

Утверждаю  
Технический директор

\_\_\_\_\_ Анисенков О.А.  
“ ” \_\_\_\_\_ 2011г.

**Перечень основных деталей и узлов**  
**пилы ручной электрической цепной**  
**ПЦЭ-2,1**

№	Наименование	К
1	Блок плавного пуска	1
2	Курок выключателя	1
3	Корпус левый	1
4	Шнур сетевой	1
5	Трубка защитная	1
6	Пластина прижимная	1
7	Винт 4x12 саморез	2
8	Винт 4x16 саморез	4
9	Крышка задняя	1
10	Конденсатор	1
11	Выключатель	1
12	Шайба 5 увеличенная	1
13	Винт 4,2x16 саморез	1
14	Рукоятка тормозного устройства	1
15	Рычаг тормоза	1
16	Винт 4x16 саморез	2
17	Фланец задний	1
18	Щетка (6,5x11x20)	2
19	Обойма щетки	2
20	Болт специальный 4,2x75 саморез	2
21	Контакт	2
22	Статор	1
23	Диафрагма	1
24	Подшипник 608 Z (8x22x7)	1
25	Якорь	1
26	Подшипник 6000 Z (10x26x8)	1
27	Винт 4x10 саморез	1
28	Шайба 4 увеличенная	1
29	Винт 4x10 саморез	1
30	Шайба 4	1

31	Хомут	1
32	Поршень насоса в сборе	1
32.1	шестерня	1
32.2	корпус	1
33	Винт 4x10 саморез	2
34	Вставка	5
35	Трубка подачи масла	1
36	Колесо насоса	1
37	Кольцо стопорное Ø8	1
38	Тормозное устройство	1
39	Пружина малая (9,5x11,2x1,4)	1
40	Пружина большая (15x15,9x1,6)	1
41	Корпус редуктора в сборе	1
41.1	корпус	1
41.2	ось	3
42	Винт 4x16 саморез	3
43	Ось рычага тормоза	1
44	Винт 4x10 саморез	1
45	Шайба 4	1
46	Втулка рычага тормоза	1
47	Контактное устройство	1
48	Подшипник 6000 Z (10x26x8)	1
49	Колесо зубчатое Z=45	1
50	Шпиндель	1
51	Подшипник 6001 Z (12x28x8)	1
52	Гайка М8	1
53	Шайба 8 пружинная	1
54	Шестерня Z=11	1
55	Шайба	1
56	Крышка редуктора в сборе	1
56.1	крышка	1

56.2	ось	1
56.3	шпилька резьбовая М8	1
57	Винт 4,2x16 саморез	3
58	Уплотнитель	1
59	Винт М5x50	1
60	Штифт подвижной	1
61	Шайба	1
62	Ведущая звездочка	1
63	Кольцо стопорное Ø8	1
64	Винт 4x16 саморез	2
65	Упор-ограничитель	1
66	Бачок	1
67	Крышка бачка	1
68	Штуцер бочка в сборе	1
68.1	заглушка	1
68.2	пружина (7x19x0,5)	1
68.3	втулка	1
68.4	штуцер	1
69	Трубка подачи масла	1
70	Корпус правый	1
71	Винт 4,2x16 саморез	8
72	Вставка крышки	1
73	Корпус передний в сборе	1
73.1	крышка	1
73.2	втулка	1
74	Гайка специальная М8	1

Главный технолог

Кудряшов Л.А.

Инженер-конструктор

Петров В.Г.

Пила ручная  
электрическая  
цепная  
ПЦЭ-2,1

