

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ОАО «Красноярский ПромстройНИИпроект»  
Испытательный центр «Красстрой»

г. Красноярск, пр. Свободный, 75  
Лицензия аккредитации № РОСС RU.0001.22СЛ32  
Лицензия выдана в Государственном реестре 26 октября 2006 г.

ПРОТОКОЛ  
сертификационных испытаний

№ 29 от 23 мая 2007 г.

Основание для проведения испытаний Техническое задание № 1019-1

ОС «Красноярскстройсертификация»

Наименование продукции краска водно-дисперсионная ВД-АК-121, выпускаемая по  
ТУ 2316-001-41064153-96, код ОКП 23 1600

(тип, марка, код ОКП, ИД и т.п.)

Производитель продукции: ООО «Акродекор-Ю» Россия,  
660049, Красноярск, ул. Урицкого, 119

(наименование, адрес, страна)

Дата получения образцов: Акт отбора образцов от 15.02.2007г

(дата отбора образцов, номер акта отбора образцов)

Указания об испытанных образцах: краска водно-дисперсионная ВД-АК-121-суспензия  
пигментов и наполнителей в водной дисперсии акриловых полимеров

(количество, характеристика, маркировка изготовителя)

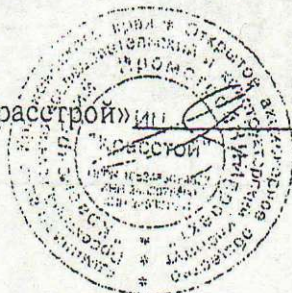
Регистрационные данные ИЦ: С-1019-1-07

Методика испытаний: ГОСТ 15140, ГОСТ 9.403, ГОСТ 9.407, ГОСТ 8747,  
ТУ 2316-001-41064153-96

Дата испытания образцов 16.04.2007-19.04.2007

Результаты испытаний приведены в приложении №1,

Руководитель ИЦ «Красстрой» ИЦ О.С.Рашкина



РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ  
краски водо-дисперсионной ВД-АК-121 по ТУ 2316-001-41064153-96,  
выпускаемой ООО «Акрорекор-К», г. Красноярск

Сведения об образцах: Краска ВД-АК-121 – суспензия пигмента и наполнителей в водной дисперсии акриловых полимеров.

Дата изготовления 15 февраля 2007г.

Маркировка ИЦ С -1019-1-07

Дата испытания	Измеряемый показатель (ИП), ед. изм.	Требования к ИП		Обозначение НД на метод испытаний	Результаты испытаний образцов	Примечание
		обозначение НД на продукцию	нормативное значение			
16.04.07.- -19.04.07.	Адгезия, балл	ТУ 2316-001- 41064153-96	1, не более	ГОСТ 15140-78	1	
	Стойкость пленки к статическому воздействию воды, ч		48, не менее	ГОСТ 9.403-80, метод А	48	
	-декоративные свойства, балл -защитные свойства, балл		АД 1 АЗ 1	ТУ 2316-001- 41064153-96 п. 4.8 ГОСТ 9.407-84	АД 1 АЗ 1	
	Устойчивость к истиранию, кг песка		20, не менее, не должна быть видна неокрашенная поверхность	ГОСТ 8747-88 п. 4.13 ТУ	20, неокрашенная поверхность не видна	

Руководитель ИЦ «Красстрой»

Руководитель лаборатории №2

Испытатель



О.С. Рашкина  
(Ф.И.О.)

Т.Н. Зиновьева  
(Ф.И.О.)

Т.В. Осинцева  
(Ф.И.О.)