

Столик медицинский предметный СМп-1 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМп-1.00.000 ПС

1.1. Столик предназначен для размещения, транспортировки и перемещения размещенного на нем (в пределах отделения лечебного учреждения) медицинского инструмента, медикаментов, медицинских расходных материалов, перевязочных материалов, приборов и аппаратов.

Применяется в процедурных, смотровых, перевязочных, врачебных кабинетах лечебных учреждений всех профилей

Противопоказания: отсутствуют.

Возможные побочные действия: отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика, см. рисунок 1.
- 1.3. Габаритные размеры верхней панели, см. рисунок 1.
- 1.4. Масса 15 кг.
- 15. Предельная нагрузка на столешницу, кгс: из нерж. стали
- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика, кгс 5
- 1.7. Средний срок службы, лет

1.8. Комплектность см. таблицу 1.

Таблица 1

37.5

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский предметный СМп-1-«Ока-Медик»	(7) 1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМп-1.00.000 ПС	1

Примечание: - В базовом варианте исполнения столика — диаметр колес 50 мм, но по просьбе заказчика могут поставляться колеса другого диаметра. Столики комплектуются нержавеющими или стеклянными полками. По просьбе заказчика столик может комплектоваться колесами на резиновой шинке или мебельными (пластмассовыми) колесами. Крепеж частей изделия поставляется в отдельном пакете или в местах их креплений. Колеса в разобранном виде могут, так же поставляется в отдельном пакете.

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

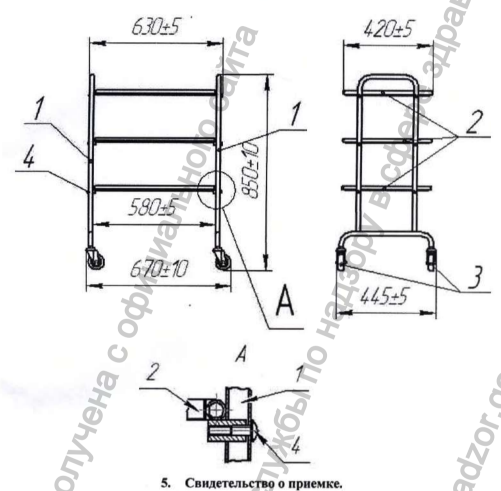
- 2.1. Столик (см. рис 1) состоит из боковин (поз. 1) соединенных между собой рамками (поз. 2) на которых закреплены панели (поз. 5). Рамки закрепляются в боковинах болтами М8 (поз. 4). Столик снабжен четырьмя самоориентирующимися колесами (поз. 3).
- 2.2 Порядок сборки столика (см. рис. 1). Распакуйте комплект и очистите его от упаковочного материала. Взять боковину (поз. 1), закрепить в ней рамки с полками (поз. 2) болтами М8 входящими в комплект поставки, (болты находятся в отдельном пакете или вкручены в места крепления), показано на рис 1, Вид А. Положить собранной боковиной на пол, взять вторую боковину (поз. 1) и совместить отверстия в ней с соответствующими выступами рамки (поз. 2), закрепить болтами М8. Закрепить колеса (поз. 3) на соответствующие места в боковинах см. рис 1. Поставить столик на колеса. Протянуть резьбовые соединения рамок с боковинами и колёс с ножками. Все резьбовые соединения должны быть надежно затянуты.
- 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. Соберите столик согласно п. 2.2 (если поставляется в разобранном виде), удалите консервационную смазку (протиранием насухо тампоном из марли, смоченную спиртом), проведите техническое обслуживание согласно раздела 3 паспорта, выполните санитарную обработку столика.
- 2.4 Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1 Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных.
 3.2. Проверка технического состояния. с целью установления возможности дальнейшего
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- 3.3. Столики в упаковке изготовителя должны храниться в закрытом помещении при температуре от -50° С до +50° С и относительной влажности 98% при 25° С, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- 3.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

- 4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем.
- 4.2. В течении гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части подвергнутые ремонту потребителем (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Примечание: Если столик укомплектован пластмассовыми колесами, срок гарантии колес 6 месяцев.

Рисунок 1 Столик медицинский предметный СМп-1 «Ока-Медик»



Столик медицинский предметный СМп-1«Ока-Медик»

(число, месяц, год)

	Контролер ОТК.	Мастер (нач. цеха)
м.п.	(личная подпись)	(личная подпись)
25	(расшифровка подписи)	Ž





Столик медицинский манипуляционный СМм-3 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМ-3.00.000 ПС

1.1 Столик предназначен для размещения, транспортировки и перемещения размещенного на нем (в пределах лечебного учреждения) медицинского инструмента, медикаментов, медицинских расходных материалов, перевязочных материалов, приборов и аппаратов.

Применяется в процедурных, смотровых, перевязочных, врачебных кабинетах лечебных учреждений всех профилей.

- 1.2 Габаритные размеры столика. см. рис.1
- 1.3 Габаритные размеры верхней панели см. рис.1
- 1.4 Масса 20 кг.
- 1.5 Предельная нагрузка на столешницу 37,5 кгс

на дно ящика 5 кгс

- 1.6 Предельно допускаемое усилие для перемещения столика 5 кгс
- 1.7 Средний срок службы 8 лет.
- 1.8. Комплектность см таблицу 1.

Таблица 1 Комплектность поставки

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский манипуляционный СМм-3 «Ока- Медик»	1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМ-3.00.000 ПС	1

Примечание: - При поставке столика в разобранном виде крепежные изделия поставляются установленными в места креплений или уложенными в пакет. Возможна поставка с частичной разборкой (снятые колеса, лоток) они укладываются в отдельные пакеты и фиксируются в упаковке;

*- Базовый вариант столика комплектуется колесами диаметром 100 мм.

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

2.1 Столик (см. рис.1) состоит из боковин (поз. 1), перемычек (поз. 2) закрепленных между боковинами с помощь болтов М8 (поз4), с вставленными в них панелями (поз. 5), футляра (поз 6) закрепленного между боковин на перемычке, выдвижного ящика (поз 7), закрепленного в футляре. И самоориентирующихся колес (поз. 11) закрепленных в основании боковин. Крепление перечисленных элементов осуществляется согласно (рис.1, Вид А). Порядок сборки столика (см. рис.1)

Порядок сборки столика. Распакуйте набор деталей для столика и очистите их от упаковочного материала. Взять боковину (поз. 1) закрепить в ней перемычку с полками (поз. 2), болтами М8 входящими в комплект поставки, (болты находятся в отдельном пакете или вкручены в места крепления), как показано на рис1. Вид А.

Положить собранной боковиной на пол, взять вторую боковину (поз. 1) и совместить отверстия в ней с соответствующими выступами перемычек и закрепить болтами М8. Привернуть колеса (поз. 11) как показано на рисунке 1 и надежно закрепите их. Установить столик на колёса. Все резьбовые соединения должны быть надёжно затянуты.

2.2. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. И проведите техническое обслуживание согласно документу 3 паспорта. Выполните санитарную обработку.

Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных и санитарной обработке столика.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и

комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.

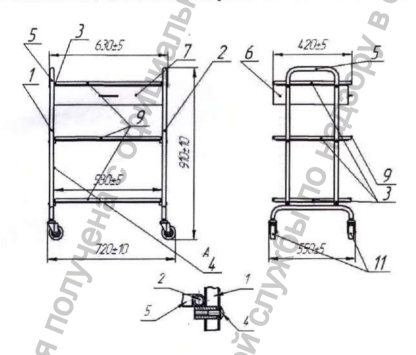
3.3. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -500 С до +500 С и относительной влажности 98% при 250 С, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.

3.4. Срок хранения без переконсервации – 3 года.

4. Гарантии изготовителя и сведения о рекламациях.

- 4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем
- 4.2. В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части, подвергнутые ремонту у потребителя (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Рисунок 1 Столик медицинский манипуляционный СМм-3 «Ока-Медик»



2. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский манипуляционный СМм-3 «Ока-Медик».

(число, месяц	ц год)	

1	Контролер ОТК.	Мастер (нач. цеха)
М.П.	(личная подпись)	(личная подпись)
	(расшифровка полписи)	





Столик медицинский инструментальный СМи-5 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМи-5.00.000 ПС

1.1. Столик предназначен для размещения, транспортировки и перемещения перевозки (в отделениях в пределах лечебного учреждения) медицинского инструмента, медицинских материалов, медикаментов, препаратов, перевязочных материалов, раскладки стерильных хирургических инструментов, шовного материала.

Применяется в процедурных, смотровых, перевязочных, врачебных кабинетах, а так же в 1.3. операционных лечебных учреждений всех профилей.

Противопоказания: отсутствуют.

Возможные побочные действия: отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика. см. рисунок 1.
- 1.3. Габаритные размеры верхней панели см. рисунок 1.
- 1.4. Macca 15 кг.
- Предельная нагрузка на столешницу- 37,5 кгс.
- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика 5 кгс.
- 1.7. Средний срок службы 8 лет.
- 1.8. Комплектность см. таблицу 1

Таблица

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский инструментальный СМи-5-«Ока-Медик»	1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМи-5.00.000 ПС	1

Примечание: - В базовом варианте исполнения столика – диаметр колес 50 мм, но по просьбе заказчика могут поставляться колеса другого диаметра. Столики комплектуются нержавеющими или стеклянными полками. По просьбе заказчика столик может комплектоваться колесами на резиновой шинке или мебельными (пластмассовыми) колесами. Крепеж частей изделия поставляется в отдельном пакете или в местах их креплений. Колеса в разобранном виде могут, так же поставляется в отдельном пакете.

1. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

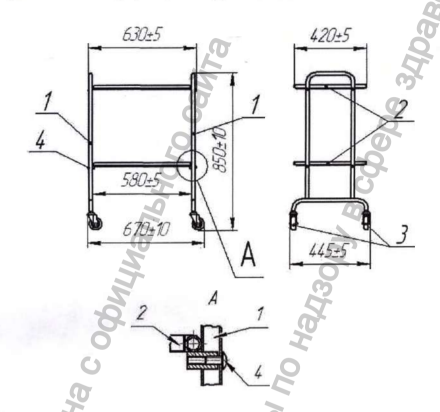
- 2.1. Столик (см. рис. 1) состоит из боковин (поз. 1) соединенных между собой рамками на которых закреплены панели (поз. 2). Рамки закрепляются в боковинах болтами (поз. 4). Столик снабжен четырьмя самоориентирующимися колесами (поз. 3).
- 2.2. Порядок сборки столика (см. рис. 1). Распакуйте комплект и очистите его от упаковочного материала. Взять боковину (поз. 1) закрепить в ней рамки с полками (поз. 2), болтами М8 входящими в комплект поставки, (болты находятся в отдельном пакете или вкручены в места крепления), показано на рис. 1. Вид А. Положить собранной боковиной на пол, взять вторую боковину и совместить отверстия в ней с соответствующими выступами рамки, закрепить болтами М8. Закрепить колеса (поз. 3) на соответствующие места в боковинах см. рис 1. Поставить столик на колеса. Протянуть резьбовые соединения рамок с боковинами и колёс с ножками. Все резьбовые соединения должны быть надежно затянуты.
- 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала.
- Соберите столик согласно п. 2.2 (если поставляется в разобранном виде), удалите консервационную смазку (протиранием насухо тампоном из марли, смоченную спиртом), проведите техническое обслуживание согласно раздела 3 паспорта, выполните санитарную обработку столика.
- 2.4. Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- 3.3. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -50° С до +50° С и относительной влажности 98% при 25° С, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- 3.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

- 4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем.
- 4.2. В течении гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части подвергнутые ремонту потребителем (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Примечание: Если столик укомплектован пластмассовыми колесами, срок гарантии колес 6 месяцев.

Рисунок 1 Столик медицинский инструментальный СМи-5 «Ока-Медик»



4. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский инструментальный СМи-5«Ока-Медик»

(число, месяц, год)

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией ТУ 9452-004-70373441-2008 и признан годным для эксплуатации.

