## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ и СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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, 181

Тел./факс, E-mail:

8(4842) 57-46-75, sanepid@kaluga.ru

Реквизиты:

Р/с 40501810600002000001 ГРКЦ ГУ Банка России по Калужской

области г.Калуга, л.с. 20376U61870 в УФК по Калужской

области)

БИК 042908001 ИНН/КПП 4028033349/402901001

АТТЕСТАТ «Системы»

**УТВЕРЖДАЮ** № ГСЭН.RU.ЦОА.019 от 30.04.2008 г Главный врач ФБУЗ

зарегистрирован в Госреестре

№ POCC RU.0001.510106 or 30.04.2008

Центр гигиены и эпидемиологии

в Калужской области»

А.А.Фадеев

ноября 2011 г.

, М.П.

# ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 1846

от «09» ноября 2011г.

1. Наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы: Плита древесно-волокнистая МДФ ламинированная. Код ТН ВЭД 4411 14 000 0.

Наименование предприятия, организации (заявитель): 000 «Кроношпан», Россия.

Юридический адрес (тел./факс): Россия, 140341, Московская область Егорьевский район пос. Новый, владение 100.

Фактический адрес (тел./факс): тот же.

Изготовитель: ООО «Кроношпан», Россия.

- 2. Представленные документы:
  - 1) Заявление №1378 от 28.10.11г. ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.
  - 2) Протокол № 295 от 09.11.11г. токсиколого-гигиенических исследований и радиологических испытаний образцов ДВП МДФ ламинированной, выданный ИЛЦ «ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».
  - ТУ 5536-005-58242280-2004 «Плиты древесно-волокнистые МДФ ламинированные. Технические условия».
  - 4) Акт отбора образцов от 27.10.11г., выданный Органом по сертификации лесопродукции АНО ЦСЛ «Лессертика», г.Балабаново Калужской области в присутствии представителей предприятия.

- 3. Область применения: в строительстве в помещениях зданий типов A-В гражданского и промышленного назначения, в том числе жилых, детских и лечебно-профилактических учреждениях.
- 4. При санитарно-эпидемиологической экспертизе установлено: представленная на санэпидэкспертизу продукция плита древесноволокнистая МДФ ламинированная изготовлена из древесных волокон методом горячего прессования со связующим карбамидоформальдегидной смолой с ламинированием пленками на основе термореактивных полимеров.

Согласно результатам токсиколого-гигиенических и радиологических исследований продукция - - плита древесно-волокнистая МДФ ламинированная - удовлетворяет «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», раздел 6, утв. 28.05.2010г. №299, в соответствии с обозначенной областью применения по степени миграции вредных веществ в окружающий воздух и по радиологическим показателям.

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукция — - плита древесно-волокнистая МДФ ламинированная, Код ТН ВЭД ТС 4411 14 000 0, - может быть предметом импорта /экспорта и обращения (использования) в соответствии с обозначенной областью применения на таможенной границе и таможенной территории государств Таможенного Союза.

На продукцию — плита древесно-волокнистая МДФ ламинированная, Код ТН ВЭД ТС 4411 14 000 0, - оформления Свидетельства о государственной регистрации продукции не требуется («Единый Перечень товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на таможенной границе и таможенной территории таможенного союза», разделы 1,2).

5. Прилагаются: документы, поименованные в п.2 настоящего Заключения.

Эксперт (Ф.И.О., должность) МАКАРУК М.И., Заведующая токсикологической лабораторией кандидат биологических наук

Мессе (подпись)

#### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ и СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

\*\*\*

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. 246016, г. Калуга, ул. варрикад, 161	й адрес: 248018, г. Калуга, ул. Бар	аррикад, 181
---	-------------------------------------	--------------

Тел./факс, E-mail:

8(4842) 57-46-75, sanepid@kaluga.ru

Реквизиты:

Р/с 40501810600002000001 ГРКЦ ГУ Банка России по Калужской области

г.Калуга, л.с. 20376U61870 в УФК по Калужской области)

БИК 042908001 ИНН/КПП 4028033349/402901001

АТТЕСТАТ «Системы»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.019 от 30.04.2008 г.
зарегистрирован в Госреестре
№ РОСС RU.0001.510106 от 30.04.2008г.

ПРОТОКО.

УТВЕРЖДАЮ

Блавный врач ФБУЗ

А.А.Фадеев

М.П.

ПРОТОКО.

# ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 295 от «09» ноября 2011г. 1. Наименование образца: Плита древесно-волокнистая МДФ ламинированная. Код ТН ВЭД 4411 14 000 0. 2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО «Кроношпан», Россия. 3. Юридический адрес (тел./факс): Россия, 140341, Московская область Егорьевский район пос Новый, владение 100. 4. Фактический адрес (тел./факс): тот же 5. Изготовитель (предприятие, организация, страна): ООО «Кроношпан», Россия 6. Цель исследования: санэпидэкспертиза продукции. 7. Дата отбора образца (пробы): «27» октября 2011г. Ф.И.О, должность: В.А.Бардонов, Эксперт Органа по сертификации лесопродукции АНО ЦСЛ «Лессертика» в присутствии представителя предприятия - начальника лаборатории М.А.Смирнова. Условия доставки: транспортом, в упакованном и опечатанном виде Образец поступил в ИЛЦ: «28» октября 2011г. Регистрационный № 1378 ФБУЗ ЦГиЭ в КО в журнале.

- Дополнительные сведения: древесно-волокнистая плита МДФ, ламинированная пленками на основе термореактивных полимеров, связующее – карбамидо-формальдегидная смола.
- НД на продукцию: ТУ 5536-005-58242280-2004 «Плиты древесно-волокнистые МДФ ламинированные».
- Область применения: в строительстве в помещениях зданий типов А-В гражданского и промышленного назначения, в том числе для жилых, лечебно-профилактических, детских учреждениях.
- 11. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: «Единые санитарноэпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарноэпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299, раздел 6.

Лицо, ответственное за оформ	иление протокола,	In fleely	М.И.Макарук
Руководитель ИЛЦ	1		Л.И.Дичковский
2.50230074893 90.31340349 150.043 9 441.043		А.А.Фадеев	

#### ТОКСИКОЛОГО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1. НД, регламентирующие объем токсиколого-гигиенических исследований и их оценку,:
   «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим
   санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299 (раздел 6).
   МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих
   материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых,
   общественных и промышленных зданий»
- Условия проведения исследования: модельная среда-воздух, Т-20 град., экспозиция-24 часа, насыщенность 1,0 м2/м3. Насыщение в климатической камере КТХВ-ц №200811.
- Исследования проводились на фотоэлектроколориметре КФК-3-01 № 700856, газовом хроматографе «Кристалл 5000.2» №952536. Отбор проб воздуха с помощью электроаспиратора № 67 мод.822. На все приборы имеются действующие свидетельства о поверке.

#### Результаты исследований:

№п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерения	Величина допустимого уровня; единицы измерения, ДУМ	НД на методы исследования		
1	2	3	4	5		
	Плита древесно- волокнистая МДФ ламинированная		and the second			
	Запах	1 балл	До 2 баллов	МУ 2.1.2.1829-04		
1	Аммиак	Менее 0,02 мг/м3	0,04 мг/м3	МУ 4.1.001 -99		
2.	Метанол	0,003 мг/м3	0,5 мг/м3	МУ 4.1.650-96		
3.	Формальдегид	0,002 мг/м3	0,01 мг/м3	ГОСТ 30255-95		
4.	Дибутилфталат	0,01 мг/м3	0,1 мг/м3	МУ 01.02507		
5.	Диоктилфталат	0,005 мг/м3	0,02 мг/м3	МУ 01.02507		

Примечание: ДУМ – Допустимый Уровень Миграции.

Исследования проводила: врач лаборант высшей категории

Томина Л.В.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ.** Из представленных на исследование образцов плиты древесноволожнистой МДФ ламинированной миграция вредных веществ не превышает предельно допустимые уровни.

Образцы плиты древесно-волокнистой МДФ ламинированной удовлетворяют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299, раздел 6, для эксплуатации в соответствии с заявленной областью применения.

Заведующая токсикологической лабораторией, к.б.н.

Мимакарук

№ п/п	Определяемые пока- затели	Результаты исследований;	Неопределен- ность измере- ния	Гигиени- ческий норматив,	Единицы измерения (для граф 3, 4, 5) 6		НД на мето- ды исследо- вания	
1	2	3	4	5				
i.	Определения Цезия-137	0.99	2.97	300			Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма спектрометра с программным обеспечением «Прогресс» 2003.	
Наи	именование средств изме- номер Свидетельство о поверке			По	Поверено до			
рени			номер дата					
	С-01А «Мультирад»	0917	3057902/13 2192	No. of the latest and		18.	8.05.2012г.	
1ссле	едования проводили: Должность	4		.И.О.		1	Подпись	
Фельдшер-лаборант		Зинченко М.И.			Misus			
Пред 5824	тючение: дставленный образец: 1 12280-2004 соответствун	от « Единым сан	итарно- эпидемиол	огическим и	гигиеничес	СКИМ	требованиям	
<u>к тог</u> 299.	варам, подлежащим с	анитарно-эпидем	иологическому на	дзору (конт	ролю )», ут	гв. 28	8.05.2010 г. №	
	ующая радиологическо раторией-эксперт	in Inter	осе подп	исьС	Реоктистов	а Т.	Α	