



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

«11» сентября 2023 г.

Регистрационный № 231700072

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 15 сентября 2023 г.

№ 35-ип(тс)/1

**Об утверждении инвестиционной программы в сфере теплоснабжения для  
АО «ИвГТЭ» (с. Богородское, Ивановский м.р.) на 2024–2026 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке 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)» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Утвердить инвестиционную программу в сфере теплоснабжения АО «ИвГТЭ» (с. Богородское, Ивановский м.р.) на 2024–2026 годы согласно приложениям 1–5 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

**Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения  
 акционерного общества «Ивгортеплоэнерго»  
 (наименование регулируемой организации)**

|   |   |
|---|---|
| Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения                   | Акционерное общество «Ивгортеплоэнерго»   |
| Местонахождение регулируемой организации  | 153021, РФ, Ивановская обл., г.Иваново, ул. Рабфаковская, д.2/1   |
| Сроки реализации инвестиционной программы   | 2024-2026 годы  |
| Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы  | Зам. ген. директора Пожидаева Ю.М., гл. инженер Потапов О.А., начальник ПТО Бурова Е.А., начальник ПЭО Коршунова Ю.Н., начальник ОППР Сомова Е.Ю. |
| Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы   | (4932) 41-60-03, igte@igte.ru   |
| Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области   |
| Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу   | 153022, РФ, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Велижская, д. 8  |
| Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу  | Начальник Департамента энергетики и тарифов Ивановской области Морева Е.Н.  |
| Дата утверждения инвестиционной программы   | 15.09.2023  |
| Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы  | тел./факс (4932) 93-85-93, 93-85-95; e-mail: det@ivreg.ru, det@ivanovoobl.ru  |
| Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу  | Администрация Ивановского муниципального района   |
| Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу   | 153008 Ивановская область г.Иваново, ул.Постышева, д.46   |
| Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу  | Глава Ивановского муниципального района, Низов Сергей Валерьевич  |
| Дата согласования инвестиционной программы  | 30.08.2023  |
| Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы   | Телефон: +7 (4932) 32-55-83, e-mail: adm.ivrn@ivreg.ru  |

Инвестиционная программа  
 акционерного общества "Исгортеплоэнерго"  
 в сфере теплоснабжения на 2024 - 2026 годы

| N п/п   | Наименование мероприятий | Кадастровый номер объекта (участка объекта) | Вид объекта | Описание и место расположения объекта | Основные технические характеристики |      |      |      |                              |      |      |      | Год начала реализации |      |   |  |
|---|--------------------------|---|-------------|---------------------------------------|-------------------------------------|------|------|------|------------------------------|------|------|------|-----------------------|------|---|--|
|   |                          |   |             |                                       | Тепловая сеть                       |      |      |      | Тепловая сеть                |      |      |      |                       |      |   |  |
|   |                          |   |             |                                       | до реализации мероприятия           |      |      |      | после реализации мероприятия |      |      |      |                       |      |   |  |
| 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 |  |
| Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:  |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1.1. Строительство новых тепловых сетей в целях подключения потребителей  |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1.2. Строительство тепловых сетей, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей  |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1.3. Увеличение пропускной способности существующих тепловых сетей в целях подключения потребителей   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1.4. Увеличение мощности и производительности существующих объектов теплоснабжения, за исключением тепловых сетей, в целях подключения потребителей                     |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| Всего по группе 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| Группа 2. Строительство новых объектов централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| 1   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |
| Всего по группе 2   |                          |   |             |                                       |                                     |      |      |      |                              |      |      |      |                       |      |   |  |

