

**Пояснения к бухгалтерскому балансу  
и отчету о финансовых результатах (тыс. руб.)**

**1. Нематериальные активы и расходы на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы (НИОКР)  
1.1. Наличие и движение нематериальных активов**

с.1

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период						На конец периода		
			первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения	Поступило	Выбыло		начислено амортизации	Убыток от обесценения	Переоценка		первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения
						первоначальная стоимость	накопленная амортизация и убытки от обесценения			Первоначальная стоимость	Накопленная амортизация		
Нематериальные активы - всего	5100	за 2023г.	9 456	(1 853)	-	-	-	(521)	-	-	-	9 456	(2 375)
	5110	за 2022г.	7 194	(1 403)	2 262	-	-	(450)	-	-	-	9 456	(1 853)
в том числе:													
Исключительное авторское право на программы для ЭВМ, базы данных	5101	за 2023г.	58	(58)	-	-	-	-	-	-	-	58	(58)
	5111	за 2022г.	58	(58)	-	-	-	-	-	-	-	58	(58)
Прочие нематериальные активы	5102	за 2023г.	9 398	(1 795)	-	-	-	(521)	-	-	-	9 398	(2 317)
	5112	за 2022г.	7 136	(1 345)	2 262	-	-	(450)	-	-	-	9 398	(1 795)

**1.2. Первоначальная стоимость нематериальных активов, созданных самой организацией**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Всего	5120	9 398	9 398	7 136
в том числе:				
Реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения по концессионным соглашениям	5121	9 398	9 398	7 136



### 1.5. Незаконченные и неоформленные НИОКР и незаконченные операции по приобретению нематериальных активов

Наименование показателя	Код	Период	На начало года	Изменения за период			На конец периода
				затраты за период	списано затрат как не давших положительного результата	принято к учету в качестве нематериальных активов или НИОКР	
Затраты по незаконченным исследованиям и разработкам - всего	5160	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5170	за 2022г.	-	-	-	-	-
в том числе:							
	5161	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5171	за 2022г.	-	-	-	-	-
незаконченные операции по приобретению нематериальных активов - всего	5180	за 2023г.	800	-	-	-	800
	5190	за 2022г.	1 485	1 598	(21)	(2 262)	800
в том числе:							
Реконструкция водопроводных сетей Д-150 мм сталь Д-110 мм ПЭ по ул. Восточной протяженностью 120 м	5181	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5191	за 2022г.	-	89	-	(89)	-
Реконструкция узлов учета в скважинах х.Березовый Каменского района	5182	за 2023г.	34	-	-	-	34
	5192	за 2022г.	34	-	-	-	34
Реконструкция узлов учета в скважинах х.Богданов	5183	за 2023г.	124	-	-	-	124
	5193	за 2022г.	124	-	-	-	124
Реконструкция узлов учета водопровода от группового Гундорово-Гуковского водопровода	5184	за 2023г.	35	-	-	-	35
	5194	за 2022г.	35	-	-	-	35
Реконструкция узла учета в каптажном колодце х.Данилов	5185	за 2023г.	37	-	-	-	37
	5195	за 2022г.	37	-	-	-	37
Реконструкция узла учета в каптажном колодце х.Первомайский	5186	за 2023г.	37	-	-	-	37
	5196	за 2022г.	37	-	-	-	37
Реконструкция насосного электрооборудования в скважинах водозабора "Осиноваая балка" х. Березовый	5187	за 2023г.	359	-	-	-	359
	5197	за 2022г.	359	-	-	-	359
Реконструкция прибора учета х. Липовой	5188	за 2023г.	37	-	-	-	37
	5198	за 2022г.	37	-	-	-	37
Реконструкция насосного электрооборудования в скважинах станицы Калитвенская	5189	за 2023г.	47	-	-	-	47
	5199	за 2022г.	47	-	-	-	47
Рек-я авар.уч-ка вод-да в п. Каменоломни по пер. Виноградный, от ул. Крупской в западном направлении		за 2023г.	90	-	-	-	90
		за 2022г.	-	90	-	-	90
Реконструкция аварийного участка водопровода в п.Каменоломни по пер.Виноградный, от ул.Дзержинского		за 2023г.	-	-	-	-	-
		за 2022г.	422	-	-	(422)	-
Реконструкция насос оборудов. х Синий Курган скв № 1-Ск		за 2023г.	-	-	-	-	-
		за 2022г.	41	-	-	(41)	-
*Реконструкция по концессионому соглаш. установка приборов учета в ст Маркинской		за 2023г.	-	-	-	-	-
		за 2022г.	21	-	(21)	-	-
Реконструкция по концессионому соглаш. установка приборов учета в ст Красноярская		за 2023г.	-	-	-	-	-
		за 2022г.	212	-	-	(212)	-
*Реконструкция по концес согл.насос. оборуд. в скважине № 5779 ст Хорошевская Цимлянского района РО		за 2023г.	-	-	-	-	-
		за 2022г.	-	120	-	(120)	-

Реконструкция УФС-100 № 1(ОСК)	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	16	-	-	(16)
Реконструкция по КС (Апаринское с/п) замена запорной арматуры в ВК на присоединении х.Апаринского	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	9	-	-	(9)
Реконструкция по КС (Крымское с/п) замена запорной арматуры х.Крымский	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	9	-	-	(9)
Реконструкция по КС (Пухляковское с/п) замена задвижек х.Пухляковском	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	12	-	-	(12)
Реконструкция по КС (Раздорское с/п) замена задвижек ст.Раздорской	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	23	-	-	(23)
Реконструкция по КС (Крымское с/п х.Ещеулов) замена задвижек х.Ещеулов	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	9	-	-	(9)
Реконструкция по КС кровли на очистных сооруж. водопровода р.п.Усть-Донецкий ,ул.Инженерная ,23	за 2023г.	-	-	-	-
	за 2022г.	-	1 298	-	(1 298)

Руководитель \_\_\_\_\_

(подпись)

**Плетенцев Евгений  
Викторович**

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.





## 2.2. Незавершенные капитальные вложения

Наименование показателя	Изменения за период						
	Код	Период	На начало года	затраты за период	списано	принято к учету в качестве основных средств или увеличена стоимость	На конец периода
Незавершенное строительство и незаконченные операции по приобретению, модернизации и т.п. основных средств - всего	5240	за 2023г.	94 500	6 362 149	(33)	( 6 035 786)	420 830
	5250	за 2022г.	108 151	72 401	(132)	(85 920)	94 500
в том числе:							
Артезианская скважина №128 бис (П12027007690) к.н 61:15:0000000:5253	5241	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5251	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №197 бис со зданием (П12027007780) к.н 61:15:0000000:5246	5242	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5252	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №202 бис со зданием (П12027007849) к.н 61:15:0000000:5235	5243	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5253	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание склада хлора (П12027007804) к.н 61:15:0000000:5670	5244	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5254	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание склада хлора (П12005007772) к.н 61:49:0010253:510	5245	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	5255	за 2022г.	-	-	-	-	-
Распределительная камера (П12005007775) к.н 61:49:0010253:507	5246	за 2023г.	-	41	-	(41)	-
	5256	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной (П12016007890) к.н 61:04:0600016:682	5247	за 2023г.	-	109	-	(109)	-
	5257	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сторожевая (П12016007730) к.н 61:04:0600016:677	5248	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5258	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007673) к.н 61:04:0600016:750	5249	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5259	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007741) к.н 61:04:0600016:639	5250	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5260	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007746) к.н 61:04:0600016:670	5251	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5261	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007735) к.н 61:04:0600016:635	5252	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5262	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007754) к.н 61:04:0600016:644	5253	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5263	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007728) к.н 61:04:0600016:643	5254	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5264	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007739) к.н 61:04:0600016:641	5255	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5265	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007733) к.н 61:04:0600016:637	5256	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5266	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007749) к.н 61:04:0600016:648	5257	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5267	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007801) к.н 61:04:0600016:638	5258	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5268	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007799) к.н 61:04:0600016:633	5259	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5269	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007753) к.н 61:04:0600016:640	5260	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5270	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание скважины №1947 (П12016007650) к.н. 61:04:0600016:760	5261	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5271	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание скважины (П12016007795) к.н. 61:04:0600010:1522	5262	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5272	за 2022г.	-	-	-	-	-

Здание скважины №1936 (П12016007652) к.н. 61:04:0600016:762	5263	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5273	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание скважины №2051 (П12016007651) к.н. 61:04:0600016:759	5264	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	5274	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007742) к.н 61:04:0600016:647	5265	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5275	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007751) к.н 61:04:0600016:645	5266	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5276	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007734) к.н 61:04:0600016:649	5267	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5277	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007725) к.н 61:04:0600016:634	5268	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5278	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание артезианской скважины (П12016007646) к.н. 61:04:0600010:1731	5269	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5279	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание артезианской скважины (П12016007647) к.н. 61:04:0000000:4960	5270	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	5280	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (П12016007720) к.н. 61:04:0600010:1507	5271	за 2023г.	-	108	-	(108)	-
	5281	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (П12016007712) к.н. 61:04:0600010:1508	5272	за 2023г.	-	130	-	(130)	-
	5282	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (П12016007721) к.н. 61:04:0600010:1509	5273	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	5283	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (П12016007722) к.н. 61:04:0600010:1510	5274	за 2023г.	-	89	-	(89)	-
	5284	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (П12016007716) к.н. 61:04:0600010:1512	5275	за 2023г.	-	89	-	(89)	-
	5285	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (П12016007737) к.н. 61:04:0600010:1511	5276	за 2023г.	-	221	-	(221)	-
	5286	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №10 (П12016007714) к.н. 61:04:0600010:1539	5277	за 2023г.	-	121	-	(121)	-
	5287	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ограждение резервуаров Правобережного (Горняцкого) водопровода (П12016007704) к.н. 61:04:0600010:150	5278	за 2023г.	-	543	-	(543)	-
	5288	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №11 (П12016007709) к.н. 61:04:0600010:1538	5279	за 2023г.	-	105	-	(105)	-
	5289	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины (П12016007658) к.н. 61:04:0600010:1486	5280	за 2023г.	-	168	-	(168)	-
	5290	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины (П12016007664) к.н. 61:04:0600010:1488	5281	за 2023г.	-	160	-	(160)	-
	5291	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины (П12016007710) к.н. 61:04:0600010:1487	5282	за 2023г.	-	160	-	(160)	-
	5292	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины (П12016007674) к.н. 61:04:0600010:1490	5283	за 2023г.	-	160	-	(160)	-
	5293	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины (П12016007665) к.н. 61:04:0600010:1491	5284	за 2023г.	-	168	-	(168)	-
	5294	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины (П12016007701) к.н. 61:04:0600010:1489	5285	за 2023г.	-	160	-	(160)	-
	5295	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильна скважины литер П57 и скважина №2057 Горняцкого водозабора подз.вод61:04:0160502:206	5286	за 2023г.	-	282	-	(282)	-
	5296	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлораторная с четырьмя тамбурами,(П12016007859) к.н. 61:04:0000000:4131	5287	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	5297	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сторожка (П12016007880) к.н. 61:04:0000000:4134	5288	за 2023г.	-	3	-	(3)	-

Здание решеток (П12016007840) к.н. 61:04:0600011:718	5298	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5289	за 2023г.	-	56	-	(56)	-
Биореактор (П12016007662) к.н. 61:04:0600011:954	5299	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5290	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
Биореактор (П12016007727) к.н. 61:04:0600011:767	5300	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5291	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
Биореактор (П12016007839) к.н. 61:04:0600011:958	5301	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5292	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
Вторичный отстойник (П12016007668) к.н. 61:04:0600011:956	5302	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5293	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
Вторичный отстойник (П12016007656) к.н. 61:04:0600011:995	5303	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5294	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
Вторичный отстойник (П12016007661) к.н. 61:04:0600011:1043	5304	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5295	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
Нитрификатор (П12016007831) к.н. 61:04:0600011:952	5305	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5296	за 2023г.	-	53	-	(53)	-
Нитрификатор (П12016007813) к.н. 61:04:0600011:776	5306	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5297	за 2023г.	-	53	-	(53)	-
Здание насосной рециркуляции (П12016007811) к.н. 61:04:0600011:722	5307	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5298	за 2023г.	-	128	-	(128)	-
Склад (П12016007810) к.н. 61:04:0600011:727	5308	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5299	за 2023г.	-	159	-	(159)	-
Склад (П12016007817) к.н. 61:04:0600011:725	5309	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5300	за 2023г.	-	97	-	(97)	-
Песковая площадка (П12016007815) к.н. 61:04:0600011:769	5310	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5301	за 2023г.	-	180	-	(180)	-
Песковая площадка (П12016007816) к.н. 61:04:0600011:768	5311	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5302	за 2023г.	-	180	-	(180)	-
Аэрофильтр (П12016007818) к.н. 61:04:0600011:745	5312	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5303	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
Аэрофильтр (П12016007382) к.н. 61:04:0600011:957	5313	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5304	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
Аэрофильтр (П12016007812) к.н. 61:04:0600011:749	5314	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5305	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
Иловая площадка (П12016007830) к.н. 61:04:0600011:759	5315	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5306	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007829) к.н. 61:04:0600011:758	5316	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5307	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007827) к.н. 61:04:0600011:774	5317	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5308	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007824) к.н. 61:04:0600011:752	5318	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5309	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007823) к.н. 61:04:0600011:757	5319	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5310	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007822) к.н. 61:04:0600011:760	5320	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5311	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007862) к.н. 61:04:0600011:761	5321	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5312	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Иловая площадка (П12016007861) к.н. 61:04:0600011:747	5322	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5313	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
Песколовка (П12016007794) к.н. 61:04:0600011:756	5323	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5314	за 2023г.	-	222	-	(222)	-
Песколовка (П12016007836) к.н. 61:04:0600011:755	5324	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5315	за 2023г.	-	222	-	(222)	-



	5325	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песколловка (П12016007837) к.н. 61:04:0600011:753	5316	за 2023г.	-	222	-	(222)	-
	5326	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песколловка (П12016007828) к.н. 61:04:0600011:754	5317	за 2023г.	-	222	-	(222)	-
	5327	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бункер обожжоживания песка (П12016007835) к.н. 61:04:0600011:740	5318	за 2023г.	-	61	-	(61)	-
	5328	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной (П12016007889) к.н. 61:47:0020220:45	5319	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	5329	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание склада (П12016007855) к.н. 61:47:0000000:4966	5320	за 2023г.	-	59	-	(59)	-
	5330	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание старого машинного зала (П12016007884) к.н. 61:47:0000000:4967	5321	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5331	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлораторная (П12030007676) к.н. 61:53:0000050:410	5322	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5332	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар (П12030007791) к.н. 61:18:0000000:6729	5323	за 2023г.	-	62	-	(62)	-
	5333	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптяжный колодец(П12030007847) к.н. 61:18:0000000:6899	5324	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5334	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптяжный колодец(П12030007848) к.н. 61:18:0000000:6895	5325	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5335	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптяжный колодец(П12030007696) к.н. 61:18:0000000:6904	5326	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5336	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптяжный колодец(П12030007845) к.н. 61:18:0000000:6898	5327	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5337	за 2022г.	-	-	-	-	-
Метантенки (П12016007919) к.н. 61:04:0600011:771	5328	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5338	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание котельной (П12016007917) к.н. 61:04:0600011:724	5329	за 2023г.	-	123	-	(123)	-
	5339	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007921) к.н 61:04:0600016:642	5330	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5340	за 2022г.	-	-	-	-	-
Метантенки (П12016007920) к.н. 61:04:0600011:772	5331	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5341	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон (П12016007922) к.н 61:04:0600016:646	5332	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5342	за 2022г.	-	-	-	-	-
Метантенки (П12016007918) к.н. 61:04:0600011:770	5333	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5343	за 2022г.	-	-	-	-	-
Объект незавершенного строительства (П12016007924) к.н. 61:47:0010132:1331	5334	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	5344	за 2022г.	-	-	-	-	-
Объект незавершенного строительства (П12016007923) к.н. 61:47:0010132:1327	5335	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	5345	за 2022г.	-	-	-	-	-
Объект незавершенного строительства (П12016007925) к.н. 61:47:0010132:1333	5336	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5346	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023371	5337	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5347	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023372	5338	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5348	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023373	5339	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5349	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023374	5340	за 2023г.	-	535	-	-	535



	5368	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023393	5359	за 2023г.	-	535	-	(535)	-
	5369	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023394	5360	за 2023г.	-	535	-	(535)	-
	5370	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023395	5361	за 2023г.	-	535	-	(535)	-
	5371	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023396	5362	за 2023г.	-	535	-	(535)	-
	5372	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023397	5363	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5373	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023398	5364	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5374	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023399	5365	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5375	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023400	5366	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5376	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023401	5367	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5377	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023402	5368	за 2023г.	-	1 925	-	-	1 925
	5378	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023403	5369	за 2023г.	-	1 925	-	-	1 925
	5379	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023404	5370	за 2023г.	-	1 925	-	(1 925)	-
	5380	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023405	5371	за 2023г.	-	1 925	-	-	1 925
	5381	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023406	5372	за 2023г.	-	1 925	-	-	1 925
	5382	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023407	5373	за 2023г.	-	1 925	-	-	1 925
	5383	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль бортовой с КМУ, VIN:Z9L780801N0000356 П23000023408	5374	за 2023г.	-	12 851	-	(12 851)	-
	5384	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль бортовой с КМУ, VIN:Z9L780801N0000357 П23000023409, гос. № Е868ЕХ761	5375	за 2023г.	-	12 851	-	(12 851)	-
	5385	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль бортовой с КМУ, VIN:Z9L780801N0000355 П23000023410	5376	за 2023г.	-	12 851	-	(12 851)	-
	5386	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 800 мм, 1,6 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023425	5377	за 2023г.	-	1 832	-	-	1 832





	5423	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023462	5414	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5424	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023463	5415	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5425	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023464	5416	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5426	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка диаметром 400 мм, 2,5 МПа с комплектом фланцев и электроприводом П23000023465	5417	за 2023г.	-	535	-	-	535
	5427	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207090 В23000023472	5418	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5428	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207794 В23000023473	5419	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5429	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1208061 В23000023474	5420	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5430	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207538 В23000023475, гос. № Е817ЕХ761	5421	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5431	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207470 В23000023476, гос. № Е896ЕХ761	5422	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5432	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207803 В23000023477 гос.№ Е889ЕХ761	5423	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5433	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1208077 В23000023478	5424	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5434	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207468 В23000023479	5425	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5435	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207469 В23000023480	5426	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5436	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1207559 В23000023481, гос. № Е880ЕХ761	5427	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5437	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390945, VIN:ХТТ390945Р1208078 В23000023482	5428	за 2023г.	-	1 451	-	(1 451)	-
	5438	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390995-04, VIN:ХТТ390995Р1207206 В23000023469	5429	за 2023г.	-	1 419	-	(1 419)	-
	5439	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомобиль УАЗ 390995-04, VIN:ХТТ390995Р1207207 В23000023470	5430	за 2023г.	-	1 419	-	(1 419)	-
	5440	за 2022г.	-	-	-	-	-
Специализированный автомобиль-самосвал К3340, VIN:ХТС652005N1481525 В23000023466, гос. № Е904ЕХ761	5431	за 2023г.	-	6 616	-	(6 616)	-
	5441	за 2022г.	-	-	-	-	-
Специализированный автомобиль-самосвал К3340, VIN:ХТС652005N1481508 В23000023467	5432	за 2023г.	-	6 616	-	(6 616)	-
	5442	за 2022г.	-	-	-	-	-
Специализированный автомобиль-самосвал К3340, VIN:ХТС652005N1481538 В23000023468	5433	за 2023г.	-	6 616	-	(6 616)	-
	5443	за 2022г.	-	-	-	-	-
Специализированный автокран КС-55713-5К-4, VIN:Х89557135NAAH5929 В23000023471	5434	за 2023г.	-	15 094	-	(15 094)	-
	5444	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сарай, Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская Инв. № 0110001146, площадь 14,9 кв.м.	5435	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5445	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ограждение (бет/пл) и ворота 2оч. Усть-Дон. р-н, ст.Мелиховская, Инв. № 0124541106	5436	за 2023г.	-	329	-	(329)	-

	5446	за 2022г.	-	-	-	-	-
Дорожки асфальтовые 2 очередь, Инв. № 0124521112	5437	за 2023г.	-	369	-	(369)	-
	5447	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод сточных вод Д-300 (канализация, действующий) Инв. № 0124521125	5438	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	5448	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод сточных вод Д-800 (канализация, действующий) Инв. № 0124521126	5439	за 2023г.	-	84	-	(84)	-
	5449	за 2022г.	-	-	-	-	-
Кабельная линия электропередач 10кВ, Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская, Ш-34-2ШДВ	5440	за 2023г.	-	190	-	(190)	-
	5450	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть №574 2ШДВ - 3ШДВ, протяженностью 29500 м, Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, г.Шахты	5441	за 2023г.	-	8 585	-	(8 585)	-
	5451	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водоприемного колодца, Инв. № 0110001257, Россия, РО, Усть-Дон.р-он, ст.Мелиховская	5442	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	5452	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водоприемного колодца, Инв. № 0110001255, Россия, РО, Усть-Дон.р-он, ст.Мелиховская	5443	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	5453	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть №7538 р.Дон-г.Шахты, протяженностью 21900 м, Россия, РО, Усть-Дон. р-он, г.Шахты	5444	за 2023г.	-	4 163	-	(4 163)	-
	5454	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть №7781 р.Дон-г.Шахты, протяженностью 31000 м, Россия, РО, Усть-Дон. р-он, г.Шахты	5445	за 2023г.	-	8 901	-	(8 901)	-
	5455	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть №7537 р.Дон-г.Шахты, протяженностью 8000 м, Россия, РО, Усть-Дон. р-он, г.Шахты	5446	за 2023г.	-	3 733	-	(3 733)	-
	5456	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подстанция трансформаторная ПКТПН Ш-10 № 2 ТД-10000, Инв. № 0431101422	5447	за 2023г.	-	366	-	(366)	-
	5457	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подстанция трансформаторная ПКТПН Ш-10 № 1 ТД-10000, Инв. № 0431101421	5448	за 2023г.	-	371	-	(371)	-
	5458	за 2022г.	-	-	-	-	-
Распределительное устройство КРУ-2-6-10 Инв. № 0431201425	5449	за 2023г.	-	4 679	-	(4 679)	-
	5459	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть к.н. 61:47:0000000:3091	5450	за 2023г.	-	102	-	(102)	-
	5460	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть по ул. Димитрова к.н. 61:47:0000000:3128	5451	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	5461	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть к.н.61:47:0030103:1049	5452	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5462	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер: 61:47:0000000:3094	5453	за 2023г.	-	70	-	(70)	-
	5463	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос центробежный, Инв. № 0429101459	5454	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	5464	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер: 61:47:0030104:3094(659)	5455	за 2023г.	-	70	-	(70)	-
	5465	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер: 61:47:0030104:3092	5456	за 2023г.	-	70	-	(70)	-
	5466	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030101:844	5457	за 2023г.	-	70	-	(70)	-

	5467	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0000000:3101	5458	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5468	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0000000:3096	5459	за 2023г.	-	175	-	(175)	-
	5469	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030110:1275	5460	за 2023г.	-	102	-	(102)	-
	5470	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030110:1276	5461	за 2023г.	-	102	-	(102)	-
	5471	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0000000:3090	5462	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5472	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030106:784	5463	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	5473	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030104:658	5464	за 2023г.	-	70	-	(70)	-
	5474	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030103:1050	5465	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5475	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0030106:785	5466	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	5476	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0000000:3095	5467	за 2023г.	-	175	-	(175)	-
	5477	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0000000:3100	5468	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	5478	за 2022г.	-	-	-	-	-
Административное здание, площадью 179 кв.м. Литер: М, Этажность: 1; Пристройка, площадью 11,5 кв.м.	5469	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	5479	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030110:1344	5470	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	5480	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4808	5471	за 2023г.	-	36	-	(36)	-
	5481	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030104:693	5472	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5482	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной, площадью 100,8кв.м. Литер:О. Этажность:1; Подвал, площадью 150,1кв.м. Литер: под.О.	5473	за 2023г.	-	308	-	(308)	-
	5483	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:00:0000000:271	5474	за 2023г.	-	5 324	-	(5 324)	-
	5484	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4787	5475	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	5485	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030104:683	5476	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	5486	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4807	5477	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5487	за 2022г.	-	-	-	-	-



Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:00:0000000:270	5478	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5488	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030103:1109	5479	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5489	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4824	5480	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5490	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4783	5481	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5491	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4788	5482	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5492	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030107:797	5483	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5493	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4784	5484	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	5494	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4786	5485	за 2023г.	-	9 836	-	(9 836)	-
	5495	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4810	5486	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5496	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4794	5487	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5497	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4790	5488	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5498	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4789	5489	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5499	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030106:823	5490	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5500	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4795	5491	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5501	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030101:879	5492	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5502	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4823	5493	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5503	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030106:826	5494	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5504	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4800	5495	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5505	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:47:0030111:401	5496	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5506	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода кадастровый номер:61:04:0000000:4785	5497	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	5507	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода подъема 3А кадастровый номер:61:00:0000000:273	5498	за 2023г.	-	4 967	-	(4 967)	-
	5508	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030104:709	5499	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	5509	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4802	5500	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5510	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4797	5501	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	5511	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4827	5502	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5512	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030101:878	5503	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	5513	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание камеры гидроудара, Россия, РО, Усть-Дон. р-он, ст-ца Мелиховская, в 4,0 км. к северо-востоку	5504	за 2023г.	-	145	-	(145)	-

	5514	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4828	5505	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5515	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4798	5506	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5516	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030105:272	5507	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5517	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4825	5508	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5518	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4796	5509	за 2023г.	-	19	-	(19)	-
	5519	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4803	5510	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5520	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030104:706	5511	за 2023г.	-	167	-	(167)	-
	5521	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной, площадью 155,9кв.м. Литер:Г, Этажность:1; Пристройка, площадью 6,5кв.м. Литер:г.	5512	за 2023г.	-	103	-	(103)	-
	5522	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030106:827	5513	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5523	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4793	5514	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	5524	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:00:0000000:274	5515	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	5525	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030106:828	5516	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5526	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4812	5517	за 2023г.	-	1 526	-	(1 526)	-
	5527	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4799	5518	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5528	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:04:0000000:4811	5519	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5529	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:47:0030103:1108	5520	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5530	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации кадастровый номер:61:00:0000000:303	5521	за 2023г.	-	16 299	-	(16 299)	-
	5531	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализационные кадастровый номер:61:00:0000000:298	5522	за 2023г.	-	176	-	(176)	-
	5532	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция кадастровый номер:61:00:0000000:1282	5523	за 2023г.	-	27 645	-	(27 645)	-
	5533	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлораторная кадастровый номер:61:47:0030110:253	5524	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5534	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание механических мастерских, площадью 227кв.м. Литер:Д. Этажность:1; Пристройка, площадью 34 кв.м	5525	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	5535	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 300мм к.н. 61:53:0000000:8694	5526	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5536	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода.Протяженность 1146м к.н. 61:47:0000000:4290	5527	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5537	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода. к.н. 61:47:0000000:4293	5528	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5538	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 200мм к.н. 61:53:0000000:8692	5529	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5539	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопроводная сеть. к.н. 61:47:0000000:4300	5530	за 2023г.	-	1	-	(1)	-

	5540	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 150мм к.н. 61:53:0000000:8695	5531	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	5541	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода. к.н. 61:47:0000000:4301	5532	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	5542	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопроводная сеть. к.н. 61:47:0000000:4307	5533	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5543	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос СМ 200-150-500/4 с электрическим двигателем,КНС№7	5534	за 2023г.	-	109	-	(109)	-
	5544	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода. к.н. 61:47:0000000:4287	5535	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5545	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод. к.н. 61:47:0010207:812	5536	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5546	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8698	5537	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5547	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод. к.н. 61:47:0000000:4353	5538	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5548	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8696	5539	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5549	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 80мм к.н. 61:53:0000000:8697	5540	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5550	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода. к.н. 61:00:0000000:851	5541	за 2023г.	-	4 238	-	(4 238)	-
	5551	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 75мм к.н. 61:53:0000000:8686	5542	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5552	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода. к.н. 61:47:0000000:4284	5543	за 2023г.	-	3 129	-	(3 129)	-
	5553	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8693	5544	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5554	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопроводная сеть. к.н. 61:00:0000000:861	5545	за 2023г.	-	50	-	(50)	-
	5555	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной, площадью 674,2кв.м. Литер:В,В1,В2. Этажность:1; Пристройка, площадью 23кв.м Литер:в	5546	за 2023г.	-	471	-	(471)	-
	5556	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:наружные сети дома. к.н. 61:47:0000000:4308	5547	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	5557	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4309	5548	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5558	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электродвигатель А4-400У-4У3 630 кВт, Инв. № 0431101413	5549	за 2023г.	-	215	-	(215)	-
	5559	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4318	5550	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	5560	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электродвигатель А4-400У-4У3 630 кВт, Инв. № 0431101414	5551	за 2023г.	-	593	-	(593)	-
	5561	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4317	5552	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5562	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос дренажный ЦНС 180-212,КНС№8	5553	за 2023г.	-	370	-	(370)	-
	5563	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электродвигатель А4-400У-4У3 630 кВт, Инв. № 0431101415	5554	за 2023г.	-	208	-	(208)	-
	5564	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010217:1098	5555	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5565	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электродвигатель А4-400У-4У3 630 кВт, Инв. № 0431101417	5556	за 2023г.	-	331	-	(331)	-
	5566	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4314	5557	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5567	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4316	5558	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	5568	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4313	5559	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5569	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4303	5560	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5570	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4304	5561	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5571	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4292	5562	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5572	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4305	5563	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	5573	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4291	5564	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5574	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Н-ГРЭС 47 штук	5565	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5575	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:00:0000000:859	5566	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5576	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010219:4334	5567	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5577	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети чугунные диаметр 250мм к.н. 61:53:0000000:8708	5568	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	5578	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: водопровод к.н. 61:47:0000000:4348	5569	за 2023г.	-	271	-	(271)	-
	5579	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010219:4333	5570	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5580	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010214:298	5571	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5581	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4334	5572	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5582	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети чугунные диаметр 200мм к.н. 61:53:0000000:8700	5573	за 2023г.	-	55	-	(55)	-
	5583	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4327	5574	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5584	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4322	5575	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5585	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4323	5576	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5586	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: водопровод к.н. 61:47:0010305:381	5577	за 2023г.	-	112	-	(112)	-
	5587	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8705	5578	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5588	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4326	5579	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5589	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4329	5580	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5590	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8709	5581	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5591	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4374	5582	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5592	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Н-ГРЭС, 4-й микрорайон 13 штук	5583	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5593	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010310:1013	5584	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5594	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: водопровод к.н. 61:47:0010308:760	5585	за 2023г.	-	318	-	(318)	-
	5595	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4328	5586	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5596	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8568	5587	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5597	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8571	5588	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5598	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8567	5589	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5599	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8569	5590	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5600	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010314:1927	5591	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5601	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8566	5592	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5602	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4319	5593	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5603	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8570	5594	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5604	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4354	5595	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5605	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Горгаз 25 штук	5596	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5606	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:00:0000000:876	5597	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5607	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8554	5598	за 2023г.	-	210	-	(210)	-
	5608	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8556	5599	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	5609	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4368	5600	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5610	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8559	5601	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5611	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4331	5602	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5612	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010309:192	5603	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5613	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8562	5604	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	5614	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4320	5605	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5615	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4336	5606	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5616	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8560	5607	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5617	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4338	5608	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5618	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8555	5609	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	5619	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4335	5610	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5620	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8561	5611	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5621	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8563	5612	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5622	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть кадастровый номер:61:47:0000000:3093	5613	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5623	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Голонок 25 штук	5614	за 2023г.	-	240	-	(240)	-
	5624	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4350	5615	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5625	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4405	5616	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5626	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8574	5617	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5627	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8572	5618	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5628	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: водопровод к.н. 61:04:0600016:790	5619	за 2023г.	-	116	-	(116)	-
	5629	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения к.н. 61:00:0000000:1217	5620	за 2023г.	-	3 557	-	(3 557)	-
	5630	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4341	5621	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5631	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети разводящие к.н. 61:47:0010308:759	5622	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5632	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010314:1926	5623	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5633	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0010307:441	5624	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5634	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4367	5625	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5635	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопроводная сеть к.н. 61:47:0000000:4306	5626	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	5636	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4357	5627	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5637	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010203:996	5628	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5638	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопроводак.н. 61:47:0000000:4282	5629	за 2023г.	-	188	-	(188)	-
	5639	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопроводак.н. 61:47:0000000:4285	5630	за 2023г.	-	152	-	(152)	-
	5640	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4358	5631	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5641	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010118:786	5632	за 2023г.	-	183	-	(183)	-
	5642	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4351	5633	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5643	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4315	5634	за 2023г.	-	150	-	(150)	-
	5644	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4337	5635	за 2023г.	-	353	-	(353)	-
	5645	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4359	5636	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5646	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010114:324	5637	за 2023г.	-	245	-	(245)	-

	5647	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4279	5638	за 2023г.	-	71	-	(71)	-
	5648	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4360	5639	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5649	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010109:581	5640	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	5650	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4278	5641	за 2023г.	-	174	-	(174)	-
	5651	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010108:507	5642	за 2023г.	-	185	-	(185)	-
	5652	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4277	5643	за 2023г.	-	297	-	(297)	-
	5653	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010109:582	5644	за 2023г.	-	218	-	(218)	-
	5654	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4312	5645	за 2023г.	-	127	-	(127)	-
	5655	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0010204:643	5646	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5656	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4281	5647	за 2023г.	-	247	-	(247)	-
	5657	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4311	5648	за 2023г.	-	75	-	(75)	-
	5658	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0000000:4332	5649	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5659	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4310	5650	за 2023г.	-	70	-	(70)	-
	5660	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4286	5651	за 2023г.	-	541	-	(541)	-
	5661	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н. 61:47:0010204:644	5652	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5662	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4355	5653	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5663	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4345	5654	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5664	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010203:999	5655	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5665	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4370	5656	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5666	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4399	5657	за 2023г.	-	61	-	(61)	-
	5667	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4356	5658	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5668	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4280	5659	за 2023г.	-	298	-	(298)	-
	5669	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4275	5660	за 2023г.	-	235	-	(235)	-
	5670	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4283	5661	за 2023г.	-	123	-	(123)	-
	5671	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4288	5662	за 2023г.	-	198	-	(198)	-
	5672	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4289	5663	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5673	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0000000:4302	5664	за 2023г.	-	-	-	-	-

	5674	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010209:620	5665	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5675	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010102:1191	5666	за 2023г.	-	75	-	(75)	-
	5676	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4363	5667	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5677	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопровода,назначение:сети водопровода к.н. 61:47:0010102:1187	5668	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5678	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4346	5669	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5679	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:47:0000000:4507	5670	за 2023г.	-	5 997	-	(5 997)	-
	5680	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4349	5671	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5681	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство водопровода к.н. 61:47:0010105:1176	5672	за 2023г.	-	11 960	-	(11 960)	-
	5682	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:47:0010103:927	5673	за 2023г.	-	7 859	-	(7 859)	-
	5683	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010208:1073	5674	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5684	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральный водопровод к.н. 61:00:0000000:1198	5675	за 2023г.	-	322	-	(322)	-
	5685	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4333	5676	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5686	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8576	5677	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5687	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4365	5678	за 2023г.	-	665	-	(665)	-
	5688	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4366	5679	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5689	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4375	5680	за 2023г.	-	932	-	(932)	-
	5690	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:5984	5681	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5691	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4339	5682	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5692	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:водопровод к.н. 61:47:0000000:4361	5683	за 2023г.	-	1 716	-	(1 716)	-
	5693	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010201:596	5684	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5694	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4342	5685	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5695	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010201:595	5686	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5696	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4321	5687	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5697	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010205:673	5688	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5698	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010201:597	5689	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5699	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010202:774	5690	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5700	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4362	5691	за 2023г.	-	1	-	(1)	-



	5701	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4347	5692	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5702	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0000000:4344	5693	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5703	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети разводящие к.н.61:47:0010205:674	5694	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5704	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н.61:47:0010132:1956	5695	за 2023г.	-	360	-	(360)	-
	5705	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 1 квартал к.н.61:47:0000000:4386	5696	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	5706	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 2 квартал к.н.61:47:0000000:4385	5697	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5707	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 3 квартал к.н.61:47:0000000:4414	5698	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	5708	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 4 квартал к.н.61:47:0000000:4384	5699	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5709	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 5 квартал к.н.61:47:0000000:4391	5700	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5710	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 6 квартал к.н.61:47:0000000:4390	5701	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5711	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 7 квартал к.н.61:47:0000000:4393	5702	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5712	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 8 квартал к.н.61:47:0000000:4407	5703	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	5713	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 9 квартал к.н.61:47:0000000:4402	5704	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5714	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 10 квартал к.н.61:47:0010222:1362	5705	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	5715	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 11 квартал к.н.61:47:0000000:4404	5706	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5716	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 9а квартал к.н.61:47:0000000:4395	5707	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5717	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 12 квартал к.н.61:47:0010222:1361	5708	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5718	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 7"А" квартал к.н.61:47:0010235:823	5709	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	5719	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные квартал к.н.61:00:0000000:868	5710	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5720	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 13квартал к.н.61:47:0000000:4377	5711	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5721	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 14 квартал к.н.61:47:0000000:4379	5712	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	5722	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные самотечный фекальный коллектор к.н.61:47:0000000:4376	5713	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5723	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 14 квартал к.н.61:47:0000000:4369	5714	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5724	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 15 квартал к.н.61:47:0010219:4445	5715	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5725	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 16 квартал к.н.61:47:0010219:4452	5716	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5726	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные 17 квартал к.н.61:47:0010219:4454	5717	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5727	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сооружение, назначение: Сети канализационные Намыв к.н.61:47:0000000:4380	5718	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5728	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8580	5719	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5729	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8582	5720	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5730	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8581	5721	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5731	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8577	5722	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5732	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные наружные сети к.н.61:47:0010219:4453	5723	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5733	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8578	5724	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5734	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8833	5725	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	5735	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные к.н.61:47:0000000:4382	5726	за 2023г.	-	19	-	(19)	-
	5736	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:9133	5727	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5737	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные к.н.61:47:0010219:4457	5728	за 2023г.	-	73	-	(73)	-
	5738	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:5986	5729	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5739	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8834	5730	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5740	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: канализационный коллектор ПЧ. к.н.61:47:0010301:957	5731	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	5741	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000049:1268	5732	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5742	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 159 мм к.н. 61:53:0000000:8836	5733	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5743	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сети канализации к.н.61:47:0000000:4394	5734	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	5744	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сети канализационные к.н.61:47:0000000:4387	5735	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5745	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100 мм к.н. 61:53:0000000:8835	5736	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5746	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 175 мм к.н. 61:53:0000000:9148	5737	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5747	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сети канализации к.н.61:47:0000000:4378	5738	за 2023г.	-	194	-	(194)	-
	5748	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 89 мм к.н. 61:53:0000000:9145	5739	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5749	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 76 мм к.н. 61:53:0000000:9146	5740	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5750	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сети канализационные к.н.61:47:0000000:4397	5741	за 2023г.	-	166	-	(166)	-
	5751	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 40 мм к.н. 61:53:0000000:9147	5742	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5752	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. 50 лет Октября 47 штук	5743	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5753	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Напорно- фекальный коллектор. к.н.61:00:0000000:874	5744	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	5754	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные сети стальные диаметр 350мм к.н. 61:53:0000000:8677	5745	за 2023г.	-	37	-	(37)	-
	5755	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: наружный коллектор. к.н.61:00:0000000:862	5746	за 2023г.	-	121	-	(121)	-
	5756	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 219мм к.н. 61:53:0000000:8682	5747	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	5757	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 159мм к.н. 61:53:0000000:8679	5748	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	5758	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8685	5749	за 2023г.	-	37	-	(37)	-
	5759	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: канализационный коллектор входящий к.н.61:47:0000000:4396	5750	за 2023г.	-	1 076	-	(1 076)	-
	5760	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 76мм к.н. 61:53:0000000:8683	5751	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5761	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: канализационный коллектор к.н.61:00:0000000:864	5752	за 2023г.	-	126	-	(126)	-
	5762	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 57мм к.н. 61:53:0000000:8681	5753	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	5763	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: канализационный коллектор к.н.61:00:0000000:867	5754	за 2023г.	-	38	-	(38)	-
	5764	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос СМ -150 с электрическим двигателем А200 37кВт,КНС№13	5755	за 2023г.	-	410	-	(410)	-
	5765	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 32-20мм к.н. 61:53:0000000:8680	5756	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5766	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Горняцкий 30 штук	5757	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	5767	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8672	5758	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	5768	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:9473	5759	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5769	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 65мм к.н. 61:53:0000000:8674	5760	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5770	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8673	5761	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5771	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8676	5762	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	5772	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: канализационный коллектор напорный к.н.61:00:0000000:863	5763	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5773	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 32мм к.н. 61:53:0000000:8675	5764	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5774	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 150мм к.н. 61:53:0000000:8711	5765	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5775	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8715	5766	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5776	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 150мм к.н. 61:53:0000000:8714	5767	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5777	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8712	5768	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5778	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Коллектор самотечный к.н.61:47:0000000:4381	5769	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	5779	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 150мм к.н. 61:53:0000000:8713	5770	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5780	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Дюкер самотечный к.н.61:47:0000000:4389	5771	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5781	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сооружение, назначение: Сети канализационные к.н.61:47:0000000:4383	5772	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	5782	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Сети канализационные к.н.61:47:0000000:4373	5773	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5783	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: Канализационный коллектор сбросной к.н.61:00:0000000:866	5774	за 2023г.	-	704	-	(704)	-
	5784	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:18:0000000:7837	5775	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5785	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 80мм к.н. 61:18:0000000:7836	5776	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	5786	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:18:0000000:7838	5777	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5787	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:18:0000000:7839	5778	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5788	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 40мм к.н. 61:18:0000000:7846	5779	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5789	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 80мм к.н. 61:18:0000000:7847	5780	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5790	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 125мм к.н. 61:53:0000000:8716	5781	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5791	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8718	5782	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	5792	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8717	5783	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	5793	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор напорный к.н.61:47:0000000:4524	5784	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5794	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор напорный к.н.61:00:0000000:1248	5785	за 2023г.	-	308 568	-	(308 568)	-
	5795	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 150мм к.н. 61:53:0000000:8722	5786	за 2023г.	-	51	-	(51)	-
	5796	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н.61:00:0000000:1216	5787	за 2023г.	-	2 992	-	(2 992)	-
	5797	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8723	5788	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5798	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 80мм к.н. 61:53:0000000:8719	5789	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5799	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н.61:47:0010117:721	5790	за 2023г.	-	226	-	(226)	-
	5800	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8720	5791	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	5801	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 273мм к.н. 61:53:0000000:8721	5792	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5802	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции к.н.61:04:0600011:653	5793	за 2023г.	-	2 491	-	(2 491)	-
	5803	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 300мм к.н. 61:53:0000000:8876	5794	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	5804	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера для станции подкачки воды	5795	за 2023г.	-	474	-	(474)	-
	5805	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 250мм к.н. 61:53:0000000:8874	5796	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	5806	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 100мм к.н. 61:53:0000000:8873	5797	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	5807	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети диаметр 50мм к.н. 61:53:0000000:8877	5798	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	5808	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные сети в совхозе Сулинский к.н. 61:53:0000000:5968	5799	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5809	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:9152	5800	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5810	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8688	5801	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	5811	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:9154	5802	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	5812	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8689	5803	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5813	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:9153	5804	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5814	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:8687	5805	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5815	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети по ул.Буровой к.н. 61:53:0000000:165	5806	за 2023г.	-	2 587	-	(2 587)	-
	5816	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети чугунные к.н. 61:53:0000000:8930	5807	за 2023г.	-	4 577	-	(4 577)	-
	5817	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные к.н. 61:53:0000000:8934	5808	за 2023г.	-	5 625	-	(5 625)	-
	5818	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральный водовод к.н. 61:53:0000000:8932	5809	за 2023г.	-	1 851	-	(1 851)	-
	5819	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети стальные диаметр 150мм к.н. 61:53:0000000:8701	5810	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5820	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной 2 очереди. Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская, в 4,0 км. к сев.-вост.	5811	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	5821	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральный водовод стальной к.н. 61:53:0000000:8933	5812	за 2023г.	-	7 533	-	(7 533)	-
	5822	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод отвод от магистрального водовода к.н. 61:53:0000354:367	5813	за 2023г.	-	114	-	(114)	-
	5823	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция плавучая, Инв. № 0429201458	5814	за 2023г.	-	433	-	(433)	-
	5824	за 2022г.	-	-	-	-	-
Склад к.н. 61:53:0000000:5097	5815	за 2023г.	-	474	-	(474)	-
	5825	за 2022г.	-	-	-	-	-
Навес к.н. 61:53:0000273:43	5816	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	5826	за 2022г.	-	-	-	-	-
Уборная к.н. 61:53:0000177:110	5817	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5827	за 2022г.	-	-	-	-	-
Забор к.н. 61:53:0000177:109	5818	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5828	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подкачивающая насосная станция питьевой воды к.н. 61:53:0000385:1433	5819	за 2023г.	-	722	-	(722)	-
	5829	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подкачивающая насосная станция питьевой воды к.н. 61:53:0000385:1434	5820	за 2023г.	-	749	-	(749)	-
	5830	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подкачивающая насосная станция питьевой воды к жилым домам к.н. 61:53:0000385:1432	5821	за 2023г.	-	727	-	(727)	-
	5831	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральный водопровод и разводящие сети водоснабжения п.Скелеватский к.н. 61:53:0000000:115	5822	за 2023г.	-	14 981	-	(14 981)	-
	5832	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера переключения на магистральном водоводе к.н. 61:53:0000388:129	5823	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	5833	за 2022г.	-	-	-	-	-
Восстановление по временной схеме коммунальной (инженерной) инфраструктуры (плавучая насосная станци	5824	за 2023г.	-	148 496	-	(148 496)	-

Здание хлораторной к.н. 61:53:0000177:97	5834	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5825	за 2023г.	-	160	-	(160)	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000000:8898	5835	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5826	за 2023г.	-	266	-	(266)	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000000:8897	5836	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5827	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000000:9011	5837	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5828	за 2023г.	-	195	-	(195)	-
Нарядная осн. к.н. 61:53:0000172:169	5838	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5829	за 2023г.	-	66	-	(66)	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000172:168	5839	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5830	за 2023г.	-	487	-	(487)	-
Насосная осн. к.н. 61:53:0000172:170	5840	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5831	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000198:543	5841	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5832	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
Производственное здание к.н. 61:53:0000000:1693	5842	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5833	за 2023г.	-	705	-	(705)	-
Здание решеток дробильных к.н. 61:53:0000365:172	5843	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5834	за 2023г.	-	187	-	(187)	-
Фильтровальная станция к.н. 61:53:0000000:1695	5844	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5835	за 2023г.	-	257	-	(257)	-
Здание хлораторной к.н. 61:53:0000365:173	5845	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5836	за 2023г.	-	226	-	(226)	-
Тамбур к.н. 61:53:0000365:175	5846	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5837	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
Проходная к.н. 61:53:0000000:1684	5847	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5838	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
Распред. Подстанция к.н. 61:53:0000000:1685	5848	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5839	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
Склад к.н. 61:53:0000351:270	5849	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5840	за 2023г.	-	67	-	(67)	-
Навес основной к.н. 61:53:0000351:278	5850	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5841	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
Фильтровальный резервуар к.н. 61:53:0000351:274	5851	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5842	за 2023г.	-	267	-	(267)	-
Песколовка к.н. 61:53:0000351:279	5852	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5843	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
Песколовка к.н. 61:53:0000351:268	5853	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5844	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
Аэробный минерализатор к.н. 61:53:0000000:1688	5854	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5845	за 2023г.	-	491	-	(491)	-
Первый отстойник к.н. 61:53:0000351:277	5855	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5846	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
Первый отстойник к.н. 61:53:0000351:280	5856	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5847	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
Аэротенки к.н. 61:53:0000351:276	5857	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5848	за 2023г.	-	53	-	(53)	-
Второй отстойник к.н. 61:53:0000351:271	5858	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5849	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
Второй отстойник к.н. 61:53:0000351:272	5859	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5850	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
Контрольный резервуар к.н. 61:53:0000351:269	5860	за 2022г.	-	-	-	-	-
	5851	за 2023г.	-	5	-	(5)	-

	5861	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песковая площадка к.н. 61:53:0000351:275	5852	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	5862	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки к.н. 61:53:0000351:273	5853	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	5863	за 2022г.	-	-	-	-	-
Забор к.н. 61:53:0000351:304	5854	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5864	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пристройка-плотницкая, общая площадь 60,4 кв.м., Инв. № 0110001205	5855	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	5865	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание проходной. Россия, РО, Усть-Донецкий р-н, ст-ца Мелиховская, в 4,0 км. к северо-востоку	5856	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	5866	за 2022г.	-	-	-	-	-
Административно бытовой корпус и лабораторная к.н. 61:53:0000050:396	5857	за 2023г.	-	885	-	(885)	-
	5867	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пристройка к.н. 61:53:0000050:401	5858	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	5868	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной к.н. 61:53:0000050:385	5859	за 2023г.	-	273	-	(273)	-
	5869	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н. 61:53:0000050:386	5860	за 2023г.	-	484	-	(484)	-
	5870	за 2022г.	-	-	-	-	-
Помещение подвальное к.н. 61:53:0000050:418	5861	за 2023г.	-	421	-	(421)	-
	5871	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание доочистки к.н. 61:53:0000050:392	5862	за 2023г.	-	410	-	(410)	-
	5872	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фильтры доочистки к.н. 61:53:0000050:419	5863	за 2023г.	-	303	-	(303)	-
	5873	за 2022г.	-	-	-	-	-
Приемная камера к.н. 61:53:0000050:397	5864	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5874	за 2022г.	-	-	-	-	-
Контрольный резервуар к.н. 61:53:0000050:383	5865	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5875	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание гаража. Общая площадь 48,2 кв.м. Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская	5866	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	5876	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод неочищенных сточных вод чугунный к.н. 61:53:0000050:380	5867	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5877	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод очищенных сточных вод к.н. 61:53:0000050:394	5868	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5878	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод фильтрованной воды на технические нужды к.н. 61:53:0000050:403	5869	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5879	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной, площадью 1068 кв.м. Литер: Z,Z1. Этажность: 1; Пристройка, площадью 297,4 кв.м.	5870	за 2023г.	-	6 344	-	(6 344)	-
	5880	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000050:381	5871	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5881	за 2022г.	-	-	-	-	-
Гаситель ОКСА к.н. 61:53:0000172:167	5872	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5882	за 2022г.	-	-	-	-	-
Забор к.н. 61:53:0000133:1586	5873	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	5883	за 2022г.	-	-	-	-	-
Забор к.н. 61:53:0000133:1588	5874	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5884	за 2022г.	-	-	-	-	-
Забор к.н. 61:53:0000133:1589	5875	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5885	за 2022г.	-	-	-	-	-
Забор к.н. 61:53:0000133:1590	5876	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5886	за 2022г.	-	-	-	-	-

Гаситель камера к.н. 61:53:0000133:1587	5877	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	5887	за 2022г.	-	-	-	-	-
Инженерная инфраструктура (наружные сети водоснабжения) для жилого квартала к.н.61:39:0600010:931	5878	за 2023г.	-	4 633	-	(4 633)	-
	5888	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод ст.Верхнекундрюченская (прот.17000м) к.н.61:39:0000000:6942	5879	за 2023г.	-	1 827	-	(1 827)	-
	5889	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод ст.Верхнекундрюченская (прот.14000м)к.н.61:39:0000000:6944	5880	за 2023г.	-	142	-	(142)	-
	5890	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского ст.Верхнекундрюченская ул.Лесная,19 к.н. 61:39:0000000:449	5881	за 2023г.	-	302	-	(302)	-
	5891	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского ст.Верхнекундрюченская ул.Лесная,19 к.н. 61:39:0070103:450	5882	за 2023г.	-	302	-	(302)	-
	5892	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание, площадью 241,1 кв.м. Литер:И. Этажность: 1; Пристройка, площадью 11,9 кв.м.	5883	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	5893	за 2022г.	-	-	-	-	-
Емкость (50куб.м) ст.Верхнекундрюченская ,ул.Лесная,25 к.н.61:39:0070103:448	5884	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	5894	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание береговой подстанции 6 тыс. кВт, Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская, в 4,0 км.	5885	за 2023г.	-	320	-	(320)	-
	5895	за 2022г.	-	-	-	-	-
Емкость (50куб.м) ст.Верхнекундрюченская ,ул.Лесная,25 к.н.61:39:0070103:452	5886	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5896	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар (50куб.м.)ст.Верхнекундрюченская,пер.Жигулевский,6 к.н. 61:39:0600003:265	5887	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	5897	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание обслуживающего персонала, площадью 29,9кв.м. Литер:С. Этажность:1; Терраса, площадью 20кв.м.	5888	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	5898	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание гаража. Общая площадь 198,5 кв.м. Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская	5889	за 2023г.	-	59	-	(59)	-
	5899	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трактор МТЗ-80 государственный регистрационный № 38-35 РВ	5890	за 2023г.	-	118	-	(118)	-
	5900	за 2022г.	-	-	-	-	-
Прицеп тракторный 2 ПТС-4 государственный регистрационный № 33-10 РЕ	5891	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	5901	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание проходной, площадью 30,9 кв.м. Литер:Щ. Этажность:1; Пристройка, площадью 64,4 кв.м. Литер:Щ1	5892	за 2023г.	-	67	-	(67)	-
	5902	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водоснабжения х.Евсеевский 9393 м к.н.61:39:0000000:7394	5893	за 2023г.	-	57 111	-	(57 111)	-
	5903	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подводящие сети х.Тереховский 1968 м к.н.61:39:0600001:513	5894	за 2023г.	-	321	-	(321)	-
	5904	за 2022г.	-	-	-	-	-
Административное здание. Россия, РО, Усть-Донецкий р-он, ст-ца Мелиховская, в 4,0 км. к северо-восто	5895	за 2023г.	-	1 028	-	(1 028)	-
	5905	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водоснабжения х.Тереховский 11035м. к.н.61:39:0000000:7393	5896	за 2023г.	-	67 118	-	(67 118)	-
	5906	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение х.Крымский 15100м. к.н.61:39:00000006923	5897	за 2023г.	-	35 085	-	(35 085)	-
	5907	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон № 1 х.Крымский к.н.61:39:0040101:771	5898	за 2023г.	-	89	-	(89)	-
	5908	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: 10.1 иные сооружения (водопровод) к.н. 61:41:0000000:18930	5899	за 2023г.	-	74	-	(74)	-
	5909	за 2022г.	-	-	-	-	-
Павильон № 2 х.Крымский к.н.61:39:0040101:772	5900	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	5910	за 2022г.	-	-	-	-	-



Башня Рожновского № 1 х.Крымский к.н.61:39:0040101:770	5901	за 2023г.	-	312	-	(312)	-
	5911	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского № 2 х.Крымский к.н.61:39:0040101:769	5902	за 2023г.	-	312	-	(312)	-
	5912	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод от ОСВ р.п.Усть-Донецкий до водонапорной башни 4925м.61:39:0000000:6933	5903	за 2023г.	-	16 316	-	(16 316)	-
	5913	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной, площадью 43,1 кв.м. Литер:З. Этажность:1; Пристройка, площадью 2,1 кв.м. Литер:з	5904	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
	5914	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода х.Ещеулов 10382м. к.н.61:39:0000000:6932	5905	за 2023г.	-	34 393	-	(34 393)	-
	5915	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня х.Ещеулов,ул.Титова,1а к.н.61:39:0600010:953	5906	за 2023г.	-	581	-	(581)	-
	5916	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции. РО, г.Шахты, между пер. Культурный уголок и ул. Достоевского	5907	за 2023г.	-	1 985	-	(1 985)	-
	5917	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пожарный резервуар х.Ещеулов,ул.Железнодорожная 1а к.н. 61:39:0050301:645	5908	за 2023г.	-	248	-	(248)	-
	5918	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: 10.1 иные сооружения (водопровод) к.н. 61:41:0000000:18929	5909	за 2023г.	-	77	-	(77)	-
	5919	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пожарный резервуар х.Ещеулов,ул.Железнодорожная 1б к.н. 61:39:0050301:644	5910	за 2023г.	-	248	-	(248)	-
	5920	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод сырой воды,0,9км.на северо-восток от ст.Мелиховская 3200м. к.н.61:39:0000000:128	5911	за 2023г.	-	20 180	-	(20 180)	-
	5921	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопровода (3438м) 0,9 км по направлению на северо-восток от ст.Мелиховская 61:39:0000000:5956	5912	за 2023г.	-	11 350	-	(11 350)	-
	5922	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: 10.1 иные сооружения (водопровод) к.н. 61:41:0000000:18931	5913	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5923	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопровода ст.Мелиховская(42224м) к.н.61:39:0000000:5962	5914	за 2023г.	-	41 077	-	(41 077)	-
	5924	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная, РО, г.Шахты, пер.Рыночный, д.79. к.н. 61:59:0030426:84, площадь 65,6 кв.м.	5915	за 2023г.	-	429	-	(429)	-
	5925	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание, РО, г.Шахты, ул. Халтурина, д.97-б. к.н. 61:59:0020615:781, площадь 30,2 кв.м.	5916	за 2023г.	-	385	-	(385)	-
	5926	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание, РО, г.Шахты, ул. Землячки, д.56. к.н. 61:59:0040328:890, площадь 305,1 кв.м.	5917	за 2023г.	-	1 379	-	(1 379)	-
	5927	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция № 10, РО, г.Шахты, ул. Аксайская, д. 28. к.н. 61:59:0050301:5554	5918	за 2023г.	-	293	-	(293)	-
	5928	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание, РО, г.Шахты, ул. Заводская, д.37. к.н. 61:59:0040428:1117, площадь 80 кв.м.	5919	за 2023г.	-	634	-	(634)	-
	5929	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: 10.1 иные сооружения (водопровод) к.н. 61:41:0000000:18926	5920	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5930	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание, РО, г.Шахты, пер. Туркменский, д.23-д. к.н. 61:59:0040426:320, площадь 102,3 кв.м.	5921	за 2023г.	-	858	-	(858)	-
	5931	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции №14, РО, г.Шахты, пер.Калиновского, д.15.	5922	за 2023г.	-	576	-	(576)	-
	5932	за 2022г.	-	-	-	-	-
Площадка очистных сооружений с двумя резервуарами на 500 куб.м.водоснабжения к.н.61:39:0000000:6398	5923	за 2023г.	-	1 183	-	(1 183)	-

	5933	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции №15, РО, г.Шахты, ул.Чаплыгина, д.46-а.	5924	за 2023г.	-	528	-	(528)	-
	5934	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоводы к.н. 61:41:0000000:18560	5925	за 2023г.	-	149	-	(149)	-
	5935	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция № 2а, РО, г.Шахты, ул.Революционная, д.93. к.н. 61:59:0000000:19238	5926	за 2023г.	-	1 374	-	(1 374)	-
	5936	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция 3, РО, г.Шахты, пер.Минский, 1-и. к.н. 61:59:0010102:1747	5927	за 2023г.	-	533	-	(533)	-
	5937	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции №4, РО, г.Шахты, ул.Халтурина, 1-а.	5928	за 2023г.	-	1 925	-	(1 925)	-
	5938	за 2022г.	-	-	-	-	-
КНС-7, РО, г.Шахты, пер.Шоссейный, 1-ц. к.н. 61:59:0000000:7137, площадь 224,2 кв.м.	5929	за 2023г.	-	1 554	-	(1 554)	-
	5939	за 2022г.	-	-	-	-	-
КНС №8, РО, г.Шахты, ул.Энергетики, д.1-е. к.н. 61:59:0000000:16387, площадь 295,4 кв.м.	5930	за 2023г.	-	1 408	-	(1 408)	-
	5940	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная с подстанцией к.н.61:56:0400000:11	5931	за 2023г.	-	364	-	(364)	-
	5941	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18567	5932	за 2023г.	-	40	-	(40)	-
	5942	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция № 8а, РО, г.Шахты, ул.Забольничная, 25-а. к.н. 61:59:0000000:512	5933	за 2023г.	-	2 058	-	(2 058)	-
	5943	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция промывочных вод 0,9 км.на северо-восток от ст.Мелиховская к.н.61:39:0600016:817	5934	за 2023г.	-	25 561	-	(25 561)	-
	5944	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция, РО, г.Шахты, ул.Кошевого, д.17-б. к.н. 61:59:0050201:11194	5935	за 2023г.	-	422	-	(422)	-
	5945	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18561	5936	за 2023г.	-	84	-	(84)	-
	5946	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлораторная к.н.61:56:0400000:17	5937	за 2023г.	-	10551	-	(10551)	-
	5947	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение обработки промывной воды 0,9 км.на северо-восток от ст.Мелиховская к.н.61:39:0600016:818	5938	за 2023г.	-	25 561	-	(25 561)	-
	5948	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание коагуляции к.н.61:56:0400000:24	5939	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	5949	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18566	5940	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	5950	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электролизная 0,9 км.по направлению на северо-восток от ст.Мелиховская к.н.61:39:0600016:899	5941	за 2023г.	-	2 463	-	(2 463)	-
	5951	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание лаборатории; Очистные сооружения ТАБС-110 Литер Б, состоящие из: здания машзала; аэротенки	5942	за 2023г.	-	2 302	-	(2 302)	-
	5952	за 2022г.	-	-	-	-	-
Очистные сооружения хозяйственно-бытовых стоков п.Аютинский, РО, г.Шахты, ул.Чехова, 42	5943	за 2023г.	-	114 296	-	(114 296)	-
	5953	за 2022г.	-	-	-	-	-
Уборная 0,9км.по направлению на северо-восток от ст.Мелиховской к.н.61:39:0600016:898	5944	за 2023г.	-	243	-	(243)	-
	5954	за 2022г.	-	-	-	-	-
Дизельная 0,9км.по направлению на северо-восток от ст.Мелиховская к.н.61:39:0600016:900	5945	за 2023г.	-	3 369	-	(3 369)	-

	5955	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор, РО, г.Шахты, ул.Энергетики, д.1-а. к.н. 61:59:0000000:21574	5946	за 2023г.	-	104	-	(104)	-
	5956	за 2022г.	-	-	-	-	-
Проходная-топочная 0,9 км.по направлению на северо-восток от ст.Мелиховская 61:39:0600016:901	5947	за 2023г.	-	3 150	-	(3 150)	-
	5957	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18565	5948	за 2023г.	-	2 066	-	(2 066)	-
	5958	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения от ОСВ ст.Мелиховская до х.Пухляковский,ст.Раздорская УД 61:39:0000000:7109	5949	за 2023г.	-	81 120	-	(81 120)	-
	5959	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети х.Исаевский (2800м) к.н.61:39:0000000:6986	5950	за 2023г.	-	1 971	-	(1 971)	-
	5960	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод п.Керчикский (6953м) к.н.61:39:0020301:1257	5951	за 2023г.	-	20 590	-	(20 590)	-
	5961	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18569	5952	за 2023г.	-	109	-	(109)	-
	5962	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к строящемуся 36 квартирному жилому дому по пер. Азина, д.14	5953	за 2023г.	-	1 048	-	(1 048)	-
	5963	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(водопровод) п.Керчикский (2400м) к.н.61:39:0000000:6862	5954	за 2023г.	-	805	-	(805)	-
	5964	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор, РО, г.Шахты, по ул.Революционная от КНС 2а до пер.Водопроводный	5955	за 2023г.	-	6 884	-	(6 884)	-
	5965	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть к.н. 61:41:0000000:18568	5956	за 2023г.	-	19 413	-	(19 413)	-
	5966	за 2022г.	-	-	-	-	-
Лаборатория к.н.61:56:0400000:26	5957	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	5967	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный канализационный коллектор, РО, г.Шахты, по пер.Стадионный от дома №1 до пер.Ульянова	5958	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5968	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера реакции,фильтры,фильтры к.н.61:56:0400000:12	5959	за 2023г.	-	148	-	(148)	-
	5969	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный канализационный коллектор, РО,г.Шахты,по ул.Маяковского от пер.Трамвайный до балки Атюхта	5960	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5970	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические пос. Волочаевский КН 61:29:0000000:4023 протяженность 6114 м.	5961	за 2023г.	-	1 283	-	(1 283)	-
	5971	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера реакции к.н.61:56:0400000:14	5962	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	5972	за 2022г.	-	-	-	-	-
Отстойники к.н.61:56:0400000:13	5963	за 2023г.	-	124	-	(124)	-
	5973	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный канализационный коллектор, РО, г.Шахты, по ул.Достоевского от дома №105 до ул.Прокофьева	5964	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5974	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические пос. Маныч,КН 61:29:0000000:4013 протяженность: 1476 м.	5965	за 2023г.	-	307	-	(307)	-
	5975	за 2022г.	-	-	-	-	-
Отстойники к.н.61:56:0400000:22	5966	за 2023г.	-	188	-	(188)	-
	5976	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х. Красное Знамя КН 61:29::0040601:273 протяженность:1807 м	5967	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	5977	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н.61:56:0400000:19	5968	за 2023г.	-	16	-	(16)	-

	5978	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н.61:56:0400000:20	5969	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	5979	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н.61:56:0400000:10	5970	за 2023г.	-	89	-	(89)	-
	5980	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н.61:56:0400000:16	5971	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	5981	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н.61:56:0400000:9	5972	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	5982	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный канализационный коллектор, РО, г.Шахты, вдоль многоквартирных жилых домов №12а, 14а, 18а	5973	за 2023г.	-	-	-	-	-
	5983	за 2022г.	-	-	-	-	-
Котельная к.н.61:56:0400000:23	5974	за 2023г.	-	690	-	(690)	-
	5984	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети ст.Мелиховская пер.Строителей,8 (1500м)к.н.61:39:0000000:6968	5975	за 2023г.	-	1 056	-	(1 056)	-
	5985	за 2022г.	-	-	-	-	-
Склад к.н.61:56:0400000:25	5976	за 2023г.	-	1 381	-	(1 381)	-
	5986	за 2022г.	-	-	-	-	-
Мастерская к.н.61:56:0400000:15	5977	за 2023г.	-	1 374	-	(1 374)	-
	5987	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети и коллекторы к.н. 61:59:0000000:20341 Россия, РО, г.Шахты, "Город Шахты"	5978	за 2023г.	-	60 009	-	(60 009)	-
	5988	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х. Орден Ленина КН: 61:29:0000000:4034 протяженность:1951 м	5979	за 2023г.	-	1 208	-	(1 208)	-
	5989	за 2022г.	-	-	-	-	-
Мастерская к.н.61:56:0400000:21	5980	за 2023г.	-	1 869	-	(1 869)	-
	5990	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня водонапорная.Исаевский примерно в 2м по направлению на юго-восток к.н.61:39:0500601:359	5981	за 2023г.	-	210	-	(210)	-
	5991	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети и коллекторы к.н. 61:59:0000000:20340 Россия, РО, г.Шахты, "Город Шахты"	5982	за 2023г.	-	101 989	-	(101 989)	-
	5992	за 2022г.	-	-	-	-	-
Контора к.н.61:56:0400000:8	5983	за 2023г.	-	1 635	-	(1 635)	-
	5993	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание поста охраны к.н.61:56:0080207:23	5984	за 2023г.	-	228	-	(228)	-
	5994	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х. Каменная Балка КН: 61:29:0000000:4048 протяженность:10709 м	5985	за 2023г.	-	1 212	-	(1 212)	-
	5995	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водопроводной насосной станции к.н.61:56:0080207:22	5986	за 2023г.	-	4 641	-	(4 641)	-
	5996	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение (Сети водопроводные-10500м.)ст.Нижнекундрюченская к.н.61:39:0000000:6867	5987	за 2023г.	-	8 194	-	(8 194)	-
	5997	за 2022г.	-	-	-	-	-
Реконструкция и замена объектов канализации в пос.Таловый, предусмотренного проектом ликвидации	5988	за 2023г.	-	13 939	-	(13 939)	-
	5998	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный канализационный коллектор, назначение: коммуникационное. Протяженность: 676м. РО, г.Шахты	5989	за 2023г.	-	769	-	(769)	-
	5999	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции № 2 к.н.61:56:0060296:44	5990	за 2023г.	-	358	-	(358)	-
	6000	за 2022г.	-	-	-	-	-

Насосная станция II водоподъема 350м на восток от х.Бородино 61:39:0000000:6469	5991	за 2023г.	-	2 663	-	(2 663)	-
	6001	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(водопровод-570м)ст.Усть-Быстрианская,ул.Октябрьская 61:39:0000000:6819	5992	за 2023г.	-	625	-	(625)	-
	6002	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод х.Пухляковский (15000 м) к.н.61:39:0000000:6924	5993	за 2023г.	-	10 241	-	(10 241)	-
	6003	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №18 х.Пухляковский,ул.Ветеранов к.н.61:39:0600014:189	5994	за 2023г.	-	474	-	(474)	-
	6004	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор, РО, г.Шахты, от пересечения ул.Евлахова - пер.Куйбышева	5995	за 2023г.	-	6 127	-	(6 127)	-
	6005	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение х.Пухляковский,пер.Северный ( гл.150м) к.н.61:39:0090103:523	5996	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6006	за 2022г.	-	-	-	-	-
Два резервуара для хранения питьевой воды емкостью по 6000 куб.м к.н.61:56:0060296:46	5997	за 2023г.	-	42 686	-	(42 686)	-
	6007	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(гл.206,2м) УД р-он,примерно 400 м на северо-запад от х.Пухляковский к.н.61:39:0600014:179	5998	за 2023г.	-	2 532	-	(2 532)	-
	6008	за 2022г.	-	-	-	-	-
Два резервуара для хранения питьевой воды емкостью по 6000 куб.м к.н.61:56:0060296:48	5999	за 2023г.	-	13 005	-	(13 005)	-
	6009	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня ВБР25 х.Пухляковский пер.Северный к.н.61:39:0090103:551	6000	за 2023г.	-	287	-	(287)	-
	6010	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н.61:56:0060296:42	6001	за 2023г.	-	178	-	(178)	-
	6011	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н.61:56:0200000:57	6002	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	6012	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н.61:18:0000000:6727	6003	за 2023г.	-	168	-	(168)	-
	6013	за 2022г.	-	-	-	-	-
Распределительная водопроводная сеть, протяженностью 407380 метр погонный. к.н.61:00:0000000:792	6004	за 2023г.	-	274 169	-	(274 169)	-
	6014	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание х.Пухляковский ул.Строителей 1-6 к.н.61:39:0090101:910	6005	за 2023г.	-	9 590	-	(9 590)	-
	6015	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровод,назначение:3) сооруж гидротех 9100м.ст.Раздорская 61:39:0000000:6884	6006	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	6016	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожновского № 1 примерно 27м по направлению на восток к.н.61:39:0030103:998	6007	за 2023г.	-	125	-	(125)	-
	6017	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожновского № 2 примерно 27м по направлению на восток к.н.61:39:0030103:997	6008	за 2023г.	-	125	-	(125)	-
	6018	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационно-насосная станция р.п.Усть-Донецкий,ул.Донецкая д.№1/3 к.н.61:39:0010109:115	6009	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	6019	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение х.Пухляковский,ул.Западная,глубина 120м к.н. 61:39:0090101:947	6010	за 2023г.	-	223	-	(223)	-
	6020	за 2022г.	-	-	-	-	-
Машина дорожная универсальная МДУ-5 (31 13 ТО 61)VIN или PIN 0029/92П00688	6011	за 2023г.	-	2 690	-	(2 690)	-
	6021	за 2022г.	-	-	-	-	-
Машина вакуумная КО-520Д VIN XVL482322C0000390	6012	за 2023г.	-	1 751	-	(1 751)	-
	6022	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплексная станция подготовки очищенной воды, Усть-Донецкий р-он 350 м.на восток от х.Бородино	6013	за 2023г.	-	1 820	-	(1 820)	-
	6023	за 2022г.	-	-	-	-	-
Дюкер х.Листопадов переход через реку Кундрючья 0,02 км. инв.№ 1А0211868	6014	за 2023г.	-	124	-	(124)	-

	6024	за 2022г.	-	-	-	-	-
Дюкер х.Листопадов переход через реку Кундрючья 0,02 км. инв.№ 1А0211867	6015	за 2023г.	-	124	-	(124)	-
	6025	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Рожновского" 360м. на северо-восток от х. Тереховский инв.№ 1А0212301	6016	за 2023г.	-	404	-	(404)	-
	6026	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Рожновского" БР-25У-15 ст.Нижнекундрюченская инв.№ 1А0212221	6017	за 2023г.	-	583	-	(583)	-
	6027	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Рожновского" № 1 БР-25-16 х.Мостовой инв.№ 1А0212222	6018	за 2023г.	-	690	-	(690)	-
	6028	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Рожновского" № 2 БР-25-16 х.Мостовой инв.№ 1А0211879	6019	за 2023г.	-	579	-	(579)	-
	6029	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос-дозатор типа GrundfosD DA17-7AR-PP/E/C/F-31U2U2FG инв.№ 1А0211882	6020	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	6030	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос-дозатор типа GrundfosD DA17-7AR-PP/E/C/F-31U2U2FG инв.№ 1А0211883	6021	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	6031	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электролизная установка типа "Хлорэфс" УГ инв.№ 1А0211888	6022	за 2023г.	-	1 875	-	(1 875)	-
	6032	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электролизная установка типа "Хлорэфс" УГ инв.№ 1А0211889	6023	за 2023г.	-	1 875	-	(1 875)	-
	6033	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(канализация) х.Пухляковский (2223м) к.н.61:39:0000000:6822	6024	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6034	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод р.п.Усть-Донецкий по ул.Чехова (1120м) к.н.61:39:0000000:6989	6025	за 2023г.	-	474	-	(474)	-
	6035	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод р.п.Усть-Донецкий к жилому дому ул.Комсомольская д.5-а (53м) к.н.61:39:0010107:2967	6026	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	6036	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к очистным сооружениям р.п.Усть-Донецкий (2200м) к.н.61:39:0000000:6818	6027	за 2023г.	-	741	-	(741)	-
	6037	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть с шестью смотровыми колодцами УД ул.Вокзальная (1500м) к.н.61:39:0010110:469	6028	за 2023г.	-	1 673	-	(1 673)	-
	6038	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные от порта к очистным УД ул.Промышленная (840м) 61:39:0010110:468	6029	за 2023г.	-	115	-	(115)	-
	6039	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные р.п.Усть-Донецкий ул.Донецкая-ул.Комсомольская 4500 м 61:39:0000000:6815	6030	за 2023г.	-	405	-	(405)	-
	6040	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец водопроводный р.п.Усть-Донецкий по ул.Строителей к.н.61:39:0010107:2968	6031	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6041	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к жилому дому р.п.Усть-Донецкий ул.Портовая,д5-а к.н.61:39:0010107:2972	6032	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	6042	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец водопроводный р.п.Усть-Донецкий по ул.Строителей к.н.61:39:0010107:2969	6033	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6043	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод центральная площадь р.п.Усть-Донецкий (30м) к.н.61:39:0010107:2965	6034	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6044	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод центральная площадь р.п.Усть-Донецкий (36м) к.н.61:39:0010107:2964	6035	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	6045	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(1410м) р.п.Усть-Донецкий ул.Горького,пер.Шахтный до пер.Восточный к.н.61:39:0000000:6972	6036	за 2023г.	-	284	-	(284)	-
	6046	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(730м) р.п.Усть-Донецкий ул.Виноградная к.н.61:39:0000000:6975	6037	за 2023г.	-	147	-	(147)	-
	6047	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод р.п.Усть-Донецкий по ул.Ленина (215м) к.н.61:39:0010107:2966	6038	за 2023г.	-	190	-	(190)	-

