

ПС 110 кВ Восток							
Диспетчерское наименование присоединения	Дата	16 июня 2021			20 июня 2021		Прибор
		Время	04:00	10:00	21:00	04:00	
ВЛ 110 кВ Восток - Ленинградская цепь I	I, А	0	0.15	0.25	0	0.48	
	P, МВт	0	0	0	0	0	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
ВЛ 110 кВ Восток - Ленинградская цепь II	I, А	0	0	0	0	0	
	P, МВт	0	0	0	0	0	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
T-2 110/20 кВ	I, А	2.9	9	3.8	3	6.2	
	P, МВт	0.26	0.4	0.3	0.28	0.35	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
T-1 110/20 кВ	I, А	0	0	0	0	0	
	P, МВт	0	0	0	0	0	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
B 2 с 20 кВ T-2	I, А	12.6	19.8	15.9	12.3	16.2	
	P, МВт	0.4	0.5	0.45	0.41	0.47	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
B 4 с 20 кВ T-2	I, А	6.9	22.5	9	6.5	8.7	
	P, МВт	0.3	0.62	0.35	0.3	0.35	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
TCH - 1	I, А	0.15	0.25	0.14	0.12	0.18	
	P, МВт	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
TCH - 2	I, А	0.2	0.33	0.25	0.23	0.3	
	P, МВт	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
ф.107	I, А	7.6	14.2	9.6	6.8	8.9	
	P, МВт	0.3	0.4	0.38	0.28	0.34	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
ф.207	I, А	4.08	5.04	5.88	3.89	5.6	
	P, МВт	0.13	0.16	0.2	0.12	0.19	
	Q, Мвар	0.044	0.017	0.023	0.046	0.024	
ф.113	I, А	0	0	0	0	0	
	P, МВт	0	0	0	0	0	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
ф.205	I, А	0	0	0	0	0	
	P, МВт	0	0	0	0	0	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
ф.313	I, А	3.9	4.6	4.5	3.4	7.5	
	P, МВт	0.17	0.17	0.17	0.16	0.2	
	Q, Мвар	0	0	0	0	0	
ф.405	I, А	3	18.6	4.9	9	17.6	
	P, МВт	0.106	0.586	0.54	0.27	0.5	
	Q, Мвар	0	0.166	0.01	0	0.01	
Напряжение на шинах (секциях шин)							
ВЛ 110 кВ цепь 1		114.9	114.8	114.8	114.9	115.2	
ВЛ 110 кВ цепь 2		0	0	0	0	0	
1с 10 кВ		19.92	19.85	19.92	19.98	19.86	
2с 10 кВ		19.92	19.85	19.92	19.98	19.86	
3с 10 кВ		19.85	19.76	19.84	19.82	19.78	
4с 10 кВ		19.85	19.76	19.84	19.82	19.78	
Положение анцапф	T- 1	4	4	4	4	4	
	T- 2	-	-	-	-	-	