

# Шкаф широкий, закрытый, четырёхдверный

Шкаф широкий четырёхдверный (далее - изделие) предназначен для использования в сухих отапливаемых помещениях и соответствует требованиям ГОСТ 22046-2016.

## 1. Технические характеристики:

1.1. Габариты: ширина - 854 мм, глубина - 426 мм, высота - 2010 мм.

## 2. Комплект поставки:

- |                               |                                                        |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 2.1. Крышка/дно.....2 шт.     | 2.10. Евростяжка 7x50.....8 шт.                        |
| 2.2. Боковина.....2 шт.       | 2.11. Стяжка-эксцентрик.....4 компл.                   |
| 2.3. Полка врезная.....1 шт.  | 2.12. Ручка-скоба 96 мм.....4 шт.                      |
| 2.4. Полка вкладная.....3 шт. | 2.13. Саморез 4,2x25.....8 шт.                         |
| 2.5. Дверка малая.....2 шт.   | 2.14. Петля накладная<br>с евровинтами 6,3x13....8 шт. |
| 2.6. Дверка средняя.....2шт.  | 2.15. Шуруп 4x16.....16 шт.                            |
| 2.7. Стенка задняя.....2 шт.  | 2.16. Гвоздь 2x20.....30 шт.                           |
| 2.8. Профильстычной..1 шт.    | 2.17. Шкант 8x30.....8 шт.                             |
|                               | 2.18. Опора регулируемая.....4 шт.                     |
|                               | 2.19. Полкодержатель.....12 шт.                        |
|                               | 2.20. Заглушка ЗП10.....8 шт.                          |
|                               | 2.21. Навес металлический.....2 шт.                    |

## 3. Требования безопасности:

- 3.1. Все работы по сборке и установке изделия должны проводиться квалифицированными специалистами.  
3.2. Сборку производить в хорошо освещённых помещениях, исправными инструментами и принадлежностями.

**Рекомендуем закрепить изделие к стене навесами, входящими в комплект фурнитуры! Ввиду того, что материал стен может быть разным (бетон, кирпич и т.д.), крёж для стен в комплект не входит и покупается самостоятельно!**

## 4. Гарантийные обязательства:

- 4.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ 22046-2016 при условии соблюдения правил транспортировки, хранения и эксплуатации;  
4.2. Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня приобретения.

## 5. Порядок сборки:

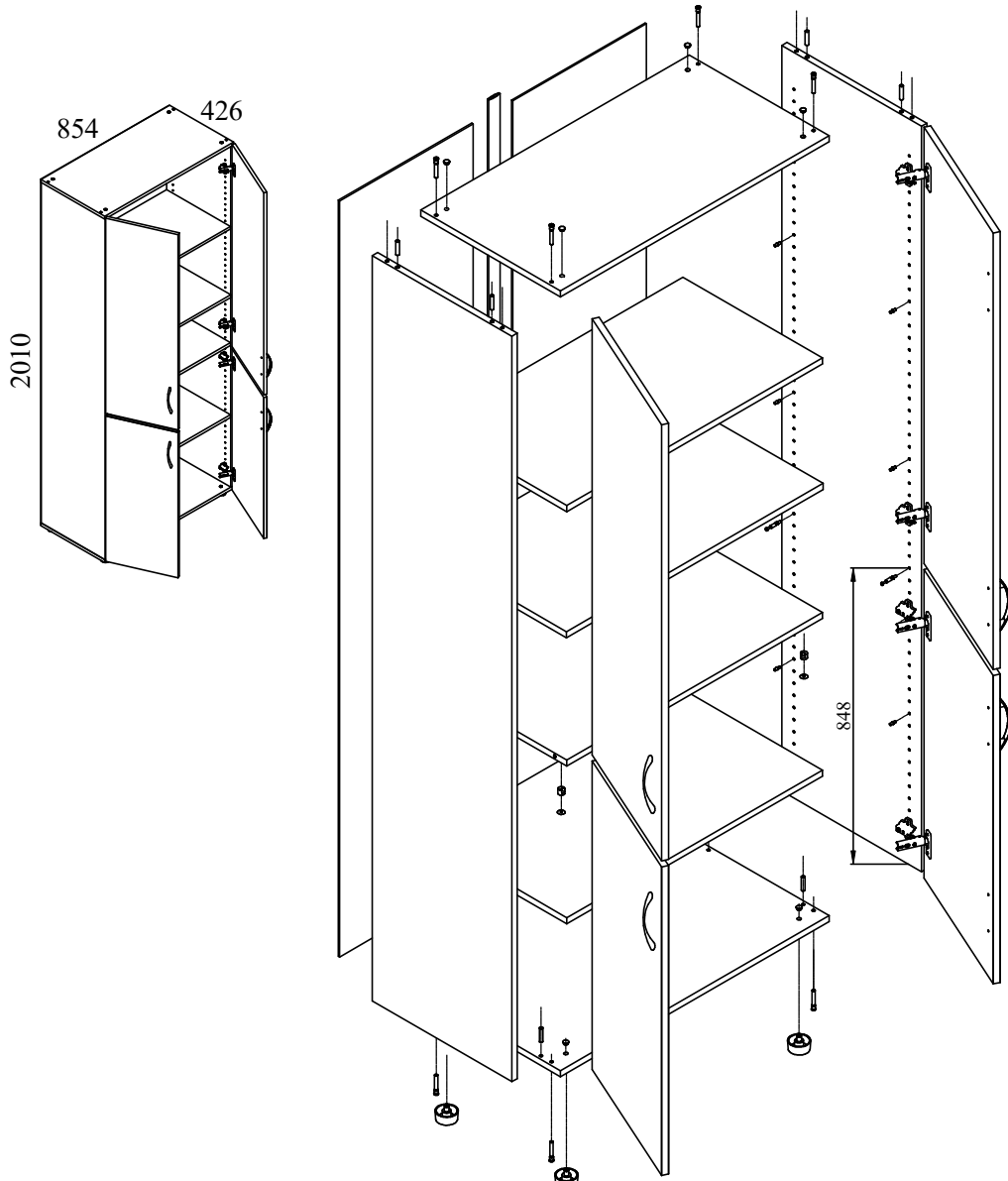
- 5.1. Для сборки изделия потребуется шуруповёрт, бита шестигранная 4 мм, биты крестообразная PH2, сверло Ø4 мм и молоток.
- 5.2. Боковины (2) соедините врезной полкой (3) используя стяжки (11), стойки которых вкрутите в отверстия Ø5 мм в боковинах, на расстоянии 848 мм, как показано на рисунке и зафиксируйте соединение поворотом замков эксцентриков (11).
- 5.3. К боковинам (2) присоедините крышку и дно (1) используя евростяжки (10) и шканты (17). В отверстия Ø10 в дне (1) вставьте опоры (18).
- 5.4. Гвоздями (16), используя профиль (8), прибейте задние стенки (7), выровняв по ним геометрию короба шкафа.
- 5.5. Установите шкаф по месту эксплуатации и выровняйте его винтами опор (18).
- 5.6. Досверлите насквозь в дверках (5 и 6) отверстия Ø4 мм под ручки (12) и установите их, используя саморезы (13).

**Досверливайте отверстия на опоре во избежание вырывов на лицевой стороне.  
Помните! Дверки могут быть как правыми, так и левыми.  
Не торопитесь!**

