

Перечень деталей и узлов пилы лобзиковой электрической ПЛЭ-1-06 М

| П. | Наименование | К. |
|----|----------------------------------|----|
| 1 | Сетевой шнур L=2 м; 2x0,75 мм | 1 |
| 2 | Трубка защитная | 1 |
| 3 | Прозрачный экран | 1 |
| 4 | Индикатор | 1 |
| 5 | Винт (4x22) саморез | 2 |
| 6 | Пластина прижимная | 1 |

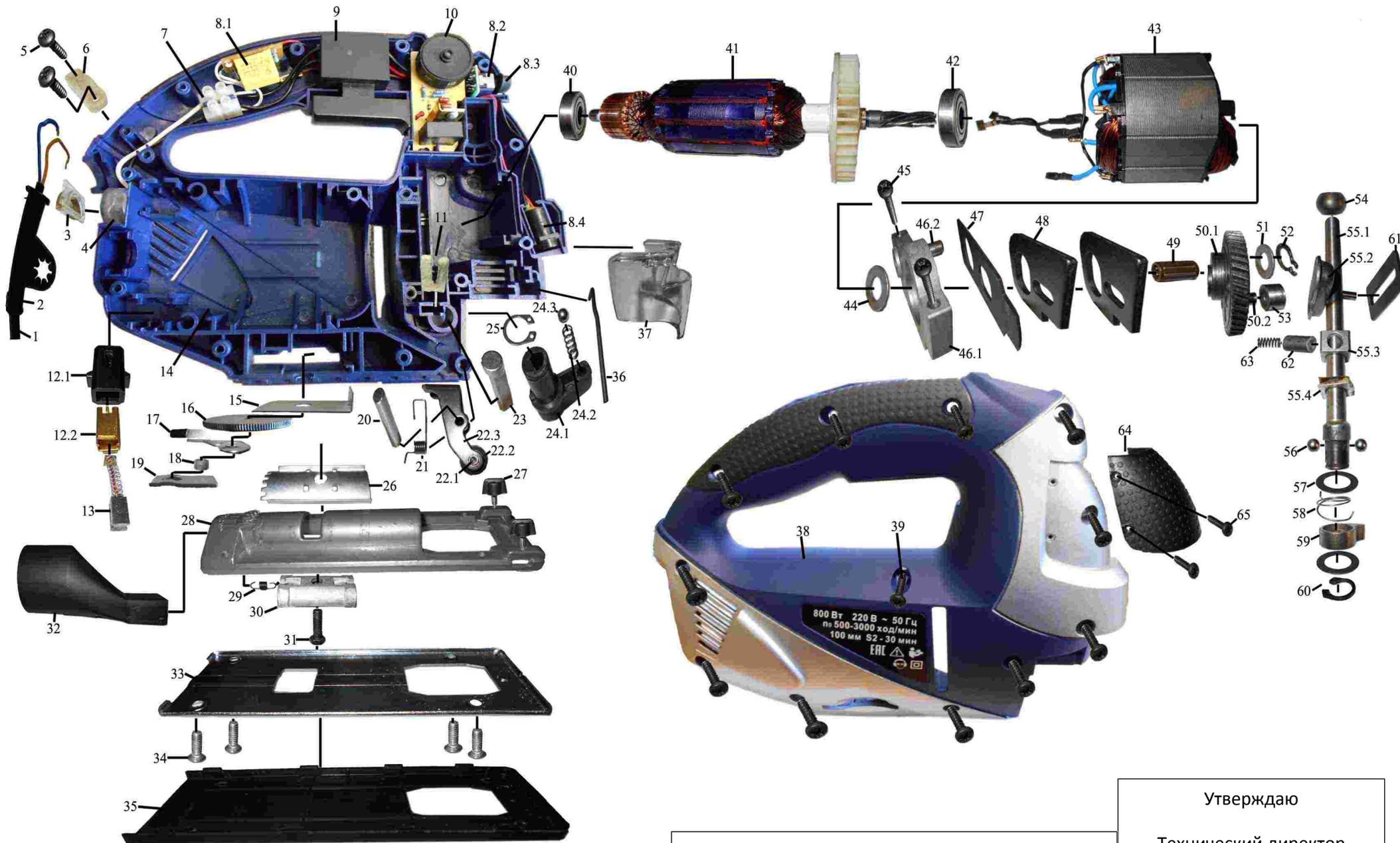
| | | |
|------|--|---|
| 7 | Переходник | 1 |
| 8 | Электронный блок в сборе конденсатор 0,47μF; 275V | 1 |
| 8.1 | переключатель подсветки | 1 |
| 8.2 | клавиша подсветки лампочка лазерная | 1 |
| 8.3 | | |
| 8.4 | | |
| 9 | Выключатель 16A; 250V | 1 |
| 10 | Плата регулировки скорости | 1 |
| 11 | Прокладка | 1 |
| 12 | Щеткодержатель в сборе корпус щеткодержателя | 2 |
| 12.1 | щеткодержатель | 2 |
| 12.2 | | |
| 13 | щетка (6x8x11) | 2 |

