



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

Филиал в Зеленоградском административном округе города Москвы  
Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489, тел.: (495) 944-59-96

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.42.06.П.001783.06.21 Дата 03. 06. 2021 г.

Основание производства экспертизы: заявление № 21/22.06.001505-2 от 29.04.2021

Дата (период) проведения экспертизы: с 29.04.2021 по 03.06.2021

Место проведения экспертизы: 124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Каштановая аллея, д. 6, стр. 1

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Тычининым М. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 1724.17 от 15.12.2017г.

Заказчик: АО "Зиверт Рус" (ИНН:7817318717, ОГРН:1107847006563)

Адрес: 142407, Московская область, г. Ногинск, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12, офис 205 (Россия).

Объект экспертизы: Модифицированный песок для заполнения швов "Fugensand plus" - FUS

Сведения об изготовителе: АО "Зиверт Рус"

Адрес: 142407, Московская область, г. Ногинск, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12 (Россия).

Продукция изготовлена в соответствии: ГОСТ 8736-2014 «Песок для строительных работ. Технические условия».

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском административном округе города Москвы. № 42.3546 от 14.08.2019 г.; ГОСТ 8736-2014.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: песок, органическое вяжущее.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮЗАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №42.3546 от 14.08.2019 г.

Оформлено взамен экспертного заключения № 77.42.06.П.003137.10.19 от 22.10.2019г.

008912

**Гигиеническая характеристика продукции:**

Определяемый показатель	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня
Радиологические показатели		
Удельная эффективная активность природных радионуклидов	64,3±9,3	Не более 370

Контроль воздуха рабочей зоны проводить по:  
Кремнию диоксид кристаллический при содержании в пыли от 10 до 70% ПДК (мг/м.куб)  
6.0/2.0

**Область применения:** Заполнение швов брусчатки и плит при несвязанном способе укладки мощения.

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** Хранить в упакованном виде, на деревянных поддонах, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%.

**Информация, наносимая на этикетку:** наименование и адрес предприятия-изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, масса нетто.

**Заключение: Продукция:** Модифицированный песок для заполнения швов "Fugensand plus" - FUS соответствует Разделу 11, Главы II Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»



Заведующий  
санитарно-гигиеническим отделом,  
врач по общей гигиене

Тычинин М.В.

*Зам* Заместитель руководителя Органа  
инспекции, главный врач филиала



*Ю.А. Зяблина*  
Павлова Л.В.



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

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626  
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru  
**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции  
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.001424.05.23 Дата 22. 05. 2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001228-2 от 20.04.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 26.04.2023 по 19.05.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции В.О. Поповой, образование высшее по специальности "медико-профилактическое дело", аккредитация по специальности "Медико-профилактическое дело".

Заказчик: АО "Зиверт Рус" (ИНН:5036071893, ОГРН:1065074057773)  
Адрес: 142400, Московская область, г. Ногинск, Территория Ногинск-Технопарк, дом 12, офис 205. ( Россия )

Объект экспертизы: Модифицированный песок для заполнения швов "Fugensand plus" - FUS

Сведения об изготовителе: ООО "Завод сухих строительных смесей Дюна"  
Адрес: 656922, г. Барнаул, ул. Попова, 252-Ж ( Россия )

Продукция изготовлена в соответствии: ГОСТ 8736-2014 "Песок для строительных работ. Технические условия", декларация качества

Перечень документов, представленных на экспертизу: ГОСТ 8736-2014 "Песок для строительных работ. Технические условия", декларация качества, сведения о составе, макет этикетки, инструкция по применению, техническое описание, протокол лабораторных исследований, копии регистрационных документов

**Характеристика, ингредиентный состав продукции:**

Состав: минеральные наполнители (известняк, кварц, мрамор, песок, перлит) >80%, органические вяжущие вещества (полимеры, смолы, битумы) <15%, минеральные вяжущие вещества (цемент, известь, гипс) <5%.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.23.04344 от 12.05.2023 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Удельная эффективная активность природных радионуклидов (Бк/кг):	74±11	не более 370

019752

**Вещества, показатели (факторы)****Фактическое значение****Гигиенический норматив**

Соответствует I классу строительных материалов.  
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц), известняку.

Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу.

**Область применения:** Заполнение швов брусчатки и плит при несвязанном способе укладки мощения

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** Хранить в упакованном виде на деревянных поддонах, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%

**Информация, наносимая на этикетку:** Наименование и обозначение продукции, торговое название, фирма-производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

**Заключение: Продукция:** Модифицированный песок для заполнения швов "Fugensand plus" - FUS соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 11)  
«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по общей гигиене

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии и  
санитарно-эпидемиологической  
экспертизы непродуктивной  
продукции.

**Руководитель (заместитель)  
органа инспекции**



В.О. Попова

Е.Л. Скворцова

**В.Ю. Иванов**

