

С А Х П Р И Б О Р



**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА В
СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**ПОЛНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ И ПОСТАВКА
МОБИЛЬНЫХ ЛАБОРАТОРИЙ**

(КОНТЕЙНЕР-ЗДАНИЯ КЛИМАТИЧЕСКОГО ИСПОЛНЕНИЯ)



№	Номенклатура	Цена*
1	Автоматический уплотнитель Маршалла АУМ-101 (для форм d=101,6 мм) ГОСТ Р 58406.9-2019	331 500
2	Автоматический уплотнитель Маршалла АУМ-У (для форм d=101,6 мм; d=152,4) ГОСТ Р 58406.9-2019	433 130
3	Аппарат для определение пустот Ригдена , уплотнение мин. порошка ГОСТ Р 58402.7-2019	33 220
4	Вакуумная установка ВУ-976А для а/б образцов (нерж)	73 690
5	Вакуумный пикнометр ВП-5 (с вакуум.насосом и встрях. уст-вом) по ГОСТ Р 58401.16-2019	173 250
6	Ванна-термостат ВО для насыщения и оттаивания образцов	64 550
7	Виброплощадка ВПЛ-1АБ для формования а/б образцов (220 В)	75 270
8	Виброплощадка лаб. СМЖ-539 М (100кг) 220 В	73 110
9	Виброплощадка лаб. СМЖ-539 МЭ (100кг) (2 электромагнита) 220 В	75 270
10	Влагомер строительных материалов ВСМ-1	52 980
11	Выпрессовочное устройство ручное ВУ-Р (для извлеч. а/б обр. из форм 101,6 и 152,4) ГОСТ Р 58406.9	37 430
12	Выпрессовочное устройство ручное ВУ-Р-У по ГОСТ 12801, ГОСТ Р 58406.9	53 990
13	Выпрессовочное устройство ручное ВУ-Р (для извлечения а/б обр. 50,5; 71,4; 101,0) ГОСТ 12801	44 980
14	Выпрессовочное устройство ВУ-АБ-У (для извлечения а/б образцов ГОСТ 12801, ГОСТ Р 58406.9)	133 500
15	Грохот лабораторный (типа КП-109/2) для сит d=200 мм (220 В)	71 600
16	Грохот лабораторный (типа КП-109/2) для сит d=300 мм (220 В)	73 200
17	Измеритель защитного слоя бетона ИЗС-10Ц	49 770
18	Измеритель натяжения арматуры ИНА-8Ц	46 270
19	Испытательная установка МД-2 (определение истираемости щебня по показ. микро-Деваль) ГОСТ 33024-2014	393 500
20	Камера нормального твердения КНТ-120 (120 образцов 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	639 900
21	Камера нормального твердения КНТ-24 (24 образца 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	389 600
22	Камера нормального твердения КНТ-36 (36 образцов 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	432 500
23	Камера нормального твердения КНТ-48 (48 образцов 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	463 900
24	Камера нормального твердения КНТ-60 (60 образцов 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	505 700

