

**Ссылка для цитирования этой статьи:**

Сафонов Д.А. К вопросу о технико-криминалистическом обеспечении производства следственных действий: правовой криминалистический аспект // Human Progress. 2025. Том 11, Вып. 12. С. 34. URL: [http://progress-human.com/images/2025/Tom11\\_12/Safonov.pdf](http://progress-human.com/images/2025/Tom11_12/Safonov.pdf) DOI 10.46320/2073-4506-2025-12a-13.

## **К ВОПРОСУ О ТЕХНИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРОИЗВОДСТВА СЛЕДСТВЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ: ПРАВОВОЙ И КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ**

**Сафонов Денис Андреевич**

кандидат юридических наук, доцент,  
начальник кафедры уголовного процесса и криминалистики,  
Крымский филиал,  
Краснодарский университет МВД России,  
г. Симферополь, Российская Федерация

**Аннотация.** Научно-технический прогресс на современном этапе развития общества расширяет возможности по выполнению целого круга задач, которые стоят перед правоохранительными органами. В статье, в частности, речь идет о правовых основах использования научно-технического оборудования и разработанных на их основе технико-криминалистических средств (далее-ТКС). Делается акцент на том, что органами предварительного следствия МВД России все чаще поднимаются на повестку дня обсуждения вопроса об оптимизации и эффективности процесса расследования уголовных дел. Исходя из компетенции уголовно-правового и уголовно-процессуального характера в деятельности следователей, законодательство предоставляет возможность органам следствия и дознания применять в своих повседневных служебных задачах достижения научно-технического прогресса и современных технико-криминалистических разработок для фиксации различного рода доказательственной информации. Рассматривается важность наличия умений и навыков использования ТКС следователями (дознателями) продиктована возможностью оперативного получения и закрепления первоначальной информации и сведений об обстоятельствах, совершенного преступления в ходе проведения таких следственных действий как следственный осмотр, обыск, допрос, следственный эксперимент и др.

**Ключевые слова:** Техничко-криминалистические средства, научно-технические средства, расследование преступлений, криминалистическая техника.

Несмотря на предоставленную в Уголовно-процессуальном Кодексе Российской Федерации (далее – УПК РФ) возможность использования следователем при производстве следственных действий специальных познаний, привлечения специалиста (ст. 57 УПК РФ) для собирания и фиксации следовой информации, сложившиеся следственная ситуация, может вносить свои коррективы исходя из тактико-психологических и иных специфических условий расследования. В данном аспекте важным является рассмотрение комплексного подхода к правовым и криминалистическим основам регулирования отношений в сфере применения технико-криминалистических средств следственными подразделениями МВД России на досудебных стадиях уголовного производства.

Одним из важных аргументов целесообразности изучения технических особенностей отдельных видов ТКС, является в частности их использование при проведении следственных осмотров и обысков.

Правовыми основами использования технико-криминалистических средств является комплекс взаимосвязанных нормативно-правовых положений, закрепленных в Конституции Российской Федерации, которая гарантирует соблюдение основополагающих принципов прав и свобод человека и гражданина, законах и подзаконных актах, регулирующих условия, порядок и пределы использования научно-технических средств и криминалистического оборудования в целях выявления, фиксации и оценки полученной доказательственной информации.

Нормативному регулированию использования ТКС следственными подразделениями МВД России при осуществлении своей служебной деятельности охватывается широкий круг вопросов, остановимся на трех основных. В частности, правовом закреплении положений императивного и диспозитивного содержания, указанного в законодательстве РФ. Допустимости и целесообразности выбора ТКС, а также процессуальном закреплении результатов использования ТКС следователем.

Основными нормативно-правовыми актами, регулирующими основы использования следователями технико-криминалистические средства, являются: УПК РФ, Федеральные законы «О полиции» [1], «Об оперативно-розыскной деятельности» [2], «О государственной дактилоскопической регистрации в Российской Федерации» [3], ведомственные нормативные акты МВД России (приказы, положения, инструкции).

Так, в приказе МВД России от 09.01.2018 № 1 «Об органах предварительного следствия в системе МВД России» в закреплено положение о обязанности внедрения в практику деятельности органов предварительного следствия положительного опыта расследования и использования технических средств и научных методов в расследовании преступлений [4].

Федеральный закон № 3-ФЗ «О полиции» в принципы деятельности полиции (Глава 2) закладывает право полиции использовать достижения науки и техники, современных достижений и информационно-телекоммуникационных систем, среди которых:

а) технические средства фиксации информации всех форм при документальном закреплении обстановки противоправного события, а также для фиксации действий сотрудников полиции (в том числе и процессуальных), при выполнении возложенных на них обязанностей (п. 3 ст. 11);

б) осуществлять фиксацию техническими средствами информации о лицах, которые подозреваются в совершении правонарушений, в части регистрации сведений о внешности, функциональных признаках, биометрических данных (п. 19 ст. 13);

в) использовать в своей деятельности беспилотные воздушные суда, массивы информационных систем и банков данных (п. 33 ст. 13).

Основным кодифицированным нормативным актом, которым руководствуются органы предварительного следствия МВД России в правовых вопросах использования технико-криминалистических средств в ходе расследования преступлений является УПК РФ. В его содержании можно выделить более десяти статей, указывающих на право и обязанность применения технических средств в рамках уголовного дела.

Так, среди основных статей УПК РФ [5], которые регламентируют права и обязанность применения технических средств фиксации следователем (дознавателем) являются: а) ст. 82 УПК РФ (регламентация фотофиксации, кинофиксации, аудио фиксации следователем (дознавателем) вещественных доказательств, которые не могут по объективным обстоятельствам храниться при уголовном деле); б) ст. 164.1 УПК РФ (право следователя (дознавателя) осуществлять копирование сведений, находящихся на магнитных электронных носителях); в) ст. 166 УПК РФ (использование технических средств при составлении протоколов следственных действий, а также отображения фактов использования технико-криминалистических средств фиксации); г) ст. 170 УПК РФ (обязанность использования ТКС для закрепления хода производства следственного действия где участие понятых по объективным основаниям затруднено или невозможно); д) ст. 189 УПК РФ (следователь (дознаватель) по собственной инициативе или по поступившему от участника следственного действия ходатайству при допросе может применять фото-, аудио-, кино-, видеозапись, результаты которых обязан хранить в уголовном деле в опечатанном виде); е) ст. 189.1 УПК РФ (следователь вправе при технической возможности осуществить допрос, очную ставку, предъявление для опознания с использование систем видео-конференц-связи); ж) ст. 190 УПК РФ (обязанность следователя применять ходе производства следственных действий с

участием несовершеннолетних потерпевших или свидетелей); з) ст. 193 УПК РФ (право осуществления следователем фотосъемки лиц, для изготовления фотографий, которые могут быть использованы для предъявления опознания); и) ст. 202 УПК РФ (право следователя получать сравнительные образцы, в том числе с применением ТКС); к) ст. 222 УПК РФ (использование следователем (дознавателем) технических устройств для чтения электронных книг, ограниченных в своем функционале осуществлять аудио-, видеозаписи, а также подключения к сети «Интернет», и другим электронным устройствам).

Отдельные ученые предлагают свою классификацию норм УПК РФ, регламентирующих использование следователем (дознавателем) технико-криминалистических средств, исходя из их вида и назначения [6, с. 96]:

В контексте регламентации уголовно-процессуальным законодательством оснований применения следователем (дознавателем) технико-криминалистических средств, следует также указать принципы и порядок их использования.

К основным принципам использования технико-криминалистических средств относятся:

- а) безопасность для жизни и здоровья участников следственных действий и граждан, находящихся в месте его проведения;
- б) обеспечение защиты чести и достоинства граждан, их имущественных и неимущественных прав и законных интересов;
- в) ход и результаты использования ТКС не должны привести к потери доказательственных свойств предметов или их изменению, или уничтожению;
- г) полученные в ходе применения ТКС результаты должны объективно отображать процессы, явления и объекты запечатлённые, на различных носителях информации;
- д) следователь в ходе производства следственных действий использует только те технические средства, навыки обращения с которыми у него имеются. Категорически запрещено использовать ТКС без предварительного ознакомления с условиями и порядком их эксплуатации;
- е) во всех случаях применения ТКС в ходе проведения следственных действий следователь должен отобразить в протоколе следственных действий вид технического средства и условия его применения; ж) используемые ТКС должны иметь сертификат соответствия, технический паспорт поверки, выданный соответствующими организациями [7].

Относительно порядка применения технических средств следует сказать о положениях, которыми должен руководствоваться следователь (дознаватель), а именно:

а) следователь для фиксации следовой, речевой или визуальной информации самостоятельно определяет вид используемых технико-криминалистических средств, при этом он может (и должен) предварительно проконсультироваться со специалистом или поручить последнему их использование;

б) перед применением технических средств видеозаписи обязательно уведомлять участников следственного действия, обязательным предварительным озвучиванием следующих сведений: место проведения, дата, время, вид следственного действия, номер уголовного дела, вид преступления, ФИО, должность, специальное звание лица, которое проводить следственное действие, ФИО должность и специальные звания участников, ФИО лиц, в отношении которых проводятся следственные действия. Это позволит закрепить процессуальные гарантии лиц-участников, а также позволит реализовать право на заявления и ходатайства, которые мог быть поданы участниками.

в) по окончании использования при проведении следственных действий технических средств фото-, видео- и аудиозаписи следует в обязательном порядке продемонстрировать запечатленные сведения, о чем сделать отметку в протоколе.

г) обеспечить информационную безопасность во время использования технических средств и программного обеспечения при проведении видео-конференц-связи дистанционного характера, с целью обеспечения тайны следствия.

Таким образом, основываясь на анализе нормативных правовых актов, регулирующих применение технико-криминалистических средств, можно сделать вывод, что законодатель устанавливает право применения технико-криминалистических средств для определенных участников уголовного процесса и регламентирует их использование в соответствии с видом деятельности каждого субъекта.

