Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 26 мая 2016 г. N 109

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ ООО

"ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ"

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=A6ADD3E09F7FBFD8F4CC9B8B28EFB0EC94D6E0281636F5943E75ADCFA575EE5D908BCF95D405FB7CBB2C080047r5m9J) "О водоснабжении и водоотведении", [постановлением](consultantplus://offline/ref=A6ADD3E09F7FBFD8F4CC9B8B28EFB0EC94D6E22C193CF5943E75ADCFA575EE5D908BCF95D405FB7CBB2C080047r5m9J) Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", [постановлением](consultantplus://offline/ref=A6ADD3E09F7FBFD8F4CC85863E83ECE491DCBA261E35FAC06320AB98FA25E808C2CB91CC8641B071BD321400434EDD00C0r6mCJ) Правительства Самарской области от 13.07.2011 N 337 "Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области", руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.05.2016 N 15-к, приказываю:

1. Установить [тарифы](#P33) в сфере водоотведения ООО "Производственное объединение коммунального хозяйства городского округа Тольятти" согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную [программу](#P70) ООО "Производственное объединение коммунального хозяйства городского округа Тольятти" согласно приложению 2.

3. Признать доступность приобретения и оплаты потребителями услуг водоотведения, оказываемых ООО "Производственное объединение коммунального хозяйства городского округа Тольятти".

4. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

5. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации.

6. Настоящий Приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

И.о. министра

С.А.УЛЬЯНКИН

Приложение 1

к Приказу

министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Самарской области

от 26 мая 2016 г. N 109

ТАРИФЫ

В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ ООО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ

ОБЪЕДИНЕНИЕ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование организации | Наименование товаров и услуг | Тариф, руб./м3 | Население, руб./м3 |
| 1. | ООО "Производственное объединение коммунального хозяйства городского округа Тольятти" | Со дня вступления в силу настоящего Приказа по 30.06.2016 | | |
| Водоотведение (система дождевой канализации) [<\*>](#P57) | 2,85  (без НДС) | - |
| с 01.07.2016 по 31.12.2016 | | |
| Водоотведение (система дождевой канализации) [<\*>](#P57) | 2,91  (без НДС) | - |

--------------------------------

<\*> Тарифы на водоотведение (система дождевой канализации) применяются в части приема и транспортировки сточных вод к объемам всех категорий абонентов, кроме объемов, закупаемых исполнителями коммунальных услуг (управляющими организациями, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющими услуги водоотведения населению для коммунальных нужд, а также кроме объемов для собственных нужд исполнителей коммунальных услуг и для арендаторов нежилых помещений в жилых домах.

Приложение 2

к Приказу

министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Самарской области

от 26 мая 2016 г. N 109

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Регулируемая организация | ООО "Производственное объединение коммунального хозяйства городского округа Тольятти" |
| Адрес регулируемой организации | 445007, Самарская область, городской округ Тольятти, бульвар 50 лет Октября, д. 50 |
| Уполномоченный орган регулирования | Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области |
| Адрес уполномоченного органа | 443010, г. Самара, ул. Самарская, д. 146А |

Раздел 2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ

ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ,

МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ

ВОДЫ И КАЧЕСТВА ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД, МЕРОПРИЯТИЙ

ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ

ЭФФЕКТИВНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ

ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. | Источник финансирования мероприятия |
| Водоотведение | | | |
| 1. | Текущий ремонт и техническое обслуживание | 686,224 | Тариф |
| 2. | Капитальный ремонт | 5 858,080 | Тариф |

Раздел 3. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД

Муниципальное образование: городской округ Тольятти

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование показателей | Единица измерения | Период регулирования |
| 2016 год |
| 1. | Пропущено сточных вод (полезный отпуск), в том числе | тыс. м3 | 5 786,345 |
| 1.1. | от других коммуникаций | тыс. м3 | 0,000 |
| 1.2. | хозяйственные нужды предприятия | тыс. м3 | 2 892,990 |
| 1.3. | население | тыс. м3 | 0,000 |
| 1.4. | бюджетные потребители | тыс. м3 | 2 884,960 |
| 1.5. | прочие потребители | тыс. м3 | 8,395 |

Раздел 4. ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА,

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ

СИСТЕМ ВОДООТВЕДЕНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | Наименование показателей | Единица измерения | Величина показателя |
| 1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | - |
| 2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | - |
| 3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения | % | - |
| 4. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км в год | 0,370 |
| 5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт·ч/м3 | - |
| 6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт·ч/м3 | 0,001 |

Раздел 5. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ

ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Величина показателя |
| 1. | Водоотведение | тыс. руб. | 16 676,073 |

Раздел 6. ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ

ПРОГРАММЫ

|  |
| --- |
| 2016 год |

Раздел 7. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обеспечение бесперебойного отведения стоков | тыс. м3 | 5 786,345 |

Раздел 8. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м3 | Водоотведение | кВт·ч | - 0,100% |

Раздел 9. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ

|  |
| --- |
| Организация регулируется впервые |

Раздел 10. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА

ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ

|  |
| --- |
| Не запланированы |