Приложение N 1 к Методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям (В редакции, введенной в действие с 4 августа 2020 года приказом ФАС России от 22 июня 2020 года N 560/20. -

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)

Ν п/п	Объект электросетевого хозяйства/Средство коммерческого учета электрической энергии (мощности)	Год ввода объекта	Уровень напряжен ия, кВ	Протяженность	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	-	-	10 562,00	2 625,00	17 541,12
2.	Строительство кабельных линий	-	-	15 094,00	7 370,00	82 746,18
3.	Строительство пунктов секционирования	-	-	-	-	-
4.	Строительство трансформаторных подстанций (ТП), за исключением распределительных трансформаторных подстанций (РТП), с уровнем напряжения до 35 кВ	-	-	16	3314,00	22009,11
5.1.	Строительство распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	1	-	•	-	-
6.	Строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС)	-	-	-	-	-
7.	Обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности)	-	-	317	9248,66	7687,82

### 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 2022-2024 года

за 2022 г	<b>о</b> д					
			для расчета станда тарифной ставки С	_	Расходы на одно присоединение	
N п/п	Наименование мероприятий	Расходы по каждому мероприятию (руб)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	(руб. на одно ТП)	
1	2	3	4	5	6	
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	1 663 620,97	203,00	3 627,16	8 195,18	
2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем	783 094,71	203,00	6 387,16	3 857,61	
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	681 110,28	187,00	3 196,16	3 642,30	
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	101 984,43	16,00	3 191,00	6 374,03	
за 2023 г	од					
			Информация для расчета стандартизированной тарифной ставки С1			
N п/п	Наименование мероприятий	Расходы по каждому мероприятию (руб)	Количество технологических присоединений (шт.)	Объем максимальной мощности (кВт)	(руб. на одно ТП)	
1	2	3	4	5	6	
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	2 350 118,07	145,00	7 985,00	16 207,71	
2.	Проверка сетевой организацией выполнения технических условий Заявителем	970 661,79	145,00	7 985,20	6 694,22	

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	642 905,86	119,00	2 687,50	5 402,57
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	327 755,93	26,00	5 297,70	12 606,00
за 2024 г	год				
Ν п/п	Наименование мероприятий	Информация Расходы по каждому мероприятию	Расходы на одно присоединение (руб. на одно ТП)		
		(руб)	(шт.)	мощности (кВт)	
1	2	3	4	5	6
C1.1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю	2 562 862,62	164,00	5 183,60	15 627,21
C1.2	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий				
C1.2.1	для случаев технологического присоединения объектов Заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) -13(5) и 14	713 642,64	137	1 881,60	5 209,07
	для случаев технологического				

Приложение N 3 к Методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям

Расчет фактических расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к сетям АО "ВВЭК" за 2022-2024 гг (выполняется отдельно по мероприятиям, предусмотренных подпунктами "а" и "в" пункта 16 Методических указаний)

тыс. руб

	_			тыс. руб.
Ν п/п	Показатели	Данные за 2024г	Данные за 2023г	Данные за 2022г
1	2			
1.	Расходы по выполнению мероприятий по технологическому присоединению, всего	3 604,68	3 320,78	2 446,72
1.1.	Вспомогательные материалы	5,70	1,80	1,33
1.2.	Энергия на хозяйственные нужды			
1.3.	Оплата труда ППП	520,71	500,17	438,06
1.4.	Отчисления на страховые взносы	158,30	152,05	133,17
1.5.	Прочие расходы, всего, в том числе:	2 919,97	2 666,76	1 874,15
1.5.1.	- работы и услуги производственного характера	2 547,63	2 581,81	1 776,40
1.5.2.	- налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций, всего	176,03	31,70	23,28
1.5.3.	- работы и услуги непроизводственного характера, в том числе:	196,31	53,25	74,47
1.5.3.1.	услуги связи	3,72	1,65	2,91
1.5.3.2.	расходы на охрану и пожарную безопасность	,	,	,
1.5.3.3.	расходы на информационное обслуживание, иные услуги, связанные с деятельностью по технологическому присоединению	56,27	6,25	3,60
1.5.3.4.	плата за аренду имущества	77,88	36,74	28,39
1.5.3.5.	другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией	58,44	8,60	39,57
1.6.	Внереализационные расходы, всего			
1.6.1.	- расходы на услуги банков			
1.6.2.	- % за пользование кредитом			
1.6.3.	- прочие обоснованные расходы			
1.6.4.	- денежные выплаты социального характера (по Коллективному договору)			

Приложение № 2 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. № 24 (в ред. от 30 января 2019 г.)

