

Зарегистрирован в правовом управлении Правительства Ярославской области
19.12.2018 № 07-8510

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 18.12.2018 № 259-вс
г. Ярославль

Об установлении тарифов
на питьевую и техническую воду
для общества с ограниченной
ответственностью «Чистая вода»
(Тутаевский муниципальный
район) на 2019 – 2021 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 20.12.2016 № 1315-п «Об утверждении Положения о департаменте жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области, признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области и частично утратившим силу постановления Правительства области от 09.08.2012 № 709-п», на основании решения правления департамента жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области от 10.12.2018

**ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Установить с 01.01.2019 тарифы на питьевую и техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) на 2019 – 2021 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 1.

2. Установить с 01.01.2019 долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую и техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) на 2019 – 2021 годы (с разбивкой на календарные периоды) согласно приложению 2.

3. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 – 2021 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить на срок действия тарифов производственную программу общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 – 2021 годы согласно приложению 4.

5. Приказ вступает в силу со дня государственной регистрации.

Первый заместитель
директора департамента

О.И. Варакин

Приложение 1
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2018 № 259-вс

ТАРИФЫ

на питьевую и техническую воду для общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) на 2019 – 2021 годы (с разбивкой на календарные периоды)

| № п/п | Вид тарифа | Налого- обложение | Тариф, руб./ куб. м | | | | | |
|----------|---------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | |
| | | | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря | с 01 января по 30 июня | с 01 июля по 31 декабря |
| 1. | Тариф на питьевую воду | НДС не облагается | 35,28 | 38,99 | 38,99 | 40,09 | 40,09 | 41,37 |
| 2. | Тариф на техническую воду | НДС не облагается | 5,71 | 6,30 | 6,30 | 6,47 | 6,47 | 6,67 |

Приложение 3
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2018 № 259-вс

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) в сфере
холодного водоснабжения (питьевая вода) на 2019 – 2021 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: общество с ограниченной ответственностью «Чистая вода».

Адрес: просп. 50-летия Победы, д. 6, г. Тутаев, Ярославская область, 152303.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|--------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды: | | | | | | | | |
| | - после водоподготовки | % | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | - в распределительной сети | % | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | | | | | | | | |
| | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети | ед./км | - | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 | 20,0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды) | кВт × ч/ куб. м | - | 0,5637 | 0,5637 | 0,5637 | 0,5637 | 0,5637 | 0,5637 |

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 185538,50 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 6,5 процента, в 2021 году – на 3,0 процента. Стоимость мероприятий по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения в 2019 году составляет 16479,67 тыс. рублей, в 2020 и 2021 годах увеличивается на индекс потребительских цен с учетом индекса эффективности операционных расходов. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

В 2017 году организация деятельность в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) не осуществляла.

Приложение 4
к приказу департамента
жилищно-коммунального
хозяйства, энергетики и
регулирования тарифов
Ярославской области
от 18.12.2018 № 259-вс

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью «Чистая вода» (Тутаевский муниципальный район) в сфере
холодного водоснабжения (техническая вода) на 2019 – 2021 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация: общество с ограниченной ответственностью «Чистая вода».

Адрес: просп. 50-летия Победы, д. 6, г. Тутаев, Ярославская область, 152303.

Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу: департамент жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и регулирования тарифов Ярославской области.

Адрес: ул. Чайковского, д. 42, г. Ярославль, Ярославская область, 150000.

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2019 год – 169,96 тыс. рублей;

2020 год – 180,69 тыс. рублей;

2021 год – 185,96 тыс. рублей.

V. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Значение показателя | | | | | | |
|--|---|----------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | | | 2017 год (факт) | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | |
| | | | | первое полу- годие | второе полу- годие | первое полу- годие | второе полу- годие | первое полу- годие | второе полу- годие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. Показатели качества питьевой воды | | | | | | | | | |
| | Доля проб питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды: | | | | | | | | |
| | - после водоподготовки | % | - | - | - | - | - | - | - |
| | - в распределительной сети | % | - | - | - | - | - | - | - |
| 2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | | | | | | | | |
| | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в год в расчете на протяженность водопроводной сети | ед./км | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|---|--------------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (транспортируемой воды) | кВт × ч/ куб. м | - | 0,1323 | 0,1323 | 0,1323 | 0,1323 | 0,1323 | 0,1323 |

VI. Расчет эффективности производственной программы

Расходы на реализацию производственной программы в 2019 году составляют 169,96 тыс. рублей, в 2020 году увеличиваются на 6,3 процента, в 2021 году – на 2,9 процента. Значения показателей, указанных в разделе V производственной программы, сохраняются в течение всего периода реализации производственной программы.

VII. Отчет об исполнении производственной программы

В 2017 году организация деятельность в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) не осуществляла.