

ООО МК «ACK»



**СТОЛ-ТУМБА ЛАБОРАТОРНЫЙ**

Серии:	Стандарт, Стандарт плюс, Оптима, Элит
Модели:	СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09

**Паспорт**  
СТ.00.00 ПС.02

г. Нижний Новгород

Версия 3.0

*Образец*

*Образец*

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О УПАКОВЫВАНИИ

Стол-тумба лабораторный: \_\_\_\_\_  
серия \_\_\_\_\_ модель \_\_\_\_\_

заводской номер \_\_\_\_\_

Дата упаковывания \_\_\_\_\_  
(месяц, год)

Упаковку произвел

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (личная подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Упаковано ООО МК «ACK» согласно требованиям ТУ 9452-001-68690950-2012.

## 7. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Рекламации в установленном порядке предъявляются предприятию – изготовителю по адресу: 603147,  
г. Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д.60 (лит. ЗА – ЗА1). ООО МК «ACK».

## 8. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

*а) Заполняется на предприятии-изготовителе*

Стол-тумба лабораторный: \_\_\_\_\_  
серия \_\_\_\_\_ модель \_\_\_\_\_

заводской № \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК предприятия-изготовителя \_\_\_\_\_

штамп ОТК

Адрес для предъявления претензий к качеству работы изделия

*б) Заполняется продавцом*

Дата продажи \_\_\_\_\_  
число, месяц (прописью), год

Продавец \_\_\_\_\_  
подпись или штамп

Штамп продавца

*в) Заполняется исполнителем ремонтных работ*

Дата приемки в гарантийный ремонт \_\_\_\_\_  
число, месяц (прописью), год

Сведения о ремонте: \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

подпись

## Оглавление

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ.....	4
2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ .....	4
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.....	7
4. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	8
5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ .....	9
6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О УПАКОВЫВАНИИ .....	10
7. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ .....	10
8. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	10
Приложение 1 .....	11

## **1.ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**

- 1.1 Настоящий паспорт удостоверяет гарантированные предприятием изготовителем основные характеристики изделия.
- 1.2 Паспорт должен постоянно храниться в течение всего времени с изделием.
- 1.3 Перед началом эксплуатации необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации на изделие.
- 1.4 Все записи в настоящем паспорте должны производиться отчетливо и аккуратно. Подчистки, помарки и незаверенные исправления не допускаются.

## **2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

2.1 **Наименование изделия:** Стол-тумба лабораторный, серии: Стандарт, Стандарт плюс, Оптима, Элит; модели: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09. Далее по тексту – Изделие, Стол-тумба.

Изделие выпускается по ТУ 9452-001-68690950-2011 в составе вариантов исполнения:

- I. Набор мебели медицинской для клинико-диагностических лабораторий «Стандарт»
- II. Набор мебели медицинской для клинико-диагностических лабораторий «Стандарт плюс»
- III. Набор мебели медицинской для клинико-диагностических лабораторий «Оптима»
- IV. Набор мебели медицинской для клинико-диагностических лабораторий «Элит»
- V. Набор мебели медицинской для клинико-диагностических лабораторий «КДЛ»

медицинского изделия «Набор мебели медицинской для клинико-диагностических лабораторий по ТУ 9452-001-68690950-2011»

Регистрационное удостоверение ФСР 2011/11043 от 21.03.2024 г.

### **2.2 Сведения о производителе:**

ООО МК «ACK»

Юридический адрес: 603016, г. Нижний Новгород, ул. Героя Юрия Смирнова, д.13, кв. 230.

Адрес места производства: 603147, г. Нижний Новгород, ул. Юлиуса Фучика, д.60 (лит. 3А-3А1)

Тел.: (831) 277-03-12, 277-03-14, 277-03-18, E-mail: [zakaz@tdask.ru](mailto:zakaz@tdask.ru), [www.ttask.ru](http://www.ttask.ru)

2.3 **Назначение изделия:** изделие предназначено для проведения клинических лабораторных исследований, размещения химических реактивов, лабораторной посуды, инструментов, материалов, оборудования и техники для исследований в клинико-диагностических лабораториях.

2.4 Потенциальный потребитель – медицинский работник.

2.5 Область применения - клинико-диагностические лаборатории медицинских организаций.

2.6 Вид климатического исполнения: УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150.

2.7 Изделия при эксплуатации должны быть устойчивы к механическим воздействиям для группы 2 по ГОСТ Р 50444.

2.8 Основные технические характеристики изделия приведены в Таблице 1.

4.2.2 Размещение и крепление упаковок с изделиями в транспортных средствах обеспечивает их устойчивое положение, исключая возможность их смещения, ударов друг о друга и о стенки транспортных средств.

4.2.3 Условия транспортирования изделия крытыми транспортными средствами вида климатического исполнения УХЛ 4.2 соответствуют условиям хранения 5 по ГОСТ 15150, при температуре воздуха от минус 50 °C до плюс 50 °C; относительной влажности до 100% при температуре плюс 25°C.

4.2.4 Изделия хранятся в закрытых помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий, где колебания температуры и влажности воздуха существенно меньше, чем на открытом воздухе, расположенных в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом, в упакованном виде в вертикальном положении.

4.2.5 Условия хранения изделия в части воздействия климатических факторов соответствуют условиям хранения 2 по ГОСТ 15150, при температуре окружающего воздуха от минус 50 °C до плюс 40 °C; относительной влажности воздуха не более 98% при температуре плюс 25°C. Допускается хранение изделий по условиям хранения 5 по ГОСТ 15150.

4.2.6 Хранение изделия в одном помещении с веществами, вызывающими разрушение защитно-декоративных покрытий, не допускается.

### **4.3. Утилизация**

4.3.1 Изделие при хранении и использовании не оказывает вредного воздействия на окружающую среду.

4.3.2 Утилизация изделия осуществляется после выработки ресурса или после завершения срока эксплуатации изделия.

4.3.3 Изделия утилизируются в соответствии с санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3684-21 по классу А. Изделия, загрязненные кровью и/или другими биологическими жидкостями – по классу Б.

### **4.4. Гарантия изготовителя**

4.4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям настоящих технических условий при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

4.4.2 Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня отгрузки его предприятием-изготовителем, но не более 18 месяцев со дня изготовления.

4.4.3 Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.

4.4.4 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.

## **5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Стол-тумба лабораторный: \_\_\_\_\_ модель  
серия

Дата изготовления: \_\_\_\_\_  
месяц, число

Заводской номер \_\_\_\_\_

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, соответствует ТУ 9452-001-68690950-2012 и признан годным для эксплуатации.

Таблица 4.3 Комплектность изделия «Стол-тумба лабораторный, вариант исполнения: Стол- тумба лабораторный, серия Оптима, модели: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1	Стол-тумба лабораторный, серия Оптима, модели*: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09, в составе:	СТ.01.00.О; СТ.01.01.О; СТ.01.02.О; СТ.01.03.О; СТ.01.04.О; СТ.01.05.О; СТ.01.06.О; СТ.01.07.О; СТу.01.08.О; СТ.02.00.О; СТ.02.01.О; СТ.02.02.О; СТ.02.03.О; СТ.02.04.О; СТ.02.05.О; СТ.02.06.О; СТ.02.07.О; СТ.02.08.О; СТ.02.09.О	1
1.1	- Стол-тумба лабораторный – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	СТ.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.

Таблица 4.4 Комплектность изделия «Стол-тумба лабораторный, вариант исполнения: Стол- тумба лабораторный, серия Элит, модели: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1	Стол-тумба лабораторный, серия Элит, модели*: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09, в составе:	СТ.01.00.Э; СТ.01.01.Э; СТ.01.02.Э; СТ.01.03.Э; СТ.01.04.Э; СТ.01.05.Э; СТ.01.06.Э; СТ.01.07.Э; СТу.01.08.Э; СТ.02.00.Э; СТ.02.01.Э; СТ.02.02.Э; СТ.02.03.Э; СТ.02.04.Э; СТ.02.05.Э; СТ.02.06.Э; СТ.02.07.Э; СТ.02.08.Э; СТ.02.09.Э	1
1.1	- Стол-тумба лабораторный – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	СТ.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.

#### 4. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ, УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

##### 4.1. Срок службы

4.1.1. Средний срок службы - 8 лет.

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

##### 4.2. Условия транспортирования и хранения

4.2.1 Транспортирование изделия осуществляется в крытых транспортных средствах любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

Таблица 1.

№ п/п	Наименование	Обозначение модели	Габаритные размеры*, мм			Высота поверхности столешницы, (±4) мм	Типоразмерный шаг, мм
			Длина, (±4) мм	Глубина, (±4) мм	Высота, (±4) мм		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>С Т О Л Ы - Т У М Б Ы Л А Б О Р А Т О Р Н Ы Е</b>							
	Стол-тумба лабораторный, серия Стандарт/Стандарт плюс/Оптима/ Элит						
	СТ.01.00	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.01	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.02	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.03	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.04	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.05	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.06	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.01.07	1300÷1600	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТу.01.08	600÷900	600÷900	750÷950	750÷950	50	
	СТ.02.00	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.01	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.02	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.03	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.04	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.05	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.06	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.07	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.08	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	
	СТ.02.09	800÷1100	500÷800	750÷950**/ 820÷1020***	750÷950	50	

Примечание:

\*-габаритные размеры изделия определяются из типоразмерного ряда в указанном диапазоне (см. столбцы 4-6) с заданным шагом (см. столбец 8); габаритные размеры для изделий одной модели, изготовленных в исполнениях серии Стандарт, Стандарт плюс, Оптима, Элит, одинаковые, за исключением размеров, помеченных (\*\*\*) или (\*\*\*\*).

\*\*-габаритная высота изделия серии Стандарт/Стандарт плюс/Оптима;

\*\*\*\*- габаритная высота изделия серии Элит.

2.9 Масса изделий указана в Таблице 2.

Таблица 2.

№ п/п	Наименование	Обозначение модели	Масса не более, кг			
			Серия Стандарт	Серия Стандарт Плюс	Серия Оптима	Серия Элит
1	2	3	5	6	7	8
Стол-тумба лабораторный	CT.01.00	169	184	160	188	
	CT.01.01	142	157	138	161	
	CT.01.02	133	148	131	152	
	CT.01.03	175	190	192	194	
	CT.01.04	124	139	117	143	
	CT.01.05	133	148	130	152	
	CT.01.06	169	184	163	188	
	CT.01.07	180	195	170	199	
	CTy.01.08	85	97	80	100	
	CT.02.00	135	147	128	151	
	CT.02.01	126	140	119	144	
	CT.02.02	103	115	98	119	
	CT.02.03	82	94	74	98	
	CT.02.04	95	107	86	111	
	CT.02.05	82	94	72	98	
	CT.02.06	98	110	97	114	
	CT.02.07	111	123	107	127	
	CT.02.08	105	117	82	121	
	CT.02.09	95	107	82	111	

2.10 Предельная рабочая равномерно-распределенная нагрузка изделий указана в таблице 3.

Таблица 3.

№	Наименование изделия			Предельная рабочая равномерно-распределенная нагрузка, кг
	Наименование	Серия	Модель	
1	2	3	4	5
1	Стол-тумба лабораторный	Стандарт	CT.01.00; CT.01.01; CT.01.02; CT.01.03; CT.01.04; CT.01.05; CT.01.06; CT.01.07; CTy.01.08; CT.02.00; CT.02.01; CT.02.02; CT.02.03; CT.02.04; CT.02.05; CT.02.06; CT.02.07; CT.02.08; CT.02.09	- на столешницу – 100
		Стандарт плюс		- на полку и дно ящика – 10
		Оптима		
		Элит		

2.11 Стол-тумба устанавливается на неподвижные опоры, обеспечивающие устойчивость на твердой горизонтальной поверхности пола. Опоры изделий имеют диапазон регулирования не менее 10 мм для компенсации неровностей пола и придания устойчивого положения.

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Таблица 4.1 Комплектность изделия «Стол-тумба лабораторный», вариант исполнения: Стол-тумба лабораторный, серия Стандарт, модели: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1.	Стол-тумба лабораторный, серия Стандарт, модели*: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09;	СТ.01.00.С; СТ.01.01.С; СТ.01.02.С; СТ.01.03.С; СТ.01.04.С; СТ.01.05.С; СТ.01.06.С; СТ.01.07.С; СТу.01.08.С; СТ.02.00.С; СТ.02.01.С; СТ.02.02.С; СТ.02.03.С; СТ.02.04.С; СТ.02.05.С; СТ.02.06.С; СТ.02.07.С; СТ.02.08.С; СТ.02.09.С	1
	- Стол-тумба лабораторный – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	СТ.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.

Таблица 4.2 Комплектность изделия «Стол-тумба лабораторный», вариант исполнения: Стол-тумба лабораторный, серия Стандарт плюс, модели: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1	Стол-тумба лабораторный, серия Стандарт плюс, модели*: СТ.01.00; СТ.01.01; СТ.01.02; СТ.01.03; СТ.01.04; СТ.01.05; СТ.01.06; СТ.01.07; СТу.01.08; СТ.02.00; СТ.02.01; СТ.02.02; СТ.02.03; СТ.02.04; СТ.02.05; СТ.02.06; СТ.02.07; СТ.02.08; СТ.02.09;	СТ.01.00.Сп; СТ.01.01.Сп; СТ.01.02.Сп; СТ.01.03.Сп; СТ.01.04.Сп; СТ.01.05.Сп; СТ.01.06.Сп; СТ.01.07.Сп; СТу.01.08.Сп; СТ.02.00.Сп; СТ.02.01.Сп; СТ.02.02.Сп; СТ.02.03.Сп; СТ.02.04.Сп; СТ.02.05.Сп; СТ.02.06.Сп; СТ.02.07.Сп; СТ.02.08.Сп; СТ.02.09.Сп	1
	- Стол-тумба лабораторный – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	СТ.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.