

# **Приспособление для уборки кукурузы**

## **ППК-1270 "Argus 1270"**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

ППК-1270.00.00.000 ҚДС

## **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

<b>Обозначение исполнений приспособлений для уборки кукурузы .....</b>	<b>4</b>
Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц .....	5
Приспособление для уборки кукурузы ППК-121.00.00.000/-29/-35/-49/-50 .....	7
Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50.....	16
Делитель ППК-81.01.00.040А.....	25
Делитель ППК-81.01.04.000А и ППК-81.01.04.000А-01 .....	28
Капот с делителем ППК-81.70.00.020А.....	31
Тяга ППК-121.01.00.490.....	33
Траверса ППК-121.01.00.500Б .....	34
Стойка ППК-121.01.00.540.....	36
Опора ППК-81.00.00.190А.....	37
Звездочка ППК-81.01.00.400.....	38
Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01 .....	40
Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А .....	42
Муфта ППК-870.01.00.310А .....	44
Шнек ППК-121.01.01.000 .....	46
Русло ППК-81.01.06.500 и ППК-81.01.06.500-01 .....	48
Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03 .....	51
Аппарат измельчающий ППК-81.01.16.110.....	55
Валец ППК-81.01.06.040А и ППК-81.01.06.040А-01.....	58
Натяжник ППК-81.01.06.110В .....	60
Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000 .....	62
Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-05 .....	64
Установка щитков и фиксаторов ППК-122.01.00.500 .....	67
Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720 .....	69
Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 La Magdalena.....	70
Вал карданный 1035/1500/КН/355.3-52 La Magdalena.....	71
Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries".....	73
Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries" .....	77
Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries" .....	81
Редуктор 9.304.521.10 "Comer industries" .....	85
Редуктор 9.304.528.00 "Comer industries" .....	87
Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries" .....	89
Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries" .....	92
<b>Номерной указатель .....</b>	<b>94</b>

## Обозначение исполнений приспособлений для уборки кукурузы

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегируется приспособление
ППК-1270	"Torum-740"
ППК-1270-29	"PCM-161" (2012 года выпуска)
ППК-1270-35	"PCM-161", "PCM-171" (2015 года выпуска); PCM-181«TORUM»
ППК-1270-35 ЕГР	"PCM-161", "PCM-171" (2015 года выпуска) (Единый гидроразъем); PCM-181 «TORUM»
ППК-1270-49 ЕГР ППК-1270-49	"Torum с СКРП" с усиленной наклонной камерой 181.03.40.000 производства с 2014 года. (Единый гидроразъем)
ППК-1270-50 ЕГР	"Torum-770", "Torum-785" с н.к. 181.23.00.000

## **Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц**

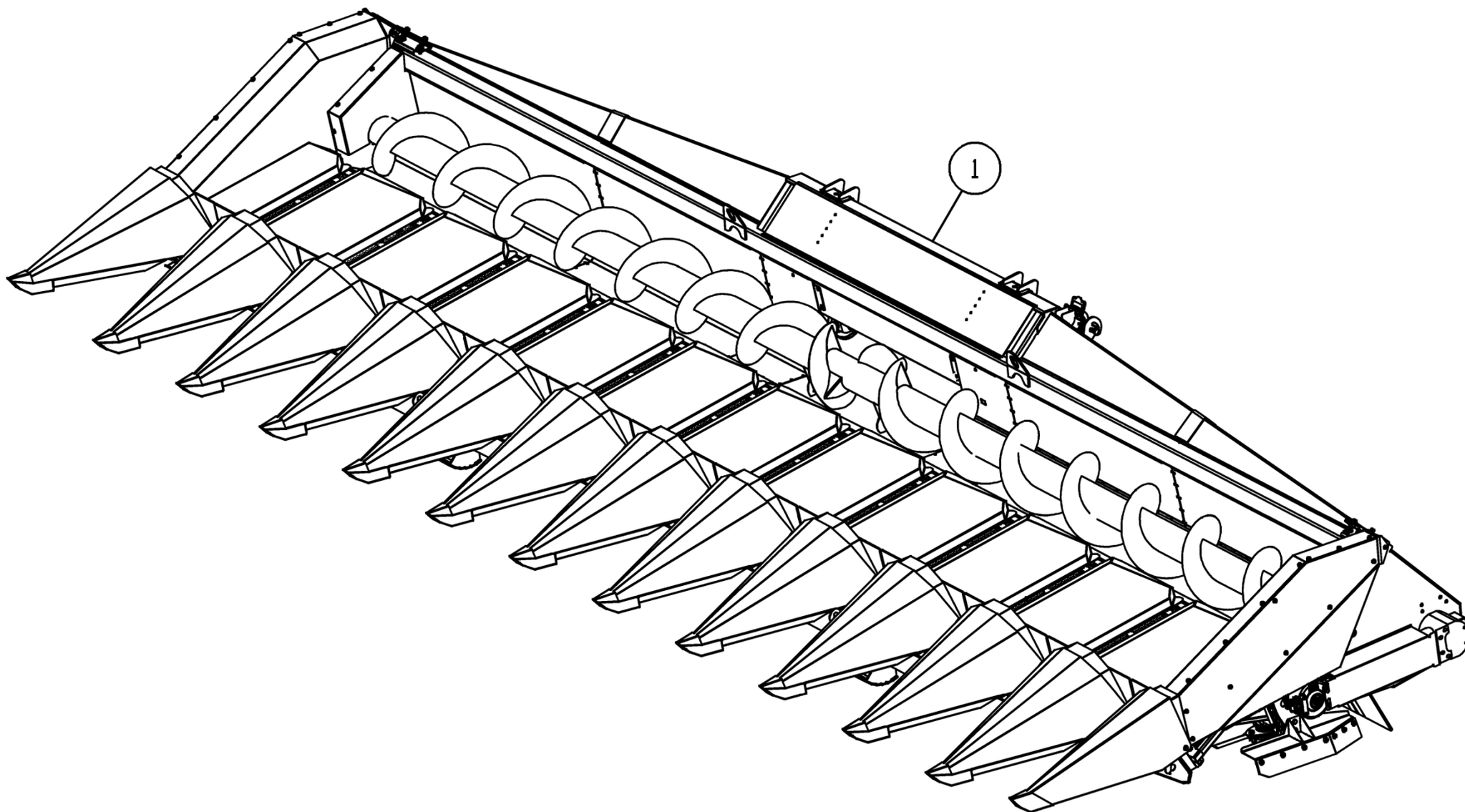


Рисунок 1 - Приспособление для уборки кукурузы ППК-121.00.00.000/-29/-35/-49/-50

**Приспособление для уборки кукурузы ППК-121.00.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	ППК-121.01.00.000	Жатка	1	Для ППК-121.00.00.000
		ППК-121.01.00.000-29	Жатка	1	Для ППК-121.00.00.000-29
		ППК-121.01.00.000-35	Жатка	1	Для ППК-121.00.00.000-35
		ППК-121.01.00.000-49	Жатка	1	Для ППК-121.00.00.000-49
		ППК-121.01.00.000-50	Жатка	1	Для ППК-121.00.00.000-50
		ППК-81.43.00.000	Комплект переоборудования наклонной камеры	1	Для ППК-121.00.00.000
		ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования н.к. 181.03.40.000 комбайна Тогум с СКРП	1	Для ППК-121.00.00.000-49
		ППК-870.01.00.407	Звездочка	1	Для увеличения оборотов шнека $T_1=9$ , $z=21$
	ППК-870.01.00.720	Комплект приминателей стерни	1	См. рисунок 33	

