

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ  
ДЛЯ УБОРКИ КУКУРУЗЫ  
ППК-870R  
"Argus 870R"**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

ППК-870.00.00.000R 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 приспособления для уборки кукурузы .....</b>	<b>5</b>
<b>Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....</b>	<b>6</b>
Приспособление для уборки кукурузы ППК-870.00.00.000-35/-47/-49/-50.....	8
Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01 .....	14
Стойка ППК-81.00.00.140А.....	20
Звездочка ППК-81.01.00.400.....	21
Тяга ППК-81.01.00.490А.....	23
Шнек ППК-81.01.01.000А.....	25
Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-03.....	27
Муфта ППК-870.01.00.310А.....	29
Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А.....	31
Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01.....	33
Тяга ППК-870.01.00.420.....	34
Русло ППК-870.01.06.500А/-01 и ППК-870.01.26.500А/-01.....	37
Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03.....	40
Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.06.020.....	44
Валец ППК-870.01.06.040 и ППК-870.01.06.040-01.....	47
Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А.....	49
Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03.....	52
Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.26.020А.....	55
Валец ППК-870.01.26.040А и ППК-870.01.26.040А-01.....	58
Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А и ППК-870.01.06.110А-01 .....	61
Натяжник ППК-870.01.06.120А.....	63
Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220.....	65
Установка капотов ППК-870.01.11.000А.....	68
Делитель ППК-870.01.00.040А .....	71
Делитель ППК-870.01.00.050А .....	73
Делитель боковой ППК-870.01.04.000А и ППК-870.01.04.000А-01.....	76
Делитель ППК-870.01.04.020А и ППК-870.01.04.020А-01 .....	78
Рычаг ППК-870.01.00.210.....	79
Комплект для агрегатирования ППК-870.35.00.000.....	81
Комплект для агрегатирования ППК-870.50.00.000.....	83
Проставка ППК-81.63.00.000В.....	85

Комплект для агрегатирования ППК-870.47.00.000.....	87
Проставка ППК-81.47.00.000.....	89
Комплект тяг ПСП-1210.40.00.000.....	91
Комплект для агрегатирования ППК-870.49.00.000.....	93
Рамка переходная ППК-81.49.00.000А .....	95
Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000А.....	97
Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720 .....	99
Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000 ППК-870.13.00.000.....	101
Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000.....	103
Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries".....	105
Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries".....	109
Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries".....	113
Редуктор 9.304.521.10 "Comer industries".....	117
Редуктор 9.304.528.00 "Comer industries".....	119
Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries".....	121
Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries".....	124
<b>Номерной указатель .....</b>	<b>126</b>



## Обозначение исполнений приспособления для уборки кукурузы

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегируется приспособление
ППК-870-35R	"PCM-161", "PCM-171" (2015 года выпуска) (Единый гидроразъем)
ППК-870-47R	"Acros с №12040 с усиленной н.к. 142.03.30.000", Vector с наклонной камерой 101.03.30.000 (Единый гидроразъем)
ППК-870-49R	"Torum с СКРП" с наклонной камерой 181.03.40.000 производства с 2014 года. (Единый гидроразъем)
ППК-870-50R	"Torum 770", "Torum 785" с наклонной камерой 181.23.00.000

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

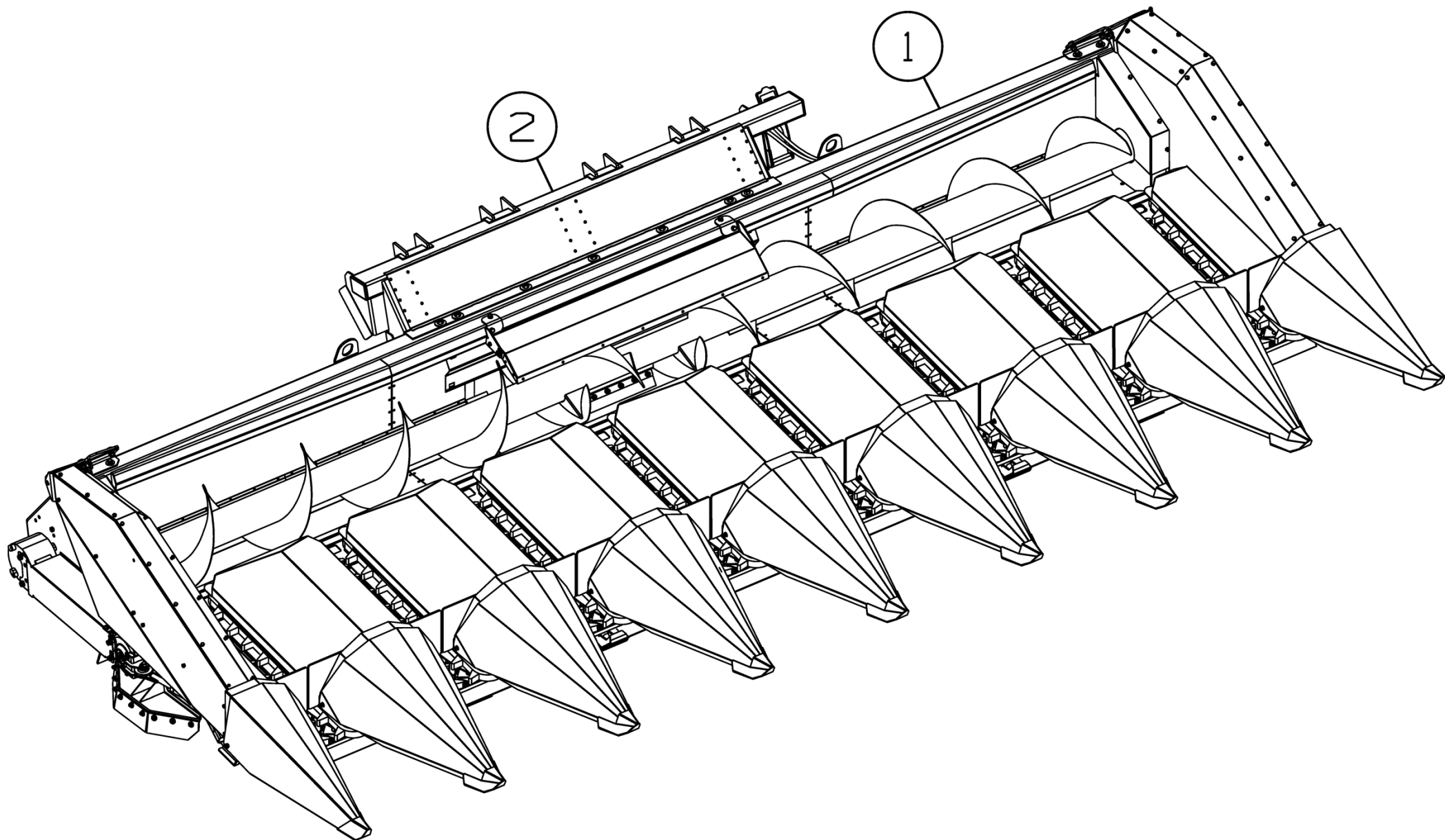


Рисунок 1 - Приспособление для уборки кукурузы ППК-870.00.00.000-35/-47/-49/-50

### Приспособление для уборки кукурузы ППК-870.00.00.000-35/-47/-49/-50

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	ППК-870.01.00.000А	Жатка	1	Доп. замена на ППК-870.01.00.000А-01 Жатка
	2	ППК-870.35.00.000	Комплект для агрегатирования	1	Для ППК-870.00.00.000-35
		ППК-870.47.00.000	Комплект для агрегатирования		Для ППК-870.00.00.000-47
		ППК-870.49.00.000	Комплект для агрегатирования		Для ППК-870.00.00.000-49
		ППК-870.50.00.000	Комплект для агрегатирования		Для ППК-870.00.00.000-50
	*	ППК-870.01.00.710	Комплект для увеличения бортов	1	По отдельному заказу
	*	ППК-870.01.00.720	Комплект приминателей стерни	1	По отдельному заказу
	*	ППК-870.01.07.000	Установка датчиков для вождения по рядкам	1	По отдельному заказу
	*	ППК-870.13.00.000	Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000	1	По отдельному заказу
	*	ППК-870.33.00.000	Комплект для уборки подсолнечника	1	По отдельному заказу
*	ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.	1	Для ППК-870.00.00.000-49	

\*позиция на рисунке не показана

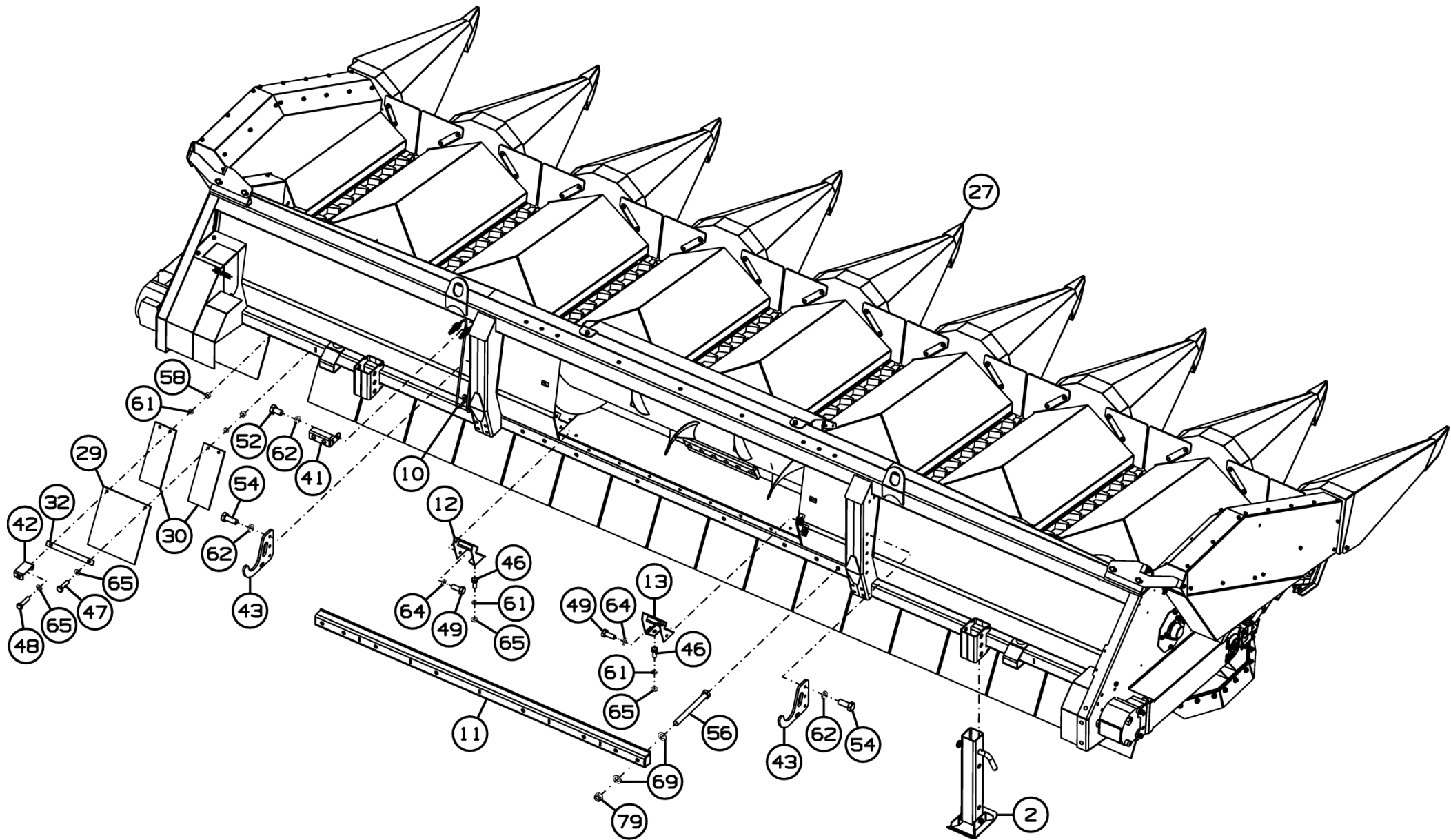


Рисунок 2 - Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01

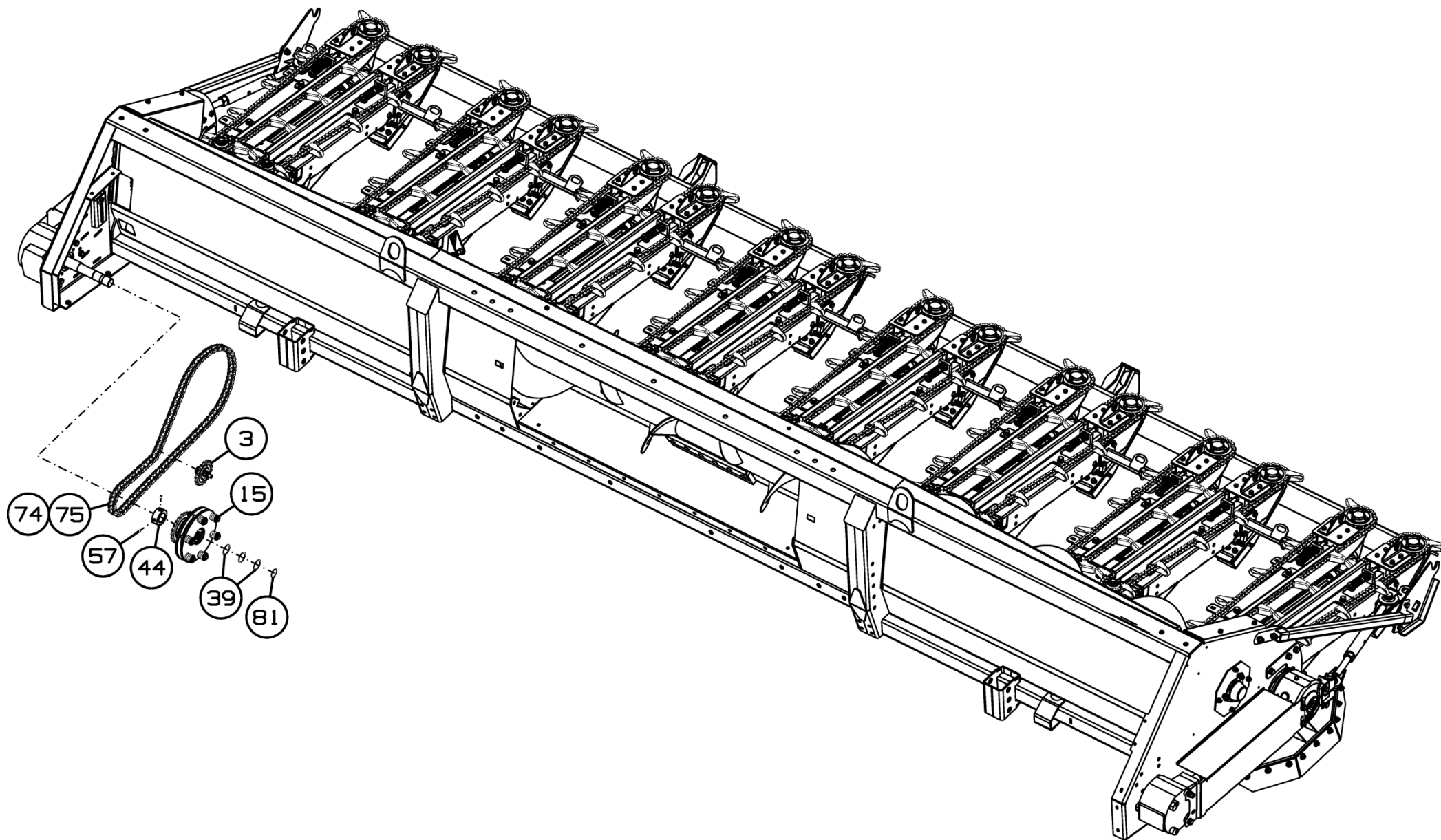


Рисунок 3 - Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01

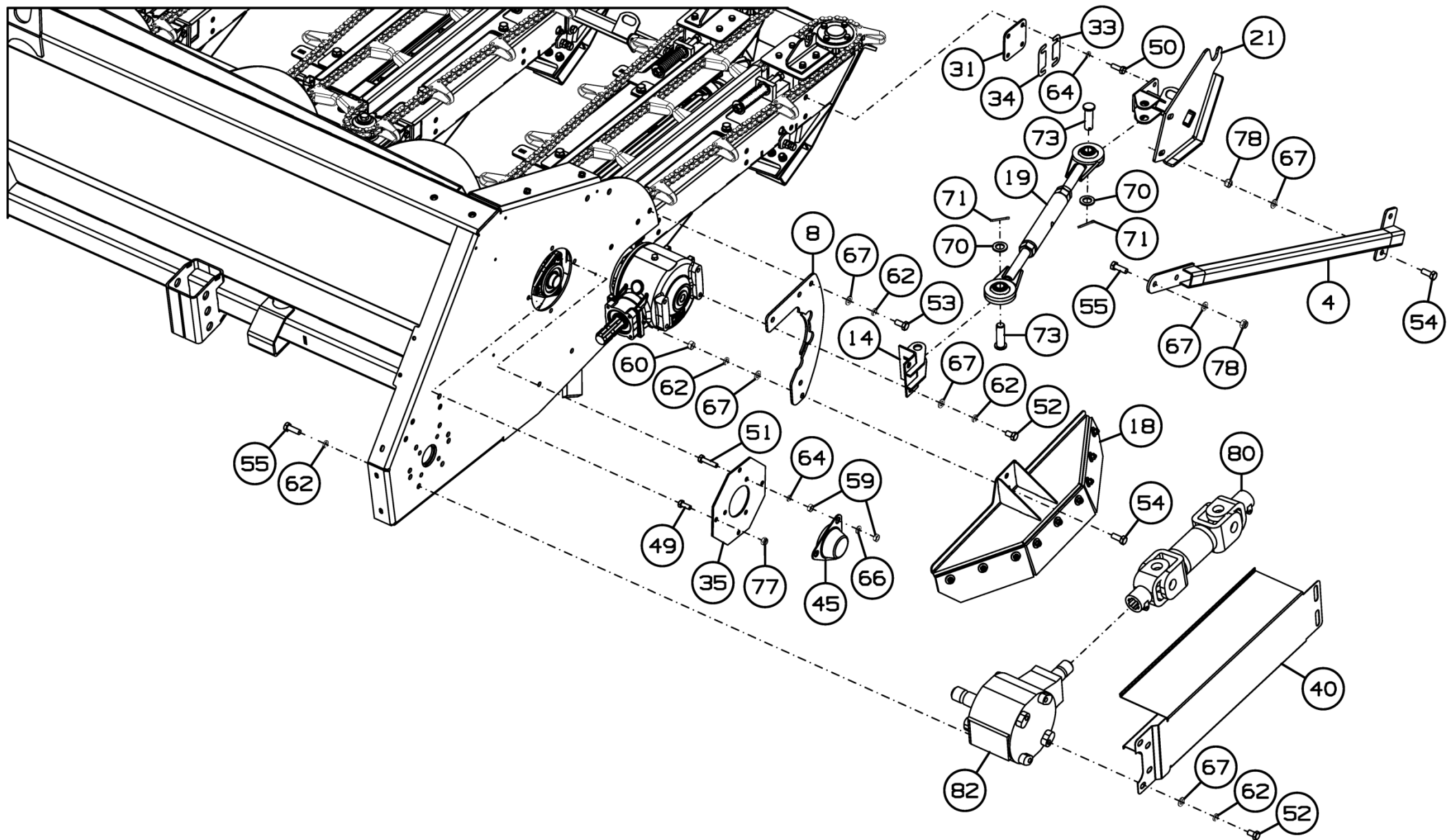


Рисунок 4 - Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01

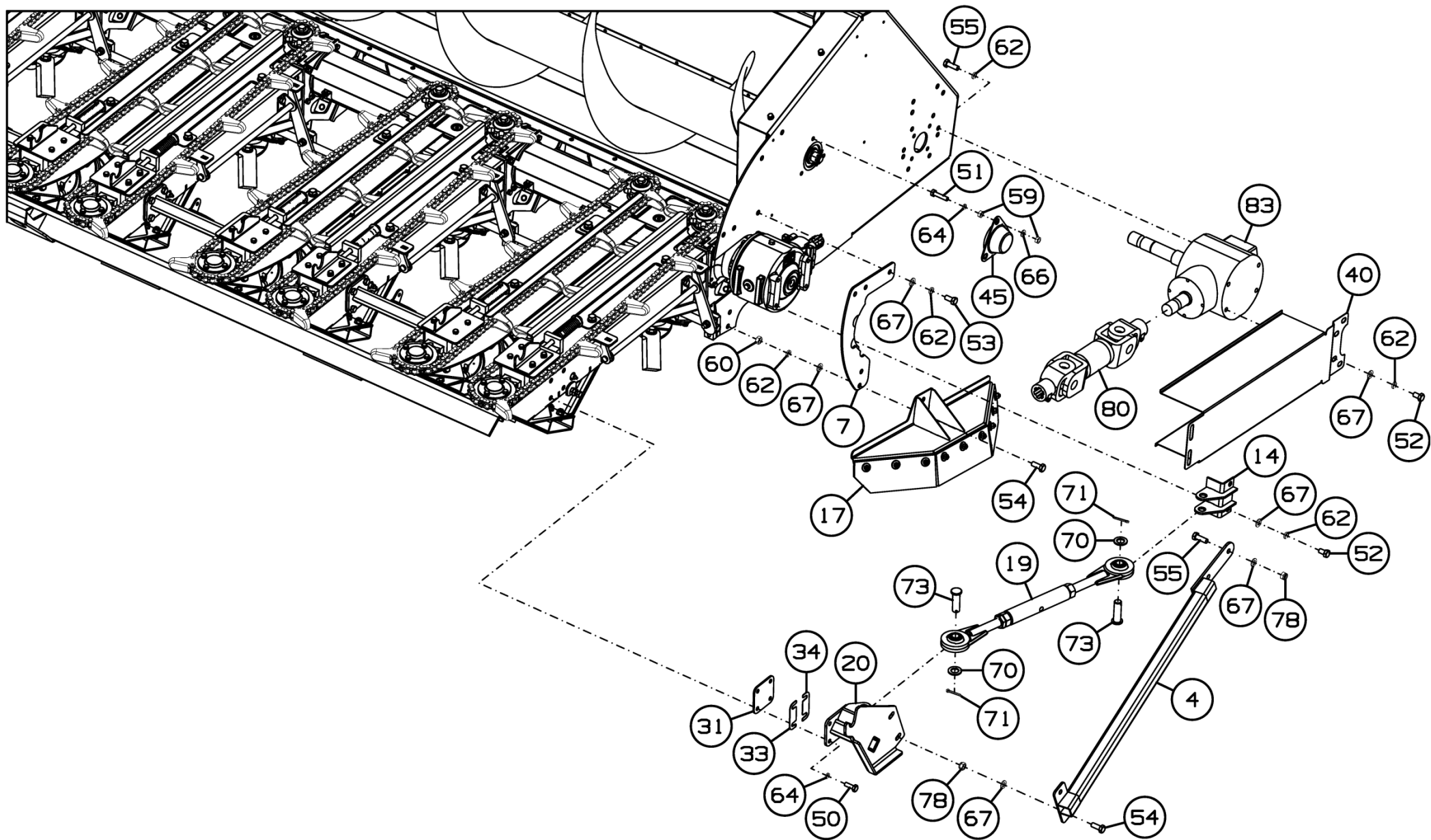


Рисунок 5 - Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01



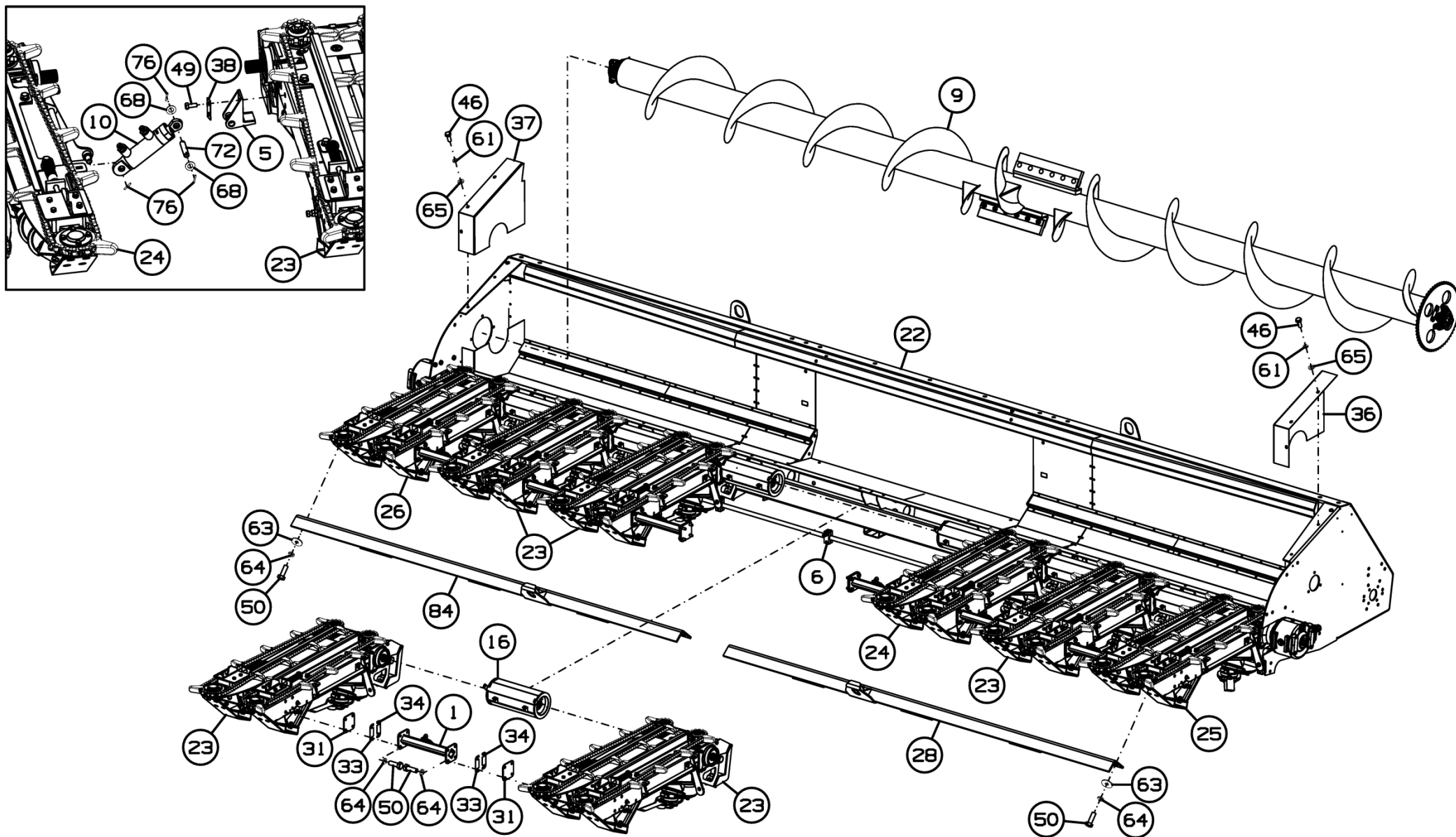


Рисунок 6 - Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01

**Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	1	ППК-870.01.00.010	Распорка	7	
	2	ППК-81.00.00.140А	Стойка	2	
	3	ППК-81.01.00.400	Звездочка	1	
	4	ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2	
	5	ППК-81.01.00.460А	Кронштейн	1	
	6	ППК-81.01.00.490А	Тяга	1	
	7	ППК-81.01.00.770А	Накладка	1	
	8	ППК-81.01.00.770А-01	Накладка	1	
	9	ППК-81.01.01.000А	Шнек	1	
	10	ППК-81.01.05.000-03	Установка гидрооборудования	1	
	11	ППК-870.01.00.090	Балка	1	
	12	ППК-870.01.00.110	Кронштейн	1	
	13	ППК-870.01.00.110-01	Кронштейн	1	
	14	ППК-870.01.00.300	Кронштейн	2	
	15	ППК-870.01.00.310А	Муфта	1	
	16	ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	7	
	17	ППК-81.80.00.200А	Щиток	1	
	18	ППК-81.80.00.200А-01	Щиток	1	
	19	ППК-870.01.00.420	Тяга	2	
	20	ППК-870.01.00.450А	Распорка	1	
	21	ППК-870.01.00.450А-01	Распорка	1	
	22	ППК-870.01.02.000	Каркас	1	
	23		ППК-870.01.06.000А	Русло	5
		ППК-870.01.26.000А	Русло	5	Для ППК-870.01.00.000А-01

**Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	24	ППК-870.01.06.000А-03	Русло	1	Для ППК-870.01.00.000А
		ППК-870.01.26.000А-03	Русло	1	Для ППК-870.01.00.000А-01
	25	ППК-870.01.06.500А	Русло	1	Для ППК-870.01.00.000А
		ППК-870.01.26.500А	Русло	1	Для ППК-870.01.00.000А-01
	26	ППК-870.01.06.500А-01	Русло	1	Для ППК-870.01.00.000А
		ППК-870.01.26.500А-01	Русло	1	Для ППК-870.01.00.000А-01
	27	ППК-870.01.11.000А	Установка капотов	1	
	28	ППК-870F.01.00.260	Траверса	1	
	29	ППК-81.01.00.001Е	Фартук	19	
	30	ППК-81.01.00.002В	Фартук	18	
	31	ППК-81.01.00.401	Прокладка	16	
	32	ППК-81.01.00.403Б	Пластина	19	
	33	ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	32	
	34	ППК-81.01.00.407-01	Прокладка регулировочная	32	
	35	ППК-81.01.00.452	Накладка	1	
	36	ППК-81.01.00.461А	Кожух	1	
	37	ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	1	
	38	ППК-81.01.00.469	Прокладка	1	
	39	ППК-81.01.00.478	Кольцо	3	
	40	ППК-81.01.16.479	Щиток боковой	2	
41	ППК-870.01.00.416	Кронштейн	1		

**Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	42	ППК-870.01.00.442	Уголок	2	
	43	ППК-870.01.00.485	Кронштейн	2	
	44	ППК-121.01.00.654	Втулка	1	
	45	РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	2	
	46		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	47		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	37	
	48		Болт М8-6gx35.58.019 ГОСТ 7798-70	2	
	49		Болт М10-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	16	Для ППК-870.01.00.000А
				11	Для ППК-870.01.00.000А-01
	50		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	64	
	51		Болт М10-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	52		Болт М12-6gx20.88.35.019 (S18) ГОСТ 7798-70	14	
	53		Болт М12-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	6	
	54		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	12	
	55		Болт М12-6gx35.88.35 ГОСТ 7798-70	44	
	56		Болт М16-6gx170.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	57		Винт В.М8-6gx16.22Н ГОСТ 1476-93	2	Доп. замена на Винт В.М8-6gx10.14Н.01 ГОСТ 1476-93
	58		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	38	
	59		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	17	
	60		Гайка М12-6Н.6 ГОСТ 5915-70	4	
61		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	48		
62		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	34		
63		Шайба 10.01.019 ГОСТ 6958-78	32		

**Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	64		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	112	Для ППК-870.01.00.000А
				107	Для ППК-870.01.00.000А-01
	65		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	46	
	66		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	22	Для ППК-870.01.00.000А
				17	Для ППК-870.01.00.000А-01
	67		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	30	
	68		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	69		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	70		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	71		Шплинт 5х36.019 ГОСТ 397-79	4	
	72		Ось 2-14b12x70.35.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	73		Ось 6-20b12x65.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	4	
	74		Цепь ANSI 60-1 НВС	1	103 звена
	75		Звено соединительное ANSI 60-1 НВС S	1	
	76		Штифт А.4х26.60С2 ГОСТ 14229-93	3	
	77		Гайка М10 DIN 985	12	
	78		Гайка М12 DIN 985	8	
	79		Гайка М16 DIN 985	2	
	80		Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 (Lmin=440mm,Lmax=480mm) по каталогу La Magdalena	2	Доп. замена на Вал карданный 28.620.019.00 (Lmin=440mm,Lmax=480mm) по каталогу Comer

**Жатка ППК-870.01.00.000А и ППК-870.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	81		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	1	
	82		Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу "Comer"	1	
	83		Редуктор 9.304.528.00 (левый) по каталогу "Comer"	1	
	84	ППК-870F.01.00.260-01	Траверса	1	

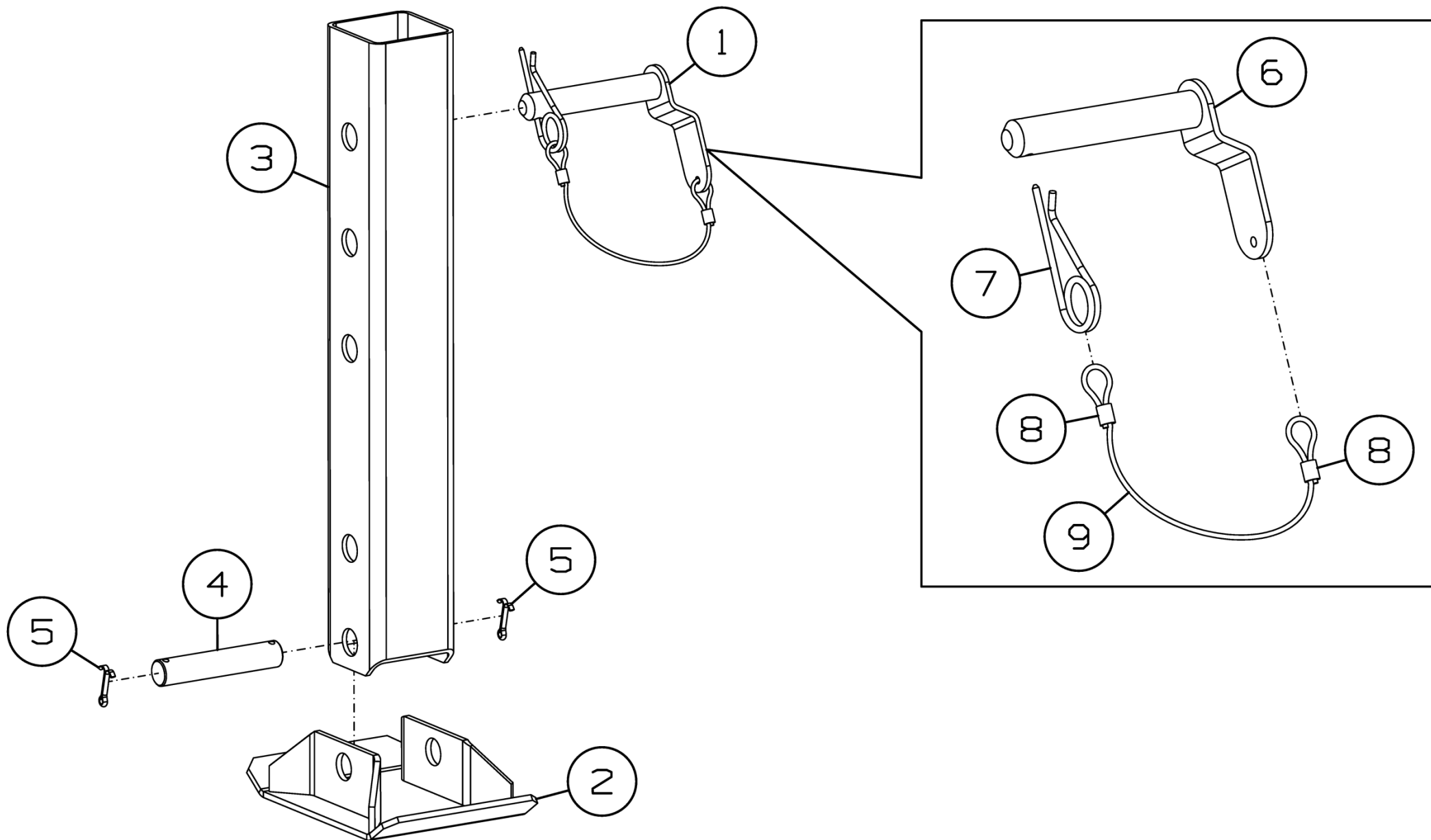


Рисунок 7 - Стойка ППК-81.00.00.140А

**Стойка ППК-81.00.00.140А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	1	
	2	ППК-121.01.00.550	Опора	1	
	3	ППК-81.01.00.844	Труба	1	
	4		Ось 2-22h11x115.35.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	5		Шплинт 5x32.019 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	



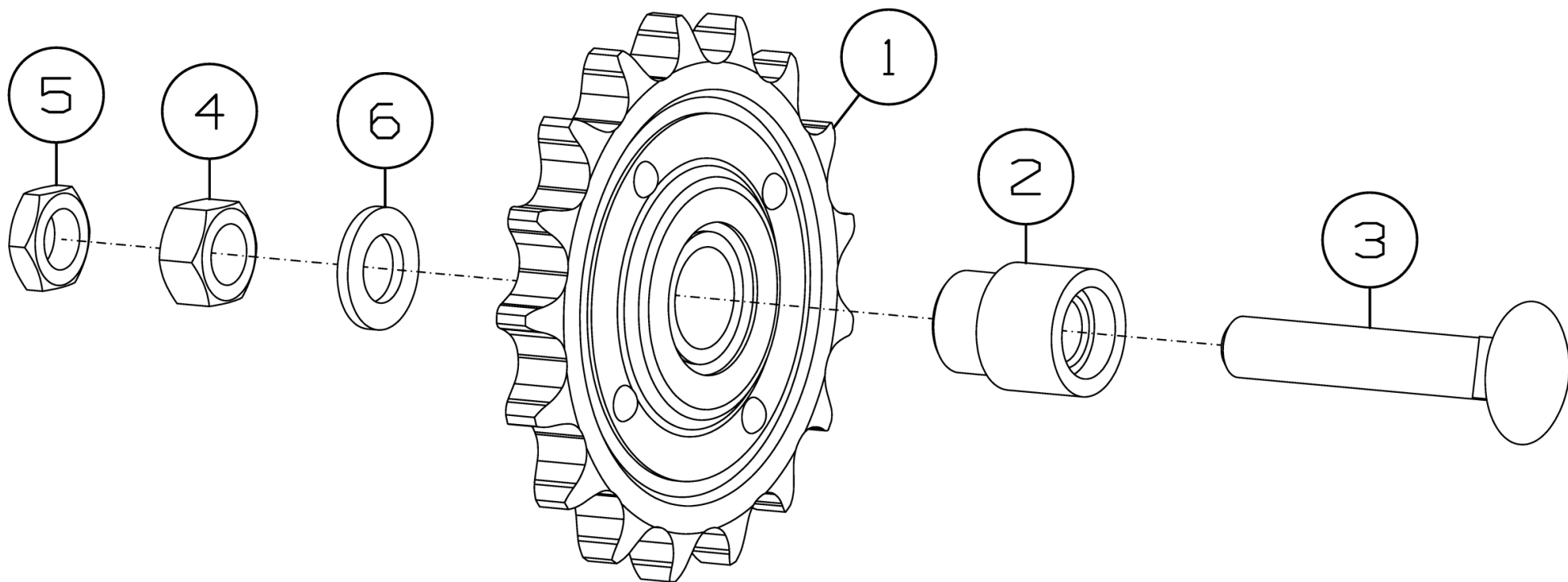


Рисунок 8 - Звездочка ППК-81.01.00.400

**Звездочка ППК-81.01.00.400**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	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	

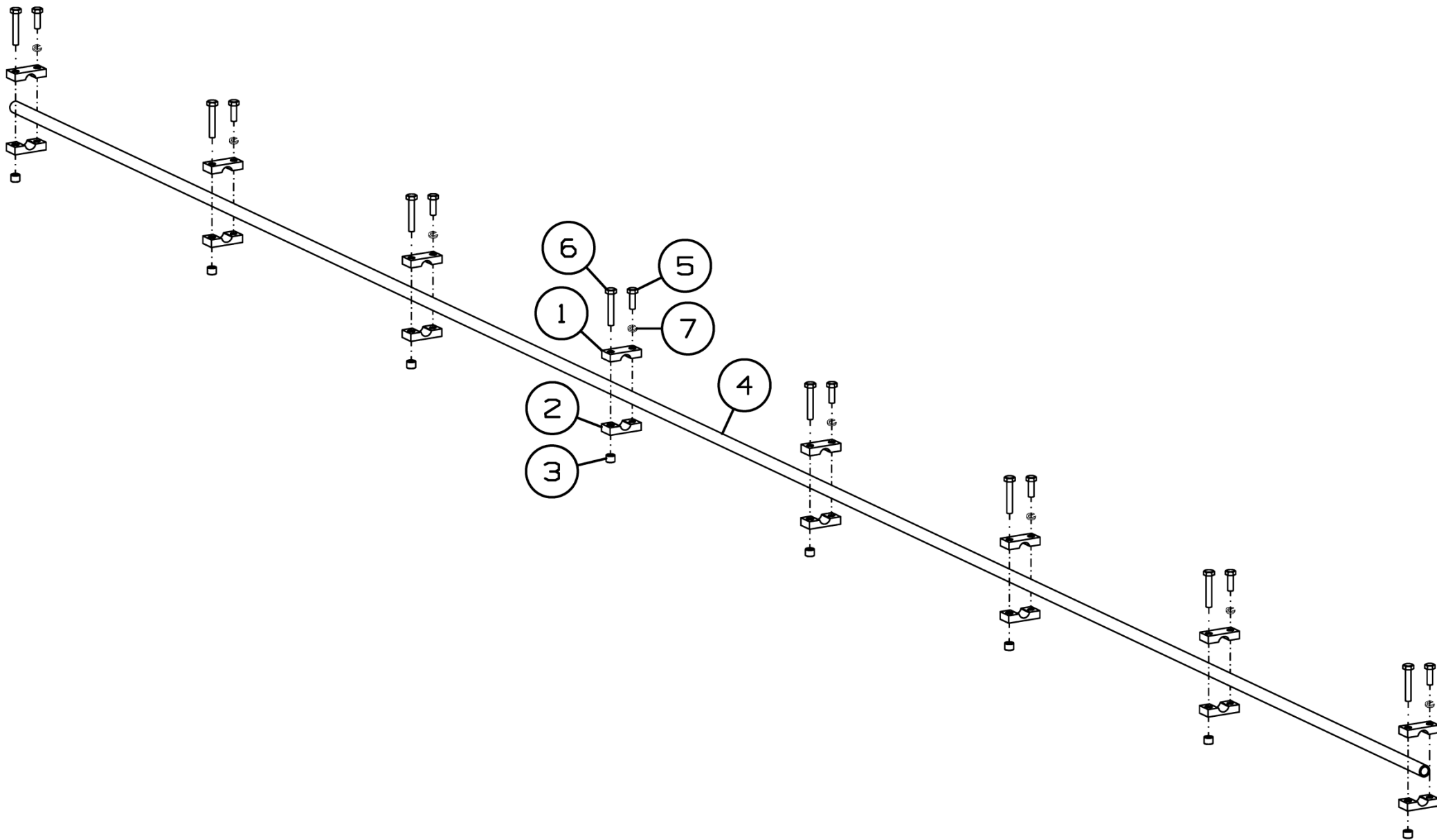


Рисунок 9 - Тяга ППК-81.01.00.490А

**Тяга ППК-81.01.00.490А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	8	
	2	ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	8	
	3	ППК-81.01.00.634	Втулка	8	
	4	ППК-81.01.00.814А	Поводок	1	
	5		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	

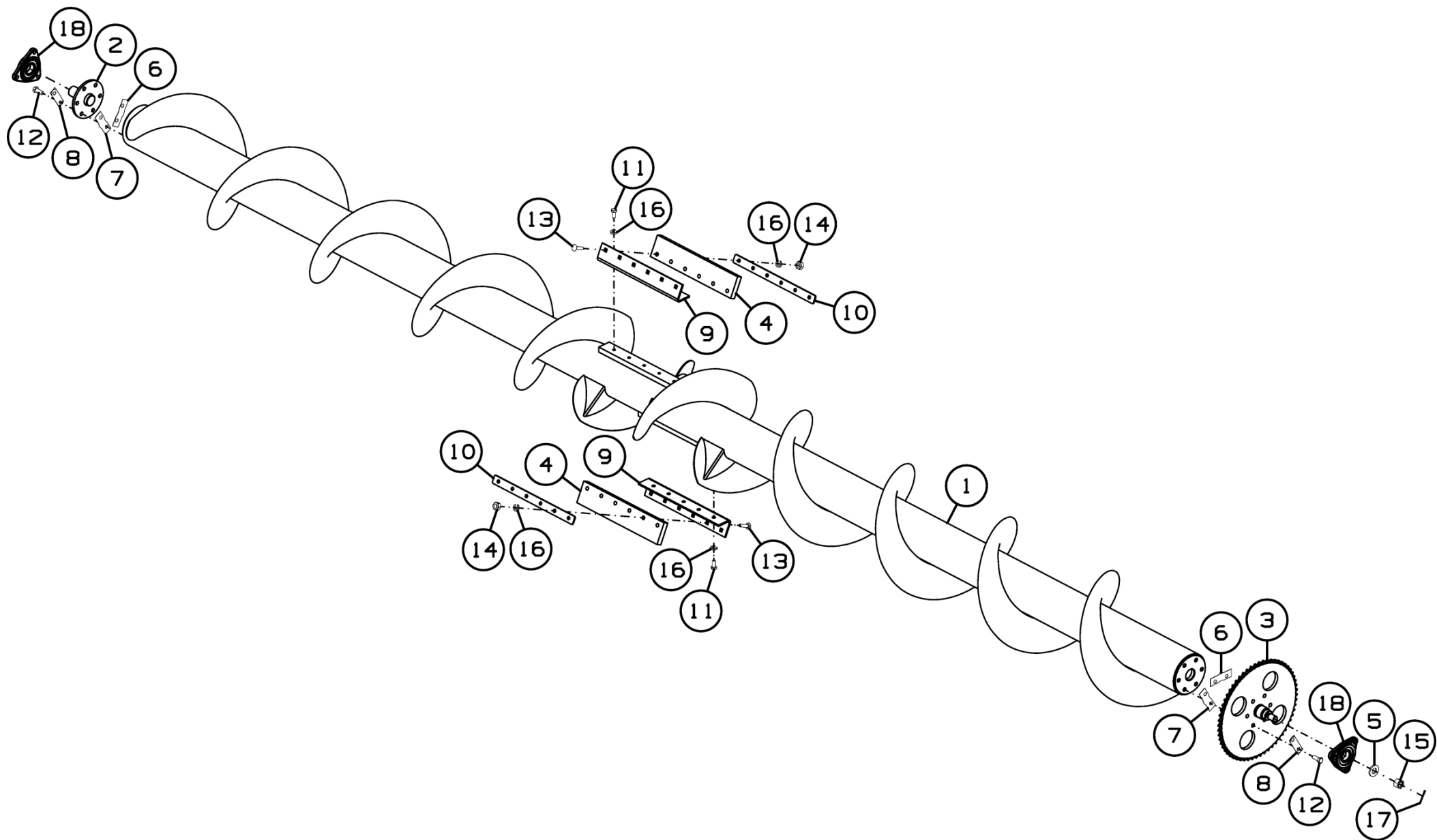


Рисунок 10 - Шнек ППК-81.01.01.000А

### Шнек ППК-81.01.01.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	ППК-81.01.01.010Б	Шнек	1	
	2	ППК-81.01.01.020	Цапфа	1	
	3	ППК-81.01.01.030	Звездочка	1	
	4	ППК-81.01.01.001	Лопасть	2	
	5	ППК-81.01.01.401	Шайба	1	
	6	ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	2	
	7	ППК-81.01.01.411-01	Прокладка регулировочная	2	
	8	ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	6	
	9	ППК-81.01.01.422	Уголок	2	
	10	ППК-81.01.01.423	Прижим	2	
	11		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	12		Болт М12-6gx30.88 ГОСТ 7798-70	12	
	13		Болт М10-6gx45.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	14		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	15		Гайка М20-6Н.5.019 ГОСТ 2528-73	1	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	22	
	17		Шплинт 4x36.019 ГОСТ 397-99	1	
	18	Н.027.01.040-04	Опора	2	

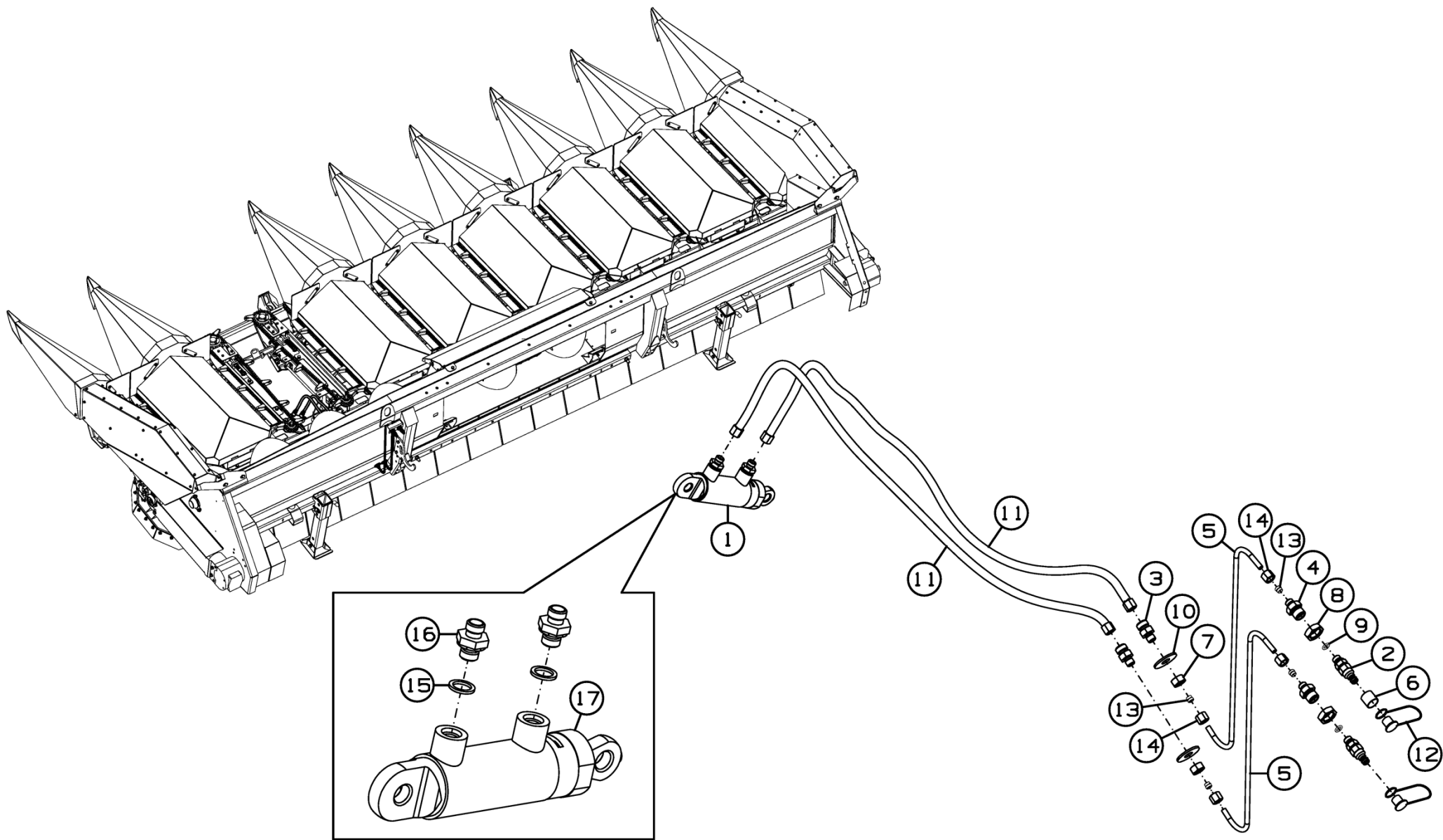


Рисунок 11 - Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-03

### Установка гидрооборудования ППК-81.01.05.000-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	1	
	2	081.27.09.880	Полумуфта	2	
	3	ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	2	
	4	ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	2	
	5	ППК-81.01.05.801	Трубка	2	
	6	КИН-2.7.09.011	Трубка термоусаживающая ТУТ 20/8 1.0 синий ТУ 951613-01	1	
	7		Гайка М14х1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Гайка М20х1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70	2	
	9		Кольцо 011-015-25 ГОСТ 9833-73	2	
	10		Шайба С 14.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	11		РВД 6.А2L.А2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	L=1100 мм
	12	НР04-0-RT001	Колпачок (красный)	2	
	13		Кольцо врезное SR D 08 фирма "Hansa Flex"	4	
	14		Гайка накидная UEM NM 06L фирма "Hansa Flex"	4	M14x1,5
	15	КСД-00.605	Шайба	2	
	16	ППК-81.01.05.615	Штуцер	2	
	17		Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	1	
*		Защита для рукава d13x16 черная L=1100±10	2		

\*позиция на рисунке не показана

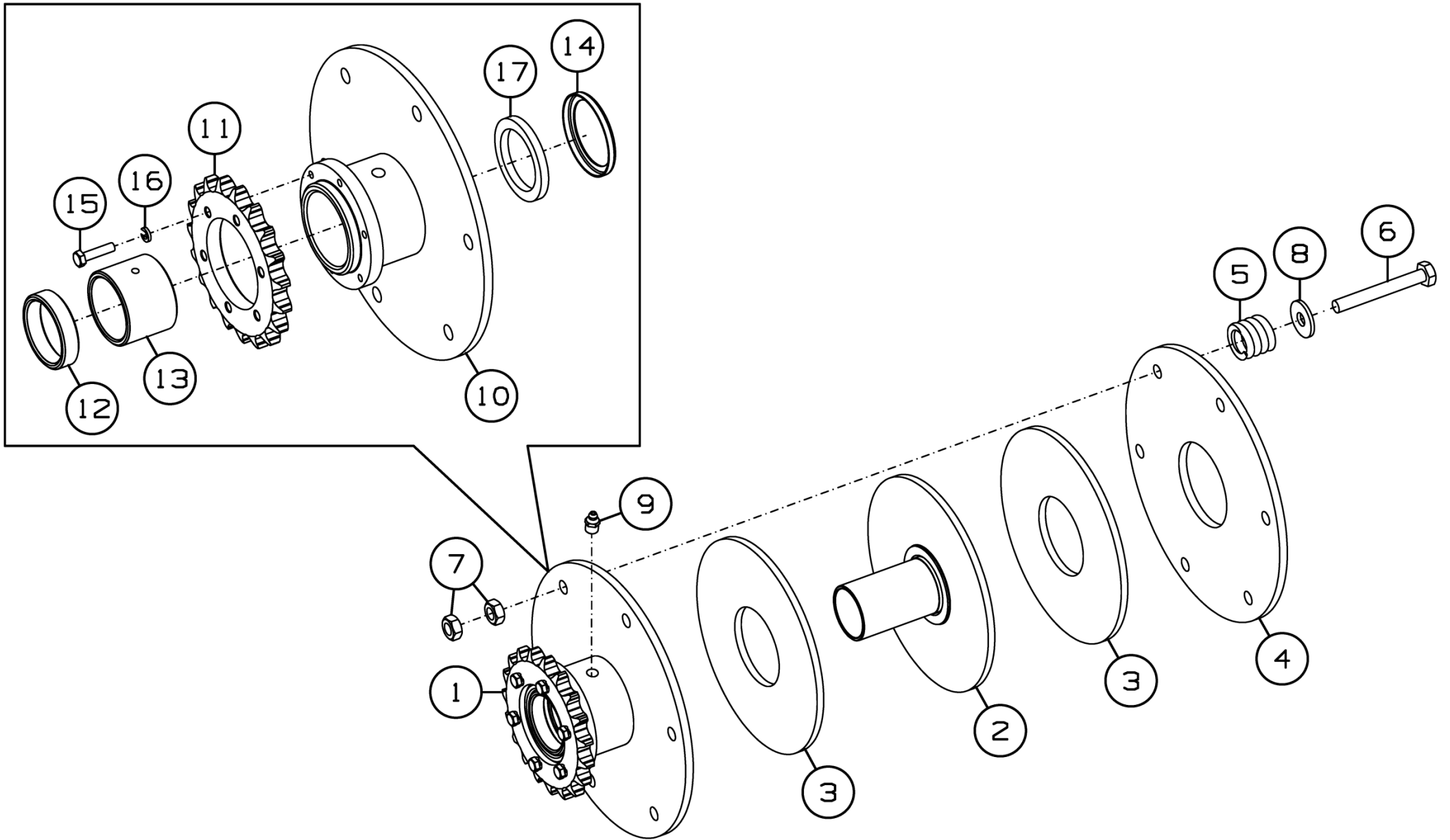


Рисунок 12 - Муфта ППК-870.01.00.310А



### Муфта ППК-870.01.00.310А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	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	

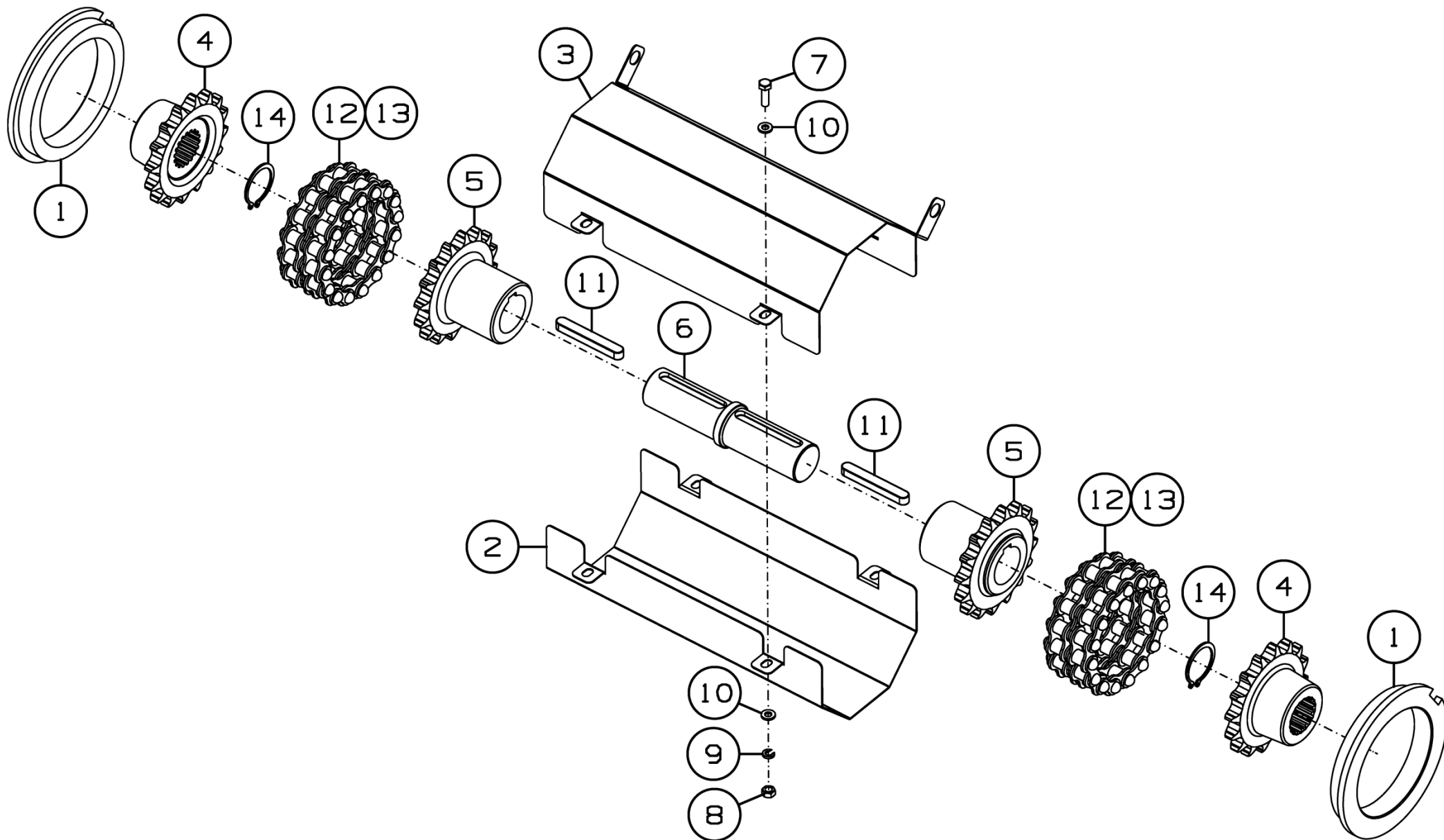
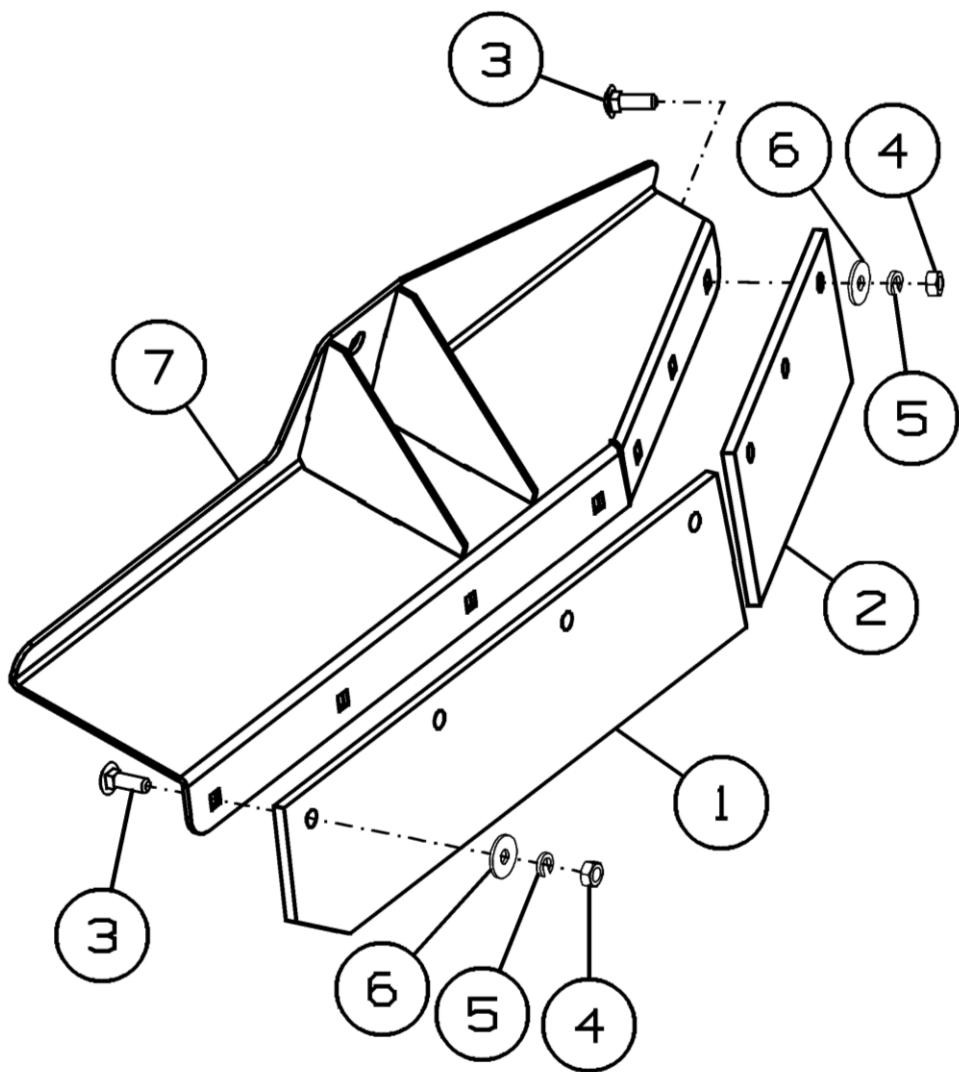


Рисунок 13 - Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

### Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	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 М6-6gx20.88.35.019 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	15 зв.
	13		Звено С-2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	
	14		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	2	

ППК-81.80.00.200А



ППК-81.80.00.200А-01

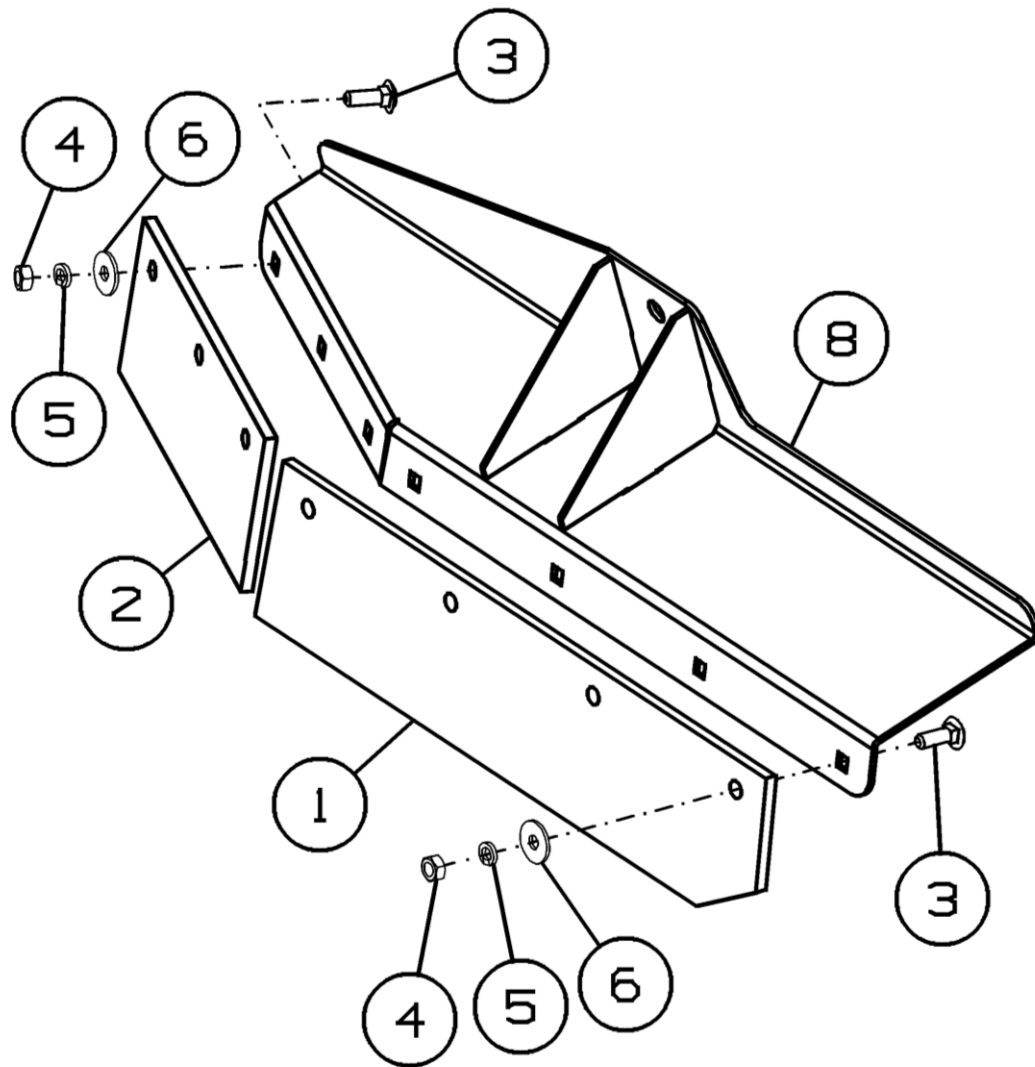


Рисунок 14 - Щиток ППК-81.80.00.200А и ППК-81.80.00.200А-01

**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
14	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

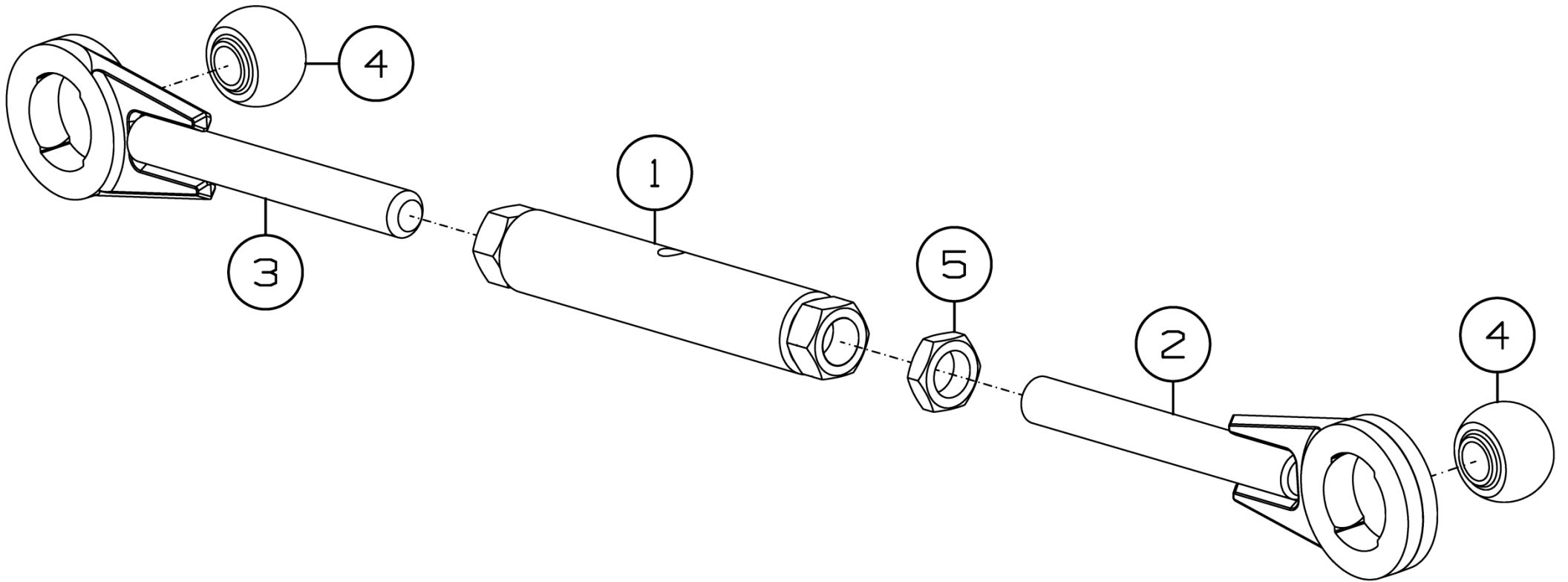
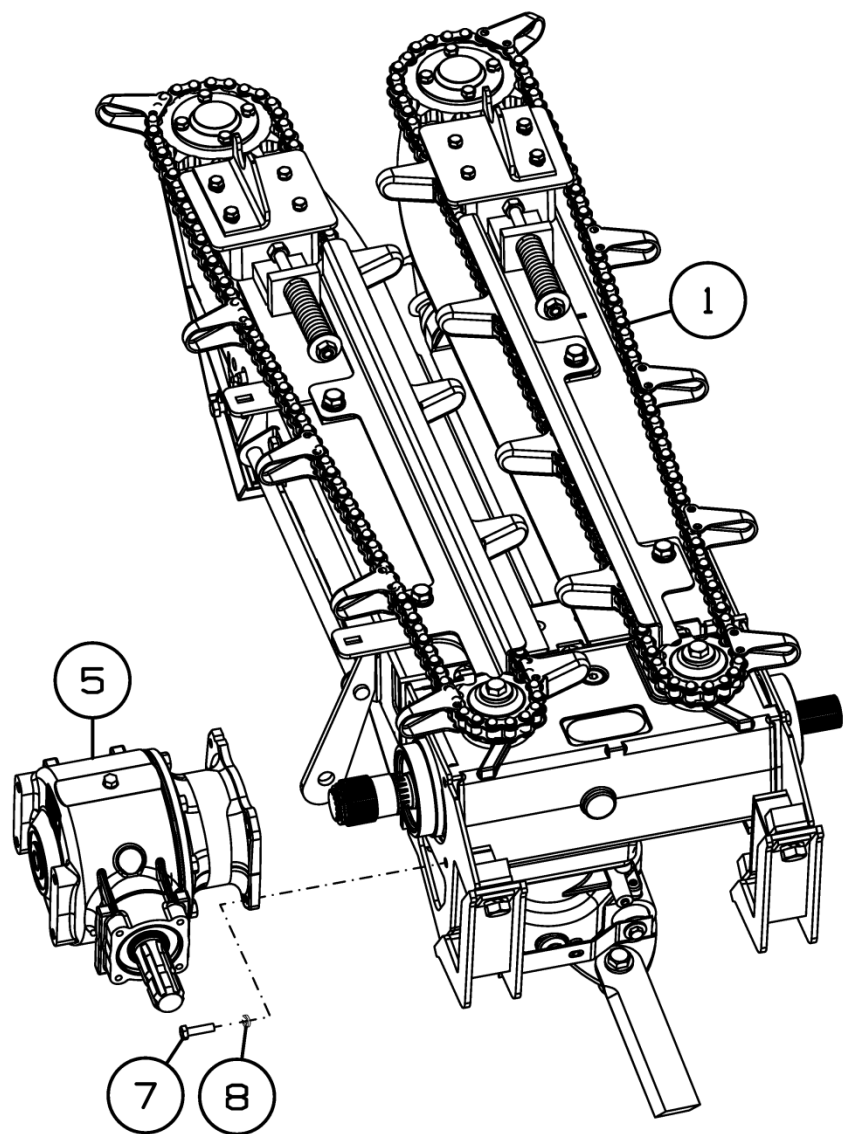


