



ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

24 октября 2017 года

№ 354-В

г. Новосибирск

Об утверждении производственных программ Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» Мошковского района Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению и водоотведению на территориях Барлакского, Сокурского, Ташаринского сельсоветов Мошковского района Новосибирской области, на 2017 год

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 24.10.2017 № 37)

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

1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» Мошковского района Новосибирской области (ОГРН 1175476081505, ИНН 5432001956), осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на территориях Барлакского, Сокурского, Ташаринского сельсоветов Мошковского района Новосибирской области, на 2017 год согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» Мошковского района Новосибирской области (ОГРН 1175476081505, ИНН 5432001956), осуществляющего деятельность по водоотведению на территориях Барлакского, Сокурского, Ташаринского сельсоветов Мошковского района Новосибирской области, на 2017 год, согласно приложению № 2.

3. Внести в приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 24.11.2015 № 304-В «Об утверждении производственных программ организаций,

осуществляющих на территории Мошковского района Новосибирской области холодное водоснабжение и водоотведение» (с учетом изменений, внесенных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 17.12.2015 № 455-В) следующие изменения:

приложения №№ 8, 14, 15, 17, 27, 29 к приказу признать утратившими силу.
4. Настоящий приказ вступает в силу с 7 ноября 2017 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа
Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» Мошковского района
Новосибирской области, осуществляющего деятельность по холодному водоснабжению на
территориях Барлакского, Сокурского и Ташаринского сельсоветов Мошковского района
Новосибирской области, на 2017 год**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа,	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство» Мошковского района Новосибирской области (ОГРН 1175476081505, ИНН 5432001956);
ее местонахождение	Советская ул., д. 15, с. Сокур, Мошковский район, Новосибирская область, 633120
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Новосибирской области, Некрасова ул., д.54, город Новосибирск, 630005
Период реализации производственной программы	с 07.11.2017 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 водопроводной сети	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 воды (реализация)

Показатели	2017 год
Планируемый объем подачи воды (реализация), тыс. куб.м.	101,16

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Показатели	2017 год
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.	2 635,22

5. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы 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	%	0,00
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	%	13,72
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч /м ³	0,93
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 (питьевая вода) 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
Муниципального унитарного предприятия «Коммунальное хозяйство» Мошковского района
Новосибирской области, осуществляющего деятельность по водоотведению на территориях
Сокурского, Ташаринского сельсоветов Мошковского района Новосибирской области, на 2017 год**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальное хозяйство» Мошковского района Новосибирской области (ОГРН 1175476081505, ИНН 5432001956); Советская ул., д. 15, с. Сокур, Мошковский район, Новосибирская область, 633120
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент по тарифам Новосибирской области, Некрасова ул., д.54, город Новосибирск, 630005
Период реализации производственной программы	с 07.11.2017 по 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.	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.	43,39

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Показатели	2017 год
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.	755,63

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	0,24
2. Показатели качества очистки сточных вод:			
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	0,00
2.2	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	%	0,00
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	-
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 по водоотведению в предыдущем периоде регулирования

Показатели	2016 год
Фактический объем принимаемых сточных вод (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.