

**Сведения о наличии мощности, свободной для технологического присоединения к электрическим сетям  
ФГУП "Управление энергетики и водоснабжения" по состоянию на 01.01.2016г.**

№ 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	65.5	64.53	-4.03
2	ПС Академическая	110/10	31.5	31.5	23.62	27.30	-3.68
3	ПС Шлюзовая	110/10	16	16	21.8	24.85	-3.05
4	ПС Сятедь (ОАО "РЖД")	110/10	25	25	10.313	8.53	1.78
5	ПС Сосновка (ОАО "РЭС")	110/10	16	16	8.4	5.47	2.93

Главный инженер – технический директор

А.В. Васильев

И.Г. Хахина