

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

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области»

А.А.Фадеев

«09» ноября 2011 г.

М.П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 1847 ___

от «09» ноября 2011г.

1. Наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы:

Плита древесно-стружечная. Код ТН ВЭД ТС 4410 11 000 1.

Наименование предприятия, организации (заявитель): **ООО «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 №1379 от 28.10.11г. ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.
- 2) Протокол № 296 от 09.11.11г. токсиколого-гигиенических исследований и радиологических испытаний образцов ДСП, выданный ИЛЦ «ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».
- 3) ГОСТ 10632-2007 «Плиты древесно-стружечные. 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 А-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 древесно-стружечная - изготовлена из частиц древесных методом горячего прессования со связующим – карбамидо-формальдегидной смолой.

Согласно результатам *токсиколого-гигиенических и радиологических исследований* продукция - плита древесно-стружечная - 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-стружечная, Код ТН ВЭД ТС 4410 11 000 1, - 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-стружечная, Код ТН ВЭД ТС 4410 11 000 1, - *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 Заключение.

Эксперт (Ф.И.О., должность)

МАКАРУК М.И. ,

Заведующая токсикологической
лабораторией

кандидат биологических наук

 (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: 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»
№ ГСЭН.RU.ЦОА.019 от 30.04.2008 г.
зарегистрирован в Госреестре
№ РОСС RU.0001.510106 от 30.04.2008 г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области»

А.А.Фадеев

«09» ноября 2011 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 296

от «09» ноября 2011г.

1. *Наименование образца:* Плита древесно-стружечная.
Код ТН ВЭД 4410 11 000 1.
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 № 1379 ФБУЗ ЦГиЭ в КО в журнале.
8. *Дополнительные сведения:* древесно-стружечная плита, связующее – карбамидо-формальдегидная смола.
9. *НД на продукцию:* ГОСТ 10632-2007 «Плиты древесно-стружечные. Технические условия».
10. *Область применения:* в строительстве в помещениях зданий типов А-В гражданского и промышленного назначения, в том числе жилых, лечебно-профилактических, детских учреждениях.
11. *НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:* «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

М.И.Макарук
Л.И.Дичковский


ТОКСИКОЛОГО – ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. *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»
2. *Условия проведения исследования:* модельная среда-воздух, Т-20 град., экспозиция-24 часа, насыщенность 1,0 м²/м³. Насыщение в климатической камере КТХВ-ц №200811.
3. 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
	ДСП			
	Запах	1 балл	До 2 баллов	МУ 2.1.2.1829-04
1	Аммиак	Менее 0,02 мг/м ³	0,04 мг/м ³	МУ 4.1.001 -99
2.	Метанол	0,012 мг/м ³	0,5 мг/м ³	МУ 4.1.650-96
3.	Формальдегид	0,003 мг/м ³	0,01 мг/м ³	ГОСТ 30255-95

Примечание: ДУМ – Допустимый Уровень Миграции.

Исследования проводила: врач лаборант высшей категории  Томина Л.В.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Из представленных на исследование образцов плиты древесно-стружечной миграция вредных веществ **не превышает** предельно допустимые уровни.

Образцы плиты древесно-стружечной 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.

 М.И.Макарук

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.	Определения Цезия-137	3.72	3.84	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	
МКС-01А «Мультирад»	0917	3057902/13 2192	18.05.2011г.	18.05.2012г.

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Зинченко М.И.	<i>М.И. Зинченко</i>

Заключение:

Представленный образец: Плиты древесно-стружечые по ГОСТ 10632-2007 соответствуют «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010 г. № 299.

Заведующая радиологической лабораторией-эксперт

Т.А. Феоктистова

подпись

Феоктистова Т.А.

