*Приложение №1*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед.изм.** | **Кол-во** |
| 1 | 60х63х20 24А-25А 40-16 СМ Б8 | ШТ | 20 |
| 2 | Алмазные хонинговальные бруски 100х8х5х2 ГОСТ 25594-83 | ШТ | 20 |
| 3 | Алмазный отрезной круг для бетона | ШТ | 24 |
| 4 | БРУСОК БКВ 16Х16Х150 24А25А 12 С М 1-2 | ШТ | 100 |
| 5 | Брусок абразивный хонинговальный Бкв 16х150 63С-64С 12 СМ1 К 3 Б8 ГОСТ 2456 | ШТ | 40 |
| 6 | Войлок технический грубошерстный толщ. 8-20 мм ГОСТ 6418-71 | КГ | 6 |
| 7 | Диск шлифовальный 14А ПП 180х5х22 53/54 С ГОСТ 22773 | ШТ | 700 |
| 8 | Игла алмазная ГОСТ 17564-72 | ШТ | 10 |
| 9 | Карандаш алмазный диаметром 10х50 3908-0155 ГОСТ 22908-78 | ШТ | 4 |
| 10 | Карандаш алмазный ступенчатый тип 02 исп.С 3908-0082 ГОСТ 607-80 | ШТ | 10 |
| 11 | Карандаш алмазный тип-1 ГОСТ 607-80Е исполнение В (с конич. корпусом) 3908-0073 | ШТ | 6 |
| 12 | Карандаш алмазный тип-4 ГОСТ 607-80Е исполнение А (цилиндрический) 3908-0068 | ШТ | 6 |
| 13 | Карандаш алмазный цилиндрический тип 01 исп.А 3908-0054 ГОСТ 607-80 | ШТ | 6 |
| 14 | Кардолента ЛХБ 6Р ТУ 17-32-47-90 | П/М | 175.056 |
| 15 | Круг алмазный 12А2 АЧК 150х32х10х3 2724-0040 ГОСТ 16172-90 | ШТ | 24 |
| 16 | Круг алмазный 25х16х3 (Н=8) АС2 63/50 Б2-02 2720-0018 ГОСТ 16167х90 | ШТ | 10 |
| 17 | Круг алмазный 400х3,8х9х50 для резки огнеупоров (Diamond)) | ШТ | 36 |
| 18 | Круг алмазный плоский с заточкой формы АПВ (150х32х10х3) 2723-0022 ГОСТ 16170-81Е | ШТ | 8 |
| 19 | Круг алмазный тарельчатой формы 12А2 Т (150х32х10х3) 2725-0016 ГОСТ 16175-90 | ШТ | 66 |
| 20 | Круг алмазный чашечный конической формы 12А2 с углом 45 АЧК 150х40х32х3 ГОСТ 16172-90 | ШТ | 22 |
| 21 | Круг зачистной 1 180х8х22 14А 40Н СТ Б ГОСТ 53410 | ШТ | 40 |
| 22 | Круг зачистной 1 230х6х22 40Н С1 Б ГОСТ 53410 | ШТ | 240 |
| 23 | Круг зачистной 14А 180х6х22 | ШТ | 652 |
| 24 | Круг зачистной 14А 230х6х22 | ШТ | 368 |
| 25 | Круг зачистной Д 125х6х22 | ШТ | 740 |
| 26 | Круг отрезной Д 125х3х22 | ШТ | 500 |
| 27 | Круг отрезной 14А 230х1,9х22 | ШТ | 128 |
| 28 | Круг отрезной 14А 400х3,5х32 | ШТ | 24 |
| 29 | Круг отрезной 14А Д 125х1.6х22 | ШТ | 344 |
| 30 | Круг отрезной 14А Д 180х1.6х22 ГОСТ 21963 | ШТ | 1132 |
| 31 | Круг отрезной 14А Д 180х3х22 40 СТ ГОСТ 21963 | ШТ | 1304 |
| 32 | Круг отрезной 14А Д 180х3х22 63/80 СТ/Т ГОСТ 21963 | ШТ | 332 |
| 33 | Круг отрезной 14А Д 230х3,2х22 53/54 С ГОСТ 21963 | ШТ | 132 |
