

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

«ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ»

660073, г. Красноярск, ул. Устиновича, 24 А, пр. Металлургов, 14 Б

тел. 245-59-92, 245-59-98. E-mail: cps@krsnet.ru

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЦПС

Н. В. Карапова

2018 г.



Рекомендации для обучающихся и сотрудников ЦПС по обеспечению пожарной безопасности при обращении с пиротехническими изделиями

1.Общие положения

1.1.Настоящие рекомендации разработаны на основе Рекомендаций по обеспечению пожарной безопасности при распространению пиротехнической продукции гражданского назначения от 07.12.2006 года, Территориальный~~и~~ правил пожарной безопасности при обращении с пиротехническими изделиями в Красноярском крае (постановление Совета администрации края № 221-п от 04.05.2008 г.), ППР в РФ (Постановление Правительства РФ от 2012 г.) и направлены на соблюдение правил пожарной безопасности, личного благополучия обучающихся и взрослых при обращении с пиротехническими изделиями гражданского назначения.

1.2.Пиротехническое изделие — устройство, предназначенное для получения требуемого эффекта с помощью горения (взрыва) пиротехнического состава.

1.3. Данного вида изделия делятся на изделия бытового назначения и изделия технического и специального назначения.

1.4. Пиротехнические изделия **бытового назначения** — сертифицированные пиротехнические изделия I-III классов потенциальной опасности, свободно продаваемые населению, обращение с которыми не требует специальных знаний и навыков, а использование с соблюдением требований прилагаемого к изделию руководства по применению пиротехнического изделия обеспечивает за пределами опасных зон безопасность людей и отсутствие ущерба имуществу и окружающей среде. Пиротехнические изделия **технического и специального назначения** — сертифицированные пиротехнические изделия, которые относятся к IV-V классам потенциальной опасности и обращение с которыми требует

специальных знаний и навыков, аттестации специалистов, обеспечение определенных условий технического оснащения, а также наличие лицензии в соответствии с действующим законодательством.

1.5. Все пиротехнические изделия имеют опасный фактор и обуславливают опасную зону действия.

1.6. **Опасный фактор** пиротехнического изделия — специфический эффект, создаваемый пиротехническим изделием или элементом и при определенных условиях угрожающий жизни и здоровью людей и наносящий ущерб имуществу и окружающей среде. Опасная зона пиротехнического изделия — часть пространства, окружающее работающее пиротехническое изделие, внутри которого хотя бы один опасный фактор достигает опасного уровня.

2. Хранение пиротехнических изделий

2.1. К кладовым пиротехнических изделий бытового назначения применяются требования как взрывопожароопасным зданиям и помещениям.

2.2. Отбракованные пиротехнические изделия должны храниться в отдельном помещении, выгороженном противопожарными перегородками, от изделий, годных к применению.

2.3. Хранение пиротехнических изделий бытового назначения должно осуществляться с соблюдением требований прилагаемого к изделию руководства по применению.

3. Реализация пиротехнических изделий

3.1. Продажу пиротехнических изделий бытового назначения запрещается:

3.1.1. Лицам, не достигшим 16 лет (если производителем не установлено др. возрастное ограничение).

3.1.2. Поштучно, вне заводской потребительской упаковки.

3.1.3. При отсутствии (утрате) идентифицированных признаков продукции, с истекшим сроком годности, следами порчи и без руководства по применению пиротехнического изделия.

3.1.4. При отсутствии обязательного сертификата соответствия или знака соответствия.

3.2. Текст руководства по применению пиротехнического изделия должен быть на русском языке, шрифт текста — четкий и хорошо различимый.

4. Применения пиротехнических изделий

4.1. Применение пиротехнических изделий должно осуществляться в соответствии с требованиями руководства по применению пиротехнического изделия.

4.2. Применение пиротехнических изделий бытового назначения запрещается:

4.2.1. В ночное время (с 23.00 до 08.00), за исключением праздничных дней.

- 4.2.2.На территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов, линий высоковольтных электропередач.
- 4.2.3.На крышах, балконах, выступающих частях фасадов зданий (сооружений), трибунах спортивных сооружений.
- 4.2.4.При использовании декораций, сценического оформления драпировок (не обработанных огнезащитными составами), в театральных постановках.
- 4.2.5.В помещениях с массовым пребыванием людей.
- 4.2.6.На территориях объектов без письменного разрешения владельца объекта.
- 4.2.7.При погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при ее использовании.
- 4.2.8.Во время проведения митингов, демонстраций, шествий, пикетирования.
- 4.2.9.Лицам, не преодолевшим возрастного ограничения, установленного производителем, и лицам, не имеющим соответствующей аттестации.
- 4.3.Согласование с органами государственного пожарного надзора требуется:
- 4.3.1.При применении пиротехнических изделий **технического и специального назначения**.
- 4.3.2.При подготовке и проведении фейерверков и салютов в местах массового скопления людей.
- 4.4.Площадка для фейерверков должна быть оснащена двумя порошковыми огнетушителями типа ОП-5, емкостью с водой или ящиком с песком и лопатой, а также противопожарным полотном 1 х 1 м.
- 4.5.Лицо, использовавшее пиротехническое изделие, обязано осмотреть и очистить территорию от отработанных, не сработавших пиротехнических изделий и опасных элементов.

Заместитель директора ЦПС

И.Н. Головчанский