

МІНЕКОНОМІКИ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»  
(ДП «ЖИТОМИРСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)  
ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ  
СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в Реєстрі ООВ за № UA.10207.013-22

Зареєстровано в Реєстрі ООС под № /  
Registered at the Record of CAB under №

Термін дії з 14.01.2022 р. до 13.01.2024 р.

Срок действия с /  
Term of validity is from



10207  
DСТУ EN ISO/IEC 17065

Заявник  
Заявитель /  
Applicant

ТОВ «НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»,  
адреса: вул. Суслівська, буд. 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Житомирської обл., 11705, Україна; код ЄДРПОУ 37808240

Продукція  
Продукция /  
Production

Щебінь з природного каменю для будівельних матеріалів,  
виробів, конструкцій та робіт фракції 2-5 мм, 3-5 мм, 2-8 мм,  
5-8 мм, 5-10 мм, 10-15 мм, 8-11,2 мм, 8-16 мм, 11,2-16 мм,  
5-15 мм, 5-20 мм, 16-22 мм 10-20 мм, 15-20 мм, 20-40 мм,  
25-60 мм, 40-70 мм, 40-80 мм, 31,5-50 мм, 31,5-63 мм,  
70-120 мм, 70-150 мм, 100-300 мм

Код ДКПП  
08.12.12-10.00

Код товару  
(послуг)  
Код товара (услуг) /  
Product (services) code

Відповідає вимогам  
Соответствует требованиям /  
Comply with the requirements

ДСТУ Б В.2.7-75-98 «Будівельні матеріали. Щебінь і гравій щільні  
природні для будівельних матеріалів, виробів, конструкцій і робіт.  
Технічні умови» (пп. 4.2-4.7)

Виробник (и)  
Производитель (и) /  
Producer (s)

ТОВ «НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»,  
адреса: вул. Суслівська, буд. 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Житомирської обл., 11705, Україна

Додаткова інформація  
Дополнительная информация /  
Additional information

Щебінь з природного каменю для будівельних матеріалів, виробів,  
конструкцій та робіт, який виготовляється серійно з 14.01.2022 р.  
до 13.01.2024 р. Періодичність проведення технічного нагляду –  
один раз на рік

Сертифікат видано ООВ  
Сертификат выдан ООС /  
Certificate issued CAB

ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24,  
м. Житомир, 10003, Україна, (атестат про акредитацію НААУ  
№ 10207 дійсний до 29.03.2025 р.), тел. (067) 410-82-79,  
e-mail: 100info@ukr.net

На підставі  
На основании /  
On the grounds of

ООВ ДП «Житомирстандартметрологія» - згідно обстеження виробництва від  
13.01.2022 р.  
ВЛ ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24, м. Житомир,  
10003, Україна, (атестат про акредитацію НААУ № 20482 дійсний до 18.10.2022 р.)  
– протокол № 189 Б від 13.01.2022 р.

Заступник керівника ООВ  
Заместитель руководителя ООС /  
Deputy Director of the CAB



(підпис)  
(подпись) /  
(signature)

Алла ЛІСУНОВА

(ім'я, прізвище)  
(инициалы, фамилия)  
(initials, family name)

Чинність сертифікату відповідності  
можна перевірити в Реєстрі ООВ  
за тел. (0412) 42-61-58, (067) 410-82-79





МІНЕКОНОМІКИ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»  
(ДП «ЖИТОМИРСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)  
ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ**  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в Реєстрі ООВ за № UA.10207.012-22

Зареєстрован в Реєстрі ООС под № /  
Registered at the Record of CAB under №



10207  
ДСТУ EN ISO/IEC 17065

Термін дії з 14.01.2022 р. до 13.01.2024 р.

Срок действия с /  
Term of validity is from

**Заявник** ТОВ «НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»,  
Заявитель / Адреса: вул. Суслівська, буд. 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Applicant Житомирської обл., 11705, Україна  
код ЄДРПОУ 37808240

**Продукція** Щебенево-піщані суміші для покриття Код ДКПП 08.12.12-10.00  
Продукция / Щебенево-піщані суміші для покриття автомобільних доріг фракцій 0,05-5 мм, 0,05-10 мм,  
Production 0,05-20 мм, 0,05-40 мм, 0,05-70 мм Код товару (послуг)  
Код товару (услуг) /  
Product (services) code

