

**ПРИСПОСОБЛЕНИЕ  
ДЛЯ УБОРКИ КУКУРУЗЫ  
ППК-1270R  
“Argus 1270R”**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

ППК-1270R.00.00.000 КДС

## **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-1270.00.00.000-35/-49/-50 .....	8
Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01.....	14
Тяга ППК-121.01.00.490 .....	20
Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000.....	22
Установка шнека ППК-121.01.18.000Б .....	24
Шнек правый ППК-121.01.18.200А.....	26
Шнек правый ППК-121.01.18.210А.....	27
Шнек левый ППК-121.01.18.300Б.....	29
Установка шнека ППК-1270.01.01.000.....	31
Шнек левый ППК-1270.01.01.300 .....	33
Привод ППК-1270.01.00.040А.....	35
Привод ППК-1270.01.00.040А-01.....	37
Установка траверсы ППК-1270.01.00.200 .....	38
Установка щитов ППК-1270.01.11.000Б.....	40
Делитель ППК-870.01.00.040Б .....	43
Делитель ППК-870.01.00.050Б .....	44
Делитель боковой ППК-870.01.04.000Б и ППК-870.01.04.000Б-01 .....	47
Делитель ППК-870.01.04.020Б и ППК-870.01.04.020Б-01 .....	49
Рычаг ППК-870.01.00.210.....	50
Стойка ППК-121.01.00.540 .....	52
Звездочка ППК-81.01.00.400 .....	53
Муфта ППК-870.01.00.310А.....	55
Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А .....	57
Кожух ППК-870.01.00.400 .....	59
Тяга ППК-870.01.00.420 .....	60
Русло ППК-870.01.06.500А/-01 и ППК-870.01.26.500А/-01 .....	63
Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03.....	66
Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.06.020.....	70
Валец ППК-870.01.06.040 и ППК-870.01.06.040-01.....	73
Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А.....	75
Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03.....	78

Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.26.020А.....	81
Валец ППК-870.01.26.040А и ППК-870.01.26.040А-01.....	84
Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А и ППК-870.01.06.110А-01 .....	87
Натяжник ППК-870.01.06.120А.....	89
Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220.....	91
Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000 ППК-1270.13.00.000 .....	93
Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000.....	95
Рамка переходная ППК-1270.35.01.000 .....	98
Комплект для агрегатирования ППК-1270.49.00.000.....	100
Рамка переходная ППК-1270.49.01.000 .....	102
Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM- 770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000 ППК-1270.50.00.000.....	104
Рамка переходная ППК-1270.35.01.000-01 .....	107
Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000.....	109
Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000.....	111
Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720 .....	113
Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries" .....	115
Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries".....	119
Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries".....	123
Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries" .....	127
Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries .....	130
<b>Номерной указатель .....</b>	<b>132</b>



## Обозначение исполнений приспособления для уборки кукурузы

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегируется приспособление
ППК-1270-35R	"PCM-161", "PCM-171" (2015 года выпуска) (Единый гидроразъем)
ППК-1270-49R	"Torum с СКРП" с наклонной камерой 181.03.40.000 производства с 2014 года. (Единый гидроразъем)
ППК-1270-50R	"Torum 770", "Torum 785" с н.к. 181.23.00.000

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

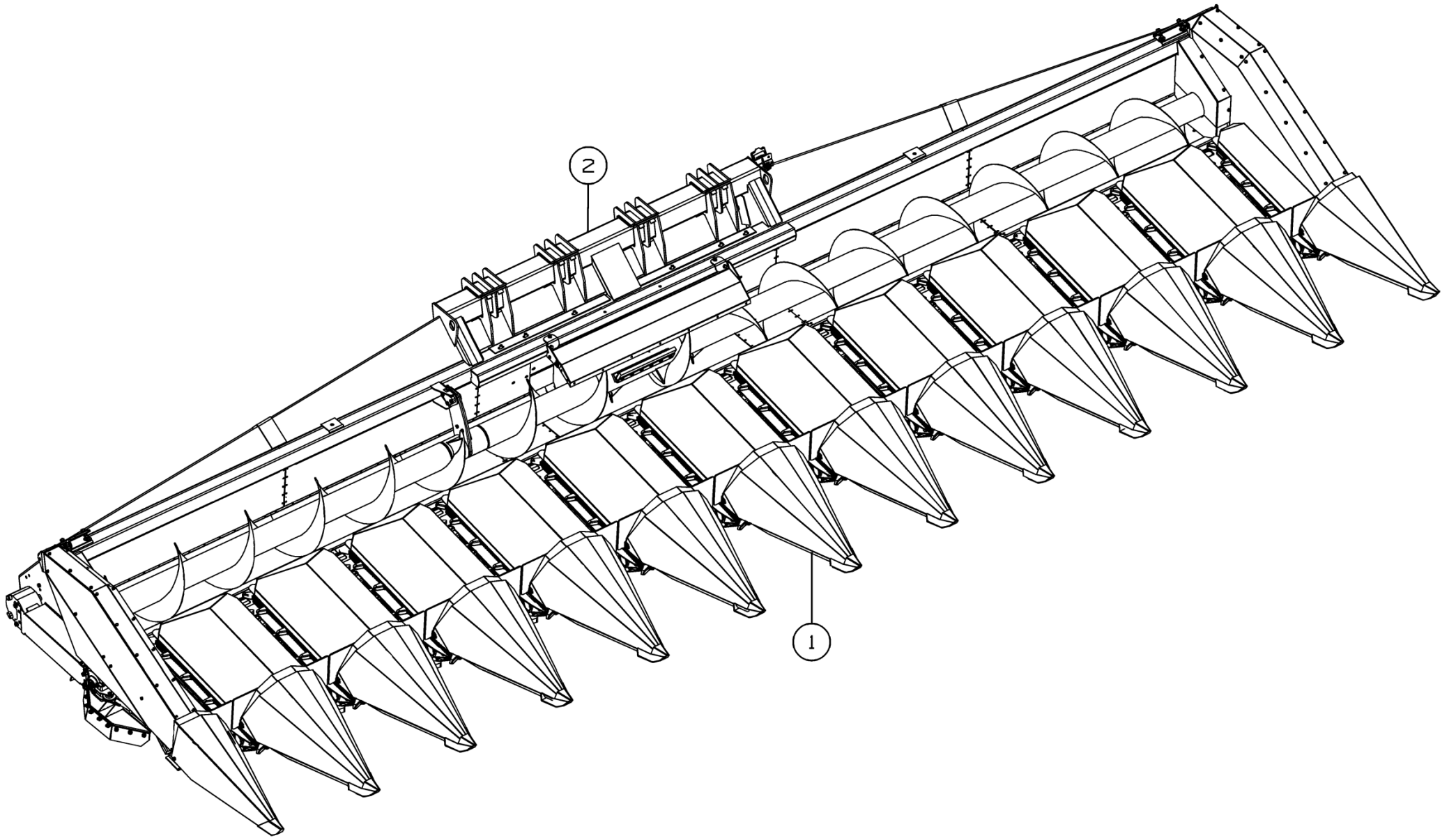


Рисунок 1 - Приспособление для уборки кукурузы ППК-1270.00.00.000-35/-49/-50

### Приспособление для уборки кукурузы ППК-1270.00.00.000-35/-49/-50

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	ППК-1270.01.00.000А	Жатка	1	Доп. замена на ППК-1270.01.00.000А-01 Жатка
	2	ППК-1270.35.00.000	Комплект для агрегатирования	1	Для ППК-1270.00.00.000-35
		ППК-1270.49.00.000	Комплект для агрегатирования	1	Для ППК-1270.00.00.000-49
		ППК-1270.50.00.000	Комплект для агрегатирования	1	Для ППК-1270.00.00.000-50
	*	ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в.	1	Для ППК-1270.00.00.000-49
	*	ППК-1270.13.00.000	Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000	1	По отдельному заказу
	*	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-1270.33.00.000	Комплект для уборки подсолнечника	1	По отдельному заказу
	*	ППК-1270.01.08.000	Комплект датчиков СКРП	1	По отдельному заказу; для ППК-1270.00.00.000-49
*	ППК-1270.01.08.000-01	Комплект датчиков СКРП	1	По отдельному заказу; для ППК-1270.00.00.000-35/-50	

\*позиция на рисунке не показана

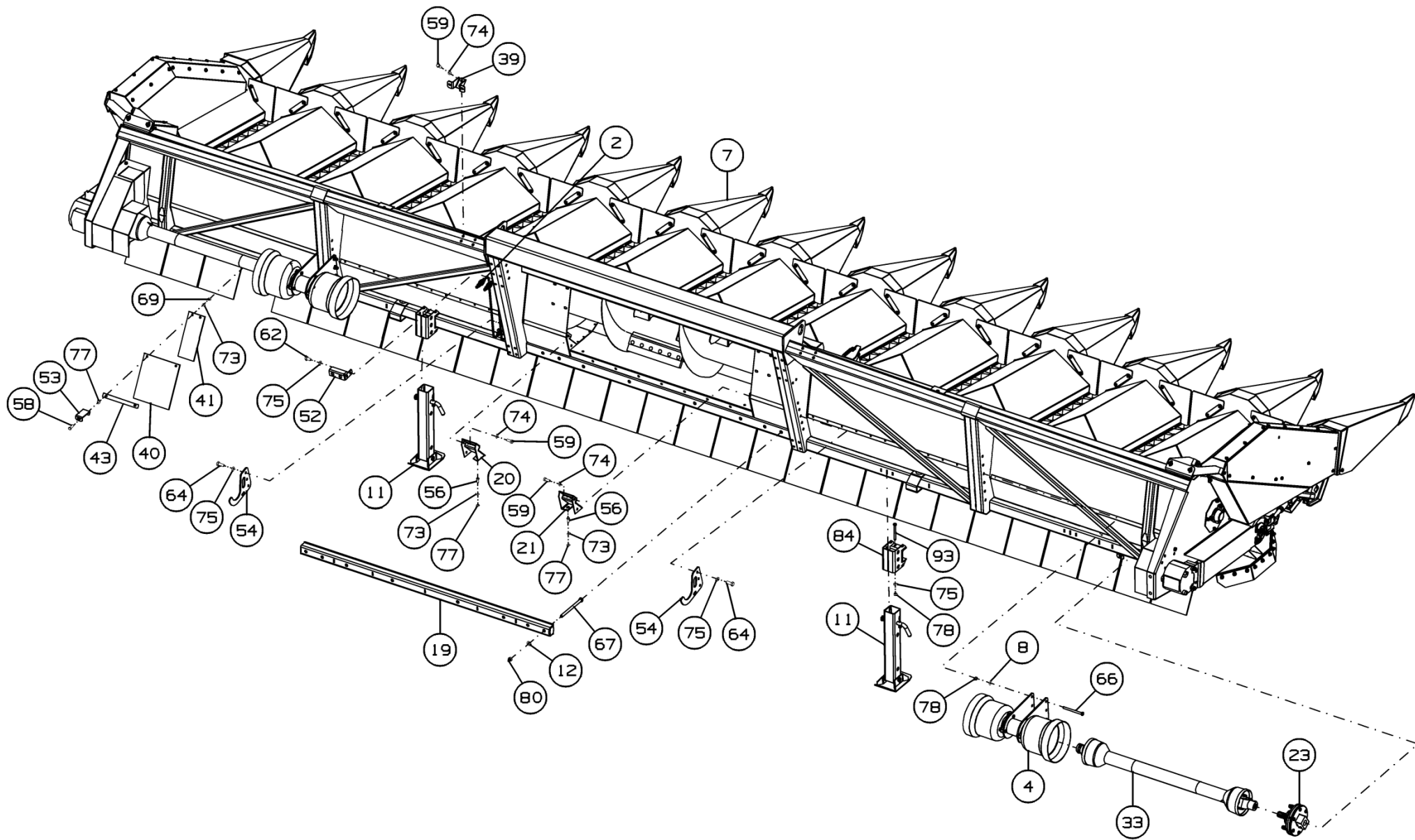


Рисунок 2 - Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01

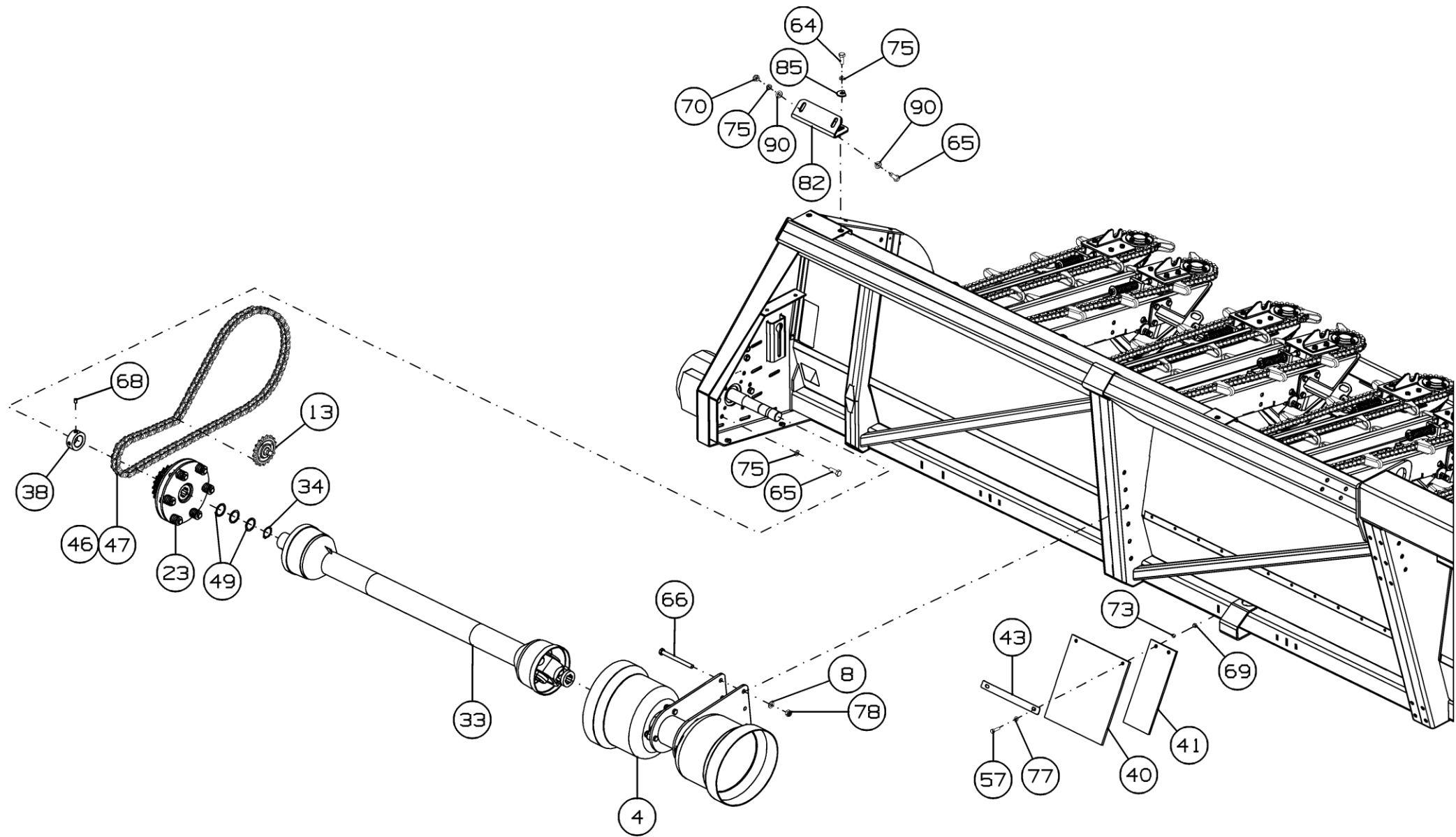


Рисунок 3 - Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01

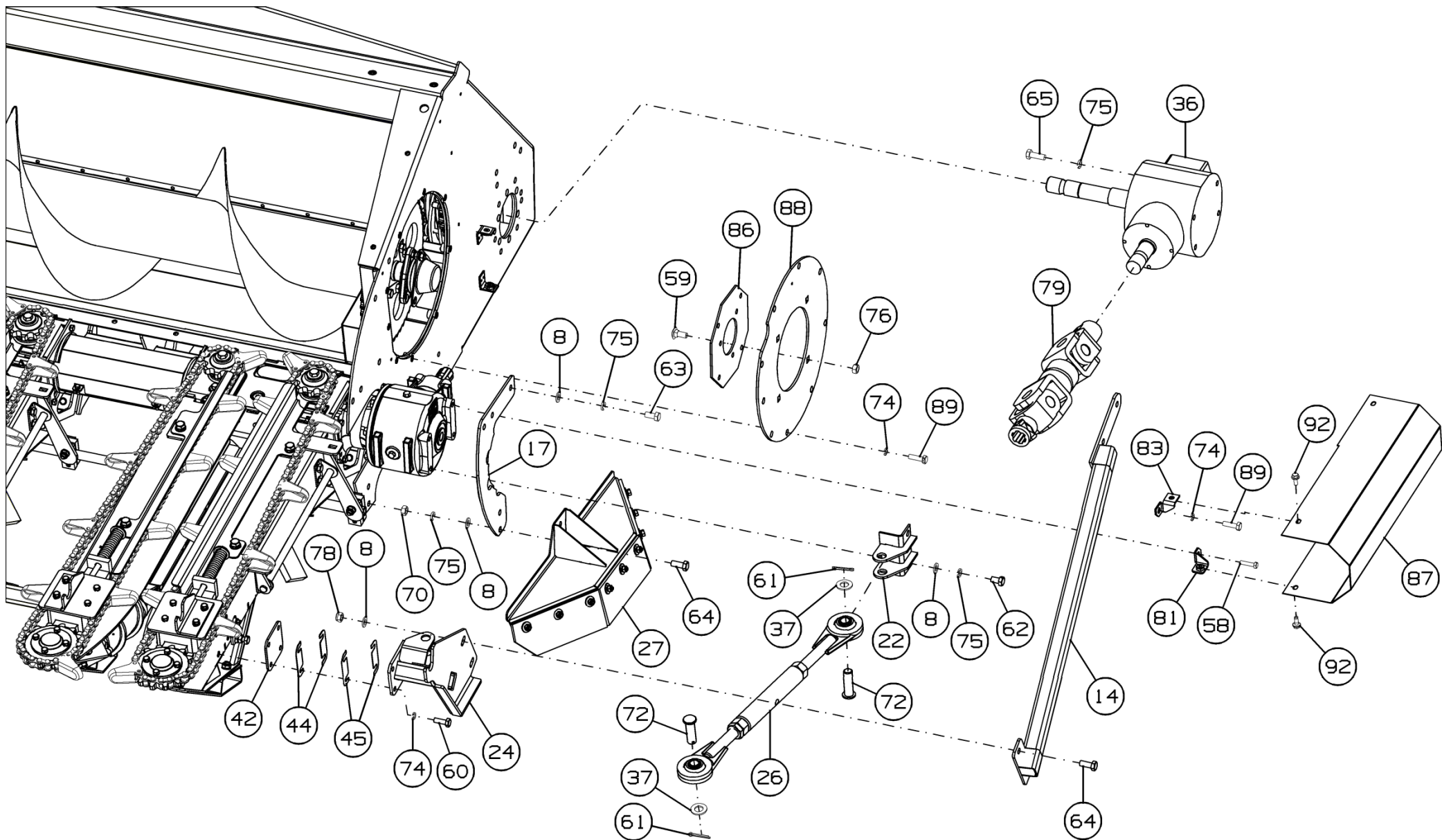


Рисунок 4 - Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01

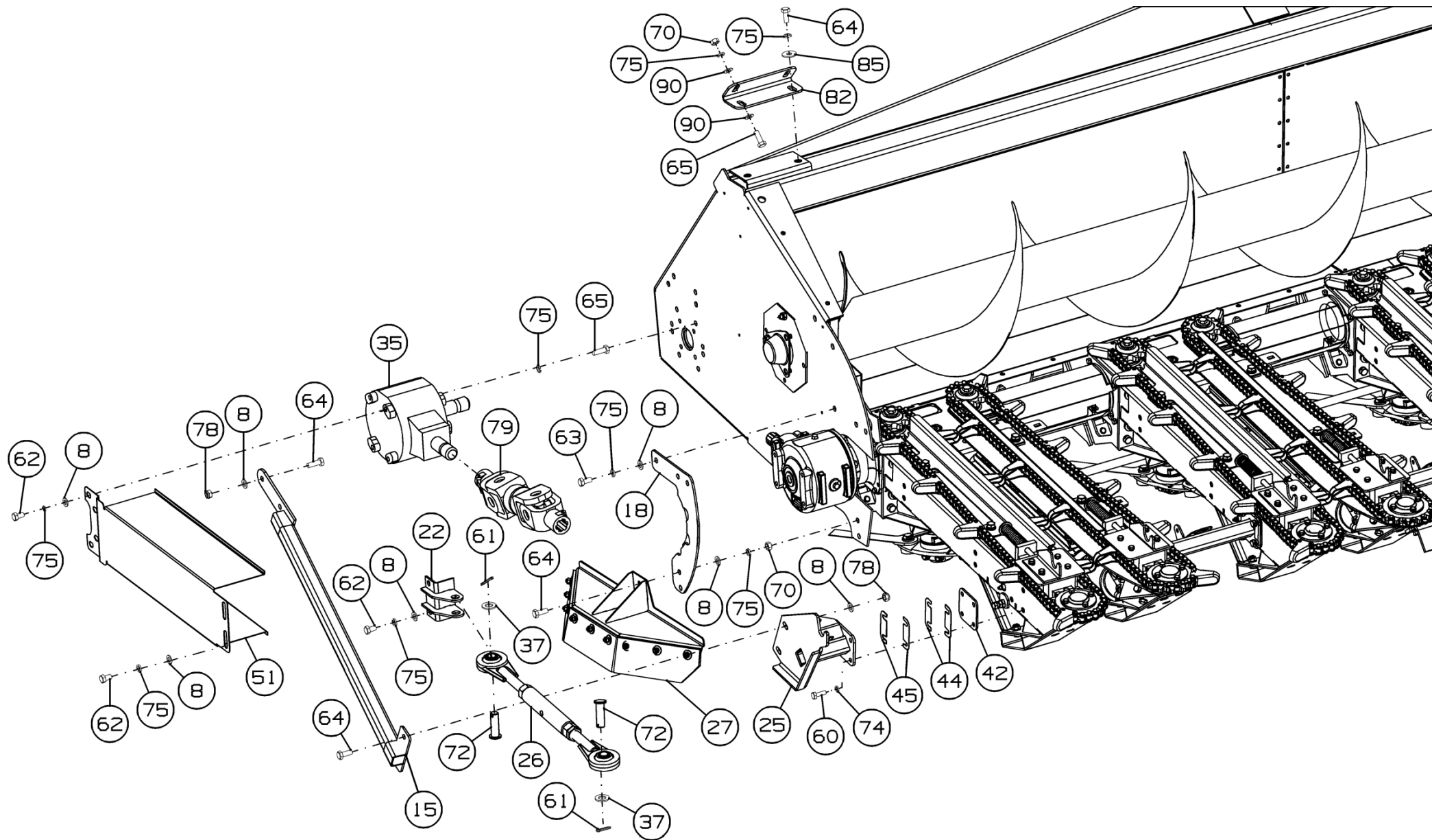


Рисунок 5 - Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01



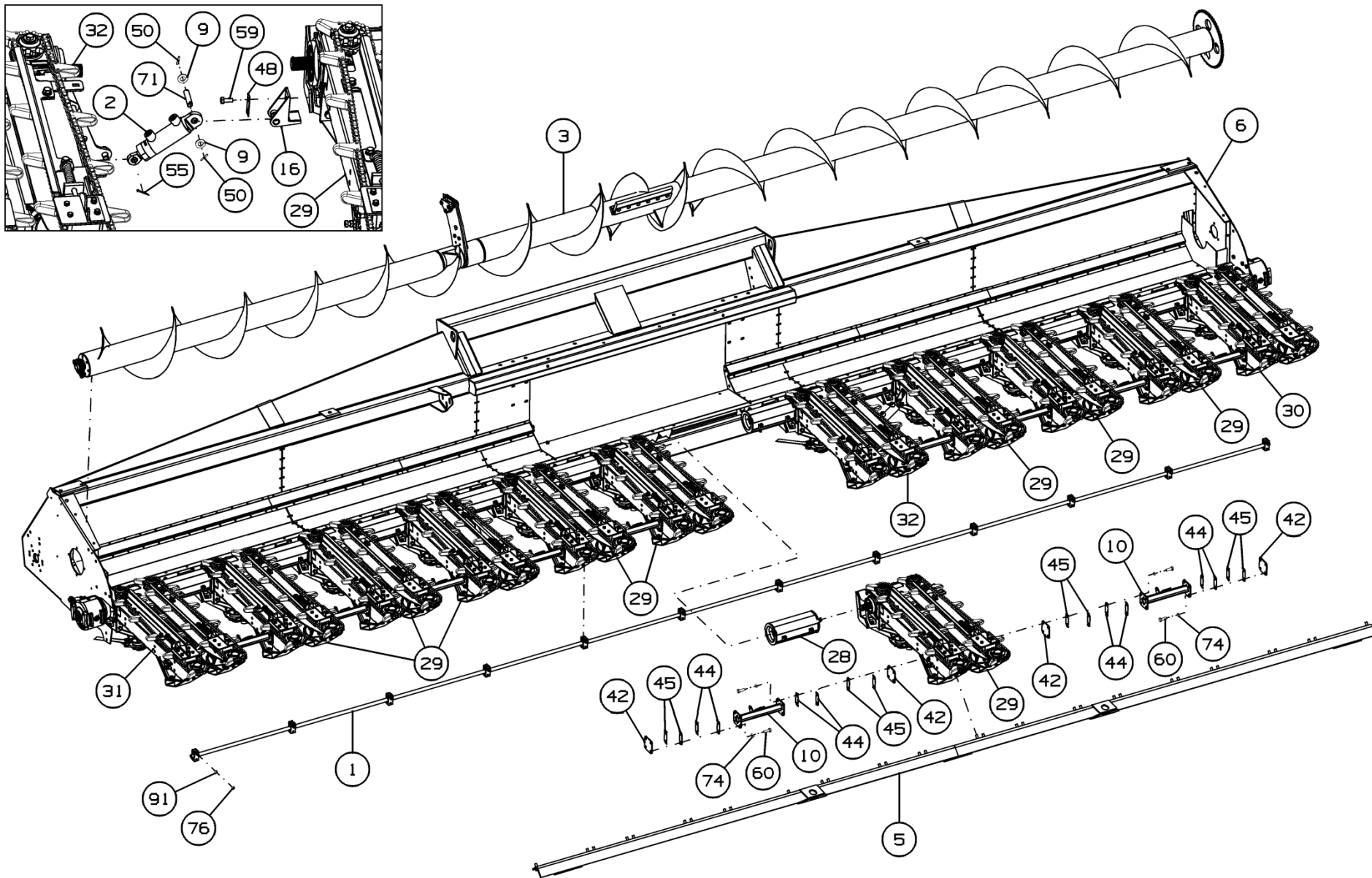


Рисунок 6 - Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01

**Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	1	ППК-121.01.00.490	Тяга	1	
	2	ППК-121.01.05.000	Установка гидрооборудования	1	
	3	ППК-121.01.18.000Б	Установка шнека	1	Доп. замена на ППК-1270.01.01.000 Установка шнека
	4	ППК-1270.01.00.040А	Привод	2	Доп. замена на ППК-1270.01.00.040А-01 Привод
	5	ППК-1270.01.00.200	Установка траверсы	1	
	6	ППК-1270.01.02.000А	Каркас	1	
	7	ППК-1270.01.11.000Б	Установка щитов	1	
	8		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	38	
	9		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	10	ППК-870.01.00.010	Распорка	11	
	11	ППК-121.01.00.540	Стойка	2	
	12		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	13	ППК-81.01.00.400	Звездочка	1	
