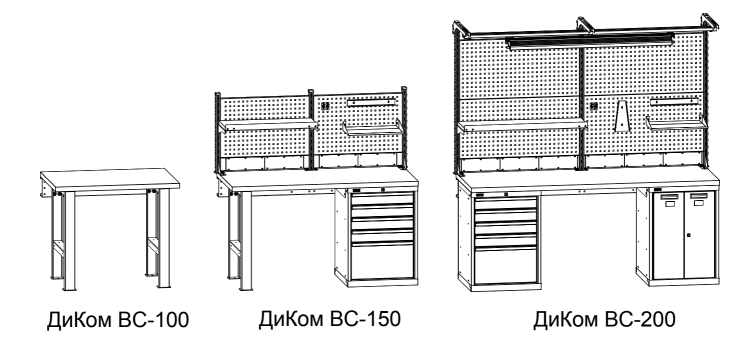


ПАСПОРТ

Верстак ДиКом ВС



Дата _____ Контролёр ОТК_____ Упаковщик____

1. Общие сведения

- 1.1. Верстак ДиКом ВС-100, ВС-150, ВС-200 представляет собой сборно-разборную модульную конструкцию со столешницей. По желанию Покупателя возможны различные комбинации модулей:
 - Опора:
 - BC-003 тумба инструментальная подвесная с тремя выдвижными ящиками и общим замком:
 - ВС-010 тумба инструментальная с двумя съёмными полками;
 - ВС-015 тумба инструментальная с пятью выдвижными ящиками и общим замком;
 - ВС Экран перфорированный, с возможностью установки на него аксессуаров (полки, крючки, держатели инструмента и пр.);
 - Консоль в сборе с возможностью установки на неё светильника и/или бегунка. Изготовлено по ТУ 5620-004-31045953-2000.
- 1.2. Изготовитель: ООО "ДиКом-Сервис".

Адрес: Россия, 196655, г. Санкт-Петербург,

Колпино, Сапёрный переулок, дом 3.

Электронный адрес: www.dikom.ru.

1.3. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительские свойства. При этом возможны изменения характеристик и комплекта поставки.

2. Комплект поставки (упаковочные места) - модули верстаков комплектуются по желанию Покупателя.

2.1. ВС-100/150/200 Ф/МФ/ЯСЕНЬ Столешница

Nº	Наименование	Кол-во	Изображение
	ВС-100 Ф/ ЦФ/ МФ/ ЯСЕНЬ Столешница ВС-150 Ф/ ЦФ/ МФ/ ЯСЕНЬ Столешница ВС-200 Ф/ ЦФ/ МФ/ ЯСЕНЬ Столешница	1	

2.2. Стяжка 100/150/200, комплект

Nº	Наименован	ие		100)	150	20	00	Изо	бра	жен	ние	
1)	Стяжка 100 / Стяжка 150 /			1		1	1		1				
''	Стяжка 1507			ı		I							
2)	Соединитель лег	вый		-		1	1						
3)	Соединитель пра	авыі	Й	-		1	1						
4)	Болт M 8x20	-	2	2	·			8)	Гайка самоконтр. М10	-	4	4	
5)	Болт M 10x20	-	4	4				9)	Винт М6х16	-	4	4	
6)	Болт M 10x30	-	2	2	(10)	Гайка самоконтр. М6	-	4	4	6
	Шайба 10							11)	Шайба 6	-	4	4	0
7)	широкая	-	6	6		0		12)	Саморез 5,5х16	-	6	6	€)mm

2.3. Опора

Nº	Наименование	Кол.	Изображение						
1)	Опора	1							
2)	Болт M8x20	6		4)	Болт М10х20	4			
				5)	Гайка самоконтр. М10	4			
3)	Болт М10х30	6		6)	Шайба 10 широкая	10			

2.4. Полка нижняя 100/150/200-Ф

Nº	Наименование	Кол.		Изображение						
1)	Полка нижняя 100/150/200-Ф	1								
2)) Кронштейн	2		4)	Винт М6х16	4				
2)		2		5)	Гайка самоконтр. М6	4	©			
3)	Саморез 5,5х16	12	Day.	6)	Шайба 6	4	0			

2.5. ВС-010 Тумба инструментальная 2.6. ВС-01 Полка

Nº	Наименование	Кол-во	Изображение		
1)	BC-010	1			
2)	Болт М10х30	4			
3)	Шайба 10 широкая	4	0		

Nº	Наименование	Кол-во	Изображение			
1)	ВС-01 полка	1				
2)	Зацеп	4	O			

2.7. ВС-003/ВС-015 Тумба инструментальная

Nº	Наименова	шид	Кол-во	 Naoi	бражение	
11/2	Палімснова	пис	IVO1-BO	7130	оражение	
1)	BC-003 / BC-015		1	BC-003	BC	C-015
2)	Болт М10х30	4		3) Шайба 10 широкая	4	

2.8. ВС Стойки экрана боковые 640/1225

Nº	Наименова	ние		Кол-во		Изображение				
1)	Стойка экрана лев Стойка экрана лев	1		் நாடை நாடி நாடி நாடி நாடி நாடி நாடி நாடி நாடி						
2)	Стойка экрана правая 640 / Стойка экрана правая 1225			1		் இடை இடை இடு இடி இடு இடு இடு இடு இடு இடி இடி இடி இடி இடி இடி இடி இடி இடி				
3)	Упор левый 1			\nearrow		6)	Заглушка СТ-031	2		
						7)	Болт М10х60	4		
4)	Упор правый	1			8	8)	Шайба 10	4		
<i>E</i> \	Carrage 5 5:46	_				9)	Гайка	4	600	
5)	Саморез 5,5х16	6		Day	3)		самоконтр. М10	'		

2.9. ВС Стойка экрана центральная 640/1225

Nº	Наиме	нова	ание	Кол-в	Кол-во Изображение			жение
1)	Стойка экрана ц Стойка экрана ц	1						
2)	Заглушка СТ-031	1			4)	Шайба 10	4	0
3)	Болт М10х60	4		5)		Гайка самоконтр. М10	4	©

2.10. ВС Экран 075/100

Nº	Наименование	075	100	Изображение
1)	Экран 075/ Экран 100	1	1	
2)	Саморез 4,8х13	2	2	9 **

Аксессуары на экран - в комплект поставки не входят, приобретаются отдельно по желанию Покупателя.

2.11. ВС Короб для коммуникаций 075/100

Nº	Наименование	075	100	Изображение
1)	Короб 075 / Короб 100	1	1	
2)	Вставка	2	3	
3)	Заглушка задняя	2	3	5 5
4)	Саморез 4,8х13	22	32	€

Наполнение Короба для коммуникаций - каждый элемент приобретается отдельно по выбору Покупателя.

		14 ~	
Nº	Наименование	Изображение	
2.12	Вставка с 2 пневматическими БРС и цанговыми фитингами (шланг 10)		Саморез 4,8x13 6 шт.
2.13	Вставка с дифавтоматом 16 A - 30 mA		Саморез 4,8x13 6 шт.
2.14	Вставка с адаптерами под 4 розетки 45х45 мм.		Саморез 4,8x13 6 шт.
2.15	Розетка 2P+E Schuko, 16A 250B		
2.16	Выключатель 16А		
2.17	Комплект сетевых розеток на 2 RJ45		
2.18	Заглушка 45х45		

2.18. Консоль (2 шт./3 шт.), комплект

Nº	Наименование	2 шт. комплект	3 шт. комплект	Изображение		
1)	Консоль	2	3	CO		
2)	Болт М8х50	4	6			
3)	Гайка самоконтр. М8	4	6			

2.19. Перекладина-направляющая 100/150/200

Nº	Наименование	100	150	200	Изображение
1)	Перекладина-направляющая 100 / Перекладина-направляющая 150 / Перекладина-направляющая 200	1	1	1	
2)	Заглушка 25х25	2	2	2	
3)	Гайка самоконтр. М8	6	9	9	
4)	Кронштейн	4	6	6	
5)	Болт М8х16	8	11	11	P
6)	Шайба 8 широкая	6	8	8	
7)	Пластина М8	2	2	2	

2.20. Светильник светодиодный ДиКом - 30.01.700/ - 55.01.1400

Nº	Наименование	Кол-во	Изображение
1)	Светильник светодиодный ДиКом - 30.01.700 / Светильник светодиодный ДиКом - 55.01.1400	1	
2)	Болт М8х16	2	
3)	Пластина М8	2	

2.21. Бегунок

١	√o	Наименование	Кол-во	Изображение	Nº	Наименование	Кол-во	Изображение
	1)	Бегунок	1		3)	Пластина М8	2	
2	2)	Болт М8х16	2		4)	Шайба 8 широкая	2	

2.22. ВС Полка на экран 075/100

Nº	Наименование	Кол-в	Изображение
1)	Кронштейн под полку правый	1	
2)	Кронштейн под полку левый	1	
3)	Упор 075 / 100	1	0 0
4)	Полка 075 / 100	1	
5)	Винт М6х16	8	~
6)	Шайба 6	8	©
7)	Гайка самоконтр. М6	8	

Прочие аксессуары - приобретаются по отдельности

Nº	Наименование	Изобр	ражение
2.23.	Полка навесная на экран А4		Саморез № 4,2х9,5 - 2 шт.
2.24.	Полка навесная на экран	à à	Саморез 4,2х9,5 - 2 шт.
2.25.	Лоток навесной на экран А4		⊚ Саморез 4,2x9,5 - 2 шт.
2.26.	Лоток навесной на экран		Саморез 4,2х9,5 - 2 шт.
2.27.	Держатель для полотенец		© Саморез 4,2х9,5 - 2 шт.
2.28.	Держатель для ключей	Apvivivivivi	ெ Саморез 4,2x9,5 - 2 шт.
2.29.	Держатель для отвёрток	<u> </u>	© Саморез 4,2х9,5 - 2 шт.
2.30.	Крючок навесной на экран		Саморез 4,2x9,5 - 1 шт.

ВНИМАНИЕ!

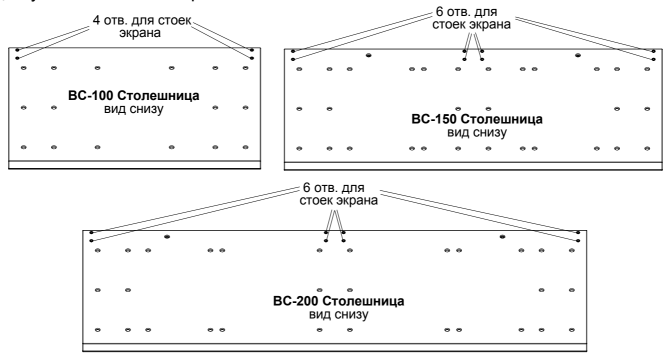
Правила по хранению и монтажу Столешницы ЯСЕНЬ

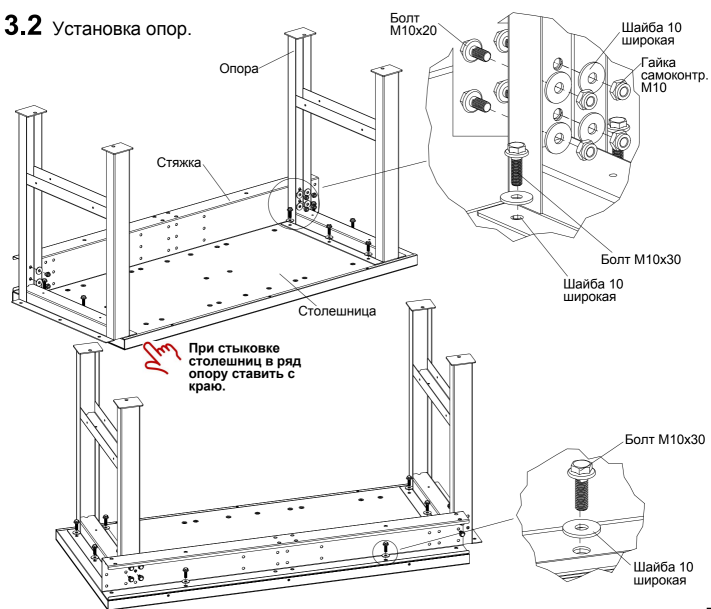
- 1. Столешница изготовлена из массива древесины и рассчитана на эксплуатацию в помещениях с температурой воздуха от 10 до 30°C и относительной влажности от 40 до 60 %.
- 2. Перед монтажом Столешницы ЯСЕНЬ, особенно в зимний период, рекомендуется недельная акклиматизация древесного массива. Поэтому рекомендуется приобретать продукцию заранее.
- 4. Хранить Столешницу необходимо в горизонтальном положении на трёх и более поперечных подкладках (две необходимо класть по краям, остальные посередине).
- 3. Не допускается установка верстака со Столешницей ЯСЕНЬ ближе, чем 1,5 метра от нагревательных приборов и батарей отопления. Резкие колебания температуры могут привести к появлению деформации и трещин.

При несоблюдении правил хранения и эксплуатации претензии по качеству товара не принимаются.

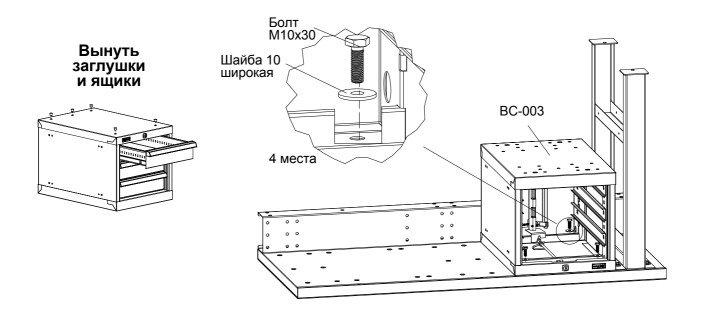
3. инструкция по сборке.

3.1 <u>При наличии экрана</u> - сверлом Ø10 досверлить отверстия в столешнице для установки стоек экрана.

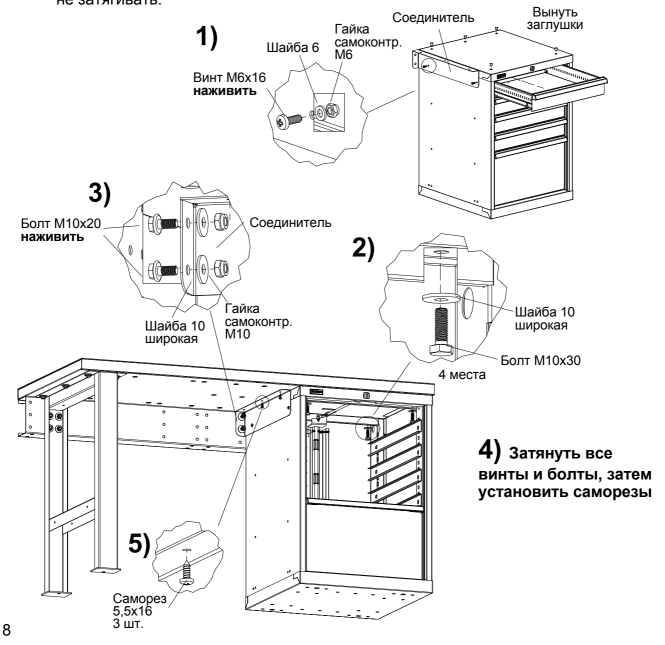




3.3 Установка ВС-003 - до установки необходимо вынуть ящики.

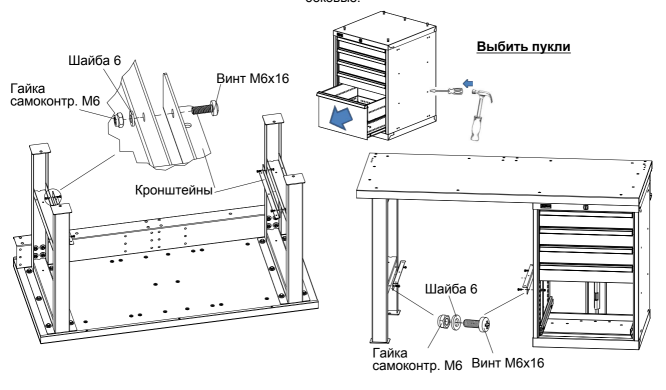


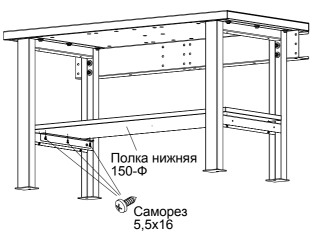
3.4 Установка BC-010/BC-015 - до установки BC-015 необходимо вынуть ящики. На BC-010/BC-015 установить соединитель (левый/правый) - винты наживить - не затягивать.

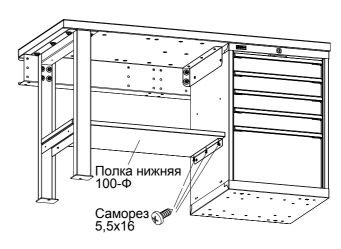


3.5 Установка полки нижней.

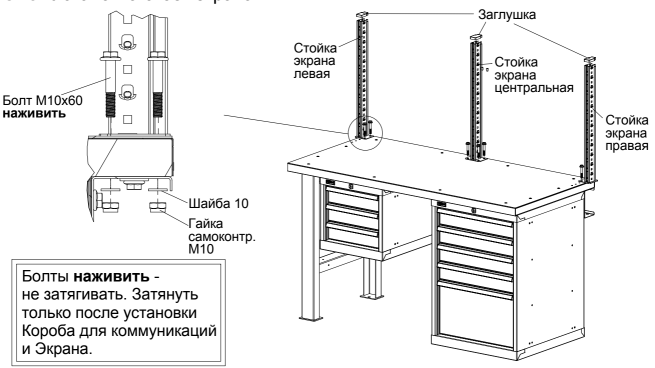
При креплении к BC-015 - заранее вынуть нижний ящик. При креплении к BC-010 - заранее вынуть экраны боковые.





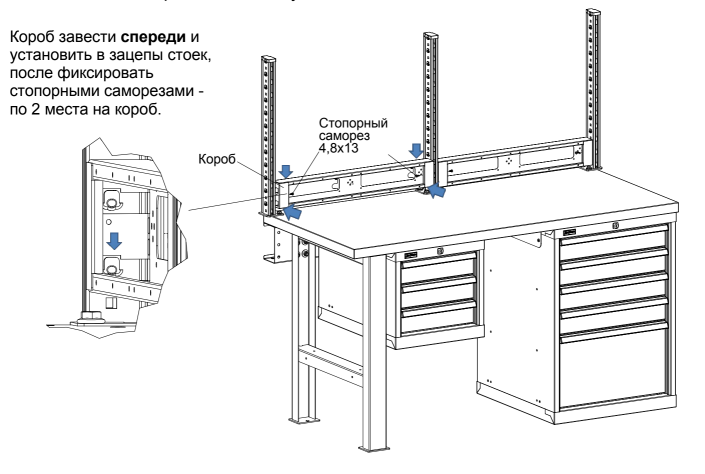


3.6 Установка стоек экрана.

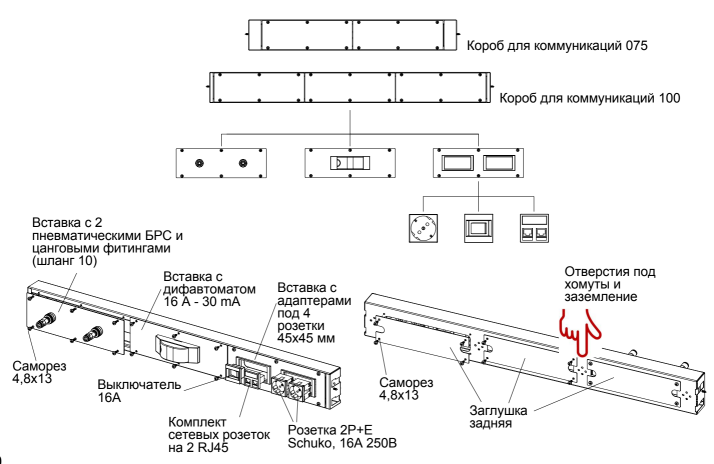


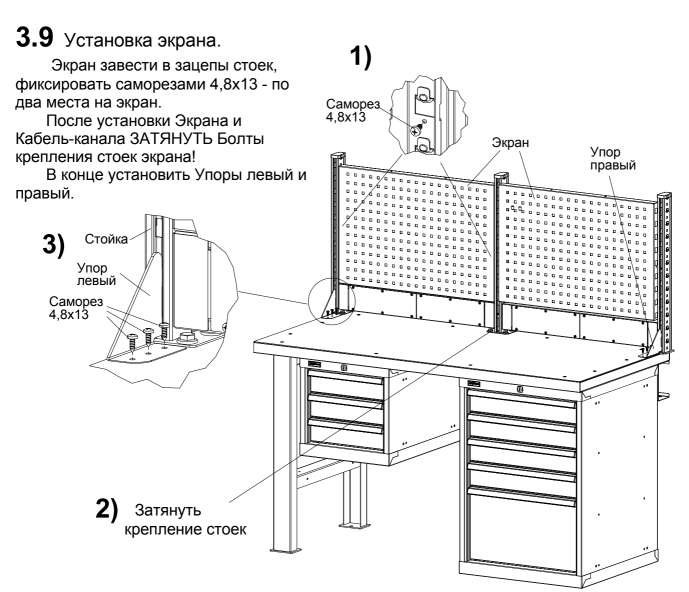
3.7 Перед установкой Короба для коммуникаций и Экрана **при необходимости** отогнуть зацепы на стойках вручную, с помощью плоской отвёртки.

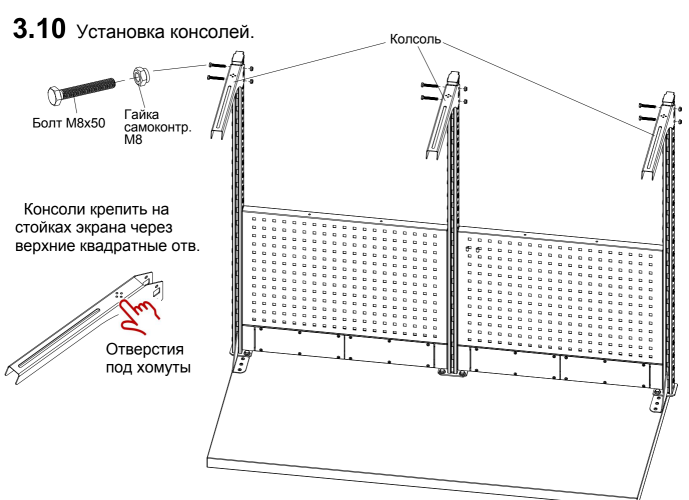
3.8 Установка короба для коммуникаций.



Наполнение Короба для коммуникаций

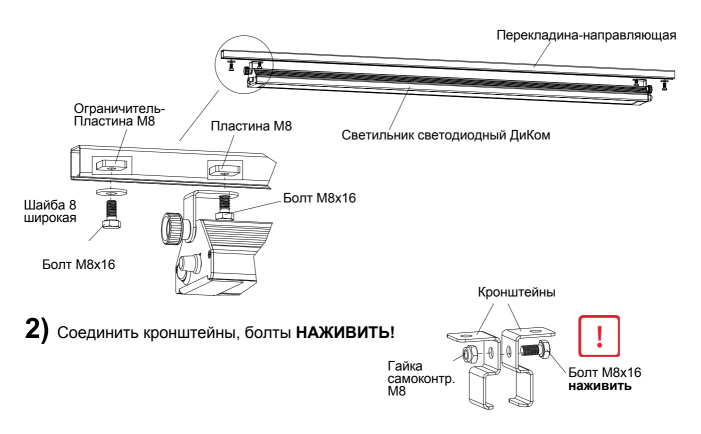




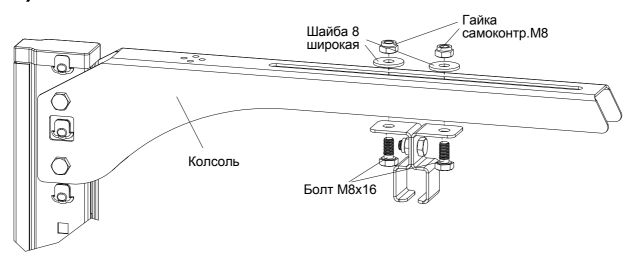


3.11 Сборка и установка освещения.

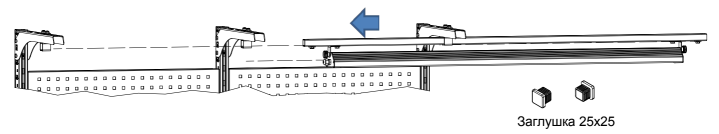
1) Соединить светильник с перекладиной.



3) Кронштейны крепить к консолям.



