

Оценка технического состояния

(в соответствии с Приказом № 676 Минэнерго России от 26.07.2017г)
Объектов ООО «Агро-Маркет» по участкам на 2 полугодие 2020 года.

№	Точка	Адрес	Диспетчерское наименование	Марка кабеля и провода и его длина	Техническое состояние
	Уч. Зерноград				
1.	РУ-10 кВ	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ ПС«Зерновая» фид. 127; 115	ААБл-10 3*185 мм2-3400 м; ААШВ-10 3*185 мм2-3100 м	50<и<70
2.	ЦРП-10 кВ	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ РУ-10 кВ	ААБл-10 3*185мм2 -100 м	50<и<70
3.	ТП-1	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ РУ-10 кВ	АВБШВ- 3*70 мм2- 70 м	50<и<70
4.	ТП-2	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ ЦРП- 10	2АВБШВ- 3*70 мм2- 2*15 м	50<и<70
5.	ТП-3	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ РУ-10 кВ	АВБШВ- 3*70 мм2- 95 м; АВБШВ- 3*120 мм2-64 м	50<и<70
6.	ТП-4	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ РУ-10 кВ	АВБШВ- 3*70 мм2- 300 м;	50<и<70
7.	ТП-8	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ РУ-10 кВ	ААБл-10 3*50 мм2- 110 м	50<и<70
8.	ТП-9	Ул. Ленина,16	Кл-10 кВ ТПРП-10 кВ	АПВВнг- 10 3*70 мм2	70<и<85
9.	ТП-07	Ул. Шукшина	ВЛ -10 кВ № 1802	АС-50-530 м;	50<и<70
10	ТП-08	Ул. Шукшина,90	ВЛ -10 кВ № 1802	АС-50-500 м, АСБ 3*50-20 м	50<и<70
11	ТП-029	Ул. Шукшина,100	ВЛ-10 кВ № 1802	АС-70- 950 м; Кл-10 кВ- ААШВ-10 3*95-690 м	50<и<70
12	ТП-076	Ул.	ВЛ-10 кВ Л-101	АСБ-3*50	50<и<70

.		Машиностроителей		мм2-20 м	
13	ТП-085	Ул. Машиностроителей	КЛ-10 кВ ТП-12; ТП-20	КЛ-10 кВ ААБЛГ 3*70 мм2-250 м; КЛ-10 кВ ААБЛГ 3*70 мм2-300 м	50<и<70
	Уч. Каменск-Шахтинский				
14	КТП-345	Х. Верхний Пиховкин	ВЛ-10 кВ ПС «Глубокинская»	ВЛ-10 АС-35-140 м	50<и<70
15	КТП-480П	Х. Верхний Пиховкин	ВЛ-10 кВ ПС «Глубокинская»	ВЛ-10 АС-50-600 м	50<и<70
	Уч. Таганрог				
16	КТП-066	Ул. Котельная, 79 А	РУ-6кВ ПС Т-3	СБ-3*120	50<и<70
		Народов,102	35/10	мм2-340м 2*130 м	
	Уч. Мальчевский элеватор				
19	ТП-1	Ул. Железнодорожная,2	КЛ-10 кВ ПС «Сысоево»	ААШВ-10-3*95 мм2-250 м; ААШВ-10-3*185 мм2-250 м	50<и<70
20	ТП-2	Ул. Железнодорожная,2	ВЛ-10 кВ ПС «Сысоево»	АС-120-3*15 м	50<и<70
	Уч. Ростов				
21	ТП-2104	Ул. Малиновского,25	РПТП-2077, кл-10 кВ	ААБЛ-10 3*185 мм2-204 м; ААБЛ-10 3*185 мм2-199 м	50<и<70
22	ТП-1351	Ул. Мильчакова,7	ТП-3214 РУ-10 кВ ТП-52 РУ-10 кВ	ААБЛу-10 3*185 мм2-670 м; ААБ-10 3*120 мм2-980 м	70<и<85
23	ТП-1280	Ул. Мильчакова,7	ТП-1351 РУ-10 кВ	ААШВ-10 3*70 мм2-280 м	50<и<70

