

Япиев Вадим Радикович

Студент 2 курса, юридический факультет

Оренбургский государственный университет

Россия, г. Оренбург

Научный руководитель: Чеснокова Ольга Александровна

старший преподаватель кафедры уголовного права

Оренбургский государственный университет

Россия, г. Оренбург

**Ответственность за нарушение правил безопасности
на взрывоопасных объектах.**

Аннотация: В данной статье рассматривается ответственность за нарушение правил безопасности на взрывоопасных объектах. Проблема в наше время является довольно актуальной. В ходе работы были проанализированы: УК РФ, точки зрения различных авторов на данную проблему, приведена зарубежная практика. Приведены пути решения данной проблемы.

Ключевые слова: взрывчатые вещества, взрывоопасные объекты, легковоспламеняющиеся вещества, хранение, учет, использование.

В настоящее время уровень прогресса человечества невозможно представить без промышленности, без заводов и фабрик, без углеводородного сырья и многочисленных продуктов, получаемых в процессе нефтепереработки и органического синтеза. Специфика подобных производств, а также сопутствующих им транспортным операциям по перемещению сырья, полуфабрикатов и товарных продуктов, заключается в повышенной пожаро- и взрывоопасности, обусловленной физическими свойствами. Для компенсации повышенного уровня угрозы и предотвращения техногенной аварии, правила безопасности на взрывоопасных объектах, а также при перевозке и учете воспламеняющихся и горючих веществ, достаточно строги, а их нарушение недопустимо. В данной статье мы рассмотрим понятие взрывоопасных объектов, разберем статью, предусматривающую наказание за правонарушение и обратимся к судебной практике для полного анализа нашей темы.

К взрывоопасным объектам относят объекты на которых образуются, производятся, используются, перерабатываются, хранятся, транспортируются и уничтожаются легковоспламеняющиеся и взрывоопасные вещества, т.е. такие вещества, которые при определенных видах внешнего воздействия способны на самопроизвольный взрыв, на очень быстрое само распространяющееся химическое превращение с выделением тепла и образованием газов со взрывом, а так же создающие реальную угрозу возникновения технологиче-

ских ЧС. Помимо этого к взрывоопасным объектам мы можем отнести объекты, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением или температуры нагрева воды, ведутся горные работы, связанные с возможным выбросом, распространением газа, и т.п.

Так, В.С. Комиссаров полагает, что объекты (предприятия, цеха) являются взрывоопасными тогда, когда осуществление в них технологических процессов связано с использованием в твердом, жидком или газообразном состоянии веществ, способных при достижении уровня определенной концентрации под воздействием внешних факторов (искры, удара и т.п.) к самопроизвольному взрыву [5, с. 187; 3; с. 349].

И.М. Тяжкова полагает, что взрывоопасными объектами являются помещения и наружные установки, в которых по условиям технологического процесса могут образовываться взрывоопасные смеси горючих газов или паров с воздухом либо кислородом или горючей пыли, волокон с воздухом [7, с. 245].

В.В. Сверчков к взрывоопасным объектам относит участки местности, на которых размещаются взрывоопасные вещества, такие как тротил, порох, нитроглицерин и имеющие в своем составе изделия, в частности, боевые припасы, взрывчатые устройства, пиротехнические изделия и т.д. Взрывоопасный же цех, по его мнению, представляет собой участок местности, оснащенный производственным оборудованием, на котором осуществляются работы, связанные с производством или использованием взрывоопасных веществ и изделий, в состав которых входят данные вещества [3, с. 765].

Взрывоопасными производствами на сегодняшний день являются не только предприятия и объекты химической, горнорудной, нефтегазодобывающей, атомной промышленности, но и, например, предприятия по производству продуктов питания: мукомольные, кондитерские, винно-водочные; а также деревообрабатывающие и целлюлозно-бумажные комбинаты, цементные и железо-бетонные заводы, и т. д.

Помимо этого, современное предприятие любой отрасли имеет в своей структуре взрывоопасные зоны, т. к. на любом современном производстве есть склады ГСМ и лакокрасочных изделий, участки гальванической и высокой температурной обработки, покрасочные цеха или камеры и т. п.