**Відповідає вимогам** ДСТУ Б В.2.7-30:2013 «Матеріали нерудні для щебенивих і гравійних  
Соответствует требованиям / основ та покриттів автомобільних доріг. Загальні технічні умови»  
Comply with the requirements (пп. 5.3.2.2.2, 5.3.2.2.3, 5.3.2.3.1, 5.3.2.5, 5.4.2, 5.4.5.1.1)

**Виробник (и)** ТОВ «НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»,  
Производитель (и) / Адреса: вул. Суслівська, буд. 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Producer (s) Житомирської обл., 11705, Україна

**Додаткова інформація** Щебенево-піщані суміші для покриття автомобільних доріг, які  
Дополнительная информация / виготовляються серійно з 14.01.2022 р. до 13.01.2024 р.  
Additional information Періодичність проведення технічного нагляду – один раз на рік

**Сертифікат видано ООВ** ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24,  
Сертификат выдан ООС / м. Житомир, 10003, Україна, (атестат про акредитацію НААУ  
Certificate issued CAB № 10207 дійсний до 29.03.2025 р.), тел. (067) 410-82-79,  
e-mail: 100info@ukr.net

**На підставі** ООВ ДП «Житомирстандартметрологія» - акт обстеження виробництва від  
На основании / 13.01.2022 р.  
On the grounds of ВЛ ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24, м. Житомир,  
10003, Україна, (атестат про акредитацію НААУ № 20482 дійсний до 18.10.2022 р.)  
– протокол № 190 Б від 13.01.2022 р.

**Заступник керівника ООВ**

Заместитель руководителя ООС /  
Deputy Director of the CAB



(підпис)  
(подпись) /  
(signature)

**Алла ЛІСУНОВА**

(ім'я, прізвище)  
(инициалы, фамилия) /  
(initials, family name)

Чинність сертифікату відповідності  
можна перевірити в Реєстрі ООВ  
за тел. (0412) 42-61-58,  
(067) 410-82-79





МІНЕКОНОМІКИ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»  
(ДП «ЖИТОМИРСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)  
ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ**  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ / CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в Реєстрі ООВ за № UA.10207.014-22

Зареєстровано в Реєстрі ООВ под № /  
Registered at the Record of CAB under №



10207  
DСТУ EN ISO/IEC 17065

Термін дії з 14.01.2022 р. до 13.01.2024 р.

Срок действия с /  
Term of validity is from

Заявник ТОВ «НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»,  
Заявитель / адреса: вул. Суслівська, буд. 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Applicant Житомирської обл., 11705, Україна; код ЄДРПОУ 37808240

Продукція Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід для  
Продукция / будівельних робіт фракцій понад 0 до 2 мм, понад 0 до 3 мм,  
Production понад 0 до 5 мм, понад 0 до 8 мм, понад 0 до 10 мм

Код ДКПП  
08.12.11

Код товару (послуг)  
Код товара (услуг) /  
Product (services) code

Відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-210:2010 «Будівельні матеріали. Пісок із відсівів  
Соответствует требованиям / дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт.  
Comply with the requirements Технічні умови» (пп. 5.5-5.9, 5.13, 5.17.2, 5.18.3)

Виробник (и) ТОВ «НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»,  
Производитель (и) / адреса: вул. Суслівська, буд. 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Producer (s) Житомирської обл., 11705, Україна

Додаткова інформація Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід для  
Дополнительная информация / будівельних робіт, який виготовляється серійно з 14.01.2022 р. до  
Additional information 13.01.2024 р. Періодичність проведення технічного нагляду – один  
раз на рік

Сертифікат видано ООВ ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24,  
Сертификат выдан ООВ / м. Житомир, 10003, Україна, (атестат про акредитацію НААУ  
Certificate issued CAB № 10207 дійсний до 29.03.2025 р.), тел. (067) 410-82-79,  
e-mail: 100info@ukr.net

На підставі ООВ ДП «Житомирстандартметрологія» - акт обстеження виробництва від  
На основании / 13.01.2022 р.  
On the grounds of ВЛ ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24, м. Житомир,  
10003, Україна, (атестат про акредитацію НААУ № 20482 дійсний до 18.10.2022 р.)  
– протокол № 191 Б від 13.01.2022 р.

Заступник керівника ООВ

Заместитель руководителя ООВ /  
Deputy Director of the CAB



(підпис)  
(подпись)  
(signature)

Алла ЛІСУНОВА

(ім'я, прізвище)  
(инициалы, фамилия)  
(initials, family name)

Чинність сертифікату відповідності  
можна перевірити в Реєстрі ООВ  
за тел. (0412) 42-61-58, (067) 410-82-79

PE 000057  
**ZhSM**  
ЖИТОМИРСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ



МІНЕКОНОМІКИ  
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»  
(ДП «ЖИТОМИРСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)  
ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ

**РАДІАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ**

Radiation certificate

Зареєстровано в Реєстрі ООВ

за № 040-21

терміном дії з 17.12.2021 до  
16.12.2022

Registered at the Record of BS  
under №

Term of validity is from

Сертифікат  
видано

Certificate is issued

ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД»  
адреса: вул. Суслівська, 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну  
Житомирської обл., 11775, Україна  
код ЄДРПОУ 37808240

Продукція  
Production

№№	Найменування сировини, будматеріалу	Клас використання в будівництві
1.	Щебенево-піщана суміш з вивержених порід з природного каменю для будівництва автомобільних доріг фракцій 0,05-5 мм, 0,05-10 мм, 0,05-20 мм, 0,05-40 мм, 0,05- 70 мм	Перший
2.	Щебінь з природного каменю фракцій 2-5 мм, 2-8 мм, 3-8 мм, 5-8 мм, 8-11,2 мм, 8-16 мм, 5-10 мм, 5-15 мм, 10-15 мм, 11,2-16 мм, 10-20 мм, 5-20 мм, 15-20 мм, 16-22 мм, 20-40 мм, 25-60 мм, 31,5-50 мм, 31,5-63 мм, 40-70 мм, 40-80 мм, 100-300 мм	Перший
3.	Пісок із відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт фракцій понад 0 до 2 мм, понад 0 до 5 мм, понад 0 до 8 мм, понад 0 до 10 мм	Перший

Відповідає вимогам  
Comply with the requirements

Клас використання продукції визначається з застосуванням методики гамма-спектрометричного вимірювання ефективної сумарної питомої активності ПРН згідно з НРБУ-97 «Норми радіаційної безпеки України»

Виробник(и)  
Producer(s)

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«НОВОГРАД-ВОЛИНСЬКИЙ КАМЕНЕДРОБИЛЬНИЙ ЗАВОД», адреса: вул. Суслівська, 50, с. Сусли Новоград-Волинського р-ну Житомирської обл., 11775, Україна

На підставі  
On the grounds of

ВЛ ДП «Житомирстандартметрологія», адреса: вул. Новосінна, 24, м. Житомир, 10003, (атестат про акредитацію НААУ № 20482 дійсний до 18.10.2022 р.) – паспорти радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу №№ 171 Р, 172 Р, 173 Р від 16.12.2021 р.

Заступник керівника ООВ  
Director of the conformity  
assessment body  
П./Stamp

Алла ЛІСУНОВА  
(ім'я, прізвище)  
(signature, initials, family)





МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ  
**ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО „ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ  
 ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ”**

(ДП „Житомирстандартметрологія”)



**Випробувальна лабораторія  
 харчової та промислової продукції**



м. Житомир, вул. Новосінна, 24, 10003

Тел. (0412) 42-50-83 e-mail: him\_lab@ukr.net

Атестат про акредитацію № 20482 дійсний до 18.10.2022р.

20482  
 DСТУ ISO/IEC 17025

**ЗАТВЕРДЖУЮ:**  
**Начальник**  
**випробувальної лабораторії**  
**Надія ЖУРАВСЬКА**  
 „ 16” грудня 2021 р.



**ПАСПОРТ № 171 Р**

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

**Виданий:** ТОВ „Новоград-Волинський КДЗ”, Новоград-Волинський р-н., с. Сусли,  
 вул. Суслівська, 50

(назва, адреса)

**Підприємство виробник:** ТОВ „Новоград-Волинський КДЗ”, Новоград-Волинський р-н., с. Сусли,  
 вул. Суслівська, 50

(назва, країна, адреса)

**Дата видачі:** „ 16 „ грудня 2021 р.

**Клас використання продукції:** визначається з застосуванням методу гамма-спектро-метричного  
 вимірювання ефективної сумарної питомої активності ПРН згідно з МВИ.МН 4498-2013, НРБУ-97.

**Тип приладу:** Гамма-бета-спектрометр МКС-АТ1315, зав.№5117, свідоцтво про калібрування  
 № UA/26/200325/000268 від 23.03.2020 р.

