



ГРУППА КОМПАНИЙ

ОФМЕ.

Необходимые решения

ПРОИЗВОДСТВО И ДИСТРИБУЦИЯ МЕБЕЛИ

Утверждаю
Технический директор
ООО «НЕОБХОДИМЫЕ РЕШЕНИЯ»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СКЛАДНОГО МОБИЛЬНОГО КАРКАСА (СТОЛА) ЛСО МСР ДЛЯ ДОКУМЕНТАЦИИ К ЗАКУПКАМ ПО 44-ФЗ И 223-ФЗ

г. МОСКВА 01.06.2020



Техническое описание к документации к закупкам по 44-ФЗ и 223-ФЗ

Толщина металла каркаса и траверс должна составлять не менее 2 (двух) мм, металл для каркаса применяется марки «Сталь 3».

Нормативный документ, который устанавливает требования к содержанию примесей: ГОСТ 380-2005.

Согласно ГОСТу состав «Стали 3»:

углерод – 0,14 - 0,22%,
кремний – 0,05 - 0,17%,
марганец – 0,4 - 0,65%,
никель, медь, хром - до 0,3%,
мышьяк до 0,08%,
сера и фосфор - до 0,05 и 0,04% соответственно.

плотность: 7700—7900 кг/м³ (7,7—7,9 г/см³).
удельный вес: 75500—77500 Н/м³ (7700—7900 кгс/м³ в системе МКГСС)

температура критических точек, °С

Ac1	Ac3	Ar1	Ar3
735	850	680	835

Подп и дата

Инв № дубл.

Взам. инв.

Подп. и дата

Инв. №

				ЛСО МСР	ЛИСТ
Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	СКЛАДНОЙ МОБИЛЬНЫЙ СТОЛ	
					1

В конструкции стола должны присутствовать не менее 2 (двух) траверс, которые одновременно являются и царгами, горизонтальные пластины должны быть S-формы, которые плотно прилегают к столешнице для придания жёсткости конструкции всего стола, а также соединяют опоры между с собой с помощью забивных металлических футорок в металл и болтов М10 для придания жёсткости и отсутствия качения и прогиба столешницы. Также, 2 (две) траверсы должны обеспечивать отсутствие скручивания каркаса стола, что должно обеспечивать повышенный срок эксплуатации без нареканий.

В опорах стола применяется стальные перегородки (не менее 7 (семи) штук) для придания жёсткости опор.

Покрытие внешних металлических поверхностей каркаса — эпоксидно-полиэфирная порошковая краска (ГОСТ 33290-2015), по системе цветов RAL. Прочность на удар — около 40 кг/см.

Детали каркаса соединяются между собой с помощью забивных металлических футорок в металл и болтов М10.

Также, применяются специальные декоративные металлические пластины для дополнительной безопасности при поднятии и опускании столешницы. Пластины, также могут окрашиваться порошковой краской по системе цветов RAL.

Каркас стола имеет четыре пластиковые колёсные опоры с тормозом (стопором), диаметром не менее 50мм и мягким протектором по ободу – это обеспечивает плавное и равномерное движение рабочего стола по различным напольным покрытиям. Каждое колесо обеспечивает допустимую динамическую нагрузку не менее 40кг. В опорах стола предусмотрены закладные гайки для болтов М8, с помощью которых вкручиваются колёсные опоры D50мм. При этом, высота каркаса при колёсных опорах должна составлять не менее 739 мм + толщина столешницы. Столешницы могут применяется толщиной не менее 12 мм и не более 32 мм. Крепление рабочей столешницы к каркасу осуществляется через монтажные отверстия винтами, либо шурупами, либо футорками с болтом диаметром не менее М6.

Для приведения столешницы в вертикальное положение применяются механический фиксатор, который позволяет надежно закрепить столешницу в горизонтальном и вертикальном положении.

Для приведения столешницы в вертикальное положение.

- откройте фиксатор на обеих опорах (см. рисунок)
- поставьте столешницу в вертикальное положение.
- уприте рукоятку фиксатора в паз на торце опоры.

Для приведения столешницы в горизонтальное положение.

- поднимите рукоятки фиксатора.
- опустите столешницу, придерживая её рукой.
- закройте фиксаторы на обеих опорах.

Гарантия на каркас стола должна составлять не менее 3-лет.

Транспортирование и хранение в соответствии с ГОСТ 16371-93

Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения без дополнительного уведомления для улучшения качества и эксплуатационных характеристик.

