



**Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА России)**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Главный центр гигиены эпидемиологии Федерального медико-биологического агентства»**  
**(ФГБУЗ ГЦГ и Э ФМБА России)**  
**Орган инспекции**

Юридический адрес:  
123182, Москва, 1-ый Пехотный переулок, 6  
Телефон, факс: 8(499)190-48-61/(499)196-6277  
ОКПО 08628376, ОГРН 1037739412457  
ИНН/КПП 77340552252/773401001



Утверждаю  
Заместитель руководителя Органа инспекции

А.И. Петухов

от «15» 03 2016 г.

№ 3181/2016

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции**

на основании заявления № 925/16

от 16 марта 2016 г

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

**Организация-заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Дойче Амфиболин-Верке - Руссланд» (ООО «ДАВ – Руссланд») Адрес: 125493, город Москва, улица Авангардная, дом 3, РФ

**Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью "Дойче Амфиболин-Верке – Тверь" (ООО «ДАВ – Тверь») Адрес: 170039, г. Тверь, ул.П.Савельевой, д. 45 стр 1

**Наименование продукции:** «Водно-дисперсионная краска «Alpina EXPERT Маттлатекс»

**Код ТН ВЭД:** 3209

**Область применения:** для внутренних работ в детских, лечебных и профилактических учреждениях

**Продукция изготовлена в соответствии с:** документацией изготовителя, ТУ2316-017-57304748-2014

**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, ТУ2316-017-57304748-2014

**Характеристика продукции:** согласно документации изготовителя

### ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 3596/03Б от 14.03.2016 г. Аккредитованного Испытательного центра Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43 - действителен до 07.04.2016) 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 5)

Вещества, показатели (факторы),

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Результаты испытаний
<b>Олориметрические показатели</b>				
Запах воздушной среды, в баллах	Инструкция № 880-71	----	не более 2	1 балл
<b>Санитарно-эпидемиологические требования Модельная среда – воздушная среда Время экспозиции 24 часа. Температура в камере 40 °С</b>				
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup> , не более	МУК 4.1.1045-01	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,01	<0,01
Фталевый ангидрид, мг/м <sup>3</sup> , не более	МУК 4.1.620-96	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,02	<0,02
Ксилол, мг/м <sup>3</sup> , не более	МУК 4.1.662-97	ГЖХ «Кристалл 2000М»	0,01	<0,01

#### Токсикологические показатели

Определяемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Индекс токсичности, %	70-120	82	МР №29 ФЦ/4746
Раздражающее действие: - на кожные покровы	0-4 балла	1 балл	МУ 2102-79 МУ 2196-80

Сенсибилизирующее действие	Допускается при условии предупреждающих надписей и использования СИЗ	отсутствует	МУ 2102-79
Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно (рабочие растворы)	Отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции	отсутствуют	МУ 1.2.1105-02 ГОСТ 12.1.007-76

#### Микробиологические показатели

Наименование контролируемого параметра	НД на проведение испытаний	Значение параметра	
		По НД	Фактически
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-аэробных микроорганизмов (МАФАНМ) КОЕ в 1г (см <sup>2</sup> )	МУК 4.2.801-99	не более 10 <sup>3</sup>	менее 10 КОЕ/г
Плесневые грибы и дрожжи КОЕ в 1г (см <sup>2</sup> )	МУК 4.2.801-99	не более 10 <sup>2</sup>	менее 10 КОЕ/г
Enterobacteriaceae на 50см <sup>2</sup>	МУК 4.2.801-99	отсутствие	не обнаружен



Staphylococcus aureus 50см <sup>2</sup>	МУК 4.2.801-99	отсутствие	не обнаружен
Pseudomonas aeruginosa 50см <sup>2</sup>	МУК 4.2.801-99	отсутствие	не обнаружен

По результатам проведенных испытаний продукции: «Водно-дисперсионная краска «Alpina EXPERT Маттлатекс» 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 5), **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 внутренних работ в детских, лечебных и профилактических учреждениях

**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: «Водно-дисперсионная краска «Alpina EXPERT Маттлатекс» **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 5)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **проверки соответствия 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



В.Н. Артюшин



