

## 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Тумба лабораторная стационарная: \_\_\_\_\_  
серия \_\_\_\_\_ модель \_\_\_\_\_

заводской номер \_\_\_\_\_

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

Упаковку произвел \_\_\_\_\_

(должность)

(личная подпись)

(расшифровка подписи)

Упаковано ООО МК «АСК» 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 «АСК».

## 8. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

*а) Заполняется на предприятии-изготовителе*

Тумба лабораторная стационарная: \_\_\_\_\_  
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

ООО МК «АСК»



## ТУМБА ЛАБОРАТОРНАЯ СТАЦИОНАРНАЯ

Серии:	Стандарт, Стандарт плюс, Оптима, Элит
Модели:	ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00

Паспорт  
ТЛс.00.00 ПС.02

г. Нижний Новгород

## Оглавление

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

### 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. Гарантии 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

Тумба лабораторная стационарная: \_\_\_\_\_  
серия \_\_\_\_\_ модель \_\_\_\_\_

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 4.4 Комплектность изделия «Тумба лабораторная стационарная, вариант исполнения: Тумба лабораторная стационарная, серия Элит, модели: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1	Тумба лабораторная стационарная, серия Элит, модели*: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00, в составе:	ТЛс.01.00.Э; ТЛс.02.00.Э; ТЛс.03.00.Э; ТЛс.04.00.Э; ТЛс.05.00.Э; ТЛс.06.00.Э; ТЛс.07.00.Э; ТЛс.08.00.Э; ТЛс.09.00.Э	1
1.1	- Тумба лабораторная стационарная – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	ТЛс.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.

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 °С до плюс 50 °С; относительной влажности до 100% при температуре плюс 25°С.

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 °С до плюс 40 °С; относительной влажности воздуха не более 98% при температуре плюс 25°С. 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.

#### 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:** Тумба лабораторная стационарная, серии: Стандарт, Стандарт плюс, Оптима, Элит, модели: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00. Далее по тексту – Изделие, 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 «АСК»

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, Е-mail: [zakaz@tdask.ru](mailto:zakaz@tdask.ru), [www.tdask.ru](http://www.tdask.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 Показания для применения медицинского изделия: применять согласно назначению.

2.7 Противопоказания к применению медицинского изделия: противопоказания не выявлены. Не применять не по назначению.

2.8 Возможные побочные действия при использовании медицинского изделия: не выявлены.

2.9 Вид климатического исполнения: УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150.

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

2.11 Основные технические характеристики изделия приведены в Таблице 1.

Таблица 1.

№ п/п	Наименование	Обозначение модели	Габаритные размеры*, мм			Типораз-мерный шаг, мм
			Длина, (±4) мм	Глубина, (±4) мм	Высота, (±4) мм	
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТУМБЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ</b>						
1	Тумба лабораторная стационарная, серия Стандарт/ Стандарт плюс/ Оптима/ Элит	ТЛс.01.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.02.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.03.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.04.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.05.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.06.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.07.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.08.00	400±600	400±600	750±950	25
		ТЛс.09.00	400±600	400±600	750±950	25

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.

2.12 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
1	Тумба лабораторная стационарная	ТЛс.01.00	41	46	39	48
		ТЛс.02.00	41	46	39	48
		ТЛс.03.00	69	74	50	76
		ТЛс.04.00	74	79	57	81
		ТЛс.05.00	51	56	41	58
		ТЛс.06.00	62	67	46	69
		ТЛс.07.00	58	63	48	65
		ТЛс.08.00	53	58	39	60
				ТЛс.09.00	46	51

2.13 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	Тумба лабораторная стационарная	Стандарт	ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00;	- на столешницу – 30 - на полку и дно ящика – 10
		Стандарт плюс		
		Оптима	ТЛс.05.00; ТЛс.06.00;	
		Элит	ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00	

2.13 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 «Тумба лабораторная стационарная, вариант исполнения: Тумба лабораторная стационарная, серия Стандарт, модели: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1.	Тумба лабораторная стационарная, серия Стандарт, модели*: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00, в составе:	ТЛс.01.00.С; ТЛс.02.00.С; ТЛс.03.00.С; ТЛс.04.00.С; ТЛс.05.00.С; ТЛс.06.00.С; ТЛс.07.00.С; ТЛс.08.00.С; ТЛс.09.00.С	1
1.1	- Тумба лабораторная стационарная – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	ТЛс.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.

Таблица 4.2 Комплектность изделия «Тумба лабораторная стационарная, вариант исполнения: Тумба лабораторная стационарная, серия Стандарт плюс, модели: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1	Тумба лабораторная стационарная, серия Стандарт, модели*: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00, в составе:	ТЛс.01.00.С; ТЛс.02.00.С; ТЛс.03.00.С; ТЛс.04.00.С; ТЛс.05.00.С; ТЛс.06.00.С; ТЛс.07.00.С; ТЛс.08.00.С; ТЛс.09.00.С	1
1.1	- Тумба лабораторная стационарная – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	ТЛс.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.

Таблица 4.3 Комплектность изделия «Тумба лабораторная стационарная, вариант исполнения: Тумба лабораторная стационарная, серия Оптима, модели: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00».

№ п/п	Наименование изделия	Обозначение документа	Кол-во, шт.
1	Тумба лабораторная стационарная, серия Оптима, модели*: ТЛс.01.00; ТЛс.02.00; ТЛс.03.00; ТЛс.04.00; ТЛс.05.00; ТЛс.06.00; ТЛс.07.00; ТЛс.08.00; ТЛс.09.00, в составе:	ТЛс.01.00.О; ТЛс.02.00.О; ТЛс.03.00.О; ТЛс.04.00.О; ТЛс.05.00.О; ТЛс.06.00.О; ТЛс.07.00.О; ТЛс.08.00.О; ТЛс.09.00.О	1
1.1	- Тумба лабораторная стационарная – 1 шт.		
1.2	- Паспорт – 1 шт.	ТЛс.00.00 ПС.02	

Примечание:

\*- модель выбирается по требованию.