

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

---

**ПРИКАЗ**

от 31 марта 2021 г. № 4/1

г. Горно-Алтайск

**О внесении изменений в приказ Комитета по тарифам Республики  
Алтай от 29 декабря 2020 года № 44/3**

В соответствии с постановлением Правительства Республики Алтай от 15 марта 2012 года № 57 «Об утверждении Положения о Комитете по тарифам Республики Алтай и признании утратившими силу некоторых постановлений Правительства Республики Алтай», на основании решения Коллегиального органа Комитета по тарифам Республики Алтай от 31 марта 2021 года № 4, **приказываю:**

1. Внести в приказ Комитета по тарифам Республики Алтай от 29 декабря 2020 года № 44/3 «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Республики Алтай на 2021 год» следующие изменения:

пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Установить стандартизированные тарифные ставки и ставки платы за единицу максимальной мощности (руб./кВт) на покрытие расходов сетевой организации на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) согласно приложению № 3.»;

приложение №3 дополнить позицией следующего содержания:

«

Перечень ставок платы за единицу кВт максимальной мощности					
I. Для территорий городских населенных пунктов					
I.8.1.4	СтавN 8.1.4	город, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за кВт	
					-
	СтавN 8.1.4	город, 0,4 кВ и ниже без ТТ			4406,83
СтавN 8.1.4	город, 1 -20 кВ			-	

	СтахN 8.1.4	город, 35 кВ			-
	СтахN 8.1.4	город, 110 кВ и выше			-
I.8.2.4	СтахN 8.2.4	город, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за кВт	164,49
	СтахN 8.2.4	город, 0,4 кВ и ниже без ТТ			977,17
	СтахN 8.2.4	город, 1 -20 кВ			-
	СтахN 8.2.4	город, 35 кВ			-
	СтахN 8.2.4	город, 110 кВ и выше			-
I.8.2.5	СтахN 8.2.5	город, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за кВт	184,25
	СтахN 8.2.5	город, 0,4 кВ и ниже без ТТ			-
	СтахN 8.2.5	город, 1 -20 кВ			-
	СтахN 8.2.5	город, 35 кВ			-
	СтахN 8.2.5	город, 110 кВ и выше			-
I.8.2.6	СтахN 8.2.6	город, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за кВт	-
	СтахN 8.2.6	город, 0,4 кВ и ниже без ТТ			-
	СтахN 8.2.6	город, 1 -20 кВ			2221,62
	СтахN 8.2.6	город, 35 кВ			-
	СтахN 8.2.6	город, 110 кВ и выше			-
<b>II. Для территорий, не относящихся к городским населенным пунктам</b>					
II.8.1.4	СтахN 8.1.4	негород, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) однофазные прямого включения	рублей за кВт	-
	СтахN 8.1.4	негород, 0,4 кВ и ниже без ТТ			4406,83
	СтахN 8.1.4	негород, 1 -20 кВ			-
	СтахN 8.1.4	негород, 35 кВ			-
	СтахN 8.1.4	негород, 110 кВ и выше			-
II.8.2.4	СтахN 8.2.4	негород, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные прямого включения	рублей за кВт	164,49
	СтахN 8.2.4	негород, 0,4 кВ и ниже без ТТ			977,17
	СтахN 8.2.4	негород, 1 -20 кВ			-
	СтахN 8.2.4	негород, 35 кВ			-
	СтахN 8.2.4	негород, 110 кВ и выше			-
II.8.2.5	СтахN 8.2.5	негород, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные полукосвенного включения	рублей за кВт	184,25
	СтахN 8.2.5	негород, 0,4 кВ и ниже без ТТ			-
	СтахN 8.2.5	негород, 1 -20 кВ			-
	СтахN 8.2.5	негород, 35 кВ			-
	СтахN 8.2.5	негород, 110 кВ и выше			-

	8.2.5				
П.8.2.6	СтахN 8.2.6	негород, 0,4 кВ и ниже с ТТ	средства коммерческого учета электрической энергии (мощности) трехфазные косвенного включения	рублей за кВт	-
	СтахN 8.2.6	негород, 0,4 кВ и ниже без ТТ			-
	СтахN 8.2.6	негород, 1 -20 кВ			2221,62
	СтахN 8.2.6	негород, 35 кВ			-
	СтахN 8.2.6	негород, 110 кВ и выше			-

».

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности  
председателя Комитета  
по тарифам Республики Алтай



У.Н. Кырова