**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

**от 17 декабря 2014 г. N 73-окк**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ**

**ОАО "АЭРОПОРТ ЮЖНО-САХАЛИНСК"**

**НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ (ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ),**

**ГОРЯЧУЮ ВОДУ (ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ) И ВОДООТВЕДЕНИЕ**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года N 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", учитывая итоги заседания региональной энергетической комиссии Сахалинской области (протокол от 17 декабря 2014 года N 36/2), приказываю:

1. Утвердить производственные программы ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск" в сфере холодного водоснабжения, водоотведения, горячего водоснабжения с использованием закрытой системы горячего водоснабжения ([приложения 1](#Par54) - [3](#Par366)).

2. Установить тарифы ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск" в следующих размерах (без НДС):

2.1. на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

- в период с 1 января 2015 года по 30 июня 2015 года - 46,19 руб./куб. м;

- в период с 1 июля 2015 года по 31 декабря 2015 года - 52,37 руб./куб. м;

2.2. на водоотведение:

- в период с 1 января 2015 года по 30 июня 2015 года - 27,23 руб./куб. м;

- в период с 1 июля 2015 года по 31 декабря 2015 года - 29,55 руб./куб. м;

2.3. на горячую воду (горячее водоснабжение) (без НДС):

|  |  |
| --- | --- |
| компонент на холодную воду, руб./куб. м | компонент на тепловую энергию, руб./Гкал |
| с 1 января 2015 года по 30 июня 2015 года | с 1 июля 2015 года по 31 декабря 2015 года | с 1 января 2015 года по 30 июня 2015 года | с 1 июля 2015 года по 31 декабря 2015 года |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 46,19 | 52,37 | 5915,21 | 6418,00 |

3. Опубликовать настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (http://www.rec.admsakhalin.ru) и в газете "Губернские ведомости".

Председатель РЭК

М.В.Криницкий

Приложение 1

к приказу

региональной энергетической комиссии

Сахалинской области

от 17.12.2014 N 73-окк

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ОАО "АЭРОПОРТ ЮЖНО-САХАЛИНСК"**

**В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск"693014, г. Южно-Сахалинск, Аэропорт |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39 |
| Период реализации производственной программы | 2015 год |

Раздел 2. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ,

ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 168,98 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 3,49 |
| 3. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 165,49 |
| 4. | Объем потерь | тыс. куб. м | 18,49 |
| 5. | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 11,17 |
| 6. | Полезный отпуск воды всего, в том числе: | тыс. куб. м | 147,00 |
| 6.1. | Объем реализации товаров и услуг, из них: | тыс. куб. м | 28,92 |
| 6.1.1. | - населению | тыс. куб. м | 0 |
| 6.1.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0 |
| 6.1.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 28,92 |
| 6.2. | Объем воды собственным структурным подразделениям | тыс. куб. м | 118,08 |
| 7. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 1425,1 |

Примечание: производственная программа ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск" утверждена на период с 01.01.2014 по 31.12.2014. В связи с тем, что период регулирования не истек, отчет об исполнении производственной программы отсутствует.

Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ

ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ,

МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА

ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ, МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ

И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,

В ТОМ ЧИСЛЕ СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ,

И ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия в течение 2015 года | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | - | - | - |

Раздел 4. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ,

КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Показатели качества воды |  |
| 1.1. | 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 |
| 1.2. | 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 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |  |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км) | 0 |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды |  |
| 3.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 11,17 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт. ч/куб. м | 0,76 |
| 3.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой вод, кВт. ч/куб. м | 0,19 |

Раздел 5. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ

НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Перечень плановых мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 |
|  | - | - |

Примечание: плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

Приложение 2

к приказу

региональной энергетической комиссии

Сахалинской области

от 17.12.2014 N 73-окк

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ОАО "АЭРОПОРТ ЮЖНО-САХАЛИНСК"**

**В СФЕРЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск"693014, г. Южно-Сахалинск, Аэропорт |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39 |
| Период реализации производственной программы | 2015 год |

