



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

129626, Москва, Графеский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
 Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010  
 Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510395, DAkkS D-PL-14246-01-00

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о соответствии продукции  
 Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
 подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

77.01.03.П.006715.06.13 24.06.2013 г.  
 На основании заявления № 05201 от 24.06.2013

Организация-изготовитель: Филiaal ООО "Завод ТЕХНОПЛЕКС"  
 Адрес: 390047, г. Рязань, Восточный промузел, 21 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: Филiaal ООО "Завод ТЕХНОПЛЕКС"  
 Адрес: 390047, г. Рязань, Восточный промузел, 21 (Россия)

Наименование продукции: Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS марок:  
 ТЕХНОПЛЕКС/TECHNOPLEX RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF  
 RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON  
 ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND,  
 ТЕХНОПЛЕКС/TECHNOPLEX

Продукция изготовлена в соответствии с СТО 72746455-3.3.1-2012 "Плиты пенополистирольные экструзионные  
 ТЕХНОНИКОЛЬ XPS"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление, протокол испытаний, СТО 72746455-3.3.1-2012  
 "Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS", регистрационные документы,  
 доверенность.

Характеристика и/или состав продукции: Продукция изготовлена из полистирола с добавлением  
 газообразного пенообразователя и технологических добавок.

Рассмотрены протоколы (№ дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, статус аккредитации):  
 протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации №  
 ГСЭН.РУ.ЦОА.023.554) №991/991-СС от 22.05.2013 г.

№:047329



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца, балл	0	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	3,4	15
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,0001	не более 0,002
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,005
Толуол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,3
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	не более 0,01

Область применения: для использования в промышленном, гражданском и транспортном строительстве в качестве тепловой изоляции ограждающих строительных конструкций зданий и сооружений, в том числе для сердечников сэндвич-панелей, а также в качестве теплоизоляционных слоев в основании железных и автомобильных дорог для укрепления земляного полотна. Плиты ТЕХНОНИКОЛЬ XPS могут применяться во всех климатических районах по СНиП 23-01 при температуре окружающей среды от минус 70 до плюс 75С.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Плиты пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS марок: ТЕХНОПЛЕКС/TECHNOFLUX RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND RF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SAND

соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.03.П.005607.05.13 от 31.05.2013 г.

Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.

Сабонкина С.Г.  
Ф. И. О.

Ракитин С.А.

Строкова С.Ю.