

А.В. Бачиева, А.Е. Козлов

КРИМИНАЛИСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СВЯЗАННЫХ С НАРУШЕНИЕМ ПРАВИЛ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Альбина Владимировна Бачиева – доцент кафедры уголовно-правовых дисциплин, Государственный институт экономики, финансов, права и технологий, кандидат юридических наук, доцент, г. Гатчина. ✉ albinab07@mail.ru

Александр Евгеньевич Козлов – доцент кафедры криминалистики, Санкт-Петербургский университет МВД России, кандидат юридических наук, доцент, г. Санкт-Петербург. ✉ aekozlov1@yandex.ru

Аннотация. В статье авторы рассматривают наиболее значимые элементы криминалистической характеристики преступления, предусмотренного ст. 246 Уголовного кодекса РФ. С учетом предложенной классификации раскрывают значение и сущность предмета, способа, обстановки совершения преступления и личности преступника.

Ключевые слова: криминалистическая характеристика; механизм следообразования; окружающая среда.

A.V. Bachieva, A.E. Kozlov

FORENSIC CHARACTERISTICS OF ENVIRONMENTAL PROTECTION RULES VIOLATION CRIMES

Albina Bachieva – Associate Professor, the Department of Criminal Law Disciplines, State Institute of Economics, Finance, Law and Technology, Ph.D. in Law, Associate Professor, Gatchina. ✉ albinab07@mail.ru

Aleksandr Kozlov – Associate Professor, the Department of Criminology, Saint-Petersburg University of the Ministry of Internal Affairs of Russia, Ph.D. in Law, Associate Professor, St. Petersburg. ✉ aekozlov1@yandex.ru

Annotation. The article examines the most significant elements of forensic characteristics of the crime under Article 246 of the Criminal Code of the Russian Federation. Given the proposed classification the authors describe the meaning and the essence of the subject, method, circumstances of the crime and the identity of the offender.

Keywords: forensic characteristics; the mechanism of trace formation; the environment.

В методике расследования любого преступления важнейшая роль отводится криминалистической характеристике. Как правило, исследователями предлагаются различные варианты совокупности элементов, образующих криминалистическую характеристику нарушения правил охраны окружающей среды. По мнению О.А. Яковлевой, в криминалистическую характеристику нарушения правил охраны окружающей среды входят следующие элементы: предмет преступления, способ совершения

преступления и сокрытия, личность преступника и его мотивы, обстановка совершения преступления [8]. Трудно ответить, какой из элементов криминалистической характеристики имеет наибольшее значение.

Полагаем, что предмет рассматриваемого преступления образуют общие и специальные правила охраны окружающей среды, а также природная среда – вода, воздух, почва. Именно всесторонний подход к определению предмета исследуемого преступления обладает криминалистичес-

ким значением, поскольку позволяет в ходе расследования понять, в каких нормативно-правовых актах содержатся правила, нарушение которых привело к негативному воздействию на окружающую среду, в отношении каких объектов наступили негативные последствия. Обладая знаниями о предмете преступления, следователь может установить, где могут находиться следы преступления, определить способ совершения криминального деяния, установить личность преступника [6].

Нарушение правил охраны окружающей среды обычно представляет собой длительный процесс, который может возникнуть еще в момент планирования ввода объекта в эксплуатацию, поэтому важно проследить взаимосвязь нарушения правил и загрязнения, наступившего вследствие такого нарушения. Точное определение правил, которые не были соблюдены, а также природного объекта, подвергшегося загрязнению, дает возможность установить причинную связь между ними.

Следующий значимый элемент криминалистической характеристики нарушения правил охраны окружающей среды – способ совершения преступления. Его установление дает возможность определить, в комплексе каких динамических элементов проявился процесс нарушения правил, к каким изменениям в окружающей среде это привело, и на основании следов преступления составить представление о личности преступника. Кроме того, способы совершения преступления определенной группой лиц характеризуются устойчивостью и повторяемостью, что позволяет устанавливать личность преступника в короткие сроки. В способе совершения преступления находят также свое отражение отдельные свойства личности преступника, что позволяет в короткие сроки устанавливать, кем было совершено криминальное деяние.

По справедливому замечанию исследователей, зачастую способ совершения преступления определяется субъективными факторами, включая знания и умения [4]. Как правило, недостаток профессиональной компетентности влечет за собой нарушение правил охраны окружаю-

щей среды. Некоторые авторы, характеризуя способ совершения рассматриваемого преступления, отмечают, что преступник выбирает вариант поведения, существенно отличающийся от предписаний, содержащихся в нормативно-правовых актах, и может находить свое отражение в приказах и распоряжениях должностных лиц в письменной или в устной форме, а также в действиях лиц, на которых возложена ответственность за эксплуатацию определенного оборудования. Бездействие может находить свое выражение в невыполнении предписаний органов экологического контроля, требований об обязательном заключении экологической экспертизы.

Представляется, что способы нарушения правил охраны окружающей среды могут быть классифицированы в зависимости от того, на какой стадии производственного процесса не соблюдались соответствующие требования в сфере природоохраны.

Прежде всего нарушения правил могут быть допущены при планировании работ, в этом случае можно выделить следующие способы:

- составление положительного заключения экологической экспертизы без достаточных оснований, издание актов, противоречащих требованиям законодательства;

- членами экспертной комиссии не определяются сроки действия экологической экспертизы, заказчиками не оформляется должным образом документация, в связи с чем при планировании объекта не учитываются факторы, способные отрицательно воздействовать на окружающую среду, привести к вредным последствиям при эксплуатации этого объекта.

Рассматриваемые способы совершения преступления находят свое отражение в соответствующей документации, в частности, в проектах строительства, в заключениях экспертной комиссии.

Нарушение правил охраны окружающей среды возможно также на стадии строительства объекта, в этом случае оно выражается в следующем:

- в несоблюдении строительных и санитарных норм и правил;

- в невыполнении надлежащим образом функций органами санитарного контроля, экологическими службами [3].

Примером может выступить уголовное дело в отношении Ф., являвшегося производителем по строительству автозаправочных станций на автомобильной трассе, а по совместительству ответственным лицом в сфере экологической безопасности и охраны окружающей среды. При проведении строительных работ по возведению земляного полотна было предусмотрено использование грунта из карьера. Ф. умышленно, осознавая фактический характер и общественную опасность своих действий, предвидя наступление общественно опасных последствий в виде деградации плодородного слоя почвы на земельном участке сельскохозяйственного назначения, давал незаконные распоряжения работникам на извлечение из земельного участка грунта посредством использования специальной грузовой техники, в следствии чего допустил технологическую деградацию земель, поскольку почвенный покров утратил функцию почвы как элемента природной среды, что отразилось на ее количественном и качественном ухудшении свойств¹.

Наглядно отражает вышеуказанную проблему следующий пример. Гр. В., будучи генеральным директором коммерческой организации, основной целью которой является получение прибыли от реализации продукции (добычи полезных ископаемых специальной техникой), а также ответственным лицом за соблюдение требований природоохранного законодательства и правил охраны окружающей среды, при производстве работ по добыче песчано-гравийной смеси на приречном участке и ее складировании, реализовывала это на территории земельного участка. Согласно уставу организации, земли должны быть переведены в категорию «земли промышленности», а не «земли сельскохозяйственного назначе-

ния». В связи с чем у гр. В. возник преступный умысел, направленный на эксплуатацию в нарушение правил охраны окружающей среды земельного участка из категории земель сельскохозяйственного назначения, для добычи полезных ископаемых в виде песчано-гравийной смеси, на территории земельного участка. В результате чего был выявлен факт самовольного пользования недрами – добыча работниками организации с использованием специальной техники – песчано-гравийной смеси. Таким образом, гр. В. действуя умышленно, не соблюдая нормы действующего законодательства, регламентирующие правила охраны окружающей среды при осуществлении добычи общераспространенных полезных ископаемых (песчано-гравийная смесь), предвидя наступление общественно-опасных последствий, связанных с оказанием негативного воздействия на состояние окружающей среды, и желая их наступления, относясь к ним безразлично, из иной личной заинтересованности, заключающейся в стремлении извлечь выгоду имущественного характера от добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых, связанных с необходимостью перевода земельного участка в иную категорию земель при добыче полезных ископаемых, осуществила добычу общераспространенных полезных ископаемых, а именно песчано-гравийной смеси, с привлечением наемной техники, в ходе которой осуществила складирование добытой песчано-гравийной смеси на земельном участке, допустив перекрытие плодородного слоя почвы на части земельного участка сельскохозяйственного назначения. В результате произведенных работ, был перекрыт плодородный слой почвы, уничтожен почвенно-растительный покров и входящий в его состав почвенно-биотический комплекс (различные группы почвенных организмов), делающий невозможным использование данной территории по целевому назначению².

