



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 декабря 2016 г. № 61-в/28

г. Архангельск

**Об утверждении производственных программ,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и
тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
и услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые
ООО «ВодТрансСервис» 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» 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 ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887), осуществляющего холодное водоснабжение на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», на период с 16 декабря 2016 года по 31 декабря 2019 года (приложение № 1);

2) производственную программу ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887), осуществляющего транспортировку сточных вод на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», на период с 16 декабря 2016 года по 31 декабря 2019 года (приложение № 2).

2. Установить на 2016 - 2019 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов:

1) на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 3;

2) на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 4.

3. Установить и ввести в действие на период с 16 декабря 2016 года по 31 декабря 2019 года:

1) тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 5;

2) тарифы на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887) на территории Северного территориального округа муниципального образования «Город Архангельск», согласно приложению № 6.

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 13 декабря 2016 г. № 61-в/28

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887), 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	ООО «ВодТрансСервис»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163012, г. Архангельск, ул. Мусинского, д. 19, стр. 1
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 16.12.2016 по 31.12.2019

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 водоприемного колодца (аванкамеры), водоприемного оголовка и водозаборной шахты первого подъема, расположенных в здании насосной станции питьевой воды по адресу г. Архангельск, ул. Мусинского, д. 19, стр. 1	2017 – 2019 годы

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 16.12.2016 по 31.12.2016	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	89,276	2 142,625	2 142,625	2 142,625
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	11,128	267,070	267,070	267,070
4.	Объем поступившей воды в сеть	78,148	1 875,555	1 875,555	1 875,555
5.	Объем потерь воды	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации - всего	78,148	1 875,555	1 875,555	1 875,555
	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	78,148	1 875,555	1 875,555	1 875,555
	в том числе:				
6.2.1.	населению	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.2.	бюджетным потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.3.	прочим потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000
6.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства для осуществления холодного водоснабжения	78,148	1 875,555	1 875,555	1 875,555

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
		с 16.12.2016 по 31.12.2016	2017 год	2018 год	2019 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1 645,57	39 500,66	42 232,20	43 685,47

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0	0,0	0,0	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,753	0,753	0,753	0,753

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	2017 год в % к 2016 году	2018 год в % к 2017 году	2019 год в % к 2018 году
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	x	x	x
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		100,0	106,9	103,4

7. Отчет об исполнении производственной программы за период 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 декабря 2016 г. № 61-в/28

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887), осуществляющего
транспортировку сточных вод на территории
Северного территориального округа
муниципального образования «Город Архангельск»

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «ВодТрансСервис»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	163012, г. Архангельск, ул. Мусинского, д. 19, стр. 1
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 16.12.2016 по 31.12.2019

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

Наименование мероприятия	Период реализации
Ремонт здания КНС № 2, расположенного по адресу г. Архангельск, ул. Ильича, д. 60, стр. 2	2017 – 2019 годы
Ремонт здания КНС № 4, расположенного по адресу г. Архангельск, ул. Кировская, д. 6, стр. 1	
Ремонт здания КНС № 6, расположенного по адресу г. Архангельск, ул. Партизанская, д. 9, стр. 1	

3. Планируемый объем транспортировки сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 16.12.2016 по 31.12.2016	2017 год	2018 год	2019 год
1.	Объем принятых сточных вод для транспортировки, всего	76,155	1827,730	1827,730	1827,730
	в том числе:				
1.1.	объем транспортируемых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	объем транспортируемых сточных вод от абонентов и подразделений организации	76,155	1827,730	1827,730	1827,730
	в том числе:				
1.2.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.	от абонентов:	76,155	1827,730	1827,730	1827,730
	в том числе:				
1.2.2.1.	населения	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.2.	бюджетных потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.3.	прочих потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.4.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства	76,155	1 827,730	1 827,730	1 827,730

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя			
		с 16.12.2016 по 31.12.2016	2017 год	2018 год	2019 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1 136,45	27 276,45	29 045,78	29 986,87

5. Плановые значения показателей энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,44461	0,44461	0,44461	0,44461

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей 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	2019 год в % к 2018 году
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100,0	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		100,0	106,5	103,2

7. Отчет об исполнении производственной программы за период 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 № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2016 г. № 61-в/28

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887)
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 подготовки питьевой воды, кВт·ч/куб. м
2016	30 037,57	x	0,0	0,753
2017	x	1,0	0,0	0,753
2018	x	1,0	0,0	0,753
2019	x	1,0	0,0	0,753

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2016 г. № 61-в/28

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги по транспортировке сточных вод,
оказываемые ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887)
на территории Северного территориального округа
муниципального образования «Город Архангельск»

Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, кВт·ч/куб. м
2016	19 873,30	х	0,44461
2017	х	1,0	0,44461
2018	х	1,0	0,44461
2018	х	1,0	0,44461

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2016 г. № 61-в/28

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887)
на территории Северного территориального округа
муниципального образования «Город Архангельск»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2016	16.12 - 31.12	21,06
	2017	01.01 - 30.06	21,06
		01.07 - 31.12	21,06
	2018	01.01 - 30.06	21,06
		01.07 - 31.12	23,97
	2019	01.01 - 30.06	23,29
		01.07 - 31.12	23,29

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 13 декабря 2016 г. № 61-в/28

ТАРИФЫ
на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые
ООО «ВодТрансСервис» (ИНН 2901262887)
на территории Северного территориального округа
муниципального образования «Город Архангельск»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2016	16.12 - 31.12	14,92
	2017	01.01 - 30.06	14,92
		01.07 - 31.12	14,92
	2018	01.01 - 30.06	14,92
		01.07 - 31.12	16,86
	2019	01.01 - 30.06	16,41
01.07 - 31.12		16,41	

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.
