

**Федеральное государственное учреждение  
«736 главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора  
Министерства обороны Российской Федерации»**

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
(испытательная лаборатория)**

Юридический адрес: 111250, г. Москва  
1-й Краснокурсантский проезд, д. 7  
Телефон/факс: 709-77-56  
ОКПО 07825809  
ИНН 7722136074 / КПП 772201001

Аттестат аккредитации  
№ГСЭН.RU.ЦОА.166 от 13.04.2011 г.  
зарегистрирован в Едином Реестре  
№ РОСС RU.0001.510441 от 13.04.2011 г.  
действителен до «30» апреля 2013 года

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 313-07 -ПР от "21" июля 2011 г.**

**Объект испытаний:** Смеси сухие строительные облицовочные на цементном вяжущем - дисперсные клеевые: LITOKOL X11, LITOKOL K17, LITOKOL K47, PLUSFIX, LITOGRES K44, LITOPUS K55, LITOFLOOR K66, SUPERFLEX K77, LITOFLEX K80, LITOFLEX K81, LITOSTONE K98, LITOSTONE K99, BETONKOL K9; дисперсные шовные: LITOCHROM 1-6; LITOCHROM 3-15; LITOCHROM 4-15; выравнивающие штукатурные: LITOPLAN RAPID

**Типовые представители:** Смеси сухие строительные облицовочные на цементном вяжущем - дисперсные клеевые: LITOKOL X11

**Заказчик:** ООО «Ногинский комбинат строительных смесей»  
142410, Россия, МО, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1

**Изготовитель:** ООО «Ногинский комбинат строительных смесей»  
142410, Россия, МО, г. Ногинск, ул. Бетонная, д. 1

**Дата получения проб:** 13.07.2011

**Дата проведения испытаний:** 13.07.2011 – 20.07.2011

**Код пробы образца:** 313-07 -ПР

**Цель испытаний:** санитарно-эпидемиологическая экспертиза

**Нормативные документы, регламентирующие объем исследований и их оценку:**

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

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**Санитарно-химические исследования:**

Определяемый показатель	Результаты исследований	Допустимый уровень	Единицы измерений	НД на методы исследований
Ангидрид фосфорный	0,001	0,05	мг/м.куб	№1-5№1631-77
Диоксид серы	0,001	0,05	мг/м.куб	ГОСТ 25555.5-91

Вывод: по результатам проведенных испытаний образец соответствует подразделу 2, раздела 5, главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

Начальник отдела  
(санитарно-гигиенических исследований)

Руководитель ИЛЦ 736 ГЦ ГСЭН МО РФ



И. Азаров

Э. Соловей