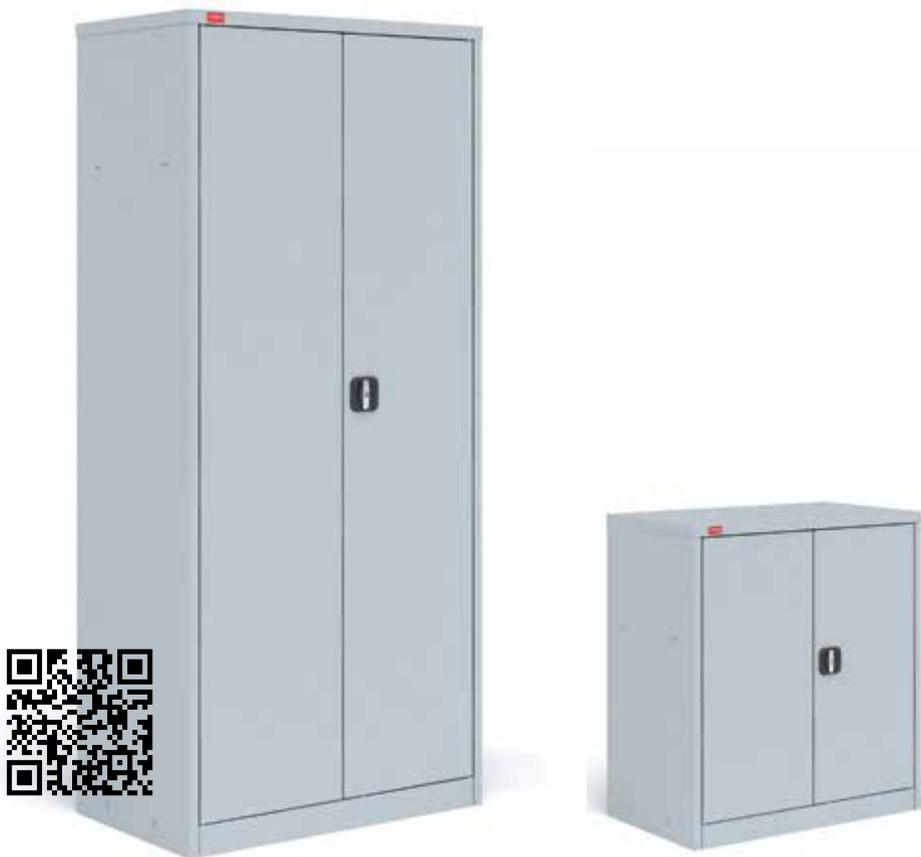


ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ РАЗБОРНОГО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ШКАФА серии ШАМ



Вы, также, можете ознакомиться с подробной видео-инструкцией на нашем сайте paksmet.ru

Спасибо! Вы приобрели продукцию нашего предприятия, и мы надеемся, что данное изделие поможет в Вашей деятельности.

Информацию о других производимых нами изделиях можно найти в Internet по адресу: www.paksmet.ru.

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ШАМ-11, ШАМ-11/400, ШАМ-11/600, ШАМ-11/20, ШАМ-11/920, ШАМ-11/920-370, ШАМ-0.5, ШАМ-0.5/400, ШАМ-0.5/920, ШАМ-0.5/920-370, ШАМ-12, ШАМ-12/1320, ШАМ-12/680, ШАМ-11.Р - (серии ШАМ)

1. Назначение:

Шафы архивные серии ШАМ предназначены для хранения архивов, офисной и бухгалтерской документации и ШАМ-11.Р раздевальный.

2. Технические характеристики:

Конструкция шкафов разборная из листовой стали. Шафы оборудованы врезными замками «PAKSLocks» (Китай). Шафы имеют регулируемые полки. Полимерное покрытие (Россия).

Цвет светло-серый (RAL – 7035).

Таб. Основные технические данные:

Наименование	Габаритные размеры, мм	Габаритные размеры упаковки, мм	Масса нетто, кг	Масса брутто, кг
ШАМ -11-20	2000x850x500	2050x550x180	49	51
ШАМ -11	1860x850x500	1900x550x120	46	49
ШАМ -11/400	1860x850x400	1900x470x150	41	44
ШАМ -11/600	1860x600x500	1900x560x120	35	37
ШАМ -11/920	1830x920x450	1890x560x140	46	48
ШАМ -11/920-370	1830x920x370	1890x560x130	41	44
ШАМ-0.5	930x850x500	980x570x130	23	24
ШАМ-0.5/400	930x850x400	980x470x150	21	22
ШАМ-0.5/920	832x920x450	900x570x150	21	23
ШАМ-0.5/920-370	832x920x370	900x570x140	19	21
ШАМ-12	1860x425x500	1900x540x140	28	30
ШАМ-12/1320	1320x425x500	1380x540x130	20	21
ШАМ-12/680	680x425x500	710x540x140	11	12

3. Правила транспортировки и эксплуатации:

3.1. Шафы эксплуатируются в офисных и подсобных помещениях.

