

# Инструкция по подключению и включению кнопочной станции пуска двигателя 220 В.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Все электрические работы по подключению двигателя должны выполняться квалифицированным электриком, имеющим соответствующие допуски и сертификаты. Данный двигатель не предназначен для эксплуатации с напряжением 220 В. Все последствия, связанные с эксплуатацией двигателя с напряжением 220 В являются ответственностью потребителя, в том числе нарушение порядка подключения, повлекшее выход из строя двигателя, и весь потенциальный ущерб, нанесенный данным подключением. Мы не рекомендуем эксплуатировать данный двигатель с напряжением 220 В.

1. Снимите с блока подключения двигателя крышку, открутив четыре болта на Фото 1. Под крышкой находится клеммник, через который можно подключать 380 В и 220 В (Фото 2)



Фото. 1

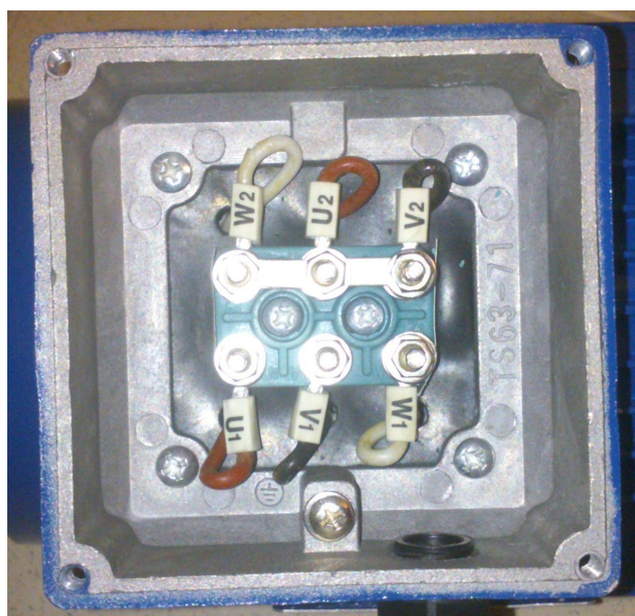


Фото. 2

На фото 2 вы видите подключение двигателя "Звезда", то есть для эксплуатации с напряжением 380 В. Вам нужно сделать подключение по схеме "Треугольник" для того, чтобы вы могли подключить двигатель к напряжению 220 В.

2. Для того, чтобы подключить по схеме "Треугольник" необходимо установить перемычки как на Фото №3.



Фото 3.

3. Теперь необходимо установить и подключить кнопку станцию пуска двигателя с напряжением 220 В. Внешний вид кнопки станции представлен на Фото 4:



Фото 4

Все наконечники электрических проводов подписаны как на Фото 5. U-1; V-1; W-1 буквы указываю, куда нужно подключать данный провод к разъему на клеммнике Двигателя.

