



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«13» декабря 2021 г.

№ 249

г. Якутск

Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия), на 2022-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 РС(Я) от 22.11.2007 №468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)» и приказом Государственного комитета по ценовой политике РС(Я) от 25.05.2020 №21 «Об утверждении Положения Правления 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 тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы, согласно приложениям 1-7 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022 – 2026 годы согласно приложениям № 8-24 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г.

4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель

А.Б. Винокурова

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
городского округа «город Якутск»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ФКУ "ИК - 7" УФСИН России по Республике Саха (Якутия), п. Табага <*>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,58
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	27,52
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	27,52
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	28,29
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	28,29
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	28,95
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	28,95
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	29,71
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	29,71
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	30,56
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,90
1.2.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	33,02
1.2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	33,02
1.2.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,95
1.2.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	33,95
1.2.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	34,74
1.2.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	34,74
1.2.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	35,65
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	35,65	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	36,67	

<*> 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-З № 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.

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
потребителям муниципального района «Ленский район»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Энергостройкомплекс» с.Нюя Северная <*>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	130,73
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	135,19
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	135,19
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	139,45
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	139,45
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	144,04
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	144,04
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	148,78
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	148,78
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	153,68
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	156,88
1.2.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	162,23
1.2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	162,23
1.2.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	167,34
1.2.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	167,34
1.2.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	172,85
1.2.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	172,85
1.2.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	178,54
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	178,54	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	184,42	

<*> 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-З № 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.

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Мегино-Кангаласский улус (район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3	
1.1.	ООО «Армон» с.Томтор <***>	Прочие потребители		
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	333,70	
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	340,91	
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	340,91	
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	344,64	
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	344,64	
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	351,70	
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	351,70	
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	359,65	
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	359,65	
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	369,28	
1.2.		ООО «Армон» с.Хатылыма <***>	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	333,70
1.2.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	340,91
1.2.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	340,91
1.2.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	344,64
1.2.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	344,64
1.2.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	351,70
1.2.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	351,70
1.2.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	359,65
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		359,65	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026		369,28	
2.1.	ООО «Армон» с.Хатылыма <***>		Прочие потребители	
2.1.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	386,30
2.1.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	394,95
2.1.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	394,95
2.1.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	400,19
2.1.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	400,19
2.1.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	410,21
2.1.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	410,21
2.1.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	421,18
2.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	421,18	
2.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	433,79	
2.2.		ООО «Армон» с.Хатылыма <***>	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
2.2.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	386,30
2.2.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	394,95
2.2.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	394,95
2.2.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	400,19
2.2.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	400,19
2.2.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	410,21
2.2.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	410,21
2.2.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	421,18
2.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		421,18	
2.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026		433,79	

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Сунтарский улус(район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3	
1.1.	ГУП «ЖКХ РС(Я)» с.Бордон <*>	Прочие потребители		
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 283,61	
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 379,74	
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 379,74	
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 439,38	
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	1 439,38	
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1 471,75	
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 471,75	
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 505,16	
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	1 505,16	
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	1 546,28	
1.2.			Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 540,33
1.2.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 655,69
1.2.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 65,69
1.2.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	1 727,26
1.2.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	1 727,26
1.2.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	1 766,10
1.2.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 766,10
1.2.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 806,19
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		1 806,19	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	1 855,54		
2.1.	ГУП «ЖКХ РС(Я)» с.Крестях <*>	Прочие потребители		
2.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	235,11	
2.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	251,35	
2.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	251,35	
2.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	267,78	
2.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	267,78	
2.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	276,88	
2.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	276,88	
2.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	286,50	
2.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	286,50	
2.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	297,65	
2.2.			Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
2.2.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	282,13
2.2.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	301,62
2.2.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	301,62
2.2.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	321,34
2.2.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	321,34
2.2.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	332,26
2.2.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	332,26
2.2.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	343,80
2.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		343,80	
2.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	357,18		

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 105 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

Приложение № 6
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Усть-Алданский улус(район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Спецсервис» Мюрюнский наслег <***>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	319,72
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	319,75
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	319,75
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	321,46
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	321,46
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	324,61
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	324,61
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	328,31
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	328,31
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	333,08
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	319,72
1.2.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	319,75
1.2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	319,75
1.2.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	321,46
1.2.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	321,46
1.2.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	324,61
1.2.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	324,61
1.2.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	328,31
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	328,31	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	333,08	

<*> 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».

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

<***> - организация является плательщиком НДС.

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

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Хангаласский улус(район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «ДВ Энерджи» с.Октемцы <*>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	265,26
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	268,08
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	268,08
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	270,71
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	270,71
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	273,61
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	273,61
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	276,69
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	276,69
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	280,01
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	318,31
1.2.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	321,70
1.2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	321,70
1.2.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	324,85
1.2.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	324,85
1.2.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	328,33
1.2.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	328,33
1.2.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	332,03
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	332,03	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	336,01	

<*> 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».

