



ВУЛКАН №11

НОЯБРЬ
2014

ОНД по г. Енисейску, Енисейскому району и МО г. Лесосибирск

ЭТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ И УМЕТЬ КАЖДЫЙ!!!

Опасные природные явления!!!

Оперативная обстановка на территории г. Енисейска, Енисейского района и МО г. Лесосибирск на 17.11.2014 года.

г. Енисейск:

- произошло пожаров – 28
- произошло загораний - 78
- погибло людей на пожарах – 1
- получили травмы на пожарах – 0
- материальный ущерб от пожаров – 230 тыс. рублей.

Енисейский район:

- произошло пожаров – 50
- произошло лесных пожаров - 98
- произошло загораний - 85
- погибло людей на пожарах – 5
- получили травмы на пожарах – 0
- материальный ущерб от пожаров – свыше 4 млн. рублей.

г. Лесосибирск:

- произошло пожаров – 89
- произошло загораний - 303
- погибло людей на пожарах – 2
- получили травмы на пожарах – 7
- материальный ущерб от пожаров – свыше 40 мл. рублей.

Так например: 30 октября 2014 года в 01 час 46 мин на пульт диспетчера ПЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю», поступило сообщение о пожаре в гараже расположенном на первом этаже жилого дома по адресу: г. Енисейск, ул. Каурова д.87-2.

На момент прибытия было обнаружено возгорание внутри гаража, очаг пожара располагался рядом с противоположной стеной относительно входа. Внутри гаража находилось два автомобиля Тойота и Хонда. При эвакуации автомобилей было обнаружено выгорание автомобиля Хонда, расплававшегося в момент пожара в месте очага пожара (рядом с противоположной стеной относительно входа). Руководителем тушения пожара был подан 1 ствол «РС-50» на тушение пожара. Пожар был локализован 30.10.2014 года в 01 час 54 мин, ликвидирован в 01 час 56 мин на площади 10 кв.м.

В ходе осмотра было установлено, что гараж имеет сильное заочпение на всей площади, в дальнем левом углу было обнаружено наиболее сильное выгорание и обугливание деревянных конструкции потолка, обугливание деревянных полок под различный инструмент и оборудование. При осмотре автомобиля Хонда СМХ гос. № 039 хе, было установлено, что все горючие агрегаты и оборудование под капотом автомобиля выгорели, изоляционный слой на электропроводах отсутствует, аккумулятор, расположенный в правой части автомобиля выгорел и развалился. Под капотом в

Быть трезвым, исправным, спокойным, терпеливым...» - гласит инструкция для пожарных времен царской России

В городе Лесосибирске проживает интересный молодой человек. Сергей Рожнов – ветеран-пожарный и коллекционер, проработавший в пожарной охране немало лет, поэтому и увлечение именно пожарной тематикой вполне объяснимо.

Уникальные документы, редкие предметы, отличительные и наградные знаки, также в коллекции можно увидеть инструкцию к применению первого огнетушителя, который был создан в 1875 году и назывался «Экстинктор». Эта брошюра полностью оригинал.

Присутствуют в коллекции и инструкции для пожарных еще царской России, уставы первых пожарных дружин. Тексты документов доступны и понятны каждому, «Каждый член должен вести себя благородно и мужественно, в особенности на службе. Быть трезвым, исправным, спокойным, терпеливым. Должен повиноваться и, где нужно, оказывать мужество вместе с осмотрительностью».

В коллекции имеются материалы, посвященные постреволюционной пожарной литературе НКВД. Время тогда было тяжелое, и печатались брошюры всего в несколько десятков экземпляров для начальников пожарных дружин. И сегодня вряд ли их можно еще где-то найти. Как и фотографии пожарной техники вековой давности, которые попали к коллекционеру случайно: знакомый разбирал чердак. В основном, конечно, Сергей Рожнов находит реликвии через интернет, перекупает у других коллекционеров, причем не только в России, но и в Финляндии, Украине, Молдове,

Германии, Польше, Чехии. Многие документы сегодня представляют не только музейную, но и историческую ценность. Немалую часть занимают в коллекции наградные знаки и знаки отличия пожарных, представленные даже целыми сериями. Среди них есть и любимые. Например, знак императорского российского пожарного общества, учрежденный в 1901 году. Он исполнялся в меди, бронзе, серебре и даже золоте. Кортик венгерских пожарных офицеров, датируемый 37-м годом с позолоченным гербом на лезвии. Коллекция насчитывает более 500 экземпляров пожарной тематики. В будущем Сергей планирует вместе со своим другом создать частный пожарный музей.

Свою первую выставку он организовал с определенной целью. «Показать общественности, что все-таки проблемы пожарной безопасности существовали всегда. И начинались они с руководящих документов», а приурочил он экспозицию к 55-летию специального управления федеральной противопожарной службы №19 и представил коллекцию в когда-то родном городе Зеленогорске. В течение месяца уникальная экспозиция будет доступна всем желающим в Центре противопожарной пропаганды (СПЧ-1), тел. 3-53-98 города Зеленогорска. В последующем планируется организовать выставку в городе Лесосибирске.

Дознаватель ОНД по г. Енисейску, Енисейскому району и М.О. г. Лесосибирск Сизых В.В.

ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ЗА 10 МЕСЯЦЕВ:

**произошло 3546 пожаров;
погибли на пожарах 211 человек,
из них погибли 13 детей;
получили травмы на пожарах 189 человек,
в том числе травмированы 18 детей.**

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ВО ВРЕМЯ ГОЛОЛЕДА (ГОЛОЛЕДИЦЫ)



Если в прогнозе погоды дается сообщение о гололеде или гололедице, примите меры для снижения вероятности получения травмы. Подготовьте малоскользкую обувь, прик репите на каблуки металлические набойки или поролон, а на сухую подошву наклейте лейкопластырь или изоляционную ленту, можете натереть подошвы песком (наждачной бумагой).

Передвигайтесь осторожно, не торопясь, наступая на всю подошву. При этом ноги должны быть слегка расслаблены, руки свободны. Пожилым людям рекомендуется использовать трость с резиновым наконечником или специальную палку с заостренными шипами. Если Вы поскользнулись, присядьте, чтобы снизить высоту падения. В момент падения постарайтесь сгруппироваться, и, перекатившись, смягчить удар о землю.

Гололед зачастую сопровождается обледенением. В этом случае особое внимание обращайтесь на провода линий электропередач, контактных сетей электротранспорта. Если Вы увидели оборванные провода, сообщите администрации населенного пункта о месте обрыва.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ТРАВМЫ

Обратитесь в травматологический пункт или пункт неотложной медицинской помощи. Оформите бюллетень или справку о травме, которые могут быть использованы Вами при обращении в суд по месту жительства или по месту получения травмы с иском о возмещении ущерба.

Справочно!

ГОЛОЛЕД – это слой плотного льда, образовавшийся на поверхности земли, тротуарах, проезжей части улицы и на предметах (деревьях, проводах и т.д.) при намерзании переохлажденного дождя и мороси (тумана). Обычно гололед наблюдается при температуре воздуха от 0°C до минус 3°C. Корка намерзшего льда может достигать нескольких сантиметров.

ГОЛОЛЕДИЦА – это тонкий слой льда на поверхности земли, образующийся после оттепели или дождя в результате похолодания, а также заморзания мокрого снега и капель дождя.

СНЕЖНЫЙ ЗАНОС КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К МЕТЕЛЯМ И ЗАНОСАМ



Если Вы получили предупреждение о сильной метели, плотно закройте окна, двери, чердачные люки и вентиляционные отверстия. Стекла окон оклейте бумажными лентами, закройте ставнями или щитами. Подготовьте двухсуточный запас воды и пищи, запасы медикаментов, средств автономного освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи), походную плитку, радиоприемник на батарейках. Уберите с балконов и подоконников вещи, которые могут быть захвачены воздушным потоком.

Включите радиоприемники и телевизоры – по ним может поступить новая важная информация. Подготовьтесь к возможному отключению электроэнергии.