М.П. (расшифровка подписи)

Контролер ОТК. Мастер (нач. цеха)

(личная подпись)





Столик медицинский для хирургического инструмента СМх-6 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМх-6.00.000 ПС

1.1. Предназначен для размещения, транспортировки и перемещения (в отделениях лечебного учреждения) медицинских инструментов, медикаментов, препаратов, перевязочных материалов, раскладки стерильных хирургических инструментов, шовного материала.

Применяется в процедурных, перевязочных, операционных кабинетах лечебных учреждений всех профилей. Противопоказания отсутствуют.

Возможные побочные действия отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика. см. рисунок 1.
- 1.3. Габаритные размеры верхней панели см. рисунок 1.
- 1.4. Масса 10 кг.
- 1.5. Предельная нагрузка на столешницу 37,5кгс.
- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика, кгс
- 1.7.Средний срок службы, лет

1.8.Комплектность см. таблицу 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский для хирургического инструмента CMx-6- «Ока-Медик»	7
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМх-6.00.000 ПС	1

Примечание: - В базовом варианте исполнения столика — диаметр колес 50 мм, но по просьбе заказчика могут поставляться колеса другого диаметра. Крепеж частей изделия поставляется в отдельном пакете или в местах их креплений. Колеса в разобранном виде могут так же поставляться в отдельном пакете.

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

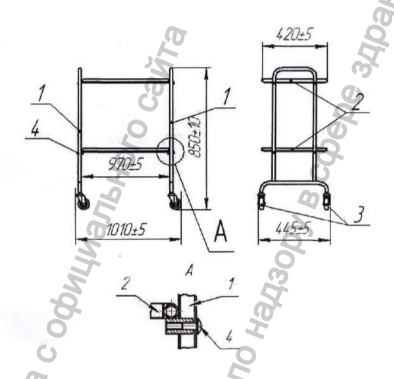
- 2.1. Столик (см. рис. 1) состоит из боковин (поз. 1) соединенных между собой рамками на которых закреплены панели (поз. 2). Рамки закрепляются в боковинах болтом (поз. 4). Столик снабжен четырьмя самоориентирующимися колесами (поз. 3).
- 2.2 Порядок сборки столика (см. рис. 1). Распакуйте комплект и очистите его от упаковочного материала. Взять боковину (поз. 10) закрепить в ней тяги с полками (поз. 2), болтами М8 (поз. 4) в ходящими в комплект поставки, (болты находятся в отдельном пакете или вкручены в рамки), показано на рис. 1. Вид А. Положить собранной боковиной на пол, взять вторую боковину и совместить отверстия в ней с соответствующими рамками, закрепить болтами М8. Закрепить колеса (поз. 3) на соответствующие места в боковинах см. рис. 1. Поставить столик на колеса. Все резьбовые соединения должны быть надежно затянуты.
- 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. Соберите столик согласно п. 2.2 (если поставляется в разобранном виде), удалите консервационную смазку (протиранием насухо тампоном из марли, смоченную спиртом), проведите техническое обслуживание согласно раздела 3 паспорта, выполните санитарную обработку столика.
- 2.4. Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейщего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- 3.3. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -50° С до +50° С и относительной влажности 98% при 25° С, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- 3.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем.

4.2. В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части подвергнутые ремонту потребителем (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Рисунок 1 Столик медицинский для хирургического инструмента СМх-6 «Ока-Медик»



5. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский для хирургического инструмента СМх-6 «Ока-Медик».

(число, месяц, год)

	Контролер ОТК.	Мастер (нач. цеха)
М.П.	(личная подпись)	(личная подпись)
	(расшифровка подписи)	Ž,





Столик медицинский стоматологический (гинекологический, урологический) СМс-8 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМс-8.00.000 ПС

1.1. Предназначен размещения, транспортировки и перемещения (в отделениях лечебного учреждения) медицинских инструментов, медикаментов, препаратов, перевязочных материалов, раскладки стерильных хирургических инструментов, шовного материала.

Применяется в стоматологических, гинекологических, урологических, процедурных кабинетах лечебных учреждений всех профилей.

Противопоказания: отсутствуют.