<*> выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

<*> - организация является плательщиком НДС.

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

Приложение № 8
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям городского округа «город Якутск» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 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.	ФКУ "ИК - 7" УФСИН России по Республике Саха (Якутия), п. Табага <*>	2022	954,18	3,85	0,00	Согласно приложению №15 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №15 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №15 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №15 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №15 к постановлению

Приложение № 9
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям муниципального района «Ленский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 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 «Энергостройк омплекс» с.Нюя Северная	2022	181,34	3,85	0,00	Согласно приложению №16 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №16 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №16 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №16 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №16 к постановлению

Приложение № 10
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям муниципального района «Мегино-Кангаласский улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффе- ктивности
			Тыс.руб.	%	%	
1.1.	ООО «Армон» с.Томтор	2022	1 556,09	3,85	0,00	Согласно приложению №17 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №17 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №17 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №17 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №17 к постановлению

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффек- тивности
			Тыс.руб.	%	%	
2.1.	ООО «Армон» с.Хатылыма	2022	581,60	3,85	0,00	Согласно приложению №18 к постановлению
2.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №18 к постановлению
2.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №18 к постановлению
2.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №18 к постановлению
2.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №18 к постановлению

Приложение № 11
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям муниципального района «Нюрбинский улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 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.	ГУП «ЖКХ РС(Я)» МР «Нюрбинский район» (без учета очистки)	2022	2 790,13	3,85	0,00	Согласно приложению №19 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №19 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №19 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №19 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №19 к постановлению

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффе ктивности
			Тыс.руб.	%	%	
2.1.	ООО «Строй Импульс» с.Малыкай	2022	40,44	3,85	0,00	Согласно приложению №20 к постановлению
2.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №20 к постановлению
2.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №20 к постановлению
2.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №20 к постановлению
2.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №20 к постановлению

Приложение № 12
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям муниципального района «Сунтарский улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 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.	ГУП ЖКХ РС(Я) с.Крестях	2022	1 190,85	3,85	0	Согласно приложению №21 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0	Согласно приложению №21 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0	Согласно приложению №21 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0	Согласно приложению №21 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0	Согласно приложению №21 к постановлению

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффе ктивности
			Тыс.руб.	%	%	
2.1.	ГУП ЖКХ РС(Я) с.Бордон	2022	1 168,42	3,85	0	Согласно приложению №22 к постановлению
2.2.		2023	-	3,00	0	Согласно приложению №22 к постановлению
2.3.		2024	-	2,50	0	Согласно приложению №22 к постановлению
2.4.		2025	-	2,00	0	Согласно приложению №22 к постановлению
2.5.		2026	-	1,50	0	Согласно приложению №22 к постановлению

Приложение № 13
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям муниципального района «Усть-Алданский улус (район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 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 «Спецсервис» Мюрюнский наслег	2022	1 355,99	3,85	0	Согласно приложению №23 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0	Согласно приложению №23 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0	Согласно приложению №23 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0	Согласно приложению №23 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0	Согласно приложению №23 к постановлению

Приложение № 14
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «13» декабря 2021 года № 249

Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям муниципального района «Хангаласский улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2022-2026 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 «ДВ Энерджи» с.Октемцы	2022	175,02	3,85	0	Согласно приложению №24 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0	Согласно приложению №24 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0	Согласно приложению №24 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0	Согласно приложению №24 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0	Согласно приложению №24 к постановлению

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ФКУ «ИК-7» УФСИН России по РС (Я) п. Табага ГО
«город Якутск» на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	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	1,49	1,49	1,49	1,49	1,49

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Энергостройкомплекс» с.Нюя Северная
МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	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	0,055	0,055	0,055	0,055	0,055
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	4,93	4,93	4,93	4,93	4,93

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Армон» с.Томтор
МР «Мегино-Кангаласский улус (район)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
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	4,46	4,46	4,46	4,46	4,46

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Армон» с.Хатылыма
МР «Мегино-Кангаласский улус (район)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
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	5,45	5,45	5,45	5,45	5,45

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» «Нюрбинский район»
(без учета очистки)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	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	3,61	3,61	3,61	3,61	3,61

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Строй Импульс»
МР «Нюрбинский улус (район)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
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	2,76	2,76	2,76	2,76	2,76
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	0,00	0,00

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ГУП ЖКХ РС(Я) с.Крестях
МР «Сунтарский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
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	5,84	5,84	5,84	5,84	5,84

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ГУП ЖКХ РС(Я) с.Бордон
МР «Сунтарский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030
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	5,66	5,66	5,66	5,66	5,66

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Спецсервис»
МР «Усть-Алданский улус (район)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	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	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «ДВ Энерджи»
МР «Хангаласский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022	2023	2024	2025	2026
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	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	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00