

Испытательный центр ООО "ОмкстройЦНИЛ"
644085, г. Омск 85, пр. Мира 185, корп. 5

"УТВЕРЖДАЮ"

Руководитель ИЦ ООО

"ОмкстройЦНИЛ"

И.В. Старчевский Старчевский И.В.

"18" *сентября* 2015г.

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU 0001.21СЛ58.
зарегистрирован в реестре
испытательных лабораторий
28.08.2014г



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 61/1-КС от 18.09.2015г.

1. **Наименование подразделения испытательного центра:** Группа ограждающих конструкций.
2. **Наименование и юридический адрес заказчика:** ООО «Комбинат пористых материалов», 644035, г. Омск, ул. Комбинатская, 46.
3. **Основание для проведения испытаний:** направление ОС в области строительства «Омкстройсертификация» № ИК-43 от 09 июля 2015г.
4. **Наименование продукции:** Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона «Вармит» D 500.
5. **Изготовитель продукции:** ООО «Комбинат пористых материалов»,
6. **Наименование нормативного документа (документов), на соответствие которому испытывается продукция:** ГОСТ 31359-2007, ГОСТ 31360-2007 по показателю теплопроводность.
7. **Дата получения образцов:** 09.07.2015г.
8. **Регистрационные данные ИЦ:** КС -59-15.
9. **Период испытания:** 11.08 – 14.08.2015г.
10. **Условия проведения обследования:** температура воздуха (+21°C), относительная влажность воздуха 42%, атмосферное давление 749 мм рт. ст.
11. **Описание, состояние и однозначная идентификация объекта (объектов) испытаний:** На испытания доставлены образцы - пластины газобетона. Размер пластин 100x100x20 мм. Образцы предварительно высушены до постоянной массы. Средняя плотность образцов в сухом состоянии 534 кг/м³. Количество образцов – 3 шт.
12. **Сведения об оборудовании:** Весы ВЛКТ-500 (св-во № 13673 от 07.04.15), штангенциркуль ШЦ-II-250-0,05 (св-во 34515 от 03.10.2014г.), прибор ИТП-МГ4 «100» (св-во № 09849 от 29.01.15).