



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
“ РІВНЕНСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ
ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ ”
(ДУ “РІВНЕНСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ”)

вул.Котляревського, 3, м.Рівне, 33028, тел.068-19-41-192, (0362)63-55-83, факс(0362)63-80-43,
-mail: rivneolc@gmail.com, rivneolc@ukr.net, Web: <http://sesrivne.gov.ua>, код ЄДРПОУ 38503358
Свідоцтво про технічну компетентність № 088/18 від 12.12.2018р

СЕРТИФІКАТ

№ 108-БЕ

від "16" лютого 2022р.

на вміст радіоактивних речовин в продукції ТзОВ “Свиспан Лімітед”

Рівненська обл, м.Костопіль, вул.Степанська, 9

Виданий за результатами радіологічних випробувань продукції від "16" лютого 2022р., яка відправляється в Естонію, Польщу, Румунію, Сербію, Грузію, Білорусь, Молдову згідно контрактів: № EXPT/SW-POL від 15.01.2018р; № WPT/SW-Bulg-01 від 28.09.2018р; № WPT/SW-CZ-01 від 28.09.2018р; № Цитадели/СВ-01 від 06.08.2020р; № JOBON/SwissPan-17 від 21.06.2017р; № ЗОВ-ЛенЄВРОМЕБ/СВ-17 від 02.10.2017р; № SL/Euronika-01 від 19.07.2021р; № Honica/СВ-17 від 15.12.2017р; № WPT/SW-RO-01 від 28.09.2018р.

Реєстр номер	Назва продукції	Партія	Виробник	Питома активність радіонуклідів (Бк/кг)			
				Цезій-137		Стронцій-90	
				Фактично	Допустимий рівень	Фактично	Допустимий рівень
213	Плита ДСП	400000м ³	ТзОВ “Свиспан Лімітед”	39,2	740	-	-
214				41,5	740	-	-
215				< 27,7	740	-	-
216				< 31,5	740	-	-
217				29,8	740	-	-

Використані засоби вимірювань: Гамма-спектрометр СЕГ-05 розширена невизначеність 12%, калібровані 21.12.2021р., температура повітря в приміщенні 18С⁰, вологість 70%, атмосферний тиск 734мм рт.ст.

Методика вимірювань: „Методика измерения активности гамма-излучающих радионуклидов”

Доставлені замовником проби відповідають вимогам ГН.6.6.1-120-2005 (“Гігієнічний норматив питомої активності радіонуклідів Cs¹³⁷ та Sr⁹⁰ у деревині та продукції з деревини”).

Термін дії сертифікату до “16” лютого 2023р.

Генеральний директор



Р.Сафонов

Лікар з радіаційної гігієни

В.Кузнецов



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА
«РІВНЕНСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА ПРОФІЛАКТИКИ
ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

(ДУ «РІВНЕНСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»)

вул. Котляревського, 3, м. Рівне, 33028, тел.068-19-41-192, (0362)63-55-83, факс (0362)63-80-43,

E-mail: rivneodc@gmail.com, Web: <http://sesrivne.gov.ua>, код ЄДРПОУ 38503358



ЗАТВЕРДЖУЮ
 Генеральний директор
 Р. Сафонов

Протокол
 №125

«16» лютого 2022 р.

Замовник:	ТЗОВ «Свиспан Лімітед»		
Адреса:	Україна, Рівненська область, м. Костопіль, вул. Степанська, 9		
Об'єкт випробувань	Плита ДСП		
Дата виготовлення:	-		
Акт відбору	15.02.2022р.	Дата одержання	15.02.2022р.
Походження зразка:	Україна, ТЗОВ «Свиспан Лімітед»		
Партія	400 000 м ³ , відправляється в Естонію, Польщу, Румунію, Сербію, Молдову, Білорусь, Грузію згідно контрактів: № EXPT/SW-POL від 15.01.2018р; №WPT/SW-Bulg-01 від 28.09.2018р; № WPT/SW-CZ-01 від 28.09.2018р; № Цитадели/СВ-01 від 06.08.2020р; №JOBON/SwissPan-17 від 21.06.2017р.; №ЗОВ-Лен ЄВРОМЕД/СВ-17 від 02.10.2017р.; №SL/Euronika-01 від 19.07.2021р.; №Honica/СВ-17 від 15.12.2017р.; № WPT/SW-RO-01 від 28.09.2018р		
Термін проведення випробування:	15.02.2022р.-16.02.2022р.		
Мета випробування	Визначити питому активність радіоактивних речовин відповідно ГН 6.6.1-120-2005 «Гігієнічний норматив питомої активності радіонуклідів Cs-137 і Sr-90 у деревині та продукції з деревини»		

213-217/2/108-БЕ

Умови проведення випробування: t 18°C, вологість 70%, атм. тиск 734 мм. рт. ст.

Назва показників, одиниці вимірювання	Нормативне значення (МДР) показника	Результати випробувань	Позначення НД на метод випробувань	Невизначеність вимірювання	Відмітка про відповідність
Cs-137, Бк/кг	740	39,2	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	41,5	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	<27,7	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	<31,5	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	29,8	МВИ 4/86	12%	Відповідає

Результат відноситься до випробуваної проби.

Висновок за результатами випробувань: **Досліджені зразки відповідають вимогам ГН 6.6.1-120-2005 «Гігієнічний норматив питомої активності радіонуклідів Cs-137 і Sr-90 у деревині та продукції з деревини»**


Відхилення від методу випробувань відсутні


Результати випробування, виконані субпідрядником ---

Невизначеність вимірювання обраховується в разі запиту замовника.
Протокол не може бути відтворений без дозволу керівника лабораторії

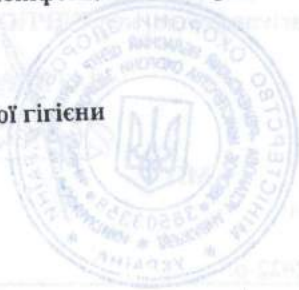
Відповідальні виконавці:

Завідувач відділу епідеміологічного нагляду (спостереження)
та профілактики неінфекційних хвороб

 Н. Седляр

 В. Кузнецов

Лікар з радіаційної гігієни



№ зразка	Маса зразка, г	Активність, Бк	Активність на одиницю маси, Бк/г
1	100	100	1.00
2	100	100	1.00
3	100	100	1.00
4	100	100	1.00
5	100	100	1.00
6	100	100	1.00
7	100	100	1.00
8	100	100	1.00
9	100	100	1.00
10	100	100	1.00

№ зразка	Маса зразка, г	Активність, Бк	Активність на одиницю маси, Бк/г
Cs-137 Бк/г	100	100	1.00
Cs-137 Бк/г	100	100	1.00
Cs-137 Бк/г	100	100	1.00
Cs-137 Бк/г	100	100	1.00
Cs-137 Бк/г	100	100	1.00