

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта grc@nt-rt.ru || Сайт: <http://psk.nt-rt.ru>

Сита лабораторные- общая информация									
Диаметр и высота сита, мм									
Стандартный диаметр	120	200	300	Стандартная высота	38	50	75	Материал обечайки	Нержавеющая сталь (НС)
Нестандартный диаметр*	от 100 до 600			Нестандартная высота*	от 30 до 200				Оцинкованная сталь (ОС)

*Возможности изготовления и цена сита с нестандартными параметрами: диаметр и высота уточняется у менеджера

Сетка, мм										
Размер ячейки	0,026	0,03	0,04	0,045	0,05	0,056	0,063	0,064	0,071	0,074
Материал	Н	Н	Н/БР	БР	БР	Н/БР	БР	Н	Н/ЛТ	Н
Размер ячейки	0,08	0,09	0,094	0,1	0,115	0,125	0,14	0,16	0,18	0,2
Материал	Н/ЛТ	ЛТ	Н	Н/ЛТ	ЛТ	Н/ЛТ	Н/ЛТ	Н/ЛТ	ЛТ	Н/ЛТ
Размер ячейки	0,22	0,25	0,28	0,3	0,315	0,355	0,372	0,4	0,45	0,5
Материал	Н	Н/ЛТ	ЛТ	Н	Н/ЛТ	Н/ЛТ	Н	Н/ЛТ	Н/ЛТ	Н/ЛТ
Размер ячейки	0,55	0,56	0,6	0,63	0,67	0,7	0,8	0,9	1	1,1
Материал	Н	Н/ЛТ	Н	Н/ЛТ	Н	Н/ЛТ	Н/ЛТ	Н/ЛТ	Н/ЛТ	Н
Размер ячейки	1,2	1,25	1,4	1,5	1,6	1,8	2	2,2	2,5	2,8
Материал	Н	ЛТ	Н	Н	Н/ЛТ	Н	Н/ЛТ	Н	Н/ЛТ	Н
Размер ячейки	3	3,2	3,5	4						
Материал	Н	Н	Н	Н						
Н- сетка из нержавеющей стали			ЛТ- Сетка из цветного металла латунь (полутомпоковая)				БР- Сетка из цветного металла бронза			

Перфорация круглая ячейка , мм										
Размер ячейки	0,8	1	1,1	1,5	1,8	2	2,2	2,4	2,5	2,8
Материал	ОС	ОС/НС	ОС	ОС/НС	ОС	ОС/НС	ОС	ОС	ОС/НС	ОС
Размер ячейки	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4	4,2	4,5	5	5,5
Материал	ОС/НС	ОС	ОС	ОС	ОС	ОС/НС	ОС	ОС	ОС/НС	ОС
Размер ячейки	6	6,5	7	7,5	8	9	9,5	10	10,5	11
Материал	ОС/НС	ОС	ОС/НС	ОС/НС	ОС/НС	ОС/НС	НС	ОС/НС	ЛР	ОС
Размер ячейки	12	12,5	14	15	16	17,5	20	22,5	25	30
Материал	ОС	ОС/НС	ОС	ОС/НС	ОС	ОС/НС	ОС/НС	ОС/НС	ОС/НС	ЛР
Размер ячейки	40	45	50	55	60	70	80	87,5	90	100
Материал	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР	ЛР
Размер ячейки	110	120								
Материал	ЛР	ЛР								
НС- нержавеющая сталь			ОС-оцинкованная сталь				ЛР- лазерная резка (стоимость уточняйте у менеджера)			

Ячейки, не указанные в таблице, уточните у менеджера

Перфорация квадратная ячейка , мм										
Размер ячейки	4	4,2	4,5	4,75	5	5,5	5,6	6	6,3	6,5
Размер ячейки	6,7	7	7,1	7,5	7,8	8	8,5	9	9,5	10
Размер ячейки	10,5	11	11,2	12	12,5	13	13,2	14	15	16
Размер ячейки	17	17,5	18	18,75	19	20	22,4	22,5	24	25
Размер ячейки	26,5	28	30	31,5	32	35,5	37,5	40	41,1	42,5
Размер ячейки	44,1	42,5	44,1	44,8	45	50	53	55	56	60
Размер ячейки	63	70	71	75	80	87,5	88,2	90	100	106
Размер ячейки	110	112	120	125	126	130	150	180		

Пробивная перфорация с размерами ячеек: 4,0; 5,0; 6,0; 8,0; 10,0; 12,0; 15,0; 20,0; 22,4; 25,0; 31,5; 40,0; 45,0 из нержавеющей стали.

Остальные ячейки изготавливаются с помощью лазерной резки металла. Стоимость уточняйте у менеджера.

Перфорация прямоугольная ячейка , мм										
Размер ячейки	1,0*20	1,1*20	1,2*12	1,2*20	1,4*12	1,4*20	1,5*12	1,5*20	1,6*20	1,7*20
Размер ячейки	1,8*20	1,9*20	2,0*20	2,2*20	2,4*20	2,5*20	2,6*20	2,8*20	3,0*20	3,2*25
Размер ячейки	3,4*25	3,6*25	3,8*25	4,0*25	4,2*25	4,5*32	4,8*32	5,0*32	6,0*32	

Пробивная перфорация с данными размерами ячеек изготавливается из оцинкованной стали.

Стоимость лабораторных сит от 10.03.2022

Внимательно ознакомьтесь со стандартными ячейками выше в таблицах	Цена без НДС (руб.)		Цена с НДС (руб.)	
	Обечайка	Обечайка	Обечайка	Обечайка
Сита лабораторные диаметром 120 мм и высотой 38 мм кроме лазерной резки:	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	Оцинк. сталь	Нерж. сталь
Сито 120/38 Сетка БР от 0,040 мм	1297	1423	1556	1707
Сито 120/38 Сетка БР от 0,045 до 0,063 мм	1208	1355	1449	1625
Сито 120/38 Сетка ЛТ от 0,071 до 0,450 мм	1155	1260	1386	1512
Сито 120/38 Сетка ЛТ от 0,500 до 2,500 мм	1244	1365	1493	1638

