

Штанга гидрометрическая ГР-56М

Штанга гидрометрическая ГР-56М – это дополнительная подспорная конструкция, созданная для размещения на ней различных гидрологических аппаратов. Среди прочих устройств на данном приспособлении обычно устанавливаются пробоотборники, батометр-бутылка и вертушка.

Дополнительным предназначением конструкции является определение глубины водотоков.

Особенности:

- соответствует ТУ 4311-001-55536779-2005;
- занесена в Госреестр СИ под номером 74265-19;
- может иметь любую длину (в среднем – до 4 метров) и какое угодно количество звеньев;
- материал звеньев – сталь или алюминий (на выбор);
- заявленный срок эксплуатации – не менее шести лет;
- гарантийный срок – 2 года.



Характеристики изделия:

№	Наименование параметра	Значение
1	Диаметр трубы	28 мм
2	Пределы оцифрованной части	от 0 до 4000 мм
3	Интервалы шкалы	50 и 100 мм
4	Диаметры поддонов	80 и 160 мм
5	Вес	не более 8,1 кг