



DOI: 10.18572/2070-2108-2021-6-13-17

КРИМИНОЛОГИЧЕСКИЕ РИСКИ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕТАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО ОРУЖИЯ

Бегишев Ильдар Рустамович,
старший научный сотрудник Казанского инновационного университета
имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП),
заслуженный юрист Республики Татарстан,
кандидат юридических наук
begishev@mail.ru

В статье предпринята попытка определения криминологических рисков применения летального автономного оружия, среди которых автор выделяет риск распределения ответственности за их использование, риск выхода их из-под контроля человека и риск их незаконного оборота.

Ключевые слова: робот, военный робот, боевой робот, искусственный интеллект, робототехника, цифровые технологии, цифровая экономика, робот-убийца, автономная система вооружений, летальное автономное оружие, автономный военный робот.

Criminological Risks of Using Lethal Autonomous Weapons

Begishev Ildar R.
Senior Research Scientist of the Kazan Innovative University
named after V.G. Timiryasov
Honored Lawyer of the Republic of Tatarstan
PhD (Law)

The article attempts to determine the criminological risks of using lethal autonomous weapons, among which the author highlights the risk of sharing responsibility for their use, the risk of their escape from human control and the risk of their illegal trafficking.

Keywords: robot, military robot, combat robot, artificial intelligence, robotics, digital technology, digital economy, killer robot, autonomous weapons system, lethal autonomous weapons, autonomous military robot.