



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«16» декабря 2020 г.

№ 277

г. Якутск

Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия), на 2021-2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства РФ от 15.05.2013 N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27.12.2013 N 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", руководствуясь постановлением Правительства РС (Я) от 22.11.2007 N 468 "Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)" и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республике Саха (Якутия) 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 2021-2025 годы, согласно приложениям 1-6 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 2021 – 2025 годы согласно приложениям №7-19 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2021 г. по 31 декабря 2025 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
муниципального района «Верхневиллойский район»
Республики Саха (Якутия) на 2021 - 2025 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3	
1.1.	АО «Водоканал» ВОС с.Верхневиллойск <*>	Прочие потребители		
1.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	193,95	
1.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	201,98	
1.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	201,98	
1.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	217,36	
1.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	217,36	
1.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	283,23	
1.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	283,23	
1.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	289,28	
1.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	289,28	
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	294,09	
1.2.			Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.			с 01.01.2021 по 30.06.2021	232,74
1.2.2.			с 01.07.2021 по 31.12.2021	242,38
1.2.3.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	242,38
1.2.4.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	260,83
1.2.5.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	260,83
1.2.6.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	339,88
1.2.7.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	339,88
1.2.8.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	347,14
1.2.9.	с 01.01.2025 по 30.06.2025		347,14	
1.2.10.	с 01.07.2025 по 31.12.2025		352,91	

<*> 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.

Приложение № 2
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

ТАРИФЫ

**на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
потребителям городского округа «город Якутск»
Республики Саха (Якутия) на 2021 - 2025 годы**

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Водный мир» <***>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	86,74
1.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	90,04
1.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	90,04
1.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	90,28
1.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	90,28
1.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	90,65
1.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	90,65
1.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	91,16
1.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	91,16
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	91,81
1.2.	ООО «Водный мир» <***>	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	86,74
1.2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	90,04
1.2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	90,04
1.2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	90,28
1.2.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	90,28
1.2.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	90,65
1.2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	90,65
1.2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	91,16
1.2.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	91,16
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	91,81
2.2	ООО «Максимум» <***>	Прочие потребители	
2.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	83,92
2.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	83,97
2.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	83,97
2.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	84,14
2.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	84,14
2.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,39
2.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	84,39
2.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	84,74
2.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	84,74
2.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	85,19
2.2.	ООО «Максимум» <***>	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
2.2.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	83,92
2.2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	83,97
2.2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	83,97
2.2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	84,14
2.2.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	84,14
2.2.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	84,39
2.2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	84,39
2.2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	84,74
2.2.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	84,74
2.2.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	85,19

<*> выделяется в целях реализации пункта 8 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.

Приложение № 3
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального образования «Гатгинский район»
Республики Саха (Якутия) на 2021 - 2025 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3	
1.1.	ООО «Теплостройсаха» <***>	Прочие потребители		
1.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	377,38	
1.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	380,10	
1.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	380,10	
1.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	281,55	
1.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	281,55	
1.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	284,12	
1.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	284,12	
1.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	287,38	
1.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	287,38	
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	291,37	
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.			с 01.01.2021 по 30.06.2021	377,38
1.2.2.			с 01.07.2021 по 31.12.2021	380,10
1.2.3.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	380,10
1.2.4.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	281,55
1.2.5.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	281,55
1.2.6.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	284,12
1.2.7.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	284,12
1.2.8.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	287,38
1.2.9.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	287,38
1.2.10.	с 01.07.2025 по 31.12.2025		291,37	

<*> 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.

Приложение № 4
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального образования «Нерюнгринский район»
Республики Саха (Якутия) на 2021 - 2025 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Инновационные Технологии Энергетического комплекса» <*>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	103,29
1.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	104,25
1.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	104,25
1.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	106,76
1.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	106,76
1.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	109,64
1.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	109,64
1.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	112,88
1.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	112,88
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	116,52
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	123,95
1.2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	125,10
1.2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	125,10
1.2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	128,11
1.2.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	128,11
1.2.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	131,57
1.2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	131,57
1.2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	135,46
1.2.9.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	135,46	
1.2.10.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	139,82	

<*> 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.

Приложение № 5
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального образования «Нюрбинский район»
Республики Саха (Якутия) на 2021 - 2025 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО "ЖКХ Альтернатива" <***>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	194,46
1.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	199,87
1.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	199,87
1.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	202,87
1.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	202,87
1.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	206,74
1.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	206,74
1.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	211,52
1.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	211,52
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	217,26
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	194,46
1.2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	199,87
1.2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	199,87
1.2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	202,87
1.2.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	202,87
1.2.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	206,74
1.2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	206,74
1.2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	211,52
1.2.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	211,52
1.2.10.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	217,26	

<*> 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.

ТАРИФЫ
на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Чурапчинский район»
Республики Саха (Якутия) на 2021 – 2025 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Коммунальные технологии» <***>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	85,83
1.1.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	87,16
1.1.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	87,16
1.1.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	88,85
1.1.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	88,85
1.1.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	90,84
1.1.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	90,84
1.1.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	93,14
1.1.9.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	93,14
1.1.10.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	95,76
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	85,83
1.2.2.		с 01.07.2021 по 31.12.2021	87,16
1.2.3.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	87,16
1.2.4.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	88,85
1.2.5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	88,85
1.2.6.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	90,84
1.2.7.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	90,84
1.2.8.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	93,14
1.2.9.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	93,14	
1.2.10.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	95,76	

<*> 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».

