



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Республике Адыгея (Адыгея)
Главный государственный санитарный врач Республики Адыгея
Республика Адыгея
(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

Eurasian Economic Union

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.01.PA.02.012.R.001197.08.22 ОТ 05.08.2022 Г.

ПРОДУКЦИЯ

Одноразовые детские подгузники (трусики), товарный знак Little Angel модели Extra Dry, Popular, Premier, размеры New Born (NB), Small, Medium, Large, Extra Large. Область применения: Изделия санитарно-гигиенического назначения разового использования для ухода за детьми. Изготовлена в соответствии с документами: технической документации изготовителя; информации о составе продукции, производимой компанией производителем.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"PAN Healthcare Private Limited". Адрес: Индия, С-801, The Imperial Heights, OPP/BIG BAZAR, 150 FEET Ring Road, RAJKOT, Rajkot GJ 360005, Gujarat, India (Индия).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "МАШИНС СОЛЮШН", 125080, город Москва, Волоколамское шоссе, дом 1, строение 1, этаж № 3, пом. 9/3, ком. 33(РМ121), ИНН: 7743104316 (Российская Федерация). ОГРН: 1157746522372

СООТВЕТСТВУЕТ

ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков", Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 797

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Экспертное заключение ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" № 002877 от 29.07.2022 года (аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017 года); протокол № 182Л/3-15.07/22 от 15.07.2022 года, выданный: Общество с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (ООО "Трансконсалтинг") 115211, г. Москва. Каширское ш., д. 55. к. 5, помещ. 1, ком. 20 Испытательный центр "CERTIFICATION GROUP" Испытательная лаборатория "LIGHT GROUP": 142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10. к. 11 (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AM63)

Срок действия не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.



Завгородний С.А.

№ 0440375

Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.01.PA.02.012.R.001197.08.22

от 05.08.2022 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 440375

Фирма-получатель

ООО "МАШИНС СОЛЮШН", 125080, город Москва, Волоколамское шоссе, дом 1, строение 1, этаж № 3, пом. 9/3, ком. 33(РМ121), ИНН: 7743104316 (Российская Федерация).

Информация, наносимая на этикетку

наименование продукции; область применения; состав; дата производства; наименование производителя и юридический адрес; наименование импортера и юридический адрес.

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Физико-гигиенические показатели:	
Изменение pH водной вытяжки, ед. pH	не более ±1,0
Сенсibiliзирующее действие	0 баллов (отсутствие)
Выделение вредных химических веществ в модельную среду (дистиллированная вода):	
Мышьяк (мг/кг)	не более 0,05
Свинец(мг/кг)	не более 0,03
Акрилонитрил (мг/кг)	не более 0,02
Хром (мг/кг)	не более 0,1
Ацетон (мг/кг)	не более 0,1
Бензол (мг/кг)	не более 0,01
Гексан (мг/дм ³)	не более 0,1
Спирт метиловый (мг/куб.дм)	не более 0,2
Формальдегид (мг/куб.дм)	не более 0,1
Этилацетат (мг/куб.дм)	не более 0,1
Спирт пропиловый (мг/дм ³)	не более 0,1
Цинк (мг/куб.дм)	не более 0,1
Фенол (мг/куб.дм)	не более 0,05
Ацетальдегид (мг/куб.дм)	не более 0,2
Толуол (мг/куб.дм)	не более 0,5
Токсикологические показатели:	
Индекс токсичности (водная среда), %	70-120
Микробиологические показатели:	
Общее количество микроорганизмов (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов), КОЕ в 1г (1кв.см)	не более 1 на 10 во второй степени
Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы, в 1г (1см ²)	отсутствие
Бактерии семейства энтеробактерии, в 1г (1см ²)	отсутствие
Патогенные стафилококки, в 1г (1см ²)	отсутствие
Псевдомонас аэрогиноза, в 1г (1см ²)	отсутствие

Орган инспекции ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
350007, г. Краснодар, ул. Индустриальная, 123, пом. 9 тел. (861) 245-10-81, 240-40-48,
E-mail: organ-inspekcii23@yandex.ru, сайт www.орган-инспекции.рф
Аттестат аккредитации № RA.RU.710250 от 16.11.2017г.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор органа инспекции
ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Р.А. Пустовалов

Руководитель органа инспекции – Заместитель
директора ООО «Гигиена-ЭКО-Кубань»
Е.А. Лонкина

29.07.2022



Экспертное заключение

№ 002877

от 29.07.2022

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:
Одноразовые детские подгузники (трусики), товарный знак Little Angel модели Extra
Dry, Popular, Premier, размеры New Born (NB), Small, Medium, Large, Extra Large**

1. Наименование нормативно-технической, проектной документации: Комплект документов.

2. Заявитель: ООО "МАШИНС СОЛЮШН", 125080, город Москва, Волоколамское шоссе, дом 1, строение 1, этаж № 3, пом. 9/3, ком. 33(РМ121), ИНН: 7743104316; ОГРН: 1157746522372

Производитель: «PAN Healthcare Private Limited», Адрес: Индия, С-801, The Imperial Heights, OPP/BIG BAZAR, 150 FEET Ring Road, RAJKOT, Rajkot GJ 360005, Gujarat, India

3. Основание для проведения экспертизы заявление доверенного лица: Индивидуальный предприниматель Пустовалова Юлия Сергеевна, 350047, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Виноградная, д 60, ИНН 234910411491 ОГРНИП 318237500358398 № 002955/ОИ от 28.07.2022 г.