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв.	Инв № дубл.
Подп. и дата	Подп и дата

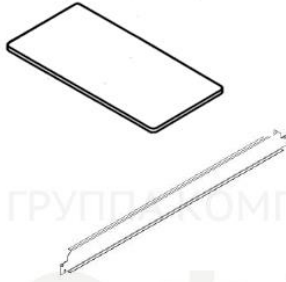
				ЛСО МСР	ЛИСТ
				СКЛАДНОЙ МОБИЛЬНЫЙ СТОЛ	
Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		2

СХЕМА СБОРКИ МОБИЛЬНОГО СКЛАДНОГО СТОЛА ЛСО МСР 2 ТРАВЕРСЫ

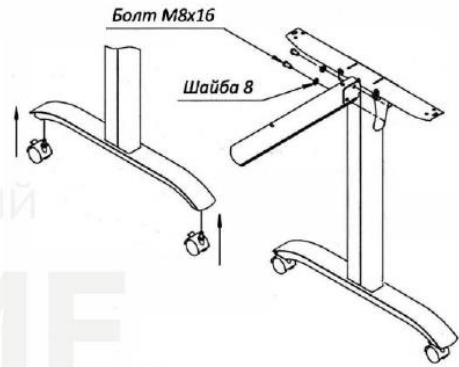
Опора боковая
(Правая, Левая)



Столешница



Траверса (2 шт.)



Сборка подстоля

Болт М8х16 (8 шт.)

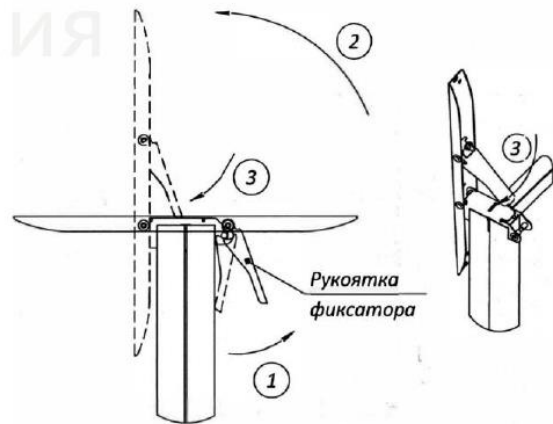
Шайба 8 (8 шт.)

Колесные опоры
со стопором (4 шт.)

Винт М6х12 (4 шт.)



Футорки (4 шт)
В зависимости от
комплектации:
Саморез 6х20 (8 шт.)



Допустимая нагрузка на столешницу – до 20 кг!









Нельзя кататься, вставать или садиться на стол и элементы каркаса.

**Таблица весов, объёма и размеров, сюда
будет здесь чуть позже**

Инва. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подп. и дата	

				ЛСО МСР СКЛАДНОЙ МОБИЛЬНЫЙ СТОЛ	ЛИСТ
Изм.	№ докум.	Подп.	Дата		3

**Серия складных мобильных КАРКАСОВ ЛСО МСР (2 траверсы-царги, сталь
2мм)**

№	Артикул	Наименование	Кол-во, шт.	Размер габаритный каркаса, мм	Схематичное изображение	1 шт, кг	1шт, м3
1	LSO.MSR.80K	Каркас складной мобильный	1	682x570x739		11,0	0,081
2	LSO.MSR.100K	Каркас складной мобильный	1	882x570x739		12,0	0,084
3	LSO.MSR.120K	Каркас складной мобильный	1	1082x570x739		13,0	0,087
4	LSO.MSR.139K	Каркас складной мобильный	1	1288x570x739		14,0	0,090
5	LSO.MSR.160K	Каркас складной мобильный	1	1482x570x739		15,0	0,093
6	LSO.MSR.180K	Новые подкатные тумбы	1	1682x570x739		16,0	0,096
7	LSO.MSR.130RK	Каркас складной мобильный	1	1082x570x739		13,0	0,089
8	LSO.MSR.139RK	Каркас складной мобильный	1	1288x570x739		14,0	0,090
9	LSO.MSR.Sgr	Соединитель для столов	1	130x3		0,1	0,001

Подп и дата

Инв № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

				ЛСО МСР	ЛИСТ
Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	СКЛАДНОЙ МОБИЛЬНЫЙ СТОЛ	4

Серия складных мобильных СТОЛОВ ЛСО МСР 2 траверсы-царги, сталь 2мм

№	Артикул	Наименование	Кол-во, шт.	Размер, мм	Схематичное изображение	1 шт, кг	1шт, м3
1	LSO.MSR.80	Стол складной мобильный	1	800x650x761		20,4	0,081
2	LSO.MSR.100	Стол складной мобильный	1	1000x650x761		22,7	0,084
3	LSO.MSR.120	Стол складной мобильный	1	1200x650x761		25,0	0,087
4	LSO.MSR.139	Стол складной мобильный	1	1390x650x761		27,3	0,090
5	LSO.MSR.160	Стол складной мобильный	1	1600x650x761		29,7	0,093
6	LSO.MSR.180	Стол складной мобильный	1	1800x650x761		32,1	0,096
7	LSO.MSR.130R	Стол радиусный складной мобильный	1	1300x650x761		26,2	0,089
8	LSO.MSR.139R	Стол радиусный складной мобильный	1	1390x650x761		27,3	0,090
9	LSO.MSR.Sgr	Соединитель для столов	1	130x3		0,1	0,001

Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв № дубл.
Подп. и дата	Подп и дата

Изм.	№ докум.	Подп.	Дата	ЛСО МСР СКЛАДНОЙ МОБИЛЬНЫЙ СТОЛ	ЛИСТ 5
------	----------	-------	------	------------------------------------	-----------