



ПРАВЛЕНИЕ

САЛААЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» января 2025 г.

№ 8

г. Якутск

**О внесении изменений в отдельные постановления Правления
Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха
(Якутия) на услуги водоснабжения**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», руководствуясь постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 22.11.2007 № 468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)» и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 25.05.2020 № 21 «Об утверждении Положения 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. Внести в постановление Правления Госкомцен РС(Я) от 12.12.2023 №129 "Об установлении одноставочных долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на питьевую воду (холодное водоснабжение), МУП «Жатайтеплосеть» потребителям ГО «Жатай» (район) Республики Саха (Якутия), на 2024 - 2028 годы" следующие изменения:

- 1) в приложении № 1:
 - а) в пункте 1.1.4. приложения № 1 цифры «101,39» заменить цифрами «105,19»;
 - б) в пункте 1.2.4. приложения № 1 цифры «121,67» заменить цифрами «126,23»;

2) в пункте 1.2. приложения № 2 значение «-» заменить цифрами «18 986,00», и цифры «3,5» заменить значением «-».

2. В пункте 1.1.4 приложения № 1 к постановлению Правления Госкомцен РС(Я) от 20.12.2023 № 219 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на транспортировку воды, осуществляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024 -2028 годы» цифры «47,47» заменить цифрами «56,57».

3. Внести в постановление Правления Госкомцен РС(Я) от 20.12.2024 № 296 «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы» следующие изменения:

1) наименование после слов «долгосрочных тарифов» дополнить словами «и долгосрочных параметров регулирования»;

2) дополнить пунктом 1.1 следующего содержания:

«1.1. Установить долгосрочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы, согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.»;

3) дополнить пунктом 1.2 следующего содержания:

«1.2. Установить долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы, согласно приложениям № 6-27 к настоящему постановлению.»;

4) дополнить приложениями № 5-27 согласно приложениям № 1-23 настоящего постановления.

4. Внести в постановление Правления Госкомцен РС(Я) от 20.12.2024 № 235 «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы» следующие изменения:

1) наименование после слов «долгосрочных тарифов» дополнить словами «и долгосрочных параметров регулирования»;

2) дополнить пунктом 1.1 следующего содержания:

«1.1. Установить долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями

коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы, согласно приложениям № 2-9 к настоящему постановлению.»;

3) дополнить приложениями № 2-9 согласно приложениям № 24-31 к настоящему постановлению.

5. Внести в постановление Правления Госкомцен РС(Я) от 20.12.2024 № 313 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую АО «Теплоэнергия» потребителям мкр. Марха ГО «Город Якутск» Республики Саха (Якутия) на 2025 - 2029 годы» следующие изменения:

1) дополнить пунктом 1.1. следующего содержания:

«1.1. Установить долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы, согласно приложениям № 2-3 к настоящему постановлению.».

2) дополнить приложениями № 2, 3 согласно приложениям № 32, 33 к настоящему постановлению.

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2025 года.

7. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель



Н.В. Бочков

Приложение № 1
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

**Одноставочные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение),
поставляемую организацией коммунального комплекса потребителям
Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы**

п/№	Наименование организации	Период	Тарифы на водоснабжение, одноставочные, руб./м3
Верхневиллюйский район			
1.1.	ООО УК "Алпекс+" с. Харыялах <***>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	651,73
1.1.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	704,07
1.1.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	704,07
1.1.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	733,33
1.1.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	733,33
1.1.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	762,34
1.1.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	762,34
1.1.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	792,51
1.1.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	792,51
1.1.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	823,87
1.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
1.2.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	651,73
1.2.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	704,07
1.2.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	704,07
1.2.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	733,33
1.2.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	733,33
1.2.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	762,34
1.2.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	762,34
1.2.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	792,51
1.2.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	792,51
1.2.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	823,87
Кобяйский район			
2.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" с. Кальвица <*>	Прочие потребители	
2.1.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	1 984,35
2.1.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 476,38
2.1.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	1 476,38
2.1.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	1 494,20

