

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC03.02898

Срок действия с 04.08.2023 по 03.08.2026



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, г. Москва, ул. Смоленская, д. 10, помещ./ком. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Раствор для смешивания SHINE. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ Р 58391-2019 Пигменты для косметического татуажа. Требования безопасности

код ОКПД 2
20.12.24

код ТН ВЭД
3215 90 000
03206 49

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Шпак Нина Анатольевна. ОГРНИП: 312343530000029, ИНН: 343517128140. Адрес: 404127, РОССИЯ, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Дружбы, д. 35Д, 40. Телефон: +79608950444, +79178386744, адрес электронной почты: shpaknina@yandex.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Индивидуальный предприниматель Шпак Нина Анатольевна. ОГРНИП: 312343530000029, ИНН: 343517128140. Адрес: 404127, РОССИЯ, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Дружбы, д. 35Д, 40. Телефон: +79608950444, +79178386744, адрес электронной почты: shpaknina@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ03-20773 от 04.08.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



А.П. Лебедев
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля