



Бюксы алюминиевые						Цена(с НДС)
Диаметр, мм	Диапазон высот, мм	Марка	Объем	Модель		
			см3			
30	12-25	БГ30*25	14	БГ30	159	
42	20-45	БГ42*45	54	БГ42	189	
50	20-40	БГ50*40(BC-1)	70	БГ50	171	
55	37	БГ55		БГ55	231	
63	20-44	БГ63*36/ БГ 63-44	100	БГ63	270	
			120			
80	20-52,8	БГ80*50	230	БГ80	286	
100	20-71	БГ100*37		БГ100	1 240	
140	20-96	БГ140*46	230	БГ140	1 400	
100	10	Ч100Н		Ч100Н	270	
55 — чашка алюм.	35	Ч55*35		Ч55*35	230	
55 — чашка алюм.	60	Ч55*60		Ч55*60	260	
55 -нерж.сталь	35	Ч55Н		Ч55Н	390	
Грунт						
Мельница грунтовая	для дробления и измельчения хрупких материалов в лабораторных условиях для последующего анализа их физических и химических свойств.			МГ-1	38 500	
Узел измельчительный для МГ-1					2 400	
Баллонный плотномер	для определения плотности грунтов методом замещения объема по ГОСТ 28514 в полевых условиях			ПБД	37 600	
Оболочка для ПБД	латесная оболочка для ПБД, диам.130мм длина -305мм с утолщенным ободком			ОЛ-1	1 850	
Балансирный конус Васильева	для определения границы текучести глинистых грунтов по ГОСТ 5180-84			КБВ	2 750	
Динамический плотномер для грунта	для текущего контроля плотности песчаных, пылеватых и глинистых грунтов при строительстве земляных сооружений			Д-51	7 800	
Универсальный динамический плотномер	для оценки качества уплотнения асфальтобетона, песчаных, супесчаных и суглинистых грунтов,			ДПУ	11 100	
Статический плотномер для грунта	для оперативного контроля плотности песчаных, пылеватых и глинистых грунтов при строительстве земляных сооружений			СПГ-1	12 200	
Прибор свободного набухания	для определения свободного набухания грунтов по ГОСТ 24143, ГОСТ 12248			ПНГ	14 700	
Ударник забивной				УЗ	4 400	
Плотномер-влажномер Ковалева	ускоренное определение физико-механических свойств грунтов			ПВК	62 000	
Калибры круглые	для определения зернового состава щебня (гравия) по 8269.0-97.			КЗС7	5 100	
Калибры круглые	для определения зернового состава щебня (гравия) по 8269.0-97.			КЗС10 (КП-601/2)	5 600	
Прибор фильтрационный	для определения коэффициента фильтрации песчаных грунтов ГОСТ 25584-90 (Прил.5)			ПКФ нерж.ст	10 800	
Пьезометр для ПКФ	для ПКФ			Трубка стекл.	410	
Сетка латунная яч. 0,25	для ПКФ				360	
Прибор фильтрационный	Определение коэффициента фильтрации песчаных и глинистых грунтов 25584			КФ-00М	24 700	
Трубка стеклянная. со шкалой	для КФ-1			КФ-1	10 200	
Прибор угол откоса песков	для определения угла естественного откоса сыпучих материалов на воздухе и под водой.			УВТ-3М	9 000	
Прибор угол откоса песков малый(из набора ПЛЛ9)	для определения угла естественного откоса сыпучих материалов на воздухе и под водой.			УВТ-М	3 500	
Шаблон для определения лещадности щебня	для определения пластинчатых, игловатых зерен по ГОСТ 8269.0-97			КП-601/5	2 400	
Пестик с резиновым наконечником				ПР-145	290	
Шпатель нерж.сталь 20см				ШП-20	180	
Бетон, цемент						
Чаша затворения(окр.)	для приготовления цементного теста по ГОСТ 310.3-76			ЧЗ	1 910	
Чаша затворения(нерж.ст.)				ЧЗ-Н	3 800	
Лопатка затворения(антикор.покр.)				ЛЗ	320	
Лопатка затворения(нерж.сталь)				ЛЗ-Н	550	
Игла Вика (длинная) -50 мм				Вика-50	290	
Пригруз к прибору Вика				Пригруз-170	360	
Встряхивающий стол	определение удобоукладываемости бетонной смеси по ГОСТ 10181-2014			ВС70	20 300	
Встряхивающий столик ручной	определение растекания цементной смеси по ASTM 250			ВС255	74 000	
Прибор ВВ-2	экспресс-оценка водонепроницаемости бетона в образцах и изделиях (ГОСТ 12730.5 и ГОСТ 12730.5)			ВВ-2	13 200	
	насос для ВВ-2			НВ-22	850	
V-образная воронка	Определение скорости протекания и вязкости самоуплотняющегося бетона (EN 12350-9)			V-воронка	42 000	
Асфальтобетон, битум						
Прибор Кольцо и шар (комплект без термометров)	для определения температуры размягчения битумов по ГОСТ 11506-73			КИШ(б/т)	3 700	
Кольцо для прибора КИШ	комплектация к прибору КИШ		комплект 4 шт		600	
Шар для прибора КИШ	комплектация к прибору КИШ		комплект 4 шт		150	
Щипцы	для выемки кернов-образцов			70мм	Щ-70	6 900
				100мм	Щ-100	6 900
				150мм	Щ-150	7 100
				200мм	Щ-200	7 500
				150мм	Щ-150У	7 700
Динамический плотномер	для определения степени уплотнения асфальтобетона			ДПА	7 900	
Щуп 150мм	для определения толщины асфальтобетонного слоя			Щуп-150	600	
Вспомогательное оборудование						
Устройство для гидростатического взвешивания настольное	нагрузка до 10кг (в комплекте с решеткой для образца 100мм)			Гидростатика настольная	7 400	

Устройство для гидростатического взвешивания	нагрузка до 30кг (в комплекте с решеткой для образца 100 или 150мм)	Гидростатика-М	16 800
Корзина сетчатая	определение стекания вяжущего по ГОСТ Р 58401.23-2019	КС-108	6 100
Корзина сетчатая		КС-150	7 540
Корзина сетчатая	метод определения объемной плотности, максимальной плотности и абсорбции крупнозернистых минеральных материалов ГОСТ 58402.6	КС-200	87 540

А также детали и комплектующие к приборам по запросу