



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

2 мая 2024 года

№

47/19

г. Омск

Об утверждении инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное» в сфере теплоснабжения на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», Правилами 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), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 410, Положением о Региональной энергетической комиссии Омской области, утвержденным постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п, приказываю:

Утвердить инвестиционную программу Муниципального унитарного предприятия Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное» в сфере теплоснабжения на 2025 год согласно приложениям №№ 1 – 5 к настоящему приказу.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Паспорт инвестиционной программы
Муниципального унитарного предприятия Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
в сфере теплоснабжения на 2025 год

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается ИП в сфере теплоснабжения	Муниципальное унитарное предприятие Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
Местонахождение регулируемой организации	646902, Омская область, г.Калачинск, ул. 30 лет Победы, д. 106 А
Сроки реализации инвестиционной программы	2025 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Инженер по производству: Гурин Александр Владимирович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел. (38155) 2-52-71; mur_kx_sots@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Омской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области Русских Дмитрий Александрович
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	тел. (3812) 79-07-12
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Калачинского муниципального района Омской области
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Адрес: 646900, Омская область, Калачинский район, г. Калачинск, ул. Советская, д. 18;
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель Главы Калачинского муниципального района Омской области Страусов Юрий Владиславович
Контакты ответственных лиц за согласование инвестиционной программы	тел. (38155) 27-221

Муниципальное унитарное предприятие «Калининское районное энергоснабжающее предприятие» «Содружество»
Исполнительная программа
в сфере теплоснабжения на 2025 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Классификационный номер объекта (участка объекта)	Вид объекта (участка объекта)	Описание вкратце результатов реализации объекта	Основные технико-экономические характеристики										Расшифровка мероприятий финансирования муниципальной программы, тыс. руб. НДС не облагается																									
					до реализации мероприятия					после реализации мероприятия					НДС не облагается					НДС не облагается																				
					1	2	3	4	5	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	8	9	10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10
<p>Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях повышения энергоэффективности</p> <p>Всего по группе 1</p> <p>Группа 2. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с модернизацией объектов теплоснабжения в целях снижения уровня потерь при транспортировке тепловой энергии и (или) при передаче тепловой энергии системами централизованного теплоснабжения</p> <p>Всего по группе 2</p> <p>Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с модернизацией объектов теплоснабжения в целях снижения уровня потерь при транспортировке тепловой энергии и (или) при передаче тепловой энергии системами централизованного теплоснабжения</p> <p>Всего по группе 3</p> <p>Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение неучтенных потерь в оборудовании, среднем, распределительном, подстанциях, линиях электропередачи, повышающих эффективность работы систем централизованного теплоснабжения</p>																																								
4.1.1	Замена электродвигателей (0,25 кВт) (0,25 кВт) (0,3 кВт)	55-55-47031/2009/699	Котельная	Калининский район, с/пос. Зарянка, 7 Б.	-	-	-	0,12	-	-	-	0,12	-	-	-	-	2025	2025	145,88	145,88	1839,13	0,00	1985,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.1.2	Замена циркуляционного насоса АИМ-12М2 (7,5 кВт) на циркуляционный насос WILLO TOP-S 80/20 DNK P100 (3 кВт)	55-55-47031/20010/057	Котельная	Калининский район, с/пос. Зарянка, 7 Б.	-	-	-	0,23	-	-	-	0,23	-	-	-	-	2025	2025	306,95	306,95	306,95	0,00	306,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<p>Всего по Группе 4</p> <p>Группа 5. Эксплуатационные мероприятия и мероприятия по модернизации объектов систем централизованного теплоснабжения</p> <p>Всего по группе 5</p> <p>Группа 6. Мероприятия, направленные на повышение эффективности использования объектов теплоснабжения, оборудования, оборудования котельных, оборудования систем централизованного теплоснабжения, в том числе в целях снижения уровня потерь при транспортировке тепловой энергии и (или) при передаче тепловой энергии системами централизованного теплоснабжения</p> <p>Всего по группе 6</p> <p>Итого по программе</p>																																								

Плановые значения
показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
Муниципального унитарного предприятия Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
в сфере теплоснабжения на 2025 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения
					в т.ч. по годам реализации
					2025
1	2	3	4	5	6
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	7,39	7,39	6,11
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.у.т./Гкал т.у.т./м ³	160,5 -	159,5 -	159,5 -
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	53	53	48
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	-	-	-
		куб. м для пара	-	-	-
7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "ж" пункта 10 Правил 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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410	-	-	-	-

Показатели
надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
Муниципального унитарного предприятия Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
в сфере теплоснабжения на 2025 год

№ л/п	Наименование объекта	Показатели надежности				Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности		Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указывается по каждому объекту теплоснабжения)		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (для организаций, эксплуатирующих объекты теплоснабжения на основании концессионного соглашения дополнительно указывается по каждому участку тепловой сети)	
		Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025
1	2	3	6	7	8	11	12	15	16	19	20
1	Омская область, Калачинский район, с. Лагушино, ул. Зеленая, 7 Б.	-	-	0,00	0,00	157,8	157,8	-	-	-	-
2	Котельная Омская область, Калачинский район, с. Глуховка, ул. Ленина, 19.	-	-	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-

Финансовый план
Муниципального унитарного предприятия Калачинского муниципального района Омской области «Коммунальное хозяйство «Социальное»
в сфере теплоснабжения на 2025 год

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. НДС не предусмотрен)			По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по видам деятельности	Всего	2025	
		производство и передача тепловой энергии			
1	2	3	4	5	6
1	Собственные средства	2293,96	2293,96	2293,96	-
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов	0,00	0,00	0,00	-
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	2293,96	2293,96	2293,96	мероприятие № 4.1.1, 4.1.2
1.3	экономию расходов	0,00	0,00	0,00	-
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0,00	0,00	0,00	-
1.3.2	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулируемой организации,	0,00	0,00	0,00	-
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0,00	0,00	0,00	-
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0,00	0,00	0,00	-
2	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	0,00	0,00	0,00	-
3	Средства, привлеченные на возвратной основе	0,00	0,00	0,00	-
3.1	кредиты	0,00	0,00	0,00	-
3.2	займы организаций	0,00	0,00	0,00	-
3.3	прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	-
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	-
5	Прочие источники финансирования	0,00	0,00	0,00	-
6	ИТОГО по программе	2293,96	2293,96	2293,96	-