

ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12

(КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03)

Каталог деталей и сборочных единиц

КС-100-1200000 КДС

Версия 02

1 ВВЕДЕНИЕ

Каталог деталей и сборочных единиц предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при техническом обслуживании и ремонте жатки для трав КС-100.12.

Каталог содержит перечень деталей и сборочных единиц жатки для трав КС-100.12, сведения об их количестве на сборочную единицу. Каталог иллюстрирован.

Изготовитель постоянно проводит работы по совершенствованию конструкции жатки для трав КС-100.12, в связи, с чем возможны отдельные изменения в конструкции, не отраженные в настоящем каталоге.

Правила пользования каталогом размещены в конце каталога.

2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ

№ рис	Наименование рисунка	Стр.	№ рис	Наименование рисунка	Стр.
1	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03	6	9	Гидросистема жатки КС-100.12 КС-100-0688000	35
2	Жатка для трав КС-100. КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка щитков, кожухов и ограждений)	9	10	Шнек КС-100-1202000	39
3	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка шнека КС-100-1202000) (лист 1)	14	11	Граблина КГК 1203020	41
4	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка шнека КС-100-1202000) (лист 2)	19	12	Граблина КГК 1203030	43
5	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка аппарата плющильного КС-100-1207000)	22	13	Ролик КИС 0203120Б	45
6	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка мотовила КГК 1203000) (лист 1)	26	14	Аппарат плющильный КС-100-1207000	46
7	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка мотовила КГК 1203000) (лист 2)	29	15	Корпус КПП 0107180	50
8	Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка аппарата режущего КСК-6025-1207000)	31	16	Валец КПП 0107310А-01	51
			17	Валец КПП 0107320А	52
			18	Рычаг КПП 0107440 и КПП 0107440-01	53
			19	Редуктор КС-100-1208000	54
			20	Крышка КС-100-1208020 и КПП 0508010	57
			21	Гидромотор привода режущего аппарата КС-200-0688210	59
			22	Муфта предохранительная КГК 1202100-02	60
			23	Шкив КГК 1202150	62

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	Наименование рисунка	Стр.	№ рис	Наименование рисунка	Стр.
24	Мотовило КГК 1203000	63	38	Звездочка МКС 0514010	92
25	Вал карданный телескопический КЗК 1909000	65	39	Тележка передняя КС-100-1290000	93
26	Ролик КПП 6106010-01	68	40	Ось передняя КС-200-1295000-01	96
27	Муфта обгонная КСК-6025-1203100	69	41	Тележка задняя ПКК 1209000-01	98
28	Контрпривод КСК-6025-1204000А	71	42	Рама со ступицами ПКК 1209010	101
29	Аппарат режущий КСК-6025-1207000	72	43	Устройство натяжное ПКК 1209100 и КИС 0209020	103
30	Нож КГК 1207010	74	44	Установка электрооборудования тележки задней ПКК 0715000-01	105
31	Ограждение КСК-6025-1211000	76	45	Колесо КПП 6102020	107
32	Замок КПП 0212030	79			
33	Привод КСК-6025-1212000	80			
34	Стакан КЗР 1517010	84		ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ	108
35	Стакан КЗР 1517220	86			
36	Водило КЗР 1517230	88			
37	Привод КСК-6025-1213000	91			

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

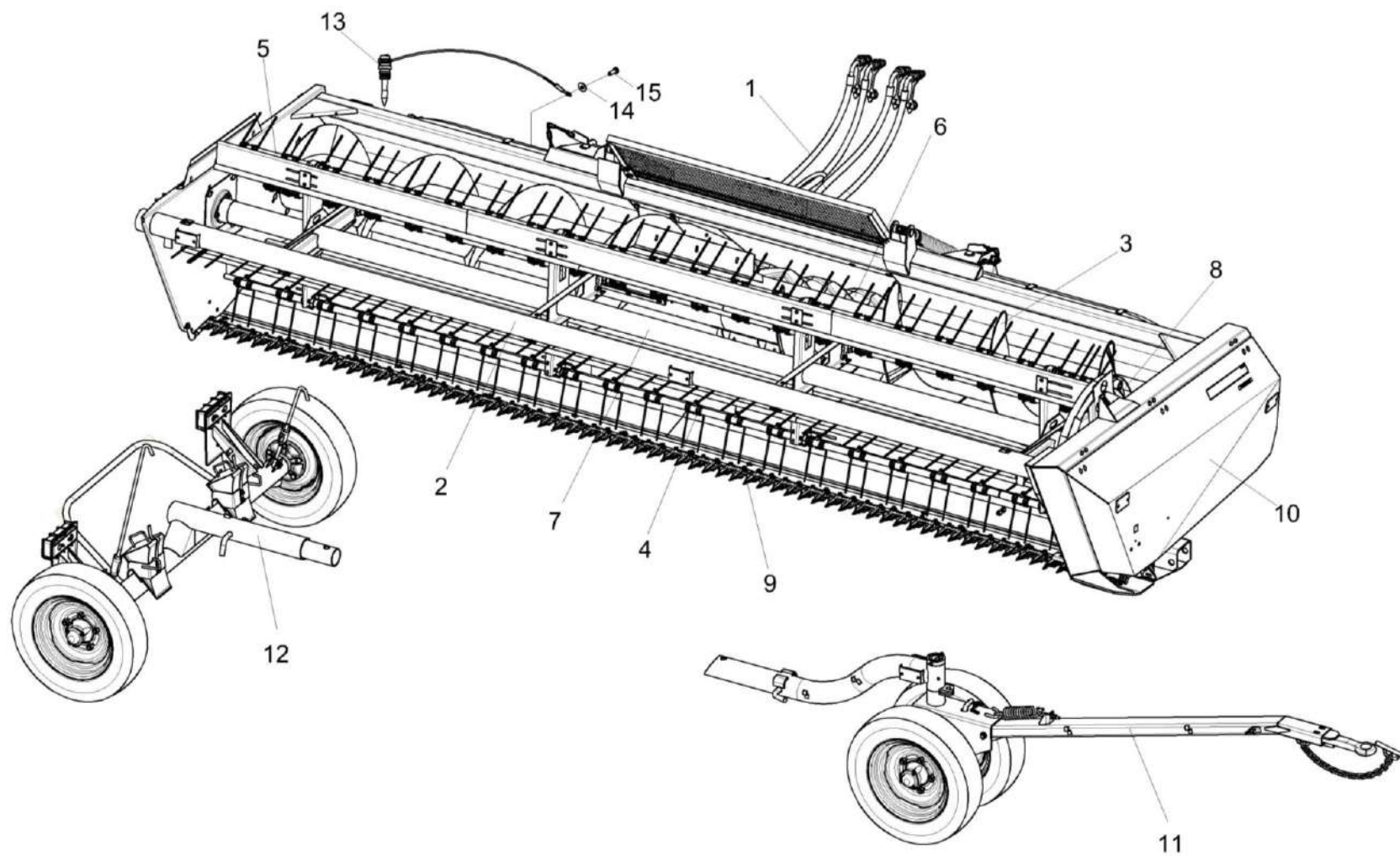


Рисунок 1 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000 (рисунок 1)					
1	1-12	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-15	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КС-100-0688000	Гидросистема жатки КС-100.12	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	КС-100-1201000	Рама	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	3	КС-100-1202000	Шнек	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	4	КС-100-1203020	Граблина	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	5	КС-100-1203030	Граблина	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	6	КС-100-1207000	Аппарат плющильный	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	7	КГК 1203000	Мотовило	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	8	КПП 0203090А-01	Дорожка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
9	КСК-6025-1207000	Аппарат режущий	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1	
10	КСК-6025-1211000	Ограждение	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
1	11	КС-100-1290000	Тележка передняя	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	12	ПКК 1209000-01	Тележка задняя	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	13	КС-100-0705480	Адаптер	КС-100-1200000-03	1
14	Болт DIN 6921-M8x20-8.8-A-A3G			КС-100-1200000-03	4
15	Шайба С 8.01 – 6958			КС-100-1200000-03	4

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

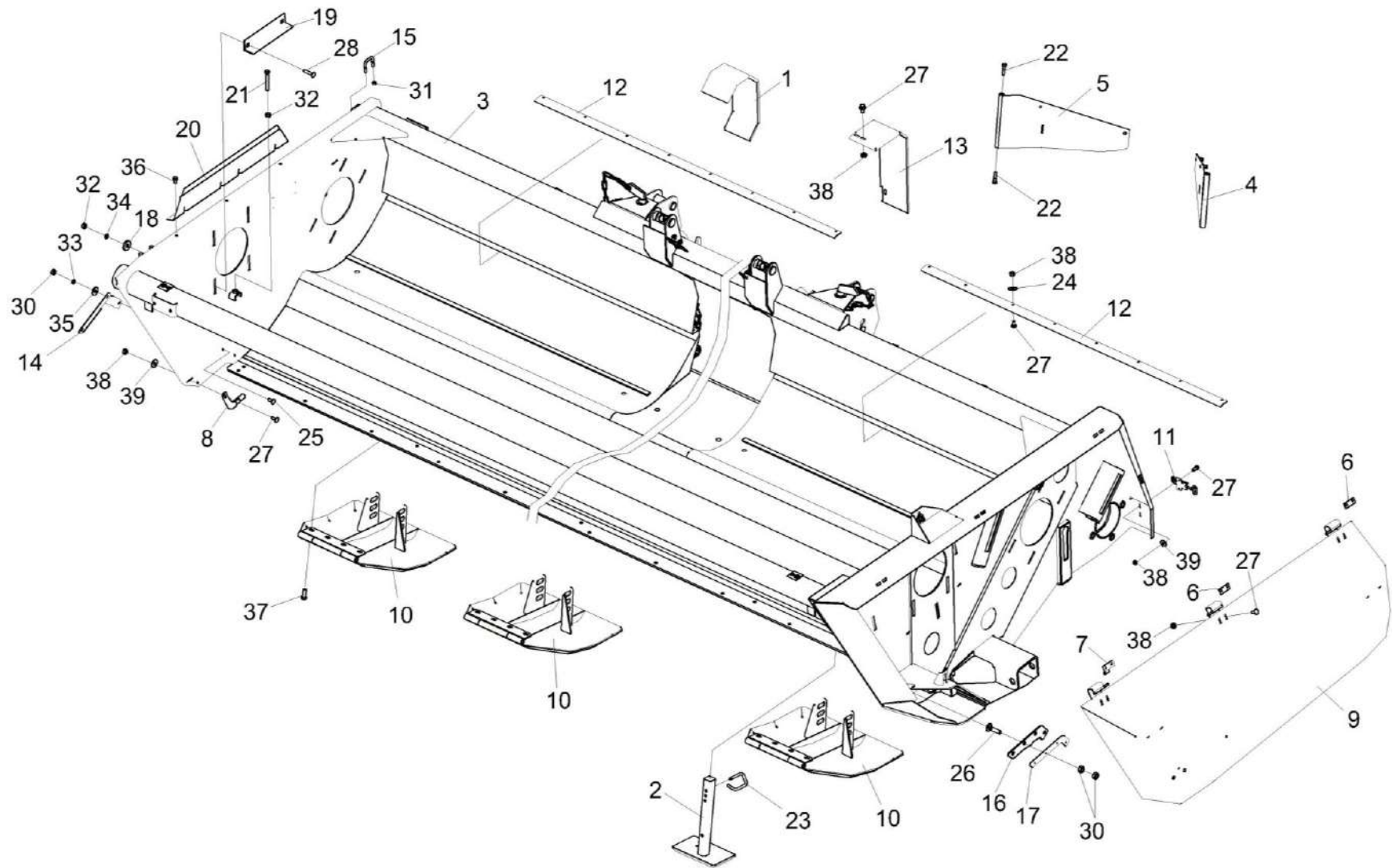


Рисунок 2 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000 -03
(установка щитков, кожухов и ограждений)

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка щитков, кожухов и ограждений) (рисунок 2)					
2	1-39	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-39	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КС-100-1200010	Кожух	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	КС-100-1200020	Стойка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	3	КС-100-1201000	Рама	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	4	КС-100-1209000	Щиток боковой	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	5	КС-100-1209000-01	Щиток боковой	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	6	КГК 1200010	Петля	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	7	КГК 1200010-01	Петля	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	8	КГК 1200030	Стеблеотвод	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	9	КСК-6025-1211000	Ограждение	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
2	10	КСК-6025-1218000А	Башмак	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	11	КВК-1-0500150	Замок	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	12	КС-100-1200402	Чистик	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	13	КС-100-1200404	Щиток	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	14	КГК 1200405	Щиток	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	15	КГК 1200603	Скоба	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	16	КЗР 1500018	Уплотнение	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	17	КЗР 1500428	Пластина	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	18	КИС 0200409А	Шайба	КС-100-1200000	19
				КС-100-1200000-03	19
	19	КИС 0200701А	Упор	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	20	КИС 0201451Б	Щиток	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	21	КИС 0214601А	Болт нажимной	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
2	22	КПП 0113614	Болт	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	23	КПР 9100629-01	Фиксатор	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	24	КВК 0500417	Шайба	КС-100-1200000	16
				КС-100-1200000-03	16
	25		Болт М6-6х16 – 7802	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	26		Болт М6-6х25 – 7802	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	27		Болт М8-6х20 – 7802	КС-100-1200000	25
				КС-100-1200000-03	25
	28		Болт М12-6х35 – 7802	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	30		Гайка М6-6G – 5915	КС-100-1200000	11
				КС-100-1200000-03	11
	31		Гайка М10-6G – 5915	КС-100-1200000	45
				КС-100-1200000-03	45
	32		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1200000	25
				КС-100-1200000-03	25
	33		Шайба 6Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	34		Шайба 12Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	20
				КС-100-1200000-03	20

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
2	35		Шайба С 6.01 – 6958	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	36		Болт DIN 6921-M8x20-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	4
	37		Болт DIN 6921-M12x20-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	23
				КС-100-1200000-03	23
	38		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	КС-100-1200000	25
				КС-100-1200000-03	25
	39		Шайба С 8.01 – 6958	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	4

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка шнека КС-100-1202000) (лист 1) (рисунок 3)					
3	1-37	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-37	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КС-100-1201000	Рама	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	КС-100-1202000	Шнек	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	3	КГК 1200020	Плита	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	4	КГК 1202100-02	Муфта предохранительная	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	5	КГК 1202130	Опора	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	6	КГК 1202150	Шкив	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	7	КПС-5-0103310А-02	Винт	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	8	КПС-5-0103310А-03	Винт	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	9	КПР 6106010-01	Ролик	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
3	10	МКС 0514010	Звездочка	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	11	КГК 1200604	Ось	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	12	КГК 1200605	Втулка	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	13	КГК 1200801	Втулка	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	14	КГК 1200801-01	Втулка	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	15	КЗР 0312411-01	Шайба пружинная	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	16	КЗР 0350401	Шайба	КС-100-1200000	5
				КС-100-1200000-03	5
	17	КЗР 0350401-02	Шайба	КС-100-1200000	5
				КС-100-1200000-03	5
	18	КЗР 0350401-03	Шайба	КС-100-1200000	5
				КС-100-1200000-03	5
	19	КЗР 0350606А-01	Болт	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	20	КИС 0200409А	Шайба	КС-100-1200000	19
				КС-100-1200000-03	19
	21	КИС 0200605	Шайба	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
3	24	ЦЕП 0001059	Цепь Цепь ПР-25,4-60 – 13568 (L=2057,4) мм (81 зв.)	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	25		Болт М8-6х16 – 7796	КС-100-1200000	6
				КС-100-1200000-03	6
	26		Болт М10-6х35 – 7802	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	27		Болт М12-6х35 – 7802	КС-100-1200000	16
				КС-100-1200000-03	16
	28		Гайка М16-6G – 2526	КС-100-1200000	8
				КС-100-1200000-03	8
	29		Гайка М10-6G – 5915	КС-100-1200000	45
				КС-100-1200000-03	45
	30		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1200000	25
				КС-100-1200000-03	25
	31		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	41
				КС-100-1200000-03	41
	32		Шайба 12Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	20
				КС-100-1200000-03	20
	33		Шайба С.16.01 – 11371	КС-100-1200000	5
				КС-100-1200000-03	5
	34		Болт DIN 6921-M12x25-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	24
				КС-100-1200000-03	24

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
3	35		Подшипник 1580209С17	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	36	ГДЗ_2506-90000-00269	Ремень 2 НВ 2962 La исполнение 26 или Ремень 2 НВ ВР 2962 "К" А	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	37	ГДЗ_2506-03000-00154	Ремень 2 НВ 2512 La или Ремень 2 НВ ВР 2512 "К" А	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

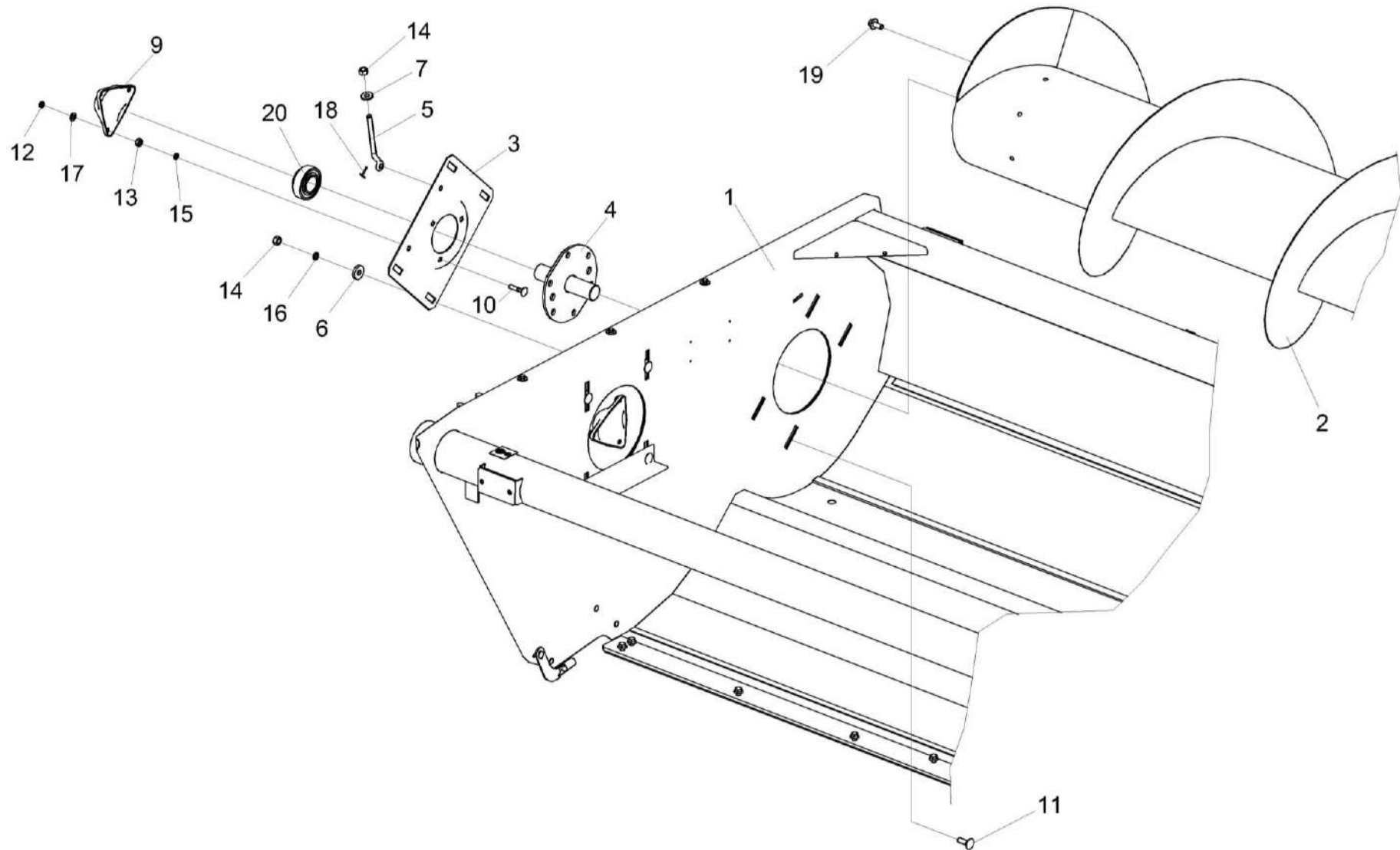


Рисунок 4 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03
(установка шнека КС-100-1202000) (лист 2)

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка шнека КС-100-1202000) (лист 2) (рисунок 4)					
4	1-20	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-20	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КС-100-1201000	Рама	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	КС-100-1202000	Шнек	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	3	КГК 1200020-01	Плита	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	4	КГК 1202140	Опора	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	5	КЗК 1770601	Винт	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	6	КИС 0200409А	Шайба	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	19 19
	7	КПР 6100605	Шайба сферическая	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	9	МКС 0210001	Колпак	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	10		Болт М10-6ех45 – 7802	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	3 3
	11		Болт М12-6ех35 – 7802	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	16 16
12		Гайка М10-6G – 2526	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	6 6	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
4	13		Гайка М10-6G – 5915	КС-100-1200000	45
				КС-100-1200000-03	45
	14		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1200000	25
				КС-100-1200000-03	25
	15		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	41
				КС-100-1200000-03	41
	16		Шайба 12Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	20
				КС-100-1200000-03	20
	17		Шайба С.10.01 – 11371	КС-100-1200000	6
				КС-100-1200000-03	6
	18		Шплинт 3,2x25 – 397	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	19		Болт DIN 6921-M12x25-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	24
				КС-100-1200000-03	24
	20		Подшипник 1680208С17	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

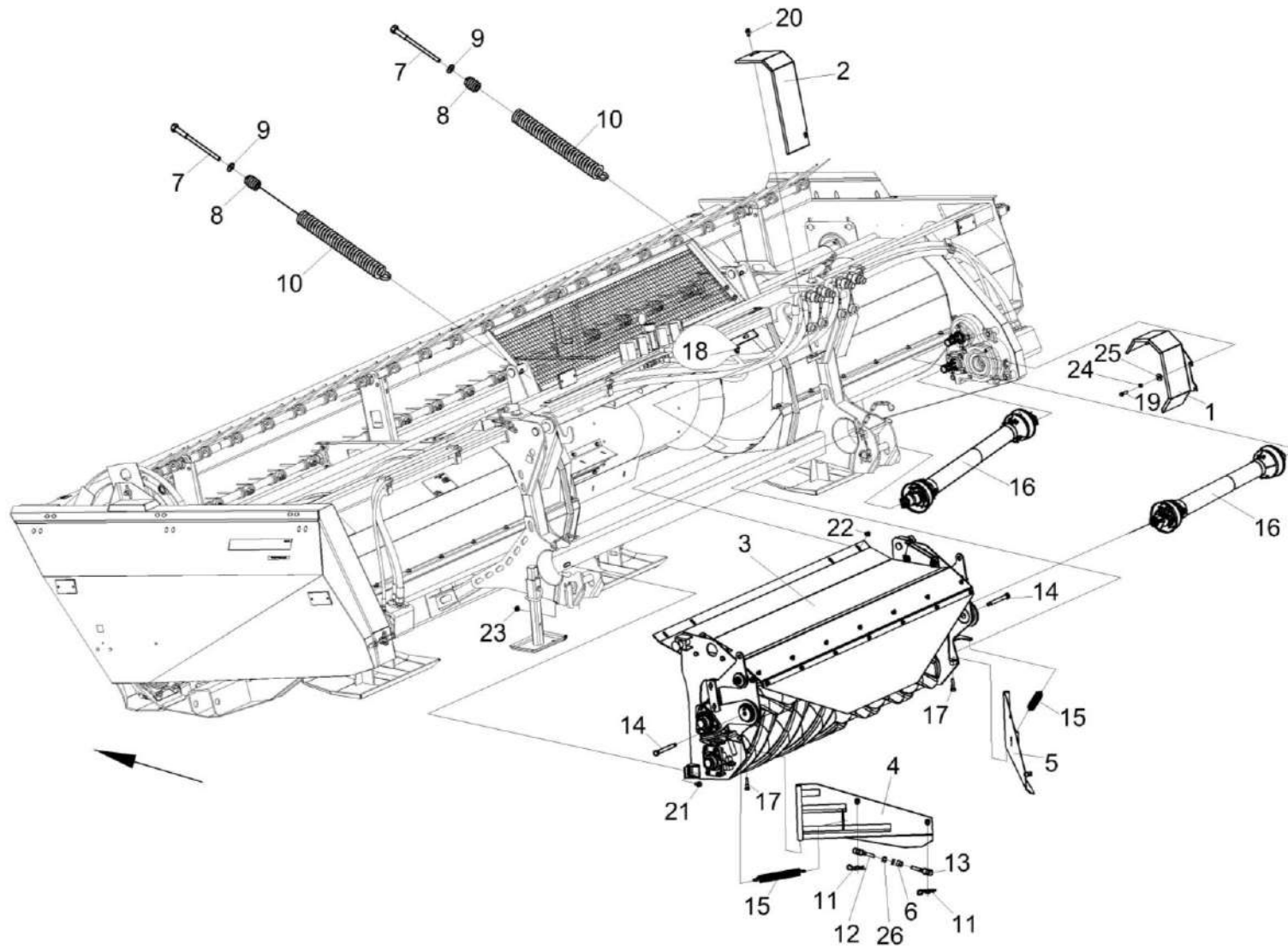


Рисунок 5 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000 -03
(установка аппарата плющильного КС-100-1207000)

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка аппарата плющильного КС-100-1207000) (рисунок 5)					
5	1-26	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-26	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	6,12,13,26	КС-100-1209100	Стяжка	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КС-100-1200010	Кожух	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	2	КС-100-1200404	Щиток	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	3	КС-100-1207000	Аппарат плющильный	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	4	КС-100-1209000	Щиток боковой	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	5	КС-100-1209000-01	Щиток боковой	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	6	КС-100-1209110	Муфта	КС-100-1200000	1
КС-100-1200000-03				1	
7	КПП 0107130	Болт натяжной	КС-100-1200000	2	
			КС-100-1200000-03	2	
8	КПП 0107201	Пробка	КС-100-1200000	2	
			КС-100-1200000-03	2	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
5	9	КПП 0107607	Втулка	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	10	КПП 0107608	Пружина	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	11	КЗР 1590611	Шплинт	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	12	КЗР 0221606А-04	Зацеп	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	13	КЗР 0221606А-05	Зацеп	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	14	КПП 0113622	Болт	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	15	КИС 0600604А-01	Пружина	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	16	КЗК 1909000	Вал карданный телескопический	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	17	КПП 0113614	Болт	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	18		Болт М10-6х25 – 7802	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	19		Болт М10-6х30 – 7796	КС-100-1200000	32
				КС-100-1200000-03	32
	20		Болт DIN 6921-M10x20-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	23
				КС-100-1200000-03	23

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
5	21		Болт DIN 6921-M12x40-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	22		Гайка DIN 6923 M10-8-A-A3G	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	23		Гайка DIN 6923 M12-8-A-A3G	КС-100-1200000	6
				КС-100-1200000-03	6
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	41
				КС-100-1200000-03	41
	25		Шайба С 10.01 – 6958	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	26		Гайка M12-6G - 5915	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

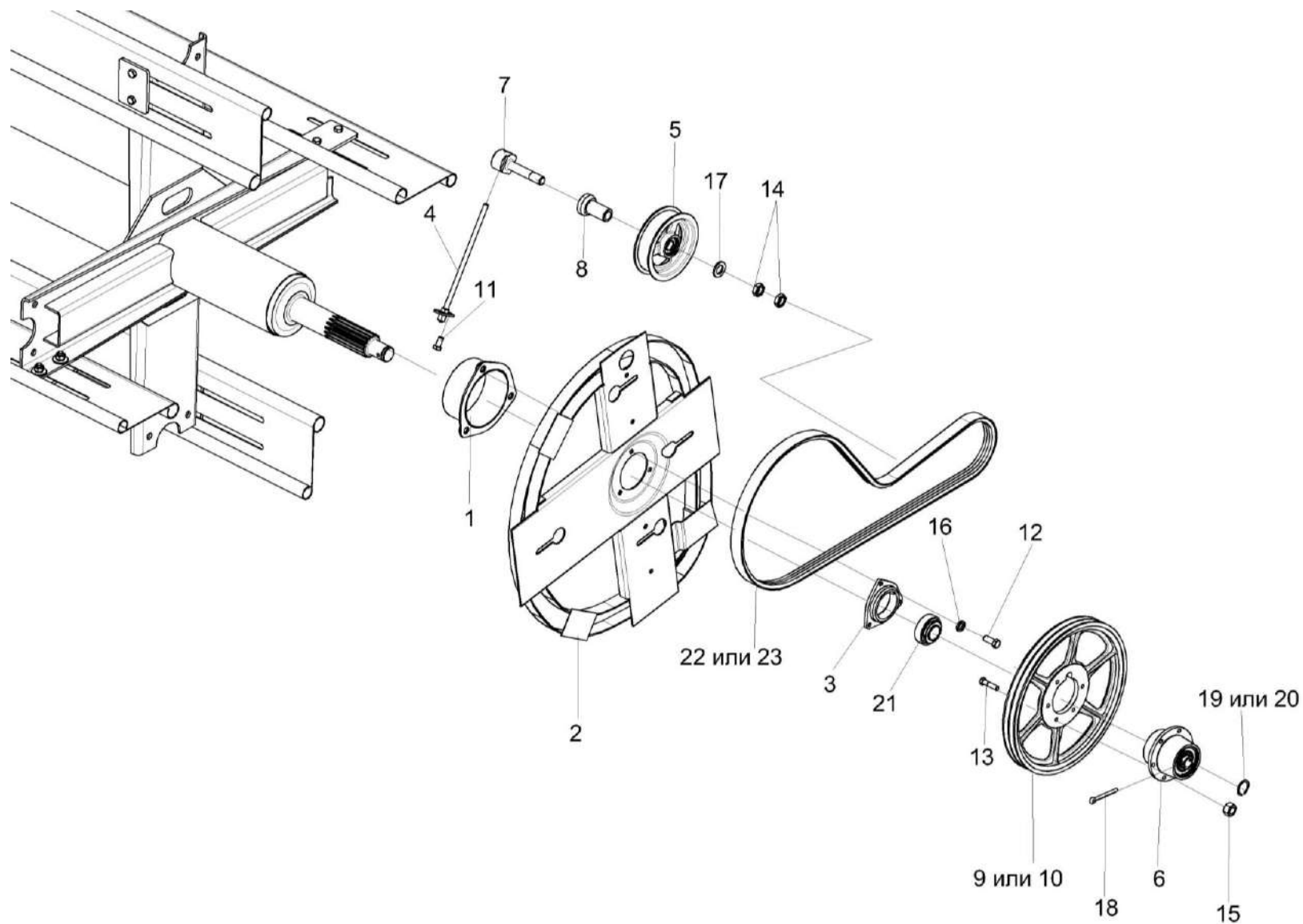


Рисунок 6 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03
(установка мотовила КГК 1203000) (лист 1)

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка мотовила КГК 1203000) (лист 1) (рисунок 6)					
6	1-23	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-23	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КГК 1203040А	Чашка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	КПП 0203090А-01	Дорожка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	3	КПП 0210000	Корпус	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	4	КПС-5-0103310А-04	Винт	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	5	КПР 6106010-01	Ролик	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	6	КСК-6025-1203100	Муфта обгонная	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	7	КГК 1200604	Ось	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	8	КГК 1200605	Втулка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
9	МКС 0503104	Шкив	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1	
10	МКС 0503104-01	Шкив	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
6	11		Болт М8-6ех16 – 7796	КС-100-1200000	6
				КС-100-1200000-03	6
	12		Болт М10-6ех25 – 7796	КС-100-1200000	3
				КС-100-1200000-03	3
	13		Болт М10-6ех40 – 7796	КС-100-1200000	5
				КС-100-1200000-03	5
	14		Гайка М16-6G – 2526	КС-100-1200000	8
				КС-100-1200000-03	8
	15		Гайка М10-6G – 5915	КС-100-1200000	45
				КС-100-1200000-03	45
	16		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	41
				КС-100-1200000-03	41
	17		Шайба С.16.01 – 11371	КС-100-1200000	5
				КС-100-1200000-03	5
	18		Шплинт 5х45 – 397	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	19		Кольцо В25 – 13940	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	20		Кольцо В25 – 13942	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	21		Подшипник 1680208С17	КС-100-1200000	2
				КС-100-1200000-03	2
	22		Ремень 2 НВ 2512 La	КС-100-1200000	1
КС-100-1200000-03				1	
23	ГДЗ_2506-03000-00154	Ремень 2 НВ ВР 2512 "К" А	КС-100-1200000	1	
			КС-100-1200000-03	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

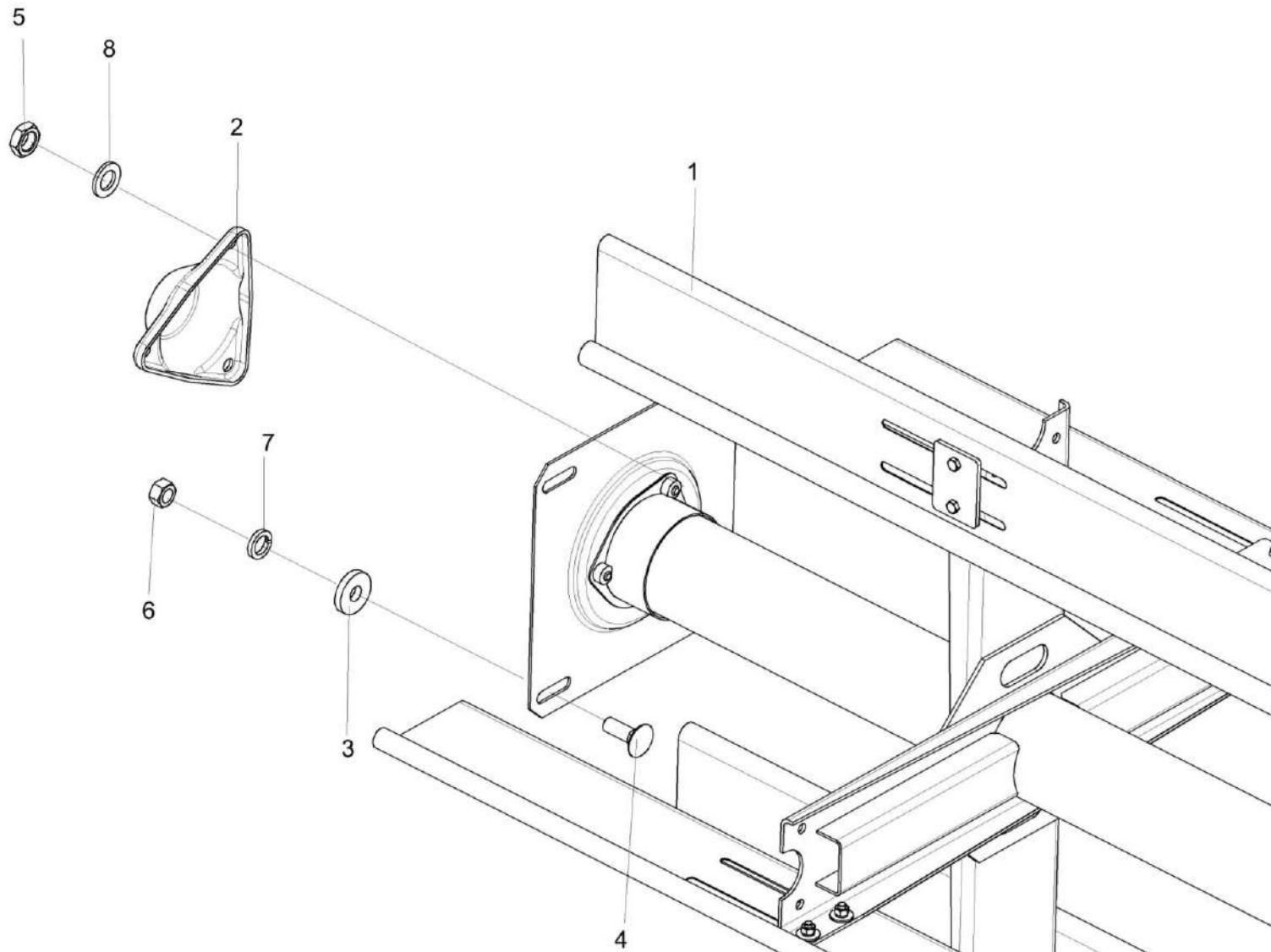


Рисунок 7 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-120000003
(установка мотовила КГК 1203000) (лист 2)

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка мотвила КГК 1203000) (лист 2) (рисунок 8)					
7	1-8	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-8	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КГК 1203000	Мотовило	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	МКС 0210001	Колпак	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	3	КИС 0200409А	Шайба	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	19 19
	4		Болт М12-6ех35 – 7802	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	16 16
	5		Гайка М10-6G – 2526	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	6 6
	6		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	25 25
	7		Шайба 12Т 65Г – 6402	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	20 20
	8		Шайба С.10.01 – 11371	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	6 6

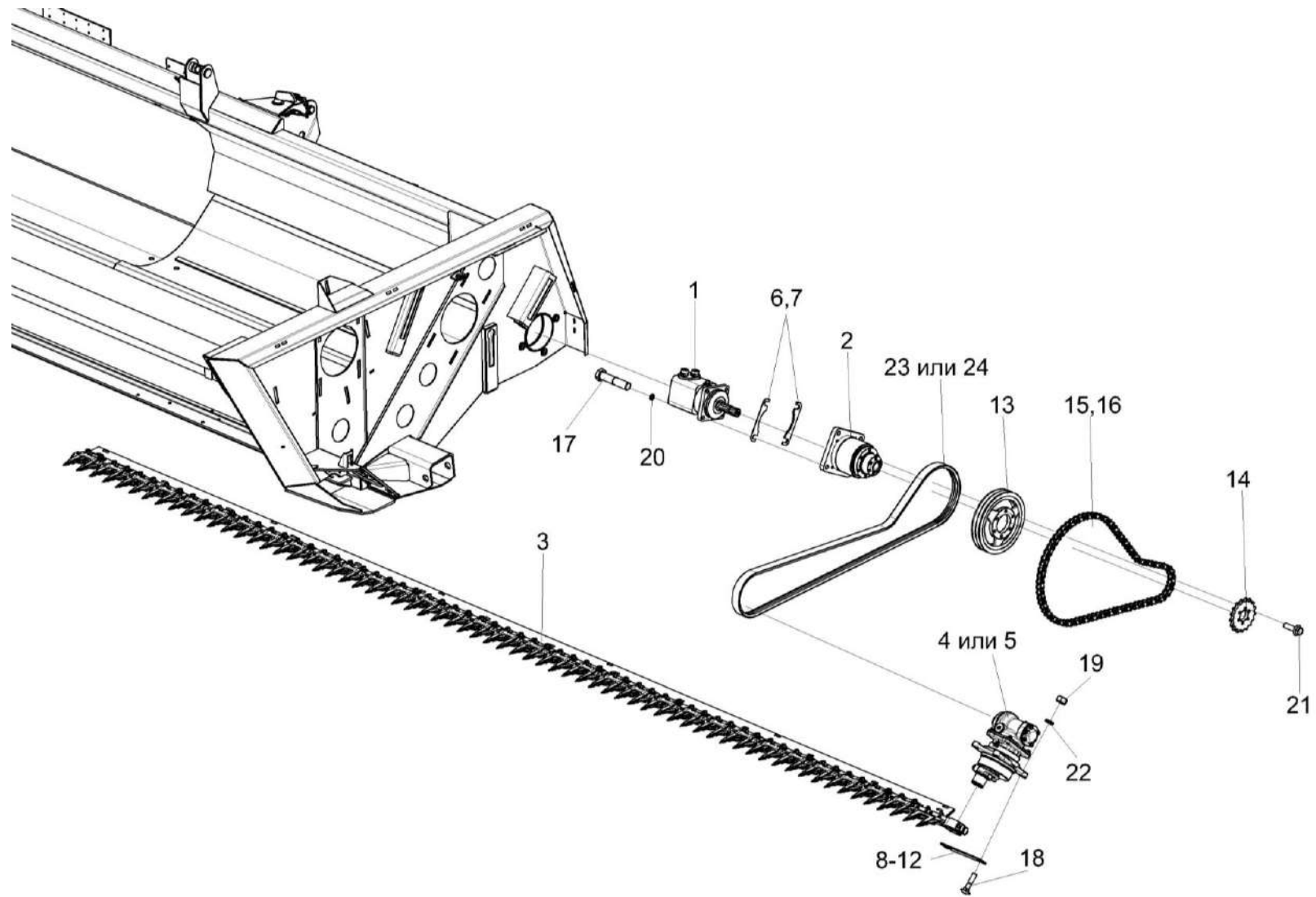


Рисунок 8 – Жатка для трав КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03
(установка аппарата режущего КСК-6025-1207000)

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЖАТКА ДЛЯ ТРАВ КС-100.12 КС-100-1200000 и КС-100-1200000-03 (установка аппарата режущего КСК-6025-1207000) (рисунок 8)					
8	1-24	КС-100-1200000	Жатка для трав КС-100.12		
	1-24	КС-100-1200000-03	Жатка для трав КС-100.12		
	1	КС-200-0688210	Гидромотор привода режущего аппарата	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	2	КСК-6025-1204000А	Контрпривод	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	3	КСК-6025-1207000	Аппарат режущий	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	4	КСК-6025-1212000	Привод	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	5	КСК-6025-1213000	Привод	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	6	КГС 0200403	Прокладка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	4наиб. кол. 4наиб. кол.
	7	КГС 0200403-01	Прокладка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	4наиб. кол. 4наиб. кол.
	8	КЗР 1500404	Прокладка регулировочная	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	4наиб. кол. 4наиб. кол.
9	КЗР 1500404-01	Прокладка регулировочная	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2наиб. кол. 2наиб. кол.	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
8	10	КЗР 1500404-02	Прокладка регулировочная	КС-100-1200000	4наиб. кол.
				КС-100-1200000-03	4наиб. кол.
	11	КЗР 1500404-03	Прокладка регулировочная	КС-100-1200000	2наиб. кол.
				КС-100-1200000-03	2наиб. кол.
	12	КЗР 1500404-04	Прокладка регулировочная	КС-100-1200000	2наиб. кол.
				КС-100-1200000-03	2наиб. кол.
	13	КСК-6025-1200102-01	Шкив	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	14	КСК-6025-1200402	Звездочка	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	15	ЦЕП 0001059	Цепь Цепь ПР-25,4-60 – 13568 L=2057,4 мм (81 зв.)	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	16		Звено С-ПР-25,4-60 – 13568	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	17		Болт М16х1,5-6ех75 – 7796	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	18		Болт М12х55-6ех60 – 7802	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4
	19		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1200000	25
				КС-100-1200000-03	25
	20		Шайба 16Т 65Г – 6402	КС-100-1200000	4
				КС-100-1200000-03	4

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
8	21		Болт DIN 6921-M10x35-8.8-A-A3G	КС-100-1200000	12
				КС-100-1200000-03	12
	22		Гайка DIN 6923 M12-8-A-A3G	КС-100-1200000	6
				КС-100-1200000-03	6
	23	ГДЗ_2506-90000-00269	Ремень 2 НВ 2962 La Исполнение 26	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	24		Ремень 2 НВ ВР 2962 "К" А	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

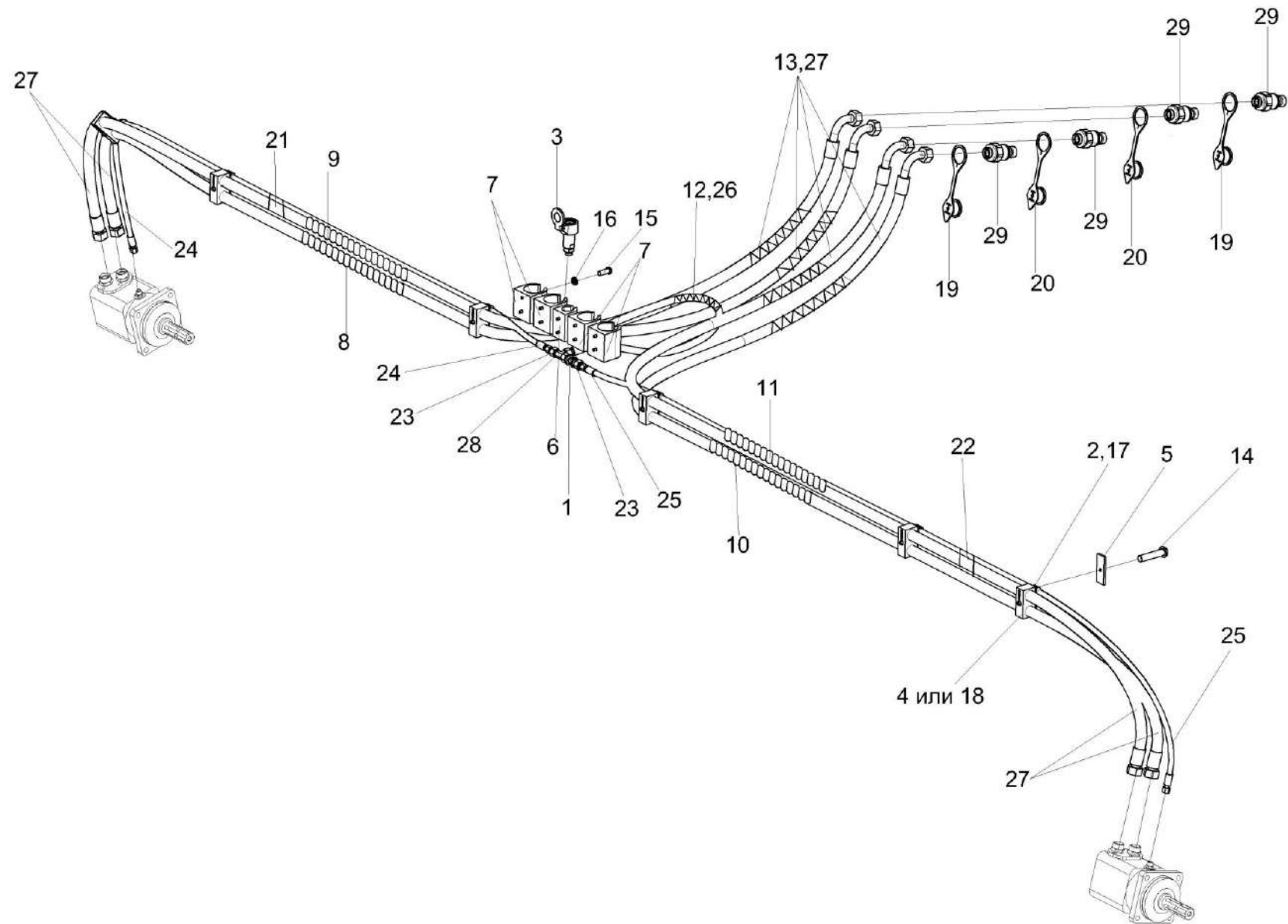


Рисунок 9 – Гидросистема жатки КС-100.12 КС-100-0688000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГИДРОСИСТЕМА ЖАТКИ КС-100.12 КС -100-0688000 (рисунок 9)					
9	1-29	КС-100-0688000	Гидросистема жатки КС-100.12	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	4,5,14,18	ГПД 0601280-01	Установка зажима	КС-100-0688000	6
	1	ГДЗ_ГШУ 0624010-03	Штуцер	КС-100-0688000	1
	2	КГС 0115770	Хомут	КС-100-0688000	6
	3	УЭС-7-0603040	Полумуфта наружная	КС-100-0688000	1
	4	ГПД 0604028	Зажим	ГПД 0601280-01	2
	5	КГС 0115432	Пластина	ГПД 0601280-01	1
	6	ЖВ-7-0686002	Держатель	КС-100-0688000	1
	7	ЖВ-7-0686001	Держатель	КС-100-0688000	4
	8	ОПЛ 0600016-09	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(600±10) мм	КС-100-0688000	1
9	ОПЛ 0600016-12	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(900±10) мм	КС-100-0688000	1	
10	ОПЛ 0600016-13	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(1000±20) мм	КС-100-0688000	1	
11	ОПЛ 0600016-17	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(1400±20) мм	КС-100-0688000	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
9	12	ОПЛ 0600016-18	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(1600±20) мм	КС-100-0688000	1
	13	ОПЛ 0600016-22	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(2000±20) мм	КС-100-0688000	4
	14		Болт М8-6x50 – 7796	ГПД 0601280-01	1
	15		Винт В.М6-6x16 – 17473	КС-100-0688000	10
	16		Шайба 6Т 65Г – 6402	КС-100-0688000	10
	17		Шайба С.8.01 – 11371	КС-100-0688000	6
	18	ГДЗ_4101-11060-00001	Зажим 428/28 РРН	ГПД 0601280-01	2
	19		Заглушка QRC-FF-19-DM-46-K-RD 6100123071	КС-100-0688000	2
	20		Заглушка QRC-FF-19-DM-46-K- BK_6100123073	КС-100-0688000	2
	21	ГДЗ_1611-00000-00009	Лента стяжная 2-0160981-2	КС-100-0688000	10
	22	ГДЗ_1611-00000-00010	Лента стяжная 2-0160986-2	КС-100-0688000	5
	23	ГДЗ_4115-10180-00041	Переходник RED12/08LOMDCF	КС-100-0688000	2
	24		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2500	КС-100-0688000	1
	25		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2650	КС-100-0688000	1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
9	26		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-1400-0°-90°	КС-100-0688000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-3700-0°-90°	КС-100-0688000	4
	28	ГДЗ_4115-10220-00130	Тройник EL12LOMDCF	КС-100-0688000	1
	29		Штекер QRC-FF-19-M-22L-BP-W3 6100074594	КС-100-0688000	4

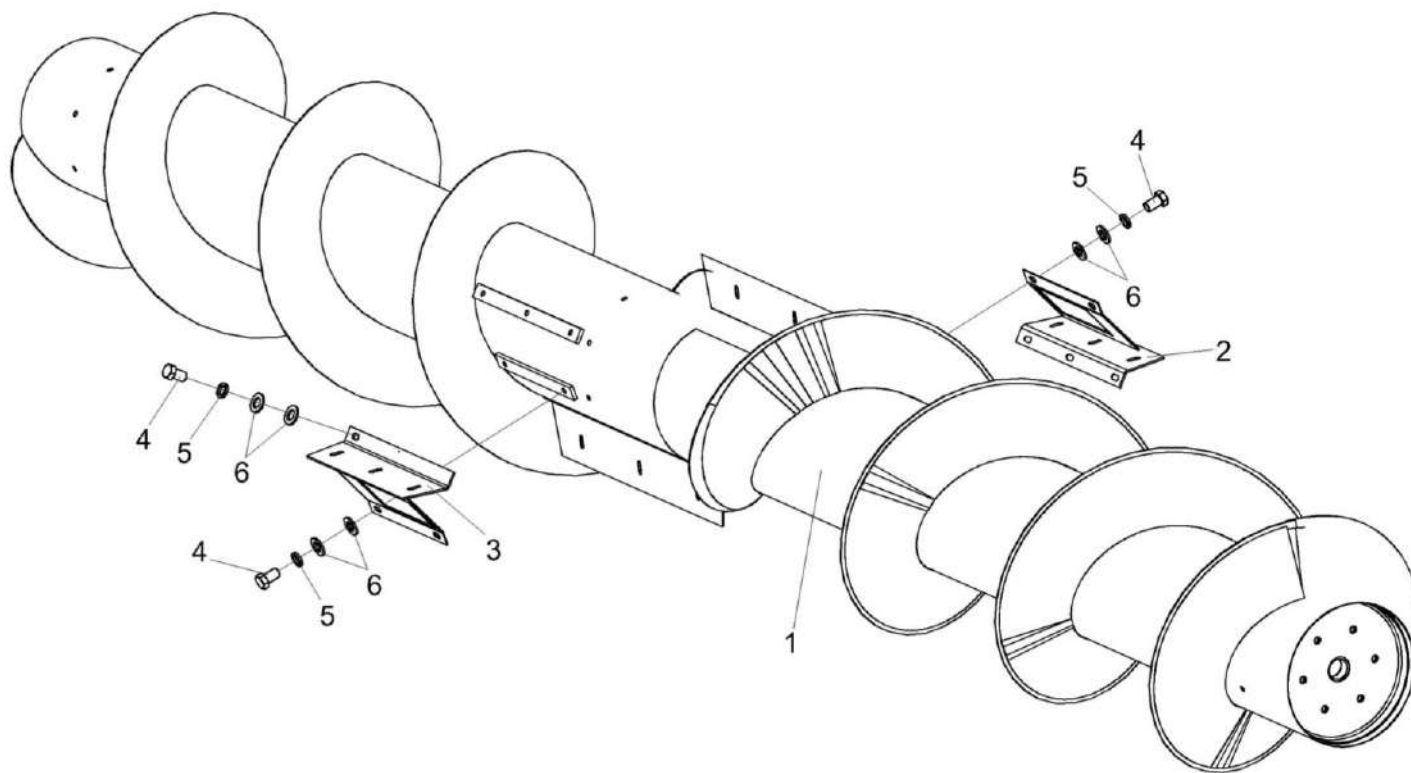


Рисунок 10 – Шнек КС-100-1202000

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ШНЕК КС-100-1202000 (рисунок 10)					
10	1-6	КС-100-1202000	Шнек	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КС-100-1202010	Шнек	КС-100-1202000	1
	2	КПП 0502030	Основание лопатки	КС-100-1202000	1
	3	КПП 0502030-01	Основание лопатки	КС-100-1202000	1
	4		Болт М10-6х16 – 7796	КС-100-1202000	10
	5		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1202000	10
6		Шайба С.10.01 – 11371	КС-100-1202000	20	

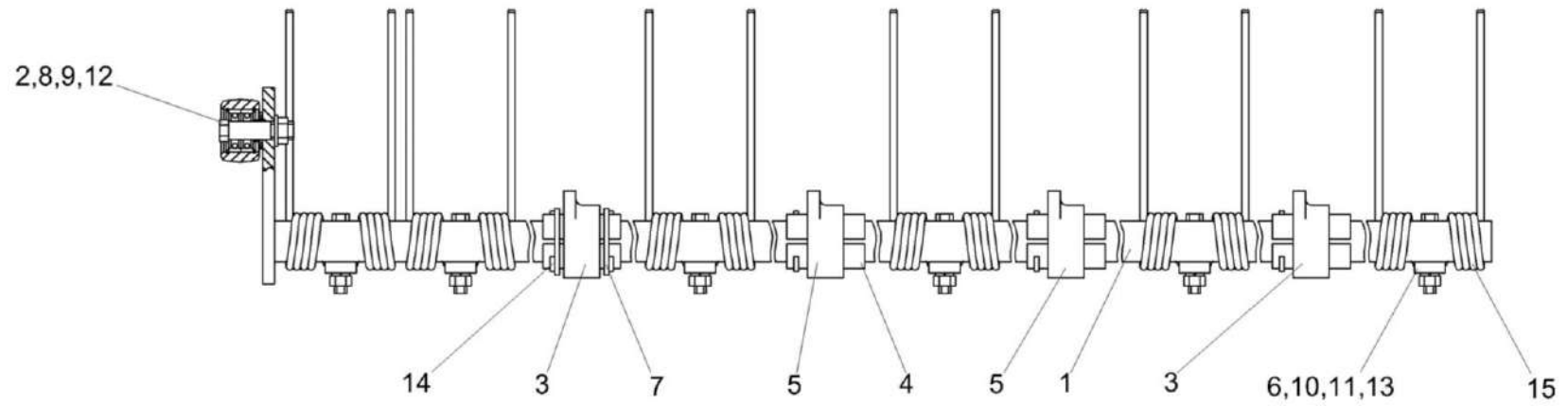


Рисунок 11 – Граблина КГК 1203020

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГРАБЛИНА КГК 1203020 (рисунок 11)					
11	1-15	КГК 1203020	Граблина	КС-100-1200000	2
	1	КГК 1203080	Держатель	КГК 1203020	1
	2	КИС 0203120Б	Ролик	КГК 1203020	1
	3	КГС 0203102В	Опора	КГК 1203020	2
	4	КИС 0203009	Вкладыш	КГК 1203020	8
	5	КИС 0203102	Опора	КГК 1203020	2
	6	КИС 0203404Б	Шайба	КГК 1203020	22
	7	КИС 0203405Б	Кольцо	КГК 1203020	2
	8	КИС 0203611	Втулка	КГК 1203020	1
	9	КСН 0101621	Шайба	КГК 1203020	1
	10		Болт М10-6ех60 – 7796	КГК 1203020	22
	11		Гайка М10-6G – 5915	КГК 1203020	22
	12		Гайка М14-6G – 5915	КГК 1203020	1
	13		Шайба 10Т 65Г – 6402	КГК 1203020	22
	14		Шплинт 6,3х56 – 397	КГК 1203020	5
	15	КИС 0903609	Зуб пружинный	КГК 1203020	22

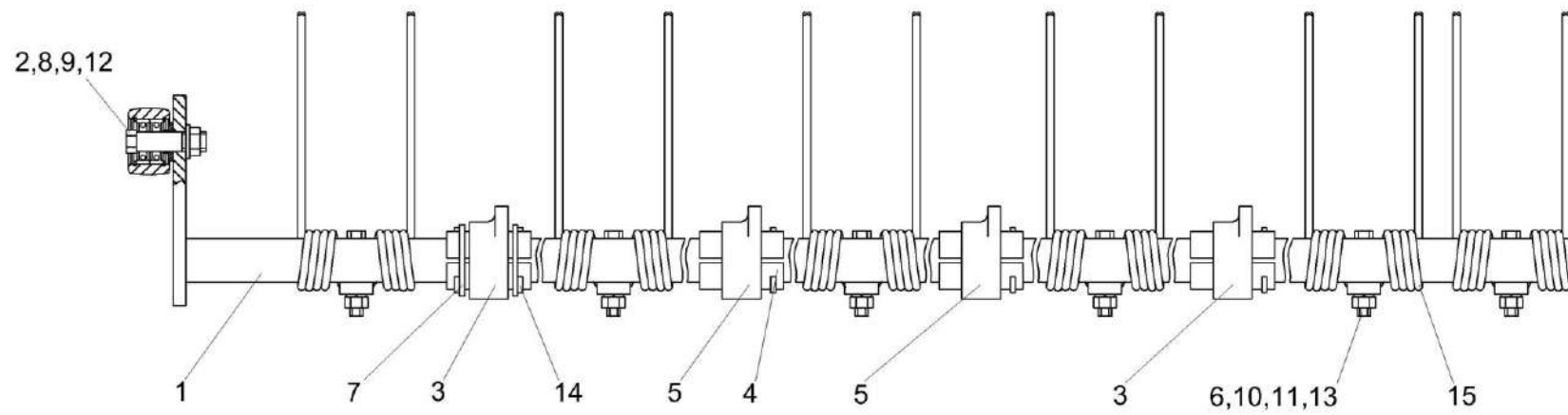


Рисунок 12 – Граблина КГК 1203030

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГРАБЛИНА КГК 1203030 (рисунок 12)					
12	1-15	КГК 1203030	Граблина	КС-100-1200000	2
	1	КГК 1203090	Держатель	КГК 1203030	1
	2	КИС 0203120Б	Ролик	КГК 1203030	1
	3	КГС 0203102	Опора	КГК 1203030	2
	4	КИС 0203009	Вкладыш	КГК 1203030	8
	5	КИС 0203102В	Опора	КГК 1203030	2
	6	КИС 0203404Б	Шайба	КГК 1203030	22
	7	КИС 0203405Б	Кольцо	КГК 1203030	2
	8	КИС 0203611	Втулка	КГК 1203030	1
	9	КСН 0101621	Шайба	КГК 1203030	1
	10		Болт М10-6ех60 – 7796	КГК 1203030	22
	11		Гайка М10-6G – 5915	КГК 1203030	22
	12		Гайка М14-6G – 5915	КГК 1203030	1
	13		Шайба 10Т 65Г – 6402	КГК 1203030	22
	14		Шплинт 6,3х56 – 397	КГК 1203030	5
	15	КИС 0903609	Зуб пружинный или	КГК 1203030	22

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

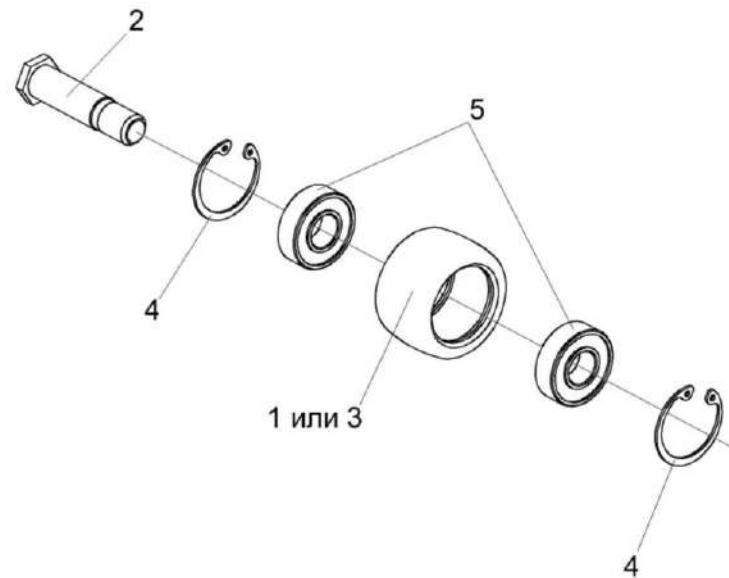


Рисунок 13 – Ролик КИС 0203120Б

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.

РОЛИК КИС 0203120Б (рисунок 13)

13	1-5	КИС 0203120Б	Ролик	КГК 1203020 КГК 1203030	1 1
	1	КИС 0203604В	Ролик	КИС 0203120Б	1
	2	КИС 0203605Б	Палец	КИС 0203120Б	1
	3	КИС 0203804	Ролик	КИС 0203120Б	1
	4		Кольцо В35 – 13943	КИС 0203120Б	2
	5		Подшипник 80202 – 7242	КИС 0203120Б	2

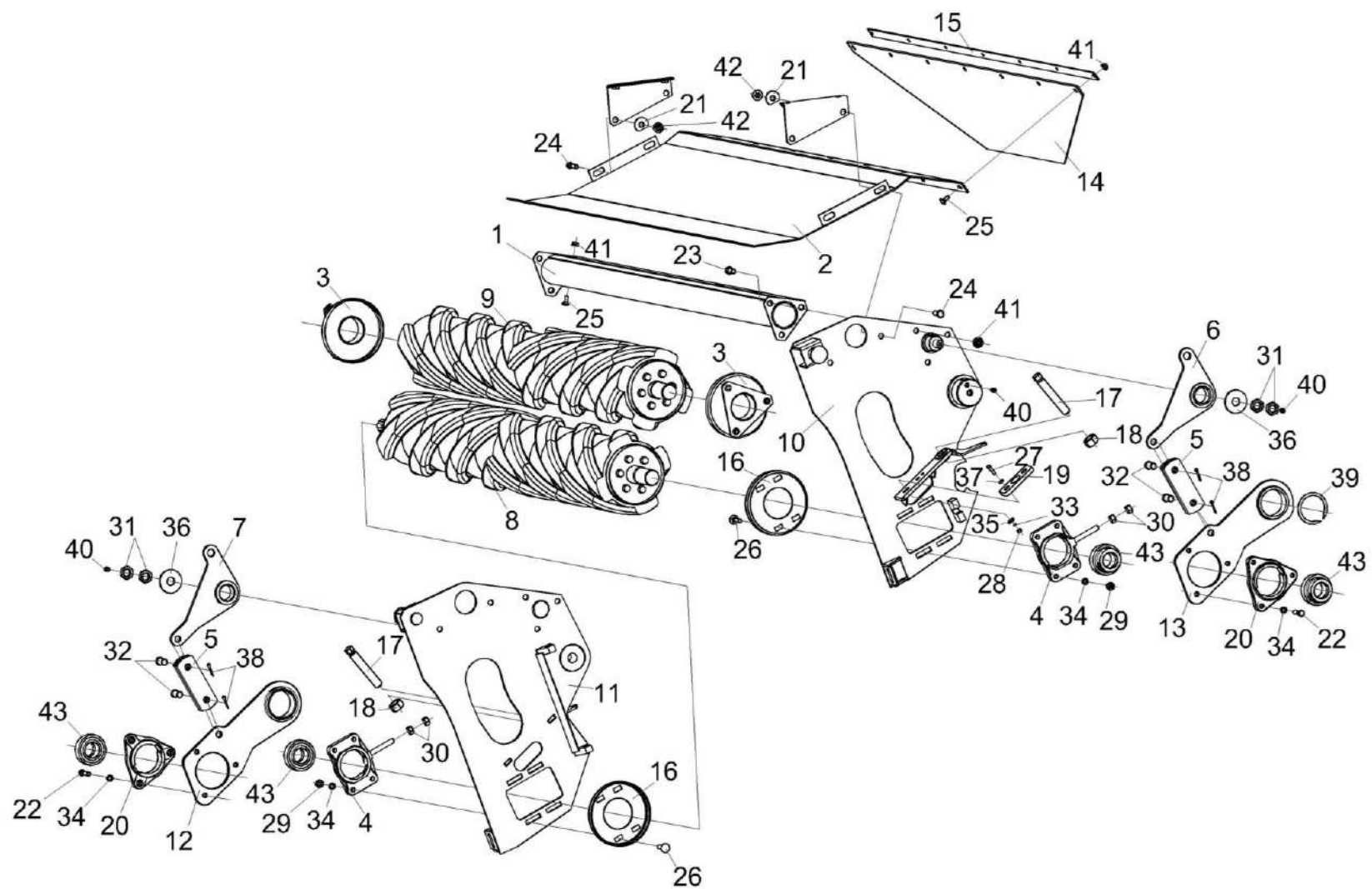


Рисунок 14 – Аппарат плющильный КС-100-1207000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
АППАРАТ ПЛЮЩИЛЬНЫЙ КС-100-1207000 (рисунок 14)					
14	1-43	КС-100-1207000	Аппарат плющильный	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КС-100-1207030	Жесткость	КС-100-1207000	1
	2	КС-100-1207040	Щиток	КС-100-1207000	1
	3	КПП 0107120А	Диск	КС-100-1207000	2
	4	КПП 0107180	Корпус	КС-100-1207000	2
	5	КПП 0107190	Вилка	КС-100-1207000	2
	6	КПП 0107200	Рычаг	КС-100-1207000	1
	7	КПП 0107200-01	Рычаг	КС-100-1207000	1
	8	КПП 0107310А-01	Валец	КС-100-1207000	1
	9	КПП 0107320А-01	Валец	КС-100-1207000	1
	10	КПП 0107340А	Боковина	КС-100-1207000	1
	11	КПП 0107340А-01	Боковина	КС-100-1207000	1
	12	КПП 0107440	Рычаг	КС-100-1207000	1
	13	КПП 0107440-01	Рычаг	КС-100-1207000	1
	14	КС-100-1207001	Фартук	КС-100-1207000	1
15	КС-100-1207404	Планка	КС-100-1207000	1	
16	КПП 0107424	Диск	КС-100-1207000	2	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
14	17	КПП 0107646	Болт	КС-100-1207000	2
	18	КПП 0107647	Гайка	КС-100-1207000	2
	19	КИС 0900001А	Прокладка	КС-100-1207000	2
	20	КИС 0900101А	Корпус подшипника	КС-100-1207000	2
	21	МКС 0200405-01	Шайба	КС-100-1207000	4
	22		Болт М10-6ех40 – 7796	КС-100-1207000	6
	23		Болт М12-6ех25 – 7796	КС-100-1207000	6
	24		Болт М12-6ех30 – 7796	КС-100-1207000	4
	25		Болт М8-6ех20 – 7802	КС-100-1207000	14
	26		Болт М10-6ех40 – 7802	КС-100-1207000	8
	27		Винт В.М6-6ех25 – 17473	КС-100-1207000	4
	28		Гайка М6-6G – 5915	КС-100-1207000	4
	29		Гайка М10-6G – 5915	КС-100-1207000	8
	30		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1207000	4
	31		Гайка М20-6G – 5916	КС-100-1207000	4
	32		Ось 6-16 b12x32 – 9650	КС-100-1207000	4
	33		Шайба 6Т 65Г – 6402	КС-100-1207000	4
34		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1207000	14	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
14	35		Шайба С 6.01- 6958	КС-100-1207000	2
	36		Шайба С 20.01 – 6958	КС-100-1207000	2
	37		Шайба С.6.01 – 11371	КС-100-1207000	4
	38		Шплинт 4x22 – 397	КС-100-1207000	4
	39		Кольцо В70 – 13940	КС-100-1207000	2
	40		Масленка 1.2 – 19853	КС-100-1207000	4
	41		Гайка DIN 6923 М8-8-А-А3G	КС-100-1207000	14
	42		Гайка DIN 6923 М12-8-А-А3G	КС-100-1207000	10
	43		Подшипник УЕТ 208	КС-100-1207000	4

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

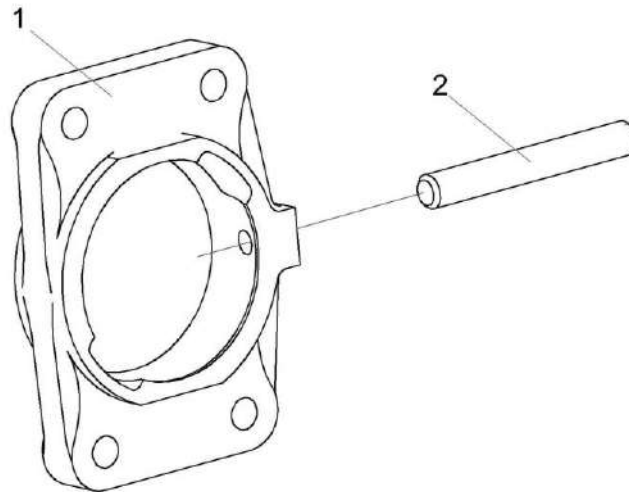


Рисунок 15 – Корпус КПП 0107180

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
КОРПУС КПП 0107180 (рисунок 15)					
15	1,2	КПП 0107180	Корпус	КС-100-1207000	2
	1	КПП 0107204А	Корпус	КПП 0107180	1
	2	КПП 0107627	Тяга	КПП 0107180	1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

