

Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор)

от 16 июля 2014 г. N 1096 г. Москва

"Об утверждении Инструкции о мерах пожарной безопасности в Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки"

Дополнительно:

Опубликовано: 14 ноября 2014 г. в "РГ" - Федеральный выпуск №6532
Вступает в силу: 25 ноября 2014 г.

Зарегистрирован в Минюсте РФ 30 октября 2014 г.

Регистрационный N 34536

В соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390 "О противопожарном режиме" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 19, ст. 2415; 2014, N 9, ст. 906), **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемую Инструкцию о мерах пожарной безопасности в Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки.
2. Контроль а исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Н. А. Иванову.

Руководитель С. Кравцов

Приложение

Инструкция о мерах пожарной безопасности в Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки

I. Общие положения

1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки (далее - Инструкция, Рособрнадзор) устанавливает обязательные для исполнения требования пожарной безопасности в зданиях Рособрнадзора, расположенных по адресам: г. Москва, ул. Садовая-Сухаревская, д. 16 и ул. Шаболовка, д. 33, и на прилегающих к ним территориях (далее - здания, территории Рособрнадзора), а также требования к руководителям структурных подразделений Рособрнадзора, федеральным государственным гражданским служащим и работникам Рособрнадзора (далее - работники) по обеспечению в зданиях и на территориях Рособрнадзора пожарной безопасности, предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций, участию в организации тушения пожаров и ликвидации их последствий.

2. Работники допускаются к работе в зданиях и на территориях Рособнадзора только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.

Обучение работников мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа и прохождения пожарно-технического минимума¹.

Обучение осуществляется в соответствии с программой, указанной в приложении к настоящей Инструкции.

3. Общее руководство деятельностью структурных подразделений Рособнадзора по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и на территориях Рособнадзора осуществляет начальник структурного подразделения Рособнадзора, ответственного за техническое состояние зданий и территорий Рособнадзора (далее - ответственное структурное подразделение Рособнадзора).

4. Лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, назначаются распорядительным актом Рособнадзора.

5. В каждом здании Рособнадзора ответственным структурным подразделением Рособнадзора разрабатываются инструкции о действиях дежурного персонала (службы охраны) по эвакуации людей при пожаре, а также осуществляется проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность в зданиях Рособнадзора.

II. Требования к зданиям, помещениям и территориям

6. В зданиях Рособнадзора запрещается:

хранить и применять на чердаках, в подвалах и цокольных этажах легковоспламеняющиеся, горючие жидкости и другие горючие материалы, пожаровзрывоопасные вещества и материалы, кроме случаев, предусмотренных нормативными правовыми документами по пожарной безопасности;

использовать чердаки, вентиляционные камеры и другие технические помещения для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

размещать в лифтовых холлах кладовые и другие подобные помещения;

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;

производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной

сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы оповещения и управления эвакуацией);

загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери на путях эвакуации;

проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств;

устраивать на лестничных клетках и в поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы².

7. Пряжки у оконных проемов подвальных и цокольных этажей зданий Рособнадзора должны быть очищены от мусора и посторонних предметов³.

8. Ответственное структурное подразделение Рособнадзора обеспечивает своевременную очистку зданий и территорий Рособнадзора от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев и сухой травы.

Не допускается сжигать отходы и тару на прилегающих к зданиям Рособнадзора территориях.

9. В зданиях и на территориях Рособнадзора должны соблюдаться требования, предусмотренные Федеральным законом от 23.02.2013 N 15-ФЗ "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 8, ст. 721).

10. На стоянках автотранспорта Рособнадзора запрещается:

а) устанавливать транспортные средства в количестве, превышающем предусмотренное в проектной документации на данный объект, нарушать план их расстановки, уменьшать расстояние между автомобилями;

б) загромождать выездные ворота и проезды;

в) производить кузнечные, термические, сварочные, малярные и деревообделочные работы, а также промывку деталей с использованием легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;

г) оставлять транспортные средства с открытыми горловинами топливных баков, а также при наличии утечки топлива и масла;

д) заправлять горючим и сливать из транспортных средств топливо;

е) хранить тару из-под горючего, а также горючее и масла;

- ж) подзаряжать аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах;
- з) подогревать двигатели открытым огнем (костры, факелы, паяльные лампы), пользоваться открытыми источниками огня для освещения;
- и) устанавливать транспортные средства, предназначенные для перевозки легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов.

III. Требования к проведению огневых или иных пожароопасных работ

11. Проведение огневых или иных пожароопасных работ в Рособрнадзоре осуществляются подрядными организациями на контрактной основе в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации⁴.

IV. Требования к проведению мероприятий с массовым пребыванием людей

12. Начальники структурных подразделений Рособрнадзора при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей (50 человек и более) обеспечивают:

осмотр помещений перед началом мероприятий в целях определения их готовности в части соблюдения мер пожарной безопасности;

дежурство ответственных лиц в местах проведения мероприятий.

13. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей (50 человек и более) в помещениях запрещается:

применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы, а также открытый огонь и свечи;

проводить перед началом и при проведении мероприятий огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;

уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья;

полностью гасить свет в помещении во время проведения мероприятий;

допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.

При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"⁵.

14. В зданиях Рособрнадзора (с учетом посетителей) одновременно могут находиться:

в здании, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Садовая-Сухаревская, д. 16, - 300 человек;

в здании, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Шаболовка, д. 33, - 200 чел.

15. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

При возникновении пожара обеспечивается доступ пожарным подразделениям в закрытые помещения для целей локализации и тушения пожара.

V. Требования к эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов

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

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

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

устраивать в тамбурах выходов, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;

изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования в соответствии с нормативными правовыми актами.

17. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

VI. Требования к эксплуатации электроустановок

18. Запрещается оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал (служба охраны), за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

19. При эксплуатации электроустановок запрещается:

эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

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

пользоваться электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией;

применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;

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 инструкцией завода-изготовителя;

размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов) и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;

при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

VII. Требования к эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха

20. 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.

VIII. Требования к системам и средствам противопожарной защиты

21. Ответственное структурное подразделение Рособнадзора обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами, вентилями, а также организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).

Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах из негорючих материалов, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.

Пожарные шкафы (за исключением встроенных пожарных шкафов) крепятся к несущим или ограждающим строительным конструкциям, при этом обеспечивается открывание дверей шкафов не менее чем на 90 градусов.

22. Ответственное структурное подразделение Рособнадзора обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты зданий Рособнадзора (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.

23. Устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных дверей.

24. Ответственное структурное подразделение Рособнадзора обеспечивает наличие на посту охраны инструкции о действиях дежурного персонала (службы охраны) при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты здания Рособнадзора.

25. Дежурный персонал (служба охраны) обеспечивается телефонной связью и ручными электрическими фонарями.

IX. Обязанности должностных лиц

26. Начальники структурных подразделений Рособнадзора:

возлагают обязанности по контролю за соблюдением работниками настоящей Инструкции на начальников отделов;

обеспечивают выполнение работниками требований о запрещении курения в зданиях и на территориях Рособнадзора;

определяют минимальный объем документов и материальных ценностей, подлежащих эвакуации в случае возникновения угрозы их уничтожения или повреждения при пожаре;

организуют проведение противопожарного инструктажа подчиненных работников;

обеспечивают ознакомление под подпись работников с настоящей Инструкцией, а также с поэтажным планом эвакуации.

27. Начальник ответственного структурного подразделения Рособнадзора:

обеспечивает согласно установленным нормам каждый этаж зданий Рособнадзора средствами пожаротушения (огнетушителями, пожарными кранами), планами эвакуации при возникновении пожара, а также проведение на договорной основе регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией);

обеспечивает содержание зданий и территорий в состоянии, соответствующем противопожарным нормам и правилам, а также своевременную уборку мусора, горючих веществ и материалов;

организует проведение занятий по пожарно-техническому минимуму со всеми категориями работников, подлежащих обучению;

контролирует работу отдела, отвечающего за хозяйственную деятельность по вопросам обеспечения противопожарной защиты зданий Рособнадзора;

организует и осуществляет контроль за выполнением Инструкции структурными подразделениями и своевременно информирует руководителя Рособнадзора о состоянии пожарной безопасности зданий и территорий Рособнадзора.

