

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «БИОСТОЙКОСТЬ»

Экоцентра МГУ им. М.В.Ломоносова

Адрес: 119992, Москва, Ленинские горы, МГУ тел. 939-59-43

Аккредитован Госстандартом России

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21KK01

Срок действия до 14 ноября 2005

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Экоцентра
А.В.Смуров

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2

Испытуемый объект образцы древесины, пропитанные составом «Пирилакс»-люкс с расходом 280 г/м² при концентрации биоцида 0,25%

НД на испытуемый объект ТУ 2499-027-24505934-05

Изготовитель-заказчик (наименование, адрес) ООО «НПО НОРТ» Удмуртская республика, 426001, г. Ижевск, ул. Родниковая, 62

Дата поступления на испытание 17.05.2005

Срок проведения испытания с 25.05.05 до 10.06.05

Результаты испытаний: образцы стойкие к повреждению светобоязливым термитом – Reticulitermes lucifugus Rossi

№№ пп	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя по НД	Полученные значения показателя	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
10-12	Определение стойкости образцов древесины, пропитанных «Пирилакс»-люкс к повреждению термитом <i>R. lucifugus</i>	Степень повреждения образцов определяется в баллах	0 – образцы токсичны	ГОСТ 9.058-75

Примечание: Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Передача протокола или его копий другим лицам и организациям без разрешения заказчика и руководителя ИЦ МГУ не допускается.

Руководитель ИЦ «Биостойкость» Д.П.Жужиков

Ответственный исполнитель

подпись

расшифровка подписи

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
НА СТОЙКОСТЬ К ТЕРМИТАМ