	6048	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод старые ОСВ до ул.Ю.Партизан р.п.Усть-Донецкий (1160м) к.н.61:39:0000000:6994	6039	за 2023г.	-	234	-	(234)	-
	6049	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод ОСВ-ул.Инженерная-пер.Восточный (1480м) р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0000000:6988	6040	за 2023г.	-	597	-	(597)	-
	6050	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод(570м) р.п.Усть-Донецкий по ул.Советская к.н.61:39:0010102:1905	6041	за 2023г.	-	115	-	(115)	-
	6051	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод(1560м) р.п.Усть-Донецкий по ул.Строителей к.н.61:39:0000000:6982	6042	за 2023г.	-	315	-	(315)	-
	6052	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные(2000м) р.п.Усть-Донецкий ул.Строителей к.н.61:39:0000000:6829	6043	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	6053	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные(8100м)УД-Донецкая,Портовая,Ю.Партизан,Комсомол,Почтовый к.н.61:39:0000000:6823	6044	за 2023г.	-	55	-	(55)	-
	6054	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные(680м) р.п.Усть-Донецкий ул.Промышленная к.н.61:39:0000000:6825	6045	за 2023г.	-	622	-	(622)	-
	6055	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец №1 к жилому дому ул.Промышленная д.10 подъезд № 1 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3265	6046	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6056	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому ул.Промышленная,10 подъезд № 1,3,4 Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3269	6047	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6057	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому по ул.Садовая д.3 подъезд № 4 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3270	6048	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6058	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец №1 к жилому дому ул.Ленина д.17/2 подъезд № 6 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3262	6049	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6059	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец № 2к жилому дому ул.Промышленная,10 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3266	6050	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6060	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец № 1 к жилому дому пер.Почтовый,3 подъезд № 1 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3264	6051	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6061	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому по ул.Ленина 17/2 подъезд № 6 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3272	6052	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6062	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(18м) ул.Комсомольская,5-а р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:2982	6053	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6063	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому по ул.Портовая 5-а р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:2981	6054	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6064	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец № 1 к жилому дому ул.Инженерная,17 подъезд № 10 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010106:923	6055	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6065	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(35м) ул.Ленина,13 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:2992	6056	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6066	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание трансформаторной подстанции с переходом р.п.Усть-Донецкий р.Дон к.н.61:39:0000000:6775	6057	за 2023г.	-	4 120	-	(4 120)	-
	6067	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции р.п.Усть-Донецкий р.Дон к.н.61:39:0000000:6436	6058	за 2023г.	-	7 433	-	(7 433)	-
	6068	за 2022г.	-	-	-	-	-

Вторая нитка водовода к ОСВ р.п.Усть-Донецкий прот.7,8км.,(инв.№ 261)к.н.61:00:0000000:760	6059	за 2023г.	-	27 542	-	(27 542)	-
	6069	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание проходной ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1456	6060	за 2023г.	-	128	-	(128)	-
	6070	за 2022г.	-	-	-	-	-
Помещение ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1652	6061	за 2023г.	-	192	-	(192)	-
	6071	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные сети с колодцами из асбестоцементных труб ул.Инженерная,23 УД 61:39:0010101:1610	6062	за 2023г.	-	62	-	(62)	-
	6072	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар (509куб.м.) ул.Инженерная,23-а р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1613	6063	за 2023г.	-	139	-	(139)	-
	6073	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар (509куб.м.) ул.Инженерная,23-а р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1608	6064	за 2023г.	-	139	-	(139)	-
	6074	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар (509куб.м.) ул.Инженерная,23-а р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1609	6065	за 2023г.	-	139	-	(139)	-
	6075	за 2022г.	-	-	-	-	-
Блок фильтров с фильтрующей загрузкой ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1605	6066	за 2023г.	-	1 163	-	(1 163)	-
	6076	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные сети с колодцами водопровода ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Дон к.н.61:39:0010101:1607	6067	за 2023г.	-	344	-	(344)	-
	6077	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар чистой воды(3200куб.м.) ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1603	6068	за 2023г.	-	1 011	-	(1 011)	-
	6078	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар чистой воды(3200куб.м.) ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1604	6069	за 2023г.	-	1 011	-	(1 011)	-
	6079	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод на площадке очистных сооружений р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1611	6070	за 2023г.	-	924	-	(924)	-
	6080	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание производственно-бытового корпуса с подвалом ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Дон 61:39:0010101:1455	6071	за 2023г.	-	2 181	-	(2 181)	-
	6081	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение повторного использования воды ул.Инженерная,23 р.п.Усть-Дон к.н.61:39:0010101:1484	6072	за 2023г.	-	962	-	(962)	-
	6082	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриплощадочные сети с колодцами канализ из керам труб ул.Инженерная,23 УД 61:39:0010101:1606	6073	за 2023г.	-	94	-	(94)	-
	6083	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание головной канализационной насосной станции ул.Вокзальная,10 р.п.Усть-Дон 61:39:0010110:138	6074	за 2023г.	-	165	-	(165)	-
	6084	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорно-канализационный коллектор ул.Вокзальная р.п.Усть-Донецкий 61:39:0000000:6852	6075	за 2023г.	-	4 593	-	(4 593)	-
	6085	за 2022г.	-	-	-	-	-
Очистные сооружения ул.Вокзальная,13 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010110:471	6076	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6086	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому по ул.Ленина д.17 подъезд № 2 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3263	6077	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6087	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец №2 к жилому дому ул.Ленина,21 подъезд № 5 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3261	6078	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6088	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому по ул.Ленина,21 подъезд № 2,№ 5 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3260	6079	за 2023г.	-	-	-	-	-



	6089	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец №3 к жилому дому ул.Промышленная,10 подъезд № 4 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3271	6080	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6090	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод с точкой врезки на пересечении ул.Октябрьская и пер.Вишневый УД 61:39:0000000:7067	6081	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6091	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому ул.Инженерная,17 подъезд № 10,№13 п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010106:922	6082	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6092	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец № 1 к жилому дому ул.Ленина,21 подъезд № 2 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010107:3259	6083	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6093	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец № 1 к жилому дому ул.Строителей,64 подъезд № 4 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1722	6084	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6094	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к жилому дому по ул.Строителей 64, подъезд № 4 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010101:1723	6085	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6095	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец № 2 к жилому дому ул.Инженерная,17 подъезд № 13 р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010106:921	6086	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6096	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой автомобиль ,вакуумная машина КО-505А госномер Р347СЕ VIN- XVL482311D0002493 п.Усть-Донецкий	6087	за 2023г.	-	2 301	-	(2 301)	-
	6097	за 2022г.	-	-	-	-	-
Мобильная плавучая насосная станция тип "Капелька" р.п.Усть-Донецкий инв№ 151061173	6088	за 2023г.	-	11 808	-	(11 808)	-
	6098	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос 1Д 315-50 А инв.№104040122 р.п.Усть-Донецкий	6089	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	6099	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос 1Д 1250-63 Б инв.№104040123 р.п.Усть-Донецкий	6090	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	6100	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос 1Д 1250-63 Б инв.№104040124 р.п.Усть-Донецкий	6091	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	6101	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электролизная установка "ХЛОРЭФС"(УГ-7) р.п.Усть-Донецкий инв.№ 104040156	6092	за 2023г.	-	700	-	(700)	-
	6102	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод р.п.Усть-Донецкий по ул.Титова (850м) к.н.61:39:0010102:1846	6093	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6103	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(глубина.1,9м) ул.Вокзальная р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010110:467	6094	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6104	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(глубина.1,9м) ул.Вокзальная р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010110:466	6095	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6105	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(глубина.1,9м) ул.Вокзальная р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0010110:465	6096	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6106	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод р.п.Усть-Донецкий по ул.Ленина (1800м) к.н.61:39:0000000:6813	6097	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6107	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод р.п.Усть-Донецкий по ул.Степная(1900м) к.н.61:39:0000000:6814	6098	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	6108	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоприем от очистных до поселка р.п.Усть-Донецкий (300м) к.н.61:39:0000000:6821	6099	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	6109	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные фекальные(2200м) р.п.Усть-Донецкий к.н.61:39:0000000:6824	6100	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	6110	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение(Воздушная линия напряжением 10кВ от подстан Ш-14 до распред ячеек 10кВ 61:39:0000000:6888	6101	за 2023г.	-	-	-	-	-

	6111	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:8968	6102	за 2023г.	-	137	-	(137)	-
	6112	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0600002:454	6103	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	6113	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0050203:476	6104	за 2023г.	-	200	-	(200)	-
	6114	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18585	6105	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6115	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18522	6106	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6116	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер:2, к.н. 61:41:0040301:282	6107	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6117	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер:1, к.н. 61:41:0000000:18608	6108	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6118	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18607	6109	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	6119	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер:6, к.н. 61:41:0000000:18609	6110	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	6120	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18610	6111	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6121	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:41:0000000:19621	6112	за 2023г.	-	2 029	-	(2 029)	-
	6122	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18531	6113	за 2023г.	-	205	-	(205)	-
	6123	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:41:0050501:541	6114	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	6124	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18630	6115	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	6125	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18421	6116	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6126	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18640	6117	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	6127	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18243	6118	за 2023г.	-	358	-	(358)	-
	6128	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18582	6119	за 2023г.	-	168	-	(168)	-
	6129	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18584	6120	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6130	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18589	6121	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6131	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18542	6122	за 2023г.	-	56	-	(56)	-
	6132	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0070401:92	6123	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	6133	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18599	6124	за 2023г.	-	96	-	(96)	-
	6134	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18235	6125	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	6135	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18239	6126	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	6136	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводная сеть к.н. 61:41:0050301:644	6127	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6137	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:41:0000000:12798	6128	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	6138	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18550	6129	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	6139	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18551	6130	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	6140	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18543	6131	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6141	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18552	6132	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	6142	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18553	6133	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6143	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18554	6134	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6144	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18555	6135	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	6145	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18536	6136	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	6146	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18537	6137	за 2023г.	-	150	-	(150)	-
	6147	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18606	6138	за 2023г.	-	56	-	(56)	-
	6148	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18245	6139	за 2023г.	-	6 767	-	(6 767)	-
	6149	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18616	6140	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	6150	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0040501:380	6141	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	6151	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:41:0000000:18851	6142	за 2023г.	-	3 183	-	(3 183)	-
	6152	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0000000:18624	6143	за 2023г.	-	49	-	(49)	-
	6153	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х.Малая Каменка КН: 61:29:0000000:4021 протяженность:1017 м	6144	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6154	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х.Журавлев КН: 61:29:0040401:462 протяженность:1822 м	6145	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6155	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х.Широкий КН: 61:29:0061101:1109 протяженность:8500 м	6146	за 2023г.	-	980	-	(980)	-
	6156	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х.Верхнетаавричанский КН: 61:29:0000000:3662 протяженность:1520 м	6147	за 2023г.	-	175	-	(175)	-
	6157	за 2022г.	-	-	-	-	-
Реконструкция магистрального водопровода к.н.61:56:0400000:27	6148	за 2023г.	-	108 364	-	(108 364)	-
	6158	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орлов. р-н, х.Нижневерхоломовский КН: 61:29:0000000:3661 протяженность:1211 м	6149	за 2023г.	-	140	-	(140)	-
	6159	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружная водопроводная сеть ул.Радио-1 очередь к.н.61:56:0080188:95	6150	за 2023г.	-	1 240	-	(1 240)	-
	6160	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные сети Орловский р-н, х.Ленинский КН: 61:29:0061101:1110 протяженность:1592 м	6151	за 2023г.	-	184	-	(184)	-
	6161	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство водопроводной и канализационной линии для жилых домов кв №2 к.н.61:56:0000000:6131	6152	за 2023г.	-	3 724	-	(3 724)	-
	6162	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство квартала 5-ти эт. жилых домов в микр.Радио 2-я очередь к.н.61:56:0000000:6138	6153	за 2023г.	-	3 186	-	(3 186)	-
	6163	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х.Быстрянский КН: 61:29:0000000:4044 протяженность:8024 м	6154	за 2023г.	-	1 348	-	(1 348)	-
	6164	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство квартала 5-ти эт. жилых домов в микр.Радио 2-я очередь к.н.61:56:0080207:50	6155	за 2023г.	-	1 407	-	(1 407)	-
	6165	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети Орловский р-н, х.Кундрюченский КН: 61:29:0010301:1548 протяженность:3772 м	6156	за 2023г.	-	481	-	(481)	-
	6166	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод: Орловский р-н,п.Правобережный КН: 61:29:0020301:60 протяженность:909 м	6157	за 2023г.	-	361	-	(361)	-
	6167	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.:3597м.РО, г.Шахты,напр.жил.район ТЭЦ-Артем	6158	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6168	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Орловский р-н,х. Курмоярский,КН: 61:29:0010401:454 протяженность:2426 м	6159	за 2023г.	-	1 132	-	(1 132)	-
	6169	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Орловский р-н,х. Успенский,КН: 61:29:0000006:3976 протяженность:3001 м	6160	за 2023г.	-	87	-	(87)	-
	6170	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0011107:319	6161	за 2023г.	-	251	-	(251)	-
	6171	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, иное сооружение (Наружная водопроводная сеть) к.н.61:56:0000000:6129	6162	за 2023г.	-	685	-	(685)	-
	6172	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Орловский р-н,х.Веселый,КН: 61:29:0000006:3992 протяженность:9450 м	6163	за 2023г.	-	3 018	-	(3 018)	-
	6173	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Орловский р-н,х.Островянский,КН: 61:29:0000006:3991 протяженность: 15750 м	6164	за 2023г.	-	7 101	-	(7 101)	-
	6174	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство водопроводной и канализационной линии для жилых домов кв №2 к.н.61:56:0000000:6227	6165	за 2023г.	-	15 597	-	(15 597)	-
	6175	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические Орловский р-н,х.Пролетарский КН: 61:29:0000000:4032 протяженность:5717 м	6166	за 2023г.	-	474	-	(474)	-
	6176	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения: Орловский р-н,х.Львов КН: 61:29:0000000:4020 протяженность:3600 м	6167	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	6177	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические Орловский р-н,х.Черкесский КН: 61:29:0000000:4018 протяженность:3964 м	6168	за 2023г.	-	239	-	(239)	-
	6178	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство инженерных сетей к.н.61:56:0100388:444	6169	за 2023г.	-	1 545	-	(1 545)	-
	6179	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.:2566м.РО, г.Шахты,напр.жил.район ТЭЦ-Город	6170	за 2023г.	-	-	-	-	-

	6180	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.:1103м.РО, г.Шахты,напр.жил.район Фрунзе	6171	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6181	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.:335м.РО, г.Шахты,напр.жил.район ХБК	6172	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6182	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.: 690 м.РО, г.Шахты,напр.жил.район Южный	6173	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6183	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электрическая подстанция аварийная ДЭС-200,Склад хлора	6174	за 2023г.	-	232	-	(232)	-
	6184	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), РО, г.Шахты,напр.ул.Садовая	6175	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6185	за 2022г.	-	-	-	-	-
Часть магистрального водопровода расположенного в р-не бывшей шахты №43 к.н.61:56:0110001:1700	6176	за 2023г.	-	121	-	(121)	-
	6186	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооруж.(Вводы холодного водоснабжения),Протяж.: 3776м.РО, г.Шахты,напр.ул.Советская-ул.Шевченко	6177	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6187	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть инженерного обеспечения жилых домов по ул.1-я Пятилетка,ул.2-я Пятилетка к.н.61:56:0000000:6256	6178	за 2023г.	-	2 631	-	(2 631)	-
	6188	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 9154 к.н. 61:41:0600010:2198	6179	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6189	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть.РО , г.Шахты, ул.Ворошилова, д.15	6180	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	6190	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство инженерных сетей квартала малоэт.застройки по ул.Энгельса к.н.61:56:0000000:6245	6181	за 2023г.	-	1 056	-	(1 056)	-
	6191	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть.РО , г.Шахты, ул.Садовая, д.33-а	6182	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6192	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения. РО, г.Шахты, ул. Красинская, д.3	6183	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6193	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения. РО, г.Шахты, пр-кт Ленинского Комсомола, д.64	6184	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6194	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 81259 к.н. 61:41:0600003:951	6185	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6195	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения. РО, г.Шахты, пер. Татаркина, д.23	6186	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6196	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовая-мастерская(4795-0000010-33) на базе ГАЗ-33081 №Н799ВТ	6187	за 2023г.	-	733	-	(733)	-
	6197	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения по ул.Разина уч.№3 в г.Новошахтинске к.н.61:56:0000000:6249	6188	за 2023г.	-	834	-	(834)	-
	6198	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 81258 к.н. 61:41:0600003:950	6189	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6199	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения уч.малоэт.застройки по ул.Разина уч.1 в г.Новошахтинске к.н.61:56:0000000:6248	6190	за 2023г.	-	1 854	-	(1 854)	-
	6200	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети инженерного обеспечения ж.д.по пер.Активный,1 к.н.61:56:0000000:6254	6191	за 2023г.	-	499	-	(499)	-
	6201	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Камышевка КН: 61:29:0000000:3468 протяженность:16660 м	6192	за 2023г.	-	1 892	-	(1 892)	-

Мастерская передвижная мод.47541В ЗИЛ-5301В2,№В256НО	6202	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6193	за 2023г.	-	950	-	(950)	-
	6203	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети инженерного обеспечения ж.д.по ул.Волгодонская,14/7а,ул.Артема,5 к.н.61:56:0070111:669	6194	за 2023г.	-	182	-	(182)	-
	6204	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6195	за 2023г.	-	-	-	-	-
Автомобиль ЗИЛ-131 мастерская,рег.знак №Х508НН	6205	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6196	за 2023г.	-	-	-	-	-
Скважина № 7343 к.н. 61:41:0050301:662	6206	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6197	за 2023г.	-	-	-	-	-
Грузовой -фургон(мастерская) ЗИЛ 131,№ Р911ОУ 161	6207	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6198	за 2023г.	-	950	-	(950)	-
Грузовая-аварийная модель 475400 ЗИЛ-433362,№Т041ЕМ 161	6208	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6199	за 2023г.	-	3 929	-	(3 929)	-
Наружные сети водоснабжения. РО, г.Шахты, ул. Дачная, 295/297	6209	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6200	за 2023г.	-	64	-	(64)	-
Грузовой бортовой ГАЗ-330210,№А356СР	6210	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6201	за 2023г.	-	3 252	-	(3 252)	-
Сети инженерного обеспечения ж.д.квартала Радио(2-я очередь) к.н.61:56:0000000:6252	6211	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6202	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
Сети инженерного обеспечения ж.д.по ул.Харьковская 84-в к.н.61:56:0000000:6250	6212	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6203	за 2023г.	-	261	-	(261)	-
Водопр. сети к строящем. дому 36 кварт. жилому дому по пер. Азина, 14	6213	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6204	за 2023г.	-	-	-	-	-
Скважина № 8373 к.н. 61:41:0050405:322	6214	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6205	за 2023г.	-	83	-	(83)	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Таловый КН: 61:29:0050601:178 протяженность:1200 м	6215	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6206	за 2023г.	-	362	-	(362)	-
Внешние инженерные сети водопровода к.н.61:56:0000000:6232	6216	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6207	за 2023г.	-	91	-	(91)	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Чернозубов КН: 61:29:0050901:132 протяженность:1900 м	6217	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6208	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
Внутриплощадочные сети"Наружные сети водоснаб.и канлиз" по ул.Достоевского 22 к.н.61:56:0040381:568	6218	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6209	за 2023г.	-	105	-	(105)	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Тарасов КН: 61:29:0050701:114 протяженность:3007 м	6219	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6210	за 2023г.	-	3 163	-	(3 163)	-
Водопрвод.РО.,г.Шахты, от б/пос.Артем-Грэс до б/пос. Мирный	6220	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6211	за 2023г.	-	5 770	-	(5 770)	-
Внутриплощадочные сети водопровода и канализ.многоэт.ж.д.в кв.2 к.н.61:56:0120000:836	6221	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6212	за 2023г.	-	1 737	-	(1 737)	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Ребричанский КН: 61:29:0030301:930 протяженность:6156 м	6222	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6213	за 2023г.	-	194	-	(194)	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Донской КН: 61:29:0000000:3469 протяженность:5372 м	6223	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6214	за 2023г.	-	3 855	-	(3 855)	-
Внутриквартальные сети водоснабжения и канализ.многоэт.ж.д.в кв.2 к.н.61:56:0120000:839	6224	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Гундоровский КН: 61:29:0000000:3660 протяженность:8460 м	6215	за 2023г.	-	4 195	-	(4 195)	-
	6225	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 10758 к.н. 61:41:0050405:328	6216	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6226	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н.61:56:0120486:375	6217	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	6227	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснаб.и канализ.уч.малоэт.застр.по ул.Пушкина,Лесная г.Новошахтинске к.н.61:56:0000000:6247	6218	за 2023г.	-	765	-	(765)	-
	6228	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(водопроводные сети), РО, г.Шахты, за террит. МРЭО ГАИ от пер.Печорский в стор. балки	6219	за 2023г.	-	25 626	-	(25 626)	-
	6229	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснаб.и канализ.уч.малоэт.застр.по ул.Лесная г.Новошахтинске к.н.61:56:0000000:6246	6220	за 2023г.	-	513	-	(513)	-
	6230	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 92 590 м., РО, г.Шахты, направление ул. Садовая	6221	за 2023г.	-	69 321	-	(69 321)	-
	6231	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание дежурного пункта охраны к.н.61:56:0000075:92	6222	за 2023г.	-	429	-	(429)	-
	6232	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 20 310 м., РО, г.Шахты, направление жилой район Майский	6223	за 2023г.	-	32 266	-	(32 266)	-
	6233	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание трансформаторной подстанции к.н.61:56:0000075:91	6224	за 2023г.	-	3 289	-	(3 289)	-
	6234	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Шалгаков КН: 61:29:0000000:3659 протяженность:2495 м	6225	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	6235	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 27 090 м., РО, г.Шахты, направление жилой район Южный	6226	за 2023г.	-	22 493	-	(22 493)	-
	6236	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции к.н.61:56:0000075:93	6227	за 2023г.	-	16 442	-	(16 442)	-
	6237	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические:Орловский р-н,х.Терновый КН: 61:29:0000000:4016 протяженность:2991 м	6228	за 2023г.	-	1 092	-	(1 092)	-
	6238	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 98 559 м., РО, г.Шахты, направл. жилой район ТЭЦ-Город	6229	за 2023г.	-	89 899	-	(89 899)	-
	6239	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 24 369 м., РО, г.Шахты, направл. жилой район ХБК	6230	за 2023г.	-	6 946	-	(6 946)	-
	6240	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические:Орловский р-н,х.Нижнеантонов.КН: 61:29:0000000:4017 протяженность:5182 м	6231	за 2023г.	-	720	-	(720)	-
	6241	за 2022г.	-	-	-	-	-
От КТП-348 "Юбилейная"КЛ-6кВ,пит ТП-0353"Насосная"от которой запит.НС№6 к.н.61:00:0000000:1269	6232	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6242	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети:Орловский р-н,х.Верхневодяной КН: 61:29:0000000:3967 протяженность:2066 м	6233	за 2023г.	-	491	-	(491)	-
	6243	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 125 538 м.,РО, г.Шахты, направл.ул.Советская- ул.Шевченко	6234	за 2023г.	-	164 948	-	(164 948)	-

	6244	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод:Орловский р-н,х.Луганский КН: 61:29:0010501:2625 протяженность:100 м	6235	за 2023г.	-	151	-	(151)	-
	6245	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод:Орловский р-н,х. Быстрянский КН: 61:29:0000000:4541 протяженность:414 м	6236	за 2023г.	-	643	-	(643)	-
	6246	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводно-насосная станция Орловс. р-н,х.Камышевска КН: 61:29:0000000:3820 площадь:65 кв.м	6237	за 2023г.	-	1 264	-	(1 264)	-
	6247	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение от(ТП"Ком Правда"до первой опоры ВЛ-0,4кВ)КЛ-0,4кВ,2каб,пит НС1 к.н.61:56:0000000:6426	6238	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6248	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция НС-5 Орловс.р-н,0,5 от п. Маныч КН: 61:29:0600012:678 площадь:115,9 кв.м	6239	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6249	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),протяж. 39 433 м.,РО, г.Шахты, направл.жилой район ТЭЦ-Артем	6240	за 2023г.	-	22 059	-	(22 059)	-
	6250	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),РО, г.Шахты, направл.жилой район Артем	6241	за 2023г.	-	82 640	-	(82 640)	-
	6251	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 6309 к.н. 61:41:0050403:229	6242	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6252	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.Шахта 15-2 отпайка опоры 74,Резерв линия ВЛ-6кВ,пит.Гл.оч.с.к.н.61:56:0090640:86	6243	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6253	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),РО, г.Шахты, направл.жилой район Аюта, Таловый	6244	за 2023г.	-	70 150	-	(70 150)	-
	6254	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0050301:1418 площадь:3,9 кв. м	6245	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6255	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 6788 к.н. 61:41:0050402:207	6246	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6256	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.Очистные,яч.№21,ВЛ-6кВ,пит."Гл.очист.соор"по ул.Письменского к.н.61:56:0000000:6425	6247	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6257	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 6150 к.н. 61:41:0050201:288	6248	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6258	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 64730 к.н. 61:41:0050201:294	6249	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6259	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 5638 к.н. 61:41:0600001:693	6250	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6260	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.Насосная №9,ВЛ-6кВ,питающая ФНС №3 по ул.Войкова 96в к.н.61:56:0000000:6428	6251	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6261	за 2022г.	-	-	-	-	-
От КТП-348 "Юбилейная"КЛ-6кВ,пит ТП-0353"Насосная"от которой запит.НС№6 к.н.61:00:0000000:1268	6252	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6262	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 5015 к.н. 61:41:0600001:695	6253	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6263	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.ДВТ-2 яч.№12,ВЛ-6кВ,пит.уч.СО"Водострой" к.н.61:56:0000000:6430	6254	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6264	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.Шахта 142-1 яч.№25,ВЛ-6кВ,пит.НС4"142"по ул.Клары Цеткин,1д к.н.61:56:0000000:6477	6255	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6265	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик Амкодор, 702EA-01№03-49УС61	6256	за 2023г.	-	917	-	(917)	-



	6266	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.Поверхность-2,яч.26,КЛ-6кВ,до ТП"Ком.Правда",пит.НС1"Полевая" к.н.61:56:0000000:6481	6257	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6267	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик Амкодор, 702EA-01№03-51УС61	6258	за 2023г.	-	920	-	(920)	-
	6268	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.ДВТ-1 яч.№9,ВЛ-6кВ,пит.уч.СО"Водострой" к.н.61:00:0000000:1265	6259	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6269	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 2198 к.н. 61:41:0600001:694	6260	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6270	за 2022г.	-	-	-	-	-
Присоединение ф.Поверхность-3,яч.20,КЛ-6кВ,до ТП"Ком.Правда",пит.НС1"Полевая" к.н.61:56:0000000:6424	6261	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6271	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор ЕК-14-21, №03-53УС 61	6262	за 2023г.	-	2 146	-	(2 146)	-
	6272	за 2022г.	-	-	-	-	-
От КТП-348 "Юбилейная"ВЛ-6кВ,пит ТП-0353"Насосная"от которой запит.НС№6 к.н.61:00:0000000:1267	6263	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6273	за 2022г.	-	-	-	-	-
ПАЗ 3205,№К 476 РК61	6264	за 2023г.	-	86	-	(86)	-
	6274	за 2022г.	-	-	-	-	-
От первой опоры до насосной ВЛ-0,4кВ,пит.НС-1"Полевая" к.н.61:56:0000000:6429	6265	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6275	за 2022г.	-	-	-	-	-
ВАЗ 21103, №С 860 ХР(Х700ЕУ)	6266	за 2023г.	-	265	-	(265)	-
	6276	за 2022г.	-	-	-	-	-
Проходная к.н.61:56:0060296:36	6267	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6277	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос WILO SCP300-660DV PUMP П23000007265	6268	за 2023г.	-	4 398	-	(4 398)	-
	6278	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопроводные),Протяженность: 52 548м РО, г.Шахты, направл.жилой район Фрунзе	6269	за 2023г.	-	36 267	-	(36 267)	-
	6279	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ 3151410 специальный а/м(Бобик зеленый) №Т693ЕР 61	6270	за 2023г.	-	90	-	(90)	-
	6280	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера фильтров-поглотителей П23000007127	6271	за 2023г.	-	2 700	-	(2 700)	-
	6281	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера фильтров-поглотителей П23000007128	6272	за 2023г.	-	2 774	-	(2 774)	-
	6282	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(сети водопр.),РО, г.Шахты от ул. Нариманова по пер. Дундича и ул. Административная	6273	за 2023г.	-	6 008	-	(6 008)	-
	6283	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружное электроснабжение П23000007129	6274	за 2023г.	-	1 123	-	(1 123)	-
	6284	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ-396254 Специальный а/м № Н859 ВТ 161	6275	за 2023г.	-	317	-	(317)	-
	6285	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ-396254 Специальный а/м № Н860 ВТ	6276	за 2023г.	-	317	-	(317)	-
	6286	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 6291 к.н. 61:41:0600001:684	6277	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6287	за 2022г.	-	-	-	-	-
Благоустройство(асфальтобетонное покрытие) П23000007131	6278	за 2023г.	-	5 121	-	(5 121)	-
	6288	за 2022г.	-	-	-	-	-
МС УАЗ 396254,Специальный а/м, № Н 862 ВТ 161	6279	за 2023г.	-	317	-	(317)	-
	6289	за 2022г.	-	-	-	-	-
Охранное освещение П23000007130	6280	за 2023г.	-	886	-	(886)	-
	6290	за 2022г.	-	-	-	-	-

УАЗ-396254 Специальный а/м № Н 863 ВТ 161	6281	за 2023г.	-	317	-	(317)	-
	6291	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 9642 к.н. 61:41:0050108:267	6282	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6292	за 2022г.	-	-	-	-	-
Благоустройство в составе асфальтобетонное покрытие, железобетонное покрытие, ограждение П23000007297	6283	за 2023г.	-	5 059	-	(5 059)	-
	6293	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назн.: иное сооруж. Протяжен.: 3496 м г. Шахты, по ул. Васюты от пер. Громова до пер. Гастелло	6284	за 2023г.	-	3 439	-	(3 439)	-
	6294	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камера переключения П23000007295	6285	за 2023г.	-	727	-	(727)	-
	6295	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружное освещение П23000007296	6286	за 2023г.	-	862	-	(862)	-
	6296	за 2022г.	-	-	-	-	-
Приемная камера П23000007294	6287	за 2023г.	-	1 391	-	(1 391)	-
	6297	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1392 к.н. 61:41:0050108:54	6288	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6298	за 2022г.	-	-	-	-	-
Благоустройство в составе озеленение, асфальтовое покрытие, электроосвещение П23000005866	6289	за 2023г.	-	2 909	-	(2 909)	-
	6299	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение. РО, г. Шахты, пер. Татаркина, д. 17-а	6290	за 2023г.	-	315	-	(315)	-
	6300	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети электроснабжения П23000005559	6291	за 2023г.	-	3 286	-	(3 286)	-
	6301	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружное электроснабжение П23000004872	6292	за 2023г.	-	1 307	-	(1 307)	-
	6302	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фильтр-поглотитель(подземный) П23000005836	6293	за 2023г.	-	485	-	(485)	-
	6303	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное соор.(водоп.сети)Протяжен.:415м.РО.,г.Шахты,по ул.Маяковского отпер.Байдукова до пер.Трамвайный	6294	за 2023г.	-	331	-	(331)	-
	6304	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 7344 к.н. 61:41:0050102:246	6295	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6305	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фильтр-поглотитель(подземный) П23000005835	6296	за 2023г.	-	485	-	(485)	-
	6306	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети канализации, РО, г. Шахты, пер. Татаркина, д.23. к.н. 61:59:0030101:2115, протяж. 168 м.	6297	за 2023г.	-	612	-	(612)	-
	6307	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть, РО, ул. Ворошилова, д.15. к.н. 61:59:0020210:2549, протяженность 18 м	6298	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	6308	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ-396254 Специальный а/м № Н 864 ВТ 161	6299	за 2023г.	-	317	-	(317)	-
	6309	за 2022г.	-	-	-	-	-
Соор. назн.: иное соор(Вод.сети).Протяж.373м.РО,г.Шахты,по ул.Ракетная от пер.Громова до пер.Колпакова	6300	за 2023г.	-	369	-	(369)	-
	6310	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор, РО, г. Шахты, начало объекта: (.) 1 в 15,5м. на с-в от угла 3-этажного здан	6301	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6311	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ-396254-312 Специальный а/м № Р 512 ВО 161	6302	за 2023г.	-	354	-	(354)	-
	6312	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения. Р.О., г. Шахты, пер. Мичурина д. 11	6303	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6313	за 2022г.	-	-	-	-	-

Наружные сети канализации, РО, г.Шахты, ул.Дачная, д.295. к.н. 61:59:0000000:22443, протяжен. 928 м	6304	за 2023г.	-	-	-	-
	6314	за 2022г.	-	-	-	-
Сети водоснабжения. Р.О., г. Шахты, ул. Текстильная, д. 41-а	6305	за 2023г.	-	-	-	-
	6315	за 2022г.	-	-	-	-
Наружные сети канализации, РО, г.Шахты, пр.Ленинского Комсомола, д.64. к.н. 61:59:0030101:2466	6306	за 2023г.	-	-	-	-
	6316	за 2022г.	-	-	-	-
Скважина № 4395 к.н. 61:41:0050102:247	6307	за 2023г.	-	-	-	-
	6317	за 2022г.	-	-	-	-
Наружные сети канализации, РО, г.Шахты, ул.Красинская, д.3. к.н. 61:59:0000000:22441	6308	за 2023г.	-	-	-	-
	6318	за 2022г.	-	-	-	-
Водонасосная станция.Р.О., г.Шахты, во дворе пр-т. Карла Маркса, 75	6309	за 2023г.	-	14	-	(14)
	6319	за 2022г.	-	-	-	-
Полуприцеп бортовой 939740,№ 16-70 РК 61	6310	за 2023г.	-	4	-	(4)
	6320	за 2022г.	-	-	-	-
Дворовая канализационная сеть с колодцами в количестве 103 шт. РО, г.Шахты, пр. Ленинского Комсомола	6311	за 2023г.	-	-	-	-
	6321	за 2022г.	-	-	-	-
Здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0050301:1421 площадь:4 кв. м	6312	за 2023г.	-	-	-	-
	6322	за 2022г.	-	-	-	-
Водонасосная станция. Р.О., г.Шахты, ул. Темерницкая, д. 38-д	6313	за 2023г.	-	24	-	(24)
	6323	за 2022г.	-	-	-	-
Трубоукладчик ТГ-110,№ 98-21 РЕ 61	6314	за 2023г.	-	38	-	(38)
	6324	за 2022г.	-	-	-	-
Здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0050301:1420 площадь:2,4 кв. м	6315	за 2023г.	-	-	-	-
	6325	за 2022г.	-	-	-	-
Канализационная насосная станция, Россия, РО, г.Шахты, ул.Депутатская, д.22-а к.н.61:59:0050301:8500	6316	за 2023г.	-	122	-	(122)
	6326	за 2022г.	-	-	-	-
Водонасосная станция. Р.О., г.Шахты, ул. Горняцкая, д.95	6317	за 2023г.	-	420	-	(420)
	6327	за 2022г.	-	-	-	-
Участок механизации: Гараж; склад смазочных материалов; Склад; Ангар; Склад и бытовые помещения	6318	за 2023г.	-	951	-	(951)
	6328	за 2022г.	-	-	-	-
Водопроводная насосная станция;РО,г.Шахты,пер.Енисейский,15, до пос.ХБК пр.Строителей,16	6319	за 2023г.	-	9	-	(9)
	6329	за 2022г.	-	-	-	-
Водопроводная сеть техническая (ХБК) наружная 2 линии №7418, диаметром 600мм, протяженность 20000 м.	6320	за 2023г.	-	1 781	-	(1 781)
	6330	за 2022г.	-	-	-	-
Насосная станция,РО,Красносулинский р-он, Табунщиковское сельское поселение,700 м к западу, 67,4кв.м	6321	за 2023г.	-	15	-	(15)
	6331	за 2022г.	-	-	-	-
Скважина 1-Кум к.н. 61:41:0600008:895	6322	за 2023г.	-	-	-	-
	6332	за 2022г.	-	-	-	-
Гараж, РО, Красносулинский р-он, Табунщиковское сельское поселение, 700 м к западу от х. Гривенный	6323	за 2023г.	-	9	-	(9)
	6333	за 2022г.	-	-	-	-
Скважина № 5375 к.н. 61:41:0600007:400	6324	за 2023г.	-	-	-	-
	6334	за 2022г.	-	-	-	-
Насосная станция.РО,Красносулинский р-он, Табунщиковское сельское поселение, 700м к западу, 12,4кв.м	6325	за 2023г.	-	8	-	(8)
	6335	за 2022г.	-	-	-	-

Здание станции. РО, Красносулинский р-он, Табунщиковское сельское поселение, 700 м к западу	6326	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	6336	за 2022г.	-	-	-	-	-
Котельная. РО, Красносулинский р-он, Табунщиковское сельское поселение, 700м к западу от х.Гривенный	6327	за 2023г.	-	94	-	(94)	-
	6337	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание ВНС. Р.О., г.Шахты,ш.Юбилейная	6328	за 2023г.	-	288	-	(288)	-
	6338	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание. Р.О., г. Шахты, ул.Даниловская, д.42	6329	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	6339	за 2022г.	-	-	-	-	-
Склад. РО, Красносулинский р-он, Табунщиковское сельское поселение, 700 м к западу от х. Гривенный	6330	за 2023г.	-	1 188	-	(1 188)	-
	6340	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание. Р.О., г. Шахты, ул. Шевченко, 230-б	6331	за 2023г.	-	307	-	(307)	-
	6341	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сарай. РО, г.Шахты, ул.Советская, д.120. к.н. 61:59:0020442:348, общая площадь: 14,8 кв.м.	6332	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	6342	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание ВНС. Р.О., г.Шахты, пер.Донской, 78	6333	за 2023г.	-	553	-	(553)	-
	6343	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 9740 к.н. 61:41:0600011:1955	6334	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6344	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание. РО, г.Шахты, ул.Советская, д.120. к.н. 61:59:0020442:603, общая площадь: 602,6 кв.м.	6335	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6345	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонасосная станция.Р.О., г.Шахты, во дворе ул. Советская,233	6336	за 2023г.	-	284	-	(284)	-
	6346	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.: 489 м. назначение: Водоснабж. и водоотвед.	6337	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6347	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание. Р.О., г.Шахты, пр-кт Ленинского Комсомола, д.2-б	6338	за 2023г.	-	236	-	(236)	-
	6348	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-Лоз к.н. 61:41:0600011:1406	6339	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6349	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.:4519 м. назначение: Водоснабж. и водоотвед.	6340	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6350	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание. Р.О., г.Шахты ул. Грачева, д.2-а	6341	за 2023г.	-	1 102	-	(1 102)	-
	6351	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.: 1706 м. назначение: иное сооружение.	6342	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6352	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.: 797 м. назначение: Водоснабж. и водоотвед.	6343	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6353	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 9581 к.н. 61:41:0030113:195	6344	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6354	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение (Вводы холодного водоснабжения), Протяж.: 510 м. назначение: Водоснабж. и водоотвед.	6345	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6355	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание. Р.О., г. Шахты, пер. Булавина, д. 34-г	6346	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6356	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0050301:1416 площадь:3,4 кв.м	6347	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6357	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0050301:1417 площадь:3,5 кв.м	6348	за 2023г.	-	-	-	-	-

Скважина № 6-Геол к.н. 61:41:0030114:337	6358	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6349	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6359	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция;Здание проходной;Бытовой корпус;Мощ. асфальтовое.Р.О.,г.Шахты,ул.Мелиховская,д.№2-б	6350	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	6360	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0600013:868 площадь:5,5 кв.м	6351	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6361	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 7849 к.н. 61:41:0040301:333	6352	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6362	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание:Орловский р-н, х.Курганный, КН №61:29:0050301:1419 площадь:6,9 кв.м	6353	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6363	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-Кам к.н. 61:41:0040112:40	6354	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6364	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сарай Литер Ж, Этажность 1,Ростовская область,г.Шахты,ул.Шевченко,№230-а	6355	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6365	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ангар металлический,Литер К,Этажность 1,Ростовская область,г.Шахты,ул.Шевченко,№230-а	6356	за 2023г.	-	478	-	(478)	-
	6366	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 4247 к.н. 61:41:0040111:252	6357	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6367	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-СК к.н. 61:41:0040501:416	6358	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6368	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сарай Литер IV.Этажность 1,г.Шахты,пер.Калиновского,№1А	6359	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6369	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар ж/б V-10000 м.куб.,Литер С,г.Шахты,пер.Калиновского,№1А	6360	за 2023г.	-	663	-	(663)	-
	6370	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар ж/б V-10000м.куб. Литер Т,г.Шахты,пер.Калиновского,№1А	6361	за 2023г.	-	659	-	(659)	-
	6371	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар ж/б V-10000 м.куб.,Литер Ф,г.Шахты,пер.Калиновского,№1А	6362	за 2023г.	-	935	-	(935)	-
	6372	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пруд шламонакопитель,Литер А,"Семибалочная",г.Шахты,пер.Калиновского,№1А	6363	за 2023г.	-	2 577	-	(2 577)	-
	6373	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар V-2000 куб.м,Литер Е,г.Шахты,ул.Мелиховская(подкачка ХБК)	6364	за 2023г.	-	97	-	(97)	-
	6374	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 10480 к.н. 61:41:0600002:474	6365	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6375	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-Ан к.н. 61:41:0600002:481	6366	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6376	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 6735 к.н. 61:41:0600006:472	6367	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6377	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 7369 к.н. 61:41:0600005:1180	6368	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6378	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 59 к.н. 61:41:0600001:912	6369	за 2023г.	-	51	-	(51)	-
	6379	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные к.н. 61:41:0600009:1097	6370	за 2023г.	-	352	-	(352)	-
	6380	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина № 44 к.н. 61:41:0030302:228	6371	за 2023г.	-	86	-	(86)	-
	6381	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер:1, к.н. 61:41:0060306:147	6372	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6382	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 2-Кам к.н. 61:41:0040107:147	6373	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6383	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер: № 2, к.н. 61:41:0050301:622	6374	за 2023г.	-	-	-	-
	6384	за 2022г.	-	-	-	-
Водонапорная башня к.н. 61:41:0000000:6700	6375	за 2023г.	-	-	-	-
	6385	за 2022г.	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18713	6376	за 2023г.	-	-	-	-
	6386	за 2022г.	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18570	6377	за 2023г.	-	-	-	-
	6387	за 2022г.	-	-	-	-
Насосная к.н. 61:41:0000000:18574	6378	за 2023г.	-	-	-	-
	6388	за 2022г.	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18577	6379	за 2023г.	-	3	-	(3)
	6389	за 2022г.	-	-	-	-
Подземный резервуар:Орловский р-н, п.Маньч, КН 61:29:0600012:679 площадь:276 куб.м	6380	за 2023г.	-	-	-	-
	6390	за 2022г.	-	-	-	-
Подземный резервуар:Орловский р-н, п.Маньч, КН 61:29:0600012:680 площадь:276 куб.м	6381	за 2023г.	-	-	-	-
	6391	за 2022г.	-	-	-	-
Водный накопитель:Орловский р-н,х.Курганный, КН 61:29:0050103:1423 площадь:50 куб.м	6382	за 2023г.	-	-	-	-
	6392	за 2022г.	-	-	-	-
Артезианская скважина:Орловский р-н,х.Черкесский, КН 61:29:0080401:1103 глубина:108 м	6383	за 2023г.	-	-	-	-
	6393	за 2022г.	-	-	-	-
Бур.развед.эксп.скважина:Орловский р-н,х.Островянский, КН 61:29:0600009:1533 глубина:68 м	6384	за 2023г.	-	412	-	(412)
	6394	за 2022г.	-	-	-	-
Бур.развед.эксп.скважина:Орловский р-н,х.Кам.Балка, КН 61:29:0040101:2442 протяженность:80 м	6385	за 2023г.	-	1 110	-	(1 110)
	6395	за 2022г.	-	-	-	-
Артезианская скважина №103009:Орловский р-н,х.Орден Ленина,КН 61:29:0600004:1542 глубина:41 м	6386	за 2023г.	-	-	-	-
	6396	за 2022г.	-	-	-	-
Артезианская скважина №103050:Орловский р-н,х.Журавлев,КН 61:29:0040401:461 глубина:41 м	6387	за 2023г.	-	-	-	-
	6397	за 2022г.	-	-	-	-
Артезианская скважина №103008:Орловский р-н,х.Лагерный,КН 61:29:0040801:166 глубина:41 м	6388	за 2023г.	-	-	-	-
	6398	за 2022г.	-	-	-	-
Артезианская скважина №103008:Орловский р-н,х.Лагерный,КН 61:29:0600009:1532 глубина:41 м	6389	за 2023г.	-	1 484	-	(1 484)
	6399	за 2022г.	-	-	-	-
Буровая скважина №1279:Орловский р-н,х.Большевик,КН 61:29:0600009:1530 глубина:120 м	6390	за 2023г.	-	898	-	(898)
	6400	за 2022г.	-	-	-	-
Насосная к.н. 61:41:0000000:10368	6391	за 2023г.	-	34	-	(34)
	6401	за 2022г.	-	-	-	-
Сарай,Литер Т,Этажность 1,г.Шахты,ул.Советская,120	6392	за 2023г.	-	-	-	-
	6402	за 2022г.	-	-	-	-
Сарай,Литер С,Этажность 1,г.Шахты,ул.Советская,120	6393	за 2023г.	-	6	-	(6)
	6403	за 2022г.	-	-	-	-
Склад,Литер Н,Этажность 1,г.Шахты,ул.Советская,120	6394	за 2023г.	-	63	-	(63)
	6404	за 2022г.	-	-	-	-
Здание,Литер Ю,Этажность 1,г.Шахты,ул.Советская,120	6395	за 2023г.	-	51	-	(51)
	6405	за 2022г.	-	-	-	-
Сарай,Литер Ц,Этажность 1,г.Шахты,ул.Советская,120	6396	за 2023г.	-	6	-	(6)
	6406	за 2022г.	-	-	-	-

Здание ВНС,г.Шахты,ул. Советская,152а	6397	за 2023г.	-	40	-	(40)	-
	6407	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационно-насосная станция к.н. 61:41:0010911:47	6398	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6408	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание,г.Шахты,ул.Грачева,2-б	6399	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6409	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое помещение слесарная,литер Б,г.Шахты,ул.Наклонная,1-б	6400	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6410	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое помещение щитовая,литер В,г.Шахты,ул.Наклонная,1-б	6401	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	6411	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной,г.Шахты,ул.Наклонная,1-б	6402	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6412	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар V 4000куб.м,1шт.,г.Шахты,ул.Шевченко,230-б	6403	за 2023г.	-	273	-	(273)	-
	6413	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный канализационный коллектор,г.Шахты,пер.Тургенева-ул.Суворова	6404	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6414	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ячейка КСО-366. 3 подъем Шахтинско-Донского Водопровода	6405	за 2023г.	-	161	-	(161)	-
	6415	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ячейка высоковольтная КВП-6. 3 подъем Шахтинско-Донского Водопровода	6406	за 2023г.	-	229	-	(229)	-
	6416	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0600005:994	6407	за 2023г.	-	199	-	(199)	-
	6417	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер: 1, к.н. 61:41:0000000:18529	6408	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6418	за 2022г.	-	-	-	-	-
Распределительное устройство ВМ-133. 3 подъем Шахтинско-Донского Водопровода	6409	за 2023г.	-	186	-	(186)	-
	6419	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:7006	6410	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6420	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 70 метр кубический. Литер: 8, к.н. 61:41:0000000:18530	6411	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6421	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина:Орловский р-н,х.Курмоярский,КН 61:29:0010401:452 глубина:110 м	6412	за 2023г.	-	78	-	(78)	-
	6422	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Пролетарский,КН 61:29:0600010:1299 глубина:47 м	6413	за 2023г.	-	109	-	(109)	-
	6423	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Пролетарский,КН 61:29:0600010:1300 глубина:43 м	6414	за 2023г.	-	109	-	(109)	-
	6424	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18546	6415	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6425	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина:Орловский р-н,х.Майорский,КН 61:29:0000000:76 протяженность:90 м	6416	за 2023г.	-	392	-	(392)	-
	6426	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0020128:193	6417	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	6427	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №102004:Орловский р-н,х.Ребричанский,КН 61:29:0030301:928 глубина:130 м	6418	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6428	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №102005:Орловский р-н,х.Донской,КН 61:29:0030201:492 протяженность:41 м	6419	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6429	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0020117:300	6420	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6430	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18547	6421	за 2023г.	-	228	-	(228)	-

	6431	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18535	6422	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6432	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Шалгаков,КН 61:29:0600005:2082 глубина: 105 м	6423	за 2023г.	-	2 103	-	(2 103)	-
	6433	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Гундоровский,КН 61:29:0600005:2083 глубина:100 м	6424	за 2023г.	-	2 103	-	(2 103)	-
	6434	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №102003:Орловский р-н,х.Гундоровский,КН 61:29:0030101:1284 глубина:41 м	6425	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6435	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Пролетарский,КН 61:29:0080101:1320 глубина:47 м	6426	за 2023г.	-	867	-	(867)	-
	6436	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец:Орловский р-н,х.Большевик,КН 61:29:0600009:1531 объем:40 куб.м	6427	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6437	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец №103007:Орловский р-н,х.Красное Знамя,КН 61:29:0600003:1373 объем:192 куб.м	6428	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6438	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец №103006:Орловский р-н,х.Красное Знамя,КН 61:29:0600003:1374 объем:52 куб.м	6429	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6439	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец №103018:Орловский р-н,х.Греков,КН 61:29:0600003:1372 объем:46 куб.м	6430	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6440	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18548	6431	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6441	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец №103018:Орловский р-н,х.Малая Каменка КН 61:29:0041001:253 объем:40 куб.м	6432	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6442	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец №103046:Орловский р-н,х.Кам.Балка КН 61:29:0040101:3031 объем:33 куб.м	6433	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6443	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец:Орловский р-н,х.Кам.Балка КН 61:29:0040101:2900 объем:377 куб.м	6434	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6444	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец:Орловский р-н,х.Донской КН 61:29:0030201:496 площадь 3,1 кв.м	6435	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6445	за 2022г.	-	-	-	-	-
Родниковый колодец:Орловский р-н,х.Быстрянский КН 61:29:0600006:1469 объем:40 куб.м	6436	за 2023г.	-	46	-	(46)	-
	6446	за 2022г.	-	-	-	-	-
Родниковый колодец:Орловский р-н,х.Быстрянский КН 61:29:0600006:1468 объем:50 куб.м	6437	за 2023г.	-	46	-	(46)	-
	6447	за 2022г.	-	-	-	-	-
Родниковый колодец:Орловский р-н,х.Луганский КН 61:29:0010501:2309 объем:209 куб.м	6438	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	6448	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18604	6439	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	6449	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец родниковый №107017:Орловский р-н,х.Луганский КН 61:29:0600007:2000 объем:722 куб.м	6440	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	6450	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец родниковый №107018:Орловский р-н,х.Луганский КН 61:29:0600007:2009 объем:247 куб.м	6441	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	6451	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец родниковый №107019:Орловский р-н,х.Луганский КН 61:29:0600007:2001 объем:150 куб.м	6442	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	6452	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец:Орловский р-н,х.Кундрюченский КН 61:29:0010301:1546 объем:283 куб.м	6443	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6453	за 2022г.	-	-	-	-	-
Родниковый колодец:Орловский р-н,х.Кам Балка КН 61:29:0600004:1590 объем:40 куб.м	6444	за 2023г.	-	1	-	(1)	-



Водонапорная башня к.н. 61:41:0000000:3657	6454	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6445	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
Колодец №108006:Орловский р-н,х.Майорский КН 61:29:0040901:964 площадь:6,6 кв.м	6455	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6446	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
Колодец №108020:Орловский р-н,х.Успенский КН 61:29:0600001:1505 площадь:11.9 кв.м	6456	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6447	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
Колодец :Орловский р-н,х.Черкесский КН 61:29:0080401:205 объем 166 куб.м	6457	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6448	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
Колодец №110001 :Орловский р-н,х.Черкесский КН 61:29:0080401:204 объем 37,8 куб.м	6458	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6449	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
Колодец №110002 :Орловский р-н,х.Черкесский КН 61:29:0080401:861 объем 61 куб.м	6459	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6450	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
Колодец :Орловский р-н,с/п Камышевское КН 61:29:0600011:572 площадь: 22,9 кв. м	6460	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6451	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
Колодец :Орловский р-н,с/п Камышевское КН 61:29:0600011:569 площадь: 32,1 кв. м	6461	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6452	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
Колодец :Орловский р-н,х. Тарасов КН 61:29:0600011:570 площадь: 26,4 кв. м	6462	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6453	за 2023г.	-	-	-	-	-
Колодец :Орловский р-н,х.Ребричанский КН 61:29:0030301:925 площадь: 49 кв. м	6463	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6454	за 2023г.	-	-	-	-	-
Колодец :Орловский р-н,х.Ребричанский КН 61:29:0030301:929 объем:49 куб.м	6464	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6455	за 2023г.	-	-	-	-	-
Колодец :Орловский р-н,х.Шалгаков КН 61:29:0030501:248 глубина 6 м.	6465	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6456	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожновского к.н. 61:41:0000000:2162	6466	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6457	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
Колодец№1:Орловский р-н,х.Романовский КН 61:29:0030401:128 объем 34 куб.м	6467	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6458	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1422 объем 15 куб.м	6468	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6459	за 2023г.	-	-	-	-	-
Насос 300Д-90 с двигателем. 3 подъем Шахтинско-Донского Водопровода	6469	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6460	за 2023г.	-	578	-	(578)	-
Кран-балка. 3 подъем Шахтинско-Донского Водопровода	6470	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6461	за 2023г.	-	148	-	(148)	-
Водонапорная башня Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер: 76, к.н. 61:41:0000000:18625	6471	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6462	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0600013:858 объем 35 куб.м	6472	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6463	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1410 объем 26 куб.м	6473	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6464	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1411 объем 22 куб.м	6474	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6465	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1414 объем 30 куб.м	6475	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6466	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1412 объем 29 куб.м	6476	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6467	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1413 объем 27 куб.м	6477	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6468	за 2023г.	-	-	-	-	-
Колодец :Орловский р-н,х.Быстрянский КН 61:29:0000000:4230 объем:20 куб. м.	6478	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6469	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050301:1409 объем 15 куб.м	6479	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6470	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6480	за 2022г.	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-

Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18626	6471	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6481	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №102020:Орловский р-н,х.Ребричанский КН 61:29:0030301:926 объем 25 куб.м	6472	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6482	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня:Орловский р-н,х.Тарасов КН 61:29:0600011:571 площадь:1,8 кв.м	6473	за 2023г.	-	619	-	(619)	-
	6483	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня:Орловский р-н,х.Чернозубов КН 61:29:0600011:568 объем:25 куб.м	6474	за 2023г.	-	661	-	(661)	-
	6484	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электродвигатель 4А 400 У4 630. 3 подъем Шахтинско-Донского Водопровода	6475	за 2023г.	-	1 270	-	(1 270)	-
	6485	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня:Орловский р-н,х.Таловый КН 61:29:0050601:62 объем:25 куб.м	6476	за 2023г.	-	661	-	(661)	-
	6486	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Терновый КН 61:29:0050801:257 объем 15 куб.м	6477	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6487	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х.Курганный КН 61:29:0050101:1415 объем 15 куб.м	6478	за 2023г.	-	549	-	(549)	-
	6488	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Нижнеантоновский КН 61:29:0600013:642 объем 15 куб.м	6479	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6489	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,п. Маныч КН 61:29:0600012:583 объем 25 куб.м	6480	за 2023г.	-	90	-	(90)	-
	6490	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,п.Правобережный КН 61:29:0020301:194 высота:12м	6481	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	6491	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Красное Знамя КН 61:29:0040601:272 объем 15 куб.м	6482	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6492	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Малая каменка КН 61:29:0600003:1392 объем 15 куб.м	6483	за 2023г.	-	549	-	(549)	-
	6493	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Орден Ленина КН 61:29:1000000:4024 объем 15 куб.м	6484	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6494	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Каменная Балка КН 61:29:0600004:1588 объем 25 куб.м	6485	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6495	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Каменная Балка КН 61:29:0040101:3042 объем 25 куб.м	6486	за 2023г.	-	619	-	(619)	-
	6496	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Журавлев КН 61:29:0040401:464 объем 15 куб.м	6487	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6497	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Кам.Балка КН 61:29:0040401:3041 объем 15 куб.м	6488	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6498	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Журавлев КН 61:29:0040401:463 объем 15 куб.м	6489	за 2023г.	-	549	-	(549)	-
	6499	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х. Курганный КН 61:29:0600013:860 объем:15 куб.м	6490	за 2023г.	-	619	-	(619)	-
	6500	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Луганский КН 61:29:0010501:2310 объем 25 куб.м	6491	за 2023г.	-	594	-	(594)	-
	6501	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8575	6492	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	6502	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Курмоярский КН 61:29:0010401:453 объем 20 куб.м	6493	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	6503	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8573	6494	за 2023г.	-	5	-	(5)	-

	6504	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Майорский КН 61:29:0000000:77 объем 25 куб.м	6495	за 2023г.	-	648	-	(648)	-
	6505	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:9149	6496	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	6506	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер:28, к.н. 61:41:0000000:18627	6497	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6507	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8579	6498	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6508	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8583	6499	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6509	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №108016 :Орловский р-н,х.Успенский КН 61:29:0600001:1504 объем 17 куб.м	6500	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	6510	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8678	6501	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6511	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского :Орловский р-н,х.Веселый КН 61:29:0070401:898 объем 25 куб.м	6502	за 2023г.	-	744	-	(744)	-
	6512	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х. Пролетарский КН 61:29:0600010:1298 объем:25 куб.м	6503	за 2023г.	-	629	-	(629)	-
	6513	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8684	6504	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6514	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:5983	6505	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6515	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Львов КН 61:29:0080201:267 высота 12 м	6506	за 2023г.	-	582	-	(582)	-
	6516	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Черкесский КН 61:29:0080401:1054 высота 12 м	6507	за 2023г.	-	184	-	(184)	-
	6517	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Черкесский КН 61:29:0080401:1056 высота 12 м	6508	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6518	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Гундоровский КН 61:29:0030101:1285 Объем:25 куб.м	6509	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6519	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №102006 :Орловский р-н,х.Гундоровский КН 61:29:0030101:1286 Объем:25 куб.м	6510	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6520	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:Орловский р-н,х. Черкесский КН 61:29:0600010:1330 глубина:12м	6511	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	6521	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,п. Волочаевский объем 15 куб.м	6512	за 2023г.	-	744	-	(744)	-
	6522	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Греков объем 15 куб.м	6513	за 2023г.	-	566	-	(566)	-
	6523	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Лагерный объем 15 куб.м	6514	за 2023г.	-	566	-	(566)	-
	6524	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Горняцкий 152 штуки	6515	за 2023г.	-	74	-	(74)	-
	6525	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Нижневерхоломовский объем 15 куб.м	6516	за 2023г.	-	573	-	(573)	-
	6526	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Широкий объем 15 куб.м	6517	за 2023г.	-	573	-	(573)	-
	6527	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Быстрянский объем 25 куб.м	6518	за 2023г.	-	640	-	(640)	-
	6528	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Быстрянский , стр 1 3000 м на юг объем 25 куб.м	6519	за 2023г.	-	780	-	(780)	-

	6529	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х.Донской.пер Молодежный 3а объем 25 куб.м	6520	за 2023г.	-	640	-	(640)	-
	6530	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х. Ребричанский, ул.Звездная 1а, объем 25 куб.м	6521	за 2023г.	-	640	-	(640)	-
	6531	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня :Орловский р-н,х. Камышевка, 100 м на восток объем 50 куб.м	6522	за 2023г.	-	1 900	-	(1 900)	-
	6532	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8828	6523	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6533	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8829	6524	за 2023г.	-	19	-	(19)	-
	6534	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8830	6525	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6535	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8827	6526	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6536	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8832	6527	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6537	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8831	6528	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6538	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8826	6529	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6539	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. 50 лет Октября 206 штук	6530	за 2023г.	-	100	-	(100)	-
	6540	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8557	6531	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6541	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8564	6532	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6542	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8558	6533	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6543	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8565	6534	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6544	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:5972	6535	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6545	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Голонок 60 штук	6536	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	6546	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети безнапорные к.н. 61:53:0000000:8875	6537	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6547	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:4680	6538	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6548	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети безнапорные к.н. 61:53:0000000:8878	6539	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6549	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18628	6540	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6550	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети безнапорные к.н. 61:53:0000000:9081	6541	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6551	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети напорные к.н. 61:53:0000000:8872	6542	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6552	за 2022г.	-	-	-	-	-
Склад к.н. 61:53:0000365:174	6543	за 2023г.	-	98	-	(98)	-
	6553	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18629	6544	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6554	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18633	6545	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6555	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический. Литер: 6, к.н. 61:41:0000000:18242	6546	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6556	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная к.н. 61:41:0600009:1024	6547	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6557	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0600009:1025	6548	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6558	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар к.н. 61:41:0600009:1026	6549	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6559	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н. 61:41:0600003:476	6550	за 2023г.	-	746	-	(746)	-
	6560	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети :Орлльвский р-н, х.Майорский, КН 61:29:0000000:4079 протяженность: 9992 м.	6551	за 2023г.	-	213	-	(213)	-
	6561	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина :Орлльвский р-н, х.Майорский, КН 61:29:0000000:78 протяженность: 90 м.	6552	за 2023г.	-	73	-	(73)	-
	6562	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №1 к.н. 61:15:0010118:524 пл. 33,2 кв.м	6553	за 2023г.	-	722	-	(722)	-
	6563	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня :Орловский р-н, х.Нижневерхоломовский, КН 61:29:0600008:1287 объем: 21 куб.м.	6554	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6564	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня :Орловский р-н, х.Широкий, КН 61:29:0600008:1288 объем: 15 куб.м.	6555	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6565	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня :Орловский р-н, х.Ленинский, КН 61:29:0600008:1285 объем: 11 куб.м.	6556	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6566	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня :Орловский р-н, х.Широкий, КН 61:29:0061101:1176 объем: 15 куб.м.	6557	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6567	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня :Орловский р-н, х.Широкий, КН 61:29:0061101:1175 объем: 15 куб.м.	6558	за 2023г.	-	99	-	(99)	-
	6568	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина :Орловский р-н, х.Верхнетаврчанский, КН 61:29:0060201:155 глубина:36 м	6559	за 2023г.	-	63	-	(63)	-
	6569	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина :Орловский р-н, х.Нижневерхоломовский, КН 61:29:0600008:1286 глубина:41 куб. м	6560	за 2023г.	-	63	-	(63)	-
	6570	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина :Орловский р-н, х.Широкий, КН 61:29:0061101:1174 глубина:45 м	6561	за 2023г.	-	63	-	(63)	-
	6571	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина :Орловский р-н, х.Широкий, КН 61:29:060000861289 глубина:45 м	6562	за 2023г.	-	63	-	(63)	-
	6572	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина :Орловский р-н, х.Ленинский, КН 61:29:0600008:1284 глубина:45 м	6563	за 2023г.	-	63	-	(63)	-
	6573	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н, х.Кривский, КН 61:09:0000000:601 протыженность: 3845 м	6564	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6574	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:15:0000000:5321 пл.18 кв.м.	6565	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
	6575	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, пос. Казачий 213 штук	6566	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	6576	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети района Горгаза к.н. 61:53:0000000:5970	6567	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	6577	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети района Горгаза к.н. 61:53:0000000:9150	6568	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6578	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:15:0010133:325 121,7 кв.м	6569	за 2023г.	-	232	-	(232)	-

	6579	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание очистных сооружений канализации, к.н.61:15:0010154:118 пл. 98,9 кв.м.	6570	за 2023г.	-	244	-	(244)	-
	6580	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети района Горгаза к.н. 61:53:0000000:8905	6571	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6581	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети района Горгаза к.н. 61:53:0000000:9151	6572	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6582	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин район Горгаза 58 штук	6573	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	6583	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8706	6574	за 2023г.	-	38	-	(38)	-
	6584	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8702	6575	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	6585	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8703	6576	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	6586	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8699	6577	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6587	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8710	6578	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6588	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8704	6579	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6589	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8707	6580	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6590	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин пос. Н-ГРЭС 4 мкрн 125 штук	6581	за 2023г.	-	137	-	(137)	-
	6591	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8890	6582	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	6592	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная к.н. 61:15:0010154:105 135 кв.м	6583	за 2023г.	-	579	-	(579)	-
	6593	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8892	6584	за 2023г.	-	40	-	(40)	-
	6594	за 2022г.	-	-	-	-	-
Административное здание к.н. 61:15:0010154:106 пл.380 кв.м.	6585	за 2023г.	-	973	-	(973)	-
	6595	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8891	6586	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6596	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин пос. Н-ГРЭС 284 штук	6587	за 2023г.	-	64	-	(64)	-
	6597	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлораторная к.н. 61:15:0010501:138 пл. 79,7 кв.м.	6588	за 2023г.	-	278	-	(278)	-
	6598	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8880	6589	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6599	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8881	6590	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6600	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:9082	6591	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6601	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8879	6592	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6602	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:4735	6593	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6603	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин пос.Казачий р-он аптеки №300 53 штуки	6594	за 2023г.	-	64	-	(64)	-
	6604	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8726	6595	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6605	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8727	6596	за 2023г.	-	4	-	(4)	-

	6606	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8729	6597	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	6607	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8730	6598	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6608	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8728	6599	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6609	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:53:0000000:8725	6600	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	6610	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные: Ремонтненский р-н,с. Подгорное, КН 61:32:0000000:2162 протяженность: 13500 м	6601	за 2023г.	-	722	-	(722)	-
	6611	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н. 61:15:0010103:46 пл. 150кв.м.	6602	за 2023г.	-	643	-	(643)	-
	6612	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, центр города 290 штук	6603	за 2023г.	-	67	-	(67)	-
	6613	за 2022г.	-	-	-	-	-
Реконструкция вод.сетей: Ремонтненский р-н, с. Подгорное, КН 61:32:0000000:250 протяженность: 4212 м	6604	за 2023г.	-	8 281	-	(8 281)	-
	6614	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1581	6605	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6615	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1582	6606	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6616	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1579	6607	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6617	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплекс объектов водоснаб.ст.Глубокая в сост.:Родник.колодцы 9шт. к.н.61:52:0000000:18048 прот.3473м	6608	за 2023г.	-	438	-	(438)	-
	6618	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1578	6609	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6619	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1577	6610	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6620	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1580	6611	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6621	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самотечный трубопровод неочищенных сточных вод к.н. 61:53:0000133:1583	6612	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6622	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000133:1585	6613	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6623	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации, кадастровый номер: 61:15:0010109:444,протяженность: 285 м	6614	за 2023г.	-	157	-	(157)	-
	6624	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, ул.Октября, д.1Б 9 штук	6615	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6625	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:15:0010123:1071 протяж.597,2м	6616	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6626	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети:Ремонт.р-н,п.Краснопартиз.сЗаповед, КН 61:32:0000000:2408 протяженность: 8600 м	6617	за 2023г.	-	1 840	-	(1 840)	-
	6627	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-питьевой противопожарный водопровод к.н. 61:53:0000000:8658	6618	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6628	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-питьевой противопожарный водопровод к.н. 61:53:0000000:8669	6619	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6629	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети:Ремонт.р-н,с.Киевка, КН 61:32:0000000:2460 протяженность: 2200 м	6620	за 2023г.	-	1 543	-	(1 543)	-
	6630	за 2022г.	-	-	-	-	-

Канализационная сеть к.н.61:15:0010123:1070 протяж:620м	6621	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6631	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,х. Раздольный, КН 61:32:0000000:2459 протяженность: 2100 м	6622	за 2023г.	-	1 617	-	(1 617)	-
	6632	за 2022г.	-	-	-	-	-
Всасывающий трубопровод рабочей воды для гидроэлеваторов к.н. 61:53:0000000:8659	6623	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6633	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,с.Киевка КН 61:32:0000000:2463 протяженность:9146 м	6624	за 2023г.	-	4 070	-	(4 070)	-
	6634	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральные сети водопровода к.н. 61:52:0000000:18081 пл.12200 кв.м.	6625	за 2023г.	-	354	-	(354)	-
	6635	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пульпопровод к.н. 61:53:0000000:8660	6626	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6636	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пульпопровод к.н. 61:53:0000000:8656	6627	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6637	за 2022г.	-	-	-	-	-
Дренажная самотечная сеть от иловых площадок к.н. 61:53:0000000:8647	6628	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6638	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,х. Раздольный, КН 61:32:0000000:2458 протяженность: 3372 м	6629	за 2023г.	-	1 481	-	(1 481)	-
	6639	за 2022г.	-	-	-	-	-
Всасывающий трубопровод технической воды и опорожнения блока емкости к.н. 61:53:0000000:8670	6630	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6640	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н. 61:15:0010501:15 пл.5,6 кв.м.	6631	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	6641	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная напорная канализация к.н. 61:53:0000000:8654	6632	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6642	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная напорная канализация к.н. 61:53:0000000:8644	6633	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6643	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная напорная канализация к.н. 61:53:0000000:8667	6634	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	6644	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная напорная канализация к.н. 61:53:0000000:8663	6635	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6645	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,п. Денисовский, КН 61:32:0000000:2426 протяженность: 17300 м	6636	за 2023г.	-	5 499	-	(5 499)	-
	6646	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная напорная канализация к.н. 61:53:0000000:8645	6637	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6647	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,с.Ремонтное, КН 61:32:0000000:2438 протяженность: 56900 м	6638	за 2023г.	-	4 871	-	(4 871)	-
	6648	за 2022г.	-	-	-	-	-
Всасывающий трубопровод минерализованного осадка избыточного ила к.н. 61:53:0000000:8664	6639	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	6649	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутр.водопров сети: Ремонтненский р-н,с.Ремонтное, КН 61:32:0000000:2462 протяженность: 8365 м	6640	за 2023г.	-	16 531	-	(16 531)	-
	6650	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод минерализованного осадка избыточного ила к.н. 61:53:0000000:8668	6641	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6651	за 2022г.	-	-	-	-	-
водовод пресной воды: Ремонтненский р-н,с.Ремонтное, КН 61:32:0000000:2461 протяженность: 5700 м	6642	за 2023г.	-	44	-	(44)	-
	6652	за 2022г.	-	-	-	-	-



Комплекс объектов водоснабжения в составе. 365 кв.м к.н. 61:52:0000000:18043	6643	за 2023г.	-	910	-	(910)	-
	6653	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод минерализованного осадка избыточного ила к.н. 61:53:0000000:8655	6644	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6654	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод грязной промывной воды к.н. 61:53:0000000:8646	6645	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6655	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,п.Тихий Лиман, КН 61:32:0000000:2156 протяженность: 5885 м	6646	за 2023г.	-	1 398	-	(1 398)	-
	6656	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод грязной промывной воды к.н. 61:53:0000000:8651	6647	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6657	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации, кадастровый номер: 61:15:0010109:445,протяженность: 67 м	6648	за 2023г.	-	37	-	(37)	-
	6658	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод рабочей воды для гидроэлеваторов к.н. 61:53:0000000:8652	6649	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6659	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0000000:2154 протяженность: 12739 м	6650	за 2023г.	-	2 891	-	(2 891)	-
	6660	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод опорожнения блока емкости к.н. 61:53:0000000:8653	6651	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6661	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод опорожнения блока емкости к.н. 61:53:0000000:8657	6652	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6662	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный трубопровод опорожнения блока емкости к.н. 61:53:0000000:8648	6653	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6663	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод чистой промывной воды на подпитку резервуара к.н. 61:53:0000000:8649	6654	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6664	за 2022г.	-	-	-	-	-
Дренажный трубопровод к.н. 61:53:0000000:8665	6655	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6665	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод опорожнения фильтров к.н. 61:53:0000000:8666	6656	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6666	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод опорожнения фильтров к.н. 61:53:0000000:8661	6657	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6667	за 2022г.	-	-	-	-	-
Всасывающий трубопровод промывной воды для фильтров к.н. 61:53:0000000:8641	6658	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6668	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации, кадастровый номер: 61:15:0010109:446,протяженность: 49 м	6659	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	6669	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации, кадастровый номер: 61:15:0010110:177,протяженность: 405 м	6660	за 2023г.	-	715	-	(715)	-
	6670	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральные сети водопровода к.н. 61:52:0000000:18080 пл.5200 кв.м.	6661	за 2023г.	-	5 453	-	(5 453)	-
	6671	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода протяж.135000 м к.н. 61:52:0000000:18075	6662	за 2023г.	-	5 582	-	(5 582)	-
	6672	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная канализация после доочистки к.н. 61:53:0000000:8671	6663	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6673	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-фекальная самотечная канализация к.н. 61:53:0000000:8650	6664	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6674	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод очищенных стоков после блока емкости к.н. 61:53:0000000:8662	6665	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6675	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод очищенных стоков после блока емкости к.н. 61:53:0000000:8642	6666	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6676	за 2022г.	-	-	-	-	-