4) Завести перекладину в сборе со светильником в кронштейны. Установить заглушки. **После протянуть все метизы.**



3.11 Установка бегунка.

1) Завести бегунок в перекладину-направляющую.

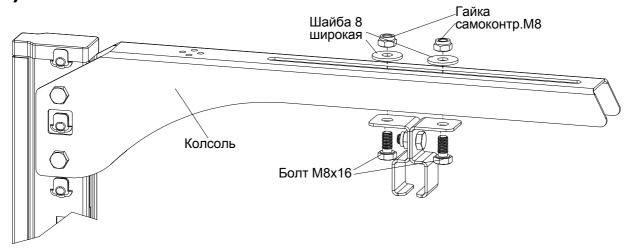


2) Установить пластины-ограничители.

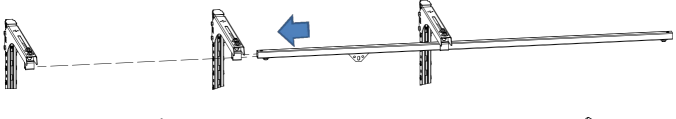


M8

4) Установить кронштейны на консоли.



5) Завести перекладину-направляющую с бегунком в кронштейны. Установить заглушки. **После протянуть все метизы.**





Установить необходимое количество ограничителей в требуемых местах.

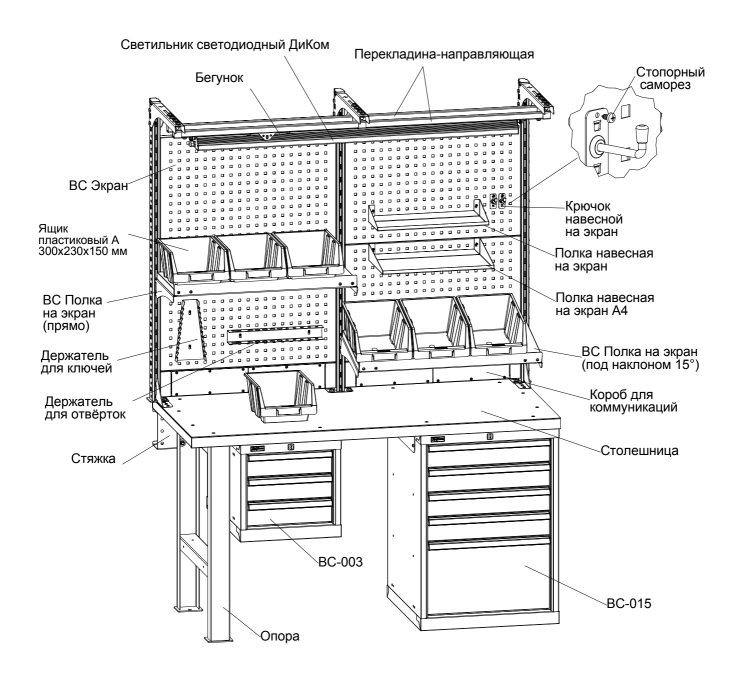


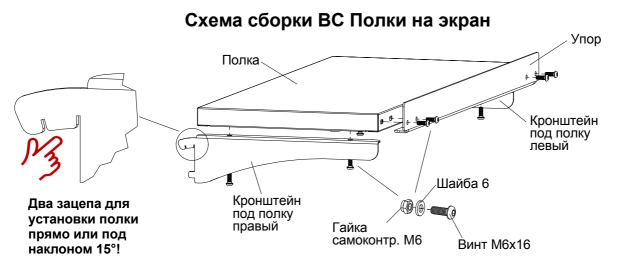
наживить

Заглушка 25х25

3.13 Установка аксессуаров на экран.

Аксессуары на экран изготовлены на зацепах. Завести зацепы в отверстия экрана, затем установить стопорные саморезы.





4. Характеристики

Габаритные размеры осн	ювных элемен	ITOB	
Наименование	Высота, мм	I	Глубина, мм
ВС-100-Ф/ ЦФ/ МФ/ ЯСЕНЬ Столешница	40	1000	700
ВС-150-Ф/ ЦФ/ МФ/ ЯСЕНЬ Столешница	40	1500	700
ВС-200-Ф/ ЦФ/ МФ/ ЯСЕНЬ Столешница	40	2000	700
Опора	800	160	600
Полка нижняя 100	25	480	860
Полка нижняя 150	25	480	1360
Полка нижняя 200	25	480	1860
Тумба инструментальная ВС-003	400	412	600
Тумба инструментальная ВС-010	800	565	600
Тумба инструментальная ВС-015	800	565	600
Экран 100	476	966	35
Экран 075	476	716	35
Короб для коммуникаций 100	105	966	52
Короб для коммуникаций 075	105	716	52
Стойка экрана боковая 640	640	75	75
Стойка экрана боковая 1225	1225	75	75
Стойка экрана центральная 640	640	100	75
Стойка экрана центральная 1225	1225	100	75
Перекладина-направляющая 100	25	1000	25
Перекладина-направляющая 150	25	1500	25
Перекладина-направляющая 200	25	2000	25
Консоль	105	39	472
Светильник светодиодный ДиКом - 30.01.700	72	798	94
Светильник светодиодный ДиКом - 55.01.1400	72	1398	94
Бегунок	50	75	20
ВС Полка на экран 075	120	750	330
ВС Полка на экран 100	120	1000	330
Полка навесная на экран А4	69	454	250
Полка навесная на экран	69	454	160
Лоток навесной на экран А4	244	279	75
Лоток навесной на экран	104	279	75
Держатель для полотенец	92	384	125
Держатель для ключей	244	60(120)	35
Держатель для отвёрток	50	384	35
Крючок навесной на экран	60	25	50

Возможно исполнение всех элементов и аксессуаров с антиэлектростатическими свойствами ESD.



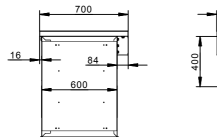
5. Гарантии изготовителя

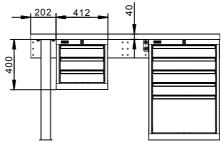
- 5.1. Изготовитель гарантирует исправную работу Верстака ДиКом ВС при условии соблюдения Пользователем правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации.
- 5.2. Срок гарантийного обслуживания изделия 12 месяцев со дня продажи.
- 5.3. Гарантийный ремонт производится при наличии документов, подтверждающих покупку.

Внимание!

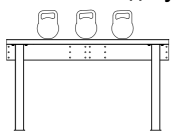
- 5.4. В случае нарушения работоспособности изделия по вине Пользователя (при механических повреждениях элементов, неправильной установке и эксплуатации, при использовании изделия не по назначению) гарантии не сохраняются.
- 5.5. При обнаружении дефектов производственного характера верстака необходимо вернуть продавцу для обмена. <u>Обмен производится при наличии документов,</u> подтверждающих покупку.

6. Нагрузки

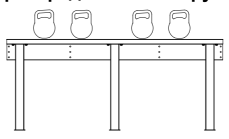




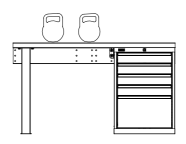
Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка, кг



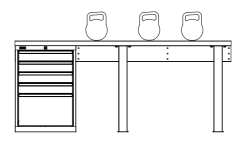
Столешница δ=40 мм	1000 мм	1500 мм	2000 мм
Нагрузка, кг	1500	1000	1000



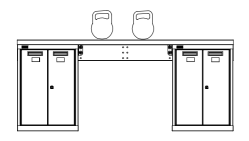
Столешница δ =40 мм	1000 мм	1500 мм	2000 мм
Нагрузка, кг	-	3000	3000



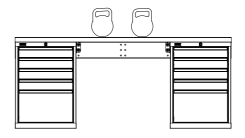
Столешница δ =40 мм	1000 мм	1500 мм	2000 мм
Нагрузка, кг	-	2000	1500



Столешница б=40 мм	1000 мм	1500 мм	2000 мм
Нагрузка, кг	-	3000	3000



Столешница δ =40 мм	1000 мм	1500 мм	2000 мм
Нагрузка, кг	-	3000	3000



Столешница δ =40 мм	1000 мм	1500 мм	2000 мм
Нагрузка, кг	-	3000	3000

Наименование	Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка
ВС Экран	100 кг (включая нагрузку на консоль и аксессуары)
ВС Полка на экран	40 кг
Консоль	15 кг
Полка нижняя-Ф	50 кг

Варианты комплектации (модели) Верстаков ДиКом ВС-100



ДиКом ВС-100-01 (1500 кг)

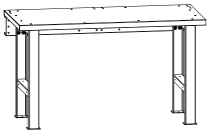


ДиКом ВС-100-02 (1500 кг)

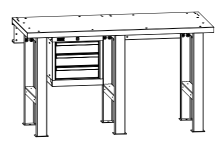


ДиКом ВС-100-02 + ВС-014

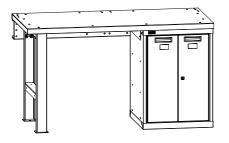
Варианты комплектации (модели) Верстаков ДиКом ВС-150



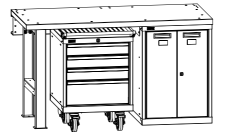
ДиКом ВС-150-01 (1000 кг)



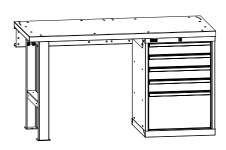
ДиКом ВС-150-02 (3000 кг)



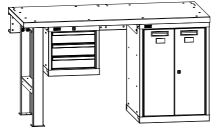
ДиКом ВС-150-03 (2000 кг)



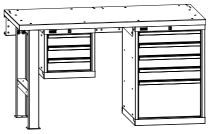
ДиКом ВС-150-03 + ВС-014



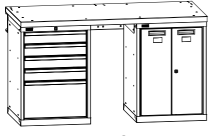
ДиКом ВС-150-04 (2000 кг)



ДиКом ВС-150-05 (2000 кг)



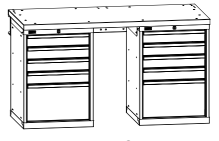
ДиКом ВС-150-06 (2000 кг)



