

Тимофеев П.В.

Дальневосточный юридический институт МВД России (г. Хабаровск)
Научный руководитель А.В. Неустроева, кандидат юридических наук

Погружение в водную среду с использованием водолазного снаряжения как один из способов незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов

Незаконная добыча (вылов) водных биологических ресурсов на территории Приморского края является острой проблемой, так как прибрежные воды обладают большим разнообразием водных обитателей, следствием чего является причиняемый ущерб не только популяции определенному виду, обитающему вблизи Приморского края, но и природной экосистеме в целом. Особо популярны среди браконьеров такие водные биоресурсы, как гребешок и трепанг, так как они обладают полезными свойствами и большой стоимостью, в связи с чем нередки случаи транспортировки и продажи за границей.

На законодательном уровне предусмотрена как административная, так и уголовная ответственность, которая зависит от количества выловленного, места добычи, способа вылова. В связи с этим браконьеры стараются маскировать свои преступные намерения и осуществляют добычу с помощью различных способов, которые со временем преобразуются или появляются новые, чем затрудняют выявление, раскрытие и расследование преступлений в данной сфере.

Способ является одним из элементов криминалистической характеристики преступлений, и, как справедливо отметил Г.Г. Зуйков, для науки криминалистики его изучение служит источником сведений, необходимых для разработки средств, приемов и методов раскрытия, расследования и предупреждения преступлений.

Способ совершения преступления – это всегда более или менее сложный акт сознательного, направляемого волей поведения человека. Он является необходимым элементом каждого преступления, поскольку любое из них осуществляется посредством определенного поведения субъекта, намерения которого не могут осуществиться иначе¹. Следовательно, способ совершения преступления можно считать ключевым звеном в криминалистике.

Нормативное закрепление способа отсутствует. Анализ же литературных источников позволяет понимать таковым не только последовательные приемы, используемые в момент совершения общественно опасного деяния, но и действия на этапе подготовки и сокрытия преступления. Эти элементы

¹ Зуйков Г.Г. Поиск преступников по признакам способов совершения преступлений : учебное пособие. М.: Научно-исследовательский и редакционно-издательский отдел, 1970. С. 4-16.

могут быть взаимосвязанными, но также возможно и отсутствие между ними четкой границы (характерно преступлениям экологической направленности).

Изучение в теории способов совершения преступлений, использование во внешней среде являются немаловажными составляющими для развития криминалистики и разработки методики профилактики и расследования. Именно с помощью способа преступники адаптируются к внешним условиям, разрабатывая новые и совершенствуя старые методы незаконной добычи.

Способы незаконной добычи водных биологических ресурсов можно разграничить по субъекту совершения преступления: рыбодобывающими компаниями (юридическими лицами) – промышленная добыча; физическими лицами – частная добыча. Конкретные способы преступления перечислены в диспозиции статьи. Они также могут быть отражены в письменных (устных) приказах, распоряжениях руководителей предприятий, организаций и в действиях лиц, связанных с выполнением конкретных производственных функций.

В ст. 256 УК РФ законодатель не отражает такой способ незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов, как погружение в водную среду с использованием водолазного снаряжения, хотя анализ материалов судебно-следственной практики позволяет констатировать тот факт, что на территории Приморского края данный способ зачастую применяется браконьерами.

Браконьер при осуществлении своей преступной деятельности учитывает места и условия обитания того или иного водного биологического животного и уже потом выбирает наиболее подходящий способ совершения деяния. Так, трепанг и гребешок обитают в прибрежных морских водах на глубине от 2 до 50 метров, не любят подвижный грунт и предпочитают закрытые от штормов бухты. Эти условия заставляют применять данный способ из-за того, что необходимо находиться под водой определенное количество времени.

Погружение в водную среду с использованием водолазного снаряжения включает в себя применение: гидрокостюма, шапки, перчаток, ласт, баллонов со сжатым воздухом, загубника и шлангов, а также орудий лова и приспособлений для хранения указанных животных (питомзы). Следует учитывать, что при использовании данного способа присутствуют ограничения по нахождению лица под водой, которые зависят от глубины погружения и температуры воды¹. Также стоит отметить и тот факт, что использование данного метода не под силу одному человеку, так как надевание (снятие) гидрокостюма и поднятие на поверхность полной питомзы – трудоемкий процесс, в связи с этим совершение преступления этим методом носит групповой характер. Подтверждением изложенному является решение Хасанского районного суда Приморского края № 2-1085/2019 от 17 февраля 2020 г., на основании которого

¹ Зубкова А.В. Уголовно-правовая характеристика посягательств на незаконную добычу (вылов) водных биологических ресурсов // Вестник Сибирского юридического института МВД России. 2020. № 4. С. 29.

признаны виновными в совершении преступления по ч. 3 ст. 256 УК РФ трое лиц, которые по предварительной договоренности недалеко от берега залива Кетовый, используя водолазное снаряжение, осуществили незаконную добычу (вылов) трепанга Дальневосточного путем погружения в воду¹.

Последовательность осуществления браконьерства этим способом разнообразна, погружение в воду может происходить как с суши (с берега), так и с самоходного транспортного средства. После погружения напарник остается в самоходном средстве или на суше. Он одновременно следит за окружающей обстановкой и помогает доставать из воды пойманное.

Способ преступления тесно взаимосвязан с образованием следов. Нахождение водолаза под водой может указывать как пустое самоходное плавающее средство, так и с человеком, который оглядывается по сторонам, а также пузыри, выдыхаемые самим преступником. Также косвенно на браконьерство могут указывать следы волочения на грунте, оставленные самоходным транспортным плавающим средством, ведущие к воде, и следы ходовой части транспортного средства, на котором осуществлялась доставка плавающего средства к месту назначения. Если же погружение осуществлялось с берега, то возможно обнаружение личной одежды преступника, приспособлений для добычи морских животных и следы ласт, ведущие от оставленных вещей в сторону моря.

Материальные следы преступления могут быть оставлены в автотранспортном средстве, на одежде человека и его руках, в виде отделившихся частей от пойманного.

На наличие нахождения питомцы под водой может указывать поплавок на поверхности воды, это может быть пустая пластиковая бутылка, пенопласт либо другой плавучий предмет².

На основании вышеизложенного следует констатировать, что погружение в водную среду с использованием водолазного снаряжения – достаточно часто используемый преступниками способ совершения незаконной добычи (вылова) водных биологических ресурсов. Сотрудникам правоохранительных органов при выдвижении версий относительно его применения следует учитывать: участие в совершении преступления не менее двух лиц; оставленные на берегу личные вещи и следы ласт, ведущие к воде; нахождение самоходного плавающего транспортного средства в воде при отсутствии в нем лиц либо нахождение человека, наблюдающего за обстановкой; плавающий на поверхности поплавок, свидетельствующий о нахождении питомцы под водой.

¹ Решение Хасанского районного суда Приморского края от 17.02.2020 № 2-1085/2019. URL: <http://sudact.ru> (дата обращения: 08.10.2021).

² Рудов Д.Н., Антонов А.Е. Некоторые криминалистические аспекты расследования незаконного вылова водных биологических ресурсов // Вестник Белгородского юридического института МВД России. 2020. № 4. С. 33.