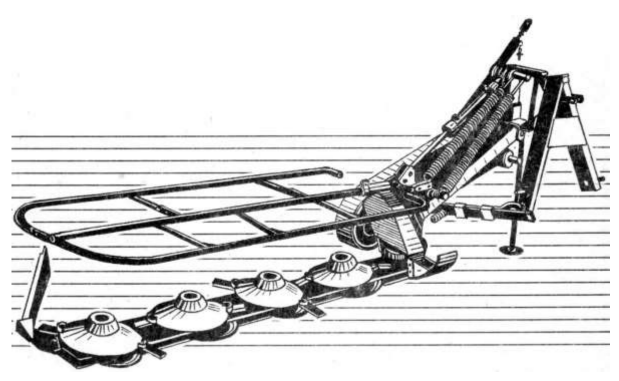
## «Бобруйскагромаш»

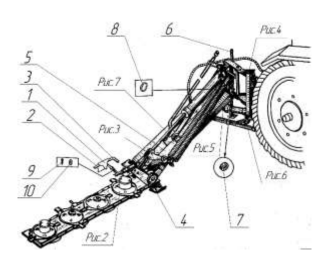


## Каталог запасных частей на косилку дисковую навесную КДН-210



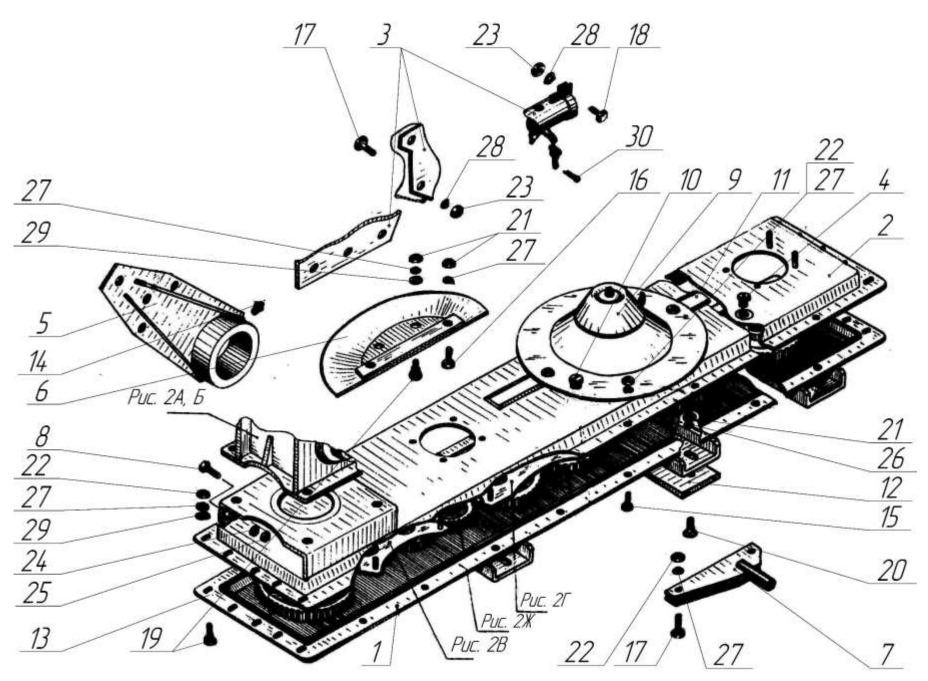
Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 1			·	
1	КДН 03.010	Чехол	1	
2	КДН 03.020	Задняя часть ограждения	1	
3	КДН 03.030	Передняя часть ограждения	1	
4	КДН 07.000	Башмак	1	
5	KPH-2,1A.21.010	Брус малый	1	
6	KPH-2,1A.26.000	Стойка	1	
7	KPH-2,1.02.101	Втулка	2	
8	КОД 27.604	Кольцо	1	
9	3,2x25.019 ГОСТ 397	Шплинт	3	
10	12.02.Cτ3.019 ΓΟCT 11371	Шайба	3	

