



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.001632.06.23 Дата 08.06.2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001373-2 от 10.05.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 11.05.2023 по 07.06.2023

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 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 "КНАУФ ГИПС КУБАНЬ" (ИНН:2342018036, ОГРН:1082342000377)
Адрес: 352586, Краснодарский край, р-н Мостовский, ПГТ Псебай, ул. Вишневая, д. 35 (Россия)

Объект экспертизы: Плиты Гипсовые строительные: ГСП НЗ - Гипсовая строительная плита влагостойкая; ГСП DFHЗ - Гипсовая строительная плита влагостойкая заданной плотности с повышенной стойкостью гипсового сердечника при воздействии открытого пламени

Сведения об изготовителе: ООО "КНАУФ ГИПС КУБАНЬ"
Адрес: 352586, Краснодарский край, р-н Мостовский, ПГТ Псебай, ул. Вишневая, д. 35 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) «Межгосударственный стандарт. Плиты гипсовые строительные. Технические условия»

Перечень документов, представленных на экспертизу: ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009) "Плиты гипсовые строительные. Технические условия", свидетельство собственности, этикетка, протокол испытаний, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой изделия, состоящие из гипсового сердечника (содержит добавки, снижающие водопоглощение) и оболочки из приклеенного плотного, способного к сопротивлению картона. Состав: гипсовое вяжущее, картон, добавки

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HM96) №77.23.04743 от 19.05.2023 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) №38.23.03931 от 26.05.2023 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, балл 1

не более 2

019959

Аммиак, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,04
Метиловый спирт, мг/м ³	менее 0,08	не более 0,5
Фенол, мг/м ³	менее 0,0015	не более 0,003
Формальдегид, мг/м ³	менее 0,001	не более 0,01
Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов (Бк/кг):		11 не более 370

и соответствуют 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кальций сульфат дигидрату, кремний диоксиду(кварц), пыли бумажной. Пыль продукции, при длительном воздействии, 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.

Область применения: В строительстве для обшивки стен, устройства перегородок, потолков и др. конструкций с последующим нанесением на них декоративного покрытия или гипсовой шпаклевки, штукатурки

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, использовании, хранении и транспортировке соблюдение требований 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), ГОСТ 32614-2012 (EN 520:2009). При установке применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по монтажу

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,19)

Заключение: Продукция: Плиты Гипсовые строительные: ГСП НЗ - Гипсовая строительная плита влагостойкая; ГСП ДFNЗ - Гипсовая строительная плита влагостойкая заданной плотности с повышенной стойкостью гипсового сердечника при воздействии открытого пламени соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,19)

«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 гигиене труда

Г. В. Васильева

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

Е.Л. Скворцова

Руководитель (заместитель) органа инспекции

В.Ю. Иванов