ДиКом ВС-150-07 (3000 кг)

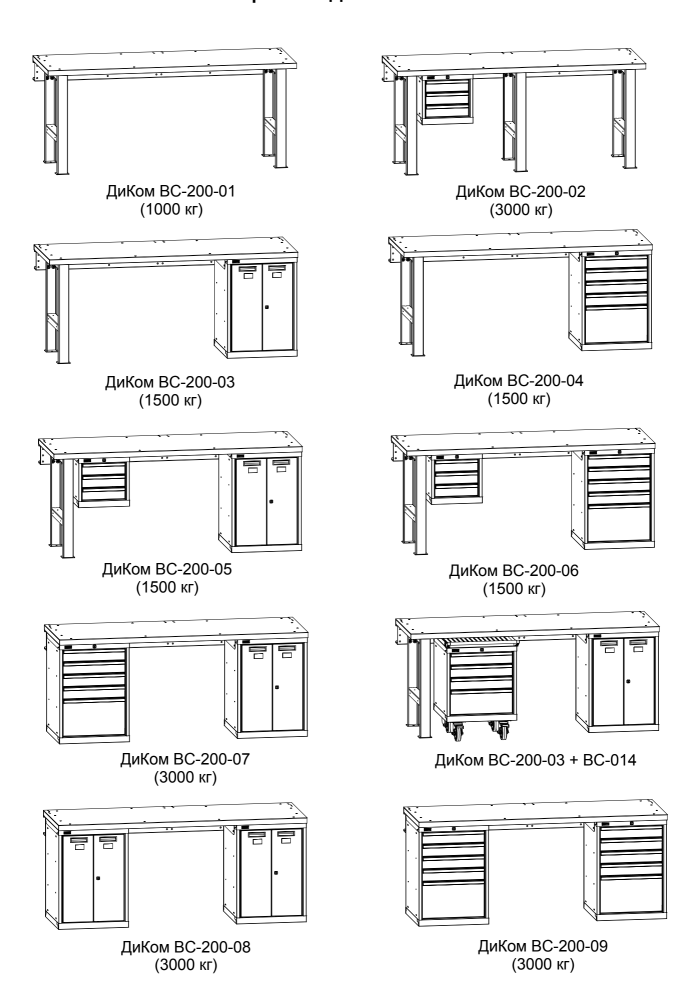


ДиКом ВС-150-08 (3000 кг)

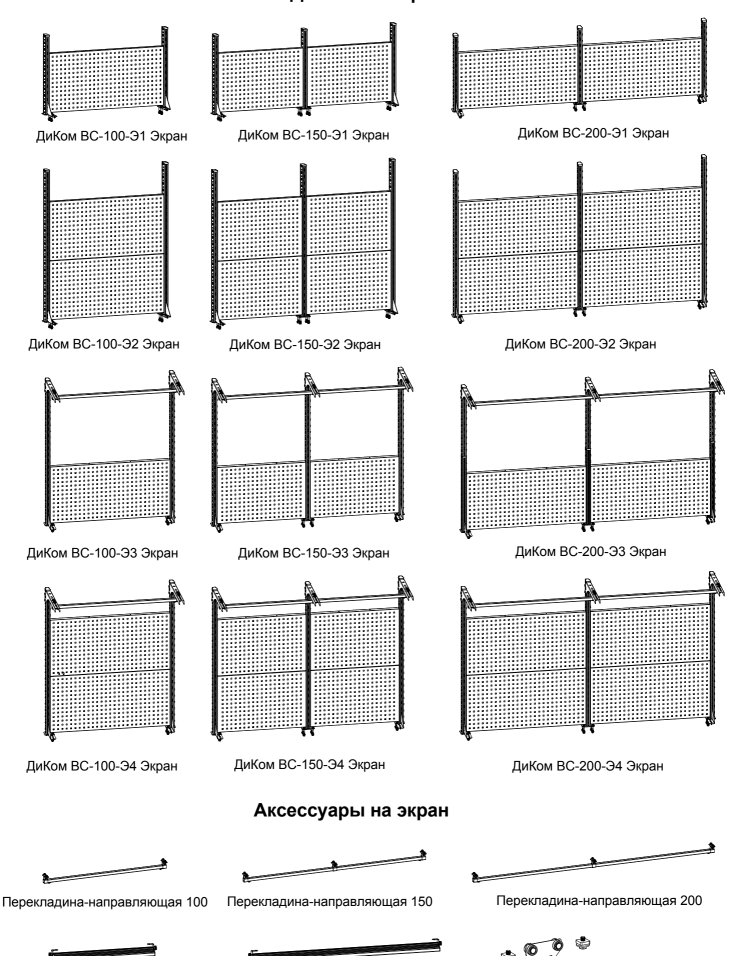


ДиКом ВС-150-09 (3000 кг)

Варианты комплектации (модели) Верстаков ДиКом ВС-200



Варианты комплектации (модели) ДиКом ВС Экранов



Светильник светодиодный

ДиКом - 55.01.1400

Светильник светодиодный

ДиКом - 30.01.700

Бегунок

Варианты размещения верстаков ДиКом ВС в ряд

