



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

г. Архангельск

Об утверждении производственных программ, установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ГК «УЛК» на территории деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Кизема, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, и на услуги водоотведения, оказываемые ООО «ГК «УЛК» на территории деревень Бережная, Юрятинская, поселка Кизема и села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 5 Федерального закона от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 5 областного закона от 26 сентября 2014 года № 168-10-ОЗ «Об установлении лиц, имеющих право на льготы по оплате горячей воды, подаваемой с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, питьевой воды и услуг по водоотведению, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение» и пунктом 11 Положения об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденного 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 «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546), осуществляющего холодное водоснабжение на территории деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Кизема, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года (приложение № 1);

2) производственную программу ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546), осуществляющего водоотведение на территории деревень Бережная, Юрятинская, поселка Кизема и села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года (приложение № 2).

2. Установить на 2025 – 2027 годы долгосрочные параметры регулирования тарифов:

1) на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546) на территории деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Кизема, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 3;

2) на услуги водоотведения, оказываемые ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546) на территории деревень Бережная, Юрятинская, поселка Кизема и села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 4.

3. Установить и ввести в действие на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года:

1) тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546) на территории деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Кизема, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 5;

2) тарифы на услуги водоотведения, оказываемые ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546) на территории деревень Бережная, Юрятинская, поселка

Кизема и села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, согласно приложению № 6.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2025 года постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 6 июня 2024 года № 26-в/4 «Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ООО «ГК «УЛК» на территории деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Кизема, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области, и на услуги водоотведения, оказываемые ООО «ГК «УЛК» на территории деревень Бережная, Юрятинская, поселка Кизема и села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области».

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель агентства



Е.А. Попова

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением агентства по тарифам
и ценам Архангельской области
от 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546), осуществляющего
холодное водоснабжение на территории деревень Алферовская,
Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу:
Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская),
Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская
область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая),
Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий,
Кизема, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы
Устьянского муниципального округа Архангельской области

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «ГК «УЛК»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165210, Архангельская область, Устьянский район, пос. Октябрьский, ул. Заводская, д. 17, офис 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 01.01.2025 по 31.12.2027

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 представлено экономического обоснования	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем поднятой (забранной) воды	181,539	181,984	182,445
2.	Объем воды, полученной со стороны	0,000	0,000	0,000
3.	Объем воды на собственные нужды водоснабжения (технологические, хозяйственно-питьевые)	0,000	0,000	0,000
4.	Объем поступившей воды в сеть	181,539	181,734	182,445
5.	Объем потерь воды	29,047	29,492	29,953
6.	Объем отпуска воды абонентам и подразделениям организации – всего	152,492	152,492	152,492
	в том числе:			
6.1.	объем отпуска воды на нужды подразделений организации	8,332	8,332	8,332
6.2.	объем отпуска воды абонентам:	144,160	144,160	144,160
	в том числе:			
6.2.1.	населению	125,027	125,027	125,027
6.2.2.	бюджетным потребителям	12,386	12,386	12,386
6.2.3.	прочим потребителям	6,747	6,747	6,747

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	14 416,49	16 952,24	19 406,54

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025 год	2026 год	2027 год
показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем 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
	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
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025 год	2026 год	2027 год
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	16,00	16,21	16,42
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/ куб. м	1,127	1,127	1,127

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества 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	2026 год в % к 2025 году	2027 год в % к 2026 году
показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованных систем водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	х	х

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	2026 год в % к 2025 году	2027 год в % к 2026 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	х	х
показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованных систем холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	х	х
показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	101,4	101,3
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		117,6	114,5

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 утверждена на период с 15 июня 2024 года по 31 декабря 2024 года.

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 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546), осуществляющего
водоотведение на территории деревень Бережная,
Юрятинская, поселка Кизема и села Шангалы
Устьянского муниципального округа Архангельской области**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	ООО «ГК «УЛК»
Местонахождение регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	165210, Архангельская область, Устьянский район, пос. Октябрьский, ул. Заводская, д. 17, офис 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 01.01.2025 по 31.12.2027

2. Перечень и график реализации плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Наименование мероприятия	Период реализации
Предприятием не представлено экономического обоснования	

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

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя		
		2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем отведенных сточных вод, всего	44,596	44,596	44,596
	в том числе:			
1.1.	объем принятых сточных вод на очистные сооружения организации	44,596	44,596	44,596
1.2.	объем переданных сточных вод на очистные сооружения других организаций	0,000	0,000	0,000
2.	Объем принятых сточных вод от использования воды на собственные нужды водоотведения	0,000	0,000	0,000
3.	Объем принятых сточных вод от абонентов и подразделений организации	44,596	44,596	44,596
	в том числе:			
3.1.	от использования воды на нужды подразделений организации	0,000	0,000	0,000
3.2.	от абонентов	44,596	44,596	44,596
	в том числе:			
3.2.1.	населения	36,319	36,319	36,319
3.2.2.	бюджетных потребителей	7,034	7,034	7,034
3.2.3.	прочих потребителей	1,243	1,243	1,243

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование показателя	Единица измерения	2025 год	2026 год	2027 год
Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	7540,75	7784,03	8014,53

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

Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2025 год	2026 год	2027 год
показатели качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные бытовые системы водоотведения	%	0,0	0,0	0,0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для централизованных бытовых систем водоотведения	%	0,0	0,0	0,0
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,420	0,420	0,420
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт·ч/ куб. м	0,622	0,622	0,622

6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества 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	2026 год в % к 2025 году	2027 год в % к 2026 году
показатели качества очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные бытовые системы водоотведения	x	x
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для бытовых централизованных систем водоотведения	x	x
показатели надежности и бесперебойности водоотведения	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	x	x
показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	100,0	100,0
	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	100,0	100,0
Расходы на реализацию производственной программы		103,2	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 утверждена на период с 15 июня 2024 года по 31 декабря 2024 года.

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 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
отпускаемую ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546) на территории
деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445,
расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район,
деревня Юрятинская), Бережная (от скважины,
расположенной по адресу: Архангельская область,
Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая),
Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Кизема,
Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы
Устьянского 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
2025	14 103,50	х	16,00	1,127
2026	х	1,0	16,21	1,127
2027	х	1,0	16,42	1,127

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов на услуги водоотведения,
оказываемые ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546)
на территории деревень Бережная, Юртинская,
поселка Кизема и села Шангалы
Устьянского муниципального округа Архангельской области

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	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт·ч/куб. м
2025	6 677,38	x	0,622	0,420
2026	x	1,0	0,622	0,420
2027	x	1,0	0,622	0,420

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую
ООО «ГК «УЛК» (ИНН 2922008546) на территории деревень
Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной
по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня
Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу:
Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная,
улица Сосновая), Ловоплоская, Михалевская, Юрятинская,
поселков Глубокий, Кизема, Мирный, Лойга,
сел Бестужево, Строевское, Шангалы
Устьянского муниципального округа Архангельской области**

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население, проживающее на территории:			
деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Ловоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	47,00
		01.07 – 31.12	56,16
	2026	01.01 – 30.06	56,16
		01.07 – 31.12	59,20
	2027	01.01 – 30.06	59,20
		01.07 – 31.12	62,03
поселка Кизема Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	45,00
		01.07 – 31.12	56,16
	2026	01.01 – 30.06	56,16
		01.07 – 31.12	59,20
	2027	01.01 – 30.06	59,20
		01.07 – 31.12	62,03

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
2. Потребители, приравненные к населению, расположенные на территории:			
деревень Алферовская, Бережная (от скважины № 1445, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Юрятинская), Бережная (от скважины, расположенной по адресу: Архангельская область, Устьянский район, деревня Бережная, улица Сосновая), Левоплоская, Михалевская, Юрятинская, поселков Глубокий, Мирный, Лойга, сел Бестужево, Строевское, Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	39,17
		01.07 – 31.12	46,80
	2026	01.01 – 30.06	46,80
		01.07 – 31.12	49,33
	2027	01.01 – 30.06	49,33
		01.07 – 31.12	51,69
поселка Кизема Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	37,50
		01.07 – 31.12	46,80
	2026	01.01 – 30.06	46,80
		01.07 – 31.12	49,33
	2027	01.01 – 30.06	49,33
		01.07 – 31.12	51,69
3. Прочие потребители	2025	01.01 – 30.06	85,60
		01.07 – 31.12	103,48
	2026	01.01 – 30.06	103,48
		01.07 – 31.12	118,86
	2027	01.01 – 30.06	118,86
		01.07 – 31.12	135,67

Примечание. Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 ноября 2024 г. № 63-в/94

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые ООО «ГК «УЛК»
(ИНН 2922008546) на территории деревень Бережная,
Юрятинская, поселка Кизема и села Шангалы
Устьянского муниципального округа Архангельской области

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
1. Население, проживающее на территории:			
деревень Бережная, Юрятинская, села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	48,37
		01.07 – 31.12	56,16
	2026	01.01 – 30.06	56,16
		01.07 – 31.12	59,20
	2027	01.01 – 30.06	59,20
		01.07 – 31.12	62,03
поселка Кизема Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	45,00
		01.07 – 31.12	56,16
	2026	01.01 – 30.06	56,16
		01.07 – 31.12	59,20
	2027	01.01 – 30.06	59,20
		01.07 – 31.12	62,03
2. Потребители, приравненные к населению, расположенные на территории:			
деревень Бережная, Юрятинская, села Шангалы Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	40,31
		01.07 – 31.12	46,80
	2026	01.01 – 30.06	46,80
		01.07 – 31.12	49,33
	2027	01.01 – 30.06	49,33
		01.07 – 31.12	51,69

	Год	Период	Одноставочный тариф, руб./куб. м
поселка Кизема Устьянского муниципального округа Архангельской области	2025	01.01 – 30.06	37,50
		01.07 – 31.12	46,80
	2026	01.01 – 30.06	46,80
		01.07 – 31.12	49,33
	2027	01.01 – 30.06	49,33
		01.07 – 31.12	51,69
3. Прочие потребители	2025	01.01 – 30.06	163,05
		01.07 – 31.12	175,13
	2026	01.01 – 30.06	174,54
		01.07 – 31.12	174,54
	2027	01.01 – 30.06	174,54
		01.07 – 31.12	184,88

Примечание. Организация применяет общую систему налогообложения и является плательщиком налога на добавленную стоимость по налоговой ставке 20 процентов.