



МІНЕКОНОМІКИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"
(ДП "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА СТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ")



ІНСТРУКЦІЯ

Атестат про акредитацію Національного агентства акредитації України №10135

Серія ІФ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІЗареєстровано в Реєстрі ООВ за № **UA.10135.0746-21**Термін дії з **01 липня 2021р.** до **22 жовтня 2023р.**Продукція **суміші «КРУМІКС» («KRUMIX») будівельні сухі модифіковані на гіпсовій та цементній основах**

код УКТ ЗЕД ТН ЗПД

23.64.10

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам **ТУ У В.2.7-23.6-00292988-005:2017 «Суміші «КРУМІКС» («KRUMIX») будівельні сухі модифіковані. Технічні умови» п.п. 3.4.1, 3.4.2, 3.4.3 таб.2, 3.4.3 таб.10**Виробник продукції **ТОВ «Івано-Франківськ-Гіпс», 77422, Івано-Франківська обл., Тисменицький р-н., с. Ямниця, вул. Н. Яремчука, буд. 2А/53. Код ЄДРПОУ: 43632419**Сертифікат видано **ТОВ «Івано-Франківськ-Гіпс», 77422, Івано-Франківська обл., Тисменицький р-н., с. Ямниця, вул. Н. Яремчука, буд. 2А/53. Код ЄДРПОУ: 43632419**Додаткова інформація **суміші «КРУМІКС» («KRUMIX») будівельні сухі модифіковані на гіпсовій та цементній основах, що виготовляються серійно з 01.07.2021р. до 22.10.2023р. Технічний нагляд за виробництвом сертифікованої продукції проводиться один раз на рік.**Сертифікат видано Органом з оцінки відповідності **продукції та послуг ДП «ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА СТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ», м. Івано-Франківськ, вул. Вовчинецька, 127, атестат про акредитацію № 10135 від 31.01.2019р.**На підставі **протоколів випробувань № 20062-361.ПВ.21 від 14.06.2021р., № 20062-362.ПВ.21 від 01.07.2021р. виданих Випробувальною лабораторією виробництва в'язучих матеріалів ПрАТ «Івано-Франківськцемент», 77422, с. Ямниця, Тисменицького р-ну, Івано-Франківської обл., атестат акредитації за № 20062 дійсний до 03.09.2023 року.**Сертифікат на систему управління якістю № **ІА/ІФ.QMS.112-20** від 23.10.2020р. до 22.10.2023р. виданий Органом з сертифікації систем управління ДП «ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА СТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»

Заст. керівника

В.В. Соколовський
підпис і прізвище

М.П.

Чинність сертифіката відповідності можна
перевірити в Реєстрі ООВ
за тел. (0342) 53-56-42

№ 10746



80084
ДСТУ EN ISO/IEC 17021-1

Івано-Франківськ
СТАНДАРТ
метрологія

СЕРТИФІКАТ

Орган з сертифікації систем управління
ДП "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ"
засвідчує, що

система управління якістю

ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ІВАНО-ФРАНКІВСЬК-ГІПС"

юридична адреса та адреса виробництва: 77422, буд. 2А/53, вул. Н.Яремчука,
с. Ямниця, Тисменицький район, Івано-Франківська обл.

код ЄДРПОУ 43632419

**стосовно виробництва гіпсових в'яжучих будівельних,
сумішей сухих будівельних (на цементній та гіпсовій основі)**

**ВІДПОВІДАЄ ВИМОГАМ
ISO 9001:2015**

Сертифікат № **UA.IF.QMS.113-20**
(Rev.0)

в реєстрі органу з сертифікації
zareєстрований 23.10.2020 р.
дійсний до 22.10.2023 р.

Дата первинної сертифікації 23.10.2020 р.

Заступник керівника
органу з сертифікації



В.В.Соколовський

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"
(ДП "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ"),
76006, вул. Вовчинецька, 127, м. Івано-Франківськ, Україна, тел. (0342) 53-02-00, 75-25-81,
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном (0342)75-25-81 або на веб-сайті за
адресою: www.ifdcsms.com.ua



80084
ДСТУ EN ISO/IEC 17021-1

Івано-Франківськ
СТАНДАРТ
метрологія

СЕРТИФІКАТ

Орган з сертифікації систем управління
ДП "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ"
засвідчує, що
система управління якістю

ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ІВАНО-ФРАНКІВСЬК-ГІПС"

юридична адреса та адреса виробництва: 77422, буд. 2А/53, вул. Н.Яремчука,
с. Ямниця, Тисменицький район, Івано-Франківська обл.

