



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22 ноября 2018 г. № 65-в/11

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области на территории муниципального образования «Североонежское» муниципального образования «Плесецкий 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 ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области (ИНН 2920008068), осуществляющего транспортировку сточных вод на территории муниципального образования «Североонежское» муниципального образования «Плесецкий 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 услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области (ИНН 2920008068) на территории муниципального образования «Североонежское» муниципального образования «Плесецкий 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 услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области (ИНН 2920008068) на территории муниципального образования «Североонежское» муниципального образования «Плесецкий муниципальный район», согласно приложению № 3.

4. Признать утратившими силу с 1 января 2019 года:

постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/13 «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области на территории муниципального образования “Североонежское” муниципального образования “Плесецкий муниципальный район”»;

пункт 8 изменений, которые вносятся в некоторые постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденных постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 23 декабря 2015 года № 79-в/6;

постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 ноября 2016 года № 53-в/24 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/13»;

постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 25 октября 2017 года № 52-в/14 «О внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 08 октября 2015 года № 50-в/13»;

пункт 4 изменений, которые вносятся в некоторые постановления агентства по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденных постановлением агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 05 апреля 2018 года № 15-в/1.

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 22 ноября 2018 г. № 65-в/11

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**  
**ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области**  
**(ИНН 2920008068), осуществляющего транспортировку сточных вод**  
**на территории муниципального образования «Североонежское»**  
**муниципального образования «Плесецкий муниципальный район»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	164268, Архангельская область, Плесецкий район, пос. Североонежск, 2 мкр., д. 10
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 водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем принятых сточных вод для транспортировки, всего	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды транспортировки сточных вод	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от потребителей и подразделений организации	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360
	в том числе:					
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	от потребителей:	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360
	в том числе:					
3.2.1.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	3,360	3,360	3,360	3,360	3,360

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

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	138,86	171,72	176,94	182,32	187,86

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

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 водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб. м	0,528	0,528	0,528	0,528	0,528

**6. Расчет эффективности производственной программы**

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности 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	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
		в % к 2019 году	в % к 2020 году	в % к 2021 году	в % к 2022 году
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100,0	100,0	100,0	100,0
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	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		123,7	103,0	103,0	103,0

7. Отчет об исполнении производственной программы за 2017 год  
(по данным организации)

7.1. Фактический объем транспортировки сточных вод, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем принятых сточных вод для транспортировки, всего	2,650
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды транспортировки сточных вод	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от потребителей и подразделений организации	2,650
	в том числе:	
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000
3.2.	от потребителей:	2,650
	в том числе:	
3.2.1.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	2,650

7.2. Фактические расходы  
на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	108,32

7.3. Фактические значения показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	%	0,528

8. Мероприятия, направленные  
на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлены	

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 22 ноября 2018 г. № 65-в/11

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулирующие тарифы на услуги по транспортировке сточных вод,**  
**оказываемые ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской**  
**области (ИНН 2920008068) на территории муниципального образования**  
**«Североонежское» муниципального образования**  
**«Плесецкий муниципальный район»**

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
2019	154,57	x	0,528
2020	x	1	0,528
2021	x	1	0,528
2022	x	1	0,528
2023	x	1	0,528



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 22 ноября 2018 г. № 65-в/11

**ТАРИФЫ**  
на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые  
ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области  
(ИНН 2920008068) на территории муниципального образования  
«Североонежское» муниципального образования  
«Плесецкий муниципальный район»

	Год	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2019	38,51	44,14
	2020	44,14	58,07
	2021	52,66	52,66
	2022	52,66	55,87
	2023	55,87	55,95

Примечание. Организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

---