

ПОЯСНЕНИЯ К ЧЕРТЕЖУ ОБЩЕГО ВИДА

1	Самонарезающий винт с цилиндрической скругленной головкой и крестообразным шлицем Винт М6х20 (с левой резьбой)	28	Кольцевая шестерня В
2	Бесключевой сверлильный патрон 13 мм	29	Водило планетарной передачи С
3	Самонарезающий винт с потайной головкой М3х10	30	Планетарная шестерня С
4	Стопорная шайба	31	Шайба 13,5х30х0,3
5	Кольцо установки крутящего момента	32	Задняя крышка редуктора в сборе
6	Шпindelь	33	Распорные кольца
7	Шариковый подшипник 61801 2RS	34	Малый самонарезающий винт цилиндрической скругленной головкой и крестообразным шлицем М3х8
8	Кронштейн	35	Статор в сборе
9	Храповой механизм	36	Двигатель с редуктором в сборе
10	Защелкивающаяся шайба в сборе	37	Шариковый подшипник 625
11	Торсионная пружина	38	Якорь в сборе
12	Гайка регулировки крутящего момента	39	Задняя крышка
13	Пружина регулировки крутящего момента	40	Рычаг реверсивного переключателя
14	Кольцевая насадка 31,5х40,2х2,9	41	Выключатель сигнализации 18 В
15	Кольцевая насадка 31,5х40,2х1	42	Монтажная плата 20 В в сборе
16	Стационарное храповое колесо	43	Контакт
17	Самонарезающий винт с цилиндрической скругленной головкой и крестообразным шлицем ST2.9х16	44	Паспортная табличка
18	Передний корпус редуктора	45	Переключатель скоростей
19	Шаровой палец Ø4,5х4,5	46	Уровень изменения скорости
20	Шлифт 3,6х4,9	47	Корпус двигателя в сборе
21	Вал фиксатора рамы	48	Резиновый палец
22	Планетарная шестерня А	49	Аккумуляторный блок 20 В в сборе
23	Кольцевая шестерня А	50	Зарядное устройство для аккумуляторных батарей 20 В
24	Шайба 16х36,8х1,5	T1	Шпindelь в сборе (включая детали: 6, 7, 8, 9)
25	Контршайба	T2	Якорь в сборе (включая детали: 36–38)
26	Водило планетарной передачи В	T3	Редуктор в сборе (включая детали: 3–16, 18–32, 34, 36)
27	Планетарная шестерня В		