3.2. Склады для хранения готовой продукции должны быть крытыми и проветриваемыми.

Шафы следует хранить в упаковке изготовителя, при относительной влажности воздуха от 45% до 70%, температура хранения: от - 30 С ±10 С, до + 30 С ±10 С.

3.3. Продукция в таре должна храниться в местах, защищенных от нагрева, попадания на тару воды, загрязнений и химикатов.

3.4. Запрещается:

- Ударять шкафы друг о друга, о борта транспортного средства и другие твердые выступающие предметы.
- Наступать и наезжать на продукцию
- Мять, пробивать стенки вилами или боковыми захватами автопогрузчиков, другими острыми предметами.
- Перевозить продукцию в транспортных средствах, не приспособленных и не подготовленных для перевозок.

4. Гарантийные обязательства

4.1. Производитель гарантирует исправную работу шкафа при условии соблюдения пользователем п. 3, а так же правил по транспортировке, хранению и эксплуатации.

4.2. Срок гарантийного обслуживания шкафов 1 год со дня реализации.

4.3. При обнаружении дефектов производственного характера шкаф вместе с паспортом необходимо вернуть производителю для ремонта или замены.

4.4. Все претензии принимаются только при наличии паспорта с отметкой торгующей организации о дате продажи шкафа. При выходе из строя изделия по вине пользователя в случае несоблюдения п. 3 производитель производит ремонт за счет заказчика и только при наличии паспорта.

5. Комплектность поставки

Комплектность поставки ШАМ-11, ШАМ-11/400, ШАМ-11/920, ШАМ-11/600, ШАМ-11/920-370, ШАМ-11.Р*:

1. Дно - 1 шт.
 2. Боковая стенка правая - 1 шт.
 3. Боковая стенка левая - 1 шт.
 4. Стенка задняя правая - 1 шт.
 5. Стенка задняя левая - 1 шт.
 6. Крыша - 1 шт.
 7. Дверь правая - 1 шт.
 8. Дверь левая - 1 шт.
 9. Полка - 3 шт.
 10. Ось с пластиковым наконечником - 2 шт.
 11. Ось с металлическим наконечником - 2 шт.
 12. Втулка ригеля - 2 шт.
 13. Направляющая ригеля - 2 шт.
 14. Замок - 1 шт.
 15. Ригель - 2 шт.
 16. Саморез 4.5x13 - 21 шт.
 17. Магнит в комплекте с двумя саморезами - 1 шт.
- *ШАМ-11.Р - 1 полка 1 перекладина для одежды.

Комплектность поставки ШАМ-11/20:

1. Дно - 1 шт.
2. Боковая стенка правая - 1 шт.
3. Боковая стенка левая - 1 шт.
4. Стенка задняя правая - 1 шт.
5. Стенка задняя левая - 1 шт.
6. Крыша - 1 шт.
7. Дверь правая - 1 шт.
8. Дверь левая - 1 шт.
9. Полка - 4 шт.
10. Ось с пластиковым наконечником - 2 шт.
11. Ось с металлическим наконечником - 2 шт.
12. Втулка ригеля - 2 шт.
13. Направляющая ригеля - 2 шт.
14. Замок - 1 шт.
15. Ригель - 2 шт.
16. Саморез 4.5x13 - 21 шт.
17. Магнит в комплекте с двумя саморезами - 1 шт.

ШАМ-0.5, ШАМ-0.5/400, ШАМ-0.5/920, ШАМ-0.5/920-370:

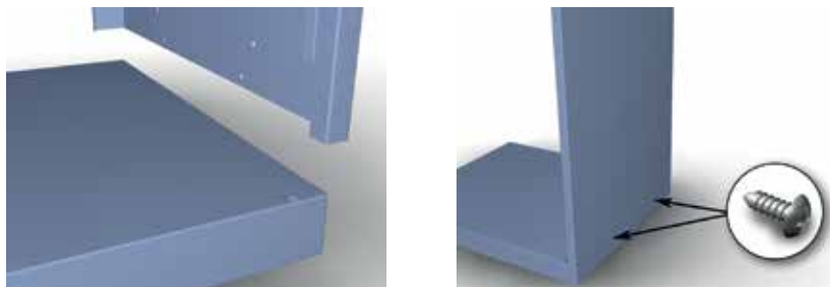
1. Дно - 1 шт.
2. Боковая стенка правая - 1 шт.
3. Боковая стенка левая - 1 шт.
4. Стенка задняя правая - 1 шт.
5. Стенка задняя левая - 1 шт.
6. Крыша - 1 шт.
7. Дверь правая - 1 шт.
8. Дверь левая - 1 шт.
9. Полка - 1 шт.
10. Ось с пластиковым наконечником - 2 шт.
11. Ось с металлическим наконечником - 2 шт.
12. Втулка ригеля - 2 шт.
13. Направляющая ригеля - 2 шт.
14. Замок - 1 шт.
15. Ригель - 2 шт.
16. Саморез 4.5x13 - 21 шт.
17. Магнит в комплекте с двумя саморезами - 1 шт.

Комплектность поставки ШАМ-12, ШАМ-12/1320,- ШАМ 12/680:

1. Дно - 1 шт.
2. Боковая стенка правая - 1 шт.
3. Боковая стенка левая - 1 шт.
4. Стенка задняя - 1 шт.
5. Крыша - 1 шт.
6. Дверь - 1 шт.
7. Полка - 3 шт.
8. Ось с пластиковым наконечником - 1 шт.
9. Ось с металлическим наконечником - 1 шт.
10. Втулка ригеля - 2 шт.
11. Направляющая ригеля - 2 шт.
12. Замок - 1 шт.
13. Ригель - 2 шт.
14. Саморез 4.5x13 - 14 шт.

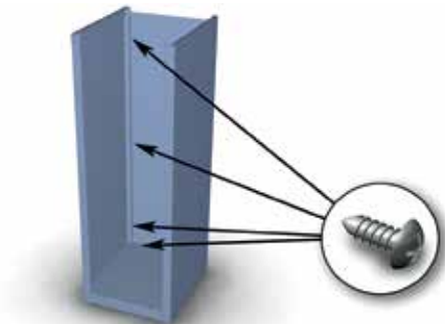
1. Установка боковых стенок

Установить дно на плоскую ровную горизонтальную поверхность. Установить правую боковую стенку, вставив ее в соответствующие пазы в дне. Прикрепить боковую стенку к дну двумя саморезами. Аналогичным образом установить левую боковую стенку. (рис. 1)



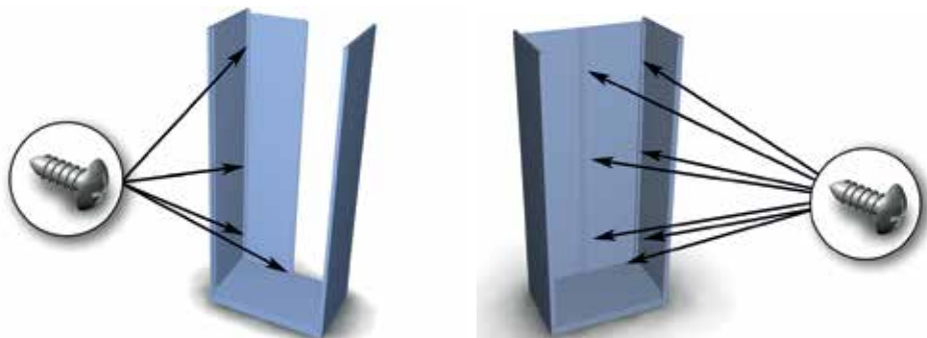
2. Установка задней стенки шкафов ШАМ-12, ШАМ-12/1320, ШАМ-12/680

Установить заднюю стенку, соединив ее с боковыми стенками с помощью шести саморезов и с дном – с помощью двух саморезов.



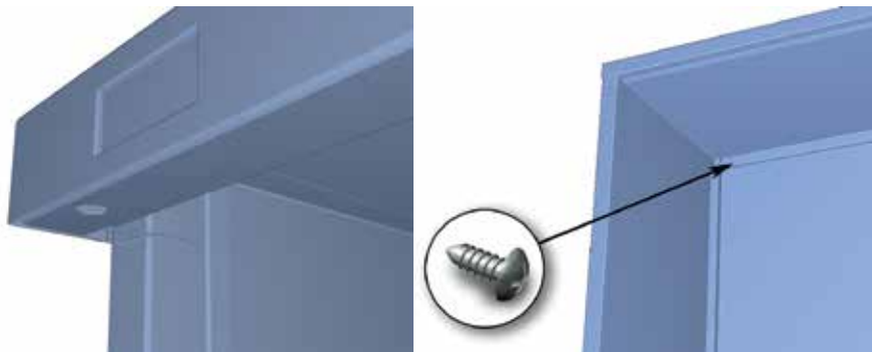
2.1. Установка задней стенки шкафов (кроме ШАМ-12, ШАМ-12/1320, ШАМ-12/680)

Установить левую заднюю стенку, соединив ее с левой боковой стенкой тремя саморезами и с дном – двумя саморезами. Установить правую заднюю стенку, соединив ее с правой боковой стенкой тремя саморезами, с дном – двумя саморезами и с левой задней стенкой – тремя саморезами.



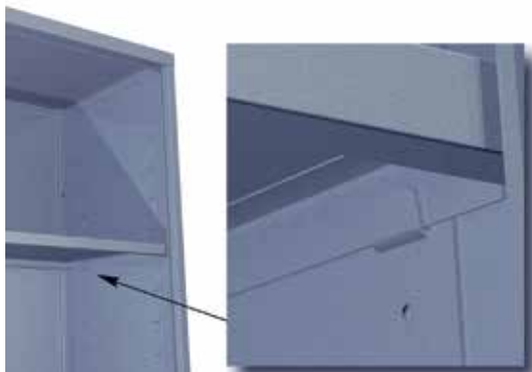
3. Установка крыши

Вставить нижний отгиб в передней части крыши в соответствующие пазы в передней части боковых стенок. Задвинуть крышу назад до упора и опустить заднюю часть. Прикрепить крышу к задней стенке с помощью саморезов.



4. Установка полок

На необходимой высоте установить полки, надев их на соответствующие крючки на боковых стенках.



5. Установка дверей

Вставить оси с пластиковыми наконечниками в соответствующие отверстия в дне. Вставить оси с металлическими наконечниками в соответствующие отверстия в крыше.



Надеть дверь соответствующим отверстием на ось с пластиковым наконечником. «Утопив» подпружиненный металлический наконечник верхней оси, завести дверь под верхнюю ось и совместить соответствующее отверстие в двери с осью до выщелкивания наконечника.



6. Установка замков

Вставить втулки ригелей в соответствующие отверстия в дне и крыше. Установить направляющие ригелей в верхней и нижней частях двери.



Установить замок в открытое положение, повернув ручку против часовой стрелки до упора. Расположить замок так, чтобы язычок располагался горизонтально. В таком положении вставить замок в соответствующее отверстие двери до защелкивания фиксаторов. Немного вывинтить винт крепления язычка и повернуть фиксирующую пружину приблизительно на 90 градусов. Вставить ригели острыми концами в отверстия направляющих в верхней и нижней части двери.

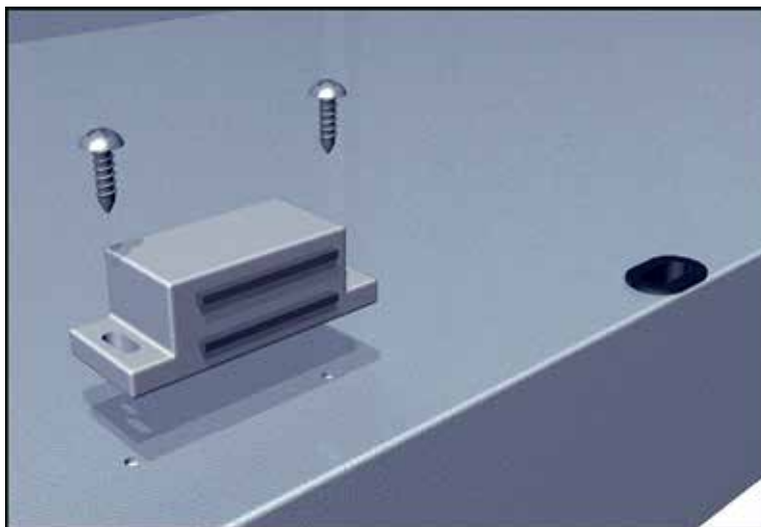


Плоские концы ригелей надеть отверстиями на оси язычка замка. Верхний ригель необходимо надеть на левую ось, а нижний – на правую. Вернуть фиксирующую пружину в начальное положение и затянуть винт.



7. Установка магнита (для шкафов с двумя дверями)

Установить на дно магнит, закрепив его с помощью двух саморезов .
Изделие готово к эксплуатации



Изделие готово к эксплуатации.

Штамп ОТК

Дата изготовления: _____ Дата продажи: _____

Штамп торгующей организации _____

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, не ухудшающие характеристики изделия без уведомления клиента.