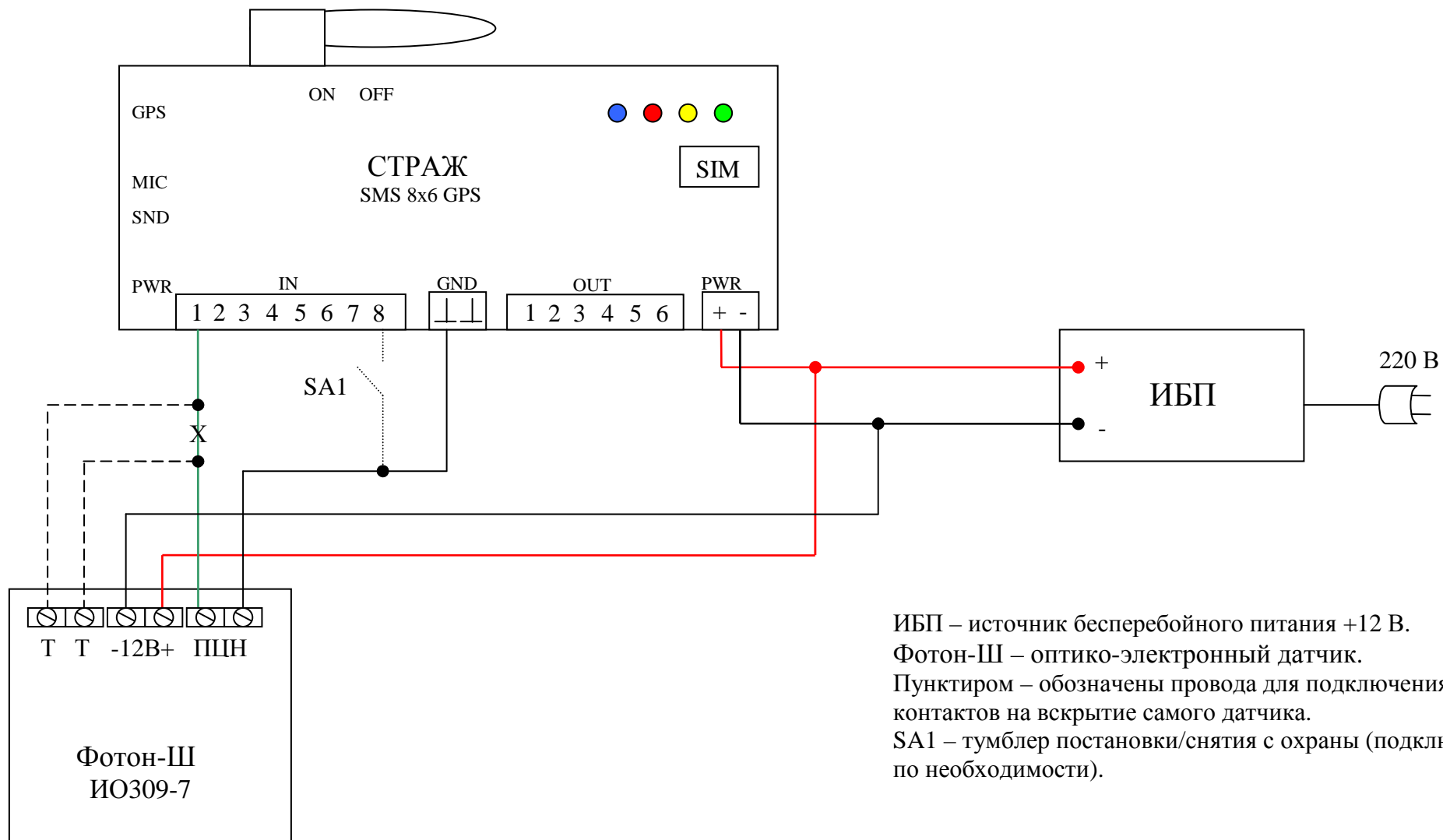


Схема подключения оптико-электронного датчика к «Страж 8x6 GPS».



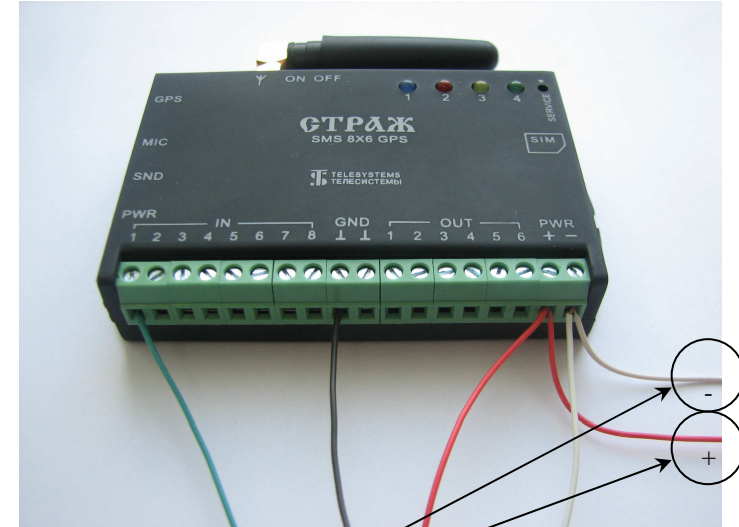
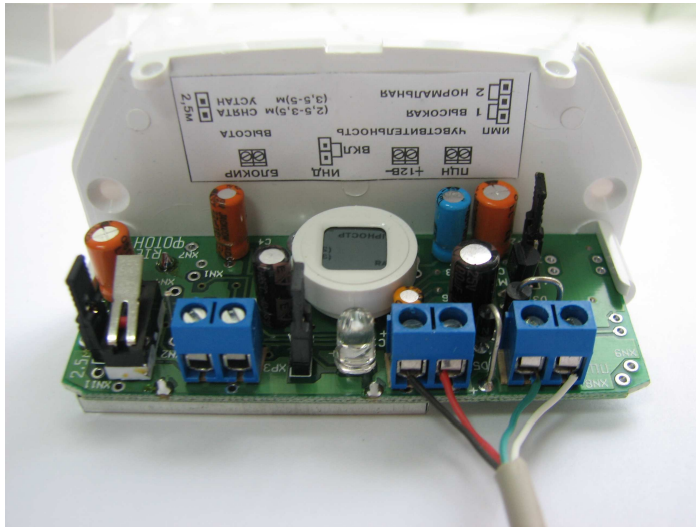
ИБП – источник бесперебойного питания +12 В.

Фотон-Ш – оптико-электронный датчик.

Пунктиром – обозначены провода для подключения контактов на вскрытие самого датчика.

SA1 – тумблер постановки/снятия с охраны (подключается по необходимости).

На фотографии изображено, как и какие провода подключаются к датчику.



Фотон Ш – контактный объемный оптико-электронный датчик, работает на размыкание выходных контактов сигнального реле, при обнаружении проникновения в охраняемое помещение. При этом вход стража необходимо запрограммировать так: инверсии нет, подтяжка включена.

Красный «+» и белый «-» провода – к источнику бесперебойного питания.