

ПАСПОРТ

БЛОКИ ДВЕРНЫЕ СТАЛЬНЫЕ «ПРОМЕТ»

ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

СЕРИЯ ВМО





1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Настоящий паспорт распространяется на дверные блоки серии ВМD (двери серии ВМD), выпускаемые 000 «НПО ПРОМЕТ».
- 1.2. Двери серии ВМD предназначены для установки в жилые и общественные помещения в качестве входных.
- 1.3. Дверь состоит из дверной коробки и дверного полотна с уставленным замком (замками).
- 1.4. Дверной блок укомплектован всей необходимой фурнитурой в соответствии с комплектом поставки.
- ке на конкретную модель.
- 1.6. Документы, подтверждающие соответствие эксплуатационных показателей требованиям нормативных актов, размещены на сайте www. promet-door.ru.
- 1.7. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию дверного блока с целью улучшения эксплуатационных качеств, без отражения в данном паспорте и без уведомления потребителей.

2. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.

- 2.1. Дверь разрешается перевозить только в упаковке изготовителя, как в вертикальном, так и горизонтальном положениях всеми видами крытого транспорта или в контейнерах. При горизонтальном складировании максимально допустимая нагрузка на нижнюю дверь составляет не более 650 кг.
- 2.2. При транспортировке и хранении дверей в холодное время во избежание заклинивания замковых устройств необходимо выдержать изделие при комнатной температуре не менее 3 часов.
- 2.3. Требования по хранению: в помещении с относительной влажностью не более 80% в упаковке изготовителя.

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

3.1. Для установки двери рекомендуется воспользоваться услугами сертифицированных специалистов установочных организаций и обслуживающих центров, которые проведут все необходимые работы по установке и монтажу двери. Неправильная установка двери может повлечь за собой перекос конструкции, что приведет к сбою в работе различных механизмов. В этом случае торгующая организация оставляет за собой право отказать в гарантийном обслуживании.

Обращаем внимание на необходимость запол-1.5. Массогабаритные характеристики двери и нения п. 7 данного паспорта для определения комплект поставки указываются в листе-вклад- ответственности в случае некачественной установки. Специалисты сервисной службы компании-производителя не выезжают на установку дверей.

- 3.2. Перед установкой двери необходимо внимательно проверить комплектность и внешний вид изделия во избежание ограничений по гарантийным обязательствам (см. раздел Гарантия);
- 3.3. Для дверей производства «НПО ПРОМЕТ» используют два способа (с монтажными пластинами или без монтажных пластин непосредственно через отверстие в коробе) крепления в проеме, которые определяются конструкцией конкретной модели, но принципиальных различий между ними нет.
- 3.4. Распаковав дверь, необходимо разделить дверной короб и полотно. Короб вставляется в проем. При помощи уровня выравниваются порог в горизонтальной плоскости и вертикальное положение стоек. Данное положение фиксируется клиньями. Внимание! Неправильно выставленный короб вызовет в дальнейшем перекос всей конструкции и отказ в работе замков.
- 3.5. Со стороны петель в месте верхней монтажной пластины сверлится отверстие в стене под анкерный болт. Диаметр и глубина отверстия определяются типом и размером выбранного вами крепежа в зависимости от материала стены.



- 3.6. В полученное отверстие устанавливается анкерный болт и вторично проверяется положение короба строительным уровнем.
- 3.7. Далее, не меняя положения короба, аналогичным образом производится его крепление анкерным болтом через нижнюю монтажную пластину.
- 3.8. Затем, не вынимая используемые для фиксации короба в проёме регулировочные деревянные клинья, и, приложив уровень к вертикальному профилю коробки со стороны петель, необходимо затянуть гайки на анкерных болтах верхнего и нижнего крепления, не допуская при этом перекоса положения короба в проеме.
- 3.9. Далее необходимо проконтролировать наличие смазки на оси петли короба, при ее отсутствии или недостаточности необходимо нанести пластичную смазку «Литол» или ее аналоги. Запрещается использовать в качестве смазки препарат «WD40».
- 3.10. На закрепленный короб навешивается дверное полотно, на него устанавливается ручка и цилиндровый механизм замка. После этого проверяется работа замка, ручки и плотность прилегания полотна к коробу. При необходимости проводится регулировка положения замковой стойки для обеспечения свободного закрытия замка и плотного прилегания полотна к коробу. Допускается люфт двери при поднятой ручке не более 2 мм за счет работы резиновых уплотнителей. При правильной работе замковая стойка крепится к проему при помощи анкеров в верхнюю и нижнюю монтажные пластины.
- 3.11. Снова проверяется работоспособность замков, прилегание полотна к коробу и усилие при закрытии двери. После этого короб через среднюю монтажную пластину крепится анкерами на обеих вертикальных стойках короба, контролируя при этом их прямолинейность. Если дверь оборудована эксцентриком, то при его помощи производится окончательная регулировка.
- 3.12. Малярным скотчем оклеивается внутренняя часть короба для предупреждения проникновения следов от монтажной пены.

