



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**  
129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

наименование филиала, адрес, телефон, факс, испытательный центр, Государственный реестр №

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

**УТВЕРЖДАЮ**

Аттестат аккредитации в Системе аккредитации лабораторий, осуществляющих санитарно-эпидемиологические исследования, испытания № ГСЭН.RU.ЦОА.021 от 03 июля 2008 г.  
Сертификат аккредитации в Немецком органе по аккредитации DAKKS № D-PL-14246-01-00 от 20.07.2010 г.  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии в области подтверждения соответствия № РОСС RU.0001.21AB27 с 01.09.2010 г. по 01.09.2015 г.

Руководитель  
испытательного лабораторного центра  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Москве»



С.Г.Сафонкина  
В.В. Грановский

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**  
№ 4059 от 22.07.2011

1. Код образца (пробы): 12890

2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ЗАО "Инмаксо Коутингс"

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:  
Декоративная штукатурка PARADE S100 "Янтарь"

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):  
ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ"

страна: Россия

5. Дата доставки в лабораторию: 19.07.2011

6. Дополнительные сведения:

Условия проведения исследований:

Коэффициент насыщенности 1 Воздухообмен, V/час 0,5

Время и температура экспозиции 24 час. при 30 град. С

7. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Хроматограф газовый модель "Clarus 600"	665N8100701	3059098/1192	11.03.2012
2	Хроматограф газовый модель "Clarus 600"	665N8100603	3059097/1192	11.03.2012

8. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции:

Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), глава II (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 за № 299 Раздел 6. Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

Образец поступил 19.07.2011  
 внутрилабораторный номер образца 4059  
 дата начала испытаний 21.07.2011 дата выдачи результата 22.07.2011

№ п/п	Показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	НД на метод исследования
1	2	3	4	5
1	Ксилолы	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
2	Метилметакрилат	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
3	Стирол	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007
4	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	МУК 4.1.1045-01

Ответственный за

оформление протокола

химик-эксперт  
должность

Столярова О.В.  
Ф.И.О.

  
подпись

Ответственный за

проведение исследований

ведущий инженер  
должность

Солопов Е.В.  
Ф.И.О.

  
подпись

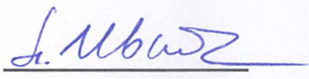
Заведующий отделением

Полторацкий А.Ю.  
Ф.И.О.

  
подпись

Заведующий отделом, лабораторией

Иванова Л.И.  
Ф.И.О.

  
подпись



ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ"  
129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9. тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

наименование филиала, адрес, телефон, факс, испытательный центр, Государственный реестр №

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации в Системе аккредитации лабораторий, осуществляющих санитарно-эпидемиологические исследования, испытания № ГСЭН.RU.ЦОА.021 от 03 июля 2008 г.  
Сертификат аккредитации в Немецком органе по аккредитации DAKKS № D-PL-14246-01-00 от 20.07.2010 г.  
Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии в области подтверждения соответствия № РОСС RU.0001.21AB27 с 01.09.2010 г. по 01.09.2015 г.

*Stall* Руководитель  
испытательного лабораторного центра  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Москве"



*[Handwritten signature]*

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 4922-Т от 28.07.2011 г.

1. Код образца (пробы): 12/07.11.4922
2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ЗАО "Инмаксо Коутинге", Россия.
3. Наименование образца/ объекта исследований/ фактора: Декоративная штукатурка "PARADE S100" - "Янтарь".
4. Наименование изготовителя: ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ", Россия.
5. Цель исследования: экспертное заключение
6. Заявка № 12890
7. Место отбора/ проведения исследований:
8. Дата отбора/ измерений: 15.07.2011      Дата поступления: 15.07.2011
9. Дополнительные сведения: рекомендуемый режим применения: неразбавленное вещество. Упаковка, маркировка, описание: образец предоставлен в приспособленной прозрачной стеклянной таре (банка закрытая крышкой) с маркировкой на поверхности тары и представляет собой непрозрачную густую массу светло-коричневого цвета со специфическим запахом с мелкими разноцветными вкраплениями.
10. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции/ методам отбора: Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) в части главы II Раздел 5. "Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам". Подраздел I. Товары бытовой химии (Приложение 5А) (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 за № 299)

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Образец поступил 15.07.2011  
Внутрилабораторный номер образца (пробы): 12/07.11.4922  
Дата начала испытаний 15.07.2011. Дата выдачи результата 28.07.2011

№ п/п	Показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимый уровень	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1.	Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения в рекомендуемом ре-	баллы	0 баллов	0 - 4	МУ 2102-79
Протокол № 4922-Т от 28.07.2011				Страница 1 из 2	

Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ. Результаты исследования распространяются только на представленную пробу (образец)

№ п/п	Показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Допустимый уровень	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
	жиге применения на кожные покровы				

Ответственный за оформление протокола

врач по общей гигиене

Силаев В.А.

должность

Ф.И.О.

подпись

Заведующий отделением

Скворцова Е.Л.

Ф.И.О.

подпись

Заведующий отделом, лабораторией

Завьялов Н.В.

Ф.И.О.

**Чемечев А.П.**

подпись