



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 79913

от 25 октября 2024

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ  
(ФСИН РОССИИ)**

**П Р И К А З**

Москва

*25 октября 2024*

№ 671

**Об утверждении Инструкции о мерах  
пожарной безопасности в административных зданиях  
Федеральной службы исполнения наказаний и учреждений,  
непосредственно подчиненных  
Федеральной службе исполнения наказаний**

В соответствии с абзацем вторым части первой статьи 16 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и абзацем четвертым пункта 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479, в целях обеспечения соблюдения требований пожарной безопасности в административных зданиях Федеральной службы исполнения наказаний и учреждений, непосредственно подчиненных Федеральной службе исполнения наказаний, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о мерах пожарной безопасности в административных зданиях Федеральной службы исполнения наказаний и учреждений, непосредственно подчиненных Федеральной службе исполнения наказаний.

2. Признать утратившим силу приказ ФСИН России от 18 мая 2020 г. № 318 «Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности в административных зданиях Федеральной службы исполнения наказаний и учреждений, непосредственно подчиненных Федеральной службе исполнения наказаний, и на прилегающей к ним территории» (зарегистрирован Минюстом России 22 июня 2020 г., регистрационный № 58730).

3. Настоящий приказ действует до 31 декабря 2026 г. включительно.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя директора Федеральной службы исполнения наказаний в соответствии с распределением обязанностей между директором ФСИН России и его заместителями.

Директор  
генерал внутренней службы  
Российской Федерации



А.А. Гостев

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**о мерах пожарной безопасности в административных**  
**зданиях Федеральной службы исполнения наказаний**  
**и учреждений, непосредственно подчиненных**  
**Федеральной службе исполнения наказаний**

**I. Общие положения**

1. Инструкция о мерах пожарной безопасности в административных зданиях Федеральной службы исполнения наказаний и учреждений, непосредственно подчиненных Федеральной службе исполнения наказаний (далее – Инструкция), устанавливает требования пожарной безопасности, определяющие порядок поведения работников уголовно-исполнительной системы Российской Федерации (далее – работники УИС), порядок содержания территорий и помещений в административных зданиях Федеральной службы исполнения наказаний и учреждений, непосредственно подчиненных Федеральной службе исполнения наказаний, расположенных в г. Москве по адресам: ул. Садовая-Сухаревская, д. 11; Дмитровское шоссе, д. 71, стр. 1; ул. Нарвская, д. 15а, стр. 1, 8; Волгоградский просп., д. 128, корп. 3; ул. Михайлова, д. 31, стр. 1; ул. Верхние поля, д. 59; 1-й Вязовский проезд, д. 5а (далее – административные здания ФСИН России).

2. Соблюдение требований Инструкции в служебных помещениях административных зданий ФСИН России обеспечивают начальники (руководители) соответствующих структурных подразделений ФСИН России и учреждений, непосредственно подчиненных ФСИН России<sup>1</sup>.

Соблюдение требований Инструкции в помещениях общего пользования административных зданий ФСИН России обеспечивают начальники (руководители) соответствующих учреждений, непосредственно подчиненных ФСИН России, расположенных по адресам:

г. Москва, ул. Садовая-Сухаревская, д. 11; Дмитровское шоссе, д. 71, стр. 1; ул. Нарвская, д. 15а, стр. 1, 8, – федерального казенного учреждения «Центр государственного имущества и жилищно-бытового обеспечения Федеральной службы исполнения наказаний» (далее – ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России);

г. Москва, Волгоградский просп., д. 128, корп. 3; ул. Михайлова, д. 31, стр. 1, – федерального казенного учреждения здравоохранения «Главный клинический центр медицинской и социальной реабилитации

<sup>1</sup> Пункт 5 Положения о Федеральной службе исполнения наказаний, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 13.10.2004 № 1314.

Федеральной службы исполнения наказаний» (далее – ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России);

г. Москва, ул. Верхние поля, д. 59, – федерального казенного учреждения «Центральная база материально-технического и военного снабжения Федеральной службы исполнения наказаний» (далее – ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России);

г. Москва, 1-й Вязовский проезд, д. 5а, – федерального казенного учреждения «Управление автотранспорта Федеральной службы исполнения наказаний» (далее – ФКУ УАТ ФСИН России).

