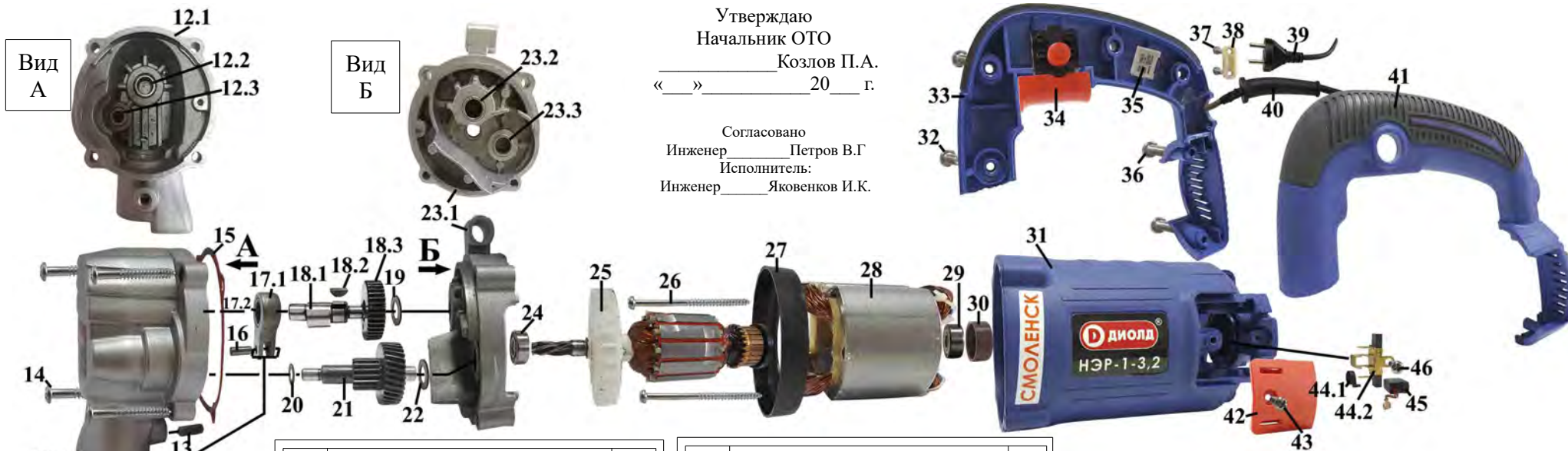


Перечень основных деталей и узлов изделия НЭР-1-3,2



Утверждаю
Начальник ОТО
Козлов П.А.
«__» _____ 20__ г.

Согласовано
Инженер _____ Петров В.Г.
Исполнитель:
Инженер _____ Яковенков И.К.

| Поз | Наименование | Кол |
|------|---------------------------------------|-----|
| 1 | Винт М8х30 | 2 |
| 2 | Винт М5х12 | 1 |
| 3 | Гайка М5 | 1 |
| 4 | Платформа | 1 |
| 5 | Нож неподвижный | 1 |
| 6 | Винт М5х16 | 1 |
| 7 | Защитная пластина (металл) | 1 |
| 8 | Винт М5х12 | 1 |
| 9 | Нож подвижный | 1 |
| 10 | Ползун | 1 |
| 11 | Втулка | 1 |
| 12 | Корпус редуктора в сборе | 1 |
| 12.1 | Корпус редуктора | 1 |
| 12.2 | Подшипник роликовый НК121812 | 1 |
| 12.3 | Подшипник роликовый НК7941/8 (081410) | 1 |
| 13 | Винт специальный М6х17 | 1 |
| 14 | Винт саморез 5х44 | 4 |
| 15 | Уплотнитель S=0,7 мм | 1 |
| 16 | Штифт цилиндрический 8х19 | 1 |

| | | |
|------|---------------------------------|---|
| 17 | Шагун в сборе | 1 |
| 17.1 | Шагун | 1 |
| 17.2 | Подшипник роликовый НК1816 | 1 |
| 18 | Вал-шестерня в сборе | 1 |
| 18.1 | Вал | 1 |
| 18.2 | Шпонка сегментная 4х5х12 | 1 |
| 18.3 | Шестерня Z=41 | 1 |
| 19 | Шайба (Ø19/Ø10/S-0,55) | 1 |
| 20 | Шайба (Ø16/Ø8/S-0,6) | 1 |
| 21 | Вал-шестерня в сборе Z=36, Z=18 | 1 |
| 22 | Шайба (Ø19/Ø10/S-0,5) | 1 |
| 23 | Фланец в сборе | 1 |
| 23.1 | Фланец | 1 |
| 23.2 | Подшипник роликовый НК1012 | 1 |
| 23.3 | Подшипник роликовый НК1010 | 1 |
| 24 | Подшипник 629 RS | 1 |
| 25 | Якорь | 1 |
| 26 | Винт саморез 4х54 | 2 |
| 27 | Диафрагма | 1 |
| 28 | Статор | 1 |
| 29 | Подшипник 608 Z | 1 |

| | | |
|------|--|---|
| 30 | Компенсатор | 1 |
| 31 | Корпус электродвигателя | 1 |
| 32 | Винт саморез 4х15 | 4 |
| 33 | Полуручка правая | 1 |
| 34 | Выключатель 8А/250В | 1 |
| 35 | Конденсатор 0,22 µF, 275В | 1 |
| 36 | Винт саморез 4х30 | 2 |
| 37 | Винт саморез 4х13 | 2 |
| 38 | Пластина прижимная | 1 |
| 39 | Шнур сетевой с вилкой (2х0,75мм) L=2 м | 1 |
| 40 | Трубка защитная | 1 |
| 41 | Полуручка левая | 1 |
| 42 | Пластина щеточного узла | 2 |
| 43 | Винт саморез 4х13 | 2 |
| 44 | Щеточный узел в сборе | 2 |
| 44.1 | Пружина щеткодержателя | 2 |
| 44.2 | Корпус щеткодержателя | 2 |
| 45 | Щетка (7/10,9/16) | 2 |
| 46 | Винт саморез 3х12 | 2 |