

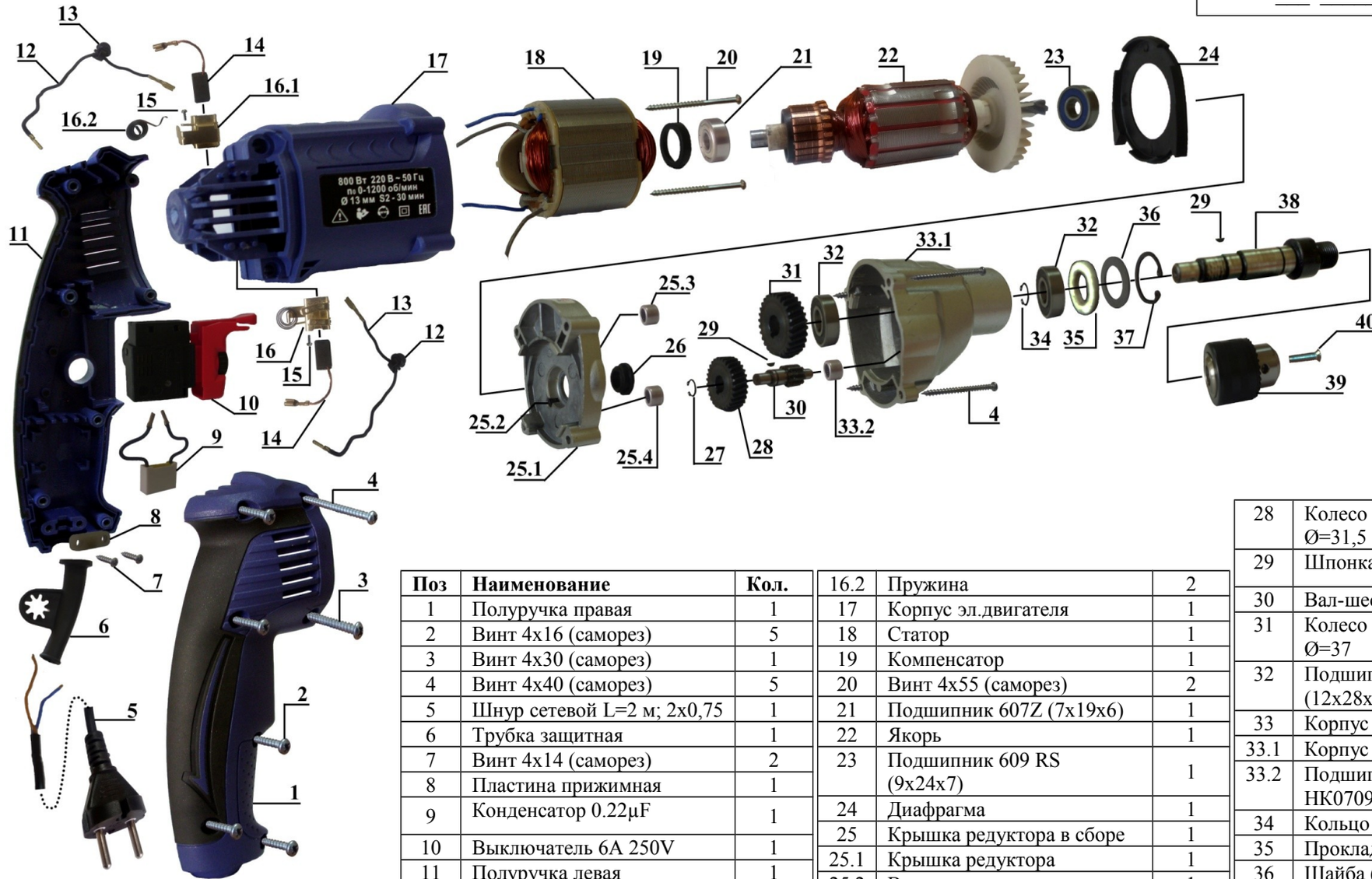
Согласовано:

Инженер-конструктор \_\_\_\_\_ Петров В.Г.  
Инженер технолог \_\_\_\_\_ Самсонов Д.И.

**Перечень деталей и узлов машины ручной  
электрической сверлильной МЭС-5-03**

Утверждаю

Технический директор  
\_\_\_\_\_ Анисенков О.А.  
“\_\_” \_\_\_\_\_ 2015 г.



Поз	Наименование	Кол.
1	Полуручка правая	1
2	Винт 4x16 (саморез)	5
3	Винт 4x30 (саморез)	1
4	Винт 4x40 (саморез)	5
5	Шнур сетевой L=2 м; 2x0,75	1
6	Трубка защитная	1
7	Винт 4x14 (саморез)	2
8	Пластина прижимная	1
9	Конденсатор 0.22μF	1
10	Выключатель 6А 250V	1
11	Полуручка левая	1
12	Проводник с наконечниками	2
13	Дроссель	2
14	Щетка 5,8x8,8x13	2
15	Винт 3x8 (саморез)	2
16	Щеткодержатель в сборе	2
16.1	Щеткодержатель	2

16.2	Пружина	2
17	Корпус эл.двигателя	1
18	Статор	1
19	Компенсатор	1
20	Винт 4x55 (саморез)	2
21	Подшипник 607Z (7x19x6)	1
22	Якорь	1
23	Подшипник 609 RS (9x24x7)	1
24	Диафрагма	1
25	Крышка редуктора в сборе	1
25.1	Крышка редуктора	1
25.2	Вставка резиновая	1
25.3	Подшипник игольчатый НК0810 (8x12x10)	1
25.4	Подшипник игольчатый НК0709 (7x11x9)	1
26	Втулка резиновая	1
27	Кольцо стопорное Ø10	1

28	Колесо зубчатое Z=28 Ø=31,5	1
29	Шпонка 3x9x3,7	2
30	Вал-шестерня Z=10	1
31	Колесо зубчатое Z=36 Ø=37	1
32	Подшипник 6001RS (12x28x8)	2
33	Корпус редуктора в сборе	1
33.1	Корпус редуктора	1
33.2	Подшипник игольчатый НК0709 (7x11x9)	1
34	Кольцо стопорное Ø12	1
35	Прокладка (18x28x3)	1
36	Шайба (18x28x1,2)	1
37	Кольцо стопорное Ø28 внутреннее	1
38	Шпиндель	1
39	Патрон ½-20UNF	1
40	Винт М6x25 (левая резьба)	1