

УТВЕРЖДАЮ
И.о. заведующего
ИЛ "АЛБА-ТЕСТ"


07 декабря 2015 г.
В.Г. Бурба
М.П.


Наименование заказчика: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества».

Адрес заказчика: 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12.

Наименование образца: Подушка с наполнителем из синтетических и искусственных волокон (евро-размер (50x70), с составом ткани не более 65% полиэфира (полиэстра)

Шифр образца: 15B100215

Описание образца: Подушка прямоугольной формы в наволочке белого цвета; дата производства – нет данных, упаковка – полиэтиленовый пакет

Внешний вид образца при доставке: в обезличенном состоянии, промаркированные шифрами - 1шт. в полиэтиленовом пакете, опломбированном мешковой пломбой №99938434

Количество переданных единиц для испытаний: 1шт.

Дата передачи образца: 16.11.2015г.

Дата начала испытаний: 17.11.2015г.

Дата окончания испытаний: 07.12.2015г.

Количество листов в протоколе: 4

Нормативные документы на объект испытаний: ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности», ГОСТ 55857-2013 «Одеяла и покрывала стеганые. Подушки. Общие технические условия», СТО 46429990-006-2015 «Подушки с наполнителями из пуха, пера, синтетических, искусственных, шерстяных, шелковых, хлопковых волокон, в том числе в стеганых чехлах»

Протокол испытаний № 02/1175/П от 07.12.2015г.

Шифр образца: 15B100215 Товарная категория: Полушка

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Погрешность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю
			Норма	Фактическое значение									
1	Внешний вид и идентификационные признаки изделия	-	-	-	Изделия должны соответствовать образцу-эталону, утвержденному по ГОСТ 15.007, и техническому описанию на модель, утвержденному в установленном порядке	Подушка прямоугольной формы в наволочке белого цвета, без рисунков и отгелочных элементов. Край изделия оформлены вышитой декоративной лентой с веревочным элементом внутри. Край шиты двумя наклонными швами с двумя закрытыми срезами шириной до 1-ой строчки 0,1мм, до 2-ой – 0,5мм, концы строчек закреплены. Количество стежков на 5см машинной строчки при пошиве – 21.	Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределен равномерно	Подушка прямоугольной формы в наволочке белого цвета, без рисунков и отгелочных элементов. Край изделия оформлены вышитой декоративной лентой с веревочным элементом внутри. Край шиты двумя наклонными швами с двумя закрытыми срезами шириной до 1-ой строчки 0,1мм, до 2-ой – 0,5мм, концы строчек закреплены. Количество стежков на 5см машинной строчки при пошиве – 21.	Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределен равномерно	-	-	-	

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

Протокол № 02/1175/П от 07.12.2015

Лист 2 из 4

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 46429990006-2015		Погрешность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение			
Вид и массовая доля волокон:											
2	- материала верха: хлопок	%	-	65,1	-	65,1	-	65,1	2%	-	-
	полиэстер			34,9		34,9		34,9			
	- наполнителя: полиэстер	%	-	100	-	100	-	100			
Интенсивность запаха											
3	- материала верха	баллы	не более 2	0	-	-	-	0	-	-	Соответствует
	- наполнителя	баллы	не более 2	0	-	-	отсутствует	0	-	-	Соответствует
Индекс токсичности, %											
4	- материала верха	%	70-120	84	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
	- наполнителя	%	70-120	79	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
5	Гигроскопичность (материала верха готового изделия)	%	не менее 6	10,3	-	-	более 9	10,3	0,1%	1%	Соответствует
6	Содержание свободного формальдегида (материал верха готового изделия)	мкг/г	не более 75	Менее 15	-	-	менее 30	Менее 15	3%	15 мкг/г	Соответствует
7	Уровень pH (водного экстракта ткани верха готового изделия)	ед.	-	-	-	-	5 - 7,5	5,5	0,1 ед pH	-	Соответствует

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

Протокол № 02/1175/П от 07.12.2015

Лист 3 из 4

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 46429990006-2015		Погрешность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю		
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение					
8	Устойчивость окраски (материала верха готового изделия)		- к стирке	баллы	не менее 4	5	-	-	Мин 3	5	-	-	Соответствует
			- к поту	баллы	не менее 4	5	-	-	Мин 4	5	-	-	Соответствует
			- к трению (сухому)	баллы	не менее 3	5	-	-	Мин 3	5	-	-	Соответствует
9	Воздухопроницаемость (ткань верха готового изделия)	дм ³ /м ² с	-	-	-	-	Макс 20	10	±3	1	-	Соответствует	
10	Равномерность распределения наполнителя	-	-	-	-	Наполнитель должен быть распределен равномерно по всей площади изделия	Наполнитель распределен равномерно по всей площади изделия	Наполнитель должен быть распределен равномерно по всей площади изделия	Наполнитель распределен равномерно по всей площади изделия	-	-	-	-
11	Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия	кВ/м	не более 15	0,4	-	-	менее 15	0,4	-	0,3	-	Соответствует	
12	Изменение размеров после мокрой обработки (материала верха готового изделия)	%	-	-	-	-	+2/-4	по длине +0,3 по ширине +0,2	-	1мм	-	Соответствует	

**Ответственный за оформление протокола:
Руководитель ОРСЗ ИЛ "АЛБА-ТЕСТ"**



Т.Д.ГЛАВУТДИНОВА

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

Протокол № 02/1175/П от 07.12.2015

Лист 4 из 4