Рисунок 15 - Тяга ППК-870.01.00.420

**Тяга ППК-870.01.00.420**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	ППК-870.01.00.440	Труба	1	
	2	MS-1270.01.00.310	Шарнир	1	
	3	MS-1270.01.00.310-01	Шарнир	1	
	4	55K-60098A	Кольцо сферическое	2	
	5		Гайка М24-6Н.06.019 ГОСТ 5916-70	1	

ППК-870.01.06.500А



ППК-870.01.06.500А-01

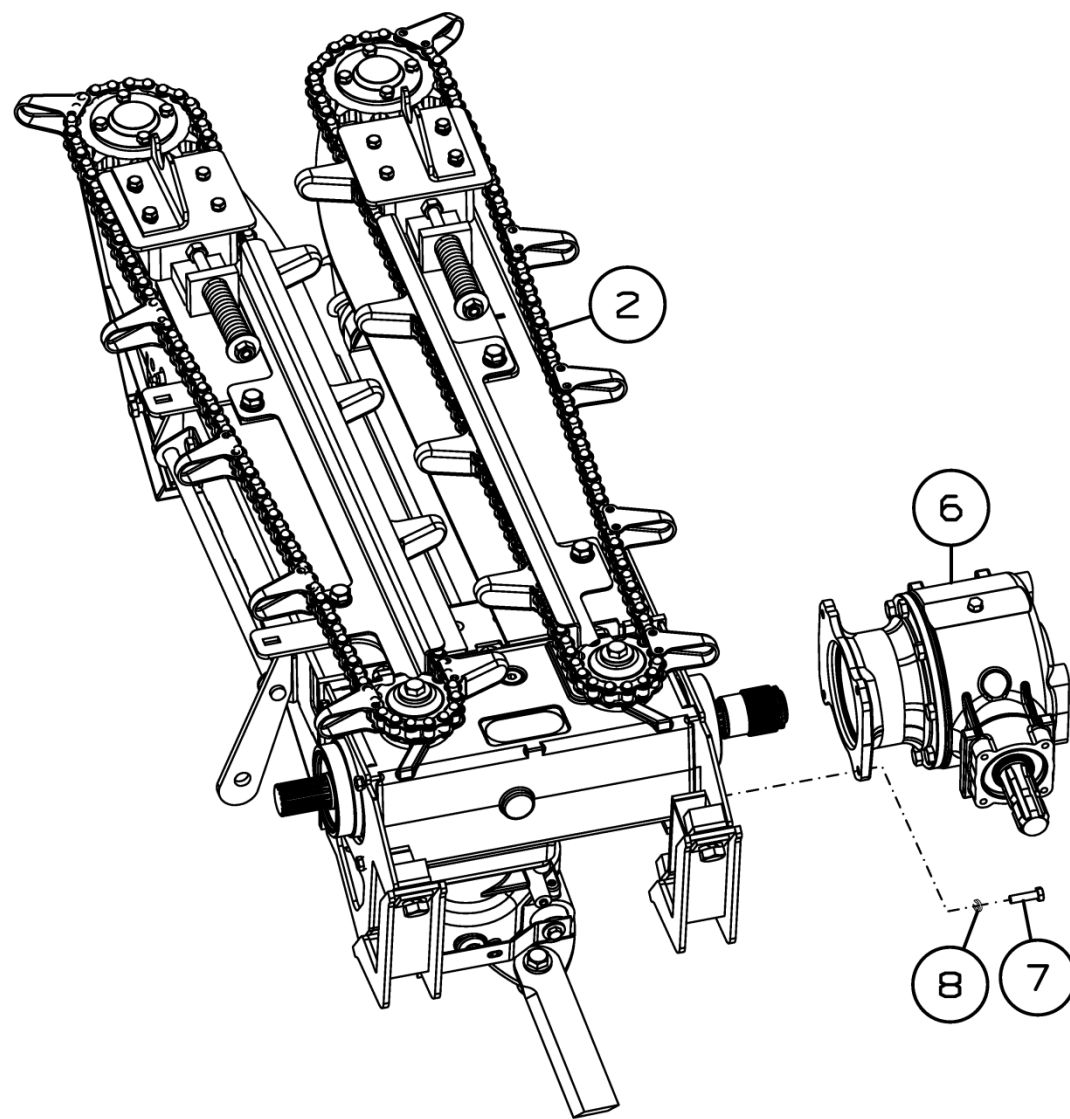
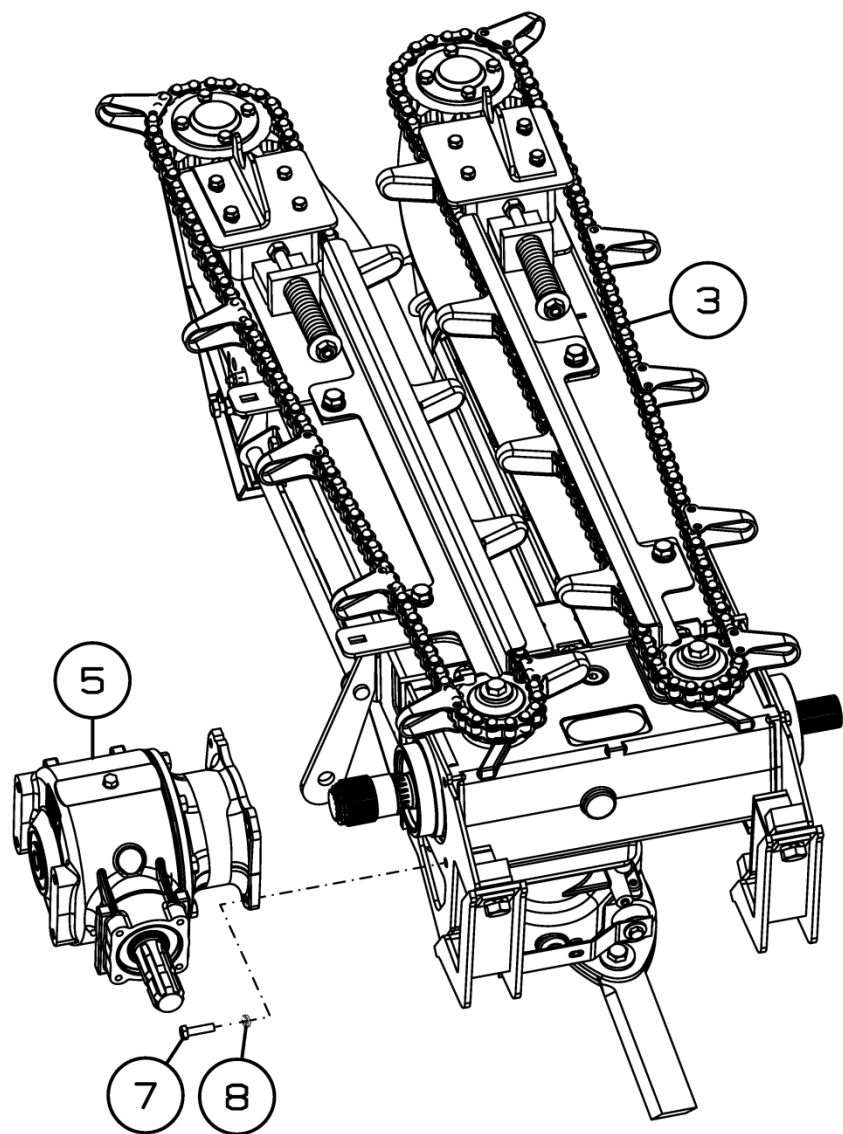


Рисунок 16 - Русло ППК-870.01.06.500А и ППК-870.01.06.500А-01

ППК-870.01.26.500А



ППК-870.01.26.500А-01

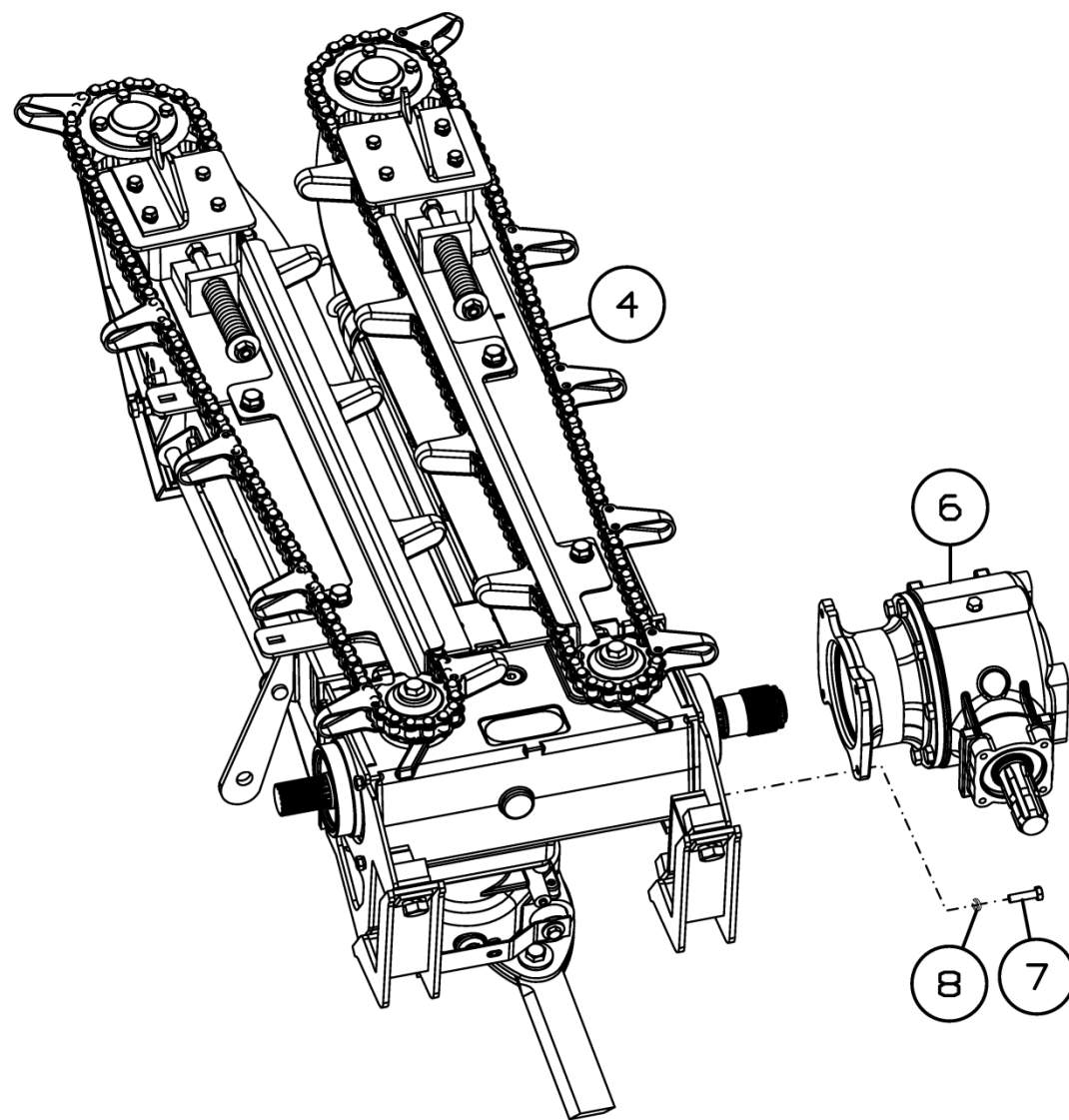


Рисунок 17 - Русло ППК-870.01.26.500А и ППК-870.01.26.500А-01



**Русло ППК-870.01.06.500А/-01 и ППК-870.01.26.500А/-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16,17	1	ППК-870.01.06.000А-01	Русло	1	Для ППК-870.01.06.500А
	2	ППК-870.01.06.000А-02	Русло	1	Для ППК-870.01.06.500А-01
	3	ППК-870.01.26.000А-01	Русло	1	Для ППК-870.01.26.500А
	4	ППК-870.01.26.000А-02	Русло	1	Для ППК-870.01.26.500А-01
	5		Редуктор 9.304.531.00 (боковой левый) по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.06.500А и ППК-870.01.26.500А
	6		Редуктор 9.304.529.10 (боковой правый) по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.06.500А-01 и ППК-870.01.26.500А-01
	7		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	8		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	

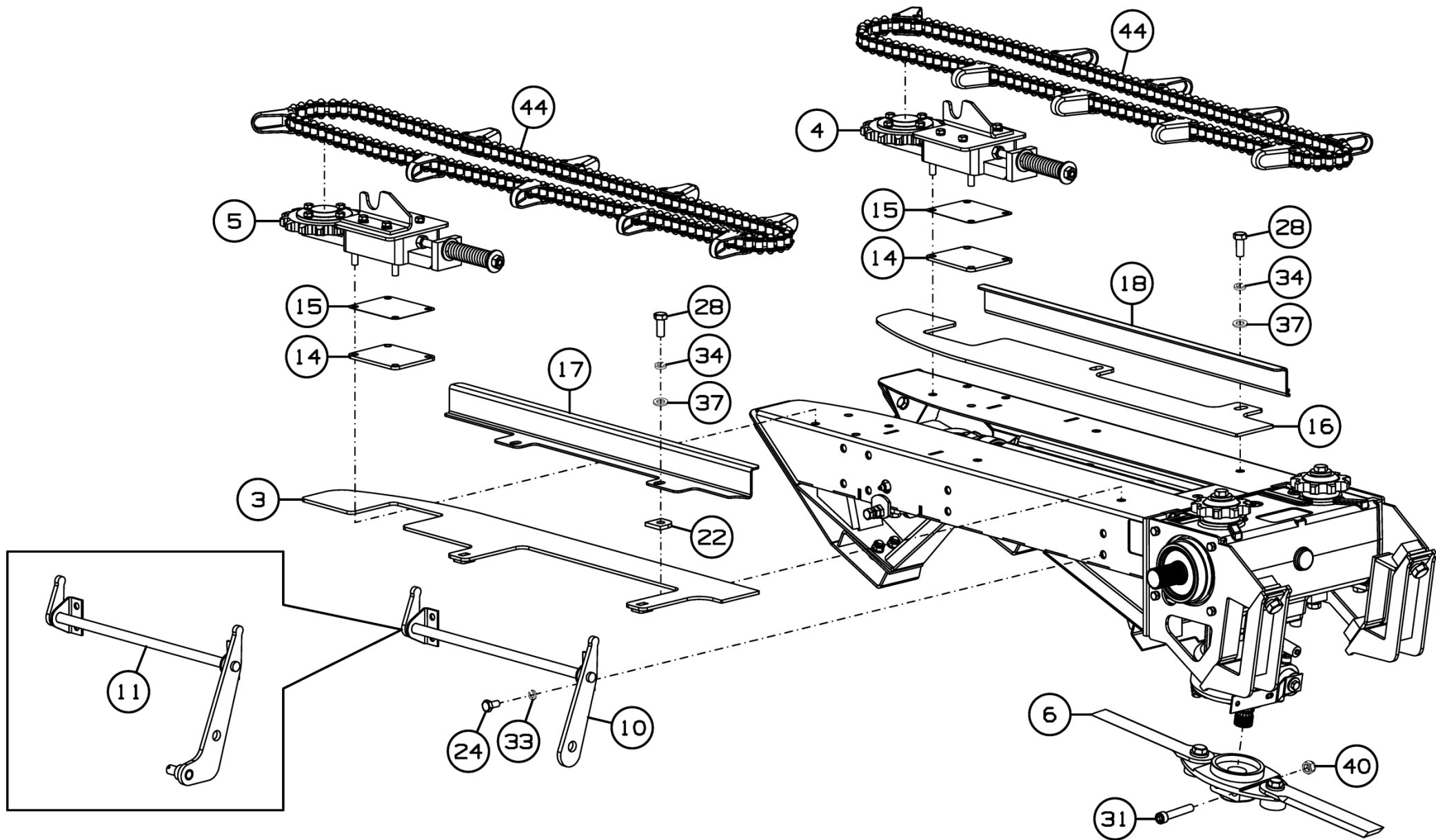
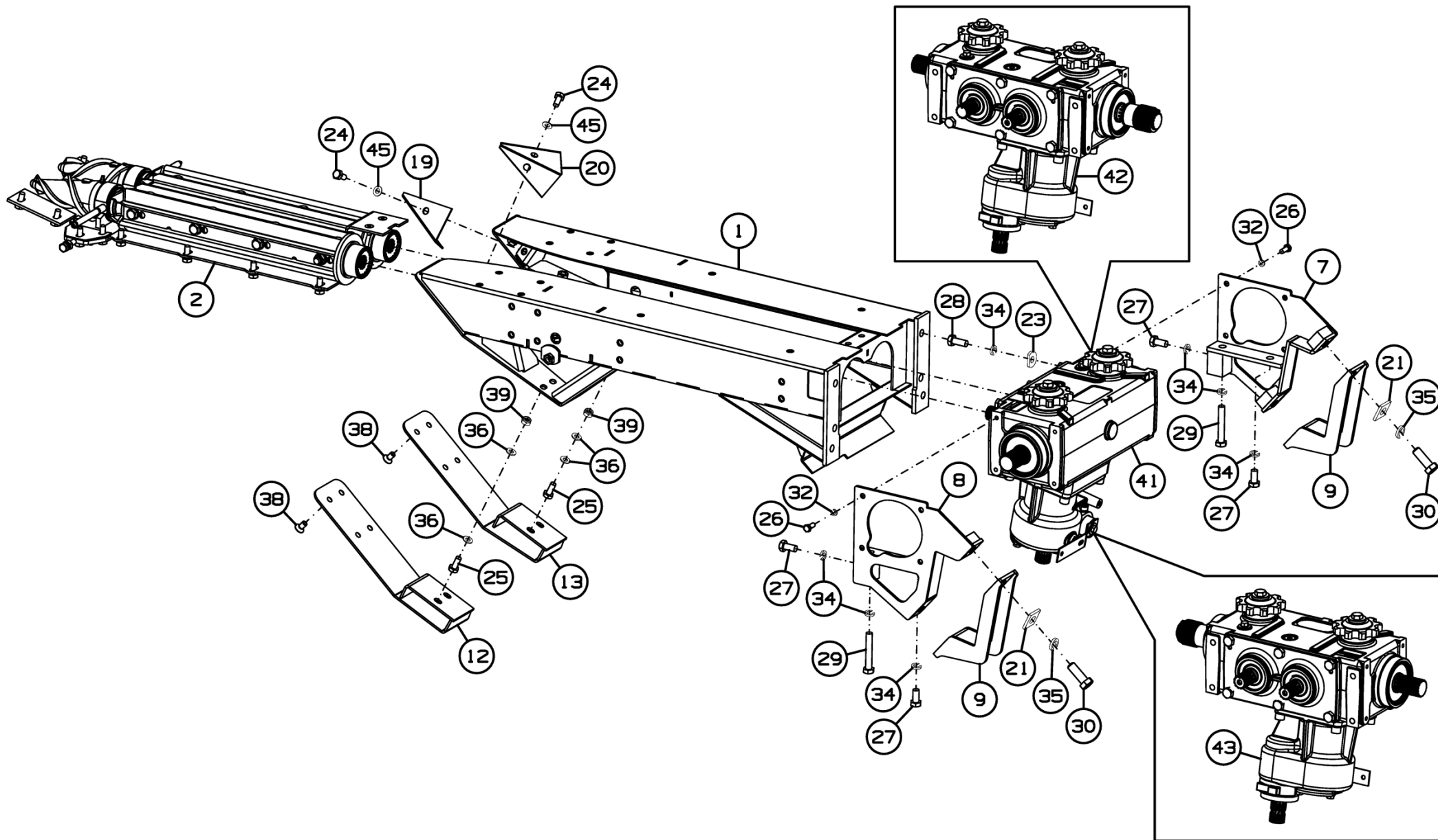


Рисунок 18 - Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03



Рисунік 19 - Руслі ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03

**Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18,19	1	ППК-870.01.06.010	Рама	1	
	2	ППК-870.01.06.020	Установка вальцев и чистиков	1	
	3	ППК-870.01.06.050	Пластина	1	
	4	ППК-870.01.06.110А	Установка натяжного устройства	1	
	5	ППК-870.01.06.110А-01	Установка натяжного устройства	1	
	6	ППК-870.01.06.220А	Аппарат измельчающий	1	
	7	ППК-81.01.03.020	Кронштейн	1	
	8	ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	1	
	9	ППК-81.01.03.030	Кронштейн	2	
	10	ППК-81.01.06.060	Поводок	1	Для ППК-870.01.06.000А/-01/-02
	11	ППК-81.01.06.060-01	Поводок	1	Для ППК-870.01.06.000А-03
	12	ППК-81.01.16.200	Подошва	1	
	13	ППК-81.01.16.200-01	Подошва	1	
	14	ППК-870.01.06.408А	Накладка	2	
	15	ППК-870.01.06.408А-01	Накладка	2	
	16	ППК-870.01.06.422А	Пластина	1	
	17	ППК-870.01.06.431	Успокоитель	1	
	18	ППК-870.01.06.431-01	Успокоитель	1	
	19	ППК-870.01.06.444	Кронштейн	1	
	20	ППК-870.01.06.444-01	Кронштейн	1	
	21	ППК-81.01.03.452	Шайба	4	
	22	ППК-81.01.06.432	Шайба	2	
	23	ППК-81.01.06.465	Шайба	4	
	24		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	25		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	

**Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18,19	26		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	Для ППК-870.01.06.000А/-03
				4	Для ППК-870.01.06.000А-01/-02
	27		Болт М12-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	4	
	28		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	29		Болт М12-6gx75.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	30		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	31		Винт М12-6gx70.88.35.019 ГОСТ 11738-84	2	
	32		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	Для ППК-870.01.06.000А/-03
				4	Для ППК-870.01.06.000А-01/-02
	33		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	34		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	14	
	35		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	36		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	37		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	38		Винт М10x20 DIN 7991	8	
	39		Гайка М10 DIN 985	4	
	40		Гайка М12 DIN 985	2	
	41		Редуктор русла центральный 9.170.160.10 по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.06.000А/-03
	42		Редуктор русла левый 9.170.162.10 по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.06.000А-01
	43		Редуктор русла правый 9.170.161.10 по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.06.000А-02

**Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18,19	44		Цепь СА 2801 n=80звеньев, L=2400мм, замкнутый контур по каталогу REGINA	2	
	45		Шайба CS.10-20-1.6 NF E25-511	4	

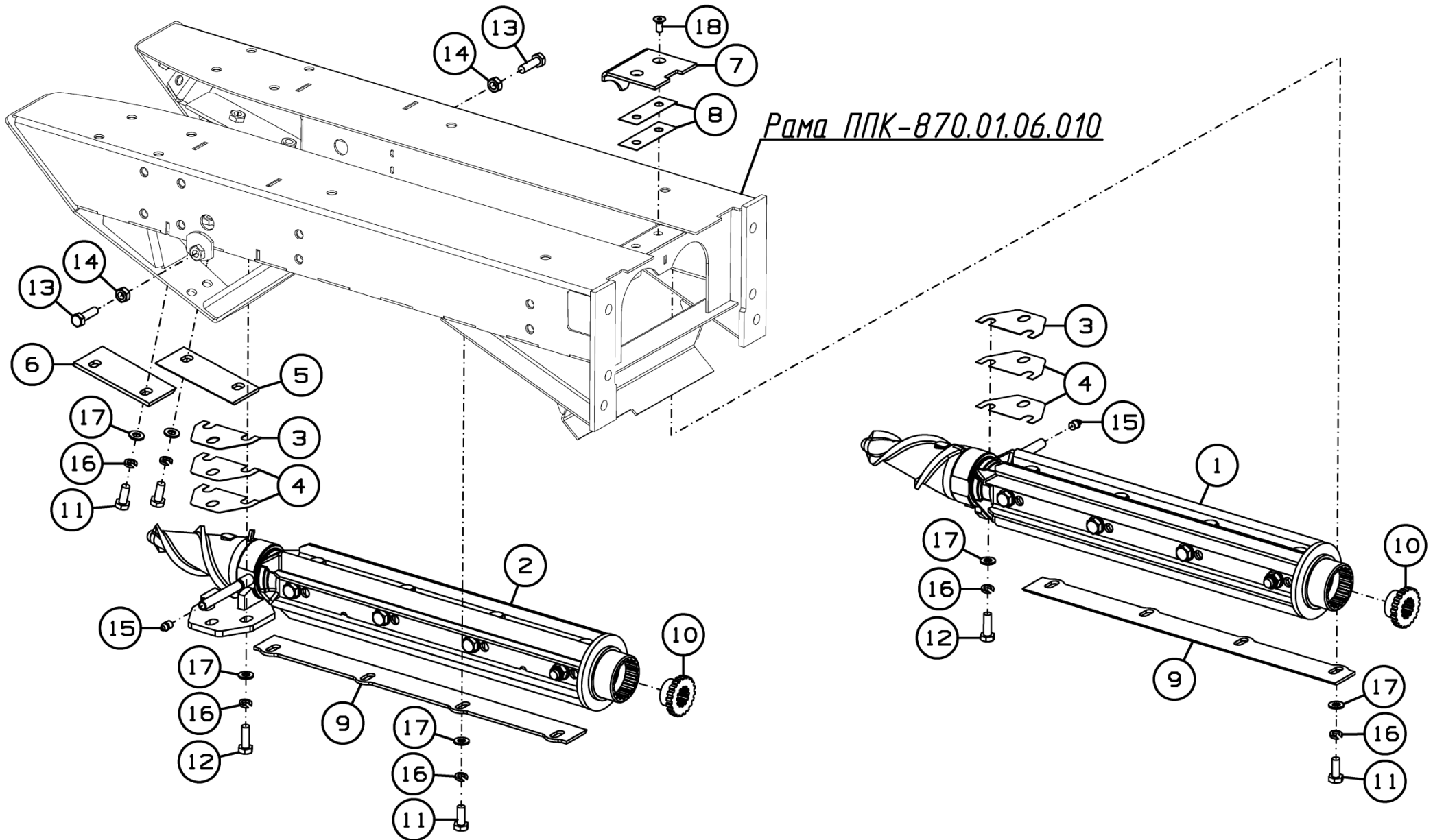


Рисунок 20 - Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.06.020

### Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.06.020

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	ППК-870.01.06.040	Валец	1	
	2	ППК-870.01.06.040-01	Валец	1	
	3	ППК-870.01.06.465	Накладка	2	
	4	ППК-870.01.06.465-01	Накладка	4	
	5	ППК-81.01.06.437А	Чистик	1	
	6	ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	1	
	7	ППК-81.01.16.406	Кронштейн	1	
	8	ППК-81.01.16.423	Прокладка	2	
	9	ППК-81.01.16.434	Чистик	2	
	10	ППК-81.01.16.603	Полумуфта	2	Доп. замена на Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"
	11		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	12		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	13		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	14		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	15		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	2	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	18	
	17		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	18	
	18		Винт М8x25 DIN 7991	2	



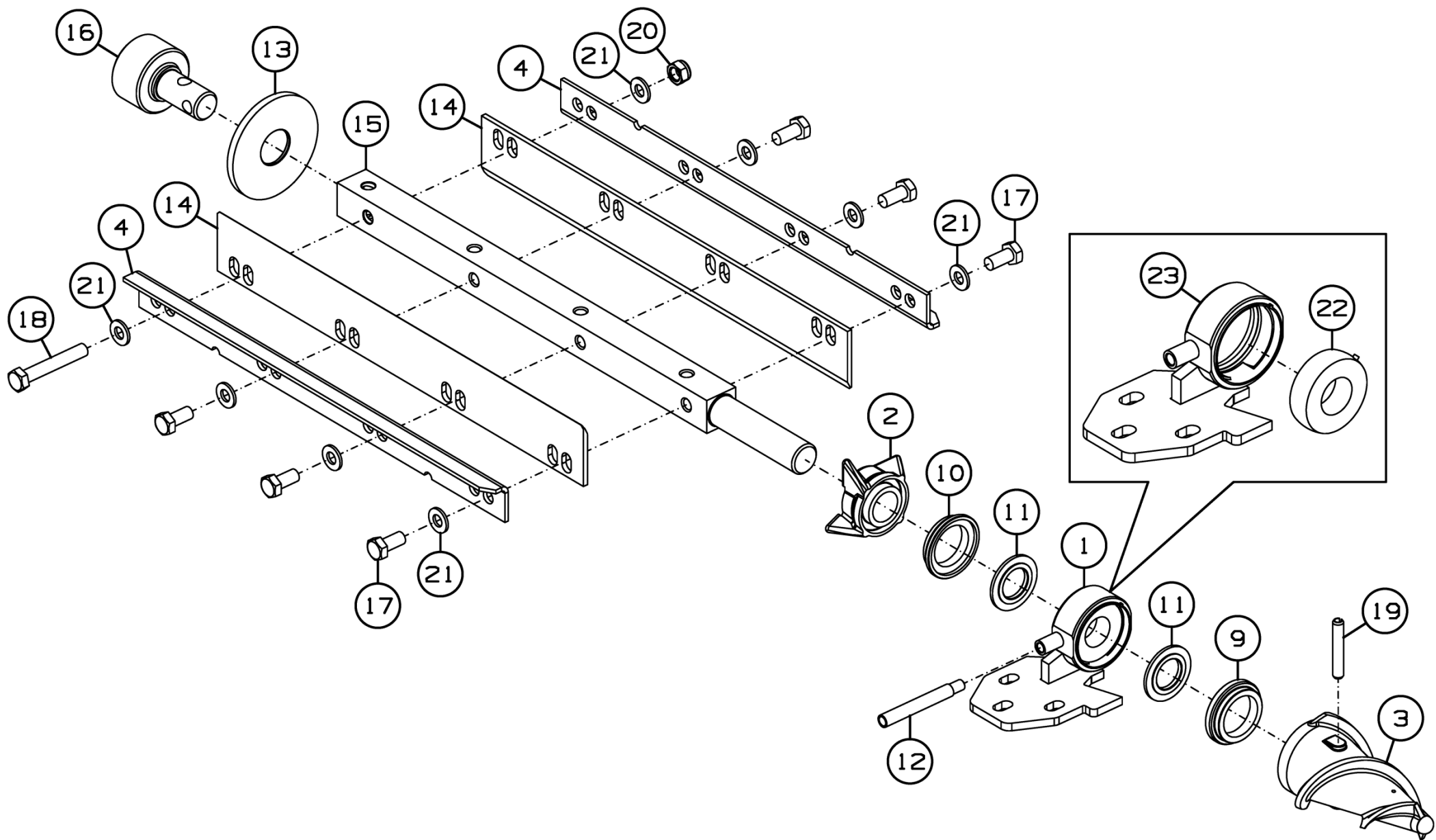


Рисунок 21 - Валец ППК-870.01.06.040

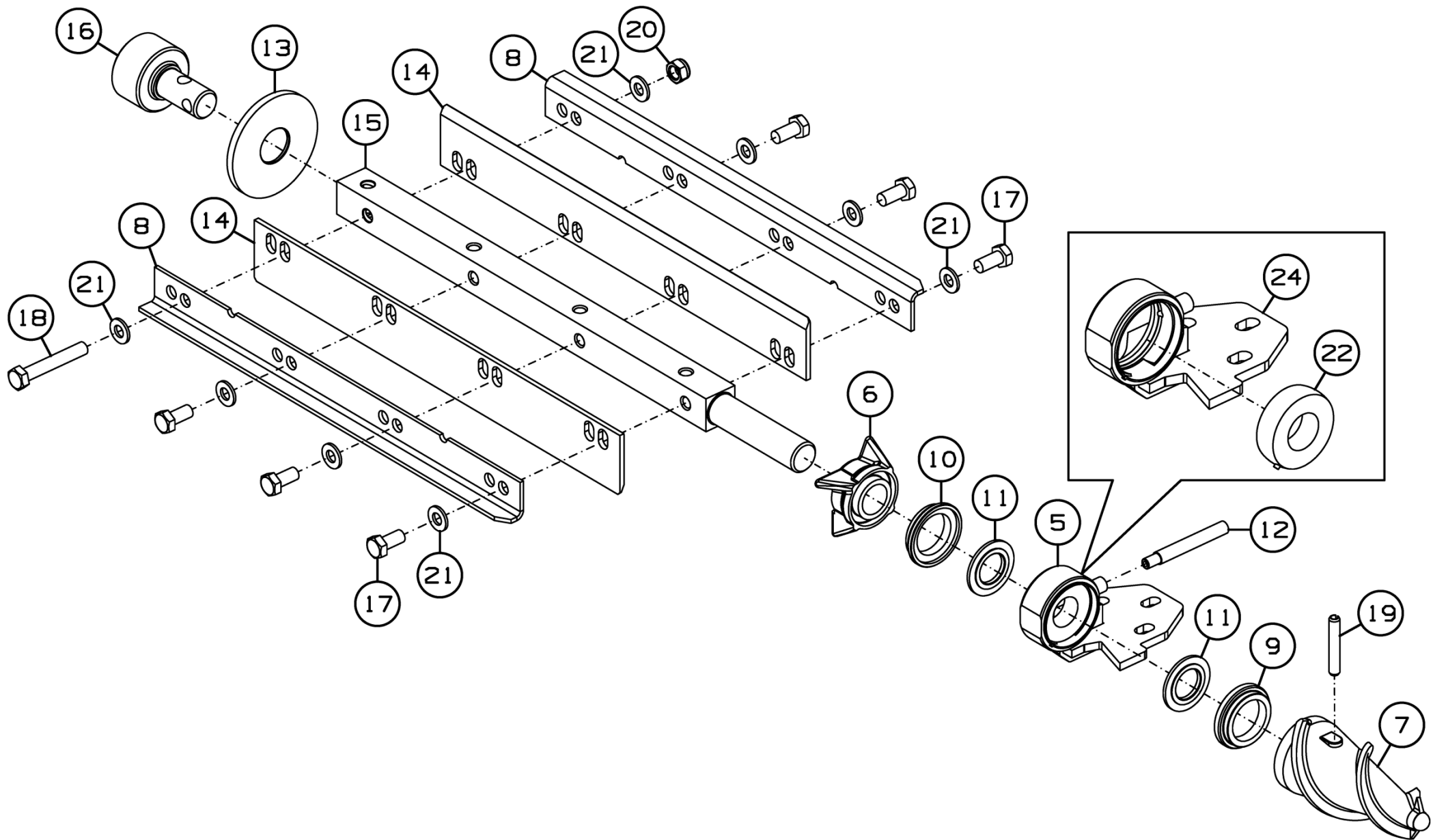


Рисунок 22 - Валец ППК-870.01.06.040-01

**Валец ППК-870.01.06.040 и ППК-870.01.06.040-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21,22	1	ППК-870.01.06.100	Опора	1	Для ППК-870.01.06.040
	2	ППК-870.01.06.201	Проставка	1	
	3	ППК-870.01.06.202	Шнек	1	
	4	ППК-81.01.16.452А	Уголок	4	
	5	ППК-870.01.06.100-01	Опора	1	Для ППК-870.01.06.040-01
	6	ППК-870.01.06.201-01	Проставка	1	
	7	ППК-870.01.06.202-01	Шнек	1	
	8	ППК-81.01.16.452А-01	Уголок	4	
	9	ППК-870.01.06.608	Втулка	1	
	10	ППК-870.01.06.608-01	Втулка	1	
	11	ППК-870.01.06.609	Шайба	2	
	12	ППК-870.01.06.611	Трубка	1	
	13	ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	1	
	14	ППК-81.01.16.453А	Нож	4	
	15	ППК-81.01.16.601А	Вал	1	
	16		Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	1	Доп. замена на ППК-81.01.16.602 Втулка
	17		Болт М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	12	
	18		Болт М12-6gx75.109.40X.019 ГОСТ 7805-70	2	
	19		Штифт А.10x60.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	20		Гайка шестигранная ГОСТ Р ИСО 7042-М12-10	2	Доп. замена на Гайка V М12-10 DIN 980
	21		Шайба CS.12-24-1.8 NF E25-511	16	
	22		Подшипник 1580206К10Н17 ТУ ВНИПП.016-03	1	
	23	ППК-870.01.06.180	Опора	1	Для ППК-870.01.06.100
	24	ППК-870.01.06.180-01	Опора	1	Для ППК-870.01.06.100-01

