

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО - ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
КОРОСТЕНСЬКЕ МІЖРАЙОННЕ УПРАВЛІННЯ ГУ ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ
У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

11500, Житомирська обл., м. Коростень, вул. Ольгинська, 2, тел. 4-23-08, 4-22-46

“ЗАТВЕРДЖУЮ”
Начальник Коростенського міжрайонного управління
ГУ Держсанепідслужби у Житомирській області
В.В. Столярчук
«22» 02 2013 р



РАДІАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ № 25

Дата видачі : 22. 02. 2013 р.

Дійсний до 22 лютого 2014 р.

Виданий: ТОВ «Добринь», с. Добринь, Володарсько - Волинський район, Житомирська обл.

Дозвіл на постачання споживачам продукції у таких обсягах та якості:

| № п/п | Номенклатура сировини та /або/ будматеріалів обов'язкового радіаційного контролю (ОРК) згідно з ДБН В.1.4-2.01-97 | Обсяг використання в рік | Клас використання |
|-------|---|--------------------------|-------------------|
| 1 | Блоки габро Миколаївського родовища | | 1 клас |

Клас використання продукції визначається з застосуванням методу:

Гамма-спектрометричного вимірювання ефективної сумарної питомої активності ПРН згідно з ДБН В.1.4-2.01-97 та НРБУ-97.

Свідцтво про атестацію МОЗ України №3 від 18.07.2011 р., зареєстровано ДГ Житомирстандартметрологія» 01.08.2011 р. за № 080/11

Атестат дійсний до 17.07.2016 р.

Тип приладів: СЕГ -001«АКП – С», зав. № 28908, свідцтво держпівірки № 1357 від 12. 03. 2012 р. видане ННЦ «Інститут метрології»; СЕГ-05, зав. № 154, свідцтво держпівірки № 168/2034-12 від 27. 07. 2012 р. видане ДП «Київоблстандартметрологія»

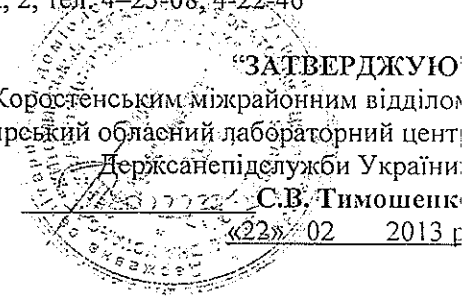
Акт порівняння від 02. 07. 2012 р., вих. № 8 / 00 - 1851, виданий Житомирською облСЕС

Директор
ТОВ «Добринь»



С.В. Головка

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО - ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
КОРОСТЕНЬСЬКИЙ МІЖРАЙОННИЙ ВІДДІЛ ДУ «ЖИТОМИРСЬКИЙ
ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ УКРАЇНИ»
 11500, Житомирська обл., м. Коростень, вул. Ольгинська, 2, тел. 4-23-08, 4-22-46



Зав. Коростенським міжрайонним відділом
 ДУ «Житомирський обласний лабораторний центр
 Держсанепідслужби України»

С.В. Тимошенко
 «22» 02 2013 г.

ПАСПОРТ

радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу
 (дійсний на протязі року з дня видачі)

Виданий (кому) : ТОВ «Добринь», с. Добринь, Володарсько - Волинський район, Житомирська обл.

Дата видачі: 22. 02. 2013 р.

Виданий (ким): Коростенським міжрайонним відділом ДУ «Житомирський обласний лабораторний центр Держсанепідслужби України»

Свідоцтво про атестацію МОЗ України №3 від 18.07.2011 р., зареєстровано ДП «Житомирстандартметрологія» 01.08.2011 р. за № 080/11, атестат дійсний до 17.07.2016 р.

Акт порівняння від 02. 07. 2012 р., вих. № 8 / 00 - 1851, виданий Житомирською облСЕС

Метод виміру: гамма-спектрометричний

Тип приладів: СЕГ -001 «АКП – С», зав. № 28908, свідоцтво держпівірки № 1357 від 12. 03. 2012 р.

