

Федеральное медико-биологическое агентство Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Головной центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6 телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

ATTECTAT АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.710138 Зам. руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

No 23 Fdr/2018

от «09» 10 20 18 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 4580/18 от 04.10.2018 от организации-заявителя по договору с ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России: ООО «Сервиль», Россия, 142281, г. Протвино, проезд Северный, 3-65

Организация-получатель экспертного заключения: Общество с ограниченной

ответственностью «ФСС ЕСП»

Адрес: Российская Федерация, 143444, Московская область, город Красногорск, микрорайон Опалиха, улица Геологов, дом 4, корпус 2, квартира 82

Организация-изготовитель: ESP International S.r.l.

Адрес: Виа IV Новембре, 132, 29122, г. Пьяченца (провинция Пьяченца), Италия.

Адрес производства: страда пер Кьери 109, 14019 Вилланова-д'Асти (провинция Асти),

Италия

Наименование продукции: Генераторы огнетушащего аэрозоля переносные (ГОАП) моделей «ПРОТЕКТ», «ПРОТЕКТ PRO», «ПРОТЕКТ NEW»

Код ТН ВЭД: 8424102000

Область применения: для тушения пожаров на жилищных объектах, на общественном транспорте и в личных автомобилях, в офисах, административных учреждениях, производственных цехах, шахтах, нефтегазовых месторождениях, в надводном и подводном флотах, на военных объектах, в серверных, объектах, находящихся под напряжением, как в складских помещениях, объектах общественного питания, так и в химических производствах.

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-1051-18 от 01 октября 2018 г., выданному ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы («Огнетушащий аэрозоль для переносных генераторов (ГОАП) моделей «ПРОТЕКТ», «ПРОТЕКТ PRO», «ПРОТЕКТ NEW») указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 19)

Вещества, показатели (факторы),

вещества, показатели (факторы),						
No	Определяемые	Единица	Значение и допуск	НД на метод	Номер	Результаты
	показатели	измерения	показателя	испытания	пробы	испытаний
1	2	3	4	5	6	7
1	Острая токсичность при	мг/кг	2-4 класс	ΓΟCT 12.1.007-76	1051CXT	4 класс
	введении в желудок,		опасности			опасности
	ДЛ _{50в/ж} (б.крысы)		15≤DL ₅₀ <5000			$DL_{50} > 5000$
2	Острая токсичность	$M\Gamma/M^3$	He	MУ 2196-80	1051CXT	4 класс опасности
	при ингаляционном		регламентируется			не раздражает
5	воздействии в					слизистые
	насыщающих					оболочки верхних
	концентрациях					дыхательных
	(б. мыши)					путей
3	Подострая пероральная	коэф.	He	MУ 2102-79	1051CXT	4 класс опасности
	токсичность (Lim), К cum		регламентируется			$K_{cum} > 5$
4	Резорбтивное действие		He	МУ 2102-79	1051CXT	резорбтивное
	через кожу (б. мыши)		регламентируется			действие не
						выявлено
5	Раздражающее действие	балл	0 - 8	МУ 2196-80	1051CXT	
	на кожные покровы					
=	- однократно					2
	- повторно					2
	(м. свинки)					
6	Раздражающее действие	балл	0 - 10	МУ 2196-80	1051CXT	4
	на конъюнктиву глаза		VI		19	
	(м. свинки)					
7	Сенсибилизирующее	балл	He	МУ 1.1.578-96	1051CXT	Сенсибилизирую
	действие (м. свинки)		регламентируется			щее действие не
						выявлено

По результатам проведенных испытаний продукции: Генераторы огнетушащего аэрозоля переносные (ГОАП) моделей «ПРОТЕКТ», «ПРОТЕКТ PRO», «ПРОТЕКТ NEW» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 19), не установлено.

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативнометодических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарноэпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарноэпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Генераторы огнетушащего аэрозоля переносные (ГОАП) моделей «ПРОТЕКТ», «ПРОТЕКТ PRO», «ПРОТЕКТ NEW» соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 19)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене

А.В. Бормашов