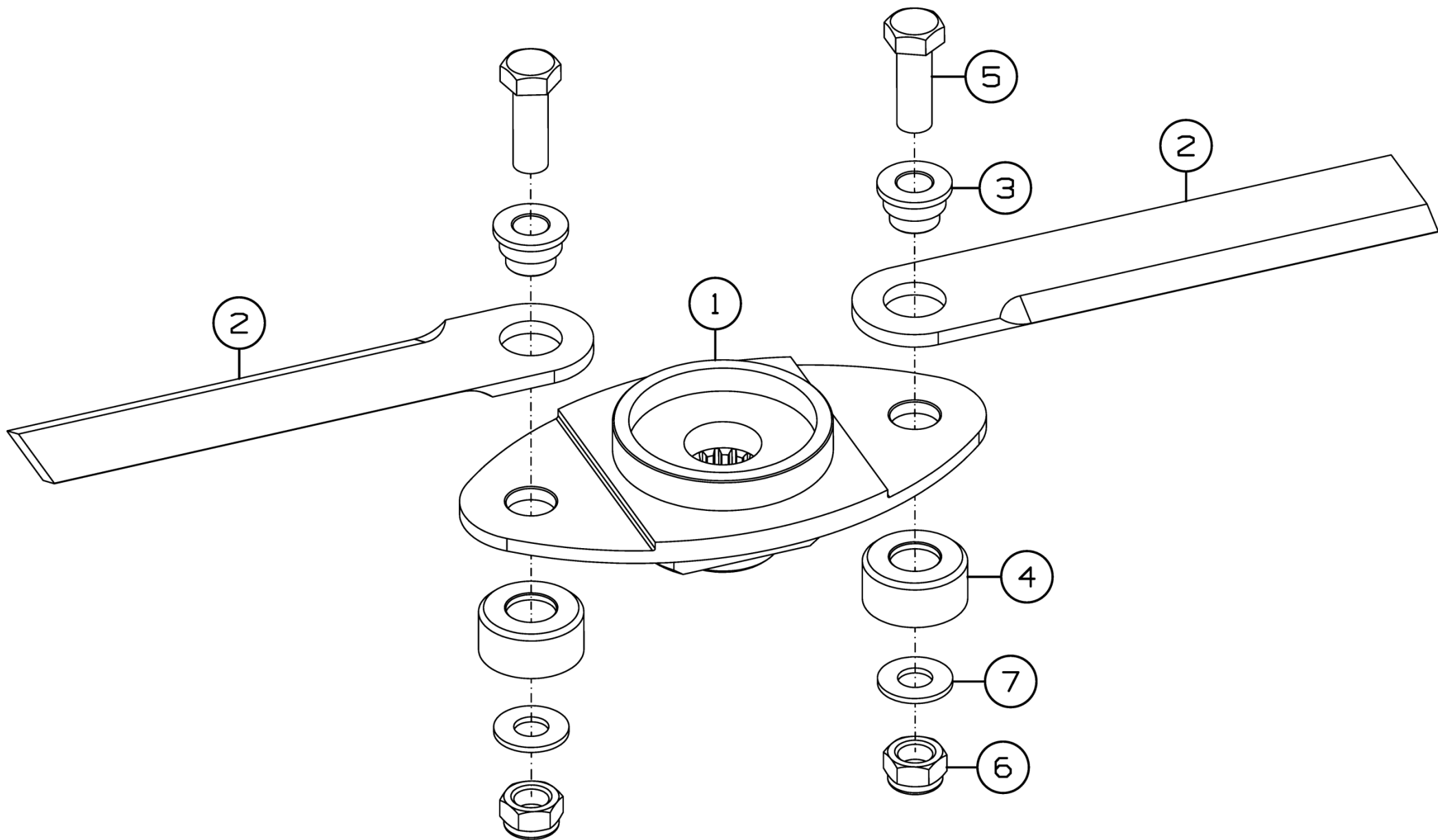


Рисунок 23 - Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А

**Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	ППК-870.01.06.260А	Клемма	1	
	2	ППК-870.01.06.451А	Нож	2	
	3	ППК-870.01.06.616А	Бонка	2	
	4	ППК-870.01.06.617	Чашка	2	
	5		Винт с шестигранной головкой М14х40-10.9 ГОСТ Р ИСО 4017-2013	2	
	6		Гайка V М14-10 DIN 980	2	
	7		Шайба CS.14-30-2.4 NF E25-511	2	

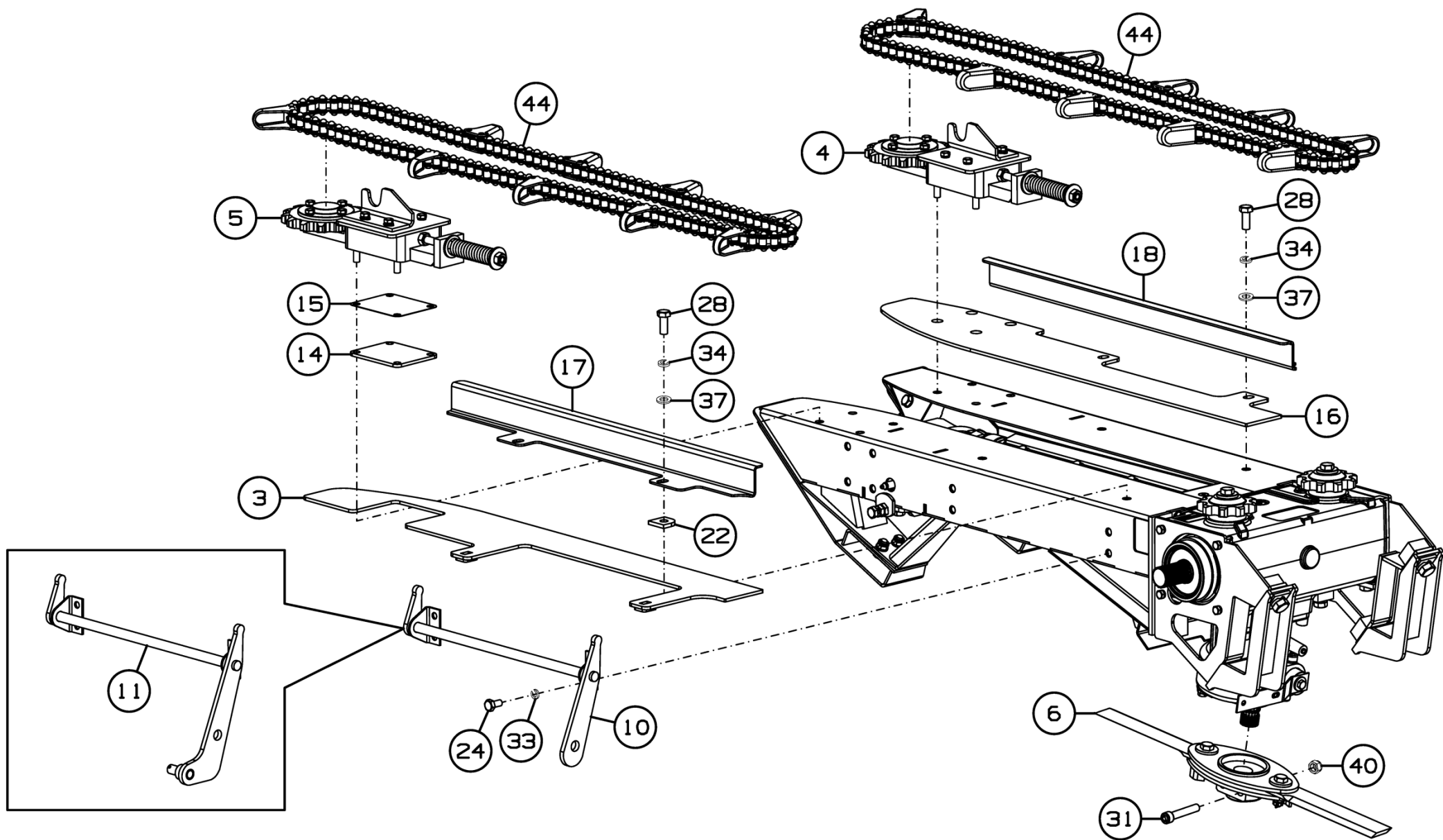


Рисунок 24 - Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03

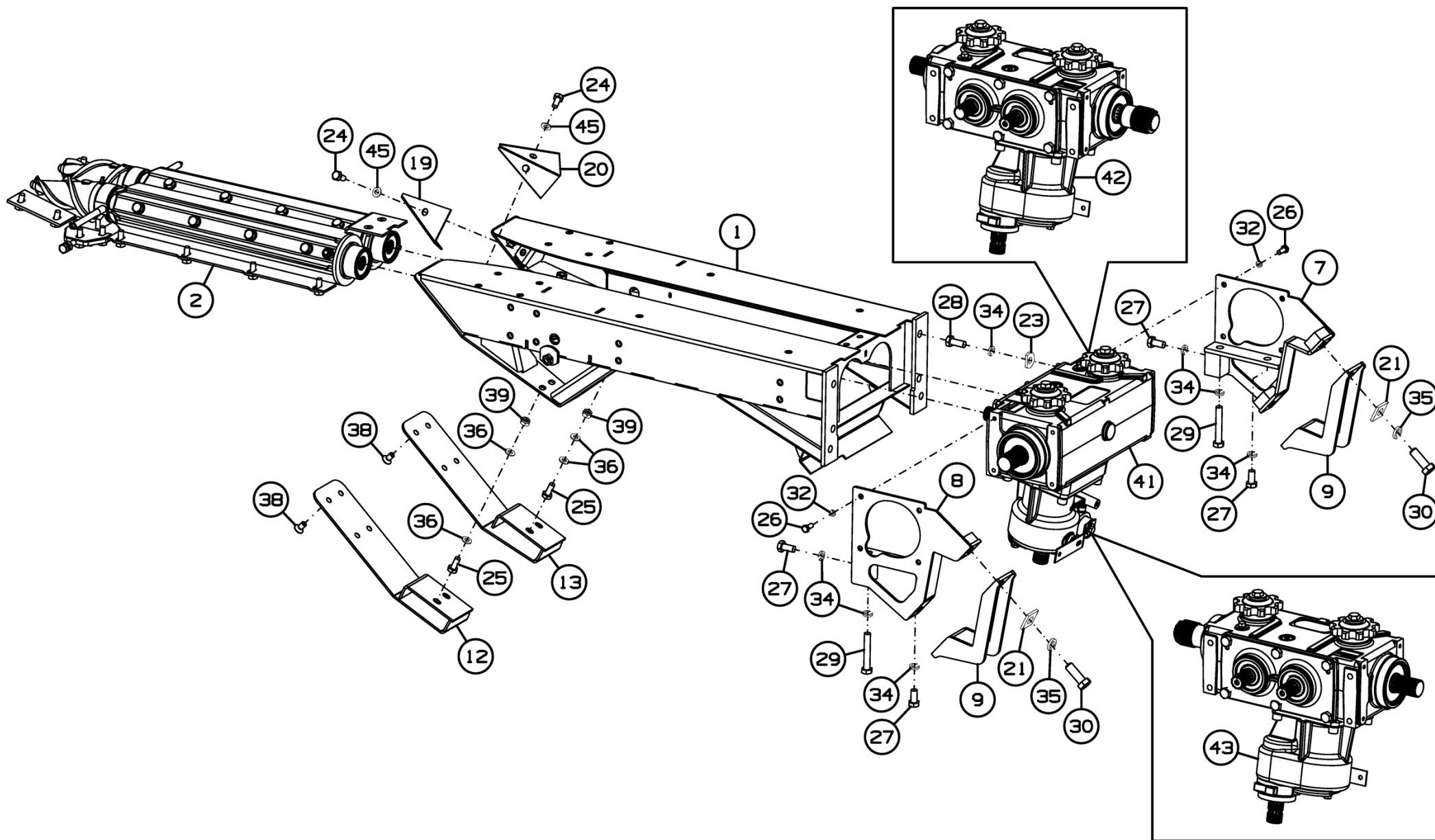


Рисунок 25 - Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03

**Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24,25	1	ППК-870.01.06.010	Рама	1	
	2	ППК-870.01.26.020А	Установка вальцев и чистиков	1	
	3	ППК-870.01.06.050	Пластина	1	
	4	ППК-870.01.06.110А	Установка натяжного устройства	1	
	5	ППК-870.01.06.110А-01	Установка натяжного устройства	1	
	6	ППК-870.01.06.220	Аппарат измельчающий	1	
	7	ППК-81.01.03.020	Кронштейн	1	
	8	ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	1	
	9	ППК-81.01.03.030	Кронштейн	2	
	10	ППК-81.01.06.060	Поводок	1	Для ППК-870.01.26.000А/-01/-02
	11	ППК-81.01.06.060-01	Поводок	1	Для ППК-870.01.26.000А-03
	12	ППК-81.01.16.200	Подошва	1	
	13	ППК-81.01.16.200-01	Подошва	1	
	14	ППК-870.01.06.408А	Накладка	1	
	15	ППК-870.01.06.408А-01	Накладка	1	
	16	ППК-870.01.06.422	Пластина	1	
	17	ППК-870.01.06.431	Успокоитель	1	
	18	ППК-870.01.06.431-01	Успокоитель	1	
	19	ППК-870.01.06.444	Кронштейн	1	
	20	ППК-870.01.06.444-01	Кронштейн	1	
	21	ППК-81.01.03.452	Шайба	4	
	22	ППК-81.01.06.432	Шайба	2	
	23	ППК-81.01.06.465	Шайба	4	
	24		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	25		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	



**Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24,25	26		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	27		Болт М12-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	4	
	28		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	29		Болт М12-6gx75.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	30		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	31		Винт М12-6gx70.88.35.019 ГОСТ 11738-84	2	
	32		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	33		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	34		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	14	
	35		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	36		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	37		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	38		Винт М10х20 DIN 7991	8	
	39		Гайка М10 DIN 985	4	
	40		Гайка М12 DIN 985	2	
	41		Редуктор русла центральный 9.170.160.10 по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.26.000А/-03
	42		Редуктор русла левый 9.170.162.10 по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.26.000А-01
	43		Редуктор русла правый 9.170.161.10 по каталогу "Comer"	1	Для ППК-870.01.26.000А-02
44		Цепь СА 2801 n=80звеньев, L=2400мм, замкнутый контур по каталогу REGINA	2		
45		Шайба CS.10-20-1.6 NF E25-511	4		

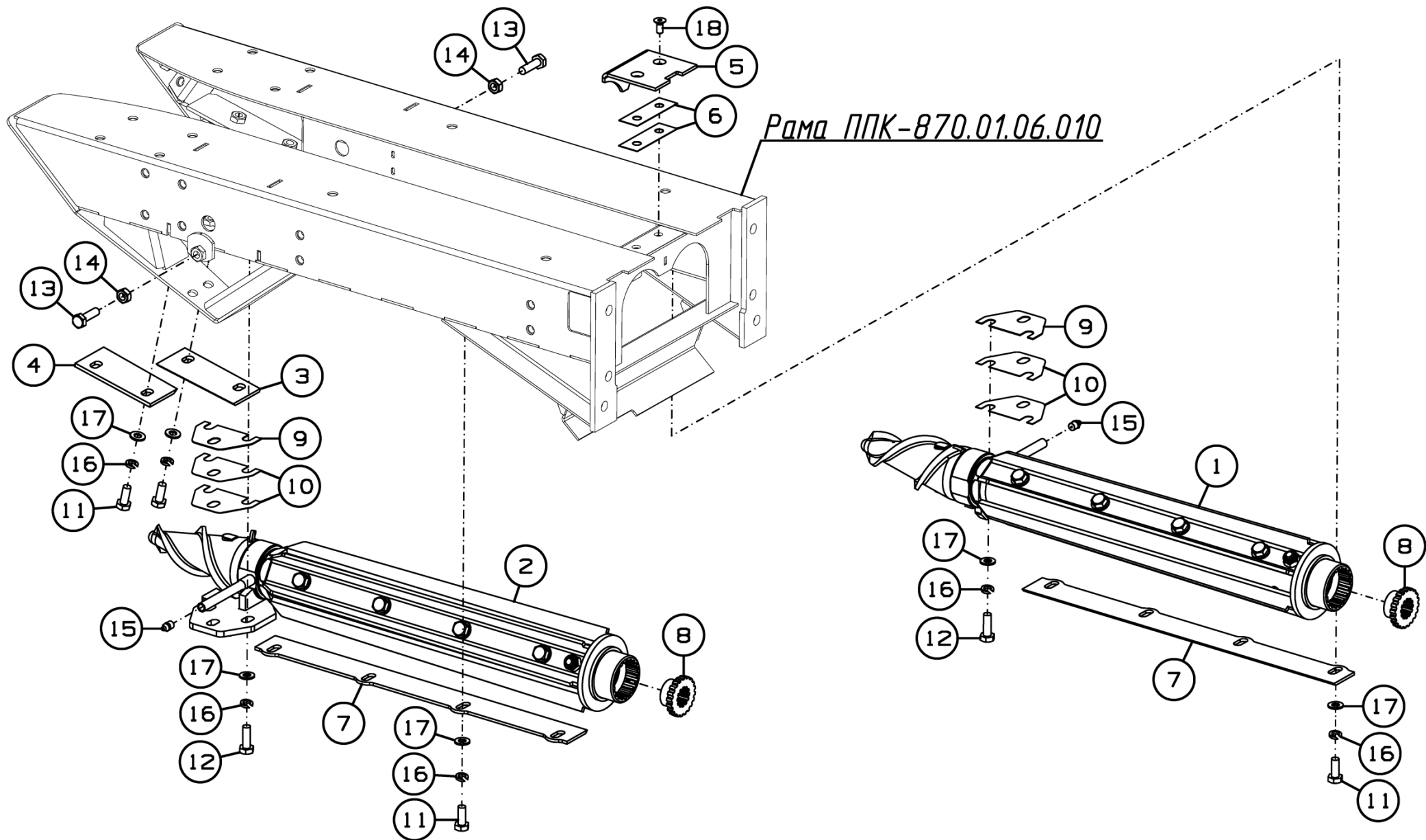


Рисунок 26 - Установка валцов и чистиков ППК-870.01.26.020А

### Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.26.020А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	1	ППК-870.01.26.040А	Валец	1	
	2	ППК-870.01.26.040А-01	Валец	1	
	3	ППК-81.01.06.437А	Чистик	1	
	4	ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	1	
	5	ППК-81.01.16.406	Кронштейн	1	
	6	ППК-81.01.16.423	Прокладка	2	
	7	ППК-81.01.16.434	Чистик	2	
	8	ППК-81.01.16.603	Полумуфта	2	Доп. замена на Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"
	9	ППК-870.01.06.465	Накладка	2	
	10	ППК-870.01.06.465-01	Накладка	4	
	11		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	12		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	13		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	14		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	15		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	2	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	18	
	17		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	18	
	18		Винт М8x25 DIN 7991	2	

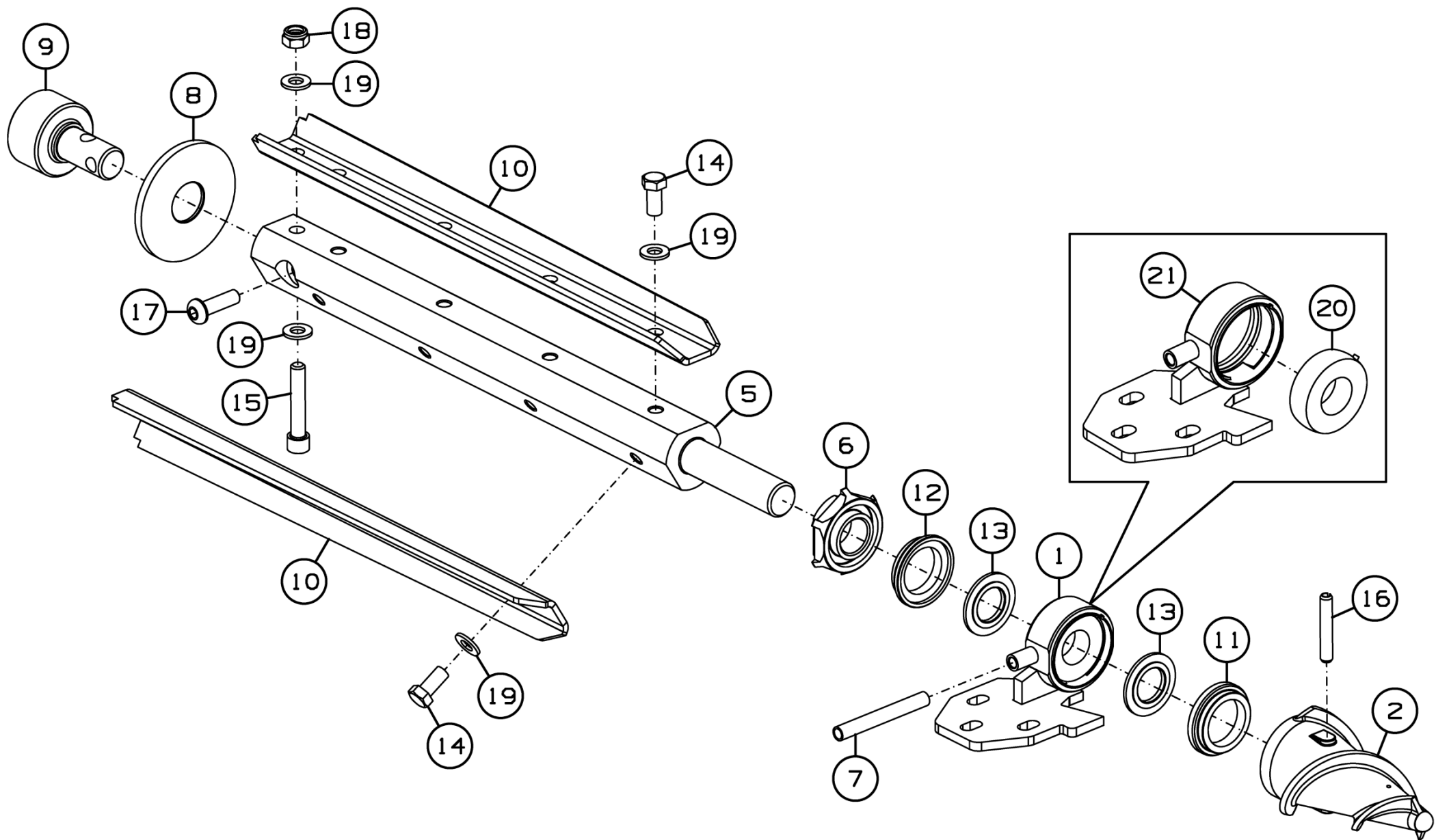


Рисунок 27 - Валец ППК-870.01.26.040А

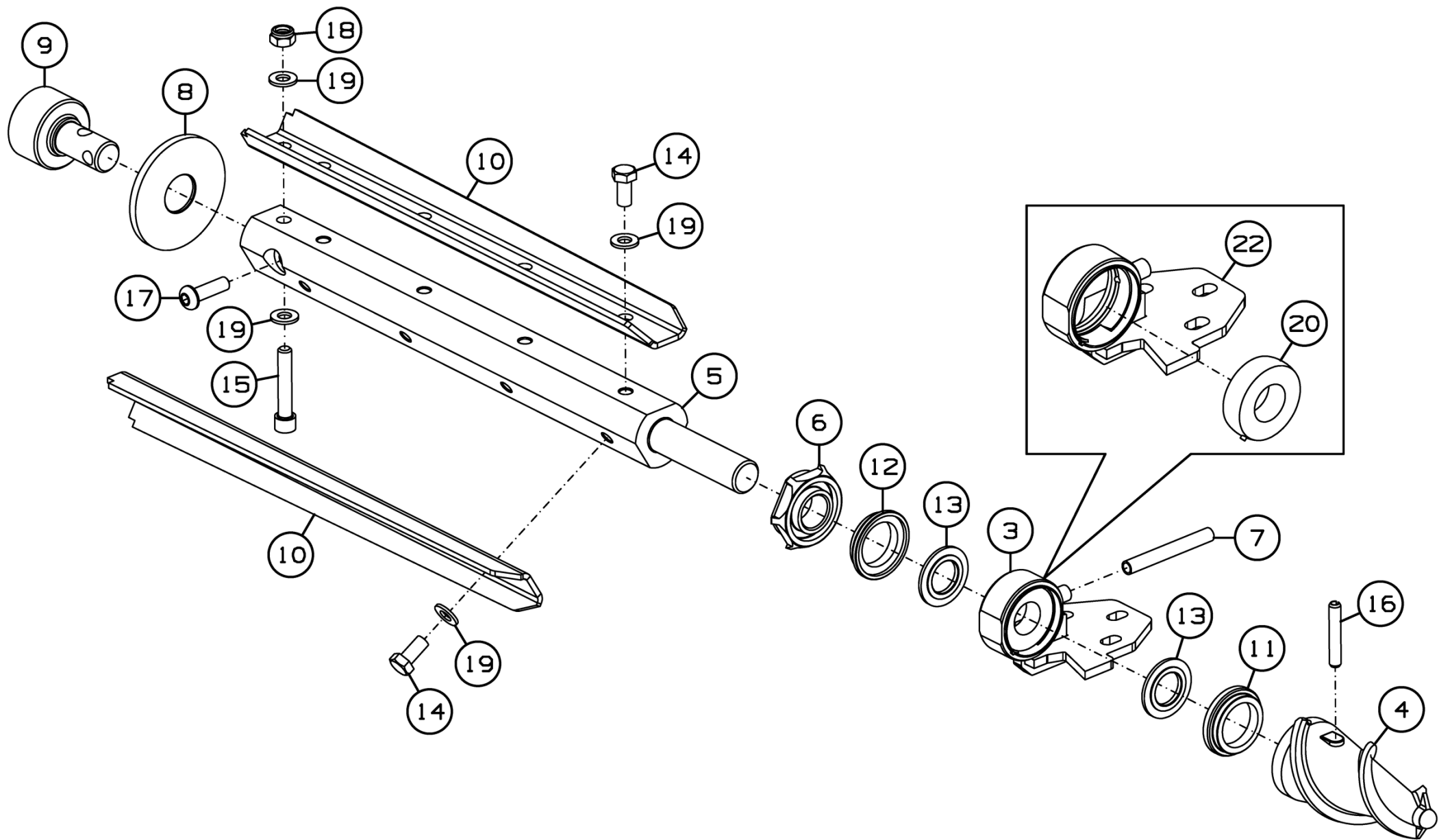


Рисунок 28 - Валец ППК-870.01.26.040А-01

**Валец ППК-870.01.26.040А и ППК-870.01.26.040А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27,28	1	ППК-870.01.06.100	Опора	1	Для ППК-870.01.26.040А
	2	ППК-870.01.06.202	Шнек	1	
	3	ППК-870.01.06.100-01	Опора	1	Для ППК-870.01.26.040А-01
	4	ППК-870.01.06.202-01	Шнек	1	
	5	ППК-870.01.26.603	Вал	1	
	6	ППК-870.01.26.604	Проставка	1	
	7	ППК-81.01.03.801	Трубка	1	
	8	ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	1	
	9		Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	1	Доп. замена на ППК-81.01.16.602 Втулка
	10	ППК-870.01.26.401А	Планка	3	
	11	ППК-870.01.06.608	Втулка	1	
	12	ППК-870.01.06.608-01	Втулка	1	
	13	ППК-870.01.06.609	Шайба	2	
	14		Болт М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	12	
	15		Винт М12-6gx65.109.019 ГОСТ 11738-84	1	
	16		Штифт А.10x60.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	17		Болт М12x40 DIN EN ISO 7380-1	1	
	18		Гайка шестигранная ГОСТ Р ИСО 7042-М12-10	1	Доп. замена на Гайка V М12-10 DIN 980
	19		Шайба CS.12-24-1.8 NF E25-511	14	
	20		Подшипник 1580206К10Н17 ТУ ВНИПП.016-03	1	
	21	ППК-870.01.06.180	Опора	1	Для ППК-870.01.06.100
	22	ППК-870.01.06.180-01	Опора	1	Для ППК-870.01.06.100-01