### ИНФОРМАЦИЯ

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

	Фактические расходы на строительство подстанций за 3	Объем мощности, введенной в основные фонды
	предыдущих года (тыс. рублей)	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	22 009,11	3 314,00
3. Строительство центров питания и подстан- ций уровнем напряжения 35 кВ и выше	-	-

Приложение № 3 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. № 24 (в ред. от 30 января 2019 г.)

### **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	Длина воздушных	Объем максималь-	
		строительство	и кабельных линий	ной мощности,	
		воздушных и	электропередачи	присоединенной	
		кабельных линий	на і-м уровне	путем строитель-	
		электропередачи	напряжения,	ства воздушных	
		на і-м уровне	фактически	или кабельных	
		напряжения,	построенных за	линий за послед-	
		фактически	последние 3 года	ние 3 года (кВт)	
		построенных	(км)	- ,, ()	
		за последние 3	( ===)		
		года (тыс. рублей)			
1.	Строительство кабельных линий электропередачи:	82 746,18	15 094,00	7 370,00	
	0,4 кВ	32 689,63	4 233,00	1 493,00	
	1—20 кВ	50 056,55	· ·	·	
	35 кВ	30 030,33	10 001,00	3 077,00	
		15 5 4 4 2	10.7.2.00	2 (27 00	
2.	•	17 541,12	10 562,00	2 625,00	
	электропередачи:				
	0,4 кВ	9 896,79	· ·	1 501,00	
	1—20 кВ	7 644,34	2 670,00	1 124,00	
	35 кВ				

Приложение № 4 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. № 24 (в ред. от 7 марта 2020 г.)

### **ИНФОРМАЦИЯ**

## об осуществлении технологического присоединения по договорам, заключенным за текущий год на 01.08.2025 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	38	-	-	414,5	-	-	1659,8	-	-
	в том числе льготная категория*	-	ı	-	-	-	-	-	-	-
2.	От 15 до 150 кВт — всего	2	-	-	110	-	-	82,762	-	-
	в том числе льготная категория**	-	1	-	-	-	-	-	-	-
3.	От 150 кВт до 670 кВт — всего	-	ı	-	-	-	-	-	-	-
	в том числе по индивидуальному проекту	-	ı	-	ı	ı	_	-	ı	-
4.	От 670 кВт — всего	-	-	-	-		-	-	-	-
	в том числе по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

<sup>\*\*</sup> 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.

Приложение № 5 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии, утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. № 24 (в ред. от 7 марта 2020 г.)

#### ИНФОРМАЦИЯ

### о поданных заявках на технологическое присоединение за текущий год на 01.08.2025 г.

Категория заявителей	Количество заявок			1	Максимальная			
		(штук)		мощность (кВт)				
	0,4 кВ	1—20	35 кВ	0,4 кВ	1—20	35 кВ		
		кВ	и выше		кВ	и выше		
<ol> <li>До 15 кВт — всего</li> </ol>	126	ı	-	1344,58	-	-		
в том числе льготная категория*	-	-	-	-	-	-		
2. От 15 до 150 кВт — всего	15	-	-	1165	-	-		
в том числе льготная категория**	-	-	-	-	-	-		
3. От 150 кВт до 670 кВт — всего	4	2	-	1361,35	850	-		
в том числе по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-		
4. От 670 кВт — всего	2	3	-	5669	5400	-		
в том числе по индивидуальному проекту	-	-	-	-	-	-		

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

<sup>\*\*</sup> 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.