

**МУП ЖКХ "Теплосети"**  
**ОТЧЕТНАЯ КАЛЬКУЛЯЦИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ**  
**ОТПУЩЕННОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**  
за 2021 год

Наименование показателя	Код стр.	Фактически с начала года
А	Б	2
<b>I. Натуральные показатели ( млн.кВт.ч)</b>		
Выработано электроэнергии	100	
Расход на собственные нужды	110	0,016
Получено электроэнергии со стороны	120	12,500
Потери электроэнергии	200	1,900
Отпущено электроэнергии всем потребителям	300	10,589
в том числе:	310	3,680
- населению		
- бюджетным организациям	320	2,920
- прочим потребителям	330	3,980
<b>II. Полная себестоимость отпущенной электроэнергии</b>		
1.Расходы на производство электроэнергии- всего	400	
<b>2.Расходы по распределению электроэнергии-</b>	<b>600</b>	<b>3508,00</b>
- материалы	610	67,00
-электроэнергия		75,00
- амортизация	620	592,00
- работы и услуги производственного характера	630	96,00
- затраты на оплату труда	640	1681,00
- отчисления на социальные нужды	650	509,00
- теплоэнергия	660	488,00
<b>3. Технологические потери</b>		<b>6964,00</b>
<b>4.Ремонтный фонд</b>	<b>800</b>	
<b>5.Прочие прямые расходы - всего</b>	<b>900</b>	<b>0,00</b>
- отчисления на страхование имущества	910	
<b>ВСЕГО расходов по полной себестоимости</b>	<b>1300</b>	<b>10472,00</b>
Себест-ть 1 кВт.ч. переданной эл.энергии, руб.	1400	<b>988,95</b>
Справочно: ЭОТ, руб.	1500	
тариф для населения, руб.	1600	
<b>ВСЕГО доходов</b>	<b>1700</b>	<b>15544,88</b>