

6. Указания по эксплуатации

- 6.1 Изделия не предназначены для эксплуатации вне помещения.
- 6.2 Эксплуатация изделия должна осуществляться в соответствии с указаниями в руководстве по эксплуатации.
- 6.3 После транспортирования в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать изделия в нормальных условиях не менее 2 часов.
- 6.4 Очистку поверхности изделий следует осуществлять мягкой ветошью, салфеткой или щеткой, смоченными в нейтральных мыльных растворах. Не допускается применение абразивных материалов, едких веществ и жидкостей.
- 6.5 Техническое обслуживание включает в себя периодический осмотр целостности покрытий, смазку подвижных соединений и проверку надежности неподвижных соединений. В случае ослабления болтовых соединений необходимо затянуть их ключом.

7. Гарантийные обязательства

- 7.1 Изготовитель гарантирует соответствие качества изделий требованиям технических условий при соблюдении условий п.4 и п.6
- 7.2 Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня продажи.
- 7.3 При соблюдении правил эксплуатации, средний срок службы изделия составляет 10 лет.
- 7.4 Изготовитель в период гарантийного срока обеспечивает бесплатный ремонт в случае обнаружения дефектов производственного характера.

8. Изготовитель и его адрес

ООО ТПП "САЛВЕ"

603053, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, пр-кт Бусыгина, 1, офис Л212

тел.: (831) 253-17-55, (831) 253-05-36

Email:salvenn@yandex.ru

www.salvenn.ru



ПАСПОРТ

Стол медицинский подкатной СМЗД (ручки-дуга) ТУ 32.50.50-001-70530484-2018 РУ № РЗН 2019/8898 от 17.09.2019г.



ООО ТПП «САЛВЕ»
ГОСТ ISO 13485-2017



Сертификат соответствия № СДС.ФР.СМ.00201.18

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТА
ГОСТ ISO 13485-2017 (ISO 13485:2016)

1. Назначение и конструкция

1.1 Область применения изделия - оснащение врачебных, смотровых кабинетов, перевязочных, операционных, клиник, больниц и лечебно-профилактических учреждений.

1.2 Изделие медицинского назначения предназначен - для хранения и перемещения правильным и гигиеническим способом медицинских инструментов и изделий медицинского назначения.

1.3 Каркас металлический разборный, изготовлен из трубы квадратного сечения 25мм*25мм стенка 1,5 мм, покрытие полимерно-порошковое белого цвета, ящики из листовой стали 0,7мм, полки-нержавеющая сталь.

Устанавливается на аппаратные колеса с ободом из серой резины D 75мм, тормоз 2/2 (по заявке D 100мм). Поставляется в разобранном виде.

2. Основные технические характеристики

Габаритные размеры, мм			Масса изделия, кг
длина	ширина	высота	
707	505	970	26

- предельные отклонения от габаритных размеров ± 4 мм

2.1 Максимальная равномерно распределенная нагрузка не более (15 \pm 1) кг.

3. Комплект поставки

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Ед. изм.	Кол-во
1	Стол медицинский подкатной по ТУ 32.50.50-001-70530484-2018, СМЗД	шт	1
2	Крепеж	комплект	1
3	Фурнитура	комплект	1
4	Паспорт и инструкция по сборке	шт	1
5	Упаковочная ведомость	шт	1
6	Руководство по эксплуатации	шт	1

4. Условия хранения и транспортировки

4.1 Транспортировать изделия в упаковке изготовителя следует транспортом всех видов в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок, действующими на транспорте данного вида и в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50444 с обеспечением предохранения от механических повреждений и атмосферных осадков при погрузочно-разгрузочных работах.

4.2 Изделия должны храниться в отапливаемых и вентилируемых помещениях, расположенных в любых макроклиматических районах, в упакованном виде.

4.3 Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения 2(С) по ГОСТ 15150, но при температурах от минус 20 до плюс 40 °С.

5. Инструкция по сборке Стол медицинский подкатной СМЗД (ручки-дуга)

№ п/п	Наименование (размеры, мм)	Ед. изм.	Кол-во
1	Боковина в сборе (колеса, отбойники)	шт	2
2	Ящик в сборе (поддон из нерж стали)	шт	3
3	Шайба М6 оцинкованная пружинная	шт	12
4	Шайба М6 оцинкованная плоская	шт	12
5	Болт М6х40 с круг.головкой	шт	12
6	Гайка М6	шт	12
7	Паспорт	шт	1
8	Упаковка	шт	1

1. Распаковать элементы стола, проверить комплектность и целостность покрытий поверхностей.

2. К боковинам в сборе (1) прикрепить ящики в сборе (2) при помощи крепежа (3,4,5,6)

4. Столик готов к эксплуатации.

