**ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВХОДНЫЕ *ПОВЫШЕННОЙ ВЗЛОМОСТОЙКОСТИ***

Рама - уголок **63х63** мм, корпус двери – уголок **40х40** мм, толщина наружного листа – **3** мм, петли с шариком. Места установки замков дополнительно усилены стальными пластинами толщиной 3мм или пластинами из нержавеющей стали толщиной **2** мм, что затрудняет взлом замков путем высверливания. В раме в местах запирания замков установлены защитные короба против забивания ригелей внутрь.

***В двери установлены два надежных и качественных замка высокого класса взломостойкости***.

Нижний замок итальянского производства **Моттура (Mottura) 85.971s28T** под цилиндрический механизм с тремя точками запирания (вверх и вниз). Замок имеет **четыре** ригеля диаметром **18** мм и защелку, которая открывается как ручкой, так и ключом.

Этот замок имеет защиту от переламывания цилиндрического механизма. Смысл заключается в том, что если вор сможет сорвать броненакладку и переломать цилиндр, то, в момент, когда цилиндр выпадет, замок заблокируется и не позволит вору его открыть своим цилиндром или другим схожим инструментом. Также на цилиндрический механизм с наружной стороны двери установлена калёная броненакладка, которая утоплена внутрь дверного полотна, что не позволяет сбить ее ударом молотка или кувалды, как это делается с неутоплеными броненакладками.

Верхний замок российского производства **Бордер (Border) ЗВ8-6К5 ЗШ** Шестисувальдный имеет **пять** ригелей диаметром **18** мм. Данный замок обладает оригинальными защитными свойствами против воровских отмычек, в том числе от отмычки с раздельными поводками и самоимпрессионной (самонаборной) отмычки! Производство данных взломоустойчивых замков запущено в серию. Защитная шторка в конструкции замка на 2-ом и 3-ем полуоборотах перекрывает скважину замка, оставляя вора без доступа к сувальдам, а следовательно и без возможности дешифровать код замка. Защитная шторка захватывает отмычки с раздельными поводками, а самоимпрессионная отмычка будет лишена возможности быть вынутой преступником из замочной скважины. Её можно вернуть только в начальное положение. Что касается родного ключа, то он фиксируется на вышеописанных полуоборотах. Защитная шторка откроет ключевое отверстие только после 4-го полуоборота родным ключом.

Замки устанавливаются ***вкладным способом***, при котором не нарушается целостность каркаса металлоконструкции двери в отличие от широко распространенного врезного способа установки замков.

Для декоративной отделки двери с двух сторон используются панели МДФ толщиной **10** мм покрытые ПВХ-пленкой. Цвет каждой панели и узор фрезеровки выбирается Заказчиком индивидуально по каталогу. Возможна установка наличника МДФ с наружной стороны двери.

***Комплектация двери может быть изменена по согласованию с Заказчиком, о цене договоримся!***

**Геннадий Приёмов**

**+38 (097) 524-22-77**