

ООО "Промбай Абразив" – официальный представитель ОАО "Лужский абразивный завод" в РБ,
 220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11 Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)- 6280866 Сайт: www.prom.by
Базовые отпускные цены на отрезные и шлифовальные круги на бакелитовой связке, круги лепестковые торцевые

производства ОАО "Лужский абразивный завод" по состоянию на 01.11.2017г

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во короб./пачке | № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во короб./пачке |
|---|--|----------------------|--------------------|---------------------|---|---|----------------------|--------------------|---------------------|
| Круги отрезные по нержавеющей (на электрокорунде белом WA) | | | | | Круги обдирочные на связке BF (бакелит усиленный) | | | | |
| 1 | 41 125 x 1,0 x 22,23 WA 54 S BF 80 2 нерж | 0,51 | 0,61 | 400/25 | 1 | 1 63 x 20 x 20 14A 24 R BF 63 | 1,53 | 1,84 | 50 |
| 2 | 41 125 x 1,2 x 22,23 WA 54 S BF 80 2 нерж | 0,52 | 0,62 | 400/25 | 2 | 1 80 x 20 x 20 14A 24 R BF 63 | 2,04 | 2,45 | 20 |
| 3 | 41 230 x 2,0 x 22,23 WA 36 S BF 80 2 нерж. | 1,51 | 1,81 | 50/25 | 3 | 1 100 x 20 x 20 14A 24 R BF 63 2 | 2,88 | 3,46 | 32 |
| Круги отрезные на связке BF (бакелит усиленный) | | | | | 4 | 1 115 x 6,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 1,22 | 1,46 | 80/10 |
| 1 | 41 115 x 0,8 x 22,23 A 60 S BF 80 2 мет+нерж | 0,44 | 0,53 | 400/50 | 5 | 1 125 x 6,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 1,33 | 1,60 | 80/10 |
| 2 | 41 115 x 1,0 x 22,23 A 54 S BF 80 2 мет+нерж | 0,45 | 0,54 | 400/50 | 6 | 1 125 x 8,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 1,42 | 1,70 | 64 |
| 3 | 41 115 x 1,2 x 22,23 A 54 S BF 80 2 мет+нерж | 0,46 | 0,55 | 400/50 | 7 | 1 125 x 20 x 32 14A 24 R BF 63 2 | 3,54 | 4,25 | 24 |
| 4 | 41 115 x 1,4 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,46 | 0,55 | 400/50 | 8 | 1 125 x 25 x 32 14A 24 R BF 63 2 | 4,49 | 5,39 | 16 |
| 5 | 41 115 x 1,6 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,48 | 0,58 | 400/50 | 9 | 1 150 x 6,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 1,72 | 2,06 | 40/10 |
| 6 | 41 115 x 1,8 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет | 0,52 | 0,62 | 200/25 | 10 | 1 150 x 20 x 32 14A 24 R BF 63 2 | 4,77 | 5,72 | 16 |
| 7 | 41 115 x 2,0 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет | 0,56 | 0,67 | 200/25 | 11 | 1 150 x 25 x 32 14A 24 R BF 63 2 | 5,76 | 6,91 | 12 |
| 8 | 41 115 x 2,0 x 22,23 C 30 R BF 80 2 кам.+бет. | 0,60 | 0,72 | 200/25 | 12 | 1 180 x 6,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 2,10 | 2,52 | 40/10 |
| 9 | 41 115 x 2,5 x 22,23 A 30 S BF 80 2 мет | 0,57 | 0,68 | 200/25 | 13 | 1 230 x 6,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 2,93 | 3,52 | 20/10 |
| 10 | 41 115 x 3,0 x 22,23 A 24 S BF 80 2 мет | 0,61 | 0,73 | 200/25 | 14 | 1 230 x 6,0 x 32 A 24 R BF 80 2 | 2,93 | 3,52 | 20/10 |
| 11 | 41 125 x 0,8 x 22,23 A 60 S BF 80 2 мет+нерж | 0,47 | 0,56 | 400/50 | 15 | 1 230 x 10,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 5,02 | 6,02 | 14/7 |
| 12 | 41 125 x 1,0 x 22,23 A 54 S BF 80 2 мет+нерж | 0,47 | 0,56 | 400/50 | 16 | 27 125 x 6,0 x 22,23 A 24 R BF 80 2 | 1,39 | 1,67 | 80/10 |
| 13 | 41 125 x 1,2 x 22,23 A 54 S BF 80 2 мет+нерж | 0,48 | 0,58 | 400/50 | Круги для заточки пил на бакелитовой связке | | | | |
| 14 | 41 125 x 1,4 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,50 | 0,60 | 400/50 | 1 | 3 125 x 6 x 12,7 14A 40 O B 40 2 угол 45 черт. | 1,30 | 1,56 | 60 |
| 15 | 41 125 x 1,6 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,52 | 0,62 | 200/25 | 2 | 3 150 x 6 x 32 14A 40 O B 40 2 | 1,74 | 2,09 | 60 |
| 16 | 41 125 x 1,8 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,56 | 0,67 | 200/25 | 3 | 3 200 x 6 x 32 14A 40 O B 40 2 | 2,39 | 2,87 | 24 |
| 17 | 41 125 x 2,0 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 0,61 | 0,73 | 200/25 | 4 | 3 200 x 8 x 32 14A 40 O B 40 2 | 2,91 | 3,49 | 24 |
| 18 | 41 125 x 2,5 x 22,23 A 30 S BF 80 2 мет | 0,64 | 0,77 | 200/25 | 5 | 3 200 x 10 x 32 14A 40 O B 40 2 | 3,54 | 4,25 | 16 |
| 19 | 41 125 x 2,5 x 22,23 C 30 R BF 80 2 кам.+бет. | 0,70 | 0,84 | 200/25 | 6 | 3 250 x 6 x 32 14A 40 O B 40 2 угол 45 черт | 3,44 | 4,13 | 20 |
| 20 | 41 125 x 3,0 x 22,23 A 24 S BF 80 2 мет | 0,67 | 0,80 | 200/25 | 7 | 3 250 x 6 x 76 14A 40 O B 40 2 | 3,24 | 3,89 | 16 |
| 21 | 41 150 x 1,0 x 22,23 A 54 S BF 80 2 мет+нерж | 0,56 | 0,67 | 200/50 | 8 | 3 250 x 8 x 32 14A 40 O B 40 2 угол 45 черт | 4,11 | 4,93 | 16 |
| 22 | 41 150 x 1,2 x 22,23 A 54 S BF 80 2 мет+нерж | 0,60 | 0,72 | 200/50 | 9 | 3 250 x 8 x 76 14A 40 O B 40 2 | 3,84 | 4,61 | 16 |
| 23 | 41 150 x 1,4 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,61 | 0,73 | 200/50 | 10 | 3 250 x 10 x 32 14A 40 O B 40 2 угол 45 черт | 4,73 | 5,68 | 16 |
| 24 | 41 150 x 1,6 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет+нерж | 0,67 | 0,80 | 200/50 | 11 | 3 250 x 10 x 76 14A 40 O B 40 2 | 4,48 | 5,38 | 12 |
| 25 | 41 150 x 1,8 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 0,70 | 0,84 | 200/25 | 12 | 3 300 x 8 x 76 14A 40 O B 40 2 | 5,52 | 6,62 | 9 |
| 26 | 41 150 x 2,0 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 0,77 | 0,92 | 100/25 | 13 | 3 300 x 8 x 127 14A 40 O B 40 2 | 5,12 | 6,14 | 9 |
| 27 | 41 150 x 2,5 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 0,80 | 0,96 | 100/25 | 14 | 3 300 x 10 x 76 14A 40 O B 40 2 | 6,74 | 8,09 | 9 |
| 28 | 41 150 x 2,5 x 22,23 C 30 R BF 80 2 кам.+бет. | 0,85 | 1,02 | 100/25 | 15 | 3 300 x 10 x 127 14A 60 P B 40 2 | 6,20 | 7,44 | 9 |
| 29 | 41 150 x 3,0 x 22,23 A 24 S BF 80 2 мет | 0,85 | 1,02 | 100/25 | Круги шлифовальные, сегменты на бакелитовой связке | | | | |
| 30 | 41 150 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 мет | 0,85 | 1,02 | 100/25 | 1 | 1 300 x 40 x 76 14A 24 Q B 40 2 | 22,14 | 26,57 | 2 |
| 31 | 41 180 x 1,4 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,84 | 1,01 | 150/25 | 2 | 1 300 x 40 x 127 14A 24 Q B 40 2 | 21,84 | 26,21 | 2 |
| 32 | 41 180 x 1,6 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 0,87 | 1,04 | 150/25 | 3 | 1 350 x 40 x 127 14A 24-Q O-Q B 40 2 | 26,57 | 31,88 | 2 |
| 33 | 41 180 x 1,8 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 0,90 | 1,08 | 150/25 | 4 | 1 400 x 40 x 127 14A 24-Q O B 40 2 | 38,98 | 46,78 | 2 |
| 34 | 41 180 x 2,0 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 0,99 | 1,19 | 150/25 | 5 | 1 400 x 40 x 127 14A 24 Q B 50 2 | 40,93 | 49,12 | 2 |
| 35 | 41 180 x 2,5 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 1,03 | 1,24 | 100/25 | 6 | 1 400 x 40 x 203 14A 24 Q B 40 2 | 35,88 | 43,06 | 2 |
| 36 | 41 180 x 2,5 x 22,23 C 30 R BF 80 2 кам.+бет. | 1,11 | 1,33 | 100/25 | 7 | 1 450 x 63 x 203 14A 24 Q B 40 2 | 72,88 | 87,46 | 1 |
| 37 | 41 180 x 3,0 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 1,11 | 1,33 | 50/25 | 8 | 1 450 x 63 x 203 14A 24 Q B 50 2 | 76,55 | 91,86 | 1 |
| 38 | 41 180 x 3,0 x 32 A 36 S BF 80 2 мет | 1,11 | 1,33 | 50/25 | 9 | 1 500 x 63 x 203 14A 24 Q B 50 2 | 111,12 | 133,34 | 1 |
| 39 | 41 200 x 2,0 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 1,08 | 1,30 | 50/25 | 10 | 1 600 x 63 x 305 14A 24 Q B 40 2 | 134,24 | 161,09 | 1 |
| 40 | 41 200 x 2,0 x 32 A 36 S BF 80 2 мет | 1,08 | 1,30 | 50/25 | 11 | 1 600 x 63 x 305 14A 24 Q B 50 2 | 141,00 | 169,20 | 1 |
| 41 | 41 200 x 2,5 x 32 A 30 S BF 80 2 мет | 1,27 | 1,52 | 50/25 | 12 | 1 600 x 80 x 305 14A 24 Q B 40 2 | 165,99 | 199,19 | 1 |
| 42 | 41 200 x 2,5 x 22,23 A 30 S BF 80 2 мет | 1,27 | 1,52 | 50/25 | 13 | 1 600 x 80 x 305 14A 24 Q B 50 2 | 174,45 | 209,34 | 1 |
| 43 | 41 200 x 3,0 x 22,23 A 24 S BF 80 2 мет | 1,34 | 1,61 | 50/25 | 14 | 11 125 x 50 x 32 14A 24 O-Q B 32 2 | 5,29 | 6,35 | 12 |
| 44 | 41 200 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 мет | 1,34 | 1,61 | 50/25 | 15 | 11 125 x 50 x 32 14A 24 O-Q B 32 2 Т.С. | 6,11 | 7,33 | 12 |
| 45 | 41 230 x 1,6 x 22,23 A 40 S BF 80 2 мет+нерж | 1,22 | 1,46 | 100/25 | 16 | Сегмент 5С 100 x 40 x 150 14A 40 L (O) B | 5,55 | 6,66 | 18 |
| 46 | 41 230 x 1,8 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 1,28 | 1,54 | 100/25 | 17 | Сегмент 6С 85 x 78 x 50 14A 24 O-P-Q B с гайкой | 2,36 | 2,83 | 18 |
| 47 | 41 230 x 2,0 x 22,23 A 36 S BF 80 2 мет | 1,42 | 1,70 | 50/25 | 18 | Сегмент 6С 85 x 78 x 50 14A 20 O-P-Q B с гайкой | 2,36 | 2,83 | 18 |
| 48 | 41 230 x 2,5 x 22,23 A 30 S BF 80 2 мет | 1,49 | 1,79 | 50/25 | 19 | Сегмент 6С 85 x 78 x 50 14A 16 O-P-Q B с гайкой | 2,36 | 2,83 | 18 |
| 49 | 41 230 x 2,5 x 32 A 30 S BF 80 2 мет | 1,49 | 1,79 | 50/25 | 20 | Сегмент 6С 85 x 78 x 50 54С 24 O-P-Q B с гайкой | 2,82 | 3,38 | 18 |
| 50 | 41 230 x 2,5 x 22,23 C 30 R BF 80 2 кам.+бет. | 1,60 | 1,92 | 50/25 | 21 | Сегмент 6С 85 x 78 x 50 54С 20 O-P-Q B с гайкой | 2,82 | 3,38 | 18 |
| 51 | 41 230 x 3,0 x 22,23 C 34 R BF 80 2 кам.+бет. | 1,77 | 2,12 | 50/25 | 22 | Сегмент 6С 85 x 78 x 50 54С 16 O-P-Q B с гайкой | 2,82 | 3,38 | 18 |
| 52 | 41 230 x 3,0 x 22,23 A 24 S BF 80 2 мет | 1,65 | 1,98 | 50/25 | Круги лепестковые торцевые | | | | |
| 53 | 41 230 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 мет | 1,65 | 1,98 | 50/25 | 1 | КЛТ1 115 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 1,32 | 1,58 | 80/5 |
| 54 | 41 250 x 3,0 x 22,23 A 24 S BF 80 2 мет | 2,01 | 2,41 | 50/25 | 2 | КЛТ1 125 x 22,23 мм Ткань А 120-80 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 55 | 41 300 x 2,5 x 32 A 24 S BF 80 2 мет | 2,44 | 2,93 | 35 | 3 | КЛТ1 125 x 22,23 мм Ткань А 60 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 56 | 41 300 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 стац мет | 2,68 | 3,22 | 25 | 4 | КЛТ1 125 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 57 | 41 300 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 ручн мет | 2,81 | 3,37 | 25 | 5 | КЛТ1 200 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 3,56 | 4,27 | 40/5 |
| 58 | 41 300 x 4,0 x 32 A 24 S BF 80 2 мет | 3,33 | 4,00 | 20 | 6 | КЛТ2 115 x 22,23 мм Ткань А 60 80 | 1,32 | 1,58 | 80/5 |
| 59 | 41 350 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 стац,мет | 3,67 | 4,40 | 25 | 7 | КЛТ2 115 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 1,32 | 1,58 | 80/5 |
| 60 | 41 350 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 руч. | 3,88 | 4,66 | 20 | 8 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань А 120 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 61 | 41 350 x 3,5 x 32 A 24 S BF 80 2 ручн | 4,35 | 5,22 | 20 | 9 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань А 100 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 62 | 41 350 x 4,0 x 32 A 24 S BF 80 2 стац | 4,60 | 5,52 | 20 | 10 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань А 80 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 63 | 41 350 x 4,0 x 32 A 24 R BF 100 2 д/рельс,ручн. | 7,48 | 8,98 | 20 | 11 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань А 60 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 64 | 41 355 x 2,4 x 25,4 A 24 S BF 80 2 руч. мет | 3,75 | 4,50 | 25 | 12 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань ZK 60 80 | 1,74 | 2,09 | 80/5 |
| 65 | 41 355 x 3,0 x 25,4 A 24 S BF 80 2 стац | 3,81 | 4,57 | 25 | 13 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 66 | 41 355 x 3,5 x 25,4 A 24 S BF 80 2 ручн | 4,35 | 5,22 | 20 | 14 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань ZK 40 80 | 1,74 | 2,09 | 80/5 |
| 67 | 41 355 x 4,0 x 25,4 A 24 R BF 100 2 д/рельс,ручн. | 6,81 | 8,17 | 20 | 15 | КЛТ2 125 x 22,23 мм Ткань А 36 80 | 1,52 | 1,82 | 80/5 |
| 68 | 41 400 x 3,0 x 32 A 24 S BF 80 2 ручн | 5,19 | 6,23 | 20 | 16 | КЛТ2 150 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 2,07 | 2,48 | 60/5 |
| 69 | 41 400 x 4,0 x 32 A 24 S BF 80 2 стац мет | 6,09 | 7,31 | 15 | 17 | КЛТ2 180 x 22,23 мм Ткань А 40 80 | 2,84 | 3,41 | 40/5 |
| 70 | 41 400 x 4,0 x 32 A 24 S BF 80 2 ручн | 6,31 | 7,57 | 15 | Круги Фибровые | | | | |
| 71 | 41 400 x 4,0 x 32 A 24 R BF 100 2 д/рельс ручн. | 8,60 | 10,32 | 15 | 1 | Круг 2 178 x 22,23 мм Фибра А 40 С 80 | 1,18 | 1,42 | 25 |
| 72 | 41 500 x 5,0 x 32 A 24 S BF 80 2 стац | 11,96 | 14,35 | 10 | 2 | Круг 2 225 x 22,23 мм Фибра А 40 С 80 | 1,87 | 2,24 | 25 |

Принимаются заявки на поставку любой продукции ОАО "ЛАЗ" (г. Луга): Круги отрезные и зачистные для ручных шлифмашинок, Круги шлифовальные и обдирочные, Круги для заточки пил, Круги для торцевого шлифования, Сегменты, Бруски, Тигли

**Базовые отпускные цены на шлифовальные круги, чашки, тарелки на керамической связке производства
 ОАО "Лужский абразивный завод" по состоянию на 13.11.2017г.**

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ |
|----|---|----------------------|--------------------|
| 1 | 1 40 x 40 x 16 25A 60 K-P 6 V 50 | 1,66 | 1,99 |
| 2 | 1 63 x 20 x 20 25A 60 K-P 6 V 50 | 1,57 | 1,88 |
| 3 | 1 80 x 20 x 20 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 2,05 | 2,46 |
| 4 | 1 100 x 20 x 20 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 2,60 | 3,12 |
| 5 | 1 125 x 13 x 32,0 25A 60 K-P V 50 | 3,46 | 4,15 |
| 6 | 1 125 x 16 x 12,7 25A 60 L 6 V 50 2 чертжеж | 4,22 | 5,06 |
| 7 | 1 125 x 20 x 32 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 3,96 | 4,75 |
| 8 | 1 125 x 20 x 32 25A 40 K-O 6 V 50 2 | 3,96 | 4,75 |
| 9 | 1 125 x 20 x 32 63C 60 K-P 7 V 35 2 | 3,65 | 4,38 |
| 10 | 1 125 x 20 x 32 63C 40 K-P 7 V 35 2 | 3,65 | 4,38 |
| 11 | 1 150 x 6,0 x 32 25A 100 L 6 V 50 2 | 4,79 | 5,75 |
| 12 | 1 150 x 10 x 32 25A 60 K 6 V 50 2 | 4,13 | 4,96 |
| 13 | 1 150 x 10 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 4,13 | 4,96 |
| 14 | 1 150 x 20 x 32 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 5,08 | 6,10 |
| 15 | 1 150 x 20 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 5,08 | 6,10 |
| 16 | 1 150 x 20 x 32 63C 60 K-O 7 V 35 2 | 5,00 | 6,00 |
| 17 | 1 150 x 20 x 32 63C 40 K-O 7 V 35 2 | 5,00 | 6,00 |
| 18 | 1 175 x 20 x 32 25A 60 L 6 V 50 2 | 6,55 | 7,86 |
| 19 | 1 175 x 20 x 32 25A 40 K-O 6 V 50 2 | 6,55 | 7,86 |
| 20 | 1 175 x 20 x 32 63C 60 K-P 7 V 35 2 | 6,59 | 7,91 |
| 21 | 1 175 x 20 x 32 63C 40 K-P 7 V 35 2 | 6,59 | 7,91 |
| 22 | 1 200 x 10 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 7,88 | 9,46 |
| 23 | 1 200 x 20 x 32 25A 60 L 6 V 50 2 | 8,09 | 9,71 |
| 24 | 1 200 x 20 x 32 25A 60 O 6 V 50 2 | 8,09 | 9,71 |
| 25 | 1 200 x 20 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 8,09 | 9,71 |
| 26 | 1 200 x 20 x 32 63C 60 O 7 V 35 2 | 7,79 | 9,35 |
| 27 | 1 200 x 20 x 32 63C 40 L 7 V 35 2 | 7,79 | 9,35 |
| 28 | 1 200 x 25 x 32 25A 60 K 6 V 50 2 | 9,47 | 11,36 |
| 29 | 1 200 x 25 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 9,47 | 11,36 |
| 30 | 1 200 x 25 x 32 63C 60 L 7 V 35 2 | 9,60 | 11,52 |
| 31 | 1 200 x 32 x 32 25A 60 K-L 6 V 50 2 | 11,51 | 13,81 |
| 32 | 1 200 x 32 x 32 25A 40 K-L 6 V 50 2 | 11,51 | 13,81 |
| 33 | 1 200 x 32 x 32 63C 60 K 7 V 35 2 | 11,64 | 13,97 |
| 34 | 1 200 x 32 x 32 63C 40 K 7 V 35 2 | 11,64 | 13,97 |
| 35 | 1 250 x 20 x 32 25A 60 K-L 6 V 50 2 | 12,92 | 15,50 |
| 36 | 1 250 x 20 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 12,92 | 15,50 |
| 37 | 1 250 x 20 x 32 63C 60 L 7 V 35 2 | 12,88 | 15,46 |
| 38 | 1 250 x 20 x 32 63C 40 L 7 V 35 2 | 12,88 | 15,46 |
| 39 | 1 250 x 20 x 76 25A 40 L 6 V 50 2 | 12,19 | 14,63 |
| 40 | 1 250 x 25 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 14,86 | 17,83 |
| 41 | 1 250 x 25 x 76 25A 40 K 6 V 50 2 | 13,28 | 15,94 |
| 42 | 1 250 x 25 x 76 63C 60 K 7 V 35 2 | 13,68 | 16,42 |
| 43 | 1 250 x 32 x 32 25A 60 L 6 V 50 2 | 18,49 | 22,19 |
| 44 | 1 250 x 32 x 32 63C 60 K 7 V 35 2 | 18,42 | 22,10 |
| 45 | 1 250 x 32 x 76 25A 40 L 6 V 50 2 | 17,50 | 21,00 |
| 46 | 1 250 x 32 x 76 63C 60 K-L 7 V 35 2 | 17,35 | 20,82 |
| 47 | 1 250 x 32 x 76 63C 40 K-L 7 V 35 2 | 17,35 | 20,82 |
| 48 | 1 250 x 40 x 32 25A 60 K-P 6 V 50 2 | 22,26 | 26,71 |
| 49 | 1 250 x 40 x 32 25A 40 K-P 6 V 50 2 | 22,26 | 26,71 |
| 50 | 1 250 x 40 x 76 25A 60 P 6 V 50 2 | 19,79 | 23,75 |
| 51 | 1 250 x 40 x 76 25A 40 L 6 V 50 2 | 19,79 | 23,75 |
| 52 | 1 250 x 40 x 76 63C 60 L 7 V 35 2 | 19,70 | 23,64 |
| 53 | 1 250 x 40 x 76 63C 40 L 7 V 35 2 | 19,70 | 23,64 |
| 54 | 1 300 x 10 x 76 25A 60 K V 50 | 19,18 | 23,02 |
| 55 | 1 300 x 40 x 76 25A 40 K-M 6 V 50 2 | 33,31 | 39,97 |
| 56 | 1 300 x 40 x 76 25A 40 O 6 V 50 2 | 33,31 | 39,97 |
| 57 | 1 300 x 40 x 76 25A 60 K-M 6 V 50 2 | 33,19 | 39,83 |
| 58 | 1 300 x 40 x 76 25A 60 O 6 V 50 2 | 33,19 | 39,83 |
| 59 | 1 300 x 40 x 76 63C 40 L 7 V 35 2 | 33,62 | 40,34 |
| 60 | 1 300 x 40 x 76 63C 60 L 7 V 35 2 | 33,62 | 40,34 |
| 61 | 1 300 x 40 x 76 63C 60 O 7 V 35 2 | 33,62 | 40,34 |
| 62 | 1 300 x 40 x 76 63C 40 O 7 V 35 2 | 33,62 | 40,34 |
| 63 | 1 300 x 40 x 127 25A 60 K-M 6 V 50 | 32,04 | 38,45 |
| 64 | 1 300 x 40 x 127 25A 40 K-M 6 V 50 2 | 32,04 | 38,45 |
| 65 | 1 300 x 40 x 127 25A 40 O 6 V 50 2 | 32,04 | 38,45 |
| 66 | 1 300 x 40 x 127 63C 60 K-M 7 V 35 2 | 32,49 | 38,99 |
| 67 | 1 300 x 40 x 127 63C 40 L 7 V 35 2 | 32,49 | 38,99 |
| 68 | 1 350 x 40 x 127 25A 60 K-P 6 V 50 2 | 47,52 | 57,02 |
| 69 | 1 350 x 40 x 127 25A 40 K-P 6 V 50 2 | 47,52 | 57,02 |
| 70 | 1 350 x 40 x 127 63C 40 L 7 V 35 2 | 48,18 | 57,82 |
| 71 | 1 350 x 40 x 127 63C 60 L 7 V 35 2 | 48,18 | 57,82 |
| 72 | 1 350 x 40 x 127 63C 40 O 7 V 35 2 | 48,18 | 57,82 |
| 73 | 1 350 x 40 x 127 63C 60 O 7 V 35 2 | 48,18 | 57,82 |
| 74 | 1 350 x 100 x 203 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 89,54 | 107,45 |
| 75 | 1 350 x 100 x 203 25A 40 K-O 6 V 50 2 | 89,54 | 107,45 |
| 76 | 1 400 x 40 x 127 25A 60 O 6 V 50 2 | 56,44 | 67,73 |
| 77 | 1 400 x 40 x 127 25A 60 K-M 6 V 50 2 | 56,44 | 67,73 |

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ |
|-----|---------------------------------------|----------------------|--------------------|
| 78 | 1 400 x 40 x 127 25A 40 L-M 6 V 50 2 | 56,44 | 67,73 |
| 79 | 1 400 x 40 x 127 25A 40 O 6 V 50 2 | 56,44 | 67,73 |
| 80 | 1 400 x 40 x 127 63C 90 L 7 V 35 2 | 58,46 | 70,15 |
| 81 | 1 400 x 40 x 127 63C 60 K 7 V 35 2 | 58,46 | 70,15 |
| 82 | 1 400 x 40 x 127 63C 60 P 7 V 35 2 | 58,46 | 70,15 |
| 83 | 1 400 x 40 x 127 63C 40 O 7 V 35 2 | 58,46 | 70,15 |
| 84 | 1 400 x 40 x 127 63C 40 K 7 V 35 2 | 58,46 | 70,15 |
| 85 | 1 400 x 40 x 203 25A 40 O 6 V 50 2 | 49,69 | 59,63 |
| 86 | 1 400 x 40 x 203 25A 40 K 6 V 50 2 | 49,69 | 59,63 |
| 87 | 1 400 x 40 x 203 25A 60 K 6 V 50 2 | 49,69 | 59,63 |
| 88 | 1 400 x 40 x 203 25A 60 O 6 V 50 2 | 49,69 | 59,63 |
| 89 | 1 400 x 40 x 203 63C 40 K-P 7 V 35 2 | 51,46 | 61,75 |
| 90 | 1 400 x 40 x 203 63C 60 K-P 7 V 35 2 | 51,46 | 61,75 |
| 91 | 1 400 x 40 x 203 63C 60 O 7 V 35 2 | 51,46 | 61,75 |
| 92 | 1 400 x 50 x 127 25A 60 K 6 V 50 2 | 65,93 | 79,12 |
| 93 | 1 400 x 50 x 127 25A 40 K 6 V 50 2 | 65,93 | 79,12 |
| 94 | 1 400 x 50 x 203 25A 60 K 6 V 50 2 | 58,63 | 70,36 |
| 95 | 1 400 x 50 x 203 25A 40 K 6 V 50 2 | 58,63 | 70,36 |
| 96 | 1 400 x 50 x 203 25A 40 O 6 V 50 2 | 58,63 | 70,36 |
| 97 | 1 400 x 50 x 203 63C 40 L 7 V 35 2 | 58,88 | 70,66 |
| 98 | 1 450 x 40 x 203 25A 40 K 6 V 50 2 | 70,96 | 85,15 |
| 99 | 1 450 x 50 x 203 25A 40 L 6 V 50 2 | 83,06 | 99,67 |
| 100 | 1 450 x 63 x 203 25A 60 K 6 V 50 2 | 101,15 | 121,38 |
| 101 | 1 450 x 63 x 203 25A 40 L 6 V 50 2 | 101,15 | 121,38 |
| 102 | 1 450 x 63 x 203 25A 40 K 6 V 50 2 | 101,15 | 121,38 |
| 103 | 1 450 x 80 x 203 25A 60 K-P 6 V 50 2 | 121,75 | 146,10 |
| 104 | 1 450 x 80 x 203 25A 40 K-P 6 V 50 2 | 121,75 | 146,10 |
| 105 | 1 500 x 63 x 203 25A 40 K 6 V 50 2 | 145,72 | 174,86 |
| 106 | 1 500 x 80 x 203 25A 60 L 6 V 50 2 | 160,21 | 192,25 |
| 107 | 1 500 x 100 x 305 25A 40 K-O 6 V 50 2 | 215,02 | 258,02 |
| 108 | 1 500 x 150 x 305 25A 60 K-L 6 V 50 2 | 256,88 | 308,26 |
| 109 | 1 600 x 63 x 305 25A 60 K 6 V 50 2 | 181,96 | 218,35 |
| 110 | 1 600 x 63 x 305 25A 60 O 6 V 50 2 | 181,96 | 218,35 |
| 111 | 1 600 x 63 x 305 25A 40 K 6 V 50 2 | 181,96 | 218,35 |
| 112 | 1 600 x 63 x 305 25A 40 L 6 V 50 2 | 181,96 | 218,35 |
| 113 | 1 600 x 63 x 305 25A 40 O 6 V 50 2 | 181,96 | 218,35 |
| 114 | 1 600 x 80 x 305 25A 60 L 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 115 | 1 600 x 80 x 305 25A 60 M 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 116 | 1 600 x 80 x 305 25A 40 K 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 117 | 1 600 x 80 x 305 25A 40 L 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 118 | 1 600 x 80 x 305 25A 40 M 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 119 | 1 600 x 80 x 305 25A 40 N 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 120 | 1 600 x 80 x 305 25A 40 O 6 V 50 2 | 223,58 | 268,30 |
| 121 | 1 750 x 80 x 305 25A 60 K-P 6 V 50 2 | 408,74 | 490,49 |
| 122 | 1 750 x 80 x 305 25A 40 K-P 6 V 50 2 | 408,74 | 490,49 |
| 123 | 1 900 x 25 x 305 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 289,22 | 347,06 |
| 124 | 1 900 x 25 x 305 25A 40 K-O 6 V 50 2 | 289,22 | 347,06 |
| 125 | 5 63 x 50 x 20 25A 40 O-L 6 V 50 | 3,83 | 4,60 |
| 126 | 5 100 x 50 x 20 25A 60 K-L 7 V 35 2 | 6,89 | 8,27 |
| 127 | 6 100 x 50 x 20 25A 60 L 7 V 35 2 | 5,10 | 6,12 |
| 128 | 6 125 x 63 x 32 25A 60 K 7 V 32 2 | 9,16 | 10,99 |
| 129 | 6 150 x 80 x 32 25A 60 K 7 V 32 2 | 12,78 | 15,34 |
| 130 | 6 200 x 80 x 76 25A 40 K-L 6 V 32 2 | 18,10 | 21,72 |
| 131 | 6 200 x 80 x 76 25A 60 K-L 6 V 32 2 | 18,10 | 21,72 |
| 132 | 6 250 x 100 x 150 25A 60 K 6 V 35 2 | 37,58 | 45,10 |
| 133 | 6 250 x 100 x 150 25A 40 K 6 V 35 2 | 37,58 | 45,10 |
| 134 | 11 100 x 40 x 20 25A 60 L 7 V 32 2 | 2,74 | 3,29 |
| 135 | 11 125 x 50 x 32 25A 60 L 7 V 32 2 | 5,48 | 6,58 |
| 136 | 11 150 x 40 x 32 63C 40 O V 30 ш/кр | 5,54 | 6,65 |
| 137 | 11 150 x 50 x 32 25A 60 K 7 V 32 2 | 6,32 | 7,58 |
| 138 | 11 150 x 50 x 32 25A 60 L 7 V 32 2 | 6,32 | 7,58 |
| 139 | 11 150 x 50 x 32 25A 40 K 6 V 32 2 | 6,32 | 7,58 |
| 140 | 11 150 x 50 x 32 63C 60 K 7 V 32 2 | 6,09 | 7,31 |
| 141 | 11 150 x 50 x 32 63C 60 L 7 V 32 2 | 6,09 | 7,31 |
| 142 | 11 150 x 50 x 32 63C 40 K 7 V 32 2 | 6,09 | 7,31 |
| 143 | 11 150 x 50 x 32 63C 40 L 7 V 32 2 | 6,09 | 7,31 |
| 144 | 12 150 x 16 x 32 25A 90 K 6 V 50 2 | 6,43 | 7,72 |
| 145 | 12 150 x 16 x 32 25A 60 K 6 V 50 2 | 6,43 | 7,72 |
| 146 | 12 150 x 16 x 32 25A 40 K 6 V 50 2 | 6,43 | 7,72 |
| 147 | 12 175 x 16 x 32 25A 60 K-O 6 V 50 2 | 8,09 | 9,71 |
| 148 | 12 175 x 16 x 32 25A 40 K-O 6 V 50 2 | 8,09 | 9,71 |
| 149 | 12 200 x 16 x 32 25A 60 K-L 6 V 50 2 | 9,43 | 11,32 |
| 150 | 12 200 x 16 x 32 25A 40 K-L 6 V 50 2 | 9,43 | 11,32 |
| 151 | 12 200 x 20 x 32 25A 60 K-L 6 V 50 2 | 10,79 | 12,95 |
| 152 | 12 200 x 20 x 32 25A 40 K-L 6 V 50 2 | 10,79 | 12,95 |
| 153 | 23 600 x 80 x 305 25A 40 L 6 V 50 2 | 396,16 | 475,39 |
| 154 | Брусек "Лодочка" Б 35 x 18 x 225 V | 0,78 | 0,94 |

