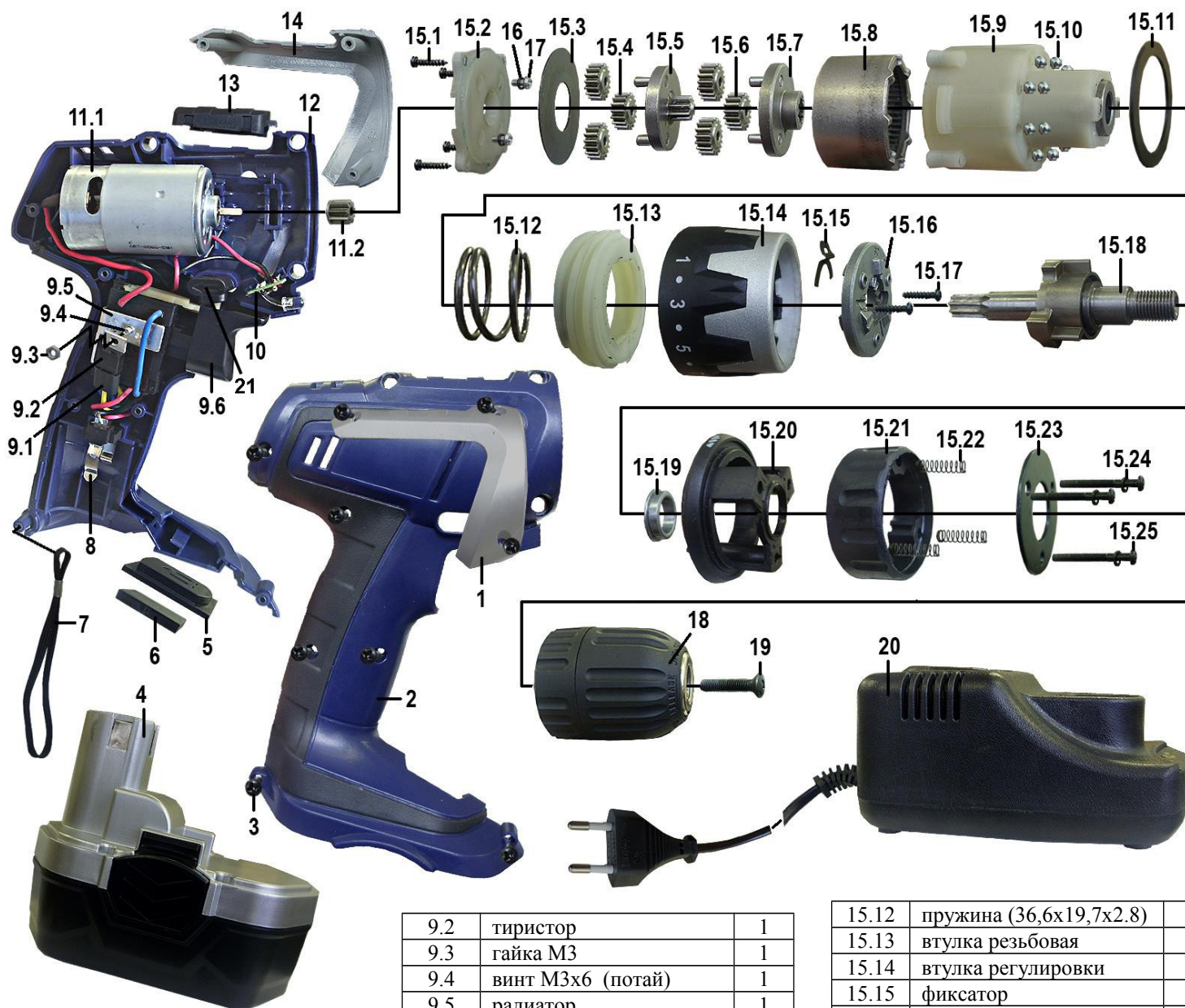


Схема сборки дрели ручной электрической аккумуляторной ДЭА-18А-01



Утверждаю
Технический директор

Анисенков О.А.

“___” _____ 2014г.

Поз	Наименование	К.
1	Накладка правая	1
2	Полуручка правая	1
3	Винт 3x14 саморез	9
4	Батарея аккумуляторная	1
5	Вставка нижняя	1
6	Магнит	1
7	Ремешок	1
8	Контактное устройство	1
9	Выключатель в сборе	1
9.1	изолятор	1

9.2	тиристор	1
9.3	гайка М3	1
9.4	винт М3х6 (потай)	1
9.5	радиатор	1
9.6	выключатель	1
10	Плата подсветки	1
11	Электрический двигатель в сборе	1
11.1	эл. двигатель	1
11.2	шестерня двигателя z=9	1
12	Полуручка левая	1
13	Вставка верхняя	1
14	Накладка левая	1
15	Редуктор в сборе	1
15.1	винт 3x12 саморез	4
15.2	фланец	1
15.3	шайба	1
15.4	шестеренка z=18, h=6	3
15.5	шестерня z=9	1
15.6	шестеренка z=18, h=6,8	3
15.7	втулка зубчатая	1
15.8	втулка зубчатая	1
15.9	корпус редуктора	1
15.10	шарик Ø4	16
15.11	шайба	1

15.12	пружина (36,6x19,7x2.8)	1
15.13	втулка резьбовая	1
15.14	втулка регулировки	1
15.15	фиксатор	1
15.16	втулка зубчатая	1
15.17	винт 3x14 саморез	2
15.18	шпиндель в сборе	1
15.19	втулка	1
15.20	втулка центрирующая	1
15.21	втулка ограничительная	1
15.22	пружинка (3,9x15x0,4)	3
15.23	пластина	1
15.24	шайба 3 пружинная	3
15.25	винт М3х30	3
16	Шайба 3 пружинная	2
17	Винт М3х6	2
18	Патрон	1
19	Винт М5х22 с левой резьбой	1
20	Зарядное устройство с блоком питания	1
21	Клавиша реверса	1

Инженер
технолог

Козлов П.А.

Главный
конструктор

Петров В.Г.