



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, администрация 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.

Глава администрации

А.М.Рихальский

**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) охранный 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 проведения 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 не приложена лицензия 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) 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.