

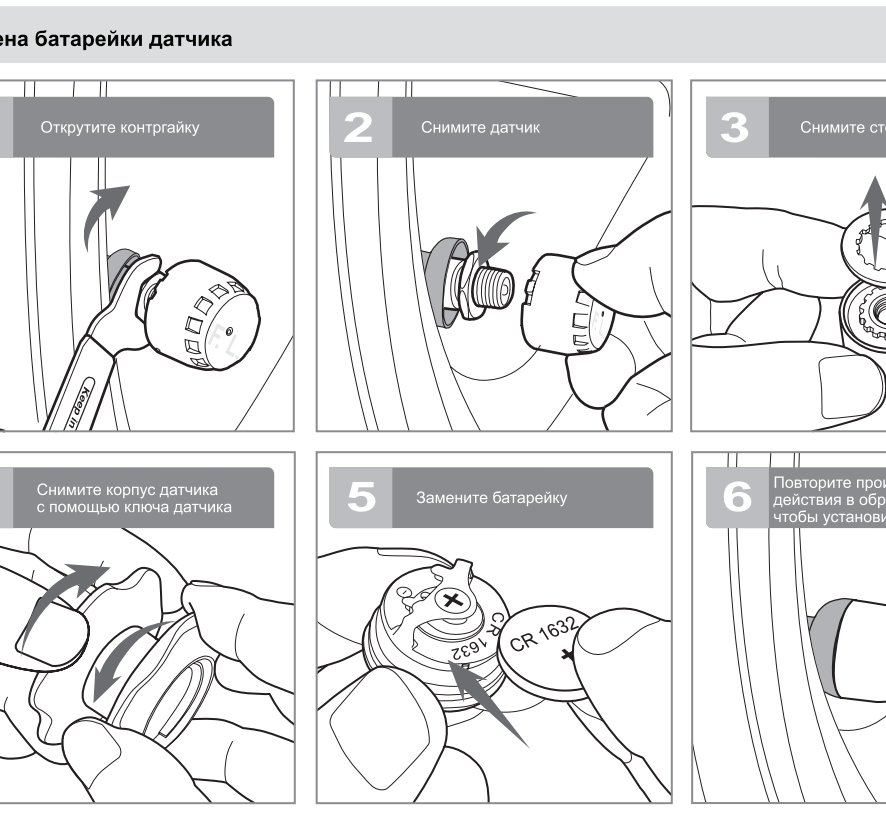
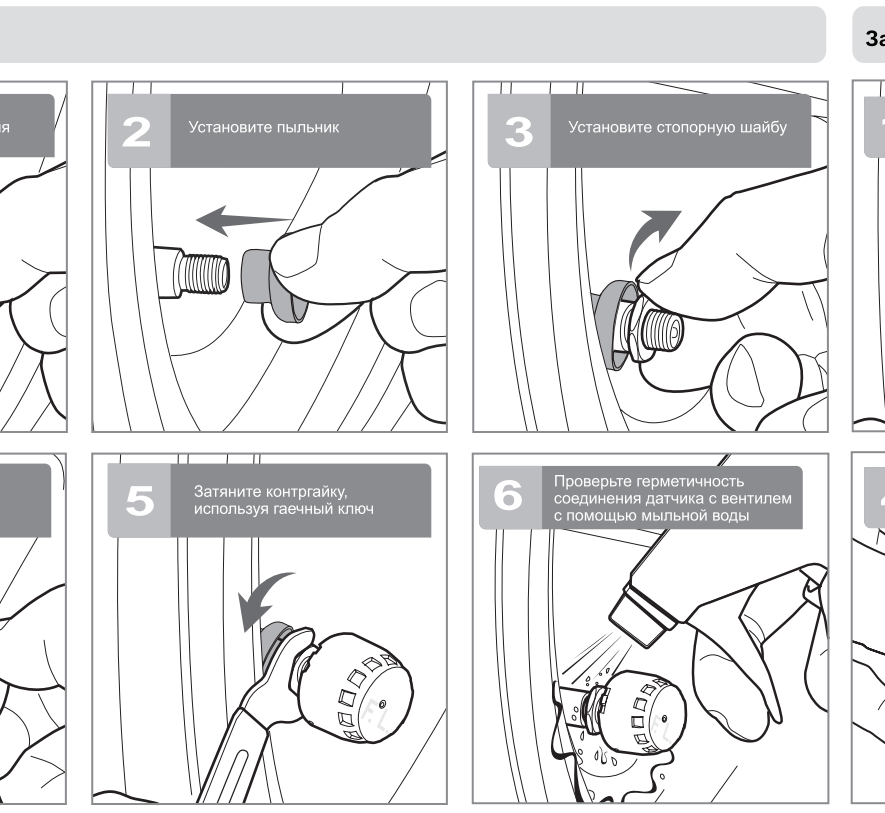
