

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом ФГУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Смоленской области»  
№ 26-Д от 20.05.08 года

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Смоленской области»**

214015, г. Смоленск, Тульский пер., д. 12



«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный врач федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Смоленской области»  
И.Г. Пономарев

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции  
№ 390 от 16 июня 2016 года

**Заявитель и его адрес:** Общество с ограниченной ответственностью «Пентахим» (ООО «Пентахим»)

**Изготовитель и его адрес:** Общество с ограниченной ответственностью «Пентахим» (ООО «Пентахим»)

**Наименование продукции:** Устройства пожаротушения автономные K5 SAFETY PATCH» моделей: K5SP-0,4/0,4-65-5-001, K5SP-15/15-65-5-001, K5SP-25/25-65-5-001, K5SP-45/45-65-5-001, K5SP-60/60-65-5-001 с применением термоактивируемых микрокапсулированных газвыделяющих огнетушащих веществ для тушения без участия человека пожаров электрооборудования под напряжением

**Основание для проведения экспертизы:** Заявка вх. № 516 от 02.06.2016 г.

**Состав экспертных материалов:** ГОСТ Р 56439-2015; ТУ 28.29.22-001-46436464-2016, копии регистрационных документов, Протокол лабораторных исследований № 1189-11-СС от 02.06.2016, выданный Испытательным центром Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестат аккредитации N РОСС RU.0001.21ПТ43), Доверенность на право представлять интересы.

**Установлено:** Устройства пожаротушения автономные K5 SAFETY PATCH» моделей: K5SP-0,4/0,4-65-5-001, K5SP-15/15-65-5-001, K5SP-25/25-65-5-001, K5SP-45/45-65-5-001, K5SP-60/60-65-5-001 с применением термоактивируемых микрокапсулированных газвыделяющих огнетушащих веществ для тушения без участия человека пожаров