### Список литературы

1. Федеральный закон «О полиции» от 7 февраля 2011 г. № 3-ФЗ ФЗ (в действ. редакции). // ИПО «Гарант». URL: <https://base.garant.ru/12182530/> (дата обращения: 04.05.2024).
2. Федеральный закон от 12 августа 1995 г. № 144-ФЗ «Об оперативно-розыскной деятельности» (в действ. редакции). // ИПО «Гарант». URL: <https://base.garant.ru/10104229/> (дата обращения: 10.10.2025).
3. Федеральный закон от 25 июля 1998 г. № 128-ФЗ «О государственной дактилоскопической регистрации в Российской Федерации» (в действ. редакции). // ИПО «Гарант». URL: <https://base.garant.ru/179140/> (дата обращения: 10.10.2025)

4. Приказ МВД России от 09.01.2018 № 1 (в действующей редакции) «Об органах предварительного следствия в системе МВД России» // ИПО «Гарант». URL: <https://base.garant.ru> (дата обращения: 10.10.2025).
5. Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации: федер. закон от 18 декабря 2001 г. № 174-ФЗ (в действ. редакции). // ИПО «Гарант». URL: <https://base.garant.ru/12125178/> (дата обращения: 10.10.2025).
6. Койсин А.А. Правовые основы применения технико-криминалистических средств на предварительном следствии и в суде / А.А. Койсин // Сибирский юридический вестник. 2007. № 4 (39) С. 96.
7. О порядке организации метрологического обеспечения Министерства внутренних дел Российской Федерации: приказ МВД от 30 января 2014 года № 53 (действ. редакция) // ИПО «Гарант». URL: <https://base.garant.ru/71540210/> (дата обращения: 10.10.2025).

## **ON THE ISSUE OF TECHNICAL AND FORENSIC SUPPORT FOR THE CONDUCT OF INVESTIGATIVE ACTIONS: LEGAL AND FORENSIC ASPECTS**

**Safonov Denis Andreevich**

**Ph.D. in Law, Associate Professor, Head of the Department of Criminal process and  
criminalistics sub-faculty of the Crimean branch of the Krasnodar University of the MIA of  
Russia**

**index 295000 Simferopol, Akad. H.H. Steven str. 14.**

**Abstract:** Scientific and technological progress at the current stage of the development of society expands the possibilities for fulfilling a whole range of tasks facing law enforcement agencies. The article, in particular, deals with the legal foundations of the use of scientific and technical equipment and developed on their main technical and forensic means. The emphasis is placed on the fact that the preliminary investigation bodies of the Ministry of Internal Affairs of Russia are increasingly raising the discussion of the issue of optimization and efficiency of the criminal investigation process on the agenda. Based on the competence of the criminal law and criminal procedure in the activities of investigators, the legislation provides an opportunity for the investigating and inquiry authorities to apply in their daily official tasks the achievement of scientific and technical progress and modern technical and forensic developments to fix various kinds of evidence information. The importance of having the skills and abilities to use technical means by investigators (interrogators) is considered dictated by the possibility of promptly obtaining and

securing initial information and information about the circumstances of the crime committed during such investigative actions as investigative inspection, search, interrogation, investigative experiment.

Keywords: Technical and forensic means, scientific and technical means, crime investigation, forensic equipment

1. Federal Law "On Police" dated February 7, 2011 No. 3-FZ FZ (in force. revision) //IPO "Garant." - URL: <https://base.garant.ru/12182530/> (access date: 04.05.2024).

2. Federal Law of August 12, 1995 No. 144-FZ "On Operational-Search Activities" (in force. revision) //IPO "Garant." - URL: <https://base.garant.ru/10104229/> (access date: 10.10.2025).

3. Federal Law of July 25, 1998 No. 128-FZ "On State Fingerprint Registration in the Russian Federation" (in force. revision) //IPO "Garant." - URL: <https://base.garant.ru/179140/> (accessed on: 10.10.2025)

4. Order of the Ministry of Internal Affairs of Russia dated 09.01.2018 No. 1 (as amended) "On preliminary investigation bodies in the system of the Ministry of Internal Affairs of Russia" //IPO "Garant." - URL: <https://base.garant.ru> (access date: 10.10.2025).

5. Code of Criminal Procedure of the Russian Federation: feder. Law of December 18, 2001 No. 174-FZ (in force revision) //IPO "Garant." - URL: <https://base.garant.ru/12125178/> (access date: 10.10.2025).

6. Koysin, A. A. Legal basis for the use of technical and forensic means during preliminary investigation and in court/A. A. Koysin//Siberian Legal Bulletin. – 2007. - No. 4 (39) - S.96

7. On the procedure for organizing metrological support of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation: order of the Ministry of Internal Affairs of January 30, 2014 No. 53 (act. revision) //IPO "Garant" - URL: <https://base.garant.ru/71540210/> (date of contact 10.10.2025).