



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Желябова пер., д. 11, Калининград, 236000, тел. (4012) 592-944
Факс (4012) 592-960, e-mail: minобр39@edu.gov39.ru; <https://edu.gov39.ru>

03.12.2020 № 12352
На № _____ от _____

Руководителям муниципальных органов
управления образованием
Калининградской области

Руководителям образовательных
организаций, подведомственных
Министерству образования
Калининградской области

Уважаемые коллеги!

Информируем вас о том, что Главное управление МЧС России по Калининградской области направляет информацию о правилах безопасного применения пиротехнических изделий, правилах безопасности на водных объектах.

Просим организовать работу по информированию обучающихся и работников образовательных организаций о правилах безопасности и разместить инструкции на информационных стенах, в электронных журналах.

Приложение: на 04 л. в 01 экз.

Заместитель министра

О.В. Спиридонова,
(4012) 59-29-51

С.Г. Шишко

6-KPO-3886

04.12.2020

Администрация городского округа
«Город Калининград»

Общий отдел

ИНСТРУКЦИЯ по применению бытовых пиротехнических изделий

При приобретении пиротехники, следует обращать внимание на наличие сертификата соответствия, инструкции на изделии, адреса или телефона производителя или оптового продавца. Пиротехнику покупайте только в местах официальной продажи в магазинах, отелях и сейфовых машинах, киосках, обеспечивающих сохранность продукции. При покупке фейерверков обратите внимание на упаковку, на ней должны отсутствовать улажненные места, разрывы. Запрещено хранить пиротехнические изделия во влажном или в очень сухом помещении с высокой температурой воздуха (более 30°C) proximity от легковоспламеняющихся предметов и веществ, а так же вблизи обогревательных приборов. Неносите их в кармане. Не храните пиротехнику возле горючих и легко воспламеняющихся материалов. В холодное время года фейерверки желательно хранить в отапливаемом помещении, в противном случае из-за перепадов температуры фейерверки могут отсыреть. Отсыревшие фейерверки категорически запрещается сушить на отопительных приборах (батареи отопления, рефлектора, бытовые обогреватели и т.п.) и используя нагревательные приборы (струйные и бытовые фены, паяльные лампы и т.д.).

Задача запускающего - провести фейерверк безопасно для себя и зрителей.

Общие рекомендации по запуску фейерверочных изделий

1. Заранее определить место проведения фейерверка, площадку, на которой он будет производиться (лучше осмотреть место днем). При сильном и порывистом ветре лучше совсем отказаться от проведения фейерверка. Размер площадки должен соответствовать максимальному размеру опасной зоны, указанной на изделиях, которые будут использоваться при проведении фейерверка. Над площадкой не должно быть деревьев, линий электропередач и прочих воздушных преград.
2. Категорически запрещается запускать пиротехнические изделия при постоянном или порывистом ветре (ограничения по скорости ветра приведены на этикете каждого конкретного изделия). Кроме того, применение пиротехники в ненастную погоду так же небезопасно! Необходимо помнить, что если пиротехника простоит под дождем 3-5 мин, даже если вы сохранили сухим фитиль, - 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 срабатывать (разрываться) в опасной близости от зрителей.
3. Определить место расположения зрителей. Зрители должны находиться за пределами опасной зоны. Наилучший эффект от фейерверка наблюдается в том случае, если ветер дует от зрителей и относит в сторону дым, а расстояние от

фейерверка выбрано таким, чтобы зрители наблюдали эффекты под углом не более 45 градусов. Оптимальное расстояние составляет не менее 30-50 м.

4. Запускающий должен заранее разместить и надежно закрепить изделия в соответствии с инструкциями по использованию и быть готовым оперативно отреагировать в случае возникновения нештатной ситуации.
5. При поджоге изделий нельзя держать их в руках, наклоняться над изделиями. Фитиль следует поджигать с расстояния вытянутой руки. После окончания работы изделия нельзя подходить к нему как минимум 10 мин. 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.

6. Никогда не ленитесь лишний раз прочитать инструкцию на изделии. Каким бы Вы ни были «асом» в пиротехнике, помните, что даже знакомое и обычное на вид пиротехническое изделие может иметь свои особенности.
7. Заранее освободите и расправьте огнетрассовый шнур (стоплин) на запасных изделиях. Все фейерверочные изделия, предназначенные для продажи населению, иннициируются поджигом огнетрассового шнура. Запомните, что перед тем, как поджечь фитиль, вы должны точно знать, где у изделия верх и откуда будут выпадать горячие элементы.
8. Салюты следует устанавливать на первую ровную поверхность. Салюты с небольшой площадью основания следует закреплять, подсекая с боков землей или установить в плотный свет. Это позволяет избежать возможного опрокидывания изделия.

9. Ракеты и лающие фейерверочные изделия следует запускать вдали от жилых домов, построек с легкими крышами или открытыми чердаками.
10. Для наземных фейерверочных изделий нужно выбирать гладкую поверхность, которая не препятствует их движению. Это может быть лес, ровный грунт, асфальт, гладкий бетон.
11. Устройство фейерверка должно после поджога изделия немедленно удалиться из опасной зоны, повернувшись спиной к работающим изделиям.

12. И, наконец, главное правило безопасности: никогда не разбрайте фейерверочные изделия - ни до использования, ни после! КАТИГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО разбирать, до освящать или каким-либо другим образом изменять конструкцию пиротехнического изделия до и после его использования.

- Посколько вышеупомянутого при обращении с пиротехническими изделиями ЗАПРЕЩАЕТСЯ:
- использовать пиротехнические изделия лицам, моложе 18 лет без присутствия взрослых.
 - курить рядом с пиротехническим изделием.
 - механически воздействовать на пиротехническое изделие.
 - бросать, ударять пиротехническое изделие.

- бросать пиротехнические изделия в огонь.
- применять пиротехнические изделия в помещении (исключение: бенгальские огни, тортовые свечи, хлопушки).
- держать работающее пиротехническое изделие в руках (кроме бенгальских огней, тортовых свечей, хлопушек).
- использовать пиротехнические изделия вблизи зданий, сооружений деревьев, линий электропередач и на расстоянии меньшем радиуса опасной зоны.
- находиться по отношению к работающему пиротехническому изделию на меньшем расстоянии, чем безопасное расстояние.
- наклоняться над пиротехническим изделием во время поджига фитиля, а так же во время работы пиротехнического изделия.
- в случае загорания фитиля поджигать его еще раз.
- подходить и наклоняться над отработанным пиротехническим изделием в течение минимум 5 минут после окончания его работы.

Применение пиротехнических изделий ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- а) в помещенных, зданиях и сооружениях;
- б) на территориях взрывобезопасных и пожаробезопасных объектов, в половинах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;
- в) на крыльях, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);
- г) на спортивных площадках, стадионах и иных спортивных сооружениях;
- д) во время проведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирования;
- е) на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков.

Действия в случае отходов, утилизации негодных изделий.

Важно помнить, что в случае если фитиль потас или прогорел, а изделие не начало работать, следует:

Выждать 10 минут, чтобы удостовериться в отказе;

Подойти к фейерверчному изделию и пройти визуальный осмотр изделия, чтобы удостовериться в отсутствии тлеющих частей. Категорически запрещается наклоняться над изделием. После проверки действия можно выполнять, только убедившись в отсутствии тлеющих частей;

Собрать и уничтожить не сработавшее фейерверчное изделие. Уничтожают фейерверчные изделия, поместив их в воду на срок не менее 24 часов. После этого их можно выбросить с бытовым мусором. Категорически запрещается складывать фейерверчные изделия на кострах.

Памятка по применению гражданами бытовых пиротехнических изделий



Никогда не ленитесь лишний раз прочитать инструкцию на изделие. Помните, что даже знакомое и обычное на вид пиротехническое изделие может иметь свои особенности



Фитиль следует поджигать на расстоянии вытянутой руки



Зрители должны находиться за пределами опасной зоны, указанной в инструкции по применению конкретного пиротехнического изделия, но не менее 20 м

Категорически запрещается:



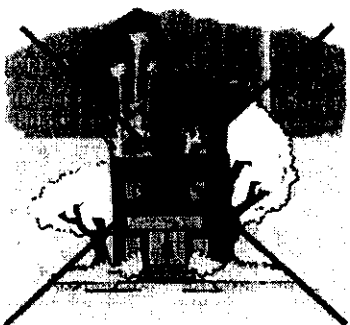
Держать работающие пиротехнические изделия в руках



Наклоняться над работающим пиротехническим изделием и после окончания его работы, а также в случае его несрабатывания.



Производить запуск пиротехнических изделий в направлении людей, а также в место их возможного появления



Применять пиротехнические изделия в помещении



Использовать пиротехнические изделия вблизи зданий, сооружений, деревьев, линий электропередач и на расстоянии менее радиуса опасной зоны

Инструкция поведения на водоемах в зимнее время

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НА ЛЬДУ

1. Необходимо помнить, что безопасным является лед зеленоватого оттенка, толщиной не менее 7 см. он выдерживает одного человека; непрочный лед находится около стока вод (с фабрик, заводов), тонкий и рыхлый лёд вблизи камыша, кустов, под снегом, сугробами, в местах, где бьют ключи, быстрое течение, там, где имеются вмерзшие в лед доски, бревна.
2. С появлением первого льда запрещается катание на коньках, лыжах и переход. Переход и катание допускаются при толщине льда 10-12 см., массовое катание при толщине льда не менее 25 см.
3. Рекомендуется перед выходом на лед наметить маршрут, прочность льда проверять ударом палки, пешни (проверять прочность ударом ноги запрещено), при наличии рюкзака размещать его на одном плече.
4. Не рекомендуется выходить на лед в позднее время, в незнакомых местах.
5. Замерзшую реку (озеро) лучше переехать на лыжах, при этом: крепление лыж расстегните, чтобы при необходимости быстро их сбросить; лыжные палки держите в руках, не накидывая петли на кисти рук, чтобы в случае опасности сразу их отбросить.
6. Запрещается появление на льду детей до 14 лет без сопровождения старших.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В ЭКСТРЕННЫХ СИТУАЦИЯХ

1. В случае падения (провала) в прорубь, ледяной разлом, необходимо без паники, широко раскинув руки по кромкам льда удерживаться от погружения в воду с головой; без резких движений (стараясь не обломать кромку) поочередно вытащить ноги и откатиться (отползти) в сторону.
2. При оказании помощи утопающему необходимо помнить об опасности подходить близко к кромке льда, пострадавшему бросается (подается) веревка, связанные ремни (шарфы) и пр. и только затем пострадавший вытаскивается на лед.
3. Учащиеся в случае, если явились свидетелями происшествия, должны немедленно звать на помощь взрослых и сообщить по номеру 112 о случившемся.
4. Во всех случаях извлеченного из воды человека необходимо немедленно доставить в теплое помещение, растереть, переодеть в сухую одежду и напоить горячим чаем.