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

<***> - организация является плательщиком НДС.

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

Приложение № 7
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Верхневиллойский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении
которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2021-2025 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.	АО «Водоканал»	2021	6 689,15	3,56	20,33	Согласно приложению №13 к постановлению
1.2.		2022	-	3,00	27,13	Согласно приложению №13 к постановлению
1.3.		2023	-	2,50	22,24	Согласно приложению №13 к постановлению
1.4.		2024	-	2,00	29,95	Согласно приложению №13 к постановлению
1.5.		2025	-	1,50	25,94	Согласно приложению №13 к постановлению

Приложение № 8
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

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 2021-2025 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 «Водный мир»	2021	2 264,30	3,56	0,89	Согласно приложению №14 к постановлению
1.2.		2022	-	3,00	0,89	Согласно приложению №14 к постановлению
1.3.		2023	-	2,50	0,89	Согласно приложению №14 к постановлению
1.4.		2024	-	2,00	0,88	Согласно приложению №14 к постановлению
1.5.		2025	-	1,50	0,88	Согласно приложению №14 к постановлению

2.1.	ООО «Максимум»	2021	505,01	3,56	0	Согласно приложению №15 к постановлению
2.2.		2022	-	3,00	0	Согласно приложению №15 к постановлению
2.3.		2023	-	2,50	0	Согласно приложению №15 к постановлению
2.4.		2024	-	2,00	0	Согласно приложению №15 к постановлению
2.5.		2025	-	1,50	0	Согласно приложению №15 к постановлению

Приложение № 9
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Таттинский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых
применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2021-2025 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 «Теплостройса- ха»	2021	627,17	3,56	0	Согласно приложению №16 к постановлению
1.2.		2022	-	3,00	0	Согласно приложению №16 к постановлению
1.3.		2023	-	2,50	0	Согласно приложению №16 к постановлению
1.4.		2024	-	2,00	0	Согласно приложению №16 к постановлению
1.5.		2025	-	1,50	0	Согласно приложению №16 к постановлению

Приложение № 10
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Нерюнгринский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении
которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2021-2025 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 «Инновационн ык технологии энергетическог о комплекса»	2021	6 190,77	3,56	0,49	Согласно приложению №17 к постановлению
1.2.		2022	-	3,00	0,48	Согласно приложению №17 к постановлению
1.3.		2023	-	2,50	0,47	Согласно приложению №17 к постановлению
1.4.		2024	-	2,00	0,46	Согласно приложению №17 к постановлению
1.5.		2025	-	1,50	0,44	Согласно приложению №17 к постановлению

Приложение № 11
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Нюрбинский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых
применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2021-2025 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 «ЖКХ Альтернатива»	2021	383,72	3,56	0	Согласно приложению №18 к постановлению
1.2.		2022	-	3,00	0	Согласно приложению №18 к постановлению
1.3.		2023	-	2,50	0	Согласно приложению №18 к постановлению
1.4.		2024	-	2,00	0	Согласно приложению №18 к постановлению
1.5.		2025	-	1,50	0	Согласно приложению №18 к постановлению

Приложение № 12
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Долгосрочные параметры регулирования для организаций коммунального комплекса потребителям
муниципального района «Чурапчинский район» Республики Саха (Якутия) в сфере водоснабжения, в отношении которых
применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоснабжения на 2021-2025 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 «Коммунальны е технологии»	2021	3 757,52	3,56	1,57	Согласно приложению №19 к постановлению
1.2.		2022	-	3,00	1,54	Согласно приложению №19 к постановлению
1.3.		2023	-	2,50	1,51	Согласно приложению №19 к постановлению
1.4.		2024	-	2,00	1,47	Согласно приложению №19 к постановлению
1.5.		2025	-	1,50	1,43	Согласно приложению №19 к постановлению

Приложение № 13
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию АО «Водоканал» МР «Верхневиллоийский район»
на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
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	2,48	2,48	2,48	2,48	2,48

Приложение № 14
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Водный мир» ГО «Город Якутск»
на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
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	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02

Приложение № 15
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Максимум» ГО «Город Якутск»
на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
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	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05

Приложение № 16
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Теплостройсах» МР «Таттинский район»
на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
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	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95

Приложение № 17
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Инновационные технологии коммунального комплекса»
МР «Нерюнгринский район» на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
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	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25

Приложение № 18
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «ЖКХ Альтернатива» МР «Нюрбинский район»
на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,66	6,66	6,66	6,66	6,66
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	5,71	5,71	5,71	5,71	5,71

Приложение № 19
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от «16» декабря 2020 года № 277

**Показатели энергоэффективности объектов водоснабжения
по предприятию ООО «Коммунальные технологии» МР «Чурапчинский район»
на 2021-2025 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021	2022	2023	2024	2025
1	Показатели энергетической эффективности						
1.2	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	14,65	14,65	14,65	14,65	14,65
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	0,052	0,052	0,052	0,052	0,052
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	1,39	1,39	1,39	1,39	1,39