



# СЕРТИФИКАТ

№ РОСС RU.3070.04ПР01.ОС04.033

Срок действия с 16.07.2019 г. по 15.07.2024 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ, ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПРОДУКЦИИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ "РОСТЕСТ-КАЧЕСТВО"

№ РОСС RU.3070.04ПР01.ОС04

Адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31, тел. 8(495)668-28-86

СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

**Матрацы пружинные и беспружинные серий «PREMIUM», «STATUS», «MOTION», «CLASSIC», «URBAN», «PERSON», «PROMO», «PERINA», «VITA», «ФОРМУЛА КОМФОРТА», LARGO, LIFE, ELITE, BRAND, EXTRA, ENERGY, STYLE**

Спецификация изготовителя

Серийный выпуск

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008):  
**31.03.12**  
Код ТН ВЭД  
**9404 29 000 0**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТО 5614-001-09500891-2016 «Матрацы эргономические пружинные и беспружинные двухсторонней мягкости серии «PREMIUM», «ELITE», «EXTRA», «SIMPLE», «ENERGY», «BRAND», «LIFE», «LARGO», «STYLE RETRO», «ПЕНЗОПТМАТРАС», «ТОППЕРЫ», «ФОРМУЛА КОМФОРТА» п.п. 2.2, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 4.1 – 4.19, ТО 5614-005-09500891-2019 «Матрацы эргономические пружинные и беспружинные двухсторонней мягкости серии «PREMIUM», «STATUS», «MOTION», «CLASSIC», «URBAN», «PERSON», «PROMO», «PERINA», «VITA», «ФОРМУЛА КОМФОРТА» п.п. 2.2, 2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 4.1 – 4.19, ГОСТ 19917-2014 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия"

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «Фабрика ортопедических матрасов «Мелодия сна»

Россия, г. Пенза, ул. Металлистов, 7а

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «Фабрика ортопедических матрасов «Мелодия сна»

Россия, г. Пенза, ул. Металлистов, 7а

ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 501048, 501049 от 16.07.2019 г., выданных Испытательным центром продукции по физическим показателям (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A365)

*Исполнителю предоставляется право маркировать продукцию знаком соответствия Системы «Ростест-Качество» в течение срока действия настоящего Сертификата*

Моценская Н.В.  
Фамилия И.О.  
Руководитель органа  
Должность





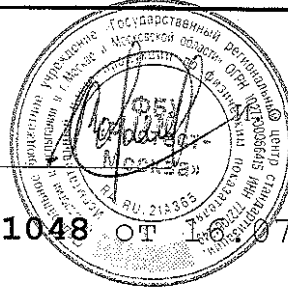
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОДУКЦИИ ПО ФИЗИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21A365 от 11.04.2016

117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел. (499) 544-00-00, факс (499) 124-99-96, E-mail: info@rostest.ru



УТВЕРЖДАЮ:  
начальника Центра  
О.Л. Воронцова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 501048 от 16.07.2019.

Наименование образца: Матрац двухсторонней мягкости серии "Urban" модели "Urban-profi" ТО 5614-005-09500891-2019

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА ОРТОПЕДИЧЕСКИХ МАТРАСОВ "МЕЛОДИЯ СНА", 440034, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Metallистов, 7а

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ТЕСТИРОВАНИЮ", 117418, Россия, город Москва, проспект Нахимовский, Дом 31

Заказчик: АО «РОСТЕСТ»  
117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

На соответствие требованиям: ТО 5614-005-09500891-2019 «Матрасы пружинные и беспружинные двухсторонней мягкости серии «PREMIUM», «STATUS», «MOTION», «CLASSIC», «URBAN», «PERSON», «PROMO», «PERINA», «VITA», «ФОРМУЛА КОМФОРТА» п.п. 4.3, 4.5, 4.7, 4.8

Заявка: № 100972/355355-261/230 от 01.07.2019

Сопроводительный документ: Программа испытаний № 703-230-2019 от 14.06.2019г п.п. 1, 2, 3

Дата поступления объекта: 01.07.2019

Дата проведения испытаний: с 01.07.2019 по 16.07.2019

**Средства измерений и испытательное оборудование:**

При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование (см. Приложение к протоколу)

**Результаты испытаний:**

Результаты испытаний представлены с указанием единиц измерений, применяемых в Международной системе единиц, принятые Генеральной конференцией по мерам и весам (см. Приложение к протоколу)

**Указание на соответствие требованиям:**

Представленный на испытания образец соответствует установленным требованиям по проверенным показателям

*Результаты испытаний распространяются только на представленный образец. Копирование и перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещена.*

*Информация, представленная в Приложении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам.*

## Описание образца:

Матрац является типовым образцом-представителем. Матрац изготовлен из текстильных элементов, полимерных материалов.

## Климатические условия проведения испытаний:

Испытания проведены при температуре  $21\pm 2^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности  $47\pm 2\%$ .

## Результаты испытаний:

Наименование параметра	Условия воздействия	Требования	Методы испытаний	Значение показателя	
				По НД	Фактическое
Функциональный комфорт	-	ПИ № 703-230-2019, п.1; ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.5, 4.7	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.11	Матрац должен обладать свойствами упругости	Матрац обладает свойствами упругости
Деформация мягкого элемента, мм	-	ПИ № 703-230-2019, п.2;	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.11.12, 4.11.13	II, от 70 до 90	78
Податливость, мм/даН	-	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.8		II, от 1,3 до 1,6	1,3
Категория мягкости элементов мебели	-			0-IV	II
Разница в жесткости зон пружинного блока, %	-	ПИ № 703-230-2019, п.1; ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.3	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.11	15	15

## ПЕРЕЧЕНЬ ИО И СИ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ИСПЫТАНИЯХ.

№№/п.п.	Тип	Модель	№ заводской	Документ метрологического обслуживания	Срок действия
1	Стенд для испытания мягкой мебели	СТ-4571А	б/н	№ АТ 0047930	от 25.03.19 до 24.03.20
2	Тарированные грузы (0,5 кг, 1 кг, 2 кг, 5 кг)	84-ОП-339	б/н	Сертификат о калибровке № СК 0181343	от 06.10.18 до 05.10.19
3	Мешки грузовые (2,5 кг, 5 кг, 10 кг)	84-ОП-397	б/н	Сертификат о калибровке № СК 0201574	от 07.09.18 до 06.09.19
4	Линейка металлическая измерительная 0-1000 мм	-	261	Свидетельство о поверке № СП 2230850	от 14.09.18 до 13.09.19
5	Прибор комбинированный, диапазон измерений, относительная влажность (5...95%), температура (-20...70) °С	TESTO 174Н	36648141	Свидетельство о поверке № СП 2230850	от 14.09.18 до 13.09.19
6	Динамометр электронный универсальный (сжатие/растяжение до 50 даН)	ДМУ-0.5/1-1МГА, 49913-12	281	Свидетельство о поверке № СП 2298424	от 13.12.18 до 12.12.19

Главный специалист



Филатов Н.Н.

\*Конец протокола





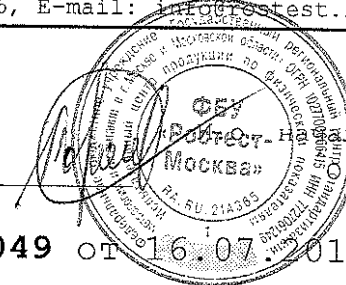
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПРОДУКЦИИ ПО ФИЗИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21A365 от 11.04.2016

117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел. (499) 544-00-00, факс (499) 124-99-96, E-mail: info@rostest.ru



УТВЕРЖДАЮ:

Директор Центра  
Л. Воронцова

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 501049 от 16.07.2019.