3. Общее руководство деятельностью структурных подразделений ФСИН России и учреждений, непосредственно подчиненных ФСИН России, по обеспечению пожарной безопасности в административных зданиях ФСИН России осуществляет первый заместитель директора ФСИН России в соответствии с распределением обязанностей между директором ФСИН России и его заместителями.

## **II. Содержание административных зданий, помещений и прилегающих к ним территорий**

4. Территории, непосредственно прилегающие к административным зданиям ФСИН России, должны ежедневно очищаться от горючих отходов, мусора, опавшей листвы, сухой растительности. Горючие отходы следует собирать на специально выделенных площадках в контейнеры (ящики) и по мере их накопления вывозить. На прилегающих территориях не допускается разжигать огонь и сжигать горючие отходы и иные материалы, а также хранить горючие вещества, горючие газы и материалы.

5. Дороги, проезды, подъезды и проходы к административным зданиям ФСИН России, сооружениям и противопожарным водоемкам, используемым для пожаротушения, подступы к стационарным пожарным лестницам и пожарному инвентарю должны быть всегда свободными, содержаться в исправном состоянии, а зимой – быть очищенными от снега и льда.

Противопожарные разрывы между административными зданиями ФСИН России, сооружениями не разрешается использовать для стоянки автомобилей, складирования материалов, оборудования, упаковочной тары.

Запрещается использовать для стоянки автомобилей площадки для пожарной техники, включая разворотные, предназначенные для ее установки, в том числе для забора воды, подачи средств тушения, доступа пожарных на объект защиты.

6. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России в административных зданиях ФСИН России обеспечивают:

оборудование каждого этажа административного здания ФСИН России первичными средствами пожаротушения (огнетушители, пожарные краны) с обозначением места их нахождения, противопожарными системами

и установками (противодымная защита, противопожарные двери) и содержание их в исправном состоянии;

обработку огнезащитным составом горючих конструкций подвалов, чердачных помещений и технических этажей с проверкой их состояния в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Указанная документация хранится на объекте защиты;

проведение мероприятий по обеспечению пожарной безопасности технологических процессов при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ;

наличие на каждом этаже административного здания ФСИН России на видных местах планов эвакуации людей при пожаре, а в служебных кабинетах, в складских, производственных, административных и общественных помещениях у входных дверей – размещение табличек с указанием фамилии, имени и отчества (при наличии) лица, ответственного за пожарную безопасность, номеров телефонов вызова пожарной охраны МЧС России (рекомендуемый образец приведен в приложении № 1 к Инструкции);

обозначение на всех дверях помещений административных зданий ФСИН России производственного и складского назначения категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны помещений (пожарных отсеков) производственного и складского назначения и наружных установок с обозначением их категорий (за исключением помещений категории Д по взрывопожарной и пожарной опасности) и классов зон на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте;

проведение работ по заделке негорючими материалами, обеспечивающими требуемый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемость, образовавшихся отверстий и зазоров в местах пересечения противопожарных преград различными инженерными и технологическими коммуникациями, в том числе электрическими проводами, кабелями, трубопроводами.

7. При оборудовании оконных проемов помещений административных зданий ФСИН России металлическими решетками необходимо предусматривать установку одной открывающейся решетки в каждом помещении на случай эвакуации людей.

8. Уборка горючих отходов и пыли осуществляется подрядной организацией при производстве работ после окончания смены в соответствии с требованиями правил противопожарного режима.

9. В административных зданиях ФСИН России запрещается:

хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, баллоны с газами и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;

изменять (без проведения в установленном законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации) предусмотренный документацией класс функциональной пожарной опасности зданий, сооружений, пожарных отсеков и частей зданий, сооружений, помещений или групп помещений, функционально связанных между собой;

снижать предел огнестойкости строительных конструкций зданий, сооружений;

проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций, оборудования и других предметов, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода);

использовать лестничные клетки в качестве кладовых и других подсобных помещений, а также хранить под лестничными маршами и площадками вещи, мебель, оборудование и другие предметы, выполненные из горючих материалов;

проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

отогревать замерзшие трубопроводы систем водоснабжения, вентиляции, отопления и других технологических коммуникаций с применением открытого огня;

пользоваться открытым огнем;

осуществлять производственную деятельность;

сливать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости в канализационные сети (в том числе при авариях);

курить в административных зданиях ФСИН России и на прилегающих к ним территориях, за исключением специально отведенных для этих целей мест, обозначенных знаками «Место курения».

