

**Компактный прибор
для диагностики самоходных машин
«ОХТА-01»**

Прибор «ОХТА-01» предназначен для измерения установившегося замедления и угла поворота рулевого колеса при контроле технического состояния самоходных машин по показателям:

- эффективности тормозных систем
- суммарного люфта рулевого управления

Вид измерений	Вид измерений	Диапазон измерений	Погрешность измерения, не более (%)
Люфт рулевого колеса	град	± 40	± 0,5
Эффективность тормозной системы (установившееся замедление)	м/с ²	0...9,81	± 4

Достоинства прибора «ОХТА-01»:

- Многофункциональность («два в одном»)
- Малогабаритность (160x100x30 мм, вес 250 г)
- Все датчики внутри корпуса
- Возможность использования в полевых условиях
- Простое управление
- Рабочая и фискальная память (до 32 Гбайт)
- Различные варианты питания (встроенные аккумуляторы, 12/24 В, 220 В)
- Широкий диапазон рабочих температур (-10 ...+35°C)
- Подключение к ПК через USB порт

Вместе с прибором поставляется бесплатное **программное обеспечение**, позволяющее хранить информацию о результатах проведенных технических осмотрах (ТО), формировать акты ТО в согласованной форме и распечатывать их.



тел.: (812) 578-01-96
e-mail: 5780196@comita.ru