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Радій-226		Торій-232		Калій-40		А еф,		Клас застосування
		Бк/кг	%	Бк/кг	%	Бк/кг	%	Бк/кг	%	
1.	Щебінь з природного каменю: фр. 2-5 мм; фр. 2-8 мм; фр. 3-8 мм; фр. 5-8 мм; фр. 5-10 мм; фр. 5-15 мм; фр. 5-20 мм; фр. 10-15 мм; фр. 10-20 мм; фр. 15-20 мм; фр. 20-40 мм; фр. 25-60 мм; фр. 40-70 мм; фр. 40-80 мм; фр. 100-300 мм; фр. 8-11,2 мм; фр. 8-16 мм; фр. 11,2-16 мм; фр. 16-22 мм; фр. 31,5-50 мм; фр. 31,5-63 мм;	67,7	±7,4	50,7	±8,2	1311,8	±8,1	245,6	±18,5	Перший
		69,2	±8,4	50,0	±7,3	1301,7	±8,0	245,4	±18,3	Перший
		67,8	±8,0	51,5	±8,8	1344,4	±8,7	249,5	±19,8	Перший
		69,1	±7,6	49,7	±8,1	1285,5	±8,9	243,5	±18,5	Перший
		67,6	±7,9	49,5	±8,2	1286,7	±9,6	241,8	±19,1	Перший
		68,6	±7,6	51,4	±8,2	1338,1	±8,9	249,7	±18,6	Перший
		70,6	±8,8	50,7	±7,2	1316,5	±8,0	248,9	±18,6	Перший
		68,4	±7,5	51,3	±7,9	1314,7	±8,7	247,5	±18,2	Перший
		70,5	±8,2	48,7	±8,2	1276,5	±8,7	242,8	±19,2	Перший
		70,6	±7,3	50,8	±8,1	1245,0	±8,2	242,9	±18,2	Перший
Середнє								245,75	±18,70	Перший

**Класифікація за класами застосувань**

1 клас (А еф<370 Бк/кг) – всі види будівництва без обмежень.

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

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

**ВИСНОВОК:**

Представлений на дослідження матеріал відноситься до 1 класу застосування за радіаційним фактором. Може використовуватися у всіх видах будівництва без обмежень.

Відповідальний виконавець

Олексій СТАДНИК



МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО „ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ  
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ”

(ДП „Житомирстандартметрологія”)



Випробувальна лабораторія  
харчової та промислової продукції



м. Житомир, вул. Новосінна, 24, 10003

Тел. (0412) 42-50-83 e-mail: him\_lab@ukr.net

Атестат про акредитацію № 20482 дійсний до 18.10.2022р.

ЗАТВЕРДЖУЮ:

20482  
DСТU ISO/IEC 17025



Начальник  
випробувальної лабораторії  
Надія ЖУРАВСЬКА  
„ 16” грудня 2021 р.

ПАСПОРТ № 172 Р

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

Виданий: ТОВ „Новоград-Волинський КДЗ”, Новоград-Волинський р-н., с. Сусли,  
вул. Суслівська, 50

(назва, адреса)

Підприємство виробник: ТОВ „Новоград-Волинський КДЗ”, Новоград-Волинський р-н., с. Сусли,  
вул. Суслівська, 50

(назва, країна, адреса)

Дата видачі: „ 16,, грудня 2021 р.

Клас використання продукції: визначається з застосуванням методу гамма-спектро-метричного вимірювання ефективної сумарної питомої активності ПРН згідно з МВИ.МН 4498-2013, НРБУ-97.

Тип приладу: Гамма-бета-спектрометр МКС-АТ1315, зав.№5117, свідоцтво про калібрування № UA/26/200325/000268 від 23.03.2020 р.

