

Приложение № 3  
к стандартам раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных  
рынков электрической энергии

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ**  
**для расчета платы за технологическое присоединение**  
**к территориальным распределительным сетям на уровне**  
**напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью**  
**менее 8900 кВт** МУП "УльГЭС"  
(наименование сетевой организации)  
на 2019 год

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
		по постоянной схеме	по временной схеме
С <sub>1</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Федеральной службой по тарифам, за исключением подпунктов "б" и "в" пункта 16, в расчете на 1 кВт максимальной мощности	рублей/кВт	581.27	581.27
С <sub>1.1</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю	рублей/кВт	307.92	307.92
С <sub>1.2</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	рублей/кВт	273.35	273.35

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
		по постоянной схеме	по временной схеме
C <sub>1.3</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя	рублей/кВт	0.00	0.00
C <sub>1.4</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено")	рублей/кВт	0.00	0.00
C <sub>2.i</sub> * Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 км линий электропередачи	рублей/км	-	-
C <sub>2.1</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи: материал опор - железобетонные, тип провода - изолированный провод, материал провода - сталеалюминиевый, сечение провода - до 25 кв.мм включительно	рублей/км	727 256.86	0.00

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
		по постоянной схеме	по временной схеме
С <sub>22</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи: материал опор - железобетонные, тип провода - изолированный провод, материал провода - сталеалюминиевый, сечение провода - от 25 до 50 кв.мм включительно	рублей/км	871 959.18	0.00
С <sub>23</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи: материал опор - железобетонные, тип провода - изолированный провод, материал провода - сталеалюминиевый, сечение провода - от 50 до 75 кв.мм включительно	рублей/км	761 117.01	0.00
С <sub>24</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи: материал опор - железобетонные, тип провода - изолированный провод, материал провода - сталеалюминиевый, сечение провода - от 75 до 100 кв.мм включительно	рублей/км	749 882.72	0.00
С <sub>3,i</sub> * Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, в расчете на 1 км линий электропередачи	рублей/км	-	-

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
		по постоянной схеме	по временной схеме
С <sub>31</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи: способ прокладки - в траншеях, многожильные, с бумажной изоляцией, сечение провода - до 100 кв.мм включительно	рублей/км	1 803 931.83	0.00
С <sub>32</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи: способ прокладки - в траншеях, многожильные, с бумажной изоляцией, сечение провода - от 100 до 200 кв.мм включительно	рублей/км	1 604 081.45	0.00
С <sub>33</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи: способ прокладки - в траншеях, многожильные, с бумажной изоляцией, сечение провода - свыше 200 кв.мм	рублей/км	1 765 940.20	0.00
С <sub>4,i</sub> * Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам, на i-м уровне напряжения	рублей/кВт	-	-
С <sub>41</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство однострансформаторных подстанций с максимальной мощностью до 100 кВА	рублей/кВт	12 627.00	0.00

Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки	
		по постоянной схеме	по временной схеме
С <sub>42</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство однострансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 100 кВА до 250 кВА	рублей/кВт	5 855.00	0.00
С <sub>43</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство однострансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 250 кВА до 500 кВА включительно	рублей/кВт	6 991.00	0.00
С <sub>44</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 100 кВА до 250 кВА включительно	рублей/кВт	8 414.00	0.00
С <sub>45</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 500 кВА до 900 кВА включительно	рублей/кВт	7 759.00	0.00
С <sub>46</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство двухтрансформаторных подстанций с максимальной мощностью свыше 1000 кВА	рублей/кВт	5 531.00	0.00
С <sub>47</sub> Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство распределительных пунктов напряжением 10(6) кВ	рублей/кВт	-	-

\* Ставки платы  $C_{2,i}$ ,  $C_{3,i}$  и  $C_{4,i}$  за технологическое присоединение к электрическим сетям дифференцируются по виду используемого материала, способу выполнения работ, категориям потребителей, уровням напряжения и (или) объему присоединяемой максимальной мощности.