

ШКАФ UNIVERSAL



СОРОКИН®
ИНСТРУМЕНТ С ИМЕНЕМ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

Назначение изделия	2
Технические характеристики	2
Комплект поставки	4
Сборка	6
Рекомендации по уходу и обслуживанию.	17
Требования безопасности.	19
Гарантийные обязательства	20

ВИДЕООБЗОР



Шкаф универсальный предназначен для хранения одежды, оснастки, инструмента, приспособлений, документации на рабочих местах, в гаражах, мастерских, производственных и архивных зонах.

Надёжное запираение дверей, обеспечивается ригельной системой с замком «Евролок».

Шкаф может комплектоваться полками 24.17 и ящиками 24.15.

При установке перегородки шкаф делится на две части по вертикали и может быть укомплектован полками 24.11, 24.16 и ящиками 24.14, в два ряда.

При установке Т-образной перегородки шкаф делится на три части и может быть укомплектован полками 24.16, 24.17 и ящиками 24.14, 24.15.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер по каталогу	24.13	24.12
Габариты ВхШхГ, мм	1950х950х505	1000х950х505
Максимальная нагрузка, т	0,35	0,35
Макс. нагрузка на полку, кг	50	50
Макс. нагрузка на ящик, кг	35	35
Шаг установки полок, мм	49	49
Шаг установки ящиков, мм	90	90
Вес нетто, кг	68	40
Вес брутто, кг	73	44
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	1980х580х255	1030х580х255

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Перегородки

Номер по каталогу	24.18	24.19
Габариты ВхШхГ, мм	1735х472х25	785х925х435
Вес нетто, кг	8,1	4,9
Вес брутто, кг	8,9	5,6
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	1990х455х55	1030х475х65

Полки

Номер по каталогу	24.11	24.16	24.17
Габариты ВхШхГ, мм	53х457х424	50х457х424	27х927х424
Вес нетто, кг	2	1,6	3,45
Вес брутто, кг	2	1,6	3,45
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	455х420х53	457х424х50	927х424х27

Ящики

Номер по каталогу	24.14	24.15
Габариты ВхШхГ, мм	85х410х430	85х880х430
Вес нетто, кг	3,2	5
Вес брутто, кг	3,45	5,45
Габариты в упаковке ДхШхВ, мм	565х446х53	1030х430х70

ВАЖНО. Постоянное улучшение продукции торговой марки «СОРОКИН®» является долгосрочной политикой, поэтому изготовитель оставляет за собой право на усовершенствование конструкции изделий без предварительного уведомления и отражения в «Руководстве по сборке».

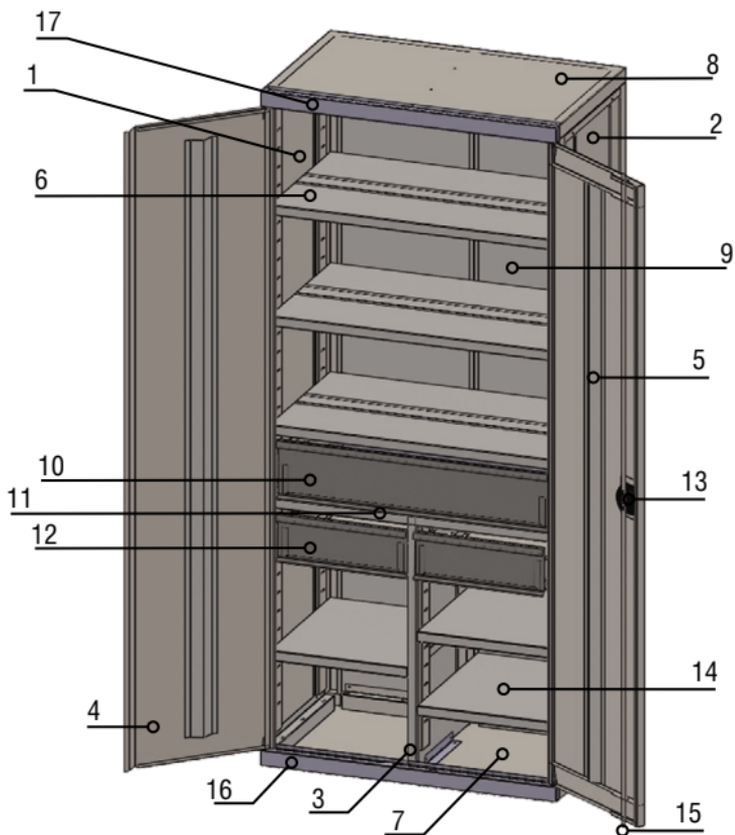


Рисунок 1 - Комплектація шкафа

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Стенка левая	1 шт.
2. Стенка правая	1 шт.
3. Перегородка для шкафа 24.18 (поставляется отдельно)	
4. Дверь левая	1 шт.
5. Дверь правая	1 шт.
6. Полка 24.17 (поставляется отдельно)	
7. Основание	1 шт.
8. Крышка	1 шт.
9. Стенка задняя	2 шт.
10. Ящик 24.15 (поставляется отдельно)	
11. Перегородка Т-образная 24.19 (поставляется отдельно)	
12. Ящик 24.14 (поставляется отдельно)	
13. Замок F-90	1 шт.
14. Полка 24.16 (поставляется отдельно)	
15. Ригель	1 шт.
16. Накладка основания	1 шт.
17. Накладка крышки	1 шт.
18. Усилитель задней стенки	2 шт.
19. Комплект метизов	1 шт.
20. Полка с вешалкой 24.11 (поставляется отдельно)	
21. Руководство по сборке	1 шт.
22. Упаковка изделия	1 шт.

ВНИМАНИЕ! Распаковав изделие, убедитесь в наличии всех деталей согласно комплекту поставки. При отсутствии или поломке какой-либо детали немедленно свяжитесь с продавцом.

Распакуйте изделие, проверьте наличие всех комплектующих согласно комплекту поставки.

Выберите место для сборки. Поверхность должна быть горизонтальная и достаточно твёрдая. Место для сборки должно быть хорошо освещено.

Аккуратно вскройте упаковку.

Шкаф поставляется в разобранном виде. Обратите внимание, что полки, ящики и перегородки заказываются отдельно от корпуса шкафа!

Сборку производите в нижеследующей последовательности.

Шаг 1

С помощью саморезов $\varnothing 4,2$ соберите корпус шкафа (поз.1, 2, 7, 8 и 9, см. рис.1). **ВАЖНО!** Боковые и задние стенки имеют маркировку положения (см. рис 2-2). метки должны быть обращены вверх.

ВАЖНО! Перед установкой накладок выровняйте диагонали корпуса и затяните винты M6x16 в углах на фасаде шкафа.

Установите верхнюю и нижнюю накладки на фасад шкафа. **ВНИМАНИЕ!** Накладки отличаются! Верхняя накладка заходит на плоскость крыши шкафа.

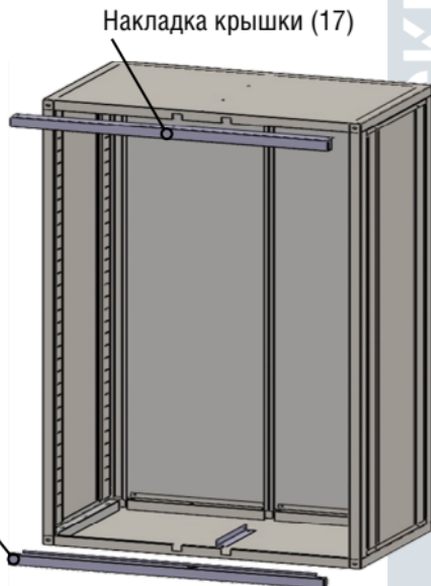


Рисунок 2-1 – Шаг 1

СБОРКА

ВАЖНО! Отмеченные отверстия указывают верх стенок. Показан верхний угол шкафа, вид изнутри.



Рисунок 2-2 - Шаг 1

Шаг 2

С помощью винтов М6х16 закрепите усилители задних стенок.

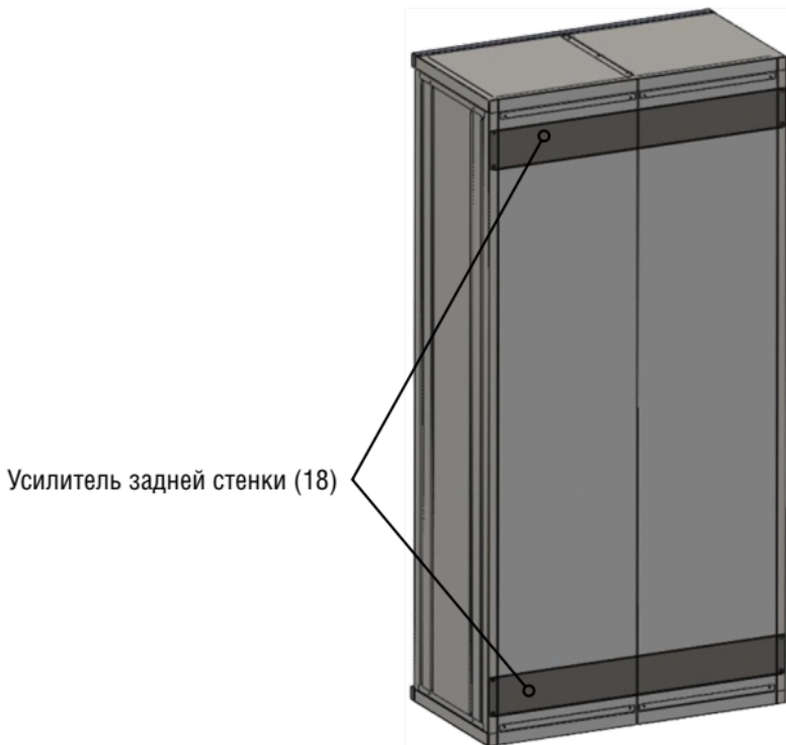


Рисунок 2-3 - Шаг 2

СБОРКА

Шаг 3

Вариант с разделительной перегородкой.

С помощью саморезов $\varnothing 4,2$ закрепите перегородку шкафа (поз. 3, см. рис. 1).

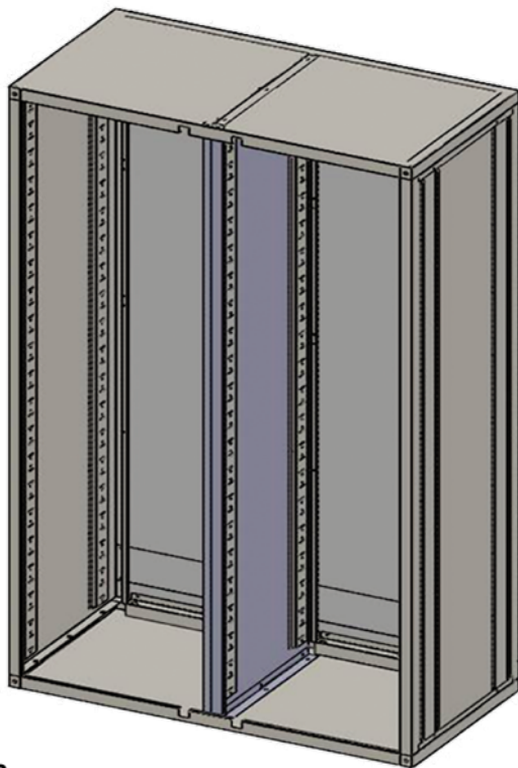


Рисунок 2-4 - Шаг 3

Шаг 4

Вариант с Т-образной перегородкой.

С помощью кронштейнов полок, винтов М4, шайб и гаек М4 установите и закрепите Т-образную перегородку (поз. 11, см. рис 1).

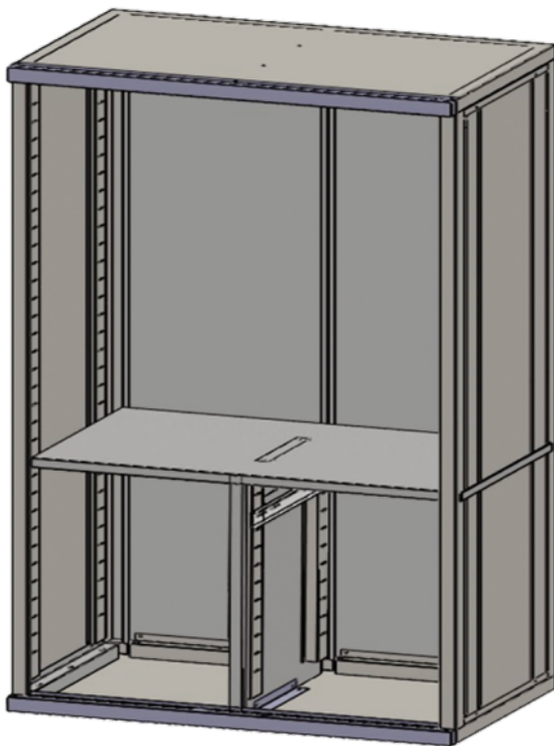


Рисунок 2-5 – Шаг 4

Шаг 5

С помощью саморезов $\varnothing 6,3$ закрепите направляющие для ящиков (поз. 10 и 12, см. рис. 1).

ВНИМАНИЕ! При размещении ящиков 24.14 на одном уровне, направляющие ящиков на средней стойке необходимо крепить винтами M4x20(25) с увеличенными шайбами и самоконтрающимися гайками. Не допускайте чрезмерного затягивания винтов во избежание деформации профиля центральной стойки.

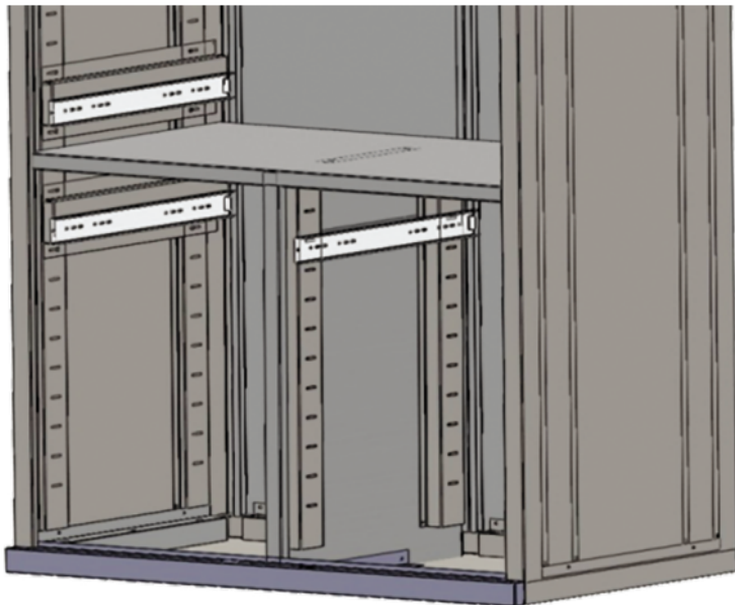


Рисунок 2-6 - Шаг 5

Шаг 6

Установите ящики (поз. 10 и 12, см. рис. 1).

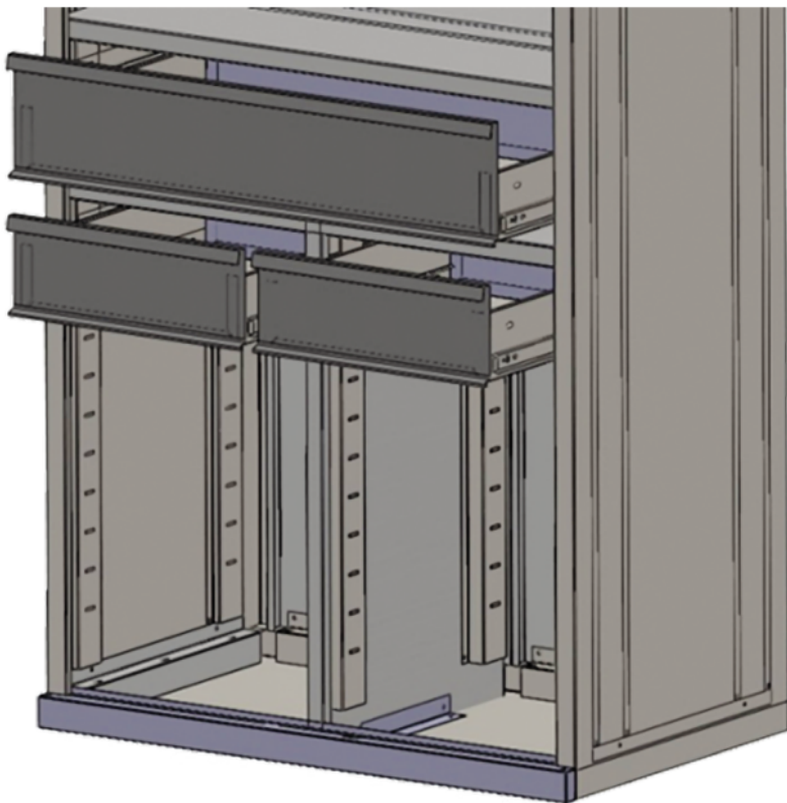


Рисунок 2-7 - Шаг 6

Шаг 7

С помощью кронштейна полки установите полки (поз. 6 и 14, см. рис. 1).



Рисунок 2-8 - Шаг 7

Установка полки без наклона

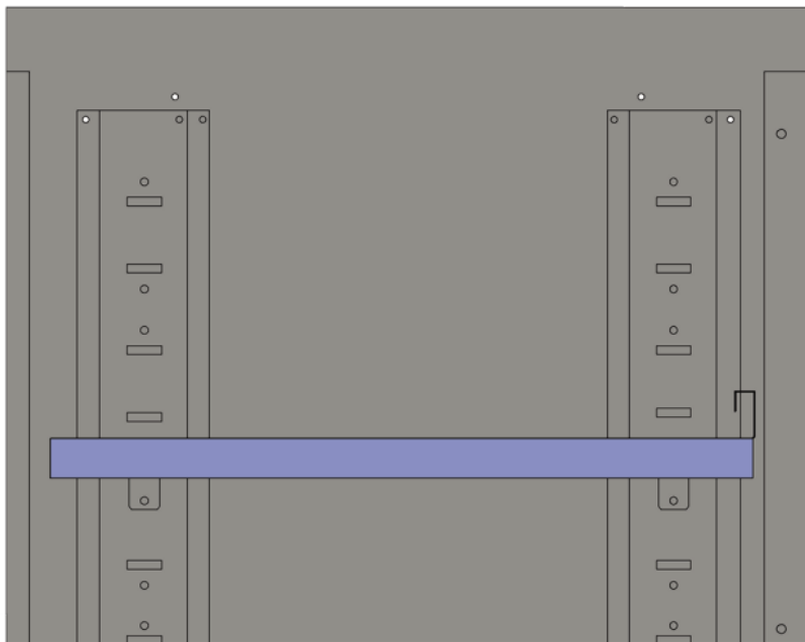


Рисунок 2-9 - Шаг 7

Установка полки под наклоном

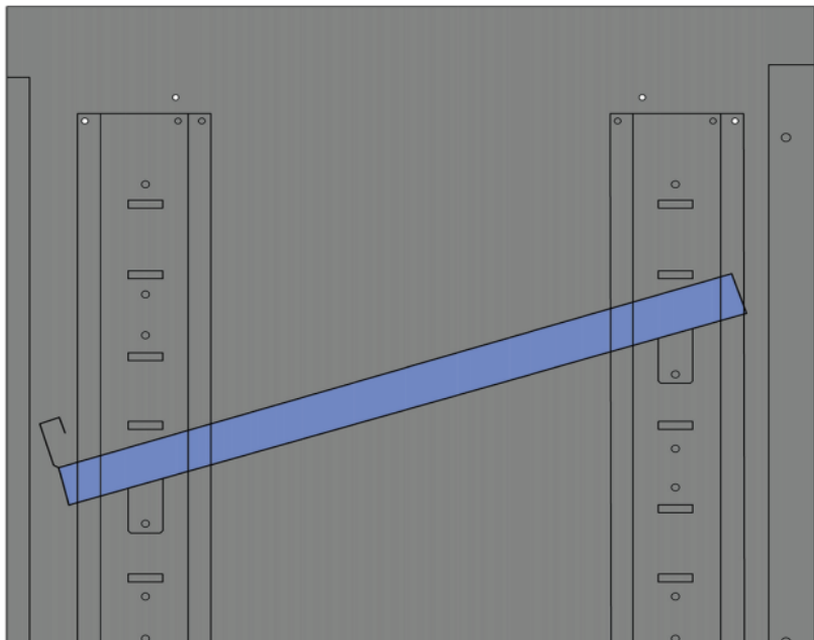
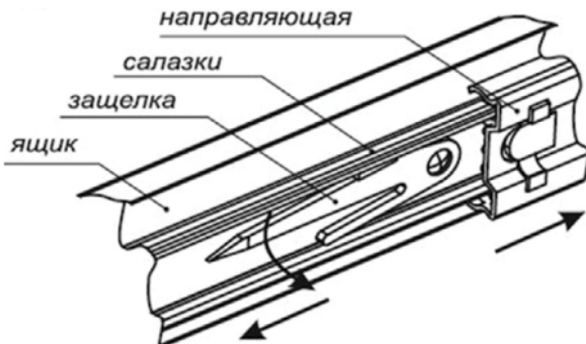


Рисунок 2-10 - Шаг 7

Схема извлечения ящика



Установка дверей

Возьмите дверь и закрутите в резьбовые втулки винт М6 сверху и снизу дверки, аналогично поставьте правую дверь. Внимание! сильно не затягивать винты, во избежание заклинивания при открытии/закрытии. **ВНИМАНИЕ!** При закручивании винтов следите за равномерностью зазоров между корпусом полки и дверцей. Обратите внимание что зазор можно уменьшать или увеличивать путем закручивания винта на другой виток резьбы ответной гайки. Следите за тем, чтобы данные винты не разжимали корпус полки. Стенки полки должны оставаться параллельными друг другу. Винт петли за счет резьбы фиксирует зазор в том положении в котором вы его установите.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

1. Не хранить в помещениях с повышенной влажностью.
2. Контролировать целостность лакокрасочного покрытия, при необходимости применять ремонтные эмали (красный RAL 3003, серый RAL 7045).
3. Содержать в чистоте, при загрязнении обтирать мягкой ветошью.
4. Периодически смазывать направляющие ящиков густой смазкой.

УКАЗАНИЯ ПО ВЫВОДУ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

Хранение и транспортировка изделий осуществляется в соответствии с ГОСТ 23216-78 и ГОСТ 15150-69.

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений.

Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -50 до +65 °С.

Отработавшие свой срок службы изделия должны сдаваться в специализированные предприятия по их переработке. Возможна утилизация обычным способом.

СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА

Персонал, эксплуатирующий инструмент, должен иметь необходимую квалификацию, должен пройти инструктаж по технике безопасности, быть ознакомлен с инструкцией по ее эксплуатации и обслуживанию, иметь индивидуальные средства защиты, соблюдать требования пожарной безопасности. Организация обучения персонала правилам безопасности труда - по ГОСТ 12.0.004.

ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА В СЛУЧАЕ ИНЦИДЕНТА, КРИТИЧЕСКОГО ОТКАЗА ИЛИ АВАРИИ

При возникновении инцидента или аварии следует незамедлительно остановить работу, обратиться в сервисную службу, действовать по указаниям службы сервиса, если таковые поступили, и не допускать нахождение людей вблизи инструмента.

КРИТЕРИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ СОСТОЯНИЙ

Предельное состояние изделия характеризуется недопустимыми повреждениями, предельным износом деталей и сборочных единиц, при которых становится небезопасной эксплуатация изделия, необходим капитальный ремонт.

К критериям предельных состояний относятся:

- начальная стадия нарушения целостности корпусных деталей;
- превышение предельно допустимых дефектов металла рамных деталей и сварных швов при сплошном контроле;
- изменение геометрических размеров и состояния поверхностей внутренних деталей, в том числе корпусных, влияющих на функционирование.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Запрещена установка шкафа на неровное и непрочное основание.
2. Запрещено использование шкафа в случае, если он стоит на основании неустойчиво.
3. Не кладите на полки и в ящики предметы, масса которых превышает максимально допустимую распределённую грузоподъёмность частей шкафа, указанную в технических характеристиках изделия.
4. В случае перемещения стационарного шкафа рекомендуется освободить ящики и полки.
5. Не рекомендуется выдвигать одновременно несколько ящиков, если они загружены, так как это может привести к смещению центра тяжести шкафа и, как следствие, его падению.

НАЗНАЧЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Срок хранения до ввода в эксплуатацию - не ограничен

Срок службы изделия - не ограничен

Продавец берёт на себя следующие гарантийные обязательства:

1. На данный инструмент распространяется гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи через сеть фирменных магазинов.

2. В целях определения причин отказа и/или характера повреждений инструмента производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления инструмента или необходимости его замены.

Все вышеперечисленные обязательства применяются только к изделиям, представленным в представительство Компании в чистом виде и сопровождаемые документом со штампом, подтверждающим дату покупки.

Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование инструмента и вызваны дефектами изготовления, материала или конструкции.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате естественного износа, несоблюдения рекомендаций по техническому обслуживанию или правил безопасности, неправильного использования или грубого обращения, а также изделия, имеющие следы несанкционированного вмешательства в их конструкцию лиц, не имеющих специального разрешения на проведение ремонтных работ.

Координаты гарантийной службы: +7(495) 134-91-00, 8(800)333-40-40, tool@sorokin.ru

С требованиями безопасности, рекомендациями по уходу и условиями гарантии ознакомлен и согласен.

Претензий к внешнему виду и комплектности поставки не имею.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Номер изделия: _____

Дата продажи: « _____ » _____ 20 _____ г.

Производство
СОРОКИН®
Россия

