



Сельчанка



выпуск № 46 от 30 декабря 2016 года

Сегодня в номере публикуются:

Постановление администрации Каптыревского сельсовета от 28.12.2016 года № 310 «Об утверждении перспективного плана мероприятий администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год».

стр. 2

Постановление администрации Каптыревского сельсовета от 28.12.2016 года № 311 «Об утверждении плана основных мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год».

стр. 4

Постановление администрации Каптыревского сельсовета от 28.12.2016 года № 312 «Об утверждении Плана основных мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета по организации и осуществлению мероприятий по защите населения и территории от ЧС природного и техногенного характера на 2017 год».

стр. 7

Памятка для пользователей бытовым газом в индивидуальных жилых домах квартирах и комнатах.

стр. 8

Памятка о соблюдении мер пожарной безопасности.

стр. 9

Памятка по применению гражданами бытовых пиротехнических изделий.

стр. 11

Инструкция по применению гражданами бытовых пиротехнических изделий.

стр. 12

**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ШУШЕНСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ КАПТЫРЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12.2016 года

с. Каптырево

№ 310

«Об утверждении перспективного плана мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год»

Во исполнение Федерального закона от 21.12.1994 [N 68-ФЗ](#) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 06.10.2003 [N 131-ФЗ](#) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федерального закона № 28-ФЗ от 12.02.1998 г. «О гражданской обороне», Постановления Правительства РФ от 30.12.2003 [N 794](#) "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", в целях совершенствования организации защиты населения и территории Администрации Каптыревского сельсовета от чрезвычайных ситуаций и руководствуясь Уставом Каптыревского сельсовета, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить перспективный план мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год согласно [приложению № 1](#).
2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному опубликованию в местной газете «Сельчанка»

Глава Каптыревского сельсовета

О.Н. Горлов

Приложение № 1
к постановлению администрации
Каптыревского сельсовета
от 28.12.2016 года № 310

Перспективный План мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год.

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Исполнители
1	Организация профилактической работы с населением по вопросам безопасности на водных объектах: - весенне-летний период; - осенне-зимний период.	2017-2018 год	Администрация Каптыревского сельсовета Председатель КЧС и ПБ МО

2.	Проведение месячника на водных объектах	2017-2018 год	Администрация Каптыревского сельсовета Председатель КЧС и ПБ МО
3.	Подготовка и проведение противопоаводковых мероприятий по безаварийному пропуску паводковых вод на 2017-2018 годы.	2017-2018 год	Администрация Каптыревского сельсовета Председатель КЧС и ПБ МО
4.	Выполнение комплекса мероприятий по предупреждению возникновения инфекционных заболеваний	В течение года	Глава администрации сельсовета
5.	Подготовка, согласование нормативных правовых документов по реализации Федеральных законов «О гражданской обороне» и, «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».	По плану	Глава администрации сельсовета
6.	Организация пожарно-профилактической работы: -в культурно-просветительных и зрелищных учреждениях; -в учебных заведениях; -на объектах здравоохранения.	В течение года	Глава администрации сельсовета Руководители: -организаций; -учреждений.
7.	Заседание эвакуационной комиссии	1 раз в квартал	Председатель эвакуационной комиссии.
8.	Заседание КЧС и ПБ сельской администрации	1 раз в квартал	Председатель КЧС и ПБ
9.	Квартальные тренировки по оповещению и информированию населения с передачей информации о порядке действий по сигналу «Внимание всем»	1 раз в квартал	Председатель КЧС и ПБ
10.	Подготовка и проведение в общеобразовательных учреждениях «Дня знаний ГО» в рамках проводимого Всероссийского «Месячника безопасности детей»	15.08-25.09	Специалист ГО ЧС, руководители общеобразовательных учреждений
11.	Организация и выполнение работ по содержанию, использованию в мирное время и приведению защитных сооружений ГО в готовность к приему укрываемых	В течение года	Специалист ГО ЧС МО
12.	Проведение в общеобразовательных учреждениях занятий по наиболее сложным темам курса «ОБЖ!», бесед, выступлений»	В течение учебного года	Директор МБОУ «Каптыревская средняя общеобразовательная школа»; Директор МБОУ «Шунерская основная общеобразовательная школа»
13.	Обучение по ГО и ЧС	2018 год	Руководители организаций, структурных подразделений, уполномоченные на решение задач в области ГО ЧС.

14.	Пропаганда мероприятий по защите населения и территорий области от ЧС природного и техногенного характера	В течение года.	Администрация Каптыревского сельсовета
-----	---	-----------------	--

**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ШУШЕНСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ КАПТЫРЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от **28.12.2016** года с. Каптырево № **311**
«Об утверждении плана основных мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год»

Во исполнение Федерального закона от 21.12.1994 [N 68-ФЗ](#) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 06.10.2003 [N 131-ФЗ](#) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федерального закона № 28-ФЗ от 12.02.1998 г. «О гражданской обороне», Постановления Правительства РФ от 30.12.2003 [N 794](#) "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", в целях совершенствования организации защиты населения и территории Администрации Каптыревского сельсовета от чрезвычайных ситуаций и руководствуясь Уставом Каптыревского сельсовета, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить план основных мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на 2017 год согласно [приложению № 1](#).
2. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
3. Постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному опубликованию в местной газете «Сельчанка»

Глава Каптыревского сельсовета

О.Н. Горлов

План основных мероприятий муниципального образования «Каптыревский сельсовет» в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2017 год.

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок проведения	Ответственные исполнители
-------	--------------------------	-----------------	---------------------------

1.	<p>Принятие постановлений Главы Каптыревского сельсовета:</p> <ul style="list-style-type: none"> - О реализации мер пожарной безопасности в весенне-летний пожароопасный период 2017 года. - О подготовке к безаварийному пропуску паводковых вод 2017 года. - Об охране лесов от пожаров на территории Каптыревского сельсовета в 2017 году. - О формировании патрульно-маневренной группы в пожароопасный период 2017 года на территории Каптыревского сельсовета. - Об обеспечении пожарной безопасности в осенне-зимний период 2016-2017 г 	<p>Февраль</p> <p>Февраль</p> <p>Март</p> <p>Март</p> <p>Сентябрь</p>	<p>администрация сельсовета</p>
2.	<p>Разработка основных мероприятий на территории МО «Каптыревский сельсовет» в области ГО, предупреждения и ликвидации ЧС, обеспечения ПБ и безопасности людей на водных объектах на 2018 год</p>	<p>декабрь</p>	<p>администрация сельсовета руководители организаций</p>
3.	<p>Мероприятия по исполнению краевой целевой программы «Обеспечение пожарной безопасности сельских населенных пунктов Красноярского края на 2017 год»</p>	<p>в течение года по мере поступления денежных средств</p>	<p>администрация сельсовета</p>
3.1	<p>Мероприятия по обеспечению первичных мер пожарной безопасности :</p> <ul style="list-style-type: none"> - (за счет субсидий из краевого бюджета), всего, в том числе:- 63100,00 руб. -(за счет муниципального бюджета), всего, в том числе: 3155,00 руб. 		
3.2	<p>Ремонт и обслуживание автоматических установок пожарной сигнализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 63100,00 руб. - 3155,00 руб. 		
4.	<p>Оценка складывающейся паводковой обстановки и формирование объема предупредительных мероприятий на текущий год</p>	<p>январь-март</p>	<p>администрация сельсовета руководители организаций</p>
5.	<p>Заседания комиссии по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности на территории Каптыревского сельсовета</p>	<p>Один раз в квартал</p>	<p>администрация сельсовета комиссия по КЧС и ПБ</p>
6.	<p>Организация и контроль проведения проверки источников противопожарного водоснабжения</p>	<p>Март-июнь</p>	<p>администрация сельсовета; руководитель МКУ ПД Каптыревского сельсовета;</p>

			МУП «Водоканал» Иджинского сельсовета
8.	Принятие нормативных документов по обеспечению первичных мер пожарной безопасности на территории муниципального образования «Каптыревский сельсовет»	В течение года	администрация сельсовета
9.	Корректировка и уточнение планов действий по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера на территории МО «Каптыревский сельсовет»	до 25 февраля, до 25 августа	администрация сельсовета руководители организаций, подразделений
10.	Разработка плана мероприятий по защите мостов, автомобильных дорог, от весеннего паводка.	февраль-март	администрация сельсовета
11.	Очистка крыш от снеговой нагрузки	зимний период	руководители организаций и учреждений, население
12.	Корректировка плана действий по предупреждению и ликвидации ЧС	в течение года	администрация сельсовета руководители организаций
13.	Организация и проведение мероприятий, обеспечивающих безопасность на водных объектах	май-август	администрация сельсовета Представитель полиции (по согласованию).
14.	Предотвращение вспышек инфекционных заболеваний	в течение года	КГКУ «Шушенский отдел ветеринарии Вет. Врач Больница Врач
15.	Организация и проведение через средства массовой информации профилактической и пропагандистской работы среди населения в области ГО, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах	в течение года	администрация сельсовета руководители организаций
16.	Собрание граждан по обеспечению пожарной безопасности в поселениях	ежемесячно	администрация сельсовета
17.	Обеспечение безопасности людей в местах проведения массовых мероприятий: - при проведении Рождественских праздников; - при проведении Русской Масленицы; - при проведении майских праздников 1 и 9 мая; - при проведении новогодних праздников	В сроки проведения мероприятий	администрация сельсовета
18.	Занятия с эвакуационной комиссией	сентябрь	Председатель ЭК
19.	Разработка сезонных мероприятий по	Февраль,	администрация

	предотвращению пожаров на территории МО «Каптыревский сельсовет» на протяжении пожароопасного периода: - в весенне-летний период; - в осенне-зимний период.	Сентябрь 2017 года.	сельсовета Руководитель МКУ ПД «Каптыревского сельсовета»
20.	Проведение весеннего и осеннего месячников санитарной очистки и благоустройства, Проведение общепоселковых субботников.	Апрель-май Сентябрь- октябрь	Руководители организаций всех форм собственности и граждане

**КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ
ШУШЕНСКИЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ КАПТЫРЕВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.12.2016 года

с. Каптырево

№ 312

**«Об утверждении Плана основных мероприятий
Администрации Каптыревского сельсовета
по организации и осуществлению мероприятий
по защите населения и территории от ЧС природного
и техногенного характера на 2017 год».**

В соответствии с Федеральным Законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях защиты населенных пунктов Администрации Каптыревского сельсовета от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и реализации полномочий органов местного самоуправления, руководствуясь Уставом Каптыревского сельсовета, **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить План основных мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета по организации и осуществлению мероприятий по защите населения и территории от ЧС природного и техногенного характера на 2017 год согласно приложению № 1.
2. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.
3. Постановление вступает в силу со дня его опубликования в местной газете «Сельчанка».

Глава Каптыревского сельсовета

О.Н. Горлов

Приложение № 1
к постановлению администрации
Каптыревского сельсовета
от 28.12.2016 года № 312

ПЛАН
основных мероприятий Администрации Каптыревского сельсовета по организации и осуществлению мероприятий по защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на 2017 год.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
1.	Обучение населения и руководителей учреждений по организации и осуществлению мероприятий по защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.	Февраль, март,	Глава Каптыревского сельсовета Горлов О.Н. Руководитель МКУ ПД Каптыревского сельсовета Зыков А.С.
2.	Поддержание в постоянной готовности системы оповещения населения	В течение года.	Глава Каптыревского сельсовета Горлов О.Н. Директор МКУК ЦКС «Каптыревского сельсовета» Карсакова С.А.
3.	Проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасности для населения при ЧС природного и техногенного характера	По мере необходимости, администрация сельсовета	Глава Каптыревского сельсовета Горлов О.Н.

Памятка для пользователей бытовым газом в индивидуальных жилых домах квартирах и комнатах

Не допускается хранение баллонов с горючими газами (далее - ГГ) в индивидуальных жилых домах, квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, на путях эвакуации, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконах и лоджиях.

Газовые баллоны (рабочий и запасной) для снабжения газом бытовых газовых приборов (в том числе кухонных плит, водогрейных котлов, газовых колонок) должны, как правило, располагаться вне зданий в пристройках (шкафах или под кожухами, закрывающими верхнюю часть баллонов и редуктор) из негорючих материалов у глухого простенка стены на расстоянии не ближе 5 м 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 иметь предупреждающие надписи "Огнеопасно. Газ".

У входа в индивидуальные жилые дома (в том числе коттеджи, дачи), а также в помещения зданий и сооружений, в которых применяются газовые баллоны, размещается предупреждающий знак пожарной безопасности с надписью "Огнеопасно. Баллоны с газом".

