



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

18 ноября 2022 года

№

408/63

г. Омск

О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 20 июня 2019 года № 80/35

Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 20 июня 2019 года № 80/35 «Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения Муниципального унитарного предприятия «Крутинское», Крутинский муниципальный район Омской области, на 2020 - 2022 годы» следующие изменения:

1) в наименовании и по тексту слова «2020 - 2022 годы» в соответствующих падежах заменить словами «2020 - 2023 годы» в соответствующих падежах;

2) приложения №№ 1 - 5 изложить в новой редакции согласно приложениям №№ 1 - 5 к настоящему приказу.

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Омской области

Ю.С. Грекова

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 18 ноября 2022 года № 448/63

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 20 июня 2019 года № 80/35

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения
Муниципального унитарного предприятия «Крутинское»,
Крутинский муниципальный район Омской области,
на 2020 - 2023 годы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа, её местонахождение и контакты ответственных лиц	Муниципальное унитарное предприятие «Крутинское», 646130, Омская область, Крутинский район, р.п. Крутинка, ул. Лесная, 1 Директор Абатаев Мурад Хожаевич, тел. 8(38167)22642
Наименование уполномоченного органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц	Региональная энергетическая комиссия Омской области; 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д.42, Заместитель председателя Грекова Юлия Сергеевна 8(3812)790712
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу, его местонахождение и контакты ответственных лиц	Администрация Крутинского муниципального района Омской области, 646130, Омская область, р.п. Крутинка, ул. Ленина, 9, Глава муниципального района - Киселёв Василий Николаевич, тел. 8(38167)2-13-21

_____»

Инвестиционная программа
Муниципального унитарного предприятия «Крутинское»,
Крутинский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2020-2023 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости модернизации (цель реализации)	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. (НДС не предусмотрен)								
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм. (мощность, диаметр и т.п.)	Значение до реализации мероприятия	Значение после реализации мероприятия			Всего	Профинансировано к 2020	2020	2021	2022	2023	Остаток финансирования подключений	в т.ч. за счет платы за подключение	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей.																		
1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.1.1																		
1.2. Строительство иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.2.1																		
1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей																		
1.3.1																		
1.4. Увеличение мощности и пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей																		
1.4.1										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 1																		
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																		
2.1.1										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Всего по группе 2																		
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																		
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																		
3.1.1	Замена участка тепловой сети	Снижение уровня износа	Котельная № 28 с. Шипуново, ул. Школьная, 1а (от дет. сада до ДК)	протяженность/ диаметр	М/мм	328/108	328/108	2023	2023	497,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	497,19	0,00	0,00

3.1.2	Замена участка тепловой сети	Снижение уровня износа	Котельная № 27 с. Новокрасук, ул. 50 лет Октября, 37 а (от котельной до школы)	протяженность/ диаметр	м/мм	360/159	360/159	2023	2023	919,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
3.2.1	Замена котла КВВ-0,6 на котел КВр-0,6	Замена изношенного оборудования	Котельная № 28 с. Шингуново, ул. Школьная, 1а	мощность	Гкал/ч	0,6	0,6	2021	2021	453,60	0,00	0,00	0,00	453,60	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
Всего по группе 3																		
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения																		
4.1	Замена сетевого насоса К 65-50-160 на насос Saeg IR 40-125A	Экономия электроэнергии	Котельная № 6 р.п. Крутинка, ул. Делегатская, 11	мощность	кВт	5,5	3	2020	2020	74,36	0,0	74,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Замена сетевого насоса К 20-30 на насос UPS 50-180 F	Экономия электроэнергии	Котельная № 10 ДШИ р.п. Крутинка, ул. Агтекарская, 3а	мощность	кВт	4,0	0,8	2021	2021	79,65	0,0	0,0	79,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 7 ДК и КДЦ р.п. Крутинка, ул. Ленина 16	количество	шт	0	1	2021	2021	175,23	0,00	0,00	175,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 24 р.п. Крутинка, ул. Вишневого, 43	количество	шт	0	1	2021	2021	208,46	0,00	0,00	208,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 6 р.п. Крутинка, ул. Делегатская, 11	количество	шт	0	1	2021	2021	172,36	0,00	0,00	172,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.6	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 10 ДШИ р.п. Крутинка, ул. Агтекарская, 3а	количество	шт	0	1	2021	2021	150,03	0,00	0,00	150,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4.7	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 22 с. Кигерма, ул. Ленина, 21А	количество	шт	0	1	2021	2021	201,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.8	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 9 ДДТ р.п.Крутинка, ул. Ленина, 60	количество	шт	0	1	2022	2022	157,23	0,00	0,00	157,2	0,00	0,00	0,00
4.9	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 21 с. Яман д/сад, с. Яман, ул. Центральная, 4	количество	шт	0	1	2023	2023	397,15	0,00	0,00	0,00	397,15	0,00	0,00
4.10.	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 27 с. Новокарасук, ул. 50 лет Октября, 37 а	количество	шт	0	1	2023	2023	413,65	0,00	0,00	0,00	413,65	0,00	0,00
4.11	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 13 Администрация р.п. Крутинка, ул. Ленина, д.9	количество	шт	0	1	2023	2023	412,90	0,00	0,00	0,00	412,9	0,00	0,00
4.12	Установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 8 д/с Светлячок, р.п. Крутинка, ул. Кр. Заря, д.27	количество	шт	0	1	2023	2023	402,47	0,00	0,00	0,00	402,47	0,00	0,00
4.13	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 21 д/сад, с.Яман, ул.Центральная, 4	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00
4.14	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 27 с.Новокарасук, Крутинский район, с.Новокарасук, ул.50 лет Октября, 37 а	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00
4.15	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 13 Администрация р.п. Крутинка, ул.Ленина, д.9	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00

4.16	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 15 д/с с. Оглухино, ул. Советская, д. 36	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00
4.17	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 18 с. Паново, ул. Советская, д. 8	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00	
4.18	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 10 ДШИ, р.п. Крутинска, ул.Аптекарская, 3а	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00	
4.19	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 28 с. Зимино, ул. Рабочая, д.14	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00	
4.20	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 28 с. Шипуново, ул. Школьная, 1а	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00	
4.21	Установка водоподготовительного оборудования «Комплексон-6»	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 26 с. Рыжково, ул. Школьная, 15 а	количество	шт	0	1	2023	2023	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00	85,98	0,00	0,00	
4.22	Замена котловой автоматики Окстан (Барс)	Повышение надежности теплоснабжения	Котельная № 17 р.п. Крутинка, пер. Больничинский, д.17	марка		Барс	Овен	2023	2023	659,38	0,00	0,00	0,00	0,00	659,4	0,00	0,00	
Всего по группе 4										4278,27	0,00	74,36	987,29	157,23	3059,39	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованного теплоснабжения																		
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей																		
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																		
Всего по группе 5										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ИТОГО по программе										6148,63	0,00	74,36	1440,89	157,23	4476,15	0,00	0,00	

_____»

Приложение № 3
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 18 ноября 2022 года № 1108/63

«Приложение № 3
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 20 июня 2019 года № 80/35

Плановые значения показателей,
достижение которых предусмотрено в результате реализации
мероприятий инвестиционной программы
Муниципальное унитарное предприятие «Крутинское»,
Крутинский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2023 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	фактические значения	Плановые значения				
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации			
					2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт.ч/м ³	31	24	26	25	24	24
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал	261,7	169,7	177,2	175,4	169,7	169,7
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
4	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%	91	91	91	91	91	91
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	1821,99	1821,99	1821,99	1821,99	1821,99	1821,99
		% от полезного отпуска тепловой энергии	15	15	15	15	15	15
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	1617,66	1617,66	1617,66	1617,66	1617,66	1617,66
		м ³ в год для пара	-	-	-	-	-	-
7	Физические, химические, биологические и иные показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-

_____»

Приложение № 5
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 18 ноября 2022 года № 409/6

«Приложение № 5
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 20 июня 2019 года № 80/35