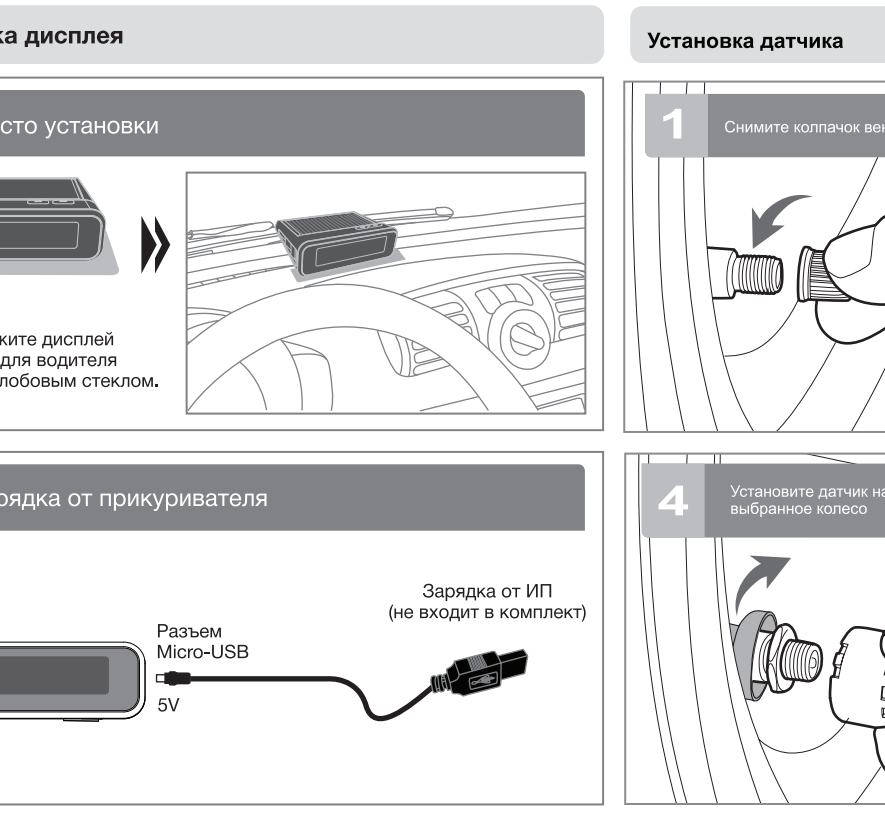
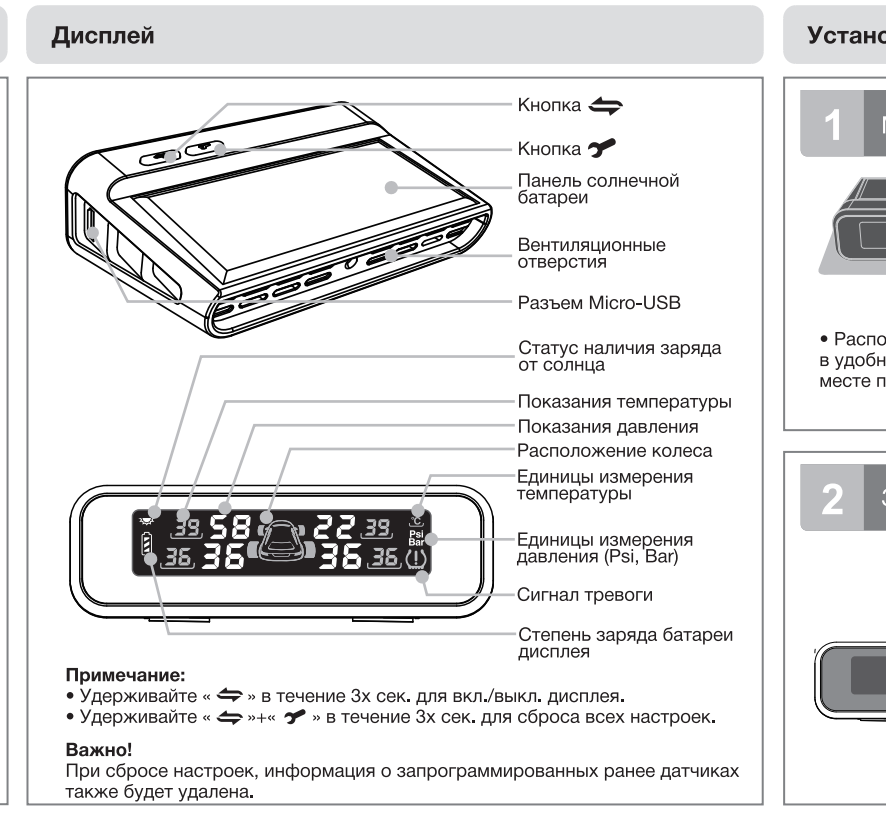
Система контроля давления в шинах

