



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 22.12.2022

№ 204

Об утверждении инвестиционной программы  
ООО «СамРЭК-Водоснабжение» по строительству и реконструкции  
системы водоснабжения на 2022 – 2046 годы муниципального района  
Красноармейский

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу ООО «СамРЭК-Водоснабжение» по строительству и реконструкции системы водоснабжения на 2022 – 2046 годы муниципального района Красноармейский согласно приложениям 1 – 8 к настоящему Приказу.
2. Контроль за реализацией утвержденной инвестиционной программы оставляю за собой.
3. Приказ подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.
4. Настоящий Приказ вступает в силу с момента подписания.

Министр

А.М.Морозов

Хайдукова 2147558

Приложение №1  
к Приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 22.10.2022 № 204

**Паспорт инвестиционной программы ООО «СамРЭК - Водоснабжение» по строительству и реконструкции системы водоснабжения на 2022-2046 годы м.р.Красноармейский**

Наименование регулируемой организации, местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «СамРЭК-Водоснабжение» 443072 Самарская область, г. Самара, территория Опытная Станция по Садоводству, Здание 11А, офис 7
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор ООО «СамРЭК-Водоснабжение» e-mail: Energy-office@mail.ru, тел. 8 (927) 713-72-32 Спицын Сергей Валерьевич
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального района Красноармейский Самарской области Самарская область, Красноармейский район, с. Красноармейское, пл. Центральная, д.12, e-mail: kudinovaoo@yandex.ru, тел. 8(846)7521851 И.о. главы муниципального района Красноармейский – Зайцев Николай Юрьевич
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области г. Самара, ул. Садовая, д. 292, e-mail: tarif@samregion.ru, тел. 8(846) 214-71-24 Руководитель Департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области- Гаршина Алёна Анатольевна
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу.	Министерство энергетики и жилищно – коммунального хозяйства Самарской области г. Самара ул. Самарская, 146А, e-mail: energo@samregion.ru, тел. 8 (846) 214-75-01 Министр энергетики и ЖКХ Самарской области – Мордвинов Александр Михайлович
Срок реализации инвестиционной программы	2022 - 2046 гг.

Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации существующих объектов централизованных систем водоснабжения м.р. Красноармейский и по защите централизованных систем холодного водоснабжения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций, планируемых к реализации в рамках инвестиционной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)			
				Наименование показателя	ед. изм.	Значение показателя				Всего	в т.ч. по годам		
						до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				2022г.	2023г.	2024 - 2046 гг.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения м.р. Красноармейский</b>													
<b>Группа 1. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства объектов</b>													
Итого по группе 1										0,00			
<b>Группа 2. Мероприятия по строительству новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства объектов</b>													
Итого по группе 2										0,00			
<b>Группа 3. Мероприятия по модернизации или реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов</b>													
<b>3.1. Мероприятия по модернизации или реконструкции существующих сетей водоснабжения</b>													
3.1.1.	Строительство резервуара и напорного водопровода в с Красноармейское	Повышение качества и надежности водоснабжения в м.р. Красноармейский	Самарская область, м.р. Красноармейский, с Красноармейское, от водопроводного колодца В1-1, до водопроводного Колодца В1-17 по ул. Чапаева	Объем резервуара/Протяженность водопровода	м3/км	3 резервуара по 500 м3, водопровод 4,469 км	3 резервуара по 1000 м3, водопровод 9,7 км	2022	2023	293 841,57	8 333,33	285 508,24	0,00
3.1.2.	Реконструкция Красноармейского грунтового водопровода от п.Осинки ПК44 до п.Гражданский	Повышение качества и надежности водоснабжения в м.р. Красноармейский	Самарская область, от ПК44 п. Осинки, м.р. Безенчукский до п. Гражданский, м.р. Красноармейский	Протяженность водопровода	км	Водопровод 10,601 км	Водопровод 10,9 км	2022	2023	637 037,42	8 333,33	628 704,08	0,00
Итого по разделу 3.1.										930 878,99	16 666,67	914 212,32	0,00
<b>3.2. Мероприятия по модернизации или реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения)</b>													
3.2.1.													
Итого по разделу 3.2.										0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по группе 3										930 878,99	16 666,67	914 212,32	0,00
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий</b>													
Итого по группе 4										0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем водоснабжения</b>													
Итого по группе 5										0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Группа 6. Реализация мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальных активы, обусловленные необходимостью соблюдения обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения</b>													
Итого по группе 6										0,00	0,00	0,00	0,00
Итого по водоснабжению										930 878,99	16 666,67	914 212,32	0,00
Итого по программе										930 878,99	16 666,67	914 212,32	0,00

