

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

<u>16</u> декабря 2020 года

№ 57У-НПА

г. Чита

Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское объединение» Унитарным горно-химическое производственное предприятием городского поселения «Город муниципальным муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменск» «Жилищнорайон» Забайкальского Краснокаменский края потребителям коммунальное управление» территории образования городское муниципального поселение «Город муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменск» Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ постановлением Правительства электроэнергетике», «Об Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 16 сентября 2014 года № 1442-э «Об утверждении методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей», приказом Федеральной антимонопольной службы от 12 октября 2020 года № 991/20 «О уровнях тарифов предельных минимальных И максимальных на (мощность), поставляемую покупателям электрическую энергию розничных рынках, в том числе населению и приравненных к нему категориям потребителей, на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на 2021 год, в среднем по субъекту Российской Федерации», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию постановлением Правительства Забайкальского утвержденным края, Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края приказываю:

- 1. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» прочим потребителям на территории Забайкальского края муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
- 2. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» населению и приравненным к нему категориям потребителей на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
- 3. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), муниципальным Унитарным предприятием городского поставляемую «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищнопотребителям управление» прочим территории коммунальное на муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год с календарной разбивкой согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
- 4. Установить цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), Унитарным муниципальным предприятием городского поставляемую муниципального Краснокаменск» района «Город поселения «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищнокоммунальное управление» населению и приравненным к нему категориям муниципального потребителей на территории образования городское «Город Краснокаменск» муниципального поселение района Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год с календарной разбивкой согласно приложению № 4 к настоящему приказу.
- 5. Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), установленные в пунктах 1, 2, 3, 4 настоящего приказа, действуют с 1 января 2021 года по 31 декабря 2021 года.
- 6. ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» и Унитарному муниципальному предприятию городского поселения «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищно-коммунальное управление» довести до сведения потребителей установленные цены (тарифы).
- 7. Признать утратившим силу приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2019 года № 586-НПА «Об утверждении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» и Унитарным

муниципальным предприятием городского поселения «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищно-коммунальное управление» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район», на 2021 год».

- 8. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.
- 9. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (http://право.забайкальскийкрай.рф).

Руководитель Службы

Auf

Е.А.Морозова

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 16 декабря 2020 года №574 НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» прочим потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»

Забайкальского края, на 2021 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и	Единица	I полугодие	II полугодие	
145 IV II	разоивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	измерения	Цена (тариф)	Цена (тариф)	
1	2	3	4	5	
	Прочие потребители (без учета НДС)				
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,01	2,01	
1.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	1,30	1,31	
1.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,64	0,63	
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт∙ч	0,07	0,07	
2	Одноставочные тарифы, дифференцирован	ные по трем зон	ам суток ¹		
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	1,16	1,20	
2.1.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,45	0,50	
2.1.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,64	0,63	
2.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07	
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт∙ч	2,01	2,01	
2.2.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	1,30	1,31	
2.2.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,64	0,63	
2.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07	
2.3	- пиковая зона	руб./кВт∙ч	2,91	2,86	
2.3.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	2,20	2,16	
2.3.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,64	0,63	
2.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07	
3	Одноставочные тарифы, дифференцирован	ные по двум зог	нам суток ¹		
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	1,16	1,20	

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и	Единица	I полугодие	II полугодие
745 11\11	разопькой гарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	измерения	Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
3.1.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,45	0,50
3.1.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,64	0,63
3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт∙ч	0,07	0,07
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт∙ч	2,47	2,45
3.2.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	1,76	1,75
3.2.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,64	0,63
3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07

Примечание:

^{1.} Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 16 декабря 2020 года № 574 - НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение» населению и приравненным к нему категориям потребителей на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края на 2021 гол

		Забайка	альского края	я, на 2021 <mark>г</mark> од	ζ		
			Забайкальский	край			
№	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам	Единица	потреб	иальной нормы бления	Сверх социал потреб	ления	
п/п	и дифференциацией	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие Цена (тариф)	
	по зонам суток) Цена (тариф) Цена (тариф) Цена (тариф)						
1		-	<u>`</u>	5	6	7	
1	Население и приравнен (тарифы указываются с исполнители коммуна жилищные или инь организации), приобре услуг собственникам многоквартирных дом- жилые помещения спе жилые помещения ман населения, жилые пом помещения фонда для для социальной защи (мощность) для предос потребления электричикоторых имеются жилы юридические и физи потребления на коммун и рассчитывающиеся п энергии. Гарантирующие пост электрическую энерги категориям потребител	с учетом НДС альных услу не специали услу не специали и пользов ов; наймодат циализирован веренного финешения фон временного и отдельнатавления комеской энерги неские лица нально-бытов о договору этавщики, эне о (мощность	т (товарищества и (товарищества и (товарищества и потрателям жилых ели (или уполном иного жилые поменда для временно проживания лиц, и населением и	собственников ребительские кольо (мощность) для помещений и слоченные ими лицифонда, включая жения в домах систо поселения бежен пользователям такодержания местиного жилого фонде электрическую енных пунктах и жергоснабжающие фергоснабжающие и продажи настиного жилого и показаниям общерятельного и показаниям общерятельного и показаниям общерятельного и показаниям общерятельного и подажи настиного и показаниям общерятельного и посазаниям общерятельного и посазания и посазани	жилья, жилищно оперативы либо я предоставления обще да), предоставляю килые помещения стемы социального ужденных пересещами, а также жи ающие электриче ких жилых помешью общего пользова да; энергию (мощи дего прибора учета организации,	о-строительные, управляющие коммунальных его имущества щие гражданам в общежитиях, о обслуживания еленцев, жилые лые помещения ескую энергию цений в объемах ния в домах, в пость) в целях воинских частях а электрической	
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70	
1.2	Одноставочный тариф, Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10	
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91	
	Одноставочный тариф,				7		
1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32	
	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70	
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91	
2	Население, проживающ порядке стационарным						

			Забайкальский	край		
No	Показатель (группы потребителей с	Единица		иальной нормы бления	Сверх социал потреб	
п/п	разбивкой по ставкам	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие
	и дифференциацией по зонам суток)		Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф
1	2.	3	4	5	6	7
	нему (тарифы указыван	отся с учетом	НДС):			
	исполнители коммуна жилищные или инь организации), приобре услуг собственникам многоквартирных домежилые помещения ман населения, жилые помещения фонда для социальной защи (мощность) для предоспотребления электрич которых имеются жилы оридические и физи потребления на комму и рассчитывающиеся г энергии. Гарантирующие пост электрическую энерги	тающие элек и пользовов; наймодат циализирован вренного и временного и отдельно отдельного ве помещения коме помещения нально-бытов о договору этавщики, эне таком знару знавном отдельном отдельно	зированные пот трическую энерги ателям жилых ели (или уполном нного жилищного онда, жилые помен да для временно проживания лиц, и ых категорий гр имунальных услуг и населением и и специализирован и, приобретающи вые нужды в насел нергоснабжения п	ребительские комию (мощность) дли помещений и смоченные ими ликом фонда, включая жиения в домах систо поселения вынаризнанных бежен пользователям таком жилого фонда в электрическую по показаниям общенных пунктах и жи показаниям общенергоснабжающие	оперативы либо я предоставления обще (а), предоставляю килые помещения стемы социального ужденных пересе (цами, а также жи ающие электриче общего пользова (а; энергию (мощнего прибора учета организации,	управляющи коммунальных соммунальных соммунальных собслуживаних систью энерги сений в объемания в домах, сость) в целя сомнеских частя сомнес
	категориям потребител				Г	T TO THE RESERVENCE
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
	Одноставочный тариф,	, дифференци	рованный по двум	и зонам суток		
2.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
	Одноставочный тариф.	, дифференци	рованный по трем	и зонам суток ¹		
	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32
2.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним (тарифы ука учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-стр жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо уп организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления ком услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в об жилые помещения маневренного фонда для временного поселения вынужденных переселени помещения фонда для временного поселения вынужденных переселени помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения фонда для временного пользователям таких жилых помещений потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воино и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета эле энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, прио						

