

Настоящие технические условия распространяются на мешки полиэтиленовые, предназначенные для упаковывания, транспортирования, хранения и реализации в них мягких элементов мебели.

Условное обозначение мешков полиэтиленовых для упаковывания изделий мебели должно состоять из наименования продукции, номера мешка, толщины полиэтиленовой пленки и обозначения настоящих технических условий.

Пример условного обозначения мешка:

Мешок полиэтиленовый 3 - 0150 ТУ 13 - 03-3-86.

I. Технические требования

I.1. Мешки полиэтиленовые должны соответствовать требованиям настоящих технических условий.

I.2. Мешки должны изготавливаться прямоугольной формы с открытой горловиной.

I.3. Мешки могут быть одношовные (рис.1), двухшовные (рис.3) и трехшовные (рис.2).

I.4. Мешки не должны иметь трещин, разрывов и отверстий.

I.5. Размеры полиэтиленовых мешков должны соответствовать указанным в таблице.

ТУ 13-03-3-86

Изм. №	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Р.г.з.р.д.	1	0150	Л.С.	1986
И.к.к.т.р.	1	0150	Л.С.	1986
У.т.т.	1	0150	Л.С.	1986

МЕШКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ
ДЛЯ МЯГКИХ ЭЛЕМЕНТОВ
МЕБЕЛИ
Технические условия

Лист	Лист	Листов
1	1	19

ВПО Мебельпром

Формат 77

Изм. №, Лист, № докум., Подп. и дата

Копировала

1.6. Предельные отклонения размеров мешков не должны превышать : по длине ± 10 мм, по ширине - ± 5 мм.

1.7. Размеры мягких элементов мебели приведены в приложении
нии .

1.8. Мешки полиэтиленовые должны изготавливаться из полиэтиленовой пленки марки М толщиной 0,150 мм по ГОСТ 10354-82.

1.9. Разрушающее напряжение при растяжении сварного шва мешков должно быть не менее 110 кгс/см².

1.10. Мешки полиэтиленовые должны открываться без слияния внутренних поверхностей и иметь равномерный, хорошо сваренный непрерывный шов шириной 4 ± 2 мм, без трещин и прожженных мест.

Расстояние от кромки мешка должно быть не более 10 мм.

1.11. Мешки одного размера упаковывают по 50-100 шт. в полиэтиленовый мешок.

Допускается применять другой вид упаковки обеспечивающей сохранность мешков.

1.12. Каждое упаковочное место должно иметь маркировку, характеризующую тару, с указанием:

- предприятия-изготовителя или его товарного знака;
- количества мешков или комплектов в упаковочном месте;
- массы брутто упаковочного места;
- даты выпуска;
- условное обозначение мешков.

Инв. № подл. Подп. и дата Изд. № подл. Подп. и дата

И.И. Афан.	А.С. Вихарь	Подп.	Левин	
Калибратор				

3.3. Разрушающее напряжение при растяжении сварного шва определяют по ГОСТ 19360-74 на пяти образцах шириной $15 \pm 0,2$ мм в арбитражных случаях.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ.

4.1. Мешки транспортируются автомобильным и железнодорожным транспортом в соответствии с Правилами, действующими на каждом виде транспорта.

4.2. При транспортировании в пакетированном виде формирование транспортных пакетов в соответствии с требованиями ГОСТ 21929-76, с использованием поддонов по ГОСТ 9557-73 и средств скрепления по ГОСТ 21650-76.

4.3. Мешки должны храниться в крытых складских помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей, при температуре от 5 до 30°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

№ п. п. год, Полн. и дата
 № п. п. год, Полн. и дата
 № п. п. год, Полн. и дата
 № п. п. год, Полн. и дата

№ п. п.				

ТУ 13-03-3-86

№ п. п.

8

Копия

С. 13-03-3-86

ПРИЛОЖЕНИЕ

Рекомендуемое

Размеры мягких элементов мебели, упаковываемых
в полиэтиленовые мешки.

Номер мешка	Размеры мягких элементов мебели, мм			Количество мягких элементов в одном мешке, шт.
	Длина	Ширина	Высота	
1.	2030	1200	170; 180; 190; 200;	1
		1100	210; 220; 240	1
		600		2
		550		2
		500		2
2.	2030	900	170; 180; 190; 200;	1
		800	210; 220; 240	1
		450		2
		400		2
3.	2030	700	170; 180; 190; 200;	1
		600	210; 220; 240:	1
		350		2
		300		2
4.	1950	1200	170; 180; 190; 200;	1
		1100	210; 220; 240	1
		600		2
		550		2
		500		2
5.	2030	1200	80; 100; 120; 140;	1, 2
		1100	160	1, 2
		600		2, 4
		550		2 - 4
		500		2 - 4

Шаб. № 102. Подл. и дата
 Шаб. № 103. Подл. и дата
 Шаб. № 104. Подл. и дата
 Шаб. № 105. Подл. и дата

ТУ 13-03-3-86

 Итого
 9

 Итого № докум. Подл. Дата
 Колпосовы

Формат А6

Продолжение

Номер мешка	Размеры мягких элементов мебели, мм			Количество мягких элементов в одном мешке, шт.
	Длина	Ширина	Высота	
I7	I860	900	80; I00; I20; I40; I60	I, 2
		800		I, 2
		450		2 - 4
		400		2 - 4
	900	450	4 - 8	
		400	4 - 8	
I8	I860	700	80; I00; I20; I40; I60	I, 2
		600		I, 2
		350		2 - 4
		300		2 - 4
	900	350	4 - 8	
		300	4 - 8	
I9	I400	900	I50; I60; I70; I90; 2I0	I
		800		I
		450		2
		400		2
		700		900
	800			2
	450			4
	400			4
	675	900		2
		800		2
		450		4
		400		4
	650	900		2
		800		2
		450		4

ТУ I3-03-3-86

Итого

12

Изд. и подг. Подг. и отв. Исполн. Исполн. Исполн. Исполн.

Изд. и подг. Подг. и отв. Исполн. Исполн. Исполн. Исполн.

Изд. и подг. Подг. и отв. Исполн. Исполн. Исполн. Исполн.

Продолжение

Номер мешка	Размеры мягких элементов мебели, мм			Количество мягких элементов в одном мешке, шт.
	Длина	Ширина	Высота	
22	1400	900	80; 100; 120; 140	1
		800		1
		450		2
		400		2
	700	900		2
		800		2
		450		4
		400		4
	675	900		2
		800		2
		450		4
		400		4
	650	900		2
		800		2
		450		4
		400		4
22	1400	700	80; 100; 120; 140	1
		600		1
		350		2
		300		2
	700	700		2
		600		2
		350		4
		300		4
	675	700		2
		600		2
		350		4
		300		4

Имя, И. п. и. дата
 Имя, И. п. и. дата
 Имя, И. п. и. дата
 Имя, И. п. и. дата

ТУ 13 -03-3-86

Итого

14

Формат А6

Продолжение

Номер мешка	Размеры мягких элементов мебели, мм			Количество мягких элементов в одном мешке, шт.			
	Длина	ширина	Высота				
24	650	700	80; 100; 120; 140	2			
		600		2			
		350		4			
		300		4			
	1400	550		I			
		500		I			
		700		550	2		
				500	2		
		650		550	2		
				500	2		
25	1240	700	140; 150; 160; 170; 190; 210	I			
		620		I			
	1100	700		I			
		600		I			
		700		2			
		600		2			
	600	700		2			
		600		2			
		26		675	1200	150; 160; 170; 190; 210	I
					1100		I
600	2						
550	2						
650	500		2				
	1200		I				
	1100		I				
	600		2				
	550		2				
	500		2				

Имя, фамилия, подпись и дата
 Имя, фамилия, подпись и дата

ТУ 13-03-3-86

Изм
15

Номер мешка	Размеры мягких элементов мебели, мм			Количество мягких элементов в одном мешке, шт.
	Длина	Ширина	Высота	
27	1240	700	80; 100; 120; 140; 150 160; 170; 190; 210	I
		620		I200
		1100		I
		700		2
		600		2
	600	700		2
		600		2
	28	675		I200
1100			I	
600			2	
550			2	
		500	2	
650		I200	I	
		1100	I	
		600	2	
		550	2	
		500	2	
620		I200	I	
		1100	I	
	600	2		
	550	2		
	500	2		
29	620	I200	80; 100; 120; 140	I
		1100		I
		600		2
		550		2
		500		2
	600	600		2
		550		2
		500		2

ТУ 13-03-3-86

Итого

16

Итого 16

Номер мешка	Размеры мягких элементов мебели, мм			Количество мягких элементов в одном мешке, шт.
	Длина	Ширина	Высота	
30	550	550	150;160;170;190;210	2
		500		2
	500	550		2
		500		2
	700	900		1
		800		1
		450		2
		400		2
	675	900		1
		800		1
		450		2
		400		2
650	900	1		
	800	1		
	450	2		
	400	2		
31	700	900	80;100;120;140	1
		800		1
		450		2
		400		2
	675	900		1
		800		1
		450		2
		400		2
	650	900		1
		800		1
		400		2

№ п. подл. Подл. и дата
 № п. подл. Подл. и дата
 № п. подл. Подл. и дата
 № п. подл. Подл. и дата

ТУ 13-03-3-86

Итого
17

Подписано в печать 4.02.87. Формат 60 84 1/16.
Печ. л. 1,25. Тираж 1700 экз. Заказ 302. Бесплатно.

Ротапринт ВНИОмебельпром