¹ Дело № 1-13/2023 (1-183/2022): [Приговор Ленинского районного суда Республики Крым от 13 января 2023 года] // Судебные решения РФ: поиск решения судов общей юрисдикции. URL: <https://xn--90afdbaav0bd1afybeub5d.xn--p1ai/74957398/extended> (дата обращения 15.05.2024г.).

² Дело № 1-140/2022 (1-479/2021): [Приговор Белореченского районного суда Краснодарского края от

Способы совершения рассматриваемого преступления на стадии строительства объекта могут находить свое отражение в различных документах и источниках, в частности, в правилах по охране труда, в документах, характеризующих технологический режим (в журналах осмотра и ремонта оборудования, в актах приемки оборудования), в документах по вопросу организации работ при строительстве, например, в технологических картах, проектных решениях, графиках работ. Приобретенные в процессе службы и профессиональной деятельности знания и навыки, помогающие сотрудникам следственного подразделения (следователям) составить представление и понимание того, где могут обнаружиться следы преступления или непосредственно вещественные доказательства, указывающие на следы преступления, позволяют определить, какие способы совершения преступления были использованы правонарушителем и то, какие предпринимались меры по сокрытию этих противоправных деяний.

Нарушение правил охраны окружающей среды может быть допущено также на стадии ввода в эксплуатацию производственного объекта. Как правило, способами совершения преступления в этом случае является разрешение ввода в эксплуатацию объектов, не имеющих необходимых очистных сооружений, средств для предупреждения вредного воздействия на экологию и окружающую среду в целом.

На стадии эксплуатации объекта способы совершения преступления выражаются в невыполнении предписаний о принятии мер по охране окружающей среды от негативного воздействия в виде загрязнений, являющихся результатами хозяйственных и промышленных выбросов, сточных вод, отходов производства. У каждого предприятия имеется паспорт, где содержится раздел о мерах по охране природы, отражающий три значимых показателя: объем отходов, выбрасываемых в

окружающую среду, наличие очистных сооружений и их эффективность, объем затрат объекта на выполнение мероприятий по охране окружающей среды.

Механизм слеодообразования занимает весьма важное значение, а именно на основании обнаруженных и исследованных следов можно определить, какими способами было совершено преступление и на каком этапе, что выступило в качестве источника загрязнения окружающей среды. Например, следы вредного воздействия могут обнаруживаться в воздухе, воде, в почве и т.д. Чтобы определить, в результате выброса каких веществ возникли эти следы, необходимо произвести определенные исследования. Для этого требуется получить пробы интересующего объекта исследования (воздух, вода, в почва). Их отбор производится специалистом, а именно лицом, обладающим специальными познаниями в данной области. Даже если имеются некоторые внешние признаки, свидетельствующие о том, какими именно веществами загрязнена окружающая среда, необходимо привлечение специалиста и назначение судебных экспертиз для того, чтобы определить конкретные виды веществ, в результате которых оказано негативное воздействие на окружающую среду, а также источник их происхождения – с какого объекта могли быть выброшены в атмосферу эти вещества [5, с. 165–166; 8, с. 204].

Зачастую при нарушении правил охраны окружающей среды лицами, совершившими данное противоправное деяние, предпринимаются различные меры по сокрытию совершенного преступления. Наиболее часто они представляют собой внесение изменений в документацию – уничтожение или изменение записей о проведении работ. Такие меры предпринимаются в том случае, когда лицо осознает, что им допущено нарушение правил охраны окружающей среды, масштаб последствий, к которым привели его

незаконные действия, как правило, целенаправленно и умышленно допущенные при производстве работ. В том случае, когда лицо хотя и осознает, что допустило нарушение правил, однако не может в полной мере оценить масштабность и вредность последствий, оно, как правило, не предпринимает мер по сокрытию своих действий (бездействий). Тогда в соответствующих журналах фиксируются реальные сведения о том, какие действия выполнялись, факт превышения экологических нормативов.

Важный элемент криминалистической характеристики нарушения правил окружающей среды – личность преступника. По мнению некоторых исследователей, в рамках экологической преступности может быть выделена устойчивая и ситуативная преступность. Устойчивая представляет собой систематическое нарушение правил в сфере экологии и охраны окружающей среды, влекущее загрязнение природных объектов, то есть при осуществлении лицом возложенных на него профессиональных обязанностей целенаправленно и умышленно на постоянной основе нарушается законодательство Российской Федерации. Ситуативная преступность имеет место в том случае, когда, например, происходит загрязнение водоема по причине разового выброса отходов предприятия [7].

Нарушение правил охраны окружающей среды может быть совершено должностными лицами, которые, будучи обязанными обеспечивать меры природоохранного характера, контролировать их соблюдение другими лицами, отдают незаконные приказы и распоряжения, вследствие которых осуществляется вредное воздействие на различные объекты окружающей среды. Нарушение правил охраны окружающей среды могут также допускать и рядовые работники, в том числе и по собственной инициативе, и по распоряжению руководства. Например, осуществляя работы по очистке почвы под линиями электропередач от растительности, водитель специальной техники может по собственной инициативе увеличить глубину проникновения в почву и снять, таким образом, плодородный слой, а возможно

совершение этих действий по указанию должностного лица.

Для лиц, нарушивших правила окружающей среды, характерно наличие соответствующей профессиональной подготовки, специального образования, что оказывает влияние и на свойства личности преступника. Так, некоторые авторы, исследовавшие личность преступника в сфере экологии и окружающей среды, отмечают, что стиль преступного поведения во многом зависит от профессиональной подготовки, а также от стажа работы на определенной должности. Как уже отмечалось ранее, субъектом может выступать как рабочий, так и его руководитель. В силу их различного социального статуса, уровень их подготовки и профессионального образования также будет различаться. Те лица, которые только недавно окончили профильные учебные заведения и начали профессиональную деятельность, как правило, с наибольшим интересом и энтузиазмом относятся к своим должностным обязанностям и работе в целом, проявляют инициативу, но им зачастую не хватает знаний для того, чтобы выполнять служебные обязанности надлежащим образом. Конечно, есть «старшие товарищи», которые могут передать свои профессиональные знания молодым и неопытным сотрудником, но нет никаких гарантий того, что их знания и умения правильны, и именно так нужно поступать в той или иной ситуации. Зачастую это может приводить к нарушению правил охраны окружающей среды. Опытные должностные лица, имеющие достаточный стаж работы по профессии, как правило, могут прогнозировать результаты своего поведения, но нередко излишне самоуверенны при принятии решений, они могут игнорировать существующие правила, рассматривая их как излишний формализм [1].

Безусловно, образовательный уровень и профессиональные качества лиц, совершающих нарушения правил охраны окружающей среды, обладают важным значением, но не менее важны и личные качества, в частности, правопослушность, отношение к правовым нормам. Как показывает практика, совершение рассматривае-

мых преступлений становится возможным в силу того, что у лиц, которые допускают нарушение правил, не сформировано понимание необходимости изучения нормативно-правовых актов и должностных инструкций, а также следование им, ведь данные источники содержат в себе необходимый перечень мер, включающих в себя правила безопасности и те необходимые основы правил поведения на производстве.

Сложно спорить с мнением о том, что при расследовании экологических преступлений необходимо рассматривать психическую деятельность виновного лица. Следователь должен определять, в чем конкретно нашло выражение участие подозреваемого и обвиняемого в криминальной деятельности – действовал ли он по собственной инициативе или под влиянием других лиц, каковы формы вины и мотивы, каким образом действовало лицо после совершения преступления, когда осознало, что нарушение им правил охраны окружающей среды привело к загрязнению окружающей среды.

В рамках криминалистической характеристики нарушения правил охраны окружающей среды важное значение имеет такой элемент, как обстановка преступления, а именно факультативные признаки объективной стороны преступления, включающие в себя место, время, способ, обстановку и средства совершения преступления. Обстановка преступления тесно связана с производственным процессом, а также с окружающей средой, с объектами, на которые оказывается негативное воздействие в связи с нарушением правил [2].

