



**Г Л А В А**  
**ВОЛОКОЛАМСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**  
**МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

От 30.12.2019

№ 737

Г. ВОЛОКОЛАМСК

Об определении мест проведения праздничных фейерверков,  
порядка подготовки и запуска фейерверков в местах массового пребывания людей  
на территории Волоколамского городского округа

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", от 21.12.1994 года N 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Постановлением Правительства РФ от 26.06.2002 года N 467 "Об утверждении положений о лицензировании деятельности в области боеприпасов и пиротехнических изделий", в целях обеспечения безопасности населения, социально-бытовой инфраструктуры и иных объектов при проведении на территории Волоколамского городского округа фейерверков физическими и юридическими лицами любых форм собственности,  
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Положение об определении мест проведения праздничных фейерверков, порядок подготовки и запуска фейерверков в местах массового пребывания людей на территории Волоколамского городского округа. (Приложение 1).

2. В целях обеспечения пожарной безопасности и безопасности граждан в период подготовки и проведения новогодних праздничных мероприятий в населенных пунктах Волоколамского городского округа, определить площадки для запуска фейерверков в каждом населенном пункте. (Приложение 2).

3. Установить, что проведение фейерверков физическими и юридическими лицами всех форм собственности может осуществляться на территории Волоколамского городского округа только на основании письменного разрешения администрации Волоколамского городского округа.

4. Опубликовать настоящее постановление в газете «Вестник Волоколамского района» и разместить на официальном информационном Интернет-сайте администрации Волоколамского городского округа Московской области.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации С.Б. Бужигаева.

Глава Волоколамского  
городского округа

М.И. Сылка

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об определении мест проведения праздничных фейерверков, порядок подготовки**  
**и**  
**запуска фейерверков в местах массового пребывания людей на территории**  
**Волоколамского городского округа**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение основано на требованиях правил пожарной безопасности в Российской Федерации и направлено на обеспечение безопасности организации и устройства на территории Волоколамского городского округа фейерверков и иных массовых зрелищных мероприятий с применением пиротехнических изделий. Его действие 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.

2.2. Настоящее Положение действует на территории Волоколамского городского округа до принятия соответствующих федеральных, областных законодательных и иных нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок выдачи разрешений на организацию, устройство фейерверков (салютов) и меры по обеспечению безопасности населения и близлежащих объектов при их проведении.

**2. Основные определения терминов и параметров, характеризующих условия проведения фейерверков**

2.1. Фейерверк-представление в зависимости от места и условий проведения может иметь три уровня:

- наземный фейерверк - если высота его не превышает 5 - 7 метров (фейерверочные фигуры из искристых фонтанов и огненных колес, "водопады" и т.п.);
- фейерверк среднего уровня - если высота его действия не превышает 50 - 60 метров (римские свечи, ракеты, сборки фейерверочных эффектов, бытовые фейерверочные изделия и батареи салютов с калибром от 25 до 50 мм);
- высотный фейерверк (салют) - если высота его действия достигает 300 метров и более (салюты с калибром изделий от 76 до 310 мм).

2.2. При устройстве фейерверков (салютов) определяются и согласовываются следующие зоны:

а) особо опасная зона - площадка, на которой устроитель фейерверка (салюта) 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 расчетной скорости ветра до 5 м/сек). Максимально возможный калибр

изделий, применяемых для устройства фейерверка (салюта), не может быть более 310 мм.

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 охранный зоной.

2.3. Заказчики и устроители фейерверка (салюта):

- заказчик фейерверка (салюта) - лицо (физическое, юридическое), пожелавшее организовать фейерверк (салют);

- устроитель (исполнитель) фейерверка (салюта) - организация (юридическое лицо), имеющая необходимые разрешительные документы на производство фейерверков (салютов) и непосредственно их выполняющая.

### **3. Требования по определению мест и времени проведения фейерверков (салютов)**

3.1. Устройство фейерверков может осуществляться только в разрешенных и согласованных, в установленном настоящим Положением порядке, местах.

3.2. К местам, запрещенным для проведения фейерверков (салютов), относятся:

- территории, здания, строения, сооружения, не обеспечивающие безопасность граждан;

- места вблизи пожароопасных объектов, бензозаправочных станций, высоковольтных линий;

- территории, где расстояние от границ безопасной зоны до высоких деревьев, линий электропередач, территорий жилых зданий, строений, сооружений с плоской крышей из сгораемых материалов (рубероид, битумная заливка и т.п.) составляет менее 50 метров;

- территории, прилегающие к зданиям больниц, детских и образовательных учреждений, объектов, имеющих важное нравственное, культурное значение, памятников истории культуры, кладбищ и культовых сооружений;

- территория, на которой невозможно обеспечение специальными службами необходимой степени безопасности граждан и объектов, или несоответствующая требованиям, предъявляемым к основным характеристикам зон безопасности;

- территория, указанная заявителем, устройство фейерверка (салюта), на которой может создать условия, препятствующие транспортному движению.

3.3. Проведение уличных фейерверков (салютов) в ночное время (с 23.00 до 7.00 ч.) возможно только при наличии специальной оговорки в письменном разрешении на проведение фейерверка.

### **4. Меры безопасности, обеспечиваемые устроителем (исполнителем) при устройстве фейерверков (салютов)**

4.1. Монтаж устройств для проведения фейерверков должен осуществляться на пусковых площадках после установки специального ограждения места этой площадки и мест временного хранения пиротехнических изделий, с учетом опасных факторов при разлете горящих пироэлементов и фрагментов корпуса изделий.

4.2. Площадки пусковых установок должны быть оснащены в необходимом количестве первичными средствами пожаротушения.

4.3. При проведении фейерверков допускается использование только исправного и аттестованного пускового оборудования и сертифицированных в соответствии с Правилами сертификации пиротехнической продукции фейерверочных изделий.

4.4. Работы по подготовке к запуску фейерверков (салютов) должны выполнять не менее 2-х аттестованных на право проведения фейерверков (салютов) пиротехников при непосредственном руководстве лицом, аттестованным на право руководства показами фейерверков.

4.5. Границы опасной и охранной зон должны иметь специальное ограждение и соответствующие предупредительные надписи.

Обеспечение охраны пусковой площадки фейерверков (салютов) возлагается на исполнителя, проводящего фейерверк (салют).

После проведения фейерверка (салюта) исполнитель обязан совместно со специалистами по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям провести осмотр местности. При обнаружении крупных остатков несгоревших пирозлементов принять меры к их ликвидации, после чего составить акт уничтожения в 2-х экземплярах (1 экземпляр - организации-устроителю; 2 экземпляр - заказчику).

Обеспечение охраны общественного порядка и безопасности населения и объектов на охранной и безопасной зонах возлагается на органы внутренних дел и осуществляется на основе договора, заключенного с заказчиком фейерверка (салюта).

## **5. Требования к организации-устроителю (исполнителю) фейерверка (салюта)**

5.1. Устройство фейерверка (салюта) может осуществляться только организациями, зарегистрированными в установленном порядке, со статусом юридического лица, уставом которых предусмотрен данный вид деятельности.

5.2. Исполнитель фейерверка (салюта) должен иметь:

а) лицензию на право проведения фейерверков (салютов) и разрешение от органов внутренних дел на получение, перевозку и хранение пиротехнических изделий в специальных помещениях, отвечающих предъявляемым к ним требованиям;

б) в своем распоряжении автотранспорт, пригодный для перевозки используемой продукции и оборудования;

в) пиротехников, аттестованных на право проведения и руководства показами фейерверков (салютов);

г) исправное и аттестованное в установленном порядке пусковое оборудование;

д) технологическую документацию, регламентирующую безопасность выполняемых работ.

5.3. На территории охранной зоны исполнителем должны быть установлены дополнительные приборы освещения с интервалом 20 метров по всему периметру зоны (на случай возникновения чрезвычайной ситуации).

## **6. Порядок и условия получения разрешения на устройство фейерверков**

6.1. Для получения разрешения на устройство фейерверка при проведении публичного мероприятия их организаторы обязаны подать в администрацию обращение в срок не менее чем за 5 дней (праздничные и выходные дни в этот срок не включаются) до намеченной даты проведения публичного мероприятия.

6.2. В письменном обращении указываются следующие сведения:

- наименование и адрес организации - устроителя мероприятия, фамилии, имена, отчества организаторов и их уполномоченных с указанием должностей, адресов и контактных телефонов;

- название и цель мероприятия;

- дата, место, время начала и окончания, в т.ч. устройства фейерверка;

- предполагаемое количество участников мероприятия;

- данные об организации, привлекаемой для проведения фейерверка при проведении публичного мероприятия (название, место регистрации, юридический адрес), с приложением копии лицензии (разрешения) на право проведения фейерверков;

- необходимые силы и средства, задействованные для обеспечения общественного порядка и пожарной безопасности;

- дата подачи, подписи организаторов или их уполномоченных. Письменное обращение должно также содержать обязательство организаторов принять меры, обеспечивающие безопасность проведения фейерверка.

6.3. Организаторам может быть отказано в приеме письменного обращения, если оно не отвечает всем требованиям п. 6.2 или организация, проводящая фейерверк, не отвечает требованиям настоящего Положения.

## **7. Заключительные положения**

7.1. За нарушение настоящего порядка подготовки и проведения фейерверка (салюта) заявитель и устроитель несут административную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством, вплоть до прекращения действия лицензии на данный вид деятельности.

Материальный ущерб, причиненный федеральному, муниципальному имуществу, юридическим и физическим лицам в ходе подготовки и проведения фейерверка (салюта), подлежит возмещению в установленном законодательством порядке.

**Перечень площадок (территорий), на которых планируется проведение запусков  
фейерверков на территории Волоколамского городского округа.**

<b>№</b>	<b>Наименование (название места)</b>	<b>Адрес</b>
1.	стадион	г. Волоколамск, ул. Космонавтов, д.8а
2.	открытая площадка	г. Волоколамск, ул. Горвал
3.	открытая площадка	г. Волоколамск, ул. Энтузиастов, д.35
4.	открытая площадка	с. Теряево, ул. Морских пехотинцев