Перейдите из легких построек в более прочные здания. Подготовьте инструмент для уборки снега.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ВО ВРЕМЯ СИЛЬНОЙ МЕТЕЛИ

Лишь в исключительных случаях выходите из зданий. Запрещается выходить в одиночку. Сообщите членам семьи или соседям, куда Вы идете и когда вернетесь. В автомобиле можно двигаться только по большим дорогам и шоссе. При выходе из машины не отходите от нее за пределы видимости. Остановившись на дороге, подайте сигнал тревоги прерывистыми гудками, поднимите капот или повесьте яркую ткань на антенну, ждите помощи в автомобиле. При этом можно оставить мотор включенным, приоткрыв стекло для обеспечения вентиляции и предотвращения отравления угарным газом. Если Вы потеряли ориентацию, передвигаясь пешком вне населенного пункта, зайдите в первый попавшийся дом, уточните место Вашего нахождения и, по возможности, дождитесь окончания

метели. Если Вас покидают силы, ищите укрытие и оставайтесь в нем. Будьте внимательны и осторожны при контактах с незнакомыми Вам людьми, так как во время стихийных бедствий резко возрастает число краж из автомобилей, квартир и служебных помещений.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ПОСЛЕ СИЛЬНОЙ МЕТЕЛИ

Если в условиях сильных заносов Вы оказались заблокированным в помещении, осторожно, без паники выясните, нет ли возможности выбраться из-под заносов самостоятельно (используя имеющийся инструмент и подручные средства). Сообщите в управление по делам ГО и ЧС или в администрацию населенного пункта о характере заносов и возможности их самостоятельной разборки. Если самостоятельно разобрать снежный занос не удастся, попытайтесь установить связь со спасательными подразделениями. Включите радиотрансляционный приемник (телевизор) и выполняйте указания местных властей. Примите меры к сохранению тепла и экономному расходованию продовольственных запасов.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОБМОРОЖЕНИИ

В отапливаемом помещении согрейте обмороженную часть тела, растирая сухой мягкой тканью, затем поместите ее в теплую воду и постепенно доведите температуру воды до 40-45 градусов. Если боль проходит и чувствительность восстанавливается, то вытрите руку (ногу) насухо, наденьте носки (перчатки) и, по возможности, обратитесь к хирургу.

Справочно!
ЗАНОС СНЕЖНЫЙ – это гидрометеорологиче-

ское бедствие, связанное с обильным выпадением снега, при скорости ветра свыше 15 м/с и продолжительности снегопада более 12 часов.

МЕТЕЛЬ – перенос снега ветром в приземном слое воздуха. Различают поземок, низовую и общую метель. При поземке и низовой метели происходит перераспределение ранее выпавшего снега, при общей метели, наряду с перераспределением, происходит выпадение снега из облаков.

ОСТОРОЖНО ЛАВИНА!!! ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



В условиях угрозы схода лавин организуется контроль за накоплением снега на лавиноопасных направлениях, вызывается искусственный сход формирующихся лавин, строятся защитные сооружения на лавиноопасных направлениях, подготавливаются спасательные средства и планируются спасательные работы.

В любую погоду не следует переходить (пересекать) ложины со склонами более 30°, а после снего-

пада переходить ложины с крутизной склонов более 20° можно лишь через 2 – 3 дня.

Помните, что наиболее опасный период схода лавин – весна и лето, с 10 часов утра до захода солнца.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ, ЕСЛИ ВЫ НАХОДИТЕСЬ В ЗОНЕ ОПАСНОСТИ СХОДА ЛАВИНЫ

Соблюдайте основные правила поведения в районах схода лавин:

- не выходите в горы в снегопад и непогоду;
- находясь в горах, следите за изменением погоды;
- выходя в горы, знайте в районе своего пути или прогулки места возможного схода снежных лавин.

Избегайте мест возможного схода лавин. Они чаще всего сходят со склонов крутизной более 30°, если склон без кустарника и деревьев – при крутизне более 20°. При крутизне более 45° лавины сходят практически при каждом снегопаде.

Помните, что в лавиноопасный период в горах создаются спасательные отряды.

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ, ЕСЛИ ВАС НАСТИГЛА ЛАВИНА

Закройте нос и рот рукавицей, шарфом, воротником; двигаясь в лавине, плавательными движениями рук старайтесь держаться на поверхности лавины, перемещаясь к краю, где скорость ниже. Когда лавина остановилась, попробуйте создать пространство около лица и груди, оно поможет дышать. Если представится возможность, двигайтесь в сторо-

ну вверх (верх можно определить с помощью слюны, дав ей вытечь из рта). Оказавшись в лавине, не кричите – снег полностью поглощает звуки, а крики и бессмысленные движения только лишают Вас сил, кислорода и тепла. Не теряйте самообладания, не давайте себе уснуть, помните, что Вас ищут (известны случаи, когда из-под лавины спасали людей на пятые и даже тринадцатые сутки).

КАК ДЕЙСТВОВАТЬ ПОСЛЕ СХОДА ЛАВИНЫ



Если Вы оказались вне зоны схода лавины, сообщите любимыми способами о происшедшем в администрацию ближайшего населенного пункта и приступайте к поиску и спасению пострадавших.

Выбравшись из-под снега самостоятельно или с помощью спасателей, осмотрите свое тело и, при необходимости, окажите себе помощь. Добравшись до ближайшего населенного пункта, сообщите о происшедшем в местную администрацию. Обратитесь в медпункт или к врачу, даже если считаете, что здоровы. Далее действуйте по указанию врача или руководителя спасательного отряда. Сообщите своим родным и близким о своем состоянии и местонахождении.

Справочно!
ЛАВИНА СНЕЖНАЯ – это масса снега, падающая или движущаяся со скоростью 20 – 30 м/с. Падение лавины сопровождается образованием воздушной предлавиной волны, производящей наибольшие разрушения. Лавиноопасными районами России являются: Кольский полуостров, Урал, Северный Кавказ, Восточная и Западная Сибирь, Дальний Восток.

Причинами схода снежной лавины являются: длительный снегопад, интенсивное таяние снега, землетрясение, взрывы и другие виды деятельности людей, вызывающие сотрясение горных склонов и колебания воздушной среды. «Сходящие» лавины снега могут вызывать разрушения зданий, инженерных сооружений, засыпать дорогами и горные тропы. Жители горных селений, туристы, альпинисты, геологоразведчики, пограничники и другие категории населения, захваченные лавиной, могут получить травмы и оказаться под толщей снега.

**Заместитель начальника
ОГН ГОЧС
Василий Михайлович
Костюченко**

изделию инструкции (руководства) по эксплуатации (применению) пиротехнического изделия обеспечивает за пределами опасных зон безопасность людей и отсутствие ущерба имуществу и окружающей среде.

Продажу пиротехнических изделий разрешается производить только в специализированных магазинах или специализированных отделах (секциях) магазинов. Специализированный магазин (отдел, секция), в котором реализуются пиротехнические изделия бытового

назначения, должен быть выгорожен противопожарными стенами 1 типа (REI 150) или перегородками 1 типа (EI 45), т.е. выполненные из негорючих строительных материалов. На объектах торговли пиротехнические изделия должны храниться в металлических шкафах, установленных в помещениях, выгороженных противопожарными перегородками. Не допускается размещение указанных шкафов в подвальных помещениях.

В специализированном магазине, в котором реализуются пиротехнические изделия бытового назначения, должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности и план локализации и ликвидации пожара с характеристикой мер по эвакуации людей из магазина и с этажа при пожаре.

При продаже пиротехнических изделий продавец доводит до сведения покупателя информацию о подтверждении соответствия товаров установленным требованиям путем маркировки товаров в установленном порядке знаком соответствия и ознакомления потребителя по его требованию с одним из следующих документов:

- сертификатом или декларацией о соответствии;
- копией сертификата, заверенной держателем подлинника сертификата, нотариусом или органом по сертификации товаров, выдавшим сертификат;
- товарно-сопроводительными документами, оформленными изготовителем или поставщиком (продавцом) и содержащими по каждому наименованию пиротехнического изделия сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя или поставщика (продавца), принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший).

Эти документы должны быть заверены подписью и печатью изготовителя (поставщика, продавца) с указанием его адреса и телефона.

Реализация пиротехнических изделий бытового назначения **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- на объектах торговли, располо-

женных в жилых домах;

- на объектах торговли, расположенных в зданиях вокзалов (воздушных, морских, речных, железнодорожных, автомобильных), на платформах железнодорожных станций, в наземных вестибюлях станций метрополитена, в уличных переходах и иных подземных сооружениях;
- на объектах торговли, расположенных на территориях опасных и пожароопасных производственных объектов;



- в местах торговли пиротехническими изделиями **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**
- хранить пиротехнические изделия в торговых залах и на путях эвакуации;
- складировать горючую тару у окон зданий;
- хранить пиротехнические изделия в помещениях, не имеющих оконных проемов или шахт дымоудаления;
- хранить пиротехнические изделия совместно с другими горючими веществами и материалами;
- проводить огневые работы во

время нахождения людей в торговых залах, а также в помещениях, в которых хранятся пиротехнические изделия;

- курить;
- использовать открытый огонь;
- пользоваться нагревательными приборами;
- расфасовывать пиротехнические изделия в торговых залах и на путях эвакуации;
- размещать отдельные секции по продаже пиротехнических изделий ближе 4 м от выходов, лестничных

ходов (не обработанных огнезащитными составами), в театральных постановках;

- в помещениях с массовым пребыванием людей;
- на территориях объектов без письменного разрешения владельца объекта;
- при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при ее использовании;
- во время проведения митингов, демонстраций, шествий, пикетирования;
- лицам, не преодолевшим возрастного ограничения, установленного производителем, и лицам, не имеющим соответствующей аттестации;
- при наличии менее двух аттестованных пиротехников, один из которых должен иметь аттестацию руководителя показа фейерверка.

Согласование с органами государственного пожарного надзора требуется:

- при применении пиротехнических изделий технического и специального назначения;
- при подготовке и проведении фейерверков и салютов в местах массового скопления людей.

При выявлении нарушений требований пожарной безопасности инспектора Государственного пожарного надзора вправе использовать предоставленные законодательством права по привлечению виновных лиц к административной ответственности по части 1 статьи 20.4 Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации в виде предупреждения или наложения административного штрафа на граждан – от 1000 до 1500 рублей, на должностных лиц – от 6000 до 15000 рублей, на юридических лиц – от 150 000 до 200 000 рублей

Руководителям организаций и гражданам следует знать, что применение пиротехнических изделий бытового назначения **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- в ночное время (с 23:00 до 08:00), за исключением праздничных дней, установленных действующим законодательством;
- на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, линий высоковольтных электропередач;
- на крышах, балконах, лоджиях, выступающих частях фасадов зданий (сооружений), трибунах спортивных сооружений;
- при использовании декораций, сценического оформления драпи-

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ПИРОТЕХНИКОЙ.

Накануне грядущих новогодних праздников ожидается поступление в торговые учреждения пиротехнических изделий развлекательного характера. Учитывая, что данные изделия обладают повышенной взрыво – пожароопасностью, создающую угрозу жизни и здоровью граждан, повреждения имущества, в том числе принадлежащего юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям,

следует знать, что с 24 июля 2010 года вступил в силу «Технический регламент о безопасности пиротехнических составов и содержащих их изделий», утвержденный постановлением Правительства РФ от 24.12.2009 г., а также на территории Красноярского края действуют Территориальные правила пожарной безопасности при обращении с пиротехническими изделиями в Красноярском крае ТППБ

24-03-08, утвержденные Постановлением Совета администрации Красноярского края от 4 мая 2008 г. N 221-П».

На основании данных нормативно-правовых документов пиротехническим изделием бытового назначения является сертифицированные пиротехнические изделия I-III классов потенциальной опасности, свободно продаваемые населению, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков, а использование с соблюдением требований прилагаемой к

Элементарное соблюдение вышеизложенных требований исключит возможность возникновения пожара, причинения вреда жизни и здоровью граждан, их имуществу и не омрачит проведение новогоднего торжества.

**Инспектор ОНД
по г. Енисейску,
Енисейскому району
и МО г. Лесосибирск
И.С. Кыманов**