



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 в руб.*
1	Автоматический уплотнитель Маршалла АУМ-101 (для форм d=101,6 мм) ПНСТ 110-2016	331 870
2	Стальной шкаф со звукопоглощающим покрытием для АУМ-101 (2100x800x500)	48 240
3	Аппарат для определение пустот Ригдена , уплотнение минерального порошка ПНСТ 122-2016	39 990
4	Вакуумная установка ВУ-976А для а/б образцов (нерж)	71 730
5	Вакуумный пикнометр ВП-5 (с виброприводом и вакуумным насосом) ПНСТ 92-2016	163 130
6	Ванна ВГЗ с гидрозатвором для хран-я цем.образцов	4 300
7	Ванна-термостат ВО для насыщения и оттаивания образцов	56 860
8	Виброплощадка ВПЛ-1АБ для формования а/б образцов (220 В)	69 990
9	Виброплощадка ВПЛ-1АБ для формования а/б образцов (380В)	72 500
10	Виброплощадка лаб. СМЖ-539 М (100кг) 220 В	68 410
11	Виброплощадка лаб. СМЖ-539 М (100кг) 380 В	67 270
12	Виброплощадка лаб. СМЖ-539 МЭ (100кг) (2 электромагнита) 220 В	71 850
13	Виброплощадка лаб. СМЖ-539 МЭ (100кг) (2 электромагнита) 380 В	69 990
14	Вискозиметр ВБ-1У(жесткость бет.смеси) типа КП-134	13 300
15	Вискозиметр ВЗ-246	5 920
16	Вискозиметр Суттарда ВС (нерж)	3 300
17	Влагомер строительных материалов ВСМ-1	43 360
18	Выпрессовочное устройство ручное ВУ-Р (для извлечения а/б обр. 50,5; 71,4; 101,0) ГОСТ 12801	39 850
19	Выпрессовочное устройство ручное ВУ-Р (для извлечения а/б обр. из форм 101,6 и 152,4) ПНСТ 110-2016	39 850
20	Выпрессовочное устройство ВУ-АБ (для извлечения а/б образцов из форм) (380В)	112 320
21	Выпрессовочное устройство ВУ-АБ-У (для извлечения а/б образцов ГОСТ 12801, ПНСТ 110-2016)	127 300
22	Грохот лабораторный (типа КП-109/2) для сит d=200 мм (220 В)	73 620
23	Грохот лабораторный (типа КП-109/2) для сит d=200 мм (380 В)	67 270
24	Грохот лабораторный (типа КП-109/2) для сит d=300 мм (220 В)	68 420
25	Грохот лабораторный (типа КП-109/2) для сит d=300 мм (380 В)	67 270
26	Термометр цифр. универсальный ТЦ-2У (без зондов)	4 100
27	Зонд выносной воздушный (-70...+500°С) для ТЦ-2У	2 680

28	Зонд выносной контактный (-70...+500°С) для ТЦ-2У	3 100
29	Зонд выносной погружной (-70...+1000°С) для ТЦ-2У	2 900
30	Измеритель влажности древесины ИВД-1 (6...50%)	4 700
31	Измеритель защитного слоя бетона ИЗС-10Ц	47 300
32	Измеритель натяжения арматуры ИНА-8Ц	42 420
34	Испытательная установка МД-2 (определение истираемости щебня по показ. микро-Деваль) ГОСТ 33024-2014 в комплекте с шарами	342 940
35	К-т колец для отбора проб грунта КПГ-01	6 600
36	К-т колец для отбора проб грунта КПГ-02 (V =200/400/500)	9 740
37	Калибры круглые для щебня типа КП-601/2 (10 шт.)	6 230
38	Камера нормального твердения КНТ-24 (24 образца 100x100x100)	383 630
39	Камера нормального твердения КНТ-36 (36 образцов 100x100x100)	424 320
40	Камера нормального твердения КНТ-48 (48 образцов 100x100x100)	455 700
41	Камера нормального твердения КНТ-60 (60 образцов 100x100x100)	496 390
42	Камера нормального твердения КНТ-72 (72 образца 100x100x100)	534 750
43	Камера нормального твердения КНТ-96 (96 образцов 100x100x100)	586 990
44	Камера пропар. универс. КПУ-1М (20...100°) нерж.	96 330
45	Емкость с крышкой 120x120x140 мм нерж. сталь для образцов 100x100x100 (морозостойкость)	2 890
46	Камера тепла и холода КТХ-6 (-50...+60°С) V=60 литров ГОСТ 10060-2012	586 990
47	Камера тепла и холода КТХ-12 (-50...+60°С) V=112 литров ГОСТ 10060-2012	701 990
48	Камера тепла и холода КТХ-18 (-50...+60°С) V=153 литра ГОСТ 10060-2012	767 250
49	Камера тепла и холода КТХ-24 (-50...+60°С) V=204 литра ГОСТ 10060-2012	831 200
50	Комплект форм КП-116 (для определения коэффициента дробимости щебня, гравия)	14 580
51	Конус Васильева КВБ	3 880
52	Конусная форма, встряхивающий стол РБС (расплав бет. смеси по ГОСТ 10181-2014)	18 960
53	Копер ПМА (для испыт. щебня сопротивл. удару ГОСТ 8269.0-97)	129 400
54	Лаб. встряхивающий столик КП-111 (ЛВС) автоматический	51 700
55	Лабораторный встряхивающий столик ЛВС (консистенции цем. раствора)	14 940

56	Лабораторный круг истирания ЛКИ-3М (истираемость бетона)	127 900
57	Машина для испытаний асф/бет. образцов ИП-1А-500 АБ "УНИВЕРСАЛ"	1 017 000
58	Машина для испытаний асфальтобетонных образцов ИП-1А-500 АБ ПК "УНИВЕРСАЛ"	1 092 000
59	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1000 (1000кН)	799 800
60	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1000 АБ (1000кН) (испытание бетона, изготовление а/б образцов)	868 400
61	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1000 АБПК(1000кН) (испытание бетона, изготовление а/б образцов)	964 900
62	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1000 ПК (1000кН)	899 900
63	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1500 (1500кН)	912 600
64	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1500 АБ (1500кН) (испытание бетона, изготовление а/б образцов)	959 000
65	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-1500 ПК (1500кН)	1 006 000
66	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-500 (500кН)	669 600
67	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-500 АБ (500кН) (испытание бетона изготовление а/б образцов)	669 900
68	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-500 АБ ПК (500кН) (испытание бетона изготовление а/б образцов)	806 800
69	Машина для испытания на сжатие ИП-1А-500 ПК (500кН)	761 500
70	Мерная металлическая посуда МП-20л	3 390
71	Мерная металлическая посуда МП-50л	3 650
72	Морозильная камера МК-60 (-30°С , V=60 л)	285 980
73	Морозильная камера МК-110 (-30°С , V=110 л)	319 690
74	Морозильная камера МК-150 (-30°С , V=150 л)	331 400
75	Морозильная камера МК-205 (-30°С , V=205 л)	359 990
76	Морозильная камера МК-30 (-30°С , V=27 л)	241 800
77	Морозильная камера МК-30 (-60°С , V=27 л) (определение трещиностойкости а/б по ГОСТ 9128-2013)	424 400
78	Молоток Кашкарова	4 960
79	Стержень к молотку Кашкарова	150
80	Угловой масштаб к молотку Кашкарова	930
81	Эталонмер для молотка Кашкарова	10 970
82	Пенетрометр для бетонных смесей ПБС (ГОСТ Р 56587-2015)	22 120
83	Пластина-шаблон для прогиба образца полимерасфальтобетона (ГОСТ 9128-2013)	2 860
84	Плотномер динамический Д-51	10 680
85	Плотномер пенетрационный В-1	14 610
86	Плотномер статический СГП-1М	14 880
87	Плотномер универс. динамический ДПУ-1	12 760

