ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИЯ КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

27.06.2018 года № 636

Об утверждении Положения

о порядке и правилах организации

и проведения фейерверков

(салютов) в Карталинском

муниципальном районе

В соответствии с федеральными законами Российской Федерации [от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»](http://docs.cntd.ru/document/901876063), [от 21.12.1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»](http://docs.cntd.ru/document/9028718), [Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.06.2002 года № 467 «Об утверждении Положений о лицензировании деятельности в области боеприпасов и пиротехнических изделий»](http://docs.cntd.ru/document/901821078), в целях обеспечения безопасности населения, социально-бытовой инфраструктуры и иных объектов при проведении на территории Карталинского муниципального района фейерверков (салютов) физическими и юридическими лицами,

администрация Карталинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке и правилах организации и проведения фейерверков (салютов) в Карталинском муниципальном районе.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Карталинского муниципального района.

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя главы Карталинского муниципального района Клюшину Г.А.

Исполняющий обязанности главы

Карталинского муниципального района С.В. Ломовцев

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации

Карталинского муниципального района

от 27.06.2018 года № 636

Положение о порядке и правилах

организации и проведения фейерверков (салютов)

в Карталинском муниципальном районе

I. Общие положения

1. Настоящее Положение о порядке и правилах организации и проведения фейерверков (салютов) в Карталинском муниципальном районе (далее именуется – Положение) основано на требованиях [правил пожарной безопасности в Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901866832), Положения Российского агентства по боеприпасам «О порядке и правилах организации и проведения фейерверков», других действующих нормативных документов и направлено на обеспечение безопасности населения, социально-бытовой инфраструктуры и иных объектов в Карталинском муниципальном районе при проведении фейерверков (салютов).

2. Положение определяет порядок организации и проведения фейерверков (салютов) и его действие распространяется на все организации независимо от их организационно-правовой формы и физические лица, проводящие показы фейерверков и другие культурно-развлекательные мероприятия с применением пиротехнических изделий.

3. Настоящее Положение действует на территории Карталинского муниципального района до принятия соответствующего федерального, регионального законов 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.

II. Основные определения терминов и параметров,

 характеризующих условия проведения фейерверков

4. Фейерверк-представление в зависимости от места и условий проведения может включать три уровня:

1) наземный фейерверк – фейерверк, высота которого не превышает 5-7 метров (фейерверочные фигуры из искристых фонтанов и огненных колес, «водопады»);

2) фейерверк среднего уровня – фейерверк, высота которого не превышает 50-60 метров (римские свечи, ракеты, сборки фейерверочных эффектов, бытовые фейерверочные изделия и батареи салютов с калибром изделий от 25 до 50 мм);

5. Заявители и устроители фейерверка (салюта):

1) заявитель фейерверка (салюта) – организация, юридическое или физическое лицо, устроитель фейерверка;

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

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

1) особо опасная зона – площадка, на которой устроитель фейерверка (салюта) размещает пусковые установки, мартиры. Радиус пусковой площадки определяется в зависимости от типа, калибра и количества используемых пиротехнических изделий и не может быть менее 25 метров;

2) 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 (мартир) радиус опасной зоны определяется в прямой зависимости от размера калибра изделия (70 мм – 70 метров, 100 мм - 100 метров и так далее 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;

3) 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;

4) безопасная зона – территория, расположенная за охранной зоной.

III. Требования по определению времени

и места проведения фейерверков (салютов)

7. Устройство фейерверков может осуществляться только в разрешенных и согласованных настоящим Положением местах.

8. К местам, запрещенным для проведения фейерверка (салютов), относятся:

1) территории, здания, строения, сооружения, не обеспечивающие безопасность граждан;

2) места вблизи пожаро- и взрывоопасных объектов, мостов, путепроводов, транспортных магистралей, газо- и бензозаправочных станций, полос отчуждения железных дорог, линий высоковольтных электропередач;

3) 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 тому подобное) составляет менее 50 метров;

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

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

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

9. Проведение уличных фейерверков (салютов) в ночное время (с 23:00 часов до 07:00 часов) возможно только при наличии специальной оговорки в письменном разрешении на проведение фейерверка.

IV. Меры безопасности, обеспечиваемые

устроителем при устройстве фейерверков (салютов)

10. Монтаж устройств для проведения фейерверков (салютов) 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 фейерверочных изделий.

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

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

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

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

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

16. Устроитель фейерверка (салюта) несет ответственность за безопасность населения и объектов, расположенных за пределами согласованной охранной зоны.

17. Обеспечение охраны общественного порядка и безопасности населения в охранной и безопасной зонах осуществляется органами внутренних дел города на основе распоряжения администрации Карталинского муниципального района.

18. Устроитель фейерверка (салюта) после окончания фейерверка должен тщательно осмотреть пусковую площадку с целью выявления и сбора неотработанных изделий и элементов пиротехнических зарядов.

19. Устроитель фейерверка (салюта) должен уничтожить непригодные и неиспользованные пиротехнические изделия в установленных для этих целей местах.

V. Требования к организации –

устроителю фейерверка (салюта)

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

21. Устроитель фейерверка (салюта) должен иметь:

1) лицензию на право организации и проведение фейерверков (салютов) с использованием пиротехнических изделий;

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

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

4) исправное и аттестованное в установленном порядке пусковое оборудование;

5) технологическую документацию (технологические процессы, инструкции и другое), регламентирующую безопасность выполняемых работ.