28. В период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов, принимаются необходимые меры по защите зданий Рособнадзора от пожаров.

29. Работники в целях пожарной безопасности обязаны:

знать и соблюдать настоящую Инструкцию;

уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;

выполнять меры пожарной безопасности при пользовании оргтехникой, электроприборами и другим имеющимся оборудованием;

знать план эвакуации людей при пожаре из помещения и этажа здания, на котором они размещены, и свои действия при пожаре;

знать, что при срабатывании автоматической системы пожарной сигнализации в здании Рособнадзора, расположенном по адресу: ул. Садовая-Сухаревская, д. 16, лифты независимо от местонахождения автоматически опускаются на первый этаж и отключаются от электросети, а эвакуация людей происходит по лестничным маршам здания;

уметь пользоваться средствами индивидуальной защиты органов дыхания.

30. Ответственный за противопожарное состояние помещения или последний уходящий из помещения работник по окончании рабочего дня обязан произвести внешний визуальный осмотр помещения на предмет пожарной безопасности.

Закрытие помещений производится только после отключения от электросети оргтехники и электроприборов, выключения электроосвещения, закрытия окон.

Ключи от помещений сдаются под роспись дежурному персоналу (службе охраны).

Х. Действия работников и дежурного персонала (службы охраны) при пожаре

31. Работники при обнаружении пожара или признаков горения (запаха гари, задымления, повышенной температуры) в здании, помещении обязаны:

немедленно сообщить об этом по телефону 101 (01) в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию, должность и структурное подразделение, в котором работают);

сообщить о пожаре дежурному персоналу (службе охраны) по телефону: (495) 608-60-34 (работники, работающие в здании Рособрнадзора, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Садовая-Сухаревская, д. 16) и (499) 237-67-94 (работники, работающие в здании Рособрнадзора, расположенном по адресу: г. Москва, ул. Шаболовка, д. 33);

доложить своему непосредственному начальнику о пожаре;

выполнять команды по эвакуации, поступившие от начальника структурного подразделения Рособрнадзора и по системе речевого оповещения;

организованно покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации при пожаре (закрыв за собой плотно двери и окна);

взять с собой средство индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости надеть его;

во время эвакуации при пожаре по возможности оказывать помощь пострадавшим.

32. Начальники структурных подразделений Рособрнадзора при получении информации или сигнала о пожаре обязаны:

сообщить о пожаре по телефону 101 (01) в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию, должность и структурное подразделение, начальником которого являются);

немедленно оповестить подчиненных работников и посетителей о возникшем пожаре и организовать их эвакуацию в безопасное место;

проконтролировать, чтобы подчиненные работники взяли с собой средства индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости использовали их;

на месте сбора проверить наличие подчиненных работников, проинформировать начальника ответственного структурного подразделения Рособнадзора о принятых мерах по эвакуации людей и материальных ценностей.

33. Лицо, ответственное за пожарную безопасность здания Рособнадзора, при получении информации или сигнала о пожаре обязано:

немедленно прибыть к месту пожара;

проверить время сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану (при необходимости продублировать сообщение о пожаре по телефону 101 (01) в пожарную охрану);

проверить на посту охраны включение автоматических систем противопожарной защиты (автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации, системы оповещения людей о пожаре), в случае необходимости дает указание дежурному персоналу (службе охраны) о ручном включении систем противопожарной защиты;

принять информацию от начальников структурных подразделений Рособнадзора о принятых мерах по эвакуации работников, при необходимости принимает дополнительные меры, направленные на спасение пострадавших, документов, имущества всеми имеющимися силами и средствами и доложить начальнику ответственного структурного подразделения Рособнадзора о складывающейся обстановке и принятых мерах;

при необходимости дать распоряжение лицу, ответственному за электробезопасность Рособнадзора, об отключении в здании Рособнадзора электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты здания);

проверить выполнение начальниками структурных подразделений Рособнадзора команды о прекращении работ в здании Рособнадзора, где произошел пожар, кроме работ связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

проверить эвакуацию за пределы опасной зоны всех работников Рособнадзора, не участвующих в тушении пожара, при необходимости дать дополнительные указания об их эвакуации;

осуществлять общее руководство по тушению возгорания средствами пожаротушения и спасению людей до прибытия подразделения пожарной охраны;

обеспечивать информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания Рособнадзора.

