

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Исх. № 5798
от 29.11.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»
А.Н. Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1752

1. **Наименование продукции:** Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона березы марки ФК.
2. **Организация-изготовитель:** Открытое акционерное общество «Усть-Ижорский фанерный комбинат», 196643, Россия, Санкт-Петербург, Колшинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5.
3. **Получатель заключения:** Открытое акционерное общество «Усть-Ижорский фанерный комбинат», 196643, Россия, Санкт-Петербург, Колшинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5.
4. **Представленные материалы:**
 - СТО 00255177-001-2013 «Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона берёзы»;
 - Протокол испытаний Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) № 1/11-21 от 15.11.2013 г.;
5. **Область применения продукции:** для применения в строительстве для внутренних работ, в мебельном производстве, машиностроении, автовагоностроении, производстве тары и упаковки.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ.

Учитывая область применения, санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов на продукцию (данные стандарта организации на продукцию, результаты лабораторных исследований) проведена на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», раздела 11 "Требования к продукции, изделиям, являющимся источниками ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества" главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.

В соответствии с рецептурным составом, областью применения продукции и положениями разделов 6 Единых санитарных требований Испытательным Лабораторным Центром ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764), исследована интенсивность запаха воздушной среды в естественных условиях (п.3.1.), проведены лабораторные исследования образцов продукции, в результате которых определены уровни миграции в воздушную среду (насыщенность – 1,0 мл/мл, воздухообмен - 0,5 об/час, температура – 20°C, экспозиция - 24 часа) аммиака, формальдегида, метанола (п.п. 3.2, 3.3), установлены уровни эффективной удельной активности (Аэфф), активность естественных радионуклидов (калия-40, тория-232, радия-226).

По результатам исследований, вышеуказанные органолептические, санитарно-химические и радиологические показатели продукции, соответствуют санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Учитывая результаты экспертизы нормативно-технической документации, вышеуказанные гигиенические характеристики, продукция может использоваться для применения в строительстве для внутреннего использования, в мебельном производстве, машиностроении, авто-вагоностроении, производство тары и упаковки, при условии соблюдения следующих санитарно-гигиенических требований:

1. Гигиенические показатели:

- запах, балл – не более 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду при эксплуатации, мг/мл, не более:
 - формальдегид – 0,01;
 - аммиак – 0,04;
 - метиловый спирт – 0,5;
- эффективная удельная активность (Аэфф) естественных радионуклидов (^{226}Ra , ^{232}Th , ^{40}K) – не более 370 Бк/кг;

2. хранение продукции в упаковке предприятия-изготовителя, в сухих проветриваемых складских помещениях, в условиях защиты от попадания влаги, источников нагрева; хранение в горизонтальном положении на поддонах или деревянных прокладках при температуре от минус 40°C до плюс 50°C с относительной влажностью не более 80%.

3. утилизация методом вторичной переработки;

4. маркировка продукции должна включать в себя следующие данные:

- наименование и местонахождение предприятия-изготовителя и (или) его товарный знак;
- наименование и условное обозначение продукции (марка, сорт, толщина, формат);
- класс эмиссии
- дата и смена изготовления;
- количество изделий в кубических метрах и (или) в листах;

* наименование заявителя, название продукции и местонахождение иностранного заявителя могут быть обозначены с использованием латинской графической основы.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы документации фанера общего назначения с наружными слоями из шпона березы марки ФК, может быть рекомендована для применения в строительстве для внутреннего использования, в мебельном производстве, машиностроении, авто-вагоностроении, производстве тары и упаковки.

Условия производства, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, безопасного применения, периодичности лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативно-технологической документации изготовителя, СТО 00255177-001-2013 «Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона берёзы».

Эксперт - врач ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области"



Д. Д. Омельченко

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Исх. № 5797
от 29.11.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области"
А.Н. Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1751

1. **Наименование продукции:** Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона березы марки ФСФ.
2. **Организация-изготовитель:** Открытое акционерное общество «Усть-Ижорский фанерный комбинат», 196643, Россия, Санкт-Петербург, Колпинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5.
3. **Получатель заключения:** Открытое акционерное общество «Усть-Ижорский фанерный комбинат», 196643, Россия, Санкт-Петербург, Колпинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5.
4. **Представленные материалы:**
 - СТО 00255177-001-2013 «Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона берёзы»;
 - Протокол испытаний Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) № 1/11-22 от 15.11.2013 г.;
5. **Область применения продукции:** для применения в строительстве, в мебельном производстве, машиностроении, авто-вагоностроении, производство тары и упаковки.

