

Компрессор воздушный
КМП-1600/24

Утверждаю
Технический директор

Анисенков О.А.

“ ” _____ 2015г.

№	Наименование	К
1	Винт специальный резьба М10х14	2
2	Колесо	2
3	Шайба 10	4
4	Гайка М10	2
5	Шайба пружинная 10	2
6	Заглушка	1
7	Переходник М13хМ10	1
8	Кольцо резиновое (004-007-19)	1
9	Клапан	1
10	Опора передняя	1
11	Болт М8х25	1
12	Гайка М8	1
13	Ресивер в сборе	1
13.1	ресивер	1
13.2	заглушка (резьба М21)	2
14	Манометр (резьба М10)	2
15	Предохранительный клапан в сборе	1
16	Редуктор в сборе	1
16.1	корпус	1
16.2	заглушка	1
16.3	пружина 5,8х15,4х0,44	
16.4	втулка резиновая	1
16.5	кольцо резиновое (010-013-19)	1
16.6	втулка промежуточная	1
16.7	кольцо резиновое (020-025-30)	1
16.8	втулка	1
16.9	пружина 12,8х24х2,5	1
16.10	регулятор	1
17	Штуцер (резьба М13)	2
18	Шнур сетевой 3х1,5мм ² , длина - 1,4 м	1
19	Втулка зажимная	1
20	Втулка резьбовая (резьба М19)	1

21	Выключатель в сборе	1
21.1	винт М4х21	4
21.2	гайка М11	1
21.3	клапан	1
21.4	основание	1
21.5	прокладка резиновая	1
21.6	гайка М4	4
21.7	блок выключателя	1
21.8	корпус	1
21.9	винт М4х10	1
22	Трубка нагнетательная в сборе малая	1
22.1	трубка	1
22.2	гайка соединительная (резьба М10)	1
22.3	гайка соединительная (резьба М11)	1
22.4	втулка упорная	1
23	Клапан обратный в сборе	1
23.1	корпус (резьба соединения с ресивером М21)	1
23.2	втулка запорная	1
23.3	пружина коническая 12,6х15,2х17,2х0,7	1
23.4	кольцо резиновое	1
23.5	гайка-заглушка (резьба М20)	1
24	проводник 3х1,5мм ²	1
25	Втулка резьбовая (резьба М19)	1
26	Втулка зажимная	1
27	Лепесток	1
28	Наконечник	2
29	Накладка	1
30	Крышка в сборе	1
30.1	крышка	1
30.2	индикатор	1
31	Винт М5х14	6

32	Сапун в сборе	1
32.1	кольцо резиновое (013-017-25)	1
32.2	сапун М16	1
33	Уплотнитель крышки	1
34	Винт М8х22	
35	Шатун	1
36	Водило	1
37	Ось	1
38	Кольцо стопорное внутреннее Ø12	2
39	Поршень в сборе	1
39.1	поршень Ø47, h=41 мм	1
39.2	кольцо специальное	1
39.3	кольцо	2
40	Прокладка	1
41	Цилиндр	1
42	Штифт Ø3х6	2
43	Пластина	1
44	Корпус в сборе	1
44.1	корпус	1
44.2	Кольцо пружинное втулки защитной (втулка не показана)	1
45	Болт М12х16	1
46	Гайка М8	4
47	Винт М8х25	4
48	Конденсатор СВВ60 (резьба М8)	1
49	Прокладка нижняя	1
50	Пластина специальная	1
51	Планка толщ. 0,3мм	1
52	Планка толщ. 2,5мм	1
53	Прокладка верхняя	1
54	Винт М4х8	2
55	Шайба пружинная 4	2
56	Шайба 4	2
57	Головка цилиндра	1
58	Болт М 8х100	4
59	Уголок (М21хМ17)	1

60	Фильтр в сборе	1
60.1	корпус (резьба М20)	1
60.2	прокладка	1
60.3	крышка	1
60.4	гайка-барашек М5	
61	Трубка нагнетательная в сборе большая	1
61.1	шайба	2
61.2	гайка соединительная (резьба М17)	2
61.3	трубка	1
62	Подшипник 6202 RZ-1 (15х35х11)	1
63	Якорь Ø67	1
64	Подшипник 6204 RS (20х47х14)	1
65	Шайба пружинная 3	2
66	Винт М3х6	2
67	Шайба пружинная 4	1
68	Винт М4х8	
69	Статор h=74,6 мм	1
70	Табличка	1
71	Фланец задний	1
72	Кольцо стопорное Ø12	1
73	Вентилятор	1
74	Шайба пружинная 5	4
75	Болт М5х105	4
76	Кожух защитный	1
77	Винт М5х12	2
78	Винт саморез 3х15	2

Инженер-конструктор
Петров В.Г.

Зам тех дирекора
Козлов П.А.

Компрессор
КМП-1600/24