	14	ППК-81.01.00.420	Кронштейн	1	
	15	ППК-81.01.00.420-01	Кронштейн	1	
	16	ППК-81.01.00.460А	Кронштейн	1	
	17	ППК-81.01.00.770А	Кронштейн	1	
	18	ППК-81.01.00.770А-01	Кронштейн	1	
	19	ППК-870.01.00.090	Балка	1	
	20	ППК-870.01.00.110	Кронштейн	1	
	21	ППК-870.01.00.110-01	Кронштейн	1	
	22	ППК-870.01.00.300А	Кронштейн	2	
	23	ППК-870.01.00.310А	Муфта	1	

**Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	24	ППК-870.01.00.450А	Распорка	1	
	25	ППК-870.01.00.450А-01	Распорка	1	
	26	ППК-870.01.00.420	Тяга	2	
	27	ППК-870.01.00.400	Кожух	2	
	28	ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	11	
	29	ППК-870.01.06.000А	Русло	9	Для ППК-1270.01.00.000А
		ППК-870.01.26.000А	Русло	9	Для ППК-1270.01.00.000А-01
	30	ППК-870.01.06.500А	Русло	1	Для ППК-1270.01.00.000А
		ППК-870.01.26.500А	Русло	1	Для ППК-1270.01.00.000А-01
	31	ППК-870.01.06.500А-01	Русло	1	Для ППК-1270.01.00.000А
		ППК-870.01.26.500А-01	Русло	1	Для ППК-1270.01.00.000А-01
	32	ППК-870.01.06.000А-03	Русло	1	Для ППК-1270.01.00.000А
		ППК-870.01.26.000А-03	Русло	1	Для ППК-1270.01.00.000А-01
	33		Вал карданный 09.624.021.01 (Lmin=1042mm, Lmax=1437mm) по каталогу COMER	2	
	34		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	1	
	35		Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу "Comer"	1	

**Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	36		Редуктор 9.304.528.00 (левый) по каталогу "Comer"	1	
	37		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	38	ППК-121.01.00.654	Втулка	1	
	39	ППК-1270.01.00.401	Кронштейн	1	
	40	ППК-81.01.00.001Е	Фартук	29	
	41	ППК-81.01.00.002В	Фартук	28	
	42	ППК-81.01.00.401	Прокладка	30	
	43	ППК-81.01.00.403В	Пластина	29	
	44	ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	46	
	45	ППК-81.01.00.407-01	Шайба регулировочная	46	
	46		Цепь ANSI 60-1 HBC	1	
	47		Звено соединительное ANSI 60-1 HBC S	1	
	48	ППК-81.01.00.469	Прокладка	1	
	49	ППК-81.01.00.478	Кольцо	3	
	50		Штифт А.4x26.60С2 ГОСТ 14229-93	2	
	51	ППК-81.01.16.479	Щиток боковой	1	
	52	ППК-870.01.00.416	Кронштейн	1	
	53	ППК-870.01.00.442	Уголок	2	
	54	ППК-121.01.00.485	Кронштейн	2	
	55		Шплинт 4x25.019 ГОСТ 397-79	1	
	56		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	2	
57		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	56		
58		Болт М8-6gx35.58.019 ГОСТ 7798-70	2		
59		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12		
60		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	96		
61		Шплинт 5x36.019 ГОСТ 397-79	4		

**Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	62		Болт М12-6gx20.88.35.019 (S18) ГОСТ 7798-70	14	
	63		Болт М12-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	6	
	64		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	18	
	65		Болт М12-6gx35.88.35 ГОСТ 7798-70	16	
	66		Болт М12-6gx150.88.019 ГОСТ 7798-70	6	
	67		Болт М16-6gx170.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	68		Винт В.М8-6gx16.22Н ГОСТ 1476-93	2	Доп. замена на Винт В.М8-6gx10.14Н.01 ГОСТ 1476-93
	69		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	58	
	70		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	71		Ось 2-14b12x70.35.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	72		Ось 6-20b12x65.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	2	
	73		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	45	
	74		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	111	
	75		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	46	
	76		Гайка М10 DIN 985	16	
	77		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	60	
	78		Гайка М12 DIN 985	16	
	79		Вал карданный 28.620.019.00 (Lmin=440mm, Lmax=480mm) по каталогу COMER	2	Доп. замена на Вал карданный 1005/440/37.1-37,1 (Lmin=440mm, Lmax=480mm) по каталогу La Magdalena
	80		Гайка М16 DIN 985	2	
	81	ППК-1275.01.00.070	Уголок	1	

**Жатка ППК-1270.01.00.000А и ППК-1270.01.00.000А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3,4, 5,6	82	ППК-1275.01.11.230	Кронштейн	2	
	83	ППК-81.01.00.240	Кронштейн	1	
	84	ППК-670.01.00.100	Кронштейн	2	
	85	ППК-81.01.00.424	Шайба	4	
	86	ППК-81.01.00.452	Накладка	1	
	87	ППК-81.01.00.527	Кожух	1	
	88	ППК-875.01.00.401	Крышка	1	
	89		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	9	
	90		Шайба С12.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	91		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	92		Болт М8x20.10.9.Zn DIN 6921	4	
	93		Болт М12-6gx110.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	*	ППК-870.01.00.407	Звездочка	1	По отдельному заказу; для увеличения оборотов шнека

