



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» ноября 2022 г.

№278

г. Якутск

Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую ООО «Ассоциация строителей АЯМ» потребителям МР «Алданский район» Республики Саха (Якутия) на 2023–2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 декабря 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 22 ноября 2007 года № 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 мая 2020 года № 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 «Ассоциация строителей АЯМ» потребителям МР «Алданский район» Республики Саха (Якутия) на 2023–2027 годы, согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для организации ООО «Ассоциация строителей АЯМ» согласно приложениям №2–5 к настоящему постановлению.

3. В пунктах 4.2.10 в приложении к постановлению Правления ГКЦ РС (Я) от 8 декабря 2017 года № 586 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям муниципального образования "Алданский район" Республики Саха (Якутия) на 2018 - 2022 годы» в столбце «Период» слова «по 31.12.2022» заменить словами «по 30.11.2022».

4. В пунктах 3.1.10, 3.2.10, 4.1.10 в приложении к постановлению Правления ГКЦ РС (Я) от 8 декабря 2017 года № 586 «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям муниципального образования "Алданский район" Республики Саха (Якутия) на 2018 - 2022 годы» в столбце «Период» слова «с 01.07.2021 по 31.12.2021» заменить словами «с 01.07.2022 по 30.11.2022».

5. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления на 2023 год, вводятся в действие с 01 декабря 2022 г.

6. Настоящее постановление вступает в силу с 01 декабря 2022 года и действует по 31 декабря 2027 года.

7. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель



А.Б. Винокурова

**Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую ООО
«Ассоциация строителей АЯМ» потребителям муниципального района
«Алданский район» Республики Саха (Якутия)**

п/№	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Ассоциация строителей АЯМ» <*> (г. Томмот)	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.12.2022 по 31.12.2023	41,08
1.1.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	41,08
1.1.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	41,97
1.1.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,97
1.1.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	42,88
1.1.6.		с 01.01.2026 по 30.06.2025	42,88
1.1.7.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	44,11
1.1.8.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	44,11
1.1.9.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	45,48
1.2.		Население* (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,30
1.2.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	49,30
1.2.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	50,36
1.2.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	50,36
1.2.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	51,46
1.2.6.		с 01.01.2026 по 30.06.2025	51,46
1.2.7.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	52,93
1.2.8.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	52,93
1.2.9.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	54,58
2.1.	ООО «Ассоциация строителей АЯМ» <*> (п. Якокит)	Прочие потребители	
2.1.1.		с 01.12.2022 по 31.12.2023	49,65
2.1.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	49,65
2.1.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	51,34
2.1.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	51,34
2.1.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	53,10
2.1.6.		с 01.01.2026 по 30.06.2025	53,10
2.1.7.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	55,42
2.1.8.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	55,42
2.1.9.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	57,77
2.2.		Население* (тарифы указываются с учетом НДС)	
2.2.1.		с 01.12.2022 по 31.12.2023	59,58
2.2.2.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	59,58
2.2.3.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	61,61
2.2.4.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	61,61
2.2.5.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	63,72
2.2.6.		с 01.01.2026 по 30.06.2025	63,72
2.2.7.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	66,50
2.2.8.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	66,50
2.2.9.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	69,32

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

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 № 25-V «О льготных тарифах на сжиженный газ, электрическую и тепловую энергию (мощность), водоснабжение и водоотведение».

<*> - организация является плательщиком НДС.

<***> - организация не является плательщиком НДС.

Долгосрочные параметры регулирования для организации ООО «Ассоциация строителей АЯМ» потребителям МР «Алданский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2023–2027 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффек- тивности
			тыс.руб.	%	%	
1.1.	ООО «Ассоциация строителей АЯМ», г. Томмот <*>	2023	5 741,64	-	-	Согласно приложению №4 к постановлению
1.2.		2024	-	3,50	-	Согласно приложению №4 к постановлению
1.3.		2025	-	3,00	-	Согласно приложению №4 к постановлению
1.4.		2026	-	2,50	-	Согласно приложению №4 к постановлению
1.5.		2027	-	1,50	-	Согласно приложению №4 к постановлению

Долгосрочные параметры регулирования для организации ООО "Ассоциация строителей АЯМ" потребителям МР «Алданский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2023–2027 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффективности
			тыс.руб.	%	%	
1.1.	ООО «Ассоциация строителей АЯМ», п. Якокит <*>	2023	372,80	-	-	Согласно приложению №5 к постановлению
1.2.		2024	-	3,50	-	Согласно приложению №5 к постановлению
1.3.		2025	-	3,00	-	Согласно приложению №5 к постановлению
1.4.		2026	-	2,50	-	Согласно приложению №5 к постановлению
1.5.		2027	-	1,50	-	Согласно приложению №5 к постановлению

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения по предприятию
 ООО «Ассоциация строителей АЯМ» (г. Томмот) МР «Алданский район» на
 2023–2027 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023	2024	2025	2026	2027
г. Томмот							
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	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	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	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	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	0,67	0,67	0,67	0,67	0,67

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения по предприятию
 ООО «Ассоциация строителей АЯМ» (п. Якоkit) МР «Алданский район» на
 2023–2027 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023	2024	2025	2026	2027
п. Якоkit							
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	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	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	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	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	1,53	1,53	1,53	1,53	1,53