

**Блок включения фидера модернизированный БВФ-М.
ТУ 32 ЦШ 162.29-2011 (черт. 22389-00-00)**

Блок включения фидера БВФ-М выполняет функции: РНМЗ, РНМЗ-У, КЧФ и ДИВ, применяемых в вводных панелях устаревшего типа.

В функции БВФ входят:

- контроль минимального и максимального напряжений трехфазного фидера и управление работой реле включения фидера;
- формирование выдержки времени на включение фидера при наличии напряжения переменного тока в нагрузке или включение фидера без выдержки времени при отсутствии переменного тока в нагрузке при безбатарейном питании станций;
- контроль превышения допустимого времени одновременного выключения двух фидеров;
- контроль правильности чередования фаз и исключение включения фидера при неправильном чередовании фаз и наличии напряжения переменного тока на нагрузке;
- обеспечение возможности перехода с одного фидера на другой;
- управление работой исполнительных реле диспетчерского контроля;
- включение индикации контроля работы фидера на панели и табло дежурного.

Применяется в панелях типа ПВ1-ЭЦК, ПВ1М-ЭЦК, ПВВ-ЭЦ взамен блока БВФ.

