

7. Свидетельство о приемке.

Стол инструментальный СИ.05.00

Соответствует ТУ-9452-003-68690950-2014

Серийный номер _____

Дата выпуска изделия: _____

Упаковщик: _____

Паспорт

Арт.	Наименование
СИ.05.00	Стол инструментальный (вид 156900)



ТУ-9452-003-68690950-2014

7. Свидетельство о приемке.

Стол инструментальный СИ.05.00

Соответствует ТУ-9452-003-68690950-2014

Серийный номер _____

Дата выпуска изделия: _____

Упаковщик: _____

Паспорт

Арт.	Наименование
СИ.05.00	Стол инструментальный (вид 156900)



ТУ-9452-003-68690950-2014

1. Назначение и конструкция.

1.1. Стол предназначен для использования в качестве перемещаемой подставки для медицинских инструментов.

1.2. Стол имеет разборную конструкцию с каркасом, изготовленным из стальных труб и лотка (столешницы) из нержавеющей стали. Все ножки столика снабжены управляемыми мебельными колесами. Каркас столика окрашен методом порошковой полимерной окраски.

2. Основные технические характеристики.

Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
регулируемая высота	ширина	глубина	
600-800	550	350	7

3. Комплект поставки.

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.
3.1	Каркас	1
3.2	Кронштейн столешницы (лотка)	1
3.3	Лоток из нержавеющей стали	1
3.4	Колесо мебельное	4
3.5	Моховик	1
3.6	Паспорт	1
3.7	Упаковка	1

Внимание!: Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленные на повышение качества изделий.

4. Инструкция по сборке.

4.1. Распаковать компоненты столика.

4.2. Установить на ножки каркаса 3.1 колеса 3.4.

4.3. Установить кронштейн столешницы 3.2 на каркас 3.1, закрепить при помощи моховика 3.5 на необходимой высоте.

4.4. Установить лоток 3.3 в кронштейн столешницы 3.2.

5. Условия хранения и эксплуатации.

- 5.1. Транспортирование оборудования должно производиться в крытых транспортных средствах любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.
- 5.2. Размещение и крепление упаковок с изделиями оборудования в транспортных средствах должно обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность их смещения, ударов друг о друга и о стенки транспортных средств.
- 5.3. Условия транспортирования оборудования крытыми транспортными средствами вида климатического исполнения УХЛ 4.2 должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.
- 5.4. Оборудование должно храниться в отапливаемых и вентилируемых помещениях с кондиционированием воздуха, расположенных в любых макроклиматических районах, в упакованном виде в вертикальном положении.
- 5.5. Условия хранения оборудования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.
- 5.6. Хранение оборудования в одном помещении с веществами, вызывающими разрушение защитно-декоративных покрытий, не допускается.
- 5.7. Оборудование предназначено для эксплуатации внутри помещений в условиях медицинских учреждений.

6. Гарантийные обязательства.

- 6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 6.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня отгрузки их предприятием-изготовителем, но не более 18 месяцев со дня изготовления.
- 6.3. Потребитель лишается права на гарантийное обслуживание в следующих случаях:
- при истечении срока гарантии;
 - при нарушении правил эксплуатации и хранения;
 - при наличии механических повреждений наружных частей изделия по вине потребителя.

1. Назначение и конструкция.

1.1. Стол предназначен для использования в качестве перемещаемой подставки для медицинских инструментов.

1.2. Стол имеет разборную конструкцию с каркасом, изготовленным из стальных труб и лотка (столешницы) из нержавеющей стали. Все ножки столика снабжены управляемыми мебельными колесами. Каркас столика окрашен методом порошковой полимерной окраски.

2. Основные технические характеристики.

Габаритные размеры, мм			Масса, кг не более
регулируемая высота	ширина	глубина	
600-800	550	350	7

3. Комплект поставки.

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Кол-во, шт.
3.1	Каркас	1
3.2	Кронштейн столешницы (лотка)	1
3.3	Лоток из нержавеющей стали	1
3.4	Колесо мебельное	4
3.5	Моховик	1
3.6	Паспорт	1
3.7	Упаковка	1

Внимание!: Фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленные на повышение качества изделий.

4. Инструкция по сборке.

4.1. Распаковать компоненты столика.

4.2. Установить на ножки каркаса 3.1 колеса 3.4.

4.3. Установить кронштейн столешницы 3.2 на каркас 3.1, закрепить при помощи моховика 3.5 на необходимой высоте.

4.4. Установить лоток 3.3 в кронштейн столешницы 3.2.

5. Условия хранения и эксплуатации.

- 5.1. Транспортирование оборудования должно производиться в крытых транспортных средствах любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.
- 5.2. Размещение и крепление упаковок с изделиями оборудования в транспортных средствах должно обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность их смещения, ударов друг о друга и о стенки транспортных средств.
- 5.3. Условия транспортирования оборудования крытыми транспортными средствами вида климатического исполнения УХЛ 4.2 должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.
- 5.4. Оборудование должно храниться в отапливаемых и вентилируемых помещениях с кондиционированием воздуха, расположенных в любых макроклиматических районах, в упакованном виде в вертикальном положении.
- 5.5. Условия хранения оборудования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150.
- 5.6. Хранение оборудования в одном помещении с веществами, вызывающими разрушение защитно-декоративных покрытий, не допускается.
- 5.7. Оборудование предназначено для эксплуатации внутри помещений в условиях медицинских учреждений.

6. Гарантийные обязательства.

- 6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 6.2. Гарантийный срок эксплуатации изделия – 12 месяцев со дня отгрузки их предприятием-изготовителем, но не более 18 месяцев со дня изготовления.
- 6.3. Потребитель лишается права на гарантийное обслуживание в следующих случаях:
- при истечении срока гарантии;
 - при нарушении правил эксплуатации и хранения;
 - при наличии механических повреждений наружных частей изделия по вине потребителя.