

**ПАСПОРТ**  
**Рейка водомерная ГР-23-0.2**  
**Государственный регистрационный номер**

Рейка водомерная ГР-23-0.2 предназначена для измерения высоты уровня воды в реках с быстрым течением и небольшой глубиной до 1 м. на свайном водомерном посту. Изготавливается по ТУ 4311-002-55536779-2005 из трубы прозрачного органического стекла. Определение уровня воды производится прямым измерением по шкале рейки – визуально.



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|   |              |
|---|--------------|
| 1. Диапазон измерений уровня воды, м                        | от 0,04 до 1 |
| 2. Цена деления шкалы рейки, мм                             | 2            |
| 3. Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений, мм | ±1           |
| 4. Габаритные размеры, мм не более                          | Ø40x1350     |
| 5. Масса, кг, не более                                      | 1,2          |
| 6. Условия эксплуатации температура окружающей среды, °С    | от 0 до +45  |

**ОПИСАНИЕ**

Рейка водомерная переносная с успокоителем представляет собой резервуар – трубу из органического стекла, на которой нанесена шкала с оцифровкой снизу вверх через 10 см в пределах от 0 до 100 см. В нижней части рейки вклеено дно из органического стекла, защищенное металлической планкой, установленной на винтах. В дне рейки имеется отверстие, сообщающееся через клапан с внешней средой. В верхней части рейки установлена деревянная ручка с защелкой.