видане ННЦ «Інститут метрології»; СЕГ-05, зав. № 154, свідоцтво держпівірки № 168/2034-12 від 27. 07. 2012 р. видане ДП «Київоблстандартметрологія»

| № пп | Назва сировини і будматеріалу | Радій – 226, Бк/кг | Торій – 232, Бк/кг. | Калій –40 Бк /кг | Аеф Бк /кг | Клас застосовання |
|---------|-------------------------------------|--------------------|---------------------|------------------|------------|-------------------|
| 1 | Блоки габро Миколаївського родовища | 10±12% | 8±13% | 420±11% | 56±30% | 1 клас |
| 2 | | 12±12% | 10±13% | 380±12% | 57±30% | 1 клас |
| 3 | | 8±12% | 9±13% | 490±11% | 62±30% | 1 клас |
| 4 | | 15±11% | 10±13% | 500±11% | 71±29% | 1 клас |
| 5 | | 9±13% | 11±12% | 420±12% | 59±30% | 1 клас |
| 6 | | 8±13% | 9±12% | 460±12% | 59±30% | 1 клас |
| 7 | | 12±12% | 7±13% | 490±11% | 63±30% | 1 клас |
| 8 | | 11±12% | 8±13% | 470±12% | 61±30% | 1 клас |
| 9 | | 14±12% | 8±13% | 490±11% | 66±30% | 1 клас |
| 10 | | 12±12% | 11±12% | 440±11% | 63±29% | 1 клас |
| середнє | | | | | 62±30% | 1 клас |

Класифікація за класами застосування:

1 клас (Аеф≤370 Бк/кг) – всі види будівництва без обмежень.

2 клас (Аеф≤740 Бк/кг) – для об'єктів промислового, господарського і дорожнього призначення де перебування людей складає менше 1700 год. на рік

3 клас (Аеф≤1350 Бк/кг) – для окремих ізольованих об'єктів чи споруд, об'єктів промислового дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

Зав. відділенням досліджень фізичних, хімічних та біологічних факторів

Н.Д.Лебеденко

Фельдшер-лаборант-радіолог

Н.В. Прокоф'єва

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО - ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
КОРОСТЕНСЬКЕ МІЖРАЙОННЕ УПРАВЛІННЯ ГУ ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ
У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

11500, Житомирська обл., м. Коростень, вул. Ольгинська, 2, тел. 4-23-08, 4-22-46

З А Т В Е Р Д Ж У І
Начальник Коростенського міжрайонного управління
ГУ Держсанепідслужби у Житомирській обла



Д О З В І Л

на поставку споживачам сировини та /або/ будматеріалів
обов'язкового радіаційного контролю (ОРК)
згідно з ДБН В.1.4-2.01-97

Виданий: ТОВ «Добринь», с. Добринь, Володарсько-Волинський район, Житомирська обл..

(найменування організації-постачальника(посередника))

Дата видачі: 22.02.2013 р.

| № п/п | Найменування сировини та /або/ будматеріалу | Найменування підприємства, що видобуває (виробляє) сировину та /або/ будматеріал |
|-------|--|--|
| 1. | 2. | 3. |
| 1 | Блоки габро Миколаївського родовища | ТОВ «Добринь», с. Добринь, Володарсько- Волинський район Житомирська обл. |

Директор
ТОВ «Добринь»



С.В. Головко

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО - ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА УКРАЇНИ
КОРОСТЕНСЬКЕ МІЖРАЙОННЕ УПРАВЛІННЯ ГУ ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ
У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

11500, Житомирська обл., м. Коростень, вул. Ольгинська, 2, тел. 4-23-08, 4-22-46

З А Т В Е Р Д Ж У Ю
Начальник Коростенського міжрайонного управління:
ГУ Держсанепідслужби у Житомирській області

В.В. Столярчук
В.В. Столярчук

«22» 02 2013 р



Номенклатура

сировини та (або) будматеріалів
обов'язкового контролю (ОРК)
згідно з ДБН В.1.4 –2.01 – 97,
що використовуються для виробництва

на підприємстві ТОВ «Добринь», с. Добринь, Володарсько-Волинський район Житомирська обл.

| № п/п | Найменування сировини та (або) будматеріалу | Мета використання |
|-------|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Блоки габро Миколаївського родовища | Будівництво |

Директор
ТОВ «Добринь»



С.В. Головка

С.В. Головка