

СИТА

**Цена, руб., с
01.08.2023 г. до
31.12.2023г.**

1. С 12/38 нормальной точности диаметром 120 мм, высотой 38 мм:	
- с ячейкой сетки от 0,040 до 2,500 мм, бронза, латунь;	5 000
- с ячейкой сетки 0,026 мм, нержавеющая сталь;	11 400
- с ячейкой сетки от 0,040 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	5 500
- с полотном (перфорация);	5 500
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	7 000
- размер отверстий более 6,500 мм.	5 500
2. С 12/38 диаметром 120 мм, высотой 38 мм с полиамидной сеткой с ячейкой от 0,029 до 1,680 мм	6 100
3. С 20/38 нормальной точности диаметром 200 мм, высотой 38 мм:	
- с ячейкой сетки от 0,040 до 2,500 мм, бронза, латунь;	4 700
- с ячейкой сетки от 0,040 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	5 600
- с полотном (перфорация);	5 600
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	8 300
- размер отверстий более 6,500 мм.	5 600
4. С 20/38 диаметром 200 мм, высотой 38 мм с полиамидной сеткой с ячейкой от 0.029 до 1.680 мм.	6 700
5. С 20/50 нормальной точности диаметром 200 мм, высотой 50 мм:	
- с ячейкой сетки от 0,040 до 2,500 мм, бронза, латунь;	7 300
- с ячейкой сетки 0,026 мм, нержавеющая сталь;	14 100
- с ячейкой сетки от 0,040 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	8 400
- с полотном (перфорация);	8 400
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	11 400
- размер отверстий более 6,500 мм.	8 400
6. С 20/50 диаметром 200 мм, высотой 50 мм с полиамидной сеткой с ячейкой от 0,029 до 1,680 мм.	9 300
7. С 20/100 нормальной точности диаметром 200 мм, высотой 100 мм:	
- с ячейкой сетки от 1,000 мм, бронза, латунь;	8 700
- с ячейкой сетки от 1,000 мм, нержавеющая сталь;	9 800
- с полотном (перфорация);	9 800
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	12 800
- размер отверстий более 6,500 мм.	9 800

8. С 30/50 нормальной точности диаметром 300 мм, высотой 50 мм:	
- с ячейкой сетки от 0,040 до 2,500 мм, бронза, латунь;	8 000
- с ячейкой сетки от 0,040 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	8 900
- с полотном (перфорация);	8 900
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	19 600
- размер отверстий более 6,500 мм.	8 900
9. С 30/100 нормальной точности диаметром 300 мм, высотой 100 мм:	
- с ячейкой сетки от 1,000 мм, бронза, латунь;	11 100
- с ячейкой сетки от 1,000 мм, нержавеющая сталь;	12 000
- с полотном (перфорация);	12 000
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	22 700
- размер отверстий более 6,500 мм.	12 000
10. С 40/70 нормальной точности диаметром 400 мм, высотой 70 мм:	
- с ячейкой сетки от 0,315 до 2,500 мм, бронза, латунь;	22 800
- с ячейкой сетки от 0,315 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	23 200
- с полотном (перфорация);	23 200
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	37 800
- размер отверстий более 6,500 мм.	23 200
11. С 40/140 нормальной точности диаметром 400 мм, высотой 140 мм:	
- с ячейкой сетки от 1,000 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	29 200
- с полотном (перфорация);	29 200
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	43 800
- размер отверстий более 6,500 мм.	29 200
12. С 50/70 нормальной точности диаметром 500 мм, высотой 70 мм:	
- с ячейкой сетки от 0,315 до 2,500 мм, бронза, латунь;	20 700
- с ячейкой сетки от 0,315 до 4,000 мм, нержавеющая сталь;	25 500
- с полотном (перфорация);	25 500
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,000 до 6,500 мм;	46 500
- размер отверстий более 6,500 мм.	25 500
13. Сито разборное С 12Р	36 000
14. Сито разборное С 20Р	42 400
15. Калибровка сита в течение пяти рабочих дней.	600
16. Получение свидетельства о первичной поверке в течение 5 (пяти) рабочих дней, на одно сито	1 200

Цена, руб., с
01.08.2023 г. до
31.12.2023 г.

СИТА с продолговатыми отверстиями

1. С 20/50 диаметром 200 мм, высотой 50 мм:	
- с полотном (лазер):	
- ширина продолговатого отверстия от 1,000 до 3,000 мм;	15 100
- ширина продолговатого отверстия от 3,200 до 6,500 мм;	15 100
- ширина продолговатого отверстия более 6,500 мм.	9 900
2. С30/50 диаметром 300 мм, высотой 50 мм:	
- с полотном (лазер):	
- ширина продолговатого отверстия от 1,000 до 3,000 мм;	20 000
- ширина продолговатого отверстия от 3,200 до 6,500 мм;	20 000
- ширина продолговатого отверстия более 6,500 мм.	15 900

Цена, руб., с
01.08.2023 г. до
31.12.2023 г.

