

ИНФОРМАЦИЯ О ПОВЕРКЕ СПИДОМЕТРОВ АВТОМОБИЛЬНЫХ В МОГИЛЕВСКОМ ЦСМС

Контактный телефон +375 222 72 12 78, т/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)

1. Спидометры, установленные на автомобилях **нового** поколения и на всех **иномарках**, поверяются только на 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:

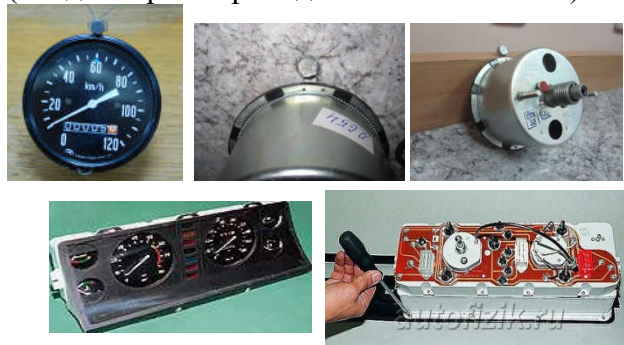
- на транспортных средствах, оснащенных несколькими ведущими осями, которые нельзя отключить;
- на транспортных средствах, оснащенных шипованными шинами;
- на транспортных средствах, оснащенных системой предупреждения скольжения, которую нельзя отключить;
- в случае, если считывание сигнала скорости 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.

Поверка спидометров с демонтажем (см. п. 2, п. 3, п. 4.1, п. 4.2) с транспортного средства (ВОЗМОЖЕН ВЫЕЗД к ЗАКАЗЧИКУ)

2. Спидометры механические
(спидометры с приводом от гибкого вала):



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.