



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

UA1.016.0021402-12

Зареєстровано в Реєстрі за № \_\_\_\_\_

Зарегистрирован в Реестре

Термін дії з **15 лютого 2012** до **14 лютого 2017**

Срок действия с

**Продукція** Вогнезахисна речовина 'ФЕНИКС ДБ', що спучується, для  
*Продукция* дерев'яних елементів горищних покриттів (крокв, лат) та  
дерев'яних конструктивних елементів пасажирських вагонів

3824 90 70 00

код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПП, ОКП

**Відповідає вимогам**

Соответствует требованиям

згідно з Додатком

**Виробник продукції**

Изготовитель продукции

ТОВ 'А+В Балтика' (Росія),  
адреса: Росія, 236000, г. Калининград, площадь Победы, 4, оф. 23,  
адреса виробництва: Росія, 236300, Калининградская обл., г. Гурьевск,  
ул. Гранитная, 12

**Сертифікат видано**

Сертификат выдан

ТОВ 'А+В Балтика' (Росія),  
адреса: Росія, 236000, г. Калининград, площадь Победы, 4, оф. 23

**Додаткова інформація**

Дополнительная информация

Вогнезахисна речовина 'Фенікс ДБ', що спучується, для дерев'яних елементів  
горищних покриттів (крокв, лат) та дерев'яних конструктивних елементів  
пасажирських вагонів, що виробляється серійно з 15.02.2012 до 14.02.2017  
згідно з ТУ 5768-011-66959951-2011 'Огнезащитный состав 'ФЕНИКС ДБ'.  
Здійснюється технічний нагляд за виробництвом сертифікованої продукції  
4 (чотири) рази протягом терміну дії сертифіката відповідності.

**Сертифікат видано органом з сертифікації**

Сертификат выдан органом по сертификации

Державний центр сертифікації,  
01024, м. Київ, вул. Круглоуніверситетська, 20/1,  
(свідоцтво про уповноваження № UA.PN.016 від 03.12.2010)  
т. (044) 461-91-31, www.ukrfiresert.kiev.ua

**На підставі**  
*На основании*

Звіт з перевірки виробництва продукції та оцінки системи управління якістю на  
відповідність вимогам ДСТУ ISO 9001-2009 від 18.10.2011 № 179, протоколи сертифікаційних  
випробувань від 16.01.2012 №№ 113/2Ц/1-12, 114/2Ц/1-12, 64/1Ц/1-12, 65/1Ц/1-12 Науково-  
дослідного центру досліджень та випробувань на пожежну небезпеку УкрНДІПБ МНС  
України (атестат акредитації від 30.12.2008 №2Т278 дійсний до 19.07.2012) та 10.01.2012  
№ 1004/16 ВЛ промислової та екологічної токсикології ДП 'Український науково-дослідний  
інститут медицини транспорту' МОЗ України (атестат акредитації № 2Н853 дійсний до  
19.07.2012)

**Керівник органу з сертифікації**

Руководитель органа по сертификации

підпис

**А.В. Кучмійов**

ініціали, прізвище



Чинність сертифіката відповідності можна  
перевірити в Реєстрі системи УкрСЕПРО  
за тел. (044) 537-35-76



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ  
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ  
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

## ДОДАТОК

до сертифіката відповідності / свідоцтва про визнання  
*Приложение к сертификату соответствия / свидетельству о признании*

№ UA1.016.0021402-12

« 15 » лютого 2012

### Перелік вимог до продукції:

- п. 4.21 ДБН В.1.1-7-2002 'Пожежна безпека об'єктів будівництва', ГОСТ 16363-98 'Средства огнезащитные для древесины. Методы определения огнезащитных свойств' щодо I групи вогнезахисної ефективності речовини "ФЕНИКС ДБ" за умови її нанесення з середньою витратою (сирий стан) -  $0,260 \text{ кг/м}^2$  (без врахування технологічних витрат), середньою товщиною сухого шару покриття не менше 0,25 мм;

- пп. 6.3, 6.5 ДСТУ 4049-2001 «Вагони пасажирські магістральні локомотивної тяги», п. 4.1, 4.2 ЦУО-0039 «Технічні вимоги щодо забезпечення пожежної безпеки пасажирських вагонів» щодо визначення димоутворювальної здатності деревини з покриттям з вогнезахисної речовини "ФЕНИКС ДБ" ( $339 \text{ м}^2/\text{кг}$  - помірна димоутворювальна здатність) згідно з класифікацією п. 2.14.2 ГОСТ 12.1.044-89 «Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения», за методикою п. 4.18 ГОСТ 12.1.044-89 за умови її нанесення з середньою витратою (сирий стан) -  $0,326 \text{ кг/м}^2$  (без врахування технологічних витрат), середня загальна товщина сухого шару покриття становить 0,3 мм;

- пп. 6.3, 6.6 ДСТУ 4049-2001, п. 4.1, 4.2 ЦУО-0039 щодо визначення показника токсичності продуктів горіння деревини з покриттям з вогнезахисної речовини "ФЕНИКС ДБ" (малонебезпечні) згідно з класифікацією п. 2.16.2 ГОСТ 12.1.044-89, за методикою п. 4.20 ГОСТ 12.1.044-89 за умови її нанесення з середньою витратою (сирий стан) -  $0,326 \text{ кг/м}^2$  (без врахування технологічних витрат), середня загальна товщина сухого шару покриття становить 0,3 мм;

- пп. 6.3, 6.4 ДСТУ 4049-2001, пп. 4.1, 4.3 ЦУО-0039 щодо визначення індексу поширення полум'я поверхнею деревини з покриттям з вогнезахисної речовини "ФЕНИКС ДБ" ( $I=0$  - не поширюють полум'я поверхнею) згідно з класифікацією п. 2.15.2 ГОСТ 12.1.044-89 за методикою п. 4.19 ГОСТ 12.1.044-89, щодо визначення групи горючості (важкогорючий матеріал) деревини з покриттям з вогнезахисної речовини "ФЕНИКС ДБ" згідно з класифікацією п. 2.1.2 ГОСТ 12.1.044-89, за методикою п. 4.3 ГОСТ 12.1.044-89 за умови нанесення вогнезахисної речовини "ФЕНИКС ДБ", середньою витратою (сирий стан) -  $0,326 \text{ кг/м}^2$  (без врахування технологічних витрат), середня загальна товщина сухого шару покриття становить 0,3 мм.

Керівник органу з сертифікації  
Руководитель органа по сертификации



підпис

А.В. Кучмійов

ініціали, прізвище

