



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

6 августа 2024 года

№ 93/41

г. Омск

Об утверждении инвестиционной программы
Общества с ограниченной ответственностью «Техносервис», Тарский
муниципальный район Омской области, 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 Общества с ограниченной ответственностью «Техносервис», Тарский муниципальный район Омской области, 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
Общества с ограниченной ответственностью "Техносервис",
Тарский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2025 год**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью "Техносервис"
Местонахождение регулируемой организации	646530, Россия, Омская область, г. Тара, ул. Советская, 35
Сроки реализации инвестиционной программы	2025 год
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Директор ООО "Техносервис" - Воропаев Анатолий Викторович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	тел. (38171) 2-11-66 / факс (38171) 2-11-66, e-mail: tehnoservis_tara@mail.ru
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Региональная энергетическая комиссия Омской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, 42
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Региональной энергетической комиссии Омской области Русских Дмитрий Александрович
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	тел. (3812)79-07-12
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Тарского муниципального района Омской области; Администрация Тарского городского поселения Тарского муниципального района Омской области;
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	646530, Омская область, г. Тара, пл. Ленина, 21; 646530, Омская область, г. Тара, ул. Советская, 23 А
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава Администрации Тарского муниципального района Омской области Лысаков Евгений Николаевич; Глава Тарского городского поселения Тарского муниципального района Омской области Горбановский Игорь Александрович
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	тел. (38171)2-11-82; тел. (38171)2-31-59

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено
в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
Общества с ограниченной ответственностью "Техносервис",
Тарский муниципальный район Омской области,
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	6
1	2	3	4	5	6	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м ³	-	-	-	
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т. у. т./Гкал	0,2374	0,2233	0,2233	
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	0	0	0	
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	65	55	55	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	-	-	-	
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	% от полезного отпуска тепловой энергии	-	-	-	
		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. № 410	-	-	-	-	
7.1	-	-	-	-	-	
7.2	-	-	-	-	-	

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

Общества с ограниченной ответственностью "Техносервис",
Тарский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2025 год

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности							
		Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025	Текущее значение	Плановое значение 2025		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Котельная №4 (детский сад с. Чекрышево)	0	0	0	0	233,5	233,5	-	-	-	-

Количество прерываний подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей

Количество прерываний 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 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)

Финансовый план
Общества с ограниченной ответственностью "Техносервис",
Тарский муниципальный район Омской области,
в сфере теплоснабжения на 2025 год

№п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб., НДС не предусмотрен) (с использованием прогнозных индексов цен)			По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС
		по виду деятельности	Всего	по годам реализации (указывается по каждому году реализации, на который проектируется инвестиционная программа, в отдельном столбце)	
		Тепловая энергия		2025	
1	2	3	5	6	10
1	Собственные средства	761,49	761,49	761,49	-
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	761,49	761,49	761,49	3.2.1
1.3	экономия расходов	0	0	0	-
1.3.1	достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0	0	0	-
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	0	0	-
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)	0	0	0	-
1.5	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)	0	0	0	-
2.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1	0	0	0	-
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе	0	0	0	-
3.1	кредиты	0	0	0	-
3.2	займы организаций	0	0	0	-
3.3	прочие привлеченные средства	0	0	0	-
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	0	0	-