

Контрольный замер нагрузок по п/ст 110/10кВ ЗСО

Трасса	Номер, мощность МВА	Полож. анцифр	Класс напряж. кВ	Время 00-00 час			Время 01-00 час			Время 02-00 час			Время 03-00 час			Время 04-00 час			Время 05-00 час			Время 06-00 час			Время 07-00 час			Время 08-00 час			Время 09-00 час			Время 10-00 час			Время 11-00 час							
				И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q		
н	Т1, 40	9	110	64	10,5	6,1	78	12,6	8,0	52	8,9	4,5	78	12,7	7,6	69	11,2	6,9	49	8,0	4,8	43	7,1	3,9	35	6,0	2,9	46	7,8	4,1	49	8,2	4,3	46	7,8	4,1	50	8,6	4,2					
с	Т2, 40	9	110	60	10,0	5,5	64	10,5	6,0	62	10,3	5,7	62	10,2	6,1	61	10,1	5,7	49	8,5	3,9	47	8,2	3,8	40	6,9	3,3	56	9,8	4,2	58	10,1	4,4	50	8,5	4,2	60	10,4	4,5					
ф	ИТОГО:																																											
п	ИТОГО:				20,5	11,6		23,1	14		19,2	10,2		22,9	13,7		21,3	12,6		16,5	8,7		15,3	7,7		12,9	6,2		17,6	8,3		18,3	8,7		16,3	8,3		19,0	8,7					
п	Итого по п/ст				64	10,5	6,1	78	12,6	8,0	52	8,9	4,5	78	12,7	7,6	69	11,2	6,9	49	8,0	4,8	43	7,1	3,9	35	6,0	2,9	46	7,8	4,1	49	8,2	4,3	46	7,8	4,1	50	8,6	4,2				
п	Итого по ЗСО				179	-28,6	18,6	175	-25,7	21,3	180	-27,9	20,0	178	-26,4	21,2	183	-27,7	21	186	-29,5	19,5	175	-28,1	17,8	161	-25,7	16,7	130	-20,1	14,5	137	-22,4	13,4	125	-19,7	13,3	140	-23,4	12,8				
п	Итого по фазам				260	49,1	-6,8	260	49,9	-7,1	254	47,3	-9,6	263	49,4	-7,5	260	48,8	-8,4	249	46,1	-11,0	234	43,4	-10,3	209	38,4	-10,6	201	37,8	-6,3	216	40,8	-4,8	201	38,0	-4,8	224	42,4	-4,2				

Трасса	Номер, мощность МВА	Полож. анцифр	Класс напряж. кВ	Время 12-00 час			Время 13-00 час			Время 14-00 час			Время 15-00 час			Время 16-00 час			Время 17-00 час			Время 18-00 час			Время 19-00 час			Время 20-00 час			Время 21-00 час			Время 22-00 час			Время 23-00 час								
				И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q	И	Р	Q			
н	Т1, 40	9	110	52	9,0	4,0	50	8,6	4,1	52	8,9	4,4	55	9,2	4,9	50	8,5	4,3	49	8,4	4,1	53	9,0	4,7	44	7,7	3,5	48	8,2	3,9	51	8,7	4,5	49	8,3	4,1	53	8,9	4,6						
с	Т2, 40	9	110	57	9,9	4,3	60	10,5	4,6	60	10,5	4,6	60	10,5	4,6	56	9,8	4,2	51	8,9	3,8	49	8,6	3,8	41	7,1	3,3	48	8,4	3,7	49	8,5	3,8	49	8,5	3,9	51	8,9	4,0						
ф	ИТОГО:																																												
п	Итого по п/ст				18,9	8,3		19,1	8,7		19,4	9		19,7	9,5		18,3	8,5		17,3	7,9		17,6	8,5		14,8	6,8		16,6	7,6		17,2	8,3		16,8	8		17,8	8,6						
п	Итого по ЗСО				146	-24,2	13,6	169	-29,2	13,4	176	-30,5	13,7	180	-31,4	13,6	178	-31,6	12,3	179	-32,0	11,4	178	-31,3	12,9	192	-33,7	14,3	195	-33,8	15,1	146	-23,9	14,3	146	-23,4	14,9	163	-26,6	15,8					
п	Итого по фазам				229	43,2	-5,4	256	48,5	-4,6	263	49,9	-4,8	270	51,3	-4,0	262	49,8	-3,8	260	49,3	-3,4	257	48,7	-4,6	257	48,3	-7,5	268	50,5	-7,5	218	41,0	-6,2	214	40,2	-6,8	236	44,3	-7,3					

Примечание: + направление потока к шинам п/ст.  
- направление потока от шин п/ст.

Замеры провел: Дорощева М.В. тел.8(351) 216-96-78 Дата: 18.12.24г

