**Устройство плавного пуска серии А100**

***Назначение силовых клемм***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обозначение клемм** | **Описание клемм** | **Примечание** |
| **R, S, T** | Входные силовые клеммы | Клеммы, предназначенные для подключения входного 3-х фазного питающего напряжения |
| **L21, L22, L23** | Выходные силовые клеммы на байпасный э/м контактор | Клеммы, предназначенные для подключения входных силовых клемм байпасного э/м контактора. |
| **U, V, W** | Выходные силовые клеммы | Клеммы, предназначенные для подключения 3-х фазного асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором |
| **GND** | Силовая клемма заземления | Клемма для подключения защитного заземления к устройству |

**Важно!!!**

* Выходные силовые клеммы устройства плавного пуска А100 соединяются с выходными силовыми клеммами байпасного э/м контактора. При подключении необходимо соблюдать соответствие подключения проводников: **R – L21 – U S – L22 – V T – L23 – W**

**Несоответствие подключений приведет к короткому замыканию!!!**