питание от солнечной батареи

TPMS 4-22



ИНСТРУКЦИЯ



Функционал



Настройка



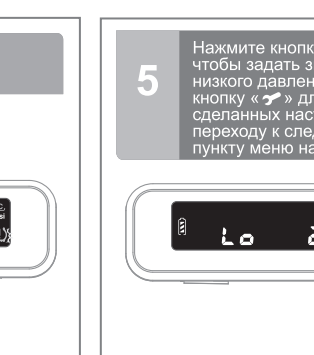
Тестирование



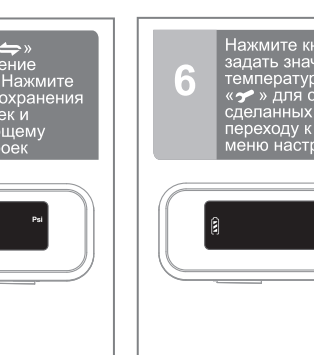
Внимание!



Важно!



Технические характеристики



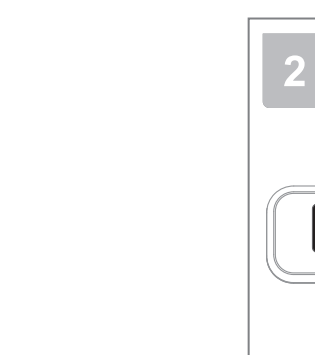
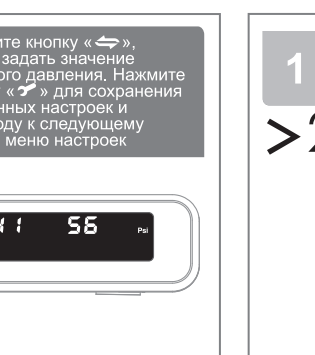
Возможные неисправности



Гарантия



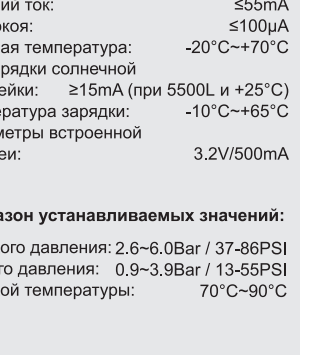
Датчик:



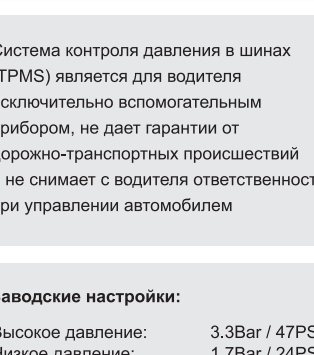
Дисплей:



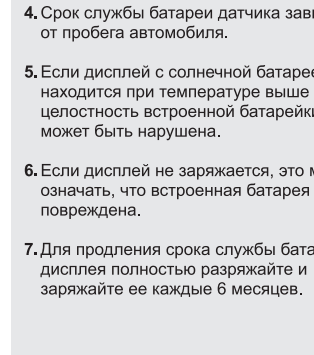
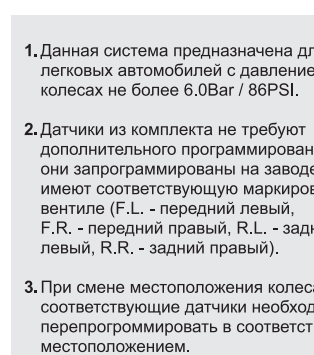
Заводские настройки:



Точность определения:



Диапазон устанавливаемых значений:



После установки на дисплее нет индикации.

- Дисплей разряжен. Зарядите дисплей.
- Дисплей не исправен. Обратитесь в сервисный центр.

На дисплее не отображаются данные от датчика.

- Датчики системы инерционные и начинают передачу данных автоматически при скорости более 25km/h. Начните движение.
- Датчик не был прописан в память дисплея. Запрограммируйте датчик.
- Датчик неисправен. Замените датчик.

Периодически дисплей сигнализирует о потере связи с датчиком.

- Связь датчиков с дисплеем осуществляется по радиоканалу. Кратковременная потеря связи может быть связана с «зашумленностью» радиоизфира.
- Устройство рассчитано для установки на легковые автомобили. Большая длина ТС может быть причиной потери связи дисплея с датчиком.
- Постоянная потеря связи с датчиком может говорить о неисправности датчика или разряженной батареей датчика.

Модель_____

Серийный номер_____

Дата_____

М.П._____