

## **6. Порядок монтажа и подготовка к эксплуатации**

### **6.1. Двери поставляются в собранном виде.**

6.2. Монтаж Двери производится в проёмах кирпичных, бетонных, силикатных стен толщиной не менее 95 мм, а также в проёмах стен и перегородок из других конструктивных материалов, позволяющих осуществлять монтаж Дверей.

6.3. Для монтажа дверного блока и проведения пенно-монтажных работ необходимо обеспечить зазор между стеной и коробкой дверного блока не менее 5 мм. Максимальная величина зазора не регламентирована, но она не должна снижать защитные или эксплуатационные характеристики Двери. Запенивание производится с двух сторон с учетом того, что середина коробки должна оставаться пустой для расширения пены.

6.4. Шарнирная сторона дверной коробки выставляется по уровню и закрепляется в проёме анкерами или иным способом. После закрепления шарнирной части в дверном проёме контролируются зазоры в притворе полотна, и закрепляется притворная сторона. В закрытом состоянии дверного блока уплотнительная резина должна быть равномерно сжата.

6.5. Допускается доработка отверстий (рассточка) в дверной коробке для обеспечения свободного захода ригелей запорных механизмов, что не является недостатком изделия.

### **7. Приемка Двери**

7.1. До начала работ по установке осмотрите Дверь на предмет её соответствия тому, что указано в договоре. Убедитесь в следующем:

- размеры Двери, отделака и фурнитура, комплектация замков, сторона открывания соответствуют техническому заданию;

- отделака и фурнитура Двери не имеют механических повреждений;

- ключи замков находятся в запечатанном непрозрачном пакете (в зависимости от марки замка), если модель замка и цилиндрического механизма подразумевают их упаковку.

7.2. После окончания работ по установке, убедитесь в том, что:

- Дверь установлена вертикально по уровню;

- все замки работают свободно, без заеданий;

- при открывании и закрывании Двери нет скрипов и трений;

- Дверь, установленная в положении на 45° или 90°, не совершает самостоятельных движений (при отсутствии сквозняков);

- отделака и фурнитура Двери не имеют механических повреждений;

- уплотнители наклеены и прилегают по всему периметру (отсутствует продувание);

- все работы, указанные в договоре, выполнены полностью.

7.3. После осмотра Двери заказчик подписывает акт приёмки выполненных работ.

7.4. Все замечания по Двери и её установке заказчик вписывает в соответствующий акт приёмки. Претензии принимаются только при наличии соответствующих записей в актах.

## **8. Правила эксплуатации стальной Двери**

8.1. Для закрывания Двери следует не нажимая на ручку притворить

полотно с небольшим усилием, необходимым для штатной деформации уплотнителя. После притворения полотна фиксируется на защёлке, и можно закрывать замки. Запирание замков следует производить полностью, повернув ключ на максимальное количество оборотов. Рекомендуется запирать Дверь на все имеющиеся замки.

8.2. Во время открывания Двери нажимать на ручку следует убедившись, что все замки и задвижка находятся в открытом состоянии. Если Вы нажали на ручку с закрытым замком, то следует вернуть её в первоначальное положение, чтобы замок зафиксировался на защёлке. После этого следует открыть замки и только потом снова нажимать на ручку.

8.3. Во избежание поломки замков и повреждения покрытия на раме не рекомендуется выдвигать ригели замков и/или задвижку при открытой Двери. Не допускаются попытки закрывания (захлопывания) Двери при выдвинутых ригелях замков и/или выдвинутой задвижке.

8.4. Для Дверей, имеющих прямой контакт с улицей, необходимо наличие козырька, защищающего от прямых воздействий осадков и прямых солнечных лучей. Согласно СНиП 2.08.01-89 на входах в жилые здания следует предусматривать тамбуры глубиной не менее 1,2 м и шириной не менее 2,2 м. Рекомендуется предусматривать двойной тамбур, первый тамбур должен быть без отопления. Двери тамбуров должны быть снабжены закрывателями (пружина, Дверные доводчики). При монтаже Двери с нарушением данного условия на Двери возможно образование конденсата.

8.5. Не допускается прямое воздействие на Дверь и её комплектующие части активных сред (дождь, снег, строительная пыль, строительные смеси, такие как шпателька, штукатурка и т. д., повышенная влажность и пр.). При осуществлении строительных работ необходимо покрытие дверного полотна защитной плёнкой. Во избежание порчи отделки запрещается использовать для чистки Двери средства с химически активными и/или абразивными компонентами.

8.6. Фиксирование Двери в открытом положении допускается только с помощью доводящего устройства (доводчика) или фиксатора. Не допускается подкалывание под полотно Двери различных предметов (досок, кирпичей и пр.), препятствующих закрыванию полотна.

8.7. Основным условием при монтаже Двери на границе тепло-холода является наличие сухого тамбура (с вытяжкой, неотапливаемого), который будет обеспечивать влажность воздуха в пределах нормы (35-45%). Именно из-за повышенной влажности и образовывается конденсат на Двери. Независимо, какая это Дверь - простая или с терморазрывом («Медверь»).