

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АД77.Н02590

Срок действия с 27.06.2018 по 26.06.2021

№ 0349239

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Мегалит 23"
Место нахождения: 191123, Россия, город Санкт-Петербург, улица Радищева, дом 44, литер А, помещение 8-Н
Фактический адрес: 127474, Россия, город Москва, шоссе Дмитровское, дом 60
Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД77, дата регистрации 08.08.2017 года.
Телефон: +79152309143 Адрес электронной почты: 23megalit@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Постельные принадлежности в комплектах и отдельными предметами: впитывающие пеленки, непромокаемые простыни, непромокаемые наволочки, непромокаемые пододеяльники, марка "Альцфикс".
Серийный выпуск

код ОК
Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
13.92.12

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 13.92.12-002-17241647-2018 «Постельные принадлежности влагонепроницаемые с маркировкой «Альцфикс»». Технические условия

код ТН ВЭД
6302 99 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Альцстор", 111672, Россия, город Москва, улица Суздальская, 38-1-99, ИНН 7720776181, Фактический адрес: 111123, Россия, город Москва, Электродный проезд, дом 16

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Альцстор", 111672, Россия, город Москва, улица Суздальская, 38-1-99, Телефон: +78002224878 E-mail: alzstore@yandex.ru

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1211-06/18-05-ИМ от 26.06.2018 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и метрологии», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002, срок действия с 22.12.2016 по 21.12.2019.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации 3с.



Руководитель органа


подпись

Р.М. Туманишвили
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.М. Локтионов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации