

7. СПЕЦИФИКАЦИИ

7.1 Спецификация основания станка с двигателем

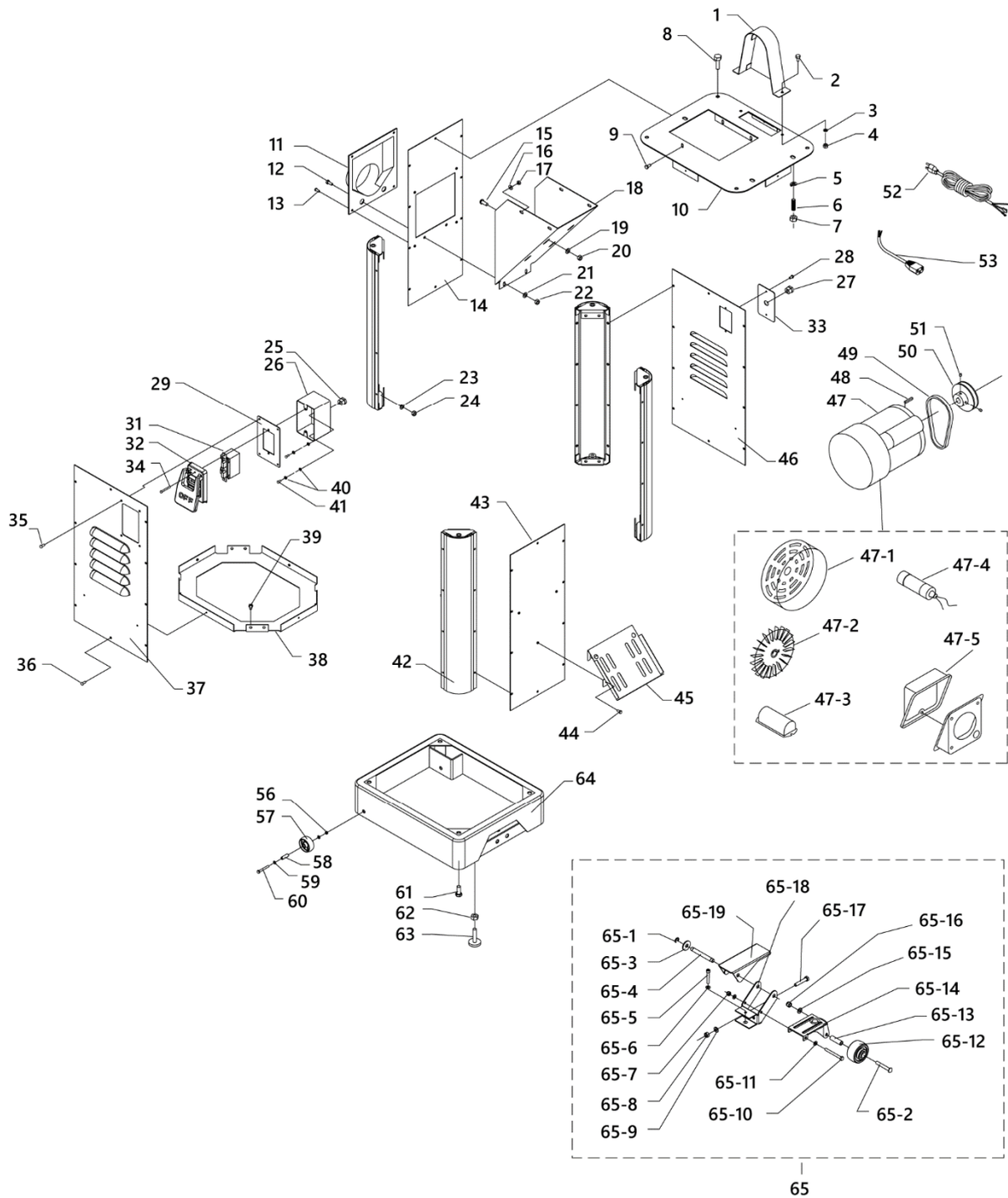


Рисунок 71.

1	Кожух ремня	45	Полка для толкателей
2	Болт фланцевый М6×12	46	Панель задняя
3	Шайба плоская 6 мм	47	Электродвигатель
4	Гайка М6	47-1	Крышка вентилятора
5	Шайба пружинная 10 мм	47-2	Крыльчатка
6	Шпилька специальная М10	47-3	Крышка конденсатора
7	Гайка М10-1.5	47-4	Конденсатор 200М 125V 1-1/4×2-3/4
8	Болт М10×25	47-5	Коробка клеммная
9	Болт М6×12	48	Шпонка 5×5×30
10	Пластина верхняя	49	Ремень клиновой А-36 4L360
11	Патрубок для отведения стружки	50	Шкив электродвигателя
12	Болт фланцевый М6×12	51	Винт установочный М6×10
13	Винт фланцевый	52	Кабель питания 14AWG×3С
14	Панель левая	53	Кабель выключателя 16AWG×3С
15	Болт М8×25	56	Контргайка М8-1.25
16	Шайба плоская 6 мм	57	Ролик
17	Гайка М6	58	Втулка
18	Желоб для отходов	59	Шайба плоская 8 мм
19	Шайба плоская 8 мм	60	Болт М8-1.25×65
20	Гайка М8	61	Болт 3/8-16×1
21	Шайба плоская 6 мм	62	Гайка 3/8-16
22	Гайка М6	63	Ножка регулируемая
23	Шайба плоская 6 мм	64	Цоколь основания
24	Гайка М6	65	Устройство перемещения в сборе
25	Виброгаситель 6N-4	65-1	Кольцо стопорное 9 мм
26	Переключатель	65-2	Болт специальный
27	Виброгаситель 6N-4	65-3	Шайба плоская специальная
28	Фланцевый винт 10-24×3/8	65-4	Ось
29	Корпус выключателя	65-5	Болт М8-1.25×50
31	Выключатель	65-6	Шайба плоская 8 мм
32	Крышка выключателя	65-7	Гайка специальная М8
33	Пластина кабеля питания	65-8	Гайка М10-1.5
34	Винт специальный М4-.7×20	65-9	Шайба плоская 10 мм
35	Винт фланцевый 10-24×3/8	65-10	Болт с шестигранной головкой М8-1.25×100
36	Винт фланцевый 10-24×3/8	65-11	Шайба плоская 8 мм
37	Панель передняя	65-12	Ролик
38	Пластина нижняя	65-13	Втулка
39	Болт фланцевый М6×12	65-14	Скоба
40	Шайба зубчатая внешняя 5 мм	65-15	Шайба плоская 10 мм
41	Винт М5 8×8	65-16	Гайка специальная М10
42	Стойка основания	65-17	Болт М10-1.5×55
43	Панель правая	65-18	Кронштейн педали
44	Винт фланцевый 10-24×3/8	65-19	Педаль

7.2 Спецификация станка (для модели BELMASH J155/1170A)

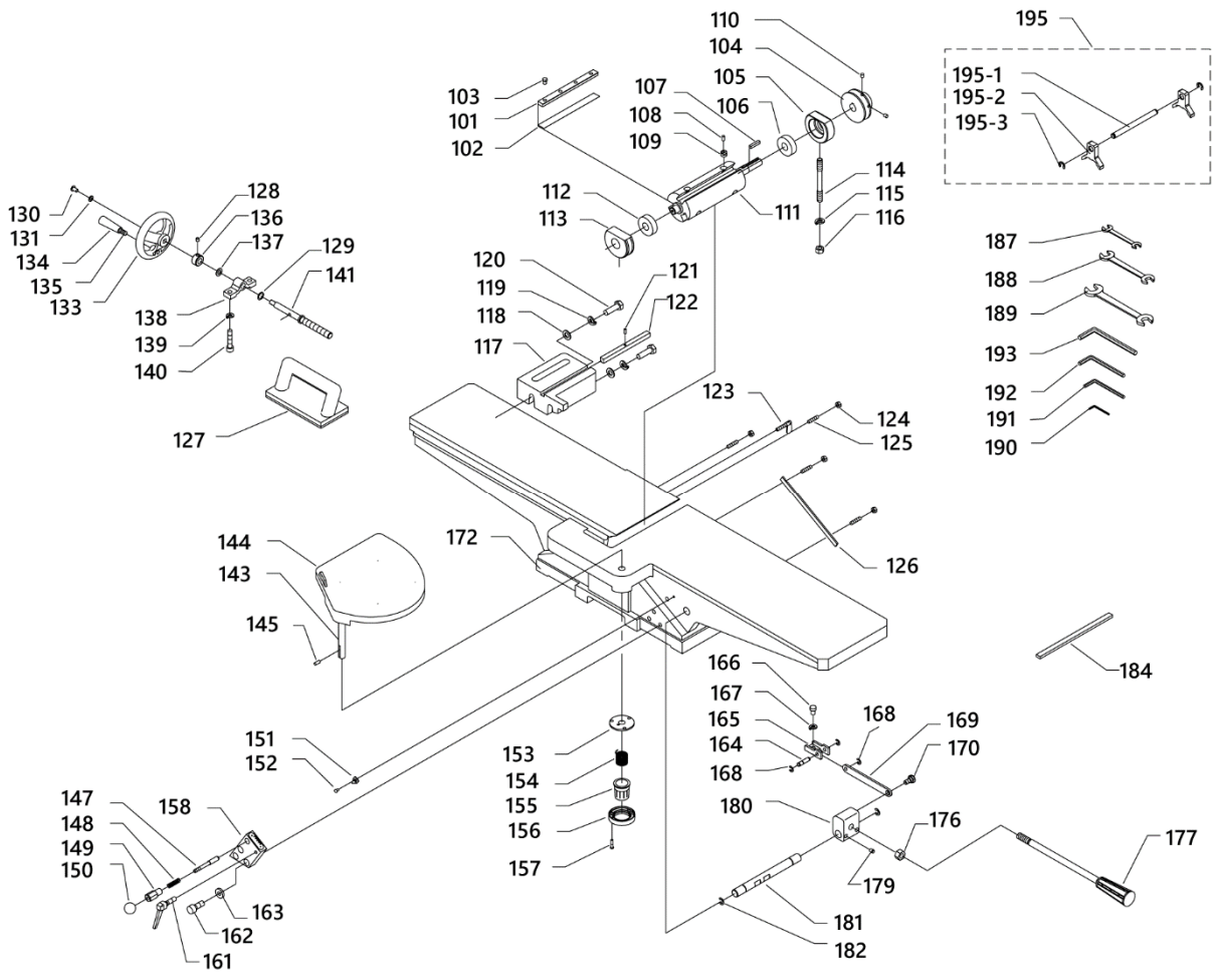


Рисунок 72.

101	Клин	145	Винт установочный М5-.8×12
102	Нож	147	Шпилька М6×14
103	Болт М6-.9×7	148	Пружина
104	Шкив вала строгального	149	Корпус плунжера
105	Опора подшипника правая	150	Ручка М6
106	Подшипник 6203ZZ	151	Указатель
107	Шпонка 5×5×30	152	Винт М4-.7×6
108	Винт установочный М5-.8×12	153	Шайба упорная
109	Гайка специальная	154	Пружина торсионная
110	Винт установочный М6×10	155	Крышка
111	Вал строгальный	156	Фиксатор крышки
112	Шариковый подшипник 6202ZZ	157	Винт М4-.7×18
113	Опора подшипника левая	158	Блок настройки глубины резания в сборе
114	Шпилька специальная	161	Ручка М6×30
115	Шайба пружинная 10 мм	162	Винт с круглой головкой М8-1.25×25
116	Гайка М10-1.5	163	Шайба плоская 8 мм
117	Кронштейн параллельного упора	164	Штифт центрирующий
118	Шайба плоская 10 мм	165	Кронштейн
119	Шайба пружинная 10 мм	166	Винт М8-1.25×16
120	Болт М10-1.5×30	167	Шайба пружинная 8 мм
121	Штифт 4×20	168	Кольцо стопорное 7 мм
122	Направляющая 9,5×9,5×128	169	Планка соединительная
123	Фиксатор	170	Болт специальный
124	Гайка М6	172	Столы фуговальные в сборе
125	Винт установочный М6×25	176	Гайка М12-1.75
126	Планка	177	Ручка регулировки стола подачи
127	Толкатель	179	Винт установочный М8-1.25×8
128	Винт установочный М6×6	180	Блок
129	Шайба специальная	181	Вал
130	Винт М6×12	182	Кольцо стопорное 12 мм
131	Шайба плоская 6 мм	184	Уплотнение
133	Маховик	187	Ключ рожковый 8×10 мм
134	Рукоятка маховика	188	Ключ рожковый 12×14 мм
135	Винт	189	Ключ рожковый 14×17 мм
136	Втулка стопорная	190	Ключ шестигранный 2,5 мм
137	Шайба специальная	191	Ключ шестигранный 3 мм
138	Блок	192	Ключ шестигранный 4 мм
139	Шайба пружинная 8 мм	193	Ключ шестигранный 6 мм
140	Винт М8-1.25×50	195	Устройство для установки ножей в сборе
141	Винт ходовой	195-1	Ось
143	Ось ограждения ножевого вала	195-2	Блок
144	Ограждение ножевого вала	195-3	Кольцо стопорное 8 мм

7.3 Спецификация параллельного упора

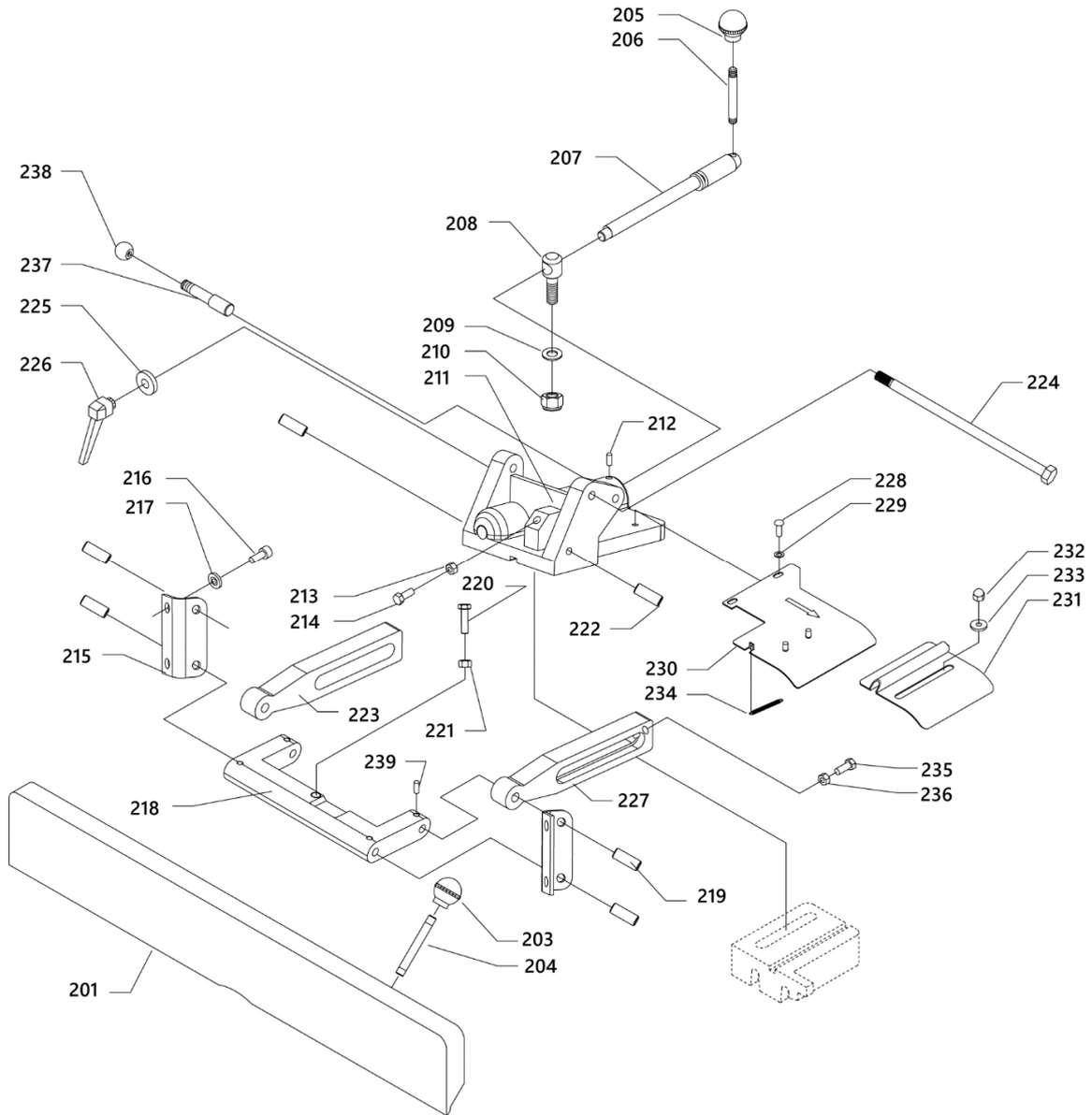


Рисунок 73.

201	Направляющая упора параллельного	221	Гайка М8-1.25
203	Ручка М10-1.5	222	Штифт 7×24
204	Шпилька М10-1.5	223	Кулиса левая
205	Ручка М10-1.5	224	Болт специальный М8-1.25
206	Шпилька М10-1.5	225	Шайба плоская специальная
207	Ось блокировки параллельного упора	226	Фиксатор М8-1.25
208	Болт блокирующей ручки параллельного упора М12-1.75	227	Кулиса правая
209	Шайба плоская 12 мм	228	Винт М6×12
210	Гайка специальная М12	229	Шайба плоская 6 мм
211	Каретка параллельного упора	230	Кожух задний
212	Винт установочный М6×12	231	Крышка кожуха заднего
213	Гайка М8-1.25	232	Гайка колпачковая М6
214	Болт М8-1.25×30	233	Шайба плоская 6 мм
215	Уголок	234	Пружина
216	Винт М8-1.25×14	235	Болт М6×25
217	Шайба плоская 8 мм	236	Гайка М6
218	Кронштейн опорный	237	Фиксатор М6
219	Штифт 7×24	238	Ручка фиксатора М6
220	Болт с шестигранной головкой М8-1.25×30	239	Винт установочный М5-.8×6