

Долгосрочные параметры регулирования

Год	Базовый уровень подконтрольных расходов, млн. руб.	Индекс эффективности подконтрольных расходов, %	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов, %	Максимальная возможная корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с учетом достижения установленного уровня надежности и качества, %	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества осуществляемого технологического присоединения к сети	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)
2017	7188,53	1	0,75	1	7,994	0,610	1	1
2018	7583,64	1	0,75	1	7,994	0,600	1	1
2019	8053,49	1	0,75	1	7,994	0,600	1	1
2020	8550,05	1	0,75	1	7,994	0,600	1	1
2021	9075,95	1	0,75	1	7,994	0,600	1	1

Необходимая валовая выручка на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Год	Необходимая валовая выручка сетевой организации без учета оплаты потерь
		тыс. руб.
1.	2017	8645,21
2.	2018	9064,41
3.	2019	9559,70
4.	2020	10083,09
5.	2021	10637,29

Приложения: на *496* л. в 1 экз.

Генеральный директор

М.В.Хахалкин

Общество с ограниченной ответственностью
«Промэнергосеть»

ООО «Промэнергосеть»

Юридический адрес: 624130 Свердловская область г. Новоуральск пр-д Стройиндустрии 15
тел./факс (34370) 2-58-62 Почтовый адрес: 624131 г. Новоуральск а/я-48

e-mail: ooo.pmerg@mail.ru

ИНН 6629027054 / 662901001 УРАЛЬСКИЙ БАНК ОАО «СБЕРБАНК РОССИИ» г. Екатеринбург
р./сч. 40702810216540015090 кор/сч. 30101810500000000674

БИК 046577674 ОКПО 92902696 ОКВЭД 40.10.2 ОГРН 1116629000685

Исх. № 84 от «29» апреля 2016г.

Председателю РЭК
Свердловской области
Гришанову В.В.

Уважаемый Владимир Владимирович!

ООО «Промэнергосеть»

(полное наименование территориальной сетевой организации)

направляет материалы для утверждения тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2017г. в следующих размерах с НДС :

№ п/п	Год	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
		руб./кВт·мес	руб./кВт·ч	
1	2017	302,32	0,221	1,207
2	2018	316,98	0,237	1,271
3	2019	334,30	0,254	1,345
4	2020	352,61	0,272	1,423
5	2021	371,98	0,292	1,506