



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

ПРИКАЗ

от 02.11.2024

№ 194

Об утверждении корректировки инвестиционной программы
ООО «СамРЭК-Эксплуатация» по модернизации системы теплоснабжения
на 2024 – 2028 годы муниципального района Нефтегорский
(корректировка 2024 год)

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области» ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить скорректированную инвестиционную программу ООО «СамРЭК-Эксплуатация» по модернизации системы теплоснабжения на 2024 – 2028 годы муниципального района Нефтегорский (корректировка 2024 год) согласно приложениям 1, 2, 3.1, 3.2, 4, 5, 6.1, 6.2 к настоящему Приказу.

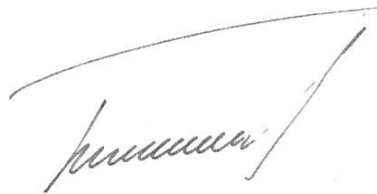
2. Контроль за реализацией утвержденной инвестиционной программы возложить на заместителя министра – руководителя департамента энергетики и коммунальной инфраструктуры.

3. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 24.10.2023 № 208 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «СамРЭК-Эксплуатация» по модернизации системы теплоснабжения на 2024 – 2028 годы муниципального района Нефтегорский» со дня вступления в силу настоящего Приказа.

4. Приказ подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

5. Настоящий Приказ вступает в силу с момента подписания.

Врио министра



М.В. Белоусов

Приложение №1
к Приказу министерства
энергетики и жилищно-
коммунального хозяйства
Самарской области
от 02.11.2024 № 194

Паспорт инвестиционной программы ООО «СамРЭК-Эксплуатация» по модернизации системы теплоснабжения на 2024-2028 годы муниципального района Нефтегорский (корректировка 2024 год)

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «СамРЭК- Эксплуатация»
Местонахождения регулируемой организации	443080, г. Самара, Московское шоссе, 55
Сроки реализации инвестиционной программы	2024-2028 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор ООО «СамРЭК-Эксплуатация» Гадалин Андрей Владимирович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	e-mail: NagimovaVN@samrec.ru, тел. 8 (846) 212-02-77
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Министерство энергетики и жилищно – коммунального хозяйства Самарской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	443010, г. Самара, ул. Самарская, 146А

Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившего инвестиционную программу	Врио министра энергетики и ЖКХ Самарской области – Белоусов Михаил Владимирович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	e-mail: energo@samregion.ru , тел. 8 (846) 214-75-01
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Местонахождение уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, согласовавшего инвестиционную программу	443010, г. Самара, ул. Садовая, д. 292
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшего инвестиционную программу	Врио руководителя Департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области - Гаршина Алёна Анатольевна
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	e-mail: tarif@samregion.ru , тел. 8(846) 214-71-24
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация муниципального района Нефтегорский Самарской области
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Самарская область, Нефтегорский район, гп Нефтегорск, ул.Ленина, д.2
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава муниципального района Нефтегорский– Баландин Александр Викторович
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	e-mail: neftadm@yandex.ru , тел. 8(846-70)2-15-43

Инвестиционная программа
ООО «СамРЭК-Эксплуатация» по модернизации системы теплоснабжения на 2024-2028 годы, муниципальный район Нефтегорский (корректировка 2024 год)
(наименование ресурсной организации)

