

Таблица потокораспределения на ПС 110 кВ Радуга за 20.06.2018г.

Наименование ПС Наименование элементов сети	показания по приборам				АСКУЭ		РПН	показания по приборам				АСКУЭ		РПН	показания по приборам				АСКУЭ		РПН
	I кА	U кВ	P мВт	Q мВар	P мВт	Q мВар		I кА	U кВ	P мВт	Q мВар	P мВт	Q мВар		I кА	U кВ	P мВт	Q мВар	P мВт	Q мВар	
	4 часа							10 часов							22 часа						
<b>РАДУГА</b>																					
T-1 110 кВ	0.00	0.0					8	0.00	0.0					8	0.00	0.0					
T-1-1 10 кВ	0.00	0.0	0.00	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00			
T-1-3 10 кВ	0.00	0.0	0.00	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00				0.00	0.00	0.00	0.00			
T-2 110 кВ	0.03	110.0					8	0.04	110.0					8	0.04	110.0					
T-2-2 10 кВ	0.30	10.0	4.86	1.72				0.37	10.00	6.04	1.94				0.34	10.00	5.60	1.82			
T-2-4 10кВ	0.00	10.4	0.52	-0.39				0.07	10.40	0.90	-0.32				0.06	10.40	0.69	-0.31			
сумма по 10 кВ T-1	0.00		0.00	0.00				0.00		0.00	0.00				0.00		0.00	0.00			
сумма по 10кВ T-2	0.30		5.38	1.33				0.44		6.94	1.61				0.40		6.29	1.51			
сумма по 10 кВ	0.30		5.38	1.33				0.44		6.94	1.61				0.40		6.29	1.51			
сумма по 110 кВ	<b>0.03</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>				<b>0.04</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>				<b>0.04</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>			

Директор



В.В. Малашин