



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

*Зинеридова Л.А.*

г. Омск

№ 80/34

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

Приложения №№ 2 - 5 к приказу 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» изложить в новой редакции согласно приложениям №№ 1 - 4 к настоящему приказу.

Председатель Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области

Л.А. Вичкуткина

Инвестиционная программа  
Муниципального унитарного предприятия «Крутинское», Крутинский муниципальный район Омской области,  
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2022 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости реализации (цель)	Описание и место расположения объекта	Основные технико-экономические характеристики					Год окончания реализации мероприятия	Профицит иронного к 2020	в т.ч. по годам			Остаток финансирования ованна по окончании	в т.ч. за счет платы за подключение	
				Наименование показателя (количество, мощность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	после реализации мероприятия	2020			2021	2022				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей</b>																
<b>1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>																
<b>1.1.1. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																
<b>1.2. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей</b>																
<b>1.4. Увеличение пропускной способности существующих объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																
<b>Всего по группе 1</b>																
<b>Группа 2. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>																
<b>Всего по группе 2</b>																
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>																
<b>3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>																
<b>3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов систем централизованного теплоснабжения, для подключения тепловых сетей, в целях подключения потребителей</b>																
<b>Всего по группе 3</b>																
<b>Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достигание тепловых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения</b>																
4.1.1	замена изношенного сетевого насоса К 65 50-160 тип насос Saab IR 40-125A	Экономия электроэнергии	Котельная № 6 р.п. Крутинка, ул. Делегатская, 11	мощность	кВт	3,5	3,0	2020	2020	74,36	0,00	74,36	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.2	замена изношенного сетевого насоса К 20 30 на насос QPS 30-180 Г	Экономия электроэнергии	Котельная № 10 ДШИ р.п. Крутинка, ул. Агасарская, 3 а	мощность	кВт	4,0	0,8	2021	2021	79,65	0,00	0,00	79,65	0,00	0,00	0,00
4.1.3	установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 7 ДК и КДЦ Крутинка, ул. Ленина, 16	количество	шт.	0	1	2021	2021	175,23	0,00	0,00	175,23	0,00	0,00	0,00
4.1.4	установка прибора учета тепловой энергии	Предписание Ростехнадзора	Котельная № 24 Крутинка, Вильямского, 43	количество	шт.	0	1	2021	2021	208,46	0,00	0,00	208,46	0,00	0,00	0,00
4.1.5	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

4.1.6	установка прибора учета тепловой энергии	Предприятие Ростехнадзора	Котельная № 10 ДДП р.п. Круглинка, ул. Ангстремская, 3 а	количество	шт.	0	1	2021	2021	150,03	0,00	0,00	150,03	0,00	0,00	0,00	
4.1.7	установка прибора учета тепловой энергии	Предприятие Ростехнадзора	Котельная № 22 с. Кигерма, Ленина, 21 а	количество	шт.	0	1	2021	2021	201,56	0,00	0,00	201,56	0,00	0,00	0,00	
4.1.8	установка прибора учета тепловой энергии	Предприятие Ростехнадзора	Котельная № 9 ДДП р.п. Круглинка, Ленина, 60	количество	шт.	0	1	2022	2022	157,23	0,00	0,00	0,00	157,23	0,00	0,00	
4.1.9	установка прибора учета тепловой энергии	Предприятие Ростехнадзора	Котельная № 21 д. сад, с. Явни, ул. Центральная, 4	количество	шт.	0	1	2022	2022	196,92	0,00	0,00	0,00	196,92	0,00	0,00	
4.1.10	установка прибора учета тепловой энергии	Предприятие Ростехнадзора	Котельная № 23 р.п. Круглинка, ул. Заречная, 10	количество	шт.	0	1	2022	2022	211,23	0,00	0,00	0,00	211,23	0,00	0,00	
4.1.11	установка прибора учета тепловой энергии	Предприятие Ростехнадзора	Котельная № 27 с. Нолокрасук, ул. 50 лет Октября, 37 а	количество	шт.	0	1	2022	2022	211,23	0,00	0,00	0,00	211,23	0,00	0,00	
Всего по группе 4										1338,26	0,00	74,36	987,29	776,61	0,00	0,00	
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов систем централизованного теплоснабжения																	
5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей										0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов систем централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей										2291,86	0,00	74,36	1449,89	776,61	0,00	0,00	0,00
Всего по группе 5										2291,86	0,00	74,36	1449,89	776,61	0,00	0,00	
Итого по программе																	

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации  
мероприятий инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Крутинское»,  
Крутинский муниципальный район Омской области,  
в сфере теплоснабжения на 2020 - 2022 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения			
				Утвержденный период	в т.ч. по годам реализации		
					2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м³	31	27	26	25	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
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
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	-	-
		% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	-	-
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	-	-	-	-	-
		м³ 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 № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии Омской области  
от 03 июня 2021 года № 80/84  
«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 - 2022 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы, тыс. руб. (НДС не предусмотрен)				
		по видам деятельности	Всего	по годам реализации инвестпрограммы		
		теплоснабжение		2020	2021	2022
1	2	3	4	5	6	7
1	Собственные средства	154,01	154,01	74,36	79,65	0,00
1.1.	амортизационные отчисления	154,01	154,01	74,36	79,65	0,00
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	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
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Бюджетное финансирование	2137,85	2137,85	0,00	1361,24	776,61
4	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	ИТОГО по программе	2291,86	2291,86	74,36	1440,89	776,61

»