

Дата проведення
випробувань: 22 квітня 2008 р.

Умови у приміщенні:
температура повітря 18,8 °С
атмосферний тиск 739 мм рт. ст.
відносна вологість повітря 66 %

ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР: Науково-дослідний центр (НДЦ) УкрНДПБ МНС України.

Адреса центру: 01011, м. Київ, вул. Рибальська, 18.

Телефони: (044) 280-33-10, 254-58-36.

МІСЦЕ ПРОВЕДЕННЯ ВИПРОБУВАНЬ: Пожежно-випробувальний полігон УкрНДПБ МНС України (с. Дмитрівка Києво-Святошинського району Київської області).

ЗАМОВНИК ВИПРОБУВАНЬ: ТОВ "Альта-Пласт".

Адреса: Київська обл., Білоцерківський р-н, с. Фурси, вул. Радянська, 1 А.

Телефони: 490-34-30, 490-34-33.

Випробування проведено на підставі договору № 13-08 від 21.01.2008 р.

ОБ'ЄКТ ВИПРОБУВАНЬ: Полівінілхлоридний облицювальний профільний виріб типу "Сайдінг" виробництва ТОВ "Альта-Пласт" (с. Фурси, Київська обл.).

ЗРАЗКИ ДЛЯ ВИПРОБУВАНЬ: Випробуванням піддавали 12 (дванадцять) зразків матеріалу світло-зеленого кольору середньою товщиною 1,2 мм, які були закріплені на негорючу основу (азбестоцементний лист завтовшки 10 мм) розмірами 1000 мм × 190 мм.

ВИПРОБУВАЛЬНЕ ОБЛАДНАННЯ ТА ЗАСОБИ ВИМІРЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ: Для випробувань використовували установку УВГБМ-1 згідно з ДСТУ Б В.2.7-19-95 (атестат № 520, термін дії до 08.2008 р.) і засоби вимірювальної техніки, які перелічено в таблиці 1.

Таблиця 1 – Засоби вимірювальної техніки

№ п/п	Найменування	Заводський номер	Діапазон вимірювання	Клас точності або похибка засобу вимірювальної техніки	Дата наступної атестації, повірки
1	ІВС "Термоконт"	б/н	Від 0 °С до 1200 °С	± 0,35 %	07.2009
2	Термопара ТХА (4 одиниці)	б/н	Від 0 °С до 333 °С; від 334 °С до 1200 °С	± 2,5 °С; ± 0,0075·T _{вим}	09.2008
3	Секундомір "Агат" СОС пр. 2Б-2-000	3401	Від 0 с до 3600 с; від 0 с до 60 с; більше 60 с	2 клас точності; ± (0,4·τ _{вим} / 60) с; ± (0,4+1,5·(τ _{вим} -60)/3540) с	03.2009
4	Лінійка вимірювальна	б/н	Від 0 мм до 1000 мм	± 1,0 мм	11.2008
5	Штангенциркуль ШЦ-1	3345587	Від 0 мм до 125 мм	2 клас точності; ± 0,1 мм	07.2008
6	Ваги MW-1200	990200057	Від 0 г до 1200 г	± 0,05 г	04.2008
7	Психрометр аспіраційний МВ-4М	14689	Від мінус 10 °С до 50 °С; від 10 % до 100 %	± 0,2 °С; ± 4 %	02.2009
8	Барометр-анероїд М67	797	Від 600 мм рт. ст. до 800 мм рт. ст.	± 1 мм рт. ст.	01.2009

Науково-дослідний центр досліджень та випробувань
державного підприємства УкрНДПБ МНС України
документ № 12/05/2008 р.
підпис: [підпис]