4. Представленные на экспертизу (проектные) материалы:

- Техническая документация изготовителя;
- Сведения о составе продукции, производимой компанией производителем;
- Информационное письмо производителя о качестве и безопасности выпускаемой продукции;
- Информационное письмо производителя о неиспользовании нанотехнологий, наноматериалов;
- Информационное письмо о ввозе образцов;
- Протокол испытаний № 182Л/3-15.07/22 от 15 июля 2022г., выданный Обществом с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (ООО «Трансконсалтинг») 115211, г. Москва. Каширское ш., д. 55. к. 5, помещ. 1, ком. 20 Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» 142500. Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10. к. 11. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI63
- Макет этикетки

5. Экспертиза проведена на соответствие:

- требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков", Утв. Решением

комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 797.

6. В ходе экспертизы установлено:

Область применения: Изделия санитарно-гигиенического назначения разового использования для ухода за детьми.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков", Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 797.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ описания продукции и результатов лабораторных исследований.

Представлены сведения о составе продукции, производимой компанией Производителем.

Изготовитель (производитель) гарантирует безопасность выпускаемой продукции, подтверждает соответствие своей продукции по качеству и безопасности нормативным требованиям.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

Протокол испытаний № 182Л/3-15.07/22 от 15 июля 2022г., выданный Обществом с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (ООО «Трансконсалтинг») 115211, г. Москва. Каширское ш., д. 55. к. 5, помещ. 1, ком. 20 Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP» Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» 142500. Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, к. 10. к. 11. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI63

Наименование показателя и/или критерий соответствия по НД	Единиц измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Требования безопасности				
Изменение pH водной вытяжки	АрН	МУ по санитарно-химическому исследованию детских латексных сосок и баллончиков сосок-пустышек от 19.10.90	Не более ± 1.0	$0,3 \pm 0,1$
Выделение вредных веществ в волную среду				
Формальдегид	мг/дм ³	РД 52.24.492-2006	Не более 0.1	Менее 0.025
Бензол	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,01	Менее 0,005
Толуол	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,5	Менее 0,005
Этилацетат	мг/дм ³	МУ К 4.1.3166-14	Не более 0,1	Менее 0,005
/Ацетон	мг/дм ³	МУ К 4.1.3166-14	Не более 0,1	Менее 0,05
Метиловый спирт	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0,2	Менее 0,005
Ацетальдегид	мг/дм ³	МУК 4.1.3166-14	Не более 0.2	Менее 0,05
Фенол	мг/дм ³	МУК 4.1.737-99	Не более 0.05	Менее 0.0005
Акрилонитрил	мг/дм ³	МУК 4.1.3 166-14	Не более 0,02	Менее 0.005
Гексан	мг/дм ³	МУ К 4.1.3 166-14	Не более 0.1	Менее 0,05

Пропиловый спирт	мг/дм ³	МУК 4.1.3 166-14	Не более 0,1	Менее 0,005
Цинк	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012 м. 1	Не более 1,0	Менее 0,001
Свинец	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012 м. 1	Не более 0,03	Менее 0,001
Мышьяк	мг/дм ³	ГОСТ 31 870-2012 м. 1	Не более 0.05	Менее 0,005
Хром	мг/дм ³	ГОСТ 31870-2012 м. 1	Не более 0.1	Менее 0.001
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности (водная среда)	%	МУ 1.1.037-95	70-120	90.2
Наименование показателя и или критерий соответствия по НД	Единицы измерений	НД на методы испытаний	Значение показателей	
			по НД	результаты испытаний
Сенсибилизирующее действие (в эксперименте на животных)	-	Инструкция 1.1.11- 12-35-2004	Отсутствие сенсибилизирующего действия	Отсутствие
Микробиологическая безопасность				
Общее количество микроорганизмов (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов)	КОЕ/г(см ²)	МУК 4.2.801-99	Не более 1,0x 10 ²	Менее 1.0x10 ¹
Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы	-	МУК 4.2.801-99	Отсутствие в 1 г (1см ²) продукции	Не обнаружены в 1 г (1см ²) продукции
Бактерии семейства энтеробактерии	-	МУК 4.2.801-99	Отсутствие в 1 г (1см ²) продукции	Не обнаружены в 1 г (1см ²) продукции
Патогенные стафилококки	-	МУК 4.2.801-99	Отсутствие в 1 г (1см ²) продукции	Не обнаружены в 1 г (1см ²) продукции
Псевдомонас аэругиноза	•	МУК 4.2.801-99	Отсутствие в 1 г (1см ²) продукции	Не обнаружены в 1 г (1см ²) продукции

Показатели качества изделий, являются типовыми, и отвечают требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков", Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 797.

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

Представлены образцы этикеток с указанием следующих данных:

- наименование продукции;
- область применения;
- состав;
- дата производства;
- наименование производителя и юридический адрес;
- наименование импортера и юридический адрес.

Заключение: Согласно представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, результатам лабораторных исследований, продукция: Одноразовые детские подгузники (трусики), товарный знак Little Angel модели Extra Dry, Popular, Premier размеры New Born (NB), Small, Medium, Large, Extra Large; **производитель:** «PAN

Healthcare Private Limited», Адрес: Индия, С-801, The Imperial Heights, OPP/BIG BAZAR, 150 FEET Ring Road, RAJKOT, Rajkot GJ 360005, Gujarat, India соответствует: требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 007/2011 "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков", Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 23.09.2011г. № 797.

Санитарный врач по общей гигиене



Карпунин О.Ю.