

**Таблица максимальной загрузки силовых трансформаторов  
ПС 35кВ и выше ТОО "ЖЭС" (без учета выданных ТУ)  
по итогам полугодовых замеров 15.12.21г.**

№ п/п	Наименование подстанции	Дисп № тр-ра	Напряже- ние, кВ	Мощн S кВА	Тип тр-ра	15.12.21г								сумм загр %
						Ин, А	Р	І	загр	Ин, А	Р	І	загр	
						НН	кВт	А	%	СН	кВт	А	%	
<b>РЭС им. Т.Рыскулова</b>														
1.	Абдезим-220	АТ-1	220/110/10	63000	АТДЦТН	3310,0	0	0,0	0,0	301,0	15700	97,1	32,2	32,2
		T-3	110/35/10	16000	ТДТН	840,0	300	19,4	2,3	240,0	8100	157,4	65,6	52,5
2.	Акыр-Тюбе	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	1000	64,8	12,3	150,0	4100	79,7	53,1	51,0
3.	Кулан	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	0	0,0	0					0,0
		T-2	35/10	6300	ТМН	331,0	3000	194,3	58,7					58,7
4.	Тарты	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	1000	64,8	29,4					29,4
		T-2	35/10	4000	ТМ	220,0	1500	97,1	44,2					44,2
5.	Мерей	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	150	9,7	11,6					11,6
6.	Кумарык	T-1	35/10	2500	ТМ	138,0	750	48,6	35,2					35,2
7.	Кокдонен	T-1	35/10	2500	ТМН	138,0	800	51,8	37,5					37,5
8.	Курагаты	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	200	13,0	15,4					15,4
9.	Кзыл-Чарва	T-1	35/10	1800	ТАМ	99,0	600	38,9	39,3					39,3
10.	Жана-Турмыс	T-1	35/10	2500	ТМ	138,0	400	25,9	18,8					18,8
11.	Малдыбай	T-1	35/10	1800	ТАМ	99,0	200	13,0	13,1					13,1
12.	Каракыстак	T-1	35/10	2500	ТМН	131,0	600	38,9	29,7					29,7
13.	Амзе	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	100	6,5	11,8					11,8
14.	Абай	T-1	35/10	1600	ТМ	84,0	600	38,9	46,3					46,3
15.	П Х Г	T-1	35/10	2500	ТМН	131,0	400	25,9	19,8					19,8
		T-2	35/10	2500	ТМН	131,0	0	0,0	0,0					0,0
16.	РСР	T-1	35/10	2500		131,0	150	9,7	7,4					7,4
17.	Жуматай	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	860	55,7	66,3					66,3
18.	5 Бригада	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	400	25,9	7,8					7,8
19.	ПС ДКС	T-1	35/0,4	2500	ТС	2311,0	440	748,0	32,4					32,4
20.	ПС Реал-газ	T-1	35/0,4	400	ТМ	570,0	50	85,0	14,9					14,9
<b>Меркенский РЭС</b>														
1.	Мерке	T-1	220/35/10	25000	ТДТН	1321,0	0	0,0	0,0	375,0	0	0,0	0,0	0,0
		АТ-2	220/110/10	32000	АТДТГН	839,0	0	0,0	0,0	153,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		T-3	110/35/10	16000	ТДТН	840,8	7100	459,8	54,7	240,0	5800,0	112,7	47,0	80,6
2.	Меркенка	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0		0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	1600	ТМ	88,0		0,0	0,0					0,0
3.	Н.Воскресеновка	T-1	35/10	2500	ТМН	131,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	2500	ТМ	137,5	1800	116,6	84,8					84,8
4.	Кенес	T-1	35/10	2500	ТМН	138,0	500	32,4	23,5					23,5
5.	Акермен	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0	500	32,4	36,8					36,8
6.	Т.Рыскулова	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	440	28,5	13,0					13,0
7.	Татты	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0	250	16,2	18,4					18,4
8.	Большевик	T-1	35/10	4000	ТМН	220,0	2600	168,4	76,5					76,5
		T-2	35/10	4000	ТМН	220,0	0	0,0	0,0					0,0
9.	Ойтальская	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	400	25,9	47,1					47,1
10.	Сарымолдаева	T-1	35/10	1800	ТМН	99,0	450	29,1	29,4					29,4
<b>Жуальнский РЭС</b>														
1.	Бурное	T-1	220/35/10	20000	ТДТНГУ	1050,0	2800	181,3	17,3	300,0	2000	38,9	13,0	24,0
		T-2	35/10	6300	ТМН	331,0	0	0,0	0,0					0,0
2.	Тасбастау	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	200	13,0	15,4					15,4
3.	Актобе	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	400	25,9	47,1					47,1
4.	Куренбель	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	100	6,5	7,7					7,7
5.	Колтоган	T-1	35/10	1600	ТМ	84,0	300	19,4	23,1					23,1
6.	Кошкар-Ата	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	200	13,0	23,6					23,6
7.	Шокпак-Ата	T-1	35/10	1000	ТМН	53,0	550	35,6	67,2					67,2
8.	Терс	T-1	35/10	2500	ТМН	138,0	600	38,9	28,2					28,2
9.	Кзыл-Арык	T-1	35/10	4000	ТМН	220,0	600	38,9	17,7					17,7
10.	Биликоль	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	450	29,1	34,7					34,7
11.	Карасаз	T-1	35/10	1000	ТМН	53,0	450	29,1	55,0					55,0
12.	Шокпак	T-1	35/0,4	100	ТМ	144,0	50	85,0	59,0					59,0
13.	Коныр-Тюбе	T-1	35/10	1000	ТМН	55,0	150	9,7	17,7					17,7

