

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**«НЦСС»**190005, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ИЗМАЙЛОВСКОЕ,
6-Я КРАСНОАРМЕЙСКАЯ УЛ., Д. 5-7, ЛИТЕРА А, ЧАСТЬ ПОМЕЩ. 3-Н, КОМ. 28-29, ОФ. 201А**Испытательная лаборатория «Качество Продукции»**

Аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛО24

141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 20А



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

Ф.И.Гардеев

Испытатель

В.О. Хомакин

«16» августа 2024 г.

Протокол испытаний:	№ SIR-024/03105
Дата протокола:	16.08.2024 г.
Наименование и контактные данные заказчика:	Акционерное общество НПП «ГИДРОПОЛИМЕР» Россия, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Комиссара Смирнова, д.15, лит.А, помещ. 1-Н, помещ. 329
Изготовитель:	Акционерное общество НПП «ГИДРОПОЛИМЕР» Россия, 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Комиссара Смирнова, д.15, лит.А, помещ. 1-Н, помещ. 329
Наименование (торговая марка/модель/тип/артикул) образца (ов):	Ступени ходовые с полимерным покрытием, марка «ГИДРОПОЛИМЕР»
Дата получения образца (ов):	01.08.2024
Основание проведения испытаний:	Заявка № 03105 от 01.08.2024 г.
Стандарт (ы), устанавливающие требования и/или методы испытаний, сведения об изменениях:	ТУ 25.11.23-003-11146988-2021 Ступени ходовые с полимерным покрытием
Результаты испытаний настоящего протокола относятся только к представленному образцу (ам). Размножение или перепечатка протокола испытаний без разрешения испытательной лаборатории не допускается.	

Условия проведения испытаний:	
Температура воздуха, °С	20±5
Относительная влажность воздуха, %	70±5
Атмосферное давление, кПА	84 ÷ 115

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя		Значение
Раздел 1 ТУ 25.11.23-003-11146988-2021		
Наименование показателя	Результаты	Соответствует
Габаритные размеры, мм: 370x211x53 Предельное отклонение: ±1 мм	370x211x53	
Толщина полимерного покрытия: не менее 5 мм.	5	
На поверхности степеней не допускаются пузыри, трещины, сквозные отверстия, раковины, сколы по краям, царапины, заусенцы, острые кромки, механические повреждения	На поверхности степеней отсутствуют пузыри, трещины, сквозные отверстия, раковины, сколы по краям, царапины, заусенцы, острые кромки, механические повреждения	
Отклонение от прямолинейности кромок не должно превышать 5 мм на длину изделия	2	
Миграция красителя не допускается	Миграция красителя отсутствует	
На поверхности степеней не допускаются пузыри, трещины, сквозные отверстия, раковины, сколы по краям, царапины, заусенцы, острые кромки, механические повреждения.	На поверхности степеней пузыри, трещины, сквозные отверстия, раковины, сколы по краям, царапины, заусенцы, острые кромки, механические повреждения отсутствуют	
Санитарно-гигиенические показатели безопасности		
Контролируемый показатель	ДКМ, мг/л	Результаты/ замечания
Формальдегид	0,100	Менее 0,1
Ацетальдегид	0,200	Менее 0,05
Этилацетат	0,100	Менее 0,05
Гексан	0,100	Менее 0,05
Гептан	0,100	Менее 0,05
Ацетон	0,100	Менее 0,05
Спирт метиловый	0,200	Менее 0,05

Данный протокол касается только образца, подвергнутого испытаниям

Спирт пропиловый	0,100	Менее 0,05
Спирт изопропиловый	0,100	Менее 0,05
Спирт бутиловый	0,500	Менее 0,05
Спирт изобутиловый	0,500	Менее 0,05

Наименование показателя	Норма	Результат
Для изделий, контактирующих с питьевой водой - изменение кислотного числа	не более 0,1 мгКОН/г	менее 0,05 мгКОН/г.
I. Органолептические показатели образца изделия		
Запах образца (баллы)	не более 1	0
II. Органолептические показатели водных вытяжек		
Запах (баллы)	не более 1	0
Привкус	не допускается	Отсутствует
Муть	не допускается	Отсутствует
Осадок	не допускается	Отсутствует
Окрашивание	не допускается	Отсутствует

Заключение:

Представленные на испытания образцы соответствуют требованиям:
ТУ 25.11.23-003-11146988-2021 Ступени ходовые с полимерным покрытием

Данный протокол касается только образца, подвергнутого испытаниям