

**Лаборатория по контролю за производством смесей сухих строительных
ООО "Тайгер Микс"**

*Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 21 от 14 мая 2021 г.
Выдан ФБУ ПЦСМ действительно до 13.05.2022г.*

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 45
ОТ " 14" ноября 2021**

Наименование объекта испытаний: Кладочный клей для бгазо- и пенобетона Т-45 TigerMix

Место отбора образцов (проб): 690074, г. Владивосток, ул. Руднева, 17

Маркировка (номер присвоенный образцу на месте отбора), дата отбора:
№175 от 17.09.2021г.

Сведения об образцах (пробах): образцы-кубы 70,7x70,7x70,7мм - 18шт.

Маркировка образцов: №175 от 17.09.2021г.

Дата изготовления: 17.09.2021г.

Дата проведения испытаний: 17.09.2021.14/11.21

Методики испытаний: ГОСТ Р 58277-2018 п.10 Основной метод.

"Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Методы испытания"

Условия проведения испытаний:

1. Среда насыщения - вода

Испытательное оборудование и средства измерения, используемые при испытаниях

Результаты испытаний приведены в Приложении №1 на 2 листах.

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ свидетельства о поверке/аттестата	Действительно до:
1	Климатическая камера	007/2684	Аттестат №С-3917/19	19.04.2022
2	Весы электронные	ВЛТЭ	Свидетельство о поверке № С-АЭ/22-01-2021/31543748	21.01.2022
3	Пресс гидравлический	1031	Свидетельство о поверке № С-АЭ/09-11-2021/107406275	08.11.2022
4	Штангенциркуль	К 70412252	Свидетельство о поверке № С-АЭ/12-11-2021/107880016	11.11.2022

Заключение: после 50 циклов испытаний по основному методу среднее значение снижения прочности на сжатие не превышает 20%. Затвердевшая растворная смесь соответствует марки по морозостойкости F50.

Испытания выполнил: Инженер-лаборант ООО «Тайгер Микс»



Н.С. Болотная