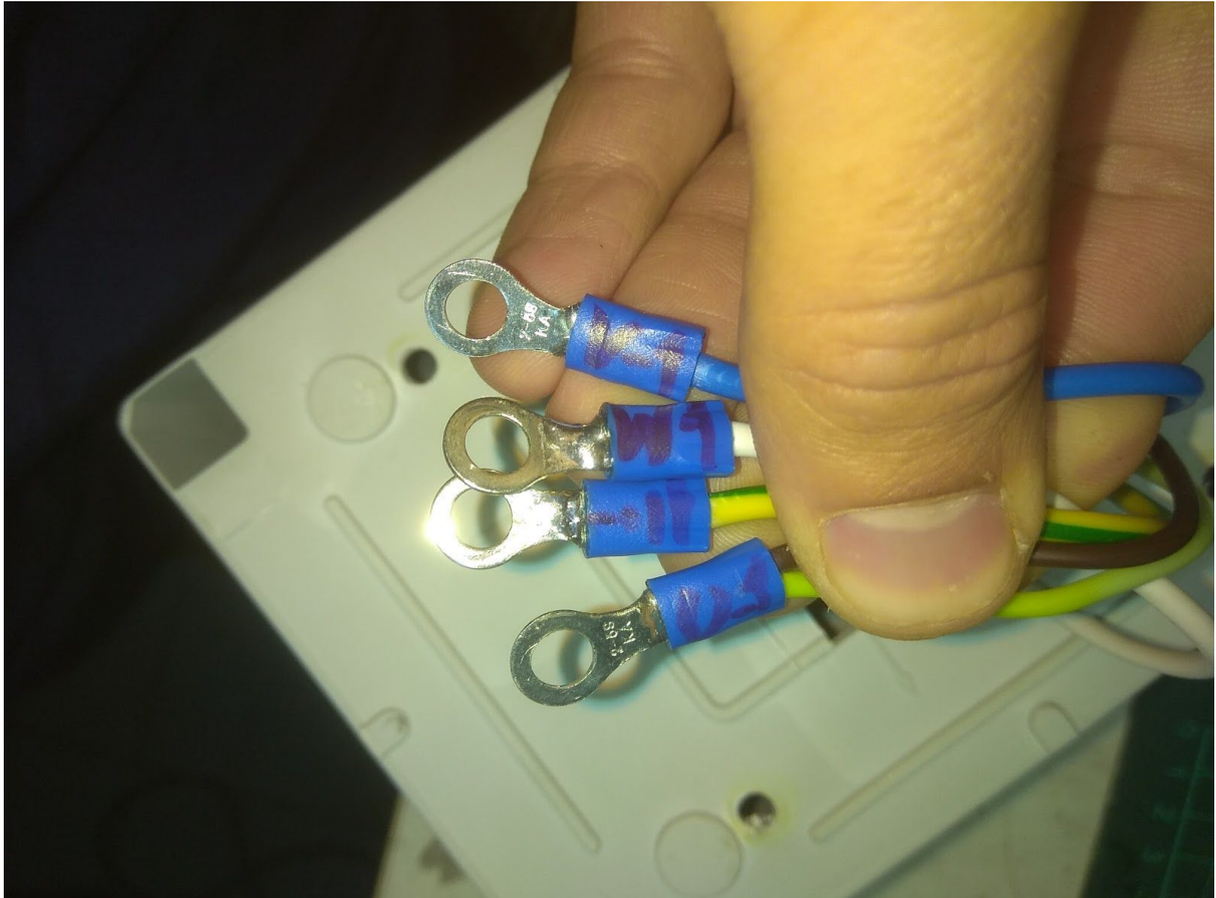


Фото 5

После подключения, должно получиться так:

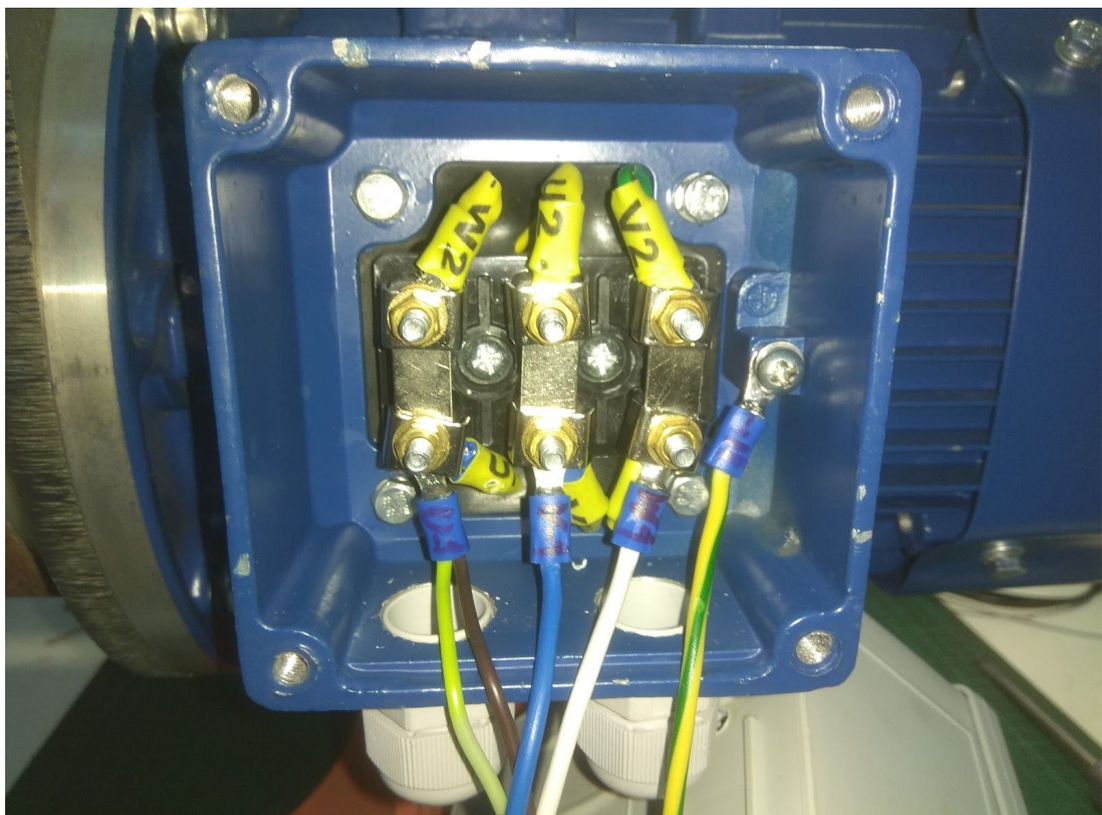


Фото 6.

4. После подключения проводов, снимите крышку с кнопочной станции пуска двигателя 220 В.

Внутри станции Фото 7, вы увидите 2 конденсатора (Пусковой и Рабочий) и 4 отверстия, на эти отверстия прикручивается корпус кнопочной станции винтами от крышки двигателя ко клеммной коробке двигателя,



5. В конце установите крышку кнопочной станции. Гриндер готов к Работе.

Для того, чтобы запустить гриндер, отжать Кнопку “Грибок”, вставить вилку в сеть, и на короткий промежуток времени нажать зеленую кнопку “Пуск”.

## **ВНИМАНИЕ!!!!**

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** долго держать кнопку пуск в нажатом положении (более 3 секунд), так как в этом случае двигатель может выйти из строя.

Чтобы отключить нужно нажать красную кнопку “Грибок”.

При эксплуатации кнопочной станции соблюдайте следующие правила.:

1. Запрещается использовать Изделие если повреждены:

- Корпус кнопочной станции;
- Корпус двигателя;
- Кабели питания

2. Изделие можно использовать при температуре в пределах от +15 до +25 градусов Цельсия с максимально допустимой влажностью воздуха не более 60%.

3. Убедитесь в том, чтобы напряжение в электросети соответствует способу подключения Изделия. Розетка должна соответствовать мощности 16А с заземляющим контактом.

4. При эксплуатации, следите, чтобы вода, стружка грязь не попадала на кнопочную станцию питания и двигатель.

5. Запрещается использовать подключение к электрической сети через удлинитель

6. При эксплуатации необходимо:

- установить Оборудование на гладкой ровной поверхности, вдали от открытого пламени;
- обеспечить отсутствие соприкосновения сетевого шнура с горячими поверхностями и острыми кромками мебели;
- обеспечить отсутствие перегрузки Двигателя и кнопочной станции долгой работой.
- при отключении вилки сетевого шнура от электрической розетки не тянуть за сетевой шнур, а держать за корпус блока питания рукой;
- не допускать погружения сетевого шнура в воду или любые другие жидкости во избежание удара электрическим током;
- не допускать детям прикасаться к корпусу Изделия и к сетевому шнуру во время работы устройства;
- после включения устройства в сеть, убедиться, что кнопочная станция включена.

7. Максимальная потребляемая мощность гриндера 1,5 кВт.

8. Запрещается:

- замена комплектующих, кабелей и деталей отличных от указанных и продаваемых производителем. Данные действия могут привести к поломке Оборудования и снятию с гарантии.
- передвигать гриндер во время работы;
- использовать на неровной поверхности;
- использовать изделие, если разъем, заземление, кабель питания или само Оборудование повреждены;
- при отключении вилки сетевого шнура от электрической розетки тянуть за сетевой шнур, а не за вилку сетевого шнура рукой;
- во избежание удара электрическим током погружать сетевой шнур в воду или в любые другие жидкости;

- извлекать сетевую вилку из розетки электросети влажными руками;
- использование детьми или лицами с ограниченной дееспособностью.

Внимание! Не использовать на открытом воздухе, это может привести к поражению электрическим током и вывести гриндер из строя.

Внимание! Если Оборудование используется неправильно или используется не по инструкции, указанной в руководстве по эксплуатации, гарантия аннулируется и Изготовитель не несет никакой ответственности за возможный ущерб

Внимание! Не допускается хранение изделия в ненадлежащих условиях.