№ п/п	Наименование подстанции	Дисп № тр-ра	Напряже- ние, кВ	Мощн S кВА	Тип тр-ра	15.12.21г								сумм загр %
						Ин, А	Р	І	загр	Ин, А	Р	І	загр	
						НН	кВт	А	%	СН	кВт	А	%	
<b>Красногорский РЭС</b>														
1.	Отар-1	T-1	110/35/10	16000	ТДТН	840,0	0	0,0	0,0	240,0	0	0,0	0,0	0,0
		T-2	110/35/10	16000	ТДТН	840,0	1850	119,8	14,3	240,0	6450,0	125,3	52,2	51,9
2.	Кордай	T-1	110/35/10	6300	ТМТН	331,0		0,0	0,0	94,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		T-2	35/10	6300	ТМ	400,0	5000	323,8	81,0					81,0
3.	Новая	T-1	35/10	6300	ТМ	400,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	6300	ТМ	400,0	0	0,0	0,0					0,0
4.	Матыбулак	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	100	6,5	11,8					11,8
5.	Отар-2	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	200	13,0	23,6					23,6
6.	Бель	T-1	35/10	630	ТМ	40,0	50	3,2	8,1					8,1
7.	Умтыл	T-1	35/10	1000	ТМН	53,0	600	38,9	73,3					73,3
		T-2	35/10	1000	ТМН	53,0	0	0,0	0,0					0,0
8.	Красногорка	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	500	32,4	58,9					58,9
<b>Кордайский РЭС</b>														
1.	Георгиевка	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	5450	353,0	67,2	150,0	750	14,6	9,7	62,0
		T-2	110/35/10	16000	ТДТНГ	840,0	0	0,0	0,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Д С У	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	3300	213,7	40,7	150,0	1800	35,0	23,3	51,0
3.	Благовещенка	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	0	0,0	0,0	150,0	0	0,0	0,0	0,0
		T-2	110/35/10	10000	ТДТНГ	525,0	600	38,9	7,4	150,0	4900,0	95,2	63,5	55,0
4.	Сарыбулак	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0	800	51,8	58,9					58,9
		T-2	35/10	4000	ТМН	131,0	0	0,0	0,0					0,0
5.	Успенвка	T-1	35/10	4000	ТАМ	270,0	1800	116,6	43,2					43,2
		T-2	35/10	6300	ТМ	347,0	0	0,0	0,0					0,0
6.	Бериктас	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	200	13,0	23,6					23,6
7.	Гр. карьер	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	200	13,0	23,6					23,6
8.	Кодадыр	T-1	35/10	2500	ТМН	131,0	300	19,4	14,8					14,8
9.	Касык	T-1	35/10	1600	ТМН	88,0	600	38,9	44,2					44,2
10.	Достык	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0	800	51,8	58,9					58,9