\*позиция на рисунке не показана

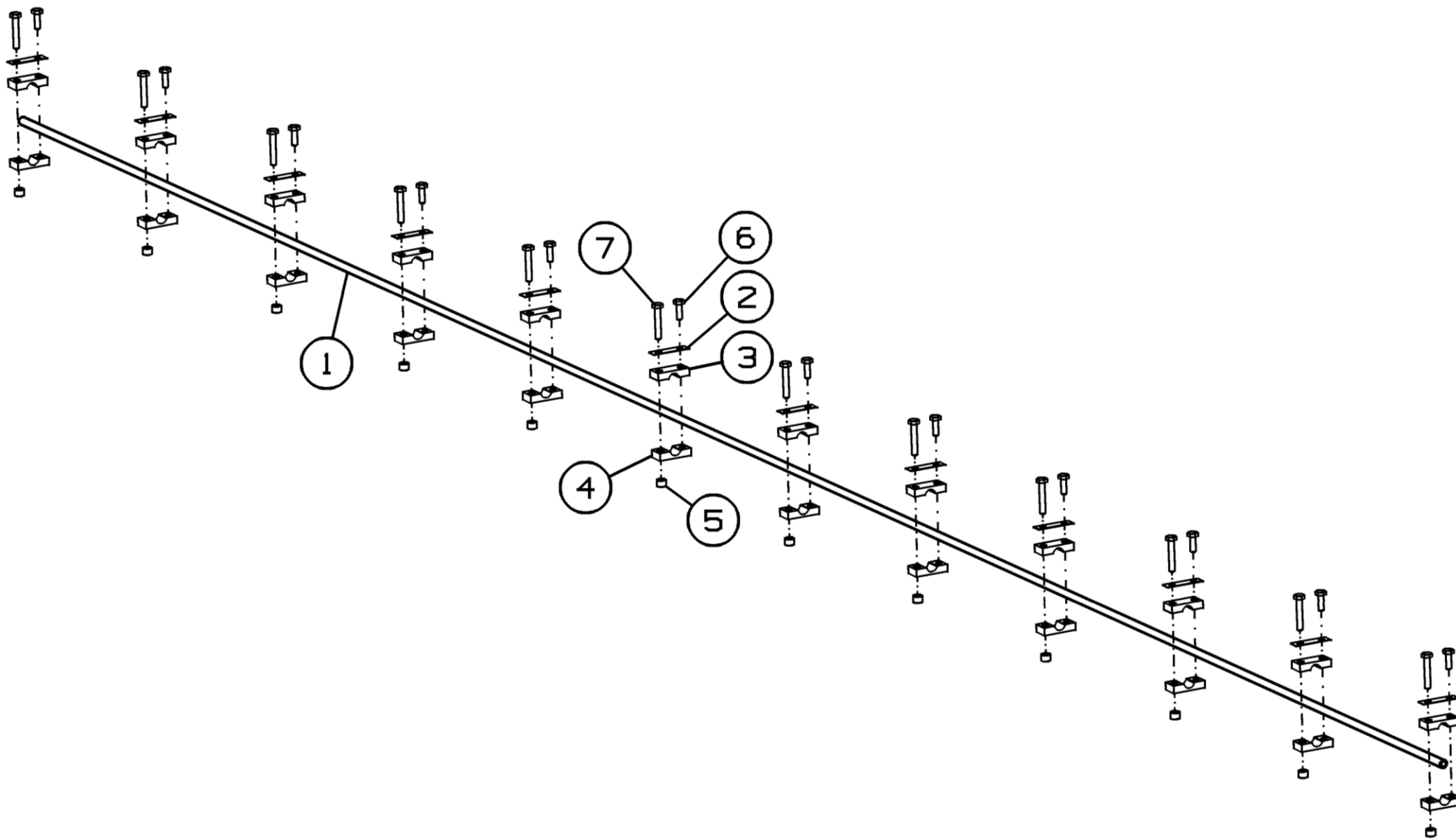


Рисунок 7 - Тяга ППК-121.01.00.490

**Тяга ППК-121.01.00.490**

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



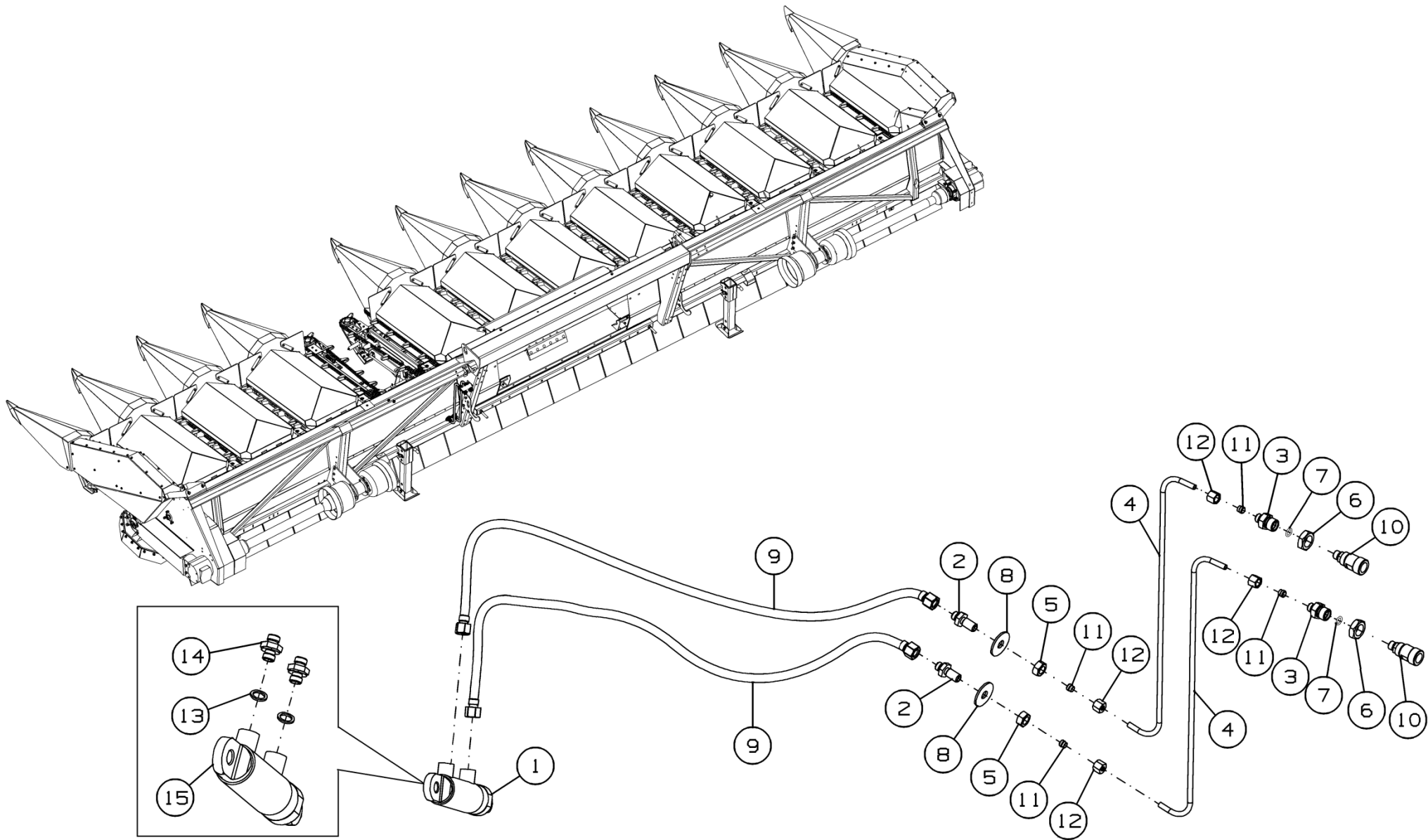


Рисунок 8 - Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000

### Установка гидрооборудования ППК-121.01.05.000

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

\*позиция на рисунке не показана

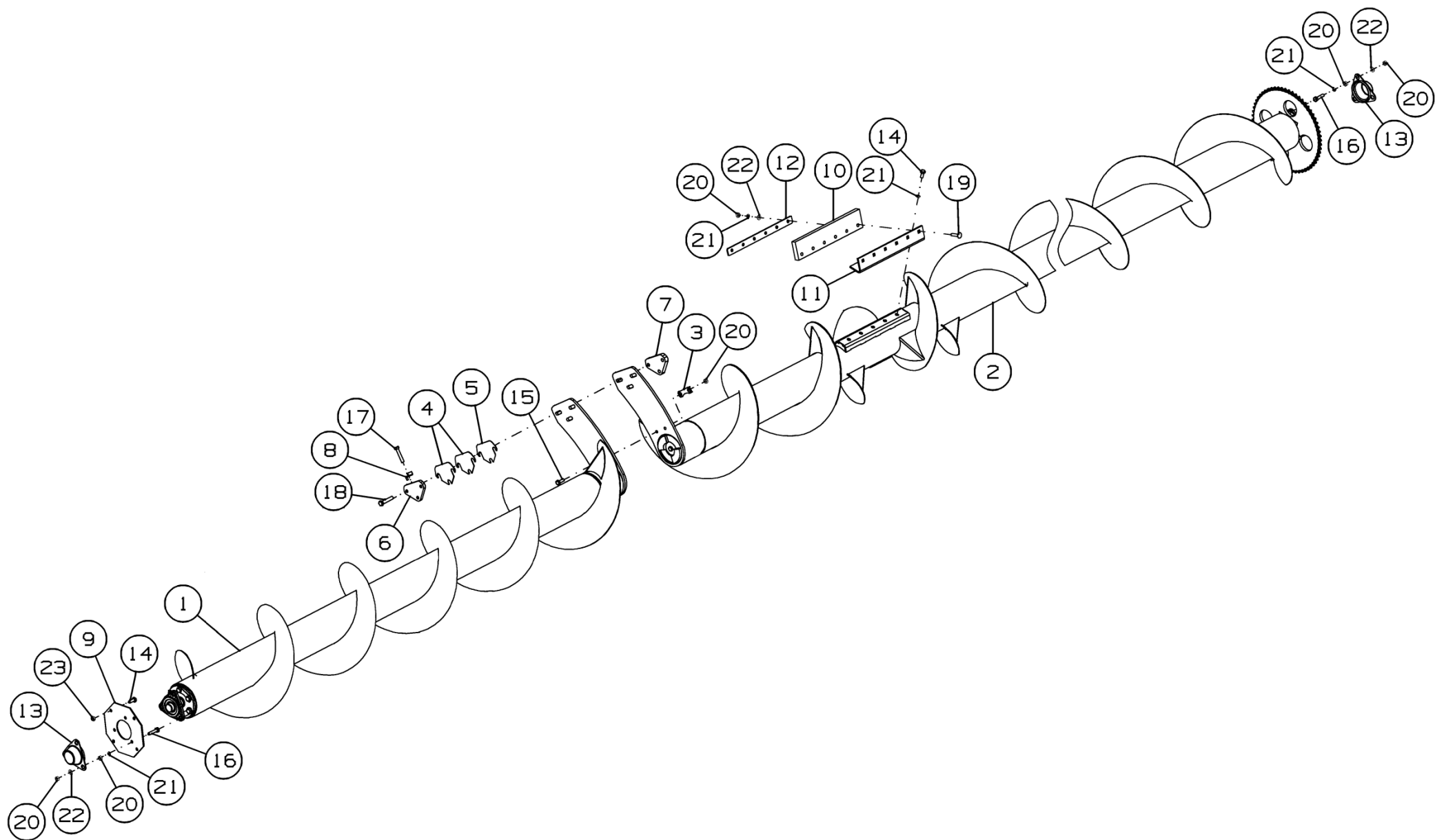


Рисунок 9 - Установка шнека ППК-121.01.18.000Б

### Установка шнека ППК-121.01.18.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	ППК-121.01.18.200А	Шнек правый	1	
	2	ППК-121.01.18.300Б	Шнек левый	1	
	3	ППК-121.01.08.404	Пластина стопорная	1	
	4	ППК-121.01.18.402	Прокладка	4	Наиб. количество
	5	ППК-121.01.18.402-01	Прокладка	2	Наиб. количество
	6	ППК-121.01.18.403	Упор	1	
	7	ППК-121.01.18.405	Кронштейн	1	
	8	ППК-121.01.18.407	Шайба стопорная	1	
	9	ППК-81.01.00.452	Накладка	1	
	10	ППК-81.01.01.001	Лопасть	2	
	11	ППК-81.01.01.422	Уголок	2	
	12	ППК-81.01.01.423	Планка	2	
	13	РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	2	
	14		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	14	
	15		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	16		Болт М10-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	17		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	18		Болт М12-6gx65.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	19		Болт М10-6gx45.46.019 ГОСТ 7802-81	12	
	20		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	26	
	21		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	28	
	22		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	18	
	23		Гайка М10 DIN 985	4	

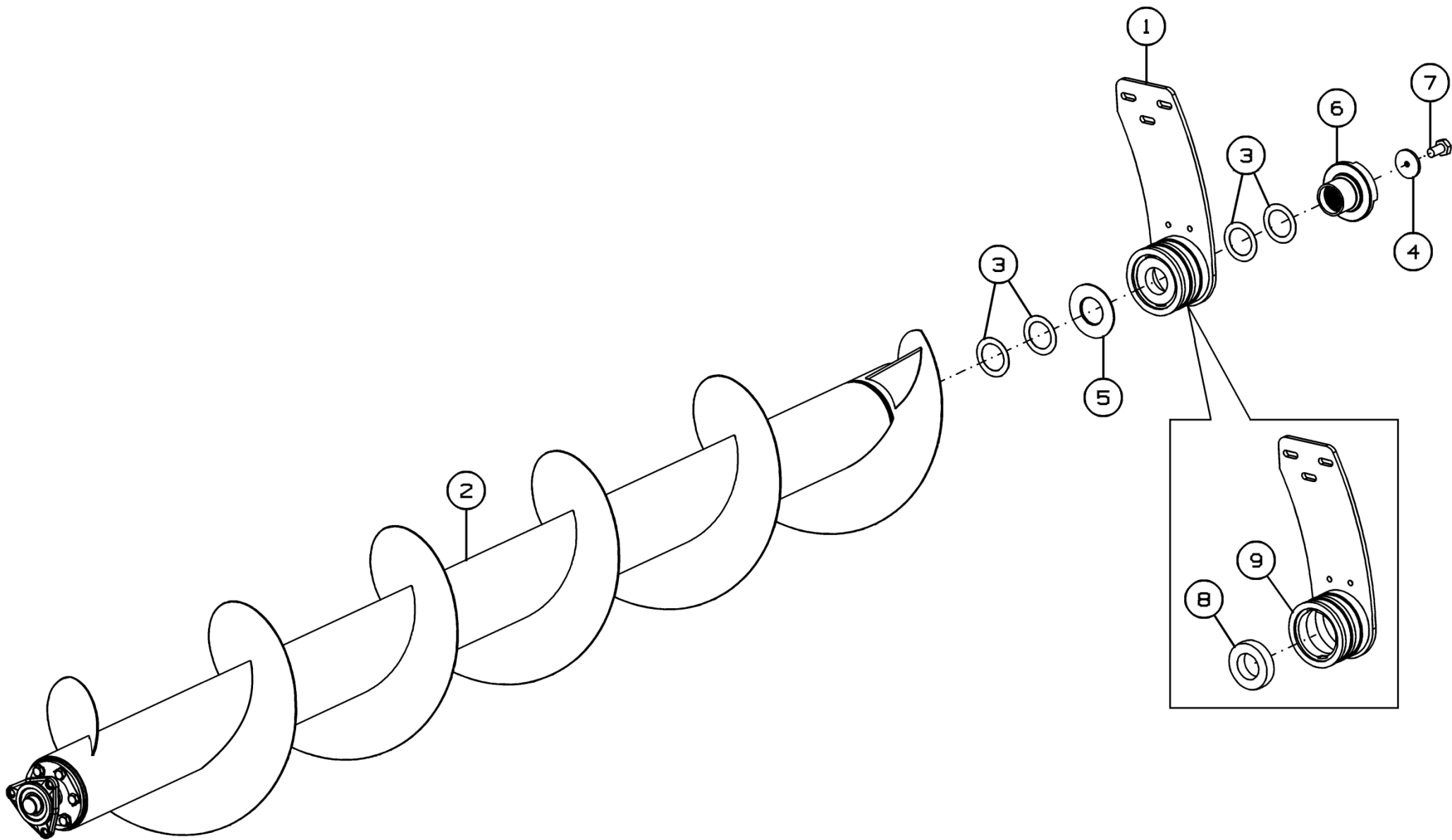


Рисунок 10 - Шнек правый ППК-121.01.18.200А

**Шнек правый ППК-121.01.18.200А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	ППК-121.01.18.100Б	Опора	1	
	2	ППК-121.01.18.210А	Шнек правый	1	
	3	ППК-121.01.18.404	Шайба	4	Наиб. количество
	4	ППК-121.01.18.413	Шайба	1	
	5	ППК-121.01.18.419	Шайба	1	
	6	ППК-121.01.18.605	Полумуфта	1	
	7		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	1	
	8		Подшипник 1580211С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	
	9	ППК-121.01.18.110Б	Опора	1	

