



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 30 октября 2018 г. № 56-в/7

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов
и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую МУП «Строевское» на территории муниципального
образования «Строевское» муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» 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 прилагаемую производственную программу МУП «Строевское» (ИНН 2922007020), осуществляющего холодное водоснабжение на территории муниципального образования «Строевское» муниципального образования «Устьянский муниципальный район», на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года (приложение № 1).

2. Установить на 2019 – 2023 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Строевское» (ИНН 2922007020) на территории муниципального образования «Строевское» муниципального образования «Устьянский муниципальный район», согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Строевское» (ИНН 2922007020) на территории муниципального образования «Строевское» муниципального образования «Устьянский муниципальный район», согласно приложению № 3.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2019 года следующие постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области:

от 05 ноября 2015 года № 58-в/7 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП “Строевское” на территории муниципального образования “Строевское” муниципального образования “Устьянский муниципальный район”»;

от 08 декабря 2016 года № 60-в/26 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 ноября 2015 года № 58-в/7»;

от 19 декабря 2017 года № 75-в/35 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 ноября 2015 года № 58-в/7».

**Исполняющий обязанности
руководителя агентства**



Е.В. Заочинская

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 30 октября 2018 г. № 56-в/7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МУП «Строевское» (ИНН 2922007020), осуществляющего холодное
водоснабжение на территории муниципального образования
«Строевское» муниципального образования
«Устьянский муниципальный район»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	МУП «Строевское»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165240, Архангельская обл., Устьянский р-н, с. Строевское, ул.Центральная, 45,
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выучейского, 18
Период реализации производственной программы	с 01.01.2019 по 31.12.2023

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
Не предусмотрены	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	15,261	15,261	15,261	15,261	15,261
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)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	15,261	15,261	15,261	15,261	15,261
5.	Объем потерь воды	2,915	2,915	2,915	2,915	2,915
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	12,346	12,346	12,346	12,346	12,346
	в том числе:					
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	3,325	3,325	3,325	3,325	3,325
6.2.	объем отпуска воды абонентам	9,021	9,021	9,021	9,021	9,021
	в том числе:					
6.2.1.	населению	6,066	6,066	6,066	6,066	6,066
6.2.2.	бюджетным потребителям	1,297	1,297	1,297	1,297	1,297
6.2.3.	прочим потребителям	1,658	1,658	1,658	1,658	1,658
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	676,18	695,27	718,11	741,81	766,29

**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				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
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	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	19,1	19,1	19,1	19,1	19,1
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,947	0,947	0,947	0,947	0,947

6. Расчет эффективности производственной программы

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2020 год в % к 2019 году	2021 год в % к 2020 году	2022 год в % к 2021 году	2023 год в % к 2022 году
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	100,0	100,0	100,0	100,0
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 транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	100,0	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		102,8	103,3	103,3	103,3

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 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	11,600
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	11,600
5.	Объем потерь воды	3,200
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	8,400
	в том числе:	
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	2,100
6.2.	объем отпуска воды абонентам	6,300
	в том числе:	
6.2.1.	населению	5,400
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,700
6.2.3.	прочим потребителям	0,200
6.2.4.	другим организациям водопроводно- канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	0,000

7.2. Объем финансовых потребностей на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	466,40

7.3 Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	27,59

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 30 октября 2018 г. № 56-в/7

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду
(питьевое водоснабжение), отпускаемую
МУП «Строевское» (ИНН 2922007020)
на территории муниципального образования «Строевское»
муниципального образования «Устьянский муниципальный район»

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт·ч/куб. м
2019	541,75	х	19,1	0,947
2020	х	1	19,1	0,947
2021	х	1	19,1	0,947
2022	х	1	19,1	0,947
2023	х	1	19,1	0,947

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 30 октября 2018 г. № 56-в/7

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую МУП «Строевское» (ИНН 2922007020)
на территории муниципального образования «Строевское»
муниципального образования «Устьянский муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2019	53,86	55,69
	2020	55,69	56,95
	2021	56,95	59,39
	2022	59,39	60,79
	2023	60,79	63,35

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
