

**Расчет тарифов на услуги по передаче электрической энергии**  
**МУП "Лискинская горэлектросеть"**  
*(наименование регулируемой организации)*  
на 2016г.

п/п	Наименование статей	Ед. изм.	Утверждено УРТ на 2015г.			Предложение УРТ на 2016г.				
			1 полугодие 2015г.	2 полугодие 2015г.	2015г.	1 полугодие 2016г.	2 полугодие 2016г.	индекс измен. к 1 п/г. 2016г.	2016г.	индекс измен. к 2015г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Необходимая валовая выручка на содержание сетей	тыс. руб.	<b>26308,19</b>	<b>27014,93</b>	<b>53323,11</b>	<b>28494,21</b>	<b>32445,31</b>	113,87	<b>60939,53</b>	114,28
2.	Необходимая валовая выручка на оплату потерь электроэнергии	тыс. руб.	<b>15120,22</b>	<b>16111,71</b>	<b>31231,93</b>	<b>16558,28</b>	<b>17488,01</b>	105,61	<b>34046,29</b>	109,01
3.	ВСЕГО необходимая валовая выручка	тыс. руб.	<b>41428,40</b>	<b>43126,64</b>	<b>84555,04</b>	<b>45052,49</b>	<b>49933,32</b>	110,83	<b>94985,81</b>	112,34
4.	рентабельность	%	2,62	2,59	2,61	2,63	2,44		2,53	
5.	Ставка на содержание электросетей	руб./МВт в месяц	<b>269436,23</b>	<b>276674,36</b>	<b>273055,30</b>	<b>300857,50</b>	<b>342575,35</b>	113,87	<b>321716,42</b>	117,82
6.	Ставка на оплату потерь электроэнергии	руб/МВтч	<b>288,07</b>	<b>298,92</b>	<b>293,57</b>	<b>313,66</b>	<b>322,60</b>	102,85	<b>318,19</b>	108,39
7.	Одноставочный тариф на услуги по передаче электроэнергии	руб/кВтч	<b>0,78928</b>	<b>0,80014</b>	<b>0,79478</b>	<b>0,85341</b>	<b>0,92112</b>	107,93	<b>0,88772</b>	111,69
Баланс электроэнергии (мощности)										
1.	Заявленная мощность	МВт	16,27	16,27	16,27	15,79	15,79	100,00	15,79	97,00
2.	Объем поступления э/энергии в сеть	тыс. кВтч	60191,51	61808,49	122000,00	60540,03	62166,39	102,69	122706,42	100,58
3.	Объем поступления э/энергии на сторону	тыс. кВтч	60191,51	61808,49	122000,00	60540,03	62166,39	102,69	122706,42	100,58
4.	Удельный вес объема поступления эл/энергии на сторону в общем объеме поступления в сеть	%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%		100,00%	
5.	Потери в сетях на сторону	тыс. кВтч	7702,61	7909,53	15612,14	7749,12	7957,30	102,69	15706,42	100,60
6.	Потери в сетях на сторону	%	12,80	12,80	12,80	12,80	12,80		12,80	
7.	Объем полезного отпуска на сторону	тыс. кВтч	52488,90	53898,96	106387,86	52790,91	54209,09	102,69	107000,00	100,58