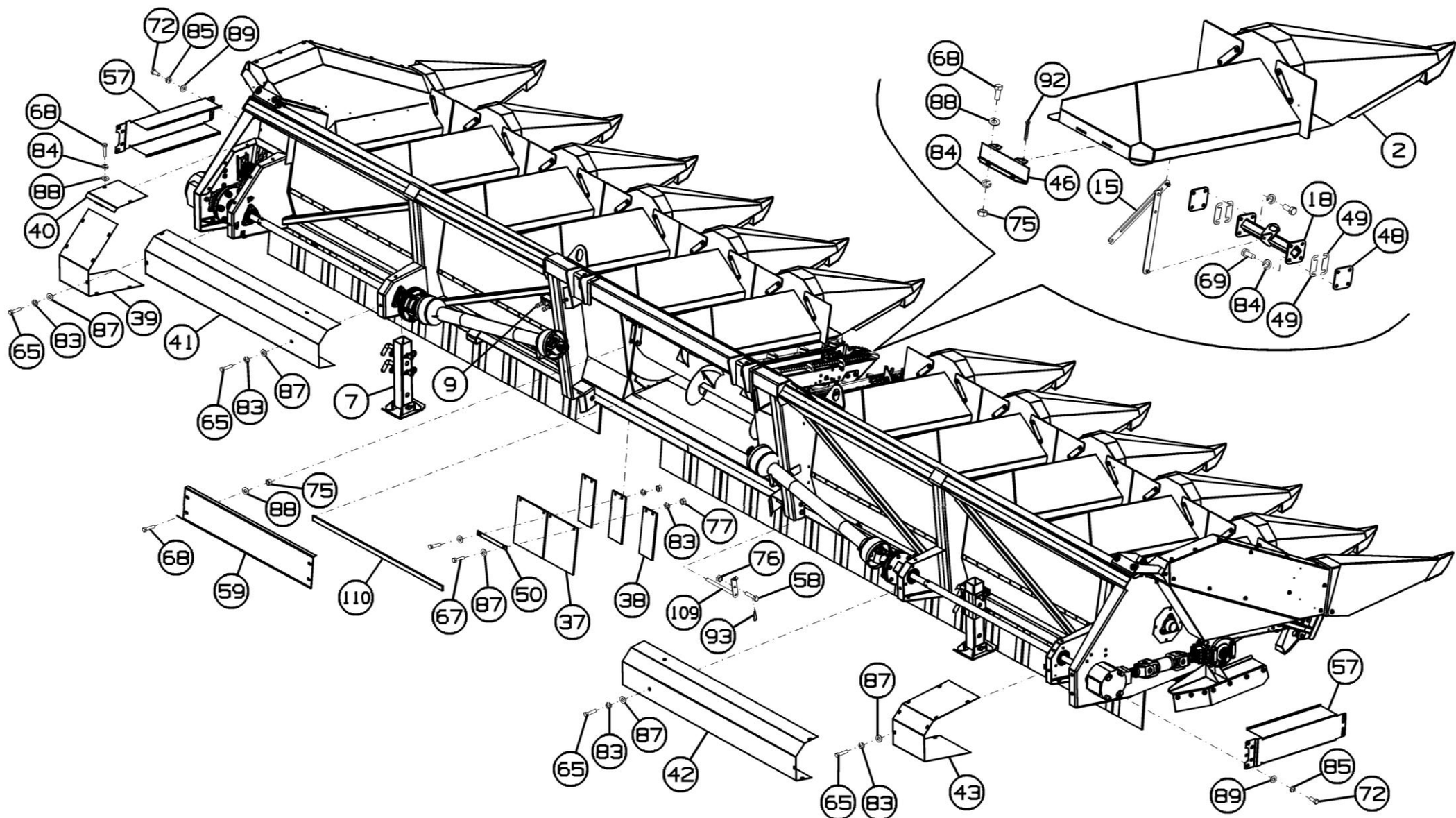


Рисунок 2 - Жатка ППК-121.01.00.000

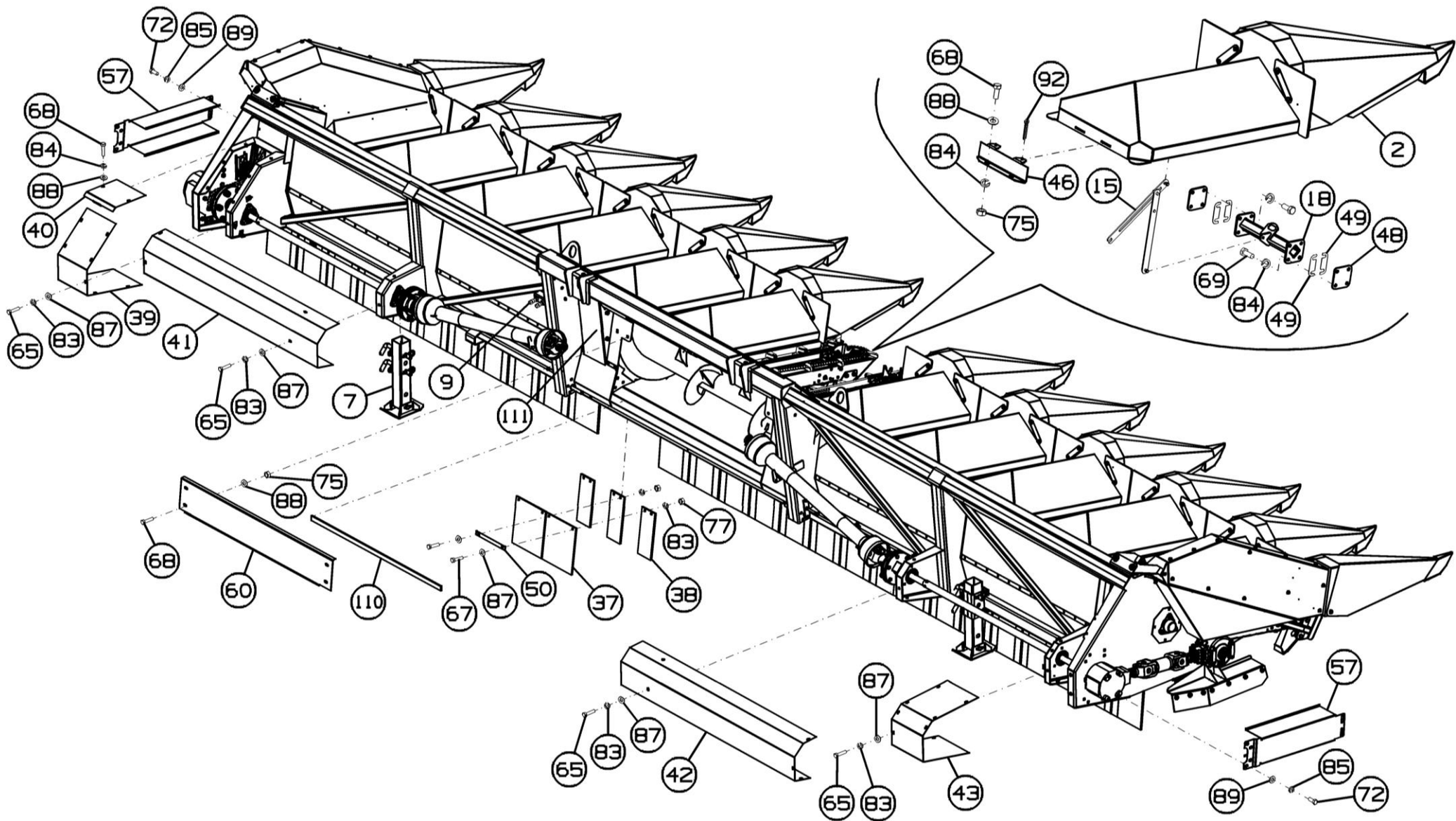


Рисунок 3 - Жатка ППК-121.01.00.000-29

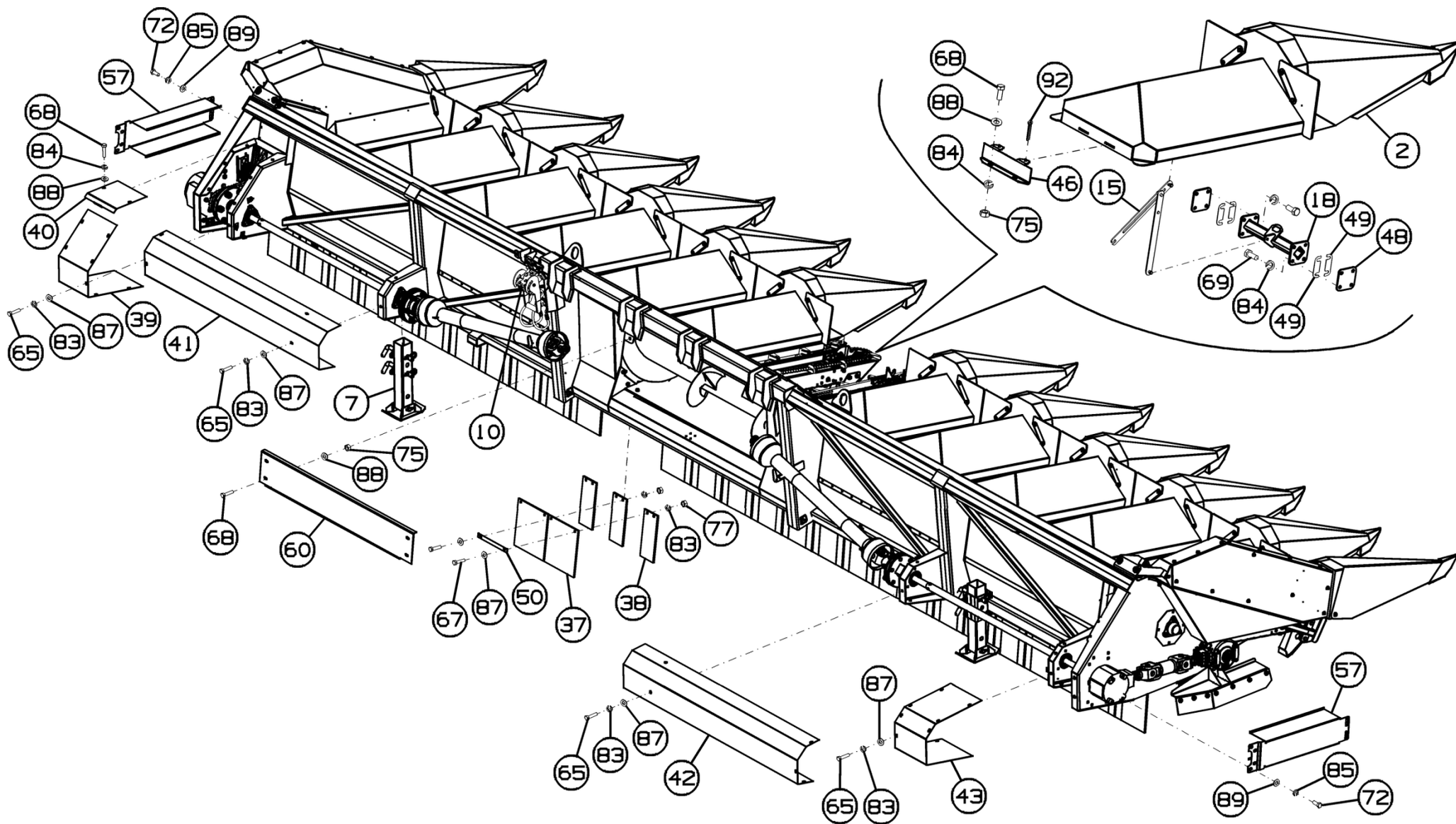


Рисунок 4 - Жатка ППК-121.01.00.000-35

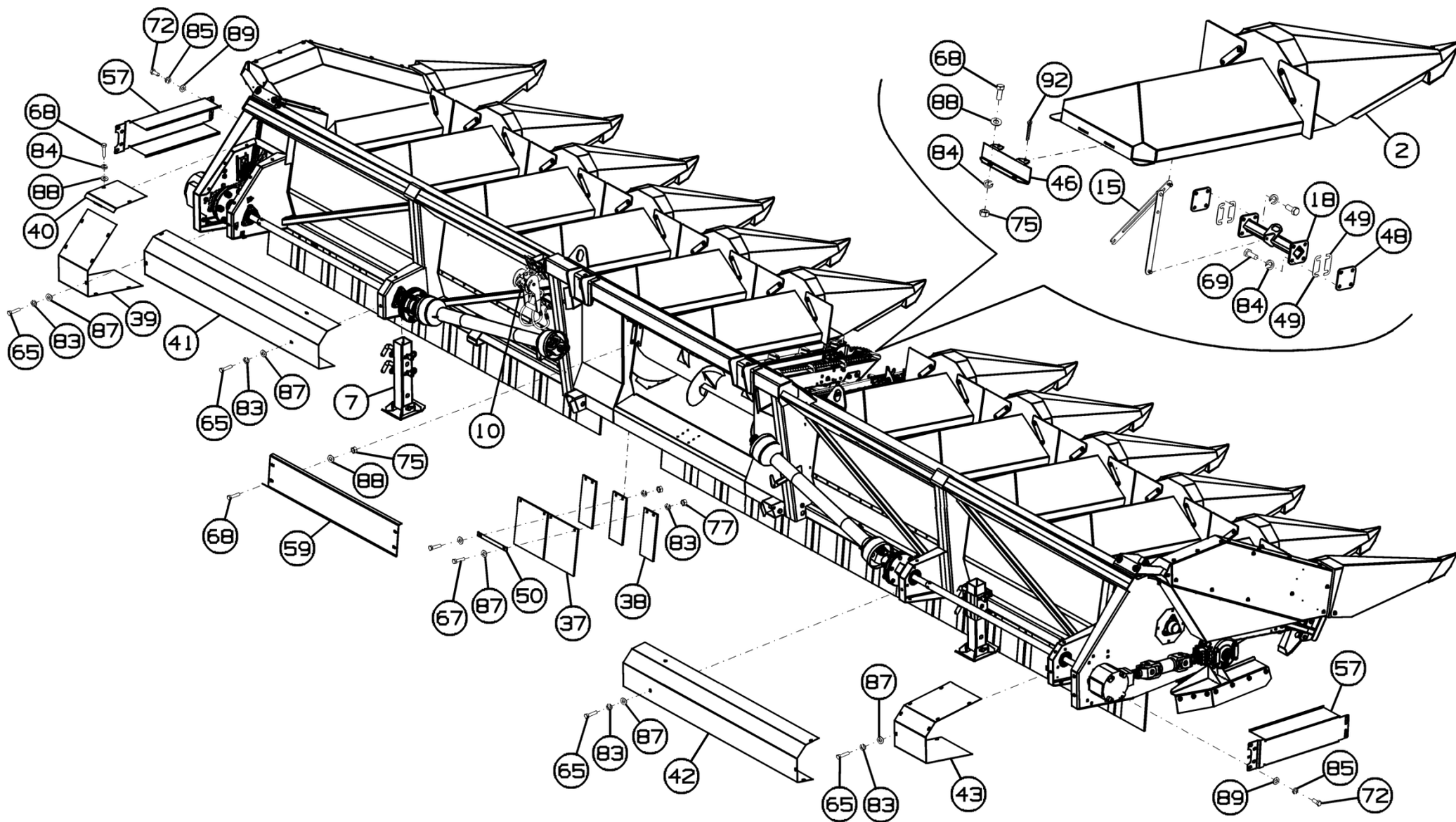


Рисунок 5 - Жатка ППК-121.01.00.000-49

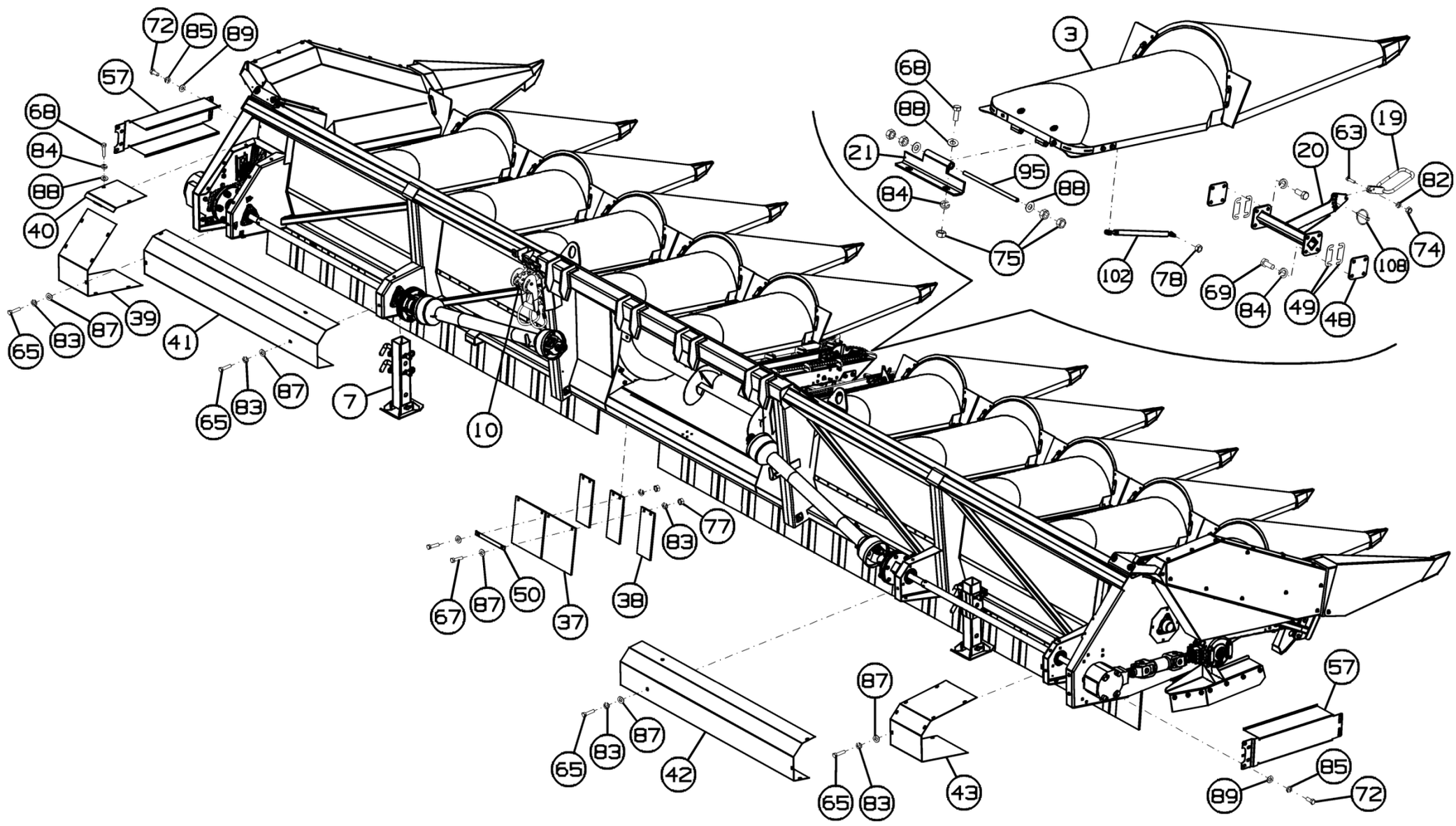


Рисунок 6 - Жатка ППК-121.01.00.000-50

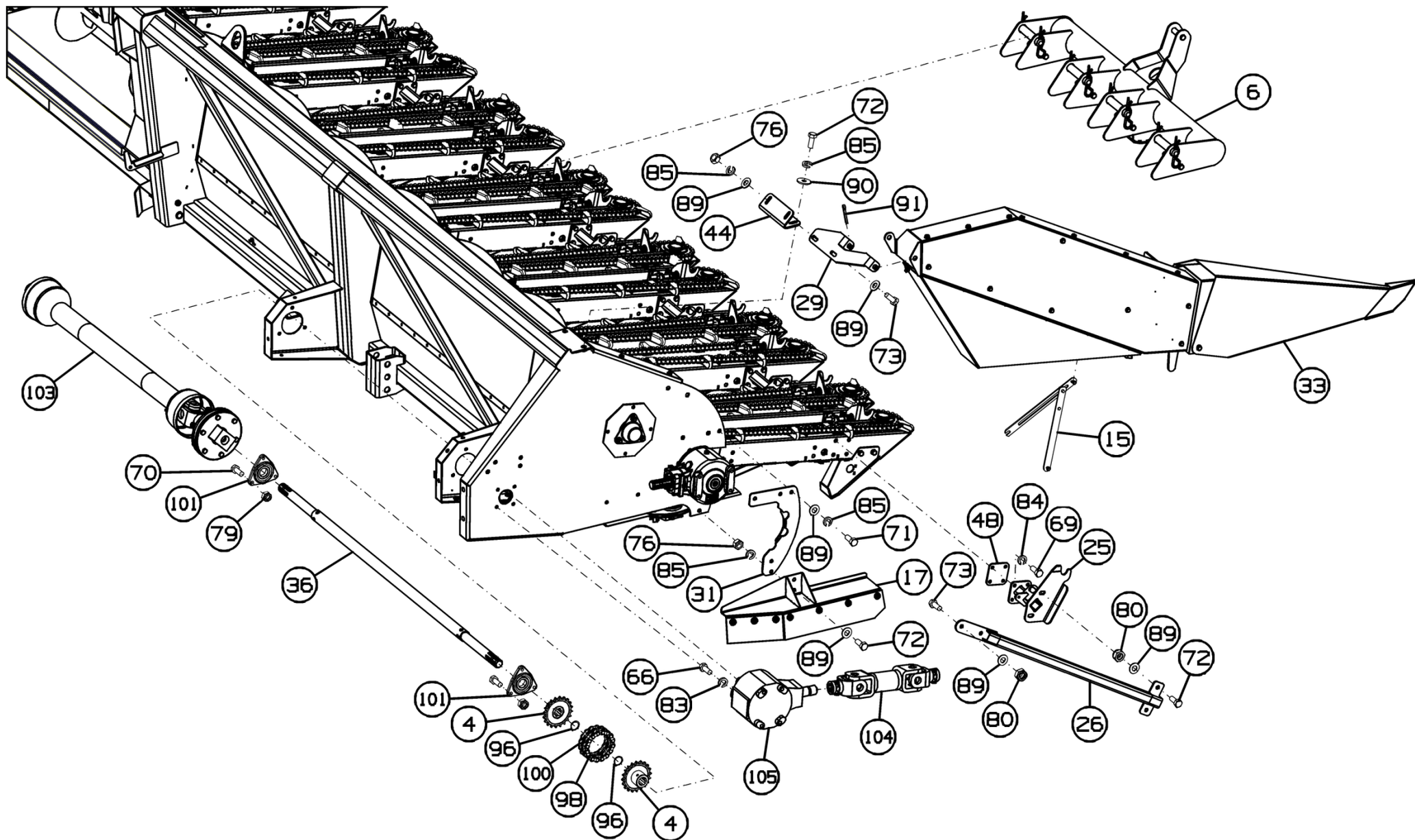


Рисунок 7 - Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50

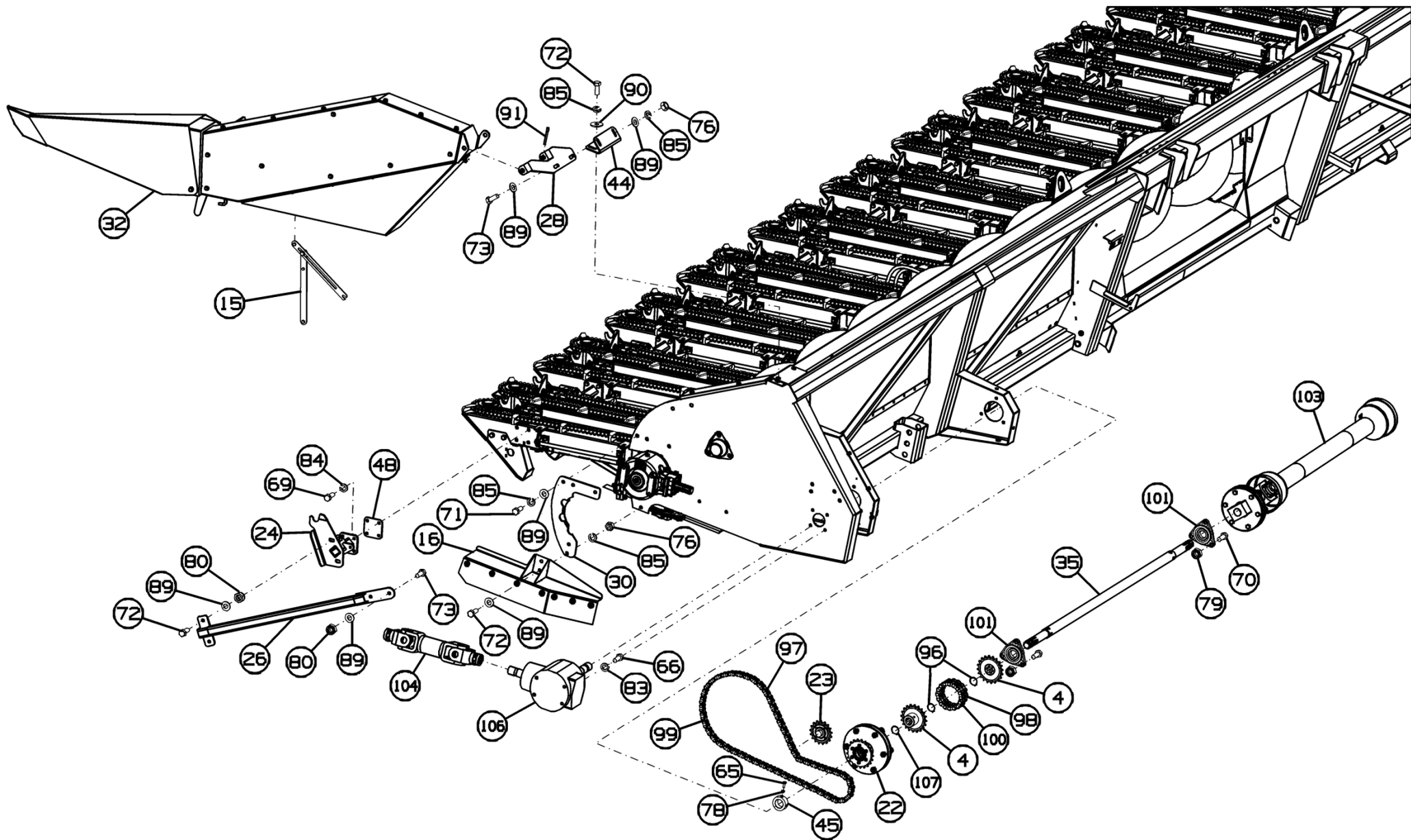


Рисунок 8 - Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50

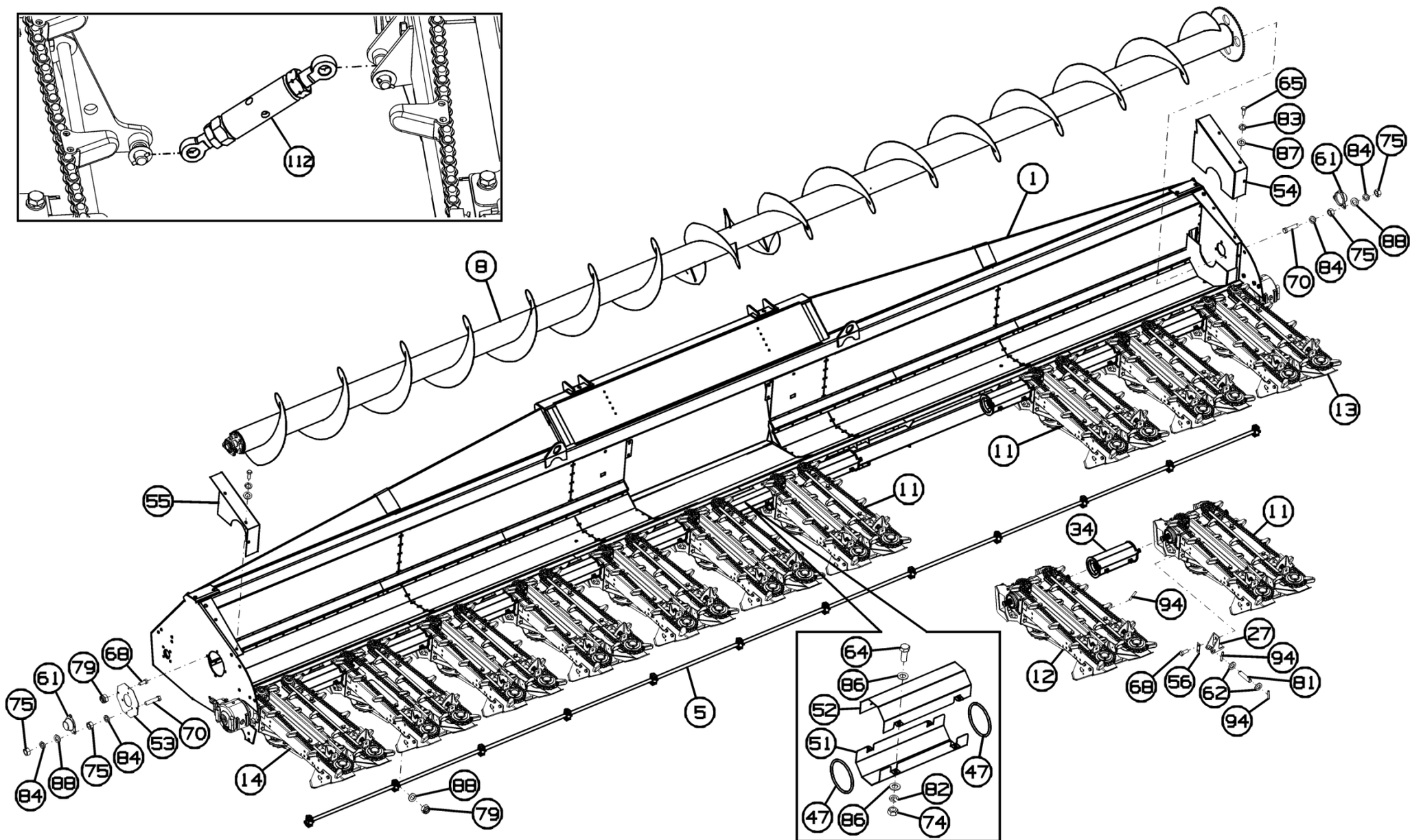


Рисунок 9 - Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	1	ППК-121.01.02.000	Каркас	1	Для ППК-121.01.00.000
		ППК-122.01.02.000	Каркас	1	Для ППК-121.01.00.000-29
		ППК-127.01.02.000	Каркас	1	Для ППК-121.01.00.000-35/-50
		ППК-126.01.02.000	Каркас	1	Для ППК-121.01.00.000-49
	2	ППК-81.01.00.040А	Делитель	11	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
	3	ППК-81.70.00.020А	Капот с делителем	11	Для ППК-121.01.00.000-50
	4	ППК-121.01.00.160А	Звездочка	4	z=20
	5	ППК-121.01.00.490	Тяга	1	
	6	ППК-121.01.00.500Б	Траверса	2	
	7	ППК-121.01.00.540	Стойка	2	
	8	ППК-121.01.01.000	Шнек	1	
	9	ППК-121.01.05.000	Установка гидрооборудования	1	Для ППК-121.01.00.000/-29
	10	ППК-81.01.05.000-05	Установка гидрооборудования	1	Для ППК-121.01.00.000-35/-49/-50
11	ППК-81.01.06.000А	Русло	9	Доп. замена на ППК-81.01.06.000А-10	
12	ППК-81.01.06.000А-03	Русло	1	Доп. замена на ППК-81.01.06.000А-13	
13	ППК-81.01.06.500	Русло	1	Доп. замена на ППК-81.01.06.500-02	

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	14	ППК-81.01.06.500-01	Русло	1	Доп. замена на ППК-81.01.06.500-03
	15	ППК-81.00.00.190А	Опора	13	Доп. замена на 11.6308010-70 Пружина газовая ТУ РБ 00232147.068-99 совместно с Гайкой М8-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70
				2	Для ППК-121.01.00.000-50
	16	ППК-81.80.00.200А	Щиток	1	
	17	ППК-81.80.00.200А-01	Щиток	1	
	18	ППК-81.01.00.010	Распорка	11	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
	19	ППК-81.70.00.040	Упор	11	Для ППК-121.01.00.000-50
	20	ППК-81.70.00.050	Регулировочный кронштейн	11	
	21	ППК-81.70.00.150	Крепление	11	
	22	ППК-870.01.00.310А	Муфта	1	
	23	ППК-81.01.00.400	Звездочка	1	
	24	ППК-81.01.00.410А	Распорка	1	
	25	ППК-81.01.00.410А-01	Распорка	1	
	26	ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2	
	27	ППК-81.01.00.460	Кронштейн	1	
	28	ППК-81.01.00.570	Петля	1	
	29	ППК-81.01.00.570-01	Петля	1	
30	ППК-81.01.00.770А	Накладка	1		

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	31	ППК-81.01.00.770А-01	Накладка	1	
	32	ППК-81.01.04.000А	Делитель	1	
	33	ППК-81.01.04.000А-01	Делитель	1	
	34	ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	10	
	35	ПСП-1210.01.01.190-02	Вал	1	Доп. замена на ППК-121.01.00.601 Вал
	36	ПСП-1210.01.01.190-03	Вал	1	Доп. замена на ППК-121.01.00.601-01 Вал
	37	ППК-81.01.00.001Е	Фартук	29	
	38	ППК-81.01.00.002В	Фартук	28	
	39	ППК-121.01.00.409Б	Кожух	1	
	40	ППК-121.01.00.411А	Крышка	1	
	41	ППК-121.01.00.412	Кожух	1	
	42	ППК-121.01.00.412-01	Кожух	1	
	43	ППК-121.01.00.414Б	Кожух	1	
	44	ППК-121.01.00.455	Кронштейн	2	
	45	ППК-121.01.00.654	Втулка	1	
	46	ППК-81.01.02.446В	Кронштейн	11	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
	47		Кольцо 100-110-58-2-4 ГОСТ 9833-73	2	
	48	ППК-81.01.00.401	Прокладка	30	
	49	ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	44	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
				48	Для ППК-121.01.00.000-50
50	ППК-81.01.00.403Б	Пластина	29		

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	51	ППК-81.01.00.443А	Кожух	1	
	52	ППК-81.01.00.443А-01	Кожух	1	
	53	ППК-81.01.00.452	Накладка	1	
	54	ППК-81.01.00.461А	Кожух	1	
	55	ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	1	
	56	ППК-81.01.00.469	Прокладка	1	
	57	ППК-81.01.16.479	Щиток боковой	2	
	58	ППК-81.50.00.602	Болт	2	Для ППК-121.01.00.000
	59	ППК-81.50.00.413	Щиток	1	Для ППК-121.01.00.000/-49
	60	ППК-122.01.02.488	Щиток передний	1	Для ППК-121.01.00.000-29/-35
	61	РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	2	
	62		Шайба С.14х3.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	63		Болт М6-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	11	Для ППК-121.01.00.000-50
	64		Болт М6-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
			Болт М6-6gx16.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	Для ППК-121.01.00.000-50
	65		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	38	Для ППК-121.01.00.000/-29
		40		Для ППК-121.01.00.000-35/-49/-50	
66		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8		

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание	
2,3,4,5, 6,7,8,9	67		Болт М8-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	58		
	68		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	34		
	69		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	96		
	70		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	18		
	71		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10		
	72		Болт М12-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	44		
	73		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8		
	74			Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
					13	Для ППК-121.01.00.000-50
	75			Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
					48	Для ППК-121.01.00.000-50
	76			Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	77			Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	58	
	78			Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70	17	
	79			Гайка М10 DIN 985Zp	28	
	80			Гайка М12 DIN 985Zp	12	
	81			Ось 2-14В12x70.35.Ц9хр ГОСТ 9650-80	1	
82			Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49	
				24	Для ППК-121.01.00.000-50	

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	83		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	102	Для ППК-121.01.00.000/-29
				44	Для ППК-121.01.00.000/-35/-49/-50
	84		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	158	Для ППК-121.01.00.000/-29
				162	Для ППК-121.01.00.000/-35/-49/-50
	85		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	54	
	86		Шайба С.6х1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	87		Шайба С.8х1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	102	Для ППК-121.01.00.000/-29
				44	Для ППК-121.01.00.000/-35/-49/-50
	88		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	74	Для ППК-121.01.00.000/-29
				78	Для ППК-121.01.00.000/-35/-49
				100	Для ППК-121.01.00.000-50
	89		Шайба С.12х2.01.019 ГОСТ 11371-78	54	
	90		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	91		Шплинт 4х30.019 ГОСТ 397-79	2	
	92		Шплинт 6,3х36.019 ГОСТ 397-79	22	
	93		Шплинт 2.2,8х40.019 ОСТ 23.2.2-79	2	Для ППК-121.01.00.000/-29
94		Штифт А4х26.65С2 ГОСТ 14229-78	3		

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	95		Шпилька М10-6gx240.88.35.019 ГОСТ 22042-76	11	Для ППК-121.01.00.000-50
	96		Кольцо 55    013 ГОСТ 2833-77	4	Для ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49
	97		Цепь ПР-19.05-31.8 ГОСТ 13568-97	1	n=102 зв.
	98		Цепь 2ПР-19.05-64 ГОСТ 13568-79	2	N=19 зв.
	99		Звено П-ПР-19.05-31.8 ГОСТ 13568-75	1	
	100		Звено С-2ПР-19.05-64 ГОСТ 13568-75	2	
	101	H.027.01.050	Опора	4	
	102	11.6308010-70	Пружина газовая ТУ РБ 00232147.068-99	11	Для ППК-121.01.00.000-50
	103		Вал карданный 1035/1500/КН/Х355,3-52 (Lmin=1500мм, Lmax=2020мм) по каталогу La Magdalena	2	Z6xZ8
	104		Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 (Lmin=440мм, Lmax=480мм) по каталогу La Magdalena	2	Доп. замена на Вал карданный 28.620.019.00 (Lmin=440мм, Lmax=480мм) по каталогу Comer
	105		Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу Comer	1	
106		Редуктор 9.304.528.00 (левый) по каталогу Comer	1		
107		Кольцо стопорное DIN 471-35x2,5	1		

**Жатка ППК-121.01.00.000/-29/-35/-49/-50**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4,5, 6,7,8,9	108		Шплинт D6x42 yellow ZIN DIN 11023	22	Для ППК-121.01.00.000-50
	109	ППК-121.01.00.170	Фиксатор	2	Для ППК-121.01.00.000
	110	ППК-121.01.02.001	Накладка	1	Для ППК-121.01.00.000/-29
	111	ППК-122.01.00.500	Установка щитов и фиксаторов	1	Для ППК-121.01.00.000-29
	112	ППК-81.01.00.700	Тяга	1	

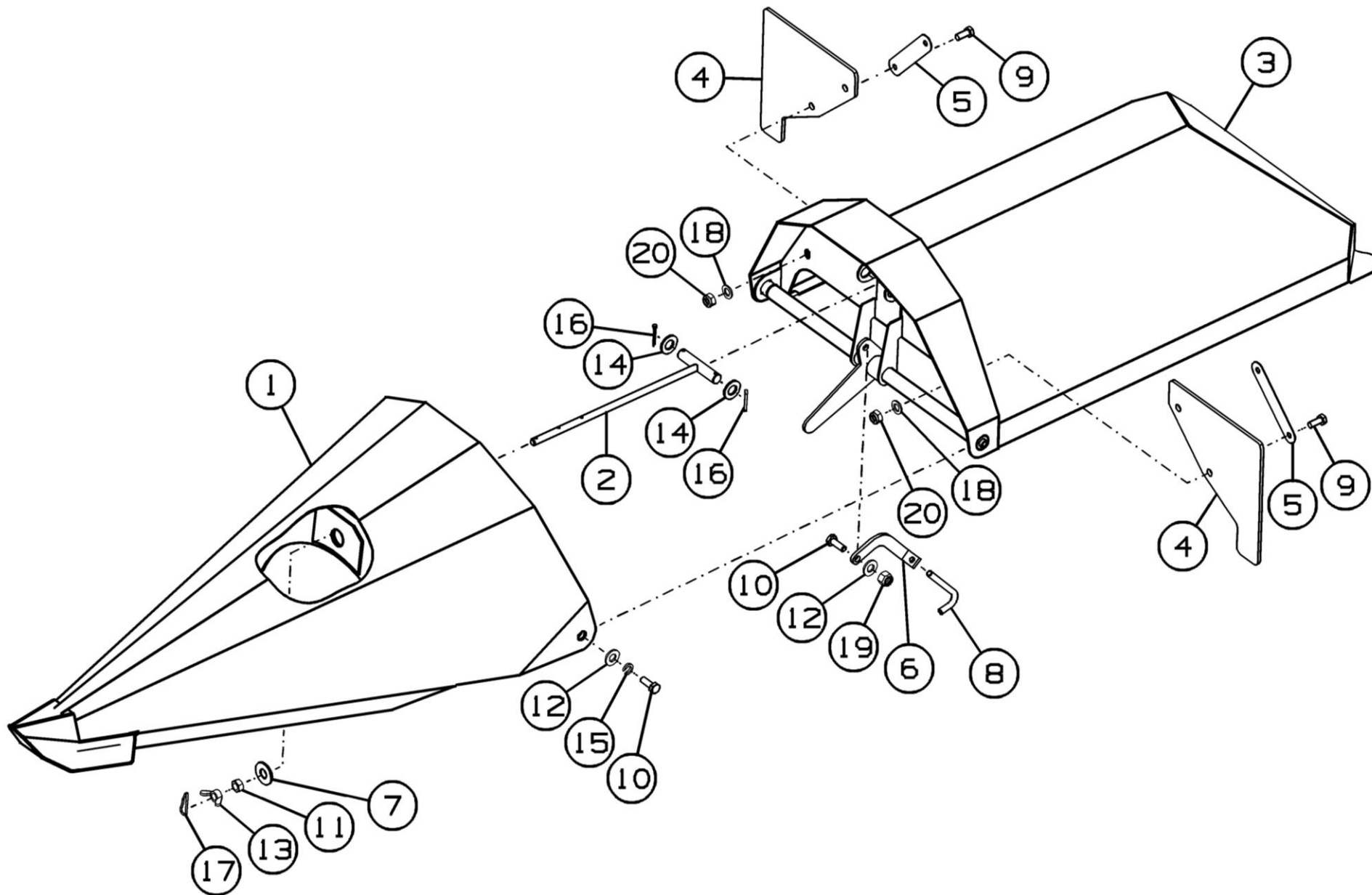


Рисунок 10 - Делитель ППК-81.01.00.040А

**Делитель ППК-81.01.00.040А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	ППК-81.01.00.050	Делитель	1	
	2	ППК-81.01.00.130Б	Рычаг	1	
	3	ППК-81.01.00.140А	Капот	1	
	4	ППК-81.01.00.021	Отражатель	2	
	5	ППК-81.01.00.408Б	Накладка	2	
	6	ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	1	
	7	ППК-81.01.00.631Б	Шайба	1	
	8	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	9		Болт М8-6gx20.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	12		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	13		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	1	
	14		Шайба С.18.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	15		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	16		Шплинт 4x32.019 ГОСТ 397-79	2	
	17		Шплинт 2.2,8x40.019 ГОСТ 23.2.2-79	1	
	18		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	19		Гайка М10 DIN 985 zp	1	
	20		Гайка М8 DIN 985 zp	4	

