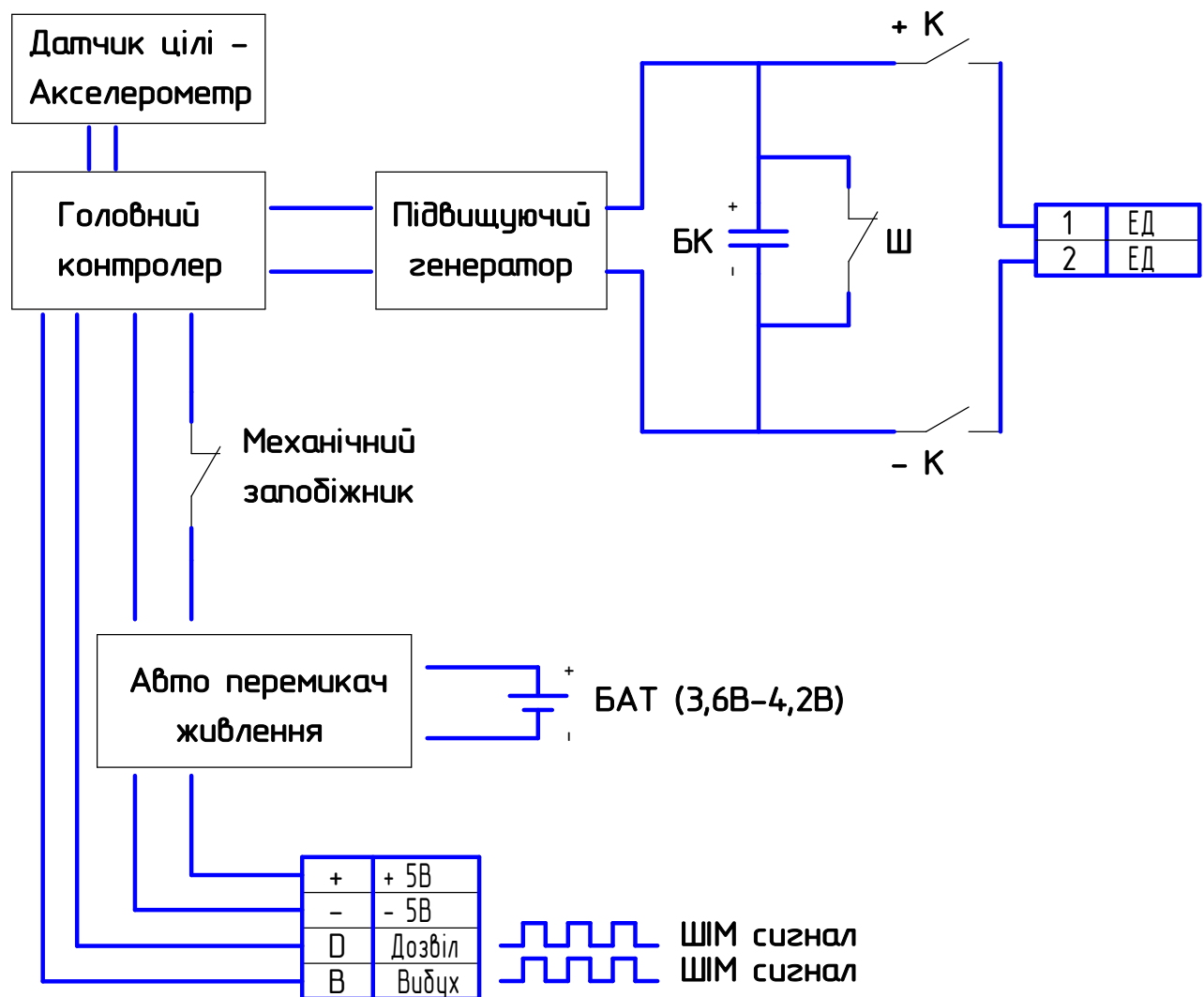


DIFA-20 (звіродію)

блок-схема



Зовнішні сигнали:

1 ЕД - Електро Детонатор

2 ЕД - Електро Детонатор

+5В - напруга живлення з польового контролера ФПВ

-5В - напруга живлення з польового контролера ФПВ

D Дозвіл - сигнал ШИМ з польового контролера

B Вибух - сигнал ШИМ з польового контролера

БК - дієвий конденсатор (накопичує до 17В)

Ш - шунт, блокує роботу дієвого конденсатора

+K - електронний ключ (+) сигналу на детонатор

-K - електронний ключ (-) сигналу на детонатор

БАТ (3,6В-4,2В) - елемент або акумулятор резервного живлення з вбудованою схемою заряду