Финансовый план
Муниципального унитарного предприятия «Крутинское»,
Крутинский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2020-2023 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб.) НДС не предусмотрен)					
		по видам деятельности теплоснабжение	Всего	по годам реализации инвестпрограммы			
				2020	2021	2022	2023
1	2	3	5	6	7	8	9
1.	Собственные средства, учтенные при установлении тарифов	4630,16	4630,16	74,36	79,65	0,00	4476,15
1.1.	амортизационные отчисления в т.ч.	154,01	154,01	74,36	79,65	0,00	0,00
1.1.1	Котельная № 6 р.п.Крутинка, ул. Делегатская, 11 (насос)	74,36	74,36	74,36	0,00	0,00	0,00
1.1.2	замена имеющегося сетевого насоса К 20-30 на насос UPS 50-180 F (насос)	79,65	79,65	0,00	79,65	0,00	0,00
1.2.	Нормативная прибыль	4476,15	4476,15	0,00	0,00	0,00	4476,15
1.2.1	Котельная № 28 с.Шипуново, ул.Школьная, 1а замена участка т/трассы	497,19	497,19	0,00	0,00	0,00	497,19
1.2.2	Котельная № 27 с.Новокарасук, ул.50 лет Октября, 37 а, замена участка т/трассы	919,57	919,57	0,00	0,00	0,00	919,57
1.2.3.	Котельная № 21 д/сад, с.Яман, ул.Центральная, 4	397,15	397,15	0,00	0,00	0,00	397,15

1.2.4	Котельная № 27 с.Новокарасук, ул.50 лет Октября, 37 а	413,65	413,65	0,00	0,00	0,00	413,65
1.2.5.	Котельная № 13 Администрация р.п. Крутинка, ул.Ленина, д.9	412,90	412,90	0,00	0,00	0,00	412,9
1.2.6	Котельная № 8 д/с Светлячок, р.п. Крутинска, ул. Кр. Заря, д.27	402,47	402,47	0,00	0,00	0,00	402,47
1.2.7.	Котельная № 21 д/ сад, с.Яман, ул.Центральная, 4	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.8	Котельная № 27 с.Новокарасук, ул.50 лет Октября, 37 а	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.9	Котельная № 13 Администрация р.п. Крутинка, ул.Ленина, д.9	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.10	Котельная № 15 д/с с.Оглухино, ул. Советская, д. 36	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.11	Котельная № 18 с. Паново, ул. Советская, д. 8	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.12	Котельная № 10 ДШИ, р.п. Крутинска, ул.Аптекарская, 3а	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.13	Котельная № 28 с. Зимино, ул. Рабочая , д.14	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.14	Котельная № 28 с.Шипуново, ул.Школьная, 1а	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.15	Котельная № 26 с.Рыжково, ул.Школьная, 15а	85,98	85,98	0,00	0,00	0,00	85,98
1.2.16	Котельная № 17 р.п.Крутинка, пер. Больничный, д.17	659,40	659,40	0,00	0,00	0,00	659,4
1.3.	Средства, полученные за счет платы за подключение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Иные собственные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Займы, кредиты,иные средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Бюджетное финансирование в т.ч.	1518,47	1518,47	0,00	1361,24	157,23	0,00
4.1	Котельная № 28 с.Шипуново, ул.Школьная, 1а (котел)	0,00	0,00	0,00	453,60	0,00	0,00

4.2	Котельная № 7 ДК и КДЦ р.п.Крутинка, ул. Ленина 16	0,00	0,00	0,00	175,23	0,00	0,00
4.3	Котельная № 24 р.п.Крутинка, ул. Вишневого, 43	0,00	0,00	0,00	208,46	0,00	0,00
4.4	Котельная № 6 р.п.Крутинка, ул. Делегатская, 11	0,00	0,00	0,00	172,36	0,00	0,00
4.5	Котельная № 10 ДШИ р.п.Крутинка, ул. Аптекарская, № 3а	0,00	0,00	0,00	150,03	0,00	0,00
4.6	Котельная № 22 с.Китерма, ул. Ленина, 21А	0,00	0,00	0,00	201,56	0,00	0,00
4.7	Котельная № 9 ДДТ р.п.Крутинка, ул. Ленина, 60	0,00	0,00	0,00	0,00	157,23	0,00
5.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.	ИТОГО по программе	6148,63	6148,63	74,36	1440,89	157,23	4476,15

_____»