

ПАСПОРТ
СТОЛ ПЕРЕДВИЖНОЙ
(ЛК-600 СЛП, ЛК-900 СЛП, ЛК-1200 СЛП)
ГОСТ 16371-93

1. Назначение и конструкция

- 1.1. Изделие предназначено для использования в лабораториях различного профиля.
- 1.2. Основой изделия является сборно-разборный металлический каркас с полимерным покрытием, обеспечивающий устойчивость и долговечность.
- 1.3. Рабочая поверхность стола может быть выполнена из следующих материалов:
 - Меламин – ламинированная ДСП (торцы обработаны кромкой из ПВХ);
 - LabGrade (торцы обработаны пластиковой кромкой);
 - Керамогранит на подложке из фанеры;
 - Монолитного химически стойкого пластика (Wilsonart< TrespaLab);
 - Нержавеющей стали с вкладкой из влагостойкого ДСП.

Допускаются изменения и дополнения в перечне используемых материалов.

2. Основные технические данные

Модель	ЛК-600 СЛП	ЛК-900 СЛП	ЛК-1200 СЛП
Габаритные размеры, мм	600x600x750 600x600x850	900x600x750 900x600x850	1200x600x750 1200x600x850

3. Комплект поставки

№	1	2	3	4
Наименование	Разборный металлический каркас	Болт М10х40 для крепления роликов	Ролик поворотный Ø75 мм со стопором	Ролик поворотный Ø75 мм
				
Кол-во	1 шт.	4 шт.	2 шт.	2 шт.
	Установлено в каркасе			

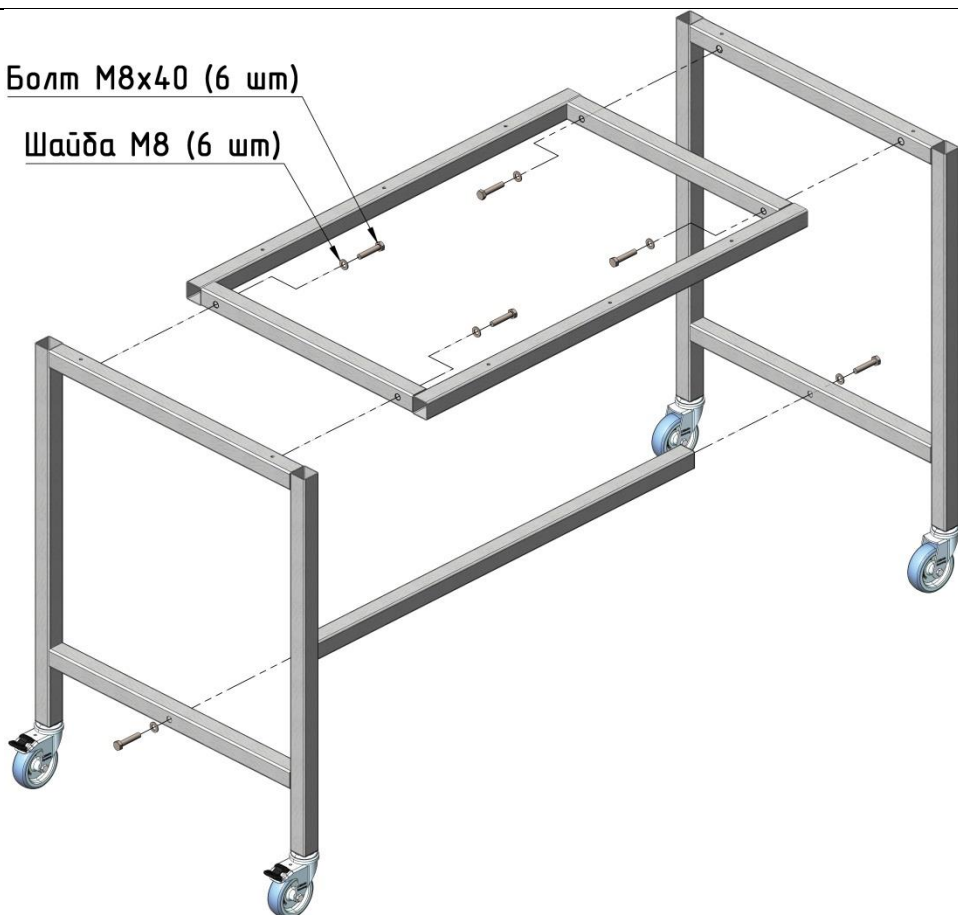
№	5	6	7	8
Наименование	Саморез 4x40 мм	Рабочая поверхность стола	Шайба	Болт М8х40 мм
				
Кол-во	8 шт.	1 шт.	6 шт.	6 шт.

Дополнительная комплектация:

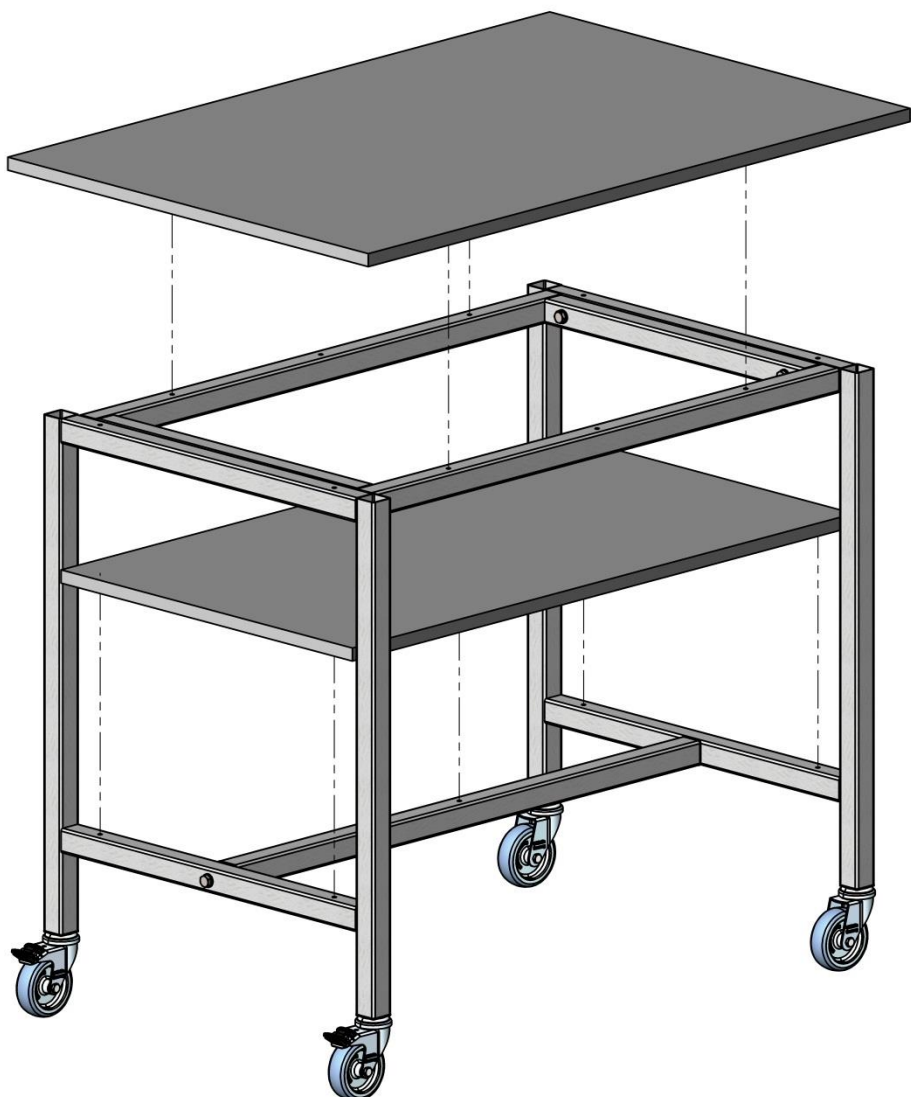
Полка

Болт М8х40 (6 шт)

Шаўда М8 (6 шт)



Сборка каркаса
(Рис. 1)



Установка
рабочей поверхности
и полки на каркас
(Рис. 2)

4. Инструкция по сборке

Для сборки необходимо: ключ разводной, шуруповёрт.

