

Автономная Некоммерческая Организация
«ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА МЕБЕЛИ»
Independent Noncommercial Organization
«CENTER OF THE EXAMINATIONS AND QUALITY CONTROL OF THE FURNITURE»

юр. адрес: 197046, СПб,
Петроградская наб., д. 24
факт. и почт. адрес: 197374, СПб,
ул. Мебельная, д. 1
Тел.: (812) 347-79-50
8 (921) 381-52-74
e-mail: mebelexpert@mail.ru
www.mebelexpert.com



Свидетельство о
Государственной Регистрации
от 09.03.2005 года,
Государственный регистр.
№ 1057810117860,
учетный № 7814050417
бланк строгой отчетности:
серия 78 № 005522903

№ [REDACTED] от [REDACTED] июля 2018 года

Россия, Санкт-Петербург

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ

ОБЪЕКТ ЭКСПЕРТИЗЫ: 2-секционный шкаф для одежды (платяной).

ЦЕЛЬ ЭКСПЕРТИЗЫ: Определение качества мебели на соответствие требованиям нормативных документов.

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ: Заявление от [REDACTED].07.2018 № [REDACTED] ИП Н [REDACTED] М [REDACTED] М [REDACTED] в АНО «Центр экспертиз и контроля качества мебели».

ДАТА И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ: 18.07.2018, Санкт-Петербург, ул. [REDACTED] д. [REDACTED], ТЦ «[REDACTED]», склад № [REDACTED].

НА ЭКСПЕРТИЗЕ ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Заказчик экспертизы – ИП Н [REDACTED] М [REDACTED] М [REDACTED], юридический адрес: Санкт-Петербург, ул. [REDACTED], д. [REDACTED], кв. [REDACTED].

ПРОИЗВОДСТВО ЭКСПЕРТИЗЫ ПОРУЧЕНО: Эксперту по конструкциям изделий из древесины и мебельной продукции г-ну [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED], имеющему высшее техническое образование (СПб, Государственная лесотехническая академия, 1969 г.), кандидату технических наук (диплом ТН № [REDACTED] от 27.02.1980.), эксперту по вопросам сертификации FSC (FSC Confirmation of participation Hamburg, 2.02.2005). Общий стаж работы 52 года, стаж экспертной работы 14 лет.

(Продолжение на листе 2)

М.П.

ЭКСПЕРТ, К.Т.Н.

[REDACTED]

ИССЛЕДОВАНИЕ:

1. Метод осмотра лицевых и внутренних поверхностей с использованием средств измерений.
2. Методика: определение наличия дефектов и их причинно-следственный характер.
3. Линейно-угловые и температурно-влажностные измерения проводятся с помощью универсальных измерительных инструментов:
 - металлической рулетки 5 м × 12 мм по ГОСТ 7502-98 с погрешностью до +/- 1 мм для измерения габаритных и функциональных размеров мебели;
 - штангенциркуля ШЦ-1-125-0,1 по ГОСТ 166-89 с погрешностью до +/- 0,1 мм для измерения толщины кромок (торцов) комплектующих деталей;
 - лупы офисной классической по ГОСТ 25706-83;
 - измерителя влажности и температуры «ТКА-ТВ» № 201184.Для фотофиксаций использован цифровой фотоаппарат SONY DSC –W40.
4. Нормативные документы, нормативные правовые акты и технические издания, используемые при производстве экспертизы:
 - 4.1. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».
 - 4.2. ГОСТ 15467-79. Управление качеством продукции. Основные понятия. Термины и определения.
 - 4.3. ГОСТ Р ИСО/МЭК 37-2002. Потребительские товары. Инструкция по применению. Общие требования.
 - 4.4. ГОСТ 16371-93. Мебель. Общие технические условия (действовал до 31.12.2015).
 - 4.5. ГОСТ 16371-2014. Мебель. Общие технические условия (действует с 01.01.2016).
 - 4.6. ГОСТ 20400-2013. Продукция мебельного производства. Термины и определения.
 - 4.7. ГОСТ 17743-2016. Технология деревообрабатывающей и мебельной промышленности. Термины и определения.
 - 4.8. ГОСТ 13025.1-85. Мебель бытовая. Функциональные размеры отделений для хранения.
 - 4.9. ГОСТ 31093-2003. Материалы лакокрасочные мебельные. Общие технические условия.
 - 4.10. ГОСТ 33095-2014. Покрытия защитно-декоративные на мебели из древесины и древесных материалов. Классификация и обозначения (введен с 01.01.2016 в качестве межгосударственного стандарта).
 - 4.11. ГОСТ 2977-82 Шпон строганный. Технические условия.
 - 4.12. ГОСТ 3916.1-96 Фанера общего назначения из древесины лиственных пород. Технические условия.
 - 4.13. ГОСТ 2695-83 Пиломатериалы лиственные. Технические условия.
 - 4.14. ГОСТ Р 51305-2009. Услуги торговли. Требования к персоналу.
 - 4.15. Постановление Правительства РФ от 19.01.1998 № 55 «Правила продажи отдельных видов товаров» (с изм. от 30.05.2018 № 621).
 - 4.16. Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (с изм. от 21.02.2018 № 178).

(Продолжение на листе 3)



НА ЭКСПЕРТИЗУ ПРЕДСТАВЛЕНЫ:

1. Документы (сохранена редакция представленных документов):

1.1. Заявление от [REDACTED].07.2018 № [REDACTED] ИП Н [REDACTED] М [REDACTED] М [REDACTED] в АНО «Центр экспертиз и контроля качества мебели».