25	Камера нормального твердения КНТ-72 (72 образца 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	545 300
26	Камера нормального твердения КНТ-96 (96 образцов 100x100x100) (аттестат и протокол аттестации)	598 700
27	Камера пропар. универс. КПУ-1М (20...100°) нерж.	112 320
28	Камера тепла и холода КТХ-12 (-50...+60°С) V=112 литров ГОСТ 10060-2012 (аттестат и протокол аттестации)	716 000
29	Камера тепла и холода КТХ-18 (-50...+60°С) V=153 литра ГОСТ 10060-2012 (аттестат и протокол аттестации)	782 400
30	Камера тепла и холода КТХ-24 (-50...+60°С) V=204 литра ГОСТ 10060-2012 (аттестат и протокол аттестации)	864 900
31	Камера тепла и холода КТХ-36 (-50...+60°С) V=280 литров ГОСТ 10060-2012 (аттестат и протокол аттестации)	960 220
32	Камера тепла и холода КТХ-6 (-50...+60°С) V=60 литров ГОСТ 10060-2012 (аттестат и протокол аттестации)	598 690
33	Конусная форма, встряхивающий стол РБС (расплав бет. смеси по ГОСТ 10181-2014)	22 050
34	Копер ПМА (для испыт. щебня сопротивл. удару ГОСТ 8269.0-97)	150 750
35	Лаб. встряхивающий столик КП-111 (ЛВС) автоматический	57 960
36	Лабораторный круг истирания ЛКИ-3М (истираемость бетона)	128 700
37	Машина для испытаний асф/бет. образцов ИП-1 А-500 АБ "УНИВЕРСАЛ" М (с поверкой)	1 015 560
38	Машина для испытаний асф/бет. образцов ИП-1 А-500 АБ ПК "УНИВЕРСАЛ" М (с поверкой)	1 093 680
39	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1000 (1000кН) (с поверкой)	834 670
40	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1000 АБ (1000кН) (испытание бетона, изготовление а/б образцов) (с поверкой)	869 360
41	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1000 АБПК(1000кН) (испытание бетона, изготовление а/б образцов) (с поверкой)	966 450
42	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1000 ПК (1000кН) (с поверкой)	906 190
43	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1500 (1500кН) (с поверкой)	913 990
44	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1500 АБ (1500кН) (испытание бетона, изготовление а/б образцов) (с поверкой)	960 880
45	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-1500 ПК (1500кН) (с поверкой)	1 077 750
46	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-500 (500кН)	699 830
47	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-500 АБ (500кН) (испытание бетона изготовление а/б образцов) (с поверкой)	734 700
48	Машина для испытания на сжатие ИП-1 А-500 АБ ПК (500кН) (испытание бетона изготовление а/б образцов) (с поверкой)	841 650

49	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-500 ПК (500кН) (с поверкой)	795 150
50	Морозильная камера МК-60 (-30°С , V=60 л) (аттестат и протокол аттестации)	290 630
51	Морозильная камера МК-110 (-30°С , V=110 л) (аттестат и протокол аттестации)	325 500
52	Морозильная камера МК-150 (-30°С , V=150 л) (аттестат и протокол аттестации)	337 130
53	Морозильная камера МК-205 (-30°С , V=205 л) (аттестат и протокол аттестации)	367 350
54	Морозильная камера МК-30 (-60°С , V=27 л) (определение трещиностойкости а/б по ГОСТ 9128-2013) (аттестат и протокол аттестации)	434 780
55	Морозильная камера МК-60 (-60°С , V=60 л) (определение трещиностойкости а/б по ГОСТ 9128-2013) (аттестат и протокол аттестации)	502 200
56	Пенетрометр для бетонных смесей ПБС (ГОСТ Р 56587-2015)	25 200
57	Пресс для асфальтобетона ПМ-1А-70АБ (с поверкой) в к-те с приспособлениями: -для опред. прочности при растяжении (расколе) (101,6 мм и 152,4 мм) ГОСТ58401.18-2019; -обжимное устройство (метод Маршалла) 101,6 мм по ГОСТ Р 58406.8-2019; -для определения прочности на растяжение при изгибе ПНСТ 179-2016 (с индикатором ИЧ)	771 900
58	Пресс МП-1000 "Щелкунчик" (на 100 т)	445 240
59	Пресс ПРГ-1-10 (10 кН/1т) с поверкой	92 100
60	Пресс ПРГ-1-100 (100 кН/10т) с поверкой	173 250
61	Пресс ПРГ-1-10К (10 кН/1т) (изгиб кирпича) с поверкой	99 630
62	Пресс ПРГ-1-20 (20 кН/2т) с поверкой	94 770
63	Пресс ПРГ-1-20К (20 кН/2т) (изгиб кирпича) с поверкой	99 990
64	Пресс ПРГ-1-50 (50 кН/5т) с поверкой	98 420
65	Пресс ПРГ-1-50К (50 кН/5т) (изгиб кирпича) с поверкой	99 990
66	Пресс ПРГ-1-50П (50 кН/5т) (изгиб призм 100х100х400) с поверкой	118 460
67	Пресс ПРГ-1-70 (70 кН/7т) (для кубиков 100х100х100) с поверкой	109 350
68	Прибор "АГАМА-2РМ" с поверкой	130 900
69	Прибор ИАЦ-04М (активность цемента)	51 700
70	Прибор КЗМ-4Ц (экспресс-контроль пылевидных частиц)	95 040
71	Прибор ПИБ (40кН/4тс) с электронным манометром с поверкой (ГОСТ 22690-2015)	87 950
72	Прибор ПИБ (70кН/7тс) с электронным манометром с поверкой (ГОСТ 22690-2015)	111 420
73	Прибор ПСУ-ПА-2 (220В) полуавтоматический на 2 образца	145 690

