



П.	Наименование	К.
1	Втулка пылезащитная	1
2	Кольцо Ø21 запорное	1
3	Втулка запорная	1
4	Пружина 1,8x34x75	1
5	Корпус передний	1
6	Винт М5х20	6
7	Манжета 35-51-6	1
8	Шайба D-55;d-45;S-1	1
9	Кольцо наружное стопорное Ø35	1
<b>10</b>	<b>Ствол в сборе</b>	1
<b>10.1</b>	<i>подшипник 6907-2RS</i>	1
<b>10.2</b>	<i>шпиндель L=102 мм</i>	1
<b>10.3</b>	<i>шарик Ø7,1</i>	5
<b>10.4</b>	<i>кольцо резиновое 20.9-2.2x4</i>	1
<b>10.5/01</b>	<i>кольцо резиновое 11-2</i>	2
<b>10.5/02</b>	<i>кольцо резиновое 13-1-4</i>	1
<b>10.6</b>	<i>ударник</i>	1
<b>10.7</b>	<i>шарик Ø7,9</i>	3
<b>10.8</b>	<i>ствол L=155 мм</i>	1
<b>10.9</b>	<i>шпонка 3x2,4x18</i>	2
<b>10.10</b>	<i>втулка D-54,5; d-48; S-7</i>	1
<b>10.11</b>	<i>втулка (пластик)</i>	1
<b>10.12</b>	<i>пружина 3,2x40x90</i>	1
<b>10.13</b>	<i>колесо зубчатое Z=34</i>	1
<b>10.14</b>	Кольцо Ø30 запорное	2
<b>10.15</b>	<i>боек 25x30</i>	1
<b>10.16</b>	<i>кольцо резиновое 19x3,1</i>	1
11	Кольцо резиновое 19x3,1	1
12	Ось 6x23	1
13	Поршень 25x27	1
<b>14</b>	<b>Шатун в сборе</b>	1
<b>14,1</b>	<i>шатун</i>	1
<b>14,2</b>	<i>втулка скольжения 12x10x8</i>	1
15	Кольцо внутр. стопорное Ø47	1
16	Пластина	1
17	Шайба зубчатая	1
18	Пробка-заглушка	1
19	Кольцо резиновое 31,5x2	
20	Вал эксцентриковый	1
21	Корпус редуктора	1

П.	Наименование	К.
<b>22</b>	<b>Переключатель режимов в сборе</b>	1
<b>22.1</b>	<i>кольцо резиновое 10,2-1,9</i>	1
<b>22.2</b>	<i>кольцо наружное стопорное Ø14</i>	1
<b>22.3</b>	<i>основание переключателя</i>	1
<b>22.4</b>	<i>винт М4х14</i>	3
<b>22.5</b>	<i>ручка переключателя режимов</i>	1
<b>22.6</b>	<i>пружина 0,6x4,2x22</i>	1
<b>22.7</b>	<i>фиксатор (пластик)</i>	1
23	Штифт 5x14	1
24	Манжета 19-28-4,5	1
<b>25</b>	<b>Муфта нагрузочная в сборе</b>	1
<b>25.1</b>	<i>вал-шестерня Z=10</i>	1
<b>25.2</b>	<i>втулка D-19;d-15;S-4,7</i>	1
<b>25.3</b>	<i>подшипник 6002 RS</i>	1
<b>25.4</b>	<i>шестерня Z=39</i>	1
<b>25.5</b>	<i>обойма</i>	1
<b>25.6</b>	<i>шарик Ø5</i>	8
<b>25.7</b>	<i>кольцо Ø12,5x1 запорное</i>	1
<b>25.8</b>	<i>пластина</i>	1
<b>25.9</b>	<i>дисковая пружина 14.2*9.5*3*1</i>	2
<b>25.10</b>	<i>гайка спец М10х0,75</i>	1
26	Подшипник 6003 2RS	1
27	Кольцо резиновое 34.5-28.5-1	1
28	Кольцо внутр. стопорное Ø35	1
29	Кольцо внутр. стопорное Ø17	1
30	Колесо зубчатое Z=27	1
31	Пружина 1,8x67x30	1
32	Шпонка (5x5x22)	1
33	Ось Ø=7 L=19	1
<b>34</b>	<b>Переключатель удара в сборе</b>	1
<b>34.1</b>	<i>переключатель режимов</i>	1
<b>34.2</b>	<i>кольцо резиновое 8,5-12-19</i>	1
<b>34.3</b>	<i>штифт 3x6</i>	1
<b>35</b>	<b>Фланец редуктора в сборе</b>	1
<b>35.1</b>	<i>фланец редуктора</i>	1
<b>35.2</b>	<i>подшипник 627RS</i>	1
<b>35.3</b>	<i>подшипник НК 14x19x10</i>	1
<b>35.4</b>	<i>втулка</i>	1

П.	Наименование	К.
36	Подшипник 6001RS	1
37	Якорь	1
38	Подшипник 608RS	1
39	Винт саморез 4x55	2
40	Диафрагма	1
41	Статор	1
42	Кольцо пружинное	2
43	Корпус электродвигателя	1
44	Винт М5х50	4
45	Щеткодержатель	2
46	Щётка 6,4x7,4x14	2
47	Пробка-заглушка	2
48	Крышка эл. двигателя	1
49	Винт саморез 4x15	10
50	Полуручка левая	1
51	Полуручка правая	1
52	Выключатель FA2-6/2W4 (8A 250B)	1
53	Конденсатор 0,33µF 250V	1
54	Пластина прижимная	1
55	Трубка защитная	1
56	Шнур сетевой с вилкой 2x1,0; 2м.	1
<b>ЗИП</b>		
57	Глубиномер	1
58	Щётка 6,4x7,4x14	2
59	Кольцо пылезащитное	1
60	Ключ специальный шаг 29	1
61	Дополнительная рукоятка	1
62	Тюбик со смазочным материалом	1
63	Зубило плоское SDS-plus	1
64	Зубило пикообразное SDS-plus	1
65	Бур с хвостовиком типа SDS-plus: Ø8 мм;	1
66	Бур с хвостовиком типа SDS-plus: Ø10 мм;	1
67	Бур с хвостовиком типа SDS-plus: Ø12 мм;	1

Исполнитель:  
Зам. Нач. ОТО \_\_\_\_\_ Клёцкин А.В..

Утверждаю  
Начальник отдела технического обеспечения  
\_\_\_\_\_ Козлов П.А.  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.