код ЄДРПОУ 43632419

стосовно виробництва гіпсових в'язучих будівельних,
сумішей сухих будівельних (на цементній та гіпсовій основі)

ВІДПОВІДАЄ ВИМОГАМ
ДСТУ ISO 9001:2015
(ISO 9001:2015, IDT)

Сертифікат № UA.IF.QMS.112-20
(Rev.0)

в реєстрі органу з сертифікації
zareestrovаний 23.10.2020 p.
дійсний до 22.10.2023 p.

Дата первинної сертифікації 23.10.2020 p.

Заступник керівника
органу з сертифікації

В.В.Соколовський



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКИЙ НАУКОВО-
ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"
(ДП "ІВАНО-ФРАНКІВСЬКСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ"),

76006, вул. Вовчинецька, 127, м. Івано-Франківськ, Україна, тел. (0342) 53-02-00, 75-25-81,
Чинність сертифіката можна перевірити за телефоном (0342) 75-25-81 або на веб-сайті за
адресою: www.ifdcsms.com.ua



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**

вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@consumer.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. Голови Держпродспоживслужби

О.П.Шевченко

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

№ М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від «01» 08 2020 року

№ 12.2-18-1/ 18134

Об'єкт експертизи: Суміші "КРУМІКС" ("KRUMIX") будівельні сухі модифіковані

виготовлений у відповідності із: ТУ У В.2.7-23.6-00292988-005:2017 "Суміші "КРУМІКС" ("KRUMIX") будівельні сухі модифіковані. Технічні умови"

Код за ДКПП: 23.64.10-00.00, **УКТЗЕД:** 3824 50 90 00

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: виробництво та реалізація сумішей для будівельних та оздоблювальних робіт

Країна-виробник: Товариство з обмеженою відповідальністю "ІВАНО-ФРАНКІВСЬК-ГПЦ" (ТОВ "ІФ-ГПЦ"). Адреса виробничих потужностей: 77422, Івано-Франківська обл., Тисменицький район, село Ямниця, вул. Н. Яремчука, будинок 2А/53

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: Товариство з обмеженою відповідальністю "ІВАНО-ФРАНКІВСЬК-ГПЦ" (ТОВ "ІФ-ГПЦ"). 77422, Івано-Франківська обл., Тисменицький район, село Ямниця, вул. Н. Яремчука, будинок 2А/53 тел (0342) 50-68-27, e-mail: gips@ifcem.if.ua. Код за ЄДРПОУ: 43632419.

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україну: продукція вітчизняного виробника

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам:

Вміст шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони не більше ГДК, а саме: акрилонітрилу – 0,5 мг/м³ (II клас небезпеки, п); стиролу – 30/10 мг/м³ (III клас небезпеки, п); ефірів целюлози - 10 мг/м³ (III клас небезпеки, а); полімерів та сополімерів на основі акрилових та метакрилових мономерів - 10 мг/м³ (IV клас небезпеки, а); кремнію діоксиду – 1,0 мг/м³ (III клас небезпеки, а, Ф); вапна – 6 мг/м³ (IV клас небезпеки, а, Ф.); пилу цементу – 6 мг/м³ (IV клас небезпеки, а, Ф) відповідно до НПАОП 0.00-8.11-12 «Вимоги до роботодавців щодо захисту працівників від шкідливого впливу хімічних речовин», затверджено Наказом МНС -України від 22.03.2012 року № 627, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 10 квітня 2012 р. за № 521/20834, ГОСТ 12.1.005-88 «ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны» та законодавства, що діє на території України. Ефективна питома активність природних радіонуклідів А_{эф} – не більше 370 Бк/кг відповідно до "Норми радіаційної безпеки України" (НРБУ-97).

Рівень міграції хімічних речовин у атмосферне повітря (ГДК с.д., мг/м³, не більше): стиролу - 0,002; акрилонітрилу - 0,03; ефірів целюлози - 0,15 мг/м³ відповідно до ДСанПіН 8.2.1-181-2012 «Полімерні та полімервмісні матеріали, вироби і конструкції, що застосовуються у будівництві та виробництві меблів. Гігієнічні вимоги». Продукція подразнює незахищену шкіру, дихальні шляхи та слизові оболонки очей.

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: При використанні зазначеної продукції дотримуватись вимог нормативної документації та інструкції щодо застосування; здійснювати контроль за вмістом шкідливих хімічних речовин у повітрі робочої зони за узгодженими методичними вказівками. Працівники повинні бути ознайомлені з правилами техніки безпеки. Уникати попадання на шкіру та слизові оболонки очей. Використовувати засоби індивідуального захисту згідно ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація».