2.1.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	1 494,20	
2.1.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	1 518,89	
2.1.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	1 518,89	
2.1.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	1 548,60	
2.1.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	1 548,60	
2.1.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	1 587,99	
2.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>		
2.2.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	2 381,22	
2.2.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	1 771,66	
2.2.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	1 771,66	
2.2.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	1 793,04	
2.2.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	1 793,04	
2.2.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	1 822,67	
2.2.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	1 822,67	
2.2.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	1 858,32	
2.2.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	1 858,32	
2.2.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	1 905,59	
Ленский район				
3.1.		ГУП "ЖКХ РС(Я)" п. Витим кот. Аэропорт <*>	Прочие потребители	
3.1.1.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	173,81
3.1.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025		206,61	
3.1.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		206,61	
3.1.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026		209,61	
3.1.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027		209,61	
3.1.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027		213,96	
3.1.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028		213,96	
3.1.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028		219,28	
3.1.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029		219,28	
3.1.10.	с 01.07.2029 по 31.12.2029		226,48	
3.2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>			
3.2.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025		208,57	
3.2.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025		247,93	
3.2.3.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		247,93	
3.2.4.	с 01.07.2026 по 31.12.2026		251,53	
3.2.5.	с 01.01.2027 по 30.06.2027		251,53	
3.2.6.	с 01.07.2027 по 31.12.2027		256,75	
3.2.7.	с 01.01.2028 по 30.06.2028		256,75	
3.2.8.	с 01.07.2028 по 31.12.2028		263,14	
3.2.9.	с 01.01.2029 по 30.06.2029	263,14		

3.2.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	271,78
4.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" п. Витим <*>	Прочие потребители	
4.1.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	421,67
4.1.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	435,10
4.1.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	435,10
4.1.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	442,29
4.1.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	442,29
4.1.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	452,00
4.1.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	452,00
4.1.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	463,59
4.1.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	463,59
4.1.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	478,75
4.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
4.2.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	506,00
4.2.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	522,12
4.2.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	522,12
4.2.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	530,75
4.2.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	530,75
4.2.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	542,40
4.2.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	542,40
4.2.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	556,31
4.2.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	556,31
4.2.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	574,50
Усть-Алданский район			
5.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" <*> Насосная "Школа на 120 учащихся в с. Ус-Кюель"	Прочие потребители	
5.1.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	690,26
5.1.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	812,06
5.1.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	812,06
5.1.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	818,05
5.1.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	818,05
5.1.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	828,57
5.1.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	828,57
5.1.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	842,13
5.1.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	842,13
5.1.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	861,76
5.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
5.2.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	828,31
5.2.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	974,47
5.2.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	974,47

5.2.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	981,66
5.2.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	981,66
5.2.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	994,28
5.2.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	994,28
5.2.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	1 010,56
5.2.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	1 010,56
5.2.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	1 034,11
6.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" с. Борогонцы <*>	Прочие потребители	
6.1.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	186,30
6.1.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	221,57
6.1.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	221,57
6.1.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	223,97
6.1.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	223,97
6.1.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	227,82
6.1.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	227,82
6.1.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	232,65
6.1.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	232,65
6.1.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	239,45
6.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
6.2.1.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	223,56
6.2.2.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	265,88
6.2.3.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	265,88
6.2.4.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	268,76
6.2.5.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	268,76
6.2.6.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	273,38
6.2.7.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	273,38
6.2.8.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	279,18
6.2.9.		с 01.01.2029 по 30.06.2029	279,18
6.2.10.		с 01.07.2029 по 31.12.2029	287,34

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

<*> - организация является плательщиком НДС.

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

Приложение № 2
к постановлению Правления Госкомцен РС(Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ООО «ЭНЕРГОСТРОЙКОМПЛЕКС» с. Нюя	2025	2 505,73	-	-	Согласно приложению N 20 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N 20 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N 20 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N 20 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N 20 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 Госкомцен РС(Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия)
на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ООО «Ситим-Беченча» с. Беченча	2025	454,08	-	-	Согласно приложению N21 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N21 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N21 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N21 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N21 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 Госкомцен РС(Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Мегино-Кангаласский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	МУП "ТехКоммунСервис" с. Хоробут	2025	2 036,89	-	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N22 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 Госкомцен РС(Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Мегино-Кангаласский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	МУП "ТехКоммунСервис" с. Хоробут	2025	2 036,89	-	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N22 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N22 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 Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Хангаласский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	АО "Хангаласский Газстрой" <u>ОКТМО 98644101001</u>	2025	1 033,71	-	-	Согласно приложению N26 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N26 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N26 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N26 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N26 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 Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Верхневилуйский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ООО "Алпекс +" с. Харыйалаах	2025	128,23	-	-	Согласно приложению N27 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N27 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N27 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N27 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N27 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 Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Кобяйский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" с. Кальвица	2025	3 434,39	-	-	Согласно приложению N17 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N17 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N17 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N17 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N17 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 Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" п. Витим кот. Аэропорт	2025	3 179,04	-	-	Согласно приложению N18 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N18 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N18 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N18 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N18 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 Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" п. Витим	2025	19 770,33	-	-	Согласно приложению N19 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N19 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N19 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N19 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N19 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 № 11
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Усть-Алданский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" "Насосная Школа на 120 учащихся" с. Ус-Кюель	2025	1 582,41	-	-	Согласно приложению N23 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N23 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N23 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N23 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N23 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 № 12
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Усть-Алданский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционны х расходов, тыс. руб.	Индекс эффективност и операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективно сти <*>
1.1.	ГУП "ЖКХ РС(Я)" с. Борогонцы	2025	12 340,94	-	-	Согласно приложению N24 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N24 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N24 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N24 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N24 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 № 13
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям с. Нюя МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию ООО
«Энергостройкомплекс» на 2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35

