



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 января 2017 г. № 2-в/1

г. Архангельск

**Об утверждении производственных программ,  
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и  
тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)  
и услуги водоотведения, оказываемые МУП «Водоочистка»  
на территории Северного территориального округа  
муниципального образования «Город Архангельск»**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 прилагаемые:

1) производственную программу МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725), осуществляющего холодное водоснабжение на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», на период с 13 января 2017 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 1);

2) производственную программу МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725), осуществляющего водоотведение на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», на период с 13 января 2017 года по 31 декабря 2020 года (приложение № 2).

2. Установить на 2017 - 2020 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов:

1) на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 3;

2) на услуги водоотведения, оказываемые МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 4.

3. Установить и ввести в действие на период с 13 января 2017 года по 31 декабря 2020 года:

1) тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 5;

2) тарифы на услуги водоотведения, оказываемые МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 6.

4. Признать утратившим силу с 13 января 2017 года постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 27 ноября 2015 года № 69-в/21 «Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «РОСА» на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск»».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 13 января 2017 г. № 2-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725), осуществляющего холодное**  
**водоснабжение на территории Северного территориального округа**  
**муниципального образования «Город Архангельск»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	МУП «Водоочистка»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163015, г. Архангельск, ул. Дачная, д. 49, корп. 2
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 13.01.2017 по 31.12.2020

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
Ремонт участка водопроводной сети диаметром 150 мм протяженностью 106 п. м. по ул. Кировская	2017 – 2020 годы
Ремонт участка водопроводной сети диаметром 300 мм протяженностью 45 п. м. по ул. Кировская	2017 – 2020 годы
Ремонт участка водопроводной сети диаметром 300 мм протяженностью 427 п. м. по ул. Ильича (в том числе до ВК-26 протяженностью 303 п. м.)	2017 – 2020 годы
Установка частотных преобразователей на ВНС, расположенных по адресам ул. Партизанская, д. 51, корп.1, стр.1 и ул. 40-летия Великой Победы, д. 5, корп. 2, стр. 1	2017 – 2020 годы
Ремонт оборудования на ВНС (замена задвижек, фильтров, насосного оборудования, трубопроводов разных диаметров протяженностью 16 п. м.), расположенной по ул. 40-летия Великой Победы, д. 2, стр. 1	2017 – 2020 годы
Ремонт оборудования на ВНС (замена задвижек, фильтров, трубопроводов разных диаметров протяженностью 50 п. м.), расположенной по ул. Ильича, д. 12, стр. 1	2017 – 2020 годы
Ремонт оборудования на ВНС (замена задвижек, клапанов обратных, фильтров, насосного оборудования, трубопроводов разных диаметров протяженностью 90 п. м.), расположенной по ул. Каботажная, д. 3, стр. 1	2017 – 2020 годы

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 13.01.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	0,000	0,000	0,000	0,000
2.	Объем воды, полученной со стороны	2 832,998	2 956,172	2 956,172	2 956,172
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	2 832,998	2 956,172	2 956,172	2 956,172
5.	Объем потерь воды	1 541,151	1 608,158	1 608,158	1 608,158
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	1 291,847	1 348,014	1 348,014	1 348,014
	в том числе:				
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.	объем отпуска воды абонентам	1 291,847	1 348,014	1 348,014	1 348,014
	в том числе:				
6.2.1.	населению	1 160,172	1 210,614	1 210,614	1 210,614
6.2.2.	бюджетным потребителям	62,196	64,900	64,900	64,900
6.2.3.	прочим потребителям	69,479	72,500	72,500	72,500
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства	0,000	0,000	0,000	0,000

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
		с 13.01.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	114 402,50	124 986,40	127 032,70	129 673,73

### 5. Плановые значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	54,4	54,4	54,4	54,4
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/куб. м	0,096	0,096	0,096	0,096

### 6. Расчет эффективности производственной программы

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2018 год в % к 2017 году	2019 год в % к 2018 году	2020 год в % к 2019 году
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0	100,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		104,7	101,6	102,1

7. Отчет об исполнении производственной программы  
за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа организации утверждается впервые.

