



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 18 » декабря 2020 года

№ 20/ 449

**Об утверждении производственных программ
МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в
отдельных сельских поселениях Костромского муниципального
района на 2021-2023 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 Положением о департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области, утвержденным 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 производственные программы МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения на 2021-2023 годы:

1) в Караваевском сельском поселении Костромского муниципального района согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в п. Паточного завода Бакшеевского сельского поселения Костромского муниципального района согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) в с. Яковлевское Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

4) в д. Некрасово, с. Саметь Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

5) в с. Петрилово Шунгенского сельского поселения Костромского муниципального района согласно приложению № 5 к настоящему постановлению

2. Признать утратившими силу:

1) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20 июля 2018 года № 18/208 «Об утверждении производственной программы МУП «Шунга» в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы»;

2) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 4 декабря 2018 года № 18/434 «Об утверждении производственной программы МУП ЖКХ «Борщино» в сфере водоснабжения на 2019-2023 годы»;

3) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13 декабря 2019 года № 19/350 «О внесении изменений в постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 20.07.2018 № 18/208»;

4) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 13 декабря 2019 года № 19/352 «Об утверждении производственной программы МУП «Шунга» в сфере водоснабжения на 2020-2022 годы»;

5) постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 28 августа 2020 года № 20/112 «Об утверждении производственной программы МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в Караваевском сельском поселении Костромского муниципального района на 2020 год».

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2021 года.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от « 18 » декабря 2020 г. № 20/449

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в
Караваемском сельском поселении Костромского муниципального
района на 2021-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунсервис» Костромского района (МУП «Коммунсервис» Костромского района)
Адрес:	156519, Костромская обл., Костромской р-н, п. Никольское, ул. Мира, д. 16
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82-а
Период реализации производственной программы	2021-2023 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 (всего)	График реализации мероприятий		
				2021 год	2022 год	2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год		
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.	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	171,81	171,81	171,81
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-
4.	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	210,00	210,00	210,00
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	381,81	381,81	381,81
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	52,31	52,31	52,31
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	13,70	13,70	13,70
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	329,50	329,50	329,50
8.1.	населению	тыс. куб. м	289,90	289,90	289,90

8.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	15,74	15,74	15,74
8.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	23,86	23,86	23,86

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2021 год – 2360,82 тыс. руб.;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;

2023 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2021 год	2022 год	2023 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	0,00	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	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)	4,00	4,00	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, %	13,70	13,70	13,70
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,49	1,49	1,49

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.

Приложение № 2
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от « 18 » декабря 2020 г. № 20/449

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в
п. Паточного завода Бакшеевского сельского поселения Костромского
муниципального района на 2021-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунсервис» Костромского района (МУП «Коммунсервис» Костромского района)
Адрес:	156519, Костромская обл., Костромской р-н, п. Никольское, ул. Мира, д. 16
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82-а
Период реализации производственной программы	2021-2023 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 (всего)	График реализации мероприятий		
				2021 год	2022 год	2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	-	По текущей ситуации на регулируемый год		
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.	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	17,99	17,99	17,99
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	17,99	17,99	17,99
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	2,00	2,00	2,00
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	11,12	11,12	11,12
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	15,99	15,99	15,99
7.1.	населению	тыс. куб. м	15,87	15,87	15,87
7.2.	бюджетным	тыс. куб. м	0,09	0,09	0,09

	потребителям				
7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,03	0,03	0,03

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2021 год – 223,52 тыс. руб.;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;

2023 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2021 год	2022 год	2023 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	0,00	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	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче	1,90	1,90	1,90

	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)			
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, %	11,12	11,12	11,12
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,33	1,33	1,33

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.

Приложение № 3
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от « 18 » декабря 2020 г. № 20/ 449

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в
с. Яковлевское Шунгенского сельского поселения Костромского
муниципального района на 2021-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунсервис» Костромского района (МУП «Коммунсервис» Костромского района)
Адрес:	156519, Костромская обл., Костромской р-н, п. Никольское, ул. Мира, д. 16
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82-а
Период реализации производственной программы	2021-2023 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 (всего)	График реализации мероприятий		
				2021 год	2022 год	2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	58,57	По текущей ситуации на регулируемый год		
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.	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	76,13	76,13	76,13
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			
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	6,88	6,88	6,88
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	9,04	9,04	9,04
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	69,25	69,25	69,25
7.1.	населению	тыс. куб. м	46,33	46,33	46,33
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,47	1,47	1,47

7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	21,45	21,45	21,45
------	---------------------	-------------	-------	-------	-------

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

2021 год – 58,57 тыс. руб.;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;

2023 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2021 год	2022 год	2023 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	0,00	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	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах	2,00	2,00	2,00

	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)			
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, %	9,04	9,04	9,04
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,44	1,44	1,44

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.

Приложение № 4
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от « 18 » декабря 2020 г. № 20/ 449

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в
д. Некрасово, с. Саметь Шунгенского сельского поселения
Костромского муниципального района на 2021-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунсервис» Костромского района (МУП «Коммунсервис» Костромского района)
Адрес:	156519, Костромская обл., Костромской р-н, п. Никольское, ул. Мира, д. 16
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82-а
Период реализации производственной программы	2021-2023 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 (всего)	График реализации мероприятий		
				2021 год	2022 год	2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	21,48	По текущей ситуации на регулируемый год		
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.	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	30,67	30,67	30,67
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			
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	2,77	2,77	2,77
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	9,00	9,00	9,00
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	27,90	27,90	27,90
7.1.	населению	тыс. куб. м	26,65	26,65	26,65
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,10	1,10	1,10

7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,15	0,15	0,15
------	---------------------	-------------	------	------	------

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2021 год – 21,48 тыс. руб.;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;

2023 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2021 год	2022 год	2023 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	0,00	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	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах	4,00	4,00	4,00

	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)			
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, %	9,00	9,00	9,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	1,22	1,22	1,22

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.

Приложение № 5
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от « 18 » декабря 2020 г. № 20/ 449

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Коммунсервис» Костромского района в сфере водоснабжения в
с. Петрилово Шунгенского сельского поселения Костромского
муниципального района на 2021-2023 годы

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Муниципальное унитарное предприятие «Коммунсервис» Костромского района (МУП «Коммунсервис» Костромского района)
Адрес:	156519, Костромская обл., Костромской р-н, п. Никольское, ул. Мира, д. 16
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 82-а
Период реализации производственной программы	2021-2023 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 (всего)	График реализации мероприятий		
				2021 год	2022 год	2023 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.	185,55	По текущей ситуации на регулируемый год		
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.	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	40,00	40,00	40,00
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	40,00	40,00	40,00
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	3,64	3,64	3,64
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	9,10	9,10	9,10
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе:	тыс. куб. м	36,36	36,36	36,36
7.1.	населению	тыс. куб. м	34,36	34,36	34,36
7.2.	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00

7.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,00	1,00	1,00
------	---------------------	-------------	------	------	------

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

2021 год – 185,55 тыс. руб.;

2022 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;

2023 год – индексация финансовых потребностей базового периода в соответствии с основными параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на		
		2021 год	2022 год	2023 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	0,00	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	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах	4,00	4,00	4,00

	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)			
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, %	9,10	9,10	9,10
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м):	0,79	0,79	0,79

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.