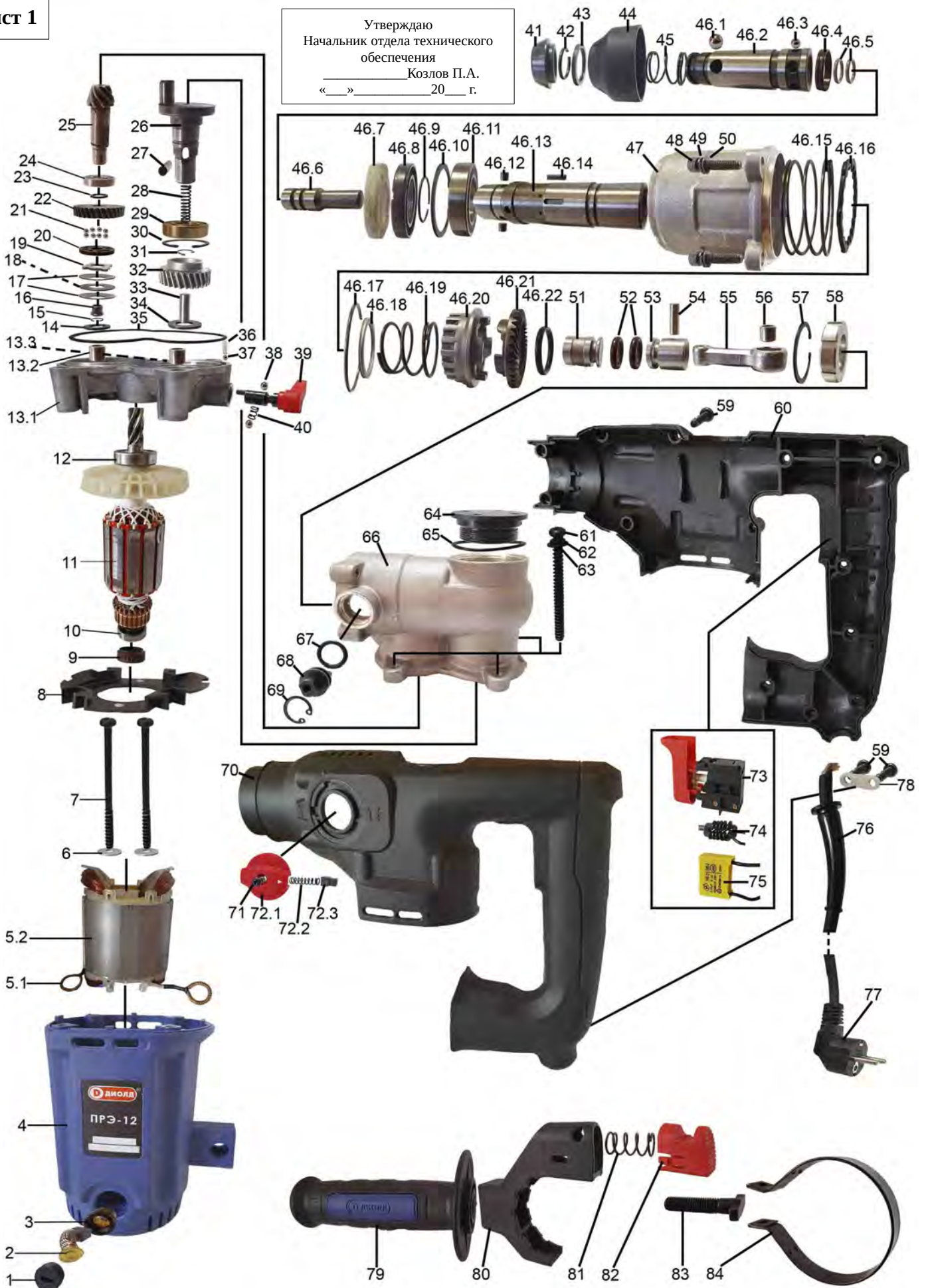


Утверждаю
 Начальник отдела технического
 обеспечения
 Козлов П.А.
 «__» _____ 20__ г.



