



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 (~~несоответствии~~) продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.000317.01.12 Дата 19. 01. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 00397 18.01.2012

Организация-изготовитель  
ЗАО "КАРБОГЛАСС"  
Адрес: 143040, Московская обл., Одинцовский район, п. Голицыно, 3-й Рабочий пер., д. 9, д. 9А (Россия)

Импортер (поставщик), получатель  
ЗАО "КАРБОГЛАСС"  
Адрес: 143040, Московская обл., Одинцовский район, п. Голицыно, 3-й Рабочий пер., д. 9А (Россия)

Наименование продукции:  
Панели пустотные поликарбонатные строительные "КАРБОГЛАСС"

Продукция изготовлена в соответствии с:  
с ТУ 5772-001-70212577-2004 изм.1,2 "Панели пустотные поликарбонатные строительные"

Перечень документов, представленных на экспертизу:  
ТУ 5772-001-70212577-2004 изм.1,2 "Панели пустотные поликарбонатные строительные", Регистрационные документы,  
Доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции  
Представляет собой панели из поликарбоната

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ФА по техническому регулированию и метрологии Сергиево-Посадский филиал ФБУ "ЦСМ Московской области"  
(аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503)) № 421-0013 от 10.01.2012 г.

№ 026233



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.01	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.01	0,02
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,002
Этиленгликоль, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.3	0.3
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0.01
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	8,0	не более 15
Запах, баллы	1	не более 2

Область применения:

для применения в различных областях, в т.ч. для элементов строительных конструкций, агропромышленных сооружений, декоративных, светопрозрачных, теплосберегающих и других ограждающих конструкций

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Соблюдать требования инструкции по установке изделий

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, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Панели пустотные поликарбонатные строительные "КАРБОГЛАСС"

~~не соответствует~~ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)



*Handwritten signature in blue ink*

Мизгайлов А.В.  
Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом  
гигиены труда

Тычидин М.В.



Васильева Г. В.

Эксперт (эксперты)