и дифференциацией				Забайкальский	край		
пл. п.	№	потребителей с	Единица				
1 2 3 3 4 5 5 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.1 70 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 3.2 70 3 3 4 5 5 6 7 7 3.3 70 3 4 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	Π/Π	и дифференциацией	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие
3.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зоням суток ¹ Диевняя зона дивовая и полупиковая и руб./кВтч 2,25 2,32 2,93 3,02 писковая и полупиковая и полупиковая и руб./кВтч 2,25 2,32 2,93 3,02 писковая и полупиковая и руб./кВтч 1,21 1,25 1,79 1,84 1 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 1,13 3,22 1,79 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2,62 1,179 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2,62 1,179 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2,62 1,179 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2,62 1,179 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2,62 1,179 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2,62 1,179 1,84 1 1,95 2,02 2,24 2,62 2,74 2				Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)
3.1 тариф Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ 2,02 2,93 3,02 3.2 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ 1 1,25 1,79 1,84 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ 1 1,25 1,79 1,84 3.3 Пиковая зона руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 4 Полутиковая зона руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 4 Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) Садводческие или отородинисские некоммерческие товарищества. 1,79 1,84 4.1 Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) Садводческие или отородинисские некоммерческие товарищества. 1,79 1,84 4.1 Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) Садводческие или приравненные к населению приравненные к населения категорим потребителей, указыным в данном пункте? 4,11 1,12 1,25 1,29 1,36 1,91 4.1.1 Тариф пруб. (КВтч д.) 2,32 2,39 3,01 3,10	1	2	3	4	5	6	7
3.2 (пиковая и руб./кВтч 2,25 2,32 2,93 3,02 (пиковая и полупаковая) Ночкая зона руб./кВтч 1,21 1,25 1,79 1,84 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 1 Пиковая зона руб./кВтч 2,44 2,52 3,13 3,22 1,60 1,95 2,02 2,54 2,62 2,70 1,95 1,179 1,84 Потребители, приравненияе к населению (тарифы указываются с учетом НДС) Садоводческие или отородивитеские некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, эмертосбытовые, эмертоснабожающие организации, приобретающи влегировам потребителей, указанным в данном пункте ² . 4.1.1 Одноставочный руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 1,86 1,91 1,91 1,25 1,29 1,86 1,91 1,91 1,92 1,125 1,29 1,86 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,9	3.1	тариф	• •			2,54	2,62
3.2. (пиковая и полупиковая) руб./кВтч (1,21 1,25 1,79 1,84) Одноставочный тариф, дифферекцированный по трем зонам суток 1 Одноставочный тариф, дифферекцированный по трем зонам суток 1 1.3.3 (пиковая зона руб./кВтч (1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 1,25 1,79 1,84 1,95 1,25 1,79 1,84 1 4.1 (пиковая зона руб./кВтч (1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 2,02 2,54 2,62 1,79 1,84 1,95 2,02 2,08 2,62 2,70 1,99 2,98 2,62 2,70 2		Одноставочный тариф,	дифференци	рованный по двум	зонам суток 1		
Ночная зона руб./кВтч 1.21 1.25 1,79 1,84 Олисставочный тариф, лифференцированный по трем зонам суток Пиковая зона руб./кВтч 2,44 2,52 3,13 3,22 Полупиковая зона руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 Полупиковая зона руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 Потребители, прировженные к населению (тарифы увазываются с учетом НДС) Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, эпертосбытовые, энертоснабжающие организации, приобретающие закектрическую эпертию (мощность) в пелях дальнейшей продажи приравненным к населения категориям потребителей, указаниями в данном пункте 4.11	3.2	(пиковая и	руб./кВтч	2,25	2,32	2,93	3,02
3.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,44 2,52 3,13 3,22 Полуниковая зона руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 4 Потребители, приравленные к населению (тарифы указычваются с учетом НДС) Садоводческие или оторолические некоммерческие товарищества. 1- Гариптирующие поставшики, знертосбытовые, энергоснабжнощие организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте ². 4.1.1 Одноставочный тариф, лифференцированный по двум зонам суток ¹ 4.1.2 Диевная зона (пиковая и полутиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.1.2 Полутиковая она полутиковая (пиковая и руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 4.1.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 4.1.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Ночная зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 2			руб./кВтч	1,21	1,25	1,79	1,84
3.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,44 2,52 3,13 3,22 Полуниковая зона руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 4 Потребители, приравленные к населению (тарифы указычваются с учетом НДС) Садоводческие или оторолические некоммерческие товарищества. 1- Гариптирующие поставшики, знертосбытовые, энергоснабжнощие организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте ². 4.1.1 Одноставочный тариф, лифференцированный по двум зонам суток ¹ 4.1.2 Диевная зона (пиковая и полутиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.1.2 Полутиковая она полутиковая (пиковая и руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 4.1.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 4.1.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Ночная зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 2		Одноставочный тариф.	, дифференци	рованный по трем	зонам суток 1		
Полуниковая эсна руб./кВтч 1,95 2,02 2,54 2,62 2,70	0.0					3,13	3,22
4.1 Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС) Саловолческие или огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосъятовые, энергосыя продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте ² . 4.1.1 Одноставочный тариф, руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ Дневная зона полупиковая и руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ Пиховая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 10 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ Пиховая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 10 Одноставочный париф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ Пиховая зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 10 Оридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия разлельного учета электрически энергии для указанным помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен категориям потребителей, указанным в данном пункте ² . 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток Пиковая и руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток Пиковая и руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая она руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая она руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая она руб./кВтч 2,22 2,08 2,62 2,70 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток Пиховая зона руб./кВтч 2,22 2,08 2,62 2,70 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населень категричем потребителей, указанным в данном пункте ² .	3.3	Полупиковая зона		1,95	2,02	2,54	2,62
4.1 Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества. Гараптирующие поставшики, энергосытовые, энергосытабжающие эпектрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте ². организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическую энергии для указанных помещений. 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона потребителей, квазанным в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическую энергии для указанных помещений. 1,29 1,86 1,91 4.2 Оримставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи 3,01 3,10 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 Дневная зона 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2.2		Ночная зона	руб./кВтч	1,21	1,25	1,79	1,84
4.1 Гарантирующие поставшики, энергосытовые, энергоснабжающие организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.1.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 дижная зона полупиковая 0 руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая 0 руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 1 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 полупиковая зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Поридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 полупиковая зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Поридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 тариф 2,02 2,08 2,62 2,70 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,86 1,91 1,91 1,96 1,9	4	Потребители, приравно	енные к насел	ению (тарифы ука	зываются с учето	м НДС)	