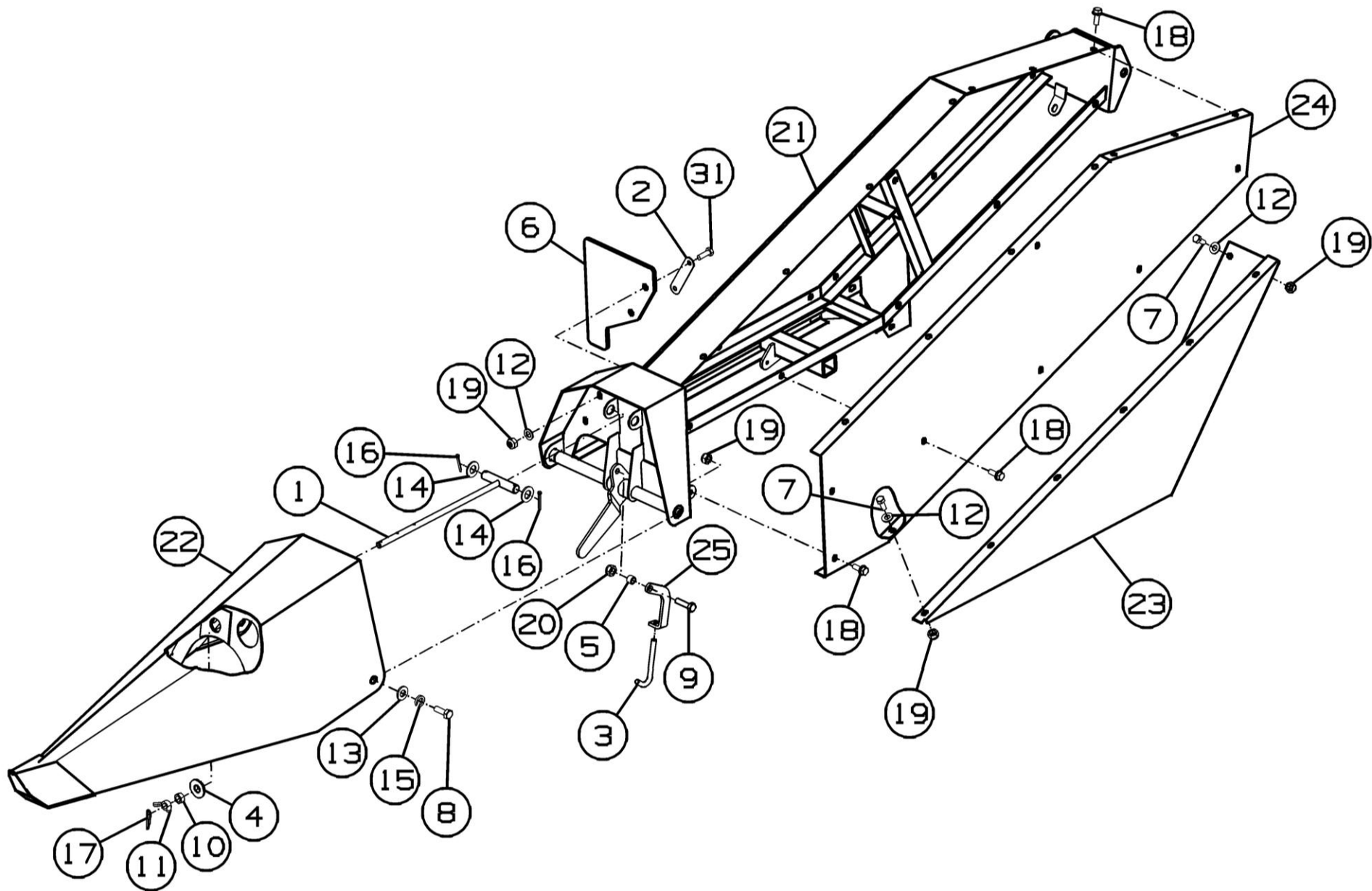


Рисунок 11 - Делитель ППК-81.01.04.000А

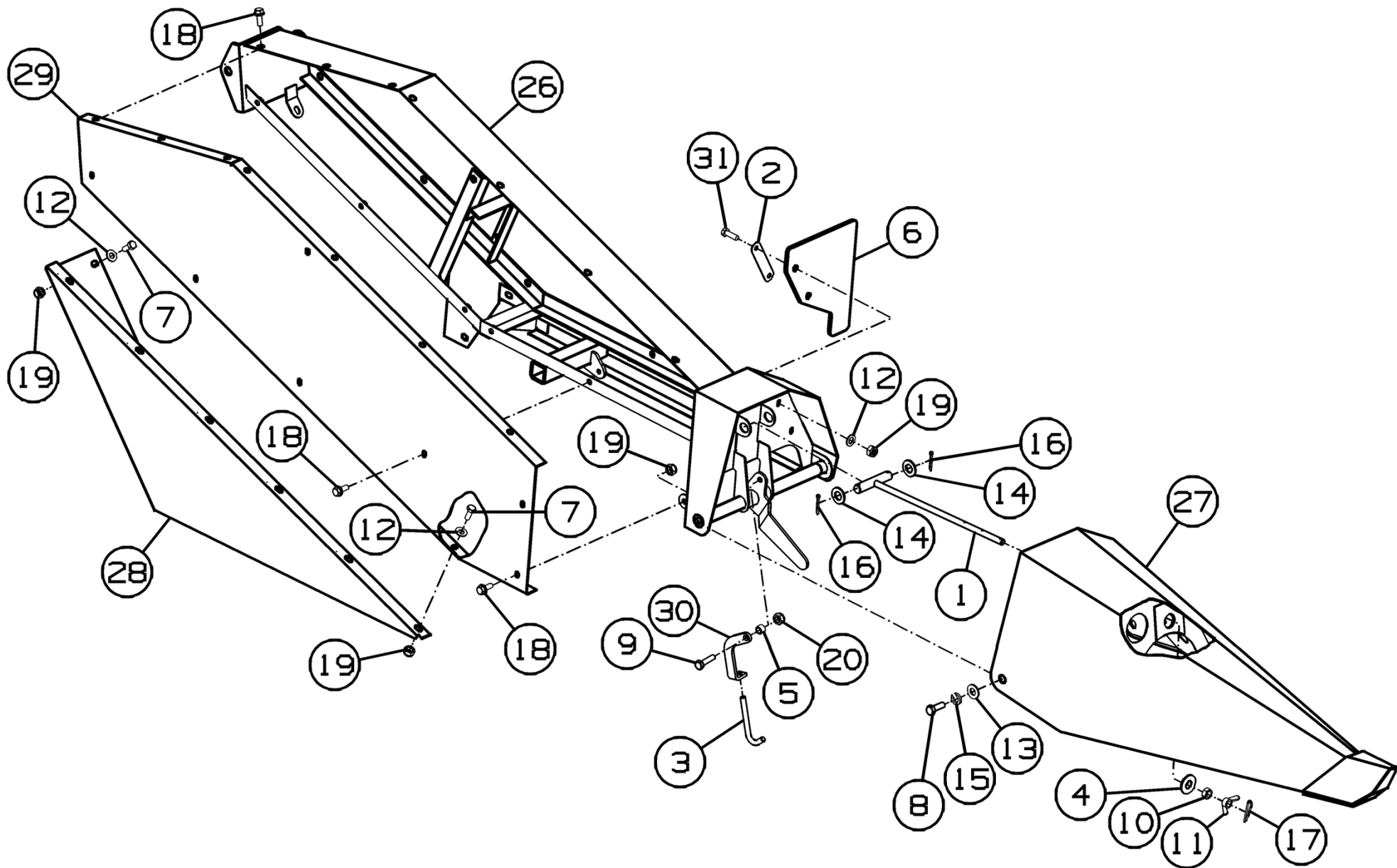


Рисунок 12 - Делитель ППК-81.01.04.000А-01

### Делитель ППК-81.01.04.000А и ППК-81.01.04.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11,12	1	ППК-81.01.00.130Б	Рычаг	1	
	2	ППК-81.01.00.415А	Накладка	1	
	3	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	4	ППК-81.01.00.631Б	Шайба	1	
	5	ППК-81.01.00.634	Втулка	1	
	6	ППК-81.01.04.001	Отражатель	1	
	7		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	8		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М10-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	10		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	1	
	12		Шайба С.8x1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	13		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	14		Шайба С.18.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	15		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	16		Шплинт 4x32.019 ГОСТ 397-79	2	
	17		Шплинт 2.2,8x40.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	18		Болт М8x20.88.DIN 6921 оц.	14	
	19		Гайка М8 DIN 985 зр	10	
	20		Гайка М10 DIN 985 зр	1	
	21	ППК-81.01.04.010А	Капот	1	Для ППК-81.01.04.000А
	22	ППК-81.01.04.020А	Делитель боковой	1	
	23	ППК-81.01.04.040А	Щиток	1	
	24	ППК-81.01.04.080А	Кожух	1	
	25	ППК-81.01.00.421	Рычаг	1	
	26	ППК-81.01.04.010А-01	Капот	1	Для ППК-81.01.04.000А-01
	27	ППК-81.01.04.020А-01	Делитель боковой	1	

**Делитель ППК-81.01.04.000А и ППК-81.01.04.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11,12	28	ППК-81.01.04.040А-01	Щиток	1	Для ППК-81.01.04.000А-01
	29	ППК-81.01.04.080А-01	Кожух	1	
	30	ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	1	
	31		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	

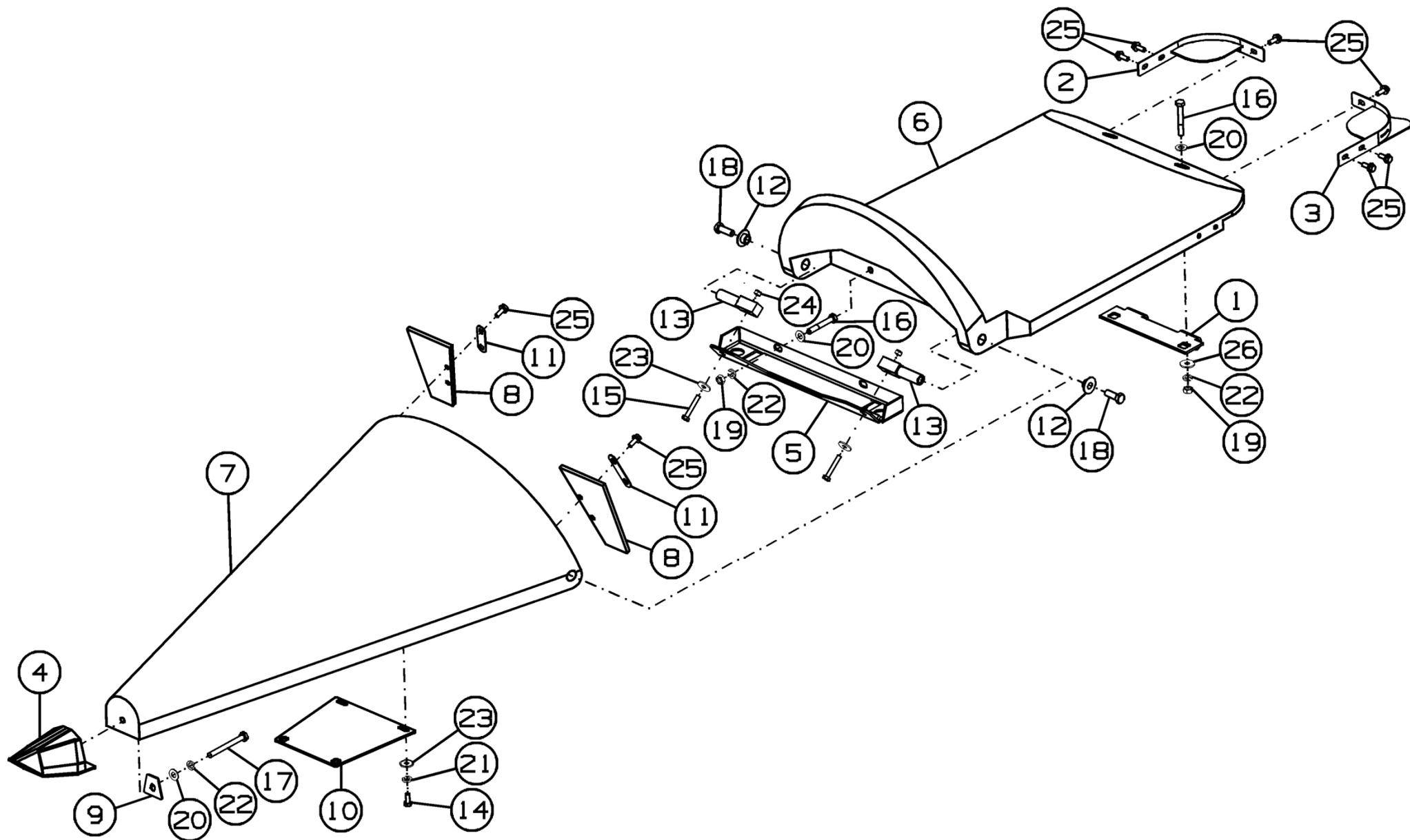


Рисунок 13 - Капот с делителем ППК-81.70.00.020А

### Капот с делителем ППК-81.70.00.020А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	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-81.70.00.200	Носок	1	
	5	ППК-81.70.00.170А	Кронштейн	1	
	6	ППК-81.70.00.001Э	Капот центральный	1	
	7	ППК-81.70.00.002Э	Делитель центральный	1	
	8	ППК-81.70.00.015А	Отражатель	2	
	9	ППК-81.70.00.428	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 М8x50.88.Zinc DIN 931	2	
	16		Болт М10-6g*70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	17		Болт М10-6gx100.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	Доп. замена на РСМ-100.70.02.930Т Болт
	18		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	19		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	20		Шайба М 10 DIN 125	5	
	21		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	22		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	5	
	23		Шайба М 8 DIN 9021	6	
	24		Гайка М8 DIN985Zp	2	
	25		Болт М8x20.88.DIN 6921 оц.	10	
	26		Шайба М 10 DIN 9021	2	

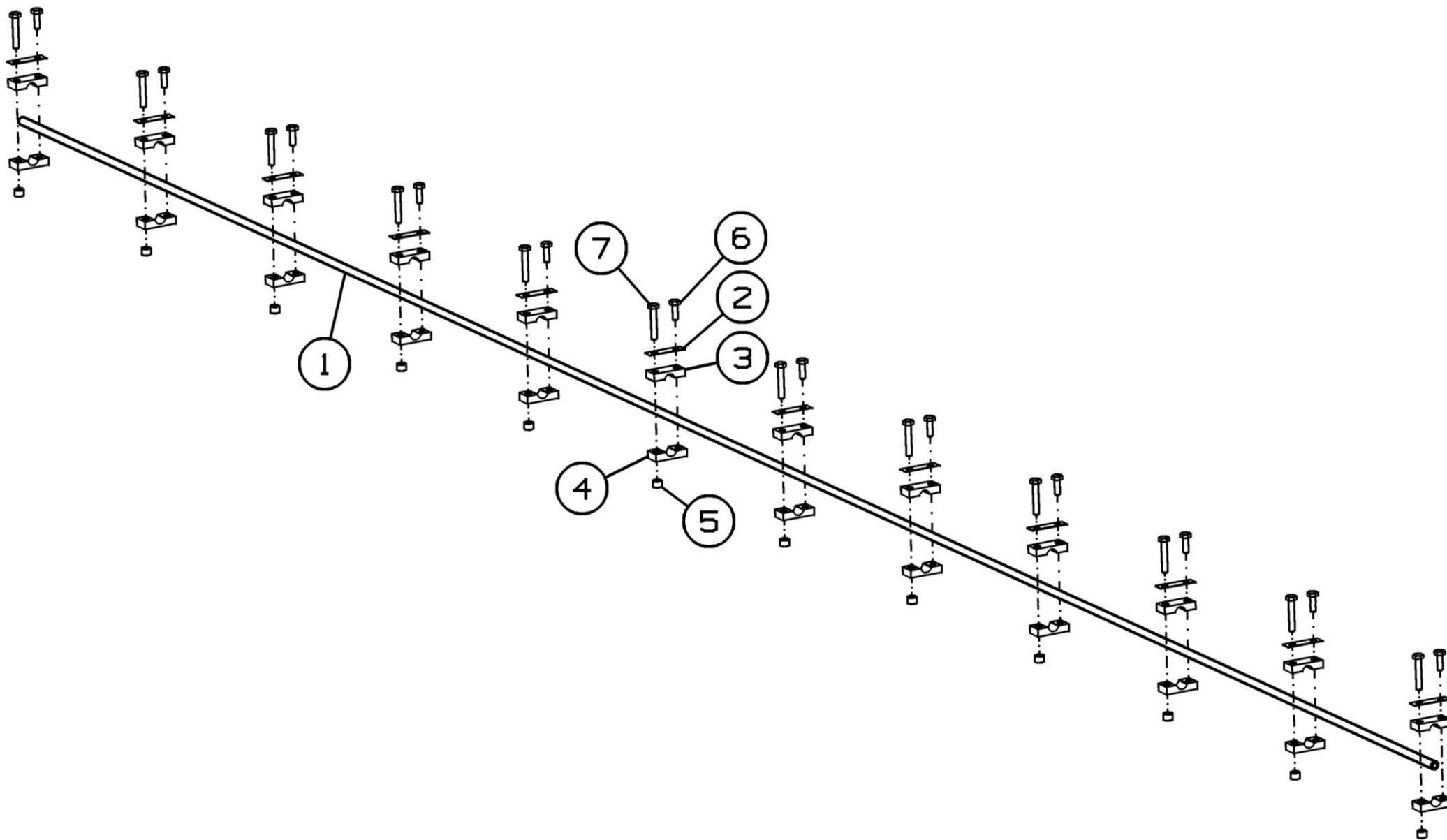


Рисунок 14 - Тяга ППК-121.01.00.490

**Тяга ППК-121.01.00.490**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	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	

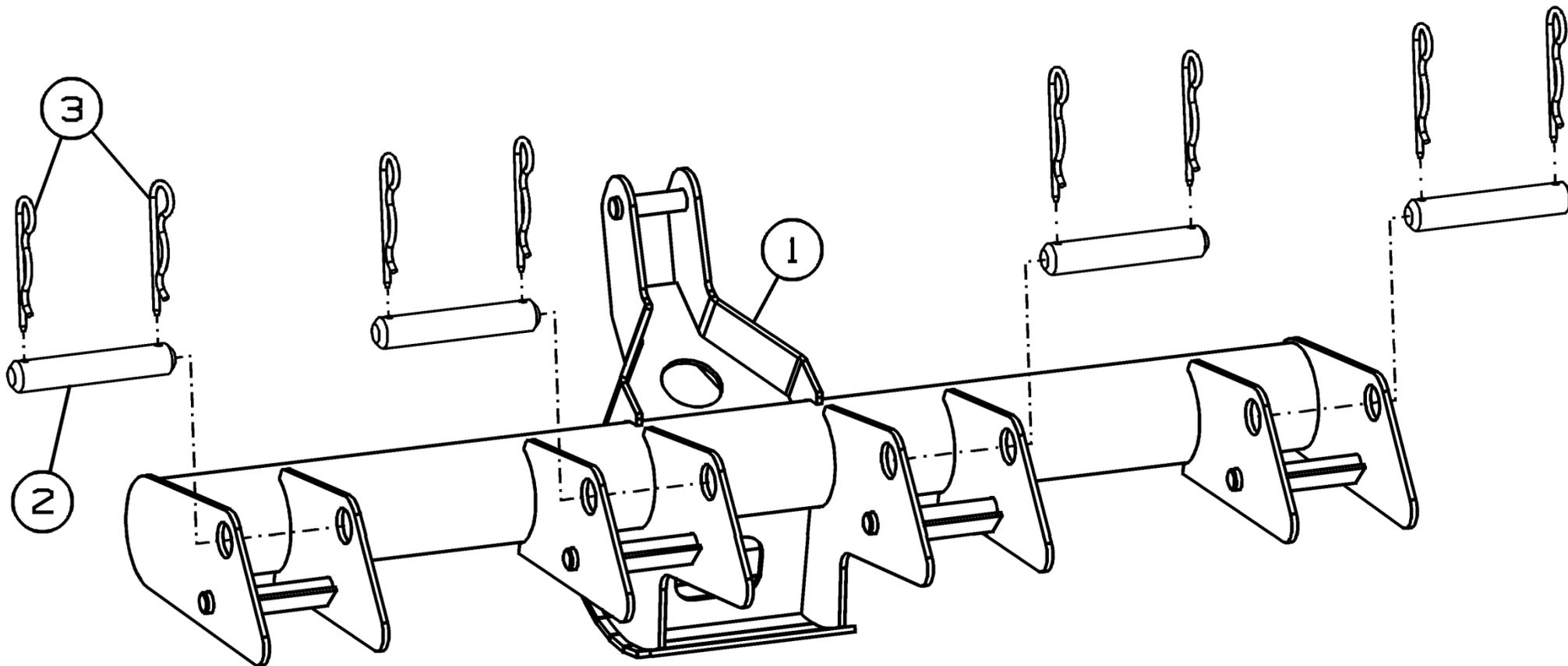


Рисунок 15 - Траверса ППК-121.01.00.500Б

**Траверса ППК-121.01.00.500Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	ППК-121.01.00.480Б	Траверса	1	
	2	ППК-121.01.00.604	Ось	4	
	3	РСМ-10.08.01.647А	Фиксатор	8	

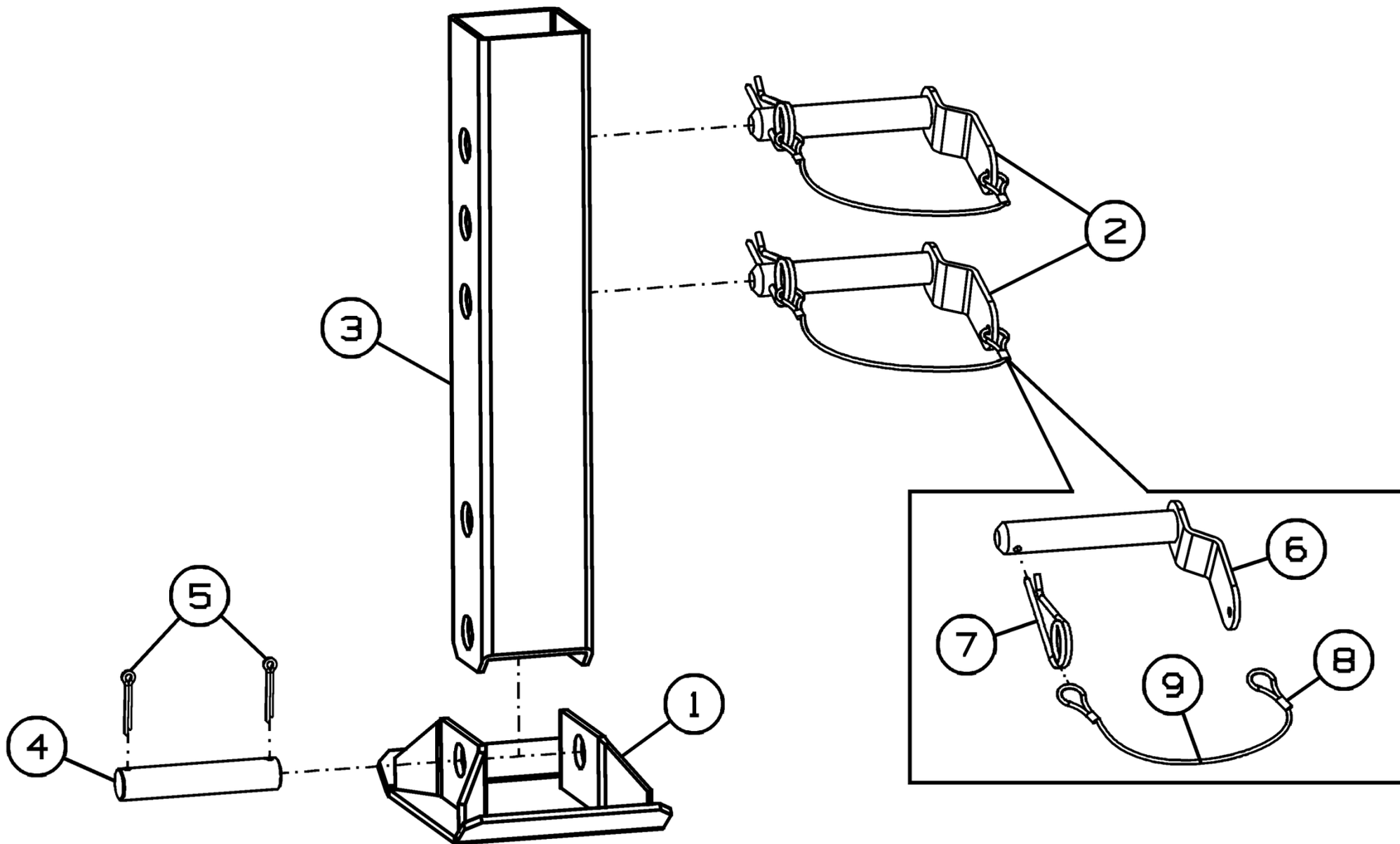


Рисунок 16 - Стойка ППК-121.01.00.540

**Стойка ППК-121.01.00.540**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	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	

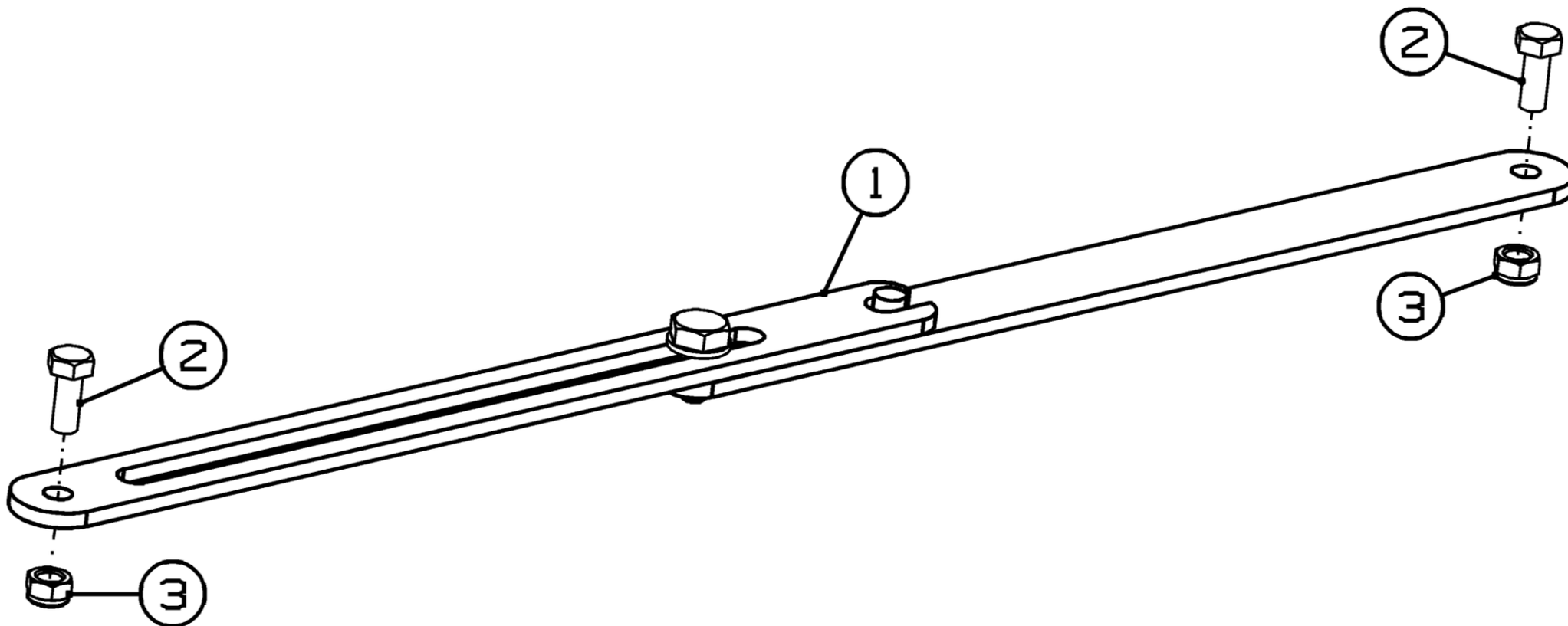


Рисунок 17 - Опора ППК-81.00.00.190А

**Опора ППК-81.00.00.190А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	ППК-81.00.00.200А	Опора	1	
	2		Болт М8-6gx25.88.35.019	2	
	3		Гайка М8 DIN 985zр	2	

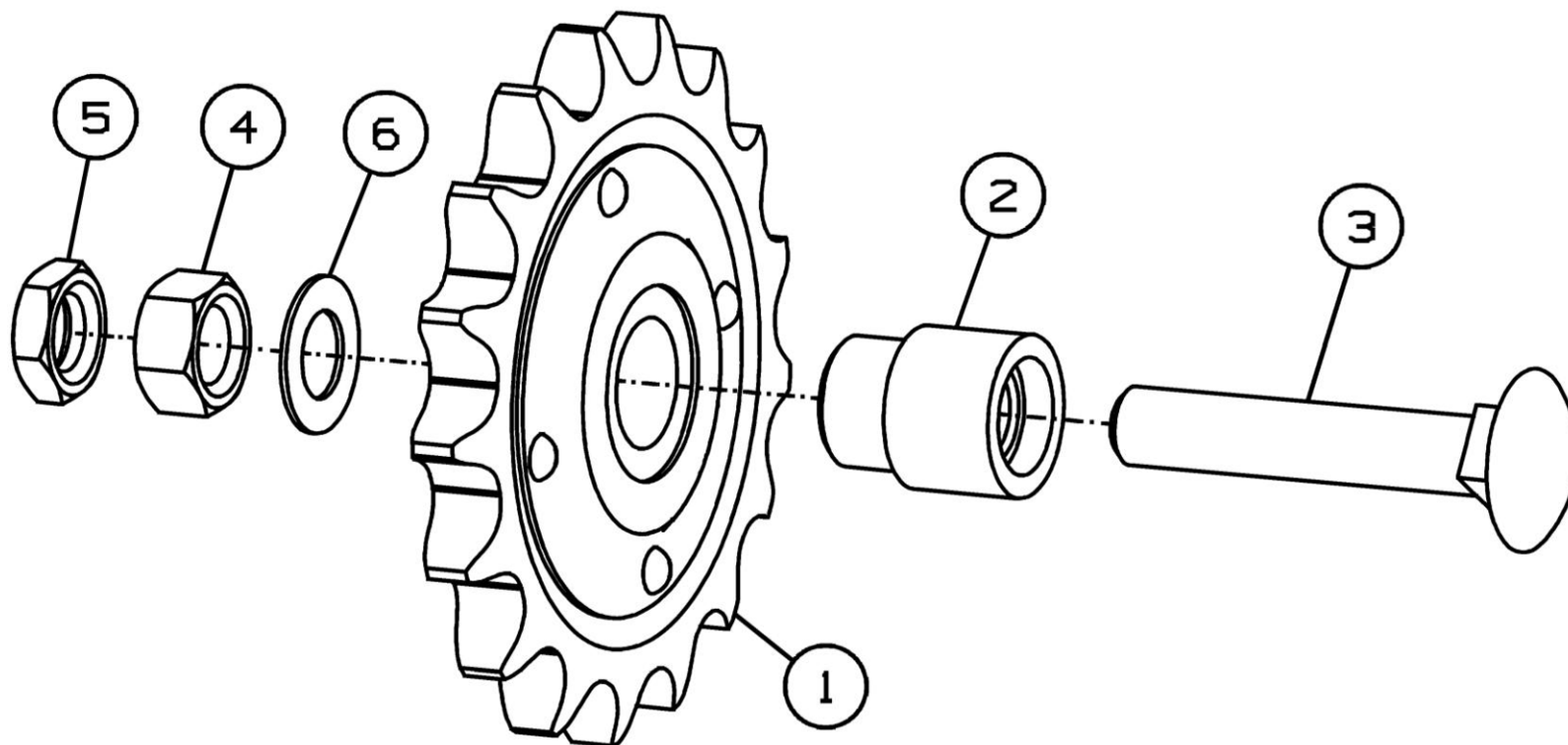
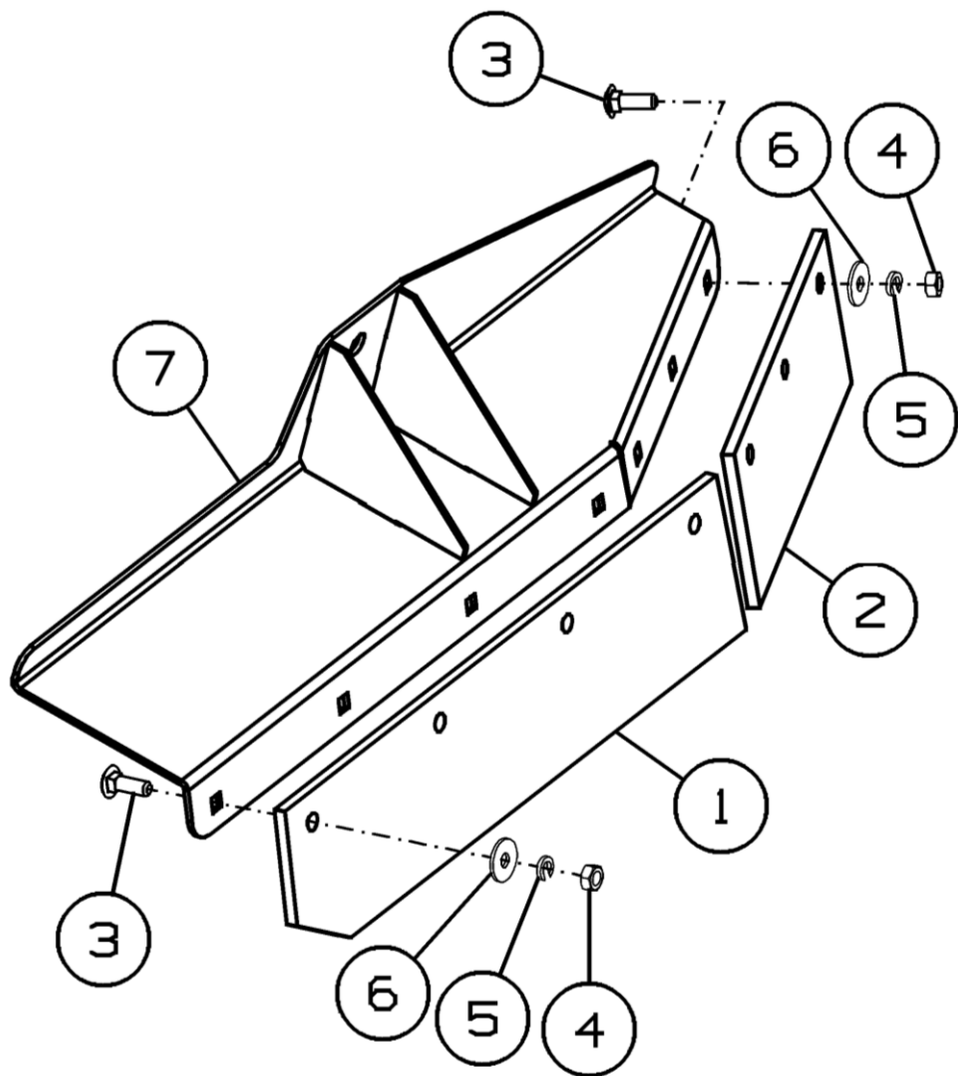


Рисунок 18 - Звездочка ППК-81.01.00.400

### Звездочка ППК-81.01.00.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	54-2-48-1	Звездочка	1	
	2	ППК-81.01.00.625	Втулка	1	
	3		Болт М12х70.36.016 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	

ППК-81.80.00.200А



ППК-81.80.00.200А-01

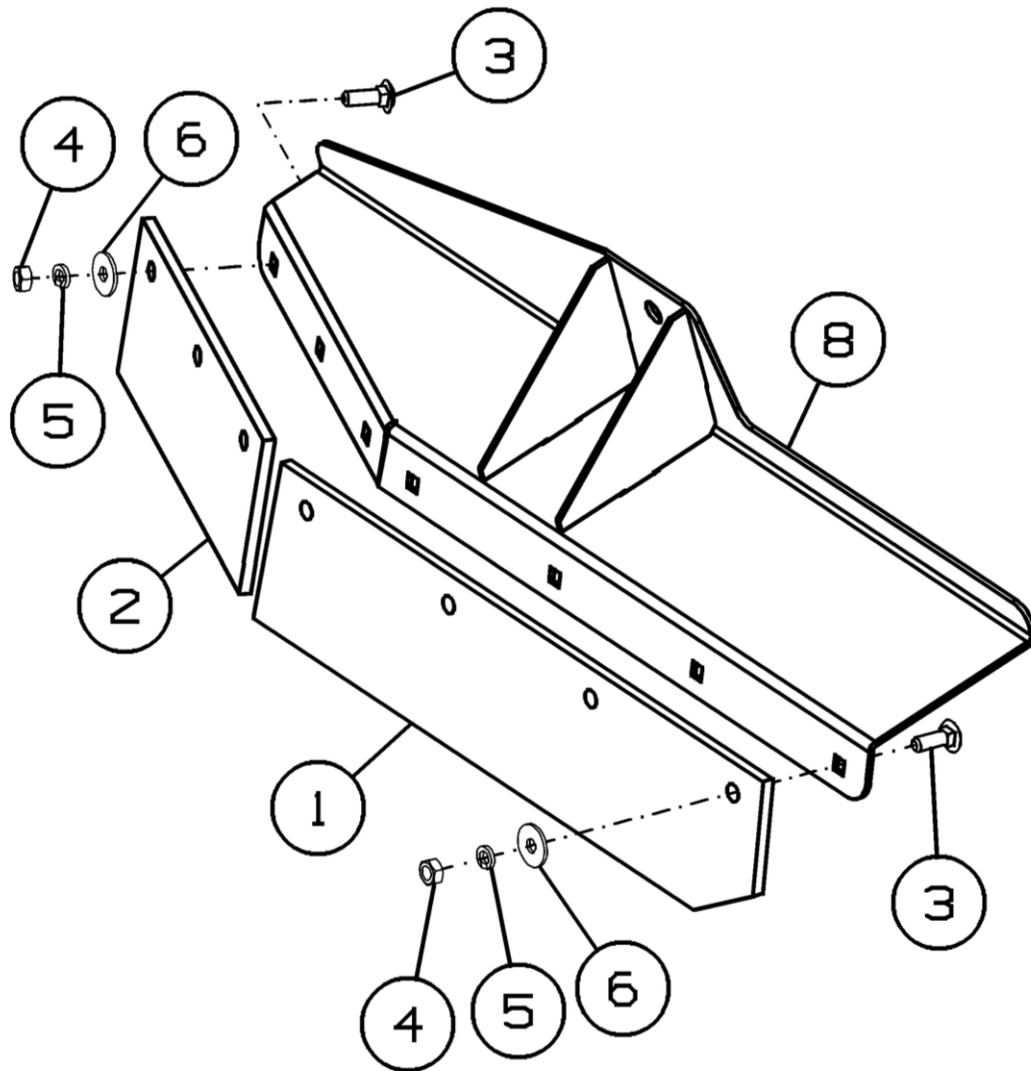


Рисунок 19 - Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01

**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
19	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

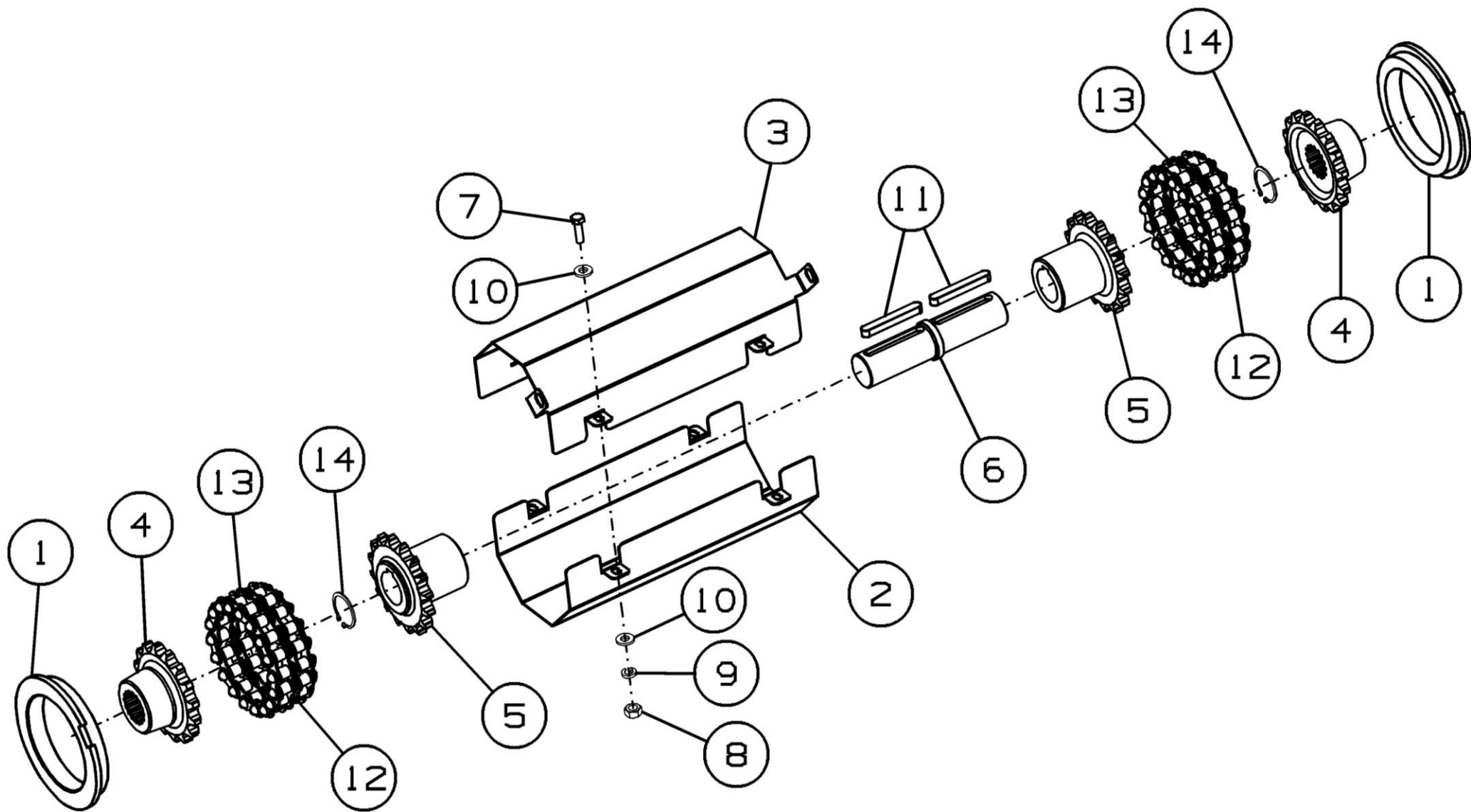


Рисунок 20 - Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

**Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	ППК-870.01.00.007А	Втулка	2	
	2	ППК-870.01.00.443	Кожух	1	
	3	ППК-870.01.00.444В	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 М6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	10		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	11		Шпонка 10x8x70 ГОСТ 23360-78	2	
	12		Цепь 2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	
	13		Звено С-2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	
	14		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	2	

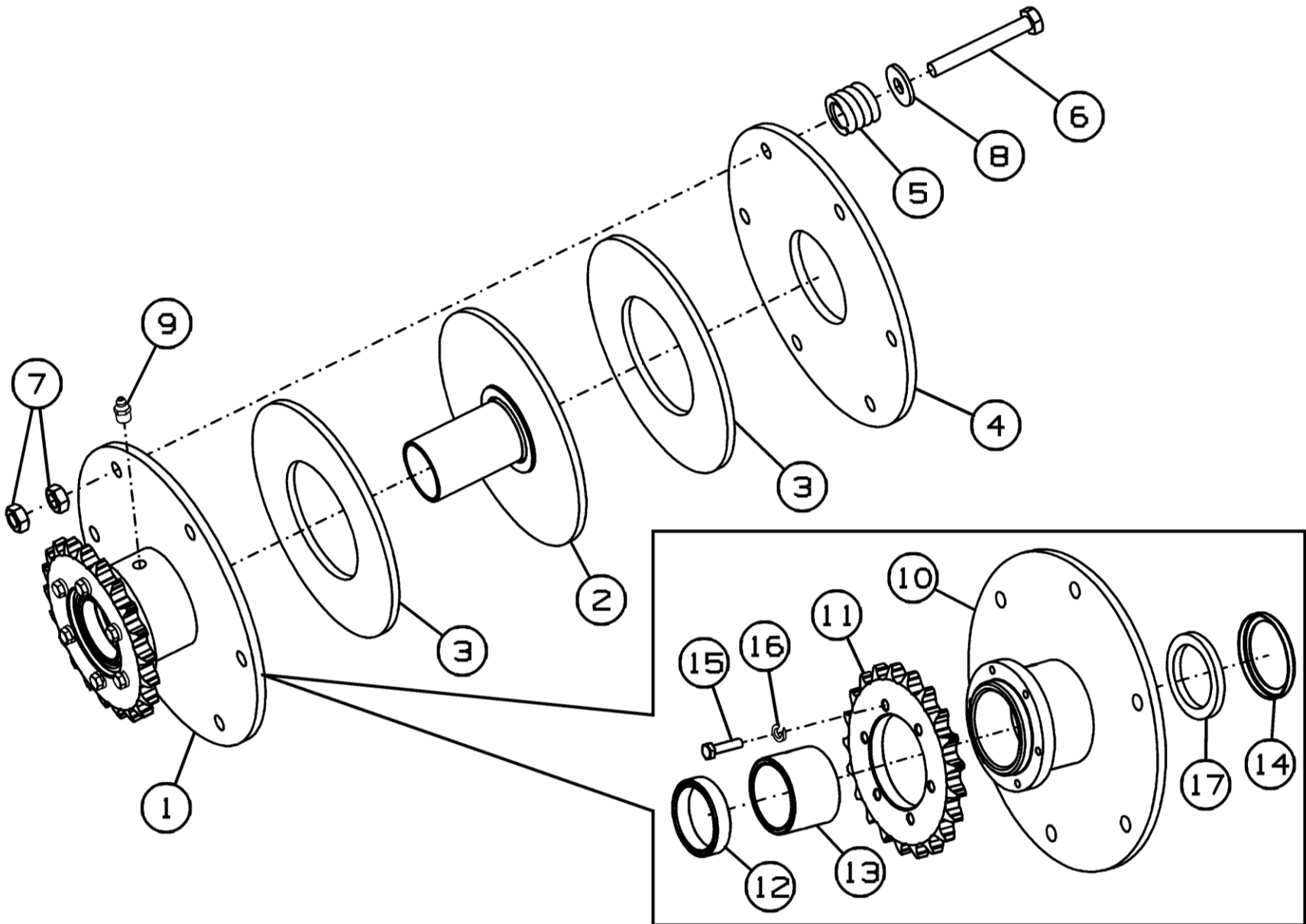


Рисунок 21 - Муфта ППК-870.01.00.310А

### Муфта ППК-870.01.00.310А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	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	

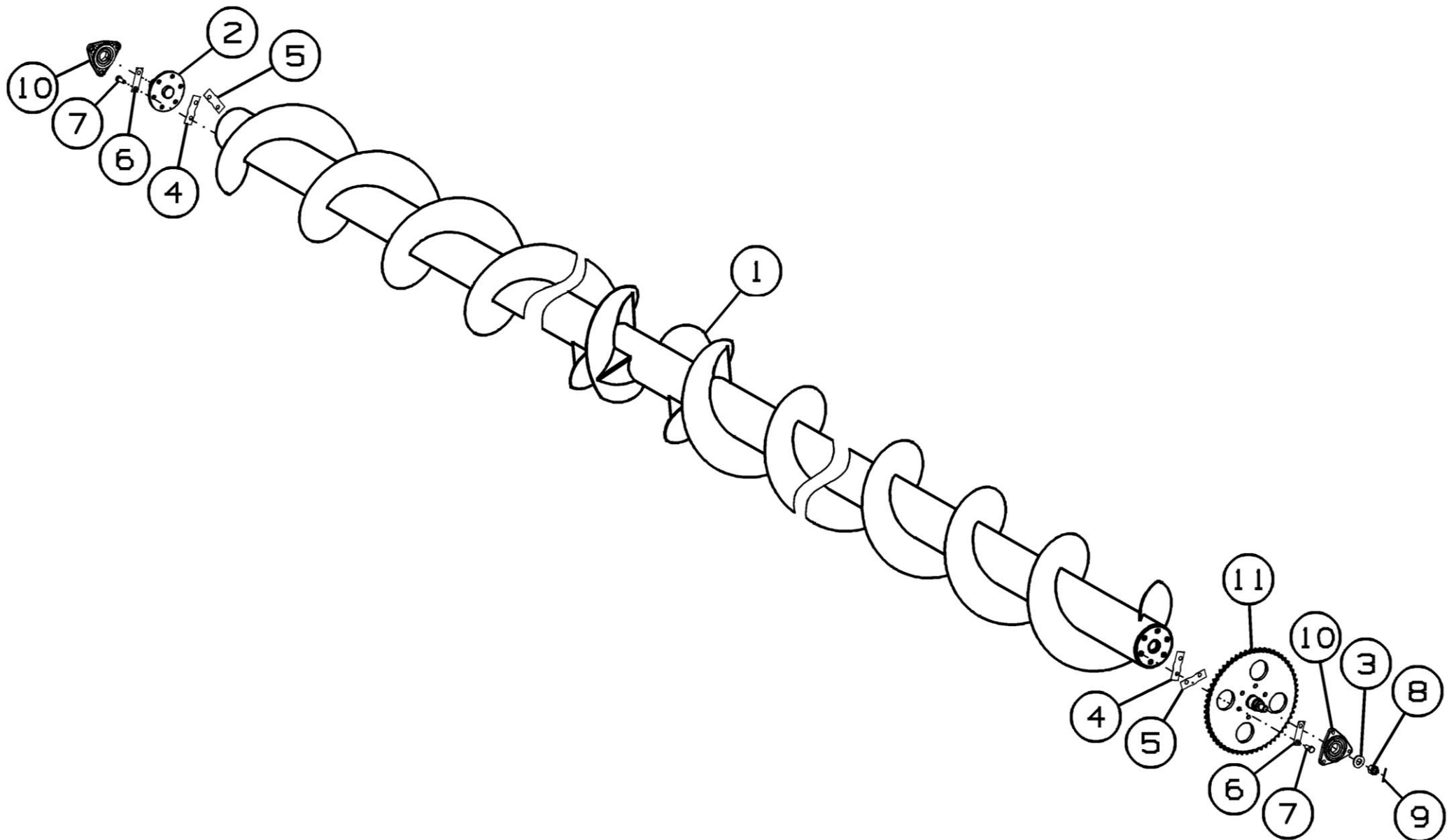
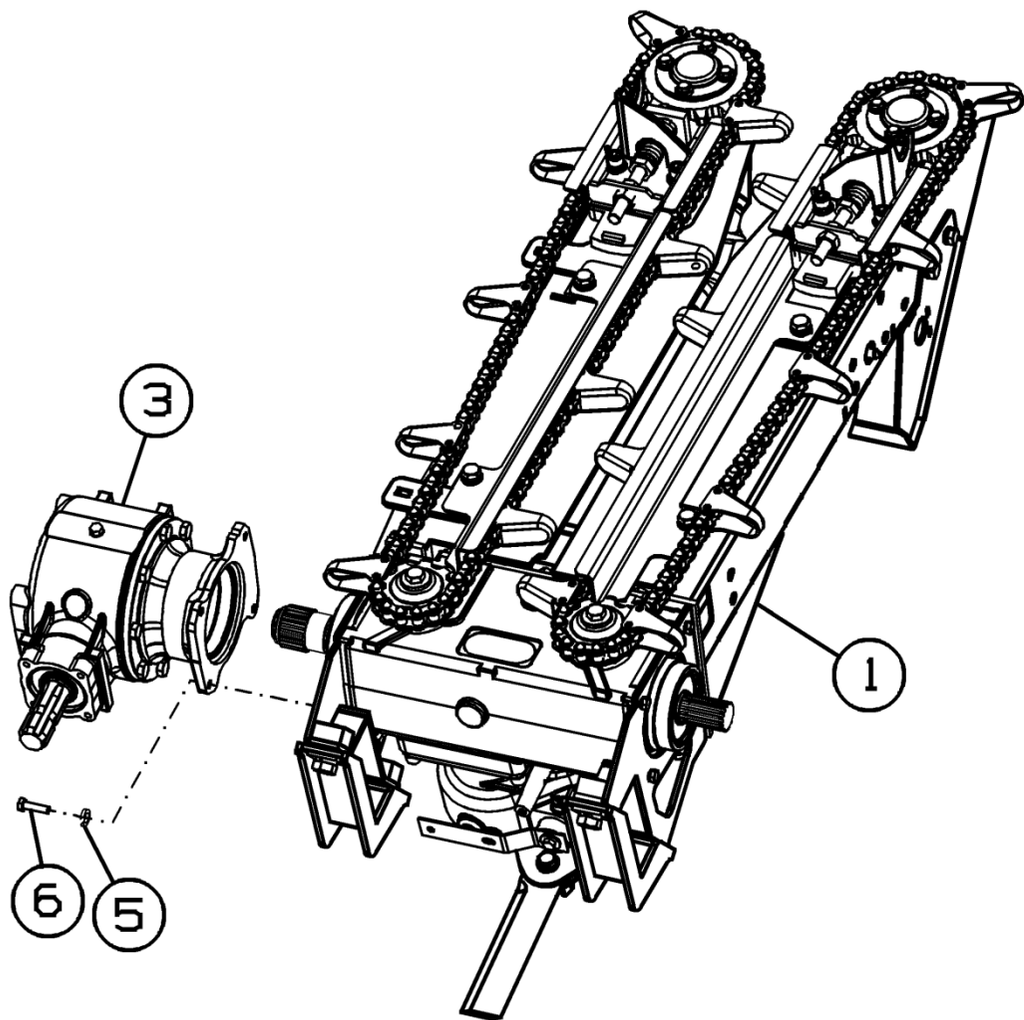


Рисунок 22 - Шнек ППК-121.01.01.000

**Шнек ППК-121.01.01.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	ППК-121.01.01.010	Шнек	1	
	2	ППК-81.01.01.020	Цапфа	1	
	3	ППК-81.01.01.401	Шайба	1	
	4	ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	5	Наиб. количество
	5	ППК-81.01.01.411-01	Прокладка регулировочная	5	Наиб. количество
	6	ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	6	
	7		Болт М12-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	8		Гайка М20-6Н.5.019 ГОСТ 2528-73	1	
	9		Шплинт 4x36.019 ГОСТ 397-79	1	
	10	Н.027.01.040-04	Опора	2	
	11	ППК-81.01.01.030	Звездочка	1	z=60

ППК-81.01.06.500



ППК-81.01.06.500-01

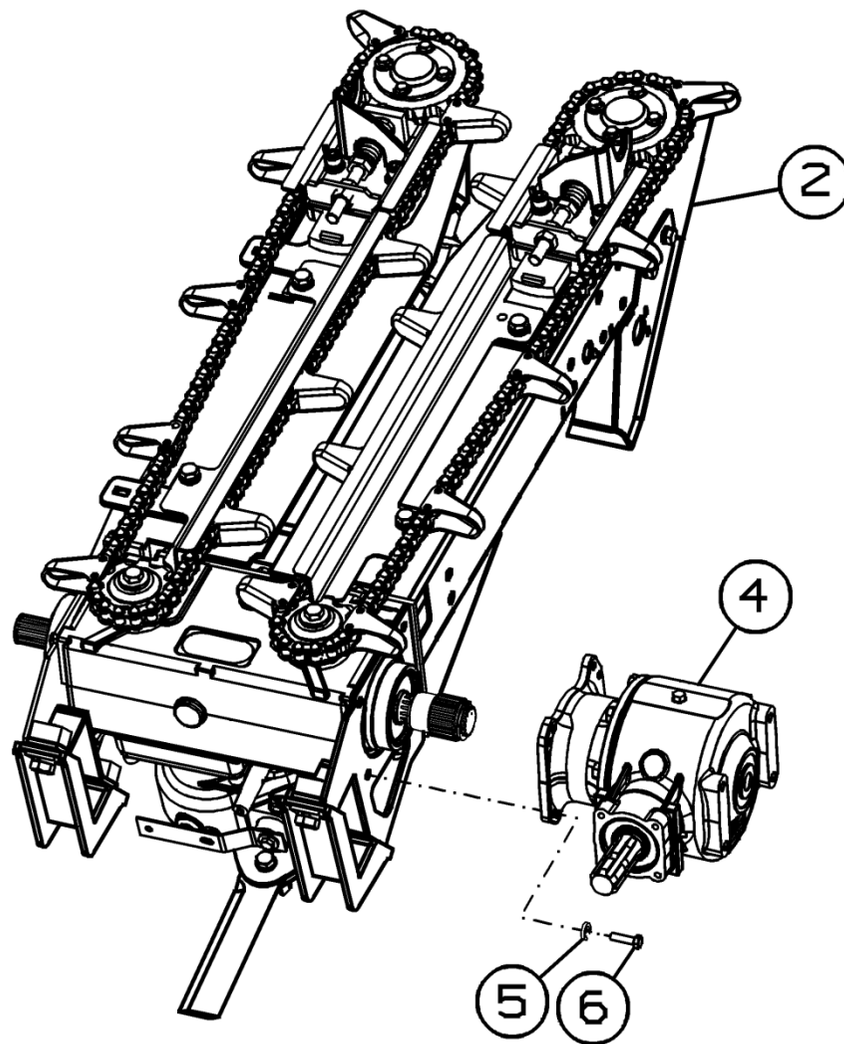


Рисунок 23 - Русло ППК-81.01.06.500 и ППК-81.01.06.500-01

**Русло ППК-81.01.06.500 и ППК-81.01.06.500-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	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		Редуктор боковой 9.304.531.00	1	Для ППК-81.01.06.500
	4		Редуктор боковой 9.304.529.10	1	Для ППК-81.01.06.500-01
	5		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	6		Болт М8х30.88.Zinc DIN 933	8	

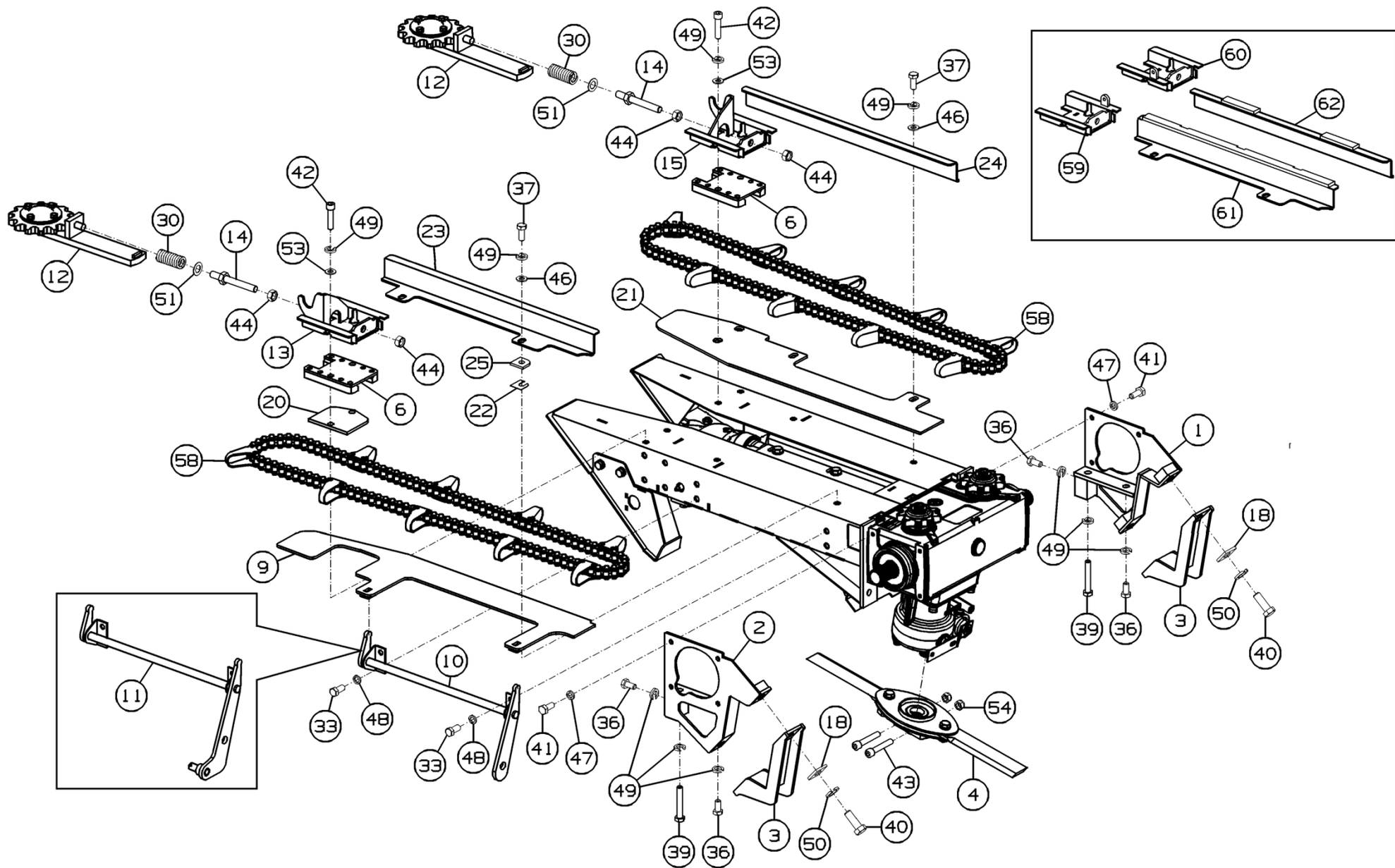


Рисунок 24 - Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03

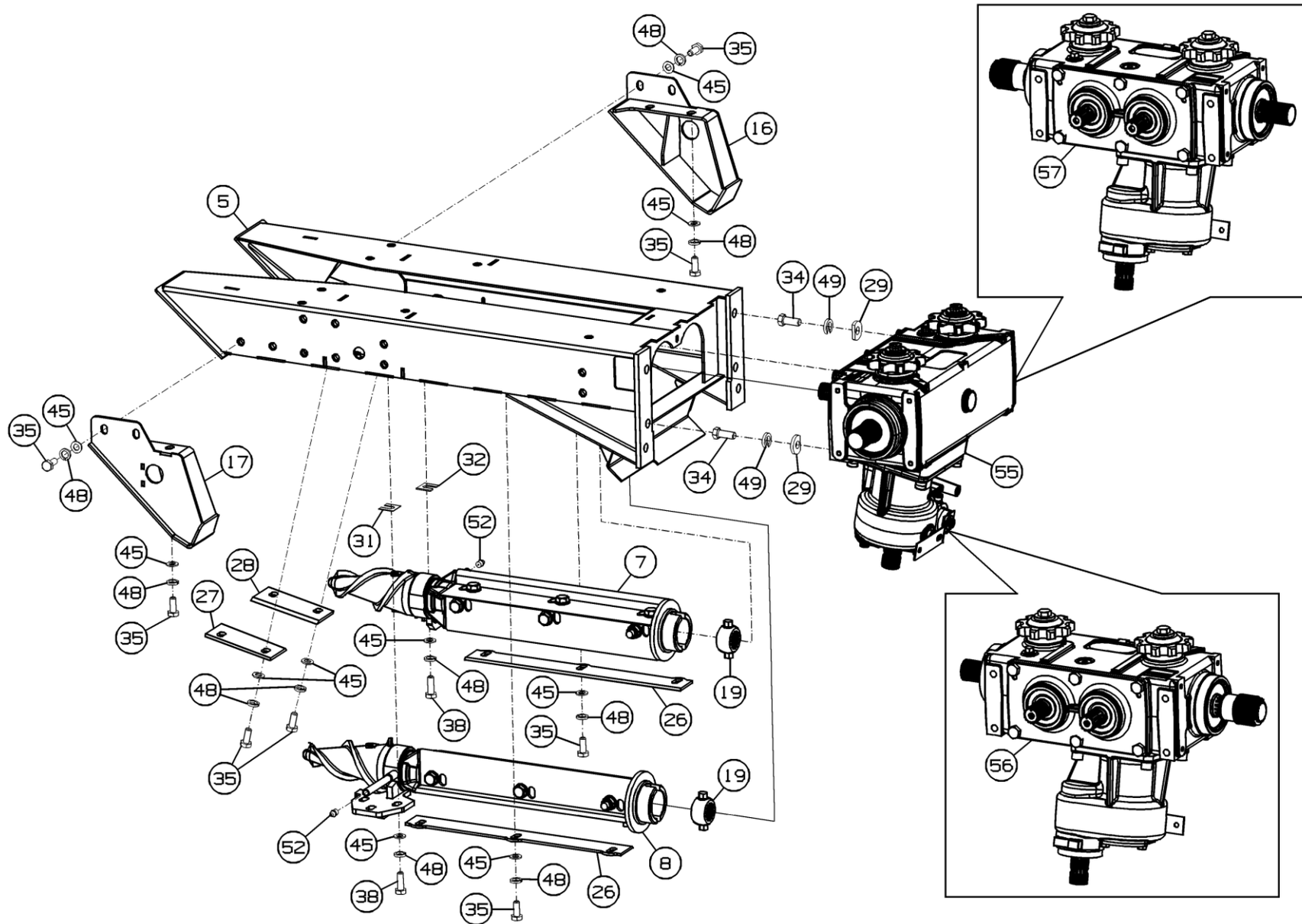


Рисунок 25 - Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03

**Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24,25	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-81.01.06.010А	Рама	1	
	6	ППК-81.01.06.030	Прижим	2	Доп. замена на ППК-81.01.06.301 Прижим
	7	ППК-81.01.06.040А	Валец	1	
	8	ППК-81.01.06.040А-01	Валец	1	
	9	ППК-81.01.06.050А	Пластина	1	
	10	ППК-81.01.06.060	Поводок	1	Для ППК-81.01.06.000А/-01/-02
	11	ППК-81.01.06.060-01	Поводок	1	Для ППК-81.01.06.000А-03
	12	ППК-81.01.06.110В	Натяжник	2	
	13	ППК-81.01.06.120Б	Успокоитель	1	
	14	ППК-81.01.06.230	Болт	2	
	15	ППК-81.01.06.120Б-01	Успокоитель	1	
	16	ППК-81.80.00.300А	Носок	1	
	17	ППК-81.80.00.300А-01	Носок	1	
	18	ППК-81.01.03.452	Шайба	4	
	19	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
	20	ППК-81.01.06.408	Накладка	1	
	21	ППК-81.01.06.422Б	Пластина	1	
22	ППК-81.01.06.455А	Шайба регулировочная	4	Наиб. количество	

**Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24,25	23	ППК-81.01.06.431Б	Успокоитель	1	
	24	ППК-81.01.06.431Б-01	Успокоитель	1	
	25	ППК-81.01.06.432	Шайба	2	
	26	ППК-81.01.46.434	Чистик	2	
	27	ППК-81.01.06.437А	Чистик	1	
	28	ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	1	
	29	ППК-81.01.06.465	Шайба	4	
	30	ППК-81.01.06.603	Пружина	2	
	31	ПСХ-01.398А	Шайба	3	Наиб. количество
	32	ПСХ-01.398А-01	Шайба	3	Наиб. количество
	33		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7796-70	4	
	34		Болт М12-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7796-70	4	
	35		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	18	
	36		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	37		Болт М12-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	38		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	39		Болт М12-6gx75.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	40		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	41		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	Для ППК-81.01.06.000А/-03
				4	Для ППК-81.01.06.000А-01/-02
	42		Винт М12-6gx50.68.35.019 ГОСТ 11738	4	
	43		Винт М12-6gx70.68.35.019 ГОСТ 11738	2	
	44		Гайка М14-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	45		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	24	
46		Шайба С.12x2.01.019 ГОСТ 11371-78	4		

**Русло ППК-81.01.06.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24,25	47		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	Для ППК-81.01.06.000А/-03
				4	Для ППК-81.01.06.000А-01/-02
	48		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	30	
	49		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	20	
	50		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	51		Шайба С.16х2.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	52		Масленка 1.Ц6хр ГОСТ 19853-74	2	
	53		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	54		Гайка М12 DIN 985 Zp	2	
	55		Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.000А/-03
	56		Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.000А-01
	57		Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"	1	Для ППК-81.01.06.000А-02
	58		Цепь СА 2801 СН-72 зв L=2160 "REGINA INDUSTRIA"	2	
	59	ППК-81.70.00.180А	Успокоитель	1	Для установки пластиковых делителей
	60	ППК-81.70.00.180А-01	Успокоитель	1	
	61	ППК-81.70.00.190А	Успокоитель	1	
62	ППК-81.70.00.190А-01	Успокоитель	1		

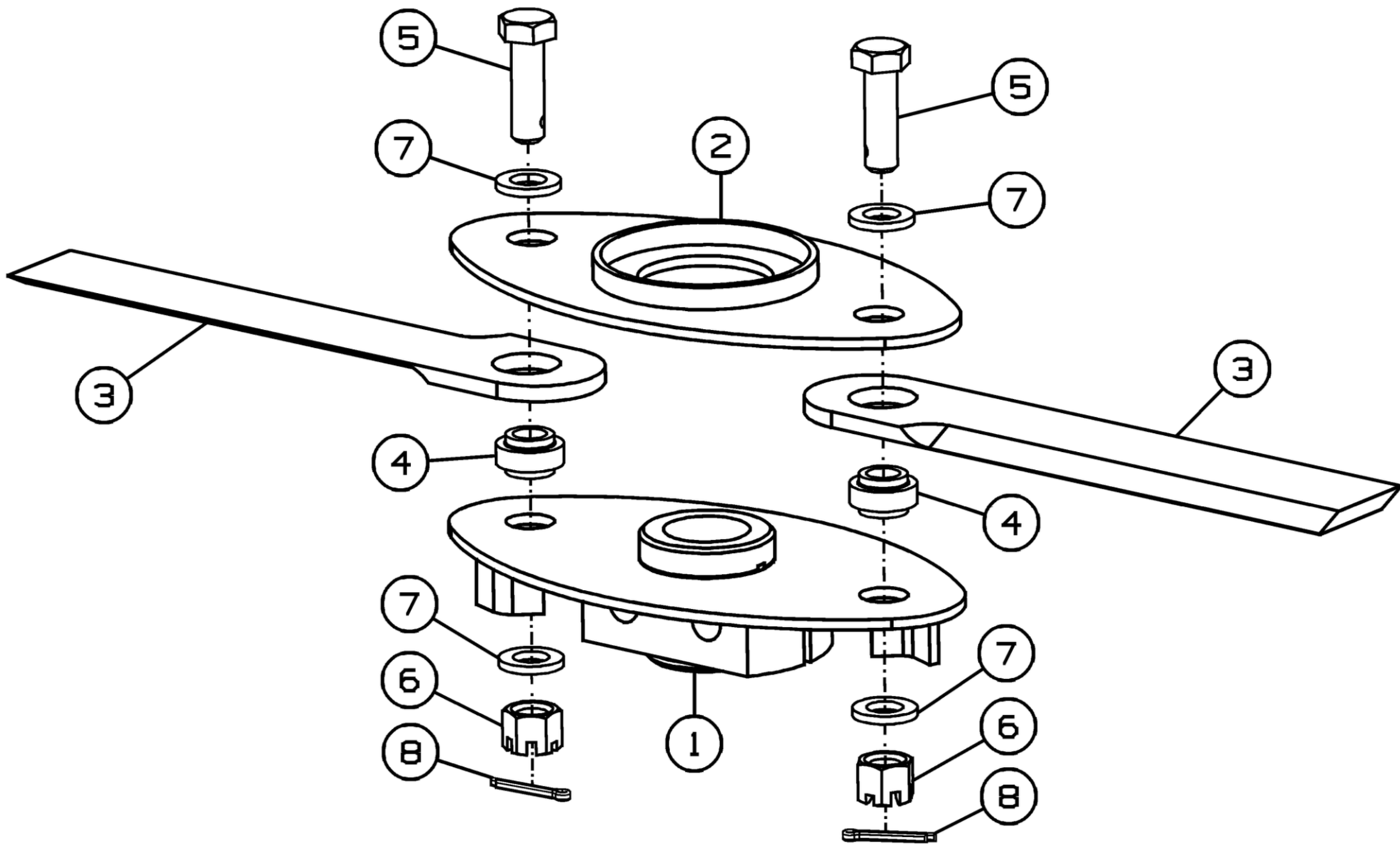


Рисунок 26 - Аппарат измельчающий ППК-81.01.16.110

**Аппарат измельчающий ППК-81.01.16.110**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	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	

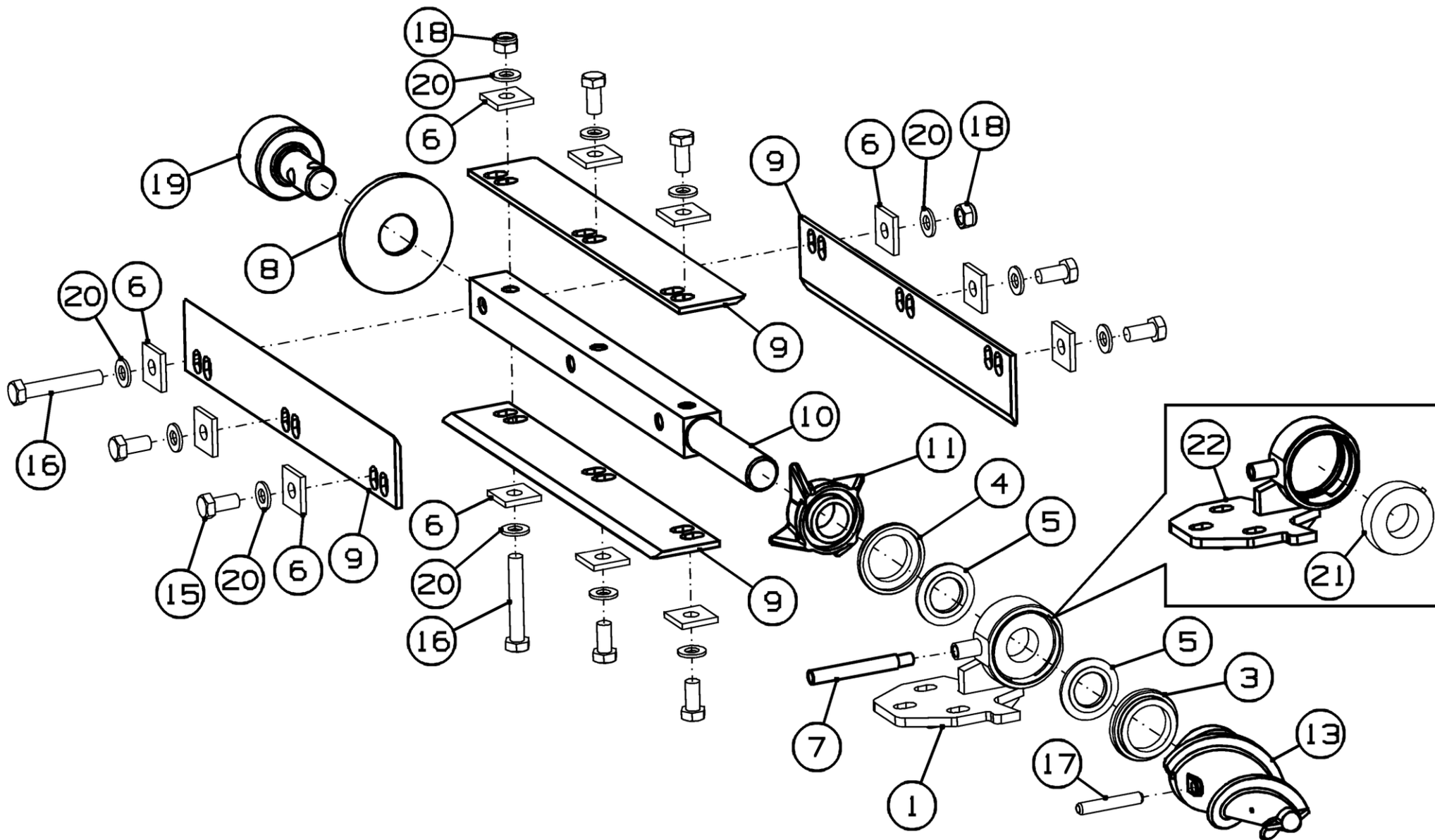


Рисунок 27 - Валец ППК-81.01.06.040А

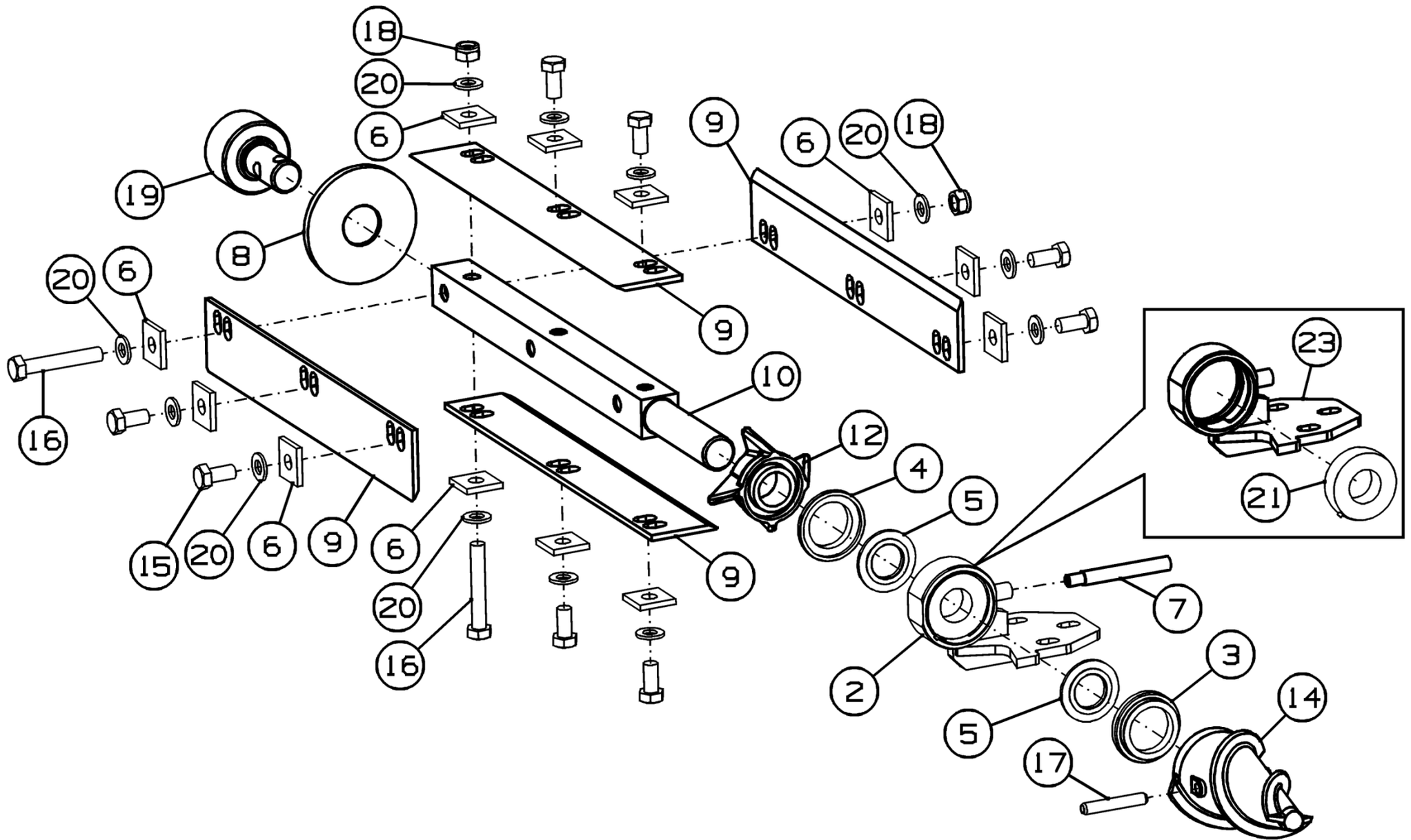


Рисунок 28 - Валец ППК-81.01.06.040А-01

**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
27,28	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 М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	8	
	16		Болт М12-6gx75.109.40X.019 ГОСТ 7805-70	2	
	17		Штифт А.10x60.60С2 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	

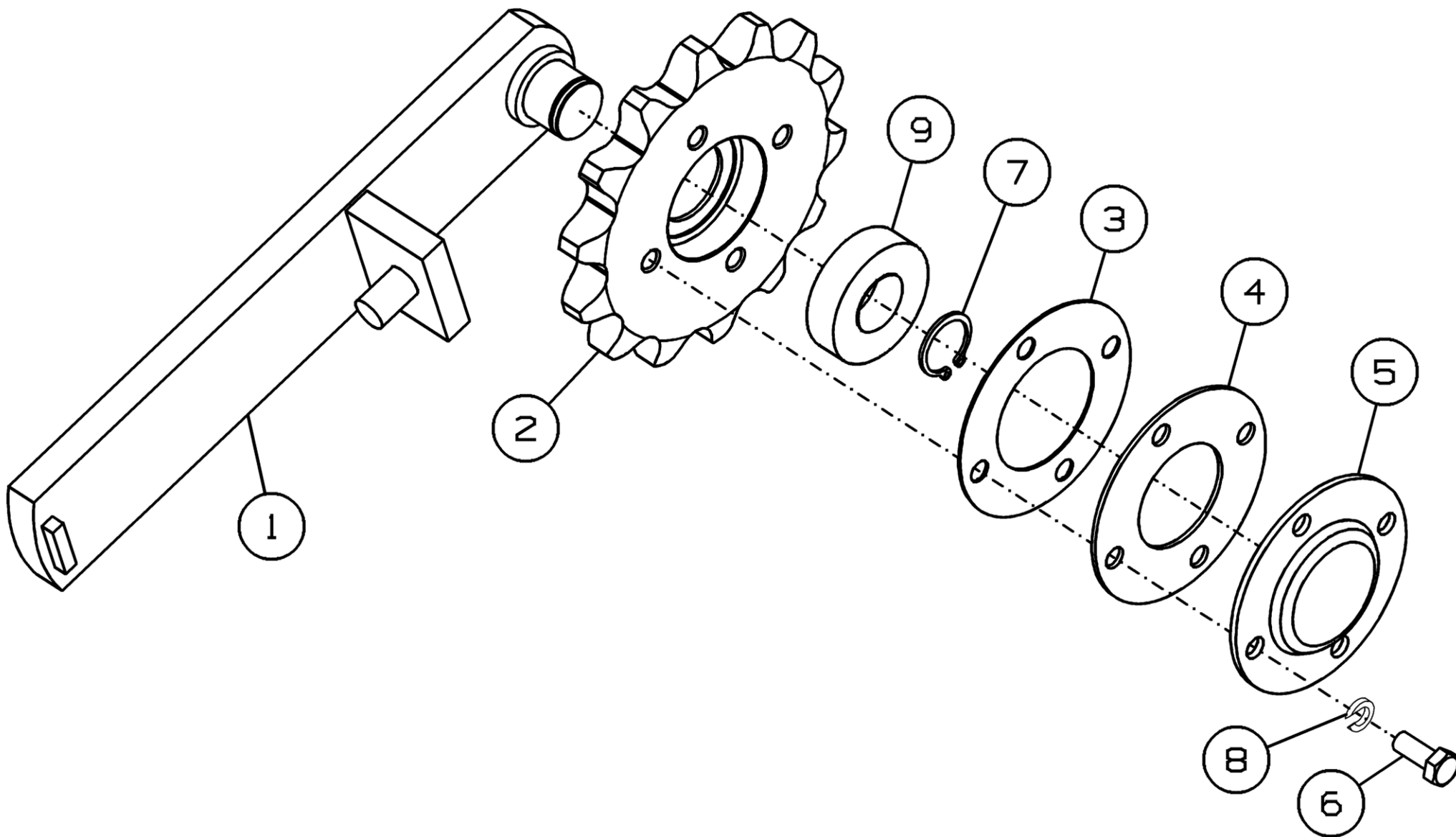


Рисунок 29 - Натяжник ППК-81.01.06.110В

**Натяжник ППК-81.01.06.110В**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29	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/C2 SKF	1	

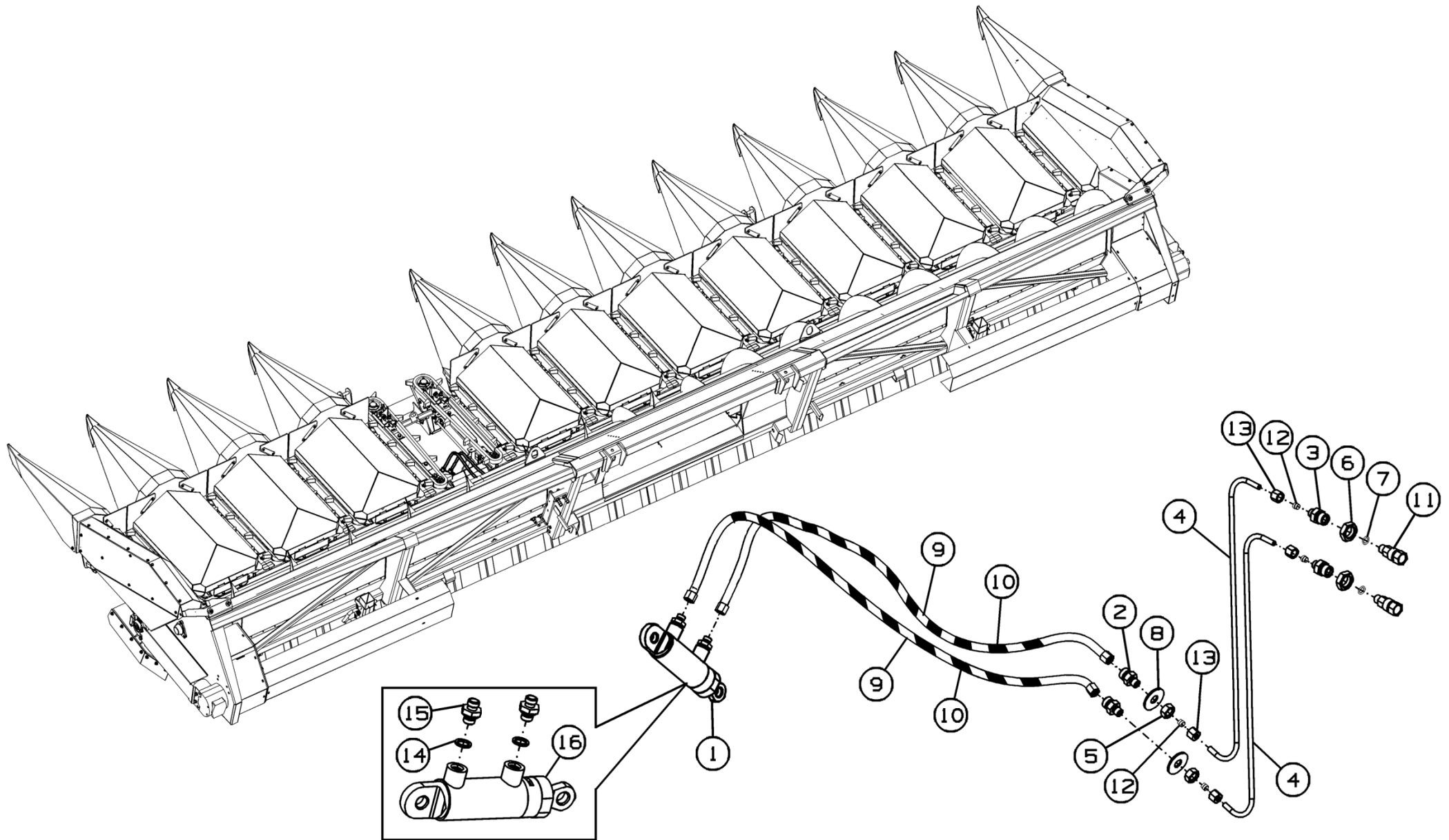


Рисунок 30 - Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000

### Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	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 С.14.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	9		РВД 6.А2L.А2L.1100 1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	L=1100 мм
	10		Защита для рукава d13x16 черная h=1100-±10	2	Safeplast
	11	МР.036.67.100-10	Полумуфта наружная	2	
	12		Кольцо врезное SR D 08 фирма «Hansa Flex»	4	Φ 8
	13		Гайка накидная UEM NM 06L фирма «Hansa Flex»	4	M14x1,5
	14	КСД-00.605	Шайба	2	
	15	ППК-81.01.05.615	Штуцер	2	
	16		Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	1	

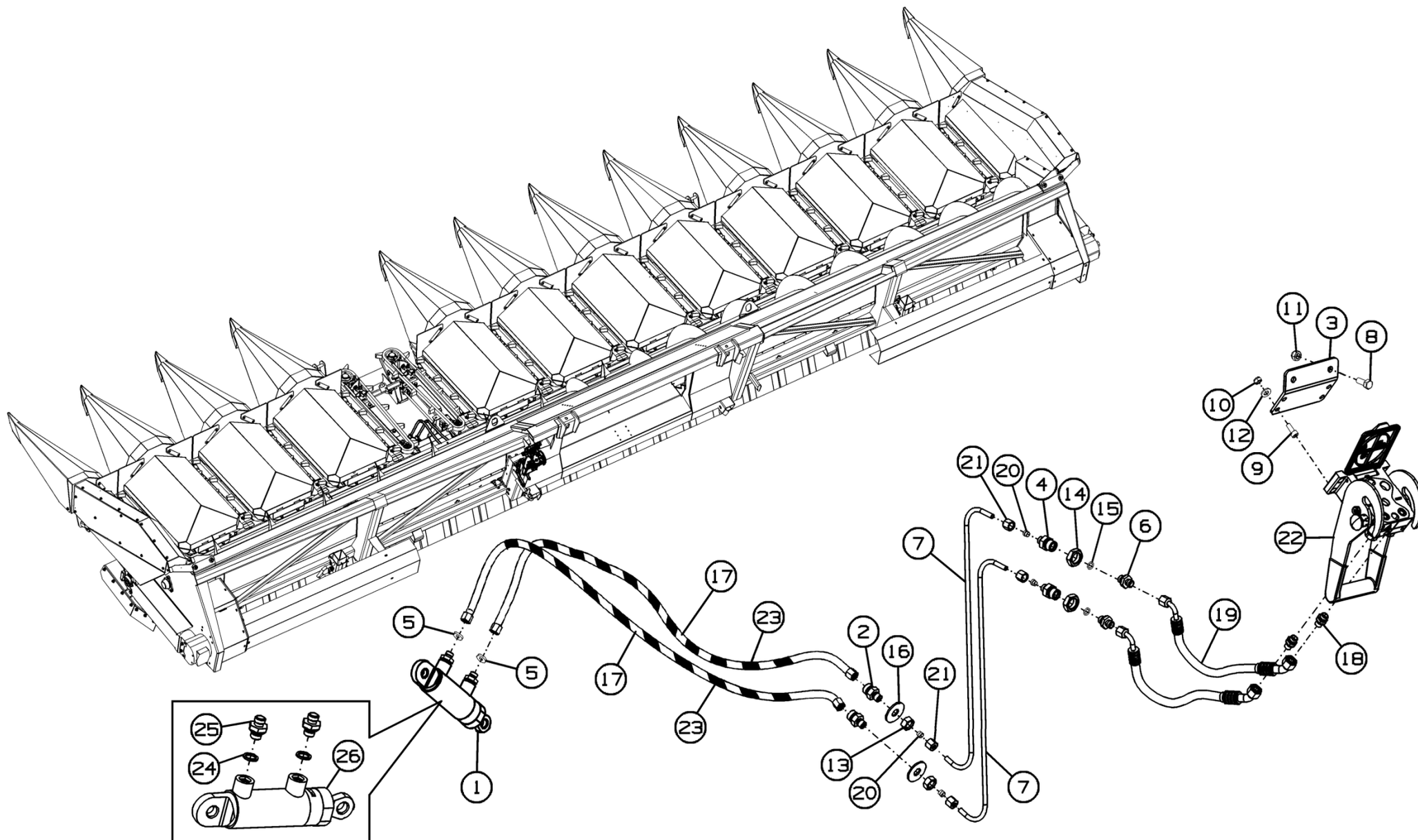


Рисунок 31 - Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-05

### Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-05

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	1	
	2	ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	2	
	3	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	4	ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	2	
	5	ППК-81.01.05.606	Шайба	2	
	6	ППК-81.01.05.615-01	Штуцер	2	
	7	ППК-121.01.05.801	Трубка	2	
	8		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Винт М8x20 DIN 912	4	
	10		Гайка М8 DIN 985 Zp	4	
	11		Гайка М10 DIN 985 Zp	2	
	12		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-70	2	
	13		Гайка М14x1.5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	14		Гайка М20x1.5-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70	2	
	15		Кольцо 011-015-25 ГОСТ 9833-73	2	
	16		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	17		РВД 6.А2L.А2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	L=1100 мм
	18		Штуцер ввертной GEO8LREDOMDCF	2	
	19		РВД 6.А2L.А3L.710.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	L=710 мм;
	20		Кольцо врезное SR D 08 фирма "Hansa Flex"	4	Ф8
	21		Гайка накидная UEM NM 06L фирма "Hansa Flex"	4	М14x1,5
	22		Разъем неподвижный 2P5065-2-14G F C	1	
	23		Защита для рукава d13x16 черная L=1100±10	2	

**Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-05**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	24	КСД-00.605	Шайба	2	
	25	ППК-81.01.05.615	Штуцер	2	
	26		Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	1	

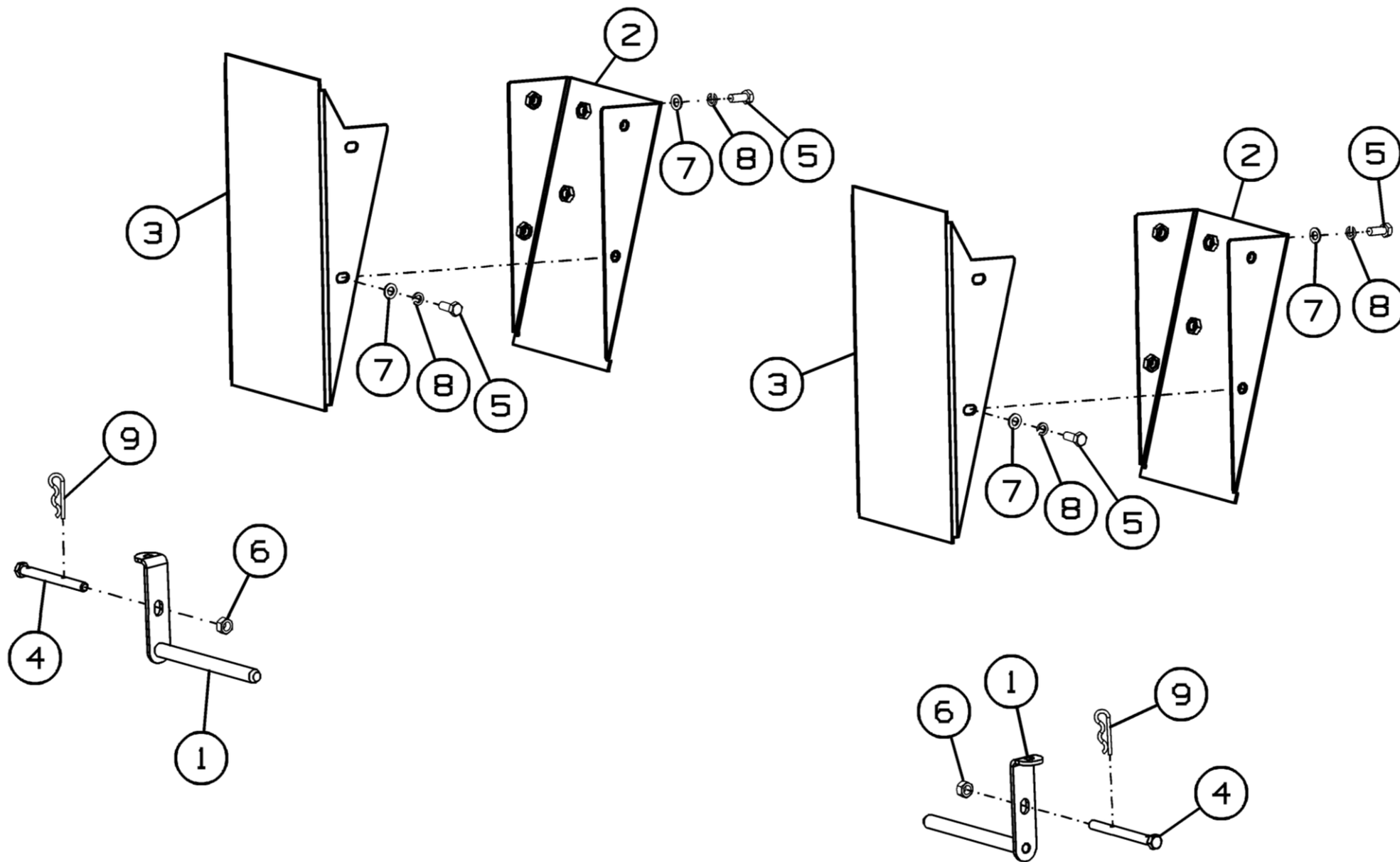


Рисунок 32 - Установка щитков и фиксаторов ППК-122.01.00.500

**Установка щитков и фиксаторов ППК-122.01.00.500**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	1	ППК-122.01.00.540	Фиксатор	2	
	2	ППК-122.01.00.550	Щиток	2	
	3	ППК-122.01.00.451	Щиток	2	
	4	ППК-122.01.00.651	Болт	2	
	5		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7798-70	16	
	6		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	8		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	16	
	9		Шплинт 2.4,5x50.019 ОСТ 23.2.2-79	2	

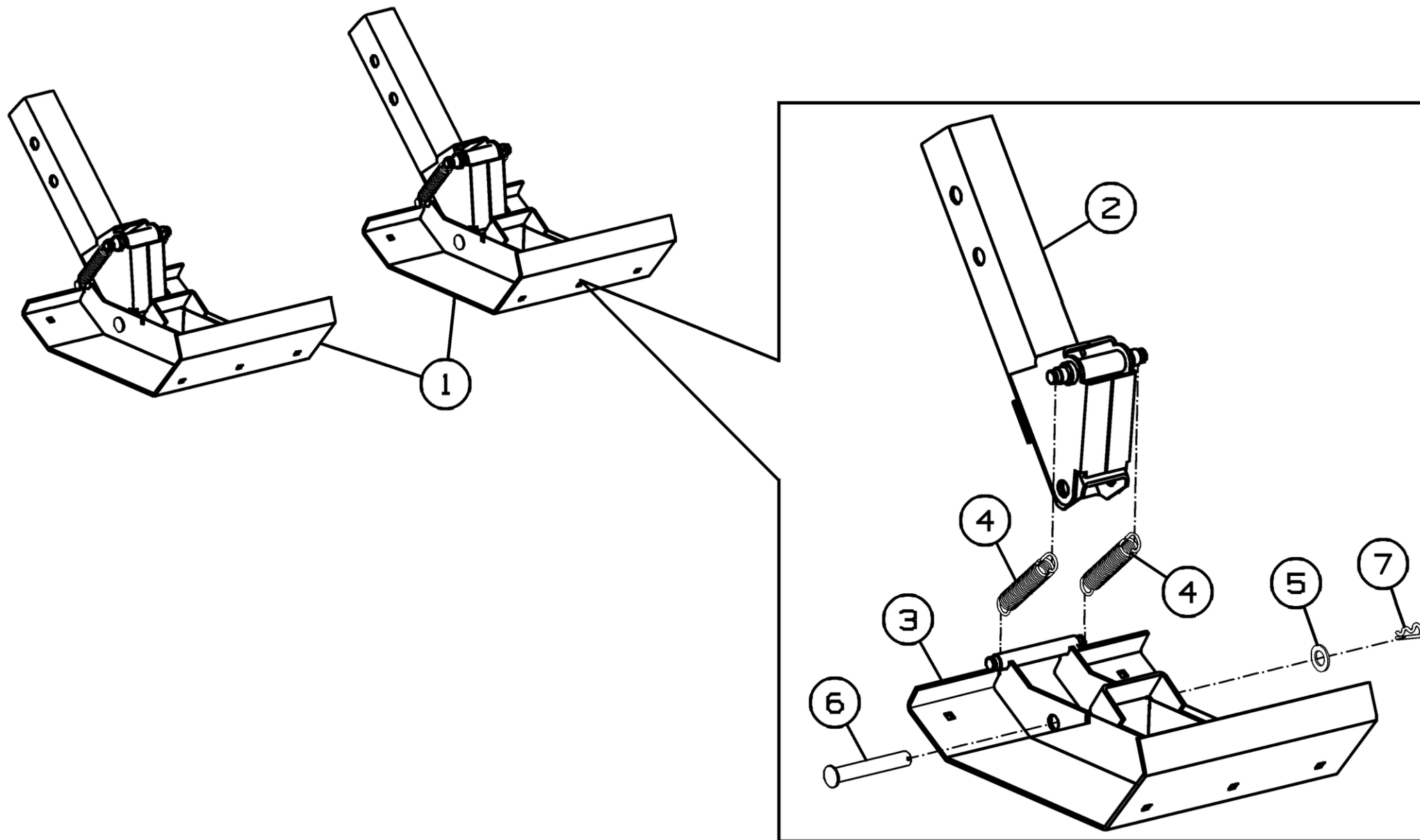


Рисунок 33 - Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720

**Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33	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	

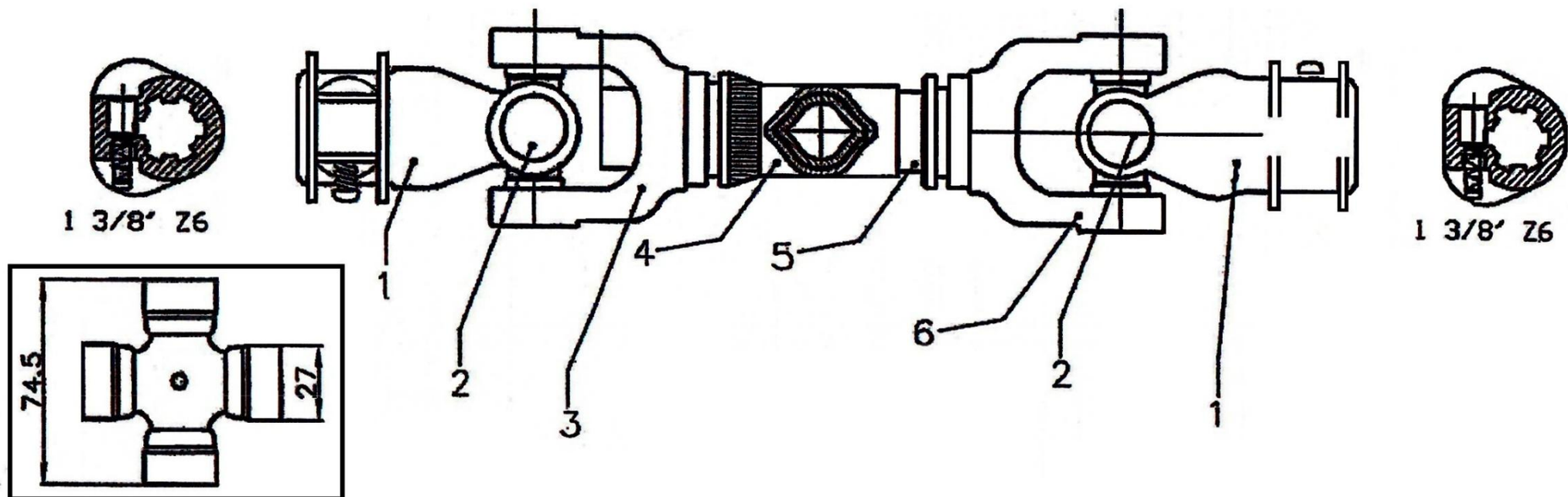


Рисунок 34 – Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 La Magdalena

**Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 La Magdalena**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34	1	37.1	Вилка	2	
	2	2140A	Крестовина	2	
	3	44	Вилка	1	
	4	35	Трубка внешняя карданного вала	1	
	5	36	Трубка внутренняя карданного вала	1	
	6	45	Вилка	1	