Поскольку всегда должна быть установлена причинно-следственная связь между противоправным действием и последствием в виде причиненного вреда, важное значение имеет установление времени преступления. Исследуемые деяния крайне редко могут быть одномоментными, для них характера устойчивости и продолжительности во времени. Под одномоментными экологическими преступлениями следует понимать деяния, ограниченные небольшим отрезком времени. Это, например, залповый аварийный выброс вредных веществ в атмосферу или

сброс их в водные объекты. Однако анализ практики позволяет утверждать, что любым авариям на производстве предшествует цепочка несоблюдения экологических и технических правил, в связи с чем деяния рассматриваются как длительные.

Нужно учитывать тот факт, что достаточно сложно устанавливать временной промежуток между временем нарушения правил охраны окружающей среды и наступившими последствиями, так как зачастую имеется длительный временной разрыв, обусловленный различными факторами. На него могут влиять различные независимые от лица обстоятельства, они реализуются стихийно, а именно: воздушные потоки, течение реки, метеорологические условия и т.д.

Важное значение имеет также место совершения преступления, понимание которого многоаспектно. Оно далеко не всегда находится именно там, где обнаружены вредные последствия, например, в виде заболевших людей, погибшей рыбы и т.д. Важное значение имеет то место, откуда непосредственно произошло загрязнение. Соответственно, исследуемый элемент представлен объектом, на котором произошло нарушение правил охраны окружающей среды, что привело к негативному воздействию на природу, а также теми объектами, которые подверглись этому воздействию.

Таким образом, можно сделать вывод, что криминалистическую характеристику нарушения правил охраны окружающей среды образует совокупность элементов: предмета преступления, способа совершения и механизма слеодообразования, личности преступника, обстановки, в которой произошло криминальное событие, включая время и место. Знание криминалистической характеристики преступления позволяет более эффективно осуществлять расследование, что обуславливают тесные корреляционные связи между этими элементами. Так, знание следователем предмета преступления, позволяет установить способ его совершения, механизм слеодообразования, определить, предпринимались ли меры по сокрытию факта нарушения правил охраны окружающей среды. Спо-

соб совершения преступления тесно связан с той обстановкой, в которой оно произошло, временем и местом преступного события и его последствиями. Способ преступления во многом зависит и от типичных свойств личности преступника.

ЛИТЕРАТУРА

1. *Васильева М.А.* Криминалистические аспекты изучения личности преступника, совершившего экологическое преступление // Академическая мысль. 2018. № 3 (4). С. 19–21.
2. *Васильева М.А.* Обстановка как элемент криминалистической характеристики экологических преступлений // Азиатско-тихоокеанский регион: экономика, политика, право. 2021. Т. 23. № 1. С. 84–91.
3. *Климова Я.А.* Значение криминалистической характеристики преступлений в области охраны окружающей среды и природопользования // Лучшая научно-исследовательская работа – 2020: сб. статей XXVIII Международного научно-исследовательского конкурса. Пенза, 2020. С. 73–80.
4. *Климова Я.А.* Способ совершения преступлений как важный элемент криминалистической характеристики экологических преступлений // Юридический альманах: сб. научных трудов. М., 2020. С. 88.
5. *Мезенцева М.В.* Отдельные вопросы назначения экспертиз при определении предмета преступления по статье 260¹ Уголовного кодекса Российской Федерации // Новеллы права, образования, экономики и управления – 2023: в 2-х т.: сб. научных трудов по материалам IX Междунар. науч.-практ. конф. Т. 1. Гатчина: Изд-во ГИЭФПТ, 2024. С. 164–168.
6. *Новикова Н.А.* Значение элементов криминалистической характеристики экологических преступлений // Аллея науки. 2019. Т. 1. № 11 (38). С. 493–498.
7. *Спицына А.В.* Понятие и значение криминалистической характеристики экологических преступлений // NovaInfo.Ru. 2020. № 116. С. 77.
8. *Яковлева И.Ю.* Криминалистическая характеристика экологических преступлений // Достижения вузовской науки: труды Междунар. науч.-практ. конф. 2014. С. 204–209.
9. *Яковлева О.А.* Криминалистическая характеристика и первоначальный этап расследования экологических преступлений, связанных с нарушением правил охраны окружающей среды при производстве работ: дис. ... канд. юрид. наук. Волгоград, 2005. С. 19.