

СОГЛАСОВАНО
Председатель правления
КИЗ «Зеленая Роша-1»



В.В.Кончиц

2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Начальник службы
ООО «Зеленая Роша-Сервис»

А.Ю.Чушкин
по доверенности №4 от 15.05.2024г.

«20» июля 2024 г.

ГРАФИК
планового обслуживания
электрооборудования КИЗ «Зеленая Роша-1» на июль 2024 г.

Время обслуживания с 9.30 до 12.30 и с 14.30 до 17.30

| № п/п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя | Отмет.о вып. |
|---|--------------|--|-------------|------------------------------------|--------------|
| | 01.07-31.07. | Ежедневное дежурство с 9.00 до 18.00 | | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 1. Линии электропередач 10 кВ | | | | | |
| 1.1. Кабельные линии 10 кВ | | | | | |
| | 11.07. | Кабельная линия от ПС 178 до РТП КИЗ «Зеленая Роша-1» (АСБл-10 кВ-3х240) | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| | 04.07. | Фидер № 2 КЛ от РТП до ВЛЗ-10 кВ 3х120 мм ² | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| | 04.07. | КЛ от опоры №62 до ТП №8 (АСБл 3х120) | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| | 04.07. | КЛ от СИП 3 до КТП №№ 4-6,8,15-22,24. | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 1.2. Воздушные линии-Самонесущий Изолированный Провод (СИП 3)- 10 кВ | | | | | |
| | 04.07. | Фидер №2 ВЛЗ-10кВ СИП-3 сеч.95мм ² | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 1.3. Разъединитель Линейный Наружной установки Двухколонковый (РЛНД)- 10 | | | | | |
| | 04.07. | Разъединители РЛНД-10 (Ф 2) | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2. Распределительная трансформаторная подстанция (РТП) | | | | | |
| 2.1. Территория РТП | | | | | |
| | 04.07. | Территория РТП | ТО1 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.2. Здание РТП | | | | | |

| № п/п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя | Отмет.о вып. |
|---|--------|-------------------------------|-------------|------------------------------------|--------------|
| | 04.07. | Здание РТП | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.3. Печь ПЭТ | | | | | |
| | 04.07. | Печь электрическая ПЭТ-4 | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.4. Шкаф обогрева | | | | | |
| | 04.07. | Шкаф обогрева | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.6. Трансформатор Масляный Герметичный (ТМГ) 400/10 | | | | | |
| | 04.07. | Трансформаторы ТМГ 400/10 | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.7. Распределительное Устройство (РУ) – 0,4. | | | | | |
| 2.7.1. Щит Односторонний (ЩО). | | | | | |
| | 04.07. | Панель ЩО-91 (5,25,6,38,35) | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.7.2. Шкаф учёта электроэнергии | | | | | |
| | 04.07. | Шкаф учёта электроэнергии | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.8. РУ – 10 кВ. | | | | | |
| 2.8.1. Камера Сборная Односторонняя (КСО). | | | | | |
| | 04.07. | Камера КСО-298 | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.8.2. Счётчики учёта электроэнергии | | | | | |
| | 04.07. | Счётчики учёта электроэнергии | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.8.3. Щит ШЭ-2 | | | | | |
| | 04.07. | Щит ШЭ-2 | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 2.8.4. Щит учёта (ЩУ-2Т) | | | | | |
| | 04.07. | Щит учёта ЩУ-2Т | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |

| № п/п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя | Отмет. о вып. |
|---|--------|--|-------------|------------------------------------|---------------|
| 3. Комплектные трансформаторные подстанции (КТП) № 4-6,8,15-22,24. | | | | | |
| 3.1. Территория КТП | | | | | |
| | 04.07. | Территория КТП | ТО1 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.2. Контейнер КТП | | | | | |
| | 04.07. | Контейнер КТП | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.3. Трансформаторы ТМГ | | | | | |
| | 04.07. | Трансформатор силовой ТМГ | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.4. Шины,кабели. | | | | | |
| | 04.07. | Шины,кабели | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.5. Оборудование низковольтного щита. | | | | | |
| | 04.07. | Лампа накаливания 220 В;разрядник РВН-0,5 У1 0,4 кВ;пускатель ПМЕ-221 220В;разъединитель-рубильник РПС-0,4 кВ;трансформатор тока 0,4 кВ;выключатель автоматический;счётчик учёта электроэнергии; | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.6. Оборудование шкафа собственных нужд. | | | | | |
| | 04.07. | Шкаф собственных нужд | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.7. Шины,кабели. | | | | | |
| | 04.07. | Шины,кабели | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.8. Устройство управления наружным освещением. | | | | | |
| | 04.07. | Устройство управления наружным освещением | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.9. Камера КСО. | | | | | |
| | 04.07. | Разъединитель РВЗ-10 кВ Разрядник РВ-10 кВ Плавкая вставка ПТ-10 кВ | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 3.10. Шины,кабели. | | | | | |
| | 04.07. | Шины,кабели | ТО2 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |

| № п/п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя | Отмет. о вып. |
|---|--------------|---|-------------|------------------------------------|---------------|
| 5. Ящики учёта электрической энергии абонентов | | | | | |
| | 01.07-31.07. | Ящик | ТО1 | Нечитайло Г.А. Мельниченко М.А. | |
| 6. Генераторы переменного тока | | | | | |
| | 23.07. | Генераторы переменного тока | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |
| 7. Водозаборный узел | | | | | |
| 7.1 | 23.07. | Шкаф электрический; шкаф распределительный контрольных кабелей; электрические кабели; электрический котёл; светильники вытяжная вентиляция; | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |
| 8. Система канализации | | | | | |
| 8.1 | 24.07.25.07. | Электрические кабели, подходящие к агрегатам | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |
| 8.2 | 24.07.25.07. | Панель управления насосами | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |
| 8.3 | 24.07.25.07. | Электрические кабели, подходящие к агрегатам. Панель управления насосами (ГКНС). | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |
| 8.4 | 24.07.25.07. | Вытяжная вентиляция (ГКНС) | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |
| 8.5 | 24.07.25.07. | Светильники (ГКНС) | ТО1 | Ерохин Б.А. Нечитайло Г.А. | |

Начальник службы

Трофимов В.С.

«18» июля 2024 г

Генеральный директор ИИЗ *И. В. Вознесенский*