Воздуховод к.н. 61:53:0000000:8643	6667	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6677	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодцы, г.Красный Сулин, р-он Н-ГРЭС 63 штуки	6668	за 2023г.	-	92	-	(92)	-
	6678	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор к.н. 61:53:0000000:9515	6669	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6679	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор к.н. 61:53:0000000:9517	6670	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6680	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор к.н. 61:53:0000000:9514	6671	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6681	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые водопроводные сети к 3-м многоквартирным домам , кадастровый №: 61:15:0000000:6205	6672	за 2023г.	-	699	-	(699)	-
	6682	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор к.н. 61:53:0000000:9518	6673	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6683	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор к.н. 61:53:0000000:9516	6674	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6684	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н. 61:52:0000000:18091 протяж. 2750м	6675	за 2023г.	-	139	-	(139)	-
	6685	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор и канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000000:8466	6676	за 2023г.	-	26 146	-	(26 146)	-
	6686	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационный коллектор сброса очищенных сточных вод ОСК к.н. 61:53:0000050:475	6677	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6687	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:53:0000032:142	6678	за 2023г.	-	148	-	(148)	-
	6688	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации протяж.557 м к.н. 61:15:0000000:5748	6679	за 2023г.	-	91	-	(91)	-
	6689	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод: Ремонтненский р-н,п.Тихий Лиман, КН 61:32:0000000:2157 протяженность: 9234 м	6680	за 2023г.	-	71	-	(71)	-
	6690	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод: Ремонтненский р-н,с Кормовое, КН 61:32:0000000:2155 протяженность: 12736 м	6681	за 2023г.	-	228	-	(228)	-
	6691	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод: Ремонтненский р-н,с.Бол.Ремонтное, КН 61:32:0000000:2481 протяженность: 10000 м	6682	за 2023г.	-	898	-	(898)	-
	6692	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0000000:2480 протяженность: 8000 м	6683	за 2023г.	-	274	-	(274)	-
	6693	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Ремонтненский р-н,с.Валуевка, КН 61:32:0600002:4235 протяженность: 13100 м	6684	за 2023г.	-	1 284	-	(1 284)	-
	6694	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция, кадастровый номер: 61:51:0000000:30	6685	за 2023г.	-	218	-	(218)	-
	6695	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция, кадастровый номер: 61:51:0000000:32	6686	за 2023г.	-	203	-	(203)	-
	6696	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2200	6687	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6697	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иное сооружение(разв.сеть): Ремонт.р-н,с.Валуевка, КН 61:32:0000000:2427 протяженность:15495 м	6688	за 2023г.	-	1 284	-	(1 284)	-
	6698	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2194	6689	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6699	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружение коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0000000:2197	6690	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6700	за 2022г.	-	-	-	-	-

Внутридворовые сети водопровода протяж.17000 м к.н. 61:15:0000000:18073	6691	за 2023г.	-	320	-	(320)	-
	6701	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0000000:2180	6692	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6702	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральные сети канализации к.н. 61:52:0000000:18074 протяж. 6000м	6693	за 2023г.	-	3 337	-	(3 337)	-
	6703	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внешний водопровод: Ремонт.р-н,п.Привольный, КН 61:32:0000000:2152 протяженность:14800 м	6694	за 2023г.	-	1 653	-	(1 653)	-
	6704	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0010218:105	6695	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6705	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Ремонтненский р-н,п. Новопривольный, КН 61:32:0000000:2149 протяженность: 8105 м	6696	за 2023г.	-	705	-	(705)	-
	6706	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2198	6697	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6707	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружение коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0000000:2183	6698	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6708	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружение коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0000000:2192	6699	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6709	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2193	6700	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6710	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети канализации- протяж.7000м, к.н. 61:52:0000000:18076	6701	за 2023г.	-	424	-	(424)	-
	6711	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0010114:1323	6702	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6712	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2199	6703	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6713	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовая сеть канализации к.н. 61:15:0010123:1113, протяж.281м	6704	за 2023г.	-	53	-	(53)	-
	6714	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0000000:2195	6705	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6715	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2205	6706	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6716	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2203	6707	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6717	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н. 61:52:0000000:18086 протяж. 5150м	6708	за 2023г.	-	336	-	(336)	-
	6718	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2196	6709	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6719	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:00:0000000:927	6710	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	6720	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Ремонтненский р-н,п.Привольный, КН 61:32:0000000:2150 протяженность: 13340 м	6711	за 2023г.	-	544	-	(544)	-
	6721	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2204	6712	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6722	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводная сеть: Ремонтненский р-н,п.Новопривольный, КН 61:32:0000000:2151 протяженность:3900 м	6713	за 2023г.	-	347	-	(347)	-
	6723	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Ремонтненский р-н,с. Первомайское, КН 61:32:0000000:2465 протяженность:14000 м	6714	за 2023г.	-	4 569	-	(4 569)	-
	6724	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0010218:104	6715	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6725	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Ремонтненский р-н,с. Первомайское, КН 61:32:0000000:2469 протяженность:22000 м	6716	за 2023г.	-	3 960	-	(3 960)	-
	6726	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2186	6717	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6727	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Подгорное, КН 61:32:0090101:1574 объем:30 куб.м	6718	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6728	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2188	6719	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6729	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2189	6720	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6730	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Подгорное, КН 61:32:0600004:9335 объем:30 куб.м	6721	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6731	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2191	6722	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6732	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2182	6723	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6733	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2184	6724	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6734	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2185	6725	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6735	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2190	6726	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6736	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2187	6727	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6737	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, кадастровый номер: 61:51:0000000:2181	6728	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6738	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0020301:169	6729	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6739	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства.кадастровый номер: 61:51:0020301:173	6730	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6740	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Подгорное, КН 61:32:0600004:9336 объем:30 куб.м	6731	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6741	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Подгорное, КН 61:32:0600004:9337 объем:30 куб.м	6732	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	6742	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Киевка, КН 61:32:0600003:829 объем:25 куб.м	6733	за 2023г.	-	226	-	(226)	-
	6743	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Киевка, КН 61:32:0050101:1366 объем:25 куб.м	6734	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6744	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,с.Киевка, КН 61:32:0600003:828 объем:25 куб.м	6735	за 2023г.	-	3	-	(3)	-

Преобразователь частоты DanfossFC 101P22KT4E20H4XAC XXXSXXXXAHBOSXXXXDX	6745	за 2022г.	-	-	-	-	-
	6736	за 2023г.	-	234	-	(234)	-
	6746	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Ремонтненский р-н,х. Раздольный, КН 61:32:0600003:840 объем:25 куб.м	6737	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6747	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод, назначение: водоснабжение. Литер 2В. Общая протяженность 7598м к.н.: 61:51:0000000:2000	6738	за 2023г.	-	5 281	-	(5 281)	-
	6748	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н. 61:51:0010501:137, протяж. 1030м	6739	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	6749	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина: Ремонтненский р-н,х.Киевка, КН 61:32:0050101:1367 глубина залегания:35 м	6740	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6750	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина: Ремонтненский р-н,х.Киевка, КН 61:32:0050101:1368 глубина залегания:35 м	6741	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6751	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации к.н. 61:15:0010123:1245 протяж.277м	6742	за 2023г.	-	79	-	(79)	-
	6752	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция: Ремонтненский р-н,Денисовский, КН 61:32:0600008:8808 площадь:63,5 кв.м	6743	за 2023г.	-	713	-	(713)	-
	6753	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации к.н. 61:15:0010110:178 протяж.27м	6744	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6754	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1624 площадь:21,9 кв.м	6745	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	6755	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации к.н. 61:15:0010123:1246 протяж 31 м	6746	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	6756	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар.чист.воды: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1629 объем:250 куб.м	6747	за 2023г.	-	87	-	(87)	-
	6757	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутридворовые сети канализации к.н. 61:15:0010110:176, протяж.135м	6748	за 2023г.	-	74	-	(74)	-
	6758	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар.чист.воды: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1628 объем:250 куб.м	6749	за 2023г.	-	87	-	(87)	-
	6759	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского БР-25: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1630 объем:25 куб.м	6750	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	6760	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина№320а: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1622 глубина:30 м	6751	за 2023г.	-	98	-	(98)	-
	6761	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина№552: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1625 глубина:45 м	6752	за 2023г.	-	92	-	(92)	-
	6762	за 2022г.	-	-	-	-	-
Преобразователь частоты DanfossFC202P55KT4E55H2XGX XXXSXXXXAHBOSXXXXDX	6753	за 2023г.	-	364	-	(364)	-
	6763	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:192 П1.2.0.00001060	6754	за 2023г.	-	932	-	(932)	-
	6764	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина№315: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1623 глубина:30 м	6755	за 2023г.	-	79	-	(79)	-
	6765	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского БР-25: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1626 объем:30 куб.м	6756	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	6766	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2116 объем:250 куб.м	6757	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	6767	за 2022г.	-	-	-	-	-

Насосная станция: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2105 площадь: 16,6 кв.м	6758	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6768	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2113 глубина:140м	6759	за 2023г.	-	103	-	(103)	-
	6769	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2110 глубина:120 м	6760	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	6770	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского БР-25: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2104 объем:25 куб.м	6761	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	6771	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:18:0020104:252 П1.2.0.00000083	6762	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6772	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина №744: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010105:1265 глубина:26,5 м	6763	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	6773	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина №714: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010105:1263 глубина:29 м	6764	за 2023г.	-	64	-	(64)	-
	6774	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского БР-25: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010105:1264 объем:25 куб.м	6765	за 2023г.	-	88	-	(88)	-
	6775	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2130 объем:25 куб.м	6766	за 2023г.	-	80	-	(80)	-
	6776	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2132 глубина: 30м	6767	за 2023г.	-	84	-	(84)	-
	6777	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2167 глубина: 45 м	6768	за 2023г.	-	735	-	(735)	-
	6778	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2129 глубина: 120 м	6769	за 2023г.	-	1 092	-	(1 092)	-
	6779	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010103:577 глубина: 45 м	6770	за 2023г.	-	598	-	(598)	-
	6780	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010112:1380 глубина: 34 м	6771	за 2023г.	-	498	-	(498)	-
	6781	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:2131 площадь: 67,4 кв.м	6772	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6782	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 0010116:1619 глубина: 32 м	6773	за 2023г.	-	756	-	(756)	-
	6783	за 2022г.	-	-	-	-	-
Склад очистных сооружений канализации, деревянный, малоценный, площадь: 56,0 кв.м.	6774	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6784	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание бокса, площадью 106,8 кв.м. Литер: Е, Этажность: 1	6775	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	6785	за 2022г.	-	-	-	-	-
Кислородное помещение, площадью 6,2 кв.м. Литер: П, Этажность: 1	6776	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6786	за 2022г.	-	-	-	-	-
Служебное строение, площадью11,4 кв.м. Литер: К, Этажность: 1	6777	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6787	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация к.н. 61:51:0020201:3438 П1.2.0.00000116	6778	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6788	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сарай каменный, площадью 47,2 кв.м. Литер: Г, Этажность: 1	6779	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	6789	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:18:00000:4168 П1.2.0.00001055	6780	за 2023г.	-	88	-	(88)	-

	6790	за 2022г.	-	-	-	-	-
Склад, площадью 59,8 кв.м. Литер: М, Этажность: 1	6781	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6791	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:323 П1.2.0.00001201	6782	за 2023г.	-	92	-	(92)	-
	6792	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции к.н. 61:18:0090108:270 П1.3.0.00000500	6783	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6793	за 2022г.	-	-	-	-	-
Гараж кирпичный с пристройкой, площадью 174,2 кв.м. Литер: Л-Л1, Этажность: 1	6784	за 2023г.	-	65	-	(65)	-
	6794	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бытовое помещение, площадью 41,8 кв.м. Литер: В, Этажность: 1	6785	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6795	за 2022г.	-	-	-	-	-
Административное здание, площадью 130,7 кв.м. Литер: А, Этажность: 1	6786	за 2023г.	-	259	-	(259)	-
	6796	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня, площадью 0,8 кв.м. Литер: А	6787	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	6797	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание электроподстанции хлораторной, площадью 78,8 кв.м. Литер: В, Этажность 1	6788	за 2023г.	-	181	-	(181)	-
	6798	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание проходной, площадью 8,7 кв.м. Литер: Д, Этажность 1	6789	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6799	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание слесарного помещения, площадью 16,2 кв.м. Литер: Г, Этажность 1	6790	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6800	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание электролизной, площадью 84 кв.м. Литер: Б, Этажность 1	6791	за 2023г.	-	1 767	-	(1 767)	-
	6801	за 2022г.	-	-	-	-	-
Полуподвальный распределительный узел, площадью 56,4 кв.м. Литер: П, Этажность 1	6792	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6802	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции №2, площадью 29,8 кв.м. Литер: А-А1, Этажность 1	6793	за 2023г.	-	195	-	(195)	-
	6803	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, протяженность 13076,7 м. Литер: А-А1-А2	6794	за 2023г.	-	10 729	-	(10 729)	-
	6804	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, протяженность 66623 м. Литер: В-В1-В2	6795	за 2023г.	-	23 260	-	(23 260)	-
	6805	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство инженерной инфраструктуры перспект. застр г.п. Кам-ни, протяженность 2205 м.	6796	за 2023г.	-	5 425	-	(5 425)	-
	6806	за 2022г.	-	-	-	-	-
Складское к.н. 61:41:0000000:10372	6797	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6807	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание слесарной к.н. 61:41:0000000:10371	6798	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6808	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые карты к.н. 61:41:0011001:270	6799	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6809	за 2022г.	-	-	-	-	-
Слесарная мастерская к.н. 61:41:0010809:157	6800	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6810	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сарай к.н. 61:41:0000000:10375	6801	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6811	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационно-насосная станция к.н. 61:41:0010415:56	6802	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6812	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационно-насосной станции к.н. 61:41:0010621:14	6803	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6813	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание машинного отделения к.н. 61:41:0000000:10370	6804	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6814	за 2022г.	-	-	-	-	-
Машинное отделение к.н. 61:41:0010809:60	6805	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6815	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0040501:377	6806	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6816	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопровод к.н. 61:47:0000000:4511	6807	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6817	за 2022г.	-	-	-	-	-
Вторичный отстойник к.н. 61:04:0600011:953	6808	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6818	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание мехобезоживания к.н. 61:04:0600011:721	6809	за 2023г.	-	786	-	(786)	-
	6819	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная метантенки к.н. 61:04:0600011:720	6810	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6820	за 2022г.	-	-	-	-	-
АЗС к.н. 61:04:0600011:748	6811	за 2023г.	-	443	-	(443)	-
	6821	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание к.н. 61:47:0010103:902	6812	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6822	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание фильтров к.н. 61:47:0000000:4199	6813	за 2023г.	-	526	-	(526)	-
	6823	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной к.н. 61:47:0000000:4083	6814	за 2023г.	-	482	-	(482)	-
	6824	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н. 61:47:0000000:211	6815	за 2023г.	-	139	-	(139)	-
	6825	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насоса 2го подъема к.н. 61:47:0050101:564	6816	за 2023г.	-	724	-	(724)	-
	6826	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание котельной к.н. 61:47:0050101:559	6817	за 2023г.	-	742	-	(742)	-
	6827	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание фильтров к.н. 61:47:0000000:4086	6818	за 2023г.	-	2 236	-	(2 236)	-
	6828	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание рентгенной и вихревого смесителя к.н. 61:47:0000000:4200	6819	за 2023г.	-	1 122	-	(1 122)	-
	6829	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н. 61:47:0000000:3113	6820	за 2023г.	-	101	-	(101)	-
	6830	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н. 61:47:0020108:498	6821	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6831	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные ул.Резервуарная,ул.Южная,ул.Суворова,ул.Чехова резервуары к.н. 61:47:0000000:3119	6822	за 2023г.	-	101	-	(101)	-
	6832	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 10 метр кубический. Литер: 2, к.н. 61:41:0600003:370	6823	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	6833	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н. 61:47:0000000:3097	6824	за 2023г.	-	262	-	(262)	-
	6834	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0050213:276	6825	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6835	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция с башней Рожновского к.н. 61:04:0060110:180	6826	за 2023г.	-	55	-	(55)	-
	6836	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н. 61:47:0020109:305	6827	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6837	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:279	6828	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6838	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010116:1617 глубина: 32 м	6829	за 2023г.	-	631	-	(631)	-
	6839	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные-магистральные к.н. 61:47:0000000:3115	6830	за 2023г.	-	101	-	(101)	-
	6840	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0050202:133	6831	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6841	за 2022г.	-	-	-	-	-



Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010105:1256 глубина: 28 м	6832	за 2023г.	-	802	-	(802)	-
	6842	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:251	6833	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6843	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0000000:156	6834	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6844	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0050205:415	6835	за 2023г.	-	1 516	-	(1 516)	-
	6845	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:1887 глубина: 45 м	6836	за 2023г.	-	937	-	(937)	-
	6846	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0050205:417	6837	за 2023г.	-	2 544	-	(2 544)	-
	6847	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0600006:1888 глубина: 45 м	6838	за 2023г.	-	603	-	(603)	-
	6848	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0000000:3126	6839	за 2023г.	-	2 158	-	(2 158)	-
	6849	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0050205:416	6840	за 2023г.	-	981	-	(981)	-
	6850	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня ул. Ленинская: Ремонтненский р-н,с. Ремонтное, КН 61:32:0010112:1384 площадь: 46,9 кв.м	6841	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6851	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.: 61:47:0000000:3125	6842	за 2023г.	-	1 177	-	(1 177)	-
	6852	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020107:251	6843	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6853	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция: Ремонтненский р-н,п.Тихий Лиман, КН 61:32:0060301:667 площадь: 42,4 кв.м	6844	за 2023г.	-	85	-	(85)	-
	6854	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.:61:47:0050204:117	6845	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6855	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н. 61:47:0020109:263	6846	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6856	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н.61:47:0000000:3109	6847	за 2023г.	-	645	-	(645)	-
	6857	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 20 метр кубический Литер: 2, к.н. 61:41:0600001:653	6848	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6858	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:47:0020208:180	6849	за 2023г.	-	170	-	(170)	-
	6859	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание к.н. 61:04:0600006:5064	6850	за 2023г.	-	64	-	(64)	-
	6860	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной к.н.61:47:0040601:1332	6851	за 2023г.	-	5 775	-	(5 775)	-
	6861	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020105:220	6852	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6862	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:47:0020211:226	6853	за 2023г.	-	506	-	(506)	-
	6863	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водоснабжения и распредел устройства к.н.61:47:0050207:482	6854	за 2023г.	-	144	-	(144)	-
	6864	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н. 61:04:0060105:268	6855	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	6865	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водопроводные к.н.61:47:0020105:221	6856	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6866	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разв.экспл.скваж.№12-4140: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2927 глубина: 35 м	6857	за 2023г.	-	631	-	(631)	-
	6867	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружение коммунального хозяйства. к.н. 61:04:0060105:251	6858	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6868	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:276	6859	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6869	за 2022г.	-	-	-	-	-
Отстойник к.н.61:47:0050207:483	6860	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6870	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:269	6861	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6871	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:04:0600006:5062	6862	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6872	за 2022г.	-	-	-	-	-
Отстойник к.н.61:47:0050207:481	6863	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6873	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:248	6864	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6874	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трубопровод питьевой на ТАБС 275 к.н. 61:04:0000000:114	6865	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	6875	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание станции фильтров к.н.61:47:0050207:487	6866	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	6876	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050211:196	6867	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6877	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разв.экспл.скваж.№286: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2926 глубина: 35 м	6868	за 2023г.	-	353	-	(353)	-
	6878	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание коагуляции к.н.61:47:0050207:488	6869	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	6879	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050211:194	6870	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6880	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:268	6871	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6881	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050211:195	6872	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6882	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:267	6873	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6883	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050211:193	6874	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6884	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водозабора к.н.61:47:0050101:1014	6875	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6885	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:337	6876	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6886	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разв.экспл.скваж.№12-4207-01: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2681 глубина: 30 м	6877	за 2023г.	-	361	-	(361)	-
	6887	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050211:516	6878	за 2023г.	-	1 374	-	(1 374)	-
	6888	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020107:250	6879	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6889	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подводящие водопроводные сети к.н.61:47:0000000:163	6880	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	6890	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:3127	6881	за 2023г.	-	3 335	-	(3 335)	-

	6891	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разв.экспл.скваж.№12-4207-02: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2940 глубина: 30 м	6882	за 2023г.	-	361	-	(361)	-
	6892	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:3118	6883	за 2023г.	-	3 335	-	(3 335)	-
	6893	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020104:72	6884	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6894	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050206:122	6885	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6895	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:272	6886	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6896	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водозабора к.н 61:47:0050218:1238	6887	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6897	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050206:123	6888	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6898	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:245	6889	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6899	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:264	6890	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6900	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:344	6891	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6901	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разв.экспл.скваж.№12-4236-00-НВ: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2680 глубина: 33 м	6892	за 2023г.	-	803	-	(803)	-
	6902	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:246	6893	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	6903	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:3120	6894	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6904	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:339	6895	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6905	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:1322	6896	за 2023г.	-	3 335	-	(3 335)	-
	6906	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0000000:271	6897	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6907	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:247	6898	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6908	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0050401:138	6899	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6909	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:158	6900	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6910	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопители: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2710 объем 250 куб.м	6901	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6911	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:159	6902	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6912	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020218:197	6903	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6913	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопители: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:2709 объем 250 куб.м	6904	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6914	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:335	6905	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6915	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050402:45	6906	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6916	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:945	6907	за 2023г.	-	1 326	-	(1 326)	-

	6917	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0020217:203	6908	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6918	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020218:198	6909	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6919	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:277	6910	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6920	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:229	6911	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6921	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0000000:153	6912	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	6922	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:944	6913	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6923	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопители: Ремонтненский р-н,п.Тихий Лиман КН 61:32:0060301:665 объем 250 куб.м	6914	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6924	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020215:156	6915	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6925	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:343	6916	за 2023г.	-	269	-	(269)	-
	6926	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0000000:187	6917	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6927	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопители: Ремонтненский р-н,п.Тихий Лиман КН 61:32:0060301:666 объем 250 куб.м	6918	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	6928	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:334	6919	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6929	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:338	6920	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6930	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050214:170	6921	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6931	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского: Ремонтненский р-н,п. Тихий Лиман, КН 61:32:0060301:682 объем:25 куб.м	6922	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6932	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050216:170	6923	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6933	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050401:137	6924	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6934	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:3121	6925	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6935	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского: Ремонтненский р-н,п. Тихий Лиман, КН 61:32:0060301:681 объем:25 куб.м	6926	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6936	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н.61:47:0000000:189	6927	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6937	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:188	6928	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6938	за 2022г.	-	-	-	-	-
Перекачная станция к.н. 61:47:0050101:347	6929	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	6939	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050402:44	6930	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	6940	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020216:201	6931	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6941	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050214:447	6932	за 2023г.	-	2 865	-	(2 865)	-
	6942	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:164	6933	за 2023г.	-	5	-	(5)	-

	6943	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020213:205	6934	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6944	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020213:206	6935	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6945	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:168	6936	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6946	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н.61:47:0000000:171	6937	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6947	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н 61:47:0050402:48	6938	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6948	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:112	6939	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6949	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:47:0020211:227	6940	за 2023г.	-	170	-	(170)	-
	6950	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:113	6941	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6951	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н.61:47:0000000:184	6942	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6952	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020216:202	6943	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6953	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:284	6944	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6954	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0000000:270	6945	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6955	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:241	6946	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6956	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:1325	6947	за 2023г.	-	2 805	-	(2 805)	-
	6957	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050402:49	6948	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6958	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0020207:214	6949	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6959	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050210:336	6950	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6960	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020206:195	6951	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6961	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:237	6952	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6962	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0000000:190	6953	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6963	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050203:373	6954	за 2023г.	-	1 020	-	(1 020)	-
	6964	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020206:196	6955	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6965	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050203:148	6956	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6966	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:154	6957	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6967	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:169	6958	за 2023г.	-	-	-	-	-
	6968	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:165	6959	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6969	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:202	6960	за 2023г.	-	1	-	(1)	-

	6970	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:185	6961	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6971	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:166	6962	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6972	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:186	6963	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	6973	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:180	6964	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6974	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050204:121	6965	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6975	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:47:0020208:178	6966	за 2023г.	-	274	-	(274)	-
	6976	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0050402:47	6967	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6977	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0020204:183	6968	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6978	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050207:173	6969	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6979	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:47:0020208:179	6970	за 2023г.	-	295	-	(295)	-
	6980	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:155	6971	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6981	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:130	6972	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6982	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:47:0020210:169	6973	за 2023г.	-	1 768	-	(1 768)	-
	6983	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:181	6974	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6984	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050207:171	6975	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6985	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050102:113	6976	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6986	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020205:223	6977	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6987	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:170	6978	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	6988	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная внутридворовые к.н. 61:47:0020106:141	6979	за 2023г.	-	85	-	(85)	-
	6989	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020209:387	6980	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6990	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:278	6981	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6991	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:179	6982	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6992	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050102:114	6983	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	6993	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:239	6984	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6994	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0020205:221	6985	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	6995	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:157	6986	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6996	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050102:112	6987	за 2023г.	-	5	-	(5)	-

	6997	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:3114	6988	за 2023г.	-	3 142	-	(3 142)	-
	6998	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:242	6989	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	6999	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050101:112	6990	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7000	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0000000:160	6991	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7001	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:162	6992	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7002	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050204:124	6993	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7003	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050204:119	6994	за 2023г.	-	785	-	(785)	-
	7004	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050204:120	6995	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7005	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050101:113	6996	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7006	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:18238	6997	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	7007	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети п. Синегорский ул. Терешковой от ул. Ленина до к.н. 61:47:0050214:449	6998	за 2023г.	-	2 191	-	(2 191)	-
	7008	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050102:111	6999	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7009	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050201:152	7000	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7010	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050101:108	7001	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7011	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050101:111	7002	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7012	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:946	7003	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7013	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050101:109	7004	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7014	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:947	7005	за 2023г.	-	1 534	-	(1 534)	-
	7015	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050207:172	7006	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7016	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н 61:47:0050101:110	7007	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7017	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050201:198	7008	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7018	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:279	7009	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7019	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подводящие водопроводные сети к.н 61:47:0000000:152	7010	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	7020	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0020205:222	7011	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7021	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический.Литер: 29, к.н. 61:41:0050403:202	7012	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7022	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:724	7013	за 2023г.	-	1	-	(1)	-

	7023	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:177	7014	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7024	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050203:118	7015	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7025	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020209:389	7016	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7026	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050211:515	7017	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7027	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:178	7018	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7028	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050204:123	7019	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7029	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н.61:47:0020205:220	7020	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7030	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети, назначение: нежилое к.н. 61:04:0080101:367	7021	за 2023г.	-	9 911	-	(9 911)	-
	7031	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:203	7022	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7032	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050206:124	7023	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7033	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020209:388	7024	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7034	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание к.н. 61:47:0040601:1715	7025	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	7035	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского, объем 25 метр кубический.Литер: 40, к.н. 61:41:0050403:203	7026	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	7036	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:195	7027	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7037	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050207:170	7028	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7038	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:204	7029	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7039	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0020209:386	7030	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7040	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:238	7031	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7041	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050208:723	7032	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7042	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:283	7033	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7043	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0000000:11756	7034	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	7044	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети к.н. 61:47:0050213:280	7035	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7045	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водокачки к.н. 61:04:0080101:392	7036	за 2023г.	-	38	-	(38)	-
	7046	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 4387 к.н. 61:41:0600005:1209	7037	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7047	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н. 61:04:0600019:289	7038	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7048	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:172	7039	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7049	за 2022г.	-	-	-	-	-



Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:250	7040	за 2023г.	-	80	-	(80)	-
	7050	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная магистрального водопровода к.н. 61:04:0000000:304	7041	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	7051	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н.61:47:0000000:249	7042	за 2023г.	-	818	-	(818)	-
	7052	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные к.н. 61:41:0020126:595	7043	за 2023г.	-	559	-	(559)	-
	7053	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:284	7044	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7054	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:282	7045	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7055	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н.61:04:0000000:283	7046	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7056	за 2022г.	-	-	-	-	-
Коллектор сбросной к.н. 61:04:0000000:307	7047	за 2023г.	-	59	-	(59)	-
	7057	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:285	7048	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7058	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:286	7049	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7059	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:291	7050	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7060	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:292	7051	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7061	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода к.н.61:04:0000000:357 (293) ????	7052	за 2023г.	-	1 278	-	(1 278)	-
	7062	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина разв.экспл.№12-3981: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:3051 глубина: 35 м	7053	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7063	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина разв.экспл.№94: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:3049 глубина: 40 м	7054	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7064	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружение водозаборное к.н 61:04:0000000:5432	7055	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7065	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разведочно-эксплуатационная скважина к.н. 61:41:0600003:475	7056	за 2023г.	-	825	-	(825)	-
	7066	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод от площадки контррезервуаров до площадки третьего подъема по рабочему к.н 61:04:0000000:5537	7057	за 2023г.	-	9 930	-	(9 930)	-
	7067	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:04:0000000:302	7058	за 2023г.	-	72	-	(72)	-
	7068	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артскважина № 43 к.н. 61:41:0600011:1700	7059	за 2023г.	-	77	-	(77)	-
	7069	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной водопроводной станции «Водозабор на левом берегу реки Северский.н 61:04:0600020:877	7060	за 2023г.	-	171 850	-	(171 850)	-
	7070	за 2022г.	-	-	-	-	-
Вневедомственная охрана «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. Сик.н 61:04:0600020:884	7061	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7071	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть технического водопровода к.н.61:47:0000000:201	7062	за 2023г.	-	2 730	-	(2 730)	-
	7072	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожновского к.н. 61:41:0040601:130	7063	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	7073	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:04:0000000:265	7064	за 2023г.	-	1 982	-	(1 982)	-

	7074	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:04:0000000:5360	7065	за 2023г.	-	18 938	-	(18 938)	-
	7075	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здан.насосной водонап-ой стан.«Вод-ор.на левом берегу реки Север.Дон в пСинего к.н 61:47:0050207:514	7066	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7076	за 2022г.	-	-	-	-	-
Станция обеззараживания к.н 61:04:0000000:266	7067	за 2023г.	-	591	-	(591)	-
	7077	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод,труба полиэтиленовая к.н.61:47:0020210:357	7068	за 2023г.	-	1 278	-	(1 278)	-
	7078	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:47:0020210:358	7069	за 2023г.	-	1 095	-	(1 095)	-
	7079	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:04:0000000:5333	7070	за 2023г.	-	1 643	-	(1 643)	-
	7080	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина разв.экспл.№185: Ремонтненский р-н,с.Кормовое, КН 61:32:0600012:3050 глубина: 29 м	7071	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7081	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:04:0000000:5355	7072	за 2023г.	-	3 351	-	(3 351)	-
	7082	за 2022г.	-	-	-	-	-
КПП к.н 61:04:0600018:397	7073	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	7083	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание проходной «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. Синегорс к.н 61:47:0050206:261	7074	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7084	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:47:0020210:360	7075	за 2023г.	-	1 132	-	(1 132)	-
	7085	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание бактерицидных установок «Водозабор на левом берегу рекиСеверский Донец к.н 61:47:0050206:260	7076	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7086	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод Инвентарный номер: 39657. Литер: 1. к.н 61:04:0000000:301	7077	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7087	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:47:0020103:379	7078	за 2023г.	-	3 888	-	(3 888)	-
	7088	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п к.н 61:04:0600020:882	7079	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7089	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подстанция к.н 61:04:0600016:745	7080	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7090	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п к.н 61:04:0600020:876	7081	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7091	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец: Ремонтненский р-н,с.Болш.Ремонтное, КН 61:32:0040101:1330 площадь: 26,4 кв. м	7082	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	7092	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п к.н 61:04:0600020:886	7083	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7093	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сварочная мастерская к.н. 61:41:0010809:57	7084	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7094	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое. Глубина: 21 м. к.н 61:04:0600018:405	7085	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7095	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец: Ремонтненский р-н,с.Болш.Ремонтное, КН 61:32:0040101:1331 площадь: 36 кв. м	7086	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	7096	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:880	7087	за 2023г.	-	-	-	-	-

	7097	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое. Глубина: 21 м. к.н 61:04:0600018:399	7088	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7098	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец: Ремонтненский р-н,с.Болш.Ремонтное, КН 61:32:0600009:3888 площадь: 37,8 кв. м	7089	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7099	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:879	7090	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7100	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:875	7091	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7101	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое. Глубина: 21м. Инв.номер: 51848. Литер: №4 к.н61:04:0600018:400	7092	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7102	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:881	7093	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7103	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод, труба полиэтиленовая к.н.61:04:0000000:5334	7094	за 2023г.	-	425	-	(425)	-
	7104	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:885	7095	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7105	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:04:0000000:5354	7096	за 2023г.	-	338	-	(338)	-
	7106	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое. Глубина: 21 м. к.н 61:04:0600018:398	7097	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7107	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:883	7098	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7108	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:47:0020107:1091	7099	за 2023г.	-	343	-	(343)	-
	7109	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:878	7100	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7110	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое. Глубина: 21 м. к.н 61:04:0600018:404	7101	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7111	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:47:0020216:537	7102	за 2023г.	-	409	-	(409)	-
	7112	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание павильона скважины «Водозабор на левом берегу реки Северский Донец в п. к.н 61:04:0600020:888	7103	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7113	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец "Родник"№1: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4172 объем: 18 куб.м	7104	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7114	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутрипоселковый водопровод к.н.61:47:0020103:381	7105	за 2023г.	-	507	-	(507)	-
	7115	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое. Глубина: 21 м. к.н 61:04:0600018:401	7106	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7116	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные. к.н 61:47:0000000:243	7107	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	7117	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная, площадью 45,5 кв. м. Литер: А. Этажность: 1 к.н. 61:41:0000000:18549	7108	за 2023г.	-	19	-	(19)	-
	7118	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:47:0000000:212	7109	за 2023г.	-	238	-	(238)	-
	7119	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:47:0000000:230	7110	за 2023г.	-	191	-	(191)	-
	7120	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое, глубина: 21м. к.н 61:04:0600018:403	7111	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7121	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:47:0000000:210	7112	за 2023г.	-	170	-	(170)	-
	7122	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная. к.н 61:47:0000000:274	7113	за 2023г.	-	248	-	(248)	-
	7123	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:04:0020107:256	7114	за 2023г.	-	285	-	(285)	-
	7124	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0000000:278	7115	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7125	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:04:0020109:266	7116	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	7126	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:04:0020109:309	7117	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	7127	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной к.н. 61:41:0000000:10378	7118	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	7128	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные. к.н 61:47:0000000:273	7119	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7129	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:47:0000000:133	7120	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	7130	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:47:0000000:228	7121	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	7131	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутридворовые к.н.61:47:0000000:131	7122	за 2023г.	-	111	-	(111)	-
	7132	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н. 61:47:0020109:304	7123	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7133	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: нежилое, глубина: 21м. к.н 61:04:0600018:402	7124	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7134	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная. к.н 61:47:0020101:221	7125	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7135	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0020101:219	7126	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7136	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020111:137	7127	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7137	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0000000:196	7128	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7138	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0020111:136	7129	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7139	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0000000:244	7130	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7140	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0000000:265	7131	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7141	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0020114:179	7132	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7142	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020112:145	7133	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7143	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020112:144	7134	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7144	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0000000:252	7135	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7145	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020110:245	7136	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7146	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водопроводные к.н 61:47:0020110:248	7137	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7147	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0020110:246	7138	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7148	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0000000:266	7139	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7149	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:47:0020110:247	7140	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7150	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0020108:496	7141	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7151	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020108:495	7142	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7152	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0020108:497	7143	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7153	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020107:249	7144	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7154	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0000000:277	7145	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7155	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0020109:303	7146	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7156	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:47:0000000:275	7147	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7157	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020110:249	7148	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7158	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0020110:250	7149	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7159	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1 - эксплуатационная к.н 61:04:0000000:5928	7150	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7160	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 3 - эксплуатационная к.н 61:04:0000000:5927	7151	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7161	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0000000:4577	7152	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7162	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец "Родник"№2: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4166 объем: 18 куб.м	7153	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7163	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец к.н 61:04:0160301:128	7154	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7164	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец №1: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4173 объем: 73 куб.м	7155	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7165	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец №2: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4169 объем: 32 куб.м	7156	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7166	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4171 объем: 25 куб.м	7157	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7167	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Родник"1: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4167 объем: 25 куб.м	7158	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7168	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Родник"2: Ремонтненский р-н,с.Богородское, КН 61:32:0600009:4170 объем: 25 куб.м	7159	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7169	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н 61:04:0600010:1439	7160	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7170	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №1: Ремонтненский р-н,с.Бол.Ремонтное, КН 61:32:0600009:4164 объем: 25 куб.м	7161	за 2023г.	-	6	-	(6)	-

Насосной станция к.н. 61:18:0600018:611 П1.3.0.00000499	7171	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7162	за 2023г.	-	-	-	-	-
Насосной станция к.н. 61:18:0090106:392 П1.3.0.00000498	7172	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7163	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №2: Ремонтненский р-н,с.Бол.Ремонтное, КН 61:32:0600009:4163 объем: 25 куб.м	7173	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7164	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0090106:293 П1.2.0.00000937	7174	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7165	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:18:0090104:383 П1.2.0.00000932	7175	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7166	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня №3: Ремонтненский р-н,с.Бол.Ремонтное, КН 61:32:0600009:4165 объем: 25 куб.м	7176	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7167	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
Сооружение к.н. 61:18:0090108:264 П1.2.0.00000203	7177	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7168	за 2023г.	-	199	-	(199)	-
Колодец: Ремонтненский р-н,с.Болш.Ремонтное, КН 61:32:0040101:1067 площадь: 24 кв. м	7178	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7169	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
Сооружение к.н. 61:18:0090108:265 П1.2.0.00001071	7179	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7170	за 2023г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:18:0090104:382 П1.2.0.00000919	7180	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7171	за 2023г.	-	-	-	-	-
Насосная станция 1 под.: Ремонтненский р-н,х. Вольный, КН 61:32:0600002:4147 площадь: 19,3 кв.м	7181	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7172	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
Здание насосной станции, колодец к.н. 61:18:0090108:263 П1.3.0.00001341	7182	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7173	за 2023г.	-	-	-	-	-
Насосная станция 2 под.: Ремонтненский р-н,с. Валуевка, КН 61:32:0600002:4038 площадь: 85 кв.м	7183	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7174	за 2023г.	-	768	-	(768)	-
Водопроводная сеть к.н. 61:18:0090107:176 П1.2.0.00000917	7184	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7175	за 2023г.	-	-	-	-	-
Скважина №495.: Ремонтненский р-н,х. Волный, КН 61:32:0600002:4145 глубина: 106 м	7185	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7176	за 2023г.	-	1 040	-	(1 040)	-
Скважина №496.: Ремонтненский р-н,х. Волный, КН 61:32:0600002:4146 глубина: 108 м	7186	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7177	за 2023г.	-	1 040	-	(1 040)	-
Каптажные колодцы 4шт. к.н. 61:18:0110104:152 П1.2.0.00001135	7187	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7178	за 2023г.	-	-	-	-	-
Скважина №1243.: Ремонтненский р-н,х. Волный, КН 61:32:0600002:4144 глубина: 104 м	7188	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7179	за 2023г.	-	520	-	(520)	-
Каптажный колодец. к.н. 61:18:0600012:1670 П1.2.0.00001137	7189	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7180	за 2023г.	-	-	-	-	-
Здание водокачки к.н. 61:18:0110201:352 П1.3.0.00001337	7190	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7181	за 2023г.	-	-	-	-	-
Резервуар для воды к.н. 61:18:0600012:1649 П1.2.0.00001002	7191	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7182	за 2023г.	-	-	-	-	-
Насосная станция над артезианской скважиной №1 к.н 61:04:0600010:1440	7192	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7183	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
Здание водокачки к.н. 61:18:0110302:44 П1.3.0.00001343	7193	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7184	за 2023г.	-	-	-	-	-
Здание водокачки к.н. 61:18:0000000:6406 П1.3.0.00001344	7194	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7185	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:6405 П1.2.0.00000893	7195	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7186	за 2023г.	-	-	-	-	-

Скважина б/н.: Ремонтненский р-н,х. Волный, КН 61:32:0600002:4143 глубина: 110 м	7196	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7187	за 2023г.	-	175	-	(175)	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0600012:1602 П1.2.0.00000902	7197	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7188	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня БР-25: Ремонтненский р-н,с.Валуевка, КН 61:32:0600002:4234 объем: 25 куб.м	7198	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7189	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
Водопроводная башня Рожновского к.н. 61:18:0110101:143 П1.2.0.00000901	7199	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7190	за 2023г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторного цеха к.н. 61:41:0000000:10373	7200	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7191	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожновского к.н. 61:18:0110101:144 П1.2.0.00000900	7201	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7192	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня БР-25: Ремонтненский р-н,с.Валуевка, КН 61:32:0600002:4238 объем: 25 куб.м	7202	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7193	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
Водопроводная сеть,назначение:нежилое к.н. 61:04:0000000:261	7203	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7194	за 2023г.	-	221	-	(221)	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:6397 П1.2.0.00000891	7204	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7195	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня БР-25: Ремонтненский р-н,х. Вольный, КН 61:32:0600002:4326 объем: 25 куб.м	7205	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7196	за 2023г.	-	369	-	(369)	-
Водопроводная сеть.к.н. 61:04:0000000:258	7206	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7197	за 2023г.	-	356	-	(356)	-
Водопроводные сети к.н. 61:49:0040101:204 П1.2.0.00001147	7207	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7198	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть.к.н. 61:04:0150201:170	7208	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7199	за 2023г.	-	71	-	(71)	-
Водонапорная башня БР-25: Ремонтненский р-н,х. Вольный, КН 61:32:0600002:4258 объем: 25 куб.м	7209	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7200	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
Водопроводная сеть.к.н. 61:04:0150204:149	7210	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7201	за 2023г.	-	82	-	(82)	-
Водопроводное хозяйство к.н. 61:18:0000000:6580 П1.2.0.00001068	7211	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7202	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:49:0000000:99 П1.2.0.00000850	7212	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7203	за 2023г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня БР-25: Ремонтненский р-н, с.Валуевка, КН 61:32:0020101:1404 объем: 25 куб.м	7213	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7204	за 2023г.	-	38	-	(38)	-
Водопроводная сеть,назначение:нежилое. к.н. 61:04:0000000:260	7214	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7205	за 2023г.	-	168	-	(168)	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:5886 П1.2.0.00001028	7215	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7206	за 2023г.	-	-	-	-	-
Насосная станция над артезианской скважиной №2 к.н 61:04:0600010:1438	7216	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7207	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
Водопроводная сеть,назначение:нежилое. к.н. 61:04:0000000:318	7217	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7208	за 2023г.	-	164	-	(164)	-
Скважина №78.: Ремонтненский р-н,х. Волный, КН 61:32:0600002:4626 объем: 12 куб.м	7218	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7209	за 2023г.	-	175	-	(175)	-
Водопровод к.н. 61:51:0020201:3439 П1.2.0.00001148	7219	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7210	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7220	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводная сеть,назначение:нежилое. к.н. 61:04:0150202:185	7211	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	7221	за 2022г.	-	-	-	-	-
Помещение для обеззараживания воды к.н 61:04:0600010:1437	7212	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7222	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.№5319: Ремонтненский р-н,п. Привольный, КН 61:32:0600001:4086 глубина: 112 м	7213	за 2023г.	-	797	-	(797)	-
	7223	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть,назначение:нежилое. к.н. 61:04:0000000:320	7214	за 2023г.	-	1 212	-	(1 212)	-
	7224	за 2022г.	-	-	-	-	-
Объекты водопроводно-канализационного хозяйства х.Михайловка к.н. 61:51:0020201:3540 П1.2.0.00000849	7215	за 2023г.	-	16 005	-	(16 005)	-
	7225	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №1 к.н 61:04:0600010:1436	7216	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7226	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,п. Привольный, КН 61:32:0600001:4079 объем: 25 куб.м	7217	за 2023г.	-	103	-	(103)	-
	7227	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть,назначение:нежилое. к.н. 61:04:0000000:250	7218	за 2023г.	-	356	-	(356)	-
	7228	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,п. Привольный, КН 61:32:0600001:4078 объем: 25 куб.м	7219	за 2023г.	-	103	-	(103)	-
	7229	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина №2 к.н 61:04:0600010:1434	7220	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7230	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №10319 к.н. 61:04:0600007:246	7221	за 2023г.	-	189	-	(189)	-
	7231	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция №2: Ремонтненский р-н,п. Привольныйц, КН 61:32:0100101:1589 площадь: 33,6 кв.м	7222	за 2023г.	-	74	-	(74)	-
	7232	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание иловой насосной к.н. 61:41:0000000:10381	7223	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7233	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского №1: Ремонтненский р-н,п. Новопривольный, КН 61:32:0100201:1079 объем:25 куб.м	7224	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7234	за 2022г.	-	-	-	-	-
Магистральная сеть водопровода к.н 61:04:0000000:4578	7225	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7235	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть нежилое. к.н. 61:47:0030105:262	7226	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7236	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского №2: Ремонтненский р-н,п. Новопривольный, КН 61:32:0100201:1078 объем:25 куб.м	7227	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7237	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского №3: Ремонтненский р-н,п. Новопривольный, КН 61:32:0100201:1081 объем:25 куб.м	7228	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7238	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:51:0020201:3068 П1.2.0.00000876	7229	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7239	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть нежилое. к.н. 61:47:0030101:847	7230	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	7240	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского №4: Ремонтненский р-н,п.Привольный, КН 61:32:0100101:1812 объем:25 куб.м	7231	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7241	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриквартальная разводящая водопроводная сеть к.н. 61:47:0030107:762	7232	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7242	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец каптажный к.н. 61:51:0020201:3986 П1.2.0.00000063	7233	за 2023г.	-	-	-	-	-



Трансформаторная к.н. 61:04:0500102:659	7243	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7234	за 2023г.	-	240	-	(240)	-
	7244	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция №1 втор.под.: Ремонтн. р-н,п. Привольный, КН 61:32:0000000:2515 площадь: 64,4 кв.м	7235	за 2023г.	-	122	-	(122)	-
	7245	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной к.н. 61:51:0020201:3990 П1.3.0.00000528	7236	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7246	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сооружение канализации к.н. 61:47:0050214:490	7237	за 2023г.	-	102	-	(102)	-
	7247	за 2022г.	-	-	-	-	-
Буровая скважина №7743: Ремонтненский р-н,п.Привольный, КН 61:32:0600001:4368 глубина:103 м	7238	за 2023г.	-	127	-	(127)	-
	7248	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина к.н. 61:51:0020201:3970 П1.2.0.00000084	7239	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7249	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный коллектор канализационных сетей ОТ КНС до ТАБС к.н. 61:04:0000000:5413	7240	за 2023г.	-	719	-	(719)	-
	7250	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение жилых домов №16,17, 18, 20 по ул. Заповедная в пос. Бондарный к.н 61:04:0160301:127	7241	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7251	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского к.н. 61:51:0020201:3966 П1.2.0.00000064	7242	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7252	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение,назначение:сооружение канализации к.н. 61:04:0000000:5433	7243	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7253	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №9033: Ремонтненский р-н,п.Новопривольный, КН 61:32:0600005:5811 глубина:48 м	7244	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	7254	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160102:643	7245	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7255	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0100302:214 П1.2.0.00001231	7246	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7256	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:192	7247	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7257	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец №7 к.н. 61:18:0600017:594 П1.2.0.00001229	7248	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7258	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная к.н. 61:47:0000000:134	7249	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7259	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №8669: Ремонтненский р-н,п.Новопривольный, КН 61:32:0600005:5810 глубина:50 м	7250	за 2023г.	-	56	-	(56)	-
	7260	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина к.н. 61:18:0100302:206 П1.2.0.00001142	7251	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7261	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть к.н. 61:47:0000000:199	7252	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7262	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:193	7253	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7263	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160102:642	7254	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7264	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водозабор: Ремонтненский р-н,п.Новопривольный, КН 61:32:0600005:5654 площадь:11000 кв.м	7255	за 2023г.	-	132	-	(132)	-
	7265	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожновского к.н. 61:18:0600017:489 П1.2.0.00001105	7256	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7266	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная к.н. 61:47:0000000:207	7257	за 2023г.	-	-	-	-	-

	7267	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:194	7258	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	7268	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского: Ремонтненский р-н,п.Привольный, КН 61:32:0100101:1813 объем:25 куб.м	7259	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7269	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожновского №1 к.н. 61:18:0600017:487 П1.2.0.00001104	7260	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7270	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная к.н. 61:47:0000000:227	7261	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	7271	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160102:644	7262	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7272	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание лаборатории к.н. 61:41:0000000:10382	7263	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7273	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020109:264	7264	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7274	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:198	7265	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7275	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопитель №1: Ремонтненский р-н,Привольный, КН 61:32:0100101:1810 объем 250 куб.м	7266	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	7276	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:197	7267	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7277	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожновского к.н. 61:18:01000501:546 П1.2.0.00001079	7268	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7278	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160102:639	7269	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7279	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопитель №2: Ремонтненский р-н,Привольный, КН 61:32:0100101:1811 объем 250 куб.м	7270	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	7280	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная к.н. 61:47:0000000:135	7271	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7281	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160103:202	7272	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7282	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина к.н. 61:18:0600017:389 П1.2.0.00001078	7273	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7283	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020107:255	7274	за 2023г.	-	73	-	(73)	-
	7284	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:220	7275	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7285	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020107:253	7276	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	7286	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160102:640	7277	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7287	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020106:139	7278	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7288	за 2022г.	-	-	-	-	-
Накопитель №3: Ремонтненский р-н,Привольный, КН 61:32:0100101:1808 объем 250 куб.м	7279	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	7289	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральная сеть водоснабжения к.н 61:04:0160102:641	7280	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7290	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020109:311	7281	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7291	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020109:310	7282	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7292	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.№6872: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2281 глубина: 40 м	7283	за 2023г.	-	578	-	(578)	-

	7293	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150408:310	7284	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	7294	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:200	7285	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7295	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.№3825: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2277 глубина: 46 м	7286	за 2023г.	-	672	-	(672)	-
	7296	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0000000:208	7287	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7297	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:290	7288	за 2023г.	-	128	-	(128)	-
	7298	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные к.н. 61:47:0020108:499	7289	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7299	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.№3285: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0000000:2144 глубина: 40 м	7290	за 2023г.	-	624	-	(624)	-
	7300	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0000000:209	7291	за 2023г.	-	264	-	(264)	-
	7301	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.№3748: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2278 глубина: 41 м	7292	за 2023г.	-	580	-	(580)	-
	7302	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150408:311	7293	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	7303	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0000000:215	7294	за 2023г.	-	128	-	(128)	-
	7304	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бур.разв.экспл.скваж.№1165: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2280 глубина: 43 м	7295	за 2023г.	-	756	-	(756)	-
	7305	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0020106:140	7296	за 2023г.	-	96	-	(96)	-
	7306	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150406:406	7297	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7307	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2445 площадь: 112,4 кв.м	7298	за 2023г.	-	71	-	(71)	-
	7308	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0000000:213	7299	за 2023г.	-	144	-	(144)	-
	7309	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0020109:308	7300	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	7310	за 2022г.	-	-	-	-	-
Проходная к.н. 61:41:0000000:10374	7301	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7311	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0600011:1285 Объем:50 куб.м	7302	за 2023г.	-	51	-	(51)	-
	7312	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная к.н. 61:47:0000000:224	7303	за 2023г.	-	1 792	-	(1 792)	-
	7313	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0020107:252	7304	за 2023г.	-	765	-	(765)	-
	7314	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0020106:142	7305	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	7315	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:000000:325 П1.2.0.00001051	7306	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7316	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция 1 подъема к.н. 61:18:0600017:407 П1.2.0.00001050	7307	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7317	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0000000:225	7308	за 2023г.	-	163	-	(163)	-
	7318	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:288	7309	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7319	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:363 П1.2.0.00001123	7310	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7320	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0020109:265	7311	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	7321	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2461 Объем:50 куб.м	7312	за 2023г.	-	427	-	(427)	-
	7322	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0000000:214	7313	за 2023г.	-	208	-	(208)	-
	7323	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:287	7314	за 2023г.	-	113	-	(113)	-
	7324	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть канализационная внутридворовая к.н. 61:47:0020109:262	7315	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	7325	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:289	7316	за 2023г.	-	181	-	(181)	-
	7326	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение: Ремонтненский р-н,с.Первомайское, КН 61:32:0080102:2462 Объем:50 куб.м	7317	за 2023г.	-	427	-	(427)	-
	7327	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н. 61:04:0160104:159	7318	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7328	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150409:169	7319	за 2023г.	-	130	-	(130)	-
	7329	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная к.н. 61:41:0000000:13911	7320	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7330	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150401:269	7321	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	7331	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н. 61:04:0160110:186	7322	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7332	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожновского: Ремонтненский р-н,Калинин.с/п,инв.№1101090077, объем:25 куб.м	7323	за 2023г.	-	257	-	(257)	-
	7333	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150402:257	7324	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	7334	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0010507:103	7325	за 2023г.	-	123	-	(123)	-
	7335	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,Калининское с/п,емкость бака:25 куб.м, высота ствола:15 м	7326	за 2023г.	-	349	-	(349)	-
	7336	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,Привольнен.с/п ёмкость бака:25 куб.м, высота ствола:15 м	7327	за 2023г.	-	349	-	(349)	-
	7337	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,Привольнен.с/п ёмкость бака:25 куб.м, высота ствола:15 м (2)	7328	за 2023г.	-	349	-	(349)	-
	7338	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150404:319	7329	за 2023г.	-	36	-	(36)	-
	7339	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,Привольнен.с/п ёмкость бака:25 куб.м, высота ствола:15 м (3)	7330	за 2023г.	-	349	-	(349)	-
	7340	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н,Киевское с/п ёмкость бака:25 куб.м, высота ствола:15 м	7331	за 2023г.	-	349	-	(349)	-
	7341	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводная сеть к.н 61:04:0150401:268	7332	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	7342	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Ремонтненский р-н, Первомайск. с/п ёмкость бака:50 куб.м, высота ствола:18 м	7333	за 2023г.	-	520	-	(520)	-
	7343	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:309	7334	за 2023г.	-	104	-	(104)	-
	7344	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:259	7335	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	7345	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:254	7336	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7346	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик ЭО-2626 на базе трактора "Беларус 82.1"Киевск. с/п	7337	за 2023г.	-	1 008	-	(1 008)	-
	7347	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:313	7338	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7348	за 2022г.	-	-	-	-	-
Цистерна VIN:X89462439C0AD4371 Ремонт.р-н, Краснопартизанское с/п	7339	за 2023г.	-	1 062	-	(1 062)	-
	7349	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:321	7340	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	7350	за 2022г.	-	-	-	-	-
Специальный а/м Ремонтненский р-н, Ремонтненское с/п VIN:ХТТ39625940482578	7341	за 2023г.	-	158	-	(158)	-
	7351	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150410:163	7342	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7352	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фургон остекленный Ремонтненский р-н, Ремонтненское с/п VIN:ХТТ37410010000391	7343	за 2023г.	-	100	-	(100)	-
	7353	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150414:180	7344	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7354	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тракторный прицеп 2ПТС-4 Ремонтненский р-н, Ремонтненское с/п ПСМ №ВВ 296256 от 16.09.2004	7345	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	7355	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:255	7346	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	7356	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:41:0040301:281	7347	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	7357	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0150401:267	7348	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7358	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:5878	7349	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	7359	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажные колодцы 3шт. к.н. 61:18:0600012:1669 П1.2.0.00001136	7350	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7360	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н 61:04:0000000:5879	7351	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7361	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разведочно-эксплуатационная скважина к.н. 61:41:0600003:473	7352	за 2023г.	-	819	-	(819)	-
	7362	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бытовка к.н 61:04:0150406:422	7353	за 2023г.	-	169	-	(169)	-
	7363	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водобак к.н 61:47:0020213:546	7354	за 2023г.	-	163	-	(163)	-
	7364	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик ЭО-2101Ремонтненс.р-н, Подгорненское с/п	7355	за 2023г.	-	969	-	(969)	-
	7365	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлорат к.н 61:47:0020213:419	7356	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	7366	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик ЭО-2626 на базе тракт."Беларус 82.1"Ремонтненс.р-н, Краснопарт. с/п	7357	за 2023г.	-	956	-	(956)	-

	7367	за 2022г.	-	-	-	-	-
Цистерна VIN:X89462439C0AD4369 Ремонт.р-н, Подгорненское с/п	7358	за 2023г.	-	1 062	-	(1 062)	-
	7368	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-питьевой водопровод к хутору Казьминка к.н 61:04:0000000:306	7359	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7369	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое помещение к.н 61:04:0600019:642	7360	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7370	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 8468 к.н. 61:41:0010506:350	7361	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	7371	за 2022г.	-	-	-	-	-
Складское помещение к.н 61:04:0600019:643	7362	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7372	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция к.н 61:04:0600019:644	7363	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7373	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопроводная к.н 61:04:0600019:645	7364	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7374	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные к.н 61:47:0000000:3098	7365	за 2023г.	-	301 576	-	(301 576)	-
	7375	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина артезианская к.н 61:04:0000000:4571	7366	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	7376	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание к.н 61:04:0000000:4775	7367	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7377	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание к.н 61:04:0000000:4776	7368	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7378	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 9248 к.н. 61:41:0600011:1697	7369	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7379	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание к.н 61:04:0000000:4779	7370	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7380	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание к.н 61:04:0000000:4778	7371	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7381	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня системы Рожновского к.н. 61:41:0600011:1004	7372	за 2023г.	-	350	-	(350)	-
	7382	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуары к.н 61:04:0000000:4780	7373	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7383	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод к.н 61:04:0000000:4774	7374	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7384	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети. к.н. 61:18:0000000:198 П1.2.0.00001089	7375	за 2023г.	-	13 415	-	(13 415)	-
	7385	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н 61:04:0080602:302	7376	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	7386	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание к.н 61:04:0000000:4777	7377	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7387	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети. к.н. 61:18:0000000:843 П1.2.0.00000888	7378	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	7388	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети. к.н. 61:18:0000000:8375 П1.2.0.00001223	7379	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7389	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, Прот: 420 м. Инв.№: 60:206:001:610012920 к.н 61:04:0000000:316	7380	за 2023г.	-	264	-	(264)	-
	7390	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть,. Прот.: 461 м. Инв №:60:206:001:610012890. Литер: 1Л. к.н 61:04:0000000:315	7381	за 2023г.	-	214	-	(214)	-
	7391	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 6869 к.н. 61:41:0020117:353	7382	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7392	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, Прот: 517 м. Инв №: 60:206:001:610013050 Литер:1 Л к.н 61:04:0000000:253	7383	за 2023г.	-	178	-	(178)	-

	7393	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского. к.н. 61:18:0080401:85 П1.2.0.00001224	7384	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7394	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание водокачки. к.н. 61:18:0080401:84 П1.2.0.00001222	7385	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7395	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар для воды. к.н. 61:18:0000000:8470 П1.2.0.00001240	7386	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7396	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец. к.н. 61:18:0000000:8472 П1.2.0.00001241	7387	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7397	за 2022г.	-	-	-	-	-
Мини электростанция. к.н. 61:18:0000000:8471 П1.3.0.00001507	7388	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7398	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:152 П1.2.0.00001095	7389	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7399	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского к.н. 61:18:0050101:67 П1.2.0.00001031	7390	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7400	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец к.н. 61:18:0050101:207 П1.2.0.00001094	7391	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7401	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-Кр к.н. 61:41:0020128:303	7392	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7402	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разведочно-эксплуатационная скважина к.н. 61:41:0600005:1172	7393	за 2023г.	-	960	-	(960)	-
	7403	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-Тер к.н. 61:41:0600006:685	7394	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7404	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 8372 к.н. 61:41:0600005:1211	7395	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7405	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина № 1-Геол к.н. 61:41:0600009:1158	7396	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7406	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фильтр серии "EBS"	7397	за 2023г.	-	5 144	-	(5 144)	-
	7407	за 2022г.	-	-	-	-	-
Машина дорожная комбинированная 593620 МДК-433362, № А964ЕА161	7398	за 2023г.	-	878	-	(878)	-
	7408	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой а/м УАЗ 3909, №А965ЕА161	7399	за 2023г.	-	241	-	(241)	-
	7409	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой ЗИЛ130ИЛ 980В, №Е648НР61	7400	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	7410	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ-390992, специальный а/м, № С234МА61	7401	за 2023г.	-	59	-	(59)	-
	7411	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фургон марки ГА35201МТп817М, № С298МА61	7402	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7412	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор ЭО 2621 В-3, № 61ОС8646	7403	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7413	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор одноковшовый ЭО 2161, № 61ОС8644	7404	за 2023г.	-	699	-	(699)	-
	7414	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор ЭО 2621 В3, № 61ОС8647	7405	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7415	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор ЭЦУ-150, № 61ОА9207	7406	за 2023г.	-	282	-	(282)	-
	7416	за 2022г.	-	-	-	-	-
CHEVROLET NIVA 212300, № Р117АМ161	7407	за 2023г.	-	321	-	(321)	-
	7417	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой ГАЗ 53, № С217МА61	7408	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7418	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой ЗИЛ130-КС-2561К, № С218МА61	7409	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7419	за 2022г.	-	-	-	-	-
ВАЗ-21214, № К200ОМ61	7410	за 2023г.	-	34	-	(34)	-

	7420	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фаэтон УАЗ 31512, № В694ОН61	7411	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7421	за 2022г.	-	-	-	-	-
Прицеп марки 1Р5М804А, № РА557961	7412	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7422	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:318 П1.2.0.00000821	7413	за 2023г.	-	473	-	(473)	-
	7423	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоподъемная установка к.н. 61:18:0050103:508 П1.2.0.00001029	7414	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7424	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:328 П1.2.0.00001058	7415	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7425	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина к.н. 61:18:0050103:623 П1.2.0.00000852	7416	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7426	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:329 П1.2.0.00001127	7417	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7427	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского к.н. 61:18:0050104:34 П1.2.0.00001097	7418	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7428	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой ГАЗ353 КО503Б1, № С216МА61	7419	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7429	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожновского к.н. 61:18:0600020:771 П1.2.0.00000057	7420	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7430	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожновского к.н. 61:18:0600020:770 П1.2.0.00000058	7421	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7431	за 2022г.	-	-	-	-	-
Грузовой ГАЗСА33511, № К167ОМ61	7422	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7432	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:8270 П1.2.0.00000056	7423	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7433	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водокачка (скважина) к.н. 61:18:0600020:762 П1.2.0.00000104	7424	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7434	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:6392 П1.2.0.00001189	7425	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7435	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:341 П1.2.0.00001214	7426	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7436	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:340 П1.2.0.00001190	7427	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7437	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:18:0000000:8019 П1.2.0.00001030	7428	за 2023г.	-	17 284	-	(17 284)	-
	7438	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:350 П1.2.0.00001092	7429	за 2023г.	-	119	-	(119)	-
	7439	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:348 П1.2.0.00001083	7430	за 2023г.	-	169	-	(169)	-
	7440	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:349 П1.2.0.00001151	7431	за 2023г.	-	15 628	-	(15 628)	-
	7441	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:155 П1.2.0.00001102	7432	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7442	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение к.н. 61:18:0000000:6393 П1.2.0.00001072	7433	за 2023г.	-	50 908	-	(50 908)	-
	7443	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0070603:139 П1.2.0.00000851	7434	за 2023г.	-	41	-	(41)	-
	7444	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н. 61:00:0000000:896 П1.2.0.00001173	7435	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7445	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание операторов к.н. 61:18:0600013:608 П1.3.0.00001346	7436	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7446	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар накопитель к.н. 61:18:0600013:607 П1.2.0.00001175	7437	за 2023г.	-	-	-	-	-



	7447	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина к.н. 61:18:0600013:606 П1.2.0.00001174	7438	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7448	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0000000:151 П1.2.0.00001156	7439	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7449	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть к.н. 61:18:0000000:8071 П1.2.0.00001004	7440	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7450	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети к.н. 61:18:0000000:282 П1.2.0.00000918	7441	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7451	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции (перекачка сточных вод) к.н. 61:18:0090108:266 П1.3.0.00001345	7442	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7452	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение канализации к.н. 61:18:0070109:330 П1.2.0.00001016	7443	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7453	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:18:0070110:302 П1.2.0.00001024	7444	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7454	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения канализации к.н. 61:18:0000000:8095 П1.2.0.00001017	7445	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	7455	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения канализации к.н. 61:18:0070109:329 П1.2.0.00001015	7446	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7456	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:18:0070109:331 П1.2.0.00001014	7447	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7457	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение к.н. 61:18:0000000:8109 П1.2.0.00000834	7448	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7458	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня "Рожновского" к.н. 61:18:0600012:1671 П1.2.0.00001291	7449	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7459	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная насосная станция к.н. 61:18:0000000:8794 П1.2.0.00001292	7450	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7460	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водокачка к.н. 61:18:0000000:8793 П1.2.0.00001293	7451	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7461	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:18:0600016:56 П1.2.0.00001296	7452	за 2023г.	-	2 816	-	(2 816)	-
	7462	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000000:177	7453	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7463	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:8272	7454	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7464	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:90	7455	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7465	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:8269	7456	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7466	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:8268	7457	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7467	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:6642	7458	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7468	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000404:40	7459	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7469	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:6644	7460	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7470	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000419:128	7461	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7471	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000000:173	7462	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7472	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000420:201	7463	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7473	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:18:0000000:6641	7464	за 2023г.	-	-	-	-	-

	7474	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети к.н. 61:53:0000000:163	7465	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7475	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н. 61:53:0000419:127	7466	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7476	за 2022г.	-	-	-	-	-
Центральный водопровод от насосной скважины к.н. 61:53:0000000:176	7467	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7477	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная линия к.н. 61:53:0000000:8173	7468	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7478	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная линия к.н. 61:18:0000000:6646	7469	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7479	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня к.н. 61:53:0000402:70	7470	за 2023г.	-	573	-	(573)	-
	7480	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная скважина №2 к.н. 61:53:0000419:61	7471	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7481	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная скважина №1 к.н. 61:53:0000419:60	7472	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7482	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец к.н. 61:53:0000421:96	7473	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7483	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец к.н. 61:53:0000406:35	7474	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7484	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец к.н. 61:53:0000420:113	7475	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7485	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н. 61:53:0000421:182	7476	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7486	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня к.н. 61:53:0000421:181	7477	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7487	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня реестровый №01150217	7478	за 2023г.	-	573	-	(573)	-
	7488	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня х.Богураев	7479	за 2023г.	-	636	-	(636)	-
	7489	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня пе.Бондарный	7480	за 2023г.	-	170	-	(170)	-
	7490	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня х.Голубинка	7481	за 2023г.	-	579	-	(579)	-
	7491	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня п.Коксовый	7482	за 2023г.	-	579	-	(579)	-
	7492	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня п.Русичи	7483	за 2023г.	-	579	-	(579)	-
	7493	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня ст.Краснодонецкая	7484	за 2023г.	-	997	-	(997)	-
	7494	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня х.Насонтов	7485	за 2023г.	-	614	-	(614)	-
	7495	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского п.Горняцкий	7486	за 2023г.	-	46	-	(46)	-
	7496	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожновского х.Титов	7487	за 2023г.	-	209	-	(209)	-
	7497	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие водопроводные сети, 24230м, к/н 61:28:0000000:22769,с.Алексеевка, х. Шевченко	7488	за 2023г.	-	57 579	-	(57 579)	-
	7498	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, 13100м, к/н 61:00:0000000:823,с.Алексеевка, х. Шевченко	7489	за 2023г.	-	44 214	-	(44 214)	-
	7499	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, 2550 м, к/н 61:28:0000000:22226, п. Атюхта	7490	за 2023г.	-	534	-	(534)	-
	7500	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводная сеть, 2200 м, к/н 61:28:0000000:22293, х.Верхняя Кадамовка	7491	за 2023г.	-	490	-	(490)	-
	7501	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, 8160 м, к/н 61:28:0000000:22210, п.Новокадамово	7492	за 2023г.	-	174	-	(174)	-
	7502	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1060м,ст.Бессергеновская 61:28:0030301:990	7493	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	7503	за 2022г.	-	-	-	-	-
Система водоснабжения,4169м, ст.Бессергеновская 61:28:0000000:22577	7494	за 2023г.	-	82	-	(82)	-
	7504	за 2022г.	-	-	-	-	-
Система водоснабжения,23696м, ст.Бессергеновская 61:28:0030101:4382	7495	за 2023г.	-	464	-	(464)	-
	7505	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 7936м,ст.Заплавская, 61:28:0000000:22277	7496	за 2023г.	-	1 905	-	(1 905)	-
	7506	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 7350м,ст.Бессергеновская, 61:28:0000000:22275	7497	за 2023г.	-	144	-	(144)	-
	7507	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 8620м,х.Керчик-Савров, 61:28:0000000:22296	7498	за 2023г.	-	588	-	(588)	-
	7508	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 3630м,х.Залужный, 61:28:0000000:22227	7499	за 2023г.	-	424	-	(424)	-
	7509	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 740м,х.Атлантово, 61:28:0000000:22225	7500	за 2023г.	-	94	-	(94)	-
	7510	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня объем 16м3,Керчикское с.п., 61:28:0000000:22166	7501	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7511	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня высота15м,Керчикское с.п., 61:28:0050101:676	7502	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	7512	за 2022г.	-	-	-	-	-
Службное строение площадь 14,8 кв.м.,Керчикское с.п., 61:28:0000000:22165	7503	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7513	за 2022г.	-	-	-	-	-
Службное строение площадь 14,4 кв.м.,Керчикское с.п., 61:28:0050101:668	7504	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7514	за 2022г.	-	-	-	-	-
Службное строение площадь 14,4 кв.м.,Керчикское с.п., 61:28:0050101:669	7505	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7515	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец 900м.,п. Залужный, 61:28:0050301:409	7506	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7516	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец 900м.,п. Залужный, 61:28:0050301:408	7507	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7517	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец 70м.,п. Атлантово, 61:28:0050401:75	7508	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7518	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец 900м.,п. Залужный, 61:28:0000000:23004	7509	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7519	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец 900м.,п. Залужный, 61:28:0050301:407	7510	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7520	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 400м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22672	7511	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7521	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 840м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:289	7512	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7522	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1121м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22637	7513	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	7523	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 630м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22636	7514	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7524	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1222м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22634	7515	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	7525	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 150м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22671	7516	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7526	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 380м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0090103:315	7517	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7527	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водопроводные 175м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22673	7518	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7528	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 205м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22683	7519	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7529	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 330м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22670	7520	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7530	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 470м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22645	7521	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7531	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 600м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22642	7522	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7532	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 635м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22641	7523	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7533	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 290м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:22635	7524	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7534	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод 3030м, х. Коммуна, 61:28:0090904:31	7525	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	7535	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 3000м, х. Заречный, 61:28:0000000:381	7526	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	7536	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 271м, п. Новосветловский, 61:28:0000000:22644	7527	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7537	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 294м, п. Новосветловский, 61:28:0090201:223	7528	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7538	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 278м, п. Новосветловский, 61:28:0090202:132	7529	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7539	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 267м, п. Новосветловский, 61:28:0090201:225	7530	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7540	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 392м, п. Новосветловский, 61:28:0090205:290	7531	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7541	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 275м, п. Новосветловский, 61:28:0090201:226	7532	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7542	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1292м, п. Новосветловский, 61:28:0000000:22654	7533	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	7543	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 420м, п. Новосветловский, 61:28:0090204:119	7534	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7544	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 295м, п. Новосветловский, 61:28:0090201:224	7535	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7545	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 531м, п. Новосветловский, 61:28:0000000:22625	7536	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7546	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 612м, п. Новосветловский, 61:28:0000000:22647	7537	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7547	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод по пер. К.Маркса 400м., 61:28:0090204:221	7538	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7548	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 524м, п. Новосветловский, 61:28:0090205:292	7539	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7549	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 809м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2747	7540	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7550	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 960м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2748	7541	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7551	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 519м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2750	7542	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7552	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 479м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2754	7543	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7553	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1215м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2751	7544	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	7554	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водопроводные 802м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2749	7545	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7555	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 860м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:1020	7546	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	7556	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1160 м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2736	7547	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7557	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 300 м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2729	7548	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7558	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 396 м, п. Новосветловский, 61:28:0090204:216	7549	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7559	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 960 м, п. Красногорняцкий, 61:28:0000000:22848	7550	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7560	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 213 м, п. Красногорняцкий, 61:28:0090501:2829	7551	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7561	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 540 м, п. Староковылный, 61:28:0000000:22709	7552	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7562	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 265 м, п. Староковылный, 61:28:0000000:22643	7553	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7563	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 18000 м, х. Красный Кут, 61:28:0000000:22297	7554	за 2023г.	-	1 967	-	(1 967)	-
	7564	за 2022г.	-	-	-	-	-
Межпоселковый водопровод 12017 м, х. Красный Кут, 61:28:0000000:306	7555	за 2023г.	-	16 962	-	(16 962)	-
	7565	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подводящий водопровод 8250 м, п. Интернациональный, 61:28:0000000:21332	7556	за 2023г.	-	7 644	-	(7 644)	-
	7566	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 2820 м, х. Марьевка, 61:28:0000000:21899	7557	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	7567	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 5897 м, х. Новопавловка, 61:28:0080501:1047	7558	за 2023г.	-	10 798	-	(10 798)	-
	7568	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 2700 м, х. Веселый, 61:28:0080301:137	7559	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	7569	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 3452 м, п. Интернациональный, 61:28:0080701:2508	7560	за 2023г.	-	103	-	(103)	-
	7570	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 8000 м, х. Новогригорьевка, 61:28:0000000:22300	7561	за 2023г.	-	158	-	(158)	-
	7571	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 8112 м, х. Красный Луч, 61:28:0000000:21268	7562	за 2023г.	-	644	-	(644)	-
	7572	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 5640 м, х. Ягодинка, 61:28:0000000:399	7563	за 2023г.	-	13 074	-	(13 074)	-
	7573	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 2300 м, с/п Краснолучское, х. Первомайский, 61:28:0060401:115	7564	за 2023г.	-	3 372	-	(3 372)	-
	7574	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 4650 м, х. Озерки, 61:28:0000000:21259	7565	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7575	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание 28,6 кв.м, х. Озерки, 61:28:0600018:200	7566	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7576	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 18000 м, п. Нижнедонской, 61:28:0000000:466	7567	за 2023г.	-	19 333	-	(19 333)	-
	7577	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 2222 м, х. Красный Луч, 61:28:0000000:23101	7568	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7578	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внеплощадочная 407 м, сл. Красюковское, 61:28:0070101:7157	7569	за 2023г.	-	2 295	-	(2 295)	-
	7579	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные внутриквартальная 955 м, сл. Красюковское, 61:28:0070101:7152	7570	за 2023г.	-	4 449	-	(4 449)	-
	7580	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные наруж. объект "Жилая застройка 45 дом" 2120м, сл. Красюковское, 61:28:0000000:23076	7571	за 2023г.	-	-	-	-	-

	7581	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец №3 9,6кв. м, п. Новоперсиановка, 61:28:0000000:22965	7572	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7582	за 2022г.	-	-	-	-	-
Каптажный колодец №2 9,6кв. м, п. Новоперсиановка, 61:28:0000000:22964	7573	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7583	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные наруж.3800 м, п. Новоперсиановка, 61:28:0000000:309	7574	за 2023г.	-	11 408	-	(11 408)	-
	7584	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина№1 0,8кв. м, п. Новоперсиановка, 61:28:0070701:1186	7575	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7585	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина№1 0,8кв. м, п. Новоперсиановка, 61:28:0070701:1185	7576	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7586	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 3550 м, Мокрологское с.п.,п. Новощербаков, 61:28:0000000:353	7577	за 2023г.	-	389	-	(389)	-
	7587	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 1330 м, Мокрологское с.п.,х. Костиков, 61:28:0000000:365	7578	за 2023г.	-	188	-	(188)	-
	7588	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 357 м, х. Костиков, 61:28:0000000:23058	7579	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7589	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подающий водопровод 11050 м, с.п. Мокрологское, х.Костиков 61:28:0000000:434	7580	за 2023г.	-	1 764	-	(1 764)	-
	7590	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные 7238 м,с/п Мокрологское,х.Маркин, 61:28:0100701:1156	7581	за 2023г.	-	3 564	-	(3 564)	-
	7591	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения 2000 м, п. Персиановский, 61:28:0000000:375	7582	за 2023г.	-	9 744	-	(9 744)	-
	7592	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения 175 м, п. Персиановский, 61:28:0110101:2220	7583	за 2023г.	-	88	-	(88)	-
	7593	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонасосная станция 168,7 кв.м, п. Казачьи Лагери, 61:28:0600017:179	7584	за 2023г.	-	695	-	(695)	-
	7594	за 2022г.	-	-	-	-	-
Емкость для воды 50 кв.м, п. Персиановский, 61:28:0110101:2147	7585	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	7595	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод стальной 22708 м, п. Персиановский, 61:28:0000000:376	7586	за 2023г.	-	969	-	(969)	-
	7596	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции 45,1кв.м, п. Персиановский, 61:28:0110101:2214	7587	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	7597	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина 160м, п. Персиановский, 61:28:0110101:2156	7588	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7598	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского 0,8 кв.м, п. Персиановский, 61:28:0110101:2223	7589	за 2023г.	-	74	-	(74)	-
	7599	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети 10000 м, х. Ильичевка, 61:28:0000000:21613	7590	за 2023г.	-	1 126	-	(1 126)	-
	7600	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети 840 м, п. Верхнегрушевский, 61:28:0000000:287	7591	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7601	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети 408 м, п. Новосветловский, 61:28:0000000:22646	7592	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7602	за 2022г.	-	-	-	-	-
Распределительный водопровод 5252 м, п. Новозарянский, 61:28:0000000:22176	7593	за 2023г.	-	838	-	(838)	-
	7603	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод стальной 6197 м, п. Казачьи Лагери, 61:28:0600017:207	7594	за 2023г.	-	308	-	(308)	-
	7604	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения гидротехнические Орловский р-н, х.Ленинский КН: 61:29:0000000:4029 протяженность:5846 м	7595	за 2023г.	-	1 208	-	(1 208)	-
	7605	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня к.н. 61:15:0020101:1484 выс.15м х.Березовый до х.В.Пиховкин	7596	за 2023г.	-	123	-	(123)	-
	7606	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, к.н.61:15:0600701:874, в.53м, х.Березовый, Осиновая балка.1	7597	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7607	за 2022г.	-	-	-	-	-

Скважина №000669 к.н. 61:15:0000000:89 выота 53м, х.Березовый Осиновая балка 2	7598	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7608	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №000670 к.н.61:15:0000000:88 высота 53м Каменский р-н х.Безезовый, Осиновая балка №3	7599	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7609	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №000672, к.н. 61:15:0000000:90 высота 19м х.Березовый Осиновая Балка 4	7600	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7610	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная сеть протяж. 5363 ВВ1 врезка х.Березовый к.н. 61:15:00202201:2298	7601	за 2023г.	-	198	-	(198)	-
	7611	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водопровода ВВ1 к.н 61:15:0080301:269 протяж.600м	7602	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	7612	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные к.н: 61:15:0070101:3216 Калитвенское сельское поселение	7603	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	7613	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения водозаб.. Протяж. 2645 м к.н.: 61:15:0000000:5933 Калитвенская	7604	за 2023г.	-	435	-	(435)	-
	7614	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружение коммунального хозяйства. Протяж. 2271 м к.н.61:15:0000000:5810	7605	за 2023г.	-	347	-	(347)	-
	7615	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения коммунального хозяйства кадастровый н.: 61:15:0100101:1399	7606	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	7616	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение, назначение: сооружения коммунального хозяйства. Протяж. 1289 м к.н.61:15:0000000:5809	7607	за 2023г.	-	100	-	(100)	-
	7617	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод кадастровый номер: 61:15:0120101:1312 пл.2008кв.	7608	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7618	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопровода кадастровый номер: 61:15:0120701:832	7609	за 2023г.	-	204	-	(204)	-
	7619	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина кадастровый номер: 61:15:0120701:833, протяженность: 25 м	7610	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	7620	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец (коптажный) к.н: 61:15:0120701:835, пл. 1 кв. м высота 26,0м х.Урывск	7611	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7621	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н.: 61:15:0120701:834, высота: 100 м х.Урывск	7612	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	7622	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть, к.номер: 61:15:0000000:5624 1 башня целая, 2 разрушены х.Лесной	7613	за 2023г.	-	284	-	(284)	-
	7623	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н: 61:15:0130501:1378, протяженность: 2248 м х.Лесной	7614	за 2023г.	-	256	-	(256)	-
	7624	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть кн.: 61:15:0000000:109, протяж: 4092 м х.Ст.Станица	7615	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	7625	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети, кн.: 61:15:0000000:5620, протяж: 709 м х.Ст.Станица	7616	за 2023г.	-	152	-	(152)	-
	7626	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть к.н: 61:15:0000000:5602, протяж: 431 м х.Старая Станица	7617	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	7627	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина. Высота: 48 м. к.н: 61:15:00130104:2020 х.Ст.Станица Буденого д.247 70м на восток	7618	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	7628	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина к.н: 61:15:00130104:1314, высота: 48 м х.Ст.Станица, Буденого д.247	7619	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7629	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть кадастровый номер: 61:15:0130501:1769	7620	за 2023г.	-	82	-	(82)	-
	7630	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть кадастровый номер: 61:15:0130501:1379, протяженность: 764 м	7621	за 2023г.	-	131	-	(131)	-
	7631	за 2022г.	-	-	-	-	-
Колодец артезианский к.н.: 61:15:00130101:1701, высота: 8 м х.Ст.Станица	7622	за 2023г.	-	-	-	-	-

	7632	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции кадастровый номер: 61:15:0130101:1697, площадь: 13,3 кв. м	7623	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7633	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции кадастровый номер: 61:15:0130104:1312, площадь: 6,3 кв. м	7624	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7634	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции кадастровый номер: 61:15:0130104:1313, площадь: 6 кв. м	7625	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7635	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция бригады N 1 кадастровый номер: 61:15:0140101:328, площадь: 5,3 кв. м	7626	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7636	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина (под насосной станцией) кадастровый номер: 61:15:0140101:327, высота: 50 м	7627	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	7637	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина кадастровый номер: 61:15:0140101:329, высота: 60 м	7628	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	7638	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина, назначение: производственное. Высота: 60 м. кадастровый номер: 61:15:0140101:464	7629	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	7639	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть кадастровый номер: 61:15:0140101:332, протяженность: 3520 м	7630	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	7640	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание очистных сооружений кадастровый номер: 61:15:0020301:177, площадь: 371,6 кв. м	7631	за 2023г.	-	246	-	(246)	-
	7641	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация. УЛ1 канализационные сети кадастровый номер: 61:15:0020301:84	7632	за 2023г.	-	80	-	(80)	-
	7642	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализации П/Э D110L = 202.0 кадастровый номер: 61:15:0031201:738, протяженность: 202 м	7633	за 2023г.	-	161	-	(161)	-
	7643	за 2022г.	-	-	-	-	-
КНС кадастровый номер: 61:15:0031201:774, площадь: 61 кв. м	7634	за 2023г.	-	198	-	(198)	-
	7644	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной кадастровый номер: 61:15:0000000:5599, площадь: 10,9 кв. м	7635	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7645	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание иловой кадастровый номер: 61:15:0000000:5595, площадь: 2,8 кв. м	7636	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7646	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание конторы и лаборатории кадастровый номер: 61:15:0000000:5597, площадь: 66,3 кв. м	7637	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7647	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание биофильтра кадастровый номер: 61:15:0000000:5598, площадь: 337 кв. м	7638	за 2023г.	-	41	-	(41)	-
	7648	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной кадастровый номер: 61:15:0000000:5596, площадь: 4,6 кв. м	7639	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7649	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализация, назначение: коммуникационное. 6930м к н: 61:15:0031201:2337	7640	за 2023г.	-	565	-	(565)	-
	7650	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство (законченное) внутрипоселковых разводящих водопроводных сетей 61:00:0000000:85523	7641	за 2023г.	-	198 700	-	(198 700)	-
	7651	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня емкость 15 куб. м Ростовская область, Каменский район, х. Груцинов, ул. Студенчес	7642	за 2023г.	-	1 102	-	(1 102)	-
	7652	за 2022г.	-	-	-	-	-
ГАЗ СА3 1804 P 040 AM 761 (VIN) - XJC1804FGK0000309	7643	за 2023г.	-	2 288	-	(2 288)	-
	7653	за 2022г.	-	-	-	-	-
ГАЗ 1804 P 036 AM (VIN) - XJC1804FGK0000309	7644	за 2023г.	-	2 288	-	(2 288)	-
	7654	за 2022г.	-	-	-	-	-
Камаз КО564-20 г.н. P008 AM 761 (VIN) - X5H564205K0000004	7645	за 2023г.	-	5 033	-	(5 033)	-
	7655	за 2022г.	-	-	-	-	-
УАЗ 390995 У 692 АВ 761 (VIN) - ХТТ390995К1212202	7646	за 2023г.	-	742	-	(742)	-
	7656	за 2022г.	-	-	-	-	-



УАЗ 396259 C415A ХТТ39625930454312	7647	за 2023г.	-	355	-	(355)	-
	7657	за 2022г.	-	-	-	-	-
Цистерна грузовая О 195 ВЕ 161 (VIN) - Х72447389270000640	7648	за 2023г.	-	780	-	(780)	-
	7658	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание станции третьего подъема к.н.61:15:0020301:178 пл.6,4 кв.м Каменский район, 1 км на юго-запад	7649	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	7659	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина №000671 к.н.61:15:0000000:87 высота 53м Каменский р-н х.Безезовый, Осиновая балка №3	7650	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7660	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная сеть к.н.61:15:0080201:4551 протяж: 4387 м.Каменский район, х. Масаловка	7651	за 2023г.	-	127	-	(127)	-
	7661	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная сеть 61:15:0020101:1437 протяж: 4629 м.Каменский район, х. Березовый	7652	за 2023г.	-	396	-	(396)	-
	7662	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод 61:15:0020201:2166 протяж: 2551м Каменский район, п. Молодежный	7653	за 2023г.	-	3 647	-	(3 647)	-
	7663	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная сеть 61:15:0020101:1436 протяж:10100 м	7654	за 2023г.	-	396	-	(396)	-
	7664	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция кирпичное здание) 61:15:0600701:1096 пл.: 5,8 м2	7655	за 2023г.	-	379	-	(379)	-
	7665	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание фильтровальнонасосной станции 61:15:0031201:743 пл.: 794,6 кв.м	7656	за 2023г.	-	18 795	-	(18 795)	-
	7666	за 2022г.	-	-	-	-	-
Проходная 61:15:0031201:742 пл.8,7 кв. Богдановское с. п., п. Чистоозерный,ул. Школьная	7657	за 2023г.	-	291	-	(291)	-
	7667	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трансформаторная подстанция 61:15:0031201:739 площадь: 45,7 кв. м	7658	за 2023г.	-	1 249	-	(1 249)	-
	7668	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фильтр-поглотитель ФП-1(сооружение) 61:15:0031201:741пл.: 26,9 кв. м п.Чистоозерный	7659	за 2023г.	-	710	-	(710)	-
	7669	за 2022г.	-	-	-	-	-
Фильтр-поглотитель ФП-1(сооружение) 61:15:0031201:740пл.: 17,8 кв. м п.Чистоозерный	7660	за 2023г.	-	710	-	(710)	-
	7670	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция 61:15:0602701:737 пл.: 11,4 кв.м Каменский район, 0,3 км на юго-восток от х. Липов	7661	за 2023г.	-	840	-	(840)	-
	7671	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подводящие сети водопровода 61:15:0000000:100 протяж: 2720 м. Каменский р-н, 0,3 км на ю-в. х.Липов	7662	за 2023г.	-	1 209	-	(1 209)	-
	7672	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция (бетонное здание) 61:15:0000000:5587 пл: 34,5 кв.м Чистоозерный	7663	за 2023г.	-	91	-	(91)	-
	7673	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлораторная (сооружение) 61:15:0000000:5588 пл: 10,6 кв.м п.Чистоозерный	7664	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	7674	за 2022г.	-	-	-	-	-
Служебное здание водозабора 61:15:0602101:1700 пл. 107,3 х.Диченский	7665	за 2023г.	-	1 413	-	(1 413)	-
	7675	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1705 протяж:54м х.Диченск	7666	за 2023г.	-	412	-	(412)	-
	7676	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1698 протяж.324,6 м, 2,6 км на юг от х. Диченский	7667	за 2023г.	-	2 113	-	(2 113)	-
	7677	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1696 протяж:3304,5 м.	7668	за 2023г.	-	21 473	-	(21 473)	-
	7678	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1704 протяж:34,5 м.х.Диченск	7669	за 2023г.	-	227	-	(227)	-
	7679	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1702 протяж:39 м. х.Диченск	7670	за 2023г.	-	253	-	(253)	-
	7680	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1701 протяж:416,2 м. х.Диченск	7671	за 2023г.	-	2 703	-	(2 703)	-

	7681	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1703 протяж:181 м.х.Диченск	7672	за 2023г.	-	1 169	-	(1 169)	-
	7682	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1706 протяж:20 м. х.Диченск	7673	за 2023г.	-	130	-	(130)	-
	7683	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1697 протяж:7 м.	7674	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	7684	за 2022г.	-	-	-	-	-
Наружные сети водоснабжения 61:15:0602101:1710 протяж:10 м. х.Диченск	7675	за 2023г.	-	65	-	(65)	-
	7685	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0602101:1695 протяж:22 м. х.Диченский	7676	за 2023г.	-	1 245	-	(1 245)	-
	7686	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0602101:1699 протяж:22 м.х.Диченский	7677	за 2023г.	-	1 245	-	(1 245)	-
	7687	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0602101:1709 протяж:22 м.х.Диченский	7678	за 2023г.	-	1 245	-	(1 245)	-
	7688	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0602101:1708 протяж:22 м.х.Диченский	7679	за 2023г.	-	1 245	-	(1 245)	-
	7689	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0602101:1707 протяж:22 м.х.Диченский	7680	за 2023г.	-	1 245	-	(1 245)	-
	7690	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод 61:15:0031201:2338 протяж.15021м. Каменский район, п. Чистоозерный	7681	за 2023г.	-	710	-	(710)	-
	7691	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод к.н.61:15:0110101:453 протяж:7314 м.Каменский район, х. Верхнеясиновский	7682	за 2023г.	-	969	-	(969)	-
	7692	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение коммунального хозяйства 61:15:0110201:1031 протяж:266 м.	7683	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7693	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение коммунального хозяйства 61:15:0000000:5894 протяженность:9826 м.	7684	за 2023г.	-	103	-	(103)	-
	7694	за 2022г.	-	-	-	-	-
Разводящие сети водоснабжения 61:15:0110201:350 протяж:935 м	7685	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7695	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0000000:5926 протяж:5934м	7686	за 2023г.	-	2 701	-	(2 701)	-
	7696	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0000000:5925 протяж:6538 м.	7687	за 2023г.	-	5 182	-	(5 182)	-
	7697	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0000000:5929 протяж:3686 м.	7688	за 2023г.	-	9 033	-	(9 033)	-
	7698	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0000000:5930 протяж:2080м	7689	за 2023г.	-	2 644	-	(2 644)	-
	7699	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные 61:15:0050601:399 протяж:916 м. Каменский район, х. Первомайский	7690	за 2023г.	-	1 803	-	(1 803)	-
	7700	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные 61:15:0000000:5984 протяж:5075 м. х. Данилов	7691	за 2023г.	-	1 532	-	(1 532)	-
	7701	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение:водопроводные сети 61:15:0050101:914 протяж:3488м х.Груцинов	7692	за 2023г.	-	49	-	(49)	-
	7702	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0060101:1245 протяж:2747 м. х.Гусев	7693	за 2023г.	-	2 087	-	(2 087)	-
	7703	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0060101:1244 протяж:1080 м. х.Гусев	7694	за 2023г.	-	821	-	(821)	-
	7704	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть 61:15:0060501:493 протяж:989 м.х.Нижнеерохин	7695	за 2023г.	-	1 193	-	(1 193)	-
	7705	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сеть водопровода 61:15:0000000:5720 протяж:11720 м. ст. Калитвенская	7696	за 2023г.	-	608	-	(608)	-
	7706	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0070101:1966 высота: 50 м.ст-ца Калитвенская, улицы Кирова,	7697	за 2023г.	-	153	-	(153)	-
	7707	за 2022г.	-	-	-	-	-

Скважина 61:15:0070101:1968 высота 50м. ст-ца Калитвенская	7698	за 2023г.	-	122	-	(122)	-
	7708	за 2022г.	-	-	-	-	-
Скважина 61:15:0000000:5721 высота: 30 м.ст-ца Калитвенская,	7699	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	7709	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение коомун.хоз-ва: Дубовский р-н,ст. Малая Лучка, КН 61:09:0000000:575 протяженность: 9565 м	7700	за 2023г.	-	210	-	(210)	-
	7710	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,ст. Жуковская, КН 61:09:0600002:1349 объем:25 куб.м	7701	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	7711	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х. Овчинников, КН 61:09:0030201:430 объем:25 куб.м	7702	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	7712	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные: Дубовский р-н,х. Овчинников, КН 61:09:0030201:593 протяженность: 3810 м	7703	за 2023г.	-	549	-	(549)	-
	7713	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения водозаборные: Дубовский р-н, ст. Жуковская, КН 61:09:0030101:2368 протяженность: 12700 м	7704	за 2023г.	-	549	-	(549)	-
	7714	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения: Дубовский р-н,х. Харсеев, КН 61:09:0000000:611 протяженность: 1850 м	7705	за 2023г.	-	2 536	-	(2 536)	-
	7715	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Харсеев, КН 61:09:0600002:1628 объем:15 куб.м	7706	за 2023г.	-	466	-	(466)	-
	7716	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Веселый, КН 61:09:0040101:1209 объем:25 куб.м	7707	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7717	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х.Новогашунский, КН 61:09:0040101:266 площадь: 2,3 кв.м.	7708	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7718	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х.Новогашунский, КН 61:09:0040101:267 площадь: 2,3 кв.м.	7709	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7719	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение: Дубовский р-н,х.Новогашунский, КН 61:09:0040301:525 протяженность: 3461 м	7710	за 2023г.	-	989	-	(989)	-
	7720	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Веселый, КН 61:09:0040101:531 протяженность:5408 м	7711	за 2023г.	-	1 183	-	(1 183)	-
	7721	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Адьянов, КН 61:09:0040201:374 протяженность:2770 м	7712	за 2023г.	-	705	-	(705)	-
	7722	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Новогашунский, КН 61:09:0040301:268 объем:25 куб.м	7713	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7723	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Адьянов, КН 61:09:0600006:210 объем:25 куб.м	7714	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	7724	за 2022г.	-	-	-	-	-
Гидротехническое сооружение: Дубовский р-н,х.Адьянов, КН 61:09:0000000:376 протяженность:11020 м	7715	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7725	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:334 протяженность:1100 м	7716	за 2023г.	-	1 539	-	(1 539)	-
	7726	за 2022г.	-	-	-	-	-
Атрезинанская скважина: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110925:140 глубина:75м	7717	за 2023г.	-	65	-	(65)	-
	7727	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:196 протяженность:5222 м	7718	за 2023г.	-	571	-	(571)	-
	7728	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:192 протяженность:260 м	7719	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	7729	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:193 протяженность:940 м	7720	за 2023г.	-	98	-	(98)	-
	7730	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:239 протяженность:2000 м	7721	за 2023г.	-	351	-	(351)	-
	7731	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:191 протяженность:1174 м	7722	за 2023г.	-	406	-	(406)	-
	7732	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:242 протяженность:5235 м	7723	за 2023г.	-	443	-	(443)	-
	7733	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:194 протяженность:2300 м	7724	за 2023г.	-	212	-	(212)	-
	7734	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:243 протяженность:769 м	7725	за 2023г.	-	136	-	(136)	-
	7735	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:241 протяженность:1000 м	7726	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7736	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:240 протяженность:385 м	7727	за 2023г.	-	106	-	(106)	-
	7737	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:195 протяженность:1110 м	7728	за 2023г.	-	178	-	(178)	-
	7738	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111067:2990 протяженность:400 м	7729	за 2023г.	-	8 000	-	(8 000)	-
	7739	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:244 протяженность:870 м	7730	за 2023г.	-	233	-	(233)	-
	7740	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:238 протяженность:914 м	7731	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	7741	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Ериковский, КН 61:09:0010301:1016 протяженность:1000 м	7732	за 2023г.	-	129	-	(129)	-
	7742	за 2022г.	-	-	-	-	-
Жижесборник: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0111045:95 объем: 25куб.м	7733	за 2023г.	-	299	-	(299)	-
	7743	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:96 объем: 300 куб.м	7734	за 2023г.	-	2 443	-	(2 443)	-
	7744	за 2022г.	-	-	-	-	-
Замощение: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:92 площадь 1 761 кв. м	7735	за 2023г.	-	1 760	-	(1 760)	-
	7745	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ограждение: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:97 протяженность: 361 м	7736	за 2023г.	-	949	-	(949)	-
	7746	за 2022г.	-	-	-	-	-

Фильтры-поглатители: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:93 площадь:51,4 кв. м	7737	за 2023г.	-	1 827	-	(1 827)	-
	7747	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуары для воды: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:94 объем 2000 куб.м.	7738	за 2023г.	-	5 571	-	(5 571)	-
	7748	за 2022г.	-	-	-	-	-
Площадка водопровод.сооруж.проход: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:81 площадь:29,6 кв.м	7739	за 2023г.	-	1 121	-	(1 121)	-
	7749	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:82 площадь: 122,4 кв.м	7740	за 2023г.	-	4 030	-	(4 030)	-
	7750	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трансформаторная подстанция: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:79 площадь: 15,4 кв.м	7741	за 2023г.	-	147	-	(147)	-
	7751	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электролизная: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:80 площадь: 41,8 кв.м	7742	за 2023г.	-	1 500	-	(1 500)	-
	7752	за 2022г.	-	-	-	-	-
Площадка водопровод.сооруж: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:89 протяженность: 462 м	7743	за 2023г.	-	1 342	-	(1 342)	-
	7753	за 2022г.	-	-	-	-	-
Площадка водопр.соор.(теплосеть) Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:88 протяженность:171 м	7744	за 2023г.	-	623	-	(623)	-
	7754	за 2022г.	-	-	-	-	-
Газопровод.низк.давл.: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:83 протяженность:14 м	7745	за 2023г.	-	157	-	(157)	-
	7755	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:84 протяженность:419 м	7746	за 2023г.	-	2 208	-	(2 208)	-
	7756	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационные сети: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:87 протяженность:395 м	7747	за 2023г.	-	1 270	-	(1 270)	-
	7757	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлоропровод: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:85 протяженность:71 м	7748	за 2023г.	-	161	-	(161)	-
	7758	за 2022г.	-	-	-	-	-
Воздуховод: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0111045:86 протяженность:43 м	7749	за 2023г.	-	119	-	(119)	-
	7759	за 2022г.	-	-	-	-	-
Электросеть низк.напряжения: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:312 протяженность:712 м	7750	за 2023г.	-	1 346	-	(1 346)	-
	7760	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1910 протяженность:2170 м	7751	за 2023г.	-	1 001	-	(1 001)	-
	7761	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1917 протяженность:3100 м	7752	за 2023г.	-	1 616	-	(1 616)	-
	7762	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1898 протяженность:1250 м	7753	за 2023г.	-	1 020	-	(1 020)	-
	7763	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1909 протяженность:3196 м	7754	за 2023г.	-	1 656	-	(1 656)	-
	7764	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1899 протяженность:1770 м	7755	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7765	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внешнее водоснабжение: Дубовский р-н,х. Кудинов, КН 61:09:0020201:162 протяженность:794 м	7756	за 2023г.	-	2 772	-	(2 772)	-

	7766	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Новосальский, КН 61:09:0080401:194 протяженность:3500 м	7757	за 2023г.	-	602	-	(602)	-
	7767	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1361 объем 25 куб.м	7758	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7768	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1360 объем 25 куб.м	7759	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7769	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,ст. Андреевская, КН 61:09:0080101:1363 объем 25 куб.м	7760	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7770	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,х. Кудинов, КН 61:09:0020201:142 объем 25 куб.м	7761	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	7771	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Новосальский, КН 61:09:0080401:141 протяженность: 40м	7762	за 2023г.	-	67	-	(67)	-
	7772	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х. Новосальский, КН 61:09:0080401:144 объем:25 куб.м	7763	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7773	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Щеглов, КН 61:09:0050101:392 протяженность:6280 м	7764	за 2023г.	-	507	-	(507)	-
	7774	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Лесной, КН 61:09:0050501:110 протяженность:960 м	7765	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7775	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Лесной, КН 61:09:0050501:84 высота: 71,8 м	7766	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7776	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Лесной, КН 61:09:0050501:85 высота:10 м	7767	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7777	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0050101:609 высота:20 м	7768	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7778	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0050101:610 площадь:3,4 кв.м.	7769	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7779	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0600004:918 высота :16м	7770	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	7780	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение: Дубовский р-н,х.Вербовый Лог, КН 61:09:0130101:1568 протяженность: 10937 м	7771	за 2023г.	-	127	-	(127)	-
	7781	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Гуреев, КН 61:09:0120101:1133 объем:25 куб.м	7772	за 2023г.	-	51	-	(51)	-
	7782	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Гуреев, КН 61:09:0120101:1132 протяженность:50м	7773	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	7783	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110101:2559 объем:50 куб.м	7774	за 2023г.	-	82	-	(82)	-
	7784	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Гуреев, КН 61:09:0120101:1128 протяженность:50 м	7775	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	7785	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Гуреев, КН 61:09:0120101:1126 протяженность:2967 м	7776	за 2023г.	-	925	-	(925)	-
	7786	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:665 протяженность:11500 м	7777	за 2023г.	-	717	-	(717)	-

	7787	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Тюльпанный, КН 61:09:0000000:149 протяженность:1500 м	7778	за 2023г.	-	87	-	(87)	-
	7788	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Холостонур, КН 61:09:0090401:52 протяженность:1250 м	7779	за 2023г.	-	87	-	(87)	-
	7789	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Холостонур, КН 61:09:0600012:202 объем:25 куб.м	7780	за 2023г.	-	19	-	(19)	-
	7790	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Сиротский, КН 61:09:0090101:1113 протяженность:135 м	7781	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7791	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110101:2561 площадь:68 кв.м	7782	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	7792	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Тюльпанный, КН 61:09:0600012:200 объем:25 куб.м	7783	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7793	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:1107 объем:25 куб.м	7784	за 2023г.	-	154	-	(154)	-
	7794	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:1114 объем:25 куб.м	7785	за 2023г.	-	154	-	(154)	-
	7795	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:1110 объем:25 куб.м	7786	за 2023г.	-	172	-	(172)	-
	7796	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:1119 объем:25 куб.м	7787	за 2023г.	-	425	-	(425)	-
	7797	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:1120 объем:25 куб.м	7788	за 2023г.	-	275	-	(275)	-
	7798	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Сиротский, КН 61:09:0090101:1109 протяженность:135 м	7789	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7799	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Сиротский, КН 61:09:0090101:1108 протяженность:135 м	7790	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7800	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Сиротский, КН 61:09:0090101:1116 протяженность:135 м	7791	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7801	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Гуреев, КН 61:09:0120101:1130 протяженность:50 м	7792	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	7802	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Сиротский, КН 61:09:0090101:1115 глубина:135 м	7793	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7803	за 2022г.	-	-	-	-	-
Емкость для воды: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110101:8197 объем: 90куб.м	7794	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7804	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0600004:917 высота: 16 м	7795	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7805	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Тюльпанный, КН 61:09:0090301:42 протяженность: 135 м	7796	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7806	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосная станция подз. типа: Зимовник.р-н,х.Малый-Гашун КН 61:09:0600014:662 площадь:10,5 кв.м.	7797	за 2023г.	-	171	-	(171)	-
	7807	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ограждение жел.-бетон.: Зимовник.р-н,х.Малый-Гашун КН 61:09:0600014:663 протяженность: 200 м	7798	за 2023г.	-	120	-	(120)	-
	7808	за 2022г.	-	-	-	-	-

Подз.водопров.коммун.: Зимовниковский р-н,х.Малый-Гашун КН 61:09:0600014:682 протяженность: 38 м	7799	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	7809	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина.: Зимовниковский р-н,х.Малый-Гашун КН 61:09:0600014:664 высота:70м	7800	за 2023г.	-	210	-	(210)	-
	7810	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,ст.Андреевская, КН 61:09:0080101:1897 протяженность:40м	7801	за 2023г.	-	466	-	(466)	-
	7811	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ограждение жел.-бет.: Дубовский р-н,ст.Мирный, КН 61:09:0100101:844 протяженность:182 м	7802	за 2023г.	-	142	-	(142)	-
	7812	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриплоч.водопров.сети.: Дубовский р-н,х.Мирный, КН 61:09:0100101:841 протяженность:30 м	7803	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	7813	за 2022г.	-	-	-	-	-
Внутриплоч.водопров.сети.: Дубовский р-н,х.Мирный, КН 61:09:0100101:842 протяженность:20 м	7804	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	7814	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружение.: Дубовский р-н,х.Мирный, КН 61:09:0100101:843 площадь:75 кв.м	7805	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	7815	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение: Дубовский р-н,х.Мирный, КН 61:09:0100101:1486 протяженность:10534 м	7806	за 2023г.	-	4 453	-	(4 453)	-
	7816	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожн.: Дубовский р-н,х.Мирный, КН 61:09:0100101:849 площадь:43 кв.м	7807	за 2023г.	-	240	-	(240)	-
	7817	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Присальский, КН 61:09:0000000:182 протяженность:10739 м	7808	за 2023г.	-	394	-	(394)	-
	7818	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:319 протяженность:1510 м	7809	за 2023г.	-	2 112	-	(2 112)	-
	7819	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:330 протяженность:1250 м	7810	за 2023г.	-	1 749	-	(1 749)	-
	7820	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского: Дубовский р-н,х.Присальский, КН 61:09:0070101:995 площадь:1,3 кв.м	7811	за 2023г.	-	255	-	(255)	-
	7821	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня Рожновского: Дубовский р-н,х.Присальский, КН 61:09:0070101:996 площадь:1,3 кв.м	7812	за 2023г.	-	255	-	(255)	-
	7822	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Присальский, КН 61:09:0070101:1002 объем:25 куб.м	7813	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7823	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х. Донской, КН 61:09:0010201:174 протяженность:2000 м	7814	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	7824	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение: Дубовский р-н,х. Романов, КН 61:09:0010101:917 протяженность:5900 м	7815	за 2023г.	-	648	-	(648)	-
	7825	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Моисеев, КН 61:09:0010401:157 протяженность:2576 м	7816	за 2023г.	-	489	-	(489)	-
	7826	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водоснабжение: Дубовский р-н,х.Моисеев, Романов, КН 61:09:0000000:172 протяженность:6320 м	7817	за 2023г.	-	11 713	-	(11 713)	-
	7827	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Донской, КН 61:09:0010201:171 объем:25 куб.м	7818	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	7828	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Моисеев, КН 61:09:0010401:173 высота:12 м	7819	за 2023г.	-	45	-	(45)	-



	7829	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0000000:186 протяженность:8744 м.	7820	за 2023г.	-	374	-	(374)	-
	7830	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0020101:1119 протяженность:105 м.	7821	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	7831	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0020101:1106 протяженность:110 м.	7822	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7832	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0020101:1120 объем 25 куб.м	7823	за 2023г.	-	386	-	(386)	-
	7833	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0020101:1107 объем: 25 куб.м	7824	за 2023г.	-	288	-	(288)	-
	7834	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Присальский, КН 61:09:0000000:197 протяженность:5100 м	7825	за 2023г.	-	78	-	(78)	-
	7835	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0600007:1271 протяженность:155 м.	7826	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7836	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Семичный, КН 61:09:0020101:1717 объем: 25 куб.м	7827	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	7837	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:322 протяженность:2175 м	7828	за 2023г.	-	3 043	-	(3 043)	-
	7838	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:342 протяженность:1400 м	7829	за 2023г.	-	1 959	-	(1 959)	-
	7839	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:326 протяженность:110 м	7830	за 2023г.	-	154	-	(154)	-
	7840	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:333 протяженность:1620 м	7831	за 2023г.	-	2 266	-	(2 266)	-
	7841	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:343 протяженность:800 м	7832	за 2023г.	-	1 119	-	(1 119)	-
	7842	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Лопатин, КН 61:09:0120301:43 протяженность:30 м.	7833	за 2023г.	-	37	-	(37)	-
	7843	за 2022г.	-	-	-	-	-
Гидротехн.сооружение: Дубовский р-н,ст.Малая Лучка, КН 61:09:0060101:825 площадь: 9,4 кв.м	7834	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	7844	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Присальский, КН 61:09:0070101:1004 объем: 25 куб.м	7835	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7845	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:349 протяженность:240 м	7836	за 2023г.	-	336	-	(336)	-
	7846	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Ленина, КН 61:09:0020301:43 объем: 25 куб.м	7837	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	7847	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:351 протяженность:100 м	7838	за 2023г.	-	140	-	(140)	-

	7848	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0111067:3008 протяженность:400 м	7839	за 2023г.	-	560	-	(560)	-
	7849	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:315 протяженность:1125 м	7840	за 2023г.	-	1 574	-	(1 574)	-
	7850	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:317 протяженность:4315 м	7841	за 2023г.	-	6 037	-	(6 037)	-
	7851	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х. Яблочный, КН 61:09:0020401:21 объем: 10 куб.м	7842	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7852	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое здание: Дубовский р-н,ст. Малая Лучка, КН 61:09:0060101:827 площадь 98,5 кв.м.	7843	за 2023г.	-	58	-	(58)	-
	7853	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:332 протяженность:1560 м	7844	за 2023г.	-	2 182	-	(2 182)	-
	7854	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х. Верхний Жиров, КН 61:09:0050201:70 высота 9,6 м	7845	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7855	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Куропатин, КН 61:09:0600013:647 протяженность:7000 м	7846	за 2023г.	-	107	-	(107)	-
	7856	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,Дубовское, КН 61:09:0000000:321 протяженность:950 м	7847	за 2023г.	-	1 329	-	(1 329)	-
	7857	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,Дубовское, КН 61:09:0000000:323 протяженность:135 м	7848	за 2023г.	-	189	-	(189)	-
	7858	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,Дубовское, КН 61:09:0000000:339 протяженность:720 м	7849	за 2023г.	-	1 007	-	(1 007)	-
	7859	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Холостонур, КН 61:09:0600012:204 протяженность:135 м.	7850	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7860	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня Рожнов.: Дубовский р-н,х.Вербовый Лог, КН 61:09:0130101:387 площадь:1,3 кв.м	7851	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	7861	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х.Алдабульский, КН 61:09:0000000:590 протяженность: 5067 м.	7852	за 2023г.	-	3 556	-	(3 556)	-
	7862	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар экспл.скважины: Зимовников р-н,х.Малый Гашун, КН 61:09:0600014:665 объем:50 куб.м	7853	за 2023г.	-	79	-	(79)	-
	7863	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Адьянов, КН 61:09:0600006:208 протяженность:70 м.	7854	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	7864	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:328 протяженность: 230 м.	7855	за 2023г.	-	322	-	(322)	-
	7865	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Советский, КН 61:09:0600008:538 объем: 25 куб.м	7856	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7866	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:327 протяженность: 220 м.	7857	за 2023г.	-	308	-	(308)	-
	7867	за 2022г.	-	-	-	-	-

Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Снежный, КН 61:09:0600012:203 протяженность:135 м.	7858	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	7868	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:335 протяженность: 760 м.	7859	за 2023г.	-	1 063	-	(1 063)	-
	7869	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Присальский, КН 61:09:0070101:1001 объем: 25 куб.м	7860	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	7870	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0600004:919 протяженность:70 м.	7861	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7871	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:336 протяженность: 550 м.	7862	за 2023г.	-	769	-	(769)	-
	7872	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,Назаров, КН 61:09:0050601:62 протяженность: 1471 м.	7863	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7873	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:313 протяженность:2350 м.	7864	за 2023г.	-	3 288	-	(3 288)	-
	7874	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водонапорная башня: Дубовский р-н,х.Назаров, КН 61:09:0050601:56 высота:10 м	7865	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7875	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:337 протяженность:1070 м.	7866	за 2023г.	-	1 497	-	(1 497)	-
	7876	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х. Снежный, КН 61:09:0000000:148 протяженность:1500 м.	7867	за 2023г.	-	87	-	(87)	-
	7877	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:346 протяженность:220 м.	7868	за 2023г.	-	308	-	(308)	-
	7878	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0110847:58 протяженность:75 м.	7869	за 2023г.	-	407	-	(407)	-
	7879	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0111043:49 протяженность:75 м.	7870	за 2023г.	-	101	-	(101)	-
	7880	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:331 протяженность:50 м.	7871	за 2023г.	-	70	-	(70)	-
	7881	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0110809:4 протяженность:75 м.	7872	за 2023г.	-	115	-	(115)	-
	7882	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:353 протяженность:180 м.	7873	за 2023г.	-	252	-	(252)	-
	7883	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:341 протяженность:1310 м.	7874	за 2023г.	-	1 833	-	(1 833)	-
	7884	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0000000:352 протяженность:45 м.	7875	за 2023г.	-	63	-	(63)	-
	7885	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х. Кравцов, КН 61:09:0050301:93 площадь: 2,3 кв. м.	7876	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7886	за 2022г.	-	-	-	-	-

Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Сиротский, КН 61:09:0090101:1117 протяженность:135 м.	7877	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7887	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:329 протяженность:200 м.	7878	за 2023г.	-	280	-	(280)	-
	7888	за 2022г.	-	-	-	-	-
Резервуар для воды: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110101:7844 объем:500 кубм.	7879	за 2023г.	-	141	-	(141)	-
	7889	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х. Назаров, КН 61:09:0050601:55 высота:11,7 м.	7880	за 2023г.	-	57	-	(57)	-
	7890	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:320 протяженность:1980 м.	7881	за 2023г.	-	2 770	-	(2 770)	-
	7891	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:344 протяженность:1520 м.	7882	за 2023г.	-	2 126	-	(2 126)	-
	7892	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:318 протяженность:550 м.	7883	за 2023г.	-	769	-	(769)	-
	7893	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:348 протяженность:220 м.	7884	за 2023г.	-	308	-	(308)	-
	7894	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:338 протяженность:540 м.	7885	за 2023г.	-	755	-	(755)	-
	7895	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:050101:1094 объем:25 куб.м	7886	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7896	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:345 протяженность:1730 м.	7887	за 2023г.	-	2 420	-	(2 420)	-
	7897	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х. Кут-Кудинов, КН 61:09:0080301:230 объем: 10 куб.м	7888	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7898	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,с.Советский, КН 61:09:0120401:15 протяженность:50 м.	7889	за 2023г.	-	37	-	(37)	-
	7899	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,х.Лопатин, КН 61:09:0120301:44 объем:25 куб.м	7890	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7900	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110848:5 глубина:75м	7891	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	7901	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Кут-Кудинов, КН 61:09:0080301:244 протяженность:2000 м.	7892	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	7902	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:325 протяженность:810 м.	7893	за 2023г.	-	1 133	-	(1 133)	-
	7903	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:340 протяженность:1050 м.	7894	за 2023г.	-	1 469	-	(1 469)	-
	7904	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Назаров, КН 61:09:0050601:57 высота :90м	7895	за 2023г.	-	328	-	(328)	-
	7905	за 2022г.	-	-	-	-	-
Башня водонапорная: Дубовский р-н,х.Романов, КН 61:09:0010101:876 высота :12м	7896	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	7906	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:324 протяженность:2000 м.	7897	за 2023г.	-	2 798	-	(2 798)	-

Здание бактер.установки: Дубовский р-н,х.Мирный, КН 61:09:0100101:845 площадь: 15,7 кв.м.	7907	за 2022г.	-	-	-	-	-
	7898	за 2023г.	-	110	-	(110)	-
	7908	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0050101:608 протяженность: 70 м	7899	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	7909	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня Рожн.: Дубовский р-н,х.Вербовый Лог, КН 61:09:0130101:386 площадь:1,3 кв.м	7900	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	7910	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:347 протяженность:1150 м.	7901	за 2023г.	-	1 609	-	(1 609)	-
	7911	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:314 протяженность:780 м.	7902	за 2023г.	-	1 091	-	(1 091)	-
	7912	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,х.Сиротский, КН 61:09:0090101:1112 объем:25 куб.м	7903	за 2023г.	-	172	-	(172)	-
	7913	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,ст.Баклановская, КН 61:09:0600002:1560 объем:25 куб.м	7904	за 2023г.	-	1 427	-	(1 427)	-
	7914	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0600004:920 протяжееность: 11,7 м	7905	за 2023г.	-	57	-	(57)	-
	7915	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,с. Дубовское, КН 61:09:0111045:75 протяженность:75 м	7906	за 2023г.	-	65	-	(65)	-
	7916	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные сети: Дубовский р-н,х. Ленина, КН 61:09:0020301:24 протяженность:877 м.	7907	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	7917	за 2022г.	-	-	-	-	-
Шахтный колодец: Дубовский р-н,х.Щеглов, КН 61:09:0000000:180 высота: 11,7 м	7908	за 2023г.	-	57	-	(57)	-
	7918	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Романов, КН 61:09:0010101:872 глубина:80 м	7909	за 2023г.	-	97	-	(97)	-
	7919	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:316 протяженность:2775 м.	7910	за 2023г.	-	3 882	-	(3 882)	-
	7920	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианская скважина: Дубовский р-н,х. Ленина, КН 61:09:0020301:30 протяженность:120 м	7911	за 2023г.	-	798	-	(798)	-
	7921	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,х. Дальний, КН 61:09:0600013:648 протяженность:6300 м.	7912	за 2023г.	-	97	-	(97)	-
	7922	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная башня: Дубовский р-н,х.Снежный, КН 61:09:0090201:32 объем:25 куб.м	7913	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	7923	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:350 протяженность: 340 м.	7914	за 2023г.	-	476	-	(476)	-
	7924	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопровод: Дубовский р-н,с.с.Баклановская, КН 61:09:0000000:597 протяженность: 2560 м.	7915	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7925	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ограждение: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0110101:2560 протяженность: 189 м.	7916	за 2023г.	-	52	-	(52)	-
	7926	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети наружного освещения: Дубовский р-н,с.Дубовское, КН 61:09:0000000:297 протяженность: 140 м.	7917	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7927	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные башни ВБР-15: Дубовский р-н, Барабанщиковское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;15м	7918	за 2023г.	-	340	-	(340)	-
	7928	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-15: Дубовский р-н, Малолученское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;15м	7919	за 2023г.	-	340	-	(340)	-
	7929	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-15: Дубовский р-н, Веселовское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;15м	7920	за 2023г.	-	340	-	(340)	-
	7930	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-15: Дубовский р-н, Комиссаровское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;15м	7921	за 2023г.	-	340	-	(340)	-
	7931	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-15: Дубовский р-н, Комиссаровское с/п, высота опоры ствола башни: 9м	7922	за 2023г.	-	340	-	(340)	-
	7932	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-15: Дубовский р-н, Комиссаровское с/п, высота опоры ствола башни: 9м (2)	7923	за 2023г.	-	340	-	(340)	-
	7933	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Барабанщиковское с/п, высота опор. ствола баш.:9м,10;12м (2)	7924	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7934	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Барабанщиковское с/п, высота опор. ствола баш.:9м,10;12м (3)	7925	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7935	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Романовское с/п, высота опор. ствола баш.:9м,10;12м	7926	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7936	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Романовское с/п, высота опор. ствола баш.:9м,10;12м (2)	7927	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7937	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Малолученское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;12м (2)	7928	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7938	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Малолученское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;12м (3)	7929	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7939	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Гуреевское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;12м	7930	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7940	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Гуреевское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;12м (2)	7931	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7941	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Гуреевское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;12м (3)	7932	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7942	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Веселовское с/п, высота опоры ствола башни: 9м,10;12м (2)	7933	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7943	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Комиссаровское с/п, высота опоры ствола башни: 9м.;10;12	7934	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7944	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Комиссаровское с/п, высота опоры ствола башни:9м.;10;12 (2)	7935	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7945	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Семичанское с/п, высота опоры ствола башни: 9м.; 10; 12	7936	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7946	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-25: Дубовский р-н, Семичанское с/п, высота опоры ств. баш: 9м; 10, 12м (2)	7937	за 2023г.	-	390	-	(390)	-
	7947	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Веселовское с/п, Водонапорные 15м; 18м	7938	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7948	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Мирненское с/п, Водонапорные 15м; 18м	7939	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7949	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Вербологовское с/п, Водонапорные 15м; 18м	7940	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7950	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Вербологовское с/п, Водонапорные 15м; 18м (2)	7941	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7951	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Жуковское с/п, Водонапорные 15м; 18м	7942	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7952	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Жуковское с/п, Водонапорные 15м; 18м (2)	7943	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7953	за 2022г.	-	-	-	-	-
Устройство водоочистительное мембранное типа "ЭКО"	7944	за 2023г.	-	2 427	-	(2 427)	-
	7954	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Веселовское с/п, Водонапорные 15м; 18м(2)	7945	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7955	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводные башни ВБР-50: Дубовский р-н, Романовское с/п, Водонапорные 15м; 18м	7946	за 2023г.	-	650	-	(650)	-
	7956	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водовод от нс V под 3-я оч до нс к.н.61:18:000000:7910	7947	за 2023г.	-	50 291	-	(50 291)	-
	7957	за 2022г.	-	-	-	-	-
Групповой Гундорово-Гуковский водопровод, к.н.61:15:0100101:796	7948	за 2023г.	-	26 000	-	(26 000)	-
	7958	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения, канализации, к.н.61:49:000000:90	7949	за 2023г.	-	1 214	-	(1 214)	-
	7959	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010103:381	7950	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7960	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010228:853	7951	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7961	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010228:852	7952	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7962	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010223:409	7953	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7963	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010248:1656	7954	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7964	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010248:1657	7955	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7965	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010248:1658	7956	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7966	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010238:923	7957	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7967	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010239:827	7958	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	7968	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010238:924	7959	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7969	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод, к.н.61:49:0010238:922	7960	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7970	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2169	7961	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7971	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2170	7962	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7972	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:940	7963	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	7973	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010222:169	7964	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7974	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010222:170	7965	за 2023г.	-	-	-	-	-
	7975	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2987	7966	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7976	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:689	7967	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7977	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2985	7968	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7978	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:786	7969	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7979	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2986	7970	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7980	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:787	7971	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7981	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:788	7972	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7982	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:789	7973	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7983	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:454	7974	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7984	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:790	7975	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7985	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2988	7976	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7986	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:828	7977	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7987	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:688	7978	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7988	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:691	7979	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7989	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1111	7980	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7990	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1106	7981	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7991	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:692	7982	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7992	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1110	7983	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7993	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:690	7984	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7994	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1112	7985	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7995	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:693	7986	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7996	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1113	7987	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7997	за 2022г.	-	-	-	-	-



Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1109	7988	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	7998	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1108	7989	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	7999	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:939	7990	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8000	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:930	7991	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8001	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:929	7992	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8002	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010222:168	7993	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8003	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010226:530	7994	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8004	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2411	7995	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8005	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:791	7996	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8006	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010225:215	7997	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8007	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010225:254	7998	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8008	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010225:253	7999	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8009	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3017	8000	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8010	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2990	8001	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	8011	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2993	8002	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8012	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2991	8003	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8013	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2994	8004	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8014	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2996	8005	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8015	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2995	8006	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8016	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2998	8007	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8017	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2999	8008	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	8018	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2992	8009	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8019	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:2997	8010	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8020	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:993	8011	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8021	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:934	8012	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8022	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:935	8013	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8023	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1772	8014	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8024	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1764	8015	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8025	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1765	8016	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8026	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:830	8017	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8027	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:832	8018	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8028	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:694	8019	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8029	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010237:695	8020	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8030	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1405	8021	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8031	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010224:512	8022	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8032	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:850	8023	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8033	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:833	8024	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8034	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1119	8025	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8035	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:837	8026	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8036	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:835	8027	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8037	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1116	8028	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8038	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1122	8029	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8039	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1117	8030	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8040	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1121	8031	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8041	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1118	8032	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8042	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:1120	8033	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8043	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1114	8034	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8044	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2164	8035	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	8045	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2166	8036	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	8046	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2161	8037	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	8047	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2173	8038	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8048	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2167	8039	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8049	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2168	8040	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8050	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2162	8041	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8051	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2163	8042	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8052	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2165	8043	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8053	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2174	8044	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8054	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:459	8045	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8055	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:836	8046	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8056	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1766	8047	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8057	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:460	8048	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8058	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1408	8049	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8059	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1409	8050	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8060	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1407	8051	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8061	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1410	8052	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8062	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:462	8053	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8063	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010218:344	8054	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8064	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:461	8055	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8065	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:785	8056	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8066	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:834	8057	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8067	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1767	8058	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8068	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1768	8059	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8069	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1770	8060	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8070	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1769	8061	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8071	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1771	8062	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8072	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:796	8063	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8073	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1784	8064	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8074	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1791	8065	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8075	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:457	8066	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8076	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010224:518	8067	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8077	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:799	8068	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8078	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2406	8069	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8079	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010216:306	8070	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8080	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2388	8071	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8081	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2387	8072	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8082	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:778	8073	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8083	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:777	8074	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8084	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:819	8075	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8085	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:823	8076	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8086	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:822	8077	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8087	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:821	8078	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8088	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:820	8079	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8089	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:829	8080	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8090	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:833	8081	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8091	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:832	8082	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8092	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:831	8083	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8093	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:830	8084	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8094	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:834	8085	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8095	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:795	8086	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8096	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:307	8087	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8097	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:805	8088	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8098	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:797	8089	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8099	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:806	8090	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8100	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:796	8091	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8101	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:781	8092	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8102	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:732	8093	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8103	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:783	8094	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8104	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:784	8095	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8105	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:779	8096	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8106	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:786	8097	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8107	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:788	8098	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8108	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:787	8099	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8109	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010244:410	8100	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8110	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:789	8101	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8111	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010244:411	8102	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8112	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010244:412	8103	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8113	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010223:458	8104	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8114	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1399	8105	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8115	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1401	8106	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8116	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1402	8107	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8117	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1404	8108	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8118	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1403	8109	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8119	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1400	8110	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8120	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1413	8111	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8121	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010213:1406	8112	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8122	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:793	8113	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8123	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:792	8114	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8124	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:791	8115	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8125	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:790	8116	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8126	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:794	8117	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8127	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2397	8118	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8128	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010224:517	8119	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8129	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1773	8120	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8130	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2172	8121	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8131	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010248:2171	8122	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8132	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3016	8123	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8133	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3013	8124	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8134	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:840	8125	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8135	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:839	8126	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8136	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1131	8127	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8137	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1127	8128	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8138	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1130	8129	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8139	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1129	8130	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8140	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1132	8131	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8141	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1128	8132	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8142	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1125	8133	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8143	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1126	8134	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8144	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1123	8135	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8145	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1124	8136	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8146	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:938	8137	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8147	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010222:172	8138	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8148	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1790	8139	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8149	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1776	8140	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8150	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010214:443	8141	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8151	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010228:937	8142	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8152	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3022	8143	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8153	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1774	8144	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8154	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3021	8145	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8155	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1777	8146	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8156	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3008	8147	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8157	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3023	8148	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8158	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010224:519	8149	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8159	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1778	8150	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8160	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1779	8151	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8161	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:799	8152	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8162	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:844	8153	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8163	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:931	8154	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8164	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3004	8155	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8165	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3003	8156	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8166	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3005	8157	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8167	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:841	8158	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8168	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:842	8159	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8169	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:843	8160	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8170	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3015	8161	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8171	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:845	8162	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8172	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3010	8163	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8173	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3011	8164	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8174	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3012	8165	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8175	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3014	8166	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8176	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3009	8167	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8177	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:798	8168	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8178	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:800	8169	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8179	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3007	8170	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8180	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010240:3006	8171	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8181	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2336	8172	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8182	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1782	8173	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8183	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1786	8174	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8184	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010252:3034	8175	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8185	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1781	8176	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8186	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010219:302	8177	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8187	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010219:300	8178	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8188	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:586	8179	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8189	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1783	8180	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8190	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1780	8181	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8191	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:828	8182	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8192	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:827	8183	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8193	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:826	8184	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8194	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:798	8185	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8195	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:803	8186	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8196	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:802	8187	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8197	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:800	8188	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8198	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:801	8189	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8199	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:825	8190	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8200	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:835	8191	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8201	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010221:824	8192	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8202	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010215:785	8193	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8203	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:430	8194	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8204	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:431	8195	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8205	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:432	8196	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8206	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:433	8197	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8207	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1878	8198	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8208	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1884	8199	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
	8209	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1882	8200	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8210	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1879	8201	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8211	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1881	8202	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8212	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1883	8203	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8213	за 2022г.	-	-	-	-	-



Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1880	8204	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8214	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1771	8205	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8215	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1772	8206	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8216	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1773	8207	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8217	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1774	8208	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8218	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1775	8209	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8219	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2218	8210	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8220	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2219	8211	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8221	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2214	8212	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8222	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2215	8213	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
	8223	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2220	8214	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
	8224	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2216	8215	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8225	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2221	8216	за 2023г.	-	61	-	(61)	-
	8226	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1029	8217	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8227	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1030	8218	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8228	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2382	8219	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8229	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010403:267	8220	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8230	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010403:1869	8221	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8231	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2432	8222	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8232	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1903	8223	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8233	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1876	8224	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8234	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1877	8225	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8235	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2384	8226	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8236	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1878	8227	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8237	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010404:448	8228	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8238	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:435	8229	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8239	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:436	8230	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8240	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:437	8231	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8241	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:434	8232	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8242	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:438	8233	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8243	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:443	8234	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8244	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010444:841	8235	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8245	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010444:839	8236	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8246	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010444:840	8237	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8247	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2441	8238	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8248	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:462	8239	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8249	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:721	8240	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8250	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:663	8241	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8251	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:715	8242	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8252	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2412	8243	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8253	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:716	8244	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8254	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2391	8245	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8255	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:714	8246	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8256	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:717	8247	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8257	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:670	8248	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8258	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:722	8249	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8259	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2408	8250	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8260	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:781	8251	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8261	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:490	8252	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8262	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:776	8253	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8263	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:777	8254	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8264	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:483	8255	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8265	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:782	8256	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8266	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:778	8257	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8267	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010413:346	8258	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8268	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1152	8259	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8269	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2389	8260	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8270	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1035	8261	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8271	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1036	8262	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8272	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1037	8263	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8273	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1039	8264	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8274	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1038	8265	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8275	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1882	8266	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8276	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1881	8267	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8277	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:713	8268	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8278	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:712	8269	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8279	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:711	8270	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8280	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:710	8271	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8281	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:709	8272	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8282	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:708	8273	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8283	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:707	8274	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8284	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:706	8275	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8285	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:384	8276	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8286	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:766	8277	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8287	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:770	8278	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8288	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:768	8279	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8289	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:376	8280	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8290	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:767	8281	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8291	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:769	8282	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8292	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:786	8283	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8293	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:375	8284	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8294	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:000000:2383	8285	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8295	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1147	8286	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8296	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1875	8287	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8297	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1874	8288	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8298	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1871	8289	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8299	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1872	8290	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8300	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1873	8291	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8301	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:000000:2431	8292	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8302	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010404:453	8293	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8303	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010404:449	8294	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8304	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010404:452	8295	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8305	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010404:451	8296	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8306	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1790	8297	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8307	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1787	8298	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8308	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1788	8299	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8309	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1789	8300	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8310	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1785	8301	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8311	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1784	8302	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8312	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1786	8303	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8313	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:000000:2393	8304	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8314	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010418:606	8305	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8315	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010411:378	8306	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8316	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:000000:2390	8307	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8317	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010404:450	8308	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8318	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:662	8309	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8319	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:482	8310	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8320	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:492	8311	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8321	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:485	8312	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8322	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1031	8313	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8323	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1041	8314	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8324	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1042	8315	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	8325	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1040	8316	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8326	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1048	8317	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8327	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2227	8318	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	8328	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1033	8319	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8329	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2228	8320	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8330	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1049	8321	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8331	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2229	8322	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8332	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1032	8323	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8333	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:672	8324	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8334	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2226	8325	за 2023г.	-	23	-	(23)	-
	8335	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2225	8326	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	8336	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:996	8327	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8337	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:514	8328	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8338	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:513	8329	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8339	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:997	8330	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8340	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:998	8331	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8341	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:999	8332	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8342	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1000	8333	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8343	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:510	8334	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8344	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:939	8335	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8345	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:923	8336	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8346	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:924	8337	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8347	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:925	8338	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8348	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:926	8339	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8349	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:717	8340	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8350	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:720	8341	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8351	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:719	8342	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8352	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:718	8343	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8353	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:561	8344	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8354	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010413:344	8345	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8355	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010413:343	8346	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8356	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010413:342	8347	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8357	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:481	8348	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8358	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010413:345	8349	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8359	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1165	8350	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8360	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:774	8351	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8361	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1153	8352	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8362	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:773	8353	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8363	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1149	8354	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8364	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:771	8355	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8365	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:772	8356	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8366	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:664	8357	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8367	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:665	8358	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8368	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:666	8359	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8369	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2392	8360	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8370	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:489	8361	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8371	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:484	8362	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8372	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:718	8363	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8373	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:377	8364	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8374	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:378	8365	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8375	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:780	8366	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8376	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010420:779	8367	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8377	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:385	8368	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8378	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:488	8369	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8379	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:487	8370	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8380	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:493	8371	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8381	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010421:486	8372	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8382	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:515	8373	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8383	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:516	8374	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8384	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010434:568	8375	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8385	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010434:567	8376	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8386	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010432:476	8377	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8387	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010432:474	8378	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8388	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:519	8379	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8389	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:518	8380	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8390	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2405	8381	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8391	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:441	8382	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8392	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010434:571	8383	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8393	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010435:439	8384	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8394	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010433:440	8385	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8395	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2443	8386	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8396	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1897	8387	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8397	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1008	8388	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8398	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1009	8389	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8399	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1786	8390	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8400	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1790	8391	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8401	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1787	8392	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8402	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1783	8393	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8403	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1784	8394	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8404	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1785	8395	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8405	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1788	8396	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8406	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010434:569	8397	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8407	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1895	8398	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8408	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1894	8399	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8409	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1893	8400	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8410	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1892	8401	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	8411	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1891	8402	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8412	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1890	8403	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8413	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1888	8404	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	8414	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1887	8405	за 2023г.	-	34	-	(34)	-
	8415	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010409:1889	8406	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8416	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1780	8407	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8417	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1779	8408	за 2023г.	-	42	-	(42)	-
	8418	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2240	8409	за 2023г.	-	46	-	(46)	-
	8419	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1781	8410	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8420	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1028	8411	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8421	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2241	8412	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8422	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1018	8413	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8423	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2233	8414	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8424	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1006	8415	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8425	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2236	8416	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8426	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1007	8417	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8427	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2230	8418	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8428	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1002	8419	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8429	за 2022г.	-	-	-	-	-



Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2231	8420	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8430	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1003	8421	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8431	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2232	8422	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	8432	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1005	8423	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8433	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:927	8424	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8434	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2234	8425	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	8435	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:929	8426	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8436	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:934	8427	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8437	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2235	8428	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	8438	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:928	8429	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8439	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:936	8430	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8440	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2249	8431	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	8441	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:933	8432	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8442	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:932	8433	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8443	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1043	8434	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8444	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:937	8435	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8445	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010411:727	8436	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8446	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010406:1044	8437	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8447	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:729	8438	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8448	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:721	8439	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8449	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:722	8440	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8450	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1891	8441	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8451	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1890	8442	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8452	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1889	8443	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8453	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1887	8444	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8454	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1886	8445	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8455	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1884	8446	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8456	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1160	8447	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8457	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1894	8448	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8458	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1159	8449	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8459	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1893	8450	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8460	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1170	8451	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8461	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1895	8452	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8462	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1158	8453	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8463	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1892	8454	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8464	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1157	8455	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8465	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1888	8456	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8466	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1156	8457	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8467	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1885	8458	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8468	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010405:1896	8459	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8469	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1162	8460	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8470	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2398	8461	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8471	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1163	8462	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8472	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1164	8463	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8473	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1171	8464	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8474	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1161	8465	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8475	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2402	8466	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8476	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2401	8467	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8477	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2400	8468	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8478	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1794	8469	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8479	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010410:1800	8470	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8480	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:380	8471	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8481	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:383	8472	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8482	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:379	8473	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8483	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:381	8474	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8484	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010427:382	8475	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8485	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2399	8476	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8486	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:935	8477	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8487	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:565	8478	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8488	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:930	8479	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8489	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:562	8480	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8490	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010415:931	8481	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8491	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:568	8482	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8492	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:563	8483	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8493	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:569	8484	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8494	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:564	8485	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8495	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:723	8486	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8496	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:724	8487	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8497	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:725	8488	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8498	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010414:726	8489	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8499	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:444	8490	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8500	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:450	8491	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8501	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:449	8492	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8502	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:447	8493	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8503	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:445	8494	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8504	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:448	8495	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8505	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010445:446	8496	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8506	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1025	8497	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8507	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1026	8498	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8508	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2246	8499	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8509	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2247	8500	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8510	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1794	8501	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8511	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1795	8502	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8512	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2248	8503	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8513	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1796	8504	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8514	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010407:2237	8505	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8515	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010408:1782	8506	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8516	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:720	8507	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8517	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010432:478	8508	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8518	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010432:477	8509	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8519	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010432:475	8510	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8520	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:463	8511	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8521	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:464	8512	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8522	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:468	8513	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8523	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:467	8514	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8524	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010426:337	8515	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8525	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010426:338	8516	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8526	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010411:380	8517	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8527	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010439:403	8518	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8528	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010426:336	8519	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8529	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010416:1010	8520	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8530	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010419:522	8521	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8531	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010419:525	8522	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8532	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:566	8523	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8533	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:669	8524	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8534	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:671	8525	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8535	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:668	8526	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8536	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010419:524	8527	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8537	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010419:523	8528	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8538	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010418:607	8529	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8539	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010411:879	8530	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8540	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010438:265	8531	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8541	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010430:190	8532	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8542	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:667	8533	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8543	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010429:676	8534	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8544	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010422:667	8535	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8545	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:471	8536	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8546	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:469	8537	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8547	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:470	8538	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8548	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010430:192	8539	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8549	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010418:608	8540	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8550	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010439:404	8541	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8551	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010439:405	8542	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8552	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:723	8543	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8553	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:724	8544	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8554	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010314:550	8545	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8555	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010314:549	8546	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8556	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010314:548	8547	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8557	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010314:551	8548	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8558	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010319:197	8549	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8559	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010319:195	8550	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8560	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010319:196	8551	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8561	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:980	8552	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8562	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:979	8553	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8563	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:976	8554	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8564	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:977	8555	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8565	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:978	8556	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8566	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010321:274	8557	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8567	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2385	8558	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8568	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:981	8559	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8569	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:982	8560	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8570	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010320:983	8561	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8571	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010322:405	8562	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8572	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010321:277	8563	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8573	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010321:279	8564	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8574	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010321:278	8565	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8575	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010321:281	8566	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8576	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010373:367	8567	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8577	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010373:366	8568	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8578	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010365:510	8569	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8579	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2440	8570	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8580	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010365:503	8571	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8581	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010365:508	8572	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8582	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010365:507	8573	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8583	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:742	8574	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8584	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:736	8575	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8585	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:741	8576	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8586	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010357:357	8577	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8587	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2394	8578	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8588	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:469	8579	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8589	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:471	8580	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8590	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010349:132	8581	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8591	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:470	8582	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8592	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:462	8583	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8593	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:464	8584	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8594	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:463	8585	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8595	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:466	8586	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8596	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010349:131	8587	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8597	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:461	8588	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8598	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:460	8589	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8599	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:755	8590	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8600	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:473	8591	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8601	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010349:134	8592	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8602	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010347:668	8593	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8603	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:513	8594	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8604	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:508	8595	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8605	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:751	8596	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8606	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:510	8597	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8607	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:511	8598	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8608	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010357:359	8599	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8609	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010357:360	8600	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8610	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:509	8601	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8611	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:756	8602	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8612	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010357:361	8603	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8613	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010364:401	8604	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8614	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:452	8605	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8615	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010370:142	8606	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8616	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010370:141	8607	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8617	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010364:400	8608	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8618	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:512	8609	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8619	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010364:399	8610	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8620	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010364:402	8611	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8621	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:502	8612	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8622	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:744	8613	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8623	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:738	8614	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8624	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:743	8615	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8625	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:734	8616	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8626	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:503	8617	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8627	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:504	8618	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8628	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:505	8619	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8629	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:506	8620	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8630	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:735	8621	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8631	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:737	8622	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8632	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:739	8623	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8633	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:740	8624	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8634	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:748	8625	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8635	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010359:462	8626	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8636	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010359:461	8627	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8637	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:507	8628	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8638	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010357:358	8629	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8639	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:747	8630	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8640	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:746	8631	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8641	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:745	8632	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8642	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010356:749	8633	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8643	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010358:367	8634	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8644	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010358:358	8635	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8645	за 2022г.	-	-	-	-	-



Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010361:249	8636	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8646	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010361:250	8637	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8647	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010374:514	8638	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8648	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010373:369	8639	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8649	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010381:417	8640	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8650	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010313:368	8641	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8651	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010379:265	8642	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8652	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010374:512	8643	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8653	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010380:627	8644	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8654	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010380:628	8645	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8655	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010365:505	8646	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8656	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010377:271	8647	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8657	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010377:270	8648	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8658	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010383:340	8649	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8659	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010383:339	8650	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8660	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010385:200	8651	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8661	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010385:199	8652	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8662	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010372:340	8653	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8663	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010379:266	8654	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8664	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010380:629	8655	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8665	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010374:518	8656	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8666	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010373:374	8657	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8667	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010372:344	8658	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8668	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010383:347	8659	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8669	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010347:666	8660	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8670	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010347:667	8661	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8671	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010369:638	8662	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8672	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010372:345	8663	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8673	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010382:246	8664	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8674	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:880	8665	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8675	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:885	8666	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8676	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:881	8667	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8677	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:882	8668	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8678	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:883	8669	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8679	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:922	8670	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8680	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:916	8671	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8681	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:914	8672	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8682	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060114:129	8673	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8683	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:915	8674	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8684	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:918	8675	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8685	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:921	8676	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8686	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:917	8677	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8687	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:878	8678	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8688	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:879	8679	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8689	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:887	8680	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8690	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:919	8681	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8691	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:920	8682	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8692	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:931	8683	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8693	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:886	8684	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8694	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:884	8685	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8695	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:890	8686	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8696	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060112:889	8687	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8697	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:910	8688	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8698	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:933	8689	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8699	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:932	8690	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8700	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:929	8691	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8701	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:923	8692	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8702	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:912	8693	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8703	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:913	8694	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8704	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:924	8695	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8705	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:911	8696	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8706	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:928	8697	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8707	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:926	8698	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8708	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:925	8699	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8709	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:909	8700	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8710	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060111:927	8701	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8711	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:802	8702	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8712	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:599	8703	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8713	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:784	8704	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8714	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:597	8705	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8715	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:595	8706	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8716	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:596	8707	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8717	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:594	8708	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8718	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:783	8709	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8719	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:785	8710	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8720	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:786	8711	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8721	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:600	8712	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8722	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:598	8713	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8723	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:193	8714	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8724	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:797	8715	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8725	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:796	8716	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8726	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:781	8717	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8727	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:789	8718	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8728	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:790	8719	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8729	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:791	8720	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8730	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060102:601	8721	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8731	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:793	8722	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8732	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:792	8723	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8733	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:794	8724	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8734	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:795	8725	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8735	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2395	8726	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8736	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:800	8727	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8737	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:801	8728	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8738	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:856	8729	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8739	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:863	8730	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8740	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:852	8731	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8741	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:861	8732	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8742	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:344	8733	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8743	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2403	8734	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8744	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010104:345	8735	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8745	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010103:377	8736	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8746	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:600	8737	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8747	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:599	8738	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8748	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:605	8739	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8749	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010111:870	8740	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8750	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010111:869	8741	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8751	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010103:383	8742	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8752	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010108:673	8743	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8753	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010108:674	8744	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8754	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:862	8745	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8755	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010103:380	8746	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8756	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:606	8747	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8757	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010105:701	8748	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8758	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010105:702	8749	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8759	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010107:404	8750	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8760	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010107:403	8751	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8761	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:855	8752	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8762	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:853	8753	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8763	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:854	8754	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8764	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010105:700	8755	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8765	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:597	8756	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8766	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:857	8757	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8767	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:865	8758	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8768	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:858	8759	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8769	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:859	8760	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8770	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010109:860	8761	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8771	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:614	8762	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8772	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:611	8763	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8773	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:608	8764	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8774	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:609	8765	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8775	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:610	8766	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8776	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:613	8767	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8777	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:612	8768	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8778	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010111:868	8769	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8779	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010111:867	8770	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8780	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010111:866	8771	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8781	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010111:865	8772	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8782	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010113:670	8773	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8783	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010116:66	8774	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8784	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010116:67	8775	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8785	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010116:68	8776	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8786	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010113:671	8777	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8787	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010113:672	8778	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8788	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010116:69	8779	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8789	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010238:1115	8780	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8790	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010222:171	8781	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8791	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010374:513	8782	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8792	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010370:143	8783	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8793	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010383:341	8784	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8794	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0060101:798	8785	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8795	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:615	8786	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8796	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:607	8787	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8797	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:517	8788	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8798	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010227:327	8789	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8799	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:512	8790	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8800	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010425:511	8791	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8801	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010412:1154	8792	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8802	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010377:272	8793	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8803	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:831	8794	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8804	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010247:797	8795	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8805	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010321:275	8796	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8806	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010322:404	8797	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8807	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010322:403	8798	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8808	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010360:514	8799	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8809	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:465	8800	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8810	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:468	8801	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8811	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010373:375	8802	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8812	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:604	8803	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8813	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:603	8804	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8814	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:595	8805	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8815	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:616	8806	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8816	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:601	8807	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8817	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:598	8808	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8818	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:596	8809	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8819	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0000000:2386	8810	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8820	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010379:267	8811	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8821	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010438:266	8812	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8822	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010374:517	8813	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8823	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010103:379	8814	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8824	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010104:346	8815	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8825	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010349:133	8816	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8826	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010103:382	8817	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8827	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010102:602	8818	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8828	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:727	8819	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8829	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010428:719	8820	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8830	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:465	8821	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8831	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010219:301	8822	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8832	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010239:847	8823	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8833	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010103:378	8824	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8834	за 2022г.	-	-	-	-	-

Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010438:264	8825	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8835	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010437:466	8826	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8836	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010229:1789	8827	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8837	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводный ввод,к.н.61:49:0010350:472	8828	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8838	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010229:1785	8829	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8839	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010321:280	8830	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	8840	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010110:666	8831	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	8841	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010240:3026	8832	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8842	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2409	8833	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	8843	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2407	8834	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	8844	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010104:347	8835	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8845	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010239:846	8836	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	8846	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010123:417	8837	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8847	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010310:263	8838	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	8848	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010218:345	8839	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8849	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010122:438	8840	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	8850	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010350:467	8841	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8851	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010357:362	8842	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	8852	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010327:525	8843	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8853	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2413	8844	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	8854	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2410	8845	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8855	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010311:481	8846	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	8856	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010305:329	8847	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	8857	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010305:332	8848	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8858	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010306:280	8849	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	8859	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010306:279	8850	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8860	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010314:554	8851	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8861	за 2022г.	-	-	-	-	-



Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010314:553	8852	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8862	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010316:629	8853	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8863	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2414	8854	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	8864	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010320:416	8855	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8865	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010320:984	8856	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8866	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010305:331	8857	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8867	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010310:264	8858	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	8868	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010304:418	8859	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	8869	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010338:435	8860	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8870	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010306:278	8861	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	8871	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010309:356	8862	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8872	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010336:299	8863	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	8873	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010112:296	8864	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	8874	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010111:875	8865	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	8875	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010111:874	8866	за 2023г.	-	21	-	(21)	-
	8876	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010109:866	8867	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8877	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010122:439	8868	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8878	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010125:530	8869	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8879	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2423	8870	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8880	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010117:367	8871	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8881	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2454	8872	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	8882	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2433	8873	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	8883	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010423:718	8874	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	8884	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010423:719	8875	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8885	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010423:717	8876	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8886	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2415	8877	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8887	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010424:408	8878	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8888	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010447:236	8879	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8889	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010419:526	8880	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8890	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2424	8881	за 2023г.	-	125	-	(125)	-
	8891	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010429:673	8882	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	8892	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010336:320	8883	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8893	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010212:368	8884	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8894	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2447	8885	за 2023г.	-	38	-	(38)	-
	8895	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2456	8886	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	8896	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2419	8887	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	8897	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2442	8888	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	8898	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010232:539	8889	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	8899	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2455	8890	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	8900	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2428	8891	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8901	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2427	8892	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8902	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2450	8893	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	8903	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2449	8894	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	8904	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2420	8895	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	8905	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2451	8896	за 2023г.	-	40	-	(40)	-
	8906	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2448	8897	за 2023г.	-	41	-	(41)	-
	8907	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010304:417	8898	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	8908	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2426	8899	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	8909	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010207:551	8900	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	8910	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2525	8901	за 2023г.	-	69	-	(69)	-
	8911	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2422	8902	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	8912	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010215:811	8903	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	8913	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010208:619	8904	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8914	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010229:1792	8905	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	8915	за 2022г.	-	-	-	-	-

Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010229:1793	8906	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8916	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010238:1140	8907	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	8917	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010231:422	8908	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	8918	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010249:59	8909	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	8919	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010249:60	8910	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8920	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010229:1794	8911	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	8921	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0010228:942	8912	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8922	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2452	8913	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	8923	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0060101:805	8914	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8924	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2444	8915	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8925	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0000000:2446	8916	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	8926	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0060108:247	8917	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	8927	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоснабжения,к.н.61:49:0050101:68	8918	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	8928	за 2022г.	-	-	-	-	-
Часть комплекса магистральных водоводов ,к.н.61:49:0000000:576	8919	за 2023г.	-	7 940	-	(7 940)	-
	8929	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сооружения коммунального хозяйства ,к.н.61:00:0000000:698	8920	за 2023г.	-	1 143 640	-	(1 143 640)	-
	8930	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплекс водопроводных сетей лит №5В-С,к.н.61:00:0000000:820	8921	за 2023г.	-	55	-	(55)	-
	8931	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплекс водопроводных сетей лит №3В-С,к.н.61:00:0000000:819	8922	за 2023г.	-	263	-	(263)	-
	8932	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплекс водопроводных сетей лит №1В-С,к.н.61:00:0000000:818	8923	за 2023г.	-	3 313	-	(3 313)	-
	8933	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные,к.н.61:49:0010461:174	8924	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8934	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водопроводные,к.н.61:49:0000000:2057	8925	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	8935	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ул.Ковалева,к.н.61:49:0000000:91	8926	за 2023г.	-	1 228	-	(1 228)	-
	8936	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010228:849	8927	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8937	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010228:851	8928	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8938	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010228:848	8929	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8939	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010228:854	8930	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8940	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0000000:2116	8931	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8941	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010238:921	8932	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8942	за 2022г.	-	-	-	-	-

Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010237:616	8933	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8943	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010219:264	8934	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8944	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010420:710	8935	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8945	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть ,к.н.61:49:0010350:442	8936	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8946	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0000000:2421	8937	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8947	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010573:371	8938	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8948	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0000000:2416	8939	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	8949	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010439:406	8940	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8950	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010430:191	8941	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8951	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010240:3018	8942	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8952	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010238:1133	8943	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8953	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010247:801	8944	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8954	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010252:3055	8945	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8955	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010229:1811	8946	за 2023г.	-	-	-	-	-
	8956	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010238:1137	8947	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8957	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010349:135	8948	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	8958	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0000000:2434	8949	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8959	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010373:370	8950	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	8960	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010406:1047	8951	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8961	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010421:494	8952	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	8962	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0000000:2429	8953	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	8963	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети водоотведения ,к.н.61:49:0010353:448	8954	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	8964	за 2022г.	-	-	-	-	-
Производственно-бытовое здание ,к.н.61:49:0060115:65	8955	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	8965	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции,к.н.61:49:0010347:640	8956	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	8966	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции,к.н.61:49:0010334:149	8957	за 2023г.	-	14	-	(14)	-
	8967	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание котельной,к.н.61:49:0010334:150	8958	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8968	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание котельной,к.н.61:49:0010220:173	8959	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8969	за 2022г.	-	-	-	-	-

Здание канализационной насосной станции,к.н.61:49:0010220:171	8960	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	8970	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции,к.н.61:49:0010238:904	8961	за 2023г.	-	76	-	(76)	-
	8971	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание трансформаторной подстанции,к.н.61:49:0010220:172	8962	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	8972	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплекс канализационных сетей №4-КС,к.н.61:49:0000000:2133	8963	за 2023г.	-	106	-	(106)	-
	8973	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание АБК,к.н.61:18:0030301:296	8964	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	8974	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции № 1,к.н.61:18:0000000:6816	8965	за 2023г.	-	60	-	(60)	-
	8975	за 2022г.	-	-	-	-	-
Кабельная линия 6кВ ,к.н.61:18:0000000:6981	8966	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	8976	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции № 2,к.н.61:18:0000000:6815	8967	за 2023г.	-	59	-	(59)	-
	8977	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной станции ЮВР,к.н.61:18:0000000:6849	8968	за 2023г.	-	74	-	(74)	-
	8978	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание ТП-34,к.н.61:18:0000000:6865	8969	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	8979	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание подстанции с 2-мя трансформаторами,к.н.61:18:0000000:6864	8970	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8980	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети канализационные,к.н.61:49:0010461:170	8971	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	8981	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть,к.н.61:49:0010422:527	8972	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	8982	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть,к.н.61:49:0010417:346	8973	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	8983	за 2022г.	-	-	-	-	-
Напорный коллектор,к.н.61:49:0000000:2475	8974	за 2023г.	-	479	-	(479)	-
	8984	за 2022г.	-	-	-	-	-
Лотки и камеры,к.н.61:18:0030301:263	8975	за 2023г.	-	2 670	-	(2 670)	-
	8985	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подземная кабельная сеть,к.н.61:18:0600006:908	8976	за 2023г.	-	1 026	-	(1 026)	-
	8986	за 2022г.	-	-	-	-	-
Силовая кабельная сеть,к.н.61:18:0600006:911	8977	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	8987	за 2022г.	-	-	-	-	-
Кабельная линия 6 кв,к.н.61:18:0600006:910	8978	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	8988	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песколовка горизонтальная,к.н.61:18:0600006:906	8979	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	8989	за 2022г.	-	-	-	-	-
Контактные резервуары,к.н.61:18:0600006:912	8980	за 2023г.	-	2 162	-	(2 162)	-
	8990	за 2022г.	-	-	-	-	-
Первичные отстойники ,к.н.61:18:0600006:890	8981	за 2023г.	-	3 047	-	(3 047)	-
	8991	за 2022г.	-	-	-	-	-
Первичные отстойники ,к.н.61:18:0600006:877	8982	за 2023г.	-	3 047	-	(3 047)	-
	8992	за 2022г.	-	-	-	-	-
Коллектор бытовых стоков ,к.н.61:18:0600006:892	8983	за 2023г.	-	316	-	(316)	-
	8993	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети бытовых сточных вод ,к.н.61:18:0600006:894	8984	за 2023г.	-	302	-	(302)	-
	8994	за 2022г.	-	-	-	-	-
Илопровод,к.н.61:18:0600006:904	8985	за 2023г.	-	288	-	(288)	-
	8995	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлоропровод,к.н.61:18:0600006:903	8986	за 2023г.	-	81	-	(81)	-
	8996	за 2022г.	-	-	-	-	-

Напорный трубопровод,к.н.61:18:0600006:891	8987	за 2023г.	-	317	-	(317)	-
	8997	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной,к.н.61:18:0030301:258	8988	за 2023г.	-	217	-	(217)	-
	8998	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание канализационной насосной,к.н.61:18:0030301:285	8989	за 2023г.	-	1 016	-	(1 016)	-
	8999	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной станции перекачки или и дренажных вод,к.н.61:18:0030301:257	8990	за 2023г.	-	546	-	(546)	-
	9000	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание котельной,к.н.61:18:0030301:256	8991	за 2023г.	-	940	-	(940)	-
	9001	за 2022г.	-	-	-	-	-
Аэрофильтр с реактивным оросителем,к.н.61:18:0030301:264	8992	за 2023г.	-	2 046	-	(2 046)	-
	9002	за 2022г.	-	-	-	-	-
Вторичный отстойник,к.н.61:18:0030301:265	8993	за 2023г.	-	1 772	-	(1 772)	-
	9003	за 2022г.	-	-	-	-	-
Биологический пруд,к.н.61:18:0030301:268	8994	за 2023г.	-	689	-	(689)	-
	9004	за 2022г.	-	-	-	-	-
Биологический пруд,к.н.61:18:0030301:262	8995	за 2023г.	-	654	-	(654)	-
	9005	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание решеток,к.н.61:18:0030301:260	8996	за 2023г.	-	461	-	(461)	-
	9006	за 2022г.	-	-	-	-	-
Биологический пруд,к.н.61:18:0030301:261	8997	за 2023г.	-	322	-	(322)	-
	9007	за 2022г.	-	-	-	-	-
Вторичные отстойники,к.н.61:18:0030301:266	8998	за 2023г.	-	1 772	-	(1 772)	-
	9008	за 2022г.	-	-	-	-	-
Аэрофильтр с реактивным оросителем,к.н.61:18:0030301:260	8999	за 2023г.	-	2 046	-	(2 046)	-
	9009	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание хлораторной,к.н.61:18:0030301:259	9000	за 2023г.	-	462	-	(462)	-
	9010	за 2022г.	-	-	-	-	-
Аэрофильтр с реактивным оросителем,к.н.61:18:0030301:267	9001	за 2023г.	-	2 046	-	(2 046)	-
	9011	за 2022г.	-	-	-	-	-
Вторичный отстойник,к.н.61:18:0030301:281	9002	за 2023г.	-	1 772	-	(1 772)	-
	9012	за 2022г.	-	-	-	-	-
Водопроводная сеть,к.н.61:18:0600006:914	9003	за 2023г.	-	251	-	(251)	-
	9013	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть,к.н.61:18:0600006:902	9004	за 2023г.	-	576	-	(576)	-
	9014	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники,к.н.61:18:0600006:881	9005	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9015	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники.к.н.61:18:0600006:879	9006	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9016	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники.к.н.61:18:0600006:882	9007	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9017	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники.к.н.61:18:0600006:880	9008	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9018	за 2022г.	-	-	-	-	-
Противопожарный водоем.к.н.61:18:0600006:284	9009	за 2023г.	-	51	-	(51)	-
	9019	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть.к.н.61:18:0010461:203	9010	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	9020	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловая площадка вторичного отстойника.к.н.61:49:0060115:72	9011	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	9021	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловая площадка вторичного отстойника.к.н.61:49:0060115:74	9012	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	9022	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловая площадка первичного отстойника.к.н.61:49:0060115:80	9013	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	9023	за 2022г.	-	-	-	-	-

Иловая площадка первичного отстойника.к.н.61:49:0060115:82	9014	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	9024	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песколовка.к.н.61:49:0060115:73	9015	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9025	за 2022г.	-	-	-	-	-
Вторичный отстойник.к.н.61:49:0060115:79	9016	за 2023г.	-	188	-	(188)	-
	9026	за 2022г.	-	-	-	-	-
Биопруды.к.н.61:49:0060115:78	9017	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	9027	за 2022г.	-	-	-	-	-
Биопруды.к.н.61:49:0060115:77	9018	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	9028	за 2022г.	-	-	-	-	-
Первичный двухъярусный отстойник спаренный.к.н.61:49:0060115:76	9019	за 2023г.	-	328	-	(328)	-
	9029	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песковые площадки.к.н.61:49:0060115:75	9020	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9030	за 2022г.	-	-	-	-	-
Биофильтры-2 карты.к.н.61:49:0060115:81	9021	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	9031	за 2022г.	-	-	-	-	-
Первичные отстойники.к.н.61:18:0600006:889	9022	за 2023г.	-	508	-	(508)	-
	9032	за 2022г.	-	-	-	-	-
Контактные резервуары.к.н.61:18:0600006:895	9023	за 2023г.	-	2 162	-	(2 162)	-
	9033	за 2022г.	-	-	-	-	-
Отвод коллектора от биопродукто,к.н.61:18:0600006:900	9024	за 2023г.	-	811	-	(811)	-
	9034	за 2022г.	-	-	-	-	-
Канализационная сеть,к.н.61:18:0600006:970	9025	за 2023г.	-	1 341	-	(1 341)	-
	9035	за 2022г.	-	-	-	-	-
Пескопровод,к.н.61:18:0600006:909	9026	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9036	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хозяйственно-противопожарный водопровод,к.н.61:18:0600006:901	9027	за 2023г.	-	1 144	-	(1 144)	-
	9037	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песковая площадка,к.н.61:18:0600006:888	9028	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9038	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песковая площадка,к.н.61:18:0600006:886	9029	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9039	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песковая площадка,к.н.61:18:0600006:877	9030	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9040	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники,к.н.61:18:0600006:883	9031	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9041	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники,к.н.61:18:0600006:884	9032	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9042	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники,к.н.61:18:0600006:878	9033	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9043	за 2022г.	-	-	-	-	-
Иловые площадки первичные отстойники,к.н.61:18:0600006:885	9034	за 2023г.	-	177	-	(177)	-
	9044	за 2022г.	-	-	-	-	-
Песколовка горизонтальная,к.н.61:18:0600006:897	9035	за 2023г.	-	324	-	(324)	-
	9045	за 2022г.	-	-	-	-	-
Подводящий водопровод,к.н.61:00:0000000:969	9036	за 2023г.	-	2 829	-	(2 829)	-
	9046	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сети дренажного водопровода,к.н.61:18:0600006:893	9037	за 2023г.	-	79	-	(79)	-
	9047	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сервер HP DL380 Gen9 12 LFF 2*Intel Xeon E5-2687Wv4 (12C 30 M Cache 3/00 GHz) 512 GB (16*32 GB)	9038	за 2023г.	-	585	-	(585)	-
	9048	за 2022г.	-	-	-	-	-
Hyundai VF (i40) VIN XWELB41CBF0004861 год. А410HE761	9039	за 2023г.	-	790	-	(790)	-
	9049	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание насосной (П12016007764) к.н. 61:04:0600016:757	9040	за 2023г.	-	-	-	-	-

	9050	за 2022г.	-	2 803	-	(2 803)	-
Резервуар (П12016007645) к.н. 61:04:0600016:679	9041	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9051	за 2022г.	-	96	-	(96)	-
Сторожевая (П12016007660) к.н. 61:04:0600016:756	9042	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9052	за 2022г.	-	2	-	(2)	-
Забор (П12016007718) к.н. 61:04:0600016:680	9043	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9053	за 2022г.	-	11	-	(11)	-
Подстанция (П12016007740) к.н. 61:04:0600016:672	9044	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9054	за 2022г.	-	8	-	(8)	-
Подстанция (П12016007743) к.н. 61:04:0600016:671	9045	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9055	за 2022г.	-	8	-	(8)	-
Скважина №1 (П12016007699) к.н. 61:04:0600016:739	9046	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9056	за 2022г.	-	3	-	(3)	-
Скважина №2 (П12016007750) к.н. 61:04:0600016:653	9047	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9057	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №3 (П12016007642) к.н. 61:04:0600016:732	9048	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9058	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №4 (П12016007724) к.н. 61:04:0600016:655	9049	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9059	за 2022г.	-	13	-	(13)	-
Скважина №5 (П12016007644) к.н. 61:04:0600016:736	9050	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9060	за 2022г.	-	11	-	(11)	-
Скважина №6 (П12016007678) к.н. 61:04:0600016:730	9051	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9061	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №7 (П12016007755) к.н. 61:04:0600016:662	9052	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9062	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №8 (П12016007649) к.н. 61:04:0600016:740	9053	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9063	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №10 (П12016007698) к.н. 61:04:0600016:741	9054	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9064	за 2022г.	-	2	-	(2)	-
Скважина №11 (П12016007686) к.н. 61:04:0600016:738	9055	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9065	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №12 (П12016007643) к.н. 61:04:0600016:735	9056	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9066	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №13 (П12016007748) к.н. 61:04:0600016:668	9057	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9067	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №15 (П12016007758) к.н. 61:04:0600016:657	9058	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9068	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №16 (П12016007731) к.н. 61:04:0600016:658	9059	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9069	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №17 (П12016007666) к.н. 61:04:0600016:733	9060	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9070	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Скважина №18 (П12016007670) к.н. 61:04:0600016:734	9061	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9071	за 2022г.	-	9	-	(9)	-
Ограждение Левобережного (Городского) водозабора (П12016007711) к.н. 61:04:0600016:627	9062	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9072	за 2022г.	-	1 851	-	(1 851)	-
Здание насосной станции (П12016007802) к.н. 61:04:0600010:1523	9063	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9073	за 2022г.	-	310	-	(310)	-
Гараж (П12016007759) к.н. 61:04:0600010:1521	9064	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9074	за 2022г.	-	7	-	(7)	-
Мастерские (П12016007800) к.н. 61:04:0600010:1519	9065	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9075	за 2022г.	-	16	-	(16)	-
Здание хлораторной (П12016007732) к.н. 61:04:0600010:1520	9066	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9076	за 2022г.	-	6	-	(6)	-



Сторожевая (П12016007723) к.н. 61:04:0600010:1524	9067	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9077	за 2022г.	-	8	-	(8)	-
Подземный резервуар для воды (П12016007719) к.н. 61:04:0600010:1514	9068	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9078	за 2022г.	-	556	-	(556)	-
Горняцкий водозабор подземных вод (П12016007738) к.н. 61:04:0000000:4768	9069	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9079	за 2022г.	-	1 606	-	(1 606)	-
Подземный резервуар для воды (П12016007708) к.н. 61:04:0600010:1513	9070	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9080	за 2022г.	-	458	-	(458)	-
Автомобильная дорога с переходным типом дорожного покрытия (П12016007715) к.н. 61:04:0600010:1504	9071	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9081	за 2022г.	-	413	-	(413)	-
Внутриплощадочные водопроводные сети Горняцкого водозабора (П12016007717) к.н. 61:04:0600010:1506	9072	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9082	за 2022г.	-	2 176	-	(2 176)	-
Горняцкий водозабор подземных вод (П12016007745) к.н. 61:04:0000000:4769	9073	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9083	за 2022г.	-	230	-	(230)	-
Станция подкачки "Волна" (П12016007672) к.н. 61:47:0010104:678	9074	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9084	за 2022г.	-	24	-	(24)	-
Насосная (П12016007671) к.н. 61:47:0010134:308	9075	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9085	за 2022г.	-	98	-	(98)	-
Здание конторы (П12016007747) к.н. 61:04:0600011:693	9076	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9086	за 2022г.	-	117	-	(117)	-
Насосная станция (П12016007757) к.н. 61:04:0600011:699	9077	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9087	за 2022г.	-	130	-	(130)	-
Склад ГСМ (П12016007756) к.н. 61:04:0600011:697	9078	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9088	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
Строительная мастерская(П12016007752) к.н. 61:04:0600011:703	9079	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9089	за 2022г.	-	14	-	(14)	-
Гараж (П12016007797) к.н. 61:04:0600011:702	9080	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9090	за 2022г.	-	23	-	(23)	-
Здание бактерицидное (П12016007744) к.н. 61:04:0600011:704	9081	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9091	за 2022г.	-	31	-	(31)	-
Здание склада смазочных материалов (П12016007700) к.н. 61:04:0600011:946	9082	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9092	за 2022г.	-	13	-	(13)	-
Котельная (П12016007677) к.н. 61:04:0600011:949	9083	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9093	за 2022г.	-	9	-	(9)	-
Проходная (П12016007798) к.н. 61:04:0600011:695	9084	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9094	за 2022г.	-	6	-	(6)	-
Подвал под АБК (П12016007655) к.н. 61:04:0600011:969	9085	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9095	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Здание насосной станции (П12016007858) к.н. 61:47:0000000:4132	9086	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9096	за 2022г.	-	213	-	(213)	-
Сторожка (П12016007881) к.н. 61:47:0000000:4133	9087	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9097	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
КНС №1 (П12016007663) к.н. 61:47:0010134:309	9088	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9098	за 2022г.	-	179	-	(179)	-
КНС №2 (П12016007713) к.н. 61:47:0010202:667	9089	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9099	за 2022г.	-	808	-	(808)	-
Здание с подземной частью (П12016007667) к.н. 61:47:0010222:398	9090	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9100	за 2022г.	-	177	-	(177)	-
Здание с подземной частью (П12016007659) к.н. 61:47:0010222:397	9091	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9101	за 2022г.	-	9	-	(9)	-
Здание с подземной частью (П12016007653) к.н. 61:47:0010302:788	9092	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9102	за 2022г.	-	277	-	(277)	-

Здание (П12016007669) к.н. 61:47:0010103:658	9093	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9103	за 2022г.	-	41	-	(41)	-
Здание с подземной частью (П12016007648) к.н. 61:47:0010301:770	9094	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9104	за 2022г.	-	37	-	(37)	-
АКБ (П12016007825) к.н. 61:47:0010302:729	9095	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9105	за 2022г.	-	303	-	(303)	-
АКБ (П12016007826) к.н. 61:47:0010302:728	9096	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9106	за 2022г.	-	79	-	(79)	-
Хлораторная (П12016007838) к.н. 61:04:06000011:723	9097	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9107	за 2022г.	-	185	-	(185)	-
Аэрофильтр (П12016007654) к.н. 61:04:06000011:955	9098	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9108	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
Здание КНС-5 (П12016007863) к.н. 61:04:06000011:734	9099	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9109	за 2022г.	-	2 784	-	(2 784)	-
Станция УФО(П12016007726) к.н. 61:04:06000011:732	9100	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9110	за 2022г.	-	112	-	(112)	-
Здание насосной канализации первичных стоков( П12016007842) к.н. 61:04:06000011:719	9101	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9111	за 2022г.	-	154	-	(154)	-
Здание сливной станции (П12016007814) к.н. 61:04:06000011:470	9102	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9112	за 2022г.	-	2 327	-	(2 327)	-
Гараж (П12016007841) к.н. 61:04:06000011:716	9103	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9113	за 2022г.	-	4	-	(4)	-
Здание мастерской (П12016007843) к.н. 61:04:06000011:730	9104	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9114	за 2022г.	-	28	-	(28)	-
Гараж (П12016007820) к.н. 61:04:06000011:717	9105	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9115	за 2022г.	-	55	-	(55)	-
Проходная (П12016007821) к.н. 61:04:06000011:729	9106	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9116	за 2022г.	-	9	-	(9)	-
Резервуар (П12016007819) к.н. 61:04:06000011:764	9107	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9117	за 2022г.	-	6	-	(6)	-
Подстанция (П12016007834) к.н. 61:04:06000011:735	9108	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9118	за 2022г.	-	28	-	(28)	-
Подстанция (П12016007833) к.н. 61:04:06000011:736	9109	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9119	за 2022г.	-	7	-	(7)	-
Первичный отстойник (П12016007793) к.н. 61:04:06000011:773	9110	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9120	за 2022г.	-	25	-	(25)	-
Первичный отстойник (П12016007729) к.н. 61:04:06000011:746	9111	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9121	за 2022г.	-	25	-	(25)	-
Первичный отстойник (П12016007736) к.н. 61:04:06000011:743	9112	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9122	за 2022г.	-	25	-	(25)	-
Первичный отстойник (П12016007832) к.н. 61:04:06000011:741	9113	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9123	за 2022г.	-	25	-	(25)	-
Здание очистки (П12016007876) к.н. 61:04:0000000: 5221	9114	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9124	за 2022г.	-	308	-	(308)	-
Здание насосной станции (П12016007877) к.н. 61:04:0000000:5223	9115	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9125	за 2022г.	-	31	-	(31)	-
Здание очистки с 2-мя пристройками (П12016007875) к.н. 61:04:0000000:5229	9116	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9126	за 2022г.	-	43	-	(43)	-
Здание мастерской (П12016007887) к.н. 61:47:0030110:1718	9117	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9127	за 2022г.	-	106	-	(106)	-
Здание гаражей (П12016007869) к.н. 61:47:0030110:1721	9118	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9128	за 2022г.	-	238	-	(238)	-
Здание диспетчерской (П120146007864) к.н. 61:47:0030110:1720	9119	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9129	за 2022г.	-	51	-	(51)	-

Здание гаража (П12016007867) к.н. 61:47:0030110:1722	9120	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9130	за 2022г.	-	88	-	(88)	-
Здание гаража (П12016007868) к.н. 61:47:0030110:1919	9121	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9131	за 2022г.	-	54	-	(54)	-
Здание склада (П12016007865) к.н. 61:47:0030110:1719	9122	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9132	за 2022г.	-	13	-	(13)	-
Здание сторожки (П12016007866) к.н. 61:47:0030110:1920	9123	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9133	за 2022г.	-	4	-	(4)	-
Трансформаторная (П12016007697) к.н. 61:47:0050214:297	9124	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9134	за 2022г.	-	28	-	(28)	-
Здание насосной станции (П12016007856) к.н. 61:04:0000000:4962	9125	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9135	за 2022г.	-	59	-	(59)	-
Здание котельной (П12016007703) к.н. 61:04:0000000:4964	9126	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9136	за 2022г.	-	3	-	(3)	-
Здание котельной (П12016007703) к.н. 61:04:0000000:4961	9127	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9137	за 2022г.	-	8	-	(8)	-
Здание котельной (П12016007882) к.н. 61:04:0000000:4968	9128	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9138	за 2022г.	-	18	-	(18)	-
Бытовое (П12016007886) к.н. 61:04:0500102:656	9129	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9139	за 2022г.	-	14	-	(14)	-
Бытовое (П12016007885) к.н. 61:04:0500102:657	9130	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9140	за 2022г.	-	18	-	(18)	-
Сарай (П12016007879) к.н. 61:47:0020213:420	9131	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9141	за 2022г.	-	6	-	(6)	-
Диспетчерская (П12016007878) к.н. 61:47:0020213:418	9132	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9142	за 2022г.	-	16	-	(16)	-
Хлораторная (П12016007888) к.н. 61:04:0110201:327	9133	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9143	за 2022г.	-	38	-	(38)	-
Резервуар чистой воды (П12016007871) к.н. 61:47:0050101:1412	9134	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9144	за 2022г.	-	8	-	(8)	-
Здание гаража (П12016007872) к.н. 61:47:0050101:558	9135	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9145	за 2022г.	-	59	-	(59)	-
Здание хлопьеобразования и отстойников с резервуаром (П12016007874) к.н. 61:47:0000000:4201	9136	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9146	за 2022г.	-	231	-	(231)	-
Здание проходной (П12016007870) к.н. 61:47:0000000:4202	9137	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9147	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
Здание проходной (П12016007873) к.н. 61:47:0000000:4082	9138	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9148	за 2022г.	-	50	-	(50)	-
Артезианская скважина №1 (П12027007782) к.н 61:15:0000000:5248	9139	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9149	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Артезианская скважина №107 бис (П12027007783) к.н 61:15:0000000:5251	9140	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9150	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Артезианская скважина №116 со зданием (П12027007891) к.н 61:15:0000000:5239	9141	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9151	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Артезианская скважина №154 со зданием (П12027007765) к.н 61:15:0000000:5237	9142	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9152	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Артезианская скважина №167 бис со зданием(П12027007893) к.н 61:15:0000000:5243	9143	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9153	за 2022г.	-	18	-	(18)	-
Артезианская скважина №171 бис со зданием(П12027007890) к.н 61:15:0000000:5238	9144	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9154	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Артезианская скважина №184 бис со зданием(П12027007898) к.н 61:15:0602101:2147	9145	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9155	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
Артезианская скважина №194 бис со зданием(П12027007687) к.н 61:15:0000000:5245	9146	за 2023г.	-	-	-	-	-

	9156	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Артезианская скважина №198 бис со зданием(П12027007777) к.н 61:15:0000000:5600	9147	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9157	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Артезианская скважина №2 (П12027007778) к.н 61:15:0602101:2143, литер№7	9148	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9158	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Артезианская скважина №201 бис со зданием (П12027007897) к.н 61:15:0000000:5242	9149	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9159	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
Артезианская скважина №3 (П12027007784) к.н 61:15:0602101:2146, литер№8	9150	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9160	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Артезианская скважина №200 бис со зданием(П12027007785) к.н 61:15:0602101:2138	9151	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9161	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Здание камеры гасителей гидроудара (П12027007781) к.н 61:15:0000000:5266	9152	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9162	за 2022г.	-	37	-	(37)	-
Здание приемной камеры (П12027007896) к.н 61:15:0000000:5267	9153	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9163	за 2022г.	-	37	-	(37)	-
Здание хлораторной (П12027007894) к.н 61:15:0000000:5263	9154	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9164	за 2022г.	-	8	-	(8)	-
Резервуар цилиндрический (П12027007766) к.н 61:15:0000000:5255	9155	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9165	за 2022г.	-	30	-	(30)	-
Резервуар цилиндрический (П12027007895) к.н 61:15:0000000:5256	9156	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9166	за 2022г.	-	30	-	(30)	-
Сборные водоводы от 21 скважины, назначение: производственное (П12027007779) к.н 61:15:0602101:2148,	9157	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9167	за 2022г.	-	194	-	(194)	-
Здание производственного комплекса (П12027007705) к.н 61:15:0602901:607	9158	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9168	за 2022г.	-	146	-	(146)	-
Здание насосной станции с ЗРУ-6 (П12030007704) к.н.61:18:0000000:6970	9159	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9169	за 2022г.	-	813	-	(813)	-
Здание водопроводной насосной станции (П12005007767) к.н.61:49:0010407:1757	9160	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9170	за 2022г.	-	6	-	(6)	-
Здание водопроводной насосной станции (П12005007760) к.н.61:49:0010422:529	9161	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9171	за 2022г.	-	3	-	(3)	-
Здание насосной станции с ЗРУ-6 (П12027007706) к.н 61:15:0602001:529	9162	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9172	за 2022г.	-	428	-	(428)	-
Здание склада хлора (П12027007899) к.н 61:15:0000000:5670	9163	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9173	за 2022г.	-	21	-	(21)	-
Здание ВНС (П12030007691) к.н 61:49:0020103:343	9164	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9174	за 2022г.	-	10	-	(10)	-
Здание водонапорной насосной станции (П12030007857) к.н 61:49:0030111:191	9165	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9175	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Насосная станция 2-го подъема-главный корпус (П12014007762) к.н.61:02:0600019:1383	9166	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9176	за 2022г.	-	1 788	-	(1 788)	-
Насосная станция 2-го подъема-главный корпус (П12014007774) к.н.61:02:0600019:1382	9167	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9177	за 2022г.	-	146	-	(146)	-
Здание нарядной (П12005007771) к.н.61:49:0010238:989	9168	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9178	за 2022г.	-	26	-	(26)	-
Насосная станция 2-го подъема-главный корпус (П12014007761) к.н.61:02:0600019:1384	9169	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9179	за 2022г.	-	89	-	(89)	-
Насосная станция 2-го подъема-главный корпус (П12014007763) к.н.61:02:0600019:1386	9170	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9180	за 2022г.	-	93	-	(93)	-
Производственная база-хлораторная (П12024007684) к.н.61:12:0040447:11	9171	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9181	за 2022г.	-	52	-	(52)	-
Технологический комплекс (П12049007692) к.н 61:37:0000000:1664	9172	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9182	за 2022г.	-	1 140	-	(1 140)	-

Здание водопроводной насосной станции (П12030007685) к.н.61:49:0020102:440	9173	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9183	за 2022г.	-	6	-	(6)	-
Производственная база-насосная (П12024007769) к.н.61:12:0040447:20	9174	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9184	за 2022г.	-	461	-	(461)	-
Производственная база-резервуар 3шт. (П12024007786) к.н.61:12:0040447:21	9175	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9185	за 2022г.	-	197	-	(197)	-
Производственная база-КНС (П12024007776) к.н.61:12:0040447:13	9176	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9186	за 2022г.	-	134	-	(134)	-
Здание канализационной насосной станции (П12030007679) к.н 61:53:0000000:9037	9177	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9187	за 2022г.	-	54	-	(54)	-
Канализационные сети (П12030007683) к.н 61:49:0000000:2117	9178	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9188	за 2022г.	-	73	-	(73)	-
Насосная (П12007007768) к.н 61:51:0010103:16	9179	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9189	за 2022г.	-	431	-	(431)	-
Хлораторная (П12007007773) к.н 61:51:0010103:30	9180	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9190	за 2022г.	-	44	-	(44)	-
Сооружение (П12030007770) к.н 61:00:0000000:276	9181	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9191	за 2022г.	-	60	-	(60)	-
Помещение (П13005000698) к.н.61:49:0010223:184	9182	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9192	за 2022г.	-	22	-	(22)	-
Нежилое встроенное помещение (П13005000697) к.н.61:49:0010223:427	9183	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9193	за 2022г.	-	829	-	(829)	-
Здание насосной (П12030007702) к.н 61:53:0000273:40	9184	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9194	за 2022г.	-	77	-	(77)	-
Резервуар (П12030007681) к.н 61:53:0000273:44	9185	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9195	за 2022г.	-	19	-	(19)	-
Резервуар (П12030007680) к.н 61:53:0000273:46	9186	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9196	за 2022г.	-	18	-	(18)	-
Резервуар (П12030007788) к.н 61:53:0000273:47	9187	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9197	за 2022г.	-	21	-	(21)	-
Здание хлораторной (П12030007695) к.н 61:53:0000273:24	9188	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9198	за 2022г.	-	11	-	(11)	-
Колодец (П12030007787) к.н 61:53:0000273:45	9189	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9199	за 2022г.	-	5	-	(5)	-
Колодец (П12030007657) к.н 61:53:0000273:48	9190	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9200	за 2022г.	-	2	-	(2)	-
Насосная станция 2 подъема (П12030007853) к.н 61:53:0000050:409	9191	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9201	за 2022г.	-	73	-	(73)	-
Резервуар для воды (П12030007675) к.н 61:53:0000050:411	9192	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9202	за 2022г.	-	99	-	(99)	-
Резервуар для воды (П12030007803) к.н 61:53:0000050:412	9193	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9203	за 2022г.	-	99	-	(99)	-
Здание насосной (П12030007854) к.н 61:53:0000177:107	9194	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9204	за 2022г.	-	49	-	(49)	-
Насосная станция (П12030007789) к.н 61:18:0600013:590	9195	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9205	за 2022г.	-	43	-	(43)	-
Здание насосной (П12030007844) к.н 61:18:0000000:6901	9196	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9206	за 2022г.	-	23	-	(23)	-
Здание АКБ (П12030007790) к.н 61:53:0000000:1927	9197	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9207	за 2022г.	-	59	-	(59)	-
Здание склада (П12030007850) к.н 61:53:0000177:128	9198	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9208	за 2022г.	-	77	-	(77)	-
Аккумуляторная (П12030007851) к.н 61:53:0000177:111	9199	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9209	за 2022г.	-	9	-	(9)	-

Гараж (П12030007852) к.н 61:53:0000177:112	9200	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9210	за 2022г.	-	157	-	(157)	-
Административно-бытовой корпус (П12030007792) к.н 61:53:0000133:1468	9201	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9211	за 2022г.	-	141	-	(141)	-
Резервуар (П12010007900) к.н 61:56:0200000:66	9202	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9212	за 2022г.	-	88	-	(88)	-
Здание насосной станции №3(П12010007904) к.н 61:56:0100539:120	9203	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9213	за 2022г.	-	107	-	(107)	-
Здание ОПУ (П12010007688) к.н 61:56:0100538:47	9204	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9214	за 2022г.	-	134	-	(134)	-
Резервуар (П12010007903) к.н 61:56:0100490:485	9205	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9215	за 2022г.	-	85	-	(85)	-
Резервуар (П12010007694) к.н 61:56:0100490:484	9206	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9216	за 2022г.	-	134	-	(134)	-
Резервуар (П12010007902) к.н 61:56:0000641:209	9207	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9217	за 2022г.	-	45	-	(45)	-
Подземный магистральный водопровод (П12010007689) к.н 61:00:0000000:664	9208	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9218	за 2022г.	-	385	-	(385)	-
Резервуар (П12030007846) к.н 61:18:0000000:6891	9209	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9219	за 2022г.	-	22	-	(22)	-
Здание склада хлора (П12027007693) к.н 61:15:0000000:5265	9210	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9220	за 2022г.	-	15	-	(15)	-
Здание насосной станции №5 (П12010007901) к.н 61:56:0000641:208	9211	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9221	за 2022г.	-	89	-	(89)	-
Цех по переработке кормов (П12041000476) к.н.61:29:0101242:23	9212	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9222	за 2022г.	-	29	-	(29)	-
Хоз. постройка (П120410003453) к.н.61:29:0600011:548	9213	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9223	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Здание хлораторной (П12025003418) к.н.61:13:0600009:145	9214	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9224	за 2022г.	-	38	-	(38)	-
Здание лабораторного корпуса (П12025003419) к.н.61:13:0600009:136	9215	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9225	за 2022г.	-	35	-	(35)	-
Водопроводные сети х. Камышевка, (В12041002179)	9216	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9226	за 2022г.	-	600	-	(600)	-
Сервер HP DL Gen9 REF 8SFF/2x Intel Xeon E5-2643 v3/1U	9217	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9227	за 2022г.	-	329	-	(329)	-
Технологическое присоединение п Горняцкий ул Герцена 9,дог №28 от 16.03.20г Золотарев П.В	9218	за 2023г.	39	-	-	-	39
	9228	за 2022г.	39	-	-	-	39
Технологическое присоединение г Белая Калитва улНабережная 140 Крутинских ДИдог № 27 чс от 17.03.20г	9219	за 2023г.	45	-	-	-	45
	9229	за 2022г.	45	-	-	-	45
Технологическое прис.НТОг.Белая Калитва,ул.Машиностроителей 10 дог№62В-БК от 21.04.22г Каренский Д.В	9220	за 2023г.	89	-	-	(89)	-
	9230	за 2022г.	-	89	-	-	89
Технол. прис."Площадь торжеств"п.Синегорский,ул.Маяковского,6а,дог.56В-БК от 28.04.22г,Администрация	9221	за 2023г.	25	-	-	(25)	-
	9231	за 2022г.	-	25	-	-	25
Технол. прис.ООО Спец.застройщик"Роста-Девелопмент"дог№67К-БКот29.04.22п.Синегорский,мкр.Солнечный	9222	за 2023г.	4	204	-	(208)	-
	9232	за 2022г.	-	4	-	-	4
Технол.прис.Шевченко С.И дог№ 245В-БК от 24.10.22г ул.Суворова 14а,БК	9223	за 2023г.	5	18	-	(22)	-
	9233	за 2022г.	-	5	-	-	5

Технол. прис.ООО"Феррум"директор Турков А.А г.БК ул,Сельмашевская,4,дог № 59В-БК от 22.04.22г	9224	за 2023г.	8	148	-	(156)	-
	9234	за 2022г.	-	8	-	-	8
Тех.прис.по адресу:Ст.Краснодон-ая,ул.Екатериновская,80,Белок.р-н,Дог.262В-БК от 10.11.22г Селезнева	9225	за 2023г.	-	26	-	-	26
	9235	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.по адресуг.РО г.Белая Калитва,ул.Степная,2 дог.№279В-БК от 18.11.22г Максимова Т.Г	9226	за 2023г.	-	20	-	-	20
	9236	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.Белокалитвинский рн,п.Горняцкий,ул.Садовая 13,АО "Почта России" Дог№100В-БК от 05.06.2023г	9227	за 2023г.	-	28	-	-	28
	9237	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.Сквер "Шахтеров"Белокал.рн,п.Горняцкий,ул.Майская 26а Дог №70В-БК от 31.03.2023гГлава Админ	9228	за 2023г.	-	23	-	-	23
	9238	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.п.Шолоховский, ул.Островского,4Б,Дог № 181В-БК от 03.07.23г Бойченко В.Н	9229	за 2023г.	-	22	-	-	22
	9239	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос ЭЦВ 10-65-150	9230	за 2023г.	172	-	-	(172)	-
	9240	за 2022г.	-	344	-	(172)	172
Косилка ротационная навесная КРН-2, 1Б	9231	за 2023г.	152	-	-	(152)	-
	9241	за 2022г.	152	-	-	-	152
Насос ЭЦВ 10-120-80	9232	за 2023г.	207	-	-	-	207
	9242	за 2022г.	-	207	-	-	207
Насос ЭЦВ 10-120-120	9233	за 2023г.	249	-	-	(249)	-
	9243	за 2022г.	-	249	-	-	249
Насос агрегат 2СМ 200-150-500/4 на рамке с электродвигателем 160 кВт 1500об/мин	9234	за 2023г.	-	619	-	-	619
	9244	за 2022г.	-	-	-	-	-
Модернизация установки разведочного бурения	9235	за 2023г.	-	1 615	-	(1 615)	-
	9245	за 2022г.	-	121	-	(121)	-
Технол.прис.по адресу п.Шолоховский,ул.Степная 19а,дог№ 156В-БК от 5.08.22г Зеликов Д.А.	9236	за 2023г.	-	28	-	(28)	-
	9246	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис.по адресу п.Шолоховский,ул.Степная 19а,дог№ 157К-БК от 5.08.22г Зеликов Д.А.	9237	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	9247	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис."НТО"г Белая Калитва,"Площадь Майдан"ул.Большая,дог№ 68В-БК от 05.05.22г ИП Каренский ДВ	9238	за 2023г.	-	33	-	(33)	-
	9248	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис.Белокалитвински р-н,х.Ленина,ул.Набережная,113,кв1 Борцова Е.С.,дог №217В-БК от 21.09.22г	9239	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	9249	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис.Белая Калитва,ул.Машиностроителей,18а,Дог.№ 213В-БК ИП Кравцов А.В."Магазин смешанных тов	9240	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	9250	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис.Белая Калитва,ул.Машиностроителей,18а,Дог.№ 214К-БК ИП Кравцов А.В."Магазин смешанных тов	9241	за 2023г.	-	39	-	(39)	-
	9251	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис.Белокалитвински р-н,х.Ленина,ул.Чехова 22,дог№ 251В-БК от 31.10.22г Самойлов С.П	9242	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	9252	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол.прис.Белокалит.р-н,хЛенин,ул.Ленина 32 кв 1 дог. № 261 В-БК от 08.11.22г Юрковский В.В	9243	за 2023г.	-	26	-	(26)	-
	9253	за 2022г.	-	-	-	-	-

Тех.прис.по адресуг.РО г.Белая Калитва,ул.Степная,95 дог.№215В-БК от 19.09.22г Иванов П.П	9244	за 2023г.	-	20	-	(20)	-
	9254	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.Белокалитвинский рн,п.Коксовый,ул.Мира 40,ООО "СтройРем Монтаж" Дог№ 300В-БК от 16.08.2023г	9245	за 2023г.	-	108	-	(108)	-
	9255	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис. Костенков А.А г.Белая Калитва,ул.Набережная д.150,Дог.№ 98К-БК от 05.05.2023год	9246	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	9256	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Белая Калитва,ул.Колхозная,22Б Дог.№ 118В-БК от 17.05.23год Олейникова Т.В	9247	за 2023г.	-	24	-	(24)	-
	9257	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат 1Д 200-90 с эл. двигателем	9248	за 2023г.	-	205	-	(205)	-
	9258	за 2022г.	-	-	-	-	-
Агрегат насосный 1Д250-125 в сборе на раме (с эл двигателем 160кВт,3000оборотов)	9249	за 2023г.	-	960	-	(960)	-
	9259	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат СМ 150-125-400/4 в сборе на раме с эл/двиг 55кВт	9250	за 2023г.	-	225	-	(225)	-
	9260	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат СМ 150-125-315/4 с эл/двиг 37кВт	9251	за 2023г.	-	166	-	(166)	-
	9261	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат ЦНС (Г) 105-147 в сборе на раме.	9252	за 2023г.	-	337	-	(337)	-
	9262	за 2022г.	-	-	-	-	-
Рабочее колесо к 2СМ 200-150-5500/4	9253	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9263	за 2022г.	42	-	-	(42)	-
Технологическое присоединение г Белая Калитва ул К.Маркса 95 (Попов СЕ) дог №190В-БК от 23.12.20)	9254	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9264	за 2022г.	39	-	-	(39)	-
Технологическое присоединение г Белая Калитва улОктябрьская 53 Власова НВ дог№181В-БК от 18.12.20г	9255	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9265	за 2022г.	5	13	-	(18)	-
Технологическое присоединение г Белая Калитва к/с Дружбы 2 уч78 Никитин ИСДог №156В-БК от12.11.2020г	9256	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9266	за 2022г.	19	-	-	(19)	-
Технологическое прис. Белокалит.рн,х Крутинский,ул Родниковая 50.Дог№199В-БК от 25.12.2020г НосоваНС	9257	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9267	за 2022г.	34	-	-	(34)	-
Технологическое присоединение г Белая Калитва улМГорького 200 Батанова ИН дог№121В-БК от 07.10.2020г	9258	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9268	за 2022г.	18	-	-	(18)	-
Технологическое присоединение г Белая Калитва ул Дружбы 27 Дог №113В-БК от 24.09.20г Малюков СМ	9259	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9269	за 2022г.	40	-	-	(40)	-
Технологическое присоединение г Б К пКоксовый,перКривой6 Исаенко СИ дог№151В-БК от 07.12.20г	9260	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9270	за 2022г.	15	-	-	(15)	-
Агрегат насосный ЭЦВ 10-120-120 нрк	9261	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9271	за 2022г.	146	-	-	(146)	-
Агрегат ЭЦВ 10-65-150нрк	9262	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9272	за 2022г.	234	-	113	(121)	-
Модернизация насоса 2СМ200-150-500/4 с 160х1500	9263	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9273	за 2022г.	-	42	-	(42)	-
Технологическое присоединение БКп Сосны,50 лет СССР,29,дог№151В-БК от29.07.22г(ОООУК Донская народна	9264	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9274	за 2022г.	-	26	-	(26)	-



Технологическое прис.г.Белая Калитва,ул.Степная 13а дог№61В-БК от 18.04.22г Калабухова Л.А	9265	за 2023г.	-	-	-	-
	9275	за 2022г.	-	17	-	(17)
Технологическое прис. Белокалит.рн,п Горняцкий,ул Дзержинского "Промтоварный магазин"8м от дома №22	9266	за 2023г.	-	-	-	-
	9276	за 2022г.	-	23	-	(23)
Насос 1Д 200-90 двигатель АИР250М2 У2 IM10001 90/3000 380/660IP55	9267	за 2023г.	-	-	-	-
	9277	за 2022г.	-	235	-	(235)
Насос 1Д250/125 под 160кВт	9268	за 2023г.	-	-	-	-
	9278	за 2022г.	-	240	-	(240)
Преобразователь частоты RI350A-G-P90КО-4	9269	за 2023г.	-	-	-	-
	9279	за 2022г.	-	224	-	(224)
Преобразователь частоты RI350A-G-P160КО-4	9270	за 2023г.	-	-	-	-
	9280	за 2022г.	-	427	-	(427)
Технологическое присоединение ИП Украинский Р.В. г.Гуково ул.2 Советская,7а	9271	за 2023г.	32	-	-	(32)
	9281	за 2022г.	32	-	-	-
Технологическое присоединение ИП Мацкепладзе А.А. г.Гуково ул.Гагарина,15	9272	за 2023г.	68	-	-	(68)
	9282	за 2022г.	68	-	-	-
Технологическое присоединение Копылов И.П. г.Зверево, ул.Докукина,д.46а	9273	за 2023г.	4	-	-	(4)
	9283	за 2022г.	4	-	-	-
Технологическое присоединение Каралов Н.В. г.Зверево, ул.47Гв.Дивизии, д.52а	9274	за 2023г.	5	-	-	(5)
	9284	за 2022г.	5	-	-	-
Технологическое присоединение Амирасланов Н.И.О. г.Зверево, ул.Советская,д.137	9275	за 2023г.	5	-	-	(5)
	9285	за 2022г.	-	5	-	-
Технологическое присоединение ООО "Марко Автоматика" г.Зверево, ул.Горького,д.62а	9276	за 2023г.	10	-	-	(10)
	9286	за 2022г.	-	10	-	-
Технологическое присоединение Благоустройство парка ш.Ростовская по адресу:г.Гуково,ул.Колодезная,47	9277	за 2023г.	50	-	-	(50)
	9287	за 2022г.	-	50	-	-
Технологическое присоединение Индивидуальный жилой дом по адресу:РО,г.Гуково,ул.9 Мая,2б	9278	за 2023г.	-	40	-	-
	9288	за 2022г.	-	-	-	-
Тех. присоед. к сетям водоснабжения магазина по адресу:г.Зверево, ул.Обухова, 43в	9279	за 2023г.	-	10	-	-
	9289	за 2022г.	-	-	-	-
Технологическое присоединение Индивидуальный жилой дом по адресу:г.Гуково,ул.Вербная,13	9280	за 2023г.	-	6	-	-
	9290	за 2022г.	-	-	-	-
Технологическое присоединение "МН "Суходольская-Радионовская". НПС "Зверево"	9281	за 2023г.	-	3 949	-	-
	9291	за 2022г.	-	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096182/81290444/110/1-CCW) П23000016742	9282	за 2023г.	4 128	-	-	-
	9292	за 2022г.	4 128	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096167/81290444/50/2-CCW) П23000016747	9283	за 2023г.	1 856	-	-	-
	9293	за 2022г.	1 856	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096166/81290444/50/1-CCW) П23000016748	9284	за 2023г.	1 856	-	-	-
	9294	за 2022г.	1 856	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096168/81290444/90/01) П23000016752	9285	за 2023г.	1 264	-	-	-
	9295	за 2022г.	1 264	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096169/81290444/90/02) П23000016753	9286	за 2023г.	1 264	-	-	-
	9296	за 2022г.	1 264	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096170/81290444/90/03) П23000016754	9287	за 2023г.	1 264	-	-	-
	9297	за 2022г.	1 264	-	-	-
Шкаф управления насосной станцией (завод.№0.0.11.2019.233) П23000017136	9288	за 2023г.	2 316	-	-	-
	9298	за 2022г.	2 316	-	-	-
Шкаф управления насосной станцией (завод.№0.0.11.2019.253) П23000017167	9289	за 2023г.	6 306	-	-	(6 306)

	9299	за 2022г.	6 306	-	-	-	6 306
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.204.17)	9290	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9300	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.205.17)	9291	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9301	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.201.17)	9292	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9302	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.200.17)	9293	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9303	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.198.17)	9294	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9304	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.197.17)	9295	за 2023г.	184	-	-	(184)	-
	9305	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.196.17)	9296	за 2023г.	184	-	-	(184)	-
	9306	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.195.17)	9297	за 2023г.	184	-	-	(184)	-
	9307	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.194.17)	9298	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9308	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.193.17)	9299	за 2023г.	184	-	-	(184)	-
	9309	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.210.17)	9300	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9310	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.208.17)	9301	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9311	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.207.17)	9302	за 2023г.	184	-	-	-	184
	9312	за 2022г.	184	-	-	-	184
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-Р-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.206.17)	9303	за 2023г.	184	-	-	(184)	-
	9313	за 2022г.	184	-	-	-	184
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 N355,380-460 В,IP54/NEМА 12, базовый (П23000017145)	9304	за 2023г.	1 294	-	-	(1 294)	-
	9314	за 2022г.	1 294	-	-	-	1 294
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 160 кВт/250 л.с., 380-460 В,IP20/шас (П23000017147)	9305	за 2023г.	839	-	-	-	839
	9315	за 2022г.	839	-	-	-	839
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 № 110, 380-460 В,IP20/шасси, базовый (П23000017149)	9306	за 2023г.	729	-	-	-	729
	9316	за 2022г.	729	-	-	-	729
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 45 кВт/60 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (инв. 104.759)	9307	за 2023г.	357	-	-	-	357

	9317	за 2022г.	357	-	-	-	357
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 45 кВт/60 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (инв. 104.760)	9308	за 2023г.	357	-	-	-	357
	9318	за 2022г.	357	-	-	-	357
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 45 кВт/60 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (инв. 104.761)	9309	за 2023г.	357	-	-	-	357
	9319	за 2022г.	357	-	-	-	357
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (зав.№6095)	9310	за 2023г.	445	-	-	(445)	-
	9320	за 2022г.	445	-	-	-	445
Насос ЭЦВ 10-120-60	9311	за 2023г.	336	-	-	(336)	-
	9321	за 2022г.	-	673	-	(336)	336
Насосный агрегат К100-65-200 с электродвигателем 30 квт	9312	за 2023г.	-	107	-	-	107
	9322	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос СМ 150-125-400/4а с дв 45*1,5	9313	за 2023г.	-	204	-	-	204
	9323	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлоратор АХВ-1000/Р12-СМ-5-1Р-0	9314	за 2023г.	-	184	-	-	184
	9324	за 2022г.	-	-	-	-	-
Ротор ЦН 1000-180-3	9315	за 2023г.	-	666	-	-	666
	9325	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат в сборе на раме СМ 150-125-315Б/4 в сборе на раме с электродвигателем	9316	за 2023г.	-	627	-	-	627
	9326	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.строительство вод.сеть Администрация Каменского района	9317	за 2023г.	-	41 557	-	(41 557)	-
	9327	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение Индивидуальный жилой дом по адресу:РО,г.Гуково,ул.Гайдара,22	9318	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	9328	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение Автомойка на 3 поста по адресу:РО,г.Гуково,ул.Комсомольская,66	9319	за 2023г.	-	48	-	(48)	-
	9329	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоединение Автомойка на 3 поста.Сети водоотведения по адресу:РО,г.Гуково,ул.Комсомольская,66	9320	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	9330	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоединение "Магазин смешанных товаров" абонент Резник А.Н. по адресу:г.Зверево, ул.Обухова,8	9321	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	9331	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед. к цент. системам хол. водосн. п.Розет 10м на северо-запад от дома №14 по ул.Чапаева	9322	за 2023г.	-	7	-	(7)	-
	9332	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед. к сетям водоотведения магазина по адресу:г.Зверево, ул.Обухова, 43в	9323	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	9333	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед. к сетям водоотведения промплощадка ЗРЭС ф-ла АО"Донэнерго" ЗМЭС по адресу:г.Зверево, у	9324	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	9334	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоединение "Администр.здание при цехе по производству стеклопластика" по адресу:г.Зверево, у	9325	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	9335	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед. к сетям водоотведения магазина по адресу:г.Зверево, ул.Макаренко, 22	9326	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	9336	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед. к сетям водоснабжения магазина по адресу:г.Зверево, ул.Макаренко, 22	9327	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	9337	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед. к сетям водосн.Административного здания по адресу:г.Зверево, ул.Крупской, 126е	9328	за 2023г.	-	217	-	(217)	-
	9338	за 2022г.	-	-	-	-	-

Машина вакуумная ЗИЛ КО-520 гос.номер Н 525 ВУ 161	9329	за 2023г.	-	105	-	(105)	-
	9339	за 2022г.	-	-	-	-	-
Машина вакуумная ЗИЛ КО-520 гос.номер Н 535 ВУ 161	9330	за 2023г.	-	105	-	(105)	-
	9340	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор одноковшовый ЭО-22022 гос.номер 61 ОА 8806	9331	за 2023г.	-	151	-	(151)	-
	9341	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомастерская ( МАВР ) с оборудованием гос.номер Р 245 ЕМ 161	9332	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	9342	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомастерская ( МАВР ) с оборудованием гос.номер х 535 ВО 161	9333	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	9343	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомастерская ( МАВР ) с оборудованием гос.номер С 454 ВХ 161	9334	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	9344	за 2022г.	-	-	-	-	-
Автомастерская ( МАВР ) с оборудованием гос.номер С 434 ВХ 161	9335	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	9345	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор универсал ЭЦУ-150 гос.номер 8807 ОА 61	9336	за 2023г.	-	151	-	(151)	-
	9346	за 2022г.	-	-	-	-	-
Самосвал ГАЗ-САЗ 35071 гос.номер В 535 ЕВ 161	9337	за 2023г.	-	85	-	(85)	-
	9347	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трактор ВТ-150ДЕ гос.номер 8843 ОА 61	9338	за 2023г.	-	82	-	(82)	-
	9348	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик Амкадор - 702 ЕА-01 гос.номер 8844 ОА 61	9339	за 2023г.	-	157	-	(157)	-
	9349	за 2022г.	-	-	-	-	-
Экскаватор-погрузчик Амкадор - 702 ЕА-01 гос.номер 8845 ОА 61	9340	за 2023г.	-	157	-	(157)	-
	9350	за 2022г.	-	-	-	-	-
ЗИЛ-433362 гос. номер Х 332 ЕР	9341	за 2023г.	-	75	-	(75)	-
	9351	за 2022г.	-	-	-	-	-
ГАЗ-3309 гос. номер Х 331 ЕР 161	9342	за 2023г.	-	57	-	(57)	-
	9352	за 2022г.	-	-	-	-	-
Нежилое офисное помещение, пл. 366,57 кв.м., рас. по адресу: г.Зверево, ул. Космонавтов, д. 27	9343	за 2023г.	-	1 363	-	(1 363)	-
	9353	за 2022г.	-	1 332	-	(1 332)	-
Нежилые здания г.Гуково, ул. Профильная, 5	9344	за 2023г.	-	2 904	-	(2 904)	-
	9354	за 2022г.	-	2 101	-	(2 101)	-
Агрегат ЭЦВ 10-65-110	9345	за 2023г.	-	265	-	(265)	-
	9355	за 2022г.	-	-	-	-	-
Артезианский погружной насос ЭЦВ 10-120-60	9346	за 2023г.	-	339	-	(339)	-
	9356	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096183/81290444/110/2-CCW) П23000016743	9347	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9357	за 2022г.	4 128	-	-	(4 128)	-
Насосный агрегат (завод.№250096185/81290444/130/02) П23000016746	9348	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9358	за 2022г.	2 540	-	-	(2 540)	-
Насосный агрегат (завод.№250096184/81290444/130/01) П23000016749	9349	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9359	за 2022г.	2 540	-	-	(2 540)	-
Шкаф управления насосной станцией (завод.№0.0.11.2019.241) П23000017138	9350	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9360	за 2022г.	3 073	-	-	(3 073)	-
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-P-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.203.17)	9351	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9361	за 2022г.	184	-	-	(184)	-
Шкаф управления насосами скважин Стимул НВ1/1-У-030К-41Р-GM-CX-P-IP65.1 (зав.№1.030К.11.2019.202.17)	9352	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9362	за 2022г.	184	-	-	(184)	-
Преобразователь частоты VLTP`В AQUA DRIVE FC 202 N355,380-460 В,IP54/NEМА 12, базовый (П23000017144)	9353	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9363	за 2022г.	1 294	-	-	(1 294)	-

Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 160 кВт/250 л.с., 380-460 В,IP20/шас (П23000017146)	9354	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9364	за 2022г.	839	-	-	(839)	-
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 № 110, 380-460 В,IP20/шасси, базовый (П23000017148)	9355	за 2023г.	729	-	-	(729)	-
	9365	за 2022г.	729	-	-	-	729
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (зав.№6093)	9356	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9366	за 2022г.	445	-	-	(445)	-
Технологическое присоединение Индивидуальный жилой дом по адресу:г.Гуково,ул.Вербная,18	9357	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9367	за 2022г.	-	81	-	(81)	-
Насос ЭЦВ 10-120-60	9358	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9368	за 2022г.	-	113	-	(113)	-
Клапан обратный 19лс38нж Ду400 Ру16 фланцевый	9359	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9369	за 2022г.	-	350	-	(350)	-
1Д630-90 Ротор в сборе НОЗ.3.324.01.01.000	9360	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9370	за 2022г.	-	128	-	(128)	-
Насос 1К 100-65-200 с эл.двиг 30,0х3000	9361	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9371	за 2022г.	-	107	-	(107)	-
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.967)	9362	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9372	за 2022г.	445	-	-	(445)	-
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.968)	9363	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9373	за 2022г.	445	-	-	(445)	-
Технологическое присоединение на объекте по ул. Соловьевых д.85, ст-ца Романовская, Волгодонский р-н	9364	за 2023г.	11	-	-	-	11
	9374	за 2022г.	11	-	-	-	11
Технологическое присоединение на объекте по ул. Школьная д.45, х.Каменная Балка, Орловский р-н	9365	за 2023г.	11	2	-	(12)	-
	9375	за 2022г.	11	-	-	-	11
Технологическое присоединение на объекте по ул.Центральная д.8, х. Широкий, Орловский р-н	9366	за 2023г.	11	-	-	(11)	-
	9376	за 2022г.	11	-	-	-	11
Технологическое присоединение по адресу:Ростовская область,Дубовский район,х.Мирный,ул.Олимпийская 10	9367	за 2023г.	3	8	-	(10)	-
	9377	за 2022г.	-	3	-	-	3
Технологическое присоединение по адресу:Ростовская область,Дубовский район,х.Мирный,ул.Олимп.10не выб	9368	за 2023г.	2	-	-	(2)	-
	9378	за 2022г.	-	2	-	-	2
Подключение(тех.прис)по адресу:Семикарак. р-н,ст.Задоно-Кагальницкая,ул.Набережная 83, Дуничева Е.А.	9369	за 2023г.	3	-	-	-	3
	9379	за 2022г.	-	3	-	-	3
Технологическое присоединение по адресу: Волгодонский район, х.Погожев, ул. Школьная,24	9370	за 2023г.	-	5	-	-	5
	9380	за 2022г.	-	-	-	-	-
Техническое присоединение Волгодонской район, х.Погожев, ул Школьная, 2 Е	9371	за 2023г.	-	13	-	-	13
	9381	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое соединение: Ростовская область, Дубовский район,ст.Малая Лучка, ул.Ценральная,13	9372	за 2023г.	-	33	-	-	33
	9382	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение: Ростовская оласть,Дубовский район, х.Сиротский, ул.Первомайская,44	9373	за 2023г.	-	5	-	-	5
	9383	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение: Ростовская область Ремонтненский район, с.Кормовое, ул.Ленина ,31	9374	за 2023г.	-	32	-	-	32

	9384	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение:Ростовская область,Ремонтненский район, с.Киевка, ул.Октябрьская 26/1	9375	за 2023г.	-	33	-	-	33
	9385	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение:Ростовская область,Ремонтненский район, с.Киевка, ул.Ленинская,97	9376	за 2023г.	-	12	-	-	12
	9386	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение:Ростовская область,Волгодонский район, х.Потапов, ул.Садовая 26	9377	за 2023г.	-	5	-	-	5
	9387	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоединение: Ростовская область, Ремонтненский район, п.Краснопартизанский ул.Центральная 14а	9378	за 2023г.	-	9	-	-	9
	9388	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. прис по адресу:Ростовская область, Вологодонский район,х.Парамонов, ул.Гагарина,74	9379	за 2023г.	-	5	-	-	5
	9389	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.по адресу:Ростовская область, Волгодонский район,ст.Романовская,пер.Советский,69	9380	за 2023г.	-	5	-	-	5
	9390	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис по адресу: Ростовская область, Семикаракорский район,ст.3-Кагальницкая, ул.30 лет Победы,58	9381	за 2023г.	-	5	-	-	5
	9391	за 2022г.	-	-	-	-	-
ЦНС (Г) 38-110 с эл. двигателем 22 х 3000	9382	за 2023г.	245	-	-	-	245
	9392	за 2022г.	-	245	-	-	245
Блок контейнер БК 6,0х2,4х2,5м	9383	за 2023г.	165	-	-	-	165
	9393	за 2022г.	-	165	-	-	165
Техническое присоединение по адресу: Волгодонский район,х.Рябичев Ул.Восточная,51	9384	за 2023г.	-	3	-	(3)	-
	9394	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение по адресу: Волгодонский район, х.Потапов,ул.Садовая 114	9385	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	9395	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение по адресу: Волгодонский район, х.Парамонов, ул.Березовая,1	9386	за 2023г.	-	5	-	(5)	-
	9396	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение: Ростовская область, Волгодонский район, х.Погожев, ул.Гладкова, 25	9387	за 2023г.	-	4	-	(4)	-
	9397	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение по адресу: Волгодонский район, х.Парамонов, ул. Степная, 9	9388	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	9398	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение по адресу: Волгодонский район, х.Парамонов, ул. Дачная, д.6	9389	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	9399	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение по адресу: Волгодонский район, х.Парамонов, ул.Березовая,д.8	9390	за 2023г.	-	1	-	(1)	-
	9400	за 2022г.	-	-	-	-	-
Частотный преобразователь ESQ-600-4T0370G/0450P-BU 37/45кВт,380-460В	9391	за 2023г.	-	102	-	(102)	-
	9401	за 2022г.	-	-	-	-	-
Емкость подземная накопительная "Куб"2200х10910 из стеклопластика,V=40м3,Ду220мм, L=10910мм	9392	за 2023г.	-	580	-	(580)	-
	9402	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насос ЭЦВ 10-65-150 нрo	9393	за 2023г.	-	198	-	(198)	-
	9403	за 2022г.	-	-	-	-	-
Участок из земель населенных пунктов с кадастровым №61:09:0130101:44	9394	за 2023г.	-	104	-	(104)	-

	9404	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение по адресу:Волгодонской р-он,х.Парамонов,ул.Гагарина 62	9395	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9405	за 2022г.	-	5	-	(5)	-
Технологическое присоединение .г.Зерноград, ул.Костычева,106(Деминова О.А) дог №171В-3 от 03.12.2020	9396	за 2023г.	15	-	-	(15)	-
	9406	за 2022г.	3	12	-	-	15
Технологическое присоединение .г.Зерноград, ул.Дачная ,35 (Кузьменко О.В) дог №187В-3 от 21.12.2020	9397	за 2023г.	38	-	-	(38)	-
	9407	за 2022г.	19	18	-	-	38
Технологическое присоединение г.Зерноград, ул.Алтайская ,14(Головченко Н.Ф.) дог №187В-3 от 23.12.20	9398	за 2023г.	23	-	(23)	-	-
	9408	за 2022г.	6	17	-	-	23
Технологическое присоединение .г.Зерноград,пер.Средний,7(Попандопуло К.Х.) дог №4В-3 от 21.01.2022	9399	за 2023г.	2	-	-	(2)	-
	9409	за 2022г.	-	2	-	-	2
Технологическое присоединение .г.Зерноград, ул.Пархоменко, (Мацко А.Г.) дог №97В-3 от 06.06.2022	9400	за 2023г.	3	-	(3)	-	-
	9410	за 2022г.	-	3	-	-	3
Технологическое присоединение .г.Зерноград, ул.Мичурина,(Возлюбленный С.А)дог №158В-3 от 05.08.2022	9401	за 2023г.	7	-	7	-	-
	9411	за 2022г.	-	7	-	-	7
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (104.915 , зав.№ 6100)	9402	за 2023г.	445	-	-	-	445
	9412	за 2022г.	445	-	-	-	445
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (зав.№6091)	9403	за 2023г.	445	-	-	-	445
	9413	за 2022г.	445	-	-	-	445
Насос 1Д800-56 с 200*1500 без муфты	9404	за 2023г.	-	666	-	-	666
	9414	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка 30с41нж Ду800 Ру16, фланцевая, КОФ с крепежом и прокладками, электропривод Н-Г-06, шкаф упр	9405	за 2023г.	-	4 031	-	-	4 031
	9415	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка 30с93нж Ду600 Ру16, фланцевая, КОФ с крепежом и прокладками, электропривод Н-Г-06, шкаф упр	9406	за 2023г.	-	11 994	-	-	11 994
	9416	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка 30с906б Ду400 Ру10, фланцевая, КОФ с крепежом и прокладками, электропривод Н-В-06, шкаф упр	9407	за 2023г.	-	4 157	-	-	4 157
	9417	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (зав.№6105)	9408	за 2023г.	445	-	-	(445)	-
	9418	за 2022г.	445	-	-	-	445
Задвижка 30с941 нж ДУ600 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (П23000019334)	9409	за 2023г.	866	-	-	(866)	-
	9419	за 2022г.	866	-	-	-	866
Задвижка 30с941 нж ДУ600 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (П23000019333)	9410	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9420	за 2022г.	866	-	-	(866)	-
Насосный агрегат СМ 100-65-200/2 с электродвигателем 37 кВт*3000 об/мин	9411	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9421	за 2022г.	350	-	-	(350)	-
Тех прис по дог №163В от 02.12.2020г по адресу :Зерноград пер.Селекционный ИП Барсуков В.Ю.	9412	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9422	за 2022г.	-	47	-	(47)	-
Тех. прис.строительство трубопровода в границах ул. Научный городок	9413	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9423	за 2022г.	-	2 500	-	(2 500)	-
Хлоратор АХВ-1000/Р 12-КЛ-С-8-2Р	9414	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9424	за 2022г.	-	289	-	(289)	-

Технологическое прис. х.Старая Станица ул.Ломоносова д.42	9415	за 2023г.	30	-	-	(30)	-
	9425	за 2022г.	-	30	-	-	30
Технологическое прис. Каменский р-н, п.Глубокий, ул.Пугачева 1В	9416	за 2023г.	-	14	-	-	14
	9426	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое прис. Каменский р-н, п.Чистоозерный, ул.Юбилейная 32 б	9417	за 2023г.	-	17	-	-	17
	9427	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое прис. Каменский р-н, п.Глубокий, магазин "Автозапчасти"	9418	за 2023г.	-	13	-	-	13
	9428	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое прис. х.Старая Станица пер.Транспортный д.43	9419	за 2023г.	-	14	-	-	14
	9429	за 2022г.	-	-	-	-	-
СМ150-125-315/4 с 37*1500 СЗЭМО	9420	за 2023г.	-	148	-	-	148
	9430	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое прис. Каменский р-н, х.Гусев ул.Центральная д.21	9421	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	9431	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех. присоед х.Старая Станица ул.Ленина д.12 Почта России	9422	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	9432	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое прис. Каменский р-н, п.Глубокий, пер.Красногвардейский д.29	9423	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	9433	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое прис. Каменский р-н, п.Глубокий, ул.Юбилейная 8/4	9424	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9434	за 2022г.	22	11	-	(33)	-
Технологическое прис. Каменский р-н, п.Глубокий, ул.Ленина Центральный Парк-Победы	9425	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9435	за 2022г.	18	49	-	(67)	-
Технологическое прис. х.Старая Станица пер.Транспортный д.7	9426	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9436	за 2022г.	-	33	-	(33)	-
Технологическое прис. х.Старая Станица ул.Парковая д.3	9427	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9437	за 2022г.	-	33	-	(33)	-
Технологическое прис. Старая Станица, ул. Молодежный д.54	9428	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9438	за 2022г.	-	20	-	(20)	-
Технологическое прис. х.Лесной ул.Лермонтова д.11	9429	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9439	за 2022г.	-	73	-	(73)	-
Технологическое прис. х.Старая Станица ул.Театральная д.60	9430	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9440	за 2022г.	-	21	-	(21)	-
Технологическое присоединение г.Красный Сулин,ул.Придорожная б/н Мякинченко В.А.	9431	за 2023г.	13	-	-	-	13
	9441	за 2022г.	8	6	-	-	13
Тех присоединение Джикия Е.В. г.Красный Сулин,ул.Братская,106 Дог №4136В-КС 02.11.2020	9432	за 2023г.	73	-	-	-	73
	9442	за 2022г.	-	73	-	-	73
Тех прис к сети -стр-во водопроводного ввода Администрация Кис.с.п. с.Киселево,ул.Мичурина2	9433	за 2023г.	-	394	-	-	394
	9443	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех присоединение к сети-стр-во вод.ввода стройплощад Титова В.А. г.Красный Сулин,ул.Придорожная 1м	9434	за 2023г.	-	40	-	-	40
	9444	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех присоединение к сети -стр-во водопроводного ввода ИЖД Антропов А.В г.Красный Сулин,ул.Веселая,70	9435	за 2023г.	-	16	-	-	16
	9445	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение к сети -стр-во водопроводного ввода Д25мм L4м ул.Буровая(Булгадарян АВ	9436	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	9446	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех присоединение к центр.системе ВС Вовк Л.В. г.Красный Сулин ,ул.50лет Октября 9	9437	за 2023г.	-	99	-	(99)	-
	9447	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис к центр.системе ВС МБДОУ Ударниковская СОШ г.Красный Сулин ,п.Пригородный,ул.Школьная 2	9438	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	9448	за 2022г.	-	-	-	-	-



Тех прис к сети -Трубопровод Д25мм ПЭ L12,084 м ул.Центральная 21/25(Мироненко СА)	9439	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	9449	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сварочный аппарат стыковой с гидравлическим приводом ПРОСВАР С315(4D-314мм)	9440	за 2023г.	-	254	-	(254)	-
	9450	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бензогенератор TSS TGG 18000ЕН3А	9441	за 2023г.	-	248	-	(248)	-
	9451	за 2022г.	-	-	-	-	-
Строительство школы на 600 мест по адресу: ул.Сулинская,25, г.Красный Сулин, Ростовская область	9442	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9452	за 2022г.	3 101	-	-	(3 101)	-
Технологическое присоединение г.Красный Сулин,ул.Сулинская,1(Ходаков) Дог №46 от 27.03.2020	9443	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9453	за 2022г.	39	26	-	(65)	-
Технологическое присоединение г.Красный Сулин,ул.Первомайская (сквер) Администрация КС ГП	9444	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9454	за 2022г.	19	8	19	(8)	-
Технологическое присоединение объект "Магазин" г.Красный Сулин,ул.Парковая,104	9445	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9455	за 2022г.	-	4	-	(14)	-
Технологическое присоединение г.Красный Сулин,ул.Космонавтов,83а	9446	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9456	за 2022г.	-	37	-	(37)	-
Технологическое присоединение г.Красный Сулин,ул.Металлургов ,22(Маланчева) Дог №25К-КС 18.02..2022	9447	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9457	за 2022г.	-	40	-	(40)	-
Технологическое присоединение .г.Новошахтинск ул. Сов. Конст. ,6 Чекин С.В. дог №24 от 27.12.2020	9448	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9458	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение г.Новошахтинск пер. Водный , 37, Губарев А.А. дог №5 от 01.10.2019	9449	за 2023г.	1	-	-	-	1
	9459	за 2022г.	1	-	-	-	1
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул. Коненкова,4	9450	за 2023г.	14	13	-	(28)	-
	9460	за 2022г.	2	12	-	-	14
Объект III-я очередь строительства АО "Новошахтинский завод нефтепродуктов".	9451	за 2023г.	18 803	262 144	-	-	280 947
	9461	за 2022г.	5 109	13 694	-	-	18 803
Тех.присоединение трубопровода Ф25мм г. Новошахтинск ул.Мичурина 40	9452	за 2023г.	1	-	-	-	1
	9462	за 2022г.	1	-	-	-	1
Тех.присоединение трубопровода Ф25мм г. Новошахтинск ул.Победы 63	9453	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9463	за 2022г.	-	-	-	-	-
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул. Стромкина,33	9454	за 2023г.	12	1	-	-	13
	9464	за 2022г.	-	12	-	-	12
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Клары Цеткин,1ф	9455	за 2023г.	41	-	-	-	41
	9465	за 2022г.	-	41	-	-	41
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по пер.Водный,37	9456	за 2023г.	12	-	-	-	12
	9466	за 2022г.	-	12	-	-	12
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Победы,63	9457	за 2023г.	22	1	-	(23)	-
	9467	за 2022г.	-	22	-	-	22
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Совет.Конституции,6а	9458	за 2023г.	15	-	-	-	15
	9468	за 2022г.	-	15	-	-	15
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Ореховая,8	9459	за 2023г.	3	14	-	(17)	-

