

Цифровой социально-страховой профиль человека, нейросеть в видеонаблюдении за персоналом, обучающие платформы и многое другое на конференции по цифровой трансформации охраны труда

Как чрезвычайно интересную, информативную и познавательную оценили участники состоявшуюся 7 сентября онлайн-конференцию **«Труд. Защита. Безопасность! Цифровая трансформация**, которая открыла осеннюю сессию мероприятий экосистемы БИОТ. Об интересе к заявленной теме говорит число участников - более 2400.

На конференции участники обсудили опыт компаний, успешно применяющих цифровые решения в сфере охраны труда и промышленной безопасности, разобрали самые успешные кейсы цифровой трансформации и даже помечтали о ближайшем будущем, в котором, благодаря новым технологиям, не будет несчастных случаев на производстве, а за самые опасные работы возьмутся роботы.

По сложившейся традиции, конференцию открыл Владимир Котов, Президент Ассоциации «СИЗ», рассказавший о внедрении стандартов качества СИЗ на предприятиях, основных методах автоматизации и цифровизации процессов охраны труда, о ключевых базах данных, необходимых в работе специалистов по охране труда, а также о том, как ими пользоваться. Далее он передал слово Наталии Ушаковой, Генеральному директору ООО «СоцТех», сопредседателю от деловой части сообщества рабочей группы по регуляторной гильотине в сфере трудовых отношений и охраны труда.

Наталия Вадимовна подробно остановилась на теме цифровых технологий в производственной медицине, рассказала о социально-страховом профиле человека и его будущей интеграции с государственными и корпоративными базами данных, что в итоге приведет к возможности постоянного контроля здоровья работников путем дистанционных осмотров, и, благодаря своевременным профилактическим мерам, исключит негативное воздействие вредных производственных факторов на организм человека.

Проактивное управление охраной и безопасностью труда с использованием ИТ-решений стало темой доклада председателя Межотраслевой комиссии по охране труда и здоровья, Ассоциации Менеджеров России Владислава Горбачева, который завершил второй блок выступлений.

И, конечно, значительная часть конференции была посвящена практике внедрения цифровых инновационных продуктов и опыту их использования в реальных производственных условиях. Своими наработками в этой сфере перед слушателями поделились Сергей Васильев, руководитель направления Группы охраны труда, техники безопасности, ГО и ЧС ГК «Росатом» частное учреждение "Цифрум» и главный специалист Управления механической готовности Департамента инженерно-технологического обеспечения Блока нефтепереработки, нефтехимии, газопереработки ПАО «ЛУКОЙЛ» Дмитрий Жвакин.

По словам Сергея Васильева, ГК «Росатом» ставит перед собой цель достичь глобального цифрового лидерства среди всех российских компаний. В частности, он рассказал о крайне успешной образовательной платформе «Росатома» «Рекорд mobile», которая является частью корпоративной Академии Росатома и

формирует полноценную цифровую образовательную среду. Специально для нее было разработано более 250 электронных курсов и порядка 1300 обучающих видео и подкастов по самым востребованным темам: безопасность труда, личная эффективность, менеджмент, ПСР, функциональные компетенции и многие другие. Обучение на платформе доступно всем сотрудникам в любое время как со стационарных, так и с мобильных устройств.

В свою очередь Дмитрий Жвакин рассказал о машинном зрении и интеллектуальной аналитике в видеонаблюдении. Внедряемый проект "Видеоаналитика" позволит оптимизировать процесс контроля за соблюдением требований безопасности и использования СИЗ работниками предприятий компании "ЛУКОЙЛ", что в свою очередь повысит культуру безопасного поведения.

Третий блок конференции был посвящен конкретным цифровым сервисам и продуктам. Среди них электронная торговая площадка банка ВТБ «Бизнес коннект», позволяющая в разы сократить формальные процедуры покупки и продажи СИЗ, а также комплексная цифровая система управления охраной труда на предприятии, представленная генеральным директором компании «Информ Центр» Дмитрием Просвирниным.

Актуальную тему обучения работников по охране труда затронула и Елена Шибкова, начальник отдела охраны труда ЗАО «Содружество-Соя». Она подробно рассказала о том, как с помощью интерактивных сервисов и инструментов сделать образовательный процесс интересным и захватывающим.

Все озвученные темы и инновации, по словам директора БИОТ-2022 Светланы Бахтиной, будут широко представлены на предстоящей в начале декабря в Москве выставке и Форуме «Безопасность и охрана труда». Для передовых разработок и цифровых сервисов впервые будет выделена специальная аллея.

Во время конференции в онлайн-формате работала **Зона деловых переговоров**, где, в качестве закупщиков СИЗ выступили представители холдинга РУСАЛ. Производители и поставщики продукции оценили онлайн формат переговоров, как интересный и продуктивный, позволивший сэкономить время и ресурсы.

Напомним, что Зона деловых переговоров предусматривает прямое общение руководства, специалистов снабжения, закупок, ОТиПБ организаций с производителями и поставщиками товаров и услуг в области охраны труда и обеспечения безопасности.

Полную запись конференции можно посмотреть на канале в YouTube по ссылке: <https://www.youtube.com/watch?v=UNF11ZVyUfM>

Регистрация участников и экспонентов делового форума и выставки БИОТ-2022 открыта на сайте: <https://biot-expo.ru>

Организатор мероприятия: Ассоциация «СИЗ».