



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» декабря 2023 г.

№ 154

г. Якутск

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

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства РФ от 14 декабря 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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, оказываемые ООО "Ленское ПТЭС" потребителям г. Ленск МО "Ленск" МР "Ленский улус (район)" Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на услуги водоотведения, оказываемые ООО "Ленское ПТЭС" потребителям МР "Ленский улус (район)" Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы, согласно приложениям № 2-7 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01 января 2024 года и действует по 31 декабря 2028 года.

4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke, positioned between the title and the name.

Н.В. Бочков

Тарифы на услуги водоотведения, оказываемые ООО "Ленское ПТЭС" потребителям г. Ленск МО "Ленск" МР "Ленский улус (район)" Республики Саха (Якутия) на 2024-2028 годы

п/№	Наименование организации	Период	Тариф на водоотведение, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО "Ленское ПТЭС" <*> ОС	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	135,84
1.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	151,80
1.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	151,80
1.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	153,95
1.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	153,95
1.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	156,48
1.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	156,48
1.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	159,35
1.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	159,35
1.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	162,81
1.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
1.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	163,01
1.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	182,16
1.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	182,16
1.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	184,74
1.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	184,74
1.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	187,78
1.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	187,78
1.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	191,22
1.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	191,22
1.2.10.	с 01.07.2028 по 31.12.2028	195,37	
п/№	Наименование организации	Период	Тариф на водоотведение, одноставочный, руб./м3
2.1.	ООО "Ленское ПТЭС" <*> ЦВО	Прочие потребители	
2.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	243,67
2.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	299,97
2.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	299,97
2.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	307,56
2.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	307,56
2.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	316,03
2.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	316,03
2.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	325,38

2.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	325,38
2.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	336,23
2.2.		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
2.2.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	292,40
2.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	359,96
2.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	359,96
2.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	369,07
2.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	369,07
2.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	379,24
2.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	379,24
2.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	390,46
2.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	390,46
2.2.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	403,48
п/№	Наименование организации	Период	Тариф на водоотведение, одноставочный, руб./м3
3.1.		Прочие потребители	
3.1.1.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	575,39
3.1.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	622,65
3.1.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	622,65
3.1.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	631,17
3.1.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	631,17
3.1.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	642,95
3.1.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	642,95
3.1.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	657,11
3.1.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	657,11
3.1.10.		с 01.07.2028 по 31.12.2028	675,86
3.2.	ООО "Ленское ПТЭС"		Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>
3.2.1.	<***> с учетом вывоза	с 01.01.2024 по 30.06.2024	690,47
3.2.2.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	747,18
3.2.3.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	747,18
3.2.4.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	757,40
3.2.5.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	757,40
3.2.6.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	771,54
3.2.7.		с 01.01.2027 по 30.06.2027	771,54
3.2.8.		с 01.07.2027 по 31.12.2027	788,53
3.2.9.		с 01.01.2028 по 30.06.2028	788,53
3.2.10.		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.

Приложение №2 к постановлению
Правления ГКЦ РС (Я)
от «15» декабря 2023 года №154

Долгосрочные параметры регулирования для организации ООО "Ленское ПТЭС"
потребителям "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.	%			
1.1.	ООО "Ленское ПТЭС" с учетом вывоза	2024	4475,49	-	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению
1.4.		2027	-	2	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению	Согласно приложению N 5 к постановлению

Долгосрочные параметры регулирования для организации ООО "Ленское ПТЭС"
потребителям "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.	%			
1.1.	ООО "Ленское ПТЭС" ОС	2024	57865,48	-	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.4.		2027	-	2	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению	Согласно приложению N 6 к постановлению

Долгосрочные параметры регулирования для организации ООО "Ленское ПТЭС"
 потребителям "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.	%			
1.1.	ООО "Ленское ПТЭС" ЦВО	2024	38810,67	-	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.2.		2025	-	3,5	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.3.		2026	-	2,5	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.4.		2027	-	2	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению
1.5.		2028	-	1,0	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 к постановлению	Согласно приложению N 7 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 энергоэффективности объектов водоотведения по предприятию
ООО "Ленское ПТЭС" с учетом вывоза в ГО «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	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
ООО "Ленское ПТЭС" ОС в ГО «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	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
ООО "Ленское ПТЭС" ЦВО в ГО «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	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