



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный 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

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

Зам. руководителя Органа инспекции

УТВЕРЖДАЮ

А.И. Петухов

М.п.

от «21» 04 20 17 г.

№ 5185/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 2675/17

от

13 апреля 2017 г.

Организация-заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ПромПласт»
Адрес: РФ, Нижегородская обл. г. Нижний Новгород, пр-т Гагарина, д.37, помещение П1

Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ПромПласт»
Адрес: РФ, Нижегородская обл. г. Нижний Новгород, пр-т Гагарина, д.37, помещение П1

Наименование продукции: «Пластикат поливинилхлоридный. Серийный выпуск.»

Код ТН ВЭД: 3904220000

Область применения: для изготовления различных изделий методом экструзии и литья под давлением

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя,
ТУ 2243-001-106941127-2016

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, ТУ 2243-001-106941127-2016

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 2-СХТ-303-17 от 12 апреля 2017 г., ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU.0001.21ХИ04 (дата внесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) типовые образцы 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 6)

Вещества, показатели (факторы),

№	Определяемые показатели	Единица измерения	значение и допуск показателя- «не более»	НД на метод испытания	№ пробы	Результаты испытаний
1	2	3	4	5	6	7
2	Дибутилфталат	мг/м ³	0,10	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	303СХТ	<0,1 <0,1
3	Диоктилфталат	мг/м ³	0,02	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	303СХТ	<0,02 <0,02
4	Хлористый водород	мг/м ³	0,10	МУК 4.1.607-96	303СХТ	0,01 0,01
5	Формальдегид	мг/м ³	0,01	МУК 4.1.1272-03	303СХТ	<0,001 <0,001
6	Запах	балл	2	МУ 2.1.2.1829-04	303СХТ	1
7	Индекс токсичности	%	70-120	МР №29 ФЦ/4746	303СХТ	80,1

По результатам проведенных испытаний продукции: «Пластикат поливинилхлоридный» 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 6), **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 нормативно-методических 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 санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: «Пластикат поливинилхлоридный» **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 6)

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), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.

Врач по общей гигиене



В.Н. Артюшин