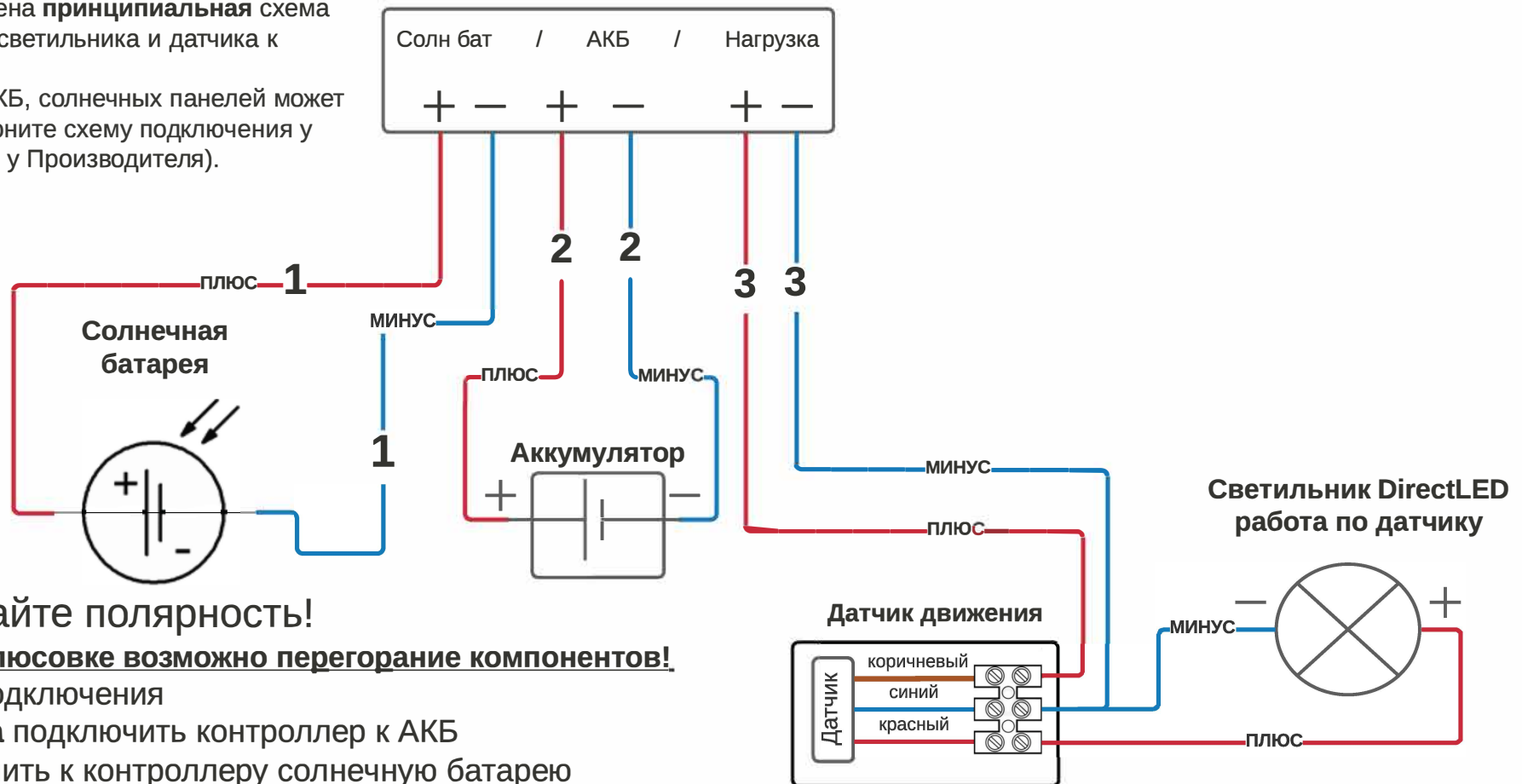


Схема подключения датчика Ix-10 и светильника DirectLED к солнечной станции SolStation

Солнечный контроллер с выходом LOAD,
управляющим светом

Здесь приведена **принципиальная** схема подключения светильника и датчика к станции.

Количество АКБ, солнечных панелей может отличаться (уточните схему подключения у Продавца или у Производителя).



Соблюдайте полярность!

При переплюсовке возможно перегорание компонентов!

Порядок подключения

1. **Сначала** подключить контроллер к АКБ
2. Подключить к контроллеру солнечную батарею
3. Выбрать режим работы выхода LOAD (нагрузки) по инструкции от контроллера
4. Подключить нагрузку (датчик, светильник)

Датчик движения и освещенности работает в темное время суток, днем питание на светильник не подается.

При работе без датчика движения, светильник подключается напрямую к выходу LOAD контроллера.

В датчике: **синий** - МИНУС, **коричневый** ПЛЮС вход от контроллера, **красный** - ПЛЮС выход на светильник

В светильнике: **синий** - МИНУС, **Красный** (или **коричневый**) - ПЛЮС