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Радій-226		Торій-232		Калій-40		А еф,		Клас застосування
		Бк/кг	%	Бк/кг	%	Бк/кг	%	Бк/кг	%	
1.	Щебенево-піщана суміш з вивержених порід з природного каменю для будівництва автомобільних доріг: фр. 0,05-5 мм; фр. 0,05-10 мм; фр. 0,05-20 мм; фр. 0,05-40 мм; фр. 0,05-70 мм.	65,0	±7,9	50,1	±7,7	1398,9	±8,3	249,6	±18,3	Перший
		65,6	±8,7	48,7	±7,5	1336,3	±9,6	243,1	±18,9	Перший
		67,5	±8,7	49,6	±7,4	1396,0	±9,0	251,2	±18,7	Перший
		65,2	±8,2	51,1	±8,0	1336,1	±9,5	245,8	±19,1	Перший
		68,1	±7,5	48,5	±9,4	1335,0	±9,5	245,1	±20,2	Перший
		69,4	±7,7	49,4	±8,1	1399,6	±8,7	253,2	±18,6	Перший
		67,3	±8,2	50,1	±7,4	1399,6	±9,6	252,0	±18,2	Перший
		66,3	±7,9	48,4	±7,9	1399,1	±10,1	248,6	±18,6	Перший
		66,6	±8,1	48,9	±7,5	1337,7	±9,6	244,4	±18,2	Перший
		68,2	±8,8	49,5	±9,5	1398,8	±8,2	251,9	±21,5	Перший
		Середнє						248,48	±19,02	Перший

Класифікація за класами застосувань

- 1 клас (А еф<370 Бк/кг) – всі види будівництва без обмежень.
- 2 клас (А еф<740 Бк/кг) – для об'єктів промислового, господарського і дорожнього призначення, де перебування людей складає менше 1700 годин на рік.
- 3 клас (А еф<1350 Бк/кг) – для окремих ізольованих об'єктів чи споруд, об'єктів промислового і дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

**ВИСНОВОК:**

Представлений на дослідження матеріал відноситься до 1 класу застосування за радіаційним фактором. Може використовуватися у всіх видах будівництва без обмежень.

Відповідальний виконавець

Олексій СТАДНИК



МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО „ЖИТОМИРСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ  
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ”

(ДП „Житомирстандартметрологія”)

Випробувальна лабораторія  
харчової та промислової продукції

м. Житомир, вул. Новосінна, 24, 10003

Тел. (0412) 42-50-83 e-mail: him\_lab@ukr.net



Атестат про акредитацію № 20482 дійсний до 18.10.2022р.

20482  
DCTV ISO/IEC 17025

ЗАТВЕРДЖУЮ:  
Начальник  
випробувальної лабораторії  
Надія ЖУРАВСЬКА  
„ 16” грудня 2021 р.



ПАСПОРТ № 173 Р  
радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу  
(дійсний на протязі року з дня видачі)

Виданий: ТОВ „Новоград-Волинський КДЗ”, Новоград-Волинський р-н., с. Сусли,  
вул. Суслівська, 50

(назва, адреса)

Підприємство виробник: ТОВ „Новоград-Волинський КДЗ”, Новоград-Волинський р-н., с. Сусли,  
вул. Суслівська, 50

(назва, країна, адреса)

Дата видачі: „ 16 „ грудня 2021 р.

Клас використання продукції: визначається з застосуванням методу гамма-спектро-метричного  
вимірювання ефективної сумарної питомої активності ПРН згідно з МВИ.МН 4498-2013, НРБУ-97.

Тип приладу: Гамма-бета-спектрометр МКС-АТ1315, зав.№5117, свідоцтво про калібрування  
№ UA/26/200325/000268 від 23.03.2020 р.

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Радій-226		Торій-232		Калій-40		А еф,		Клас застосування
		Бк/кг	%	Бк/кг	%	Бк/кг	%	Бк/кг	%	
1.	Пісок з відсівів дроблення вивержених гірських порід для будівельних робіт:  фр. понад 0 мм до 2 мм; фр. понад 0 мм до 5 мм; фр. понад 0 мм до 8 мм; фр. понад 0 мм до 10 мм.	67,9	±8,0	52,0	±7,5	1380,1	±8,5	253,3	±18,2	Перший
		66,8	±8,2	49,4	±8,8	1423,2	±9,7	252,5	±20,1	Перший
		67,8	±8,8	52,6	±8,5	1424,6	±9,6	257,8	±20,3	Перший
		69,5	±7,9	51,3	±8,2	1385,9	±9,7	254,4	±18,9	Перший
		69,9	±8,2	52,8	±8,4	1423,1	±9,7	260,0	±19,5	Перший
		70,7	±7,6	52,0	±8,2	1424,7	±10,1	259,9	±18,8	Перший
		68,5	±7,5	52,4	±9,2	1416,7	±9,7	257,6	±19,9	Перший
		69,2	±9,5	53,4	±8,5	1394,7	±9,5	257,7	±20,9	Перший
		68,3	±7,3	50,1	±8,8	1416,8	±9,7	254,4	±19,2	Перший
		66,5	±9,0	51,3	±8,9	1393,3	±9,4	252,0	±20,9	Перший
Середнє								255,95	±19,67	Перший

