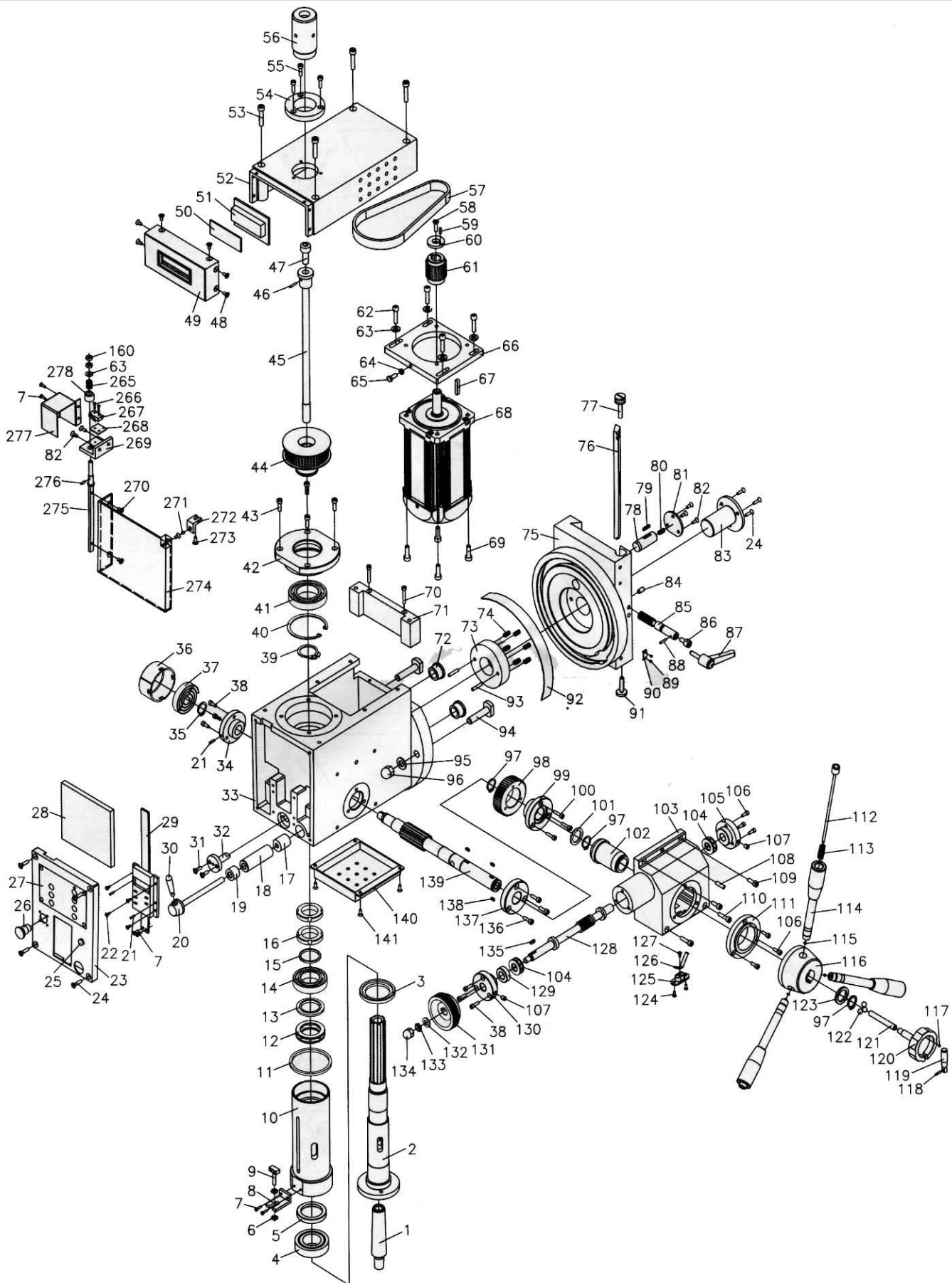
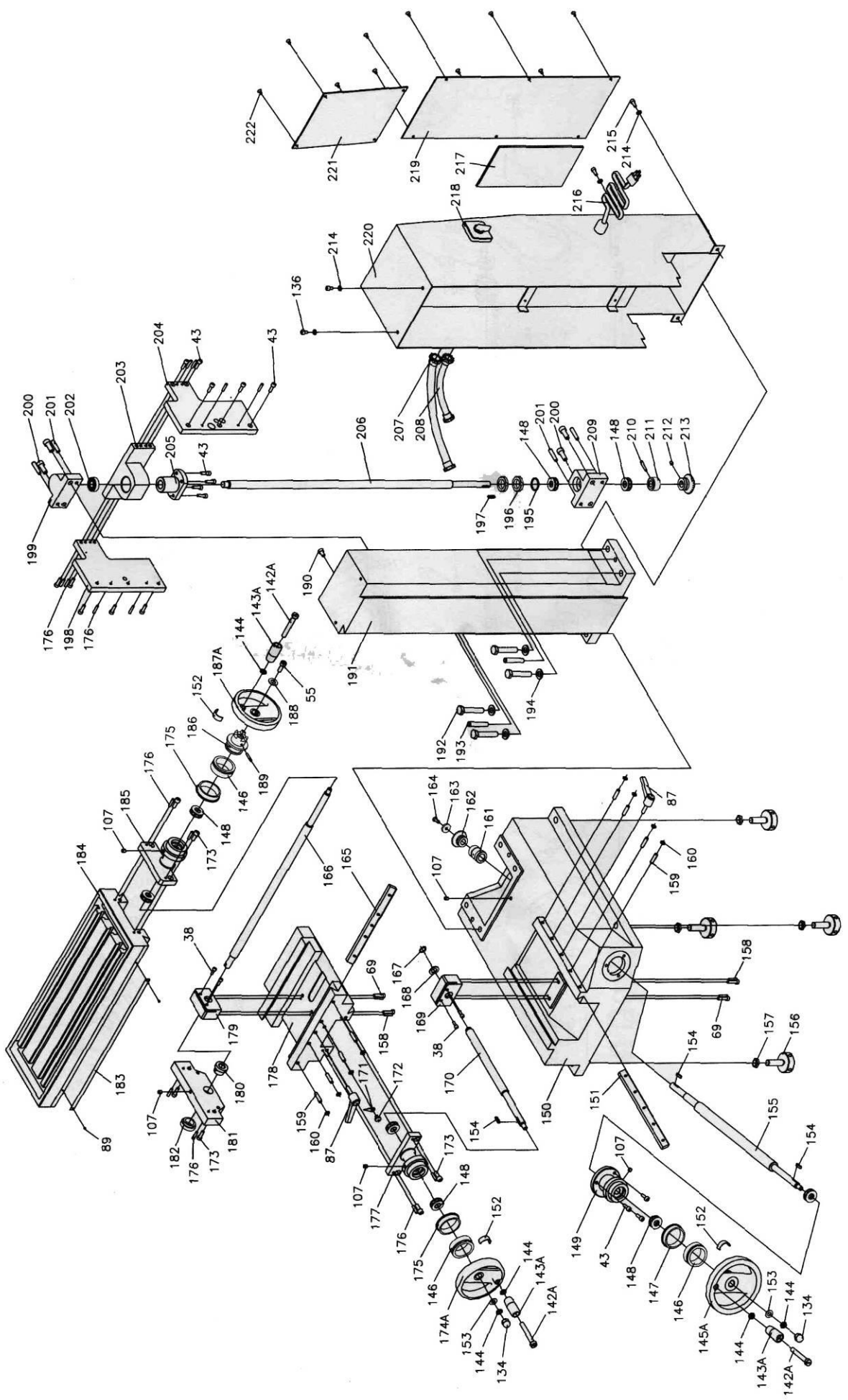


7. ДЕТАЛИРОВКА





8. СПЕЦИФИКАЦИЯ

1.	Оправка сверлильного патрона	1
2.	Шпиндель.....	1
3.	Сальник I	1
4.	Конусный подшипник	1
5.	Сальник II	1
6.	Гайка М5.....	2
7.	Винт М3х8	4
8.	Кронштейн.....	1
9.	Винт с квадратной головкой	1
10.	Стакан шпинделя	1
11.	Прокладка ограничительная	1
12.	Подшипник 8106	1
13.	Маслоотражатель II	1
14.	Подшипник 80106	1
15.	Маслоотражатель I	1
16.	Гайка кольцевая М27x1,5	2
17.	Втулка II.....	1
18.	Втулка I.....	1
19.	Прокладка	1
20.	Зажимной болт	1
21.	Штифт 3х8	3
22.	Винт М3х8	4
23.	Передняя панель.....	1
24.	Винт М4x16	7
25.	Лампа индикации.....	1
26.	Кнопка аварийной остановки	1
27.	Индикаторная панель	1
28.	Плата	1
29.	Электронный дисплей.....	1
30.	Рукоятка	1
31.	Винт М3х10	2
32.	Штифт ориентировки шпинделя	1
33.	Коробка шпинделя	1
34.	Левая опора	1
35.	Разжимное кольцо 16	1
36.	Крышка пружины	1
37.	Пружина часового типа.....	1
38.	Винт М4x12	10
39.	Разжимное кольцо 35	1
40.	Разжимное кольцо 65	1
41.	Подшипник 80107	1
42.	Фланец	1
43.	Винт М5x16	21
44.	Шкив шпинделя	1
45.	Фиксирующий болт.....	1
46.	Штифт 3x18.....	1
47.	Винт М10x16	1
48.	Винт 4x6	6
49.	Крышка	1
50.	Защитное стекло	1
51.	Дисплей частоты вращения	1
52.	Крышка шпиндельной коробки.....	1
53.	Винт М6x40	4
54.	Пылезащитная крышка шпинделя I.....	1
