

Раздел 1. Информация об организации

Полное наименование	Муниципальное унитарное предприятие «Ульяновская городская электросеть»
Сокращенное наименование	МУП «УльГЭС»
Место нахождения	432017 г.Ульяновск, ул.Минаева, д.46
Фактический адрес	432017 г.Ульяновск, ул.Минаева, д.46
ИНН	7303003290
КПП	732501001
Ф.И.О. руководителя	Абубекаров Алимжан Касымович
Адрес электронной почты	bdk@ulges.ru
Контактный телефон	(8422) 27-49-05
Факс	(8422) 32-20-97

Раздел 2. Основные показатели деятельности МУП "УльГЭС"

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2015 год	Показатели, утвержденные на 2016 год	Предложения на 2017 год
1.	Показатели эффективности деятельности организации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	692 406,06	499 034,75	1 028 396,21
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	20 015,00	40 865,91	41 585,20
1.3.	ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	89 527,68	90 777,59	123 967,92
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	17 399,00	32 692,73	33 268,16
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	2,89	8,19	4,04
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	179,430	179,570	176,270
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ³	тыс. кВт·ч	1 081 284	1 074 280	1 063 448
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	570 367	569 368	560 959
3.6.	Норматив потерь электрической энергии (с указанием реквизитов приказа Минэнерго России, которым утверждены нормативы) ³	процент	13,42 % Приказ Министерства энергетики РФ от 26.09.2014 г. №649	12,66% Приказ Министерства экономического развития Ульяновской области от 25.12.2014 г. №06-961 и Приказ от 31.03.2015 г. №06- 70	12,66% Приказ Министерства экономического развития Ульяновской области от 25.12.2014 г. №06-961 и Приказ от 31.03.2015 г. №06-70
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) ³		Министерство экономического развития Ульяновской области Приказ от 27.08.2014 г. №06-335	Министерство экономического развития Ульяновской области Приказ от 27.08.2014 г. №06- 335	Министерство экономического развития Ульяновской области Приказ от 27.08.2014 г. №06-335
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		692 406,06	499 034,75	1 028 396,21

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2015 год	Показатели, утвержденные на 2016 год	Предложения на 2017 год
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией ^{2,4} ; подконтрольные расходы ³ - всего	тыс. рублей	370 579,97	329 044,28	343 792,45
	в том числе:				
	оплата труда	тыс. рублей	224 877,17	201 953,85	205 191,08
	ремонт основных фондов	тыс. рублей	-	-	-
	материальные затраты	тыс. рублей	91 162,04	72 512,98	75 763,11
4.2.	Расходы, за исключением указанных в подпункте 4.1 ^{2,4} ; неподконтрольные расходы ³ - всего ³	тыс. рублей	206 532,78	159 990,47	238 511,58
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	96 973,66	10 000,00	368 030,47
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	74 354,68	49 911,68	82 382,72
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области, Распоряжение №381-од от 29.07.2014 г.	Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области, Распоряжение №381-од от 29.07.2014 г.	Министерство строительства, жилищно-коммунального комплекса и транспорта Ульяновской области, Распоряжение №381-од от 29.07.2014 г.
	<i>Справочно:</i>				
	Объем условных единиц ³	у.е.	21 112,41	21 084,38	21 246,66
	Операционные расходы на условную единицу ³	тыс. рублей (у.е.)	17,55	15,61	16,18
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	607	612	612
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	30,87	27,50	37,71
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2014 - 2016 годы. (Утв. Минрегионом России, Общероссийским отраслевым объединением работодателей "Союз коммунальных предприятий", Общероссийским профсоюзом работников жизнеобеспечения 09.09.2013 г.)	Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2014 - 2016 годы. (Утв. Минрегионом России, Общероссийским отраслевым объединением работодателей "Союз коммунальных предприятий", Общероссийским профсоюзом работников жизнеобеспечения 09.09.2013 г.)	Отраслевое тарифное соглашение в жилищно-коммунальном хозяйстве РФ на 2014 - 2016 годы. (Утв. Минрегионом России, Общероссийским отраслевым объединением работодателей "Союз коммунальных предприятий", Общероссийским профсоюзом работников жизнеобеспечения 09.09.2013 г.)
	<i>Справочно:</i>				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	154 599	154 599	154 599
	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	-118 239	-	-

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за 2015 год		Показатели, утвержденные на 2016 год		Предложения на 2017 год	
			1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие
1.	Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий							
1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)							
	двухставочный тариф							
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	237 783,540	298 277,650	228 563,990	228 563,990	484 686,470	484 686,470
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч	198,460	290,810	254,970	329,940	315,850	310,650
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	674,930	937,130	706,440	793,680	1 261,760	1 289,600
2.	На услуги коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.	Для гарантирующих поставщиков		-	-	-	-	-	-
3.1.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "население" и приравненных к нему категорий потребителей	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.2.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.3.	доходность продаж для прочих потребителей:	процент	-	-	-	-	-	-
	менее 150 кВт	процент	-	-	-	-	-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	процент	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	процент	-	-	-	-	-	-
	не менее 10 МВт	процент	-	-	-	-	-	-
4.	Для генерирующих объектов	процент	-	-	-	-	-	-
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	-	-	-	-	-	-
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	-	-	-	-	-	-
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	-	-	-	-	-	-
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	1,2 - 2,5 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	2,5 - 7,0 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	7,0 - 13,0 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	> 13 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию		-	-	-	-	-	-
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц	-	-	-	-	-	-
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра	-	-	-	-	-	-
	вода	руб./куб. метра	-	-	-	-	-	-
	пар	руб./куб. метра	-	-	-	-	-	-