

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Иркутская область
Черемховский район
Михайловское муниципальное образование
Михайловское городское поселение
АДМИНИСТРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.12.2021 года № 522

р.п.Михайловка

О порядке организации и проведения массовых зрелищных мероприятий с применением пиротехнических средств на территории Михайловского муниципального образования

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», руководствуясь статьями 6,33 Устава Михайловского муниципального образования

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Положение о порядке организации и проведения массовых зрелищных мероприятий с применением пиротехнических средств на территории Михайловского муниципального образования (приложение);
- 2. Ведущему специалисту по организационной работе администрации Михайловского городского поселения (Федоровой Н.Н.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Михайловского муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
 - 3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Положение

о порядке организации и проведения массовых зрелищных мероприятий с применением пиротехнических средств на территории Михайловского муниципального образования

1. Общие положения

Настоящее Положение «О порядке организации и проведения зрелищных мероприятий с применением пиротехнических средств на территории Михайловского муниципального образования» (далее - Положение) направлено на обеспечение общественного порядка, пожарной безопасности, защиты жизни и здоровья граждан при проведении фейерверочных показов и иных мероприятий с применением пиротехнических изделий бытового назначения (далее — фейерверк).

В настоящем Положении используются следующие определения: Фейерверк — фейерверк или иное зрелищное мероприятие с применением пиротехнических изделий.

В зависимости от типа применяемых пиротехнических средств, место и условие проведения может включать три уровня:

- наземный фейерверк фейерверк, высота которого не превышает 5-7 метров (фейерверочные фигуры из искристых фонтанов и огненных колёс, «водопады» и т.п.);
- фейерверк среднего уровня фейерверк, высота действия которого не превышает 50 60 метров (римские свечи, ракеты, сборки фейерверочных эффектов, бытовые фейерверочные изделия и батареи салютов с калибром изделий от 25 до 60 мм);
- высотный фейерверк (салют) фейерверк, высота действия которого достигает 300 метров и более (салюты с калибром изделий от 60 мм до 310 мм);

Максимально возможный калибр изделий, применяемых для устройства фейерверка, не может быть более 310 мм.

Организатор — физическое или юридическое лицо, независимо от организационно — правовой формы, письменно обратившееся в уполномоченный орган с инициативой проведения фейерверка или иного зрелищного мероприятия с применением пиротехнических изделий.

Устроитель – юридическое лицо, независимо от организационно – правовой формы, имеющее необходимые разрешительные документы на производство фейерверков и непосредственно проводящий фейерверк или иное зрелищное мероприятие с применением пиротехнических изделий.

Зоны, определяемые и согласуемые при устройстве фейерверков:

- а) особо опасная зона площадка, на которой устроитель фейерверка размещает пусковые установки, мортиры. Радиус пусковой площадки определяется в зависимости от типа, калибра и количества используемых пиротехнических изделий и не может быть менее 25 метров;
- б) опасная зона территория, на которой нахождение людей запрещено, кроме лиц, производящих фейерверк (салют), одетых в специальные средства защиты (пиротехники, руководитель показа).

Радиус опасной зоны определяется следующими параметрами:

- при использовании пусковых установок с калибром до 60 мм 60 метров;
- для установок с калибром свыше 60 мм (мортир) радиус опасной зоны определяется в прямой зависимости от размера калибра изделия (70 мм -70 метров, 100 мм -100 метров и т. д. при расчётной скорости ветра до 5 м/сек).

При прогнозируемом усилении скорости ветра свыше 5 м/сек, радиус опасной зоны (вне зависимости от калибра используемого заряда) увеличивается в 1,5 раза;

- в) охранная зона территория, на которой возможно нахождение людей (зрителей) вне защитных сооружений. Глубина безопасности охранной зоны составляет не менее 100 метров от внешней границы опасной зоны;
- г) безопасная зона территория, расположенная за охранной зоной. Действие настоящего Положения распространяется на организации, независимо от их организационно-правовой формы, и физических лиц, проводящих фейерверки и иные зрелищные мероприятия с применением пиротехнических изделий.

2. Место и время проведения фейерверков

- 2.1. Проведение фейерверочных показов запрещается:
- в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;
- на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтных электропередач;
- на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);
 - на сценических площадках, стадионах и иных спортивных сооружениях;
 - во время поведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирования;
- на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков;
- на территории, непосредственно прилегающей к зданиям, занимаемым органами местного самоуправления;
- на территории, непосредственно прилегающей к зданиям учреждений здравоохранения и образовательных учреждений.

2.2. Запрещается устройство уличных фейерверков с 23:00 до 07:00 час, за исключением дней празднования Нового года, Рождества Христова, проведения мероприятий районного, городского (сельского) уровня.

