

«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. главного инженера

АО «Магаданэлектросеть»

 А.А. Свиницкий

« 24 » июня 2020 г.

Г Р А Ф И К
ремонт электрооборудования ТП, РП и ЛЭП 10-6/0,4 кВ
АО «Магаданэлектросеть»
на июль 2020 года

№	Наименование оборудования	Дата	Время	Вид Работ	Подразделение
1	РП-10, ф. 10 кВ «ТП-295 Б».	01-02	09.50-17.20	Профилактическое опробование устройств РЗ.	PPC РЗАИИИ
2	ТП-321 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.	02	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
3	ТП-323 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.		09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
4	ВЛ-0,4 кВ «Котельная» от ТП-227.		09.30-17.00	Замена опоры № 7.	PPC ВЛ
5	ТП-193 РУ-0,4 кВ 1-СШ		09.30-17.00	Заводка провода СИП в ТП.	PPC РМЭО
6	ТП-328 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.	06	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
7	ВЛ-0,4 кВ «Поселок» от ТП-236.		09.30-17.00	Демонтаж опор № 6, 7. Замена провода в пролетах опор № 8-11.	PPC ВЛ
8	ТП-612 РУ-0,4 кВ 2-СШ		10.00-17.00	Монтаж прибора учета. Заводка провода СИП в ТП.	PPC РМЭО
9	ТП-134 РУ-0,4 кВ.		10.00-11.30	Замена ПУ.	ССЭ
10	ТП-82 РУ-0,4 кВ.		10.00-11.30	Замена ПУ.	ССЭ
11	КЛ-0,4 кВ «ТП-277 - пер. Марчеканский 37».	10.00-17.30	Определение трассы КЛ.	PPC РЗАИИИ	
12	РП-10, ф. 10 кВ «ТП-684 Б».	06-07	09.50-17.20	Профилактическое опробование устройств РЗ.	PPC РЗАИИИ
13	ТП-187 РУ-6 кВ 1-СШ	07	10.00-18.00	Замена опорной фарфоровой изоляции на полимерную.	PPC ТП
14	КЛ-6 кВ «ТП-24 - ТП-32».		10.00-17.30	Определение трассы КЛ.	PPC РЗАИИИ
15	РП-10, ф. 10 кВ «ТП-681 Б».	07-08	09.50-17.20	Профилактическое опробование устройств РЗ.	PPC РЗАИИИ
16	ТП-256 РУ-6 кВ.	08	09.30-17.00	Замена опорной фарфоровой изоляции на полимерную.	PPC ТП
17	ВЛ-6 кВ «ТП-574 – Р-13».		09.30-17.00	Замена опор № 1, 2, 3.	PPC ВЛ

№	Наименование оборудования	Дата	Время	Вид Работ	Подразделение
18	КЛ-0,4 кВ «ТП-268 - Энергостроителей б».	08	10.00-17.30	Определение трассы КЛ.	PPC P3AИИИ
19	РП-10, ф. 10 кВ «ТП-683 Б».	08-09	09.50-17.20	Профилактическое опробование устройств РЗ.	PPC P3AИИИ
20	ТП-232 РУ-10 кВ, Т-1, Т-2.	09	09.30-17.00	Замена опорной фарфоровой изоляции на полимерную.	PPC ТП
21	ВЛ-0,4 кВ «Рыбозаводской» от ТП-84.		09.30-17.00	Замена опоры № 1.	PPC ВЛ
22	КЛ-6 кВ «ПС Промкомбинат - ТП-162».		10.00-17.30	Определение трассы КЛ.	PPC P3AИИИ
23	ТП-318 РУ-6/0,4 кВ, Т-1.	10	09.30-13.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
24	КЛ-10 кВ «ПС Тепличный комбинат ТП-612».		10.00-17.30	Определение трассы КЛ.	PPC P3AИИИ
25	ВЛ-0,4 кВ «Поселок» от ТП-236.	13	09.30-17.00	Демонтаж опор № 6, 7. Замена провода в пролетах опор № 8-11.	PPC ВЛ
26	ВЛ-6 кВ «ТП-574 – Р-13».	15	09.30-17.00	Замена опор № 1, 2, 3.	PPC ВЛ
27	ВЛ-0,4 кВ «РЫНОК» от ТП-133.	16	09.30-17.00	Замена опор № 5, 9.	PPC ВЛ
28	ТП-221 Т-1; ТП-211 Т-1; ТП-209 Т-1; ТП-204 Т-1.	17	09.30-14.30	Доливка трансформаторного масла в ТМ.	PPC ТП
29	ТП-693 РУ-10/0,4 кВ, Т-1.	20	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
30	ВЛ-10 кВ «ТП-693» от Р-54.		09.30-17.00	Выправка, раскрепление опор.	PPC ВЛ
31	ТП-187 РУ-6 кВ Секция – 2.	21	10.00-17.00	Замена опорной фарфоровой изоляции на полимерную.	PPC ТП
32	ВЛ-6 кВ «ТП-574 – Р-13».		09.30-17.00	Замена опор № 1, 2, 3.	PPC ВЛ
33	ТП-273 РУ-10/0,4 кВ, Т-1, Т-2.	22	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
34	ВЛ-0,4 кВ «Поселок» от ТП-236.		09.30-17.00	Демонтаж опор № 6, 7. Замена провода в пролетах опор № 8-11.	PPC ВЛ
35	ТП-16 РУ-6/0,4 кВ, Т-1, Т-2.	23	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
36	РП-2 РУ-10 кВ ф. «ТП-208».	24	10.00-11.00	Доливка масла в ВМ-10.	PPC ТП
37	ТП-175 РУ-6 кВ, Т-1, Т-2.	27	09.30-17.00	Замена опорной фарфоровой изоляции на полимерную.	PPC ТП
38	ВЛ-0,4 кВ «РЫНОК» от ТП-133.		09.30-17.00	Замена опор № 5, 9.	PPC ВЛ
39	ТП-39 РУ-6/0,4 кВ, Т-1, Т-2.	28	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
40	ВЛ-10 кВ «ТП-693» от Р-54.	28	09.30-17.00	Выправка, раскрепление	PPC ВЛ

№	Наименование оборудования	Дата	Время	Вид Работ	Подразделение
				опор.	
41	ТП-200 РУ-6/0,4 кВ, Т-1, Т-2.	29	09.30-17.00	Текущий ремонт электрооборудования.	PPC ТП
42	РП-3 РУ-10 кВ, ф. «РП-2».	31	10.00-13.00	Доливка масла в ВМ-10.	PPC ТП

Начальника ОДС

В.В. Деревцов

Согласовано:

Начальник PPC

Д.В. Гладышенко