



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 3 февраля 2022 г. № 8-в/6

г. Архангельск

**Об утверждении производственной программы,  
установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов  
и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
отпускаемую ООО «УК «Уютный город»  
на территории рабочего поселка Североонежск  
Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», областным законом от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению и (или) водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» 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 ООО «УК «Уютный город» (ИНН 2924005075), осуществляющего холодное водоснабжение на территории рабочего поселка Североонежск Плесецкого муниципального округа Архангельской области, на период с 11 февраля 2022 года по 31 декабря 2025 года (приложение №1).

2. Установить на 2022 – 2025 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «УК «Уютный город» (ИНН 2924005075) на территории рабочего поселка Североонежск Плесецкого муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 2.

3. Установить и ввести в действие на период с 11 февраля 2022 года по 31 декабря 2025 года тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «УК «Уютный город» (ИНН 2924005075) на территории рабочего поселка Североонежск Плесецкого муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 3.

**Руководитель агентства**



**Е.А. Попова**

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 3 февраля 2022 г. № 8-в/6

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ООО «УК «Уютный город» (ИНН 2924005075),  
осуществляющего холодное водоснабжение  
на территории рабочего поселка Североонежск  
Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «УК «Уютный город»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165160, Архангельская обл., г. Шенкурск, ул. Кудрявцева, д. 5 а, каб. № 2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по тарифам и ценам Архангельской области
Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	163000, г. Архангельск, ул. Выгучейского, д. 18
Период реализации производственной программы	с 11.02.2022 по 31.12.2025

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
Предприятием не представлены	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя			
		с 11.02.2022 по 31.12.2022	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	98,731	111,225	111,225	111,225
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	98,731	111,225	111,225	111,225
5.	Объем потерь воды	0,197	0,222	0,222	0,222
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	98,534	111,003	111,003	111,003
	в том числе:				
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	11,694	13,174	13,174	13,174
6.2.	объем отпуска воды абонентам	86,840	97,829	97,829	97,829
	в том числе:				
6.2.1.	населению	73,131	82,385	82,385	82,385
6.2.2.	бюджетным потребителям	12,358	13,922	13,922	13,922
6.2.3.	прочим потребителям	1,351	1,522	1,522	1,522

4. Объем финансовых потребностей,  
необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	с 11.02.2022 по 31.12.2022	2023 год	2024 год	2025 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	1777,24	2037,95	2088,61	2141,84

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0
	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	0,0	0,0	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	1,98	1,98	1,98	1,98
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,2	0,2	0,2	0,2

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя			
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м	0,342	0,342	0,342	0,342

### 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году	2025 год в % к 2024 году
показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с водоочистных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	х	х
	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	х	х

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2023 год в % к 2022 году	2024 год в % к 2023 году	2025 год в % к 2024 году
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
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100,0	100,0	100,0
	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		101,8	102,5	102,5

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

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  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 3 февраля 2022 г. № 8-в/6

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
**регулируемые тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение),**  
**отпускаемую ООО «УК «Уютный город» (ИНН 2924005075)**  
**на территории рабочего поселка Североонежск**  
**Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

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
2022	1150,40	х	0,2	0,342
2023	х	1,0	0,2	0,342
2024	х	1,0	0,2	0,342
2025	х	1,0	0,2	0,342

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к постановлению агентства  
по тарифам и ценам  
Архангельской области  
от 3 февраля 2022 г. № 8-в/6

**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую**  
**ООО «УК «Уютный город» (ИНН 2924005075)**  
**на территории рабочего поселка Североонежск**  
**Плесецкого муниципального округа Архангельской области**

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население	2022	11.02 – 30.06	19,09
		01.07 – 31.12	21,65
	2023	01.01 – 30.06	21,65
		01.07 – 31.12	22,42
	2024	01.01 – 30.06	22,42
		01.07 – 31.12	22,74
	2025	01.01 – 30.06	22,74
		01.07 – 31.12	23,57
2. Потребители, приравненные к населению	2022	11.02 – 30.06	15,91
		01.07 – 31.12	18,04
	2023	01.01 – 30.06	18,04
		01.07 – 31.12	18,68
	2024	01.01 – 30.06	18,68
		01.07 – 31.12	18,95
	2025	01.01 – 30.06	18,95
		01.07 – 31.12	19,64
3. Прочие потребители	2022	11.02 – 30.06	18,04
		01.07 – 31.12	18,04
	2023	01.01 – 30.06	18,04
		01.07 – 31.12	18,68
	2024	01.01 – 30.06	18,68
		01.07 – 31.12	18,95
	2025	01.01 – 30.06	18,95
		01.07 – 31.12	19,64

Примечание. Организация является плательщиком налога на добавленную стоимость.