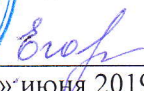


Испытательный центр
Ассоциации по оценке соответствия целлюлозно-бумажной продукции «БУМИКС»
(ИЦ Ассоциации «БУМИКС»)
Аттестат аккредитации № RA.RU.21ДМ11 от 06.07.2016 г.

192029, Санкт-Петербург
 пр. Обуховской Обороны, д.72
 литер Н, помещение 1
 Тел.: (812) 297-43-77
 e-mail: bumiks@yandex.ru



«УТВЕРЖДАЮ»
 Руководитель Испытательного центра

 М.И. Егорова
 «28» июня 2019 г.

Протокол испытаний № 99

от «28» июня 2019 г.

1. Наименование и юридический адрес заказчика, представившего продукцию на испытания:
 ООО «КОФ «ПАЛИТРА», 143983, Московская область, г. Балашиха, микрорайон «Керамик», ул. Керамическая, стр. 1-Ж.
2. Наименование продукции, тип, марка, предприятие (фирма)-изготовитель, продавец (поставщик), страна: Обои виниловые на бумажной основе и основе из нетканого композиционного материала (флизелиновой основе) рельефные, профильные, вспененные, тисненные (тип 2, марка М-2). Производство ООО «КОФ «ПАЛИТРА», Россия.
3. Основание для проведения испытаний: Заявка ООО «КОФ «ПАЛИТРА» исх. № 24 от 18.06.2019 г.
4. Дата поступления образцов: «20» июня 2019 г.
5. Дата проведения испытаний: «26-27» июня 2019 г.
6. Акт отбора проб (образцов) от «18» июня 2019 г.
7. НД на продукцию:
 - ГОСТ 6810-2002 «Обои. Технические условия» п.5.4 таблица 1 (показатели 1, 2, 3).
8. Оборудование для испытаний: разрывная машина РМБ-30-2М № 271; аппарат для истирания декоративного слоя обоев и окрашенных бумаг тип ИКБ-4 №33.
9. Испытания проведены на типовых представителях заявленной продукции:
 - образец № 1 – вспененные виниловые обои на бумажной основе, артикул 182-24;
 - образец № 2 – вспененные виниловые обои на основе из нетканого композиционного материала (флизелине), артикул FM31055-45;
 - образец № 3 – виниловые обои горячего тиснения на бумажной основе, артикул 6119-22;
 - образец № 4 – виниловые обои горячего тиснения на основе из нетканого композиционного материала (флизелине), артикул PP71376-21.
10. Результаты испытаний:

Таблица


Наименование показателя	Норма ГОСТ 6810-2002 п.5.4 табл.1 марка М-2	Фактическое значение показателя для образца				Метод испытания	Отметка о соответствии требованиям НД
		№ 1	№ 2	№ 3	№ 4		
1	2	3				4	5
1. Устойчивость окраски к свету, баллы*, не менее	5	5	5	5	5	ГОСТ 8702-2005 ГОСТ 6810-2002 п. 7.5	соответствует
2. Устойчивость к истиранию, число истираний, не менее (2 % раствор хозяйственного мыла)	100	выдерживают				ГОСТ 6810-2002 табл.2, п.7.3.1	соответствует

1	2	3				4	5
		№ 1	№ 2	№ 3	№ 4		
3. Разрушающее усилие во влажном состоянии, Н - машинное направление, не менее	6	13	14	15	26	ГОСТ 13525.7-68 ГОСТ 6810-2002 п. 7.4	соответствует

Условия кондиционирования и проведения испытаний: температура воздуха 24°C, относительная влажность воздуха (50-52) %.

- *) - показатель определен на установке испытаний на светостойкость Xenotest 150S+, зав.№ 1105001, Германия, принадлежащей ООО «КОФ «ПАЛИТРА»:
- паспорт № 180079 (арт. 182-24) от 24.06.2019 г.
 - паспорт № 180080 (арт. PP71376-21) от 24.06.2019 г.
 - паспорт № 180081 (арт. FM 31055-45) от 24.06.2019 г.
 - паспорт № 180082 (арт. 6119-22) от 24.06.2019 г.

Выклейка образцов

арт. 182-24	
арт. FM31055-45	
арт. 6119-22	
арт. PP71376-21	

Результаты обработки первичных данных отражены в журнале движения образцов продукции № Ж СМК ИЦ 14-01-18.

Испытания проводили:

руководитель

инженер



Егорова

М.И. Егорова

Лапухова

А.В. Лапухова

Протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых испытанию.

Полная или частичная перепечатка протокола возможна только по разрешению ИЦ Ассоциации «БУМИКС».

Протокол испытаний № 99 от «28» июня 2019 г. на 2-х страницах в 3-х экземплярах.