

**Перечень основных деталей и узлов
газонокосилки ручной электрической
ГРЭ-1М**

№	Наименование	К.
Электропривод газонокосилки		
1	Шнур сетевой 2x1мм ² , длина - 0,55 м	1
2	Трубка защитная	1
3	Пластина прижимная	1
4	Винт (саморез) 4x14	2
5	Уплотнитель (4 шт. установлены в левом корпусе и 4 шт. в правом)	8
6	Разъем	1
7	Конденсатор	1
8	Дроссель	2
9	Выключатель	1
10	Винт (саморез) 4x14	2
11	Винт (саморез) 5x12	1
12	Корпус левый	1
13	Корпус правый	1
14	Винт (саморез) 4x18	12
15	Винт (саморез) 5x12	1
16	Вентилятор	1
17	Фланец задний	1
18	Подшипник 698 Z (8x19x6)	1
19	Статор	1
20	Щетка (6,5x8,0x22,5)	2
21	Винт (саморез) 3x6,5	2
22	Якорь	1
23	Винт (саморез) 2x5	4
24	Вставка	1
25	Пружина специальная (7,4x4,3x0,8)	1
26	Обойма	2
27	Винт М4x80	2
28	Шайба 4	2
29	Шайба 4 пружинная	2
30	Шайба якоря S= 0,5; Øвнут.=8,3; Øв.=22;	1
31	Кольцо стопорное Ø8	1
32	Подшипник 608 Z (8x22x7)	2
33	Фланец передний	1
34	Штифт Ø3x18	1
35	Втулка приводная	1
36	Накладка штанги	1
37	Гайка М5	1
38	Кронштейн ремня	1
39	Винт М5x14	1
40	Гайка М6	1
41	Гайка М6	1
42	Винт М6x16	1
43	Кронштейн рукоятки	2
44	Винт М6x35	1

45	Накладка рукоятки	1
46	Дополнительная рукоятка	1
47	Ручка зажимная (резьба М6)	1
48	Кронштейн соединительный	1
49	Винт (саморез) 4x10	2
50	Скоба прижимная	1
51	Штанга верхняя в сборе	1
51.1	штанга	1
51.2	шайба запорная	1
51.3	трубка направляющая	1
51.4	вал гибкий (L=682мм)	1
51.5	втулка приводная	1
Колено (режущий инструмент – нож)		
52	Штанга нижняя в сборе	1
52.1	штанга	1
52.2	пластина - пружина	1
52.3	заклепка	1
52.4	шайба запорная	2
52.5	трубка направляющая	1
53	Вал гибкий в сборе	1
53.1	вал гибкий (L=665мм)	1
53.2	втулка	1
54	Шайба 5 пружинная	3
55	Шайба 5	3
56	Винт М5x25	2
57	Винт М5x12	1
58	Шайба полиэтиленовая	1
59	Болт – заглушка М8x10	1
60	Редуктор в сборе	1
60.1	корпус редуктора	1
60.2	кольцо стопорное внутреннее Ø22	1
60.3	кольцо запорное Ø10	1
60.4	шайба	1
60.5	подшипник 6900 Z (10x22x6)	2
60.6	вал зубчатый Z=16	1
60.7	подшипник 629 2RS (9x26x8)	1
60.8	колесо зубчатое Z=20	1
60.9	подшипник 6201 RS (12x32x10)	1
60.10	шпиндель	1
60.11	кольцо стопорное внутреннее Ø32	1
61	Втулка Øвнут.=12; Øв.=17; h=17	1

62	Внутренний фланец	1
63	Защитный кожух	1
64	Шайба 5	3
65	Шайба 5 пружинная	3
66	Винт М5x12	3
67	Диск (нож)	1
68	Фланец	1
69	Гайка М 10 резьба левая	
70	Шплинт	1
Колено (режущий инструмент – леска)		
71	Штанга нижняя в сборе	1
71.1	штанга	1
71.2	пластина - пружина	1
71.3	заклепка	1
71.4	заклепка	1
71.5	кронштейн	1
71.6	шайба запорная	2
71.7	трубка направляющая	1
72	Винт М4x8	1
73	Шайба 4 пружинная	1
74	Шайба 4	1
75	Вал гибкий в сборе	1
75.1	вал гибкий (L=605мм)	1
75.2	втулка	1
76	Кольцо стопорное Ø10	1
77	Подшипник 6800 Z (10x19x5)	2
78	Втулка подшипников	1
79	Вал	1
80	Корпус бобины	1
81	Пружина (20x27,4x1,25)	1
82	Катушка бобины	1
83	Винт зажимной в сборе	1
83.1	корпус	1
83.2	винт резьба М6	1
84	Винт (саморез) 5x16	2
85	Нож	1
86	Гайка-барашек М6	1
87	Болт М6x55	1
88	Защитный кожух	1

Главный технолог

Кудряшов Л.А.

Инженер-конструктор

Петров В.Г.

