

Приспособление для уборки кукурузы

ППК-1270 "Argus 1270"

Каталог деталей и сборочных единиц

ППК-1270.00.00.000 ҚДС

Версия 2

Правила пользования каталогом

Каталог состоит из ниже следующих разделов:

- Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц;
- Номерной указатель.

Приведенная в каталоге номенклатура деталей охватывает все детали и сборочные единицы, которые могут потребоваться при эксплуатации и ремонте.

В разделе **«Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц»** даны рисунки и спецификации сборочных единиц с входящими в них деталями. Все детали обозначены номерами позиций в возрастающем порядке в пределах одной сборочной единицы. В этих пределах одним и тем же деталям присвоены одинаковые номера позиций. В каталог включены неразъемные сборочные единицы (сварные и т. п.) без перечисления входящих в них деталей. Спецификация каталога представляет собой таблицу, включающую номер рисунка, позицию на рисунке, их обозначение, наименование и количество. Для облегчения определения места детали, когда известно только ее обозначение, в каталоге приведен **«Номерной указатель»**, в котором все детали расположены в порядке номеров с указанием рисунка, на котором деталь изображена.

В связи с тем, что конструкция изделия постоянно совершенствуется, обозначения и конструкция отдельных сборочных единиц и деталей могут отличаться от опубликованного материала.

Для заказа необходимой детали (узла) достаточно найти на рисунке номер этой детали (узла), а по спецификации выписать обозначение, наименование и необходимое количество для заказа.

Термины «спереди», «сзади», «справа» и «слева» следует понимать всегда исходя из направления движения вперед.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право изменения в ходе технического развития.

Содержание

Обозначение исполнений приспособлений для уборки кукурузы	5
Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....	6
Жатка для уборки кукурузы ППК-121.00.00.000-35/-49/-50.....	8
Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01	17
Тяга ППК-121.01.00.490	24
Стойка ППК-121.01.00.540	27
Распорка ППК-81.70.00.210	29
Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000.....	31
Установка шнека ППК-121.01.18.000Б	33
Шнек левый ППК-121.01.01.010А.....	36
Шнек правый ППК-121.01.01.020	38
Привод ППК-1270.01.00.040А.....	40
Привод ППК-1270.01.00.040А-01.....	42
Установка капотов ППК-81.01.11.000-03.....	44
Делитель центральный ППК-81.01.11.010А.....	46
Делитель ППК-870F.01.11.020А	48
Капот боковой ППК-81.01.11.130 и ППК-81.01.11.130-01	51
Делитель боковой ППК-870F.01.11.200 и ППК-870F.01.11.200-01	54
Установка капотов ППК-81.01.21.000-03.....	56
Капот с делителем ППК-81.70.00.020А.....	58
Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01.....	60
Звездочка ППК-81.01.00.400	61
Муфта ППК-870.01.00.310А.....	63
Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А	65
Русло ППК-81.01.06.500/-01/-20/-21	68
Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23	71
Аппарат измельчающий ППК-81.01.16.110.....	76
Валец ППК-81.01.06.040А и ППК-81.01.06.040А-01	79
Натяжник ППК-81.01.06.110В	81
Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000.....	83
Рамка переходная ППК-1270.35.01.000	86
Комплект для агрегатирования ППК-1270.49.00.000	88
Рамка переходная ППК-1270.49.01.000	90

Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM-770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000 ППК-1270.50.00.000.....	92
Рамка переходная ППК-1270.35.01.000-01	95
Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000.....	97
Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000.....	99
Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720	101
Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"	103
Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"	107
Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"	111
Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"	115
Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"	118
Номерной указатель	120

Обозначение исполнений приспособлений для уборки кукурузы

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегатируется приспособление
ППК-1270-35 ЕГР	"PCM-161", "PCM-171" (2015 года выпуска)
ППК-1270-49 ЕГР	TORUM с СКРП с усиленной н.к 181.03.40.000 (Единый гидроразъем) (производство с 2014 г)
ППК-1270-50 ЕГР	"Torum-770", "Torum-785" с н.к. 181.23.00.000

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

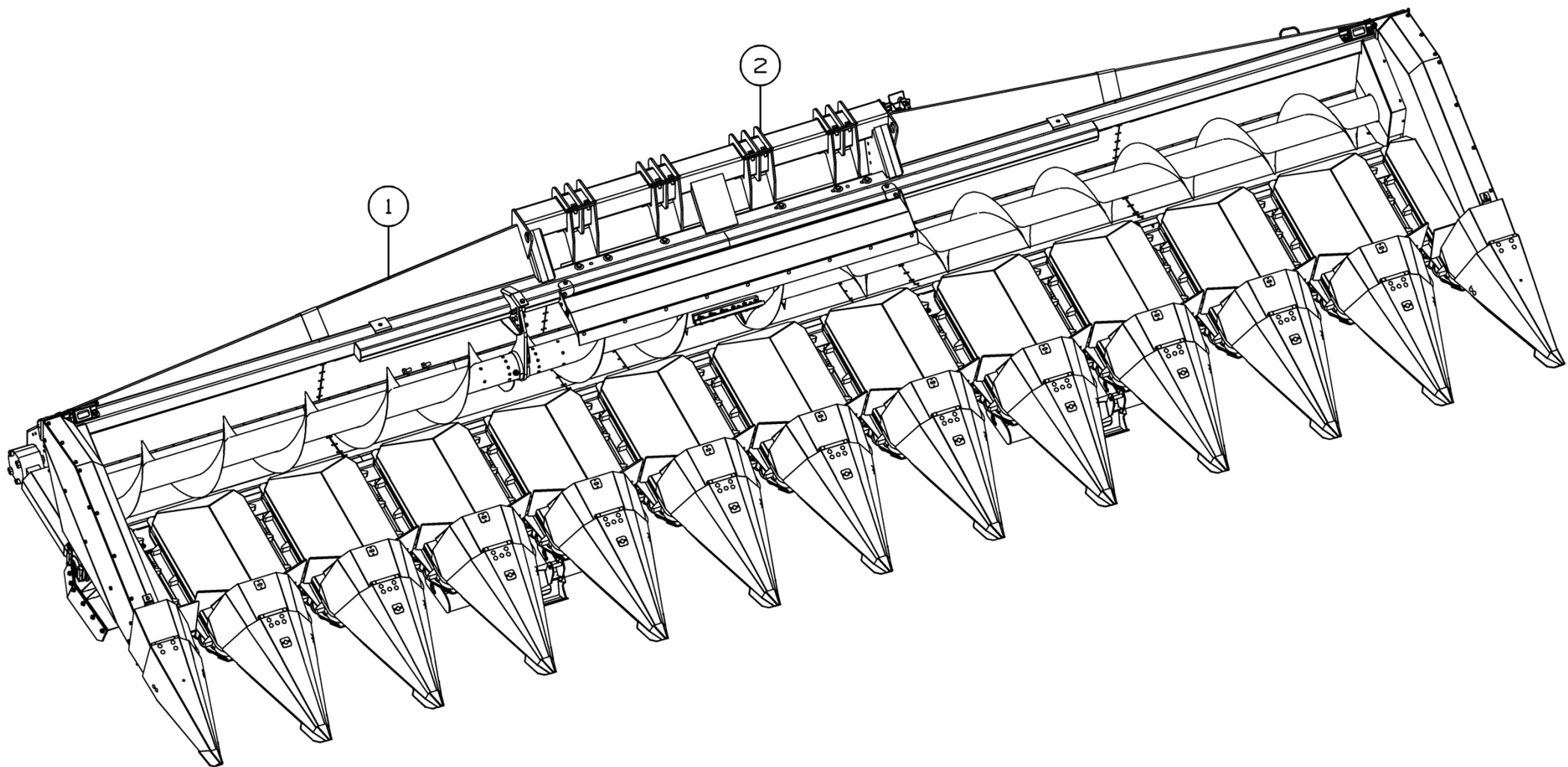


Рисунок 1 - Жатка для уборки кукурузы ППК-121.00.00.000-35/-49/-50

Жатка для уборки кукурузы ППК-121.00.00.000-35/-49/-50

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	ППК-121.01.00.000А	Жатка	1	Доп. замена на ППК-121.01.00.000А-01 Жатка (пластиковые делители)
	2	ППК-1270.35.00.000	Комплект для агрегатирования	1	Для ППК-121.00.00.000-35
		ППК-1270.49.00.000	Комплект для агрегатирования	1	Для ППК-121.00.00.000-49
		ППК-1270.50.00.000	Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM-770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000	1	Для ППК-121.00.00.000-50
	*	ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования н.к. 181.03.40.000 комбайна TORUM с СКРП	1	Для ППК-121.00.00.000-49
	*	ППК-870.01.00.407	Звездочка	1	По отдельному заказу; для увеличения оборотов шнека T1=9; z=21
	*	ППК-870.01.00.720	Комплект приминателей стерни	1	По отдельному заказу
	*	ППК-121.01.77.000А	Комплект датчиков автовождения	1	По отдельному заказу

*позиция на рисунке не показана

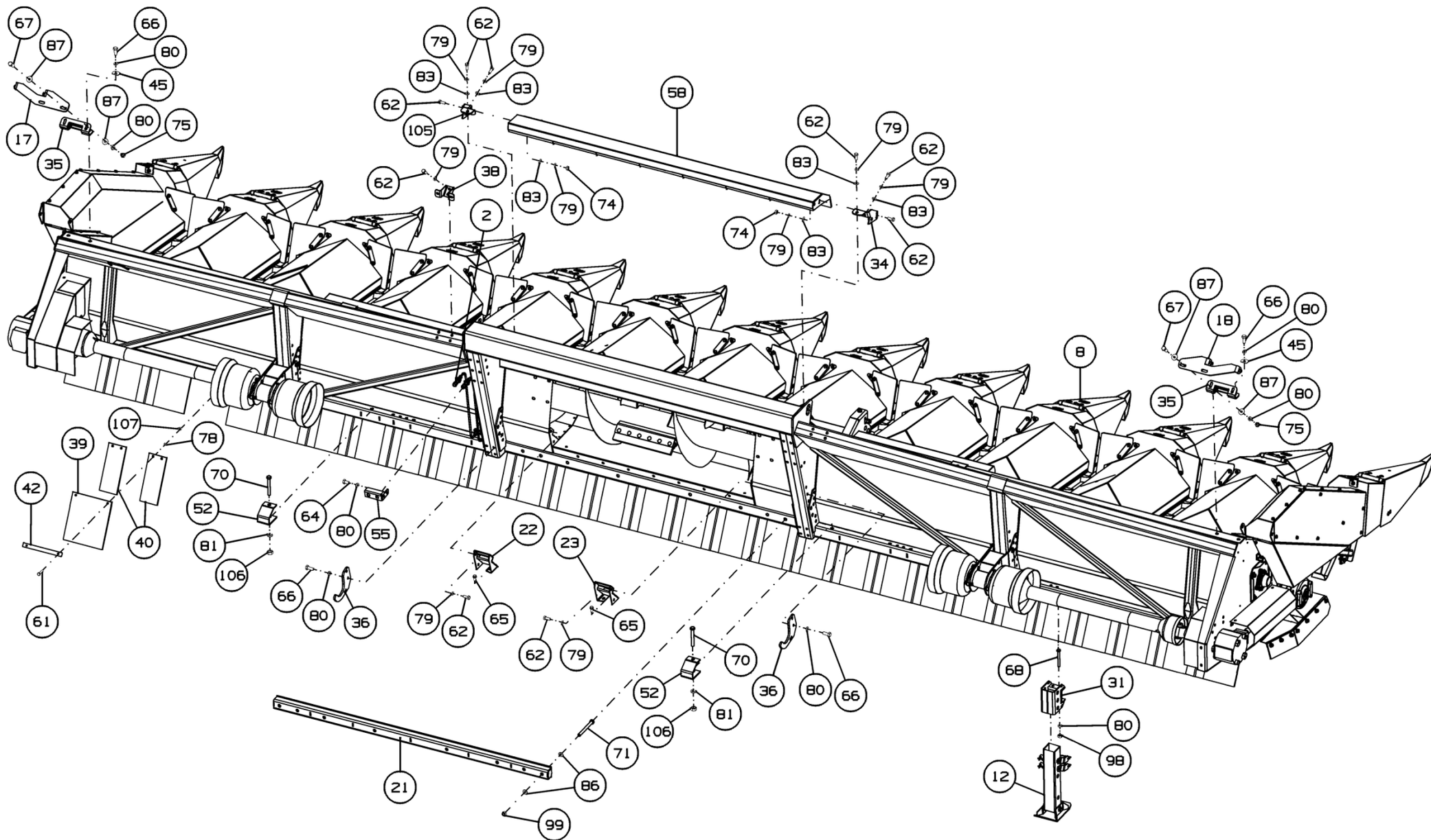


Рисунок 2 - Жатка ППК-121.01.00.000А

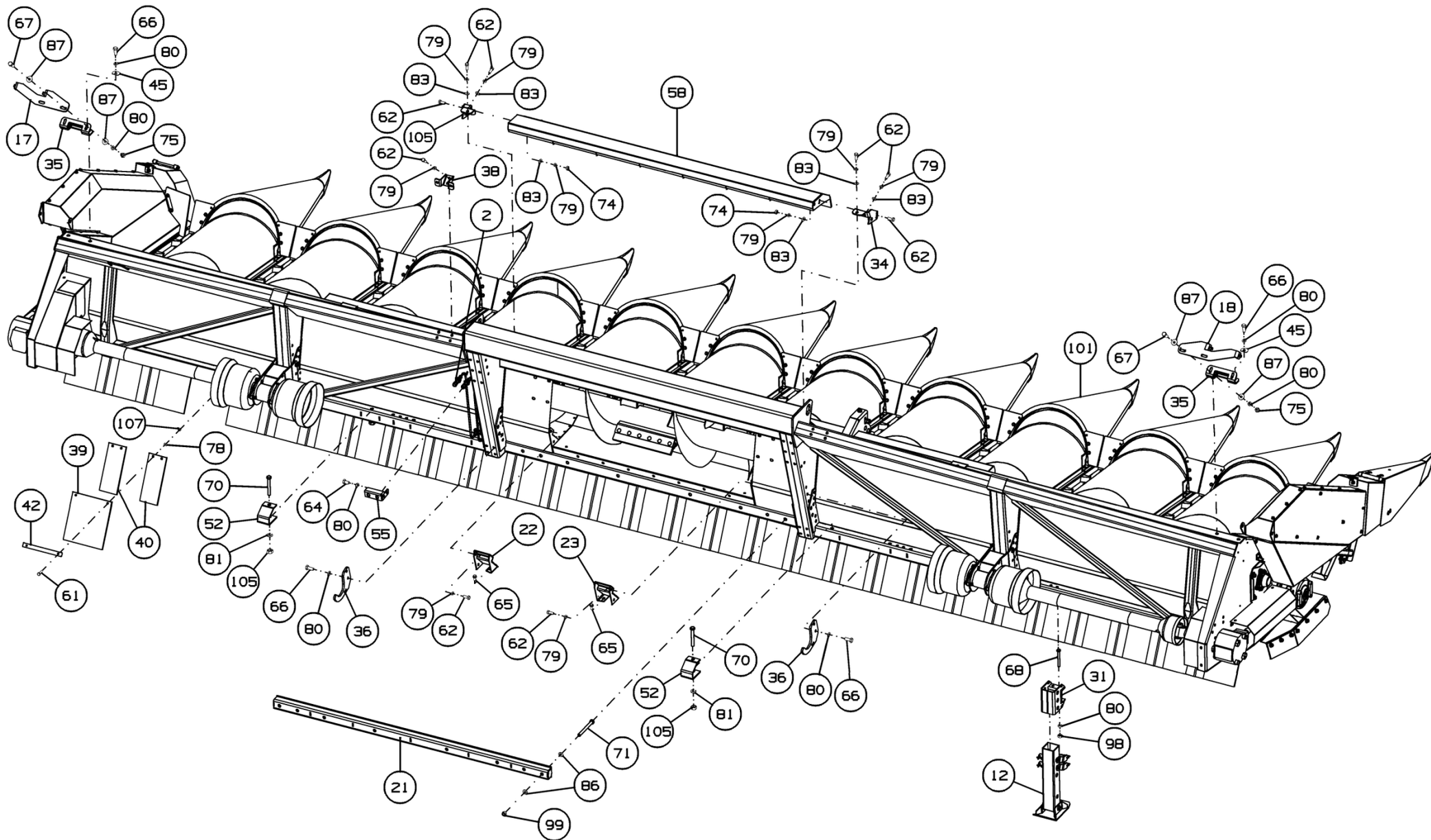


Рисунок 3 - Жатка ППК-121.01.00.000А-01

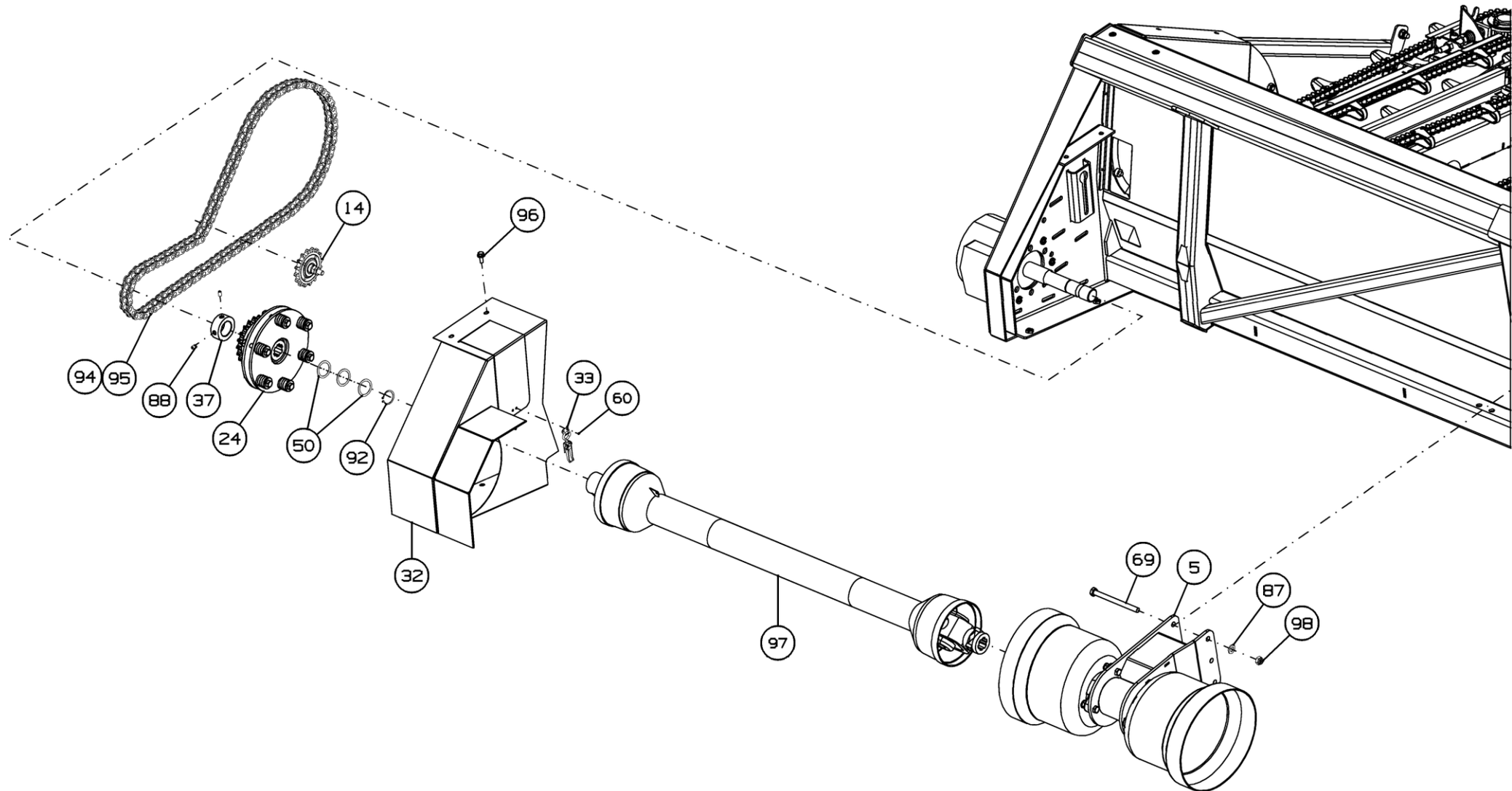


Рисунок 4 - Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

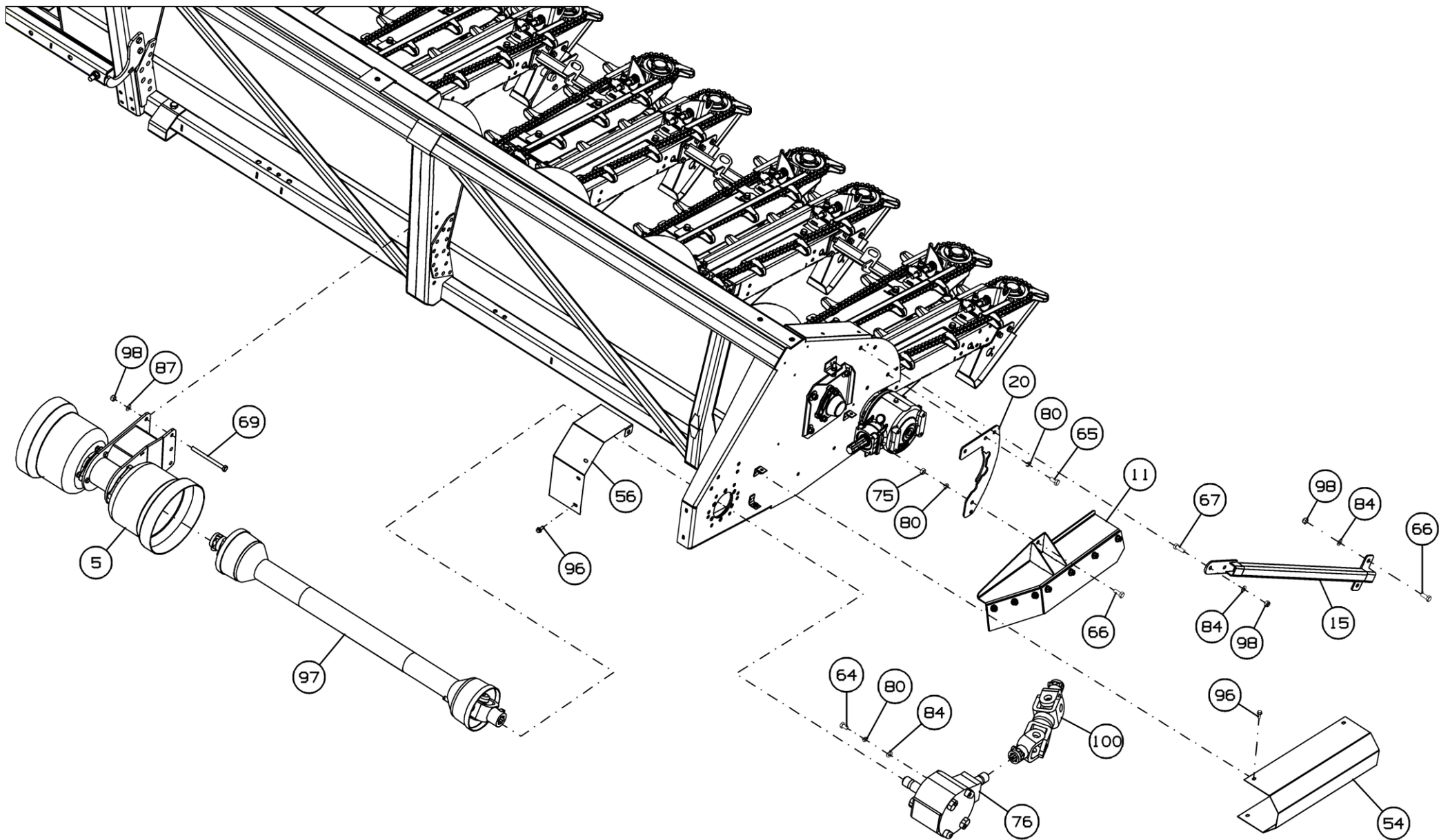


Рисунок 5 - Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

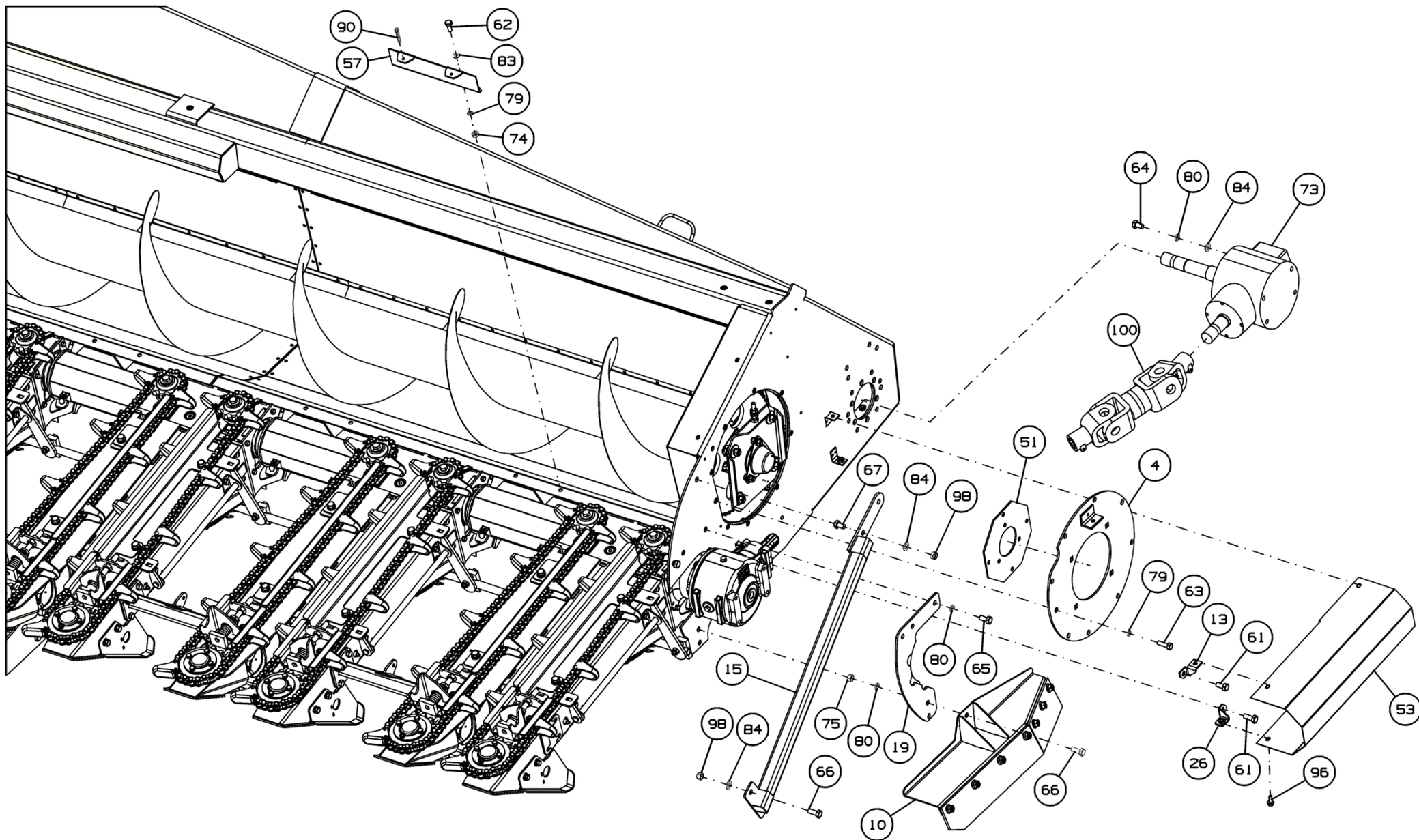


Рисунок 6 - Жатка ППК-121.01.00.000А

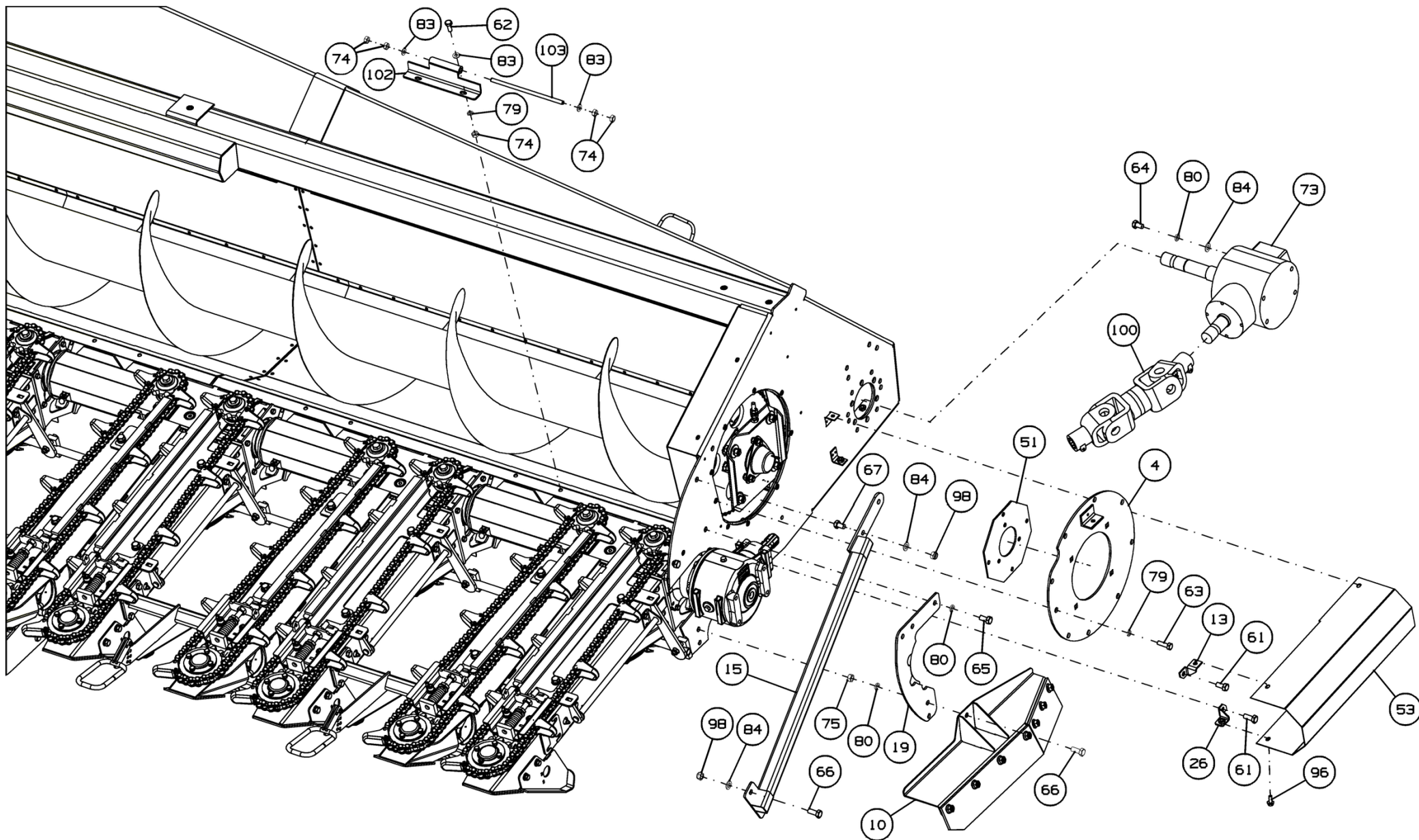


Рисунок 7 - Жатка ППК-121.01.00.000А-01

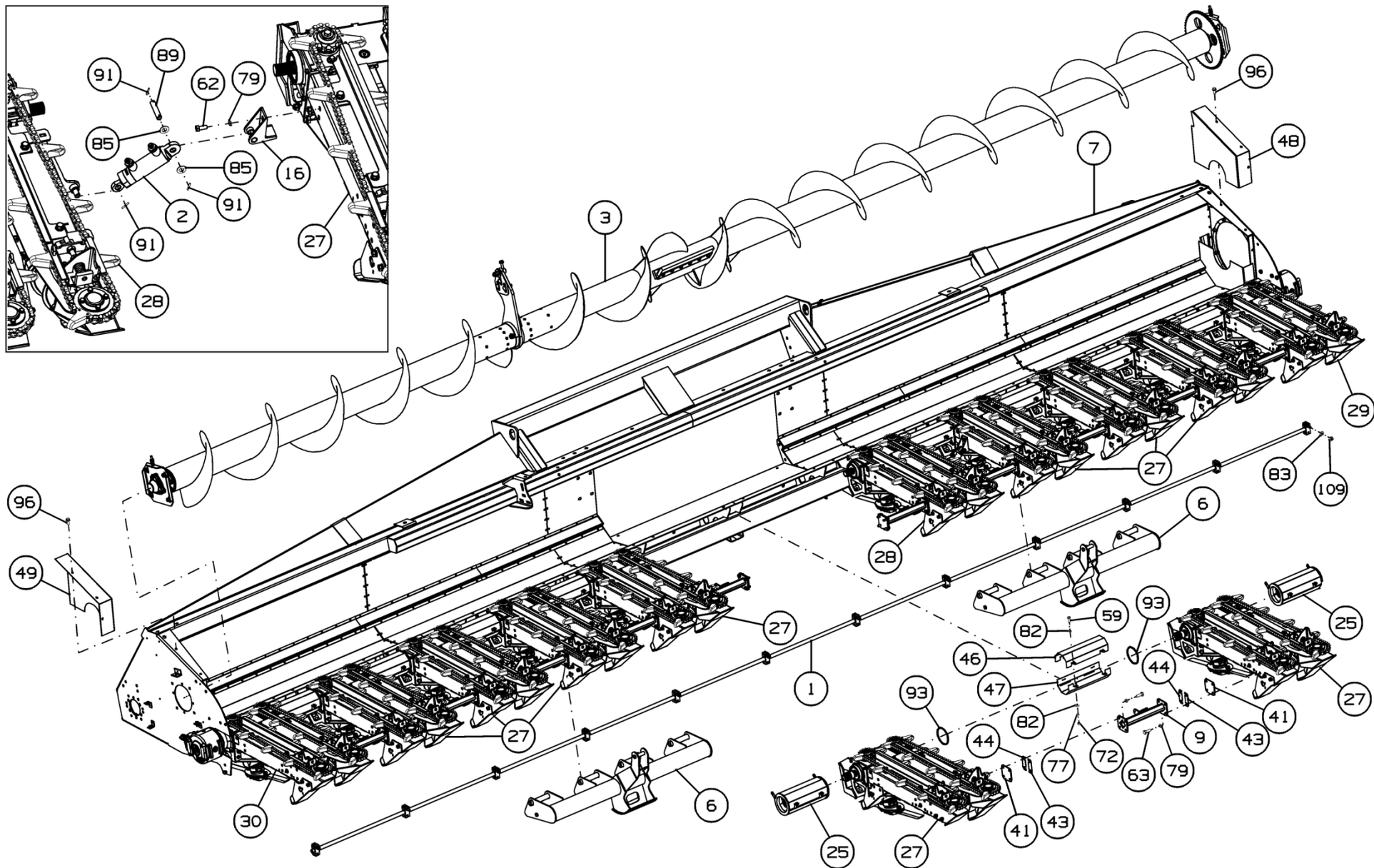


Рисунок 8 - Жатка ППК-121.01.00.000А

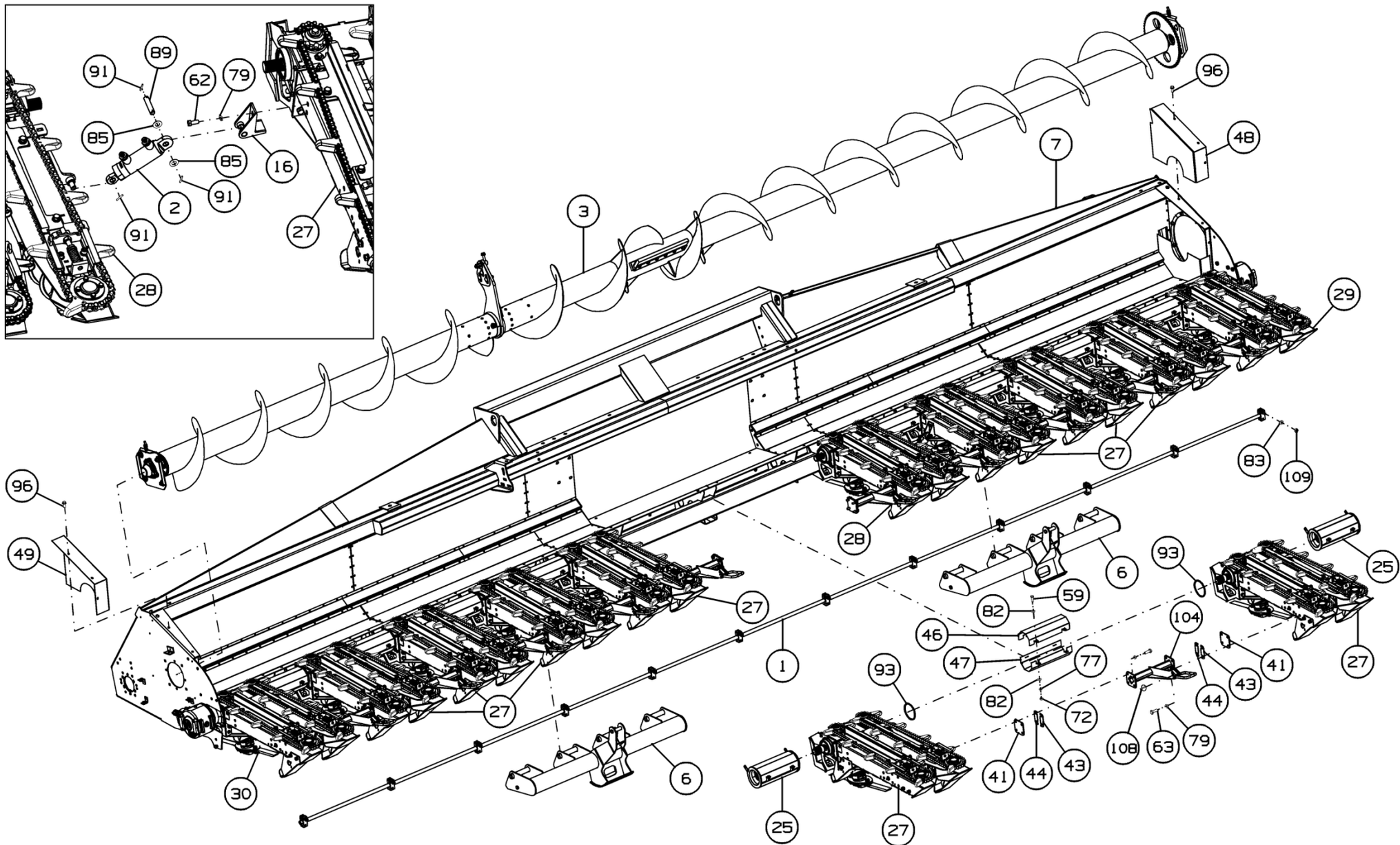


Рисунок 9 - Жатка ППК-121.01.00.000А-01

Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	1	ППК-121.01.00.490	Тяга	1	
	2	ППК-121.01.05.000	Установка гидрооборудования	1	
	3	ППК-121.01.18.000Б	Установка шнека	1	
	4	ППК-121.01.00.020	Крышка	1	
	5	ППК-1270.01.00.040А	Привод	2	Доп. замена на ППК-1270.01.00.040А-01 Привод
	6	ППК-121.01.00.500Б	Траверса	2	
	7	ППК-1270.01.02.000А	Каркас	1	
	8	ППК-81.01.11.000-03	Установка щитов	1	Для ППК-121.01.00.000А
	9	ППК-81.01.00.010	Распорка	11	Для ППК-121.01.00.000А-01
	10	ППК-81.80.00.200А	Щиток	1	
	11	ППК-81.80.00.200А-01	Щиток	1	
	12	ППК-121.01.00.540	Стойка	2	
	13	ППК-81.01.00.240	Кронштейн	1	
	14	ППК-81.01.00.400	Звездочка	1	
	15	ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2	
	16	ППК-81.01.00.460А	Кронштейн	1	
	17	ППК-81.01.00.570	Петля	1	
	18	ППК-81.01.00.570-01	Петля	1	
	19	ППК-81.01.00.770А	Тяга	1	
	20	ППК-81.01.00.770А-01	Тяга	1	
	21	ППК-870.01.00.090	Балка	1	
	22	ППК-870.01.00.110	Кронштейн	1	
	23	ППК-870.01.00.110-01	Кронштейн	1	

Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	24	ППК-870.01.00.310А	Муфта	1	
	25	ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	10	
	26	ППК-1275.01.00.070	Уголок	1	
	27	ППК-81.01.06.000А	Русло	9	Для ППК-121.01.00.000А
		ППК-81.01.06.000А-20	Русло	9	Для ППК-121.01.00.000А-01
	28	ППК-81.01.06.000А-03	Русло	1	Для ППК-121.01.00.000А
		ППК-81.01.06.000А-23	Русло	1	Для ППК-121.01.00.000А-01
	29	ППК-81.01.06.500	Русло	1	Для ППК-121.01.00.000А
		ППК-81.01.06.500-20	Русло	1	Для ППК-121.01.00.000А-01
	30	ППК-81.01.06.500-01	Русло	1	Для ППК-121.01.00.000А
		ППК-81.01.06.500-21	Русло	1	Для ППК-121.01.00.000А-01
	31	ППК-670.01.00.100	Кронштейн	2	
	32	ППК-121.01.00.640	Щиток	1	
	33		Замок регулируемый натяжной L=77-88	1	
	34	MS-870.01.11.030-01	Кронштейн	1	
	35	ППК-1275.01.11.230	Кронштейн	2	
36	ППК-121.01.00.485	Кронштейн	2		
37	ППК-121.01.00.654	Втулка	1		
38	ППК-1270.01.00.401	Кронштейн	1		

Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	39	ППК-81.01.00.001Е	Фартук	29	
	40	ППК-81.01.00.002В	Фартук	28	
	41	ППК-81.01.00.401	Прокладка	30	Наиб. количество
	42	ППК-81.01.00.403В	Пластина	29	
	43	ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	46	Наиб. количество
	44	ППК-81.01.00.407-01	Прокладка регулировочная	46	Наиб. количество
	45	ППК-81.01.00.424	Шайба	4	
	46	ППК-81.01.00.443А	Кожух	1	
	47	ППК-81.01.00.443А-01	Кожух	1	
	48	ППК-81.01.00.461А	Кожух	1	
	49	ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	1	
	50	ППК-81.01.00.478	Кольцо	3	
	51	ППК-81.01.00.452	Накладка	1	
	52	ППК-81.01.02.456Б	Опора	2	
	53	ППК-81.01.00.527	Кожух	1	
	54	ППК-81.01.00.526	Кожух	1	
	55	ППК-870.01.00.416	Кронштейн	1	
	56	ППК-870.01.00.419	Козырек	1	
	57	ППК-870.01.00.446	Кронштейн	11	Для ППК-121.01.00.000А
	58	MS-870.01.11.404	Козырек	1	
	59		Болт М6-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	60		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	4	
	61		Болт М8-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	58	
	62		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	36	
	63		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	88	
64		Болт М12-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10		
65		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6		

Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	66		Болт М12-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	67		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-10	16	
	68		Болт М12-6gx110.88.35.019 ГОСТ 7798-10	2	
	69		Болт М12-6gx150.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	70		Болт М16x120.88. Zinc DIN 931	2	
	71		Болт М16-6gx170.88.35.019 ГОСТ 7798	2	
	72		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	73		Редуктор боковой 9.304.528.00	1	
	74		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	24	
	75		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	76		Редуктор боковой 9.304.521.10	1	
	77		Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	78		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	58	
	79		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	125	
	80		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	42	
	81		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	82		Шайба С6.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	83		Шайба С10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	84		Шайба С12.01.019 ГОСТ 11371-78	22	Для ППК-121.01.00.000А
	86	Для ППК-121.01.00.000А-01			
85		Шайба С14.01.019 ГОСТ 11371-78	2		
86		Шайба С16.01.019 ГОСТ 11371-78	4		
87		Шайба С12.01.019 ГОСТ 6958-78	8		

Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	88		Винт В.М8-6gx16.22.Н ГОСТ 1476-93	2	Доп. замена на Винт В.М8-6gx10.14Н.01 ГОСТ 1476-93
	89		Ось 2-14В12x65.35.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	90		Шплинт 6,3x36.019 ГОСТ 397-79	22	
	91		Штифт А4x26.65С2 ГОСТ 14229-93	3	
	92		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	1	
	93		Кольцо 100-110-58-2-4 ГОСТ 9833-73	2	
	94		Цепь ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-97	1	n=103 зв.
	95		Звено С-ПР-19,05-31,8 ГОСТ 13568-97	1	
	96		Болт М8x20.88.DIN 6921 оц.	13	
	97		Вал карданный 09.624.021.01 Comer	2	Доп. замена на Вал карданный 3009/1500/КН/63.22-63.16 "La Magdalena"
	98		Гайка М12 DIN 985	14	
	99		Гайка М16 DIN 985	2	
	100		Вал карданный 28.620.019.00 по каталогу Comer	2	Доп. замена на Вал карданный 1005/440/37,1-37,1 "La Magdalena"
	101	ППК-81.01.21.000-03	Установка капотов	1	Для ППК-121.01.00.000А-01
	102	ППК-81.70.00.150	Крепление	11	
	103		Шпилька М10-6gx240.88.35.019 ГОСТ 22042-76	11	
104	ППК-81.70.00.210	Распорка	11		
105	MS-870.01.11.030	Кронштейн	1		
106		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2		

Жатка ППК-121.01.00.000А и ППК-121.01.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	107		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	58	
	108		Болт М6-6gx16.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	109		Гайка М10 DIN 985	12	
	110		Шплинт d6x42 yellow Zin DIN 11023	22	Для ППК-121.01.00.000А-01

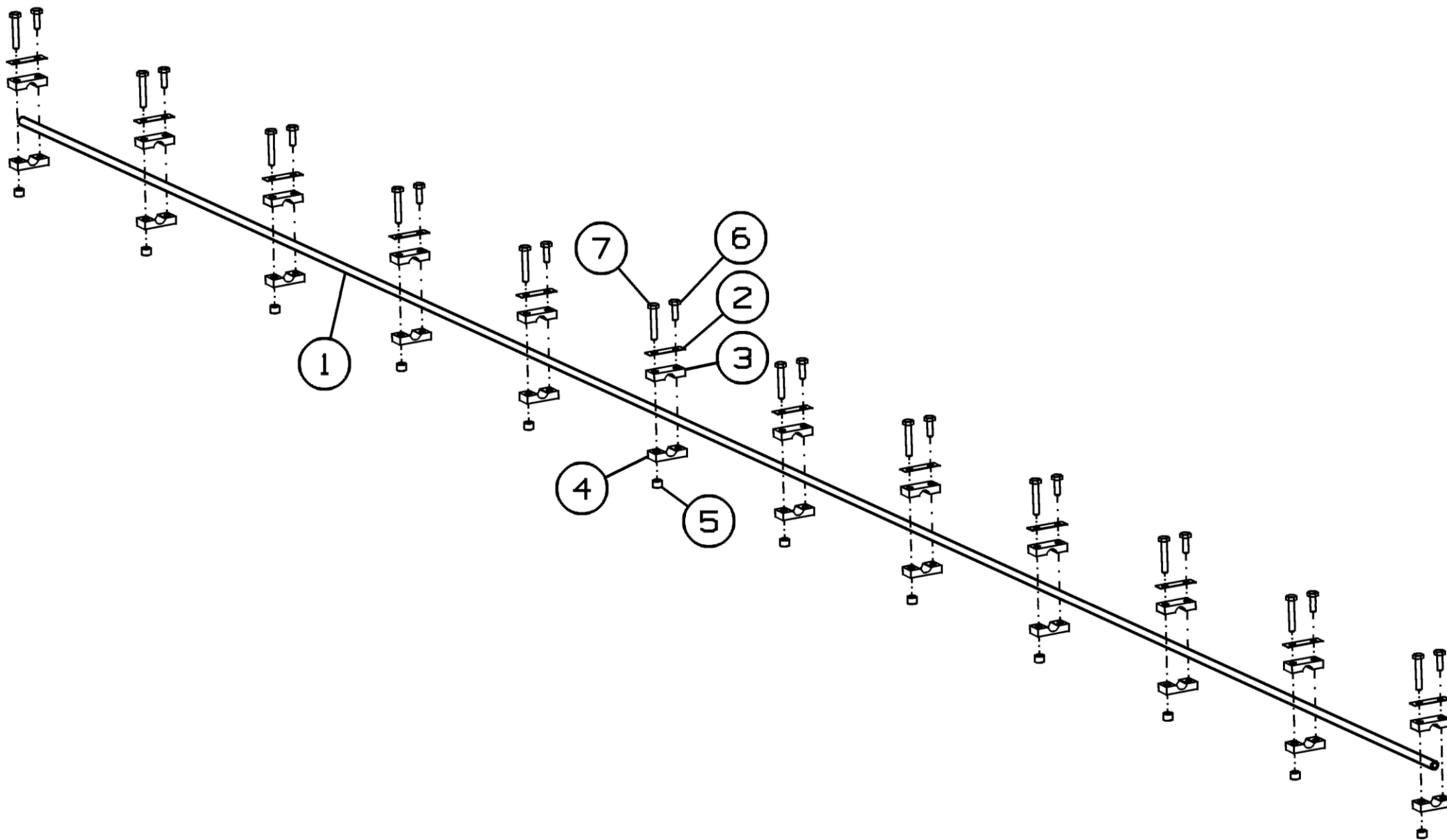


Рисунок 10 - Тяга ППК-121.01.00.490

Тяга ППК-121.01.00.490

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	ППК-121.01.00.814	Поводок	1	
	2	ППК-81.01.00.413	Кронштейн	12	
	3	ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	12	
	4	ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	12	
	5	ППК-81.01.00.634	Втулка	12	
	6		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	7		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	

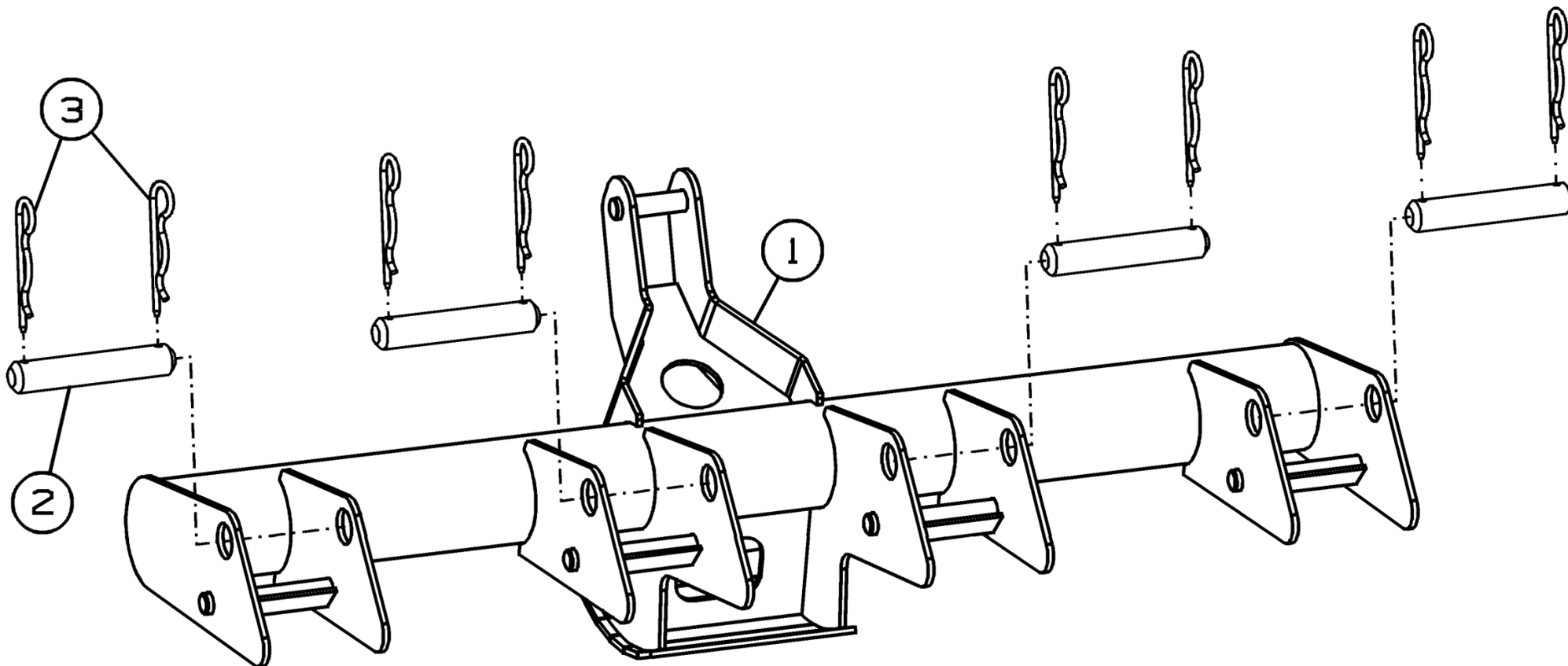


Рисунок 11 - Траверса ППК-121.01.00.500Б

Траверса ППК-121.01.00.500Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	ППК-121.01.00.480Б	Траверса	1	
	2	ППК-121.01.00.604	Ось	4	
	3	РСМ-10.08.01.647А	Фиксатор	8	

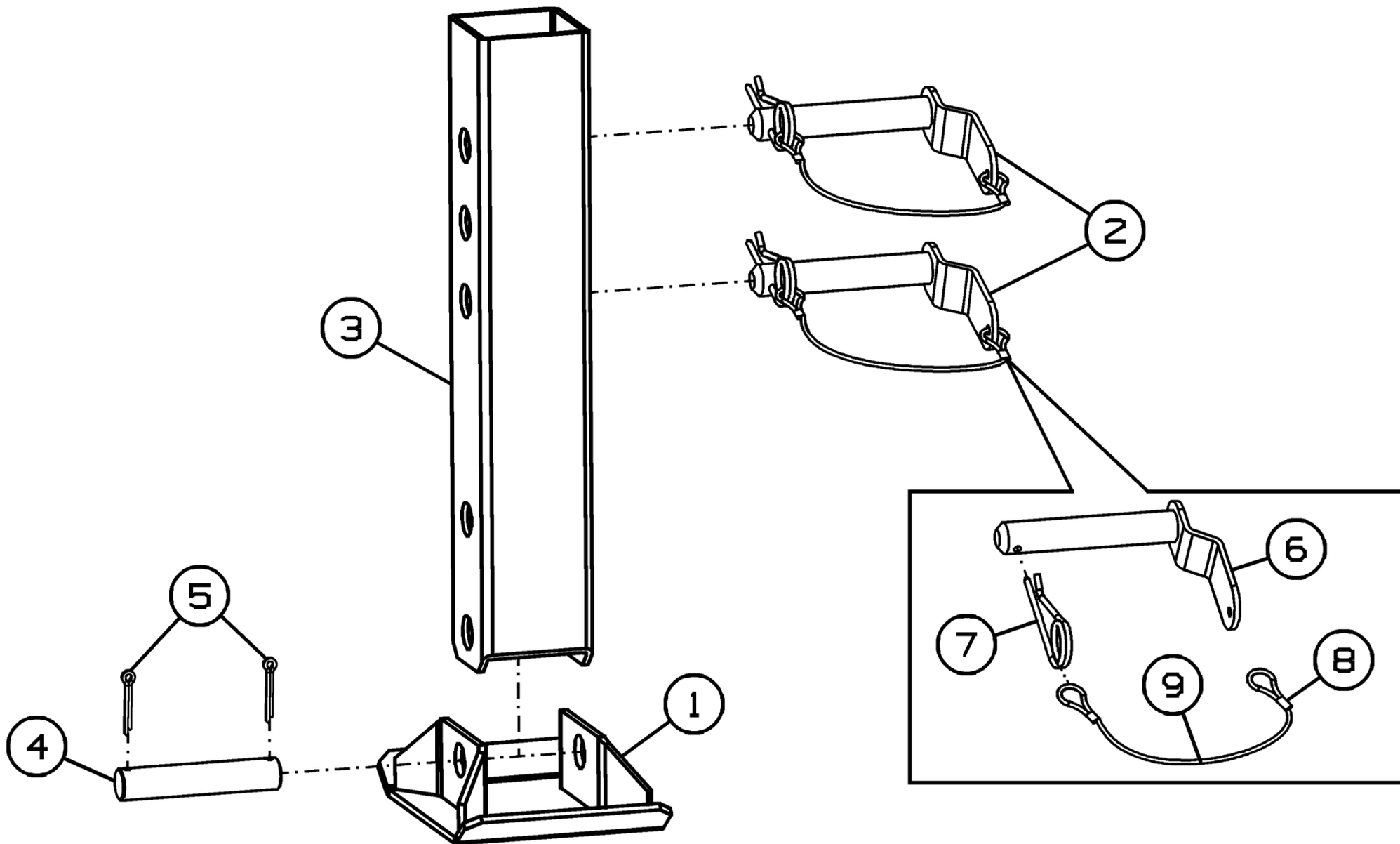


Рисунок 12 - Стойка ППК-121.01.00.540

Стойка ППК-121.01.00.540

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	ППК-121.01.00.550	Опора	1	
	2	ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	2	
	3	ППК-121.01.00.802	Труба	1	
	4		Ось 2-22h11x115.35.Ц9хр ГОСТ 9650-80	1	
	5		Шплинт 5x36.019 ГОСТ 397-79	2	
	6	ППК-81.00.00.430	Фиксатор	1	
	7	44-60252	Шплинт быстросъемный	1	
	8	РСМ-10.01.01.809А	Трубка	2	
	9	РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	1	

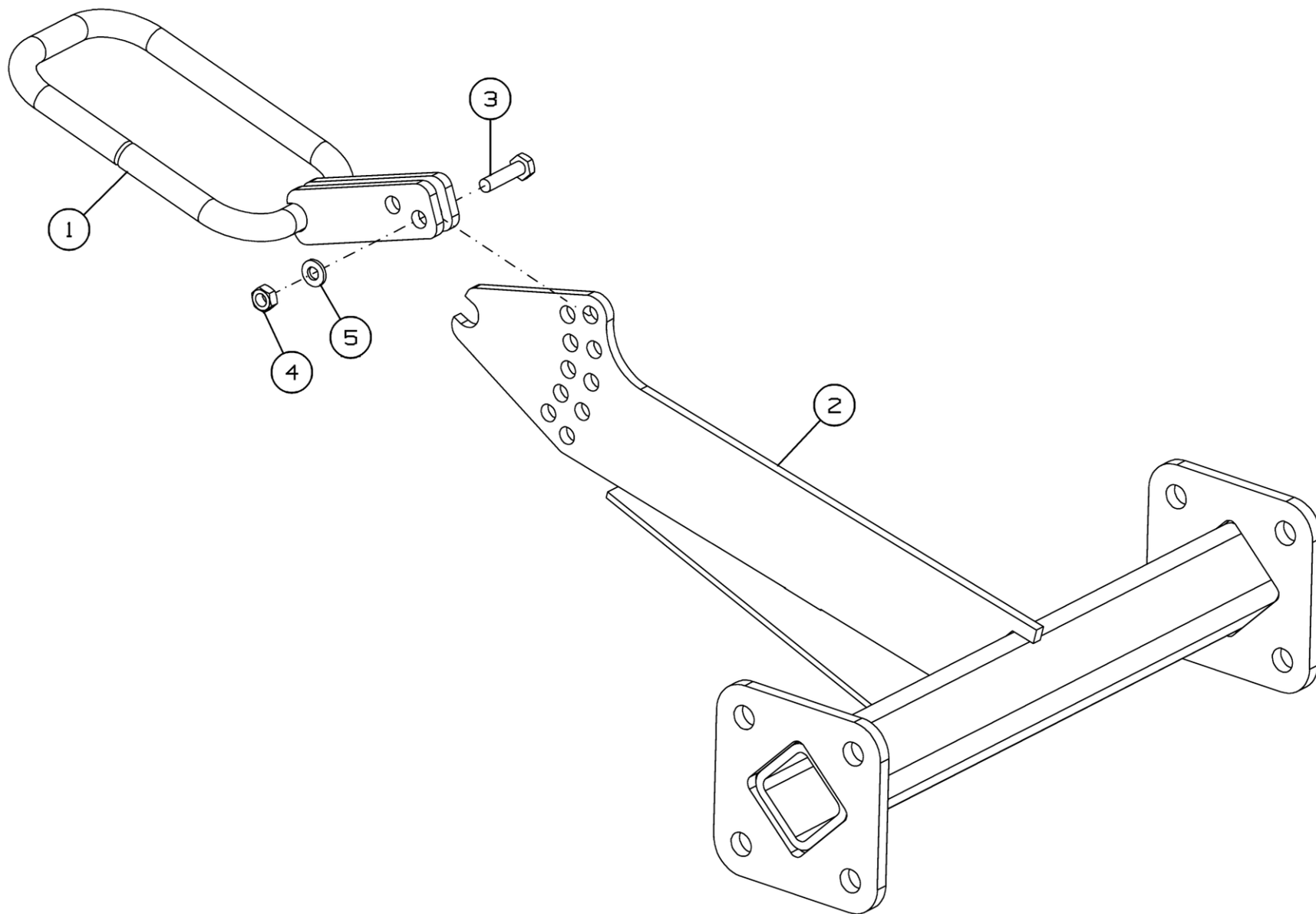


Рисунок 13 - Распорка ППК-81.70.00.210

Распорка ППК-81.70.00.210

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	ППК-81.70.00.040	Упор	1	
	2	ППК-81.70.00.050	Регулировочный кронштейн	1	
	3		Болт М6-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	4		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	5		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

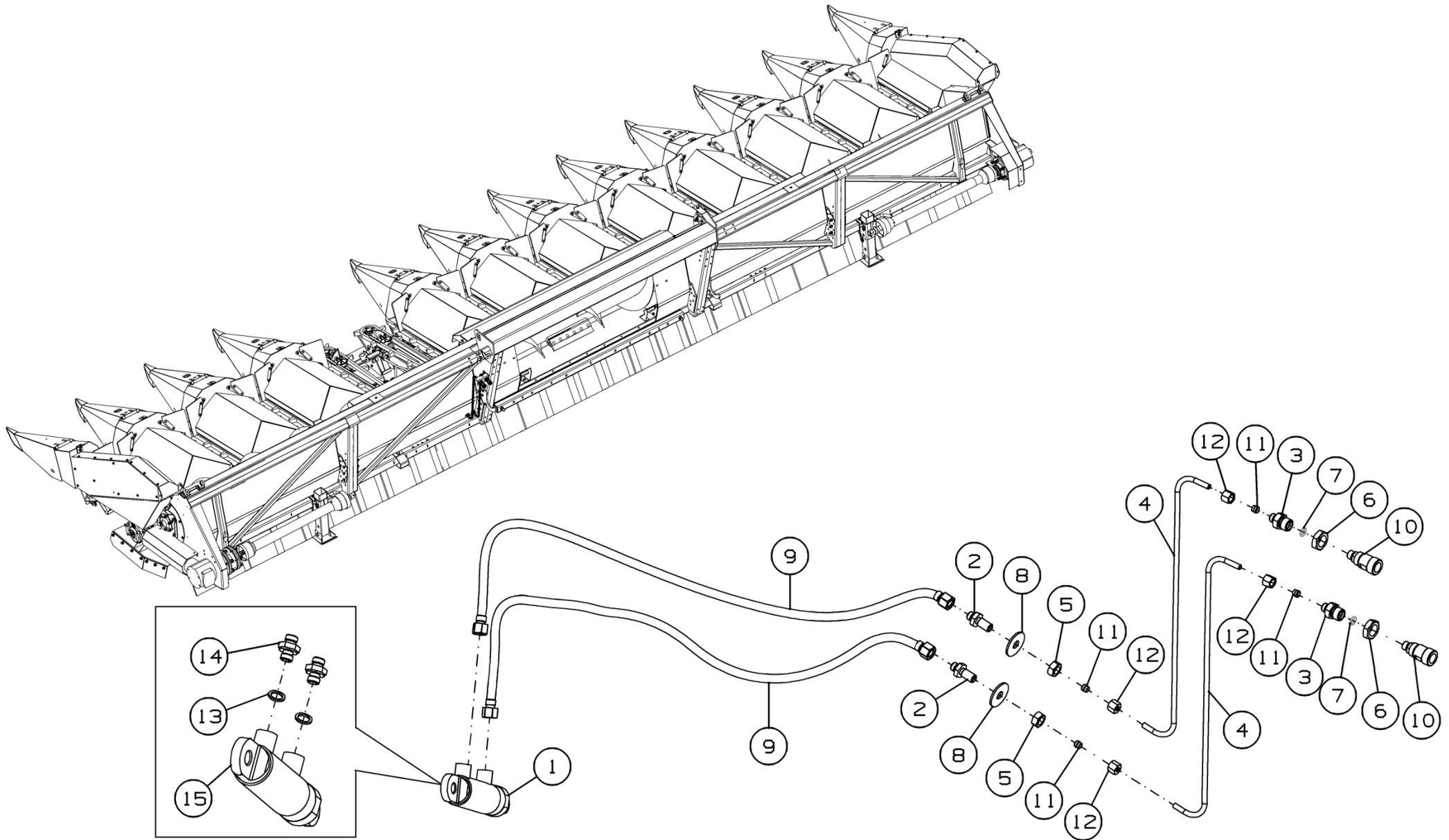


Рисунок 14 - Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000

Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	1	
	2	ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	2	
	3	ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	2	
	4	ППК-121.01.05.801	Трубка	2	
	5		Гайка М14х1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6		Гайка М20х1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70	2	
	7		Кольцо 011-015-25 ГОСТ 9833-73	2	
	8		Шайба С14.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	9		РВД 6.А2L.А2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	L=1100мм
	10	МР.036.67.100-10	Полумуфта наружная	2	
	11		Кольцо врезное SR D 08 фирма "Hansa Flex"	4	
	12		Гайка накидная UEM NM 06L фирма "Hansa Flex"	4	
	13	КСД-00.605	Шайба	2	
	14	ППК-81.01.05.615	Штуцер	2	
	15		Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	1	
*		Защита для рукава d13x16 черная L=1100 ±10	2		

*позиция на рисунке не показана

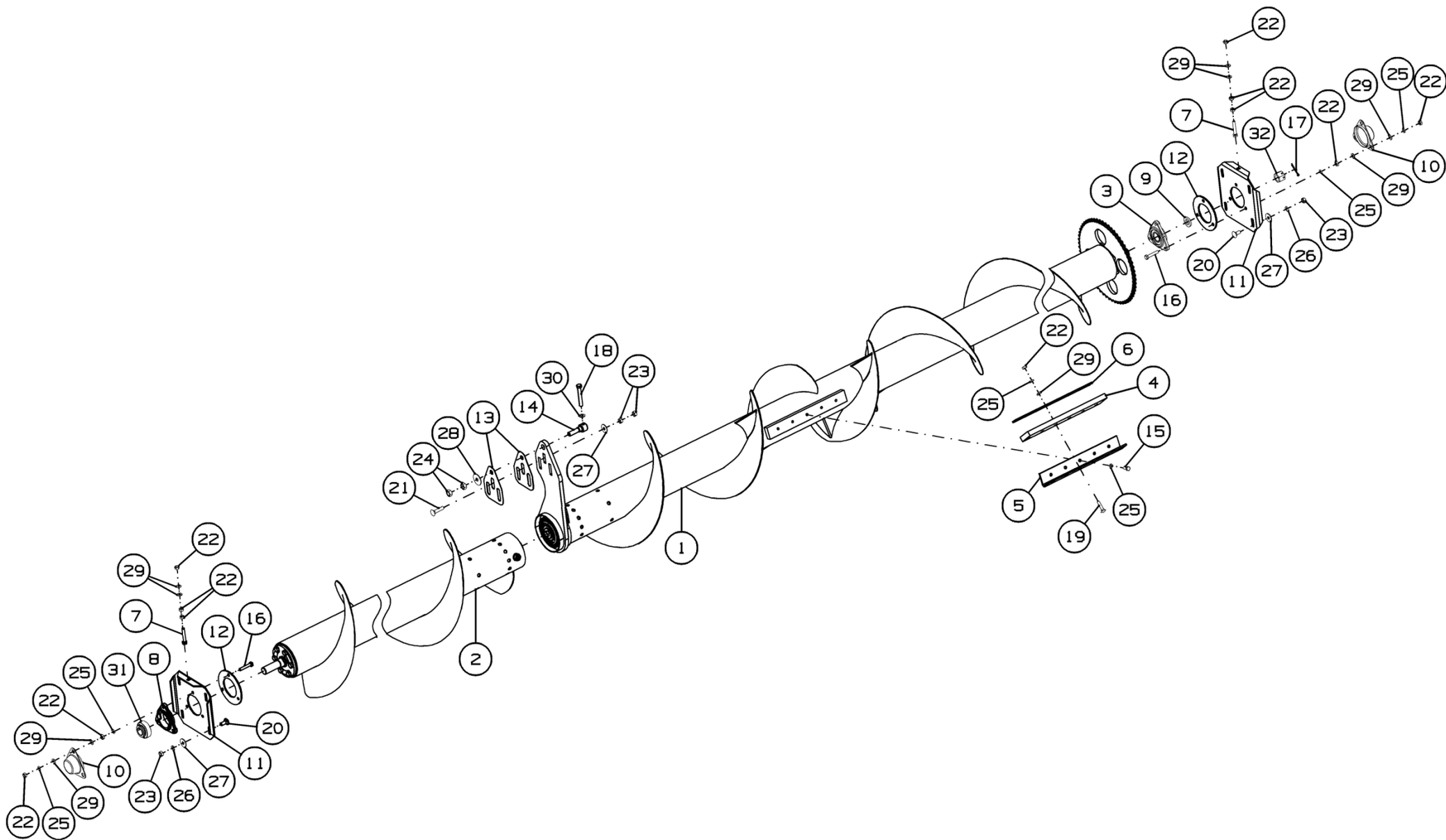


Рисунок 15 - Установка шнека ППК-121.01.18.000Б

Установка шнека ППК-121.01.18.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	ППК-121.01.01.010А	Шнек левый	1	
	2	ППК-121.01.01.020	Шнек правый	1	
	3	Н.027.01.040-04	Корпус подшипника	1	
	4	ППК-81.01.01.001	Лопасть	2	Доп. замена на ППК-570.01.01.080 Захват
	5	ППК-81.01.01.422	Уголок	2	
	6	ППК-81.01.01.423	Планка	2	
	7	ППК-870F.01.11.603	Болт	2	
	8	Н.027.104	Корпус подшипника	1	
	9	CS-1270.01.01.415	Шайба	1	
	10	PCM-10.08.07.016M	Колпачок	2	
	11	CS-1270.01.01.409	Кронштейн	2	
	12	CS-1270.01.01.411	Шайба	2	
	13	SS-1190.01.01.494	Прокладка	4	Наиб. количество
	14	SS-1190.01.01.627	Ось	1	
	15		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	16		Болт М10-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	6	
	17		Шплинт 5x45.019 ГОСТ 397-79	1	
	18		Болт М12-6gx90.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	19		Болт М10-6gx45.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	20		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	8	
	21		Болт М12-6gx55.88.019 ГОСТ 7802-81	3	
	22		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	30	
	23		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	14	
	24		Гайка М16x1,5-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	2	
	25		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	34	