Сито 120/38 Сетка НС 0,026 мм	1423	1559	1707	1871	
Сито 120/38 Сетка НС 0,030, 0,040 мм	1334	1407	1600	1688	
Сито 120/38 Сетка НС от 0,056 мм до 4,000 мм	1166	1244	1399	1493	
Сито 120/38 Перфорация Круглая ОС от 0,8 мм до 25,0 мм	1087	1187	1304	1424	
Сито 120/38 Перфорация Круглая НС 1,0; 12,5 мм	1334	1512	1600	1814	
Сито 120/38 Перфорация Круглая НС от 1,5 до 25,0 мм, кроме 12,5 мм	1208	1334	1449	1600	
Сито 120/38 Перфорация Квадрат НС 4,0; 6,0 мм	1638	2132	1966	2558	
Сито 120/38 Перфорация Квадрат НС 5,0 мм, от 8,0 мм до 45,0 мм	1334	1454	1600	1745	
Сито 120/38 Перфорация Прямоугольная ОС 1,0*20 мм; 2,2*20 мм; 2,5*20 мм	1244	1355	1493	1625	
Сито 120/38 Перфорация Прямоуг ОС от 1,1 мм до 6,0 мм, кроме 1,0*20 мм; 2,2*20 мм; 2,5*20 мм	1087	1244	1304	1493	
Сита лабораторные диаметром 200 мм и высотой 50 мм кроме лазерной резки:	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	
Сито 200/50 Сетка БР от 0,040 мм	1423	1570	1707	1884	
Сито 200/50 Сетка БР от 0,045 до 0,063 мм	1407	1559	1688	1871	
Сито 200/50 Сетка ЛТ от 0,071 до 0,450 мм	1176	1423	1411	1707	
Сито 200/50 Сетка ЛТ от 0,500 до 2,000 мм	1229	1475	1474	1770	
Сито 200/50 Сетка НС 0,026 мм	2221	2489	2665	2986	
Сито 200/50 Сетка НС 0,030; 0,040 мм	2132	2310	2558	2772	
Сито 200/50 Сетка НС от 0,056 мм до 4,000 мм	1297	1407	1556	1688	
Сито 200/50 Перфорация Круглая ОС от 0,8 мм до 25,0 мм кроме 12,5 мм	1286	1423	1544	1707	
Сито 200/50 Перфорация Круглая ОС 12,5 мм	1706	1922	2048	2306	
Сито 200/50 Перфорация Круглая НС 1,0; 12,5 мм	1586	1764	1903	2117	
Сито 200/50 Перфорация Круглая НС от 1,5 до 25,0 мм, кроме 12,5 мм	1355	1512	1625	1814	
Сито 200/50 Перфорация Квадрат НС 4,0; 6,0 мм	2221	2394	2665	2873	
Сито 200/50 Перфорация Квадрат НС 5,0 мм, от 8,0 мм до 45,0 мм	1775	2132	2129	2558	
Сито 200/50 Перфорация Прямоугольная ОС 1,0*20 мм; 2,2*20 мм; 2,5*20 мм	1586	1764	1903	2117	
Сито 200/50 Перфорация Прямоуг ОС от 1,1 мм до 6,0 мм, кроме 1,0*20 мм; 2,2*20 мм; 2,5*20 мм	1355	1512	1625	1814	
Сита лабораторные диаметром 300 мм и высотой 75 мм кроме лазерной резки:	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	
Сито 300/75 Сетка БР от 0,040 мм	2132	2468	2558	2961	
Сито 300/75 Сетка БР от 0,045 до 0,063 мм	1864	1953	2237	2344	
Сито 300/75 Сетка ЛТ от 0,071 до 0,450 мм	1339	1612	1607	1934	
Сито 300/75 Сетка ЛТ от 0,500 до 2,000 мм	1596	1953	1915	2344	
Сито 300/75 Сетка НС 0,026 мм	3019	3428	3623	4114	
Сито 300/75 Сетка НС 0,030; 0,040 мм	2788	3134	3345	3761	
Сито 300/75 Сетка НС от 0,056 мм до 4,000 мм	1596	1901	1915	2281	
Сито 300/75 Перфорация Круглая ОС от 0,8 мм до 25,0 мм кроме 12,5 мм	1475	1953	1770	2344	
Сито 300/75 Перфорация Круглая ОС 12,5 мм	2525	2804	3030	3364	
Сито 300/75 Перфорация Круглая НС 1,0; 12,5 мм	2662	3040	3194	3648	
Сито 300/75 Перфорация Круглая НС от 1,5 до 25,0 мм, кроме 12,5 мм	2006	2405	2407	2885	
Сито 300/75 Перфорация Квадрат НС 4,0; 6,0 мм	3108	3460	3730	4152	
