

**Министерство тарифной политики
Красноярского края**

ПРИКАЗ

18.12.2019

г. Красноярск

№ 544-п

Об установлении долгосрочных тарифов на электрическую энергию, отпускаемую акционерным обществом «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ИНН 8401011170), за исключением тарифной группы потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о министерстве тарифной политики Красноярского края, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 03.07.2018 № 380-п, распоряжением Губернатора Красноярского края от 22.10.2018 № 565-рг, решением правления министерства тарифной политики Красноярского края от 18.12.2019 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ИНН 8401011170) на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годы для формирования тарифов на электрическую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить для потребителей акционерного общества «Таймырбыт» (Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ИНН 8401011170), за исключением тарифной группы потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей», тарифы согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2022 года.

4. Приказ вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

5. Опубликовать приказ в краевой государственной газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

Министр тарифной политики
Красноярского края



М.Ю. Пономаренко

Приложение № 1 к приказу
министерства тарифной политики
Красноярского края
от 18.12.2019 № 544-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности акционерного общества "Таймырбыт" (Таймырский Долгано-Ненецкий район, г. Дудинка, ИНН 8401011170) (далее АО "Таймырбыт") на долгосрочный период регулирования 2020-2022 годы для формирования тарифов на электрическую энергию с использованием методом долгосрочной индексации необходимой валовой выручки

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности
			тыс. руб.	%	
1.	АО «Таймырбыт»	2020	36 978,12	1,00	-
		2021		1,00	-
		2022		1,00	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2021 год										
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	2,14	-	-	-	2,35
2	Трехставочный тариф									
2.1	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	0,43	-	-	-	0,47
3.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	2,14	-	-	-	2,35
3.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	4,47	-	-	-	4,91
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	0,43	-	-	-	0,47
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	3,60	-	-	-	3,95
2022 год										
	Прочие потребители		ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	2,35	-	-	-	2,35
2	Трехставочный тариф									
2.1	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2	ставка стоимости единицы электрической мощности	руб./кВт·мес	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	ставка стоимости единицы электрической энергии	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	0,47	-	-	-	0,47
3.2	- полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	2,35	-	-	-	2,35
3.3	- пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	4,91	-	-	-	4,91
4	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.1	- ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	0,47	-	-	-	0,47
4.2	- дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	3,95	-	-	-	3,95