	9469	за 2022г.	-	3	-	-	3
Тех.прис.энергопринимающих устройств НС №1 "Полевая" Депутатская 20	9460	за 2023г.	393	-	-	-	393
	9470	за 2022г.	-	393	-	-	393
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул. 1-ый Тупик,40	9461	за 2023г.	50	1	-	(51)	-
	9471	за 2022г.	-	50	-	-	50
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Буденного,16а	9462	за 2023г.	37	-	-	-	37
	9472	за 2022г.	-	37	-	-	37
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Магаданская,53	9463	за 2023г.	53	2	-	(56)	-
	9473	за 2022г.	-	53	-	-	53
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Мясникова, 9	9464	за 2023г.	52	4	-	(56)	-
	9474	за 2022г.	-	52	-	-	52
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Привокзальная,144	9465	за 2023г.	14	-	-	-	14
	9475	за 2022г.	-	14	-	-	14
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Мичурина,33в	9466	за 2023г.	2	-	-	-	2
	9476	за 2022г.	-	2	-	-	2
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Мичурина,40	9467	за 2023г.	14	-	-	-	14
	9477	за 2022г.	-	14	-	-	14
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Молодогвардейцев,18а	9468	за 2023г.	13	9	-	(22)	-
	9478	за 2022г.	-	13	-	-	13
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Библиотечная 71	9469	за 2023г.	14	15	-	(29)	-
	9479	за 2022г.	-	14	-	-	14
Строительство ЛЭП-0,4кВ от РУ-0,4кВ 2КТП-6/0,4кВ до ВРУ-0,4кВ насос.ст.№1 "Полевая",Депутатская 20	9470	за 2023г.	-	754	-	-	754
	9480	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Фонтанная, 15	9471	за 2023г.	-	26	-	-	26
	9481	за 2022г.	-	-	-	-	-
Рек-ция водопровод. л Ду200мм п.460м.п. от Авангардная до Привольная для подкл.объекта кап.строит.	9472	за 2023г.	-	210	-	-	210
	9482	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат (завод.№250096178/81290444/10/03) П23000016744	9473	за 2023г.	1 167	-	-	-	1 167
	9483	за 2022г.	1 167	-	-	-	1 167
Насосный агрегат (завод.№250096179/81290444/10/02) П23000016745	9474	за 2023г.	1 167	-	-	(1 167)	-
	9484	за 2022г.	1 167	-	-	-	1 167
Насосный агрегат (завод.№250096173/81290444/70/2-CCW) П23000016750	9475	за 2023г.	2 150	-	-	(2 150)	-
	9485	за 2022г.	2 150	-	-	-	2 150
Насосный агрегат (завод.№250096172/81290444/70/1-CCW) П23000016751	9476	за 2023г.	2 150	-	-	(2 150)	-
	9486	за 2022г.	2 150	-	-	-	2 150
Насосный агрегат (завод.№250096177/81290444/150/03) П23000016756	9477	за 2023г.	692	-	-	-	692
	9487	за 2022г.	692	-	-	-	692
Насосный агрегат (завод.№250096175/81290444/150/01) П23000016757	9478	за 2023г.	692	-	-	(692)	-
	9488	за 2022г.	692	-	-	-	692
Насосный агрегат (завод.№250096180/81290444/10/01) П23000016764	9479	за 2023г.	1 167	-	-	(1 167)	-
	9489	за 2022г.	1 167	-	-	-	1 167
Шкаф управления насосной станцией (завод.№0.0.11.2019.226) П23000017135	9480	за 2023г.	6 267	-	-	(6 267)	-

	9490	за 2022г.	6 267	-	-	-	6 267
Шкаф управления насосной станцией (завод.№0.0.11.2019.213) П23000017137	9481	за 2023г.	2 770	-	-	(2 770)	-
	9491	за 2022г.	2 770	-	-	-	2 770
Преобразователь частоты VEDADRIVE VD-P800KU2F531ASX077ACAXXB4CXDX11EXS K (П23000017142)	9482	за 2023г.	9 499	-	-	-	9 499
	9492	за 2022г.	9 499	-	-	-	9 499
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 № 110, 380-460 В,IP20/шасси, базовый (П23000017150)	9483	за 2023г.	729	-	-	(729)	-
	9493	за 2022г.	729	-	-	-	729
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 № 110, 380-460 В,IP20/шасси, базовый (П23000017151)	9484	за 2023г.	729	-	-	(729)	-
	9494	за 2022г.	729	-	-	-	729
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 55 кВт/75 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (П23000017152)	9485	за 2023г.	563	-	-	(563)	-
	9495	за 2022г.	563	-	-	-	563
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 55 кВт/75 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (П23000017153)	9486	за 2023г.	563	-	-	(563)	-
	9496	за 2022г.	563	-	-	-	563
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 55 кВт/75 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (П23000017154)	9487	за 2023г.	563	-	-	(563)	-
	9497	за 2022г.	563	-	-	-	563
Преобразователь частоты VLTP`B AQUA DRIVE FC 202 37 кВт/50 л.с., 380-460 В,IP20/шасси (инв. 104.764)	9488	за 2023г.	361	-	-	-	361
	9498	за 2022г.	361	-	-	-	361
Задвижка 30с527нж, Ру 25, Ду 600	9489	за 2023г.	370	-	-	(370)	-
	9499	за 2022г.	740	-	-	(370)	370
Агрегат электронасосный НД 1,0Р 1000/25 К14А-УХЛ3 *ТУ 3632-001-52528615-2006	9490	за 2023г.	-	292	-	-	292
	9500	за 2022г.	-	-	-	-	-
Цилиндр калибровочный ЦК1-10-25К-Ш-У2 ТУ 3615-007-86789899-2015	9491	за 2023г.	-	140	-	-	140
	9501	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул Магистральная,1-а Подключение к сетям водоснабжения	9492	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	9502	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул.Харьковская,203.Многотопливная АЗС с объектами дорожного сервиса	9493	за 2023г.	-	22	-	(22)	-
	9503	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул.Харьковская, 34 Подключение к сетям водоснабжения	9494	за 2023г.	-	68	-	(68)	-
	9504	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул 315 Мелит Дивиз.,46 Подключение к сетям водоснабжения	9495	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	9505	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул.Ковпака,31 Подключение к сетям водоснабжения	9496	за 2023г.	-	54	-	(54)	-
	9506	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул.Харьковская,197-Ж.Подкл.к сетям водоснаб. "Административно-бытовое здание	9497	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	9507	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул.Сосновый Бор, 50 Подключение к сетям водоснабжения	9498	за 2023г.	-	19	-	(19)	-
	9508	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул Байдукова 58 Подключение к сетям водоснабжения	9499	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	9509	за 2022г.	-	-	-	-	-
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Рахманинова, 29	9500	за 2023г.	-	13	-	(13)	-
	9510	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул.Горняцкая, 10 Подключение к сетям водоснабжения	9501	за 2023г.	-	15	-	(15)	-
	9511	за 2022г.	-	-	-	-	-

Тех.присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул. Коненкова,103	9502	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	9512	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис.г.Новошахтинск,ул Садовая 48,48а Подключение к сетям водоснабжения	9503	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	9513	за 2022г.	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный НД 1,0Р 250/10 К14А-Э-УХЛЗ*У 3632-001-52528615-2006	9504	за 2023г.	-	152	-	(152)	-
	9514	за 2022г.	-	-	-	-	-
ЦНС (Г) 38-88 (Пн) с 18,5х3000	9505	за 2023г.	-	113	-	(113)	-
	9515	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бензогенератор ТСС SGG 10000 ЕНА 190009	9506	за 2023г.	-	123	-	(123)	-
	9516	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка 30с941нж, Ру 16, Ду 300 с электроприводом	9507	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9517	за 2022г.	165	-	-	(165)	-
Мотопомпа Daishin PTX401Т	9508	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9518	за 2022г.	108	-	-	(108)	-
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.1 Поперечная,22	9509	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9519	за 2022г.	-	50	-	(50)	-
Техническое присоединение г. Новошахтинск к сетям холодного водоснабжения по ул.Коммерческая,33	9510	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9520	за 2022г.	-	13	-	(13)	-
Автомобильное транспортное средство УАЗ 390945	9511	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9521	за 2022г.	-	380	-	(380)	-
Технологическое присоединение на объекте ЦРБ по ул. Садовая д.47а, сл.Красюковская, Октябрьский р-н	9512	за 2023г.	13	-	-	(13)	-
	9522	за 2022г.	5	8	-	-	13
Технологическое присоединение на объекте ЦРБ по ул. Центральная, д.2а, х.Ягодинка, Октябрьский р-н	9513	за 2023г.	13	-	-	(13)	-
	9523	за 2022г.	5	8	-	-	13
Технологическое присоединение на объекте по ул.Звездная, д.11,п.Каменоломни, Октябрьский р-н	9514	за 2023г.	16	-	-	(16)	-
	9524	за 2022г.	5	11	-	-	16
Тех.прис. п.Каменоломни ул.Восточная 2е Адм. Октябрьского района-здание МЧС - дог. №21 от 19.12.19	9515	за 2023г.	3	-	-	-	3
	9525	за 2022г.	1	2	-	-	3
Тех.прис. ООО Индюшкин двор, п.Каменоломни, ул.Дзержинского 2б, дог.№26В-Ок от 04.03.22	9516	за 2023г.	32	-	-	(32)	-
	9526	за 2022г.	-	32	-	-	32
Тех.прис._Саркисян Э.В., п.Каменоломни, ул.Комсомольская, 45, дог.№73В-Ок от 29.04.22	9517	за 2023г.	2	-	-	(2)	-
	9527	за 2022г.	-	2	-	-	2
Тех.прис. х.Ильичевка, ул.Красноармейская, 142а Синельникова Т.А. по дог№28-В-Ок	9518	за 2023г.	15	-	-	(15)	-
	9528	за 2022г.	-	15	-	-	15
Тех.прис. х.Костиков, ул.Глубокая, 1 Башкатов О.Г. дог№45В-Ок	9519	за 2023г.	7	-	-	(7)	-
	9529	за 2022г.	-	7	-	-	7
Тех прис п.Каменоломни ул.Пролетарская 55 Седова И.С.по дог.№167В-Ок от 21.12.2020	9520	за 2023г.	7	-	-	(7)	-
	9530	за 2022г.	-	7	-	-	7
Тех прис п.Новокадамово ул.Северная 5 Лаврентьев Е.Ф. дог.№29ч/с -Ок от 18.03.2020	9521	за 2023г.	8	-	-	(8)	-
	9531	за 2022г.	-	8	-	-	8
Технологическое присоединение на объекте ЦРБ по ул.Победы Революции 33а х.Ильичевка по дог.№79В-Ок	9522	за 2023г.	8	-	-	(8)	-
	9532	за 2022г.	-	8	-	-	8
Технологическое присоединение на объекте ЦРБ по ул.Железнодорожная 55б п.Интернациональный дог№114В-	9523	за 2023г.	9	-	-	(9)	-
	9533	за 2022г.	-	9	-	-	9

Тех прис п.Верхнегрушевский ул.Молодежная 13 Ромазанов М.М. дог.№200В -Ок от 30.12.2020	9524	за 2023г.	5	-	-	-	5
	9534	за 2022г.	-	5	-	-	5
Тех.прис. х.Коммуна ул.Пролетарская 111 Ирхина Ю.А. по дог.№77В-Ок от 03.09.2020	9525	за 2023г.	8	-	-	(8)	-
	9535	за 2022г.	-	8	-	-	8
Тех прис х.Ильичевка Победы Революции 166 Сюрков А.В. дог№109В-Ок от 17.09.2020	9526	за 2023г.	14	-	-	(14)	-
	9536	за 2022г.	-	14	-	-	14
Тех.прис.сл.Красюковская ул.Речная 4 Байменов дог№75В-Ок от 25.08.2020	9527	за 2023г.	10	-	-	(10)	-
	9537	за 2022г.	-	10	-	-	10
Тех прис п.Верхнегрушевский ул.Ленина 29 Матешук дог.№76В-Ок от 26.08.2020	9528	за 2023г.	11	-	-	(11)	-
	9538	за 2022г.	-	11	-	-	11
Тех прис п.Каменоломни ул.Свердлова 84 Даштамирова Н.С. дог.№202В-Ок от 30.12.2020	9529	за 2023г.	9	-	-	-	9
	9539	за 2022г.	-	9	-	-	9
Технологическое присоединение на объекте по ул.Звездная, д.9/17,п.Каменоломни, Октябрьский р-н	9530	за 2023г.	10	-	-	(10)	-
	9540	за 2022г.	-	10	-	-	10
Тех.прис. _п.Каменоломни ул.Гвардейская 7 Любичев А.Г. по дог№165В-Ок от 08.12.2020	9531	за 2023г.	9	8	-	-	17
	9541	за 2022г.	-	9	-	-	9
Тех прис п.Каменоломни ул.Крупской 29/1, 29/2, 31/1, 31/2 Мельникова Т.И.дог.№246В-Окт от 25.10.2022	9532	за 2023г.	-	17	-	-	17
	9542	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Чкалова, 162 Осипян С.А. дог.№96В-Окт от 07.06.2022	9533	за 2023г.	-	35	-	-	35
	9543	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Пролетарская 56 Игольников С.А. дог.№93В-Ок от 07.06.2022	9534	за 2023г.	-	37	-	-	37
	9544	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис ст.Бессергеновская ул.Школьная 3В Рышкова Т.дог.№94В -Ок от 07.06.2020	9535	за 2023г.	-	10	-	-	10
	9545	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис п.Каменоломни, Каменоломни Советский 7 Дог№88В-Ок от 07.06.22 Гаврина Н.Н.	9536	за 2023г.	-	15	-	-	15
	9546	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Звездная, 5 Бутузов Е.Ю. дог№89В-Ок от 17.06.22	9537	за 2023г.	-	6	-	(6)	-
	9547	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Первомайский,32 Гаврюшова Е.В. дог№135В-Ок от 04.07.22	9538	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	9548	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис п.Каменоломни, Калинина,144 Опрышко Дог№48В-Ок от 24.03.22	9539	за 2023г.	-	10	-	(10)	-
	9549	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис сл.Красюковская, ул.Речная, 24 Бондарева Т.Е. Дог№82В-Ок от 17.05.22	9540	за 2023г.	-	12	-	(12)	-
	9550	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Дзержинского,34 Сухоставская Э.Л.(Иванков П.В.) дог№72В-Ок от 27.04.22	9541	за 2023г.	-	30	-	(30)	-
	9551	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Гвардейская, 25, Литючая Г.Ю. дог№91В-Ок от 31.05.22	9542	за 2023г.	-	8	-	(8)	-
	9552	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис х.Красный Луч ул. Заречная, 46 Маркова Е.А. дог№47В-Ок от 06.03.2023	9543	за 2023г.	-	37	-	(37)	-
	9553	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех прис п.Каменоломни ул.Комсомольская 35 дог.№.134В-Ок от 31.08.2022	9544	за 2023г.	-	2	-	(2)	-
	9554	за 2022г.	-	-	-	-	-
Здание Насосной станции №1,Литер А-А1, п.Каменоломни, ул.Восточная,2	9545	за 2023г.	-	279	-	(279)	-
	9555	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис. _п.Каменоломни ул.Гвардейская 5 Грушевский К.В. по дог№201В-Ок от 12.01.2020	9546	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9556	за 2022г.	-	22	-	(22)	-
Электролизная установка "Электрохлор" производит.25кг ах/сутки	9547	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9557	за 2022г.	-	3 500	-	(3 500)	-

Земельный участок по адресу РО, Аксайский р-н, Грушеское с.п., ст. Гушевская, тер. Аэропорт уч.6	9548	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9558	за 2022г.	-	371	-	(371)	-
Земельный участок по адресу РО, Аксайский р-н, Грушеское с.п., ст. Гушевская, тер. Аэропорт уч.14	9549	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9559	за 2022г.	-	114	-	(114)	-
Земельный участок по адресу РО, Аксайский р-н, Грушеское с.п., ст. Гушевская, тер. Аэропорт уч.13	9550	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9560	за 2022г.	-	159	-	(159)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск,ул.Социалистическая 37-а, дог. № 51 В-Ц от 14.04.2022г	9551	за 2023г.	26	-	-	(26)	-
	9561	за 2022г.	-	26	-	-	26
Хлоратор АХВ-1000/Р12-КЛ-С-5-2Р	9552	за 2023г.	-	409	-	-	409
	9562	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол прис ф Цимлянский Цимлянский р-н,ст.Хорошевская,ул. Центральная 37,дог № 207В-Ц от 16.09.2022	9553	за 2023г.	-	11	-	(11)	-
	9563	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск, ул. Красноармейская 8, дог № 35 В-Ц от 03.03.2023г	9554	за 2023г.	-	51	-	(51)	-
	9564	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск, ул. Буденного 147а, дог № 243В-Ц от 26.10.2022г	9555	за 2023г.	-	9	-	(9)	-
	9565	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск ул Буденного 138, дог № 88В-Ц от 12.08.20г	9556	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9566	за 2022г.	96	-	-	(96)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск ул Социалистическая,86 маг. "Красотка" дог № 50 от 30.04.2020г	9557	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9567	за 2022г.	26	12	-	(38)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск , ул. М. Горького №109, дог№ 67В-Ц от 12.08.2020	9558	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9568	за 2022г.	17	18	-	(35)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск ул Социалистическая, 53/5, договор № 94В-Ц от 17.09.2020г.	9559	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9569	за 2022г.	35	42	-	(77)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск, ст Красноярская, пер Восточный 2а по дог № 103В-Ц от17.09.2020г	9560	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9570	за 2022г.	4	10	-	(14)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск, ст Красноярская,пер Железнодорожный №13 Дог№ 105В-Ц от 17.09.20	9561	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9571	за 2022г.	43	57	-	(100)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск,х. Паршиков ул. Цветочная № 2-а, по дог№ 129В-Ц от 09.10.20г.	9562	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9572	за 2022г.	3	7	-	(10)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск, г. Цимлянск, Ломоносова 20а, дог№ 162-Ц от 27.11.20г.	9563	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9573	за 2022г.	35	39	-	(75)	-
Технол прис ф Цимлянский г.Цимлянск, ул. Горького 33, договор № 38к-ц от 15.03.2022	9564	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9574	за 2022г.	-	12	-	(12)	-
Газоанализатор стационарный Хоббит Т-2СН4-2Н2S-2NH3-2СО2-N22(г)-65, модель для КНС	9565	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9575	за 2022г.	-	118	-	(118)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Калинина,4 дог.№ 26 от 14.01.2020 Хозин В.Г.	9566	за 2023г.	50	-	-	(50)	-
	9576	за 2022г.	46	4	-	-	50
Технологическое присоединение прокладной вод.сети Довженко,9 № 203В-Ш от 06.07.2023	9567	за 2023г.	-	25	-	-	25
	9577	за 2022г.	-	-	-	-	-

Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Чаплыгина,25б дог.119В-Ш от 05.07.22	9568	за 2023г.	76	-	-	(76)	-
	9578	за 2022г.	-	76	-	-	76
Технол.присоед.прокладка вод.сети ДУ=25м пр.Л=13,0м ул.Чернышевского 35а д.№ 104В-Ш от 17.09.2020г.	9569	за 2023г.	52	-	-	(52)	-
	9579	за 2022г.	-	52	-	-	52
Объект "Реконструкция системы водопровода IIIподъема ШДВ-ст.Мелиховская"	9570	за 2023г.	8	-	-	-	8
	9580	за 2022г.	8	-	-	-	8
Технологическое присоединение прокл.вод.сети ул.Восточно-Свердлова,3 дог.141В-Ш от 27.07.2022г.	9571	за 2023г.	-	32	-	-	32
	9581	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водоп.сети Березовая, 20 дог.137В-Ш от 08.06.2023	9572	за 2023г.	-	34	-	-	34
	9582	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Мечникова,7-г дог.148В-Ш от 05.11.2020	9573	за 2023г.	81	-	-	-	81
	9583	за 2022г.	-	81	-	-	81
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул.Искра,74 дог.№ 77К-Ш от 29.04.22г.	9574	за 2023г.	26	-	-	(26)	-
	9584	за 2022г.	-	26	-	-	26
Объект "Система оповещения о возникновении чрезвычайных ситуаций на объекте 3-й водоподъем ФШ ГУП Р	9575	за 2023г.	128	-	-	-	128
	9585	за 2022г.	128	-	-	-	128
Технологическое присоединение прокл.вод.сети пр-кт Ленинского Комсомола,36 дог.367К-Ш от 10.10.2023г	9576	за 2023г.	-	9	-	-	9
	9586	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты Парк 70-летие Победы дог.№ 62В-Ш от 30.07.2020 МКУ "Деп.ГХ"	9577	за 2023г.	47	-	-	-	47
	9587	за 2022г.	47	-	-	-	47
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Маяковского,226 дог.133В-Ш от 19.05.2023	9578	за 2023г.	-	117	-	-	117
	9588	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети пр-кт Ленинского Комсомола,36 дог.361В-Ш 10.10.23	9579	за 2023г.	-	40	-	-	40
	9589	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокл.вод.сети ул. Ионова,156, дог.124К-Ш от 17.05.2023	9580	за 2023г.	-	14	-	-	14
	9590	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладной вод.сети Довженко,9 № 209К-Ш от 06.07.2023	9581	за 2023г.	-	23	-	-	23
	9591	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Кошевого,26 дог.9 от 09.12.2019г. Сахоян С.Р.	9582	за 2023г.	47	-	-	(47)	-
	9592	за 2022г.	-	47	-	-	47
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Текстильная, 55 дог. 83В-Ш от 13.04.23	9583	за 2023г.	-	28	-	-	28
	9593	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водоп.сети пр-кт Красной Армии,34 дог.№ 177К-Ш от 20.06.2023	9584	за 2023г.	-	36	-	-	36
	9594	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Калиновского,9 дог.№45 от 25.03.2020г.	9585	за 2023г.	24	-	-	(24)	-
	9595	за 2022г.	-	24	-	-	24
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Чернокозова,57 дог.№ 110В-Ш от 22.09.20г.	9586	за 2023г.	69	-	-	(69)	-
	9596	за 2022г.	-	69	-	-	69

Подключение (тех. присоединение) АО "Глория Джинс" по адресу: РО, г.Шахты, пер.Енисейский,15	9587	за 2023г.	8 417	-	-	-	8 417
	9597	за 2022г.	-	8 417	-	-	8 417
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Миусская,52а № 216В-Ш от 19.09.22	9588	за 2023г.	26	-	-	(26)	-
	9598	за 2022г.	-	26	-	-	26
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Карпинского,4а дог.120В-Ш 27.06.22 Быкадорова	9589	за 2023г.	-	71	-	-	71
	9599	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Аэрофлотская,1ж № 24В-Ш от 24.02.23	9590	за 2023г.	-	132	-	-	132
	9600	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты пер.Тюменский,97 дог.№ 40 от 20.03.2020 Агафонова Н.В.	9591	за 2023г.	42	-	-	-	42
	9601	за 2022г.	-	42	-	-	42
Технологическое присоединение уч.г. Шахты ул. Кирова,8 дог.17ч/с от 22.01.2020 Сахоян Э.С.	9592	за 2023г.	24	-	-	-	24
	9602	за 2022г.	24	-	-	-	24
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Ленина,166а дог.№ 194В-Ш от 28.12.2020	9593	за 2023г.	49	-	-	(49)	-
	9603	за 2022г.	-	49	-	-	49
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Лесозащитная,19 № 38 ч/с 22.06.2020г. Федулова О.Н.	9594	за 2023г.	21	-	-	-	21
	9604	за 2022г.	-	21	-	-	21
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Песчанная,21 дог№ 44В-Ш от 14.03.2022	9595	за 2023г.	23	-	-	(23)	-
	9605	за 2022г.	-	23	-	-	23
Технологическое присоединение прокладной вод.сети пер.Путиловский,1 дог.13 К-Ш от 10.02.2023	9596	за 2023г.	-	21	-	-	21
	9606	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. 12 Декабря,5а дог.№ 75В-Ш от 04.05.2022г.	9597	за 2023г.	34	-	-	(34)	-
	9607	за 2022г.	-	34	-	-	34
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Соборная,1 дог.№255В-Ш от 28.07.23	9598	за 2023г.	-	71	-	-	71
	9608	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч. г. Шахты ул. Калинина, 2 дог.№ 25 от 14.01.2020 Хозин В.Г.	9599	за 2023г.	68	-	-	(68)	-
	9609	за 2022г.	63	5	-	-	68
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул.Тургенева,12 дог.№ 147В-Ш от 29.07.2022	9600	за 2023г.	-	32	-	-	32
	9610	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение ул. Аксайская,18 б/договора СОЮЗ "ТПП Ростовской области"	9601	за 2023г.	-	15	-	-	15
	9611	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водоп.сети ул. Мировая Коммуна, 34 дог.№ 210В-Ш от19.09.2022	9602	за 2023г.	26	-	-	-	26
	9612	за 2022г.	-	26	-	-	26
Технологическое присоединение прокладка канализационной сети пл. Соборная,1 дог.№256К-Ш 28.07.23	9603	за 2023г.	-	157	-	-	157
	9613	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокл.вод.сети ул.Пульного,15 № 218В-Ш от 22.09.22	9604	за 2023г.	44	-	-	(44)	-
	9614	за 2022г.	-	44	-	-	44



Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети пер. Енисейский,15б дог. 24В-Ш 28.02.23	9605	за 2023г.	-	68	-	-	68
	9615	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.Шахты ул. 50 лет Победы,8 дог.№ 130В-Ш от 06.07.2022	9606	за 2023г.	91	-	-	(91)	-
	9616	за 2022г.	-	91	-	-	91
Технологическое присоединение прокладка водоп.сети пер.Воронихина,53 дог.№ 237В-Ш от 27.10.2022г.	9607	за 2023г.	-	37	-	-	37
	9617	за 2022г.	-	-	-	-	-
Трансформатор ТМ-3200 35/6,3	9608	за 2023г.	-	4 040	-	-	4 040
	9618	за 2022г.	-	-	-	-	-
Бензорез STIHL CS461 цепной	9609	за 2023г.	115	-	-	(115)	-
	9619	за 2022г.	115	-	-	-	115
Автоматизированная аппаратно-программная система "Выдача и обработка путевых листов"	9610	за 2023г.	858	-	-	-	858
	9620	за 2022г.	858	-	-	-	858
Герметизирующий колпак на арматуру дефектных контейнеров с хлором	9611	за 2023г.	235	-	-	(235)	-
	9621	за 2022г.	-	235	-	-	235
Аккумуляторный импульсный гайковерт Milwaukee M18 ONEFHWF1	9612	за 2023г.	-	109	-	-	109
	9622	за 2022г.	-	-	-	-	-
Хлоратор AXB-1000/P12-КЛ-С-12-2Р	9613	за 2023г.	-	214	-	-	214
	9623	за 2022г.	-	-	-	-	-
ТРК "Топаз-511-14-1000/00"	9614	за 2023г.	119	-	-	-	119
	9624	за 2022г.	119	-	-	-	119
Технологическое присоединение ул. Административная,11-л № 140В-Ш от 14.07.22 Иванов В.Ю.	9615	за 2023г.	-	136	-	(136)	-
	9625	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение пер.Сквозной,86-в, № 117В-Ш от 27.06.22 Быкадорова Н.Н.	9616	за 2023г.	-	47	-	(47)	-
	9626	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение ул. Смидовича,45а № 277В-Ш от 15.11.2022 Богданова Н.П.	9617	за 2023г.	-	57	-	(57)	-
	9627	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водопровод. сети ул.Энтузиастов,101а дог.№ 79В-Ш от 17.05.23	9618	за 2023г.	-	45	-	(45)	-
	9628	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Щедрина,8 дог.№ 175В-Ш от 25.08.2022	9619	за 2023г.	-	43	-	(43)	-
	9629	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладной вод.сети пер.Путиловский,1 дог.327В-Ш от 30.12.2022	9620	за 2023г.	-	17	-	(17)	-
	9630	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети Путиловский,1 дог.№ 328В-Ш от 30.12.2022	9621	за 2023г.	-	16	-	(16)	-
	9631	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети Путиловский,1а дог.№ 331В-Ш от 30.12.2022	9622	за 2023г.	-	18	-	(18)	-
	9632	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул. Победы, 28б № 230В-Ш от 11.10.2022г.	9623	за 2023г.	-	46	-	(46)	-
	9633	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети пер.Путиловский,1л дог.№ 54В-Ш от 28.02.23	9624	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	9634	за 2022г.	-	-	-	-	-

Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул.Красный Горняк,74 дог.№ 102В-Ш от 14.06.2023	9625	за 2023г.	-	49	-	(49)	-
	9635	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты Рощевой,16 дог.№ 300В-Ш от 20.12.2022	9626	за 2023г.	-	31	-	(31)	-
	9636	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты Мусорского,25 дог.№ 280К-Ш от 01.12.2022	9627	за 2023г.	-	66	-	(66)	-
	9637	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение ул.Ленинского Комсомола,3 № 209В-Ш от 30.06.2023	9628	за 2023г.	-	35	-	(35)	-
	9638	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка пер. Электриков,4 вод.сети дог.163К-Ш от 15.06.2023г.	9629	за 2023г.	-	32	-	(32)	-
	9639	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул. Громова,16 дог.№135В-Ш от 25.05.2023	9630	за 2023г.	-	36	-	(36)	-
	9640	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоед. прокладка вод.сети ул.26 Бакинских Комиссаров,10 дог.245В-Ш от 01.08.2023	9631	за 2023г.	-	27	-	(27)	-
	9641	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладной вод.сети Тухаческого,2а дог.№ 127В-Ш от 24.06.2022	9632	за 2023г.	-	49	-	(49)	-
	9642	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети дог.№ 259В-Ш от 02.11.2022 ул. Рылеева,43-н	9633	за 2023г.	-	25	-	(25)	-
	9643	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение прокладка вод.сети ул.Земледельческая,67б дог.№ 305В-Ш от 22.12.2022	9634	за 2023г.	-	29	-	(29)	-
	9644	за 2022г.	-	-	-	-	-
Агрегат электронасосный НД 1,0Р 630/10 К14А-Э-УХЛЗ ТУ 3632-001-52528615-2006	9635	за 2023г.	-	173	-	(173)	-
	9645	за 2022г.	-	-	-	-	-
Сварочный ап. стыковой ПРОСВАР С630 (315-630мм) с гидравлическим проводом, центратор с комп.вклады	9636	за 2023г.	-	533	-	(533)	-
	9646	за 2022г.	-	-	-	-	-
Оборудование для болкировки канализации "Терминал Профи-М"	9637	за 2023г.	-	265	-	(265)	-
	9647	за 2022г.	-	-	-	-	-
Комплект оборудования по тросовому разрушению и прокладке труб	9638	за 2023г.	-	2 256	-	(2 256)	-
	9648	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат СМ150-125-315а-4 на раме с двигателем 30 кВт 1500 об/мин	9639	за 2023г.	-	479	-	(479)	-
	9649	за 2022г.	-	-	-	-	-
Насосный агрегат 2СМ 250-200-400/46 на раме с электродвигателем 132кВт 1500об/мин	9640	за 2023г.	-	1 539	-	(1 539)	-
	9650	за 2022г.	-	-	-	-	-
Земельный участок, расположенный по адресу РО, г.Шахты, пер.Калиновского, 1а. к.н. 61:59:0030323:3	9641	за 2023г.	-	5 702	-	(5 702)	-
	9651	за 2022г.	-	-	-	-	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Маяковского, 232 дог. № 80В-Ш от 03.08.2020 Моисеев М.А	9642	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9652	за 2022г.	76	-	-	(76)	-
Технологическое присоединение уч.Шахтинский ул. Аксайская,2-д, дог. 22 от 27.12.2019 Янущик А.К.	9643	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9653	за 2022г.	22	-	-	(22)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Хомякова, 10 дог. 43 от 24.03.2020г. Шинкарь И.Г.	9644	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9654	за 2022г.	31	-	-	(31)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Ведомственная,30-В Дог.51 от 02.06.2020 Суптеля Э.А.	9645	за 2023г.	-	-	-	-	-

	9655	за 2022г.	25	-	-	(25)	-
Технологическое производство ул. Шевченко,98, Дог № 97В-Ш от 16.09.2020 Майлян М.С.	9646	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9656	за 2022г.	5	-	-	(5)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Горняцкая 2-и дог.№ 78В-Ш от 03.08.2020г. Дерезина Е.В.	9647	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9657	за 2022г.	39	-	-	(39)	-
Технологическое присоединение пер.Енисейский 25, Г15 Дог 13 от 09.12.2019г. Рыжман С.В.	9648	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9658	за 2022г.	45	6	-	(51)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты пер.Веселый,66 дог.№ 127В-Ш от 15.10.2020г. Дябенко Р.Н.	9649	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9659	за 2022г.	15	-	-	(15)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул.Володарского, 20а дог.№ 12/ч.с. от 09.12.19 Губанов Н.Д.	9650	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9660	за 2022г.	30	8	-	(38)	-
Технологическое присоединение уч.г. Шахты ул.Ленина,2 дог.№ 13ч/с от 09.12.19 Симонян А.А.	9651	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9661	за 2022г.	25	4	-	(28)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты пер. Горковенко 6а, дог. № 14 ч/с от 09.12.2019	9652	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9662	за 2022г.	31	17	-	(48)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Подбельского,2а № 25 ч/с от 19.02.2020 Жигаева С.В.	9653	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9663	за 2022г.	26	-	-	(26)	-
Технологическое присоединение уч.г.Шахты пер.Кирова, 9-б дог.№ 32ч/с от 21.04.2020г. Теличкин А.С.	9654	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9664	за 2022г.	12	-	-	(12)	-
Тех.присоединение уч.г.Шахты ул. Пульного,48 дог.№ 21 ч/с от 19.03.2020г. Жаркова О.П.	9655	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9665	за 2022г.	4	-	-	(4)	-
Технологическое прис. г.Шахты ул. Парижская Коммуна,52 Договор № 102В-Ш от 18.09.2020г. Петренко О.К	9656	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9666	за 2022г.	2	20	-	(22)	-
Тех. прис г. Шахты пер. Комиссаровский,57а Договор № 39 от 19.03.2020 Ягуполь С.Д.	9657	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9667	за 2022г.	13	-	-	(13)	-
Тех.прис г. Шахты пер. Добрынинский,47а дог.№ 87В-Ш от 20.08.2020г. Косвинцева Н.М.	9658	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9668	за 2022г.	3	-	-	(3)	-
Тех.прис г. Шахты ул. Шевченко,46 Договор № 69-В от 31.07.2020г. Васильева Ю.А.	9659	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9669	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех. присоединение пер. Омский,70 дог.№ 112В-Ш от 23.09.2020	9660	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9670	за 2022г.	6	-	-	(6)	-
Тех.прис. уд. Гризодубовой,43-а Договор № 84В-Ш от 10.08.2020г.	9661	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9671	за 2022г.	-	-	-	-	-
Задвижка Д400,Ру-16 с комплектом фланцев (инв. 104.812)	9662	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9672	за 2022г.	192	-	-	(192)	-
Задвижка Д400,Ру-16 с комплектом фланцев (инв. 104.813)	9663	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9673	за 2022г.	192	-	-	(192)	-
Задвижка Д400,Ру-10 с электроприводом (инв. 104.815)	9664	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9674	за 2022г.	416	-	-	(416)	-
Задвижка Д400,Ру-10 с электроприводом (инв. 104.816)	9665	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9675	за 2022г.	416	-	-	(416)	-
Задвижка 30с941 нж ДУ 400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв. 104.831)	9666	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9676	за 2022г.	445	-	-	(445)	-

Задвижка 30с941 нж ДУ 400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв. 104.832)	9667	за 2023г.	-	-	-	-
	9677	за 2022г.	445	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ 400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв. 104.833)	9668	за 2023г.	-	-	-	-
	9678	за 2022г.	445	-	-	(445)
Электропривод тип "Б" (инв№104.856, зав№2972)	9669	за 2023г.	-	-	-	-
	9679	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.857, зав№2971)	9670	за 2023г.	-	-	-	-
	9680	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.858, зав№991)	9671	за 2023г.	-	-	-	-
	9681	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.859, зав№2966)	9672	за 2023г.	-	-	-	-
	9682	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.860, зав№992)	9673	за 2023г.	-	-	-	-
	9683	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.861, зав№993)	9674	за 2023г.	-	-	-	-
	9684	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.862, зав№2967)	9675	за 2023г.	-	-	-	-
	9685	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.863, зав№2969)	9676	за 2023г.	-	-	-	-
	9686	за 2022г.	125	-	-	(125)
Электропривод тип "Б" (инв№104.864, зав№2015)	9677	за 2023г.	-	-	-	-
	9687	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.865, зав№2018)	9678	за 2023г.	-	-	-	-
	9688	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.866, зав№2012)	9679	за 2023г.	-	-	-	-
	9689	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.867, зав№2016)	9680	за 2023г.	-	-	-	-
	9690	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.868, зав№2030)	9681	за 2023г.	-	-	-	-
	9691	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.869, зав№2029)	9682	за 2023г.	-	-	-	-
	9692	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.870, зав№2027)	9683	за 2023г.	-	-	-	-
	9693	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.871, зав№2031)	9684	за 2023г.	-	-	-	-
	9694	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.872, зав№2021)	9685	за 2023г.	-	-	-	-
	9695	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.873, зав№2034)	9686	за 2023г.	-	-	-	-
	9696	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.874, зав№2009)	9687	за 2023г.	-	-	-	-
	9697	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.875, зав№2025)	9688	за 2023г.	-	-	-	-
	9698	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.876, зав№2023)	9689	за 2023г.	-	-	-	-
	9699	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.877, зав№2010)	9690	за 2023г.	-	-	-	-
	9700	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.878, зав№2022)	9691	за 2023г.	-	-	-	-
	9701	за 2022г.	141	-	-	(141)
Электропривод тип "Б" (инв№104.879, зав№2024)	9692	за 2023г.	-	-	-	-
	9702	за 2022г.	141	-	-	(141)

Электропривод тип "В" (инв№104.880, зав№2011)	9693	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9703	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.881, зав№2028)	9694	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9704	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.882, зав№2013)	9695	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9705	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.883, зав№2032)	9696	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9706	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.884, зав№2017)	9697	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9707	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.885, зав№2014)	9698	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9708	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.886, зав№2008)	9699	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9709	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.887, зав№2033)	9700	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9710	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (инв№104.888, зав№2026)	9701	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9711	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "Г" (инв№104.889, зав№1186)	9702	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9712	за 2022г.	113	-	-	-	(113)
Задвижка Д600, Ру10 с электроприводом и комплектом фланцев (П23000018931)	9703	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9713	за 2022г.	670	-	-	-	(670)
Задвижка 30с941 нж ДУ600 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (П23000008932)	9704	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9714	за 2022г.	866	-	-	-	(866)
Задвижка 30с941 нж ДУ600 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (П23000018940)	9705	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9715	за 2022г.	866	-	-	-	(866)
Задвижка Д400 мм Ру10 с электроприводом (104.909)	9706	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9716	за 2022г.	416	-	-	-	(416)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (зав.№6101)	9707	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9717	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.960)	9708	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9718	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.961)	9709	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9719	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.962)	9710	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9720	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.963)	9711	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9721	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.964)	9712	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9722	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.965)	9713	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9723	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.966)	9714	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9724	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Задвижка 30с941 нж ДУ400 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (инв.104.969)	9715	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9725	за 2022г.	445	-	-	-	(445)
Электропривод тип "В" (зав.2085)	9716	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9726	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2084)	9717	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9727	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2083)	9718	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9728	за 2022г.	141	-	-	-	(141)

Электропривод тип "В" (зав.2082)	9719	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9729	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2081)	9720	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9730	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2080)	9721	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9731	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2079)	9722	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9732	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2078)	9723	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9733	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2077)	9724	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9734	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2076)	9725	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9735	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2075)	9726	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9736	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2074)	9727	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9737	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Электропривод тип "В" (зав.2073)	9728	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9738	за 2022г.	141	-	-	-	(141)
Задвижка 30с941 нж ДУ600 РУ 16 с комплектом фланцев и электроприводов (П23000019335)	9729	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9739	за 2022г.	866	-	-	-	(866)
Стерилизатор ВКа-75-ПЗ паровой автоматический с возможностью выбора режимов стерилизации	9730	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9740	за 2022г.	277	-	-	-	(277)
Технологическое присоединение г. Шахты, ул. Латугина,2 дог. № 182 В-Ш от 21.12.2020 Подройкина В.В.	9731	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9741	за 2022г.	-	24	-	-	(24)
Технологическое присоединение г. Шахты ул. Даниловская,1 Дог.№ 126-В от 20.10.2020 Ковалев И.А.	9732	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9742	за 2022г.	-	18	-	-	(18)
Технолог.присоединение уч.г.Шахты ул. Парковая,1-н, Договор № 125В-Ш от 22.10.2020г. Куранова Р.В.	9733	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9743	за 2022г.	-	17	-	-	(17)
Тех.прис ул. Тимирязева,1-И, Договор № 135В-Ш от 19.10.2020 Шишкин Е.В.	9734	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9744	за 2022г.	-	2	-	-	(2)
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Смоленская,13 № 20 ч/с от 03.02.2020г., Луцышка С.Я.	9735	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9745	за 2022г.	-	48	-	-	(48)
Технологическое присоединениег.шахты пер. Шишкина,96а № 37 от 04.03.2020 Аршакян Г.А.	9736	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9746	за 2022г.	-	52	-	-	(52)
Технологическое присоединение уч.г.Шахты ул. Артемовское кольцо,46 Волков И.А.	9737	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9747	за 2022г.	-	50	-	-	(50)
Тех.пр.пр.вод.сети.тр.откр.сп.Д=25мм прот.Л-36.0м от вод.Ду=200мм сталь ул.Калинина,1БМартиросян А.Н	9738	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9748	за 2022г.	-	114	-	-	(114)
Технологическое присоединение прокладка вод.сети пер.Минский, 174 дог.119В-Ш от 02.10.2020	9739	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9749	за 2022г.	-	54	-	-	(54)
Технологическое присоединение прокладка водопр. сети ул.Северо-Красина,4 дог.№ 61-В -Ш от 13.07.2020	9740	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9750	за 2022г.	-	70	-	-	(70)

Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Врубовая,2г № 122В-Ш от 27.06.2022	9741	за 2023г.	-	-	-	-
	9751	за 2022г.	-	48	-	(48)
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Аэрофлотская, 1к № 123В-Ш от 27.06.22	9742	за 2023г.	-	-	-	-
	9752	за 2022г.	-	25	-	(25)
Технологическое присоединение прокладка водопроводной сети ул.Жукова,12 № 124В-Ш от 27.06.2022	9743	за 2023г.	-	-	-	-
	9753	за 2022г.	-	85	-	(85)
Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем 30ч6бр D400 (черн)	9744	за 2023г.	-	-	-	-
	9754	за 2022г.	-	257	-	(257)
Насос 2СМ 250-200-400/4 чуг без рамы под двиг.АИР315М4 160кВт 1500об/мин (УКНС)	9745	за 2023г.	-	-	-	-
	9755	за 2022г.	-	231	-	(231)
Модернизация Водонапорной Башни ВБР-50м3 х.Крымский	9746	за 2023г.	-	1 337	-	1 337
	9756	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д, ст.Мелих.,х.Исаевский,пер.Южный,9 (Абдурахманов Ю.Д.)дог№173В-УД от 26.08.22г	9747	за 2023г.	-	4	-	(4)
	9757	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский,ул.Казачья,7 (Виниченко А.А.)Дог.№292В-УД от 01.12.22г	9748	за 2023г.	-	1	-	(1)
	9758	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский,ул.Заводская,36 (Дергаусов В.Е.)Дог.№159В-УД от 23.09.22г	9749	за 2023г.	-	2	-	(2)
	9759	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д, ст.Мелиховская, ул. Луговая, д.1 (Ряпина Н.В.)дог№65В-УД от 21.04.22г	9750	за 2023г.	-	2	-	(2)
	9760	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д,х.Ещеулов,ул.Кольцевая,д.3 (Илларионов К.В.)дог.№42В-УД от 21.03.22г	9751	за 2023г.	-	1	-	(1)
	9761	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д,х.Пухляковский,ул.Школьная,д.1б,(Голубченко В.А.)дог.№169В-УД от 13.07.23г	9752	за 2023г.	-	2	-	(2)
	9762	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д, ст.Мелиховская, ул.Ленина,59,(Косолобова В.М.) Тех.прис.№87В-УД от 26.05.22г	9753	за 2023г.	-	2	-	(2)
	9763	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий, ул.Чехова,51А,(Мельник В.В.)Тех.прис.№40В-УД от 27.02.23г	9754	за 2023г.	-	1	-	(1)
	9764	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий, снт "Спутник" №296 (Яблонский А.В.)Тех.прис.№39В-УД от 02.03.23г	9755	за 2023г.	-	1	-	(1)
	9765	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д, ст.Раздорская,пер.Колхозный,6Б,(Донцов О.В.), Тех.прис.№307В-УД от 20.12.22г	9756	за 2023г.	-	1	-	(1)
	9766	за 2022г.	-	-	-	-
Тех.прис.р-н У-Д, ст.Раздорская,ул.Калинина,69, (Грутенко А.В.),Тех.прис.№60В-УД от 15.03.23г	9757	за 2023г.	-	2	-	(2)
	9767	за 2022г.	-	-	-	-
Насос СМ150-125-315/6 с 11,0х1000 с 14.06.23 г.	9758	за 2023г.	-	116	-	(116)
	9768	за 2022г.	-	-	-	-
Насос СМ150-125-315/6 с 11,0х1000 № 1 с 25.07.23 г.	9759	за 2023г.	-	120	-	(120)
	9769	за 2022г.	-	-	-	-
Насос СМ150-125-315/6 с 11,0х1000 № 2 с 25.07.23 г.	9760	за 2023г.	-	120	-	(120)
	9770	за 2022г.	-	-	-	-
Насос СМ150-125-315/6 с 11,0х1000 № 3 с 25.07.23 г.	9761	за 2023г.	-	120	-	(120)
	9771	за 2022г.	-	-	-	-

Сварочный аппарат стыковой ПРОСВАР С160(40-160мм) с гидравлическим приводом,центратор	9762	за 2023г.	-	155	-	(155)	-
	9772	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский ул.Заводская 28Б (Зайкин С.А.) дог № 35-Ч/С от 21.05.20	9763	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9773	за 2022г.	22	-	-	(22)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский пер.Солнечный,4 (Садовников А.В..) дог№108В-УД от 17.12.20	9764	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9774	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский пер.Крестоский,4(Дороненков Д.В.)дог№176В-УД от 21.12.20	9765	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9775	за 2022г.	15	-	-	(15)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий ст.Раздорская ул.Кошевого,4 (Козлов М.В.) дог № 1 от 30.09.19	9766	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9776	за 2022г.	14	1	-	(15)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский ул.Гагарина,111(ДК "КЦ АПАРИНСКОГО" )дог№27 от 03.02.20	9767	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9777	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий ул.Дачная ,53 (Димитренков О.М..)дог№144В-УД от 02.11.20	9768	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9778	за 2022г.	13	-	-	(13)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий ул.Чехова,28а (Бабичева А.А.)дог№149В-УД от 02.11.20	9769	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9779	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Ещеулов ул.Садовая,20 (Огулова Ю.П.)дог№184В-УД от 23.12.20	9770	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9780	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий ст.Раздорская,ул.Набережная,29 (Шаповалов А.М.)дог№155В-УД от 12.11.20	9771	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9781	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий ст.Мелиховскаяул.Крестьянская,59 (Катаев А.А.)дог№34ЧС от 12.05.20	9772	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9782	за 2022г.	-	14	-	(15)	-
Тех.прис.р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский ул.Северная,29(Гапонова С.А.)дог№150В-УД от 16.11.20	9773	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9783	за 2022г.	1	-	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Мостовой ВКундр.(Храм.)дог№48-УД от 15.04.20	9774	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9784	за 2022г.	-	-	-	-	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий, ул.Свободы,22 (Пономарева М.П.) дог№124В-УД от 19.10.20г	9775	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9785	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский,ул.Шубина,11 (Тимошук О.Н.) дог№183В-УД от 22.12.20	9776	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9786	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий ст.Раздорская,ул.Садовая,35 (Ильгов С.А.)дог№128В-УД от 10.11.20	9777	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9787	за 2022г.	-	24	-	(24)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкийст.Мелиховская,ул.Р. Люксембург,121Б(Удодова О.А.)дог№188В-УД от 21.12.20	9778	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9788	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Тех.прис. р.п.Усть-Донецкий х.Апаринский ул.Садовая,1(Мамедова Е.П.)дог№159В-УД от 16.11.20	9779	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9789	за 2022г.	-	1	-	(1)	-
Тех.прис.р.п.Усть-Донецкий ст.Мелих.ул.Коммунистическая,116 (Вещевайлова А.С)дог№160В-УД от 13.11.20	9780	за 2023г.	-	-	-	-	-
	9790	за 2022г.	-	1	-	(1)	-



Тех.прис.р.п.Усть-Донецк ст.Раздорский ГКУ РО "ППС РО"ул.им.П.Лаврухиной дог№265В-УД/202 от 09.11.22	9781	за 2023г.	-	-	-	-
	9791	за 2022г.	-	1	-	(1)

**2.3. Изменение стоимости основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции и частичной ликвидации**

Наименование показателя	Код	за 2023г.	за 2022г.
Увеличение стоимости объектов основных средств в результате достройки, дооборудования, реконструкции - всего	5260	1 615	163
в том числе:			
Модернизация станочки разведочного бурения 2ДЗ 5934D1, VIN X895934D1JOEG9002, гос. № X 087 АЕ, П23000015082	5261	1 615	121
Модернизация насоса 2СМ200-150-500/4 с 160х1500	5262	-	42
Уменьшение стоимости объектов основных средств в результате частичной ликвидации - всего:	5270	-	-
в том числе:			
	5271	-	-

## 2.4. Иное использование основных средств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Переданные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5280	-	-	-
Переданные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5281	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся на балансе	5282	-	-	-
Полученные в аренду основные средства, числящиеся за балансом	5283	709 614	2 130 817	2 138 486
Объекты недвижимости, принятые в эксплуатацию и фактически используемые, находящиеся в процессе государственной регистрации	5284	-	-	-
Основные средства, переведенные на консервацию	5285	-	-	-
Иное использование основных средств (залог и др.)	5286	-	-	-
Балансовая стоимость неамортизируемых основных средств	5287	-	-	-
Полученные по договорам концессии ОС, числящиеся за балансом	5288	2 381	484 310	543 516

Руководитель

(подпись)

Плетенцев Евгений

Викторович

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.



## 3.2. Иное использование финансовых вложений

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Финансовые вложения, находящиеся в залоге - всего	5320	-	-	-
в том числе:	5321	-	-	-
Финансовые вложения, переданные третьим лицам (кроме продажи) - всего	5325	-	-	-
в том числе:	5326	-	-	-
Иное использование финансовых вложений	5329	-	-	-

Руководитель

(подпись)

Плетенцев Евгений  
Викторович

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.



## 4.2. Запасы в залоге

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Запасы, не оплаченные на отчетную дату - всего	5440	-	-	-
в том числе:				
	5441	-	-	-
Запасы, находящиеся в залоге по договору - всего	5445	-	-	-
в том числе:				
	5446	-	-	-

Руководитель

(подпись)

Плетенцев Евгений  
Викторович

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.



**5. Дебиторская и кредиторская задолженность**  
**5.1. Наличие и движение дебиторской задолженности**

Наименование показателя	Код	Период	На начало года		Изменения за период								На конец периода		
			учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	поступление		выбыло			перевод из долго- в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность	перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность	учтенная по условиям договора	величина резерва по сомнительным долгам	
					в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат	восстановление резерва						
Долгосрочная дебиторская задолженность - всего	5501	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5521	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5502	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5522	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Авансы выданные	5503	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5523	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Прочая	5504	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5524	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5505	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
	5525	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
Краткосрочная дебиторская задолженность - всего	5510	за 2023г.	1 335 455	(308 008)	9 021 262	3 030	(8 933 872)	(193 308)	(138 206)	-	-	-	1 232 541	(421 594)	
	5530	за 2022г.	863 907	-	556 996	4 312	(79 889)	(9 870)	-	-	-	-	1 335 455	(308 008)	
в том числе:															
Расчеты с покупателями и заказчиками	5511	за 2023г.	1 014 167	(308 008)	4 751 469	-	(4 702 821)	(193 297)	(138 206)	-	-	-	869 518	(421 594)	
	5531	за 2022г.	818 038	-	268 062	-	(66 478)	(5 453)	-	-	-	-	1 014 167	(308 008)	
Авансы выданные	5512	за 2023г.	2 678	-	2 044 507	-	(1 792 248)	-	-	-	-	-	254 937	-	
	5532	за 2022г.	10 357	-	1 003	-	(8 329)	(352)	-	-	-	-	2 678	-	
Прочая	5513	за 2023г.	318 584	-	2 225 286	3 030	(2 438 803)	(11)	-	-	-	-	108 086	-	
	5533	за 2022г.	32 542	-	287 931	4 312	(2 668)	(3 533)	-	-	-	-	318 584	-	
	5514	за 2023г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
	5534	за 2022г.	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-	
Итого	5500	за 2023г.	1 335 455	(308 008)	9 021 262	3 030	(8 933 872)	(193 308)	(138 206)	X	-	-	1 232 541	(421 594)	
	5520	за 2022г.	863 907	-	556 996	4 312	(79 889)	(9 870)	-	X	-	-	1 335 455	(308 008)	

## 5.2. Просроченная дебиторская задолженность

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.		На 31 декабря 2022 г.		На 31 декабря 2021 г.	
		учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость	учтенная по условиям договора	балансовая стоимость
Всего	5540	641 150	219 556	620 639	312 631	50 000	50 000
в том числе:							
расчеты с покупателями и заказчиками	5541	641 150	219 556	620 639	312 631	49 738	49 738
расчеты с поставщиками и заказчиками (в части авансовых платежей, предоплат)	5542	-	-	-	-	262	262
прочая	5543	-	-	-	-	-	-
	5544	-	-	-	-	-	-

## 5.3. Наличие и движение кредиторской задолженности

Наименование показателя	Код	Период	Остаток на начало года	Изменения за период						Остаток на конец периода	
				поступление		выбыло		перевод из долгосрочной в краткосрочную задолженность	перевод из дебиторской в кредиторскую задолженность		перевод из кредиторской в дебиторскую задолженность
				в результате хозяйственных операций (сумма долга по сделке, операции)	причитающиеся проценты, штрафы и иные начисления	погашение	списание на финансовый результат				
Долгосрочная кредиторская задолженность - всего	5551 5571	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
в том числе:											
кредиты	5552 5572	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
займы	5553 5573	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
прочая	5554 5574	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	
	5555 5575	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	X X	X X	
Краткосрочная кредиторская задолженность - всего	5560 5580	за 2023г. за 2022г.	1 867 669 1 395 315	13 501 543 3 954 089	55 671 138 383	(12 963 640) (3 707 455)	- (24 772)	- -	7 -	409 -	2 461 243 1 867 669
в том числе:											
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5561 5581	за 2023г. за 2022г.	1 256 441 1 205 782	2 496 310 189 433	- 37 101 138	(2 739 678) (173 769)	- (2 144)	- -	- -	- 38	1 013 073 1 256 441
авансы полученные	5562 5582	за 2023г. за 2022г.	82 988 25 139	5 255 627 66 691	- -	(4 629 907) (7 130)	- (1 711)	- -	- -	- -	82 988 254 745
расчеты по налогам и взносам	5563 5583	за 2023г. за 2022г.	444 096 296 926	1 562 129 403 526	55 671 40 569	(1 807 151) (296 924)	- -	- -	- -	- -	444 096 -
кредиты	5564 5584	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
займы	5565 5585	за 2023г. за 2022г.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
прочая	5566 5586	за 2023г. за 2022г.	30 845 181 686	2 476 230 124 845	- -	(2 091 535) (276 064)	- -	- -	- 7	- 371	415 540 30 845
расчеты с персоналом	5567 5587	за 2023г. за 2022г.	53 299 46 027	1 711 247 53 299	- -	(1 695 369) (46 027)	- -	- -	X X	X X	69 177 53 299
Итого	5550 5570	за 2023г. за 2022г.	1 867 669 1 395 315	13 501 543 3 954 089	55 671 138 383	(12 963 640) (3 707 455)	- (24 772)	X X	- 7	- 409	2 461 243 1 867 669



**5.4. Просроченная кредиторская задолженность**

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Всего	5590	622 369	592 481	63 391
в том числе:				
расчеты с поставщиками и подрядчиками	5591	618 788	585 223	62 899
расчеты с покупателями и заказчиками	5592	3 581	7 258	492
прочая задолженность	5593	-	324 457	-
	5594	-	-	-

Руководитель



Плетенцев Евгений

Викторович

(подпись)

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.

**6. Затраты на производство (расходы на продажу)\***

Наименование показателя	Код	за 2023г.	за 2022г.
Материальные затраты	5610	274 465	220 776
Расходы на оплату труда	5620	1 394 577	1 339 963
Отчисления на социальные нужды	5630	425 485	408 851
Амортизация	5640	458 015	159 635
Прочие затраты	5650	1 483 235	1 349 967
Итого по элементам	5660	4 035 777	3 479 192
Фактическая себестоимость проданных товаров	5665	-	-
Изменение остатков (прирост [-]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5670	-	-
Изменение остатков (уменьшение [+]): незавершенного производства, готовой продукции и др.	5680	-	-
Итого расходы по обычным видам деятельности	5600	4 035 777	3 479 192

\* - Для организаций, осуществляющих торговую деятельность добавлена строка 5665, учитывающая фактическую себестоимость товаров

Руководитель



**Плетенцев Евгений  
Викторович**

(подпись)

расшифровка подписи

29 марта 2024 г.

## 7. Оценочные обязательства

Наименование показателя	Код	Остаток на начало года	Признано	Погашено	Списано как избыточная сумма	Остаток на конец периода
Оценочные обязательства - всего	5700	102 500	189 238	(161 375)	(2 590)	127 773

Руководитель

(подпись)

**Плетенцев Евгений  
Викторович**

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.



### 8. Обеспечения обязательств

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2023 г.	На 31 декабря 2022 г.	На 31 декабря 2021 г.
Полученные - всего	5800	2 397	10 798	11 194
в том числе:				
	5801	-	-	-
Выданные - всего	5810	1 040	1 196	1 196
в том числе:				
обеспечение депозитного счета в АС РО	5811	897	1 052	1 052
обеспечение участия в закупках	5812	143	143	143

Руководитель \_\_\_\_\_

(подпись)

**Плетменцев Евгений  
Викторович**

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.



## 9. Государственная помощь

Наименование показателя	Код	за 2023г.		за 2022г.	
		На начало года	Получено за год	Возвращено за год	На конец года
Получено бюджетных средств - всего	5900		262 694		1 445 773
в том числе:					
на текущие расходы	5901		262 694		1 445 773
на вложения во внеоборотные активы	5905		-		-
Бюджетные кредиты - всего					
за 2023г.	5910	-	-	-	-
за 2022г.	5920	-	-	-	-
в том числе:					
за 2023г.	5911	-	-	-	-
за 2022г.	5921	-	-	-	-

Руководитель



Плетенцев Евгений  
Викторович

(подпись)

(расшифровка подписи)

29 марта 2024 г.

**Пояснения  
к Бухгалтерскому балансу и Отчету о финансовых результатах**

**Часть 2  
(текстовая часть)**

**Государственного унитарного предприятия Ростовской области  
«Управление развития систем водоснабжения»**

**за 2023 год**

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения об организации .....	4
2. Учетная политика и её изменения .....	5
2.1. Основа составления.....	5
2.2. Основные средства и капитальные вложения.....	6
2.3. Нематериальные активы.....	7
2.4. Поисковые затраты .....	7
2.5. НИОКР .....	7
2.6. Финансовые вложения .....	7
2.7. Незавершенное строительство.....	8
2.8. Материально-производственные запасы, готовая продукция, товары .....	8
2.9. Резерв по снижению стоимости МПЗ.....	8
2.10. Незавершенное производство .....	8
2.11. Признание дохода .....	8
2.12. Порядок признания расходов.....	9
2.13. Порядок определения величины оценочных резервов .....	9
2.14. Порядок определения резервов сомнительных долгов.....	9
2.15. Порядок учета государственной помощи .....	10
2.16. Перечень сегментов.....	10
2.17. Учет договоров строительного подряда .....	10
2.18. Применение ПБУ 18/02 .....	10
2.19. Учет специальных фондов .....	10
2.20. Связанные стороны .....	10
2.21. Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности .....	11
2.22. Иные способы учетной политики.....	11
2.23. Иные подходы к формированию бухгалтерской отчетности:.....	11
3. Раскрытие существенных показателей отчетности.....	13
3.1. Оценка структуры баланса .....	13
3.2. Нематериальные активы, НИОКР, незавершенные капитальные вложения в НМА, НИОКР .....	14
3.3. Основные средства.....	14
3.4. Незавершенные капитальные вложения.....	14
3.5. Доходные вложения в материальные ценности .....	14
3.6. Финансовые вложения .....	14
3.7. Запасы .....	14
3.8. Задолженность покупателей и заказчиков.....	14
3.9. Прочие оборотные активы.....	15
3.10. Переоценка внеоборотных активов .....	15
3.11. Кредиты и займы.....	15
3.12. Краткосрочная кредиторская задолженность .....	15
3.13. Доходы будущих периодов.....	15
3.14. Доходы и расходы по обычным видам деятельности.....	15
3.15. Прочие доходы и расходы .....	16
3.16. Прибыль.....	16
3.17. Решения по итогам рассмотрения годовой бухгалтерской отчетности и распределения чистой прибыли.....	17
3.18. Информация о связанных сторонах.....	18
3.19. Изменение оценочных значений .....	20
3.20. Информация об условных обязательствах, условных активах и оценочных обязательствах, и их изменении.....	22
3.21. Информация об участии в совместной деятельности .....	58
3.22. Государственная помощь.....	58

3.23. Информация по отчетным сегментам.....	58
3.24. Информация по прекращаемой деятельности.....	58
3.25. Информация, связанная с осуществлением договора доверительного управления имуществом .....	58
3.26. Движение денежных средств .....	59
3.27. Информация об исправленных существенных ошибках .....	59
3.28. Чрезвычайные факты.....	59
3.29. Иная информация, обязательная для раскрытия в бухгалтерской отчетности.....	59
3.30. Допущение непрерывности деятельности .....	60
3.31. Информация о событиях после отчетной даты .....	60
3.32. Информация о рисках хозяйственной деятельности организации .....	61
3.33. Информация об экологической деятельности.....	61



В данных Пояснениях к Бухгалтерскому балансу и Отчету о финансовых результатах раскрывается дополнительная информация в соответствии с требованиями разделе VI ПБУ 4/99 и нормами о раскрытии информации в бухгалтерской отчетности, содержащимися в других ПБУ, а также представляется иная информация, необходимая для реальной оценки финансового положения Организации, финансовых результатов ее деятельности и движения денежных средств за 2023 год.

## 1. Общие сведения об организации

1.1. Государственное унитарное предприятие Ростовской области «Управление развития систем водоснабжения» (далее по тексту Организация) учреждено в 2013 году:

- включено в реестр системообразующих предприятий Ростовской области (п.281 решения Комиссии по обеспечению устойчивого социально-экономического развития Ростовской области и достижения показателей оценки эффективности деятельности Губернатора Ростовской области и деятельности органов исполнительной власти Ростовской области 25 мая 2020 г.);
- включено в реестр субъектов Естественных монополий (п 2.9. Приказа ФАС РФ 140/20 от 13.02.2020г.);
- наделено статусом гарантирующего поставщика на 117 муниципальных образованиях Ростовской области. На территориях, обслуживаемых ГУП РО «УРСВ» постоянно и временной проживают более 1 млн. человек;

Учредитель	Наименование	Доля в уставном капитале, %
Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области.	Юридическое лицо	100 %
<b>ИТОГО:</b>		<b>100%</b>

1.2. Уставный капитал Организации составляет: 8 017 тыс. руб.

1.3. По состоянию на 31.12.2023 года Организация зарегистрирована по адресу: 344112, Ростовская область, Ростов-на-Дону г., Новомосковская ул., дом 21-23.

По состоянию на 31.12.2023 года фактический адрес Организации: 344112, Ростовская область, Ростов-на-Дону г., Новомосковская ул., дом 21-23.

1.4. В Организации существуют следующие обособленные подразделения:

- филиал Шахтинский  
346500, Ростовская область, г. Шахты, ул. Советская, 120;
- филиал Дубовский  
347510, Ростовская область, Орловский район, пос. Орловский, пер. Донской, 1;
- филиал Октябрьский  
346480, Ростовская обл., Октябрьский р-н, р.п. Каменоломни, ул. Крупской, 57, 2 этаж;
- филиал Усть-Донецкий  
346550, Ростовская область, Усть-Донецкий р-н, ул. Ленина, 12 б;
- филиал Белокалитвинский  
347045, Ростовская обл., г. Белая Калитва, ул. Строительная, 5;
- филиал Цимлянский  
347320, Ростовская область, г. Цимлянск, ул. Московская, 63;
- филиал Каменский  
347850, Ростовская обл., рп. Глубокий, ул. Артема, 1;

- филиал Новошахтинский  
346914, Ростовская область, г. Новошахтинск, ул. Советской Конституции, д. 6;
- филиал Красносулинский  
346357, Ростовская область, г. Красный Сулин, ул.Свободы,1 а;
- филиал Зерноградский  
347740, Ростовская область, г. Зерноград, ул. Зерноградская, 3 а; ул. Мира, 14 ;
- филиал Гуково-Зверевский  
347880, Ростовская область, г. Гуково, ул, Профильная, 5.

1.5. Данные о государственной регистрации Организации - ОГРН 1136195001227.

1.6. Свидетельство о регистрации серия 61 №007553947 дата выдано 15 февраля 2013 г.

1.7. Основными видами деятельности фирмы являлись:

- забор, очистка и распределение воды;
- сбор и обработка сточных вод.

1.8. Доля основных видов деятельности в выручке предприятия за 2023 год составила 91,22 %.

1.9. Среднесписочная численность работников за 2023 год составила 3921 человек.

1.10. Дочерние и зависимые Организации отсутствуют.

1.11. Органы управления:

- с 01.01.2023 года по 31.01.2023 года - исполняющий обязанности генерального директора Бреус Сергей Александрович.
- с 01.02.2023 года по 02.04.2023 года – исполняющий обязанности генерального директора Плетменцев Евгений Викторович.
- с 03.04.2023 года по 31.12.2023 года – временно исполняющий обязанности генерального директора Плетменцев Евгений Викторович.

1.12. Количество акций:

- выпущенных акционерным обществом (АО) - нет
- полностью оплаченных - нет,
- неоплаченных - нет,
- оплаченных частично - нет.

1.13. Бухгалтерский учет в Организации осуществлялся бухгалтерской службой под руководством:

- Главный бухгалтер Скорая Л.В. с 01.01.2023 года по 30.04.2023 год;
- Исполняющая обязанности главного бухгалтера Снадний Ю.Г. с 01.05.2023 года по 31.12.2023 год.

## **2.Учетная политика и её изменения**

### **2.1. Основа составления**

При ведении бухгалтерского учета, в том числе при составлении бухгалтерской отчетности Организация руководствовалась нормами, установленными Федеральным законом от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете», Положением по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, утвержденным Приказом Минфина

России от 29.07.1998 № 34н, действующими положениями по бухгалтерскому учету, Планом счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкцией по его применению, утвержденными Приказом Министерства финансов РФ от 31.10.2000 № 94н, Приказом Министерства финансов РФ от 02.07.2010 г№ 66н «О формах бухгалтерской отчетности организаций» и другими нормативными актами РФ, регулирующими порядок ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской отчетности в Российской Федерации, а также приказом «Об учетной политике ГУП РО «УРСВ» на 2022 год».

Бухгалтерская отчетность составляется по РСБУ (Российским стандартам бухгалтерского учета).

**Существенные отступления** от установленных пункте 7 и подпункте 7.1 ПБУ 1/2008 правил формирования учетной политики и применение альтернативных способов ведения бухгалтерского учета отсутствовали.

**Существенные отступления** от норм ПБУ 4/99 при формировании бухгалтерской отчетности отсутствовали.

Факты неприменения правил бухгалтерского учета в случаях, когда они не позволяют достоверно отразить имущественное состояние и финансовые результаты деятельности организации в отчетном году отсутствовали.

В течении отчетного года учетная политика не изменялась.

Критерий существенности информации в бухгалтерской отчетности (ПБУ 4/99) определен в размере 10% и более от показателя соответствующей статьи.

## **2.2. Основные средства и капитальные вложения**

Учет основных средств и капитальных вложений ведется в соответствии с Федеральными стандартами бухгалтерского учета 6/2020 «Основные средства» и 26/2020 «Капитальные вложения», утвержденными Приказом Минфина России от 17.09.2020 №204н.

Амортизация основных средств начисляется линейным способом.

В первоначальную стоимость ОС не включается сумма оценочных обязательств на их демонтаж и утилизацию, так как оценить расходы на возникновение обязательств на демонтаж и утилизацию основных средств при их ликвидации не представляется возможным.

Коэффициенты ускоренной амортизации не применялись.

В отчетном периоде производился пересмотр элементов амортизации (изменение срока полезного использования при завершении первоначального СПИ).

По объектам основных средств, принятым к бухгалтерскому учету, амортизация начисляется в соответствии с постановлением Правительства РФ от 01.01.2002 г №1 "О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы".

Переоценка основных средств в проверяемом периоде не производилась.

Резерв на ремонт основных средств не создается. Расходы на ремонт отражаются в бухгалтерском учете в себестоимости продукции (работ, услуг) того отчетного периода, в котором были произведены ремонтные работы.

Оценка объектов ОС, полученных по договорам, предусматривающим исполнение обязательств (оплату) неденежными средствами, производится по рыночной стоимости на дату оприходования.

Имущество со стоимостью ниже 100 000,00 рублей принимается как малоценное оборудование (за исключение основных средств, входящих в группы: Здания, Сооружения, Транспортные средства).

Активы, входящие в группы: Здания, Сооружения, Транспортные средства, в отношении которых выполняются условия принятия их на учет в качестве основных средств и стоимостью менее 40 000 рублей за единицу, отражаются в бухгалтерском учете и бухгалтерской отчетности в составе основных средств.

Федеральный стандарт бухгалтерского учета ФСБУ 25/2018 "Бухгалтерский учет аренды". Организация применяет Стандарт начиная с бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2022 год.

ФСБУ 25/2018 не применяется если по условиям договора срок аренды менее 12 месяцев

С 01.01.2023 года в соответствии с Положением, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 15.12.2011 №251 «Об утверждении Положения о министерстве имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области», во исполнение распоряжений Правительства Ростовской области о передаче имущества из муниципальной собственности в государственную собственность Ростовской области, были расторгнуты концессионные соглашения и имущество передано в хозяйственное ведение ГУП РО «УРСВ». По состоянию на 31.12.2023г. с ГУП РО «УРСВ» заключено одно концессионное соглашение.

Остаточная стоимость объектов по концессионным соглашениям (далее КС) на 31.12.2022г. составляет 484 310,05 тыс. руб.

Годовая сумма амортизации по объектам КС –136,02 тыс. руб.

Остаточная стоимость объектов КС на 31.12.2023 г. – 2 381,37 тыс. руб.

Согласно КС концессионная плата не предусмотрена.

### **2.3. Нематериальные активы**

Амортизация НМА (п.40ПБУ 14/2007) производится линейным методом.

В 2023 году Нематериальные активы к учету не принимались

Переоценка нематериальных активов по текущей рыночной стоимости не производится.

### **2.4. Поисковые затраты**

Поисковые затраты не осуществлялись.

### **2.5. НИОКР**

Научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы в 2023 году не производились.

### **2.6. Финансовые вложения**

Финансовые вложения в 2023 году не осуществлялись.

## **2.7. Незавершенное строительство**

Под инвестиционным активом понимается объект имущества, подготовка которого к предполагаемому использованию требует длительного времени и существенных расходов на приобретение, сооружение и (или) изготовление.

Длительным временем на приобретение, сооружение и (или) изготовление инвестиционного актива считается период, превышающий 12 месяцев.

Стоимость приобретения, сооружения и (или) изготовления инвестиционного актива признается существенной, если она превышает 1 000 000 руб.

## **2.8. Материально-производственные запасы, готовая продукция, товары**

Учет МПЗ ведется в соответствии ФСБУ 5/2019 «Запасы» утвержденным Приказом Минфина России 15.11.2019 № 180н.

Оценка материально-производственных запасов при приобретении осуществляется по фактической себестоимости.

При отпуске материально-производственных запасов (кроме товаров, учитываемых по продажной стоимости) в производство и ином выбытии их оценка производится следующим способом ФИФО по всем группам (видам).

В качестве МПЗ к бухгалтерскому учету принимаются активы, используемые в качестве сырья, материалов при производстве продукции (выполнении работ, оказании услуг); предназначенные для продажи; используемые для управленческих нужд; используемые в течение периода не более 12 месяцев и учитываются в составе МПЗ на счете 10 «Материалы» и полностью списываются по мере отпуска их в эксплуатацию в общеустановленном порядке.

Учет спецодежды в порядке учета МПЗ.

Единовременное списание стоимости спецодежды в производство, независимо от срока эксплуатации согласно нормам выдачи, производится единовременно, в момент отпуска ее в эксплуатацию работникам.

Обособленный учет малоценного оборудования и запасов ведется на отдельном счете 10.21 «Малоценное оборудование и запасы».

При поступлении малоценного оборудования и запасов, их стоимость списывается на расходы.

## **2.9. Резерв по снижению стоимости МПЗ**

Процедура формирования резерва под обесценение стоимости материальных запасов в бухгалтерском учете подчиняется требованиям федерального стандарта ФСБУ 5/2019. Согласно ему резерв должен быть в обязательном порядке создан, если на отчетную дату чистая стоимость продажи оказывается ниже фактической себестоимости запасов.

Резерв в 2023 г. не создавался.

## **2.10. Незавершенное производство**

Оценка незавершенного производства осуществляется по фактической производственной себестоимости.

## **2.11. Признание дохода**

Выручка от оказания услуг, признаваемая для целей бухгалтерского учета по мере оказания услуг покупателям и предъявления им расчетных документов, отражена в «Отчете о финансовых результатах» за минусом налога на добавленную стоимость.

Выручка от продажи продукции и оказания услуг признавалась для целей налогообложения по методу начисления.

Доходом Организации от обычных видов деятельности признаны доходы от оказания услуг по водоснабжению, водоотведению, очистке сточных вод, СМР, проектирования и прочих услуг.

