

ПРОГНОЗНЫЕ СВЕДЕНИЯ
о расходах за технологическое присоединение
ФГБНУ ВНИИРАЭ на **2021** год
(наименование сетевой организации)

1. Полное наименование Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии»
2. Сокращенное наименование ФГБНУ ВНИИРАЭ
3. Место нахождения 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское ш., 109 км
4. Адрес юридического лица 249032, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское ш., 109 км
5. ИНН 4025021419
6. КПП 402501001
7. Ф. И. О. руководителя Директор Санжарова Наталья Ивановна
8. Адрес электронной почты rirae70@gmail.com
9. Контактный телефон 8(484)399-69-57, 399-69-82
10. Факс 8(484)396-80-66

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

Наименование	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)	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

Главный энергетик



А. В. Карбанов

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

Наименование	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:			
0,4 кВ	0	0	0
1—20 кВ	0	0	0
35 кВ	0	0	0
2. Строительство воздушных линий электропередачи:			
0,4 кВ	0	0	0
1—20 кВ	0	0	0
35 кВ	0	0	0

Главный энергетик

Начальник финансово-экономического отдела




А. В. Карабанов

О. С. Дмитриенко

ИНФОРМАЦИЯ
об осуществлении технологического присоединения по договорам,
заключенным за 9 месяцев 2020 года (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**		1			95			22,475	
3. От 150 кВт до 670 кВт — всего в том числе по индивидуальному проекту		2			365			44,949	
4. От 670 кВт — всего 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.

Главный энергетик



А. В. Карабанов

ИНФОРМАЦИЯ
о поданных заявках на технологическое присоединение
за 9 месяцев 2020 года (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**	1			95		
3. От 150 кВт до 670 кВт — всего в том числе по индивидуальному проекту		2		365		
4. От 670 кВт — всего 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.

Главный энергетик



А. В. Карабанов