

Сытников Вячеслав Олегович

преподаватель

ФГКОУ ВО «Дальневосточный юридический

институт МВД России»

г. Хабаровск, Хабаровский край

DOI 10.21661/r-529907

ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СОТРУДНИКОВ ОВД ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ВЗРЫВЧАТЫХ ВЕЩЕСТВ И ВЗРЫВНЫХ УСТРОЙСТВ

***Аннотация:** во все времена являлась и остается актуальной по сегодняш-
ний день проблема личной безопасности сотрудников ОВД при решении про-
фессиональных задач и выполнении служебных обязанностей. Физический, а
также психологический риски – это объективная составляющая профессио-
нальной деятельности сотрудников ОВД. В связи с этим обстоятельством
становится чрезвычайно важной деятельность по уменьшению риска до ре-
ально возможного предела при решении поставленных оперативно-служебных
задач. Автором рассмотрены способы действия сотрудников ОВД, позволяю-
щие обеспечить его личную безопасность.*

***Ключевые слова:** личная безопасность сотрудников, профессиональные
действия, взрывное устройство, место происшествия, оперативная группа.*

Личная безопасность сотрудников ОВД представляется системой право-
вых, тактических, защитных и психологических мер, которые позволяют обес-
печить сохранение здоровья, а также жизни сотрудников ОВД при условии со-
блюдения высокого уровня эффективности профессиональных действий [1].

За последнее время отмечаются частые случаи обнаружения подозритель-
ных предметов, возможно являющихся взрывными устройствами. Такие пред-
меты обычно можно обнаружить на лестничных площадках, около дверей квар-
тир, в учреждениях и общественных местах, в автомобилях и многих других
местах.

Взрывные устройства могут иметь разнообразную форму и размер. ВУ может быть размещено в корпусе, позволяющем образовывать осколки и иметь вид коробки, сумки, детских игрушек, свертка, бутылок с жидкостью, электронной аппаратуры, которое приводится в действие дистанционно или при попытке открыть их, или сдвинуть с места.

К признакам взрывного устройства относятся:

- 1) наличие проводов, антенн небольших размеров, изолянты, веревки в пакете либо торчащие из пакета;
- 2) характерный шум из подозрительных предметов (коробок, пакетов, сумок). Это может быть тиканье часов, хлопки, щелчки и т. п.;
- 3) присутствие на найденном подозрительном предмете элементов питания (батареек);
- 4) размещение предмета в несвойственном ему месте и другие [2].

В Российской Федерации общественно опасные действия, связанные с использованием промышленных или самодельных взрывных устройств, часто приводят к совершению тяжких и особо тяжких преступлений, сопряженных с посягательством на жизнь и здоровье граждан.

Также имеют место быть случаи гибели и ранения сотрудников правоохранительных органов, участвовавших в проведении работ, связанных с обнаружением, осмотром и обезвреживанием взрывных устройств, а также в осмотрах мест взрывов и изъятии взрывоопасных объектов.

Причинами данного факта являются отсутствие умений и навыков в обращении с ВУ у большинства сотрудников, а также несоблюдение правил техники безопасности, неправильная организация предварительных исследований и осмотров мест происшествий [4].

Прежде всего необходимо запомнить, что обязательно предварительное обследование места происшествия специалистом-взрывотехником, которое обеспечит безопасность дальнейшего осмотра места происшествия.

Согласно теории криминалистики, а также тактики специальной подготовки, осмотр места происшествия делится на этапы: подготовительный, рабочий,

заклучительный. На подготовительном этапе необходимо проверить оснащенность следственно-оперативной группы специализированным следственным чемоданом. Кроме того, в резерве необходимо иметь оградительные ленты, наборы мелков (для изготовления предупредительных надписей и нумерации объектов); средства освещения (фонари, переносные лампы); фото- и видеооборудование; инструменты для разбора завалов мусора; инструменты для забора проб и изъятия образцов; навесы и укрывной материал для работы в неблагоприятных погодных условиях и многое другое [3].

Отметим, что визуальный поиск – это наиболее эффективный и безопасный способ поиска взрывного устройства. Боевые действия в горячих точках Кавказа (Чечня, Дагестан) показывают, что преступники минируют двери, окна, трупы людей, оружие, ценности. В вероятных местах закладки взрывных устройств целесообразно применение минно-розыскных собак [5].

Преступники зачастую применяют взрывные устройства в автомобиле или рядом с ним для уничтожения физических лиц, о чем свидетельствует практика.

Взрывное устройство может быть установлено на любую деталь (при установке ВУ в выхлопном коллекторе двигателя либо в глушителе – срабатывание от нагревания чувствительных элементов), а также на деталь, проводящую электроток (срабатывание происходит при повороте ключа зажигания, введении его в замок зажигания, включении фар, стеклоподъемников, радиоприемника – срабатывание взрывного устройства в случае подачи напряжения).

В связи с этим, необходимо осматривать пространства за бамперами, под ковриками, в приборной панели, багажнике, магнитофоне, осмотреть бардачок, аптечку, обивную дверь, сиденья, бензобак. Осмотр целесообразно проводить визуально, используя приборы обнаружения ВУ, а также минно-розыскных собак.

В заключении статьи рассмотрим обязанности сотрудника ОВД при обнаружении взрывного устройства, предметов, вызывающих такое подозрение:

1) предпринимать необходимые меры по удалению посторонних лиц на максимально безопасное расстояние (до 50–100 метров в радиусе) от места об-

наружения подозрительного предмета, эвакуировать из помещения персонал и посетителей на расстоянии более 200 метров, не допуская паники;

2) исключить использование электро-, радиоаппаратуры, переговорных устройств или раций вблизи обнаруженного предмета, любое воздействие на взрывоопасный предмет;

3) провести визуальный осмотр предмета, не касаясь, не перемещая его;

4) незамедлительно известить дежурную службу объекта и сообщить полученную информацию в дежурную часть ОВД. При этом назвать точный адрес, название организации, где обнаружено взрывное устройство, время, номер телефона;

5) обеспечить охрану места обнаружения ВУ;

6) доложить обо всех обстоятельствах происшествия и предпринятых им мерах прибывшей оперативной группе. И осуществить все необходимые процессуальные действия в рамках своих полномочий [5].

Соблюдение данного алгоритма действий и мер безопасности и составляют личную безопасность сотрудников ОВД при обнаружении ВУ.

Список литературы

1. Артамонова В.С. Взрывобезопасность: учебник / В.С. Артамонова. – СПб.: Астерион, 2012. – С. 121–122.

2. Басуров В.А. Основы пожаровзрывобезопасности: учебно-методическое пособие / В.А. Басуров. – Новгород: 2006. – 34 с.

3. Гордиенко В.В. Организация деятельности служб и подразделений полиции по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности: учебник / В.В. Гордиенко. – М.: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2013. – 463 с.

4. Косяченко В.И. Тактико-специальная подготовка: учеб. пособие / В.И. Косяченко. – Волгоград: ВА МВД России, 2010. – 436 с.

5. Овчинников В.В. Основы личной безопасности сотрудников органов внутренних дел: учеб.-практ. пособие / В.В. Овчинников. – Волгоград: ВА МВД России, 2012. – 116 с.