

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«Сертификация и экспертиза наукоёмких изделий и производств»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер РОСС RU.32748.04ЭП30



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС12.00972

Срок действия с 13.02.2024

по 12.02.2027

№ 0001166

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ пер. № РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС12

Общества с ограниченной ответственностью «КАСКАД». Место нахождения: 216740, Смоленская область, м.р-н Руднянский, г.п. Голынковское, п. Голынки, ул. Витебская, зд. 1, офис 11. Телефон: 8 (4812) 56-98-65, электронная почта: info.oc12.kaskad@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС12, выдан 16.01.2023 года

ПРОДУКЦИЯ

Средство дезинфицирующее «Надуксусная кислота, марка НУК 15».
Серийный выпуск.

КОД ОК

20.20.14.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 2417-008-25665344-2009

КОД ТН ВЭД

3808 94 800 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Лега». ОГРН: 1025201749320, ИНН: 5249028620, КПП: 524901001. Адрес: 606025, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, бульвар Мира, 29А, 22. Телефон: +7(8313)252709, адрес электронной почты: lega-dz@yandex.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Лега». ОГРН: 1025201749320, ИНН: 5249028620, КПП: 524901001. Адрес: 606025, Российская Федерация, Нижегородская область, г. Дзержинск, бульвар Мира, 29А, 22. Телефон: +7(8313)252709, адрес электронной почты: lega-dz@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2321-КТОР/24 от 13.02.2024 года, выданного Испытательной лабораторией ООО «КАСКАД» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ11)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1а (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Руководитель органа

подпись

Коньков Игорь Викторович

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Соколова Ольга Сергеевна

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации