



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.03.231.П.010732.02.08 от 18.02.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Комплекс акриловых водно-дисперсионных отделочных материалов:  
Краска ВД-АК-11, -13, -16Э, -18, -19; Эмаль ВД-АК-1217; Лак ВД-АК-241, -141;  
Шпатлевка ВД-АК-00151, -00152, -00153; Грунтовка ВД-АК-012, -015  
Декор-паста ВД-АК-115; Пропитка ВД-АК-175

с изготовленной в соответствии с ту 2313-003-45145919-97 "Комплекс акриловых водно-дисперсионных отделочных материалов", Технологический регламент "Водно-дисперсионные материалы"

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1339-03

ООО "ИНИКОМ 97" изготовитель

Москва, пр. Иртышский 1-й, д. 10А, стр. 2

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
ООО "ИНИКОМ 97"

Москва, ул. Первомайская, д. 39, стр. 1

Россия

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол исследований ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 408 от 15.02.2008г., Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 11118-03 от 15.02.07г.

№1712007

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.) атмосфер.возд.	
мг/м.куб при производстве и использовании:	возд.раб.зоны	
полимеры проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных	10	0.1 (ОБУВ)
углеводороды алифатические предельные С1-С10	900/300	-
известняк	-/6	0.3/0.1
натрий карбоксиметилцеллюлоза	10	0.1
полифосфаты	10	-
титан диоксид	10	0.5 (ОБУВ)
винилбензол	30/10	0.04/0.002
в моделируемую среду (воздух) не выделяются вредные химические вещества в количествах превышающих допустимые значения		

### Область применения:

для наружной и внутренней окраски деревянных, минеральных и других поверхностей, эксплуатируемых во всех типах зданий и сооружений типа А-В

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Использование СИЗ органов дыхания (респираторы), кожи рук (перчатки), глаз (очки) при применении материалов. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03.

### Информация, наносимая на этикетку:

согласно приложению Б 2313-003-45145919-97



Заключение действительно до  
18.02.2012г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



**ФИЛАТОВ Н.Н.**

Подпись