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи Суміші "КРУМІКС" ("KRUMIX") будівельні сухі модифіковані згідно з ТУ У В.2.7-23.6-00292988-005:2017 "Суміші "КРУМІКС" ("KRUMIX") будівельні сухі модифіковані. Технічні умови", за наданою заявником документацією відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку може бути використаний у заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантується виробником

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо маркування обов'язкове. Висновок не може бути використаний для реклами споживчих якостей об'єкту експертизи

Висновок дійсний: на термін дії ТУ У В.2.7-23.6-00292988-005:2017 "Суміші "КРУМІКС" ("KRUMIX") будівельні сухі модифіковані. Технічні умови"

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: не потребують

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: не підлягають.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: виконання умов використання

Державна установа "Інститут медицини праці імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України"

01033, м. Київ, вул. Сакаганського, 75,
тел.: приймальня: (044) 284-34-27,
e-mail: yik@nanu.kiev.ua;

секретар експертної комісії:
(044) 289-63-94, e-mail: test-lab@ukr.net

(найменування, місцезнаходження, телефон, факс, e-mail, веб-сайт)

Протокол експертизи № 9042 від 30 червня 2020 року

(№ протоколу, дата його затвердження)

Заступник Голови експертної комісії

Державної установи "Інститут медицини праці

імені Ю.І. Кундієва Національної академії медичних наук України"



Захаренко М.І.

М.П.

Випробувальна лабораторія
 Державної установи «Івано-Франківський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України»
 акредитована НААУ відповідно до вимог ДСТУ ISO/IEC 17025:2017
 Атестат про акредитацію. Зареєстрований в Реєстрі 10 січня 2020 року за № 201456
 вул. Шевченка, 4, м. Івано-Франківськ, 76018
 E-mail: ifsesobl@gmail.com, ifolc@ukr.net, web: http://www.ses.if.ua
 тел. 53-42-16, факс 75-28-78



201456
 ДСТУ ISO/IEC 17025



Протокол випробування

№ 121/129 від 25.06.2021 року

Об'єкт випробування: Суміш будівельна суха «КРУМІКС» (KRUMIX) на гіпсовій основі
 11.06.2021 р.

(назва продукції, дата виготовлення)

Підприємство-виробник: Товариство з обмеженою відповідальністю
 «Івано-Франківськ – Гіпс», с. Ямниця, Україна

(назва, місто, країна)

Замовник: Товариство з обмеженою відповідальністю «Івано-Франківськ – Гіпс»,
 с. Ямниця, вул. Н.Яремчука, 2А/53 Тисменицький р-н,

(назва, адреса)

Акт відбору зразка(ів): 14.06.2021 р. 12⁰⁰ год., Манорняк Г.Р.

(дата, ким складений, дата і час відбору зразка)

Дата одержання зразка: 23.06.2021 р.

Відмітка про невідповідність зразка(ів): відповідає

(стан, аномалії, відхили)

Відхилення від НД щодо методу та процедури відбору зразка(ів): немає

Дата проведення випробування: 23-25.06.2021 р.

Умови проведення випробувань: температура + 24° С, вологість 48 %, потужність експозиційної дози гамма випромінювання у гамма спектрометричній 0,12 мкЗвв/год.

Обладнання: спектрометр гамма – випромінювань СЕГ-001 «АКП – С», зав. № 27007.

Додаткова інформація: визначення ефективної питомої активності природних радіонуклідів проводилась для встановлення і уточнення класу будівельного матеріалу за

радіаційним фактором (згідно вимог п.8.6.1 НРБУ-97). Суміш будівельна суха «КРУМІКС» (KRUMIX) на гіпсовій основі виготовлена відповідно до вимог ТУ У В. 2.7-23.6-00292988-005 :2017

Результати випробувань

Перелік досліджуваних показників	Результати досліджень		НТД на метод визначення	Норма по НТД	Відповідність	Невизначеність вимірювання
	Фактичний результат	Одиниці вимірювання				
K-40	< 45,2	Бк/кг	МВИ 4/86	-	-	18,1
Ra-226	< 9,41	Бк/кг	МВИ 4/86	-	-	3,76
Th-232	12,8	Бк/кг	МВИ 4/86	-	-	5,6
ΣАеф	30,1	Бк/кг	НРБУ -97	≤ 370	Відп.	

Закінчення таблиці результатів випробувань

Примітка:

- результати випробувань стосуються тільки зразків, що пройшли випробування;
- передрукування протоколу випробувань частково або повністю без дозволу випробувальної лабораторії забороняється.

Виконавці: інженер Озмінська Т.В.

Висновок: Досліджуваний зразок за ефективною питомою активністю природних радіонуклідів відноситься до I класу будівельних матеріалів за радіаційним фактором, згідно п.8.6.1 НРБУ-97.

Відповідальні виконавці:

Завідувач відділення організації
санітарно-гігієнічних досліджень



Треф'янчин Я.В.