

Перенастройка БУАД-4-25 при удалении пружины на двери кабины.

Необходимо записать **0** в ячейку $Fpcl=tP.31$ и **130** в ячейку $Fallc=tP.12$, а также уменьшить силу удержания при открытии $Farro=tP.03$ на **30-50 Н** (это уменьшит разогрев двигателя).

Указанные параметры вводятся заново при каждом изменении данных в БУАД-4-25 (двигатель, длина проема, тип дверей).

Параметры вводятся с помощью устройства настройки УСНА. Мигающий разряд указывает на текущую редактируемую цифру и в тексте обозначается подчеркиком. Нажимая кнопки "+" или "-" ("+" - увеличивает цифру, "-" - уменьшает цифру) изменяют текущую цифру до нужной величины, после этого нажимают кнопку 'В', мигать начинает следующий разряд, который в данный момент редактируется, цифру в этом разряде также изменяют до нужной величины и т.д.

Для этого сделайте следующее:

1. Введите пароль пользователя 0E00.

Нажмите кнопку "В" на устройстве настройки УСНА. Появится надпись **PASS** – это приглашение ввести пароль. При нажатии еще раз на кнопку 'В', происходит переход в режим ввода пароля и на индикаторе отображается "0000" (подчерком обозначается мигающий разряд). Нажмите ещё раз кнопку "В". На индикаторе появится "0000". Нажмите 2 раза "-". Появится "0E00". Нажмите 2 раза "В". Появится "0E00". Нажмите ещё раз кнопку "В". Появится "tP.00".

2. Введите 0 в ячейку $Fpcl=tP.31$.

1) *Введите номер нужной ячейки tP.31.*

Нажмите 3 раза "+". Появится "tP.30". Нажмите "В". Появится "tP.30". Нажмите "+". Появится "tP.31".

2) *Введите значение параметра 0 в ячейку tP.31.*

Нажмите "В". Появится текущее значение "XXXX". Введите "0000". После нажатия на "В" после ввода **0** в последнем разряде появится "0000.". Вы записали "0000" в ячейку "tP.31".

3. Введите 130 в ячейку $Fallc=tP.12$.

1) *Введите номер нужной ячейки tP.21.*

Из предыдущего состояния нажимайте кнопку "С" пока не появится "tP.30". Нажмите "-" 2 раза. Появится "tP.10". Нажмите "В". Появится "tP.10". Нажмите 2 раза "+". Появится "tP.12".

2) *Введите значение параметра 130 в ячейку tP.21.*

Нажмите "В". Появится текущее значение "XXXX". Введите "0130". После нажатия на "В" после ввода **0** в последнем разряде появится "0130.". Вы записали "0130" в ячейку "tP.12".

4. Уменьшите значение в ячейке $Farro=tP.03$ на 30-50Н (значение в ячейке в Н).

1) *Введите номер нужной ячейки tP.03.*

Из предыдущего состояния нажимайте кнопку "С" пока не появится "tP.10". Нажмите "-". Появится "tP.00". Нажмите "В". Появится "tP.00". Нажмите 3 раза "+". Появится "tP.03".

2) *Введите значение параметра в ячейку tP.03.*

Нажмите "В". Появится текущее значение "XXXX". Введите необходимое значение "YYYY". После нажатия на "В" после редактирования цифры в последнем разряде появится "YYYY.". Вы записали "YYYY" в ячейку "tP.03".

5. Выйдите из режима программирования.

Из предыдущего состояния нажмите 5 раз кнопку "С". При этом пропадет tP.XX и появятся показания таходатчика. Перепрограммирование закончено.

После этого откройте и закройте дверь кабины с помощью пульта ревизии. Дверь должна полностью открыться и закрыться. Если дверь закрывается неуверенно, то увеличьте значение в ячейке "Fallc=tP.12". Если дверь плохо удерживается в открытом состоянии, то увеличьте значение в ячейке "Fargo=tP.03" (это значение следует увеличивать осторожно, т.к. чем оно больше, тем выше разогрев двигателя).