Гибкий резиновый шланг длиной не более метра должен быть специального типа, т.е. пригодный для сжиженного нефтяного газа, с маркировкой; его надо периодически проверять. Он не должен быть пережат или растянут и должен быть зафиксирован с помощью зажимов безопасности.

После каждой замены баллона необходимо проводить проверку соединений с помощью мыльного раствора (не огнем!). Только после этого можно проверять действие газовых приборов.

Памятка для пользователей бытовым газом

- не допускайте к газовым приборам детей и лиц, не знающих правил обращения с этими приборами;
 - не храните газовые баллоны в гаражах, в квартирах, на балконах;
 - заправляйте газовые баллоны только в специализированных пунктах;
 - самостоятельно не подключайте и не отключайте газовые плиты в квартирах;
 - не используйте газовые плиты для обогрева квартиры;
 - соблюдайте последовательность включения газовых приборов: сначала зажгите спичку, а затем откройте подачу газа;
 - уходя из дома, не забудьте выключить газовую плиту и перекрыть вентиль на баллоне;
 - при утечке газа не зажигайте спичек, не курите, не включайте свет и электроприборы;
 - при появлении запаха газа немедленно выключите газовую плиту, перекройте кран подачи газа, проветрите помещение и вызовите работников газовой службы по телефону «04» или пожарных и спасателей по телефону «01».
-

ПАМЯТКА О СОБЛЮДЕНИИ МЕР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Что нужно делать, чтобы избежать пожара, уменьшить тяжесть его последствий для Вас и жителей соседних домов, квартир

- 1. Соблюдайте осторожность при использовании открытых источников огня:**

не курите в постели, в сараях, на чердаках, в гараже. Тщательно тушите сигареты, а не бросайте их непотушенными на приусадебных участках, с балконов или в люки мусоропроводов;

не пользуйтесь открытыми источниками огня после употребления спиртных напитков;

не сжигайте мусор рядом с постройками, а при сухой и ветреной погоде вообще воздержитесь от разведения костров, топки печей, очагов, проведения пожароопасных работ;

не пользуйтесь на чердаках, в кладовых и сараях керосиновыми лампами, свечами, спичками;

не оставляйте детей одних без присмотра и не позволяйте им играть со спичками, зажигалками и т.п.
- 2. Следите за состоянием электропроводки и электроприборов:**

проверяйте состояние «пробок» (предохранителей) электросчетчика и иных аппаратов защиты, при необходимости устанавливайте калиброванные плавкие вставки. Не допускайте перегрузок сети, включая электроприборы большей мощности, чем позволяет сечение проводов, а также перегрузки электросетей по средствам большого количества подключения электрообогревательных приборов;

используйте масляные обогреватели (мощность не более 1,5кВт), вместо приборов с температурой теплоотдающей поверхности более 95°C и самодельных (кустарных) электроприборов;

не допускайте «скрутки» электропроводов, особенно выполненные из разных металлов (медь-алюминий).

не эксплуатируйте временные электропроводки;

не допускайте прокладку проводов в одинарной изоляции по горючему основанию, не закрывайте электропроводку обоями, коврами;

не применяйте бумажные абажуры, не устанавливайте светильники вблизи от сгораемых материалов.
- 3. Периодически проверяйте печи. Отремонтируйте их до начала отопительного сезона:**

необходимо соблюдать режим топки печей.

проверьте высоту дымовых труб, чтобы они были выше конька кровли не менее чем на 0,5 метра и выше кровли более высоких пристроенных зданий;

проверьте и выполните разделку дымовой трубы в месте примыкания к горючим конструкциям не менее 0,5 метра, а отступку от кирпичной печи до деревянных конструкций не менее 0,32 метра;

своевременно устраняйте трещины в кладке печей и дымоходов;

проверяйте состояние предтопочного листа. Если его нет, то перед топочной дверцей на полу из горючих материалов прибивайте металлический лист размером не менее 0,5 x 0,7 метра;

побелите на чердаках дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы;

периодически очищайте дымоходы и печи от сажи - не реже одного раза в три месяца;

высыпайте золу и шлак в отведенное безопасное место и проливайте водой.

При эксплуатации печей ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;
 - располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
 - применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;
 - топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива;
 - устанавливать вплотную к топящимся печам мебель, дрова и другие сгораемые материалы;
 - перекаливать печи;
 - устанавливать металлические печи кустарного изготовления, не отвечающие требованиям пожарной безопасности. При установке печей заводского изготовления строго следуйте инструкциям изготовителя.
4. **Не храните баллоны с горючими газами** в индивидуальных жилых домах, квартирах. Не эксплуатируйте газовые приборы при утечке газа и не проверяйте герметичность соединений с помощью источников открытого пламени (спички, зажигалки, свечи и т.д.).
5. **Соблюдайте требования пожарной безопасности в индивидуальных гаражах:**
не производите пожароопасные работы и промывку деталей с использованием ЛВЖ и ГЖ;
не держите транспортные средства с подтеканием горючего и масла, с открытыми горловинами баков;
не подзаряжайте аккумуляторы непосредственно на транспортных средствах;
не подогревайте двигатели открытым огнем и не пользуйтесь им для освещения гаража;
не храните мебель, предметы домашнего обихода из горючих материалов и т.п.;
не храните более 20 литров топлива и более 5 литров масла.
6. **Соблюдайте противопожарные требования на участках, прилегающих к жилым домам:**
не производите самовольное (без согласия) строительство, в том числе на приусадебных участках;
не используйте противопожарные расстояния между зданиями для хранения материалов, транспорта;
участки, прилегающие к жилым домам, дачным и иным постройкам своевременно очищайте от горючих отходов, опавших листьев, сухой травы и т.п.;
не складировать сено и другие горючие материалы на чердаках, а также ближе 15 метров от строений;
установите рядом с домом бочку с водой или приобретите огнетушитель.
7. **Не устанавливайте дополнительные двери и не изменяйте направление открывания дверей** из квартир (домов) в коридор, если это препятствует свободной эвакуации людей или ухудшает условия эвакуации из соседних квартир.

Что делать и как спастись, если не удалось избежать пожара

- **Не паникуйте.** Паника и ужас отнимут драгоценные минуты, необходимые для спасения.
- **Немедленно сообщите о пожаре по телефону «01».** Если нет телефона, и вы не можете выйти из дома или квартиры, криками «Пожар» привлечите внимание прохожих.
- **Если возгорание небольшое и нет угрозы вашей безопасности,** попытайтесь самостоятельно его потушить. Тлеющий матрас можно унести в ванну и залить водой, вспыхнувшее на сковороде масло просто прикрыть крышкой и т.п. Не тушите электроприборы водой, не отключив их от сети.
- **Если пламя не удалось погасить моментально,** сразу покиньте помещение, по возможности отключив электричество, газ и помогите выйти другим. Закройте дверь, но не на замок. Предупредите о пожаре соседей. Ни в коем случае не пользуйтесь лифтом.
- **Если невозможно выйти из помещения** из-за огня и дыма в коридоре, на лестнице, намочите простыни или одеяла и прикройте дверь, тщательно заткнув щели, через которые идет дым.
- **При задымлении помещения,** где вы находитесь, помните, что нельзя открывать окна – приток кислорода сделает пламя еще сильнее, лучше нагнуться или лечь на пол, прикрыть лицо любой смоченной тканью и дышать через нее. Не прыгайте из окна, если оно выше третьего этажа.

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:

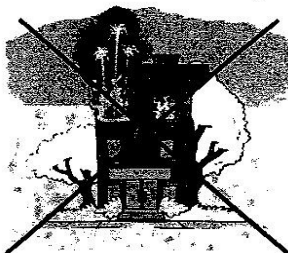
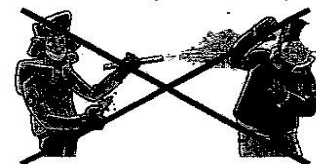
Держать работающие пиротехнические изделия в руках



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
по применению гражданами бытовых пиротехнических изделий

Пиротехнические изделия подлежат обязательной сертификации, на них должна быть инструкция по применению и адреса или телефоны производителя (для российских предприятий) или оптового продавца (для импортных фейерверков). Это гарантирует качество и безопасность изделий.

При самостоятельной покупке фейерверков в других местах, следует обращать внимание на наличие инструкции на изделии, адреса или телефона производителя или оптового продавца. Фейерверки покупайте только в местах официальной продажи. Не покупайте фейерверки в не регламентированных для этих целей местах (это могут быть рынки, киоски и иные торговые точки) или у «знакомых», поскольку, скорее всего, приобретете несертифицированное или нелегальное изделие. При покупке фейерверков обратите внимание на упаковку, на ней должны отсутствовать увлажненные места, разрывы. Покупая фейерверк с товарным знаком, Вы действительно приобретете качественное изделие, поскольку каждый изготовитель дорожит своим добрым именем.

Фейерверки храните в сухом месте, в оригинальной упаковке. Запрещено хранить пиротехнические изделия во влажном или в очень сухом помещении с высокой температурой воздуха (более 30°C) вблизи от легковоспламеняющихся предметов и веществ, а так же вблизи обогревательных приборов. Не носите их в кармане. Не возите в автомобиле. Не храните фейерверки возле горючих и легко воспламеняемых материалов. Храните фейерверки в не доступных для детей местах. В холодное время года фейерверки желателно 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 (строительные и бытовые фены, паяльные лампы и т.п.).

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 этикетке 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 промокших батарей салютов будут взлетать на незначительную высоту и 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. Определить человека, ответственного за проведение фейерверка. Он должен быть трезвым. Никогда не запускайте пиротехнику, находясь в нетрезвом состоянии, - реакция при запуске фейерверков нужна не хуже, чем при управлении автомобилем. **Использовать пиротехнические изделия в нетрезвом состоянии запрещено.**

5. Запускающий должен заранее разместить и надежно закрепить изделия в соответствии с инструкциями по использованию и быть готовым оперативно отреагировать в случае возникновения непредвиденной ситуации.

6. 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.

7. 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.

8. Заранее освободите и расправьте огнепроводный шнур (стопин) на ваших изделиях. Все фейерверочные изделия, предназначенные для продажи населению, инициируются поджогом огнепроводного шнура. Запомните, что перед тем, как поджечь фитиль, вы должны точно знать, где у изделия верх и откуда будут вылетать горящие элементы.

9. Салюты следует устанавливать на твердую ровную поверхность. Салюты с небольшой площадью основания следует закрепить, подсыпав с боков землей или установить в плотный снег. Это позволит избежать возможного опрокидывания изделия.

10. Ракеты и летающие фейерверочные изделия следует запускать вдали от жилых домов, построек с ветхими крышами или открытыми чердаками.

11. для наземных фейерверочных изделий нужно выбирать гладкую поверхность, которая не препятствует их движению. Это может быть лед, ровный грунт, асфальт, гладкий бетон.

12. Устроитель фейерверка должен после поджога изделий немедленно удалиться из опасной зоны, повернувшись спиной к работающим изделиям.

13. И, наконец, главное правило безопасности: никогда не разбирайте фейерверочные изделия - ни до использования, ни после! **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО** разбирать, дооснащать или каким-либо другим образом изменять конструкцию пиротехнического изделия до и после его использования.

Помимо вышеперечисленного 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 поджога фитиля, а так же во время работы пиротехнического изделия.
- в случае затухания фитиля поджигать его ещё раз.
- подходить и наклоняться над отработавшим пиротехническим изделием в течение минимум 5 минут после окончания его работы.

Место проведения фейерверка.

В соответствии с п. 13 Постановления Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 № 1052 “Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий” применение пиротехнических изделий **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- а) в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;
- б) на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;
- в) на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);
- г) на сценических 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 отказов, утилизация 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 фейерверчному изделию и провести визуальный осмотр изделия, чтобы удостовериться в отсутствии тлеющих частей. Категорически запрещается наклоняться над изделием. Последующие 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 сжигать фейерверчные изделия на кострах.

Учредитель:
Администрация Каптыревского
сельсовета Шушенского района,
Каптыревский сельский Совет
депутатов.

№ 46 от 30 декабря 2016 года,
тираж – 300 экземпляров
(газета распространяется
бесплатно)
Издатель и распространитель
издания: Администрация
Каптыревского сельсовета
Шушенского района

Адрес редакции:
662730, Красноярский край,
Шушенский район,
с. Каптырево, ул. Победы, д.
3А.
Телефон/факс 8(39139) 23-531,
Редактор Горлов О.Н.