

Мягкие контейнеры Инструкция по эксплуатации





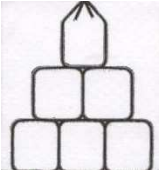
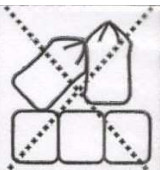
Для обеспечения рационального использования контейнеров на предприятиях поставщиках продукции необходимо иметь:

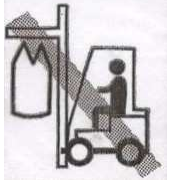
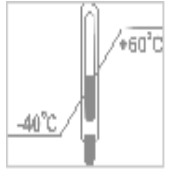


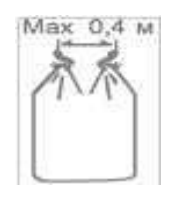
- специальные приспособления для загрузки контейнеров (затаривания): подвесную раму или другое устройство для установки контейнеров, загрузочное устройство, дозирующее устройство или весы, вибростол, приспособление для отвода воздуха, отсоса пыли и подачи сжатого воздуха;
- средства внутрицехового транспортирования для подачи контейнеров под затаривание и доставки их с продуктом к месту погрузки в транспортные средства, к месту временного складирования;
- машины и механизмы для погрузки контейнеров в транспортные средства.

Предприятия, получающие продукцию в контейнерах, должны иметь:

- грузоподъемные механизмы для выгрузки контейнеров из транспортных средств;
- средства внутрицехового транспортирования;
- площадки для складирования продукции, загруженной в мягкие контейнеры; опорную раму для разгрузки (растаривания) контейнеров.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

				Запас прочности 5:1 обеспечивает сохранение целостности контейнера даже при рывках, кратковременных перегрузках. При этом необходимо соблюдать правила строповки так как при их несоблюдении нагрузка на отдельные узлы контейнера может превысить критическую и привести к обрыву.
				
		При штабелировании располагать контейнера ровно, устанавливать плотно, строго вертикально		

		<p>Перевозить на погрузчике на минимальной высоте подъема вил.</p>
	<p>Запрещается эксплуатировать (загружать/выгружать/поднимать/перемещать) контейнер при температуре продукта (окружающей среды) ниже -40 и выше +60 градусов по Цельсию. Температура загружаемой в мягкие контейнеры сыпучей продукции не должна превышать плюс 60 °С. При применении вкладыша, изготовленного из модифицированного теплостойкого полиэтилена, температура загружаемой продукции не должна превышать плюс 90 °С.</p>	
	<p>При любых операциях с контейнерами запрещается нахождение людей в зоне возможного падения контейнера.</p>	
	<p>Беречь от солнечных лучей и от влаги</p>	
	<p>При подвешивании двухстропного контейнера не разводить стропы широко</p>	

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОНТЕЙНЕРОВ

При хранении загруженных контейнеров на открытых площадках нижний ряд необходимо размещать на поддонах или настилах. После каждого яруса по высоте рекомендуется прокладка сепарации из досок, таким образом достигается большая устойчивость штабеля.

Проведение работ по погрузке, выгрузке и транспортированию контейнеров с помощью подъемно-транспортных средств осуществляется в соответствии с существующими правилами эксплуатации и техники безопасности по использованию этих средств.

Строповку контейнеров и подъем на вилах погрузчика производить за все грузонесущие элементы контейнера способом, указанным на пиктограммах этикетки или в инструкции по эксплуатации. При подвешивании контейнера необходимо соблюдать углы разведения строп.

При внутрицеховом транспортировании загруженных контейнеров с помощью погрузчика вилы последнего должны быть обёрнуты мягким материалом для предупреждения истирания ткани на стропах контейнеров.

При транспортировке заполненных контейнеров должны соблюдаться требования ГОСТ-26663.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Порожние мягкие контейнеры транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозок грузов, действующими на каждом виде транспорта. Транспортирование мягких контейнеров по железной дороге осуществляется повагонными отправками или в универсальных железнодорожных контейнерах.

Мягкие контейнеры хранят в не отапливаемых складских помещениях завода изготовителя (потребителя), а в отапливаемых помещениях - на расстоянии не менее одного метра от источника тепла в местах, исключающих попадание прямого солнечного излучения, а также паров кислот и альдегидов.

В случае транспортирования или хранения мягких контейнеров при отрицательной температуре перед подачей на затаривание контейнеры должны быть выдержаны при температуре не ниже плюс 15 °С не менее одного часа. Не следует ставить контейнера прямо на грунт или на пол транспортного средства, так как возможно примерзание и обрыв строп при подъеме.

При хранении контейнеров на открытой площадке следует учитывать то, что оболочка контейнера не устойчива к длительному воздействию ультрафиолета и видимого света, хотя при изготовлении в ткань вводятся УФ стабилизаторы, замедляющие этот процесс. Поэтому если невозможно организовать хранение под крышей, мы рекомендуем укрывать мягкие контейнера брезентом или черной полиэтиленовой пленкой.

Недопустимо перемещать контейнеры волоком.