55.	Винт М4x10	4
56.	Пылезащитная крышка II	1
57.	Ремень	1
58.	Винт М6x16	1
59.	Штифт 3x10.....	1
60.	Прокладка	1
61.	Шкив двигателя	1
62.	Винт М6x20	4
63.	Шайба 6.....	4
64.	Гайка М5.....	1
65.	Болт М5x25	1
66.	Опора двигателя	1
67.	Шпонка 5x25	1
68.	Двигатель	1
69.	Винт М5x20	8
70.	Винт М4x35	2
71.	Задняя панель	1
72.	Направляющая втулка.....	2
73.	Опорное кольцо.....	1
74.	Пружина 1x6x20.....	6
75.	Вертикальный ползун	1
76.	Клин	1
77.	Регулировочный винт	1
78.	Ориентирующая опора	1
79.	Шпонка 4x12	1
80.	Пружина 0,7x4,7x25.....	1
81.	Крышка	1
82.	Винт М4x10	3
83.	Центрирующая опора	1
84.	Винт М6x8	1
85.	Штифт	1
86.	Клиновой штифт	1
87.	Зажимная рукоятка в сборе	3
88.	Шпонка 3x10	1
89.	Шпилька	4
90.	Табличка	1
91.	Регулировочный винт	1
92.	Угловая шкала	1
93.	Шпонка 5x20	2
94.	Т-образный винт	2
95.	Шайба 10.....	2
96.	Гайка М10.....	2
97.	Пружинное кольцо 20.....	3
98.	Шестерня	1
99.	Фланец	1
100.	Винт М4x16	3
101.	Шайба I	1
102.	Направляющая в сборе	1
103.	Корпус редуктора	1
104.	Подшипник 8101	2
105.	Фланец редуктора	1
106.	Винт М4x10	6
107.	Пресс-масленка 6	7
108.	Винт М6x20	1
109.	Винт М5x16	2
110.	Винт М5x20	2
111.	Фланец редуктора II	1
112.	Стержень	3
113.	Пружина 0,7x6x25.....	3
114.	Рукоятка в сборе	3
115.	Кольцо 4	3
116.	Фланец рукояток	1
117.	Магнит	1
118.	Шпонка 3x14	1
119.	Складывающаяся рукоятка	1
120.	Рукоятка редуктора	1

121.	Фиксирующий штифт	1
122.	Стальные шарики 8.....	3
123.	Дистанционное кольцо	1
124.	Винт М3х6	2
125.	Переключатель.....	1
126.	Датчик угла поворота.....	1
127.	Винт М3х6	1
128.	Червяк	1
129.	Дистанционная втулка червяка.....	1
130.	Фланец червяка	1
131.	Маховик червяка	1
132.	Шайба 8.....	1
133.	Гайка M8.....	1
134.	Закрытая гайка M8	3
135.	Шпонка 4x10	1
136.	Винт M5x12	5
137.	Правая опора I.....	1
138.	Шпонка 6x8.....	3
139.	Ось.....	1
140.	Поддон шпиндельной коробки	1
141.	Винт M4x10	4
142.	А) ВинтM8x75.....	3
143.	А) Рукоятка.....	3
144.	Гайка M8.....	5
145.	А) Маховик	1
146.	Нониус	3
147.	Кольцо	1
148.	Подшипник 51101	8
149.	Фланец	1
150.	Основание	1
151.	Поперечная планка	1
152.	Указатель	3
153.	Шайба 8.....	2
154.	Шпонка 4x16	3
155.	Вал.....	1
156.	Регулировочный болт	1
157.	Гайка M12.....	4
158.	Штифт 3x20	4
159.	Винт M6x25	8
160.	Гайка M6.....	8
161.	Втулка.....	1
162.	Шестерня	1
163.	Шайба.....	1
164.	Винт M5x14	1
165.	Продольная планка	1
166.	Продольный вал	1
167.	Пружинное кольцо 12	1
168.	Шайба.....	1
169.	Гайка поперечного хода	1
170.	Винт поперечных	1
171.	Палец	1
172.	Винт M6x6	1
173.	Винт M6x16	6
174.	Маховик.....	1
175.	Кольцо	2
176.	Штифт 4x20.....	14
177.	Опора подшипника	1
178.	Седло	1
179.	Гайка продольного хода	1
180.	Опора подшипника	1
181.	Левая опора	1
182.	Ограничитель опоры	1
183.	Планка.....	1
184.	Рабочий стол	1
185.	Опора продольного подшипника	1
186.	Муфта продольного перемещения.....	1
187.	А) Маховик	1
188.	Шайба	1
189.	Шпонка 4x28	1
190.	Винт M10x50	1
191.	Вертикальные направляющие	1
192.	Болт M10x50	4
193.	Штифт 6x40.....	2
194.	Шайба 10.....	4
195.	Шайба	1
196.	Регулировочная шайба M16x1,5.....	2
197.	Шпонка 4x20	1
198.	Крышка суппорта II	1
199.	Подшипниковая опора	1
200.	Винт M8x20	4
201.	Штифт 6x30.....	4
202.	Подшипник 80101	1
203.	Опора	1
204.	Крышка суппорта I	1
205.	Гайка вертикального винта	1
206.	Вертикальный винт	1
207.	Трубка кабеля.....	4
208.	Трубка	2
209.	Опора	1
210.	Штифт 4x26	1
211.	Ограничительная втулка	1
212.	Набор винтов M5x8	1
213.	Шестерня	1
214.	Шайба 5.....	4
215.	Винт M5x8	2
216.	Кабель	1
217.	Монтажная плата	1
218.	Выключатель	1
219.	Крышка II	1
220.	Задняя крышка	1
221.	Крышка I	1
222.	Винт M4x5	10
*265.	Пружина 1,4x8,2x24	1
*266.	Винт M2x10	2
*267.	Микропереключатель	1
*268.	Изолирующая шайба 20x27	1
*269.	Опорная плата	1
*270.	Винт M4x10	3
*271.	Магнитный блок	1
*272.	Блок	1
*273.	Винт M4x10	1
*274.	Защитная крышка	1
*275.	Поворотный штифт	1
*276.	Круглая шпонка 3x8	1
*277.	Крышка	1
*278.	Прокладка	1

Примечание: позиции, отмеченные «*»
используются для защитного экрана сверлильного
патрона (являются опцией).