

МИНИСТЕРСТВО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПО
СТРОИТЕЛЬСТВУ «ИНСТИТУТ БЕЛНИИС» (РУП «Институт БелНИИС»)

ОТДЕЛ СТРОИТЕЛЬНОЙ ХИМИИ

Отдел строительной химии
аккредитован на право проведения
испытаний в Системе аккредитации
Республики Беларусь
Аттестат № ВУ/112.02.1.0.0290
от «12» марта 2007 г.,
действителен до «12» марта 2010 г.
Адрес: 220114, г. Минск,
ул. Ф. Скорины, 15 «Б»,
тел. 263 -53-66, факс 267-87-92


УТВЕРЖДАЮ
Директор
РУП «Институт БелНИИС»
М.Ф. Марковский
«5» февраля 2009 г.
Протокол на 3 листах
в 2 экземплярах

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ регистрации **34**

«5» февраля 2009 г.

Наименование продукции

**Образцы крышки боковой роллетной из алюминиевого сплава
с порошковым покрытием**

Наименование/обозначение ТНПА на
продукцию

ТУ РБ 37503931.006-2000

Изготовитель:

ООО «Алстронг»

Адрес изготовителя:

г.Минск, ул. Бабушкина,21

Заявитель на проведение испытаний,
его адрес

ООО «Алстронг»

Наименование /обозначение ТНПА на
методы испытаний

ГОСТ 9.308- 85

Количество испытуемых образцов и их
идентификационные номера

3 образца крышек с полимерным покрытием

Наименование органа, проводившего
отбор образцов на испытания

ООО «Алстронг»

Акт отбора № б/н

от 6 ноября 2008 г.

Основание для испытаний

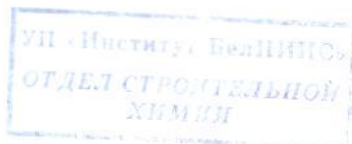
Договор № 640/8и-08

от 4 ноября 2008г.

**Протокол проверил:
Зав. отделом строительной химии**

Урецкая Е.А.

(Ф.И.О., подпись)



1. Введение

1.1. Работа выполнена отделом строительной химии РУП «Институт БелНИИС» на основании договора с ООО «Алстронг» № 640/8и-08 от 4 ноября 2008г.

2. Программа проведения испытаний

№ п/п	Наименование объекта испытаний (показателей, характеристик и т.д.)	Наименование ТНПА, устанавливающего метод испытаний, номер пункта	Примечание
1.	Коррозионная стойкость покрытия в нейтральном соляном тумане	ГОСТ 9.308, метод 1	

3. Испытательное оборудование и средства измерений, применяемые при проведении испытаний

№ п/п	Наименование испытательного оборудования, средств измерений	Учетный №	Дата, документ поверки (аттестации)	Дата очередной поверки	Примечание
1.	Гигрометр психрометрический ВИТ-1	38	РУП "БелГИМ", клеймо 01.10.2008	1.10.2010	
2.	Камера соляного тумана SC-450	78	РУП "БелНИИС", аттестат №15- 2008, 28.02.2008	28.02.2009	

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№п/п	Наименование объекта испытаний, показатели	Единица измерения	Фактическое значение показателей для каждого образца	Сред. значение	Примечание
1.	Коррозионная стойкость покрытия в нейтральном соляном тумане	ч	1000	1000	
			Изменения внешнего вида покрытия отсутствуют		

5. Заключение о результатах испытания

Образцы боковой крышки короба из алюминиевого сплава с порошковым полимерным покрытием


Испытаны по показателям, приведенным в таблице результатов испытаний

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.

Ответственные исполнители:

Зав. лабораторией технологии
полимерных материалов
(должность)

БелНИИС
(организация)


(подпись)

Кухта Т.Н
(Ф.И.О.)

Протокол оформлен на 3 листах в 3 экземплярах и направлен: ООО «Алстронг» -1экз
Размножение протокола возможно только с разрешения зав. отделом строительной химии.
Протокол действителен только с оригинальными печатями и штампами
РУП «Институт БелНИИС» и отдела строительной химии

