

**Перечень основных деталей и узлов станка
электрического сверлильного настольного
СТ-1351 (два исполнения)**

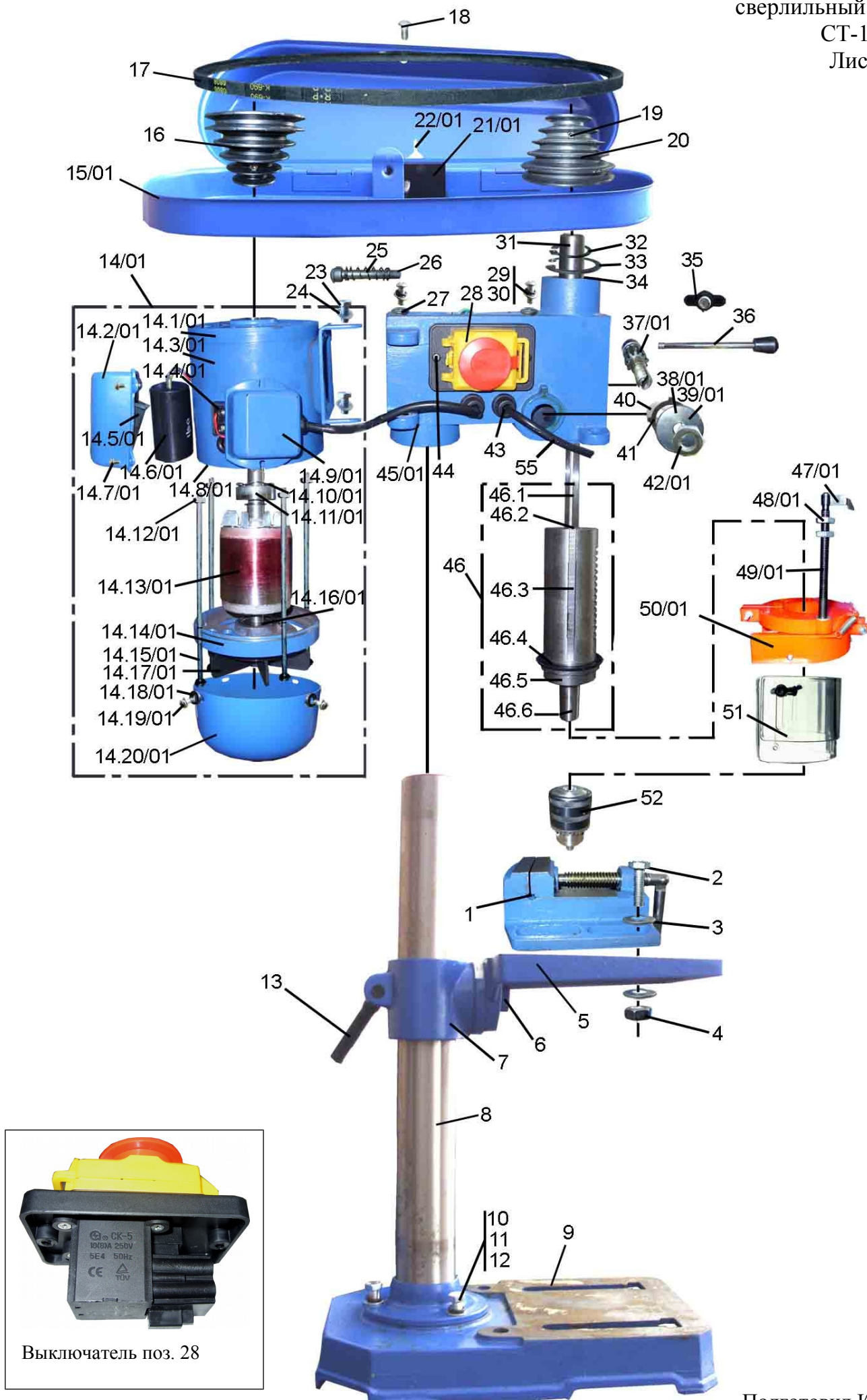
Поз.	Наименование	Кол.
1	Тиски	1
2	Болт М10х36	4
3	Шайба 10	8
4	Гайка М10	4
5	Стол сверлильный	1
6	Болт 10х20	1
7	Зажим стола	1
8	Стойка	1
9	Подставка	1
10	Болт М8х20	3
11	Шайба 8	3
12	Шайба 8 пружинная	3
13	Зажим	1
14/01	Электродвигатель в сборе	1
14.1/01	Фланец верхний	1
14.2/01	Крышка конденсатора	1
14.3/01	Корпус электродвигателя	1
14.4/01	Колодка	1
14.5/01	Кожух конденсатора	1
14.6/01	Конденсатор	1
14.7/01	Винт М4х6	4
14.8/01	Статор	1
14.9/01	Крышка колодки	1
14.10/01	Компенсатор	1
14.11/01	Подшипник 6202 Z (15x35x11)	1
14.12/01	Гайка М4	4
14.13/01	Якорь	1
14.14/01	Фланец нижний	1
14.15/01	Болт М4х130	4
14.16/01	Подшипник 6201 Z (12x32x11)	1
14.17/01	Вентилятор	1
14.18/01	Прокладка крышки	4
14.19/01	Винт М4х10	4
14.20/01	Крышка вентилятора	1

Поз.	Наименование	Кол.
14/02	Электродвигатель в сборе	1
14.1/02	Винт М4х8	2
14.2/02	Фланец верхний	1
14.3/02	Крышка конденсатора	1
14.4/02	Корпус электродвигателя	1
14.5/02	Конденсатор	1
14.6/02	Статор	1
14.7/02	Компенсатор	1
14.8/02	Подшипник 6202 Z (15x35x11)	1
14.9/02	Гайка М5	4
14.10/02	Якорь	1
14.11/02	Болт М5х136	4
14.12/02	Подшипник 6201 Z (12x32x11)	1
14.13/02	Фланец нижний	1
14.14/02	Вентилятор	1
14.15/02	Прокладка крышки	4
14.16/02	Винт М4х10	4
14.17/02	Крышка вентилятора	1
15/01	Ограждение	1
15/02		
16	Шкив ведущий	1
17	Ремень	1
18	Винт М6х12	1
19	Винт специальный М5	2
20	Шкив ведомый	1
21/01	Выключатель блокировки	1
21/02		
22/01	Концевик	1
22/02		
23	Болт М8х16	2
24	Шайба 8	2
25	Пружина (14,5x46x15)	1
26	Упор	1
27	Прокладка корпуса	4
28	Выключатель	1
29	Винт М6х14	4
30	Шайба 6	4
31	Шпиндель	1
32	Кольцо стопорное Ø 22	1
33	Кольцо стопорное внутреннее Ø 40	1
34	Подшипник 6203 Z (17x35x10)	2

Поз.	Наименование	Кол.
35	Ручка-винт М8	1
36	Рычаг	1
37/01	Вал-шестерня	1
37/02		
38/01	Пружина кручения	1
38/02		
39/01	Крышка пружины	1
39/02		
40	Втулка пластмассовая	1
41	Шайба специальная	1
42/01	Гайка М10	2
42/02	Гайка М10х0,8	2
43	Зажим провода	2
44	Винт М4х10	2
45/01	Корпус редуктора	1
45/02		
46	Шпиндель в сборе	1
46.1	Выход верхний	1
46.2	Кольцо стопорное Ø 12	1
46.3	Корпус	1
46.4	Прокладка резиновая	1
46.5	Подшипник 6201 Z (12x32x11)	1
46.6	Выход нижний	1
47/01	Стрелка	1
47/02		
48/01	Гайка специальная	2
48/02	Гайка специальная	2
49/01	Шпилька	1
49/02		
50/01	Ограждение в сборе	1
50/02		
51	Экран защитный	1
52	Патрон сверлильный	1
53	Прижим	1
54	Винт М3х8	2
55	Электрошнур	1
56	Трубка защитная	1
57	Пластина	1
58	Болт М8х18	2
59	Болт М6х12	3
60	Кронштейн поворота	1

Главный технолог
Кудряшов Л.А.

Инженер-конструктор
Петров В.Г.



Выключатель поз. 28

