



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЮРОКРАТ",
Место нахождения: 142305, РОССИЯ, Московская область, Г. ЧЕХОВ, УЛ. УГЛОВАЯ, ВЛД. 2/1, СТР. 1
ОГРН: 1155048001063, Номер телефона: +7 4956414403, Адрес электронной почты: sert@buro.ru

В лице: менеджера по системе менеджмента качества Гейер Ангелины Александровны

заявляет, что Мебель для сидения для общественных и бытовых помещений: кресла игровые, с торговой маркой «KNIGHT», модели: ARM, ARMOR, ATLANT, BONNY, BUNNY, CATZY, CHAMPION, COMMANDER, CRAFT, CRFT, CRYSTAL, CUSTOM, CYBER, DEADSKULL, DELUXE, DRAGON, EVOLUTION, EXP, EXPLORE, FLAME, FOLK, GALLANT, GAME, GANGSTER, GENEROUS, GENTLE, GLADIAT, GLADIATOR, HOLY, HUNTER, ICON, IRON, KAIJU, KING, KITTY, LEGEND, LORD, MAJESTIC, MASTER, METEOR, MOON, NI, NEON, NINJA, NITRO, NOBLE, OMEN, OPTIMUM, OPUS, OUT, OTR, OTRID SMILE, OTRIDER, OTRIDER LTD, PEARL, PREDAT, PREDATOR, PROUD, PUMA, RAMPART, REGAL, RIDER, RONIN, ROYAL, RUNA, SAGE, SAMURAI, SMILE KIT, T1, TERMINAT, TERMINATOR, THRONE, THUNDER, THX5, TIT, TITAN, ULTIMATE, UNO, VALIANT, VALKYRIE, VAMP, VICTORY, VITYAZ, WATCHER, WOLF.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЮРОКРАТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142305, РОССИЯ, обл Московская, г Чехов, ул Угловая, дом 2/1, стр.1.

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТО 31.01.1-014-70002800-2024 от 16.09.2024 «Мебель для сидения для общественных и бытовых помещений: кресла игровые, с торговой маркой «KNIGHT», модели: ARM, ARMOR, ATLANT, BONNY, BUNNY, CATZY, CHAMPION, COMMANDER, CRAFT, CRFT, CRYSTAL, CUSTOM, CYBER, DEADSKULL, DELUXE, DRAGON, EVOLUTION, EXP, EXPLORE, FLAME, FOLK, GALLANT, GAME, GANGSTER, GENEROUS, GENTLE, GLADIAT, GLADIATOR, HOLY, HUNTER, ICON, IRON, KAIJU, KING, KITTY, LEGEND, LORD, MAJESTIC, MASTER, METEOR, MOON, NI, NEON, NINJA, NITRO, NOBLE, OMEN, OPTIMUM, OPUS, OUT, OTR, OTRID SMILE, OTRIDER, OTRIDER LTD, PEARL, PREDAT, PREDATOR, PROUD, PUMA, RAMPART, REGAL, RIDER, RONIN, ROYAL, RUNA, SAGE, SAMURAI, SMILE KIT, T1, TERMINAT, TERMINATOR, THRONE, THUNDER, THX5, TIT, TITAN, ULTIMATE, UNO, VALIANT, VALKYRIE, VAMP, VICTORY, VITYAZ, WATCHER, WOLF»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9401390000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям ТР ТС 025/2012 О безопасности мебельной продукции

Декларация о соответствии принята на основании протоколов испытаний №13X/3-16.10/24, 12X/3-16.10/24 от 16.10.2024 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЩИ01;

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 19918.3-79, Мебель для сидения и лежания. Метод определения остаточной деформации беспружинных мягких элементов; ГОСТ 30211-94, Мебель. Стулья. Определение устойчивости; Инструкция № 880-71, Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами.; ГОСТ 12029-93, Мебель. Стулья и табуреты. Определение прочности и долговечности; СанПиН № 9-29.7-95, Уровень напряженности электростатического поля на поверхности мебели для сидения и лежания; ГОСТ 33795-2016, Удельная активность цезия – 137; ГОСТ 21640-91, Мебель для сидения и лежания. Мягкие элементы. Метод определения мягкости; ГОСТ 19917-2014 Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия.; ГОСТ Р ИСО 16017-1-2007, ВОЗДУХ АТМОСФЕРНЫЙ, РАБОЧЕЙ ЗОНЫ И ЗАМКНУТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ. Отбор проб летучих органических соединений при помощи сорбционной трубки с последующей термодесорбцией и газохроматографическим анализом на капиллярных колонках. Часть 1.Отбор проб методом прокачки; МУК 4.1.3170-2014, Газохроматографическое определение ацетальдегида, ацетона, метилацетата, этилацетата, метанола, изопропанола, этанола, n-пропилацетата, n-пропанола, изобутилацетата, бутилацетата, изобутанола, n-бутанола в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений; ГОСТ 34040-2016, МЕБЕЛЬ, ДРЕВЕСНЫЕ И ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ Метод определения выделения цианистого водорода в климатических камерах; ГОСТ 30255-2014, МЕБЕЛЬ, ДРЕВЕСНЫЕ И ПОЛИМЕРНЫЕ МАТЕРИАЛЫ Метод определения выделения формальдегида и других вредных летучих химических веществ в климатических камерах; ГОСТ 34039-2016, Мебель древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения фосфорного ангидрида в климатических камерах.; ГОСТ 32457-2013, ФТАЛЕВЫЙ АНГИДРИД Определение содержания в воздушной среде методом газовой хроматографии - масс-спектрометрии; МУК 4.1.3167-2014 Газохроматографическое определение гексана, гептана, бензола, толуола, этилбензола, m-, o-, p-ксилолов, изопропилбензола, n-пропилбензола, стирола, -метилстирола, бензальдегида в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений; МУК 4.1.3168-14 Газохроматографическое определение диметилфталата, диметилтерефталата, диэтилфталата, дибutilфталата, бутилбензилфталата, бис(2-этилгексил)фталата и диоктилфталата в атмосферном воздухе, воздухе испытательной камеры и замкнутых помещений; ГОСТ 22648-77, ПЛАСТМАССЫ. Методы определения гигиенических показателей; ГОСТ ISO 16000-6-2016, ВОЗДУХ ЗАМКНУТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ. Часть 6. Определение летучих органических соединений в воздухе замкнутых помещений и испытательной камеры путем активного отбора проб на сорбент Tenax TA с последующей термической десорбцией и газохроматографическим анализом с использованием МСДПИД; ГОСТ 32533-2013, Гексаметилендиамин. Определение содержания в воздушной среде; ГОСТ 34041-2016, Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения водорода хлористого в климатических камерах; ГОСТ 34042-2016, Мебель, древесные и полимерные материалы. Метод определения выделения диоксида серы в климатических камерах; ГОСТ Р 53294-2009, Материалы текстильные. Постельные принадлежности. Мягкие элементы мебели. Шторы. Занавеси. Методы испытаний на воспламеняемость.; ГОСТ 12.1.044-89, Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения; Срок службы 36 месяцев. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших испытания 09.2024 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 04.11.2029 включительно



Гейер Ангелина Александровна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

EAЭС N RU Д-RU.PA10.B.21406/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

05.11.2024