



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

№ _____

г. Омск

О внесении изменения в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 10 декабря 2015 года № 585/74

В соответствии с приказом Федеральной антимонопольной службы от 25 мая 2018 года № 717/18 в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 10 декабря 2015 года № 585/74 «Об установлении тарифа на водоотведение для потребителей Акционерного общества «Газпромнефть-Омский НПЗ» внести следующие изменения:

1. Таблицу пункта 1 приказа изложить в следующей редакции:

| Период | Тариф, руб./куб. м (без учета НДС) |
|--|---------------------------------------|
| с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года | 63,44 |
| с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года | 63,44 |
| с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года | 62,54 |
| с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года | 62,54 |
| с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года | 57,91 |
| с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года | 64,41 |

2. Приложение № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

Настоящий приказ вступает в силу с 1 июля 2018 года.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области

В.В. Тараненко

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от _____ № _____

«Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 10 декабря 2015 года № 585/74

Производственная программа в сфере водоотведения
Акционерного общества «Газпромнефть – Омский НПЗ»
на 2016 – 2018 годы

| | | |
|----------|---|---|
| 1 | Паспорт производственной программы | |
| 1.1 | Наименование организации | Акционерное общество «Газпромнефть – Омский НПЗ» |
| 1.2 | Адрес | 644040, г. Омск, пр. Губкина, д. 1 |
| 1.3 | Наименование уполномоченного органа | Региональная энергетическая комиссия Омской области |
| 1.4 | Адрес | 644099, г. Омск, ул. Красногвардейская, д. 42 |
| 1.5 | Период реализации производственной программы | С 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года |
| 2 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 2.1 | Текущий ремонт объектов централизованной системы водоотведения | январь – декабрь 2016 – 2018 года |
| 3 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 3.1 | - | - |
| 4 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 4.1 | - | - |
| 5 | Планируемый объем принимаемых сточных вод в 2016 году | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 5.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 653,102 |
| 5.2 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 653,102 |
| 5.2.1 | Объем отведенных стоков от собственных нужд, | 399,069 |

| | | |
|----------|---|---------------------|
| | тыс. куб. м | |
| 5.2.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 254,033 |
| 5.2.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0 |
| 5.2.2.2 | Население, тыс. куб. м | 0 |
| 5.2.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | 254,033 |
| | | |
| 6 | Планируемый объем принимаемых сточных вод в 2017 году | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 6.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 643,844 |
| 6.2 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 643,844 |
| 6.2.1 | Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м | 408,515 |
| 6.2.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 235,329 |
| 6.2.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0 |
| 6.2.2.2 | Население, тыс. куб. м | 0 |
| 6.2.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | 235,329 |
| | | |
| 7 | Планируемый объем принимаемых сточных вод в 2018 году | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 7.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 650,977 |
| 7.2 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | 650,977 |
| 7.2.1 | Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м | 371,902 |
| 7.2.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 279,075 |
| 7.2.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0 |
| 7.2.2.2 | Население, тыс. куб. м | 0 |
| 7.2.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | 279,075 |
| | | |
| 8 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.: | |
| 8.1 | - на 2016 год | 41 432,67 |
| 8.2 | - на 2017 год | 40 267,25 |
| 8.3 | - на 2018 год | 39 814,41 |
| | | |
| 9 | Плановые значения показателей качества очистки сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 9.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | 0 |
| 9.2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | 0 |
| 9.3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | 0 |

| | | |
|---|--|-------------------------------------|
| 10 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 10.1 | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | - |
| 11 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 11.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,635 |
| 11.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | 0,16 |
| Отчет об исполнении производственной программы за 2016 год | | |
| 12 | Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 12.1 | - | - |
| 13 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 13.1 | - | - |
| 14 | Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 14.1 | - | - |
| 15 | Объем принимаемых сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | - |
| 15.2 | Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе: | - |
| 15.2.1 | Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м | - |
| 15.2.2 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | - |
| 15.2.2.1 | Бюджет, тыс. куб. м | - |
| 15.2.2.2 | Население, тыс. куб. м | - |
| 15.2.2.3 | Прочие, тыс. куб. м | - |
| 16 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | |
| | | - |
| 17 | Фактические значения показателей качества очистки сточных вод | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |

| | | |
|-----------|---|---------------------|
| 17.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % | - |
| 17.2 | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, % | - |
| 17.3 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения, % | - |
| 18 | Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоотведения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 18.1 | Количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | - |
| 19 | Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 19.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 19.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м) | - |

»