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

OKIIO 75476192 OFPH 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 гигисны и эпидемиологии

Калужской областиц

августа 2014 г.

А.А.Фадеев

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.

ROTHER BEPHA

RO

Регистрационный Код образца

144.4.1.2/2.6.1.1.14

ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ.

1. НД, регламентирующие методы лабораторных исследований и их оценку: «Единые санитарноэпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарноэшидемиологическому 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 климатичсской камере КТХВ-ц №200811.

 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:		The state of the s	
	• Заггах	2 балла, древесины	2 балла	MY 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	MP 01.022-07
. 3,	Формальдегид	0,004 мг/м3	0,01 MF/M3	ΓΟCT 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 древссно-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 гитненическим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. 28.05.2010г. №299, раздел 6, для эксплуатации в соответствие с заявленной областью применения.

Заведующая токсикологической лабораторией, к.б.н., эксперт Сертификат Эксперта № 21/1-0637 от 06.05.2013г. МЗРФ

Ке еста М.И. Макарук

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛЎЖБА 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.

PAGE TOTPESMEET

(PAGE TOTPESM

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ

«Центр гигиены и эпидемиологии

в Калужской облаети»

А.А.Фадеев 2014 г.

MII.

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_______

Регистрационный Код образца

Образец поступил в ИЛЦ:

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.

«06» августа 2014г.

- 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.

Лищо, ответственное за оформление протокода. Руководитель ИЛЦ М.И.Макарук Л.И.Дичковский

а а фалеев

	And design the design of the second sec	РАДИОЛОГИ	ческие иссле	дования:	er et ereminamenden i la la banne eil homographement hodere e	and a to the company of the second of the discount of the company designation of the first of the second of the se
№ п/п	Определяемые пока- затели	Результаты исследований;	Неопределен- ность измерс- ния	Гигиени- ческий норматив,	Единиц измерен (для грас 4, 5)	ия НД на мето-
1	2	3	4	5	6	7
1.	Определенис цезия-137	4.88	4.19	300	Бк/кг	ного гамма спектрометра с программным обеспечением «Прогресс»
	作版	erer's a company of the company of t			W Lite is now make he had a constraint and a great and a second and a	2003.
рения		9413	Свидетельство о номер AA3323000/03- 01550	поверке дата 08.05.2014	4r.	Поверено до 08.05.2015г.
Ассле	дования проводили:					
100310,	Должность		(1)	IA C		Free Control of the C
Фельдшер-лаборант			Ф.И.О. Зинченко М.И.			Подпись
		angent of the second of the se	SHI TCHRO WI.FI.			
Закл	ючение:		га выдачи: 20,08.1	*		
HILLIAN IV	ставленный образец: «Единых санитарно- им санитарно-эпидеми	- эпидемиологич	еских и гигиенич	eckuy thefine	OUTS IN THE	manasa manasa
Заведу лабор	иощая радиологимескої аторисй-эксперт	The Street To	Годп	исьФ	еоктистов	а Т.А

KOTIMA BEPHA PARTO A A DIA TROPOS A DIA T