



Утверждаю
Технический директор

Анисенков О.А.
“ ” 2010г.

**Схема сборки электроточила бытового
ЭТ-250**

Поз.	Наименование	Кол.
1	Экран	2
2	Гайка М5	2
3	Шайба пружинная 5	2
4	Шайба увеличенная 5	4
5	Кронштейн экрана	2
6	Винт М5х50	2
7	Шайба 5	2
8	Шайба пружинная 5	2
9	Гайка М5	2
10	Винт М5х69	2
11	Кожух защитный	2
12	Винт М5х66	4
13	Гайка М16 резьба левая	1
14	Фланец	2
15	Прокладка	4
16	Шлифовальный круг	1
17	Фланец-втулка	2
18	Болт М8х12	4
19	Шайба пружинная 8	4
20	Шайба 8	4
21	Гайка М5	4
22	Шайба пружинная 5	4
23	Шайба 5	4
24	Подручник левый	1
25	Шайба пружинная 6	8
26	Болт М6х10	8
27	Фланец левый	1

28	Гайка М6	8
29	Шайба пружинная 6	8
30	Шайба 6	8
31	Корпус эл. двигателя	2
32	Шпилька М6х195	4
33	Корпус статора	1
34	Статор	1
35	Втулка изоляционная	1
36	Винт М5х6	1
37	Хомут	1
38	Изолятор	2
39	Разъем	2
40	Конденсатор	1
41	Выключатель	1
42	Винт М5х10	2
43	Болт М8х20	4
44	Шайба пружинная 8	4
45	Шайба 8	4
46	Крышка	1
47	Винт М5х6	2
48	Шайба 5	2
49	Основание	1
50	Наконечник	1
51	Шайба гофрированная 5	1
52	Шайба пружинная 5	1
53	Винт М5х6	1
54	Сетевой шнур	1
55	Трубка изоляционная	1
56	Разъем	2

57	Винт М5х12	2
58	Пластина	1
59	Кронштейн сетевого шнура	1
60	Гайка М5	2
61	Винт М5х10	2
62	Пластина прижимная	1
63	Подшипник 6205-RZ (25х52х15)	2
64	Якорь	1
65	Подручник правый	1
66	Фланец правый	1
67	Шлифовальный круг	1
68	Гайка М16	1

Инженер-конструктор
Петров В.Г.

Главный технолог
Кудряшов Л.А.