# ИНФОРМАЦИЯ О ПОВЕРКЕ СПИДОМЕТРОВ АВТОМОБИЛЬНЫХ В МОГИЛЕВСКОМ ЦСМС

Контактный телефон +375 222 72 12 78, m/ф +375 222 72 12 78, e-mail: mcsms electro@mail.ru Отдел поверки электро-радио и дозиметрических СИ расположен по адресу: г. Могилев, ул. Гришина, 59-Б, корп. 1, кабинет 14. О нас в сети интернет: http://www.mcsms.by/

Поверка спидометров без демонтажа (см. п.1) с транспортного средства (на роликовом стенде) (ВОЗМОЖЕН ВЫЕЗД к ЗАКАЗЧИКУ)

с демонтажем (cm. n. 2, n. 3, n. 4.1, n. 4.2) с транспортного средства (ВОЗМОЖЕН ВЫЕЗД к ЗАКАЗЧИКУ)

1. Спидометры, установленные автомобилях нового поколения и на всех иномарках, поверяются только роликовом стенде (без демонтажа!).

### На РОЛИКОВОМ СТЕНДЕ

имеется техническая возможность поверки спидометров на ТС категорий М1, М2, М3, N1, N2, N3 (с одной ведущей осью и допустимой нагрузкой на ось не более 160 кН).



### ВНИМАНИЕ!

## На РОЛИКОВОМ СТЕНДЕ НЕ ПРОВОДИМ ПОВЕРКУ СПИДОМЕТРОВ, указанных в п. 2, п.3,

п. 4.1, а также:

- на транспортных средствах, оснащенных несколькими ведущими осями, которые нельзя отключить;
- на транспортных средствах, оснащенных шипованными шинами;
- на транспортных средствах, оснащенных предупреждения системой скольжения, которую нельзя отключить;
- в случае, если считывание сигнала скорости происходит не с ведущей оси транспортного средства.

Контактный телефон +375 222 72 12 78. Работы на роликовом стенде проводятся на площадке территории Могилевского ЦСМС (во дворе) по адресу: г.Могилев, ул. Белинского, 33.

#### 2. Спидометры механические

(спидометры с приводом от гибкого вала):

Поверка спидометров











## 3. Спидометры электрические

(спидометры с приводом от датчика МЭ 307 и т.п.):





### 4. Спидометры электронные

4.1 Спидометры электронные производства ОАО «ВЗЭП»: ПА8115, ПА8160, ПА8090, ПА8046 и спидометры электронные 1323 производства ООО «Сименс» и т.п.:







4.2. Спидометры электронные типа 56.3802 и аналогичные, с автомобилей производства СССР и СНГ:





Справочно. На транспортных средствах, оснащенных указателями скорости (ПА8141 и т.п.), которые получают входной сигнал от тахографов (т.е. без тахографов не работающие) – не поверяются. Указатель скорости только внешне схож со спидометром и не является самостоятельным средством измерений. Он выводит данные с тахографа! На данных транспортных средствах поверке подлежат только тахографы.

Спидометры, указанные в п. 4.2, поверяем как со снятием с ТС, так и без их демонтажа.