

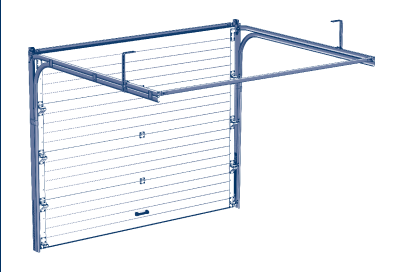






Ворота секционные RSD01

Общие указания по монтажу	2
Эксплуатация ворот	3
Условные обозначения	3
Инструменты	4
Комплектация	5
Монтаж ворот	7
Врезной монтаж	28



Инструкция по монтажу и эксплуатации

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

Данная инструкция предназначена для установки гаражных секционных ворот DoorHan серии RSD01 на базе стандартной комплектации.

Инструкция содержит важные сведения по монтажу, эксплуатации и сервисному обслуживанию ворот. Пожалуйста, сохраните данную инструкцию.

Если в процессе установки ворот у вас возникнут трудности, то мы рекомендуем обращаться в службу технической поддержки (см. «Сервисная служба»).

▲ ВНИМАНИЕ!

- Запрещается устанавливать на ворота детали, которые не входят в комплект ворот.
- Детям запрещено присутствовать при монтаже ворот.
- При монтаже электропривода следуйте инструкции, входящей в его комплект.
- Перед началом установки ворот убедитесь, что проем подготовлен и пригоден для монтажа ворот.
- Проем ворот всегда должен быть свободным от посторонних предметов.

1.1. ТРЕБОВАНИЯ К БРИГАДЕ

- Оптимальная численность монтажной бригады 2 человека.
- При монтаже ворот с приводом в составе бригады должен быть квалифицированный электрик.
- Среднее время проведения монтажа 2,5 часа.
- Монтаж ворот должны осуществлять бригады, прошедшие обучение и получившие соответствующий сертификат в центрах обучения DoorHan.
- Бригада должна быть обеспечена специальным монтажным инструментом (см. стр. 4).

1.2. ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ

- Вертикальные направляющие должны устанавливаться строго вертикально, что проверяется строительным уровнем.
- Диагонали горизонтальных направляющих должны быть равны (допустимое отклонение составляет ±5 мм).
- В случае неровной поверхности пола необходимо выровнять вертикальные направляющие по горизонтали, подкладывая деревянный брусок под угловую стойку.
- Соединение узлов конструкции должно осуществляться строго в соответствии с инструкцией.
- Боковые стыки панели должны быть строго на одной линии, зазоры не допускаются.
- Регулировка натяжения пружин осуществляется путем перемещения нижнего окончания пружины относительно отверстий натяжения пружины (см. стр. 23).

- Способы крепления к стене:
 - а) если материал стен обладает высокой прочностью (полнотелый кирпич, бетон с высокой прочностью сжатия, металлический швеллер), то крепление основных несущих элементов можно осуществлять напрямую к ним;
 - б) если материал стен обладает низкой прочностью (пустотелый кирпич, газосиликатный блок, бетоны с низкой прочностью на сжатие, дерево, и т. д.), то необходимо предварительно установить стальной профиль по периметру проема.
- Перед началом монтажа проверьте состав изделия в соответствии со спецификацией, входящей в комплект.

1.3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА МОНТАЖ

- Производитель (DoorHan) не осуществляет непосредственного контроля за монтажом, обслуживанием и эксплуатацией секционных ворот и не несет ответственности за безопасность их установки и качество монтажа.
- Содержание инструкции не может служить основанием для предъявления любого рода претензий к производителю (DoorHan).
- Ответственность за качество монтажа секционных ворот несет организация, осуществляющая монтаж.
- Концерн DoorHan оставляет за собой право на внесение изменений в данную инструкцию без уведомления заказчика.

2. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОРОТ

- Ворота должны подниматься и опускаться без затруднений.
- Ворота необходимо сбалансировать они не должны самопроизвольно опускаться или подниматься.
- Закрытие и открытие ворот необходимо осуществлять строго с помощью установленной ручки.
- Ворота запираются с помощью специальной защелки или механического замка.
- Не наносите смазку на направляющие ворот.
- В зоне работы ворот во время их эксплуатации не должно быть детей, животных и посторонних предметов.

2.1. АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ

- В случае поломки ворот запрещено самостоятельно проводить ремонтные работы, мы рекомендуем вызвать сервисную службу.
- При срабатывании устройства защиты убедитесь, что никто не пострадал. Вызовите сервисную службу.
- В случае затруднительного поднятия ворот убедитесь, что все компоненты ворот в порядке и после этого проведите регулировку. Если есть повреждения, то необходимо связаться с сервисной службой.

2.2. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

В случае возникновения затруднений вам необходимо обратиться в сервисную службу по следующим адресам:

- support@doorhan.com,
- по адресу покупки изделия.

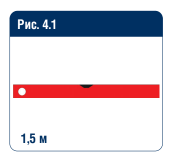
Вы можете связаться с вашим дилером по всем вопросам, возникшим в ходе эксплуатации ворот. Адреса и телефоны смотрите в договоре.

3. УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

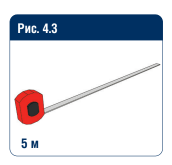
Таблица 1

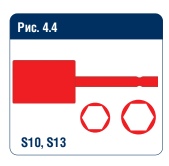
Значок	Расшифровка	Значок	Расшифровка
X	Деталь ворот	×	Крепежный элемент
	Применить усилие		Выставить по уровню
\checkmark	Правильная установка	×	Неправильная установка
	Извлечь из упаковки		Демонтаж элемента конструкции
ВМ	Врезной монтаж	(\$)	Дополнительная опция
<u>!</u>	Обратить внимание		Внешняя часть ворот
	С автоматикой		Без автоматики

