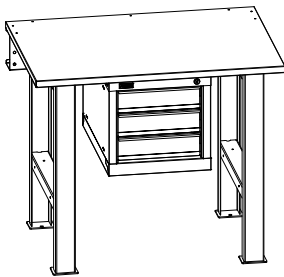
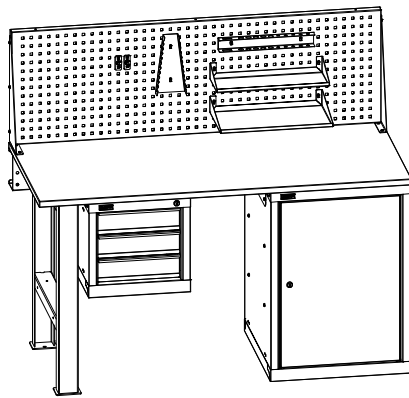
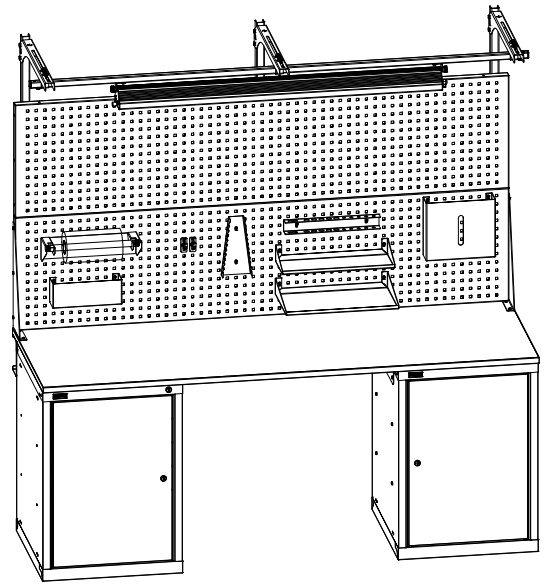


ПАСПОРТ**Верстак ДиКом ВЛ**

ДиКом ВЛ-100



ДиКом ВЛ-150



ДиКом ВЛ-200

Дата _____ Контролёр ОТК _____ Упаковщик _____
изготовления

1. Общие сведения

1.1. Верстак ДиКом ВЛ-100, ВЛ-150, ВЛ-200 представляет собой сборно-разборную модульную конструкцию со столешницей. По желанию Покупателя возможны различные комбинации модулей:

- Опора;
- ВЛ-003 - тумба инструментальная подвесная с тремя выдвижными ящиками и общим замком;
- ВЛ-010 - тумба инструментальная с двумя съёмными полками;
- ВЛ-015 - тумба инструментальная с пятью выдвижными ящиками и общим замком;
- ВЛ Экран перфорированный с возможностью установки на него аксессуаров (полки, лотки, крючки, держатели инструмента);
- Консоль в сборе с возможностью установки на неё светильника и/или бегунка.

Изготовлено по ТУ 31.09.11.190-005-71434239-2020, ГОСТ Р 58863-2020.

1.2. Изготовитель: ООО "ДиКом-Сервис".

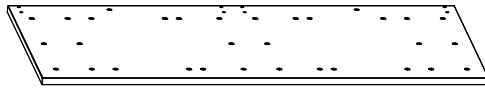
Адрес: Россия, 196655, г. Санкт-Петербург, Колпино, Сапёрный переулок, дом 3.

Электронный адрес: www.dikom.ru, shop.dikom.ru.

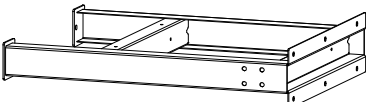





1.3. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительские свойства. При этом возможны изменения характеристик и комплекта поставки.

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



2.1. ВЛ-100/150/200-Ф/ЦФ/МФ Столешница

| № | Наименование | Кол-во | Изображение |
|----|---|--------|---|
| 1) | ВЛ-100-Ф/ЦФ/МФ Столешница / ВЛ-150-Ф/ЦФ/МФ Столешница / ВЛ-200-Ф/ЦФ/МФ Столешница | 1 |  |

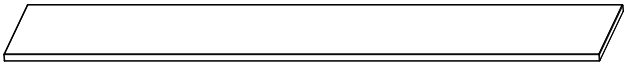
2.2. Опора

| № | Наименование | Кол. | Изображение | | | | |
|----|--------------|------|--|----|----------------------|----|---|
| 1) | Опора | 1 |  | | | | |
| 2) | Болт М8х20 | 6 |  | 4) | Болт М10х20 | 4 |  |
| | | | | 5) | Гайка М10 самоконтр. | 4 |  |
| 3) | Болт М10х30 | 6 |  | 6) | Шайба 10 широкая | 10 |  |

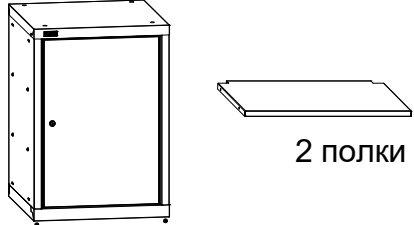




2.3. Стяжка 100/150/200, комплект

| № | Наименование | 100 | 150 | 200 | Изображение | | | | | | |
|----|--|-----|-----|-----|---|-----|----------------------|---|---|---|---|
| 1) | Стяжка 100 / Стяжка 150 / Стяжка 200 | 1 | 1 | 1 |  | | | | | | |
| 2) | Соединитель левый | - | 1 | 1 |  | | | | | | |
| 3) | Соединитель правый | - | 1 | 1 |  | | | | | | |
| 4) | Болт М 8х20 | - | 2 | 2 |  | 8) | Гайка М10 самоконтр. | - | 4 | 4 |  |
| 5) | Болт М 10х20 | - | 4 | 4 |  | 9) | Винт М6х16 | - | 4 | 4 |  |
| 6) | Болт М 10х30 | - | 2 | 2 |  | 10) | Гайка М6 самоконтр. | - | 4 | 4 |  |
| 7) | Шайба 10 широкая | - | 6 | 6 |  | 11) | Шайба 6 | - | 4 | 4 |  |
| | | | | | | 12) | Саморез 5,5х16 | - | 6 | 6 |  |

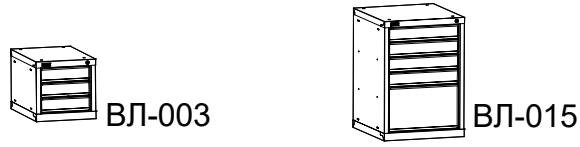


2.4. Полка нижняя 100/150/200-Ф

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

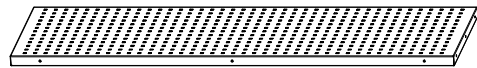
2.5. ВЛ-010 Тумба инструментальная

| № | Наименование | Кол-во | Изображение | | | | |
|----|---------------------|--------|--|----|-----------------|---|---|
| 1) | ВЛ-010 | 1 |  | | | | |
| 2) | Винт М6х12 | 8 |  | 4) | Болт М8х18 | 4 |  |
| 3) | Гайка самоконтр. М6 | 8 |  | 5) | Шайба 8 широкая | 4 |  |

2.6. ВЛ-003 / ВЛ-015 Тумба инструментальная

| № | Наименование | Кол-во | Изображение | | | | |
|----|-----------------|--------|--|----|-----------------|---|---|
| 1) | ВЛ-003 / ВЛ-015 | 1 |  | | | | |
| 2) | Болт М8х18 | 4 |  | 3) | Шайба 8 широкая | 4 |  |





2.7. ВЛ-100/150/200 Экран

| № | Наименование | Кол-во | Изображение | | | |
|----|--|--------|--|--|--|--|
| 1) | ВЛ-100 Экран / ВЛ-150 Экран / ВЛ-200 Экран | 1 |  | | | |

2.8. ВЛ Экран Комплект упоров




| № | Наименование | Кол. | Изображение | № | Наименование | Кол. | Изображение |
|----|--------------|------|---|----|----------------|------|---|
| 1) | Упор левый | 1 |  | 3) | Саморез 5,5х16 | 7 |  |
| | | | | 4) | Винт М6х12 | 6 |  |
| 2) | Упор правый | 1 |  | 5) | Гайка М6 | 6 |  |

2.9. ВЛ Стойка экрана (2 шт./3 шт.) комплект

| № | Наименование | комплект 2 шт. | комплект 3 шт. | Изображение | | | | | |
|----|---------------|-------------------|-------------------|--|----|---------------------|---|----|---|
| 1) | Стойка экрана | 2 | 3 |  | | | | | |
| 2) | Винт М6х12 | 8 | 12 |  | 4) | Гайка самоконтр. М6 | 8 | 12 |  |
| 3) | Шайба 6 | 8 | 12 |  | | | | | |

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




2.10. Консоль (2 шт./3 шт.), комплект

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





2.11. Перекладина-направляющая 100/150/200

| № | 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 |  | | | | | |
| 6) | Шайба 8 широкая | 6 | 8 | 8 |  | | | | | |
| 7) | Пластина М8 | 2 | 2 | 2 |  | | | | | |

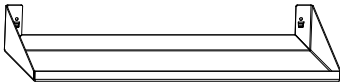
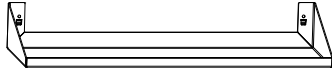
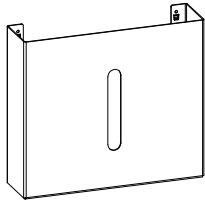

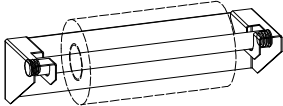
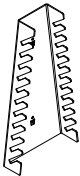
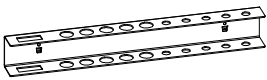

2.12. Светильник светодиодный ДиКом - 30.01.700 / - 60.01.1300

| № | Наименование | Кол-во | Изображение | | | | | |
|----|--|--------|---|--|--|--|--|--|
| 1) | Светильник светодиодный ДиКом - 30.01.700 / - 60.01.1300 | 1 |  | | | | | |
| 2) | Болт М8х16 | 2 |  | | | | | |
| 3) | Пластина М8 | 2 |  | | | | | |

2.13. Бегунок

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

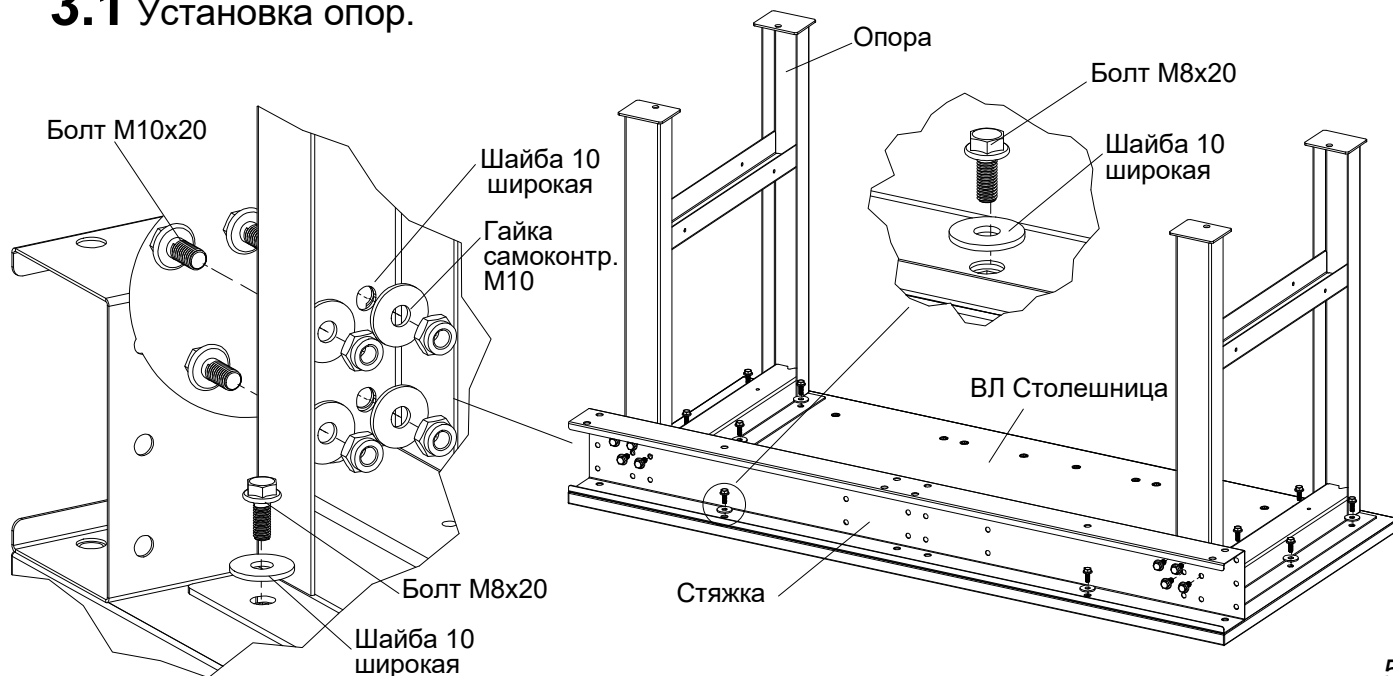
Прочие аксессуары

| № | Наименование | Изображение |
|-------|----------------------------------|---|
| 2.14. | Полка навесная на экран А4 |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.15. | Полка навесная на экран |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.16. | Лоток навесной на экран А4 |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.17. | Лоток навесной на экран |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.18. | Держатель для полотенца |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.19. | Держатель для ключей |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.20. | Держатель для отвёрток |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 2 шт. |
| 2.21. | Крючок навесной на экран (5 шт.) |  Винт-саморез 4,2x9,5 - 1 шт. |

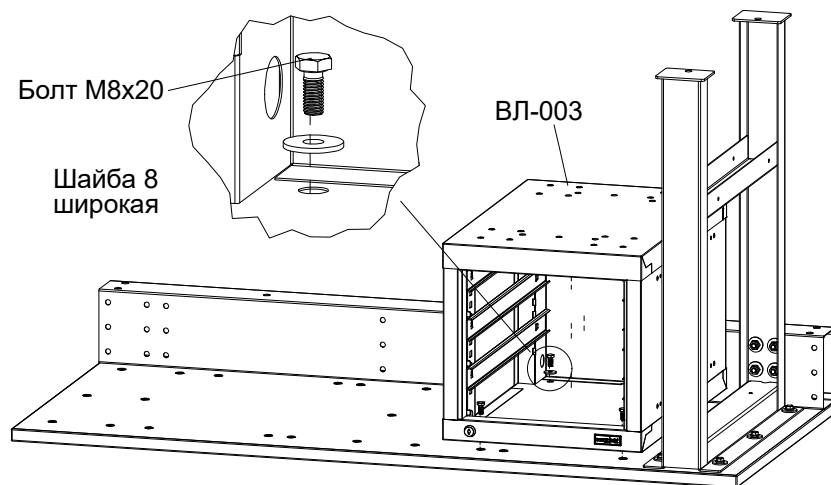
3. ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ.

! **ВНИМАНИЕ!** На ВЛ Столешницы есть возможность установки ВС Экрана. В этом случае необходимо досверлить отверстия в столешнице - см. паспорт на ВС Верстак и схему сборки на сайте www.dikom.ru.

3.1 Установка опор.

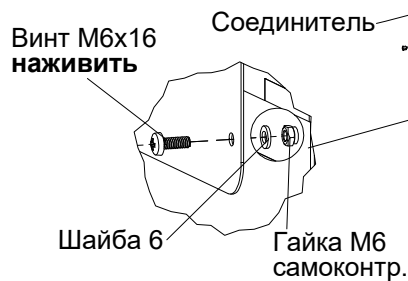


3.2 Установка ВЛ-003 - до установки необходимо вынуть ящики, отжав фиксаторы на направляющих.

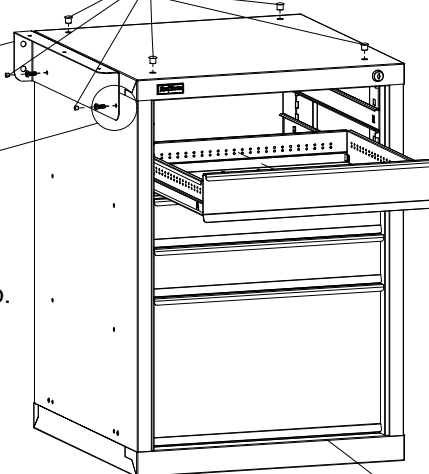


3.3 Установка ВЛ-010/015 - до установки ВЛ-015 необходимо вынуть ящики, отжав фиксаторы на направляющих.

1) Установить соединитель (левый или правый). Винты **НАЖИВИТЬ** - не затягивать!

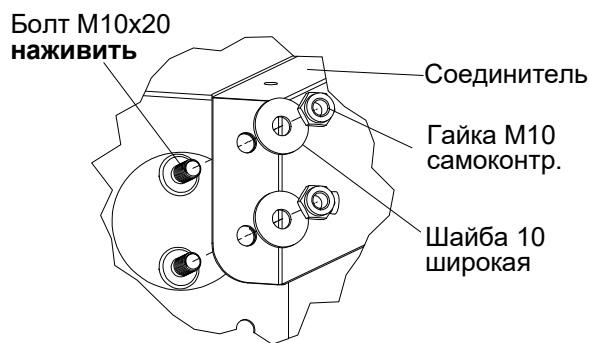
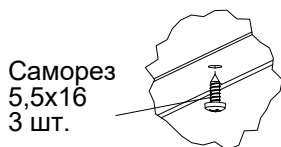


Вынуть неиспользуемые заглушки

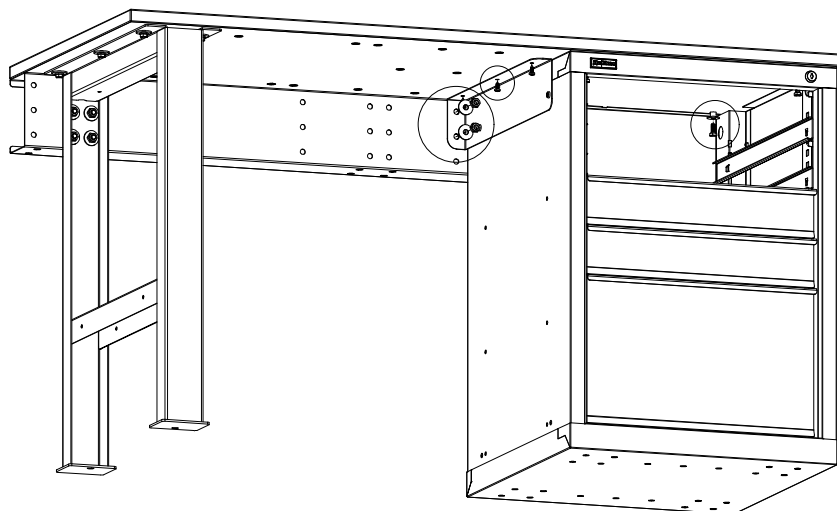
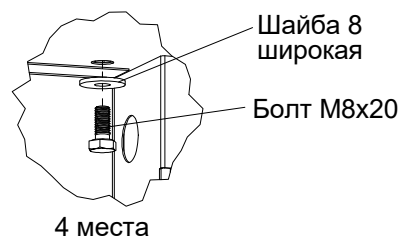


3) Прикрепить соединитель к стяжке. Болты **НАЖИВИТЬ**

4) Затянуть все винты и болты, затем установить саморезы

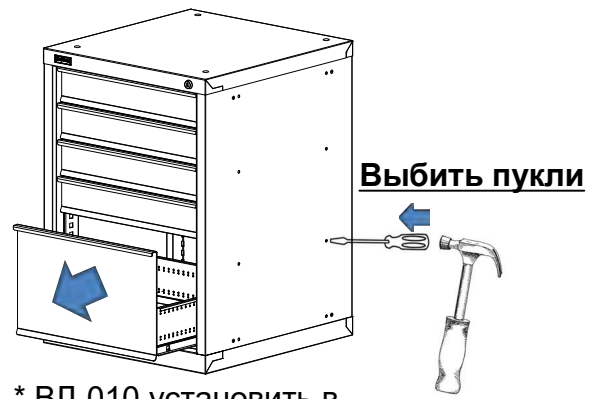
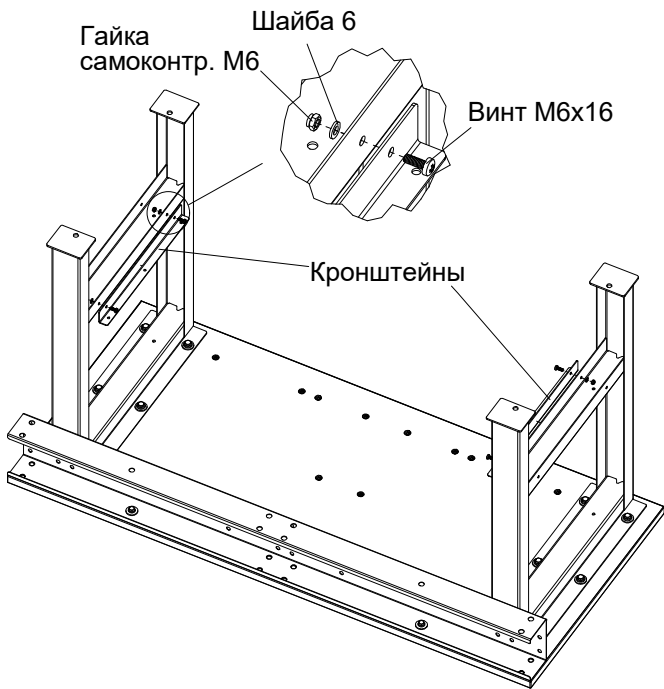


2) Прикрепить тумбу к столешнице

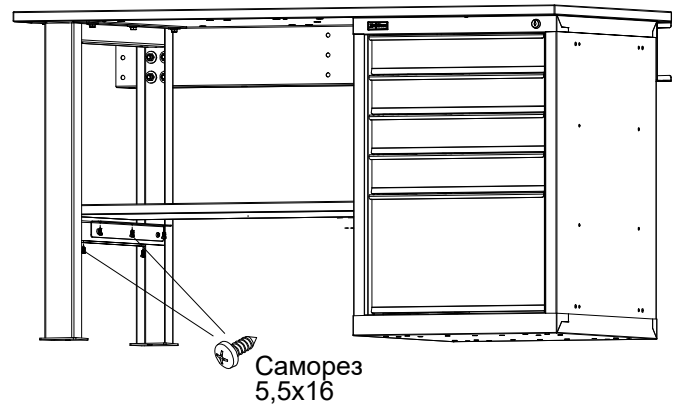
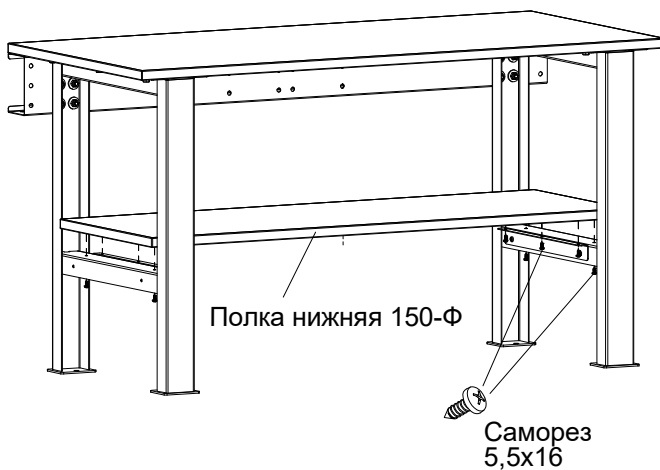
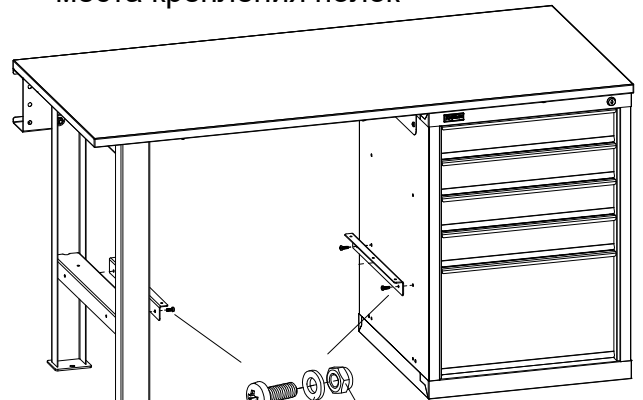


Соединители являются силовыми элементами. Рекомендуется их установка при любой конфигурации (модели) верстака.

3.4 Установка полки нижней.

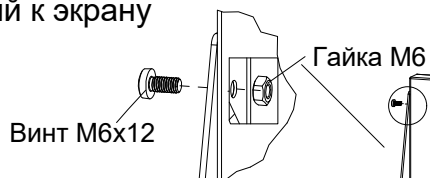


* ВЛ-010 установить в места крепления полок

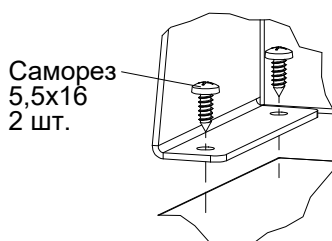


3.5 Установка экрана.

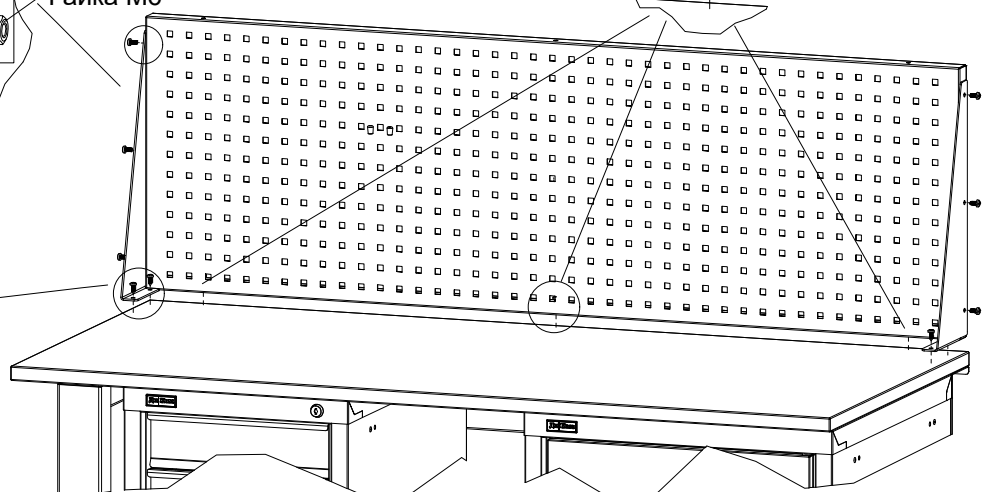
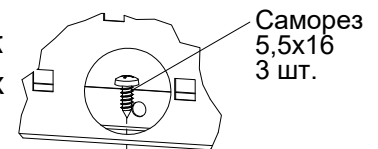
1) Прикрепить упоры левый и правый к экрану



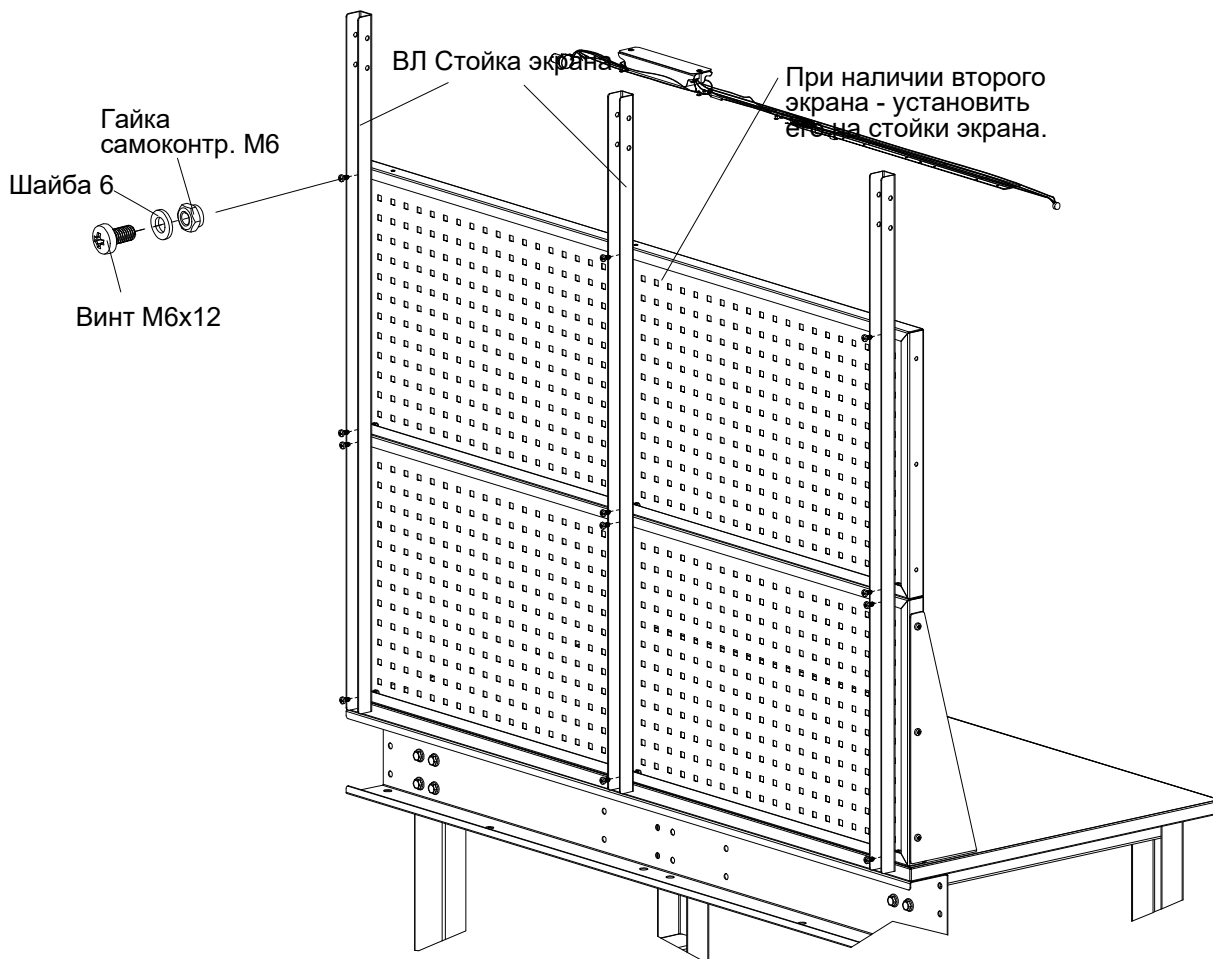
2) Прикрепить упоры к столешнице



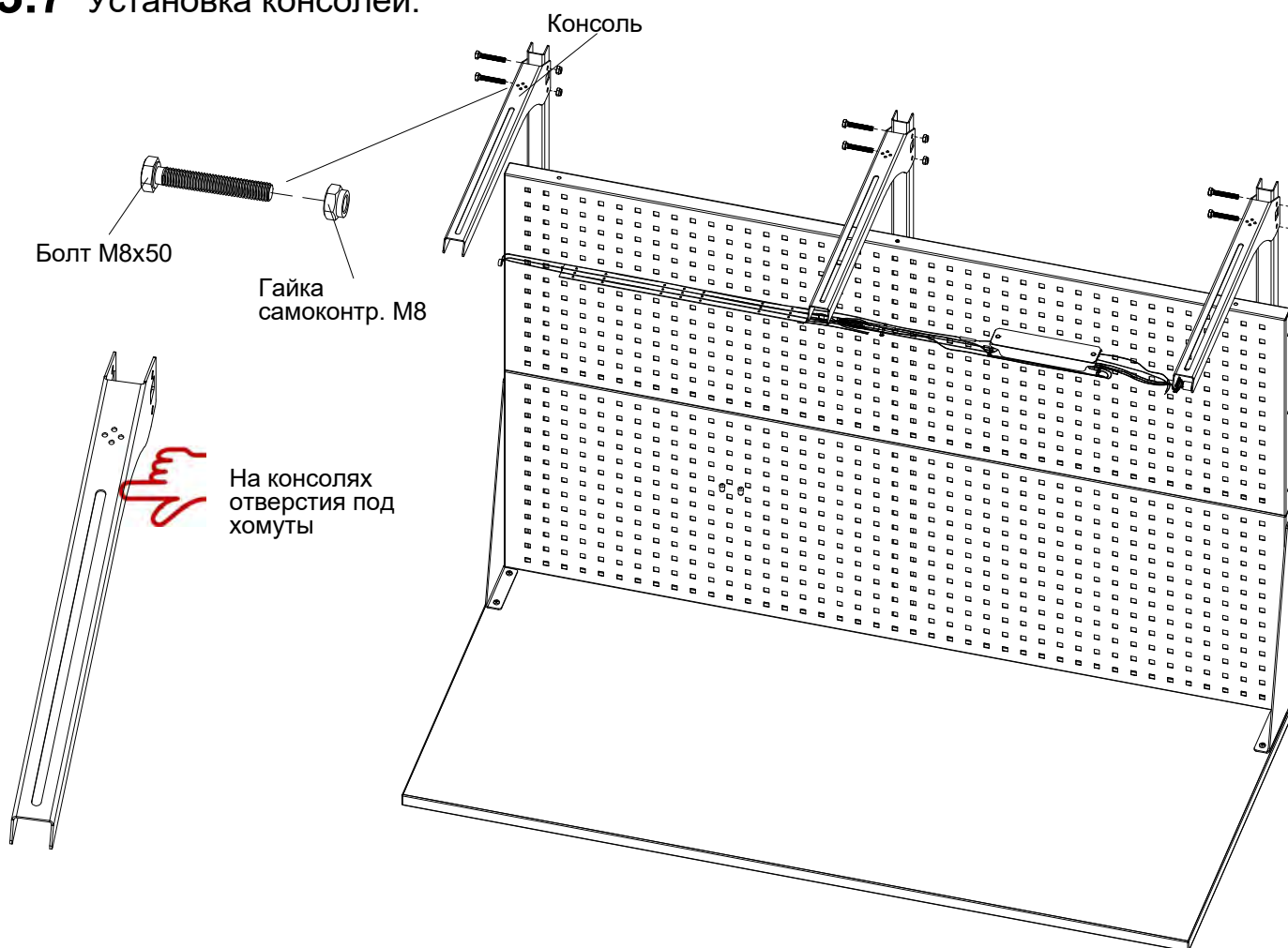
3) Прикрепить экран к столешнице в 3 местах



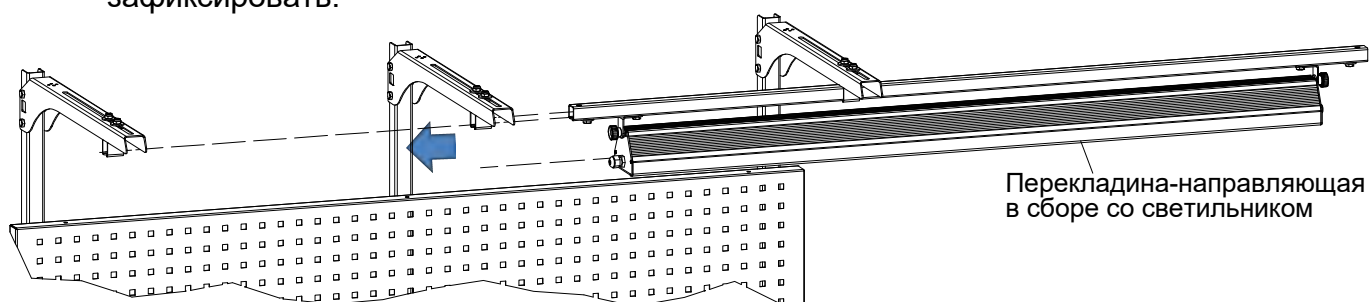
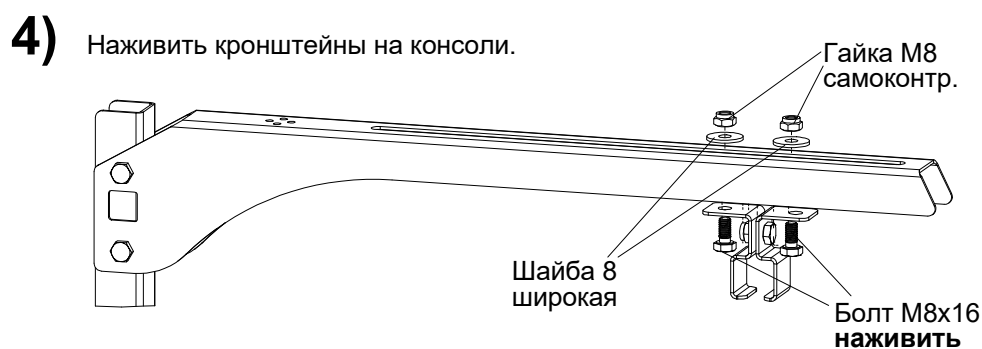
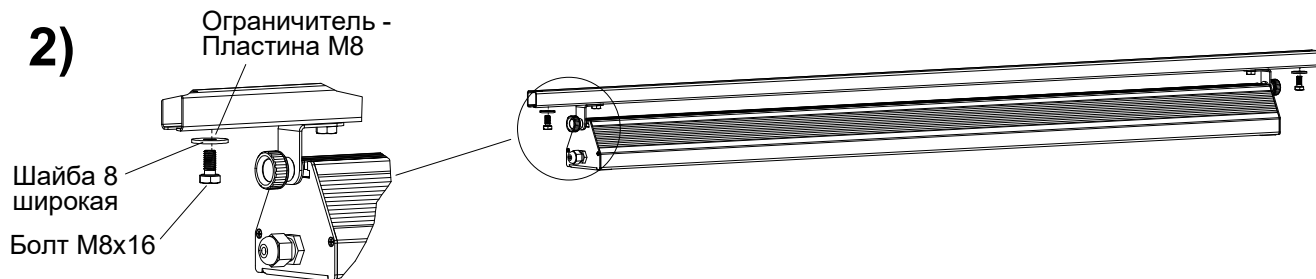
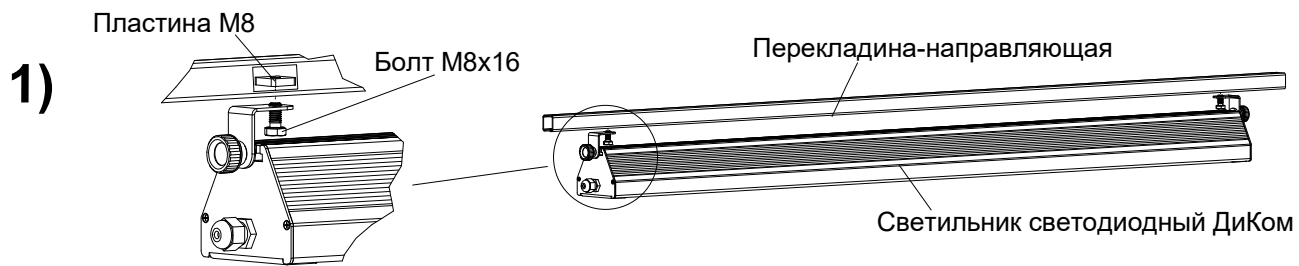
3.6 Установка стоек экрана.



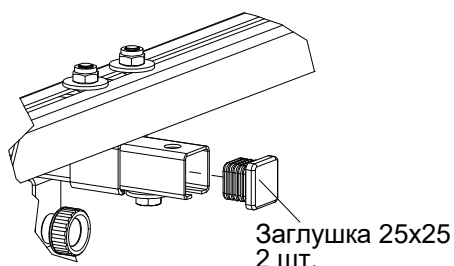
3.7 Установка консолей.



3.8 Сборка и установка освещения.

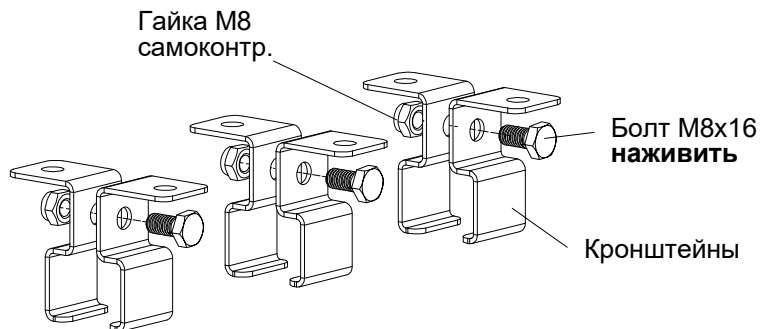


Затем установить заглушки

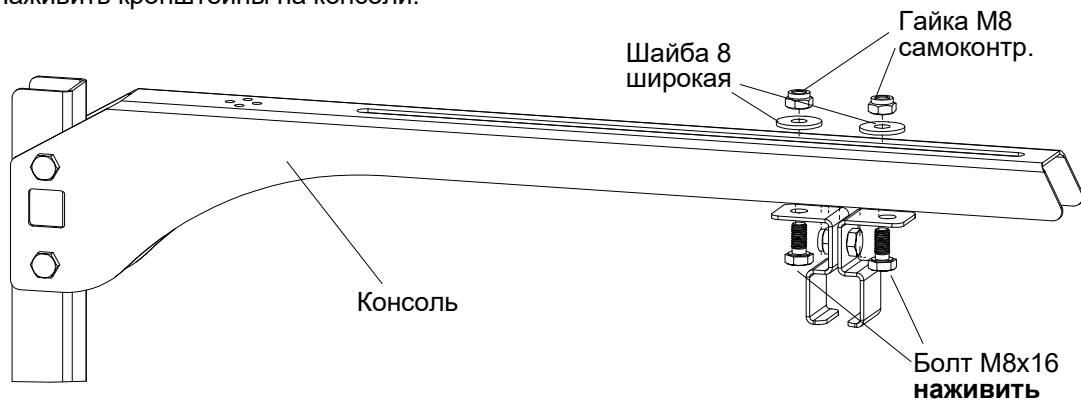


3.9 Установка бегунка.

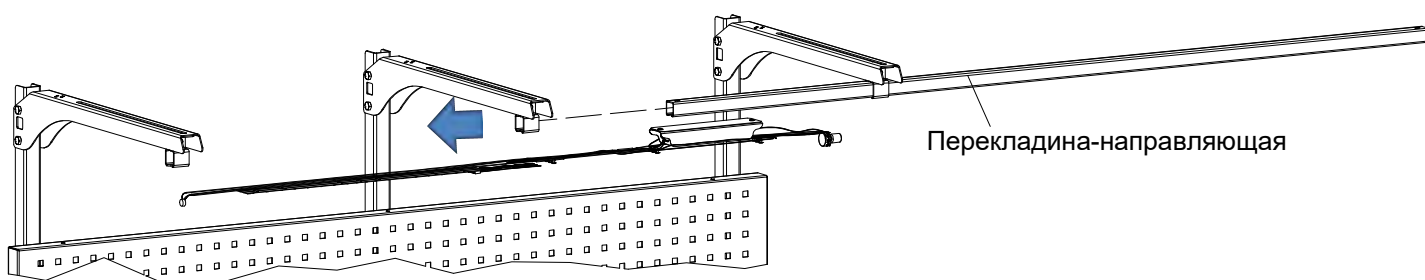
- 1) Кронштейны соединить между собой.
Болты **НАЖИВИТЬ!**



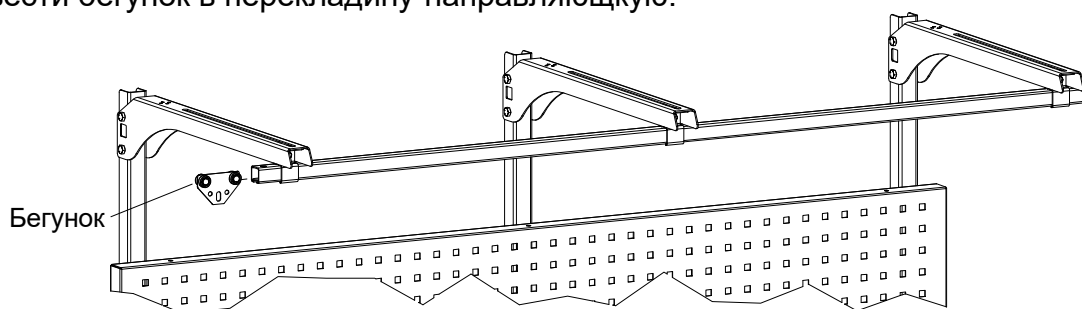
- 2) Наживить кронштейны на консоли.



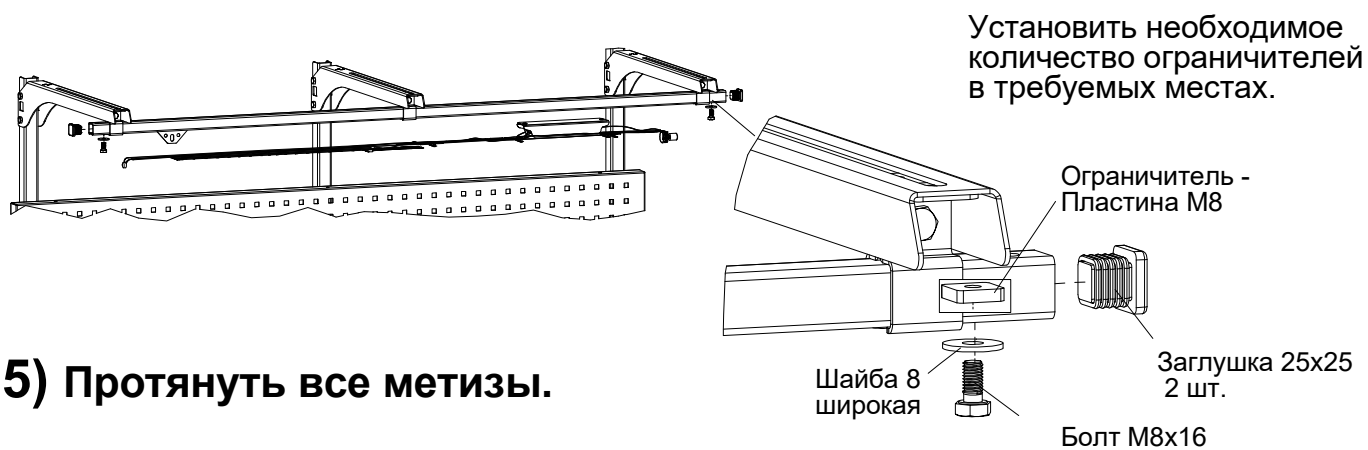
- 3) Перекладину-направляющую завести в кронштейны и зафиксировать.



- 3) Завести бегунок в перекладину-направляющую.

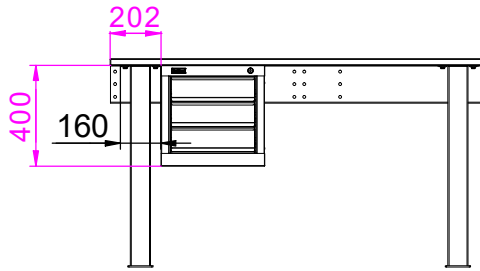
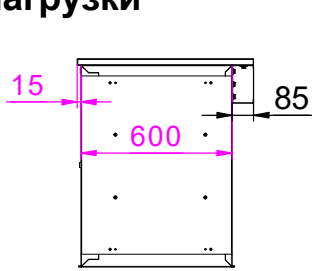


- 4) Установить пластины-ограничители и заглушки.

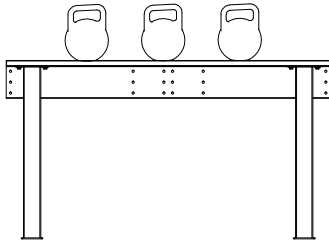


- 5) Протянуть все метизы.

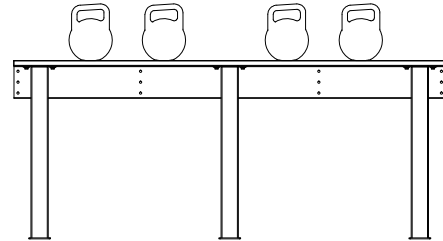
4. Нагрузки



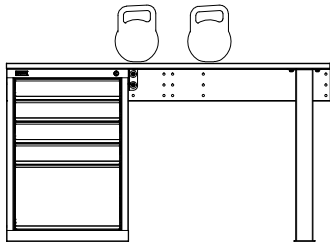
Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка, кг



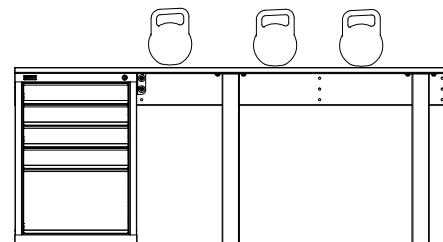
| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Столешница $\delta=25$ мм | 1000 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| Нагрузка, кг | 1500 кг | 1500 кг | 1500 кг |



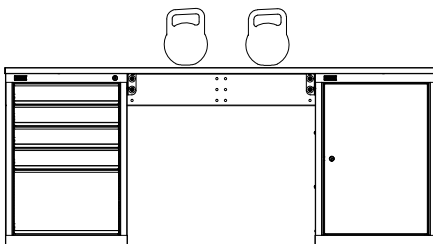
| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Столешница $\delta=25$ мм | 1000 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| Нагрузка, кг | - | 1500 кг | 1500 кг |



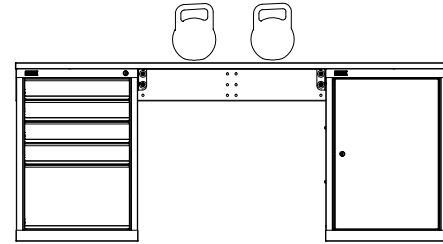
| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Столешница $\delta=25$ мм | 1000 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| Нагрузка, кг | - | 1500 кг | 1500 кг |




| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Столешница $\delta=25$ мм | 1000 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| Нагрузка, кг | - | 1500 кг | 1500 кг |



| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Столешница $\delta=25$ мм | 1000 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| Нагрузка, кг | - | 1500 кг | 1500 кг |



| | | | |
|---------------------------|---------|---------|---------|
| Столешница $\delta=25$ мм | 1000 мм | 1500 мм | 2000 мм |
| Нагрузка, кг | - | 1500 кг | 1500 кг |

| Наименование  | Максимально допустимая равномерно распределённая нагрузка |
|--|---|
| ВЛ Экран | 100 кг (включая нагрузку на консоль и аксессуары) |
| Консоль | 15 кг |
| Полка нижняя-Ф | 50 кг |
| Ящик тумбы | 60 кг |
| Ящик тумбы ВЛ-003 при установке тумбы как подвесного элемента | 30 кг |
| Полка тумбы | 100 кг |

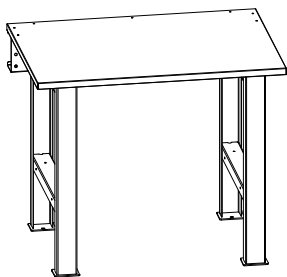
5. Характеристики

| Габаритные размеры основных элементов | | | |
|--|------------|------------|-------------|
| Наименование | Высота, мм | Ширина, мм | Глубина, мм |
| ВЛ-100-Ф Столешница | 25 | 1000 | 700 |
| ВЛ-150-Ф Столешница | 25 | 1500 | 700 |
| ВЛ-200-Ф Столешница | 25 | 2000 | 700 |
| ВЛ-100-ЦФ Столешница | 26,5 | 1000 | 700 |
| ВЛ-150-ЦФ Столешница | 26,5 | 1500 | 700 |
| ВЛ-200-ЦФ Столешница | 26,5 | 2000 | 700 |
| ВЛ-100-МФ Столешница | 29 | 1000 | 700 |
| ВЛ-150-МФ Столешница | 29 | 1500 | 700 |
| ВЛ-200-МФ Столешница | 29 | 2000 | 700 |
| Опора | 800 | 160 | 600 |
| Полка нижняя 100-Ф | 25 | 860 | 480 |
| Полка нижняя 150-Ф | 25 | 1360 | 480 |
| Полка нижняя 200-Ф | 25 | 1860 | 480 |
| Тумба инструментальная ВЛ-003 | 400 | 412 | 600 |
| Тумба инструментальная ВЛ-010 | 800 | 565 | 600 |
| Тумба инструментальная ВЛ-015 | 800 | 565 | 600 |
| ВЛ-100 Экран | 475 | 990 | 35 |
| ВЛ-150 Экран | 476 | 1490 | 35 |
| ВЛ-200 Экран | 476 | 1990 | 35 |
| ВЛ Стойка экрана | 1240 | 33 | 32 |
| Переключатель-направляющая 100 | 25 | 1000 | 25 |
| Переключатель-направляющая 150 | 25 | 1500 | 25 |
| Переключатель-направляющая 200 | 25 | 2000 | 25 |
| Консоль | 105 | 39 | 472 |
| Светильник светодиодный ДиКом - 30.01.700 | 72 | 798 | 94 |
| Светильник светодиодный ДиКом - 60.01.1300 | 72 | 1398 | 94 |
| Бегунок | 50 | 75 | 20 |
| 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 | 89 | 384 | 35 |
| Крючок навесной на экран | 60 | 25 | 50 |

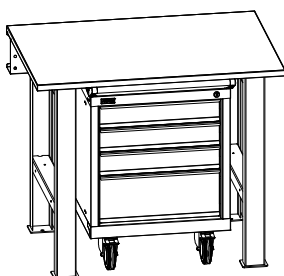
Возможно исполнение всех элементов и аксессуаров с антиэлектростатическими свойствами ESD.



