

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**Администрации муниципального образования**

**Копнинское Собинского района**

***19.12.2023г. № 206***

***с.Заречное***

|  |  |
| --- | --- |
| *Об определении места проведения салюта**и фейерверков на территории муниципального**образования Копнинское Собинского района*  |  |

 В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации», в целях обеспечения безопасности организации и устройства фейерверков и иных массовых зрелищных мероприятий, проводимых на территории муниципального образования Копнинское Собинского района с применением пиротехнических изделий, руководствуясь Уставом муниципального образования Копнинское, администрация **постановляет:**

 1. Определить места для безопасного запуска населением бытовой пиротехники 1-3 классов опасности:

- 2 площадки в сквере им.Грибоедова напротив дома № 7 по ул.Парковая с.Заречное.

 2. К местам, запрещенным для проведения салютов и фейерверков, отнести:

помещения, здания и сооружения любого функционального назначения;

территории взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;

крыши, балконы, лоджии и выступающие части фасадов зданий (сооружений);

сценические площадки и спортивные сооружения;

территории особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятники истории и культуры, кладбища и культовые сооружения;

территории, прилегающие к зданиям больниц, детских учреждений и жилым домам;

территории садоводческих товариществ, лесных хозяйств;

 4. Применение пиротехнических изделий запретить:

во время проведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирований;

в ночное время (с 21.00 до 8.00), за исключением празднования Нового года, Дня Победы и Дня села.

 5. Утвердить Порядок подготовки и запуска фейерверков в местах массового пребывания людей при проведении культурно-массовых и других праздничных мероприятий на территории МО Копнинское (прилагается).

 6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

 7. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования (обнародования) на официальном сайте органов местного самоуправления МО Копнинское Собинского района.

Глава администрации И.В.Голубев.

Приложение

 к постановлению администрации

 от 19.12.2023 № 206

Порядок подготовки и запуска фейерверков

в местах массового пребывания людей

при проведении культурно-массовых и других праздничных
мероприятий на территории муниципального образования

 Копнинское Собинского района

1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима Российской Федерации» и направлен на обеспечение безопасности организации и устройства на территории МО Копнинское Собинского района фейерверков и иных массовых зрелищных мероприятий с применением пиротехнических изделий. Действие Порядка распространяется на все организации, независимо от их организационно-правовой формы, и физических лиц, проводящих показы фейерверков и другие культурно-развлекательные мероприятия с применением пиротехнических изделий.
2. Настоящий Порядок устанавливает правила поведения людей при использовании пиротехнических изделий бытового назначения I - III классов по степени потенциальной опасности, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков.
* к I классу потенциальной опасности относятся пиротехнические изделия, у которых значение кинетической энергии движения составляет не более 0,5 джоуля, отсутствуют ударная волна и разлетающиеся за пределы опасной зоны осколки, акустическое излучение на расстоянии 0,25 метра от пиротехнических изделий не превышает 125 децибелов и радиус опасной зоны по остальным факторам составляет не более 0,5 метра.
* ко II классу относятся пиротехнические изделия, у которых значение кинетической энергии движения составляет не более 5 джоулей, отсутствуют ударная волна и разлетающиеся за пределы опасной зоны осколки, акустическое излучение на расстоянии 2,5 метра от пиротехнических изделий не превышает 140 децибелов и радиус опасной зоны по остальным факторам составляет не более 5 метров.
* к III классу относятся пиротехнические изделия, у которых значения кинетической энергии: при направленном движении составляет более 5 джоулей, при ненаправленном движении - не более 20 джоулей, отсутствуют ударная волна и разлетающиеся за пределы опасной зоны осколки, акустическое излучение на расстоянии 5 метров от пиротехнических изделий не превышает 140 децибелов и радиус опасной зоны по остальным факторам составляет не более 30 метров.
1. Пиротехническим изделием бытового назначения является изделие, которое допускается к применению населением и эксплуатация которого в соответствии с инструкцией по применению обеспечивает безопасность людей, имущества и окружающей среды.
2. При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещениях запрещается:
* применять пиротехнические изделия, за исключением хлопушек и бенгальских свечей, соответствующих I классу опасности по техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий», дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи (кроме культовых сооружений);
* проводить перед началом или во время представлений огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
* уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
* полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
* допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.
1. Применение пиротехнической продукции должно осуществляться в соответствии с требованиями инструкции (руководства) по эксплуатации завода изготовителя. При этом инструкция должна содержать требования пожарной безопасности к такому пиротехническому изделию.
2. Применение пиротехнических изделий запрещается:
* в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения за исключением случаев, установленных 1-м абзацем пункта 4 настоящего Порядка;
* на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;
* 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.
1. При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей с использованием пиротехнических изделий III класса опасности:
* должны быть разработаны технические решения (условия), при выполнении которых возможно проведение фейерверка. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения;
* зрители должны находиться с наветренной стороны. Безопасное расстояние от мест проведения фейерверка до зданий и зрителей определяется с учетом требований инструкции применяемых пиротехнических изделий;
* на площадках, с которых запускаются пиротехнические изделия, запрещается курить и разводить огонь, а также оставлять пиротехнические средства без присмотра;
* места для проведения фейерверков необходимо отгородить и оснастить первичными средствами пожаротушения;
* охрана мест и безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию, проводящую фейерверк;
* после использования пиротехнических изделий территория должна быть осмотрена и очищена от отработанных, несработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.