

Государственное казённое учреждение Республики Коми
«Управление противопожарной службы и гражданской защиты»
Образовательное подразделение «Учебный центр»

**Организация противопожарной пропаганды
и обучения населения Республики Коми
мерам пожарной безопасности**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Сыктывкар
2017

Автор-составитель: Л. Н. Петрова — старший преподаватель образовательного подразделения «Учебный центр» ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты»

Рецензент: заместитель начальника Главного управления — начальник управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Республике Коми полковник внутренней службы Сухарев Константин Вячеславович

Методические рекомендации разработаны с целью систематизации основных форм и методов работы по проведению противопожарной пропаганды и обучению населения мерам пожарной безопасности.

Данное пособие носит рекомендательный и разъяснительный характер и предназначено для органов исполнительной власти Республики Коми, органов местного самоуправления и организаций.

Утверждены приказом Комитета Республики Коми гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций от 30.06.2017 г. № 34-ОД, согласованы письмом Главного управления МЧС России по Республике Коми от 05.07.2017 г. № 6420-2-1-15.

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|---|----|
| 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 4 |
| 2. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА..... | 4 |
| 3. ПРАВОВЫЕ ОСНОВАНИЯ..... | 5 |
| 4. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПРОПАГАНДА..... | 6 |
| 4.1. Формы и методы противопожарной пропаганды..... | 6 |
| 4.2. Субъекты и объекты противопожарной пропаганды | 8 |
| 5. ОБУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ... | 10 |
| 5.1. Формы обучения мерам пожарной безопасности..... | 11 |
| 5.1.1. Лица, обучающиеся в образовательных организациях | 11 |
| 5.1.2. Работники организаций..... | 11 |
| 5.1.3. Неработающее население..... | 19 |
| Приложение 1 | 20 |
| Приложение 2..... | 24 |
| Приложение 3 | 32 |

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Пожары по-прежнему остаются одной из важных общенациональных проблем России.

Несмотря на то что в последние годы количество пожаров и число погибших на них людей стабильно уменьшается вследствие постоянно проводимой работы в сфере развития и совершенствования государственной системы обеспечения пожарной безопасности, нерешённых проблем в этой области остается немало.

В борьбе с пожарами важным направлением является проведение профилактических мероприятий, включающих в себя противопожарную пропаганду и обучение населения мерам пожарной безопасности.

Значительная роль в организации системы подготовки населения в области пожарной безопасности принадлежит распределению функций между различными её уровнями, планированию и координации деятельности всех элементов системы.

Необходимо знать, какие вопросы должны решаться на федеральном уровне государственной власти, на уровне субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

Настоящие методические рекомендации предназначены для органов исполнительной власти Республики Коми, органов местного самоуправления и организаций в целях эффективной организации работы в области обучения населения мерам пожарной безопасности и проведения противопожарной пропаганды.

2. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

1. Федеральный закон от 21.12.1994г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (ст.1, 3, 18, 19, 25).

2. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 63).

3. Федеральный закон от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (ст. 14, 16).

4. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012г. № 390 «О противопожарном режиме» (п. 89).

5. Постановление Правительства РФ от 04.09.2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

6. Постановление Госстроя РФ от 27.09.2003 г. № 170 «Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда» (п. 2.1).

7. Приказ МЧС России от 12.12.2007 г. № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности “Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций”».

8. Постановление Правительства РК от 27.12.2006 г. № 331 «Об организации обучения населения Республики Коми мерам пожарной безопасности».

9. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.09.2015 г. № 971 «Об утверждении Порядка создания и деятельности добровольных дружин юных пожарных».

3. ПРАВОВЫЕ ОСНОВАНИЯ

Полномочия и обязанности органов исполнительной власти Республики Коми в области обучения населения мерам пожарной безопасности и проведения противопожарной пропаганды определяются законом № 69-ФЗ.

Согласно положениям статьи 18 и статьи 25 закона № 69-ФЗ органы исполнительной власти Республики Коми осуществляют организацию обучения населения мерам пожарной безопасности и проводят противопожарную пропаганду.

Полномочия и обязанности органов местного самоуправления в области обучения населения мерам пожарной безопасности и проведения противопожарной пропаганды определяют Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (далее — закон № 131-ФЗ), Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее — закон № 123-ФЗ).

Согласно положениям статей 19 и 25 закона № 69-ФЗ, статей 14 и 16 закона № 131-ФЗ, статьи 63 закона № 123-ФЗ органы исполнительной власти Республики Коми осуществляют обучение населения мерам пожарной безопасности и проводят противопожарную пропаганду.

В соответствии с положениями Приказа МЧС России от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности “Обучение мерам пожарной безопасности работников органи-

заций”» (далее — приказ № 645) ответственность за организацию и своевременность обучения в области пожарной безопасности и проверку знаний правил пожарной безопасности работников организаций несут администрации (собственники) этих организаций.

4. ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ПРОПАГАНДА

Пропаганда — распространение в обществе и разъяснение каких-нибудь воззрений, идей, знаний, учения («Толковый словарь русского языка» Ожегова С. И.).

Противопожарная пропаганда — информирование общества о путях обеспечения пожарной безопасности, осуществляемое через средства массовой информации, посредством издания и распространения специальной литературы рекламной продукции, проведения тематических выставок, смотров, конференций и использования других, не запрещённых законодательством Российской Федерации форм информирования населения (ст. 1, 25 закона № 69-ФЗ).

4.1. Формы и методы противопожарной пропаганды

Под **формой пропаганды** понимают организованный процесс доведения информации до адресата.

Существуют следующие формы противопожарной пропаганды:

- конференции, презентации, семинары;
- телевизионные и радиопередачи, в том числе с участием специалистов и работников пожарной охраны;
- тематические встречи с населением: на сходах граждан (собраниях граждан по месту жительства), в трудовых коллективах, в дни открытых дверей;
- спортивно-массовые праздники, соревнования, игры;
- тематические викторины, олимпиады, конкурсы;
- театрализованные представления, спектакли;
- рекламные видео и аудиоролики о мерах пожарной безопасности;
- научно-техническая пропаганда (издание специальной литературы, журналов, инструктивно-информационных материалов);
- экскурсии на пожарно-технические выставки;
- общественные объединения, движения, организации, клубы по интересам и пр.

Методы пропаганды — это способы (приёмы), с помощью ко-

торых можно довести определённые идеи, знания различного уровня до адресата пропаганды.

Метод устного сообщения (воздействия) является наиболее традиционным способом распространения информации. Реализуется в форме лекций, докладов, семинаров, диспутов, индивидуальных и групповых бесед, в консультациях, интервью, в выступлениях по радио и телевидению на пожарную тематику и т. п.

Устные формы можно применять немедленно, как только возникает какая-либо проблема.

Метод печатного сообщения является самым распространённым способом представления информации и реализуется в виде издания и распространения малоформатных изобразительных изданий.

Это могут быть открытки, календари, листовки, памятки, брошюры, буклеты и другая полиграфическая продукция. Эффективным средством распространения противопожарных знаний являются публикации, статьи, очерки, выпуск газет, журналов, специальной и учебной литературы.

Метод наглядного воздействия основывается на визуальной передаче сведений о предметах и явлениях окружающей действительности. Здесь особенно важным является использование цвета, формы и т. п. К наглядным методам относят выпуск плакатов, оформление стендов, витрин, уголок пожарной безопасности. Информация может восприниматься как пассивно (только зрительно), так и более активно (при сочетании с устным обсуждением, лекцией).

В целях пропаганды в последнее время также широко используется Интернет:

— сайты противопожарной направленности (официальные сайты органов исполнительной власти Республики Коми, органов местного самоуправления и др.);

— сайты средств массовой информации.

Организация пропаганды осуществляется постоянно как в повседневной деятельности, так и при различных режимах функционирования Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Противопожарная пропаганда в обычном режиме носит **воспитательно-просветительский характер**. Её задача — повышение у населения уровня сознательности и убеждённости о необходимости соблюдения норм и требований пожарной безопасно-

сти в повседневной жизни, а также обучение граждан правильным действиям при возникновении пожара.

Информационно-предупредительная работа ведётся во время подготовки и в течение пожароопасного периода.

Целесообразно профилактическую кампанию проводить одновременно, используя возможности и печатных, и электронных СМИ. При этом материалы должны быть спланированы так, чтобы дополнять и развивать друг друга.

4.2. Субъекты и объекты противопожарной пропаганды

Согласно положениям статьи 25 закона № 69-ФЗ противопожарную пропаганду проводят:

- органы государственной власти;
- федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный на решение задач в области пожарной безопасности;
- органы местного самоуправления;
- организации.

Органы исполнительной власти Республики Коми осуществляют противопожарную пропаганду:

- посредством методического обеспечения деятельности в области противопожарной пропаганды;
- проведения учебно-методических занятий, семинаров и конференций;
- разработки и издания средств наглядной агитации, специальной литературы и рекламной продукции;
- организации тематических выставок, смотров, конкурсов;
- привлечения средств массовой информации и др.

Органы местного самоуправления осуществляют противопожарную пропаганду:

- посредством изготовления и распространения среди населения средств наглядной агитации (противопожарных памяток, листовок, плакатов);
- размещения на объектах жилищно-коммунального хозяйства, объектах муниципальной собственности уголков (информационных стендов) пожарной безопасности;
- изготовления и размещения на улицах населенных пунктов стендов по пожарной безопасности;
- организации выставок, конкурсов, соревнований на противопожарную тематику;
- привлечения средств массовой информации и др.

Организациями независимо от форм собственности противопожарная пропаганда осуществляется:

- посредством изготовления и распространения среди работников памяток и листовок о мерах пожарной безопасности;
- организации смотров, конкурсов, соревнований по противопожарной тематике;
- привлечения ведомственных средств массовой информации;
- размещения в помещениях и на территории организации уголков (информационных стендов) пожарной безопасности и др.

Уголки пожарной безопасности (информационные стенды, щиты) должны содержать информацию об обстановке с пожарами на территории муниципального образования, примеры происшедших пожаров с указанием трагических последствий, причин их возникновения, фотографии последствий пожаров с указанием причин их возникновения, рекомендации о мерах пожарной безопасности применительно к категории посетителей организации (объекта), времени года, с учетом текущей обстановки с пожарами.

Объекты воздействия в области противопожарной пропаганды можно разделить на следующие группы:

- дети, обучающиеся в образовательных организациях;
- работники организаций (лица, осуществляющие трудовую или служебную деятельность в организациях);
- неработающее население: домохозяйки, пенсионеры, инвалиды и др.

Противопожарная пропаганда по месту жительства осуществляется:

- посредством радио, телевидения, обучающих теле- и радиопередач, кинофильмов;
- средств печати — выпуск специальной литературы и рекламной продукции, листовок, памяток, буклетов, альбомов, публикаций в газетах и журналах;
- средств наглядной агитации — плакатов, иллюстраций, компьютерных технологий;
- тематических выставок, смотров, конференций, конкурсов;
- устной агитации — лекций, бесед.

Одной из форм противопожарной пропаганды могут быть сходы граждан, на которых также принимаются решения и по вопросам обеспечения пожарной безопасности.

Профилактическую работу с гражданами пожилого возраста и инвалидами необходимо проводить по месту жительства совместно с работниками организаций социального обслуживания, а также в учреждениях здравоохранения и социального обслуживания населения.

