



Утверждаю:  
Руководитель ИЦ ООО «ОмкстройЦНИЛ»  
*И.В. Старчевский*  
Старчевский И.В.  
«*13*» *апреля* 2015 г.

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU 0001.21СЛ58  
Зарегистрирован в едином реестре  
28 августа 2014 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24-КС от 14.04.2015 г.

**Наименование подразделения испытательного центра:** группа испытания строительных материалов.

**Наименование и юридический адрес заказчика:** ООО «Комбинат пористых материалов»  
Россия, 644035, г. Омск, ул. Комбинатская, д. 46. E-mail: krm-omsk@yandex.ru

**Основание для проведения испытаний:** направление ОС в области строительства «Омкстройсертификация» № ИК-12 от 27 марта 2015 г.

**Наименование продукции:** Блоки стеновые мелкие из ячеистого бетона «Вармит» D 400.

**Изготовитель продукции:** ООО «Комбинат пористых материалов»  
Россия, 644035, г. Омск, ул. Комбинатская, д. 46. E-mail: krm-omsk@yandex.ru

**Наименование нормативного документа, на соответствие которому испытывается продукция:** ГОСТ 31359-2007, ГОСТ 31360-2007.

**D400:** по показателям: средняя плотность, предел прочности при сжатии, влажность, коэффициент паропроницаемости.

**Дата получения образцов:** 27.03.2015 г., акт отбора №1 от 26.03.2015 г.,

**Дата изготовления:** 13.10.2014 г.

**Регистрационные данные ИЦ:** КС- 23-15

**Период испытания:** 27.03.2015 г.+13.04.2015 г.

**Условия проведения испытаний:** температура в помещении  $t = (+20^{\circ}\text{C})$ , влажность 58%.

**Метод испытания:** ГОСТ 12730.1-78, ГОСТ 12730.2-78, ГОСТ 10180-2012, ГОСТ 25898-2012

**Оборудование для испытания:** пресс ИП-100 (зав. №252, свидетельство о поверке № 05368 от 04.04.2014 г.), весы РН-10Ц13У (зав. № 123782 поверительное клеймо от 04.04.2014 г.), шкаф сушильный СНОЛ (зав. № 15790, протокол аттестации № 2043 от 19.11.2013 г.), линейка металлическая измерительная (0-500) мм (зав. № 1, свидетельство о поверке № 0024267 от 19.08.2014 г.), штангенциркуль ШЦ-II (зав. № 0738998В3 свидетельство о поверке № 0024269 от 19.08.2014 г.), весы ВЛКТ-500М (зав. № 264 свидетельство о поверке № 05365 от 04.04.2014 г., № 13673 от 07.04.2015 г.)

**Описание, состояние и однозначная идентификация объекта (объектов) испытаний:**

Газобетон автоклавного твердения, доставлены образцы: кубы, размером 100x100x100 мм в количестве 24 штуки; пластины, размером 100x100x30 мм в количестве 3 штук.

**Результаты испытаний:**

1. Плотность газобетона в естественном состоянии,  $\text{кг/м}^3$  (средний результат) - 506
2. Влажность газобетона, % (средний результат) - 22,1
3. Плотность газобетона в сухом состоянии,  $\text{кг/м}^3$  - 414
4. Предел прочности при сжатии, МПа - 2,51; 3,40; 2,35; 3,0 /средний результат 2,8
5. Коэффициент паропроницаемости,  $\text{мг/м.ч.Па}$  (средний результат) - 0,233

**Предоставленные на испытания образцы из ячеистого бетона «Вармит» соответствуют требованиям ГОСТ 31359-2007, ГОСТ 31360-2007 по всем заявленным показателям.**

Испытание провели: инженер ИЦ  
инженер ИЦ

Круговых Е.В.  
Кудряшов М.Г.

Руководитель группы ИЦ

Карабанова Г.Е.

Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЦ «ОмкстройЦНИЛ»