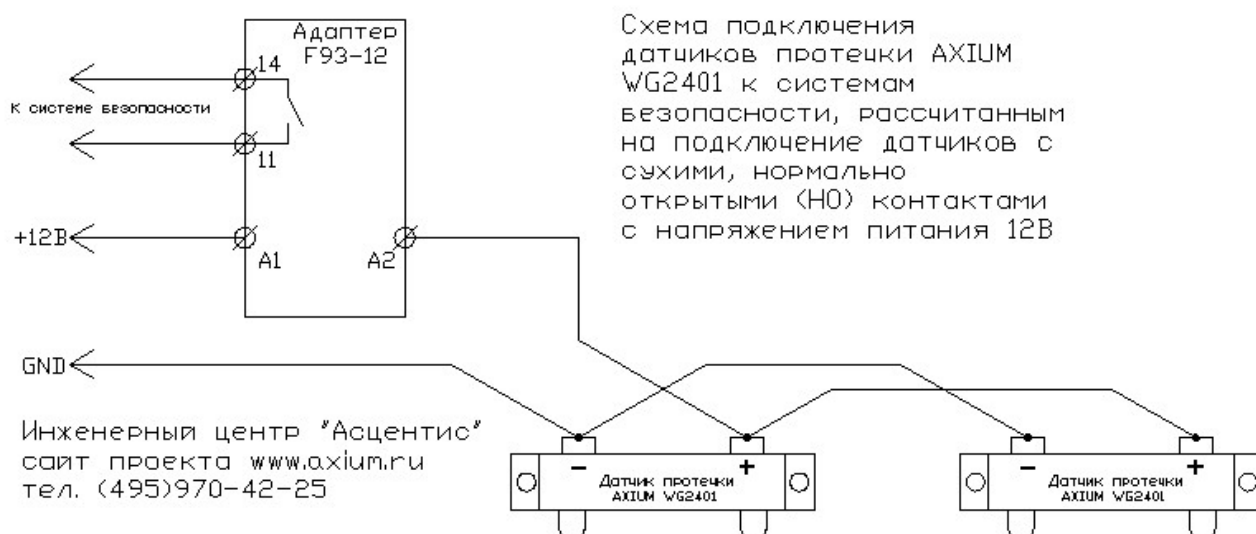


[Датчики протечки WG2401](#) изначально рассчитаны на подключение к двухпроводным шлейфам охранных систем.

Однако множество систем сигнализации и автоматики, рассчитанных на подключение датчиков с так называемым "сухим контактом" не могут работать с такими датчиками напрямую.

Инженерный центр "Асцентис" разработал решение, позволяющее использовать датчики протечки WG2401 с такими системами. Для этого необходимо использовать источник питания 12В постоянного тока (как правило, большинство систем безопасности и автоматики уже имеют такой выход для питания датчиков), и адаптер F93-12.

Схему включения датчиков протечки WG2401 для систем, рассчитанных на подключения датчиков с сухим контактом изображена на рисунке ниже.



Благодаря небольшому току, потребляемому датчиком в рабочем состоянии, к одному адаптеру F93-12 можно подключить до нескольких десятков датчиков WG2401 (количество зависит от нагрузочной способности источника питания 12В).