| № п/п   | Наименование мероприятий  | Кадастровый номер объекта (участка объекта) | Вид объекта   | Описание и место расположения объекта                                    | Тепловая сеть                |                             |   |                  | Тепловая нагрузка, Гкал/ч | Тепловая нагрузка, Гкал/ч | Год начала реализации |                      |                             |   |
|---|---|---|---------------|--|------------------------------|-----------------------------|---|------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|---|
|   |   |   |               |  | до реализации мероприятия    |                             | после реализации мероприятия                |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
|   |   |   |               |  | Условный диаметр, мм         | Пропускная способность, т/ч | Протяженность (в однострубноисчислении), км | Способ прокладки |                           |                           |                       | Условный диаметр, мм | Пропускная способность, т/ч | Протяженность (в однострубноисчислении), км |
| Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного теплоснабжения и (или) поставки энергии от разных источников |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 3.1.1.  | Реконструкция теплотрассы под дорогой на участке от Т001021 до Т001022 по ул. Б.Клинецкая, 1а | 37:05:000000:476                            | тепловая сеть | Ивановская обл., Ивановский м.р., с. Богородское, ул. Б. Клинецкая, д.1а | отопл. 150 мм, ГВС 80 /70 мм | отопл. 57 т/ч, ГВС 11 т/ч   | 0,112                                       | подземная        | 1,53                      | отопл. 57 т/ч, ГВС 11 т/ч | 0,112                 | подземная            | 1,53                        | 2024  |
| 3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 3.2.1.  | Модернизация системы горячего водоснабжения котельной № 1                                     | 37:05:020604:2169                           | котельная № 1 | Ивановская обл., Ивановский м.р., с. Богородское, ул. Б. Клинецкая, д.2а |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             | 2024  |
| Всего по группе 3   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабж   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 1   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| Всего по группе 4   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 5.1. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 1   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей  |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 1   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| Всего по группе 5   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулируемых информационных инфраструктуры.              |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| 1   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| Всего по группе 6   |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |
| ИТОГО по программе  |   |   |               |  |                              |                             |   |                  |                           |                           |                       |                      |                             |   |



Продолжение приложения 2 к постановлению  
 Департамента энергетики и тарифов Ивановской области  
 от 15.09.2023 № 35-ип(те)/1  
 Форма № 2 - ИПТС

| N п/п | Наименование мероприятий | Год окончания реализации или | Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. без НДС |              |  | Расшифровка источников финансирования |      |      |                        |                           |   |   |   |
|-------|--------------------------|------------------------------|---|--------------|--|---------------------------------------|------|------|------------------------|---------------------------|---|---|---|
|       |                          |                              | Плановые расходы  |              | Профинансировано с 01.01.2024 по 31.12.2024 году | Финансирование, в т.ч. по годам       |      |      | Остаток финансирования | Амортизация (стр. 1.1 ФП) | Прибыль, направленная на инвестиции (стр. 1.2 ФП) | Средства, полученные за счет платы за подключение (стр. 1.3 ФП) | Прочие собственные средства (стр. 1.4 ФП) |
|       |                          |                              | Всего:  | в том числе: |  | 2024                                  | 2025 | 2026 |                        |                           |   |   |   |
|       |                          |                              |   | ПИР          | СИР  |                                       |      |      |                        |                           |   |   |   |

Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов системы централизованного

| разных источников  |  |      |           |           |       |           |           |           |       |           |           |   |   |
|--|--|------|-----------|-----------|-------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|-----------|---|---|
| 3.1.1. Реконструкция теплотрассы под дорогой на участке от ТОО1021 до ТОО1022 по ул. Б.Клинецкая, 1а |  | 2026 | 95,487    | 2 334,968 | 0,000 | 1 235,608 | 1 194,847 | 0,000     | 0,000 | 938,800   | 1 491,655 | 0 | 0 |
| 3.2.1. Модернизация системы горячего водоснабжения котельной № 1                                     |  | 2026 | 1 373,707 | 1 265,736 | 0,000 | 0,000     | 107,970   | 1 265,736 | 0,000 | 399,570   | 974,136   | 0 | 0 |
| Всего по группе 3  |  |      | 3 804,162 | 3 600,704 | 0,000 | 1 235,608 | 1 302,817 | 1 265,736 | 0,000 | 1 338,370 | 2 465,791 | 0 | 0 |

| ения, повышение эффективности работы системы централизованного теплоснабжения |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по группе 4   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

ли организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия

| ИТОГО по программе |  |           |         |           |       |           |           |           |       |           |           |   |   |
|--------------------|--|-----------|---------|-----------|-------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|-----------|---|---|
| 1                  |  |           |         |           |       |           |           |           |       |           |           |   |   |
| Всего по группе 6  |  |           |         |           |       |           |           |           |       |           |           |   |   |
| ИТОГО по программе |  | 3 804,162 | 203,457 | 3 600,704 | 0,000 | 1 235,608 | 1 302,817 | 1 265,736 | 0,000 | 1 338,370 | 2 465,791 | 0 | 0 |

Продолжение приложения 2 к постановлению  
 Департамента энергетики и тарифов Ивановской области  
 от 15.09.2023 № 35-ип(те)/1  
 Форма № 2 - ИП ТС

| № п/п             | Наименование мероприятий | Расшировка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС |   |   |                                       |   |      |       |
|-------------------|--------------------------|--|---|---|---------------------------------------|---|------|-------|
|                   |                          | Экономия расходов (стр. 1.5 ФП)  | 11.5.1  | 11.5.2                                      | 11.6                                  | 11.7  |      |       |
|                   |                          | в результате реализации мероприятий и инвестиционной программы                   | связанную с сокращением потерь в тепловых сетях, сменной видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного договора (контракта) в размере, определенном по решению регулирующей организации, плату за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем) | Расходы на оплату лизинговых платежей       | Иные собственные средства (стр. 2 ФП) | Привлеченные средства на возвратной основе (стр. 23 ФП) |      |       |
|                   |                          |  | 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 (стр. 4 ФП)   | Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП) |                                       |   |      |       |
| 1                 | 2                        | 11.5.1   | 11.5.2  | 11.6  | 11.7                                  | 11.8  | 11.9 | 11.10 |
| 1                 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |
| 1                 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |
| 1                 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |
| 1                 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |
| 1                 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |
| Всего по группе 1 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |
| Всего по группе 2 |                          |  |   |   |                                       |   |      |       |

Продолжение приложения 2 к постановлению  
 Департамента энергетики и тарифов Ивановской области  
 от 15.09.2023 № 35-ип(те)/1  
 Форма № 2 - ИП ТС

| N п/п<br>Наименование<br>мероприятий |   | Расшифровка источников финансирования инвестиционной программы, тыс. руб. без НДС  |                                 |  |   | Привлеченные средства на возвратной основе (стр. 23 ФП) | Иные собственные средства (стр. 2 ФП) | Расходы на оплату лизинговых платежей по Договору финансово-й аренды (лизинга) (стр. 1.6 ФП) | Экономия расходов (стр. 1.5 ФП) | Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство и модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов (стр. 4 ФП) | Прочие источники финансирования (стр. 5 ФП) |
|--------------------------------------|---|--|---------------------------------|--|---|---|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|---|
|                                      |   | связанную 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 регулирующей организации, плату за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем) | Экономия расходов (стр. 1.5 ФП) | связанную 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 регулирующей организации, плату за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем) |   |   |                                       |  |                                 |  |   |
|                                      |   | 0  | 0                               | 0  | 0 | 0   | 0                                     | 0  | 0                               | 0  |   |
|                                      | Реконструкция теплотрассы под дорогой на участке от Т001021 до Т001022 по ул. Б.Клинической, 1а | 0  | 0                               | 0  | 0 | 0   | 0                                     | 0  | 0                               | 0  |   |
|                                      | Модернизация системы горячего водоснабжения котельной № 1                                       | 0  | 0                               | 0  | 0 | 0   | 0                                     | 0  | 0                               | 0  |   |
|                                      | Всего по группе 3   | 0  | 0                               | 0  | 0 | 0   | 0                                     | 0  | 0                               | 0  |   |
| 1                                    |   |  |                                 |  |   |   |                                       |  |                                 |  |   |
|                                      | Всего по группе 4   |  |                                 |  |   |   |                                       |  |                                 |  |   |
| 1                                    |   |  |                                 |  |   |   |                                       |  |                                 |  |   |
| 1                                    |   |  |                                 |  |   |   |                                       |  |                                 |  |   |
|                                      | Итого по программе  | 0  | 0                               | 0  | 0 | 0   | 0                                     | 0  | 0                               | 0  |   |

Итого по программе 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



**Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено  
 в результате реализации мероприятий инвестиционной программы**

Акционерное общество "Ивгортеплоэнерго"  
 (наименование регулируемой организации)

| № п/п | Наименование показателя  | Ед. изм.                                | Фактические значения | Текущее значение | Плановые значения<br>в т.ч. по годам реализации |         |         |
|-------|--|---|----------------------|------------------|---|---------|---------|
|       |  |   |                      |                  | 2024  | 2025    | 2026    |
| 1     | 2  | 3                                       | 4                    | 5                | 6   | 7       | 8       |
| 1     | Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя   | кВт·ч/м3                                | -                    | -                | -   | -       | -       |
| 2     | Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя  | т.у.т./Гкал                             | 0,1734               | 0,1737           | 0,1753  | 0,1753  | 0,1753  |
| 3     | Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей  | т.у.т./м3                               | -                    | -                | -   | -       | -       |
| 4     | Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы   | Гкал/ч                                  | -                    | -                | -   | -       | -       |
| 5     | Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (суммарные в системе теплоснабжения от котельной №1 в с.Богородское, Ивановский район)   | %                                       | 63,1                 | 63,1             | 63,1  | 63,1    | 63,1    |
| 5.1   | в том числе по тепловым сетям, подлежащим реконструкции  | Гкал в год                              | 2 265,7              | 2 129,7          | 2 129,7   | 2 122,6 | 2 115,5 |
|       |  | % от полезного отпуска тепловой энергии | 24,1                 | 31,9             | 32,0  | 31,9    | 31,8    |
|       |  | Гкал в год                              | 28,7                 | 28,7             | 28,7  | 21,6    | 14,5    |
| 6     | Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (суммарные в системе теплоснабжения от котельной №1 в с.Богородское, Ивановский район)  | % от полезного отпуска тепловой энергии | 0,8                  | 0,8              | 0,8   | 0,6     | 0,4     |
| 6.1   | в том числе по тепловым сетям, подлежащим реконструкции  | м3 в год                                | 974,0                | 1 510,5          | 1 510,5   | 1 510,5 | 1 510,5 |
| 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), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. № 410 | м3 в год                                | 26,7                 | 26,7             | 26,7  | 26,7    | 26,7    |
|       |  | -                                       | -                    | -                | -   | -       | -       |