10. Все электрические сети и электрооборудование, механизмы, инструменты должны содержаться в исправном и пожаробезопасном состоянии.

11. Запрещается проводить работы на оборудовании с неисправностями, которые могут привести к пожару или взрыву, а также при отключенных

контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающих контроль заданных режимов температуры, давления и других регламентированных условиями безопасности параметров.

12. Запрещается:

эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами (далее – ЭНП), не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

использовать нестандартные (самодельные) ЭНП и удлинители для питания электроприборов, а также некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов, в том числе при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта;

прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть ЭНП, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.

13. Огнезадерживающие устройства (заслонки, шиберы, клапаны) в воздуховодах, устройства блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматические устройства отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре должны проверяться в сроки, установленные их изготовителем, и содержаться в исправном состоянии.

14. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России не реже одного раза в год обеспечивают проведение работ по очистке вентиляционных камер,

циклонов, фильтров и воздухопроводов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта.

15. Очистку вентиляционных систем взрывопожароопасных и пожароопасных помещений необходимо осуществлять взрывопожаробезопасными способами.

16. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещается:

оставлять двери вентиляционных камер открытыми;

закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;

подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы;

выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества;

при неисправных и отключенных гидрофильтрах, сухих фильтрах, пылеулавливающих и других устройствах систем вентиляции (аспирации) эксплуатировать технологическое оборудование во взрывопожароопасных помещениях (установках).

17. Источники наружного противопожарного водоснабжения и внутреннего противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России обеспечивают проверку их работоспособности не реже двух раз в год (весной и осенью) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

18. Территории, прилегающие к административным зданиям ФСИН России, должны иметь освещение в ночное время суток для быстрого нахождения источников наружного противопожарного водоснабжения.

19. При отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России извещают об этом подразделение пожарной охраны.

20. Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время – быть утеплены и очищаться от снега и льда, также должен быть обеспечен доступ подъезда пожарной техники к пожарным гидрантам в любое время года.

Запрещается стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов.

21. Пожарные краны внутреннего противопожарного водопровода должны быть укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями.

ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России обеспечивают не реже одного раза в год перекатку пожарных рукавов.

Пожарные рукава должны быть присоединены к пожарным кранам и пожарным стволам и размещаться в пожарных шкафах из негорючих



материалов, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.

22. Помещения насосных станций административных зданий ФСИН России должны быть обеспечены схемами противопожарного водоснабжения и схемами обвязки насосов. На каждой задвижке и насосном пожарном агрегате должны быть таблички с информацией о защищаемых помещениях, типе и количестве пожарных оросителей.

23. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России обеспечивают проверку исправности и работоспособности задвижек с электроприводом не реже двух раз в год, а пожарных насосных агрегатов (основных рабочих и резервных) – ежемесячно с занесением в журнал учета проверок работоспособности задвижек с электроприводом и пожарных насосных агрегатов (основных рабочих и резервных) (рекомендуемый образец приведен в приложении № 2 к Инструкции).

24. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России обеспечивают:

исправное состояние систем и установок противопожарной защиты;  
 проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации, автоматических (автономных) установок пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией) в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ;

проведение проверок работоспособности указанных систем с оформлением акта проверки.

25. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России организует проведение проверки включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты).

26. На объекте защиты должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.

27. Перевод установок с автоматического пуска на ручной запрещается.

### **III. Содержание эвакуационных путей и выходов**

28. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России обеспечивают:

установку на дверях эвакуационных выходов запоров с возможностью свободного их открывания изнутри без ключа;

оборудование путей эвакуации и эвакуационных выходов знаками пожарной безопасности, содержание их в исправном состоянии.

29. При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

выполнять облицовку путей эвакуации зданий и сооружений, в частности стен и потолков коридоров, лестничных клеток, вестибюлей, холлов и фойе, горючими материалами;

размещать мебель, оборудование и посторонние предметы у дверей эвакуационных выходов, в переходах между секциями и выходами на наружные эвакуационные лестницы;

содержать устройства для самозакрывания дверей в неисправном состоянии, а также устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие закрыванию противопожарных или противоподымных дверей;

загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки) различными материалами, изделиями, оборудованием, бытовыми отходами и другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

размещать на путях эвакуации сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

устанавливать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;

фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре).

