

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.kaluga.gov.ru/dzor.ru
ОКПО: 1054004004812
ИНН/ОГРН: 402803333/402901001

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»

«28» октября 2014 г.

М.П.



КОПИЯ
ВЕРНА

Экспертное Заключение

№2486

1. *Наименование объекта санитарно-эпидемиологической экспертизы:*
Плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014.
Код ОКП 55 3400. Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 0.

Образцы ДСП заявлены на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы - ООО «Шекснинский комбинат древесных плит».

Юридический адрес (тел./факс): РФ, 162562, Вологодская обл., п.Шексна, ул.Первомайская, д.22, т/ф (81751)2-33-60.

Фактический адрес (тел./факс): РФ, 162562, Вологодская обл., п.Шексна, ул.Первомайская, д.22, т/ф (81751)2-33-60.

Изготовитель (предприятие, организация, страна): ООО «Шекснинский комбинат древесных плит», Россия.

2. *Представленные документы:*

- 1) Заявление № 1260/вх от 21.10.14г. ФБУЗ ЦГиЭ в КО на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции.

Регистрационный Код образца 235.4.1.2./2.6.-1.1.14

- 2) Протокол № 229 от 28.10.14г. 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 10.10.14г., проведенного Экспертом Органа по сертификации продукции деревообработки ООО ЦСЛ «Лессертика» С.И.Тупикиным, г. Балабаново Калужской области, в присутствии представителя предприятия: инженера-технолога ПТС Смелковой Г.Н.

3. *Область применения продукции:* 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.

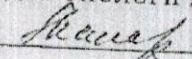
4. При санитарно-эпидемиологической экспертизе установлено:
представленная на санэпидэкспертизу продукция – Плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014 - изготовлена методом горячего прессования древесных частиц, смешанных со связующим на основе карбамида-формальдегидной смолы КФ-МТ.

Согласно результатам *токсиколого-гигиенических и радиологических исследований* продукция - плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014 - 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)», №299, раздел 6, утв. 28.05.2010г., в соответствии с *обозначенной областью применения по степени миграции летучих химических веществ в окружающий воздух и по радиологическим показателям.*

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукция – плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014, Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 0, - может быть предметом импорта/ экспорта и обращения/ использования в соответствии с обозначенной областью применения на таможенной границе и таможенной территории государств Таможенного Союза.

Продукция – плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014, Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 0, - не подлежит государственной регистрации с оформлением *Свидетельства о государственной регистрации продукции* («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.,
Сертификат Эксперта
№ 21/1-0637 от 06.05.2013г. МЗРФ
Заведующая токсикологической
лабораторией,
кандидат биологических наук
 (подпись)

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) 49-10-00
E-mail: sanepid@rosпотребнадзор.ru
ОКПО 75476030
ИНН/КПП: 40/03/00303

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



КОПИЯ
ЗЕРНА

КОПИЯ
Подпись *Сид*

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Калужской области»
А.А.Фадеев
«28» октября 2014 г.
М.П.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 229

от «28» октября 2014г.

1. Наименование образца: Плиты древесно-стружечные по ГОСТ 10632-2014.
Код ОКПО 55 3400. Код ТН ВЭД ТС 4410 11 100 9.
2. Наименование предприятия, организации (заказателя): ООО «Шекснинский комбинат древесных плит» (ООО «ШКДП»).
3. Юридический адрес (тел./факс): РФ, 162562, Вологодская обл., п. Шексна, ул. Первомайская, д.22, т/ф (81751)2-33-60.
4. Фактический адрес (тел./факс): РФ, 162562, Вологодская обл., п. Шексна, ул. Первомайская, д.22, т/ф (81751)2-33-60.
5. Изготовитель (предприятие, организация, страна): ООО «Шекснинский комбинат древесных плит», Россия.
6. Дата отбора образца: «10» октября 2014г.
7. Ф.И.О, должность отобравшего образец: Эксперт Органа по сертификации продукции деревообработки ООО ЦСЛ «Лессертика» С.И.Тупикин, г. Балабаново Калужской области, в присутствии представителя предприятия: инженера-технолога ПТС Сметковой Т.Н.
Условия доставки: транспортом, в упакованном и опечатанном виде
Образец поступил в ИЛЦ: «21» октября 2014г.
Регистрационный Код образца **235.4.1.2./2.6.-1.1.14**
8. Дополнительные сведения: ДСП изготовлены методом горячего прессования древесных частиц, смешанных со связующим на основе карбамидо-формальдегидной смолы КФ-МГ.
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
Д.И.Личковский

А.А.Фадеев

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области"


Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510403 от 06 июня 2013 года, действителен до 06 июля 2018 г.
юридический адрес: 160012, г. Вологда, ул. Яшина, д. 1А
тел./факс (8172) 75-51-99, тел. (8172) 75-50-41 E-mail: gsen@vologda.ru
ОКПО 01920949, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

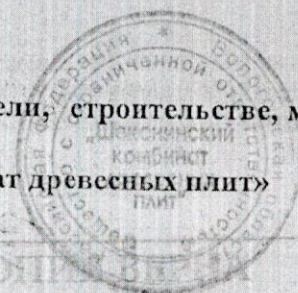
ПРОТОКОЛ лабораторных испытаний строительных материалов № 1445 от « 09 » января 2014 года

Заказчик: ООО «Шекснинский комбинат древесных плит»
Адрес заказчика: Вологодская обл., п. Шексна, ул. Первомайская, д. 22
Наименование продукции: Плиты древесностружечные
Место отбора: производство ДСП
НД на изделие: ГОСТ 10632-2007
Назначение или область применения: для производства мебели, строительстве, машиностроении, радиоприборостроении, производстве тары
Наименование производителя: ООО «Шекснинский комбинат древесных плит»
Дата изготовления: 14.11.2013
Дата отбора образцов (проб): 18.11.2013
Дата доставки образца (пробы): 18.12.2013
Номер партии: См «Г-1»
Величина партии: 253,98 м²
Вид упаковки: целлофановый пакет
НД на метод отбора: ГОСТ Р 50801-95 «Порядок отбора проб и методы измерения удельной активности радионуклидов»
НД, на соответствие которым провести исследование: СП 2.6.1.759-99 «Дополнительные уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства»
ГОСТ Р 50801-95 «Порядок отбора проб и методы измерения удельной активности радионуклидов»
Цель исследования: санитарно-эпидемиологическая экспертиза
Код пробы: 1445
Даты проведения испытаний: с 18.12.2013 по 09.01.2014
Результаты испытаний представлены в таблице 1

Таблица 1

Наименование показателя	Результаты испытаний (Бк/кг)	Гигиенический норматив (Бк/кг)	НД на метод испытаний
Цезий - 137	10,2	190	ГОСТ Р 50801-95
Стронций - 90	5,31	520	

Подпись 



КОПИЯ
ВЕРНА