| 34 | Круг отрезной 230х1,6х22 14А | ШТ | 610 |
| 35 | Круг отрезной Д 14А 180х3,2х22 63 СТ ГОСТ 21963 | ШТ | 188 |
| 36 | Круг отрезной Д 230х2,5х22.23А 30S BF 80м/с ГОСТ 21903-02 | ШТ | 36 |
| 37 | Круг отрезной Д 230х3х22 14А ГОСТ 21963-76 | ШТ | 1734 |
| 38 | Круг отрезной Д 400х4х32 BFM 80м/с ГОСТ 21963 | ШТ | 230 |
| 39 | Круг отрезной для резки рельс 400х4,0х32 | ШТ | 615 |
| 40 | Круг отрезной по камню 41 300х3х32 14А 40Н С1 Б NM ГОСТ 21963-2002 | ШТ | 16 |
| 41 | Круг отрезной по камню 54С 400х4х32 80 м/с ГОСТ 21963 | ШТ | 320 |
| 42 | Круг отрезной по металлу 1 14А 400х4х32 80м/с Гост 21963 | ШТ | 106 |
| 43 | Круг шлифовальный 25А ПП 450х63х203 25/40 СМ 1-2 | ШТ | 12 |
| 44 | Круг шлифовальный ПП 100х20х20 24А-25А 40-16СТ КПГ ГОСТ 2424-83 | ШТ | 100 |
| 45 | Круг шлифовальный ПП 400х40х203 63С-64С 50-25 СТ СБ8 | ШТ | 8 |
| 46 | Круг шлифовальный ПП 80х63х20 24А-25А 40-16 СТ СБ | ШТ | 20 |
| 47 | Круг шлифовальный Т 150х16х3224А-25А 40-16 М1-СМ2Б8 | ШТ | 125 |
| 48 | Круг шлифовальный Т 24/25А 250х25х32 ГОСТ 2424-83 16/40 М1/СМ2 | ШТ | 170 |
| 49 | Круг шлифовальный ЧК 24/25А 150х50х32 ГОСТ 2424-83 16/40 М1-СМ2 | ШТ | 150 |
| 50 | Круг шлифовальный ЧК 63/64С 150х50х32 ГОСТ 2424-83 16/40 М1-СМ2 | ШТ | 500 |
| 51 | Круг шлифовальный бакелитовая связка 750х75/80х305 91А-92А 125-80 СМ СБ8 | ШТ | 16 |
| 52 | Круг шлифовочный зачистной ПП 230х6х22 14А 60 Т1 ГОСТ 22773-77 | ШТ | 2442 |
| 53 | Круг шлифовочный зачистной Т1 180х6х22 14А | ШТ | 300 |
| 54 | ПАСТА ТИПА ГОИ ТУ6-18-36-85 | КГ | 3.84 |
| 55 | Пила циркулярная-мелкозубная d-350 | ШТ | 1 |
| 56 | Полирующий диск для полировки роликов | ШТ | 300 |
| 57 | Стеклорез (алмазный) | ШТ | 4 |
| 58 | ШЛИФ.КРУГ К БОЛГАРКАМ | ШТ | 40 |
| 59 | Шарошка алмазная ДО-75 | ШТ | 60 |
| 60 | Шкурка тканевая водостойкая B 2C 720x30 114 63 HC Гост 13344-79 | М2 | 200 |
| 61 | Шкурка тканевая водостойкая GYK 51 P 320 | М2 | 100 |
| 62 | Шкурка тканевая водостойкая JWF P-120 | М2 | 11.3 |
| 63 | Шкурка тканевая водостойкая YJF 281 P-60 "Leopard" | М2 | 34 |
| 64 | Шлиф круг ПП 15х10х5 25А 8-12 СМ1-СМ2 ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 65 | Шлиф круг ПП 15х16х5 25А 8-12 СМ1-СМ2 ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 66 | Шлиф круг ПП 15х16х5 64С 8-12 СМ1-СМ2 ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 67 | Шлиф круг ПП 250Х20Х76 25А 25Н СМ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 16 |
