

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: По результатам проведенных испытаний, согласно представленного протокола лабораторных испытаний, установлено, что фактические значения радиологических показателей - уровень эффективной удельной активности естественных (природных) радионуклидов (Аэфф.ЕРН) **не превышает** допустимый уровень.

Продукция: Маты прошивные из базальтового штапельного супертонкого волокна.

соответствует: «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II. Раздел 11», СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009) в части исследованного показателя.

С экспертным заключением заказчику переданы:

Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области» № 15043 от 28.11.2019г.

Врач отдела гигиены



(подпись)

Боярко И.С.
(Ф.И.О.)