



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«13» декабря 2021

№ 250

г. Якутск

Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования на услуги водоотведения, оказываемые организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия), на 2022-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ 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 РС (Я) от 22.11.2007 №468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)» и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республике Саха (Якутия) от 25.05.2020 №21 «Об утверждении Положения Правления Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)», Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) п о с т а н о в л я е т:

1. Установить тарифы на услуги водоотведения, оказываемые организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы согласно приложениям №1-2 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования на услуги водоотведения, оказываемые организациями коммунального комплекса потребителям Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы согласно приложениям №3-8 к настоящему постановлению.

3. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г.

4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель

А.Б. Винокурова

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые потребителям
муниципального района «Виллойский улус (район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на водоотведение, одноставочный, руб./м3	
1.1.	ИП Афанасьев А.А. <***>	Прочие потребители		
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	208,31	
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	214,44	
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	214,44	
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	221,31	
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	221,31	
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	228,72	
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	228,72	
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	236,70	
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	236,70	
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	245,27	
1.2.			Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	208,31
1.2.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	214,44
1.2.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	214,44
1.2.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	221,31
1.2.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	221,31
1.2.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	228,72
1.2.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	228,72
1.2.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	236,70
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		236,70	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	245,27		
2.1.	ИП Степанова А.А. <***>	Прочие потребители		
2.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	181,89	
2.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	188,94	
2.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	188,94	
2.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	196,33	
2.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	196,33	
2.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	204,03	
2.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	204,03	
2.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	212,07	
2.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	212,07	
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	220,46	
2.2.			Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
2.2.1.			с 01.01.2022 по 30.06.2022	181,89
2.2.2.			с 01.07.2022 по 31.12.2022	188,94
2.2.3.			с 01.01.2023 по 30.06.2023	188,94
2.2.4.			с 01.07.2023 по 31.12.2023	196,33
2.2.5.			с 01.01.2024 по 30.06.2024	196,33
2.2.6.			с 01.07.2024 по 31.12.2024	204,03
2.2.7.			с 01.01.2025 по 30.06.2025	204,03
2.2.8.			с 01.07.2025 по 31.12.2025	212,07
2.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026		212,07	
2.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	220,46		

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

Примечание. население, проживающее в жилищном фонде, оплачивает коммунальную услугу в соответствии с льготным тарифом, устанавливаемым на основании Закона РС (Я) от 05.12.2013 1235-З № 25-V «О льготных тарифах на сжиженный газ, электрическую и тепловую энергию (мощность), водоснабжение и водоотведение».

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

ТАРИФЫ
на услуги водоотведения, оказываемые потребителям
муниципального района «Горный улус (район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022 - 2026 годы

п/п №	Наименование организации	Период	Тариф на водоотведение, одноставочный, руб./м3
1.1.	ООО «Жилтрансстрой» <***>	Прочие потребители	
1.1.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	116,95
1.1.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	121,58
1.1.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	121,58
1.1.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	126,40
1.1.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	126,40
1.1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	131,41
1.1.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	131,41
1.1.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	136,64
1.1.9.		с 01.01.2026 по 30.06.2026	136,64
1.1.10.		с 01.07.2026 по 31.12.2026	142,09
1.2.		Население * (тарифы указываются с учетом НДС)	
1.2.1.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	116,95
1.2.2.		с 01.07.2022 по 31.12.2022	121,58
1.2.3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	121,58
1.2.4.		с 01.07.2023 по 31.12.2023	126,40
1.2.5.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	126,40
1.2.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	131,41
1.2.7.		с 01.01.2025 по 30.06.2025	131,41
1.2.8.		с 01.07.2025 по 31.12.2025	136,64
1.2.9.	с 01.01.2026 по 30.06.2026	136,64	
1.2.10.	с 01.07.2026 по 31.12.2026	142,09	

**Долгосрочные параметры регулирования для ИП Афанасьева А.А.
потребителям МР «Виллойский улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоотведения на 2022-2026 год**

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффективности
			Тыс.руб.	%	%	
1.1.	ИП Афанасьев А.А.	2022	114,67	3,85	0,00	Согласно приложению №6 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №6 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №6 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №6 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №6 к постановлению

Приложение № 4 к постановлению
Правления ГКЦ РС (Я)
от 13 декабря 2021 года № 250

**Долгосрочные параметры регулирования для ИП Степановой А.А.
потребителям МР «Виллойский улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоотведения на 2022-2026 год**

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффективности
			Тыс.руб.	%	%	
1.1.	ИП Степанова А.А.	2022	26,93	3,85	0,00	Согласно приложению № 7 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению № 7 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению № 7 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению № 7 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению № 7 к постановлению

**Долгосрочные параметры регулирования для ООО «Жилтрансстрой»
потребителям МР «Горный улус(район)» Республики Саха (Якутия) в сфере водоотведения на 2022-2026 год**

N п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергоэффективности
			Тыс.руб.	%	%	
1.1.	ООО «Жилтрансстрой»	2022	5,66	3,85	0,00	Согласно приложению №8 к постановлению
1.2.		2023	-	3,00	0,00	Согласно приложению №8 к постановлению
1.3.		2024	-	2,50	0,00	Согласно приложению №8 к постановлению
1.4.		2025	-	2,00	0,00	Согласно приложению №8 к постановлению
1.5.		2026	-	1,50	0,00	Согласно приложению №8 к постановлению

**Показатели энергоэффективности объектов водоотведения
по ИП Афанасьева А.А. в МР «Вилуйский улус (район)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателей по годам:				
			2022	2023	2024	2025	2026
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Показатели энергоэффективности объектов водоотведения
по ИП Степановой А.А. в МР «Виллойский улус (район)» Республики Саха (Якутия)
на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателей по годам:				
			2022	2023	2024	2025	2026
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Показатели энергоэффективности объектов водоотведения
по предприятию ООО «Жилтрансстрой» в МР «Горный улус (район)»
Республики Саха (Якутия) на 2022-2026 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателей по годам:				
			2022	2023	2024	2025	2026
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/м ³	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00