Рис. 1



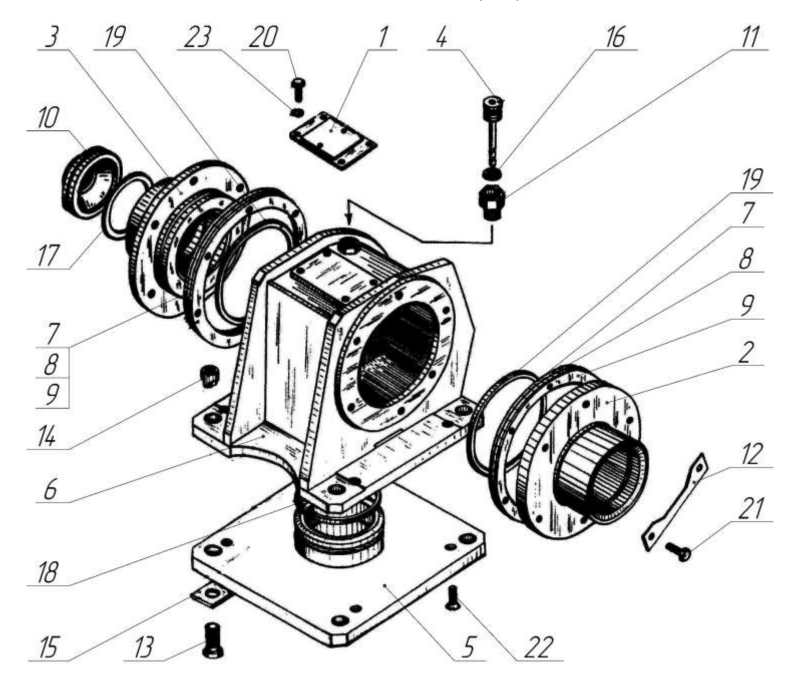
Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 2	КДН 04.000	Брус режущий		
1	КДН 04.050	Днище бруса	1	
2	КДН04.060	Панель	1	
3	КДН 04.390	Кронштейн	1	
4	КДН 04.220	Сапун	1	
5	КРН-2,1.03.080Б	Цапфа правая	1	
6	KPH-2,1.03.410	Упор	4	
7	KPH-2,1A.27.060	Кронштейн транспортный	1	
8	КДН 04.641	Болт специальный	3	
9	ΚΠΠ-3,1.01.01.120Α	Ротор	2	
10	КДН 04.616	Пробка	1	
11	КРН-2,1А.27.416 или КРН-2,1А.27.416А	Нож	4	длинный
12	KPH-2,1A.27.417	Башмак	4	
13	KPH-2,1.03.001	Уплотнитель	1	
14	1,2Ц.6. ГОСТ 19853	Масленка	2	1шт. в КРН-2,1А.21.010
<i>15</i>	M10x25 ΓΟCT 7796	Болт	23	
16	M10x30 ΓΟCT 7796	Болт	8	
17	M10x40 ΓΟCT 7796	Болт	2	
18	M12x35 ΓΟCT 7796	Болт	3	
19	M10x25 ΓΟCT 7802	Болт	8	
20	M8x25 ΓΟCT 17475	Винт	4	
21	M8 ΓΟCT 5915	Гайка	4	
22	M10 FOCT 5915	Гайка	39	
23	M12 FOCT 5915	Гайка	7	
24	M20x1,5 ΓΟCT 5915	Гайка	3	
25	M20x1,5 ΓΟCT 5916	Гайка	3	
26	8.65F FOCT6402	Шайба	4	
27	10.65Γ ΓΟCT6402	Шайба	39	
28	12.65F FOCT6402	Шайба	3	
29	10.02.CT3 ΓΟCT 11371	Шайба	18	
30	4x25 ГОСТ 397	Шплинт	1	

Рис. 2 КДН 04.000 Брус режущий



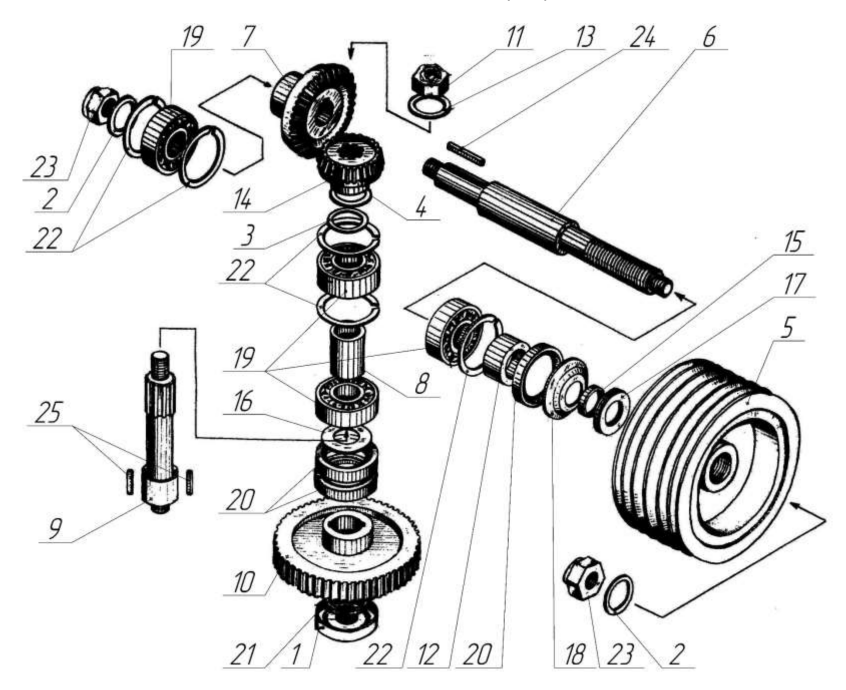
Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 2А	КДН 04.100	Редуктор		
1	КДН 04.090	Крышка	1	
2	КДН 04.170	Крышка	1	
3	КДН 04.180	Крышка	1	
4	КДН 04.250	Маслоуказатель	1	
5	КДН 04.240	Стакан	1	
6	КДН 04.320	Коробка привода	1	
7	КДН 04.401	Прокладка регулировочная	2	
8	КДН 04.401-01	Прокладка регулировочная	2	
9	КДН 04.401-02	Прокладка регулировочная	2	
10	КДН 04.604	Крышка	1	
11	КДН 04.633	Штуцер	1	
12	KPH-2,1.03.477	Планка стопорная	6	
13	КДН 04.641	Болт специальный	4	
14	КДН 04.637	Втулка	4	
<i>15</i>	КДН 04.426	Пластина стопорная	2	
16	014-017-19-2-2 ГОСТ 9833	Кольцо	1	
17	080-090-58-2-4 ГОСТ 9833	Кольцо	1	
18	110-120-58-2-4 ГОСТ 9833	Кольцо	1	
19	140-150-58-2-4 ГОСТ 9833	Кольцо	2	
20	M6x14 ΓΟCT 7746	Болт	4	
21	M12x25 ΓΟCT 7746	Болт	10	
22	M10x30 ГОСТ 17475	Винт	4	
23	6.65F FOCT6402	Шайба		

Рис. 2А КДН 04.100 Редуктор



Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 2Б	КДН 04.100	Редуктор		
1	КДН 04.430	Гайка-заглушка	1	
2	<i>ΚΠΒ-05.415</i>	Шайба	2	
3	КПВ-07.416	Прокладка регулировочная	6	
4	КПВ-07.418	Прокладка регулировочная	2	
5	КДН 04.111	Шкив УБ-250	1	
6	КДН 04.601	Вал	1	
7	<i>КДН 04.602</i>	Шестерня	1	
8	<i>КДН 04.608</i>	Втулка	1	
9	<i>КДН 04.609</i>	Вал	1	
10	<i>КДН 04.607A</i>	Шестерня	1	
11	<i>КДН 04.613</i>	Гайка	1	
12	KPH-2,1.03.013	Втулка	1	
13	KPH-2,1.03.461	Шайба	1	
14	KPH-2,1.03.606M	Колесо зубчатое	1	
<i>15</i>	KPH-2,1A.25.606	Втулка	2	
16	МЖТ-16.40.00.405	Прокладка	2	
17	МЖТ-16.40.00.404	Прокладка	5	
18	КДН 04.412	Крышка	1	
19	308 FOCT 8335	Подшипник	4	
20	1-1-65x90-1	Манжета	3	
21	065-071-362-4 ГОСТ 9833	Кольцо	1	
22	Α 90 ΓΟСТ 13943	Кольцо	6	
23	ГВР 630.00.00.616	Гайка	2	
24	2-12x8x40 ΓΟCT 23360	Шпонка	1	
25	2-14x9x36 ΓΟCT 233360	Шпонка	2	
26	6,3x56 ГОСТ 397	Шплинт	1	

