



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 № 586/74

В соответствии с приказом Федеральной антимонопольной службы от 25 мая 2018 года № 716/18 в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 10 декабря 2015 года № 586/74 «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	11,35
с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года	11,35
с 1 января 2017 года по 30 июня 2017 года	11,35
с 1 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года	11,70
с 1 января 2018 года по 30 июня 2018 года	11,33
с 1 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года	11,57

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 № 586/74

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 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	23 038,005
5.2	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	23 038,005
5.2.1	Объем отведенных стоков от собственных нужд,	18 242,346

	тыс. куб. м	
5.2.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, том числе:	4 795,659
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	4 795,659
6	Планируемый объем принимаемых сточных вод в 2017 году	
	Наименование показателей	Величина показателя
6.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	23659,937
6.2	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	23659,937
6.2.1	Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м	16292,341
6.2.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, том числе:	4367,596
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	4367,596
7	Планируемый объем принимаемых сточных вод в 2018 году	
	Наименование показателей	Величина показателя
7.1	Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м	23 028,800
7.2	Полезный отпуск, тыс. куб. м, в том числе:	23 028,800
7.2.1	Объем отведенных стоков от собственных нужд, тыс. куб. м	18 754,960
7.2.2	Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, том числе:	4 273,840
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	4 273,840
8	Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб.:	
8.1	- на 2016 год	261 553,96
8.2	- на 2017 год	272 712,74
8.3	- на 2018 год	263 735,83
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)	0
11	Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов	эффективности
	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)	0,732
11.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, (кВт*ч/куб. м)	0
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	-
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)	-

»