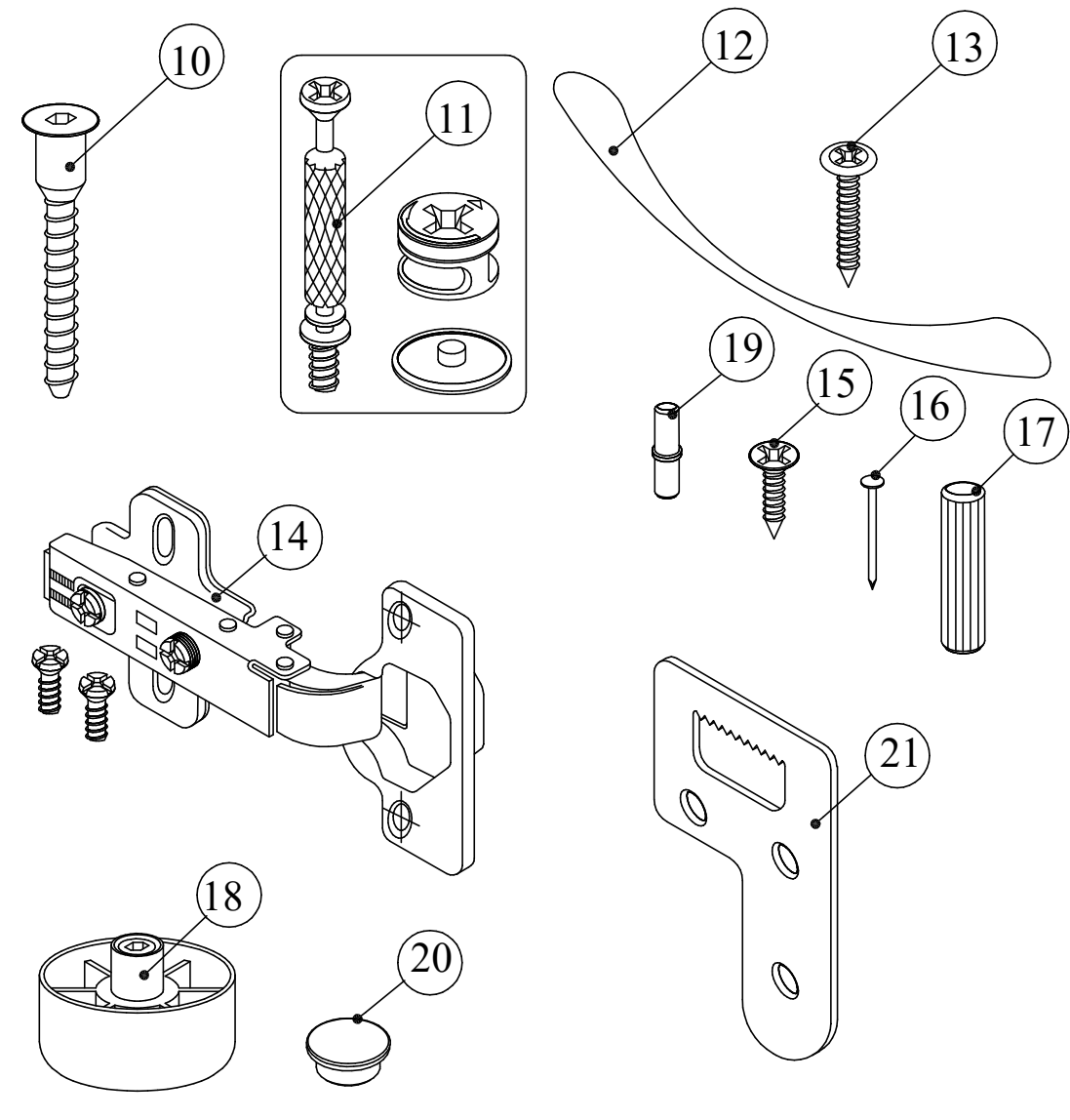
**Неправильно и неаккуратно просверленные отверстия уже не затягиваются и портят внешний вид изделия!**

- 5.7. Навесьте дверки (5 и 6) используя петли (14) и шурупы (15). Отрегулируйте их положение винтами петель.
- 5.8. В отверстия Ø5 мм в боковинах (2) на требуемой высоте установите полкодержатели (19) и вложите полки (4).
- 5.9. Заглушками (20) закройте отверстия Ø10 в крышке и дне.

## 7. Общий вид, габариты и схема сборки:



## 8. Фурнитура:



Изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения, не влияющие на его характеристики и не противоречащие требованиям ГОСТ!