

заключения договора обязательного страхования между владельцем такого предприятия со страховщиком в течение срока эксплуатации этого объекта.

Правовой основой для осуществления данного предложения могла бы выступить отдельная статья в Законе «Об охране окружающей среды», которая бы регламентировала осуществление данного вида страхования на территории Республики Беларусь.

Проанализировав законодательство и практику осуществления экологического страхования в зарубежных странах, можно сделать вывод о том, что в ряде стран этот институт получил правовое закрепление [2].

В заключение стоит отметить, что введение обязательного экологического страхования в Республике Беларусь обеспечит безусловное развитие охраны окружающей среды, рационального природопользования, возмещения экологического вреда, а в итоге — обеспечение конституционного права на благоприятную окружающую среду.

Л и т е р а т у р а

1. Об охране окружающей среды Республики Беларусь : Закон Респ. Беларусь, 26 нояб. 1992 г., № 1982-ХП : с изм. и доп. // Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэсп. Беларусь. — 1993. — № 10. — Ст. 97.

2. Об экологическом страховании (об организации страхового дела в сфере защиты населения, территорий и хозяйственных объектов от воздействия загрязненной окружающей природной среды) : Модельный закон : утв. постановлением Межпарламент. Ассамблеи государств — участников Содружества Независимых Государств, 13 июня 2000 г., № 156 // Информ. бюл. Межпарламент. Ассамблеи Содружества Независимых Государств. — 2000. — № 5.

А.О. Артюшевская

*Научный руководитель — кандидат юридических наук И.П. Манкевич
БГЭУ (Минск)*

ПРАВОВЫЕ СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Как известно, вопросы атомной энергетики были всегда актуальны для Республики Беларусь. В основном они рассматривались в контексте восстановления ущерба, причиненного окружающей среде вследствие аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 г. Однако сейчас данной теме стало уделяться еще больше внимания в связи с возведением здания реактора первого энергоблока на Белорусской АЭС в городе Островец.

Учеными ведутся споры о недопустимости причинения вреда животному и растительному миру, о проведении мероприятий, гарантирующих безопасность эксплуатации атомных энергоблоков, а также регу-

лировании деятельности, связанной с переработкой, утилизацией и захоронением радиоактивных отходов.

В настоящее время основным нормативно-правовым актом, который определяет основы правового регулирования в области обеспечения радиационной безопасности населения, а также на создание условий, обеспечивающих охрану жизни и здоровья людей от вредного воздействия ионизирующего излучения, является Закон Республики Беларусь от 5 января 1998 г. № 122-З «О радиационной безопасности населения» [1].

В постановлении Совета Министров Республики Беларусь № 460 от 2 июня 2015 г. «Об утверждении Стратегии обращения с радиоактивными отходами Белорусской атомной электростанции» не указаны права, обязанности, а также гарантии работников, которые будут осуществлять деятельность с радиоактивными отходами.

В ст. 47 Закона Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» указаны требования в области охраны окружающей среды при использовании радиоактивных веществ, но исходя из смысла данной статьи, ее нормы распространяются на юридических лиц и индивидуальных предпринимателей [2].

На наш взгляд, существует необходимость создания нормативно-правового акта, в котором следует указать правовые гарантии не только работников, чья трудовая функция так или иначе связана с атомной энергетикой, но и населения страны, в особенности лиц, проживающих в радиусе 40–50 км от АЭС.

В качестве основополагающих источников можно использовать рекомендации Международной комиссии по радиологической защите. Комиссия была создана в 1928 г. в Стокгольме. Также считаем отметить необходимым руководствоваться докладами Научного комитета ООН по действию атомной радиации и стандартами безопасности Международного агентства по атомной энергии.

Таким образом данный документ закрепит права и социальные гарантии населения в случае загрязнения атмосферы радиоактивными веществами. Тем самым обеспечит правовую безопасность населения Республики Беларусь.

Литература

1. О радиационной безопасности населения : Закон Респ. Беларусь, 5 янв. 1998 г., № 122-З : с изм. и доп. // Ведамасці Нац. сходу Рэсп. Беларусь. — 1998. — № 5. — Ст. 25.

2. Об охране окружающей среды : Закон Респ. Беларусь, 26 нояб. 1992 г., № 1982-XII : с изм. и доп. // Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэсп. Беларусь. — 1993. — № 1.