

Расходы на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и для целей реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации, а также на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)

АО "Верхне-Волжская энергетическая компания"

(заполняется отдельно для территорий городских населенных пунктов и территорий, не относящихся к городским населенным пунктам)

N п/п	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжения, кВ	Протяженность (для линий электропередачи) метров/Количество пунктов секционирования, штук/Количество точек учета, штук	Максимальная мощность, кВт	Расходы на строительство объекта/на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности), тыс.руб. без НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.	Строительство воздушных линий	-	-	13 524,00	2 145,60	22 151,34
2.	Строительство кабельных линий	-	-	7 067,50	11 343,00	39 666,80
3.	Строительство пунктов секционирования	-	-	-	-	-
4.	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	3,00	378,00	2057,86
5.	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	-	-	-
6.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-	-	-	-	-
7.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	-	-	184,00	3473,30	3624,31

Расходы  
на выполнение мероприятий по технологическому присоединению,  
предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических  
указаний по определению размера платы за технологическое  
присоединение к электрическим сетям, за 2019-2021 года

за 2019 год					
№ п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки $C_1$			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы согласно приложению 3 по каждому мероприятию (руб.)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>	487 691,79	176	15 390,60	2 770,98
	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором до 15 Квт	379 623,72	137	1 321,60	2 770,98
	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором до 150 Квт	94 213,19	34	2 366,00	2 770,98
2.	<b>Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем</b>	205 668,00	176	15 390,60	1 168,57
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	162 563,93	141	2 376,70	1 152,94
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	43 104,07	35	13013,9	1 231,54

за 2020 год					
N п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки $C_1$			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6

<b>1.</b>	<b>Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>	<b>719 989,85</b>	<b>174</b>	<b>3 667,80</b>	<b>4 137,87</b>
	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором до 15 Квт	620 680,50	150	1 231,80	4 137,87
	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором до 150 Квт	86 895,27	21	1 034,00	4 137,87
<b>2.</b>	<b>Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем</b>	<b>291 490,14</b>	<b>174</b>	<b>3 667,80</b>	<b>1 675,23</b>
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	239 996,62	146	1564,9	1 643,81
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	51 493,52	28	2102,9	1 839,05

**за 2021 год**

N п/п	Наименование мероприятий	Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)
		Расходы по каждому мероприятию (руб)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
<b>1.</b>	<b>Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю</b>	<b>3 579 936,27</b>	<b>229,00</b>	<b>7 250,06</b>	<b>15 632,91</b>
	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором до 15 Квт	3 173 480,62	203,00	1 718,00	15 632,91
	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю и их согласование с системным оператором до 150 Квт	359 556,92	23,00	1 740,30	15 632,91
<b>2.</b>	<b>Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем</b>	<b>1 339 219,24</b>	<b>229,00</b>	<b>7 250,06</b>	<b>5 848,12</b>
2.1.	Выдача сетевой организацией уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям Заявителям, указанным в абзаце шестом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	1 083 881,72	208,00	3 563,30	5 210,97
2.2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителями, указанными в абзаце седьмом пункта 24 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям	255 337,52	21,00	3 686,76	12 158,93

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**о фактических средних данных о присоединенных объемах максимальной**  
**мощности за 3 предыдущих года по каждому мероприятию**

	Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей)	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт)
1. Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	-	-
2. Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	2057,86	378,00
3. Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	-	-

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**о фактических средних данных о длине линий электропередачи**  
**и об объемах максимальной мощности построенных объектов**  
**за 3 предыдущих года по каждому мероприятию**

	Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей)	Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (км)	Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт)	
1.	Строительство кабельных линий электропередачи:	18029,42	2824,00	10000,00
	0,4 кВ	0,00	0,00	0,00
	1—20 кВ	18029,42	2824,00	10000,00
	35 кВ			
2.	Строительство воздушных линий электропередачи:	1574,33	574,00	114,00
	0,4 кВ	0,00	0,00	0,00
	1—20 кВ	1574,33	574,00	114,00
	35 кВ			

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**об осуществлении технологического присоединения по договорам,**  
**заключенным за текущий год на 31.08.2022 г.**

Категория заявителей		Количество договоров (штук)			Максимальная мощность (кВт)			Стоимость договоров (без НДС) (тыс. рублей)		
		0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше	0,4 кВ	1—20 кВ	35 кВ и выше
1.	До 15 кВт — всего	117	-	-	1291	-	-	298,46	-	-
	в том числе									
	льготная категория*	106	-	-	1155	-	-	48,58	-	-
2.	От 15 до 150 кВт — всего	13	-	-	1062	-	-	653,98	-	-
	в том числе									
	льготная категория**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	От 150 кВт до 670 кВт — всего	3	2	-	900	600	-	259,91	325,91	-
	в том числе									
	по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	От 670 кВт — всего	-	1	-	-	730	-	-	22865	-
	в том числе									
	по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.

\*\* Заявители — юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.

## ИНФОРМАЦИЯ

### о поданных заявках на технологическое присоединение за текущий год на 31.08.2022 г.

Категория заявителей	Количество заявок			Максимальная		
	(штук)			мощность (кВт)		
	0,4 кВ	1—20	35 кВ	0,4 кВ	1—20	35 кВ
		кВ	и выше		кВ	и выше
1. До 15 кВт — всего	136	-	-	1528,4	-	-
в том числе льготная категория*	109	-	-	1207,4	-	-
2. От 15 до 150 кВт — всего	27	-	-	2835,24	-	-
в том числе льготная категория**	-	-	-	-	-	-
3. От 150 кВт до 670 кВт — всего	7	2	-	3541	600	-
в том числе по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-
4. От 670 кВт — всего	-	2	-	-	3000	-
в том числе по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-

\* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.

\*\* Заявители — юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.