11.	Монолит	T-1	35/10	2500	ТМ	131,0	100	6,5	4,9					4,9
12.	Черная речка	T-1	35/10	1600	ТМ	131,0	650	42,1	32,1					32,1
13.	Кр. партизан	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	1200	77,7	35,3					35,3
14.	Совхозтехникум	T-1	35/10	2500	ТМН	155,0	600	38,9	25,1					25,1
		T-2	35/10	1600	ТМН	88,0	0	0,0	0,0					0,0
15.	Трудовик	T-1	35/10	2500	ТМ	131,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	4000	ТМ	220,0	2000	129,5	58,9					58,9
16.	Масанчи	T-1	35/10	4000	ТМН	220,0	2100	136,0	61,8					61,8
17.	Алмалы	T-1	35/10	1800	ТАМ	88,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	1600	ТМ	88,0	900	58,3	66,2					66,2
18.	Сортобе	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	2100	136,0	61,8					61,8
19.	Шыгыс	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	200	13,0	3,9					3,9
<b>Таласский РЭС</b>														
1.	Каратау-1	T-1	110/35/6	25000	ТДТН	2187,0	3200	345,4	15,8	375,0	1800,0	35,0	9,3	20,0
		T-2	110/35/6	6300	ТДН	551,0	0	0,0	0,0	94,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2.	Каратау-2	T-1	110/6	25000	ТРДН	1144,0	6500	701,6	61,3	1144	3400	367,0	32,1	39,6
		T-2	110/6	25000	ТМТН	1144,0	0	0,0	0,0	1144	0,0	0,0	0,0	0,0
3.	Аксай-2	T-1	110/6	6300	ТДН	575,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	110/6	6300	ТДН	575,0	1500	161,9	28,2					28,2
4.	Есбокен	T-1	110/10	2500	ТАМГ	151,0	300	19,4	12,9					12,0
5.	Уюк	T-1	110/35/10	6300	ТМТ	200,0	300	19,4	9,7	94,5	1450	28,2	29,8	27,8
6.	Коктал	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	600	38,9	7,4	150,0	900,0	17,5	11,7	15,0
7.	Майтубе	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	450	29,1	34,7					34,7
8.	Тамды	T-1	35/6	1800	ТАМ	140,0	500	32,4	23,1					23,1
9.	Есей	T-1	35/10	2500	ТМ	137,0	400	25,9	18,9					18,9
10.	Карашат	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	500	32,4	38,6					38,6
11.	Ушарал	T-1	35/10	1000	ТМ	52,5	300	19,4	37,0					37,0
12.	Саду	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	200	13,0	15,4					15,4
13.	Сарыусен	T-1	35/10	1600	ТМН	88,0	650	42,1	47,8					47,8
14.	Амангельды-Газ	T-1	110/10	2500	ТМН	131,0	1300	84,2	64,3					64,3
15.	Кошек	T-1	35/0,4	100	ТМ	360,0	50	89,5	24,9					24,9