Принимаются заявки на поставку любой продукции ОАО "ЛАЗ" (г. Луга): Круги отрезные и зачистные для ручных шлифмашинок, Круги шлифовальные и обдирочные, Круги для заточки пил, Круги для торцевого шлифования, Сегменты, Бруски, Тигли, Инструмент для обработки железнодорожных рельсов,

**ООО "Промбай Абразив" – официальный поставщик абразивного инструмента
"Klingspor" (Германия) в РБ**

220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11 Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)- 6280866 Сайт: www.prom.by

Базовые отпускные цены на отрезные круги, алмазные круги, круги лепестковые циркониевые, ленты шлифовальные бесконечные марки "Klingspor" по состоянию на 01.11.2017г.

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во в упак. | № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во в упак. |
|--|---|----------------------|--------------------|----------------|------------------------------------|---|----------------------|--------------------|----------------|
| Круги отрезные Klingspor | | | | | Круги алмазные Klingspor | | | | |
| 1 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A60Ex / GER / 115x1x22,23 | 2,06 | 2,47 | 25 | 1 | Круг алмазный DT 300U 115 x 1,6 x 22,23мм 8 сегментов 37,3 x 1,6 x 7мм | 11,12 | 13,34 | 1 |
| 2 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A46Ex / GER / 115x1,6x22,23 | 1,54 | 1,85 | 25 | 2 | Круг алмазный DT 300U 125 x 1,6 x 22,23мм 9 сегментов 36,4 x 1,6 x 7мм | 13,05 | 15,66 | 1 |
| 3 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A24Ex / GEK / 115x2,5x22,23 | 1,39 | 1,67 | 25 | 3 | Круг алмазный DT 300U 180 x 2 x 22,23мм 13 сегментов 38,1 x 2 x 7мм | 21,90 | 26,28 | 1 |
| 4 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A60Ex / GER / 125x1x22,23 | 2,17 | 2,60 | 25 | 4 | Круг алмазный DT 300U 230 x 2,3 x 22,23мм 16 сегментов 40,2 x 2,3 x 7мм | 26,03 | 31,24 | 1 |
| 5 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A46Ex / GER / 125x1,6x22,23 | 1,64 | 1,97 | 25 | 5 | Круг алмазный DT 300UT 115 x 1,9 x 22,23мм 1,9 x 7мм | 12,27 | 14,72 | 1 |
| 6 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A24Ex / GER / 125x2,5x22,23 | 2,41 | 2,05 | 25 | 6 | Диск алмазный SUPRA 125*22,23 DS80T | 22,18 | 26,62 | 1 |
| 7 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A24Ex / GER / 150x2,5x22,23 | 2,41 | 2,89 | 25 | 7 | Круг алмазный DT 300UT 230 x 2,5 x 22,23мм 2,5 x 7мм | 27,15 | 32,58 | 1 |
| 8 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A24Ex / GER / 180x2x22,23 | 2,82 | 3,38 | 25 | 8 | Круг алмазный SPEZIAL/DL100A/300X20 для асфальта | 179,70 | 215,64 | 1 |
| 9 | Круг отрезной по мет. SUPRA / A24R / GER / 180x3x22,23 | 2,82 | 3,38 | 25 | 9 | Круг алмазный SPEZIAL/DS100B/350X20 для бетона | 295,67 | 354,80 | 1 |
| 10 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A24Ex / GER / 230x2x22,23 | 3,56 | 4,27 | 25 | 10 | Круг алмазный SUPRA/DS80A/350X20 для асфальта | 247,99 | 297,59 | 1 |
| 11 | Круг отрезной по мет. EXTRA / A24Ex / GER / 230x3x22,23 | 3,25 | 3,90 | 25 | 11 | Круг алмазный SUPRA/DS80A/350X25,4 для асфальта | 247,99 | 297,59 | 1 |
| 12 | Круг отрезной по мет. SUPRA / A24R / GER / 300x3x32 | 7,24 | 8,69 | 10 | 12 | Круг алмазный DT 900B 350 x 3 x 25,4мм 22 сегмента 40 x 3 x 12мм | 192,84 | 231,41 | 1 |
| 13 | Круг отрезной по мет. SPECIAL / A30N / GER / 350x3x25,4 | 13,88 | 16,66 | 10 | 13 | Круг алмазный DT 300F 115 x 1,6 x 22,23мм 1,6 x 7мм | 10,57 | 12,68 | 1 |
| 14 | Круг отрезной по мет. SUPRA / A24R / GER / 350x3,5x32 | 15,86 | 19,03 | 10 | 14 | Круг алмазный DT 300F 125 x 1,6 x 22,23мм 1,6 x 7мм | 11,74 | 14,09 | 1 |
| 15 | Круг отрезной по мет. SUPRA / A24R / GER / 400x4,5x32 | 12,89 | 15,47 | 10 | 15 | Диск алмазный SUPRA 180 *22,23 DS80F | 31,38 | 37,66 | 1 |
| Круги зачистные Klingspor | | | | | Ленты бесконечные Klingspor | | | | |
| 1 | Круг шлифовальный EXTRA / A24Ex / GEK / 115x6x22,23 | 2,42 | 2,90 | 10 | 1 | Лента бесконечная LS307X/40/F2/75 x 457 мм | 1,29 | 1,55 | 10 |
| 2 | Круг шлифовальный EXTRA / A24Ex / GEK / 125x6x22,23 | 2,79 | 3,35 | 10 | 2 | Лента бесконечная LS307X/60/F2/75 x 457 мм | 1,14 | 1,37 | 10 |
| 3 | Круг шлифовальный EXTRA / A24Ex / GEK / 230x6x22,23 | 5,93 | 7,12 | 10 | 3 | Лента бесконечная LS307X/80/F2/75 x 457 мм | 1,13 | 1,36 | 10 |
| Круги лепестковые Klingspor (циркониевые) | | | | | 4 | Лента бесконечная LS307X/100/F2/75 x 457 мм | 1,10 | 1,32 | 10 |
| 1 | Круг лепестковый тарельчатый SUPRA/SMT626/40/125X22,23 | 4,06 | 4,87 | 10 | 5 | Лента бесконечная LS307X/120/F2/75 x 457 мм | 1,09 | 1,31 | 10 |
| 2 | Круг лепестковый тарельчатый SUPRA/SMT626/50/125X22,23 | 4,06 | 4,87 | 10 | 6 | Лента бесконечная LS307X/150/F2/75 x 457 мм | 1,10 | 1,32 | 10 |
| 3 | Круг лепестковый тарельчатый SUPRA/SMT626/60/125X22,23 | 4,06 | 4,87 | 10 | 7 | Лента бесконечная LS307X/36/F2/75 x 533 мм | 1,86 | 2,23 | 5 |
| 4 | Круг лепестковый тарельчатый SUPRA/SMT626/80/125X22,23 | 4,06 | 4,87 | 10 | 8 | Лента бесконечная LS307X/40/F2/75 x 533 мм | 1,42 | 1,70 | 10 |
| 5 | Круг лепестковый тарельчатый Coarse/SMT800/125X22,23 | 6,63 | 7,96 | 10 | 9 | Лента бесконечная LS307X/60/F2/75 x 533 мм | 1,25 | 1,50 | 10 |
| 6 | Круг лепестковый тарельчатый Medium/SMT800/125X22,23 | 6,63 | 7,96 | 10 | 10 | Лента бесконечная LS307X/80/F2/75 x 533 мм | 1,25 | 1,50 | 10 |
| 7 | Круг лепестковый тарельчатый Very fine/SMT800/125X22,23 | 6,63 | 7,96 | 10 | 11 | Лента бесконечная LS307X/100/F2/75 x 533 мм | 1,22 | 1,46 | 10 |
| | | | | | 12 | Лента бесконечная LS307X/120/F2/75 x 533 мм | 1,21 | 1,45 | 10 |
| | | | | | 13 | Лента бесконечная LS307X/150/F2/75 x 533 мм | 1,16 | 1,39 | 10 |
| | | | | | 14 | Лента бесконечная LS307X/180/F2/75 x 533 мм | 1,10 | 1,32 | 10 |



Новая услуга !!! Доставка по Республике Беларусь
для физических и юридических лиц: отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров. Стоимость доставки зависит от веса и расстояния. **Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.**

(1) Скачайте прайс, (2) выберите позицию, (3) отправьте запрос с помощью [формы обратной связи](#), позвоните или [напишите](#) нам

Базовые отпускные цены на отрезные круги, алмазные круги, круги лепестковые циркониевые, ленты**шлифовальные бесконечные марки "Klingspor" по состоянию на 01.11.2017г.**

