

ООО «Техпроект» Экспертное заключение № 224-ТЕХП/Э-25 от 15.05.2025

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

ООО «Техпроект»

Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ
Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН:
9703195751, ОГРН: 1247700739120
Регистрационный № РОСС RU.32766.04ПГС0.0С14

Руководитель лаборатории
ИЛ ООО «Техпроект»
О.В. Архипов

Мая 2025г.

**Экспертное заключение**

№ 224-ТЕХП/Э-25 от 15.05.2025

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:**Столешницы EGGER****1. Перечень объектов экспертизы:**

Столешницы EGGER

2. Наименование нормативно-технической, проектной документации:

заявление на проведение экспертизы, протокол испытаний

3. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ШУЯ», Адрес: Россия, 155908, Ивановская область, Шуйский район, г. Шуя, Южное шоссе, д. 1, ИНН: 7704267807, ОГРН: 1037704037062.

4. Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ШУЯ», Адрес: Россия, 155908, Ивановская область, Шуйский район, г. Шуя, Южное шоссе, д. 1, ИНН: 7704267807, ОГРН: 1037704037062.

5. Основание для проведения экспертизы заявление № 224 от 07 Мая 2025 г.

6. Представленные на экспертизу материалы:

- Протокол испытаний № 5396-ТЕХП/25 от 07.05.2025, выданный Испытательной лабораторией ООО «Техпроект», юр.адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120.

ООО «Техпроект» Экспертное заключение № 224-ТЕХП/Э-25 от 15.05.2025

7. Экспертиза проведена на соответствие:

- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. №299;

8. В ходе экспертизы установлено:

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены.

Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы установленным требованиям.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, и прочих свойствах исходных материалов в стандарте на производство продукции и результатов лабораторных исследований.

Производителем предоставлено информационное письмо о качестве и безопасности выпускаемой продукции.

9. Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

- Протокол испытаний № 5396-ТЕХП/25 от 07.05.2025, выданный Испытательной лабораторией ООО «Техпроект», юр.адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120.

Показатели качества объекта экспертизы являются типовыми, и отвечают требованиям нормативных документов:

- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. №299;

Таблица №1 – Результаты протокола испытаний № 5396-ТЕХП/25 от 07.05.2025

Наименование показателя	Результат
<i>Миграция вредных веществ в воздушную среду</i>	
Формальдегид	Соответствует

ООО «Техпроект» Экспертное заключение № 224-ТЕХП/Э-25 от 15.05.2025

Метилметакрилат	Соответствует
Ксилол	Соответствует
Циановодород	Соответствует
Фенол	Соответствует
Эпихлоргидрин	Соответствует
Дибутилфталат	Соответствует
Диоктилфталат	Соответствует
Хлористый водород	Соответствует

Заключение: Согласно комплекту предоставленной технической документации и результатам лабораторных исследований. Столешницы EGGER, выпускаемые Обществом с ограниченной ответственностью «ЭГГЕР ДРЕВПРОДУКТ ШУЯ», Адрес: Россия, 155908, Ивановская область, Шуйский район, г. Шуя, Южное шоссе, д. 1, ИНН: 7704267807, ОГРН: 1037704037062, **соответствуют:** Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. №299.

Эксперт

К.Ю. Громова

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего заключения без письменного разрешения ООО «Техпроект».