№ п/п	Наименование подстанции	Дисп № тр-ра	Напряже- ние, кВ	Мощн S кВА	Тип тр-ра	15.12.21г.								
						Ин, А	Р	І	загр	Ин, А	Р	І	загр	сумм
						НН	кВт	А	%	СН	кВт	А	%	загр %

#### Мойынкумский РЭС

1.	Марат	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	3400	220,2	41,9	150,0	250,0	4,9	3,2	36,5
		T-2	35/10	2500	ТМ	188,0	0	0,0	0,0					0,0
2.	Уланбель	T-1	110/35/10	6300	ТМТН	331,0	200	13,0	3,9	95,0	150,0	2,9	3,1	5,6
3.	Кумузек	T-2	35/10	1000	ТМ	55,0	150	9,7	17,7					17,7
4.	Сайлаубек	T-1	110/35/6	10000	ТДТНГ	875,0	850	91,8	10,5	168,0	300,0	5,8	3,5	11,5
		T-2	35/6	2500	ТМ	230,0	0	0,0	0,0					0,0
5.	Кияхты	T-2	110/35/6	10000	ТДТН	875,0	150	16,2	1,9	150,0	650,0	12,6	8,4	8,0
6.	Аксуек	T-1	35/6	2500	ТМ	230,0	350	37,8	16,4					16,4
		T-2	35/6	2500	ТМ	230,0		0,0	0,0					
7.	Жасулан	T-1	35/10	1000	ТМН	52,0	300	19,4	37,4					37,4
		T-2	35/10	1000	ТМН	52,0	0	0,0	0,0					0,0
8.	Айдарлы	T-1	35/6	1600	ТМН	173,0	70	4,5	2,6					2,6
9.	Кулан ТБ	T-1	35/6	1000	ТМН	91,0	0	0,0	0,0					0,0
10.	Хантау	T-1	110/10	16000	ТДЦП	840,0	0	0,0	0,0					0,0
11.	Дорожник	T-1	110/6	6300	ТМ	570,0	250	16,2						16,2
12.	Балхаш	T-1-4	35/0,4	4460		6438,0	300	537	8,3					8,3

#### Шуский РЭС

1.	Дружба	T-2	35/10	1600	ТМ	88,0	450	29,1	33,1					33,1
2.	Новый путь	T-2	35/10	4000	ТМН	220,0	1400	90,7	41,2					41,2
3.	Кок-Кайнар	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0	600	38,9	44,2					44,2
4.	Ташуткель	T-1	35/10	2500	ТМ	131,0	400	25,9	19,8					19,8
5.	Новотроицкая	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	2100	136,0	41,1					41,1
		T-2	35/10	10000	ТМН	550,0	3850	155,0	28,2					28,2
6.	Далакайнар	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	400	25,9	30,8					30,8
7.	Чокпар	T-1	35/10	1000	ТМ	63,0	500	32,4	51,4					51,4
8.	Кировская	T-1	35/10	1600	ТМ	84,0	450	29,1	34,7					34,7
9.	Прудхоз	T-1	35/10	1000	ТМН	53,0	200	13,0	24,4					24,4
10.	Кызылша	T-1	35/10	10000	ТМН	550,0	100	6,5	1,2					1,2
		T-2	35/10	10000	ТМН	550,0	0	0,0	0,0					0,0

#### Шу город

1.	Шу-110	T-1	110/35/10	25000	ТДТН	1312,0	2000	129,5	9,9	375,0	7800	151,6	40,4	39,2
		T-2	110/35/10	25000	ТДТН	1312,0	2250	145,7	11,1	375,0	8750	170,0	45,3	44,0
2.	Кос кудык	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	2200	142,5	43,0					43,0
		T-2	35/10	6300	ТМН	331,0	4700	304,4	92,0					92,0

#### Байзакский РЭС

1.	Политотдел	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	500	32,4	6,2	150,0	3100,0	60,2	40,2	36,0
		T-2	35/10	2500	ТМ	138,0	0	0,0	0,0					0,0
2.	Новоивановка	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	1300	84,2	16,0	178,0	3700	71,9	40,4	50,0
		T-2	110/35/10	6300	ТМТН	331,0	0	0,0	0,0	95,0	0	0,0	0,0	0,0
3.	Ровное	T-1	110/35/10	6300	ТМТН	331,0	3400	220,2	66,5	95,0	0	0,0	0,0	54,0
		T-2	35/10	2500	ТМН	131,0	0	0,0	0,0					0,0
4.	Мырзатай	T-1	35/10	4000	ТМН	210,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	4000	ТМН	210,0	820	53,1	25,3					25,3
5.	Сарыкемир	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	3100	200,8	60,7					60,7
		T-2	35/10	6300	ТМН	331,0	1500	97,1	29,4					29,4
6.	Трудовой пахарь	T-1	35/10	2500	ТМ	137,0	1130	73,2	53,4					53,4
		T-2	35/10	2500	ТМН	131,0	0	0,0	0,0					0,0
7.	Ак-Чулак	T-1	35/10	3200	ТМН	176,0	800	51,8	29,4					29,4
8.	Свеклосовхоз	T-1	35/10	4000	ТМН	220,0	1200	77,7	35,3					35,3
9.	Уч-булак	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	1200	77,7	35,3					35,3
		T-2	35/10	4000	ТМН	220,0	500	32,4	14,7					14,7
10.	Чапаева	T-1	35/10	1000	ТМН	52,0	250	16,2	31,1					31,1
11.	Кок бастау	T-1	35/10	1600	ТМН	84,0	1000	64,8	77,1					77,1
		T-2	35/10	1600	ТМН	84,0	0	0,0	0,0					0,0

