



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

18.12.2015

№ 303-В

О тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» (Добрянский район)

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Пермского края от 05 августа 2013 г. № 1057-п «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам Пермского края»,

Региональная служба по тарифам Пермского края
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» для формирования тарифов в сферах холодного водоснабжения и водоотведения с использованием метода индексации согласно приложениям 1-2.

2. Утвердить производственные программы обществу с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» для формирования тарифов в сферах холодного водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы согласно приложениям 3-4.

3. Установить и ввести в действие соответствующие производственным программам тарифы с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года включительно, согласно приложению 5.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2016 года:

постановление Региональной службы по тарифам Пермского края от 19 декабря 2014 г. № 332-в «О тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» (Добрянский район)»;

постановление Региональной службы по тарифам Пермского края от 24 июня 2015 г. № 36-в «О внесении изменений в Постановление Региональной службы по тарифам Пермского края от 19.12.2014 № 332-в «О тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» (Добрянский район)».

5. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

И.о. руководителя



А.А. Беседин

Приложение 1
к постановлению РСТ Пермского края
от 18.12.2015 № 303-В

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов в сфере холодного водоснабжения

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергетической эффективности | | |
|----------------------|---|------|---------------------------------------|--|---|--|--|
| | | | | | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды |
| | | | тыс. руб. | % | % | кВтч/м ³ | кВтч/м ³ |
| питьевая вода | | | | | | | |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | 2016 | 39 114,6 | - | 21,1 | 1,16 | 1,16 |
| | | 2017 | - | 1 | 21,1 | 1,16 | 1,16 |
| | | 2018 | - | 1 | 21,1 | 1,16 | 1,16 |

Приложение 2
к постановлению РСТ Пермского края
от 18.12.2015 № 303-В

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов в сфере водоотведения

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергетической эффективности | |
|----------------------|--|------|---------------------------------------|--|--|---|
| | | | тыс. руб. | % | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод кВтч/м3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод кВтч/м3 |
| водоотведение | | | | | | |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью «Уралводоканал» (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; микрорайон Задобрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | 2016 | 43 531,7 | - | 1,27 | 1,27 |
| | | 2017 | - | 1 | 1,27 | 1,27 |
| | | 2018 | - | 1 | 1,27 | 1,27 |

Приложение 3
к постановлению РСТ Пермского края
от 18.12.2015 № 303-в

**Производственная программа в сфере холодного водоснабжения
общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал»
на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

| № п/п | Вид предоставляемых услуг | Показатели производственной программы в сфере холодного водоснабжения | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|---|--|----------------------------------|--------------------------|---|-----------|-------------------|---|---|--|---|
| | | Объем выработки воды / объем покупной воды, тыс. куб.м | Объем воды используемой на собственные нужды, тыс. куб.м | Объем отпуска в сеть, тыс. куб.м | Объем потерь, тыс. куб.м | Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям / конечным потребителям, тыс.куб.м | | | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс.руб | Показатели качества воды | | Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения |
| | | | | | | Всего | Населению | Иным потребителям | | доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 2016 год (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | | | | | | | |
| 1. | питьевая вода | 1601,31 | 15,70 | 1585,61 | 335,03 | 1250,58 | 1029,94 | 220,64 | 56 452,4 | 0 | 0 | 0,6 |
| 2017 год (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | | | | | | | |
| 2. | питьевая вода | 1601,31 | 15,70 | 1585,61 | 335,03 | 1250,58 | 1029,94 | 220,64 | 58 716,6 | 0 | 0 | 0,6 |
| 2018 год (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | | | | | | | |
| 3. | питьевая вода | 1601,31 | 15,70 | 1585,61 | 335,03 | 1250,58 | 1029,94 | 220,64 | 61 183,9 | 0 | 0 | 0,6 |

**Производственная программа в сфере водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал»
на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

| № п/п | Вид предоставляемых услуг | Показатели производственной программы в сфере водоотведения | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---|--|---|-----------|-------------------|--|--|---|---|--|
| | | Объем водоотведения / объем транспортировки сточных вод, тыс. куб.м | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения, тыс. куб.м | Объем реализации товаров и услуг, в т.ч. по потребителям / конечным потребителям, тыс.куб.м | | | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс.руб. | Показатели качества очистки сточных вод | | | Показатель надежности и бесперебойности водоотведения удельное количество аварий и засоров на протяженность канализационной сети в год, ед/км |
| | | | | всего | населению | иным потребителям | | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | доля поверхности сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитами на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения, % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 2016 год (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; микрорайон Задобрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | | | | | | |
| 1. | водоотведение | 1190,30 | 1190,30 | 1190,30 | 967,60 | 222,70 | 62 122,5 | 0 | 0 | 0 | 1,6 |
| 2017 год (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; микрорайон Задобрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | | | | | | |
| 2. | водоотведение | 1190,30 | 1190,30 | 1190,30 | 967,60 | 222,70 | 64 749,3 | 0 | 0 | 0 | 1,6 |
| 2018 год (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка; микрорайон Задобрянка; потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | | | | | | |
| 3. | водоотведение | 1190,30 | 1190,30 | 1190,30 | 967,60 | 222,70 | 67 414,1 | 0 | 0 | 0 | 1,6 |

**Тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения
общества с ограниченной ответственностью «Уралводоканал»
на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года**

| № п/п | Вид предоставляемых услуг | Тарифы, руб./м3 | | | | | |
|-----------|---|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| | | с 01.01.2016 по 30.06.2016 | с 01.07.2016 по 31.12.2016 | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | с 01.07.2018 по 31.12.2018 |
| 1. | Питьевая вода (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка) | | | | | | |
| | население* | 51,16 | 53,27 | 53,27 | 55,40 | 55,40 | 57,73 |
| | иные потребители | 43,36 | 45,14 | 45,14 | 46,95 | 46,95 | 48,92 |
| 2. | Водоотведение (Добрянский район, Добрянское городское поселение, город Добрянка) | | | | | | |
| | население* | 59,52 | 61,89 | 61,89 | 64,19 | 64,19 | 66,84 |
| | иные потребители | 50,44 | 52,45 | 52,45 | 54,66 | 54,66 | 56,90 |
| 3. | Водоотведение (Добрянский район, Добрянское городское поселение, микрорайон Задобрянка) | | | | | | |
| | население* | 22,90 | 24,56 | 24,56 | 26,32 | 26,32 | 28,22 |
| | иные потребители | 19,41 | 20,81 | 20,81 | 22,31 | 22,31 | 23,91 |
| 4. | Питьевая вода (Добрянский район, Добрянское городское поселение, потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | |
| | население* | - | - | - | - | - | - |
| | иные потребители | 79,66 | 81,08 | 81,08 | 84,34 | 84,34 | 87,72 |
| 5. | Водоотведение (Добрянский район, Добрянское городское поселение, потребители на территории АО «Интер РАО-Электрогенерация» филиал «Пермская ГРЭС») | | | | | | |
| | население* | - | - | - | - | - | - |
| | иные потребители | 105,24 | 108,47 | 108,47 | 112,68 | 112,68 | 116,89 |

* В соответствии с пунктом 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) для целей реализации товаров (работ, услуг) населению соответствующая сумма налога на добавленную стоимость включена в тариф.