

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ООО «СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ»
600023, г. Владимир, ул. Песочная, 4, помещение VI, кабинет 30,30а
тел.: 8(4922)42-08-96, e-mail: st84@inbox.ru, сайт: www.s-prod.ru
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710459



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции
ООО «Сертификация продукции»
Брыченков А.Н.
«20» июня 2023 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 1158 от «20» июня 2023 г.

Наименование объекта инспекции: Краска порошковая полиэфирная "MICROPUL".

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Компания Микропул»,
Юридический адрес: 117403, г. Москва, ул. Никопольская, дом 4, строение 2, этаж 1, пом. I,
Российская Федерация.

ИНН 7724423275, ОГРН 5177746150434

Производитель: «MICROPUL BOYA KIMYA SAN. VE TIC. LTD. STL»,

Юридический адрес: Balcık Mah. Mustafa Kemal Cad. 3273 sok. no: 3 Gebze/Kocaeli Telefon:
0262, Турция.

Основание для проведения экспертизы: Заявление № 1176 от 14.06.2023 г.

Представленные на экспертизу материалы:

1. Протокол испытаний № 56090623291 от 09.06.2023 г., выданный: ЛТИ ООО «ИЦККП» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HC51), 142290, Россия, Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.2/4, помещение 4;
2. Протокол испытаний № 59080623103 от 08.06.2023 г., выданный: ИМЛ ООО «ЦНТ ПЛЮС» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HA14), 142290, Россия, Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.8, помещение 22;
3. Протокол испытаний № 30080623182 от 08.06.2023 г., выданный: ООО «ФХЛ «ТД «Дельма» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HP36), 142290, Россия, Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.8, помещение 14;
4. Информационное письмо о составе продукции;
5. Паспорт безопасности;
6. Макет этикетки;
7. Регистрационные документы заявителя.

Экспертиза проведена на соответствие: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам».

Проведение экспертизы поручено: инспектор ОИ Киселев А.Р.

Дата(ы) проведения инспекции: 14.06.2023 г.-20.06.2023 г.

В ходе экспертизы установлено:

Продукция производится в соответствии с Паспортом безопасности.

Область применения продукции: Для нанесения на все виды металлических поверхностей с целью декоративно-защитных свойств, для внутренних и наружных работ, в том числе в детских учреждениях и предприятиях пищевой промышленности.

Предоставлен образец этикетки с указанием следующих данных: наименование продукции, область применения, рекомендации по применению, состав, условия хранения, наименование и юридический адрес производителя, наименование и юридический адрес импортера.

Лабораторные исследования продукции проведены на соответствие требованиям Главы II Раздела 5 «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Результаты лабораторных испытаний, согласно данных протокола лабораторных испытаний № 56090623291 от 09.06.2023 г., выданный: ЛТИ ООО «ИЦККП» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HC51), 142290, Россия, Московская область, г. Пущино, ул. Грузовая, д.2/4, помещение 4, представлены в таблице 1.

Таблица 1

Определяемые показатели, единицы измерений	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний (измерений)	Результаты испытаний	НД, регламентирующий объем и оценку лабораторных испытаний		Заключение о соответствии
			Норма по НД	Наименование НД	
Запах воздушной среды, баллы	МУ 2.1.2.1829-04	1	Не более 2	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в таможенном союзе,	C**
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения, баллы: - на кожные покровы	МУ 2102-79	1	0 - 4 (допускается наличие раздражающего действия от 2-х до 4-х баллов при условии содержания в маркировке средства требования об использовании СИЗ рук и соответствующих предупреждающих надписей).	утвержденным Решением Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, Глава II, раздел 5, Приложение 5А, п.п. 5.9, Приложение 5Б	C**
Сенсибилизирующее действие, баллы	МУ 1.1.578-96	0	Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ		C**
Стирол, мг/м ³	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007	Менее 0,0005	Не более 0,002		C**

Условные обозначения:

«С» - образец соответствует требованиям нормативного документа

«Н» - образец не соответствует требованиям нормативного документа

*Решение о соответствии/несоответствии объекта испытаний по показателю принято на основании результата с учётом расширенной неопределённости при коэффициенте охвата K=2 (P=0,95).

**Решение о соответствии/несоответствии объекта испытаний по показателю принято в соответствии с НД на метод испытаний.

***Решение о соответствии/несоответствии принято в соответствии с правилом принятия решения, установленным Заказчиком.

Результаты лабораторных испытаний, согласно данных протокола лабораторных испытаний № 59080623103 от 08.06.2023 г., выданный: ИМЛ ООО «ЦНТ ПЛЮС» (уникальный номер

записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HA14), 142290, Россия, Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.8, помещение 22, представлены в таблице 2.

Таблица 2

Определяемые показатели	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний	Результаты испытаний	НД, регламентирующий объем и оценку лабораторных испытаний		Заключение о соответствии
			Норма по НД	Наименование НД	
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-аэробных микроорганизмов (МАФАнМ)	ГОСТ ISO 21149-2013	2 КОЕ/см ²	не более 1x10 ³ КОЕ/см ²	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в таможенном союзе, утвержденным Решением Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, Глава II, раздел 5, Приложение 5А, п.п. 5.9	С**
Плесневые грибы и дрожжи	МУК 4.2.801-99	1 КОЕ/см ²	не более 1x10 ² КОЕ/см ²		С**
Enterobacteriaceae на 50 см ²	МУК 4.2.801-99	Не обнаружены	Отсутствие		С**
Staphylococcus aureus на 50 см ²	ГОСТ ISO 22718-2013	Не обнаружен	Отсутствие		С**
Pseudomonas aeruginosa на 50 см ²	ГОСТ ISO 22717-2013	Не обнаружена	Отсутствие		С**

Условные обозначения:

«С» - образец соответствует требованиям нормативного документа

«Н» - образец не соответствует требованиям нормативного документа

*Решение о соответствии/несоответствии объекта испытаний по показателю принято на основании результата с учётом расширенной неопределённости при коэффициенте охвата К=2 (Р=0,95).

**Решение о соответствии/несоответствии объекта испытаний по показателю принято в соответствии с НД на метод испытаний.

***Решение о соответствии/несоответствии принято в соответствии с правилом принятия решения, установленным Заказчиком.

Результаты лабораторных испытаний, согласно данных протокола лабораторных испытаний № 30080623182 от 08.06.2023 г., выданный: ООО «ФХЛ «ТД «Дельма» (уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HP36), 142290, Россия, Московская область, г. Пушкино, ул. Грузовая, д.8, помещение 14, представлены в таблице 3.

Таблица 3

Определяемые показатели, единицы измерений	НД на методы испытаний	Значения показателей		Нормативный документ, регламентирующий оценку лабораторных испытаний	Заключение о соответствии
		Результаты испытаний	Норма по НД		
1	2	3	4	5	6
Формальдегид, мг/м ³	МУК 4.1.1045-01	Менее 0,001	Не более 0.01	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в таможенном союзе, утвержденным Решением Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, Глава II, раздел 5, Приложение 5Б	С

Условные обозначения:

С - образец по данному показателю соответствует требованиям нормативного документа

Н - образец по данному показателю не соответствует требованиям нормативного документа

Выводы о соответствии сделаны на основании «Правил принятия решения ФХЛ ООО «ТД «Дельма»

Исследованные показатели безопасности продукции не превышают величин допустимых уровней и отвечают требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических

требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам».


Заключение: на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы, продукция: Краска порошковая полиэфирная "MICROPUL" **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 Глава II. Раздел 5. «Требования к товарам бытовой химии, лакокрасочным материалам».

Инспектор ОИ _____



Киселев А.Р.

Технический директор ОИ _____



Роголев И.А.