

\*\*\*

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.rosпотребнадзор.ru  
ОКПО 75476192 ОГРН 1054004004812  
ИНН/КПП: 4028033349/402901001

Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Госреестре:  
№ РОСС RU.0001.510106 от 17.05.2013 г.  
Действителен до 17.05.2018 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии

Калужской области»

А.А.Фадеев

«12» августа 2014 г.

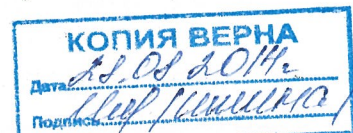
М.П.

## 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-эпидемиоло-  
гической 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.



\*\*\*

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.rosпотребнадзор.ru  
ОКПО 75476192 ОГРН 1054004004812  
ИНН/КПП: 4028033349/402901001

Аттестат аккредитации  
Зарегистрирован в Госреестре:  
№ РОСС RU.0001.510106 от 17.05.2013 г.  
Действителен до 17.05.2018 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ

Центр гигиены и эпидемиологии

Калужской области

А.А.Фадеев

«12» августа 2014 г.

М.П.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 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, Егорьевский 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 отобраншего 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  
**Образец поступил в ИЛЦ:** «06» августа 2014г.
- 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 основе карбамида-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 ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии 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,  
Руководитель ИЛЦ

А.А.Фадеев

М.И.Макарук

Л.И.Дичковский

Код пробы (образца)

141.4.1.2/ 2.6.1.1.14

## РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований;	Неопределенность измерения	Гигиенический норматив,	Единицы измерения (для граф 3, 4, 5)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6	7
1.	Определение цезия-137	8.33	3.92	300	Бк/кг	Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма спектрометра с программным обеспечением «Прогресс» 2003.

Наименование средств измерения	номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		номер	дата	
СК «Прогресс»	9413	ЛА3323000/03-01550	08.05.2014г.	08.05.2015г.

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Зинченко М.И.	

Образец поступил: 06.08.2014 г. Дата выдачи: 20.08.2014г.

Заключение:



Представленный образец: ДВП СУХОГО СПОСОБА ПРОИЗВОДСТВА по содержанию цезия-137 соответствует требованиям «Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010 г. № 299.

Заведующая радиологической лабораторией-эксперт



подпись

Феоктистова Т.А.