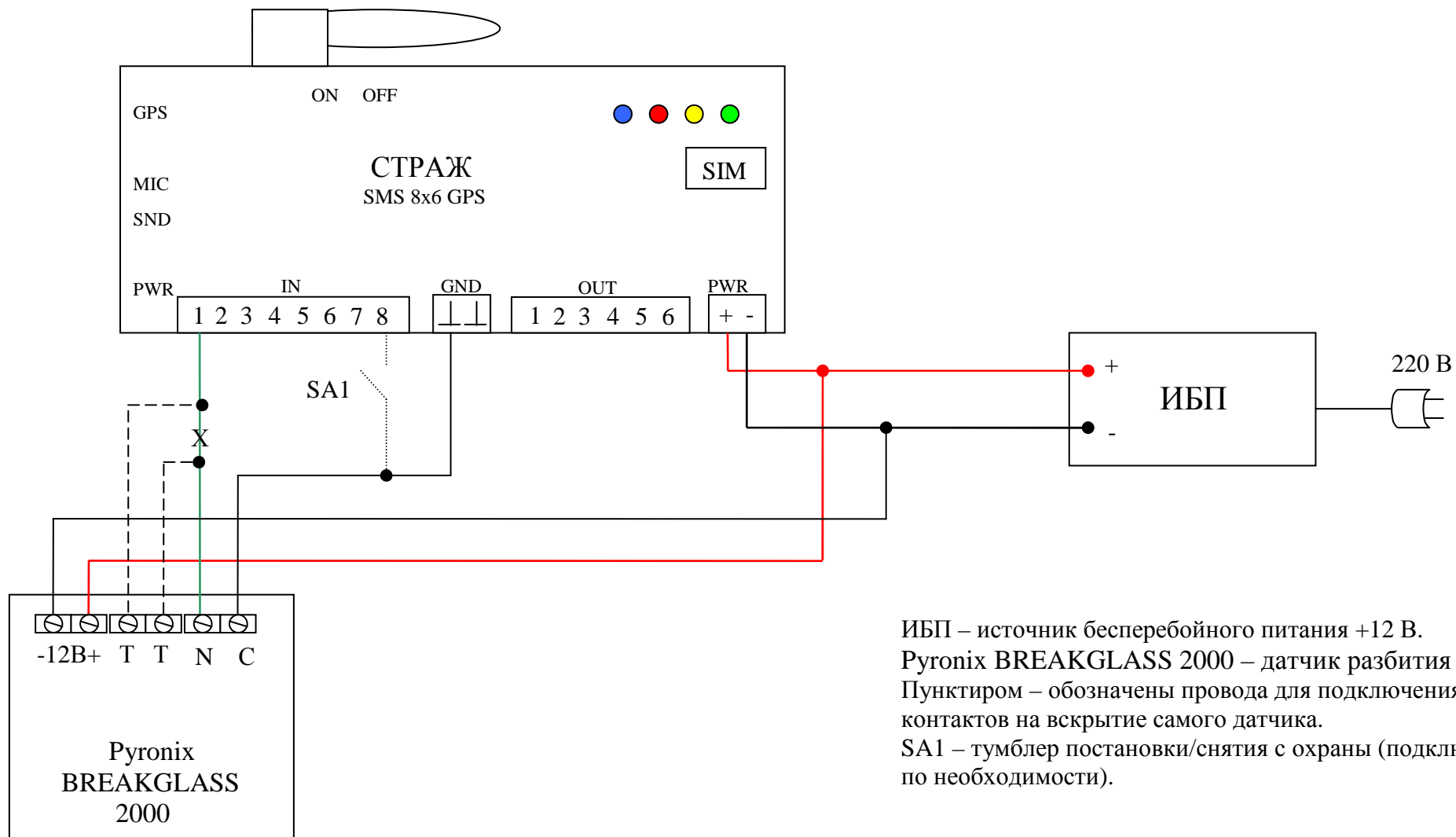
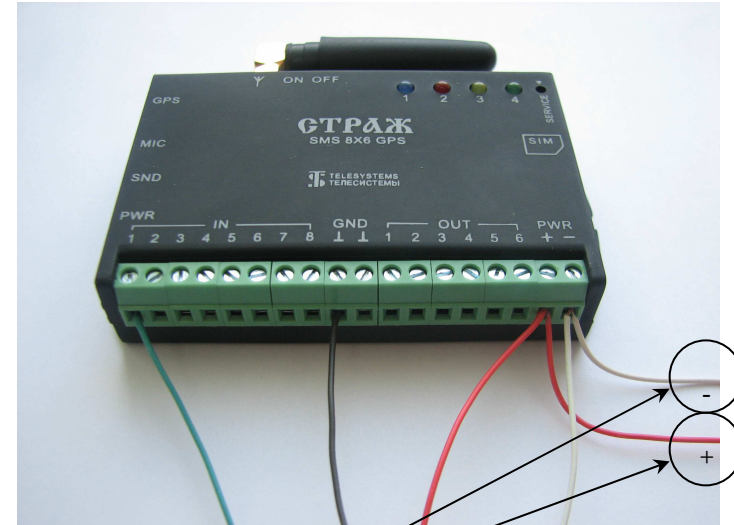
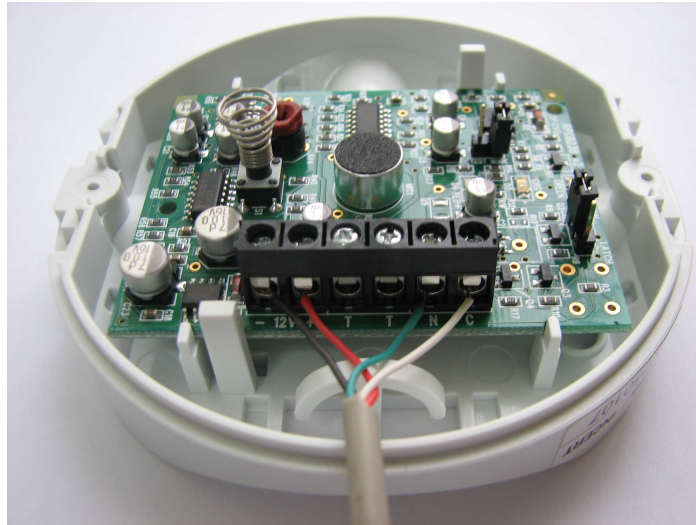


Схема подключения датчика разбития стекла Pyronix к «Страж 8x6 GPS».



ИБП – источник бесперебойного питания +12 В.
 Pyronix BREAKGLASS 2000 – датчик разбития стекла.
 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.



Pyronix BREAKGLASS – контактный датчик разбития стекла, работает на размыкание выходных контактов сигнального реле, при разрушении всех известных видов стекол. При этом вход стражи необходимо запрограммировать так: инверсии нет, подтяжка включена.

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