2. Изделие. Габаритные размеры (L×B×H), мм:

Платяной шкаф (2-секционный) с «глухой» распашной дверью имеет широкое функциональное назначение для хранения одежды. Шкаф изготовлен (со слов г-на Н [REDACTED] М.М.) в Польше и находится в помещении по адресу: Санкт-Петербург, ул. [REDACTED], д. [REDACTED], склад № [REDACTED], ТЦ «[REDACTED]» в подлежащем для эксплуатации состоянии (фото 1, 2). «Глухая» распашная дверь шкафа имеет рамочную конструкцию из массива древесины черешни с филенкой из шпонированной фанеры (фото 6). Габаритные размеры шкафа: длина 700 мм, глубина 500 мм, высота 2000 мм.

Внутреннее пространство шкафа разделено горизонтальной стационарно закрепленной перегородкой, образуя две ниши высотой – верхняя 1370 мм, нижняя 320 мм (фото 6). Верхняя секция с «глухой» распашной дверью оборудована штангой для вешалок одежды. В нижней секции установлены друг над другом по вертикали два выдвижных ящика высотой 160 мм каждый (фото 7). Корпус шкафа установлен на четырех фигурных конусных ножках диаметром от 50 до 25мм, высотой 150 мм, изготовленных из массива древесины черешни.

Корпус шкафа, рамочная конструкция двери, боковые и фасадные стенки выдвижных ящиков выполнены из массива древесины черешни толщиной 24 мм, с лакокрасочным покрытием. Задняя стенка шкафа и донья выдвижных ящиков выполнены из шпонированной фанеры толщиной 6 мм. (фото 5, 7). «Климат-контроль» помещения показал: температуру воздуха в нем 21,6°C, относительную влажность воздуха 37,4% (фото 3, 4).

ЭКСПЕРТИЗОЙ ВЫЯВЛЕНО:

1. При длительном нахождении в закрытом помещении склада, где находится шкаф, ощущается слабый, не привлекающий внимания, но отмечающийся, если нацеливаться на его обнаружение запах уровнем 1-2 балла воздуха от лакокрасочного покрытия. Причиной появления запаха является присутствие в помещении мебельного изделия - платяного шкафа, изготовленного из массивной древесины породы черешни с лакокрасочным покрытием.

ВЫВОДЫ:

1. Экспертиза заказана по заявлению от [REDACTED].07.2018 № [REDACTED] ИП Н [REDACTED] М [REDACTED] М [REDACTED] и проведена в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 №2300-1 «О защите прав потребителей».
2. На дату проведения экспертизы платяной шкаф находится на хранении в помещении склада № [REDACTED] по адресу: Санкт-Петербург, ул. [REDACTED] д. [REDACTED], ТЦ «[REDACTED]» в подлежащем для эксплуатации состоянии (фото 1, 2).
3. Выявленный проведенной экспертизой запах воздуха от лакокрасочного покрытия оценивается в соответствии с МУ 2.1.2.1829-04 по методике одориметрических исследований «Государственного санитарно-эпидемиологического нормирования РФ» – уровнем 1-2 балла «слабый, не привлекающий внимания, но отмечающийся, если нацеливаться на его обнаружение» по принятой 5-бальной шкале. Интенсивность запаха лакокрасочного покрытия платяного шкафа уровнем 1-2 балла удовлетворяет требованиям ГОСТ 16371-2014, ТР ТС 025/2012 для применения в жилых и общественных помещениях.

(Продолжение на листе 4)

4. На экспертизу не представлены сопроводительные технические документы изготовителя шкафа: инструкция по эксплуатации и уходу за мебелью; инструкция по сборке со схемой монтажа и комплектующим документом; отсутствует маркировочный ярлык с реквизитами изготовителя и датой выпуска, наклеиваемый на левый верхний угол задней стенки шкафа. Со слов заказчика экспертизы: поставка экспертируемого шкафа произведена из Польши.
5. Проведен замер параметров «климат-контроля» в помещении, где находится на хранении экспертируемый платяной шкаф относительная влажность воздуха составила 37,4%, температура 21,6°С (фото 3, 4). Согласно ГОСТ 16371-2014 температура хранения должна быть не ниже +2 °С, относительная влажность: 45-70%.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

Фотофиксации 7 шт. на 2 л.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

ИП Н [REDACTED] М [REDACTED] М [REDACTED] потребовать у Изготовителя мебели Декларацию о соответствии на экспертируемый платяной шкаф. Основание: постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».

ЭКСПЕРТ, КАНДИДАТ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

[REDACTED]

«УТВЕРЖДЕНО»

**ДИРЕКТОР АНО «ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ И
КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА МЕБЕЛИ»,**

**ЧЛЕН ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА ТК-135
«МЕБЕЛЬ» ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ (РОССТАНДАРТ)**

С.О. ГУЩИН

Исполнитель:

Тел. (812) 347-79-50

(Продолжение на листе 5)

М.П.

ЭКСПЕРТ, К.Т.Н.

[REDACTED]



Фото 1. Общий вид шкафа для одежды.



Фото 2. Общий вид сбоку шкафа для одежды.



Фото 3. Фотофиксация показателя температуры воздуха в помещении установки шкафа.



Фото 4. Фотофиксация показателя относительной влажности воздуха в помещении установки шкафа.

(Окончание на листе 6)

М.П.

ЭКСПЕРТ, К.Т.Н.

[REDACTED]



Фото 5. Общий вид задней стенки шкафа.



Фото 6. Общий вид рамочной двери верхней секции шкафа.



Фото 7. Общий вид выдвижных ящиков нижней секции шкафа.