

Распоряжение ОАО "РЖД" от 28.03.2023 N 747/р "О внесении изменения в некоторые документы ОАО "РЖД" по охране труда"

ОАО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ"

РАСПОРЯЖЕНИЕ
ОТ 28 МАРТА 2023 Г. N 747/Р

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ
В НЕКОТОРЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОАО "РЖД" ПО ОХРАНЕ ТРУДА

В целях обеспечения безопасных условий труда, приведения нормативных документов в соответствие требованиям [Трудового кодекса Российской Федерации](#), Требованиям к порядку разработки и содержанию инструкций по охране труда, утвержденным приказом Минтруда России от 29 октября 2021 г. N 772н:

1. Внести в Инструкцию по охране труда для машинистов железнодорожно-строительных машин, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 4 октября 2022 г. N 2548/р, Инструкцию по охране труда для машинистов передвижных компрессорных установок, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 25 октября 2022 г. N 2751/р, Инструкцию по охране труда для стропальщика при укладке кранами рельсошпальной решетки,

утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 8 октября 2018 г. N 2205/р, Инструкцию по охране труда для машиниста бульдозера, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 8 октября 2018 г. N 2205/р, Инструкцию по охране труда при работе моторной платформы с кабиной МПК, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 3 декабря 2018 г. N 2574/р, Инструкцию по охране труда для машиниста автогрейдера, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 3 декабря 2018 г. N 2574/р, Инструкцию по охране труда для электрогазосварщика (при путевых работах), утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 4 декабря 2018 г. N 2577/р, Инструкцию по охране труда водителя автомобиля, предназначенного для перевозки бригад по обслуживанию и ремонту объектов инфраструктуры, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 4 декабря 2018 г. N 2577/р, Инструкцию по охране труда для плотника, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 30 сентября 2022 г. N 2526/р, Инструкцию по охране труда для машиниста экскаватора, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 26 марта 2020 г. N 683/р, Инструкцию по охране труда для машинистов электробалластера, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 26 марта 2020 г. N 683/р, Инструкцию по охране труда для работников, связанных с эксплуатацией и техническим обслуживанием спецсостава для перевозки рельсовых плетей, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 26 марта 2020 г. N 683/р, Инструкцию по охране труда для машинистов комплекса по перевозке блоков стрелочных переводов, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 26 марта 2020 г. N 683/р, Инструкцию по охране труда при монтаже и демонтаже рельсошпальной решетки при упругих видах скреплений, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 21 октября 2020 г. N 2330/р, Инструкцию по охране труда по ремонту и техническому обслуживанию автомобилей и автотракторной техники, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 1 декабря 2021 г. N 2681/р, Инструкцию по охране труда при эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 1 декабря 2021 г. N 2681/р, Инструкцию по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах с деревянными и железобетонными шпалами, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 26 марта 2020 г. N 683/р, и Инструкцию по охране труда для сопровождающих рельсовозные составы при перевозке рельсовых плетей, утвержденную распоряжением ОАО "РЖД" от 24 декабря 2021 г. N 2970/р, изменение, дополнив пункт 1.3 абзацами следующего содержания:

"Во время работы на работников могут воздействовать следующие основные опасные (воздействие которых может создать угрозу жизни работника или риск развития острого профессионального заболевания) и вредные (воздействие которых может привести к профессиональному заболеванию работника) факторы, которые подразделяются на факторы производственной среды и факторы производственного процесса и определяются по результатам проведения специальной оценки условий труда:

факторы, связанные с аномальными микроклиматическими параметрами воздушной среды, температурой и относительной влажностью воздуха, скоростью движения (подвижностью) воздуха на рабочем месте (месте производства работ);

повышенный уровень и другие неблагоприятные характеристики шума;

повышенный уровень общей и локальной вибрации;

факторы, связанные с чрезмерным загрязнением воздушной среды в зоне дыхания (в том числе пониженной или повышенной ионизацией) и (или) аэрозольным составом воздуха;

отсутствие или недостаток необходимого естественного или искусственного освещения;

повышенная концентрация аэрозолей преимущественно фиброгенного действия (пыль в воздухе рабочей зоны, взвеси вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны);

воздействие общей вибрации (колебания всего тела, передающиеся с рабочего места);

физические перегрузки при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей, при перемещении предметов и деталей, при стереотипных рабочих движениях и при статических нагрузках, при неудобной рабочей позе, в том числе при наклонах корпуса тела работника более чем на 30°;

монотонность труда при выполнении однообразных действий или непрерывной и устойчивой концентрации внимания в условиях дефицита сенсорных нагрузок;

новые, непривычные виды труда, связанные с отсутствием информации, умений для выполнения новым видам работы;

напряженный психологический климат в коллективе, стрессовые ситуации, в том числе вследствие выполнения работ вне места постоянного проживания и отсутствия иных внешних контактов;

нервно-психические и физические перегрузки.

Во время работы на работников могут воздействовать следующие основные опасности (воздействие которых может привести к травмам):

неприменение СИЗ или применение поврежденных, не сертифицированных, не соответствующих размерам, не соответствующих выявленным опасностям, составу или уровню воздействия вредных факторов;

выполнение работ на скользких, обледенелых, зажиренных, мокрых опорных поверхностях;

предметы и элементы конструкции, расположенные на путях следования, в том числе из-за неправильной организации рабочего места;

перепад высот, отсутствие ограждения на высоте свыше 5 м;

подвижной состав и другие транспортные средства;

подвижные части оборудования, механизмов и инструментов, а также другие опасности, связанные с затягиванием работника в механизмы и агрегаты;

мелкие стружки, мелкие осколки, крупнодисперсная пыль, другие опасности, связанные с повреждением глаз вследствие попадания инородного тела;

осколки оборудования, деталей, инструмента, стекла, острые кромки и заусенцы, металлическая стружка, другие опасности, связанные с получением пореза или колотой раны;

инструмент, груз, заготовки, материал или иной предмет, перемещаемый или поднимаемый, в том числе на высоту, плохо или неправильно закрепленные детали или заготовки, а также другие опасности, связанные с получением удара;

нефть, нефтепродукты, смазочные масла, чистящие и обеззараживающие, дезинфицирующие вещества, воздействующие на кожные покровы;

поверхности, жидкости или газ, имеющие высокую температуру;

электрический ток, шаговое напряжение, наведенное напряжение в отключенной электрической цепи и другие опасности, связанные с воздействием электрического тока, статического электричества;

насилие от враждебно настроенных работников или других лиц;

недостаточная видимость (различимость) работника для других лиц, в том числе управляющих опасными машинами или механизмами.

Перечень профессиональных рисков, которые могут воздействовать на работника в процессе работы:

наезд, удар, зажатие подвижным составом;

падение с высоты;

падение, обрушение грузов или материалов;

воздействие разлетающихся предметов;

поражение электрическим током;

удар, придавливание, захват инструментом;

спотыкание в процессе передвижения;

дорожно-транспортное происшествие."

2. Начальникам дирекций по ремонту пути - структурных подразделений Центральной дирекции по ремонту пути довести настоящее распоряжение до сведения причастных работников, а также привести локальные нормативные документы по охране труда в соответствие изменению, утвержденному настоящим распоряжением.

Заместитель
генерального директора ОАО "РЖД" -
начальник Центральной дирекции
инфраструктуры
Е.А.ШЕВЦОВ

Версия #1

Журнал АО создал 28 марта 2023 22:08:00

Журнал АО обновил 26 февраля 2024 09:12:17