34. Дежурный персонал (служба охраны) при срабатывании автоматической пожарной сигнализации (на блоке индикации будет мигать красным цветом светодиод, соответствующий месту возникновения опасности), обнаружении

пожара или признаков горения (запаха гари, задымления, повышенной температуры) в здании, помещении обязан:

осмотреть место возможного возгорания на наличие признаков пожара и его дислокации;

убедившись в пожаре, немедленно сообщить об этом по телефону 101 (01) в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию, должность), по телефону сообщить о пожаре начальнику ответственного структурного подразделения Рособнадзора;

оповестить все структурные подразделения Рособнадзора о пожаре и совместно с начальниками структурных подразделений Рособнадзора организовать эвакуацию из здания всех работников и посетителей;

проверить включение автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре и автоматической установки газового пожаротушения. При необходимости воспользоваться ручным пожарным извещателем (нажать на кнопку ручного пожарного извещателя);

при поступлении сигнала "ПОЖАР" из архивного помещения (сопровождается световым и звуковым сигналом на посту охраны), необходимо немедленно прибыть в архивное помещение и убедиться в наличии или отсутствии пожара. При обнаружении очага возгорания или задымления, необходимо выйти из помещения, закрыть плотно дверь, и нажать кнопку ручного пуска;

сообщить о срабатывании пожарной сигнализации обслуживающей организации и лицу, ответственному за пожарную безопасность здания Рособнадзора, и вызвать их к месту пожара совместно с оперативной группой обслуживающего охранного предприятия;

открыть все имеющиеся в здании Рособнадзора двери эвакуационных выходов;

во время эвакуации оказывать помощь работникам и посетителям, находящимся в здании Рособнадзора, при необходимости вызвать по телефону 103 (03) скорую медицинскую помощь;

организовать встречу подразделений пожарной охраны и обеспечить беспрепятственный проезд пожарной техники к месту пожара и выдать руководителю указанного подразделения дубликаты поэтажных планов эвакуации при пожаре;

обеспечить сохранность материальных средств и имущества Рособнадзора.

35. В случае возникновения пожара в зданиях (помещениях, архивах) и на территории Рособнадзора на должностных лиц Рособнадзора, дежурный персонал (службу охраны) возлагаются следующие обязанности:

сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) начальника ответственного структурного подразделения Рособнадзора - исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, старший дежурного персонала (службы охраны);

организация спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и средств - исполняют начальники структурных подразделений Рособнадзора, начальники отделов, лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, работники дежурного персонала (службы охраны);

проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (автоматических систем пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией, установок газового пожаротушения) - исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, старший дежурного персонала (службы охраны);

отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты) - исполняет лицо, ответственное за электробезопасность зданий Рособнадзора;

прекращение всех работ в структурных подразделениях Рособнадзора, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара, - исполняют начальники структурных подразделений Рособнадзора, начальники отделов;

удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара, - исполняют начальники структурных подразделений Рособнадзора, начальники отделов, работники дежурного персонала (службы охраны);

осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны - исполняет начальник ответственного структурного подразделения Рособнадзора и старший дежурного персонала (службы охраны) во вне рабочее время;

обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара, - исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора;

организация одновременно с тушением пожара эвакуации людей и защиты материальных ценностей - исполняют начальники структурных подразделений Рособнадзора, начальники отделов, работники дежурного персонала (службы охраны);

встреча подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара - исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, старший дежурного персонала (службы охраны);

сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава -

исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, старший дежурного персонала (службы охраны);

по прибытии пожарного подразделения информирование руководителя указанного подразделения о конструктивных и технологических особенностях здания, территорий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара - исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, старший дежурного персонала (службы охраны);

организация привлечения сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития - исполняют лица, ответственные за пожарную безопасность зданий Рособнадзора, старший дежурного персонала (службы охраны).

