

Согласовано:
 Зам. Главы МО по городскому
 хозяйству, начальник управления
 муниципального хозяйства и
 градостроительства

Гайдамавиченко Е.В.
 Гайдамавиченко Е.В.

« 2022 г. »



Утверждаю:
 Директор
 «Горсвет»



Ветров С.Н.

2022 г.

График ревизии трансформаторных подстанций и кабельных шкафов
 на 2022 г.

№ п/п	Дата проведения работ	№ трансформаторных подстанций	Наименование оборудования			
			Тр№1	Тр№2		
1	май	ТП-1	Тр№1	Тр№2		РУ-0,4кВ
2	май	ТП-2	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
3	май	ТП-3	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
4	май	ТП-4	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
5	май	ТП-5	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
6	май	ТП-5а	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
7	май	ТП-6	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
8	май	ТП-6а	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
9	май	ТП-7	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
10	май	ТП-8	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
11	май	ТП-9	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
12	май	ТП-10	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
13	Июнь	ТП-11	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
14	Июнь	ТП-12	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
15	Июнь	ТП-13	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
16	Июнь	ТП-13а	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
17	Июнь	ТП-14	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
18	Июнь	ТП-15	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
19	Июнь	ТП-15а	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
20	Июнь	ТП-16	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
21	Июнь	ТП-17	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
22	Июнь	ТП-18	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
23	Июнь	ТП-19	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
24	Июнь	ТП-20	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
25	Июнь	ТП-65	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
26	Июнь	ТП-66	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
27	Июнь	ТП-67	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
28	Июнь	ТП-68	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
29	Июнь	ТП-69	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
30	Июнь	ТП-20а	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
31	Июнь	ТП-21	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ

32	Июль	ТП-23	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
33	Июль	ТП-24	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
34	Июль	ТП-25	Тр№1	Тр№2		РУ-0,4кВ
35	Июль	ТП-27	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
36	Июль	ТП-28	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
37	Июль	ТП-29	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
38	Июль	ТП-30	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
39	Июль	ТП-31	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
40	Июль	ТП-32	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
41	Июль	ТП-33	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
42	Июль	ТП-34	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
43	Июль	ТП-35	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
44	Июль	ТП-37	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
45	Июль	ТП-38	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
46	Июль	ТП-39	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
47	Июль	ТП-40	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
48	Июль	ТП-41	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
49	Июль	ТП-43	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
50	Август	ТП-44	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
51	Август	ТП-45	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
52	Август	ТП-47	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
53	Август	ТП-48	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
54	Август	ТП-49	Тр№1	Тр№2		РУ-0,4кВ
55	Август	ТП-50	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
56	Август	ТП-51	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
57	Август	ТП-52	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
58	Август	ТП-52а	Тр№1			РУ-0,4кВ
59	Август	ТП-53	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
60	Август	ТП-54	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
61	Август	ТП-56	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
62	Август	ТП-57	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
63	Август	ТП-62	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
64	Август	ТП-63	Тр№1	Тр№2	РУ-6кВ	РУ-0,4кВ
65	Август	КТПН(рембаза)	Тр№1			РУ-0,4кВ
66	Август	ТП-70	Тр№1		РУ-6кВ	РУ-0,4кВ

Ревизия КЩ и приходящих кабелей ВРУ производится одновременно с ревизией ТП.

Главный инженер МУП «Горсвет»



Касьянов М.А.