



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**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: 4084
от 07.08.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1204

- 1. Наименование продукции:** Пленки гидроизоляционные ПВХ, марки: «ELBEblue line», серии: SBG 150, SBG 150 Supra, SBGD 160 Supra, STG 200, STG 200 Antislip, SBD, SB; «ELBEsecur», серии: WTB, WTB 100, WTTG 200, WTTG 200 Antislip, TW, WT, WTG 150, BI, BE; «ELBEtecno».
- 2. Организация-изготовитель:** ELBTAL PLASTICS GmbH & Co. KG, адрес: Grenzstraße 9, D - 01640 Coswig, Dresden, Germany, Германия.
- 3. Получатель заключения:** ELBTAL PLASTICS GmbH & Co. KG, адрес: Grenzstraße 9, D - 01640 Coswig, Dresden, Germany, Германия.
- 4. Представленные материалы:**
 - НД производителя;
 - Протокол лабораторных исследований № 115-0501 от 12 июля 2013 г., выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503)).
- 5. Область применения продукции:** При строительстве плавательных бассейнов.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 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 воздушной среды, балл, не более 2

Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. 15

Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 40°C, время экспозиции - 24 часа), мг/кг, не более

Дибутилфталат 0,1

Диоктилфталат 0,02

Формальдегид 0,01

Хлористый водород 0,1

ВЫВОДЫ:

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Пленки гидроизоляционные ПВХ, марки: «ELBEblue line», серии: SBG 150, SBG Supra, SBGD 160 Supra, STG 200, STG 200 Antislip, SBD, SB; «ELBEsecur», серии: WTB, WTTG 200, WTTG 200 Antislip, TW, WT, WTG 150; «ELBEtecno», может быть использована при строительстве плавательных бассейнов.

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», действующей нормативной документацией.

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


Д. Д. Омельченко