| | | |
|------|----------------------------------|---|
| 14 | Полуручка левая | 1 |
| 15 | Пластина | 1 |
| 16 | Шайба специальная | 1 |
| 17 | Рычаг натяжения | 1 |
| 18 | Втулка | 1 |
| 19 | Пластина | 1 |
| 20 | Ось (4x24) | 1 |
| 21 | Пружина кручения | 1 |
| 22 | Кронштейн в сборе | |
| 22.1 | ось | 1 |
| 22.2 | ролик | 1 |
| 22.3 | кронштейн | 1 |
| 23 | Втулка переключения | 1 |
| 24 | Переключатель режимов в сборе | |
| 24.1 | переключатель | 1 |
| 24.2 | пружина (4x9x0,8) | 1 |
| 24.3 | шарик Ø4 | 1 |
| 25 | Кольцо стопорное Ø10 | 1 |
| 26 | Фиксатор угла распила | 1 |
| 27 | Винт специальный | 2 |
| 28 | Лыжа | 1 |
| 29 | Пружина (6x17x0,8) | 1 |

| | | |
|------|-------------------------|----|
| 30 | Фиксатор | 1 |
| 31 | Винт (М6x20) | 1 |
| 32 | Патрубок | 1 |
| 33 | Нижняя платформа | 1 |
| 34 | Винт (М4x8) | 4 |
| 35 | Накладка на платформу | 1 |
| 36 | Ограничитель | 1 |
| 37 | Защитный экран | 1 |
| 38 | Полуручка правая | 1 |
| 39 | Винт (4x22) саморез | 12 |
| 40 | Подшипник 607Z (7x19x6) | 1 |
| 41 | Якорь | 1 |
| 42 | Подшипник 608Z (8x22x7) | 1 |
| 43 | Статор | 1 |
| 44 | Шайба Øвнутр=10; нар=22 | 1 |
| 45 | Винт (4x30) саморез | 2 |
| 46 | Корпус в сборе | |
| 46.1 | корпус | 1 |
| 46.2 | ось | 1 |
| 47 | Рычаг | 1 |
| 48 | Ползун уравнивающий | 2 |

| | | |
|------|--------------------------------|---|
| 49 | Подшипник роликовый (6x9x13,2) | 1 |
| 50 | Колесо приводное в сборе | |
| 50.1 | колесо приводное Z=46 | 1 |
| 50.2 | ось | 1 |
| 51 | Шайба Øвнутр=6; нар=12 | 1 |
| 52 | Кольцо стопорное Ø5 | 1 |
| 53 | Втулка | 1 |
| 54 | Направляющая верхняя | 1 |
| 55 | Шток в сборе | |
| 55.1 | шток | 1 |
| 55.2 | поводок | 1 |
| 55.3 | направляющая нижняя | 1 |
| 55.4 | пластина | 1 |
| 56 | Шарик Ø3,5 | 2 |
| 57 | Шайба Øвнутр=10; нар=15 | 2 |
| 58 | Пружина (14x15x0,9) | 1 |
| 59 | Пилкодержатель | 1 |
| 60 | Кольцо стопорное Ø10 | 1 |
| 61 | Прижим | 1 |
| 62 | Ролик | 1 |
| 63 | Пружина (5x12x0,8) | 1 |
| 64 | Накладка на полуручки | 1 |
| 65 | Винт (2x8) саморез | 4 |

Перечень деталей и узлов пилы лобзиковой электрической ПЛЭ-1-06М



Начальник ТО: _____ Петров В.Г.
 Инженер-конструктор: _____ Яковенков И.К.

Утверждаю
 Технический директор
 _____ Анисенков О.А.