

Контрольный

ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль»
Испытательная лаборатория
Крупское шоссе, 1, 211162, г. Новолукомль, Чашникский район
Витебская область, тел. (802133) 38792

Испытательная лаборатория аккредитована
Государственным предприятием «БГЦА»
на соответствие требованиям ГОСТ ISO/IEC 17025-2019
в сфере проведения испытаний, аттестат аккредитации
№ ВУ/112 2.4081, действует до 15 сентября 2025 года

УТВЕРЖДАЮ»
Директор ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль»

М.Г.Лазарашвили

« 01 » февраля 2021г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2

от « 01 » февраля 2021 г.

На 3 страницах стр. № 1

Заказчик и его адрес: ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль» Крупское шоссе, 1, 211162, г. Новолукомль, Чашникский район

Вид испытаний: периодические испытания

Наименование продукции: керамзитобетонные блоки строительные ТермоКомфорт» - 225 300 240 рецепт 177

ТНПА, устанавливающие требования к показателям объекта испытаний: СТБЕН 771-3-2014 «Требования к изделиям для каменной кладки. Часть 3. Изделия из бетонов на плотных и пористых заполнителях»

ТНПА, устанавливающие требования к методам испытаний: СТБ 1008-95 «Камни бетонные стеновые. Общие технические условия», ГОСТ 7025-91 Кирпич и камни керамические и силикатные. Методы определения водопоглощения, плотности и контроля морозостойкости», ГОСТ 8462-85 «Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе»

Наименование организации, проводившей отбор образцов: ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль»

Дата проведения испытаний: 16.11.2020-21.01.2021г.

1. ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Наименование объекта испытаний (показателей, характеристик)	Наименование ТНПА, устанавливающего метод испытаний, номер пункта	Количество испытываемых образцов и их размер
1	2	3
1. Марка по морозостойкости	СТБ 1008-95 «Камни бетонные стеновые. Общие технические условия», п.п. 5.12, 6.5	6 образцов 225x300x240
	ГОСТ 7025-91 «Кирпич и камни керамические и силикатные. Методы определения водопоглощения, плотности и контроля морозостойкости» п.7	
	ГОСТ 8462-85 «Материалы стеновые. Методы определения пределов прочности при сжатии и изгибе», п.3	

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

№п/п	Наименование оборудования	Заводской номер	Дата следующей поверки
1	2	3	4
1	Испытательная машина ИП-1250М-авто	482	02.10.2021г
2	Морозильник М 7003-000	0826702756	02.03.2022г
3	Весы лабораторные электронные WLC 12/30/C1/R	361513/12	26.08.2021г
4	Линейка поверочная ШД-630	350	26.08.2021г
5	Линейка металлическая 500мм	б/н	03.2021г
6	Набор щупов №2	1478	02.03.2021г
7	Штангенциркуль ШЦ-III-500-0,05	12050002	02.03.2021г
8	Плита поверочная 630x400	8507	04.06.2021г
9	Термогигрометр ИВА	5797	27.08.2021г

Условия проведения испытаний	
Температура воздуха, °С	23
Влажность воздуха, %	64

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

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		Результирующее		
1. Марка бетона по морозостойкости	СТБ EN 771-3-2014, п.5.7	СТБ 1008-95, п.п.5.12, 6.5 ГОСТ 7025-91, п.7 ГОСТ 8462-85, п.3	F 50					Соответствует F50
1.1. Прочность на сжатие, МПа;								
контрольных образцов				3,5	3,3	3,4	3,4	
основных образцов				3,0	2,8	2,9	2,9	
Потеря прочности, %				До 25 % (рядовых)		17,2		
1.2 Потеря массы, %	До 5 %		0,02					
1.3. Внешний вид			Отсутствие повреждений	На образцах после проведения испытаний повреждения отсутствуют				

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы

Испытания провели:

Контролер:

(должность)




(подпись)

Н.Н.Сувалов

ФИО

Инженер по испытаниям:

(должность)



(подпись)

В.С.Зиновьева

ФИО

Начальник испытательной лаборатории:

(должность)



(подпись)

Т.Л.Добровольская

ФИО

С протоколом ознакомлен: главный инженер

(должность)



(подпись)

С. И. Иванов

ФИО

Данный протокол оформлен на 3 страницах в 2 экземплярах и направлен: 1 экз. – Испытательная лаборатория ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль», 2 экз. – ЦПКБИН №2 ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль»

Воспроизведение протокола возможно только в полном объеме и с письменного разрешения начальника лаборатории