Противопожарная пропаганда в дошкольных и общеобразовательных учреждениях проводится посредством проведения в дошкольных образовательных учреждениях ролевых игр, просмотра мультфильмов, чтения литературных произведений, изготовления игрушек и аппликаций на противопожарную тематику.

В общеобразовательных учреждениях в целях противопожарной пропаганды следует проводить обучающие игры, конкурсы, игры КВН, спектакли, выставки рисунков и поделок на противопожарную тематику, экскурсии в подразделения пожарной охраны, принимать участие в ДЮП (дружина юных пожарных).

При организации и проведении мероприятий по противопожарной пропаганде необходимо учитывать, что пропагандистские мероприятия должны быть ориентированы на различные *социально-демографические группы населения*, которые требуют специальных приёмов обучения.

5. ОБУЧЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Обучение мерам пожарной безопасности — организованный процесс по формированию знаний, умений, навыков граждан в области обеспечения пожарной безопасности в системе общего, профессионального и дополнительного образования, в процессе трудовой и служебной деятельности, а также в повседневной жизни (ст. 1 закона № 69-ФЗ).

Основная цель обучения мерам пожарной безопасности — стать эффективным средством формирования культуры пожаробезопасного поведения граждан.

В соответствии со статьёй 25 закона № 69-ФЗ, статьями 14, 15, 16 закона № 131-ФЗ, статьёй 63 закона № 123-ФЗ обязательное обучение мерам пожарной безопасности проходят следующие группы населения:

- а) лица, обучающиеся в образовательных организациях;
- б) работники организаций;
- в) неработающее население.

5.1. Формы обучения мерам пожарной безопасности

5.1.1. Лица, обучающиеся в образовательных организациях

Образовательная организация — некоммерческая организация, осуществляющая на основании лицензии образовательную деятельность в качестве основного вида деятельности в соответствии с целями, ради достижения которых такая организация создана (Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ст. 2).

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 04.09.2003 г. № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» для лиц, обучающихся в образовательных организациях, обучение мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения занятий в учебное время по соответствующим установленным программам в рамках предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

5.1.2. Работники организаций

В соответствии со ст. 25 закона № 69-ФЗ обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, проводится по программам противопожарного инструктажа и (или) пожарно-технического минимума.

В зависимости от вида реализуемой программы обучение мерам пожарной безопасности лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, проводится непосредственно по месту работы и (или) в организациях, осуществляющих образовательную деятельность.

В соответствии с приказом № 645 основными видами обучения работников организаций мерам пожарной безопасности являются:

- противопожарный инструктаж;
- пожарно-технический минимум.

Противопожарный инструктаж — это доведение до работников организаций основных требований пожарной безопасности, изучение пожарной опасности технологических процессов производства и оборудования, средств противопожарной защиты и действий в случае возникновения пожара.

При проведении противопожарного инструктажа следует учитывать специфику деятельности организации.

Проведение противопожарного инструктажа включает в себя ознакомление работников организаций:

— с правилами содержания территории, зданий (сооружений) и помещений, в том числе эвакуационных путей, наружного и внутреннего водопровода, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей;

— требованиями пожарной безопасности исходя из специфики пожарной опасности технологических процессов, производств и объектов;

— мероприятиями по обеспечению пожарной безопасности при эксплуатации зданий (сооружений), оборудования, производстве пожароопасных работ;

— правилами применения открытого огня и проведения огневых работ;

— обязанностями и действиями работников при пожаре, правилами вызова пожарной охраны, применения средств пожаротушения и установок пожарной автоматики.

По характеру и времени проведения противопожарный инструктаж подразделяется:

— на вводный противопожарный инструктаж;

— первичный противопожарный инструктаж на рабочем месте;

— повторный противопожарный инструктаж;

— внеплановый противопожарный инструктаж;

— целевой противопожарный инструктаж.

Вводный противопожарный инструктаж проводится:

✓ со всеми работниками, вновь принимаемыми на работу, независимо от их образования, стажа работы в профессии (должности);

✓ с сезонными работниками;

✓ с командированными в организацию работниками;

✓ обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику;

✓ иными категориями работников (граждан) по решению руководителя.

Вводный противопожарный инструктаж в организации проводится руководителем организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации, в специально оборудованном помещении с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов.

Программа проведения вводного инструктажа утверждается приказом (распоряжением) руководителя организации.

Продолжительность инструктажа устанавливается в соответствии с утверждённой программой.

Вводный противопожарный инструктаж заканчивается практической тренировкой действий при возникновении пожара и проверкой знаний средств пожаротушения и систем противопожарной защиты.

Первичный противопожарный инструктаж проводится непосредственно на рабочем месте:

- ✓ со всеми вновь принятыми на работу;
- ✓ с переводимыми из одного подразделения данной организации в другое;
- ✓ работниками, выполняющими новую для них работу;
- ✓ командированными в организацию работниками;
- ✓ сезонными работниками;
- ✓ со специалистами строительного профиля, выполняющими строительно-монтажные и иные работы на территории организации;
- ✓ с обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.

Проведение первичного противопожарного инструктажа осуществляется лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в каждом структурном подразделении, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации.

Первичный противопожарный инструктаж проводят с каждым работником индивидуально с практическим показом и отработкой умений пользоваться первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, правил эвакуации, помощи пострадавшим.

Первичный противопожарный инструктаж возможен с группой лиц, обслуживающих однотипное оборудование, и в пределах общего рабочего места.

Все работники организации, имеющей пожароопасное производство, а также работающие в зданиях (сооружениях) с массовым пребыванием людей (свыше 50 человек) должны практически показать умение действовать при пожаре, использовать первичные средства пожаротушения.