#### **IV. Обеспечение пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ**

30. Для проведения огневых работ на временных местах (огневой разогрев битума, газо- и электросварочные работы, газо- и электрорезательные работы, бензино- и керосинорезательные работы, паяльные работы, резка металла механизированным инструментом с образованием искр) руководитель работ или лицо, ответственное за пожарную безопасность, оформляет наряд-допуск в соответствии с пунктом 372 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 (далее – Правила противопожарного режима).

31. ФКУ ЦГИЖБО ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России обеспечивают пожарную безопасность места (мест) проведения пожароопасных работ в административных зданиях ФСИН России в соответствии с положением главы XVI Правил противопожарного режима.

## V. Осмотр и закрытие помещений по окончании работы

32. Запрещается оставлять после окончания работы необесточенными электронно-вычислительную технику, телерадиоаппаратуру, бытовые (вентиляторы, кондиционеры) и ЭНП, кроме установок и электротехнических изделий, которые могут оставаться под напряжением, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

33. По окончании рабочего дня работники УИС обязаны:

осмотреть служебное помещение на предмет пожарной безопасности;

убрать весь сгораемый мусор, промасленную ветошь и специальную одежду в установленное место;

удалить с рабочих мест легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, другие опасные вещества в специально отведенное место для хранения;

в случае обнаружения неисправностей доложить о случившемся непосредственному начальнику (руководителю);

отключить от электросети имеющиеся электроустановки и бытовые электроприборы, выключить освещение.

Запрещается закрывать служебное помещение в случае обнаружения неисправностей, которые могут повлечь за собой возникновение пожара (загорания), таких как: оплавление электрических проводов, электрических розеток, неисправные штепсельные вилки, нарушение целостности электрических приборов, ламп освещения, оголенные электрические провода, наличие горючих материалов вблизи электрических розеток, необесточенные электрические приборы.

34. Перед уходом из помещения работники УИС обязаны:

закрывать на запоры окна, оконные форточки и двери;

проверить отсутствие задымления, запаха гари;

провести противопожарный осмотр;

выключить освещение.

35. При противопожарном осмотре необходимо проверить:

выключение ЭНП, электроустановок, агрегатов, машин, оборудования, силовой и электроосветительной сети, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя;

состояние рабочих столов, шкафов, мусорных ящиков, урн в целях удаления самовозгорающихся веществ и материалов;

отсутствие контакта нагретых поверхностей выключенных электроприборов с горючими веществами и материалами;

состояние помещений после уборки рабочих мест от производственных отходов и мусора;

отсутствие на рабочих местах легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

36. За помещениями административных зданий ФСИН России, в которых проводились пожароопасные работы, ФКУ ЦГИЖБО

ФСИН России, ФКУЗ ГКЦМСР ФСИН России, ФКУ ЦБМТиВС ФСИН России, ФКУ УАТ ФСИН России устанавливают наблюдение в течение не менее двух часов после окончания работ.

37. Помещения административных зданий ФСИН России могут быть закрыты только после их осмотра и устранения всех пожароопасных факторов.

О факторах, которые не могут быть устранены, необходимо немедленно сообщить вышестоящему должностному лицу или лицу, его замещающему, для принятия соответствующих мер.

#### **VI. Обеспечение пожарной безопасности начальниками (руководителями) структурных подразделений ФСИН России и учреждений, непосредственно подчиненных ФСИН России**

38. Начальники (руководители) структурных подразделений ФСИН России и учреждений, непосредственно подчиненных ФСИН России:

закрепляют обязанности по контролю за соблюдением требований Инструкции за начальниками отделов (отделений), инспекций, служб и групп; определяют объем документов и материальных ценностей, подлежащих эвакуации в случае возникновения угрозы их уничтожения или повреждения при пожаре;

обеспечивают в служебных помещениях размещение табличек с указанием фамилии, имени и отчества (при наличии) лиц, ответственных за пожарную безопасность, номеров телефонов вызова пожарной охраны МЧС России;

назначают лиц, ответственных за пожарную безопасность в структурных подразделениях ФСИН России и учреждениях, непосредственно подчиненных ФСИН России, в том числе за:

организацию эвакуации (спасения) людей, не задействованных в тушении пожара, за пределы опасных зон при возникновении пожара на объекте защиты с использованием для этого имеющихся сил и технических средств;

отключение электроэнергии в служебных помещениях при пожаре;

организацию прекращения всех работ в здании (если это допустимо по технологическому процессу производства), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара на объекте защиты;

перекрывание сырьевых, газовых, паровых и водных коммуникаций, остановку работы систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях, а также выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания, сооружения;

встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара на объекте защиты;

осуществление общего руководства тушением пожара (с учетом специфических особенностей объекта защиты) до прибытия подразделения пожарной охраны;

обеспечение соблюдения требований безопасности работниками УИС, принимающими участие в тушении пожара;

организацию одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей;

сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о перерабатываемых или хранящихся на объекте защиты опасных (взрывоопасных), взрывчатых, сильнодействующих ядовитых веществах;

информирование по прибытии подразделения пожарной охраны руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта защиты, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте защиты веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара;

организацию привлечения сил и средств объекта защиты к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

39. Управление режима и надзора ФСИН России:

контролирует обеспечение противопожарной защиты административных зданий ФСИН России;

информирует о состоянии пожарной безопасности в административных зданиях ФСИН России первого заместителя директора ФСИН России.

40. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в административных зданиях ФСИН России, расположенных по адресам:

г. Москва, ул. Садовая-Сухаревская, д. 11, – не более 300 человек;

г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 71, стр. 1, – не более 1250 человек;

г. Москва, ул. Нарвская, д. 15а, стр. 1, – не более 350 человек;

г. Москва, ул. Нарвская, д. 15а, стр. 8, – не более 200 человек;

г. Москва, Волгоградский просп., д. 128, корп. 3, – не более 200 человек;

г. Москва, ул. Михайлова, д. 31, стр. 1, – не более 150 человек;

г. Москва, ул. Верхние поля, д. 59, – не более 100 человек;

г. Москва, 1-й Вязовский проезд, д. 5а, – не более 150 человек.

## **VII. Соблюдение требований пожарной безопасности работниками УИС**

41. Работники УИС обязаны:

знать и соблюдать требования Инструкции;

поддерживать на рабочих местах противопожарный режим;

проходить вводный, первичный, повторный, внеплановый и целевой инструктажи по пожарной безопасности;

уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения, а также индивидуальными средствами защиты органов дыхания;

выполнять меры пожарной безопасности при пользовании электроприборами;

знать план эвакуации при пожаре с этажей административного здания ФСИН России.

42. Вводный противопожарный инструктаж проводит сотрудник ведомственной противопожарной службы Управления режима и надзора ФСИН России или должностное лицо, назначенное соответствующим приказом (распоряжением) ФСИН России.

Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте лицом, ответственным за пожарную безопасность в структурном подразделении ФСИН России или учреждении, непосредственно подчиненном ФСИН России.

Повторный противопожарный инструктаж проводится со всеми работниками УИС независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы не реже одного раза в полугодие лицом, ответственным за пожарную безопасность в структурном подразделении ФСИН России или учреждении, непосредственно подчиненном ФСИН России.

Содержание внепланового и целевого противопожарного инструктажа и назначение лица, ответственного за его проведение, определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

О проведении инструктажей о мерах пожарной безопасности делается запись в журнале учета противопожарных инструктажей (рекомендуемый образец приведен в приложении № 3 к Инструкции) с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

Ответственность за организацию проведения противопожарного инструктажа возлагается на начальников (руководителей) структурных подразделений ФСИН России и учреждений, непосредственно подчиненных ФСИН России.

43. В период дежурства сотрудники служебного наряда фиксируют выявленные нарушения требований пожарной безопасности, а также случаи отключения пожарной сигнализации и систем управления эвакуацией людей при пожаре в соответствующем журнале (рекомендуемый образец приведен в приложении № 4 к Инструкции), находящемся на контрольно-пропускном пункте (посту), для обеспечения безопасности административного здания ФСИН России или учреждения, непосредственно подчиненного ФСИН России.

### **VIII. Действия работников УИС при получении сообщения о пожаре или его обнаружении**

44. Работники УИС при обнаружении пожара или признаков горения (запах гари, задымление, повышение температуры воздуха, пламя и искры)