¹ Пункт 3 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 19, ст. 2415; 2014, N 9, ст. 906) (далее - Правила противопожарного режима).

² Пункт 23 Правил противопожарного режима.

³ Пункт 26 Правил противопожарного режима.

⁴ Правила противопожарного режима.

⁵ Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, N 30, ст. 3579; 2012, N 29, ст. 3997; 2013, N 27, ст. 3477; 2014, N 26, ст. 3366).

Приложение к Инструкции

Программа обучения мерам пожарной безопасности

1. Целью обучения в области пожарной безопасности является повышение знаний о противопожарных мерах, предпринимаемых федеральным государственным гражданским служащим и работником Рособнадзора (далее вместе - работники).

2. Основными задачами обучения являются:

- приобретение знаний в области пожарной безопасности;
- овладение приемами и способами действий при возникновении пожара;
- выработка умений и навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

3. Основными видами обучения являются противопожарный инструктаж и пожарно-технический минимум.

4. Противопожарный инструктаж осуществляется в целях информирования работников об основных требованиях пожарной безопасности, изучения технологических процессов, оборудования, средств противопожарной защиты и действий в случае возникновения пожара.

По содержанию и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяют на вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый, целевой.

5. Вводный противопожарный инструктаж проводится со всеми работниками, в том числе вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы и (или) должности.

Вводный противопожарный инструктаж проводит лицо, ответственное за пожарную безопасность в Рособrnаздоре.

О проведении вводного инструктажа делается запись в журнале регистрации вводного инструктажа с обязательными подписями инструктируемого и инструктирующего.

6. Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте:

- со всеми вновь принятыми на работу;
- с работниками, переводимыми из одного структурного подразделения Рособrnаздора в другое;
- со строителями, выполняющими строительные-монтажные работы в зданиях Рособrnаздора и на прилегающих к ним территориях (далее - здания, территории Рособrnаздора).

Проведение инструктажа осуществляется лицом, ответственным за пожарную безопасность в Рособrnаздоре.

Инструктаж проводят с каждым работником индивидуально с практическим показом действий по предупреждению и тушению пожара.

7. Повторный противопожарный инструктаж проводится со всеми работниками, независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы не реже одного раза в полугодие.

Названный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников по программе первичного противопожарного инструктажа на рабочем месте.

8. Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

- при введении в действие новых или переработанных правил пожарной безопасности, норм пожарной безопасности, иных нормативных правовых документов по пожарной безопасности;

- при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, инструментов, материалов и изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние здания Рособнадзора;
- при нарушении работниками требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;
- для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора при выявлении ими недостаточных знаний у работников Рособнадзора;
- при перерывах в работе - для работ, к которым предъявляются дополнительные требования пожарной безопасности, более чем на 30 календарных дней, а для остальных работ - 60 дней;
- при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших в аналогичных организациях;
- при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками требований пожарной безопасности.

Внеплановый противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой работников. Объем и содержание противопожарного инструктажа определяются в каждом конкретном случае в зависимости от причин и обстоятельств, вызвавших необходимость его проведения.

9. Целевой противопожарный инструктаж проводится:

- при выполнении разовых работ, не связанных с основными обязанностями работников;
- при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;
- при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, разрешение и другие документы.

10. Целью обучения пожарно-техническому минимуму является повышение противопожарной культуры работников, овладение приемами и способами действий при возникновении пожара, выработка практических навыков по спасению жизни, здоровья и имущества при пожаре.

11. При обучении работников следует уделять особое внимание практической составляющей (умению пользоваться средствами пожаротушения, средствами индивидуальной защиты органов дыхания при возникновении пожара, правилам поведения при пожаре в конкретных ситуациях, действиям при эвакуации).

При проверке полученных знаний необходимо убедиться в правильности действий работников при возникновении пожара.

12. Обучение пожарно-техническому минимуму работников Рособнадзора осуществляется специализированной организацией на договорной основе.

