

1. Ищенко Е.П., Кручинина Н.В. Преступления, совершаемые с использованием высоких технологий // Всероссийский криминологический журнал. – 2019. – Т. 13. – № 5. – С. 740-746.

Констатируется, что трансформация современного мира под воздействием высоких технологий приводит к новым формам преступлений. Анализируется криминальное использование высоких технологий, включая сферу вспомогательной репродукции человека. Обосновывается необходимость уголовно-правового реагирования на преступления, связанные с искусственным интеллектом (ИИ), киберпреступлениями, преступлениями в сфере биотехнологий.

2. Кручинина Н.В. Некоторые методы проверки достоверности показаний // Вестник Российского нового университета. Серия: Человек и общество. – 2019. – № 4. – С. 129-135.

Проверка достоверности уголовно-релевантной (криминалистически значимой) информации – одно из основных направлений деятельности, осуществляемой в стадиях возбуждения уголовного дела и предварительного расследования. Необходимым условием оптимизации оперативно-разыскной и следственной деятельности является создание криминалистического учения о проверке достоверности указанной информации.

3. Кручинина Н.В. Юридическая ответственность за злоупотребления и преступления в сфере искусственной репродукции человека // Lex Russica (Русский закон). – 2019. – № 6 (151). – С. 48-52.

В статье предпринята попытка определения перечня преступлений против репродуктивных прав человека и рассмотрения их в качестве единого объекта криминалистического исследования. Отмечается, что использование биотехнологий в преступных целях может выражаться в злоупотреблении и превышении должностных полномочий, коррупции, мошенничестве и вымогательстве. Отражены результаты проведенного криминалистического анализа законодательства, касающегося сферы вспомогательных репродуктивных технологий.

4. Ищенко Е.П., Кручинина Н.В. Высокие технологии и криминальные вызовы // Всероссийский криминологический журнал. – 2022. – № 2. – С. 199-206.

Достижения в сфере высоких технологий повышают уровень жизни человека, улучшают ее качество, открывают новые возможности, в том числе в сфере противодействия преступности. Однако негативной стороной является возникновение обусловленных ими криминальных угроз. Например, зависимость современного общества от глобальной информационной сети влечет за собой возможность ее преступного использования. Результаты таких технологий могут использоваться для совершения традиционных преступлений (например, хищения имущества) либо привести к новым формам правонарушений. С расширением электронного документооборота увеличивается количество фальсификаций «электронных доказательств».

5. Кручинина Н.В. Биотехнологии как объект криминалистической защиты и использования // Эксперт-криминалист. – 2022. – № 3. – С. 31-32.

Биотехнологии играют значительную роль в жизни человека и общества. В статье указывается, что достижения в сфере биотехнологий сопряжены с нравственными проблемами и криминальными рисками. Особую опасность представляет биотерроризм. В статье обосновывается необходимость создания системы защиты биотехнологий от криминального использования.