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 Дневная зона (пиковая и руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая) Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Полупиковая зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Полупиковая зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Полупиковая и руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Полупиковая и руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 Полупиковая и руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая и руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,91 1,9	-	электрическую энерги категориям потребител	ию (мощнос пей, указанны	ть) в целях дал м в данном пункто	льнейшей продаж e ⁻² .	и приравненным	к населению
4.1.2 Дневная зона (пиковая и полупиковая) руб/кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.1.3 Ночная зона руб/кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.1.3 Пиковая зона руб/кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб/кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб/кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Норидические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте з. 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток зариф Ф. Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток зариф полупиковая зона (пиковая и полупиковая) руб/кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 Ф. Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток зариф двуб кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 Полупиковая зона руб/кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб/кВтч 2,58 2,66 3,22	4.1.1					2,02	2,70
4.1.2 (пиковая и полупиковая) руб/кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 Ночная зона руб/кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.1.3 Пиковая зона руб/кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб/кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб/кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Оридические лица, приобретающие электрические охужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрически электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте ² . 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ 4.2.2. Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ 4.2.2. Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ 4.2.3 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ 4.2.4 Пиковая зона руб/кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.2.3 Полупиковая зона руб/кВтч 2,58 2,66 3,22 3,3		Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по двум	и зонам суток 1		
Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91	4.1.2	(пиковая и	руб./кВ1ч	2,32	2,39	3,01	3,10
4.1.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2. Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическо энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающу электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.2.1 Одноставочный тариф, руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 4.2.2 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 Дневная зона (пяковая и полупиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.2.3 Пиковая зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 4.2.3 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВ			руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
4.1.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2 Юридические лица, приобретающие электрические осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрическо энергии для указанных помещений.		Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по трем	г зонам суток ¹		
Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потреблен осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.2.1	412					3,22	3,32
Норидические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребленносужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрические энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населения категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток Дневная зона (пиковая и полупиковая) Ночная зона руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток Дневная зона (пиковая) Ночная зона руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток Дневная зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Ночная зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 3,32 Ночная зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населения категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. За Одноставочный руб./кВти 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВти деля дальнейшей продажи приравненным к населения категориям потребителей, указанным в данном пункте 2.	4.1.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.2.1 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 Дневная зона (пиковая и руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 полупиковая) Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 1 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 1,01 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2.		Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
4.2.1 тариф руб./кВтч 2,02 2,08 2,02 2,70 4.2.2 Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток 1 4.2.2 (пиковая и полупиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.2.3 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток 1 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.3 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населень категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.3 Одноставочный руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70	4.2	осужденными в помец энергии для указанных Гарантирующие пос электрическую энерг категориям потребите.	цениях для из к помещений. гавщики, эн ию (мощнос	к содержания при ергосбытовые, э ть) в целях да.	условий наличия нергоснабжающие пьнейшей продаж	раздельного учет организации,	а электрической приобретающие
Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ 4.2.2 Дневная зона (пиковая и полупиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.2.3 Ночная зона (пиковая и полупиковая) руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2.3 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток ¹ Пиковая зона (полупиковая зона) руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона (полупиковая зона) руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона (полупиковая зона) руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.3 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте ² . 4.3.1 Одноставочный (полупиковая зона) руб./кВти (полупиковая зона) 2,02 2,08 2,62 2,70	4.2.1		руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
4.2.2 Дневная зона (пиковая и полупиковая) руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10 4.2.3 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 4.2.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.3.1 Одноставочный руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70			, дифференци	рованный по двум	и зонам суток		
4.2.3 Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 4.3.1 Одноставочный руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70	4.2.2	Дневная зона (пиковая и				3,01	3,10
4.2.3 Пиковая зона руб./кВтч 2,58 2,66 3,22 3,32 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. 4.3.1 Одноставочный руб./кВти 2,02 2,08 2,62 2,70			руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
4.2.3 Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2.		Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по трем	и зонам суток 1	-	
Полупиковая зона руб./кВтч 2,02 2,08 2,62 2,70 Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2.	122	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32
Ночная зона руб./кВтч 1,25 1,29 1,86 1,91 Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. Одноставочный руб./кВти 2,02 2,08 2,62 2,70	4.2.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающ электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населени категориям потребителей, указанным в данном пункте 2. Одноставочный руб /уВти 2.02 2.08 2.62 2.70			1				-
/ 3	4.3	Гарантирующие пос электрическую энерг категориям потребите:	гавщики, эн ию (мощнос	ергосбытовые, э ть) в целях да	нергоснабжающие льнейшей продаж		
	4.3.1	1	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70

