

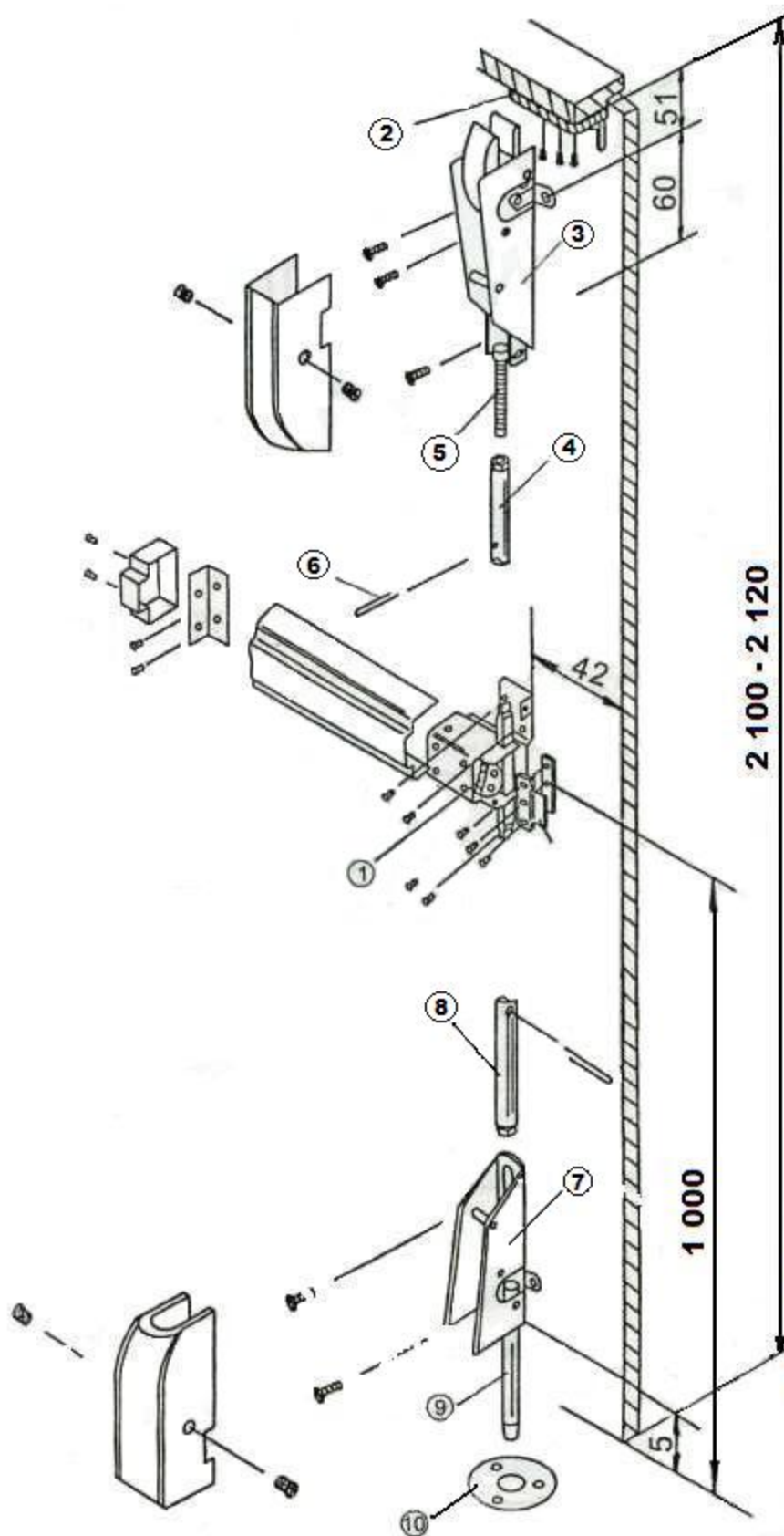
Устройство аварийного выхода

Инструкция к системе с 2-х точечным запиранием



Инструкция по переустановке устройства с левостороннего на правостороннее

<p>Левостороннее положение</p>	<p>при переводе левосторонней модели в правостороннюю, ослабить 2 винта согласно инструкции. Затем вывернуть винт А и снять пружину В</p>
<p>рис. 1</p>	<p>рис. 2</p>
<p>Зацепить пружину В за винт А. Затянуть винт А и зафиксировать согласно инструкции</p>	<p>конечное правостороннее положение</p>
<p>рис. 3</p>	<p>рис. 4</p>



1. Высота двери не должна превышать 2 100 - 2 120 мм.

2. Приложить шаблоны отметить на двери места отверстий под крепеж корпуса запирающего устройства.

3. После установки корпуса запирающего устройства, расстояние от его переднего края① до края двери должно составлять 42 мм.

4. Верхняя ответная часть② должна быть установлена на краю дверной коробки. Зазор между верхней ответной частью и верхним краем защелки должен составлять 3,5 мм.

5. Соединить верхний стержень④ сверху с защелкой через резьбовое соединение⑤, а снизу с корпусом запирающего устройства через гибкую шпильку⑥ с загибом ее концов.

6. Задвижку⑦ установить на нижней части двери.

7. Закрепить напольную ответную часть⑩ строго под задвижкой⑦.

8. Нижний стержень⑧ снизу соединить через резьбовое соединение с задвижкой⑦, а сверху с корпусом запирающего устройства① через шпильку, с загибом ее концов.

9. Верхний и нижний стержни должны быть расположены на одной вертикальной линии.

10. Длина верхнего стержня составляет 920 мм, длина нижнего 850 мм.

11. При нажатии на клавишу устройства аварийного выхода нижний стержень автоматически поднимается, верхний стержень автоматически опускается, обеспечивая свободное открывание двери.

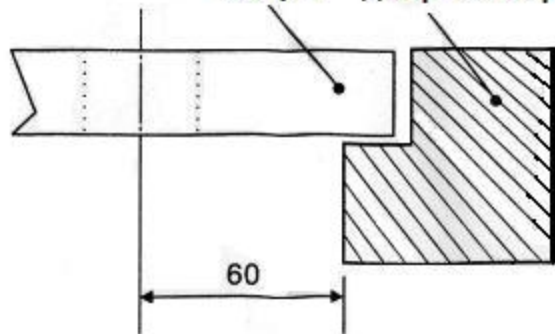
ШАБЛОН ДЛЯ УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА АВАРИЙНОГО ВЫХОДА

наружная поверхность двери

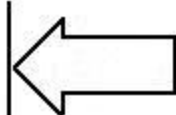


Ф35

дверь дверная коробка

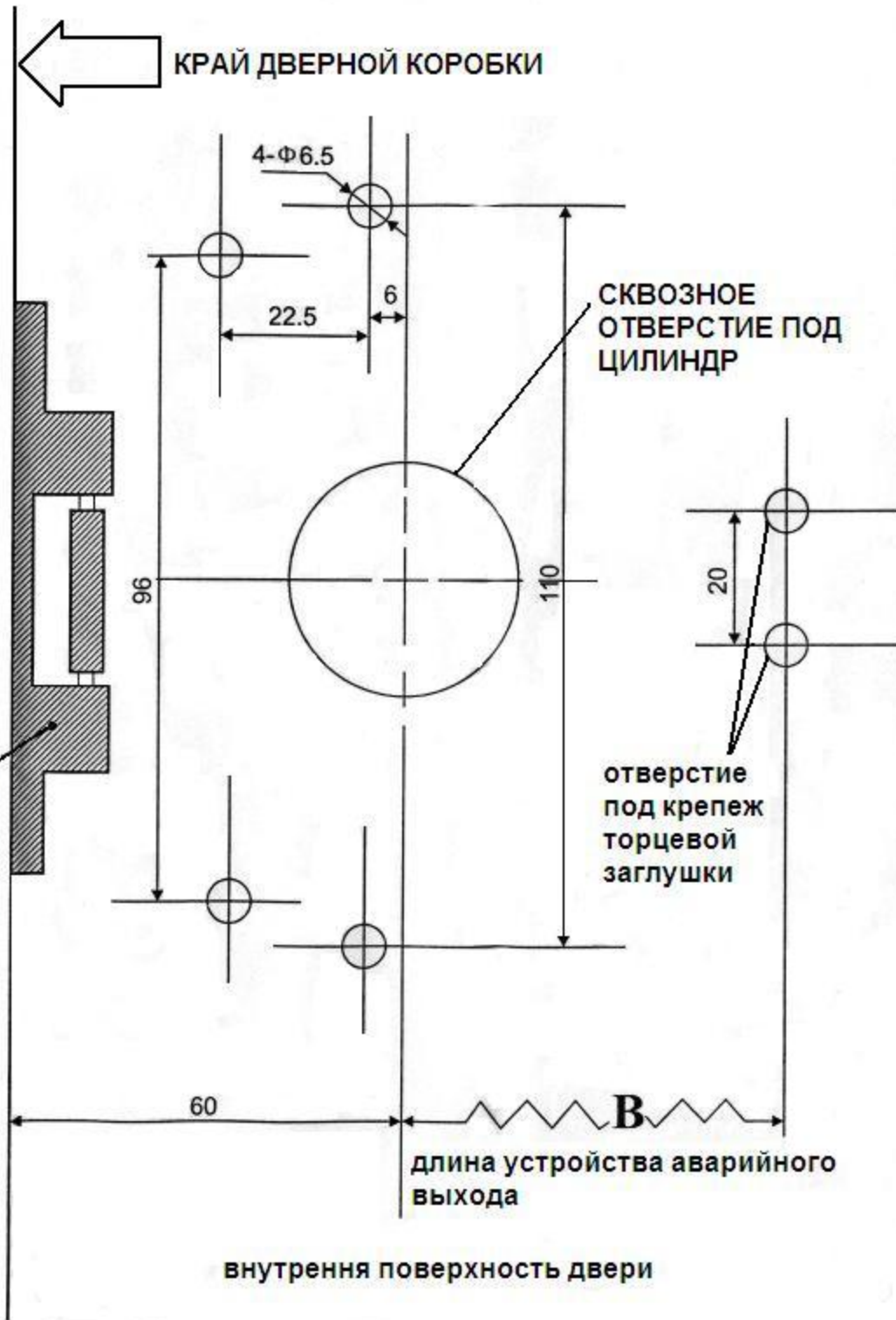


60



КРАЙ ДВЕРНОЙ КОРОБКИ

накладка
для
центральной
защелки



4-Ф6.5

22.5

6

СКВОЗНОЕ
ОТВЕРСТИЕ ПОД
ЦИЛИНДР

96

110

20

отверстие
под крепеж
торцевой
заглушки

60

В

длина устройства аварийного
выхода

внутренняя поверхность двери