



ПРАВЛЕНИЕ

САЛААЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«14» марта 2025 г.

№ 41

г. Якутск

О внесении изменений в постановление Правления Государственного комитета по ценовой политике РС(Я) от 06.12.2024 №223 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Сахаэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 28.07.2017 № 895 «О достижении на территориях Дальневосточного федерального округа базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением электрической энергии (мощности), производимой на квалифицированных генерирующих объектах, утвержденными приказом ФАС России от 29.05.2019 № 686/19, Регламентом установления цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней и формы решения исполнительного органа субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении цен (тарифов) в электроэнергетике и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом ФАС России от 22.07.2024 № 489/24, руководствуясь Положением о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия), утвержденным постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 22.11.2007 № 468, 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. Дополнить постановление Правления Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 06.12.2024 № 223 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую

АО «Сахаэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия) на 2025 год» приложением № 2 согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания и распространяет свое действие на правоотношения возникшие 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
к Постановлению
Правления Госкомцен РС (Я)
от «14» марта 2025 г. № 41

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), вырабатываемую АО «Сахаэнерго» на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами на 2025 год без дифференциации по уровням напряжения (тарифы указываются без НДС)

№	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Ед. изм.	2025 год	
			1 полугодие	2 полугодие
	Прочие потребители			
I	Одноставочный тариф			
1	Анабарский РЭС			
1.1.	с. Саскылах МО «Анабарский национальный (долгано-эвенкийский) улус (район)»	руб./кВт·ч	55,16	59,84
1.2.	с. Юрюнг-Хая МО «Анабарский национальный (долгано-эвенкийский) улус (район)»	руб./кВт·ч	55,92	66,70
2	Белогорский РЭС			
2.1.	с. Абый МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	61,23	76,01
2.2.	п. Белая Гора МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	54,47	63,40
2.3.	с. Кенг-Кюель МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	123,85	153,58
2.4.	с. Куберганя МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	59,40	72,09
2.5.	с. Деску (ДЭС Отто-Атах) МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	252,53	294,40
2.6.	с. Сутуруоха МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	184,63	116,00
2.7.	с. Сяганнах МР «Абыйский улус (район)»	руб./кВт·ч	72,21	88,61
3	Булунские ЭС			
3.1.	с. Быковский МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	85,97	105,56
3.2.	с. Кюсюр МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	56,40	68,75

3.3.	с. Найба МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	73,88	98,76
3.4.	с. Намы МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	73,89	97,22
3.5.	с. Сиктях МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	122,85	157,28
3.6.	с. Таймылыр МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	82,04	97,92
3.7.	п. Тикси МР «Булунский улус (район)»	руб./кВт·ч	51,76	63,68
4	Верхоянские ЭС			
4.1.	с. Алысардах МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	288,91	321,81
4.2.	с. Бала (ДЭС Арылах) МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	76,90	87,23
4.3.	с. Барылас МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	257,59	297,25
4.4.	п. Батагай МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	78,22	67,75
4.5.	с. Бетенкес МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	74,80	74,57
4.6.	с. Томтор (ДЭС Борулах) МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	75,39	86,59
4.7.	г. Верхоянск МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	53,62	70,19
4.8.	с. Томтор (ДЭС Дулгалах) МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	73,25	79,75
4.9.	с. Мачах МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	241,97	297,97
4.10.	с. Осохтох МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	151,45	206,72
4.11.	с. Сайды МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	67,21	79,91
4.12.	с. Столбы МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	75,69	89,00
4.13.	с. Суордах МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	134,55	154,74
4.14.	с. Сысы-Мейите МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	395,30	477,80
4.15.	с. Улахан-Кюель (ДЭС Табалах) МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	63,99	90,64
4.16.	с. Токума МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	195,38	197,16
4.17.	с. Хайысардах МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	78,72	100,62
4.18.	с. Черюмче МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	97,29	110,18
4.19.	с. Юнкюр МР «Верхоянский район»	руб./кВт·ч	65,31	72,85
5	Жиганский РЭС			
5.1.	с. Баханай МО «Жиганский национальный эвенкийский район»	руб./кВт·ч	81,95	104,95

