

центральной районной больницы. При проверке данной версии непосредственно на первоначальном этапе сотрудники БЭП провели экономико-криминалистический анализ документов кадрового обеспечения, бухгалтерских и банковских. Версия подтвердилась. После этого сотрудники БЭП поручили ведомственному контрольно-ревизионному управлению Брестского облисполкома провести ревизию за период работы П. бухгалтером в ЦРБ и сохранности бухгалтерских документов. Ревизия подтвердила первоначально полученные сотрудниками БЭП результаты, было возбуждено второе уголовное дело.

Таким образом, документы, используемые в системе бухгалтерско-учета, позволяют дать экономическую и криминалистическую характеристику экономического преступления, определять причины и условия, способствующие совершению экономических преступлений, способствуют установлению субъектов преступления, времени его совершения, размера причиненного вреда, являются вещественными доказательствами.

УДК 343.34:349.7

А.А. Чуркин

ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ПЕРВОЙ АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

С получением человечеством знаний об энергии атома и использованием ее в различных целях мы получили колоссальный источник энергии, способный обеспечить достаточно недорогой по себестоимости электроэнергией мировые экономики. В настоящее время глобальная задача – научиться пользоваться благами научно-технического прогресса без нанесения вреда экологии, что может отразиться на жизни последующих поколений. Ликвидация последствий аварий и катастроф радиационного характера (экологический и материальный ущерб) обходится государству значительным привлечением ресурсов.

Согласно базе данных Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ) по энергетическим реакторам PRIS (Power reactor information system) на 14 августа 2014 г. в мире эксплуатировалось 436 атомных энергоблока и 71 находилось на стадии строительства. В 2014 г. в мире были впервые подключены к сети два новых блока – Ningde 2 в Китае и Atucha 2 в Аргентине, где стартовало еще строительство блока

CAREM 25. Окончательных остановок в 2014 г. не было. В 2013 г. были подключены к сети четыре новых блока (три в Китае, один в Индии), окончательно остановлено семь блоков (четыре в Соединенных штатах Америки, два в Японии и один в Испании) и начато строительство 10 блоков в пяти государствах. Из эксплуатации выводятся реакторы первого поколения малой мощности, нерентабельные или исчерпавшие свой жизненный ресурс.

Указ Президента Республики Беларусь от 12 ноября 2007 г. № 565 «О некоторых мерах по строительству атомной электростанции» положил начало новому этапу развития мирной атомной энергии нашего государства. В настоящее время на стадии строительства находится Белорусская АЭС, расположенная в Островецком районе Гродненской области. Для нашего государства, вступившего в «мирный атомный клуб», это новый вид деятельности, для безопасной реализации которой необходима соответствующая национальная нормативная правовая база, призванная законодательно закрепить и урегулировать порядок обеспечения ядерной, радиационной и физической безопасности. Человечество не может в полной мере прогнозировать и управлять природными явлениями, которые могут привести к катастрофе, однако проектировать и строить безопасные в эксплуатации ядерные реакторы обязано уметь. Республика Беларусь ратифицировала ряд международных актов, регулирующих данный вид отношений, а также приняла соответствующие национальные нормативные правовые акты, призванные обеспечить международный режим безопасности при использовании атомной энергии.

Строительство АЭС для нашего государства носит стратегический характер, обусловленный энергонезависимостью. Энергетическая безопасность государства непосредственно связана с экономической и национальной безопасностью. Республика Беларусь не имеет на своей территории значительных месторождений углеводородов (невозобновляемых источников энергии), и экономика зависит от импортируемых энергоресурсов, стоимость которых постоянно повышается. Этот шаг направлен на защиту внутреннего рынка государства, снижение зависимости от углеводородного сырья других стран, что экономически обусловлено.

Флагманами мирной ядерной энергетики являются Франция, Япония, Великобритания, Россия, Германия, на территориях которых расположено значительное количество атомных электростанций. Беларусь только вступает в ряд держав с мирной ядерной энергетикой. Сотрудничество Республики Беларусь с иными государствами по вопросам обеспечения ядерной и радиационной безопасности является как никогда актуальным.

Использование атомной энергии в различных областях деятельности человека относится к потенциально опасным. Об этом можно судить по авариям и инцидентам, имевшим место за период существования атомной энергетики.

За период существования атомной энергетики известно примерно о 400 радиационных авариях и инцидентах. Практически во всех случаях произошла утечка радиационного материала, имели место радиоактивное заражение территорий, облучение людей и их гибель.

В юриспруденции регулирование общественных отношений осуществляется по мере их возникновения, и реализуется это в интересах общества, государства и личности. Как отмечалось выше, своеобразным катализатором совершенствования юридического фундамента, регулирующего общественные отношения при использовании атомной энергии, являлись аварии и инциденты, происходившие на объектах атомной промышленности и при обращении с радиоактивными веществами.

Экономическая безопасность Республики Беларусь после запуска АЭС в 2017–2018 гг. помимо иных энергетических секторов будет поддерживаться за счет снижения себестоимости производства электрической энергии, что позволит направить высвободившиеся денежные потоки на иные перспективные цели, в том числе на экономическое развитие. Также будет уменьшена зависимость от энергетических источников иных государств, что достаточно актуально в политически нестабильном мире.

УДК 343.9(075.8)

А.И. Чурносов

ОСОБЕННОСТИ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОЦЕССА РАСКРЫТИЯ И РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ОРГАНАМИ ПОГРАНИЧНОЙ СЛУЖБЫ

Одной из основных функций криминалистики является оснащение сотрудников правоохранительных органов методическими рекомендациями по противодействию преступности, а также эффективными современными средствами и методами предупреждения, раскрытия и расследования преступлений. Роль и значение этих криминалистических средств и методов таковы, что в настоящее время органам пограничной службы необходимо активизировать систему криминалистического обеспечения деятельности органов пограничной службы.

Термин «криминалистическое обеспечение» активно используется в криминалистической литературе последних лет. Его появление было