



# АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04 октября 2023 года

г. Владивосток

№ 47/9

**Об утверждении производственной программы и  
об установлении тарифов на подвоз воды для  
потребителей общества с ограниченной ответственностью  
«Водоресурс», находящихся на территории  
Лесозаводского городского округа Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 04 октября 2023 года № 48 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Водоресурс», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (подвоз воды) на территории Лесозаводского городского округа Приморского края согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на подвоз воды для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Водоресурс», находящихся на территории Лесозаводского городского округа Приморского края согласно приложению № 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 1

к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 04 октября 2023 года № 47/9

**Производственная программа  
общества с ограниченной ответственностью  
«Водоресурс», осуществляющего деятельность в сфере  
водоснабжения (подвоз воды) на территории  
Лесозаводского городского округа Приморского края,  
на период с 01.01.2024 по 31.12.2024**

**ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

|   |  |
|---|--|
| Наименование  | Производственная программа в сфере водоснабжения (подвоз воды) общества с ограниченной ответственностью «Водоресурс» на период с 01.01.2024 по 31.12.2024 (далее – производственная программа) |
| Наименование регулируемой организации, ее местонахождение   | общество с ограниченной ответственностью «Водоресурс» (ОГРН 1182536012559, ИНН 2507012832), Калининская ул., д. 2, офис 1, г. Лесозаводск, 692031  |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Агентство по тарифам Приморского края; Алеутская, д.45а, город Владивосток, 690110   |
| Период реализации производственной программы  | с 01.01.2024 по 31.12.2024   |

**1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации**

Производственная программа не предусматривает использование централизованных систем водоснабжения.

**2. Планируемый объем подвоза воды**

Планируемый объем подвоза воды – 0,432 тыс. куб. м.

**3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 184,61 тыс. руб.

**4. График реализации мероприятий производственной программы**

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2024 по 31.12.2024.

**5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

Производственная программа не предусматривает использование централизованных систем водоснабжения.

**6. Расчет эффективности производственной программы**

Производственная программа не предусматривает использование централизованных систем водоснабжения.

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

| № п/п   | Наименование показателей                                 | Текущий отчетный период с 01.01.2022 по 31.12.2022 |
|---|--|--|
| <b>1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)</b> |  |  |
| 1.1.  | Объем поднятой воды (тыс. куб. м)<br>Получено со стороны | -  |
| 1.2.  | Объем реализации (тыс. куб.м)                            | 0,1256   |
|   | в т.ч. - населению                                       | 0,076  |
|   | - бюджетным организациям<br>- прочим потребителям        | -<br>0,056   |
| 1.3.  | Объем потерь (тыс. куб.м)                                | -  |
| 1.4.  | Объем отпуска в сеть (тыс. куб.м)                        | -  |

|   |   |      |
|---|---|------|
| 1.5.  | Справочно:<br>расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)  | -    |
|   | расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)  | -    |
|   | Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении). (км)  | -    |
| 1.6.  | Удельное водопотребление (куб. м /чел)  | 6,08 |
|   | Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)  | 12   |
| <b>2. Показатели качества питьевой воды</b>                         |   |      |
| 2.1.  | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, % | 0    |
| 2.2.  | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %  | 0    |
| <b>3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг</b> |   |      |
| 3.1.  | Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)   | -    |
|   | Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)   | -    |
| 3.2.  | Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)  | 8    |
|   | Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)  | 2920 |
| 3.3.  | Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)  | -    |
|   | Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):   | -    |
| <b>4. Показатели энергетической эффективности</b>                   |   |      |
| 4.1.  | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %  | -    |
| 4.2.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м           | -    |
| 4.3.  | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м         | -    |

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

Мероприятий нет.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 2  
к постановлению  
агентства по тарифам  
Приморского края  
от 04 октября 2023 года № 47/9

**ТАРИФЫ**  
**на подвоз воды для потребителей общества**  
**с ограниченной ответственностью «Водоресурс»,**  
**находящихся на территории Лесозаводского**  
**городского округа Приморского края**

| Тарифы для населения,<br>рублей за 1 куб. метр |                            | Тарифы для прочих групп потребителей,<br>рублей за 1 куб. метр |                            |
|--|----------------------------|--|----------------------------|
| с 01.01.2024 по 30.06.2024                     | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2024 по 30.06.2024                                     | с 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| 416,69   | 437,86                     | 416,69   | 437,86                     |

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Руководитель  
агентства по тарифам  
Приморского края



В.И. Мосенцова