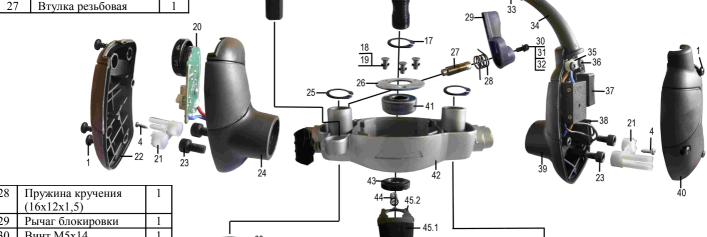
Перечень основных деталей и узлов машины фрезерной электрической МЭФ-1,6-01

П.	Наименование	К.
1	Винт «саморез» 4x14	10
2 3 4	Крышка эл. двигателя	1
3	Дроссель	2
	Винт «саморез» 3x10	4
5	Щетка (6,2х10,9х16)	2
6	Щеткодержатель	2
7	Упор	4
8	Винт М4х90	4
9	Корпус эл. двигателя	1
10	Статор	1
11	Винт «саморез» 4x70	2
12	Шайба 4	2
13	Указатель глубины в	1
	сборе	
13.1	Спец. винт	1
13.2	Точная шкала	1
13.4	Пружина (9,5х36х0,8)	1
13.5	Направляющая	1
	втулка со шкалой	
14 15	Диафрагма	1
15	Подшипник 608 Z	1
	(7x8x22)	
16	Якорь	1
17	Кольцо стопорное 14	1
18	Винт М4х8	9
19	Шайба пружинная 4	7
20	Плата регулирования	1
	оборотов	
21	Втулка	2
22	Крышка левой ручки	1
23	Винт S5M6x12	4
24	Корпус левой ручки	1
25	Стопорное кольцо 16	2
26	Пластина	1
27	Втупка резг борая	1

Утверждаю Технический директор

		Анисенков О.А.
۲,	"	2014г.

43	Гайка спец. М15	1
44	Пружина (7х16х0,7)	1
45	Стопор в сборе	1
45.1	Клавиша стопора	1
45.2	Стопор	1
46	Фланец	1
47	Винт М4х18	4
48	Пружина коническая	1
49	Цанга	1
50	Платформа в сборе	1
50.1	Платформа	1
50.2	Направляющая	2
	колонка Н=120 мм	
50.3	Фиксатор S3M6x15	2
51	Гайка зажимная	1
52	Экран	1
53	Спец. Винт М6х5	1
54	Шайба 8	1
55	Фиксатор глубины	1
56	Шарик Ø 5	1
57	Пружина (6х10х0,7)	1
58	Винт зажимной М5х12	3
59	Пружина (7х10х0,6)	3
60	Направляющая	2
61	Пружина(12,5х225х1,5)	2
		1



13.5

Пружина кручения (16x12x1,5)29 Рычаг блокировки Винт М5х14 31 Шайба 6 1 32 Шайба пружинная 6 33 Шнур сетевой 2х1; 2 м 1 34 Трубка защитная 1 35 Пластина прижимная 1 36 Винт «саморез» 4x12 2 37 Выключатель 8А;250В 1 38 Конденсатор 0,22 мФ; 275В 39 Корпус правой ручки 40 Крышка правой ручки 1 41 Подшипник 6202 RS 1 (11x15x35)Корпус

Инженер-технолог Козлов П.А.

Главный конструктор Петров В.Г.