			Забайкальский	край				
No	Показатель (группы потребителей с	Единица		иальной нормы бления	Сверх социал потреб			
п/п	разбивкой по ставкам и дифференциацией	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие		
	по зонам суток)		Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)		
1	2	3	4	5	6	7		
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10		
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		
	Одноставочный тариф,	дифференци	рованный по трем	зонам суток 1				
4.3.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32		
4.3.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70		
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		
4.4	принадлежащих им хол Некоммерческие объе владеющие отдельно опотребления на комм деятельности. Гарантирующие постряектрическую энергикатегориям потребител	динения граз стоящими гар унально-быто авщики, эно ию (мощнос	ждан (гаражно-ст ажами, приобрета вые нужды и не ергосбытовые, эт ть) в целях дат	роительные, гарам ющие электричест используемую д нергоснабжающие пьнейшей продаж	кую энергию (могля осуществления организации,	цность) в целях коммерческой приобретающие		
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70		
	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹							
4.4.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10		
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		
	Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по трем	зонам суток 1		,		
4.4.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32		
4.4.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70		
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		

Примечания:

- 1. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
- 2. При наличии соответствующих категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.
- 3. Социальная норма потребления электрической энергии (мощности) принята на уровне предшествующего периода регулирования в размере 65 кВтч на одного человека в месяц.

Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Краснокаменской ТЭЦ ПАО «Приаргунское производственное горнохимическое объединение» населению и приравненным к нему категориям потребителей на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и

Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год

		Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.* ч				
No	F	I no	нугодие	II по	пугодие	
n/n	Групны (подгруппы) потребителей	В прелелах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	0,0446	0,0510	0,0445	0,0458	

		Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.* ч				
№		I no	тугодие	Н по	пугодие	
п/п	Группы (подгруппы) потребителей	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы погребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многокнартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения орнидические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	17,2125	10,1952	17,1751	9,1527	
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые	0,2190	0,2708	0,2185	0,2431	

		Плановый объем полезного отпуска электрической энергии млн. кВт.* ч				
№		I no	тугодие	II полугодие		
п/п	Группы (подгруппы) потребителей	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	
	помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.					
4	Потребители, приравненные к населению:	-	2,2827	-	2,4761	
4.1	Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества.	_	0,6740	-	0,7311	
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	-	-	-	-	
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.	-	0,0114	-	0,0123	
4.4	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	-	-	-	_	
4.5	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи) Некоммерческие объединения граждан (гаражностроительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.		1,5974	-	1,7327	

Таблица № 2

				1 at	элица № 2
			й понижающий в фов) на электрич		
No	Показатель	I non	угодие	II nos	угодие
п/п		В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы погребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления
1	Население, проживающее в городских населеных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения испециализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонла; юридические и физические лица, приобретающие электрической энергию (мощность) в целях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте .	1,0	1,0	1,0	1,0

			й понижающий в фов) на электрич		
№ п/п	Показатель	I полу В пределах социальной нормы погребления	Сверх социальной нормы потребления	II пол В пределах социальной нормы потребления	угодие Сверх сопиальной вормы потребления
2	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	0,97	0,97	0,97	0,97
3	Потребители, приравненные к населению:				
3.1	Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0
3.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помешениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие	1,0	1,0	1,0	1,0

			й понижающий к фов) на электрич		
No	Показатель	І пол	угодие	Н пол	тугодие
п/п	Horasarons	В прелелах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	В прелелах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления
	электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹ .				
3.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0
3.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражностроительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0

Примечание:

1. При наличии соответствующих категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от <u>№</u> декабря 2020 года № <u>№</u> - НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую Унитарным муниципальным предприятием городского поселения «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищно-коммунальное управление» прочим потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»

Забайкальского края, на 2021 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и	Единица	I полугодие	II полугодие
JN2 ∐/∏	разоивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	измерения	Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
	Прочие потребители (без учета НДС)			
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,01	2,01
1.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	1,30	1,31
1.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,64	0,63
1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт∙ч	0,07	0,07
2	Одноставочные тарифы, дифференцирован	ные по трем зон	ам суток 1	
2.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	1,16	1,20
2.1.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,45	0,50
2.1.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,64	0,63
2.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт∙ч	0,07	0,07
2.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,01	2,01
2.2.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,30	1,31
2.2.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,64	0,63
2.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт∙ч	0,07	0,07
2.3	- пиковая зона	руб./кВт∙ч	2,91	2,86
2,3.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт-ч	2,20	2,16
2.3.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,64	0,63
2.3.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07

NG/	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица	І полугодие	II полугодие
№ п/п		измерения	Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5
3	Одноставочные тарифы, дифференцирован	ные по двум зон	нам суток ¹	
3.1	- ночная зона	руб./кВт∙ч	1,16	1,20
3.1.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)			0,50
3.1.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт∙ч	0,64	0,63
3.1.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07
3.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт∙ч	2,47	2,45
3.2.1	средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,76	1,75
3.2.2	стоимость услуг по передаче единицы электрической энергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,64	0,63
3.2.3	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,07	0,07

Примечание:
1. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.

к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от <u>И</u> декабря 2020 года № <u>544</u> - НПА

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую Унитарным муниципальным предприятием городского поселения «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищно-коммунальное управление» населению и приравненным к нему категориям потребителей на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район»

		Забайка	альского края	н, на 2021 го <mark>д</mark>						
			Забайкальский	край						
№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам	Единица измерения	В пределах соц потреб I полугодие	иальной нормы бления II полугодие	Сверх социал потреб I полугодие					
11/11	и дифференциацией	измерения	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)				
1	по зонам суток)	2								
1	Население и приравненные к нему, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3 (тарифы указываются с учетом НДС): исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев.									
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70				
1.2	Одноставочный тариф, Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10				
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91				
	Одноставочный тариф.									
1.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32				
	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70				

