



СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

06.03.2019

№ 5

Об утверждении производственных программ МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного водоснабжения

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», постановлением Правительства Астраханской области от 06.04.2005 № 49-П «О службе по тарифам Астраханской области», протоколом заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.03.2019 № 16:

1. Утвердить прилагаемые:

- производственную программу МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного водоснабжения по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судацье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, с 01.04.2019 по 31.12.2019;

- производственную программу МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного водоснабжения по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, с 01.04.2019 по 31.12.2019.

2. Начальнику отдела контроля и регулирования тарифов в сферах водоснабжения, водоотведения и обращения с твердыми коммунальными отходами службы по тарифам Астраханской области:

2.1. В срок не позднее трех рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения в агентство связи и массовых коммуникаций Астраханской области для официального опубликования.

2.2. В течение семи рабочих дней со дня подписания направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.03.2019 № 16 в МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309).

002300 *

2.3. В течение семи рабочих дней со дня принятия направить копию настоящего распоряжения и копию протокола заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.03.2019 № 16 в Федеральную антимонопольную службу (в том числе в электронном виде).

2.4. В семидневный срок со дня подписания обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «Консультант Плюс» ООО «РентаСервис» и «Гарант» ООО «Астрахань-Гарант-Сервис».

2.5. В течение пяти календарных дней со дня принятия разместить настоящее распоряжение и протокол заседания коллегии службы по тарифам Астраханской области от 06.03.2019 № 16 на сайте службы по тарифам Астраханской области (<http://astrtarif.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Распоряжение вступает в силу с 01.04.2019.

И.о. руководителя



О.Г. Зверева

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 06.03.2019 № 5

**Производственная программа
МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного
водоснабжения по централизованной системе водоснабжения, расположенной
на территории с. Судацье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района
Астраханской области, с 01.04.2019 по 31.12.2019**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) 416410, Астраханская обл., Лиман- ский р-н, рабочий поселок Лиман, ул. Героев, д.123
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4
Период реализации производственной программы	01.04.2019-31.12.2019

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя
1	2	3	4
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	6,21
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	6,21
5	Объем потерь	тыс. куб. м	-
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	6,21
7.1	населению	тыс. куб. м	6,11
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,10
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	Итого	-	-

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
Итого		-	-

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	137,27

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования
			01.04.2019-31.12.2019
1	2	3	4
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:		
1.1	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).	0
2	Показатели эффективности использования ресурсов:		
2.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0

*Утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 06.03.2019 № 37.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного водоснабжения по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судачье МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, не проводился в связи со сроком реализации производственной программы менее одного календарного года.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Государственное регулирование тарифа на техническую воду МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Судачье МО «Рабочий поселок Лиман» Ли-

манского района Астраханской области, в истекшем периоде регулирования не осуществлялось.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением службы по
тарифам Астраханской области
от 06.03.2019 № 5

**Производственная программа
МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного
водоснабжения по централизованной системе водоснабжения, расположенной
на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского райо-
на Астраханской области, с 01.04.2019 по 31.12.2019**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) 416410, Астраханская обл., Лиман- ский р-н, рабочий поселок Лиман, ул. Героев, д.123
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Служба по тарифам Астраханской области, 414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Кирова/ пер. Театральный, 19/4
Период реализации производственной программы	01.04.2019-31.12.2019

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единицы измерения	Величина показателя
1	2	3	4
1	Объем выработки воды	тыс. куб. м	18,09
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	18,09
5	Объем потерь	тыс. куб. м	-
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-
7	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	18,09
7.1	населению	тыс. куб. м	17,49
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,60
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-

**Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизо-
ванной системы водоснабжения и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	Итого	-	-

**Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повыше-
нию энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при
транспортировке, и график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-
	Итого	-	-

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы
1	2	3	4
1	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	496,44

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (технического) водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя на период регулирования
			01.04.2019-31.12.2019
1	2	3	4
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:		
1.1	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).	0
2	Показатели эффективности использования ресурсов:		
2.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0

*Утверждены распоряжением министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области от 06.03.2019 № 37.

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) в сфере холодного водоснабжения по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман» Лиманского района Астраханской области, не проводился в связи со сроком реализации производственной программы менее одного календарного года.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Государственное регулирование тарифа на техническую воду МУП «Крона» МО р.п. Лиман (ОГРН 1053001852309) по централизованной системе водоснабжения, расположенной на территории с. Кряжевое МО «Рабочий поселок Лиман»

Лиманского района Астраханской области, в истекшем периоде регулирования не осуществлялось.

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1	-	-	-