



**НАНОСЕРТИФИКА**

Система добровольной сертификации  
продукции наноиндустрии  
(рег. № РОСС RU.И750.04НЖ01)

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 0000152



№ **РОСС RU.И750.НЖ02.000128** Срок действия с 30.09.2014 по 29.09.2017

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

**ПРОДУКЦИИ «НАНОСЕРТИФИКА» РОСС RU.И750.11НЖ02**

117036, г. Москва, пр-т 60-летия Октября, д. 10А, тел: (495) 988-42-56, [info@nanocertifica.ru](mailto:info@nanocertifica.ru)

## ПРОДУКЦИЯ НАНОИНДУСТРИИ

**Фракционированный щебень из ячеистого стекла (пеностекла), марка 30/60**

Наносодержащая продукция – категория «Б».

Классификация на обороте сертификата

Код ОКП: 57 1270. Серийное производство

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТУ 5712-002-37275967-2014 «Фракционированный щебень из ячеистого стекла (пеностекла).  
Технические условия»

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

**ООО «АйСиЭм Гласс Калуга»**

ОГРН 1127847541942, адрес: Россия, 249010, Калужская область, г. Боровск, ул. Советская, д.5, пом. 5  
адрес пр-ва: Россия, 249022, Калужская область, Боровский р-н, индустриальный парк «Ворсино»

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

**ООО «АйСиЭм Гласс Калуга»**

ОГРН 1127847541942, адрес: Россия, 249010, Калужская область, г. Боровск, ул. Советская, д.5, пом. 5  
Тел: +7 (495) 232-46-42, E-mail: [info@icmglass.ru](mailto:info@icmglass.ru)

## НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 10-04/61 от 10.04.2014, Испытательной Лаборатории «Стройфизика-ТЕСТ» ФГБУ НИИСФ РААСН;

Протокола испытаний № 55-11-530-И/04-12 от 12.09.2014, Исследовательского центра ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша»;

Заключения ФГБНУ «НИИ питания» № 1252/10-2014 от 29.09.2014, по результатам классифицирования продукции наноиндустрии и нанотехнологии по степени их потенциальной опасности;

Акта о результатах анализа состояния производства № СП-Ап-31/2014 от 25.08.2014;

Акта идентификации продукции наноиндустрии № СП-Ап-31/2014 от 30.09.2014.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование знаком соответствия производится на основании «Порядка применения знака соответствия  
Системы добровольной сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА».

Схема сертификации: За.



РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА

подпись

Волков С.Ю.

фамилия, инициалы



## КАТЕГОРИИ ПРОДУКЦИИ НАНОИНДУСТРИИ

Категория «А» — первичная нанотехнологическая продукция

Категория «Б» — наносодержащая продукция

Категория «В» — услуги, при производстве которых используются нанотехнологии и/или нанокomпоненты

Категория «Г» — специальное оборудование для nanoиндустрии

### ХАРАКТЕРИСТИКИ НАНОСОСТАВЛЯЮЩИХ КОМПОНЕНТОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ФРАКЦИОНИРОВАННОГО ЩЕБНЯ ИЗ ЯЧЕИСТОГО СТЕКЛА (ПЕНОСТЕКЛА) МАРКИ 30/60

Наименование наносоставляющих компонентов	Наименование параметра (показателя)	Результат испытаний	Протокол испытаний
Пленка поликремниевых кислот на внутренней поверхности пор пеностекла	Толщина	30-70 нм	№ 55-11-530-И/04-12 от 12.09.2014, ИЦ ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша»