



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU.C-RU.AИ13.B.00343

Серия RU № 0254590

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Автономной некоммерческой организации ЭКСПЕРТНО-КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР "ИСТЭК", Адрес: 115419, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, дом 34, стр. 6, Фактический адрес: 115419, Российская Федерация, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 34, стр. 6, Телефон: +74957471974, Факс: +74957471974, E-mail: info@istek.ru, Аттестат рег. № RA.RU.11AИ13, 30.06.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «РусХимХолдинг», Адрес: 141865, Россия, Московская область, Дмитровский район, поселок Некрасовский, улица Заводская, дом 1, Фактический адрес: 141865, Россия, Московская область, Дмитровский район, поселок Некрасовский, улица Заводская, дом 1, ОГРН: 1075007003202, Телефон: 84955777002, Факс: 84955777002, E-mail: sales@armakon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «РусХимХолдинг», Адрес: 141865, Россия, Московская область, Дмитровский район, поселок Некрасовский, улица Заводская, дом 1, Адрес производства: 141865, Россия, Московская область, Дмитровский район, поселок Некрасовский, улица Заводская, дом 1(фактический)

ПРОДУКЦИЯ Средство индивидуальной защиты дерматологическое, очищающее: «ЛАЙМЕКС®» паста для очистки кожи от трудноудаляемых загрязнений (с натуральным абразивом) марки «АРМАКОН®», выпускаемое по: ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"; ГОСТ 31696-2012 "Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия", Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 3401300000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний: №№ 6572А, 6573А от 09.12.2015г., 7285Т от 11.12.2015г., 4624М от 07.12.2015г., 7309К от 17.12.2015, ИЛЦ ФГБНУ "НИИ МТ" (№ РОСС RU.0001.21AB42 действителен до 14.01.2016г.); Акт о результатах АСП № 07-АИ13-ИК1/14 от 03.12.2014г. ОСП АНО ЭКЦ "ИСТЭК"; Паспорт качества, Рецепт, Технические требования, Макет этикетки, Сведения о первичной упаковке продукции, Выписка из технологического регламента, схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: в скрытых складских помещениях при температуре от 0°C до +25°C. Сохраняют стабильность по органолептическим и физико-химическим свойствам при температуре от -50°C до +40°C. Срок годности 24 месяца. Инспекционный контроль: январь 2017г., 2018г., 2019г., 2020г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 16.02.2016 ПО 16.02.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы)

(подпись)

Шишова Т.А.
(инициалы, фамилия)

(подпись)

Захарова Е.И.
(инициалы, фамилия)