

## ЛАБОРАТОРНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

## ■ АРЕОМЕТРЫ

## КОНТАКТЫ

телефон: 8 (7112) 25-36-33  
8 (7112) 23-92-42

E-mail: Stanskova.T@gmail.com  
Uralsk-kgs@yandex.kz

<i>Ареометры д/ нефтепродуктов</i>	
1	Ареометр АН 650-680 ГОСТ 18481-81
2	Ареометр АН 680-710 ГОСТ 18481-81
3	Ареометр АН 710-740 ГОСТ 18481-81
4	Ареометр АН 740-770 ГОСТ 18481-81
5	Ареометр АН 770-800 ГОСТ 18481-81
6	Ареометр АН 800-830 ГОСТ 18481-81
7	Ареометр АН 830-860 ГОСТ 18481-81
8	Ареометр АН 860-890 ГОСТ 18481-81
9	Ареометр АН 890-920 ГОСТ 18481-81
10	Ареометр АН 920-950 ГОСТ 18481-81
11	Ареометр АН 950-980 ГОСТ 18481-81
12	Ареометр АН 980-1010 ГОСТ 18481-81
13	Ареометр АН 1010-1040 ГОСТ 18481-81
14	Ареометр АН 1040-1070 ГОСТ 18481-81
<i>Ареометры д/ нефтепродуктов с t</i>	
1	Ареометр АНТ-1 650-710 ГОСТ 18481-81
2	Ареометр АНТ-1 710-770 ТУ 3 Украины 14307481.008-95 (грд. 15°С)
3	Ареометр АНТ-1 710-770 ГОСТ 18481-81
4	Ареометр АНТ-1 770-830 ТУ 3 Украины 14307481.008-95 (грд. 15°С)
5	Ареометр АНТ-1 770-830 ГОСТ 18481-81
6	Ареометр АНТ-1 830-890 ТУ 3 Украины 14307481.008-95 (грд. 15°С)

7	Ареометр АНТ-1 830-890 ГОСТ 18481-81
8	Ареометр АНТ-1 890-950 ГОСТ 18481-81
9	Ареометр АНТ-1 950-1010 ГОСТ 18481-81
10	Ареометр АНТ-1 1010-1070 ГОСТ 18481-81
11	Ареометр АНТ-2 670-750 ГОСТ 18481-81
12	Ареометр АНТ-2 750-830 ГОСТ 18481-81
13	Ареометр АНТ-2 830-910 ГОСТ 18481-81
14	Ареометр АНТ-2 910-990 ГОСТ 18481-81
15	Ареометр АНТ-2 990-1070 ГОСТ 18481-81
<b>Ареометры общего назначения</b>	
1	Ареометр АОН-1 700-760 ГОСТ 18481-81
2	Ареометр АОН-1 760-820 ГОСТ 18481-81
3	Ареометр АОН-1 820-880 ГОСТ 18481-81
4	Ареометр АОН-1 880-940 ГОСТ 18481-81
5	Ареометр АОН-1 940-1000 ГОСТ 18481-81
6	Ареометр АОН-1 1000-1060 ГОСТ 18481-81
7	Ареометр АОН-1 1060-1120 ГОСТ 18481-81
8	Ареометр АОН-1 1120-1180 ГОСТ 18481-81
9	Ареометр АОН-1 1180-1240 ГОСТ 18481-81
10	Ареометр АОН-1 1240-1300 ГОСТ 18481-81
11	Ареометр АОН-1 1300-1360 ГОСТ 18481-81
12	Ареометр АОН-1 1360-1420 ГОСТ 18481-81
13	Ареометр АОН-1 1420-1480 ГОСТ 18481-81
14	Ареометр АОН-1 1480-1540 ГОСТ 18481-81
15	Ареометр АОН-1 1540-1600 ГОСТ 18481-81
16	Ареометр АОН-1 1600-1660 ГОСТ 18481-81
17	Ареометр АОН-1 1660-1720 ГОСТ 18481-81
18	Ареометр АОН-1 1720-1780 ГОСТ 18481-81
19	Ареометр АОН -1 1780-1840 ГОСТ 18481-81
20	Ареометр АОН-2 1000-1080 ГОСТ 18481-81
21	Ареометр АОН-2 1080-1160 ГОСТ 18481-81
22	Ареометр АОН-2 1160-1240 ГОСТ 18481-81
23	Ареометр АОН-2 1240-1320 ГОСТ 18481-81