4. маркировка продукции должна включать в себя следующие данные:

- наименование и местонахождение предприятия-изготовителя и (или) его товарный знак;
- наименование и условное обозначение продукции (марка, сорт, толщина, формат);
- класс эмиссии
- дата и смена изготовления;
- количество изделий в кубических метрах и (или) в листах;

* наименование заявителя, название продукции и местонахождение иностранного заявителя могут быть обозначены с использованием латинской графической основы.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы документации фанера общего назначения с наружными слоями из шпона берёзы марки ФСФ, может быть рекомендована для применения в строительстве, в мебельном производстве, машиностроении, автовагоностроении, производство тары и упаковки.

Условия производства, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, безопасного применения, периодичности лабораторного контроля продукции в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативно-технологической документации изготовителя, СТО 00255177-001-2013 «Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона берёзы».

Эксперт - врач ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области"



Д. Д. Омельченко



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" на транспорте во Внуково
119027, г. Москва, ул. Центральная, д. 8 тел. (495) 436 2548, факс (495) 436 2550
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021/12, РОСС RU.0001.511585

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.24.13.П.011645.12.13

Дата 16. 12. 2013 г.

На основании заявления № 10190

от 04.12.2013

Организация-изготовитель: Открытое акционерное общество "Усть-Ижорский фанерный комбинат"
Адрес: 196643, г. Санкт-Петербург, Колпинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: Открытое акционерное общество "Усть-Ижорский фанерный комбинат"
Адрес: 196643, г. Санкт-Петербург, Колпинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5. (Россия)

Наименование продукции: Продукция фанерная некондиционная общего назначения из шпона березы марки
ФСФ

Продукция изготовлена в соответствии: СТО 00255102-002-2013

Перечень документов, представленных на экспертизу: СТО 00255102-002-2013, копии регистрационных
документов, макет этикетки

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Шпон березы, клей на основе фенолформальдегидной смолы

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АЮ22 до 05.04.2015)
№42С-0008 от 03.12.2013 г.

№ 050920

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, бал	1	2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделий, кВ/м	4,1	15
Удельная активность цезия-134, Бк/кг	14,5	300
Аммиак, мг/м ³	0,002	0,04
Бутилацетат, мг/м ³	0,003	0,1
Винилацетат, мг/м ³	0,001	0,15
Метиловый спирт, мг/м ³	0,001	0,5
Стирол, мг/м ³	н/о	0,002
Формальдегид, мг/м ³	0,001	0,01
Фенол, мг/м ³	н/о	0,003
Этилацетат, мг/м ³	0,001	0,1

Область применения: **Для использования в строительстве; ремонтно-эксплуатационные нужды; изготовление тары и упаковки**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 (гл. II, разд. 6)**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Продукция фанерная некондиционная общего назначения из шпона березы марки ФСФ соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий санитарно-эпидемиологическим отделом



Эксперт (эксперты)

Иванов В.Ю.

Ф.И.О.
Лавринович А. Ф.

Лавринович А. Ф.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" на транспорте во Внуково
119027, г. Москва, ул. Центральная, д. 8 тел. (495) 436 2548, факс (495) 436 2550
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021/12, РОСС RU.0001.511585

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.24.13.П.010788.11.13

Дата 18. 11. 2013 г.

На основании заявления № 09573

от 13.11.2013

Организация-изготовитель: Открытое акционерное общество "Усть-Ижорский фанерный комбинат"
Адрес: 196643, г. Санкт-Петербург, Колпинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: Открытое акционерное общество "Усть-Ижорский фанерный комбинат"
Адрес: 196643, г. Санкт-Петербург, Колпинский район, пос. Понтонный, ул. Фанерная, дом 5. (Россия)

Наименование продукции: **Фанера марки ФСФ**

Продукция изготовлена в соответствии: **СТО 00255177-001-2013, ГОСТ 3916.1-96**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **СТО 00255177-001-2013, копии регистрационных документов, макет этикетки.**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Шпон березы, клей на основе фенолформальдегидной смолы**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АЮ22 до 05.04.2015)
№42В-0017 от 08.11.2013 г.

№ **050903**