



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «РІВНЕНСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА
ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

(ДУ «РІВНЕНСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»)

вул. Котляревського, 3, м. Рівне, 33028. тел.067-54-81-620. E-mail: rivneocdc@gmail.com, Web: http://rv.cdc.gov.ua/
код ЄДРПОУ 38503358

ДУ «РІВНЕНСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ» акредитована Національним агентством з акредитації України
на випробування відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17025, атестат про акредитацію
№ 20808 чинний до 23.05.2027

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник генерального директора з
впровадження системи управління якістю

Олександр БЯЛКОВСЬКИЙ

«02» січня 2026 року

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ №3
«02» січня 2026 року

Замовник:	Товариство з обмеженою відповідальністю «Новотерм»
Адреса:	Україна, 61071, м. Харків, Карачівське шосе, буд. 44, код ЄДРПОУ 43338593
Об'єкт випробувань	Теплоізоляційні матеріали для будівель - вироби із мінеральної вати заводського виробництва марки: NT Air шільністю 25 ± 10%, NT Лайт 30 шільністю 30 ± 10%, NT Лайт 35 шільністю 35 ± 10%, NT Лайт 45 шільністю 45 ± 10%, NT Акустик 40 шільністю 40 ± 10%, NT Акустик 45 шільністю 45 ± 10%, NT Вент Фасад 36 шільністю 36 ± 10%, NT Вент Фасад 60 шільністю 60 ± 10%, NT Вент Фасад 70 шільністю 70 ± 10%, NT Вент Фасад 75 шільністю 75 ± 10%, NT Вент Фасад 80 шільністю 80 ± 10%, NT Вент Фасад 90 шільністю 90 ± 10%, NT Вент Фасад 100 шільністю 100 ± 10%, NT Fasad 7,5 шільністю 90 ± 10%, NT Фасад 100 шільністю 100 ± 10%, NT Фасад 110 шільністю 110 ± 10%, NT Фасад 115 шільністю 115 ± 10%, NT Фасад 120 шільністю 120 ± 10%, NT Фасад 125 шільністю 125 ± 10%, NT Фасад 130 шільністю 130 ± 10%, NT Фасад 135 шільністю 135 ± 10%, NT Фасад 145 шільністю 145 ± 10%, NT FasPRO 7,5 шільністю 80 ± 10%, NT FasPRO 10 шільністю 95 ± 10%, NT FasPRO 15 шільністю 115 ± 10%, NT Покрівля 100 шільністю 100 ± 10%, NT Покрівля 110 шільністю 110 ± 10%, NT Покрівля 115 шільністю 115 ± 10%, NT Покрівля 120 шільністю 120 ± 10%, NT Покрівля 135 шільністю 135 ± 10%, NT Покрівля 140 шільністю 140 ± 10%, NT Покрівля 160 шільністю 160 ± 10%, NT Покрівля 170 шільністю 170 ± 10%, NT Покрівля 180 шільністю 180 ± 10%, NT Покрівля 190 шільністю 190 ± 10%, NT Підлога 125 шільністю 125 ± 10%, NT Підлога 150 шільністю 150 ± 10%, NT Сендвіч 105 шільністю 105 ± 10%, NT Сендвіч 110 шільністю 110 ± 10%, NT Сендвіч 115 шільністю 115 ± 10%, NT Сендвіч 140 шільністю 140 ± 10%, NT Техізол 40 шільністю 40 ± 10%, NT Техізол 60 шільністю 60 ± 10%, NT Техізол 80 шільністю 80 ± 10%, NT Техізол 90 шільністю 90 ± 10%, NT Техізол 100 шільністю 100 ± 10%, NT Техізол 110 шільністю 110 ± 10%, NT Техізол 120 шільністю 120 ± 10%, NT Техізол 140 шільністю 140 ± 10%, NT Техізол 150 шільністю 150 ± 10%

Дата виготовлення:	-		
Акт відбору	30.12.2025	Дата одержання	30.12.2025
Походження зразка:	Виробник: Товариство з обмеженою відповідальністю «Новотерм», 61071, м. Харків, Карачівське шосе, буд. 44, код ЄДРПОУ 43338593		
Партія	Зразок		
Термін проведення випробування:	30.12.2025 – 02.01.2026		
Мета випробування	Визначити вміст питомої активності радіонуклідів відповідно до вимог ДГН 6.6.1.-6.5.001-98 (НРБУ-97)		

**Вміст питомої активності радіонуклідів
Ресстраційний номер зразка 2220/3/3-БУ**

Умови проведення випробування: t 22°C, відносна вологість 73%, атм. тиск 744 мм.рт. ст.

Назва показників, одиниці вимірювання	Нормативне значення (МДР)	Результати випробувань	Позначення НД на метод випробувань	Невизначеність вимірювання	Відмітка про відповідність
²²⁶ Ra, Бк/кг		<25	МВИ 4/86	Не визначалась	Відповідає
²³² Th, Бк/кг		35	МВИ 4/86	0,5	Відповідає
⁴⁰ K, Бк/кг		<312	МВИ 4/86	Не визначалась	Відповідає
Аеф., Бк/кг	≤370	96	МВИ 4/86	-	Відповідає

Результат відноситься до випробуваної проби.

Висновок за результатами випробувань: Досліджений зразок відповідає вимогам ДГН 6.6.1.-6.5.001-98 (НРБУ-97) (І-клас-Аеф≤370 Бк/кг).

Відхилення від методу випробувань відсутні.

Результати випробування, виконані субпідрядником - - -

Невизначеність вимірювання обраховується в разі запиту замовника.


Протокол не може бути відтворений без дозволу керівника лабораторії.

Відповідальні виконавці:

Лікар із загальної гігієни

 Оксана АНДРИЮК

Лікар з радіаційної гігієни

 Володимир КУЗНЕЦОВ