

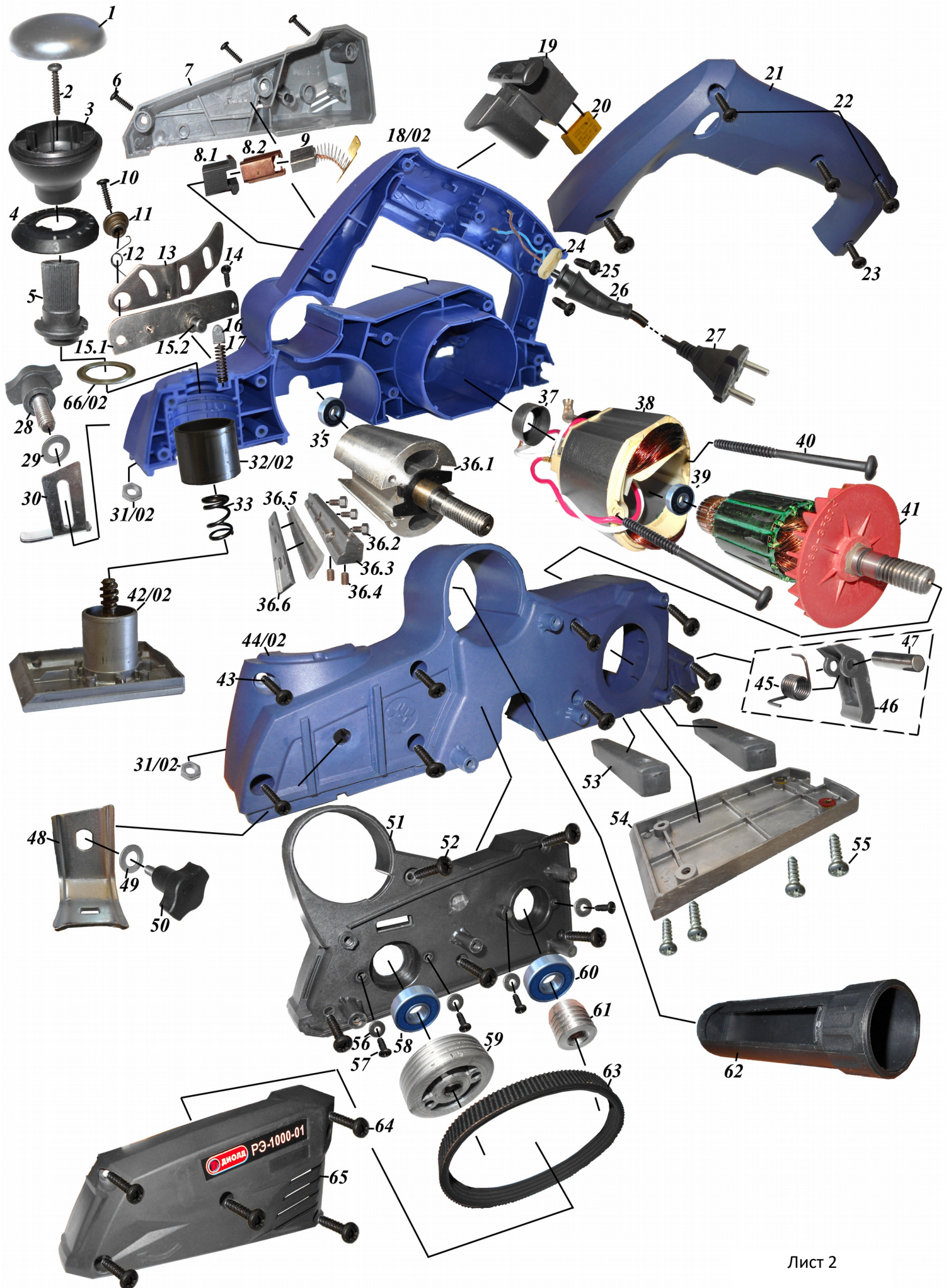
# Перечень деталей и узлов рубанка ручного электрического РЭ-1000-01

Исполнение 1



Утверждаю  
 Начальник ОТО  
 Козлов П.А. «\_\_» \_\_\_\_ 2017 г

Согласовано \_\_\_\_\_ инженер Петров В.Г.  
 Исполнил \_\_\_\_\_ инженер Яковенков И.К.



## Перечень деталей и узлов рубанка ручного электрического РЭ-1000-01

П.	Наименование	К.
1	Крышка ручки	1
2	Винт саморез (4x22)	1
3	Основание ручки	1
4	Шкала	1
5	Втулка поворотная	1
6	Винт саморез (4x19)	3
7	Ограждение	1
8	Щеткодержатель в сборе	
8.1	корпус щеткодержателя	2
8.2	щеткодержатель	2
9	Щетка (5,5x9x16,5)	2
10	Винт саморез (4x22)	1
11	Втулка	1
12	Пружина (11x2,5x0,8)	1
13	Кожух подвижный	1
14	Винт саморез (4x19)	1
15	Фиксатор в сборе	
15.1	фиксатор	1
15.2	ось	1
16	Гильза	1
17	Пружина (3x11x0,5)	1
19	Выключатель 10А;	1
20	Конденсатор 0,33 μF; 250V	1
21	Полуручка левая	1
22	Винт саморез (4x12)	2
23	Винт саморез (4x16)	3
24	Пластина прижимная	1
25	Винт саморез (4x12)	2
26	Трубка защитная	1
27	Шнур сетевой (2x0,75 мм; L=2 м)	1
28	Винт зажимной	1
29	Шайба Ø7	1
30	Кронштейн глубины фальца	1
33	Пружина (22x27x2,5)	1
34	Втулка	1
35	Подшипник 607 RS	1
36	Фреза в сборе	
36.1	барабан	1
36.2	винт М5x8	6
36.3	прижим ножа	2
36.4	установочный винт	4
36.5	нож	2
36.6	основание ножа	2
37	Втулка резиновая	1
38	Статор	1

39	Подшипник 627 RS	1
40	Винт саморез (4x60)	2
41	Якорь	1
43	Винт саморез (4x19)	9
44	Корпус левый	1
45	Пружина кручения (6x6,5x1)	1
46	Опора	1
47	Ось (4x20)	1
48	Кронштейн крепления линейки	1
49	Шайба Ø7	1
50	Винт зажимной	1
51	Фланец левый	1
52	Винт саморез (4x16)	5
53	Основание	2
54	Опора неподвижная	1
55	Винт саморез (4x16)	4
56	Шайба Ø5	4
57	Винт саморез (4x12)	4
58	Подшипник 6000 RS	1
59	Шкив ведомый (большой)	1
60	Подшипник 6000 RS	1
61	Шкив ведущий	1
62	Стружкоотбрасыватель	1
63	Ремень	1
64	Винт саморез (4x16)	5
65	Кожух ремня	1
Исполнение 1		
18/01	Корпус правый	1
31/01	Гайка М6	2
32/01	Фиксатор	1
42/01	Платформа подвижная	1
44/01	Корпус левый	1
Исполнение 2		
18/02	Корпус правый	1
31/02	Гайка М6	2
32/02	Втулка	1
42/02	Платформа подвижная	1
44/02	Корпус левый	1
66/02	Шайба (d=18 mm, D=26 mm, h=1 mm)	1