СВЕДЕНИЯ о загрузке трансформаторных мощностей по АО "СУЭНКО" на территории Тюменской области на 01.10.2022 г.

110 01:10:20221:											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

	Населенный пункт	Наименование ПС	Загрузка трансформаторов*, МВА			Загрузка центра питания (ЦП), МВА				
Район			Наимено вание трансфо рматоров	Пропускная способность тр-ров	Загрузка тр-ров	Пропускная способность ЦП	Загрузка ЦП	Текущий резерв мощности ЦП учетом присоединенн ой мощности	Резерв мощности ЦП по критерию (n- 1)	Текущий резерв мощности для технологического присоединения, МВА
	г.Тюмень	Промбаза	T-1	40	12,22					
		110/10/10 кВ	T-2	40	7,97	80,00	20,19	59,81	19,81	11,60
1 €	г.Тюмень	Тополя	T-1	6,3	2,06					
Me		110/10 кВ	T-2	6,3	3,52	12,60	5,57	7,03	0,73	0,00
г.Тюмень	г.Тюмень	Водозабор	1T	2,5	0,74					
[110/6 кВ	2T	2,5	0,33	5,00	1,06	3,94	1,44	1,42
	г.Тюмень	Водогрейная	1T	16	1,23					
		110/6 кВ	2T	16	0,74	32,00	1,98	30,02	14,02	13,89
Тобольск	г. Тобольск	Вузгородок 110/10 кВ	T-1	25	4,47					
ĭ			T-2	25	4,18	50,00	8,65	41,35	16,35	9,98