



РОССИЙСКИЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СОЮЗ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ И ТРАНСПОРТНЫХ СТРОИТЕЛЕЙ
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.09.13г.

г. Москва

№ 14.1к6

*О состоянии условий и охраны труда в
хозяйстве электрификации и
электрообеспечения ЦДИ - филиала ОАО
«РЖД»*

В хозяйстве электрификации и электрообеспечения Дирекции инфраструктуры проводится определённая работа по улучшению состояния условий и охраны труда. Несмотря на это за 8 месяцев 2013 года 7 работников погибли (рост на 17% к 2012 году), из них 6 человек погибли из-за поражения электрическим током и 1 человек от механической травмы в результате падения с высоты. Основные причины травматизма: нарушение технологии работ и требований охраны труда, не обеспечение руководителями безопасных условий производства работ в соответствии с правилами, в результате погибли три руководителя. Уровень электротравматизма был бы ниже при безусловном применении работниками специальной защитной одежды: костюмов для защиты от электродуги и наведённого напряжения.

Компания направляет значительные средства на закупку специальных защитных костюмов, чтобы обезопасить работников от ошибок, связанных с человеческим фактором, но нетребовательность руководителей делает эти затраты неэффективными. Три погибших работника находились в состоянии алкогольного опьянения, что свидетельствует о низком уровне трудовой дисциплины.

Частая смена руководителей привела к тому, что в Московско-Курской дистанции электрообеспечения отсутствует необходимое количество обученных и аттестованных членов комиссии для проверки знаний по охране труда у работников, возглавлять подразделения дистанций назначаются работники, не имеющие права выдачи нарядов и отдачи распоряжений. Не во всех дистанциях электрообеспечения осуществляется ежемесячная проверка выданных нарядов-допусков и разбор выявленных ошибок.

Одной из косвенных причин травматических случаев является неудовлетворительная организация работ. В нарушение п. 40 гл.5 ПТЭ допускаются случаи не предоставления технологических «окон» для

выполнения работ по текущему содержанию контактной сети. За 6 месяцев т.г. в дистанции электроснабжения Москва Октябрьской дирекции инфраструктуры из заявленных 446 «окон», предоставлено 315 «окон» (70,6% от заявленных). Предоставляются «окна» недостаточной продолжительности, что приводит к нарушению технологии работ и, как результат, к травме работника.

Передача аварийно-восстановительных автомотрис вместе с машинистами в дирекции путевых машин исключило закрепление их за конкретным районом контактной сети и ухудшило комплектацию защитными средствами в соответствии с нормами.

В дистанциях электроснабжения разработаны инструкции по охране труда для рабочих профессий, но без учёта местных условий, не разработан раздел «аварийные и непредвиденные ситуации». Не обоснованно разработаны инструкции по охране труда для руководителей.

Неудовлетворительное положение с инструментом. В дистанции электроснабжения Минеральные Воды обеспеченность инструментом составляет 68%, зубилами - 22,5%, отвёртками - 48%, специализированным инструментом - 28,8%. В Свердловской дистанции электроснабжения - 55%.

Обеспечение работников в хозяйстве электроснабжения средствами защиты в соответствии с нормами по ряду позиций не превышает 60%. В дистанции электроснабжения Москва-Павелецкая вышками съёмными изолирующими (лейтерами) - 68%; штангами изолирующими универсальными и оперативными 6-110кВ – 58%; штангами заземляющими УЗП -79%; сигнализаторами напряжения - 60%.

Практически во всех проверенных дистанциях электроснабжения оснащение районов контактной сети не соответствует требованиям «Регламента технической оснащённости предприятий хозяйства электроснабжения ОАО «РЖД».

В дистанциях при общей обеспеченности средствами индивидуальной защиты несвоевременно выдаются плащи, костюмы «Энергетик», полусубки. В Сальской дистанции электроснабжения Северо-Кавказской дирекции инфраструктуры за 6 месяцев 2013года не в полном объёме получены плащи резиновые (план 62, факт 25), ботинки юфтевые (план 51, факт 30), каски (план 6, факт 0), перчатки х/б (план 1262, факт 0). В Иркутской дистанции электроснабжения с мая 2013года работники не обеспечены в соответствии с заявкой противомоскитными костюмами в количестве 83 шт.

