

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.NB32.B.00760/20

Серия RU № 0256693

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр испытаний и метрологии"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103
Адрес места осуществления деятельности: 117545, РОССИЯ, город Москва, улица Дорожная, дом 8 корпус 1, К1-103
Аттестат аккредитации № RA.RU.11NB32 срок действия с 01.08.2019
Телефон: +7 9773643357 Адрес электронной почты: metr.center@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕВРОКОМФОРТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143602, Россия, Московская область, город Волоколамск, улица Щекино, дом 71, помещение 1
Основной государственный регистрационный номер 1175024015462.
Телефон: +74963662482 Адрес электронной почты: info@evroplastic.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕВРОКОМФОРТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143602, Россия, Московская область, город Волоколамск, улица Щекино, дом 71, помещение 1

ПРОДУКЦИЯ Изделия санитарно-гигиенические для ухода за детьми из полимерных материалов: горки для купания, артикул 103-539, горшки, артикул 103-537, подставка подумывальник артикул 103-538, накладки на унитаз мягкие артикул 103-535, накладки на унитаз артикул 103-536, сиденье на унитаз мягкое детское с ручками, артикул 103-532, сиденье на унитаз мягкое детское без ручек артикул 103-533, марка "Bossbaby". Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 50962-96 "Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3924900009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков" (ТР ТС 007/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3629П от 23.07.2020 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО НаЦЭкС (регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.01.0210)
Акта о результатах анализа состояния производства № 20200802/1 от 02.08.2020 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции до реализации потребителю: изделия должны храниться в складских помещениях при температуре не ниже 5°C и не выше 40°C, относительной влажности воздуха 50-70% и быть защищены от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий. Срок хранения, срок службы: изготовителем не установлен.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.08.2020

ПО 03.08.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.И. Белянкина
(подпись)

В.Л. Никаншин
(подпись)



Белянкина Евгения Игоревна (Ф.И.О.)

Никаншин Виктор Леонидович (Ф.И.О.)



KZ.T.01.0210

Испытательный центр
Астанинский филиалАО «Национальный центр экспертизы и сертификации»
Аттестат №KZ.T.01.0210 от 22.08.2018г. до 22.08.2023г.)
010000,г. Нур-Султан, ул. М. Ауэзова, 28/1, 48/1. пр. Республики,166/5
тел: 695-355 (вн.1571), факс: 533-655, т/факс: 31-08-71, тел:31-08-17**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №3629П от «23» июля 2020 г.**страница 1
всего страниц 3

Образца(ов) продукции, поступившего (их) по заявке № 20200708-03 от 09.07.2020 г.

Наименование образца Изделия санитарно-гигиенические для ухода за детьми из полимерных материалов: горки для купания, артикул 103-539, марка «Bossbaby»

Количество продукции 5

Размер партии -

Наименование и адрес заявителя ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕВРОКОМФОРТ»
Место нахождения (адрес юридического лица): 143602, Россия, Московская область, город Волоколамск, улица Щекино, дом 71, помещение 1

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЕВРОКОМФОРТ»
Место нахождения (адрес юридического лица): 143602, Россия, Московская область, город Волоколамск, улица Щекино, дом 71, помещение 1

Дата изготовления 2020 г.

Срок годности -

Дата поступления образцов 09.07.2020г.

Дата проведения испытаний 09.07.2020г. – 23.07.2020 г.

Вид испытаний Сертификационный

Нормативный документ (НД) на продукцию ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

Условия проведения испытаний: температура окружающей среды 21 °С
относительная влажность 68 %

№ п/п	Наименование показателей с единицей измерения	НД на метод испытания	Норма по НД на продукцию	Фактические данные
1	2	3	4	5
1	Требования безопасности:		ТР ТС 008/2011 статья 4	
1.1	Стойкость защитно-декоративного покрытия	МУК 4.1/4.3.2038-05	Защитно-декоративное покрытие игрушек должно быть стойким к влажной обработке, действию слюны и пота.	Защитно-декоративное покрытие игрушки устойчиво к влажной обработке, действию слюны и пота.
1.2	Органолептические показатели: - интенсивность запаха образца и водной вытяжки, балл, не более:	МУК 4.1/4.3.2038-05	1	0
1.3	Стойкость к механическим нагрузкам	ГОСТ EN 71-1-2014	Игрушка и ее составные части, включая крепежные детали, должны выдерживать механические нагрузки, возникающие	Игрушка выдерживает механические нагрузки, возникающие при использовании игрушки по назначению, при этом она не разрушается и

			при использовании игрушки по назначению, при этом она не должна разрушаться и должна сохранять свои потребительские свойства	сохраняет свои потребительские свойства.
1.4	Риск травмирования ребенка.	ГОСТ EN 71-1-2014	Доступные кромки, жесткие детали, крепежные детали, зазоры, углы, выступы игрушек должны исключать риск травмирования ребенка	Доступные кромки, жесткие детали, крепежные детали, зазоры, углы, выступы игрушек исключают риск травмирования ребенка
2	Физические факторы		ТР ТС 008/2011 приложение 2 п. 3	
2.1	Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м, не более	СанПин 9-29-95 (РФ №2.1.8.042-96)	15	2.5
2.2	индекс токсичности	МУ 1.1.037-95	70 до 120%	97
2.3	Уровень напряженности электрического поля тока промышленной частоты (50 Гц), создаваемого игрушкой, не должен превышать	СанПин 9-29-95 (РФ №2.1.8.042-96)	0.5 кВ/м	0.2 кВ/м
3	Санитарно-химические показатели, мг/м ³ , не более:		ТР ТС 008/2011 приложение 2, таблица 1	
4	Выделение вредных химических веществ в модельную среду, мг, не более			
4.1	сурьма	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	60	не обнаружено
4.2	свинец	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	90	не обнаружено
4.3	ртуть	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	60	не обнаружено
4.4	кадмий	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	75	не обнаружено
4.5	хром	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	60	не обнаружено
4.6	мышьяк	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	25	не обнаружено
4.7	барий	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	1000	не обнаружено
4.8	селен	ГОСТ ИСО 8124-3-2014	500	не обнаружено

Ответственные исполнители:

Специалист 1 категории

Тлепбергенов Н.П.

Специалист 1 категории

Закир А

Ведущий специалист

Ергалиева Г.Д.

Ведущий специалист

Амантаева М.К.

Зам. сектором

Шимкина Б.О.



*Результаты испытаний относятся только к испытанным образцам.
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен
или тиражирован без разрешения ИЦ, выдавшего протокол*