



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«07» июня 2024 г.

№ 56

г. Якутск

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

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании 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 Республики Саха (Якутия)» и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 25.05.2020 № 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. Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 20.12.2023 № 142 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Ленское ПТЭС» потребителям МО «Ленск» МР "Ленский улус (район)" Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» признать утратившим силу;

2. Внести в постановление Правления ГКЦ РС (Я) от 20.12.2023 № 220 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «Теплоэнергосервис» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

2.1. Пункты 1.1, 1.1.2 – 1.1.10, 1.2, 1.2.2 – 1.2.10 приложения № 2 признать утратившими силу.

2.2. Приложение № 6 дополнить пунктом 31 в редакции согласно приложению №1 к настоящему постановлению

2.3. Дополнить приложением №7 в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 15.12.2023 № 153 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на питьевую воду (холодное водоснабжение), поставляемую ООО «Ленское ПТЭС» потребителям МО «Ленск» МР «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» признать утратившим силу.

4. Внести в постановление Правления ГКЦ РС (Я) от 20.12.2023 № 198 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на питьевую воду (холодное водоснабжение), поставляемую АО «Теплоэнергосервис» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

4.1. В пунктах 2.1, 2.1.2 – 2.1.10, 2.2, 2.2.2 – 2.2.10 приложения № 1 в столбце «Наименование организации» слова «Вилуйский филиал (Ленский участок)» заменить словами «Ленский участок».

4.2. Приложение № 1 дополнить пунктами 8.1, 8.1.1 – 8.1.9, 8.2, 8.2.1 – 8.2.9 в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4.3. В пунктах 2.1-2.5 приложения № 2 в столбце «Наименование регулируемой организации» слова «Вилуйский филиал (Ленский участок)» заменить словами «Ленский участок».

4.4. Приложение № 2 дополнить пунктами 8.1 – 8.5 в редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

4.5. Дополнить приложением № 10 в редакции согласно приложению №5 к настоящему постановлению.

5. Постановление Правления ГКЦ РС(Я) от 15.12.2023 № 154 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на услуги водоотведения, оказываемые ООО «Ленское ПТЭС» потребителям г. Ленск МО «Ленск» МР «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» признать утратившим силу.

6. Внести в постановление Правления ГКЦ РС (Я) от 20.12.2023 №199 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на услуги водоотведения, оказываемые АО «Теплоэнергосервис» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» следующие изменения:

6.1. Приложение №1 дополнить пунктами 5.1, 5.1.1 – 5.1.9, 5.2, 5.2.1 – 5.2.9, 6.1, 6.1.1 – 6.1.9, 6.2, 6.2.1 – 6.2.9, 7.1, 7.1.1 – 7.1.9, 7.2, 7.2.1 – 7.2.9 согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

6.2. Приложение № 2 дополнить пунктами 5.1 – 5.5, 6.1 – 6.5, 7.1 – 7.5 в редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

6.3. Дополнить приложением № 7 в редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

6.4. Дополнить приложением № 8 в редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

6.5. Дополнить приложением № 9 в редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

7. Внести в постановление Правления ГКЦ РС (Я) от 20.12.2023 № 234 «Об установлении тарифов на горячую воду в системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) и теплоноситель, поставляемые теплоснабжающими организациями потребителям Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы» внести следующие изменения:

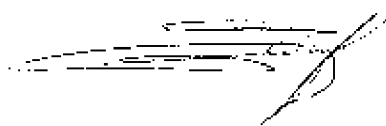
7.1. В пунктах 114.1 – 114.10, 115.1 – 115.10 приложения № 1 слова «Виллюйский филиал» заменить словами «Ленский участок».

7.2. В пунктах 116.1 – 116.10, 117.1 – 117.10 приложения № 1 слова «ООО «Ленское ПТЭС»» заменить словами «АО «Теплоэнергосервис» по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС»».

8. Настоящее постановление вступает в силу с 01 июля 2024 г. и действует по 31 декабря 2028 года.

9. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель



Н.В. Бочков

Приложение № 1
к постановлению Правления Госкомцен РС(Я)
от «07» июня 2024 года № 56

N	Наименование регулируемой организации	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов				
		тыс. руб.	%				
		2024	2024	2025	2026	2027	2028
31.	АО «Теплоэнергосервис» (Ленский район; г. Ленск) (по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС»)	490 868,91	-	3,5	2,5	2	1

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «Теплоэнергосервис»
потребителям МО «город Ленск» МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия)
на 2024 - 2028 год

