



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 2655
от 10.06.2014 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.Н. Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 684

- 1. Наименование продукции:** Искусственный газон из 100% полиэтилена на полипропиленовой и полиуретановой подложке, моделей «GREENIE», серий: PE, MFP, XTM, MFQ, DROP, POLAR.
- 2. Организация-изготовитель:** SALTEX OY, адрес: Sahatie 1, FIN-62900 Alajarvi, Finland, Финляндия.
- 3. Получатель заключения:** SALTEX OY, адрес: Sahatie 1, FIN-62900 Alajarvi, Finland, Финляндия.
- 4. Представленные материалы:**
 - НДС производителя;
 - Протокол лабораторных исследований № 295/295-ПА-14 от 29 апреля 2014 г., выданный Испытательным центром Орехово-Зуевского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21ПТ43; ГСЭН.RU.ЦОА.023.554.
- 5. Область применения продукции:** для спортивных площадок и территорий.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям Раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

- Интенсивность запаха образца в естественных условиях, в баллах - не более 2;
- Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более - 15,0
- Санитарно - химические миграционные показатели в воздушную среду (*Модельная среда – воздушная среда, время экспозиции-24 часа. Температура в камере 240С, Соотношение площади поверхности образца к объему камеры = 1м²/м³*), мг/м³, не более:
Формальдегид - 0,01; Ацетальдегид - 0,01; Спирт изопропиловый - 0,20; Спирт метиловый - 0,50; Бутилацетат - 0,10; Водород цианистый - 0,01; Этиленгликоль - 0,30.

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Искусственный газон из 100% полиэтилена на полипропиленовой и полиуретановой подложке, моделей «GREENIE», серий: PE, MFP, XTM, MFQ, DROP, POLAR, может быть использована для спортивных площадок и территорий.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; НД производителя, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



А.А. Брыченков