

РЕШЕНИЕ

Международной конференции

“Безопасность труда и профилактика травматизма при работе на высоте”

28-29 мая 2014г., Москва

Международная конференция: “Безопасность труда и профилактика травматизма при работе на высоте” организована Национальной ассоциацией центров охраны труда при поддержке и участии Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Федеральной службы по труду и занятости, Фонда социального страхования Российской Федерации, Московской Федерации Профсоюзов, Московского городского комитета профсоюзов работников строительства и промышленности строительных материалов.

Выражаем благодарность за спонсорскую поддержку Московской Федерации Профсоюзов, Учебно-исследовательскому центру Московской Федерации профсоюзов, ООО «Производственно-коммерческая фирма Цифровые приборы» (г. Москва), НП “Ульяновский областной учебно-методический центр охраны труда” и информационную поддержку журналам: “Охрана труда и техника безопасности в строительстве”, “Безопасность и охрана труда”, “Охрана труда и социальная защита”(г. Минск).

Заслушав и обсудив выступления докладчиков, участники конференции считают, что заявленная тема конференции продолжает оставаться весьма актуальной и требует к себе повышенного внимания со стороны государственных, научных и общественных организаций, занимающихся охраной труда, а также специалистов и работодателей строительных организаций.

В этой связи участники конференции отмечают следующее:

1. Считают важным продолжить работу компетентных организаций по совершенствованию правил и стандартов по обеспечению безопасности работ на высоте и принять во внимание критические замечания и мнения специалистов по охране труда строительной отрасли, в том числе высказанные на этот счет в ходе данной конференции.

2. Обратить особое внимание на совершенствование технологии обеспечения безопасности работ на высоте и практическое использование ее новейших достижений на стройках. Шире внедрять разработки ООО «Веркам», получившие высокую оценку специалистов по охране труда.

3. В целях эффективной профилактики травматизма при падении с высоты, шире пропагандировать хорошо зарекомендовавший себя опыт использования трехступенчатого контроля в охране труда строителей.

4. Поскольку, как показывает практика, успех дела обеспечения безопасности труда на рабочих местах во многом обусловлен степенью вовлеченности в него всех членов производственного коллектива, следует шире опираться на профсоюзы, использовать их потенциальные возможности, поддерживать и развивать их активность в данном направлении.

5. Считать целесообразным продолжить практику проведения такого рода конференций по вопросам профилактики травматизма строителей, качеству культуры охраны труда, обмену передовым опытом, в том числе знакомству с опытом зарубежных коллег и его практического использования.

6. Рекомендовать Министерству труда и социальной защиты:

- разработать систему распространения передового опыта в области охраны труда, передовых инновационных проектов в России в области охраны труда;

- проводить независимую экспертизу всех разрабатываемых документов, касающихся деятельности испытательных лабораторий связанных со специальной оценкой условий труда, на предмет их реализуемости на практике;

- организовать практическое обучение специалистов строительной отрасли, связанных с обеспечением безопасных условий работ на высоте, за счет средств ФСС РФ;

- шире применять информационные технологии для обучения специалистов соблюдению безопасных условий труда на рабочем месте;

- организовать установочные обучающие семинары с Руководством строительных организаций по новым правилам работы на высоте и правилам по охране труда в строительных организациях, с привлечением разработчиков данных документов;

- выступить с предложением об усилении направленности безопасных условий труда в системе закупок для государственных нужд;

- ввести институт независимой оценки деятельности научных организаций и научных результатов в области охраны труда;

- создать механизм совместного финансирования (государством и бизнесом) научных разработок, обеспечивающих безопасные условия труда;

- в рамках ежегодно проводимой выставки "Безопасность и охраны труда" (декабрь) предоставить место (без оплаты) для стенда студентов ВУЗов страны с инновационными разработками в области охраны труда. Организовать ежегодный конкурс инновационных студенческих работ в области охраны труда на кафедрах безопасности жизнедеятельности ВУЗов страны;

- создать тренажерные центры по охране труда с целью отработки практических навыков (совместно с СРО в области строительства);

- разработать систему распространения передового опыта (включая телевидение) по обеспечению безопасных условий труда в организациях (совместно с СРО в области строительства и другими заинтересованными организациями);

- разработать программу обмена опытом по методике оценки рисков на рабочих местах в России и развитых странах Европы;

- разработать требования к безопасной организации труда рабочих, работающих вахтенным методом по 12 часов в смене, имея в виду, что после отработки восьми часов следующие 4 часа работник не может выполнять работы повышенной опасности. При этом разработать перечень рабочих операций;

- с привлечением экспертов СДСОТ Национальной ассоциации центров охраны труда, определить перечень требований к организациям, которые могут быть рекомендованы к проведению специальной оценке условий труда в строительстве. При этом эксперты этих аттестующих организаций должны обязательно пройти обучение по изучению условий труда в строительных организациях;

- совместно со СРО в области строительства разработать общие требования к конструктивным решениям зданий и сооружений с целью обеспечения безопасности работ на высоте.

7. Рекомендовать СРО в области строительства:

- провести оценку риска получения травмы на рабочих местах (совместно с независимыми организациями, занимающимися такой оценкой) и внести предложения по снижению риска получения травмы на рабочем месте. Федеральной службе по труду и

занятости, при проведении проверок строительных организаций, обратить особое внимание на наличие и реализацию данных документов;

- организовать обучение инженеров по охране труда, линейных ИТР (прорабы, мастера), а также бригадиров Правилам обеспечения безопасности труда на высоте и выполнении верхолазных работ с оценкой их компетентности органом по сертификации специалистов в области охраны труда;

- совместно с Фондом социального страхования Российской Федерации организовать изучение причин каждого случая падения с высоты в строительстве и ЖКХ в течение года и обучение специалистов, с целью устранения повторения этих причин.

8. В разделе «Организационно-правовые требования в СНиП 12-03-2001» часть I или в новых правилах охраны труда рекомендовать записать: «За состояние охраны труда в строительстве в первую очередь несет ответственность Заказчик».

9. Рекомендовать Министерству строительства и ЖКХ РФ организовать Центр Охраны труда в строительстве с основными задачами:

- по разработке новых и совершенствованию существующих Правил охраны труда в строительстве федерального и отраслевого значения;

- по оказанию различных услуг организациям, включая консультативную помощь, в первую очередь, в методах безопасной организации труда на высоте и выполнении верхолазных работ;

- по эффективному обучению рабочих и специалистов строительной отрасли методам безопасной организации труда.

10. В соответствии с проектом создания новых национальных стандартов ГОСТ Р «Производственные услуги и услуги по обеспечению безопасности производства в различных отраслях народного хозяйства РФ, в том числе и в строительстве», переработать содержание СНиП 12.03-04-2001 и СНиП 12-04-2001. При этом целесообразно в первоочередном порядке разработать нижеперечисленные стандарты:

- ГОСТ Р «Производственные услуги и услуги в области обеспечения безопасности производства в строительстве и ЖКХ. Общие требования к обеспечению безопасности труда на высоте и при выполнении верхолазных работ».

- ГОСТ Р «Производственные услуги и услуги в области обеспечения безопасности производства. Общие требования безопасности, предъявляемые к конструкциям защитно-улавливающих систем (сеток), применяемых в строительстве».

- ГОСТ Р «Производственные услуги и услуги в области обеспечения безопасности при возведении монолитных жилых и общественных зданий».

11. Рекомендовать профсоюзам России выйти с инициативой:

- о наделении правами технических инспекторов труда беспрепятственно и без предупреждения проходить на строительные площадки для проверки состояния охраны труда, с возможностью останавливать производство при обнаружении грубых нарушениях правил охраны труда до их устранения.