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во в упак. | № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во в упак. |
|--|---|----------------------|--------------------|----------------|--|---|----------------------|--------------------|----------------|
| Минимальная норма отгрузки - 1 упаковка 50 шт | | | | | Минимальная норма отгрузки - 1 упаковка 50 шт | | | | |
| 1 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 36 125 | 0,36 | 0,43 | 50 | 1 | Круг самозацепляемый PS 22 K 400 125 | 0,33 | 0,40 | 50 |
| 2 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 40 125 | 0,35 | 0,42 | 50 | 2 | Круг самозацепляемый PS 22 K 240 125 | 0,33 | 0,40 | 50 |
| 3 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 60 125 | 0,32 | 0,38 | 50 | 3 | Круг самозацепляемый PS 22 K 180 125 | 0,33 | 0,40 | 50 |
| 4 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 80 125 | 0,32 | 0,38 | 50 | 4 | Круг самозацепляемый PS 22 K 150 125 | 0,33 | 0,40 | 50 |
| 5 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 100 125 | 0,31 | 0,37 | 50 | 5 | Круг самозацепляемый PS 22 K 120 125 | 0,33 | 0,40 | 50 |
| 6 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 120 125 | 0,31 | 0,37 | 50 | 6 | Круг самозацепляемый PS 22 K 100 125 | 0,33 | 0,40 | 50 |
| 7 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 150 125 | 0,31 | 0,37 | 50 | 7 | Круг самозацепляемый PS 22 K 80 125 | 0,35 | 0,42 | 50 |
| 8 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 180 125 | 0,31 | 0,37 | 50 | 10 | Круг самозацепляемый PS 22 K 60 125 | 0,39 | 0,47 | 50 |
| 9 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 220 125 | 0,30 | 0,36 | 50 | 8 | Круг самозацепляемый PS 22 K 40 125 | 0,49 | 0,59 | 50 |
| 10 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 240 125 | 0,31 | 0,37 | 50 | 9 | Круг самозацепляемый PS 22 K 24 125 | 0,65 | 0,78 | 50 |
| 11 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 36 125 8 отв. | 0,36 | 0,43 | 50 | 11 | Круг самозацепляемый PS 22 K 240 125 8 отв. | 0,35 | 0,42 | 50 |
| 12 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 40 125 8 отв. | 0,35 | 0,42 | 50 | 12 | Круг самозацепляемый PS 22 K 180 125 8 отв. | 0,35 | 0,42 | 50 |
| 13 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 60 125 8 отв. | 0,32 | 0,38 | 50 | 13 | Круг самозацепляемый PS 22 K 120 125 8 отв. | 0,35 | 0,42 | 50 |
| 14 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 80 125 8 отв. | 0,32 | 0,38 | 50 | 14 | Круг самозацепляемый PS 22 K 80 125 8 отв. | 0,38 | 0,46 | 50 |
| 15 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 100 125 8 отв. | 0,31 | 0,37 | 50 | 15 | Круг самозацепляемый PS 22 K 60 125 8 отв. | 0,42 | 0,50 | 50 |
| 16 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 120 125 8 отв. | 0,31 | 0,37 | 50 | 16 | Круг самозацепляемый PS 22 K 40 125 8 отв. | 0,52 | 0,62 | 50 |
| 17 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 150 125 8 отв. | 0,31 | 0,37 | 50 | 17 | Круг самозацепляемый PS 22 K 24 125 8 отв. | 0,67 | 0,80 | 50 |
| 18 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 180 125 8 отв. | 0,31 | 0,37 | 50 | 18 | Круг самозацепляемый PS 22 K 400 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 19 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 220 125 8 отв. | 0,30 | 0,36 | 50 | 19 | Круг самозацепляемый PS 22 K 320 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 20 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 240 125 8 отв. | 0,31 | 0,37 | 50 | 20 | Круг самозацепляемый PS 22 K 240 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 21 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 36 150 | 0,50 | 0,60 | 50 | 21 | Круг самозацепляемый PS 22 K 220 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 22 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 40 150 | 0,48 | 0,58 | 50 | 22 | Круг самозацепляемый PS 22 K 180 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 23 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 60 150 | 0,45 | 0,54 | 50 | 23 | Круг самозацепляемый PS 22 K 150 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 24 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 80 150 | 0,43 | 0,52 | 50 | 24 | Круг самозацепляемый PS 22 K 120 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 25 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 100 150 | 0,43 | 0,52 | 50 | 25 | Круг самозацепляемый PS 22 K 100 150 | 0,43 | 0,52 | 50 |
| 26 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 120 150 | 0,42 | 0,50 | 50 | 26 | Круг самозацепляемый PS 22 K 80 150 | 0,47 | 0,56 | 50 |
| 27 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 150 150 | 0,42 | 0,50 | 50 | 27 | Круг самозацепляемый PS 22 K 60 150 | 0,53 | 0,64 | 50 |
| 28 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 180 150 | 0,41 | 0,49 | 50 | 28 | Круг самозацепляемый PS 22 K 40 150 | 0,65 | 0,78 | 50 |
| 29 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 220 150 | 0,40 | 0,48 | 50 | 29 | Круг самозацепляемый PS 22 K 24 150 | 0,88 | 1,06 | 50 |
| 30 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 240 150 | 0,41 | 0,49 | 50 | 30 | Круг самозацепляемый PS 22 K 400 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 31 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 36 150 6 отв. | 0,50 | 0,60 | 50 | 31 | Круг самозацепляемый PS 22 K 320 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 32 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 40 150 6 отв. | 0,48 | 0,58 | 50 | 32 | Круг самозацепляемый PS 22 K 240 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 33 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 60 150 6 отв. | 0,45 | 0,54 | 50 | 33 | Круг самозацепляемый PS 22 K 220 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 34 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 80 150 6 отв. | 0,43 | 0,52 | 50 | 34 | Круг самозацепляемый PS 22 K 180 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 35 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 100 150 6 отв. | 0,43 | 0,52 | 50 | 35 | Круг самозацепляемый PS 22 K 120 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 36 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 120 150 6 отв. | 0,42 | 0,50 | 50 | 36 | Круг самозацепляемый PS 22 K 100 150 6 отв. | 0,58 | 0,70 | 50 |
| 37 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 150 150 6 отв. | 0,42 | 0,50 | 50 | 37 | Круг самозацепляемый PS 22 K 80 150 6 отв. | 0,64 | 0,77 | 50 |
| 38 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 180 150 6 отв. | 0,41 | 0,49 | 50 | 38 | Круг самозацепляемый PS 22 K 60 150 6 отв. | 0,72 | 0,86 | 50 |
| 39 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 220 150 6 отв. | 0,41 | 0,49 | 50 | 39 | Круг самозацепляемый PS 22 K 40 150 6 отв. | 0,90 | 1,08 | 50 |
| 40 | Круг самозацепляемый PS 18 EK 240 150 6 отв. | 0,40 | 0,48 | 50 | 40 | Круг самозацепляемый PS 22 K 24 150 6 отв. | 1,20 | 1,44 | 50 |
| Листы бумажные Klingspor | | | | | Листы бумажные Klingspor | | | | |
| 1 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 C 230x280 60 | 0,78 | 0,94 | 50 | 16 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 1200 | 0,50 | 0,60 | 50 |
| 2 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 C 230x280 80 | 0,69 | 0,83 | 50 | 17 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 1500 | 0,61 | 0,73 | 50 |
| 3 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 C 230x280 100 | 0,60 | 0,72 | 50 | 18 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 2000 | 0,61 | 0,73 | 50 |
| 4 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 C 230x280 120 | 0,53 | 0,64 | 50 | 19 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 2500 | 0,61 | 0,73 | 50 |
| 5 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 C 230x280 150 | 0,50 | 0,60 | 50 | Шлифшкурка в рулонах Klingspor | | | | |
| 6 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 180 | 0,48 | 0,58 | 50 | 1 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 36 (50) | 10,01 | 12,01 | 50 |
| 7 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 220 | 0,48 | 0,58 | 50 | 2 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 40 (40) | 9,51 | 11,41 | 50 |
| 8 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 240 | 0,48 | 0,58 | 50 | 3 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 60 (25) | 8,41 | 10,09 | 50 |
| 9 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 280 | 0,48 | 0,58 | 50 | 4 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 80 (20) | 8,05 | 9,66 | 50 |
| 10 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 320 | 0,48 | 0,58 | 50 | 5 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 100 (16) | 7,85 | 9,42 | 50 |
| 11 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 360 | 0,48 | 0,58 | 50 | 6 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 120 (12) | 7,69 | 9,23 | 50 |
| 12 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 400 | 0,48 | 0,58 | 50 | 7 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 150 (10) | 7,54 | 9,05 | 50 |
| 13 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 600 | 0,48 | 0,58 | 50 | 8 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 180 (8) | 7,38 | 8,86 | 50 |
| 14 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 800 | 0,50 | 0,60 | 50 | 9 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 220 (6) | 7,22 | 8,66 | 50 |
| 15 | Бумага шлифовальная водостойкая PS 8 A 230x280 1000 | 0,50 | 0,60 | 50 | 10 | Шкурка шлифовальная рулон 960 50 KL 375 J 240 (5) | 8,47 | 10,16 | 50 |

Новая услуга - доставка по Беларуси для физических и юридических лиц, отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров.

Стоимость доставки 40-100 тыс. бел.руб. в зависимости от веса и расстояния.

Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.

ООО «Промбай Абразив» реализует со склада в г.Минске круги шлифовальные из синтетических алмазов производства ПАО «Полтавский алмазный завод» г.Полтава 220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11 (выписка и отгрузка в одном месте)

Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)-6280866 Сайт: www.prom.by

Базовые отпускные цены на круги шлифовальные из синтетических алмазов производства ПАО «Полтавский алмазный инструмент» по состоянию на 01.11.2017г.

| № | Наименование | Ед. изм. | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ |
|----|---|----------|----------------------|--------------------|
| 1 | Карандаш алмазный 080094 КС04 14 10 5 35 АС160 630/500 НЕТ 0% М2-01 1,720ct ОБ С | шт | 14,52 | 17,42 |
| 2 | Карандаш алмазный 800083 КС02 14 10 45/20 CDV-4 -1,5 НЕТ 0% М2-01 0,480ct ОБ С | шт | 84,09 | 100,91 |
| 3 | Карандаш алмазный 800053 КА01 10 10 45 CVD-4 -1.5 НЕТ 0% М2-01 0.160ct ОБ С | шт | 32,02 | 38,42 |
| 4 | Карандаш алмазный 800054 КА01 10 10 45 CVD-8 -1.5 НЕТ 0% М2-01 0.320ct ОБ С | шт | 57,47 | 68,96 |
| 5 | Резцы алмазные 601611 8,00 5,0 55,0 60,0 10,0 PCBN2 3 2 0.90 ct ОБ | шт | по запросу | по запросу |
| 6 | Резцы алмазные 803900 12,00 6,0 70,0 45,0 10,0 PCBN1 2 1 0,32ct ОБ | шт | по запросу | по запросу |
| 7 | Круг алмазный шлифовальный 1А1 400 40 6 203 АС6 100/80 НЕТ 100% В2-01 1305,000ct ОБ Р | шт | по запросу | по запросу |
| 8 | Круг алмазный шлифовальный 1ЕЕ1 200 10 10 90 42 АС6 63/50 НЕТ 50% М2-01 128,000ct ОБ С | шт | по запросу | по запросу |
| 9 | Круг алмазный шлифовальный 12R4 50 2 1.5 6 16 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 2,300ct ОБ П | шт | по запросу | по запросу |
| 10 | Круг алмазный шлифовальный 14ЕЕ1 150 6 3 4 50 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 32,800 ct ОБ С | шт | по запросу | по запросу |
| 11 | Круг алмазный шлифовальный 4В2 125 10 2 6 20 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 16,400ct ОБ П | шт | 47,00 | 56,40 |
| 12 | Круг алмазный шлифовальный 4В2 125 10 2 6 20 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 16,400ct ОБ П | шт | 47,62 | 57,14 |
| 13 | Круг алмазный шлифовальный 4В2 150 12 1.5 6 20 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 16,800ct ОБ П | шт | 48,18 | 57,82 |
| 14 | Круг алмазный шлифовальный 4В2 150 12 1.5 6 20 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 16,800ct ОБ П | шт | 48,79 | 58,55 |
| 15 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 75 6 3 21 20 АС6 80/63 НЕТ 100% В2-01 17,200ct ОБ П | шт | по запросу | по запросу |
| 16 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 75 6 3 21 20 АС6 125/100 НЕТ 100% В2-01 17,200ct ОБ П | шт | по запросу | по запросу |
| 17 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 75 6 3 21 20 АС6 160/125 НЕТ 100% В2-01 17,200ct ОБ П | шт | по запросу | по запросу |
| 18 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 75 6 3 21 20 АС6 50/40 НЕТ 100% В2-01 17,200ct ОБ П | шт | по запросу | по запросу |
| 19 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 5 3 40 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 24,900ct ОБ П | шт | 16,02 | 19,22 |
| 20 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 5 3 40 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 24,900ct ОБ П | шт | 16,71 | 20,05 |
| 21 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 10 3 40 32 АС4 100/80 БАЗИС В2-01 П | шт | 19,78 | 23,74 |
| 22 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 10 3 40 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 48,000ct ОБ П | шт | 23,97 | 28,76 |
| 23 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 10 3 40 32 АС4 125/100 БАЗИС В2-01 П | шт | 20,94 | 25,13 |
| 24 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 10 3 40 32 АС4 125/100 100% В2-01 П | шт | 25,35 | 30,42 |
| 25 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 10 5 42 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 80,000ct ОБ П | шт | 45,67 | 54,80 |
| 26 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 125 10 5 42 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 80,000ct ОБ П | шт | 48,71 | 58,45 |
| 27 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 10 3 40 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 58,000ct ОБ П | шт | 30,66 | 36,79 |
| 28 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 10 3 40 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 58,000ct ОБ П | шт | 32,40 | 38,88 |
| 29 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 10 5 42 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 97,000ct ОБ П | шт | 41,25 | 49,50 |
| 30 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 10 5 42 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 97,000ct ОБ П | шт | 43,44 | 52,13 |
| 31 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 20 3 40 32 АС4 100/80 БАЗИС В2-01 П | шт | 27,19 | 32,63 |
| 32 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 20 3 40 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 108,000ct ОБ П | шт | 44,98 | 53,98 |
| 33 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 20 3 40 32 АС4 125/100 БАЗИС В2-01 П | шт | 29,13 | 34,96 |
| 34 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 20 3 40 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 108,000 ct ОБ П | шт | 48,18 | 57,82 |
| 35 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 20 5 42 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 180,000ct ОБ П | шт | 69,68 | 83,62 |
| 36 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 150 20 5 42 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 180,0ct ОБ П | шт | 75,07 | 90,08 |
| 37 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 10 3 50 51 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 79,000ct ОБ П | шт | 59,74 | 71,69 |
| 38 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 10 3 50 51 АС4 125/100 БАЗИС В2-01 П | шт | 40,56 | 48,67 |
| 39 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 10 3 50 51 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 79,000ct П | шт | 63,07 | 75,68 |
| 40 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 20 3 50 51 АС4 100/80 БАЗИС В2-01 П | шт | 48,90 | 58,68 |
| 41 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 20 3 50 51 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 149,000ct ОБ П | шт | 87,93 | 105,52 |
| 42 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 20 3 50 51 АС4 125/100 БАЗИС В2-01 П | шт | 50,91 | 61,09 |
| 43 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 20 3 50 51 АС4 125/100 100% В2-01 П | шт | 91,49 | 109,79 |
| 44 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 20 5 52 51 АС4 100/80 100% В2-01 П | шт | 148,80 | 178,56 |
| 45 | Чашка алмазная шлифовальная 12А2-45 200 20 5 52 51 АС4 125/100 100% В2-01 П | шт | 159,26 | 191,11 |
| 46 | Тарелка алмазная шлифовальная 12А2-20 125 16 2 10 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 32,000ct ОБ | шт | 19,67 | 23,60 |
| 47 | Тарелка алмазная шлифовальная 12А2-20 125 16 2 10 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 32,0 ct ОБ П | шт | 20,49 | 24,59 |
| 48 | Тарелка алмазная шлифовальная 12А2-20 150 18 2 10 32 АС4 100/80 НЕТ 100% В2-01 39,000ct ОБ П | шт | 27,22 | 32,66 |
| 49 | Тарелка алмазная шлифовальная 12А2-20 150 18 2 10 32 АС4 125/100 НЕТ 100% В2-01 39,000ct ОБ П | шт | 28,43 | 34,12 |



Новая услуга !!! Доставка по Республике Беларусь

для физических и юридических лиц: отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров. Стоимость доставки зависит от веса и расстояния. Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.

(1) Скачайте прайс, (2) выберите позицию, (3) отправьте запрос с помощью [формы обратной связи](#), позвоните или [напишите](#) нам

ООО "Промбай Абразив" реализует со склада в г.Минске шлифшкурку производства ОАО "Белгородский абразивный завод", круги шлифовальные и отрезные на бакелитовой связке, круги лепестковые шлифшкурку и шлифматериалы производства ПАО «Запорожжабразив»
220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11

Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)-6280866 Сайт: www.prom.by

Базовые отпускные цены по состоянию на 01.11.2017г.

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во короб./пачке |
|---|--|----------------------|--------------------|---------------------|
| Шлифшкурка на тканевой основе водостойкая (Белгород) п/м | | | | |
| 1 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 400 С (М40) | 6,08 | 7,30 | 30 |
| 2 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 280 С (4) | 5,82 | 6,98 | 30 |
| 3 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 240 С (5) | 5,82 | 6,98 | 30 |
| 4 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 220 С (6) | 6,18 | 7,42 | 30 |
| 5 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 180 С (8) | 6,18 | 7,42 | 30 |
| 6 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 150 С (10) | 6,18 | 7,42 | 30 |
| 7 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 120 С (12) | 6,18 | 7,42 | 30 |
| 8 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 100 С (16) | 6,44 | 7,73 | 30 |
| 9 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 80 С (20) | 6,85 | 8,22 | 30 |
| 10 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 60 С (25) | 6,85 | 8,22 | 30 |
| 11 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 50 С (32) | 7,48 | 8,98 | 30 |
| 12 | Рулон 800 30 Ткань(Б) А 40 С (40) | 7,48 | 8,98 | 30 |
| 13 | Рулон 800 20 Ткань(Б) А 36 С (50) | 7,90 | 9,48 | 20 |
| 14 | Рулон 775 20 Ткань(Б) А 30 С (63) | 8,05 | 9,66 | 20 |
| 15 | Рулон 775 20 Ткань(Б) А 24 С (80) | 8,40 | 10,08 | 20 |
| 16 | Рулон 775 20 Ткань(Б) А 20 С (100) | 8,87 | 10,64 | 20 |
| Шлифшкурка водостойкая на тканевой основе ЗАК м.кв. | | | | |
| 1 | Шкурка шлифовальная SIC P24 H=1,44 | 17,44 | 20,93 | 21,6 |
| 2 | Шкурка шлифовальная SIC P30 H=1,42 | 17,44 | 20,93 | 28,4 |
| 3 | Шкурка шлифовальная SIC P40 H=1,43 | 15,80 | 18,96 | 42,9 |
| 4 | Шкурка шлифовальная SIC P60 H=1,41 | 15,80 | 18,96 | 35,25 |
| 5 | Шкурка шлифовальная SIC P80 H=1,44 | 15,80 | 18,96 | 36 |
| 6 | Шкурка шлифовальная SIC P100 H=1,43 | 13,34 | 16,01 | 42,9 |
| 7 | Шкурка шлифовальная SIC P120 H=1,44 | 13,34 | 16,01 | 43,2 |
| Бобины шлифовальные (Белгород) Цена за бобину м/п | | | | |
| 1 | Бобина шлифов. КК19XW M40 (P400) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 2 | Бобина шлифов. КК19XW 4Н (P320) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 3 | Бобина шлифов. КК19XW 5Н (P280) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 4 | Бобина шлифов. КК19XW 6Н (P180) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 5 | Бобина шлифов. КК19XW 8Н (P150) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 6 | Бобина шлифов. КК19XW 10Н (P120) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 7 | Бобина шлифов. КК19XW 12Н (P100) 200 x 30 | 53,74 | 64,49 | 30 |
| 8 | Бобина шлифов. КК19XW 16Н (P80) 200 x 30 | 56,72 | 68,06 | 30 |
| 9 | Бобина шлифов. КК19XW 20Н (P60) 200 x 30 | 59,71 | 71,65 | 30 |
| 10 | Бобина шлифов. КК19XW 25Н (P50) 200 x 30 | 59,71 | 71,65 | 30 |
| 11 | Бобина шлифов. КК19XW 32Н (P50) 200 x 30 | 61,13 | 73,36 | 30 |
| 12 | Бобина шлифов. КК19XW 40Н (P40) 200 x 30 | 61,13 | 73,36 | 30 |
| 13 | Бобина шлифов. КК19XW 50Н (P36) 200 x 30 | 63,98 | 76,78 | 30 |
| 14 | Бобина шлифов. КК19XW 63Н (P30) 200 x 30 | 68,25 | 81,90 | 30 |
| Бобины шлифовальные ЗАК м.кв. | | | | |
| 1 | Бобина шлифовальная 200 x 15000мм SIC P24 | 18,18 | 21,82 | 3 |
| 2 | Бобина шлифовальная 200 x 30000мм SIC P36 | 18,18 | 21,82 | 6 |
| 3 | Бобина шлифовальная 200 x 30000мм SIC P40 | 16,62 | 19,94 | 6 |
| 4 | Бобина шлифовальная 200 x 30000мм SIC P60 | 16,62 | 19,94 | 6 |
| 5 | Бобина шлифовальная 200 x 30000мм SIC P80 | 16,62 | 19,94 | 6 |
| 6 | Бобина шлифовальная 200 x 30000мм SIC P100 | 14,31 | 17,17 | 6 |
| 7 | Бобина шлифовальная 200 x 30000мм SIC P120 | 14,31 | 17,17 | 6 |
| Круги зачистные и отрезные ЗАК | | | | |
| 1 | Круг зачистной 14А 1 125 x 6,0 x 22,23 F24 BF | 1,78 | 2,14 | 60/15 |
| 2 | Круг зачистной 14А 1 180 x 6,0 x 22,23 F24 BF | 2,66 | 3,19 | 20/10 |
| 3 | Круг зачистной 14А 1 230 x 6,0 x 22,23 F24 BF | 4,04 | 4,85 | 12 |
| 4 | Круг отрезной мет. 14А 41 125 x 1,0 x 22,23 F60 BF | 0,91 | 1,09 | 200/50 |
| 5 | Круг отрезной мет. 14А 41 125 x 1,2 x 22,23 F46 BF | 0,97 | 1,16 | 200/50 |
| 6 | Круг отрезной мет. 14А 41 125 x 1,6 x 22,23 F46 BF | 1,02 | 1,22 | 200/50 |
| 7 | Круг отрезной мет. 14А 41 125 x 2,0 x 22,23 F36 BF | 1,06 | 1,27 | 160/40 |
| 8 | Круг отрезной мет. 14А 41 125 x 3,0 x 22,23 F24 BF | 1,06 | 1,27 | 120/15 |
| 9 | Круг отрезной мет. 14А 41 125 x 3,0 x 22,23 F24 BF | 0,90 | 1,08 | 50/25 |
| 10 | Круг отрезной мет. 14А 41 180 x 2,0 x 22,23 F36 BF | 1,23 | 1,48 | 40/20 |
| 11 | Круг отрезной мет. 14А 41 180 x 2,5 x 22,23 F24 BF | 1,34 | 1,61 | 40 |
| 12 | Круг отрезной мет. 14А 41 180 x 3,0 x 22,23 F24 BF | 1,43 | 1,72 | 30 |
| 13 | Круг отрезной мет. 14А 41 230 x 2,0 x 22,23 F36 BF | 1,87 | 2,24 | 30 |
| 14 | Круг отрезной мет. 14А 41 230 x 2,5 x 22,23 F24 BF | 2,08 | 2,50 | 20 |
| 15 | Круг отрезной мет. 14А 41 230 x 3,0 x 22,23 F24 BF | 2,21 | 2,65 | 30 |