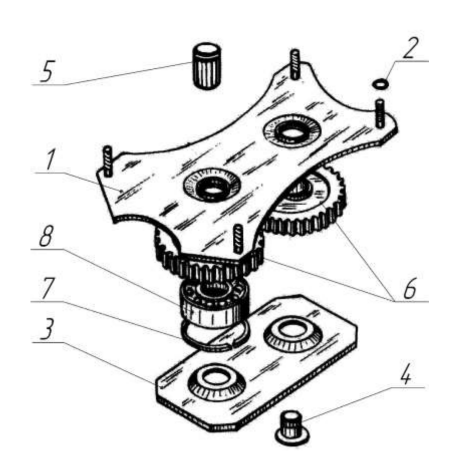
Рис. 25 КДН 04.100 Редуктор

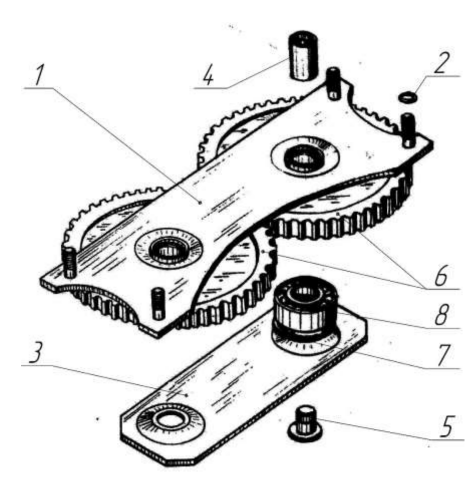


Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 2В	КДН 04.030	Блок шестерен	1	
1	КДН 04.310	Панель верхняя	1	
2	КДН 04.003	Прокладка	4	
3	КДН 04.405	Панель нижняя	1	
4	КДН 04.636	Палец	2	
5	КДН 04.827	Втулка	2	
6	КДН 04.606	Шестерня Z=28, m=4	2	В сборе КДН 04.040
7	В80 ГОСТ 13943	Кольцо	2	В сборе КДН 04.040
8	307 ГОСТ 8338	Подшипник	2	В сборе КДН 04.040

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 2Г	КДН 04.010	Блок шестерен	3	
1	КДН 04.300	Панель верхняя	1	
2	<i>КДН 04.003</i>	Прокладка	4	
3	<i>КДН 04.403</i>	Панель нижняя	1	
4	<i>КДН 04.827</i>	Втулка	2	
5	<i>КДН 04.636</i>	Палец	2	
6	<i>КДН 04.605</i>	<i>Шестерня Z=49, m=4</i>	2	В сборе КДН 04.010
7	В80 ГОСТ 13943	Кольцо	2	В сборе КДН 04.010
8	307 ГОСТ 8338	Подшипник	2	В сборе КДН 04.010

