

## 5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие ареометров требованиям ГОСТ 18481-81 при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок эксплуатации:

АН - 24 месяца,

АНТ-1, АНТ-2 - 12 месяцев со дня получения потребителем.

Гарантийный срок распространяется на ареометры при условии, что они не получили повреждений в процессе эксплуатации.

АРЕОМЕТРЫ  
для нефти  
АНТ-1, АНТ-2, АН

ГОСТ 18481-81

ПАСПОРТ

АКГ.2.843.200 ПС



LAB-OBORUDOVANIE.RU

## 1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Ареометры для нефти типа АНТ-1, АНТ-2, АН предназначены для измерения плотности нефти и нефтепродуктов.

## 2 ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

Обозна- чение типа	Диапазон измерений, кг/м <sup>3</sup>	Диапазон показаний кг/м <sup>3</sup>	Цена деления шкалы ареометра, кг/м <sup>3</sup>	Граница допустимой погрешности ареометра, кг/м <sup>3</sup>	Диапазон показаний термом. °C	Цена деления шкалы терм., °C	Предел допустимой погрешности терм., °C
АНТ-1	650-1070	60	0.5	±0.5	-20+45	1	±0.5
АНТ-2	670-1070	80	1.0	±1.0	-20+35	1	±0.5
АН	650-1070	30	0.5	±0.5	-	-	-

Отчет показаний ареометра выполняют по нижнему краю мениска. Ареометр АНТ-1, АНТ-2, должен храниться и транспортироваться в вертикальном положении баластом вниз.

Ареометр не должен подвергаться ударам, тряске и другим механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора или разрыву столбика жидкости в капилляре термометра.

## 3 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1 Ареометр - 1 шт
- 3.2 Футляр - 1 шт
- 3.3 Паспорт - 1 экз.

Проверено ОТК \_\_\_\_\_

## 4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Ареометр № 90075 соответствует требованиям ГОСТ 18481-81 и признан годным к эксплуатации.

Проверка проведена представителем



Клеймо поверки

В эксплуатации ареометры стеклянные подлежат поверке или калибровке в зависимости от сферы применения. Межповерочный интервал - не более 5 лет, рекомендованный интервал между калибровкой - 5 лет.