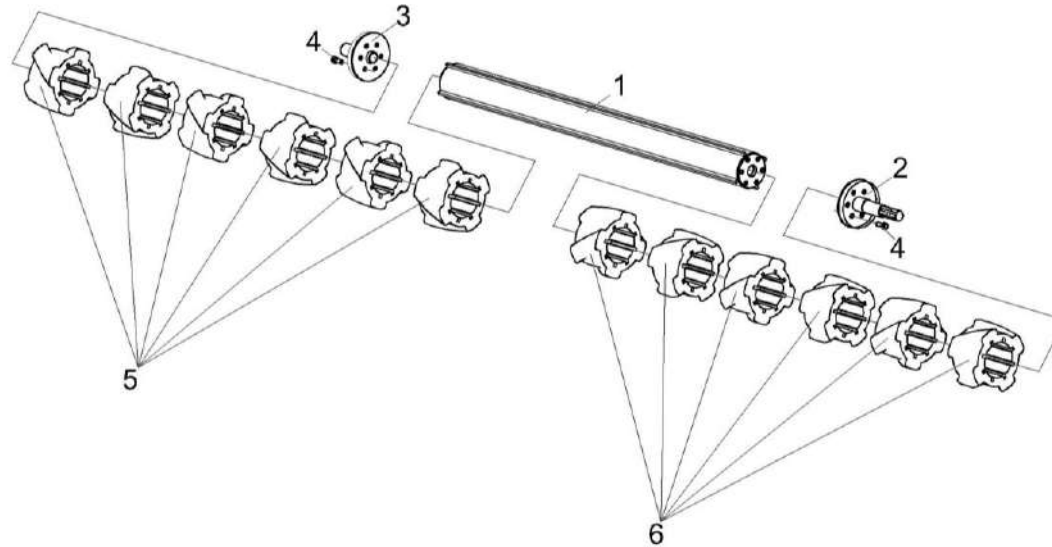


Рисунок 16 – Валец КПП 0107310А-01

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ВАЛЕЦ КПП 0107310А-01 (рисунок 16)						
16	1-6	КПП 0107310А-01	Валец	КС-100-1207000	1	
	1	КПП 0107330А	Валец	КПП 0107310А-01	1	
	2	КПП 0107360А	Цапфа	КПП 0107310А-01	1	
	3	КПП 0107370А	Цапфа	КПП 0107310А-01	1	
	4	КПТ 0100612А-01	Болт	КПП 0107310А-01	12	
	5		Секция КПП 0107001 или Секция КПП-3.1.01.02.001		КПП 0107310А-01	6
	6		Секция КПП 0107001-01 или Секция КПП-3.1.01.02.001-01		КПП 0107310А-01	6

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

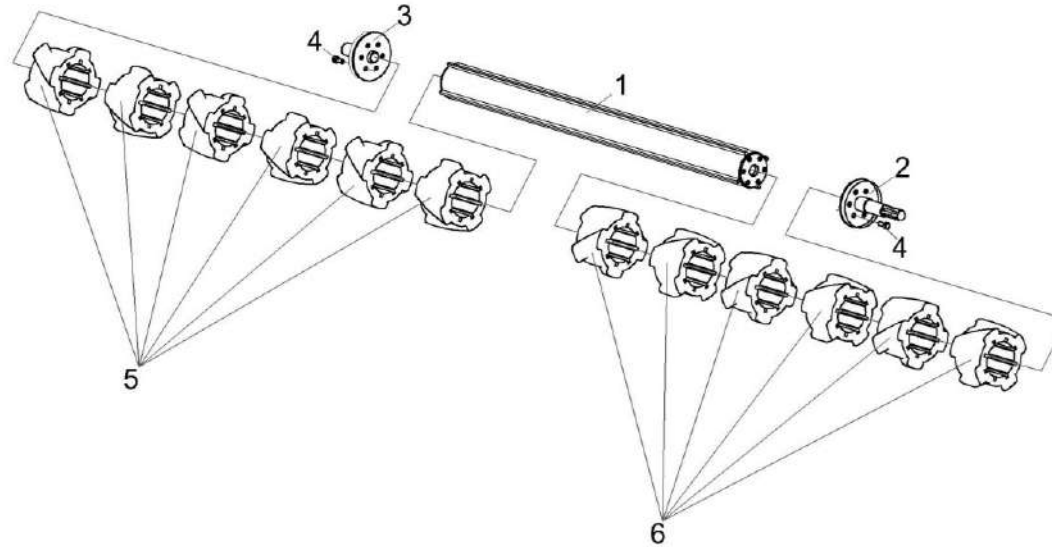


Рисунок 17 – Валец КПП 0107320А

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ВАЛЕЦ КПП 0107320А (рисунок 17)					
17	1-6	КПП 0107320А-01	Валец	КС-100-1207000	1
	1	КПП 0107330А	Валец	КПП 0107320А-01	1
	2	КПП 0107360А-01	Цапфа	КПП 0107320А-01	1
	3	КПП 0107370А-01	Цапфа	КПП 0107320А-01	1
	4	КПТ 0100612А-01	Болт	КПП 0107320А-01	12
	5		Секция КПП 0107001 или Секция КПП-3.1.01.02.001	КПП 0107320А-01	6
	6		Секция КПП 0107001-01 или Секция КПП-3.1.01.02.001-01	КПП 0107320А-01	6

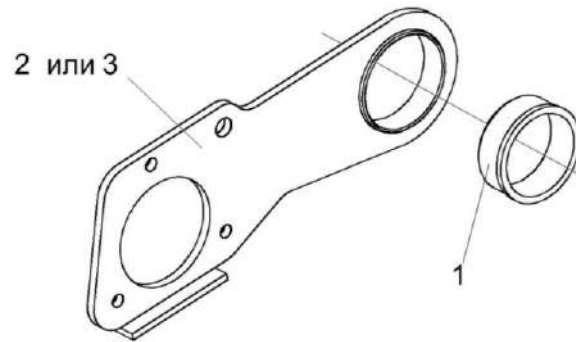


Рисунок 18 – Рычаг КПП 0107440 и КПП 0107440-01

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
РЫЧАГ КПП 0107440 и КПП 0107440-01 (рисунок 18)					
18	1,2	КПП 0107440	Рычаг	КС-100-1207000	1
	1,3	КПП 0107440-01	Рычаг	КС-100-1207000	1
	1	КПП 0107103	Втулка	КПП 0107440 КПП 0107440-01	1 1
	2	КПП 0107450	Рычаг	КПП 0107440	1
	3	КПП 0107450-01	Рычаг	КПП 0107440-01	1

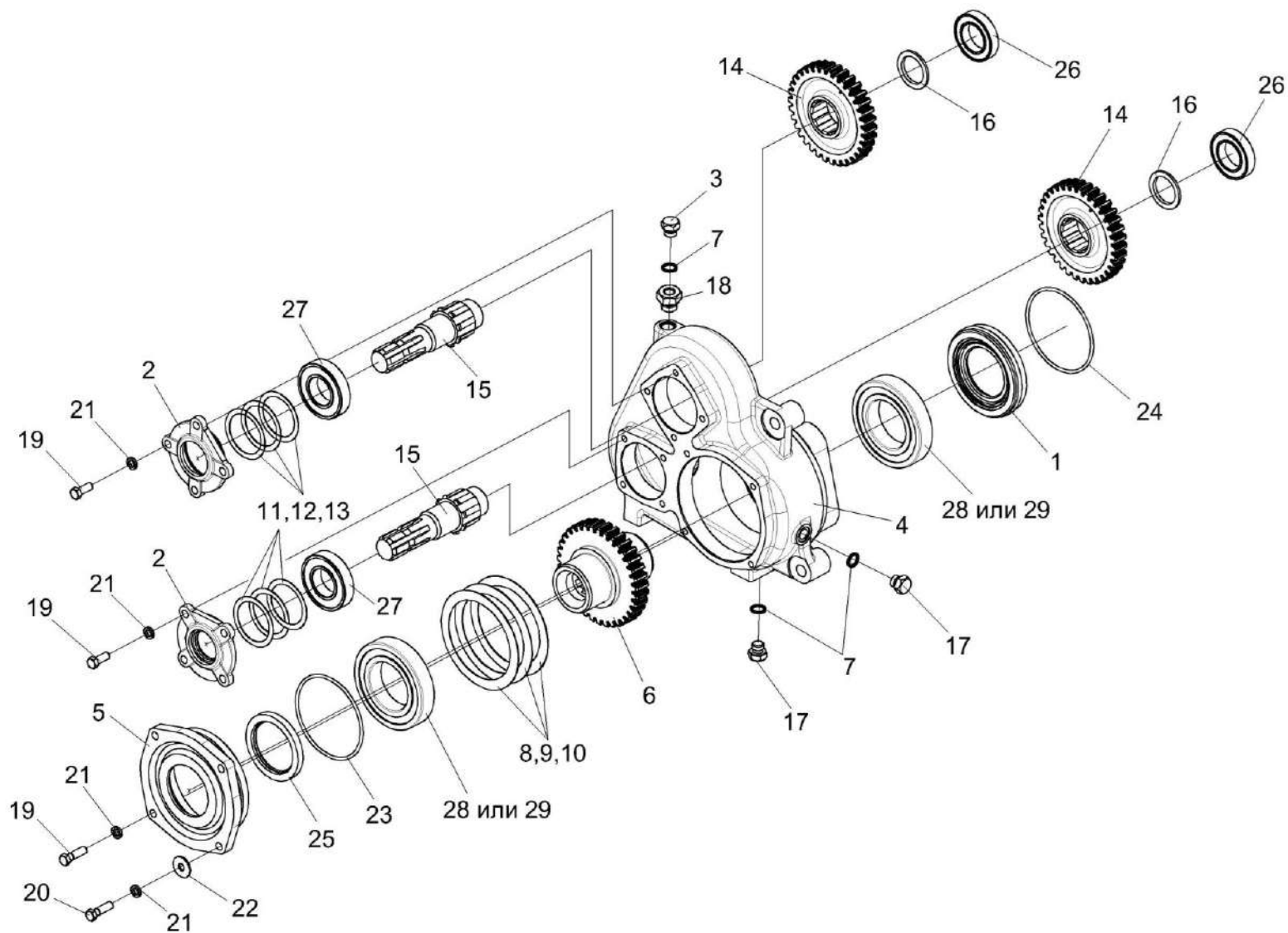


Рисунок 19 – Редуктор КС-100-1208000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
РЕДУКТОР КС-100-1208000 (рисунок)					
19	1-29	КС-100-1208000	Редуктор	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	5,23,25	КС-100-1208010	Стакан	КС-100-1208000	1
	1	КС-100-1208020	Крышка	КС-100-1208000	1
	2	КПП 0508010	Крышка	КС-100-1208000	2
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	КС-100-1208000	1
	4	КС-100-1208201	Корпус	КС-100-1208000	1
	5	КС-100-1208202	Стакан	КС-100-1208010	1
	6	КС-100-1208601	Шестерня	КС-100-1208000	1
	7	КИС 0118005	Прокладка	КС-100-1208000	3
	8	КПП 0508501	Прокладка регулировочная	КС-100-1208000	4 наиб. кол.
	9	КПП 0508501-01	Прокладка регулировочная	КС-100-1208000	4 наиб. кол.
10	КПП 0508501-02	Прокладка регулировочная	КС-100-1208000	4 наиб. кол.	
11	КПП 0508503	Прокладка регулировочная	КС-100-1208000	8 наиб. кол.	
12	КПП 0508503-01	Прокладка регулировочная	КС-100-1208000	8 наиб. кол.	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
19	13	КПП 0508503-02	Прокладка регулировочная	КС-100-1208000	8 наиб. кол.
	14	КПП 0508616А	Колесо зубчатое	КС-100-1208000	2
	15	КПП 0508617А	Вал	КС-100-1208000	2
	16	КПП 0508803	Шайба	КС-100-1208000	2
	17	КУЖ 0110615	Пробка	КС-100-1208000	2
	18	ПКК 0202625	Штуцер	КС-100-1208000	1
	19		Болт М10-6х25 – 7796	КС-100-1208000	10
	20		Болт М10-6х30 – 7796	КС-100-1208000	2
	21		Шайба 10Т 65Г – 6402	КС-100-1208000	12
	22		Шайба С 10.01 – 6958	КС-100-1208000	2
	23		Кольцо 140-150-46-2-2 – 18829/9833	КС-100-1208010	1
	24		Кольцо В125 – 13943	КС-100-1208000	1
	25		Манжета 2.2-70х95-1 – 8752	КС-100-1208010	1
	26		Подшипник 108А – 8338	КС-100-1208000	2
	27		Подшипник 208 – 8338	КС-100-1208000	2
	28		Подшипник 214 – 8338	КС-100-1208000	2
	29		Подшипник 6214	КС-100-1208000	2

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

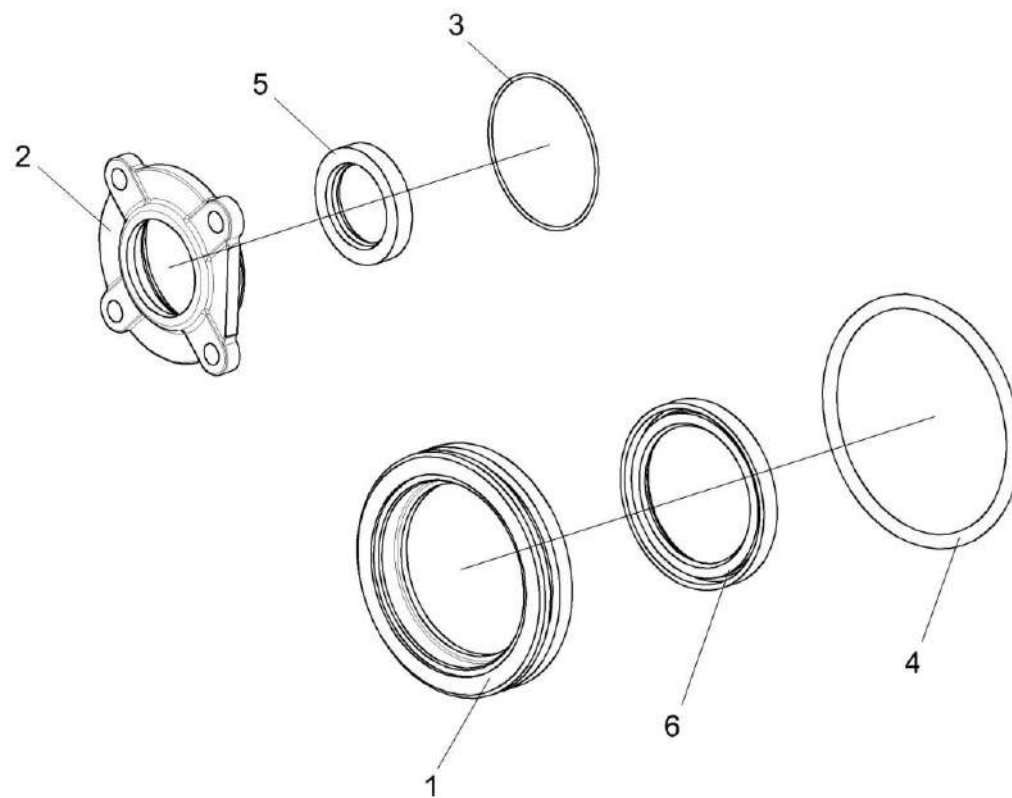


Рисунок 20 – Крышка КС-100-1208020 и КПП 0508010

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
КРЫШКА КС-100-1208020 и КПП 0508010 (рисунок 20)					
20	1,4,6	КС-100-1208020	Крышка	КС-100-1208000	1
	2,3,5	КПП 0508010	Крышка	КС-100-1208000	2
	1	КС-100-1208602	Крышка	КС-100-1208020	1
	2	КПП 0508104	Крышка	КПП 0508010	1
	3		Кольцо 075-080-25-2-2– 18829/98333	КПП 0508010	1
	4		Кольцо 115-125-58-2-2 – 18829/98333	КС-100-1208020	1
	5		Манжета 2.2-40x60-1 – 8752	КПП 0508010	1
	6		Манжета 2.2-70x95-1 – 8752	КС-100-1208020	1

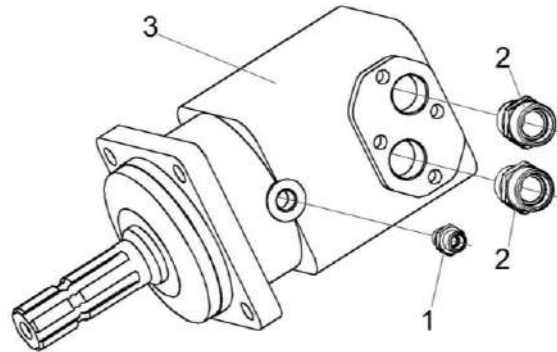


Рисунок 21 – Гидромотор привода режущего аппарата КС-200-0688210

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГИДРОМОТОР ПРИВОДА РЕЖУЩЕГО АППАРАТА КС-200-0688210 (рисунок 21)					
21	1-3	КС-200-0688210	Гидромотор привода режущего аппарата	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	ГДЗ_ГШТ 6014240-01	Штуцер	КС-200-0688210	1
	2	ГДЗ_ГШТ 6034240-06	Штуцер	КС-200-0688210	2
	3	ГДЗ_4101-02080-00081	Гидромотор МТ 200 SL P	КС-200-0688210	1

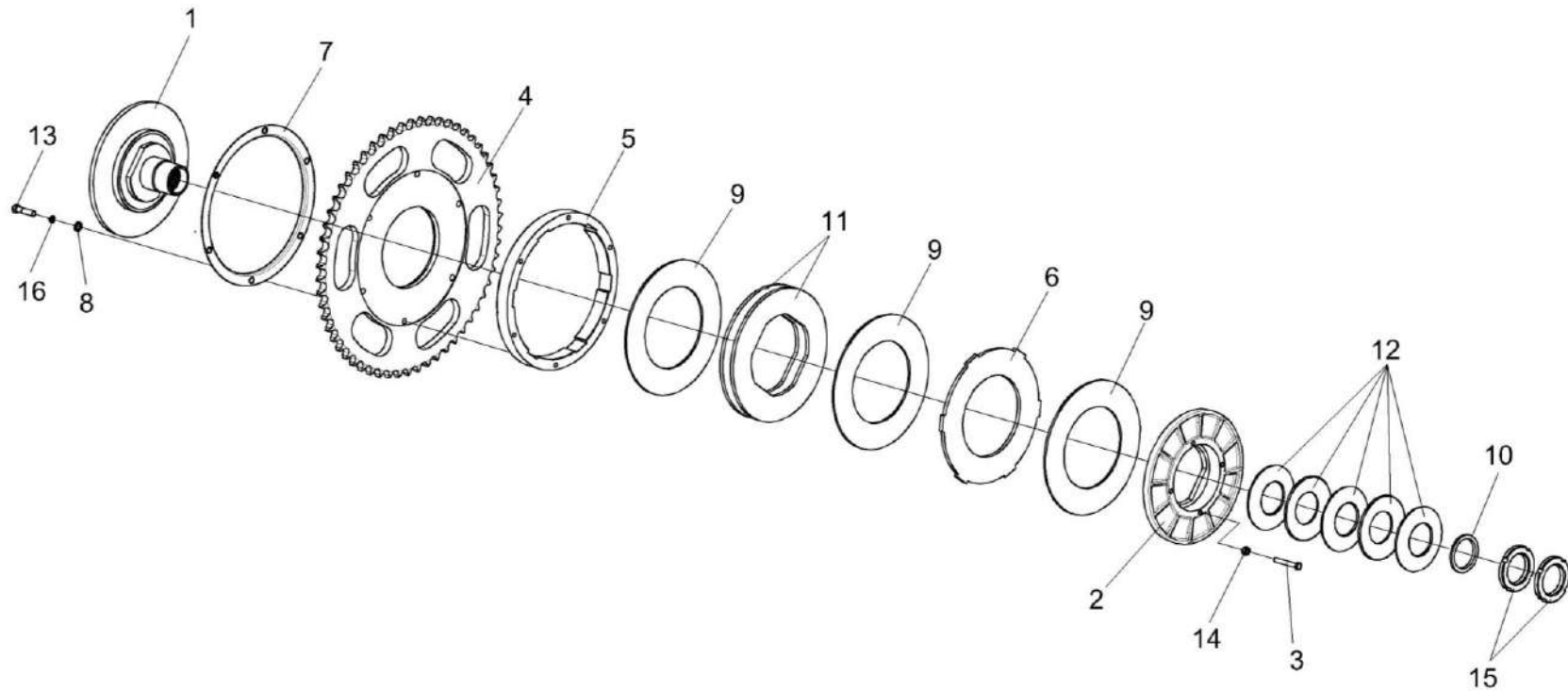


Рисунок 22 – Муфта предохранительная КГК 1202100-02

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
МУФТА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ КГК 1202100-02 (рисунок 22)					
22	1-16	КГК 1202100-02	Муфта предохранительная	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КГС 0202110-02	Ступица	КГК 1202100-02	1
	2	КГС 0202204-01	Диск	КГК 1202100-02	1
	3	КЗР 0313603А	Болт	КГК 1202100-02	4
	4	КГК 1202405	Звездочка	КГК 1202100-02	1
	5	КГС 0202203	Корпус	КГК 1202100-02	1
	6	КГС 0202412	Диск	КГК 1202100-02	1
	7	КГС 0202413	Кожух	КГК 1202100-02	1
	8	КГС 0202414	Шайба	КГК 1202100-02	6
	9	КЗР 0313003	Накладка фрикционная	КГК 1202100-02	4
	10	КЗР 0313602	Втулка	КГК 1202100-02	1
	11	КИС 0202423	Пружина тарельчатая	КГК 1202100-02	5
	12	МКС 0502423	Диск	КГК 1202100-02	1
	13		Болт М10-6ех40 – 7796	КГК 1202100-02	6
	14		Гайка М8-6G – 2526	КГК 1202100-02	4
15		Гайка М56х2-6Н – 11871	КГК 1202100-02	2	
16		Шайба 10Т 65Г – 6402	КГК 1202100-02	6	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

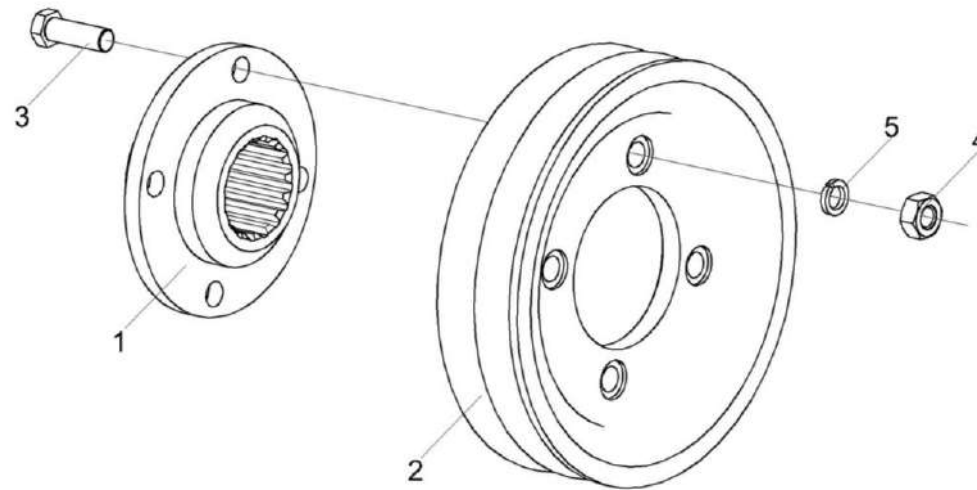


Рисунок 23 – Шкив КГК 1202150

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ШКИВ КГК 1202150 (рисунок 23)					
23	1-5	КГК 1202150	Шкив	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	1	КГК 1202611	Ступица	КГК 1202150	1
	2	МКС 0530101	Шкив	КГК 1202150	1
	3		Болт М10-6х30 – 7796	КГК 1202150	4
	4		Гайка М10-6G – 5915	КГК 1202150	4
	5		Шайба 10Т 65Г – 6402	КГК 1202150	4

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

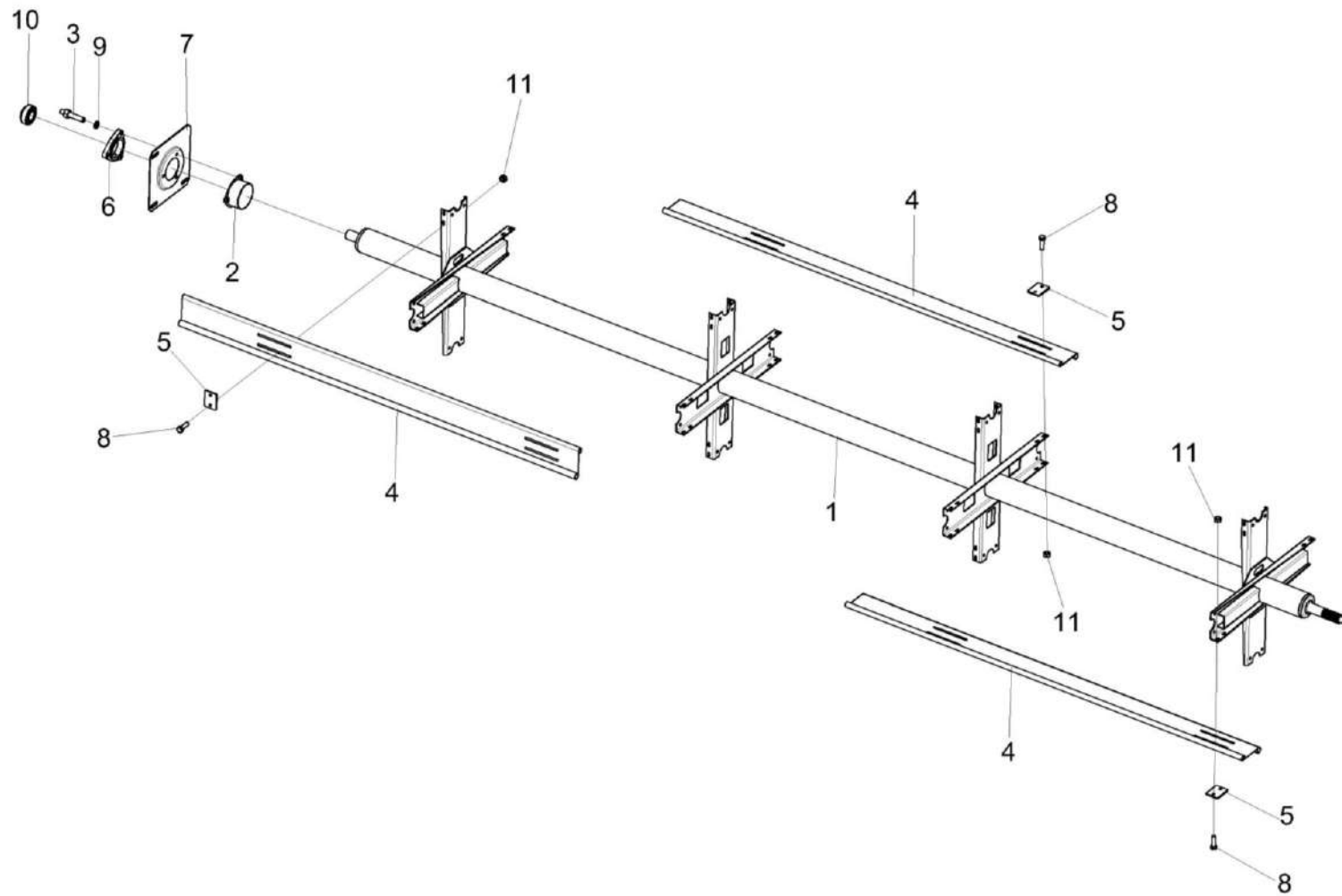


Рисунок 24 – Мотовило КГК 1203000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
МОТОВИЛО КГК 1203000 (рисунок 24)					
24	1-11	КГК 1203000	Мотовило	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КГК 1203010А	Вал мотовила	КГК 1203000	1
	2	КГК 1203050А	Чашка	КГК 1203000	1
	3	КГК 1203605	Шпилька	КГК 1203000	3
	4	КГС 0203401-01	Планка	КГК 1203000	12
	5	КИС 0203501А	Накладка	КГК 1203000	16
	6	КСК-6025-1200201	Корпус	КГК 1203000	2
	7	КПП 0200402	Плита	КГК 1203000	1
	8		Болт М8-6х20 – 7796	КГК 1203000	32
	9		Шайба 10Т 65Г – 6402	КГК 1203000	3
10		Подшипник 1680208С17	КГК 1203000	1	
11		Гайка DIN 6923 М8-8-А-А3G	КГК 1203000	32	

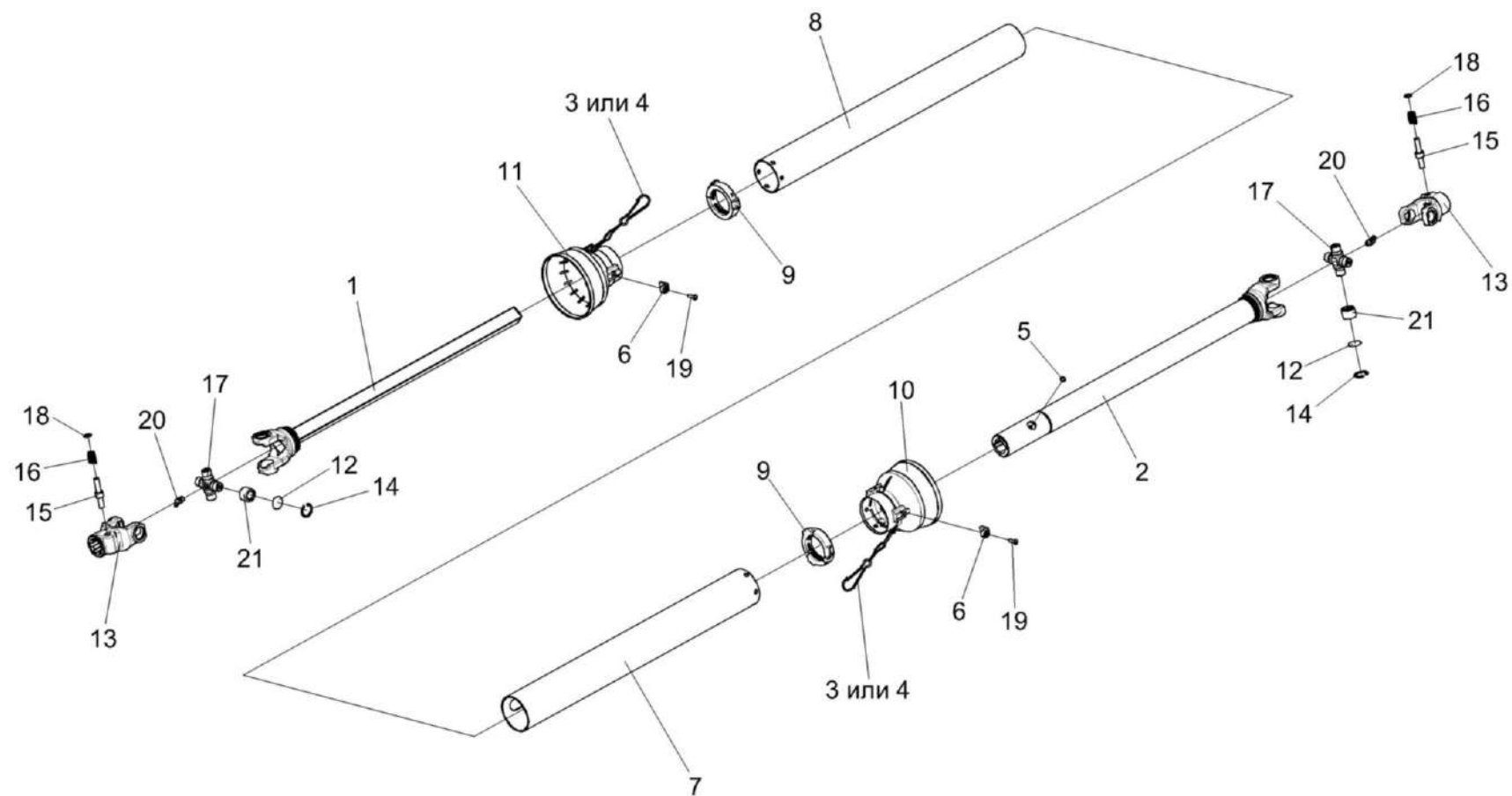


Рисунок 25 – Вал карданный телескопический КЗК 1909000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ВАЛ КАРДАНЫЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ КЗК 1909000 (рисунок 25)						
25	1-21	КЗК 1909000	Вал карданный	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2	
	1,2,5,12-21	КЗК 1909010	Вал карданный телескопический	КЗК 1909000	1	
	3,4,6-11	ПКК 0140200-03	Кожух	КЗК 1909000	1	
	2,5,12-21	КЗК 1909020	Шарнир	КЗК 1909010	1	
	1,12-21	ПКК 0140120-01	Шарнир с валом	КЗК 1909010	1	
	13,15,16,18	ПКК 0140170		Вилка с фиксатором	КЗК 1909020	1
					ПКК 0140120-01	1
	17,20	ПКК 0145200		Крестовина с масленкой	КЗК 1909020	1
					ПКК 0140120-01	1
	1	ПКК 0140140-01		Вилка с валом	ПКК 0140120-01	1
	2	ПКК 0140150		Вилка с трубой	КЗК 1909020	1
	3	ПКК 0141210		Цепочка	ПКК 0140200-03	2
	4	Н.081.10.016.2410		Цепь	ПКК 0140200-03	2
	5	КЗР 0223603В		Масленка	КЗК 1909020	1
	6	КСН 0117086		Защелка	ПКК 0140200-03	6
	7	ПКК 0140003-02		Труба наружная	ПКК 0140200-03	1
	8	ПКК 0140004-02		Труба внутренняя	ПКК 0140200-03	1
	9	ПКК 0140005		Подшипник	ПКК 0140200-03	2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
25	10	ПКК 0140091	Воронка	ПКК 0140200-03	1	
	11	ПКК 0140092	Воронка	ПКК 0140200-03	1	
	12	ПКК 0140501	Прокладка	КЗК 1909020	14	
				ПКК 0140120-01	14	
						наиб. кол.
	13	ПКК 0140602	Вилка	ПКК 0140170	1	
	14	ПКК 0141502-01	Кольцо пружинное упорное	КЗК 1909020	4	
				ПКК 0140120-01	4	
	15	ПКК 0141607-04	Палец	ПКК 0140170	1	
	16	ПКК 0141608-01	Пружина	ПКК 0140170	1	
	17	ПКК 0145611	Крестовина	ПКК 0145200	1	
	18	Н.051.04.005	Упор	ПКК 0140170	1	
	19		Винт 4x14 – 10621	ПКК 0140200-03	6	
	20		Масленка 2.2.45 – 19853	ПКК 0145200	1	
	21		Подшипник СН192819НРС10	КЗК 1909020	4	
				ПКК 0140120-01	4	

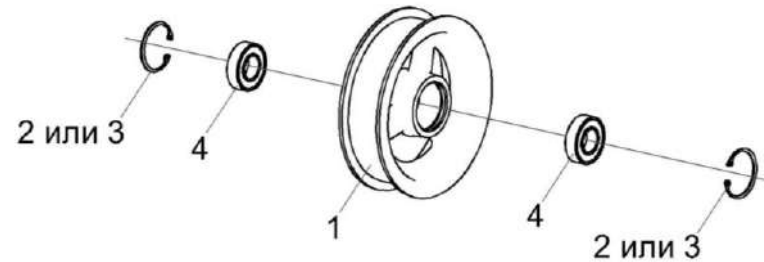


Рисунок 26 – Ролик КПР 6106010-01

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
РОЛИК КПР 6106010-01 (рисунок 26)					
26	1-4	КПР 6106010-01	Ролик	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	2 2
	1	КПР 6106101	Ролик	КПР 6106010-01	1
	2		Кольцо В52 – 13941	КПР 6106010-01	2
	3		Кольцо В52 – 13943	КПР 6106010-01	2
	4		Подшипник 180205 – 8882	КПР 6106010-01	2

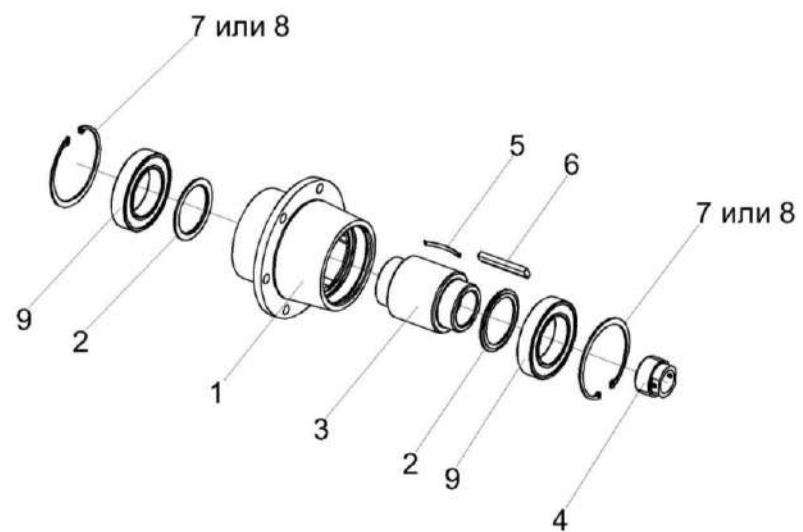


Рисунок 27 – Муфта обгонная КСК-6025-1203100

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
МУФТА ОБГОННАЯ КСК-6025-1203100 (рисунок 27)					
27	1-9	КСК-6025-1203100	Муфта обгонная	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КСК-6025-1203601	Ступица	КСК-6025-1203100	1
	2	КСК-6025-1203401	Шайба	КСК-6025-1203100	2
	3	КСК-6025-1203602	Втулка	КСК-6025-1203100	1
	4	МКС 1905602	Винт	КСК-6025-1203100	1
	5	04.140.008	Пружина	КСК-6025-1203100	1
	6	04.140.009	Сухарик	КСК-6025-1203100	1
	7		Кольцо В90 – 13941	КСК-6025-1203100	2
8		Кольцо В90 – 13943	КСК-6025-1203100	2	
9		Подшипник 180111 – 8882	КСК-6025-1203100	2	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

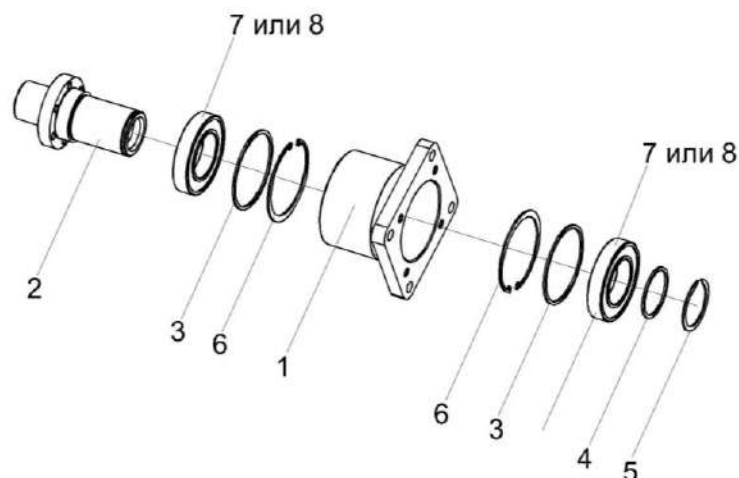


Рисунок 28 – Контрпривод КСК-6025-1204000А

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.

КОНТРПРИВОД КСК-6025-1204000А (рисунок 28)

28	1-8	КСК-6025-1204000А	Контрпривод	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	1	КСК-6025-1204201	Корпус	КСК-6025-1204000А	1
	2	КСК-6025-1204010	Вал	КСК-6025-1204000А	1
	3	КГС 0204402	Кольцо	КСК-6025-1204000А	2
	4	КГС 0204402-01	Кольцо	КСК-6025-1204000А	1
	5		Кольцо В70 – 13940	КСК-6025-1204000А	1
	6		Кольцо В125 – 13943	КСК-6025-1204000А	2
	7		Подшипник 80214А1С17 – 7242	КСК-6025-1204000А	2
8		Подшипник 180214 – 8882	КСК-6025-1204000А	2	

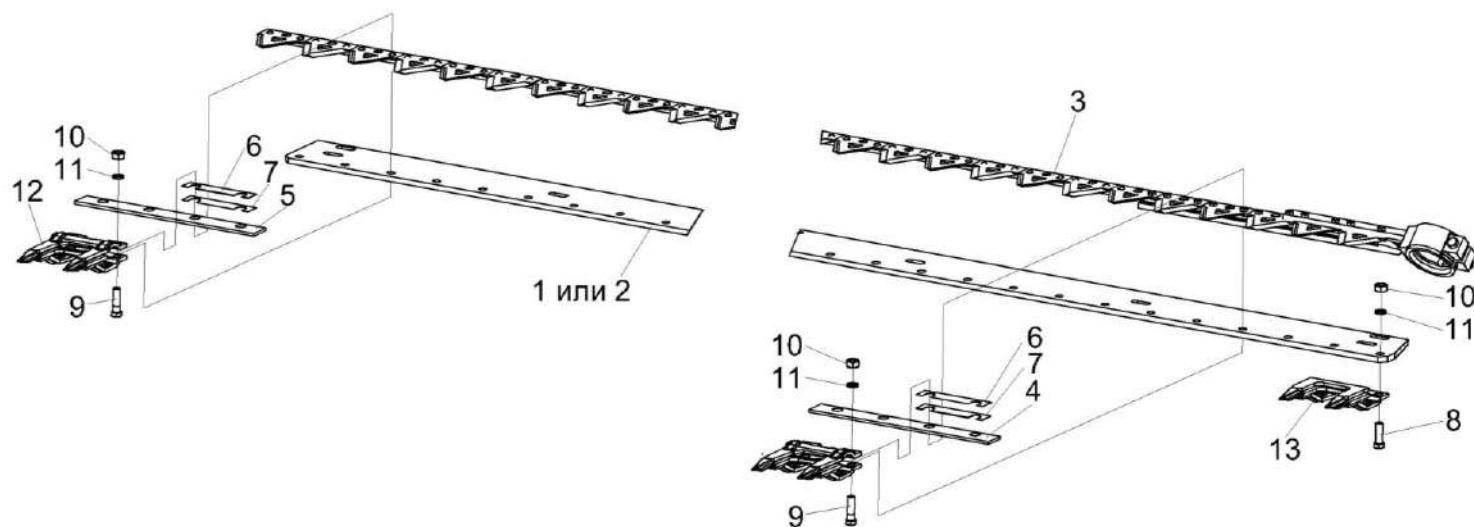


Рисунок 29 – Аппарат режущий КСК-6025-1207000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
АППАРАТ РЕЖУЩИЙ КСК-6025-1207000 (рисунок 29)					
29	1-13	КСК-6025-1207000	Аппарат режущий	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	1	КСК-6025-1207020	Брус	КСК-6025-1207000	1
	2	КСК-6025-1207501	Брус	КСК-6025-1207000	1
	3	КСК-6025-1207030 или КГК 1207010	Нож	КСК-6025-1207000	1
	4	КЗР 1507401	Пластина трения	КСК-6025-1207000	15
	5	КЗР 1507411	Пластина трения	КСК-6025-1207000	1
	6	КСЛ 0201442А	Прокладка регулировочная	КСК-6025-1207000	96 наиб. кол.
	7	МКС 0506506	Прокладка	КСК-6025-1207000	33 наиб. кол.
	8		Болт М10-6х30 – 7796	КСК-6025-1207000	2
	9		Болт М10-6х35 – 7796	КСК-6025-1207000	64
	10		Гайка М10-6G – 5915	КСК-6025-1207000	66
	11		Шайба 10Т 65Г – 6402	КСК-6025-1207000	66
	12	ПЗЛ 1507030	Палец сдвоенный или Палец двойной EASY CUT II, 12 мм	КСК-6025-1207000	32
13		Палец направляющий EASY CUT II, 12 мм	КСК-6025-1207000	1	

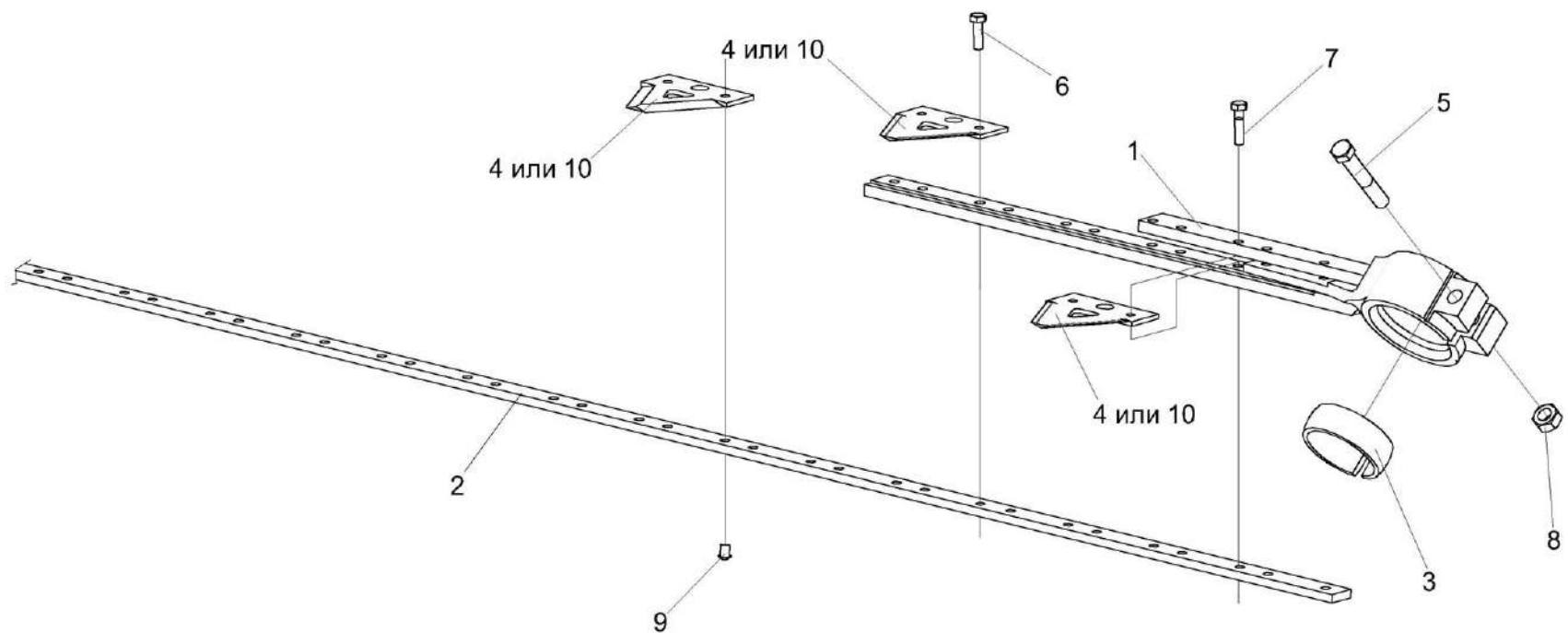


Рисунок 30 – Нож КГК 1207010

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
НОЖ КГК 1207010 (рисунок 30)					
30	1-10	КГК 1207010	Нож	КСК-6025-1207000	1
	1	КГК 1207020	Головка	КГК 1207010	1
	2	КГК 1207504	Полоса ножевая	КГК 1207010	1
	3	КЗР 1507001	Втулка	КГК 1207010	1
	4	С.066.46	Сегмент 2Н – 158	КГК 1207010	66
	5		Болт М10-6ех60 – 7796	КГК 1207010	1
	6		Болт М6-6ех20 – 7798	КГК 1207010	6
	7		Болт М6-6ех25 – 7798	КГК 1207010	5
	8		Гайка М10-6G – 5915	КГК 1207010	1
	9		Заклепка 6х18.01 – 10299	КГК 1207010	121
10		Сегмент 1Н Н.066.46-01	КГК 1207010	66	