Подобные объекты очень распространены в нашей стране, и поэтому к правилам безопасности на взрывоопасных объектах следует относиться с большим вниманием. Ведь нарушение правил безопасности может привести к пагубным последствиям, к смерти людей и, при несвоевременной стабилизации ситуации, к чрезвычайной ситуации.

В отношении нашего региона, под взрывоопасными объектами мы можем подразумевать такие объекты как "Оренбургнефть", "ОРЕНБУРГЭНЕРГО", "Уралнефтегазпром", "Оренбургавтодор", "Орский щебеночный завод" и так далее.

Ответственность за нарушение правил безопасности на взрывоопасных объектах определена в статье 217 Уголовного кодекса РФ. Разберем состав преступления.

Основным объектом преступного посягательства является общественная безопасность, урегулированная правилами безопасности на взрывоопасных объектах или во взрывоопасных цехах. Факультативными объектами могут быть жизнь человека, отношения собственности. В квалифицированном и особо квалифицированном составах преступления жизнь человека - дополнительный объект посягательства.

Объективная сторона преступления выражается в действиях, связанных с нарушением правил безопасности на взрывоопасных объектах или цехах или в бездействии, если это создало угрозу наступления смерти хотя бы одного человека либо повлекло причинение крупного ущерба, сумма которого превышает 500 тыс. руб.

Местом совершения преступления может быть только взрывоопасный объект или взрывоопасный цех. Действия виновного лица подлежат квалификации по иным статьям УК, если нарушения правил безопасности совершены вне таких объектов. В федеральном законе «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (с изменениями на 7 марта 2017 года) чётко прописано определение опасных производственных объектов, в число которых входят и взрывоопасные. В статье 2 Настоящего закона сказано: «Опасными производственными объектами в соответствии с настоящим Федеральным законом являются предприятия или их цехи, участки, площадки, а также иные производственные объекты, указанные в приложении 1 к настоящему Федеральному закону. » В приложении 1 данного закона дан полный перечень объектов, которые можно отнести к разряду опасных производственных. Особое внимание следует уделить части 1 пунктам а, в, г. В них прописаны взрывоопасные вещества, которые образуются, перерабатываются, хранятся или транспортируются на взрывоопасных объектах. А именно: а) «воспламеняющиеся вещества - газы, которые при нормальном давлении и в смеси с воздухом становятся воспламеняющимися и температура кипения которых при нормальном давлении составляет 20 градусов Цельсия или ниже»; в) «горючие вещества - жидкости, газы, способные самовозгораться, а также возгораться от источника зажигания и самостоятельно гореть после его удаления»; г) «взрывчатые вещества - вещества, которые при определенных видах внешнего воздействия способны на очень быстрое самораспространяющееся химическое превращение с выделением тепла и образованием газов». Наличие хотя бы одного из данных пунктов переводит какой-либо объект в разряд взрывоопасных[8].

Субъективная сторона составов преступления характеризуется виной в форме умысла или неосторожности. В первом случае, например, виновное лицо осознает, что нарушает правила безопасности на взрывоопасных объектах, предвидит возможность наступления в результате этого крупного ущерба и, хотя не желает, но сознательно допускает его наступление, либо относится к его наступлению безразлично. Во втором случае, например, виновное лицо не

предвидит возможности наступления крупного ущерба в результате своего поведения, хотя при необходимой внимательности и предусмотрительности должно было и могло предвидеть это последствие.

Субъект преступления специальный – лицо, на которое возложена обязанность по соблюдению правил безопасности на взрывоопасных объектах. Субъект преступного посягательства - физическое вменяемое лицо, достигшее к моменту совершения преступления 16-летнего возраста, обязанное соблюдать правила безопасности на взрывоопасных объектах или во взрывоопасных цехах и (или) ответственное за их соблюдение. Таковыми могут быть должностные лица, ответственные за участки работ специалисты, исполнители работ на взрывоопасных объектах (во взрывоопасных цехах).

Состав преступления формально-материальный, преступление считается оконченным или с момента, когда была создана реальная угроза причинения смерти хотя бы одного человека, например, использование открытого источника огня вблизи взрывчатых веществ, что создало угрозу взрыва и причинения смерти человека (формальный), или с момента фактического причинения крупного ущерба (материальный).

Чтобы соблюсти все необходимые для формирования состава преступления условия, субъект должен быть не младше 16 лет, что гарантировано правилами обслуживания взрывоопасных объектов, на которые допускаются только те, кому исполнилось 18. Чтобы соответствовать диспозиции наиболее лояльной первой части ст.217 УК РФ, нужно выполнить одно из следующих действий:

- пренебречь регламентированными требованиями, изложенными в любом нормативном документе, с которым исполнитель или должностное лицо ознакомлены под роспись, либо реализовать мероприятия, запрещенные к исполнению;

- допустить отклонение технологического режима с выходом за критические лимиты, достижение которых чревато разрушением оборудования и коммуникаций;

- утаить информацию о критическом состоянии аппаратуры или трубопроводов от ответственных должностных лиц, допустив развитие инцидента и несвоевременное принятие мер;

- допустить неприменение обязательных средств индивидуальной защиты в отношении себя или людей, работающих рядом.

Для квалификации определенных манипуляции или игнорирования обязательных требований, как имеющих состав преступления, потребуются экспертное заключение, которое однозначно определит, что последствием могла стать смерть человека или крупный размер ущерба. Упрощенная процедура

возможна, если локальные нормативные документы, с которыми субъект в находящийся под следствием ознакомлен под роспись, содержат подходящие формулировки.

Разновидности нарушений правил, гарантирующих безопасность пожаро- и взрывоопасных объектов, можно распределить на следующие укрупненные группы:

- несоблюдение регламентированных значений параметров процессов, выход которых за критические пределы чреват аварией;

- игнорирование требований к текущей эксплуатации оборудования и коммуникаций, способное привести к их поломке, разрушению и дальнейшему развитию инцидента;

- пренебрежение требованиями охраны труда в отношении себя и не пресечение подобного поведения лицами, работающими рядом;

- несоблюдение требований к содержанию территории и аппаратуры, способное затруднить реагирование при инциденте и спровоцировать его эскалацию;

- несанкционированное выполнение операций по переключениям, способное инициировать сценарий развития аварии.

Субъективный подход позволяет подразделить нарушения правил на, совершенные:

- обслуживающим персоналом;

- вспомогательными и сервисными работниками;

- должностными лицами и руководителями;

- посторонними субъектами.

Судебная статистика свидетельствует о небольшой распространенности данного преступления. Так, в 2002 году в России было зарегистрировано 12 преступлений, в 2003 – 12, в 2004 – 20, в 2005 – 34, в 2006 – 26, в 2007 – 15, в 2008 – 15, в 2009 – 14, в 2010 – 24, в 2012 – 18, в 2013 – 17, в 2014 – 17, в 2015 – 18 [6, с. 367].

В рамках данной темы мы можем выявить такую проблему, как недостаточная готовность взрывоопасных объектов к неожиданным ситуациям. То есть, можно сказать, что уровень безопасности на таких объектах значительно увеличился бы при установке современного оборудования, средств пожаротушения и защиты от выбросов химически опасных веществ. В развитых странах Европы и Северной Америки заводы и фабрики оснащены специальным оборудованием, снижающими риск создания опасных ситуаций. Так же стоит

уделить внимание подготовке персонала взрывоопасных объектах. Основной причиной техногенных катастроф аварий на взрывоопасных объектах является человеческая ошибка. Именно поэтому люди должны понимать и осознавать риск, должны строго соблюдать все обозначенные правила безопасности, во избежание опасных ситуаций. На территории объектов периодически должны проводиться собрания, на которых будут освещены актуальные проблемы и произведены инструкции по технике безопасности. Это, несомненно, уменьшит риск создания опасных ситуаций на взрывоопасных объектах и позволит спасти множество жизней.

Итак, мы разобрали состав преступления и теперь знаем обстоятельства, при которых действия квалифицируются статьей 217 Уголовного кодекса РФ. А каково же наказание, предусмотренное санкцией данной статьи.

Согласно части 1 статьи 217 УК РФ нарушение правил безопасности на взрывоопасных объектах или во взрывоопасных цехах, если это могло повлечь смерть человека либо повлекло причинение крупного ущерба, наказывается штрафом в размере до восьмидесяти тысяч рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до шести месяцев, либо ограничением свободы на срок до трех лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового. То есть минимальное наказанием является штраф, более строгим лишение возможности занимать определённую должность, а лишение свободы сроком до 3 лет является максимально возможным наказанием[1].

