

Таким образом, миграционное регулирование крайне сложный процесс в силу высокой вероятности конфликта интересов не только со стороны мигрантов, особенно присутствие нелегальных мигрантов и коренного населения стран, принимающих мигрантов. Эти процессы приводят к усилению конкуренции за рабочие места, получение востребованного образования и профподготовки. В свою очередь, это увеличивает прирост иностранной рабочей силы, в том числе и на международном рынке, что может привести к росту нелегальной миграции со всеми ее последствиями.

К.Д. Савицкая
БГУ (г. Минск)

К ВОПРОСУ ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ТЕРМИНОЛОГИИ В СФЕРЕ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИНТЕРНЕТ-САЙТОВ

В настоящее время в доктрине ведется активная дискуссия относительно правовой природы интернет-сайта, его специфических признаков и правового режима. Категория «интернет-сайт» прямо не раскрывается в белорусском законодательстве, однако в ряде нормативных правовых актов встречается упоминание категорий «официальный сайт государственных органов», «информационный Правительственный сайт», «интернет-сайт», «веб-сайт».

Существующее правовое регулирование в отношении интернет-сайтов в Республике Беларусь, прежде всего, касается сферы оборота информации и имеет ограничения по поводу его реализации в гражданских правоотношениях. Ответа на вопрос, каким объектом гражданских прав является интернет-сайт, в законодательстве Республики Беларусь не содержится. Отсутствие законодательного закрепления и конкретизации режима интернет-сайта представляется значительным юридическим пробелом.

На уровне модельного законодательства Содружества Независимых Государств используется термин «сайт».

Единообразное понимание категории «сайт» характерно для Модельного закона «Об информатизации, информации и защите информации», принятого постановлением Межпарламентской Ассамблеи государств-участников Содружества Независимых Государств от 18 ноября 2005 г. № 26-7 и Модельного закона «Об использовании информационно-коммуникационных технологий в системе образования», принятого постановлением Межпарламентской Ассамблеи государств-участников Содружества Независимых Государств от 18 апреля 2014 г. № 40-15. Однако в других модельных законах единообразие терминологии отсутствует.

В Российской Федерации четкое и однозначное определение интернет-сайта содержится в Федеральном законе от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации».

В доктринальных источниках в отношении исследуемого явления также не выработано единого подхода, авторами используются различные термины: «сайт», «веб-сайт», «интернет-сайт», «сайт в сети интернет» и др.

Исследователями предлагается рассматривать «интернет-сайт» с технической и юридической позиции. С технической стороны интернет-сайт часто определяют посредством описания его содержательной стороны. Характеристика интернет-сайта с технической стороны способствует установлению особенностей устройства и функционирования сайта, однако не позволяет в полной мере исследовать интернет-сайт как охраняемый результат интеллектуальной деятельности. С юридической точки зрения интернет-сайт, прежде всего, рассматривают как совокупность результатов интеллектуальной деятельности.

С целью обеспечения единства юридической терминологии и устранения противоречий в употреблении терминов представляется необходимым приведение терминологии в сфере правового регулирования интернет-сайтов в белорусском

законодательстве в единообразное состояние с терминологией модельного законодательства Содружества Независимых Государств.

А.А. Сасова
БГЭУ (г. Минск)

ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ РАДИАЦИОННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ

В настоящее время одной из важнейших глобальных экологических проблем является защита населения от радиационного загрязнения. В результате аварии на Чернобыльской АЭС территория Республики Беларусь подверглась глобальному загрязнению радиоактивными изотопами. Последствия катастрофы серьезнейшим образом затронули все сферы жизнедеятельности общества. Несмотря на то, что к настоящему времени значительная часть радионуклидов с небольшим периодом полураспада прекратила свое существование, естественные и сельскохозяйственные экосистемы по-прежнему загрязнены.

Системные исследования позволяют установить истинное воздействие на человека, среду его обитания, флору и фауну дополнительной дозы радиации, прибавившейся к природному фону и фону глобальных выпадений, а также избрать наиболее оптимальную стратегию инвестирования, направленную на восстановление природно-хозяйственного потенциала загрязненных территорий.

Государственное управление в области обеспечения радиационной безопасности населения включает в себя разработку и организацию выполнения экономических, социальных, организационных, научно-технических и правовых мер, направленных на создание условий, обеспечивающих охрану жизни и здоровья людей от вредного воздействия ионизирующего излучения, как в условиях нормальной жизнедеятельности, так и при возникновении радиационных аварий.

Основными нормативными правовыми актами, регулирующими деятельность государства и государственных органов в области правовой защиты населения, связанную с радиационным загрязнением, являются Закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды», Закон Республики Беларусь «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Закон Республики Беларусь «О правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС», Закон Республики Беларусь «О социальной защите граждан, пострадавших от катастрофы на Чернобыльской АЭС, других радиационных аварий», Закон Республики Беларусь «О радиационной безопасности населения».

К решению проблем реализации экологических требований относятся обязанности организаций в целях предупреждения негативного радиационного воздействия осуществлять контроль над радиационной обстановкой на рабочих местах, в помещениях, на своих территориях; проводить учет индивидуальных доз облучения работников; проводить подготовку и аттестацию руководителей и исполнителей работ; организовывать проведение медицинских осмотров.

Объем экологических обязанностей граждан детализируется в Законе «Об охране окружающей среды», в соответствии с которым граждане обязаны: соблюдать законодательство Республики Беларусь об охране окружающей среды; повышать экологическую культуру, содействовать воспитанию в этой области подрастающего поколения; беречь и охранять природную среду и рационально использовать природные ресурсы; выполнять предписания органов и должностных лиц, осуществляющих государственный контроль в области охраны окружающей среды; возмещать в порядке, установленном законодательством, вред, причиненный их действиями окружающей среде. На обеспечение здоровья и жизни людей, главной цели охраны окружающей среды, направлен учет индивидуальных доз облучения, полученных гражданами при проведении медицинских рентгенорадиологических процедур и обусловленных естественным