



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

20 декабря 2023 года

№ 742-В

г. Новосибирск

#### **Об утверждении производственной программы Муниципального унитарного предприятия «Расчетно-кассовый центр р.п. Линево», осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения рабочий поселок Линево Искитимского района Новосибирской области, на 2024 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 20.12.2023 № 47)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Расчетно-кассовый центр р.п. Линево» (ОГРН 1115483001370, ИНН 5443004170), осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего водоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения рабочий поселок Линево Искитимского района Новосибирской области, на 2024 год согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа  
Муниципального унитарного предприятия «Расчетно-кассовый центр р.п. Линево»,  
осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытой системы горячего  
водоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения рабочий поселок Линево Искитимского района  
Новосибирской области, на 2024 год**

**1. Паспорт производственной программы**

|  |  |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации,<br>в отношении которой разрабатывается<br>производственная программа,<br>ее местонахождение | Муниципальное унитарное предприятие<br>«Расчетно-кассовый центр р.п. Линево»<br>(ОГРН 1115483001370, ИНН 5443004170);<br>Коммунистический проспект, д. 5,<br>рабочий поселок Линево, Искитимский район,<br>Новосибирская область, 633216 |
| Наименование уполномоченного органа,<br>утвердившего производственную программу,<br>его местонахождение                            | Департамент по тарифам Новосибирской области,<br>Некрасова ул., д.54, город Новосибирск, 630005  |
| Период реализации производственной<br>программы  | с 01.01.2024 по 31.12.2024   |

**2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего  
водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий  
по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

| №<br>п/п | Наименование мероприятия                                       | График реализации мероприятия                |
|----------|--|--|
| 1.       | Ремонты  | мероприятия организацией<br>не предусмотрены |
| 2.       | Улучшение качества горячей воды                                | мероприятия организацией<br>не предусмотрены |
| 3.       | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:     |  |
| 3.1      | Проведение обследования состояния сетей горячего водоснабжения | 2024 год                                     |
| 3.2      | Анализ качества предоставления услуг горячего водоснабжения    | 2024 год                                     |
| 3.3      | Оценка аварийности в сетях горячего водоснабжения              | 2024 год                                     |

**3. Планируемый объем подачи воды (реализация)**

| Показатели   | 2024 год |
|--|----------|
| Планируемый объем подачи воды (реализация), тыс. куб. м. | 436,80   |

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

| Показатели   | 2024 год  |
|--|-----------|
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб. (с учетом НДС) | 75 020,40 |

#### 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения

| № п/п  | Показатели  | Единица измерения | Величина показателя |
|--|---|-------------------|---------------------|
|  |   |                   | 2024 год            |
| 1. Показатели качества горячей воды:                               |   |                   |                     |
| 1.1  | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды  | %                 | 0,00                |
| 1.2  | Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды  | %                 | 0,00                |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения: |   |                   |                     |
| 2.1.   | 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 расчёте на протяжённость сети горячего водоснабжения в год | ед./км            | 0,00                |

#### 6. Расчет эффективности производственной программы

Эффективность производственной программы, определяемая путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, составляет 1% снижения операционных расходов ежегодно по компоненту на холодную воду (тарифу на холодную воду).

#### 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

| Показатели  | 2022 год  |
|---|-----------|
| Фактический объем подачи воды (реализация), тыс. куб.м. | 437,83    |
| Фактическая выручка, тыс. руб. (с учетом НДС)           | 55 259,49 |
| Выполнение ремонтов, % от плана                         | -         |

|   |   |
|---|---|
| Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности организации, % от плана | - |
|---|---|

#### **8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

1. Оперативное реагирование на обращения абонентов по вопросам устранения неисправностей в централизованной системе горячего водоснабжения.
  2. Своевременное оповещение абонентов о проведении плановых ремонтных работ на сетях горячего водоснабжения.
  3. Осуществление контроля качества поставляемой горячей воды в соответствии с требованиями санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденных постановлениями Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2, от 28.01.2021 № 3.
-