

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

№ 0022008



Серия Б

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в реестре

№ ВУ/112 03.11. 088 00268

Срок действия с 04.07.2013 г. по 27.01.2014 г.

Аккредитованный орган по сертификации РУП "Институт БелНИИС",
220114, г. Минск, ул. Ф. Скорины, 15 Б, тел. 267-10-01, тел./факс 267-90-94

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция изготовленная ООО "АлюминТехно", Республика Беларусь и представленная на сертификацию под наименованием Профили пресованные (готовые и профили-полуфабрикаты) "АлюминТехно" из алюминиевых сплавов AlMgSi 6060 и AlMg0,7Si 6063 систем ALT W62, ALT F50, ALT 100, ALT 110, ALT C48 для устройства светопрозрачных ограждающих конструкций
Серийное производство

код ОКП – 27.42.22

код ТН ВЭД – 7604 21 000 0

7604 29 900 0 7610 90900 0

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов:

ГОСТ 22233-2001 п.п. 4.6, 5.2.1, 5.2.6, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.10, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5 (табл. 11).

Заявитель (изготовитель, продавец) ООО "АлюминТехно", Республика Беларусь,
220075, Минская область, Минский район, СЭЗ "Минск", ул. Селицкого, д. 12, комн. 211

Сертификат выдан на основании:

код УНП – 800017207

а) документов Акт анализа состояния производства от 14.11.2008.

б) протоколов испытаний ИЦ СМСиСС, ВУ/112.02.1.0.1227, №№ А-249/06 от 23.05.2006, А-412/06 от 18.08.2006, А-469/07 от 27.07.2007, А-182/07 от 06.04.2007, А-851/07 от 21.12.2007, А-557/08 от 10.07.2008, А-56/09 от 23.01.2009; Отдел строительной химии РУП "Институт БелНИИС", ВУ/112.02.1.0.0290, №№ 354 от 22.12.2008, 368 от 24.12.2008; ИЦ ПБ ООО «ЦИС НИИЖБ-ПОЛИГОН», ТРПБ.RU.ИН25, №№ Д-1/05-2012 от 04.05.2012, Д-2/05-2012 от 05.05.2012.

Инспекционный контроль осуществляет РУП "Институт БелНИИС".

Особые отметки Срок хранения сертификата у заявителя – пять лет после окончания срока действия. Взамен сертификата соответствия № ВУ/112 03.03. 088 00005.

Дополнительная информация Классификация: по состоянию материала – Т6; по виду сечения – полые и сплошные; по точности изготовления – Н; по виду покрытия – Ан, П; классы по показателю приведенного сопротивления теплопередаче: для ALT W62– 1, 2; ALT F50 – 2; ALT 100 – 6, 7; ALT 110 – 6; ALT C48 – 6, 7. Пожарно-технические характеристики профилей с полимерным покрытием: полых и сплошных – НГ, комбинированных – Д1, Д1.



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт-аудитор

Н.Б. Сучков

инициалы, фамилия

Н.В. Старостина

инициалы, фамилия