

### УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПРИКАЗ

15.12.2017		$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	158-пр/э
	г. Благовещенск		

О внесении изменений в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов области от 29.12.2016 № 194-пр/э

В целях приведения приказов управления государственного Амурской области тарифов соответствие регулирования цен И В сфере электроэнергетики, законодательством на В основании решения Правления управления от 15.12.2017 № 133-17/э

#### приказываю:

- 1. Внести в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 29.12.2016 № 194-пр/э «Об установлении долгосрочных параметров регулирования для территориальных сетевых организаций и установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Амурской области» следующие изменения:
- 1.1. изложить приложение № 2 согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- 1.2. изложить приложение № 3 согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
  - 2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018.

Начальник управления

О.М. Личман

Приложение №1 к приказу управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 29.12.2016 № 194-пр/э

# Долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

No	Наименование	Год	Базовый	Индекс	Коэффициент	Величина	Уровень	Уровень качества	
п/п	сетевой		уровень	эффективности	эластичности	технологичес-	надежности	реализуемых товаров (услуг)	
	организации		подконтроль-	подконтрольных	подконтрольных	кого расхода	реализуемых	Показатель	Показатель
	в Амурской области		ных расходов	расходов	расходов	(потерь)	товаров	уровня качества	уровня качества
					по количеству	электрической	(услуг)	осуществляемого	обслуживания
					активов	энергии		технологического	потребителей услуг
						(уровень		присоединения	
						потерь)		к сети	
			млн. руб.	%	%	%			
1.	ООО "Сети"*	2017	34,724	1	0,75	14,55	0,1771	1	0,8975
		2018	X	1	0,75	14,55	0,1744	1	0,8975
		2019	X	1	0,75	14,55	0,1718	1	0,8975
		2020	X	1	0,75	14,55	0,1692	1	0,8975
		2021	X	1	0,75	14,55	0,1667	1	0,8975
2.	МУП "Городские	2017	4,938	1	0,75	13,69	0,7908	4,9200	0,8975
	энергетические сети"	2018	X	1	0,75	13,69	0,7789	4,8462	0,8975
		2019	X	1	0,75	13,69	0,7672	4,7735	0,8975

Примечание. \* Предприятие не является плательщиком налога на добавленную стоимость

Приложение № 2 к приказу управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 15.12.2017 № 158-пр/э

Приложение № 3 к приказу управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 29.12.2016 № 194-пр/э

## Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями

		2018 год					
Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие			
	Двухстав	очный тариф	Одноставоч-	Двухставочный тариф		Одноставоч-	
	ставка за	ставка на оплату	ный тариф	ставка за	ставка на оплату	ный тариф	
	содержание	технологичес-		содержание	технологичес-		
	электричес-	кого расхода		электричес-	кого расхода		
	ких сетей	(потерь)		ких сетей	(потерь)		
	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт·ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт·ч	
1	2	3	4	5	6	7	
ООО «Сети»*	1 029 996,50	305,36	1,94529	1 029 996,50	408,72	2,31637	
МУП "Городские энергетические сети"	104 393,99	189,98	0,37032	104 393,99	254,28	0,43138	
		2019 год					
Наименование сетевых организаций		1 полугодие			2 полугодие		
	Двухстав	очный тариф	Одноставоч-	Двухставо	очный тариф	Одноставоч-	
	ставка за	ставка на оплату	ный тариф	ставка за	ставка на оплату	ный тариф	
	содержание	технологичес-		содержание	технологичес-		
	электричес-	кого расхода		электричес-	кого расхода		
	ких сетей	(потерь)		ких сетей	(потерь)		
	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт∙ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт∙ч	
1	2	3	4	5	6	7	
ООО «Сети»*	1 029 996,50	408,73	2,04866	1 055 680,06	425,06	2,38029	
МУП "Городские энергетические сети"	78 966,48	254,28	0,39070	78 966,48	264,45	0,39842	
		2020 год					
Hamisananana aarani iy ania	1 полугодие 2 полугодие				•		
Наименование сетевых организаций		1 полугодие					
гтаименование сетевых организации	Двухстав	1 полугодие очный тариф	Одноставоч-	Двухставо	2 полугодие очный тариф	Одноставоч-	
глаименование сетевых организации	Двухставо ставка за		Одноставоч- ный тариф	Двухставо ставка за		Одноставоч- ный тариф	
глаименование сетевых организации	<u> </u>	очный тариф	, ,		чный тариф	, ,	
глаименование сетевых организации	ставка за	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода	, ,	ставка за	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода	, ,	
глаименование сетевых организации	ставка за содержание электричес- ких сетей	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь)	ный тариф	ставка за содержание электричес- ких сетей	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь)	ный тариф	
•	ставка за содержание электричес- ких сетей руб./МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч	<b>ный тариф</b> руб./кВт∙ч	ставка за содержание электричес- ких сетей руб./МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб/МВт ч	<b>ный тариф</b> руб./кВт∙ч	
1	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес.	ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч	ный тариф руб./кВт∙ч 4	ставка за содержание электричес- ких сетей руб/МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб/МВт ч	ный тариф руб./кВт∙ч 7	
•	ставка за содержание электричес- ких сетей руб./МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб/МВт ч 3 425,08	<b>ный тариф</b> руб./кВт∙ч	ставка за содержание электричес- ких сетей руб./МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб/МВт ч	<b>ный тариф</b> руб./кВт∙ч	
1 ООО «Сети»*	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 3 425,08 2021 год	ный тариф руб./кВт∙ч 4	ставка за содержание электричес- ких сетей руб/МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 6 451,84	ный тариф руб./кВт∙ч 7	
1	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 2 1 055 680,06	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб/МВт ч 3 425,08 2021 год 1 полугодие	ный тариф  руб./кВт·ч  4  2,10590	ставка за содержание электричес- ких сетей руб./МВт мес. 5 1 103 148,47	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 6 451,84	ный тариф  руб./кВт·ч  7  2,49499	
1 ООО «Сети»*	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 2 1 055 680,06	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 3 425,08 2021 год 1 полугодие	руб./кВт·ч 4 2,10590	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 5 1 103 148,47	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб/МВт ч 6 451,84  2 полугодие	ный тариф  руб./кВт·ч  7  2,49499	
1 ООО «Сети»*	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 2 1 055 680,06	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 3 425,08 2021 год 1 полугодие очный тариф ставка на оплату	руб./кВт·ч 4 2,10590 Одноставочный тариф	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 5 1 103 148,47	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 6 451,84  2 полугодие очный тариф ставка на оплату	руб./кВт·ч 7 2,49499 Одноставочный тариф	
1 ООО «Сети»* Наименование сетевых организаций	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 2 1 055 680,06 Двухстав ставка за руб./МВт мес.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) руб./МВт ч 3 425,08 2021 год 1 полугодие очный тариф ставка на оплату руб./МВт ч	руб./кВт·ч 4 2,10590 Одноставочный тариф руб./кВт·ч	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 5 1 103 148,47 Двухстав ставка за руб./МВт мес.	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 6 451,84  2 полугодие очный тариф ставка на оплату руб./МВт ч	ный тариф  руб./кВт·ч  7  2,49499	
1 ООО «Сети»*	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 2 1 055 680,06	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 3 425,08 2021 год 1 полугодие очный тариф ставка на оплату	руб./кВт·ч 4 2,10590 Одноставочный тариф	ставка за содержание электричес-ких сетей руб./МВт мес. 5 1 103 148,47	очный тариф ставка на оплату технологичес- кого расхода (потерь) руб./МВт ч 6 451,84  2 полугодие очный тариф ставка на оплату	руб./кВт·ч 7 2,49499 Одноставочный тариф	

Примечание. Тарифы указаны без учета НДС

<sup>\*</sup> Предприятие не является плательщиком налога на добавленную стоимость