**Класифікація за класами застосувань**

- 1 клас (А еф<370 Бк/кг) – всі види будівництва без обмежень.
- 2 клас (А еф<740 Бк/кг) – для об'єктів промислового, господарського і дорожнього призначення, де перебування людей складає менше 1700 годин на рік.
- 3 клас (А еф<1350 Бк/кг) – для окремих ізольованих об'єктів чи споруд, об'єктів промислового і дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

**ВИСНОВОК:**

Представлений на дослідження матеріал відноситься до 1 класу застосування за радіаційним фактором.  
Може використовуватися у всіх видах будівництва без обмежень.

Відповідальний виконавець

Олексій СТАДНИК





ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ»  
Україна, 10029, м. Житомир, вул. Небесної Сотні, 52

## СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі ОС за № UA.P.000526-21

Термін дії з 30 червня 2021р. до 29 червня 2022р.

Продукція Бруківка тротуарна пресована в асортименті

23.61.11

код ДКПП

код УКТ ЗЕД

Відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-145:2008 (пп. 3.3, 3.5, 4.1.3, 4.2.5)

Виробник продукції ТОВ «Новоград-Волинський каменедробильний завод», 11775, Україна, вул. Суслівська, 50, с. Сусли, Новоград-Волинський р-н, Житомирська обл, код ЄДРПОУ 37808240

Сертифікат видано ТОВ «Новоград-Волинський каменедробильний завод», 11775, Україна, вул. Суслівська, 50, с. Сусли, Новоград-Волинський р-н, Житомирська обл, код ЄДРПОУ 37808240

Додаткова інформація продукція, що виробляється серійно в період з 30.06.2021 до 29.06.2022р. Періодичність проведення технічного нагляду – один раз в рік.

Сертифікат видано органом з сертифікації Орган з сертифікації ТОВ «Тестметрстандарт», 10029, м. Житомир, вул. Небесної Сотні, 52, атестат акредитації зареєстрований в Реєстрі НААУ за № 10229

На підставі ВЛ ТОВ 'ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ', м. Житомир., вул. Небесної сотні, 52, (атестат акредитації № 201471 від 26.01.2021р. до 24.09.2022 р.) – протокол випробувань №095/Бс від 16.06.2021р.

Заступник керівника органу з сертифікації

підпис

Л.М. Лабунець

ініціали, прізвище



№ 007313

Числіть сертифікат можна перевірити за тел.: 04121 42-00-58





ОРГАН З СЕРТИФІКАЦІЇ ТОВ «ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ»  
Україна, 10029, м. Житомир, вул. Небесної Сотні, 52

# СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі ОС за № UA.P.000527-21

Термін дії з 30 червня 2021р. до 29 червня 2022р.

Продукція **Блоки бетонні стінові дрібноштучні**

23.61.11

код ДКПП

Відповідає вимогам **ДСТУ Б В.2.7-7:2008 (пп. 3.5, 3.7, 3.8, 3.9, 3.10)**

код УКТ ЗЕД

Виробник продукції **ТОВ «Новоград-Волинський каменедробильний завод», 11775, Україна, вул. Суслівська, 50, с. Сусли, Новоград-Волинський р-н, Житомирська обл, код ЄДРПОУ 37808240**

Сертифікат видано **ТОВ «Новоград-Волинський каменедробильний завод», 11775, Україна, вул. Суслівська, 50, с. Сусли, Новоград-Волинський р-н, Житомирська обл, код ЄДРПОУ 37808240**

Додаткова інформація **продукція, що виробляється серійно в період з 30.06.2021 до 29.06.2022р. Періодичність проведення технічного нагляду – один раз в рік.**

Сертифікат видано органом з сертифікації **Орган з сертифікації ТОВ «Тестметрстандарт», 10029, м. Житомир, вул. Небесної Сотні, 52, атестат акредитації зареєстрований в Реєстрі НААУ за № 10229**

На підставі **ВЛ ТОВ 'ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ', м. Житомир., вул. Небесної сотні, 52, (атестат акредитації № 201471 від 26.01.2021р. до 24.09.2022 р.) – протокол випробувань №096/Бс від 16.06.2021р.**

Заступник керівника органу з сертифікації

підпис

**Л.М. Лабунець**

ініціали, прізвище



№ **007314**

Чинність сертифіката можна перевірити за тел.: (0412) 42-00-50