# **П Л А Н**

**вывода в ремонт оборудования 6 и 0,4 кВ АО «Ивгорэлектросеть»**

**на ОКТЯБРЬ месяц 2016 года.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Наименование оборудования** | **От** | **До** | **Для каких работ** |
| **01.10****Сб.** |  |  |  |  |
| **02.10****Вс.** | ТП-586 РУ-0,4 кВ; Т-1, Т-2 | 9 | 17 | Замена вводных ячеек (ЭМУ) |
| **03.10****Пн.** | ТП-77 РУ-0,4 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-494 ф.Кудряшова, Диановых ТП-29ВЛ-0,4 кВ ТП-259 ф.Дома ф-ки Зиновь-ева ВЛ-0,4 кВ ТП-43 ф.ПочтоваяВЛ-0,4 кВ ТП-155 ф.23-я Линия | 1298999 | 171717171717 | Ремонт кровли (ОЭЗиС)Замена опорыСредний ремонт, испытания оборуд.Замена провода на СИПЗамена опор (ЭМУ)Реконструкция ВЛ (подр.) |
| **04.10****Вт.** | ТП-77 РУ-0,4 кВВЛ-0,4 кВ ТП-271 ф.Энергоинститут ВЛ-0,4 кВ ТП-259 ф.Дома ф-ки Красная ТалкаТП-1033ТП-210 Iс. 0,4 кВ; Т-1ВЛ-0,4 кВ ТП-155 ф.24-я Линия | 999899 | 171717171717 | Ремонт кровли (ОЭЗиС)Замена опорыЗамена провода на СИПТекущий ремонт, испытания оборуд.Замена Т-1, ошиновки (ЭМУ)Реконструкция ВЛ (подр.) |
| **05.10****Ср.** | ТП-45ВЛ-0,4 кВ ТП-421 ф.Подворье ВЛ-0,4 кВ ТП-343 ф.3-я Лагерная, 55,57; 12-я Санаторная, 8а ТП-803 РУ-0,4 кВ; Тр-рТП-210 IIс. 0,4 кВ; Т-2ВЛ-0,4 кВ ТП-155 ф.Высоковольтн. | 899999 | 171717171717 | Средний ремонт, испытания оборуд.Замена опорыЗамена отпаек на СИПЗамена ЩОБов на ЩО-70Замена Т-2, ошиновка (ЭМУ)Реконструкция ВЛ (подр.) |
| **06.10****Чт.** | ВЛ-6 кВ ТП-64 – ТП-83 – ТП-695 – ТП-957ТП-64 (+ТП-995)ТП-818 РУ-0,4 кВТП-417 | 88912 | 17171717 | Замена опорыЗамена проходных изоляторов на ф.ТП-83 – ТП-685Установка руб-ков, подсоединение КЛ (ЭМУ)Ремонт строит. части (подр.) |
| **07.10****Пт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-343 ф.2-я Лагерная, 46-50; 12-я Санаторная, 12ТП-211 Т-2; РУ-0,4 кВ (ИвГЭС) | 99 | 15.3014 | Замена провода на СИПУстранение замечаний (подрядч.) |
| **08.10****Сб.** |  |  |  |  |
| **09.10****Вс.** |  |  |  |  |
| **10.10****Пн.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-494 ф.Кудряшова, Диановых ТП-46 Iс. 6 и 0,4 кВIIс.6 и 0,4 кВРУ-0,4 кВВЛ-0,4 кВ ТП-235 ф.4-я Сосневская, 131 – 135 ТП-85 | 98121298 | 171217131717 | Замена опорыТекущий ремонт, испытания оборуд.Ревизия СР-0,4 кВЗамена провода на СИПСредний ремонт, испытания оборуд. |
| **11.10****Вт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-271 ф.Энергоинститут ВЛ-0,4 кВ ТП-343 ф.10-я Санаторн., 3аТП-731ТП-367 | 99812 | 17171717 | Замена опорыЗамена провода на СИПСредний ремонт, испытания оборуд.Ремонт строит. части (подр.) |
| **12.10****Ср.** | ТП-1034 Iс. 6 и 0,4 кВIIс.6 и 0,4 кВРУ-0,4 кВВЛ-0,4 кВ ТП-421 ф.Подворье ВЛ-0,4 кВ ТП-343 ф.3-я Лагерная, 55,57; 12-я Санаторная, 8а ТП-371 РУ-0,4 кВ; Тр-р | 81212999 | 121713171717 | Текущий ремонт, испытания оборуд.Ревизия СР-0,4 кВЗамена опорыЗамена провода на СИПЗамена ЩОБов на ЩО-70 |
| **13.10****Чт.** | ВЛ-6 кВ ТП-174 – ТП-239 – ТП-520ТП-239 (+ ТП-520, 963)ВЛ-0,4 кВ ТП-321 ф.Дружбы, Весенняя РП-29 РУ-0,4 кВ | 8899 | 17171713 | Замена опорыЗамена проходных изоляторов на ф.ТП-167Замена провода на СИПУстранение замечаний (подрядч.) |
| **14.10****Пт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-511 ф.К ТП-586 ТП-308 ф.Победы, 8, 10; пер.Ульяновский, 13 | 89 | 15.3015.30 | Монтаж отпаекЗамена каб. вывода |
| **15.10****Сб.** |  |  |  |  |
