



**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 Пермскому краю

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 59.55.20.576.П.005339.10.08 от 02.10.2008 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Арматура неметаллическая композитная периодического профиля

изготовленная в соответствии  
ТУ 5769-248-35354501-2007 " Арматура неметаллическая композитная периодического профиля"

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)** санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Организация-изготовитель

ООО "АСП", 614000, г. Пермь, ул. Лодыгина, 34 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "АСП", 614000, г. Пермь, ул. Лодыгина, 34 (Российская Федерация)

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

Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае" № 14039-г от 30.09.2008 г.

№2301110



## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

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

Гидроксibenзол	0,003
Дибuтилфталат	0,1
Диоктилфталат	0,02
Бензол	0,1
Метилбензол	0,6
1,2-диметилбензол	0,3
1,3-диметилбензол	0,04
1,4-диметилбензол	0,3
Этилбензол	0,02
Пропан-2-он (ацетон)	0,35
ПДК метилбензола в воздухе рабочей зоны, мг/м куб. (м.р./с.с.)	150/50 (3 кл. опасности)
ПДК (хлорметил)оксирана в воздухе рабочей зоны, мг/м куб. (м.р./с.с.)	2/1 (2 кл. опасности)
ПДК пыли стекловолокна в воздухе рабочей зоны, мг/м куб.	4,0 (3 кл. опасности)

### Область применения:

для армирования бетонов, асфальтобетонов в условиях воздействия агрессивных сред.

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

оборудование производственных помещений механической общеобменной приточно-вытяжной и местной вентиляцией, заземление оборудования и коммуникаций от статического электричества, обеспечение работающих спецодеждой, средствами индивидуальной защиты органов дыхания, глаз, кожи рук, прохождение персоналом предварительного и периодических медицинских осмотров.

### Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, наименование предприятия-изготовителя, номер партии, количество арматурных стержней, дата изготовления, обозначение технических условий.

Заключение действительно до 02.10.2013 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



А.С. Сбоев

Подпись

Бланк N 2301110