Финансовый план  
 акционерного общества "Ивгортеплоэнерго"  
 (наименование регулируемой организации)  
 в сфере теплоснабжения на 2024 - 2026 годы

| N п/п  | Источники финансирования  | Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) |                           |           |           |                     |           |                  | По мероприятиям, согласно Форме N 2-ИП ТС |
|--------|---|--|---------------------------|-----------|-----------|---------------------|-----------|------------------|---|
|        |   | по видам деятельности  |                           |           | Всего     | по годам реализации |           |                  |   |
|        |   | Производство тепловой энергии                                      | Передача тепловой энергии | 3         |           | 4                   | 5         | 2024             |   |
| 1      | 2   | 3  | 4                         | 5         | 6         | 7                   | 8         | 9                |   |
| 1      | Собственные средства  | 1 373,707  | 2 430,455                 | 3 804,162 | 1 235,608 | 1 302,817           | 1 265,736 |                  |   |
| 1.1.   | амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств и нематериальных активов  | 399,570  | 938,800                   | 1 338,370 | 469,400   | 577,370             | 291,600   | 3.1.1.<br>3.2.1. |   |
| 1.1.1. | Реконструкция теплотрасы под дорогой на участке от Т001021 до Т001022 по ул. Б.Клинецкая, 1а  | 0,000  | 938,800                   | 938,800   | 469,400   | 469,400             | 0,000     | 3.1.1.           |   |
| 1.1.2. | Модернизация системы горячего водоснабжения котельной № 1   | 399,570  | 0,000                     | 399,570   | 0,000     | 107,970             | 291,600   | 3.2.1.           |   |
| 1.2.   | расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке  | 974,136  | 1 491,655                 | 2 465,791 | 766,208   | 725,447             | 974,136   | 3.1.1.<br>3.2.1. |   |
| 1.2.1. | Реконструкция теплотрасы под дорогой на участке от Т001021 до Т001022 по ул. Б.Клинецкая, 1а  | 0,000  | 1 491,655                 | 1 491,655 | 766,208   | 725,447             | 0,000     | 3.1.1.           |   |
| 1.2.2. | Модернизация системы горячего водоснабжения котельной № 1   | 974,136  | 0,000                     | 974,136   | 0,000     | 0,000               | 974,136   | 3.2.1.           |   |
| 1.3.   | экономия расходов   | -  | -                         | -         | -         | -                   | -         | -                |   |
| 1.3.1. | достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы  | -  | -                         | -         | -         | -                   | -         | -                |   |
| 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, | -  | -                         | -         | -         | -                   | -         | -                |   |

Продолжение приложения 5 к постановлению  
 Департамента энергетики и тарифов Ивановской области  
 от 15.09.2023 № 35-ип(тс)/1  
 Форма № 5 - ИП ТС

| N п/п | Источники финансирования  | Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) |                           |                     |      |      | По мероприятиям, согласно Форме N 2-ИП ТС |      |
|-------|---|--|---------------------------|---------------------|------|------|---|------|
|       |   | по видам деятельности  |                           | по годам реализации |      |      |   |      |
|       |   | Производство тепловой энергии                                      | Передача тепловой энергии | Всего               | 2024 | 2025 |   | 2026 |
| 1     | 2   | 3  | 4                         | 5                   | 6    | 7    | 8   | 9    |
| 1.4.  | плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)  | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 1.5.  | расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)   | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 2     | Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1  | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 3     | Средства, привлеченные на возвратной основе   | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 3.1.  | кредиты   | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 3.2.  | займы организаций   | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 3.3.  | прочие привлеченные средства  | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 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 | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |
| 5     | Прочие источники финансирования   | -  | -                         | -                   | -    | -    | -   | -    |