Повторный противопожарный инструктаж проводится со всеми работниками предприятий независимо от квалификации, образования, стажа, характера выполняемой работы не реже одного раза в год, а с работниками организаций, имеющих пожароопасное производство, не реже одного раза в полугодие.

Повторный противопожарный инструктаж проводится индивидуально или с группой граждан по месту жительства, с группой работников, обслуживающих однотипное оборудование в пределах общего рабочего места.

Повторный противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за пожарную безопасность, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации, в соответствии с графиком проведения занятий, утвержденным руководителем организации.

В ходе повторного противопожарного инструктажа проверяются знания стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности, умение пользоваться первичными средствами пожаротушения, знание путей эвакуации, систем оповещения о пожаре и управления процессом эвакуации людей.

Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:

- ✓ при введении в действие новых или изменении ранее разработанных правил, норм, инструкций по пожарной безопасности, иных документов, содержащих требования пожарной безопасности;
- ✓ при изменении технологического процесса производства, замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов и других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта;
- ✓ при нарушении гражданами по месту жительства, работниками и (или) учащимися требований пожарной безопасности, которые могут привести или привели к пожару;
- ✓ для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора, при выявлении ими недостаточных знаний у работников организации;
- ✓ при перерывах в работе более чем на 30 календарных дней, а для остальных работ — 60 календарных дней (для работ, к которым предъявляются дополнительные требования пожарной безопасности);

- ✓ при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах,
- ✓ происшедших на аналогичных производствах;
- ✓ при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками организаций требований пожарной безопасности.

Целевой противопожарный инструктаж проводится:

- ✓ при выполнении разовых работ, связанных с повышенной пожарной опасностью (сварочные и другие огневые работы);
- ✓ при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф;
- ✓ при производстве работ, на которые оформляется наряд-допуск, при производстве огневых работ во взрывоопасных производствах;
- ✓ при проведении экскурсий в организации;
- ✓ при подготовке в организации мероприятий с массовым пребыванием людей (заседания, коллегии, собрания, конференции, совещания и т. п.) с числом участников более 50 человек;
- ✓ при организации массовых мероприятий с обучающимися.

Целевой противопожарный инструктаж проводится лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в организации, или непосредственно руководителем работ (мастером, инженером) и в установленных правилами пожарной безопасности случаях — в наряде-допуске на выполнение работ.

Целевой противопожарный инструктаж по пожарной безопасности завершается проверкой приобретенных работником знаний и навыков пользования первичными средствами пожаротушения, действий при возникновении пожара, знаний правил эвакуации, помощи пострадавшим лицам, проводившим инструктаж.

Пожарно-технический минимум

Руководители, специалисты и работники организаций, ответственные за пожарную безопасность, обучаются пожарно-техническому минимуму в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса и производства организации, а также приемов и действий при возникновении пожара в организации, позволяющих

выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре.

Обучение пожарно-техническому минимуму руководителей, специалистов и работников организаций, не связанных с взрывопожароопасным производством, проводится в течение месяца после приёма на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, — один раз в год.

Обязанности по организации обучения пожарно-техническому минимуму в организации возлагаются на её руководителя.

Сроки и порядок проведения занятий утверждаются приказом руководителя предприятия.

Обучение пожарно-техническому минимуму организуется как с отрывом, так и без отрыва от производства.

Обучение с отрывом от производства

Проводится в Учебном центре ГКУ РК «Управление противопожарной службы и гражданской защиты», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», в организациях, оказывающих в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности.

Обучение пожарно-техническому минимуму по разработанным и утверждённым в установленном порядке специальным программам с отрывом от производства проходят:

- ✓ руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;
- ✓ работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- ✓ руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;
- ✓ руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;
- ✓ работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;
- ✓ водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп детских оздоровительных учреждений;
- ✓ иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

Обучение без отрыва от производства (непосредственно в организации)

По разработанным и утверждённым в установленном порядке специальным программам пожарно-технического минимума непосредственно в организации обучаются:

- ✓ руководители подразделений организации, руководители и главные специалисты подразделений взрывопожароопасных производств;
- ✓ работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях;
- ✓ педагогические работники дошкольных образовательных учреждений;
- ✓ работники, осуществляющие круглосуточную охрану организации;
- ✓ граждане, участвующие в деятельности подразделений пожарной охраны по предупреждению и (или) тушению пожаров на добровольной основе;
- ✓ работники, привлекаемые к выполнению взрывопожароопасных работ.

Обучение по специальным программам пожарно-технического минимума проводится руководителем организации или лицом, назначенным приказом (распоряжением) руководителя организации, ответственным за пожарную безопасность, имеющим соответствующую подготовку.

Для проведения проверки знаний требований пожарной безопасности работников, прошедших обучение пожарно-техническому минимуму в организации без отрыва от производства, приказом (распоряжением) руководителя организации создается квалификационная комиссия в составе не менее трех человек, прошедших обучение и проверку знаний требований пожарной безопасности в установленном порядке.

Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников организации независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится:

- ✓ при утверждении новых или внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (при этом осуществляется проверка знаний только этих нормативных правовых актов);
- ✓ при вводе в эксплуатацию нового оборудования и изменениях технологических процессов, требующих дополнительных зна-

ний по правилам пожарной безопасности работников (в этом случае осуществляется проверка знаний требований пожарной безопасности, связанных с соответствующими изменениями);

- ✓ при назначении или переводе работников на другую работу, если новые обязанности требуют дополнительных знаний по пожарной безопасности (до начала исполнения ими своих должностных обязанностей);

- ✓ по требованию должностных лиц органа государственного пожарного надзора, других органов ведомственного контроля, а также руководителя (или уполномоченного лица) организации при установлении нарушений требований пожарной безопасности и недостаточных знаний требований пожарной безопасности;

- ✓ после происшедших пожаров, а также при выявлении нарушений работниками организации требований нормативных правовых актов по пожарной безопасности;

- ✓ при перерыве в работе в данной должности более одного года;

- ✓ при осуществлении мероприятий по надзору органами государственного пожарного надзора.

