п.11.6.16 Сведения об общей пропускной способности электрической сети 35, 110, 220 кВ ПАО "ММК" по состоянию на 26.12.2022 г.

Nº п/п	Муниципальное образование	№ подстанции	Напряжение подстанции (кВ)	Предельно допустимая нагрузка, МВт	Текущий резерв мощности с учётом присоединённых потребителей, МВт	Текущий резерв с учётом заключенных договоров на ТП, МВт	Планируемый резерв на конец года с учётом присоединённых потребителей, закл. договоров и поданных заявок, МВт
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ПАО "ММК"	ΠC № 11	110/10/6	68,0	57,5	57,5	57,5
2	ПАО "ММК"	ПС № 23	110/10	80,0	34,0	34,0	34,0
3	ПАО "ММК"	ПС № 30	220/110	200,0	10,0	10,0	10,0
4	ПАО "ММК"	ПС № 36	110/35/10	20,0	0,0	0,0	0,0
5	ПАО "ММК"	ΠC № 41	110/10	64,0	37,5	37,5	37,5
6	ПАО "ММК"	ΠC № 46	110/35/10	50,4	12,4	12,4	12,4
7	ПАО "ММК"	ΠC № 60	220/110	200,0	35,0	35,0	35,0
	ПАО "ММК"		110/35/10	20,0	0,0	0,0	0,0
8	ПАО "ММК"	ПС № 62	110/10	49,2	39,5	39,5	39,5
9	ПАО "ММК"	ПС № 63	110/35/6	50,4	32,8	32,8	32,8
10	ПАО "ММК"	ΠC № 64	110/10	64,0	12,7	12,7	12,7
11	ПАО "ММК"	ΠC № 65	110/6	20,0	8,6	8,6	8,6
12	ПАО "ММК"	ΠC № 66	110/6	64,0	20,9	20,9	20,9
13	ПАО "ММК"	ПС № 68	110/6	64,0	14,0	14,0	14,0
14	ПАО "ММК"	ПС № 77	220/110	160,0	10,0	10,0	10,0
15	ПАО "ММК"	ΠC № 80	110/10	50,4	29,9	29,9	29,9
16	ПАО "ММК"	ΠC № 85	110/10	25,2	6,2	6,2	6,2
17	ПАО "ММК"	ΠC № 86	220/10	160,0	15,1	15,1	15,1
18	ПАО "ММК"	ПС № 87	110/10	64,0	46,3	46,3	46,3
19	ПАО "ММК"	ПС № 88	110/10	32,0	22,2	22,2	22,2
20	ПАО "ММК"	ПС № 90	220/110	200,0	0,0	0,0	0,0
21	ПАО "ММК"	ПС № 91	110/6	6,4	3,6	3,6	3,6
22	ПАО "ММК"	ПС № 94	110/10	50,4	26,2	26,2	26,2
23	ПАО "ММК"	ПС № 95	110/10	32,0	18,2	18,2	18,2
24	ПАО "ММК"	ПС № 96	110/10	32,0	21,9	21,9	21,9
	ПАО "ММК"		110/35	50,4	11,4	11,4	11,4

Начальник ЦЭСиП

СОГЛАСОВАНО: Зам.главного энергетика - The

Н.А. Николаев

А.Я. Альбрехт