



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

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от « 16 » декабря 2021 года

№ 21/381

**Об утверждении производственной программы МКП «ЖКХ  
Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2022 год**

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 МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2022 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение  
УТВЕРЖДЕНА  
постановлением департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
от « 16 » декабря 2021 г. № 21/381

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
МКП «ЖКХ Сусанинского района» в сфере водоснабжения на 2022 год**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Сусанинского района» (МКП «ЖКХ Сусанинского района»)
Адрес:	157080, Костромская обл., Сусанинский р-н, п. Сусанино, ул. Карла Маркса, д. 2, помещ. 1, ком. 10
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82а
Период реализации производственной программы	2022 год

**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 (всего)	График реализации мероприятий на 2022 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	2527,26	В течение регулируемого периода
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год
3.	Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год

**III. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2022 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	162,45
2.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	162,45
3.	Объем потерь	тыс. куб. м	16,25
4.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	10,00
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	146,20
5.1.	населению	тыс. куб. м	133,60
5.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	9,60
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	3,00

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

2022 год – 5172,13 тыс. руб.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2022 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, 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, 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 холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)	4,00
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, %	10,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема	1,27

	транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	
--	--------------------------------------	--

## VI. Отчет об исполнении производственной программы

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