



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

г. Архангельск

**Об утверждении производственных программ,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и
тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды и сточных вод,
оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск»
на территории муниципального образования «Город Архангельск»**

В соответствии с Федеральным законом от 07 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 прилагаемые:

1) производственную программу ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817), осуществляющего транспортировку питьевой воды на территории муниципального образования «Город Архангельск», на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года (приложение № 1);

2) производственную программу ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817), осуществляющего транспортировку сточных вод на территории муниципального образования «Город Архангельск», на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года (приложение № 2).

2. Установить на 2016 - 2018 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов:

1) на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817) на территории муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 3;

2) на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817) на территории муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 4.

3. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2016 года по 31 декабря 2018 года:

1) тарифы на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817) на территории муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 5;

2) тарифы на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817) на территории муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 6.

4. Признать утратившим силу с 01 января 2016 года постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 04 декабря 2014 года № 63-в/20 «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды и сточных вод, оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» на территории муниципального образования «Город Архангельск»».

**Исполняющий обязанности
руководителя агентства**

С.В. Юдин

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817),
осуществляющего транспортировку питьевой воды на территории
муниципального образования «Город Архангельск»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ОАО «Аэропорт Архангельск»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163053, г. Архангельск, аэропорт Талаги, д. 8
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 01.01.2016 по 31.12.2018

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 запланированы	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем воды, полученной для транспортировки	38,488	38,488	38,488
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	38,488	38,488	38,488
5.	Объем потерь воды	0,192	0,192	0,192
6.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации - всего	38,296	38,296	38,296
	в том числе:			
6.1.	объем транспортировки воды на нужды подразделений организации	21,239	21,239	21,239
6.2.	объем отпуска воды абонентам	17,057	17,057	17,057
	в том числе:			
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	7,116	7,116	7,116
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	9,941	9,941	9,941

4. Объем финансовых потребностей,
необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	861,11	914,31	956,80

**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		
			2016 год	2017 год	2018 год
показатели качества питьевой воды	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	16,7	16,7	16,7
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
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,5	0,5	0,5

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	2017 год в % к 2016 году	2018 год в % к 2017 году
показатели качества питьевой воды	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100,0	100,0
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	0,0	0,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		106,2	104,6

7. Отчет об исполнении производственной программы
за период с 01 января 2014 года по 31 декабря 2014 года
(по данным организации)

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем транспортировки питьевой воды	тыс. куб. м	33,409
Расходы на транспортировку питьевой воды	тыс. руб.	1095,64

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 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817),
осуществляющего транспортировку сточных вод на территории
муниципального образования «Город Архангельск»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ОАО «Аэропорт Архангельск»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163053, г. Архангельск, аэропорт Талаги, д. 8
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 01.01.2016 по 31.12.2018

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 транспортировки сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем отведенных сточных вод для транспортировки, всего	24,391	24,391	24,391
	в том числе:			
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды транспортировки сточных вод	0,000	0,000	0,000
3.	Объем транспортировки сточных вод от абонентов и подразделений организации	24,391	24,391	24,391
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	21,239	21,239	21,239
3.2.	от абонентов:	3,152	3,152	3,152
	в том числе:			
3.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000
3.2.3.	прочих потребителей	3,152	3,152	3,152
3.2.4.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	0,000	0,000	0,000

4. Объем финансовых потребностей,
необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
		2016 год	2017 год	2018 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	859,10	912,48	955,12

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2016 год	2017 год	2018 год
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0

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 водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2017 год в % к 2016 году	2018 год в % к 2017 году
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	х	х
Расходы на реализацию производственной программы		106,2	104,7

**7. Отчет об исполнении производственной программы
за период с 01 января 2014 года по 31 декабря 2014 года
(по данным организации)**

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб. м	19,321
Расходы на оказание услуг транспортировки сточных вод	тыс. руб.	1061,81

8. 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 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды,
оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817)
на территории муниципального образования «Город Архангельск»

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, кВт·ч/куб. м
2016	833,63	x	0,86	0,5	0,000
2017	x	1	0,86	0,5	0,000
2018	x	1	0,88	0,5	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги по транспортировке сточных вод,
оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817)
на территории муниципального образования «Город Архангельск»

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, кВт·ч/куб. м
2016	836,49	x	0,87	0,000
2017	x	1	0,87	0,000
2018	x	1	0,88	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

ТАРИФЫ
на услуги по транспортировке питьевой воды,
оказываемые ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817)
на территории муниципального образования «Город Архангельск»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2016	22,35	22,62
	2017	22,62	25,13
	2018	24,98	24,98

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 ноября 2015 г. № 69-в/22

ТАРИФЫ
на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые
ОАО «Аэропорт Архангельск» (ИНН 2901015817)
на территории муниципального образования «Город Архангельск»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2016	35,22	35,22
	2017	35,22	39,60
	2018	39,16	39,16

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.