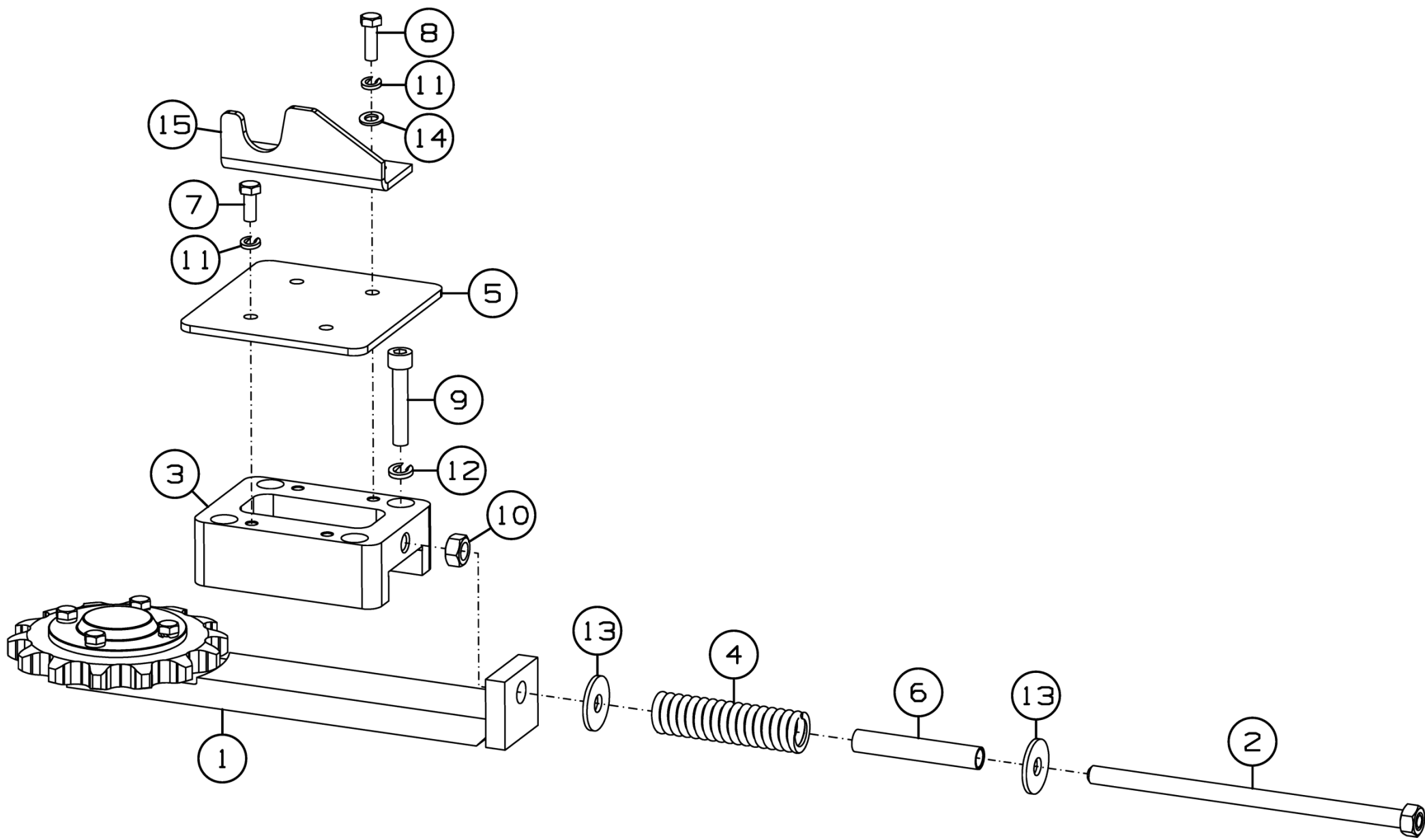


Рисунок 29 - Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А

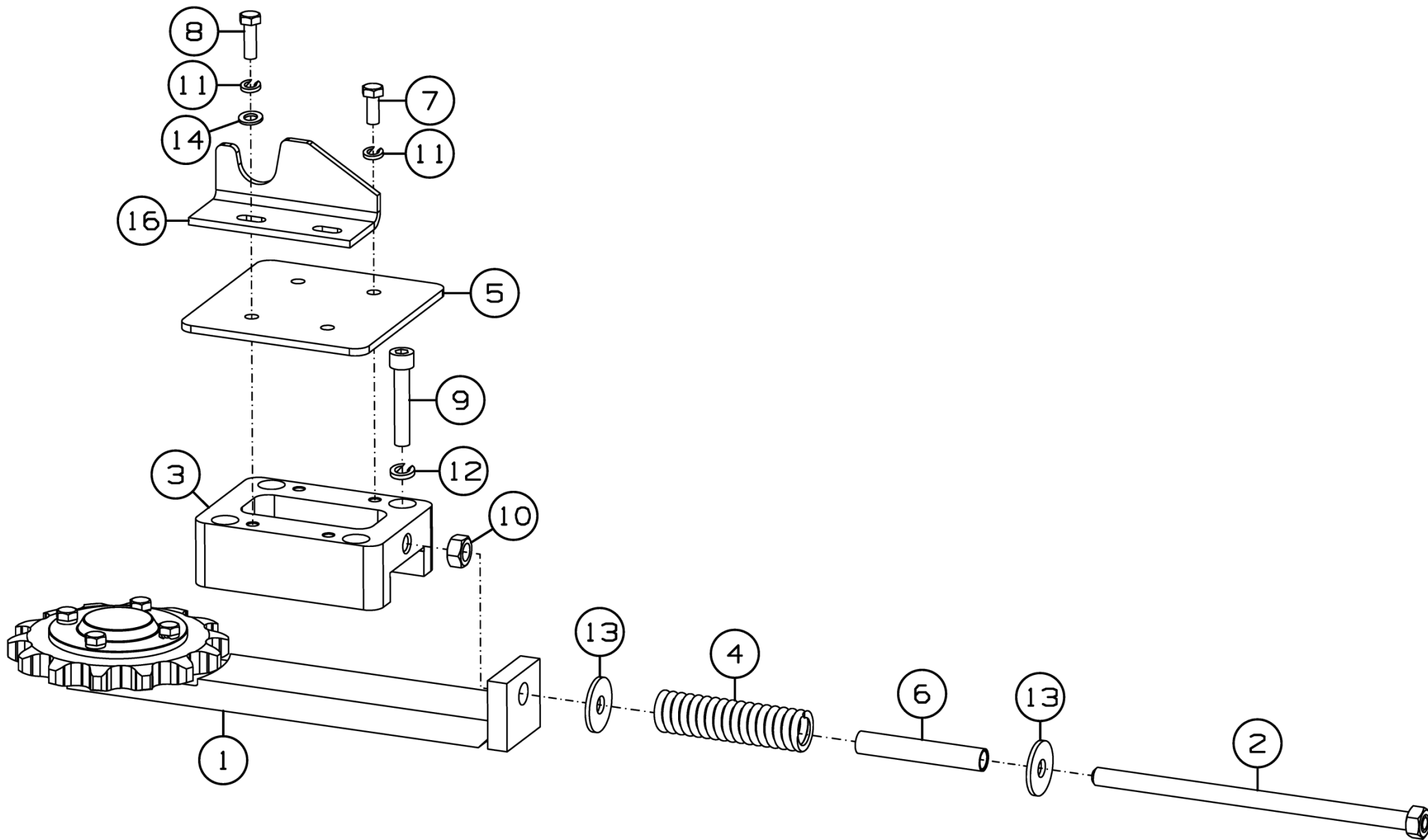


Рисунок 30 - Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А-01



### Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А и ППК-870.01.06.110А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29,30	1	ППК-870.01.06.120А	Натяжник	1	
	2	ППК-870.01.06.160	Болт	1	
	3	ППК-870.01.06.301А	Прижим	1	
	4	ППК-870.01.06.613	Пружина	1	
	5	ППК-870.01.06.416	Накладка	1	
	6	CS-1270.01.06.802	Труба	1	
	7		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Винт М10-6gx55.36.35.019 ГОСТ 11738-84	4	
	10		Гайка М12-6Н.6 ГОСТ 5915-70	1	
	11		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	12		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	13		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	14		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	15	ППК-870.01.06.414	Ловитель	1	Для ППК-870.01.06.110А
	16	ППК-870.01.06.414-01	Ловитель	1	Для ППК-870.01.06.110А-01

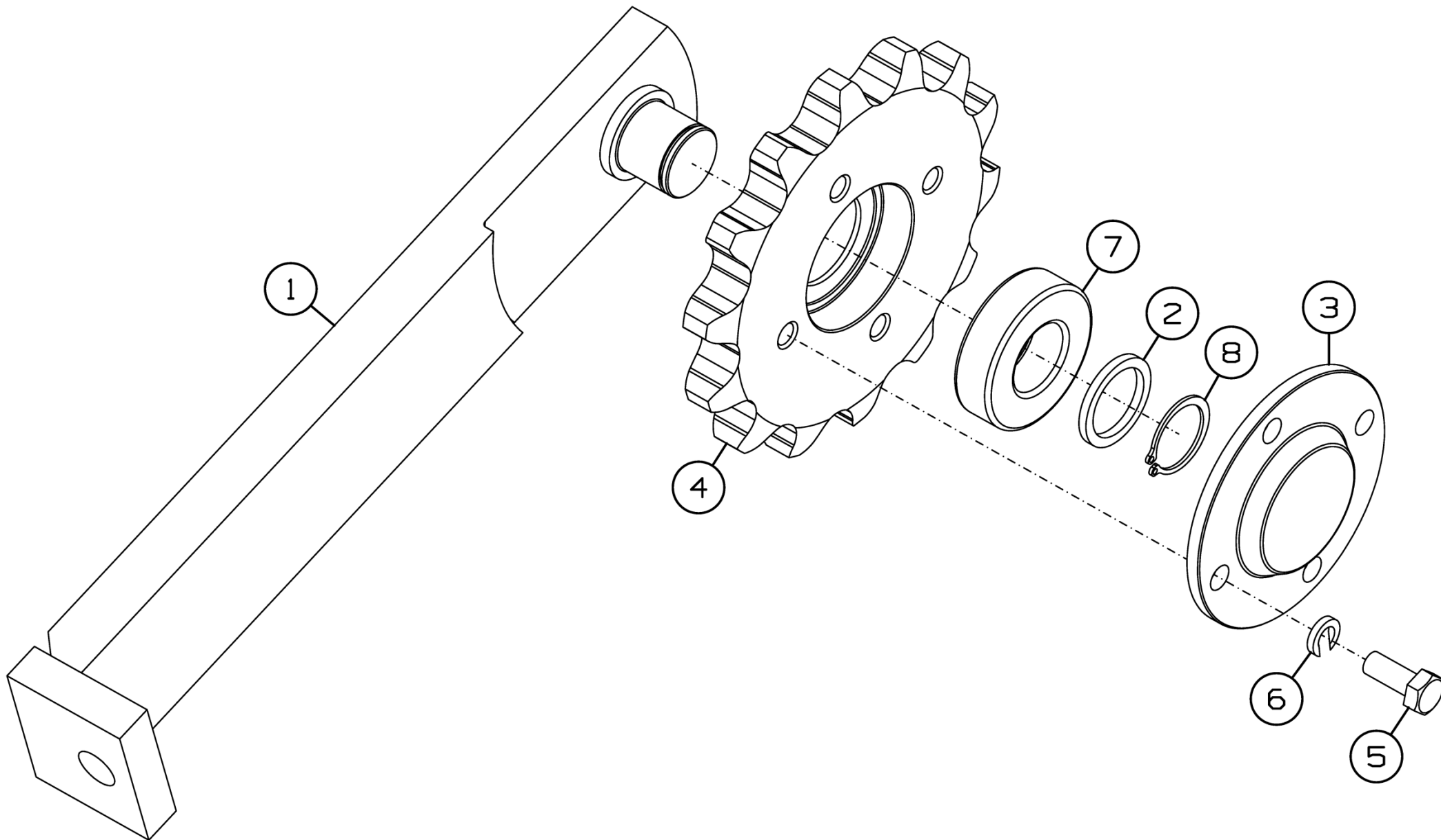


Рисунок 31 - Натяжник ППК-870.01.06.120А

**Натяжник ППК-870.01.06.120А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	ППК-870.01.06.140А	Ползушка	1	
	2	ППК-870.01.06.411	Шайба	1	
	3	ППК-870.01.06.606	Крышка	1	
	4	ППК-870.01.06.612	Звездочка	1	
	5		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	6		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	7		Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	1	
	8		Кольцо стопорное А25 DIN 471	1	

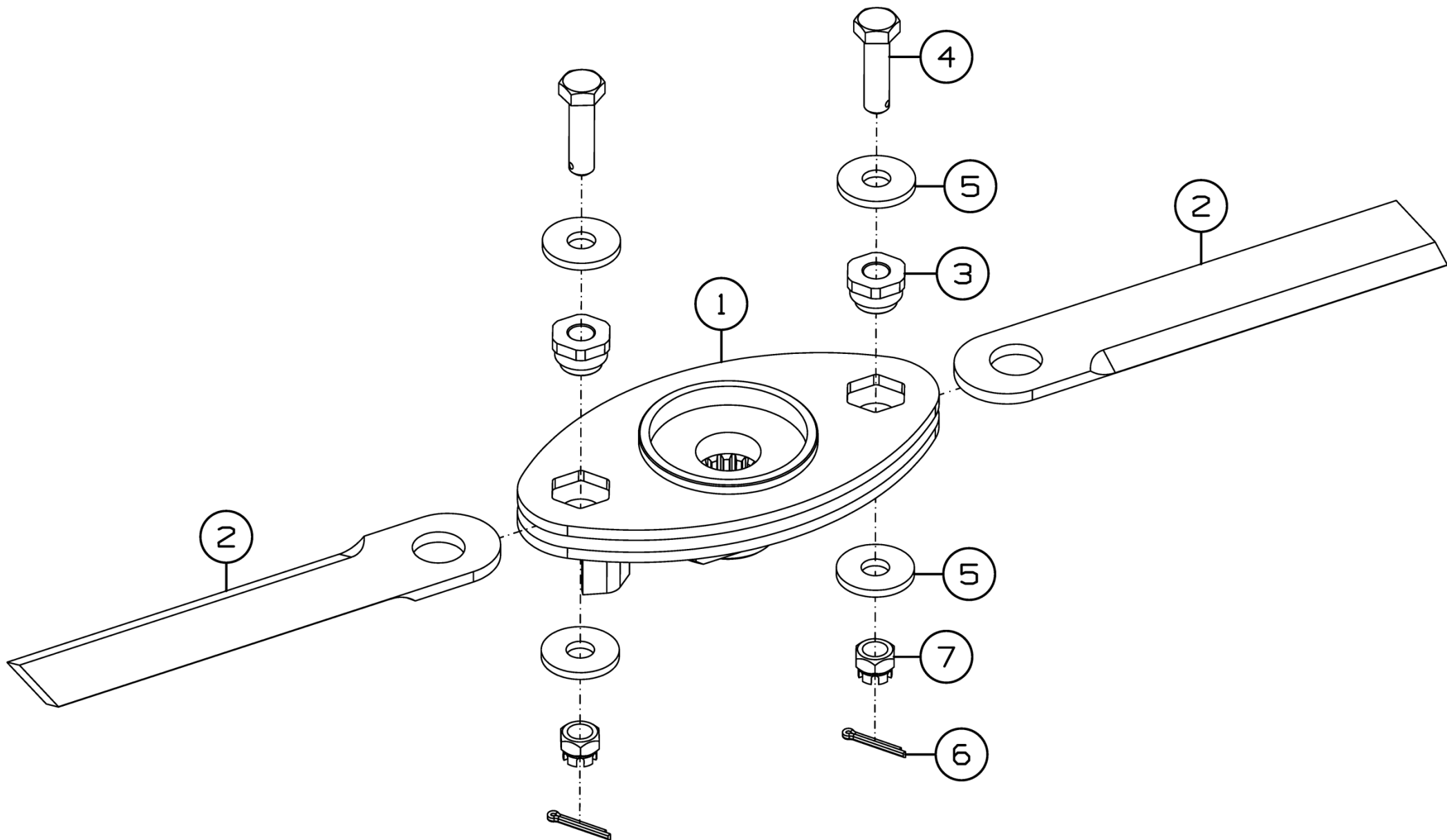


Рисунок 32 - Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220

**Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	1	ППК-870.01.06.260	Клемма	1	
	2	ППК-870.01.06.451	Нож	2	
	3	ППК-870.01.06.616	Бонка	2	
	4		Болт 2М12-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	5		Шайба С 12x4.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	6		Шплинт 3,2x25.01.019 ГОСТ 397-79	2	
	7		Гайка М12 DIN 935	2	

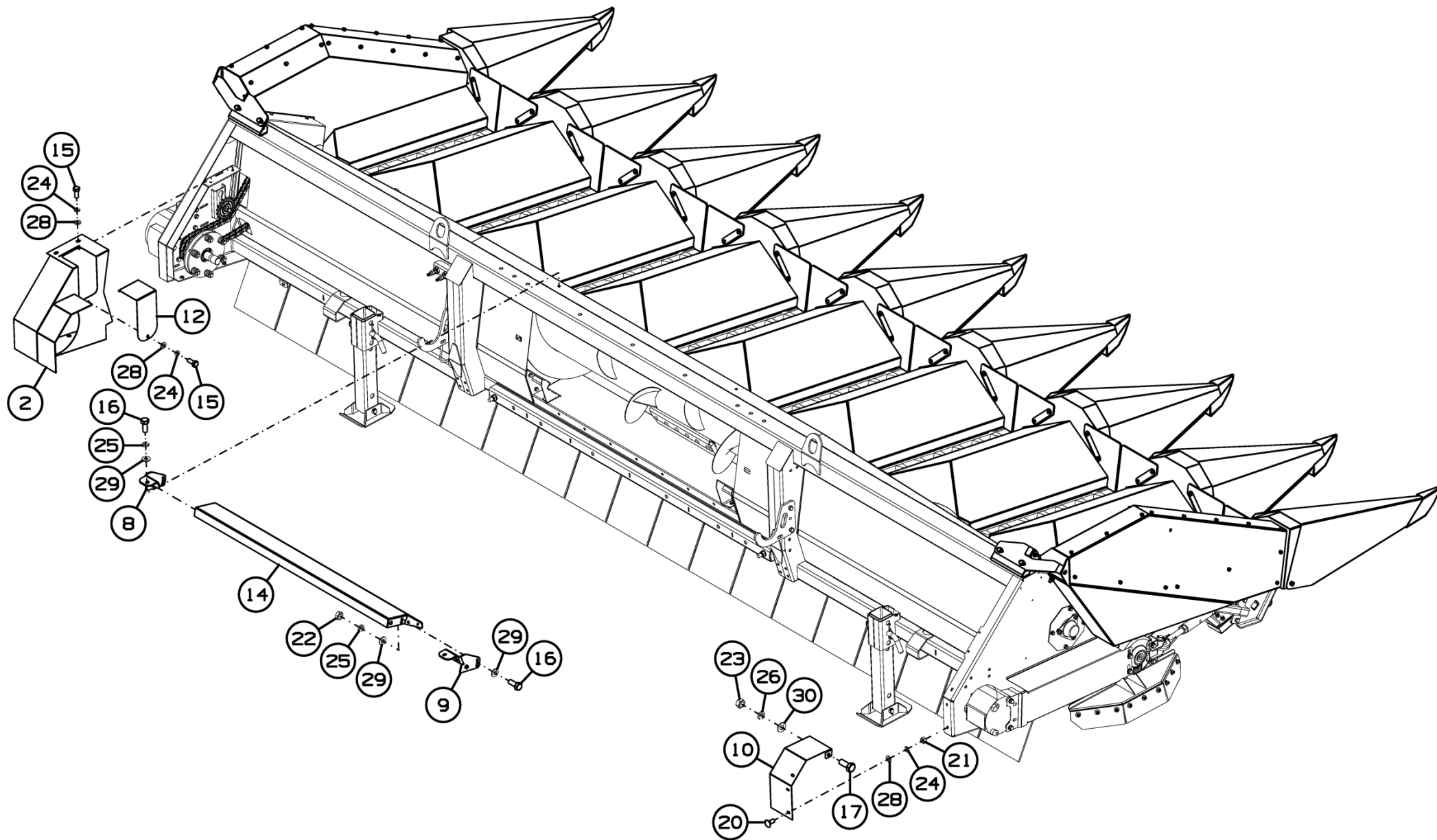


Рисунок 33 - Установка капотов ППК-870.01.11.000А

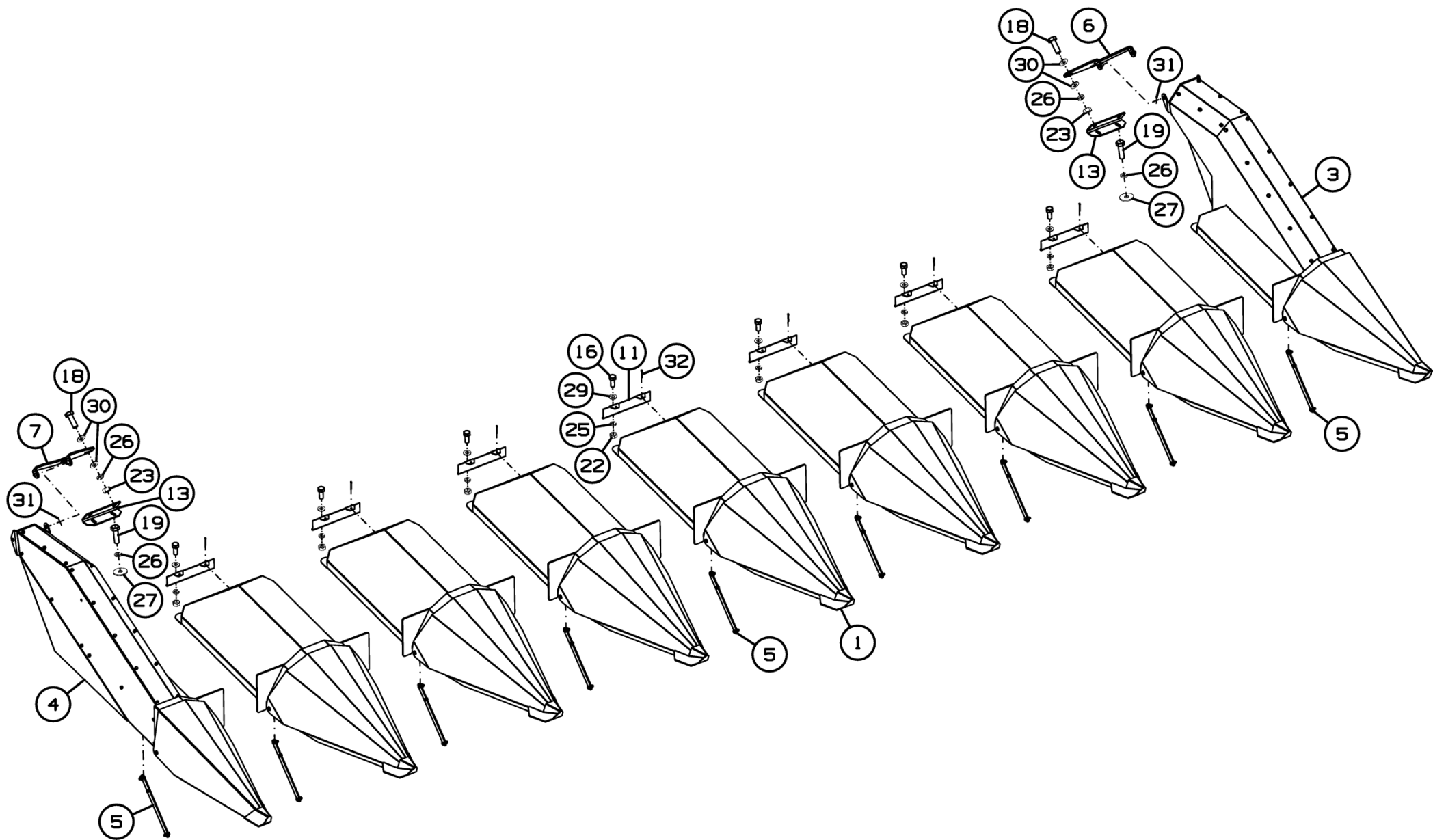


Рисунок 34 - Установка капотов ППК-870.01.11.000А

### Установка капотов ППК-870.01.11.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33,34	1	ППК-870.01.00.040А	Делитель	7	
	2	ППК-870.01.00.650	Щиток	1	
	3	ППК-870.01.04.000А	Делитель боковой	1	
	4	ППК-870.01.04.000А-01	Делитель боковой	1	
	5	ППК-870.01.00.210	Рычаг	9	
	6	ППК-81.01.00.570	Петля	1	
	7	ППК-81.01.00.570-01	Петля	1	
	8	MS-870.01.11.030	Кронштейн	1	
	9	MS-870.01.11.030-01	Кронштейн	1	
	10	ППК-870.01.00.419	Козырек	1	
	11	ППК-870.01.00.446	Кронштейн	7	
	12	ППК-81.01.00.405	Щиток	1	
	13	ППК-81.01.00.426А	Кронштейн	2	
	14	MS-870.01.11.404	Козырек	1	
	15		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	5	
	16		Болт М10-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	20	
	17		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	18		Болт М12-6gx35.88.35 ГОСТ 7798-70	4	
	19		Болт М12-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	20		Болт М8-6gx20.46.019 ГОСТ 7802-81	3	
	21		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	22		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	16	
	23		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	5	
	24		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	25		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	22	
	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	9	
	27		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	4	



**Установка капотов ППК-870.01.11.000А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33,34	28		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	30		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	31		Шплинт 4х32.019 ГОСТ 397-79	2	
	32		Шплинт 6,3х40.019 ГОСТ 397-79	16	

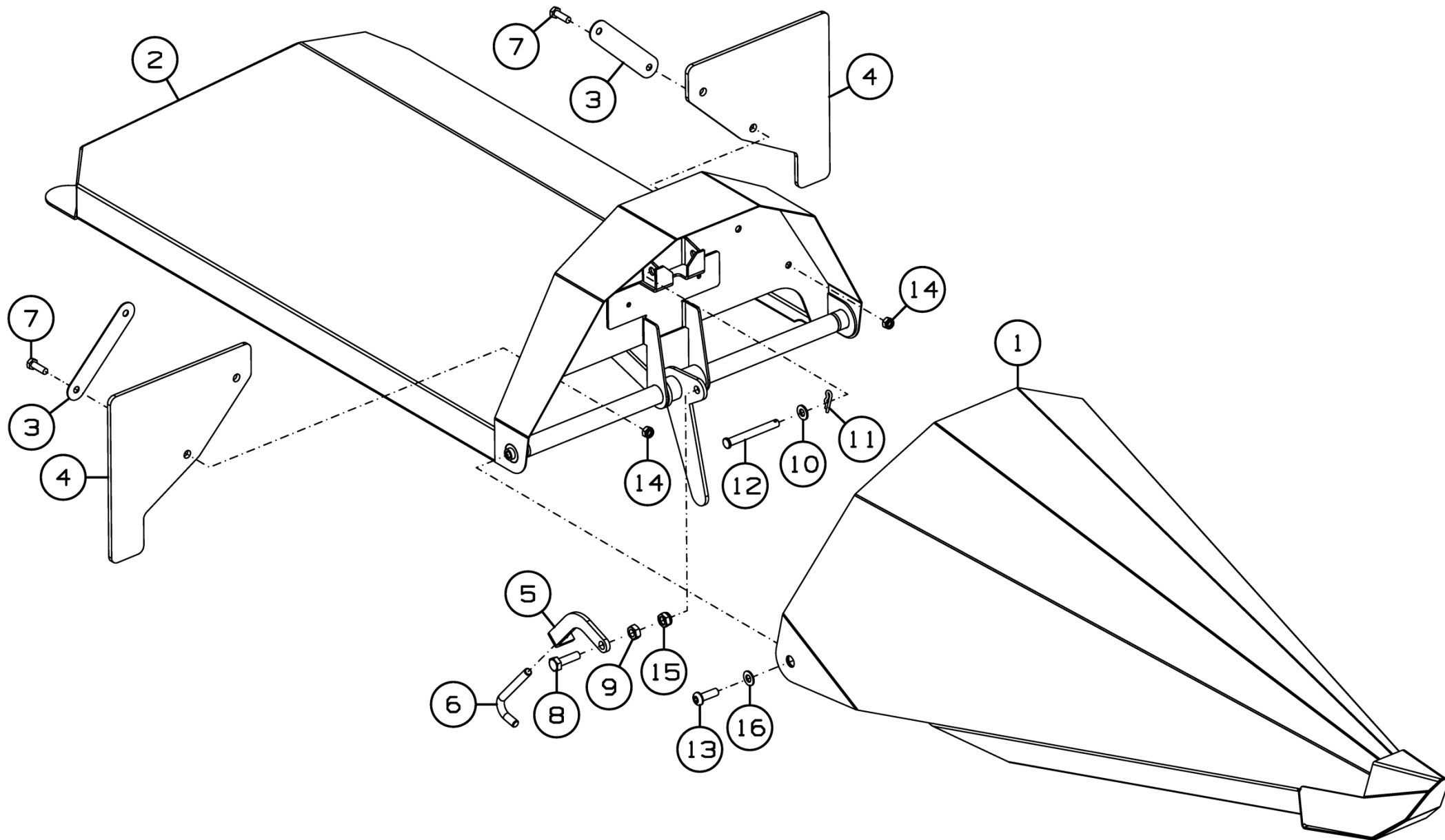


Рисунок 35 - Делитель ППК-870.01.00.040А

### Делитель ППК-870.01.00.040А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35	1	ППК-870.01.00.050А	Делитель	1	
	2	ППК-870.01.00.100А	Капот	1	
	3	ППК-870.01.00.408А	Накладка	2	
	4	ППК-81.01.00.021Б	Отражатель	2	
	5	ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	1	
	6	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	7		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	9		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	1	
	10		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	11		Шплинт 2.2x28.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	12		Ось 6-10d11x85.45.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	13		Болт М10x30 DIN EN ISO 7380-1	2	
	14		Гайка М8 DIN 985	4	
	15		Гайка М10 DIN 985	1	
	16		Шайба CS.10-20-1.6 NF E25-511	2	

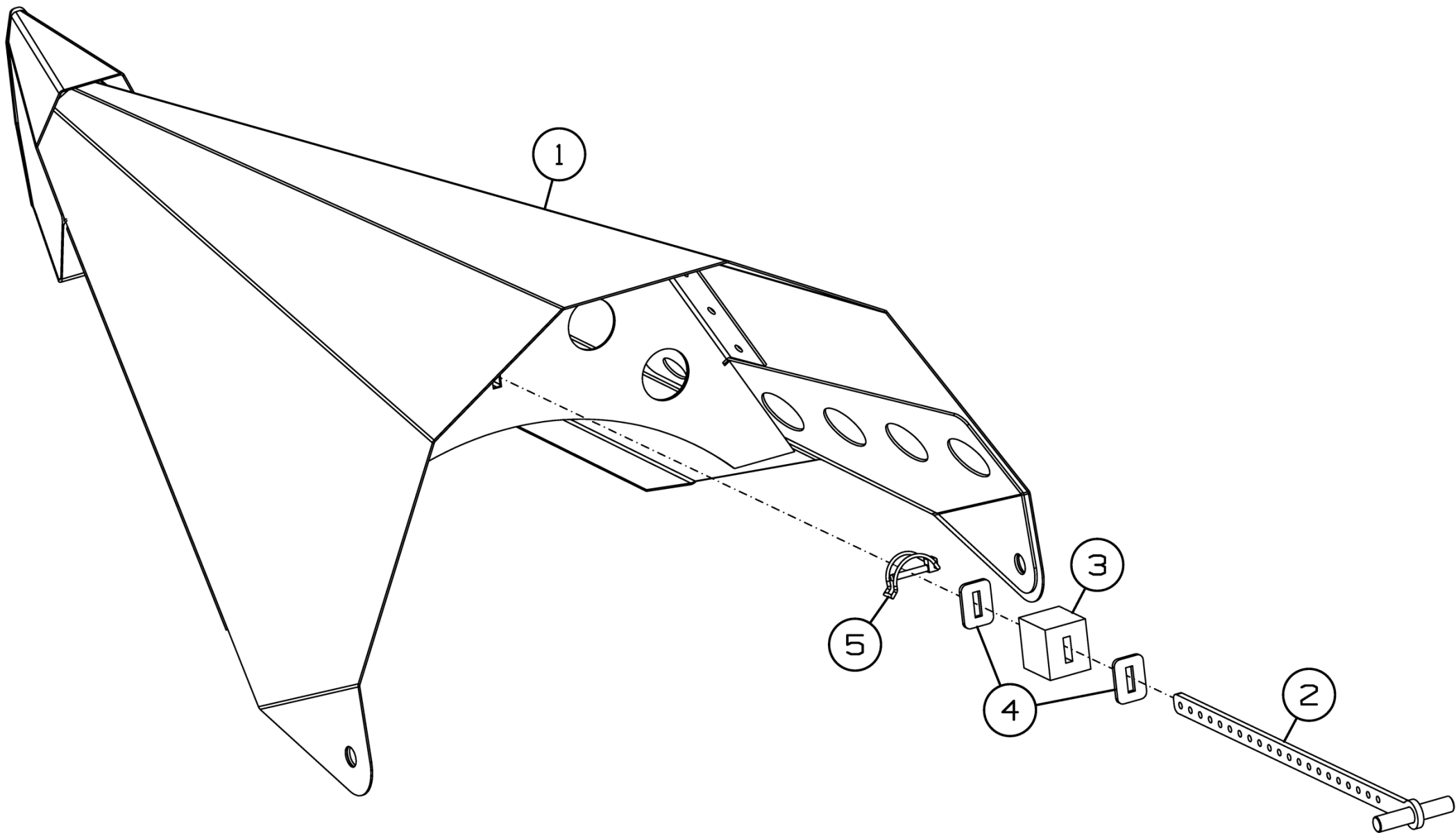


Рисунок 36 - Делитель ППК-870.01.00.050А

**Делитель ППК-870.01.00.050А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
36	1	ППК-870.01.00.060А	Делитель	1	
	2	ППК-870.01.00.070А	Рычаг	1	
	3	ППК-870.01.00.001А	Бонка	1	
	4	ППК-870.01.00.482	Пластина	2	
	5		Шплинт 5x32 DIN 11023	1	

