



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, достоверность, 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 СII 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 Деспесток), 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)

Экспертных
заключений

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)

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



подпись

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)**



Заведующий отделом профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.
подпись

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.

Васильева Г. В.