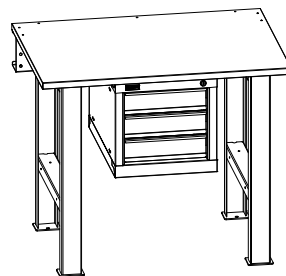
**Варианты комплектации (модели)
ДиКом ВЛ-100**



ДиКом ВЛ-100-01
(1500 кг)

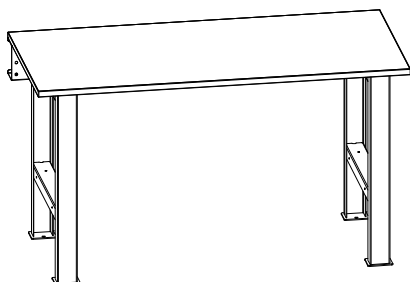


ДиКом ВЛ-100-01 +
ВЛ-014

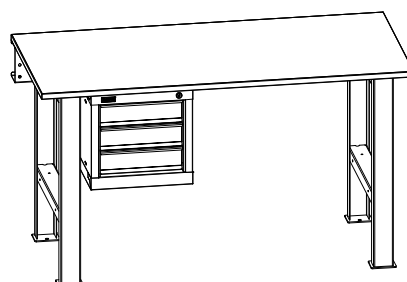


ДиКом ВЛ-100-02
(1500 кг)

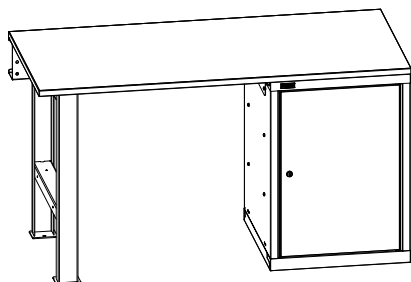
**Варианты комплектации (модели)
ДиКом ВЛ-150**



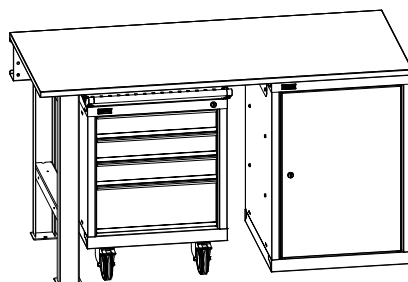
ДиКом ВЛ-150-01
(1500 кг)



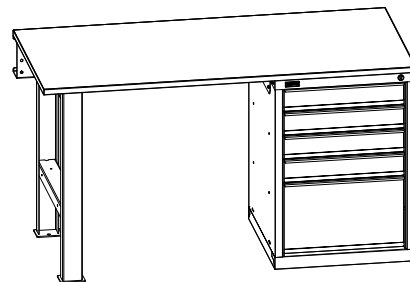
ДиКом ВЛ-150-02
(1500 кг)



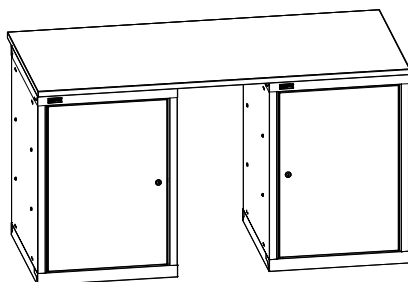
ДиКом ВЛ-150-03
(1500 кг)



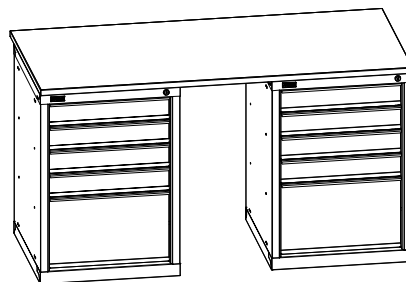
ДиКом ВЛ-150-03 +
ВЛ-014



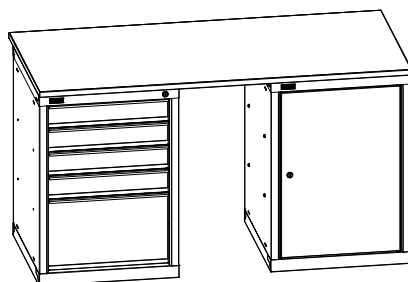
ДиКом ВЛ-150-04
(1500 кг)



ДиКом ВЛ-150-05
(1500 кг)

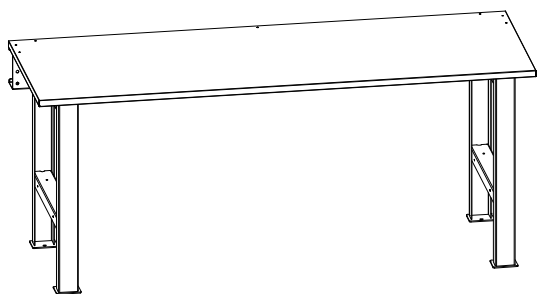


ДиКом ВЛ-150-06
(1500 кг)

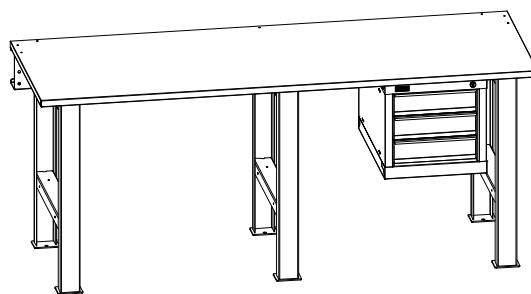


ДиКом ВЛ-150-07
(1500 кг)

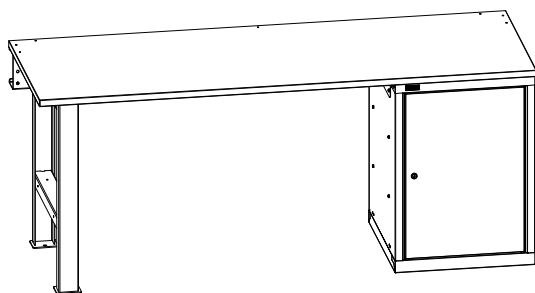
Варианты комплектации (модели) ДиКом ВЛ-200



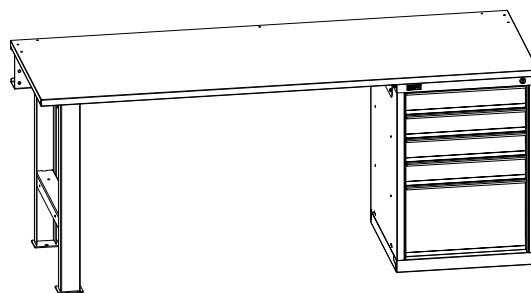
ДиКом ВЛ-200-01
(1500 кг)



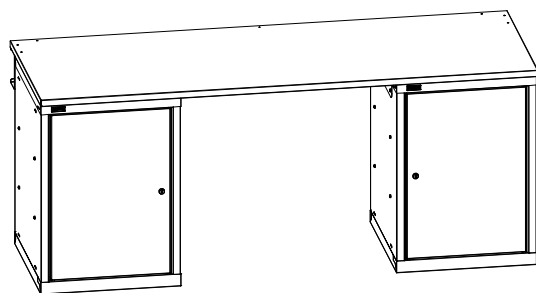
ДиКом ВЛ-200-02
(1500 кг)



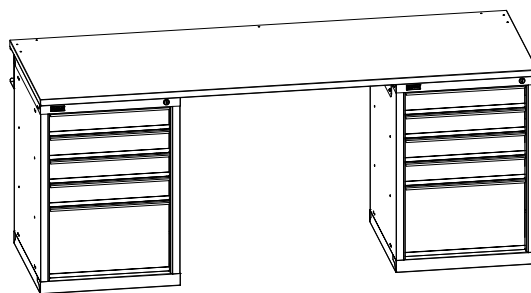
ДиКом ВЛ-200-03
(1500 кг)



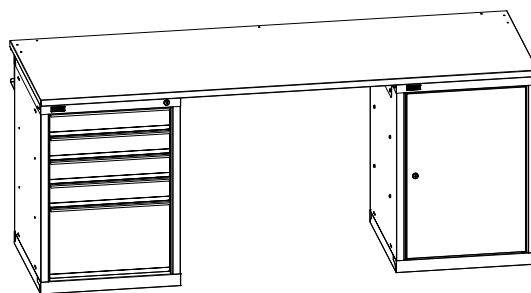
ДиКом ВЛ-200-04
(1500 кг)



