



## БЛОК ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ПУСКАТЕЛЕМ (TCSGPRS01)

Предлагаем блок TCSGPRS01, предназначенный для передачи и приема команд и сигналов по GPRS.

Блок осуществляет:

- запуска и контроль исполнительных агрегатов (двигателей и т.п.);
- проверку наличия напряжения в однофазной и 3-х фазной сетях напряжением 380 В.

Блок дает возможность:

- построить системы дистанционного управления с большим числом различных электромашин;
- производить контроль состояния узлов в разных местах;
- организовать сбор первичных данных от различных датчиков и в виде цифрового потока передавать по GPRS;
- обеспечить диалог с центром управления по заданному протоколу;
- согласно полученным данным посылать команду вкл./выкл. пускателя электродвигателя или запрашивать информацию о текущем состоянии пускателя и о наличии напряжения в сети питания электродвигателя.

На рисунке 1 показана схема подключения TCSGPRS01.

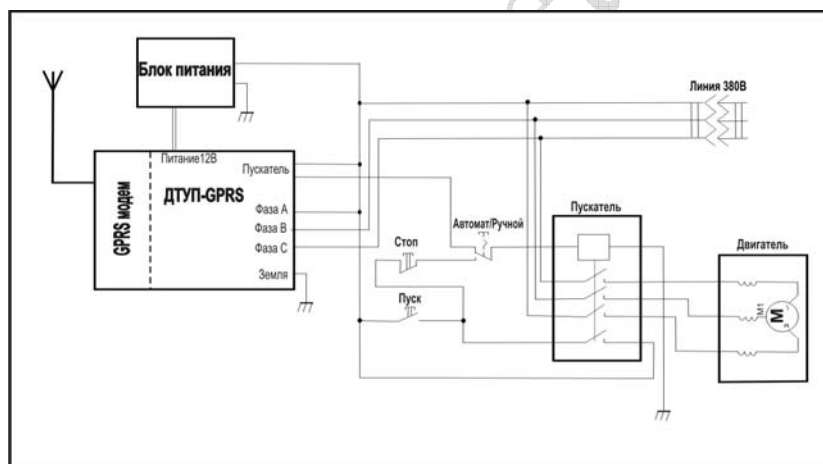


Рисунок 1

Команды управления блока задаются либо через компьютер, подключенный к входу USB (рисунок 2), либо в автономном режиме через тестатуру самого блока.