Сито 300/75 Перфорация Квадрат НС 5,0 мм, от 8,0 мм до 45,0 мм	2289	2604	2747	3125	
Сито 300/75 Перфорация Прямоугольная ОС 1,0*20 мм; 2,2*20 мм; 2,5*20 мм	1880	2252	2255	2703	
Сито 300/75 Перфорация Прямоуг ОС от 1,1 мм до 6,0 мм, кроме 1,0*20 мм; 2,2*20 мм; 2,5*20 мм	1512	1864	1814	2237	
Для расчета стоимости лабораторных сит нестандартных диаметров, высот и ячеек просьба обращаться к менеджеру					
Крышки и поддоны для лабораторных сит		Цена без НДС (руб.)		Цена с НДС (руб.)	
Наименование	Обечайка		Обечайка		
	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	Оцинк. сталь	Нерж. сталь	
Крышка/поддон для сит d=120мм h=38 мм.	583	840	700	1008	
Крышка/поддон для сит d=200мм h=50 мм.	683	914	820	1097	
Крышка/поддон для сит d=300мм h=75 мм.	887	1129	1064	1355	
Уплотнительные кольца для лабораторных сит (по запросу)		Цена без НДС (руб.)		Цена с НДС (руб.)	
Уплотнительное кольцо для сит d=120 мм	79		95		
Уплотнительное кольцо для сит d=200 мм	116		139		
Уплотнительное кольцо для сит d=300 мм	200		240		
Комплекты лабораторных сит от 10.03.2022					
Обозначения:					
НС- нержавеющая сталь/ сетка из нержавеющей стали		БР-сетка из бронзы			
ОС- оцинкованная сталь		ЛТ- сетка из латуни			
Наименование	Исполнение	Материал		Цена без НДС (руб.)	Цена с НДС (руб.)
Комплект сит для мокрого просеивания песка (№ 0,05; 0,315 мм; поддон; крышка) 2 сита	1 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: БР, ЛТ		3 948	4 738
	2 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: БР, НС		4 793	5 752
	3 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: БР, ЛТ		4 977	5 972
	4 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: БР, НС		6 106	7 327
Комплект сит для песка КСИ (№ 0,16; 0,315; 0,63; 1,25; 2,5; 5 мм; поддон; крышка) 6 сит	1 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг-ОС		8 736	10 483
	2 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-ОС		10 364	12 436
	3 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-НС		10 542	12 650
	4 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг-ОС		10 595	12 713
	5 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-ОС		13 802	16 563
	6 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-НС		14 700	17 640
Комплект сит для песка и щебня КСИ (№ 0,16; 0,315; 0,63; 1,25; 2,5; 5; 10; 20; 40 мм; поддон; крышка) 9 сит	1 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг-ОС		13 981	16 777
	2 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-ОС		19 625	23 549
	3 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-НС		22 229	26 674
Комплект сит КП-109 для песка и щебня (№ 0,16; 0,315; 0,5; 1,0; 1,25; 2,5; 3; 5; 7,5; 10; 12,5; 15; 20; 25; 30; 40; 50; 60; 70 мм; поддон; крышка) 19 сит	1 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг-ОС		30 392	36 471
	2 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-ОС		38 655	46 386
	3 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг-НС		46 636	55 963