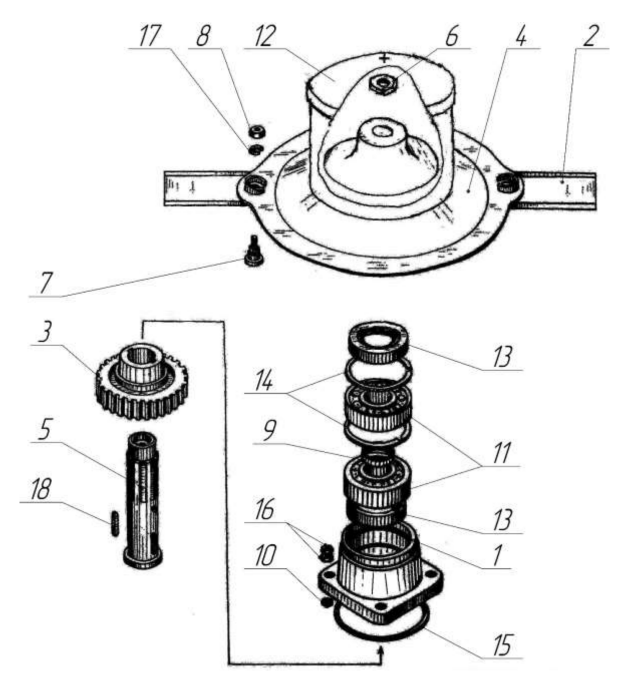
Рис. 2Г КДН 04.030 Блок шестерен





Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 2Ж	КДН 04.000	Брус режущий		•
1	КДН 04.210 или КДН 04.304	Стакан	4	
2	КПРН-03.441	Нож	4	короткий
3	КДН 04.648	Шестерня Z=29, m=4	4	
4	КППЗ,1.01.01.080А	Ротор	2	
5	КППЗ,1.01.01.603	Вал ротора	4	
6	КДН 04.613	Гайка	4	
7	КППЗ,1.01.01.648	Болт специальный	8	
8	КППЗ,1.01.01.649	Гайка	8	
9	КДН 04.828	Втулка	4	
10	КДН 04.003	Прокладка	16	
11	180308 ГОСТ 8882	Подшипник	8	
12	КП-310.02.03.401	Крышка	2	
13	1-1-65х90-1 ГОСТ 8752-79	Манжета	4	
14	А90 ГОСТ 13943	Кольцо	8	
15	125-135-58-2-4 ГОСТ 9833	Кольцо	4	
16	M12 FOCT 5915	Гайка	32	
17	14.65Γ ΓΟCT 6402	Шайба пружинная	8	
18	2-12x8x22 ГОСТ 23360	Шпонка	8	

Рис. 2Ж КДН 04.000 Брус режущий



Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
1	2	3	4	5
Рис. 3	KPH-2,1A.28.000	Механизм подъема		
1	KPH-2,1A.28.010	Рычаг	1	
2	KPH-2,1A.28.030	Тяга	1	
3	KPH-2,1A.28.080	Кронштейн	1	
4	KPH-2,1A.28.150	Труба верхняя	1	
5	KPH-2,1A.28.160	Труба нижняя	1	
6	КДН 24.000	Болт натяжной	2	
7	KPH-2,1A.28.180	Наконечник	1	
8	KPH-2,1A.28.220	Труба тяги	1	
9	ПР-22.00.000-03	Гидроцилиндр 50х28-320	1	
10	РЖУ 05.300	Сапун выносной цилиндров	1	
11	H 129.00.419-01	Прокладка	2	
12	KPH-2,1A.28.406	Ушко	2	
13	KPH-2,1A.28.603	Ось	1	
14	КПС-5.16.801-02	Втулка	1	Или КПС-5.16.002-02
15	KPH-2,1A.28.607	Ось	1	
16	KPH-2,1A.28.614	Ось	1	
17	МЖТ-10.00.00.616-15	Ось	1	
18	KPH-2,1A.28.806	Втулка	1	
19	КДН 00.401	Втулка распорная	1	
20	KPH-2,1A.28.819	Втулка распорная	1	
21	РВД 12.25.20.1845	Рукав высокого давления L=1845мм	1	или РВД 08.21.20.1845
22	МЖТ-10.00.00.616-01	Ось	2	
23	МЖТ-10.00.00.616-22	Ось	1	
24	РЖТ 12.07.000	Угольник ввертной с уплотн. гайкой	1	
25	KPH-2,1A.28.101A	Пробка пружины подъема	2	
26	KPH-2,1A.28.605A	Пружина подъема	2	
27	KPH-2,1A.28.110	Скоба	1	
28	KPH-2,1A.28.421	Щека	2	
29	ПХ 05.01.617	Упор	1	входит в КРН-2,1А.28.160
30	КОД 27.604	Кольцо	1	входит в КРН-2,1А.28.180
31	017-021-25-2-4 ГОСТ 9833	Кольцо	1	
32	12 FOCT 11371	Шайба	2	
1	2	3	4	5

