



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

28 октября 2025 года

№ 145/76

г. Омск

Об утверждении инвестиционной программы Муниципального унитарного предприятия «Тепловик» Называевского муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2026 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 «Тепловик» Называевского муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2026 год согласно приложениям №№ 1-5 к настоящему приказу.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Омской области

Д.А. Русских

Паспорт инвестиционной программы
Муниципального унитарного предприятия «Тепловик» Называевского
муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2026 год

| | |
|---|---|
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается ИП в сфере теплоснабжения | Муниципальное унитарное предприятие «Тепловик» Называевского муниципального района Омской области |
| Местонахождение регулируемой организации | 646101, Омская область, г. Называевск, ул. Мичурина, 43 |
| Сроки реализации инвестиционной программы | 2026 год |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы | Директор Пивченко Александр Валерьевич |
| Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц | тел. 7(38161) 2-12-80 |
| 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) 79-07-00 |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Администрация Называевского района Омской области |
| Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу | Адрес: 646104, Омская область, г. Называевск, ул. 35 лет Победы, 45 |
| Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу | Глава Называевского района городского Омской области Доценко Сергей Анатольевич |
| Контакты ответственных лиц за согласование инвестиционной программы | тел. 7(38161) 2-34-49 |

Плановые значения
показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы
Муниципального унитарного предприятия «Тепловик» Называевского
муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2026 год

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Фактические значения | Текущее значение | Плановые значения |
|-------|--|---|----------------------|------------------|----------------------------|
| | | | | | в т.ч. по годам реализации |
| | | | | | 2026 |
| 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 | - | - | - |
| | | т.у.т./м ³ | - | - | - |
| 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 | % | - | - | - |
| 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. № 410 | - | - | - | - |

Финансовый план
Муниципального унитарного предприятия «Тепловик» Называевского
муниципального района Омской области в сфере теплоснабжения на 2026 год

| № п/п | Источники финансирования | Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) | | | По мероприятиям, согласно Форме № 2-ИП ТС |
|-------|---|--|---------|---------|---|
| | | по видам деятельности | Всего | 2026 | |
| | | производство и передача тепловой энергии | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Собственные средства | 3755,15 | 3755,15 | 3755,15 | №№ 6.1.5, 6.1.8, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.14, 6.1.15, 6.1.16, 6.1.17, 6.1.18, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.21, 6.1.22 |
| 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 | 3755,15 | 3755,15 | 3755,15 | №№ 6.1.5, 6.1.8, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.14, 6.1.15, 6.1.16, 6.1.17, 6.1.18, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.21, 6.1.22 |
| 1.3 | экономия 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 | 948,08 | 948,08 | 948,08 | №№ 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.9 |
| 6 | ИТОГО по программе | 4703,23 | 4703,23 | 4703,23 | - |