



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 12 декабря 2019 г. № 80-в/23

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов
и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую индивидуальным предпринимателем
Скуминым Борисом Петровичем
на территории сельского поселения «Федьковское»
Верхнетоемского муниципального района Архангельской области**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить производственную программу индивидуального предпринимателя Скумина Бориса Петровича (ИНН 290800806963), осуществляющего холодное водоснабжение на территории сельского поселения «Федьковское» Верхнетоемского муниципального района Архангельской области, на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года (приложение № 1).

2. Установить на 2020 – 2024 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую индивидуальным предпринимателем Скуминым Борисом Петровичем (ИНН 290800806963) на территории сельского поселения

«Федьковское» Верхнетоемского муниципального района Архангельской области, согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую индивидуальным предпринимателем Скуминым Борисом Петровичем (ИНН 290800806963) на территории сельского поселения «Федьковское» Верхнетоемского муниципального района Архангельской области, согласно приложению № 3.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2020 года следующие постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области:

от 19 сентября 2016 года № 37-в/2 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую индивидуальным предпринимателем Скуминым Борисом Петровичем на территории муниципального образования «Федьковское» муниципального образования «Верхнетоемский муниципальный район»»;

от 8 ноября 2016 года № 50-в/6 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 сентября 2016 года № 37-в/2»;

от 9 ноября 2017 года № 57-в/36 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 сентября 2016 года № 37-в/2»;

от 13 ноября 2018 года № 61-в/8 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 19 сентября 2016 года № 37-в/2».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 12 декабря 2019 г. № 80-в/23

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
индивидуального предпринимателя Скумина Бориса Петровича
(ИНН 290800806963), осуществляющего холодное водоснабжение
на территории сельского поселения «Федьковское»
Верхнетоемского муниципального района Архангельской области

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	индивидуальный предприниматель Скумин Борис Петрович
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165511, Архангельская область, Верхнетоемский район, пос. Авнюгский, ул. Набережная, д. 12
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18
Период реализации производственной программы	с 01.01.2020 по 31.12.2024

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия	Период реализации
Индивидуальным предпринимателем не предусмотрены	

3. Планируемый объем подачи воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	16,026	16,026	16,026	16,026	16,026
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,280	0,280	0,280	0,280	0,280
4.	Объем поступившей воды в сеть	15,746	15,746	15,746	15,746	15,746
5.	Объем потерь воды	0,389	0,389	0,389	0,389	0,389
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	15,357	15,357	15,357	15,357	15,357
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	15,357	15,357	15,357	15,357	15,357
	в том числе:					
6.2.1.	населению	13,140	13,140	13,140	13,140	13,140
6.2.2.	бюджетным потребителям	2,145	2,145	2,145	2,145	2,145
6.2.3.	прочим потребителям	0,072	0,072	0,072	0,072	0,072

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	811,03	831,77	817,79	846,46	876,22

**5. Плановые значения показателей
надежности, качества и энергетической эффективности объектов
централизованных систем холодного водоснабжения**

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя				
			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
показатели качества воды	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	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	2,227	2,227	2,227	2,227	2,227

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2021 год в % к 2020 году	2022 год в % к 2021 году	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году
показатели качества воды	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	x	x	x	x
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	x	x	x	x
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	x	x	x	x
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0	100,0	100,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100,0	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		102,6	98,3	103,5	103,5

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2018 год (по данным организации)

7.1. Фактический объем поданной воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем поднятой (забранной) воды	18,983
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,280
4.	Объем поступившей воды в сеть	18,703
5.	Объем потерь воды	3,556
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	15,147
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	15,147
	в том числе:	
6.2.1.	населению	12,948
6.2.2.	бюджетным потребителям	2,145
6.2.3.	прочим потребителям	0,054

7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	719,69

7.3. Фактические значения показателей и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	18,7
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/ куб. м	2,227

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период реализации
Не запланированы	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 12 декабря 2019 г. № 80-в/23

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую индивидуальным предпринимателем
Скуминым Борисом Петровичем (ИНН 290800806963)
на территории сельского поселения «Федьковское»
Верхнетоемского муниципального района Архангельской области

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, кВт·ч/куб. м
2020	408,32	x	2,4	2,227
2021	x	1	2,4	2,227
2022	x	1	2,4	2,227
2023	x	1	2,4	2,227
2024	x	1	2,4	2,227

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 12 декабря 2019 г. № 80-в/23

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую индивидуальным предпринимателем
Скуминым Борисом Петровичем (ИНН 290800806963)
на территории сельского поселения «Федьковское»
Верхнетоемского муниципального района Архангельской области

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1. Население	2020	36,27	37,72
	2021	37,72	39,23
	2022	39,23	40,80
	2023	40,80	42,43
	2024	42,43	44,13
2. Потребители, приравненные к населению	2020	36,27	37,72
	2021	37,72	39,23
	2022	39,23	40,80
	2023	40,80	42,43
	2024	42,43	44,13
3. Прочие потребители	2020	48,89	56,74
	2021	54,16	54,16
	2022	53,25	53,25
	2023	53,25	56,98
	2024	56,98	57,13

Примечание. Индивидуальный предприниматель не является плательщиком налога на добавленную стоимость.