Контроль за своевременным проведением проверки знаний и требований пожарной безопасности работников осуществляется руководителем организации.

Лицам, прошедшим проверку знаний, выдается удостоверение за подписью председателя комиссии, заверенное печатью предприятия, выдавшего удостоверение.

Работники, не прошедшие проверку знаний из-за неудовлетворительной подготовки, обязаны в срок не позднее одного месяца пройти повторную проверку.

Допуск к выполнению служебных обязанностей работников, не прошедших повторную проверку знаний, решается руководителем в установленном порядке.

Ответственность за организацию и своевременность обучения в области пожарной безопасности и проверку знаний правил пожарной безопасности работников организаций несут администрации (собственники) этих организаций, должностные лица организаций, предприниматели без образования юридического лица, а также работники, заключившие трудовой договор с работодателем в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.1.3. Неработающее население

Обучение неработающего населения мерам пожарной безопасности проводится в следующих формах.

Противопожарный инструктаж — проводится по месту постоянного или временного проживания с целью доведения до неработающего населения основных требований пожарной безопасности, изучения источников пожарной опасности в быту, средств противопожарной защиты, а также их действий в случае возникновения пожара, в том числе применения первичных средств пожаротушения (Постановление Госстроя РФ от 27.09.2003 № 170 «Об утверждении Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда», п. 2.1.1, Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390 «О противопожарном режиме», п. 89).

Противопожарный инструктаж лиц без определенного места жительства проводится в ходе рейдов по местам их возможного пребывания.

Лекции, беседы, показ учебных фильмов на противопожарную тематику — организуются и проводятся органами местного самоуправления, органами социального обеспечения.

Самостоятельная подготовка — изучение неработающими гражданами мер пожарной безопасности, публикуемых в средствах массовой информации. Обучение по данной форме производится также посредством издания и распространения среди неработающего населения специальной литературы, пособий, памяток, листовок, буклетов, иной рекламной продукции, оборудования стендов на противопожарную тематику.

Приложение 1
к Методическим рекомендациям

Категории должностных лиц, подлежащих обучению в области пожарной безопасности по программам пожарно-технического минимума

| № п/п | Категория обучаемых | Вид обучения | Периодичность | Обучающая организация | Правовое основание |
|-------|--|--|---|--|--|
| 1 | Руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие установленному порядку услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (далее — приказ № 645), пункты 32, 36 |
| 2 | Руководители и главные специалисты или лица, исполняющие их обязанности, связанных с взрывопожароопасным производством | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |
| 3 | Работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |

| | | | | | |
|---|--|---|---|--|-----------------------------|
| 4 | Работники, ответственные за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа организаций, связанных с взрывопожароопасным производством | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |
| 5 | Руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |
| 6 | Руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |
| 7 | Работники, выполняющие газозлектросварочные и другие огневые работы | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |
| 8 | Работники, выполняющие газозлектросварочные и другие огневые работы, организаций, связанных с взрывопожароопасным производством | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |

| | | | | | |
|----|---|---|---|--|-----------------------------|
| 9 | Водители пожарных автомобилей и мотористы автопомп детских оздоровительных учреждений | пожарно-технический минимум с отрывом от производства | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | Учебный центр ГКУ РК «Управление ППС и ГЗ», ФАУ ДПО «Сыктывкарский учебный центр ФПС», организации, оказывающие в установленном порядке услуги по обучению населения мерам пожарной безопасности | Приказ № 645, пункты 32, 36 |
| 10 | Руководители подразделений организации | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 11 | Руководители и главные специалисты подразделений взрывопожароопасных производств | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 12 | Работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 13 | Работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях взрывопожароопасных производств | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 14 | Педагогические работники дошкольных образовательных учреждений | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |

| | | | | | |
|----|---|-----------------------------|---|-------------------------------|-----------------------------|
| 15 | Работники, осуществляющие круглосуточную охрану организации | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 16 | Работники, осуществляющие круглосуточную охрану в организациях, связанных с взрывопожароопасным производством | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 17 | Граждане, участвующие в деятельности подразделений пожарной охраны по предупреждению и (или) тушению пожаров на добровольной основе | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 18 | Работники , привлекаемые к выполнению взрывопожароопасных работ | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в три года | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |
| 19 | Работники , привлекаемые к выполнению взрывопожароопасных работ в организациях, связанных с взрывопожароопасным производством | пожарно-технический минимум | в течение месяца после приема на работу и с периодичностью не реже одного раза в год | непосредственно в организации | Приказ № 645, пункты 32, 39 |

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ ЖИЛЫХ ДОМОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

1. Содержание прилегающей территории, подъездов и лестничных клеток жилых домов

Запрещается на территориях общего пользования, прилегающих к жилым домам, оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами.

Запрещается на территориях общего пользования поселений и городских округов, на объектах садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан устраивать свалки горючих отходов.

Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов и тары.

Временные строения должны располагаться на расстоянии не менее 15 метров от других зданий и сооружений или у противопожарных стен.

На землях общего пользования населенных пунктов запрещается разводить костры, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия, кроме как в местах и (или) способами, установленными органами местного самоуправления поселений и городских округов.

Запрещается использовать для стоянки автомобилей разворотные и специальные площадки, предназначенные для установки пожарно-спасательной техники.

Не допускается сжигать отходы и тару, разводить костры в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от объектов застройки.

Запрещается на территории поселений, городских округов и внутригородских муниципальных образований, а также на расстоянии менее 1000 метров от лесных массивов запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на

высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.