- 4.1. Освободить изделие от транспортной упаковки.
- 4.2. Собрать каркас стола лабораторного, используя болты М8х40 и шайбы М8 (рис. 1).
- 4.3. Положить рабочую поверхность на каркас (рис. 2). Прикрепить её к каркасу, используя саморезы 4х40 (8 шт.).

В случае заказа рабочей поверхности из материала Wilsonart, TrespaLab:

1. Снять защитный слой с приклеенного скотча на нижней стороне рабочей поверхности.
 2. Обработать поверхность скотча мыльным раствором.
 3. Обезжирить поверхность каркаса, на которую будет устанавливаться рабочая поверхность.
 4. Установить столешницу на каркас, так чтобы скотч соприкасался с боковинами каркаса.
 5. Выровнять столешницу относительно каркаса, закрепить снизу, саморезами из комплекта.
 6. Выдержать в установленном положении не менее суток при температуре окружающей среды 18°C. (максимальная адгезия – 3 суток).
- 4.4. В случае заказа передвижного стола с полкой, установка полки происходит аналогично установке рабочей поверхности.
 - 4.5. Завести журнал по эксплуатации, зафиксировать дату ввода в эксплуатацию.

5. Инструкция по обслуживанию

- 5.1. Зарегистрировать в журнале эксплуатации ежемесячный и ежегодный осмотр.
- 5.2. В ежемесячный осмотр входит:
 - Визуальный осмотр;
 - Проверка на наличие царапин на каркасе, рабочей поверхности;
 - Уборка пыли, грязи с рабочей поверхности, используя обычные моющие не абразивные средства.

Не допускается прямого контакта с водой частей изделия изготовленных из ЛДСП (в противном случае возможно вспучивание и разбухание).
- 5.3. В ежегодный осмотр входит:
 - Ежемесячный осмотр;
 - Подкраска царапин на каркасе.
- 5.4. Ежегодный осмотр может быть проведен сервисной службой

6. Правила эксплуатации

- 6.1. Стол передвижной должен эксплуатироваться в сухих проветриваемых помещениях при температуре окружающей среды от 10 °С до 40 °С и относительной влажности от 45% до 75%.
- 6.2. Изделие необходимо оберегать от механических повреждений, от воздействия повышенной температуры и влажности, а также от воздействия сильных химических реагентов и их паров.
- 6.3. Не рекомендуется допускать на рабочую поверхность стола нагрузку свыше 250 кг.

7. Сведения о транспортировке, упаковке, хранении

- 7.1. Упаковка в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50432-92 и «Рекомендаций по организации производства мебели и поставке ее торгующим организациям в разобранном виде» (гофрокартон для ламинированных деталей, полиэтилен для металлических рам).
- 7.2. Хранение в упакованном виде допускается в помещениях не содержащих паров кислот, щелочей, газов, вызывающих коррозию, при температуре окружающего воздуха от +1 до +35 °С и относительной влажности не более 80%.

8. Примечания

- 8.1. Рабочая поверхность стола в случае попадания на нее агрессивных химических веществ должна немедленно протираться с использованием нейтрализующих средств.

9. Гарантийные обязательства

- 9.1. Предприятие-изготовитель гарантирует покупателю сохранение показателей в течение 1000 и 1 дня, при соблюдении вышеуказанных правил ухода.
- 9.2. За изделия с механическими повреждениями, полученными при транспортировке, предприятие ответственности не несет.
- 9.3. Гарантийный срок исчисляется со дня отгрузки.
- 9.4. Если в течение гарантийного срока хранения будут обнаружены производственные дефекты, потребителем должен быть составлен акт установленного образца о необходимости ремонта, который направляется на организацию – изготовитель (продавец).
- 9.5. Все предъявляемые Потребителем рекламации по нарушению комплектации изделия принимаются в течение 14 дней с момента получения.

Свидетельство о приемке: Стол передвижной ЛК-(600; 900; 1200) СЛП

Соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ 16371-93 и признан годным к эксплуатации.

Представитель ОТК _____ (подпись)

М.П. _____

Примечание: производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию изделий без предварительного уведомления.