Приложение № 14
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям с. Беченча МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию
ООО «Ситим-Беченча» на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19

Приложение № 15
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям с. Хоробут МР «Мегино-Кангаласский район» Республики Саха (Якутия), по
предприятию МУП "ТехКоммунСервис" на 2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13

Приложение № 16
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям п. Солнечный МР «Усть-Майский район» Республики Саха (Якутия), по
предприятию МУП "Тепловая энергетическая компания" на 2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Приложение № 17
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения потребителям г.
Покровск МР «Хангаласский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию АО "Хангаласский
Газстрой" на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0

Приложение № 18
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения потребителям с.
Харыйалаах МР «Верхневиллюйский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию
ООО «Алпекс +» на 2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74

Приложение № 19
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения потребителям с.
Кальвица МР «Кобяйский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на
2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Приложение № 20
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения потребителям п.
Витим кот. Аэропорт МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию ГУП «ЖКХ
РС(Я)» на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19

Приложение № 21
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения потребителям
п. Витим МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)»
на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18

Приложение № 22
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям «Насосная Школа на 120 учащихся» с. Ус-Кюель МР «Усть-Алданский район»
Республики Саха (Якутия), по предприятию ГУП «ЖКХ РС(Я)» на 2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36

Приложение № 23
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям с. Борогонцы МР «Усть-Алданский район» Республики Саха (Якутия), по предприятию
ГУП "ЖКХ РС(Я)" на 2025-2029 годы

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	2,12	2,12	2,12	2,12	2,12

Приложение №24 к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям МР «Вилуйский район» Республики Саха (Якутия)
на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операцион ных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективно сти операционн ых расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	МУП «Вилюит»	2025	1 366,35	-	-	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N 6 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 №25 к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям МР «Сунтарский район» Республики Саха
(Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операцион ных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективно сти операционн ых расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ООО «Эколайн»	2025	8355,95	-	-	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N 7 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 № 26
к постановлению Правления Госкомцен РС(Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям МР «Сунтарский район» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ООО «Акваснаб»	2025	2729,31	-	-	Согласно приложению N 8 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N 8 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N 8 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N 8 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N 8 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 №27 к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую
организациями коммунального комплекса потребителям МР «Сунтарский район» Республики Саха
(Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операцион ных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективно сти операционн ых расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	ООО «Коммунальный сервис»	2025	843,93	-	-	Согласно приложению N 9 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N 9 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N 9 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N 9 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N 9 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 № 28
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям МР «Вилуйский район» Республики Саха (Якутия),
по предприятию МУП «Вилюит» на 2025-2029 годы

п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65

Приложение № 29
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям МР «Сунтарский район» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ООО «Эколайн» на 2025-2029 годы

п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе одготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	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

Приложение № 30
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям МР «Сунтарский район» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ООО «Акваснаб» на 2025-2029 годы

п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

Приложение № 31
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям МР «Таттинский район» Республики Саха (Якутия),
по предприятию ООО «Коммунальный сервис» на 2025-2029 годы

п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе одготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09

Приложение №32 к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Долгосрочные параметры регулирования на питьевую воду (питьевое водоснабжение), поставляемую организациями коммунального комплекса потребителям ГО «Город Якутск» Республики Саха (Якутия) на 2025-2029 годы.

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операцион ных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективно сти операционн ых расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <*>
1.1.	АО «Теплоэнергия» мкр. Марха (пром. подвоз)	2025	687,70	-	-	Согласно приложению N 3 к постановлению
1.2.		2026	-	3,00	-	Согласно приложению N 3 к постановлению
1.3.		2027	-	2,00	-	Согласно приложению N 3 к постановлению
1.4.		2028	-	1,50	-	Согласно приложению N 3 к постановлению
1.5.		2029	-	1,00	-	Согласно приложению N 3 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 № 33
к постановлению Правления Госкомцен РС (Я)
от «15» января 2025 года № 8

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
потребителям г. Якутск муниципального района ГО «Город Якутск»
Республики Саха (Якутия), по предприятию АО «Теплоэнергия» на 2025-2029 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2025	2026	2027	2028	2029
1	Показатели энергетической эффективности						
1.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0	0	0	0	0
1.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8