- 3.13. Зазор между коробом и проемом равномерно заполняется по контуру монтажной пеной.
- 3.14. Монтажные отверстия в коробе закрываются идущими в комплекте пластиковыми заглушками. 3.15. На полотно двери устанавливается дверной глазок.
- 3.16. Окончательно проверяется работа замков с внутренней и с внешней стороны.

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И УКАЗАНИЯ ПО УХОДУ

4.1 Потребитель обязан выполнять указания по уходу и учитывать особенности эксплуатации.

- 4.2 Двери, кроме моделей предназначенных для эксплуатации в уличных условиях, см. листвкладку, должны эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 80%;
- 4.3 Во время проведения ремонтных работ запрещается в целях защиты от загрязнений сплошное обертывание в пленочные материалы во избежание создания парникового эффекта. В этом случае рекомендуется применять оклейку плотной бумагой, которая обеспечивает беспрепятственную вентиляцию;
- 4.4 Каждые 6 месяцев необходимо смазывать петельный узел тонким слоем смазки;
- 4.5 Для увеличения срока службы резинового уплотнителя, рекомендуется наносить на него силиконовую смазку;
- 4.6 В случае необходимости поверхности, покрытые порошковыми красками, пленкой ПВХ и меламиновым покрытием, должны протираться тканями, смоченными моющими средствами, не содержащими агрессивные компоненты или абразивные материалы;
- 4.7 Запрещено применять механические способы очистки поверхности дверного блока;
- 4.8 В процессе эксплуатации ручки на отдельной розетке необходимо регулярно производить подтяжку стопорного винта.



5. ГАРАНТИЯ

- 5.1 Гарантия действительна только при наличии у покупателя документа, подтверждающего факт покупки.
- 5.2 В течение гарантийного срока эксплуатации потребитель имеет право в случае неисправности продукции предъявить претензии в соответствии с законом РФ «О защите прав потребителей», обратившись с письменным запросом к продавцу.
- 5.3 Гарантийный срок эксплуатации двери 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дне продажи гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.
- 5.4 Гарантийный срок хранения 3 года.

Гарантийные обязательства на изделия не распространяются в следующем случае:

- Самовольное вмешательство в конструкцию дверного блока;
- Несоблюдения условий эксплуатации и хранения;
- Обнаружения после установки дверного блока дефектов покрытия металлических частей (царапины, вмятины, сколы и т.п.), дефектов панели

ХДФ/МДФ (царапины, вмятины, сколы и т.п.) и недокомплекта фурнитуры;

- Отсутствия внутренней этикетки с информацией о дате выпуска;
- Причинения ущерба в результате воздействия на нее третьих лиц, либо в результате использования его не по назначению;
- При повреждении изделия, вызванном форсмажорными обстоятельствами, разнообразными стихийными факторами, пожаром и тому подобное, действием химических и абразивных веществ;
- Естественного износа материалов и покрытий;
- Установки изделия неквалифицированными специалистами.
- В случае установки доводчика на дверной блок не имеющий специальной подготовки под доводчик.

6. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

- Адрес ближайшей сервисной службы ООО «НПО Промет» Вы можете узнать на сайте http://www.promet-door.ru.
- Дверь изготовлена ООО «НПО ПРОМЕТ» , 301602, Тульская обл. г. Узловая, ул. Дубовская, д.2а
- Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ИСО 9001.

7. ОТМЕТКА ОБ УСТАНОВКЕ

Наименование и реквизиты организации, осуществляющей установку двери:		
V		
установщик:	фамилия	подпись
	Дата установки:	20г.