



## ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

14 мая 2019 года

№ 140-В

г. Новосибирск

**Об утверждении производственных программ Муниципального унитарного предприятия Искитимского района «Северное», осуществляющего деятельность по транспортировке питьевой воды и по приему и транспортировке сточных вод на территории поселка Чернореченский Чернореченского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, на 2019 год и о признании утратившими силу приказов департамента по тарифам от 21.11.2018 № 426-В, от 17.12.2018 № 763-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 14.05.2019 № 18)

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

1. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия Искитимского района «Северное» (ОГРН 1175476076995, ИНН 5443027018), осуществляющего деятельность по транспортировке питьевой воды в централизованной системе холодного водоснабжения Центральной части поселка Чернореченский Чернореченского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, на 2019 год согласно приложению № 1.

2. Утвердить производственную программу Муниципального унитарного предприятия Искитимского района «Северное» (ОГРН 1175476076995, ИНН 5443027018), осуществляющего деятельность по приему и транспортировке сточных вод на территории поселка Чернореченский Чернореченского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, на 2019 год согласно приложению № 2.

3. Признать утратившим силу приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 21.11.2018 № 426-В «Об утверждении производственных программ Общества с ограниченной ответственностью «Экспресс-2», осуществляющего деятельность по транспортировке питьевой воды и по приему и транспортировке сточных вод на территории посёлка Чернореченский Чернореченского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, на 2019-2021 годы».

4. Признать утратившим силу приказ департамента по тарифам Новосибирской области от 17.12.2018 № 763-В «Об утверждении производственной программы Общества с ограниченной ответственностью «Экспресс-2», осуществляющего деятельность по транспортировке горячей воды на территории посёлка Чернореченский Чернореченского сельсовета Искитимского района Новосибирской области, на 2019-2021 годы».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 14 мая 2019 года.

Руководитель департамента



Г.Р. Асмодьяров

**Производственная программа  
Муниципального унитарного предприятия Искитимского района «Северное», осуществляющего  
деятельность по транспортировке питьевой воды в централизованной системе холодного  
водоснабжения Центральной части посёлка Чернореченский Чернореченского сельсовета  
Искитимского района Новосибирской области, на 2019 год**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Искитимского района «Северное», (ОГРН 1175476076995, ИНН 5443027018) Котельный пер., д.3, с. Лебедевка, Искитимский район, Новосибирская область, 633226
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 14.05.2019 по 31.12.2019

**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	Замена водопровода по ул. Кооперативная	2019 год
2.	Улучшение качества питьевой воды	мероприятия организацией не предусмотрены
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	
3.1	Проведение обследования состояния сетей водоснабжения	2019 год
3.2	Оценка аварийности в сетях водоснабжения	2019 год

**3. Планируемый объем подачи воды (реализация)**

Показатели	2019 год
Планируемый объем подачи воды (реализация), тыс. куб.м.	77,0<*>

<\*> значение указано в годовом выражении.

#### 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Показатели	2019 год
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.	593,26<*>

<\*> значение указано в годовом выражении.

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
			2019 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	ед./км	-
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	%	-
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	%	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	%	13,0
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт ч/м <sup>3</sup>	0,93
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт ч/м <sup>3</sup>	

## **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 2018 год не утверждались, вследствие чего отсутствует возможность выполнить расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, 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 по транспортировке питьевой воды на территории указанного муниципального образования в 2018 году.

## **8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

1. Оперативное реагирование на обращения абонентов по вопросам устранения неисправностей в системе водоснабжения.
  2. Своевременное оповещение абонентов о проведении плановых ремонтных работ на водопроводных сетях, водозаборных скважинах и водоразборных колонках.
-

**Производственная программа  
Муниципального унитарного предприятия Искитимского района «Северное», осуществляющего  
деятельность по приему и транспортировке сточных вод на территории Чернореченского  
сельсовета Искитимского района Новосибирской области, на 2019 годы**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие Искитимского района «Северное», (ОГРН 1175476076995, ИНН 5443027018) Котельный пер., д.3, с. Лебедевка, Искитимский район, Новосибирская область, 633226
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 14.05.2019 по 31.12.2019

**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	Промывка централизованной системы водоотведения	2019 год
1.2	Установка канализационных люков	2019 год
1.3	Замена насоса	2019 год
1.4	Ремонт помещения КНС	2019 год
2.	Улучшение качества очистки сточных вод	мероприятия организацией не предусмотрены
3.	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности:	
3.1	Проведение обследования состояния сетей водоотведения	2019 год
3.2	Оценка аварийности в сетях водоотведения	2019 год

**3. Планируемый объем принимаемых сточных вод (реализация)**

Показатели	2019 год
Планируемый объем принимаемых сточных вод (реализация), тыс. куб.м.	56,97<*>

<\*> значение указано в годовом выражении.

#### 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Показатели	2019 год
Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс. руб.	965,44<*>

<\*> значение указано в годовом выражении.

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

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Величина показателя
			2019 год
1. Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:			
1.1	Удельное количество засоров и аварий в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	-
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	%	-
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 <sup>3</sup>	1,05
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт ч/м <sup>3</sup>	

#### 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 2018 год не утверждались, вследствие чего отсутствует возможность выполнить расчет 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 приему и транспортировке сточных вод на территории указанного муниципального образования в 2018 году.

#### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

1. Оперативное реагирование на обращения абонентов по вопросам устранения неисправностей в

системе водоотведения.

2. Своевременное оповещение абонентов о проведении плановых ремонтных работ на сетях водоотведения.

---