

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

(Safety Data Sheet)

Внесен в Регистр

РПБ № 6 9 2 2 9 7 5 6 . 4 8 . 3 3 8 9 2

от «07» апреля 2014 г.

Действителен до «07» апреля 2019 г.

Росстандарт

Информационно-аналитический центр
«Безопасность веществ и материалов»
ФГУП «ВНИЦСМВ»

Руководитель _____



НАИМЕНОВАНИЕ:

техническое (по НД)

Шашки аэрозолеобразующего состава КЭП

химическое (по IUPAC)

Отсутствует

торговое

Шашки аэрозолеобразующего состава КЭП
различных модификаций, размеров и массы

синонимы

Не имеет

Код ОКП:

Код ТН ВЭД:

4 8 5 4 3 3

3 8 1 3 0 0 0 0 0 0

Условное обозначение и наименование основного нормативного, технического или информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS и т.д.)

ТУ 4854-006-69229756-2013 Шашки аэрозолеобразующего состава КЭП

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ:

Сигнальное слово: **ОСТОРОЖНО**

Краткая (словесная): Умеренно опасное по степени воздействия на организм вещество. Обладает общим раздражающим действием, может вызывать аллергические реакции. Горючее вещество, способно гореть без доступа кислорода. Выделяющиеся при применении газы снижают за счет вытеснения концентрацию кислорода в воздухе, вызывая раздражение слизистых оболочек. Может отрицательно влиять на объекты окружающей среды при нарушении правил обращения.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах паспорта безопасности.

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДКр.з, мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
Калий нитрат	5	3	7757-79-1	231-818-8
Дициандиамид	0,5	2	461-58-5	207-312-8
Полимер 4,4'-(1-метилэтилиден) бисфенола с хлорметилоксираном (Эпоксидная смола)	1 (по эпихлоргидрину)	2	25068-38-6	500-033-5

ЗАЯВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью

«Огнетушащие составы»

(наименование организации)

Санкт-Петербург

(город)

Тип заявителя: производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер
(не нужно зачеркивать)

Код ОКПО: 6 9 2 2 9 7 5 6

Телефон экстренной связи:

+7 (812) 676-70-44

Руководитель организации-заявителя: _____

(подпись)

/ В.Г. Демидов /

расшифровка

