

## Администрация города Оренбурга

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |
| --- |
| 20.12.2024 |

|  |
| --- |
| 2427-п |

№

Об установлении тарифов и утверждении производственных программ

организаций в сфере горячего водоснабжения на 2025 год

В соответствии с частью 2 статьи 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, пунктами 1, 3, 9 части 1 статьи 5 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», пунктом 88 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, пунктом 27 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, , пунктами 2, 3 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641, абзацем третьим части 1 статьи 3 Закона Оренбургской области от 28.09.2010 № 3822/887-IV-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления Оренбургской области отдельными государственными полномочиями в сфере водоснабжения и водоотведения, в области обращения с твердыми коммунальными отходами, а также по установлению регулируемых тарифов на перевозки по муниципальным маршрутам регулярных перевозок», указом Губернатора Оренбургской области от 11.12.2024 № 626-ук «О предельных индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Оренбургской области на 2025-2028 годы», частью 1 статьи 11, пунктом 4 части 1 статьи 33, частью 21 статьи 35 Устава муниципального образования «город Оренбург», принятого решением Оренбургского городского Совета от 28.04.2015 № 1015, пунктом 1.2, подпунктами 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3 пункта 2.1 Положения об органе по регулированию тарифов организаций в сфере водоснабжении и водоотведения, а также организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденного решением Оренбургского городского Совета от 22.08.2006 № 82, протоколом коллегии по регулированию тарифов на услуги организаций в сфере водоснабжения и водоотведения, а также организаций в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами от 12.12.2024 № 1:

1. Установить и ввести в действие двухкомпонентный тариф   
на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения на 2025 год согласно приложению № 1.

2. Утвердить:

производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующая компания» в сфере горячего водоснабжения согласно приложению № 2;

производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Теплоком» в сфере горячего водоснабжения на период реализации согласно приложению № 3;

производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «СтройСити» в сфере горячего водоснабжения согласно приложению № 4;

производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Любимый дворик» в сфере горячего водоснабжения согласно приложению № 5;

производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Теплострой плюс» в сфере горячего водоснабжения согласно приложению № 6;

производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Наш городок» в сфере горячего водоснабжения согласно приложению № 7.

3. Настоящее постановление подлежит:

размещению на официальном Интернет-портале города Оренбурга;

передаче в уполномоченный орган исполнительной власти Оренбургской области по ведению областного регистра муниципальных нормативных правовых актов.

4. Поручить организацию исполнения настоящего постановления первому заместителю Главы города Оренбурга.

5. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования в газете «Вечерний Оренбург», но не ранее 01.01.2025.

Глава города Оренбурга С.А. Салмин

Приложение № 1

к постановлению

Администрации города Оренбурга от 20.12.2024 № 2427-п

ТАРИФЫ

на горячую воду (горячее водоснабжение) в закрытой системе горячего водоснабжения

на 2025 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации | Компонент на тепловую энергию | | | | Компонент на холодную воду | | | |
| ЭОТ (при применении УСН) | | тариф для населения (при применении УСН) | | ЭОТ (при применении УСН), (без НДС)\* | | тариф для населения (при применении УСН), (с НДС)\* | |
| с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 | с 01.01.2025  по 30.06.2025 | с 01.07.2025  по 31.12.2025 |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующая компания» | Числовое значение определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденную приказом департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов | Числовое значение определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной  соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденную приказом департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов | Числовое значение определяется равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденную приказом департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов | Числовое значение определяется равным цене на тепловую энергию (мощность),  определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденную приказом департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов | 41,77 | 45,95 | 41,77 | 45,95 |
| 2. | Общество с ограниченной ответственностью «Теплоком» | 41,77 | 45,95 | 41,77 | 45,95 |
| 3. | Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «СтройСити» | 41,77 | 45,95 | 41,77 | 45,95 |
| 4. | Общество с ограниченной ответственностью «Любимый дворик» | 41,77 | 45,95 | 41,77 | 45,95 |
| 5. | Общество с ограниченной ответственностью «Теплострой плюс» | 41,77 | 45,95 | 41,77 | 45,95 |
| 6. | Общество с ограниченной ответственностью «Наш городок»\* | 34,81 | 38,29 | 41,77 | 45,95 |