| П. | Наименование | К. | | | |
|------|--------------------------|----|-------|-------------------------------|----|
| 1 | Винт-пробка | 2 | 38 | Шарик Ø4 | 2 |
| 2 | Щетка 5x8x11 | 2 | 39 | Переключатель режимов | 1 |
| 3 | Щеткодержатель | 2 | 40 | Пружина 0,5x4x5 | 1 |
| 4 | Корпус электродвигателя | 1 | 41 | Втулка пылезащитная | 1 |
| 5 | Статор в сборе | | 42 | Кольцо Ø21 запорное | 1 |
| 5.1 | контактные кольца | 2 | 43 | Шайба D-26;d-19;S-3 | 1 |
| 5.2 | статор | 1 | 44 | Втулка запорная | 1 |
| 6 | Шайба D-15;d-5.5;S-1,5 | 2 | 45 | Пружина 2,5x23.5x25 | 1 |
| 7 | Винт саморез 5x65 | 2 | 46 | Ствол в сборе | |
| 8 | Диафрагма | 1 | 46.1 | шарик Ø7 | 2 |
| 9 | Компенсатор | 1 | 46.2 | ствол L=76 мм | 1 |
| 10 | Подшипник 607 RS | 1 | 46.3 | шарик Ø5 | 3 |
| 11 | Якорь | 1 | 46.4 | кольцо резиновое | 1 |
| 12 | Подшипник 608 RS | 1 | 46.5 | кольцо резиновое 010-013-19 | 2 |
| 13 | Крышка редуктора в сборе | | 46.6 | ударник | 1 |
| 13.1 | корпус редуктора | 1 | 46.7 | уплотнитель | 1 |
| 13.2 | подшипник НК 0810 | 1 | 46.8 | уплотнитель пластиковый | 1 |
| 13.3 | подшипник НК 1210 | 1 | 46.9 | кольцо запорное Ø25 | 1 |
| 14 | Шайба D-16;d-8;S-2 | 1 | 46.10 | кольцо внутр. стопорное Ø42 | 1 |
| 15 | Кольцо запорное Ø10 | 1 | 46.11 | подшипник 6905 RS | 1 |
| 16 | Втулка | 1 | 46.12 | ось Ø=5 L=5 | 2 |
| 17 | Шайба специальная | 2 | 46.13 | ствол L=111 мм | 1 |
| 18 | Шайба D-29;d-13;S-0,8 | 1 | 46.14 | шпонка 3x3x12 | 2 |
| 19 | Пластина | 1 | 46.15 | пружина 1,5x41x17 | 1 |
| 20 | Обойма | 1 | 46.16 | пластина | 1 |
| 21 | Шарик Ø4 | 8 | 46.17 | кольцо внутр. запорное Ø42 | 1 |
| 22 | Шестерня Z=33 | 1 | 46.18 | шайба D-32,5;d-26,5;S-2 | 1 |
| 23 | Шайба D-14;d-10;b-1 | 1 | 46.19 | пружина 2x31x26 | 1 |
| 24 | Подшипник 6000 RS | 1 | 46.20 | втулка зубчатая | 1 |
| 25 | Вал-шестерня Z=8 | 1 | 46.21 | шестерня Z=35 | 1 |
| 26 | Вал эксцентриковый | 1 | 46.22 | кольцо резиновое 022-025-19 | 1 |
| 27 | Ось Ø=4 L=18 | 1 | 47 | Корпус передний | 1 |
| 28 | Пружина 1x7x30 | 1 | 48 | Винт M5x22 | 4 |
| 29 | Подшипник 6002 RS | 1 | 49 | Шайба пружинная 5 | 4 |
| 30 | Кольцо вн. стопорное Ø32 | 1 | 50 | Шайба 5 | 4 |
| 31 | Кольцо стопорное Ø15 | 1 | 51 | Боек | 1 |
| 32 | Колесо зубчатое Z=29 | 1 | 52 | Кольцо резиновое 015-020-30 | 2 |
| 33 | Ось Ø=7 L=13.5 | 1 | 53 | Поршень | 1 |
| 34 | Шайба D-20;d-12;b-1,5 | 1 | 54 | Ось 5x18 | 1 |
| 35 | Уплотнитель резиновый S2 | 1 | 55 | Шатун | 1 |
| 36 | Ось (пластик) | 1 | 56 | Подшипник НК 0810 | 1 |
| 37 | Шарик Ø3 | 1 | 57 | Кольцо внутр. стопорное Ø47 | 1 |
| | | | 58 | Шайба зубчатая | 1 |
| | | | 59 | Винт саморез 3,5x12 | 16 |
| | | | 60 | Полуручка правая (пластик) | 1 |
| | | | 61 | Винт саморез 5x49 | 4 |
| | | | 62 | Шайба пружинная 5 | 4 |
| | | | 63 | Шайба 5 | 4 |
| | | | 64 | Пробка-заглушка | 1 |
| | | | 65 | Резиновый уплотнитель | 1 |
| | | | 66 | Корпус редуктора | 1 |
| | | | 67 | Кольцо резиновое 011-015-25 | 1 |
| | | | 68 | Переключатель режимов | 1 |
| | | | 69 | Кольцо внутр. стопорное Ø17 | 1 |
| | | | 70 | Полуручка левая (пластик) | 1 |
| | | | 71 | Винт M4x12 | 1 |
| | | | 72 | Переключатель режимов в сборе | |
| | | | 72.1 | ручка переключателя режимов | 1 |
| | | | 72.2 | пружина 0,5x4,5x17 | 1 |
| | | | 72.3 | фиксатор (пластик) | 1 |
| | | | 73 | Выключатель FA2-4 (6A250B) | 1 |
| | | | 74 | Дроссель | 1 |
| | | | 75 | Конденсатор 0,33µF 250B | 1 |
| | | | 76 | Трубка защитная | 1 |
| | | | 77 | Шнур сетевой с вилкой 2x1.0 | 1 |
| | | | 78 | Пластина прижимная | 1 |
| | | | 79 | Ручка дополнительная | 1 |
| | | | 80 | Фиксатор ручки дополнительной | 1 |
| | | | 81 | Пружина 1x9,5x18 | 1 |
| | | | 82 | Фиксатор | 1 |
| | | | 83 | Винт специальный | 1 |
| | | | 84 | Хомут металлический | 1 |

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