

Сведения об организации

Полное наименование

Общество с ограниченной ответственностью "Ин-Групп Энерго"

Сокращенное наименование

ООО "Ин-Групп Энерго"

Место нахождения

300045 Тульская область, г. Тула, ул. Новомосковская, д.12 пом.231-234

Адрес юридического лица

107113, г. Москва, ул. Шумкина, д. 20, стр.1, пом. I, ком. 4

ИНН

7718965424

КПП

771801001

Ф.И.О. руководителя

Романов Александр Михайлович

Адрес электронной почты

in.grupp.energo@mail.ru

Контактный телефон

8 (4872) 73-08-53

Факс

8 (4872) 73-08-53

Отчетный период

2022

Расходы на мероприятия, осуществляемые при технологическом присоединении

Наименование мероприятий		Распределение необходимой валовой выручки* (рублей)	Объем максимальной мощности (кВт) всего/ в т.ч.	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей, без учета НДС)
1	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю:		всего: 1931, в т.ч.	ставка 6 284,79, договоров: 2
	по постоянной схеме		1781	6 284,79
	по временной схеме		150	6 284,79
2	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили"			
3	Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили":		всего: 0, в т.ч.	0,00
	строительство воздушных линий 0,4 кВ			
	строительство кабельных линий 0,4 кВ			
	строительство воздушных линий 10 кВ			
	СИП 50 мм ²			
	СИП 70 мм ²			
	СИП 95 мм ²			
	СИП 120 мм ²			
	строительство кабельных линий 10 кВ			
	строительство пунктов секционирования			
	строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ			
	КТП-6(10)/0,4 кВ, 160 кВА			
	КТП-6(10)/0,4 кВ, 250 кВА			
	КТП-6(10)/0,4 кВ, 400 кВА			
	КТП-6(10)/0,4 кВ, 630 кВА			
КТП-6(10)/0,4 кВ, 1000 кВА				
строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ				
3.1	Установка приборов учета		всего: 0, в т.ч.	ставка 21 529,29, договоров: 0
4	Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий:		всего: 1931, в т.ч.	ставка 15 015,51 / 14 491,62, договоров: 2
	по постоянной схеме		1781	14 491,62
	по временной схеме		150	14 491,62
5	Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя:			
	по постоянной схеме			
	по временной схеме			
6	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрической сети:			
	по постоянной схеме			
	по временной схеме			

2019-2021 гг.

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

Наименование мероприятий		Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей), без НДС	Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт)
1	Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов)	0	0
2	Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ	0	0
3	Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше	0	0

2019-2021 гг.

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

Наименование мероприятий		Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей) без НДС	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:	2 754,4	0,986	1365
	0,4 кВ	280,1	0,170	115
	1 - 20 кВ	2 474,3	0,816	1250
	35 кВ			
2	Строительство воздушных линий электропередачи:	0	0	0
	0,4 кВ			
	1 - 20 кВ			
	35 кВ			

2022 г.

ИНФОРМАЦИЯ
об осуществлении технологического присоединения по договорам, заключенным за текущий год

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									
	в том числе льготная категория *									
2	От 15 до 150 кВт - всего									
	в том числе льготная категория **									
3	От 150 кВт до 670 кВт - всего	1			150			20,77641		
	в том числе по индивидуальному проекту									
4	От 670 кВт до 8900 кВт - всего		1		1781			20,77641		
	в том числе по индивидуальному проекту									
5	От 8900 кВт - всего									
	в том числе по индивидуальному проекту									
6	Объекты генерации									

<*> 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.

2022 г.

ИНФОРМАЦИЯ
о поданных заявках на технологическое присоединение за текущий год

Категория заявителей		Количество заявок (штук)			Максимальная мощность (кВт)		
		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						
	в том числе						
	льготная категория *						
2	От 15 до 150 кВт - всего						
	в том числе						
	льготная категория **						
3	От 150 кВт до 670 кВт - всего	1			150		
	в том числе						
	по индивидуальному проекту						
4	От 670 кВт до 8900 кВт - всего	1			1781		
	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.