

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего

ИЛ "АЛБА-ТЕСТ"



**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:** 15B100223

**Описание образца:** Подушка прямоугольной формы со съёмным стеганным чехлом зеленого цвета, на молнии; дата производства – 25.10.15, упаковка – полиэтиленовый пакет

**Внешний вид образца при доставке:** в обезличенном состоянии, промаркированные шифрами - 1шт. в полиэтиленовом пакете, опломбированном мешковой пломбой №99938419

**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 №** 02/1181/П от 07.12.2015г.

Шифр образца: ISB100223 Товарная категория: Подушка

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	ТР ТС 017/2011		ГОСТ Р 55857-2013		СТО 4642999006-2015		Погрешность метода	Предел количеств. определ.	Заключение по показателю
			Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение	Норма	Фактическое значение			
1	Внешний вид и идентификационные признаки изделия	-	-	-	Изделия должны соответствовать образцу-эталоноу, утвержденному по ГОСТ 15.007, и техническому описанию на модель, утвержденному в установленном порядке	Подушка прямоугольной формы со съемным стеганным чехлом зеленого цвета, на молнии. Стежкие детали одного цвета и оттенка. Края оформлены винтовой тесьмой. Количество стежков на 5см машинной строчки – 18. Натяжение нити строчки шва правильное в поперечном и продольном направлении. Без складок и сборок. Наполнитель распределен равномерно	Прямоугольной формы. Наполнитель равномерно распределен, нить строчки хорошо натянута. Без складок и сборок. Запах отсутствует. Цвет в зависимости от модели	Подушка прямоугольной формы со съемным стеганным чехлом зеленого цвета, на молнии. Стежкие детали одного цвета и оттенка. Края оформлены винтовой тесьмой. Количество стежков на 5см машинной строчки – 18. 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 № 02/1181/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			
2	Вид и массовая доля волокон: - материала верха: хлопок полиэстер - наполнителя: полиэстер - прокладочных материалов (для стетаного чехла подушки): полиэстер		-	43,9 56,1	-	43,9 56,1	-	43,9 56,1	2%	-	
			%								
			%	100	100	100	100				
3	Интенсивность запаха		не более 2	0	-	-	-	0	-	-	Соответствует
			баллы	не более 2	0	-	отсутствует	0			
4	Индекс токсичности, %		70-120	80	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
			%								
			%	70-120	75	-	-	-			
5	- прокладочных материалов (для стетаного чехла подушки)		70-120	79	-	-	-	-	±5	0,1 %	Соответствует
			%								
6	I Игроскопичность (материала верха готового изделия)		не менее 6	8,5	-	-	более 9	8,5	0,1%	1%	Не соответствует
			%								
7	Содержание свободного формальдегида (материал верха готового изделия)		не более 75	25	-	-	менее 30	25	3%	15 мкг/л	Соответствует
			мкг/л								
7	Уровень pH (водного экстракта ткани верха готового изделия)		-	-	-	-	5 - 7,5	9,5	0,1 ед pH	-	Не соответствует
			ед.								

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

Протокол № 02/1181/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)	баллы	не менее 4	5	-	-	Мин 3	5	-	-	Соответствует	
			- к стирке	баллы	не менее 4	5	-	-	Мин 4	5	-	Соответствует
			- к поту	баллы	не менее 3	5	-	-	Мин 3	5	-	Соответствует
9	Воздухопроницаемость (ткань, верха готового изделия)	дм <sup>3</sup> /м <sup>2</sup> ·с	-	-	-	-	Макс 20	635	±4	1		
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	0,5	-	-	менее 15	0,5	-	0,3	Соответствует	
12	Изменение размеров после мокрой обработки (материала верха готового изделия)	%	-	-	-	-	+2/-4	по длине +0,8 по ширине +0,5	-	1мм	Соответствует	

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

 **Г.Д.Галуйтина**

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

Протокол № 02/1181/П от 07.12.2015  
Лист 4 из 4