



ПРАВЛЕНИЕ

САЛААЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«18» декабря 2024 г.

№263

г. Якутск

О внесении изменений в постановление Правления Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 19.12.2023 №183 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов на тепловую энергию (мощности), поставляемую АО «Сахаэнерго» на 2024-2028 годы» 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», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, Регламентом открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163, руководствуясь Положением о Государственном комитете по ценовой Республики Саха (Якутия), утвержденным постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 22.11.2007 № 468 и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) 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. Внести в постановление Правления Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 19.12.2023 № 183 «Об установлении долгосрочных тарифов и долгосрочных параметров регулирования тарифов на тепловую энергию (мощности), поставляемую АО «Сахаэнерго» на 2024-2028 годы» следующие изменения:

1.1. В пункте 2.1.4. приложения № 1 цифры «14 694,98» заменить цифрами «17 244,92»;

1.2. В пункте 2.2.4. приложения № 1 цифры «17 633,98» заменить цифрами «20 693,90»;

1.3. В пункте 3.1.4. приложения № 1 цифры «10 590,28» заменить цифрами «11 402,49»;

1.4. В пункте 3.2.4. приложения № 1 цифры «12 708,33» заменить цифрами «13 682,99»;

1.5. В пункте 4.1.4. приложения № 1 цифры «13 288,02» заменить цифрами «15 509,75»;

1.6. В пункте 4.2.4. приложения № 1 цифры «15 945,62» заменить цифрами «18 611,70»;

1.7. В пункте 5.1.4. приложения № 1 цифры «7 431,21» заменить цифрами «7 749,73»;

1.8. В пункте 5.2.4. приложения № 1 цифры «8 917,46» заменить цифрами «9299,68»;

1.9. Дополнить приложением № 7 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

1.10. Дополнить приложением № 8 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;


1.11. Дополнить приложением № 9 согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

1.12. Дополнить приложением № 10 согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года и действует по 31 декабря 2025 года.

3. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель



Н.В. Бочков

Приложение № 1
к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «18» декабря 2024 года №263

**Показатели эффективности на 2025-2028 гг.
АО «Сахаэнерго» г. Олекминск тепловая энергия**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по годам:			
			2025	2026	2027	2028
1	Показатели эффективности					
1.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	180,8	180,8	180,8	180,8
1.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м ²	1,39	1,39	1,39	1,39

Приложение № 2
к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «18» декабря 2024 года №263

**Показатели эффективности на 2025-2028 гг.
АО «Сахаэнерго» с. Куйдусун тепловая энергия**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по годам:			
			2025	2026	2027	2028
1	Показатели эффективности					
1.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	197,4	197,4	197,4	197,4
1.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м ²	1,88	1,88	1,88	1,88

Приложение № 3
к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «18» декабря 2024 года №263

**Показатели эффективности на 2025-2028 гг.
АО «Сахаэнерго» п. Ситте тепловая энергия**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по годам:			
			2025	2026	2027	2028
1	Показатели эффективности					
1.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	163,2	163,2	163,2	163,2
1.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м ²	1,65	1,65	1,65	1,65

Приложение № 4
к постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «18» декабря 2024 года №263

**Показатели эффективности на 2025-2028 гг.
АО «Сахазэнерго» с. Новая Кальвица тепловая энергия**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя по годам:			
			2025	2026	2027	2028
1	Показатели эффективности					
1.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг.у.т./Гкал	172,3	172,3	172,3	172,3
1.2	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Гкал/м ²	2,13	2,13	2,13	2,13