



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«20» декабря 2023 г.

№ 229

г. Якутск

Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на услуги водоотведения, оказываемые ГУП «ЖКХ РС(Я)» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 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 г. № 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 г. № 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 услуги водоотведения, поставляемую ГУП «ЖКХ РС(Я)» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования на услуги водоотведения, поставляемую ГУП «ЖКХ РС(Я)» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы, согласно приложениям № 2-19 к настоящему постановлению.
3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Н.В. Бочков', written over a horizontal line.

Н.В. Бочков

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые
ГУП "ЖКХ РС (Я)" потребителям
Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы

п/№	Наименование организации	Период	Тариф на питьевую воду, одноставочный, руб./м3	
1.1.	Филиал Аллайховского района	Прочие потребители		
1.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	101,48	
1.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	129,55	
1.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	129,55	
1.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	132,51	
1.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	132,51	
1.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	136,02	
1.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	136,02	
1.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	140,01	
1.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	140,01	
1.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	144,85	
1.2.			Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	121,78	
1.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	155,46	
1.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	155,46	
1.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	159,01	
1.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	159,01	
1.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	163,22	
1.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	163,22	
1.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	168,01	
1.2.9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	168,01		
1.2.10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	173,82		
2.1.	Филиал Булунского района	Прочие потребители		
2.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	116,26	
2.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	131,96	
2.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	131,96	
2.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	133,61	

2.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	133,61
2.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	136,15
2.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	136,15
2.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	139,30
2.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	139,30
2.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	143,67
2.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
2.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	139,51
2.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	158,35
2.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	158,35
2.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	160,33
2.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	160,33
2.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	163,38
2.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	163,38
2.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	167,16
2.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	167,16
2.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	172,40
3.1.	Филиал Булунского района (Тикси-3)	Прочие потребители	
3.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	338,06
3.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	354,39
3.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	354,39
3.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	363,65
3.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	363,65
3.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	374,12
3.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	374,12
3.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	385,74
3.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	385,74
3.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	399,39
3.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
3.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	405,67
3.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	425,27
3.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	425,27
3.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	436,38
3.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	436,38
3.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	448,94
3.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	448,94
3.2.8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	462,89	
3.2.9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	462,89	

3.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	479,27
4.1.	Филиал Верхнеколымского района	Прочие потребители	
4.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	377,24
4.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	449,48
4.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	449,48
4.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	456,98
4.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	456,98
4.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	467,07
4.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	467,07
4.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	479,09
4.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	479,09
4.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	494,79
4.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
4.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	452,69
4.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	539,38
4.2.3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	539,38	
4.2.4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	548,38	
4.2.5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	548,38	
4.2.6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	560,48	
4.2.7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	560,48	
4.2.8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	574,91	
4.2.9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	574,91	
4.2.10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	593,75	
5.1.	Нижнеколымский улус (район)	Прочие потребители	
5.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	103,29
5.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	104,91
5.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	104,91
5.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	106,06
5.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	106,06
5.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	107,94
5.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	107,94
5.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	110,33
5.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	110,33
5.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	113,71
5.2.	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)		
5.2.1.	с 01.01.2024 по 30.06.2024	123,95	
5.2.2.	с 01.07.2024 по 31.12.2024	125,89	

5.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	125,89
5.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	127,27
5.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	127,27
5.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	129,53
5.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	129,53
5.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	132,40
5.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	132,40
5.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	136,45
6.1.	Томпонский улус (район)	Прочие потребители	
6.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	83,12
6.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	113,40
6.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	113,40
6.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	114,52
6.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	114,52
6.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	116,47
6.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	116,47
6.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	118,98
6.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	118,98
6.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	122,60
6.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
6.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	99,74
6.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	136,08
6.2.3.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	136,08	
6.2.4.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	137,42	
6.2.5.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	137,42	
6.2.6.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	139,76	
6.2.7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	139,76	
6.2.8.	с 01.07.2027 по 31.12.2027	142,78	
6.2.9.	с 01.01.2028 по 30.06.2028	142,78	
6.2.10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	147,12	
7.1.	Томпонский улус (район)	Прочие потребители	
7.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	351,97
7.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	434,33
7.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	434,33
7.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	440,79
7.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	440,79
7.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	449,98
7.1.7.	с 01.01.2027 по 30.06.2027	449,98	

7.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	461,11
7.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	461,11
7.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	476,03
7.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
7.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	422,36
7.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	521,20
7.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	521,20
7.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	528,95
7.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	528,95
7.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	539,98
7.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	539,98
7.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	553,33
7.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	553,33
7.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	571,24
8.1.	Ленский улус (район) п. Витим	Прочие потребители	
8.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	212,40
8.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	299,68
8.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	299,68
8.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	300,95
8.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	300,95
8.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	303,56
8.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	303,56
8.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	307,05
8.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	307,05
8.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	312,33
8.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
8.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	254,88
8.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	359,62
8.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	359,62
8.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	361,14
8.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	361,14
8.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	364,27
8.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	364,27
8.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	368,46
8.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	368,46
8.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	374,80
9.1.		Прочие потребители	

9.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	206,61
9.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	317,68
9.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	317,68
9.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	323,51
9.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	323,51
9.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	329,88
9.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	329,88
9.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	336,85
9.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	336,85
9.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	344,82
9.2.	Аллаиховский филиал, п. Чокурдах	Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
9.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	247,93
9.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	381,22
9.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	381,22
9.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	388,21
9.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	388,21
9.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	395,86
9.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	395,86
9.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	404,22
9.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	404,22
9.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	413,78

Приложение № 2
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Аллаиховский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Филиал Аллаиховского района <*>	2024	9 923,36	-	Согласно приложению N 11 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 11 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 11 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 11 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 11 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<*> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 3
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Булунский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Филиал Булунского района <*>	2024	29 557,97	-	Согласно приложению N 12 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 12 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 12 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 12 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 12 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<*> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 4
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Булунский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Филиал Булунского района (Тикси-3) <*>	2024	8 508,91	-	Согласно приложению N 13 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 13 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 13 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 13 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 13 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<***> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 5
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Верхнеколымский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Филиал Верхнеколымского района <*>	2024	7 367,30	-	Согласно приложению N 14 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 14 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 14 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 14 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 14 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<***> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 6
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Нижнеколымский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Нижнеколымский улус (район) <*>	2024	24 851,63	-	Согласно приложению N 15 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 15 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 15 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 15 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 15 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<***> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 7
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Томпонский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Томпонский улус (район) <*>	2024	35 292,241	-	Согласно приложению N 16 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 16 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 16 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 16 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 16 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<***> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 8
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Томпонский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Томпонский улус (район) <*>	2024	18 060,61	-	Согласно приложению N 17 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 17 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 17 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 17 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 17 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<***> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 9
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" Ленский улус (район) <*> п. Витим	2024	3 566,09	-	Согласно приложению N 18 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 18 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 18 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 18 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 18 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<*> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Приложение № 10
к постановлению Правления ГКЦ РС (Я)
от 20 декабря 2023 года №229

Долгосрочные параметры регулирования для организации коммунального комплекса
потребителям муниципального района «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на транспортировку воды.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергоэффективности
1.1.	ГУП «ЖКХ РС(Я)» Аллаиховский филиал, <*> п. Чокурдах	2024	275,26	-	Согласно приложению N 19 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 19 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 19 к постановлению
1.4.		2027	-	2,0	Согласно приложению N 19 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 19 к постановлению

<*> Плановые значения показателей надежности и качества утверждены в инвестиционных и производственных программах в отношении объектов, создание, реконструкция и ремонт которых предусмотрены инвестиционной программой, производственной программой.

<*> - понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применялся.

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Аллаиховский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Булунский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Булунский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Верхнеколымский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	2,59	2,59	2,59	2,59	2,59
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Нижнеколымский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Томпонский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Томпонский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям муниципального района «Аллаиховский филиал,п. Чокурдах» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019	2020	2021	2022	2023
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0