



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 14 августа 2017 г. № 37-в/1

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и
тарифов на услуги по транспортировке горячей воды, оказываемые
ООО «Управленческая компания «ВодСервис» на территории
Северного территориального округа муниципального образования
«Город Архангельск»**

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным 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 «Управленческая компания «ВодСервис» (ИНН 2901224715), осуществляющего транспортировку горячей воды на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», на период с 18 августа 2017 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 1).

2. Установить на 2017 - 2020 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги по транспортировке горячей воды, оказываемые ООО «Управленческая компания «ВодСервис» (ИНН 2901224715) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие тарифы на услуги по транспортировке горячей воды, оказываемые ООО «Управленческая компания «ВодСервис» (ИНН 2901224715) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», на период с 18 августа 2017 года по 31 декабря 2020 года согласно приложению № 3.

4. Признать утратившим силу с 18 августа 2017 года постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 11 декабря 2015 года № 74-в/41 «Об утверждении производственной программы,

установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и установлении тарифов на услуги по транспортировке горячей воды, оказываемые ООО «ТриТОН-Архангельск» на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск»».

**Исполняющий обязанности
руководителя агентства**



Е.В. Заочинская

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 14 августа 2017 г. № 37-в/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «Управленческая компания «ВодСервис» (ИНН 2901224715),
осуществляющего транспортировку горячей воды на территории
Северного территориального округа муниципального образования
«Город Архангельск»

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа | ООО «Управленческая компания «ВодСервис» |
| Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа | 163012, г. Архангельск, ул. Добролюбова, д. 2, стр. 1, офис 2 |
| 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 18.08.2017 по 31.12.2020 |

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

| Наименование мероприятия | Период реализации |
|---|-------------------|
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 1 (ул. Каботажная, д. 3, стр. 1) протяженностью 260 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 2 (ул. Ильича, д. 12, стр. 1) протяженностью 180 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 3 (ул. Титова, д. 20, стр. 1) протяженностью 290 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 4 (ул. Ударников, д. 12, стр. 1) протяженностью 220 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 5 (ул. Добролюбова, д. 18, стр. 1) протяженностью 240 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 7 (ул. Репина, д. 13, стр. 1) протяженностью 158 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 8 (ул. Ударников, д. 26, стр. 1) протяженностью 260 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 9 (ул. Титова, д. 4, стр. 1) протяженностью 245 п. м. | 2017 – 2020 годы |
| Ремонт участка сети ГВС от ТП № 10 (ул. Каботажная, д. 13, стр. 1) протяженностью 240 п. м. | 2017 – 2020 годы |

3. Планируемый объем транспортировки горячей воды, в тыс. куб. метров

| N п/п | Показатели производственной деятельности | Величина показателя | | | |
|----------|--|-------------------------------|----------|----------|----------|
| | | с 18.08.2017 по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| 1. | Объем воды, полученной для транспортировки | 93,194 | 251,308 | 251,308 | 251,308 |
| 2. | Объем покупки воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Объем потерь воды при транспортировке | 1,826 | 4,923 | 4,923 | 4,923 |
| 4. | Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации - всего | 91,368 | 246,385 | 246,358 | 246,358 |
| | в том числе: | | | | |
| 4.1. | объем транспортировки воды на нужды подразделений организации | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.2. | объем транспортировки воды абонентам | 91,368 | 246,385 | 246,358 | 246,358 |
| | в том числе: | | | | |
| 4.2.1. | населению | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.2.2. | бюджетным потребителям | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.2.3. | прочим потребителям | 91,368 | 246,385 | 246,358 | 246,358 |

4. Объем финансовых потребностей,
необходимых для реализации производственной программы

| Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя | | | |
|-------------------------------|----------------------|-------------------------------|----------|----------|----------|
| | | с 18.08.2017 по 31.12.2017 | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| Объем финансовых потребностей | тыс. руб. | 809,10 | 2 243,81 | 2 305,76 | 2 371,55 |

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

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | Единица измерения | Величина показателя | | | |
|---|--|-------------------|---------------------|----------|----------|----------|
| | | | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год |
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 1,96 | 1,96 | 1,96 | 1,96 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/ куб. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

| Наименование показателя | Данные, используемые для установления показателя | 2018 год в % к 2017 году | 2019 год в % к 2018 году | 2020 год в % к 2019 году |
|--|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| показатели энергетической эффективности | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема транспортируемой воды | х | х | х |
| Расходы на реализацию производственной программы | | 102,8 | 102,8 | 102,9 |

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 утверждается впервые.

8. Мероприятия, направленные
на повышение качества обслуживания абонентов

| Наименование мероприятия | Период реализации |
|--------------------------|-------------------|
| Не запланированы | |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 14 августа 2017 г. № 37-в/1

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги по транспортировке горячей
воды, оказываемые ООО «Управленческая компания «ВодСервис»
(ИНН 2901224715) на территории Северного территориального
округа муниципального образования «Город Архангельск»

| Год | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Уровень потерь воды, % | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, кВт·ч/куб. м |
|------|---|---|------------------------------|---|
| 2017 | 2 096,27 | х | 1,96 | 0,000 |
| 2018 | х | 1,0 | 1,96 | 0,000 |
| 2019 | х | 1,0 | 1,96 | 0,000 |
| 2020 | х | 1,0 | 1,96 | 0,000 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 14 августа 2017 г. № 37-в/1

ТАРИФЫ
на услуги по транспортировке горячей воды,
оказываемые ООО «Управленческая компания «ВодСервис»
(ИНН 2901224715) на территории Северного территориального округа
муниципального образования «Город Архангельск»»

| | Год | Одноставочный тариф, руб./куб. м | | |
|--------------------|------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | | с 18 августа по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря |
| Прочие потребители | 2017 | 8,86 | х | х |
| | 2018 | х | 8,86 | 9,36 |
| | 2019 | х | 9,36 | 9,36 |
| | 2020 | х | 9,36 | 9,89 |

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
