

## Модель:

Тип\ Сила удержания	300 кг	300 кг x 2	600 кг	600 кг x 2
<b>Primary</b>	SL-200S	SL-200DS	SL-220S	SL-220DS
<b>Standart</b>	SL-200	SL-200D	SL-220	SL-220D
<b>T-тип</b>	SL-200T	SL-200DT	SL-220T	SL-220DT
<b>A-тип</b>	SL-200A	SL-200DA	SL-220A	SL-220DA

**Primary** - без индикатора, без датчика

**Standart** – индикатор работы замка, датчик положения замка (датчик Холла)

**T-тип** – индикатор работы замка, плата задержки, кнопка открывания замка, датчик положения замка.

**A-тип** - индикатор работы замка, датчик положения замка (датчик Холла), датчик положения двери.

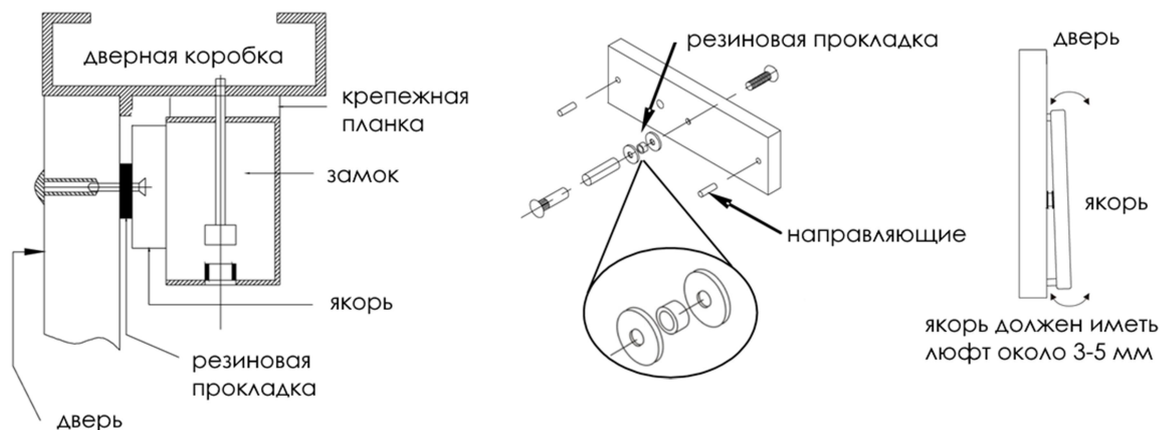
## Назначение

Электромагнитный замок предназначен для использования в системах контроля доступа. Может устанавливаться на любой тип двери (при необходимости использовать дополнительные элементы, которые в комплект не входят). Рекомендуется устанавливать совместно с дверным доводчиком.

## Технические характеристики

	серия SL-200	серия SL-220
Сила удержания	300кг	600кг
Рабочее напряжение	12В / 24В DC	
Потребляемый ток	450мА / 235мА	500мА / 250мА
Датчик положения замка	Н.О., Н.З. (ток коммутации 1А/30В DC; 0,5А/125В AC)	
Датчик положения двери	Н.О., Н.З. (ток коммутации 0.25А)	
Диапазон рабочих температур	-0 ~ 45°	
Вес	2150г.	4900г.

## Установка

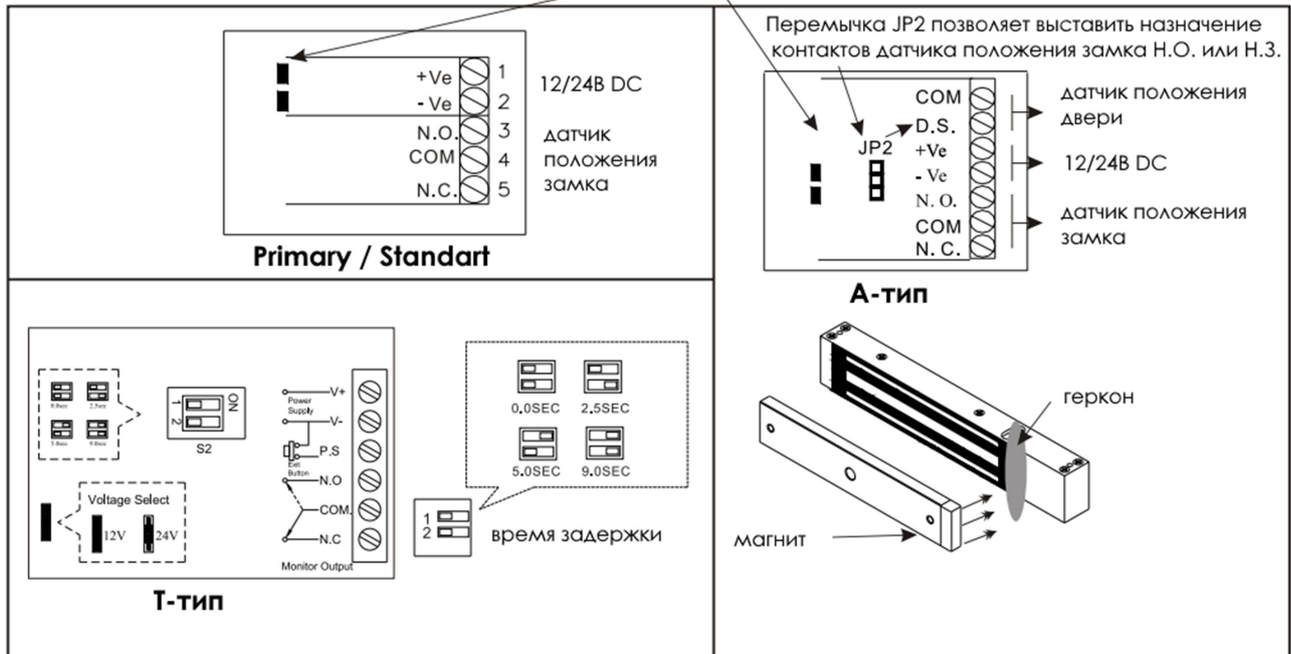
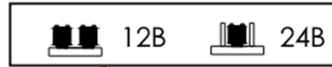


Перед началом установки замка, внимательно изучить данную инструкцию и определите нужный тип крепления.

При помощи шаблона наметить расположение якоря и просверлить отверстия для крепления. Закрепить якорь на двери согласно схеме. При закрытой двери, на дверной коробке наметить положение замка и расположение крепежной планки. При помощи саморезов закрепить крепежную планку на дверной коробке. Продеть провода через отверстие в крепежной планке. При помощи винтов и шестигранного ключа закрепить замок на крепежной планке. На замке закрутить фиксаторы для предотвращения несанкционированного вскрытия. Подключить провода согласно схеме.

## Подключение

При помощи перемычек установить нужное напряжение:



## Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с даты приобретения. При покупке изделия требуйте отметку даты продажи в гарантийном талоне и проверяйте комплектность согласно данному руководству. При отсутствии документа, подтверждающего дату приобретения, гарантийный срок исчисляется от даты производства.

Модель/Серийный номер	Дата продажи
Продавец	