

УРОКИ, ИЗВЛЕЧЁННЫЕ ИЗ НЕСЧАСТНОГО СЛУЧАЯ

Дата происшествия:	14.06.2018	<p>4. Мероприятия по устранению причин несчастного случая</p> <p>4.1 Все работники Тульской дистанции электроснабжения ознакомлены с обстоятельствами несчастного случая.</p> <p>4.2 Проведён внеплановый инструктаж по охране труда всех работников Тульской дистанции электроснабжения.</p> <p>4.3 Проведён внеплановый инструктаж по соблюдению требований электробезопасности для всех работников Тульской дистанции электроснабжения.</p> <p>5. Извлечённые уроки</p> <p>Не допускать содержания действующих электроустановок в неудовлетворительном состоянии и обеспечить их эксплуатацию в соответствии с требованиями законодательных нормативных актов, регламентирующих порядок эксплуатации, содержания, технического обслуживания, ремонта и испытаний оборудования электроустановок.</p>
Наименование организации:	Тульская дистанция электроснабжения-структурное подразделение Трансэнерго – филиал ОАО «РЖД»	
Место несчастного случая:	РУ 0,4 кВ ТП-104 Тула-2	
Вид происшествия:	Поражение электрическим током	
<p>1. Краткое описание несчастного случая</p> <p>14.06.2018 в 15:35 при демонтаже наружного освещения в РУ-0,4 кВ ТП-104 электромонтёр по ремонту воздушных линий электропередачи оступился, упал внутрь открытой ячейки № 3, находящейся под напряжением.</p> <p>2. Причины несчастного случая</p> <p>2.1 Расширение объёма работ в отсутствие обеспечения организационных мероприятий, гарантирующих безопасность проведения работ, что повлекло поражение работника электрическим током ввиду наличия факторов, не обеспечивающих соблюдение требований безопасности необходимых для выполнения работы в зоне возможного поражения электрическим током частями действующей электроустановки.</p> <p>2.2 Недостаточный контроль за процессом производства работ, выразившийся в необеспечении надлежащих условий работы, отвечающих требованиям безопасности и исключающих факторы риска и травмирования работника, в том числе поражение электрическим током, в результате соприкосновения с токоведущими частями действующей электроустановки.</p> <p>2.3 Неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест, выразившиеся в несоблюдении регламентов, предъявляемых к действующим электроустановкам, что неблагоприятным образом повлияло на развитие событий, предшествующих несчастному случаю, в результате которого наступило поражение работника электрическим током.</p> <p>3. Схема места происшествия</p> 		