



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.003520.10.22 Дата 25. 10. 2022 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 22/02.12.003383-2 от 11.10.2022

Дата (период) проведения экспертизы: с 12.10.2022 по 24.10.2022

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 гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "ТермоВайт-Рус" (ИНН:7733321985, ОГРН:1177746651818)

Адрес: 141435, Московская область, г.о. Химки, г. Химки, мкр. Новогорск, ул. Заречная, д. 1, помещ. 144 (Россия)

Объект экспертизы: Сухие смеси и компаунды "ThermoWhite" ("ТермоВайт") типов: WD 70, WD 100, WD 130

Сведения об изготовителе: ООО "ТермоВайт-Рус"

Адрес: Московская обл., г. Дмитров, рп. Некрасовский, ул. Шоссейная, 3А (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.64.10-001-16207358-2022 "Смеси сухие строительные для тепло- и звукоизоляции "ThermoWhite" ("ТермоВайт")"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.64.10-001-16207358-2022 "Смеси сухие строительные для тепло- и звукоизоляции "ThermoWhite" ("ТермоВайт")", рецептура, договор аренды, удостоверение о качестве, этикетка, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой порошки со специфическим запахом.

Состав: цемент, минеральные добавки

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.21HN96) №77.22.16008 от 21.10.2022 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)

природных радионуклидов (Бк/кг):

60 не более 370

и соответствует 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли(цемент), кремний диоксиду(кварц), алюмосиликатам, диАлюминию триоксиду. Пыль продукции, при длительном воздействии,

017261

обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при контакте с кожей).

**Область применения:** Для изготовления тепло- и звукоизоляционных элементов (слоёв) при строительстве и ремонте зданий и сооружений

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** При хранении, транспортировке и применении соблюдение требований инструкции по применению, ТУ 23.64.10-001-16207358-2022, СП 2.6.1.2612-10 (п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10(п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09(п.5.3.4). Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).

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

**Заключение: Продукция:** Сухие смеси и компаунды "ThermoWhite" ("ТермоВайт") типов: WD 70, WD 100, WD 130 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 (врачи)  
Заведующий отделом  
профилактической токсикологии и  
санитарно-эпидемиологических экспертиз  
непродовольственной продукции

**Г. В. Васильева**

**Е. Л. Скворцова**

Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



**В.Ю. Иванов**