4. ИНСТРУМЕНТЫ

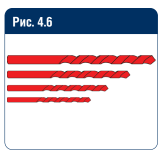




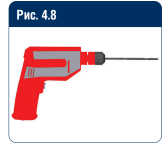












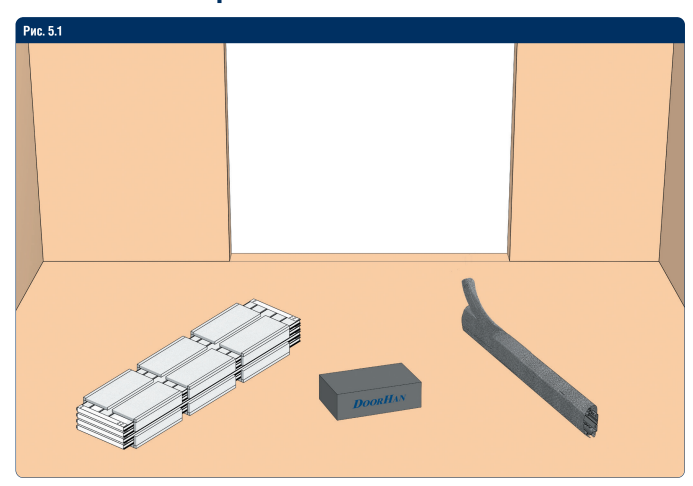


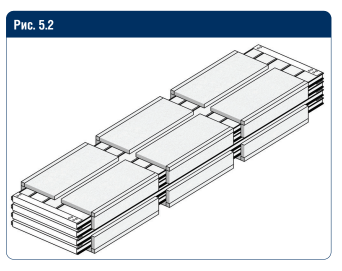






5. КОМПЛЕКТАЦИЯ

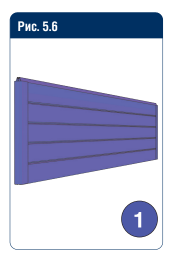


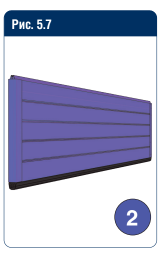


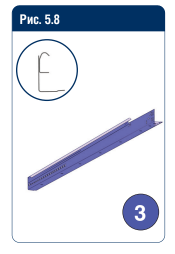


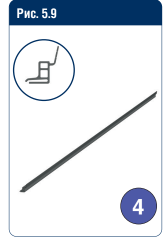


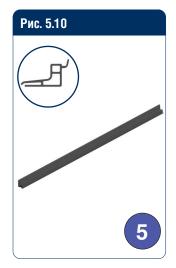




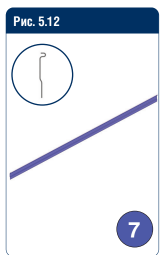


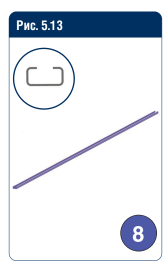


























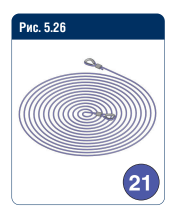


















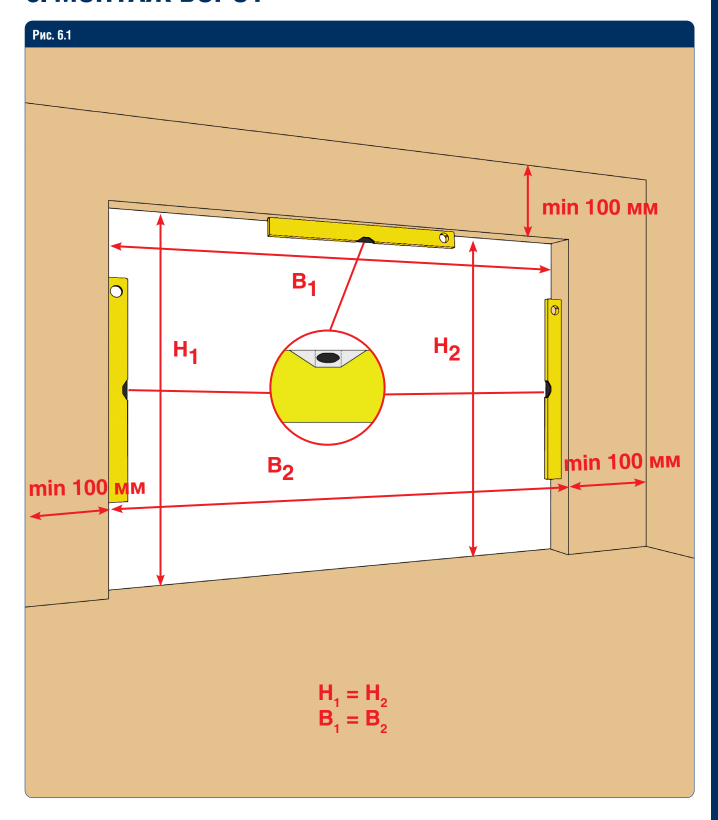


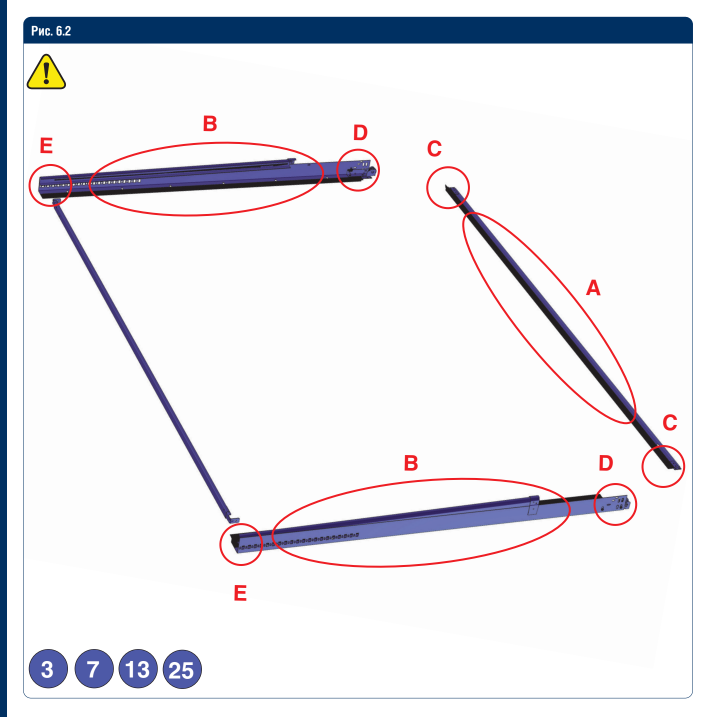






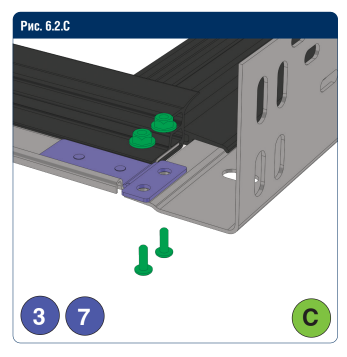
6. MOHTAX BOPOT

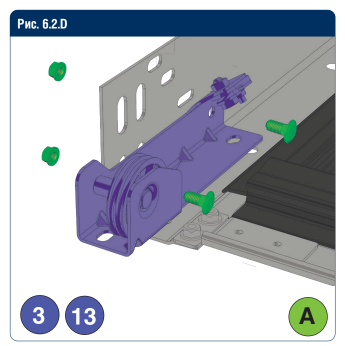


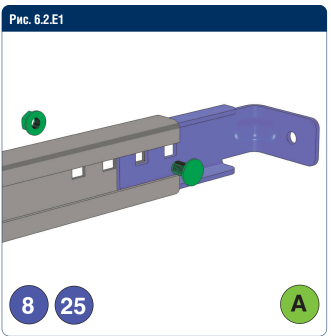


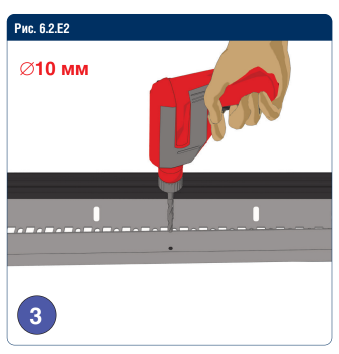


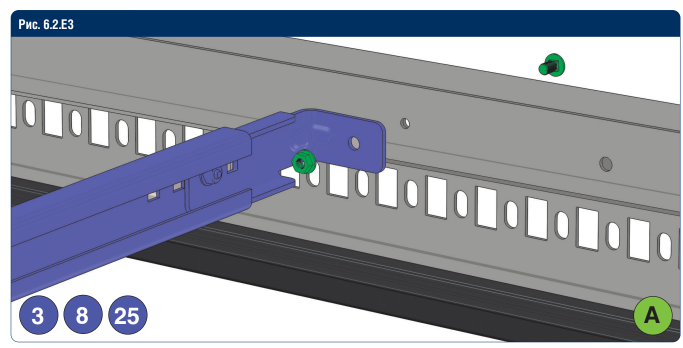


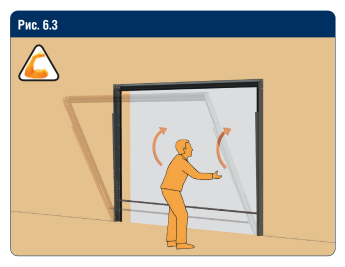


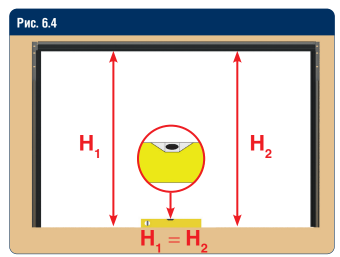


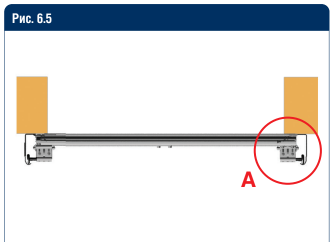


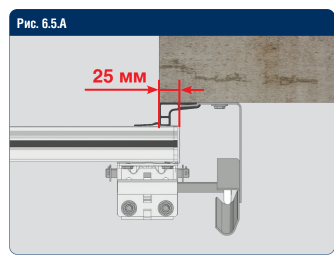


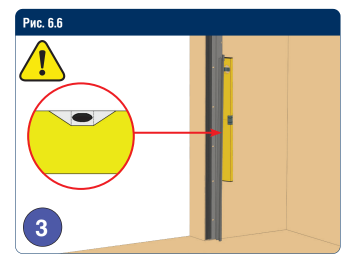


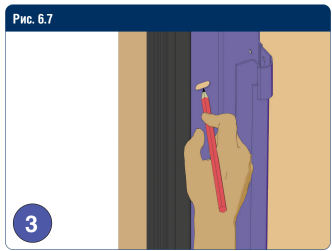


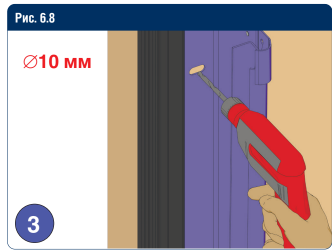


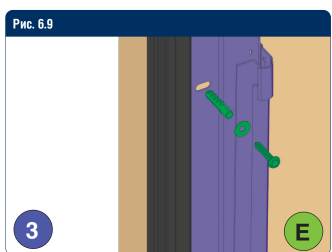


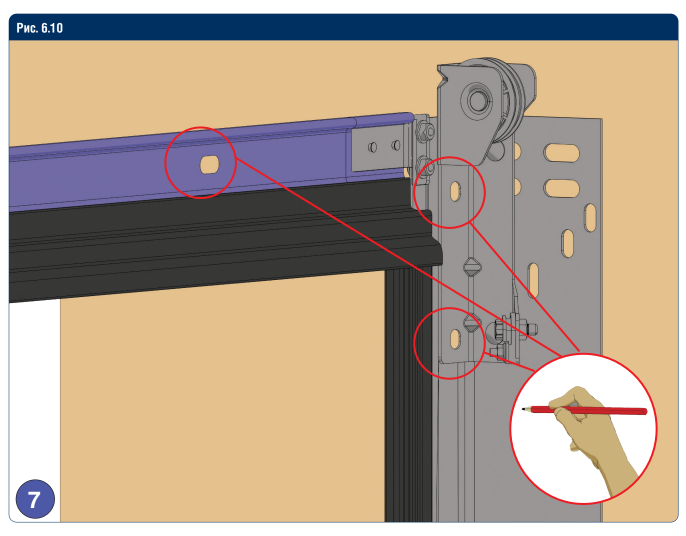


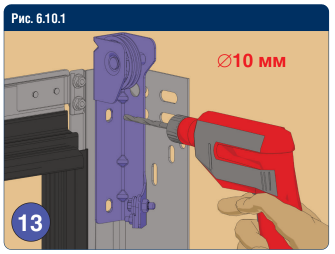


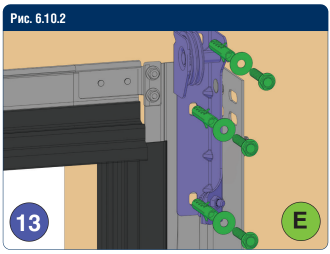


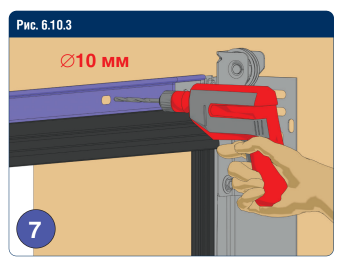


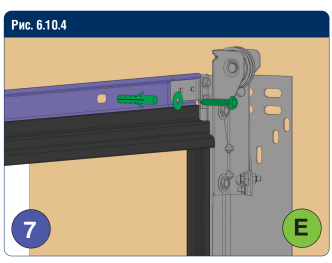


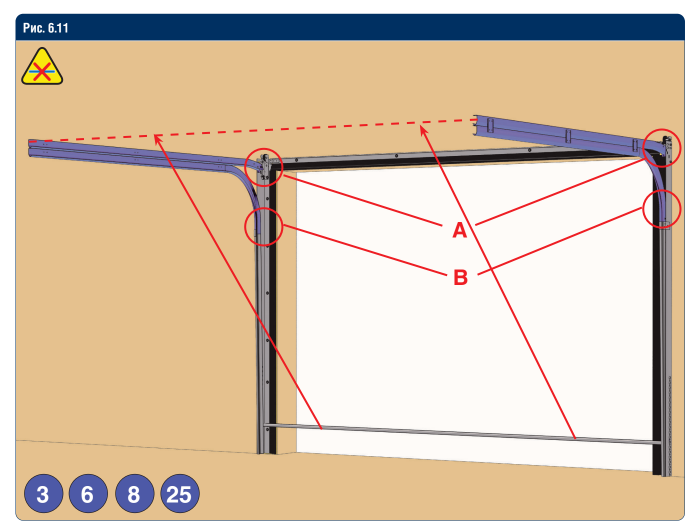




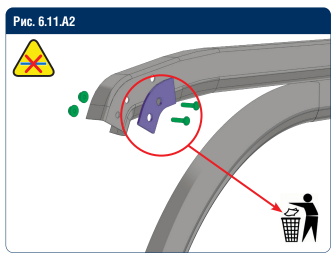


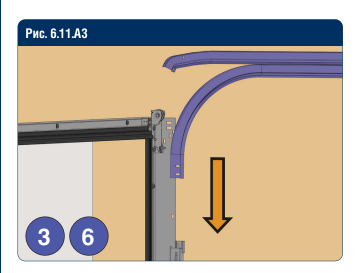


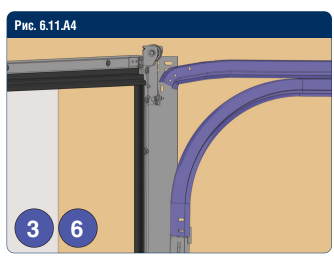


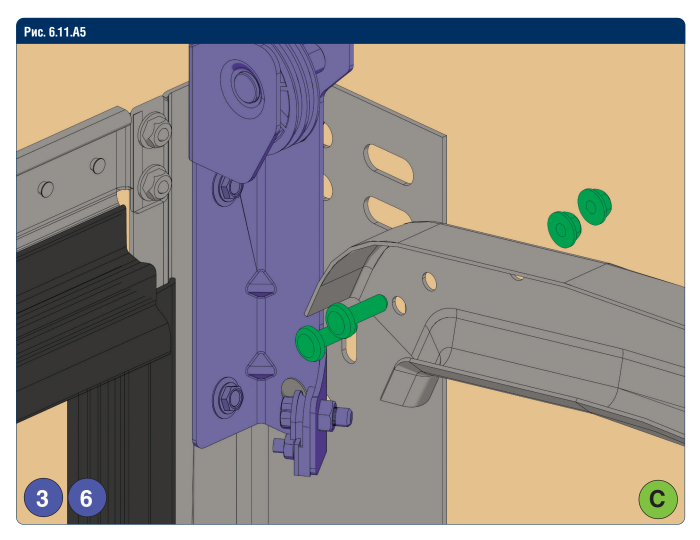


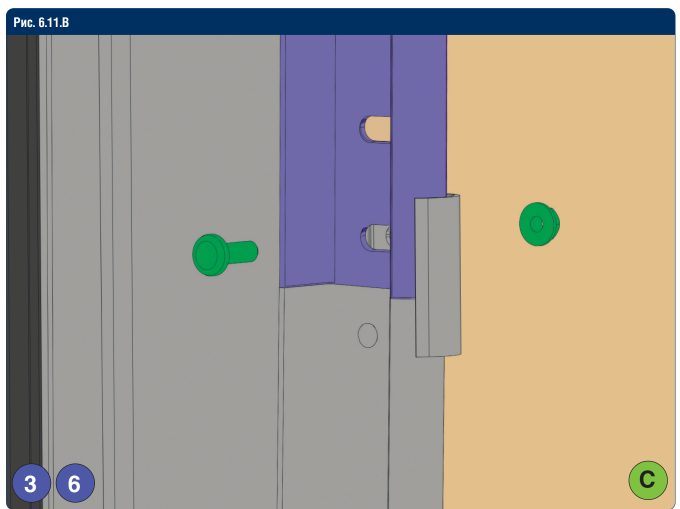


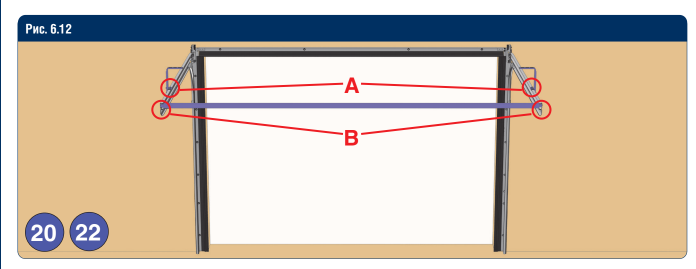




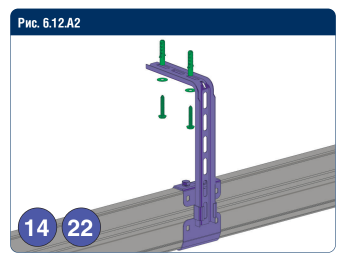




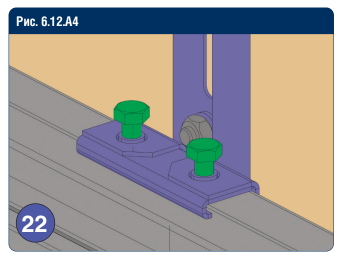


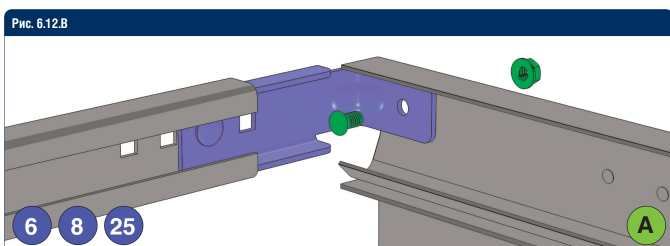


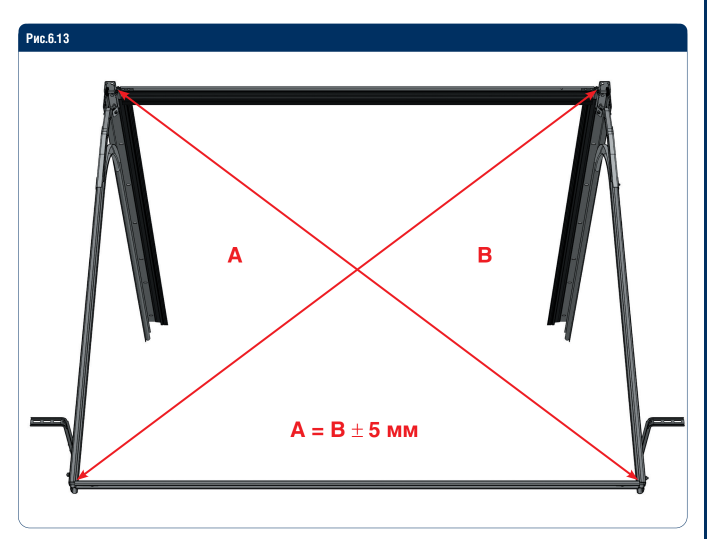


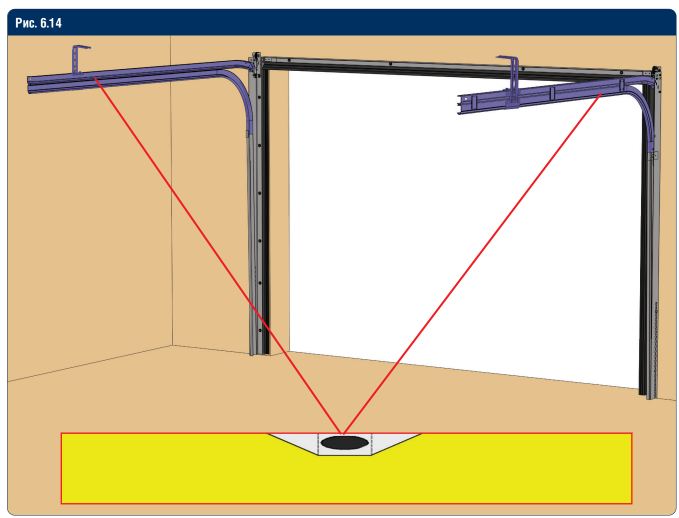


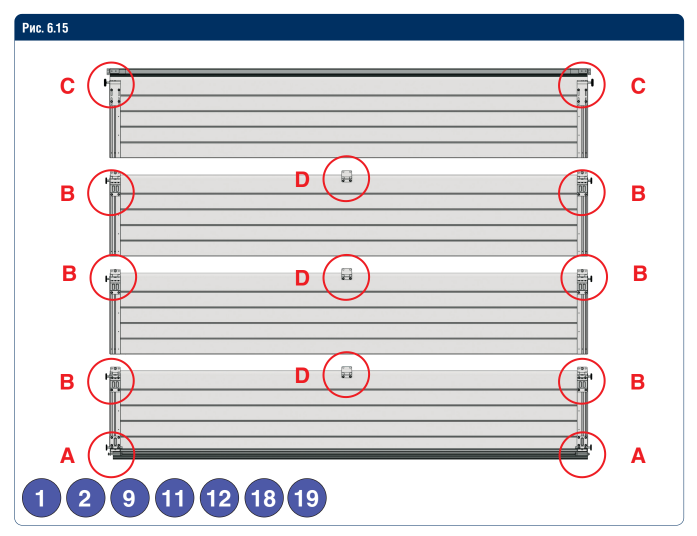


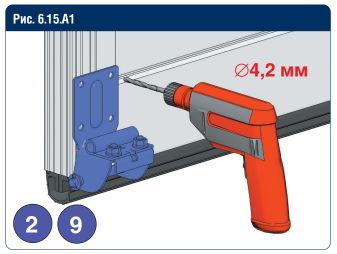


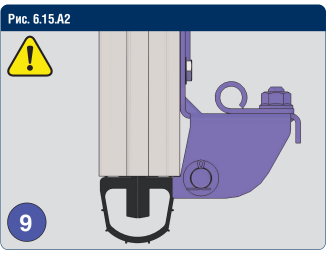




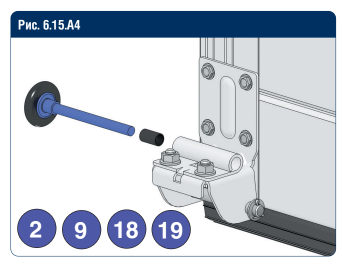


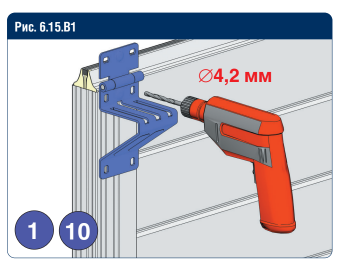


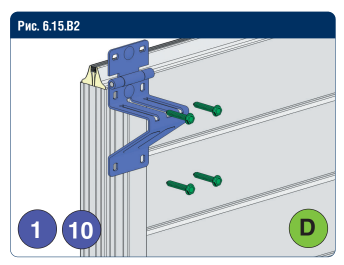




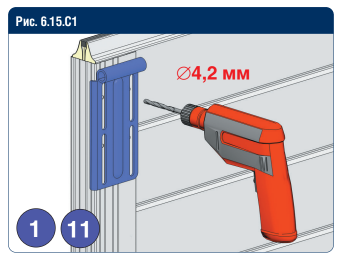


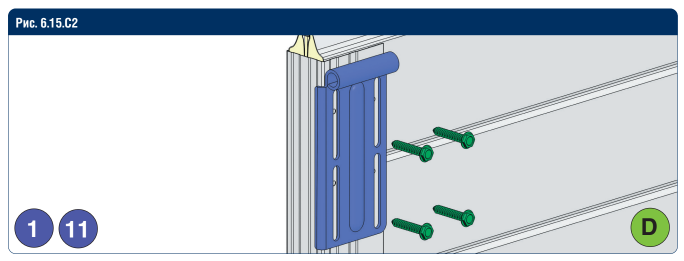


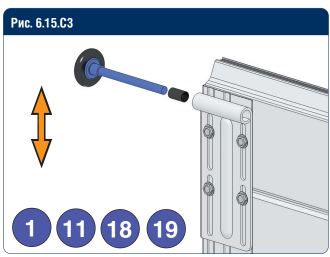


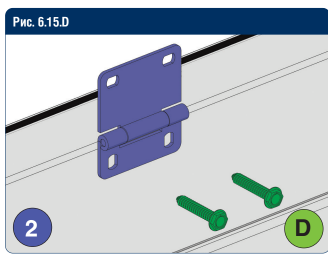


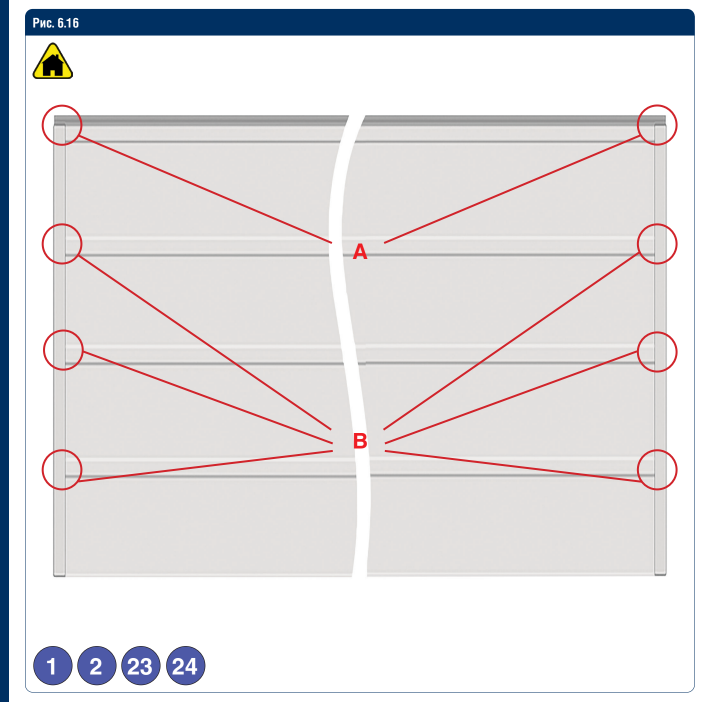




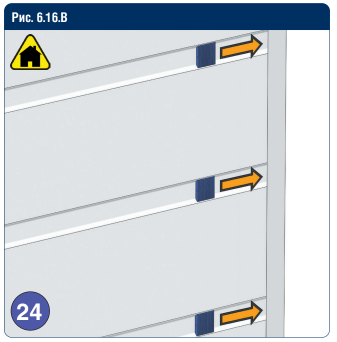


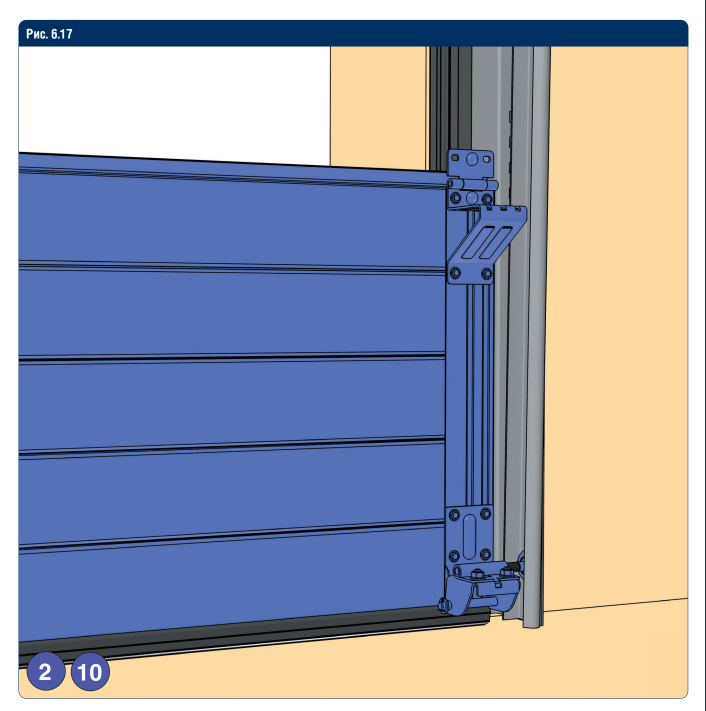


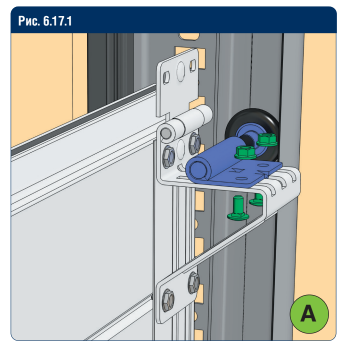


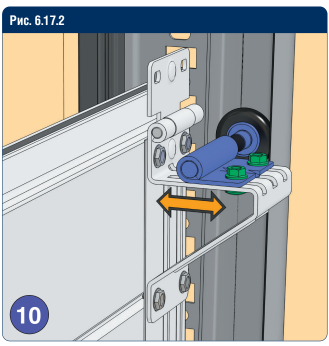


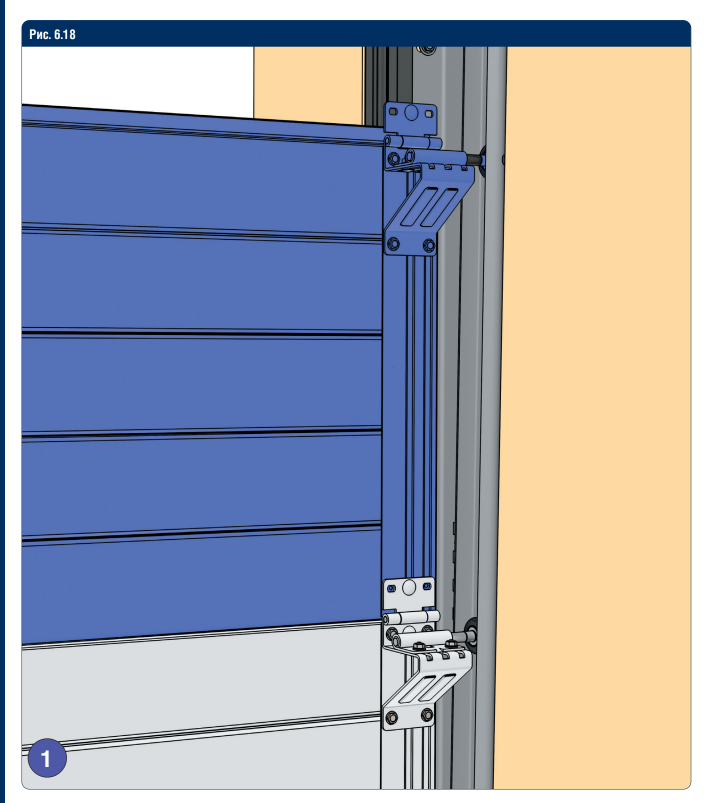


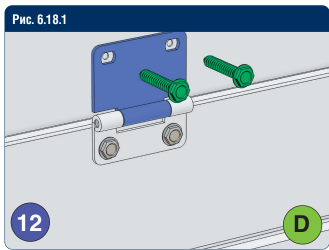


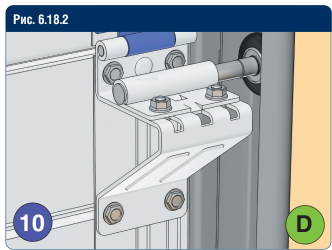


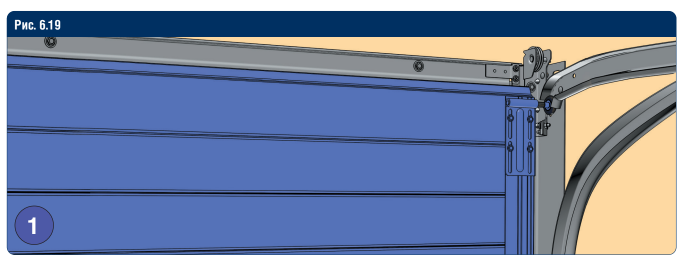


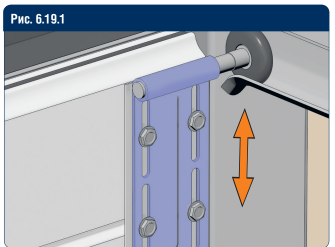


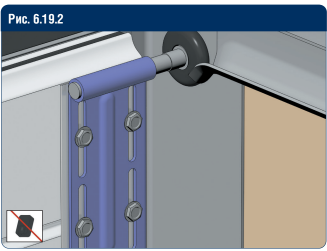




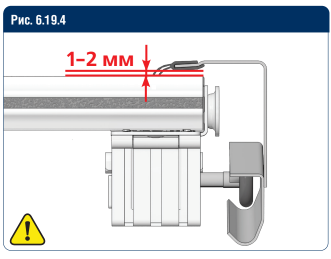


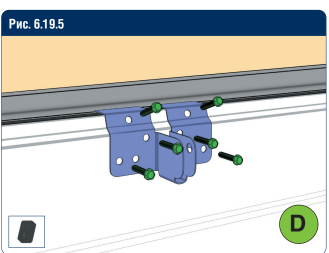


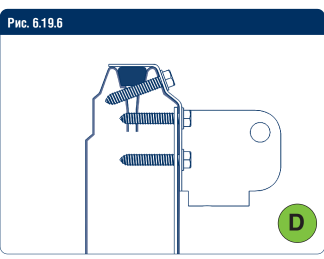


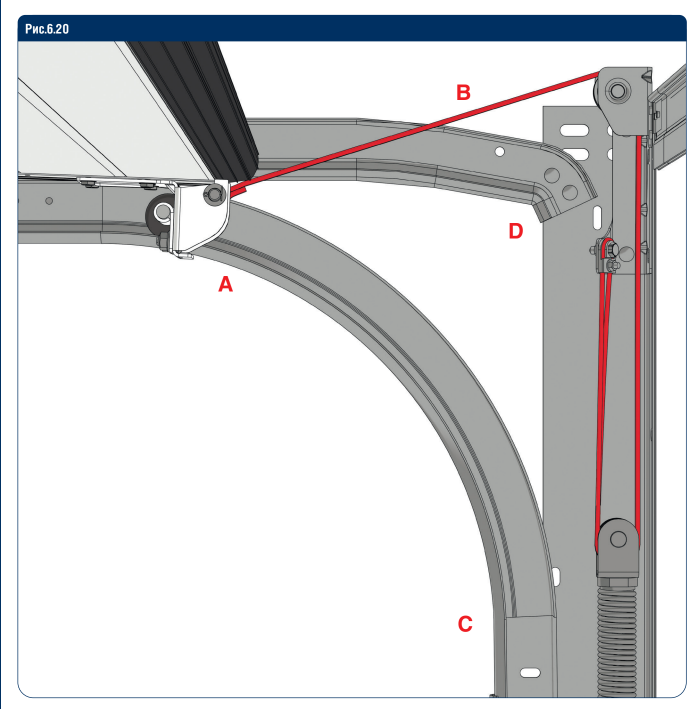




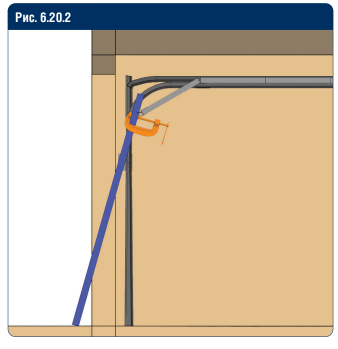








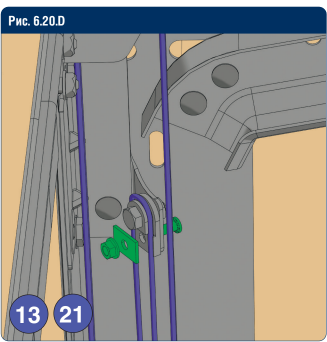


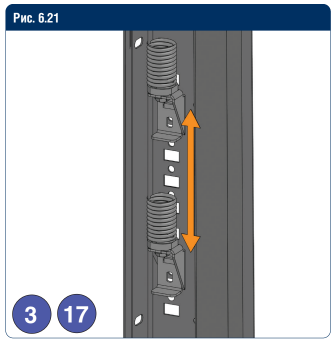


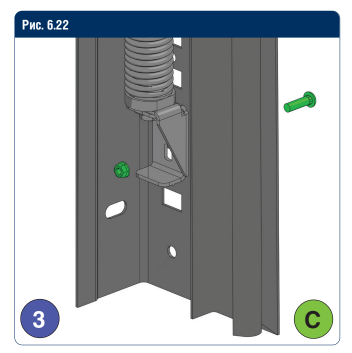




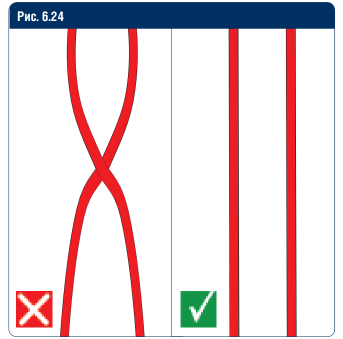






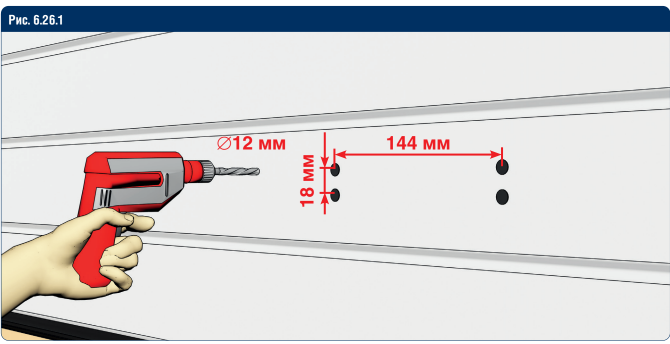


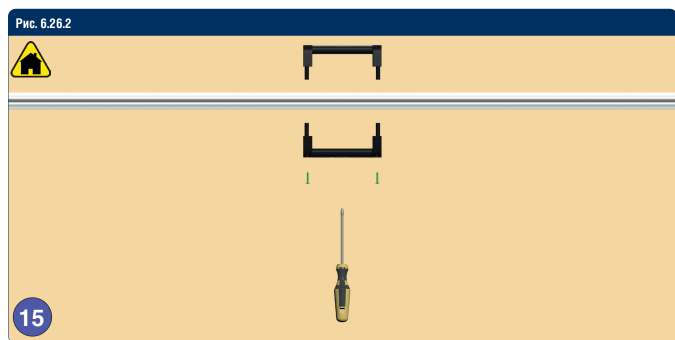
	J1 		Самовь		la a Ta			27.06.2014 [
		структор : Вин 16.2014 16:32:	юградов А.В. Менеджер: Заказчин :58	: Doorh	lan Геле	ефон: Ад	црес: Дата	замера: 27.06.2014 Дата расчета
		/паковка.Щит		Упаково	чных мес	т:1		
	Νō	Артикул	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Длина ц куска, мм	Примечание	
	1. 2.	14017 14017	Саморез 6,3 x 32 мм для панелей ворот Саморез 6,3 x 32 мм для панелей ворот	шт. шт.	8		для внутрен крепление в	них петель ерхней опоры
	3.	14017	Саморез 6,3 х 32 мм для панелей ворот	шт.	8		на нижний у	гловой кронштейн
[4.	14017	Саморез 6,3 х 32 мм для панелей ворот	шт.	32		на боковые	опоры
	5.	RP 65	Логотип для ворот серии YETT	шт.	1		2273500000000000000000000000000000000000	795903762.9
	6. 7.	Y312N/RAL900	Внутренняя петля облегченная RAL9003 Верхняя опора регулируемая для ворот с вертикальными направляющими без	шт. пара	1			
	8.	NPY314N/RAL9	роликодержателя RAL9003 Нижний угловой кронштейн без	пара	1			
	9.	70	роликодержателя с упором RAL9003 Боковая опора регулируемая для ворот с вертикальными направляющими без роликодержателя RAL9003	пара	4			
ľ			Упаковщик			Получи	T	
		/паковка.Напра		Упаково				
	Νō	Артикул	Наименование	Ед.изм.		Длина ц куска, мм	Примечание	
	1.	24890/M	С - профиль	п/м	1	3050		
	2.	Y44	Ригель горизонтальный для ворот с едиными направляющими	п/м	1	3000		
	3.		Комплект держателя ролика бокового левый	шт.	1			
	4. 5.	25570R/KT N059-060-D	Комплект держателя ролика бокового правый Приложение к инструкции по монтажу	шт.	1			
			секционных ворот Yett01 и Yett02 (установка опор)					
	6.	KT/YETT	Комплект фурнитуры для ворот серии YETT в коробке	компл	1			
- 1	7.	14017	Саморез 6,3 х 32 мм для панелей ворот	шт.	2		на внутренн	ие петли
	8	14017	Саморез 6,3 х 32 мм для панелей ворот	шт.	4		на опоры	
	9.	IN060R	Инструкция по монтажу и эксплуатации ворот YETT01 на русском языке	шт.	1			
	10.	Y127 25012	Кронштейн крепления привода к верхней панели без ал. профиля	шт.	1	6220		
	11.		Трос стальной 3 мм	п/м	_		левая	
	12.	25012	Трос стальной 3 мм	п/м	1	6220	правая	
	13. 14.	25801 25101	Коуш для троса 3 мм Втулка для троса 3 мм	шт.	4	+		
	15.	YPR10-sb	Пружина растяжения оцинкованная в сборе с окончаниями для ворот YETT01 (4,00 L=823мм и 2,40 L=783мм)	шт. шт.	2			натяжителя пружины, 4
_ /			Упаковщик			Получи	n	
	V	/паковка.Короб	Ka.	Упаково	иных мес	т.0		
/	Nō	Артикул	Наименование		Кол-во		Примечание	
	1.		Книга/Сервисная книжка секционных ворот	шт.	1	_ it y sittery i'll		
- 2		in .	Упаковщик			Получи	п	
ļ		Ірочее	H	Упаково				
	Nδ	Артикул	Наименование		кусков,	Длина ц куска, мм	Примечание	
	1. 2.		Без защиты от защемпения пальцев\Ста Количество панелей т изменения, произведенные конструкто Упаковщик		5	пны\ Нстукі Получил _		RAL8014\ Панели 475+575
	- 1	ужина раст оре с оконч	яжения оцинкованная в аниями	шт.	2			положение натяжителя пружины,
	Разг	решил						
	М.П.							

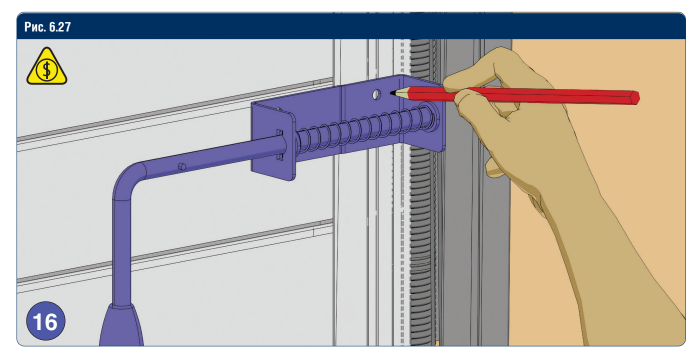




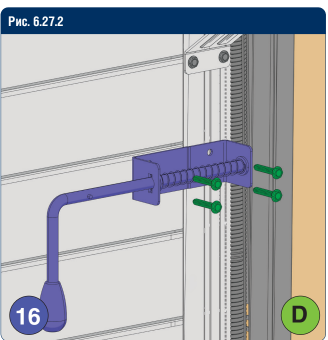


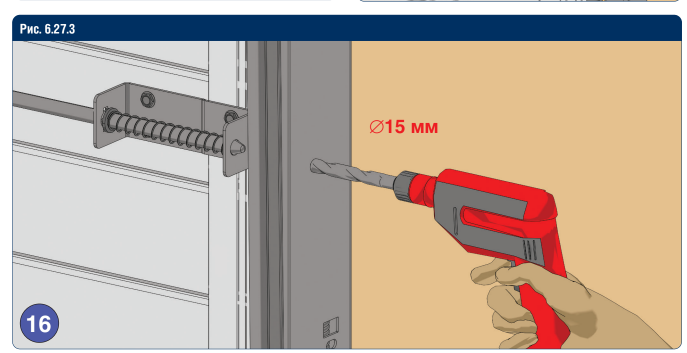




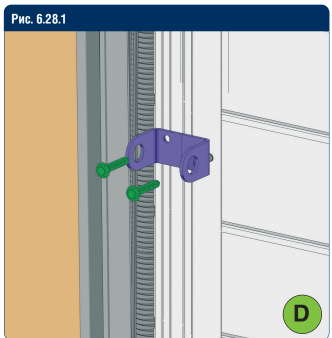


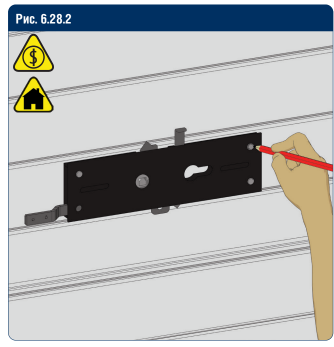


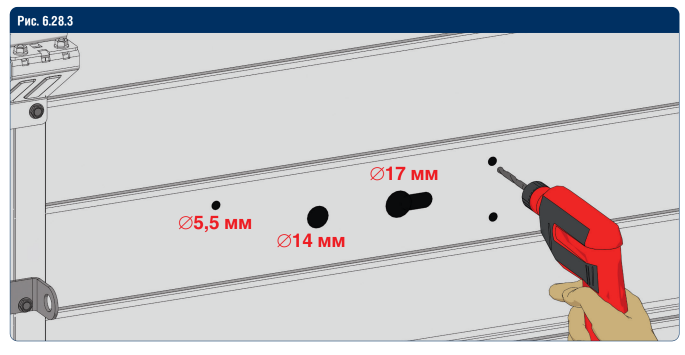


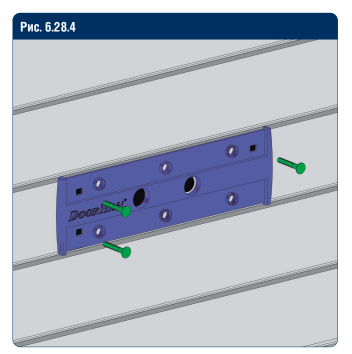


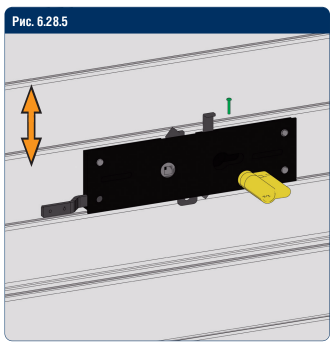


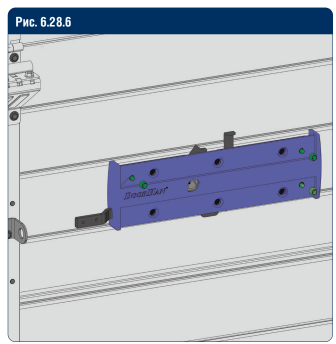


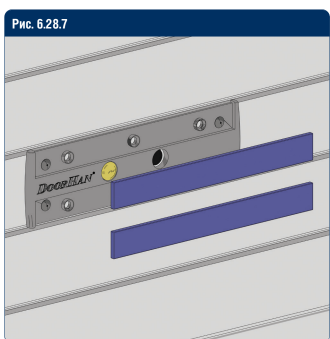


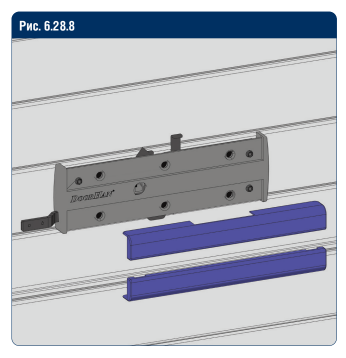






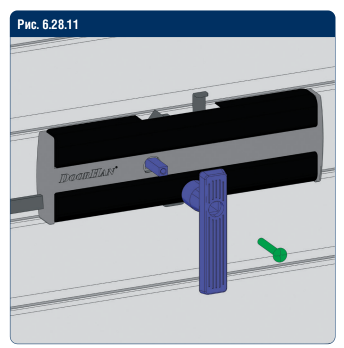


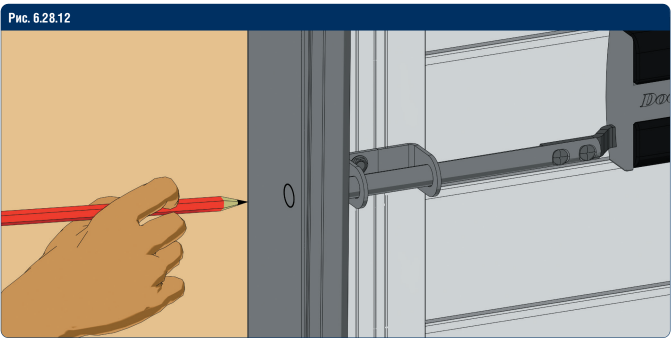








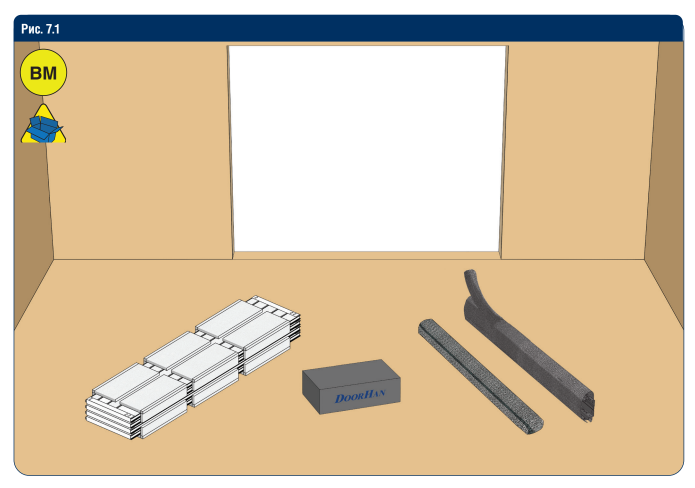






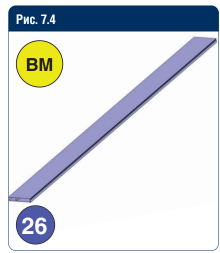


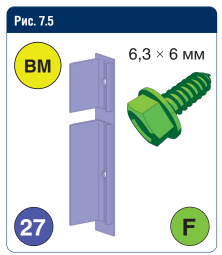
7. ВРЕЗНОЙ МОНТАЖ





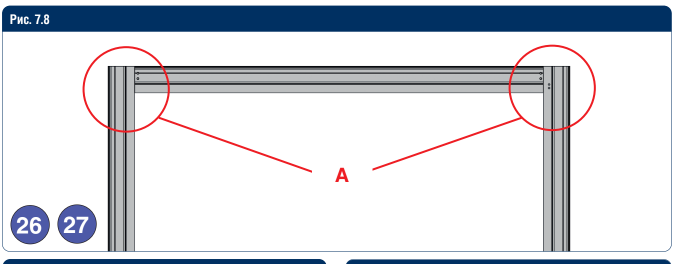


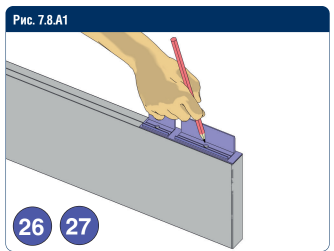


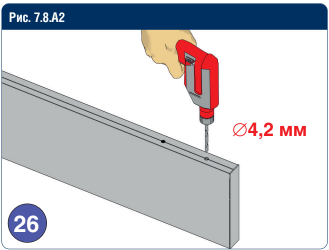


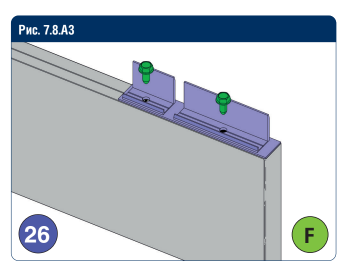


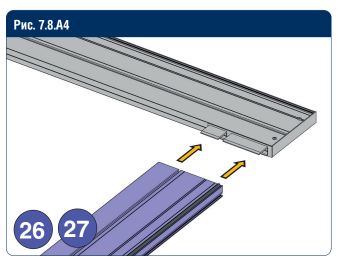


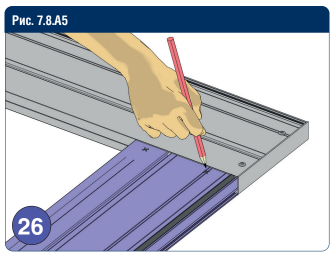


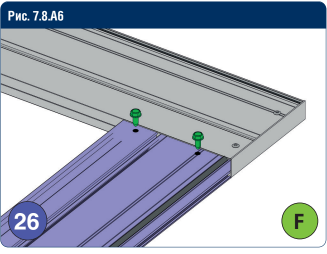


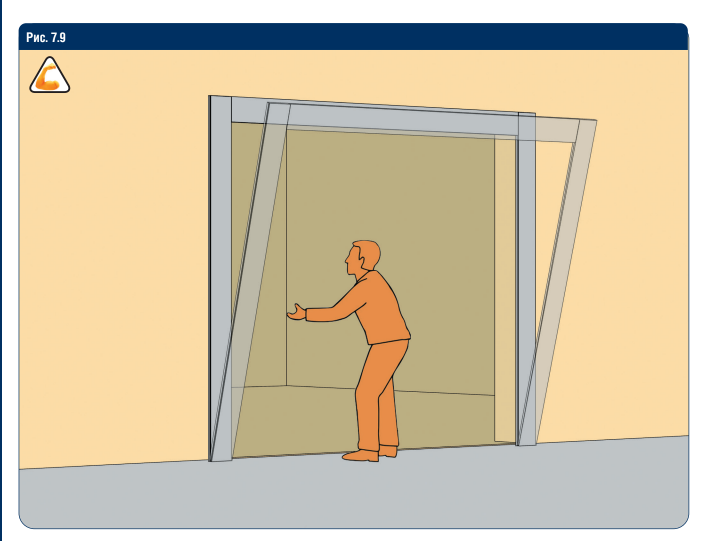