Установка шнека ППК-121.01.18.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	27		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	11	
	28		Шайба С 16.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	30		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	31		Подшипник 1680206 К10С17 ТУ 37.006.084-90	1	
	32		Гайка М24-6Н.8.019 ГОСТ 5918-73	1	

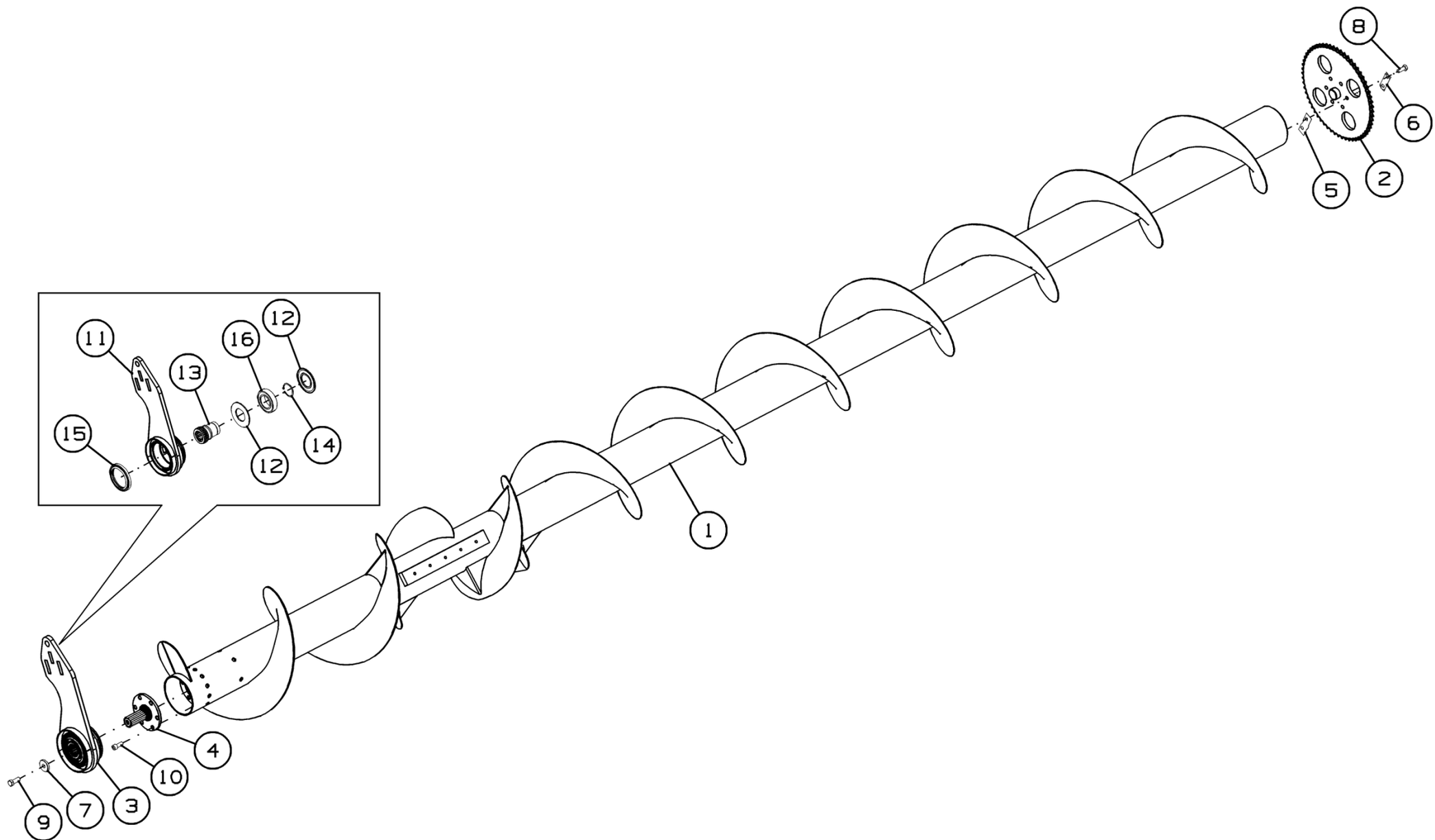


Рисунок 16 - Шнек левый ППК-121.01.01.010А

Шнек левый ППК-121.01.01.010А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	ППК-121.01.01.040	Шнек левый	1	
	2	ППК-121.01.01.240	Звездочка	1	
	3	ППК-1275.01.01.070	Опора	1	
	4	ППК-1275.01.01.150	Цапфа	1	
	5	ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	3	
	6	ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	3	
	7	SS-1190.01.05.428	Шайба	1	
	8		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	6	
	9		Болт М14-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	10		Винт М12x1,5-6gx30.88.019 ГОСТ 11738-84	6	
	11	ППК-1275.01.01.080	Опора	1	
	12	SS-1190.01.05.427	Шайба	2	
	13	SS-1190.01.05.691	Муфта	1	
	14		Кольцо В55 ГОСТ 13942-86	1	
	15		Манжета 2.1-90x120-1 ГОСТ 8752-79	1	
	16		Подшипник 1580211 К1С17 ТУ 016-03	1	

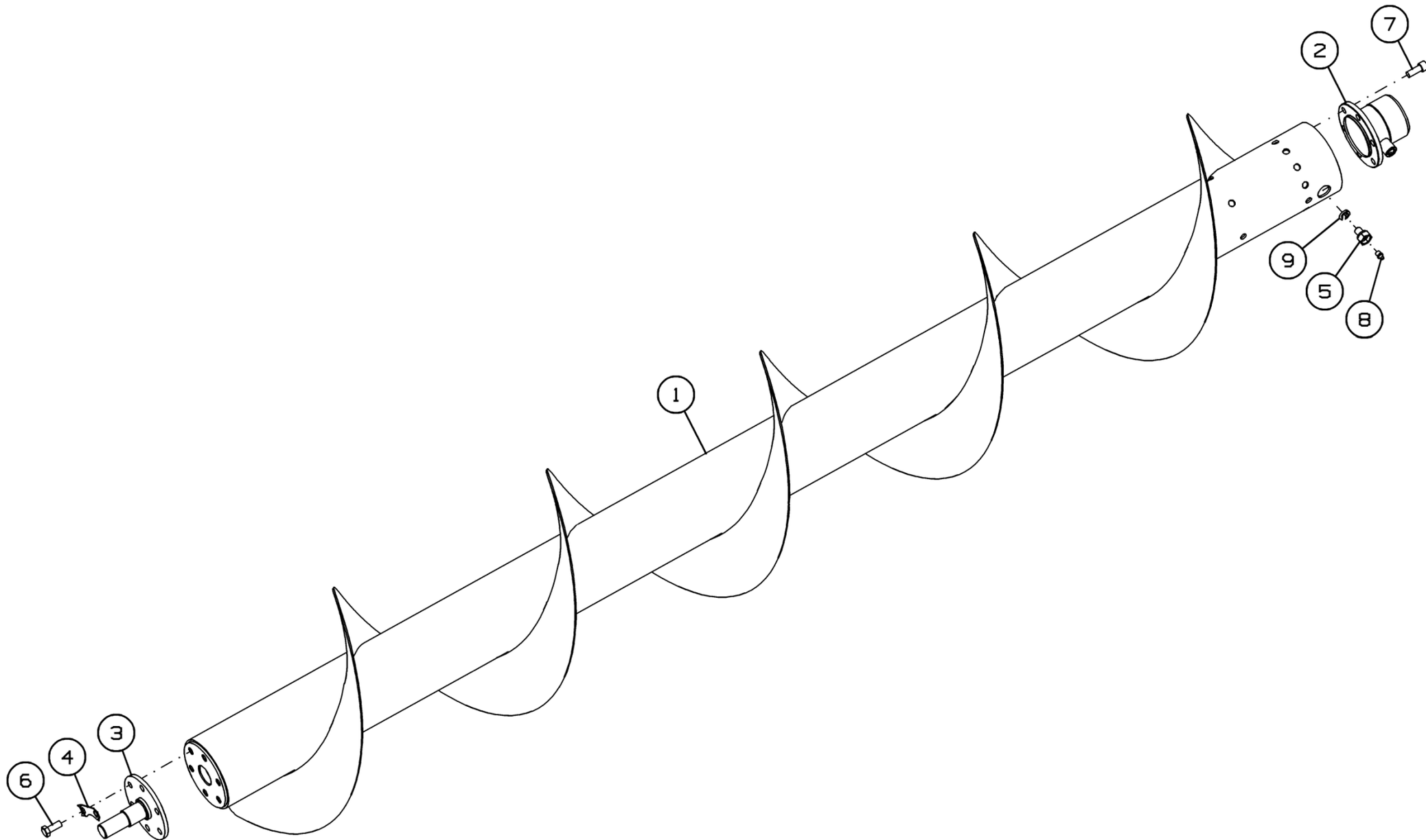


Рисунок 17 - Шнек правый ППК-121.01.01.020

Шнек правый ППК-121.01.01.020

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	ППК-121.01.01.030	Шнек правый	1	
	2	ППК-1275.01.01.140	Цапфа	1	
	3	ПКП-1270.01.01.090А	Цапфа	1	
	4	ППК-121.01.08.404	Пластина стопорная	3	
	5	SS-1190.01.04.616	Пробка	1	
	6		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	6	
	7		Винт М12x1,5-6gx30.88.019 ГОСТ 11738-84	6	
	8		Масленка 1.2.Цб.хр ГОСТ 19853-74	1	
	9		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	

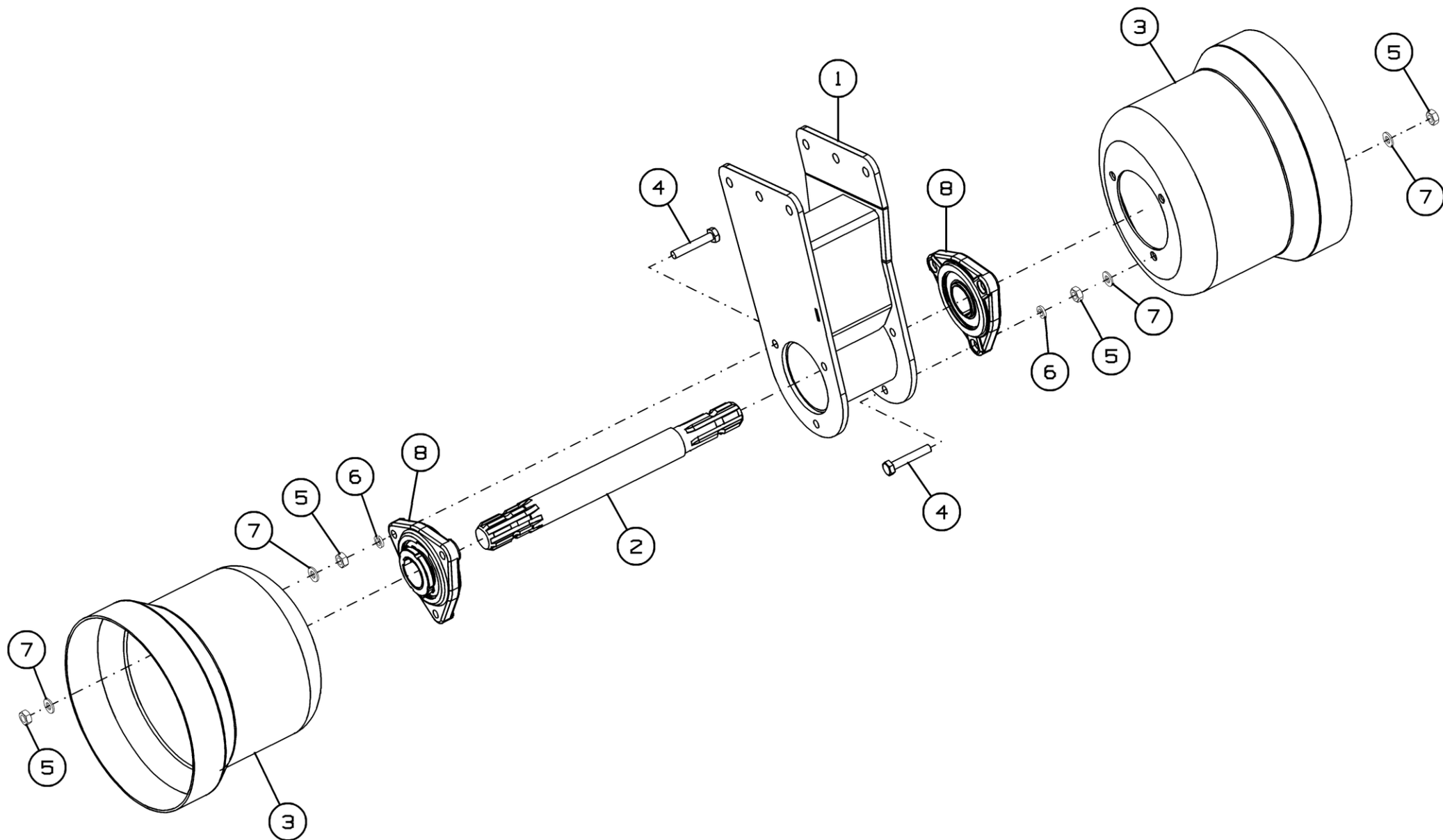


Рисунок 18 - Привод ППК-1270.01.00.040А

Привод ППК-1270.01.00.040А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	ППК-1270.01.00.050А	Корпус	1	
	2	ППК-1270.01.00.601	Вал	1	
	3	ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	2	
	4		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	5		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	7		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	8	Н.027.01.060	Опора	2	

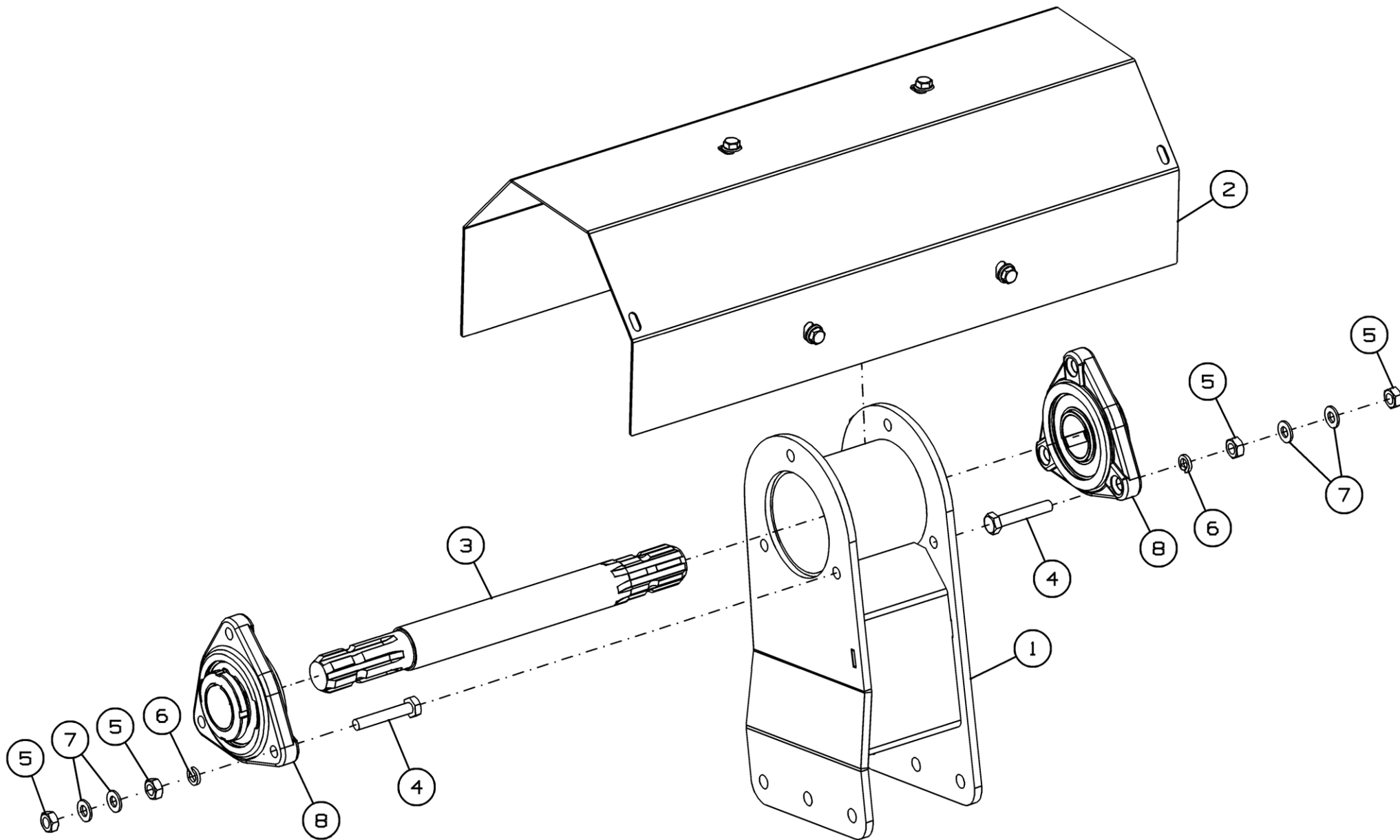


Рисунок 19 - Привод ППК-1270.01.00.040А-01

Привод ППК-1270.01.00.040А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1	ППК-1270.01.00.050А	Корпус	1	
	2	ППК-1270.01.00.060	Кожух	1	
	3	ППК-1270.01.00.601	Вал	1	
	4		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	5		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	7		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	8	Н.027.01.060	Опора	2	

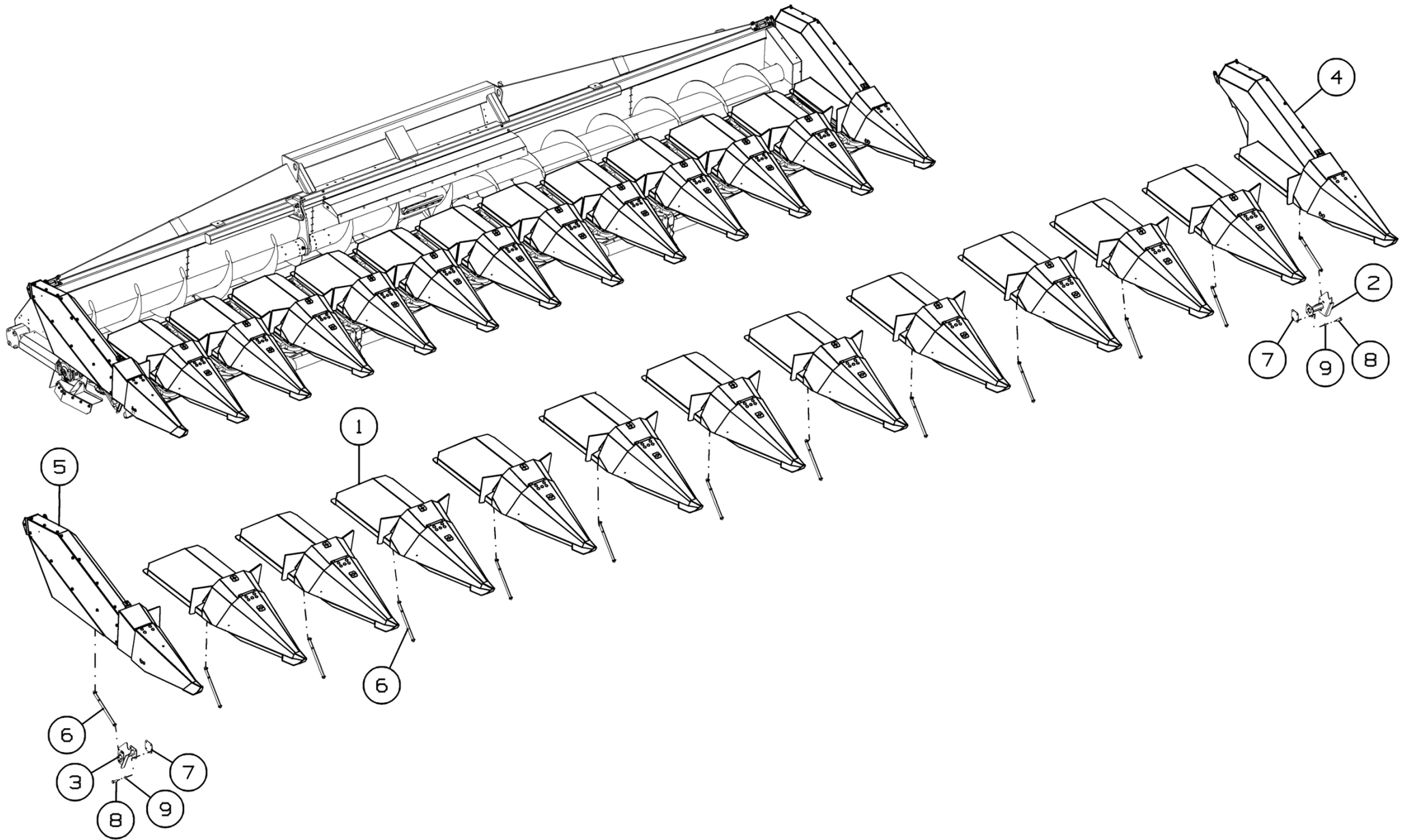


Рисунок 20 - Установка капотов ППК-81.01.11.000-03

Установка капотов ППК-81.01.11.000-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	ППК-81.01.11.010А	Делитель центральный	11	
	2	ППК-81.01.11.030	Распорка	1	
	3	ППК-81.01.11.030-01	Распорка	1	
	4	ППК-81.01.11.130	Капот боковой	1	
	5	ППК-81.01.11.130-01	Капот боковой	1	
	6	ППК-870.01.00.210	Рычаг	13	
	7	ППК-81.01.00.401	Прокладка	2	
	8		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	

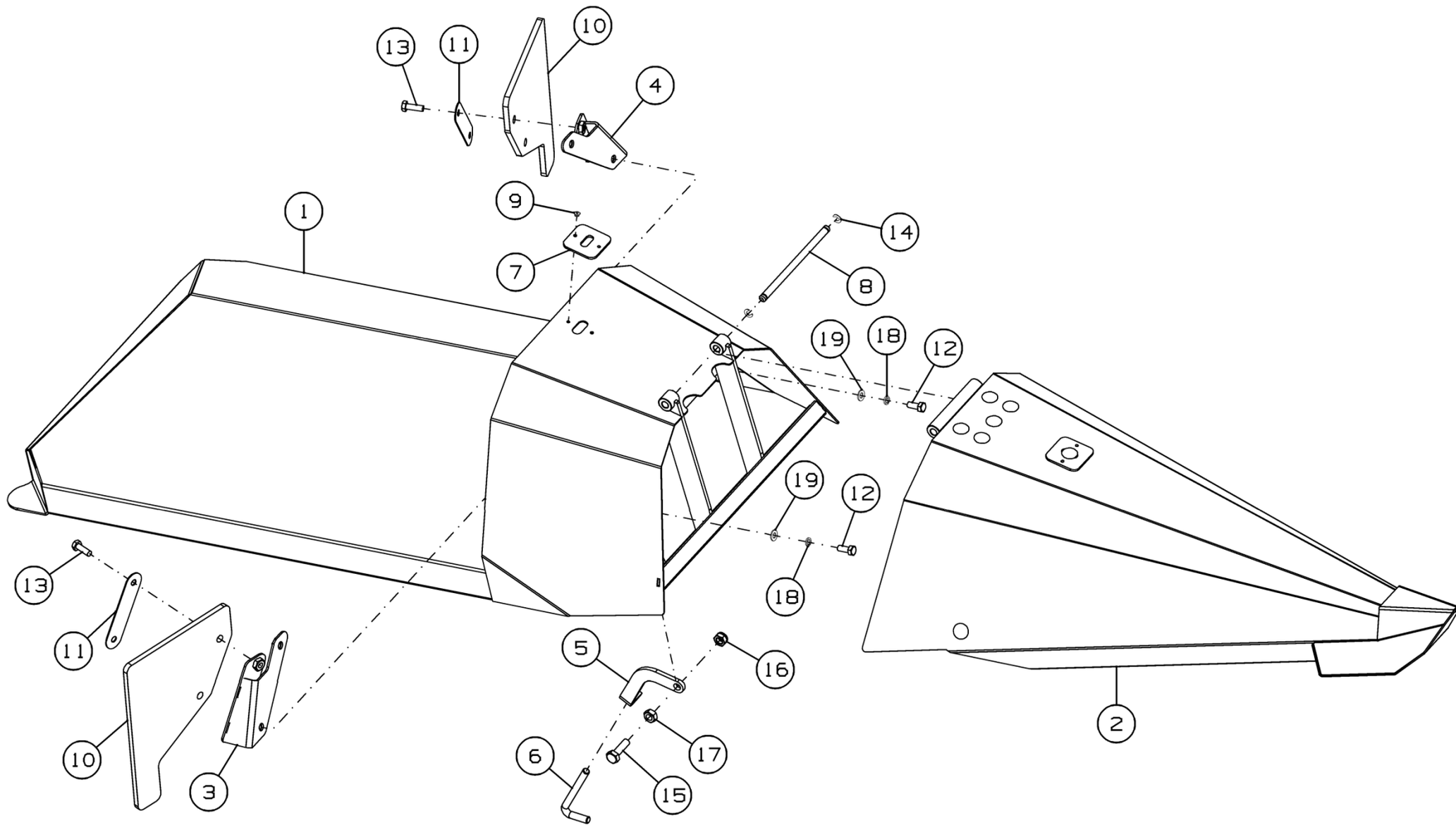


Рисунок 21 - Делитель центральный ППК-81.01.11.010А

Делитель центральный ППК-81.01.11.010А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	ППК-81.01.11.040А	Капот	1	
	2	ППК-870F.01.11.020А	Делитель	1	
	3	CS-1270.01.12.110	Держатель	1	
	4	CS-1270.01.12.110-01	Держатель	1	
	5	ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	1	
	6	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	7	CS-1270.01.12.443	Пластина	1	
	8	ППК-81.01.11.607	Ось	1	
	9		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	2	
	10	CS-1270.01.12.002	Отражатель	2	
	11	CS-1270.01.12.426	Накладка	2	
	12		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	13		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Шайба 7 DIN 6799	2	
	15		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	16		Гайка М10 DIN 985	1	
	17		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	18		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	19		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

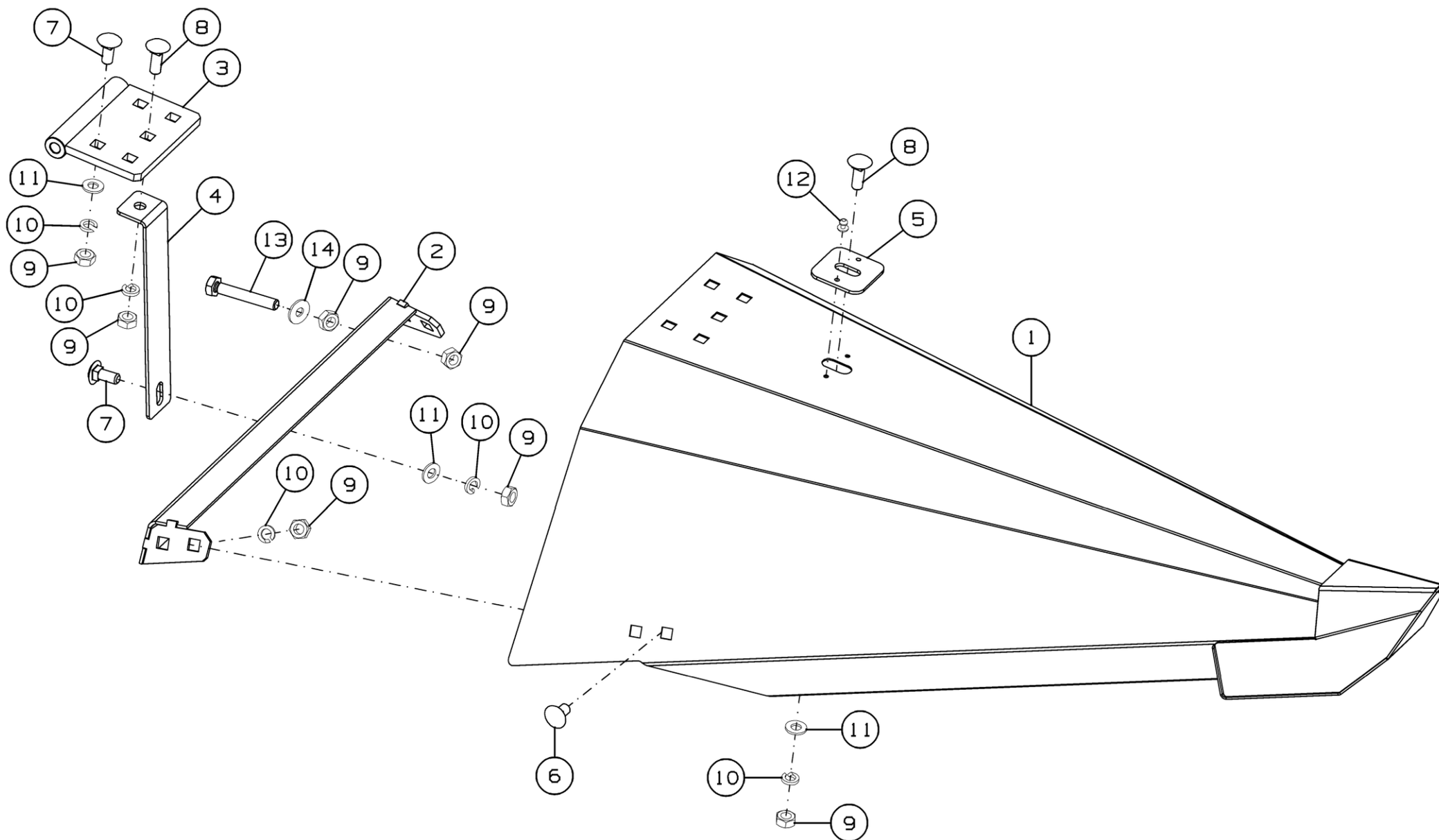


Рисунок 22 - Делитель ППК-870F.01.11.020А

Делитель ППК-870F.01.11.020А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	ППК-870F.01.11.030А	Делитель	1	
	2	ППК-870F.01.11.080	Перемычка	1	
	3	ППК-870F.01.11.220А	Петля	1	
	4	ППК-870F.01.11.403	Жесткость	1	
	5	CS-1270.01.12.443	Пластина	1	
	6		Болт М10-6gx20.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	7		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	5	
	8		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	9		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	15	
	10		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	11	
	11		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	12		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	2	
	13		Болт М10x65.88 Zinc DIN 933	2	
	14		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	1	

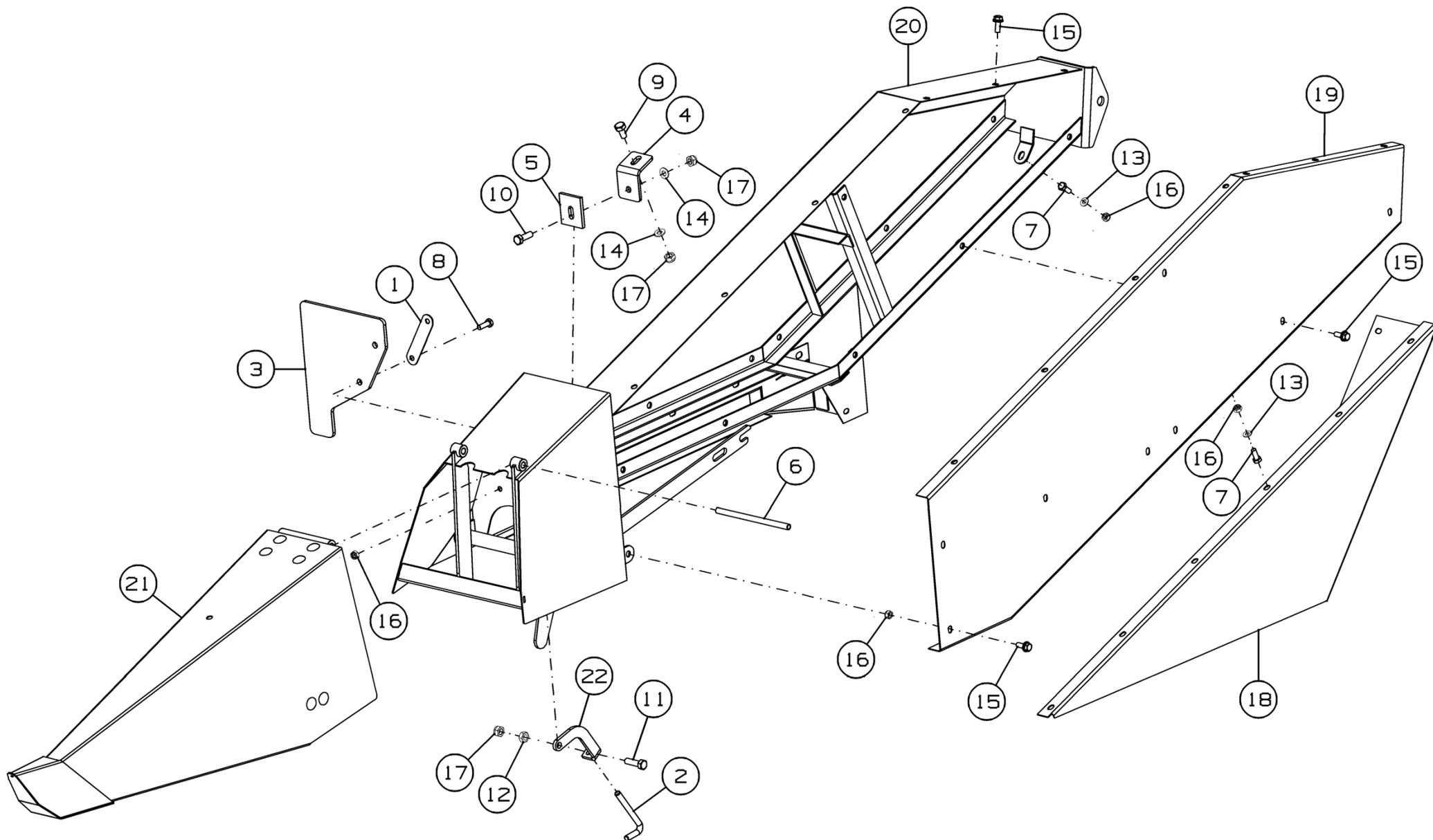


Рисунок 23 - Капот боковой ППК-81.01.11.130

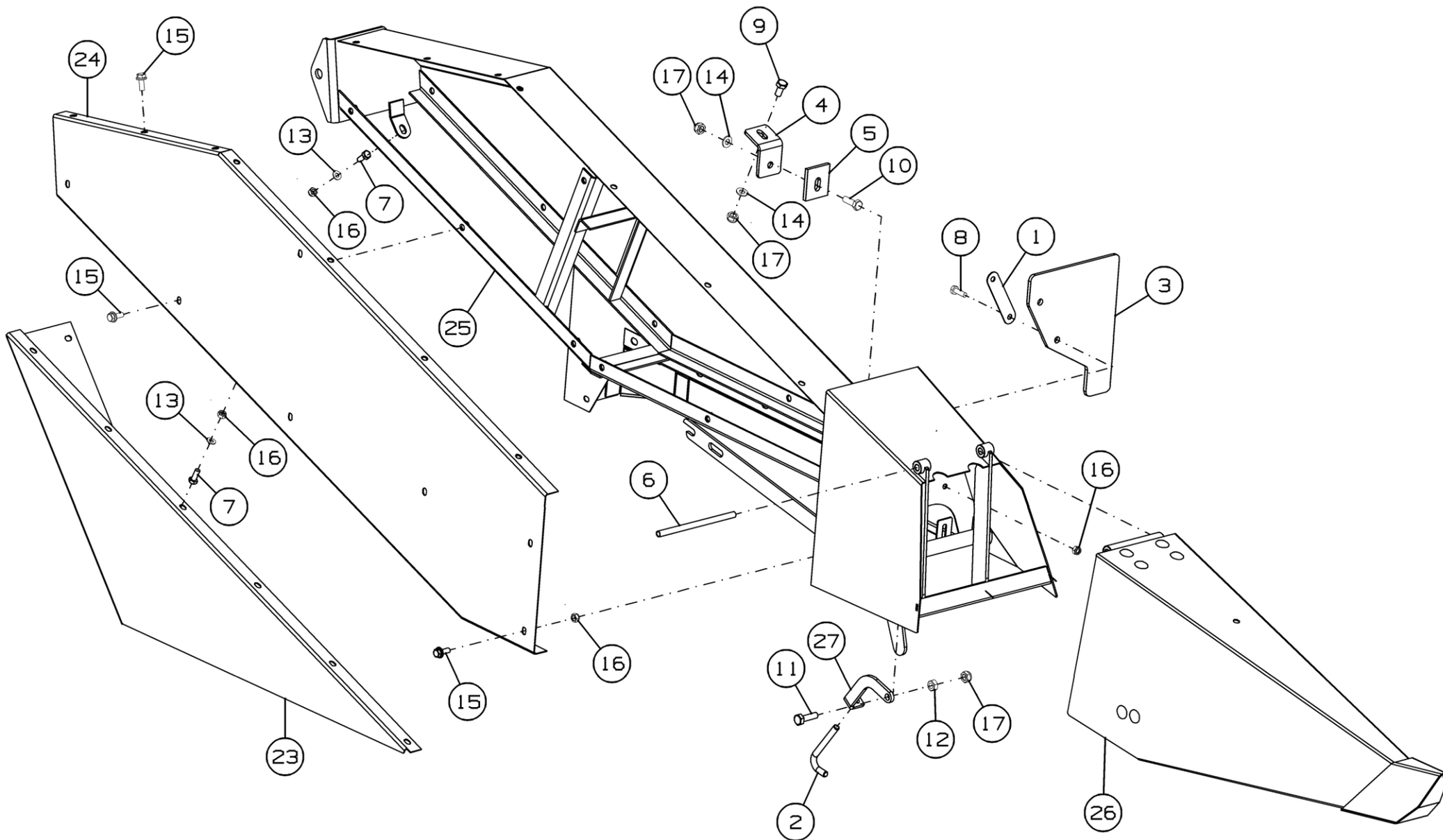


Рисунок 24 - Капот боковой ППК-81.01.11.130-01

Капот боковой ППК-81.01.11.130 и ППК-81.01.11.130-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23,24	1	ППК-81.01.00.415А	Накладка	1	
	2	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	3	ППК-81.01.04.001А	Отражатель	1	
	4	ППК-870F.01.11.439	Уголок	1	
	5	ППК-870F.01.11.003	Резинка	1	
	6	ППК-870F.01.11.604	Ось	1	
	7		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	8		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	10		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	11		Болт М10-6gx35.58.019 ГОСТ 7798-70	1	
	12		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	13		Шайба С.8x1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	14		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	15		Болт М8x20.88 DIN 6921	13	
	16		Гайка М8 DIN 985	10	
	17		Гайка М10 DIN 985	3	
	18	ППК-81.01.04.040Б	Щиток	1	Для ППК-81.01.11.130
	19	ППК-81.01.04.080А	Кожух	1	
	20	ППК-81.01.11.160	Капот	1	
	21	ППК-870F.01.11.200	Делитель боковой	1	
	22	ППК-81.01.00.421	Рычаг	1	
	23	ППК-81.01.04.040Б-01	Щиток	1	Для ППК-81.01.11.130-01
	24	ППК-81.01.04.080А-01	Кожух	1	
	25	ППК-81.01.11.160-01	Капот	1	
	26	ППК-870F.01.11.200-01	Делитель боковой	1	
	27	ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	1	

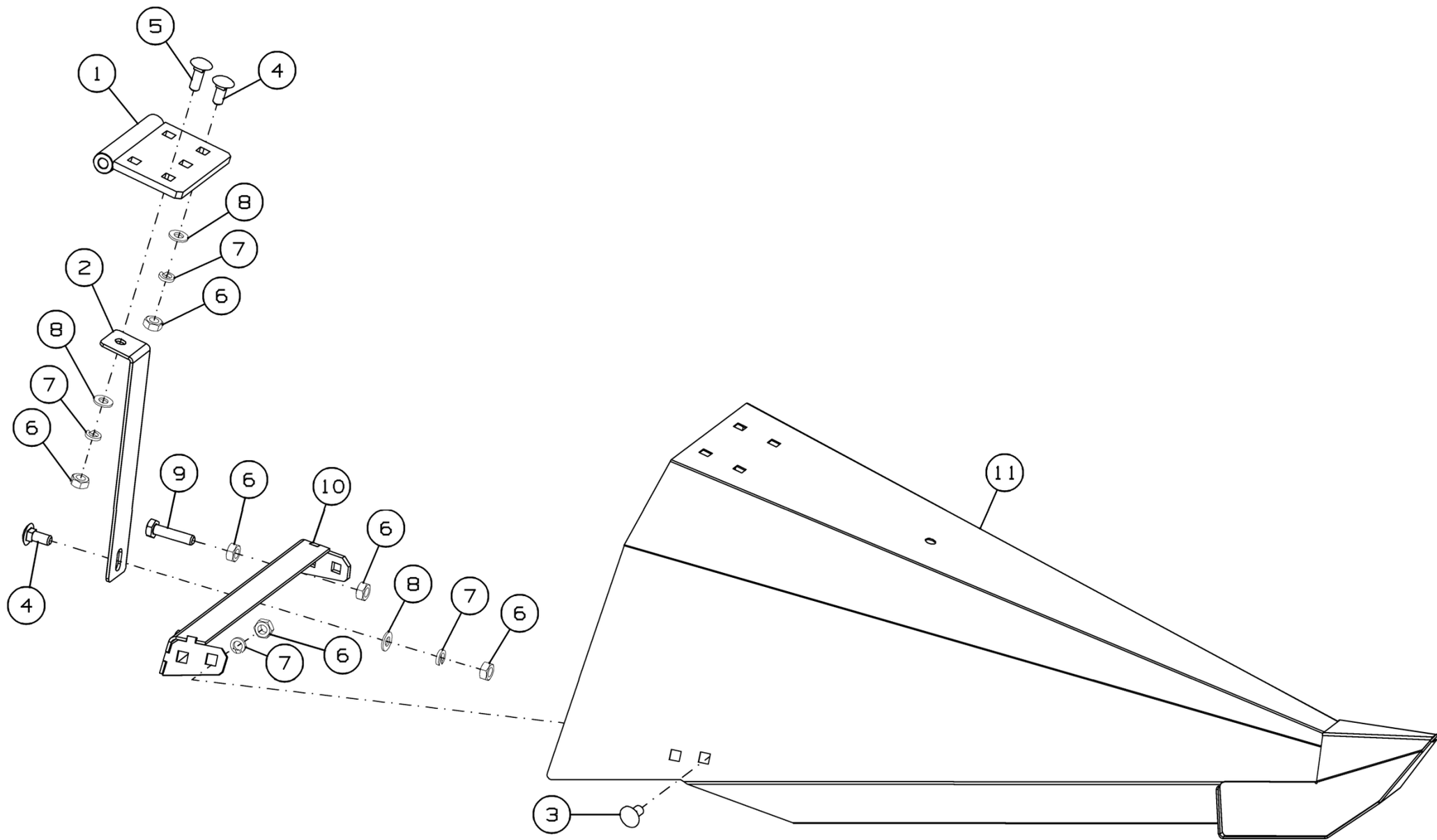


Рисунок 25 - Делитель боковой ППК-870F.01.11.200

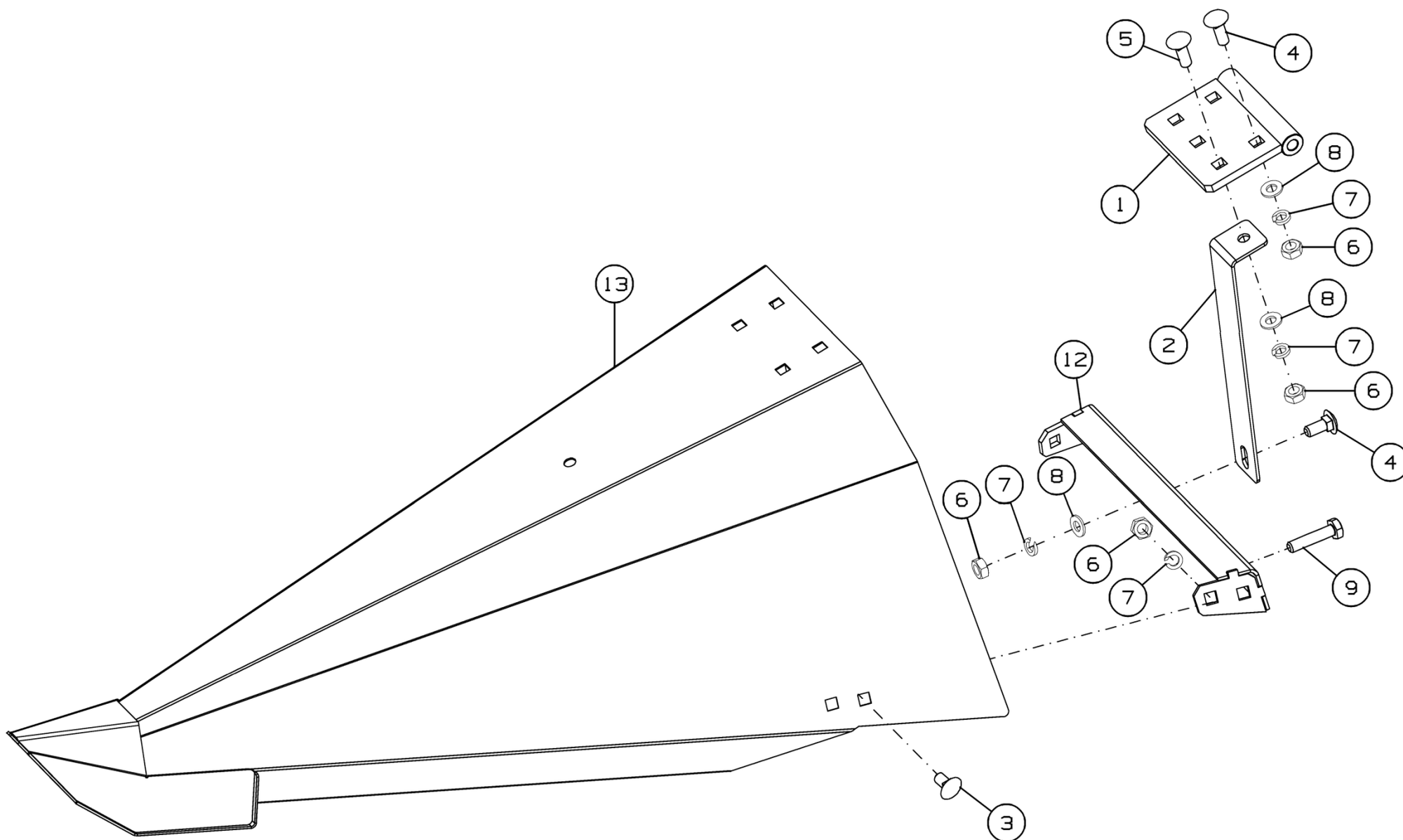


Рисунок 26 - Делитель боковой ППК-870F.01.11.200-01

Делитель боковой ППК-870F.01.11.200 и ППК-870F.01.11.200-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25,26	1	ППК-870F.01.11.220	Петля	1	
	2	ППК-870F.01.11.438	Жесткость	1	
	3		Болт М10-6gx20.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	4		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	5		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	13	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	9	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	9		Болт М10x65.88 Zinc DIN 933	2	
	10	ППК-870F.01.11.210	Перемычка	1	Для ППК-870F.01.11.200
	11	ППК-870F.01.11.230	Делитель	1	
	12	ППК-870F.01.11.210-01	Перемычка	1	Для ППК-870F.01.11.200-01
	13	ППК-870F.01.11.230-01	Делитель	1	

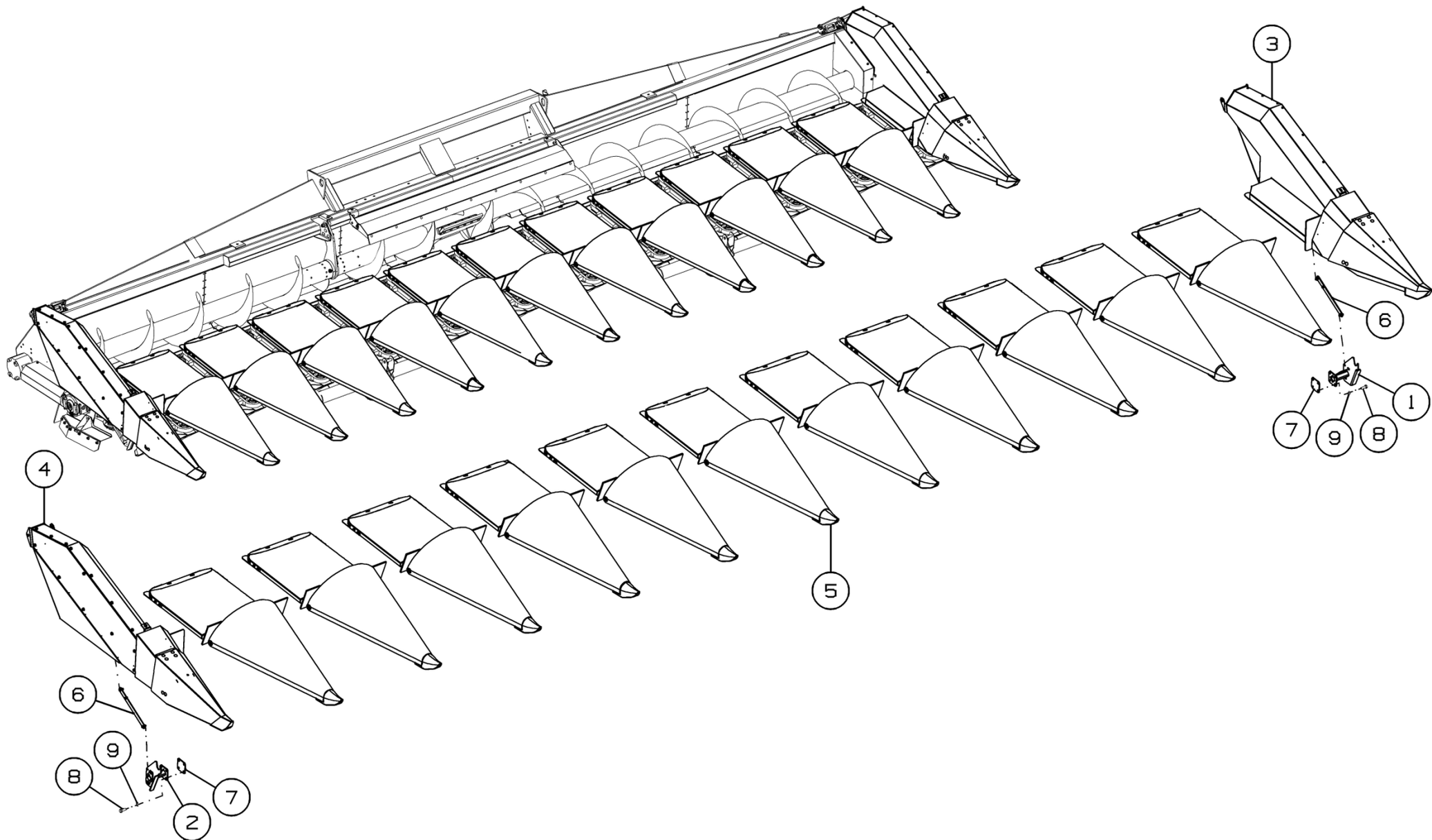


Рисунок 27 - Установка капотов ППК-81.01.21.000-03

Установка капотов ППК-81.01.21.000-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27	1	ППК-81.01.11.030	Распорка	1	
	2	ППК-81.01.11.030-01	Распорка	1	
	3	ППК-81.01.11.130	Капот боковой	1	
	4	ППК-81.01.11.130-01	Капот боковой	1	
	5	ППК-81.70.00.020А	Капот с делителями	11	
	6	ППК-870.01.00.210	Рычаг	2	
	7	ППК-81.01.00.401	Прокладка	2	
	8		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	

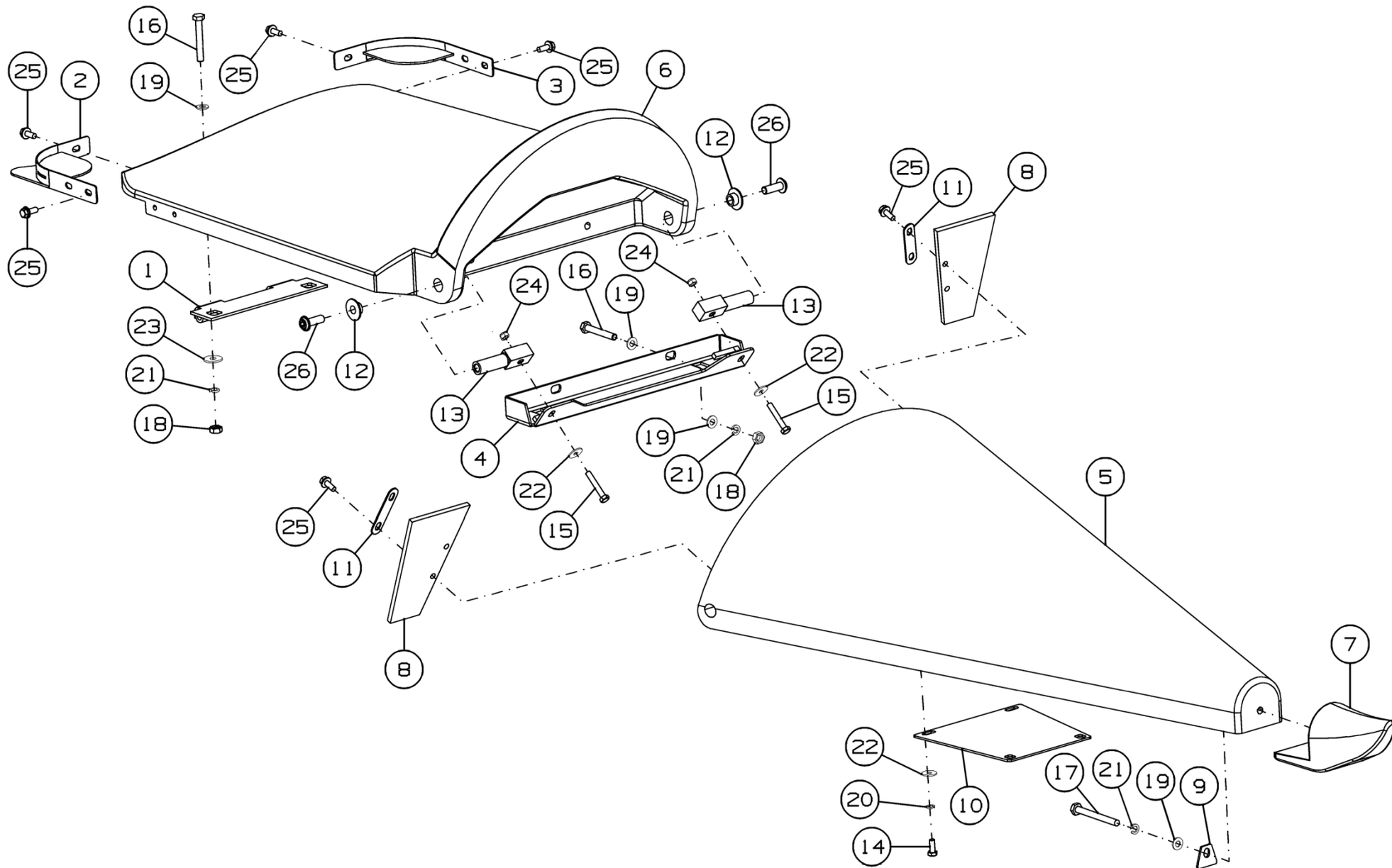
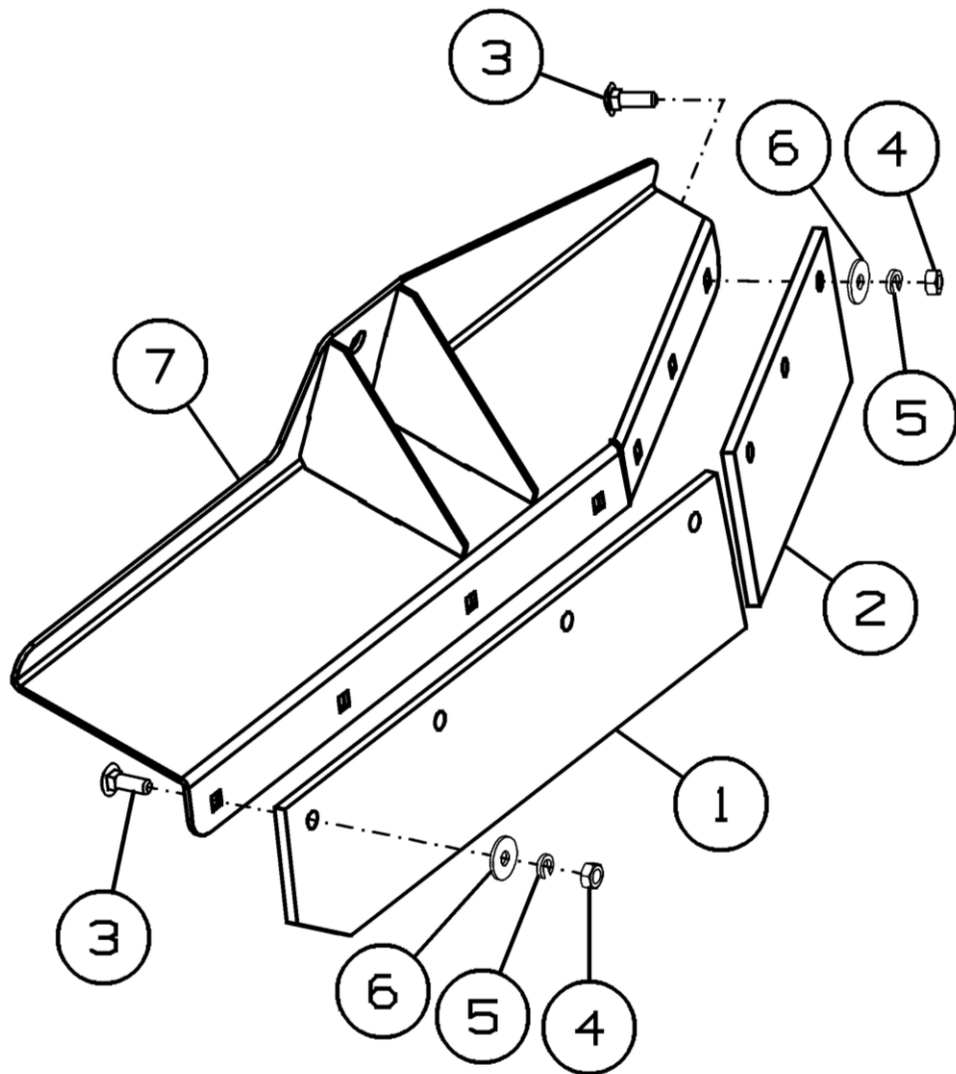


Рисунок 28 - Капот с делителем ППК-81.70.00.020А

Капот с делителем ППК-81.70.00.020А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	1	ППК-81.70.00.090А	Кронштейн	1	
	2	ППК-81.70.00.100А	Чистик	1	
	3	ППК-81.70.00.100А-01	Чистик	1	
	4	ППК-81.70.00.170Б	Кронштейн	1	
	5	ППК-81.70.00.002А	Делитель центральный	1	
	6	ППК-81.70.00.001А	Капот центральный	1	
	7	ППК-81.70.00.009	Носок	1	
	8	ППК-81.70.00.015А	Отражатель	2	
	9	ППК-81.70.00.431	Шайба	1	
	10	ППК-81.70.00.403В	Пластина	1	
	11	ППК-81.70.00.415А	Прижим	2	
	12	ППК-81.70.00.602	Втулка	2	
	13	ППК-81.70.00.603А	Ось	2	
	14		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Болт М8-6gx50.88.35.016 ГОСТ 7798-70	2	
	16		Болт М10-6gx70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	17		Болт М10-6gx100.88.35.016 ГОСТ 7798-70	1	
	18		Гайка М10-6Н.6. 019 ГОСТ 5915-70	4	
	19		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	20		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	21		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	22		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	23		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	24		Гайка М8 DIN 985	2	
	25		Болт М8x20.88 DIN 6921 оц.	10	
	26		Винт М10x30.88.019 DIN ISO 7380-1	2	

ППК-81.80.00.200А



ППК-81.80.00.200А-01

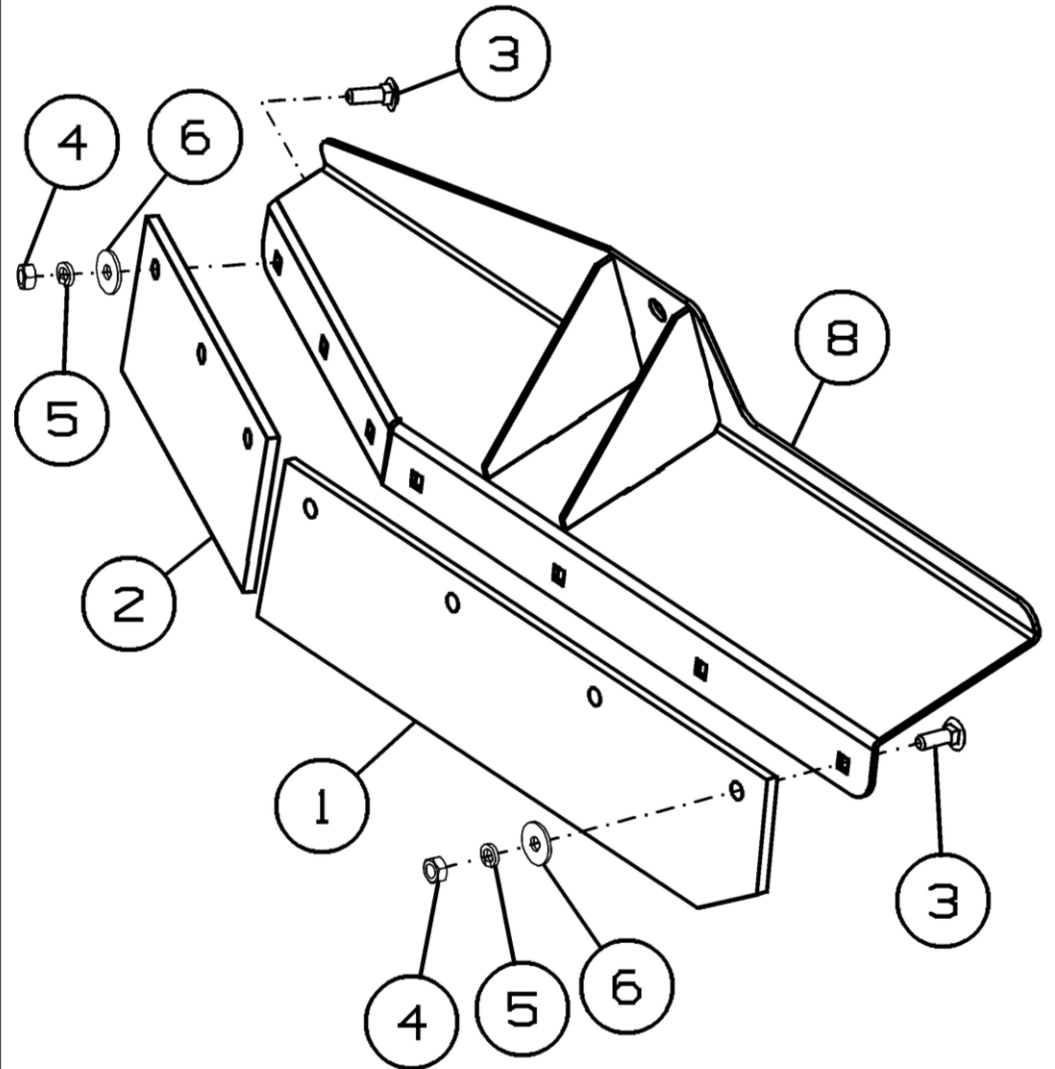


Рисунок 29 - Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01

Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29	1	ППК-81.80.00.003	Накладка	2	
	2	ППК-81.80.00.004	Накладка	2	
	3		Болт М8-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	14	
	4		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	14	
	5		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	14	
	6		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 6958-78	14	
	7	ППК-81.80.00.210А	Щиток	1	Для ППК-81.80.00.200А
	8	ППК-81.80.00.210А-01	Щиток	1	Для ППК-81.80.00.200А-01

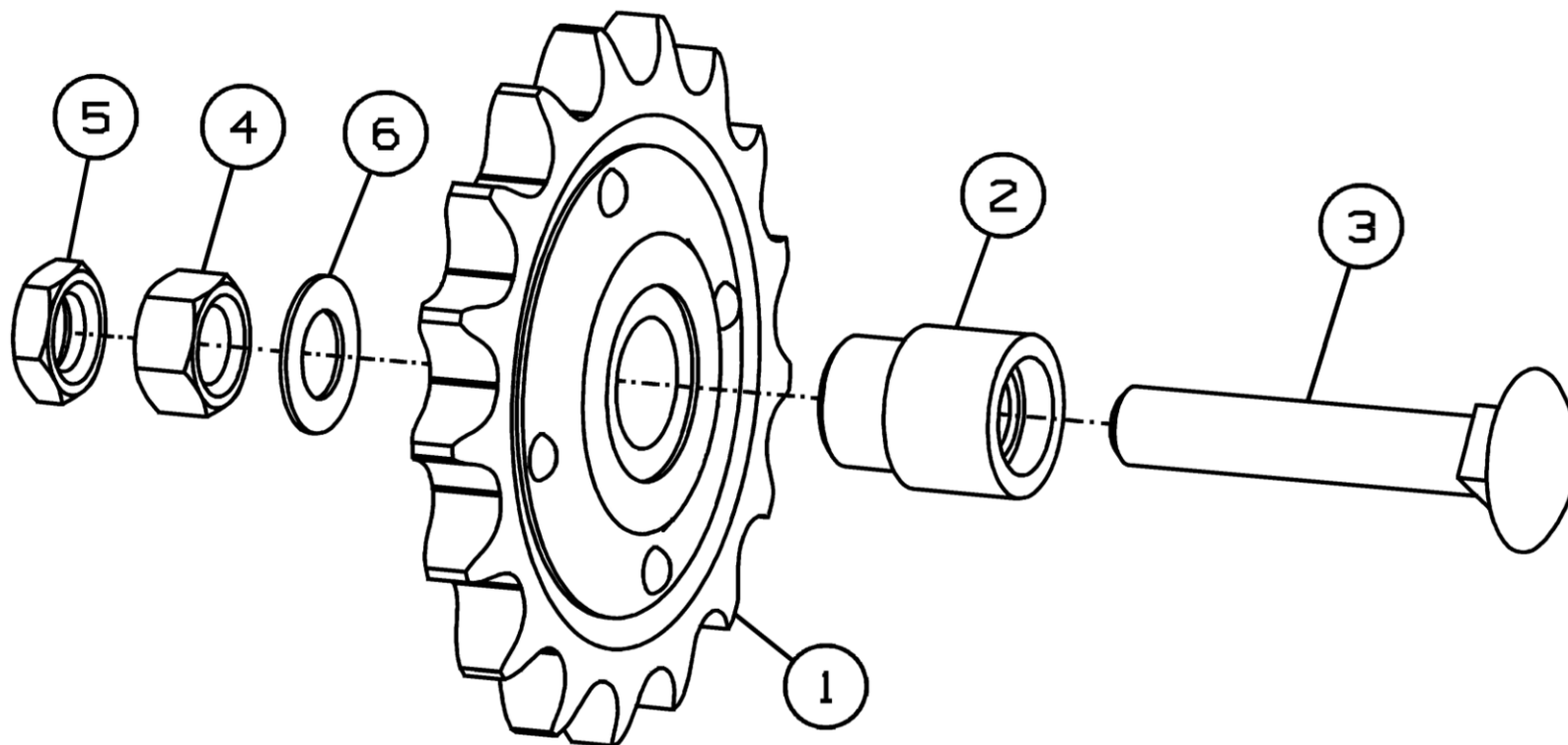


Рисунок 30 - Звездочка ППК-81.01.00.400

Звездочка ППК-81.01.00.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	1	54-2-48-1	Звездочка	1	
	2	ППК-81.01.00.625	Втулка	1	
	3		Болт М12х70.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	4		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	5		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70	1	
	6		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

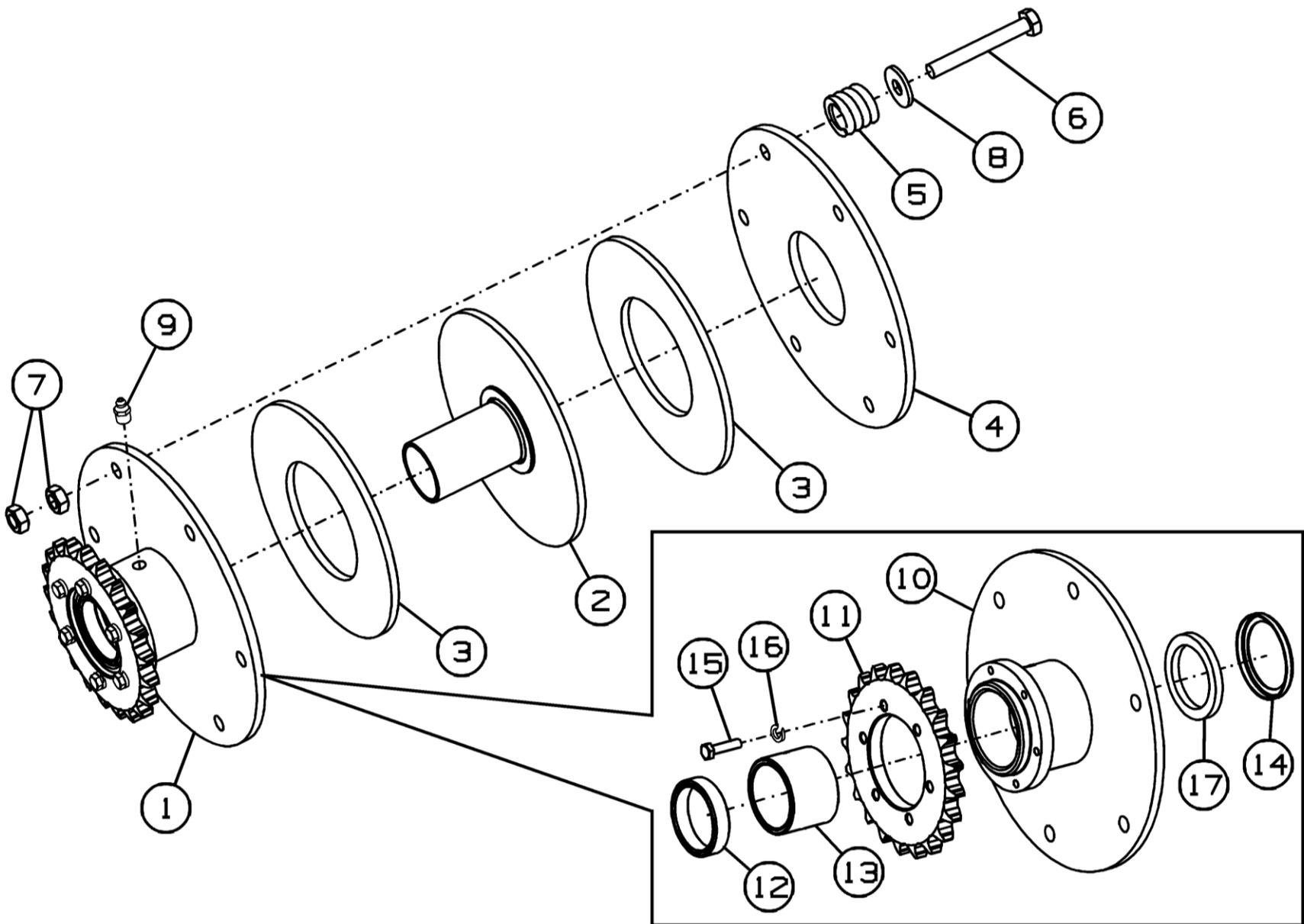


Рисунок 31 - Муфта ППК-870.01.00.310А

Муфта ППК-870.01.00.310А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	ППК-870.01.00.340А	Звездочка	1	
	2	ППК-121.01.00.370	Ступица трения	1	
	3	РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	2	
	4	РСМ-10.08.01.513А	Диск нажимной	1	
	5	РСМ-10.08.01.624	Пружина	6	
	6		Болт М10-6gx90.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	7		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	12	
	8		Шайба С.10x3.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	9		Масленка 1.3.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	
	10	ППК-870.01.00.350	Звездочка	1	
	11	ППК-870.01.00.406	Звездочка	1	z=19
	12	ППК-121.01.00.001	Втулка	1	
	13	РСМ-10.08.01.009	Втулка	1	
	14	РСМ-10.08.01.521	Обойма	1	
	15		Болт М6-6gx25.109.40Х.016 ГОСТ 7798-70	6	
	16		Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	6	
	17		Кольцо СП 44-57-5 ГОСТ 6308-71	1	

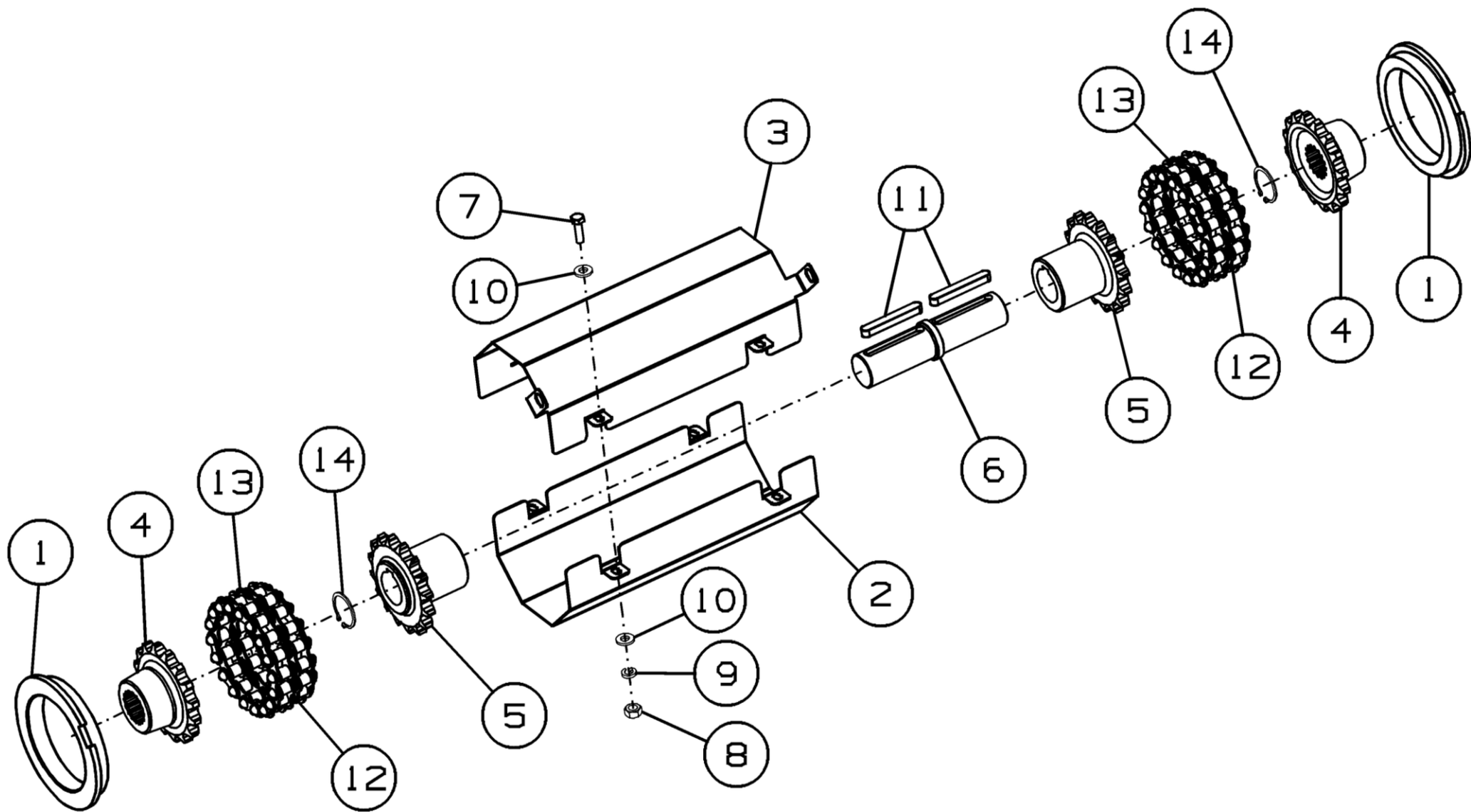
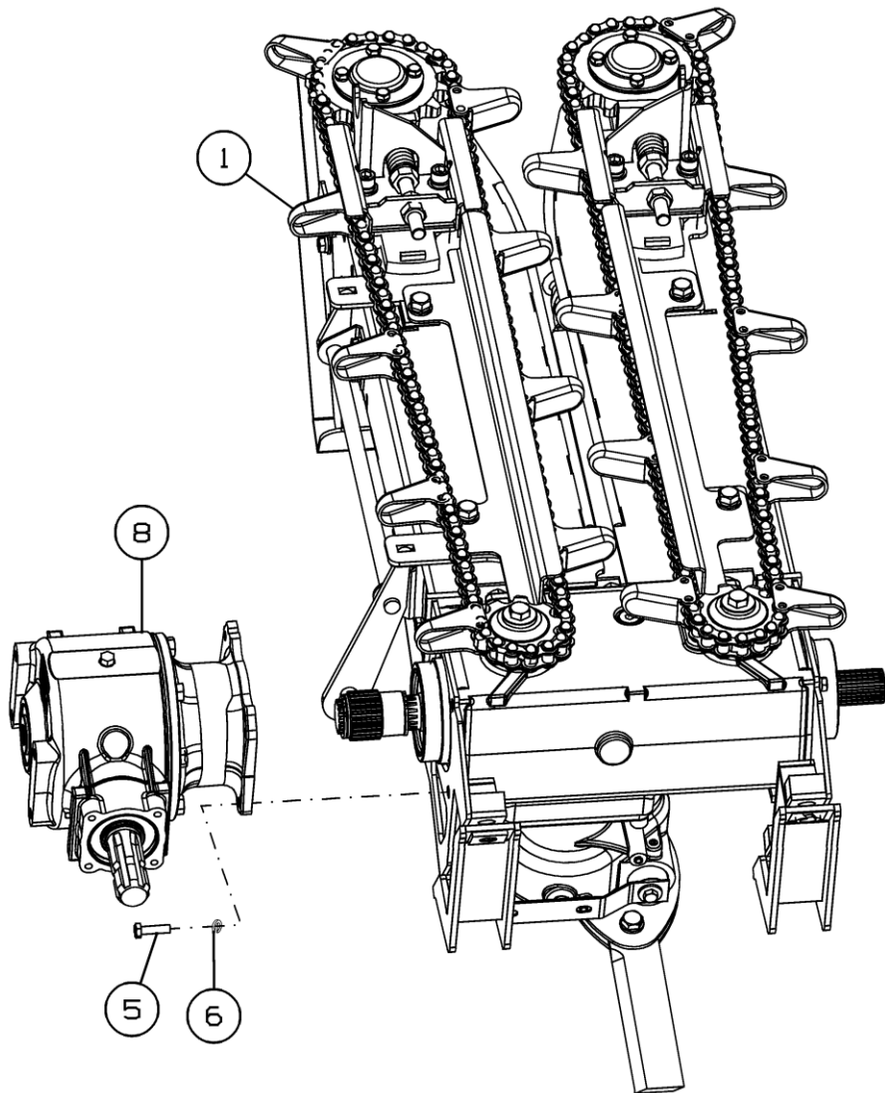


Рисунок 32 - Установка полумуфты рел ППК-870.01.00.390А

Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	1	ППК-870.01.00.007А	Втулка	2	
	2	ППК-870.01.00.443	Кожух	2	
	3	ППК-870.01.00.444Б	Щиток	1	
	4	ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	2	
	5	ППК-870.01.00.608	Полумуфта	2	
	6	ППК-81.01.00.618	Вал	1	
	7		Болт М6-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	9		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	10		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	11		Шпонка 10x8x70 ГОСТ 23360-78	2	
	12		Цепь 2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	15 зв.
	13		Звено С-2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	
	14		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	2	

ППК-81.01.06.500



ППК-81.01.06.500-01

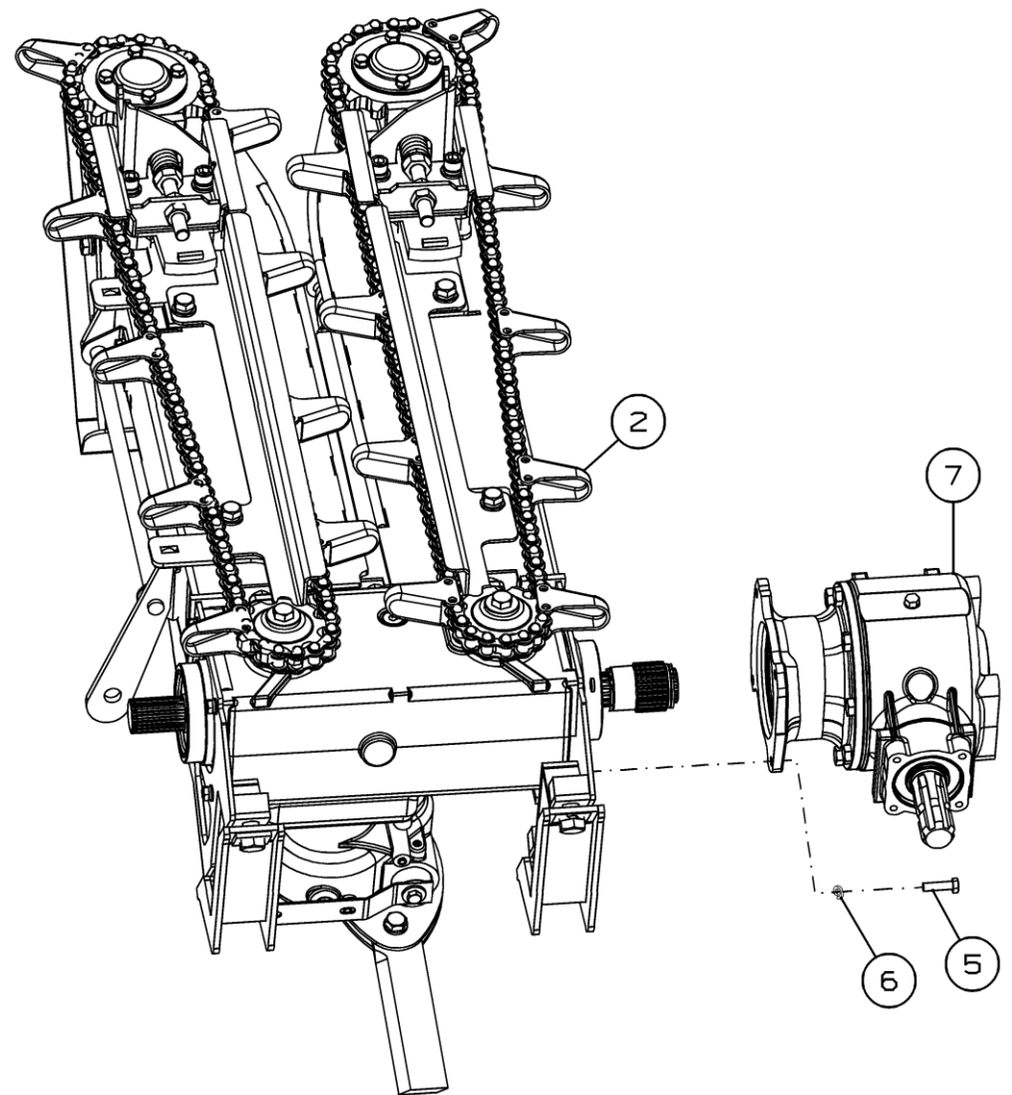
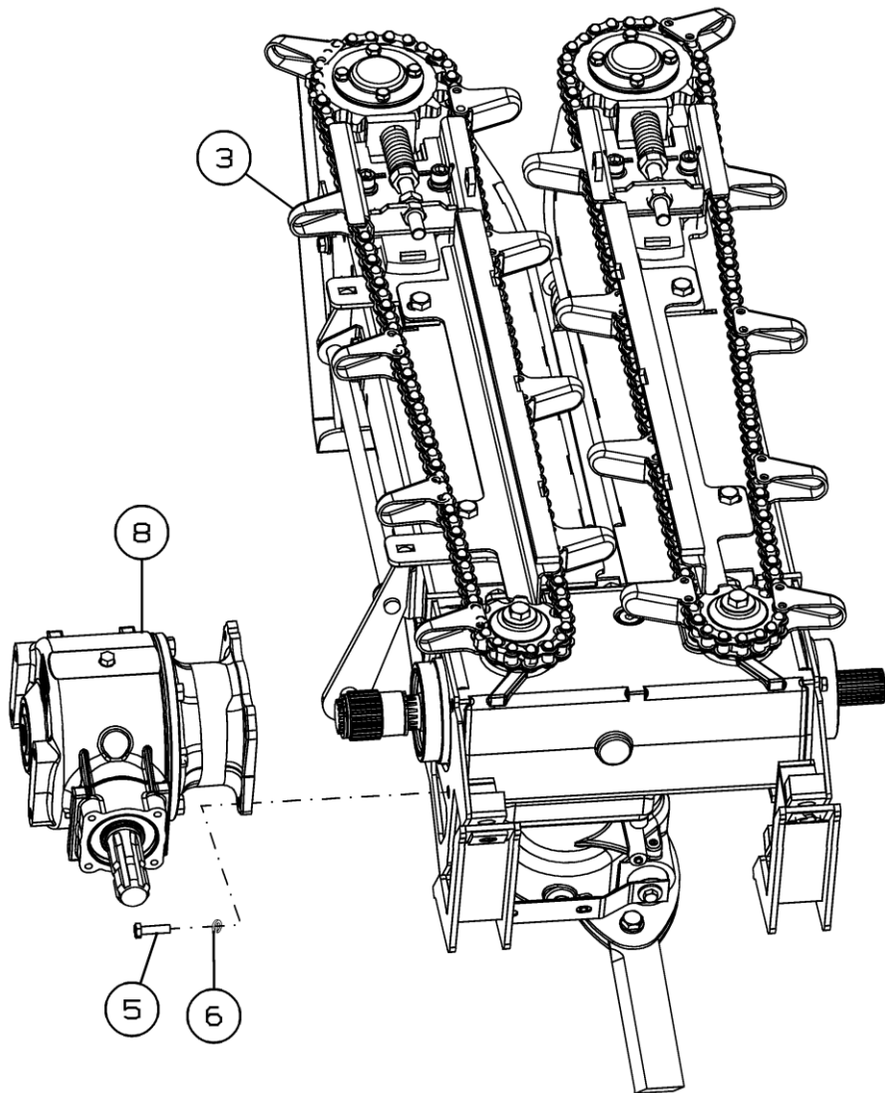


Рисунок 33 - Русло ППК-81.01.06.500 и Русло ППК-81.01.06.500-01

ППК-81.01.06.500-20



ППК-81.01.06.500-21

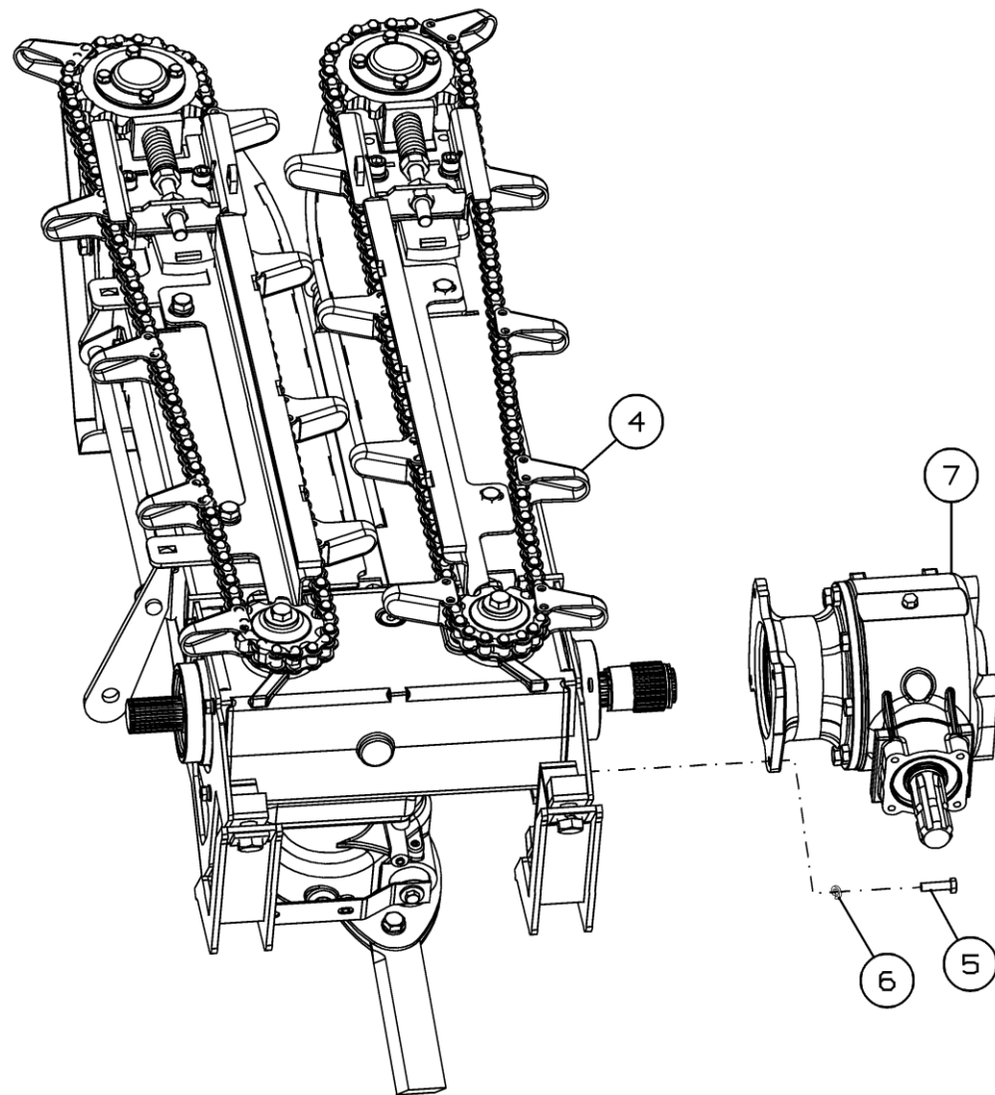


Рисунок 34 - Русло ППК-81.01.06.500-20 и Русло ППК-81.01.06.500-21

Русло ППК-81.01.06.500/-01/-20/-21

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33,34	1	ППК-81.01.06.000А-01	Русло	1	Для ППК-81.01.06.500
	2	ППК-81.01.06.000А-02	Русло	1	Для ППК-81.01.06.500-01
	3	ППК-81.01.06.000А-21	Русло	1	Для ППК-81.01.06.500-20
	4	ППК-81.01.06.000А-22	Русло	1	Для ППК-81.01.06.500-21
	5		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	7		Редуктор боковой 9.304.529.20 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.500-01/-21
	8		Редуктор боковой 9.304.531.10 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.500/-20
	*		Заглушка пластиковая с тонкой шляпкой под отверстие d=10 мм	8	

*позиция на рисунке не показана

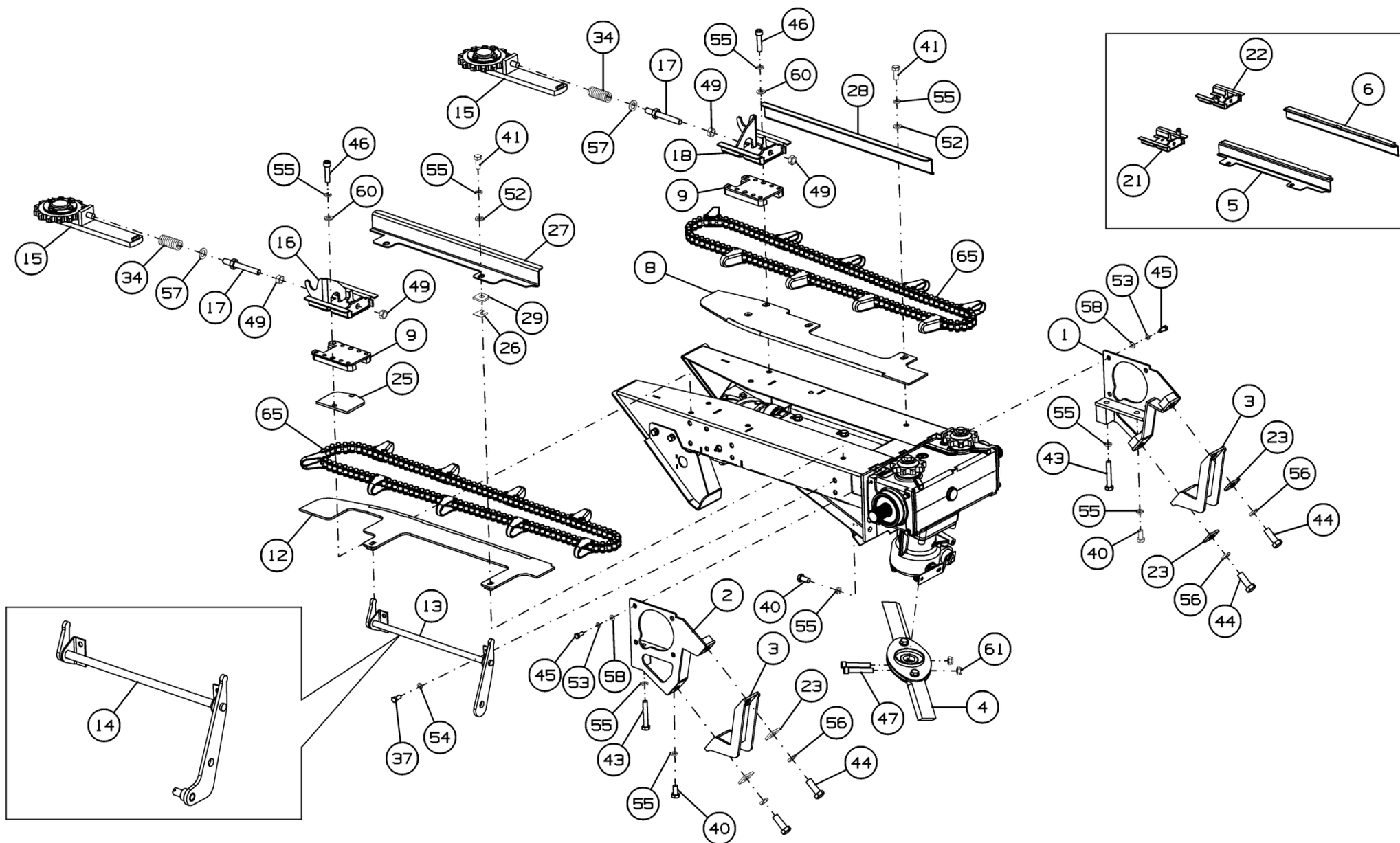


Рисунок 35 - Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23

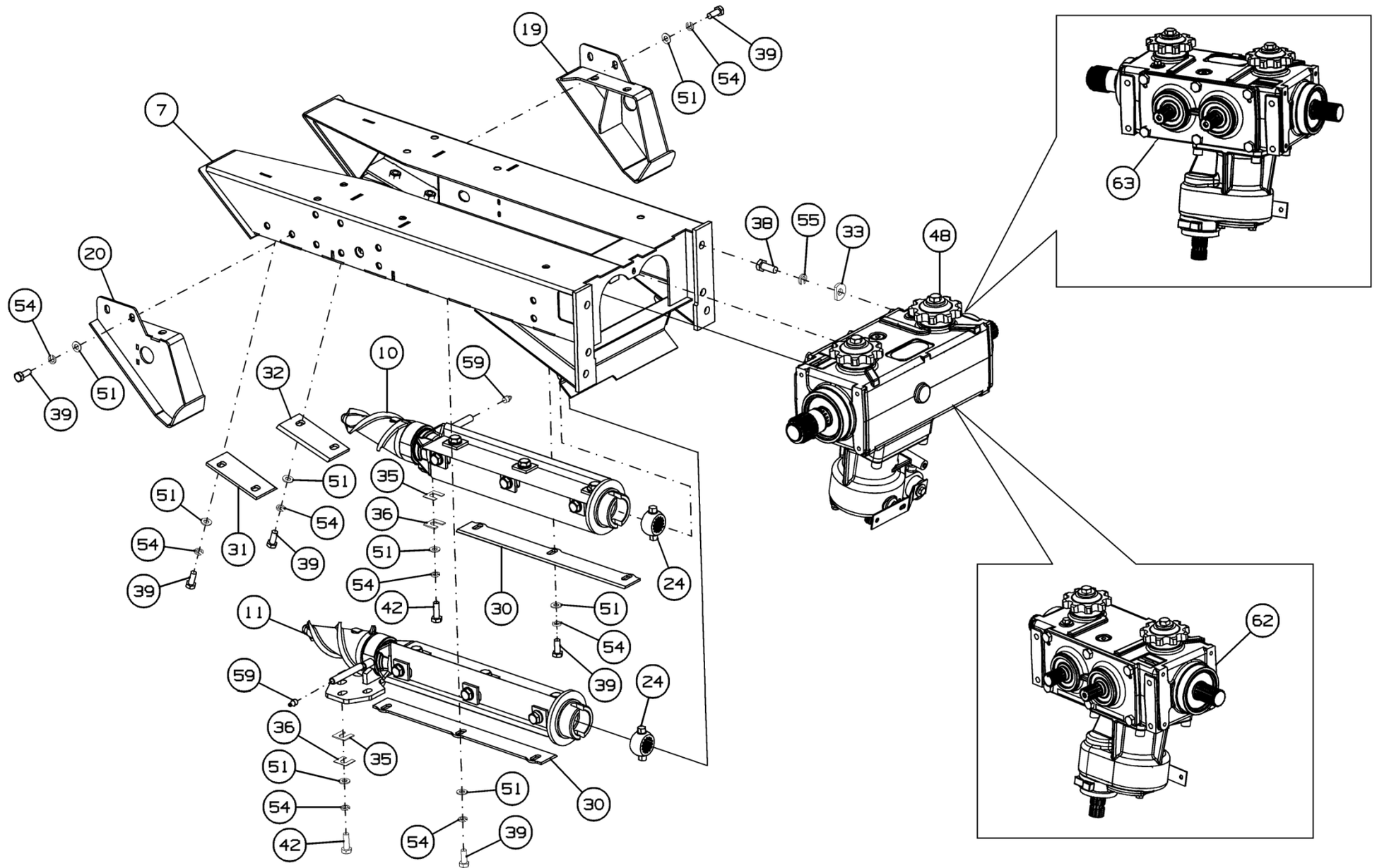


Рисунок 36 - Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23

Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35,36	1	ППК-81.01.03.020	Кронштейн	1	
	2	ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	1	
	3	ППК-81.01.03.030	Кронштейн	2	
	4	ППК-81.01.16.110	Аппарат измельчающий	1	
	5	ППК-81.70.00.190А	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А-20/-21/-22/-23/
	6	ППК-81.70.00.190А-01	Успокоитель	1	
	7	ППК-81.01.06.010А	Рама	1	
	8	ППК-81.01.06.310	Пластина неподвижная	1	
	9	ППК-81.01.06.030	Прижим	2	Доп. замена на ППК-81.01.06.301 Прижим
	10	ППК-81.01.06.040А	Валец	1	Доп. замена на ППК-81.01.06.040А-02 Валец
	11	ППК-81.01.06.040А-01	Валец	1	Доп. замена на ППК-81.01.06.040А-03 Валец
	12	ППК-81.01.06.320	Пластина подвижная	1	
	13	ППК-81.01.06.060	Поводок	1	Для ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-20/-21/-22
	14	ППК-81.01.06.060-01	Поводок	1	Для ППК-81.01.06.000А-03/-23
	15	ППК-81.01.06.110В	Натяжник	2	
	16	ППК-81.01.06.120Б	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03
	17	ППК-81.01.06.230	Болт	2	
	18	ППК-81.01.06.120Б-01	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03

Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35,36	19	ППК-81.80.00.300А	Носок	1	
	20	ППК-81.80.00.300А-01	Носок	1	
	21	ППК-81.70.00.180А	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А-20/-21/-22/-23
	22	ППК-81.70.00.180А-01	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А-20/-21/-22/-23
	23	ППК_81.01.03.452	Шайба	4	
	24	ППК-81.01.03.603В	Кронштейн	2	Совместно с Водило ППК-81.01.03.602А
			Или Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"	2	Совместно с Втулка вальца 0.170.7013.00
	25	ППК-81.01.06.408	Накладка	1	
	26	ППК-81.01.06.455А	Шайба регулировочная	4	Наиб. количество
	27	ППК-81.01.06.431Б	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03
	28	ППК-81.01.06.431Б-01	Успокоитель	1	Для ППК-81.01.06.000А/-03
	29	ППК-81.01.06.432	Шайба	2	
	30	ППК-81.01.46.434	Чистик	2	
	31	ППК-81.01.06.437А	Чистик	1	
	32	ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	1	
	33	ППК-81.01.06.465	Шайба	4	
	34	ППК-81.01.06.603	Пружина	2	
	35	ПСХ-01.398А	Шайба	3	Наиб. количество
36	ПСХ-01.398А-01	Шайба	3	Наиб. количество	
37		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4		

Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание	
35,36	38		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	4		
	39		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	18		
	40		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4		
	41		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	4		
	42		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6		
	43		Болт М12-6gx75.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2		
	44		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4		
	45			Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	Для ППК-81.01.06.000А/-03/-20/-23
					4	Для ППК-81.01.06.000А-01/-02/-21/-22
	46			Болт М12-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	47			Винт М12-6gx70.88.35.019 ГОСТ 11738-84	2	
	63			Редуктор 9.170.160.10 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.000А/-03/-20/-23; доп. замена на Редуктор русла центральный 9.170.166.00
	49			Гайка М14-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	50			Цепь СА 2801 СН-72зв L=2160 "REGINA INDUSTRIA"	2	
	51			Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	24	
52			Шайба С12x2.01.019 ГОСТ 11371-78	8		

Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03/-20/-21/-22/-23

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35,36	53		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	Для ППК-81.01.06.000А/-03/-20/-23
				4	Для ППК-81.01.06.000А-01/-02/-21/-22
	55		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	
	56		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	57		Шайба С16х2.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	58		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	10	Для ППК-81.01.06.000А/-03/-20/-23
				5	Для ППК-81.01.06.000А-01/-02/-21/-22
	59		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	2	
	60		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	61		Гайка М12 DIN 985	2	
	62		Редуктор 9.170.162.10 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.000А-01/-21; доп. замена на Редуктор русла левый 9.170.168.00
	63		Редуктор 9.170.161.10 "Comer industries"		Для ППК-81.01.06.000А-02/-22; доп. замена на Редуктор русла правый 9.170.167.00

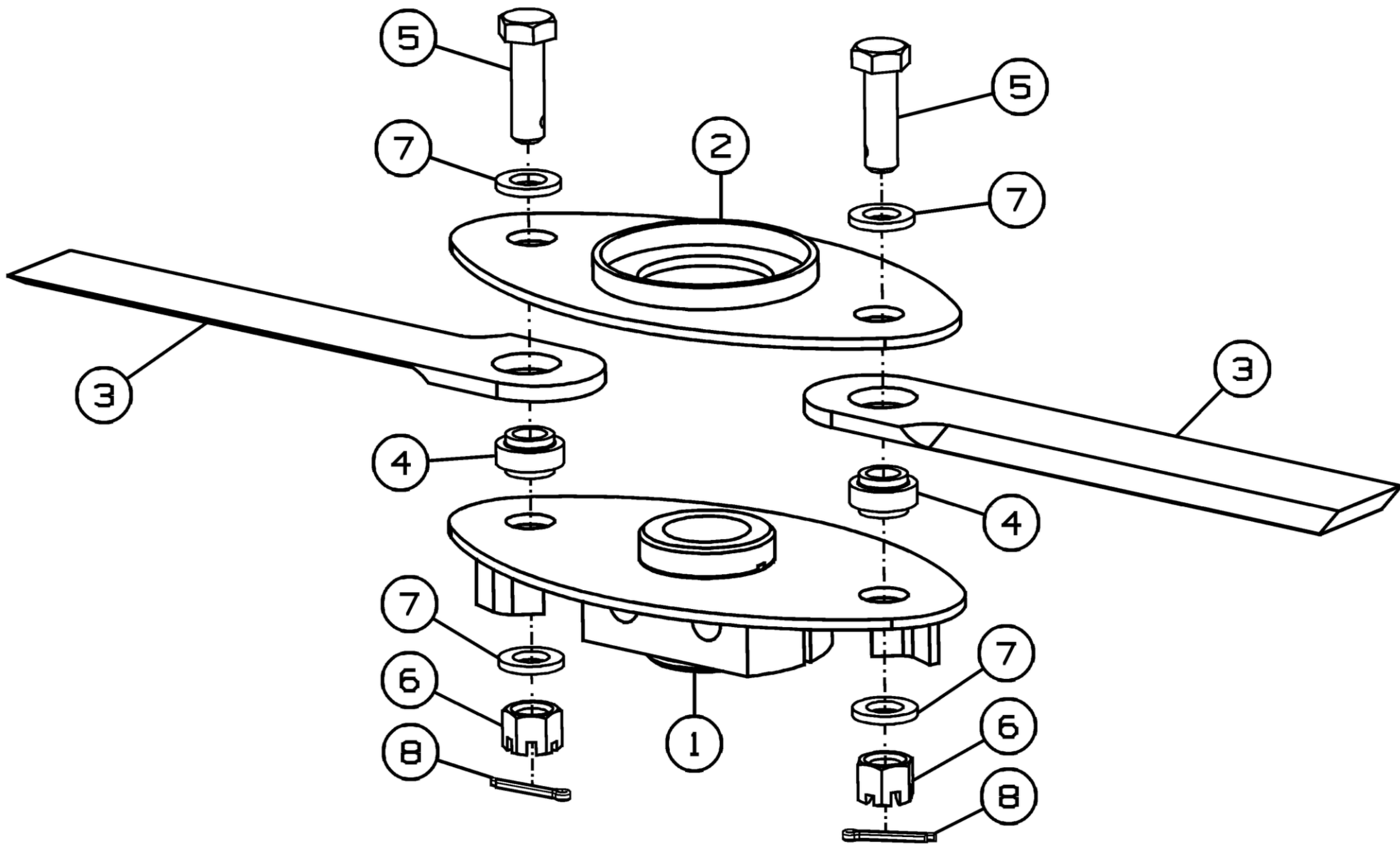


Рисунок 37 - Аппарат измельчающий ППК-81.01.16.110

Аппарат измельчающий ППК-81.01.16.110

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	1	ППК-81.01.03.130А	Клемма	1	
	2	ППК-81.01.16.260	Диск	1	
	3	ППК-870.01.06.451	Нож	2	
	4	ППК-81.01.03.616А	Втулка	2	
	5		Болт 12М12-6gx40.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	6		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	2	
	7		Шайба 12x3.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	8		Шплинт 3.2x25.019 ГОСТ 397-79	2	

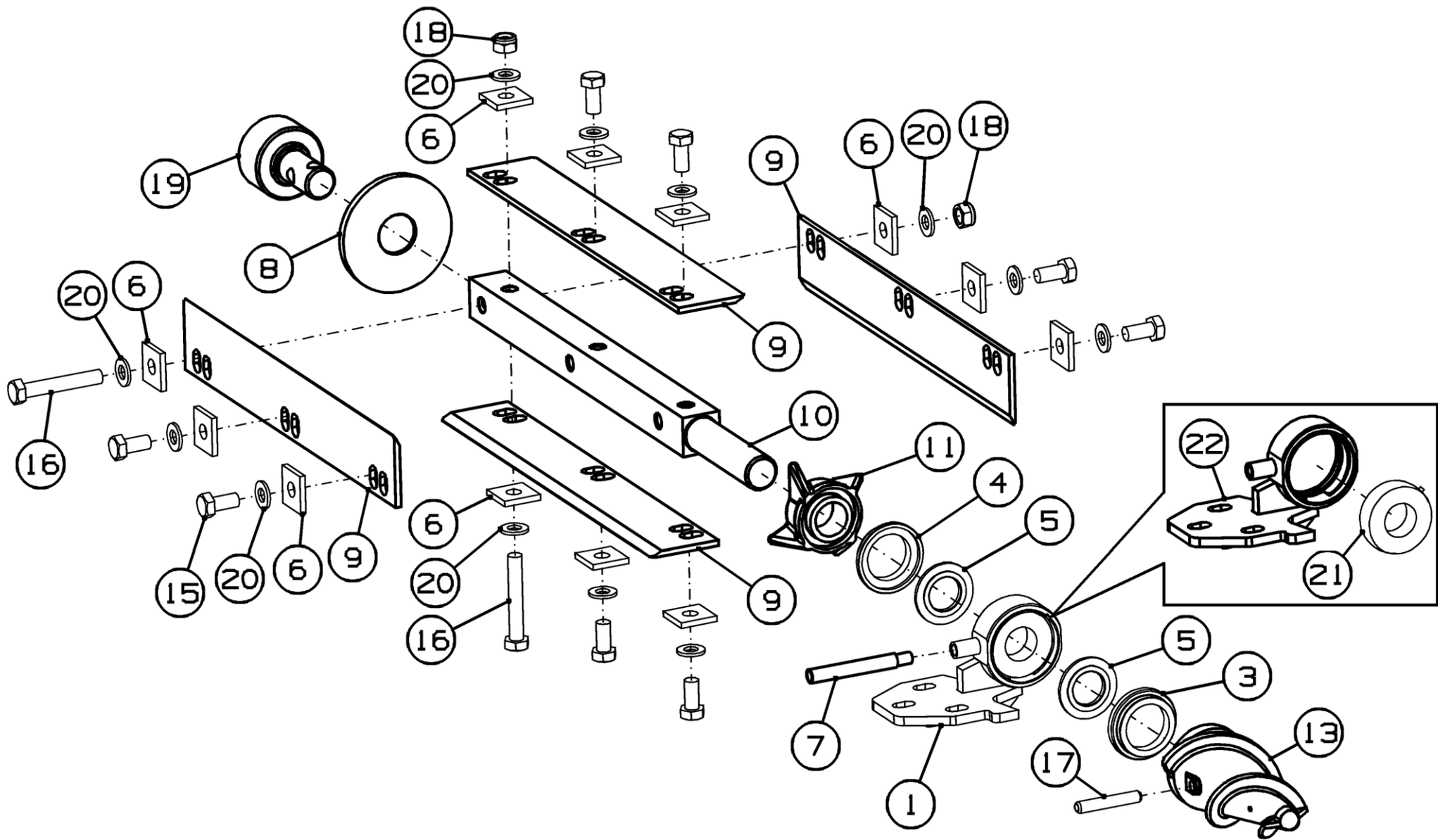


Рисунок 38 - Валец ППК-81.01.06.040А

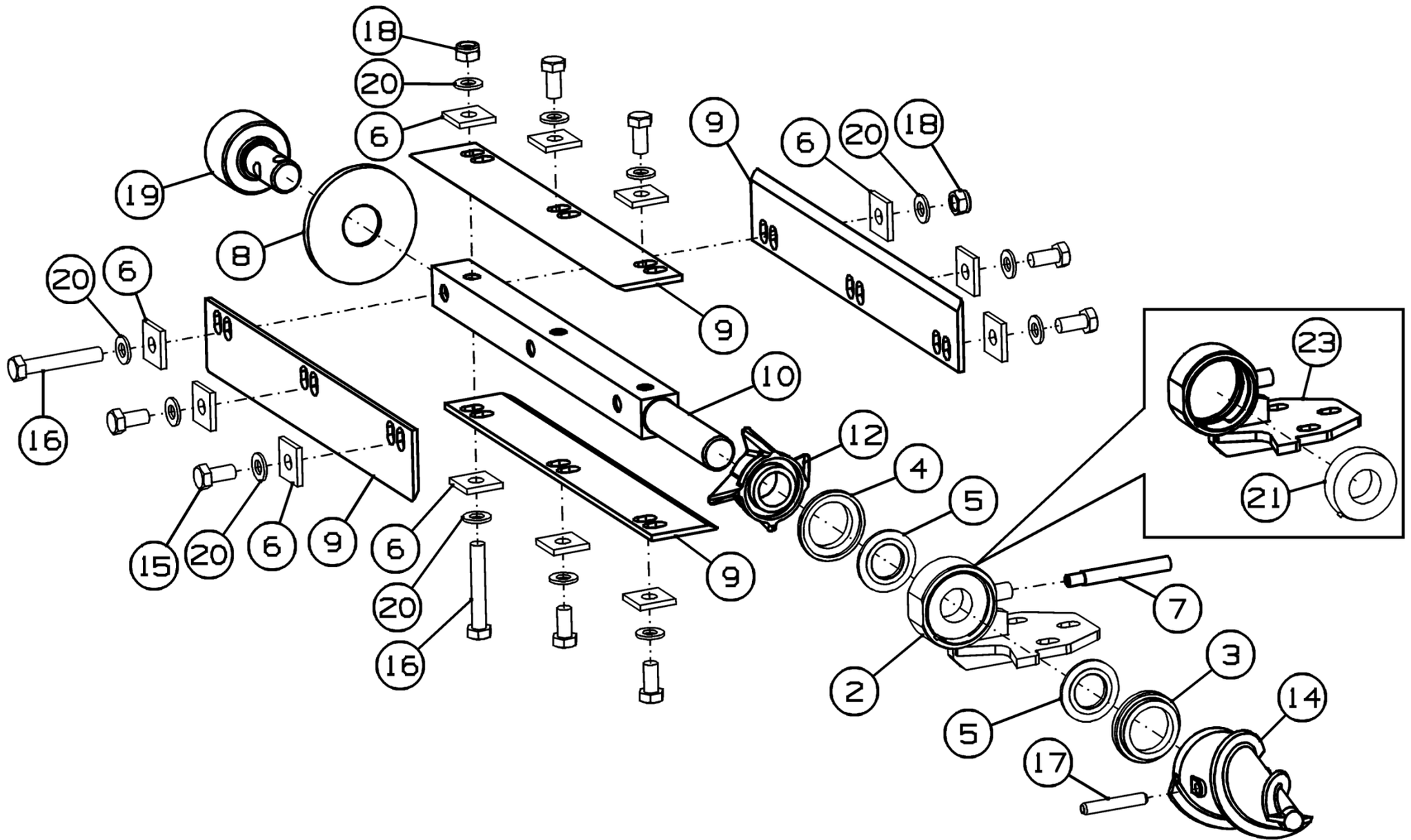


Рисунок 39 - Валец ППК-81.01.06.040А-01

Валец ППК-81.01.06.040А и ППК-81.01.06.040А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38,39	1	ППК-870.01.06.100А	Опора	1	Для ППК-81.01.06.040А
	2	ППК-870.01.06.100А-01	Опора	1	Для ППК-81.01.06.040А-01
	3	ППК-870.01.06.608	Втулка	1	
	4	ППК-870.01.06.608-01	Втулка	1	
	5	ППК-870.01.06.609	Шайба	2	
	6	ППК-81.01.03.402	Шайба	12	
	7	ППК-870.01.06.611	Трубка	1	
	8	ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	1	
	9	ППК-81.01.46.453	Нож	4	
	10	ППК-81.01.46.601	Вал	1	
	11	ППК-870.01.06.201	Проставка	1	Для ППК-81.01.06.040А
	12	ППК-870.01.06.201-01	Проставка	1	Для ППК-81.01.06.040А-01
	13	ППК-870.01.06.202А	Шнек	1	Для ППК-81.01.06.040А
	14	ППК-870.01.06.202А-01	Шнек	1	Для ППК-81.01.06.040А-01
	15		Болт М12-6gx25.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	8	
	16		Болт М12-6gx75.109.40Х.019 ГОСТ 7805-70	2	
	17		Штифт А.10х60.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	18		Гайка М12 DIN 985	2	
	19	ППК-81.01.03.602А	Водило	1	Совместно с Кронштейн ППК-81.01.03.603В
			Или Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	1	Совместно с Втулка 0.170.5200.00
	20		Шайба CS.12-24-1.8 NF E25-511	16	
	21		Подшипник US206 2S.T.C18 фирма "FKL"	1	
	22	ППК-870.01.06.180А	Опора	1	Для ППК-870.01.06.100А
23	ППК-870.01.06.180А-01	Опора	1	Для ППК-870.01.06.100А-01	

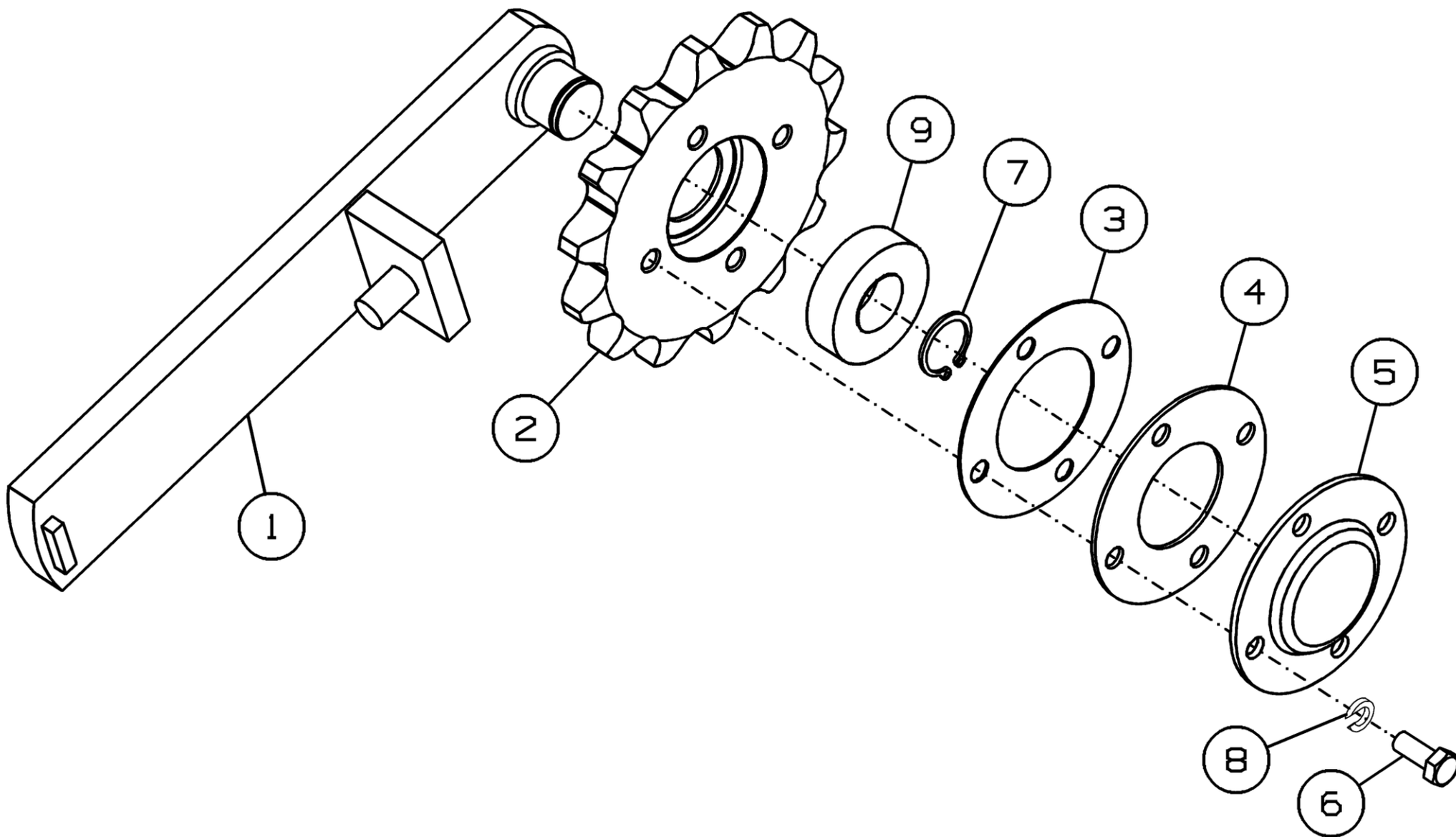


Рисунок 40 - Натяжник ППК-81.01.06.110В

Натяжник ППК-81.01.06.110В

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40	1	ППК-81.01.06.200	Ползушка	1	
	2	ППК-870.01.06.612	Звездочка	1	
	3	ППК-81.01.06.488А	Шайба	1	
	4	ППК-81.01.06.489А	Шайба	1	
	5	ППК-81.01.06.466А	Крышка	1	
	6		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	7		Кольцо стопорное наружное А25 DIN 471	1	
	8		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	9		Подшипник 6205-2RSH SKF	1	Доп. замена на Подшипник 6205.2S фирма "FKL"

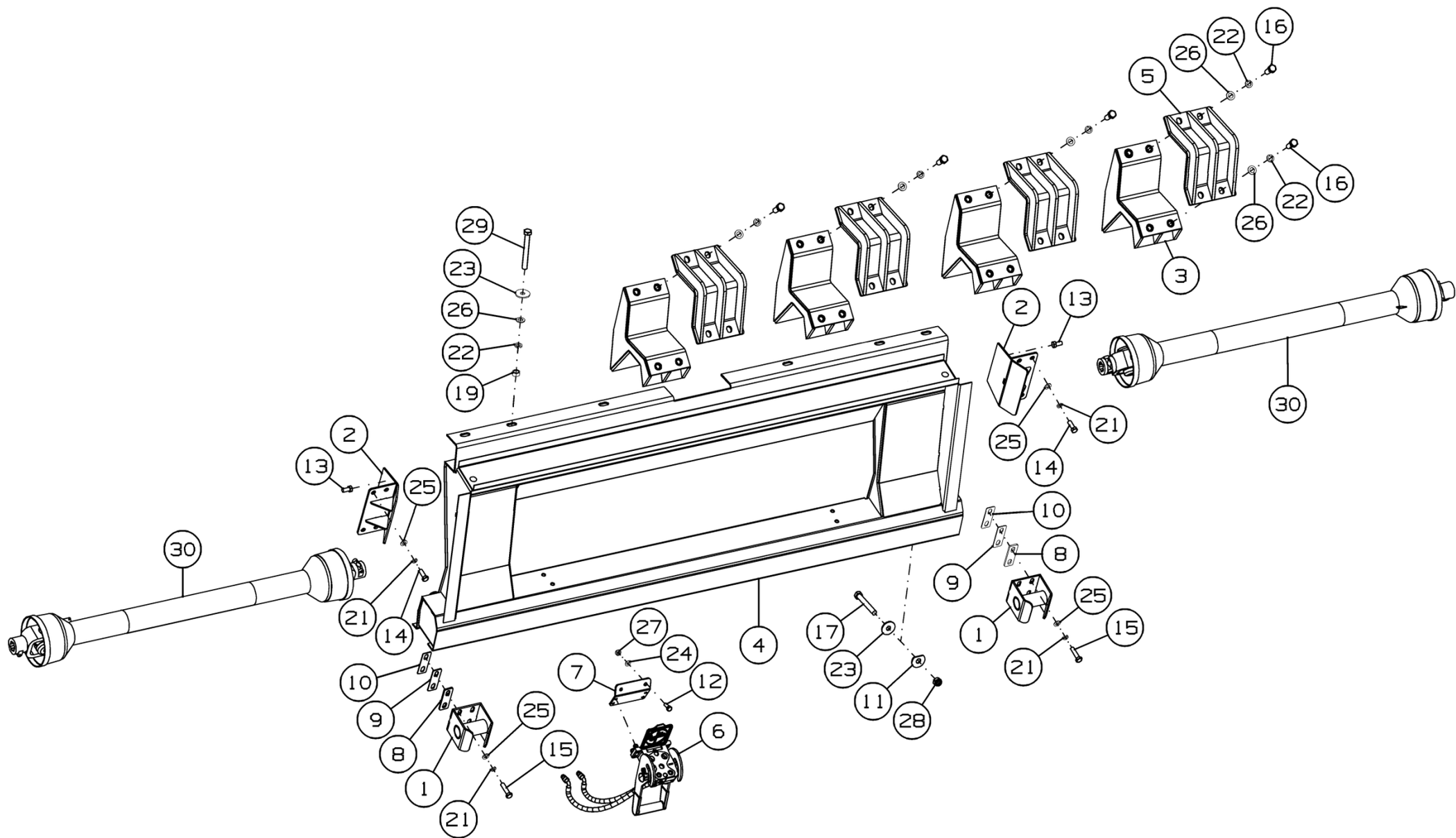


Рисунок 41 - Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000

Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1	ППК-1270.35.00.010	Ловитель нижний	2	Под диаметр стержня наклонной камеры 18 мм
		ППК-1270.35.00.010-01	Ловитель нижний	2	Под диаметр стержня наклонной камеры 35 мм
	2	ППК-1270.35.00.020	Ловитель верхний	2	
	3	ППК-1270.35.00.030	Упор	4	
	4	ППК-1270.35.01.000	Рамка переходная	1	
	5	ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	4	
	6	ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	7	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	8	ППК-1270.35.00.403	Пластина	6	Наиб. количество
	9	ППК-1270.35.00.403-01	Пластина	6	Наиб. количество
	10	ППК-1270.35.00.403-02	Пластина	6	Наиб. количество
	11	ППК-81.10.00.402	Шайба	2	
	12		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	13		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	14		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	15		Болт М12-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	16		Болт М16-6gx45.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	16	
	17		Болт М16-6gx115.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	18		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	19		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	20		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	21		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
22		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	22		

Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	23		Шайба С 16x3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	24		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	25		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	26		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	27		Гайка М10 DIN 985	2	
	28		Гайка М16 DIN 985	2	
	29		Болт М16x140.88.35.019 DIN 931	6	
	30		Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	2	Доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena

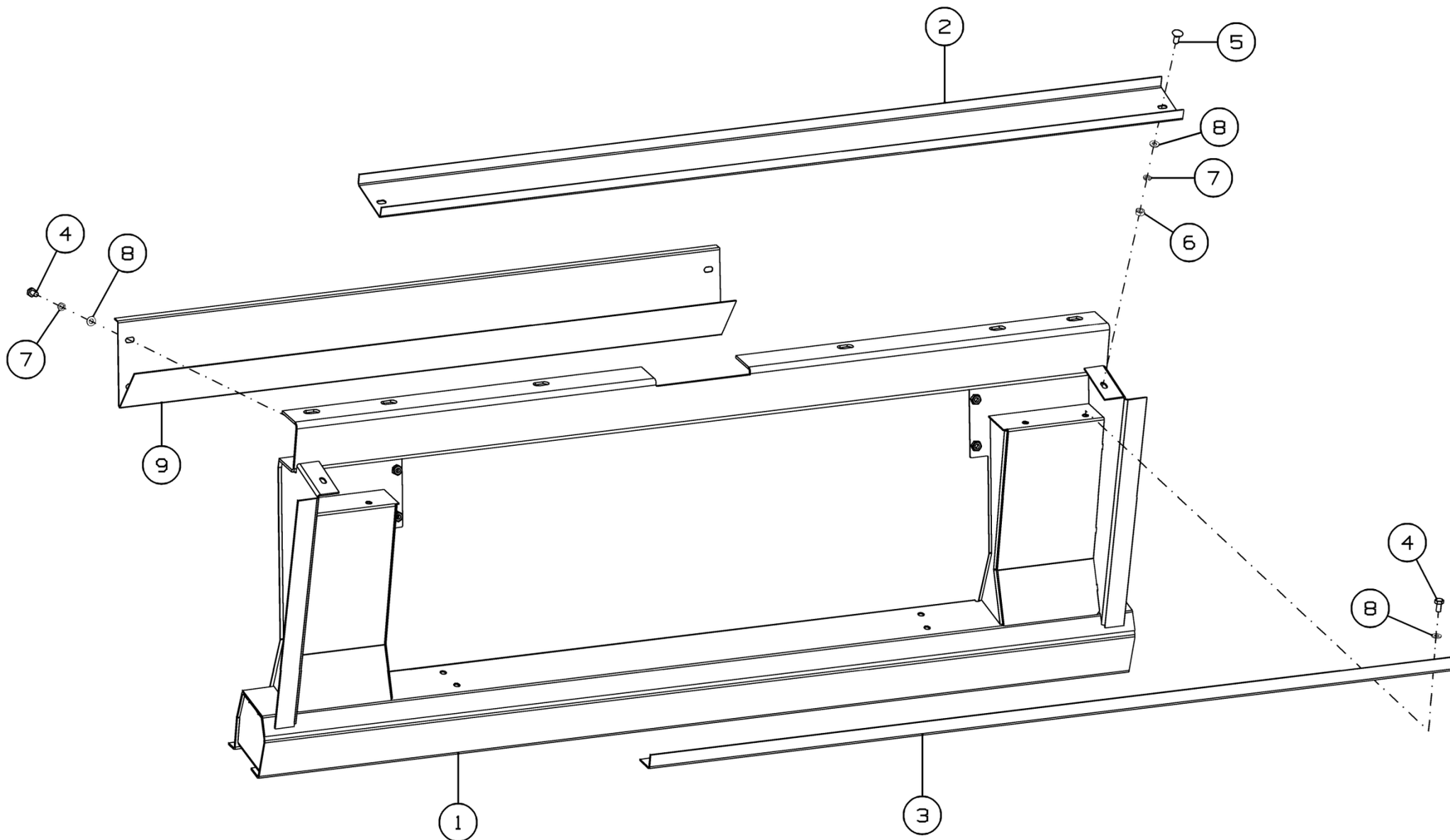


Рисунок 42 - Рамка переходная ППК-1270.35.01.000

Рамка переходная ППК-1270.35.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	1	ППК-1270.35.01.010	Рама	1	
	2	ППК-1270.35.01.406	Перемычка	1	
	3	ППК-1270.35.01.411	Уголок	1	
	4		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	5		Болт М10-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	2	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	9	ППК-1270.35.01.412	Щиток	1	

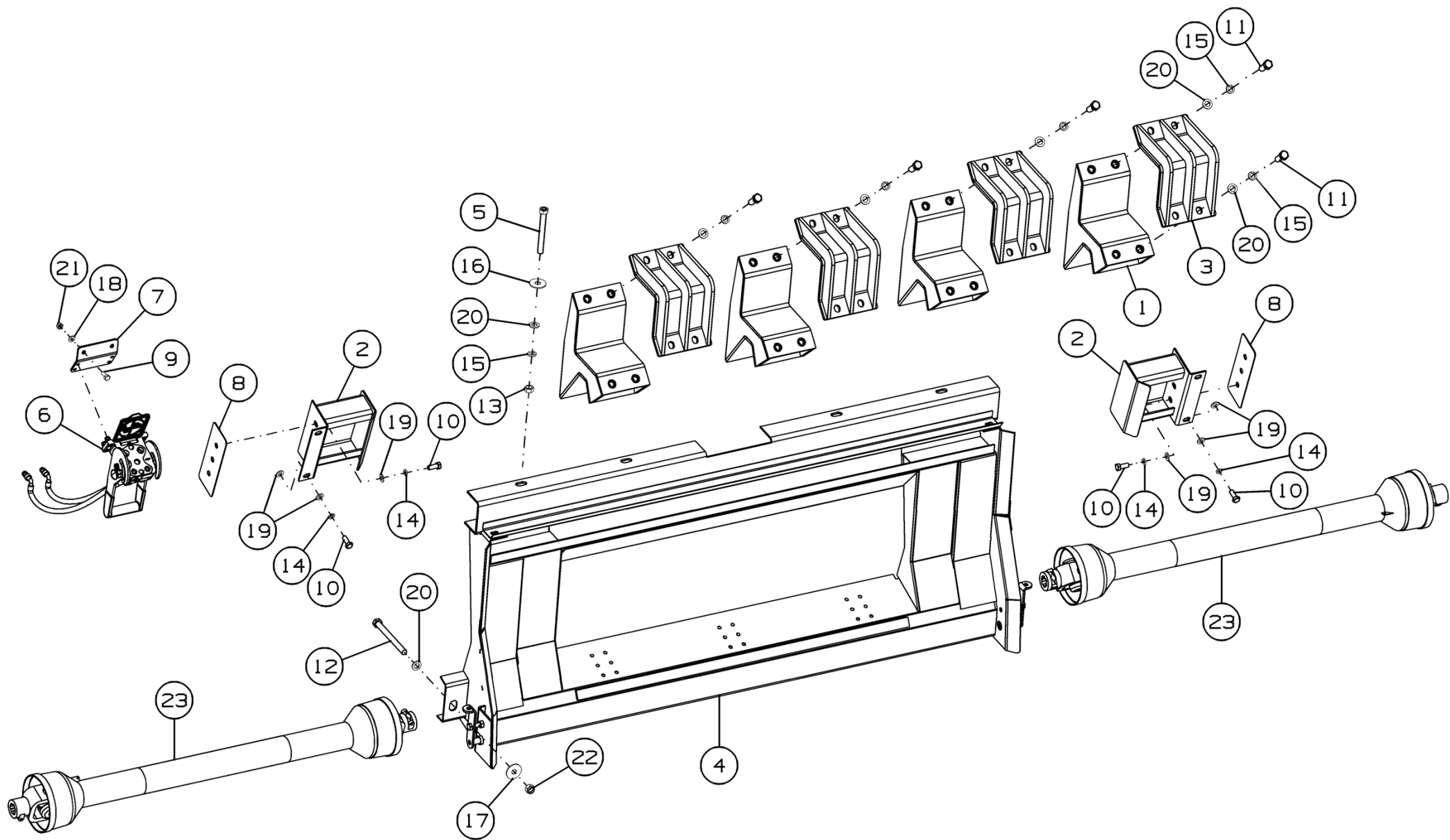


Рисунок 43 - Комплект для агрегатирования ППК-1270.49.00.000

Комплект для агрегатирования ППК-1270.49.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
43	1	ППК-1270.49.00.040	Зацеп	4	
	2	ППК-1270.49.00.050	Ловитель	2	
	3	ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	4	
	4	ППК-1270.49.01.000	Рамка переходная	1	
	5	ППК-81.10.00.040	Болт	4	
	6	ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	7	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	8	ППК-1270.49.01.413	Накладка	4	Наиб. количество
	9		Болт М10-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	2	
	10		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	10	
	11		Болт М16-6gx45.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	16	
	12		Болт М16-6gx170.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	13		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	15		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	
	16		Шайба 16.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	17		Шайба С 16x3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	14	
	20		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	21		Гайка М10 DIN 985	2	
	22		Гайка М16 DIN 985	2	
	23		Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	2	Доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena

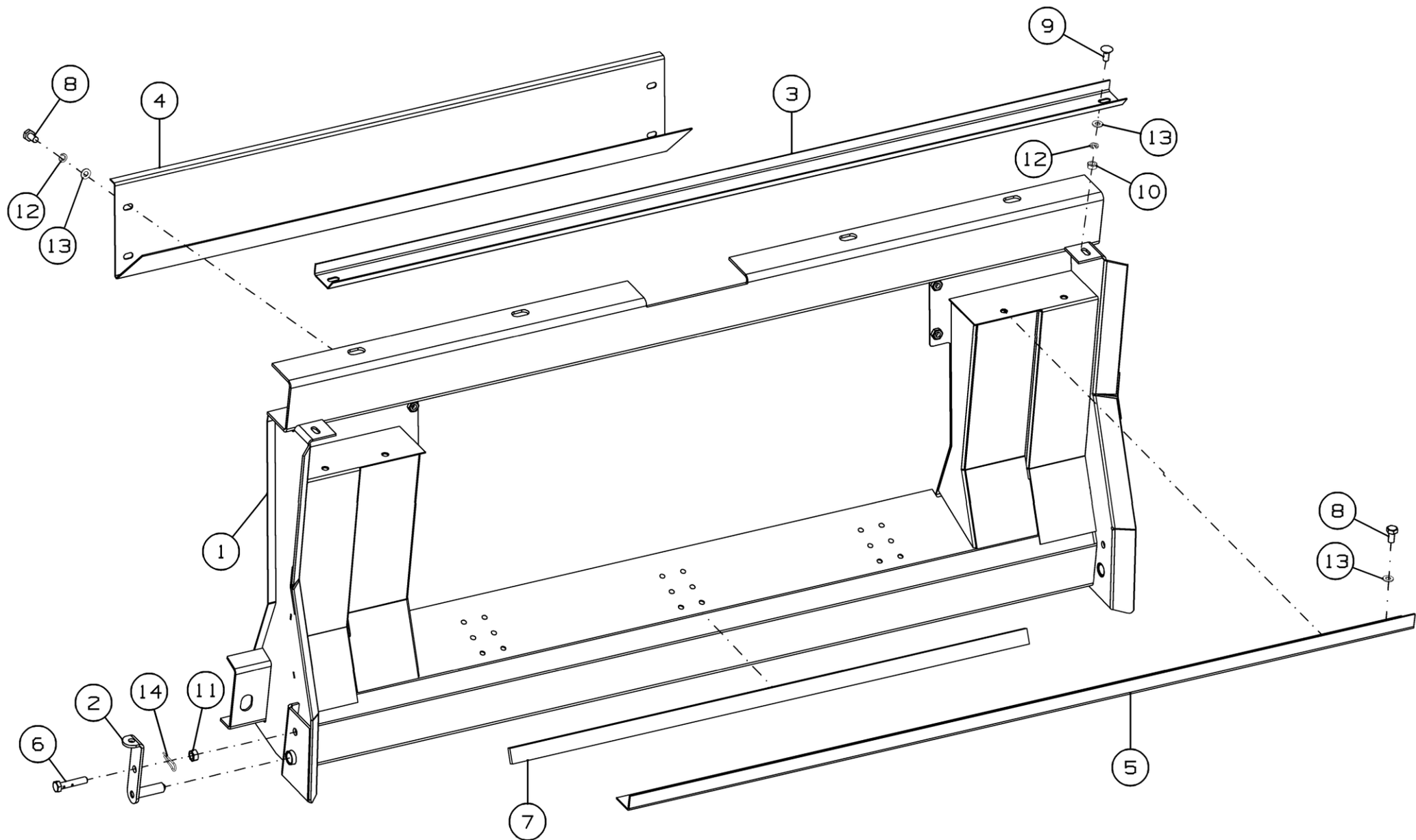


Рисунок 44 - Рамка переходная ППК-1270.49.01.000

Рамка переходная ППК-1270.49.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
44	1	ППК-1270.49.01.010	Рамка	1	
	2	ППК-81.50.00.040	Фиксатор	2	
	3	ППК-1270.49.01.403	Перемычка	1	
	4	ППК-81.49.00.419	Щиток	1	
	5	ППК-81.49.00.421	Уголок	1	
	6	ППК-81.50.00.602-01	Болт	2	
	7	ППК-81.54.00.001	Планка	1	
	8		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Болт М10-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	2	
	10		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	12		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	13		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	14		Шплинт 2.2,8x40.019 ОСТ 23.2.2-79	2	

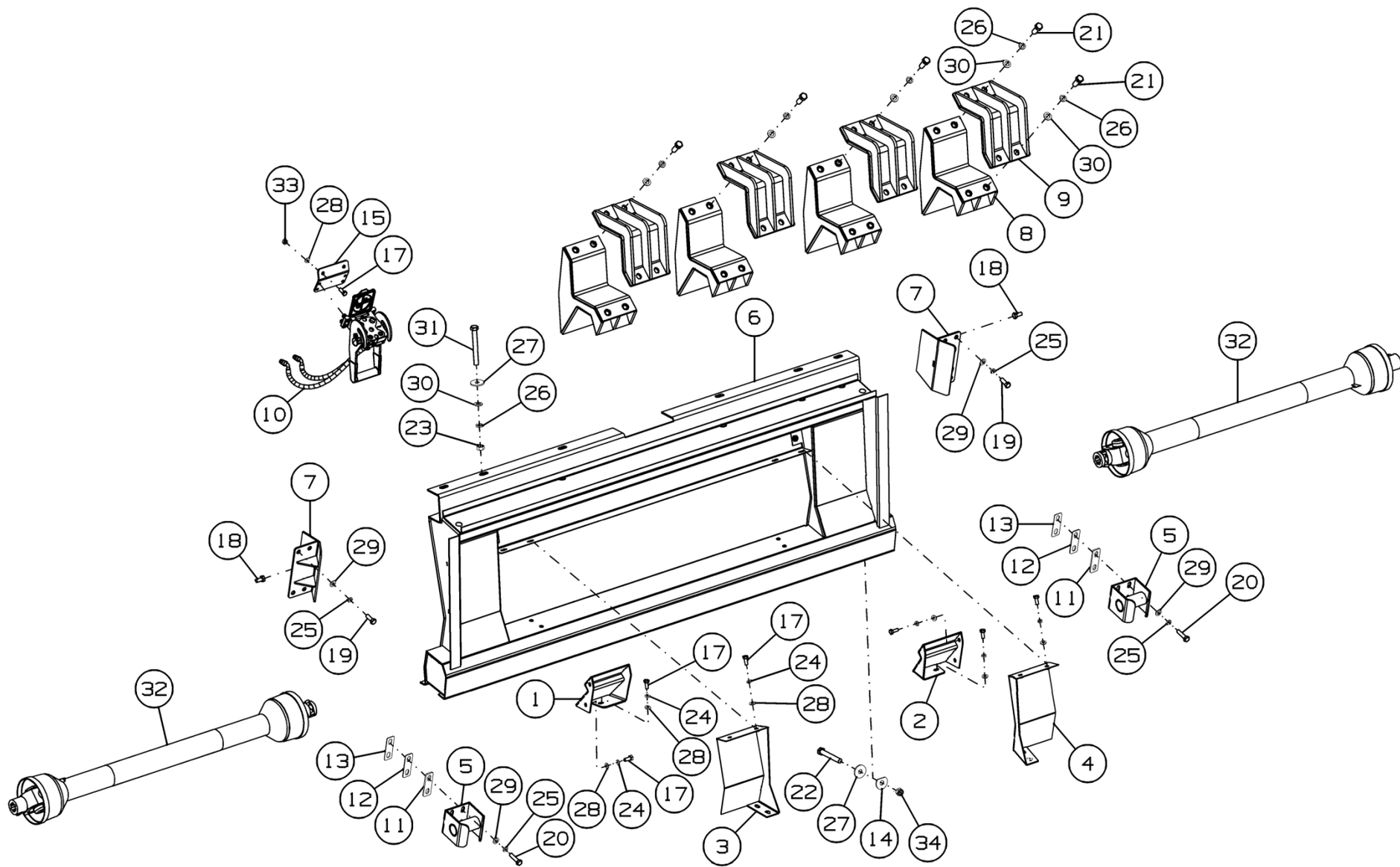


Рисунок 45 - Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM-770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000

ППК-1270.50.00.000

Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM-770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000

ППК-1270.50.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	1	ППК-1270.50.00.200	Кронштейн	1	
	2	ППК-1270.50.00.200-01	Кронштейн	1	
	3	ППК-1270.50.00.300	Щиток	1	
	4	ППК-1270.50.00.300-01	Щиток	1	
	5	ППК-1270.35.00.010-01	Ловитель нижний	2	
	6	ППК-1270.35.01.000-01	Рамка переходная	1	
	7	ППК-1270.35.00.020	Ловитель верхний	2	
	8	ППК-1270.35.00.030	Упор	4	
	9	ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	4	
	10	ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	11	ППК-1270.35.00.403	Пластина	6	Наиб. количество
	12	ППК-1270.35.00.403-01	Пластина	6	Наиб. количество
	13	ППК-1270.35.00.403-02	Пластина	6	Наиб. количество
	14	ППК-81.10.00.402	Шайба	2	
	15	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	16		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	17		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	18		Болт М12-6gx25.88.019ГОСТ 7798-70	6	
	19		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	20		Болт М12-6gx50.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	21		Болт М16-6gx45.88.019 ГОСТ 7798-70	16	
	22		Болт М16-6gx115.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	23		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	24		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	14	
	25		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ6402-70	16	
	26		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ6402-70	22	

Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM-770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000

ППК-1270.50.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	27		Шайба С.16х3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	28		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	29		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	30		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	31		Болт М16х140.88.35.019 DIN 931	6	
	32		Вал карданный 09.674.003.01 по каталогу Comer	2	Доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.2-90N.26 фирма "La Magdalena"
	33		Гайка М10 DIN 985	2	
	34		Гайка М16 DIN 985	2	

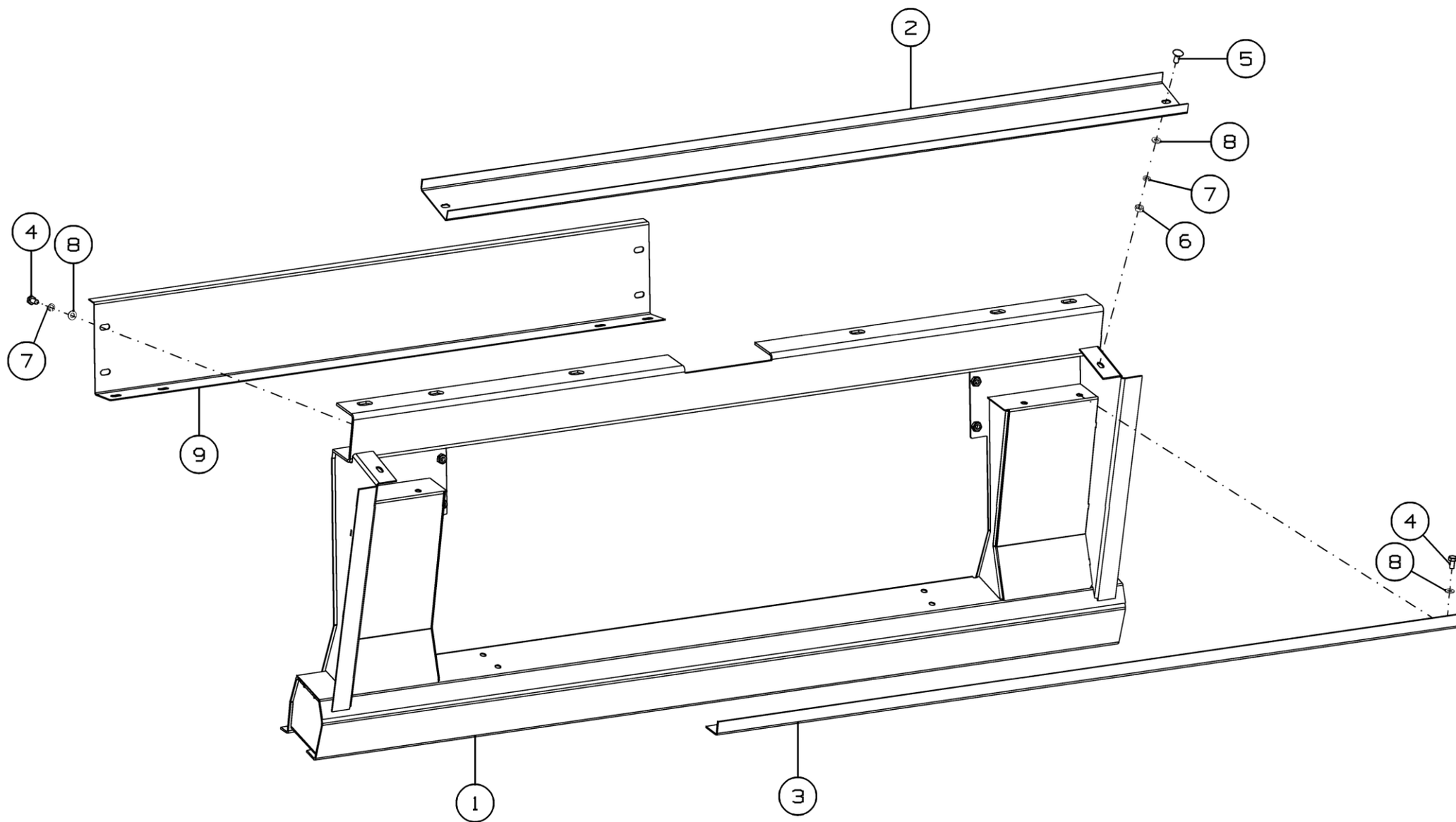


Рисунок 46 - Рамка переходная ППК-1270.35.01.000-01

Рамка переходная ППК-1270.35.01.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	1	ППК-1270.35.01.010	Рама	1	
	2	ППК-1270.35.01.406	Перемычка	1	
	3	ППК-1270.35.01.411	Уголок	1	
	4		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	5		Болт М10-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	2	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	9	ППК-1270.50.00.401	Щиток передний	1	

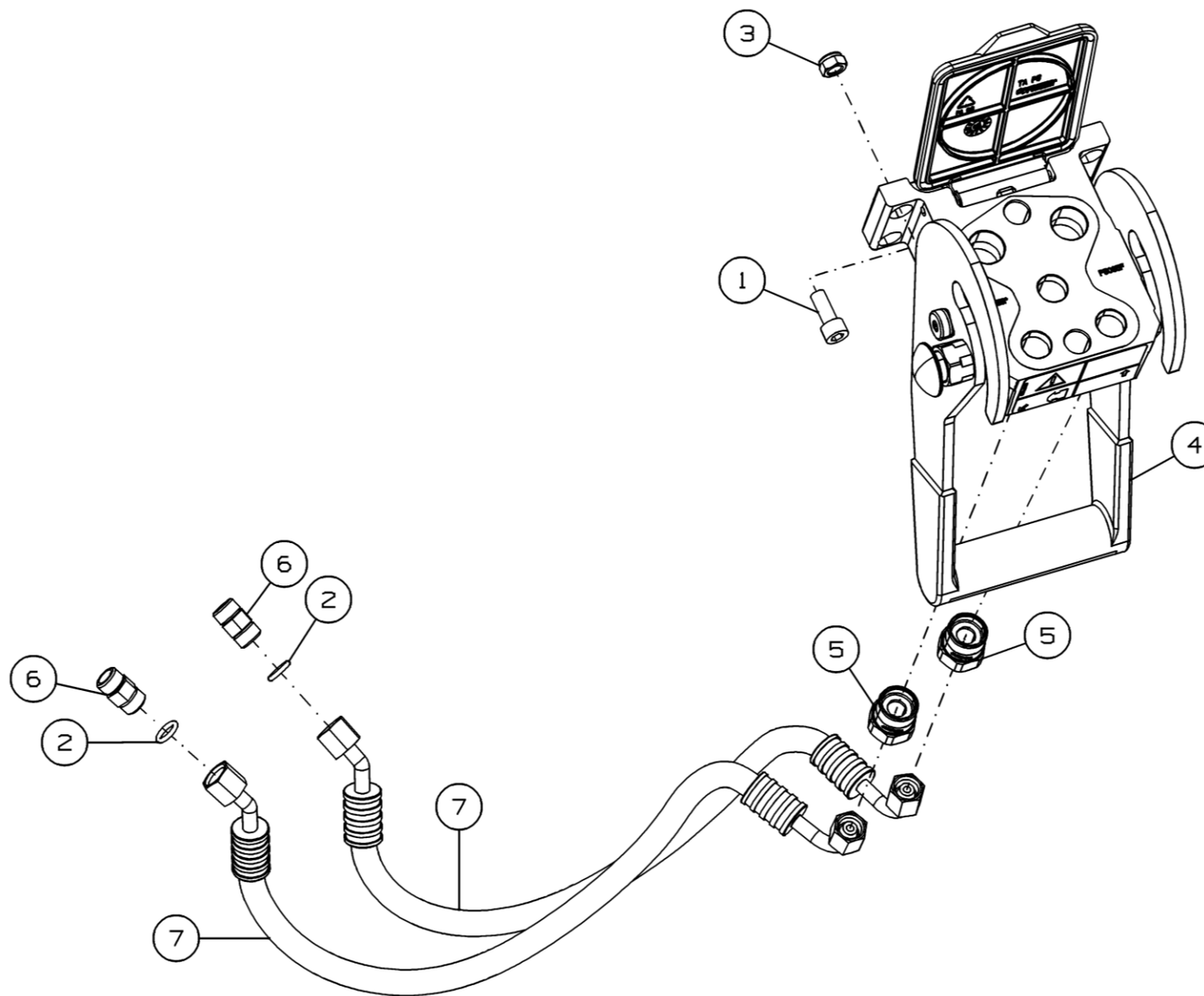


Рисунок 47 - Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000

Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	1		Винт М8-6gx20.36.35.019 ГОСТ 11738-84	4	
	2		Кольцо 011-015-25 ГОСТ 9833-73	2	
	3		Гайка М8 DIN 985	4	
	4		Разъём неподвижный 2P5065-2-14GFC по каталогу "Faster"	1	
	5		Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	2	
	6		Штуцер проходной G08LCFX по каталогу "Parker"	2	
	7		Рукав высокого давления 6.A2L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-24263187-2002	2	L=710 мм

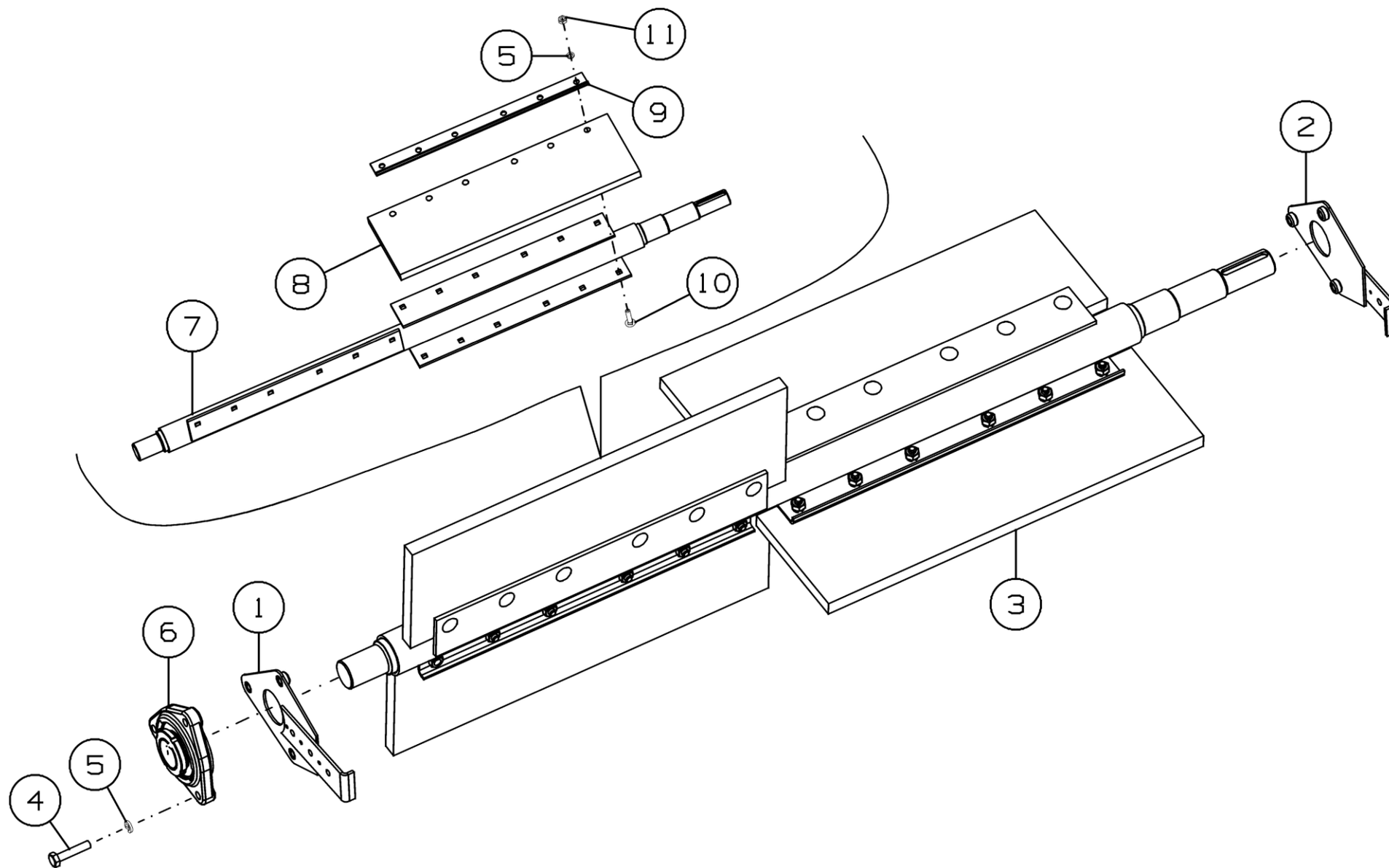


Рисунок 48 - Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000

Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	1	ППК-81.43.00.030А	Щит	1	
	2	ППК-81.43.00.030А-01	Щит	1	
	3	ППК-81.49.00.030	Битер	1	
	4		Болт М10-6gx50.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	5		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	27	
	6	Н.027.01.060	Опора	1	
	7	ППК-81.49.00.040	Вал битера	1	
	8	ПСП-10МГ.06.03.002А	Лопасть	4	
	9	ПСП-10МГ.06.03.404	Накладка	4	
	10		Болт М10-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	24	
	11		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	24	

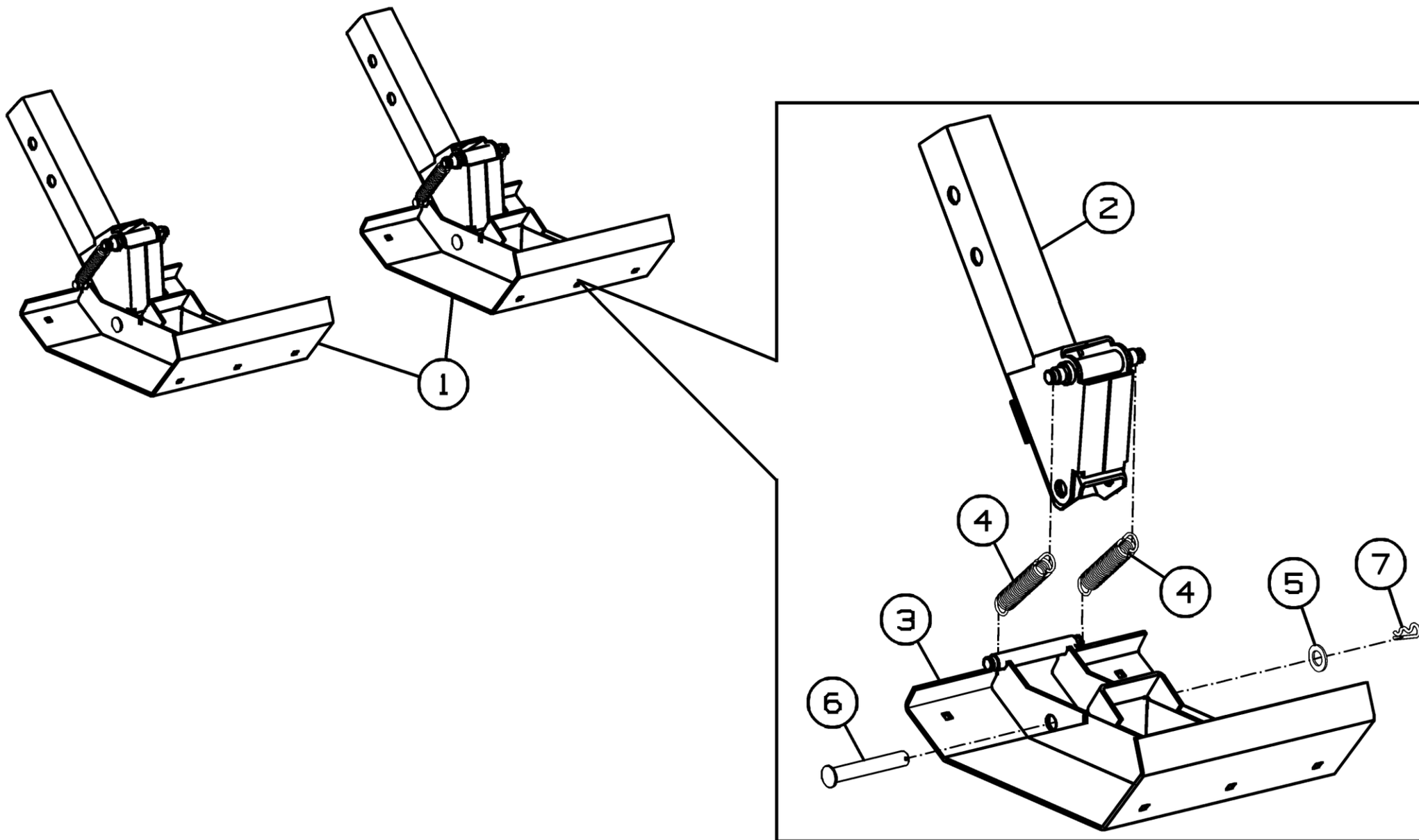


Рисунок 49 - Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720

Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	1	ППК-870.01.00.330	Приминатель стерни	2	
	2	ППК-870.01.00.360	Стойка	1	
	3	ППК-870.01.00.370	Подошва	1	
	4	ППТ-041.01.619А	Пружина	2	
	5		Шайба С.20.01 ГОСТ 11371-78	1	
	6		Ось 6-20b12x130.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	7		Шплинт 2.4,5x50.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

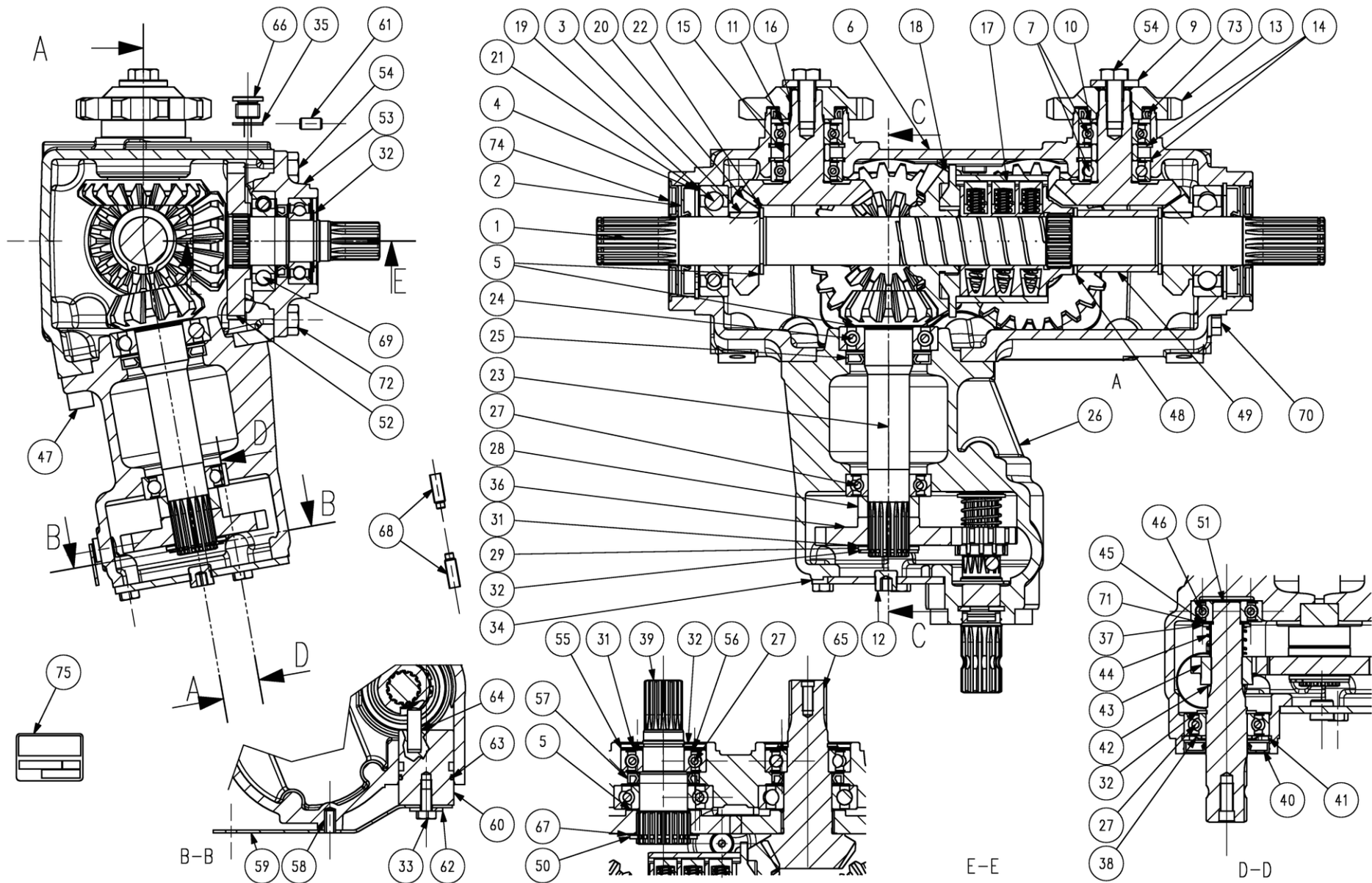


Рисунок 50 - Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	1	0.170.2021.00	Вал	1	
	2	8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	2	
	3	8.4.1.01430	Шпонка А 10X8X20	2	
	4	8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	2	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	6	
	6	0.170.0320.00	Корпус	1	
	7	8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	4	
	8	8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220AC	0,1	
	9	8.3.7.02382	Шайба	2	
	10	0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	2	
	11	0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	4	
	12	8.6.6.00201	Пробка 3/8"	2	
	13	0.170.6803.00	Шестерня	2	
	14	8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	4	
	15	0.170.7115.00	Втулка	2	
	16	0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	2	
	17	144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	1	
	18	0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	1	
	19	8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	2	
	20	0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	2	
	21	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	2	
	22	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	2	
	23	0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	24	8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	2	
	25	8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	1	
	26	0.170.0302.00	Корпус	1	

Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	27	8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	4	
	28	0.744.7106.00	Втулка	1	
	29	0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	1	
	30	8.8.7.00437	Смазка	0,5	
	31	0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	3	
	32	8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	4	
	33	8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	5	
	34	0.170.1304.00	Крышка	1	
	35	8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	1	
	36	0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	1	
	37	0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	1	
	38	8.3.0.02334	Защитная шайба	1	
	39	0.170.3002.00	Вал	1	
	40	8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	1	
	41	8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	1	
	42	8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	1	
	43	0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	1	
	44	0.685.7102.00	Пружина	1	
	45	0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	1	
	46	8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	1	
	47	8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	4	
	48	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	1	
	49	0.170.7109.00	Втулка	1	
	50	8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	1	
	51	0.170.3003.00	Вал	1	
	52	0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	2	
	53	0.170.1303.00	Крышка	1	

Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	54	8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	7	
	55	1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	2	
	56	0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	2	
	57	8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	2	
	58	8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	2	
	59	0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	1	
	60	0.170.7000.00	Ось	1	
	61	8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	2	
	62	8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	1	
	63	8.7.6.00954	О - кольцо 39.83x34.59X2.62	1	
	64	8.4.6.00941	Штифт пружинный A10X32U6364	1	
	65	0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	66	0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	1	
	67	0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	1	
	68	0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	2	
	69	8.0.1.00768	Подшипник 6207	1	
	70	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	2	
	71	0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	1	
	72	8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	1	
	73	8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	2	
74	0.170.7114.00	Защитная шайба	2		
75	0.259.7111.00	Табличка	1		

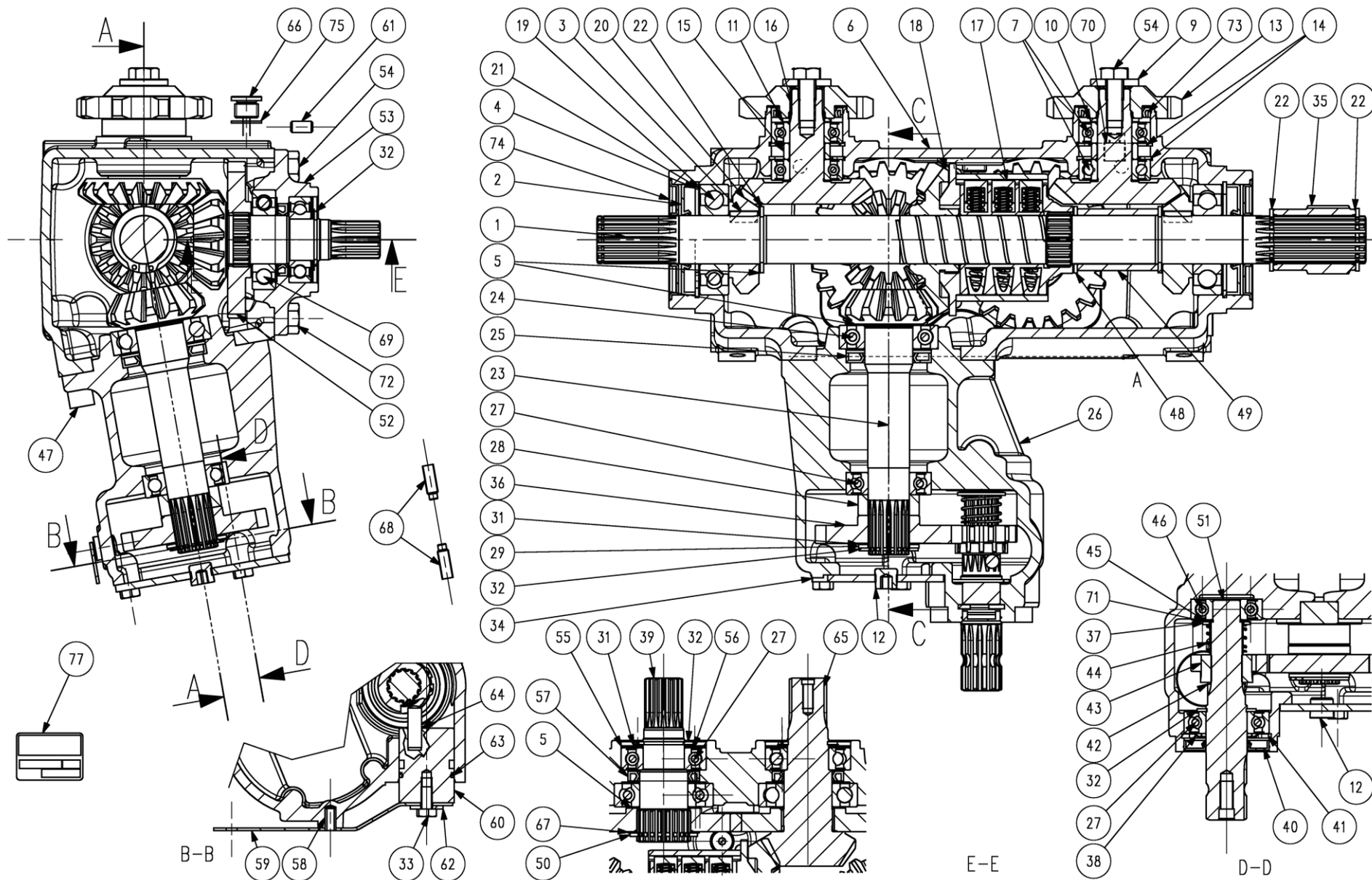


Рисунок 51 - Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51	1	0.170.2022.00	Вал DX	1	
	2	8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	2	
	3	8.4.1.01430	Шпонка А 10X8X20	2	
	4	8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	2	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	6	
	6	0.170.0320.00	Корпус	1	
	7	8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	4	
	8	8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220 AC	0,1	
	9	8.3.7.02382	Шайба	2	
	10	0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	2	
	11	0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	4	
	12	8.6.6.00201	Пробка 3/8"	3	
	13	0.170.6803.00	Шестерня	2	
	14	8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	4	
	15	0.170.7115.00	Втулка	2	
	16	0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	2	
	17	144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	1	
	18	0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	1	
	19	8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	2	
	20	0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	2	
	21	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	2	
	22	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	4	
	23	0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	24	8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	2	
	25	8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	1	
	26	0.170.0302.00	Корпус	1	
	27	8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	4	

Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51	28	0.744.7106.00	Втулка	1	
	29	0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	1	
	30	8.8.7.00437	Смазка	0,5	
	31	0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	3	
	32	8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	4	
	33	8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	5	
	34	0.170.1304.00	Крышка	1	
	35	0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	1	
	36	0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	1	
	37	0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	1	
	38	8.3.0.02334	Защитная шайба	1	
	39	0.170.3002.00	Вал	1	
	40	8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62	1	
	41	8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	1	
	42	8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	1	
	43	0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	1	
	44	0.685.7102.00	Пружина	1	
	45	0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	1	
	46	8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	1	
	47	8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	4	
	48	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	1	
	49	0.170.7109.00	Втулка	1	
	50	8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	1	
	51	0.170.3003.00	Вал	1	
	52	0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	2	
	53	0.170.1303.00	Крышка	1	
	54	8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	7	

Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51	55	1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	2	
	56	0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	2	
	57	8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	2	
	58	8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	2	
	59	0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	1	
	60	0.170.7000.00	Ось	1	
	61	8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	2	
	62	8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	1	
	63	8.7.6.00954	О - кольцо 39.83x34.59X2.62	1	
	64	8.4.6.00941	Штифт пружинный A10X32U6364	1	
	65	0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	66	0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	1	
	67	0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	1	
	68	0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	2	
	69	8.0.1.00768	Подшипник 6207	1	
	70	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	1	
	71	0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	1	
	72	8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	1	
	73	8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	2	
74	0.170.7114.00	Защитная шайба	2		
75	8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	1		
77		Табличка	1		

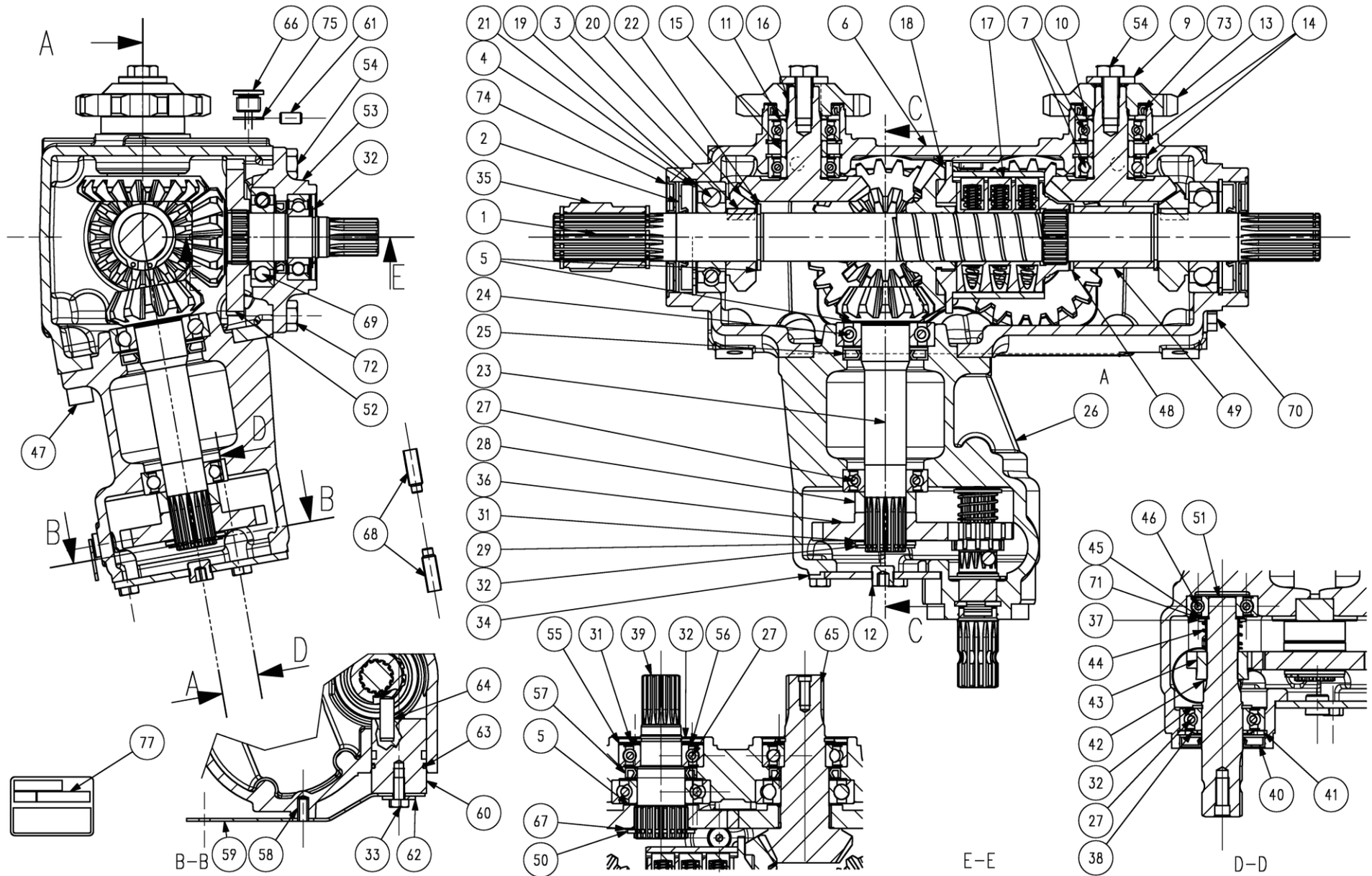


Рисунок 52 - Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52	1	0.170.2023.00	Вал SX	1	
	2	8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	2	
	3	8.4.1.01430	Шпонка А 10X8X20	2	
	4	8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	2	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	6	
	6	0.170.0320.00	Корпус	1	
	7	8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	4	
	8	8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220AC	0,1	
	9	8.3.7.02382	Шайба	2	
	10	0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	2	
	11	0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	4	
	12	8.6.6.00201	Пробка 3/8"	2	
	13	0.170.6803.00	Шестерня	2	
	14	8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	4	
	15	0.170.7115.00	Втулка	2	
	16	0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	2	
	17	144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	1	
	18	0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	1	
	19	8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	2	
	20	0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	2	
	21	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	2	
	22	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	4	
	23	0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	24	8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	2	
	25	8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	1	
	26	0.170.0302.00	Корпус	1	
	27	8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	4	

Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52	28	0.744.7106.00	Втулка	1	
	29	0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	1	
	30	8.8.7.00437	Смазка	0,5	
	31	0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	3	
	32	8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	4	
	33	8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	5	
	34	0.170.1304.00	Крышка	1	
	35	0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	1	
	36	0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	1	
	37	0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	1	
	38	8.3.0.02334	Защитная шайба	1	
	39	0.170.3002.00	Вал	1	
	40	8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	1	
	41	8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	1	
	42	8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	1	
	43	0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	1	
	44	0.685.7102.00	Пружина	1	
	45	0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	1	
	46	8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	1	
	47	8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	4	
	48	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	1	
	49	0.170.7109.00	Втулка	1	
	50	8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	1	
	51	0.170.3003.00	Вал	1	
	52	0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	2	
	53	0.170.1303.00	Крышка	1	
	54	8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	7	

Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52	55	1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	2	
	56	0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	2	
	57	8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	2	
	58	8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	2	
	59	0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	1	
	60	0.170.7000.00	Ось	1	
	61	8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	2	
	62	8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	1	
	63	8.7.6.00954	О - кольцо 39.83x34.59X2.62	1	
	64	8.4.6.00941	Штифт пружинный A10X32U6364	1	
	65	0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	66	0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	1	
	67	0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	1	
	68	0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	2	
	69	8.0.1.00768	Подшипник 6207	1	
	70	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	2	
	71	0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	1	
	72	8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	1	
	73	8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	2	
74	0.170.7114.00	Защитная шайба	2		
75	8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	1		
77		Табличка	1		

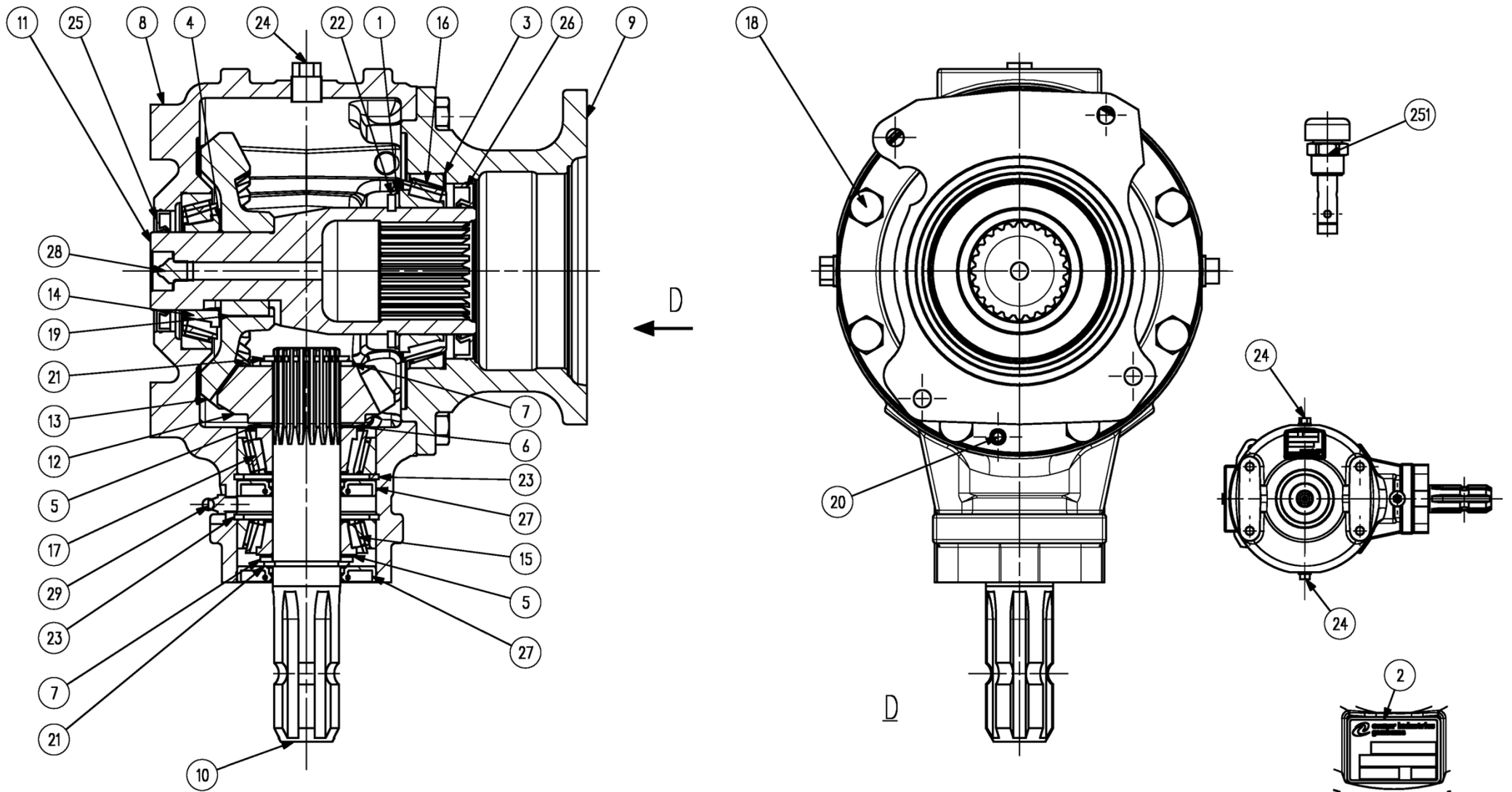


Рисунок 53 - Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	1	0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	1	
	2	0.124.7101.00	Табличка "COMER"	1	
	3	0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	1	
	4	0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	1	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	2	
	6	0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	1	
	7	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x2.5	2	
	8	0.304.0508.00	Корпус	1	
	9	0.304.1511.00	Надставка	1	
	10	0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	1	
	11	0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	1	
	12	0.304.5028.00	Шестерня Z15 M.5.65	1	
	13	0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	1	
	14	8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	1	
	15	8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	1	
	16	8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	1	
	17	8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	1	
	18	8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	8	
	19	8.4.1.01285	Шпонка B 12x8x25	1	
	20	8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	1	
	21	8.5.1.00583	Кольцо стопорное вала 35 UNI7436	2	
	22	8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	1	
	23	8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	2	
	24	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	3	
	25	8.7.1.02147	Сальник - уплотнение 40x62x7 NBR	1	
	26	8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	1	
	27	8.7.3.01763	Сальник A 35x72x8	2	

Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	28	8.8.1.00675	Масленка М10х1,5	1	
	29	8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	1	
	25	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1	

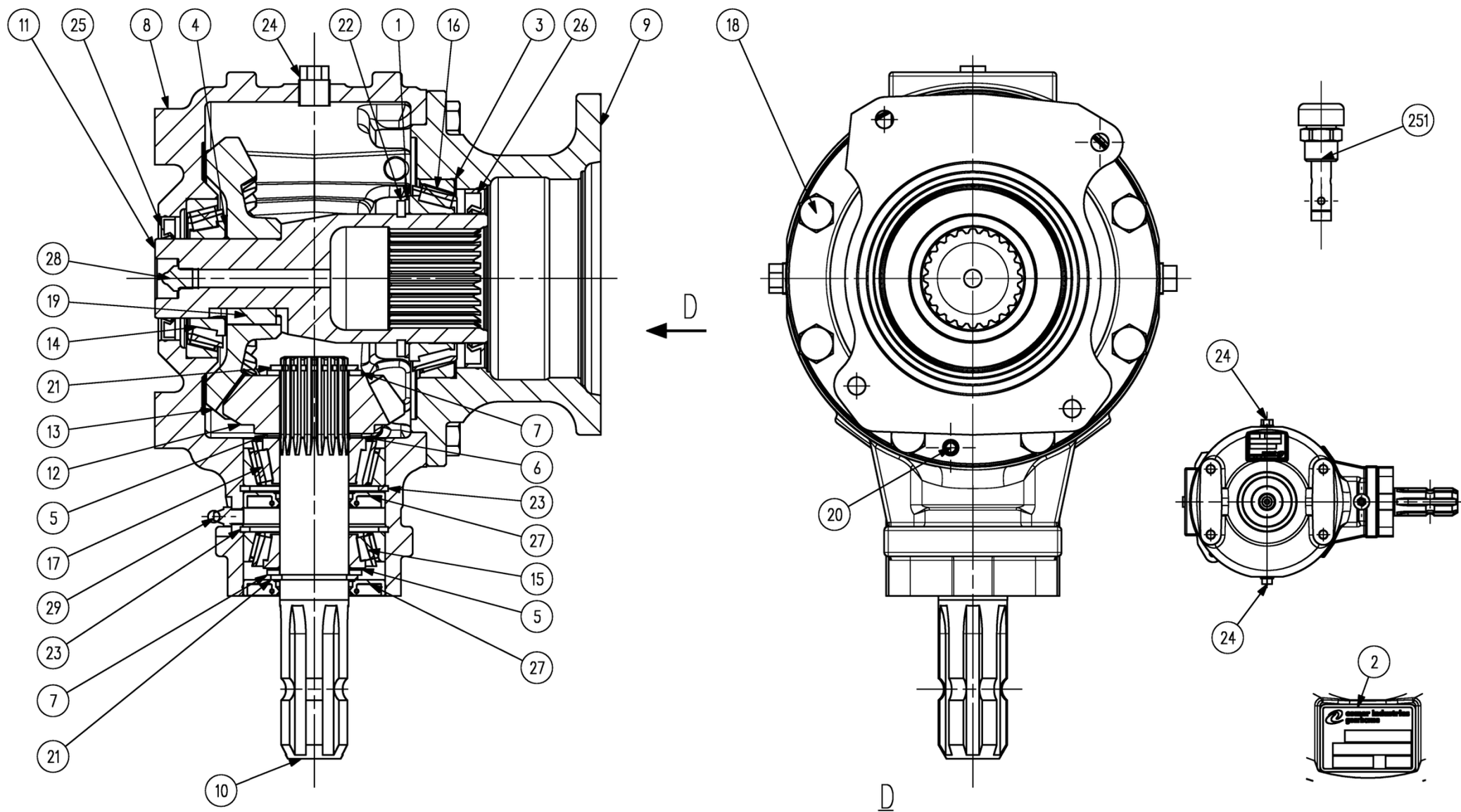


Рисунок 54 - Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"

Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	1	0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	1	
	2	0.124.7101.00	Табличка "COMER"	1	
	3	0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	1	
	4	0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	1	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48	2	
	6	0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	1	
	7	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x2.5	2	
	8	0.304.0508.00	Корпус	1	
	9	0.304.1512.00	Надставка SX	1	
	10	0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	1	
	11	0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	1	
	12	0.304.5028.00	Шестерня Z15 M5,65	1	
	13	0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	1	
	14	8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	1	
	15	8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	1	
	16	8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	1	
	17	8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	1	
	18	8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	8	
	19	8.4.1.01285	Шпонка B 12x8x25	1	
	20	8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	1	
	21	8.5.1.00583	Кольцо стопорное вала 35 UNI7436	2	
	22	8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	1	
	23	8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	2	
	24	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	3	
	25	8.7.1.02147	Сальник-уплотнение 40x62x7 NBR	1	
	26	8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	1	
	27	8.7.3.01763	Сальник A 35x72x8	2	

Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	28	8.8.1.00675	Масленка М10х1,5	1	
	29	8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	1	
	30	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	50,51,52
0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	50,51,52
0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	50,51,52
0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	50,51,52
0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	50,51,52
0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	50,51,52
0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	50,51,52
0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	53,54
0.124.7101.00	Табличка "COMER"	53,54
0.170.0302.00	Корпус	50,51,52
0.170.0320.00	Корпус	50,51,52
0.170.1303.00	Крышка	50,51,52
0.170.1304.00	Крышка	50,51,52
0.170.2021.00	Вал	50
0.170.2022.00	Вал DX	51
0.170.2023.00	Вал SX	52
0.170.3002.00	Вал	50,51,52
0.170.3003.00	Вал	50,51,52
0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	50,51,52
0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	50,51,52
0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	50,51,52
0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	50,51,52
0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	50,51,52
0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	50,51,52
0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	50,51,52
0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	50,51,52
0.170.6803.00	Шестерня	50,51,52
0.170.7000.00	Ось	50,51,52
0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	50,51,52
0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	51,52
0.170.7109.00	Втулка	50,51,52
0.170.7114.00	Защитная шайба	50,51,52
0.170.7115.00	Втулка	50,51,52
0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	50,51,52
0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	53,54
0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	53,54
0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	50,51,52
0.259.7111.00	Табличка	50
0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	53,54

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	50,51,52,53,54
0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	53,54
0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	50,51,52,53,54
0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	50,51,52
0.304.0508.00	Корпус	53,54
0.304.1511.00	Надставка	53
0.304.1512.00	Надставка SX	54
0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	53,54
0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	53,54
0.304.5028.00	Шестерня Z15 M.5.65	53,54
0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	53,54
0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	50,51,52
0.685.7102.00	Пружина	50,51,52
0.744.7106.00	Втулка	50,51,52
0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	50,51,52
081.27.09.402	Кронштейн	41,43,45
1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	50,51,52
144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	50,51,52
44-60252	Шплинт быстросъемный	12
54-2-48-1	Звездочка	30
8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	50,51,52
8.0.1.00768	Подшипник 6207	50,51,52
8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	50,51,52
8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	50,51,52
8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	50,51,52
8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	50,51,52
8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	53,54
8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	53,54
8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	53,54
8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	53,54
8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	53,54
8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	50,51,52
8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	50,51,52
8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	50,51,52
8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	50,51,52
8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	50,51,52
8.3.0.02334	Защитная шайба	50,51,52
8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	50,51,52
8.3.7.02382	Шайба	50,51,52
8.4.1.01285	Шпонка B 12x8x25	53,54

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
8.4.1.01430	Шпонка А 10X8X20	50,51,52
8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	50,51,52
8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	53,54
8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	50,51,52
8.4.6.00941	Штифт пружинный А10X32U6364	50,51,52
8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	50,51,52,53,54
8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	50,51,52
8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	50,51,52
8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	53,54
8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	50,51,52
8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	50,51,52
8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	53,54
8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	50,51,52
8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	50,51,52
8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	50,51,52,53,54
8.6.6.00201	Пробка 3/8"	50,51,52
8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	50,51,52
8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	50,51,52
8.7.1.02147	Сальник - уплотнение 40x62x7 NBR	53,54
8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	50,51,52
8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	53,54
8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	50,51,52
8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	50,51,52
8.7.3.01763	Сальник А 35x72x8	53,54
8.7.6.00954	О - кольцо 39.83x34.59X2.62	50,51,52
8.8.1.00675	Масленка М10x1,5	53,54
8.8.1.01973	Масленка М8x1.25	53,54
8.8.7.00437	Смазка	50,51,52
8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220AC	50,51,52
CS-1270.01.01.409	Кронштейн	15
CS-1270.01.01.411	Шайба	15
CS-1270.01.01.415	Шайба	15
CS-1270.01.12.002	Отражатель	21
CS-1270.01.12.110	Держатель	21
CS-1270.01.12.110-01	Держатель	21
CS-1270.01.12.426	Накладка	21
CS-1270.01.12.443	Пластина	21,22
MS-870.01.11.030	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
MS-870.01.11.030-01	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
MS-870.01.11.404	Козырек	2,3,4,5,6,7,8,9
SS-1190.01.01.494	Прокладка	15
SS-1190.01.01.627	Ось	15
SS-1190.01.04.616	Пробка	17
SS-1190.01.05.427	Шайба	16
SS-1190.01.05.428	Шайба	16

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1190.01.05.691	Муфта	16
ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	18
КСД-00.605	Шайба	14
МР.036.67.100-10	Полумуфта наружная	14
Н.027.01.040-04	Корпус подшипника	15
Н.027.01.060	Опора	18,19,48
Н.027.104	Корпус подшипника	15
ПКП-1270.01.01.090А	Цапфа	17
ППК_81.01.03.452	Шайба	35,36
ППК-121.01.00.000А	Жатка	1
ППК-121.01.00.001	Втулка	31
ППК-121.01.00.020	Крышка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.370	Ступица трения	31
ППК-121.01.00.480Б	Траверса	11
ППК-121.01.00.485	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.490	Тяга	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.500Б	Траверса	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.540	Стойка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.550	Опора	12
ППК-121.01.00.604	Ось	11
ППК-121.01.00.640	Щиток	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.654	Втулка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.802	Труба	12
ППК-121.01.00.814	Поводок	10
ППК-121.01.18.000Б	Установка шнека	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.01.010А	Шнек левый	15
ППК-121.01.01.020	Шнек правый	15
ППК-121.01.01.030	Шнек правый	17
ППК-121.01.01.040	Шнек левый	16
ППК-121.01.01.240	Звездочка	16
ППК-121.01.05.000	Установка гидрооборудования	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.05.801	Трубка	14
ППК-121.01.08.404	Пластина стопорная	17
ППК-121.01.77.000А	Комплект датчиков автовождения	1
ППК-1270.01.00.040А	Привод	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-1270.01.00.050А	Корпус	18,19
ППК-1270.01.00.060	Кожух	19
ППК-1270.01.00.401	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-1270.01.00.601	Вал	18,19
ППК-1270.01.02.000А	Каркас	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-1270.35.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-1270.35.00.010	Ловитель нижний	41
ППК-1270.35.00.010-01	Ловитель нижний	41,45
ППК-1270.35.00.020	Ловитель верхний	41,45
ППК-1270.35.00.030	Упор	41,45

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-1270.35.00.403	Пластина	41,45
ППК-1270.35.00.403-01	Пластина	41,45
ППК-1270.35.00.403-02	Пластина	41,45
ППК-1270.35.01.000	Рамка переходная	41
ППК-1270.35.01.000-01	Рамка переходная	45
ППК-1270.35.01.010	Рама	42,46
ППК-1270.35.01.406	Перемычка	42,46
ППК-1270.35.01.411	Уголок	42,46
ППК-1270.35.01.412	Щиток	42
ППК-1270.49.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-1270.49.00.040	Зацеп	43
ППК-1270.49.00.050	Ловитель	43
ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	41,43,45
ППК-1270.49.01.000	Рамка переходная	43
ППК-1270.49.01.010	Рамка	44
ППК-1270.49.01.403	Перемычка	44
ППК-1270.49.01.413	Накладка	43
ППК-1270.50.00.000	Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM-770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000	1
ППК-1270.50.00.200	Кронштейн	45
ППК-1270.50.00.200-01	Кронштейн	45
ППК-1270.50.00.300	Щиток	45
ППК-1270.50.00.300-01	Щиток	45
ППК-1270.50.00.401	Щиток передний	46
ППК-1275.01.00.070	Уголок	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-1275.01.01.070	Опора	16
ППК-1275.01.01.080	Опора	16
ППК-1275.01.01.140	Цапфа	17
ППК-1275.01.01.150	Цапфа	16
ППК-1275.01.11.230	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-570.01.01.080	Захват	15
ППК-670.01.00.100	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	12
ППК-81.00.00.430	Фиксатор	12
ППК-81.01.00.001Е	Фартук	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.002В	Фартук	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.010	Распорка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.240	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.400	Звездочка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.401	Прокладка	2,3,4,5,6,7, 8,9,20,27
ППК-81.01.00.403В	Пластина	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.407-01	Прокладка регулировочная	2,3,4,5,6,7,8,9

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.00.413	Кронштейн	10
ППК-81.01.00.415А	Накладка	23,24
ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.421	Рычаг	23,24
ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	21,23,24
ППК-81.01.00.424	Шайба	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.443А	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.443А-01	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.452	Накладка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.460А	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.461А	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.478	Кольцо	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.526	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.527	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.570	Петля	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.570-01	Петля	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.603А	Зацеп	21,23,24
ППК-81.01.00.618	Вал	32
ППК-81.01.00.625	Втулка	30
ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	10
ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	10
ППК-81.01.00.634	Втулка	10
ППК-81.01.00.770А	Тяга	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.770А-01	Тяга	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.01.001	Лопасть	15
ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	16
ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	16
ППК-81.01.01.422	Уголок	15
ППК-81.01.01.423	Планка	15
ППК-81.01.02.456Б	Опора	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.03.020	Кронштейн	35,36
ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	35,36
ППК-81.01.03.030	Кронштейн	35,36
ППК-81.01.03.130А	Клемма	37
ППК-81.01.03.402	Шайба	38,39
ППК-81.01.03.602А	Водило	35,36,38,39
ППК-81.01.03.603В	Кронштейн	35,36,38,39
ППК-81.01.03.616А	Втулка	37
ППК-81.01.04.001А	Отражатель	23,24
ППК-81.01.04.040Б	Щиток	23,24
ППК-81.01.04.040Б-01	Щиток	23,24
ППК-81.01.04.080А	Кожух	23,24
ППК-81.01.04.080А-01	Кожух	23,24
ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	14

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	14
ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	14
ППК-81.01.05.615	Штуцер	14
ППК-81.01.06.000А	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.000А-01	Русло	33,34
ППК-81.01.06.000А-02	Русло	33,34
ППК-81.01.06.000А-03	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.000А-20	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.000А-21	Русло	33,34
ППК-81.01.06.000А-22	Русло	33,34
ППК-81.01.06.000А-23	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.010А	Рама	35,36
ППК-81.01.06.030	Прижим	35,36
ППК-81.01.06.040А	Валец	35,36
ППК-81.01.06.040А-01	Валец	35,36
ППК-81.01.06.040А-02	Валец	35,36
ППК-81.01.06.040А-03	Валец	35,36
ППК-81.01.06.060	Поводок	35,36
ППК-81.01.06.060-01	Поводок	35,36
ППК-81.01.06.110В	Натяжник	35,36
ППК-81.01.06.120Б	Успокоитель	35,36
ППК-81.01.06.120Б-01	Успокоитель	35,36
ППК-81.01.06.200	Ползушка	40
ППК-81.01.06.230	Болт	35,36
ППК-81.01.06.301	Прижим	35,36
ППК-81.01.06.310	Пластина неподвижная	35,36
ППК-81.01.06.320	Пластина подвижная	35,36
ППК-81.01.06.408	Накладка	35,36
ППК-81.01.06.431Б	Успокоитель	35,36
ППК-81.01.06.431Б-01	Успокоитель	35,36
ППК-81.01.06.432	Шайба	35,36
ППК-81.01.06.437А	Чистик	35,36
ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	35,36
ППК-81.01.06.455А	Шайба регулировочная	35,36
ППК-81.01.06.465	Шайба	35,36
ППК-81.01.06.466А	Крышка	40
ППК-81.01.06.488А	Шайба	40
ППК-81.01.06.489А	Шайба	40
ППК-81.01.06.500	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.500-01	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.500-20	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.500-21	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.603	Пружина	35,36
ППК-81.01.11.000-03	Установка щитов	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.11.010А	Делитель центральный	20

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.11.030	Распорка	20,27
ППК-81.01.11.030-01	Распорка	20,27
ППК-81.01.11.040А	Капот	21
ППК-81.01.11.130	Капот боковой	20,27
ППК-81.01.11.130-01	Капот боковой	20,27
ППК-81.01.11.160	Капот	23,24
ППК-81.01.11.160-01	Капот	23,24
ППК-81.01.11.607	Ось	21
ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	38,39
ППК-81.01.16.110	Аппарат измельчающий	35,36
ППК-81.01.16.260	Диск	37
ППК-81.01.21.000-03	Установка капотов	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.46.434	Чистик	35,36
ППК-81.01.46.453	Нож	38,39
ППК-81.01.46.601	Вал	38,39
ППК-81.10.00.040	Болт	43
ППК-81.10.00.402	Шайба	41,45
ППК-81.43.00.030А	Щит	48
ППК-81.43.00.030А-01	Щит	48
ППК-81.49.00.030	Битер	48
ППК-81.49.00.040	Вал битера	48
ППК-81.49.00.419	Щиток	44
ППК-81.49.00.421	Уголок	44
ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования н.к. 181.03.40.000 комбайна TORUM с СКРП	1
ППК-81.50.00.040	Фиксатор	44
ППК-81.50.00.602-01	Болт	44
ППК-81.54.00.001	Планка	44
ППК-81.70.00.001А	Капот центральный	28
ППК-81.70.00.002А	Делитель центральный	28
ППК-81.70.00.009	Носок	28
ППК-81.70.00.015А	Отражатель	28
ППК-81.70.00.020А	Капот с делителями	27
ППК-81.70.00.040	Упор	13
ППК-81.70.00.050	Регулировочный кронштейн	13
ППК-81.70.00.090А	Кронштейн	28
ППК-81.70.00.100А	Чистик	28
ППК-81.70.00.100А-01	Чистик	28
ППК-81.70.00.150	Крепление	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.70.00.170Б	Кронштейн	28
ППК-81.70.00.180А	Успокоитель	35,36
ППК-81.70.00.180А-01	Успокоитель	35,36
ППК-81.70.00.190А	Успокоитель	35,36
ППК-81.70.00.190А-01	Успокоитель	35,36
ППК-81.70.00.210	Распорка	2,3,4,5,6,7,8,9

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.70.00.403В	Пластина	28
ППК-81.70.00.415А	Прижим	28
ППК-81.70.00.431	Шайба	28
ППК-81.70.00.602	Втулка	28
ППК-81.70.00.603А	Ось	28
ППК-81.80.00.003	Накладка	29
ППК-81.80.00.004	Накладка	29
ППК-81.80.00.200А	Щиток	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.80.00.200А-01	Щиток	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.80.00.210А	Щиток	29
ППК-81.80.00.210А-01	Щиток	29
ППК-81.80.00.300А	Носок	35,36
ППК-81.80.00.300А-01	Носок	35,36
ППК-870.01.00.007А	Втулка	32
ППК-870.01.00.090	Балка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.110	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.210	Рычаг	20,27
ППК-870.01.00.310А	Муфта	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.330	Приминатель стерни	49
ППК-870.01.00.340А	Звездочка	31
ППК-870.01.00.350	Звездочка	31
ППК-870.01.00.360	Стойка	49
ППК-870.01.00.370	Подошва	49
ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.406	Звездочка	31
ППК-870.01.00.407	Звездочка	1
ППК-870.01.00.416	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.419	Козырек	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.443	Кожух	32
ППК-870.01.00.444Б	Щиток	32
ППК-870.01.00.446	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	32
ППК-870.01.00.608	Полумуфта	32
ППК-870.01.00.720	Комплект приминателей стерни	1
ППК-870.01.06.100А	Опора	38,39
ППК-870.01.06.100А-01	Опора	38,39
ППК-870.01.06.180А	Опора	38,39
ППК-870.01.06.180А-01	Опора	38,39
ППК-870.01.06.201	Проставка	38,39
ППК-870.01.06.201-01	Проставка	38,39
ППК-870.01.06.202А	Шнек	38,39
ППК-870.01.06.202А-01	Шнек	38,39
ППК-870.01.06.451	Нож	37
ППК-870.01.06.608	Втулка	38,39
ППК-870.01.06.608-01	Втулка	38,39

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.06.609	Шайба	38,39
ППК-870.01.06.611	Трубка	38,39
ППК-870.01.06.612	Звездочка	40
ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	41,43,45
ППК-870F.01.11.003	Резинка	23,24
ППК-870F.01.11.020A	Делитель	21
ППК-870F.01.11.030A	Делитель	22
ППК-870F.01.11.080	Перемычка	22
ППК-870F.01.11.200	Делитель боковой	23,24
ППК-870F.01.11.200-01	Делитель боковой	23,24
ППК-870F.01.11.210	Перемычка	25,26
ППК-870F.01.11.210-01	Перемычка	25,26
ППК-870F.01.11.220	Петля	25,26
ППК-870F.01.11.220A	Петля	22
ППК-870F.01.11.230	Делитель	25,26
ППК-870F.01.11.230-01	Делитель	25,26
ППК-870F.01.11.403	Жесткость	22
ППК-870F.01.11.438	Жесткость	25,26
ППК-870F.01.11.439	Уголок	23,24
ППК-870F.01.11.603	Болт	15
ППК-870F.01.11.604	Ось	23,24
ППТ-041.01.619A	Пружина	49
ПСП-10МГ.06.03.002A	Лопасть	48
ПСП-10МГ.06.03.404	Накладка	48
ПСХ-01.398A	Шайба	35,36
ПСХ-01.398A-01	Шайба	35,36
РСМ-10.01.01.809A	Трубка	12
РСМ-10.08.01.009	Втулка	31
РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	31
РСМ-10.08.01.513A	Диск нажимной	31
РСМ-10.08.01.521	Обойма	31
РСМ-10.08.01.624	Пружина	31
РСМ-10.08.01.647A	Фиксатор	11
РСМ-10.08.07.016M	Колпачок	15
РСМ-10Б.01.01.014A-05	Поводок	12
	Вал карданный 09.624.021.01 Comer	2,3,4,5,6,7,8,9
	Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	41,43
	Вал карданный 09.674.003.01 по каталогу Comer	45
	Вал карданный 1005/440/37,1-37,1 "La Magdalena"	2,3,4,5,6,7,8,9
	Вал карданный 28.620.019.00 по каталогу Comer	2,3,4,5,6,7,8,9

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena	41,43
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.2-90N.26 фирма "La Magdalena"	45
	Вал карданный 3009/1500/КН/63.22-63.16 "La Magdalena"	2,3,4,5,6,7,8,9
	Втулка 0.170.5200.00	35,36,38,39
	Втулка вальца 0.170.7013.00	35,36,38,39
	Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	14
	Подшипник 1580211 К1С17 ТУ 016-03	16
	Подшипник 1680206 К10С17 ТУ 37.006.084-90	15
	Подшипник 6205.2S фирма "FKL"	40
	Подшипник 6205-2RSH SKF	40
	Подшипник US206 2S.T.C18 фирма "FKL"	38,39
	Разъем неподвижный 2P5065-2-14GFC по каталогу "Faster"	47
	РВД 6.A2L.A2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	14
	Редуктор 9.170.160.10 "Comer industries"	35,36
	Редуктор 9.170.161.10 "Comer industries"	35,36
	Редуктор 9.170.162.10 "Comer industries"	35,36
	Редуктор боковой 9.304.521.10	2,3,4,5,6,7,8,9
	Редуктор боковой 9.304.528.00	2,3,4,5,6,7,8,9
	Редуктор боковой 9.304.529.20 "Comer industries"	33,34
	Редуктор боковой 9.304.531.10 "Comer industries"	33,34
	Редуктор русла левый 9.170.168.00	35,36
	Редуктор русла правый 9.170.167.00	35,36
	Редуктор русла центральный 9.170.166.00	35,36
	Рукав высокого давления 6.A2L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-24263187-2002	47
	Цепь СА 2801 CH-72зв L=2160 "REGINA INDUSTRIA"	35,36
	Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	47
	Штуцер проходной G08LCFX по каталогу "Parker"	47