| 68 | Шлиф круг ПП 500х100х305 24А 40-16 СМ ГОСТ 2424-83 | ШТ | 10 |
| 69 | Шлиф круг ПП 60х63х20 24А 40-16 С ГОСТ 2424-83 | ШТ | 90 |
| 70 | Шлиф шкурка 1С 725х30 Н 14А 25Н М ГОСТ 5009 (рулон) | ШТ | 5 |
| 71 | Шлиф шкурка 2С 750х50 П6 54С 60Н М ГОСТ 6456 (рулон) | ШТ | 7 |
| 72 | Шлиф шкурка 2С 750х50 П7 54С 16Н М ГОСТ 6456 (рулон) | ШТ | 3 |
| 73 | Шлиф шкурка 310х230 П7 54С 16Н М ГОСТ 10054 (лист) | ШТ | 500 |
| 74 | Шлиф. круг 3П 250х25х76 23-24А 3Н СМ1 | ШТ | 25 |
| 75 | Шлиф. круг 3П 250х25х76 43-45А 3Н СМ1 | ШТ | 25 |
| 76 | Шлиф. круг 3П 350х40х76 23-24А 3Н СМ1 | ШТ | 25 |
| 77 | Шлиф. круг 3П 350х40х76 43-45А 3Н СМ1 | ШТ | 25 |
| 78 | Шлиф. круг 3П 400х50х76 23-24А 3Н СМ1 | ШТ | 25 |
| 79 | Шлиф. круг 3П 400х50х76 43-45А 3Н СМ1 | ШТ | 25 |
| 80 | Шлиф. круг ПП 150х20х32 24А-25А 50-16 СМ1 КЧ Б8 | ШТ | 200 |
| 81 | Шлиф. круг ПП 300х150х305 13А-14А 100х120 СТ В | ШТ | 2 |
| 82 | Шлиф. круг ПП 350х10х127 25А 16П СТ Б8 | ШТ | 20 |
| 83 | Шлиф. круг ПП 350х13х127 25А 16П СТ Б8 | ШТ | 20 |
| 84 | Шлиф. круг ПП 40х40х20 24А-25А 40-16 СМ Б8 | ШТ | 10 |
| 85 | Шлиф. круг ПП 40х40х20 24А-25А 40-16 СТ Б8 | ШТ | 90 |
| 86 | Шлиф. круг ПП 450х60х203 40-16 СМ-СМ1 Б8 | ШТ | 2 |
| 87 | Шлиф. круг ПП 600х63х305 63С-64С 40-16 СМ2 50-60 м/с ГОСТ 2424 | ШТ | 4 |
| 88 | Шлиф. круг Т 250х25х32 63С-64С 40-16 СМ-СМ1 Б8 | ШТ | 30 |
| 89 | Шлиф.круг 500Х150Х305 | ШТ | 4 |
| 90 | Шлиф.круг ПП 100х63х20 24А-25А 40-16 СТ С Б8 | ШТ | 20 |
| 91 | Шлиф.круг ПП 150х20х32 53С-54С 50-16 СМ1 КЧ Б8 | ШТ | 34 |
| 92 | Шлиф.круг ПП 150х32х32 54С 16 СМ Б8 | ШТ | 17 |
| 93 | Шлиф.круг ПП 150х32х32 54С 80 ВТ Б8 | ШТ | 25 |
| 94 | Шлиф.круг ПП 200х16х32 14А 16 СТ Б8 | ШТ | 25 |
| 95 | Шлиф.круг ПП 200х20х32 24А-25А 40 СМ С Б8 | ШТ | 76 |
| 96 | Шлиф.круг ПП 200х32х32 63С 40 М3-С2 Б8 | ШТ | 44 |
| 97 | Шлиф.круг ПП 300х40х127 14А 16-63 СТ С Б 8 | ШТ | 16 |
| 98 | Шлиф.круг ПП 300х40х127 24А 40 СМ Б8 | ШТ | 6 |
| 99 | Шлиф.круг ПП 350х40х127 24А-25А 25-50 СМ1 Б8 | ШТ | 71 |
| 100 | Шлиф.круг ПП 350х40х127 25А-25А 50-16 Т1 Б8 | ШТ | 30 |
| 101 | Шлиф.круг ПП 350х40х127 63С-64С 40-16 М1-СМ2 Б8 | ШТ | 132 |
| 102 | Шлиф.круг ПП 600х63х305 13А-14А 50-16 С Б8 | ШТ | 26 |
| 103 | Шлиф.круг ПП 600х80х305 63С-64С 40-16 ГОСТ 2424-83 | ШТ | 10 |
| 104 | Шлиф.круг ПП 750х100х305 91А-92А 50-25 СМ С Б8 | ШТ | 10 |
| 105 | Шлиф.круг ПП 750х63х305 91А-92А 40-25 СМ С Б8 | ШТ | 5 |
| 106 | Шлиф.круг ПП 80х50х20 24А-25А 40-16 СМ Б5 | ШТ | 40 |
| 107 | Шлиф.круг ПП 900х28х305 91А 40 СМ1 Б8 | ШТ | 2 |
| 108 | Шлиф.круг ПП 900х80х305 91А-92А 40-25 СМ С Б8 | ШТ | 5 |
| 109 | Шлиф.круг ЧК 100х40х20 /65гр. 39А 25С Б8 | ШТ | 20 |
| 110 | Шлиф.круг ЧК 100х40х20 /73 гр 39А 25С Б8 | ШТ | 10 |
| 111 | Шлиф.круг ЧК 150х40х32 /55 гр 39А 25 М1-СМ2 Б8 | ШТ | 30 |
| 112 | Шлиф.круг ЧК 50х25х13 /70 гр 39А 25 С2 Б8 | ШТ | 20 |
| 113 | Шлиф.круг ЧК 80х32х20 /70 гр. 39А 40 СМ Б8 | ШТ | 10 |
| 114 | Шлиф.круг ЧЦ 200х20х32 /15 гр 63С 25 СМ ЭБ Б8 | ШТ | 10 |
| 115 | Шлифкруг ПП 150х32х32 25А 16Н СМ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 36 |
| 116 | Шлифкруг ПП 400х40х127 63С-64С 32П С1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 44 |
| 117 | Шлифкруг ПП 600х80х305 25А 25Н СМ2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 2 |
| 118 | Шлифкруг ПП 200х32х76 25А 25Н С1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 10 |
| 119 | Шлифкруг ПП 400х25х127 64С 25-32Н С2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 120 | Шлифкруг ПП 400х40х127 64С 32П СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 266 |
| 121 | Шлифкруг ПП 400х50х203 63С-64С 25-32Н С2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 40 |
| 122 | Шлифкруг ПП 450х40х127 63С-64С 20-25Н СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 70 |
| 123 | Шлифкруг ПП 63х32х20 64С 12Н СМ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 8 |
| 124 | Шлифкруг ПП 63х50х20 64С 12Н СМ2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 8 |
| 125 | Шлифкруг ПП 750х63х305 63С-64С 12Н Т1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 126 | Шлифкруг ПП 80х40х20 64 25А 25Н С1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 8 |
| 127 | Шлифкруг ПП 900х28х305 64С 40Н Т1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 2 |
| 128 | Шлифкруг Керамическая связка 100х63х20 | ШТ | 90 |
| 129 | Шлифкруг Керамическая связка 250х8х76 | ШТ | 10 |
| 130 | Шлифкруг Керамическая связка 300х20х76 | ШТ | 4 |
| 131 | Шлифкруг Керамическая связка 300х8х127 | ШТ | 20 |
| 132 | Шлифкруг Керамическая связка 300х8х76 | ШТ | 20 |
| 133 | Шлифкруг Керамическая связка 450х80х203 | ШТ | 20 |
| 134 | Шлифкруг Керамическая связка 750х80х305 | ШТ | 20 |
| 135 | Шлифкруг Керамическая связка ПП64С 400х40х203 СМ 1-2 40 | ШТ | 8 |
| 136 | Шлифкруг ПП 120х20х20 25А 25Н СМ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 137 | Шлифкруг ПП 350х40х127 64С 25-32Н С2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 163 |
| 138 | Шлифкруг ПП 125х20х32 25А 25 С2 К. ГОСТ 2424-83 | ШТ | 34 |
| 139 | Шлифкруг ПП 150х10х32 13А-14А 16Н 31 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 40 |
| 140 | Шлифкруг ПП 150х20х32 24А 20Н С2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 34 |
| 141 | Шлифкруг ПП 150х25х32 25А 25Н СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 72 |
| 142 | Шлифкруг ПП 175х20х32 64С 16П Т1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 836 |
| 143 | Шлифкруг ПП 175х25х32 25А 32Н С1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 60 |
| 144 | Шлифкруг ПП 175х32х32 25А 25Н СМ2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 36 |
| 145 | Шлифкруг ПП 200х20х32 64С 25-32Н СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 163 |
| 146 | Шлифкруг ПП 200х25х32 25А 12Н С1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 28 |
| 147 | Шлифкруг ПП 200х32х32 25А 20Н С2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 48 |
| 148 | Шлифкруг ПП 24А-25А 400х40х127 25/50 | ШТ | 252 |
| 149 | Шлифкруг ПП 250х40х127 64С 32Н СМ2 Б | ШТ | 10 |
| 150 | Шлифкруг ПП 250х40х76 64С 25-32Н СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 12 |
| 151 | Шлифкруг ПП 300х25х127 63С-64С 25-32 С1 Б | ШТ | 20 |
| 152 | Шлифкруг ПП 300х32х127 25А 25-32Н СМ2 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 153 | Шлифкруг ПП 300х40х127 64С 40Н СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 160 |
| 154 | Шлифкруг ПП 300х50х127 25А 25-32Н СТ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 48 |
| 155 | Шлифкруг ПП 400х32х127 25А 40П СМ1 К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 20 |
| 156 | Шлифкруг ПП 400х40х203 64С 25Н СМ 1-2 К ГОСТ2424-83 | ШТ | 8 |
| 157 | Шлифкруг ПП 64С 300х40х127 25/40 СМ 1-2 ГоСТ 2424-83 | ШТ | 106 |
| 158 | Шлифкруг ПП 64С 350х40х127 25/40 СМ 1-2 ГоСТ 2424-83 | ШТ | 162 |
| 159 | Шлифкруг ПП 64С 400х40х127 25/40 СМ 1-2 ГоСТ 2424-83 | ШТ | 836 |
| 160 | Шлифкруг ЧЦ 250х100х127 64С 16/40 СМ К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 4 |
| 161 | Шлифкруг ЧЦ 250х100х150 64С 16/40 СМ К ГОСТ 2424-83 | ШТ | 40 |
| 162 | Шлифкруг ЧЦ 64С 250х100х127 25/40 СМ 1-2 ГоСТ 2424-83 | ШТ | 290 |
| 163 | Шлифовальный круг 250х3х32 к болгарке | ШТ | 62 |
| 164 | Шлифовальный круг на липучке Д=125 мм P=320 | ШТ | 1868 |
| 165 | Шлифшкурка 14А-13А 20Н тканевая водостойкая | П/М | 40 |
| 166 | Шлифшкурка 14А-13А 80Н тканевая водостойкая | П/М | 2 |
| 167 | Шлифшкурка 14А-15А 0Н тканевая водостойкая ГОСТ 5009-82 | П/М | 160 |
| 168 | Шлифшкурка 14А-15А 10Н бумажная сухого шлифования | П/М | 32 |
| 169 | Шлифшкурка 14А-15А 10Н тканевая водостойкая | П/М | 342 |
| 170 | Шлифшкурка 14А-15А 10Н тканевая сухого шлифования | П/М | 68 |
| 171 | Шлифшкурка 14А-15А 125Н тканевая сухого шлифования | П/М | 100 |
| 172 | Шлифшкурка 14А-15А 12Н бумажная сухого шлифования | П/М | 120 |
| 173 | Шлифшкурка 14А-15А 12Н тканевая водостойкая | П/М | 138 |
| 174 | Шлифшкурка 14А-15А 12Н тканевая сухого шлифования | П/М | 152 |
| 175 | Шлифшкурка 14А-15А 16Н бумажная сухого шлифования ГОСТ 5009-82 | П/М | 56 |
| 176 | Шлифшкурка 14А-15А 16Н тканевая водостойкая | П/М | 274 |
| 177 | Шлифшкурка 14А-15А 16Н тканевая сухого шлифования | П/М | 100 |
| 178 | Шлифшкурка 14А-15А 25-20Н бумажная сухого шлифования | П/М | 71 |
| 179 | Шлифшкурка 14А-15А 25-20Н тканевая сухого шлифования | П/М | 124 |
| 180 | Шлифшкурка 14А-15А 25Н тканевая водостойкая | П/М | 20 |
| 181 | Шлифшкурка 14А-15А 40-32Н тканевая водостойкая | П/М | 20 |
| 182 | Шлифшкурка 14А-15А 50Н тканевая водостойкая ГОСТ 5009-82 | П/М | 320 |
| 183 | Шлифшкурка 14А-15А 50Н тканевая сухого шлифования ГОСТ 5009-82 | П/М | 85 |
| 184 | Шлифшкурка 14А-15А 60Н тканевая водостойкая | П/М | 5 |
| 185 | Шлифшкурка 14А-15А 63Н тканевая водостойкая | П/М | 624 |
| 186 | Шлифшкурка 14А-15А 6Н тканевая водостойкая | П/М | 445 |
| 187 | Шлифшкурка 14А-15А 6Н тканевая сухого шлифования | П/М | 90 |
| 188 | Шлифшкурка 14А-15А 80Н тканевая сухого шлифования | П/М | 20 |
| 189 | Шлифшкурка 14А-15А 8Н тканевая водостойкая | П/М | 90 |
| 190 | Шлифшкурка 14А-15А 8Н тканевая сухого шлифования | П/М | 15 |
| 191 | Шлифшкурка 2С 750х30 П7 25А 20Н М ГОСТ 6456 (рулон) | ШТ | 2 |
| 192 | Шлифшкурка 2С 750х50 П6 14А 50Н М ГОСТ 6456 (рулон) | ШТ | 1 |
| 193 | Шлифшкурка 2С 750х50 П7 24А 40Н М ГОСТ 6456 (рулон) | ШТ | 1 |
| 194 | Шлифшкурка 54С 10Н бумажная водостойкая | П/М | 50 |
| 195 | Шлифшкурка 54С 5Н бумажная водостойкая | П/М | 270 |
| 196 | Шлифшкурка 54С 6Н бумажная водостойкая | П/М | 198 |
| 197 | Щетка дисковая для УШМ | ШТ | 120 |
| 198 | Щетка коническая для УШМ | ШТ | 120 |
| 199 | шарошки дм 42 | ШТ | 30 |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |