



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«09» декабря 2025 г.

№209

г. Якутск

**Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую ООО «ЖКХ «Альтернатива» потребителям Республики Саха (Якутия), на 2026-2028 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 № 1834 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", руководствуясь постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 22.11.2007 № 468 "Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)" и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 25.05.2020 № 21 "Об утверждении Положения о Правлении Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)", Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) **п о с т а н о в л я е т :**

1. Установить долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую ООО «ЖКХ «Альтернатива» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2026 – 2028 годы, согласно приложениям № 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), оказываемые ООО «ЖКХ «Альтернатива»

потребителям Республики Саха (Якутия), на 2026 – 2028 годы, согласно приложениям № 3-6 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление действует с 1 января 2026 года по 31 декабря 2028 года.

4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

**Председатель**



**Н.В. Бочков**

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
 поставляемую ООО «ЖКХ «Альтернатива» потребителям с. Амга  
 МР «Амгинский улус (район)» Республики Саха (Якутия),  
 на 2026 - 2028 годы**

п/№	Наименование организации	Период	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м3
<b>1.1.</b>	ООО «ЖКХ «Альтернатива» с. Амга <*>	<b>Прочие потребители</b>	
1.1.1.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	350,13
1.1.2.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	363,48
1.1.3.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	363,48
1.1.4.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	367,50
1.1.5.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	367,50
1.1.6.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	373,82
<b>1.2.</b>		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</b>	
1.2.1.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	427,16
1.2.2.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	443,45
1.2.3.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	443,45
1.2.4.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	448,35
1.2.5.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	448,35
1.2.6.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	456,06

<\*> - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса

<\*\*\*> - организация является плательщиком НДС по ставке 22 процента.

Примечание: население, проживающее в жилищном фонде, оплачивает коммунальную услугу в соответствии с льготным тарифом, устанавливаемым на основании Закона РС(Я) от 05.12.2013 1235-3 N 25-V "О льготных тарифах на сжиженный газ, электрическую и тепловую энергию (мощность), водоснабжение и водоотведение".

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
поставляемую ООО «ЖКХ «Альтернатива» потребителям г.  
Нюрба МР «Нюрбинский улус (район)» Республики Саха (Якутия),  
на 2026 - 2028 годы**

п/№	Наименование организации	Период	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./м3
<b>1.1.</b>	ООО «ЖКХ «Альтернатива» г. Нюрба <*>	<b>Прочие потребители</b>	
1.1.1.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	381,00
1.1.2.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	401,84
1.1.3.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	401,84
1.1.4.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	407,41
1.1.5.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	407,41
1.1.6.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	416,15
<b>1.2.</b>		<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС) &lt;*&gt;</b>	
1.2.1.		с 01.01.2026 по 30.09.2026	464,82
1.2.2.		с 01.10.2026 по 31.12.2026	490,24
1.2.3.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	490,24
1.2.4.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	497,04
1.2.5.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	497,04
1.2.6.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	507,70	

<\*> - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

<\*> - организация является плательщиком НДС по ставке 22 процента.

Примечание: население, проживающее в жилищном фонде, оплачивает коммунальную услугу в соответствии с льготным тарифом, устанавливаемым на основании Закона РС(Я) от 05.12.2013 1235-3 N 25-V "О льготных тарифах на сжиженный газ, электрическую и тепловую энергию (мощность), водоснабжение и водоотведение".

**Долгосрочные параметры регулирования для ООО «ЖКХ  
«Альтернатива» потребителям с. Амга  
МР «Амгинский улус (район)» Республики Саха (Якутия) при  
расчете тарифа на питьевую воду (питьевое водоснабжение),  
на 2026-2028 годы**

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
			Тыс. руб.	%	%	<*>
1	ООО «ЖКХ «Альтернатива» с. Амга	2026	903,55	-	-	Согласно приложению N 5
2		2027	-	3	-	Согласно приложению N 5
3		2028	-	2	-	Согласно приложению N 5

<\*> Уровень надежности водоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*> В отношении регулируемой организации отсутствует утвержденная программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

**Долгосрочные параметры регулирования для ООО «ЖКХ  
«Альтернатива» потребителям г. Нюрба МР «Нюрбинский улус (район)»  
Республики Саха (Якутия) при расчете тарифа на питьевую воду  
(питьевое водоснабжение), на 2026-2028 годы**

N п/ п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операцион ных расходов	Индекс эффективност и операционны х расходов	Нормативны й уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергоэффективнос ти <*>
			Тыс. руб.	%	%	
1	ООО «ЖКХ «Альтернатив а» г. Нюрба	2026	721,68	-	-	Согласно приложению N 5
2		2027	-	3	-	Согласно приложению N 5
3		2028	-	2	-	Согласно приложению N 5

<\*> Уровень надежности водоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*> В отношении регулируемой организации отсутствует утвержденная программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

**Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения по ООО «ЖКХ «Альтернатива» потребителям с. Амга МР «Амгинский улус (район)» Республики Саха (Якутия), на 2026-2028 годы**

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2026	2027	2028
1	Показатели энергетической эффективности				
1.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
1.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды для открытой системы теплоснабжения	Гкал/куб. м	0,00	0,00	0,00
1.3	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды для закрытой системы теплоснабжения	Гкал/куб. м	0,00	0,00	0,00
1.4	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
1.5	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0,00	0,00	0,00

**Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов  
водоотведения по ООО «ЖКХ «Альтернатива» потребителям г. Нюрба  
МР «Нюрбинский улус (район)» Республики Саха (Якутия),  
на 2026-2028 годы**

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2026	2027	2028
1	Показатели энергетической эффективности				
1.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
1.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды для открытой системы теплоснабжения	Гкал/куб. м	0,00	0,00	0,00
1.3	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды для закрытой системы теплоснабжения	Гкал/куб. м	0,00	0,00	0,00
1.4	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч/куб. м	0,00	0,00	0,00
1.5	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч/куб. м	0,00	0,00	0,00