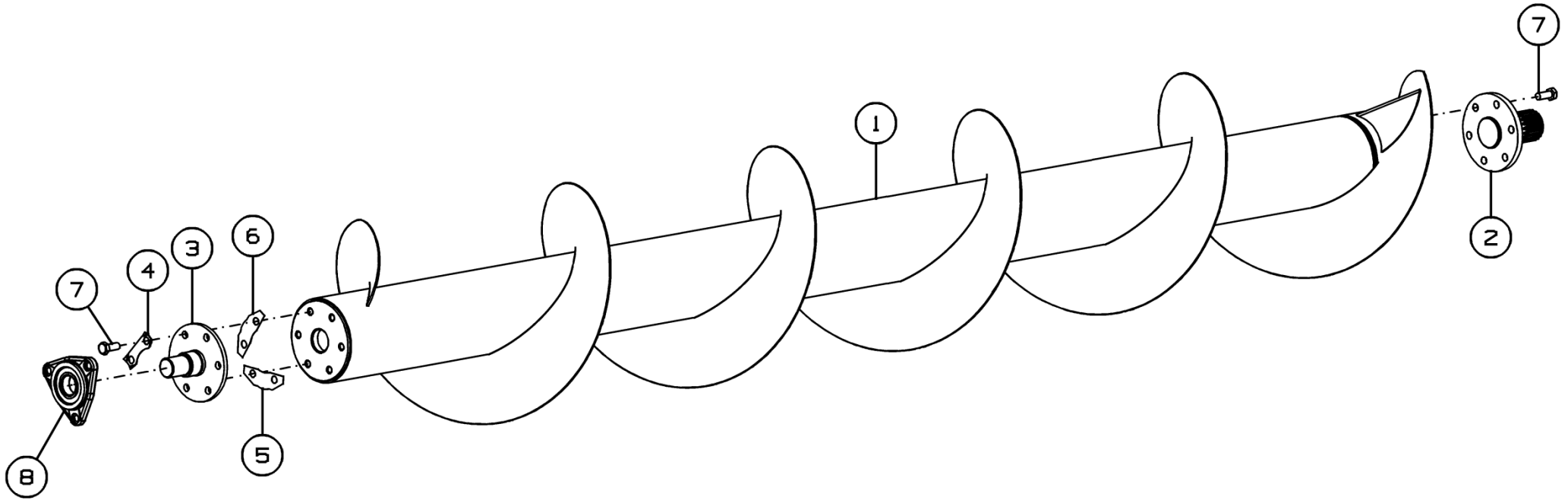


Рисунок 11 - Шнек правый ППК-121.01.18.210А

### Шнек правый ППК-121.01.18.210А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	ППК-121.01.18.220А	Шнек правый	1	
	2	ППК-121.01.18.400	Цапфа	1	
	3	ППК-81.01.01.020	Цапфа	1	
	4	ППК-121.01.08.404	Пластина стопорная	3	
	5	ППК-121.01.08.407	Прокладка регулировочная	6	Наиб. количество
	6	ППК-121.01.08.407-01	Прокладка регулировочная	6	Наиб. количество
	7		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	12	
	8	Н.027.040-04	Опора	1	

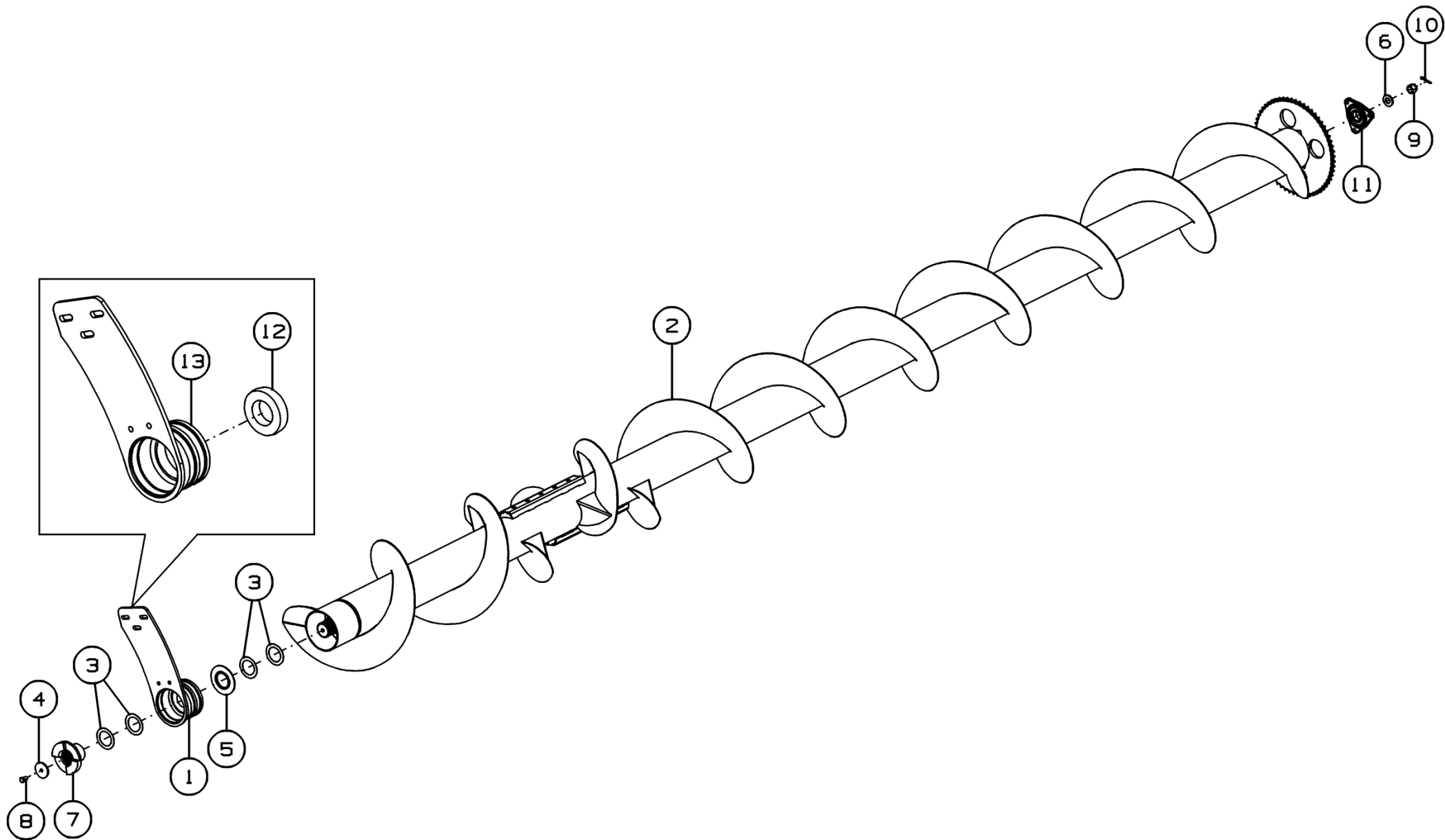


Рисунок 12 - Шнек левый ППК-121.01.18.300Б



**Шнек левый ППК-121.01.18.300Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	ППК-121.01.18.100Б-01	Опора	1	
	2	ППК-121.01.18.320В	Шнек левый	1	
	3	ППК-121.01.18.404	Шайба	4	
	4	ППК-121.01.18.413	Шайба	1	
	5	ППК-121.01.18.419	Шайба	1	
	6	ППК-81.01.01.401	Шайба	1	
	7	ППК-121.01.18.605	Полумуфта	1	
	8		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	9		Гайка М20-6Н.5.019 ГОСТ 2528-73	1	
	10		Шплинт 4x36.019 ГОСТ 397-79	1	
	11	Н.027.01.040-04	Опора	1	
	12		Подшипник 1580211С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	
	13	ППК-121.01.18.120Б	Опора	1	