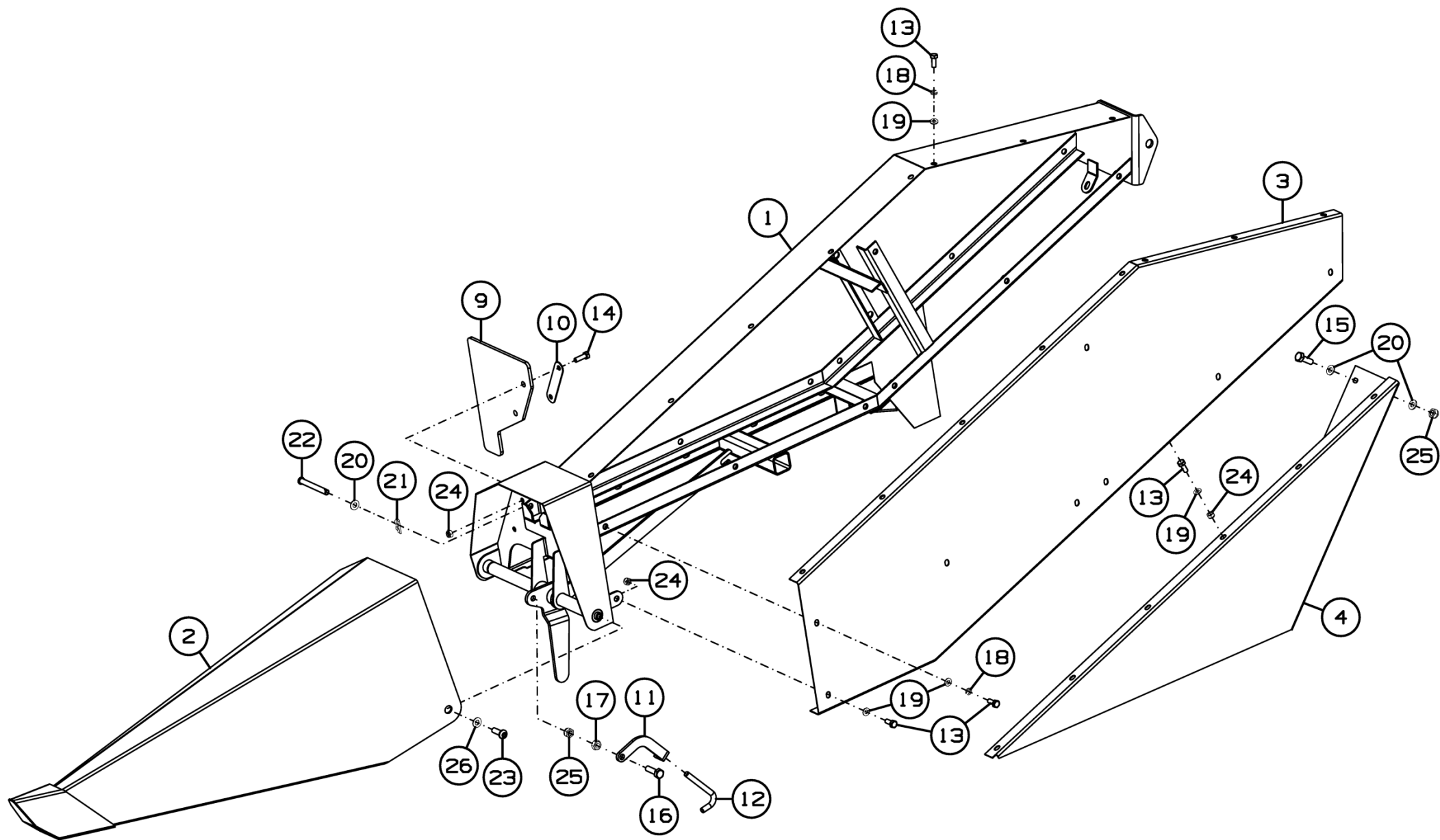


Рисунок 37 - Делитель боковой ППК-870.01.04.000А

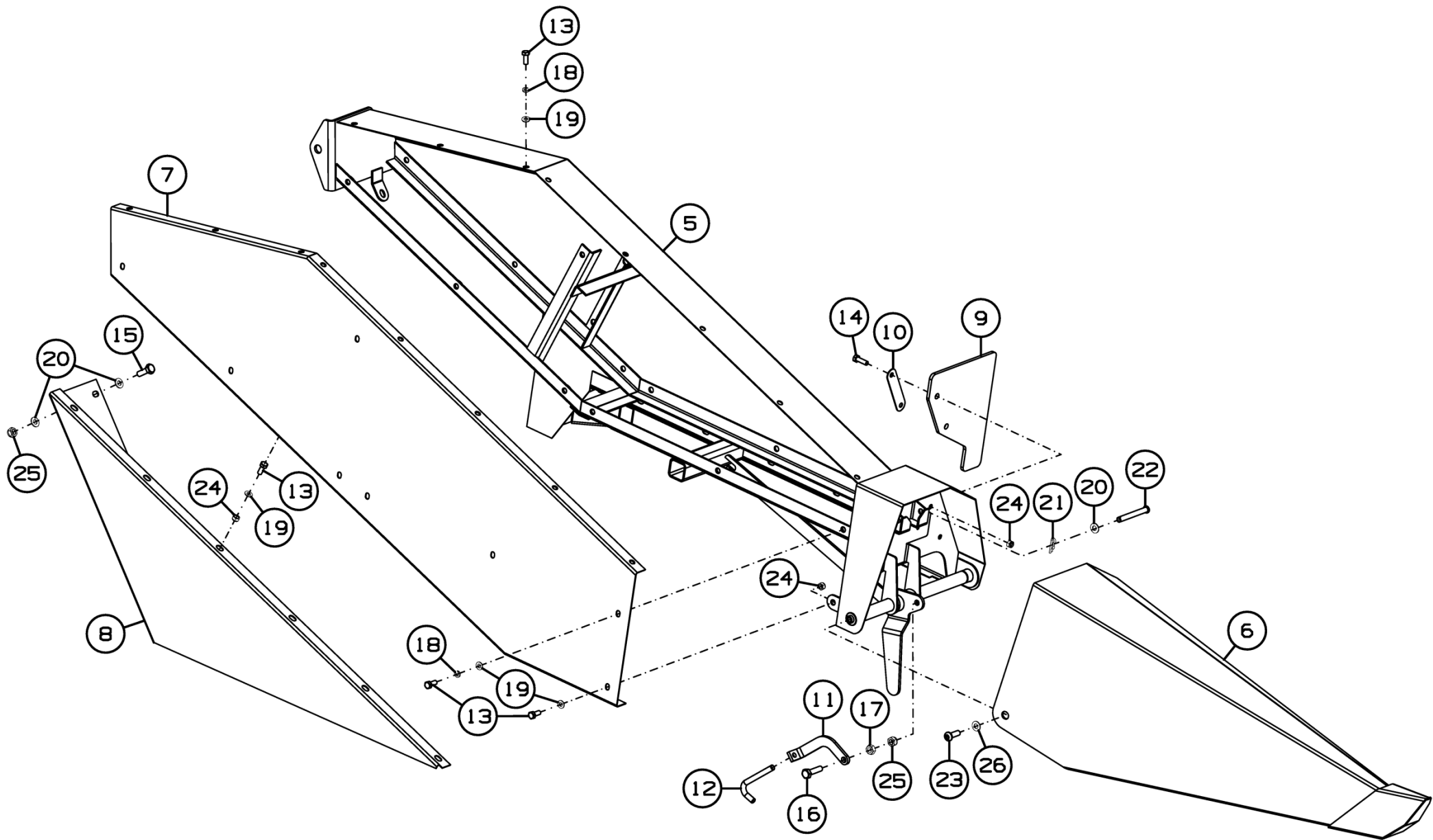


Рисунок 38 - Делитель боковой ППК-870.01.04.000А-01

**Делитель боковой ППК-870.01.04.000А и ППК-870.01.04.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37,38	1	ППК-870.01.04.010А	Капот	1	Для ППК-870.01.04.000А
	2	ППК-870.01.04.020А	Делитель	1	
	3	ППК-870.01.04.070	Панель	1	
	4	ППК-81.01.04.040А	Щиток	1	
	5	ППК-870.01.04.010А-01	Капот	1	Для ППК-870.01.04.000А-01
	6	ППК-870.01.04.020А-01	Делитель	1	
	7	ППК-870.01.04.070-01	Панель	1	
	8	ППК-81.01.04.040А-01	Щиток	1	
	9	ППК-81.01.04.001Б	Отражатель	1	
	10	ППК-81.01.00.415А	Накладка	1	
	11	ППК-81.01.00.421	Рычаг	1	
	12	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	13		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	30	
	14		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	15		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	16		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	17		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	1	
	18		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	22	
	19		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	23	
	20		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	21		Шплинт 2.2x28.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	22		Ось 6-10d11x85.45.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	23		Болт М10x30 DIN EN ISO 7380-1	2	
	24		Гайка М8 DIN 985	9	
	25		Гайка М10 DIN 985	2	
	26		Шайба CS.10-20-1.6 NF E25-511	2	





**Делитель ППК-870.01.04.020А и ППК-870.01.04.020А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	1	ППК-870.01.04.030А	Делитель боковой	1	Для ППК-870.01.04.020А
	2	ППК-870.01.04.030А-01	Делитель боковой	1	Для ППК-870.01.04.020А-01
	3	ППК-870.01.00.070А	Рычаг	2	
	4	ППК-870.01.00.001А	Бонка	2	
	5	ППК-870.01.00.482	Пластина	4	
	6		Шплинт 5x32 DIN 11023	2	

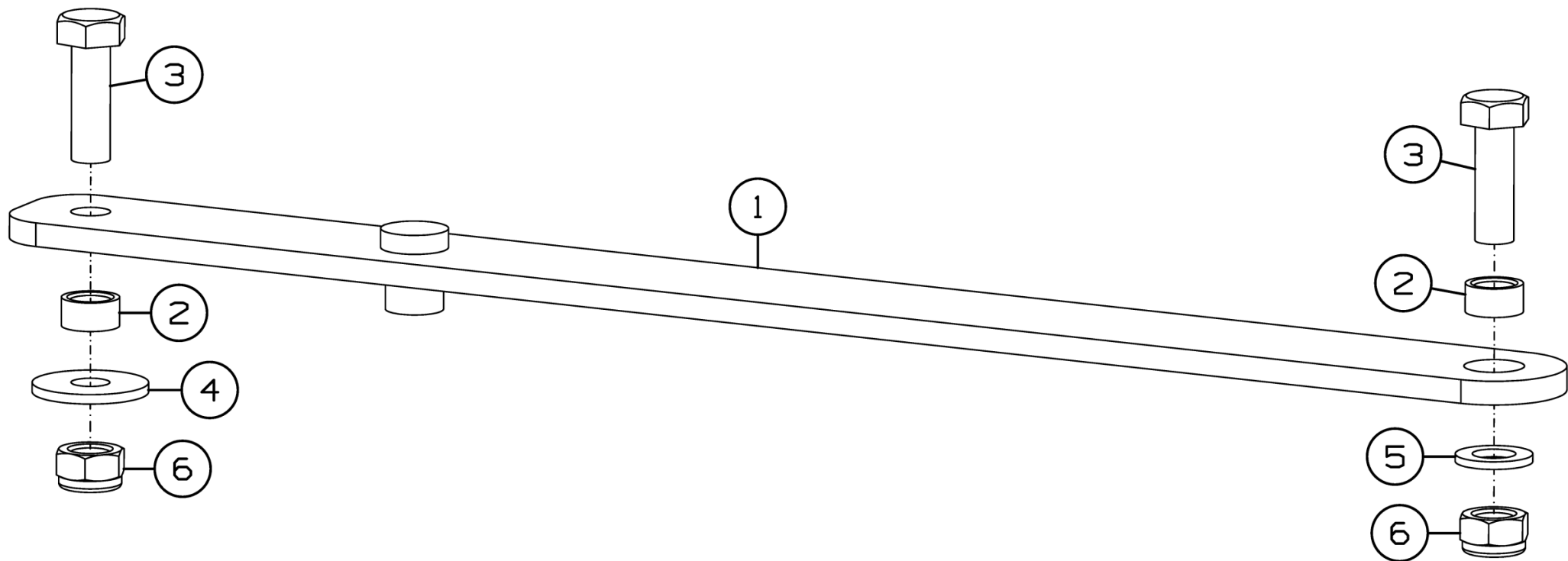


Рисунок 40 - Рычаг ППК-870.01.00.210

**Рычаг ППК-870.01.00.210**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40	1	ППК-870.01.00.220	Рычаг	1	
	2	ППК-870.01.00.806	Втулка	2	
	3		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	4		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	5		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	6		Гайка М8 DIN 985	2	

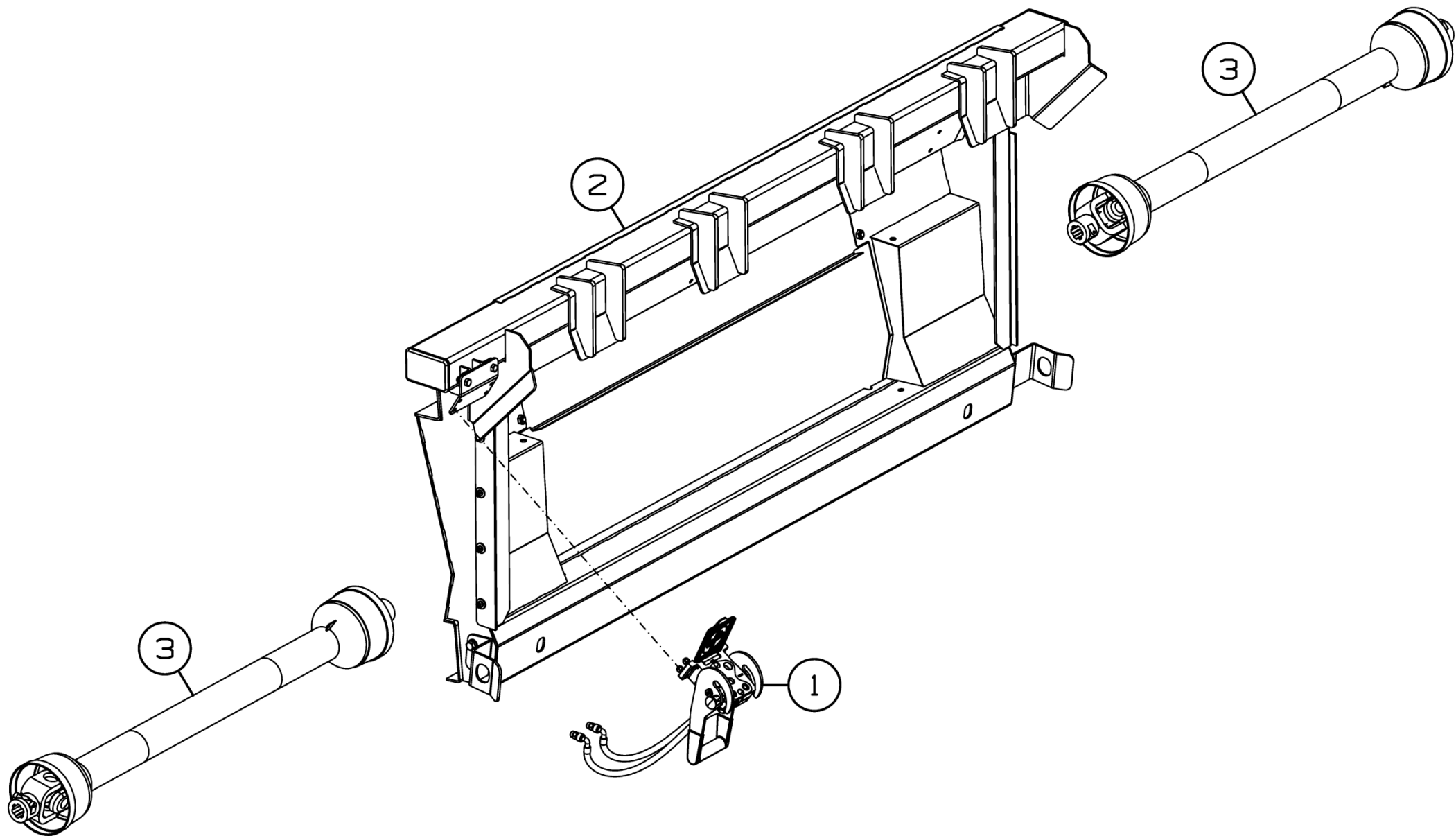


Рисунок 41 - Комплект для агрегатирования ППК-870.35.00.000

**Комплект для агрегатирования ППК-870.35.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1	ППК-870.15.00.000А	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	2	ППК-81.63.00.000В	Проставка	1	
	3		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

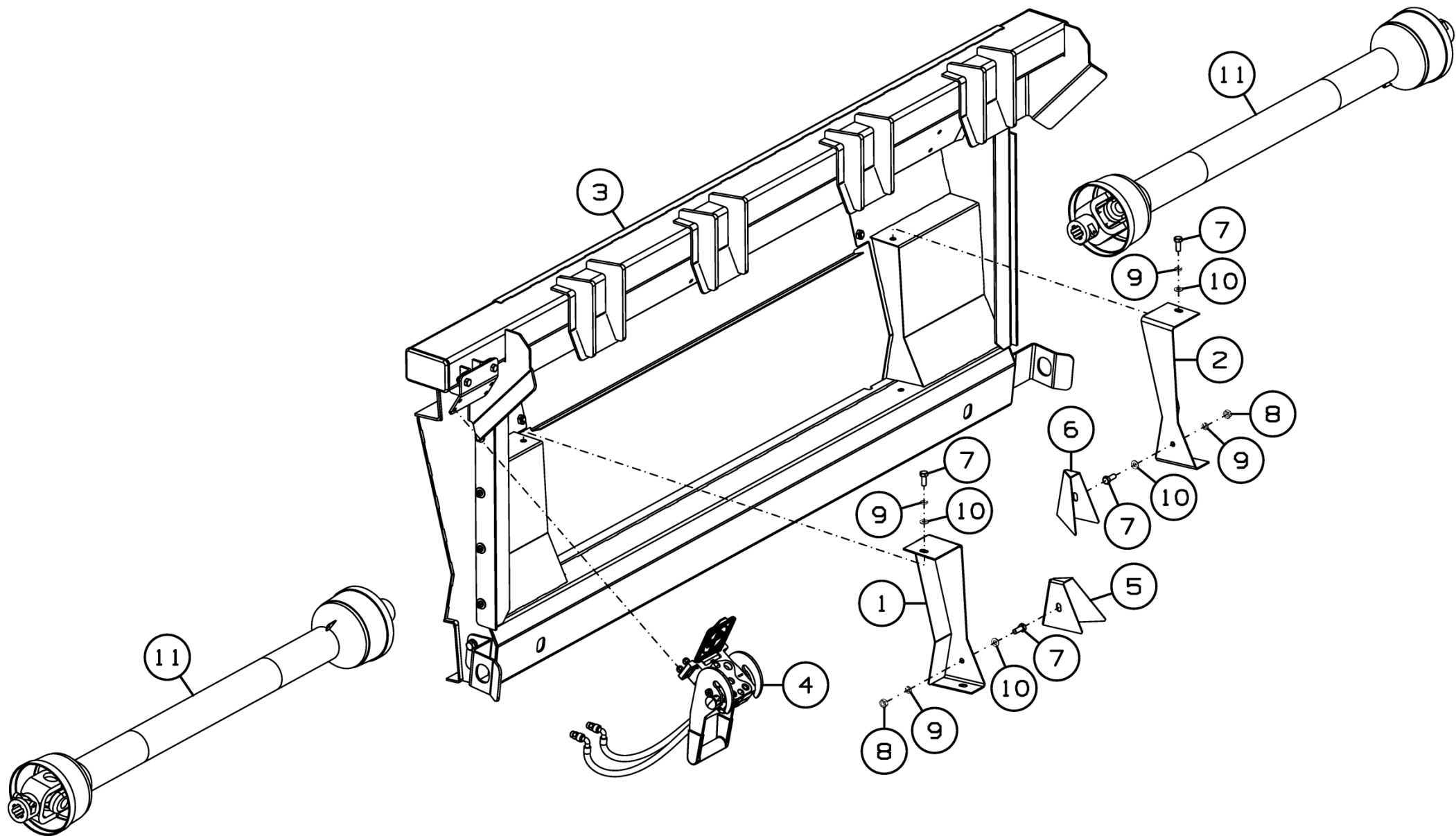


Рисунок 42 - Комплект для агрегатирования ППК-870.50.00.000

### Комплект для агрегатирования ППК-870.50.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	1	ППК-870.50.00.100	Кронштейн	1	
	2	ППК-870.50.00.100-01	Кронштейн	1	
	3	ППК-81.63.00.000В	Проставка	1	
	4	ППК-870.15.00.000А	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	5	ППК-870.50.00.404	Кронштейн	1	
	6	ППК-870.50.00.404-01	Кронштейн	1	
	7		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	8		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	10		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	11		Вал карданный 09.674.003.01 по каталогу Comer	2	z=21; доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.2- 90N.26 по каталогу La Magdalena

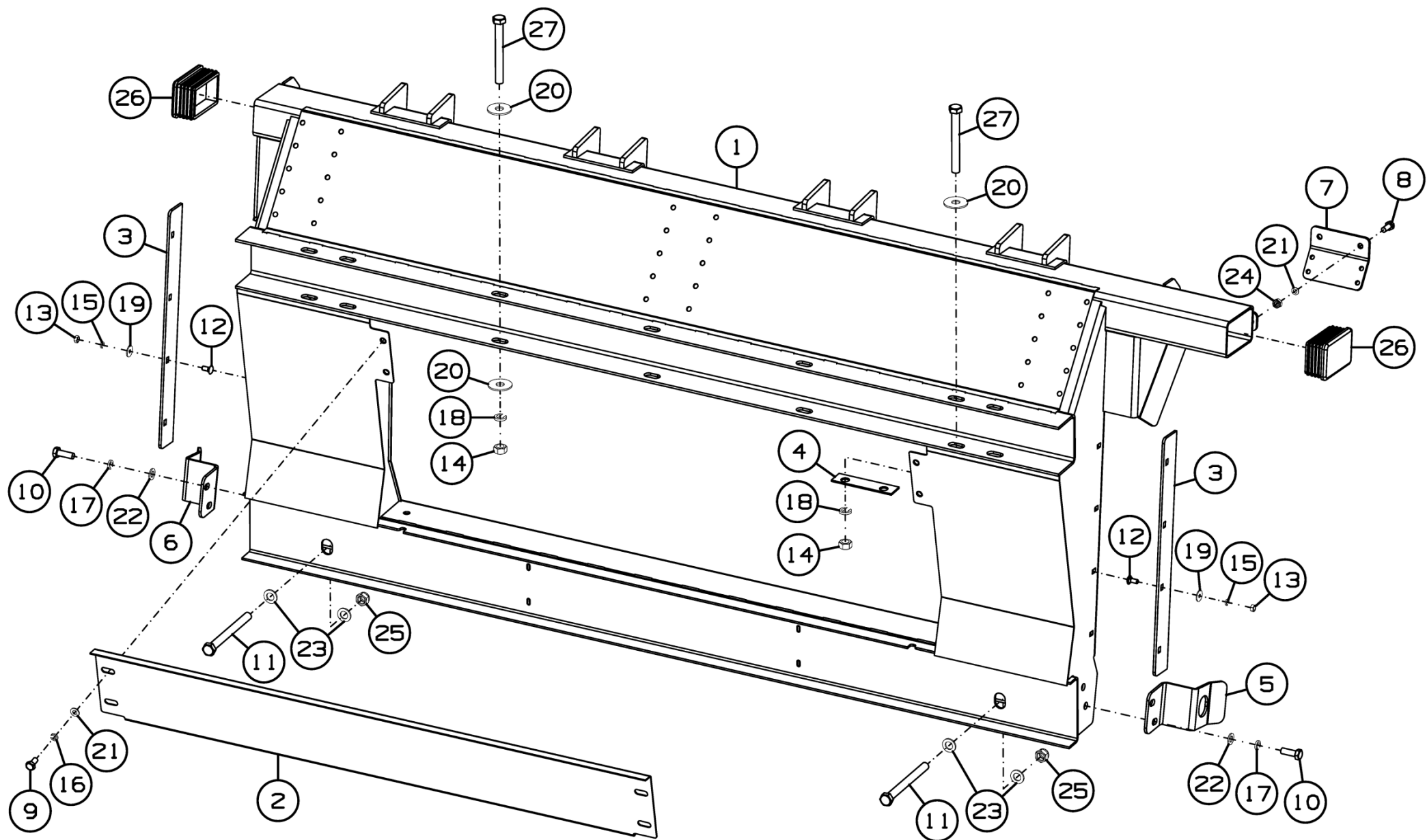


Рисунок 43 - Проставка ППК-81.63.00.000В



### Проставка ППК-81.63.00.000В

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
43	1	ППК-81.63.00.010Г	Каркас	1	
	2	ППК-81.63.00.436	Щиток	1	
	3	ППК-81.63.00.001	Щиток	2	
	4	ППК-81.63.00.423	Пластина	2	
	5	ППК-81.63.00.427	Ловитель	1	
	6	ППК-81.63.00.427-01	Ловитель	1	
	7	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	8		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Болт М16-6gx170.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	12		Болт М8-6gx20.88.019 ГОСТ 7802-81	8	
	13		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	14		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	7	
	15		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	17		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	18		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	7	
	19		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	20		Шайба 16.01.019 ГОСТ 6958-78	10	
	21		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	22		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	23		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	24		Гайка М10 DIN 985	2	
	25		Гайка М16 DIN 985	2	
	26		Заглушка пластиковая 120x80	2	
	27		Болт М16x140.88.38.019 DIN 931	7	

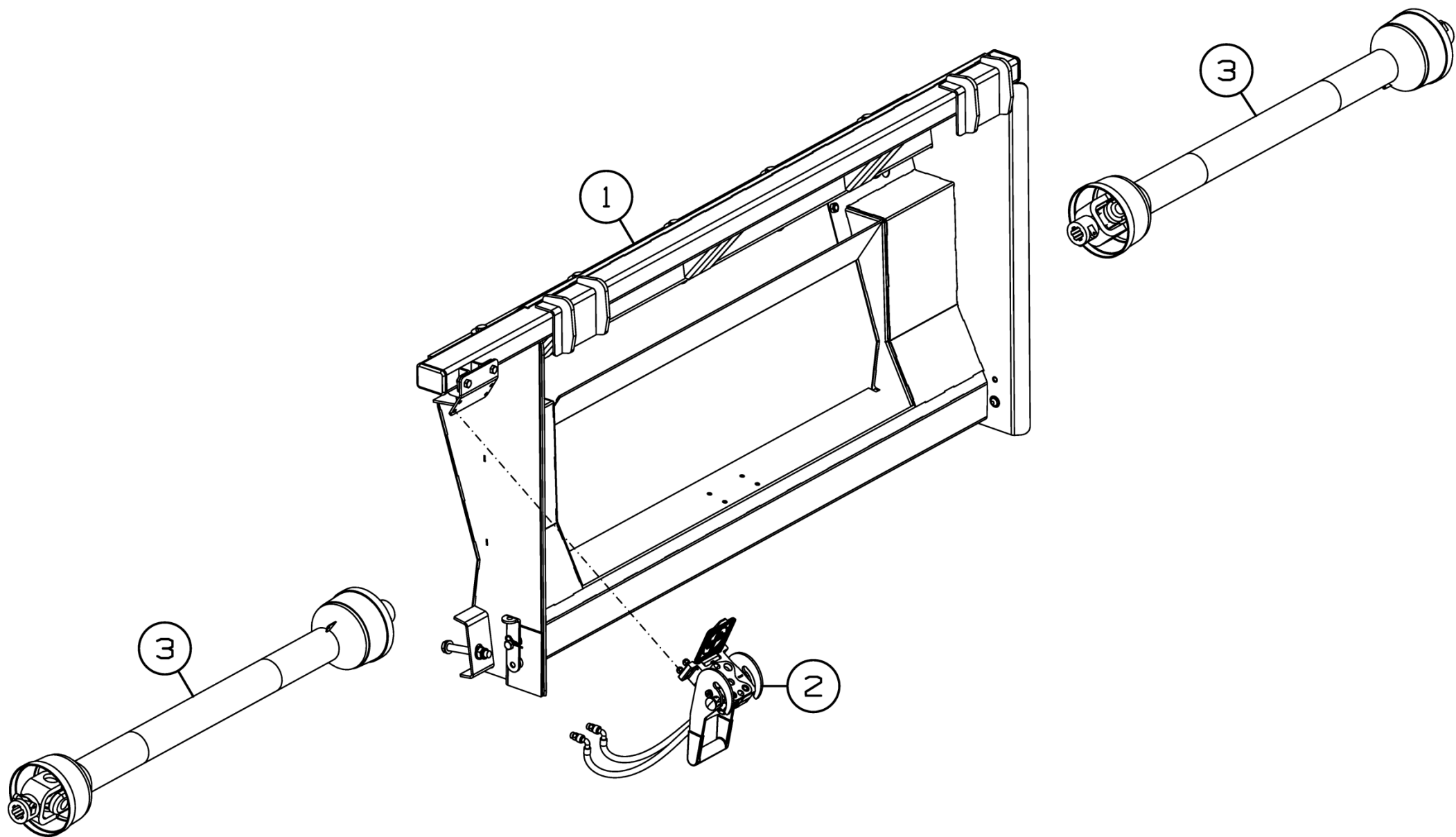


Рисунок 44 - Комплект для агрегатирования ППК-870.47.00.000

**Комплект для агрегатирования ППК-870.47.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
44	1	ППК-81.47.00.000	Проставка	1	
	2	ППК-870.15.00.000А	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	3		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
	*	ПСП-1210.40.00.000	Комплект тяг	1	

\*позиция на рисунке не показана

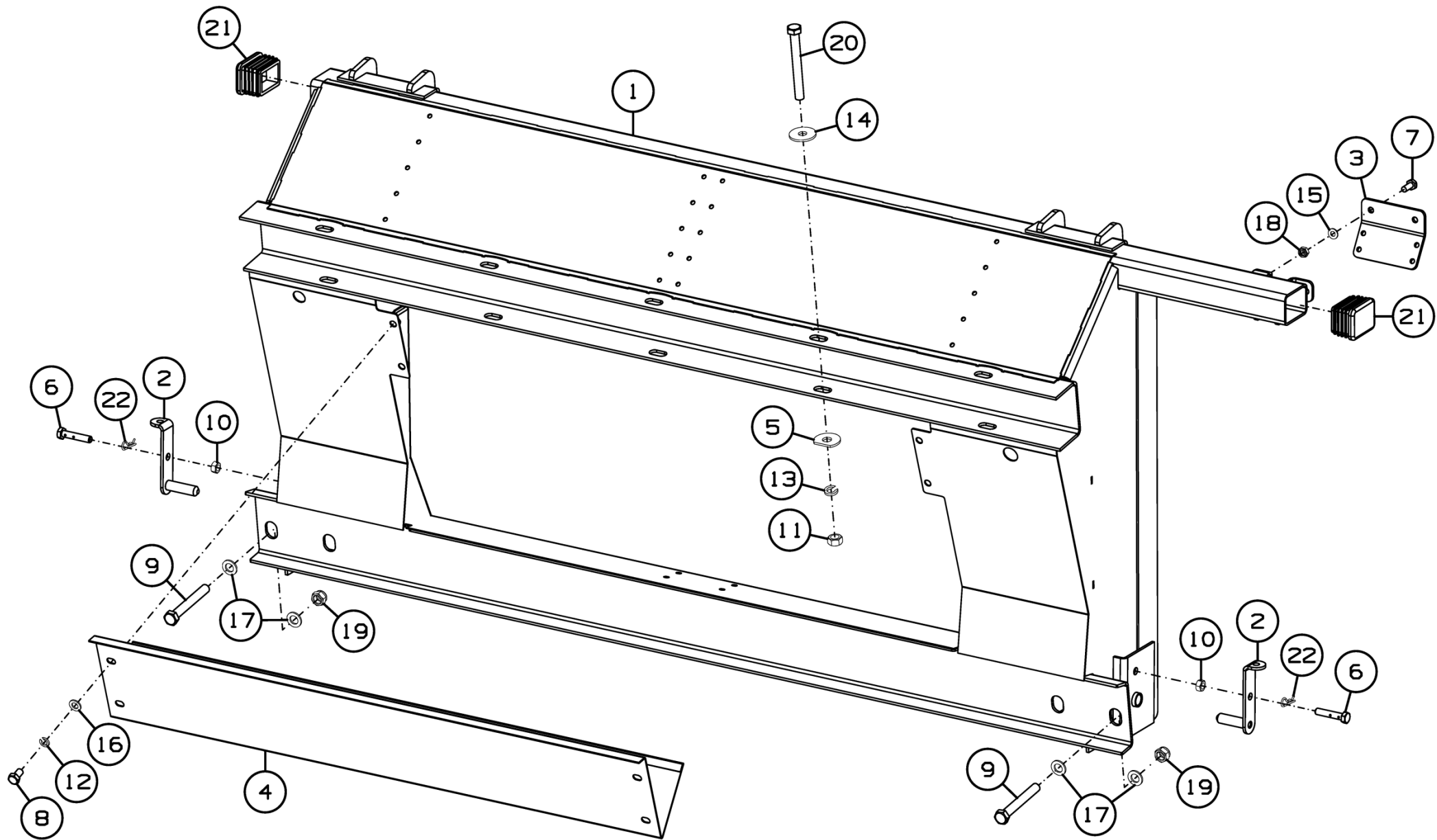


Рисунок 45 - Проставка ППК-81.47.00.000

### Проставка ППК-81.47.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	1	ППК-81.47.00.010	Рама проставки	1	
	2	ППК-81.50.00.040	Фиксатор	2	
	3	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	4	ППК-81.47.00.415	Щиток	1	
	5	ППК-81.10.00.402	Шайба	5	
	6	ППК-81.50.00.602	Болт	2	
	7		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Болт М12-6gx20.88.35.019 (S18) ГОСТ 7798-70	4	
	9		Болт М16-6gx120.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	10		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	2	
	11		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	5	
	12		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	13		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	14		Шайба С 16x3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	5	
	15		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	16		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	17		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	18		Гайка М10 DIN 985	2	
	19		Гайка М16 DIN 985	2	
	20		Болт М16x140.88.35.019 DIN 931	5	
	21		Заглушка пластиковая 60x80	2	
	22		Шплинт 2.2,8x40.019 ОСТ 23.2.2-79	2	

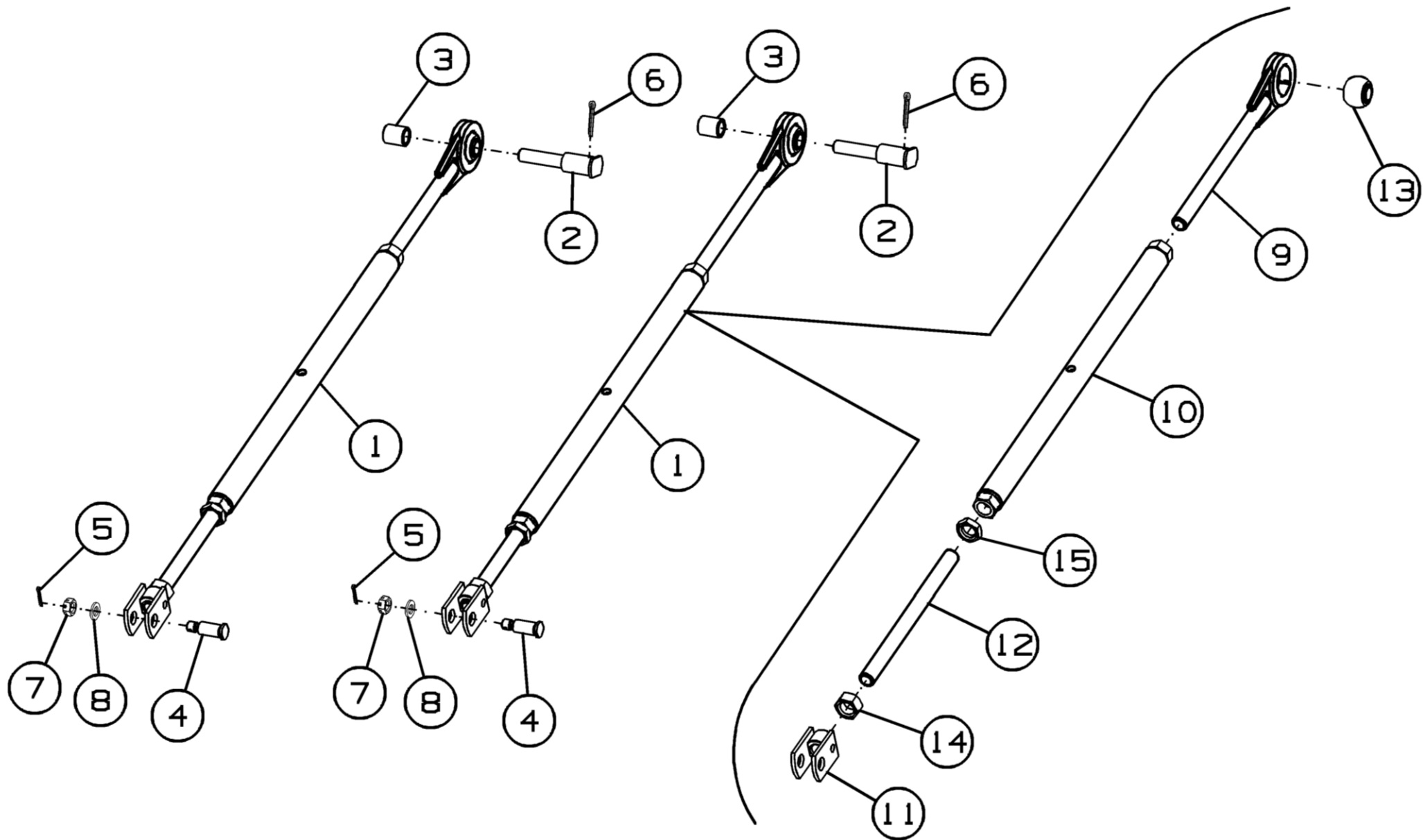


Рисунок 46 - Комплект тяг ПСП-1210.40.00.000

**Комплект тяг ПСП-1210.40.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	1	ПСП-1210.40.00.010	Тяга	2	
	2	ПСП-1210.40.00.603	Палец	2	
	3	ПСП-1210.40.00.802	Втулка	2	
	4	142.03.00.628	Палец	2	
	5		Шплинт 4x25.019 ГОСТ 397-79	2	
	6		Шплинт 6,3x40.019 ГОСТ 397-79	2	
	7		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	2	
	8		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	9	ПСП-1210.40.00.030	Подвеска	1	
	10	ПСП-1210.40.00.040	Гайка стяжная	1	
	11	142.03.00.720	Вилка	1	
	12	ПСП-1210.40.00.601	Стержень	1	
	13	55К-60098А	Кольцо сферическое	1	
	14		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	15		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5916-70	1	

