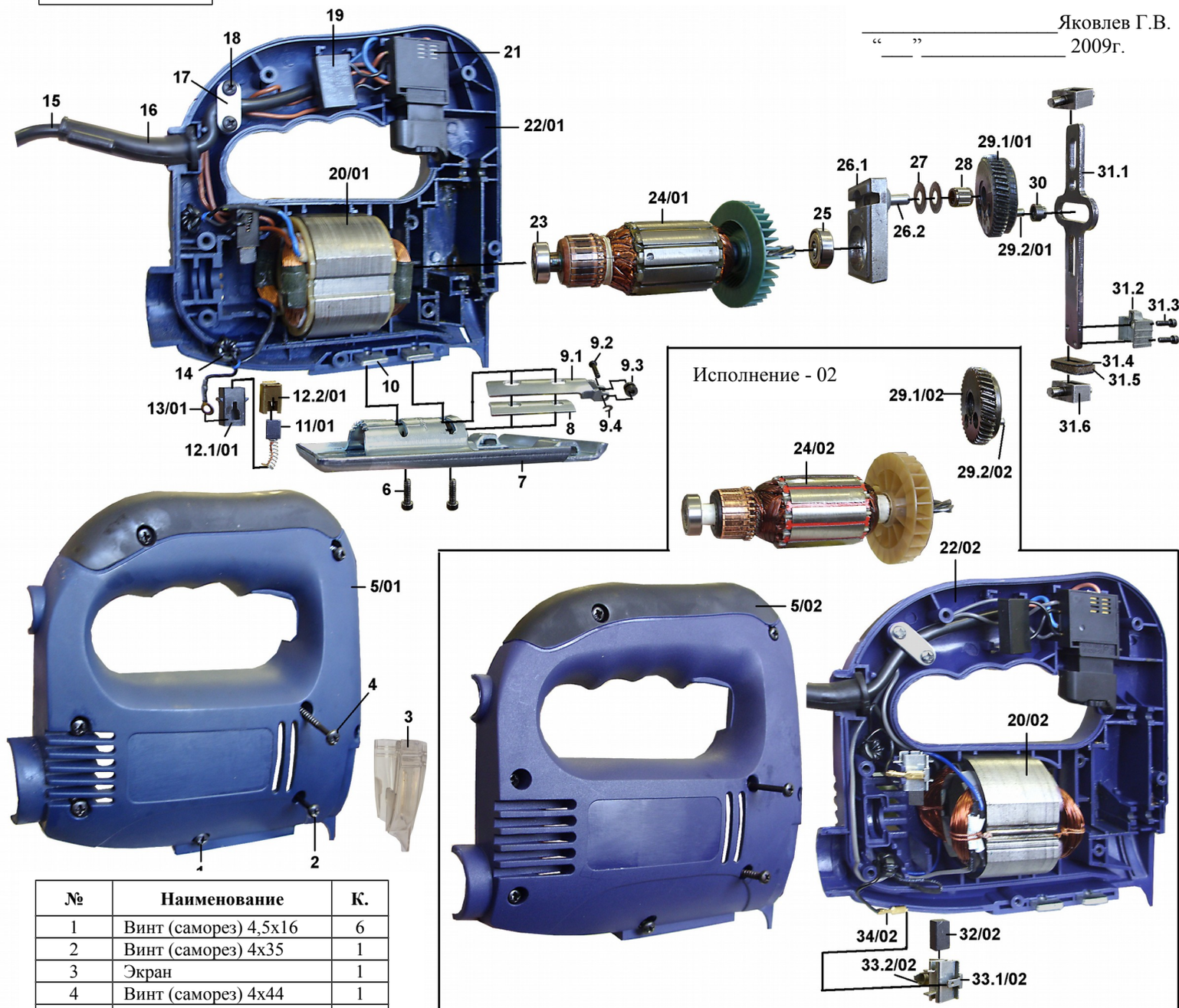


Яковлев Г.В.

2009г.



№	Наименование	К.
1	Винт (саморез) 4,5x16	6
2	Винт (саморез) 4x35	1
3	Экран	1
4	Винт (саморез) 4x44	1
6	Винт М4х15 специальный	2
7	Лыжа	1
8	Пластина	1
9	Кронштейн в сборе	1
9.1	кронштейн	1
9.2	ось	1
9.3	ролик	1
9.4	Шайба стопорная 3	1
10	Пластина - гайка	2
14	Дроссель	2
15	Электрошнур	1
16	Трубка защитная	1
17	Пластина прижимная	1
18	Винт (саморез) 4x12	2
19	Конденсатор	1
21	Выключатель	1
23	Подшипник 607 ZZ (7x19x6)	1
25	Подшипник 608 ZZ (8x22x7)	1
26	Корпус в сборе	1
26.1	корпус	1
26.2	ось	1
27	Шайба	2
28	Подшипник роликовый	1

30	Втулка	1
31	Шток в сборе	1
31.1	шток	1
31.2	пилкодержатель	1
31.3	винт М 4x12 специальный	2
31.4	пластина сальника	1
31.5	сальник	1
31.6	направляющая	2
Переменные данные		
Исполнение - 01		
5/01	Корпус правый	1
11/01	Щетка (5x8x12)	2
12/01	Щеткодержатель в сборе	2
12.1/01	щеткодержатель	2
12.2/01	обойма	2
13/01	Лепесток	2
20/01	Статор	1
22/01	Корпус левый	1
24/01	Якорь (z=6)	1
29/01	Колесо приводное в сборе	1
29.1/01	колесо приводное (z=47)	1
29.2/01	ось	1

Исполнение - 02		
5/02	Корпус правый	1
20/02	Статор	1
22/02	Корпус левый	1
24/02	Якорь (z=4)	1
29/02	Колесо приводное в сборе	1
29.1/02	колесо приводное (z=39)	1
29.2/02	ось	1
32/02	Щетка (5x9x16)	2
33/02	Щеткодержатель в сборе	2
33.1/02	обойма	2
33.2/02	пружина	2
34/02	Наконечник	2

Главный технолог
Кудряшов Л.А.Инженер-конструктор
Петров В.Г.