33	20 ΓΟCT 11371	Шайба	2	
34	24 ΓOCT 11371	Шайба	6	
<i>35</i>	<i>30 ΓΟCT 11371</i>	Шайба	3	
<i>36</i>	<i>36 ΓΟCT 11371</i>	Шайба	1	
<i>37</i>	3,2x20 ГОСТ 397	Шплинт	2	
38	<i>5x32 ГОСТ 397</i>	Шплинт	2	
39	<i>6,3x32 ГОСТ 397</i>	Шплинт	6	
40	<i>6,3х45 ГОСТ 397</i>	Шплинт	3	
41	8x56 ГОСТ 397	Шплинт	2	
42	2-25 h11x75 ΓΟCT 9650	Ось	1	
43	2-25 h11x90 ΓΟCT 9650	Ось	1	
44	2-25 h11x130 ГОСТ 9650	Ось	1	
<i>45</i>	M20 ΓΟCT 5916	Гайка	1	входит в КРН-2,1А.28.210
46	A2-13x36	Цепь n=11 звеньев	1	

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 4	KPH-2,1A.20.000	Рама навески		
1	<i>КДН 20.030</i>	Ось	1	
2	KPH-2,1A.20.030	Ось	1	
3	KPH-2,1A.20.010	Рамка промежуточная	1	
4	KPH-2,1A.34.000	Рама	1	
5	МЖТ-10.00.00.616-01	Ось	1	
6	KPH-2,1A.34.601	Ось предохранительная	1	входит в КРН-2,1А.34.000
7	KPH-2,1.01.607A	Ось навески	2	входит в КРН-2,1А.34.000
8	ГВР-630.00.00.616	Гайка	1	
9	24 ΓΟCT 11371	Шайба	1	
10	3,2x32 ГОСТ 397	Шплинт	1	
11	6,3x45	Шплинт	1	