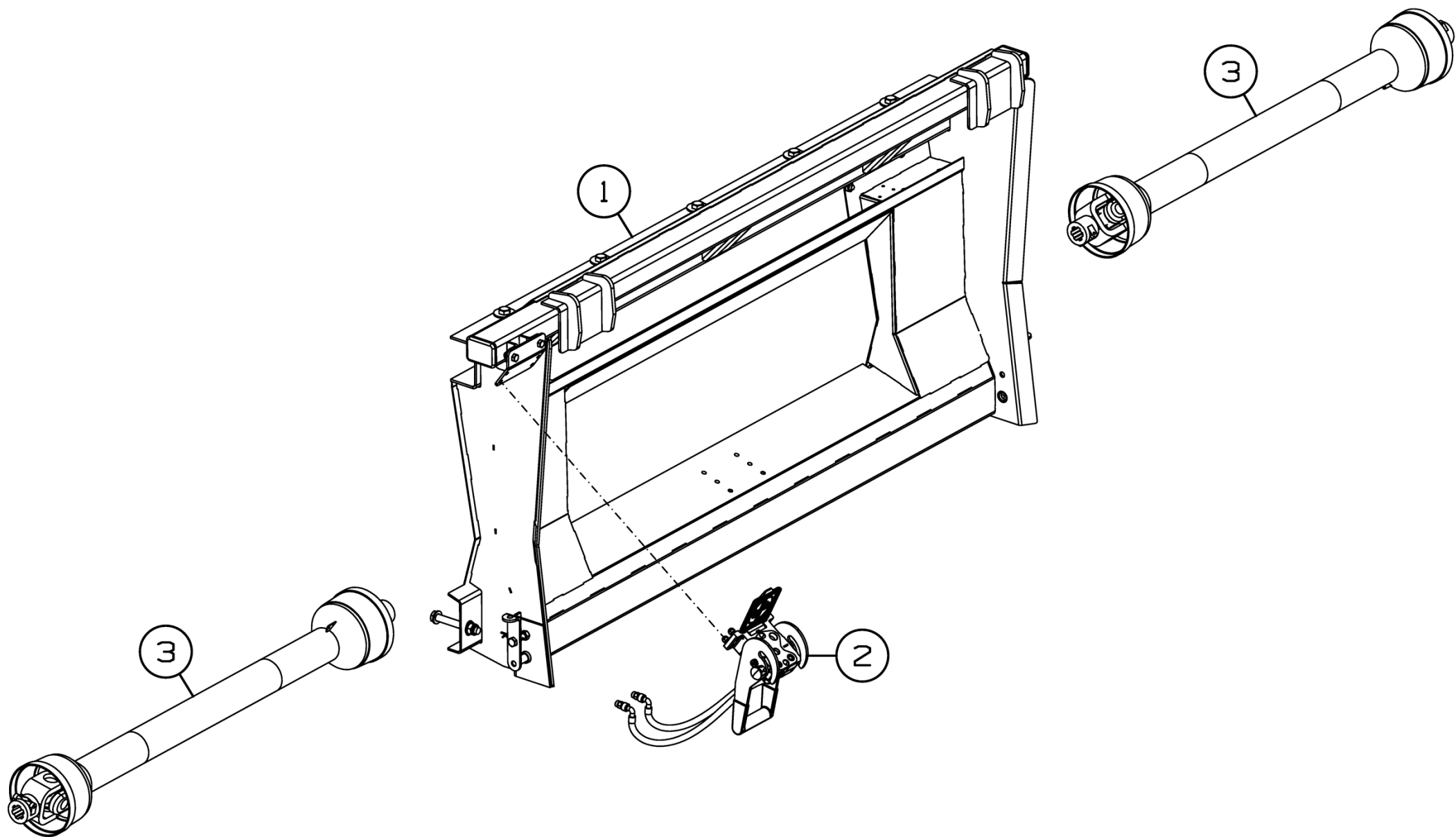


Рисунок 47 - Комплект для агрегатирования ППК-870.49.00.000



**Комплект для агрегатирования ППК-870.49.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	1	ППК-81.49.00.000А	Рамка переходная	1	
	2	ППК-870.15.00.000А	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	3		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

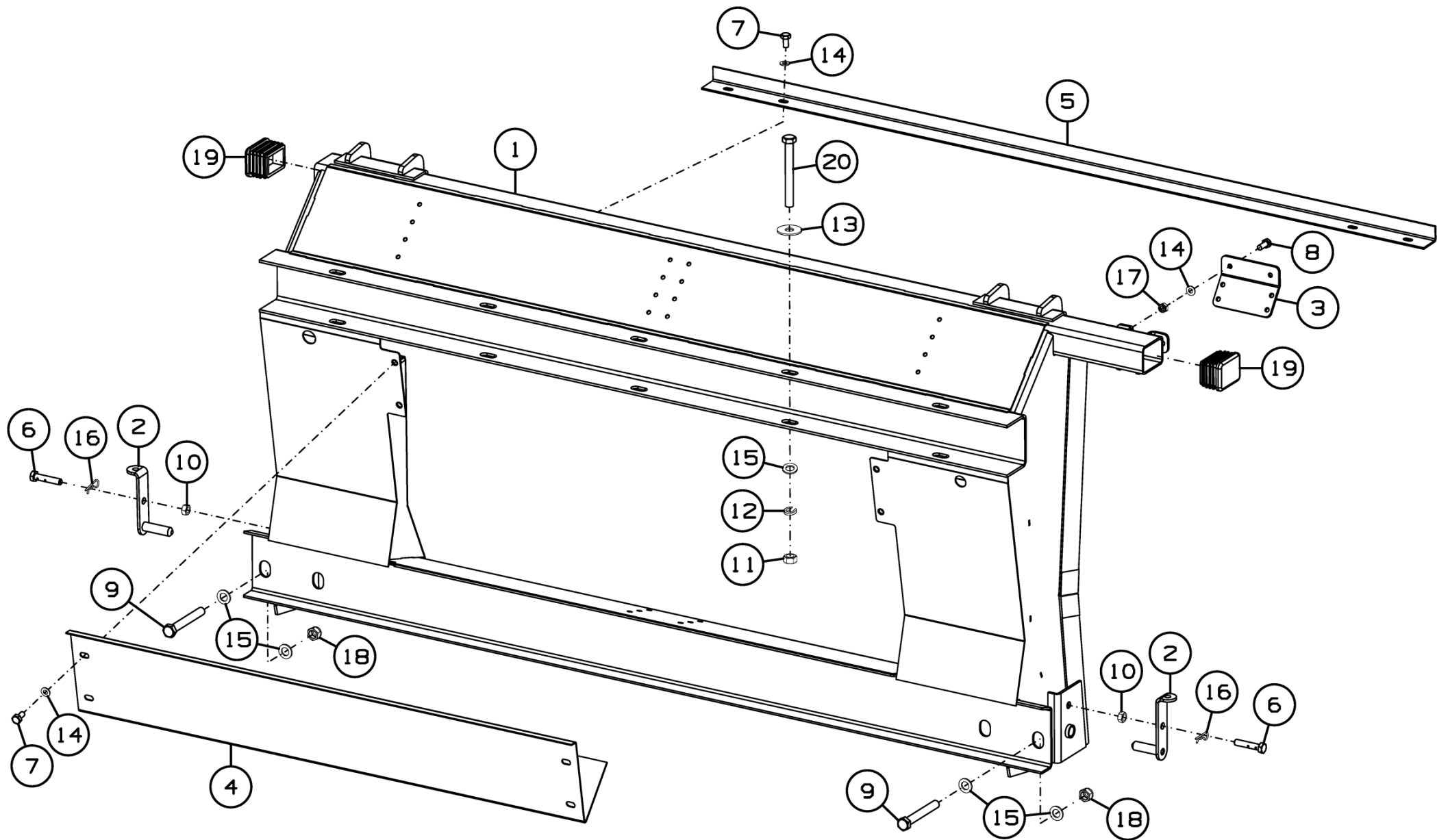


Рисунок 48 - Рамка переходная ППК-81.49.00.000А

### Рамка переходная ППК-81.49.00.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	1	ППК-81.49.00.010А	Рама	1	
	2	ППК-81.50.00.040	Фиксатор	2	
	3	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	4	ППК-81.49.00.419	Щиток	1	
	5	ППК-81.49.00.421	Уголок	1	
	6	ППК-81.50.00.602	Болт	2	
	7		Болт М10-6gx20.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	8		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М16-6gx120.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	10		Гайка М12-6Н.6 ГОСТ 5915-70	2	
	11		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	5	
	12		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	13		Шайба 16.01.019 ГОСТ 6958-78	5	
	14		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	15		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	16		Шплинт 2.2,8x40.019 ОСТ 23.2.2-79	2	
	17		Гайка М10 DIN 985	2	
	18		Гайка М16 DIN 985	2	
	19		Заглушка пластиковая 60x80	2	
	20		Болт М16x140.88.35.019 DIN931	5	

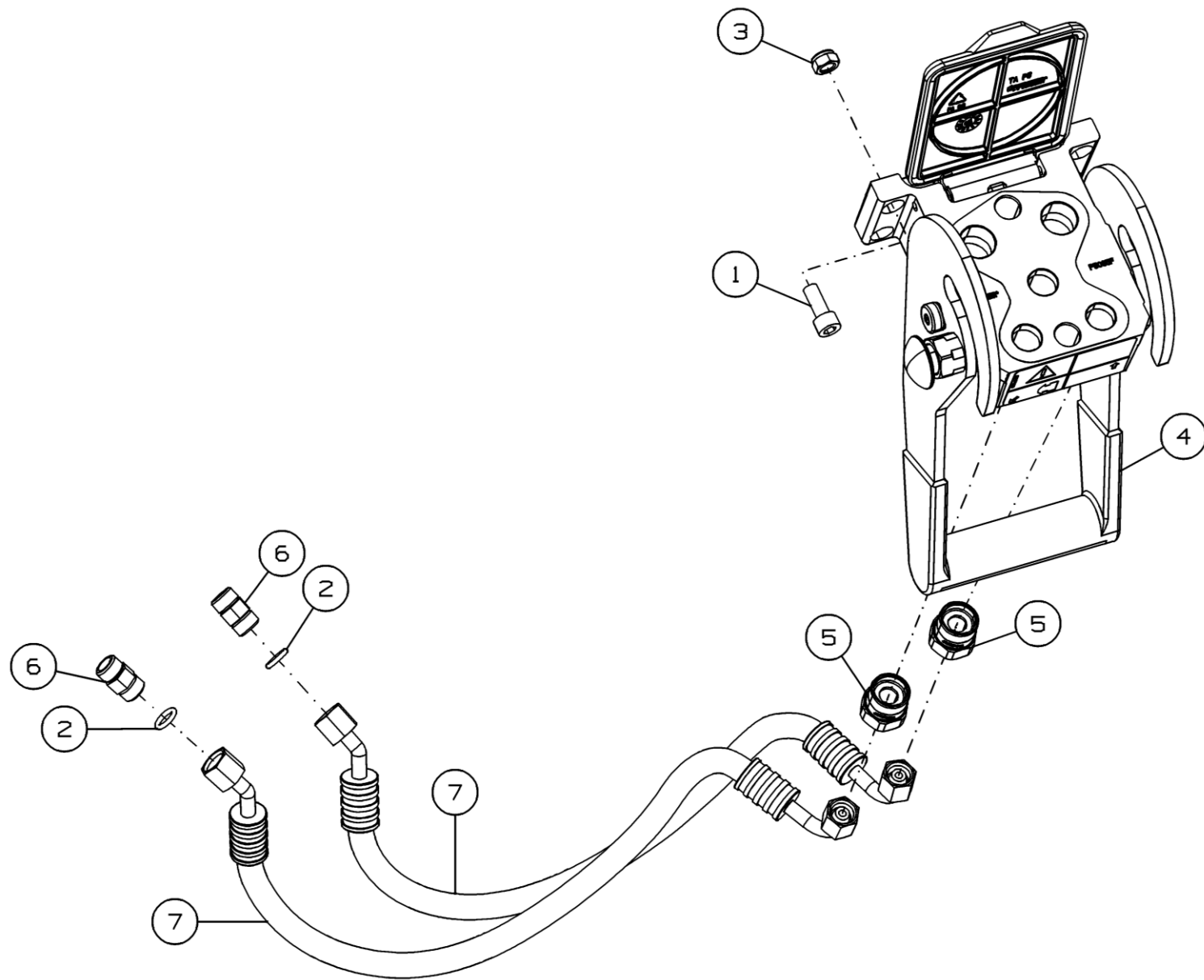


Рисунок 49 - Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000А

### Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	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	Доп. замена на Разъём неподвижный U5F-2A-FB "United Tyrekrafts"
	5		Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	2	
	6	ППК-81.01.05.615-01	Штуцер	2	
	7		Рукав высокого давления 6.A7L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	L=710 мм

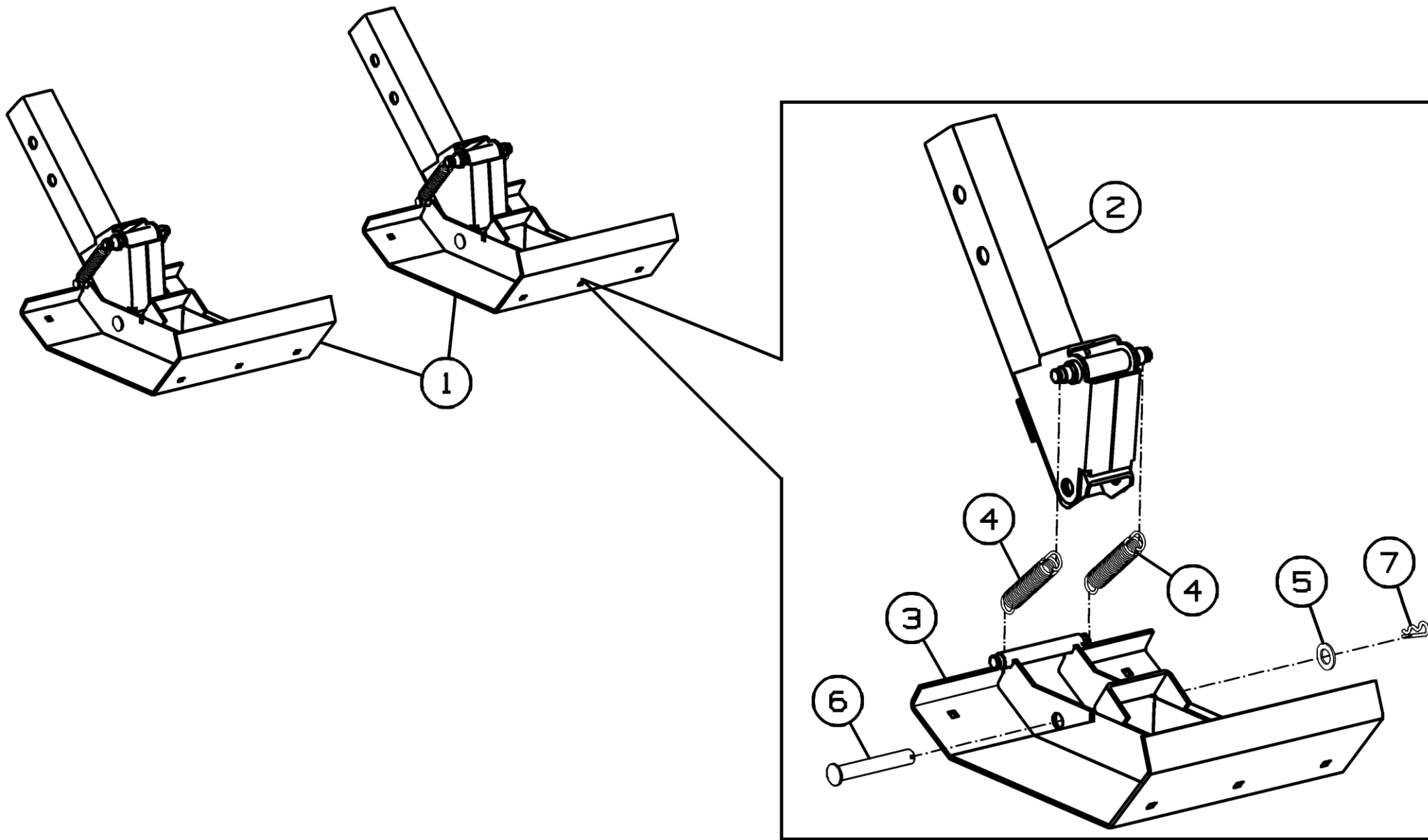


Рисунок 50 - Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720

**Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	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	

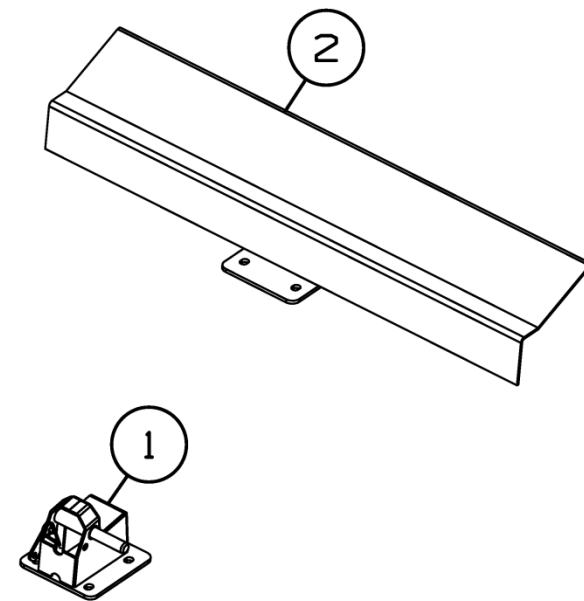
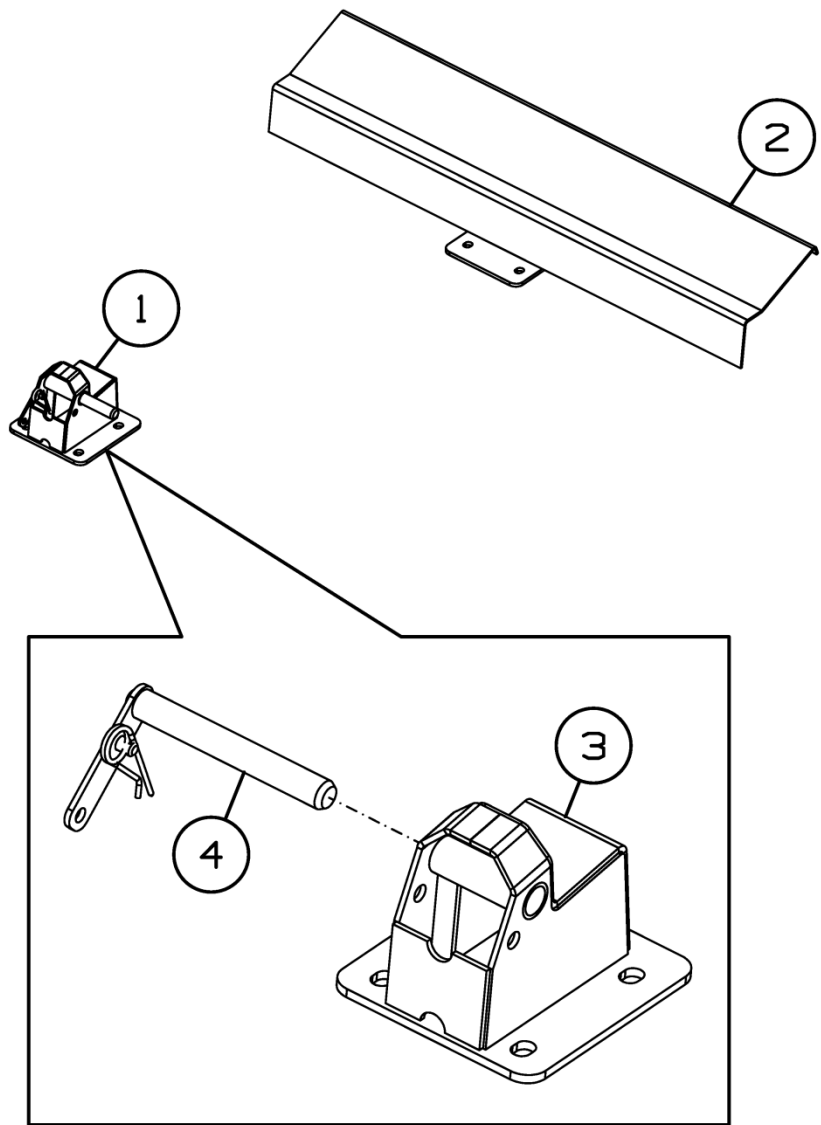


Рисунок 51 - Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000 ППК-870.13.00.000



**Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000 ППК-870.13.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51	1	ППК-870.13.00.100	Опора	2	
	2	ППК-870.13.00.200	Ложемент	2	
	3	ППК-870.13.00.110	Опора	1	
	4	ЖСУ-701.33.01.120А	Фиксатор	1	

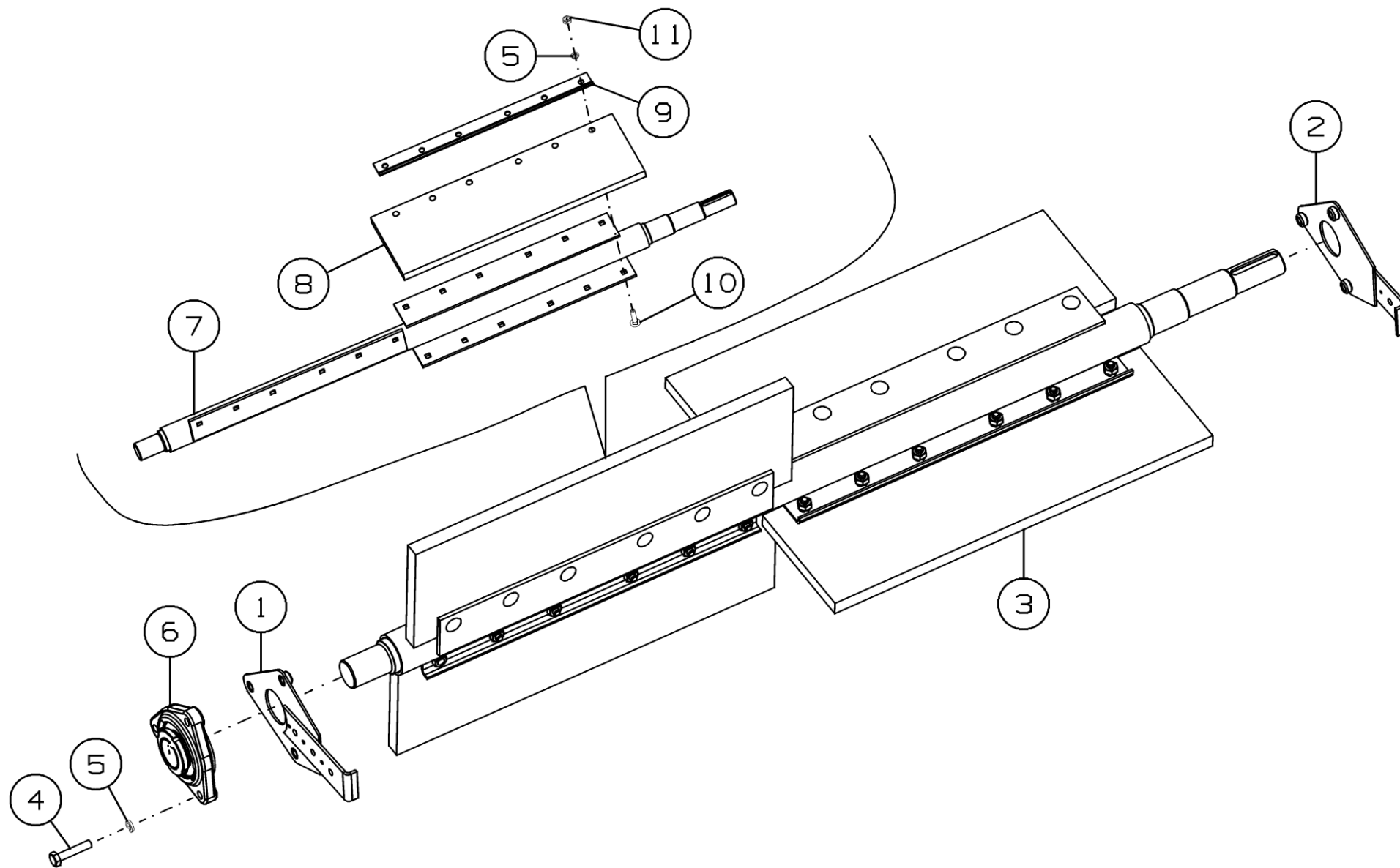


Рисунок 52 - Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000

**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
52	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	

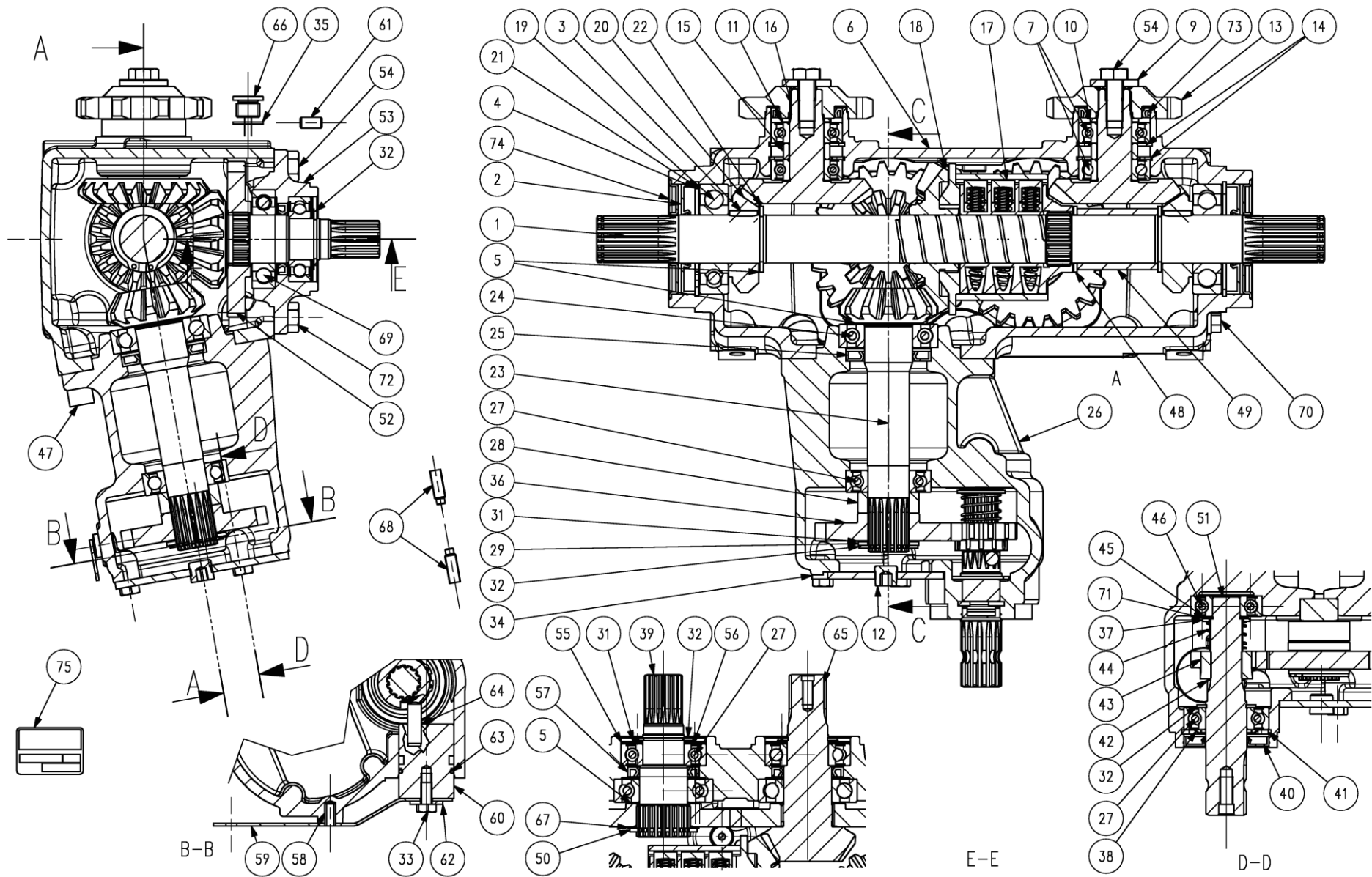


Рисунок 53 - Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

### Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	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
53	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
53	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		

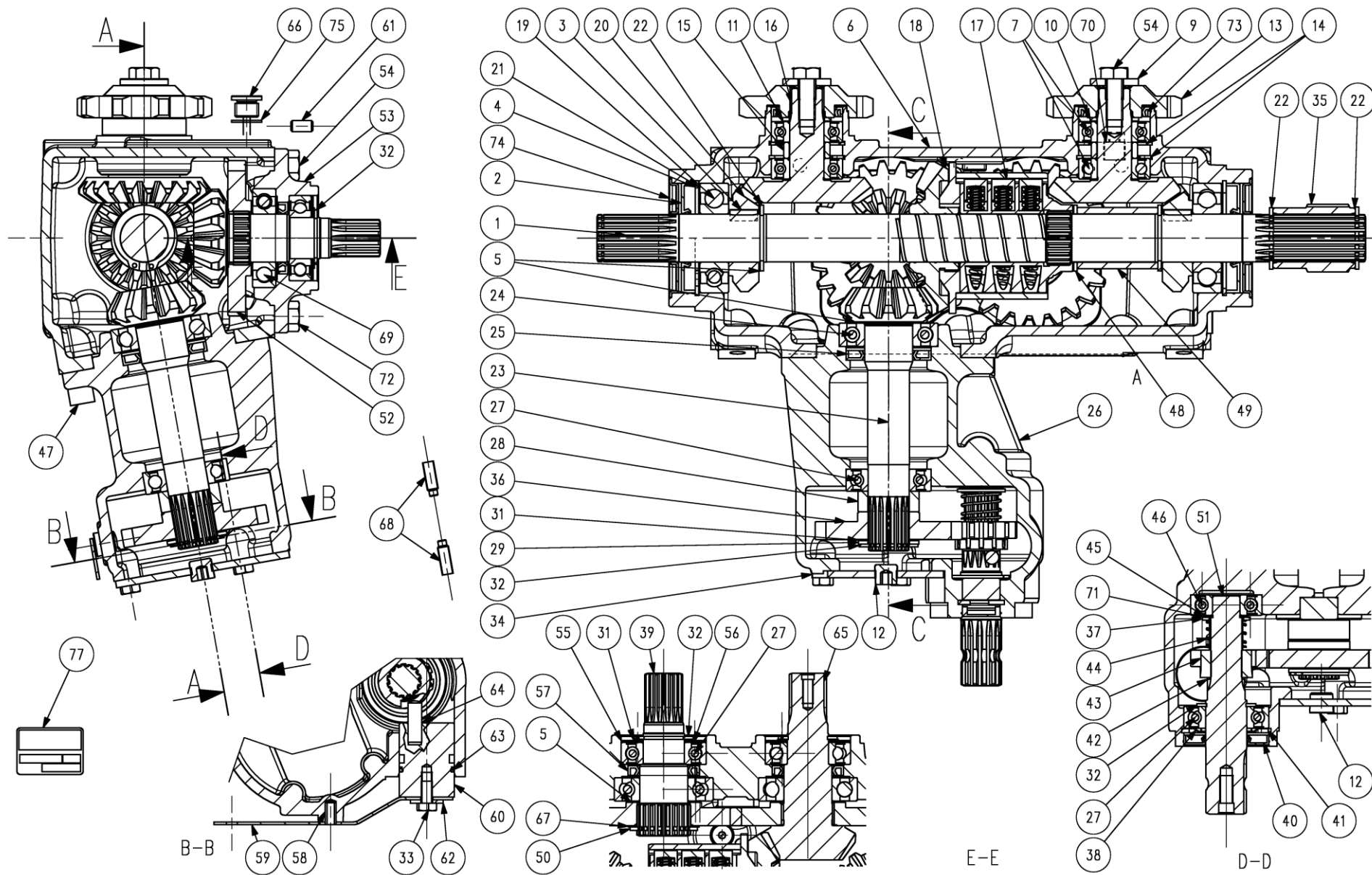


Рисунок 54 - Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"



### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	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
54	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
54	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		

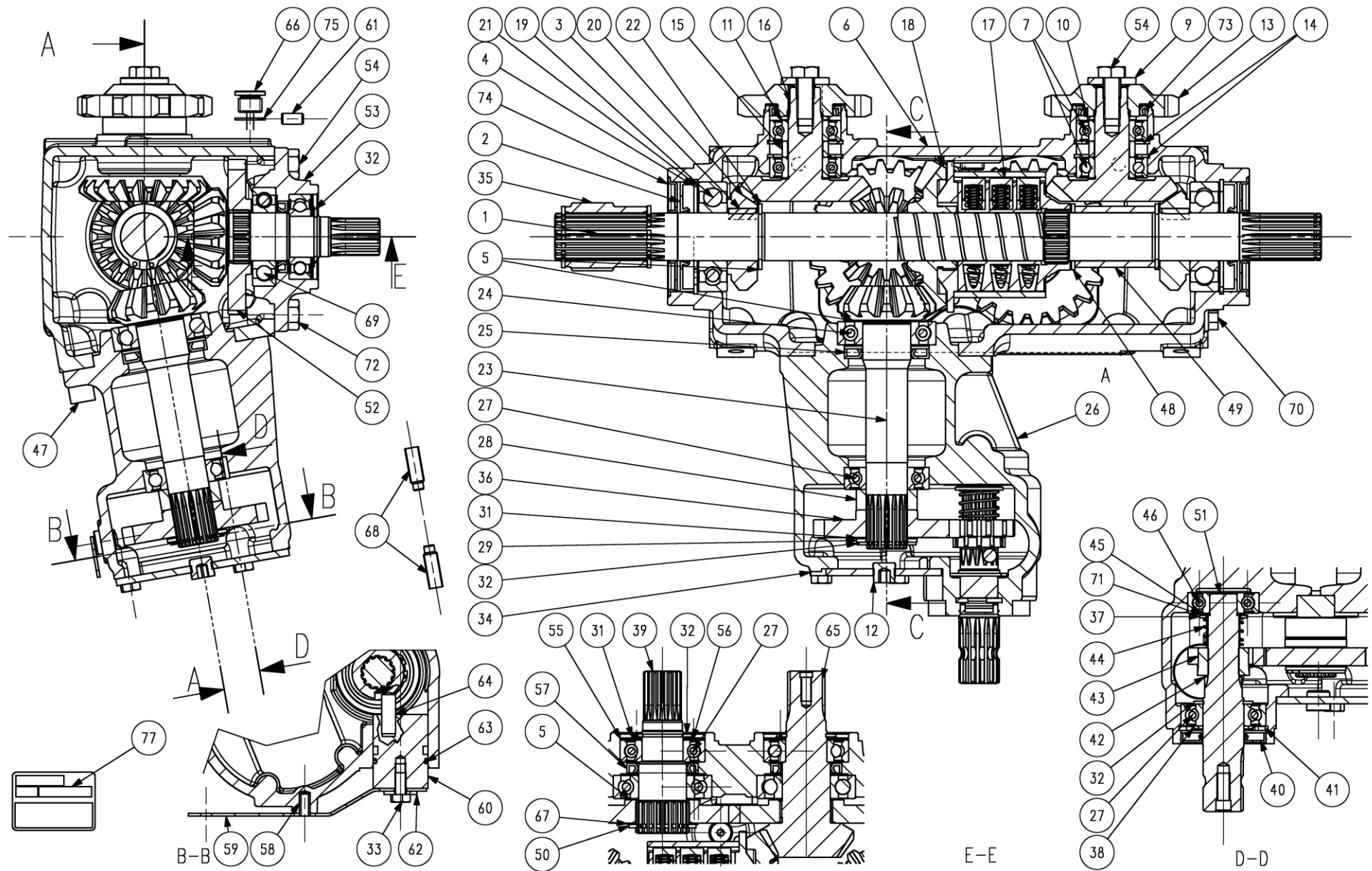


Рисунок 55 - Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
55	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
55	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
55	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		

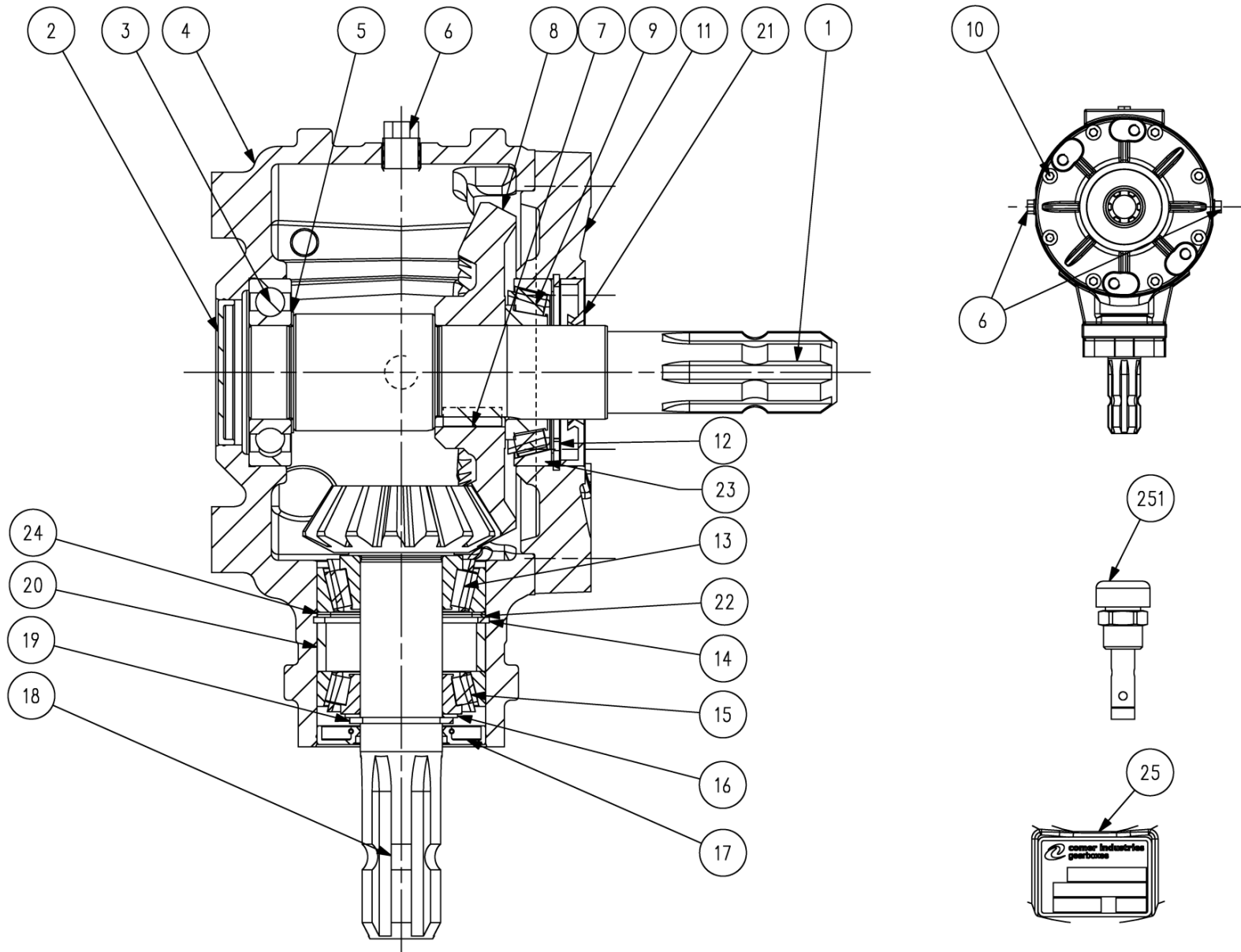


Рисунок 56 - Редуктор 9.304.521.10 "Comer industries"



### Редуктор 9.304.521.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
56	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		

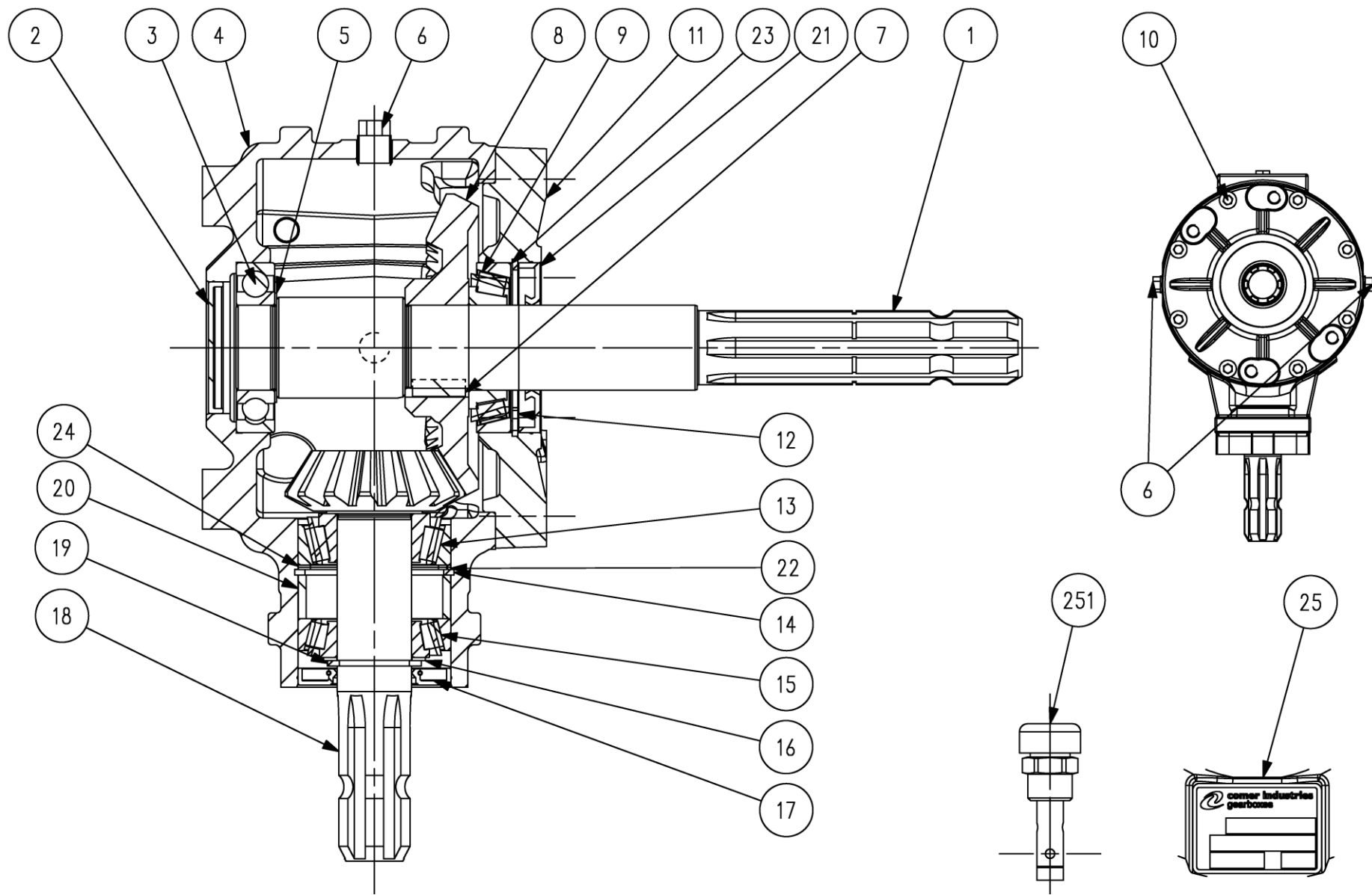


Рисунок 57 - Редуктор 9.304.528.00 "Comer industries"

### Редуктор 9.304.528.00 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
57	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		

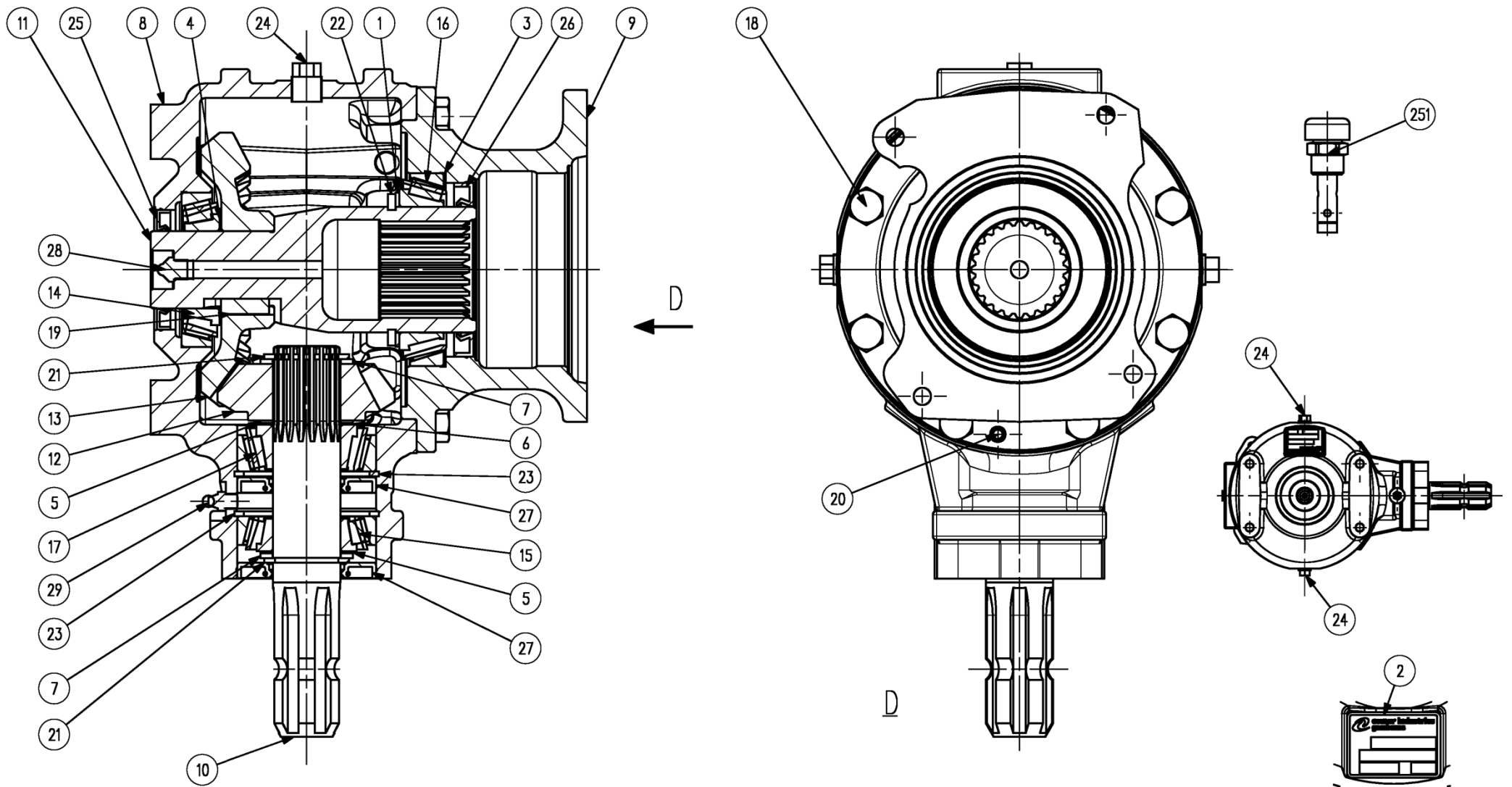


Рисунок 58 – Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
58	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
58	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	

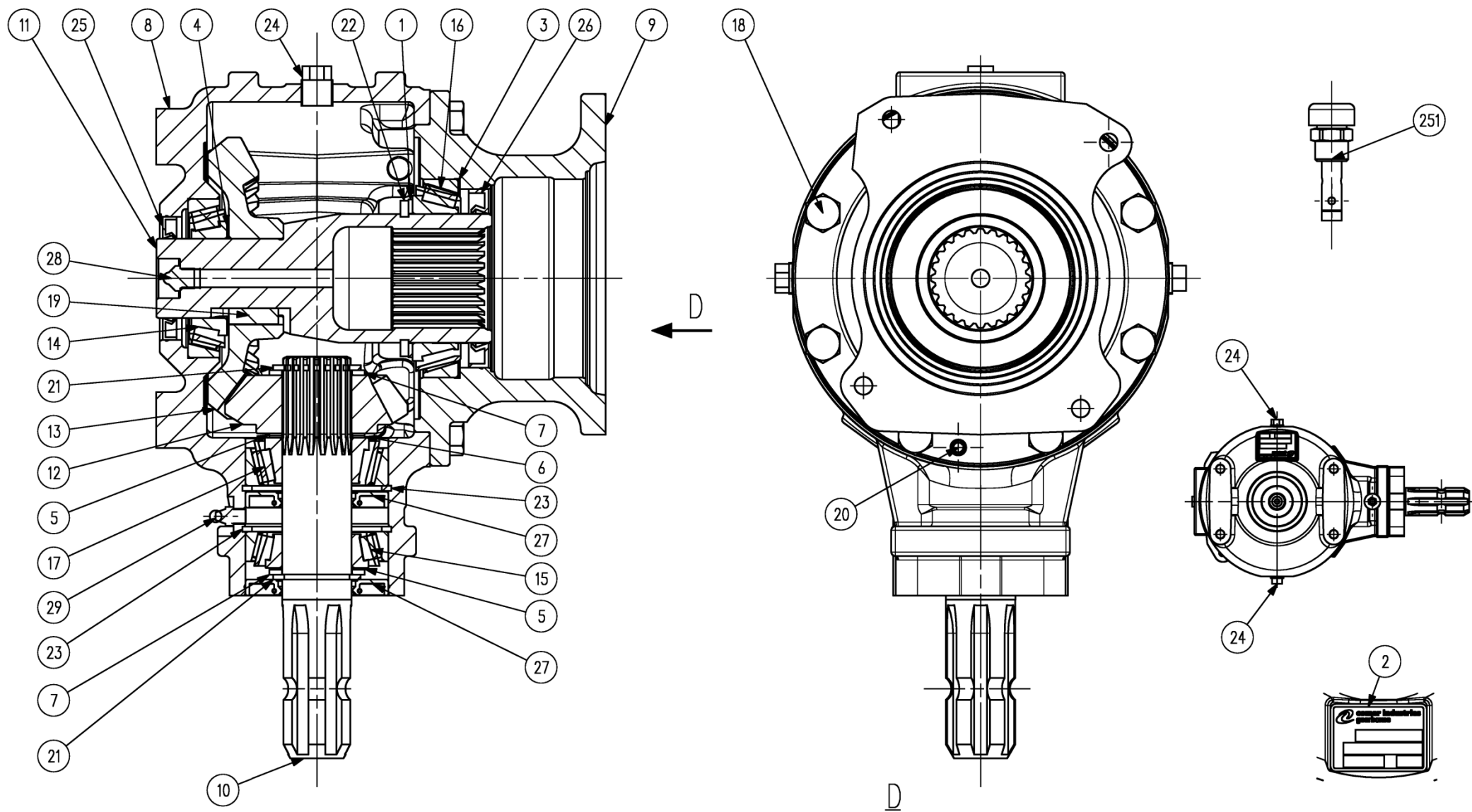


Рисунок 59 – Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	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
59	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
0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	53,54,55
0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	53,54,55
0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	53,54,55
0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	53,54,55
0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	53,54,55
0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	53,54,55
0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	53,54,55
0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	58,59
0.170.0302.00	Корпус	53,54,55
0.170.0320.00	Корпус	53,54,55
0.170.1303.00	Крышка	53,54,55
0.170.1304.00	Крышка	53,54,55
0.170.2021.00	Вал	53
0.170.2022.00	Вал DX	54
0.170.2023.00	Вал SX	55
0.170.3002.00	Вал	53,54,55
0.170.3003.00	Вал	53,54,55
0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	53,54,55
0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	53,54,55
0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	53,54,55
0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	53,54,55
0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	53,54,55
0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	53,54,55
0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	53,54,55
0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	53,54,55
0.170.6803.00	Шестерня	53,54,55
0.170.7000.00	Ось	53,54,55
0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	53,54,55
0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	54,55
0.170.7109.00	Втулка	53,54,55
0.170.7114.00	Защитная шайба	53,54,55
0.170.7115.00	Втулка	53,54,55
0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	53,54,55
0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	58,59
0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	56,57,58,59
0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	53,54,55
0.248.7500.00	Шайба регулировочная 60.3x71.7	56,57
0.248.7510.00	Шайба регулировочная 71.7x1.0	56,57
0.259.7111.00	Табличка	53

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	56,57,58,59
0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	53,54,55,56,57,58,59
0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	58,59
0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	53,54,55,58,59
0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	53,54,55,56,57
0.304.0505.00	Корпус	56,57,58,59
0.304.1505.00	Крышка	56,57
0.304.1511.00	Надставка	58
0.304.1512.00	Надставка SX	59
0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	58,59
0.304.3228.00	Вал	56
0.304.3239.00	Вал 1"3/8 Z6	57
0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	58,59
0.304.5000.00	Вал-шестерня Z15 M5	56,57
0.304.5028.00	Шестерня Z15 M.5.65	58,59
0.304.6000.00	Зубчатая шестерня Z.29 M.5	56,57
0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	58,59
0.304.7101.00	Втулка 20.6	56,57
0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	53,54,55
0.685.7102.00	Пружина	53,54,55
0.744.7106.00	Втулка	53,54,55
0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	53,54,55
081.27.09.402	Кронштейн	43,45,48
081.27.09.880	Полумуфта	11
1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	53,54,55
142.03.00.628	Палец	46
142.03.00.720	Вилка	46
144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	53,54,55
44-60252	Шплинт быстросъемный	7
54-2-48-1	Звездочка	8
55K-60098A	Кольцо сферическое	15,46
8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	53,54,55
8.0.1.00768	Подшипник 6207	53,54,55
8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	53,54,55
8.0.1.00871	Подшипник 6208	56,57
8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	53,54,55
8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	53,54,55
8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	53,54,55
8.0.9.00024	Подшипник 30208	56,57,58,59
8.0.9.00026	Подшипник 30207	56,57,58,59

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	58,59
8.0.9.01124	Подшипник 32207	56,57,58,59
8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	58,59
8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	53,54,55
8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	53,54,55
8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	53,54,55
8.1.2.01677	Болт M10X25 8.8	56,57
8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	53,54,55
8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	53,54,55
8.3.0.02334	Защитная шайба	53,54,55
8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	53,54,55
8.3.7.02382	Шайба	53,54,55
8.4.1.01285	Шпонка B 12X8X25	56,57,58,59
8.4.1.01430	Шпонка A 10X8X20	53,54,55
8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	53,54,55
8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	58,59
8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	53,54,55
8.4.6.00941	Штифт пружинный A10X32U6364	53,54,55
8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	53,54,55,56, 57,58,59
8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	53,54,55
8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	53,54,55
8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	58,59
8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	53,54,55, 56,57
8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	53,54,55
8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	56,57,58,59
8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	53,54,55
8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	53,54,55
8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	53,54,55,56, 57,58,59
8.6.6.00201	Пробка 3/8"	53,54,55
8.7.0.01359	Колпак 62X7	56,57
8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	53,54,55
8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	53,54,55
8.7.1.02147	Сальник - уплотнение 40x62x7 NBR	58,59
8.7.3.00027	Сальник 40X80X10	56,57
8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	53,54,55
8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	58,59
8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	53,54,55
8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	53,54,55
8.7.3.01763	Сальник A 35X72X8	56,57,58,59
8.7.6.00954	O - кольцо 39.83x34.59X2.62	53,54,55

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
8.8.1.00675	Масленка М10х1,5	58,59
8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	58,59
8.8.7.00437	Смазка	53,54,55
8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220AC	53,54,55
CS-1270.01.06.802	Труба	29,30
HP04-0-RT001	Колпачок (красный)	11
MS-1270.01.00.310	Шарнир	15
MS-1270.01.00.310-01	Шарнир	15
MS-870.01.11.030	Кронштейн	33,34
MS-870.01.11.030-01	Кронштейн	33,34
MS-870.01.11.404	Козырек	33,34
ЖСУ-701.33.01.120А	Фиксатор	51
КСД-00.605	Шайба	11
Н.027.01.040-04	Опора	10
Н.027.01.060	Опора	52
ППК-121.01.00.001	Втулка	12
ППК-121.01.00.370	Ступица трения	12
ППК-121.01.00.550	Опора	7
ППК-121.01.00.654	Втулка	2,3,4,5,6
ППК-81.00.00.140А	Стойка	2,3,4,5,6
ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	7
ППК-81.00.00.430	Фиксатор	7
ППК-81.01.00.001Е	Фартук	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.002В	Фартук	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.021Б	Отражатель	35
ППК-81.01.00.400	Звездочка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.401	Прокладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.403Б	Пластина	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.405	Щиток	33,34
ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.407-01	Прокладка регулировочная	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.415А	Накладка	37,38
ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.421	Рычаг	37,38
ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	35
ППК-81.01.00.426А	Кронштейн	33,34
ППК-81.01.00.452	Накладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.460А	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.461А	Кожух	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.469	Прокладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.478	Кольцо	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.490А	Тяга	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.570	Петля	33,34

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.00.570-01	Петля	33,34
ППК-81.01.00.603А	Зацеп	35,37,38
ППК-81.01.00.618	Вал	13
ППК-81.01.00.625	Втулка	8
ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	9
ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	9
ППК-81.01.00.634	Втулка	9
ППК-81.01.00.770А	Накладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.770А-01	Накладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.814А	Поводок	9
ППК-81.01.00.844	Труба	7
ППК-81.01.01.000А	Шнек	2,3,4,5,6
ППК-81.01.01.001	Лопасть	10
ППК-81.01.01.010Б	Шнек	10
ППК-81.01.01.020	Цапфа	10
ППК-81.01.01.030	Звездочка	10
ППК-81.01.01.401	Шайба	10
ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	10
ППК-81.01.01.411-01	Прокладка регулировочная	10
ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	10
ППК-81.01.01.422	Уголок	10
ППК-81.01.01.423	Прижим	10
ППК-81.01.03.020	Кронштейн	18,19,24,25
ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	18,19,24,25
ППК-81.01.03.030	Кронштейн	18,19,24,25
ППК-81.01.03.452	Шайба	18,19,24,25
ППК-81.01.03.801	Трубка	27,28
ППК-81.01.04.001Б	Отражатель	37,38
ППК-81.01.04.040А	Щиток	37,38
ППК-81.01.04.040А-01	Щиток	37,38
ППК-81.01.05.000-03	Установка гидрооборудования	2,3,4,5,6
ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	11
ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	11
ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	11
ППК-81.01.05.615	Штуцер	11
ППК-81.01.05.615-01	Штуцер	49
ППК-81.01.05.801	Трубка	11
ППК-81.01.06.060	Поводок	18,19,24,25
ППК-81.01.06.060-01	Поводок	18,19,24,25
ППК-81.01.06.432	Шайба	18,19,24,25
ППК-81.01.06.437А	Чистик	20,26
ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	20,26
ППК-81.01.06.465	Шайба	18,19,24,25
ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	21,22,27,28

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.16.200	Подошва	18,19,24,25
ППК-81.01.16.200-01	Подошва	18,19,24,25
ППК-81.01.16.406	Кронштейн	20,26
ППК-81.01.16.423	Прокладка	20,26
ППК-81.01.16.434	Чистик	20,26
ППК-81.01.16.452А	Уголок	21,22
ППК-81.01.16.452А-01	Уголок	21,22
ППК-81.01.16.453А	Нож	21,22
ППК-81.01.16.479	Щиток боковой	2,3,4,5,6
ППК-81.01.16.601А	Вал	21,22
ППК-81.01.16.602	Втулка	27,28
ППК-81.01.16.603	Полумуфта	20,26
ППК-81.10.00.402	Шайба	45
ППК-81.43.00.030А	Щит	52
ППК-81.43.00.030А-01	Щит	52
ППК-81.47.00.000	Проставка	44
ППК-81.47.00.010	Рама проставки	45
ППК-81.47.00.415	Щиток	45
ППК-81.49.00.000А	Рамка переходная	47
ППК-81.49.00.010А	Рама	48
ППК-81.49.00.030	Битер	52
ППК-81.49.00.040	Вал битера	52
ППК-81.49.00.419	Щиток	48
ППК-81.49.00.421	Уголок	48
ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.	1
ППК-81.50.00.040	Фиксатор	45,48
ППК-81.50.00.602	Болт	45,48
ППК-81.63.00.000В	Проставка	42
ППК-81.63.00.001	Щиток	43
ППК-81.63.00.010Г	Каркас	43
ППК-81.63.00.423	Пластина	43
ППК-81.63.00.427	Ловитель	43
ППК-81.63.00.427-01	Ловитель	43
ППК-81.63.00.436	Щиток	43
ППК-81.80.00.003	Накладка	14
ППК-81.80.00.004	Накладка	14
ППК-81.80.00.200А	Щиток	2,3,4,5,6
ППК-81.80.00.200А-01	Щиток	2,3,4,5,6
ППК-81.80.00.210А	Щиток	14
ППК-81.80.00.210А-01	Щиток	14
ППК-870.01.00.000А	Жатка	1
ППК-870.01.00.001А	Бонка	36,39

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.00.007А	Втулка	13
ППК-870.01.00.010	Распорка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.040А	Делитель	33,34
ППК-870.01.00.050А	Делитель	35
ППК-870.01.00.060А	Делитель	36
ППК-870.01.00.070А	Рычаг	36,39
ППК-870.01.00.090	Балка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.100А	Капот	35
ППК-870.01.00.110	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.110-01	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.210	Рычаг	33,34
ППК-870.01.00.220	Рычаг	40
ППК-870.01.00.300	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.310А	Муфта	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.330	Приминатель стерни	50
ППК-870.01.00.340А	Звездочка	12
ППК-870.01.00.350	Звездочка	12
ППК-870.01.00.360	Стойка	50
ППК-870.01.00.370	Подошва	50
ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.406	Звездочка	12
ППК-870.01.00.408А	Накладка	35
ППК-870.01.00.416	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.419	Козырек	33,34
ППК-870.01.00.420	Тяга	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.440	Труба	15
ППК-870.01.00.442	Уголок	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.443	Кожух	13
ППК-870.01.00.444В	Щиток	13
ППК-870.01.00.446	Кронштейн	33,34
ППК-870.01.00.450А	Распорка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.450А-01	Распорка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.482	Пластина	36,39
ППК-870.01.00.485	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	13
ППК-870.01.00.608	Полумуфта	13
ППК-870.01.00.650	Щиток	33,34
ППК-870.01.00.710	Комплект для увеличения бортов	1
ППК-870.01.00.720	Комплект приминателей стерни	1
ППК-870.01.00.806	Втулка	40
ППК-870.01.02.000	Каркас	2,3,4,5,6
ППК-870.01.04.000А	Делитель боковой	33,34
ППК-870.01.04.000А-01	Делитель боковой	33,34
ППК-870.01.04.010А	Капот	37,38



Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.04.010А-01	Капот	37,38
ППК-870.01.04.020А	Делитель	37,38
ППК-870.01.04.020А-01	Делитель	37,38
ППК-870.01.04.030А	Делитель боковой	39
ППК-870.01.04.030А-01	Делитель боковой	39
ППК-870.01.04.070	Панель	37,38
ППК-870.01.04.070-01	Панель	37,38
ППК-870.01.06.000А	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.06.000А-01	Русло	16,17
ППК-870.01.06.000А-02	Русло	16,17
ППК-870.01.06.000А-03	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.06.010	Рама	18,19,24,25
ППК-870.01.06.020	Установка вальцев и чистиков	18,19
ППК-870.01.06.040	Валец	20
ППК-870.01.06.040-01	Валец	20
ППК-870.01.06.050	Пластина	18,19,24,25
ППК-870.01.06.100	Опора	21,22,27,28
ППК-870.01.06.100-01	Опора	21,22,27,28
ППК-870.01.06.110А	Установка натяжного устройства	18,19,24,25
ППК-870.01.06.110А-01	Установка натяжного устройства	18,19,24,25
ППК-870.01.06.120А	Натяжник	29,30
ППК-870.01.06.140А	Ползушка	31
ППК-870.01.06.160	Болт	29,30
ППК-870.01.06.180	Опора	21,22,27,28
ППК-870.01.06.180-01	Опора	21,22,27,28
ППК-870.01.06.201	Проставка	21,22
ППК-870.01.06.201-01	Проставка	21,22
ППК-870.01.06.202	Шнек	21,22,27,28
ППК-870.01.06.202-01	Шнек	21,22,27,28
ППК-870.01.06.220	Аппарат измельчающий	24,25
ППК-870.01.06.220А	Аппарат измельчающий	18,19
ППК-870.01.06.260	Клемма	32
ППК-870.01.06.260А	Клемма	23
ППК-870.01.06.301А	Прижим	29,30
ППК-870.01.06.408А	Накладка	18,19,24,25
ППК-870.01.06.408А-01	Накладка	18,19,24,25
ППК-870.01.06.411	Шайба	31
ППК-870.01.06.414	Ловитель	29,30
ППК-870.01.06.414-01	Ловитель	29,30
ППК-870.01.06.416	Накладка	29,30
ППК-870.01.06.422	Пластина	24,25
ППК-870.01.06.422А	Пластина	18,19
ППК-870.01.06.431	Успокоитель	18,19,24,25
ППК-870.01.06.431-01	Успокоитель	18,19,24,25

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.06.444	Кронштейн	18,19,24,25
ППК-870.01.06.444-01	Кронштейн	18,19,24,25
ППК-870.01.06.451	Нож	32
ППК-870.01.06.451А	Нож	23
ППК-870.01.06.465	Накладка	20,26
ППК-870.01.06.465-01	Накладка	20,26
ППК-870.01.06.500А	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.06.500А-01	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.06.606	Крышка	31
ППК-870.01.06.608	Втулка	21,22,27,28
ППК-870.01.06.608-01	Втулка	21,22,27,28
ППК-870.01.06.609	Шайба	21,22,27,28
ППК-870.01.06.611	Трубка	21,22
ППК-870.01.06.612	Звездочка	31
ППК-870.01.06.613	Пружина	29,30
ППК-870.01.06.616	Бонка	32
ППК-870.01.06.616А	Бонка	23
ППК-870.01.06.617	Чашка	23
ППК-870.01.07.000	Установка датчиков для вождения по рядкам	1
ППК-870.01.11.000А	Установка капотов	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.000А	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.000А-01	Русло	16,17
ППК-870.01.26.000А-02	Русло	16,17
ППК-870.01.26.000А-03	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.020А	Установка вальцев и чистиков	24,25
ППК-870.01.26.040А	Валец	26
ППК-870.01.26.040А-01	Валец	26
ППК-870.01.26.401А	Планка	27,28
ППК-870.01.26.500А	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.500А-01	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.603	Вал	27,28
ППК-870.01.26.604	Проставка	27,28
ППК-870.13.00.000	Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000	1
ППК-870.13.00.100	Опора	51
ППК-870.13.00.110	Опора	51
ППК-870.13.00.200	Ложемент	51
ППК-870.15.00.000А	Установка единого гидроразъема FASTER	41,42,44,47
ППК-870.33.00.000	Комплект для уборки подсолнечника	1
ППК-870.35.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-870.47.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-870.49.00.000	Комплект для агрегатирования	1

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.50.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-870.50.00.100	Кронштейн	42
ППК-870.50.00.100-01	Кронштейн	42
ППК-870.50.00.404	Кронштейн	42
ППК-870.50.00.404-01	Кронштейн	42
ППК-870F.01.00.260	Траверса	2,3,4,5,6
ППК-870F.01.00.260-01	Траверса	2,3,4,5,6
ППТ-041.01.619А	Пружина	50
ПСП-10МГ.06.03.002А	Лопасть	52
ПСП-10МГ.06.03.404	Накладка	52
ПСП-1210.40.00.000	Комплект тяг	44
ПСП-1210.40.00.010	Тяга	46
ПСП-1210.40.00.030	Подвеска	46
ПСП-1210.40.00.040	Гайка стяжная	46
ПСП-1210.40.00.601	Стержень	46
ПСП-1210.40.00.603	Палец	46
ПСП-1210.40.00.802	Втулка	46
РСМ-10.01.01.809А	Трубка	7
РСМ-10.08.01.009	Втулка	12
РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	12
РСМ-10.08.01.513А	Диск нажимной	12
РСМ-10.08.01.521	Обойма	12
РСМ-10.08.01.624	Пружина	12
РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	2,3,4,5,6
РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	7
	Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу Comer	41,44,47
	Вал карданный 09.674.003.01 по каталогу Comer	42
	Вал карданный 1005/440/37.1-37.1 (Lmin=440mm,Lmax=480mm) по каталогу La Magdalena	2,3,4,5,6
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena	44,47
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.2-90N.26 по каталогу La Magdalena	42
	Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"	20,26
	Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	21,22,27,28
	Гайка накидная UEM NM 06L фирма "Hansa Flex"	11
	Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	11
	Звено С-2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	13

## Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Звено соединительное ANSI 60-1 HBC S	2,3,4,5,6
	Кольцо врезное SR D 08 фирма "Hansa Flex"	11
	Подшипник 1580206K10H17 ТУ ВНИПП.016-03	21,22,27,28
	Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	31
	Разъём неподвижный 2P5065-2-14GFC по каталогу "Faster"	49
	Разъем неподвижный U5F-2A-FB "United Tyrekrafts"	49
	РВД 6.A2L.A2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	11
	Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу "Comer"	2,3,4,5,6
	Редуктор 9.304.528.00 (левый) по каталогу "Comer"	2,3,4,5,6
	Редуктор 9.304.529.10 (боковой правый) по каталогу "Comer"	16,17
	Редуктор 9.304.531.00 (боковой левый) по каталогу "Comer"	16,17
	Редуктор русла левый 9.170.162.10 по каталогу "Comer"	18,19,24,25
	Редуктор русла правый 9.170.161.10 по каталогу "Comer"	18,19,24,25
	Редуктор русла центральный 9.170.160.10 по каталогу "Comer"	18,19,24,25
	Рукав высокого давления 6.A7L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	49
	Цепь 2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	13
	Цепь ANSI 60-1 HBC	2,3,4,5,6
	Цепь CA 2801 n=80звеньев, L=2400мм, замкнутый контур по каталогу REGINA	18,19,24,25
	Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	49