\*ООО «Наш городок» применяет общую систему налогообложения.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2 к постановлению  Администрации города Оренбурга от 20.12.2024 № 2427-п |
|  |  |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующая компания»

в сфере горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Теплогенерирующая компания» |
| Место нахождения, адрес организации | 460052, г. Оренбург, ул. Салмышская, д. 74, офис 5 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Место нахождения, адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |
| Период реализации | с 01.01.2025. по 31.12.2025 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию |

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

| №  п/п | Показатели  производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Производство и транспортировка горячей воды | тыс. куб. м | 121,1 |
| 2. | Отпуск горячей воды | тыс. куб. м | 121,1 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | | Величина показателя на период регулирования,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | | Затраты на покупную воду | 5 311,26 |
| 2. | | Затраты на произведенную тепловую энергию | 12 826,82 |
| 3. | Итого НВВ для расчета тарифов | | 18 138,08 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  изм. | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений  на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  изм. | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде  (2024 г.) | Планируемое значение показателя в периоде регулирования  (2025 г.) |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - |
| 2.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 | 0,051 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - | - |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифов) | тыс. руб. | 15 511,00 | 18 138,08 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы   
за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Мероприятия не запланированы |

|  |
| --- |
| Приложение № 3 к постановлению  Администрации города Оренбурга от 20.12.2024 № 2427-п |
|  |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Теплоком»

в сфере горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Теплоком» |
| Место нахождения, адрес организации | 460021, г. Оренбург, ул. Восточная, д. 23 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Место нахождения, адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |
| Период реализации | с 01.01.2025. по 31.12.2025 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию |

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Производство и транспортировка горячей воды | тыс. куб. м | 19,98 |
| 2. | Отпуск горячей воды | тыс. куб. м | 19,98 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Затраты на покупную воду | 876,29 |
| 2. | Затраты на произведенную тепловую энергию | 2 481,89 |
| 3. | Итого НВВ для расчета тарифов | 3 357,58 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  изм. | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде  (2024 г.) | Планируемое значение показателя в периоде регулирования  (2025 г.) |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - |
| 2.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 | 0,051 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - | - |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифов) | тыс. руб. | 3 015,94 | 3 357,58 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы   
за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | | |
| 1. | Мероприятия не запланированы | | |
|  | | | Приложение № 4 к постановлению  Администрации города Оренбурга  от 20.12.2024 № 2427-п \_\_\_\_ | | |
|  | | | |  | | |
|  | | | |  | | |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «СтройСити»

в сфере горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «СтройСити» |
| Место нахождения, адрес организации | 460056, г. Оренбург, ул. Тихая, д. 4, помещение 1 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Место нахождения, адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |
| Период реализации | с 01.01.2025. по 31.12.2025 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Отражены в тарифе на тепловую энергию (мощность) |

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

| №  п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Производство и транспортировка горячей воды | тыс. куб. м | 9,0 |
| 2. | Отпуск горячей воды | тыс. куб. м | 9,0 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Затраты на покупную воду | 394,73 |
| 2. | Затраты на произведенную тепловую энергию | 991,54 |
| 3. | Итого НВВ | 1 386,27 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Не запланированы | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | | | Значение показателя в базовом периоде  (2024 г.) | | Планируемое значение показателя в периоде регулирования  (2025 г.) |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | | | | | |
| 1.1. | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | | | - | | - |
| 1.2. | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | | | - | | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | | % | - | | - | |
| 2.2. | удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб.м | | | 0,051 | | 0,051 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | | | | |
| 3.1. | количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | | ед./км | - | | - | |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифов) | | тыс. руб. | 1 254,50 | | 1 386,27 | |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | | |
| 1. | Мероприятия не запланированы | | |
|  | | | | Приложение № 5 к постановлению  Администрации города Оренбурга  от 20.12.2024 № 2427-п |
|  | | |  | |
|  | | |  | |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Любимый дворик»

в сфере горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Любимый дворик» |
| Место нахождения, адрес организации | 460050, г. Оренбург, ул. Терешковой, д. 241/3, кв. 56 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Место нахождения, адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |
| Период реализации | с 01.01.2025. по 31.12.2025 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию |

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

| № п/п | Показатели  производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Производство и транспортировка горячей воды | тыс. куб. м | 14,674 |
| 2. | Отпуск горячей воды | тыс. куб. м | 14,674 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Затраты на покупную воду | 643,58 |
| 2. | Затраты на произведенную тепловую энергию | 1 681,09 |
| 3. | Итого НВВ для расчета тарифов | 2 324,67 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Единица.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| №  п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде  (2024 г.) | Планируемое значение показателя в периоде регулирования  (2025 г.) |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения и транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - |
| 2.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 | 0,051 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляю-щей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - | - |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифов) | тыс. руб. | 1 863,24 | 2 324,67 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Мероприятия не запланированы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | Приложение № 6 к постановлению  Администрации города Оренбурга  от 20.12.2024 № 2427-п \_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  | |
|  |  | |

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Теплострой плюс»

в сфере горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Теплострой плюс» |
| Место нахождения, адрес организации | 460028, г. Оренбург, ул. Сахалинская, 13 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Место нахождения, адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |
| Период реализации | с 01.01.2025. по 31.12.2025 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию |

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Производство и транспортировка горячей воды | тыс. куб. м | 31,7 |
| 2. | Отпуск горячей воды | тыс. куб. м | 31,7 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | Величина показателя на период регулирования,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Затраты на покупную воду | 1 390,31 |
| 2. | Затраты на произведенную тепловую энергию | 3 354,76 |
| 3. | Итого НВВ | 4 745,07 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Мероприятия учтены в тарифе на тепловую энергию | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Единица.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| №  п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде  (2024 г.) | Планируемое значение показателя в периоде регулирования  (2025 г.) |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | | |
| 1.1. | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 1.2. | доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения и транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - |
| 2.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб.м | 0,051 | 0,051 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - | - |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВ для расчета тарифов) | тыс. руб. | 4 210,46 | 4 745,07 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Мероприятия не запланированы |

Приложение № 7

к постановлению

Администрации города Оренбурга

от 20.12.2024 № 2427-п

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

общества с ограниченной ответственностью «Наш городок»

в сфере горячего водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Общество с ограниченной ответственностью «Наш городок» |
| Место нахождения, адрес организации | 460008, г. Оренбург, мкр. п. Ростоши,  ул. Газпромовская, д. 68 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Администрация города Оренбурга |
| Место нахождения, адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 460000, г. Оренбург, ул. Советская, д. 60 |
| Период реализации | с 01.01.2025 по 31.12.2025 |

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий |
| 1. | Не запланированы |

Раздел 3. Планируемый объем подачи горячей воды

| №  п/п | Показатели  Производственной деятельности | Единица измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Производство и транспортировка горячей воды | тыс. куб. м | 9,223 |
| 2. | Отпуск горячей воды | тыс. куб. м | 9,223 |

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| №  п/п | Наименование | | Величина показателя на период регулирования,  тыс. руб. |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | | Затраты на покупную воду | 337,11 |
| 2. | | Затраты на произведенную тепловую энергию | 1 109,68 |
| 3. | Итого НВВдля расчета тарифа(без учета НДС) | | 1 446,79 |
| 4. | Итого НВВдля расчета тарифа(с учетом НДС) | | 1 736,12 |

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятий | Дата начала реализации мероприятия | Дата окончания реализации мероприятия |
| 1. | Не запланированы | - | - |

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Показатели качества горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателей | Единица  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |
| 2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - |

Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  изм. | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений  на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | - |

Показатели энергетической эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  изм. | Величина показателя на период регулирования |
| 1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 |

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в базовом периоде  (2024 г.) | Планируемое значение показателя в периоде регулирования  (2025 г.) |
| 1. | Показатели качества горячей воды | | | |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды | % | - | - |
| 2. | Показатели энергетической эффективности | | | |
| 2.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | - |
| 2.2. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/ куб. м | 0,051 | 0,051 |
| 3. | Показатели надежности и бесперебойности | | | |
| 3.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./ км | - | - |
| 4. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВдля расчета тарифа(без учета НДС)) | тыс. руб. | 1 328,18 | 1 446,79 |
| 5. | Расходы на реализацию производственной программы (НВВдля расчета тарифа(с учетом НДС)) |  | 1 593,82 | 1 736,12 |

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы   
за истекший период регулирования

Отчет о выполнении производственной программы за истекший период регулирования представлен в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия |
| 1. | Телефонная связь с диспетчером-оператором |
| 2. | Информационный указатель на здании ЦТП |