

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше (*)

(*) В соответствии с [пунктом 12](#) Стандартов раскрытия информации раскрывается регулируемой организацией на ее официальном сайте или на ином официальном сайте в сети Интернет, определяемом Правительством Российской Федерации, ежеквартально. В случае если появление свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности в центре питания связано с отказом потребителей услуг полностью или частично от максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств, то информация подлежит опубликованию на официальном сайте регулируемой организации или на ином официальном сайте в сети Интернет, определяемом Правительством Российской Федерации, в течение 3 дней со дня, с которого максимальная мощность потребителя услуг считается сниженной

Наименование регулируемой организации		Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии» (ФГБНУ ВНИИРАЭ)				
ИНН		4025021419				
Местонахождение (фактический адрес)		249032, г. Обнинск, Калужской обл. Киевское шоссе, 109 км.				
Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям 110 - 35 кВ за I – III кварталы 2021 года						
N п/п	Наименование центра питания	Месторасположение (адрес)	Технические характеристики			
			Классы напряжения, кВ	Установленная мощность, МВА	Текущий резерв/дефицит мощности, МВт	Текущий резерв/дефицит мощности для технологического присоединения, МВт
1	2	3	4	5	6	7
1.	Подстанций 110-35 кВ нет					