



# ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

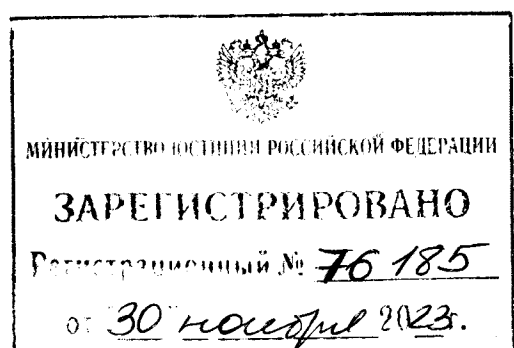
## ПРИКАЗ

25 ноября 2023 года

Москва

№ 526

Об утверждении Порядка применения аудиовизуальных, электронных и иных технических средств надзора и контроля в изоляторах временного содержания подозреваемых и обвиняемых пограничных органов



В соответствии с частью второй статьи 34 Федерального закона от 15 июля 1995 г. № 103-ФЗ «О содержании под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений», подпунктом 45 пункта 9 Положения о Федеральной службе безопасности Российской Федерации, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 11 августа 2003 г. № 960,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок применения аудиовизуальных, электронных и иных технических средств надзора и контроля в изоляторах временного содержания подозреваемых и обвиняемых пограничных органов.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 11 декабря 2023 г.

Директор

А.Бортников

Утвержден  
приказом ФСБ России  
от 25 ноября 2023г.  
№ 526

**Порядок  
применения аудиовизуальных, электронных и иных технических средств  
надзора и контроля в изоляторах временного содержания подозреваемых  
и обвиняемых пограничных органов**

1. Аудиовизуальные, электронные и иные технические средства надзора и контроля в изоляторах временного содержания подозреваемых и обвиняемых пограничных органов<sup>1</sup> при наличии возможности применяются в целях осуществления надзора за лицами, которые в соответствии с Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации задержаны по подозрению в совершении преступления, а также лицами, подозреваемыми и обвиняемыми в совершении преступлений, в отношении которых в соответствии с Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации избрана мера пресечения в виде заключения под стражу<sup>2</sup>.

2. Надзор за подозреваемыми и обвиняемыми в ИВС может осуществляться с использованием аудиовизуальных, электронных и иных технических средств надзора и контроля, предусмотренных перечнем, определяемым Правительством Российской Федерации<sup>3</sup>.

3. При поступлении в ИВС подозреваемые и обвиняемые уведомляются представителем администрации ИВС о применении аудиовизуальных, электронных и иных технических средств надзора и контроля под расписку<sup>4</sup> (рекомендуемый образец приведен в приложении к настоящему Порядку).

<sup>1</sup> Далее – ИВС.

<sup>2</sup> Статья 1 Федерального закона от 15 июля 1995 г. № 103-ФЗ «О содержании под стражей подозреваемых и обвиняемых в совершении преступлений». Далее – Федеральный закон № 103-ФЗ, подозреваемые и обвиняемые соответственно.

<sup>3</sup> Часть вторая статьи 34 Федерального закона № 103-ФЗ.

<sup>4</sup> Часть третья статьи 34 Федерального закона № 103-ФЗ.

4. Системой видеонаблюдения для фиксации, хранения и просмотра информации оборудуются территории, здания, служебные помещения ИВС и помещения ИВС для содержания подозреваемых и обвиняемых. Посредством системы видеонаблюдения осуществляется надзор за подозреваемыми и обвиняемыми.

5. Автоматизированным рабочим местом мониторинга системы видеонаблюдения оборудуется помещение дежурного ИВС либо дежурного по подразделению пограничного органа.

6. Видеокамеры цифровые устанавливаются на территориях, зданиях, в служебных помещениях ИВС и помещениях ИВС для содержания подозреваемых и обвиняемых в целях фиксации изображения контролируемых зон охраны, которые определяются администрацией ИВС.

7. Система охранной сигнализации устанавливается на территории, в зданиях и помещениях ИВС. Сигнал о преодолении охраняемой зоны должен поступать от системы охранной сигнализации в помещение дежурного ИВС либо дежурного по подразделению пограничного органа с целью их извещения для принятия мер реагирования.

8. Системой тревожной сигнализации оборудуются здания и помещения ИВС с целью подачи сигнала тревоги в помещения дежурного ИВС и дежурного по подразделению пограничного органа для принятия мер реагирования.

9. Системой сбора и обработки информации оснащается помещение дежурного ИВС либо дежурного по подразделению пограничного органа. В систему сбора и обработки информации должны поступать данные от аудиовизуальных, электронных и иных технических средств надзора и контроля.

10. Средства оперативной связи (в том числе телефонной, радиосвязи) устанавливаются в служебных помещениях ИВС и используются для передачи информации о чрезвычайных происшествиях и ситуациях, вызове помощи, а также по вопросам обеспечения повседневной деятельности ИВС.

11. Оборудование для подавления сигналов сотовой связи (блокираторы сотовой связи) устанавливается в помещениях ИВС для содержания подозреваемых и обвиняемых в целях создания помех в работе сотовой связи и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

12. Интроскоп используется сотрудниками ИВС для досмотра посылок и передач, личных вещей подозреваемых и обвиняемых с целью обнаружения скрытых и запрещенных к хранению и использованию в ИВС предметов, веществ и продуктов питания, а также для досмотра вещей и одежды лиц при наличии достаточных оснований подозревать их в попытке проноса запрещенных предметов, веществ и продуктов питания в ИВС<sup>1</sup>.

13. Стационарный рамочный металлодетектор устанавливается на контрольно-пропускных пунктах при входе на территорию, в здания и помещения ИВС для выявления попыток скрытого проноса металлических предметов, запрещенных к хранению и использованию в ИВС.

При поступлении сигнала стационарного рамочного металлодетектора сотрудники ИВС должны установить причину его срабатывания и в случае выявления металлических предметов, запрещенных к хранению и использованию в ИВС, принять меры к их изъятию.

14. Ручной металлодетектор применяется сотрудниками ИВС для обнаружения скрытых металлических предметов при проведении обысков помещений ИВС для содержания подозреваемых и обвиняемых, личных обысков подозреваемых и обвиняемых, досмотра их вещей, поступающих посылок и передач, а также досмотра вещей и одежды иных лиц при наличии достаточных оснований подозревать их в попытке проноса металлических предметов, запрещенных к хранению и использованию в ИВС.

При поступлении сигнала ручного металлодетектора сотрудники ИВС должны установить причину его срабатывания и в случае выявления

---

<sup>1</sup> Части четвертая и восьмая статьи 34 Федерального закона № 103-ФЗ.

металлических предметов, запрещенных к хранению и использованию в ИВС, принять меры к их изъятию.

15. Прибор для обнаружения наркотических веществ используется для выявления следов наркотических веществ и их прекурсоров на теле, одежде и вещах подозреваемых и обвиняемых, в посылках и передачах, а также на теле, одежде и вещах иных лиц при осуществлении пропускного режима с целью пресечения их проноса (провоза транспортным средством) в ИВС.

16. Видеорегистратор носимый используется сотрудниками ИВС для аудио- и видеофиксации окружающей обстановки при обеспечении содержания, охраны и сопровождения подозреваемых и обвиняемых.

17. Системой речевого оповещения оборудуются территории, здания, служебные помещения ИВС. Посредством системы речевого оповещения осуществляется общая, групповая либо индивидуальная трансляция распоряжений и объявлений администрации ИВС, в том числе оповещение о возникновении чрезвычайной ситуации (в том числе пожаре, вооруженном нападении).

18. Диктофон цифровой применяется сотрудниками ИВС для записи обращений, жалоб, заявлений подозреваемых и обвиняемых, выраженных в устной форме, с целью последующего прослушивания и переноса устной речи на бумажный носитель.

19. Стационарный комплекс для регистрации и оперативной проверки задержанных лиц по дактилоскопической информации и фотоизображениям используется сотрудниками ИВС для получения, хранения дактилоскопической информации, формирования, ведения и использования банка данных дактилоскопической информации в отношении подозреваемых и обвиняемых.

20. Фотоаппарат цифровой используется сотрудниками ИВС для фотографирования поступающих в ИВС подозреваемых и обвиняемых.

21. Ежедневно при заступлении на службу сотрудники ИВС должны проверять работоспособность аудиовизуальных, электронных и иных

технических средств надзора и контроля. В случае выявления неисправностей в работе аудиовизуальных, электронных и иных технических средств надзора и контроля сотрудники ИВС обязаны незамедлительно информировать об этом руководство подразделения пограничного органа для принятия мер по приведению указанных технических средств в рабочее состояние.

Приложение  
к Порядку (п. 3)

Рекомендуемый образец

РАСПИСКА

Я, \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии), год рождения)

уведомлен (уведомлена) о применении аудиовизуальных, электронных  
и иных технических средств надзора и контроля в \_\_\_\_\_  
(наименование изолятора  
временного содержания)

\_\_\_\_\_ (подпись, фамилия, инициалы)

\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Расписку отобразил \_\_\_\_\_  
(должность, воинское звание,  
подпись, инициалы, фамилия представителя администрации изолятора временного содержания)

\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.