

# Ограничение скорости при поднятом кузове UOS LS Ver 1.01 ( REV03 )

Условия ограничения скорости ТС  
при поднятом кузове:

- активный сигнал линии REVS (кузов поднят) : 0...1,5 Вольт
- включение ограничения : 22 Гц ( ~10 км/ч при 8000 ип/км )
- выключные ограничения : 15 Гц ( ~7 км/ч при 8000 ип/км )



Схема подключения датчика поднятия кузова