СИТА контрольной точности

1. С 12/38К контрольной точности диаметром 120 мм, высотой 38 мм:	
- размер ячейки сетки 0,020 мм;	49 000
- размер ячейки сетки 0,025 мм;	17 600
- размер ячейки сетки 0,032 мм;	13 400
- размер ячейки сетки 0,036 мм;	12 100
- размер ячейки сетки 0,038 мм;	11 300
- размер ячейки сетки 0,040 мм;	10 100
- размер ячейки сетки 0,045 мм;	10 100
- размер ячейки сетки 0,050 мм;	8 000
- размер ячейки сетки 0,053 мм;	8 000
- размер ячейки сетки 0,056 мм;	8 000
- размер ячейки сетки 0,063 мм;	8 000
- размер ячейки сетки 0,071 мм;	8 000
- размер ячейки сетки 0,075-0,090 мм;	8 000
- размер ячейки сетки 0,100 мм - 0,500 мм;	7 100
- размер ячейки сетки 0,560 мм - 2,000 мм;	7 100
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 4,500 мм.	8 400
- размер ячейки сетки 4,500 мм - 10,000 мм.	8 900
2. С 12/38К контрольной точности диаметром 120 мм, высотой 38 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий 3,000 - 6,500 мм;	11 400
- размер отверстий более 6,500 мм.	9 900

3. С 20/50К контрольной точности диаметром 200 мм, высотой 50 мм:	
- размер ячейки сетки 0,020 мм;	77 000
- размер ячейки сетки 0,025 мм;	29 300
- размер ячейки сетки 0,032 мм;	22 300
- размер ячейки сетки 0,036 мм;	20 100
- размер ячейки сетки 0,038 мм;	18 900
- размер ячейки сетки 0,040 мм;	16 900
- размер ячейки сетки 0,045 мм;	16 900
- размер ячейки сетки 0,050 мм;	13 400
- размер ячейки сетки 0,053 мм;	13 400
- размер ячейки сетки 0,056 мм;	13 400
- размер ячейки сетки 0,063 мм;	13 400
- размер ячейки сетки 0,071 мм;	13 400
- размер ячейки сетки 0,075-0,090 мм;	12 600
- размер ячейки сетки 0,100 мм - 0,500 мм;	11 100
- размер ячейки сетки 0,560 мкм - 2,000 мм;	11 200
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 4,500 мм;	13 200
- размер ячейки сетки 4,600 мм - 10,000 мм;	14 000
4. С 20/50К контрольной точности диаметром 200 мм, высотой 50 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий 3,000 - 6,500 мм;	18 000
- размер отверстий более 6,500 мм.	15 500
5. С 20/100К контрольной точности диаметром 200 мм, высотой 100 мм:	
- размер ячейки сетки 1,000 мм - 2,000 мм;	13 700
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 4,500 мм.	15 700
- размер ячейки сетки 4,600 мм - 10,000 мм.	16 500
6. С 20/100К контрольной точности диаметром 200 мм, высотой 100 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий 3,000 - 6,500 мм;	20 500
- размер отверстий более 6,500 мм.	18 000
7. С 30/50К контрольной точности диаметром 300 мм, высотой 50 мм:	
- размер ячейки сетки 0,020 мм;	89 000
- размер ячейки сетки 0,025 мм;	43 900
- размер ячейки сетки 0,032 мм;	33 400
- размер ячейки сетки 0,036 мм;	30 200
- размер ячейки сетки 0,038 мм;	28 300
- размер ячейки сетки 0,040 мм;	25 300
- размер ячейки сетки 0,045 мм;	25 300

- размер ячейки сетки 0,050 мм;	20 000
- размер ячейки сетки 0,053 мм;	20 000
- размер ячейки сетки 0,056 мм;	20 000
- размер ячейки сетки 0,063 мм;	20 000
- размер ячейки сетки 0,071 мм;	20 000
- размер ячейки сетки 0,075-0,090 мм;	20 000
- размер ячейки сетки 0,100 мм - 0,500 мм;	17 600
- размер ячейки сетки 0,560 мм - 2,000 мм;	17 800
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 4,500 мм;	21 000
- размер ячейки сетки 4,600 мм - 10,000 мм;	22 300
8. С 30/50К контрольной точности диаметром 300 мм, высотой 50 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,500 до 6,500 мм;	28 600
- размер отверстий более 6,500 мм.	24 600
9. С 30/100К контрольной точности диаметром 300 мм, высотой 100 мм:	
- размер ячейки сетки 1,000 мм - 2,000 мм;	27 600
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 4,500 мм.	29 500
- размер ячейки сетки 4,600 мм - 10,000 мм.	30 800
10. С 30/100К контрольной точности диаметром 300 мм, высотой 100 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,500 до 6,500 мм;	38 400
- размер отверстий более 6,500 мм.	34 400
11. С 40/70К контрольной точности диаметром 400 мм, высотой 70 мм:	
- размер ячейки сетки 0,315 мм - 2,000 мм;	27 900
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 8,000 мм;	32 900
- размер ячейки сетки 9,000 мм - 10,000 мм.	34 900
12. С 40/70К контрольной точности диаметром 400 мм, высотой 70 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,500 до 6,500 мм;	44 800
- размер отверстий более 6,500 мм.	38 600
13. С 40/140К контрольной точности диаметром 400 мм, высотой 140 мм:	
- размер ячейки сетки 1,000 мм - 2,000 мм;	34 900
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 8,000 мм;	39 200
- размер ячейки сетки 9,000 мм - 10,000 мм.	41 200
14. С 40/140К контрольной точности диаметром 400 мм, высотой 140 мм:	

- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,500 до 6,500 мм;	51 100
- размер отверстий более 6,500 мм.	44 900
15. С 50/70К контрольной точности диаметром 500 мм, высотой 70 мм:	
- размер ячейки сетки 0,315 мм - 2,000 мм;	41 600
- размер ячейки сетки 2,240 мм - 8,000 мм;	49 000
- размер ячейки сетки 9,000 мм - 10,000 мм.	51 900
16. С 50/70К контрольной точности диаметром 500 мм, высотой 70 мм:	
- с полотном (лазер):	
- размер отверстий от 3,500 до 6,500 мм;	66 800
- размер отверстий более 6,500 мм.	57 500

КРЫШКИ, ПОДДОНЫ, КОЛЬЦА ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ
диаметром 120 мм, 200 мм, 300 мм, 400 мм и 500 мм

*Цена, руб., с
01.08.2023 г. до
31.12.2023 г.*

1. Поддоны:	
1.1. диаметром 120 мм;	3 800
1.2. диаметром 200 мм;	6 300
1.3. диаметром 200 мм для мокрого рассева;	16 600
1.3.1. опора А 20 для мокрого рассева;	8 500
1.4. диаметром 300 мм;	7 300
1.4.1. поддон ГР 30 для мокрого рассева;	16 100
1.5. диаметром 400 мм;	17 500
1.5.1. опора для установки поддона на виброприводе.	30 000
1.6. диаметром 500 мм;	19 500
1.6.1. опора для установки поддона на виброприводе.	30 000
2. Поддоны промежуточные:	
2.1. диаметром 120 мм;	3 900
2.2. диаметром 200 мм;	4 900
2.3. диаметром 300 мм;	5 400
2.4. диаметром 400 мм;	19 000
2.5. диаметром 500 мм.	20 700
3. Крышки:	
3.1. диаметром 120 мм;	2 000
3.2. диаметром 200 мм;	2 200
3.2.1. диаметром 200 мм для мокрого рассева;	15 600
3.3. диаметром 300 мм;	2 400
3.3.1. крышка ГР 30 для мокрого рассева;	68 100
3.4. диаметром 400 мм;	13 700
3.5. диаметром 500 мм.	14 200
4. Кольца промежуточные:	
4.1. диаметром 200 мм;	3 300
4.2. диаметром 300 мм;	5 000
4.3. диаметром 400 мм;	12 400
4.4. диаметром 500 мм.	14 500

АКТИВАТОРЫ РАССЕВА

1. Комплект активаторов рассева из резины Ø20 мм (10 шт.);	3 000
2. Комплект активаторов рассева из фторопласта Ø15 мм (10 шт.);	3 000
3. Комплект активаторов рассева из стекла Ø10 мм (10 шт.);	4 500
4. Комплект активаторов рассева из полиуретана 10x10x10 мм (10 шт.).	3 000
5. Комплект активаторов рассева из диоксида циркония	
5.1. Комплект активаторов рассева из диоксида циркония Ø10 мм (10 шт.)	3 000
5.2. Комплект активаторов рассева из диоксида циркония Ø6,5 мм (30 шт.)	3 000
6. Комплект активаторов рассева из оксида алюминия	
6.1. Комплект активаторов рассева из оксида алюминия Ø10 мм (10 шт.)	3 000
6.2. Комплект активаторов рассева из оксида алюминия Ø6 мм (30 шт.)	3 000

Цены указаны без учета НДС и транспортировки.

Цены действительны для Клиентов, зарегистрированных на территории Российской Федерации.