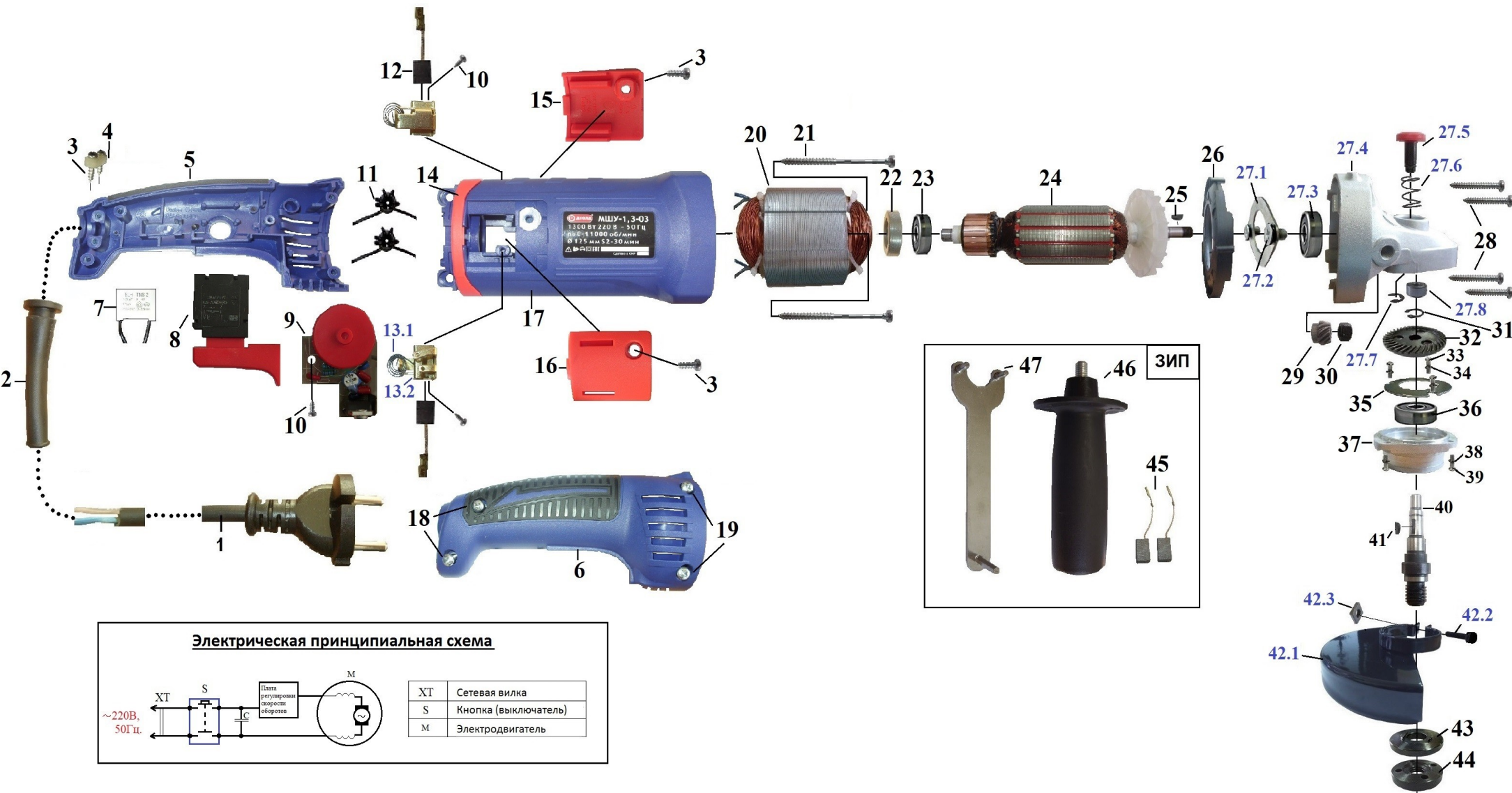


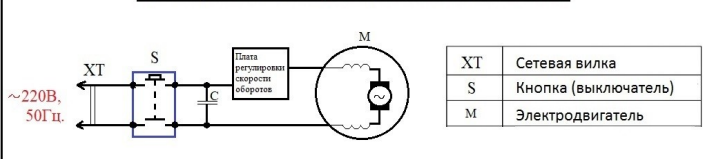
Разработал:
Зам. начальника. ОТО
_____ Клещкин А.В.

**Перечень основных деталей и узлов
машины электрической
шлифовальной угловой МШУ-1,3-03**

Утверждаю
Начальник ОТО
_____ Козлов П.А.
«__» _____ 20__ г.



Электрическая принципиальная схема



Разработал:
Зам. начальника. ОТО
_____ Клещкин А.В.

**Перечень основных деталей и узлов
машины электрической
шлифовальной угловой МШУ-1,3-03**

Утверждаю
Начальник ОТО
_____ Козлов П.А.
«__» _____ 20__ г.

Поз.	Наименование	Кол.
1	Шнур сетевой (2x0,75, L=2)	1
2	Трубка защитная	1
3	Винт саморез 4x12	4
4	Прижим	1
5	Полуручка левая	1
6	Полуручка правая	1
7	Конденсатор 250V, 0,22μF	1
8	Выключатель НЛ-8А (8А 250V 5Е4)	1
9	Плата регулятора скорости оборотов	1
10	Винт саморез 3x7	3
11	Дроссель	2
12	Щетка (5,9x8,9x13)	2
13	Щеткодержатель в сборе	2
13.1	пружина	2
13.2	щеткодержатель	2
14	Вставка	1
15	Крышка щеткодержателя левая	1
16	Крышка щеткодержателя правая	1
17	Корпус эл. двигателя	1

Поз.	Наименование	Кол.
18	Винт саморез 4x15	2
19	Винт саморез 4x24	2
20	Статор	1
21	Винт саморез 4x65	2
22	Компенсатор (608)	1
23	Подшипник 608 RZ (8x22x7)	1
24	Якорь	1
25	Шпонка сегментная (3x3,7x9)	1
26	Диафрагма	1
27	Корпус редуктора в сборе	1
27.1	пластина прижимная	1
27.2	винт М5x7	2
27.3	подшипник 6000 RS (10x26x8)	1
27.4	корпус	1
27.5	кнопка фиксатора	1
27.6	пружина (0,7x8x12)	1
27.7	шайба стопорная 6	1
27.8	подшипник НК0810 (8x14x10)	1
28	Винт саморез 4x30	4
29	Шестерня Z=12	1
30	Гайка М8	1

Поз.	Наименование	Кол.
31	Кольцо стопорное 10	1
32	Колесо зубчатое Z=37	1
33	Винт М4x10	3
34	Шайба пружинная 4	3
35	Пластина	1
36	Подшипник 6201 RS (12x32x10)	1
37	Крышка корпуса редуктора	1
38	Шайба пружинная 4	4
39	Винт М4x12	4
40	Шпиндель	1
41	Шпонка сегментная (3x3,7x9)	1
42	Кожух защитный в сборе.	1
42.1	кожух защитный	1
42.2	винт М6x25 S5	1
42.3	гайка специальная М6	1
43	Втулка прижимная	1
44	Гайка прижимная	1
ЗИП — комплект.		
45	Щетка (5,9x8,9x13)	2
46	Дополнительная рукоятка М8	1
47	Ключ специальны S5	1