5.2.	с. Бестях МО «Жиганский национальный эвенкийский район»	руб./кВт·ч	108,12	139,43
5.3.	с. Жиганск МО «Жиганский национальный эвенкийский район»	руб./кВт·ч	50,85	59,21
5.4.	с. Кыстатыам МО «Жиганский национальный эвенкийский район»	руб./кВт·ч	115,40	135,76
6	Зырянский РЭС			
6.1.	п. Зырянка МР «Верхнеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	47,32	52,17
6.2.	с. Нелемное МР «Верхнеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	89,67	115,13
6.3.	с. Угольное МР «Верхнеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	76,00	96,02
6.4.	с. Усун-Кюель МР «Верхнеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	77,25	91,32
6.5.	с. Утая МР «Верхнеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	542,78	749,38
7	Кобяйские ЭС			
7.1.	с. Арыктах МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	79,13	90,07
7.2.	с. Батамай МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	76,95	101,24
7.3.	п. Кальвица МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	119,39	135,20
7.4.	с. Кобяй МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	39,45	45,85
7.5.	с. Аргас (ДЭС Кокуй-Аргас) МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	62,34	79,47
7.6.	с. Люксюгун МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	106,98	136,80
7.7.	п. Сангар МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	49,27	59,80
7.8.	с. Себян-Кюель МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	60,14	69,93
7.9.	с. Сегян-Кюель МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	72,25	84,43
7.10.	с. Ситте МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	101,91	110,51
7.11.	с. Тыайа МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	66,48	82,34
7.12.	с. Чагда МО «Кобяйский улус (район)»	руб./кВт·ч	64,97	82,20
8	Момский РЭС			
8.1.	с. Кулун-Ельбют МР «Момский улус (район)»	руб./кВт·ч	110,10	155,74
8.2.	с. Сасыр МР «Момский улус (район)»	руб./кВт·ч	72,11	93,91
8.3.	с. Чумпу-Кытыл (ДЭС Тюбелях) МР «Момский улус (район)»	руб./кВт·ч	112,52	146,06

8.4.	с. Хонуу МР «Момский улус (район)»	руб./кВт·ч	63,53	79,25
9	Нижнеколымский РЭС			
9.1.	с. Андриюшкино МР «Нижнеколымский район»	руб./кВт·ч	59,44	76,03
9.2.	с. Колымское МР «Нижнеколымский район»	руб./кВт·ч	60,68	76,98
9.3.	с. Походск МР «Нижнеколымский район»	руб./кВт·ч	121,11	143,96
9.4.	п. Черский МР «Нижнеколымский район»	руб./кВт·ч	64,18	64,56
10	Оймяконский РЭС			
10.1.	с. Куйдусун МО «Оймяконский улус (район)»	руб./кВт·ч	66,56	71,65
10.2.	с. Оймякон МО «Оймяконский улус (район)»	руб./кВт·ч	68,80	80,97
10.3.	с. Орто-Балаган МО «Оймяконский улус (район)»	руб./кВт·ч	75,09	87,78
10.4.	с. Охотский Перевоз МР «Томпонский район»	руб./кВт·ч	234,78	270,33
10.5.	с. Развилка МР «Томпонский район»	руб./кВт·ч	103,78	142,18
10.6.	с. Теплый Ключ МР «Томпонский район»	руб./кВт·ч	54,54	64,43
10.7.	с. Тополиное МР «Томпонский район»	руб./кВт·ч	62,99	83,87
10.8.	с. Ючюгей МО «Оймяконский улус (район)»	руб./кВт·ч	86,45	105,21
11	Олекминский РЭС			
11.1.	с. Бясь-Кюель МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	168,31	192,54
11.2.	с. Дабан МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	78,87	94,74
11.3.	с. Даппарай МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	48,47	53,99
11.4.	с. Дельгей МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	88,94	104,47
11.5.	с. Иннялы МР «Ленский район»	руб./кВт·ч	219,41	232,86
11.6.	с. Иннях МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	283,93	279,00
11.7.	с. Куду-Кюель МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	112,72	136,41
11.8.	с. Малыкан МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	174,68	202,87
11.9.	с. Марха МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	163,09	180,13
11.10.	с. Мачах МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	81,38	92,93
11.11.	с. Натора МР «Ленский район»	руб./кВт·ч	83,96	127,26
11.12.	с. Олом МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	332,89	468,81
11.13.	с. Саньяхта МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	98,37	121,42
11.14.	с. Тинная МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	475,86	500,84