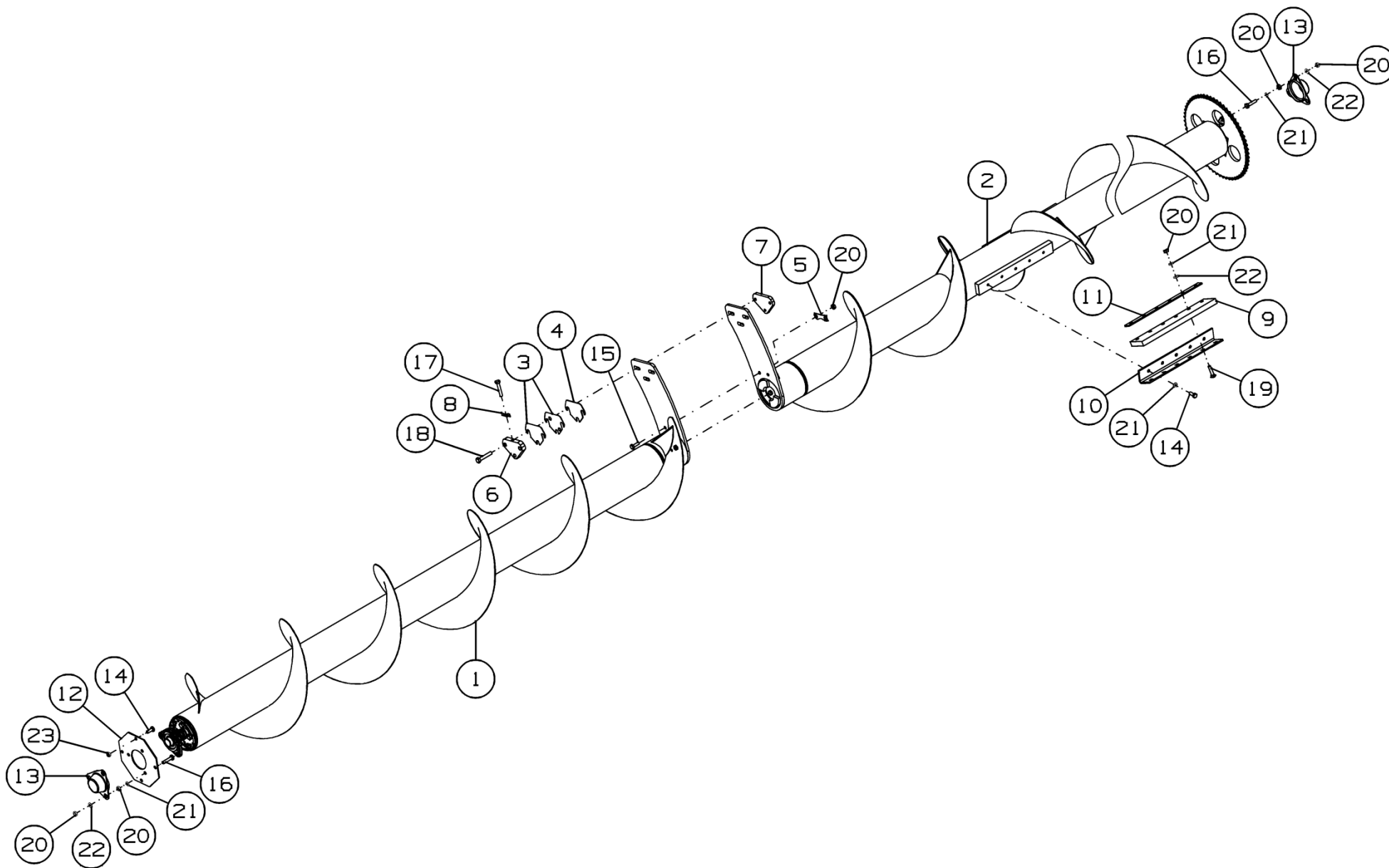


Рисунок 13 - Установка шнека ППК-1270.01.01.000

### Установка шнека ППК-1270.01.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	ППК-121.01.18.200А	Шнек правый	1	
	2	ППК-1270.01.01.300	Шнек левый	1	
	3	ППК-121.01.18.402	Прокладка	2	
	4	ППК-121.01.18.402-01	Прокладка	1	
	5	ППК-121.01.08.404	Пластина стопорная	1	
	6	ППК-121.01.18.403	Упор	1	
	7	ППК-121.01.18.405	Кронштейн	1	
	8	ППК-121.01.18.407	Шайба стопорная	1	
	9	ППК-81.01.01.001	Лопасть	2	
	10	ППК-81.01.01.422	Уголок	2	
	11	ППК-81.01.01.423	Планка	2	
	12	ППК-81.01.00.452	Накладка	1	
	13	РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	2	
	14		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	14	
	15		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	16		Болт М10-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	17		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	18		Болт М12-6gx65.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	19		Болт М10-6gx45.46.019 ГОСТ 7802-81	12	
	20		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	26	
	21		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	28	
	22		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	18	
	23		Гайка М10 DIN 985	4	

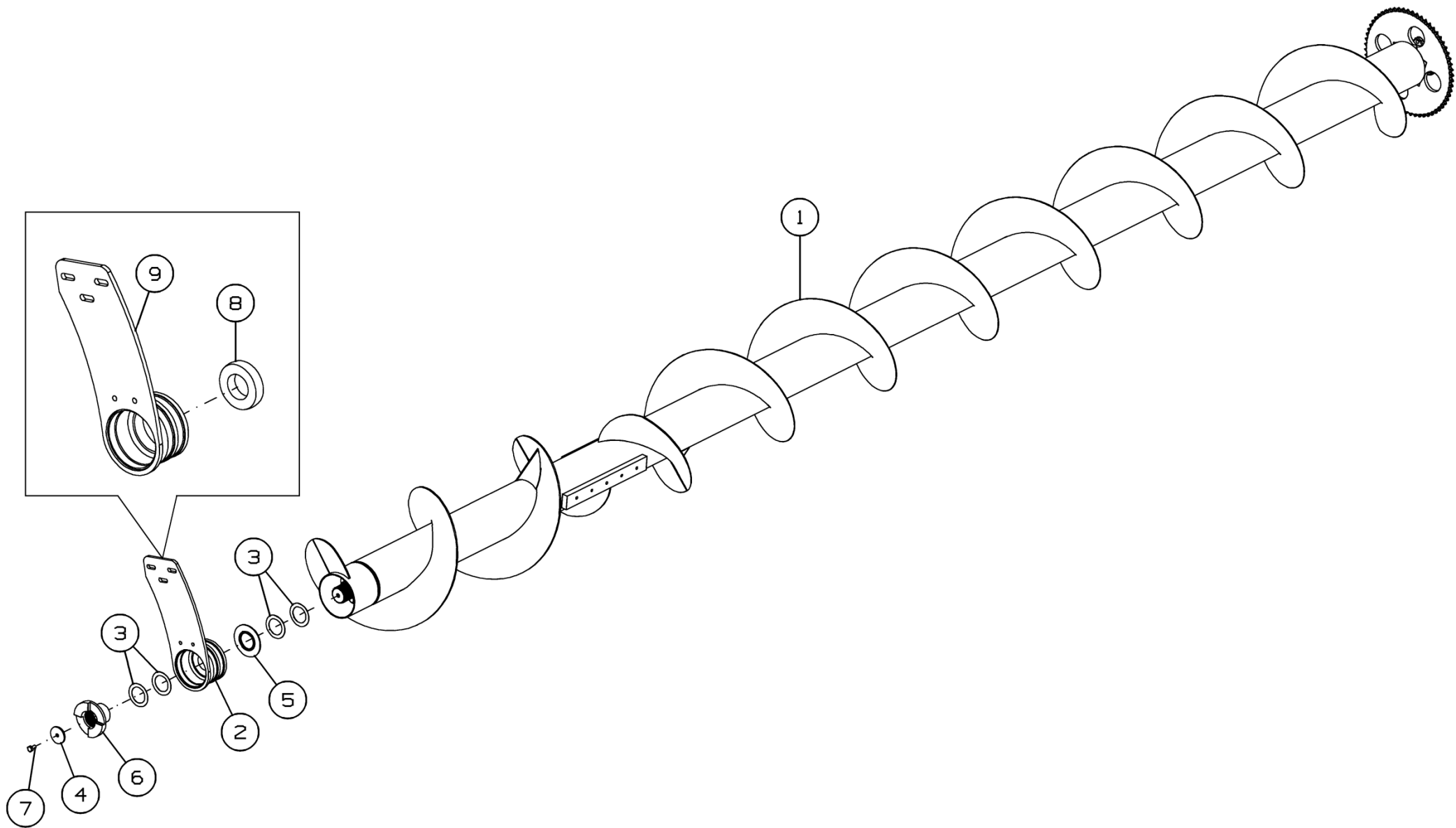


Рисунок 14 - Шнек левый ППК-1270.01.01.300

**Шнек левый ППК-1270.01.01.300**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	ППК-1270.01.01.310	Шнек левый	1	
	2	ППК-121.01.18.100Б-01	Опора	1	
	3	ППК-121.01.18.404	Шайба	4	
	4	ППК-121.01.18.413	Шайба	1	
	5	ППК-121.01.18.419	Шайба	1	
	6	ППК-121.01.18.605	Полумуфта	1	
	7		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	8		Подшипник 1580211С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	
	9	ППК-121.01.18.120Б	Опора	1	

