



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

129626, Москва, Графский 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.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.09.П.011703.12.13

Дата 18.12.2013 г.

На основании заявления № 10204

от 05.12.2013

Организация-изготовитель: ООО "ПрофХолод"

Адрес: 141101, Московская область, г.Щелково, ул.Заводская д.2 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "ПрофХолод"

Адрес: 123022, г.Москва, Трехгорный Б. Пер., д.6 (Россия)

Наименование продукции: Сэндвич-панели с утеплителем из пенополиизоцианурата (PIR)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 5284-006-77983254-2012 "Сэндвич-панели с утеплителем из пенополиизоцианурата PIR"

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, протокол испытаний, ТУ 5284-006-77983254-2012, этикетка, акт отбора, доверенность, договор аренды, учредительные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой панели металлические трехслойные с утеплителем из пенополиизоцианурата.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №131/6.6 от 12.11.2013 г.

№ 052857

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, баллы	0	не более 2
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01
Спирт метиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,5
Бутилацетат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,1
Спирт изопропиловый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,2
Этиленгликоль, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,3
Водород цианистый, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,01

При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: 1,1'-метиленбис(4-изоцианатбензолу).

Область применения: **предназначены для стен, кровли быстровозводимых конструкций с несущим каркасом производственных зданий и сооружений, а также для стен сушильных, холодильных и морозильных камер, жилых модульных сборно-разборных зданий и утепления существующих построек**

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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Сэндвич-панели с утеплителем из пенополиизоцианурата (PIR) соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач  
(заместитель главного врача)  
Заведующий отделом  
гигиены труда и ИНИ  
Эксперт (эксперты)



*Руднева Е. А.*  
подпись

*Морозова И. А.*

Сафонкина С.Г.  
Иваненко А.В.

Ф.И.О.  
Руднева Е. А.  
Морозова И. А.  
ВАСИЛЬЕВА Г. В.