| № | Наименование | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во короб./пачке |
|---|---------------------------------------|----------------------|--------------------|---------------------|
| Круги шлифовальные и отрезные на вулканитовой связке | | | | |
| 1 | 1 150 x 10 x 32 14А F90 M R Шлифкруг | 9,99 | 11,99 | 1 |
| 2 | 1 150 x 20 x 32 14А F90 I R Шлифкруг | 17,12 | 20,54 | 1 |
| 3 | 1 150 x 20 x 32 14А F90 S R Шлифкруг | 17,12 | 20,54 | 1 |
| Круги шлифовальные на керамической связке Твердые | | | | |
| 1 | Круг шлифовальный 54С 1 150 x 20 x 32 | 8,05 | 9,66 | 1 |
| 2 | Круг шлифовальный 54С 1 150 x 32 x 32 | 9,01 | 10,81 | 1 |
| 3 | Круг шлифовальный 54С 1 150 x 32 x 51 | 9,01 | 10,81 | 1 |
| Круги лепестковые радиальные КЛ corund | | | | |
| 1 | Круг лепестковый КЛ 150 x 30 x 32 P40 | 12,93 | 15,52 | 1 |
| 2 | Круг лепестковый КЛ 150 x 30 x 32 P60 | 12,93 | 15,52 | 1 |
| 3 | Круг лепестковый КЛ 150 x 30 x 32 P80 | 12,93 | 15,52 | 1 |
| 4 | Круг лепестковый КЛ 200 x 50 x 32 P40 | 26,94 | 32,33 | 1 |
| 5 | Круг лепестковый КЛ 200 x 50 x 32 P60 | 26,94 | 32,33 | 1 |
| 6 | Круг лепестковый КЛ 200 x 50 x 32 P80 | 26,94 | 32,33 | 1 |
| Шлифматериалы (мин. 50 кг.) | | | | |
| Электрокорунд нормальный | | Цена за 1000 кг | Цена за 1000 кг | Мешок, кг |
| 1 | Электрокорунд нормальный 14А 1-3мм | 3450,00 | 4 140,00 | 50 |
| 2 | Электрокорунд нормальный 14А F 12 | 3450,00 | 4 140,00 | 50 |
| 3 | Электрокорунд нормальный 14А F 16 | 3450,00 | 4 140,00 | 50 |
| 4 | Электрокорунд нормальный 14А F 20 | 3450,00 | 4 140,00 | 50 |
| 5 | Электрокорунд нормальный 14А F 22 | 3450,00 | 4 140,00 | 50 |
| 6 | Электрокорунд нормальный 14А F 24 | 3750,00 | 4 500,00 | 50 |
| 7 | Электрокорунд нормальный 14А F 30 | 3750,00 | 4 500,00 | 50 |
| 8 | Электрокорунд нормальный 14А F 40 | 3540,00 | 4 248,00 | 50 |
| 9 | Электрокорунд нормальный 14А F 46 | 3540,00 | 4 248,00 | 50 |
| 10 | Электрокорунд нормальный 14А F 54 | 2970,00 | 3 564,00 | 50 |
| 11 | Электрокорунд нормальный 14А F 60 | 2970,00 | 3 564,00 | 50 |
| 12 | Электрокорунд нормальный 14А F 70 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 13 | Электрокорунд нормальный 14А F 80 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 14 | Электрокорунд нормальный 14А F 100 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 15 | Электрокорунд нормальный 14А F 120 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 16 | Электрокорунд нормальный 14А F 150 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 17 | Электрокорунд нормальный 14А F 180 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 18 | Электрокорунд нормальный 14А F 220 | 2845,00 | 3 414,00 | 50 |
| 19 | Электрокорунд нормальный 14А F 230 | 6070,00 | 7 284,00 | 50 |
| 20 | Электрокорунд нормальный 14А F 240 | 6070,00 | 7 284,00 | 50 |
| 21 | Электрокорунд нормальный 14А F 320 | 6070,00 | 7 284,00 | 50 |
| 22 | Электрокорунд нормальный 14А F 360 | 7155,00 | 8 586,00 | 50 |
| 23 | Электрокорунд нормальный 14А F 400 | 7480,00 | 8 976,00 | 50 |
| 24 | Электрокорунд нормальный 14А F 500 | 7430,00 | 8 916,00 | 50 |
| 25 | Электрокорунд нормальный 14А F 600 | 7430,00 | 8 916,00 | 50 |
| 26 | Электрокорунд нормальный 14А F 800 | 7430,00 | 8 916,00 | 40 |
| 27 | Электрокорунд нормальный 14А F 1000 | 7430,00 | 8 916,00 | 40 |
| 28 | Электрокорунд нормальный 14А F 1200 | 7430,00 | 8 916,00 | 40 |
| Минимальная норма отгрузки порошков - 1 мешок, 50 кг | | | | |
| Шлифматериалы (мин. 50 кг.) | | | | |
| Карбид кремния черный | | Цена за 1000 кг | Цена за 1000 кг | Мешок, кг |
| 1 | Карбид кремния черный 54С F22 | 5 530,00 | 6 636,00 | 25 |
| 2 | Карбид кремния черный 54С F24 | 5 530,00 | 6 636,00 | 25 |
| 3 | Карбид кремния черный 54С F30 | 5 530,00 | 6 636,00 | 25 |
| 4 | Карбид кремния черный 54С F36 | 5 530,00 | 6 636,00 | 25 |
| 5 | Карбид кремния черный 54С F54 | 5 530,00 | 6 636,00 | 25 |
| 6 | Карбид кремния черный 54С F80 | 5 530,00 | 6 636,00 | 25 |
| 7 | Карбид кремния черный 54С F100 | 5 890,00 | 7 068,00 | 25 |
| 8 | Карбид кремния черный 54С F150 | 5 890,00 | 7 068,00 | 25 |
| 9 | Карбид кремния черный 54С F180 | 5 890,00 | 7 068,00 | 25 |
| 10 | Карбид кремния черный 54С F220 | 5 890,00 | 7 068,00 | 25 |
| 11 | Карбид кремния черный 54С F360 | 7 330,00 | 8 796,00 | 40 |
| 12 | Карбид кремния черный 54С F500 | 8 710,00 | 10 452,00 | 40 |
| 13 | Карбид кремния черный 54С F1200 | 12 490,00 | 14 988,00 | 40 |
| Минимальная норма отгрузки порошков - 1 мешок, 25 кг | | | | |

Новая услуга !!! Доставка по Республике Беларусь для физических и юридических лиц: отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров. Стоимость доставки 40-100 тыс. бел.руб. в зависимости от веса и расстояния. Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.



ООО «Промбай Абразив» реализует со склада в г.Минске круги и пасты, необходимые для финишной полировки изделий из различных материалов - войлочные круги и пасту ГОИ

220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11 (выписка и отгрузка в одном месте)

Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)-6280866 Сайт: www.prom.by

Отпускные цены на полировальные войлочные круги по состоянию на 16.10.2017г.



Полировальные круги производятся из технического войлока, изготовленного из натуральной мытой стопроцентной овечьей шерсти. Грубошерстные круги – используются для шлифовки металлических изделий. Для полировки стекла необходимо пользоваться полугрубошерстными кругами. Для финишной полировки изделий из металла и стекла требуются тонкошерстные круги.

| № | Наименование | Ед.изм. | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ |
|----|---|---------|----------------------|--------------------|
| 1 | Диск войлочный ГПрА 100-20-32 грубошерстный | шт | 8,46 | 10,15 |
| 2 | Диск войлочный ППрА 125-8-22 полугрубошерстный | шт | 3,68 | 4,42 |
| 3 | Диск войлочный ППрА 125-20-20 полугрубошерстный | шт | 11,19 | 13,43 |
| 4 | Диск войлочный ГПрА 125-20-32 грубошерстный | шт | 10,02 | 12,02 |
| 5 | Диск войлочный ППрА 125-20-32 полугрубошерстный | шт | 12,77 | 15,32 |
| 6 | Диск войлочный ТПр 125-20-32 тонкошерстный | шт | 13,29 | 15,95 |
| 7 | Диск войлочный ГПрА 150-20-32 грубошерстный | шт | 13,51 | 16,21 |
| 8 | Диск войлочный ППрА 150-20-32 полугрубошерстный | шт | 14,03 | 16,84 |
| 9 | Диск войлочный ТПр 150-20-32 тонкошерстный | шт | 19,07 | 22,88 |
| 10 | Диск войлочный ГПрА 200-20-32 грубошерстный | шт | 17,44 | 20,93 |
| 11 | Диск войлочный ППрА 200-20-32 полугрубошерстный | шт | 19,09 | 22,91 |
| 12 | Диск войлочный ТПр 200-20-32 тонкошерстный | шт | 19,62 | 23,54 |
| 13 | Диск войлочный ГПрА 200-25-32 грубошерстный | шт | 18,43 | 22,12 |
| 14 | Диск войлочный ППрА 200-25-32 полугрубошерстный | шт | 19,75 | 23,70 |
| 15 | Диск войлочный ТПрА 200-25-32 тонкошерстный | шт | 25,01 | 30,01 |
| 16 | Диск войлочный клинковый с велькро 125-5 | шт | 12,40 | 14,88 |
| 17 | Круг войлочный Г 200-40-32 грубошерстный | шт | 40,99 | 49,19 |
| 18 | Круг войлочный ПГ 200-40-32 полугрубошерстный | шт | 44,44 | 53,33 |
| 19 | Круг войлочный ТШ 200-40-32 тонкошерстный | шт | 63,86 | 76,63 |

Базовые отпускные цены полировальную пасту ГОИ и блескообразующие добавки по состоянию на 16.10.2017 г.