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар под давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13 кг/см ²	
Ленский район									
1.1.	АО «Теплоэнергосервис» 98627101001 Город Ленск (Ленский участок) <***>	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.1.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	7 049,42	-	-	-	-	-
1.1.2.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	7 049,42	-	-	-	-	-
1.1.3.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	7 176,32	-	-	-	-	-
1.1.4.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	7 176,32	-	-	-	-	-
1.1.5.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	7 324,81	-	-	-	-	-
1.1.6.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	7 324,81	-	-	-	-	-
1.1.7.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	7 492,19	-	-	-	-	-
1.1.8.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	7 492,19	-	-	-	-	-
1.1.9.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2028 по 31.12.2028	7 693,58	-	-	-	-	-
1.2.		Население (тарифы с учетом НДС)<*>							
1.2.1.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	8 459,30	-	-	-	-	-	

1.2.2.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	8 459,30	-	-	-	-	-
1.2.3.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	8 611,58	-	-	-	-	-
1.2.4.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	8 611,58	-	-	-	-	-
1.2.5.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	8 789,77	-	-	-	-	-
1.2.6.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	8 789,77	-	-	-	-	-
1.2.7.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	8 990,63	-	-	-	-	-
1.2.8.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	8 990,63	-	-	-	-	-
1.2.9.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2028 по 31.12.2028	9 232,30	-	-	-	-	-
2.1.		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
2.1.1.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	6 811,44	-	-	-	-	-
2.1.2.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	6 811,44	-	-	-	-	-
2.1.3.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	6 944,87	-	-	-	-	-
2.1.4.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	6 944,87	-	-	-	-	-
2.1.5.	АО "Теплоэнергосервис" (по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС») 98627101001 Город Ленск (Ленский филиал) <*>	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	7 104,47	-	-	-	-	-
2.1.6.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	7 104,47	-	-	-	-	-
2.1.7.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	7 286,09	-	-	-	-	-
2.1.8.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	7 286,09	-	-	-	-	-
2.1.9.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2028 по 31.12.2028	7 507,90	-	-	-	-	-

2.2.		Население (тарифы с учетом НДС)<*>						
2.2.1.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2024 по 31.12.2024	8 173,73	-	-	-	-	-
2.2.2.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	8 173,73	-	-	-	-	-
2.2.3.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	8 333,84	-	-	-	-	-
2.2.4.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2026 по 30.06.2026	8 333,84	-	-	-	-	-
2.2.5.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2026 по 31.12.2026	8 525,36	-	-	-	-	-
2.2.6.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2027 по 30.06.2027	8 525,36	-	-	-	-	-
2.2.7.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2027 по 31.12.2027	8 743,31	-	-	-	-	-
2.2.8.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.01.2028 по 30.06.2028	8 743,31	-	-	-	-	-
2.2.9.	одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2028 по 31.12.2028	9 009,48	-	-	-	-	-

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

<*> - организация является плательщиком НДС.

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

Тарифы на питьевую воду (холодное водоснабжение), оказываемые АО
«Теплоэнергосервис» потребителям МО «Город Ленск» МР «Ленский улус (район)»
Республики Саха (Якутия) на 2024 - 2028 годы

п/№		Период	Тариф на водоснабжение, одноставочный, руб./м3
8.1.	АО "Теплоэнергосервис" <*> (по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС») Город Ленск (Ленский филиал)	Прочие потребители	
8.1.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	121,91
8.1.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	121,91
8.1.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	123,20
8.1.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	123,20
8.1.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	125,09
8.1.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	125,09
8.1.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	127,39
8.1.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	127,39
8.1.9.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	129,76
8.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
8.2.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	146,29
8.2.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	146,29
8.2.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	147,84
8.2.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	147,84
8.2.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	150,11
8.2.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	150,11
8.2.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	152,87
8.2.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	152,87
8.2.9.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	155,71	

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

<*> - организация является плательщиком НДС.

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

Долгосрочные параметры регулирования для организации АО «Теплоэнергосервис»
по объектам переданным от ООО «Ленское ПТЭС», потребителям МО «Город Ленск» МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия) в сфере
водоснабжения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на питьевую воду (холодное водоснабжение) на 2024-2028

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности водоснабжения <*>	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <***>	Показатели качества водоснабжения
			Тыс. руб.	%			
8.1.	АО "Теплоэнергосе рвис" 98627101001 Город Ленск <***>	2024	74 570,23	-	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению
8.2.		2025	-	3,5	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению
8.3.		2026	-	2,5	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению
8.4.		2027	-	2	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению
8.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 10 к постановлению	Согласно приложению N 10 к постановлению	Согласно N 10 к постановлению

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> В отношении регулируемой организации отсутствует утвержденная программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

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

Показатели надежности, качества и энергоэффективности объектов водоснабжения
на питьевую воду (холодное водоснабжение), оказываемые АО «Теплоэнергосервис» Ленский филиал по объектам, переданным от
ООО «Ленское ПТЭС», потребителям МО «Город Ленск» МР «Ленский район» Республики Саха (Якутия)

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024	2025	2026	2027	2028
1	Показатели надежности						
1.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	Показатели энергетической эффективности						
2.1	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды для открытой системы теплоснабжения	Гкал/куб . м	0	0	0	0	0
2.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды для закрытой системы теплоснабжения	Гкал/куб . м	0	0	0	0	0

2.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ку б. м	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
2.4	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ку б. м	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
3	Показатели качества						
3.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.4	доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Тарифы на услуги водоотведения, оказываемые АО «Теплоэнергосервис»
Ленский филиал, по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС», потребителям МО
«Город Ленск», МР «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы

п/№	Наименование организации	Период	Тариф на водоотведение, одноставочный, руб./м3
5.1.	АО "Теплоэнергосервис" <*> Ленский филиал ОС	Прочие потребители	
5.1.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	151,80
5.1.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	151,80
5.1.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	153,95
5.1.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	153,95
5.1.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	156,48
5.1.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	156,48
5.1.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	159,35
5.1.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	159,35
5.1.9.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	162,81
5.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
5.2.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	182,16
5.2.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	182,16
5.2.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	184,74
5.2.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	184,74
5.2.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	187,78
5.2.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	187,78
5.2.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	191,22
5.2.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	191,22
5.2.9.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	195,37	
6.1.	АО "Теплоэнергосервис" <*> Ленский филиал ЦВО	Прочие потребители	
6.1.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	299,97
6.1.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	299,97
6.1.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	307,56
6.1.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	307,56
6.1.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	316,03
6.1.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	316,03
6.1.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	325,38
6.1.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	325,38
6.1.9.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	336,23
6.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
6.2.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	359,96
6.2.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	359,96
6.2.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	369,07
6.2.4.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	369,07	
6.2.5.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	379,24	

6.2.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	379,24
6.2.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	390,46
6.2.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	390,46
6.2.9.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	403,48
7.1.		Прочие потребители	
7.1.1.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	622,65
7.1.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	622,65
7.1.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	631,17
7.1.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	631,17
7.1.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	642,95
7.1.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	642,95
7.1.7.	АО	с 01.07.2027 по 31.12.2027	657,11
7.1.8.	"Теплоэнергосервис"	с 01.01.2028 по 30.06.2028	657,11
7.1.9.	<*>	с 01.07.2028 по 31.12.2028	675,86
7.2.	Ленский филиал	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
	<*>		
7.2.1.	с учетом вывоза	с 01.07.2024 по 31.12.2024	747,18
7.2.2.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	747,18
7.2.3.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	757,40
7.2.4.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	757,40
7.2.5.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	771,54
7.2.6.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	771,54
7.2.7.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	788,53
7.2.8.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	788,53
7.2.9.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	811,03

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

<*> - организация является плательщиком НДС.

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

Долгосрочные параметры регулирования для организации АО «Теплоэнергосервис» Ленский филиал по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС», потребителям МО «Город Ленск», МР «Ленский улус (район)» Республики Саха (Якутия) на услуги водоотведения, в отношении которых применяется метод индексации при расчете тарифов на услуги водоотведения на 2024-2028 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности водоотведения <*>	Показатели энергосбережения и энергоэффективности <***>	Показатели качества водоотведения
			Тыс. руб.	%			
5.1.	АО "Теплоэнергосервис" Ленский филиал ОС	2024	57 865,48	-	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
5.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
5.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
5.4.		2027	-	2	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
5.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
6.1.	АО "Теплоэнергосервис" Ленский филиал ЦВО	2024	77 621,34	-	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению
6.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению
6.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению
6.4.		2027	-	2	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению
6.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению	Согласно приложению N 8 к постановлению

7.1.	АО "Теплоэнерго сервис" Ленский филиал с учетом вывоза	2024	4 475,49	-	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению
7.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению
7.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению
7.4.		2027	-	2	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению
7.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению	Согласно приложению N 9 к постановлению

Показатели энергоэффективности объектов водоотведения по предприятию
АО "Теплоэнергосервис" Ленский филиал по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС»,
ОС в МО «Город Ленск», МР «Ленский улус (район)»
Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателей по годам:				
			2024	2025	2026	2027	2028
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/м ³	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м ³	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9

Показатели энергоэффективности объектов водоотведения по предприятию
АО «Теплоэнергосервис» Ленский филиал по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС», ЦВО
в МР «Ленский улус (район)», МО «Город Ленск»
Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателей по годам:				
			2024	2025	2026	2027	2028
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/м ³	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м ³	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7

Показатели энергоэффективности объектов водоотведения по предприятию
АО «Теплоэнергосервис» Ленский филиал по объектам, переданным от ООО «Ленское ПТЭС», с учетом вывоза
в МР «Ленский улус (район)», МО «Город Ленск»
Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателей по годам:				
			2024	2025	2026	2027	2028
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/м ³	0,0	0,0	0,0	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/м ³	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0