



МОЗ

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
(ДУ «КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ»)

вул. Естонська, 3, м.Київ, 03190, тел. (044) 486-22-54

E-mail: kccdc@ses.gov.ua, код ЄДРПОУ 38518296

Санітарно-гігієнічна лабораторія

вул. Естонська, 3, м. Київ, 03190, тел./факс 427-79-11

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005

№ 06-0105/2023 від 26.12.2018 р. видане Державним підприємством «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «КИЇВОБЛСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»), чинне до 12.12.2026 р.

ПРОТОКОЛ № 93

радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу

від « 13 » червня 2024 року

1. Замовник: ТОВ «Кнауф Гіпс Київ»
2. Адреса замовника: вул. Гарматна, 8, м. Київ, 03067, Україна, тел. (044) 458-32-79
3. Метод виміру: гамма-спектрометричний аналіз
4. Тип приладу: спектрометр енергій гамма - випромінювання сцинтиляційного типу СЕГ-001М «АКП-С», зав. № 07800
5. Дата проведення Держпівірки: свідоцтво №KIR 01000403824 від 23.01.2024р., діє до 23.01.2025р.

РЕЗУЛЬТАТИ ВИМІРЮВАНЬ

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Питома активність Бк·кг ⁻¹			A _{эф} Бк·кг ⁻¹	Клас засто- сування
		²²⁶ Ra	²³² Th	⁴⁰ K		
1	Суміш КНАУФ МП 75 Г.2 ШТ 7-4 ТУ У В.2.7.-26.6-24577862-002:2011 зі змінами №1, №2, №3	менше мінімальної активності, що детектується			-	1 клас

Вимірювання провів: провідний інженер  Борозенко В.П.

(посада, підпис, П.І.Б.)

Висновок: представлений на дослідження зразок суміші КНАУФ МП 75 Г.2 ШТ 7-4 ТУ У В.2.7.-26.6-24577862-002:2011 зі змінами №1, №2, №3, природні радіонукліди ⁴⁰K, ²³²Th, ²²⁶Ra, вміст яких регламентується радіаційно-гігієнічними регламентами четвертої групи Норм радіаційної безпеки України (НРБУ-97), не виявлені. Може використовуватися згідно з НРБУ-97, п. 8.5.1 (б), для всіх видів будівництва без обмежень.

Лікар з радіаційної гігієни  Бабенко Р.І.

(підпис, П.І.Б.)





МОЗ

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
(ДУ «КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ»)

вул. Естонська, 3, м.Київ, 03190, тел. (044) 486-22-54

E-mail: kccdc@ses.gov.ua, код ЄДРПОУ 38518296

Санітарно-гігієнічна лабораторія

вул. Естонська, 3, м. Київ, 03190, тел./факс 427-79-11

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005

№ 06-0105/2023 від 26.12.2018 р. видане Державним підприємством «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «КИЇВОБЛСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»), чинне до 12.12.2026 р.

ПРОТОКОЛ № 94

радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу

від « 13 » червня 2024 року

1. Замовник: ТОВ «Кнауф Гіпс Київ»
2. Адреса замовника: вул. Гарматна, 8, м. Київ, 03067, Україна, тел. (044) 458-32-79
3. Метод виміру: гамма-спектрометричний аналіз
4. Тип приладу: спектрометр енергій гамма - випромінювання сцинтиляційного типу СЕГ-001М «АКП-С», зав. № 07800
5. Дата проведення Держпівірки: свідоцтво №KIR 01000403824 від 23.01.2024р., діє до 23.01.2025р.

РЕЗУЛЬТАТИ ВИМІРЮВАНЬ

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Питома активність Бк·кг ⁻¹			A _{эф} Бк·кг ⁻¹	Клас засто- сування
		²²⁶ Ra	²³² Th	⁴⁰ K		
1	Суміш КНАУФ Ротбанд Г.2 ШТ 7-2 ТУ У В.2.7.-26.6-24577862-002:2011 зі змінами №1, №2, №3	менше мінімальної активності, що детектується			-	1 клас

Вимірювання провів: провідний інженер  Борозенко В.П.

(посада, підпис, П.І.Б.)

Висновок: представлений на дослідження зразок суміші КНАУФ Ротбанд Г.2 ШТ 7-2 ТУ У В.2.7.-26.6-24577862-002:2011 зі змінами №1, №2, №3, природні радіонукліди ⁴⁰K, ²³²Th, ²²⁶Ra, вміст яких регламентується радіаційно-гігієнічними регламентами четвертої групи Норм радіаційної безпеки України (НРБУ-97), не виявлені. Може використовуватися згідно з НРБУ-97, п. 8.5.1 (б), для всіх видів будівництва без обмежень.

Лікар з радіаційної гігієни

Бабенко Р.І.



(підпис, П.І.Б.)



МОЗ

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
(ДУ «КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЦКПХ МОЗ»)

вул. Естонська, 3, м.Київ, 03190, тел. (044) 486-22-54
E-mail: kccdc@ses.gov.ua, код ЄДРПОУ 38518296

Санітарно-гігієнічна лабораторія

вул. Естонська, 3, м. Київ, 03190, тел./факс 427-79-11

Свідоцтво про відповідність системи вимірювань вимогам ДСТУ ISO 10012:2005

№ 06-0105/2023 від 26.12.2018 р. видане Державним підприємством «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації» (ДП «КІЇВОБЛСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»), чинне до 12.12.2026 р.

ПРОТОКОЛ № 95

радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу

від « 13 » червня 2024 року

1. Замовник: ТОВ «Кнауф Гіпс Київ»
2. Адреса замовника: вул. Гарматна, 8, м.Київ, 03067, Україна, тел. (044) 458-32-79
3. Метод виміру: гамма-спектрометричний аналіз
4. Тип приладу: спектрометр енергій гамма - випромінювання сцинтиляційного типу СЕГ-001М «АКП-С», зав. № 07800
5. Дата проведення Держпівірки: свідоцтво №KIR 01000403824 від 23.01.2024р., діє до 23.01.2025р.

РЕЗУЛЬТАТИ ВИМІРЮВАНЬ

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Питома активність Бк·кг ⁻¹			A _{еф} Бк·кг ⁻¹	Клас засто- сування
		²²⁶ Ra	²³² Th	⁴⁰ K		
1	Суміш КНАУФ НР Старт Г.2.ШТ7-1 ТУ У В.2.7.-26.6-24577862-002:2011 зі зміною №1, №2, №3	менше мінімальної активності, що детектується			-	1 клас

Вимірювання провів: провідний інженер  Борозенко В.П.

(посада, підпис, П.І.Б.)

Висновок: в представленому на дослідження зразку суміші КНАУФ НР Старт Г.2.ШТ7-1 ТУ У В.2.7.-26.6-24577862-002:2011 зі зміною №1, №2, №3 природні радіонукліди ⁴⁰K, ²³²Th, ²²⁶Ra, вміст яких регламентується радіаційно-гігієнічними регламентами четвертої групи Норм радіаційної безпеки України (НРБУ-97), не виявлені. Може використовуватися згідно з НРБУ-97, п. 8.5.1 (б), для всіх видів будівництва без обмежень.

Лікар з радіаційної гігієни  Бабенко Р.І.

(підпис, П.І.Б.)

