Лицензия необходима для следующих видов деятельности:

1) производство пиротехнических изделий;

2) деятельность по распространению пиротехнических изделий IV и V класса;

Постановление от 24 декабря 2009 г. N 1082

Об утверждении технического регламента о безопасности пиротехнических составов и содержащих их изделий гласит: По степени потенциальной опасности при эксплуатации пиротехнические изделия подразделяются на следующие классы опасности: а) I класс - пиротехнические изделия, у которых значение кинетической энергии движения составляет не более 0,5 Дж, отсутствуют ударная волна и разлетающиеся за пределы опасной зоны осколки, акустическое излучение на расстоянии 0,25 м от пиротехнических изделий не превышает 125 дБ и радиус опасной зоны по остальным факторам составляет не более 0,5 м; б) II класс - пиротехнические изделия, у которых значение кинетической энергии движения составляет не более 5 Дж, отсутствуют ударная волна и разлетающиеся за пределы опасной зоны осколки, акустическое излучение на расстоянии 2,5 м от пиротехнических изделий не превышает 140 дБ и радиус опасной зоны по остальным факторам составляет не более 5 м; в) III класс - пиротехнические изделия, у которых значение кинетической энергии при направленном движении составляет более 5 Дж, при ненаправленном движении - не более 20 Дж, отсутствуют ударная волна и разлетающиеся за пределы опасной зоны осколки, акустическое излучение на расстоянии 5 м от пиротехнических изделий не превышает 140 дБ и радиус опасной зоны по остальным факторам составляет не более 30 м; г) IV класс - пиротехнические изделия, у которых отсутствует ударная волна, и радиус опасной зоны хотя бы по одному из остальных факторов составляет более 30 м; д) V класс - прочие пиротехнические изделия, не вошедшие в I - IV классы. В процессе реализации пиротехнической продукции выполняются следующие требования безопасности: а) реализация пиротехнических составов, предназначенных для использования в составе пиротехнических изделий, производится юридическим лицам, имеющим лицензию на производство пиротехнических изделий; б) реализация пиротехнических изделий технического назначения и пиротехнических составов самостоятельного применения производится юридическим лицом, имеющим лицензию на распространение пиротехнических изделий IV и V класса в соответствии с национальным стандартом; в) розничная торговля пиротехническими изделиями бытового назначения производится в магазинах, отделах и секциях магазинов, павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих попадание на нее прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. В торговых помещениях, имеющих площадь не менее 25 кв. м, допускаются хранение и реализация одновременно не более 1200 кг пиротехнических изделий бытового назначения по массе брутто; г) расположение помещений, в которых осуществляется реализация пиротехнических изделий бытового назначения, не должно создавать препятствий для эвакуации людей при нештатных ситуациях. Торговые помещения для реализации пиротехнических изделий бытового назначения оборудуются средствами пожарной сигнализации и первичными средствами пожаротушения; д) витрины с образцами пиротехнических изделий бытового назначения в торговых помещениях обеспечивают возможность ознакомления покупателя с надписями на изделиях и исключают любые действия покупателей с изделиями, кроме визуального осмотра; е) пиротехнические изделия бытового назначения располагаются не ближе 0,5 м от нагревательных приборов системы отопления. Работы, сопровождающиеся механическими и (или) тепловыми действиями, в помещениях с пиротехническими изделиями бытового назначения не допускаются; ж) в торговых помещениях магазинов самообслуживания реализация пиротехнических изделий бытового назначения производится только в специализированных секциях продавцами-консультантами, непосредственный доступ покупателей к пиротехническим изделиям бытового назначения исключается. Перечень необходимых документов для проведения процедуры лицензирования: 1) заявление от лицензиата (Вас) на предоставление (или продление, или переоформление) лицензии; 2) подтверждение факта внесения юридического лица в единый госреестр (свидетельство регистрации); 3) документ, подтверждающий постановку юридического лица, проходящего лицензирование пиротехнической продукции, на учет в налоговый орган; 4) справка о распространении пиротехнической продукции в соответствии с порядком, установленным Правительством РФ; 5) нотариально заверенные копии учредительных документов компании (устав со всеми изменениями и дополнениями, учредительный договор также со всеми дополнениями и изменениями); 6) справка, подтверждающая наличие условий для обеспечения сохранности и учета пиротехнической продукции; 7) подтверждение об оплате пошлины за лицензирование распространения пиротехнической продукции; 8) документы, подтверждающие соответствующий квалификационный уровень работников, отвечающих за хранение продукции, а также организацию проведения мероприятий с использованием пиротехнических изделий; 9) документ о праве собственности или другом законном основании на владение используемых для хранения пиротехнических изделий помещений; 10) оформленные в соответствии с нормативными актами формуляры пусковой техники; заключение аккредитованного МЧС органа о соблюдении условий пожарной безопасности в местах, предназначенных для хранения пиротехнической продукции; 11) заключение органов МВД РФ о соответствии охранных мероприятий установленным требованиям. Это все документы, необходимые для получения лицензии на продажу пиротехники.
 Источник: <http://bbcont.ru/business/poluchaem_licenziyu_dlya_prodazhi_pirotehnicheskih_izdelii_4_i_5_klassa.html>