24	Ареометр АОН-2 1320-1400 ГОСТ 18481-81
25	Ареометр АОН-2 1400-1480 ГОСТ 18481-81
26	Ареометр АОН-2 1480-1570 ГОСТ 18481-81
27	Ареометр АОН-2 1570-1660 ГОСТ 18481-81
28	Ареометр АОН-2 1660-1750 ГОСТ 18481-81
29	Ареометр АОН-2 1750-1840 ГОСТ 18481-81
30	Ареометр АОН-3 1000-1400 ГОСТ 18481-81
31	Ареометр АОН-3 1300-1800 ГОСТ 18481-81
32	Ареометр АОН-4 700-1000 ГОСТ 18481-81
33	Ареометр АОН-4 1000-1500 ГОСТ 18481-81
34	Ареометр АОН-4 1000-1800 ГОСТ 18481-81
35	Ареометр АОН-5 650-720 ГОСТ 18481-81
36	Ареометр АОН-5 720-790 ГОСТ 18481-81
37	Ареометр АОН-5 790-860 ГОСТ 18481-81
38	Ареометр АОН-5 860-930 ГОСТ 18481-81
39	Ареометр АОН-5 930-1000 ГОСТ 18481-81
40	Ареометр АОН-5 1000-1070 ГОСТ 18481-81
41	Ареометр АОН-5 1070-1140 ГОСТ 18481-81
42	Ареометр АОН-5 1140-1210 ГОСТ 18481-81
43	Ареометр АОН-5 1210-1280 ГОСТ 18481-81
44	Ареометр АОН-5 1280-1350 ГОСТ 18481-81
45	Ареометр АОН-5 1350-1420 ГОСТ 18481-81
46	Ареометр АОН-5 1420-1490 ГОСТ 18481-81
47	Ареометр АОН-5 1490-1560 ГОСТ 18481-81
48	Ареометр АОН-5 1560-1630 ГОСТ 18481-81
49	Ареометр АОН-5 1630-1700 ГОСТ 18481-81
50	Ареометр АОН-5 1700-1770 ГОСТ 18481-81
51	Ареометр АОН-5 1770-1840 ГОСТ 18481-81
52	<b>Ареометры д/ спирта</b>
53	Ареометр АСП-1 0-10 ГОСТ 18481-81
54	Ареометр АСП-1 10-20 ГОСТ 18481-81
55	Ареометр АСП-1 20-30 ГОСТ 18481-81
56	Ареометр АСП-1 30-40 ГОСТ 18481-81

57	Ареометр АСП-1 40-50 ГОСТ 18481-81
58	Ареометр АСП-1 50-60 ГОСТ 18481-81
59	Ареометр АСП-1 60-70 ГОСТ 18481-81
60	Ареометр АСП-1 70-80 ГОСТ 18481-81
61	Ареометр АСП-1 80-90 ГОСТ 18481-81
62	Ареометр АСП-1 90-100 ГОСТ 18481-81
63	Ареометр АСП-1 95-105 ГОСТ 18481-81
64	Ареометр АСП-2 11-16 ГОСТ 18481-81
65	Ареометр АСП-2 16-21 ГОСТ 18481-81
66	Ареометр АСП-2 21-26 ГОСТ 18481-81
67	Ареометр АСП-2 26-31 ГОСТ 18481-81
68	Ареометр АСП-2 31-36 ГОСТ 18481-81
69	Ареометр АСП-2 36-41 ГОСТ 18481-81
70	Ареометр АСП-2 41-46 ГОСТ 18481-81
71	Ареометр АСП-2 46-51 ГОСТ 18481-81
72	Ареометр АСП-2 51-56 ГОСТ 18481-81
73	Ареометр АСП-2 56-61 ГОСТ 18481-81
74	Ареометр АСП-2 61-66 ГОСТ 18481-81
75	Ареометр АСП-2 66-71 ГОСТ 18481-81
76	Ареометр АСП-2 71-76 ГОСТ 18481-81
77	Ареометр АСП-2 76-81 ГОСТ 18481-81
78	Ареометр АСП-2 81-86 ГОСТ 18481-81
79	Ареометр АСП-2 86-91 ГОСТ 18481-81
80	Ареометр АСП-2 91-96 ГОСТ 18481-81
81	Ареометр АСП-2 96-101 ГОСТ 18481-81
82	Ареометр АСП-3 0-40 ГОСТ 18481-81
83	Ареометр АСП-3 40-70 ГОСТ 18481-81
84	Ареометр АСП-3 70-100 ГОСТ 18481-81
<b>Ареометры <math>d</math>/ спирта с <math>t</math></b>	
1	Ареометр АСП-Т 0-60 ГОСТ 18481-81
2	Ареометр АСП-Т 60-100 ГОСТ 18481-81
<b>Ареометры <math>d</math>/ кислот</b>	
1	Ареометр АК 1560-1580 ГОСТ 18481-81

2	Ареометр АК 1580-1600 ГОСТ 18481-81	
3	Ареометр АК 1600-1620 ГОСТ 18481-81	
4	Ареометр АК 1530-1630 ГОСТ 18481-81	
<b>Ареометры <math>d</math>/ электролита</b>		
1	Ареометр АЭ-1 1100-1300 ГОСТ 18481-81	
2	Ареометр АЭ-1 1200-1400 ГОСТ 18481-81	
<b>Ареометры-гидрометры</b>		
1	Ареометр АЭГ 20-100 ГОСТ 18481-81	
<b>Ареометры (наборы)</b>		
1	Набор ареометров АОН-1 700-1840 ГОСТ 18481-81	