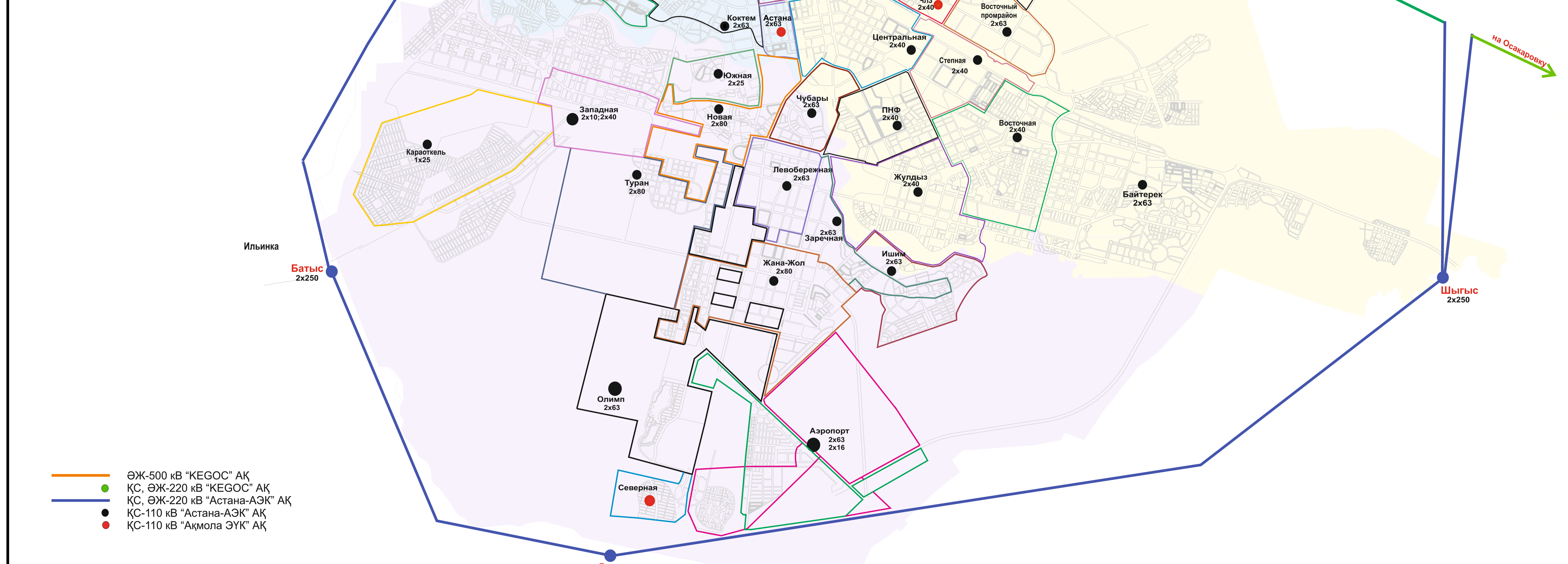


2021ж. 1 ҚАҢТАРЫНА ҚАРАСТЫ ЭЛЕКТРЖЕЛІЛЕРДІҢ ЖӘНЕ ҚОСАЛҚЫ СТАНЦИЯЛАРДЫҢ ӨТКІЗУ ҚАБІЛЕТІ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

2021ж. 1 тоқсанға трансформаторлардың жүктеуі мен Нұр-Сұлтан қ. желілерінің жоспар-схемасы