№ п/п	Наименование мероприятий	Классификационный номер объекта (участка объекта)	Имя объекта	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики										Год начала реализации	Год окончания реализации	Разделы на реализацию мероприятий и прочие затраты, тыс. руб. без НДС										
					Наименование и значение показателей												Плановые расходы		Профессиональные расходы	Финансирование, в т.ч. по годам					Остаток финансирования		
					до реализации мероприятий					после реализации мероприятий							Всего:	в том числе:		2024	2025	2026	2027	2028			
					Тепловая сеть		Тепловая нагрузка, Гкал/ч			Тепловая сеть		Тепловая нагрузка, Гкал/ч						ИТР								СМР	
Удельный диаметр, мм	Протяженность, км	Протяженность в километрах по расчетной схеме	Способ присоединения	Удельный диаметр, мм	Протяженность, км	Протяженность в километрах по расчетной схеме	Способ присоединения	Удельный диаметр, мм	Протяженность, км	Протяженность в километрах по расчетной схеме	Способ присоединения	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10						
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях предоставления потребителям																											
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях предоставления потребителям																											
1.1.1																											
1.1.2																											
1.2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях предоставления потребителям																											
1.2.1																											
1.2.2																											
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях предоставления потребителям																											
1.3.1																											
1.3.2																											
1.4. Увеличение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях предоставления потребителям																											
1.4.1																											
1.4.2																											
Всего по группе 1																											
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанные с предоставлением новых потребителей, в том числе в целях строительства тепловых сетей																											
2.1.1																											
2.1.2																											
Всего по группе 2																											
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения и тепловых сетей, объектов системы централизованного теплоснабжения и тепловых сетей, объектов энергетического районного назначения																											
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																											
3.1.1																											
3.1.2																											
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																											
3.2.1	Модернизация узла учета расхода газа 1 шт 1 кв. м в котельной, Дзержинск, ул. Школьная, Нефтегорский район	63.27.05.00.00.100	Котельная	Сам. обл., Нефтегорский район, с. Дзержинск, ул. Школьная	-	-	-	-	0,62	-	-	-	-	0,62	2026	2027	416,67	0,00	416,67	0,00	0,00	0,00	0,00	93,33	323,33	0,00	416,67
3.2.2	Модернизация узла учета расхода газа 1 шт 1 кв. м в котельной, Дзержинск, ул. Ж. Жданова, Нефтегорский район	63.27.05.00.00.100	Котельная	Сам. обл., Нефтегорский район, с. Дзержинск, ул. Ж. Жданова	-	-	-	-	0,17	-	-	-	-	0,17	2027	2028	416,67	0,00	416,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,67	405,00	416,67
3.2.3	Модернизация котельной, агрегат с ТУ 2 шт 1 кв. м в котельной, Дзержинск, ул. Ж. Жданова, Нефтегорский район	63.27.05.00.00.100	Котельная	Сам. обл., Нефтегорский район, с. Дзержинск, ул. Ж. Жданова	-	-	-	-	0,17	-	-	-	-	0,17	2024	2026	541,67	0,00	541,67	0,00	155,00	210,00	176,67	0,00	0,00	541,67	
Всего по группе 3																	1 375,00	0,00	1 375,00	0,00	155,00	210,00	270,00	335,00	405,00	1 375,00	
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, экологичные технологии, повышение энергоэффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																											
4.1.1																											
4.1.2																											
Всего по группе 4																											
Группа 5. Выявление, ликвидация, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																											
5.1. Выявление, ликвидация, консервация и демонтаж тепловых сетей																											
5.1.1																											
5.1.2																											
5.2. Выявление, ликвидация, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																											
5.2.1																											
5.2.2																											
Всего по группе 5																											
Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные затраты в области основных средств и нематериальных активов ресурсной организации, обусловленные необходимостью обеспечения ресурсной организации общего вида потребностей, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, на время мероприятий по обеспечению безопасности и бесперебойности функционирования объектов теплоснабжения																											
6.1.1																											
6.1.2																											
Всего по группе 6																											
ИТОГО по программе																	1 375,00	0,00	1 375,00	0,00	155,00	210,00	270,00	335,00	405,00	1 375,00	

Финансовый план
ООО «СамРЭК-Эксплуатация», м.р. Нефтегорский
(наименование энергоснабжающей организации)
в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию проекта инвестиционной программы в прогнозных ценах (тыс. руб. без НДС) по годовому прогнозу цен (с)							По мероприятиям, согласно Формы №2-ИП ТС
		Вид деятельности	Всего	в т.ч. по годам реализации инвестиционной программы					
				2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Собственные средства	Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 375,00	155,00	210,00	270,00	335,00	405,00	3.2.1.-3.2.3.
1.1	Амортизационные отчисления	Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	70,83	0,00	5,17	12,17	21,17	32,33	3.2.1.-3.2.3.
1.2	Расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли	Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 304,17	155,00	204,83	257,83	313,83	372,67	3.2.1.-3.2.3.
1.3	экономия расходов								
1.3.2	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы								
1.3.1	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, заменой видов (и/или) марки основного (и/или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулирующей организации								
1.4	Плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения								
1.5	Расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды								
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	Средства, привлеченные на возвратной основе		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3.1	кредиты								
3.2	займы организации								
3.3	Прочие привлеченные средства								
4	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5	Прочие источники финансирования		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	ИТОГО по Проекту	Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	1 375,00	155,00	210,00	270,00	335,00	405,00	3.2.1.-3.2.3.