Прибыль от обычных видов деятельности определялась как разница между выручкой от реализации услуг без налога на добавленную стоимость и расходами, связанными с оказанием данных услуг.

В 2023 году имущество не предоставлялось в аренду.

## **2.12. Порядок признания расходов**

Порядок признания коммерческих и управленческих расходов (п. 20 ПБУ 10/99) – управленческие расходы включаются в себестоимость реализованных услуг согласно утвержденных РСТ по РО тарифных решений.

Порядок списания расходов будущих периодов путем обоснованного распределения между отчетными периодами, в течение периода, к которому они относятся.

Расходы при предоставлении имущества в аренду признаются прочими расходами.

## **2.13. Порядок определения величины оценочных резервов**

Величина оценочных обязательств определяется в соответствии с п. 17 ПБУ 8/2010.

В связи с предстоящей оплатой отпусков работникам определяется оценочное обязательство, связанное с возникновением у работников права на оплачиваемые отпуска, состоит из суммы обязательства по выплате отпускных работникам и суммы обязательства по уплате страховых взносов во внебюджетные фонды. Оценочное обязательство на отчетную дату рассчитано по каждому сотруднику как увеличенное на сумму страховых взносов произведение количества дней отпуска, не использованного сотрудником на конец отчетного периода, и среднедневного заработка сотрудника. При этом среднедневной заработок сотрудника определяется в соответствии с порядком, применяемым для расчета отпускных.

## **2.14. Порядок определения резервов сомнительных долгов**

Предприятие создало резерв по сомнительной дебиторской задолженности в соответствии с п.70 Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в РФ, утвержденного приказом Минфина России от 29.07.1998г. № 34н.

Сомнительной дебиторской задолженностью признана задолженность, которая с высокой степенью вероятности не будет погашена в сроки, установленные договором, и не обеспеченная соответствующими гарантиями. Под гарантиями предусматриваются средства (способ), предусмотренные законодательством и (или) договором и повышающие вероятность удовлетворения требований предприятия (задаток, поручительство, банковская гарантия, наличие встречной кредиторской задолженности и пр.).

Резерв сомнительных долгов в 2023 году сформирован в зависимости от числа дней просрочки оплаты:

- более 90 дней: на всю сумму задолженности;
- от 45 до 90 дней (включительно): на сумму, равную 50 % от долга;
- менее 45 дней: задолженность не включается в сумму резерва.

## **2.15. Порядок учета государственной помощи**

В 2023 году Организация получила государственную помощь в виде субсидии на финансовое обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и оказанием услуг по водоснабжению и водоотведению потребителей Ростовской области, в целях погашения задолженности за потребленные энергоресурсы в размере 262 694 300,00 рублей. Денежные средства в полном объеме направлены на цели, указанные в соглашении о предоставлении из резервного фонда Правительства Ростовской области субсидии государственному унитарному предприятию Ростовской области «Управление развития систем водоснабжения». Указанные средства учтены в составе прочих доходов.

## **2.16. Перечень сегментов**

Организация, как не являющаяся эмитентом публично размещенных ценных бумаг, не применяет Положение по бухгалтерскому учету "Информация по сегментам" (ПБУ 12/2010).

## **2.17. Учет договоров строительного подряда**

Признание доходов и расходов по договору строительного подряда - выручка по договорам строительного подряда (в том числе по договорам на восстановление зданий, сооружений), длительность выполнения которых составляет более одного отчетного года или сроки начала и окончания которых приходятся на разные отчетные годы, признается в бухгалтерском учете и Отчете о финансовых результатах, исходя из величины понесенных расходов, считающихся возможными к возмещению (п. п. 1, 2, 17, 23 ПБУ 2/2008).

Способ определения готовности работ: на основании подписанных сторонами договора форм КС-2 и КС-3.

## **2.18. Применение ПБУ 18/02**

Организация применяет ПБУ 18/02.

Отражение сумм отложенного налогового актива и отложенного налогового обязательства в Балансе отражается развернуто.

## **2.19. Учет специальных фондов**

Специальные фонды за проверяемый период не формировались.

## **2.20. Связанные стороны**

Раскрытие в бухгалтерской отчетности информации о связанных сторонах в соответствии с требованиями Положения по бухгалтерскому учету «Информация о связанных сторонах (ПБУ 11/2008), утвержденного приказом Минфина России от 29 апреля 2008 г. № 48н.

Под связанными сторонами лицами понимаются юридические и физические лица, способные оказывать влияние на деятельность юридических и (или) физических лиц в соответствии с Законом Российской Федерации от 22 марта 1991 г. № 948-1 «О конкуренции и ограничении монополистической деятельности на товарных рынках».

Связанными сторонами предприятия являются:

- Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области;

- Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области;
- Единоличный исполнительный орган:
  1. Бреус Сергей Александрович (с 01.01.2023 до 31.01.2023 г.);
  2. Плетменцев Евгений Викторович (с 01.02.2023 г. до конца отчетного периода).

## **2.21. Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности**

Критерии определения существенности ошибок: ошибка признается существенной, если она в отдельности или в совокупности с другими ошибками за один и тот же отчетный период может повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые ими на основе бухгалтерской отчетности, составленной за этот отчетный период (п. 3 ПБУ 22/2010). Существенная ошибка — это та, в результате исправления которой показатель бухгалтерской отчетности изменится более чем на 10%.

Метод исправления ошибок способ «красное сторно».

## **2.22. Иные способы учетной политики**

Критерии существенности для отражения событий после отчетной даты:

- существенным событием после отчетной даты считается событие, в результате которого происходит изменение валюты баланса более чем на 5 %.

Способ определения стоимости услуг, переданных организацией по договорам, предусматривающим исполнение обязательств неденежными средствами (п.п. "в" п. 19 ПБУ 9/99) - согласно тарифным решениям, утвержденным РСТ по РО, действующих в отчетном периоде.

## **2.23. Иные подходы к формированию бухгалтерской отчетности:**

### **Бухгалтерский баланс:**

Отражение в бухгалтерском балансе вложений в нематериальные активы:

включается в показатель "Нематериальные активы" и отражается обособленно по одной из строк, расшифровывающих показатель «Нематериальные активы»

Отражение в бухгалтерском балансе незавершенных капитальных вложений:

Величина незавершенных капитальных вложений в объекты, которые впоследствии будут приняты к учету на счете 01, включается в показатель строки «Основные средства» и отражается обособленно по одной из строк, расшифровывающих показатель строки «Основные средства».

Отражение в бухгалтерском балансе, используемых для создания внеоборотных активов – Платежей по прочим видам страхования, Расходы будущих периодов, НДС по арендным обязательствам, Расчеты по НДС при исполнении обязанностей налогового агента - в разделе I "Внеоборотные активы" баланса по строке "Прочие внеоборотные активы".

В бухгалтерском балансе выданные (полученные) авансы отражаются за минусом принятого к вычету (начисленного) НДС (Письмо Минфина от 09.01.2013 г. № 07-02-18/01).

В составе денежных средств и денежных эквивалентов в Бухгалтерском балансе учтены следующие виды активов:

- остатки денежных средств в кассе и на расчетных счетах.



### **Отчет о финансовых результатах**

Способ отражения в отчетности прочих доходов и расходов (п. 21.2 ПБУ 10/99, п. 18.2 ПБУ 9/99)- развернуто.

Доходы и расходы отражены отдельно по каждому виду деятельности:

Выручка от продажи продукции (товаров), выручка от выполнения работ (оказания услуг и т.п.), составляющие **пять и более** процентов от общей суммы выручки организации за отчетный период (п. 18.1 ПБУ 9/99):

<b>Выручка в тыс. руб. (стр. 2110), в том числе:</b>	<b>2023 год</b>	<b>2022 год</b>
		<b>2 517 924</b>
Питьевая вода для потребителей участка г. Шахты	625 485	481 431
Вода питьевая г. Новошахтинск	196 343	182 796
Вода питьевая г. Гуково	147 960	139 499
Водоснабжение для потребителей Октябрьского участка	96 952	98 474
Транспортировка стоков филиала Шахтинский	171 019	133 607
Водоснабжение для потребителей Белокалитвинского филиала	167 114	139 413
Прочее	1 113 051	844 639

<b>Себестоимость продаж в тыс. руб. (стр. 2120), в т.ч.</b>	<b>4 035 678</b>	<b>3 442 727</b>
Питьевая вода для потребителей участка г. Шахты	589 588	619 621
Водоснабжение для потребителей Белокалитвинского филиала	323 196	245 508
Водоснабжение для потребителей Октябрьского участка	409 362	219 202
Вода питьевая г. Гуково	438 521	239 333
Вода питьевая г. Новошахтинск	331 940	268 023
Вода питьевая г. Зверево	81 369	182 144
Прочее	1 861 702	1 668 896

### **Отчет о движении денежных средств (п. 23 ПБУ 23/2011)**

В Отчете о движении денежных средств денежные потоки в виде поступлений от покупателей (заказчиков), платежей поставщикам (подрядчикам) Организация отражает без учета НДС.

В Отчете о движении денежных средств свернуто отражаются суммы НДС:

- полученные в составе поступлений от покупателей (заказчиков);
- перечисленные в составе платежей поставщикам (подрядчикам);
- уплаченные в бюджетную систему РФ;

В отчете о движении денежных средств суммы страховых взносов в государственные внебюджетные фонды и суммы удержанного НДФЛ по текущим операциям, отражаются, в том числе в разделе «Денежные потоки от текущих операций» по группе статей «в связи с оплатой труда».

Информация об оценке показателей, раскрываемых по каждому отчетному сегменту (п. 27 ПБУ 12/2010)

отсутствуют данные для отражения.

Классификации денежных потоков, не указанных в п. п. 9 - 11 ПБУ 23/2011 отсутствуют данные для отражения.

Пересчета в рубли величины денежных потоков в иностранной валюте отсутствуют данные для отражения.

В отчете о движении денежных средств (другие пояснения, необходимые для понимания информации, представленной в Отчете о движении денежных средств (п. 23 ПБУ 23/2011)) в разделе «Денежные потоки от текущих операций» по статье «прочие поступления» отражаются:

- 262 694 тыс. рублей – субсидия на погашение задолженности за потребленные энергоресурсы в рамках соглашения о предоставлении из резервного фонда Правительства Ростовской области субсидии на финансовое обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и оказанием услуг по водоснабжению и водоотведению потребителей Ростовской области;
- 1 507 196 тыс. рублей - денежные средства полученные на возмещение части платы граждан за коммунальные услуги в объеме, превышающем установленные индексы максимального роста размера платы граждан за коммунальные услуги;
- 251 428 тыс. рублей – свернутый результат денежных потоков по НДС;
- 1 848 тыс. рублей – прочие поступления по текущим операциям.

Раздельное отражение денежных потоков организации между ней и хозяйственными обществами или товариществами, являющимися по отношению к организации дочерними, зависимыми или основными, отражаются в Отчете о движении денежных средств **отдельно** от аналогичных денежных потоков между организацией и другими лицами (п. 20 ПБУ 23/2011) отсутствуют данные для отражения.

### **Отчет об использовании целевых поступлений**

Отсутствуют данные для отражения.

### **Пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах**

Формируются в табличной и текстовой форме.

### **Сопутствующая информация**

Дополнительная информация, сопутствующая бухгалтерской отчетности отсутствует.

## **3. Раскрытие существенных показателей отчетности**

### **3.1. Оценка структуры баланса**

На 31.12.2023 г. валюта баланса Организации составляет 9 083 150 тыс. руб.

Структура актива на 31.12.2023 г. представляет следующее:

Внеоборотные активы – 7 988 602 тыс. руб. или 87,95 %;

Оборотные активы – 1 094 548 тыс. руб. или 12,05 %

Структура пассива на 31.12.2023 г. представляет следующее:

Капитал и резервы – 6 429 450 тыс. руб. или 70,78%;

Долгосрочные обязательства – 54 169 тыс. руб. или 0,6 %

Краткосрочные обязательства – 2 599 532 тыс. руб. или 28,62 %

### **3.2. Нематериальные активы, НИОКР, незавершенные капитальные вложения в НМА, НИОКР.**

Данные о нематериальных активах и суммах накопленной амортизации по ним приведены в таблицах 1.1 – 1.5 Пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах ГУП РО «УРСВ» на 31.12.2023 г. (далее Пояснения).

Объектов, связанных с экологической деятельностью (нематериальных активов, результатов НИОКР) в течение отчетного года приобретено либо создано не было.

### **3.3. Основные средства**

Движение основных средств и доходных вложений в течение отчетного года по основным группам (поступление, выбытие и т.п.), а также данные о движении в течение года сумм накопленной амортизации по основным средствам приведены в таблице 2 Пояснений.

Данные об изменении стоимости основных средств, по которой они приняты к бухгалтерскому учету (достройка, дооборудование, реконструкция, частичная ликвидация и переоценка объектов) приведены в таблице 2.1 Пояснений.

Стоимость объектов ОС, не подлежащих амортизации: отсутствуют данные для отражения.

Приобретено (создано) объектов, связанных с экологической деятельностью (основных средств) в течение отчетного года по основным группам: отсутствуют данные для отражения.

Приобретено (создано) объектов основных средств, связанных с инновациями (в течение отчетного года по основным группам и иное движение объектов основных средств, связанных с инновациями (п. 15 Информации Минфина России N ПЗ-8/2011, Письмо Минфина России от 09.01.2013 N 07-02-18/01): отсутствуют данные для отражения.

Модернизировано основных средств для совершенствования технологии и организации производства, улучшения качества продукции в ходе модернизации производственного (технологического) процесса, внедрения и освоения новых технологий производства, повышающих экологическую безопасность: отсутствуют данные для отражения.

### **3.4. Незавершенные капитальные вложения**

Расшифровка незавершенных капитальных вложений представлена в таблице 2.2 Пояснений "Незавершенные капитальные вложения".

### **3.5. Доходные вложения в материальные ценности**

Организация не имеет доходных вложений в материальные ценности.

### **3.6. Финансовые вложения**

Организация не имеет финансовых вложений.

### **3.7. Запасы**

Расшифровка статьи запасы в балансе представлена в таблице 4 Пояснений. Резерв на снижение стоимости МПЗ не формировался.

### **3.8. Задолженность покупателей и заказчиков**

Долгосрочная дебиторская задолженность отсутствует.

Краткосрочная дебиторская задолженность в сумме 810 947 тыс. руб., в том числе:

- авансы выданные в сумме 254 937 тыс. руб. (20,68 %);
- задолженность покупателей в сумме 869 518 тыс. руб. (70,55 %);
- прочие дебиторы в сумме 69 317 тыс. руб. (8,77 %);
- резерв по сомнительным долгам в размере 421 594 тыс. рублей.

Расшифровка данной статьи представлена в таблице 5.1 Пояснений.

### **3.9. Прочие оборотные активы**

По строке «Прочие оборотные активы» отсутствуют данные для отражения.

### **3.10. Переоценка внеоборотных активов**

Переоценка внеоборотных активов в 2023 году не проводилась.

### **3.11. Кредиты и займы**

Организация не имеет кредитов и займов.

### **3.12. Краткосрочная кредиторская задолженность**

Краткосрочная кредиторская задолженность на 31.12.2023 г. в сумме 2 461 243 тыс. руб., в том числе:

- задолженность перед поставщиками в сумме 1 013 073 тыс. руб. (41,16%);
- авансы полученные в сумме 708 708 тыс. руб. (28,80 %);
- задолженность перед персоналом – 69 177 тыс. руб. (2,81 %);
- задолженность по налогам, сборам и взносам – 254 745 тыс. руб. (10,35) %;
- прочие кредиторы – 415 540 тыс. руб. (16,88 %).

Расшифровка данной статьи представлена в таблице 5.3 Пояснений.

### **3.13. Доходы будущих периодов**

По состоянию на 31.12.2023 г. доходы будущих периодов отсутствуют.

В составе доходов будущих периодов Организация учитывает безвозмездное поступление активов.

При принятии к учету, стоимость активов, полученных безвозмездно, оценивается по рыночной стоимости на дату оприходования. Доходы будущих периодов списываются по мере списания на счет учета затрат на производство полученных материальных ценностей.

### **3.14. Доходы и расходы по обычным видам деятельности**

Доходы представляют собой выручку в сумме 2 517 924 тыс. руб., в том числе по видам:

- сбор, очистка и распределение воды – 1 799 817 тыс. руб.;
- удаление сточных вод, отходов и иная аналогичная деятельность – 497 597 тыс. руб.;
- Прочие услуги – 220 510 тыс. руб.

Расходы от осуществления данного вида деятельности составили 4 035 678 тыс. руб., в том числе по видам:

- сбор, очистка и распределение воды – 3 173 754 тыс. руб.;

- удаление сточных вод, отходов и иная аналогичная деятельность – 802 157 тыс. руб.;
- Прочие услуги – 59 767 тыс. руб.;

Управленческие расходы – 99 тыс. руб.

Расшифровка расходов на содержание и эксплуатацию объектов, связанных с экологической деятельностью представлена в п. 3.34 к этому Отчету (п. 7 Письма Минфина России № ПЗ-7/2011).

Организаций, с которыми осуществлялись договоры, предусматривающие исполнение обязательств неденежными средствами, с указанием организаций, на которые приходится основная часть такой выручки (пп. "а" п. 19 ПБУ 9/99) отсутствуют.

Убыток от осуществления обычных видов деятельности составил 1 517 853 тыс. руб.

### **3.15. Прочие доходы и расходы**

Прочие доходы составили 1 901 208 тыс. руб., в т.ч.:

- субсидии – 1 661 224 тыс. руб.;
- пени по договорам – 83 544 тыс. руб.;
- доходы от прочей реализации – 53 446 тыс. руб.;
- государственная пошлина – 288 тыс. руб.;
- резервы по сомнительным долгам – 96 604 тыс. руб.;
- списание дебиторской задолженности – 19 тыс. руб.;
- прочие доходы – 6 083 тыс. руб.

Прочие расходы составили 1 219 482 тыс. руб., в т.ч.:

- расходы прошлых лет – 86 064 тыс. руб.;
- пени, штрафы – 568 178 тыс. руб.;
- списание дебиторской задолженности – 193 309 тыс. руб.;
- услуги банка – 9 458 тыс. руб.;
- государственная пошлина – 10 261 тыс. руб.;
- членские взносы - 347 тыс. руб.;
- материальная помощь, премии, компенсации за задержку выплаты заработной платы, выплата сотрудникам на период трудоустройства при сокращении – 2 518 тыс. руб.;
- прочие расходы – 97 555 тыс. руб.;
- резервы по сомнительным долгам – 251 792 тыс. руб.

Проценты к уплате 1 759 тыс. руб.

Прочие доходы организации за отчетный период, которые в соответствии с правилами бухгалтерского учета не зачисляются на счет учета прибылей и убытков (например, доходы, полученные при размещении облигаций выше номинальной стоимости, разница между взыскиваемой с виновных лиц суммой за недостающие материальные и иные ценности и их стоимостью, числящейся в бухгалтерском учете организации) (п. 20 ПБУ 9/99) отсутствовали.

### **3.16. Прибыль**

По итогам 2023 года Организация получила бухгалтерский убыток в размере 837 886 тыс. руб. и соответственно начислен условный расход (доход) по налогу на прибыль Д 68-04 К 99.02.2 в сумме 86 598 тыс. руб. (п.25 ПБУ 18/02). Чистый убыток составил 751 288 тысяч рублей.

Общая свернутая сумма не принимаемых для целей налогообложения расходов составила 404 893 730 руб., сумма начисленного ПНР по данным Организации составила 80 978 746 руб., сумма начисленного ПНД 86 065 705 руб.

Постоянные и временные разницы, возникшие в отчетном периоде и повлекшие корректирование условного расхода (условного дохода) по налогу на прибыль в целях определения текущего налога на прибыль (п. 25 ПБУ 18/02):

Изменения по счету 09 «Отложенные налоговые активы» за 2023 г. составили 91 119 тыс. руб.

Отложенные налоговые активы	Оборот за 2023 год, тыс. руб.		Оборот за 2022 год, тыс. руб.	
	возникло	погашено	возникло	погашено
Основные средства	81 066	1 934	20 139	347
Оценочные обязательства и резервы	5 341	286	5 622	637
Убытки прошлых лет	533	0	2 503	0
Убыток текущего периода	32 146	32 146	190 531	190 531
Арендные обязательства	8 850	2 820	964	2 160
Материалы	393	24	58	0
<b>ИТОГО</b>	<b>128 329</b>	<b>37 210</b>	<b>219 817</b>	<b>193 675</b>

Изменения по счету 77 «Отложенные налоговые обязательства» за 2023г. составили 4 519 тыс. руб.

Отложенные налоговые обязательства	Оборот за 2023 год, тыс. руб.		Оборот за 2022 год, тыс. руб.	
	возникло	погашено	возникло	погашено
Материалы	0	45	0	70
Основные средства	6 134	7 982	6 289	11 278
Проценты по обязательствам	6 776	364	345	445
<b>ИТОГО</b>	<b>12 910</b>	<b>8 391</b>	<b>6 634</b>	<b>11 793</b>

Изменение ПНД в отчетном периоде связано со списанием по истечении срока исковой давности безнадежной задолженности.

Признание ПНР в отчетном периоде связано с суммой амортизации, которая была учтена при определении налоговой базы по налогу на прибыль, над суммами амортизации, сформировавшими бухгалтерскую прибыль.

Изменение ПНР в отчетном периоде связано с превышением сумм амортизации, сформировавших бухгалтерскую прибыль, над суммами амортизации, уменьшившими налоговую базу по налогу на прибыль.

Изменений применяемых налоговых ставок по сравнению с предыдущим отчетным периодом (п. 25 ПБУ 18/02) нет.

Суммы отложенного налогового актива и отложенного налогового обязательства, списанные в связи с выбытием актива (продажей, передачей на безвозмездной основе или ликвидацией) или вида обязательства (п. 25 ПБУ 18/02) отсутствуют.

### 3.17. Решения по итогам рассмотрения годовой бухгалтерской отчетности и распределения чистой прибыли

Сведения о начисленных учредителям дивидендах, а также данные о фондах специального назначения в 2023 году за предшествующий период отсутствуют.

Сведения о начисленных учредителям дивидендах, а также данные о фондах специального назначения за 2023 год произошедших после 31.12.2023 года отсутствуют.

### 3.18. Информация о связанных сторонах

В 2023 году Организация не оказывала услуги связанным сторонам.

В отчетном году Организация получала услуги у следующих связанных сторон:

Наименование Организации (Ф.И.О.)	Виды операции (в том числе полученные поручительства, гарантии)	Стоимостной показатель, тыс. руб.	Условия и сроки расчетов	Сальдо расчетов на 31.12.2023
Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	Передача имущества на праве хозяйственного ведения	5 255,37	Увеличение добавочного капитала	0
Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области	Предоставление субсидии на финансовое обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и оказанием услуг по водоснабжению и водоотведению потребителей Ростовской области	262 694,00	Безвозмездно	0
Единоличный исполнительный орган - - с 01.01.2023 по 31.01.2023 - исполняющий обязанности генерального директора Бреус Сергей Александрович; - с 01.02.2023 по 02.04.2023 - исполняющий обязанности генерального директора Плетменцев Евгений Викторович; - с 03.04.2023 по 31.12.2023 – временно исполняющий обязанности генерального директора Плетменцев Евгений Викторович		Отсутствуют		

В 2022 году Организация не оказывала услуги связанным сторонам.

В 2022 году Организация получала услуги у следующих связанных сторон:

Наименование Организации (Ф.И.О.)	Виды операции (в том числе полученные поручительства, гарантии)	Стоимостной показатель, тыс. руб.	Условия и сроки расчетов	Сальдо расчетов на 31.12.2022
Министерство имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области	Передача имущества на праве хозяйственного ведения	30 447,36	Увеличение добавочного капитала	0
Министерство жилищно- коммунального хозяйства Ростовской области	Предоставление субсидии на финансовое обеспечение затрат, связанных с выполнением работ и оказанием услуг по водоснабжению и водоотведению потребителей Ростовской области	1 445 773, 37	Безвозмездно	0
Единоличный исполнительный орган - - с 01.01.2022 по 29.03.2022 - генеральный директор Любушкин Сергей Александрович; - с 30.03.2022 по 21.04.2022 - исполняющий обязанности генерального директора Гайдунков Сергей Сергеевич; - с 22.04.2022 по 31.12.2022 - исполняющий обязанности генерального директора Бреус Сергей Александрович		Отсутствуют		

По состоянию на 31.12.2023 г задолженность связанных сторон перед Организацией (Организации перед аффилированными лицами) отсутствует.

Списание дебиторской и кредиторской задолженности связанных сторон отсутствовало.



Вознаграждение управленческому персоналу за 2023 год составило:

Наименование	Вид выплат	Сумма, тыс. руб.
Краткосрочные вознаграждения (подлежащие выплате в течение отчетного периода и 12 месяцев после отчетной даты)		
Основной управленческий персонал (11 человек)	Оплата труда за отчетный период	5 555,31
	Начисленные на нее налоги и иные обязательные платежи в бюджеты и внебюджетные фонды	1 928,61
	Оплата ежегодного оплачиваемого отпуска за работу в отчетном периоде	830,82
	Оплата организацией лечения, медицинского обслуживания, коммунальных услуг и т.п. платежи в пользу основного управленческого персонала	0
	Иное вознаграждение (дивиденды, выходное пособие и т.д.)	830,37
Долгосрочные вознаграждения - суммы, подлежащие выплате по истечении 12 месяцев после отчетной даты		
Основной управленческий персонал	Вознаграждения по окончании трудовой деятельности (платежи (взносы) организации по договорам добровольного страхования (договорам негосударственного пенсионного обеспечения), заключенным в пользу основного управленческого персонала со страховыми организациями (негосударственными пенсионными фондами), и иные платежи, обеспечивающие выплаты пенсий и другие социальные гарантии основному управленческому персоналу по окончании ими трудовой деятельности)	нет
	Вознаграждения в виде опционов эмитента, акций, паев, долей участия в уставном (складочном) капитале и выплаты на их основе	нет
	Иные долгосрочные вознаграждения	нет
	ИТОГО	9 145,11

Среднемесячная заработная плата руководителя – 105 317,87 руб.

В отчетном периоде Организацией не проводились операции с бенефициарными владельцами.

### 3.19. Изменение оценочных значений

В 2023 году происходило следующее изменение признанных оценочных значений:

Вид оценочного значения	На 01.01.2023г., тыс. руб.	На 31.12.2023г., тыс. руб.	Изменение	Причина изменения
Гр. 1	Гр. 2	Гр. 3	Гр. 4= Гр.3-Гр.2	Гр. 5
Резерв снижения стоимости МПЗ	нет	нет		
Резерв сомнительных долгов	308 008	421 594	113 586	Исходя из положений Учетной политики, сформирован резерв по сомнительным долгам.
Сроки полезного использования НМА	нет	нет		
Оценочные обязательства по вознаграждениям работникам	102 500	127 773	25 273	Индексация заработной платы в соответствии с

Вид оценочного значения	На 01.01.2023г., тыс. руб.	На 31.12.2023г., тыс. руб.	Изменение	Причина изменения
Гр. 1	Гр. 2	Гр. 3	Гр. 4=Гр.3-Гр.2	Гр. 5
				требованиями и нормами ст.130, ст.134 ТК РФ
Иное	нет	нет		

Содержание изменения оценочного значения, которое повлияет на бухгалтерскую отчетность за будущие периоды (за исключением случаев, когда оценить влияние изменения на бухгалтерскую отчетность за будущие периоды невозможно) (п. 6 ПБУ 21/2008) отсутствуют данные для отражения

Факт невозможности оценки влияния изменения оценочного значения на бухгалтерскую отчетность за будущие периоды (в случаях, когда оценить влияние изменения на бухгалтерскую отчетность за будущие периоды невозможно) (п. 6 ПБУ 21/2008) отсутствуют данные для отражения.

### 3.20. Информация об условных обязательствах, условных активах и оценочных обязательствах, и их изменении

Расшифровка оценочных обязательств представлена в таблице 7 Пояснений.

Информация об условных обязательствах и условных активах в бухгалтерском учете и отчетности организаций:

В настоящее время в производстве Арбитражного суда Ростовской области находятся следующие дела:

#### Реестр дел, находящихся в производстве Арбитражного суда Ростовской области, судов общей юрисдикции по административным искам по состоянию на 31.12.2023

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
1	Администрация Белокалитвинского городского поселения	ГУП РО «УРСВ»	Белокалитвинский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд	13-713/2023. замена стороны в исполнительном производстве по делу 2-1058/2022: заменить должника - Администрация Белокалитвинского городского поселения по исполнительному производству №61434/23/98061-ИП , возбужденному на основании решения Белокалитвинского городского суда по делу № 2-1058/22, в части устранения нарушений и отклонений: - в виде отклонения по вертикали крышки люков относительно поверхности проезжей части на участке автомобильной дороги г. Белая Калитва по ул. Российская в районе дома 30; - в виде отклонения по вертикали крышки люков относительно поверхности проезжей части на участке автомобильной дороги г. Белая Калитва по ул. Энгельса в районе домов №15,17; - в виде отклонения по вертикали крышки люков относительно поверхности проезжей части на участке автомобильной дороги г. Белая Калитва по ул. Краснопартизанская от дома № 1а до дома №56; - в виде отклонения по вертикали крышки люков относительно поверхности проезжей части на участке автомобильной дороги г. Белая Калитва по ул. Энгельса в районе дома №382; - нарушения на участке автомобильной дороги в г. Белая Калитва по ул. Копалева два канализационных люка; - нарушения на участке автомобильной дороги по ул. М.Горького два канализационных люка, ливневая решетка, а также дефекты покрытия; - устранив отклонение по вертикали конструкции смотрового колодца относительно поверхности проезжей части; - привести в соответствие участок автомобильной дороги г. Белая Калитва по ул. Л.Толстого в районе дома №4, на - государственное унитарное предприятие Ростовской области «Управление развития системы водоснабжения» (ИНН 6167110467, ОГРН 1136195001227 344112, г. Ростов-на-Дону, ул. Новомосковская д. 21-23, офис 412	14.12.2023 отказано 05.02.2024 дело 33-1871/2024, определение без изменения

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
2	Администрация Глубокинского городского поселения	ГУП РО «УРСВ»	Каменский районный суд Ростовской области	13а-720/2023. Заменить должника Администрацию Глубокинского городского поселения по исполнительному производству 88270/23/61052-ИП возбужденному на основании исполнительного листа ФС №32589641 от 09.03.2023, выданного Каменским районным судом Ростовской области по делу №2а-136/2023, предмет исполнения: Обязать Администрацию Глубокинского городского поселения разработать и утвердить декларацию безопасности на объекты гидротехнических сооружений, получить разрешение на эксплуатацию комплексов гидротехнических сооружений, разработать и согласовать правила эксплуатации комплекса ГТС, внести сведения о ГТС в Российский регистр гидротехнических сооружений части: - плотина водослива, протяженностью 35 м., местоположение: Ростовская область, Каменский район, п. Глубокий с кадастровым (или условным) номером 61:61:0000000000:60:427:00160145:0:1/2134	18.01.2024 с/з 08.02.2024 в 16:00 - привлекает МинЖКХ, отложено 19.02.2024 с/з администрация отказалась от заявления
3	Администрация Каменоломненского городского поселения	ГУП РО «УРСВ»	Арбитражный суд Ростовской области	А53-20980/2023. о понуждении вернуть имущество по концессионному соглашению в должном состоянии	17.08.2023 предварительное с/з 14.09.2023 с/з - отложено 17.10.2023 с/з - отложено в связи с уточнением исковых требований 04.12.2023 с/з - отложено 16.01.2024 с/з - отложено 26.02.2024 с/з - отложено 04.04.2024
4	Администрация Каменского района	ГУП РО «УРСВ»	Каменский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд / Четвертый кассационный суд общей юрисдикции	13а-426/2023. замена стороны в исполнительном производстве по делу 2а-1318/2019	21.08.2023 10-00 с/з (БК) 06.09.2023 в 11-30, требования удовлетворены 13.09.2023 подана частная жалоба, дело 33а-17900/2023 25.10.2023 (без вызова сторон), дело 33а-17900/2023, определение отменено полностью 11.01.2023 дело 8а-40932/2023, определение Ростовского областного суда отменено с оставлением в силе решения суда 1-й инстанции
5	Администрация Каменского района	ГУП РО «УРСВ»	Каменский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд / Четвертый кассационный суд общей юрисдикции	13-127/2023. замена стороны в исполнительном производстве по делу 2-1879/2015: принять меры по приведению в соответствие с санитарно-эпидемиологическими требованиями источников централизованного водоснабжения	28.03.2023 с/з 11.05.2023 с/з 13.06.2023 требование Администрации Каменского района удовлетворено 23.06.2023 направлена частная жалоба 21.08.2023 дело 33-14287/2023, решение без изменения 21.09.2023 направлена кас жалоба

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
					01.12.2023 10-45 рассмотрение кас жалобы (без вызова сторон), дело 88-40557/2023, решение без изменения 14.02.2024 направлена жалоба в ВС РФ
6	Администрация Каменского района	ГУП РО «УРСВ»	Каменский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд / Четвёртый кассационный суд общей юрисдикции	13-123/2023. замена стороны в исполнительном производстве по делу 2-1877/2015 (принять меры по приведению в соответствие с санитарно-эпидемиологическими требованиями источников централизованного водоснабжения)	28.03.2023 с/з 26.04.2023 в 12.40 13.06.2023 требование Администрации Каменского района удовлетворено 23.06.2023 направлена частная жалоба 07.08.2023 дело 33-13488/2023, решение без изменения 19.09.2023 подана кас жалоба Движение дела в ФССП: 2023-09-07 Постановление о назначении нового срока исполнения до 23.10.2023 (РК 2545 от 21.09.2023 о необходимости предоставления документов для отсрочки) 2023-10-23 направлена инф. о ходе исполнения 2023-10-24 Постановление о назначении нового срока исполнения до 12.12.2023 2023-11-24 дело 8Г-34144/2023, в удовлетворении кассационной жалобы отказано 14.02.2024 направлена жалоба в ВС РФ 2023-12-08 подано заявление об отсрочке исполнения 2024-01-15 Постановление о назначении нового срока исполнения до 29.02.2024
7	Администрация Ремонтненского района Ростовской области	ГУП РО «УРСВ»	Ремонтненский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд	13-150/2023. замена стороны в исполнительном производстве по делу 2-431/2019: обеспечить наличие на источниках водоснабжения, расположенных на территории Валуевского, Привольненского сельских поселений Ремонтненского района Ростовской области проектов зон санитарной охраны и наличие санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии проектов зоны санитарной охраны требованиям действующего	14.11.2023 с/з - в удовлетворении требований отказано 26.12.2023 подана ап жалоба 10.01.2024 дело 33-639/2024, определение без изменения

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
				законодательства; обеспечить наличие санитарно-эпидемиологических заключений	
8	Белокалитвинский городской прокурор	ГУП РО «УРСВ»	Белокалитвинский районный суд Ростовской области	2-293/2024. 1. Обязать филиал «Белокалитвинский» ГУП РО «УРСВ» в течение 1 года с даты вступления решения суда в законную силу устранить выявленные в ходе проверки нарушения в сфере ЖКХ, а именно включить участок сети водовода от п. Сосны до х. Нижнепопов в производственную программу на 2024 год. 2. Обязать филиал «Белокалитвинский» ГУП РО «УРСВ» в течение 1 года с даты вступления решения суда в законную силу принять меры по ремонту сети водовода от п. Сосны до х. Нижнепопов.	27.12.2023 оставление иска (заявления, жалобы) без движения 01.02.2024 10:00 с/з - объявлен перерыв до 07.02.2024 07.02.2024 с/з отложено 21.02.2024 10:30 с/з отложено 12.03.2024 10:00
9	ГУП РО «УРСВ»	Администрация Зерноградского городского поселения	УФАС по РО	A53-45557/2023. жалоба на нарушение Администрацией ст. 18.1 ФЗ "О защите конкуренции" о приостановлении конкурсной процедуры на право заключения КС	03.11.2023 рассмотрение дела отложено 09.11.2023 в удовлетворении жалобы отказано 11.12.2023 подана жалоба в АС РО на решение УФАС по РО 01.02.2024 предварительное с/з 12.03.2024 с/з
10	ГУП РО «УРСВ»	Госжилинспекция Ростовской области	Мировой судья с/у №5 Первомайского судебного района г. Ростова-на-Дону / Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону	5-5-457/2023 (12-24/2024). ч.1 ст.20.25, неплата по Постановлению № 1218 от 28.09.2022, 10 000 руб.	10.10.2023 11-00 составлен протокол 27.12.2023 вынесено постановление 17.01.2024 подана ап жалоба 16.02.2024 с/з решение Мирового судьи без изменения
11	ГУП РО «УРСВ»	Управление Роспотребнадзора по Ростовской области	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону	12-113/2023. Постановление № 71 от 05.04.2023	13.04.2023 подана жалоба в суд 05.05.23 подана жалоба с ходатайством о восстановлении срока обжалования 12.05.23 - подана жалоба в Ростовский обласной суд на определение суда 1 инстанции 06.06.23 с/з 06.06.23 - решение Ростовского областного суда об отмене определения от 14.04.23 и возвращении на новое рассмотрения дела 14.06.2023 с/з в Первомайском районном суде о восстановлении пропущенного срока, отложено

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
					16.06.2023 с/з в Первомайском районном суде о восстановлении пропущенного срока, отложено 28.06.2023 с/з в Первомайском районном суде о восстановлении пропущенного срока 27.06.2023 с/з отложено, ожидаем повестку 07.07.2023 с/з - отложено 20.07.2023 с/з - отложено 02.08.2023 с/з - отложено 11.08.2023 с/з - отложено 18.08.2023 с/з - отложено 26.09.2023 с/з - отложено 04.10.2023 с/з - отложено 11.10.2023 с/з - отложено 24.10.2023 с/з - отложено (суд на слушании уголовного дела) 30.10.2023 с/з - жалоба ГУП РО УРСВ без удовлетворения 12.12.2023 подана ап жалоба 18.01.2024 решение суда первой инстанции без изменения
12	ГУП РО «УРСВ»	УФАС по РО	Арбитражный суд Ростовской области/15 Арбитражный Апелляционный суд	A53-18046/2023. ст.9.21 КоАП РФ, по жалобе ИП Ткаличева Ю.В.	14.11.2023 отказано 20.12.2023 ап жалоба 11.01.2024 подано заявление об от- каае от ап жалобы
13	ГУП РО «УРСВ»	Каменский РОСП УФССП по Ростовской обл	Каменский район- ный суд Ростовской области / Ростов- ский обалстной суд	12-24/2024. ч.1 ст.17.15 КоАП РФ, неисполнение требований по делу 2-1877/2015 (принять меры по приведению в соответствие с санитарно-эпидемиологическими требованиями источников централизованного водоснабжения), 30 000 руб.	14.12.2023 протокол 27.12.2023 постановление 28.12.2023 направлена жалоба в суд 07.02.2024 оставлено в силе 19.02.2024 направлена ап жалоба
14	ГУП РО «УРСВ»	Цыгикало Н.И.	Мировой с/у № 1 Советского судеб- ного района г. Ро- стов-на-Дону	2-2207/2023. о взыскании задолженности по договору о подклю- чении к централизованной системе холодного водоснабжения с абонента Цыгикало Н.И. 10 615,48 руб.	14.12.2023 судебное заседание от- ложено на 29.12.2023 29.12.2023 с/з - передано по под- судности в Мировой с/у № 8 Со- ветского судебного района г. Ро- стов-на-Дону
15	ГУП РО «УРСВ»	Профсоюз «Спецпроф»	Арбитражный суд Ростовской области	A53-38116/2023. в течение одного месяца со дня вступления в законную силу судебного акта выполнить мероприятия по куль- турно-массовой и физкультурно-оздоровительной работе за пе- риод с 01.01.2021 по 30.11.2022, предусмотренные Коллектив- ным договором от 26.10.2020, взыскать неустойку в размере 245	15.11.2023 направлено ходатайство о возобновлении движения по делу 21.12.2023 предварительное с/з 29.01.2023 с/з 05.02.2023 - отказано в удовлетво- рении исковых требований

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
				273 руб. за каждый месяц просрочки неисполнения судебного акта	
16	ГУП РО «УРСВ»	УФАС по РО	-	061/01/10 – 1998/2023. ст.14.31 КоАП РФ, по жалобе ИП Ткаличева Ю.В., № 061/01/10 – 1998/2023. 1 961 149,24 руб.	18.07.2023 рассмотрение дела отложено 16.08.2023 рассмотрение дела отложено 03.10.2023 10-00 рассмотрение дела отложено 26.10.2023 рассмотрение дела отложено 05.12.2023 рассмотрение дела отложено 25.12.2023 вынесено Решение и Предписание УФАС 16.01.2024 направлено уведомление об исполнении предписания 06.02.2024 в 16:00 протокол 20.02.2024 рассмотрение отложено 05.03.2024 постановление
17	ГУП РО «УРСВ»	Госжилинспекция Ростовской области	Арбитражный суд Ростовской области	A53-3201/2024. обжалование предписания № 653 от 05.12.2023 о перерасчёте	19.12.2023 подана досудебная жалоба, на рассмотрении до 24.01.2024 01.02.2024 подана жалоба 28.02.2024 предварительное с/з 20.03.2024 с/з
18	ГУП РО «УРСВ»	Госжилинспекция Ростовской области	Арбитражный суд Ростовской области	A53-3200/2024. обжалование предписания № 654 от 05.12.2023 о перерасчёте	19.12.2023 подана досудебная жалоба, на рассмотрении до 24.01.2024 24.01.2024 в удовлетворении досудебной жалобы отказано 01.02.2024 подана жалоба 12.03.2023 предварительное с/з
19	ГУП РО «УРСВ»	УФАС по РО	Мировой судья с/у №5 Первомайского судебного района г. Ростова-на-Дону / Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Четвертый кассационный суд общей юрисдикции /	5-5-7/2023. ч.1 ст.20.25, неоплата по Постановлению № 061/04/9.21-3087/2021 от 09.03.2022 (дело A53-10031/2022), 600 000 руб	27.12.2022 составлен протокол 01.02.2023 подана ап жалоба 22.02.2023 дело 12-33/2023, судья Шинкарева О.В. 22.02.23 - решение 1 инстанции без изменения 21.03.2023 - направлена кас жалоба 13.07.2023 - дело 16-3728, постановления отменены, дело направлено на новое рассмотрение



№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
			Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону		28.09.2023 дело 12-152/2023, судья Корниенко М.В., отложено 11.10.2023 отложено для ознакомления УФАС с матер дела 26.10.2023 отложено 01.11.2023 - штраф снижен в 2 раза (300 000,00) 29.11.2023 - направлена кас жалоба, возвращена судом 27.12.2023 - направлена кас жалоба повторно, поступила 16.01.2024, дело 16-1349/2024 19.02.2024 дело 16-1349/2024 возвращено 26.02.2024 направлена кас жалоба повторно 28.02.2023 сдано письмо о возврате переплаты
20	ГУП РО «УРСВ»	Государственная инспекция труда в Ростовской области	Первомайский районный суд / Ростовский областной суд / Четвертый кассационный суд общей юрисдикции	12-134/2023. ч.6 ст.5.27 КоАП РФ, Постановление 61/4-979-23-ППР/12-34764-И/34-392 от 29.06.2022, невыплата сотрудникам вознаграждения по Положению о порядке расходования средств ГУП РО «УРСВ», полученных от сторонних организаций и граждан, за оказанные им платные услуги	29.06.2023 вынесено предупреждение 07.07.2023 подана жалоба 16.08.2023 дело 12-134/2023 отложено 28.08.2023 14:00 (материалы от ГИТ) 08.09.2023 09:30 06.10.2023 сдана АП жалоба 01.11.2023 дело 11-1077/2023 - в удовлетворении жалобы отказано, готовится кас жалоба 13.12.2023 поступила кас жалоба в 4 Кас суд 19.12.2023 кас жалоба возвращена 27.12.2023 направлена кас жалоба повторно, поступило 15.01.2024, дело П16-1200/2024
21	Красносулинский городской прокурор	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону	2-841/2024. Обязать Красносулинский филиал государственного унитарного предприятия Ростовской области «Управление развития систем водоснабжения» в срок до 30.11.2024 выполнить мероприятия, предусмотренные производственной программой предприятия на 2021 год, а именно: 1.1 Капитальный ремонт запорной арматуры на разводящих сетях водоснабжения г. Красный Сулин в количестве 45 шт., Ду-50 мм - 10 шт., Ду-80 мм - 10 шт., ДуЮО мм - 15 шт., Ду-150 мм - 6 шт., Ду-200 мм - 2 шт., Ду-300 мм - 1 шт., Ду-400 мм - 1 шт.; 1.2 Капитальный ремонт	31.01.2024 с/з - предоставить акты выполненных работ 26.02.2024 с/з, отложено 26.03.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
				самотечной линии Ду-315 мм Ь-70м на внутриплощадочных сетях ВНС и замена насосного агрегата № 2Д 200 37 кВт с установкой частотно-регулируемого привода (ЧРП) в здании ВНС по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. Галатова, 70/31; 1.3 Капитальный ремонт самотечных линий водопроводной сети Ду-273 мм протяженностью 140 м, Ду-225 мм протяженностью 150 м по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин ул. Шоссейная, 1; 1.4 Капитальный ремонт перелива резервуаров чистой воды Ду-159 мм протяженностью 30 м по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. Шоссейная 1; 1.5 Капитальный ремонт аварийного участка канализационной сети Ду-200 мм протяженностью 270 м и колодцев (9 шт.) по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. 2-я Кузнечная; 1.6 Капитальный ремонт КНС с заменой насосных агрегатов СДВ 80/18 - 2 шт. по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. Новоселовская, 20б; 1.7 Капитальный ремонт водопровода Ду-80 мм протяженностью 870 м по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, Ударниковское сельское поселение, п. Октябрьский; 1.8 Капитальный ремонт насосной станции с заменой насоса К100 на насос ЦНСГ 13-70 и обвязки насоса Ду-57 мм и Ду-89 мм общей протяженностью 12 м, по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, Ударниковское сельское поселение, п. Первомайский	
22	Красносулинское районное отделение ГУФССП России по Ростовской области	ГУП РО «УРСВ»	Красносулинский районный суд Ростовской области	13-18/2024. замена стороны в исполнительном производстве по делу по делу № 2-802/2021 (106583/21/61055-ИП): обязать администрацию Красносулинского городского поселения Ростовской области, в течении шести месяцев с момента вступления решения в законную силу, организовать проведение открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении муниципальных объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения образования "Красносулинское городское поселение"	25.01.2024 с/з - в удовлетворении заявления отказано
23	Мироненко Н.Г.	Администрация Глубокинского городского поселения, ГУП РО «УРСВ»	Каменский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд / Четвёртый кассационный суд общей юрисдикции	2-195/2023. о взыскании вреда вследствие падения в смотровой водопроводный колодец. 738 368 руб.	09.02.2023 с/з 03.03.2023 в 09:50 - отложено 23.03.2023 с/з 31.03.2023 с/з 07.04.2023 иск удовлетворен подана апелляционная жалоба 22.06.2023 - с/з не состоялось в связи с подачей ап жалобы Администрацией 03.08.2023 11:30 с/з - отложено

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
					21.08.2023 с/з - решение первой инстанции без изменения 15.02.2024 в 14-40 дело 8Г-34799/2023 - апелляционное определение отменено, дело направлено на новое рассмотрение в Ростовский областной суд
24	ООО "Водоснабжение"	Правительство Ростовской области, Администрация Октябрьского района Ростовской области, третье лицо ГУП РО «УРСВ»	Арбитражный суд Ростовской области	А53-43361/2022. обязать с ООО "Водоснабжение" заключить концессионное соглашение	28.03.2023 в 11:40 с/з 11.04.2023 в 14:40 приостановлено до вступления в законную силу окончательного судебного акта Арбитражного суда Ростовской области по делу № А53-11660/23
25	ООО "Профлизинг"	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области, третье лица: ГУП РО "УРСВ", ООО «Мега драйв»	Арбитражный суд Ростовской области / Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	А53-2538/2023. об обязанности принять и оплатить товар по государственному контракту от 05.12.2022 № 24/22-ГК (ТС, оснащенного краном-манипулятором, коммерческое наименование С41К0К), взыскании убытков 13 180 666,67 руб	08.08.2023 - отложено в связи с болезнью судьи 04.10.2023 с/з, отложено в связи с разрешением вопроса о внесении депозита за проведение экспертизы (70 000 руб) 11.10.2023 с/з - постановление по делу приостановлено (назначена экспертиза до 22.11.2023) 11.12.2023 в 12-00, отложено 11.01.2024 в 11-00 иск удовлетворен 19.02.2024 МинЖКХ подан ап жалоба в части суд расходов 15.04.2024 с/з
26	ООО "Сириус"	ООО "Нептун" / третье лица ГУП РО "УРСВ", Администрация Октябрьского района Ростовской области	Арбитражный суд Ростовской области	А53-29544/2022. о взыскании задолженности	14.09.2023 в 11-10 приобщены пояснения 02.11.2023 с/з 05.12.2023 с/з 18.01.2023 с/з 15.02.2023 с/з иск удовлетворён
27	ООО "Стройком"	ГУП РО «УРСВ»	Арбитражный суд Ростовской области	А53-37529/2023. О внесении изменений в акты раграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности по договору от 10.12.2014 №280БК	26.12.2023 - предварительное с/з, 20.02.2024 - отложено, суд привлекает 3-м лицом Администрацию г. Белая Калитва и Администрацию Белокалитвинского района 26.03.2024 с/з
28	Отдел иммиграционного контроля УВМ ГУ МВД России	ГУП РО «УРСВ»	-	ч.3 ст.18.15, нарушение порядка подачи уведомления о заключении трудового договора с гражданином Украины Радченко Дмитрием Владимировичем, 08.03.1987 года рождения	17.01.2024 протокол 610001-240033 26.01.2024 вынесено предупреждение

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
29	Прокуратура г. Гуково	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд	2-1900/2023. о необходимости исполнения производственных программ ПУ Гуковский за 2021 год	24.04.2023 с/з 05.06.2023 в 15-00 - отложено 05.07.2023 - удовлетворены уточненные иски 31.07.2023 - направлена апелляционная жалоба 29.11.2023 - решение I инстанции без изменения, апелляционная жалоба - без удовлетворения 09.02.2024 подана кассационная жалоба, дело 8Г-6716/2024
30	Прокуратура г. Гуково	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд / Четвёртый кассационный суд Ростовской области	2-2224/2023. Иск прокурора об обязанности выполнить мероприятия, предусмотренные ПП для Гуковского ПУ на 2022, а именно произвести капитальный ремонт водопроводной сети Д-100мм по ул. Красноармейская, протяженностью 1 550 м по адресу Ростовская область, в административных границах г. Гуково в течение 1 месяца с момента вступления решения суда в силу	23.05.2023- судебное заседание-отложено 08.06.2023 - судебное заседание-отложено 27.06.2023 - судебное заседание, иски удовлетворены 31.07.2023 - направлена апелляционная жалоба 22.11.2023 с/з - решение I инстанции без изменения, апелляционная жалоба без удовлетворения 09.02.2024 подана кассационная жалоба, дело <b>8Г-6604/2024</b>
31	Прокуратура г. Зверевево	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону	2-3940/2023. выполнить мероприятия, предусмотренные производственной программой в сфере холодного водоснабжения на 2022 год для участка «Зверевский» филиала «Гуково-Зверевский» ГУП РО «УРСВ»	26.10.2023 14-30 23.11.2023 12-30 19.12.2023 09-30 - с/з отложено 21.02.2024 иски удовлетворены
32	Прокуратура Дубовского района	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд	2-2173/2023. Иск прокурора об обязанности выполнить мероприятия, предусмотренные ПП в сфере водоснабжения на 2021-2022	30.05.2023 - судебное заседание (отложено) 26.06.2023 - судебное заседание, отложено 03.07.2023 - иски удовлетворены 31.07.2023 - направлена апелляционная жалоба 08.11.2023 - 33-18872/2023, решение I инстанции без изменения, апелляционная жалоба без удовлетворения 26.01.2024 подана кассационная жалоба

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
					28.03.2024 в 10:30 дело 8г-4947/2024
33	Прокурор г. Новошахтинска	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд	2-3495/2023. выполнить следующие мероприятия, предусмотренные производственной программой в сфере холодного водоснабжения на 2022 год для Новошахтинского производственного участка	04.09.2023 14-00 с/з 20.09.2023 09-00 с/з 25.10.2023 16-00 с/з 30.11.2023 12-10 с/з отложено 13.12.2023 с/з - вынесено решение I инстанции об удовлетворении уточненных исковых требований 16.01.2024 Кириченко А.А. направлена АП жалоба
34	Прокурор г. Новошахтинска	Администрация города Новошахтинска, ГУП РО "УРСВ"	Новошахтинский районный суд Ростовской области	2-3/2024 (2-243/2023, 2-2321/2022). Обязать администрацию г. Новошахтинска в течение 3 месяцев с момента вступления решения суда в законную силу обеспечить надлежащее водоснабжение домовладения Киреева В.И. путем организации переноса участка водопроводной сети с территории земельного участка, принадлежащего Кирееву В.И., расположенного по адресу: Ростовская область, г. Новошахтинск, ул. Белинского, 39. Обязать ГУП РО «УРСВ» произвести работы по переносу участка водопроводной сети с территории земельного участка, принадлежащего Кирееву В.И., расположенного по адресу: Ростовская область, г. Новошахтинск, ул. Белинского, 39, и осуществить технологическое присоединение (врезку) водопровода данного домовладения к вновь проложенной водопроводной сети.	19.01.2023 предварительное с/з, привлекли 3м лицом КУИ г. Новошахтинска 09.02.2023 с/з 29.03.2023 14:30 с/з 20.04.2023 14:30 17.05.2023 16:00 25.05.2023 16-15 - отложено в связи с уточнением исковых требований Прокурором 19.06.2023 подано исковое заявление к Кирееву В.И. 20.06.2023 11-30 дело приостановлено в связи со смертью Киреева В.И. до вступления в наследство наследников 17.01.2024 с/з отложено 31.01.2024 10-00 прокуратура отказалась от исковых требований
35	Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд	2-3108/2023. исключить сброс сточных вод в поверхностный водный объект - б. Осиновая с превышением установленных нормативов, взыскать в бюджет муниципального образования «Красносулинский район» Ростовской области 2 170 050 рублей в качестве компенсации вреда, причиненного окружающей среде вследствие гибели водных биологических ресурсов	01.08.2023 11-30 01.08.2023 исковые заявления удовлетворены 24.08.2023 подан ап жалоба 15.11.2023 с/з отложено 04.12.2023 с/з - решение I инстанции без изменения, апелляционная жалоба - без удовлетворения 13.02.2024 подана кассационная жалоба

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
36	Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура	Администрация Зерноградского городского поселения, третье лицо ГУП РО "УРСВ"	Зерноградский районный суд Ростовской области	2-2105/2023. исключить сброс сточных вод в поверхностный водный объект - балку Малый Хомутец с превышением установленных нормативов загрязняющих веществ в их составе	11.12.2023 вынесено определение о подготовке дела к разбирательству 24.01.2024 с/з - решением суда исковые требования удовлетворены
37	Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области / третьи лица: ГУП РО "УРСВ", Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия, Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области, Администрация г. Шахты Ростовской области	Кировский районный суд г. Ростова-Дону	2-743/2024 (2-5339/2023). Обязать Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области обеспечить на территории п. Аютинский (Аюта) и п. Таловый г. Шахты водоотведение в соответствии с требованиями законодательства в сфере охраны окружающей среды, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, исключающее сброс сточных вод в поверхностный водный объект - р. Аюта (б. Аюта) с превышением установленных нормативов загрязняющих веществ в их составе	18.01.2023 с/з 05.02.2024 с/з - иск удовлетворён
38	Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области / третьи лица: ГУП РО "УРСВ", Азово-Черноморское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству, Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия, Администрация г. Зверево Ростовской области	Кировский районный суд г. Ростова-Дону	2-700/2024 (2-5296/2023). Обязать Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области организовать на территории г. Зверево водоотведение в соответствии с требованиями законодательства в сфере охраны окружающей среды, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, исключающее сброс сточных вод в поверхностный водный объект - б. Осиную с превышением установленных нормативов загрязняющих веществ в их составе	25.01.2024 с/з 15.02.2024 с/з - иск удовлетворен
39	Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области / третьи лица: ГУП РО "УРСВ", Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия, Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области, Администрация Глубокинского городского поселения Каменского района Ростовской области	Кировский районный суд г. Ростова-Дону	2-744/2024 (2-5340/2023). Обязать Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области обеспечить на территории Глубокинского городского поселения Каменского района Ростовской области водоотведение в соответствии с требованиями законодательства в сфере охраны окружающей среды, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, исключающее сброс сточных вод в поверхностный водный объект - р. Глубокую с превышением установленных нормативов загрязняющих веществ в их составе	29.01.2023 с/з - иск удовлетворен

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
40	Ростовская межрайонная природоохранная прокуратура	Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области / третьи лица: ГУП РО "УРСВ", Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Ростовской области и Республике Калмыкия, Министерство природных ресурсов и экологии Ростовской области, Администрация г. Гуково	Кировский районный суд г. Ростова-на-Дону	2-761/2024 (2-5358/2023). Обязать Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области обеспечить на территории г. Гуково водоотведение в соответствии с требованиями законодательства в сфере охраны окружающей среды, санитарно-эпидемиологического благополучия населения, исключяющее сброс сточных вод в поверхностный водный объект — б. Гнилуша, р. Большая Гнилуша с превышением установленных нормативов загрязняющих веществ в их составе	30.01.2024 - отложено на 19.02.2023 19.02.2024 с/з, объявлен перерыв 28.02.2024 с/з - иск удовлетворен
41	Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Ростовской области в г. Волгодонске, Дубовском, Заветинском, Ремонтненском, Зимовниковском районах	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд	2-4717/2023. обеспечить наличие на источники водоснабжения расположенных на территории Дубовского района Ростовской области проектов зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения в срок до 02.12.2024; обеспечить наличие санитарно-эпидемиологических заключений о соответствии проектов ЗСО требованиям действующего законодательства в срок до 02.12.2024	12.12.2023 с/з исковые требования удовлетворены 17.01.2024 подана ап жалоба
42	Территориальный отдел управления Роспотребнадзора по Ростовской области в г. Волгодонске, Дубовском, Заветинском, Ремонтненском, Зимовниковском районах	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону	2-239/2024 (2-4575/2023). обеспечить выполнение мероприятий по приведению качества воды источников водоснабжения по химическому составу (общая минерализация, сухой остаток, жесткость) в соответствии с требованиями СанПин 1.2.3685-21 и СанПин 2.1.3684-21	12.12.2023 с/з отложено, ГУП не получен иск 17.01.2024 с/з иск удовлетворен, обеспечить выполнение мероприятий до 01.11.2026
43	Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в г. Каменск-Шахтинский, Донецк, Гуково, Зверево, Красный Сулин, Красносулинском и Каменском районах	ГУП РО «УРСВ»	Красносулинский районный суд Ростовской области	2-1316/2023. обеспечить население г. Красный Сулин и х. Малая Гнилуша Красносулинского района питьевой водой в приоритетном порядке в количестве, достаточном для удовлетворения физиологических и бытовых потребностей, безвредной по химическому составу; обеспечить проведение санитарно-эпидемиологической оценки риска здоровью населения	30.08.2023 подготовка дела 19.09.2023 с/з - дело приостановлено до рассмотрения дела 2-3150/2023

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
44	Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в г.Новочеркаске, Аксайском, Багаевском, Веселовском районах	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд / Четвёртый кассационный суд Ростовской области	2-3/2024 (2-243/2023, 2-2321/2022). обеспечить подачу населению питьевой на выходе из «ОСВ Верхнеподпольный» расположенной на территории х. Верхнеподпольный Аксайского района Ростовской области соответствующей требованиям СанПиН 1.2.3685-21; обеспечить проведение производственного лабораторного контроля за качеством воды в полном объеме в соответствии с утвержденной программой производственного контроля, в т.ч. за содержанием хлорорганических соединений	09.03.2023 с/з 20.04.2023 12:00 иск удовлетворён 26.05.23 - подана апелляционная жалоба 16.08.2023 - дело 33-14023/2023, решение первой инстанции без изменения 01.02.2024 - дело 88-44982/2023, без изменения
45	Территориальный отдел управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ростовской области в г. Новошахтинске, Мясниковском, Родиново-Несветаевском районах	Администрация г. Новошахтинска, ГУП РО «УРСВ», третье лицо - МинЖКХ РО	Новошахтинский районный суд Ростовской области / Ростовский областной суд	2-1137/2023. Обязать Государственное унитарное предприятие Ростовской области «Управление развития систем водоснабжения и Администрацию г.Новошахтинска обеспечить население г.Новошахтинска качественной питьевой водой согласно требованиям санитарных правил и др. требования	08.06.23 - предварительное с/з 04.07.2023 в 11:00 21.08.2023 в 12:00 уточнение исковых требований 27.09.2023 в 11:00 отказано в удовлетворении исковых требований 03.11.2023 подана Роспотребнадзором ап жалоба, обездвижена до 22.11.2023 05.12.2023 поданы возражения на ап жалобу 22.01.2024 - отложено 05.03.2024 с/з
46	Управление Роспотребнадзора по Ростовской области	ГУП РО «УРСВ»	Первомайский районный суд г. Ростова-на-Дону / Ростовский областной суд	2-3150/2023. обеспечить качество питьевой воды, проводить лабораторные испытания качества питьевой воды	03.08.2023 с/з отложено 04.10.2023 с/з отложено 26.10.2023 с/з требования удовлетворены 20.11.2023 направлена краткая апелляционная жалоба 08.12.2023 направлена апел. жалоба 21.02.2024 с/з - решение I инстанции без изменения
<b>Реестр дел, находящихся в производстве Арбитражного суда Ростовской области по искам о взыскании с ГУП РО "УРСВ" (кредиторская задолженность) по состоянию на 31.12.2023</b>					
47	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-17740/2023 о взыскании пеней в размере 1 362 168,94 руб.	Решением от 09.11.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 16.01.2024



№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
48	Безуглая Анна Михайловна	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-21021/2023 о взыскании неосновательного обогащения за период с 01.12.2023 по 31.03.2023 в размере 1 469 060 руб., процентов за пользование чужими денежными средствами за период с 11.04.2023 по 10.05.2023 в размере 9 055, 85 руб., расходов на оплату услуг представителя в размере 50 000 руб.	Решением от 24.10.2023 иски удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 23.01.2024
49	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-21383/2023 о взыскании пени в размере 23 105,70 руб.	Решением от 13.11.2023 иски удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 31.01.2024
50	МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ И КУЛЬТУРЫ, МЕДИЦИНСКИХ И ФИНАНСОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТОРГОВЛИ И СПОРТА "СПЕЦПРОФ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-22105/2023 о взыскании процентов за пользование чужими денежными средствами за период с 15.02.2021 по 23.06.2023 в размере 693550,21 руб.	Решением от 17.11.2023 иски удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 05.02.2024
51	МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ И КУЛЬТУРЫ, МЕДИЦИНСКИХ И ФИНАНСОВЫХ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-24107/2023 о взыскании неосновательного обогащения за период с 01.01.2022 по 30.11.2022 в размере 734 976 руб.	Решением от 14.11.2023 иски удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 07.02.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
	УЧРЕЖДЕНИЙ, СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТОРГОВЛИ И СПОРТА "СПЕЦПРОФ"				
52	ОТДЕЛ ИМУЩЕСТВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЗВЕРЕВО	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-27355/2023 о взыскании 254 285,25 руб. задолженности и пени.	Решением от 23.11.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 29.01.2024
53	КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА НОВОШАХТИНСКА	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-27857/2023 о взыскании задолженности по договору аренды муниципального имущества от 06.12.2018 №19 за период с 01.02.2022 по 19.04.2023 в размере 4 104 071,72 рубля, пени за период с 11.02.2022 по 14.06.2023 в размере 315 891,83 рубля	Решением от 15.12.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 26.02.2024
54	ПАО "РОССЕТИ ЮГ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-29333/2023 о взыскании задолженности в размере 888 550,87 руб.	Решением от 23.11.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 01.02.2024
55	ПАО "РОССЕТИ ЮГ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-29481/2023 о взыскании пени в размере 800 848,35 руб.	Решением от 07.11.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 18.01.2024
56	ООО "ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-32215/2023 о взыскании задолженности за июль 2023 года в размере 4 546 324,55 рублей, пени за период с 11.08.2023 по 30.08.2023 в размере 79 036,11 рублей, пени в размере 1/130 ставки рефинансирования Центрального банка РФ, действующей на день фактической оплаты, начиная с 31.08.2023.	Решением от 25.12.2023 иски требования удовлетворены, решение не вступило в законную силу
57	МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, УЧРЕЖДЕНИЙ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	о взыскании задолженности по отчислениям денежных средств, предусмотренных положениями Коллективного договора ГУП РО «УРСВ» за период с 01.06.2023 по 31.07.2023 в размере 624178 руб.	Решением от 04.12.2023 иски требования удовлетворены, решение не вступило в законную силу

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
	ОБРАЗОВАНИЯ И КУЛЬТУРЫ, МЕДИЦИНСКИХ И ФИНАНСОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТОРГОВЛИ И СПОРТА "СПЕЦПРОФ"				
58	ПАО "ТНС ЭНЕРГО РОСТОВ-НА-ДОНУ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-32627/2023 о взыскании за июль 2023 года в размере 31 230 922,43 руб. пени в размере 1 160 496,80 руб., пени, начисленной исходя из суммы задолженности на день вынесения решения, пени по день фактической оплаты задолженности, почтовых расходов в размере 411,50 руб.,	Решением от 16.11.2023 иски требования удовлетворены, с/з в 15 ААС назначено на 30.01.2024
59	КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ Г. КАМЕНСК-ШАХТИНСКОГО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-34141/2023 задолженность по арендной плате по договору аренды муниципального имущества, находящегося в муниципальной собственности от 24.12.2018 №20-18 за период с 11.08.2021 по 10.08.2023 в размере 166 561,55 рубля, пени за период с 11.08.2021 по 14.11.2023 в размере 23 041,67 рубля, пени по день фактической оплаты задолженности	Решением от 17.11.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС без вызова сторон до 10.01.2024
60	ООО "ИНТЭКС-НАБ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-34478/2023 о взыскании 3 261 453,44 рублей задолженности, 54 863,91 рублей неустойки, 30 000,00 рублей судебных расходов на оплату юридических, услуг судебных расходов по уплате государственной пошлины	Решением от 22.11.2023 иски требования удовлетворены, с/з в 15 ААС назначено на 12.02.2024
61	Магомедханова Си-рен Эюбовна	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-35284/2023 о взыскании задолженности 558 000,00 руб.	Решением от 28.11.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС без вызова сторон до 10.01.2024
62	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-35716/2023 о взыскании пеней в размере 27 886,63 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 20.12.2023. По состоянию на 01.01.2024 решение не вынесено
63	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-36604/2023 о взыскании пени в размере 32 286 рублей 76 копеек	Решением от 21.12.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС без вызова сторон до 25.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
64	Магомедханова Си-рен Эюбовна	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-37387/2023 о взыскании 300 000 рублей задолженности, 268 500 рублей пеней, пеней по день фактической оплаты	Решением от 19.12.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС без вызова сторон до 25.01.2024
65	АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОКАЛИТИНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-38979/2023 о взыскании 1 164 850,36 руб. задолженности и пени	Судебное заседание назначено на 30.01.2024
66	Зуева Надежда Владимировна	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-15603/2022 о солидарном взыскании 780 539,00 руб. убытков в результате затопления помещения.	Судебное заседание назначено на 22.01.2024
67	ЖИЛИЩНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС № 4	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-18429/2023 о взыскании ущерба, возникшего вследствие затопления в сумме 1 055 827 рублей, расходов на проведение экспертизы в сумме 20 000,00 рублей.	Судебное заседание назначено на с/з 15.01.2024
68	МУП "ТЕПЛО МРЗ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-18458/2023 о признании, обязанности произвести перерасчет стоимости поставленного истцу коммунального ресурса, сумма исковых требований 1 523 580,00 руб.	Судебное заседание назначено на 01.02.2024
69	ООО "МЕТАХИМ-ЛОГИСТИК"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-29684/2023 об обязанности возвратить товар, а в случае невозможности возврата имущества в натуре – взыскать его стоимость в размере 285 175,00 руб.	Судебное заседание назначено на 31.01.2024
70	КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ Г. КАМЕНСК-ШАХТИНСКОГО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-34140/2023 о взыскании 587 851,87 руб. задолженности, 97 837,26 руб. пени.	Судебное заседание назначено на 10.01.2024
71	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-34438/2023 о взыскании 8 841 420,88 руб. задолженности.	Решением от 19.12.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 13.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
72	АДМИНИСТРАЦИЯ ЦИМЛЯНСКОГО РАЙОНА	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-34514/2023 о взыскании неосновательного обогащения в размере 79 743,01 руб., процентов в размере 12 538,80 руб.	Судебное заседание назначено на 10.01.2024
73	ООО "ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-36110/2023 о взыскании задолженности по договору холодного водоснабжения в размере 302 536,76 руб. за август 2023 года, неустойки в размере 93 314,80 руб. за период с 12.09.2023 по 02.10.2023 с последующим начислением по день фактической оплаты.	Судебное заседание назначено на 11.01.2024
74	ПАО "РОССЕТИ ЮГ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-36842/2023 о взыскании задолженности в размере 19 403 570,58 руб., пени в сумме 1 841 669,56 руб., пени, рассчитанные на основании абзаца 7 пункта 2 статьи 26 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» по день фактической оплаты задолженности, расходы по оплате государственной пошлины.	Судебное заседание назначено на 25.01.2024
75	ПАО "РОССЕТИ ЮГ"	ГУП РО "УРСВ"	Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	Дело № А53-39205/2023 о взыскании задолженности в размере 37 030 138,15 руб., пени в размере 1 345 149, 84 руб., пени, рассчитанные на основании абзаца 7 пункта 2 статьи 26 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» по день фактической оплаты задолженности, расходы по оплате государственной пошлины в размере 200 000,00 руб.	Решением от 27.12.2023 иски требования удовлетворены, подана апелляционная жалоба, судебное заседание в 15 ААС назначено на 20.03.2024
76	ПАО "ТНС ЭНЕРГО РОСТОВ-НА-ДОНУ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-40637/2023 о взыскании задолженности за август 2023 года в сумме 39 641 651,57 руб., пеней исчисленных на дату принятия решения и пеней, рассчитанных в соответствии с абз. 10 п. 2 ст.37 Федерального закона №35-ФЗ «Об электроэнергетике» по день фактического исполнения обязательства, 517,00 руб. почтовых расходов.	Судебное заседание назначено на 06.02.2024
77	ООО "ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-40747/2023 о взыскании 3 390 185,42 руб. задолженности, 67 803,71 руб. пеней, а также пеней по день фактического исполнения обязательства.	Судебное заседание назначено на 06.02.2024
78	ООО "АТЛАСКА-ПИТАЛ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-40973/2023 о взыскании 3 292 597,14 руб. задолженности, 21 082,94 руб. процентов за пользование чужими денежными средствами, судебных расходов по оплате госпошлины.	Судебное заседание назначено на 23.01.2024
79	КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ ИМУЩЕСТВОМ АДМИНИСТРАЦИИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-41159/2023 о взыскании задолженности в размере 40 344,67 руб., пеней в размере 9 069,57 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 26.12.2023. По состоянию на 01.01.2024 решение не вынесено

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
	БЕЛОКАЛИТВИНСКОГО РАЙОНА				
80	КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ АДМИНИСТРАЦИИ УСТЬ-ДОНЕЦКОГО РАЙОНА	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-41477/2023 о взыскании задолженности по арендной плате по договору аренды движимого имущества от 25.06.2018 № 1/18 за период с 01.04.2023 по 18.04.2023 в размере 5 317,11 руб., пеней за период с 01.04.2023 по 10.11.2023 в размере 2 752,72 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 28.12.2023. По состоянию на 01.01.2024 решение не вынесено
81	ПАО "ТНС ЭНЕРГО РОСТОВ-НА-ДОНУ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-41490/2023 о взыскании задолженности в размере 37 064 094,87 руб. за сентябрь 2023 года, неустойки в размере 152 580,51 руб. за период с 19.10.2023 по 31.10.2023 с последующим начислением по день фактической оплаты, почтовых расходов в размере 409,00 руб.	Судебное заседание назначено на 17.01.2024
82	Магомедханова Сирен Эюбовна	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-42446/2023 о взыскании 300 000,00 руб. задолженности, 253 800,00 руб. пеней, пеней по день фактической оплаты	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 12.01.2024
83	ФГБУ "УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-42685/2023 о взыскании задолженности по договору на оказание услуг № 96 от 27.06.2023 в сумме 16 034 400,00 руб., пени за период с 16.09.2023 по 13.11.2023 в сумме 424 911,60 руб.	Судебное заседание назначено на 17.01.2024
84	ФГБУ "УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-43313/2023 о взыскании задолженности в размере 6 982 920,00 руб., неустойки в размере 176 435,11 руб.	Судебное заседание назначено на 24.01.2024
85	Безуглая Анна Михайловна	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-43526/2023 о взыскании 1 836 325,00 руб. задолженности с 01.04.2023 по 31.10.2023, 10 197,89 руб. процентов за пользование чужими денежными средствами 26.05.2023 по 15.09.2023, 50 000,00 руб. судебных расходов по оплате услуг представителя.	Судебное заседание назначено на 05.02.2024
86	МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ РАБОТНИКОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-43655/2023 о взыскании задолженности по отчислениям денежных средств, предусмотренных положениями Коллективного договора ГУП РО "УРСВ" за период с 01.08.2023 по 30.09.2023 в размере 624 178,00 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 18.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
	МУНИЦИПАЛЬНЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА, УЧРЕЖДЕНИЙ ОБРАЗОВАНИЯ И КУЛЬТУРЫ, МЕДИЦИНСКИХ И ФИНАНСОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА, СТРОИТЕЛЬСТВА, ТОРГОВЛИ И СПОРТА "СПЕЦПРОФ"				
87	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44382/2023 о взыскании задолженности по государственному контракту об оказании услуг электросвязи № 4837 от 09.01.2018 в сумме 116 131,54 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 21.02.2024
88	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44388/2023 о взыскании 80 432,58 руб. задолженности по государственным контрактам об оказании услуг электросвязи №732 от 11.01.2018, 732-Б от 19.01.2018, 3 217 руб. расходов по уплате государственной пошлины.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 15.02.2024
89	Голодков Михаил Викторович	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44689/2023 о взыскании задолженности в размере 366 037,66 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 29.01.2024
90	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44697/2023 о взыскании пени в размере 1 147 415,08 руб.	Судебное заседание назначено на 16.01.2024
91	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-45174/2023 о взыскании задолженности в размере 263 681,12 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 30.01.2024
92	ПАО "ТНС ЭНЕРГО РОСТОВ-НА-ДОНУ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-45223/2023 о взыскании 33 159 641,37 руб.	Судебное заседание назначено на 22.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
93	ПАО "РОССЕТИ ЮГ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-45310/2023 о взыскании задолженности за сентябрь 2023 года в размере 35 051 606,89 руб., пеней за период с 21.10.2023 по 24.11.2023 в размере 388 594,13 руб., пеней за период с 25.11.2023 по день фактической оплаты суммы задолженности.	Судебное заседание назначено на 29.01.2024
94	ООО "ЛАКТОАГРИ ГРУПП"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-45719/2023 о взыскании задолженности по договору поставки товара № 2021.143073 от 21.09.2021 в размере 550 000,00 руб., пеней за период с 13.1.2021 по 04.12.2023 в размере 156 900,00 руб., пеней, начиная с 05.12.2023 по день фактической оплаты долга, расходы на оплату услуг представителя в размере 8 500,00 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 07.02.2024
95	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46161/2023 о взыскании задолженности в размере 281 818, 97 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 08.02.2024
96	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46162/2023 о взыскании задолженности в размере 1 940 440,21 руб.	Судебное заседание назначено на 01.02.2024
97	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46163/2023 о взыскании задолженности в размере 599 779,06 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 08.02.2024
98	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46164/2023 о взыскании задолженности в размере 51 377,45 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 07.02.2024



