



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

01 апреля 2022 г.

№ 27

г. Якутск

**О внесении изменений в постановление Правления ГКЦ РС (Я)
от 30 декабря 2021 г. № 339 «Об установлении тарифов на электрическую
энергию (мощность), поставляемую АО «Сахаэнерго» потребителям
Республики Саха (Якутия) в зоне деятельности гарантирующего поставщика
на 2022 год»**

В целях приведения в соответствие с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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, утвержденных Приказом ФАС России от 29.05.2019 № 686/19, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающем порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, утвержденным Приказом ФАС России от 19.06.2018 № 834/18, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденных Приказом ФСТ России от 06.08.2004 г. № 20-э/2, руководствуясь Положением о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия), утвержденным постановлением

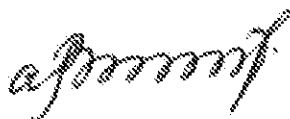
Правительства РС (Я) от 22.11.2007 № 468, и приказом Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) от 25.05.2020 г. №21 «Об утверждении Положения о Правлении Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)», Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) п о с т а н о в л я е т:

1. Постановление Правления ГКЦ РС (Я) от 30 декабря 2021 г. № 339 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Сахаэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия) в зоне деятельности гарантирующего поставщика на 2022 год» дополнить приложениями №2 и №3 в соответствии с приложениями №1 и №2 к настоящему постановлению.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего постановления, распространяются на отношения, возникшие с момента вступления в силу постановления Правления ГКЦ РС (Я) от 30 декабря 2021 г. № 339 «Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую АО «Сахаэнерго» потребителям Республики Саха (Якутия) в зоне деятельности гарантирующего поставщика на 2022 год».

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Председатель



А.Б. Винокурова

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 2022 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.	2022 год	
			01.01.2022 г. - 30.06.2022 г.	01.07.2022 г. - 31.12.2022 г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
	Прочие потребители			
I	Одноставочный тариф			
1	Анабарский РЭС			
1.1.	с. Саскылах МО "Анабарский национальный (долгано-эвенкийский) улус (район)"	руб./кВт·ч	33,60	33,60
1.2.	с. Юрюнг-Хая МО "Анабарский национальный (долгано-эвенкийский) улус (район)"	руб./кВт·ч	29,13	29,13
2	Белогорский РЭС			
2.1.	с. Абый МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	44,49	44,49
2.2.	п. Белая Гора МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	34,51	34,51
2.3.	с. Кенг-Кюель МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	69,57	69,57
2.4.	с. Куберганя МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	50,05	50,05
2.5.	с. Деску (ДЭС Отто-Атах) МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	147,52	147,52

2.6.	с. Сутуруоха МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	64,52	64,52
2.7.	с. Сыганнах МР "Абыйский улус (район)"	руб./кВт·ч	50,15	50,15
3	Булунские ЭС			
3.1.	с. Быковский МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	45,69	45,69
3.2.	с. Кюсюр МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	37,00	37,00
3.3.	с. Найба МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	47,33	47,33
3.4.	с. Намы МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	44,18	44,18
3.5.	с. Сиктях МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	78,52	78,52
3.6.	с. Таймылыр МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	43,72	43,72
3.7.	п. Тикси МР "Булунский улус (район)"	руб./кВт·ч	29,79	29,79
4	Верхоянские ЭС			
4.1.	с. Алысардах МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	179,37	179,37
4.2.	с. Бала (ДЭС Арылах) МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	56,51	56,51
4.3.	с. Барылас МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	184,40	184,40
4.4.	п. Батагай МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	42,46	42,46
4.5.	с. Бетенкес МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	51,57	51,57
4.6.	с. Томтор (ДЭС Борулах) МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	60,24	60,24
4.7.	г. Верхоянск МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	40,07	40,07
4.8.	с. Томтор (ДЭС Дулгалах) МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	61,44	61,44
4.9.	с. Мачах МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	143,56	143,56
4.10.	с. Осохтох МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	102,21	102,21
4.11.	с. Сайды МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	51,06	51,06
4.12.	с. Столбы МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	51,20	51,20
4.13.	с. Суордах МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	96,62	96,62
4.14.	с. Сысы-Мейите МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	316,21	316,21
4.15.	с. Улахан-Кюель (ДЭС Табалах) МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	50,69	50,69
4.16.	с. Токума МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	100,49	100,49
4.17.	с. Хайысардах МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	54,32	54,32
4.18.	с. Черюмче МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	58,73	58,73
4.19.	с. Юнкюр МР "Верхоянский район"	руб./кВт·ч	55,43	55,43

