



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Федеральное бюджетное учреждение науки

Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья

(ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья»)

191036, г. Санкт-Петербург, ул. 2-я Советская, д. 4, тел/факс: +7 (812) 717-96-60; +7 (812) 717-97-54

Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.151 от 05.10.2011

Зарегистрирован в Едином реестре № РОСС.RU.0001.511172 от 05.10.2011

ИНН 7815001513 ОГРН 1037843133316



«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора ФБУН «СЗНЦ гигиены и
общественного здоровья»

Фролова Н.М.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 01.05.П.20831.04.15 от 07.04.2015

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

Спальный мешок «Капсула здоровья «SilverStep», размер 225x65

по ТУ 8591-004-37393715-2015.

Код ТН ВЭД ТС: 9404 30 000 0

Заявитель: ООО «Серебряный Шаг», 302040, г. Орел, ул. Лескова, д. 19, (Российская Федерация).

Фирма-изготовитель: ООО «Серебряный Шаг», 302040, г. Орел, ул. Лескова, д. 19, (Российская Федерация).

Получатель: ООО «Серебряный Шаг», 302040, г. Орел, ул. Лескова, д. 19, (Российская Федерация).

Основание для проведения экспертизы: Договор №СЭ-0257 от 02.04.2015 г.

Фамилия эксперта: Масалова В. И.

Состав экспертных материалов:

- ТУ 8591-004-37393715-2015 «Изделия бытовые: спальные мешки»;
- техническое описание продукции к ТУ 8591-004-37393715-2015;
- письмо о качестве продукции от изготовителя от 06.02.2015 г.;
- образец этикетки с информацией для потребителя;
- акт отбора образцов (проб) от 06.02.2015 г.;
- протокол лабораторных испытаний ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» № 66/66-ТО-03 от 01.04.2015 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554 до 09.06.2015 г., № РОСС.RU.0001.21ПТ43 до 07.04.2016 г.);
- копия свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ ООО «Серебряный Шаг».

Нормативно-методическая документация:



ФБУН 050442

Технически регламент Таможенного союза ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 876).

Установлено:

ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции Спальный мешок «Капсула здоровья» «SilverStep», размер 225x65, выполненная на основании анализа представленных документов и протоколов лабораторных исследований.

Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых на таможенной территории таможенного союза. Представленные для экспертизы документы отражают показатели качества и безопасности, функциональные характеристики и область применения продукции; изготовитель гарантирует качество и безопасность продукции.

Спальный мешок изготавливается из следующих материалов: наружная наволочка – шелковая ткань с полиэфирными нитями, внутренний слой - этиленвинилацетат (ЭВА), в качестве наполнителя содержит стеклянные микросферы и нанокompозит на основе серебра (обеззараживающая добавка «Contra Vact» по ТУ 2499-003-67694118-2013).

ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» проведены исследования по органолептическим, химическим и биологическим показателям, а так же на устойчивость окраски в соответствии с требованиями ст. 4, 5 и Приложений 2, 3 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности».

Исследован типовой образец продукции: Спальный мешок «Капсула здоровья» «SilverStep», размер 225x65.

По результатам лабораторных испытаний установлено, что типовой образец продукции отвечает установленным нормативным требованиям безопасности, предъявляемым к данному виду изделий.

Гигиеническая характеристика:

Вещества, показатели (факторы)	Результат испытаний	Гигиенический норматив
Органолептические показатели безопасности		
Интенсивность запаха изделия, баллы, не более	0	2
Токсикологические показатели безопасности		
Индекс токсичности, %	91,3	70-120
Требования биологической и химической безопасности		
Гигроскопичность, % не менее	11	6
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия кВ/м, не более	0,89	15
Массовая доля свободного формальдегида, мкг/г, не более	не обнаружен	300
Устойчивость окраски к «стирке», баллы, не менее	5	4
Устойчивость окраски к «поту», баллы, не менее	5	4
Устойчивость окраски к сухому трению, баллы, не менее	5	3
Миграция вредных веществ в водную среду		
Диметилтерефталат, мг/дм ³ , не более	<0,001	1,5
Ацетальдегид, мг/дм ³ , не более	<0,001	0,2
Винилацетат, мг/дм ³ , не более	<0,001	0,2

Экспертное заключение № 01.05.П.20831.04.15 от 07.04.2015 г. составлено в двух экземплярах.

Копирование, включая частичное, возможно только с разрешения ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья». Общее количество листов 3



ФБУН 050441

Вещества, показатели (факторы)	Результат испытаний	Гигиенический норматив
Экстрагируемые химические элементы		
Мышьяк, мг/кг, не более	<0,001	1,0
Свинец, мг/кг, не более	<0,001	1,0
Хром, мг/кг, не более	<0,001	2,0
Кобальт, мг/кг, не более	<0,001	4,0
Медь, мг/кг, не более	0,01	50,0
Никель, мг/кг, не более	<0,001	4,0

Область применения: для применения в быту для полноценного отдыха, релаксации.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя по ТУ 8591-004-37393715-2015.

Информация, наносимая на этикетку: наименование изделия; наименование и адрес изготовителя (уполномоченной организации), артикул, состав, размер, сорт, дата выпуска, рекомендации по использованию.

Заключение:

На основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено, что продукция Спальный мешок «Капсула здоровья «SilverStep», размер 225x65, выпускаемый по ТУ 8591-004-37393715-2015 **СООТВЕТСТВУЕТ** требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. № 876).

Эксперт _____

Масалова В.И.

Руководитель отдела
научного обеспечения
санитарно-эпидемиологического
надзора и экспертиз

Зибарев Е.В.