| **16.10****Вс.** |  |  |  |  |
| **17.10****Пн.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-494 ф.Кудряшова, Диановых ТП-20ВЛ-0,4 кВ ТП-259 ф.Дома ф-ки ЗиновьеваТП-91 IIс. 0,4 кВ; Т-2  | 9899 | 17171717 | Замена опорыСредний ремонт, испытания оборуд.Замена провода на СИПЗамена вводной линейн. панели Т-2;монтаж линейн. панели; замена сб. шин IIс.0,4 кВ; замена перемычек 0,4 кВ на Т-2 |
| **18.10****Вт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-271 ф.ЭнергоинститутТП-714ВЛ-0,4 кВ ТП-567 ф.2-я Чайковского, 16-20; 3-я Чайковск., 29-35ТП-91 IIс. 0,4 кВ; Т-2  | 9899 | 17171717 | Замена опорыСредний ремонт, испытания оборуд.Замена провода на СИПЗамена вводной линейн. панели Т-2;монтаж линейн. панели; замена сб. шин IIс.0,4 кВ; замена перемычек 0,4 кВ на Т-2 |
| **19.10Ср.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-421 ф.Подворье ТП-1010 Iс. 6 и 0,4 кВ; IIс.6 и 0,4 кВРУ-0,4 кВВЛ-0,4 кВ ТП-343 ф.3-я Лагерная, 55, 57; 12-я Санаторная, 8аТП-91 IIс. 0,4 кВ; Т-2  | 98121299 | 171217131717 | Замена опорыТекущий ремонт, испытания оборуд.Ревизия СР-0,4 кВЗамена провода на СИПЗамена вводной линейн. панели Т-2;монтаж линейн. панели; замена сб. шин IIс.0,4 кВ; замена перемычек 0,4 кВ на Т-2 |
| **20.10****Чт.** | ВЛ-0.4 кВ ТП-511 ф.6-я Березниковская ТП-10ВЛ-0,4 кВ ТП-321 ф.Дружбы, ВесенняяТП-572 РУ-0,4 кВ; Тр-р | 9899 | 17171717 | Монтаж отпаекСредний ремонт, испытания оборуд.Замена провода на СИПЗамена каб.вывода на ф.12-я Санаторн., 4а |
| **21.10****Пт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-511 ф.К ТП-586 ВЛ-0,4 кВ ТП-360 ф.Авдотьинская | 99 | 15.3015.30 | Монтаж отпаекЗамена провода на СИП |
| **22.10****Сб.** |  |  |  |  |
| **23.10****Вс.** |  |  |  |  |
| **24.10****Пн.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-494 ф.Кудряшова, ДиановыхТП-876 РУ-6 кВВЛ-0,4 кВ ТП-235 ф.4-я Сосневская, 131-135ТП-536(н) Iс.6 кВ, Т-1  | 9898 | 17171717 | Замена опорыСредний ремонт, испытания оборуд.Замена провода на СИПЗамена панелей на КСО-393 с ВНА |
| **25.10****Вт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-111 ф.ПоселокТП-19 Iс. 6 и 0,4 кВ;РУ-0,4 кВ ВЛ-0,4 кВ ТП-567 ф.2-я Чайковского, 16-20; 3-я Чайковского, 29-35ТП-536(н) Iс.6 кВ, Т-1 | 981298 | 1717131717 | Замена опорыСредний ремонт, испытания оборуд.Ревизия СР-0,4 кВЗамена провода на СИПЗамена панелей на КСО-393 с ВНА |
| **26.10****Ср.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-471 ф.Куликова, 22ТП-19 IIс. 6 и 0,4 кВВЛ-0,4 кВ ТП-567ф.2-я Чайковск., 12, 14ТП-536(н)  | 9898 | 17171717 | Замена опорыСредний ремонт, испытания оборуд.Замена провода на СИПЗамена панелей на КСО-393 с ВНАна IIс. 6 кВ |
| **27.10Чт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-511 ф.6-я Березниковск.ТП-454 IIс. 0,4 кВВЛ-0,4 кВ ТП-321 ф.ЭнтузиастовТП-536(н) | 9998 | 17131717 | Монтаж отпаекРемонт приводов на ф. ВЛ 2-я Чапаева, 94; на ф.Д.Бедного, 126Замена провода на СИПЗамена панелей на КСО-393 с ВНАна IIс. 6 кВ |
| **28.10****Пт.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-511 ф.К ТП-586ВЛ-0,4 кВ ТП-360 ф.Авдотьинская | 99 | 15.3015.30 | Монтаж отпаекЗамена провода на СИП |
| **29.10****Сб.** |  |  |  |  |
| **30.10****Вс.** |  |  |  |  |
| **31.10****Пн.** | ВЛ-0,4 кВ ТП-404 ф.Суворова, 78ТП-159ТП-2 РУ-0,4 кВ; Тр-р | 988 | 171717 | Замена опорСредний ремонт, испытания оборуд.Замена ЩОБов на ЩО-70 |