Приложение № 3  
к Приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10 № 204  
2022

Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности  
ООО «СамРЭК-Водоснабжение» на 2022-2046 годы

№ п/п	Наименование показателя	Период	Значение показателя
<b>Водоснабжение</b>			
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, (ед/км)	2022	1,717
		2023	1,717
		2024	0,000
		2025	0,000
		2026	0,000
		2027	0,000
		2028	0,000
		2029	0,000
		2030	0,000
		2031	0,000
		2032	0,000
		2033	0,000
		2034	0,000
		2035	0,000
		2036	0,000
		2037	0,000
		2038	0,000
		2039	0,000
		2040	0,000
		2041	0,000
		2042	0,000
		2043	0,000
		2044	0,000
		2045	0,000
		2046	0,000
2	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, (%)	2022	-
		2023	-
		2024	-
		2025	-
		2026	-
		2027	-
		2028	-
		2029	-
		2030	-
		2031	-
		2032	-
		2033	-
		2034	-
		2035	-
		2036	-
		2037	-
		2038	-
		2039	-
		2040	-
		2041	-
		2042	-
		2043	-
		2044	-
		2045	-
		2046	-
3	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, (%)	2022	0,00
		2023	0,00
		2024	0,00
		2025	0,00
		2026	0,00
		2027	0,00
		2028	0,00
		2029	0,00
		2030	0,00
		2031	0,00
		2032	0,00
		2033	0,00
		2034	0,00
		2035	0,00
		2036	0,00
		2037	0,00
		2038	0,00
		2039	0,00

№ п/п	Наименование показателя	Период	Значение показателя
		2040	0,00
		2041	0,00
		2042	0,00
		2043	0,00
		2044	0,00
		2045	0,00
		2046	0,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, (%)	2022	5,63
		2023	5,62
		2024	0,10
		2025	0,10
		2026	0,10
		2027	0,10
		2028	0,10
		2029	0,10
		2030	0,10
		2031	0,10
		2032	0,10
		2033	0,10
		2034	0,10
		2035	0,10
		2036	0,10
		2037	0,10
		2038	0,10
		2039	0,10
		2040	0,10
		2041	0,10
2042	0,10		
2043	0,10		
2044	0,10		
2045	0,10		
2046	0,10		
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВтч/м3)	2022	-
		2023	-
		2024	-
		2025	-
		2026	-
		2027	-
		2028	-
		2029	-
		2030	-
		2031	-
		2032	-
		2033	-
		2034	-
		2035	-
		2036	-
		2037	-
		2038	-
		2039	-
		2040	-
		2041	-
2042	-		
2043	-		
2044	-		
2045	-		
2046	-		
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВтч/м3)	2022	-
		2023	-
		2024	-
		2025	-
		2026	-
		2027	-
		2028	-
		2029	-
		2030	-
		2031	-
		2032	-
		2033	-
		2034	-
		2035	-
		2036	-
		2037	-
		2038	-
		2039	-
		2040	-
		2041	-
2042	-		
2043	-		
2044	-		
2045	-		
2046	-		



Приложение № 5  
к Приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10.2022 № 204

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения ООО «СамРЭК-Водоснабжение» на 2022 - 2046 годы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Износ объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, %												
		Фактический износ на начало реализации ИП	План на 2022 г.	План на 2023 г.	План на 2024 г.	План на 2025 г.	План на 2026 г.	План на 2027 г.	План на 2028 г.	План на 2029 г.	План на 2030 г.	План на 2031 г.	План на 2032 г.	План на 2033 г.
1	Строительство резервуаров и напорного водопровода в с.Красноармейское	95,00%	95,00%	95,00%	0,00%	2,00%	4,00%	6,00%	8,00%	10,00%	12,00%	14,00%	16,00%	18,00%
2	Реконструкция Красноармейского группового водопровода от п.Осинки ПК44 до п.Гражданский	95,00%	95,00%	95,00%	0,00%	2,00%	4,00%	6,00%	8,00%	10,00%	12,00%	14,00%	16,00%	18,00%