Отчет об исполнении проекта инвестиционной программы
ООО «СамРЭК-Энергоснабжение», з.р. Нефтегорский
инвестиционная регулируемая организация
в сфере теплоснабжения на 2023 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Год начала реализации мероприятия				Год окончания реализации мероприятия				Основные технико-экономические характеристики после реализации мероприятия										Стоимость мероприятий, тыс.руб. (без НДС)										Примечание																																																																					
		план		факт		план		факт		техническая					финансовая					план					факт																																																																										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения надежности:																																																																																																			
1.1 Строительство новых объектов сетей и сетей под напряжением до 10 кВ																																																																																																			
1.1.1																																																																																																			
1.1.2																																																																																																			
1.2 Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей и сетей под напряжением до 10 кВ																																																																																																			
1.2.1																																																																																																			
1.2.2																																																																																																			
1.3 Реконструкция существующих объектов сетей и сетей под напряжением до 10 кВ																																																																																																			
1.3.1																																																																																																			
1.3.2																																																																																																			
1.4 Модернизация объектов и сетей систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей и сетей под напряжением до 10 кВ																																																																																																			
1.4.1																																																																																																			
1.4.2																																																																																																			
Группа 2. Строительство новых объектов систем централизованного теплоснабжения, не связанных с повышением надежности, в том числе строительство новых:																																																																																																			
2.1																																																																																																			
2.2																																																																																																			
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня потерь существующих объектов и (или) поставки энергии из разных источников:																																																																																																			
3.1																																																																																																			
3.2																																																																																																			
3.3																																																																																																			
3.4																																																																																																			
3.5																																																																																																			
3.6																																																																																																			
3.7																																																																																																			
3.8																																																																																																			
3.9																																																																																																			
3.10																																																																																																			
3.11																																																																																																			
3.12																																																																																																			
3.13																																																																																																			
3.14																																																																																																			
3.15																																																																																																			
3.16																																																																																																			
3.17																																																																																																			
3.18																																																																																																			
3.19																																																																																																			
3.20																																																																																																			
3.21																																																																																																			
3.22																																																																																																			
3.23																																																																																																			
3.24																																																																																																			
3.25																																																																																																			
3.26																																																																																																			
3.27																																																																																																			
3.28																																																																																																			
3.29																																																																																																			
3.30																																																																																																			
3.31																																																																																																			
3.32																																																																																																			
3.33																																																																																																			
3.34																																																																																																			
3.35																																																																																																			
3.36																																																																																																			
3.37																																																																																																			
3.38																																																																																																			
3.39																																																																																																			
3.40																																																																																																			
3.41																																																																																																			
3.42																																																																																																			
3.43																																																																																																			
3.44																																																																																																			
3.45																																																																																																			
3.46																																																																																																			
3.47																																																																																																			
3.48																																																																																																			
3.49																																																																																																			
3.50																																																																																																			
3.51																																																																																																			
3.52																																																																																																			
3.53																																																																																																			
3.54																																																																																																			
3.55																																																																																																			
3.56																																																																																																			
3.57																																																																																																			
3.58																																																																																																			
3.59																																																																																																			
3.60																																																																																																			
3.61																																																																																																			
3.62																																																																																																			
3.63																																																																																																			
3.64																																																																																																			
3.65																																																																																																			
3.66																																																																																																			
3.67																																																																																																			
3.68																																																																																																			
3.69																																																																																																			
3.70																																																																																																			
3.71																																																																																																			
3.72																																																																																																			
3.73																																																																																																			
3.74																																																																																																			
3.75																																																																																																			
3.76																																																																																																			
3.77																																																																																																			
3.78																																																																																																			
3.79																																																																																																			
3.80																																																																																																			
3.81																																																																																																			
3.82																																																																																																			
3.83																																																																																																			
3.84																																																																																																			
3.85																																																																																																			
3.86																																																																																																			
3.87																																																																																																			
3.88																																																																																																			
3.89																																																																																																			
3.90																																																																																																			
3.91																																																																																																			
3.92																																																																																																			
3.93																																																																																																			
3.94																																																																																																			
3.95																																																																																																			
3.96																																																																																																			
3.97																																																																																																			
3.98																																																																																																			
3.99																																																																																																			
3.100																																																																																																			
Итого по группе 1																																																																																																			
Итого по группе 2																																																																																																			
Итого по группе 3																																																																																																			
Итого по группе 4																																																																																																			
Итого по группе 5																																																																																																			
Итого по группе 6																																																																																																			
Итого по программе																																																																																																			