Полировальная паста упакована в коробки по 24 кг.
Минимальная норма отпуска пасты ГОИ - 1 кг (упакована в термоусадочную пленку).

| № | Наименование | Ед.изм. | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ |
|---------------------------------|---|---------|----------------------|--------------------|
| ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ ПАСТЫ | | | | |
| 1 | Полировальная паста ГОИ № 1 тонкая (ПХЗ) | кг | 13,33 | 16,00 |
| 2 | Полировальная паста ГОИ № 2 тонкая (ПХЗ) | кг | 14,17 | 17,00 |
| 3 | Полировальная паста ГОИ № 3 средняя (ПХЗ) | кг | 15,00 | 18,00 |
| 4 | Полировальная паста ГОИ № 4 грубая (ПХЗ) | кг | 15,83 | 19,00 |
| 5 | Венская известь полировальная (фасовка 25 кг) | кг | 7,70 | 9,24 |
| 6 | Паста шлифовальная грубая (розовая) | кг | по запросу | по запросу |
| 7 | Паста шлифовальная финишная (белая) | кг | по запросу | по запросу |
| БЛЕСКООБРАЗУЮЩИЕ ДОБАВКИ | | | | |
| 8 | Композиция фосфатирующая F-44X | кг | по запросу | по запросу |
| 9 | Композиция фосфатирующая FA-51X | кг | по запросу | по запросу |
| 10 | Ликонда А. Блескообразующая добавка «ZnSR-A» | кг | по запросу | по запросу |
| 11 | Блескообразующая добавка «ZnSR-B» | кг | по запросу | по запросу |
| 12 | Блескообразующая добавка «ZnSR-C» | кг | по запросу | по запросу |
| 13 | Ликонда 2А-Т | кг | по запросу | по запросу |



Новая услуга !!! Доставка по Республике Беларусь для физических и юридических лиц: отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров. Стоимость доставки зависит от веса и расстояния. **Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.**

(1) Скачайте прайс, (2) выберите позицию, (3) отправьте запрос с помощью [формы обратной связи](#), позвоните или [напишите](#) нам

ООО «Промбай Абразив» реализует со склада в г.Минске

Алмазные илифовальные фрезы по бетону ТМ «DISTAR» и «BAUMESSER»

220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11 (выписка и отгрузка в одном месте)

Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)-6280866 Сайт: www.prom.by

Отпускные цены на продукцию ТМ «BAUMESSER» по состоянию на 25.10.2017г.

| Вид | Наименование | Назначение | Цена бел. руб., с НДС |
|---|---|---|-----------------------|
|  | ФАТС-W 95/МШМ-6 № 00/30 Vortex | Мазаичные и бетонные полы | по запросу |
| | ФАТС-W 95/МШМ-6 № 0/40 Vortex | | по запросу |
| | ФАТС-W 95/МШМ-6 № 2/50 Vortex | | по запросу |
|  | ФАТС-W 95/МШМ-12 № 00/30 | Свежеуложенный бетон, промышленные полы | по запросу |
| | ФАТС-W 95/МШМ-9 № 0/40 | | по запросу |
| | ФАТС-W 95/МШМ-9 № 2/50 | | по запросу |
|  | ФАТС-W 102/МШМ-6 Fr № 00 | Бетон | по запросу |
| | ФАТС-W 102/МШМ-6 Fr № 0 | | по запросу |
| | ФАТС-W 102/МШМ-6 Fr № 2 | | по запросу |
|  | ФАТС-W 100/22,23-14 Extra | Бетон | по запросу |
| | ФАТС-W 125/22,23-14 Extra | | по запросу |
| | ФАТС-W 150/22,23-16 Extra | | по запросу |
| | ФАТС-W 180/22,23-20 Extra | | по запросу |
| | ФАТС-W 230/22,23-24 Extra | | по запросу |
|  | ФАТС-W 125/22,23-7 Rotex | Бетон | по запросу |
|  | ФАТМ-Н 100/М14F-15 № 0 Elite-Active | Гранит (все виды) Мрамор (мягкие и средние породы) | по запросу |
| | ФАТМ-Н 100/М14F-15 № 00 Elite-Active | | по запросу |
| | ФАТМ-Н 100/М14F-15 № 2 Elite-Active | | по запросу |
| | ФАТМ-Н 100/М14F-15 № 3 Elite-Active | | по запросу |
|  | ФАТМ-Н 100/22,23-15 № 00 Extra-Active | Бетон | по запросу |
| | ФАТС-Н 125/22,23-7 Bestseller Expert | Бетон | по запросу |
|  | ФАТС-Н 100/22,23-14 Baumesser Beton | Бетон | по запросу |
| | ФАТС-Н 125/22,23-14 Baumesser Beton | | по запросу |
| | ФАТС-Н 150/22,23-16 Baumesser Beton | | по запросу |
| | ФАТС-Н 180/22,23-20 Baumesser Beton | | по запросу |
|  | ФАТС-Н 95/МШМ-6 № 0 Baumesser Beton Pro | Бетон, свежий бетон, мазаичный и бетонный пол | 69,75 |
| | ФАТС-Н 95/МШМ-6 № 2 Baumesser Beton Pro | | 69,75 |
|  | ФАТМ-Н 105/22,23-24 № 0 Stein | Гранит Мрамор Песчаник | по запросу |
| | ФАТМ-Н 105/22,23-24 № 00 Stein | | по запросу |
| | ФАТМ-Н 105/22,23-24 № 2 Stein | | по запросу |
| | ФАТМ-Н 105/22,23-24 № 3 Stein | | по запросу |



Новая услуга !!! Доставка по Республике Беларусь

для физических и юридических лиц: отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров. Стоимость доставки зависит от веса и расстояния. **Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.**

(1) Скачайте прайс, (2) выберите позицию, (3) отправьте запрос с помощью [формы обратной связи](#), позвоните или [напишите](#) нам

ООО «Промбай Абразив» реализует со склада в г.Минске электроды сварочные производства

ОАО «Лосиноостровский электродный завод» г. Москва

220033, г. Минск, ул. Фабричная, 22, оф.11 (выписка и отгрузка в одном месте)

Тел./Факс: (017)-2142034, 2143907 Тел.моб: (029)-6280866 Сайт: Prom.by

**Базовые отпускные цены на электроды сварочные производства
ОАО «Лосиноостровский электродный завод» по состоянию на 13.04.2017г**

| № | Наименование | Ед.изм. | Цена без НДС, руб.РБ | Цена с НДС, руб.РБ | Кол-во короб./пачке |
|----|--|---------|----------------------|--------------------|---------------------|
| 1 | Электрод ЛЭЗ МР-3С 2,0 мм упак. 1кг | кг | 5,59 | 6,71 | 10/1 кг |
| 2 | Электрод ЛЭЗ МР-3С 2,5 мм упак. 1кг | кг | 3,99 | 4,79 | 18/1 кг |
| 3 | Электрод ЛЭЗ МР-3С 3,0 мм | кг | 3,15 | 3,78 | 20/5 кг |
| 4 | Электрод ЛЭЗ МР-3С 3,0 мм упак. 1кг | кг | 3,21 | 3,85 | 20/1 кг |
| 5 | Электрод ЛЭЗ МР-3С 4,0 мм | кг | 3,05 | 3,66 | 20/5 кг |
| 6 | Электрод ЛЭЗ МР-3 2,0 мм упак. 1кг | кг | 4,72 | 5,66 | 10/1 кг |
| 7 | Электрод ЛЭЗ МР-3 2,5 мм упак. 1кг | кг | 3,61 | 4,33 | 10/1 кг |
| 8 | Электрод ЛЭЗ МР-3 3,0 мм | кг | 2,81 | 3,37 | 20/5 кг |
| 9 | Электрод ЛЭЗ МР-3 3,0 мм упак. 1кг | кг | 2,86 | 3,43 | 20/1 кг |
| 10 | Электрод ЛЭЗ МР-3 4,0 мм | кг | 2,74 | 3,29 | 20/5 кг |
| 11 | Электрод ЛЭЗ МР-3Т 3,0 мм | кг | 1,93 | 2,32 | 20/5 кг |
| 12 | Электрод ЛЭЗ МР-3Т 4,0 мм | кг | по запросу | по запросу | 20/5 кг |
| 13 | Электрод ЛЭЗ УОНИ 13/55 3,0 мм | кг | 2,74 | 3,29 | 20/5 кг |
| 14 | Электрод ЛЭЗ УОНИ 13/55 4,0 мм | кг | 2,67 | 3,20 | 20/5 кг |
| 15 | Электрод ЛЭЗ ЦЛ-11 2,5 мм (для нерж.стали) | кг | 16,58 | 19,90 | 16/4 кг |
| 16 | Электрод ЛЭЗ ЦЛ-11 3,0 мм (для нерж.стали) | кг | 15,95 | 19,14 | 20/5 кг |
| 17 | Электрод ЛЭЗ ЦЛ-11 4,0 мм (для нерж.стали) | кг | 15,60 | 18,72 | 20/5 кг |
| 18 | Электрод ЛЭЗ ЦЧ-4 3,0 мм (для чугуна) | кг | 29,79 | 35,75 | 20/5 кг |
| 19 | Электрод ЛЭЗ ЦЧ-4 4,0 мм (для чугуна) | кг | 29,12 | 34,94 | 20/5 кг |

Пачки электродов из микрогофры по 5кг в термоусадочной пленке упакованы в коробки по 4 пачки (20кг), электроды толщиной 2 мм., упакованы в коробки по 1 кг (в термоусадочной пленке 10 кг).



Новая услуга !!! Доставка по Республике Беларусь
для физических и юридических лиц: отрезных кругов, алмазных дисков и других товаров. Стоимость доставки зависит от веса и расстояния. **Физическим лицам отправка кругов может производиться наложенным платежом.**

(1) Скачайте прайс, (2) выберите позицию, (3) отправьте запрос с помощью [формы обратной связи](#), позвоните или [напишите](#) нам