

МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
ДП "ТЕРНОПІЛЬСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"
Випробувальна лабораторія ДП "Тернопільстандартметрологія"
ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ № 0070-П

46008 м.Тернопіль
 вул. Оболоня, 4
 тел/факс 25-04-97

Атестат акредитації випробувальної лабораторії

№ 2Н 121, зареєстрований в реєстрі НААУ

20 квітня 2014 року



"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Головний начальник випробувальної лабораторії

Асінович Л.А.

"30" квітня 2015 р.

1. Найменування та опис зразка: **Об'єднана проба зразків з ніздрюватого конструкційно-теплоізоляційного бетону D 500; D 500 В 2.5**
2. Дата виготовлення: **08.02.2015р.**
3. Реєстраційний номер зразка: **0283-П**
4. Виробник: **ТОВ "Енерджи Продакт " м. Нова Каховка, вул. Первомайская,79**
5. Замовник: **ТОВ "Агробуд-Є" м. Тернопіль вул. Тролейбусна, 5**
6. Лист відношення: **№548 від 17.04.15р.**
7. Зразки відібрані представником : **замовника**
8. Дата поступлення зразка на випробовування: **17.04.2015р.**
9. Дата проведення випробовувань: **17.04.15р-30.04.15р.**

10. РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБОВУВАНЬ

взірця продукції згідно вимог НРБУ-97;

Назва показників за НД	Згідно НД	Результат випробовувань	Відносна похибка випробовувань, %	Позначення НД на методи випробовувань	Відповідність до НД
1	2	3	4	5	6
Ефективна питома активність природніх радіонуклідів, Бк/кг	не більше 370 I клас	57,8	30	МИ ЦМІИ ГНМЦ "ВНИИФТРИ"	відповідає

Результати випробувань стосуються тільки зразків, що підлягали випробовуванням.

Цей протокол випробувань не може бути відтворений, тиражований повністю або частково без письмового дозволу випробувальної лабораторії ДП "Тернопільстандартметрологія"

11. Відповідальні виконавці:

Лісевич М.М.