			—————————————————————————————————————	край				
No	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам	ей с Единица потребления				льной нормы ления		
п/п	и дифференциацией	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие		
	по зонам суток)		Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)		
1	2	3	4	5	6	7		
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		
2	порядке стационарным нему (тарифы указыван исполнители коммуна жилищные или инь организации), приобре услуг собственникам многоквартирных домжилые помещения ман населения, жилые помещения фонда для социальной защи (мощность) для предоспотребления электрич которых имеются жилы оридические и физи потребления на коммули рассчитывающиеся гонергии. Гарантирующие постролектрическую энерги	отся с учетом альных услу не специали тающие элек и пользовов; наймодат циализированевренного фонешения фонешения комеской энерги ые помещения и пользово договору э авщики, эне авщики эне авщики, авшики, а	к НДС): от (товарищества и трическую энергитрическую энергитрическую энергитрическую энергитрическую энергосиать и трическую энергоситрическую и населением и приобретающи вые нужды в населения прергоситовые, энергосбытовые, энергосбытовые, энергосбытовые, потобретающи приобретающи вые нужды в населением и просбытовые, энергосбытовые, энергосфына,	собственников ребительские ком (мощность) дл помещений и смоченные ими лицфонда, включая и дения в домах систо поселения выначанных бежен пользователям такорержания мест иного жилого фонде электрическую о показаниям общенергоснабжающие	жилья, жилищно перативы либо я предоставления общера), предоставляю килые помещения стемы социального ужденных пересовиями, а также жи ающие электрических жилых помещобщего пользова разричето (мощеро прибора учета организации,	о-строительные управляющие коммунальных его имущества шие гражданам в обслуживания еленцев, жилые помещений в объемах ния в домах, в ность) в целях в электрической приобретающим и приобретающим в домах приобретающим в домах на в д		
2.1	категориям потребител Одноставочный тариф				2,62	2,70		
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток ¹ Дневная зона (пиковая и руб./кВтч 2,32 2,39 3,01 3,10							
	полупиковая)		,		,	,		
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		
	Одноставочный тариф,				7	·		
2.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32		
۷.5	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70		
	Ночная зона Население, проживают	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91		
3	учетом НДС): исполнители коммун- жилищные или ины организации), приобре услуг собственникам многоквартирных дом жилые помещения ман- населения, жилые помещения для для социальной защи (мощность) для предос потребления электрич- которых имеются жилы юридические и физи потребления на комму и рассчитывающиеся г	альных услуме специали от пользов и пользов ов; наймодат имализироват временного развиты отдельнаты отдельнаты отдельнаты отдельнаты отдельнаты отдельнаты сисмой энергими от помещения ические лицанально-бытов	от (товарищества изированные пот стрическую энергователям жилых ели (или уполном иного жилышного онда, жилые помена, и категорий гримунальных услуги населением и я специализировать, приобретающи вые нужды в население и выселением выселением и выселением вы	собственников ребительские ко ию (мощность) дл помещений и с иоченные ими лип фонда, включая ж шения в домах систо поселения вын признанных бежен пользователям та содержания мест иного жилого фонде электрическую тенных пунктах и ж	жилья, жилищноперативы либо и предоставления общара), предоставляю килые помещения слемы социальног и жиденных перестами, а также жи ающие электричнобщего пользовата; энергию (мощи килых помещения и занарами и общать	о-строительные управляющим коммунальных его имуществющие гражданам в обслуживани в обслуживани в объематия в домах, ность) в целя в оинских частя		

		-	Забайкальский	край							
№	Показатель (группы потребителей с	Единица		циальной нормы бления	Сверх социал потреб						
п/п	разбивкой по ставкам и дифференциацией	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие					
	и дифференциацией по зонам суток)		Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)					
1	2	3	4	5	6	7					
	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающи электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нем категориям потребителей, указанным в данном пункте 2.										
3.1	тариф	руб./кВтч	1,95	2,02	2,54	2,62					
	Одноставочный тариф. Дневная зона	, дифференци 	рованный по двум	и зонам суток							
3.2	(пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,25	2,32	2,93	3,02					
	Ночная зона	руб./кВтч	1,21	1,25	1,79	1,84					
	Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по трем	и зонам суток ¹							
3.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,44	2,52	3,13	3,22					
3.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	1,95	2,02	2,54	2,62					
	Ночная зона	руб./кВтч	1,21	1,25	1,79	1,84					
4	Потребители, приравн	енные к насел	ению (тарифы ук	азываются с учетог	и НДС)						
4.1	Гарантирующие пост электрическую энерг категориям потребител Одноставочный	ию (мощнос тей, указанны	ть) в целях да. м в данном пункт	льнейшей продаж е ² .	и приравненным	и к населенин					
4.1.1	тариф Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70					
4.1.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10					
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91					
	Одноставочный тариф										
	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32					
4.1.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70					
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91					
4.2	Юридические лица, осужденными в помет энергии для указанных Гарантирующие посталектрическую энерг категориям потребите.	цениях для и к помещений. гавщики, эн ию (мощнос	х содержания при ергосбытовые, з ть) в целях да	условии наличия энергоснабжающие льнейшей продаж	раздельного учет организации,	а электрическог приобретающи					
4.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70					
4.2.2	Одноставочный тариф Дневная зона (пиковая и	, дифференци руб./кВтч	прованный по двуг 2,32	2,39	3,01	3,10					
	полупиковая) Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91					
_	Одноставочный тариф	A *			•						
400	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32					
4.2.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70					
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91					
4.3	Содержащиеся за счет Гарантирующие пос электрическую энерг категориям потребите	гавщики, эн чьо (мощнос	ергосбытовые, з сть) в целях да	энергоснабжающие льнейшей продах							