Раздел 2. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПРИНИМАЕМЫХ СТОЧНЫХ ВОД,

ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. изм. | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс. куб. м | 124,23 |
| 2. | Полезный отпуск всего, в том числе: | тыс. куб. м | 124,23 |
| 2.1. | Объем реализации товаров и услуг, из них: | тыс. куб. м | 32,87 |
| 2.1.1. | население | тыс. куб. м | 0 |
| 2.1.2. | бюджетные потребители | тыс. куб. м | 0 |
| 2.1.3. | прочие потребители | тыс. куб. м | 32,87 |
| 2.2. | Объем стоков от собственных структурных подразделений | тыс. куб. м | 91,36 |
| 3. | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | тыс. руб. | 933,1 |

Примечание: производственная программа ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск" утверждена на период с 01.01.2014 по 31.12.2014. В связи с тем, что период регулирования не истек, отчет об исполнении производственной программы отсутствует.

Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ

ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ,

МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА

ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД, МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ

И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,

ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия в течение 2015 года | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | - | - | - |

Раздел 4. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ,

КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ВОДООТВЕДЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Показатели надежности и бесперебойности водоотведения |  |
| 1.1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0 |
| 2. | Показатели очистки сточных вод |  |
| 2.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 100,0 |
| 2.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | - |
| 2.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, % | - |
| 2.4. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, % | - |
| 3. | Показатели эффективности использования ресурсов |  |
| 3.1. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт. ч/куб. м | 0 |
| 3.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт. ч/куб. м | 0 |

Раздел 5. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ

НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Перечень плановых мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 |
|  | - | - |

Примечание: плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

Приложение 3

к приказу

региональной энергетической комиссии

Сахалинской области

от 17.12.2014 N 73-окк

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ОАО "АЭРОПОРТ ЮЖНО-САХАЛИНСК"**

**В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

**ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение | ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск"693014, г. Южно-Сахалинск, Аэропорт |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Региональная энергетическая комиссия Сахалинской области693000, г. Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39 |
| Период реализации производственной программы | 2015 год |

Раздел 2. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ,

ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ЗА ИСТЕКШИЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатели производственной деятельности | Единица измерения | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Полезный отпуск товаров и услуг, в том числе: | тыс. куб. м | 19,92 |
| 1.1. | Объем реализации товаров и услуг, из них: | тыс. куб. м | 7,00 |
| 1.1.1. | - населению | тыс. куб. м | 0 |
| 1.1.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0 |
| 1.1.3. | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 7,00 |
| 1.2. | Объем воды собственным структурным подразделениям | тыс. куб. м | 12,92 |

Примечание: производственная программа ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск" утверждена на период с 01.01.2014 по 31.12.2014. В связи с тем, что период регулирования не истек, отчет об исполнении производственной программы отсутствует.

Финансовые потребности ОАО "Аэропорт Южно-Сахалинск" на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в тарифе на тепловую энергию. В связи с изложенным, объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, не приводится.

Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ

ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ,

МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА

ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ, МЕРОПРИЯТИЙ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ

И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ,

В ТОМ ЧИСЛЕ СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ,

И ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Перечень плановых мероприятий | График реализации мероприятия | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | - | - | - |

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, не приводится в связи с тем, что финансовые потребности регулируемой организации на содержание централизованных систем горячего водоснабжения на участке от центральных тепловых пунктов (включительно), на которых осуществляется приготовление горячей воды, до точки на границе эксплуатационной ответственности абонента и регулируемой организации учтены в необходимой валовой выручке при расчете тарифа на тепловую энергию.

Раздел 4. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ,

КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СИСТЕМЫ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование показателя | 2015 год |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Показатели качества горячей воды |  |
| 1.1. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0 |
| 1.2. | Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, % | 0 |
| 2. | Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения |  |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км | 0 |
| 3. | Показатели энергетической эффективности |  |
| 3.1. | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев воды (Гкал/куб. м) | 0,0588 |

Раздел 5. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ

НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Перечень плановых мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. |
| 1 | 2 | 3 |
|  | - | - |

Примечание: плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.