



**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.004044.12.23 Дата 14. 12. 2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление №23/02.12.004117-2 от 06.12.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 07.12.2023 по 13.12.2023

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 "НЕПТУН" (ИНН:7707377597, ОГРН:5167746509739)

Адрес: 109316, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Нижегородский, пр-кт Волгоградский, д. 35, этаж / офис 3 / 306А (Россия)

Объект экспертизы: Кабельный канал (короб монтажный) для электромонтажных работ различных цветов, с одинарным или двойным замком

Сведения об изготовителе: ООО "НЕПТУН"

Адрес: 601273, Владимирская обл., Суздальский район, село Павловское, 259 км автодороги М-7 "Волга-1" (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 27.33.14-001-52715257-2017 "Кабельный канал (короб монтажный) для электромонтажных работ"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 27.33.14-001-52715257-2017 "Кабельный канал (короб монтажный) для электромонтажных работ", договор аренды, протокол испытаний, маркировка, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой изделия, изготавливаемые из поливинилхлорида

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протоколы ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) №38.23.08817 от 27.11.2023 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	0	не более 2
Формальдегид, мг/м3	менее 0.001	не более 0,01

022450

Вещества, показатели (факторы)

Дибутилфталат, мг/м³
 Диоктилфталат, мг/м³

Фактическое значение

менее 0,005
 менее 0,005

Гигиенический норматив

не более 0,1
 не более 0,02

Область применения: Для прокладки слаботочных и силовых электрических коммуникаций открытого типа в производственных и жилых помещениях, административных зданиях, учебных, детских и медицинских учреждениях, а также при новом строительстве, ремонте и реконструкции

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, хранении, транспортировке и применении соблюдение требований инструкции по монтажу, ТУ 27.33.14-001-52715257-2017

Информация, наносимая на этикетку: Наименование предприятия-изготовителя и/или его товарный знак, зарегистрированный в установленном порядке; наименование и марку изделия; количество продукции в упаковочном месте (шт., м); обозначение технических условий; оттиск знака соответствия, если продукция сертифицирована

Заключение: Продукция: Кабельный канал (короб монтажный) для электромонтажных работ различных цветов, с одинарным или двойным замком соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 6) «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

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

Руководитель (заместитель) органа инспекции



[Handwritten signature]

Г. В. Васильева

[Handwritten signature]

Е.Л. Скворцова



В.Ю. Иванов