



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: rivneocdc@gmail.com, Web: <http://sesrivne.gov.ua>, код ЄДРПОУ 38503358

Атестат про акредитацію № 20808 від 24.05.2022р

СЕРТИФІКАТ

№ 132-БЕ

від "17" березня 2023р.

на вміст радіоактивних речовин в продукції ТЗОВ “Свиспан Лімітед”

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

Виданий за результатами радіологічних випробувань продукції від "17" березня 2023р., яка відправляється в Естонію, Латвію, Литву, Польщу, Румунію, Сербію, Італію, Угорщину, Чехію, Словачію, Грецію, Молдову, Грузію згідно контрактів: № WPT/SW-HU-01 від 28.09.2018р; № WPT/SW-MD-01 від 05.08.2020р; № WPT/SW-SK-01 від 28.09.2018р; № Аккерман/СВ-18 від 02.02.2018р; № КОМ-Polster/SW-18 від 26.09.2018р; № Labi Meble/SWPan-18 від 20.03.2018р; № Колби/СВ-17 від 15.12.2017р; № SkippiNitra/SWPan-16 від 31.05.2016р; № С21/114 від 09.11.2021р; № WR/SPan-15 від 08.07.2015р.

Реєстр номер	Назва продукції	Партія	Виробник	Питома активність радіонуклідів (Бк/кг)			
				Цезій-137		Стронцій-90	
				Фактично	Допустимий рівень	Фактично	Допустимий рівень
315	Плита ДСП ламінована та деталі з неї	400000м ³	ТЗОВ “Свиспан Лімітед”	41,9	740	-	-
316				47	740	-	-
317				43,7	740	-	-
318				39,5	740	-	-
319				51,2	740	-	-

Використані засоби вимірювань: Гамма-спектрометр СЕГ-05 розширена невизначеність 12%, калібровані 21.12.2021р., температура повітря в приміщенні 18С⁰, вологість 74%, атмосферний тиск 749мм рт.ст.

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

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

Термін дії сертифікату до “17” березня 2024р.

Генеральний директор



Роман САФОНОВ

Лікар з радіаційної гігієни

Володимир 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: rivneocdc@gmail.com, Web: http://sesrivne.gov.ua, код ЄДРПОУ 38503358

ЗАТВЕРДЖУЮ
Керівник виробувального центру
Олександр БЯЛКОВСЬКИЙ

Протокол випробувань
№206
«17» березня 2023 р.



Замовник:	ТЗОВ "Свиспан Лімітед"		
Адреса:	Україна, Рівненська область, м. Костопіль, вул. Степанська, 9		
Об'єкт випробувань	Плита ДСП ламінована та деталі з неї		
Дата виготовлення:	-		
Акт відбору	16.03.2023р.	Дата одержання	16.03.2023р.
Походження зразка:	Україна, ТЗОВ "Свиспан Лімітед"		
Партія	400 000 м ³ , відправляється в Естонію, Латвію, Литву, Польщу, Румунію, Сербію, Італію, Угорщину, Чехію, Словачію, Грецію, Молдову, Грузію згідно контрактів: - № WPT/SW-HU-01 від 28.09.2018р; - № WPT/SW-MD-01 від 05.08.2020р; - № WPT/SW-SK-01 від 28.09.2018р; - № Аккерман /CB-18 від 02.02.2018р.; - № КОМ-Polster/SW-18 від 26.09.2018р; - № Labi Meble/SWPan-18 від 20.03.2018рр.; - № Колби/CB-17 від 15.12.2017р.; - № SkippiNitra/SWPan-16 від 31.05.2016р; - № C21/114 від 09.11.2021р; - № WR/SPan-15 від 08.07.2015.		
Термін проведення випробування:	16.03.2023р.-17.03.2023р.		
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»		

315-319/2/132-БЕ

Умови проведення випробування: t 18°C, вологість 74%, атм. тиск 749 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	41,9	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	47	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	43,7	МВИ 4/86	12%	Відповідає
Cs-137, Бк/кг	740	39,5	МВИ 4/86	12%	Відповідає

Cs-137, Бк/кг	740	51,2	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 ---

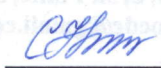
Невизначеність вимірювання обраховується в разі запиту замовника.

Протокол не може бути відтворений без дозволу керівника лабораторії

Відповідальні виконавці:

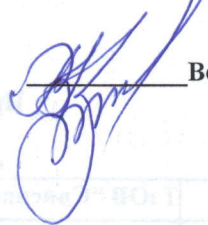
Завідувач відділу епідеміологічного нагляду (спостереження)

та профілактики неінфекційних хвороб

 **Наталія СЕДЛЯР**

Лікар з радіаційної гігієни



 **Володимир КУЗНЕЦОВ**

№ зразка	Маса зразка, г	Активність, Бк	Активність на одиницю маси, Бк/кг	Дата випробування
№ 1	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 2	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 3	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 4	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 5	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 6	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 7	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 8	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 9	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 10	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 11	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 12	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 13	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 14	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 15	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 16	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 17	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 18	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 19	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 20	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.

№ зразка	Маса зразка, г	Активність, Бк	Активність на одиницю маси, Бк/кг	Дата випробування
№ 1	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 2	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 3	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 4	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 5	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 6	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 7	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 8	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 9	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 10	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 11	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 12	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 13	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 14	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 15	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 16	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 17	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 18	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 19	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.
№ 20	400,000	296,800	742,000	16.03.2023р.