5	Жиганский РЭС			
5.1.	с. Баханай МО "Жиганский национальный эвенкийский район"	руб./кВт·ч	59,67	59,67
5.2.	с. Бестях МО "Жиганский национальный эвенкийский район"	руб./кВт·ч	75,64	75,64
5.3.	с. Жиганск МО "Жиганский национальный эвенкийский район"	руб./кВт·ч	31,44	31,44
5.4.	с. Кыстатыам МО "Жиганский национальный эвенкийский район"	руб./кВт·ч	42,61	42,61
6	Зырянский РЭС			
6.1.	п. Зырянка МР "Верхнеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	33,21	33,21
6.2.	с. Нелемное МР "Верхнеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	101,32	101,32
6.3.	с. Угольное МР "Верхнеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	47,24	47,24
6.4.	с. Усун-Кюель МР "Верхнеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	54,81	54,81
6.5.	с. Утая МР "Верхнеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	236,46	236,46
7	Кобяйские ЭС			
7.1.	с. Арыктах МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	53,43	53,43
7.2.	с. Батамай МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	57,06	57,06
7.3.	п. Кальвица МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	66,19	66,19
7.4.	с. Кобяй МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	24,57	24,57
7.5.	с. Аргас (ДЭС Кокуй-Аргас) МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	40,10	40,10
7.6.	с. Люксюгун МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	65,07	65,07
7.7.	п. Сангар МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	33,58	33,58
7.8.	с. Себян-Кюель МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	39,21	39,21
7.9.	с. Сегян-Кюель МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	46,26	46,26
7.10.	с. Ситте МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	35,73	35,73
7.11.	с. Тыайа МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	46,61	46,61
7.12.	с. Чагда МО "Кобяйский улус (район)"	руб./кВт·ч	58,55	58,55
8	Момский РЭС			
8.1.	с. Кулун-Ельбют МР "Момский улус (район)"	руб./кВт·ч	80,42	80,42
8.2.	с. Сасыр МР "Момский улус (район)"	руб./кВт·ч	44,56	44,56
8.3.	с. Чумпу-Кытыл (ДЭС Тюбелях) МР "Момский улус (район)"	руб./кВт·ч	73,96	73,96
8.4.	с. Хонуу МР "Момский улус (район)"	руб./кВт·ч	42,66	42,66
9	Нижнеколымский РЭС			

9.1.	с. Андрюшкино МР "Нижнеколымский район"	руб./кВт·ч	37,21	37,21
9.2.	с. Колымское МР "Нижнеколымский район"	руб./кВт·ч	38,64	38,64
9.3.	с. Походск МР "Нижнеколымский район"	руб./кВт·ч	70,65	70,65
9.4.	п. Черский МР "Нижнеколымский район"	руб./кВт·ч	52,27	52,27
10	Оймяконский РЭС			
10.1.	с. Куйдусун МО "Оймяконский улус (район)"	руб./кВт·ч	50,13	50,13
10.2.	с. Оймякон МО "Оймяконский улус (район)"	руб./кВт·ч	40,70	40,70
10.3.	с. Орто-Балаган МО "Оймяконский улус (район)"	руб./кВт·ч	52,48	52,48
10.4.	с. Охотский Перевоз МР "Томпонский район"	руб./кВт·ч	106,84	106,84
10.5.	с. Развилка МР "Томпонский район"	руб./кВт·ч	76,70	76,70
10.6.	с. Теплый Ключ МР "Томпонский район"	руб./кВт·ч	37,84	37,84
10.7.	с. Тополиное МР "Томпонский район"	руб./кВт·ч	44,61	44,61
10.8.	с. Ючюгей МО "Оймяконский улус (район)"	руб./кВт·ч	55,62	55,62
11	Олекминский РЭС			
11.1.	с. Бясь-Кюель МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	109,23	109,23
11.2.	с. Дабан МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	50,59	50,59
11.3.	с. Даппарай МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	35,07	35,07
11.4.	с. Дельгей МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	66,79	66,79
11.5.	с. Иннялы МР "Ленский район"	руб./кВт·ч	160,30	160,30
11.6.	с. Иннях МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	134,05	134,05
11.7.	с. Куду-Кюель МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	74,62	74,62
11.8.	с. Малыкан МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	85,76	85,76
11.9.	с. Марха МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	106,10	106,10
11.10.	с. Мачах МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	53,43	53,43
11.11.	с. Натора МР "Ленский район"	руб./кВт·ч	62,52	62,52
11.12.	с. Олом МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	202,49	202,49
11.13.	с. Саньяхтах МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	58,74	58,74
11.14.	с. Тинная МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	262,31	262,31
11.15.	с. Токко МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	69,89	69,89
11.16.	с. Толон МР "Ленский район"	руб./кВт·ч	55,47	55,47

