ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖЬА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ» АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 248018, г. Калуга

ул. Баррикад, д. 181

тел./факс (4842) 57-46-75

E-mail: sanepid@kaluga.ru

http://40.rospotrebnadzor.ru

ОКПО 75476192 ОГРН 1054004004812 ИНН/КПП: 4028033349/402901001 Аттестат аккредитации
Зарсгистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.510106 от 17.05.2013 г.
Действителен до 17.05.2018 г.

утверждаю утвения врач ФБУЗ

— павный врач ФБУЗ

— павный врач ФБУЗ

— павный врач ФБУЗ

— нтр гигиены и эпидемиологии

— далужской области

— А.А.Фадеев

— м.П.

М.П.

Экспертное Заключение

. № 1757

«12» августа 2014г.

1. Наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы: Плиты древесноволокнистые сухого способа производства марок МДФ, ХДФ, ЛДФ по ГОСТ 32274-2013.

Код ТН ВЭД ТС 4411 92 100 0.

Образцы ДВП ССП заявлены на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы ООО «Кроношпан».

Юридический адрес (тел./факс): 140341, Россия, Московская область, Егорьевский район, пос. Новый, владение 100. Т/ф (495) 788-86-83. Фактический адрес (тел./факс): 140341, Россия, Московская область, Егорьевский район, пос. Новый, владение 100. Т/ф (495) 788-86-83. Изготовитель (предприятие, организация, страна): ООО «Кроношпан»,

Россия.

2. Представленные документы:

1) Заявление № 905/вх от 06.08.14г. ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.

Регистрационный Код образца

141.4.1.2/2.6.1.1.14

2) Протокол № 160 от 12.08.14г. токсиколого-гигиенических исследований и радиологических испытаний образцов ДВП, выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».

3) ГОСТ 32274-2013 «Плиты древесные моноструктурные. Технические

условия».

4) Протокол отбора образцов ДВП от 30.07.14г., проведенного Экспертом Органа по сертификации продукции деревообработки ООО «ЦСЛ «Лессертика» В.А. Бардоновым, г. Балабаново Калужской области, в присутствии представителя предприятия: технолога М.А.Смирнова.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 248018, г. Калуга

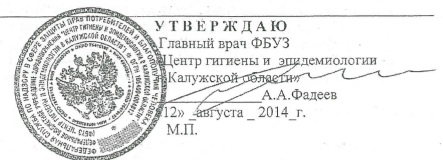
ул. Баррикад, д. 181

тел./факс (4842) 57-46-75

E-mail: sanepid@kaluga.ru http://40.rospotrebnadzor.ru Действителен до 17.05.2018 г.

OKIIO 75476192 OFPH 1054004004812 ИНН/КПП: 4028033349/402901001

Аттестат аккредитации Зарегистрирован в Госреестре: № POCC RU.0001.510106 or 17.05.2013 r.



протокол ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Nº 160

от «12» августа 2014г.

- 1. Наименование образца: Плиты древесноволокнистые сухого способа производства марок МДФ, ХДФ, ЛДФ по ГОСТ32274-2013. Код ТН ВЭД ТС 4411 92 100 0.
- 2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО «Кроношпан».
- 3. Юридический адрес (тел./факс): 140341, Россия, Московская область, Егорьевский район, пос. Новый, владение 100. Т/ф (495) 788-86-83.
- 4. Фактический адрес (тел./факс): 140341, Россия, Московская область, Вторьевский район. пос. Новый, владение 100. Т/ф (495) 788-86-83.
- 5 Изготовитель (предприятие, организация, страна): ООО «Кроношпан», Россия.
- 6. Дата отбора образца: «30» июля 2014г.
- 7. Ф.И.О, должность отобравшего образец: Эксперт Органа по сертификации продукции деревообработки ООО ЦСЛ «Лессертика» В.А. Бардонов, г. Балабаново Калужской области, в присутствии представителя предприятия: технолога М.А.Смирнова. Условия доставки: транспортом, в упакованном и опечатанном виде «06» августа 2014г. -Образец поступил в ИЛЦ:

Регистрационный Код образца

141.4.1.2./2.6.1.1.14

- 8. Дополнительные сведения: ДВП ССП изготовлены методом горячего прессования древесных волокон, смешанных со связующим на основс карбамидо-меламино-формальдегидной смолы. Указанные марки плит различаются плотностью.
- 9. НД на продукцию: ГОСТ 32274-2013 «Плиты древесные моноструктурные. Технические условия».
- 10. Область применения: в строительстве и производстве мебели и других изделий, эксплуатируемых в помещениях зданий типов А-В гражданского и промышленного назначения, в том числе жилых, детских и лечебно-профилактических учреждениях.
- 11. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: ТР TC 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссий от 15.06.2012г., «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299, раздел 6.

Лицо, ответственное за оформление протокола,	Macrafe	М.И.Макарук
Руководитель ИЛЦ	-	_Л.И.Дичковский
	A. A. W. N. T. C.	

		РАДИОЛОГИ	ческие иссле	дования:			
* № п/п	Определяемые пока- затели	Результаты исследований;	Неопределсн- ность измере- ния	Гигиени- ческий норматив,	Единиц измерен (для граф 4, 5)	ия НД на мето-	
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Определение цезия-137	8.33	3.92	300	Бк/кг	Методика измерения активности ра- диопуклидов с использованием сцинтилляцион- ного гамма спектрометра с программным обеспечением «Прогресс» 2003.	
-	15₩			1549			
Наименование средств изме- номер Свидетельство о поверке рения дата				Поверено до			
CK «I	Прогресс»	9413	ΛΑ3323000/03- 01550	08.05.2014	1r.	08.05.2015r.	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		01330				
				.,			
Исслед	дования проводили:						
	Должность	 .	Ф	.И.О.	1	Подпись	
	Фельдшер-лаборант		Зинченко М.И.			ПОДПИСЬ	
Закл	ючение:		ʻа выдачи: 20.08.í	- pad	Дахи	KONUS BEPHA AS.OS LOIU LUI / WILLUMA	
Пред	ставленный образец:	ДВП СУХОГО	СПОСОБА ПРОГ	13ВОДСТВА	по соде	оинажа	
цези ских	IЯ-137 соответствует требований к товарам 28.05.2010 г. № 299.	требованиям «	Единых санитар	но- эпидемио	логически	х и гигиениче-	
		Three Co.	ļ. ·				
Заведу	ющая радиологической аторией-эксперт		подп	исьФ	воктистова	ı T.A	

É