Запрещается использовать территории противопожарных расстояний от объектов защиты и сооружений различного назначения до лесничеств (лесопарков) под строительство различных сооружений и подсобных строений, а также для складирования горючих материалов, мусора, отходов древесных, строительных и других горючих материалов.

Запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвалах зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы, кроме случаев, предусмотренных нормативными документами по пожарной безопасности в сфере технического регулирования;

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

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

г) размещать мебель, оборудование и другие предметы у дверей эвакуационных выходов, люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и выходами на наружные эвакуационные лестницы, демонтировать межбалконные лестницы, а также заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;

д) производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

ж) устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;

з) изменять (без проведения в установленном законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации) предусмотренной документацией класс функциональной пожарной опасности зданий (сооружения, пожарные отсеки и части зданий, сооруже-

ний — помещения или группы помещений, функционально связанные между собой).

В квартирах запрещается устраивать производственные и складские помещения для применения и хранения взрывоопасных, пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, изменять их функциональное назначение, в том числе при сдаче в аренду, за исключением случаев, предусмотренных нормативными правовыми актами и нормативными документами по пожарной безопасности.

2. Правила пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования

Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

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

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

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

д) применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы и использовать несертифицированные аппараты защиты электрических цепей;

ж) 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;

з) размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов) горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

3. Правила пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования

Запрещается хранение баллонов с горючими газами в квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, путях эвакуации, лестничных клетках, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.

Газовые баллоны для бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, располагаются вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входов в здание, цокольные и подвальные этажи.

Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираются на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также предупреждающие надписи «Огнеопасно. Газ».

У входа помещения зданий, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью «Огнеопасно. Баллоны с газом».

При эксплуатации газовых приборов запрещается:

- а) пользоваться неисправными газовыми приборами;
- б) оставлять их включенными без присмотра, за исключением газовых приборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- в) устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 метра по вертикали (при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами).

При использовании бытовых газовых приборов запрещается:

- а) эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
- б) присоединение деталей газовой арматуры с помощью искрообразующего инструмента;
- в) проверка герметичности соединений с помощью источников открытого пламени, в том числе спичек, зажигалок, свечей.

При появлении в доме запаха газа запрещается использование электроприборов, находящихся в доме, включение электроос-

вещения и других электропотребителей. Выключите все газовые приборы, перекройте краны, проветрите все помещения, включая подвалы. Проверьте, плотно ли закрыты все краны газовых приборов. Если запах газа не исчезает или, исчезнув при проветривании, появляется вновь, необходимо вызвать аварийную газовую службу.

4. Правила пожарной безопасности при использовании открытого огня

Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:

а) место использования открытого огня должно быть выполнено в виде ямы не менее чем 0,3 метра глубиной и не более 1 метра в диаметре или площадки с прочно установленной на ней емкостью, выполненной из негорючих материалов, исключающих возможность распространения пламени и выпадения сгораемых материалов за пределы очага горения, объемом не более 1 куб. метра с металлическим листом закрывания емкости сверху;

б) место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии:

не менее 50 метров от ближайшего объекта;

100 метров от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;

30 метров от лиственного леса или отдельно растущих групп лиственных деревьев;

в) территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена **в радиусе 10 метров** от горючих материалов и отделена минерализованной полосой шириной **не менее 0,4 метра**;

г) лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения и мобильным средством связи;

д) в период использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль нераспространения горения (тления) за пределы очаговой зоны.

При использовании открытого огня и разведения костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях на садовых земельных участках зона очистки вокруг емкости от горючих материалов **должна быть не менее 2 метров**.

Использование открытого огня запрещается:

- на торфяных почвах;
- при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;
- при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;
- под кронами деревьев хвойных пород;
- в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар;
- при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду.

В процессе использования открытого огня запрещается:

- осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;
- оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);
- располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).

На период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды, а также при введении особого противопожарного режима на территориях поселений и городских округов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, на предприятиях запрещено разведение костров, проведение пожароопасных работ.

Требования пожарной безопасности при проведении огневых (сварочных) работ:

Место проведения огневых работ должно быть очищено от горючих веществ и материалов.

Огневые работы можно проводить только после выполнения всех подготовительных мероприятий, обеспечивающих полную безопасность работ.

На месте огневых работ должны быть приняты меры по предотвращению возможности разлета искр за пределы зоны очистки особенно в отверстия в ограждающих конструкциях для прокладки инженерных коммуникаций.

В помещениях, где выполняются огневые работы, все двери, соединяющие указанные помещения с другими помещениями, должны быть закрыты.

Места проведения огневых работ следует обеспечивать первичными средствами пожаротушения.

После окончания работ провести осмотр места, куда могли долетать раскаленные частицы металла, искры, и убедиться в отсутствии тлеющих предметов — очагов возможного возникновения пожара;

При использовании удлинителя учитывать рекомендации производителей сварочных аппаратов.

При использовании удлинителя необходимо полностью разворачивать провод, чтобы он быстро и легко остывал.

При проведении огневых работ запрещается:

- приступать к работе при неисправной аппаратуре;
- производить огневые работы на свежеекрашенных конструкциях и изделиях,
- использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
- допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворимыми газами;
- проводить электросварочные работы на территории в дождливую погоду
- производить электросварочные работы во время грозы, под дождем или снегопадом без навеса;
- производить электросварочные работы с приставных лестниц.

5. Действия в случае возникновения пожара

При возникновении пожара немедленно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону «01» (по сотовому телефону 112).

При сообщении в пожарную охрану о пожаре необходимо указать:

- точный адрес места пожара (если невозможно — ориентировочное место);
- что горит и по возможности приблизительную площадь пожара;
- есть ли угроза жизни людей, животных, а также соседним зданиям и строениям.

Постарайтесь оповестить о пожаре жителей соседних жилых домов. Делать это надо быстро и спокойно. В первую очередь спа-

сайте детей, помня при этом, что они чаще всего, испугавшись, стараются спрятаться под кровать, стол, в постель, гардероб, шкаф. Из задымленного помещения надо выходить, пригнувшись, стремясь держать голову ближе к полу, так как дым легче воздуха, он поднимается вверх, а внизу его гораздо меньше. Передвигаясь в сильно задымленном помещении, нужно придерживаться стен. Ориентироваться можно по настилу досок пола, по расположению окон, дверей.

Помните:

— дым при пожаре значительно опаснее пламени, и большинство людей погибает не от огня, а от удушья;

— при эвакуации через зону задымления необходимо дышать через мокрый носовой платок или мокрую ткань.

После спасения людей можно приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения (огнетушители), в том числе подручными (одеяло, вода, песок и т. д.), и эвакуации имущества.

В случае невозможности потушить пожар собственными силами — принять меры по ограничению распространения пожара на соседние помещения, здания и сооружения, горючие вещества. С этой целью двери горящих помещений закрывают для предотвращения доступа кислорода в зону горения.

По прибытии подразделений пожарной охраны необходимо встретить ее и указать место пожара.

В случае обнаружения пожара в лесу или на поле необходимо принять меры по ограничению распространения горения и тушению кромки пожара подручными средствами (ветками и т. п.). Если невозможно потушить пожар подручными средствами, необходимо отойти от места пожара на безопасное расстояние, сообщить о пожаре, встретить подразделения пожарной охраны и указать им путь следования к месту пожара.

Помните! Пожар легче предупредить, чем потушить!

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЖИЛИЩНОГО ФОНДА

Содержание приусадебных участков, территорий возле жилых построек

Собственниками индивидуальных жилых домов, расположенных на территориях сельских поселений, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, к началу пожароопасного периода обеспечивается наличие на земельных участках, где расположены указанные жилые дома, емкости (бочки) с водой или огнетушителя.

Хранение огнетушителя осуществляется в соответствии с требованиями инструкции по его эксплуатации.

Запрещается на территориях общего пользования, прилегающих к жилым домам, оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами.

Запрещается на территориях общего пользования поселений и городских округов, на объектах садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан устраивать свалки горючих отходов.

Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, оборудования и тары, для стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений, для разведения костров и сжигания отходов и тары.

Временные строения должны располагаться на расстоянии не менее 15 метров от других зданий и сооружений или у противопожарных стен.

На землях общего пользования населенных пунктов запрещается разводить костры, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия, кроме как в местах и (или) способами, установленными органами местного самоуправления поселений и городских округов.

Не допускается сжигать отходы и тару, разводить костры в местах, находящихся на расстоянии менее 50 метров от объектов защиты.

Запрещается использовать для стоянки автомобилей разворотные и специальные площадки, предназначенные для установки пожарно-спасательной техники.

Запрещается на территории поселений, городских округов и внутригородских муниципальных образований, а также на расстоянии менее 1000 метров от лесных массивов запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.

Запрещается использовать территории противопожарных расстояний от объектов защиты и сооружений различного назначения до лесничеств (лесопарков) под строительство различных сооружений и подсобных строений, а также для складирования горючих материалов, мусора, отходов древесных, строительных и других горючих материалов.

2. Правила пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования

Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;

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

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

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

д) применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы и использовать несертифицированные аппараты защиты электрических цепей;

ж) 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;

з) размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов) горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы.

3. Правила пожарной безопасности при эксплуатации печей

Перед началом отопительного сезона собственники жилых домов обязаны осуществить проверки и ремонт печей, котельных, теплогенераторных, калориферных установок и каминов, а также других отопительных приборов и систем.

Запрещается эксплуатировать печи и другие отопительные приборы без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 x 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах.

Неисправные печи и другие отопительные приборы к эксплуатации не допускаются.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

а) оставлять без присмотра печи, которые топят, а также поручать надзор за ними детям;

б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;

в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;

г) топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;

д) перекаливать печи.

4. Правила пожарной безопасности при эксплуатации газового оборудования

Запрещается хранение баллонов с горючими газами в индивидуальных жилых домах.

Газовые баллоны для бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок), за исключением 1 баллона объемом не более 5 литров, подключенного к газовой плите заводского изготовления, располагаются вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю

часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не менее 5 метров от входов в здание, цокольные и подвальные этажи.

Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираются на замок и иметь жалюзи для проветривания, а также предупреждающие надписи «Огнеопасно. Газ».

У входа в жилые дома размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью «Огнеопасно. Баллоны с газом».

При эксплуатации газовых приборов запрещается:

- а) пользоваться неисправными газовыми приборами;
- б) оставлять их включенными без присмотра, за исключением газовых приборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- в) устанавливать (размещать) мебель и другие горючие предметы и материалы на расстоянии менее 0,2 метра от бытовых газовых приборов по горизонтали и менее 0,7 метра по вертикали (при нависании указанных предметов и материалов над бытовыми газовыми приборами).

При использовании бытовых газовых приборов запрещается:

- а) эксплуатация бытовых газовых приборов при утечке газа;
- б) присоединение деталей газовой арматуры с помощью искробразующего инструмента;
- в) проверка герметичности соединений с помощью источников открытого пламени, в том числе спичек, зажигалок, свечей.

При появлении в доме запаха газа запрещается использование электроприборов, находящихся в доме, включение электроосвещения и других электропотребителей. Выключите все газовые приборы, перекройте краны, проветрите все помещения, включая подвалы. Проверьте, плотно ли закрыты все краны газовых приборов. Если запах газа не исчезает или, исчезнув при проветривании, появляется вновь, необходимо вызвать аварийную газовую службу.

