

1571



Министерство здравоохранения  
Российской Федерации  
Идентификационная информация  
ФГУЗ «ЦГСЭН № 122»  
ФМБА России

Код формы по ОКУД  
Код учреждения по ОКПО  
Медицинская документация  
Форма № 303-00-3/у  
Утверждено приказом  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 27.10.2000 № 361

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

ФГУЗ «Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора № 122»  
Федерального медико-биологического агентства России

(наименование территории, ведомства)

### САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.22.40.224.П.001571.09.05. ОТ 29.09.2005 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Концентраты полимерные «ПЛИТОНИТ»

изготовленная в соответствии  
ТУ 2241-002-51552155-2005 «Концентраты полимерные «ПЛИТОНИТ»  
Технологический регламент на изготовление № 08-2005.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

- ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»;
- ГН 2.2.5.1314-03 «Ориентировочно-безопасные уровни воздействия (ОБУВ) в воздухе рабочей зоны»;
- СанПиН 2.1.2.729-99 «Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности»;
- СП 2.6.1.758-99 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)».

Организация — изготовитель

ООО «Эм-Си Баухеми Раша», Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО «Эм-Си Баухеми Раша», Россия, 187341, Ленинградская обл, г. Кировск, ул. Набережная, д.1

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протоколы испытаний №№ 436.з, 437.з, 438.з от 27.09.2005г. - ИЛЦ ФГУЗ «ЦГСЭН № 122» ФМБА России  
(Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.512074, № ГСЭН.RU.ЦОА/ЦА.3/08)

№ 1175599

## Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	ПДК ВРЗ (мг/м <sup>3</sup> )	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Бутиловый спирт	30/10	ГН 2.2.5.1313-03
Ацетон	800/200	ГН 2.2.5.1314-03
Изопропиловый спирт	50/10	
Метилацетат	100	
Бутилацетат	200/50	
О-ксилол	150/50	
Винилацетат	30/10	
Кумол	150/50	
Дибутилфталат	1.5/0.5	
Бутнакрилат	30/10	
А эфф. Радия-226 Тория-232 Калия-40	<340 Бк/кг	СП 2.6.1.758-99

### Область применения:

Применяются в качестве основного связующего материала при производстве полимерных продуктов ПЛИТОНИТ.

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

Предусмотренные в НТД.

### Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия-изготовителя; его товарный знак; юридический адрес предприятия – изготовителя; условное обозначение концентрата; масса, нетто, кг; дата изготовления, месяц, год; срок хранения, мес.; обозначение ТУ; номер бригады (партии).

Заключение действительно до 29.09.2010г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

*В.В. Шарафанов*

В.В. Шарафанов

