



ПРАВЛЕНИЕ

САЛААЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«11» июня 2025 г.

№ 65

г. Якутск

**О пересмотре одноставочных тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую ООО «СТК-58» потребителям с. Чурапча
МР «Чурапчинский район» Республики Саха (Якутия), на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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. В постановлении Правления Госкомцен РС (Я) от 16.12.2020 №279 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям Республики Саха (Якутия) на 2021 - 2025 годы» внести следующие изменения:

1.1 Пункты 1.1.9., 1.1.10., 1.2.9., 1.2.10. приложения №10 изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.2 Пункт 1.5. приложения № 28 изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

1.3 Приложение № 46 изложить в редакции согласно приложению №3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и действует по 31 декабря 2025 года.

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Председатель



Н.В. Бочков

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
 ООО «СТК-58» потребителям с. Чурапча МР «Чурапчинский улус
 (район)» Республики Саха (Якутия), на 2025 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 13,0 кг/см ²	
1.1	ООО «СТК-58» <***> с. Чурапча	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.9.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 11.06.2025 по 30.06.2025	4109,94	-	-	-	-	-
1.1.10.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	4139,42					
1.2		Население (тарифы с учетом НДС) <*>							
1.2.9.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 11.06.2025 по 30.06.2025	4109,94	-	-	-	-	-
1.2.10.		одно-ставочный, руб./Гкал	с 01.07.2025 по 31.12.2025	4139,42					

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

<***> - организация является плательщиком НДС по ставке 20 процентов.

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

<*****> - организация является плательщиком НДС по ставке 5 процентов.

**Долгосрочные параметры
регулирующие для организации ООО «СТК-58» потребителям МР «Чурапчинский
район» Республики Саха (Якутия), в отношении которых применяется
метод индексации при расчете тарифов на тепловую энергию**

п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения <*> и энергоэффективности	Динамика изменения расходов на топливо <*>
			Тыс. руб.	%			
1.5.		2025	9 259,34		0	Согласно приложению N 46	-

<*> Показатели энергосбережения утверждены в программе энергосбережения и повышения энергетической эффективности в отношении объектов теплоснабжения, создание и (или) реконструкция которых предусмотрены инвестиционной программой 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 ЭФФЕКТИВНОСТИ НА 2025 ГОД ООО «СТК-58»
 С. ЧУРАПЧА ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по годам:
			2025 г.
Котельная «Ярославского 26а»			
1	Показатели эффективности		
1.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	153,61
1.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м2	0
Котельная «Ярославского 4а»			
2	Показатели эффективности		
2.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	153,61
2.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м2	0
Котельная «Ярославского 2а»			
3	Показатели эффективности		
3.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	153,61
3.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м2	0
Котельная «Ярославского 16б»			
4	Показатели эффективности		
4.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	153,61
4.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м2	0
Котельная «ул.Борисова»			
5	Показатели эффективности		
5.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	155,93
5.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м2	0