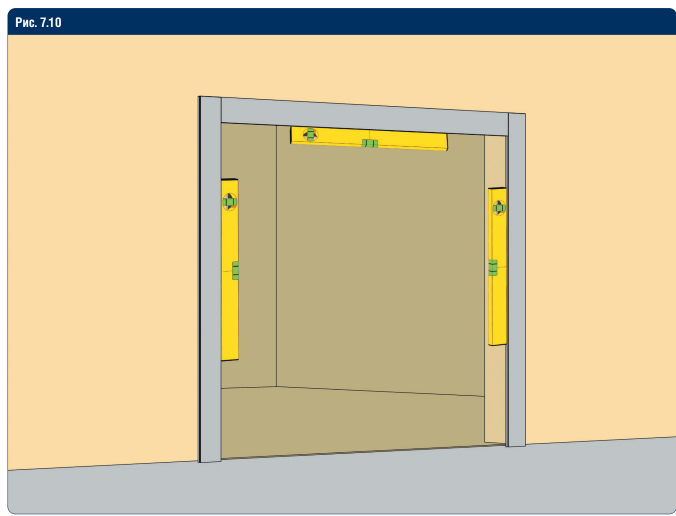


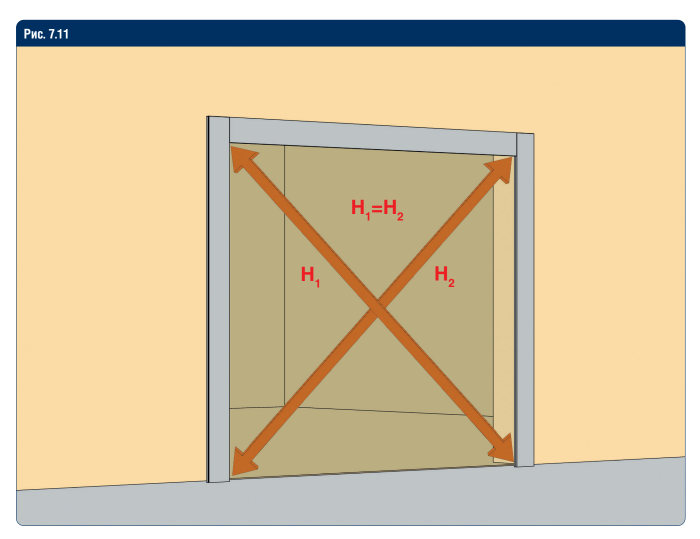


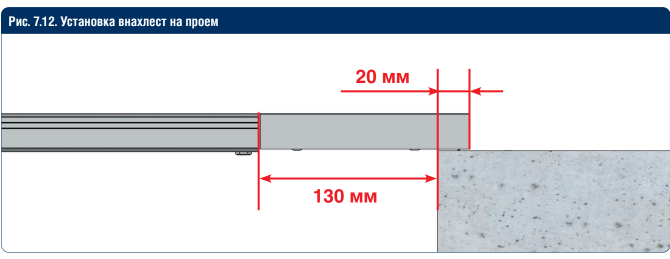


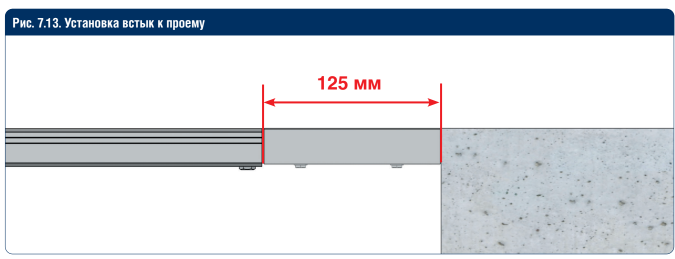


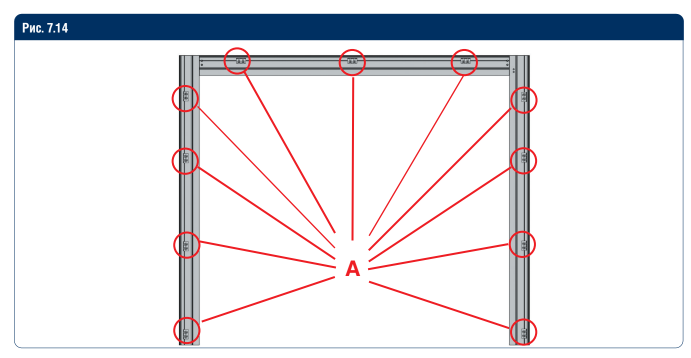






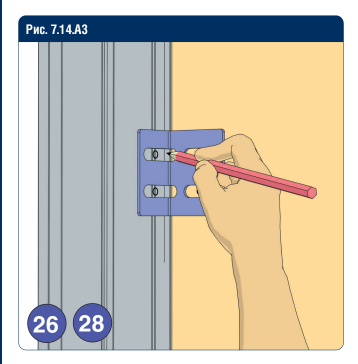


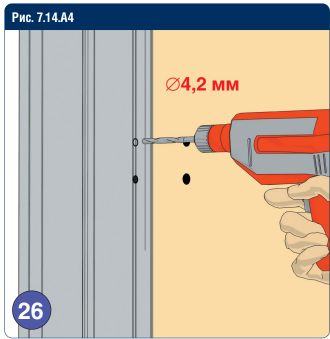


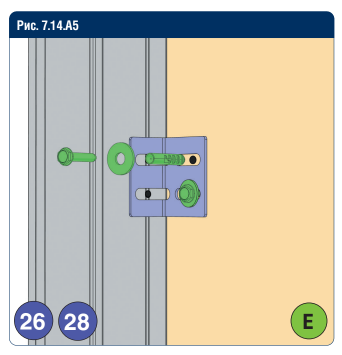


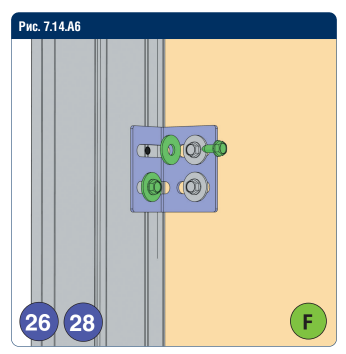


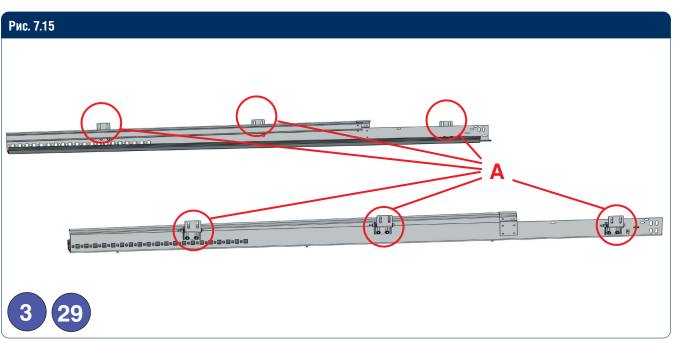


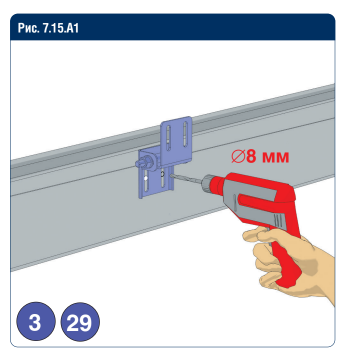


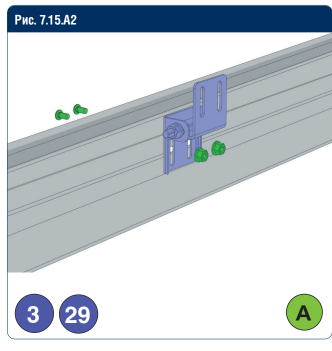


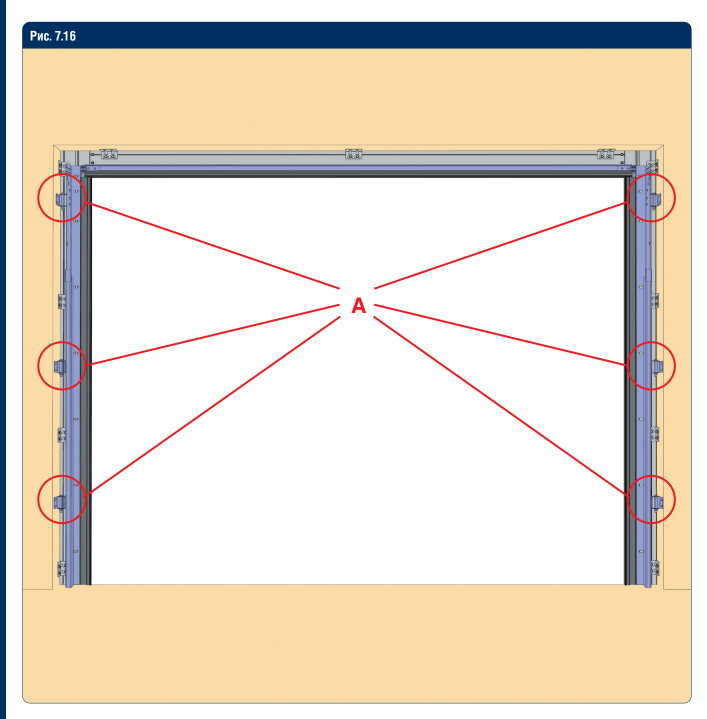




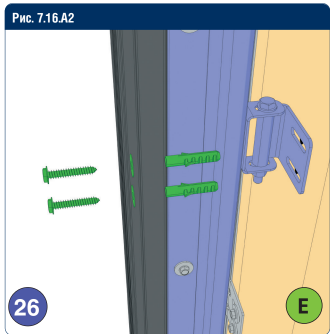












DoorHan °	

	_





Концерн DoorHan благодарит вас за приобретение нашей продукции. Мы надеемся, что вы останетесь довольны качеством данного изделия.

По вопросам приобретения, дистрибьюции и технического обслуживания обращайтесь в компанию ТЕХНОГРАД:

г. Минск, а/г Озерцо, ул. Дзержинского, д. 26а, 3-й этаж

Телефоны:

- +375175174470 (телефон / факс) +375447752155 (A1 / Viber) +375295318672 (МТС)

E-mail: info@technograd.by

www.technograd.by