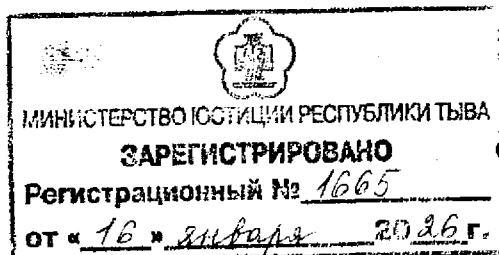




ПРИКАЗ



от 30 декабря 2025 г. № 97-тбр
г. Кызыл

Об утверждении долгосрочных параметров регулирования для филиала «Забайкальский» АО «Оборонэнерго», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», на основании Положения о Службе по тарифам Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 4 мая 2017 г. № 200, и протокольного решения Правления Службы по тарифам Республики Тыва от 30 декабря 2025 г. № 20 приказываю:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для филиала «Забайкальский» АО «Оборонэнерго», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 г.
3. Разместить настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Службы по тарифам Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Руководитель

Е.Н. Бочарова

Долгосрочные параметры регулирования для сетевых организаций, в отношении которых применяется метод долгосрочной индексации необходимой валовой выручки

№	Наименование сетевой организации в Республике Тыва	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки		Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки		Показатель уровня качества оказываемых услуг	
			млн. руб.	%	%	%	час		штук			
1	2	3	4	5	6	7	8		9		10	
1.	Филиал «Забайкальский» АО «Оборонэнерго»	2026	X	X	X	10,17%	ВН	2,33098	ВН	0,78503	1	
							СН1	2,33098	СН1	0,78503		
							СН2	2,33098	СН2	0,78503		
							НН	2,33098	НН	0,78503		
		2027	X	X	X	X	X	ВН	2,29602	ВН	0,77325	1
								СН1	2,29602	СН1	0,77325	
								СН2	2,29602	СН2	0,77325	
								НН	2,29602	НН	0,77325	
		2028	X	X	X	X	X	ВН	2,26158	ВН	0,76166	1
								СН1	2,26158	СН1	0,76166	
								СН2	2,26158	СН2	0,76166	
								НН	2,26158	НН	0,76166	
		2029	X	X	X	X	X	ВН	2,22765	ВН	0,75023	1
								СН1	2,22765	СН1	0,75023	
								СН2	2,22765	СН2	0,75023	
								НН	2,22765	НН	0,75023	

1. Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		С 01.01.2026 по 30.09.2026								С 01.10.2026 по 31.12.2026				
1.1. Двухставочный тариф														
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	x	-	4989839,68	2968948,61	2402449,18	2916648,10	x	-	5239331,66	3117396,04	2522571,64	3062480,51
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт х ч	x	-	44,55	143,89	170,97	534,96	x	-	46,77	151,09	179,52	561,71
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	x	x	5,52559	6,69278	7,09000	7,11426	x	x	5,80187	7,02742	7,44450	7,46998

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Тыва, поставляемой потребителям, не относящимся
к населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2027 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-11	НН	всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-11	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			I полугодие						II полугодие					
1.1. Двухставочный тариф														
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	x	-	5239331,66	3117396,04	2522571,64	3062480,51	x	-	5501298,24	3273265,85	2648700,22	3215604,53
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт х ч	x	-	46,77	151,09	179,52	561,71	x	-	49,11	158,64	188,50	589,79
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	x	x	5,80187	7,02742	7,44450	7,46998	x	x	6,09196	7,37879	7,81672	7,84347

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Тыва, поставляемой потребителям, не относящимся**

к населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2028 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-II	НН	всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие						II полугодие					
1.1.	Двухставочный тариф													
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	x	-	5501298,24	3273265,85	2648700,22	3215604,53	x	-	5776363,15	3436929,14	2781135,23	3376384,76
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт х ч	x	-	49,11	158,64	188,5	589,79	x	-	51,57	166,57	197,93	619,28
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	x	x	6,09196	7,37879	7,81672	7,84347	x	x	6,39656	7,74773	8,20756	8,23564

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Тыва, поставляемой потребителям, не относящимся
к населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2029 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-II	НН	всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие						II полугодие					
1.1.	Двухставочный тариф													
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	x	-	5776363,15	3436929,14	2781135,23	3376384,76	x	-	6065181,31	3608775,60	2920191,99	3545203,99
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в	руб./МВт х ч	x	-	51,57	166,57	197,93	619,28	x	-	54,14	174,90	207,82	650,24

	электрических сетях													
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	х	х	6,39656	7,74773	8,20756	8,23564	х	х	6,71639	8,13512	8,61793	8,64743

**Единые (котловые) тарифы
на услуги по передаче электрической энергии по сетям
Республики Тыва, предоставляемой потребителям, не относящимся
к населению и приравненным к нему категориям потребителей, на 2030 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	всего	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1. Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие						II полугодие					
1.1.	Двухставочный тариф													
1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	х	-	6065181,31	3608775,60	2920191,99	3545203,99	х	-	6368440,38	3789214,38	3066201,59	3722464,19
1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт х ч	х	-	54,14	174,90	207,82	650,24	х	-	56,85	183,65	218,21	682,76
1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	х	х	6,71639	8,13512	8,61793	8,64743	х	х	7,05221	8,54187	9,04883	9,07980