

Рассмотрен на заседании АТК
Томской области и оперативного
штаба в Томской области
(протокол № 5/6 от 5.12.2019)

УТВЕРЖДАЮ

Губернатор Томской области –
председатель Антитеррористической комиссии
Томской области

«24» декабря 2019 года



С.А. Жвачкин

ПОРЯДОК

по подготовке запуска фейерверков
(пиротехнических изделий IV – V классов потенциальной опасности)
на территории Томской области

1. Общие положения

1.1. Порядок проведения фейерверков с применением пиротехнических изделий IV – V классов потенциальной опасности на территории Томской области¹ разработан аппаратом Антитеррористической комиссии Томской области и Департаментом защиты населения и территории Томской области во взаимодействии с Главным управлением МЧС России по Томской области, в соответствии с указанием Губернатора Томской области – председателя Антитеррористической комиссии Томской области С.А.Жвачкина в целях антитеррористической, пожарной, общественной и личной безопасности при использовании пиротехники IV – V классов потенциальной опасности² в период проведения праздничных мероприятий.

Порядок составлен в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 № 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий», от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме», от 14.09.2012 № 925 «О лицензировании разработки, производства, испытания, хранения, реализации и утилизации боеприпасов (в том числе патронов к гражданскому и служебному оружию и составных частей патронов), пиротехнических изделий IV и V классов в соответствии с национальным стандартом, применения пиротехнических изделий IV и V классов в соответствии с техническим регламентом», государственным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 51270-99 «Изделия пиротехнические. Общие требования безопасности», утвержденным постановлением Госстандарта РФ 27.04.1999 №135 (далее – ГОСТ Р 51270-99).

¹ Далее – Порядок.

² Далее – пиротехнические изделия, фейерверки.

1.2. Порядок регулирует процедуру получения разрешения на проведение фейерверков на территории Томской области и направлен на обеспечение безопасности при проведении театральных, концертных, спортивных, культурно-развлекательных и иных массовых зрелищных мероприятий, проводимых вне помещений, с использованием фейерверков³.

1.3. Классы потенциальной опасности пиротехнических изделий устанавливаются ГОСТ Р 51270-99.

1.4. Действие Порядка распространяется на организации, независимо от их организационно-правовой формы, и физических лиц, проводящих фейерверки с применением пиротехнических изделий IV – V классов потенциальной опасности.

1.5. **Под организатором фейерверка в Порядке понимается юридическое или физическое лицо, являющееся инициатором массового мероприятия** и осуществляющее организационное, финансовое и иное обеспечение его проведения и заключившее договор на проведение фейерверка с устройтелем фейерверка.

1.6. **Под устройтелем фейерверка в Порядке понимается юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, имеющие лицензию на применение пиротехнических изделий IV – V классов потенциальной опасности в соответствии с техническим регламентом, выданную Министерством промышленности и торговли Российской Федерации.**

1.7. Под устройством фейерверка в Порядке понимается применение пиротехнических изделий, сопровождающих массовое мероприятие. Форма уведомления о проведении массового мероприятия, разработанная во исполнение указания Губернатора Томской области С.А.Жвачкина (направлена в адрес администраций муниципальных образований Томской области исх. от 19.09.2019 № 43-01-392 для размещения на официальных сайтах муниципальных образований), приведена **в приложении № 1** к настоящему Порядку.

1.8. Правила поведения людей при хранении, реализации и использовании пиротехнических изделий бытового назначения I – III классов потенциальной опасности, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков, определяются постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 № 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий». Рекомендации по использованию указанной пиротехники приведены **в приложении № 5** к настоящему Порядку.

2. Требование к устройству фейерверков

2.1. Устройство фейерверка, а также организатор фейерверка обязаны выполнять требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации,

³ Далее – массовое мероприятие.

Федерации от 25.04.2012 № 390, настоящего Порядка и иных нормативных правовых актов в сфере пожарной безопасности и обеспечения общественного порядка, а также в сфере применения пиротехнических изделий.

Применение пиротехнических изделий запрещается:

- в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;*
- 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 культурно-зрелищных мероприятий, спортивно-массовых и иных мероприятий с массовым присутствием граждан;*
- 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 в соответствии с нормативными правовыми актами, регламентирующими использование данных территорий.*

При проведении мероприятий с массовым пребыванием людей в помещениях запрещается применять пиротехнические изделия, за исключением хлопушек и бенгальских свечей, соответствующих I классу опасности.

2.2. Фейерверк должен проводиться на основании договора, заключенного между организатором и устройтелем фейерверка.

2.3. При проведении фейерверков допускается использование только исправного и аттестованного пускового оборудования и фейерверочных изделий, сертифицированных в соответствии с постановлением Госстандарта Российской Федерации от 30.07.1997 № 16 «Об утверждении «Правил сертификации пиротехнической продукции».

3. Порядок получения разрешения на проведение фейерверков

3.1. На проведение фейерверков требуется получение разрешения.

3.2. Для получения разрешения на проведение фейерверка организатор фейерверка обязан в срок не менее чем за 10 рабочих дней до даты проведения фейерверка подать в Администрацию муниципального образования⁴ Томской области письменное заявление по форме согласно **приложению № 2** к настоящему Порядку⁵.

3.3. К заявлению прилагаются:

- а) копия договора, заключенного между организатором фейерверка и устройтелем фейерверка, на проведение фейерверка;
- б) копия лицензии на применение пиротехнических изделий IV – V классов потенциальной опасности в соответствии с техническим регламентом, выданная Министерством промышленности и торговли Российской Федерации;

⁴ Далее – Администрация.

⁵ Далее – заявление.

в) технические решения (условия), при выполнении которых возможно проведение фейерверка, включающие в себя схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий и предусматривающие безопасные расстояния до сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения пиротехнических изделий;

г) заключение о возможности (невозможности) проведения фейерверка, выдаваемое подразделением пожарной охраны ГУ МЧС России по Томской области по месту проведения.

3.4. При обращении за выдачей заключения о возможности (невозможности) проведения фейерверка устроитель фейерверка представляет в подразделение пожарной охраны ГУ МЧС России по Томской области по месту проведения документы, указанные в подпунктах «а» – «в» пункта 3.3 настоящего Порядка.

3.5. Подразделение пожарной охраны ГУ МЧС России по Томской области **в течение 3 рабочих дней** с момента предоставления документов, указанных в подпунктах «а» – «в» пункта 3.3 настоящего Порядка, составляет заключение о возможности (невозможности) проведения фейерверка и выдает его устроителю фейерверка.

3.6. В заключении о возможности (невозможности) проведения фейерверка подразделением пожарной охраны ГУ МЧС России по Томской области определяется возможность безопасного проведения фейерверка на территории, указанной в технических решениях.

3.7. Администрация, после рассмотрения заявления и документов, указанных в пункте 3.3 настоящего Порядка, при наличии заключения о возможности проведения фейерверка, **не позднее чем за 5 рабочих дней** до даты проведения фейерверка выдает организатору фейерверка разрешение на проведение фейерверка по форме согласно **приложению № 4** к настоящему Порядку.

3.8. Администрация отказывает в выдаче разрешения на проведение фейерверка в случаях:

а) нарушения срока подачи заявления, определенного в пункте 3.2 настоящего Порядка;

б) непредставления или представления в неполном объеме документов, указанных в пункте 3.3 настоящего Порядка;

в) наличия заключения о невозможности проведения фейерверка, выданного подразделением пожарной охраны ГУ МЧС России по Томской области;

г) наличия разрешения на проведение фейерверка, выданного иному организатору фейерверка на ту же дату, время и место проведения фейерверка, что и в заявлении.

3.9. В случае принятия Администрацией решения об отказе в выдаче разрешения на проведение фейерверка **в течение 5 рабочих дней** со дня поступления заявления, указанного в пункте 3.2 настоящего Порядка, организатору фейерверка направляется на почтовый адрес, указанный

в заявлении, письменное уведомление с указанием причин отказа, предусмотренных пунктом 3.8 настоящего Порядка.

3.10. Отказ в выдаче разрешения на проведение фейерверка может быть обжалован организатором фейерверка в судебном порядке.

3.11. Получение разрешения на проведение фейерверка не требуется в случае, если организатором фейерверка является Администрация. В указанном случае Администрация получает у подразделения пожарной охраны ГУ МЧС России по Томской области заключение о возможности проведения фейерверка, полученное в соответствии с пунктами 3.4 – 3.6 настоящего Порядка.

3.12. При проведении фейерверков высотой более 50 м помимо разрешения на проведение фейерверка, полученного в соответствии с разделом 3 настоящего Порядка, устройтелю фейерверка необходимо получить разрешение (согласовать запуск) с Новосибирским зональным центром единой системы организации воздушного движения.

3.13. Устроителем фейерверка составляется акт о проведении и последствиях фейерверка не позднее следующего рабочего дня после дня проведения фейерверка по форме согласно **приложению № 5** к настоящему Порядку⁶, который подписывают представители устроителя фейерверка и организатора фейерверка. **В течение 5 рабочих дней** со дня проведения фейерверка устроитель фейерверка передает акт в Администрацию.

4. Ответственность за нарушение Порядка

Организатор фейерверка, а также устроитель фейерверка, несут ответственность за нарушение требований настоящего Порядка, Правил противопожарного режима, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 № 390, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

⁶ Далее – акт.