Побочные действия: отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика. см. рисунок 1.
- 1.3. Габаритные размеры верхней панели см. рисунок 1.
- 1.4. Масса 15 кг.
- 1.5. Предельная нагрузка на столешницу 37,5 кгс

на дно ящика 5 кгс

- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика, кгс
- 1.7. Средний срок службы, лет

1.8. Комплектность см. таблицу 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский стоматологический (гинекологический, урологический) СМс-8-«Ока-Медик»	9 1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМс-8.00.000 ПС	1

Примечание: - В базовом варианте исполнения столика — диаметр колес 50 мм. Крепежные изделия поставляются установленными в места креплений или уложенными в пакет. Возможна поставка с частичной разборкой (снятые колеса, лоток) они укладываются в отдельные пакеты и фиксируются в упаковке;

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

- 2.1. Столик (см. рис. 1) состоит из боковин (поз. 1), рамок (поз. 2), закрепленных между боковинами, с закрепленными на них панелями (поз. 5). Футляра (поз. 6) закрепленного между боковин, выдвижного ящика (поз. 7) (два ящика), закрепленного в футляре на направляющих. И самоориентирующихся колес (поз. 3) закрепленных в основании боковин. Крепление перечисленных элементов осуществляется согласно рис. 1
- 2.2. Порядок сборки столика (см. рис. 1). Порядок сборки столика. Распакуйте набор деталей для столика и очистите их от упаковочного материала. Возьмите боковину (поз. 1) вставьте в отверстия боковины рамки (поз.2), закрепите их болтами М8 (поз. 4). Аналогично совместите отверстия во второй боковине с выступами рамок и так же закрепите их болтами М8. Приверните колеса (поз. 3) как показано на рисунке 1 и надежно закрепите их. Поставьте столик на колёса. Все резьбовые соединения должны быть надёжно затянуты.
- 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. И проведите сборку пункт 2.2 (в случае поставки в разобранном виде) и техническое обслуживание согласно пункту 3 руководства по эксплуатации. Выполните санитарную обработку.
- 2.4. Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

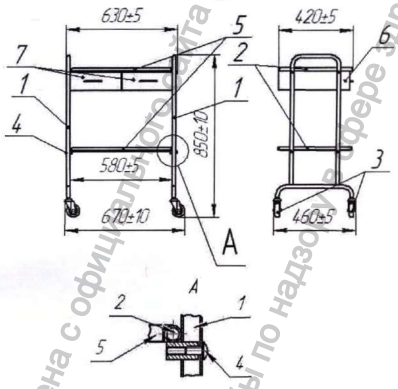
- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных и санитарной обработке столика.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- 3.3. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -50° С до +50° С и относительной влажности 98% при 25° С, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- З.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем.

4.2. В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части, подвергнутые ремонту у потребителя (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

 Предприятие может вносить не существенные изменения в конструкцию не влияющие на технические характеристики столика.

Рисунок 1 Столик медицинский стоматологический (гинекологический, урологический) СМс-8 «Ока-Медик».



5. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский стоматологический (гинекологический, урологический) СМс-8 «Ока-Медию».

(число, месяц, год)

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией ТУ 9452-004-70373441-2008 и признан годным для эксплуатации.

М.П. Контролер ОТК. Мастер (нач. цеха)

(личная подпись)

(расшифровка подписи)





Столик медицинский анестезиолога СМа-9 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. CMa-9.00.000 ПС

1.1. Столик предназначен для транспортировки, размещения и перемещения (в отделениях лечебных учреждений) медицинских инструментов, препаратов, медикаментов, материалов, приборов и аппаратов, необходимых врачу анестезиологу.

Применяется в кабинетах и палатах лечебных учреждений всех профилей, в т.ч. для работы врача анестезиолога.

Противопоказания: отсутствуют.

Возможные побочные действия: отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика, см. рисунок 1.
- 1.3.Габаритные размеры верхней панели, см. рисунок 1.
- 1.4. Масса 20 кг
- 1.5.Предельная нагрузка на столешницу 37,5 кгс

на дно ящика 5 кгс

- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика, кгс 5
- 1.7. Средний срок службы, лет

1.8. Комплектность см. таблицу 1.

