

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОССТАНДАРТ)
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«СЛУЦКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ»
ОТДЕЛ ИСПЫТАНИЙ МЕБЕЛИ И ИЗДЕЛИЙ ДЕРЕВООБРАБОТКИ
223601, Минская обл., г. Слуцк, ул. Молодежная, 10**

Отдел испытаний мебели и изделий
деревообработки РУП «Слуцкий ЦСМС»
аккредитован Государственным
предприятием «БГЦА»
на соответствие требованиям
ГОСТ ISO/IEC 17025
аттестат аккредитации ВУ/112 1.1236



УТВЕРЖДАЮ
Директор РУП «Слуцкий ЦСМС»
И.Г. Якута
24.05.2021

ПРОТОКОЛ

испытаний

№ 10452 от 24 мая 2021 г.

1. Наименование продукции (объекта испытаний): комод Serenity 4-х секционный код АС 53937000 Арт. 18-129с (идентификационный номер 415/1), шкафчик зеркальный Арго код АС 11901000 Арт. 7-20с (идентификационный номер 415/3), этажерка с корзинками Krita 4-х секционная код АС 59970000 Арт.19-68с (идентификационный номер 415/4) из мебели бытовой и для общественных помещений из пластмассы (идентификационный номер 415).

2. Предприятие-изготовитель (заявитель): ЗАО «ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ», 213826, Могилевская обл., г. Бобруйск, ул. К.Маркса, д. 27.

3. Основание для проведения испытаний: заявка № 437 от 23.04.2021 ЗАО «ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ», акт отбора №15 от 22.04.2021, программа испытаний эксперта-аудитора Батрамеевой В.А., аккредитованный орган по сертификации продукции и услуг РУП «Бобруйский ЦСМС».

4. Методика отбора: ГОСТ 30255-2014 «Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения формальдегида и других вредных летучих химических веществ в климатических камерах»; ГОСТ 16371-2014 «Мебель. Общие технические условия».

5. Перечень ТНПА на продукцию (объект испытаний): ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».

6. Определяемые показатели: специфический запах.

7. Перечень ТНПА на методы испытаний: МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий».

8. Оборудование, применяемое при проведении испытаний (измерений):

№ п/п	Наименование оборудования (средства измерений и испытаний)	Номер свидетельства (аттестата), срок его действия
1	2	3
1	Барометр-анероид М-67 № 2165	св. № МН0610138-4920, 16.10.2021
2	Климатическая камера КТВ-30000, зав. № 02022015	атт. № А-07/2-21, 02.03.2022
3	Камера технологическая (климатическая) КТ-ТВ-8000, № 651119	атт. А-213/2-20, 21.12.2021
4	Прибор измерительный ПИ-002/1А № 700	св. МН0159894-5021, 15.03.2022
5	Секундомер «Интеграл» С-01 № 304718	св. № СЛ0016926-0020, 09.10.2021

9. Дата поступления образца(ов): 27.04.2021

10. Испытания проведены, (предварительная выдержка, кондиционирование образцов): с 04.05.2021 по 07.05.2021, кондиционирование образцов с 30.04.2021 по 03.05.2021. Рабочий объем камеры постоянного климата КТ-ТВ-8000, № 651119 - 9,0 м³. Заданные условия в климатической камере: температура воздуха – (23,0±0,5) °С, относительная влажность воздуха – (50,0±3,0)%, скорость воздухообмена – (1,00±0,05) 1/ч (объем в час), насыщенность камеры – (1,00±0,05) м²/м³. Фактические условия в климатической камере: температура воздуха – (23,0 - 23,1) °С, относительная влажность воздуха – (49,0-50,0) %, скорость воздухообмена – (0,99 - 1,03) 1/ч, насыщенность камеры – 1,02 м²/м³.

11. Условия проведения испытаний (отбора проб): температура воздуха (19,8 – 21,4) °С, относительная влажность воздуха (47,0 – 49,0) %, атмосферное давление (737,6 - 744,9) мм рт. ст.

12. Характеристика (фотография) образца(ов): комод Serenity 4-х секционный код АС 53937000 Арт. 18-129с (идентификационный номер 415/1) сборно-разборной конструкции, изготовлен из полимерного материала, состоит из цельного каркаса, крышки прямоугольной формы, четырех наружных выдвижных ящиков. Каркас выполнен с четырьмя опорными стойками, соединенными крышкой, четырьмя горизонтальными рамками, образующими четыре отделения (каждое с наружным выдвижным ящиком). Крышка с криволинейной передней кромкой, форма крышки имитирует рамочную конструкцию, по периметру нанесен декоративный рисунок. Ящики цельные, без направляющих, лицевые панели с продольным углублением вместо ручки, декорированы рисунками.

Шкафчик зеркальный Арго код АС 11901000 Арт. 7-20с (идентификационный номер 415/3) изготовлен из полимерного материала, с двумя боковыми отделениями с одной полкой за распашной дверцей каждое, нижней полкой, зеркалом. Вверху зеркало имеет криволинейную форму, задние стенки отделений с продольными отверстиями.

Этажерка с корзинками Krita 4-х секционная код АС 59970000 Арт.19-68с (идентификационный номер 415/4) сборно-разборной конструкции, изготовлена из полимерного материала с вертикальными стойками круглого сечения, четырьмя корзинками, установлена на четырех полимерных опорах с полимерными подпятниками. Корзинки цельные с продольными отверстиями.

13. Результаты испытаний (измерений): оценка запаха проводилась 7-ью испытателями путем сравнения воздуха из камеры с испытываемыми образцами и воздуха из пустой камеры.

Обозначение и пункт ТНПА, наименование испытаний	Значение показателя, установленное в ТНПА	Фактическое значение	Вывод
Комод Serenity 4-х секционный код АС 53937000 Арт. 18-129с (идентификационный номер 415/1), шкафчик зеркальный Арго код АС 11901000 Арт. 7-20с (идентификационный номер 415/3), этажерка с корзинками Krita 4-х секционная код АС 59970000 Арт.19-68с (идентификационный номер 415/4) из мебели бытовой и для общественных помещений из пластмассы (идентификационный номер 415)			
МУ 2.1.2.1829-04; Одориметрические испытания (п.4.1.1)	Интенсивность запаха не более 2 баллов	1 балл	Соответствуют

ЗАКЛЮЧЕНИЕ*

Результаты испытаний мебели бытовой и для общественных помещений из пластмассы (идентификационный номер 415), в т.ч: комод Serenity 4-х секционный код АС 53937000 Арт. 18-129с (идентификационный номер 415/1), шкафчик зеркальный Арго код АС 11901000 Арт. 7-20с (идентификационный номер 415/3), этажерка с корзинками Krita 4-х секционная код АС 59970000 Арт.19-68с (идентификационный номер 415/4), производства ЗАО «ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ», **СООТВЕТСТВУЮТ** требованиям ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции» ст. 5, п.3 (оценка специфического запаха).



Испытания провели: ведущий инженер-химик

В.В. Радюкевич

инженер



А.В. Головач

инженер

И.Н. Кузьбар

ведущий инженер

В.Н. Борущко

Начальник отдела испытаний мебели и изделий деревообработки

В.С. Долбик

* Заключение о соответствии сформировано на основе согласованного двоичного правила принятия решения в виде простой приемки.

Протокол оформлен в 3-х экземплярах на 3-х страницах и направлен:

1й экз. – отделу испытаний мебели и изделий деревообработки РУП «Слуцкий ЦСМС»;

2й экз. – аккредитованному органу по сертификации продукции и услуг РУП «Бобруйский ЦСМС»;

3й экз. – заявителю, ЗАО «ЛЕГПРОМРАЗВИТИЕ».

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Размножение протокола полностью или частично возможно только с разрешения отдела испытаний мебели и изделий деревообработки РУП «Слуцкий ЦСМС».

Конец протокола испытаний

Дата выдачи заказчику

_____ (дата)

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)