

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
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
в Калужской области»
А.А.Фадеев
«14» августа 2014 г.
М.П.

Экспертное Заключение

№ 1760

«14» августа 2014г.

1. **Наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы:**

Плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014.

Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 0.

Образцы ДСП заявлены на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы Обособленное подразделение – Электрогорский филиал ООО «Кроношпан».

Юридический адрес (тел./факс): 142531, Россия, Московская область, г. Электрогорск, ул. Советская, промбаза. Т/ф (495) 788-86-83.

Фактический адрес (тел./факс): 142531, Россия, Московская область, г. Электрогорск, ул. Советская, промбаза. Т/ф (495) 788-86-83.

Изготовитель (предприятие, организация, страна): Обособленное подразделение - Электрогорский филиал ООО «Кроношпан», Россия.

2. **Представленные документы:**

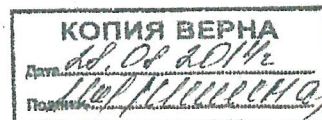
1) Заявление № 908/вх от 06.08.14г. ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.

Регистрационный Код образца 144.4.1.2/2.6.1.1.14

2) Протокол № 163 от 14.08.14г. токсиколого-гигиенических исследований и радиологических испытаний образцов ДСП, выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области».

3) ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесно-стружечные. Технические условия».

4) Протокол отбора образцов ДСП 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.




ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

1. НД, регламентирующие методы 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; 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-72 часа, насыщенность 1,0 м2/м3. Насыщение в климатической камере КТХВ-ц №200811.
3. Измерения проводились на КФК-3-01 №700856 (свидетельство о поверке №2/11859 до 14.10.2015г.), хроматографе «Хроматэк-Кристалл-5000.2» №952536 (Св-во о поверке № 2/12019 до 23.10.2014г.). Отбор проб воздуха электроаспиратором мод.822 №21 (Св-во о поверке №2/2235 до 07.04.2015г.).

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	2 балла, древесины	2 балла	МУ 2.1.2.1829-04
1.	Аммиак	0,03 мг/м3	0,04 мг/м3	МУ 4.1.001 -99
2.	Метанол	0,056 мг/м3	0,5 мг/м3	МР 01.022-07
3.	Формальдегид	0,004 мг/м3	0,01 мг/м3	ГОСТ 30255-95

Примечание: ДУМ – допустимый уровень миграции.

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

ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Из представленного на исследование образца плиты древесно-стружечной миграция летучих химических веществ не превышает предельно допустимые уровни.

Образец плиты древесно-стружечной по ГОСТ 10632-2014, Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 0, - удовлетворяет требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции», утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 15.06.2012г., и «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., эксперт
Сертификат Эксперта
№ 21/1-0637 от 06.05.2013г. МЗРФ

 М.И.Макарук

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
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
в Калужской области»

А.А.Фадеев

«14» августа 2014 г.

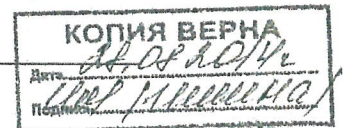
М.П.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 163

от «14» августа 2014г.

1. **Наименование образца:** Плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014.
Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 0.
2. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Обособленное подразделение – Электрогорский филиал ООО «Кроношпан».
3. **Юридический адрес (тел./факс):** 142531, Россия, Московская область, г. Электрогорск, ул. Советская, промбаза. Т/ф (495) 788-86-83.
3. **Фактический адрес (тел./факс):** 142531, Россия, Московская область, г. Электрогорск, ул. Советская, промбаза. Т/ф (495) 788-86-83.
5. **Изготовитель (предприятие, организация, страна):** Обособленное подразделение - Электрогорский филиал 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
Образец поступил в ИЛЦ: «06» августа 2014г.
Регистрационный Код образца 144.4.1.2./2.6.1.1.14
8. **Дополнительные сведения:** ДСП изготовлена методом горячего прессования древесных частиц, смешанных со связующим на основе смолы КФМТ-15.
9. **НД на продукцию:** ГОСТ 10632-2014 «Плиты древесно-стружечные. 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

М.И.Макарук

Л.И.Дичковский

А.А.Фадеев

Код пробы (образца)

144.4.1.2/ 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	4.88	4.19	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	АА3323000/03-01550	08.05.2014г.	08.05.2015г.

Исследования проводили:

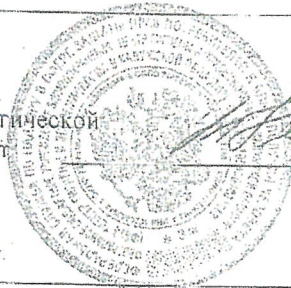
Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Зинченко М.И.	

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

Заключение:

Представленный образец: ПЛИТЫ ДСП 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.

КОПИЯ ВЕРНА
 Дата: 20.08.2014
 Подпись: [Подпись]