



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Белорусский национальный
технический университет

Филиал БНТУ «Научно-исследовательская
часть»



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

18.07.2017 № 1956

НИИЛ БиСМ аккредитована
Государственным предприятием «БГЦА»
на соответствие требованиям
СТБ ИСО/МЭК 17025-2007
в сфере проведения испытаний,
аттестат № ВУ/112 1.0024,
действителен до 15.10.2020 г.
220114, г. Минск, ул.Ф.Скорины, д.25, к.1
тел. 369-75-84, 267-24-22



УТВЕРЖДАЮ
Заведующий НИИЛ БиСМ
В.Д. Якимович
" 18 " июля 2017 г.
Протокол на 3 стр.
в 2 экземплярах

Наименование материала (изделия) Армированные цементно-перлитовые листы
(АЦПЛ) АРМПАНЕЛЬ (Armpanel)

Работа выполнена на основании: договора № 2201/17кр
с ООО «ТрейдПрофи»

Заявитель испытаний, адрес: ООО «ТрейдПрофи»
214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской Революции, д.9, оф. 215

Отбор образцов для испытаний провели представители ООО «ТрейдПрофи»

Акт отбора образцов: № б/н
Регистрационный номер образцов: 1221

от «14» июля 2017 г.

1. ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

Наименование объекта испытаний (показателей, характеристик и т.д.)	Обозначение ТНПА, устанавливающего метод испытаний, номер пункта	Количество испытуемых образцов и их размеры
1	2	3
1. Ударная вязкость	ГОСТ 8747-88, п.8	10 образцов размерами (70x25) мм

Условия проведения испытаний: температура воздуха - $(20 \pm 5) ^\circ\text{C}$,
относительная влажность воздуха - $(65 \pm 2) \%$.

2. ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 2

Наименование испытательного оборудования, средств измерений	Учетный номер	Документ о прохождении метрологической аттестации, дата поверки, срок действия
Термометр ТМ 6-1	5723	Свидетельство № 48094-55 до 12.08.2017
Психрометр аспирационный МВ-4М	14576	Свидетельство № 8102-50 до 08.09.2017
Штангенциркуль ШЦ II-250	П593180	Св. о калибровке № 5608-41 до 09.12.2017
Копер маятниковый ИО 5003	345	Свидетельство № 7801-47 до 30.09.2017

Дата испытаний: с 14.07.2017 г. по 17.07.2017 г.




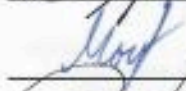

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 3

Наименование объекта испытаний (показатели, технические требования)	Обозначение ТНПА, устанавливающего		Нормированное значение	Фактическое значение показателя для образцов					Вывод о соответствии требованиям ТНПА		
	требования к продукции	метод испытаний		Частное							
1	2	3	4	5					6	7	
1. Ударная вязкость, кДж/м ²	-	ГОСТ 8747-88, п.8	-	10,0	9,9	10,0	10,1	10,0	10,0	10,0	-

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.

Руководитель договора:
Протокол составила:
Инженер НИИЛ БиСМ
Испытания провел:
Научный сотрудник НИИЛ БиСМ


М.М. Мордич

С.О. Мытько

М.М. Мордич

ПРОВЕРЕНО
Нормоконтролер 



Протокол испытаний воспроизводится только в полном объеме и с письменного разрешения НИИЛ БиСМ БНТУ.