

Краткая инструкция по изменению режимов работы автоматических дверей с приводами NABCO DS-60/75/150 EN (на 2 стр.)

Автоматическая дверь NABCO управляется с многофункциональной панели управления APS-N20 и имеет следующие режимы работы:

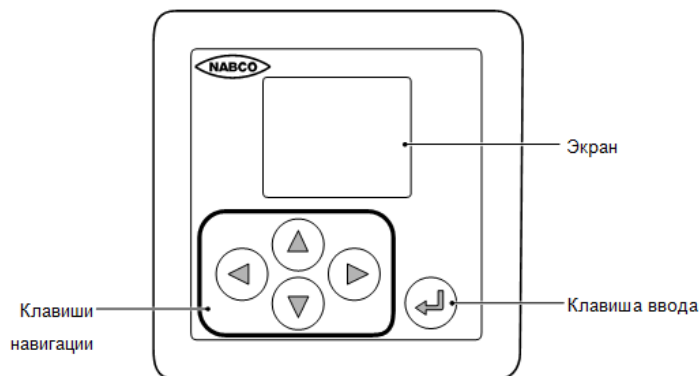
- **автоматический** (штатный режим работы двери)
- **только выход** (створки открываются только для выходящих посетителей, внешний сенсор выключен)
- **закрыто** (створки закрыты, все сенсоры выключены)
- **открыто** (створки открыты на ранее заданную ширину открывания (полную или частичную), все сенсоры выключены)

- **ручной** (створки возможно двигать руками, мотор привода выключен, все сенсоры выключены);

* под выключением сенсора здесь подразумевается его деактивация, то есть на самом деле сенсор работает (светодиод на сенсоре горит и меняет цвет, когда сенсор «видит» человека), но управляющий сигнал от сенсора на привод не поступает

Также имеется возможность **выбора ширины открывания двери:**

- «**летний**» режим (полная ширина)
- «**зимний**» режим (уменьшенная ширина)



Включение панели управления и авторизация доступа

Во время работы двери ЖК-дисплей (экран) панели управления погашен, панель находится в «спящем» режиме.

1. Для активации панели нужно коротко нажать на любую кнопку, ЖК-дисплей включится.

* если далее не нажимать никаких кнопок, то дисплей снова погаснет через 1 минуту; для повторной активации необходимо снова нажать на любую кнопку.

2. Далее необходимо выбрать действие:

- если нужно войти в меню переключения режимов работы двери - нажмите кнопку «вверх» ↑
- если нужно войти в меню изменения ширины открывания двери - нажмите кнопку «вниз» ↓

3. После этого на дисплее появляется надпись PASSCODE, то есть необходимо ввести код авторизации доступа.

* это необходимо для того, чтобы посторонние люди не могли переключать режимы работы двери. На автоматических дверях других марок для этой цели служит ключ механического переключателя режимов. Но код, в отличие от ключа, всегда на двери и его невозможно потерять.

По умолчанию на дверях NABCO установлен простейший код авторизации: сначала нужно нажать кнопку «вверх» ↑, затем кнопку «вниз» ↓, затем кнопку «ввод» ↵

Переключение режимов работы двери

Активировав панель управления нажатием любой кнопки, нажав кнопку «вверх» для входа в меню переключения режимов, введя код доступа («вверх», «вниз», «ввод») - переходим к выбору режимов работы двери, нажимая кнопки «вправо» или «влево». Выбрать можно из пяти режимов:



Выбрав нужный режим, нажимаем кнопку «ввод». Дверь перейдет в выбранный режим.

Больше никаких действий производить не нужно, через 1 минуту дисплей погаснет и панель управления перейдет в «спящий» режим.

* Дверь не перейдет в режим «закрыто», пока человек находится в зоне «видимости» сенсора. Чтобы дверь закрылась, нужно обеспечить отсутствие людей в зоне «видимости» сенсора в течение 15-30 секунд. Если обеспечить отсутствие людей в зоне двери сложно, то для закрывания двери на ночь можно просто переключить её в «ручной» режим и закрыть створки руками.

* Пока дверь закрыта на механический замок, категорически запрещается переводить привод в режимы «авто», «открыто» и «только выход»!

Изменение ширины открывания двери

Активировав панель управления нажатием любой кнопки, нажав кнопку «вниз» для входа в меню изменения ширины открывания, введя код доступа («вверх», «вниз», «ввод») - **переходим к выбору режимов ширины открывания, нажимая кнопки «вправо» или «влево»**. Выбрать можно из двух режимов:



Выбрав нужный режим, нажимаем кнопку «ввод». Дверь перейдёт в выбранный режим.

Больше никаких действий производить не нужно, через 1 минуту ЖК-дисплей погаснет и панель управления перейдёт в «спящий» режим.

**Ширина «зимнего» (уменьшенного) открывания задаётся специалистами при монтаже двери таким образом, чтобы работа двери была оптимальной. Не следует самостоятельно пытаться её изменить. Обращайтесь к организации, обслуживающей ваши автоматические двери.*

Что ещё нужно знать про панель управления дверью NABCO

1. Панель управления также является программатором работы двери, с помощью которого можно настроить её работу (скорости, реверс и множество других параметров). Программирование двери требует высокой квалификации, знания инструкции по программированию, рекомендуемых в каждом конкретном случае типов настроек, а также определённого опыта. При некорректно выполненных настройках дверь будет работать плохо, а в некоторых случаях может стать небезопасной для посетителей. Вход в меню программирования защищён отдельным кодом доступа, который не указывается в инструкциях по эксплуатации. Не пытайтесь самостоятельно изменять настройки, при необходимости обратитесь к специалистам!

2. Панель управления является достаточно дорогостоящим компонентом двери.

Запрещается нажимать на кнопки управления палкой, шваброй и т.п., так как это может привести к поломке панели.

Панель управления по умолчанию устанавливается на кожухе привода (если иное место установки не было оговорено перед монтажом двери). Если из-за высоты проёма доступ к панели затруднён, воспользуйтесь табуретом или стремянкой. Если есть необходимость (и возможность), можно попросить обслуживающую двери организацию перенести панель в более удобное место (не является гарантийным случаем, работа платная).

Полезные советы

1. Если по каким-то причинам Вы не смогли переключить дверь в режим «закрыто» или «ручной», то для того, чтобы закрыть дверь на ночь на механический замок, достаточно обесточить дверь выключением автомата электропитания. После этого створки можно закрыть вручную.

Включать электропитание в этом случае можно только после того, как механический замок будет открыт!

2. Если ваша дверь работает как-то некорректно, перед вызовом специалистов обслуживающей двери организации рекомендуем Вам выполнить следующие действия:

- проверить установленный режим с помощью панели управления
- проверить, не мешают ли движению створок посторонние предметы (грязезащитный коврик и т.п.)
- на несколько минут обесточить дверь выключением автомата электропитания.

** После включения дверь сделает один медленный «тестовый» цикл открывания и перейдёт в заданный ранее режим. Отключение электропитания безопасно для приводов NABCO и не приводит к сбросу настроек.*

3. Если дверь постоянно открыта и автоматически не закрывается:

- проверьте наличие электропитания (должны светиться светодиоды сенсоров)
- проверьте, какой установлен режим работы двери
- проверьте, не нажата ли кнопка аварийного открывания (при наличии) и не сработала ли пожарная сигнализация (если привод к ней подключён). ** По статистике - это самые частые причины негарантийных сервисных выездов, которые всегда являются платными для заказчика.*

4. Если вышеуказанные меры не помогают - выключите дверь отключением автомата электропитания и обратитесь к ближайшему официальному дилеру NABCO или организации, обслуживающей ваши автоматические двери

Всю информацию по вашим автоматическим дверям NABCO можно найти на сайте www.entec.ru в разделе «Техническая документация» («поколение приводов, начиная с 2015 года»)