

Испытательная лаборатория ООО "УЭС-Калининград"

236039, Россия, Калининградская область, г. Калининград, ул. Новый Вал, 22, к. 13

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.21AB65
Действителен с 13.07.2011 г. до 13.07.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя испытательной
лаборатории ООО "УЭС-Калининград"
Денисов А.С.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 81-12/7-М от 05.12.2012 для целей сертификации

Наименование продукции	Изделие стеновое неармированное из ячеистого бетона автоклавного твердения D500 т.м. Bonolit
На соответствие требованиям	ГОСТ 31359-2007, ГОСТ 31360-2007
Изготовитель и его адрес	ОАО «Бонолит - Строительные решения», 142450 Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Бетонная д.1, Российская Федерация
Заявитель и его адрес	ОАО «Бонолит - Строительные решения», 142450 Московская обл., Ногинский р-н, г. Старая Купавна, ул. Бетонная д.1, Российская Федерация

Количество листов: 4

ДАННЫЙ ПРОТОКОЛ КАСАЕТСЯ ТОЛЬКО ОБРАЗЦОВ, ПОДВЕРГНУТЫХ ИСПЫТАНИЯМ

* * *

**ПЕРЕПЕЧАТКА И ТИРАЖИРОВАНИЕ ПРОТОКОЛА БЕЗ РАЗРЕШЕНИЯ
ООО "УЭС-Калининград"
ЗАПРЕЩЕНЫ!**

1. ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ.

Предоставлен образец: изделие стеновое неармированное из ячеистого бетона автоклавного твердения D500 т.м. Bonolit

Сведения об установке	
Нормативный документ, по которому изготовлен прибор	-
Заводской или регистрационный номер прибора	-
Акт отбора образца	28.11.2012
Дата поступления прибора в лабораторию	28.11.2012
Дата проведения испытаний	28.11.2012-05.12.2012
Наименование параметра	Значение
Размеры:	600x250(200)x50-500 мм
Класс прочности:	B2,5-B3,5
Коэффициент теплопроводности при равновесной весовой влажности W 5% λ:	0,139 Вт/(м °С)

2. МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ.

Испытания проводились в ООО "УЭС-Калининград"

3. УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ.

Условия проведения испытаний: нормальные по ГОСТ 15150-69 (п. 3.15)

4. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ И МЕТОДЫ.

Программа и методы испытаний по:

ГОСТ 31359-2007 - Бетоны ячеистые автоклавного твердения. Технические условия;

ГОСТ 31360-2007 - Изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. Технические условия.

Цель проведения испытаний – сертификация.

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЙ ПРИ ИСПЫТАНИИ.

Наименование изделия (тип, маркировка) - соответствует технической документации (ТД).

Внешний вид изделия - соответствует ТД.

Функционирование изделия - соответствует ТД.

6. ОБОЗНАЧЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ.

Обозначения результата испытаний:	
Требования (испытания) не применяются к испытываемому объекту:	НП
Соответствует требованиям (выдержал испытания):	С
Не соответствует требованиям (не выдержал испытания):	НС

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Предоставленный на испытания образец изделия стенового неармированного из ячеистого бетона автоклавного твердения D500 т.м. **Вопolit**, соответствует требованиям ГОСТ 31359-2007, ГОСТ 31360-2007.

Ответственный за составление протокола