Комплект сит КП-109/1 для песка и щебня (№ 0,16; 0,315; 0,5; 0,63; 1; 1,25; 2,5; 3; 5; 7,5; 10; 12,5; 15; 17,5; 20; 22,5; 25; 30; 40; 50; 60; 70мм; поддон;крышка) 22 сита	1 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	36 377	43 653
	2 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	44 415	53 298
	3 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	53 282	63 939
Комплект сит КП-131 для грунтов (№ 0,1; 0,25; 0,5; 1; 2; 5; 10 мм; поддон; крышка) 7 сит	1 (120/38)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	9 366	11 239
	2 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	10 269	12 323
	3 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	10 553	12 663
	4 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	9 965	11 957
	5 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	11 697	14 036
	6 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	11 876	14 251
	7 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	12 191	14 629
	8 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	15 645	18 774
Комплект сит ЛО-251 для цемента, мин. порошка (0,071; 0,08; 0,14; 0,315; 0,63; 0,9; 1,25 мм; поддон;крышка) 7 сит	1 (120/38)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	9 324	11 189
	2 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС	10 500	12 600
	3 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	9 749	11 699
	4 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС	11 739	14 087
Комплект сит ЛО-251/1 для а/бетона (0,05; 0,16; 0,315; 0,63; 1,25; 2,5; 5; 10; 15; 20; 40 мм; поддон; крышка) 11 сит	1 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	15 288	18 346
	2 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	17 393	20 872
	3 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	18 144	21 773
	4 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	18 491	22 189
	5 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	21 662	25 994
	6 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	24 722	29 667
Комплект сит СП для почвы (0,1; 0,25; 0,5; 1; 2; 3; 5; 10 мм; поддон; крышка) 8 сит	1 (120/38)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	10 448	12 537
	2 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	11 508	13 810
	3 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	11 797	14 156
	4 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	11 251	13 501
	5 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	13 104	15 725
	6 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	13 283	15 939
Комплект сит СП для почвы (0,1; 0,25; 0,5; 1; 2; 3; 5; 7; 10 мм; поддон; крышка) 9 сит	1 (120/38)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	10 385	12 461
	2 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	13 571	16 286
	3 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	13 214	15 857
	4 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ; перфоллист круг–ОС	12 532	15 038
	5 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–ОС	14 537	17 445
	6 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист круг–НС	14 889	17 867
Комплект сит для почвы (к полевой лаборатории Литвинова) (0,1; 0,25; 0,5; 1,0; 2,0; поддон; крышка) 5 сит	1 (100/38)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	7 193	8 631
	2 (100/38)	Обечайка: НС; сетка: НС	7 891	9 469
Комплект сит для песка с квадратной ячейкой (0,063; 0,125; 0,25; 0,5; 1; 2; 4; 8; поддон; крышка) 8 сит	1 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС, БР; перф. квадрат НС	14 942	17 930
	2 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС, БР; перф. квадрат НС	19 751	23 701
Комплект сит для песка с квадратной ячейкой (0,125; 0,25; 0,5; 1; 2; 4; 8; поддон; крышка) 7 сит	1 (200/50)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист квадрат НС	13 388	16 065
Комплект сит для щебня с квадратной ячейкой (4; 5,6; 8; 11,2; 16; 22,4; 31,5; 45; 63; поддон; крышка) 9 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист квадрат НС	30 046	36 055
Комплект сит для щебня расширенный с квадратной ячейкой (0,063; 1,4; 2,0; 2,8; 4,0; 5,0; 5,6; 6,3; 7,1; 8,0; 9,5; 10; 11,2; 12,5; 14,0; 16,0; 19,0; 20,0; 22,4; 25,0; 31,5; 37,5; 45; 50; 63; 90; 126; 180; поддон; крышка) 28 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС, БР; перфоллист квадрат НС	77 438	92 925
Комплект сит для щебня с квадратной ячейкой (1; 2; 4; 5,6; 8; 11,2; 16; 22,4; 31,5 мм; поддон; крышка) 9 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист квадрат НС	29 222	35 066
Комплект сит для щебня с квадратной ячейкой (1,6; 8; 10; 11,2; 14 мм; поддон; крышка) 5 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист квадрат НС	15 078	18 094
Комплект сит для щебня с квадратной ячейкой (1,6; 4; 5; 6,3; 8; 10; 11,2; 14; 16 мм; поддон; крышка) 9 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист квадрат НС	29 463	35 356
Комплект сит для щебня с квадратной ячейкой (0,063; 1,4; 2; 2,8; 4; 5,6; 8; 11,2; 16; 22,4; 31,5; 45; 63; 90; 126; 180; поддон; крышка) 16 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС, БР; перфоллист квадрат НС	42 683	51 219
Комплект сит с квадратной ячейкой для шлакового щебня (4; 5; 6,3; 8; 10; 12,5; 16; 20; 25; 31,5; 40; 50; 63; поддон; крышка) 13 сит	1 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС; перфоллист квадрат НС	38 411	46 093
Комплект щелевидных сит для щебня (10x2,5; 20x5; 40x10; 70x20; поддон; крышка) 4 сита	2 (300/75)	Обечайка: НС; перфоллист НС	17 036	20 444
Комплект сит для определения тонкости помола цемента КСВ (0,08; поддон; крышка) 1 сито	1 (120/38)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	2 315	2 778
	2 (120/38)	Обечайка: ОС; сетка: НС	2 315	2 778
	3 (120/38)	Обечайка: НС; сетка: НС	2 924	3 509
Комплект сит для определения зараженности и поврежденности вредителями зерна (№ 1,0; 1,5; 2,5 мм; поддон; крышка) 3 сита	1 (300/50)	Обечайка: ОС; перфоллист круг ОС	6 195	7 434
	2 (200/50)	Обечайка: ОС; перфоллист круг ОС	5 219	6 262
	3 (300/50)	Обечайка: НС; перфоллист круг НС	10 096	12 115
Комплект сит для определения зараженности и поврежденности вредителями зерна (№ 1,5; 2,5 мм; поддон; крышка) 2 сита	1 (300/50)	Обечайка: ОС; перфоллист круг ОС	4 725	5 670
	2 (300/50)	Обечайка: НС; перфоллист круг НС	7 056	8 467
Комплект сит для определения тонкости помола гипса СГ (0,2; поддон; крышка) 1 сито	1 (200/50)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	2 662	3 194
	2 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	3 376	4 051
Комплект сит для просеивания проб цемента перед испытанием СЦ (0,9; поддон; крышка) 1 сито	1 (300/75)	Обечайка: ОС; сетка: ЛТ	3 376	4 051
	2 (300/75)	Обечайка: НС; сетка: НС	4 153	4 983
Сито лабораторные мод. 026 (№ 0,05; 0,063; 0,100; 0,160; 0,200; 0,315; 0,400; 0,630; 1,000; 1,600; 2,500 мм; поддон; крышка) 11 сит	1 (200/30)	Обечайка: ОС; сетка: БР; ЛТ	21 105	25 326
	2 (200/30)	Обечайка: НС; сетка: БР; ЛТ	25 048	30 057
Если в этом списке нет комплекта сит, который Вам нужен, то просто сформируйте запрос менеджеру с нужным перечнем сит.				
Обозначения:				

Измерительная посуда (мм)	Цена без НДС (руб.)		Цена с НДС (руб.)	
	Оцинк. сталь	Нерж. Сталь	Оцинк. сталь	Нерж. Сталь
*Противень 242*330*50	1 397	-	1 676	-
Ванна с гидрозатвором ВГЗ – для хранения образцов Размеры 400x380x120	5 324	-	6 388	-
Ванна с гидрозатвором ВГЗ – для хранения образцов Размеры 400x460x200	5 822	-	6 987	-
Ванна с гидрозатвором ВГЗ – для хранения образцов Размеры 400x460x300	6 773	-	8 127	-
Воронка ЛОВ - для определения насыпного веса песка по ГОСТ 9758-86	3 539	-	4 246	-
Сосуды мерные МП (ком-т 1, 2, 5, 10л) ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	4 179	5 828	5 015	6 993
Сосуды мерные МП (ком-т 5, 10, 20, 50л) ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	8 426	12 091	10 112	14 509
Сосуды мерные МП 1л ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	903	1 066	1 084	1 279
Сосуды мерные МП 2л ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	956	1 218	1 147	1 462
Сосуды мерные МП 5л ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	1 092	1 533	1 310	1 840
Сосуды мерные МП 10л ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	1 244	1 943	1 493	2 331
Сосуды мерные МП 10л с ручками ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	1 339	2 021	1 607	2 426
Сосуды мерные МП 20л с ручками ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	2 604	3 749	3 125	4 498
Сосуды мерные МП 50л с ручками ГОСТ 8269.0, 8735, 9758	3 491	4 793	4 190	5 752
Сосуд КП-306 для отмучивания песка по ГОСТ 8735-88	1 769	-	2 123	-
Сосуд КП-305 для отмучивания щебня по ГОСТ 8269.0-97	1 979	-	2 375	-
Воронка для опр. плотности грунтов замещением объема (метод лунки)	2 042	-	2 451	-
Сосуды КП-601/4 (ком-т 5, 10, 20, 50л)	8 426	12 091	10 112	14 509

*Возможно изготовление противней разных размеров. Стоимость уточняйте у менеджера.

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	