



АДМИНИСТРАЦИЯ ОКТЯБРЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КРЫЛОВСКОГО РАЙОНА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 26.12.2019

№

284-р

ст-ца Октябрьская

О мерах по обеспечению пожарной безопасности в период подготовки и празднования Новогодних праздников 2019-2020 годов на территории Октябрьского сельского поселения Крыловского района

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 69- ФЗ «О пожарной безопасности», от 22 июля 2008 года № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» в целях обеспечения пожарной безопасности, смягчения последствий возможных ЧС, сохранения жизни и здоровья людей, снижения размеров ущерба и материальных потерь, в период проведения новогодних праздников на территории Октябрьского сельского поселения Крыловского района:

1. Розничную торговлю пиротехническими изделиями осуществлять только юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, в отношении которых сведения об этом виде экономической деятельности содержатся соответственно в Едином государственном реестре юридических лиц и Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей.

Реализацию пиротехнических изделий осуществлять в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2009 № 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий».

2. Утвердить перечень дополнительных мер пожарной безопасности при использовании пиротехнических изделий во время проведения Новогодних и Рождественских праздников на объектах с массовым пребыванием людей (приложение).

3. Определить местом проведения гражданами и организациями праздничных фейерверков:

- площадка напротив здания МБУК «СДК Октябрьский».

4. Директору МКУ «Управление ОДОМС» М.А.Минаеву разместить данное распоряжение на официальном сайте администрации Октябрьского

5. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.
6. Распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Глава Октябрьского
сельского поселения
Крыловского района



А.А. Кузёма

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН
распоряжением администрации
Октябрьского сельского
поселения Крыловского района
от 26.12.2019 № 284-р

ПЕРЕЧЕНЬ

дополнительных мер пожарной безопасности при использовании
пиротехнических изделий во время проведения Новогодних и Рождественских
праздников на объектах с массовым пребыванием людей

1. Настоящие требования определяют противопожарный режим, обязательный для соблюдения и исполнения, в целях обеспечения пожарной безопасности жизни и здоровья граждан и имущества.

2. Настоящие требования устанавливают правила поведения людей при реализации и 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 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 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 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.

3. 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.

4. Реализацию пиротехнических изделий разрешается производить в магазинах, отделах (секциях), павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание на нее прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

5. При продаже пиротехнических изделий продавец доводит до сведения покупателя информацию о подтверждении соответствия этих изделий установленным требованиям, о наличии сертификата или декларации о соответствии и по требованию потребителя знакомит его со следующими документами:

5.1. копией сертификата, заверенной держателем подлинника сертификата, нотариусом или органом по сертификации товаров, выдавшим сертификат;

5.2. товарно-сопроводительными документами, оформленными изготовителем или поставщиком (продавцом) и содержащие по каждому наименованию товара сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя или поставщика (продавца), принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший). Эти документы должны быть подписаны изготовителем или поставщиком (продавцом) и заверены его печатью с указанием адреса и телефона.

6. Реализация пиротехнических изделий запрещается:

6.1. на объектах торговли, расположенных в жилых зданиях, зданиях вокзалов (железнодорожных и автомобильных), на платформах железнодорожных станций, а также транспортных средствах общего пользования и на территориях пожароопасных производственных объектов;

6.2. лицам, не достигшим 16-летнего возраста (если производителем не установлено другое возрастное ограничение);

6.3. при отсутствии (утрате) идентификационных признаков продукции, с истекшим сроком годности, следами порчи и без инструкции (руководства) по эксплуатации, обязательного сертификата соответствия либо знака соответствия.

7. 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.

8. Применение пиротехнических изделий запрещается:

8.1. в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;

8.2. на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;

8.3. на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);

8.4. на сценических площадках, стадионах и иных спортивных сооружениях;

8.5. во время проведения митингов, демонстраций, шествий;

8.6. на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков.

9. При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей с использованием пиротехнических изделий III класса опасности:

9.1. 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;

9.2. зрители должны находиться с наветренной стороны. Безопасное расстояние от мест проведения фейерверка до зданий и зрителей определяется с учетом требований инструкции применяемых пиротехнических изделий;

9.3. на площадках, с которых запускаются пиротехнические изделия, запрещается курить и разводить огонь, а также оставлять пиротехнические средства без присмотра;

9.4. места для проведения фейерверков необходимо отгородить и оснастить первичными средствами пожаротушения;

9.5. охрана мест и безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию, проводящую фейерверк;

9.6. после использования пиротехнических изделий территория должна быть осмотрена и очищена от отработанных, несработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.

Инженер по благоустройству
инженерно - технического
отдела администрации Октябрьского
сельского поселения Крыловского района

Д.Ф. Василенко