

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
 ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
 «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ»
 (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»)**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

| | |
|--|---|
| Аттестат аккредитации | № РОСС RU.0001.510463 от 28 мая 2014 г. Действителен до 28 мая 2019г. |
| Юридический адрес: | 167001, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова, д. 3/3 |
| Адрес ИЛЦ: | 167016, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Орджоникидзе, д. 71 |
| Тел./факс: | (8212) 43-05-37 |
| ИНН 1101486406, КПП 110101001, ОКПО 75775049, ОГРН 1051100461114 | |

**ПРОТОКОЛ
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ 1507 от 09.06.2015.

| | |
|--|--|
| Наименование пробы (образца) | Фанера ламинированная изготовленная по ТУ 5512 - 002 - 44769167 - 12 (11 слоев, толщина 15,0 мм), 1 сорта, имеющую гладкую поверхность с двух сторон (F/F). |
| Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы) | ООО "Сыктывкарский фанерный завод" Республика Коми г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, д. 66. |
| Дата и время отбора пробы (образца) | 17.03.2015. 15 ч 00 мин |
| Дата и время доставки пробы (образца) | 20.03.2015. 08 ч 30 мин |
| Цель отбора | "Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)", утв. 28.05.2010 № 29. |
| Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы) (наименование и юридический адрес) (ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания) | ООО "Сыктывкарский фанерный завод" Республика Коми г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, д. 66. |
| Объект, где производился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес) | ООО "Сыктывкарский фанерный завод" Республика Коми г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, д. 66. |
| Код пробы (образца) | 202.1507.15.Д. |
| Изготовитель (наименование, фактический адрес, страна, регион и т. д.) | ООО "Сыктывкарский фанерный завод" Республика Коми г. Сыктывкар, Ухтинское шоссе, д. 66. |
| Дата изготовления | 17.03.2015. |
| Номер партии | пробная |
| Объем партии | - |
| Тара, упаковка | - |
| НД на методику отбора | ГОСТ 30255-95 "Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения формальдегида и других летучих химических веществ в климатических камерах". |
| Условия транспортировки | Автотранспорт. |
| Условия хранения | - |
| Дополнительные сведения | Производственный контроль по заявлению № 207/15 от 20.03.2015. |
| Лицо, ответственное за оформление данного протокола: | Помощник врача по общей гигиене <u>Романова М.А.</u> |

Заместитель руководителя ИЛЦ _____



Л.В. Аникеева

Л.В. Аникеева

| |
|---|
| Код пробы (образца): 202.1507.15. Д |
| Наименование пробы (образца) Фанера ламинированная, изготовленная по ТУ 5512 - 002 – 44769167- 12 (11 слоев, толщина 15 мм) 1 сорт имею- щая гладкую поверхность с двух сторон (F/F) |
| Дата начала исследований 20.04.2015 г. |
| Дата окончания исследований 30.04.2015 г. |
| Дата выписки 06.05.2015 г. |

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

| Регист- рацион- ный номер | Определяемые показатели | Обнаруженная концентрация. мг/м ³ | | | | | | ПДК мг/м ³ | НТД на метод исследова- ния |
|------------------------------------|---|--|----------------------|-----------|----------------------|-----------|-----------|--------------------------|--------------------------------|
| | | 1-е сутки | 2-е сутки | 3-е сутки | 1-е сутки | 2-е сутки | 3-е сутки | | |
| | | 20° С | | | 40° С | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Подготовка и отбор пробы воздуха по ГОСТ 30255-95 и МУ 2.1.2.1829-04. Исследовалась воздушная среда из климатических камер, с помещенными в них образцами фанеры, при температуре 20 °С и при темпера- туре 40 °С, относительной влажности (45 ± 5)%, с кратностью воздухообмена (1 ± 0,1) объем в час и насыщенности (соотношение пло- щади поверхности образца к объему камеры) – 1,0 м ² /м ³ . Среднесуточный отбор воздуха. | | | | | | | | |
| | концентрация формаль- дегида | < 0,002 | < 0,002 | < 0,002 | < 0,002 | < 0,002 | < 0,002 | 0,01 | РД 52.04.186-89 |
| | концентрация аммиака | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | 0,04 | |
| | концентрация метанола | < 0,12 | < 0,12 | < 0,12 | < 0,12 | < 0,12 | < 0,12 | 0,5 | |
| | концентрация фенола | 0,00050 ± 0,00008 | 0,00050 ± 0,00008 | < 0,0005 | 0,00091 ± 0,00014 | < 0,0005 | < 0,0005 | 0,003 | МУК 4.1.1478-03 |

Заведующий централизованной
санитарно-гигиенической лабораторией



П.А. Гетогазова

Результаты исследований (испытаний) относятся только к объектам (образцам) прошедшим испытания.
Протокол исследований (испытаний, измерений) не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

Протокол № 1507 от 09.06 2015 г. распечатан в 2 экз.

общее количество страниц 2, страница 2