

**Вьюшка морская геофизическая
ВМГ-01/400/200.**

1. Назначение изделия.

Вьюшка предназначена для проведения геофизических работ с судна на море в прибрежной зоне, обеспечивает хранение (намотку) трос-кабеля и съём информации с прибора за счет наличия вращающихся контактов.

2. Основные технические данные.

1. Диаметр обечайки барабана, мм	400±3
2. Длина обечайки барабана, мм	407±5
3. Диаметр реборды, мм	800±5
4. Ёмкость барабана (по кабелю 12 мм), м	200...500
5. Число слоёв (по кабелю 12 мм) при полной ёмкости, шт	5...10
6. Тормоз	колодочный, пружинный, нормально замкнутый.
7. Наличие стопорного механизма	да
8. Тяговая рабочая нагрузка на барабан от кабеля, кг, не более	120
9. Габаритные размеры, не более, мм	
- высота	935
- ширина	825
- длина	995
10. Масса без кабеля, не более, кг	50
11. Количество вращающихся контактов	4...12