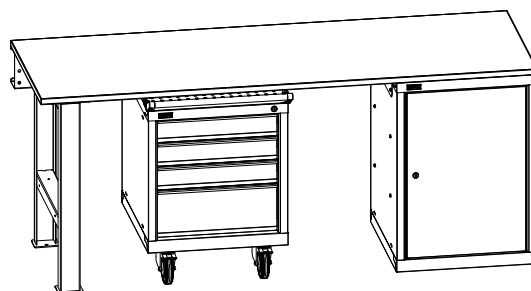
ДиКом ВЛ-200-05
(1500 кг)



ДиКом ВЛ-200-06
(1500 кг)

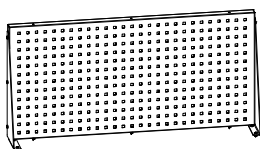


ДиКом ВЛ-200-07
(1500 кг)

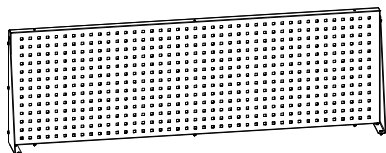


ДиКом ВЛ-200-03 +
ВЛ-014

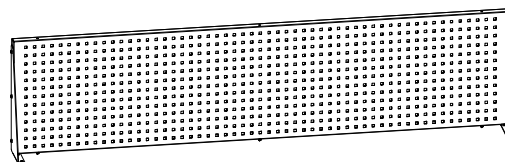
Варианты комплектации (модели) ДиКом ВЛ Экранов



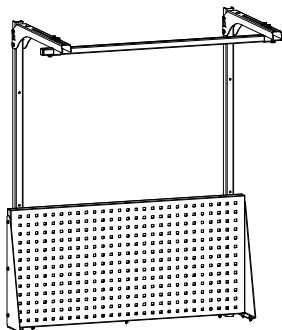
ДиКом ВЛ-100-Э1 Экран



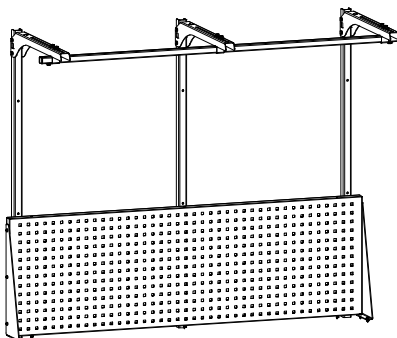
ДиКом ВЛ-150-Э1 Экран



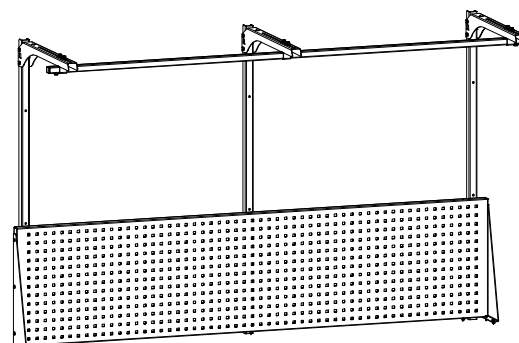
ДиКом ВЛ-200-Э1 Экран



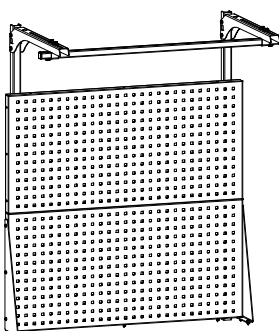
ДиКом ВЛ-100-Э2 Экран



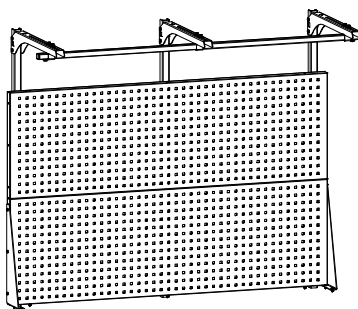
ДиКом ВЛ-150-Э2 Экран



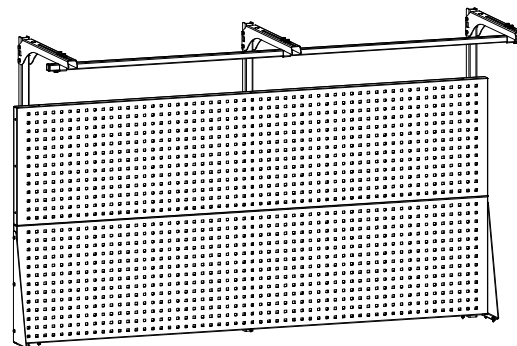
ДиКом ВЛ-200-Э2 Экран



ДиКом ВЛ-100-Э3 Экран



ДиКом ВЛ-150-Э3 Экран



ДиКом ВЛ-200-Э3 Экран



На ВЛ Столешницы возможна установка ВС Экрана.
Паспорт и схему сборки см. на сайте www.dikom.ru.

Аксессуары



Светильник
светодиодный
ДиКом - 30.01.700

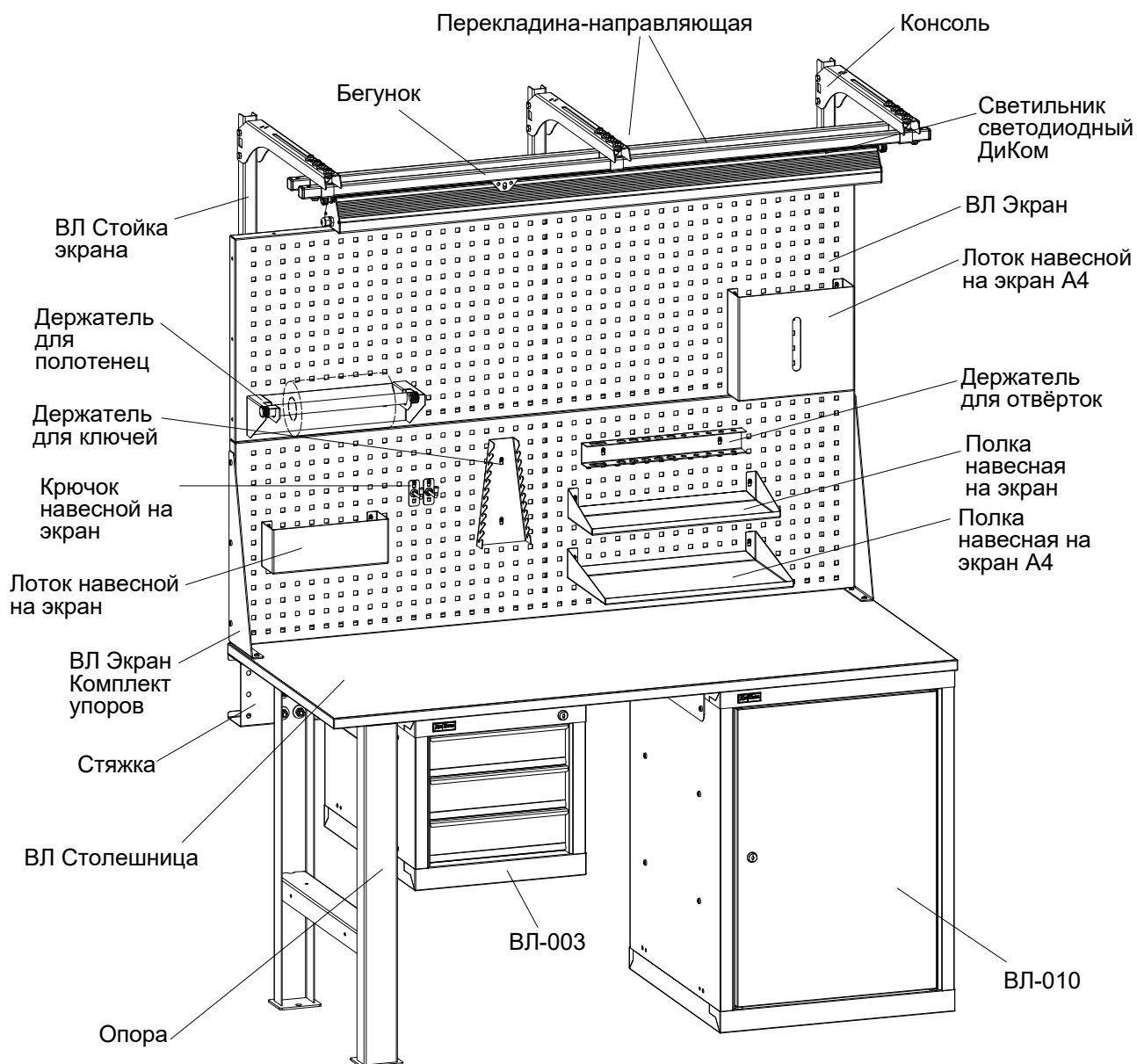


Светильник
светодиодный
ДиКом - 60.01.1300



Бегунок

Верстак ДиКом ВЛ



6. Гарантии изготовителя

- 6.1. Изготовитель гарантирует исправную работу верстака ДиКом ВЛ при условии соблюдения Пользователем правил транспортировки, хранения, установки и эксплуатации.
- 6.2. Гарантия 3 года со дня продажи.
- 6.3. Гарантийный ремонт производится при наличии документов, подтверждающих покупку.

Внимание!

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