#### Жамбылский РЭС

1.	Орынбасар	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	0	0,0	0,0	150,0	800	15,5	10,4	8,0
		T-2	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	5600	362,7	69,1	150,0	3000	58,3	38,9	86,0
2.	Айша биби	T-1	35/10	6300	ТМ	331,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	6300	ТМ	331,0	3000	194,3	58,7					58,7
3.	Ерназар	T-1	35/10	1600	ТМ	88,0	450	29,1	33,1					33,1
4.	Зада	T-1	35/10	4000	ТМ	220,0	800	51,8	23,6					23,6
		T-2	35/10	4000	ТМ	220,0	0	0,0	0,0					0,0

№ п/п	Наименование подстанции	Дисп № тр-ра	Напряже- ние, кВ	Мощн S кВА	Тип тр-ра	15.12.21г.								сумм загр %
						Ин, А	Р	І	загр	Ин, А	Р	І	загр	
						НН	кВт	А	%	СН	кВт	А	%	
<b>Сарысуский РЭС</b>														
1	Шахан	T-1	110/35/6	25000	ТДТН	2187,0	0	0,0	0,0	286,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		T-2	110/35/6	16000	ТДТН	1400,0	2800	302,2	21,6	375,0	5800,0	112,7	30,1	53,8
		T-3	35/6	6300	ТМН	586,0	0	0,0	0,0					0,0
2	Коксу	T-1	35/6	6300	ТМН	577,0	2500	269,9	46,8					46,8
		T-2	35/6	6300	ТМ	578,0	0	0,0	0,0					0,0
3	Байкадам	T-1	35/10	2500	ТМ	138,0	500	32,4	23,5					23,5
4	Саудакент	T-1	35/10	2500	ТМ	138,0	1200	77,7	56,3					56,3
		T-2	35/10	1600	ТМ	88,0	0	0,0	0,0					0,0
5	Жайлыма	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	500	32,4	58,9					58,9
6	Камкалы	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	0	0,0	0,0					0,0
7	Жайлыуколь	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	150	9,7	17,7					17,7
8	Тогускен	T-1	35/10	1000	ТМ	53,0	250	16,2	30,5					30,5
9	Ашасай	T-1	35/6	4000	ТМ	365,0	1500	97,1	26,6					26,6
10	КСМ	T-1	35/6	6300	ТМН	585,0	0	0,0	0,0					0,0
<b>ТГЭС</b>														
1.	Южная	АТ-1	220/110/6	125000	АТДУТН	3464,0	0	0,0	0,0	595,0	0	0	0,0	0,0
		T-1	110/6	10000	ТДН	875,0	1000	107,9	12,3					12,3
	T-2	110/6	10000	ТДН	875,0	1600	172,7	19,7					19,7	
2.	Северная	T-1	110/10	6300	ТМН	331,0	5600	362,7	109,6					88,9
		T-2	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	0	0,0	0,0	150,0	4700	91,3	60,9	47,0
3.	К С-5	T-1	110/35/10	25000	ТДТН	989,0	700	45,3	4,6	286,0	0	0,0	0,0	2,8
		T-2	110/35/10	25000	ТДТН	1313,0	0	0,0	0,0	375,0	0	0,0	0,0	0,0
