



ГОСУДАРСТВЕННАЯ
РЕГИСТРАЦИЯ

№ 406

от 23.11.2023

Аппарат Администрации Ненецкого автономного округа

ПРИКАЗ

от 23 ноября 2023 г. № 29
г. Нарьян-Мар

**Об утверждении
Инструкции о мерах пожарной безопасности
в административных зданиях и помещениях Аппарата
Администрации Ненецкого автономного округа,
а также на прилегающих к ним территориях**

Руководствуясь пунктом 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Инструкцию о мерах пожарной безопасности в административных зданиях и помещениях Аппарата Администрации Ненецкого автономного округа, а также на прилегающих к ним территориях согласно Приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Аппарата Администрации Ненецкого автономного округа от 23.07.2020 № 28 «Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности в административных зданиях и помещениях Аппарата Администрации Ненецкого автономного округа, а также на прилегающих к ним территориях».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
руководителя Аппарата Администрации
Ненецкого автономного округа



С.А. Михайловский

Приложение
к приказу Аппарата Администрации
Ненецкого автономного округа
от 23.11.2023 № 29
«Об утверждении Инструкции
о мерах пожарной безопасности
в административных зданиях
и помещениях Аппарата
Администрации
Ненецкого автономного округа,
а также на прилегающих
к ним территориях»

**Инструкция
о мерах пожарной безопасности
в административных зданиях и помещениях
Аппарата Администрации Ненецкого автономного округа,
а также на прилегающих к ним территориях**

Раздел I
Общие положения

1. Настоящая Инструкция, разработанная на основе Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 (далее – Правила противопожарного режима), и нормативных документов по пожарной безопасности, устанавливает общие требования пожарной безопасности по Аппарату Администрации Ненецкого автономного округа (далее – Аппарат).

2. Действие Инструкции распространяется на административные здания и помещения Аппарата, а также на прилегающие к ним территории (далее также – объекты защиты), расположенные по следующим адресам:

- 1) г. Нарьян-Мар, ул. им. П.Г. Смидовича, д. 20;
- 2) г. Нарьян-Мар, ул. им. В.И. Ленина, д. 27 «В»;
- 3) г. Нарьян-Мар, ул. Победы, д. 8;
- 4) г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 36;
- 5) г. Санкт-Петербург, ул. 17-ая линия В.О., д. 14;
- 6) г. Архангельск, ул. Выучейского, д. 18.

3. Государственные гражданские служащие и работники Аппарата (далее – сотрудники Аппарата) допускаются к работе на объекте защиты только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется по программам противопожарного инструктажа.

Порядок и сроки обучения сотрудников Аппарата мерам пожарной безопасности определяются руководителем Аппарата.

4. Руководитель Аппарата осуществляет права и обязанности в области пожарной безопасности в соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», а также обеспечивает эксплуатацию зданий, сооружений в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и (или) проектной документации.

5. Руководитель Аппарата на каждом объекте защиты, указанном в пункте 2 настоящей Инструкции, назначает:

1) лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности в административном здании (помещении), а также на прилегающей к нему территории (далее – лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте защиты);

2) лиц, ответственных за пожарную безопасность в отдельных помещениях (кабинетах), расположенных на объекте защиты.

6. Руководители структурных подразделений Аппарата являются лицами, ответственными за обеспечение пожарной безопасности в структурных подразделениях Аппарата.

7. Сотрудники Аппарата обязаны соблюдать требования пожарной безопасности, установленные федеральными законами, постановлениями Правительства Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами, стандартами, нормами и правилами в области пожарной безопасности, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим в Аппарате.

8. Контроль за соблюдением сотрудниками Аппарата Правил противопожарного режима и настоящей Инструкции возлагается на лиц, ответственных за пожарную безопасность на объекте защиты, а также руководителей структурных подразделений Аппарата.

Раздел II

Порядок содержания территории, зданий и помещений, эвакуационных путей

9. Административные, общественные и другие помещения на объектах защиты, места открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок должны быть обеспечены табличками с номером телефона для вызова пожарной охраны.