	(плотность грунта по ГОСТ 22733)	
74	Прибор ультразвув. УК-15М (прочность бетона)	45 580
75	Склерометр механич. ОМШ-1(прочность бетона)	17 690
76	Склерометр электронный ОМШ-1Э (прочность бетона)	42 130
77	Термостат универсальный ТС-100 (для термостатирования асфальтобетонных образцов)	43 470
78	Устройство типа "АГАМА" определение водонепроницаемости бетона ускоренным методом	28 980
79	Форма 150x50x50 мм ЛСЦ (ГОСТ Р 56588-2015)	5 420
80	Форма 200x200x400 (степень уплотняемости бет. смеси ГОСТ 10181-2014)	9 480
81	Форма d=25,2 (для уплотнения образцов из смеси минерального порошка с битумом по ГОСТ Р 52129-2003)	3 350
82	Форма d=50,5 мм (для определения плотности минерального порошка по ГОСТ Р 52129-2003)	4 610
83	Форма для а/бет. диам. 101 мм из к-та ЛО-257	7 320
84	Форма для а/бет. диам. 50,5 мм из к-та ЛО-257	4 610
85	Форма для а/бет. диам. 71,4 мм из к-та ЛО-257	5 780
86	Форма куб. 100x100x100 мм двухгнезд. крашенная (2ФК100)	3 500
87	Форма куб. 100x100x100 мм двухгнезд. оцинкованная (2ФК100)	3 680
88	Форма куб. 150x150x150 мм одногнезд. оцинкованная (ФК150)	2 680
89	Форма куб. 150x150x150 мм одногнездная крашенная (ФК150)	3 590
90	Форма куб. 200x200x200 мм одногнездная крашенная (ФК200)	5 080
91	Форма куб. 70,7x70,7x70,7 мм трехгнезд. крашенная (3ФК70,7)	2 590
92	Форма куб. 70,7x70,7x70,7 мм трехгнезд. оцинков. (3ФК70,7)	2 680
93	Форма куб. для раствора 70,7x70,7x70,7 (3ФК70,7) без дна	2 590
94	Форма металл. в виде усеченного конуса в комплекте с пестиком ГОСТ Р 58402.1-2019	7 320
95	Форма призма 100x100x400 мм (ФП100) оцинкованная	7 580
96	Форма призма 100x100x400 мм (ФП100) крашенная	7 320
97	Форма призма 150x150x600 мм (ФП150) оцинкованная	9 660
98	Форма призма 150x150x600 мм (ФП150) крашенная	9 220
99	Форма цилиндр. 150x150 мм (ФЦ150) крашенная	5 440
100	Форма цилиндр. 150x150 мм (ФЦ150) оцинк.	5 790

**цена не включает доставку до Южно-Сахалинска. Стоимость доставки рассчитывается при каждом заказе отдельно. Доставка сборной заявки оплачивается по прибытии товара в Южно-Сахалинск. Сроки доставки: АВИА - 7 – 14 дней, АВТО – 20-35 дней.*

Если Вы не нашли необходимого оборудования в данном каталоге, позвоните нам по телефону (4242) 61-21-41, моб.: +7 (962) 127-21-41 и мы подберём то, что необходимо.

Компания «САХПРИБОР» (ИП Леликов А.П.) является официальным дилером производственного объединения ВНИР. Мобильные лаборатории комплектуются по желанию заказчика для всех типов испытаний.

Прайс-лист действителен до 31 декабря 2020 г.