



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО КРАСНОДАРСКОМУ КРАЮ
(Отдел надзорной деятельности
и профилактической работы
Приморско-Ахтарского района)

Главе муниципального образования
Приморско-Ахтарский район

М.В. Бондаренко

ул. Первомайская, 61/1, г. Приморско-Ахтарск, 353860
Телефон: 3-10-95 (код 86143)
E-mail: ond_32kk@mail.ru

07.12.2021г. № 335
На № _____ от _____

ИНФОРМАЦИЯ – ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ!

В целях исполнения письма главного государственного инспектора Российской Федерации по пожарному надзору генерал-лейтенанта внутренней службы Супруновского А.М. от 01.12.2021 № М-АМ-188, Приказа Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю № СЗ-206-15024 от 03.12.2021 года, для повышения уровня безопасности объектов, задействованных в проведении новогодних и рождественских мероприятий на закрепленной территории, прошу Вас организовать комплекс следующих мероприятий направленных на обеспечение пожарной безопасности, а именно:

- 1) Розничная торговля пиротехническими изделиями осуществляется индивидуальными предпринимателями, в отношении которых сведения об этом виде экономической деятельности содержатся соответственно в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей;
- 2) Реализацию пиротехнических изделий разрешается производить только в специализированных магазинах, исключающих попадание солнечных лучей и атмосферных осадков. При этом в зданиях магазинов, имеющих 2 этажа и более, специализированные отделы (секции) по продаже пиротехнических изделий должны располагаться на верхних этажах таких магазинов.
- 3) Пиротехнические изделия необходимо хранить в металлических шкафах, установленных в помещениях, отгороженных от других помещений противопожарными перегородками. Запрещается размещать указанные шкафы в подвальных помещениях;
- 4) Запрещается размещать отделы, секции по продаже пиротехнических изделий на расстоянии менее 4-х метров от выходов, лестничных клеток и других путей эвакуации;
- 5) Запрещается осуществлять продажу пиротехнических изделий в зданиях, не являющихся зданиями класса функциональной пожарной опасности Ф 3.1.

6) Запрещается хранение горючих товаров или негорючих товаров в горючей упаковке в помещениях, не имеющих оконных проемов или шахт дымоудаления.

7) Витрины с образцами пиротехнических изделий бытового назначения в торговых помещениях обеспечивают возможность ознакомления покупателя с надписями на изделиях и исключают любые действия покупателей с изделиями, кроме визуального осмотра;

8) Запрещается совместное хранение пиротехнической продукции с иными товарами (изделиями);

9) Помещения должны быть оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;

10) Допускается использовать только помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, с отсутствием горючей отделки на путях эвакуации (пластик, мдф, дерево и т.п.);

11) Двери на путях эвакуации должны открываться наружу по направлению выхода из здания;

12) Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа;

13) Помещения должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения огнетушителями (в каждом помещении не менее 2-х шт.);

14) На видных местах должны быть вывешены фотолюминесцентные (светоотражающие) планы-эвакуации, по которым необходимо провести тренировочные эвакуации людей;

15) Помещения должны быть обеспечены знаками пожарной безопасности;

16) Обслуживающий персонал должен пройти обучение по пожарно-техническому минимуму;

Применение любых пиротехнических изделий запрещается в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения!

Во избежание возникновения пожаров и несчастных случаев при проведении новогодних мероприятий, применения пиротехнических изделий ОНД и ПР Приморско-Ахтарского района УНД и ПР ГУ МЧС России по Краснодарскому краю, рекомендует доводить до покупателей общие рекомендации по запуску фейерверков, а также вручать памятку (копия прилагается).

Общие рекомендации по запуску фейерверков.

Задача запускающего - провести фейерверк безопасно для себя и зрителей. Необходимо заранее определить место проведения фейерверка, площадку на которой не будет производиться, лучше осмотреть место днем. При сильном и порывистом ветре лучше совсем отказаться от проведения фейерверка. Определить человека, ответственного за проведение фейерверка, он должен быть трезвым, использовать пиротехнические изделия в нетрезвом виде запрещено. Над площадкой не должно быть деревьев, линий электропередач и прочих воздушных преград. Размер площадки должен соответствовать максимальному размеру опасной зоны, минимальное безопасное расстояние 100 метров. Запускающий должен заранее разместить и надежно закрепить изделия в соответствии с инструкциями по использованию и быть готовым оперативно отреагировать в случае возникновения непредвиденной ситуации. При поджоге изделий нельзя держать их в руках, наклоняться над изделиями. Фитиль следует поджигать с расстояния вытянутой руки. Зрители должны находиться за пределами опасной зоны.

Категорически запрещено запускать пиротехнические изделия при сильном и порывистом ветре, также в ненастную погоду. Необходимо помнить, что если пиротехника простоят под дождем 3-5 минут, даже если фитиль остался сухим – гарантии успешного запуска нет. Более того, некоторые виды пиротехники после намокания становятся опасными для зрителей. Так, например, промокшие ракеты могут отклоняться от вертикального полета, а заряды батарей салютов будут взлетать на незначительную высоту и срабатывать (разрываться) в опасной близости от зрителей. После окончания работы изделия нельзя подходить к нему как минимум 10 минут. Нельзя допускать на пусковую площадку посторонних лиц во время и после стрельбы. Самый лучший вариант, если у запускающего будет помощник, спокойно контролирующий обстановку во время фейерверка. Устроитель фейерверка должен после поджога изделий немедленно удалиться из опасной зоны, повернувшись спиной к работающим изделиям.

В соответствии с п. 13 Постановления Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 года № 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий» **запрещено** применение пиротехнических изделий в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения.

Действия в случае отказов, утилизации негодных изделий.

Важно помнить, что в случае если фитиль погас или прогорел, а изделие не начало работать следует выждать 10 минут, чтобы удостовериться в отказе, подойти к фейерверочному изделию и провести визуальный осмотр изделия, чтобы удостовериться в отсутствии тлеющих частей. Категорически запрещается наклоняться над изделием. Собрать и уничтожить не сработавшее фейерверочное изделие. Уничтожают фейерверочные изделия, поместив их в воду на срок не менее 24 часов. После этого их можно выбросить с бытовым мусором. Категорически запрещается сжигать фейерверочные изделия на кострах.

В связи с установлением УНД и ПР ГУ МЧС России по Краснодарскому краю минимальных сроков, а также обобщения и подготовки докладов в Главное управление МЧС России по Краснодарскому краю по данной теме, прошу Вас предоставить в ОНД и ПР Приморско-Ахтарского района по адресу: г. Приморско-Ахтарск ул. Первомайская, 61/1 (факс 3-12-01), не позднее 20.12.2021 года информацию по количеству площадок для запуска фейерверков, предположительное количество людей.

С Уважением,

Начальник отдела
подполковник внутренней службы



Е.Н. Шаталов