88	Пресс для асфальтобетона ПМ-1А-70АБ	691 690
89	Приспособление к ПМ-1А-70АБ (растяжение при изгибе а/б образцов ГОСТ 12801)	25 760
90	Приспособление к ПМ-1А-70АБ (обжимное устройство метод Маршалла) 71,4 мм по ГОСТ 12801	25 760
91	Пресс МП-1000 "Щелкунчик" (на 100 т)	428 970
92	Пресс ПРГ-1-10 (10 кН/1т) с поверкой	84 390
93	Пресс ПРГ-1-100 (100 кН/10т) с поверкой	171 990
94	Пресс ПРГ-1-10К (10 кН/1т) (изгиб кирпича) с поверкой	96 480
95	Пресс ПРГ-1-20 (20 кН/2т) с поверкой	85 570
96	Пресс ПРГ-1-20К (20 кН/2т) (изгиб кирпича) с поверкой	92 890
97	Пресс ПРГ-1-50 (50 кН/5т) с поверкой	89 990
98	Пресс ПРГ-1-50К (50 кН/5т) (изгиб кирпича) с поверкой	99 380
99	Пресс ПРГ-1-50П (50 кН/5т) (изгиб призм 100х100х400) с поверкой	113 410
100	Пресс ПРГ-1-70 (70 кН/7т) (для кубиков 100х100х100) с поверкой	104 990
101	Прибор "АГАМА-2РМ" с поверкой	128 130
102	Прибор Вика ОГЦ-1	11 460
103	Прибор Вика ОГЦ-1 "Гипс" (ГОСТ 31376-2008)	11 850
104	Прибор Вика ОГЦ-2 (ГОСТ 310,3 и ГОСТ 56588-2015)	12 240
105	Прибор ИАЦ-04М (активность цемента)	47 410
106	Прибор КЗМ-4Ц (экспресс-контроль пылевидных частиц)	79 970
107	Прибор НПЛ-1 (отклонение образца 100х100х100 мм от плоскостности)	8 700
108	Прибор НПП-1(отклонение образца 100х100х100 мм от перпендикулярности)	8 320
109	Прибор ПГР (для определения подвижности растворной смеси)	12 860
110	Прибор ПИБ (40кН/4тс) с электронным манометром с поверкой (ГОСТ 22690-2015)	74 770
111	Прибор ПИБ (70кН/7тс) с электронным манометром с поверкой (ГОСТ 22690-2015)	93 370
112	Прибор ПКФ-СД нерж. (опред. коэф. фильтрации песчаных грунтов)	12 260
113	Прибор ПСА (слеживаемость холодных а/б смесей)	8 450
114	Прибор ПСНГ (свободное набухание грунтов)	12 570
115	Прибор ПСУ-ПА-2 (220В) полуавтоматический на 2 образца (плотность грунта по ГОСТ 22733)	129 600
116	Прибор ПСУ-ПА-2 (380В) полуавтоматический на 2 образца (плотность грунта по ГОСТ 22733)	126 340
117	Прибор стандартного уплотнения СОЮЗДОРНИИ (ПСУ)	13 740
118	Прибор стандартного уплотнения СОЮЗДОРНИИ ПСУ малый	8 950

	(9127)	
119	Прибор ультразв. УК-15М (прочность бетона)	43 960
120	Приспособление для определения прочности при растяжении (расколе) ПНСТ 113-2016	25 760
121	Приспособление для определения прочности на растяжение при изгибе ПНСТ 179-2016 (с индикатором ИЧ)	25 760
122	Приспособление к испытательным прессам (изгиб кирпича)	28 560
123	Приспособление к испытательным прессам (изгиб балочек 40x40x160)	26 130
124	Приспособление к испытательным прессам (изгиб призм 100x100x400)	38 350
125	Приспособление обжимное устройство (метод Маршалла) 101,6 мм по ПНСТ 109-2016	26 250
126	Приспособление обжимное устройство (метод Маршалла) 101,6 мм по ПНСТ 109-2016 с индикатором ИЧ	28 560
127	Приспособление ПВК (водонасыщение грунтов перед компрессией)	8 190
128	Приспособления (лопатки 2 шт.) для укладки цементного раствора в форму 40x40x160 мм по ГОСТ 30744	1 250
129	Пробоотборник для грунта ПГ-200 (V=200 см ³)	4 880
130	Пробоотборник для грунта ПГ-400 (V=400 см ³)	5 510
131	Пробоотборник для грунта ПГ-500 (V=500 см ³)	6 320
132	Склерометр электронный ОМШ-1Э (прочность бетона)	39 990
133	Термогигрометр ТГЦ-1У(-55...85°С/0-100%) встр.зонд	6 320
134	Термогигрометр ТГЦ-1У(-55...85°С/0-100%)вынос.зонд	6 320
135	Термометр цифр. универсальный ТЦ-1У (-55...+125°С)	5 080
136	Термостат универсальный ТС-100 (для термостатирования асфальтобетонных образцов)	38 340
137	Тигель из нержавеющей стали 1000 мл (для выжигания асфальтобетонной смеси)	2 440
138	Устройство типа "АГАМА" определение водонепроницаемости бетона ускоренным методом	25 760
139	Форма 150x50x50 мм ЛСЦ (ГОСТ Р 56588-2015)	4 920
140	Форма 200x200x400 (степень уплотняемости бет. смеси ГОСТ 10181-2014)	3 930
141	Форма d=25,2 (для уплотнения образцов из смеси минерального порошка с битумом по ГОСТ Р 52129-2003)	1 620
142	Форма d=50,5 мм (для определения плотности минерального порошка по ГОСТ Р 52129-2003)	2 200
143	Форма для а/бет. диам. 101 мм из к-та ЛО-257	6 320
144	Форма для а/бет. диам. 50,5 мм из к-та ЛО-257	3 930
145	Форма для а/бет. диам. 71,4 мм из к-та ЛО-257	4 660
146	Форма куб. 100x100x100 мм двухгнезд. крашенная (2ФК100)	2 120

147	Форма куб. 100x100x100 мм двухгнезд. оцинкованная (2ФК100)	2 280
148	Форма куб. 150x150x150 мм одногнезд. оцинкованная (ФК150)	2 280
149	Форма куб. 150x150x150 мм одногнездная крашенная (ФК150)	2 250
150	Форма куб. 200x200x200 мм одногнездная крашенная (ФК200)	3 520
151	Форма куб. 70,7x70,7x70,7 мм трехгнезд. крашенная (3ФК70,7)	2 250
152	Форма куб. 70,7x70,7x70,7 мм трехгнезд. оцинков. (3ФК70,7)	2 350
153	Форма куб. для раствора 70,7x70,7x70,7 (3ФК70,7) без дна	2 220
154	Форма призма 100x100x400 мм (ФП100) оцинкованная	6 580
155	Форма призма 100x100x400 мм (ФП100) крашенная	6 320
156	Форма призма 150x150x600 мм (ФП150) оцинкованная	10 720
157	Форма призма 150x150x600 мм (ФП150) крашенная	10 220
158	Форма цилиндр. 150x150 мм (ФЦ150) крашенная	5 440
159	Форма цилиндр. 150x150 мм (ФЦ150) оцинк.	5 790
160	Комплект мерные цилиндры (2800; 9300 куб.см.) ПНСТ 124-2016	7 050
161	Форма металл. в виде усеченного конуса в комплекте с пестиком ПНСТ 71-2016	5 510
162	Устройство для опр-я объема пустот (оценка угловатости) мелкого заполнителя ПНСТ-73-2015	10 650

**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 (СДЭК) – 7 – 14 дней, АВТО – 20-35 дней (DPD).*

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 марта 2019 г.