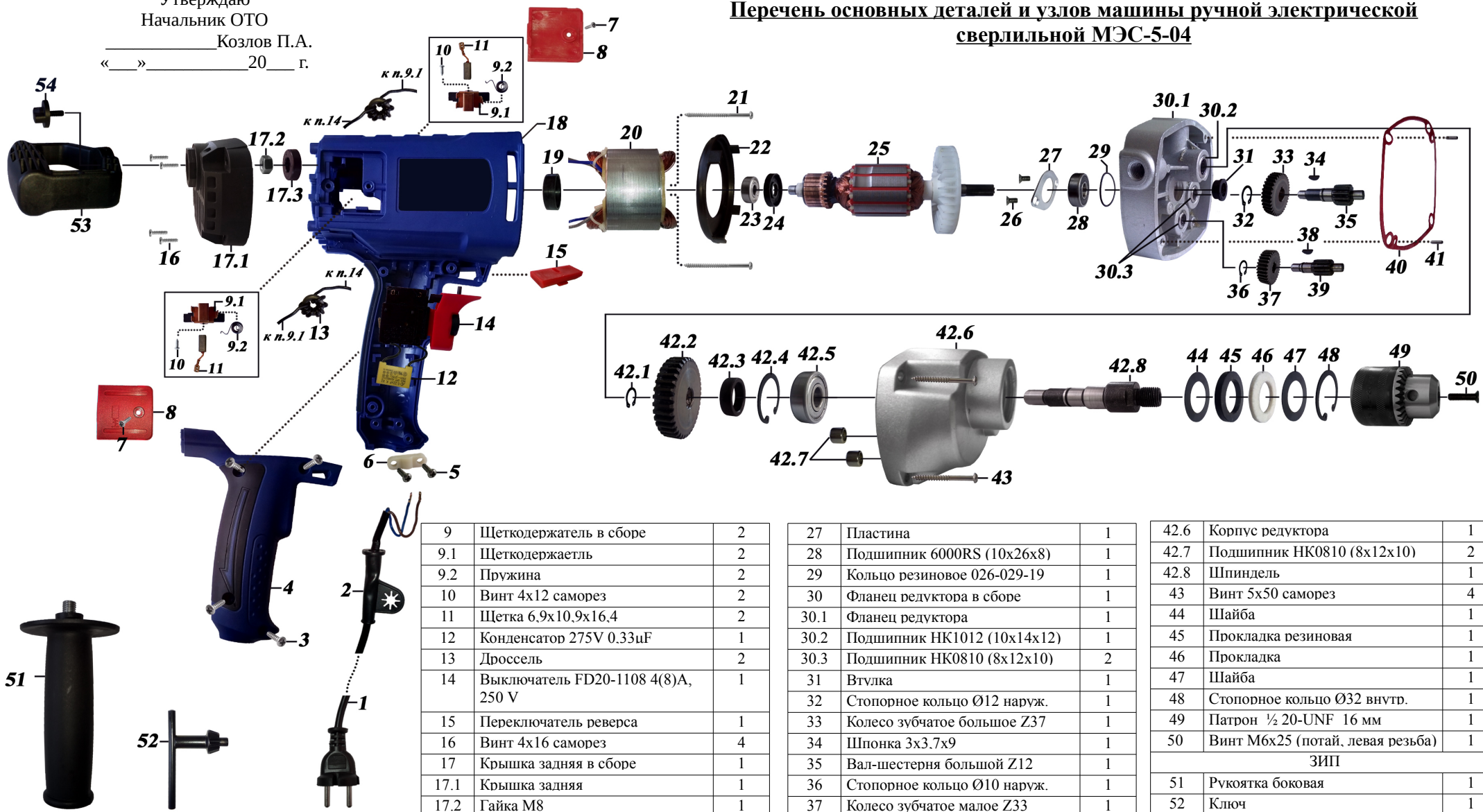


Утверждаю
Начальник ОТО

Козлов П.А.

« » 20 г.

Перечень основных деталей и узлов машины ручной электрической сверлильной МЭС-5-04



Поз.	Наименование	Кол.
1	Шнур сетевой 2x0.75 L=2 м	1
2	Трубка защитная	1
3	Винт 4x16 саморез	4
4	Полуручка правая	1
5	Винт 4x14 саморез	2
6	Пластина прижимная	1
7	Винт 4x12 саморез	2
8	Крышка щеткодержателя	2

9	Щеткодержатель в сборе	2
9.1	Щеткодержатель	2
9.2	Пружина	2
10	Винт 4x12 саморез	2
11	Щетка 6.9x10.9x16.4	2
12	Конденсатор 275V 0.33μF	1
13	Дроссель	2
14	Выключатель FD20-1108 4(8)А, 250 V	1
15	Переключатель реверса	1
16	Винт 4x16 саморез	4
17	Крышка задняя в сборе	1
17.1	Крышка задняя	1
17.2	Гайка М8	1
17.3	Пробка	1
18	Корпус электродвигателя	1
19	Компенсатор резиновый	1
20	Статор	1
21	Винт 4x55 саморез	2
22	Диафрагма	1
23	Подшипник 608Z (8x22x7)	1
24	Изолятор	1
25	Якорь	1
26	Винт М5x10 (потай)	2

27	Пластина	1
28	Подшипник 6000RS (10x26x8)	1
29	Кольцо резиновое 026-029-19	1
30	Фланец редуктора в сборе	1
30.1	Фланец редуктора	1
30.2	Подшипник НК1012 (10x14x12)	1
30.3	Подшипник НК0810 (8x12x10)	2
31	Втулка	1
32	Стопорное кольцо Ø12 наруж.	1
33	Колесо зубчатое большое Z37	1
34	Шпонка 3x3.7x9	1
35	Вал-шестерня большой Z12	1
36	Стопорное кольцо Ø10 наруж.	1
37	Колесо зубчатое малое Z33	1
38	Шпонка 3x3.7x9	1
39	Вал-шестерня малый Z13	1
40	Прокладка редуктора	1
41	Штифт 3x11	2
42	Корпус редуктора в сборе	1
42.1	Стопорное кольцо Ø12 наруж.	1
42.2	Колесо зубчатое шпинделя Z38	1
42.3	Кольцо специальное	1
42.4	Стопорное кольцо Ø32 внутр.	1
42.5	Подшипник 6002Z (15x32x9)	1

42.6	Корпус редуктора	1
42.7	Подшипник НК0810 (8x12x10)	2
42.8	Шпиндель	1
43	Винт 5x50 саморез	4
44	Шайба	1
45	Прокладка резиновая	1
46	Прокладка	1
47	Шайба	1
48	Стопорное кольцо Ø32 внутр.	1
49	Патрон ½ 20-UNF 16 мм	1
50	Винт М6x25 (потай, левая резьба)	1
ЗИП		
51	Ручка боковая	1
52	Ключ	1
53	Ручка задняя	1
54	Винт ручьятки спец. М8	1

Согласовано
Инженер _____ Петров В.Г
Исполнитель:
Инженер _____ Самсонов Д.И.