8

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский анестезиолога СМа-9-«Ока-Медик»	1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМа-9.00.000 ПС	1

Примечание: Возможна поставка с частичной разборкой (снятые колеса, лоток) они укладываются в отдельные пакеты и фиксируются в упаковке.

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

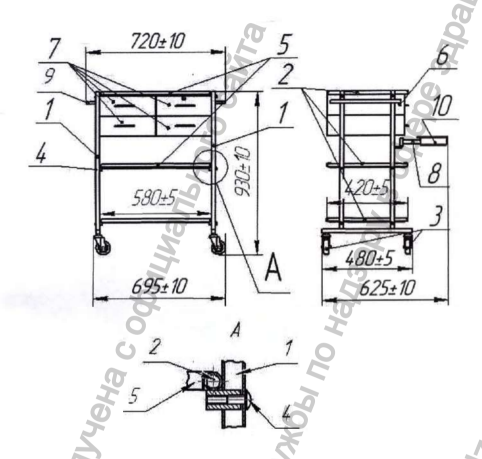
- 2.1. Столик состоит из боковин (поз. 1), рамок, закрепленных между боковинами (поз. 2), с установленными на них панелями (поз. 5), футляра (поз. 6), закрепленного между боковин, ручек (поз. 9), закрепленных на боковинах, четырех выдвижных ящиков (поз. 7), установленных в футляре на направляющих (один из ящиков оснащён замком), держателя лотка (поз. 8) с лотком (поз. 10), самоориентирующихся колес (поз. 3), закрепленных в основании боковин. Крепление перечисленных элементов осуществляется болтами М8 (поз. 4) согласно рисунку 1.
- 2.2. Порядок сборки столика (см. рис. 1) Распакуйте набор деталей для столика и очистите их от упаковочного материала. Приверните колеса (поз. 3) как показано на рисунке 1 и надежно закрепите их. Возьмите лоток (поз. 10), очистите его от консервационной смазки и поставьте его на место в держатель лотка (поз. 8).
- 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. И проведите техническое обслуживание согласно документу 3 паспорта. Выполните санитарную обработку.
- 2.4. Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных и санитарной обработке столика.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- $3.\hat{3}$. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -50° С до $+50^{\circ}$ С и относительной влажности 98% при 25° С, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- 3.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

 Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем.

4.2. В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части, подвергнутые ремонту у потребителя (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Рисунок 1 Столик медицинский анестезиолога СМа-9 «Ока-Меди



5. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский анестезиолога СМа-9 «Ока-Медик».

(число, месяц, год)

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией ТУ 9452-004-70373441-2008 и признан годным для эксплуатации.

М.П. Контролер ОТК. Мастер (нач. цеха)

(личная подпись)

(расшифровка подписи)





Столик медицинский многоцелевой СМмн-11 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМ-11.00.000 ПС

1.1. Столик предназначен для размещения, транспортировки и перемещения (в пределах лечебного учреждения) медицинского инструмента, перевязочных материалов, медицинских препаратов, медикаментов, медицинских расходных материалов, раскладки стерильных хирургических инструментов, шовного материала.

Применяется для оснащения процедурных, смотровых, перевязочных, врачебных кабинетов лечебных учреждений всех профилей.

Противопоказания отсутствуют.

Возможные побочные действия отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика, см. рисунок 1.
- 1.3. Габаритные размеры верхней панели, см. рисунок 1.
- 1.4. Масса 20 кг
- 1.5. Предельная нагрузка на столешницу 37,5кгс:

на дно ящика 5 кгс

- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика 5 кгс
- 1.7. Средний срок службы 8 лет
- 1.8. Комплектность см. таблицу 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский многоцелевой СМмн-11-«Ока-Медик»	1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМ-11.00.000 ПС	1

Примечание: - В базовом варианте исполнения столика - диаметр колес 100 мм. Крепежные изделия поставляются установленными в места креплений или уложенными в пакет. Возможна поставка с частичной разборкой (снятые колеса) они укладываются в отдельные пакеты и фиксируются в упаковке;

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

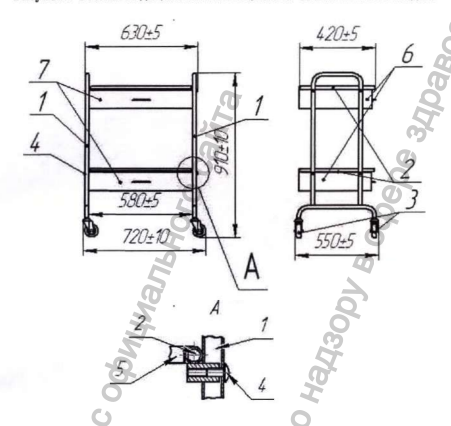
- 2.1. Столик (см. рис. 1) состоит из боковин (поз. 1), рамок (поз. 2) закрепленных между боковинами с помощь болтов М8 (поз. 4), с вставленными в них панелями (поз. 5). Футляра (поз. 6) закрепленного между боковин на рамке, выдвижного ящика (поз. 7), закрепленного в футляре на направляющих. И самоориентирующихся колес (поз. 3) закрепленных в основании боковин. Крепление перечисленных элементов осуществляется согласно рис.1, Вид А.
- 2.2. Порядок сборки столика (см. рис. 1). Распакуйте набор деталей для столика и очистите их от упаковочного материала. Взять боковину (поз. 1) закрепить в ней рамку с полками (поз. 2), болтами М8 (поз. 4) входящими в комплект поставки, (болты находятся в отдельном пакете или вкручены в места крепления), как показано на рис. 1, Вид А. Положить собранной боковиной на пол, взять вторую боковину (поз. 1) и совместить отверстия в ней с соответствующими выступами рамок и закрепить болтами М8. Привернуть колеса (поз. 3) как показано на рисунке 1 и надежно закрепите их. Установить столик на колёса. 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. И проведите техническое обслуживание согласно документу 3 паспорта. Выполните санитарную обработку. 2.4. Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных и санитарной обработке столика.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- 3.3. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -50° C до +50° C и относительной влажности 98% при 25° C, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- 3.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем.

4.2. В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части, подвергнутые ремонту у потребителя (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Рисунок 1 Столик медицинский многоцелевой СМмн-11 «Ока-Медик»



5. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский многоцелевой СМмн-11 «Ока-Медик»

(число, месяц, год)

	Контролер ОТК.	Мастер (нач. цеха)
М.П.	(личная подпись)	(личная подпись)
4	(расшифровка подписи)	(P)





Столик медицинский процедурный СМпр-10 «Ока-Медик»

Руководство по эксплуатации ПОМ. СМ-10.00.000 ПС

1.1. Столик предназначен для размещения, транспортировки и перемещения (в пределах отделения лечебного учреждения) медицинского инструмента, медицинских препаратов, медикаментов, перевязочных материалов. Применяется для оснащения процедурных и врачебных кабинетов лечебных учреждений всех профилей. Противопоказания: отсутствуют.

Возможные побочные действия: отсутствуют.

- 1.2. Габаритные размеры столика. см. рисунок 1.
- 1.3. Габаритные размеры верхней панели см. рисунок 1.
- 1.4. Масса 27 кг.
- 1.5. Предельная нагрузка на столешницу 37,5 кгс

на дно ящика 5 кгс

- 1.6. Предельно допускаемое усилие для перемещения столика, 5кгс
- 1.7. Средний срок службы 8 лет
- 1.8. Комплектность см. таблицу 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Кол-во, шт.
1	Столик медицинский процедурный СМпр-10-«Ока-Медик»	7) 1
2	Руководство по эксплуатации ПОМ. СМ-10.00.000 ПС	1

Примечание: - В базовом варианте исполнения столика - диаметр колес 100 мм. Крепежные изделия поставляются установленными в места креплений или уложенными в пакет. Возможна поставка с частичной разборкой (снятые колеса, лоток) они укладываются в отдельные пакеты и фиксируются в упаковке;

2. Устройство, подготовка и порядок работы, указание мер безопасности.

