



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18 декабря 2018 года

№ *522/90*

г. Омск

Об установлении тарифа на транспортировку воды для
потребителей Акционерного общества
«Газпромнефть – Омский НПЗ»

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» приказываю:

1. Установить и ввести в действие тариф на транспортировку воды для потребителей Акционерного общества «Газпромнефть – Омский НПЗ»:

| Период | Тариф, руб./куб. м (без учета НДС) |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| с 1 января по 30 июня 2019 года | 13,82 |
| с 1 июля по 31 декабря 2019 года | 20,66 |

2. Утвердить производственную программу Акционерного общества «Газпромнефть – Омский НПЗ» на 2019 год согласно приложению к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2019 года приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 18 декабря 2017 года № 461/78 «Об установлении тарифа на транспортировку воды для потребителей Акционерного общества «Газпромнефть – Омский НПЗ».

Заместитель председателя
Региональной энергетической
комиссии Омской области

Л.А. Вичкуткина

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 18 декабря 2018 года № 52.2/90

Производственная программа в сфере водоснабжения Акционерного
общества «Газпромнефть – Омский НПЗ» на 2019 год

| | | |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 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 2019 года по 31 декабря 2019 года |
| 2 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 2.1 | Текущий ремонт централизованной системы водоснабжения | январь - декабрь 2019 года |
| 3 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 3.1 | - | - |
| 4 | Перечень плановых мероприятий и график реализации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Дата реализации мероприятий (месяц, год) |
| 4.1 | - | - |
| 5 | Планируемый объем подачи воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 5.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 564,221 |
| 5.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,000 |
| 5.3 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 336,419 |
| 5.4 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 227,802 |
| 5.4.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,000 |
| 5.4.2 | Население, тыс. куб. м | 0,000 |
| 5.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 227,802 |

| | | |
|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 6 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | 9 726,47 |
| 7 | Плановые значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 7.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 7.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 8 | Плановые значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 8.1 | 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) | - |
| 9 | Плановые значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 9.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 0,000 |
| 9.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 9.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВт*ч/куб. м) | 0,030 |
| Отчет об исполнении производственной программы 2017 года | | |
| 10 | Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 10.1 | Текущий ремонт централизованной системы водоснабжения | январь - декабрь 2017 года |
| 11 | Перечень выполненных мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | |

| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 11.1 | - | - |
| 12 | Перечень выполненных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | |
| | Наименование мероприятий | Реализация мероприятий (месяц, год) |
| 12.1 | - | - |
| 13 | Объем подачи воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 13.1 | Объем отпуска в сеть, тыс. куб. м | 588,686 |
| 13.2 | Объем потерь, тыс. куб. м | 0,000 |
| 13.3 | Объем воды, используемой на собственные нужды, тыс. куб. м | 359,511 |
| 13.4 | Объем реализации товаров и услуг сторонним потребителям, тыс. куб. м, в том числе: | 229,175 |
| 13.4.1 | Бюджет, тыс. куб. м | 0,000 |
| 13.4.2 | Население, тыс. куб. м | 0,000 |
| 13.4.3 | Прочие, тыс. куб. м | 229,175 |
| 14 | Объем финансовых потребностей, необходимый для реализации производственной программы, тыс. руб. | 8 838,00 |
| 15 | Фактические значения показателей качества воды | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 15.1 | Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 15.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, % | - |
| 16 | Фактические значения показателей надежности и бесперебойности водоснабжения | |
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 16.1 | 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) | - |

| 17 | Фактические значения показателей энергетической эффективности использования ресурсов | |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| | Наименование показателей | Величина показателя |
| 17.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, % | 0,000 |
| 17.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, (кВт*ч/куб. м) | - |
| 17.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, (кВт*ч/куб. м) | 0,030 |