

2 редакция

**Перечень основных
деталей и узлов
шуруповерта электрического
ЭШ-0,75**

Инженер
конструктор
Петров В.Г.

Главный
технолог
Кудряшов Л.А.

П.	Наименование	К.
1	Винт (саморез) 4x14	3
2	Крышка	1
3	Электрошнур	1
4	Трубка защитная	1
5	Винт (саморез) 4x14	2
6	Пластина прижимная	1
7	Конденсатор	1
8	Выключатель	1
9	Дроссель	2
10	Винт (саморез) 4x14	2
11	Прижим	1
12	Винт (саморез) 3x6	4
13	Наконечник	2
14	Щеткодержатель	2

15	Щетка (6x8x12)	2
16	Корпус эл. двигателя	1
17	Винт (саморез) 4x60	2
18	Диафрагма	1
19	Статор	1
20	Втулка резиновая	1
21	Подшипник 606 Z (6x17x6)	1
22	Якорь	1
23	Подшипник 6900 ZZ (10x22x6)	1
24	Шайба	4
25	Подшипник 697 Z (6x17x5)	1

26	Корпус промежуточный	1
27	Редуктор в сборе	1
27.1	винт М5x15	4
27.2	шайба 5 пружинная	4
27.3	пластина	1
27.4	шайба	2
27.5	подшипник упорный	1
27.6	колесо зубчатое	1
27.7	обойма	1
27.8	шарик Ø6	8
27.9	шайба	1
27.10	компенсатор Øнар. 28	5
27.11	компенсатор Øнар. 25	6
27.12	втулка	1
27.13	кольцо стопорное внутреннее Ø28	1
27.14	кольцо стопорное Ø12	1
27.15	подшипник 70010 (12x28x8)	1
27.16	вал	1
27.17	штифт	1
27.18	полумуфта	1
27.19	кольцо запорное Ø10	1

Утверждаю
Технический директор

Яковлев Г.В.
« » 2009г.

27.20	шарик Ø5,6	2
27.21	пружина (5x20x0,8)	1
27.22	шпиндель	1
27.23	шайба	1
27.24	манжета	1
27.25	пружина (2,8x5x0,5)	2
27.26	шарик Ø3	2
27.27	корпус полумуфт	1
27.28	подшипник игольчатый (14x22x12)	1
27.29	кольцо стопорное внутреннее Ø20	2
27.30	сальник	1
27.31	шайба	1
27.32	корпус редуктора	1
27.33	втулка регулировки	1
27.34	втулка передняя	1
28	Винт (саморез) 4x22	4
29	Пружина (13x22x0,8)	1
30	Втулка шпинделя	1
31	Кольцо запорное Ø11	1

