

Форма 1.11. Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше <*>

| Наименование регулируемой организации | | Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации-Физико-энергетический институт имени А.И.Лейпунского» (АО «ГНЦ РФ-ФЭИ») | | | | |
|---|------------------------------|--|----------------------------------|---------------|---|---|
| ИНН | | 4025442583 | | | | |
| Местонахождение (фактический адрес) | | 249033 Калужская область, г.Обнинск, пл.Бондаренко, д.1 | | | | |
| Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям 110 кВ за 4 квартал 2022 года | | | | | | |
| N п/п | Характеристика подстанции | | | | Объем свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности, тыс. кВт | |
| | наименование | месторасположение (адрес) | количество трансформаторов, штук | мощность, кВА | на текущий период | с учетом поданных заявок и заключенных договоров на технологическое присоединение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | п/ст № 309 «Обнино» 110/6 | г.Обнинск пл.Бондаренко д.1 | 2 | 32000 | 0 | 0 |
| 2 | п/ст № 399 «Радий» 110/6 | г.Обнинск пл.Бондаренко д.1 | 2 | 56000 | 0 | 0 |
| Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям 110 - 35 кВ, связанной с отказом потребителей услуг полностью или частично от максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств | | | | | | |
| | | | | | | |