

СОГЛАСОВАНО
Председатель правления
КИЗ «Зеленая Роща-1»

Экз. Заказчика

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Зеленая Роща-Сервис»


В.М. Дюмин


И.Ю. Мойсов

2018 г.

2018 г.



Г Р А Ф И К
планового обслуживания
электрооборудования КИЗ «Зеленая Роща-1» на сентябрь 2018 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 |
|--------------|---------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 01.09- 30.09. | Ежедневное дежурство с 9.00 до 18.00 | | Морин К.В. Суслов В.В. Ананьев А.В. Нечитайло Г.А. Котов А.А. Звягинцев А.П. |
| 1. | Линии электропередач 10 кВ | | | |
| 1.1. | Кабельные линии 10 кВ | | | |
| | 04.09- 05.09. | Фидер № 1 КЛ от РТП до ВЛЗ-10 кВ 3x120 мм ² | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 04.09- 05.09. | КЛ от ТП №3 до ТП №23 (АСБл 3x120) | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 04.09- 05.09. | КЛ от СИП-3 до КТП № 2.3.23. | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 1.2 | Воздушные линии-Самонесущий изолированный провод (СИП 3)-10 кВ | | | |
| | 04.09- 05.09. | Фидер №1 ВЛЗ-10кВ СИП-3 сеч.95мм ² | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 1.3. | Разъединитель Линейный Наружной установки Двухколонковый (РЛНД)-10 | | | |
| | 04.09- 05.09. | Разъединители РЛНД-10 (Ф 1) | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 2. | Распределительная трансформаторная подстанция (РТП) | | | |
| 2.1. | Территория РТП | | | |
| | 06.09. | Территория РТП | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.2. | Здание РТП | | | |
| | 06.09. | Здание РТП | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |

| № п/ п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя |
|-------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------|----------------|---------------------------------------------|
| 2.3. Печь ПЭТ | | | | |
| | 06.09. | Печь электрическая ПЭТ-4 | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.4. Шкаф обогрева | | | | |
| | 06.09. | Шкаф обогрева | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.6. Трансформатор Масляный Герметичный (ТМГ) 400/10 | | | | |
| | 06.09. | Трансформаторы ТМГ 400/10 | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.7. Распределительное Устройство (РУ)-0,4. | | | | |
| 2.7.1. Щит Односторонний (ЩО). | | | | |
| | 06.09. | Панель ЩО-91 (5,25,6,38,35) | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.7.2. Шкаф учёта электроэнергии | | | | |
| | 06.09. | Шкаф учёта электроэнергии | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.8. РУ-10 кВ | | | | |
| 2.8.1. Камера Сборная Односторонняя (КСО). | | | | |
| | 06.09. | Камера КСО-298 | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.8.2. Счётчики учёта электроэнергии | | | | |
| | 06.09. | Счётчики учёта электроэнергии | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.8.3. Щит ШЭ-2 | | | | |
| | 06.09. | Щит ШЭ-2 | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 2.8.4. Щит учёта (ЩУ-2Т) | | | | |
| | 06.09. | Щит учёта ЩУ-2Т | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 3. Комплектные трансформаторные подстанции (КТП) № 2,3,23. | | | | |
| 3.1. Территория КТП | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Территория КТП | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.2. Контейнер КТП | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Контейнер КТП | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.3. Трансформаторы ТМГ | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Трансформатор силовой ТМГ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.4. Шины,кабели | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Шины.кабели | ТО1 | |

| № п/ п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя |
|--------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------|
| 3.5. Оборудование низковольтного щита | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Лампа накаливания 220 В | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Разрядник РВН-0.5 У1 0.4 кВ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Пускатель ПМЕ-221 220 В | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Разъединитель-рубильник РПС-0.4 кВ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Трансформатор тока 0.4 кВ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Выключатель автоматический | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.6. Оборудование шкафа собственных нужд | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Шкаф собственных нужд | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.7. Шины,кабели (оборуд.) | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Шины,кабели | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.8. Устройство управления наружным освещением | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Устройство управления наружным освещением | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.9. Камера КСО | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Разъединитель РВЗ-10 кВ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Разрядник РВ-10 кВ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| | 12.09- 13.09. | Плавкая вставка ПТ-10 кВ | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 3.10. Шины,кабели. | | | | |
| | 12.09- 13.09. | Шины,кабели | ТО1 | Морин К.В. Ананьев А.В. |
| 4. Линии электропередач 0,4 кВ. | | | | |
| 4.1. Кабельные линии 0,4 кВ | | | | |
| | 18.09. 19.09. | КЛ от КТП №2-25 до опор | ТО2 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 4.2. Воздушные линии СИП 2А-0,4 кВ (а также система уличного освещения) | | | | |

| № п/п | Дата | Наименование оборудования | Вид ремонта | ФИО исполнителя |
|-------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 01.09-30.09. | ВЛИ от КТП №2-25 -СИП 2А сеч. 3x70+54,6+2x25 мм2 | ТО2 | Котов А.А. Нечитайло Г.А. Суслов В.В. Морин К.В. Ананьев А.В. Звягинцев А.П. |
| | 01.09-30.09. | Светильники уличного освещения | ТО1 | Котов А.А. Нечитайло Г.А. Суслов В.В. Морин К.В. Ананьев А.В. Звягинцев А.П. |
| 5. Ящики учёта электрической энергии абонентов | | | | |
| | 01.09-30.09 | Ящик | ТО1 | Котов А.А. Нечитайло Г.А. Суслов В.В. Морин К.В. Ананьев А.В. Звягинцев А.П. |
| 6. Генераторы переменного тока | | | | |
| | 20.09. | Генераторы переменного тока | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 7. Водозаборный узел | | | | |
| 7.1 | 20.09. | Шкаф электрический | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 7.2 | 20.09. | Шкаф распределительный контрольных кабелей | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 7.3 | 20.09. | Электрические кабели | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 7.4 | 20.09. | Электрический котёл | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 7.5 | 20.09. | Светильники, вытяжная вентиляция | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 8. Система канализации. | | | | |
| 8.1 | 26.09. 27.09. | Электрические кабели, подходящие к агрегатам | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 8.2 | 26.09. 27.09. | Панель управления насосами | ТО1 | Котов А.А. Суслов В.В. Звягинцев А.П. |
| 8.3 | 28.09. | Электрические кабели, подходящие к агрегатам. Панель управления насосами. Вытяжная вентиляция (ГКНС). | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 8.4 | 28.09. | Электрический котёл (ГКНС) | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |
| 8.5 | 28.09. | Светильники (ГКНС) | ТО1 | Морин К.В. Нечитайло Г.А. |

Начальник службы

Трофимов В.С.

«28» августа 2018 г

Главный инженер ОООЗ «Зелёный Ресурс-1»
И. В. Вересневичев