4.	Пригородная	T-1	110/35/10	25000	ТДТН	1314,0	3500	226,7	17,3	375,0	2400,0	46,6	12,4	23,6
		T-2	110/35/10	25000	ТДТН	1314,0	3800	246,1	18,7	375,0	1600	31,1	8,3	21,6
5.	Мелькомбинат	T-1	110/10	10000	ТМН	525,0	900	58,3	11,1					11,1
		T-2	110/10	10000	ТДН	525,0	3500	226,7	43,2					43,2
6.	К Х П	T-1	110/10	6300	ТМН	331,0	3100	200,8	60,7					60,7
		T-2	110/10	6300	ТМН	331,0	1200	77,7	23,5					23,5
7.	РК-4	T-1	110/6	10000	ТДТН	875,0	4000	431,8	49,3					49,3
		T-2	110/6	10000	ТДН	875,0	3300	356,2	40,7					40,7
8.	Ж Б И	T-1	110/35/6	25000	ТДТН	2190,0	930	100,4	4,6	375,0	870	16,9	4,5	7,2
		T-2	110/35/6	25000	ТДТН	2190,0	3550	383,2	17,5	375,0	650,0	12,6	3,4	16,8
9.	Рыспек	T-1	110/6	25000	ТДТН	1090,0	3910	422	38,7	1090	3490,0	67,8	6,2	29,6
		T-2	110/6	25000	ТРДН	1090,0	2440	263	24,2	1090	3660,0	71,1	6,5	24,4
10.	Центральная	T-1	110/10	16000	ТДН	840,0	5800	375,6	44,7					44,7
		T-2	110/10	10000	ТДН	525,0	3500	226,7	43,2					43,2
11.	Городская	T-1	110/6	16000	ТДН	1400,0	6800	734,0	52,4					52,4
		T-2	110/6	16000	ТДН	1410,0	7300	788	55,9					55,9
12.	Астана	T-1	110/6/10	25000	ТРТДЦ	1313,0	0	0,0	0,0	2181,0	2200,0	42,7	2,0	8,8
		T-2	110/6/11	25000	ТДТМ	1313,0	0	0,0	0,0	2187,0	2000,0	38,9	1,8	8,0
13.	Байтерек	T-1	110/10	16000	ТДН	840,0	700	75,6	9,0					9,0
		T-2	110/10	16000	ТДН	840,0	1800	194,3	23,1					23,1
14.	Жасуркен	T-1	110/35/10	10000	ТДТН	525,0	660	42,7	8,1	150,0	740	14,4	9,6	14,0
16.	Сахзавод	T-1	35/6	4000	ТМН	367,0	1200	129,5	35,3					35,3
		T-2	35/6	6300	ТМН	577,0	1700	183,5	31,8					31,8
17.	Талас	T-1	35/10	4000	ТМН	210,0	1600	103,6	49,3					49,3
		T-2	35/10	4000	ТМН	210,0	1500	97,1	46,3					46,3
18.	Марина	T-1	35/6	6300	ТМН	578,0	2200	237,5	41,1					41,1
		T-2	35/6	6300	ТМ	578,0	1900	205,1	35,5					35,5
19.	Октябрь	T-1	35/10	6300	ТМН	331,0	2400	155,4	47,0					47,0
		T-2	35/10	6300	ТМН	331,0	900	58,3	17,6					17,6
20.	М Т Ф	T-1	35/10	1600	ТМН	88,0	0	0,0	0,0					0,0
		T-2	35/10	2500	ТМ	137,0	400	25,9	18,9					18,9
21.	Горводоканал	T-1	35/10	2500	ТМН	131,0	500	32,4	24,7					24,7
		T-2	35/10	1600	ТМН	84,0	200	13,0	15,4					15,4
22.	Щебень	T-1	35/10	1000	ТМ	55,0	50	3,2	5,9					5,9

Начальник ЦДС ТОО "ЖЭС"

Султанов У.П.

исп. Псиола А.Б.  
тел.0-43