



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 5 декабря 2024 г. № 67-в/12

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов
и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ООО «ОКСОР» на территории села Конево
Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 5 областного закона от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате горячей воды, подаваемой с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, питьевой воды и услуг по водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить производственную программу ООО «ОКСОР» (ИНН 2920017591), осуществляющего холодное водоснабжение на территории села Конево Плесецкого муниципального округа Архангельской области, на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года (приложение № 1).

2. Установить на 2025 – 2027 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ОКСОР» (ИНН 2920017591) на территории села Конево Плесецкого муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ОКСОР» (ИНН 2920017591) на территории села Конево Плесецкого муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 2.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2025 года постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 28 марта 2024 года № 14-в/4 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ОКСОР» на территории села Конево Плесецкого муниципального округа Архангельской области».

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

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 5 декабря 2024 г. № 67-в/12

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ОКСОР» (ИНН 2920017591), осуществляющего
холодное водоснабжение на территории села Конево
Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа | ООО «ОКСОР» |
| Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа | 164270, Архангельская область, Плесецкий район, пос. Оксовский, ул. Новая, д. 8, офис 9 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Агентство по тарифам и ценам Архангельской области |
| Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18 |
| Период реализации производственной программы | с 01.01.2025 по 31.12.2027 |

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

| Наименование мероприятия | Период реализации |
|---|-------------------|
| Предприятием не представлено экономического обоснования | |

3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

| № п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя | | |
|--------|--|---------------------|----------|----------|
| | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| 1. | Объем поднятой (забранной) воды | 16,280 | 16,280 | 16,280 |
| 2. | Объем воды, полученной со стороны | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Объем поступившей воды в сеть | 16,280 | 16,280 | 16,280 |
| 5. | Объем потерь воды | 1,184 | 1,184 | 1,184 |
| 6. | Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего | 15,096 | 15,096 | 15,096 |
| | в том числе: | | | |
| 6.1. | объем отпуска воды на нужды подразделений организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2. | объем отпуска воды абонентам: | 15,096 | 15,096 | 15,096 |
| | в том числе: | | | |
| 6.2.1. | населению | 13,357 | 13,357 | 13,357 |
| 6.2.2. | бюджетным потребителям | 1,017 | 1,017 | 1,017 |
| 6.2.3. | прочим потребителям | 0,722 | 0,722 | 0,722 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
|-------------------------------|-------------------|----------|----------|----------|
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 6762,42 | 6985,29 | 7193,63 |

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

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя | | |
|---|---|-------------------|---------------------|----------|----------|
| | | | 2025 год | 2026 год | 2027 год |
| показатели качества воды | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 7,27 | 7,27 | 7,27 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/куб. м | 0,826 | 0,826 | 0,826 |

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | 2026 год в % к 2025 году | 2027 год в % к 2026 году |
|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| показатели качества воды | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | x | x |
| | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | x | x |
| показатели надежности и бесперебойности водоснабжения | количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | 100,00 | 100,00 |
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | 100,00 | 100,00 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | 100,0 | 100,0 |
| Расходы на реализацию производственной программы | | 103,3 | 103,0 |

7. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа организации утверждена впервые на период с 5 апреля 2024 года по 31 декабря 2024 года.

8. Мероприятия, направленные
на повышение качества обслуживания абонентов

| Наименование мероприятия | Период реализации |
|------------------------------|-------------------|
| Предприятием не представлены | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 5 декабря 2024 г. № 67-в/12

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ОКСОР» (ИНН 2920017591)
на территории села Конево
Плесецкого муниципального округа Архангельской области

| Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, кВт·ч/куб. м |
|------|--|---|------------------------|---|
| 2025 | 6552,21 | х | 7,27 | 0,826 |
| 2026 | х | 1,0 | 7,27 | 0,826 |
| 2027 | х | 1,0 | 7,27 | 0,826 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 5 декабря 2024 г. № 67-в/12

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ООО «ОКСОР» (ИНН 2920017591) на территории села Конеево
Плесецкого муниципального округа Архангельской области

| | Год | Одноставочный тариф, руб./куб. м | |
|---|------|----------------------------------|------------------------|
| | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| 1. Население | 2025 | 40,75 | 50,83 |
| | 2026 | 50,83 | 53,57 |
| | 2027 | 53,57 | 56,15 |
| 2. Потребители, приравненные к населению | 2025 | 40,75 | 50,83 |
| | 2026 | 50,83 | 53,57 |
| | 2027 | 53,57 | 56,15 |
| 3. Прочие потребители | 2025 | 424,94 | 470,95 |
| | 2026 | 462,71 | 462,71 |
| | 2027 | 462,71 | 490,31 |

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость.