

Начальник технического отдела  
Петров В.Г.  
Инженер-конструктор  
Маврин И.Ю.

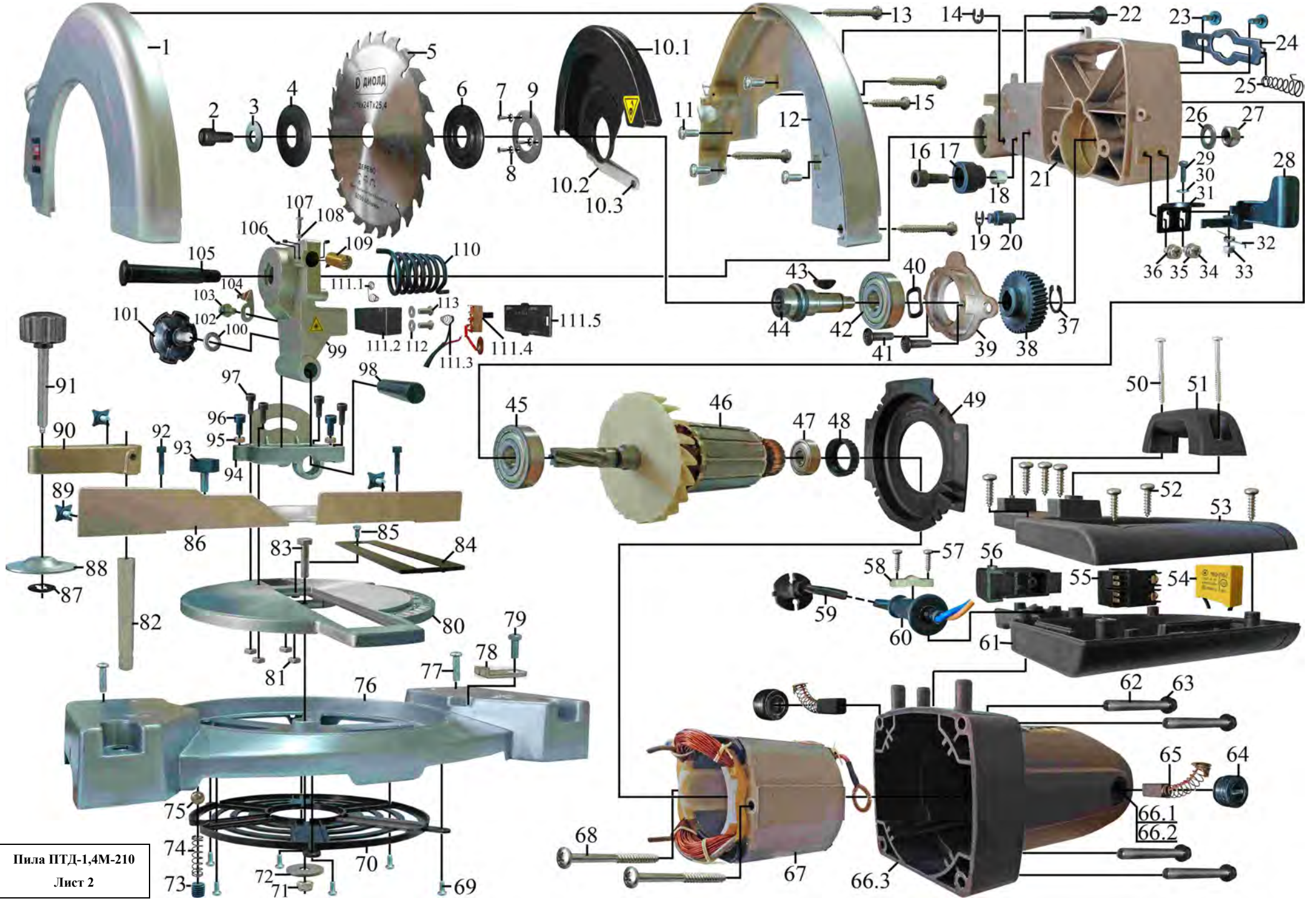
**Перечень основных деталей и узлов  
пилы торцовочной по дереву  
ПТД-1,4М-210**

Утверждаю  
Технический директор  
Анисенков О.А.  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2014 г.

| Поз. | Наименование   | Кол. |
|------|--|------|
| 1    | Кожух неподвижный  | 1    |
| 2    | Винт М8х15   | 1    |
| 3    | Шайба $\varnothing_{\text{внут}}=8,2$ , $\varnothing_{\text{вн}}=22$ , S=2,8 | 1    |
| 4    | Фланец внешний   | 1    |
| 5    | Пильный диск 210х24Тх25,4  | 1    |
| 6    | Фланец внутренний  | 1    |
| 7    | Винт (потай.) М4х8   | 3    |
| 8    | Шайба лепестковая  | 3    |
| 9    | Пластина   | 1    |
| 10   | Кожух подвижный в сборе  | 1    |
| 10.1 | Кожух подвижный  | 1    |
| 10.2 | Шарнир   | 3    |
| 10.3 | Заклепка   | 3    |
| 11   | Винт М4х8  | 4    |
| 12   | Крышка кожуха неподвижного   | 1    |
| 13   | Винт (саморез) 4х21  | 3    |
| 14   | Кольцо стопорное $\varnothing 8$   | 1    |
| 15   | Винт (саморез) 4х29  | 1    |
| 16   | Винт М6х15   | 1    |
| 17   | Упор резиновый   | 1    |
| 18   | Втулка   | 1    |
| 19   | Кольцо стопорное $\varnothing 9$   | 1    |
| 20   | Болт спец-й М8х11  | 1    |
| 21   | Корпус редуктора   | 1    |
| 22   | Фиксатор   | 1    |
| 23   | Винт спец-й М4х8   | 2    |
| 24   | Фиксатор шпинделя  | 1    |
| 25   | Пружина 9,7х7,8х0,8  | 1    |
| 26   | Шайба 12   | 1    |
| 27   | Гайка М12  | 1    |
| 28   | Рычаг блокировки   | 1    |
| 29   | Винт М5х20   | 1    |
| 30   | Шайба 5  | 1    |
| 31   | Кронштейн рычага блокировки  | 1    |
| 32   | Пружина 2,7х7,8х0,8  | 1    |
| 33   | Гайка М5   | 1    |
| 34   | Винт М5х12   | 2    |
| 35   | Шайба 5 пружинная  | 2    |
| 36   | Шайба 5  | 2    |
| 37   | Кольцо стопорное $\varnothing 12$  | 1    |
| 38   | Колесо зубчатое Z=40   | 1    |

|      |  |   |
|------|--|---|
| 39   | Крышка редуктора   | 1 |
| 40   | Шайба 12 спец-я  | 1 |
| 41   | Винт М5х16   | 2 |
| 42   | Подшипник 6002 Z (15х32х9)   | 1 |
| 43   | Шпонка сегментная (4х5х12)   | 1 |
| 44   | Шпиндель   | 1 |
| 45   | Подшипник 6200 Z (10х30х9)   | 1 |
| 46   | Якорь  | 1 |
| 47   | Подшипник 608 Z (8х22х7)   | 1 |
| 48   | Компенсатор  | 1 |
| 49   | Диафрагма  | 1 |
| 50   | Винт (саморез) 5х60  | 2 |
| 51   | Рукоятка   | 1 |
| 52   | Винт (саморез) 4х16  | 7 |
| 53   | Полуручка верхняя  | 1 |
| 54   | Конденсатор (250V, 0,33 $\mu$ F)   | 1 |
| 55   | Выключатель (250V, 7A)   | 1 |
| 56   | Клавиша выключателя  | 1 |
| 57   | Винт (саморез) 4х13  | 2 |
| 58   | Пластина прижимная   | 1 |
| 59   | Электрошнур (2х1,0) L=2 м  | 1 |
| 60   | Трубка резиновая   | 1 |
| 61   | Полуручка нижняя   | 1 |
| 62   | Винт М5х44   | 2 |
| 63   | Шайба 5  | 2 |
| 64   | Пробка-заглушка  | 2 |
| 65   | Щетка 6,5х7,4х12,4   | 2 |
| 66   | Корпус электродвигателя в сборе  | 1 |
| 66.1 | Корпус обоймы  | 2 |
| 66.2 | Обойма   | 2 |
| 66.3 | Корпус электродвигателя  | 2 |
| 67   | Статор   | 1 |
| 68   | Винт (саморез) 4х69  | 2 |
| 69   | Винт М4х8  | 6 |
| 70   | Решетка станины  | 1 |
| 71   | Гайка М6   | 1 |
| 72   | Шайба $\varnothing_{\text{внут}}=6,5$ , $\varnothing_{\text{вн}}=22$ , S=2,1 | 1 |
| 73   | Винт-заглушка М10х10   | 1 |
| 74   | Пружина 6,5х22х0,6   | 1 |
| 75   | Шарик $\varnothing 8$  | 1 |
| 76   | Станина  | 1 |
| 77   | Винт М5х16   | 2 |

|       |   |   |
|-------|---|---|
| 78    | Указатель угла поворота                       | 1 |
| 79    | Винт М4х10                                    | 2 |
| 80    | Стол  | 1 |
| 81    | Гайка квадратная М6                           | 4 |
| 82    | Штифт   | 1 |
| 83    | Винт М6х25                                    | 1 |
| 84    | Планка стола                                  | 1 |
| 85    | Винт (потай.) М4х4                            | 1 |
| 86    | Упор  | 1 |
| 87    | Шайба стопорная $\varnothing_{\text{внут}}=4$ | 1 |
| 88    | Упор металлический                            | 1 |
| 89    | Винт зажимной М6х13                           | 2 |
| 90    | Кронштейн                                     | 1 |
| 91    | Винт зажимной М10х75                          | 1 |
| 92    | Винт М6х25                                    | 2 |
| 93    | Винт зажимной М6х18                           | 2 |
| 94    | Кронштейн нижний                              | 1 |
| 95    | Гайка М6                                      | 2 |
| 96    | Винт М6х16                                    | 2 |
| 97    | Винт М6х12                                    | 4 |
| 98    | Ось   | 1 |
| 99    | Кронштейн верхний                             | 1 |
| 100   | Шайба 8                                       | 1 |
| 101   | Винт зажимной М8х20                           | 1 |
| 102   | Винт М4х10                                    | 1 |
| 103   | Шайба 4                                       | 1 |
| 104   | Указатель угла наклона                        | 1 |
| 105   | Болт М12х85                                   | 1 |
| 106   | Винт-заглушка М3х4                            | 3 |
| 107   | Болт М5х12                                    | 1 |
| 108   | Гайка М5                                      | 1 |
| 109   | Подсветка                                     | 1 |
| 110   | Пружина 36х72х4                               | 1 |
| 111   | Отсек для батареек в сборе                    | 1 |
| 111.1 | Пружина 10х20х0,6                             | 1 |
| 111.2 | Корпус отсека                                 | 1 |
| 111.3 | Пружина 9х10х0,6                              | 1 |
| 111.4 | Выключатель с контактом                       | 1 |
| 111.5 | Крышка отсека                                 | 1 |
| 112   | Шайба 3                                       | 2 |
| 113   | Винт М3х6                                     | 2 |



Пила ПТД-1,4М-210  
Лист 2