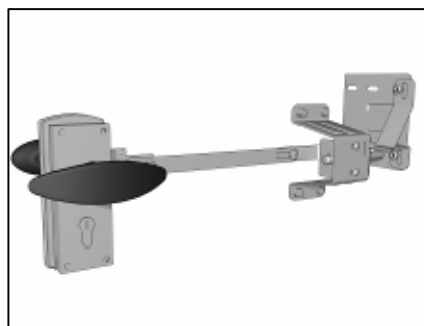
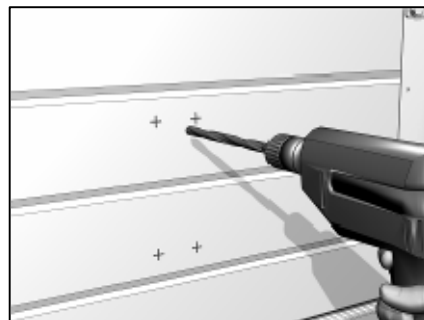


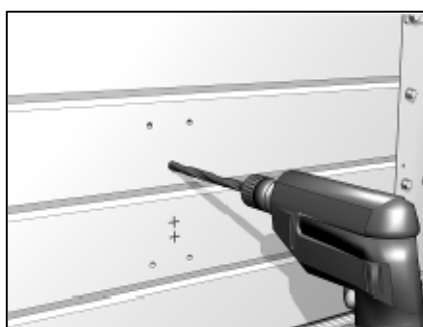
Инструкция по установке замка для гаражных секционных ворот



Рекомендуемое место для установки замка – вторая снизу «сэндвич»-панель.



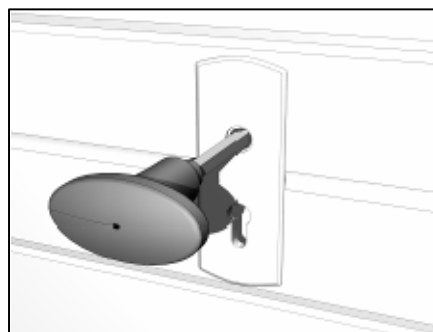
Разметьте и просверлите 4 сквозных отв. $\text{Ø}5.5$ мм под крепление замка на панели с внутренней стороны ворот. Рассверлите эти отверстия сверлом $\text{Ø}9$ на глубину 25-30 мм. с наружной стороны ворот.



Просверлите отверстие сверлом $\text{Ø}19$ под ручку замка насквозь через панель и выполните отверстия 35×19 для цилиндра замка.



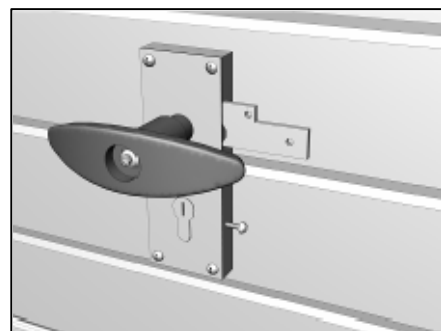
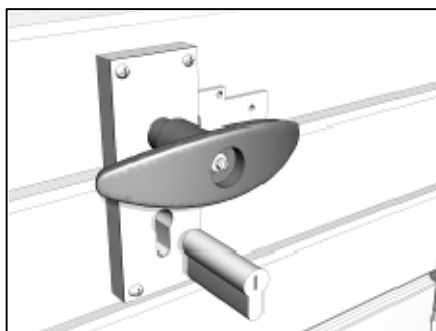
Установите наружную накладку замка с наружной стороны ворот и корпус замка с внутренней. Скрепите их 4-мя шурупами 5x53.



Установите наружную ручку со стержнем.



На стержень наденьте внутреннюю ручку. Скрепите их винтом M6x30.



Установите цилиндр замка и закрепите его к корпусу замка винтом M5x36.

Установка автоматической защёлки:



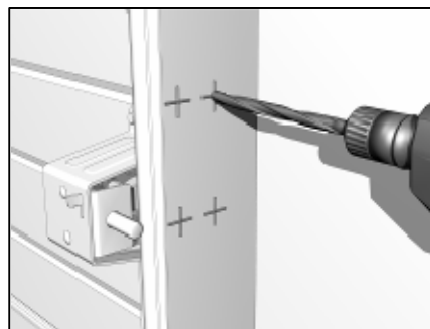
Установите корпус защёлки с внутренней стороны ворот на одной оси с языком замка



Разметьте и просверлите 4 отверстия сверлом $\varnothing 4$ на глубину 15-20 мм с внутренней стороны ворот под крепление корпуса защёлки.



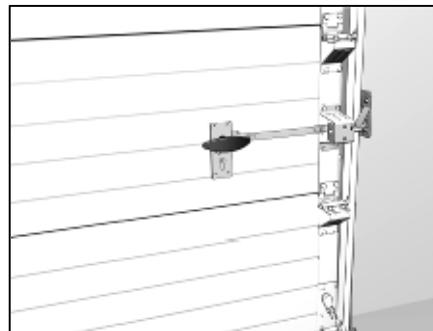
Установите корпус защёлки на панель ворот и закрепите его 4-мя саморезами.



Просверлите 4 отв. Ø 6.5 под крепление пластины упора языка с боковой стороны угловой стойки.

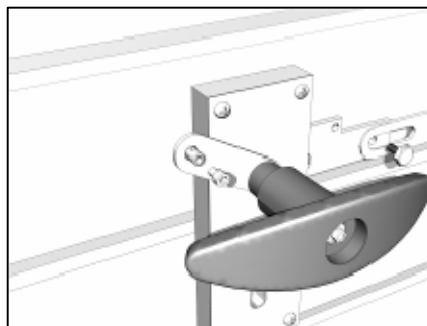


Выставьте пластину крепления упора языка по языку защелки при опущенном положении полотна ворот. Закрепите ее 4-мя болтами для сборки направляющих с гайками.

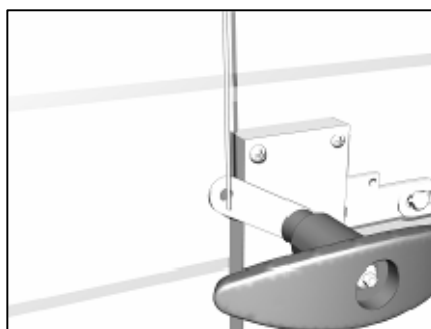


Установите тягу, соединяющую уголок защелки и язык замка.

Установка расцепителя цепного электропривода.



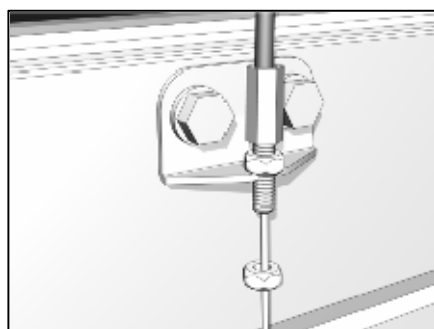
Для обеспечения возможности расцепления привода снаружи, устанавливается расцепитель цепного электропривода. Установите рычаг троса на замок между корпусом замка и его внутренней ручкой. Проденьте трос (концом, свободным от шарика) через детали расцепителя.



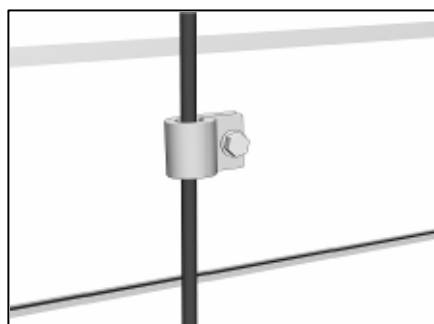
Определите расположение троса в оплетке на полотне ворот с таким расчетом, чтобы ось нижнего конца оплетки, находясь в вертикальном положении, совпадала с вертикальной осью отверстия на рычаге троса.



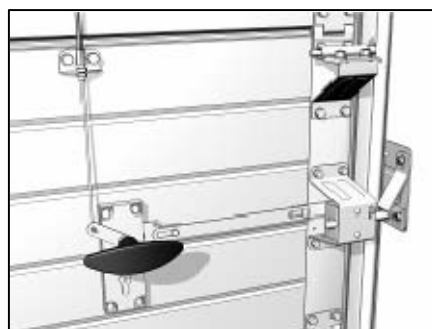
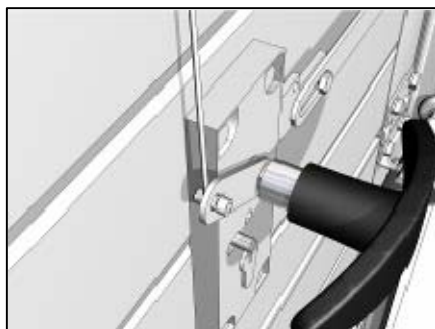
Установите нижний кронштейн крепления оплетки на панели ворот. Закрепите его 2-мя саморезами для панелей ворот 6.3x38 мм.



Закрепите нижний конец оплетки с втулкой крепления оплетки на кронштейне крепления оплетки 2-мя гайками М6.



Закрепите трос в оплетке с помощью хомутов троса на полотне ворот.



Проденьте нижний конец троса в отверстие рычага троса и зафиксируйте его.
Установите шарик на верхнем конце троса в паз каретки привода.