Наименование образца: Матрац двухсторонней мягкости серии "Status" модель "Status-triumph" ТО 5614-005-09500891-2019

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА ОРТОПЕДИЧЕСКИХ МАТРАСОВ "МЕЛОДИЯ СНА", 440034, Россия, область Пензенская, город Пенза, улица Металлистов, 7а

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ И ТЕСТИРОВАНИЮ", 117418, Россия, город Москва, проспект Нахимовский, Дом 31

Заказчик: АО «РОСТЕСТ»  
117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

На соответствие требованиям: ТО 5614-005-09500891-2019 «Матрасы пружинные и беспружинные двухсторонней мягкости серии «PREMIUM», «STATUS», «MOTION», «CLASSIC», «URBAN», «PERSON», «PROMO», «PERINA», «VITA», «ФОРМУЛА КОМФОРТА»

Заявка: № 100972/355355-261/230 от 01.07.2019

Сопроводительный документ: Программа испытаний № 703-230-2019 от 14.06.2019г п.п.1. 2, 3

Дата поступления объекта: 01.07.2019

Дата проведения испытаний: с 01.07.2019 по 16.07.2019

**Средства измерений и испытательное оборудование:**

При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование (см. Приложение к протоколу)

**Результаты испытаний:**

Результаты испытаний представлены с указанием единиц измерений, применяемых в Международной системе единиц, принятые Генеральной конференцией по мерам и весам (см. Приложение к протоколу)

**Указание на соответствие требованиям:**

Представленный на испытания образец соответствует установленным требованиям по проверенным показателям

Результаты испытаний распространяются только на представленный образец. Копирование и перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещена.

Информация, представленная в Приложении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам.

## Описание образца:

Матрац является типовым образцом-представителем. Матрац изготовлен из текстильных элементов, полимерных материалов.

## Климатические условия проведения испытаний:

Испытания проведены при температуре  $21 \pm 2^\circ\text{C}$  и относительной влажности  $47 \pm 2\%$ .


## Результаты испытаний:

Наименование параметра	Условия воздействия	Требования	Методы испытаний	Значение показателя	
				По НД	Фактическое
Функциональный комфорт	-	ПИ № 703-230-2019, п.1; ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.5, 4.7	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.11	Матрац должен обладать свойствами упругости	Матрац обладает свойствами упругости
Деформация мягкого элемента, мм	-	ПИ № 703-230-2019, п.2;	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.11.12, 4.11.13	II, от 70 до 90	81
Податливость, мм/даН	-	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.8		II, от 1,3 до 1,6	1,4
Категория мягкости элементов мебели	-			0-IV	II
Разница в жесткости зон пружинного блока, %	-	ПИ № 703-230-2019, п.1; ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.3	ТО 5614-005-09500891-2019, п.4.11	15	15

## ПЕРЕЧЕНЬ ИО И СИ, ПРИМЕНЕННЫХ ПРИ ИСПЫТАНИЯХ.

№№/ п.п.	Тип	Модель	№ заводско й	Документ метрологического обслуживания	Срок действия
1	Стенд для испытания мягкой мебели	СТ-4571А	б/н	№ АТ 0047930	от 25.03.19 до 24.03.20
2	Тарированные грузы (0,5 кг, 1 кг, 2 кг, 5 кг)	84-ОП-339	б/н	Сертификат о калибровке № СК 0181343	от 06.10.18 до 05.10.19
3	Мешки грузовые (2,5 кг, 5 кг, 10 кг)	84-ОП-397	б/н	Сертификат о калибровке № СК 0201574	от 07.09.18 до 06.09.19
4	Линейка металлическая измерительная 0-1000 мм	-	261	Свидетельство о поверке № СП 2230850	от 14.09.18 до 13.09.19
5	Прибор комбинированный, диапазон измерений, относительная влажность (5...95%), температура (- 20...70) °С	TESTO 174Н	36648141	Свидетельство о поверке № СП 2230850	от 14.09.18 до 13.09.19
6	Динамометр электронный универсальный (сжатие/растяжение до 50 даН)	ДМУ-0.5/1- 1МГ4, 49913- 12	281	Свидетельство о поверке № СП 2298424	от 13.12.18 до 12.12.19

Главный специалист


 Филатов Н.Н.

\*Конец протокола



