



2H1050

(ДСТУ ISO/IEC 17025:2006)

“Затверджую”

Керівник випробувального центру
ПП “ВЦ ТЕСТ”

О.О. Абрамов

“16” грудня 2013 р.



ПРОТОКОЛ № 68/СРМ-13

СЕРТИФІКАЦІЙНИХ ВИПРОБУВАНЬ З ВИЗНАЧЕННЯ ГРУПИ ГОРЮЧОСТІ ЗГІДНО З 7 ДСТУ Б В.2.7-19-95 ЗРАЗКІВ ПАНЕЛЕЙ ОБЛИЦЮВАЛЬНИХ БАГАТОШАРОВИХ ЗВУКОІЗОЛЯЦІЙНИХ «PHONESTAR», ВИРОБНИЦТВА ТОВ «ВОЛЬФ БАВАРІЯ УКРАЇНА»

- екземпляр: №1 (замовник випробувань)
- екземпляр: №2 (ПП “ВЦ ТЕСТ”)
- екземпляр: №3 (орган сертифікації)

2013



Таблиця 2 – Засоби вимірювальної техніки (ЗВТ)

№ п/п	Найменування ЗВТ	Заводський номер	Діапазон вимірювання	Похибка та результати калібрування
1	Вимірювально-реєструючий комплекс "TEST-R&M"	б/н	до 1300 °С до 2500 мВ	$\Delta_{1300} = 0,5 \text{ } ^\circ\text{C}$ $U_{1300} = \pm 0,05 \text{ } ^\circ\text{C}$ $\Delta_{2500} = 2,0 \text{ мВ}$ $U_{2500} = \pm 0,6 \text{ мВ}$
2	Термопара ТХА (4 одиниці)	б/н	до 1300 °С	$\Delta_{500} = 1,1 \text{ } ^\circ\text{C}$ $\Delta_{1300} = 3,4 \text{ } ^\circ\text{C}$ $U_{500} = \pm 0,3 \text{ } ^\circ\text{C}$ $U_{1300} = \pm 0,4 \text{ } ^\circ\text{C}$
3	Секундомір	8826	від 0 до 60 с, від 0 до 60 хв.	$U_{60} = \pm 0,08 \text{ с}$ $U_{3600} = \pm 0,72 \text{ с}$
4	Лінійка металева	б/н	від 0 мм до 1000 мм	$U_{1000} = \pm 0,1 \text{ мм}$
5	Штангенциркуль	Б205755	від 0 до 250 мм	$U = \pm 0,03 \text{ мм}$
6	Ваги лабораторні електронні тип А2500	398	R до 2500 г	$U = \pm (0,115 + 0,0001209 \times R) \text{ г}$
7	Психрометр аспіраційний МВ- 4М	18358	від 10 % до 100 % до 50 °С	$\Delta_{50} = 0,2 \text{ } ^\circ\text{C}$ $U_{50} = \pm 0,29 \text{ } ^\circ\text{C}$

Результати випробувань: Результати випробувань наведено у таблиці 3. Зовнішній вигляд зразка після випробувань наведено на рисунку 1.

Висновок: Згідно з 5.3 ДСТУ Б В.2.7-19-95 (ГОСТ 30244-94) зразки панелей облицювальних багат шарових звукоізоляційних «PHONESTAR» товщиною 12 мм, виробництва ТОВ «Вольф Баварія Україна», зовнішню поверхню яких закрито гіпсокартонним листом (див. розділ «Зразки для випробувань»), належать до матеріалів групи горючості Г1 (за пожежно-технічною класифікацією 2.3 ДБН В.1.1-7-2002 *Пожежна безпека об'єктів будівництва - матеріали низької горючості*).

ПРИМІТКА:

1. Протокол № 68/СРМ-13 стосується тільки зразків, що були піддані випробуванням.
2. Протокол є цілісним документом. Копії протоколу чинні тільки при їх завіренні в ПП "ВЦ ТЕСТ".
3. Дія протоколу не поширюється на продукцію в разі зміни її конструктивного виконання та (або) характеристик матеріалів, з яких вона виготовлена.

Зав. лабораторії ПП "ВЦ ТЕСТ"
К.Т.Н., С.Н.С.



А.В.Довбиш

ПП ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР "ТЕСТ"
Док. ПРОТ № 68/СРМ-13 від 16.12.13р

Аркуш 7 Аркушів 6 Екзп 3 Підпис [Signature]