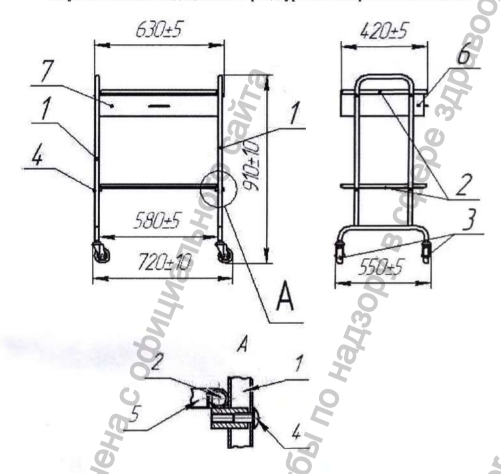
- 2.1. Столик (см. рис. 1) состоит из боковин (поз. 1), рамок (поз. 2) закрепленных между боковинами с помощь болтов М8 (поз. 4), с вставленными в них панелями (поз. 5). Футляра (поз. 6) закрепленного между боковин на рамке, выдвижного ящика (поз. 7), закрепленного в футляре на направляющих. И самоориентирующихся колес (поз. 3) закрепленных в основании боковин. Крепление перечисленных
- элементов осуществляется согласно рис. 1, Вид А. 2.2. Порядок сборки столика (см. рис. 1). Распакуйте набор деталей для столика и очистите их от упаковочного материала. Взять боковину (поз. 1) закрепить в ней рамку с полками (поз. 2), болтами М8 (поз. 4) входящими в комплект поставки, (болты находятся в отдельном пакете или вкручены в места крепления), как показано на рис 1. Вид А. Положить собранной боковиной на пол, взять вторую боковину (поз. 1) и совместить отверстия в ней с соответствующими выступами рамок и закрепить болтами М8. Привернуть колеса (поз. 3) как показано на рисунке 1 и надежно закрепите их. Установить столик на колёса.
- 2.3. Для подготовки к работе, распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. И проведите техническое обслуживание согласно документу 3 паспорта. Выполните санитарную обработку.
- 2.4. Запрещается использование неисправного столика. Во избежание падений предметов на полках и опрокидывания столика избегайте резких рывков или ударов столика при его перемещении.

- 3.1. Техническое обслуживание перед вводом в эксплуатацию и при эксплуатации (периодичность раз в год) заключается в проверке и подтяжке всех видов резьбовых соединений, проверке целостности колес, замене при необходимости годными деталями поломанных или изношенных и санитарной обработке столика.
- 3.2. Проверка технического состояния, с целью установления возможности дальнейшего использования столика, проводится на соответствие технических характеристик и комплектности настоящего паспорта, при этом проверяется отсутствие погнутых, сломанных, изношенных деталей, вмятин, коррозии металла, надежности закрепления всех резьбовых соединений, вращение колес вокруг своей оси и вокруг вертикальной оси.
- 3.3. Столики в упаковке изготовителя должны хранится в закрытом помещении при температуре от -50° C до +50° C и относительной влажности 98% при 25° C, воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию метала. Столик в упаковке изготовителя может транспортироваться на любом виде закрытого транспорта.
- 3.4. Срок хранения без переконсервации 3 года.

4.1. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 6 месяце со дня получения изделия потребителем

4.2. В течение гарантийного срока изготовитель осуществляет гарантийное обслуживание, безвозмездно ремонтирует или заменяет столик или его части, пришедшие в негодность по вине изготовителя по предъявлению гарантийного талона, дефектной ведомости, составленной комиссией с заявкой на ремонт (замену), с указанием адреса, где находится изделие, номера телефона. Рекламации на столик и его части, подвергнутые ремонту у потребителя (в гарантийный срок) не удовлетворяются.

Рисунок 1 Столик медицинский процедурный СМпр-10 «Ока-Медик»



5. Свидетельство о приемке.

Столик медицинский процедурный СМпр-10 «Ока-Медик».

(число, месяц, год)

	ć	Контролер ОТК.	Мастер (нач. цеха)
М.П.	0	(личная подпись)	(личная подпись)
	170	(расшифровка подписи)	Ž