Часть 2 статьи 217 УК РФ помимо обстоятельств предусмотренных частью 1 включает в себя повлекшее по неосторожности смерть человека и предусматривает наказание в виде принудительных работ на срок до 5 лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до 3 лет или без такового либо лишением свободы до 5 лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового[1].

Часть 3 статьи 217 УК РФ помимо обстоятельств с части 1 уже предусматривает смерть двух и более лиц, а значит и наказание подразумевается более строгое, нежели в первых 2 статьях, а именно санкции в виде принудительных работ сроком до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового либо лишением свободы на срок до семи лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового[1].

Теперь обратимся к судебной практике по статье 217 Уголовного кодекса РФ.

10 мая 2016 года на территории Хабаровского края обвиняемый Г. нарушил правила безопасности на взрывоопасном объекте тем самым повлек по неосторожности смерть одного из работников. В судебном заседании осужденный Г. свою вину в совершенном преступлении признал полностью. Хабаровский краевой суд назначил обвиняемому наказание в виде лишения

свободы сроком на 1 год 4 месяца с лишением права заниматься определенной деятельностью, связанной с организацией и обеспечением безопасности и охраны труда при производстве взрывоопасных работ на срок 1 год 6 месяцев. Основное наказание в виде лишения свободы постановлено считать условным, с испытательным сроком 1 год 6 месяцев, с возложением обязанностей, в порядке ч.5 ст.73 УК РФ: не менять постоянного места жительства без уведомления уголовно-исполнительной инспекции (специализированного государственного органа, осуществляющего исправление осужденного), не совершать административные правонарушения, посягающие на общественный порядок[2].

Таким образом, суд квалифицировал действия обвиняемого по части 2 статьи 217 Уголовного кодекса РФ и в силу объективных причин назначил соответствующее наказание.

В заключение хотелось бы сказать что ситуация на взрывоопасных объектах нестабильна и любое даже незначительное нарушение правил безопасности приводит к негативным последствиям. Именно поэтому законодатель установил строгую норму наказания в отношении нарушителей. Работники и просто люди находящиеся на подобных объектах обязаны быть осторожными и предусмотрительными, чтобы избежать жертв. На повышении стабильности и безопасности на взрывоопасных объектах тратится большое количество средств, но эти усилия будут тщетны при не соответствующем поведении граждан. Взрывоопасные объекты есть во всех субъектах Российской Федерации, они поставляют продукты широкого потребления, а так же на экспорт в зарубежные страны. Подрыв деятельности заводов и фабрик негативно отразится на экономическом состоянии субъекта и страны в целом. Гражданам следует быть ответственными, соблюдать правила безопасности и быть предусмотрительными, чтобы избежать последствий.

Список используемой литературы:

1. Уголовный кодекс Российской Федерации. - М.: Юркнига, 2016. - 160 с.
2. Архив Хабаровского краевого суда, 2017 г. Уголовное дело №22-3395/2017 по обвинению Г. По статье 217 УК РФ/ [Электронный ресурс] 2017. URL : <http://www.sud-praktika.ru> (Дата обращения: 06.12.2017).
3. Комментарий к Уголовному кодексу Российской Федерации / отв. Ред. А.А. Чекалин; под ред. В.Т. Томина, В.В. Сверчкова. М., 2007.
4. Полный курс уголовного права / под ред. А.И. Коробева, Т. 4: Преступления против общественной безопасности. СПб., 2008.
5. Российское уголовное право. Т. 2: особенная часть / под ред. Л.В. Иногамовой-Хегай, В.С. Комиссарова, А.И. Рарога. М., 2009.
6. Теоретические основы исследования и анализа латентной преступности / под ред. С.М. Иншакова. М., 2013.
7. Тяжкова И.М. Неосторожные преступления с использованием источников повышенной опасности. СПб., 2002.
8. Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ (ред. от 07.03.2017) "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (с изм. и доп., вступ. в силу с 25.03.2017) // СПС КонсультантПлюс