

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
на услуги по передаче электрической энергии 2016 **год**
(расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью "ОЭСК"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

ООО "ОЭСК"

Раздел 1. Информация об организации

Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ОЭСК"
Сокращенное наименование	ООО "ОЭСК"
Место нахождения	653047, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, ул.Гайдара, 43 пом. 1П
Фактический адрес	653047, Кемеровская обл., г. Прокопьевск, ул.Гайдара, 43 пом. 1П
ИНН	4223052779
КПП	422301001
Ф.И.О. руководителя	Мережкин Алексей Викторович
Адрес электронной почты	a.merezhkin@elektroseti.com
Контактный телефон	(3846) 69-35-00
Факс	(3846) 69-35-00

**Раздел 2. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий,
а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2014 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2015 год) ¹	Предложения на расчетный период регулирования (2016 год)
1.	Показатели эффективности деятельности организации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	114643,22	162067,04	389908,62
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-83776,59	14187,50	7998,09
1.3.	ЕБИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-70154,34	20305,50	18883,09
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-83776,59	11350,00	6398,47
2.	Показатели рентабельности организации				
2.1.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для данной отрасли от 9 процентов и более	процент	-73,08	8,75	2,05
3.	Показатели регулируемых видов деятельности организации				
3.1.	Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами ²	МВт			
3.2.	Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности ²	МВт·ч			
3.3.	Заявленная мощность ³	МВт	21,751	36,737	63,519
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии — всего ³	тыс. кВт·ч	188016,31	286573,93	382279,28
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнер-	тыс. кВт·ч	13,02	498,03	366,55

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2014 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2015 год) ¹	Предложения на расчетный период регулирования (2016 год)
3.6.	Норматив потерь электрической энергии (с указанием реквизитов приказа Минэнерго России, которым утверждены нормативы) ³	процент	3,75	4,66	3,48
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) ³		Программа энергосбережения и энергоэффективности объектов и оборудования ООО «ОЭСК» на 2013-2017 г.г. Утверждена генеральным директором ООО «ОЭСК» А.В. Мережкин, 01.02.2012	Программа энергосбережения и энергоэффективности объектов и оборудования ООО «ОЭСК» на 2014-2018 г.г. Утверждена генеральным директором ООО «ОЭСК» А.В. Мережкин, 01.02.2013	Программа энергосбережения и энергоэффективности объектов и оборудования ООО «ОЭСК» на 2015-2019г.г. Утверждена генеральным директором ООО «ОЭСК» А.В. Мережкин, 01.02.2014
3.8.	Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии ⁴	МВт·ч			
4.	Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации — всего		198419,81	158687,04	331221,73
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией ^{2, 4} ; подконтрольные расходы ³ — всего	тыс. рублей	125446,84	79494,66	238218,84
	в том числе:				
	оплата труда		19856,53	17990,70	36577,53
	ремонт основных фондов		27613,62	13253,00	90341,75
	материальные затраты		68510,27	42780,46	104279,85

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2014 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2015 год) ¹	Предложения на расчетный период регулирования (2016 год)
4.2.	Расходы, за исключением указанных в подпункте 4.1 ^{2,4} ; неподконтрольные расходы ³ — всего ³	тыс. рублей	72972,97	79192	93002,88
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	-83776,59	3380,00	58686,89
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	8908,00	20612,00	20395,00
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Инвестиционная программа ООО "Электросеть" на период 2012-2014 г.г. Утверждена Постановлением РЭК КО №595 от 31.12.2012	Инвестиционная программа ООО "ОЭСК" на период 2015-2019 г.г. Утверждена Постановлением РЭК КО №941 от 18.12.2014	Инвестиционная программа ООО "ОЭСК" на период 2015-2019 г.г. Утверждена Постановлением РЭК КО №941 от 18.12.2014
	<i>Справочно:</i>				
	Объем условных единиц ³	у. е.	2233,54	3096,82	3937,04
	Операционные расходы на условную единицу ³	тыс. рублей (у. е.)	51,927	23,903	58,724
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	62	62	79
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	26,689	24,181	38,671
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)				
	<i>Справочно:</i>				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	10	10	10
	Анализ финансовой устойчивости	тыс. рублей			

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2014 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2015 год) ¹	Предложения на расчетный период регулирования (2016 год)
----------	--------------------------	----------------------	--	---	--

по величине излишка (недостатка)
собственных оборотных средств

¹ Базовый период — год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

² Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

³ Заполняются сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

⁴ Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).