

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО «СК ЭНЕРГИЯ» за 2019 год

Ноябрь 2019 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов отсутствует, работы по графику на ноябрь 2019 года запланированы не были

Декабрь 2019 года

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов:

<u>№</u> п/п Дата	Объект	Наименование мероприятий
Пата	г. Москва, ул. Циолковского, д.7	Вывод из работы для проведения операций текущего ремонта следующег оборудования: - Шкаф низковольтный распределительный луч В ЩРНВ ТП-1; - Шкаф низковольтный распределительный луч В ЩРНВ ТП-1; - КК-10-4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч А направления ВРУ-1 ж. ввод 1 АПвБШп(г) 4x185 L= 90м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч В направления ВРУ-1 ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-1 ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-1 ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-2 н.ж ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-2 н.ж ввод 1 АПвБШп(г) 4x185 L= 90м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-2 н.ж ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 90м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-2 н.ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-2 н.ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-3 (гараж) ввод 1 АПвБШп(г) 4x185 L= 95м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-3 (гараж) ввод 1 АПвБШп(г) 4x185 L= 90м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-3 (гараж) ввод 1 АПвБШп(г) 4x185 L= 90м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-3 (гараж) ввод 2 АПвБШп(г) 4x285 L= 70м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-3 (гараж) ввод 2 АПвБШп(г) 4x285 L= 70м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-5 ж. ввод 1 АПвБШп(г) 4x240 L= 200м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-5 ж. ввод 1 АПвБШп(г) 4x240 L= 200м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-5 ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x240 L= 180м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-5 ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x240 L= 320м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-6 ж. ввод 2 АПвБШп(г) 4x240 L= 320м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-7 н.ж ввод 2 АПвБШп(г) 4x240 L= 300м; - КЛ-0.4 кВ ТП-1 РУ-0.4 кВ луч Б направления ВРУ-7 н.ж ввод 2 АПвБШп(г) 4x240 L= 317м; -



Генеральный директор ООО «СК ЭНЕРГИЯ»



И.М. Погориленко