

Дверь: элемент стеновой конструкции, предназначенный для входа (выхода) во внутренние помещения зданий (сооружений) или для прохода из одного помещения в другое, и состоящий из дверного проема, дверного блока, системы уплотнений, монтажных швов, деталей крепежа и облицовки.

Дверной блок: конструкция, состоящая из коробки (рамы), с навешенным на петли полотном с запирающими устройствами, обеспечивающая в закрытом положении полотна защиту помещений от климатических, шумовых и других воздействий, а также от несанкционированного прохода. Дверной блок может включать в себя ряд дополнительных элементов: ручку, кабель-канал, доводчик (устройство закрывания двери) и др. Дверной блок, который имеет как основное полотно, так и полотно дополнительное, является **двупольным**.

Дверная коробка (рама): сборочная единица дверного блока, предназначенная для навески полотна (полотен), жестко закрепляемая к откосам дверного проема.

Дверной проем: проем в стене, предназначенный для монтажа дверного блока, фрамуги и установки монтажного уплотнения.

Дверное полотно (створка): сборочная единица дверного блока, соединенная с коробкой посредством петель.

Вставка вертикальная: неоткрывающееся дверное полотно, устанавливаемое рядом с отрывающимся полотном.

Полотно дополнительное: открывающееся дверное полотно, устанавливаемое рядом с основным полотном. Используется при необходимости увеличить Дверной проём в свету.

Дверной проем в свету: свободное пространство, образующееся после открывания дверного полотна (полотен) на 90 градусов. (Свод Правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". Минимальная ширина дверного проема в свету для дверных блоков ДСН составляет 955мм, для ДСНМЦ - 885мм и для ДСНМЦ2,3 - 900мм.

Двупольный дверной блок: дверной блок, состоящий из двух или нескольких полотен, установленных в одну дверную коробку. Основную створку двупольного дверного полотна используют постоянно, дополнительную – при необходимости.

Дополнительная боковая вставка: вертикальная вставка, применяющаяся при больших габаритах дверного блока по ширине. Может устанавливаться как со стороны основной створки, так и с противоположной стороны.

Вставка горизонтальная: неоткрывающееся дверное полотно, расположенное сверху дверного блока. Используется в дверных блоках ТМ VIZIT при высоте дверного проема от 2070 мм до 2370 мм.

Фрамуга: конструктивный элемент, который устанавливается над дверным блоком отдельной деталью.

Защитный трафарет: конструктивный элемент из листовой нержавеющей стали, который устанавливается на стеклопакет с внешней стороны дверного полотна блоков ДСНМЦ2,3.