



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

Исполнитель:
Зам. Нач. ОТО _____ Клёцкин А.В..

П.	Наименование	К.
1	Втулка пылезащитная	1
2	Кольцо Ø26 запорное	1
3	Шайба D-38,5; d-26,2; S-4	1
4	Втулка запорная	1
5	Пружина 2х35,5х60	1
6	Шайба специальная	1
7	Кольцо внутр. стопорное Ø55	2
8	Манжета 35-55-8	1
9	Кольцо Ø35 запорное	1
10	Подшипник 6907-RS	1
11	Корпус передний	1
12	Винт М6х30	4
13	Втулка специальная	1
14	Кольцо внутр. стопорное Ø55	1
15	Ствол в сборе	1
15.1	<i>шпиндель L=143 мм</i>	1
15.2	<i>шарик Ø7,9</i>	8
15.3	<i>кольцо резиновое 27,4-1,2х4</i>	1
15.4	<i>кольцо резиновое 17,4-1,2х4</i>	1
15.5	<i>ударник</i>	1
15.6	<i>ствол L=178 мм</i>	1
15.7	<i>шпонка 3х3х18</i>	2
15.8	<i>пружина 1,6х53х54</i>	1
15.9	<i>стопорная пластина</i>	1
15.10	<i>кольцо Ø2х60 запорное</i>	1
15.11	<i>пружина 3х43,5х80</i>	1
15.12	<i>муфта</i>	1
15.13	<i>колесо зубчатое Z=35</i>	1
15.14	<i>кольцо резиновое 28х1,8</i>	1
15.15	<i>боек Ø30х32</i>	1
15.16	<i>кольцо резиновое 23,5х3,5</i>	1
16	Кольцо резиновое 23,5х3,5	1
17	Ось 6х23	1
18	Поршень 30х27	1
19	Шатун в сборе	1
19.1	<i>шатун</i>	1
19.2	<i>подшипник НК1210</i>	1
20	Кольцо внутр. стопорное Ø50	1
21	Пластина	1

П.	Наименование	К.
22	Шайба зубчатая	1
23	Пробка-заглушка	1
24	Кольцо резиновое 50х2	1
25	Вал эксцентриковый	1
26	Шпонка сегментная 4х4х12	1
27	Корпус редуктора	1
28	Кольцо резиновое 17,5-2	1
29	Переключатель	1
30	Кольцо внутреннее стопорное Ø21	1
31	Переключатель режимов в сборе	1
31.1	<i>Винт М4х10</i>	1
31.2	<i>ручка переключателя режимов</i>	1
31.3	<i>пружина 0,6х4,5х17,5</i>	1
31.4	<i>фиксатор (пластик)</i>	
32	Муфта нагрузочная в сборе	1
32.1	<i>вал-шестерня Z=8</i>	1
32.2	<i>подшипник 6002 RS</i>	1
32.3	<i>шайба D-19, d-14, S-0,8</i>	1
32.4	<i>шестерня Z=48</i>	1
32.5	<i>обойма</i>	1
32.6	<i>цилиндр Ø4х6</i>	6
32.7	<i>пластина</i>	1
32.8	<i>кольцо Ø12,5х1 запорное</i>	1
32.9	<i>пружина 2,8х20,5х12,5</i>	1
32.10	<i>пружина 2,8х27,5х15,5</i>	1
32.11	<i>шайба</i>	
32.12	<i>кольцо Ø8,5х1,2 запорное</i>	1
33	Подшипник 6204 RS	1
34	Кольцо внутр. стопорное Ø47	1
35	Шайба дистанционная 17.1х26х7	1
36	Колесо зубчатое Z=32	1
37	Кольцо нар. стопорное Ø17	1
38	Прокладка	1
39	Фланец редуктора в сборе	1
39.1	<i>фланец редуктора</i>	1
39.2	<i>подшипник 625RS</i>	1
39.3	<i>подшипник НК 1416</i>	1
40	Подшипник 6001 RS	1
41	Пластина прижимная	1

П.	Наименование	К.
42	Винт М4х16	2
43	Накладка резиновая	1
44	Пластина	1
45	Пружина 1,3х13,5х26	2
46	Болт специальный Мх35	2
47	Якорь	1
48	Подшипник 628RS	1
49	Винт саморез 5х60	2
50	Диафрагма	1
51	Статор	1
52	Кольцо пружинное	2
53	Корпус электродвигателя	1
54	Винт М6х60	4
55	Щеткодержатель	2
56	Щётка 6,9х10,9х14	2
57	Пробка-заглушка	2
58	Крышка эл. двигателя	1
59	Винт саморез 4х15	12
60	Полуручка левая	1
61	Полуручка правая	1
62	Выключатель (10А 250В)	1
63	Клавиша	1
64	Конденсатор 0,33µF 250В	1
65	Индикация сети	1
66	Пластина прижимная	1
67	Трубка защитная	1
68	Шнур сетевой с вилкой 2х1,0; 2м.	1
69	Болт М8х45 S6	1
70	Гайка М8	1
ЗИП		
71	Тюбик со смазочным материалом	1
72	Ключ специальный шаг 35	1
73	Щётка 6,9х10,9х14	2
74	Дополнительная рукоятка	1
75	Зубило пикообразное SDS-MAX	1
76	Бур с хвостовиком типа SDS-MAX: Ø18х320	1