

Перечень основных деталей и узлов перфоратора

ручного электрического ПРЭ-5 М

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

_____ Анисенков О.А.

№	Наименование	К.
1.	Накладка корпуса	1
2.	Винт (4x12) саморез	3
3.	Шнур сетевой 2x1мм ² ;L=2м.	1
4.	Трубка защитная	1
5.	Пластина прижимная	1
6.	Винт (4x12) саморез	2
7.	Конденсатор 0,47μFM, 275V	1
8.	Выключатель в сборе	1
8.1	Выключатель (6А; 250V)	1
8.2	Переключатель реверса	1
9.	Винт (3x10) саморез	4
10.	Щеткодержатель в сборе	2
10.1	Пластина-пружина	2
10.2	Обойма	2
11.	Щетка (4,9x7,8x17,9)	2
12.	Дроссель	2
13.	Корпус эл.двигателя	1
14.	Статор	1
15.	Винт (3x10) саморез	4
16.	Компенсатор	1
17.	Диафрагма	1
18.	Подшипник 607Z (7x19x6)	1
19.	Якорь	1
20.	Подшипник 609Z (9x24x7)	1
21.	Шайба резиновая (13,5x8,5x1)	1
22.	Прокладка резиновая	1
23.	Корпус редуктора	1
24.	Сухарь	1
25.	Шайба (øвнут.=12; øвн.=17,8; S=1)	2
26.	Цилиндр	1
27.	Кольцо резиновое 016-021-30	1
28.	Поршень	1

29.	Ствол в сборе	1
29.1	Кольцо запорное В24	1
29.2	Втулка бойка	1
29.3	Шайба резиновая	1
29.4	Шайба-пластина	1
29.5	Кольцо резиновое 012-014-16	2
29.6	Боек	1
29.7	Ствол (длина 139,6)	1
29.8	Кольцо запорное 30	1
29.9	Втулка сцепления	1
29.10	Ролик (5x5)	3
29.11	Ролик (2,5x9,6)	3
29.12	Колесо зубчатое большое Z=51	1
29.13	Пружина сжатия (39x28x3,5)	1
29.14	Шайба S=3,5	1
29.15	Кольцо запорное 30	1
30.	Шарик ø7	1
31.	Вал промежуточный в сборе	1
31.1	Кольцо стопорное ø8	1
31.2	Подшипник 608Z (8x22x7)	1
31.3	Пластина подшипника	1
31.4	Колесо зубчатое малое Z=26	1
31.5	Шайба (øвнут.= 12; øвн.=17,8; S=1,2)	1
31.6	Водило	1
31.7	Шарик ø3	1
31.8	Вал промежуточный	1
31.9	Пружина коническая (24x35x1,2)	1
31.10	Втулка сцепления	1
31.11	Кольцо запорное 16	1
31.12	Втулка зубчатая	1
31.13	Пружина (9,3x13x0,9)	1
31.14	Шайба (øвнут.=7; øвн.=12; S=0,6)	1
31.15	Кольцо стопорное ø7	1
31.16	Подшипник 606Z (6x19x6)	1

32.	Винт (M4x10)	2
33.	Шайба пружинная 4	2
34.	Переключатель в сборе	1
34.1	Клавиша	1
34.2	Пружина (4,8x32,5x0,6)	1
34.3	Кольцо резиновое 020-023-19	1
34.4	Корпус переключателя	1
35.	Упор	1
36.	Винт (4x26) саморез	2
37.	Кронштейн	1
38.	Пружина (5,8x18x0,6)	2
39.	Шайба стопорная ø4	2
40.	Корпус передний в сборе	1
40.1	Втулка с игольчатым подшипником	1
40.2	Кольцо пружинное	1
40.3	Кольцо специальное	1
40.4	Корпус передний	1
41.	Пружина коническая (29x29x1,5)	1
42.	Пластина	1
43.	Шайба (øвнут.=21,5; øвн.=32,1; S=3,8)	1
44.	Втулка	1
45.	Кольцо запорное 20	1
46.	Втулка пылезащитная	1

Начальник технического отдела:

_____ Петров В.Г.

Инженер-технолог:

_____ Самойленко М.А.