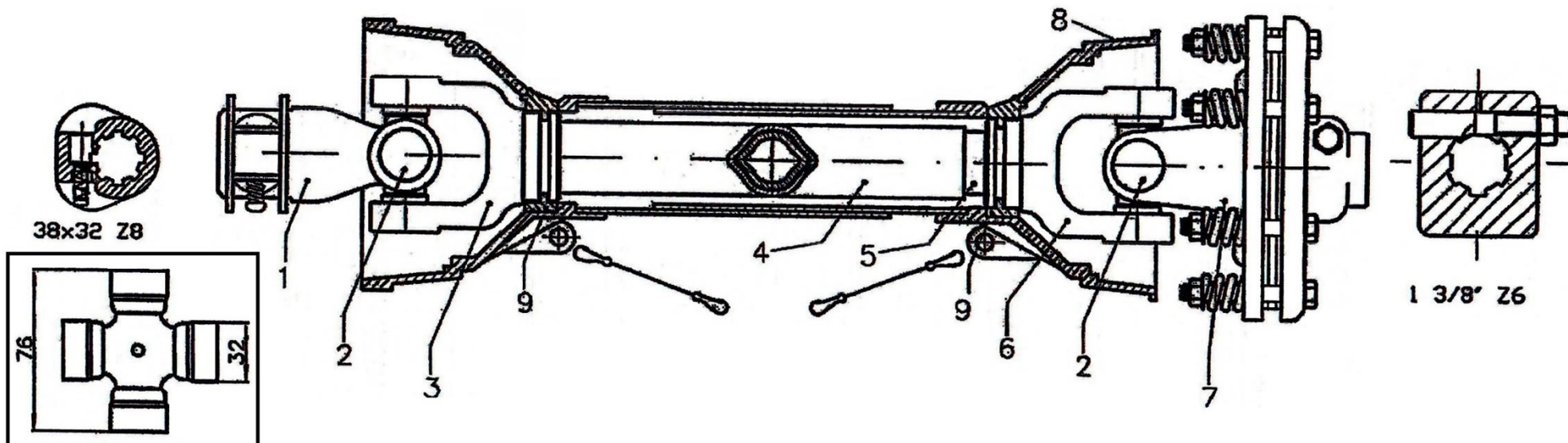


Рисунок 35 – Вал карданный 1035/1500/КН/355.3-52 La Magdalena

### Вал карданный 1035/1500/КН/355.3-52 La Magdalena

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35	1	X355.3	Вилка	1	
	2	2224	Крестовина	2	
	3	X353	Вилка	1	
	4	79	Трубка внешняя карданного вала	1	
	5	80	Трубка внутренняя карданного вала	1	
	6	X352	Вилка	1	
	7	52-35	Муфта	1	
	8	КНЗСМ/1500	Защитный кожух	1	
	9	9504	Стопорное кольцо	2	

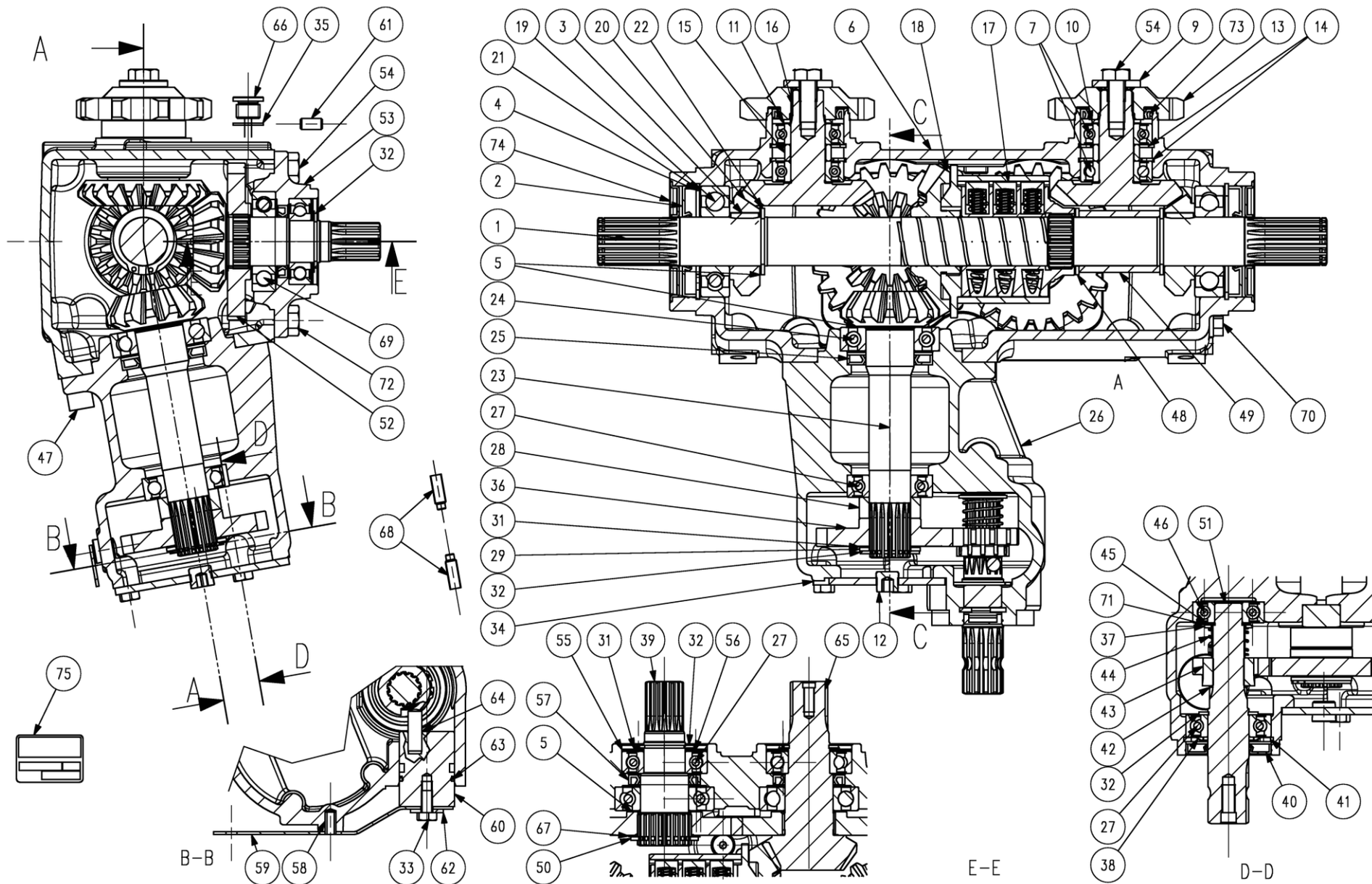


Рисунок 36 - Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

### Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
36	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
36	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
36	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		

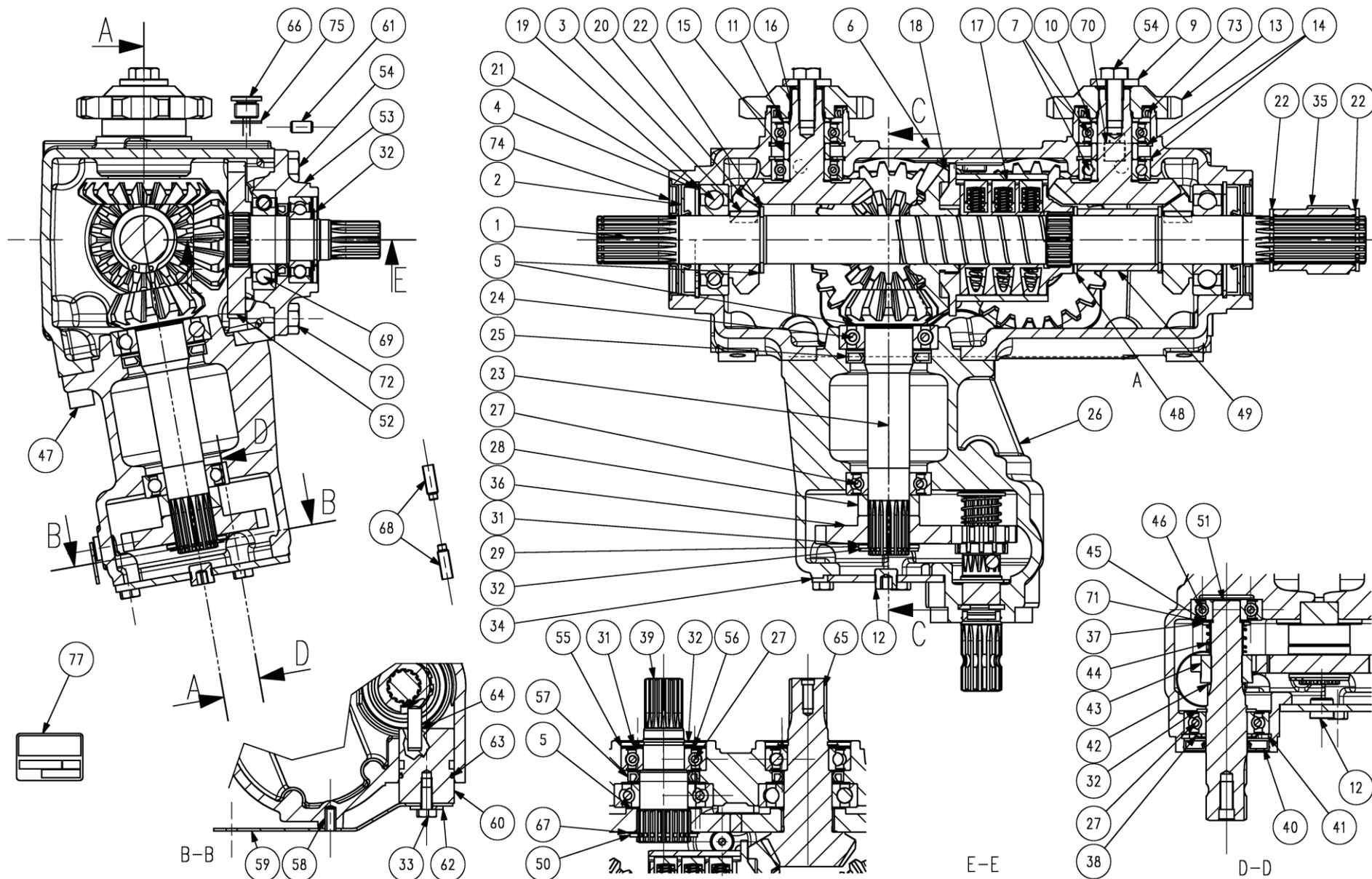


Рисунок 37 - Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	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	

### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	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	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	

### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	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"	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		

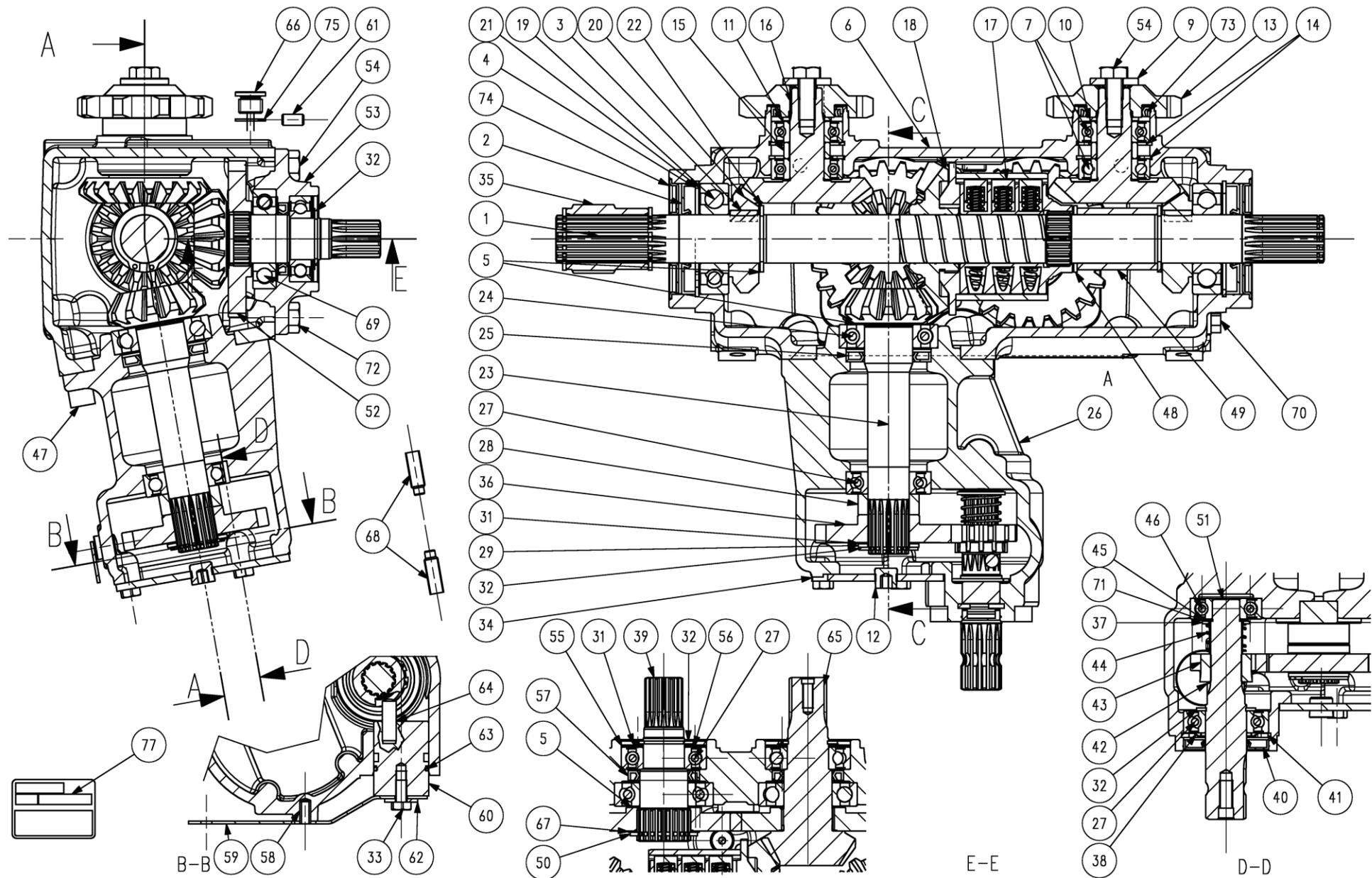


Рисунок 38 - Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	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	

### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	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	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	

### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	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	8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	1		
77		Табличка	1		

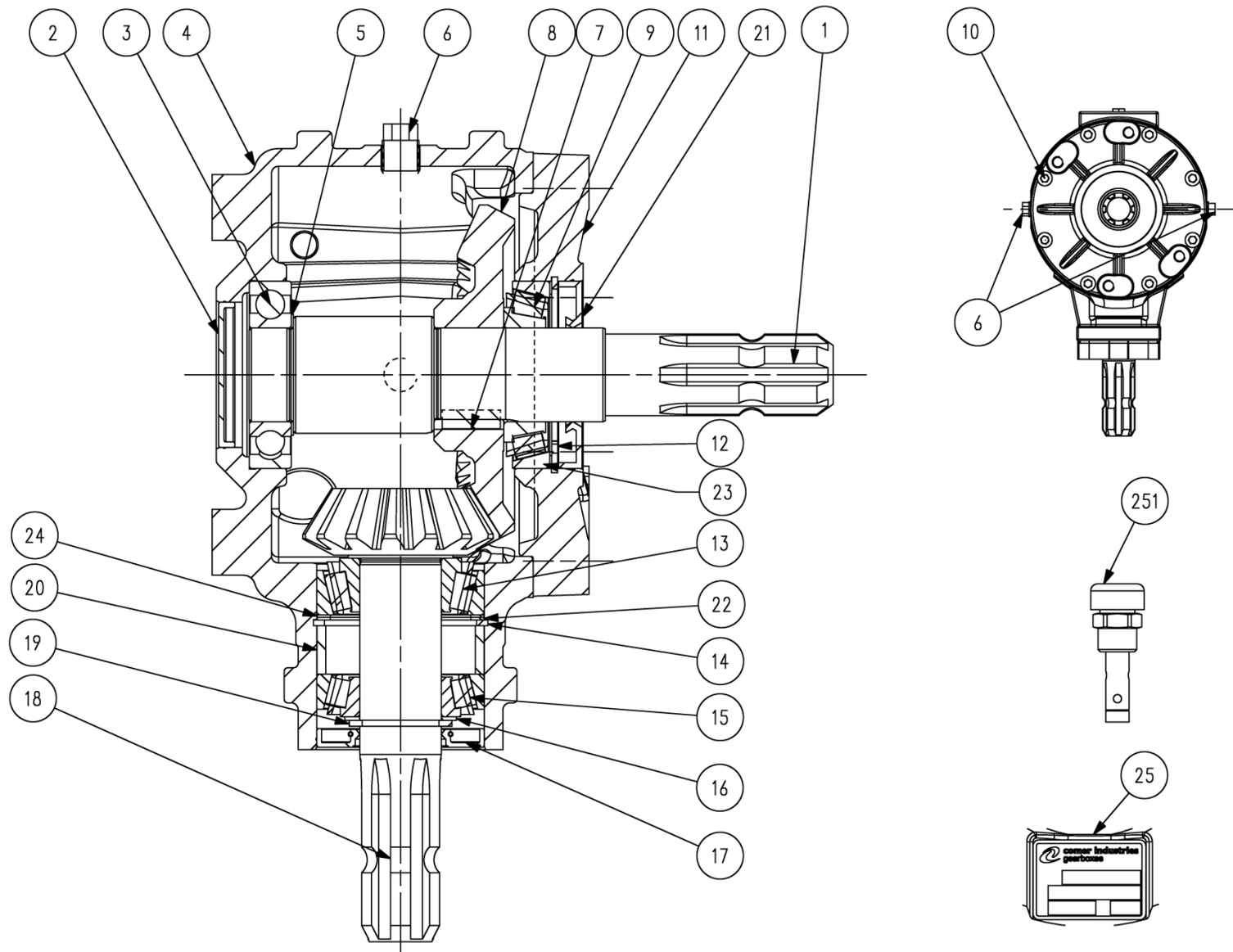


Рисунок 39 - Редуктор 9.304.521.10 "Comer industries"

### Редуктор 9.304.521.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	1	0.304.3228.00	Вал	1	
	2	8.7.0.01359	Колпак 62X7	1	
	3	8.0.1.00871	Подшипник 6208	1	
	4	0.304.0505.00	Корпус	1	
	5	0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	1	
	6	8.6.5.00006	Пробка 3/8"	3	
	7	8.4.1.01285	Шпонка В 12X8X25	1	
	8	0.304.6000.00	Зубчатая шестерня Z.29 М.5	1	
	9	8.0.9.00024	Подшипник 30208	1	
	10	8.1.2.01677	Болт М10X25 8.8	8	
	11	0.304.1505.00	Крышка	1	
	12	8.5.2.00030	Кольцо стопорное 80 UNI7437	1	
	13	8.0.9.01124	Подшипник 32207	1	
	14	8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	1	
	15	8.0.9.00026	Подшипник 30207	1	
	16	0.259.7500.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0	1	
	17	8.7.3.01763	Сальник А 35X72X8	1	
	18	0.304.5000.00	Вал-шестерня Z15 М5	1	
	19	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	1	
	20	0.304.7101.00	Втулка 20.6	1	
	21	8.7.3.00027	Сальник 40X80X10	1	
	22	0.248.7500.00	Шайба регулировочная 60.3x71.7	1	
	23	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	1	
	24	0.248.7510.00	Шайба регулировочная 71.7x1.0	1	
	25		Табличка	1	
251	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1		

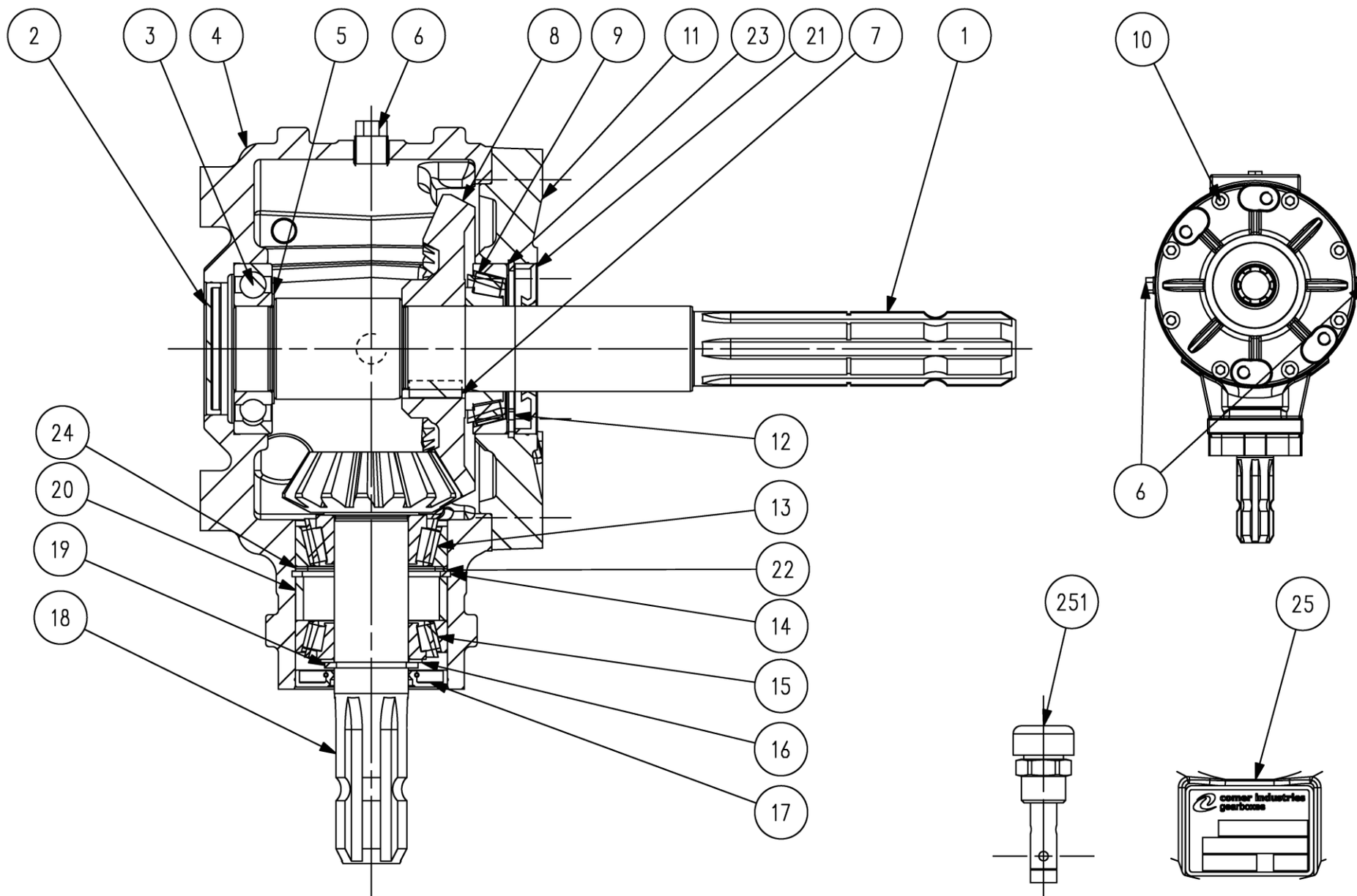


Рисунок 40 - Редуктор 9.304.528.00 "Comer industries"

