

**Региональная энергетическая комиссия
Красноярского края**

ПРИКАЗ

29.11.2017

г. Красноярск

№ 595-в

Об утверждении производственной программы общества с ограниченной ответственностью «Енисейский водоканал» (г. Енисейск, ИНН 2447013170) по оказанию услуг питьевого водоснабжения на 2018-2020 годы

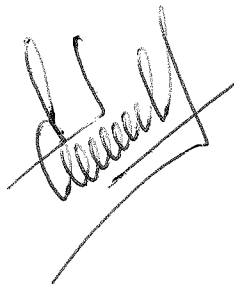
1. В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Положением о Региональной энергетической комиссии Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 08.12.2008 № 216-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 13.06.2017 № 297-рг, утвердить производственную программу для общества с ограниченной ответственностью «Енисейский водоканал» (г. Енисейск, ИНН 2447013170) на 2018-2020 годы (прилагается).

2. Приказ вступает в силу со дня подписания.

3. Опубликовать приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

4. Направить копию настоящего приказа обществу с ограниченной ответственностью «Енисейский водоканал».

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Красноярского края



А.А. Ананьев

УТВЕРЖДЕНА
Приказом Региональной
энергетической комиссии
Красноярского края
от 29.11.2017 № 595 -в

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
общества с ограниченной ответственностью
«Енисейский водоканал»
(г. Енисейск, ИНН 2447013170)
по оказанию услуг питьевого водоснабжения на 2018-2020 годы

| 1. Паспорт производственной программы | | | | | |
|---|-------------------------------------|---|------------------------|----------------------|----------------|
| Наименование регулируемой организации (ИНН), в отношении которой разрабатывается производственная программа | | Общество с ограниченной ответственностью «Енисейский водоканал» (г. Енисейск, ИНН 2447013170) | | | |
| Местонахождение регулируемой организации | | 663180, Красноярский край, г.Енисейск, ул.Пролетарская, 4 | | | |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | | Региональная энергетическая комиссия Красноярского края | | | |
| Местонахождение уполномоченного органа | | 660133, г. Красноярск, ул. С. Лазо, д. 12«а» | | | |
| Период реализации производственной программы | | с 01.01.2018 по 31.12.2020 | | | |
| 2. Планируемый объем подачи воды | | | | | |
| Наименование услуги | I квартал, тыс. м3. | II квартал, тыс. м3. | III квартал, тыс. м3. | IV квартал, тыс. м3. | Всего, тыс. м3 |
| 2018 год | 188,0425 | 188,0425 | 188,0425 | 188,0425 | 752,17 |
| 2019 год | 188,0425 | 188,0425 | 188,0425 | 188,0425 | 752,17 |
| 2020 год | 188,0425 | 188,0425 | 188,0425 | 188,0425 | 752,17 |
| 3. Мероприятия производственной программы | | | | | |
| 3.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | | Всего сумма, тыс. руб. | | |
| | Себестоимость | Другие источники | | | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 9800,00 | 0,00 | 9800,00 | | |
| Итого: | 9800,00 | 0,00 | 9800,00 | | |
| 2019 год | | | | | |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 10060,97 | 0,00 | 10060,97 | | |
| Итого: | 10060,97 | 0,00 | 10060,97 | | |
| 2020 год | | | | | |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 10358,77 | 0,00 | 10358,77 | | |
| Итого: | 10358,77 | 0,00 | 10358,77 | | |

| 3.2. Перечень плановых мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды | | | | | |
|---|-------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| | Себестоимость | Другие источники | | | |
| | | Прибыль | Амортизация | Прочие | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.3. План мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке | | | | | |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| | Себестоимость | Другие источники | | | |
| | | Прибыль | Амортизация | Прочие | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | |
| Наименование мероприятий | Источники финансирования, тыс. руб. | | | | Всего сумма, тыс. руб. |
| | Себестоимость | Другие источники | | | |
| | | Прибыль | Амортизация | Прочие | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4. График реализации мероприятий производственной программы | | | | | |
| Наименование мероприятий | I квартал, тыс. руб. | II квартал, тыс. руб. | III квартал, тыс. руб. | IV квартал, тыс. руб. | Всего сумма, тыс. руб. |
| 4.1 Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 0,00 | 4574,67 | 5225,33 | 0,00 | 9800,00 |
| Итого: | 0,00 | 4574,67 | 5225,33 | 0,00 | 9800,00 |

| 2019 год | | | | | |
|---|------|---------|---------|-------------------|---|
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 0,00 | 4696,49 | 5364,48 | 0,00 | 10060,97 |
| Итого: | 0,00 | 4696,49 | 5364,48 | 0,00 | 10060,97 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. Капитальный ремонт водопроводных сетей | 0,00 | 4835,51 | 5523,27 | 0,00 | 10358,78 |
| Итого: | 0,00 | 4835,51 | 5523,27 | 0,00 | 10358,78 |
| 4.2 Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды | | | | | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.3 Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе: | | | | | |
| мероприятия по снижению потерь воды при транспортировке | | | | | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | | | | | |
| 2018 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 год | | | | | |
| 1. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Итого: | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения | | | | | |
| Наименование показателя | | | | Единица измерения | Величина показателя, установленная на регулируемый период |
| 2018 год | | | | | |
| Показатели качества питьевой воды | | | | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих | | | | % | 20,00 |

| | | |
|--|----------------------|-------|
| установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | | |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | % | 15,00 |
| Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед./км | 1,02 |
| Показатели энергетической эффективности | | |
| доля потерь воды при транспортировке | % | 9,27 |
| Удельный расход электроэнергии: | | |
| потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/м ³ | 1,01 |
| потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт·ч/м ³ | 0,29 |
| 2019 год | | |
| Показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | % | 20,00 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | % | 15,00 |
| Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед./км | 1,02 |
| Показатели энергетической эффективности | | |
| доля потерь воды при транспортировке | % | 9,27 |
| Удельный расход электроэнергии: | | |
| потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/м ³ | 1,01 |
| потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт·ч/м ³ | 0,29 |
| 2020 год | | |
| Показатели качества питьевой воды | | |
| доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | % | 20,00 |
| доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества воды | % | 15,00 |

| | | |
|--|------------------------------|------|
| Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения | | |
| количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед./км | 1,02 |
| Показатели энергетической эффективности | | |
| доля потерь воды при транспортировке | % | 9,27 |
| Удельный расход электроэнергии: | | |
| потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт·ч/м ³ | 1,01 |
| потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт·ч/м ³ | 0,29 |
| 6. Расчет эффективности производственной программы | | |
| Расчет эффективности производственной программы по оказанию услуг питьевого водоснабжения для общества с ограниченной ответственностью «Енисейский водоканал» (г. Енисейск, ИНН 2447013170) 2017 года, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения целевых показателей деятельности и расходов на реализацию указанной производственной программы в течение действия, не производится в связи с отсутствием показателей деятельности общества с ограниченной ответственностью «Енисейский водоканал» (г. Енисейск, ИНН 2447013170) | | |
| 7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий производственной программы | | |
| Наименование услуги | Всего сумма, тыс. руб. | |
| Питьевое водоснабжение | | |
| 2018 год | 9800,00 | |
| 2019 год | 10060,97 | |
| 2020 год | 10358,78 | |
| 8. Отчет об исполнении производственной программы за год 2016 | | |
| Организацией услуги питьевого водоснабжения в 2016 не оказывались. | | |