№ п/п	Наименование мероприятия	Износ объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения, %												
		План на 2034 г.	План на 2035 г.	План на 2036 г.	План на 2037 г.	План на 2038 г.	План на 2039 г.	План на 2040 г.	План на 2041 г.	План на 2042 г.	План на 2043 г.	План на 2044 г.	План на 2045 г.	План на 2046 г.
1	Строительство резервуаров и напорного водопровода в с.Красноармейское	20,00%	22,00%	24,00%	26,00%	28,00%	30,00%	32,00%	34,00%	36,00%	38,00%	40,00%	42,00%	44,00%
2	Реконструкция Красноармейского группового водопровода от п.Осинки ПК44 до п.Гражданский	20,00%	22,00%	24,00%	26,00%	28,00%	30,00%	32,00%	34,00%	36,00%	38,00%	40,00%	42,00%	44,00%

Приложение № 6  
к Приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 28.10. № 204  
2022

**График реализации мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и (или) реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения на период реализации инвестиционной программы ООО «СамРЭК-Водоснабжение» на 2022 - 2046 годы**

№ п/п	Наименование	Местоположение объекта	Сроки начала и окончания мероприятия	Дата ввода объекта в эксплуатацию
<b>Водоснабжение</b>				
Мероприятия по модернизации или реконструкции существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов				
1	Строительство резервуаров и напорного водопровода в с. Красноармейское	Самарская область, м.р. Красноармейский, с. Красноармейское, от водопроводного колодца В1-1, до водопроводного Колодца В1-17 по ул. Чапаева	2022-2023	2024
2	Реконструкция Красноармейского группового водопровода от п.Осинки ПК44 до п.Гражданский	Самарская область, от ПК44 п. Осинки, м.р. Безенчукский до п. Гражданский, м.р. Красноармейский	2022-2023	2024



Приложение № 7  
к Приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 18.10 № 204  
2022

**Предварительный расчет тарифов ООО «СамРЭК-Водоснабжение» в сфере водоснабжения на период  
реализации инвестиционной программы 2022 - 2046 гг.**

без НДС

		Водоснабжение												
п/п	Показатели	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
1.	тыс.руб.	5 623,00	35 640,00	88 267,00	87 359,00	86 542,00	84 909,00	82 570,00	80 055,00	77 626,00	75 194,00	72 830,00	70 327,00	67 891,00
2.	Полезный отпуск. м3/год	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00
3.	Тариф, руб./м3	10,22	64,80	160,49	158,84	157,35	154,38	150,13	145,56	141,14	136,72	132,42	127,87	123,44

		Водоснабжение												
п/п	Показатели	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	ИТОГО
1.	тыс.руб.	65 454,00	63 066,00	60 575,00	58 134,00	55 692,00	53 281,00	50 805,00	48 361,00	45 915,00	43 483,00	41 023,00	38 576,00	1 539 198,00
2.	Полезный отпуск. м3/год	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	550 000,00	-
3.	Тариф, руб./м3	119,01	114,67	110,14	105,70	101,26	96,88	92,37	87,93	83,48	79,06	74,59	70,14	-

Приложение № 8  
к Приказу министерства  
энергетики и жилищно-  
коммунального хозяйства

Самарской области  
от 28.10.2022 № 204

Расчет эффективности капитальных вложений ООО «СамРЭК-Водоснабжение» в сфере водоснабжения на период реализации инвестиционной программы 2022 - 2046 гг.

без НДС

Водоснабжение														
№ п/п	Показатели	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
1.	Эффективность капитальных вложений, тыс.руб.	0,00	3,01	3 076,53	0,05	0,06	0,06	0,06	0,06	0,07	0,07	0,07	0,07	0,08
2.	Потери до мероприятия, тыс.м3	32,80	32,80	32,77	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
3.	Потери после мероприятия, тыс.м3	32,80	32,77	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,54
4.	Экономия потерь, тыс.м3	0,00	0,033	32,22	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001
5.	Предварительный тариф на покупку потерь, руб/м3	89,31	91,90	95,48	99,21	103,08	107,10	111,27	115,61	120,12	124,81	129,67	134,73	139,99

Водоснабжение														
№ п/п	Показатели	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	ИТОГО
1.	Эффективность капитальных вложений, тыс.руб.	0,08	0,08	0,09	0,09	0,09	0,10	0,10	0,10	0,11	0,11	0,11	0,12	3 081,37
2.	Потери до мероприятия, тыс.м3	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	-
3.	Потери после мероприятия, тыс.м3	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	-
4.	Экономия потерь, тыс.м3	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	32,27
5.	Предварительный тариф на покупку потерь, руб/м3	145,45	151,12	157,01	163,14	169,50	176,11	182,98	190,11	197,53	205,23	213,23	221,55	