

Федеральное государственное унитарное предприятие
 “Ивановский научно-исследовательский институт пленочных
 материалов и искусственной кожи технического назначения
 Федеральной службы безопасности Российской Федерации”
 (ФГУП «ИвНИИПИК ФСБ России»)

Испытательный центр “Полматекс”
 Аттестат аккредитации № RA.RU.21JK16
 153020, г. Иваново, ул. 12-я Сосневская, 5

Протокол испытаний
 № 3487-17/К от 4 августа 2017г.
 на 1 стр.

1. **Наименование заказчика:** ООО «Промхиминдустрия»
 Россия, 141407, Московская обл., г.Химки, ул. Молодежная, д.1, пом.003, комн.28
2. **Наименование продукции, ее характеристика и обозначение**

Окрашенное изделие по технологии in-mold краской Promocoat P23 серого цвета

3. **Дата получения образцов на испытания:** 20.07.2017г.
4. **Дата проведения испытания:** 31.07-03.08.2017г.
5. **Основание проведения испытаний:** заявка б/н от 12.07.2017
6. **Количество отобранных образцов:** образец изделия
7. **Программа испытаний:** определение показателей в соответствии с заявкой
8. **Климатические условия при проведении испытаний:**
 Температура воздуха $20 \pm 2^\circ\text{C}$ Относительная влажность воздуха $65 \pm 2\%$
9. **Нормативная документация, используемая для проведения испытаний:**
 ТМ 37.102.0026-2007
 ГОСТ 426-77 Резина. Метод определения сопротивления истиранию при скольжении
10. **Результаты испытаний:**

Условный номер образца, вид образца	Наименование показателя, единица измерения	Наименование ИО и СИ	Фактическое значение показателя
Образец изделия	Стойкость к агрессивным средам (выдерживание 4 часа \pm 10 минут при температуре $(20 \pm 3)^\circ\text{C}$) -масло		Образец не расслоился и не растворился
	Стойкость к агрессивным средам (выдерживание 4 часа \pm 10 минут при температуре $(20 \pm 3)^\circ\text{C}$) -бензин		Образец не расслоился и не растворился
	Истираемость лицевого слоя (потеря массы), % Масса груза 1000 г Число оборотов 1000	Прибор ИКИ-М Протокол № 6 до 09.02.2019	0,26

Исполнитель: ст. лаборант

А.Н.Глухова

Инженер

Т.Ю.Тумская

Начальник Испытательного центра

И.В.Курышева

Протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых испытанию.
 Протокол испытаний не может быть перепечатан частично или полностью без разрешения ИЦ.