

3. Недопустимость совершения сделок и договоров с недвижимым имуществом в электронной форме, в том числе, смарт-контрактов (автоматизированных самоисполняемых сделок).

4. Отсутствие каких либо норм, регулирующих порядок ввода в эксплуатацию и гражданский оборот, определение ответственности, систем искусственного интеллекта (AI). Например, AI оценщиков недвижимости, AI регистраторов недвижимости.

5. Отсутствие правовой основы электронных регламентов разрешения споров (например, земельных).

6. Невозможность ряда ВРс участием нотариусов с электронными документами.

7. Отсутствие возможности осуществления контрольно-надзорных процедур в электронной форме и др.

Указывается, что ряд правовых барьеров может быть преодолен посредством новых технических стандартов. Например, в области технологий «Умные города», интернета вещей IoT, ВР с использованием сервисов Е-правительства, инфраструктуры пространственных данных, AI, данных дистанционного зондирования Земли. В Беларуси эти стандарты – в компетенции технического комитета ТКВY 38.

УДК658.518

С.В. Шевченко, зав. кафедрой, канд. экон. наук
(Институт «Кадры индустрии», г. Минск)

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА КАК УСЛОВИЕ ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИИ

Комфортные и безопасные условия труда как один из основных факторов, влияющих на производительность труда, психологическое и физическое здоровье работника стали объектом изучения еще в начале прошлого столетия. Результаты этих исследований внесли существенный вклад в развитие классической школы и школы человеческих отношений теории менеджмента. Вопросы охраны труда стали одним из объектов исследования таких представителей данной школы как Фредерик Уинслоу Тейлор, Генри Форд, Фрэнк и Лилиан Гильберты, Гаррингтон Эмерсон, Элтон Мэйо, Мери Паркер Фоллет и др.

Современное развитие производства невозможно без установления жесткого контроля над потенциально опасными объектами и производствами в связи со значительными социальными и экономиче-

скими потерями, возникающими при авариях, взрывах, пожарах, производственном травматизме и профзаболеваниях. В этой связи в современном мире резко возрастает значимость механизмов управления условиями труда и профессиональными рисками. Необходимым условием для эффективно работающих организаций становится постоянное изучение и выявление возможных причин возникновения производственных несчастных случаев, профессиональных заболеваний, аварий и разработка мероприятий и требований, направленных на устранение этих причин и создание безопасных условий труда для человека.

На сегодняшний день ни один инвестиционный проект не может быть реализован без проведения строгой экспертизы его производственной и экологической безопасности, а также оценки уровня безопасности условий труда. Поэтому изучение и решение проблем, связанных с созданием здоровых и безопасных условий, в которых проектируется труд человека - одна из наиболее важных задач в разработке новых технологий и систем производства.

Успешное решение вопросов создания безопасных условий труда зависит от того, насколько квалифицированными специалистами являются работники организаций, занимающиеся этими вопросами. Институт «Кадры индустрии» сегодня одна из ведущих организаций по повышению квалификации и переподготовке руководителей и специалистов по вопросам охраны труда и технической безопасности на производстве. В целях совершенствования подготовки специалистов по охране труда в институте проводится исследование по изучению национальной и зарубежных практик подготовки кадров по вопросам создания безопасных условий труда. Полагаем, что результаты данного исследования будут способствовать повышению производительности труда в организациях промышленности.