



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ГОЛОВНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д.6
тел.8(499)190-48-61, факс 8(499)196-62-77

«Утверждаю»
Заместитель главного врача ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России

А.И.Петухов

2015 г.



Регистрационный № 303 г/2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

на основании заявления № 117/15 от 04 марта 2015 г.

ООО «Фронталь»: 125367, Россия, г. Москва, Врачебный проезд, д.10, оф.1 для:

Организация-заявитель: ООО "Юг-ойл-пласт" 369009, КЧР, г. Черкесск, ул. Гутякулова, 5.

Организация-изготовитель: ООО "Юг-ойл-пласт" 369009, КЧР, г. Черкесск, ул. Гутякулова, 5 (филиал ООО « Юг-ойл-пласт» Адрес: 644065, г. Омск, ул. 1-я Заводская, 31).

Наименование продукции: « Плиты и листы из сотового поликарбоната. Профильные соединения из поликарбоната ».

Код ТН ВЭД: 3906 10 000 0

Область применения: для остекления, в качестве светопрозрачных и теплоизоляционных конструкций

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя, ТУ 2291-001-73658121-2013.

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 2291-001-73658121-2013.

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 152/152-МП-15 от 26 февраля 2015 г. ИЛЦ Орехово-Зуевский филиал ФБУ «ЦСМ Московской области» (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21ПТ43; Регистрационный номер аттестата аккредитации ГСЭН № ГСЭН. RU.ЦОА.023.554) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010 г. №299 (гл. II, разд. 6, 11) Вещества, показатели (факторы),

Определяемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Органолептические показатели:			
Запах материалов образцов изделий в баллах	2	1	Инструкция № 880-71
Физико-гигиенические показатели:			
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности, кВ/м, не более	15,0	0,3	ГОСТ 30877-2001

Определяемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний			НД на метод испытаний
		Динамический режим, сутки, температура 20° С насыщенность 1,0 м ³ /м ³ , воздухообмен 0,5 об/час			
		1-е	2-е	3-е	
Выделение в воздух, мг/ми.куб., не более					
Аммиак	0,04	0,008	0,004	0,003	РД 52.04.186-89
Спирт метиловый	0,50	0,3	0,2	0,1	МУК 4.1.598-96
Фенол	0,003	>0,001	>0,001	>0,001	МУК 4.1.617-96
Формальдегид	0,01	0,004	0,001	0,001	МУК 4.1.617-96

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Показатели	Погрешность
Активность 40К, Бк/кг	ГОСТ 30108-94	Спектрометрический комплекс «Прогресс»	370	144,7	13,2

По результатам проведенных испытаний продукции: « Плиты и листы из сотового поликарбоната. Профильные соединения из поликарбоната » 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, 11), **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.

Область применения: для остекления, в качестве светопрозрачных и теплоизоляционных конструкций

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

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

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: « Плиты и листы из сотового поликарбоната. Профильные соединения из поликарбоната » **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, 11)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей контроля качества продукции на территории Таможенного союза (Российская Федерация, Республика Казахстан, Республика Беларусь).

Эксперт



В.Н. Артюшин