24	ТП-2005	Ул. Мильчакова,7	ТП-1436	АСБ-10 3*95 мм- 420 м	50<и<70
25	РП-10 кВ № 2	Ул. Туполева,16А	РУ-10 кВ ПС Р- 4	ААБЛ-6 2ААБЛ-10 3*150 мм2- 2*1200 м 2ААБЛ-10 3*150 мм 2-2*1200 м	50<и<70
26	КТП-9А	Ул. Туполева,16А	РП-10 кВ № 2	ААБЛГ-10 3*120 мм2-100 м	50<и<70
27	ТП-9	Ул. Туполева,16А	РП-10 кВ № 2	ААШВ-10 3*95 мм2- 100 м	50<и<70
28	КТП-1449	Ул. Кумженская,1 Г	ВЛ-10 к В ф.4603	АС-50 - 450 м	50<и<70
29	КТП-1899	Ул. Кумженская,1 Г	ВЛ-10кВ ф. 4603	АС-50-500 м	50<и<70
30	КТП-1433	Ул. Кумженская, 1Г	ВЛ-10 кВ ф. 4603	АС-50- 1300м	50<и<70
31	КТП-1432	Ул. Кумженская,1Г	ВЛ-10 кВ ф.4603	АС-50- 1900 м	50<и<70
32	КТП-1498	Ул. Кумженская, 1Г	ВЛ-10 кВ ф. 4603	АС-50-150 м	25<и<50
33	ТП-6	Ул. Туполева, 16	РП-10 кВ № 1, ПС Р- 4	Кл-10 кВ ААБЛ-10 3*95 мм2- 680 м	50<и<70
34	ТП-2	Ул. Туполева, 16	РП-10 кВ № 1, ПС Р- 4	Кл-10 кВ ААШВ-10 3*95 мм2- 200 м	50<и<70
35	ТП-2А	Ул. Туполева, 16	РП-10 кВ № 1, ПС Р- 4	Кл-10 кВ ААШВ-10	50<и<70

				3*95 мм2- 250 м	
36	Перемычка РП-10 кВ № 2- РП-10 кВ № 1	Ул. Туполева, 16	ПС Р-4 ф. 422;423;430;431	КЛ-10 кВ ААБ-10 3*150 мм2-450 м	50<и<70
37	ТП-11	Ул. Туполева,16А	ТП-1670	ААБгл-10 3*50мм2- 190 м; ААБгл-10 3*50 мм2- 190 м	50<и<70
38	ТП-1045/1	Ул. Орская,1	РП-11	АСБ-10 3*120 мм2- 550 м; ААБл-10 3*150 мм2-540м	50<и<70
39	ТП-2131	Пер.Доломановский 70Д	ТП-3188	2 ААБЛ 3*120 125 м	70<и<85
40	ТП-1454	Ул.Вавилова 58	ТП-1463, ТП- 1303	АСБ-6 3*95 410 м, 275 м	50<и<70
Новочеркасск					
41	ТП-1036	Новочеркасск	ТП-21, ТП-36	АСБ-6 3*50 190 м, 140 м	50<и<70
42	ТП-1120	Новочеркасск	НГ-3 Л102		50<и<70
43	ТП-1035	Новочеркасск	НГ-3	ААБ-6 3*95 L=40m	50<и<70
44	ТП-1023	Новочеркасск	РУ-6 кВ	АСБ-6 3*185 L=145m	50<и<70
45	ТП-2	Новочеркасск	РП-1102	КЛ-6кВ АСБ-6 3*50 L=320m	50<и<70
46	ТП-3	Новочеркасск	РП-1102	КЛ-6кВ АСБ-6 3*95 L=285m	50<и<70
47	ТП-1102	Новочеркасск	ТП-6, ТП-1044		50<и<70
48	ТП-1036	Новочеркасск	ТП-1102, ТП-146		50<и<70