



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.004225.12.15

Дата 29. 12. 2015 г.

На основании заявления № 04359

от 15.12.2015

Организация-изготовитель: **ОАО "Опытный завод сухих смесей"**  
Адрес: **117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия )**

Импортер (поставщик), получатель: **ОАО "Опытный завод сухих смесей"**  
Адрес: **117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, вл. 11, корп.2 (Россия )**

Наименование продукции: **Смеси сухие гидроизоляционные: - "БИРСС Гермоластик" (двухкомпонентная, компонент А - сухая часть, компонент В - полимерная дисперсия); - "БИРСС Дихтунгшлам"; - "БИРСС Файншлам" (двухкомпонентная, компонент А - сухая часть, компонент В - полимерная дисперсия); - "БИРСС 58"**

Продукция изготовлена в соответствии: с **ТУ 5745-008-05668056-2011 "Смеси сухие гидроизоляционные"**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ 5745-008-05668056-2011 "Смеси сухие гидроизоляционные", рецептура, этикетки, доверенность, регистрационные документы**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Представляют собой сухие смеси, состоящие из портландцемента, цемента белого, песка кварцевого, армирующих волокон, добавки функциональные**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
**протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43) №1465/1465-О-15-12 от 21.12.2015 г.**

**№061768**

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: См. приложение

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 5745-008-05668056-2011. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(веществ)". Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Дуплекс), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

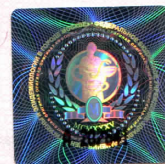
Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Смеси сухие гидроизоляционные: - "БИРСС Гермоластик" (двухкомпонентная, компонент А - сухая часть, компонент В - полимерная дисперсия); - "БИРСС Дихтунгшлам"; - "БИРСС Файншлам" (двухкомпонентная, компонент А - сухая часть, компонент В - полимерная дисперсия); - "БИРСС 58"

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



*(Handwritten signatures in blue ink)*

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.004225.12.15

Дата 29. 12. 2015 г.

Область применения:

"БИРСС Гермоластик" смесь сухая гидроизоляционная двухкомпонентная, предназначена для обмазочной гидроизоляции бассейнов, резервуаров с технической, а также питьевой водой, гидротехнических сооружений, подвальных помещений, ванных и туалетных комнат, для внешнего и внутреннего покрытия поверхностей, для гидроизоляции конструкций, подверженных действию динамических нагрузок, вибрации и легкой осадки.

"БИРСС Дихтунгшлам" смесь сухая гидроизоляционная используется специально для гидроизоляции изнутри методом обмазки резервуаров с питьевой водой.

"БИРСС Файншлам" смесь сухая гидроизоляционная двухкомпонентная используется в качестве гибкого покрытия для ремонта и санации поврежденных поверхностей из бетона и железобетонных конструкций, при надземном гражданском и инженерном строительстве, в качестве гидроизоляционного состава при строительстве мостов, подземных переходов, емкостей, резервуаров всех видов, в том числе для питьевой воды, террас, балконов и т.д.

"БИРСС 58" смесь сухая гидроизоляционная поверхностная предназначена для ремонта и гидроизоляции бетонных и железобетонных конструкций от протечек, в том числе бассейнов, резервуаров для питьевой воды, резервуаров для хранения горюче-смазочных материалов.



Главный врач  
(заместитель главного врача)

подпись

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии



Завьялов Н.В.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.004225.12.15

Дата 29. 12. 2015 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Модельная среда - дистиллированная вода при Т 22 грС:

Запах, балл

Цветность, градус

Перманганатная окисляемость, мг/л

Мутность, ед. по формазину

Осадок

рН единицы, рН

Индекс токсичности, %

Цинк, мг/л

Медь, мг/л

Бор, мг/л

Свинец, мг/л

Алюминий, мг/л

Марганец, мг/л

Никель, мг/л

Хром(общий), мг/л

Кадмий, мг/л

Кобальт, мг/л

Эффективная удельная активность природных радионуклидов(Аэфф. м), Бк/кг

**Фактическое значение**

0

1,2

1,4

2,6

отсутствие

7,3

92,5

менее 0,01

менее 0,01

менее 0,01

менее 0,01

0,04

менее 0,001

менее 0,01

менее 0,01

менее 0,0001

менее 0,01

163

**Гигиенический норматив**

2

не более 20

5,0

не более 2,6

отсутствие

6-9

70-120

5,0

1,0

0,5

0,03

0,5

0,1

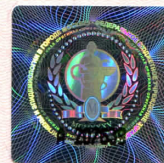
0,1

0,05

0,001

0,1

не более 370



**Главный врач**

**(заместитель главного врача)**



*Иваненко А.В.*  
подпись

**Иваненко А.В.**

Ф. И. О.

Заведующий отделом профилактической токсикологии

*Завьялов Н.В.*

**Завьялов Н.В.**

Эксперт (эксперты)

*Васильева Г.В.*

**Васильева Г. В.**