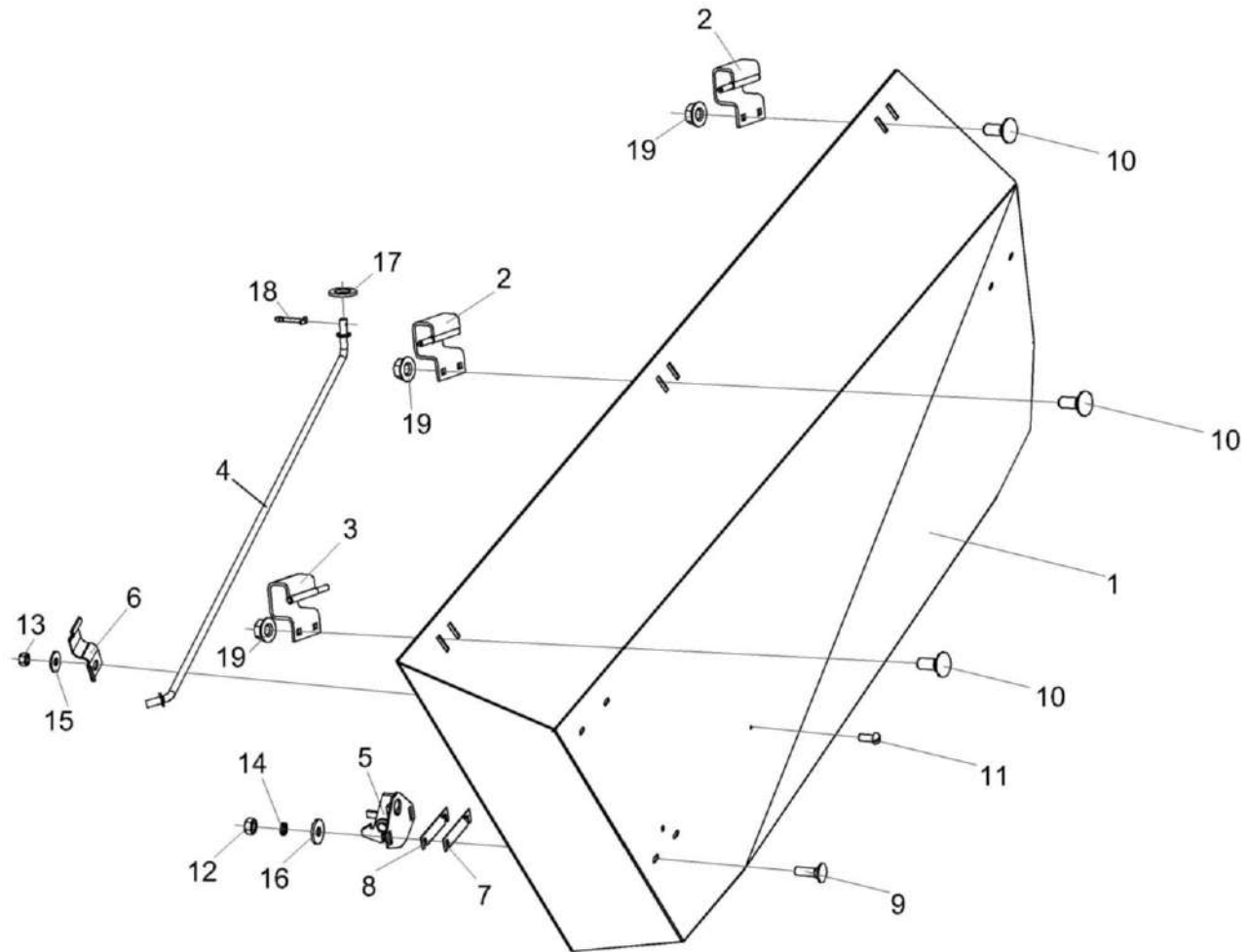


Рисунок 31 – Ограждение КСК-6025-1211000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ОГРАЖДЕНИЕ КСК-6025-1211000 (рисунок 31)					
31	1-19	КСК-6025-1211000	Ограждение	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	КСК-6025-1211010	Щит	КСК-6025-1211000	1
	2	КГК 1211020	Держатель	КСК-6025-1211000	2
	3	КГК 1211020-01	Держатель	КСК-6025-1211000	1
	4	КГК 1211030	Опора	КСК-6025-1211000	1
	5	КПП 0212030	Замок	КСК-6025-1211000	1
	6	АМ.84.50.403	Прижим	КСК-6025-1211000	1
	7	КПП 0212402	Прокладка	КСК-6025-1211000	2
					наиб. кол.
	8	КПП 0212402-01	Прокладка	КСК-6025-1211000	6
					наиб. кол.
	9		Болт М6-6х20 – 7802	КСК-6025-1211000	2
	10		Болт М8-6х20 – 7802	КСК-6025-1211000	6
	11		Винт В.М5-6х12 – 17473	КСК-6025-1211000	1
12		Гайка М6-6G – 5915	КСК-6025-1211000	2	
13		Гайка М5-6G – 5927	КСК-6025-1211000	1	
14		Шайба 6Т 65Г – 6402	КСК-6025-1211000	2	
15		Шайба С 5.01 – 6958	КСК-6025-1211000	1	

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
31	16		Шайба С 6.01 – 6958	КСК-6025-1211000	2
	17		Шайба С.10.01 – 11371	КСК-6025-1211000	1
	18		Шплинт 3,2x20 – 397	КСК-6025-1211000	1
	19		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	КСК-6025-1211000	6

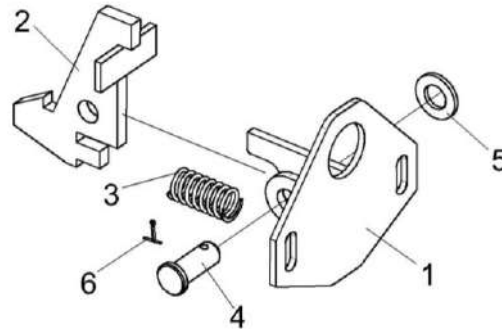


Рисунок 32 – Замок КПП 0212030

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЗАМОК КПП 0212030 (рисунок 32)					
32	1-6	КПП 0212030	Замок	КСК-6025-1211000	2
	1	КПП 0212040	Опора	КПП 0212030	1
	2	КПП 0212050	Зацеп	КПП 0212030	1
	3	ПКК 0201634	Пружина	КПП 0212030	1
	4		Ось 6-10 b12x25 – 9650	КПП 0212030	1
	5		Шайба С.10.01 – 11371	КПП 0212030	1
	6		Шплинт 3,2x20 – 397	КПП 0212030	1

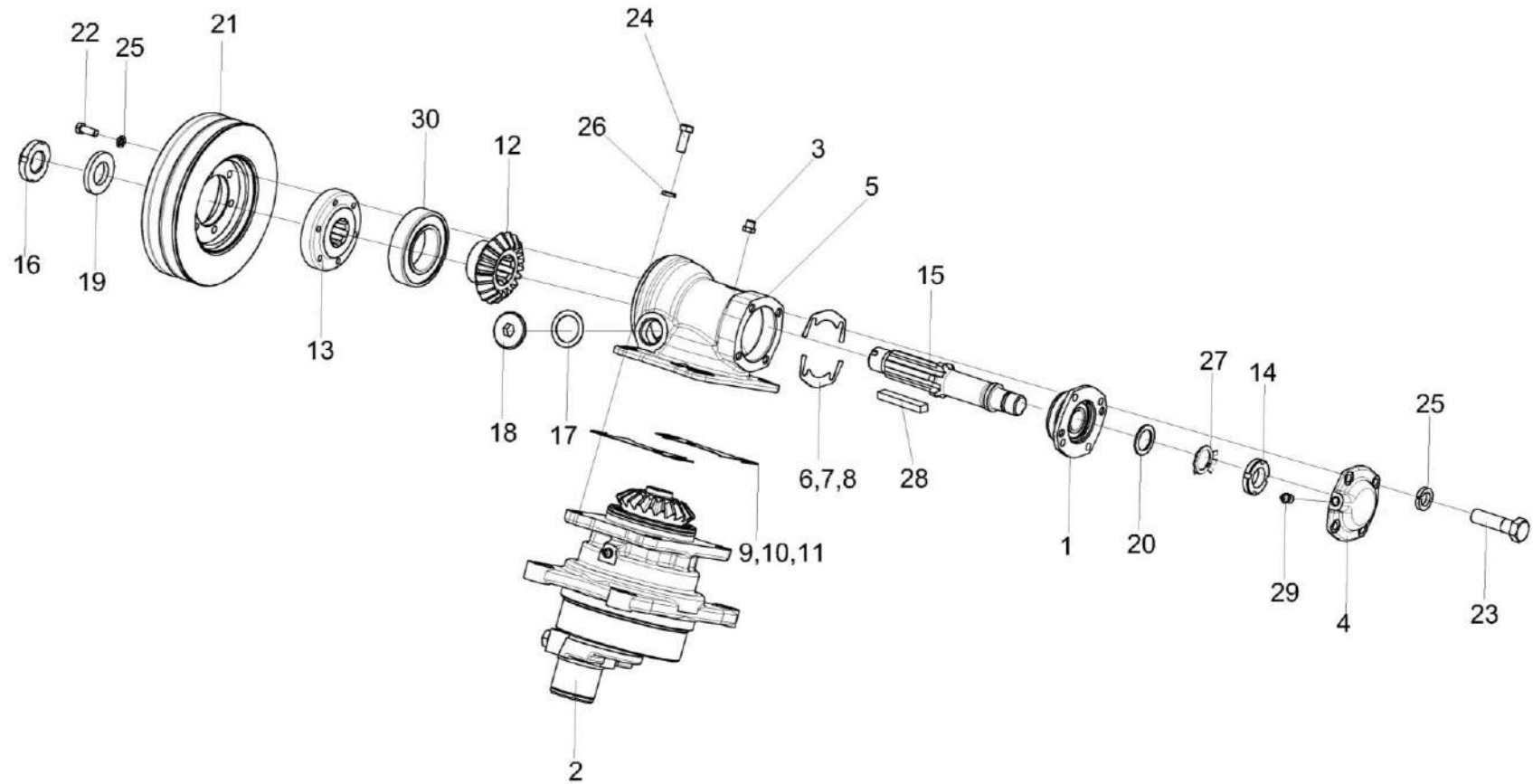


Рисунок 33 – Привод КСК-6025-1212000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ПРИВОД КСК-6025-1212000 (рисунок 33)					
33	1-30	КСК-6025-1212000	Привод	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1-20, 23-27,29,30	КЗР 1517200	Редуктор	КСК-6025-1212000	1
	1-20,23-30	КЗР 1517400	Редуктор	КСК-6025-1212000	1
	1	КЗР 1517010	Стакан	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	2	КЗР 1517220	Стакан	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	4	КЗР 1517105	Крышка	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	5	КЗР 1517201	Корпус	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	6	КЗР 1517503	Прокладка	КЗР 1517200	4
				КЗР 1517400	4
	7	КЗР 1517503-01	Прокладка	КЗР 1517200	6
				КЗР 1517400	6
	8	КЗР 1517503-02	Прокладка	КЗР 1517200	6
			КЗР 1517400	6	
9	КЗР 1517504	Прокладка	КЗР 1517200	4	
			КЗР 1517400	4	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
33	10	КЗР 1517504-01	Прокладка	КЗР 1517200	6
				КЗР 1517400	6
	11	КЗР 1517504-02	Прокладка	КЗР 1517200	4
				КЗР 1517400	4
	12	КЗР 1517602	Шестерня	КЗР 1517200	1
	12	КЗР 1517622	Шестерня	КЗР 1517400	1
	13	КЗР 1517603	Ступица	КЗР 1517200	1
	13	КЗР 1517623	Ступица	КЗР 1517400	1
	14	КЗР 1517614	Гайка	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	15	КЗР 1517615-01	Вал	КЗР 1517200	1
	15	КЗР 1517624	Вал	КЗР 1517400	1
	16	КВС-2-0135625	Гайка	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	17	КЗР 0210001А	Прокладка	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	18	КЗР 0210603А	Пробка	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	19	ПКК 0100816	Шайба	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
20	ПКК 0135417А	Шайба	КЗР 1517200	1	
			КЗР 1517400	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
33	21	КГК 1200102	Шкив	КСК-6025-1212000	1
	22		Болт М8-6ех20 – 7796	КСК-6025-1212000	6
	23		Болт М8-6ех30 – 7796	КЗР 1517200	4
				КЗР 1517400	4
	24		Болт М10-6ех25 – 7796	КЗР 1517200	4
				КЗР 1517400	4
	25		Шайба 8Т 65Г – 6402	КСК-6025-1212000	6
				КЗР 1517200	4
				КЗР 1517400	4
	26		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗР 1517200	4
				КЗР 1517400	4
	27		Шайба Н 24.01 – 11872	КЗР 1517200	1
КЗР 1517400		1			
28	Шпонка 2-10х8х70 – 23360	КЗР 1517400	2		
29	Масленка 1.2.Ц6 – 19853	КЗР 1517200	1		
		КЗР 1517400	1		
30	Подшипник 6210-2RS1	КЗР 1517200	1		
		КЗР 1517400	1		

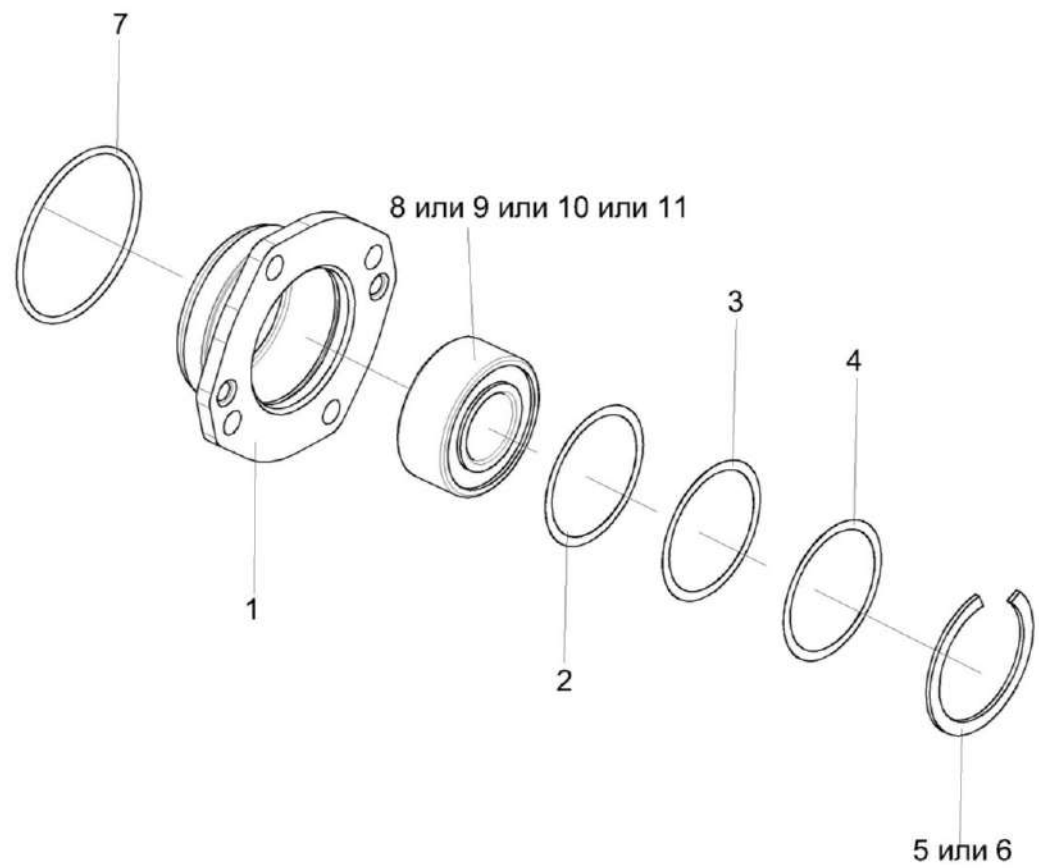


Рисунок 34 – Стакан КЗР 1517010

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
СТАКАН КЗР1517010 (рисунок 34)					
34	1-11	КЗР 1517010	Стакан	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	1	КЗР 1517103	Стакан	КЗР 1517010	1
	2	ПКК 0107473-03	Прокладка	КЗР 1517010	2 наиб. кол.
	3	ПКК 0107473-04	Прокладка	КЗР 1517010	3 наиб. кол.
	4	ПКК 0107473-05	Прокладка	КЗР 1517010	1 наиб. кол.
	5		Кольцо В52 – 13941	КЗР 1517010	1
	6		Кольцо В52 – 13943	КЗР 1517010	1
	7		Кольцо 060-065-30-2-2 – 18829/9833	КЗР 1517010	1
	8		Подшипник 3205АТN9	КЗР 1517010	1
	9		Подшипник 3205-В-ТVН	КЗР 1517010	1
10		Подшипник 3205А	КЗР 1517010	1	
11		Подшипник 3205ВТNГ	КЗР 1517010	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

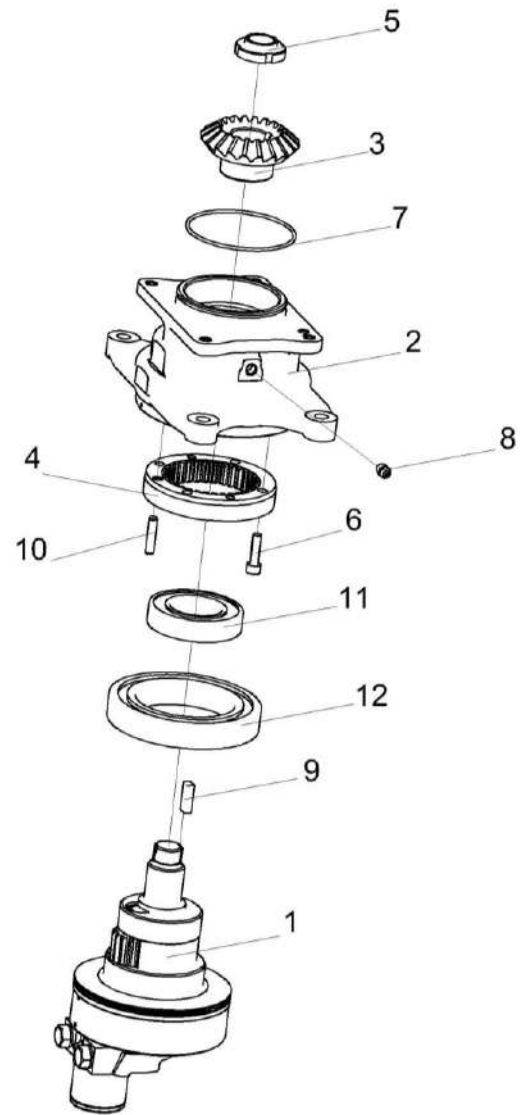


Рисунок 35 – Стакан КЗР 1517220

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
СТАКАН КЗР1517220 (рисунок 35)					
35	1-12	КЗР 1517220	Стакан	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	2,4,6,7,9,10	КЗР 1517240	Корпус	КЗР 1517220	1
	1	КЗР 1517230	Водило	КЗР 1517220	1
	2	КЗР 1517222	Корпус	КЗР 1517240	1
	3	КЗР 1517604	Шестерня	КЗР 1517220	1
	4	КЗР 1517645 или КЗР1517625	Шестерня	КЗР 1517240	1
	5	КВС-2-0135625	Гайка	КЗР 1517220	1
	6		Винт М8-6х30 – 11738	КЗР 1517240	4
	7		Кольцо 099-105-36-2-2 – 18829/9833	КЗР 1517240	1
	8		Масленка 1.2 – 19853	КЗР 1517240	1
	9		Шпонка 2-10х8х28 – 23360	КЗР 1517220	1
10		Штифт 8х36 – 3128	КЗР 1517240	1	
11		Подшипник 6019-2RS1 или Подшипник 6019-2RSR или Подшипник 6019EE или Подшипник 6019DDU	КЗР 1517220	1	
12		Подшипник 6210-2RS1/C3	КЗР 1517220	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

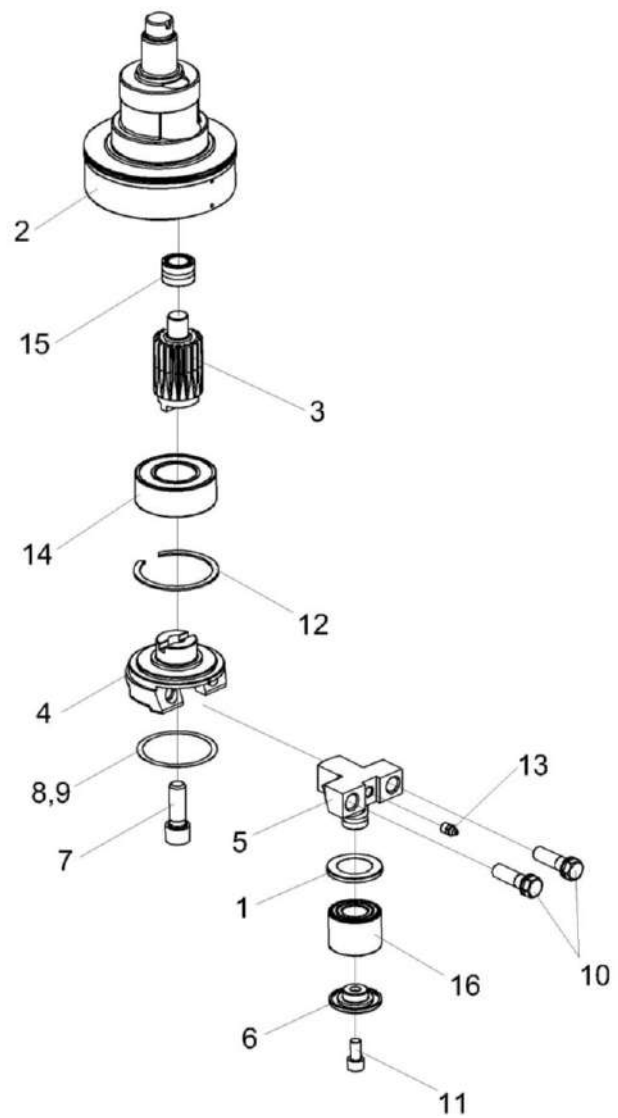


Рисунок 36 – Водило КЗР 1517230

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
ВОДИЛО КЗР 1517230 (рисунок 36)					
36	1-16	КЗР 1517230	Водило	КЗР 1517220	1
	1,5,6,11,13,16	КЗР 1517250	Поводок	КЗР 1517230	1
	1	КЗР 1517505	Пыльник	КЗР 1517250	1
	2	КЗР 1517626	Водило	КЗР 1517230	1
	3	КЗР 1517627	Вал-шестерня	КЗР 1517230	1
	4	КЗР 1517628	Эксцентрик	КЗР 1517230	1
	5	КЗР 1517609	Поводок	КЗР 1517250	1
	6	КЗР 1517611	Крышка	КЗР 1517250	1
	7	КЗР 1517612	Винт	КЗР 1517230	1
	8	ППК 0107502	Прокладка	КЗР 1517230	2 наиб.кол.
	9	ППК 0107502-01	Прокладка	КЗР 1517230	2 наиб.кол.
	10	УЭС 0100603А-01	Болт	КЗР 1517230	2
	11		Винт М10-6ех20 – 11738	КЗР 1517250	1
12		Кольцо В80 – 13941 или Кольцо В80 -13943	КЗР 1517230	1	
13		Масленка 1.2 – 19853	КЗР 1517250	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
36	14		Подшипник 3208А-2RS1 или Подшипник 3208-В-2RSR-TVH или Подшипник 5208EE	КЗР 1517230	1
	15		Подшипник NKI 20/20 или Подшипник NKJ20/20 или Подшипник NKJ20/20 или Подшипник TAFI 203220	КЗР 1517230	1
	16		Подшипник FC-12025S09	КЗР 1517250	1

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

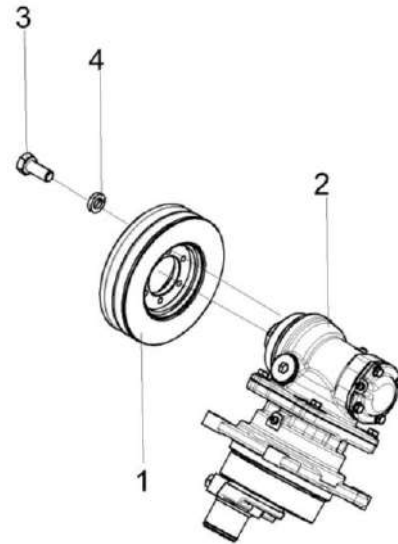


Рисунок 37 – Привод КСК-6025-1213000

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ПРИВОД КСК-6025-1213000 (рисунок 37)					
37	1-4	КСК-6025-1213000	Привод	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	1	КГК 1200102	Шкив	КСК-6025-1213000	1
	2		Передача угловая 85MVv GKF модели "С" без шкива с подшипником головки	КСК-6025-1213000	1
	3		Болт М8х20-10.9 DIN 933	КСК-6025-1213000	6
	4		Шайба пружинная А 8 DIN 127	КСК-6025-1213000	6

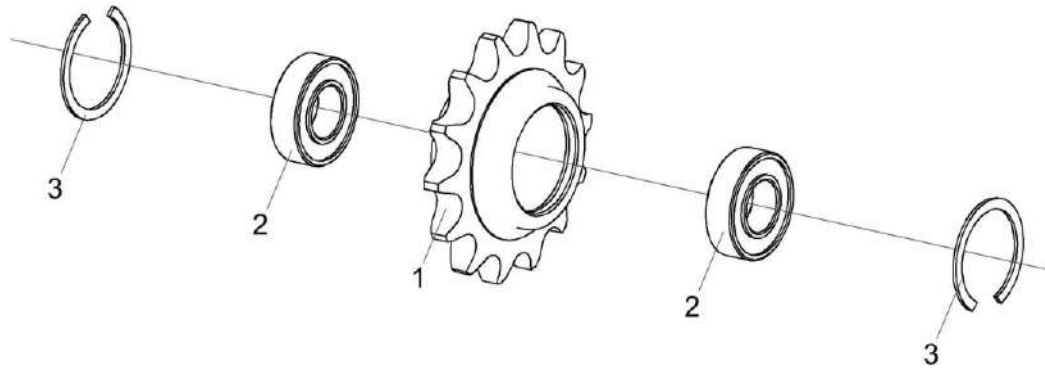


Рисунок 38 – Звездочка МКС 0514010

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ЗВЕЗДОЧКА МКС 0514010 (рисунок 38)					
38	1-3	МКС 0514010	Звездочка	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	1	МКС 0514602	Звездочка	МКС 0514010	1
	2		Подшипник 180205 – 8882	МКС 0514010	2
	3		Кольцо В52 – 13941	МКС 0514010	2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

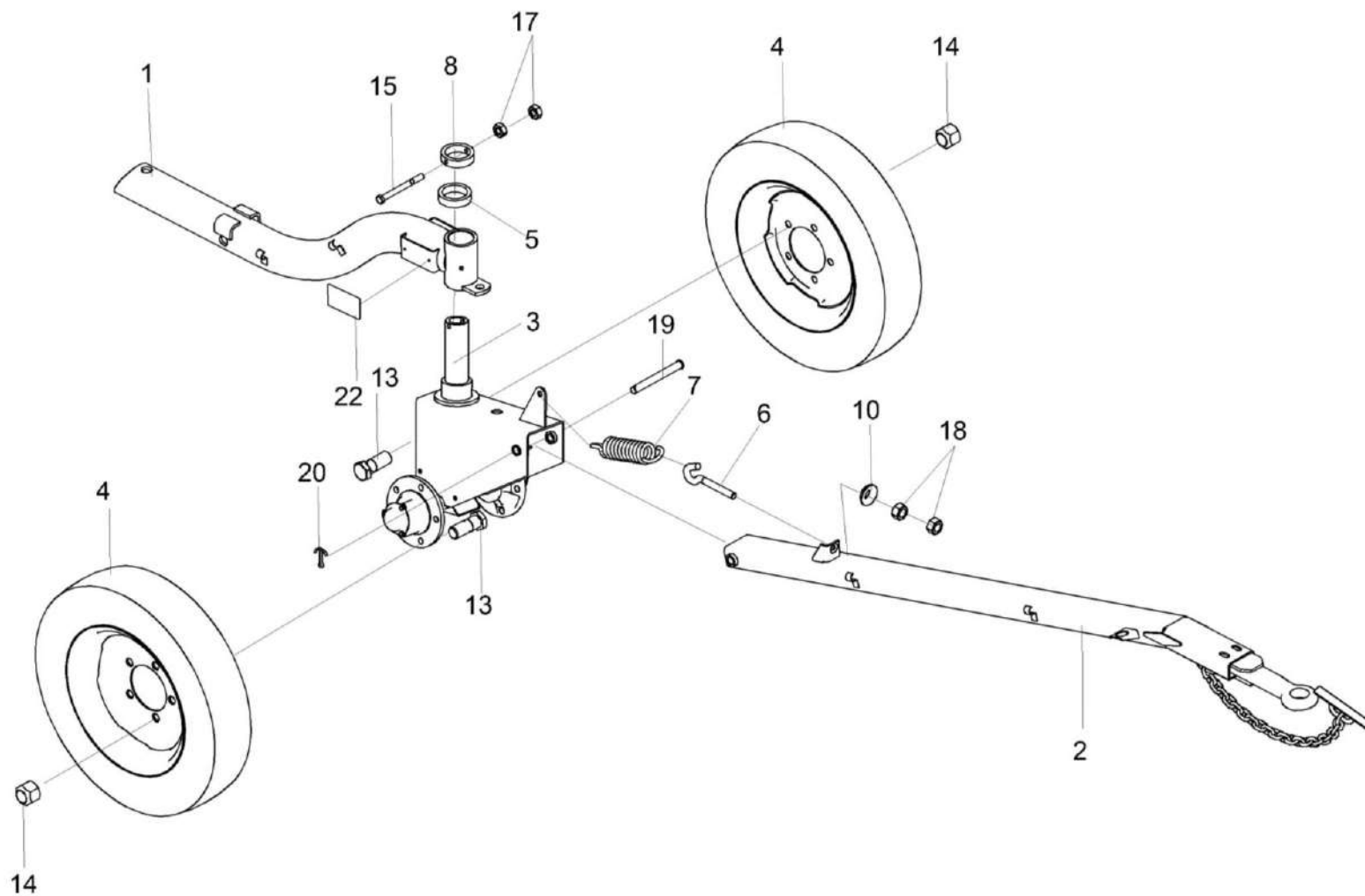


Рисунок 39 – Тележка передняя КС-100-1290000

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ТЕЛЕЖКА ПЕРЕДНЯЯ КС-100-1290000 (рисунок 39)					
39	1-22	КС-100-1290000	Тележка передняя	КС-100-1200000 КС-100-1200000-03	1 1
	1	КС-100-1291000	Рычаг	КС-100-1290000	1
	2	КС-200-1293000А	Дышло	КС-100-1290000	1
	3	КС-200-1295000-01	Ось передняя	КС-100-1290000	1
	4	КПР 6102020	Колесо	КС-100-1290000	2
	5	КС-100-1290801	Кольцо	КС-100-1290000	1
	6	КИС 0208601	Захват	КС-100-1290000	1
	7	КИС 0208606	Пружина	КС-100-1290000	1
	8	КЗР 0390010	Крышка	КС-100-1290000	1
	9	КИС 0209604	Фиксатор	КС-100-1290000	1
	10	КПР 6100605	Шайба сферическая	КС-100-1290000	1
	11	КСЛ 0107615	Чека	КС-100-1290000	1
	12	КСЛ 0107616	Кольцо	КС-100-1290000	1
	13	А 04.02.017-01	Болт переднего колеса	КС-100-1290000	10
	14	Н.130.02.604	Гайка	КС-100-1290000	10
	15		Болт М10-6х105 – 7796	КС-100-1290000	1
	17		Гайка М10-6G – 5915	КС-100-1290000	2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
39	18		Гайка М12-6G – 5915	КС-100-1290000	2
	19		Ось 6-20 b12x180 – 9650	КС-100-1290000	1
	20		Шплинт 4x32 – 397	КС-100-1290000	1
	21		Масленка 1.2 – 19853	КС-100-1290000	1
	22	КС-200-1290001-01	Световозвращатель	КС-100-1290000	2

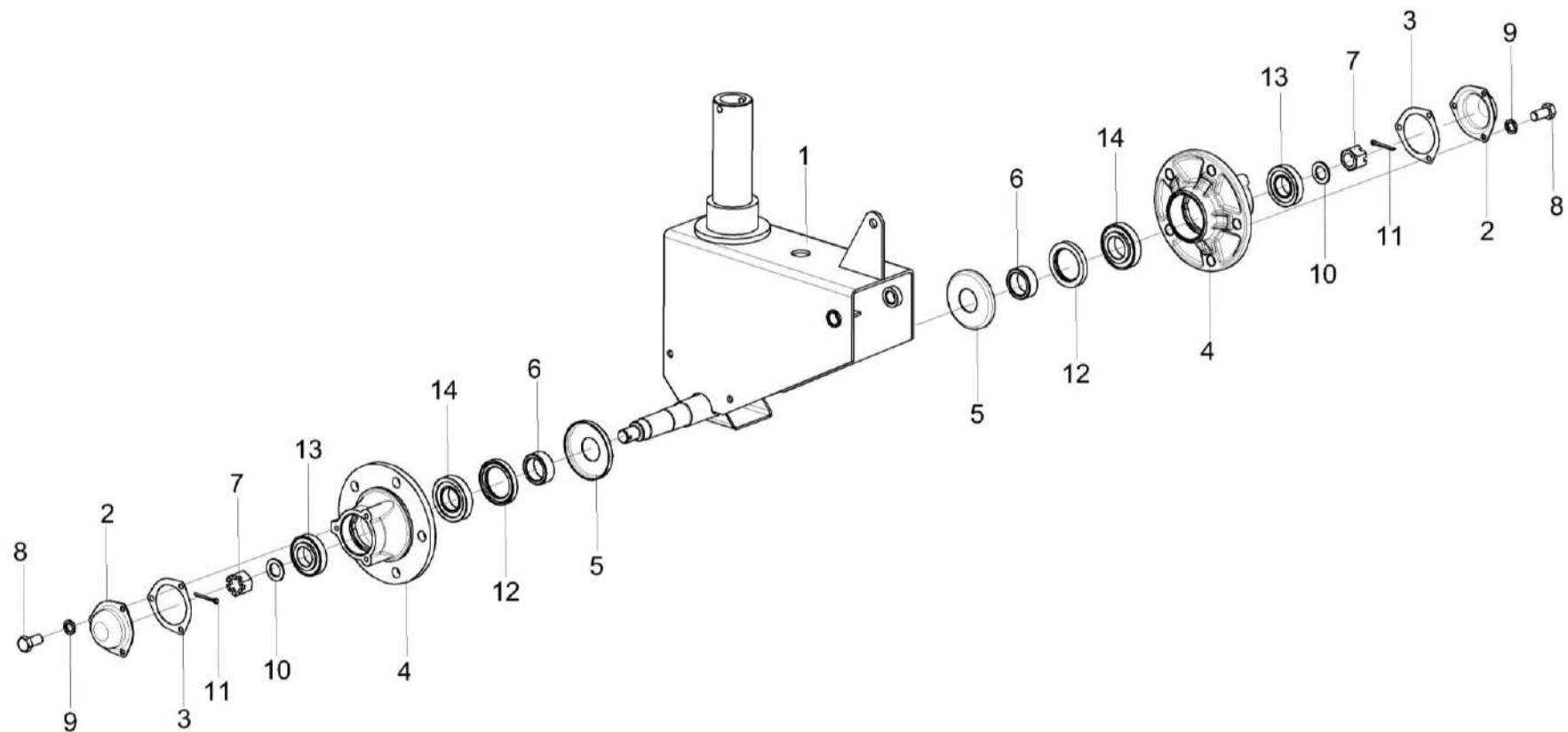


Рисунок 40 – Ось передняя КС-200-1295000-01

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ОСЬ ПЕРЕДНЯЯ КС-200-1295000-01 (рисунок 40)					
40	1-14	КС-200-1295000-01	Ось передняя	КС-100-1290000	1
	1	КС-200-1295010-01	Каркас	КС-200-1295000-01	1
	2	КРН 0800415	Крышка	КС-200-1295000-01	2
	3	А 04.02.014	Прокладка	КС-200-1295000-01	2
	4	Н.130.02.201-02	Ступица	КС-200-1295000-01	2
	5	Н.130.02.403-02	Колпачок	КС-200-1295000-01	2
	6	Н.130.03.601	Втулка	КС-200-1295000-01	2
	7	Н.130.03.602	Гайка	КС-200-1295000-01	2
	8		Болт М8-6х16 – 7796	КС-200-1295000-01	6
	9		Шайба 8Т 65Г – 6402	КС-200-1295000-01	6
	10		Шайба С.24.01 – 11371	КС-200-1295000-01	2
	11		Шплинт 5х40 – 397	КС-200-1295000-01	2
	12		Манжета 1.2-55х80-1 – 8752	КС-200-1295000-01	2
	13		Подшипник 7207А – 27365	КС-200-1295000-01	2
14		Подшипник 7208А – 27365	КС-200-1295000-01	2	

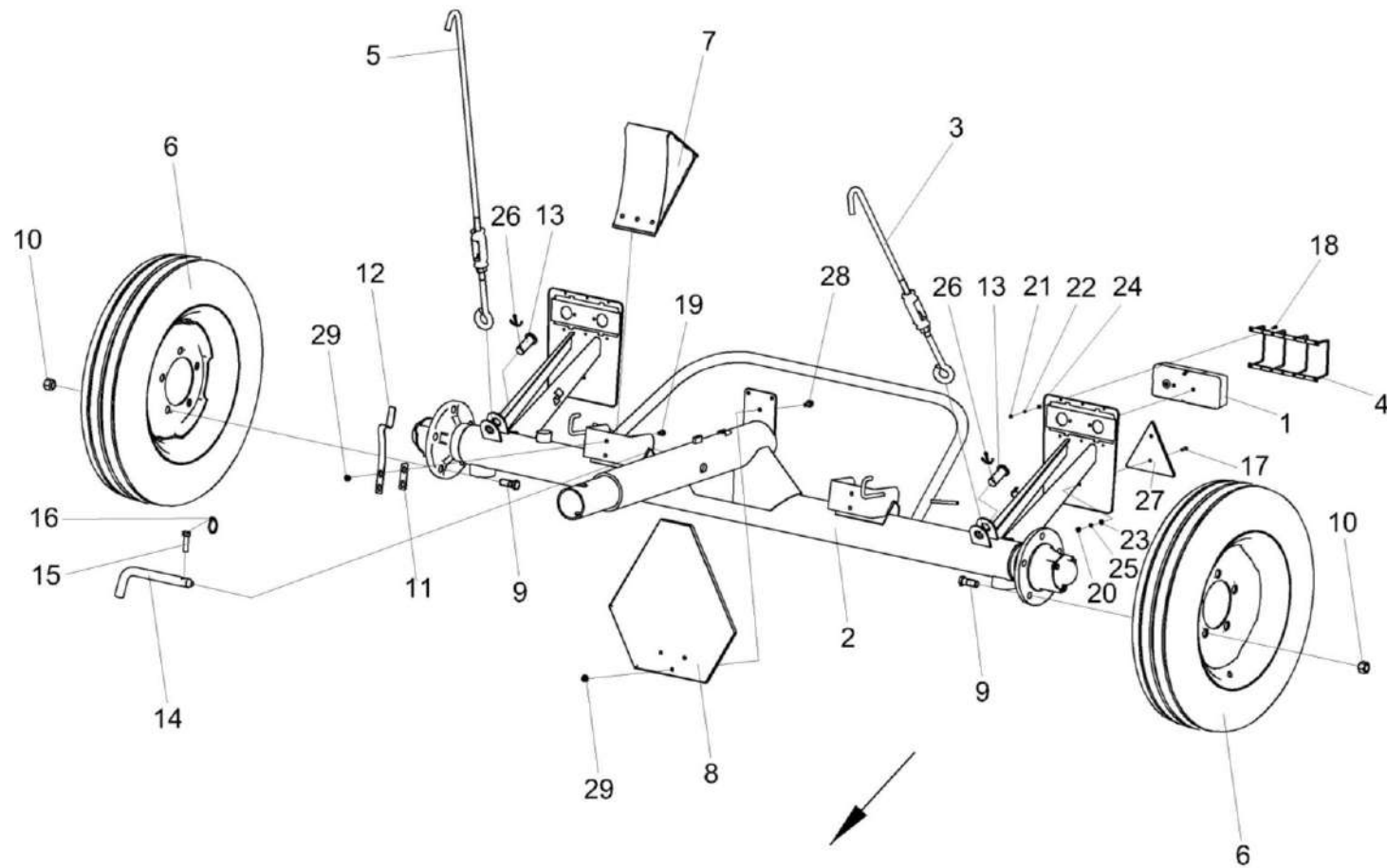


Рисунок 41 – Тележка задняя ПКК 1209000-01

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ТЕЛЕЖКА ЗАДНЯЯ ПКК 1209000-01 (рисунок 41)					
41	1-29	ПКК 1209000-01	Тележка задняя	КС-100-1200000	1
				КС-100-1200000-03	1
	1	ПКК 0715000-01	Установка электрооборудования тележки задней	ПКК 1209000-01	1
	2	ПКК 1209010	Рама со ступицами	ПКК 1209000-01	1
	3	ПКК 1209100	Устройство натяжное	ПКК 1209000-01	1
	4	КЗР 0392020	Решетка	ПКК 1209000-01	2
	5	КИС 0209020	Устройство натяжное	ПКК 1209000-01	1
	6	КПР 6102020	Колесо	ПКК 1209000-01	2
	7	ППЕ 3900100А	Упор противооткатный	ПКК 1209000-01	2
	8	ПКК 1209404А	Панель	ПКК 1209000-01	1
	9	А 04.02.017-01	Болт переднего колеса	ПКК 1209000-01	10
	10	Н.130.02.604	Гайка	ПКК 1209000-01	10
	11	КЗК 1590411	Пластина	ПКК 1209000-01	2
	12	КЗР 1590402	Пружина	ПКК 1209000-01	2
	13	КИС 0209602	Палец	ПКК 1209000-01	2
14	КИС 0209604	Фиксатор	ПКК 1209000-01	1	
15	КСЛ 0107615	Чека	ПКК 1209000-01	1	

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
41	16	КСЛ 0107616	Кольцо	ПКК 1209000-01	1
	17		Винт В.М6-6ex20 – 17473	ПКК 1209000-01	4
	18		Винт В2.М4-6ex12 – 17475	ПКК 1209000-01	12
	19		Винт В2.М8-6ex18 – 17475	ПКК 1209000-01	4
	20		Гайка М6-6G – 5915	ПКК 1209000-01	4
	21		Гайка М4-6G – 5927	ПКК 1209000-01	12
	22		Шайба 4 65Г – 6402	ПКК 1209000-01	12
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	ПКК 1209000-01	4
	24		Шайба С.4.01 – 11371	ПКК 1209000-01	12
	25		Шайба С.6.01 – 11371	ПКК 1209000-01	4
	26		Шплинт 5x45 – 397	ПКК 1209000-01	2
	27		Световозвращатель ФП 401Б или Световозвращатель 3232.3731	ПКК 1209000-01	2
	28		Болт DIN 6921-M8x20-8.8-A-A3G	ПКК 1209000-01	3
29		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	ПКК 1209000-01	7	

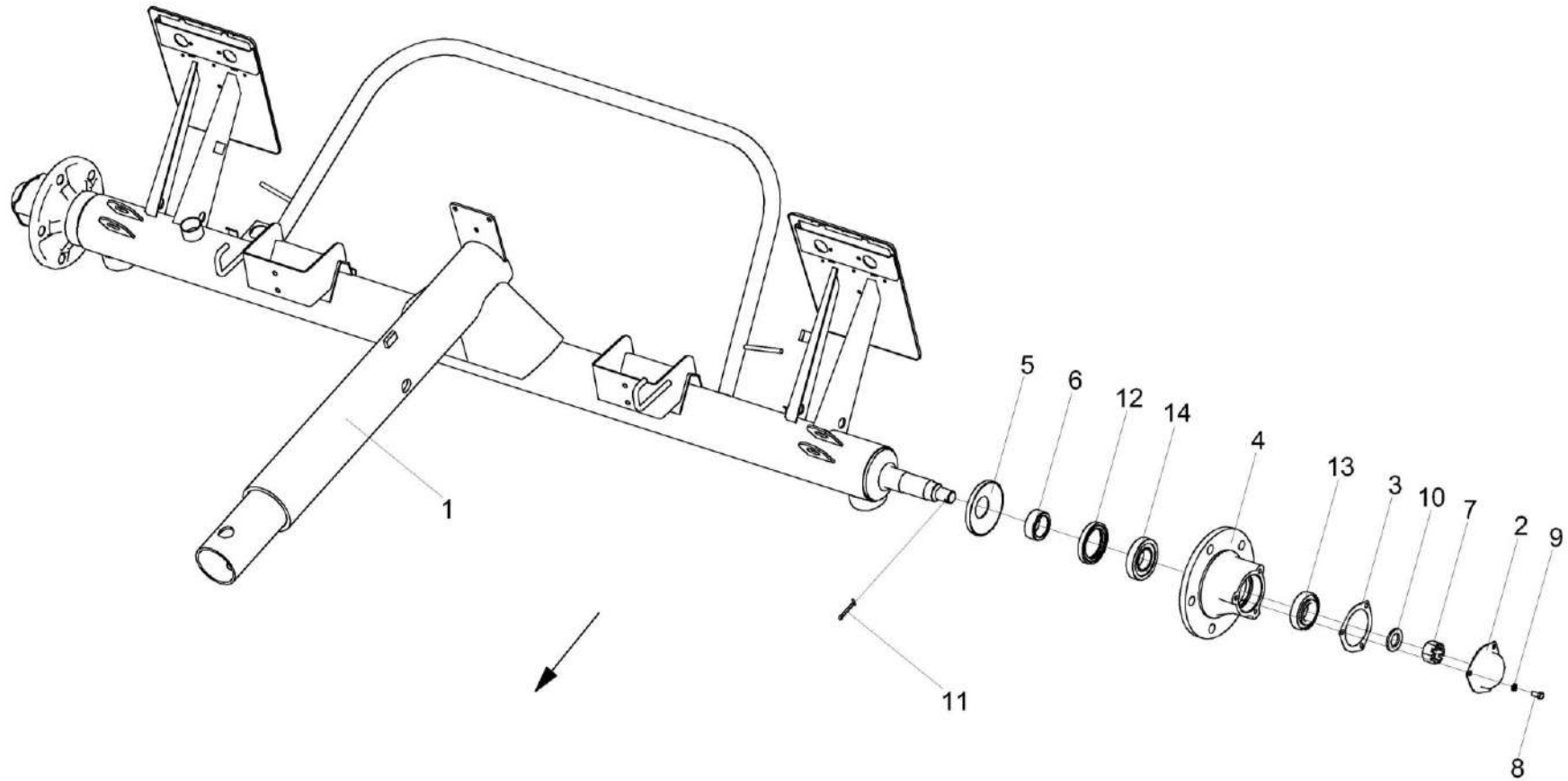


Рисунок 42 – Рама со ступицами ПКК 1209010

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
РАМА СО СТУПИЦАМИ ПКК 1209010 (рисунок 42)					
42	1-14	ПКК 1209010	Рама со ступицами	ПКК 1209000-01	1
	1	ПКК 1209020	Рама	ПКК 1209010	1
	2	КРН 0800415	Крышка	ПКК 1209010	2
	3	А 04.02.014	Прокладка	ПКК 1209010	2
	4	Н.130.02.201-02	Ступица	ПКК 1209010	2
	5	Н.130.02.403-02	Колпачок	ПКК 1209010	2
	6	Н.130.03.601	Втулка	ПКК 1209010	2
	7	Н.130.03.602	Гайка	ПКК 1209010	2
	8		Болт М8-6х16 – 7796	ПКК 1209010	6
	9		Шайба 8Т 65Г – 6402	ПКК 1209010	6
	10		Шайба С.24.01 – 11371	ПКК 1209010	2
	11		Шплинт 5х40 – 397	ПКК 1209010	2
	12		Манжета 1.2-55х80-1 – 8752	ПКК 1209010	2
	13		Подшипник 7207А – 27365	ПКК 1209010	2
	14		Подшипник 7208А – 27365	ПКК 1209010	2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

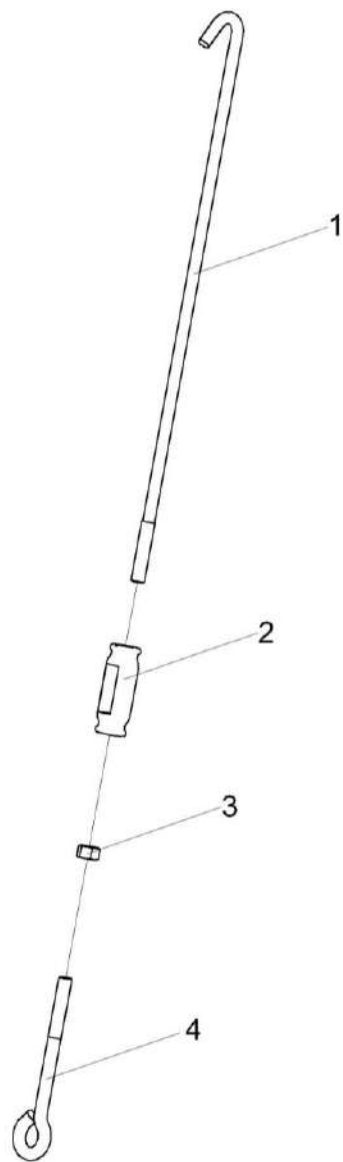


Рисунок 43 – Устройство натяжное ПКК 1209100 и КИС 0209020

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
УСТРОЙСТВО НАТЯЖНОЕ ПКК 1209100 и КИС 0209020 (рисунок 43)					
43	1-4	ПКК 1209100	Устройство натяжное	ПКК 1209000-01	1
	1-4	КИС 0209020	Устройство натяжное	ПКК 1209000-01	1
	1	ПКК 1209602	Захват верхний	ПКК 1209100	1
	1	КИС 0209603	Захват верхний	КИС 0209020	1
	2	АМ 46.02.201-01	Гайка стяжная М16х110	ПКК 1209100	1
				КИС 0209020	1
	3	КИС 0209607	Захват	ПКК 1209100	1
				КИС 0209020	1
4		Гайка М16-6G – 5915	ПКК 1209100	1	
			КИС 0209020	1	

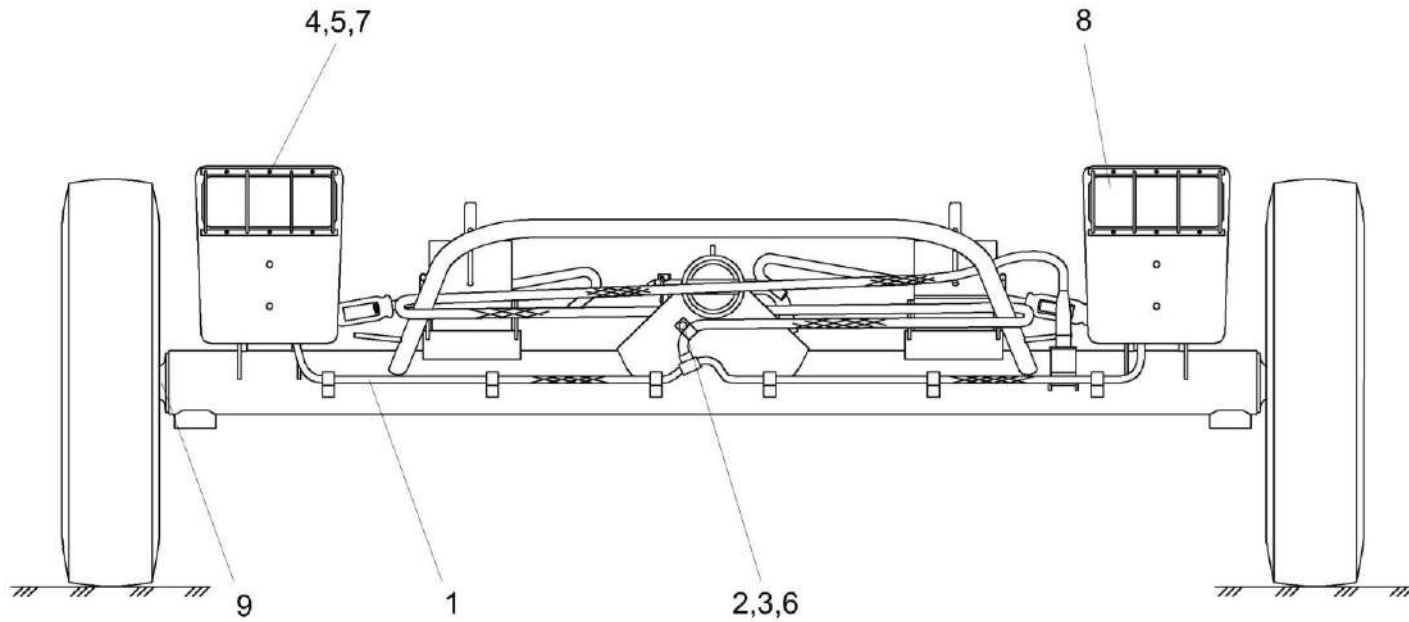


Рисунок 44 – Установка электрооборудования тележки задней ПКК 0715000-01

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
УСТАНОВКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ТЕЛЕЖКИ ЗАДНЕЙ ПКК 0715000-01 (рисунок 44)					
44	1-9	ПКК 0715000-01	Установка электрооборудования тележки задней	ПКК 1209000-01	1
	1	ПКК 0715200А-01	Жгут задней тележки	ПКК 0715000-01	1
	2	КЗР 0700800-03	Хомут	ПКК 0715000-01	1
	3		Винт В.М8-6ех16 – 17473	ПКК 0715000-01	1
	4		Гайка М6-6G – 5915	ПКК 0715000-01	4
	5		Шайба 6Т 65Г – 6402	ПКК 0715000-01	4
	6		Шайба 8Т 65Г – 6402	ПКК 0715000-01	1
	7		Шайба С.6.01 – 11371	ПКК 0715000-01	4
	8		Фонарь 112.21.17.3716-01	ПКК 0715000-01	2
	9	ГДЗ_1611-00000-00001	Лента стяжная зубчатая	ПКК 0715000-01	2

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

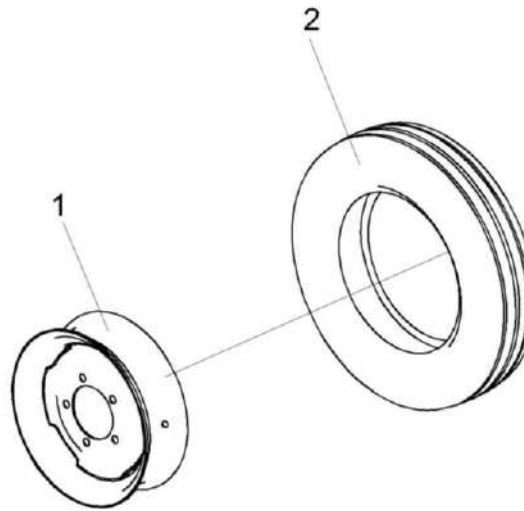


Рисунок 45 – Колесо КПР 6102020

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
КОЛЕСО КПР 6102020 (рисунок 45)					
45	1,2	КПР 6102020	Колесо	КС-100-1290000	2
				ПКК 1209000-01	2
	1	ГДЗ_4112-10210-00204	Колесо 4.50Ех16 36-3101010-А3.27	КПР 6102020	1
	2	ГДЗ_2502-01020-00033	Шина пневм.5.50-16 ФБел-256 НС 8	КПР 6102020	1

КС-100-1200000 ҚДС (Версия 02)

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

ВВЕДЕНИЕ

Каталог деталей и сборочных единиц предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при техническом обслуживании и ремонте изделий.

Каталог деталей и сборочных единиц содержит сведения об устройстве, конфигурации конкретного изделия (группы изделий), марку, идентификационный номер или обозначение изделия. Необходимая информация по идентификации изделия и соответствии ему каталога приведены на титульном листе каталога и включает марку, идентификационный номер, обозначение изделия, также указанных на фирменной табличке, паспорте или руководстве по эксплуатации.

При использовании каталога с сайта ОАО «Гомсельмаш», обращайте внимание на дату изготовления изделия (указана на фирменной табличке) и дату разработки каталога (указана в скобках в наименовании каталога на сайте ОАО «Гомсельмаш»). Необходимый Вам каталог, должен содержать дату разработки каталога, идущую после дат изготовления Вашего изделия, при совпадении даты изготовления изделия и даты разработки каталога, необходимо использовать версию каталога с одинаковой датой.

Пример соответствия дат, при подборе каталогов для изделий:

Дата изготовления изделия на фирменной табличке КЗС-1218	No <input type="text" value="09634"/> <input type="text" value="06"/> 20 <input type="text" value="20"/>	
Версии каталогов, на сайте ОАО «Гомсельмаш» для КЗК-12-010000Б	Версия 01 (05.2020) Версия 03 (02.2021)	


Внимание! ОАО «Гомсельмаш» проводит постоянную работу по совершенствованию своих изделий и оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические данные без предварительного уведомления потребителей. В связи с чем некоторые конструкции или обозначения сборочных единиц, деталей и комплектующих приведенные в каталоге, могут отличаться от фактических на Вашем изделии.

Более поздние по дате выпуска каталоги (в сравнении с датой изготовления изделия), имеют большее количество изменений.

В случае различия данных в каталоге, укомплектованном с Вашим изделием (записан на USB- носитель), и каталогами изделия размещенными на сайте, перед заказом запасных частей, Вам необходимо обратиться к представителю ОАО «Гомсельмаш», осуществляющему сервисное обслуживание или на завод-изготовитель для уточнения данного расхождения.

Для самостоятельного ознакомления с конструктивными изменениями, следует изучить более позднюю версию каталога, перейдя по ссылке (<https://gomselmash.by/servis-zapchasti/zapasnye-chasti/>), или выберите закладку «ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ» из выпадающего меню на главной странице, в разделе «СЕРВИС/ЗАПЧАСТИ» официального сайта ОАО «Гомсельмаш» (<https://gomselmash.by/>).

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)




Файлы каталогов ОАО «Гомсельмаш» имеют расширение pdf, с которым может работать стандартный пакет программ Microsoft Office или операционных систем мобильных устройств на базе Android или IOS, что позволяет пользоваться каталогом на любом устройстве. Наличие универсального pdf формата, позволяет осуществлять поиск: по обозначению деталей, наименованию рисунка, кодовому слову (например «ремень») по всему каталогу, используя команду «Поиск» или иконку  (на устройствах Microsoft Office дополнительно можно использовать сочетание клавиш CTRL+F).

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

Каталог содержит сборочные единицы и детали, входящие в состав изделия. Для облегчения поиска деталей и сборочных единиц в начале каталога приведен указатель рисунков. В указателе рисунков содержится информация об основных сборочных единицах изделия (указаны в обозначении рисунка) и номера страницы каталога, на которой расположен рисунок. На рисунках в каталоге сборочные единицы располагают в аксонометрической проекции по ходу движения комбайна



приблизительно под углом 30° - 45° справа налево, например см. рисунок . Если данное расположение затрудняет показ всех составных частей сборочной единицы, тогда комбайн разворачивают в более удобное положение, а на рисунке указывают

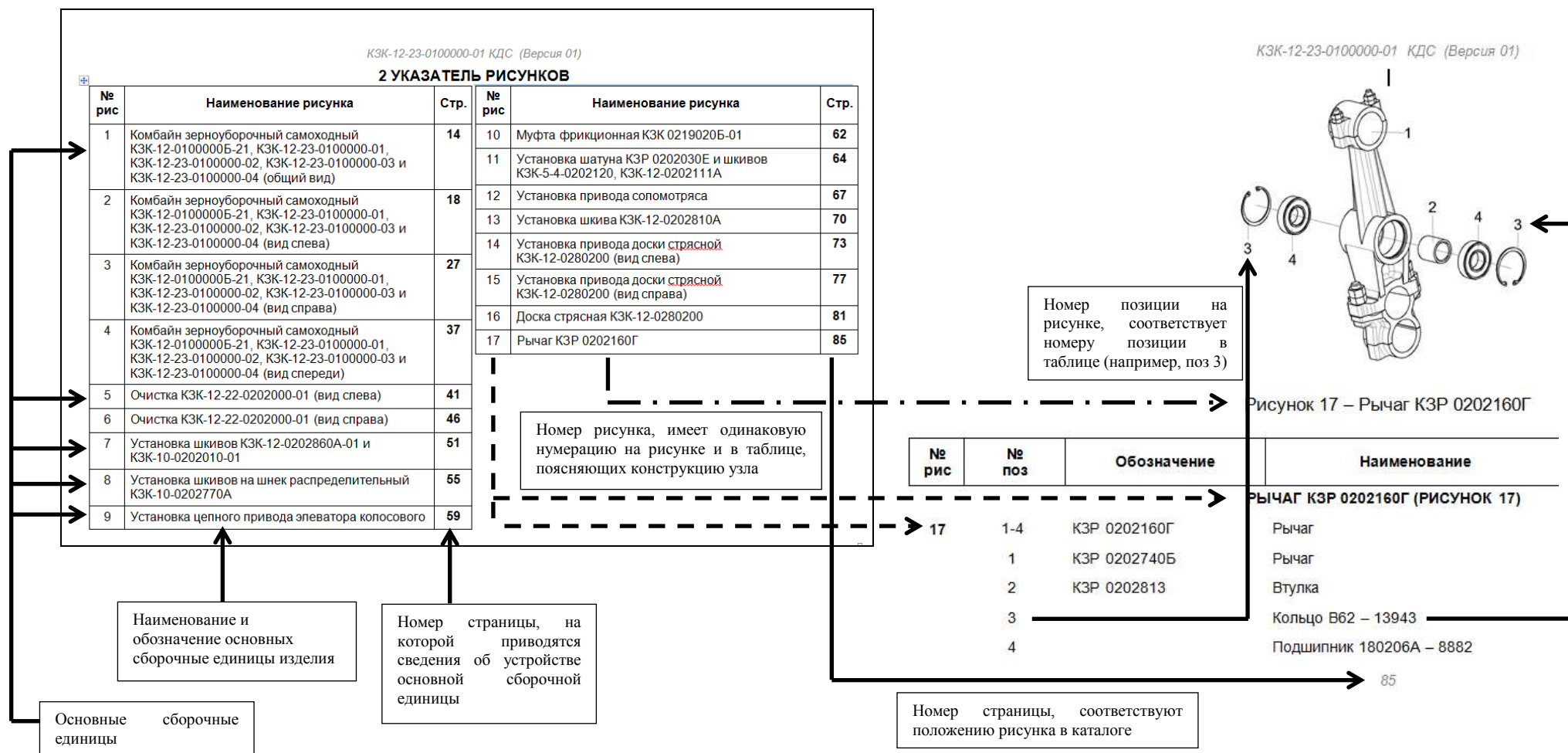
направление движение комбайна стрелкой  или  , или  .

Основные сборочные единицы, имеющие большое количество ДСЕ, разделены на несколько рисунков для удобства восприятия. Например:

Рисунок 5 - Очистка КЗК-12-22-0202000-01(вид слева), размещён на страницах с 41 по 45.

Рисунок 6 - Очистка КЗК-12-22-0202000-01(вид справа), размещён на страницах с 46 по 50 (см. ниже пример указателя рисунков).

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)



Каждый рисунок, поясняющий устройство сборочной единицы содержит таблицу, включающую необходимые сведения о наименовании и обозначении составной части, количестве, позиции на рисунке, а также информации о входимости составных частей, в сборочные единицы более высокого уровня. Таблица к рисунку также содержит дополнительную информацию о возможных заменах. Пример таблицы и указываемые в ней данные приведены ниже на рисунке:

КС-100-1200000 КДС (Версия 02)

Наименование и обозначение сборочных единиц (приводов КЗК-12-0202690Б и КЗК-12-0202700), устройство которых приведено на рисунке 22	№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
					Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
			ПРИВОД КЗК-12-0202690Б и КЗК-12-0202700 (рисунок 22)				
<p>Привод КЗК-12-0202700, состоит из деталей 4,5,7,13 (КЗК-10-0202416; КИЛ 0116445; Болт М8-6ех25 –ГОСТ 7798; Электропривода вариатора вентилятора ЭВВ-1 ММ). Привод КЗК-12-0202700 входит в состав сборочной единицы КЗК-12-0202500В, в количестве 1 шт.</p> <p>Корпус КЗК-12-0202101А поз. 2 входит в состав КЗК-12-0202690Б, в количестве 1 шт.</p> <p>Изготовитель допускает применение, вместо подшипника 180105-8882 поз. 12 (2 шт), подшипников: - Подшипник 6005ЕЕ - Подшипник 6005-2RS1 Количество подшипников, применяемых в сборочной единице КЗК-12-0202690Б, 2 шт (в независимости от наименования).</p>	22	1-3,6,8-12	КЗК-12-0202690Б	Привод	КЗК-12-0202500В	1	
			4,5,7,13	КЗК-12-0202700	Привод	КЗК-12-0202500В	1
			1	КЗК-12-0202750А	Кожух	КЗК-12-0202690Б	1
			2	КЗК-12-0202101А	Корпус	КЗК-12-0202690Б	1
			3	КЗК-12-0202661	Шестерня	КЗК-12-0202690Б	1
			4	КЗК-10-0202416	Фланец	КЗК-12-0202700	1
			5	КИЛ 0116445	Шайба	КЗК-12-0202700	3
			6		Болт М8-6ех20 – 7798	КЗК-12-0202690Б	4
			7		Болт М8-6ех25 – 7798	КЗК-12-0202700	3
			8		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-12-0202690Б	4
			9		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-12-0202690Б	4
			10		Кольцо В25 – 13942	КЗК-12-0202690Б	1
			11		Кольцо В47 – 13943	КЗК-12-0202690Б	2
		12		Подшипник 180105 – 8882 или Подшипник 6005ЕЕ или Подшипник 6005-2RS1	КЗК-12-0202690Б	2	
		13		Электропривод вариатора вентилятора ЭВВ-1 ММ или Моторедуктор 0 390 442 409 или Моторедуктор 0 390 442 410	КЗК-12-0202700	1	

101

Таблица содержит следующие важные данные:

- «наиб.кол.», «подбор» - указывают на то, что данная позиция применяется для регулировки зазора, методом подбора количества;
 - после тире, в наименовании стандартизированного изделия (Болт, Гайка, Шайба, Подшипник и т.д.), указывается номер нормативного документа, согласно которому изготавливается данное изделие (например: Кольцо В25-13942 изготавливается по ГОСТ13942);
 - если в наименовании болта приведены цифры «10.8, 10.9» то к таким деталям крепления предъявляются повышенные требования к прочности (прочность на разрыв 800мПа, 900мПа);
- Сборочные единицы и детали, расположенные в таблице следующим образом:

- - сборочные единицы;
- - детали;

- - стандартные изделия;
- - покупные изделия.

При составлении заявок на запасные части необходимо в указателе рисунков правильно определить номер рисунка, на рисунке номер позиции детали или сборочной единицы и в таблице напротив соответствующей позиции в графе «Обозначение» – искомую деталь или сборочную единицу.

Внимание! При заказе запасных частей, ознакомлении с изменениями конструкции необходимо руководствоваться системой обозначений деталей и сборочных единиц, в соответствии с которой изготовитель приводит данные в столбце «Обозначение» таблицы к рисункам.

Обозначение деталей и сборочных единиц состоит из: буквенно-цифрового кода (столбец 1); семизначного цифрового номера (столбец 2); буквенного символа (столбец 3); номера исполнения (столбец 4). Составляющие системы обозначения деталей и сборочных единиц, приведены в таблице (см. ниже):

Составляющие системы обозначения деталей и сборочных единиц:

1	2	3	4	Описание
КЗК-3321-1 или КЗК	-	0203010	A - 01	
				<p>Номер исполнения ДСЕ (например 01) характеризует группу деталей или сборочных единиц имеющих общую конфигурацию в сравнении с базовой, но отличающуюся одним или более признаками. При отсутствии группы, номер исполнения не проставляется. Имеет существенное влияние для совместимости запчастей (конструктивной взаимозаменяемости, например КЗК-12-0202000 не взаимозаменяема с КЗК-12-0202000-01).</p>
				<p>Буквенные символ (А, Б, В и т.д.) характеризующий модификацию детали или сборочной единицы, имеющей в сравнении с базовой (без буквы) конструктивные различия, влияющие на взаимозаменяемость. Проставляется при проведении работ по совершенствованию конструкции. Имеет существенное влияние для совместимости запчастей (например, КЗК-12-0202101 и КЗК-12-0202101А не взаимозаменяемые детали).</p>
				<p>Семизначный цифровой номер детали или сборочной единицы состоит из группы (первые 4 цифры) и подгруппы (последние 3 цифры).</p> <p>Цифры группы определяют функциональное назначение детали или сборочной единицы (например, 0202 – детали и сборочные единицы очистки, 0106 – детали и сборочные единицы моторной установки).</p> <p>Цифры подгруппы кодируют:</p> <ul style="list-style-type: none"> - для сборочной единицы, номер сборочной единицы, входящей в одну группы (первые две цифры). Последняя цифра для сборочных единиц всегда равна 0; - для деталей первая цифра, кодирует вид проката (0 – детали из неметаллических материалов или цветных металлов; 1 – детали выполненные из серого, антифрикционного и жаростойкого чугуна; 2- детали выполненные из ковкого и высокопрочного чугуна; 3 – детали изготовленные стальным литьем; 4 и 5 – детали выполненные из листовых материалов; 6 – детали выполненные из круга, шестигранника, квадрата; 7 – детали выполненные из фасонных профилей (уголок, швеллер, двутавр); 8 – детали выполненные из стальных труб, канатов; 9 – детали выполненные из древесных материалов). Последние две цифры – порядковый номер детали.
				<p>Буквенно-цифровой код кодирующий изделие.</p>

СОДЕРЖАНИЕ

1 Введение	3
2 Указатель рисунков	4
3 Сборочные единицы и детали	6
Правило пользования каталогом	108