11.17.	с. Турукта МР "Ленский район"	руб./кВт·ч	79,30	79,30
11.18.	с. Тяня МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	60,23	60,23
11.19.	с. Урицкое МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	73,72	73,72
11.20.	с. Хамра МР "Ленский район"	руб./кВт·ч	85,18	85,18
11.21.	с. Чапаево МО "Олекминский улус (район)"	руб./кВт·ч	51,34	51,34
12	Оленекский РЭС			
12.1.	с. Жилинда МР "Оленекский эвенкийский национальный район"	руб./кВт·ч	46,26	46,26
12.2.	с. Оленек МР "Оленекский эвенкийский национальный район"	руб./кВт·ч	34,77	34,77
12.3.	с. Эйик МР "Оленекский эвенкийский национальный район"	руб./кВт·ч	72,45	72,45
13	Среднеколымский РЭС			
13.1.	с. Алеко-Кюель МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	49,03	49,03
13.2.	с. Аргахта МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	55,30	55,30
13.3.	с. Березовка МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	50,58	50,58
13.4.	с. Ойусардах МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	54,19	54,19
13.5.	с. Сватай МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	62,97	62,97
13.6.	г. Среднеколымск МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	35,55	35,55
13.7.	с. Сылгы-Ытар МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	50,04	50,04
13.8.	с. Хатынгнах МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	72,82	72,82
13.9.	с. Эбях МР "Среднеколымский улус (район)"	руб./кВт·ч	58,45	58,45
14	Чокурдахский РЭС			
14.1.	с. Нычалах МО "Аллаиховский улус (район)"	руб./кВт·ч	104,39	104,39
14.2.	с. Оленегорск МО "Аллаиховский улус (район)"	руб./кВт·ч	71,49	71,49
14.3.	с. Русское Устье МО "Аллаиховский улус (район)"	руб./кВт·ч	71,60	71,60
14.4.	с. Чкалов МО "Аллаиховский улус (район)"	руб./кВт·ч	90,11	90,11
14.5.	п. Чокурдах МО "Аллаиховский улус (район)"	руб./кВт·ч	34,78	34,78
15	Эвено - Бытантайский РЭС			
15.1.	с. Джаргалах МР "Эвено-Бытантайский национальный улус"	руб./кВт·ч	71,05	71,05
15.2.	с. Кустур МР "Эвено-Бытантайский национальный улус"	руб./кВт·ч	53,70	53,70
15.3.	с. Батагай-Алыта МР "Эвено-Бытантайский национальный улус"	руб./кВт·ч	49,13	49,13
16	Янские ЭС			

16.1.	п. Депутатский МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	87,46	87,46
16.2.	с. Уяндино МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	99,92	99,92
16.3.	с. Казачье МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	44,52	44,52
16.4.	п. Нижнеянск МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	54,77	54,77
16.5.	с. Сайылык МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	73,08	73,08
16.6.	с. Тумат МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	51,50	51,50
16.7.	п. Усть-Куйга МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	43,33	43,33
16.8.	с. Усть-Яна МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	52,87	52,87
16.9.	с. Хайыр МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	55,43	55,43
16.10.	с. Юкагир МО "Усть-Янский улус (район)"	руб./кВт·ч	124,72	124,72
17	III			
17.1.	с. Белькачи МР "Усть-Майский улус (район)"	руб./кВт·ч	80,54	80,54
17.2.	с. Верхняя Амга МР "Алданский район"	руб./кВт·ч	287,71	287,71
17.3.	с. Исит МР "Хангаласский улус"	руб./кВт·ч	64,25	64,25
17.4.	с. Кутана МР "Алданский район"	руб./кВт·ч	56,26	56,26
17.5.	с. Кытыл-Дюра МР "Хангаласский улус"	руб./кВт·ч	56,75	56,75
17.6.	с. Лекечен МР "Виллойский улус (район)"	руб./кВт·ч	47,74	47,74
17.7.	с. Синск МР "Хангаласский улус"	руб./кВт·ч	41,82	41,82
17.8.	с. Тойон-Ары МР "Хангаласский улус"	руб./кВт·ч	161,93	161,93
17.9.	с. Троицк МР "Усть-Майский улус (район)"	руб./кВт·ч	251,97	251,97
17.10.	с. Туобуя МР "Верхневиллойский улус (район)"	руб./кВт·ч	82,63	82,63
17.11.	с. Угоян МР "Алданский район"	руб./кВт·ч	77,70	77,70
17.12.	с. Улу МР "Алданский район"	руб./кВт·ч	67,62	67,62
17.13.	с. Усть-Миль МР "Усть-Майский улус (район)"	руб./кВт·ч	70,89	70,89
17.14.	с. Чагда МР "Алданский район"	руб./кВт·ч	69,34	69,34
17.15.	с. Чкалов МР "Хангаласский улус"	руб./кВт·ч	87,61	87,61
17.16.	с. Эжанцы МР "Усть-Майский улус (район)"	руб./кВт·ч	57,31	57,31
17.17.	с. Бютейдах (ДЭС Юрэн) МР "Верхневиллойский улус (район)"	руб./кВт·ч	1 962,18	1 962,18
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

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии (мощности) по сетям
АО «Сахаэнерго», поставляемой прочим потребителям на 2022 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие					
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	x	x	x	x	x
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	x	x	x	x	x
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	x	x	1,822	4,042
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		2 полугодие					
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	x	x	x	x	x
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	x	x	x	x	x
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	x	x	1,822	4,042

Примечание:

1. Тарифы, установленные на 1 полугодие, действуют с 1 января 2022 года по 30 июня 2022 года (включительно);
2. Тарифы, установленные на 2 полугодие, действуют с 1 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года (включительно).