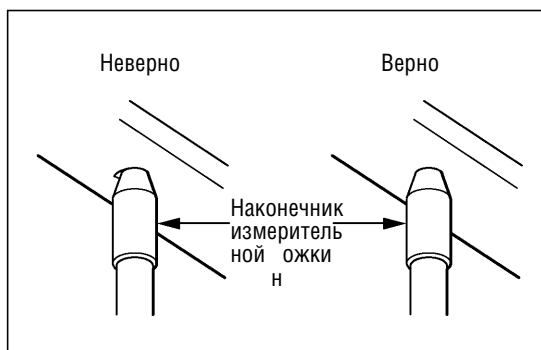
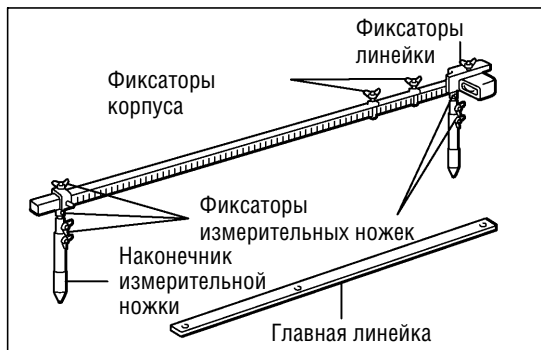


ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

- (a) На схемах указывается два типа размеров.
- (1) (Размеры, связывающие точки в пространстве)
 - Прямая линия, связывающая центры воображаемых элементов.
 - (2) (Размеры, связывающие точки на плоскости)
 - Расстояние по горизонтали в продольном направлении между центрами двух точек.
 - Расстояние по вертикали от воображаемой плоскости.
- (b) В случае, если приведен только один размер, левый и правый размеры одинаковы.
- (c) Размеры на приведенных схемах соответствуют реальным размерам. Поэтому их следует использовать в качестве справочных.
- (d) Линия, от которой измеряются размеры (высота) до элементов, указанных в приводимой ниже таблице, является воображаемой. (Размеры указаны в тексте.)

СИМВОЛ	Наименование
1	Расстояние А в мм от нижней кромки порога в месте установки опоры домкрата до воображаемой опорной плоскости.
2	Расстояние В в мм от точки порога, расположенной между сечениями 1 и 3, до воображаемой опорной плоскости.
3	Расстояние С в мм от точки порога в месте установки опоры домкрата (задняя часть) до воображаемой опорной плоскости.



2. ВЫПОЛНЕНИЕ ИЗМЕРЕНИЙ

- (a) Как правило, все измерения выполняются при помощи измерительной рейки. Для точек, между которыми установить рейку невозможно, допускается использование рулетки.
- (b) Используйте измерительные рейки, у которых плотно соединяются корпус, измерительная линейка и измерительные ножки.

РЕКОМЕНДАЦИЯ:

- 1) Высота наконечников измерительных ножек должна быть одинаковой.
 - 2) Поверяйте рейку перед выполнением измерений или после того, как были передвинуты измерительные ножки.
 - 3) Не допускается ударять рейку или подвергать ее сотрясениям.
 - 4) Убедитесь в том, что наконечники надежно закреплены в цапгах.
- (с) При использовании измерительной ленты (рулетки) не допускайте перекручивания или изгибов ленты.