№ р/н	ҚС атауы	Тр-дың дисп-к атауы	Трансформатордың белгіленген қуаты		Тран-дың жүктелуі	Тран-дың дисп-к жүктелуі	Бір тран-дың жүктелуі	Қуат қорының көлемі
			МВА	МВт				
1	Батыс	АТ-1	250	225	82,71	37	73	59,9
		АТ-2	250	225	82,35	37	73	59,9
2	Достық	АТ-1	250	225	61,94	28	55	100,4
		АТ-2	250	225	62,7	28	55	100,4
3	Шығыс	АТ-1	250	225	0,23	0	0	224,8
		АТ-2	250	225	0,23	0	0	224,8
4	Арман	Т-1	6,3	5,67	2,91	51	94	0,0
		Т-2	6,3	5,67	2,55	45	45	0,0
5	Аэропорт	Т-1	6,3	5,67	10,72	19	43	32,4
		Т-2	6,3	5,67	13,57	24	40	5,7
		Т-3	16	14,4	4,83	34	60	5,7
		Т-4	16	14,4	3,85	27	10	50,9
6	Байтерек	Т-1	6,3	5,67	3,8	7	79	7,4
		Т-2	6,3	5,67	2,91	4	10	50,9
7	Восточная	Т-1	40	36	12,28	34	79	7,4
		Т-2	40	36	16,79	45	10	50,9
8	Восточный Промрайон	Т-1	6,3	5,67	2,19	13	26	42,1
		Т-2	6,3	5,67	2,47	13	26	42,1
9	Городская	Т-1	40	36	11,56	32	63	13,3
		Т-2	40	36	11,11	31	36	11,1
10	Жана-Жол	Т-1	80	72	22,41	31	59	29,2
		Т-2	80	72	20,39	28	59	29,2
11	Жұлдыз	Т-1	40	36	20,59	57	99	0,0
		Т-2	40	36	14,99	42	71	1,0
		Т-3	10	9	3,80	42	9	32,9
		Т-4	10	9	2,59	29	9	32,9
12	Западная	Т-1	40	36	3,1	9	52	27,2
		Т-2	40	36	3,1	9	52	27,2
13	Заречная	Т-1	6,3	5,67	12,49	22	34	9,5
		Т-2	6,3	5,67	16,08	30	13	49,2
14	ИКИ	Т-1	16	14,4	2,19	15	19	18,13
		Т-2	16	14,4	2,73	19	19	18,13
15	Ишим	Т-1	6,3	5,67	3,25	7	23	27,7
		Т-2	6,3	5,67	3,25	7	23	27,7
16	Караоткель	Т-1	25	22,5	4,37	19	54	26,1
		Т-2	25	22,5	10,46	47	87	6,0
17	Керамика	Т-1	16	14,4	1,26	9	64	26,3
		Т-2	16	14,4	1,26	9	64	26,3
18	Кирова	Т-1	25	22,5	10,46	47	31	39,0
		Т-2	25	22,5	10,47	47	31	39,0
19	Кирова-2	Т-1	40	36	4,67	13	47	13,8
		Т-2	40	36	3,58	10	53	16,9
20	Коктем	Т-1	6,3	5,67	14,03	25	11	63,8
		Т-2	6,3	5,67	16,58	29	86	4,2
21	Левобережная	Т-1	6,3	5,67	29,10	51	26	47
		Т-2	6,3	5,67	20,43	36	27	29,9
22	Новая	Т-1	80	72	45,75	64	58	15,2
		Т-2	80	72	0,71	0,71	26	47
23	Олимп	Т-1	6,3	5,67	11,55	20	53	16,9
		Т-2	6,3	5,67	6,23	11	11	63,8
24	ПНФ	Т-1	40	36	21,13	59	47	13,8
		Т-2	40	36	21,67	60	26	47
25	Промзона	Т-1	40	36	7,41	21	47	13,8
		Т-2	6,3	5,67	14,81	26	26	47
26	Степная	Т-1	40	36	9,25	22	53	16,9
		Т-2	40	36	9,39	26	11	63,8
27	Туран	Т-1	80	72	3,83	5	86	4,2
		Т-2	80	72	4,37	6	47	13,8
28	Центральная	Т-1	40	36	17,49	49	26	47
		Т-2	40	36	13,34	37	26	47
29	Чубары	Т-1	6,3	5,67	13,84	24	47	13,8
		Т-2	6,3	5,67	12,93	23	58	15,2
30	Школьная	Т-1	40	36	11,84	33	26	47
		Т-2	40	36	8,93	25	16,7	
31	Южная	Т-1	25	22,5	2,57	11	26	47
		Т-2	25	22,5	3,46	15	26	47
32	Астана	Т-1	6,3	5,67	17,97	32	64	20,6
		Т-2	6,3	5,67	18,14	32	64	20,6

220-110кВ желілер бойынша энергия торабының өткізу қабілеті - 1460МВт



- ОЖ-500 кВ "КЕГОС" АҚ
- ҚС, ОЖ-220 кВ "КЕГОС" АҚ
- ҚС, ОЖ-220 кВ "Астана-АЭК" АҚ
- ҚС-110 кВ "Астана-АЭК" АҚ
- ҚС-110 кВ "Ақмола ЭУК" АҚ