

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены
и эпидемиологии в Калужской области»**

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический и фактический адрес:
248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181,
телефон/факс (4842) 57-46-75
E-mail: sanepid@kaluga.ru,
http://40.rosпотребнадзор.ru/center/
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001



Аттестат аккредитации
испытательной лаборатории (центра)
Зарегистрирован в Госреестре
№ РОСС RU.0001.510106

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 7762/1 - 7762/2 от 3 июля 2018 г.**

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО ЦСЛ "ЛЕССЕРТИКА"

2. **Юридический адрес:** Калужская область, Боровский район, г.Балабаново, пл.50 лет Октября, д.1

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Фанера хвойная марки ФСФ изготовлены с применением фенолформальдегидной смолы марки СФЖ-3014; дата изготовления: 23.05.2018; объем партии: 45 куб.м; упаковка: Полиэтиленовая пленка; вес(объем) пробы для испытаний: 1 проба

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Илим Тимбер", РОССИЯ, Иркутская область, г.Братск, промплощадка БМПК
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора:** ООО "Илим Тимбер", РОССИЯ, Иркутская область, г.Братск, промплощадка БМПК

6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 31.05.2018 с 09:00 до 10:00
Ф.И.О., должность: Бардонов И.В., эксперт ОС ООО "Лессертика"
При отборе присутствовал(и) Шабалкова Н.А. начальник СК
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.06.2018 14:00
НД на отбор проб: ГОСТ 31814-2012 "Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия."

7. **Дополнительные сведения:** Основание:
Заявление заказчика, Договор
Заявление(заявка) № 1561 от 19.06.2018 Проба № 7762/1 - при температуре 20 град. С
Проба № 7762/2 - при температуре 40 град. С

8. **НД на продукцию:** ГОСТ 3916.2-96

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
Единые СанЭпГ "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

10. **Код образца (пробы):** Р.С.18.7762 1

11. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|-------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 19.06.2018 14:30 | | | | | |
| Регистрационный номер пробы в журнале 7762/1 | | | | | |
| дата начала испытаний 25.06.2018 дата выдачи результата 29.06.2018 15:53 | | | | | |
| 1 | Запах | балл | 1 | не более 2 | МУ 2 1.2.1829-04 |
| Испытания проводил(и): Елисеева Л. В., инженер | | | | | |
| ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая лабораторией санитарно-гигиенических, физико-химических и токсикологических методов исследований | | | | | |

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|----------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 19.06.2018 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 7762/1 дата начала испытаний 25.06.2018 дата выдачи результата 29.06.2018 15:53 | | | | | |
| 1 | Аммиак | мг/м ³ | менее 0,01 | не более 0,04 | РД 52.04.186-89 |
| 2 | Метиловый спирт | мг/м ³ | менее 0,08 | не более 0,5 | МУК 4.1.3170-14 |
| 3 | Фенол | мг/м ³ | менее 0,0005 | не более 0,006 | МУК 4.1.1478-03 |
| 4 | Формальдегид | мг/м ³ | менее 0,003 | не более 0,01 | ГОСТ 30255-2014 |
| Испытания проводил(и): Крамар С. А., фельдшер-лаборант, Елисеева Л. В., инженер, Слесарева О. А., химик-эксперт | | | | | |
| ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая лабораторией санитарно-гигиенических, физико-химических и токсикологических методов исследований | | | | | |
| РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 19.06.2018 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 7762/1 дата начала испытаний 25.06.2018 14:15 дата выдачи результата 27.06.2018 13:24 | | | | | |
| 1 | Цезий-137 | Бк/кг | менее 3,5 | не более 300 | ПРОГРЕСС 2003 г |
| Испытания проводил(и): Зинченко М. И., фельдшер-лаборант | | | | | |
| ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Феоктистова Т. А., заведующая отделением радиационной гигиены с радиологической лабораторией и экспертизой ионизирующих излучений | | | | | |
| ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | |
| Образец поступил 19.06.2018 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 7762/1 дата начала испытаний 25.06.2018 дата выдачи результата 29.06.2018 15:53 | | | | | |
| 1 | Индекс токсичности | % | 92,2 | 80 - 120 | МР 29ФЦ/2688 |
| Испытания проводил(и): Елисеева Л. В., инженер | | | | | |
| ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая лабораторией санитарно-гигиенических, физико-химических и токсикологических методов исследований | | | | | |
| КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 19.06.2018 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 7762/2 дата начала испытаний 22.06.2018 дата выдачи результата 29.06.2018 15:53 | | | | | |
| 1 | Аммиак | мг/м ³ | менее 0,01 | не более 0,04 | РД 52 04 186-89 |
| 2 | Метиловый спирт | мг/м ³ | менее 0,08 | не более 0,5 | МУК 4.1.3170-14 |
| 3 | Фенол | мг/м ³ | менее 0,0005 | не более 0,006 | МУК 4.1.1478-03 |
| 4 | Формальдегид | мг/м ³ | 0,0041±0,0008 | не более 0,01 | ГОСТ 30255-2014 |
| Испытания проводил(и): Крамар С. А., фельдшер-лаборант, Елисеева Л. В., инженер, Слесарева О. А., химик-эксперт | | | | | |
| ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая лабораторией санитарно-гигиенических, физико-химических и токсикологических методов исследований | | | | | |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Земченкова Т. Ф., Заведующая отделением приема и кодирования образцов

Руководитель ИЛЦ

Дичковский Л.И.



Соня Верна
качественная служба
качества
Медведева К.А.
Для документов
Мас

Протокол № 7762/1 - 7762/2 распечатан 04.07.2018

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

стр. 2 из 2

**КОПИЯ
ВЕРНА**