



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 28 октября 2021 г. № 61-в/12

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы  
и установлении тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды,  
оказываемые МП «Горводоканал» на территории поселка Вычегодский  
городского округа Архангельской области «Котлас»,  
и о внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам  
Архангельской области от 10 декабря 2020 года № 66-в/22**

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 производственную программу МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069), осуществляющего транспортировку питьевой воды на территории поселка Вычегодский городского округа Архангельской области «Котлас», на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года (приложение № 1).

2. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года тарифы на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069) на территории поселка Вычегодский городского округа Архангельской области «Котлас», согласно приложению № 2.

3. Внести в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 10 декабря 2020 года № 66-в/22 «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые МП «Горводоканал» на территории поселка Вычегодский городского округа Архангельской области «Котлас», и о внесении изменений в постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 17 декабря 2019 года № 82-в/1» следующие изменения:

в наименовании постановления слова «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на услуги по транспортировке питьевой воды, оказываемые МП «Горводоканал» на территории поселка Вычегодский городского округа Архангельской области «Котлас», и» исключить;

пункты 1 и 2 исключить;

приложения № 1 и 2 к постановлению исключить.

Руководитель агентства



**Е.А. Попова**

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства по тарифам  
и ценам Архангельской области  
от 28 октября 2021 г. № 61-в/12

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069),  
осуществляющего транспортировку питьевой воды  
на территории поселка Вычегодский  
городского округа Архангельской области «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 01.01.2022 по 31.12.2022

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
Перекладка наружных сетей водопровода к дому № 58 по ул. Ленина диаметром 100 мм	2022 год
Текущий ремонт сетей водопровода	2022 год
Ремонт водопроводных колодцев и арматуры	2022 год

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем воды, полученной для транспортировки	309,052
2.	Объем покупки воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
3.	Объем потерь воды при транспортировке	0,000
4.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации – всего	309,052
	в том числе:	
4.1.	объем транспортировки воды на нужды подразделений организации	0,000
4.2.	объем транспортировки воды абонентам	309,052
	в том числе:	
4.2.1.	прочим потребителям	0,000
4.2.2.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства	309,052

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

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	809,45

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели надежности и бесперебойности	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	0,11

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/куб. м	0,000

## 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с тем, что производственная программа утверждается на один год.

## 7. Отчет об исполнении производственной программы за 2020 год (по данным организации)

### 7.1. Фактический объем транспортируемой воды, в тыс. куб. метров

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя
1.	Объем воды, полученной для транспортировки	295,572
2.	Объем полученной воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000
3.	Объем потерь воды при транспортировке	0,000
4.	Объем транспортировки воды абонентам и подразделениям организации – всего	295,572
	в том числе:	
4.1.	объем транспортировки воды на нужды подразделений организации	0,000
4.2.	объем транспортировки воды абонентам	295,572
	в том числе:	
4.2.1.	прочим потребителям	0,000
4.2.2.	другим организациям водопроводно-канализационного хозяйства	295,572

## 7.2. Фактические расходы на реализацию производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
Фактические расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	876,70

7.3. Отчет о реализации запланированных мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Выполнен ремонт водопроводных колодцев и арматуры.

## 7.4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя
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	%	0,0
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	ед./км	0,11
показатели энергетической эффективности	доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт·ч/ куб. м	0,000

8. Мероприятия, направленные  
на повышение качества обслуживания абонентов

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не предусмотрены	

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 28 октября 2021 г. № 61-в/12

**ТАРИФЫ**  
**на услуги по транспортировке питьевой воды,**  
**оказываемые МП «Горводоканал» (ИНН 2904002069)**  
**на территории поселка Вычегодский**  
**городского округа Архангельской области «Котлас»,**  
**на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года**

	Одноставочный тариф, руб./куб. м	
	с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Прочие потребители	2,03	3,20

**П р и м е ч а н и е.** Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.

---