10. Планы эвакуации людей при пожаре должны быть расположены на видных местах на каждом этаже объекта защиты, в котором может одновременно находиться 50 и более человек (далее – объект защиты с массовым пребыванием людей), а также на объекте защиты с рабочими местами на этаже для 10 и более человек. На плане эвакуации обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения.

11. На каждом объекте защиты лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте защиты, обеспечивает ведение журнала эксплуатации систем противопожарной защиты на бумажном носителе и внесение в него информации в соответствии с Правилами противопожарного режима.

12. На объектах защиты запрещается:

1) хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся

и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

2) использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов, за исключением случаев, установленных нормативными документами по пожарной безопасности;

3) размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы;

4) устанавливать глухие решетки на окнах подвалов и прямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;

5) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

6) 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);

7) проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

8) закрывать жалюзи, остеклять балконы (открытые переходы наружных воздушных зон), лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;

9) устраивать в лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и площадками вещи, мебель, оборудование и другие предметы, выполненные из горючих материалов;

10) устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов;

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

12) эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности;

13) проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.

13. На объектах защиты обеспечивается наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств «антипаника», замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.

Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противоподымных дверей (устройств).

14. Наружные пожарные лестницы, наружные открытые лестницы, предназначенные для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, а также ограждения на крышах (покрытиях) зданий и сооружений (при их наличии на объекте защиты) должны содержаться в исправном состоянии, в зимнее время необходимо обеспечивать их очистку от снега и наледи.

15. Пряжки у оконных проемов подвальных и цокольных этажей зданий (сооружений) должны быть очищены от мусора и посторонних предметов.

Двери (люки) чердачных помещений, а также технических этажей, подполий и подвалов, в которых по условиям технологии не предусмотрено постоянное пребывание людей, закрываются на замок. На дверях (люках) указанных помещений размещается информация о месте хранения ключей.

16. Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений, за исключением объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), не допускающий открывания дверей таких помещений изнутри, должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) дистанционно на посту охраны административного здания.

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

1) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

2) размещать мебель (за исключением сидячих мест для ожидания) и предметы (за исключением технологического, выставочного и другого оборудования) на путях эвакуации, у дверей эвакуационных и аварийных выходов,

в переходах между секциями, у выходов на крышу (покрытие), а также демонтировать лестницы, поэтажно соединяющие балконы и лоджии, лестницы в приятках;

3) устраивать в тамбурах выходов из зданий сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

4) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

5) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

18. При размещении в помещениях и на путях эвакуации (за исключением лестниц и лестничных клеток) технологического, выставочного и другого оборудования, а также сидячих мест для ожидания обеспечиваются геометрические параметры эвакуационных путей, установленные требованиями пожарной безопасности.

19. На объекте защиты с массовым пребыванием людей обеспечивается наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

20. Ковры, ковровые дорожки, укладываемые на путях эвакуации поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах на объектах защиты, должны надежно крепиться к полу.

21. Запрещается:

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

2) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

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

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

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

6) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, 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;

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

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

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

22. На каждом объекте защиты обеспечивается наличие знаков пожарной безопасности, обозначающих в том числе пути эвакуации и эвакуационные выходы, места размещения аварийно-спасательных устройств и снаряжения, стоянки мобильных средств пожаротушения.

23. Запрещается закрывать и ухудшать видимость световых оповещателей, обозначающих эвакуационные выходы, и эвакуационных знаков пожарной безопасности.

Эвакуационное освещение должно находиться в круглосуточном режиме работы или включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

Светильники аварийного освещения должны отличаться от светильников рабочего освещения знаками или окраской.

В зрительных, демонстрационных и выставочных залах знаки пожарной безопасности с автономным питанием и от электросети могут включаться только на время проведения мероприятий с пребыванием людей.

24. На объектах защиты обеспечивается исправное состояние огнетушителей, пожарных кранов и других средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения в соответствии с требованиями пункта 54 Правил противопожарного режима.

Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

25. Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или опрокидывание.

Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

26. Перевод систем противопожарной защиты с автоматического пуска на ручной, а также отключение отдельных линий (зон) защиты запрещается, за исключением случаев, установленных пунктом 458 Правил противопожарного режима, а также работ по техническому обслуживанию или ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

В период выполнения на объектах защиты работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов, принимаются необходимые меры по защите объектов защиты и находящихся в них людей от пожара.

Не допускается выполнение работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты

или их элементов, в период проведения мероприятий с массовым пребыванием людей.

27. Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, мусора, травы и иных отходов, оборудования и тары, строительства (размещения) зданий и сооружений, в том числе временных, для разведения костров и сжигания отходов и тары.

28. 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.

29. В любое время года обеспечивается надлежащее техническое содержание дорог, проездов и подъездов к объектам защиты и наружным установкам, открытым складам, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам, резервуарам и другим источникам наружного противопожарного водоснабжения.

30. На объектах защиты регулярно производится очистка от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.

31. Лица, ответственные за пожарную безопасность на объектах защиты, в целях соблюдения порядка содержания объектов защиты и эвакуационных путей организуют и обеспечивают на объектах защиты проведение мероприятий и выполнение требований пожарной безопасности, предусмотренных пунктами 9, 12, подпунктом «б» пункта 17, абзацем вторым пункта 30, 54, 55 Правил противопожарного режима.

32. Выполнение противопожарных мероприятий на объектах защиты, предусмотренных настоящей Инструкцией, в том числе наличие первичных средств пожаротушения и содержание в исправном состоянии пожарного инвентаря, исправность, бесперебойную работу, своевременный ремонт, модернизацию систем противопожарной защиты, а также выполнение требований пожарной безопасности, предусмотренных пунктами 12, 23, 25, 28, 30, 36, 54, 55, 60, 73 Правил противопожарного режима, обеспечивает казенное учреждение Ненецкого автономного округа «Служба материально-технического обеспечения деятельности органов государственной власти Ненецкого автономного округа» (далее – КУ НАО «СМТО»).

При осуществлении модернизации, ремонтных, наладочных, испытательных работ систем противопожарной защиты с привлечением подрядных организаций КУ НАО «СМТО» уведомляет о проведении работ в порядке, установленном пунктом 46 Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах в административном здании органов государственной власти Ненецкого автономного округа, утвержденного приказом Аппарата Администрации Ненецкого автономного округа от 06.06.2019 № 47.

КУ НАО «СМТО» также принимает участие при проведении мероприятий и выполнении иных требований пожарной безопасности, предусмотренных Правилами противопожарного режима и настоящей Инструкции.

Раздел III

Требования к проведению мероприятий с массовым пребыванием людей

33. Лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте защиты, при проведении на объекте защиты мероприятий с массовым пребыванием людей обеспечивает:

1) осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

2) дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

34. В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

35. На объектах защиты с массовым пребыванием людей запрещается:

1) применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи;

2) проводить перед началом или во время проведения мероприятий покрасочные и другие пожароопасные работы;

3) уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

4) превышать нормативное количество одновременно находящихся людей в залах (помещениях) и (или) количество, определенное расчетом, исходя из условий обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре. При отсутствии нормативных требований о максимальном допустимом количестве людей в помещении следует исходить из расчета не менее 1 кв. метра на одного человека.

Раздел IV

Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, связанные с применением открытого огня, проведением огневых работ или иных пожароопасных работ, расположение мест для курения

36. На объектах защиты применение открытого огня не допускается, проведение огневых работ или иных пожароопасных работ не осуществляется.

При осуществлении на объекте защиты ремонтных, строительных и прочих работ проведение необходимых пожароопасных работ осуществляется в соответствии с требованиями раздела XVI Правил противопожарного режима.

37. В административных зданиях и помещениях Аппарата, на прилегающих к ним территориях производственные (технологические) процессы при эксплуатации оборудования и производстве пожароопасных работ не осуществляются, а также не ведется деятельность, в результате которой могут образоваться горючие пыль и отходы. Горючие, пожаро- и взрывоопасные вещества и материалы не используются и не хранятся.

