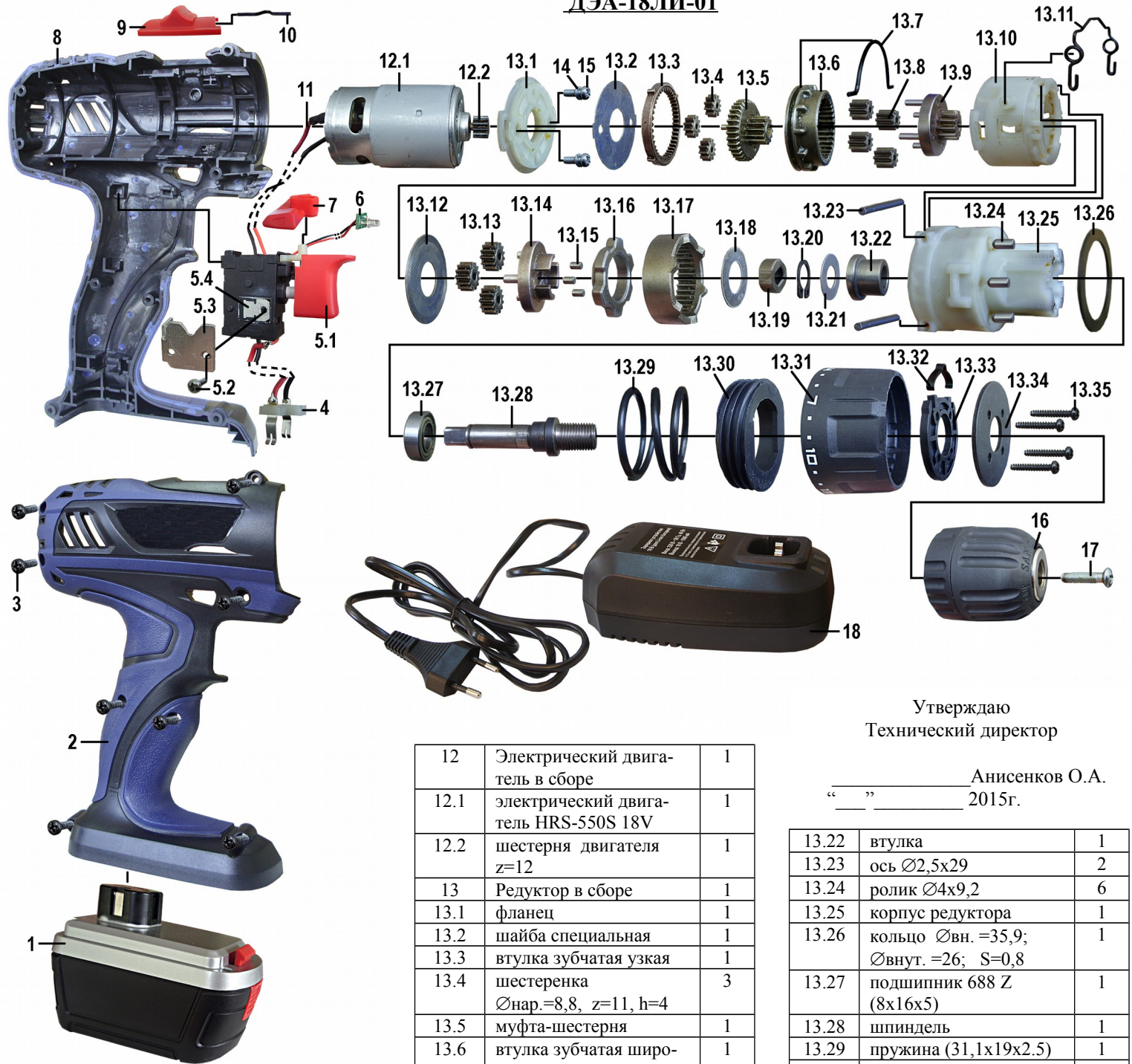


**Схема сборки дрели ручной электрической аккумуляторной
ДЭА-18ЛИ-01**



Утверждаю
Технический директор

Анисенков О.А.
"___" _____ 2015г.

Поз	Наименование	К.
1	Батарея аккумуляторная 18 В, 1,5 А·час	1
2	Полуручка правая	1
3	Винт 3x14 саморез	8
4	Контактное устройство в сборе с проводниками выводными	1
5	Выключатель в сборе	1
5.1	выключатель FA021A-16 7,2x24Vd.c. 16А μ 5E4	1
5.2	винт 3x12 саморез	1
5.3	радиатор	1
5.4	транзистор	1
6	Плата подсветки	1
7	Клавиша реверса	1
8	Полуручка левая	1
9	Переключатель скорости	1
10	Фиксатор	1
11	Проводник выводной	2

12	Электрический двигатель в сборе	1
12.1	электрический двигатель HRS-550S 18V	1
12.2	шестерня двигателя z=12	1
13	Редуктор в сборе	1
13.1	фланец	1
13.2	шайба специальная	1
13.3	втулка зубчатая узкая	1
13.4	шестеренка Øнар.=8,8, z=11, h=4	3
13.5	муфта-шестерня	1
13.6	втулка зубчатая широкая	1
13.7	скоба	1
13.8	шестеренка Øнар.=7,5, z=9, h=7,5	4
13.9	муфта-шестерня	1
13.10	корпус	1
13.11	скоба переключателя	1
13.12	шайба Øвн.=32; Øвнут.=12,7; S=0,6	1
13.13	шестеренка Øнар.=10,8, z=13, h=6	3
13.14	муфта	1
13.15	ролик Ø3x4,9	3
13.16	втулка фигурная	1
13.17	втулка зубчатая	1
13.18	шайба Øвн.=23; Øвнут.=12; S=0,5	1
13.19	втулка шпинделя	1
13.20	кольцо стопорное Ø8	1
13.21	шайба Øвн.=17; Øвнут.=8,4; S=0,5	1

13.22	втулка	1
13.23	ось Ø2,5x29	2
13.24	ролик Ø4x9,2	6
13.25	корпус редуктора	1
13.26	кольцо Øвн.=35,9; Øвнут.=26; S=0,8	1
13.27	подшипник 688 Z (8x16x5)	1
13.28	шпиндель	1
13.29	пружина (31,1x19x2.5)	1
13.30	втулка резьбовая	1
13.31	втулка регулировочная	1
13.32	фиксатор	1
13.33	фланец	1
13.34	пластина	1
13.35	винт 3x18 саморез	4
14	Шайба пружинная 3	2
15	Винт м3x8	2
16	Пагрон	1
17	Винт М5x18 с левой резьбой	1
18	Зарядное устройство батарей с блоком питания	1

Главный конструктор Петров В.Г.

Зам. технического Козлов П.А.
директора