



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

Волгоградское отделение Приволжского Территориального отдела Территориального управления  
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по  
железнодорожному транспорту

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 34.77.03.574.П.002328.05.06 от 04.05.2006 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Добавка противоморозная и ускоряющая для бетонов и растворов "ПЛИТОНИТ АКТИВ  
АНТИМОРОЗ" и "ПЛИТОНИТ АКТИВ УСКОРИТЕЛЬ"

изготовленная в соответствии  
ТУ 5745-018-51552155-2006

**СООТВЕТСТВУЕТ** (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(необязно зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов).

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых мест" ГН  
2.1.6.1339-03 "ОБУВ загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых мест"

Организация-изготовитель

ООО Эм-Си Баухеми Раша, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д.1" Российская  
Федерация"

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО Эм-Си Баухеми Раша, Ленинградская обл., г. Кировск, ул. Набережная, д.1" Российская  
Федерация"

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

Протокол испытаний ИЦ Сергиев-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (рег.номер  
аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ22) № 7513/сф от 28.04.2006 г. Экспертное  
заключение № 1506 от 04.05.06г. Волгоградского филиала ФГУЗ "Федеральный центр гигиены и  
эпидемиологии по железнодорожному транспорту". Аттестат аккредитации  
№ГЭСЭН.RU.ЦОА/ТОА.045.246 зарегистрирован в Госреестре №РОСС RU.0001.511893 от  
12.08.2002г.

№0625774

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Формальдегид  
Фенол  
Аммиак

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Не более 0,003  
Не более 0,003  
Не более 0,04

Область применения:

Для реализации, в т.ч. на объектах железнодорожного транспорта общего назначения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с ТУ 5745-018-51552155-2006

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия-изготовителя, наименование и марка продукции, обозначение нормативно-технической документации, правила безопасного хранения, транспортирования и использования, масса нетто, срок годности.



Заключение действительно до 04.05.2011 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Коровина Ольга Николаевна