38. Запрещается курение в административных зданиях и помещениях Аппарата, а также на прилегающих к ним территориях, за исключением мест, специально отведенных для курения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

39. На объектах защиты обеспечивается размещение знаков пожарной безопасности «Курение и пользование открытым огнем запрещено».

Места, специально отведенные для курения табака, обозначаются знаком «Место курения».

Раздел V

Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

40. Сотрудникам Аппарата запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенными (не отключенными от электрической сети) электропотребители, в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

41. Сотрудник Аппарата, уходящий последним из помещения административного здания по окончании рабочего времени, обязан осмотреть помещение на предмет пожарной безопасности, выключить освещение, отключить от электросети оргтехнику, все имеющиеся электроприборы и сплит-системы, закрыть окна (при наличии оконные форточки и фрамуги), закрыть двери на ключ.

Раздел VI Обязанности и действия сотрудников Аппарата при пожаре

42. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении, на территории (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) сотрудникам Аппарата необходимо:

1) немедленно прекратить работу и вызвать пожарную охрану по единому номеру вызова экстренных оперативных служб «112» или телефонным номерам приема сообщений о пожарах и чрезвычайных ситуациях: с мобильного телефона – «010» (операторы «Мегафон», «МТС»), «001» (оператор «Билайн»), со стационарного (городского) телефона – «01» (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию, должность);

2) немедленно оповестить окружающих сотрудников о пожаре, а также доложить о пожаре своему непосредственному руководителю либо руководителю (заместителю руководителя) Аппарата, сообщить на пост охраны административного здания;

3) выполнять команды по эвакуации, поступившие от непосредственного руководителя или руководителя Аппарата и по системе речевого оповещения;

4) покинуть помещение (здание) согласно плану эвакуации людей при пожаре, по возможности оказывая помощь людям, имеющим затруднения при эвакуации и закрывая за собой все двери и окна во избежание распространения огня и дыма в смежные помещения.

43. Руководитель (заместитель руководителя) Аппарата или лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте защиты, прибывшие к месту пожара, обязаны:

1) продублировать сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и поставить в известность губернатора Ненецкого автономного округа, а также руководителей иных государственных органов Ненецкого автономного округа, занимающих помещения в административных зданиях;

2) в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их эвакуацию в безопасное место, используя для этого имеющиеся силы и средства;

3) проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещение людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты);

4) при необходимости дать распоряжение об отключении электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты) и проконтролировать его, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;

5) прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

6) удалить за пределы опасной зоны всех сотрудников, не участвующих в локализации пожара;

7) осуществить общее руководство по тушению пожара и его локализации с помощью первичных средств пожаротушения до прибытия подразделения пожарной охраны;

8) обеспечить соблюдение требований безопасности сотрудниками, принимающими участие в тушении пожара, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током;

9) одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

10) организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

11) по прибытии подразделения пожарной охраны информировать руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта защиты, прилегающих строений и сооружений, а также сообщить другие сведения, необходимые для успешной ликвидации пожара.

44. Руководитель (заместитель руководителя) Аппарата и (или) лицо, ответственное за пожарную безопасность на объекте защиты, а также дежурный персонал на объекте защиты, на котором возник пожар, обеспечивают подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

45. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) в нерабочее время, выходные или праздничные дни дежурный персонал обязан незамедлительно вызвать пожарную охрану по единому номеру вызова экстренных оперативных служб «112» или телефонным номерам приема сообщений о пожарах и чрезвычайных ситуациях: с мобильного телефона – «010» (операторы «Мегафон», «МТС»), «001» (оператор «Билайн»), со стационарного (городского) телефона – «01» (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию, должность), доложить о пожаре руководителю Аппарата или его заместителю, а также своему непосредственному руководителю.

46. Дальнейшие действия дежурного персонала при пожаре должны определяться в соответствии с установленными пропускным и внутриобъектовым режимами в административных зданиях и помещениях Аппарата, должностными инструкциями и иными нормативными документами по охране помещений (зданий).
