

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ

**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ГОСТ 17339—79

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

**ПАЧКИ СКЛАДНЫЕ ДЛЯ СЫПУЧИХ
ТОВАРОВ БЫТОВОЙ ХИМИИ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2008

ПАЧКИ СКЛАДНЫЕ ДЛЯ СЫПУЧИХ ТОВАРОВ БЫТОВОЙ ХИМИИ

Технические условия

ГОСТ
17339—79

Folding packs for bulk products for domestic chemistry. Specifications

МКС 55.160

ОКП 54 8116

Дата введения 01.01.81

Настоящий стандарт распространяется на картонные пачки, предназначенные для упаковывания сыпучих товаров бытовой химии.

Пачки должны удовлетворять требованиям ГОСТ 12303 и требованиям, изложенным в соответствующих разделах настоящего стандарта.

(Измененная редакция, Изд. № 2).

1. РАЗМЕРЫ

1.1. Конструкция пачек — по ГОСТ 12303, типы I, II, III.

Коды ОКП приведены в приложении.

(Измененная редакция, Изд. № 1).

1.2. Размеры пачек должны соответствовать указанным в табл. 1.

Таблица 1

Но- мер пач- ки	Тип пачки	Номи- нальная вмести- мость, см ³	Масса упаковываемой продукции, кг	Внутренний размер, мм			Теоретический наруж- ный размер (максималь- ный), мм			Тол- щина карто- на, мм
				Длина	Шири- на	Высота	Длина	Шири- на	Высота	
2	II	112	От 0,05 до 0,10 включ.	59	28	68	63	31	71	0,4
3	I	150	» 0,1 » 0,15 »	59	28	91	63	31	95	0,4
4	I, II	222	» 0,10 » 0,20 »	66	37	91	71	42	95	0,4
6	I	330	» 0,15 » 0,30 »	66	41	122	71	47	126	0,4
7	I, II	425	» 0,20 » 0,40 »	85	41	122	95	47	126	0,4
8	I, II, III	450	» 0,20 » 0,40 »	88	37	138	95	42	142	0,4
9	I, II, III	543	» 0,20 » 0,50 »	89	50	122	95	57	126	0,4
11	I	739	» 0,35 » 0,50 »	89	50	166	95	63	171	0,4
12	I	875	» 0,40 » 0,50 »	110	43	185	114	47	190	0,4
13	I, II	994	» 0,40 » 0,60 »	125	43	185	126	47	190	0,4
14	I, II	1102	» 0,30 » 1,00 »	125	43	205	126	47	208	0,5
15	I	1209	» 0,30 » 1,00 »	125	43	225	126	47	228	0,5
16	I	1827	» 0,50 » 1,00 »	140	58	225	142	63	228	0,6
17	I	3744	» 1,00 » 1,70 »	187	89	225	190	95	229	0,6
18	I	4693	» 1,50 » 2,10 »	187	89	282	190	95	285	0,7
19	I	5227	» 1,50 » 2,00 »	197	99	268	200	101	272	0,8
20	I	7425	» 2,4 » 3,6 »	250	90	330	253	95	335	—
21	I	3754	» 1,2 » 1,7 »	191	72	273	193	76	278	0,7
22	I	3676	» 1,2 » 2,0 »	187	72	273	190	76	278	0,6
23	I	2441	» 0,6 » 1,5 »	187	58	225	190	63	228	0,6
24	I	656	» 0,25 » 0,6 »	125	43	122	126	47	125	0,4

Издание официальное



Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1979

© Стандартинформ, 2008