

**Информация о ставке за технологическое присоединение энергопринимающих устройств
к электрическим сетям ООО «ЛТК «Свободный сокол»
на 2018 г**

С 01.01.2018 г. Управлением энергетики и тарифов Липецкой области Постановлением от 27.12.2017 г. № 52/2 для ООО «ЛТК «Свободный сокол» утверждены

**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций,
осуществляющих свою деятельность на территории Липецкой области**

Таблица 1

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки		Размер стандартизированной тарифной ставки (руб. за одно присоединение без НДС)
1	С ₁	– стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя, не включающая в себя строительство объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	11 846,80
		по постоянной схеме электроснабжения	11 846,80
2	С _{1.1}	– подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	4 934,70
		по временной схеме электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	4 934,70
3	С _{1.2}	– проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	6 912,10
		по временной схеме электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	6 912,10

Таблица 2

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Размер стандартизированной тарифной ставки									
		0,22-0,38 кВ		6-10 кВ		35 кВ		110 кВ			
		Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов		
1	С ₂	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи по виду используемого материала в расчете на 1 км линий – (руб./км без НДС), в том числе:									
		– сечение провода до 50 мм ² (включительно)		1 200 688,00	1 200 688,00	1 714 479,00	1 714 479,00	-	-	-	-
		– сечение провода от 50 мм ² до 100 мм ² (включительно)		1 224 402,00	1 224 402,00	1 738 693,00	1 738 693,00	-	-	-	-
		– сечение провода свыше 100 мм ²		1 445 392,00	1 445 392,00	-	-	-	-	-	-
		ВЛ 35 кВ		-	-	-	-	3 868 795,00	3 868 795,00	-	-
ВЛ 110 кВ		-	-	-	-	-	-	7 411 637,00	7 411 637,00		
2	С ₃	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи по виду используемого материала и способа выполнения работ в расчете на 1 км линий – (руб./км без НДС), в том числе:									
		одножильный кабель	в траншеях, галереях и эстакадах	– сечение кабеля до 100 мм ² (включительно)		-	-	2 527 310,00	2 527 310,00	-	-
				– сечение кабеля от 100 мм ² до 200 мм ² (включительно)		-	-	2 628 588,00	2 628 588,00	-	-
		многожильный кабель	в траншеях, галереях и эстакадах	– сечение кабеля до 50 мм ² (включительно)		1 601 219,00	1 601 219,00	1 945 249,00	1 945 249,00	-	-
				– сечение кабеля от 50 мм ² до 100 мм ² (включительно)		2 397 583,00	2 397 583,00	2 527 310,00	2 527 310,00	-	-
				– сечение кабеля от 100 мм ² до 200 мм ² (включительно)		2 193 746,00	2 193 746,00	2 628 588,00	2 628 588,00	-	-
				– сечение кабеля свыше 200 мм ²		2 568 524,00	2 568 524,00	2 696 296,00	2 696 296,00	-	-
прокладка кабельной линии методом горизонтально-направленного бурения		6 572 026,00	6 572 026,00	7 750 991,00	7 750 991,00	-	-	-	-		
3	С ₄	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов (РП)) – (руб./шт. без НДС), в том числе:									
		реклоузер		-	-	616 288,00	616 288,00	-	-	-	-
		распределительный пункт (РП)		-	-	19 957 750,00	19 957 750,00	-	-	-	-
4	С ₅	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ – (руб./кВт без НДС), в том числе:									
		однотрансформаторные	– до 100 кВА (включительно)		4 764,00	4 764,00	-	-	-	-	-
			– от 100 до 250 кВА (включительно)		3 746,00	3 746,00	-	-	-	-	-
			– от 250 до 500 кВА (включительно)		1 983,00	1 983,00	-	-	-	-	-
			– от 500 до 900 кВА (включительно)		2 481,00	2 481,00	-	-	-	-	-
– свыше 900 кВА			2 238,00	2 238,00	-	-	-	-	-		
5	С ₅	двухтрансформаторные подстанции мощностью каждого трансформатора в диапазоне:		-	-	-	-	-	-	-	
		– до 100 кВА (включительно)		13 590,00	13 590,00	-	-	-	-	-	
		– от 100 до 250 кВА (включительно)		8 849,00	8 849,00	-	-	-	-	-	
		– от 250 до 500 кВА (включительно)		5 097,00	5 097,00	-	-	-	-	-	
– от 500 до 900 кВА (включительно)		4 468,00	4 468,00	-	-	-	-	-			
– свыше 900 кВА		7 175,00	7 175,00	-	-	-	-	-	-		
6	С ₆	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ – (руб./кВт без НДС), в том числе:									
		распределительная трансформаторная подстанция (РТП)		-	-	7 175,00	7 175,00	-	-	-	-
7	С ₇	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) – (руб./кВт без НДС), в том числе:									
		ПС 35 кВ		-	-	-	-	20 073,00	20 073,00	-	-
		ПС 110 кВ		-	-	-	-	-	-	41 529,00	41 529,00

Ставки платы за единицу мощности для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям территориальных сетевых организаций, осуществляющих свою деятельность на территории Липецкой области (максимальной мощностью менее 8900 кВт (включительно) и на уровне напряжения ниже 35 кВ)

Таблица 1

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Ставки для расчета платы, руб./кВт без НДС				
		Территории городских населенных пунктов		Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов		
		до 15 кВт (включительно)	свыше 15 кВт	до 15 кВт (включительно)	свыше 15 кВт	
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя, не включающая в себя строительство объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	по постоянной схеме электроснабжения	957,30	94,00	957,30	94,00
		по временной схеме электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	957,30	94,00	957,30	94,00
2	– подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ)	по постоянной схеме электроснабжения	328,90	32,90	328,90	32,90
		по временной схеме электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	328,90	32,90	328,90	32,90
3	– проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	по постоянной схеме электроснабжения	628,40	61,10	628,40	61,10
		по временной схеме электроснабжения, в том числе для обеспечения электрической энергией передвижных энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	628,40	61,10	628,40	61,10

Таблица 2

№ п/п	Наименование мероприятия	Ставка для расчета платы, руб./кВт без НДС								
		0,22-0,38 кВ		6-10 кВ		35 кВ		110 кВ		
		Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	Территории городских населенных пунктов	Территории, не относящиеся к территориям городских населенных пунктов	
1	Строительство воздушных линий электропередачи, в том числе: воздушные линии электропередач	Строительство воздушных линий электропередачи, в том числе:								
		3 854,00	3 854,00	3 870,00	3 870,00	16 991,00	16 991,00	25 175,00	25 175,00	
2	Строительство кабельных линий электропередачи, в том числе: прокладка кабельной линии в траншеях, галереях и эстакадах прокладка кабельной линии методом горизонтально-направленного бурения	Строительство кабельных линий электропередачи, в том числе:								
		3 585,00	3 585,00	3 735,00	3 735,00	-	-	-	-	
3	Строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов (РП)), в том числе: реклоузер распределительный пункт (РП)	Строительство пунктов секционирования (реклоузеров, распределительных пунктов (РП)), в том числе:								
		-	-	1 259,00	1 259,00	-	-	-	-	
4	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ, в том числе: однотрансформаторные	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ, в том числе:								
		– до 100 кВА (включительно)	4 764,00	4 764,00	-	-	-	-	-	-
		– от 100 до 250 кВА (включительно)	3 746,00	3 746,00	-	-	-	-	-	-
		– от 250 до 500 кВА (включительно)	1 983,00	1 983,00	-	-	-	-	-	-
		– от 500 до 900 кВА (включительно)	2 481,00	2 481,00	-	-	-	-	-	-
5	двухтрансформаторные подстанции мощностью каждого трансформатора в диапазоне: – свыше 900 кВА	– до 100 кВА (включительно)	13 590,00	13 590,00	-	-	-	-	-	-
		– от 100 до 250 кВА (включительно)	8 849,00	8 849,00	-	-	-	-	-	-
		– от 250 до 500 кВА (включительно)	5 097,00	5 097,00	-	-	-	-	-	-
		– от 500 до 900 кВА (включительно)	4 468,00	4 468,00	-	-	-	-	-	-
6	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ, в том числе: распределительная трансформаторная подстанция (РТП)	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ, в том числе:								
		-	-	7 175,00	7 175,00	-	-	-	-	
7	Строительство подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), в том числе: подстанции (ПС)	Строительство подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС), в том числе:								
		-	-	-	-	20 073,00	20 073,00	41 529,00	41 529,00	