Необходимо в кратчайшие сроки решить вопрос применения работниками хозяйства костюма ЭП-4(0), защищающего от наведённого напряжения, обеспечить соответствие его гигиеническим требованиям и возможность обычной химической стирки и химчистки.

Потребность в санитарно-бытовых помещениях определена, но удовлетворена не во всех дистанциях. Несоответствие санитарно-бытовых помещений выявлено в дистанциях электроснабжения Ростов, Минеральные Воды, Грозный, Махачкала, Сальск. В дистанции Иркутск в санитарно-

техническом паспорте данные по расчётной потребности и фактическому наличию помещений отсутствуют, при этом не хватает 197 гардеробных шкафов и 7 помещений для сушки спецодежды и спецобуви. В 14-ти цехах дистанции Минеральные Воды требуется проведение ремонта. В дистанции Москва-Павелецкая здание кладовой находится в аварийном состоянии (имеются многочисленные трещины в стенах, потолке, пол требует замены).

Практически во всех проверенных дистанциях электроснабжения не проводится обучение работников оказанию первой помощи пострадавшим в соответствии с требованиями ПТЭ ЭП (п.1.7.13.) и ТК РФ.

Президиум Центрального комитета Профсоюза **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Заслушав информацию руководителя технической инспекции труда Профсоюза Меламеда Ю.И. и главного инженера Управления электрификации и электроснабжения Центральной дирекции инфраструктуры ОАО «РЖД» Шорникова Э.Н. о состоянии условий и охраны труда в хозяйстве электрификации и электроснабжения ОАО «РЖД» признать уровень проводимой работы по обеспечению требований охраны труда в хозяйстве неудовлетворительным.

2. Предложить:

2.1. Вице-президенту ОАО «РЖД» Целько А.В. рассмотреть:

- предоставление технологических «окон» для работ на контактной сети в соответствии с требованиями ПТЭ и нормами, указанными в технологических картах;
- возможность регулярного обучения по охране труда руководителей среднего звена и повышения квалификации энергодиспетчеров;

2.2. Начальнику Центральной дирекции инфраструктуры Супруну В.Н.:

- ввести в штат дирекций по эксплуатации и ремонту путевых машин помощников машинистов, и доукомплектовать ими бригады обслуживающие ССПС для обеспечения работы дистанций электроснабжения;
- укомплектовать штат районов контактной сети на технологию выполняемых работ, в том числе с изолирующими съёмными вышками;
- закрепить аварийно-восстановительные дрезины за районами контактной сети, укомплектовать их защитными средствами в соответствии с нормами;
- добавить в электронные обучающие программы опцию (возможность) проведения интерактивного обучения на конкретном месте работ.

2.3 Начальнику Управления электрификации и электроснабжения Лосеву В.Г.:

- разработать и утвердить программу по оборудованию дистанций электроснабжения полигонами для приобретения практических навыков в организации и выполнении технологии безопасного производства работ на контактной сети и устройствах электроснабжения в соответствии с требованиями п.3.1.1 «Правил устройства и технической эксплуатации контактной сети» ЦЭ-868

-рассмотреть целесообразность использования аварийно- восстановительных автомотрис с изолированными рабочими площадками вышек;

- провести обследование на наличие и соответствие санитарно-бытовых помещений санитарным и строительным нормам и утвердить программу полного обеспечения работников санитарно-бытовыми помещениями;
 - обеспечить работников дистанций электроснабжения средствами защиты от поражения электрическим током, инструментом и монтажными приспособлениями согласно регламента оснащения;
 - провести испытания защитного комплекта Эп-4(0) с улучшенными гигиеническими свойствами, в соответствии с требованиями Межгосударственного стандарта «Метод определения работоспособности человека в средствах индивидуальной защиты», на Северо-Кавказском и Приволжском регионах;
 - активизировать работу комитетов по охране труда, поставить перед ними задачу минимизации рисков при проведении работ в зонах повышенной опасности;
3. Комитетам первичных профсоюзных организаций дистанций электроснабжения рассматривать на заседании выборного органа Профсоюза все случаи травматизма с работниками с выдачей мотивированного мнения о наличии вины пострадавшего;
4. Дорожным территориальным организациям Профсоюза с привлечением технической инспекции труда проверять соблюдение требований охраны труда в работающих бригадах дистанций электроснабжения.
5. Контроль за выполнением данного Постановления возложить на заместителя Председателя Профсоюза Железнова С.П.

Председатель Профсоюза

 **Н.А. Никифоров**