8. Мероприятия, направленные  
на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период реализации
Не запланированы	

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 13 января 2017 г. № 2-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725), осуществляющего**  
**водоотведение на территории Северного территориального округа**  
**муниципального образования «Город Архангельск»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	МУП «Водоочистка»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163015, г. Архангельск, ул. Дачная, д. 49, корп. 2
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 13.01.2017 по 31.12.2020

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Наименование мероприятия	Период реализации
Не запланированы	



## 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 13.01.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	1 751,575	1 827,730	1 827,730	1 827,730
	в том числе:				
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	1 751,575	1 827,730	1 827,730	1 827,730
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	1 751,575	1 827,730	1 827,730	1 827,730
	в том числе:				
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	1 751,575	1 827,730	1 827,730	1 827,730
	в том числе:				
3.2.1.	населения	1 138,588	1 188,091	1 188,091	1 188,091
3.2.2.	бюджетных потребителей	61,429	64,100	64,100	64,100
3.2.3.	прочих потребителей	551,558	575,539	575,539	575,539
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	0,000	0,000	0,000	0,000

4. Объем финансовых потребностей,  
необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
		с 13.01.2017 по 31.12.2017	2018 год	2019 год	2020 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	51 416,75	56 395,11	58 306,77	60 513,81

### 5. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Наименование показателя	2018 год в % к 2017 году	2019 год в % к 2018 году	2020 год в % к 2019 году
Расходы на реализацию производственной программы	105,1	103,4	102,8

### 6. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования не приводится в связи с тем, что производственная программа организации утверждается впервые.

### 7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период реализации
Не запланированы	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 13 января 2017 г. № 2-в/1

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),**  
**отпускаемую МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725)**  
**на территории Северного территориального округа**  
**муниципального образования «Город Архангельск»**

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, кВт·ч/куб. м
2017	25 964,10	х	54,4	0,096
2018	х	1,0	54,4	0,096
2019	х	1,0	54,4	0,096
2020	х	1,0	54,4	0,096

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 13 января 2017 г. № 2-в/1

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирования тарифов на услуги водоотведения,**  
**оказываемые МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725)**  
**на территории Северного территориального округа**  
**муниципального образования «Город Архангельск»**

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %
2017	8 807,70	x
2018	x	1,0
2019	x	1,0
2020	x	1,0

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 13 января 2017 г. № 2-в/1

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение),**  
**отпускаемую МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725)**  
**на территории Северного территориального округа**  
**муниципального образования «Город Архангельск»**

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2017	13.01 - 30.06	26,64
		01.07 – 31.12	35,18
	2018	01.01 - 30.06	35,18
		01.07 - 31.12	36,58
	2019	01.01 - 30.06	36,58
		01.07 - 31.12	38,04
	2020	01.01 - 30.06	38,04
		01.07 - 31.12	39,57
2. Потребители, приравненные к населению	2017	13.01 - 30.06	22,58
		01.07 – 31.12	29,81
	2018	01.01 - 30.06	29,81
		01.07 - 31.12	31,00
	2019	01.01 - 30.06	31,00
		01.07 - 31.12	32,24
	2020	01.01 - 30.06	32,24
		01.07 - 31.12	33,53
3. Прочие потребители	2017	13.01 - 30.06	88,56
		01.07 – 31.12	92,10
	2018	01.01 - 30.06	92,10
		01.07 - 31.12	93,34
	2019	01.01 - 30.06	93,34
		01.07 - 31.12	95,14
	2020	01.01 - 30.06	95,14
		01.07 - 31.12	97,26

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 13 января 2017 г. № 2-в/1

**ТАРИФЫ**  
на услуги водоотведения, оказываемые  
МУП «Водоочистка» (ИНН 2901243725)  
на территории Северного территориального округа  
муниципального образования «Город Архангельск»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2017	13.01 - 30.06	24,41
		01.07 – 31.12	32,23
	2018	01.01 - 30.06	32,23
		01.07 - 31.12	33,52
	2019	01.01 - 30.06	33,52
		01.07 - 31.12	34,87
	2020	01.01 - 30.06	34,87
		01.07 - 31.12	36,26
2. Потребители, приравненные к населению	2017	13.01 - 30.06	20,69
		01.07 – 31.12	27,31
	2018	01.01 - 30.06	27,31
		01.07 - 31.12	28,41
	2019	01.01 - 30.06	28,41
		01.07 - 31.12	29,55
	2020	01.01 - 30.06	29,55
		01.07 - 31.12	30,73
3. Прочие потребители	2017	13.01 - 30.06	29,35
		01.07 – 31.12	30,53
	2018	01.01 - 30.06	30,53
		01.07 - 31.12	31,18
	2019	01.01 - 30.06	31,18
		01.07 - 31.12	32,62
	2020	01.01 - 30.06	32,62
		01.07 - 31.12	33,60

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.