№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
99	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46165/2023 о взыскании задолженности в размере 2 857 138,61 руб.	Судебное заседание назначено на 01.02.2024
100	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46162/2023 о взыскании задолженности в размере 1 940 440,21 руб.	Судебное заседание назначено на 01.02.2024
101	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46166/2023 о взыскании задолженности в размере 8 828 936,16 руб.	Судебное заседание назначено на 08.02.2024
102	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46311/2023 о взыскании неустойки в размере 1 936 631,79 руб.	Судебное заседание назначено на 01.02.2024
103	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46483/2023 о взыскании неустойки в размере 28 503,36 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 12.02.2024
104	ПАО "ТНС ЭНЕРГО РОСТОВ-НА-ДОНУ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-47638/2023 о взыскании задолженности, пени в размере 27 700 584,40 руб.	Судебное заседание назначено на 07.02.2024
105	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-48067/2023 о взыскании задолженности по договору оказания услуг электросвязи № 3047 от 09.01.2018 в размере 54 572,64 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 21.02.2024
106	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-42027/2023 о взыскании пени в размере 40 089 рублей 94 копеек	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 12.01.2024
107	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-42028/2023 о взыскании 5191,87 рубля пеней, 3698,84 рубля пеней	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 11.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
108	МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ, ФИНАНСОВОГО ОЗДОРОВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-43066/2023 о взыскании неосновательного обогащения в размере 252 907,53 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 18.01.2024
109	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-43076/2023 о взыскании 54 379,54 рубля пеней, 44 450,08 рубля пеней, 79 475,07 рубля пеней, 50 456,03 рубля пеней	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 16.01.2024
110	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-43078/2023 о взыскании пени в размере 31 404 рублей 83 копеек	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 16.01.2024
111	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44373/2023 о взыскании задолженности по государственному контракту об оказании услуг электросвязи от 09.01.2018 № 4033 в размере 37 718,85 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 30.01.2024
112	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44376/2023 о взыскании задолженности за услуги связи по государственному контракту от 01.08.2013 № 92456 в размере 91 051,58 рублей.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 26.01.2024
113	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44379/2023 о взыскании задолженности за услуги связи в размере 6 942,07 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 20.01.2024
114	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44384/2023 о взыскании задолженности за услуги связи в размере 349 321,8 1руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 25.01.2024
115	ПАО "РОСТЕЛЕКОМ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44386/2023 о взыскании задолженности за услуги связи в размере 8 062,32 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 24.01.2024
116	ООО "ГАЗПРОМ МЕЖРЕГИОНГАЗ РОСТОВ-НА-ДОНУ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44414/2023 о взыскании пеней в размере 5262,66 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 29.01.2024
117	ООО "ГАЗПРОМ МЕЖРЕГИОНГАЗ"	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-44418/2023 о взыскании 7 845,24 руб. пени с 11.03.2023 по 25.04.2023 по договору №43-3-47071/19 от 17.09.2018	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 29.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
	РОСТОВ-НА-ДОНУ"				
118	МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	ГУП РО "УРСВ"	Арбитражный суд Ростовской области	Дело № А53-46167/2023 о взыскании задолженности в размере 77 369,72 руб.	Дело рассматривается в порядке упрощенного производства, срок 08.02.2024
<b>Реестр дел, находящихся в производстве Арбитражного суда Ростовской области по искам о взыскании дебиторской задолженности</b>					
119	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ИП Рязанцев Вадим Иванович	Арбитражный суд Ростовской области	Дело А53-34565/2023 о взыскании задолженности, возникшей вследствие безучетного потребления услуги водоснабжения за период с 01.12.2022 по 28.03.2023 в размере 187 878,18 руб., процентов за пользование чужими денежными средствами в размере 1 625,87 руб. за период с 06.09.2023 по 20.09.2032 с последующим начислением по день фактической оплаты.	Судебное заседание отложено на 20.02.2024
120	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Усть Донецкий»	Общество с ограниченной ответственностью «Донской Брикет»	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-32497/2023 о взыскании задолженности, возникшей вследствие самовольного пользования централизованными системами водоснабжения за период с 04.12.2022 по 03.03.2023 на сумму 10 798 529,74 рублей.	Судебное заседание отложено на 19.02.2024
121	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвенский»	ИП Рыжкин Анатолий Сергеевич	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-39118/2023 о взыскании платы за НГВ за период с июня 2020 по сентябрь 2020 в размере 33262,88руб., пени в размере 5104,57руб. за период с 30.03.2023 по 25.10.2023	Судебное заседание отложено на 21.03.2024
122	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МБУ ДО Центр детского технического творчества	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-36551/23 о взыскании платы за НГВ за период с 01.09.2021 по 31.05.2023 в размере 10 044,98руб., пени в размере 2231,48	Судебное заседание отложено на 26.02.2024
123	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МБОУ культуры Красносулинского района "Межпоселенческая центральная библиотека"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-37116/2023 о взыскании платы за НГВ в размере 6 605,29руб. За период с 01.09.2021 - 30.06.2023, пени в размере 1363,26руб.	Судебное заседание отложено на 20.02.2024
124	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Гуковский»	ИП Ибрагимов Александр Мирзабалаевич	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-45743/23 о взыскании задолженности за самовольное пользование системой водоотведения в размере 925 018,70руб.	Судебное заседание отложено на 26.03.2024
125	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Гуковский»	ИП Ибрагимов А.М.	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-20777/2023 о взыскании за безучетное водопотребление в сумме 2 745 590,41 руб. (по встречному иску)	Судебное заседание отложено на 01.04.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
126	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Шахтинский»	Октябрьский аграрно-технологический техникум	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-27998/2023 о взыскании ПДК в размере 850 778,47 рублей за период с 01.09.2020 по 01.12.2020г., пени за периоды с 30.11.2020 по 31.03.2022г. и с 02.10.2022 по 03.08.2023 в сумме 421 953,97 рублей, а также пени по день фактической оплаты.	Судебное заседание отложено на 26.02.2024
127	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МКУ "Управление муниципальным заказом"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-45924/2023 о взыскании платы НГВ в размере 10317,45руб., пени в размере 2 619,78руб., а также пени по день фактического исполнения обязательств	Судебное заседание отложено на 12.03.2024
128	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвенский»	Администрация Коксового сельского поселения	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-40390/2023 взыскание суммы задолженности в размере 3 928793,10 за самовольное пользование системой ВКХ	Судебное заседание отложено на 30.01.2024
129	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ООО "Вента"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-40025/2023 о взыскании задолженности за самовольное пользование системой водоснабжения в размере 7 287 838,41руб., за период с 23.06.2020-22.06.2023, пени в размере 198 472,13руб. за период с 27.07.2023 по 20.10.2023, стоимость ремонтных работ по отключению ввода с разрывом в размере 7191руб.	Судебное заседание отложено на 13.03.2024
130	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Каменский»	ЗАО "Комз-Экспорт"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-39724/2023 о взыскании задолженности по договору №563 в сумме 1 536 632,28руб., неустойку в размере 65 562,98руб., неустойку по день фактической оплаты суммы основного долга	Судебное заседание отложено на 01.02.2024
131	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ООО "Новошахтинский трубный завод"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-40888/2023 о взыскании суммы задолженности в размере 1 181 922,91руб. за самовольное пользование системой ВКХ, пени в размере 151 955,89руб. За период с 24.09.2023 по 03.11.2023 и пени по день фактического исполнения	Судебное заседание отложено на 18.03.2024
132	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-48165/23 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ на централизованную систему водоотведения за период с 01.06.2023г. по 30.09.2023г. в размере 15363 руб. 71 коп., пени за период с 16.08.2023г. по 26.12.2023г. на сумму 1078,82 руб., а также пени с 27.12.2023 г. по день фактического исполнения обязательства.	Судебное заседание отложено на 02.04.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
133	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	Акционерное общество «Предприятие сельского хозяйства Соколовское»	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-32010/23 о взыскании задолженности, возникшую вследствие безучетного водопотребления в размере 1 578 350,92 рублей, процентов за пользование чужими денежными средствами за период с 12.08.2023 по 31.08.2023 в размере 23 068,20 рублей и с дальнейшим начислением за период начиная с 01.09.2023 по день фактической оплаты в соответствии со статьей 395 ГК РФ.	Судебное заседание отложено на 28.02.2024
134	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МАУ МФЦ Кр. Сулинского района	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-32147/2023 о взыскании платы за НГВ на ЦСВ в размере 13 507,25 руб. за период с сентября 2021 года по май 2023 года, неустойки в размере 2 685,44 руб. за период с 13.06.2023 по 04.09.2023 с последующим начислением по день фактического исполнения обязательства.	Судебное заседание отложено на 04.03.2024
135	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Цимлянский»	МБУ Культуры Цимлянского района "Центральный дом культуры"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-33646/2023 о взыскании платы за НГВ в размере 14 589,23руб. За период с июня 2020 по декабрь 2022, пени в размере 916,88руб. За период с 21.06.2023 по 14.09.2023, расходы на почтовые отправления в размере 133руб.	Судебное заседание отложено на 19.02.2024
136	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 3	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-23288/2023 о взыскании задолженности за платы НГВ в размере 83610,61 руб., пени с 18.12.2020 по 31.03.2022 г. в размере 4342,29 руб., пени с 02.10.2022 по 03.07.2023 в размере 5304,36 руб., пени с 06.04.2022 по 03.07.2023 в размере 9127,91 руб., всего пени за весь период в размере 18774,56 руб. на основании п. 42 договора № 32 К от 30.12.2022 с последующим ее начислением с 04.07.2023 по день фактического исполнения обязательства.	Судебное заседание отложено на 20.02.2024
137	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	ООО «Ларга Гласс Ростов»	Арбитражный суд Ростовской области/Арбитражный суд Северо-Кавказского округа	По делу А53-40/2023 о взыскании платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения за период с 01.10.2020 по 01.01.2021 в размере 3 843 373,07 руб.	Назначено судебное заседание на 16.01.2024
138	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МКУ "Управление муниципальным заказом"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-45924/2023 о взыскании платы НГВ в размере 10317,45руб., пени в размере 2 619,78руб., а также пени по день фактического исполнения обязательств	Судебное заседание отложено на 12.03.2024
139	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Шахтинский»	ТСЖ "ДАЧНАЯ 291"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-42132/2023 о задолженность по договору холодного водоснабжения № 1820Ш от 14.01.2013 в размере 59 324 рубля 56 копеек за август 2023 года, пеню в размере 507 рублей 22 копейки за период с 18.09.2023 по 13.11.2023, всего 59 831 рубль 78 копеек.	22.11.2023 вынесен судебный приказ, не вступил в законную силу

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
140	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ИП Голиковой Ирине Викторовне	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-44223/2023 о взыскании задолженности в размере 113 146 рублей 27 копеек, проценты в размере 1 405 рублей 62 копеек, проценты по день фактической оплаты.	Судебное заседание назначено на 04.03.2024
141	ГУП РО «УРСВ» ПУ «Белокалитвенский»	ТСЖ ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ НЕДВИЖИМОСТИ "НАДЕЖДА+"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46447/2023 о взыскании задолженности за оказанные услуги по водоснабжению, водоотведению за сентябрь 2023 года в сумме 7 385, 19 руб., пени за период с 17.10.2023 по 27.02.2024 в размере 369,40 руб., пени, начисленные на сумму долга 7 385, 19 руб., начиная с 28.02.2024 на основании п. 6.3 ст. 13, п. 6.3 ст. 14 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» по день фактического обязательства.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 24.01.2024, второй срок до 15.02.2024
142	ГУП РО «УРСВ» ПУ «Белокалитвенский»	ТСЖ ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ НЕДВИЖИМОСТИ "Л.ТОЛСТОГО,3В"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46540/2023 о взыскании задолженности в размере 1 627,20 руб. за сентябрь 2023 года 14,30 руб. - пени с 17.10.2023 по 13.12.2023, а так же пени с 14.12.2023 по день фактической оплаты задолженности 1 612,90 руб. в на основании п.6.3 ст. 13, п. 6.3 ст. 14 Федерального закона от 07.12.2021 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 24.01.2024, второй срок до 14.02.2024
143	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46651/2023 о взыскании платы НГВ в размере 43 780,26 руб. с 01.01.2023 по 30.09.2023 по договору №63 К от 30.12.2022, 8 050,73 руб. - пени с 16.03.2023 по 18.12.2023, а так же пени с 19.12.2023 по день фактической оплаты задолженности 43 780,26 руб. в размере 1/130 ставки рефинансирования Банка России, действующей на дату оплаты, в день	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 24.01.2024, второй срок до 14.02.2024
144	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	МЕСТНАЯ ПРАВОСЛАВНЫЙ ПРИХОД ХРАМА В ЧЕСТЬ ДЕРЖАВНОЙ ИКОНЫ БОЖИЕЙ МАТЕРИ Г.БЕЛАЯ КАЛИТВА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕЛИГИОЗНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ВОЛГОДОНСКАЯ ЕПАРХИЯ РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ МОСКОВСКИЙ ПАТРИАРХАТ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-48194/23 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ за период с октября 2022 года по июнь 2023 года в размере 2004,42 руб., неустойки за период с 21.12.2023 по 27.12.2023 в размере 10,25 руб., а также неустойки, начиная с 28.12.2023 в размере одной сто тридцатой ставки рефинансирования Центрального Банка РФ до момента фактического исполнения обязательства	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 31.01.2024, второй срок до 21.02.2024.
145	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ООО УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «БЕЛОКАЛИТВИНСКАЯ»	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46543/2023 о взыскании задолженности в размере 215022 рублей 53 копейки, пени 1 906 рублей 53 копейки, всего 216 929 рублей 06 копеек.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 19.01.2024, второй срок до 09.02.2024.

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
146	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ НЕДВИЖИМОСТИ (ЖИЛЬЯ) "МАЯК"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-47280/2023 о взыскании задолженности за октябрь 2023 в размере 1 769 руб. 14 коп., пени за период с 16.11.2023 по 21.02.2024 в размере 43 руб. 95 коп., пени, начисленные на сумму 1 769 руб. 14 коп. на основании пункта 6.3 ст. 13, пункта 6.3 ст. 14 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», начиная с 22.02.2024 по день фактической оплаты задолженности	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 31.01.2024, второй срок до 21.02.2024.
147	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	ИП Лыжковский Вадим Владимирович	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-48509/2023 о взыскании задолженности по договору холодного водоснабжения и водоотведения №406 К от 15.04.2021 в размере 7158 рублей 83 копейки за период с 01.09.2021 по 31.01.2023, 2261 рубль 66 копеек пени за период с 21.12.2021 по 26.12.2023	16.01.2024 вынесен судебный приказ, не вступил в законную силу
148	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "ЗОЛОТАЯ РЫБКА"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-44360/2023 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ за период с 01.01.2023 по 30.09.2023 в размере 30914,73 руб., пени за период с 16.03.2023 по 01.12.2023 в размере 3127,94 руб., пени начиная с 02.12.2023 года на сумму задолженности 30914,73 руб. по день фактического исполнения обязательства	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 27.12.2023, второй срок до 25.01.2024.
149	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 5 "СОЛНЫШКО"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-44991/2023 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ за период с 01.01.2023 по 30.09.2023 в размере 34 661,98 руб., пени за период с 16.03.2023 по 05.12.2023 в размере 3 882,17 руб., пени за период с 06.12.2023 по 09.02.2024 в размере 1 671,77 руб., пени, начисленные на сумму задолженности в размере 34 661,98 руб. по день фактической оплаты задолженности.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 10.01.2024, второй срок до 31.01.2024.
150	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУП "КРАСНОСУЛИНСКИЕ ГОРОДСКИЕ ТЕПЛОСЕТИ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46306/2023 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ за период с 01.04.2023 по 30.09.2023 в размере 18 344,55 руб., пени за период с 19.06.2023 по 22.02.2024 в размере 2 850,17 руб., а также пени в размере 1/130 ставки рефинансирования ЦБ РФ от невыплаченной суммы долга 18 344,55 рублей за каждый день просрочки, начиная с 23.02.2024 по день фактической оплаты.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 18.01.2024, второй срок до 08.02.2024.

Пояснения к бухгалтерскому балансу и Отчету о финансовых результатах (Текстовые) за 2023 год

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
151	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №11	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46173/2023 о взыскании задолженности 7 364 рублей 31 копейки, пени 1 218 рублей 63 копейки, всего 8 582 рубля94 копейки.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 17.01.2024, второй срок до 07.02.2024.
152	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Гуковский»	ООО "Агрофирма Донецкая долина"	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-45744/2023 о взыскании задолженности по договору за период с августа по октябрь 2023 в размере 3 427 733,56руб., пени в размере 186234,28руб.	Назначено судебное заседание на 31.01.2024
153	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	МКУ города Новошахтинска «Управление городского хозяйства»	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-11923/23 о взыскании убытков в размере 5 038 372,89 руб., проценты за пользование чужими денежными средствами за период с 31.01.2022 по 31.03.2023 в размере 415 399,76 руб.	Решением от 13.11.2023 требования удовлетворены в части, в сумме 4 688 339,61руб., 22.01.2024 назначено рассмотрение в 15 ААС
154	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	Управление образования Красносулинского района	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-42118/2023 о взыскании платы за НГВ в сумме 8243,93руб. За период с апреля 2023 по июнь 2023, пени в размере 736,52руб. За период с 19.06.2023 по 14.11.2023 и пени по день фактического исполнения.	Судебное заседание назначено на 18.01.2024
155	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	Средняя общеобразовательная школа №8	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-16314/2023 о взыскании за негативное воздействие сточных вод на работу централизованной системы водоотведения с 01.01.2020 по 31.12.2022 в размере 151 400руб. Пени с 23.02.2023 по 11.05.2023 в размере 6 813,03руб., пени за период с 12.05.2023 по день фактического исполнения обязательства.	Решением от 14.11.2023 требования удовлетворены, 22.01.2024 назначено рассмотрение в 15 ААС
156	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУП "Красносулинские городские сети"	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-37722/2023о взыскании задолженности за период с 01.01.2023-30.04.2023 в размере 775 820,25руб., пени за период с 11.02.2023 - 16.10.2023 в размере 127 385,03руб., пени с 17.10.2023 ПДФО	Решением от 28.11.2023 исковые требования удовлетворены в полном объеме, 23.01.2024 назначено рассмотрение в 15 ААС
157	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ТСЖ "Толстого, 3В"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-36380/23 о взыскании дебиторской задолженности в размере 2559,49руб., пени в размере 17,83руб.	Судебное заседание назначено на 25.01.2024
158	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Гуковский»	ООО "Агрофирма Донецкая долина"	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-32518/2023 о взыскании задолженности по договору от 30.09.2021 №1272ГФ в размере 1 499 208,53руб., пени за период с 11.08.2023 по 01.09.2023 в размере 31 553,16руб., пени ПДФО, уточнение: 1799 208,53руб., пеня 99 925,27руб, пени ПДФО	Решением 28.11.2023 требования удовлетворены, 13.02.2024 назначено рассмотрение в 15 ААС



№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
159	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МБДОУ "Искорка"	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-29485/23 о взыскании задолженности в виде платы за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения за период с 01.01.2023 г. по 31.05.2023 г. в размере 25855,96 руб., пени за период с 16.03.2023 по 29.08.2023 г. в размере 2021,73 руб., на основании п. 61 договора № 40 К от 30.12.2022 с последующим ее начислением с 30.08.2023 по день фактического исполнения обязательства	Решением от 30.11.23 требования удовлетворены, 31.01.2024 назначено рассмотрение в 15 ААС
160	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МАУ ДО СШ "НИКА"	Арбитражный суд Ростовской области/Пятнадцатый арбитражный апелляционный суд	По делу А53-17877/2023 о взыскании по договору холодного водоснабжения и водоотведения от 02.03.2023 №72К плата за НГВ на ЦСВ в размере 75 073,77 руб. за период с 01.01.2020 по 31.12.2022, неустойки в размере 3 941,37 руб. за период с 22.02.2023 по 23.05.2023 с ПДФО	Решением от 30.11.2023 требования удовлетворены в полном объеме, 07.02.2024 назначено рассмотрение в 15 ААС
161	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ООО "РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-41578/23 о взыскании пени по договору водоснабжения и водоотведения № 1203БК от 31.01.2019 за период с 11.08.2023 по 09.11.2023 в размере 10 412,18 рублей.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 08.12.2023, второй срок до 29.12.2023, решение не вынесено
162	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ТСЖ ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ НЕДВИЖИМОСТИ "Л.ТОЛСТОГО,3В"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-41576/23 о взыскании задолженность за потребленный коммунальный ресурс в августе 2023 года в сумме 4664,71 руб., пени в сумме 32,84 рублей за период с 19.09.2023 по 09.11.2023 года, пени, начисленные на сумму задолженности в размере 4 664,71 руб., на основании п. 6.3 ст. 13, п. 6.3 ст. 14 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», начиная с 01.11.2023 по день фактической оплаты задолженности	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 20.11.2023, второй срок до 12.12.2023, решение не вынесено
163	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ООО УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «БЕЛОКАЛИТВИНСКАЯ»	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43661/23 о взыскании задолженности, по договору водоснабжения и водоотведения от 25.04.2018 № 290/БК за период август 2023 - сентября 2023 в сумме 66 918,54 руб., пени рассчитанные за период с 26.09.2023 по 02.02.2023 в сумме 3 615, 04 руб., а начиная с 03.02.2023 пени начисленные на сумму задолженности рассчитанные на основании п. 6.4, ст. 13 и п. 6.4 ст. 14 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» по день фактического погашения задолженности	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 22.12.2023, второй срок до 23.01.2024
164	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ООО УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «БЕЛОКАЛИТВИНСКАЯ»	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43684/23 о взыскании задолженности в размере 244 582,05 руб. за период сентябрь 2023 года по договору на водоснабжение, водоотведение, 2943,14 рубля пени за период с 17.10.2023 по 23.11.2023 , а также пени, начисленные в соответствии с частью 6.4 статьи 13, частью 6.4 статьи 14 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 27.11.2023, второй срок до 21.12.2023, решение не вынесено

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
				водоотведении» на сумму задолженности 244 582,05 рубля начиная с 24.11.2023 по день фактической оплаты задолженности	
165	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ООО "РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43650/23 о взыскании задолженности 2970 руб. пени за период с 11.11.2023 по 06.12.2023 за просрочку оплаты за октябрь 2023 года по договору на водоснабжение и водоотведение от 31.01.2019 № 1203БК.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 20.12.2023, второй срок до 18.01.2024
166	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Белокалитвинский»	ИП Катышева Светлана Николаевна	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-47946/23 о взыскании задолженности за негативное воздействие на централизованную систему водоотведения за период с февраля 2020 года по сентябрь 2022 года в размере 2910,49 руб., неустойку за период с 05.12.2023 по 26.12.2023 в размере 46,79 руб.	Рассматривается в приказном порядке, судебный приказ не выдан
167	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Цимлянский»	ИП Сапонова Татьяна Анатольевна	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-40875/23 о взыскании задолженности по оплате за НГВ в размере 8 492, 49 рублей за период июнь 2020- август 2023 года, 1553, 43 рублей пени за период с 27.09.22г по 03.11.2023 года, пеню, начисленной на сумму задолженности, с последующим ее начислением с 04.11.2023 до момента фактического исполнения основного обязательства	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 05.12.2023, второй срок до 26.12.2023, решение не вынесено
168	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ООО "ИАНТА"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-42151/23 о взыскании задолженности по договору холодного водоснабжения № 1221ХВ от 01.05.2029 и договору по транспортировке сточных вод № 1221 СТ от 01.05.2029 за сентябрь 2023 года в размере 22 768,46 рублей, пени за период с 17.10.2023 по 13.11.2023 в размере 201,88 рублей, с последующим начислением пени на основании части 6.4 статьи 13 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» с 14.11.2023 по день фактического исполнения обязательства	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 13.12.2023, второй срок до 12.01.2024
169	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ООО "ТЕПЛОНАСОСНЫЕ СИСТЕМЫ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-48280/23 о взыскании задолженности по договору холодного водоснабжения от 01.04.2019 №502НФ в размере 19 091,27 руб. за период апрель 2023 года - сентябрь 2023 года, неустойку в размере 2 856,57 руб. за период с 11.05.2023 по 27.12.2023, всего взыскать 21 947,84 руб.	Рассматривается в приказном порядке, судебный приказ не выдан

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
170	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ИП Антонова Марина Николаевна	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43091/23 о взыскании задолженности за самовольное пользование за период с 30.09.2020 по 13.10.2020 в размере 57 746,40 руб., неустойку в размере 2 320,96 руб. за период с 29.09.2023 по 22.11.2023, неустойку в размере 2 742,95 руб. за период с 23.11.2023 по 26.01.2024, неустойку начисленную на сумму задолженности 57 746,40 руб. за каждый день просрочки, начиная с 27.01.2024 по день фактической оплаты.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 21.12.2023, второй срок до 18.01.2024
171	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Зверевский»	ООО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ КАЗАЧИЙ ГОРОД"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-47674/23 о взыскании задолженности за водоснабжение для нужд потребления при содержании общего имущества в МКД за период поставки октябрь 2023 года в сумме 17 932,72 рубля , пени за период с 16.10.2023 по 20.12.2023 в сумме 198,75 рублей. пени начиная с 21.12.2023 по день фактической уплаты суммы задолженности, исходя из суммы задолженности в размере 17 932,72 рубля на основании п. 6.4 ст. 13 ФЗ от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» в размере по день фактического исполнения обязательства.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 26.12.2023, второй срок до 29.01.2024
172	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Зверевский»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5 имени атамана М.И. Платова	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-46939/23 о взыскании 42230,40 руб. задолженности по договору холодного водоснабжения и водоотведения №9 ЗВФ от 18.01.2023 за период май 2023 г., 5894,38 руб. пени за период с 13.06.2023 по 20.12.2023, а также пени с 21.12.2023 по день фактической уплаты суммы задолженности, исходя из суммы задолженности в размере 42230,40 руб. на основании п. 6.2 ст. 13 Федерального закона от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 25.01.2024, второй срок до 15.02.2024
173	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 1 "ОГОНЁК"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-44245/23 о взыскании задолженности за период с 01.01.2023 по 30.09.2023 в размере 36 181,48 руб., пени за период с 16.03.2023 по 29.11.2023 в размере 4409,84 руб., пени за период с 30.11.2023 по 02.02.2024 в размере 1 718,62 руб., пени, начисленные на сумму задолженности в размере 36 181,48 руб., исходя из 1/130 ставки рефинансирования Центрального Банка России, действующей на день фактической оплаты, от невыплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная с 03.02.2024 по день фактической оплаты задолженности.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 25.12.2023, второй срок до 23.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
174	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	ООО "ФАЭТОН"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43996/23 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ за период с 01.04.2023 по 31.08.2023 в размере 9 493,02 руб., пени с 26.06.2023 по 28.11.2023 в размере 752,87 руб., пени на сумму долга 9 493,02 руб., а размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального Банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты от невыплаченной в срок суммы за каждый день просрочки, начиная с 29.11.2023 по день фактической оплаты.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 26.12.2023, второй срок до 25.01.2024
175	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 12	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43999/23 о взыскании платы НГВ за периоды с 01.01.2022 по 30.09.2023 в размере 22 721,42 рублей, пени за период с 13.02.2023 по 02.02.2024 в размере 1 112,48 рублей, пени, начисленные на сумму задолженности 22 721,42 рублей, из расчета 1/130 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты, с 03.02.2024 по дату фактической оплаты долга.	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 25.12.2023, второй срок до 23.01.2024
176	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОСУЛИНСКАЯ АВТОМОБИЛЬНАЯ ШКОЛА РЕГИОНАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ОБЩЕРОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ " ДОБРОВОЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО СОДЕЙСТВИЯ АРМИИ, АВИАЦИИ И ФЛОТУ РОССИИ" РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-42117/23 о взыскании задолженности в виде платы за НГВ за период май-август 2023 в сумме 6 120,50 руб., пеню за период с 27.07.2023 по 15.11.2023 в сумме 389,94 руб., а также пени, начисленные на сумму долга 6 120,50 руб. в размере 1/130 ставки ЦБ РФ, действующей на дату платежа, за период с 16.11.2023 по дату оплаты долга	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 25.12.2023, второй срок до 23.01.2024
177	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "МЕЖПОСЕЛЕНЧЕСКИЙ КРАСНОСУЛИНСКИЙ РАЙОННЫЙ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-41672/23 о взыскании задолженности в виде платы НГВ за период с 01.09.2021 по 31.03.2022, за период с 01.05.2022 по 30.06.2023 в размере 47 882, 90 руб., пени за период с 02.10.2022 по 09.11.2023 в размере 9 158, 54 руб., а также пени за период с 10.11.2023 в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования Центрального Банка Российской Федерации, действующей на день фактической оплаты задолженности от невыплаченной в срок суммы задолженности 47 882, 90 руб. за каждый день просрочки по день фактического исполнения обязательства	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 12.12.2023, второй срок до 11.01.2024

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
178	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Новошахтинский»	ИП Климова Наталья Алексеевна	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-26702/23 о взыскании задолженности в размере 37331,75 руб., пени в размере 4201,26 руб., а также пени по 1/130 ставке рефинансирования Банка России, действующей на день фактической оплаты за каждый день просрочки от неоплаченной или несвоевременно оплаченной суммы, начиная с 13.12.2023 до момента фактического исполнения основного обязательства на сумму в размере 37331,75 руб.	Решением от 12.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
179	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Усть-Донецкий»	ООО "ЦАРСКОЕ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-26776/23 о взыскании пени в размере 1 112,45 руб.	Решением от 12.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
180	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Цимлянский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2 Г. ЦИМЛЯНСКА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-29729/23 о взыскании задолженности по оплате за НГВ за период июнь 2020- апрель 2023 года в сумме 28 923, 34 рубля, пени за период с 23.06.2023 года по 12.12.2023 года в сумме 3 656,58 рублей, пени начиная с 13.12.2023 года из расчета 1/130 ставки рефинансирования ЦБ РФ, действующей на день фактической оплаты.	Решением от 18.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
181	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Усть-Донецкий»	ИП Беяева Ольга Васильевна	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-26960/23 о взыскании пени в размере 1 533 рублей 04 копеек.	Решением от 20.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
182	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад третьей категории № 3 "Родничок"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-37450/2023 о взыскании задолженности в размере 3522,42 руб. в виде платы за НГВ за период октябрь – декабрь 2022, 697,84 руб. пени за период с 16.12.2022 по 12.10.2023, пени, начисленные на сумму долга 3522,42 руб., начиная с 13.10.2023 по день фактического исполнения обязательства.	Решением от 18.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
183	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Зверевский»	МУП "КРАСНОСУЛИНСКИЕ ГОРОДСКИЕ ТЕПЛОСЕТИ"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-37451/2023 о взыскании задолженности в размере 10 913 рублей 88 копеек, пени в размере 1 305 рублей 36 копеек, а также пени, начисленные на сумму долга в размере 10 913 рублей 88 копеек, начиная с 13.10.2023 года по день фактического исполнения обязательств	Решением от 13.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
184	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГИМНАЗИЯ №1	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-38397/2023 о взыскании задолженности по договору от 31.12.2020 №43К в размере 9433,43 руб. за период сентябрь – декабрь 2021 года, неустойку в размере 3180,53 руб. за период с 18.11.2021 по 18.10.2023; задолженность по договору от 30.12.2021 № 43К в размере 27973,66 руб. за 2022 год, неустойку в размере 7519 руб. за период с 02.10.2022 по 18.10.2023; задолженность по договору от 30.12.2022 №43К в размере 29103,56 руб. за период	Решением от 28.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу

№ п/п	Истец	Ответчик	Суд	Предмет иска, период взыскания	Информация
				январь-июнь 2023 года, неустойку в размере 3229,21 руб. за период с 15.03.2023 по 18.10.2023; пени исходя из 1/130 действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования ЦБ РФ от неоплаченной или несвоевременно оплаченной суммы за каждый день просрочки, начиная с 19.10.2023 до момента фактического исполнения основного обязательства на сумму в размере 66510,65 руб	
185	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ № 2" КРАСНОСУЛИНСКОГО РАЙОНА	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-38978/2023 о взыскании задолженности в размере 4206,67 руб. в виде платы за НГВ период с 01.09.2021 по 30.06.2023; 772,68 руб. пени за период с 02.10.2022 по 24.10.2023; пени, начисленные в размере 1/130 ставки рефинансирования ЦБ РФ действующей на день фактической оплаты на сумму задолженности в размере 4206,67 рублей, начиная с 25.10.2023 по день фактического исполнения обязательства	Решением от 25.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
186	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Зверевский»	ООО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ КАЗАЧИЙ ГОРОД"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-40266/2023 о взыскании задолженности образовавшуюся по договору водоснабжения от 21.03.2019 № 420 ЗВФ/ОДН за водоснабжение для нужд потребления при содержании общего имущества в МКД образовавшуюся за сентябрь 2023 в сумме 18 746, 06 руб., пени рассчитанные за период 17.10.2023 по 26.12.2023 в сумме 471, 40 руб., а начиная с 27.12.2023 пени рассчитанные на основании п. 6.4 ст. 13 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» начисленные на сумму основной задолженности за каждый день просрочки платежа по день ее фактического погашения	Решением от 26.12.2023 требования удовлетворены, не вступило в законную силу
187	ГУП РО «УРСВ» Филиал «Красносулинский»	МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 11 "КОЛОБОК"	Арбитражный суд Ростовской области	По делу А53-43664/2023 о взыскании задолженности договору от 30.12.2021 № 27 К в размере 2744,85 руб. за август – декабрь 2022 года, пени в размере 693,87 руб. за период с 11.10.2022 по 24.11.2023; задолженность по договору от 30.12.2022 № 27 К в размере 6182,95 руб., пени в размере 782,81 руб. за период с 16.03.2023 по 24.11.2023; пени исходя из 1/130 действующей на день уплаты пени ставки рефинансирования ЦБ РФ от неоплаченной или несвоевременно оплаченной суммы за каждый день просрочки, начиная с 25.11.2023 до момента фактического исполнения основного обязательства на сумму в размере 8927,80 руб	Рассматривается в порядке упрощенного производства, первый срок до 22.12.2023, второй срок до 22.01.2024.

Оценочные обязательства, связанные с будущими обязательствами организации (п. п. 13, 15 Письма Минфина России № ПЗ-7/2011):

- по восстановлению экологической системы, нарушенной в связи с применением опасных и вредных объектов основных средств (такие оценочные обязательства включаются в первоначальную стоимость основных средств) отсутствуют данные для отражения.
- по искам в возмещение ущерба, нанесенного окружающей среде (такие оценочные обязательства относятся к прочим расходам организации) отсутствуют данные для отражения.

### **3.21. Информация об участии в совместной деятельности**

Организация в 2023 году не участвовала в совместной деятельности.

### **3.22. Государственная помощь**

Характер прочих форм государственной помощи, от которых организация прямо получает экономические выгоды (п. п. 19, 22 ПБУ 13/2000) – субсидии из областного бюджета на возмещение предприятию части платы граждан за коммунальные услуги в объеме, превышающем установленные индексы максимального роста, субсидии организациям, осуществляющим деятельность в сфере ЖКХ, на возмещение затрат, связанных с выполнением и оказанием услуг по водоснабжению и водоотведению потребителям Ростовской области.

Не выполненные по состоянию на отчетную дату условия предоставления бюджетных средств (п. 22 ПБУ 13/2000) отсутствуют данные для отражения.

Раскрытие информации о видах государственной помощи, полученной на инновации и модернизацию производства (п. 19 Информации Минфина России N ПЗ-8/2011, Письмо Минфина России от 09.01.2013 N 07-02-18/01) отсутствуют данные для отражения.

### **3.23. Информация по отчетным сегментам**

Организация, как не являющаяся эмитентом публично размещенных ценных бумаг, не применяет Положение по бухгалтерскому учету "Информация по сегментам" (ПБУ 12/2010).

### **3.24. Информация по прекращаемой деятельности**

По состоянию на 31.12.2023 г. ГУП РО «УРСВ» не принимало решения о прекращении каких-либо видов деятельности.

В течение 2023 г. на финансово-хозяйственную деятельность предприятия государственные ограничительные меры, установленные в связи с ведением специальной военной операцией, с возникновением чрезвычайной ситуации в связи с прибытием граждан из приграничных с Ростовской областью территорий оказали существенное влияние. В отчетный период, не смотря на ограничения, предприятие не прекращало свою деятельность. Руководство предприятия полагает, что в дальнейшем, развитие ситуации со специальной военной операцией на приграничных с Ростовской областью территориях не окажет значительного влияния на непрерывность деятельности Организации в течение ближайших 12 месяцев.

Информация о прекращаемых операциях (п. 27 ПБУ 4/99) отсутствуют данные для отражения.

### **3.25. Информация, связанная с осуществлением договора доверительного управления имуществом**

Организация не является учредителем доверительного управления, доверительным управляющим.

### **3.26. Движение денежных средств**

Состав денежных средств и денежных эквивалентов (п. 22 ПБУ 23/2011):

Касса – 1 205 тыс. руб.

Расчетные счета – 42 558 тыс. руб.

Имеющиеся по состоянию на отчетную дату возможности привлечь дополнительные денежные средства (п. 24 ПБУ 23/2011): отсутствуют данные для отражения.

Имеющиеся существенные суммы денежных средств (или их эквивалентов), которые по состоянию на отчетную дату недоступны для использования организацией (например, открытые в пользу других организаций аккредитивы по не завершенным на отчетную дату сделкам) с указанием причин данных ограничений (пп. "а" п. 25 ПБУ 23/2011): отсутствуют данные для отражения.

Сумма денежных потоков, связанных с поддержанием деятельности организации на уровне существующих объемов производства, отдельно от денежных потоков, связанных с расширением масштабов этой деятельности (пп. "б" п. 25 ПБУ 23/2011):

- поступления – 4 365 446 тыс. руб.,

- платежи – 4 362 177 тыс. руб.

Средства в аккредитивах, открытых в пользу организации (пп. "г" п. 25 ПБУ 23/2011) отсутствуют данные для отражения.

### **3.27. Информация об исправленных существенных ошибках**

Характер существенных ошибок прошлых отчетных периодов, исправленных в отчетном периоде (пп. 1 п. 15 ПБУ 22/2010) отсутствуют данные для отражения.

Сумма корректировки по каждой статье бухгалтерской отчетности - по каждому предшествующему отчетному периоду в той степени, в которой это практически осуществимо (пп. 2 п. 15 ПБУ 22/2010) отсутствуют данные для отражения.

Сумма корректировки по данным о базовой и разводненной прибыли (убытку) на акцию (если организация обязана раскрывать информацию о прибыли, приходящейся на одну акцию) (пп. 3 п. 15 ПБУ 22/2010) отсутствуют данные для отражения.

Сумма корректировки вступительного сальдо самого раннего из представленных отчетных периодов (пп. 4 п. 15 ПБУ 22/2010) отсутствуют данные для отражения.

Причины невозможности определения влияния существенной ошибки на один или более предшествующих отчетных периодов, представленных в бухгалтерской отчетности, а также описание способа отражения исправления существенной ошибки в бухгалтерской отчетности организации и указание периода, начиная с которого внесены исправления (п. 16 ПБУ 22/2010) отсутствуют данные для отражения.

### **3.28. Чрезвычайные факты**

24 февраля 2022 года начата спецоперации по «демилитаризации» и «денацификации» Украины. На территории Ростовской области введен «особый режим».

### **3.29. Иная информация, обязательная для раскрытия в бухгалтерской отчетности**

Величина курсовых разниц, образовавшихся по операциям пересчета выраженной в иностранной валюте стоимости активов и обязательств, подлежащих оплате в иностранной валюте (абз. 2 п. 22 ПБУ 3/2006):

отсутствуют данные для отражения.



Величина курсовых разниц, образовавшихся по операциям пересчета выраженной в иностранной валюте стоимости активов и обязательств, подлежащих оплате в рублях (абз. 3 п. 22 ПБУ 3/2006):  
отсутствуют данные для отражения.

Величина курсовых разниц, зачисленных на счета бухгалтерского учета, отличные от счета учета финансовых результатов организации (абз. 4 п. 22 ПБУ 3/2006):  
отсутствуют данные для отражения.

Официальный курс иностранной валюты к рублю, установленный ЦБ РФ на отчетную дату (если для пересчета выраженной в иностранной валюте стоимости активов или обязательств, подлежащей оплате в рублях, законом или соглашением сторон установлен иной курс, то в бухгалтерской отчетности раскрывается такой курс) (абз. 5 п. 22 ПБУ 3/2006)  
нет показателей для отображения.

Кросс-курс соответствующей валюты в случае отсутствия официального курса этой валюты к рублю, рассчитанный исходя из курсов иностранных валют, установленных Банком России (Приложение к Письму Минфина России от 19.01.2018 N 07-04-09/2694)  
отсутствуют данные для отражения.

### **3.30. Допущение непрерывности деятельности**

В организации разработан и утвержден бюджет доходов и расходов на период 2022-2025 года, в котором выход на безубыточный уровень финансово-хозяйственной деятельности.

Организация не имеет неопределенности в применимости допущения непрерывности деятельности.

Бухгалтерская отчетность Организации подготовлена исходя из допущения непрерывности деятельности.

### **3.31. Информация о событиях после отчетной даты**

В связи с объявленной специальной военной операцией в Донбассе 24.02.2022 года, Западными странами были введены санкции против Российской Федерации, в число которых вошли:

1. Заморозка резервов и активов Центрального Банка;
2. Детальный контроль и частичная приостановка товаров, предназначенных для экспорта и импорта;
3. Отключения ряда банков от SWIFT;
4. Запрет авиаперелетов в ряды стран;
5. Приостановка работы трубопровода "Северный поток -2";
6. И прочие обстоятельства.

Для Организации введенные санкции не оказали существенного влияния. Организация функционирует в прежнем режиме.

Иных событий и существенных фактов хозяйственной деятельности, которые оказали или могут оказать влияние на финансовое состояние, движение денежных средств или результаты деятельности общества на момент составления отчетности не было.

После отчетного периода не произошло никаких иных событий, требующих внесения корректировок или упоминания в бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с ПБУ 7/98 «События после отчетной даты».

### **3.32. Информация о рисках хозяйственной деятельности организации**

Хозяйственная деятельность организации подвержена потенциально существенным следующим рискам.

Группы рисков:

- Финансовые риски;
- Рыночные риски
- Кредитные риски
- Риски ликвидности.

### **3.33. Информация об экологической деятельности**

Информация об экологической деятельности организации раскрывается в соответствии с требованиями, перечисленными в Письмах Минфина России N ПЗ-7/2011 "О бухгалтерском учете, формировании и раскрытии в бухгалтерской отчетности информации об экологической деятельности организации", от 27.01.2012 N 07-02-18/01, в разрезе:

- капитальных вложений;
- текущих расходов;
- оценочных обязательств;
- источников финансирования экологической деятельности.

Информация о капитальных вложениях в связи с экологической деятельностью за 2023г. (п. 7 Письма Минфина России N ПЗ-7/2011)

Вид затрат	Шахтинский филиал	Цимлянский филиал	Гуковский ПУ «Гуково-Зверевского» филиала	Зверевский ПУ «Гуково-Зверевского» филиала	Белокалитвинский филиал	Усть-Донецкий филиал	Красносулинский филиал	Каменский филиал	ИТОГО сумма, тыс. руб.
Водоохранные и другие сооружения по сбору и очистке сточных вод	4 557,92	1 070,28	4 296,49	463,83	3 142,02	269,91	495,24	3 839,00	18 133,69
<b>Итого:</b>	<b>4 557,92</b>	<b>1 070,28</b>	<b>4 296,49</b>	<b>463,83</b>	<b>3 142,02</b>	<b>269,91</b>	<b>495,24</b>	<b>3 839,00</b>	<b>18 133,69</b>

Информация о текущих расходах на содержание и эксплуатацию объектов, связанных с экологической деятельностью за 2023 год:

Вид расхода	Шахтинский филиал	Цимлянский филиал	Усть-Донецкий филиал	Октябрьский филиал	Белокалитвинский филиал	Гуковский ПУ «Гуково-Зверевского» филиала	Зверевский ПУ «Гуково-Зверевского» филиала	Красносулинский филиал	Каменский филиал	ИТОГО сумма, тыс. руб.
Содержание и эксплуатация объектов основных средств, связанных с экологической деятельностью, и их ремонт	56,78	0,00	581,94	226,60	1340,40	579,35	234,60	12,43	0	3032,10
Сырье, материалы, топливо и электроэнергию, используемые при эксплуатации объектов, связанных с экологической деятельностью	25015,82	653,66	7938,97	1539,00	30643,70	9419,13	1769,32	12021,60	855,90	89857,10
Содержание персонала, обслуживающего объекты, связанные с экологической деятельностью	122398,57	4811,72	66043,25	8582,50	128795,10	58065,44	12392,02	47236,29	3726,70	485592,59
Сбор, хранение (захоронение) и переработку (обезвреживание), уничтожение, размещение отходов производства и потребления собственными силами	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Организацию самостоятельного контроля за вредным воздействием на окружающую среду и мониторинговые мероприятия, научно-технические исследования, управление экологической деятельностью в организации	240,79	259,48	47,80	0	275,90	371,16	7,331	136,20	0	1338,661

Осуществление платы за негативное воздействие на окружающую среду	277,97	5724,86	0	7,9	121,40	5760,00	2,025	0	1026,9	129210,55
<b>Итого:</b>	<b>147989,93</b>	<b>11449,72</b>	<b>74611,96</b>	<b>10356,00</b>	<b>161176,50</b>	<b>74195,08</b>	<b>14405,30</b>	<b>59406,52</b>	<b>39150,50</b>	<b>592741,51</b>

Источниками финансирования экологической деятельности являются собственные средства.

Информация о капитальных вложениях в связи с экологической деятельностью (п. 7 Письма Минфина России № ПЗ-7/2011):

Филиал «Каменский»

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1.	Кап. ремонт х.Березовый, Осиновая балка, скважина №2 №4 (замена насоса)	236,1
2.	Кап. ремонт (замена задвижки) КНС Каменский р-н, х.Лесной ул.Лермонтова	15,8
3.	Кап. ремонт (очистные сооружения) Полевая д.6 Погорелово (замена запорной арматуры)	23,6
4.	Кап. ремонт Бородиновский водозабор скв. 1Н замена насоса	276,1
5.	Кап. ремонт Водозабор "Дубовая балка" (замена насоса) скв.№4	113,9
6.	Кап. ремонт Водозабор "Дубовая балка" скв.№3 (замена насоса)	114,1
7.	Кап. ремонт Водозабор "ст. Калитвенская" скв. №1 (замена насоса)	113,9
8.	Кап. ремонт водозабор Бородиновский замена насоса скв.№3 (44627)	139,7
9.	Кап. ремонт водозабор Бородиновский замена насоса скв.№8 (44627)	141,5
10.	Кап. ремонт г.Каменск, мкр.Заводской, ул.Луначарского д.39-41 замена водопровода	15,9
11.	Кап. ремонт Глубокинское г.п. пос.Каменогорье (замена насоса)	124,9
12.	Кап. ремонт Каменск-Шахтинский, Водозабор Бородиновский скв. №5, замена СУЗ	59,5
13.	Кап. ремонт Каменский р-н, п.Чистоозерный, Ленина д.36 (замена напорной канализации)	27,5
14.	Кап. ремонт Каменский р-н, п.Чистоозерный, ул.Ленина 50-А, КНС №1	11,6
15.	Кап. ремонт Каменский р-н,п.Чистоозерный ул.Гагарина д.25 замена водопровода	9,9
16.	Кап. ремонт Каменский район Станица Калитвенская скв. №1	114,4
17.	Кап. ремонт Каменский район Чистоозерный Юбилейная д.36А (замена трубы)	5,2
18.	Кап. ремонт КНС 2 Каменский р-н., рп.Глубокий, ул.Блюхера д.2 (замена насоса, задвижки)	108,7
19.	Кап. ремонт КНС №1 ул.Дорожная,мкр.Заводской г.Каменск-Шахтинский	25,8
20.	Кап. ремонт КНС-1 п.Чистоозерный ул.Ленина 50А Каменский район	9,9
21.	Кап. ремонт п. Чистоозерный ул.Гагарина д.4,6,8,10,12,16 замена задвижки	7,4
22.	Кап. ремонт п.Глубокий п. Таловая балка скв.№6 замена насоса	150,7
23.	Кап. ремонт п.Глубокий Таловая Балка скв.№2 (замена насоса)	149,2
24.	Кап. ремонт п.Глубокий Таловая Балка скв.№4 (замена насоса)	149,2
25.	Кап. ремонт пгт. Глубокий, п. Таловатая Балка (замена насоса)	72,2
26.	Кап. ремонт подразделение мкр.Заводской ул.Троян д.7 Вк 55 (замена задвижки)	9,4
27.	Кап. ремонт подразделение мкр.Заводской ул.Троян-Больничная Вк 190 (замена задвижки)	12,1
28.	Кап. ремонт х.Верхние Грачики, ул.Заречная д.43 (замена насоса)	149,1
29.	Кап. ремонт х.Верхние Грачики, ул.Молодежная скв.№2 (замена насоса)	118,5
30.	Кап. ремонт х.Верхние Грачики, ул.Суворова скв.№1 (замена насоса)	67,8
31.	Кап. ремонт х.Диченский Дубовая балка скв. №2	114,2
32.	Кап. ремонт(замена водопровода) мкр.Заводской от ул.Терешковой до ул.Троян	295,2
33.	Замена участка водопровода 1410 по ул. Каменская, мкр. Заводской	261 081,46

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
34.	Кап.рем.водопр.сети с г.Каменск, мкр.Заводской ул.Больничная д 6	16,8
35.	Кап.ремонт Водозабор "Бородиновский", насосная 1-го подъема(замена задвижки)	12,8
36.	Кап.ремонт водозабор "Дубовая балка" скв.№1 замена насоса	113,1
37.	Кап.ремонт водозабор х.Вишневецкий, замена насоса (школа)	109,6
38.	Кап.ремонт г.Каменск, мкр.Заводской, ул.Заводская 8, (замена водопроводной сети)	560,7
39.	Кап.ремонт мкр.Заводской ул.Дорожная- ул.Куйбышева (замена уч-ка водопровода прокол д110)	43,1
40.	Кап.ремонт мкр.Заводской, ул.Заводская 8, насосная 2-го подъема (замена задвижки)	9,3
41.	Кап.ремонт мкр.Заводской, ул.Луначарского-Парковая (замена задвижки)	9,5
42.	Капит.ремонт Каменский р-н х.Гусев Сосновая д.1(замена насоса)	115,1
43.	Капит.ремонт Каменский р.х Урывский ул.Интернациональнаяд.1 (замена насоса)	116,3
	<b>Итого:</b>	<b>4 110,50</b>

Филиал Красносулинский

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1	Капитальный ремонт КНС с заменой высоковольтного кабеля, протяженностью 400м и опор по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. Ростовская.	352,1
2	Капитальный ремонт напорного коллектора д.250 ПЭ протяженностью 13м от КНС ул.Светлая в сторону ОСК г.Красный Сулин.	108,98
3	Капитальный ремонт запорной арматуры Ду-150мм -2 шт.на напорном трубопроводе сброса избыточного ила в машинном зале здания АБК ОСК Н-ГРЭС по адресу : Ростовская область, г. Красный Сулин, ул.Сулинская 1б.	34,16
	<b>ИТОГО:</b>	<b>495,24</b>

Филиал Шахтинский

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1	Капитальный ремонт канализационной сети d=300мм, протяженностью 500м, расположенной по адресу: РО, г.Шахты, от ул.Камышина №1, в сторону КНС №2а по пер.Капустина.	4 557,92
	<b>ИТОГО:</b>	<b>4 557,92</b>

Филиал Усть-Донецкий

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1	Установка дополнительного оборудования, вентилятор (ВР 80-75-4 0,55 кВт 1500 об/мин) на ОСК, ул. Вокзальная, 10, р.п. Усть-Донецкий.	25,93
2	Капитальный ремонт аварийного участка коллектора, установка хомута ремонтно-соединительного Ду 300 мм по адресу: Ростовская область, р-н Усть-Донецкий, р.п. Усть-Донецкий, ул. Вокзальная	30,23

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
3	Капитальный ремонт напорного канализационного коллектора, установка универсальной фланцевой муфты DN 300 и приварка стального фланца по адресу: Ростовская обл., р-н Усть-Донецкий, р.п. Усть-Донецкий	14,55
4	Капитальный ремонт на участке ОСК, установка уличных консольных светильников на опорах и вышках по адресу: Ростовская область, р-н Усть-Донецкий, р.п. Усть-Донецкий, ул. Вокзальная 10	16,83
5	Капитальный ремонт насосного оборудования (подачи иловой смеси) СМ 150-125-315/6 на ОСК ул. Вокзальная, 10 р.п. Усть-Донецкий. (ПП2019 г)	182,37
	<b>Итого:</b>	<b>269,91</b>

Филиал Цимлянский

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1	Капитальный ремонт запорной арматуры Ду100мм.на КНС (Городок), расположенного по адресу: РО, г. Цимлянск. ул. Гришина между домами №9 и №11	7,75
2	Капитальный ремонт КНС (школа №3) с заменой шкафов управления насосными агрегатами, расположенной по адресу: РО, г. Цимлянск на перекрестке улиц Свердлова и Иринина	96,77
3	Капитальный ремонт канализационного выпуска Д160 мм многоквартирного дома № 59 по адресу: Ростовская область, Цимлянский район, г. Цимлянск, ул. Московская	12,92
4	НГВ Капитальный ремонт аварийного самотечного канализационного коллектора Д 500 мм, протяженностью 65м., по адресу пер. Западный (1ОСК), г. Цимлянск, РО.	848,57
5	НГВ Капитальный ремонт КНС "Городок" с заменой насосного агрегата №2, расположенной по адресу: ул. К. Гришина между домами № 9 и № 11, г. Цимлянск, РО	104,27
	<b>Итого:</b>	<b>1 070,28</b>

Филиал Белокалитвинский

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1	Капитальный ремонт ТАБС-275 с заменой насосного оборудования п. Шолоховский, Белокалитвинского района, Ростовской области	490,64
2	Капитальный ремонт ТАБС-110 с заменой насосного оборудования п. Голубинка, Ростовская область, Белокалитвинский район, ул. Орлова	70,72
3	Капитальный ремонт ТАБС-275 с заменой насосного оборудования п.Синегорский, Белокалитвинского района, Ростовской области	89,35
4	Капитальный ремонт КНС "Восточная" с заменой насосного оборудования п. Шолоховский, Белокалитвинского района, Ростовской области	238,14
5	Капитальный ремонт ТАБС-110 с заменой сбросного коллектора, п. Горняцкий, 200 м на север от ул. Новая, 300 м на запад от эл. подстанции Б-2, Белокалитвинского района Ростовской области	11,91

6	Капитальный ремонт ТАБС-110 с заменой трубопровода сброса ила на иловые площадки, п. Горняцкий, 200 м на север от ул. Новая, 300 м на запад от эл. подстанции Б-2, Белокалитвинского района Ростовской области	27,62
7	Капитальный ремонт канализационной сети протяженностью 23 м, диаметром 110 мм в районе школы, расположенной по адресу: ул. Октябрьская, 9, Ростовская обл., Белокалитвинский район, п. Шолоховский.	15,78
8	Капитальный ремонт здания АБК с заменой кровельного покрытия ТАБС-110, п. Горняцкий, 200 м на север от ул. Новая, 300 м на запад от эл. подстанции Б-2, Белокалитвинского района Ростовской области.	93,16
9	Капитальный ремонт ТАБС-110 с заменой редуктора – аэратора К-32/50-160, п. Горняцкий, 200 м на север от ул. Новая, 300 м на запад от эл. подстанции Б-2, Белокалитвинского района Ростовской области.	56,36
10	Капитальный ремонт канализационного коллектора протяженностью 21 м, диаметром 110 мм по ул. Дзержинского, 6-8, п. Горняцкий, Белокалитвинский район.	11,65
11	Капитальный ремонт канализационного коллектора протяженностью 44 м, диаметром 250 мм по ул. Советская, п. Шолоховский, Белокалитвинский район, Ростовская область	135,44
12	Капитальный ремонт канализационного коллектора протяженностью 51 м, диаметром 160 мм по ул. Октябрьская, 7, п. Шолоховский, Белокалитвинский район, Ростовская область	58,65
13	Капитальный ремонт ТАБС-275 с заменой котла напольного, п. Шолоховский, Ростовская обл., Белокалитвинский район, р.п. Шолоховский, 500 м на запад от р.п. Шолоховский, 20 м на север от автодороги р.п. Шолоховский – п. Горняцкий.	104,8
14	Капитальный ремонт ТАБС-110 с заменой электродвигателя 11 кВт и насоса ЦМК 40-25, п. Горняцкий, 200 м на север от ул. Новая, 300 м на запад от эл. подстанции Б-2, Белокалитвинского района Ростовской области.	97,76
15	Капитальный ремонт насосного агрегата на КНС 5, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Совхозная, 78	572,31
16	Капитальный ремонт насосного агрегата на КНС 6, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Щаденко, 47	129,7
17	Капитальный ремонт КНС 2 с монтажом электродвигателя АИР 1500 об/мин. воздуховода вентиляции, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Береговая, 53а.	79,76
18	Капитальный ремонт КНС 5 и насосной рециркуляции на ГОСК с заменой рабочих колес на насосном оборудовании, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Совхозная, 79	59,3
19	Капитальный ремонт сбросного самотечного коллектора сброса ила от первичного отстойника до насосной рециркуляции на ГОСК, протяженностью 104 м, диаметром 315 мм, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Совхозная, 79.	415,22
20	Капитальный ремонт насосной станции рециркуляции с заменой трубопровода подачи технической воды на станцию слива из камеры №2, протяженностью 21 м, диаметром 160 мм, ГОСК, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Совхозная, 79.	59,77
21	Капитальный ремонт КНС 5 с заменой рабочего колеса на насосном оборудовании, ГОСК, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Совхозная, 79.	72,18
22	Капитальный ремонт КНС 4 с заменой рабочего колеса на насосном оборудовании, Ростовская область, г. Белая Калитва, ул. Горького, 135 б.	17,94
	<b>Итого:</b>	<b>3142,02</b>

филиала «Гуково-Зверевский»

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
1	Капитальный ремонт участка канализационного коллектора Д-600мм, протяжённостью 24м, по адресу Ростовская область, г.Гуково, пер.Болгарский, 29	247,07
2	Капитальный ремонт участка канализационного коллектора Д-600мм, протяжённостью 6 м, по адресу Ростовская область, г.Гуково, ул. Кутузова, 31	75,61
3	Капитальный ремонт участка канализационного коллектора Д-600мм, протяжённостью 12 м, по адресу Ростовская область, г.Гуково, ул.Кутузова, 31-32.	133,64
4	Капитальный ремонт канализационных колодцев, замена люков , ремонт стен колодцев.	194,64
5	Капитальный ремонт участка канализационного коллектора Д-600мм, протяжённостью 54 м, по адресу Ростовская область, г.Гуково, ул. Кутузова, 24	549,3
6	Капитальный ремонт канализационного коллектора с заменой бетонных труб на ПЭ трубы КОРСИС Д-630мм , протяжённостью 66 м, по адресу: Ростовская область, г.Гуково, от пер.Болгарский, 28 до пер. Весёлый, 10.	645,66
7	Капитальный ремонт участка канализационного коллектора Д-600мм, протяжённостью 102 м, по адресу: Ростовская область, г.Гуково, ул. Кутузова, 36, 28	979,29
8	Капитальный ремонт канализационных колодцев в количестве 37 шт : ул.К.Маркса 53 - 1шт, ул.Ульянова 64 - 1шт, ул.Матросова 12 - 1шт, ул.Криничная 42, 62 - 5 шт, ул.Ленинградская 20 - 3шт, ул.Володарского - 1шт, ул.Крупской 28 -1 шт, ул.1-я Советская - 1шт, ул.Гагарина 44, 48 - 7шт, ул.Чехова 49 - 3 шт, ул.Шахтёрская 70, 68 - 8 шт, ул.Ковалёва 37 - 1шт, ул.Пархоменко 34 - 5шт,	160,49
9	Капитальный ремонт кровли здания АБК очистных сооружений г.Гуково. Замена рубероидной кровли на кровлю из наплавляемых материалов, по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, х.Калинов, ул.Ленина, 86а	684,2
10	Капитальный ремонт канализационных колодцев в количестве 36 шт, по следующим адресам: Ростовская область, г.Гуково.: ул.Саратовская 21-1шт, ул.Кутузова 3- 1шт, ул.К.Маркса 78 -1шт, ул.Ленинградская 32 -32шт, ул.Базарная -7шт, ул.Бургустинская 22, 16, р-он КНС 2 - 4шт, ул.Свободы 42 -1шт, ул.Некрасова 3-1шт, ул.Луцинина 3- 1шт, ул.Крупской 17 - 1шт, пересечение ул.Кр.Горка-ул.Базарная -1шт, ул.Пархоменко 28, 32 -7шт, пер.Краснодонецкий 7 -1шт, пересечение ул.Л.Толстого-ул.Костюшкина-1шт, ул.Криничная 36- 1шт, ул.Гагарина 20- 4шт	171,1
11	Капитальный ремонт участка канализационного коллектора протяжённостью 36м с заменой бетонной трубы Д-600мм, на ПЭ трубу КОРСИС Д-630мм, по адресу: Ростовская область, г.Гуково, пер.Болгарский, 31.	337,4
12	Капитальный ремонт канализационных колодцев в количестве 35 шт, по следующим адресам: ул. Луцинина 3– 1шт, ул.Бургустинская 76 –1шт, ул.К.Маркса 80 – 1шт, ул.Западная 8 – 5шт, пер.Ардынцева 16 – 6шт, ул.Комсомольская 38, 38а, 54, 60 – 13шт, ул.Криничная 69,48 – 4шт, ул.Ленинградская 32- 1шт, ул.Шахтёрская 46 – 1шт, ул.Костюшкина 53 – 1шт, ул.Гоголя 38 – 1шт, Ростовская область, г.Гуково	118,09
13	Капитальный ремонт с заменой аварийного участка канализационного коллектора Ду.300мм протяженностью 9м, по адресу: РО, г.Зверево, пересечение ул.Чапаева и ул.Некрасова (центральный коллектор).	29,88
14	Капитальный ремонт канализационного колодца – 1 шт. по адресу: РО, г.Зверево, ул.Лермонтова д.10. (по ПП 2020г.)	5,33
15	Капитальный ремонт канализационных колодцев – 2 шт. по адресам: РО, г.Зверево, ул.Космонавтов д.29, ул.Казакова д.24 (по ПП 2020г.)	5,73



№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
16	Капитальный ремонт с заменой аварийного участка канализационной сети Ду.150мм протяженностью 42м, с устройством колодцев – 2шт. по адресу: РО, г.Зверево, ул.Шолохова д.4. (по ПП 2019г.) ВЫПОЛНЕНО	93,37
17	Капитальный ремонт с заменой аварийного участка канализационного коллектора Ду.300мм протяженностью 42м, по адресу: РО, г.Зверево, ул.Осташенко д.17 (центральный коллектор).	109,15
18	Капитальный ремонт канализационных колодцев – 4 шт. по адресам: РО, г.Зверево, ул.Макаренко, 22, ул.Колесникова д.14.(по ПП 2020г.)	9,92
19	Капитальный ремонт канализационных колодцев с монтажом люков– 2шт. по адресу: РО, г.Зверево, ул.Осташенко д.17.(по ПП 2020г.)	5,04
20	Капитальный ремонт канализационных колодцев – 13 шт. по адресам: РО, г.Зверево, ул.Ивановская д.9, ул.Макаренко д.38, ул.Обухова д.34, ул.Обухова д.40, ул.Обухова д.42, ул.Обухова д.41, ул.Рижская д.1, ул.Строительная д.14, ул.Строительная д.16, ул.Строительная д.18, ул.Шолохова д.11.(по ПП 2020г.)	35,16
21	Капитальный ремонт с заменой аварийного участка канализационного коллектора протяженностью 78м и устройством колодца -1шт. по адресу: РО, г.Зверево, ул.Осташенко в районе д.17.	123,98
22	Капитальный ремонт канализационных колодцев с монтажом люков – 5 шт. по адресам: РО, г.Зверево, ул.Ивановская д.8, ул.Ивановская д.9, ул.Макаренко д.38, ул.Обухова д.13, ул.Рижская д.13. (по ПП 2020г.)	12,61
23	Капитальный ремонт канализационных колодцев с монтажом люков – 5 шт. по адресам: РО, г.Зверево, ул.Макаренко д.14, ул.47 Гвардейской Дивизии д.6. (по ПП 2020г.)	15,70
24	Капитальный ремонт канализационных колодцев с монтажом люков – 5 шт. по адресам: РО, г.Зверево, ул.Ивановская д.16 (цент.кол.), ул.Космонавтов д.20, ул.Осташенко д.19, ул.Рижская д.17, пересечение ул.Рижская х ул.Ивановская. (по ПП 2020г.)	16,97
	<b>Итого:</b>	<b>4759,32</b>

Информация о расходах на содержание и эксплуатацию объектов, связанных с экологической деятельностью, и их ремонт:

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
<b>Филиал Усть-Донецкий</b>		
1	Аренда эксплуатируемых объектов	392,65
2	Ремонт оборудования	0
3	Тех. обслуживание газового оборудования	143,86
4	Охрана эксплуатируемых объектов	45,43
	<b>ИТОГО:</b>	<b>581,94</b>
<b>Филиал Шахтинский</b>		
1	Аренда эксплуатируемых объектов	30,49
2	Ремонт оборудования	26,02
3	Охрана эксплуатируемых объектов	0,27
	<b>ИТОГО:</b>	<b>56,78</b>

№ п/п	Наименование мероприятий	Сумма затрат, тыс. руб.
<b>Филиал Белокалитвинский</b>		
1	Аренда эксплуатируемых объектов	1083,00
2	Ремонт оборудования	257,40
	<b>ИТОГО:</b>	<b>1340,40</b>
<b>Филиал Октябрьский</b>		
1	Аренда эксплуатируемых объектов	11,5
2	Ремонт оборудования	0,0
3	Тех. обслуживание газового оборудования	215,10
4	Охрана эксплуатируемых объектов	0
	<b>ИТОГО:</b>	<b>226,60</b>
<b>Филиал Гуково-Зверевский</b>		
1	Аренда эксплуатируемых объектов	0
2	Ремонт	813,95
	<b>ИТОГО:</b>	<b>813,95</b>
<b>Филиал Красносулинский</b>		
1	Аренда эксплуатируемых объектов	0
2	Охрана эксплуатируемых объектов	12,43
3	Ремонт	0
	<b>ИТОГО:</b>	<b>12,43</b>
	<b>ВСЕГО</b>	<b>3032,10</b>

Информация о расходах на сырье, материалы, топливо и электроэнергию, используемые при эксплуатации объектов, связанных с экологической деятельностью:

№ п/п	Наименование ресурса	Сумма затрат, тыс. руб.
<b>Филиал Усть-Донецкий</b>		
1	Хозяйственный инвентарь и предметы	37,51
2	Электроэнергия	6785,14
3	ГСМ (бензин)	425,74
4	Реагенты	392,99
5	Запчасти	50,73
6	Отопление	143,86
7	ТБО, утилизация отходов	103,00
	<b>ИТОГО:</b>	<b>7938,90</b>
<b>Филиал Шахтинский</b>		
1	Электроэнергия	21819,14
2	ГСМ (бензин)	1909,98
3	Реагенты	470,87
4	Запчасти	542,18
5	Отопление	245,62
6	Материалы лаборатории	28,03
	<b>ИТОГО:</b>	<b>25015,82</b>
<b>Филиал Белокалитвинский</b>		
1	Хозяйственный инвентарь	61,70
2	Электроэнергия	27303,50

№ п/п	Наименование ресурса	Сумма затрат, тыс. руб.
3	ГСМ (бензин)	1969,70
4	Реагенты	342,90
5	Отопление	889,20
6	Материалы лаборатории	76,70
	<b>ИТОГО:</b>	<b>30643,70</b>
<b>Филиал Октябрьский</b>		
1	Электроэнергия	1474,00
2	ГСМ (бензин)	4,10
3	Реагенты	5,50
4	Хозяйственный инвентарь и предметы	24,80
5	Отопление	5,00
6	Материалы лаборатории	3,50
	Запчасти	<b>22,00</b>
<b>Филиал Гуково-Зверевский</b>		
1	Хозяйственный инвентарь и предметы	55,08
2	Электроэнергия	7930,53
3	ГСМ	1550,50
4	Реагенты	902,35
5	ТБО+утилизация	204,05
6	Теплоэнергия, уголь, газ	543,69
7	Инвентарь	2,25
	<b>ИТОГО:</b>	<b>11188,45</b>
<b>Филиал Красносулинский</b>		
1	Хозяйственный инвентарь и предметы	60,74
2	Электроэнергия	4409,48
3	ГСМ	1026,58
4	Реагенты	5914,25
5	Сырье, запчасти	506,55
6	Теплоэнергия, уголь, газ	104
	<b>ИТОГО:</b>	<b>12021,60</b>
<b>Филиал Цимлянский</b>		
1	Электроэнергия	457,54
2	ГСМ (бензин)	92,60
3	Реагенты (жидкий хлор)	100,89
4	Запчасти	2,63
5	Отопление	0
6	Материалы лаборатории	0
	<b>ИТОГО:</b>	<b>653,66</b>
<b>Филиал Каменский</b>		
1	Хозяйственный инвентарь и предметы	106,7
2	Электроэнергия	2405,4
3	ГСМ (бензин)	1113,6
4	Реагенты	134,4
5	Отопление	154,6
	<b>ИТОГО:</b>	<b>3914,70</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>91398,83</b>

Информация о расходах на содержание персонала, обслуживающего объекты, связанные с экологической деятельностью:

№ п/п	Наименование расхода	Сумма затрат, тыс. руб.
<b>Филиал Усть-Донецкий</b>		
1	Заработная плата	65925,75
2	Медицинский осмотр персонала	117,5
	<b>ИТОГО:</b>	<b>66043,25</b>
<b>Филиал Шахтинский</b>		
1	Заработная плата	121951,84
2	Медицинский осмотр персонала	446,73
	<b>ИТОГО:</b>	<b>122398,57</b>
<b>Филиал Белокалитвинский</b>		
1	Заработная плата	97391,4
2	Медицинский осмотр персонала	469,8
	<b>ИТОГО:</b>	<b>97861,20</b>
<b>Филиал Октябрьский</b>		
1	Заработная плата	8574,9
2	Медицинский осмотр персонала	7,6
	<b>ИТОГО:</b>	<b>8582,5</b>
<b>Филиал Гуково-Зверевский</b>		
1	Заработная плата	69502,96
2	Охрана труда	249,92
3	Медицинский осмотр персонала	704,58
	<b>ИТОГО:</b>	<b>70457,46</b>
<b>Филиал Красносулинский</b>		
1	Заработная плата	46935,48
2	Медосмотр персонала	300,81
	<b>ИТОГО:</b>	<b>47236,29</b>
<b>Филиал Цимлянский</b>		
1	Заработная плата	4782,93
2	Медицинский осмотр персонала	28,79
	<b>ИТОГО:</b>	<b>4811,72</b>
<b>Филиал Каменский</b>		
1	Заработная плата	1510,04
2	Медицинский осмотр персонала	86,4
	<b>ИТОГО:</b>	<b>1596,44</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>414175,71</b>

Информация о расходах на организацию самостоятельного контроля за вредным воздействием на окружающую среду и мониторинговые мероприятия, научно-технические исследования, управленческие экологической деятельностью в организации:

№ п/п	Наименование мероприятия	Сумма затрат, тыс. руб.
<b>Филиал Усть-Донецкий</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	47,58
	<b>ИТОГО:</b>	<b>47,58</b>

№ п/п	Наименование мероприятия	Сумма затрат, тыс. руб.
<b>Филиал Шахтинский</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	240,79
	<b>ИТОГО:</b>	<b>240,79</b>
<b>Филиал Белокалитвинский</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	275,90
	<b>ИТОГО:</b>	<b>275,90</b>
<b>Филиал Гуково-Зверевский</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	378,49
	<b>ИТОГО:</b>	<b>378,49</b>
<b>Филиал Красносулинский</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	136,20
	<b>ИТОГО:</b>	<b>136,20</b>
<b>Филиал Цимлянский</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	259,48
	<b>ИТОГО:</b>	<b>259,48</b>
<b>Филиал Каменский</b>		
1	Лабораторный контроль природной и сточной воды	34,40
	<b>ИТОГО:</b>	<b>34,40</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>1372,84</b>

Информация о штрафах и выплатах по искам за нарушение природоохранного законодательства:

№ п/п	Наименование контролирующего органа	Сумма административного наказания, тыс. руб.
<b>Филиал Усть-Донецкий</b>		
1	Межрегиональное управление Росприроднадзора по Ростовской области и республике Калмыкия	397,53
	<b>ИТОГО:</b>	<b>397,53</b>
<b>Филиал «Шахтинский»</b>		
1	Межрегиональное управление Росприроднадзора по Ростовской области и республике Калмыкия	9,09
	<b>ИТОГО:</b>	<b>9,09</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>406,62</b>

Информация о капитальных вложениях в связи с экологической деятельностью (п. 7 Письма Минфина России № ПЗ-7/2011) представлена в п.3.2-3.4.

Информация о расходах на содержание и эксплуатацию объектов, связанных с экологической деятельностью, раскрыта в п.3.13.

Информация обо всех оценочных обязательствах организации раскрыта в п.3.20.

Информация о заемных средствах, полученных на осуществление экологической деятельности, раскрыта в п. 3.10.

ВРИО генерального директора ГУП РО «УРСВ»

Плетменцев Е.В.

29 марта 2024 г.