### Редуктор 9.304.528.00 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40	1	0.304.3239.00	Вал 1"3/8 Z6	1	
	2	8.7.0.01359	Колпак 62X7	1	
	3	8.0.1.00871	Подшипник 6208	1	
	4	0.304.0505.00	Корпус	1	
	5	0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	1	
	6	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	3	
	7	8.4.1.01285	Шпонка В 12X8X25	1	
	8	0.304.6000.00	Зубчатая шестерня Z.29 M.5	1	
	9	8.0.9.00024	Подшипник 30208	1	
	10	8.1.2.01677	Болт M10X25 8.8	8	
	11	0.304.1505.00	Крышка	1	
	12	8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	1	
	13	8.0.9.01124	Подшипник 32207	1	
	14	8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	1	
	15	8.0.9.00026	Подшипник 30207	1	
	16	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	1	
	17	8.7.3.01763	Сальник А 35X72X8	1	
	18	0.304.5000.00	Вал-шестерня Z15 M5	1	
	19	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	1	
	20	0.304.7101.00	Втулка 20.6	1	
	21	8.7.3.00027	Сальник 40X80X10	1	
	22	0.248.7500.00	Шайба регулировочная 60.3x71.7	1	
	23	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	1	
	24	0.248.7510.00	Шайба регулировочная 71.7x1.0	1	
	25		Табличка	1	
251	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1		

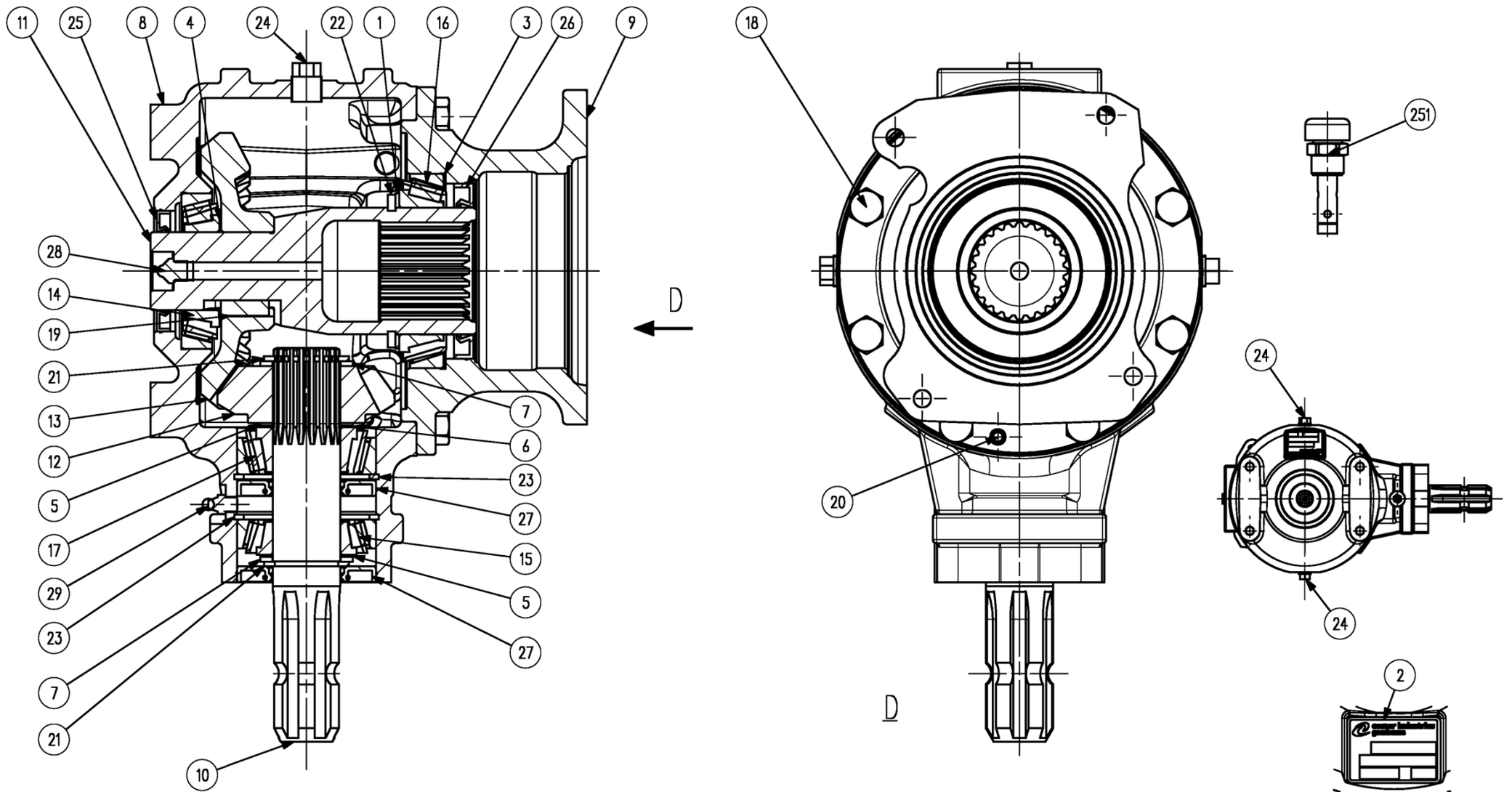


Рисунок 41 – Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

### Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	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 А 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
41	28	8.8.1.00675	Масленка M10x1,5	1	
	29	8.8.1.01973	Масленка M8x1.25	1	
	251	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1	

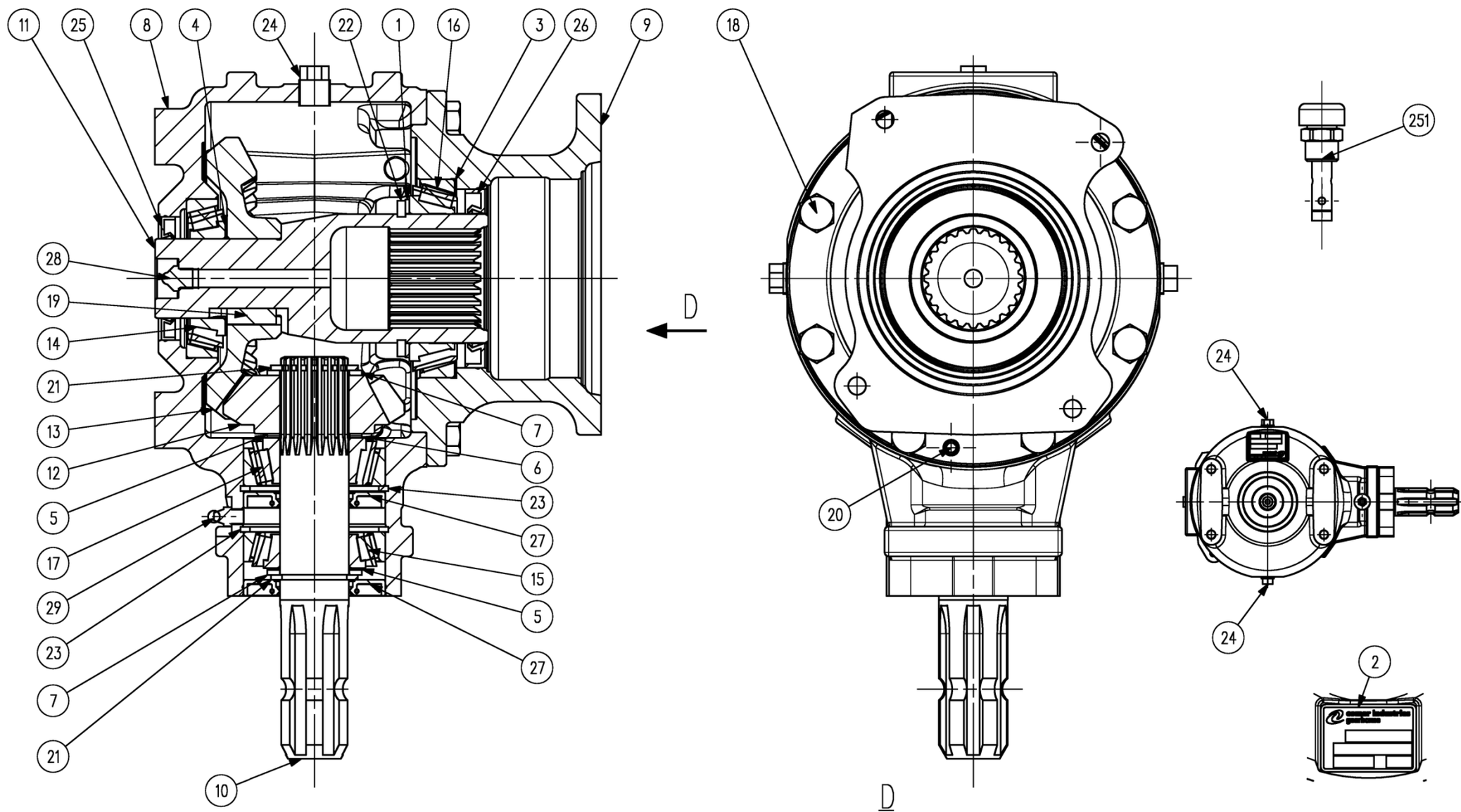


Рисунок 42 – Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"

**Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	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 А 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
42	28	8.8.1.00675	Масленка М10х1,5	1	
	29	8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	1	
	251	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1	

## Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
35	Трубка внешняя карданного вала	34
36	Трубка внутренняя карданного вала	34
44	Вилка	34
45	Вилка	34
79	Трубка внешняя карданного вала	35
80	Трубка внутренняя карданного вала	35
2224	Крестовина	35
9504	Стопорное кольцо	35
0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	36,37,38
0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	36,37,38
0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	36,37,38
0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	36,37,38
0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	36,37,38
0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	36,37,38
0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	36,37,38
0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	41,42
0.124.7101.00	Табличка "COMER"	41,42
0.170.0302.00	Корпус	36,37,38
0.170.0320.00	Корпус	36,37,38
0.170.1303.00	Крышка	36,37,38
0.170.1304.00	Крышка	36,37,38
0.170.2021.00	Вал	36
0.170.2022.00	Вал DX	37
0.170.2023.00	Вал SX	38
0.170.3002.00	Вал	36,37,38
0.170.3003.00	Вал	36,37,38
0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	36,37,38
0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	36,37,38
0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	36,37,38
0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	36,37,38
0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	36,37,38
0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	36,37,38
0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	36,37,38
0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	36,37,38
0.170.6803.00	Шестерня	36,37,38
0.170.7000.00	Ось	36,37,38
0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	36,37,38
0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	37,38
0.170.7109.00	Втулка	36,37,38
0.170.7114.00	Защитная шайба	36,37,38
0.170.7115.00	Втулка	36,37,38
0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	36,37,38

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	41,42
0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	39,40,41,42
0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	36,37,38
0.248.7500.00	Шайба регулировочная 60.3x71.7	39,40
0.248.7510.00	Шайба регулировочная 71.7x1.0	39,40
0.259.7111.00	Табличка	36
0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	39,40,41,42
0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	36,37,38,39,40,41,42
0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	41,42
0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	36,37,38,41,42
0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	36,37,38,39,40
0.304.0505.00	Корпус	39,40
0.304.0508.00	Корпус	41,42
0.304.1505.00	Крышка	39,40
0.304.1511.00	Надставка	41
0.304.1512.00	Надставка SX	42
0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	41,42
0.304.3228.00	Вал	39
0.304.3239.00	Вал 1"3/8 Z6	40
0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	41,42
0.304.5000.00	Вал-шестерня Z15 M5	39,40
0.304.5028.00	Шестерня Z15 M.5.65	41,42
0.304.6000.00	Зубчатая шестерня Z.29 M.5	39,40
0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	41,42
0.304.7101.00	Втулка 20.6	39,40
0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	36,37,38
0.685.7102.00	Пружина	36,37,38
0.744.7106.00	Втулка	36,37,38
0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	36,37,38
081.27.09.402	Кронштейн	31
1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	36,37,38
11.6308010-70	Пружина газовая ТУ РБ 00232147.068-99	2,3,4,5,6,7,8,9
144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	36,37,38
2140A	Крестовина	34
37.1	Вилка	34
44-60252	Шплинт быстросъемный	16
52-35	Муфта	35
54-2-48-1	Звездочка	18
8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	36,37,38
8.0.1.00768	Подшипник 6207	36,37,38
8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	36,37,38
8.0.1.00871	Подшипник 6208	39,40
8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	36,37,38
8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	36,37,38

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	36,37,38
8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	39,40,41,42
8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	39,40,41,42
8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	41,42
8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	39,40,41,42
8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	41,42
8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	36,37,38
8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	36,37,38
8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	36,37,38
8.1.2.01677	Болт M10X25 8.8	39,40
8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	36,37,38
8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	36,37,38
8.3.0.02334	Защитная шайба	36,37,38
8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	36,37,38
8.3.7.02382	Шайба	36,37,38
8.4.1.01285	Шпонка B 12X8X25	39,40,41,42
8.4.1.01430	Шпонка A 10X8X20	36,37,38
8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	36,37,38
8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	41,42
8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	36,37,38
8.4.6.00941	Штифт пружинный A10X32U6364	36,37,38
8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	36,37,38,39,40,41,42
8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	36,37,38
8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	36,37,38
8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	41,42
8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	36,37,38,39,40
8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	36,37,38
8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	39,40,41,42
8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	36,37,38
8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	36,37,38
8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	36,37,38,39,40,41,42
8.6.6.00201	Пробка 3/8"	36,37,38
8.7.0.01359	Колпак 62X7	39,40
8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	36,37,38
8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	36,37,38
8.7.1.02147	Сальник - уплотнение 40x62x7 NBR	41,42
8.7.3.00027	Сальник 40X80X10	39,40
8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	36,37,38
8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	41,42
8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	36,37,38
8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	36,37,38
8.7.3.01763	Сальник A 35X72X8	39,40,41,42
8.7.6.00954	O - кольцо 39.83x34.59X2.62	36,37,38
8.8.1.00675	Масленка M10x1,5	41,42

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	41,42
8.8.7.00437	Смазка	36,37,38
8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220AC	36,37,38
КНЗСМ/1500	Защитный кожух	35
X352	Вилка	35
X353	Вилка	35
X355.3	Вилка	35
КСД-00.605	Шайба	30,31
МР.036.67.100-10	Полумуфта наружная	30
Н.027.01.040-04	Опора	22
Н.027.01.050	Опора	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.000	Жатка	1
ППК-121.01.00.000-29	Жатка	1
ППК-121.01.00.000-35	Жатка	1
ППК-121.01.00.000-49	Жатка	1
ППК-121.01.00.000-50	Жатка	1
ППК-121.01.00.001	Втулка	21
ППК-121.01.00.160А	Звездочка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.170	Фиксатор	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.370	Ступица трения	21
ППК-121.01.00.409Б	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.411А	Крышка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.412	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.412-01	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.414Б	Кожух	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.455	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.480Б	Траверса	15
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	16
ППК-121.01.00.601	Вал	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.601-01	Вал	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.604	Ось	15
ППК-121.01.00.654	Втулка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.00.802	Труба	16
ППК-121.01.00.814	Поводок	14
ППК-121.01.01.000	Шнек	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.01.010	Шнек	22
ППК-121.01.02.000	Каркас	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.02.001	Накладка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.05.000	Установка гидрооборудования	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-121.01.05.801	Трубка	30,31
ППК-122.01.00.451	Щиток	32

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-122.01.00.500	Установка щитов и фиксаторов	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-122.01.00.540	Фиксатор	32
ППК-122.01.00.550	Щиток	32
ППК-122.01.00.651	Болт	32
ППК-122.01.02.000	Каркас	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-122.01.02.488	Щиток передний	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-126.01.02.000	Каркас	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-127.01.02.000	Каркас	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	16
ППК-81.00.00.190А	Опора	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.00.00.200А	Опора	17
ППК-81.00.00.430	Фиксатор	16
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-81.01.00.021	Отражатель	10
ППК-81.01.00.040А	Делитель	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.050	Делитель	10
ППК-81.01.00.130Б	Рычаг	10,11,12
ППК-81.01.00.140А	Капот	10
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
ППК-81.01.00.403Б	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-81.01.00.408Б	Накладка	10
ППК-81.01.00.410А	Распорка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.410А-01	Распорка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.413	Кронштейн	14
ППК-81.01.00.415А	Накладка	11,12
ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.421	Рычаг	11,12
ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	10,11,12
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-81.01.00.460	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-81.01.00.469	Прокладка	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	10,11,12
ППК-81.01.00.618	Вал	20
ППК-81.01.00.625	Втулка	18

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	14
ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	14
ППК-81.01.00.631Б	Шайба	10,11,12
ППК-81.01.00.634	Втулка	11,12,14
ППК-81.01.00.700	Тяга	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.770А	Накладка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.00.770А-01	Накладка	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.01.020	Цапфа	22
ППК-81.01.01.030	Звездочка	22
ППК-81.01.01.401	Шайба	22
ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	22
ППК-81.01.01.411-01	Прокладка регулировочная	22
ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	22
ППК-81.01.02.446В	Кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.03.020	Кронштейн	24,25
ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	24,25
ППК-81.01.03.030	Кронштейн	24,25
ППК-81.01.03.130А	Клемма	26
ППК-81.01.03.402	Шайба	27,28
ППК-81.01.03.452	Шайба	24,25
ППК-81.01.03.602А	Водило	27,28
ППК-81.01.03.603В	Кронштейн	24,25
ППК-81.01.03.616А	Втулка	26
ППК-81.01.04.000А	Делитель	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.04.000А-01	Делитель	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.04.001	Отражатель	11,12
ППК-81.01.04.010А	Капот	11,12
ППК-81.01.04.010А-01	Капот	11,12
ППК-81.01.04.020А	Делитель боковой	11,12
ППК-81.01.04.020А-01	Делитель боковой	11,12
ППК-81.01.04.040А	Щиток	11,12
ППК-81.01.04.040А-01	Щиток	11,12
ППК-81.01.04.080А	Кожух	11,12
ППК-81.01.04.080А-01	Кожух	11,12
ППК-81.01.05.000-05	Установка гидрооборудования	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	30,31
ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	30,31
ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	30,31
ППК-81.01.05.606	Шайба	31
ППК-81.01.05.615	Штуцер	30,31
ППК-81.01.05.615-01	Штуцер	31
ППК-81.01.06.000А	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.000А-01	Русло	23
ППК-81.01.06.000А-02	Русло	23

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.06.000А-03	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.000А-10	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.000А-13	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.010А	Рама	24,25
ППК-81.01.06.030	Прижим	24,25
ППК-81.01.06.040А	Валец	24,25
ППК-81.01.06.040А-01	Валец	24,25
ППК-81.01.06.050А	Пластина	24,25
ППК-81.01.06.060	Поводок	24,25
ППК-81.01.06.060-01	Поводок	24,25
ППК-81.01.06.110В	Натяжник	24,25
ППК-81.01.06.120Б	Успокоитель	24,25
ППК-81.01.06.120Б-01	Успокоитель	24,25
ППК-81.01.06.200	Ползушка	29
ППК-81.01.06.230	Болт	24,25
ППК-81.01.06.301	Прижим	24,25
ППК-81.01.06.408	Накладка	24,25
ППК-81.01.06.422Б	Пластина	24,25
ППК-81.01.06.431Б	Успокоитель	24,25
ППК-81.01.06.431Б-01	Успокоитель	24,25
ППК-81.01.06.432	Шайба	24,25
ППК-81.01.06.437А	Чистик	24,25
ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	24,25
ППК-81.01.06.455А	Шайба регулировочная	24,25
ППК-81.01.06.465	Шайба	24,25
ППК-81.01.06.466А	Крышка	29
ППК-81.01.06.488А	Шайба	29
ППК-81.01.06.489А	Шайба	29
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-81.01.06.500-02	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.500-03	Русло	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.06.603	Пружина	24,25
ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	27,28
ППК-81.01.16.110	Аппарат измельчающий	24,25
ППК-81.01.16.260	Диск	26
ППК-81.01.16.479	Щиток боковой	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.01.46.434	Чистик	24,25
ППК-81.01.46.453	Нож	27,28
ППК-81.01.46.601	Вал	27,28
ППК-81.43.00.000	Комплект переоборудования наклонной камеры	1
ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования н.к. 181.03.40.000 комбайна Torum с СКРП	1

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.50.00.413	Щиток	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.50.00.602	Болт	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.70.00.001Э	Капот центральный	13
ППК-81.70.00.002Э	Делитель центральный	13
ППК-81.70.00.015А	Отражатель	13
ППК-81.70.00.020А	Капот с делителем	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.70.00.040	Упор	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.70.00.050	Регулировочный кронштейн	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.70.00.090А	Кронштейн	13
ППК-81.70.00.100А	Чистик	13
ППК-81.70.00.100А-01	Чистик	13
ППК-81.70.00.150	Крепление	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-81.70.00.170А	Кронштейн	13
ППК-81.70.00.180А	Успокоитель	24,25
ППК-81.70.00.180А-01	Успокоитель	24,25
ППК-81.70.00.190А	Успокоитель	24,25
ППК-81.70.00.190А-01	Успокоитель	24,25
ППК-81.70.00.200	Носок	13
ППК-81.70.00.403В	Пластина	13
ППК-81.70.00.415А	Прижим	13
ППК-81.70.00.428	Шайба	13
ППК-81.70.00.602	Втулка	13
ППК-81.70.00.603А	Ось	13
ППК-81.80.00.003	Накладка	19
ППК-81.80.00.004	Накладка	19
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	19
ППК-81.80.00.210А-01	Щиток	19
ППК-81.80.00.300А	Носок	24,25
ППК-81.80.00.300А-01	Носок	24,25
ППК-870.01.00.007А	Втулка	20
ППК-870.01.00.310А	Муфта	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.330	Приминатель стерни	33
ППК-870.01.00.340А	Звездочка	21
ППК-870.01.00.350	Звездочка	21
ППК-870.01.00.360	Стойка	33
ППК-870.01.00.370	Подшва	33
ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	2,3,4,5,6,7,8,9
ППК-870.01.00.406	Звездочка	21
ППК-870.01.00.407	Звездочка	1
ППК-870.01.00.443	Кожух	20
ППК-870.01.00.444В	Щиток	20
ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	20

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.00.608	Полумуфта	20
ППК-870.01.00.720	Комплект приминателей стерни	1
ППК-870.01.06.100А	Опора	27,28
ППК-870.01.06.100А-01	Опора	27,28
ППК-870.01.06.180А	Опора	27,28
ППК-870.01.06.180А-01	Опора	27,28
ППК-870.01.06.201	Проставка	27,28
ППК-870.01.06.201-01	Проставка	27,28
ППК-870.01.06.202А	Шнек	27,28
ППК-870.01.06.202А-01	Шнек	27,28
ППК-870.01.06.451	Нож	26
ППК-870.01.06.608	Втулка	27,28
ППК-870.01.06.608-01	Втулка	27,28
ППК-870.01.06.609	Шайба	27,28
ППК-870.01.06.611	Трубка	27,28
ППК-870.01.06.612	Звездочка	29
ППТ-041.01.619А	Пружина	33
ПСП-1210.01.01.190-02	Вал	2,3,4,5,6,7,8,9
ПСП-1210.01.01.190-03	Вал	2,3,4,5,6,7,8,9
ПСХ-01.398А	Шайба	24,25
ПСХ-01.398А-01	Шайба	24,25
РСМ-10.01.01.809А	Трубка	16
РСМ-10.08.01.009	Втулка	21
РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	21
РСМ-10.08.01.513А	Диск нажимной	21
РСМ-10.08.01.521	Обойма	21
РСМ-10.08.01.624	Пружина	21
РСМ-10.08.01.647А	Фиксатор	15
РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	2,3,4,5,6,7,8,9
РСМ-100.70.02.930Т	Болт	13
РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	16
	11.6308010-70 Пружина газовая ТУ РБ 00232147.068-99	2,3,4,5,6,7,8,9
	Цепь ПР-19.05-31.8 ГОСТ 13568-97	2,3,4,5,6,7,8,9
	Цепь 2ПР-19.05-64 ГОСТ 13568-79	2,3,4,5,6,7,8,9
	Звено П-ПР-19.05-31.8 ГОСТ 13568-75	2,3,4,5,6,7,8,9
	Звено С-2ПР-19.05-64 ГОСТ 13568-75	2,3,4,5,6,7,8,9
	Вал карданный 1035/1500/КН/Х355,3-52 (L <sub>min</sub> =1500мм, L <sub>max</sub> =2020мм) по каталогу La Magdalena	2,3,4,5,6,7,8,9
	Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 (L <sub>min</sub> =440мм, L <sub>max</sub> =480мм) по каталогу La Magdalena	2,3,4,5,6,7,8,9

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу Comer	2,3,4,5,6,7,8,9
	Редуктор 9.304.528.00 (левый) по каталогу Comer	2,3,4,5,6,7,8,9
	Кольцо стопорное DIN 471-35x2,5	2,3,4,5,6,7,8,9
	Вал карданный 28.620.019.00 (L <sub>min</sub> =440мм, L <sub>max</sub> =480мм) по каталогу Comer	2,3,4,5,6,7,8,9
	Цепь 2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	20
	Звено С-2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	20
	Редуктор боковой 9.304.531.00	23
	Редуктор боковой 9.304.529.10	23
	Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"	24,25
	Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"	24,25
	Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"	24,25
	Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"	24,25
	Цепь СА 2801 СН-72 зв L=2160 "REGINA INDUSTRIA"	24,25
	Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	27,28
	Шайба CS.12-24-1.8 NF E25-511	27,28
	Подшипник US206 2S.T.C18 фирма "FKL"	27,28
	Подшипник 6205-2RSH/C2 SKF	29
	РВД 6.A2L.A2L.1100 1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	30
	Защита для рукава d13x16 черная h=1100-±10	30
	Кольцо врезное SR D 08 фирма «Hansa Flex»	30
	Гайка накидная UEM NM 06L фирма «Hansa Flex»	30
	Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	30
	РВД 6.A2L.A2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	31
	Штуцер ввертной GEO8LREDOMDCF	31
	РВД 6.A2L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	31
	Кольцо врезное SR D 08 фирма "Hansa Flex"	31
	Гайка накидная UEM NM 06L фирма "Hansa Flex"	31
	Разъем неподвижный 2P5065-2-14G F C	31

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Защита для рукава d13x16 черная L=1100±10	31
	Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	31
	Табличка	37,38,39,40