



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 20 » июля 2018 года

№ 18/ 201

**Об утверждении производственной программы СПК «Маручата» в
сфере водоснабжения на 2019-2021 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу СПК «Маручата» в сфере водоснабжения на 2019-2021 годы согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 1 декабря 2017 года № 17/382 «Об утверждении производственной программы СПК «Маручата» в сфере водоснабжения на 2018 год».

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2019 года.

Исполняющий обязанности
директора департамента



А.Н.Смирнов

Приложение
к постановлению департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Костромской области
от « 20 » июля 2018 г. № 18/ 201

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
СПК «Маручата» в сфере водоснабжения на 2019-2021 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Сельскохозяйственный производственный кооператив «Маручата»
Адрес:	157771, Костромская обл., Вохомский р-он, д.Макарята, д.50
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, 82-а
Период реализации производственной программы	2019-2021 годы

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем холодного водоснабжения, мероприятий,
направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по
энергосбережению и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий		
				2019 г.	2020 г.	2021 г.
1.1.	Мероприятия по ремонту объектов водоснабжения	тыс. руб.	22,00	22,00	В течение регулируемого периода	

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	3,11	3,11	3,11
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	3,11	3,11	3,11
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	-	-	-
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	3,11	3,11	3,11
7.1.	-населению	тыс. куб. м	1,89	1,89	1,89
7.2.	- собственное потребление	тыс. куб. м	1,17	1,17	1,17
7.3.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,05	0,05	0,05
7.4.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-	-

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 41,18 тыс. руб.;

2020 год – 42,17 тыс. руб.;

2021 год – 43,42 тыс. руб.

V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя		
		2019 г.	2020 г.	2021 г.
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, в общем объеме	0,00	0,00	0,00

	проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %			
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	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 холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения			
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	2,11	2,11	2,11

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год долгосрочного периода регулирования предоставляется ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.