

**Расчет индивидуальных тарифов на 2019 год долгосрочного периода регулирования
Общество с ограниченной ответственностью "КОВРОВ-МОЛЛ"**

№ п./п.	Показатели	Ед. изм.	Утв. 2 полугодие 2018	По расчету организации		
				2019	1 полугодие	2 полугодие
				5	6	7
1	2	3	4			
1	Необходимая валовая выручка на передачу электрической энергии, всего, в том числе:	тыс. руб.	х	3 548,1	1 687,2	1 860,9
1.1.	Необходимая валовая выручка на содержание электрических сетей	тыс. руб.	х	2 183,6	1 117,4	1 066,1
1.2.	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии	тыс. руб.	х	1 364,5	569,7	794,8
2	Договорная мощность	МВт	х	2,39	2,39	2,39
3	Полезный отпуск электрической энергии за исключением перетока в сети филиала «Владимирэнерго» ОАО «МРСК Центра и Приволжья»	тыс. кВт ч.	х	7 846,9000	3 891,9000	3 955,0000
4	Двухставочный тариф					
4.1.	ставка на содержание электрических сетей	руб./кВт мес		76,13566	77,92529	74,34603
4.2.	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./кВт ч.		0,17389	0,14639	0,20095
5	Одноставочный тариф	руб./кВт ч.		0,45216	0,43351	0,47051

Руководитель организации

Тихонова Анна Васильевна

Смета расходов на содержание электрических сетей и затрат на компенсацию потерь на 2018-2019 годы

Общество с ограниченной ответственностью "КОВРОВ-МОЛЛ"

№ п/п	Статьи расходов	2018 год	2019 год	
		Всего	Всего	в том числе на передачу сторонним потребителям
1.	Подконтрольные расходы организации, всего, в том числе:	1 494,11	1 514,16	907,31
1.1	Расходы на оплату труда	494,06	500,69	300,02
1.2	Материалы	73,23	74,21	44,47
1.3	Ремонт основных фондов	601,45	609,52	365,23
1.4	Цеховые расходы	133,66	135,45	81,17
1.5	Общексплуатационные расходы	191,71	194,28	116,42
1.6	Другие расходы, связанные с передачей электрической энергии	0,00	0,00	0,00
1.7	Расходы по коллективным договорам	0,00	0,00	0,00
2.	Неподконтрольные расходы организации, всего, в том числе:	926,76	1 281,64	587,81
2.1	Амортизация основных средств	550,20	550,15	329,66
2.2	Расходы на страховые взносы	149,21	153,21	91,81
2.3	Расходы на оплату услуг организаций, осуществляющие регулируемые виды деятельности	0,48	7,11	4,26
2.4	<i>Налоги и сборы, в том числе:</i>	126,89	300,67	0,00
2.4.1	Плата за землю	0,00	27,97	16,76
2.4.2	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
2.4.3	Налог на имущество	126,89	272,00	162,99
2.4.4	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,70	0,42
2.4.5	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
2.5	Плата за аренду имущества	0,00	0,00	0,00
2.6	Оплата услуг ОАО "ФСК ЕЭС"	0,00	0,00	0,00
2.7	Прочие обоснованные неподконтрольные расходы	99,98	270,50	162,09
2.8	Капитальные вложения производственного характера из прибыли	0,00	0,00	0,00
2.9	Расходы, связанные с компенсацией выпадающих доходов от льготного технологического присоединения	0,00	0,00	0,00
2.10	Расходы на возврат и обслуживание долгосрочных заемных средств, направляемых для финансирования капитальных вложений	0,00	0,00	0,00
3.	Корректировка необходимой валовой выручки, всего, в том числе:	52,29	865,89	688,45
3.1	Корректировка подконтрольных расходов	0,00	105,45	63,19
3.2	Корректировка неподконтрольных расходов	-1 052,85	337,27	202,10
3.3	Корректировка НВВ с учетом изменения полезного отпуска и цен на электрическую энергию	1 139,95	-425,00	-425,00
3.4	Корректировка необходимой валовой выручки по доходам от осуществления регулируемой деятельности	0,00	848,17	848,17
3.5	Корректировка НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы	0,00	0,00	0,00
3.6	Корректировка НВВ с учетом надежности и качества оказываемых услуг	-34,81	0,00	0,00
4.	Необходимая валовая выручка (НВВ) на содержание электрических сетей, всего:	2 473,16	3 661,68	2 183,57
	Расходы на компенсацию потерь:	1 468,96	1 364,50	1 364,50
	Итого необходимая валовая выручка (НВВ) организации на оказание услуги по передаче электрической энергии сторонним потребителям	3 942,12	5 026,18	3 548,07

Данные для определения необходимой валовой выручки на передачу электрической энергии сторонним потребителям

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Факт 2017 года
1	Величина полезного отпуска, всего, в том числе:	млн. кВт.ч.	12,0118
2	величина полезного отпуска электрической энергии потребителям услуг	млн. кВт.ч.	7,1977