



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от « 20 » декабря 2019 года

№ 19/487

**Об утверждении производственных программ ИП Горохов С.Ж.
в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего
водоснабжения на 2020 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 производственные программы ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения на 2020 год:

1) в д.Бычиха Костромского муниципального района согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в п.Прибрежный Костромского муниципального района согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) в п.Бычиха -12 Костромского муниципального района согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

4) в п.Островское Островского муниципального района согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

5) в п.Поназырево Поназыревского муниципального района согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от

20 декабря 2018 года № 18/613 «Об утверждении производственной программы ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения (в закрытой системе теплоснабжения) на 2019 год».

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2020 года.

Директор департамента



И.Ю.Солдатова

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНА
постановлением департамента
государственного регулирования цен
и тарифов Костромской области
от «20» декабря 2019 г. № 19/487

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе
горячего водоснабжения в д. Бычиха Костромского муниципального
района на 2020 год

I. Паспорт производственной программы.

Регулируемая организация:	Индивидуальный предприниматель Горохов Сергей Жоржевич (ИП Горохов С.Ж.)
Адрес:	ул. Горная, 20а офис 3, г.Кострома, 156000
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82-а, г.Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2020 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2020 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	100,00	По текущей ситуации на регулируемый период

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	1,36

2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	1,36
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,00
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	1,36
6.1.	-населению	тыс. куб. м	0,00
6.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,36
6.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2020 год – 100,0 тыс.руб..

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2020 год
1.	Показатели качества горячей воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	4,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,06

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год 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 «20» декабря 2019 г. № 19/487

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе
горячего водоснабжения в п. Прибрежный Костромского
муниципального района на 2020 год

I. Паспорт производственной программы.

Регулируемая организация:	Индивидуальный предприниматель Горохов Сергей Жоржевич (ИП Горохов С.Ж.)
Адрес:	ул. Горная, 20а офис 3, г.Кострома, 156000
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82-а, г.Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2020 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2020 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	4900,00	По текущей ситуации на регулируемый период

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	28,00

2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	28,00
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,00
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	28,00
6.1.	-населению	тыс. куб. м	0,00
6.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	28,00
6.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2020 год – 4900,0 тыс.руб..

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2020 год
1.	Показатели качества горячей воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	4,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год 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 «20» декабря 2019 г. № 19/487

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе
горячего водоснабжения в п. Бычиха – 12 Костромского
муниципального района на 2020 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Индивидуальный предприниматель Горохов Сергей Жоржевич (ИП Горохов С.Ж.)
Адрес:	ул. Горная, 20а офис 3, г.Кострома, 156000
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82-а, г.Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2020 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
 централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2020 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	3000,0	По текущей ситуации на регулируемый период

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	39,00

2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	39,00
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,00
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	39,00
6.1.	-населению	тыс. куб. м	0,00
6.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	39,00
6.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2020 год –3000,0 тыс.руб..

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2020 год
1.	Показатели качества горячей воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	4,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год 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 «20» декабря 2019 г. № 19/487

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе
горячего водоснабжения в п. Островское Островского
муниципального района на 2020 год

I. Паспорт производственной программы.

Регулируемая организация:	Индивидуальный предприниматель Горохов Сергей Жоржевич (ИП Горохов С.Ж.)
Адрес:	ул. Горная, 20а офис 3, г.Кострома, 156000
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82-а, г.Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2020 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2020 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	530,00	По текущей ситуации на регулируемый период

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	11,80

2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	1,50
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	10,30
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,30
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	2,92
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	10,00
6.1.	-населению	тыс. куб. м	0,00
6.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	10,00
6.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2020 год – 4900,0 тыс.руб..

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2020 год
1.	Показатели качества горячей воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	1,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	2,92

VI. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год 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 «20» декабря 2019 г. № 19/487

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ИП Горохов С.Ж. в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе
горячего водоснабжения в п. Островское Островского
муниципального района на 2020 год

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Индивидуальный предприниматель Горохов Сергей Жоржевич (ИП Горохов С.Ж.)
Адрес:	ул. Горная, 20а офис 3, г.Кострома, 156000
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	ул. Свердлова, 82-а, г.Кострома, 156005
Период реализации производственной программы	2020 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	График реализации мероприятий 2020 год
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	3200,00	По текущей ситуации на регулируемый период

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	2020 год
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	10,80

2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	10,80
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00
5.	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	0,00
6.	Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	10,80
6.1.	-населению	тыс. куб. м	0,00
6.2.	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	10,80
6.3.	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2020 год – 3200,0 тыс.руб..

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2020 год
1.	Показатели качества горячей воды	
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед /км.)	4,00
3.	Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	

3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м.	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы

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