5. Правила пожарной безопасности при использовании открытого огня

Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:

- а) место использования открытого огня должно быть выполнено в виде ямы не менее чем 0,3 метра глубиной и не более 1 ме-

тра в диаметре или площадки с прочно установленной на ней емкостью, выполненной из негорючих материалов, исключающих возможность распространения пламени и выпадения сгораемых материалов за пределы очага горения, объемом не более 1 куб. метра с металлическим листом закрывания емкости сверху.

б) место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии:

- ✓ не менее 50 метров от ближайшего объекта;
- ✓ 100 метров от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка;
- ✓ 30 метров от лиственного леса или отдельно растущих групп лиственных деревьев;

в) территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 метров от горючих материалов и отделена минерализованной полосой шириной не менее 0,4 метра;

г) лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения и мобильным средством связи;

д) в период использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль нераспространения горения (тления) за пределы очаговой зоны.

При использовании открытого огня и разведения костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях на садовых земельных участках зона очистки вокруг емкости от горючих материалов должна быть не менее 2 метров.

Использование открытого огня запрещается:

- на торфяных почвах;
- при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;
- при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;
- под кронами деревьев хвойных пород;
- в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар;
- при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду.

В процессе использования открытого огня запрещается:

- осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрыво-

опасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;

— оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);

— располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).

На период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды, а также при введении особого противопожарного режима на территориях поселений и городских округов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, на предприятиях запрещено разведение костров, проведение пожароопасных работ.

Требования пожарной безопасности при проведении огневых (сварочных) работ:

Место проведения огневых работ должно быть очищено от горючих веществ и материалов.

Огневые работы можно проводить только после выполнения всех подготовительных мероприятий, обеспечивающих полную безопасность работ.

На месте огневых работ должны быть приняты меры по предотвращению возможности разлета искр за пределы зоны очистки, особенно в отверстия в ограждающих конструкциях для прокладки инженерных коммуникаций.

В помещениях, где выполняются огневые работы, все двери, соединяющие указанные помещения с другими помещениями, должны быть закрыты.

Места проведения огневых работ следует обеспечивать первичными средствами пожаротушения.

После окончания работ провести осмотр места, куда могли долетать раскаленные частицы металла, искры, и убедиться в отсутствии тлеющих предметов — очагов возможного возникновения пожара.

При использовании удлинителя учитывать рекомендации производителей сварочных аппаратов.

При использовании удлинителя необходимо полностью разворачивать провод, чтобы он быстро и легко остывал.

При проведении огневых работ запрещается:

- приступать к работе при неисправной аппаратуре;
- производить огневые работы на свежееокрашенных конструкциях и изделиях;
- использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
- допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворимыми газами;
- проводить электросварочные работы на территории в дождливую погоду;
- производить электросварочные работы во время грозы, под дождем или снегопадом без навеса;
- производить электросварочные работы с приставных лестниц.

6. Действия в случае возникновения пожара

При возникновении пожара немедленно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону «01» (по сотовому телефону 112).

При сообщении в пожарную охрану о пожаре необходимо указать:

- точный адрес места пожара (если невозможно — ориентировочное место);
- что горит и по возможности приблизительную площадь пожара;
- есть ли угроза жизни людей, животных, а также соседним зданиям и строениям.

Постарайтесь оповестить о пожаре жителей соседних жилых домов. Делать это надо быстро и спокойно. В первую очередь спасайте детей, помня при этом, что они чаще всего, испугавшись, стараются спрятаться под кровать, стол, в постель, гардероб, шкаф. Из задымленного помещения надо выходить, пригнувшись, стремясь держать голову ближе к полу, так как дым легче воздуха, он поднимается вверх, а внизу его гораздо меньше. Передвигаясь в сильно задымленном помещении, нужно придерживаться стен. Ориентироваться можно по настилу досок пола, по расположению окон, дверей.

Помните:

- дым при пожаре значительно опаснее пламени, и большинство людей погибает не от огня, а от удушья;
- при эвакуации через зону задымления необходимо дышать через мокрый носовой платок или мокрую ткань.

После спасения людей можно приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения (огнетушители), в том числе подручными (одеяло, вода, песок и т. д.), и эвакуации имущества.

В случае невозможности потушить пожар собственными силами принять меры по ограничению распространения пожара на соседние помещения, здания и сооружения, горючие вещества. С этой целью двери горящих помещений закрывают для предотвращения доступа кислорода в зону горения.

По прибытии подразделений пожарной охраны необходимо встретить ее и указать место пожара.

В случае обнаружения пожара в лесу или на поле необходимо принять меры по ограничению распространения горения и тушению кромки пожара подручными средствами (ветками и т. п.). Если невозможно потушить пожар подручными средствами, необходимо отойти от места пожара на безопасное расстояние, сообщить о пожаре, встретить подразделения пожарной охраны и указать им путь следования к месту пожара.

Помните! Пожар легче предупредить, чем потушить!

Учебное издание

**Организация противопожарной пропаганды
и обучения населения Республики Коми
мерам пожарной безопасности**

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Автор-составитель Л. Н. Петрова

Корректор Е. М. Насирова

Техническое редактирование Н. Е. Чарковой

Выпускающий редактор Л. В. Гудырева

Подписано в печать 21.09.2017 г. Тираж 100 экз.
Издательский центр СГУ им. Питирима Сорокина
167023. Сыктывкар, ул. Морозова, 25
Тел. (8212)31-16-93, 31-03-82.

E-mail: ipo@syktsu.ru

<http://www.syktsu.ru/>