

ШКАФЫ ДЛЯ ОДЕЖДЫ

СН 02.03.01.01.00 - СН 02.03.01.03.00 - МСК-941 (доп. секция МСК-961), МСК-1941 (доп. секция МСК-1961), МСК-2941 (доп. секция МСК-2961);  
 СН 02.03.02.01.00 - СН 02.03.02.03.00 - МСК-942 (доп. секция МСК-962); СН 02.03.03.01.00 - СН 02.03.03.03.00 - МСК-943 (доп. секция МСК-963);  
 СН 02.03.04.01.00 - СН 02.03.04.03.00 - МСК-944 (доп. секция МСК-964), МСК-2944 (доп. секция МСК-2964);  
 СН 02.03.05.01.00 - 02.03.05.03.00 - МСК-921, МСК-1921, 2921; СН 02.03.06.01.00 - СН 02.03.06.03.00 - МСК-924

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Шкафы предназначены для размещения и хранения сменной одежды и обуви в специальных технических помещениях и иных помещениях не технического характера.
- 1.2. Шкафы изготавливаются для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10°C до +35°C и относительной влажности 80% при температуре +25°C.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Основные параметры и размеры шкафов указаны в таблице 1.

Таблица 1 (Габаритные размеры шкафов указаны для основных секций, без учёта дополнительных секций)

Наименование параметров	Значение параметров																					
	МСК-941, МСК-1941 (2941)			МСК-942			МСК-943			МСК-944, 2944			МСК-921, 1921, 2921						МСК-924			
	300	355	425	300	355	425	300	355	425	300	355	425	400	550	600	660	700	800	900	550	660	800
1. Габаритные размеры, ±5 мм																						
высота	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790	1790
ширина	300	355	425	300	355	425	300	355	425	300	355	425	400	550	600	660	700	800	900	550	660	800
глубина	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
2. Масса, кг	32,5	33	34	33,4	34	35	30	32	34,5	33,4	34	36	45	45,5	46,7	47,2	47,7	48,3	49	35	38,5	42

2.2. Характеристики (свойства):

- 2.2.1. Шкафы изготовлены по единой технологии в виде модульной сборно-разборной конструкции с использованием металлического листа из углеродистой и нержавеющей стали толщиной от 0.6 до 0.8 мм для изготовления панелей, дверей, полок шкафов.
- 2.2.2. Номинальная распределенная нагрузочная способность полок шкафов составляет 15±1 кг.
- 2.2.3. Металлические двери открываются и закрываются плавно, без заедания и перекосов с усилием, не более 20 Н (2 кг).
- 2.2.4. Металлические детали имеют защитно-декоративные покрытия эпоксидной порошковой краской «PROLAK» по ТУ 2329-001-45318751-2008, нетоксичной пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
- 2.2.5. Покрытия металлических и неметаллических деталей соответствуют требованиям ГОСТ 9.303 для группы условий эксплуатации I.
- 2.2.6. Покрытие шкафов выполнено по ГОСТ 9.032 для группы условий эксплуатации III климатического исполнения УХЛ 4.2 наружные поверхности выполнены не ниже IV класса, внутренние – не ниже V класса.
- 2.2.7. Шкафы при эксплуатации устойчивы к воздействию климатических факторов по ГОСТ Р 50444 для вида климатического исполнения УХЛ 4.2.
- 2.2.8. Шкафы при транспортировании и хранении устойчивы к воздействию климатических факторов по ГОСТ 15150 для группы 5 транспортирования и группы 5 хранения.
- 2.2.9. Шкафы при эксплуатации устойчивы к механическим воздействиям и обладают виброустойчивостью и ударопрочностью по ГОСТ Р 50444.
- 2.2.10. Шкафы, упакованные в транспортную тару, при транспортировании сохраняют работоспособность после механических воздействий и обладают виброустойчивостью и ударопрочностью по ГОСТ Р 50444.
- 2.2.11. Поверхность шкафов устойчива к обработке дезинфицирующими средствами, разрешенными для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113.
- 2.2.12. Средний срок службы шкафов до списания, не менее 8 лет.

За критерий предельного состояния шкафов принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Комплект поставки шкафов соответствует указанному в таблице 2.

Наименование комплектующего	Многосекционные										2-х дверный				4-х дверный	
	МСК-941, МСК-1941		МСК-942		МСК-943		МСК-944		МСК-2944		МСК-921		МСК-1921, 2921		МСК-924	
	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт	№ поз.	Кол-во, шт
Стенка правая	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Стенка левая	2	n	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
Стенка промежуточная	3	-	3	n	3	n	3	n	3	n	3	1	3	1	3	1
Стенка задняя осн. секции (Стенка задняя правая)	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
Дверь правая	5	n	5	2n	5	3n	5	4n	5	4n	5	1	5	1	5	2
Дверь левая	6	-	6	-	6	-	6	-	6	-	6	1	6	1	6	2
Крышка осн. секции	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1	7	1
Полка осн. секции (полка правая)	8	1	8	1	8	1	8	1	8	1	8	2	8	1	8	1
Перегородка (осн. секция или правая, доп. секция или левая)	9	n	9	n	9	-	9	-	9	-	9	2	9	2	9	4
Полка доп. секции (полка левая)	10	n	10	2n	10	3n	10	4n	10	4n	10	-	10	-	10	-
Стенка задняя доп. секции (Стенка задняя левая)	11	-	11	n	11	n	11	n	11	n	11	-	11	-	11	-
Дно основной секции	12	1	12	1	12	1	12	1	12	1	12	1	12	1	12	1
Дно доп. секции	13	n	13	n	13	n	13	n	13	n	13	-	13	-	13	-
Крышка доп. секции	14	n	14	n	14	n	14	n	14	n	14	-	14	-	14	-
Ушко под висящий замок	15	n	15	2n	15	3n	15	-	15	-	15	2	15	2	15	4
Планка для перегородки	16	2n	16	4n	16	-	16	-	16	-	16	2	16	4	16	4
Замок мебельный	17	n	17	2n	17	3n	17	4n	17	4n	17	2	17	2	17	4
Втулка ПВХ/Ось мебельная	18	2n/2n	18	4n/4n	18	6n/6n	18	8n/8n	18	8n/8n	18	4/4	18	4/4	18	8/8
Винт М4 с гайкой М4	19	2n	19	4n	19	6n	19	8n	19	8n	19	4	19	4	19	8
Винт М5х12	20	26n	20	28n	20	30n	20	32n	20	32n	20	26	20	---	20	28
Шайба 5	21	26n	21	28n	21	30n	21	32	21	32	21	26	21	---	21	28
Защелка вытяжная ф4х8										70			22		60	

n - количество дополнительных секций

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Шкафы представляют собой модульную сборно-разборную конструкцию и в зависимости от модели могут быть:

- а) 2-х дверными (МСК-921), (МСК-1921) и 4-х дверными (МСК-924);
- б) многосекционными:
  - однодверными (МСК-941) с доп. секциями (МСК-961),
  - 2-х дверными (МСК-942) с доп. секциями (МСК-962),
  - 3-х дверными (МСК-943) с доп. секциями (МСК-963),
  - 4-х дверными с доп. секциями МСК- (964).

5. УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. К сборке и эксплуатации шкафов допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание и конструкцию шкафов.

6. ПОДГОТОВКА К СБОРКЕ

- 6.1. После транспортирования шкафов в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их в нормальных температурных условиях не менее 2 часов.
- 6.2. Распаковать шкафы и проверить целостность покрытия и целостность полок и дверей.
- 6.3. Проверить комплектность.
- 6.4. Осуществить сборку согласно инструкции.
- 6.5. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамин).

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1. Шкафы имеют простую надежную конструкцию и не требуют постоянного обслуживания.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 8.1. Шкафы в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°C до +50°C и относительной влажности 100% при температуре +25°C..
- 8.2. Хранение должно обеспечиваться при тех же условиях в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред; воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла.

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие шкафов требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в технических условиях и указанных в настоящем паспорте.
- 9.2. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода шкафов в эксплуатацию, гарантийный срок хранения 6 месяцев.
- 9.3. В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкафы для одежды МСК-941, МСК-942, МСК-943, МСК-944, МСК-921, МСК-1921, МСК-2921, МСК-924, МСК-2944, МСК-1941, МСК-2941

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Соответствуют ТО 5620-0277046598-03-2005 и признаны годными к эксплуатации.

Подпись лиц, ответственных за приемку. \_\_\_\_\_

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Изделие медицинской техники \_\_\_\_\_

наименование и тип изделия \_\_\_\_\_

номер ГОСТ или ТУ \_\_\_\_\_

Номер и дата выпуска \_\_\_\_\_

Приобретено \_\_\_\_\_

дата, подпись, штамп торгующей организации \_\_\_\_\_

Производитель: ООО «Медстальконструкция»

Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Глазьевская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

М. П.

## Схема сборки шкафа для одежды МСК 1921(2921)

1. Дно поз.12 вставить внутрь коробов Стенки правой поз.1 и Стенки левой поз.2 , совместив соответствующие отв., приклепать детали заклепками вытяжными ф4х8. Внимание-заклепки клепать только в отв. ф4,5 мм.
2. Стенку заднюю правую поз.4 вставить во внутрь короба Стенки правой поз.1 , а Стенку заднюю левую поз.11 в Стенку левую поз.2 и приклепать ко Дну поз. 12 и к боковым стенкам.
3. Вставить Стенку промежуточную поз.3 между задними стенками и совместно проклепать , затем приклепать Стенку промежуточную поз.3 к Дну поз.12.
4. Полку левую поз.10 и Полку правую поз.8 приклепать соответственно к правой и левой стенке и между собой через Промежуточную стенку поз. 3.
5. Установить Крышку поз. 7 и приклепать только к стенке промежуточной Планки с крючками поз.16 ( 4 шт. ) по одной к каждой боковой стенке и две между собой сквозь промежуточную стенку .
6. Втулки ПВХ поз.18 ( 4 шт. ) вставить в соответствующие отв. в Крышке поз.7 и Дне поз.12.
- 7.Установить Двери поз.6 и поз. 5 – для этого : вставить ось во втулку ПВХ дна и верхнее отверстие двери, нижнее отверстие двери вставить в ось дна, а верхнюю ось во втулку ПВХ крышки. Прикрепить крышку к боковым стенкам.
- 8.Закрепить Ушки поз.15 , вставить замки поз. 17 и установить штанги.