Рис. 3 КРН-2,1А.28.000 Механизм подъема

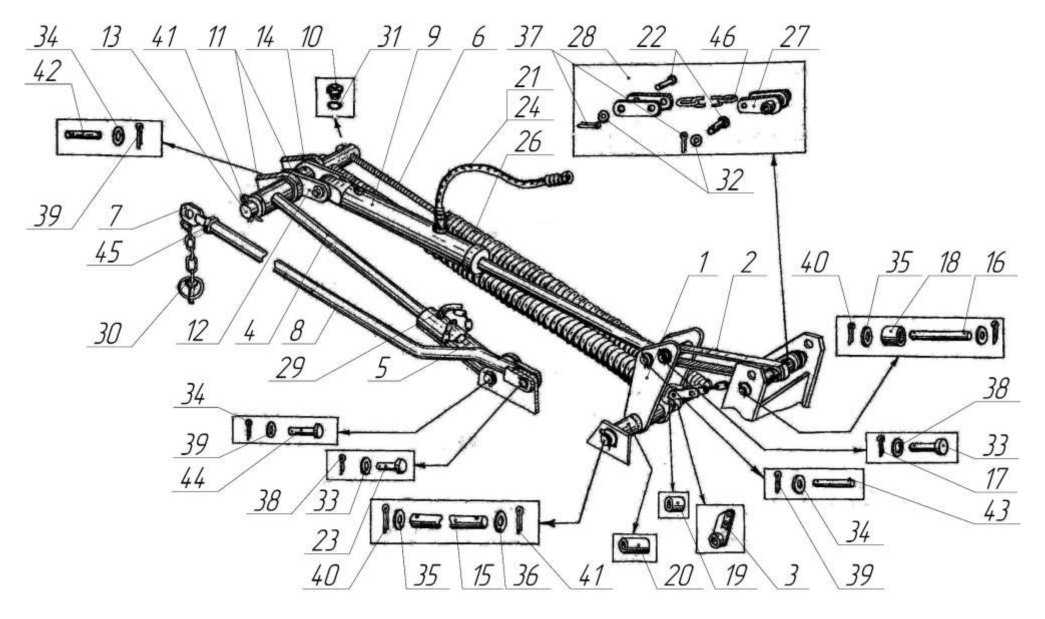
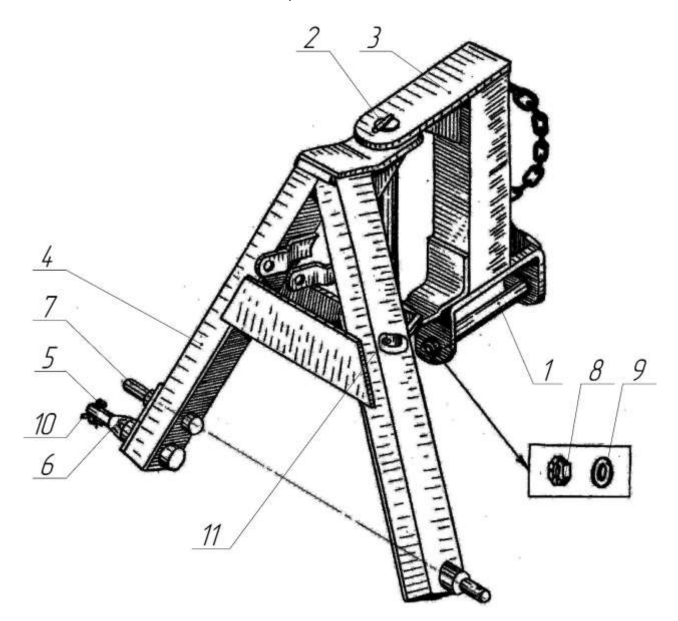
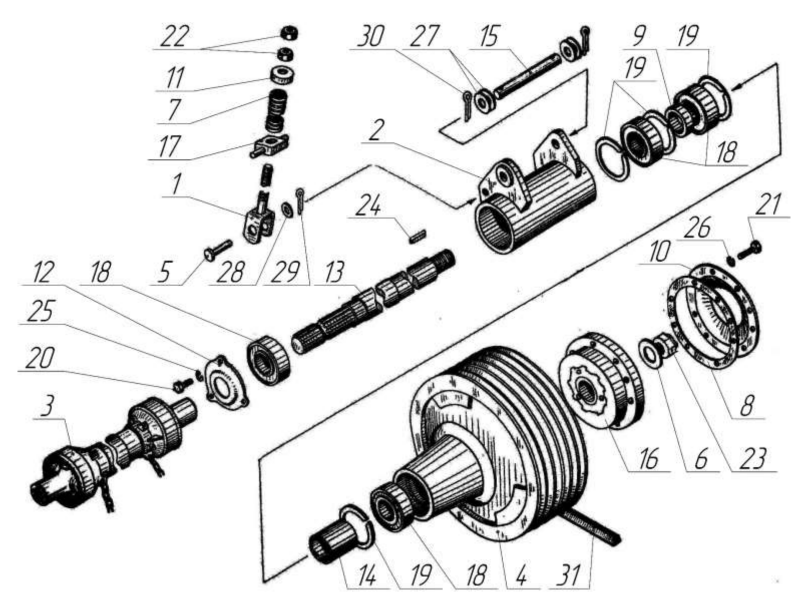


Рис. 4 КРН-2,1А.20.000 Рама навески



Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 5	КДН 02.000	Привод		
1	KPH-2,1.05.010	Винт натяжной	1	
2	КДН 02.010	Стакан	1	
3	МЖТ-Ф-11.37.00.000-02	Вал карданный	1	или 10.040.3000-80
4	КДН 02.103	Шкив УБ-250	1	или КДН 02.102
5	МЖТ-10.00.00.616-03	Ось	1	
6	КПВ 05.415	Шайба	1	
7	КДН 02.603	Пружина	1	
8	KPH-2,1.05.001	Прокладка	1	
9	КДН 04.828-01	Втулка	1	
10	KPH-2,1.05.402	Крышка	1	
11	K3HM 11.401	Крышка пружины	1	
12	KPH-2,1.05.405	Крышка	1	
13	<i>КДН 04.642</i>	Вал	1	
14	КДН 04.828	Втулка	2	
15	KPH-2,1.05.604	Ось	1	
16	105.006.02.070	Муфта 40-50л ГОСТ 12935-76	1	
17	KPH-2,1.02.602	Сухарь	1	входит в KPH-2,1A.21.010
18	180508 ΓΟCT 8882	Подшипник	4	
19	B80 ΓΟCT 13943	Кольцо	4	
20	M8x20 ΓOCT 7796	Болт	3	
21	M10x30 ΓΟCT 7796	Болт	6	
22	<i>M16 ΓΟCT5915</i>	Гайка	2	
23	ГВР-630.00.00.616	Гайка	1	
24	2-12x8x32 ΓΟCT 23360	Шпонка	1	
25	8.65F FOCT6402	Шайба	3	
26	10.65Γ ΓΟCT6402	Шайба	6	
27	16 ΓΟCT 11371	Шайба	5	
28	12 ΓΟCT 11371	Шайба	1	
29	3,2x20 ГОСТ 397	Шплинт	2	
30	4x20 ГОСТ 397	Шплинт	2	
31	В/Б/-2800HV Cx ГОСТ 1284.1	Ремень	6	

