



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

1 августа 2017 года

№ 298-В

г. Новосибирск

Об утверждении производственных программ Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего деятельность в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды) и водоотведения (транспортировка сточных вод) на территориях города Новосибирска и города Оби Новосибирской области, на 2017 год и о внесении изменений в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 10.11.2015 № 219-В

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Правительства Новосибирской области от 25.02.2013 № 74-п «О департаменте по тарифам Новосибирской области» и решением правления департамента по тарифам Новосибирской области (протокол заседания правления от 01.08.2017 № 25)

департамент по тарифам Новосибирской области **п р и к а з ы в а е т**:

1. Утвердить производственную программу Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745), осуществляющего деятельность в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды) на территориях города Новосибирска и города Оби Новосибирской области, на 2017 год согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745), осуществляющего деятельность в сфере водоотведения

(транспортировка сточных вод) на территориях города Новосибирска и города Оби Новосибирской области, на 2017 год согласно приложению № 2.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 10.11.2015 № 219-В «Об утверждении производственных программ организаций, осуществляющих на территории города Новосибирска и Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

приложение № 5 и приложение № 11 к приказу признать утратившими силу.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 августа 2017 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа
Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего деятельность в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды) на территориях города Новосибирска и города Оби Новосибирской области, на 2017 год**

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745); Мичурина ул., д. 20, г. Новосибирск, 630005 |
| ее местонахождение (фактическое) | Мичурина ул., д. 20, г. Новосибирск, 630005 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент по тарифам Новосибирской области, Фрунзе ул., д.96, город Новосибирск, 630005 |
| Период реализации производственной программы | с 01.08.2017 по 31.12.2017 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия |
|-------|---|---|
| 1. | Ремонты: | |
| 1.1 | Текущий ремонт водопроводных сетей | 2017 год |
| 1.2 | Текущий ремонт водопроводных колодцев | 2017 год |
| 2. | Улучшение качества питьевой воды | мероприятия организацией не предусмотрены |
| 3. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности | мероприятия организацией не предусмотрены |

3. Планируемый объем подачи холодной воды (реализация)

| Показатели | 2017 год |
|---|----------|
| Планируемый объем подачи воды (реализация), тыс. куб.м. | 76,35 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| Показатели | 2017 год |
|---|----------|
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб. | 651,05 |

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Величина показателя |
|---|--|-----------------------|---------------------|
| | | | 2017 год |
| 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 (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,00 |
| 1.2 | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям (СанПиН 2.1.4.1074-01), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0,0 |
| 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 расчёте на протяжённость водопроводной сети в год | ед./ км | 0,00 |
| 3. Показатели эффективности использования ресурсов: | | | |
| 3.1 | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | 0,0 |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт*ч /м ³ | 0,0 |
| 3.3 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт*ч /м ³ | |

6. Расчет эффективности производственной программы

Плановые значения показателей надёжности, качества и энергетической эффективности эксплуатируемых организацией объектов централизованной системы холодного водоснабжения (в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр) на 2016 год не утверждались, вследствие чего отсутствует возможность выполнить расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы

водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования
Организация не осуществляла деятельность в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды) в предыдущем периоде регулирования

| Показатели | 2016 год |
|---|----------|
| Фактический объем подачи воды (реализация), тыс. куб.м. | - |
| Фактическая выручка, тыс. руб. | - |
| Выполнение ремонтов, % от плана | - |
| Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности организации, % от плана | - |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены.

**Производственная программа
Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего деятельность в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) на территориях города Новосибирска и города Оби Новосибирской области, на 2017 год**

1. Паспорт производственной программы

| | |
|--|--|
| Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, | Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (ОГРН 1027700430889, ИНН 7729314745); |
| ее местонахождение (фактическое) | Мичурина ул., д. 20, г. Новосибирск, 630005 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент по тарифам Новосибирской области, Фрунзе ул., д.96, город Новосибирск, 630005 |
| Период реализации производственной программы | с 01.08.2017 до 31.12.2017 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятия |
|-------|--|---|
| 1. | Ремонты: | |
| 1.1 | Текущий ремонт сетей канализации | 2017 год |
| 1.2 | Текущий ремонт канализационных колодцев | 2017 год |
| 2. | Улучшение качества очистки сточных вод | мероприятия организацией не предусмотрены |
| 3. | Энергосбережение и повышение энергетической эффективности: | мероприятия организацией не предусмотрены |

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод (реализация)

| Показатели | 2017 год |
|--|----------|
| Планируемый объем принимаемых сточных вод (реализация), тыс. куб.м | 79,43 |

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| Показатели | 2017 год |
|---|----------|
| Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб. | 330,97 |

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

| № п/п | Показатели | Ед. изм. | Величина показателя |
|---|--|-----------------------|---------------------|
| | | | 2017 год |
| 1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения: | | | |
| 1.1. | Удельное количество засоров и аварий в расчёте на протяжённость канализационной сети в год | ед./км | 0,0 |
| 2. Показатели качества очистки сточных вод: | | | |
| 2.1 | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения | % | 0,0 |
| 2.2 | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы | % | 0,0 |
| 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 /м ³ | 0,0 |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт*ч /м ³ | |

6. Расчет эффективности производственной программы

Плановые значения показателей надёжности, качества и энергетической эффективности эксплуатируемых организацией объектов централизованной системы водоотведения (в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр) на 2016 год не утверждались, вследствие чего отсутствует возможность выполнить расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия.

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Организация не осуществляла деятельность в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод) в предыдущем периоде регулирования

| Показатели | 2016 год |
|--|----------|
| Фактический объем принимаемых сточных вод (реализация), тыс. куб.м | - |
| Фактическая выручка, тыс. руб. | - |

| | |
|---|---|
| Выполнение ремонтов, % | - |
| Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности деятельности организации | - |

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не предусмотрены.
