



**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  
Санитарно-гигиеническая лаборатория**

**УТВЕРЖДАЮ**

Аттестат аккредитации в Системе аккредитации лабораторий, осуществляющих санитарно-эпидемиологические исследования, испытания № ГСЭН.RU.ЦОА.021 от 28.10.2011 г. по 28.10.2016 г.  
Аттестат аккредитации в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии в области подтверждения соответствия № РОСС.RU.0001.21AB27 от 30.08.2011 г. по 01.09.2015 г.  
Сертификат аккредитации в Немецком органе по аккредитации DAKKS № D-PI-14246-01-00 от 20.07.2010 г. по 07.05.2015 г.

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



С.Г.Сафонкина

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**

№ 5742 11 от 27 мая 2013 г.

1. Код образца (пробы): 06.13.5742 13 1/м

2. Наименование предприятия, организации (заявитель): "IRSA Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH"

3. Юридический адрес: An der Gunz 15 D-86489 Deisenhausen, Germany

4. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Грунтовка на водной основе IRSA Platinum Rollgrund Plus +, дата выработки: 01.03.2013 12:00, срок годности:

5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): "IRSA Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH", An der Gunz 15 D-86489 Deisenhausen, Germany  
страна: ГЕРМАНИЯ

6. Место отбора: "IRSA Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH" An der Gunz 15 D-86489 Deisenhausen, Germany

7. Время и дата отбора: 29.04.2013 10:00

Ф.И.О., должность: Васильева Г. В. врач

Доставлен в ИЛЦ: 29.04.2013 12:00

**8. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Хроматограф газовый модель "Clarus 600"	665N8100702	3027442/00802	06.03.2014

**9. Дополнительные сведения:**

**10. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции:**

"Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)"

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 29.04.2013 12:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 5742 - 1193 дата начала испытаний 27.05.2013 дата выдачи результата 27.05.2013 13:04					
1	Запах воздушной среды	балл	1	не более 2	МУ 2.1.2.1829-04
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 29.04.2013 12:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 5742 - 1193 дата начала испытаний 27.05.2013 дата выдачи результата 27.05.2013 13:04					
1	Ксилолы (смесь изомеров)	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,1	МУ 2.1.2.1829-04
2	Метилметакрилат	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,01	МУК 4.1.618-96
3	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,01	Р (РД) 52.04.186-89 [1]

Примечание. [1]-метод аккредитован в немецкой системе аккредитации DAkkS

**Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:** техник лаборатории Тазина А. А.

Зав. отделением физико-химических методов \_\_\_\_\_ Полторацкий А. Ю.

Зав. санитарно-гигиенической лабораторией Л. Иванова Иванова Л. И.