Рис. 5 КДН 02.000 Привод



Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 6	KPH-2,1.07.000	Предохранитель тяговый		
1	KPH-2,1.07.0305	Прижим	1	
2	KPH-2,1.07.040	Скоба	1	
3	MTT-4.01.00.010-01	Болт	1	
4	KPH-2,1.07.0105	Тяга	1	
5	KPH-2,1.07.020	Направляющая	1	
6	KPH-2,1.07.603	Втулка	1	входит в КРН-2,1.07010Б
7	МЖТ-10.00.00.616-09	Ось	1	или болт M16x10 ГОСТ 7798 с гайкой M16 ГОСТ 5919
8	K3HM 11.401	Крышка пружины	1	
9	КДН 02.603	Пружина	1	
10	2-16x105 ΓΟCT 9850	Ось	1	
11	12 ГОСТ 11371	Шайба	1	
12	<i>16 ΓΟCT 11371</i>	Шайба	2	
13	4x40 ΓΟCT 397	Шплинт	4	
14	M12 FOCT 5915	Гайка	2	

Позиция	Обозначение	Наименование	Количество	Приложение
Рис. 7	кдн 01.000	Кожух		
1	<i>КДН 01.010</i>	Кожух передний	1	
2	<i>КДН 01.401</i>	Стенка задняя	1	
3	<i>КДН 01.501</i>	Кронштейн	2	
4	M8x16 ΓΟCT 7796	Болт	8	
5	M10x25 ΓΟCT 7796	Болт	2	
6	M10 FOCT 5915	Гайка	2	
7	8.65Г ГОСТ 6402	Шайба	8	
8	10.65Γ ΓΟCT 6402	Шайба	2	
9	8 ГОСТ 11371	Шайба	8	

Рис. 6 КРН-2,1.07.000 Предохранитель тяговый

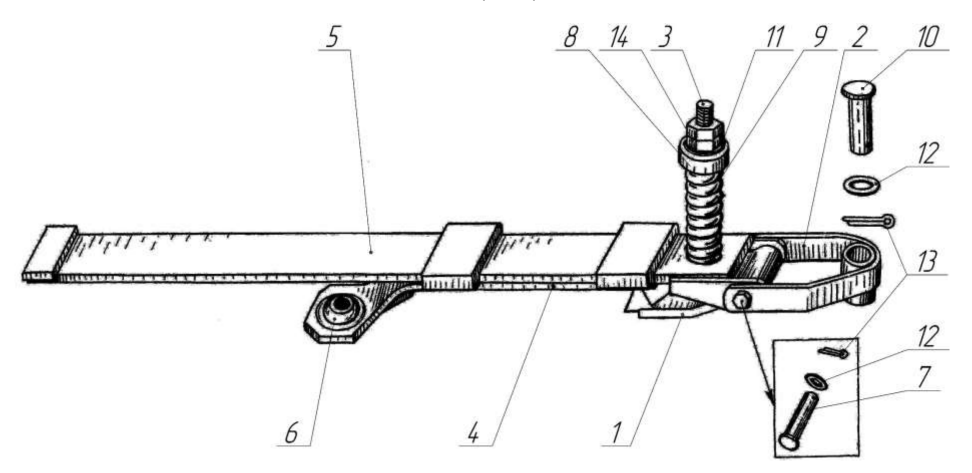


Рис. 7 КДН 01.000 Кожух