VI. Порядок получения разрешения

на проведение фейерверков (салютов)

22. Для получения разрешения на устройство фейерверка (салюта), независимо от места предполагаемого его проведения на территории Карталинского муниципального района, заявитель обязан в срок не менее чем за 15 календарных дней до намеченной даты проведения фейерверка (салюта) подать письменное уведомление установленной формы в администрацию Карталинского муниципального района (приложение к настоящему Положению).

23. Заявление, схема размещения фейерверка и его пуска на участке местности (с указанием условных обозначений) направляются для рассмотрения проверки и выдачи листа согласования в специальные уполномоченные на это ведомства: ФГКУ «9 отряд ОФПС» ГУ МЧС России по Челябинской области, МО МВД России «Карталинский», «9 Отдел государственного пожарного надзора» УГПМ ГУ МЧС России по Челябинской области.

24. В процессе проверки и выдачи листа согласования исследуются и определяются (рассчитываются):

1) места возможного возгорания;

2) дополнительные источники забора воды для тушения возможного возгорания (пожара);

3) схема расстановки пожарной техники, нарядов спасателей и бригад скорой помощи;

4) соответствие предполагаемого места организации пусковых площадок нормативным требованиям пожарной безопасности;

5) в зависимости от класса используемых пиротехнических средств границы опасной зоны, охранной зоны, зоны безопасности;

6) места расположения противопожарных постов, первичных средств тушения пожара, устанавливаемых в опасной зоне в районе пункта управления;

7) необходимое количество участников оцепления по периметрам, согласованным с «9 Отделом государственного пожарного надзора», УГПМ ГУ МЧС России по Челябинской области;

8) предполагаемое количество зрителей и возможность обеспечить беспрепятственное автотранспортное движение, охрану общественного порядка и надлежащей безопасности населения во время проведения фейерверка в указанном заявителем месте.

9) наличие документов дающих право Устроителю фейерверка (салюта) выполнять данный вид работ.

25. Каждая из вышеуказанных организаций в срок, не превышающий двух рабочих дней, обязана проверить и выдать лист согласования о возможности (невозможности) проведения фейерверка (салюта) и направить эти документы для формулирования итогового заключения в отдел по делам ГО и ЧС администрации Карталинского муниципального района.

В случае согласования возможности проведения фейерверка формируются обязательные для устроителя и заявителя требования, мероприятия, расчет необходимых сил и средств для обеспечения безопасности (пожарной, общественной и тому подобное).

26. На основании анализа и обобщения положительных и отрицательных результатов согласования, поступивших из уполномоченных ведомств, отдел по делам ГО и ЧС администрации Карталинского муниципального района в течение двух рабочих дней составляет итоговое заключение и представляет в администрацию Карталинского муниципального района.

27. Процедура рассмотрения заявления, составления листа согласования службами и выдача заявителю окончательного решения о разрешении проведения фейерверков (салютов) не должна превышать 10 рабочих дней со дня подачи и регистрации заявления.

28. На основании листов согласований администрация Карталинского муниципального района принимает решение о разрешении или отказе в проведении фейерверка (салюта), которое в письменной форме направляется заявителю.

При наличии отрицательных результатов согласований в решении указываются мотивированные причины отказа.

29. При положительном решении заявитель на основании выданного письменного разрешения заключает договоры с соответствующими ведомственными службами на оказание ими услуг по обеспечению безопасного проведения фейерверка (салюта) и не менее чем за два дня оповещает население города через средства массовой информации о месте и времени проведения фейерверка (салюта).

VII. Заключительные положения

30. За нарушение настоящего Положения заявитель и устроитель несут административную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством, вплоть до прекращения действия лицензии на данный вид деятельности.

31. Материальный ущерб, причиненный федеральному, муниципальному имуществу, юридическим и физическим лицам в ходе подготовки и проведения фейерверков (салютов), подлежит возмещению в установленном законом порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Положению о порядке и правилах организации и проведения фейерверков (салютов) в Карталинском муниципальном районе

В администрацию Карталинского

муниципального района

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(для юридичесих лиц, органов местного

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

самоуправления, органов

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

государственной власти – наименование)

Уведомление о проведении фейерверка

1. Вид фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

2. Организатор фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. (для юридических лиц, органов местного самоуправления, органов государственной власти – наименование, Ф.И.О. руководителя, для физических лиц, индивидуальных предпринимателей – Ф.И.О.)

3. Устроитель фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(наименование, Ф.И.О. руководителя)

4. Юридический (фактический), почтовый адрес организатора фейерверка

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5. Контактные телефоны организатора фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

6. Место проведения фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

7. Дата проведения, время начала и окончания фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

8. Предполагаемое количество участников фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

9. Форма обеспечения при проведении фейерверка:

общественной безопасности и общественного порядка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

организации медицинской помощи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

уборки территории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

пожарной безопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

технических средств информирования участников \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

10. Применение беспилотных воздушных средств (цель использования, характеристики, паспорт) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

11. Лицо, ответственное за соблюдение общественной безопасности и общественного порядка, обеспечение медицинской помощи при проведении фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

12. Данные об устроителе фейерверка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 (наименование, юридический (фактический), почтовый адрес с приложением копии лицензии на право проведения фейерверков, контактный телефон)

13. Перечень приложений \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (расшифровка подписи)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (дата)