



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ДЕРЖАВНОГО МАТЕРІАЛЬНОГО РЕЗЕРВУ

УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ  
ІНСТИТУТ „РЕСУРС”

03650, м.Київ-150  
МСП-03680, вул.Боженка,84  
Телефон 529-22-18  
Телефакс 528-55-24  
E-mail NII\_RESURS(@)ukr.net  
Інтернет адреса: www.niiresurs.nbs.com.ua

р/р 31251272210249  
в ГУДК України м. Києві  
МФО 820019, код ЄДРПОУ 00276044  
Індив.податковий № 002760426507  
Свідоцтво платника податку № 37092342

На № \_\_\_\_\_  
Від \_\_\_\_\_

№ 1399/04  
від 20.10.11

Генеральний директор УкрНДІ  
«Ресурс» В.М.Шліхта



Протокол № \_\_\_\_\_  
визначення проникності захисного засобу виготовлено приватною  
фірмою «Терміт»

Київ-2011

Лабораторією хімічної та вогнебіозахисної обробки матеріалів та конструкцій проведено випробування на просочувальну здатність зразків наданих приватною фірмою «Терміт», згідно договору №114042 від 16.03.2011р.

Найменування та марка захисного засобу: біозахисний засіб «Терміт 1», «Терміт 2», «Терміт 3».

Розчинник захисного засобу: вода.

Концентрація розчину захисного засобу: «Терміт 1» (компонент 1 – 5%, компонент 2 – 0%), «Терміт 2» (компонент 1 – 5%, компонент 2 – 5%), «Терміт 3» (компонент 1 – 5%, компонент 2 – 10%).

Індикатор для визначення глибини просочення: азотнокисле срібло.

Вологість деревини перед просоченням: 12%.

Спосіб просочення: занурення в ванну з розчином.

Проникнення в деревину біозахисного препарату «Терміт» (коефіцієнт просочення), не менше

«Терміт 1»	0,48
«Терміт 2»	0,53
«Терміт 3»	0,58

Об'єкт випробування: деревина сосни, заболонь, питома вага 0,40-0,41, розміром 20 x 30 x 100 мм.

## ВИСНОВОК

Надані зразки показали високу просочувальну здатність, яка за вимогами ГОСТу 30395-2006 відповідає вимогам і становить 0,48-0,58 одиниць та може бути рекомендована як біозахисний засіб після випробування на визначення ефективності біозахисту.

Завідувач лабораторією

Грабовський О.В.

Науковий співробітник

Калинич І.М.