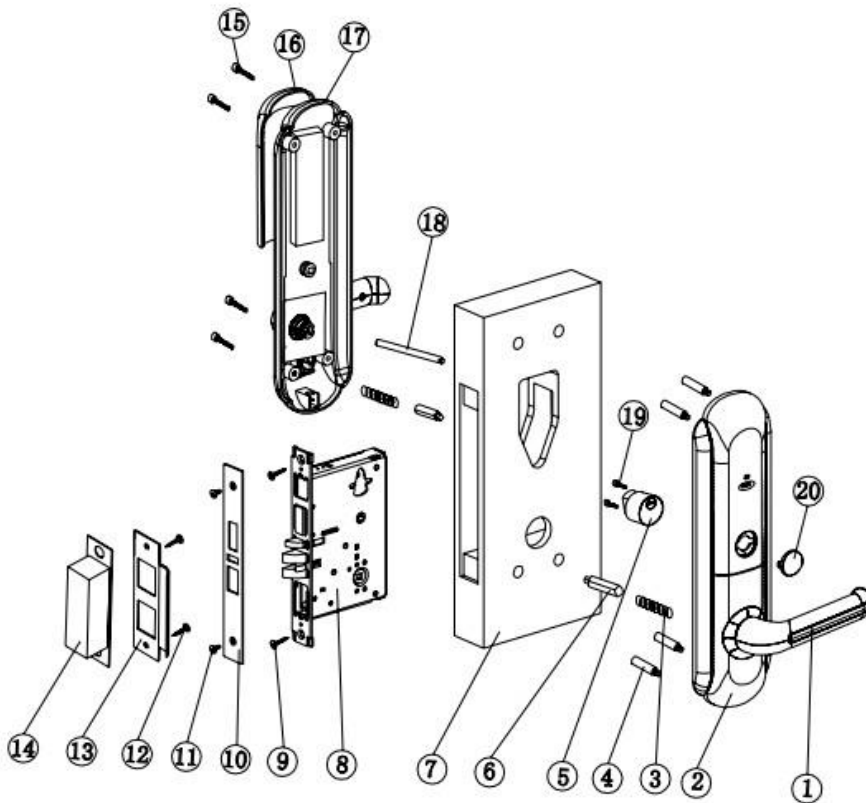


# Инструкция по установке замков HSU

1. Убедитесь, что монтажное отверстие чистое, без опилок.
2. Вставьте врезную часть замка в дверь и закрепите с помощью двух саморезов.
3. Установите цилиндр в замок, затяните винты. Убедитесь, что механический ключ открывает и закрывает замок. Только после этого переходите к следующему шагу.
4. Установите батарейки в замок. Крайне рекомендуется применять щелочные батареи.
5. Установите квадраты ручек, при этом убедитесь, что стрелка на корпусе замка совпадает с соответствующей отметкой (●) на поворотной части. После этого установите квадрат ригеля.
6. Подсоедините разъемы. При подаче питания будет подан одиночный сигнал.
7. Пред окончательным монтажом панелей ручек, убедитесь, что квадраты попадают в свои посадочные места и что провода не будут пережаты при фиксации.
8. Закрепите панели ручек винтами, входящими в комплект
9. Проведите тестирование работы замка с помощью карты, механического ключа. Проверьте работу ригеля.

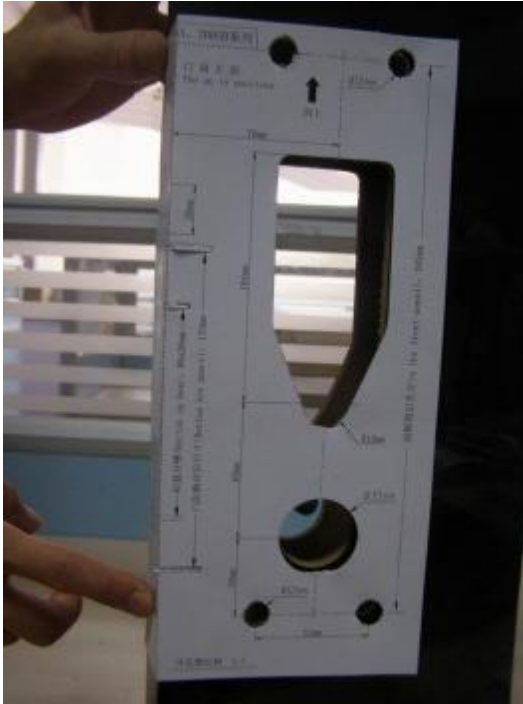
## Конструкция замка



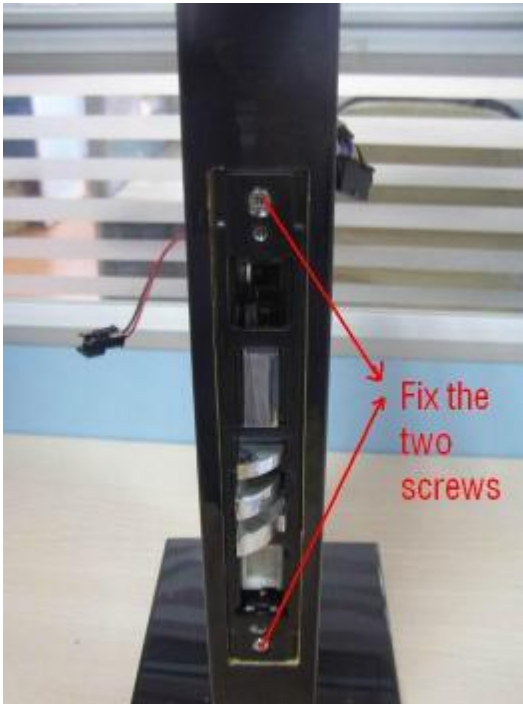
- |                                        |                                         |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|
| 1. Ручка                               | 11. Винты крепления декоративной планки |
| 2. Передняя панель ручки               | 12. Винты крепления ответной планки     |
| 3. Пружина                             | 13. Ответная планка                     |
| 4. Резьбовые втулки                    | 14. Бокс ответного отверстия            |
| 5. Цилиндр механического ключа         | 15. Винты крепления панелей ручек       |
| 6. Квадрат ручки 8x8                   | 16. Батарейный отсек                    |
| 7. Дверь                               | 17. Задняя панель ручки                 |
| 8. Врезной корпус замка                | 18. Квадрат ригеля 5x5                  |
| 9. Саморезы крепления врезного корпуса | 19. Винты цилиндра                      |
| 10. Декоративная планка                | 20. Крышка механического замка          |

Внешний вид элементов и типы решений могут отличаться от модели.

1. Выполните отверстие согласно шаблону, предоставленным производителем. Убедитесь, что замок входит в отверстие свободно и что в пазах не осталось опилок.



2. Закрепите врезную часть замка. Убедитесь, что язычок ходит свободно.



3. Закрепите цилиндр на передней панели ручки или на корпусе замка (зависит от модели)



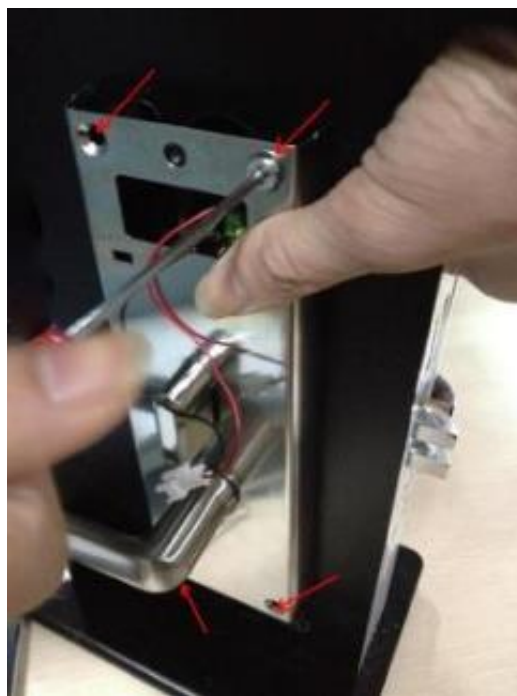
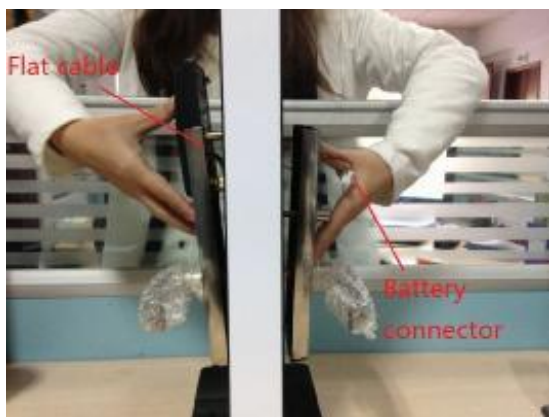
4. Установите квадраты ручек. Убедитесь, что метки совпадают, как это показано на рисунке. Установите батарейки.



**5. Установите маленький квадрат ригеля в ручку как показано на рисунке**



**6. Соедините разъемы, закрутите винты, держащие панели ручек**



7. Проверьте работоспособность замка во всех режимах: нажатие и возврат ручек, работу ригеля, механического ключа.



8. Присоедините батарейный отсек (если не выполнено раньше). При подаче питания должен раздастся одиночный сигнал.



9. Окончательно затяните винты. Проверьте работоспособность с помощью тестовой карты (Engineering card)