



Инвентаризация защитных сооружений гражданской обороны

Сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы по городу Красноярску проведена работа по инвентаризации защитных сооружений гражданской обороны, расположенных на территории города Красноярска.

Указанные мероприятия проводятся МЧС России на основании поручения аппарата Правительства Российской Федерации от 20.04.2018 N 739 с в целях качественного проведения на территории Российской Федерации инвентаризации защитных сооружений гражданской обороны, уточнения учетных сведений о наличии и состоянии защитных сооружений гражданской обороны, а также повышения эффективности их использования по назначению. К объектам, подлежащим инвентаризации, относятся убежища, противорадиационные укрытия и укрытия, находящиеся на территории Российской Федерации, независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности. Основными задачами инвентаризации являются:

- выявление фактического наличия защитных сооружений гражданской обороны и оценка их основных тактико-технических характеристик;



- оценка готовности защитных сооружений гражданской обороны к использованию по назначению (готово, ограничено готово, не готово);

- определение мер, направленных на обеспечение сохранности и повышение эффективности использования защитных сооружений гражданской обороны;

- уточнения учетных сведений защитных сооружений гражданской обороны.

Так в составе комиссии проведена инвентаризация 100% защитных сооружений г. Красноярска – 441 защитного сооружения, в том числе состоящих на балансе у различных организаций. В состав комиссии кроме инспекторов государственного пожарного надзора вошли представители Администрации г. Красноярска, Росимущества и собственников объектов.

В ходе инвентаризации комиссией проведена проверка фактического наличия защитных сооружений гражданской обороны, оценка его готовности, уточнены основные технические характеристики. Также проверено наличие паспортов защитных сооружений гражданской обороны, правоустанавливающих и других документов.



□ ПОЖАРНАЯ КОЛОНКА

На территории

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

с начала 2018 года:

Произошло **2562** пожара;

погибло на пожарах **137**

человек,

из них погибло **4** ребенка;

получили травмы на пожарах

147 человек,

в том числе травмировано

18 детей.

В КРАСНОЯРСКЕ

с начала 2018 года:

Произошло **491** пожаров

погибло на пожарах **16**

человек,

из них погибло **2** ребенка;

получили травмы на пожарах

27 человека,

в том числе травмирован

1 ребенок.

По результатам проведенной инвентаризации была дана оценка готовности защитных сооружений гражданской обороны к использованию. По результатам инвентаризации комиссией давались следующие оценки защитных сооружений: готово к приему укрываемых, ограничено готово, либо не готово.

Комиссией определены меры, направленные на обеспечение сохранности и повышение эффективности дальнейшего использования защитных сооружений гражданской обороны.

*Старший инспектор
отделения НДиПР
по Железнодорожному
району г.Красноярска
ОНД и ПР
по г.Красноярску
Д.Г. Быстров*

Неосторожное обращение с ОГНЕМ!

Неосторожное обращение с огнем является самой распространенной причиной возникновения пожара. Статистика за 8 месяцев 2018 года свидетельствует, что 53% всех пожаров возникает по вине людей, не знающих или безответственно относящихся к выполнению правил пожарной безопасности. Главной причиной такого легкомысленного поведения является укоренившееся в сознании большинства людей представление о том, что пожар в нашей действительности явление очень редкое. Человеку свойственно думать или надеяться на то, что беда обойдет его стороной. Увы, это не всегда так.

Примеров пожаров из-за неосторожного обращения с огнем огромное множество. Неосторожность в обращении с открытым огнем, будь то свечи или спички, непотушенный окурок, неумелое использование пиротехники, неосторожность в обращении с горючими или легко воспламеняющимися жидкостями. Пожар может возникнуть и от костра, разожженного вблизи строения (объектов защиты), причем чаще всего от искр, которые разносит ветер. Так же 62 % всех пожаров происходит в жилье, там же более 53% всех погибших на пожарах людей.



Въезжая в квартиру, каждый жилец берет на себя обязательство соблюдать правила пользования жилыми помещениями, в том числе строго выполнять правила пожарной безопасности. Курящих у нас много и, увы, год от года их число растет. При этом снижается возрастной барьер курильщиков. О вреде курения с точки зрения медицины было сказано не единожды. А вот пожарная статистика.



Самая распространенная причина гибели на пожаре - курение в постели. Более 48% пожаров, связанных с гибелью людей, возникают в ночное время. В этих случаях доминирующим фактором, способствующим гибели, является алкогольное опьянение и состояние сна.

Явный пример легкомысленного поведения человека приведший к пожару 11.09.2018 в квартире жилого дома, расположенного в Советском районе г. Красноярска, а именно: гр. М. проживающая в данной квартире решила с помощью парафиновой свечи просушить диван и избавиться от посторонних запахов.



Разобрав диван на две части она поставила между ними на пол зажженную свечу, для того чтобы пары парафина устранили посторонние запахи, исходящие от дивана. Оставив зажженную свечу без присмотра и находясь в другой комнате гр. М. услышала треск и запах гари. После чего обнаружила, возгорание дивана возле которого ранее разместила горящую свечу. В результате пожара собственник остался без жилья, имущество в квартире полностью уничтожено огнем, ниже расположенная квартира пролита водой и закопчены стены и потолки подъезда.

*Дознаватель ОД
ОНДиПР по г. Красноярску
С.С. Жильцов*

У ч е н и е – С В Е Т !

С 1 сентября во всех общеобразовательных учреждениях г. Красноярска сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску проводится «Месячник безопасности», который включает в себя уроки безопасности и классные часы с учащимися школ.

Такие мероприятия, в первую очередь, направлены на повышение уровня безопасности детей к новому учебному году, восстановление после длительных каникул навыков поведения в школе, дома и на улице. Особое внимание уделяется урокам пожарной безопасности, в ходе которых детям напоминают о правилах обращения с огнем, действиях при пожаре, номера вызова экстренных служб.

В ходе профилактических занятий детей знакомили с первичными средствами пожаротушения, а именно огнетушителя. Также с детьми проводятся специальные викторины на тему безопасности жизнедеятельности с показом учебного мультфильма «О соблюдении требований пожарной безопасности в быту». Дети с интересом слушают специалистов, задают много вопросов, а иногда и приводят свои примеры столкновения человека с огнём.

«Месячник безопасности» продолжается. Детям о безопасности напоминать необходимо постоянно, только так можно избежать пожаров и других несчастных случаев.

Цель таких занятий - формирование у учащихся навыков и умений защищать свою жизнь и здоровье от опасностей в чрезвычайных ситуациях, а также оказания взаимопомощи тем, кто



оказался в беде.

Для того, чтобы избежать возникновения пожара дома, родители и педагоги должны постоянно объяснять детям элементарные требования по пожарной безопасности. Спички, зажигалки и прочие предметы, с помощью которых можно разжигать огонь, родители должны убирать подальше от детских глаз, а дети, если наткнулись на подобные находки, ни в коем случае не должны брать их в руки.

Такие правила в большей степени касаются родителей, поскольку их обязанностью является обеспечение безопасности ребенка. Что же касается самих детей, то в целях профилактики пожаров они должны уяснить следующее: спичками, свечками, зажигалками и прочим играть нельзя. Если ребенком найдено что-либо из перечисленного, он должен отдать свою находку взрослым.

Если возникла пожароопасная ситуация, то ребенок должен знать следующие правила и требования: маленьким детям самостоятельно тушить пожар запрещается; в случае возгорания или задымления помещения, его следует немедленно покинуть (выбежать из дома, квартиры). Если такой возможности нет, следует выйти на балкон и громко звать на помощь; позвать на помощь соседей (если родителей нет дома), сообщить родителям о пожаре; попросить соседей вызвать пожарную бригаду или сделать это самому по телефону 01; запрещено прятаться в горящем или задымленном помещении под кроватями или в шкафах; запрещается пользоваться лифтом во время пожара, так как он может выйти из строя из-за повреждения электропроводки; если пламя перекинулось на одежду ребенка, он должен падать на пол и катаясь, тушить ее; дым опасен не менее огня, поэтому для предотвращения отравления угарным газом лицо во время пожара следует прикрывать мокрым полотенцем или салфеткой.

При возникновении чрезвычайных ситуаций осуществить вызов экстренной оперативной службы можно по номеру: 01 или 101, 112 (служба пожарной охраны и реагирования на ЧС).

*Старший инспектор отделения
НДиПР по Советскому
району г.Красноярск
ОНДиПР по г.Красноярску
А.Г. Лаврентьева*

«Отопительный сезон»

На территории г. Красноярска в сентябре - октябре 2018 года проводится сезонная профилактическая операция «Отопительный сезон».

Ежегодно с наступлением холодного времени года и началом отопительного периода увеличивается количество пожаров в жилом секторе.

Основными причинами всё чаще становятся нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации электронагревательных приборов и печного отопления. В связи с этим сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю в сентябре месяце начато проведение комплекса надзорно-профилактических мероприятий в рамках операции -

«Отопление».

Основными задачами данного мероприятия является – обеспечение пожарной безопасности объектов на стадии подготовки к отопительному сезону, а также на протяжении всего осенне - зимнего пожароопасного периода, в том числе проведение разъяснительной работы и противопожарной пропаганды, осуществляется проведение инструктажей и распространение наглядной агитации и памяток. В рамках проведения профилактических мероприятий, особое внимание уделяется беседам и инструктажам по эксплуатации отопительных приборов и печного отопления, установленного на объектах.

Обращаем Ваше внимание на основные правила при устройстве и эксплуатации печного отопления:

- печи и другие отопительные приборы должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций. Разделка отопительной печи должна быть не менее 38см с дополнительной изоляцией асбестом или 50см без изоляции;
- у печи должны быть исправные дверцы, под дверцей прибитый к деревянному полу предтопочный лист размером не менее 50х70см;
- необходимо регулярно производить очистку дымоходов от накопившейся в них сажи

Кроме этого не забывайте правила эксплуатации печного отопления, при котором запрещается:

- хранить щепу, опилки, стружку под печкой, также нельзя досушивать дрова на печи, вешать над ней для просушки бельё;
- применять горючие и легковоспламеняющиеся жидкости при растопке печи (бензин, керосин и т.п.);
- топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
- располагать вблизи от топящейся печи мебель, занавески и другие горючие предметы;



(не менее одного раза в три месяца).

- зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть пролиты водой и удалены в специально отведенное для них безопасное место.
- дрова должны быть подходящего размера и легко уместиться внутри печи, чтобы дверцы топки надежно закрывались.

- не оставляйте топящуюся печь без присмотра даже ненадолго. Ни в коем случае не оставляйте наедине с топящейся печью маленьких детей!

*Инспектор отделения
НДиПР по Ленинскому
району г.Красноярска
ОНДиПР по г.Красноярску
А.С. Маргарян*

«Безопасное жилье»

При наступлении холодов резко возрастает количество пожаров из-за несоблюдения правил эксплуатации электробытовых приборов, электрооборудования и неосторожного обращения с огнём.

Большинство пожаров происходят в жилом секторе. Загруженность электропроводки бытовыми электроприборами становится актуальной проблемой в осенне-зимний период для работников пожарной охраны. Особенно это касается частных жилых домов, садовых и дачных домов, а также квартир в жилых домах, построенных 30-40 лет назад, где электропроводка была выполнена в духе того времени, т.е. рассчитана на минимальные затраты электроэнергии (холодильник, телевизор, электроплита). Очень важно следить за исправностью электрических и осветительных приборов. Не рекомендуется перегружать электросеть, включая одновременно слишком много электроприборов, они могут перегреться. Также особое внимание следует уделять прилегающей территории и регулярно производить уборку мусора. На территориях, прилегающих к объектам защиты, в том числе к жилым домам, к объектам садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан запрещается:

- устраивать свалки из горючих отходов и отходов жизнедеятельности;



- сжигать мусор;
- оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями.

В связи с этим сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г.Красноярску проводятся профилактические мероприятия в жилом секторе, садоводческих объединениях. Основными задачами данных мероприятий являются обеспечение пожарной безопасности при эксплуатации бытового электрооборудования, информирование населения о мерах пожарной безопасности, профилактика бытовых пожаров.

В рамках проведения профилактических мероприятий особое внимание уделяется профилактическим беседам и инструктажам по безопасной эксплуатации электроприборов, мерам пожарной безопасности в быту, а также

действиям при обнаружении пожара. В ходе данных мероприятий сотрудниками отдела надзорной деятельности и профилактической работы по г. Красноярску осуществляется проведение инструктажей и распространение наглядной агитации и памяток, в рамках совместных профилактических рейдов с сотрудниками МВД России «Красноярское» и администрацией г. Красноярска в жилых домах и садоводческих объединениях.

Соблюдение правил пожарной безопасности позволяет снизить количество возгораний и сберечь множество жизней.

*Инспектор отделения НДиПР по Октябрьскому району г.Красноярска
ОНДиПР по г.Красноярску
А.Р. Арнольдова*