11.15.	с. Токко МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	110,10	137,71
11.16.	с. Толон МР «Ленский район»	руб./кВт·ч	81,28	97,61
11.17.	с. Турукта МР «Ленский район»	руб./кВт·ч	138,74	165,75
11.18.	с. Тяня МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	87,32	101,27
11.19.	с. Урицкое МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	116,82	140,34
11.20.	с. Хамра МР «Ленский район»	руб./кВт·ч	141,77	154,04
11.21.	с. Чапаево МО «Олекминский улус (район)»	руб./кВт·ч	80,66	86,70
12	Оленекский РЭС			
12.1.	с. Жилинда МР «Оленекский эвенкийский национальный район»	руб./кВт·ч	79,47	76,22
12.2.	с. Оленек МР «Оленекский эвенкийский национальный район»	руб./кВт·ч	57,12	49,84
12.3.	с. Эйик МР «Оленекский эвенкийский национальный район»	руб./кВт·ч	91,41	108,27
13	Среднеколымский РЭС			
13.1.	с. Алеко-Кюель МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	90,34	106,83
13.2.	с. Аргахта МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	76,76	91,81
13.3.	с. Березовка МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	85,84	111,06
13.4.	с. Ойусардах МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	74,24	87,82
13.5.	с. Сватай МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	78,15	88,67
13.6.	г. Среднеколымск МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	56,07	61,14
13.7.	с. Сылгы-Ытар МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	76,88	94,06
13.8.	с. Хатынгнах МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	109,46	133,52
13.9.	с. Эбях МР «Среднеколымский улус (район)»	руб./кВт·ч	80,03	98,89
14	Чокурдахский РЭС			
14.1.	с. Нычалах МО «Аллаиховский улус (район)»	руб./кВт·ч	146,62	203,60
14.2.	с. Оленегорск МО «Аллаиховский улус (район)»	руб./кВт·ч	110,70	144,79
14.3.	с. Русское Устье МО «Аллаиховский улус (район)»	руб./кВт·ч	113,51	143,47

14.4.	с. Чкалов МО «Аллаиховский улус (район)»	руб./кВт·ч	146,69	210,08
14.5.	п. Чокурдах МО «Аллаиховский улус (район)»	руб./кВт·ч	53,33	63,86
15	Эвено - Бытантайский РЭС			
15.1.	с. Джаргалах МР «Эвено-Бытантайский национальный улус»	руб./кВт·ч	94,40	114,02
15.2.	с. Кустур МР «Эвено-Бытантайский национальный улус»	руб./кВт·ч	99,50	117,00
15.3.	с. Батагай-Алыта МР «Эвено-Бытантайский национальный улус»	руб./кВт·ч	76,94	72,90
16	Янские ЭС			
16.1.	п. Депутатский МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	124,36	132,34
16.2.	с. Уяндино МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	110,01	141,36
16.3.	с. Казачье МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	79,92	86,66
16.4.	п. Нижнеянск МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	76,34	89,05
16.5.	с. Сайбылык МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	127,85	140,95
16.6.	с. Тумат МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	79,34	85,68
16.7.	п. Усть-Куйга МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	46,05	42,93
16.8.	с. Усть-Яна МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	77,23	86,45
16.9.	с. Хайыр МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	74,26	93,04
16.10.	с. Юкагир МО «Усть-Янский улус (район)»	руб./кВт·ч	235,74	292,53
17	ПЦ			
17.1.	с. Белькачи МР «Усть-Майский улус (район)»	руб./кВт·ч	115,24	131,44
17.2.	с. Верхняя Амга МР «Алданский район»	руб./кВт·ч	274,77	315,93
17.3.	с. Исит МР «Хангаласский улус»	руб./кВт·ч	94,51	109,26
17.4.	с. Кутана МР «Алданский район»	руб./кВт·ч	90,90	101,03
17.5.	с. Кытыл-Дюра МР «Хангаласский улус»	руб./кВт·ч	96,75	99,11
17.6.	с. Лекечен МР «Виллойский улус (район)»	руб./кВт·ч	78,22	85,05
17.7.	с. Синск МР «Хангаласский улус»	руб./кВт·ч	68,79	72,48
17.8.	с. Тойон-Ары МР «Хангаласский улус»	руб./кВт·ч	123,69	136,15
17.9.	с. Троицк МР «Усть-Майский улус (район)»	руб./кВт·ч	937,88	888,66
17.10.	с. Туобуя МР «Верхневиллойский улус (район)»	руб./кВт·ч	70,24	93,22

17.11.	с. Угоян МР «Алданский район»	руб./кВт·ч	144,51	157,53
17.12.	с. Улу МР «Алданский район»	руб./кВт·ч	101,75	129,46
17.13.	с. Усть-Миль МР «Усть-Майский улус (район)»	руб./кВт·ч	102,68	124,04
17.14.	с. Чагда МР «Алданский район»	руб./кВт·ч	113,87	133,52
17.15.	с. Чкалов МР «Хангаласский улус»	руб./кВт·ч	136,60	160,22
17.16.	с. Эжанцы МР «Усть-Майский улус (район)»	руб./кВт·ч	84,53	99,90
17.17.	с. Бютейдах (ДЭС Юрэн) МР «Верхневилуйский улус (район)»	руб./кВт·ч	3 266,81	3 779,24
II	Трехставочный тариф			
1	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	X	X
2	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес.	X	X
3	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	X	X
III	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток			
1	- ночная зона	руб./кВт·ч	X	X
2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	X	X
3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	X	X
IV	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток			
1	- ночная зона	руб./кВт·ч	X	X
2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	X	X