



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
**регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ПР026/2.Н.00127  
*(номер сертификата соответствия)*

013947  
*(учетный номер бланка)*

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
*(наименование и местонахождение заявителя)*

Закрытое Акционерное Общество «Завод Автоклавного Газобетона».  
 Адрес: 454092, г. Челябинск, ул. К. Либкнехта, д. 2, офис 601. ОГРН: 1067451019382.  
 Телефон (351) 267-19-58, факс (351) 734-99-77.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
*(наименование и местонахождение изготовителя продукции)*

Закрытое Акционерное Общество «Завод Автоклавного Газобетона».  
 Адрес: 456578, Челябинская обл., Еманжелинский р-н, п.г.т. Зауральский, ул. Труда,  
 д. 1а. Телефон (351) 734-99-77, факс (351) 734-99-77.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
*(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)*

ОС «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость». 109428, г. Москва,  
 ул. 2-ая Институтская, д. 6, тел. (495)709-32-83, факс (495)709-32-84.  
 ОГРН: 1105018003936. Свидетельство о подтверждении  
 компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.026/2 выдано 23.12.2011 г. Ассоциацией «НСОПБ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**  
*(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)*

Конструкция стены несущей из блоков стеновых неармированных из ячеистого бетона автоклавного твердения (марки по плотности D500 и D600; класс прочности на сжатие В 2,5 и В 3,5; толщина не менее 200 мм; ГОСТ 31360-2007) на кладочном клеевом растворе. Серийный выпуск.  
 код ОК 005 (ОКП) 57 4140  
 код ТН ВЭД России -----

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
*(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)*

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94, ГОСТ 30403-96: предел огнестойкости фрагмента конструкции стены несущей из блоков стеновых неармированных из ячеистого бетона автоклавного твердения составляет REI 150 при равномерно распределенной временной длительной нагрузке 10 т/пог. м (без учета собственного веса); класс пожарной опасности K0(45).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы сертификационных испытаний № 55 сд/ск-2014, № 56 сд/ск/по-2014 от 03.10.2014 ИЦ «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость»; Свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.024/2 выдано 23.12.2011. Акт оценки производства сертифицируемой продукции № 093 сд/ск/оп от 16.09.2014 ОС «Огнестойкость» ЗАО «ЦСИ «Огнестойкость». Свидетельство о подтверждении компетентности № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.024/2 выдано 23.12.2011.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

*(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)*

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 06.10.2014 по 05.10.2017



Руководитель  
 (заместитель руководителя  
**органа по сертификации**)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

Л. Н. Сазонова

Эксперт(эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

А. В. Ржанковский