3. Требования, предъявляемые к физическим лицам, использующим пиротехнические изделия бытового назначения.

Физические лица, использующие пиротехнические изделия бытового назначения 1, 2 и 3 классов, обязаны руководствоваться прилагаемой к ним инструкцией (руководством) по эксплуатации завода-изготовителя и требованиями раздела 2 настоящего Положения.

4. Порядок выдачи разрешения при проведении массовых зрелищных мероприятий.

- 4.1. Для получения разрешения организатор фейерверка представляет в администрацию Михайловского муниципального образования заявление не позднее, чем за 10 рабочих дней до начала проведения массового зрелищного мероприятия.
- 4.2. В заявлении организатором фейерверка указываются следующие сведения:
- наименование и юридический адрес (для юридических лиц), фамилия, имя, отчество, контактные телефоны (для физических лиц);
 - название и цель мероприятия;
- дата, место, время начала и окончания мероприятия, в том числе проведение фейерверочных показов;
 - предполагаемое число участников мероприятия;
- данные об исполнителе фейерверка (наименование юридического лица, место регистрации, юридический адрес) с приложением копии лицензии на распространение пиротехнических изделий 4-5 классов в соответствии с национальным стандартом, в том числе по организации проведения фейерверка с использованием пиротехнических изделий и (или) сертификата соответствия (декларации соответствия) на пиротехнические изделия;
- обязательство организатора фейерверка принять меры, обеспечивающие безопасность устройства фейерверочного показа.
- 4.3. Заявление рассматривается администрацией Михайловского муниципального образования в течение 5 дней со дня его подачи. По результатам рассмотрения заявления администрация Михайловского муниципального образования принимает решение о выдаче разрешения или об отказе в выдаче разрешения и уведомляет организатора фейерверка о принятом решении не позднее, чем за 3 дня до проведения мероприятия.
- 4.4. Основаниями для отказа в выдаче разрешения являются следующие условия:
- заявление не соответствует требованиям пункта 4.2 настоящего Положения;

- организатором приложена лицензия на распространение не пиротехнических изделий 4-5 классов в соответствии национальным В TOM числе по организации проведения фейерверка использованием пиротехнических изделий и (или) сертификат соответствия (декларация соответствия) на пиротехнические изделия;
- имеется решение о запрете мероприятия, принятое в соответствии с действующим законодательством, либо организаторы фейерверка планируют проведение мероприятия с нарушением установленного порядка его организации;
- планируемое организаторами устройство фейерверка не соответствует требованиям раздела 2 настоящего Положения.

5. Меры безопасности при организации и проведении фейерверков

- 5.1. Проведение фейерверков осуществляется в соответствии с Правилами пожарной безопасности в Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами по пожарной безопасности.
- 5.2. Фейерверочные показы проводятся организатором фейерверка на основании заключенного договора с исполнителем фейерверка в соответствии с выданным ему разрешением.
- 5.3. При проведении фейерверочных показов допускается использование только исправного, аттестованного в установленном порядке пускового оборудования и сертифицированных фейерверочных и пиротехнических изделий.
- 5.4. Работы по подготовке и запуску фейерверочных изделий выполняют не менее двух специалистов-пиротехников, аттестованных в установленном порядке на право обращения с пиротехническими изделиями при хранении, перевозках, торговле, подготовке и проведении фейерверков, создании специальных (пиротехнических) эффектов, руководстве фейерверочными показами.
- 5.5. Организатор и исполнитель фейерверка обеспечивают охрану пусковой площадки и охранной зоны от проникновения посторонних лиц, меры защиты персонала и сохранности пиротехнических изделий. Охрана мест проведения фейерверочных показов возлагается на организатора фейерверка. Исполнитель фейерверка несет ответственность за безопасность за пределами согласованной охранной зоны.
- 5.6. На пусковых площадках запрещается курить и разводить огонь, оставлять пиротехнические изделия без присмотра.
- 5.7. Пусковые площадки должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения. Границы опасной зоны должны иметь ограждение и соответствующие предупредительные надписи.
- 5.8. После окончания фейерверочных показов и фейерверков с использованием пиротехнических изделий 3 класса пусковая площадка должна быть тщательно осмотрена и очищена исполнителем фейерверка от

отработанных, не срабатывающих пиротехнических изделий и их опасных элементов.

5.9. После окончания массового зрелищного мероприятия организатором и исполнителем фейерверка составляется акт о его проведении с указанием последствий проведенного мероприятия.

6. Ответственность за нарушение требований настоящего Положения

За нарушение требований настоящего Положения организаторы и исполнители фейерверков, а также физические и юридические лица, использующие пиротехнические изделия бытового назначения, несут установленным действующим законодательством ответственность.