

**ЛИНЕЙКА ДЛЯ ПРОВЕРКИ СХОЖДЕНИЯ
КОЛЕС АВТОМОБИЛЕЙ, мод. К624**

**Внесена
в Государственный
реестр
под № 11293—88**

**Утверждена Государственным комитетом СССР по стандартам 22 марта 1988 г.
Выпуск разрешен
без срока**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Линейка мод. К624 предназначена для проверки схождения колес легковых и грузовых автомобилей или автобусов при их техническом обслуживании в условиях различных автотранспортных предприятий, станций технического обслуживания или стоянок автомобилей личного пользования.

ОПИСАНИЕ

Способ измерения схождения колес автомобиля с помощью линейки мод. К624 основывается на изменении при перекаtywании автомобиля расстояния между одними и теми же точками колес, спереди и сзади от оси их вращения, в зависимости от угла схождения колес.

Линейка — телескопического типа, состоит из трубчатого основания и трубчатых наконечников подвижного, подпружиненных измерительного и переставного, установочного. Величина схождения, в мм, определяется по перемещению измерительного наконечника со шкалой относительно неподвижной стрелки на основании. Наконечники снабжены плоскоострыми, шарнирными упорами.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип — универсальная, телескопическая.

Диапазон шкалы от — 15 до 20 мм.

Цена деления шкалы 1 мм.

Погрешность линейки $\pm 0,3$ мм.

Длина линейки (без учета заостренных концов), мм: наименьшая 1069, наибольшая 1860.

Ход измерительного подвижного конца (166 ± 5) мм.

Срок службы до списания 10 лет.

Габаритные размеры, мм: длина (в сжатом состоянии) без учета заостренных концов 1069; ширина 33; высота (без цепочек) 45,5.

Масса, кг: исполнение из цельнотянутых труб 1,3; исполнение труб из листа 1,5.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: линейка мод. К624; техническое описание и инструкция по эксплуатации; паспорт К624.00.000 ПС; методика периодической поверки К624.00.000 МИ; упаковочные листы — 2 шт.

ПОВЕРКА

Линейку поверяют согласно «Методике периодической поверки» К624.00.000 МИ, входящей в комплект поставки.

Испытания проводила государственная комиссия.

Изготовитель — Министерство автомобильного транспорта РСФСР.