

Согласовано:
Инженер-конструктор
_____ Петров В.Г.
Инженер технолог
_____ Романчук А.С.

**Перечень основных деталей и узлов
газонокосилки ручной
электрической ГРЭ-1,5**

Утверждаю
Технический директор
_____ Анисенков О.А.
“ ” _____
2015 г.

Поз.	Наименование	Кол.
1	Гайка М10L	1
2	Фланец внешний	1
3	Нож	1
4	Фланец	1
5	Фланец внутренний	1
6	Винт М5х10 S	3
7	Фланец пылезащитный	1
8	Бобина в сборе	1
8.1	Корпус бобины	1
8.2	Шайба Ø 16	2
8.3	Пружина коническая 2.2 L=59	1
8.4	Катушка	1
8.5	Кожух защитный	1
9	Редуктор в сборе	1
9.1	Кольцо стопорное внутреннее Ø 32	1
9.2	Шпиндель	1
9.3	Подшипник 6002RS (15x32x9)	1
9.4	Колесо зубчатое Z=20	1
9.5	Подшипник 6000RS (10x26x8)	1
9.6	Корпус редуктора	1
9.7	Винт М6х10 S	1
9.8	Винт М5х12 S	1
9.9	Винт М5х25 S	1
9.10	Вал-шестерня Z=15	1
9.11	Подшипник 609RS (9x24x7)	2
9.12	Кольцо стопорное внутреннее Ø 24	1
9.13	Кольцо стопорное Ø 10	1
10	Кожух защитный	1
11	Штанга нижняя в сборе	1
11.1	Нижняя штанга 26x730мм	1
11.2	Заклепка	1
11.3	Кронштейн	1
11.4	Пластина – пружина (показана условно)	1
11.5	Заклепка	1
12	Винт М5х16 S	2
13	Втулка (пластик) Ø 22,5	6
14	Жесткий вал 9x745мм	1
15	Втулка приводная	2
16	Фиксатор	4
17	Кронштейн крепления штанги	1
18	Винт зажимной М6х22	1
19	Винт М6х20 S	1
20	Винт (саморез) 5x8	1
21	Верхняя штанга 26x660мм	1
22	Винт М5х18 S	2
23	Кронштейн	1
24	Гайка М5	2
25	Полуручка левая	1
26	Полуручка правая	1
27	Жесткий вал 9x626мм	1
28	Подшипник 6000 RS (10x26x8)	1
29	Шпиндель	1
30	Шпонка (3x3.7x9)	1

31	Стопорное кольцо Ø 23	1
32	Колесо зубчатое Z=22	1
33	Подшипник 606RS (6x17x6)	1
34	Винт (саморез) 4x16	10
35	Корпус правый	1
36	Винт (саморез) 4x16	3
37	Винт (саморез) 4x14	4
38	Крышка редуктора	1
39	Винт (саморез) 5x55	2
40	Корпус редуктора	1
41	Подшипник 6001 RS (12x28x8)	1
42	Якорь	1
43	Подшипник 608 RS (8x22x7)	1
44	Выключатель	1
45	Конденсатор (0,33µF; 275B)	1
46	Блок плавного пуска (8А, 230V, 50Hz)	1
47	Дроссель	1
48	Статор	1
49	Фланец задний	1
50	Винт (саморез) 3x10	2
51	Щетка 7x11x17	2
52	Щеткодержатель	2
53	Втулка Ø 8	1
54	Вентилятор	1
55	Гайка М8	1
56	Шнур сетевой 2x1, L= 0,55 м	1
57	Трубка защитная	1
58	Винт (саморез) 4x11	2
59	Пластина прижимная	1
60	Корпус левый	1
61	Блокировка выключателя	1
62	Пружина кручения 1.5x12x6	1
63	Скоба	1
64	Пружина 0.8x9.5x25	1
65	Клавиша выключения	1

