



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

г. Архангельск

**Об утверждении производственных программ,
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов
и тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды
и сточных вод, оказываемые МП «Горводоканал» на территории
поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас»**

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 прилагаемые:

1) производственную программу МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069), осуществляющего транспортировку питьевой воды на территории поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас», на период с 4 октября 2019 года по 31 декабря 2024 года (приложение № 1);

2) производственную программу МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069), осуществляющего транспортировку сточных вод на территории поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас», на период с 4 октября 2019 года по 31 декабря 2024 года (приложение № 2).

2. Установить на 2019 – 2024 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов:

1) на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас», согласно приложению № 3;

2) на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас», согласно приложению № 4.

3. Установить и ввести в действие на период с 4 октября 2019 года по 31 декабря 2024 года:

1) тарифы на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас», согласно приложению № 5;

2) тарифы на услуги по транспортировке сточных вод, оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас», согласно приложению № 6.

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА
постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069),
осуществляющего транспортировку питьевой воды
на территории поселка Вычегодский
муниципального образования «Котлас»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	МП «Горводоканал»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165300, Архангельская область, г. Котлас, ул. Некрасова, 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, 18
Период реализации производственной программы	с 04.10.2019 по 31.12.2024

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий
по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения,
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической
эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия	Период реализации
Ремонт водопроводных сетей протяженностью 300 п. м	2019 – 2024 годы

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя					
		с 04.10.2019 по 31.12.2019	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем воды, полученной для транспортировки	128,463	526,841	526,841	526,841	526,841	526,841
2.	Объем покупки воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем потерь воды при транспортировке	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации - всего	128,463	526,841	526,841	526,841	526,841	526,841
	в том числе:						
4.1.	объем транспортировки воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	объем транспортировки воды абонентам	128,463	526,841	526,841	526,841	526,841	526,841
	в том числе:						
4.2.1.	прочим потребителям	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.2.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства	128,463	526,841	526,841	526,841	526,841	526,841

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя					
		с 04.10.2019 по 31.12.2019	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	268,08	1142,86	1173,29	1208,02	1243,78	1280,60

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей, качества, надежности 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	2020 год в % к 2019 году	2021 год в % к 2020 году	2022 год в % к 2021 году	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году
показатели качества 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	x	x	x	x	x
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	100,0
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	x	x	x	x	x
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	x	x	x	x	x
Расходы на реализацию производственной программы		104,0	102,7	103,0	103,0	103,0

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
Предприятием не представлены	

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА
постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069),
осуществляющего транспортировку сточных вод
на территории поселка Вычегодский
муниципального образования «Котлас»**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	МП «Горводоканал»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165300, Архангельская область, г. Котлас, ул. Некрасова, 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, 18
Период реализации производственной программы	с 04.10.2019 по 31.12.2024

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 канализационных сетей протяженностью 600 п. м	2019 – 2024 годы

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя					
		с 04.10.2019 по 31.12.2019	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Объем транспортируемых сточных вод, всего	153,046	627,659	627,659	627,659	627,659	627,659
2.	Объем транспортируемых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем транспортируемых сточных вод от абонентов и подразделений организации	153,046	627,659	627,659	627,659	627,659	627,659
	в том числе:						
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов:	153,046	627,659	627,659	627,659	627,659	627,659
	в том числе:						
3.2.1.	прочих потребителей	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.2.	других организаций водопроводно-канализационного хозяйства	153,046	627,659	627,659	627,659	627,659	627,659

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя					
		с 04.10.2019 по 31.12.2019	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	797,75	3400,88	3491,45	3594,80	3701,20	3810,76

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 в % к 2019 году	2021 год в % к 2020 году	2022 год в % к 2021 году	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 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	100,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	x	x	x	x	x
Расходы на реализацию производственной программы		104,0	102,7	103,0	103,0	103,0

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
Предприятием не представлены	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды,
оказываемые МУ «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории
поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас»

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
2019	1099,43	x	0,0	0,000
2020	x	1	0,0	0,000
2021	x	1	0,0	0,000
2022	x	1	0,0	0,000
2023	x	1	0,0	0,000
2024	x	1	0,0	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги по транспортировке сточных вод,
оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории
поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас»

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	3271,65	x	0,000
2020	x	1	0,000
2021	x	1	0,000
2022	x	1	0,000
2023	x	1	0,000
2024	x	1	0,000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

ТАРИФЫ
на услуги по транспортировке питьевой воды,
оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории
поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2019	04.10 - 31.12	2,09
	2020	01.01 - 30.06	2,09
		01.07 - 31.12	2,25
	2021	01.01 - 30.06	2,23
		01.07 - 31.12	2,23
	2022	01.01 - 30.06	2,23
		01.07 - 31.12	2,36
	2023	01.01 - 30.06	2,36
		01.07 - 31.12	2,36
	2024	01.01 - 30.06	2,36
01.07 - 31.12		2,50	

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 26 сентября 2019 г. № 55-в/1

ТАРИФЫ
на услуги по транспортировке сточных вод,
оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории
поселка Вычегодский муниципального образования «Котлас»

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
Прочие потребители	2019	04.10 - 31.12	5,21
	2020	01.01 - 30.06	5,21
		01.07 - 31.12	5,62
	2021	01.01 - 30.06	5,56
		01.07 - 31.12	5,56
	2022	01.01 - 30.06	5,56
		01.07 - 31.12	5,89
	2023	01.01 - 30.06	5,89
		01.07 - 31.12	5,90
	2024	01.01 - 30.06	5,90
01.07 - 31.12		6,24	

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.
