



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

Филиал на транспорте во Внуково  
119027, г. Москва, ул. Центральная, д. 2, тел.: (495) 436 2548 факс: (495) 436 2550

**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)**

№ 77.24.13.П.004174.12.20 Дата 10.12.2020 г.

Основание производства экспертизы: заявление № 20/24.13.004340-2 от 27.11.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 27.11.2020 по 10.12.2020

Место проведения экспертизы: 119027, г. Москва, Центральная улица (пос. Внуково), д. 2.

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства.

Экспертиза проведена: врачом по коммунальной гигиене Д.В. Сорокиным, образование высшее профессиональное по специальности санитария, гигиена и эпидемиология, сертификат специалиста от 15.04.2015, регистрационный № 1731.

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом "Автотепло" (ИНН:7447249030, ОГРН:1157447002096)

Адрес: 454018, г. Челябинск, ул. Краснознаменная, д. 28, нежилое помещение № 2 (Россия)

Объект экспертизы: Маты высокотемпературные универсальные.

Сведения об изготовителе: Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом "Автотепло"  
Адрес: 454018, г. Челябинск, ул. Краснознаменная, д. 28, нежилое помещение № 2 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 23.99.19-002-0151089965-2020 "Маты высокотемпературные универсальные. Технические условия".

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.99.19-002-0151089965-2020, протокол испытаний, заявление, информация о составе, паспорт качества, макет этикетки, копии регистрационных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Маты покрыты кремнеземистой тканью (чехлом). Ткань марки КТ - кремнеземная ткань, выработанная из стеклянных крученых нитей из стекла. Изготавливается путем кислотной, кислотной и термической, кислотной и тепловой обработки суровых тканей.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ФГБУ "Центр Госсанэпиднадзора" Управления делами Президента РФ ИЛЦ (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510440) № 11/11-189/ТМ-20 от 25.11.2020 г.

005766



**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)  
природных радионуклидов, Бк/кг

**Фактическое значение**

106±31,8

**Гигиенический**

**норматив**

370

**Область применения:** Нефтяная промышленность, гражданское и промышленное строительство, теплоэнергетика, судостроение, металлургия, машиностроение

**Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности:** В соответствии с рекомендациями изготовителя на русском языке, соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов(веществ)

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

**Заключение: Продукция:** Маты высокотемпературные универсальные соответствует 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»

Врач (врачи)

И.О. Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом

Главный врач,  
Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



*Сорокин*  
*Сорокин*  
*Иванов*

Д. В. Сорокин

Д. В. Сорокин

В.Ю. Иванов