

**Сведения о наличии мощности, свободной для технологического присоединения к электрическим сетям
ФГУП "УЭВ" по состоянию на 01.11.2019 г.**

| № п/п | Наименование подстанции | Уровни напряже ния (кВ) | Установленная мощность существующих трансформатор ов (МВА) | | Разрешенная (согласованная) мощность АО "РЭС" для присоединения потребителей (МВт) | Используемая мощность (существующая нагрузка + выданные ТУ) (МВт) | Текущий резерв мощности с учетом присоединенных потребителей, заключенных договоров на технологическое присоединение, поданных заявок на технологическое присоединение (МВт) |
|-------|-------------------------|-------------------------------|--|------|--|--|---|
| | | | 1Т | 2Т | | | |
| 1 | ПС Научная | 220/110 | 125 | 125 | 49,5 | 49,355 | 0,145 |
| 2 | ПС Академическая | 110/10 | 31,5 | 31,5 | 23,62 | 23,619 | 0,001 |
| 3 | ПС Шлюзовая | 110/10 | 16 | 16 | 21,8 | 21,72 | 0,08 |
| 4 | ПС Сеятель (ОАО "РЖД") | 110/10 | 25 | 25 | 14,78 | 11,32 | 3,46 |
| 5 | ПС Сосновка (АО "РЭС") | 110/10 | 16 | 16 | 8,3 | 8,21 | 0,09 |

Заместитель директора - главный инженер

Е.Г. Назаров



И.Г. Хахина

