

## **ПРЕСЕЧЕНИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ БЕСПИЛОТНОГО ЛЕТАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ПРОТИВНИКА (ПРЕСТУПНИКОВ) ПРИ ПОМОЩИ ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ**

Решение о пресечении функционирования беспилотных воздушных аппаратов, а по состоянию на сегодняшний день еще и подводных и надводных судов, беспилотных транспортных средств и иных автоматизированных беспилотных комплексов принимается должностным лицом подразделения, организации или службы органов внутренних дел, создаваемых для выполнения возложенных на полицию обязанностей, уполномоченным на его принятие.

В этом вопросе существуют особенности, знание которых в совокупности с постоянной практикой позволит достичь действенных результатов.

Открытие огня по беспилотным летательным аппаратам (далее – БПЛА) одновременно с появлением в воздушном пространстве (в зоне видимости невооруженным глазом) ставит под угрозу жизни сотрудников сводного отряда полиции. Прежде чем применить огнестрельное оружие, следует взвесить свои шансы на успех и учесть фактор обнаружения подразделения ОВД пилотом (оператором) БПЛА. Если пилот (оператор) держит аппарат на значительной высоте и своими действиями явно не демонстрирует того, что обнаружил сотрудников, то они скорее выйдут себя огнем, чем поразят (пресекут функционирование) объекта.

Таким образом, при принятии решения о пресечении функционирования беспилотного аппарата уполномоченное должностное лицо, исходя из складывающейся обстановки, обязано оценить все возможные риски от результатов данного действия, в особенности при применении огнестрельного оружия над территорией населенного пункта.

Однако, если БПЛА проявляет перманентный интерес к подразделению ОВД или его расположению на местности, перемещается на относительно небольших высотах, следует дожидаться его перехода в режим полета «зависание» и на допустимой высоте открыть по нему огонь из имеющегося стрелкового оружия (по возможности до осуществления сброса им взрывоопасного предмета). В преддверии этого действия оператор обычно снижает планку высоты БПЛА примерно до 100 м – и тот зависает в воздушном пространстве. Указанная высота и неподвижность поражаемого объекта в этот период являются наиболее приемлемыми условиями для открытия по нему огня из имеющегося стрелкового оружия.

Таким образом, самым эффективным методом противодействия БПЛА является его уничтожение. Против крупноразмерных аппаратов самолетного типа достаточно эффективны переносные зенитные ракетные комплексы. Однако из-за отсутствия подобного рода вооружения в подразделениях Министерства внутренних дел Российской Федерации меры противодействия будут идентичны мерам борьбы против малогабаритных беспилотников.

Против малых БПЛА (FPV-серий), работающих на небольшой высоте прекрасно зарекомендовали себя заградительный (при движении цели со скоростью более 150 м/с) или сопроводительный (по медленно летящим объектам) способы ведения огня из автоматического стрелкового оружия, ручных пулеметов и пулеметов, входящих в штатное вооружение бронемашин.

Стоит отметить, что при обнаружении БПЛА первоочередной задачей будет уточнение по радиосвязи у соседних подразделений ОВД, Министерства обороны Российской Федерации, Росгвардии информации о ведомственной принадлежности объекта. При отсутствии подтверждения группа прикрытия (в отдельных случаях, специально назначенные сотрудники) наблюдают за данным БПЛА, чтобы отследить процесс его зависания, а значит подготовку к сбросу взрывоопасного предмета.

Принятое уполномоченным должностным лицом решение о пресечении функционирования беспилотного аппарата и способы его пресечения незамедлительно доводятся до сотрудников подразделения полиции, уполномоченных на исполнение такого решения, для его реализации или реализуется указанным уполномоченным должностным лицом самостоятельно.

По нашему мнению, при ведении огня по БПЛА, зависшему на высоте от 200 до 400 м, прицел необходимо выставить на значении «П» (в отдельных случаях на «4»), так как на нем на протяжении всей дистанции в диапазоне углов места цели от 0 до 50° точка попадания находится в габарите цели и отличается от точки прицеливания в среднем на ±5 см по высоте.

Если сотрудник ведет огонь по БПЛА противника (преступников) из автомата (ручного пулемета), оснащенного коллиматорным прицелом, который пристрелян на дистанции до 330 м (АКМ, РПК) или на дистанции до 400 м (АК-74М, РПК-74М), то ему необходимо целиться на 1–2 высоты цели ниже ее середины. Для корректировки огня лучше всего использовать трассирующие боеприпасы и располагающегося рядом наблюдателя, который будет смотреть за их отклонением и подавать корректирующие команды. При корректировании огня по трассам сле-

дует иметь в виду, что трассы, направленные в БПЛА, будут казаться стреляющему выше объекта и несколько впереди него.

Кроме того, эффективность огня стрелкового оружия по БПЛА противника (преступников) может повысить не только заградительный или сосредоточенный огонь, но и давно забытый и вычеркнутый из руководств по стрелковому оружию огонь залпом. Однозначных рекомендаций по этому вопросу не имеется, потому существующие алгоритмы действий в обозначенных ситуациях оперативно-служебной (служебно-боевой) деятельности будут видоизменяться по мере получения дополнительных навыков и бесценного опыта службы.

Учитывая вышеизложенное, отмечаем, что с 15 августа 2023 г. действует Порядок принятия решения о пресечении функционирования беспилотных воздушных, подводных и надводных судов и аппаратов, беспилотных транспортных средств и иных автоматизированных беспилотных комплексов в целях защиты жизни, здоровья и имущества граждан, сотрудников органов внутренних дел, в том числе в месте проведения публичного (массового) мероприятия и прилегающей к нему территории, проведения неотложных следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий, а также Перечень должностных лиц полиции, уполномоченных на принятие такого решения, утвержденный приказом Министерства внутренних дел Российской Федерации от 16 ноября 2023 г. № 865.

Выполнение указанных в нем требований, с учетом складывающейся обстановки и постоянных тренировок по применению имеющегося на вооружении ОВД огнестрельного оружия, позволяет сделать вывод, что сбить (пресечь функционирование) БПЛА противника (преступников) огнем из боевого ручного стрелкового оружия является посильной задачей для сотрудника, входящего в состав сводного отряда полиции, в том числе с базовым уровнем профессиональной подготовки.

УДК 614.8

*М.Г. Петруевич, В.Д. Гайдуров*

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОТРУДНИКАМИ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ СРЕДСТВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

В наши дни органы внутренних дел (ОВД) исполняют ряд таких задач, как:

защита жизни, здоровья, чести, достоинства, прав, свобод и законных интересов граждан Республики Беларусь, иностранных граждан и