			Забайкальский	край		
№	Показатель (группы погребителей с	Единица		иальной нормы 5ления	Сверх социал потреб	
Π/Π	разбивкой по ставкам и дифференциацией	измерения	I полугодие	II полугодие	I полугодие	II полугодие
	по зонам суток)		Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)	Цена (тариф)
1	2	3	4	5	6	7
4.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
	Одноставочный тариф.	, дифференци	рованный по двум	зонам суток 1		
4.3.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
	Одноставочный тариф.	, дифференци	рованный по трем	зонам суток 1		
4 2 2	Пиковая зона	руб./кВ1ч	2,58	2,66	3,22	3,32
4.3.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
4.4	Объединения граждат принадлежащих им хо Некоммерческие объе владеющие отдельно с потребления на комм деятельности. Гарантирующие постректрическую энерг категориям потребител	зяйственных г единения граз стоящими гар унально-бытс гавщики, эн ию (мощнос	постройках (погреждан (гаражно-ст ажами, приобрета вые нужды и не ергосбытовые, э ть) в целях да	ба, сараи). роительные, гара: кошие электричес используемую д нергоснабжающие внейшей продаж	жные кооператив кую энергию (могля осуществления организации,	ы) и граждане, щность) в целях и коммерческой приобретающие
4.4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
	Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по двум	и зонам суток 1	·	aller .
4.4.2	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	2,32	2,39	3,01	3,10
	Ночная зона	руб./кВтч	1,25	1,29	1,86	1,91
	Одноставочный тариф	, дифференци	рованный по трем	г зонам суток ¹		
4.4.3	Пиковая зона	руб./кВтч	2,58	2,66	3,22	3,32
4.4.3	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,02	2,08	2,62	2,70
		1 2				-,

Примечания:

- 1. Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной антимонопольной службой.
- 2. При наличии соответствующих категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунальнобытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.
- 3. Социальная норма потребления электрической энергии (мощности) принята на уровне предшествующего периода регулирования в размере 65 кВтч на одного человека в месяц.

Балансовые показатели планового объема полезного отпуска электрической энергии, используемые при расчете цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую Унитарным муниципальным предприятием городского поселения «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и Краснокаменский район» Забайкальского края «Жилищно-коммунальное управление» населению и приравненным к нему категориям потребителей на территории муниципального образования городское поселение «Город Краснокаменск» муниципального района «Город Краснокаменск и

Краснокаменский район» Забайкальского края, на 2021 год

		Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.*ч				
No	E	I пол	угодие	II полугодие		
п/п	Группы (подгруппы) потребителей	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	
1	Население и приравненные к ним, за исключением населения и потребителей, указанных в пунктах 2 и 3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	0,0446	0,0510	0,0445	0,0458	

		Плановый объем полезного отпуска электрической энергии, млн. кВт.*ч				
No	F	I no	пугодие	II полугодие		
n/п	Группы (подгруппы) потребителей	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения испециализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.	17,2125	10,1952	17,1751	9,1527	
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые	0,2190	0,2708	0,2185	0,2431	

		Плановый с	объем полезного о млн.	тпуска электриче кВт.*ч	ской энергии
No		I пол	тугодие	II пот	тугодие
п/п	Группы (подгруппы) потребителей	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социально нормы потреблен
	помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие элекгрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической				
4	энергии.		2 2027		2.476
4.1	Потребители, приравненные к населению: Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества.	-	2,2827 0,6740	-	0,731
4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений.	-	-	-	-
4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.	-	0,0114	-	0,0123
4.4	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.	-	-	-	-
4.5	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи) Некоммерческие объединения граждан (гаражностроительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности.	-	1,5974	-	1,732

Таблица № 2

				•ффициент при	
No			фов) на электрич 	ескую энергию (II пол	мощность)
п/п	Показатель	В пределах социальной нормы погребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления
1	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и солержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения моженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹ .	1,0	1,0	1,0	1,0

No		цен (тари	й понижающий в фов) на электрич уголие	ескую энергию (,
n/n	Показатель	В пределах социальной нормы погребления	Сверх социальной нормы потребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления
2	Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения испециализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте ¹ .	0,97	0,97	0,97	0,97
3	Потребители, приравненные к населению:				
3.1	Садоводческие или огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0

				коэффициент при установлении ческую энергию (мощность)		
No	Показатель	І пол	угодие	II non	уголие	
п/п		В прелелах социальной нормы погребления	Сверх социальной нормы погребления	В пределах социальной нормы потребления	Сверх социальной нормы потребления	
3.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0	
3.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0	
3.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи). Некоммерческие объединения граждан (гаражностроительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте 1.	1,0	1,0	1,0	1,0	

Примечание:

1. При наличии соответствующих категорий потребителей, относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей, у гарантирующего поставщика, энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающих электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.