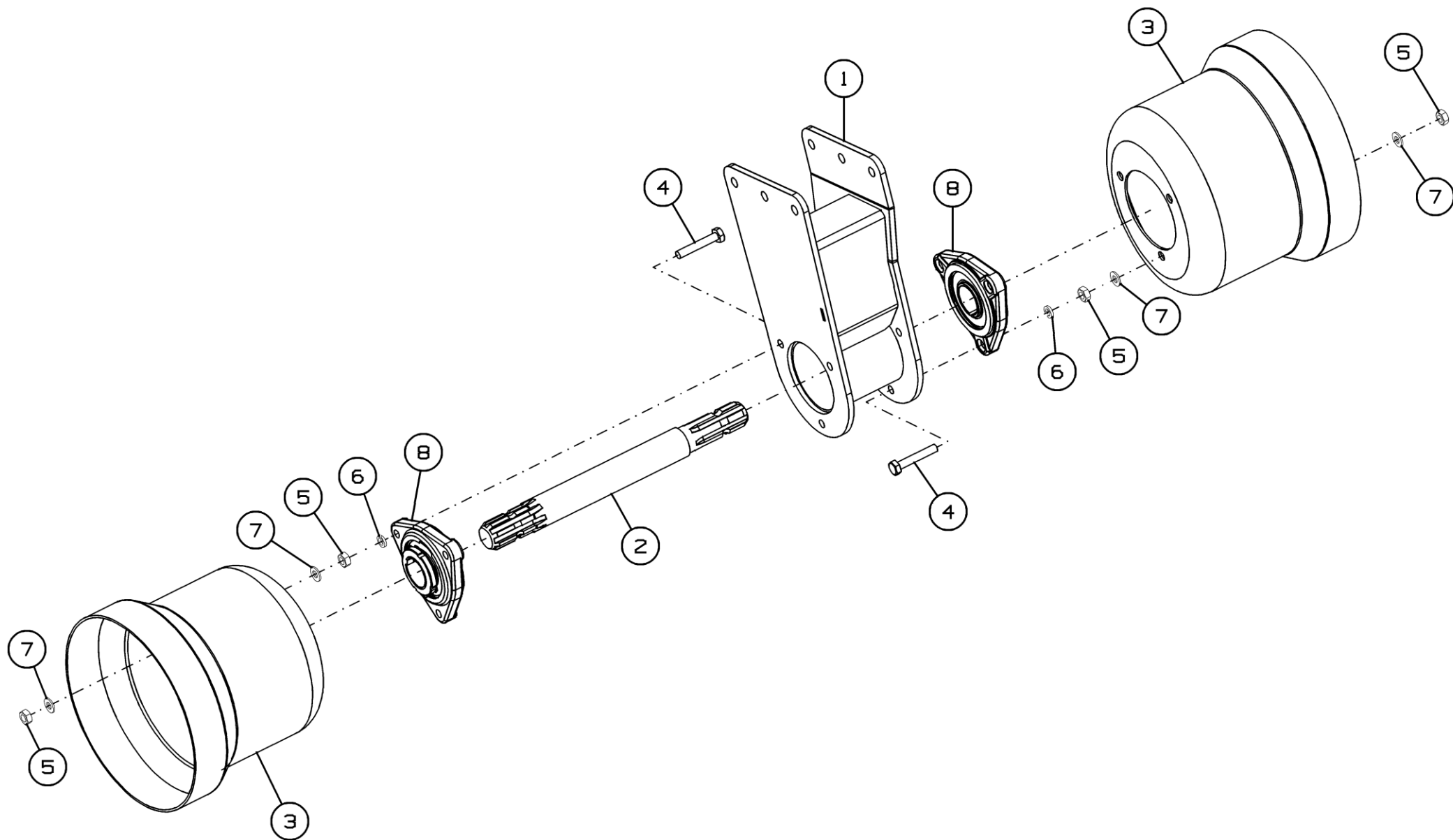


Рисунок 15 - Привод ППК-1270.01.00.040А

**Привод ППК-1270.01.00.040А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	ППК-1270.01.00.050А	Корпус	1	
	2	ППК-1270.01.00.601	Вал	1	
	3	ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	2	
	4		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	5		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	7		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	8	Н.027.01.060	Опора	2	

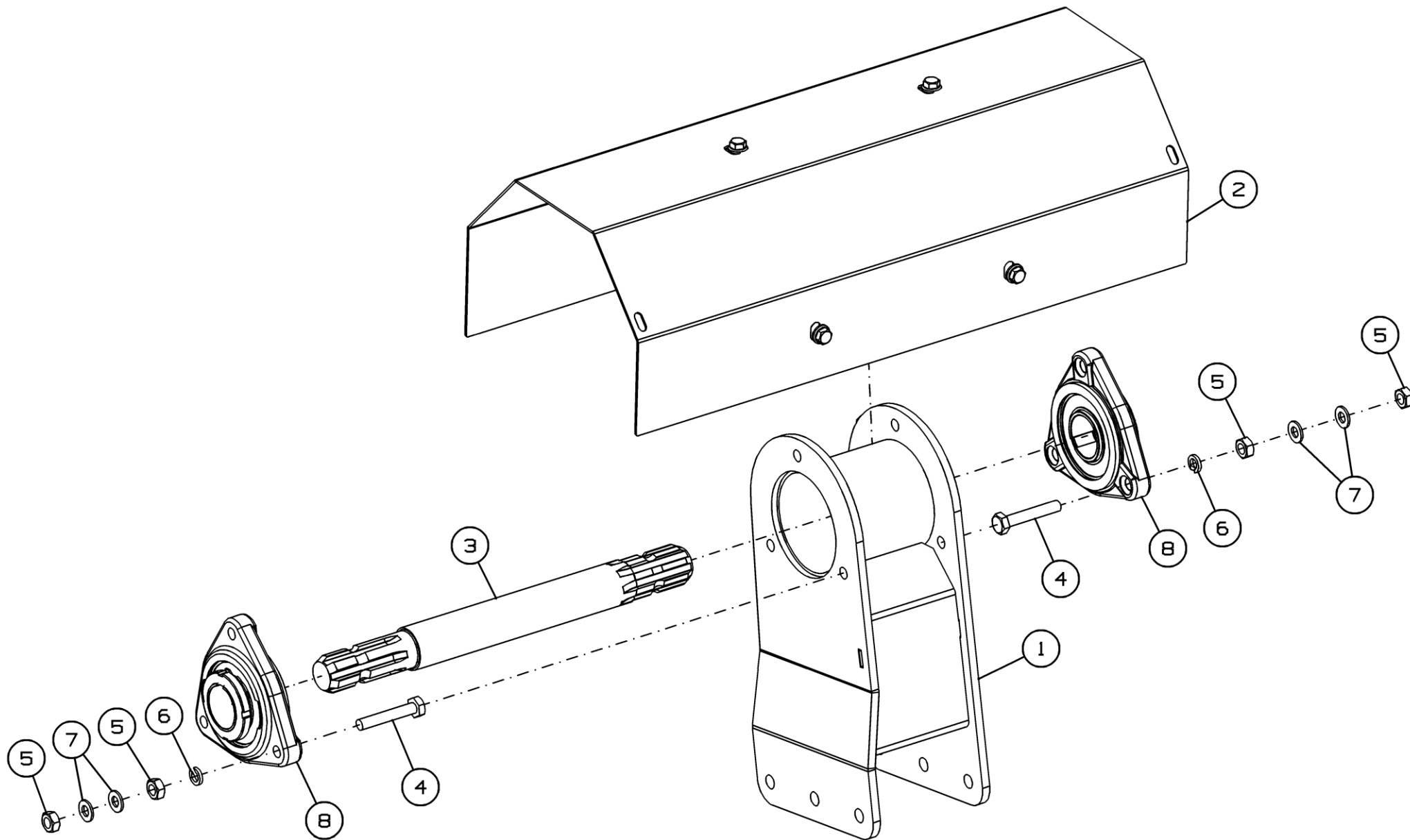


Рисунок 16 - Привод ППК-1270.01.00.040А-01



**Привод ППК-1270.01.00.040А-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	ППК-1270.01.00.050А	Корпус	1	
	2	ППК-1270.01.00.060	Кожух	1	
	3	ППК-1270.01.00.601	Вал	1	
	4		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	5		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	7		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	8	Н.027.01.060	Опора	2	

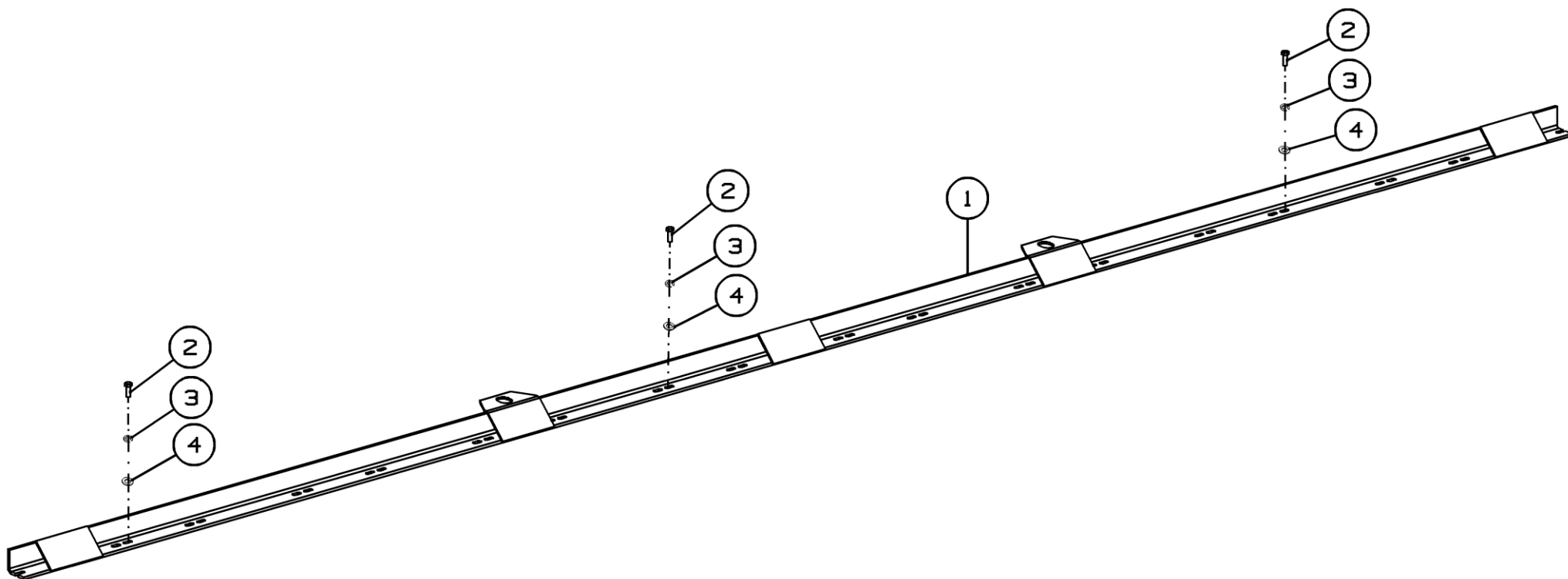


Рисунок 17 - Установка траверсы ППК-1270.01.00.200

**Установка траверсы ППК-1270.01.00.200**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	ППК-1270.01.00.210	Балка	1	
	2		Болт М12-6gx35.88.35 ГОСТ 7798-70	34	
	3		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	34	
	4		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	34	

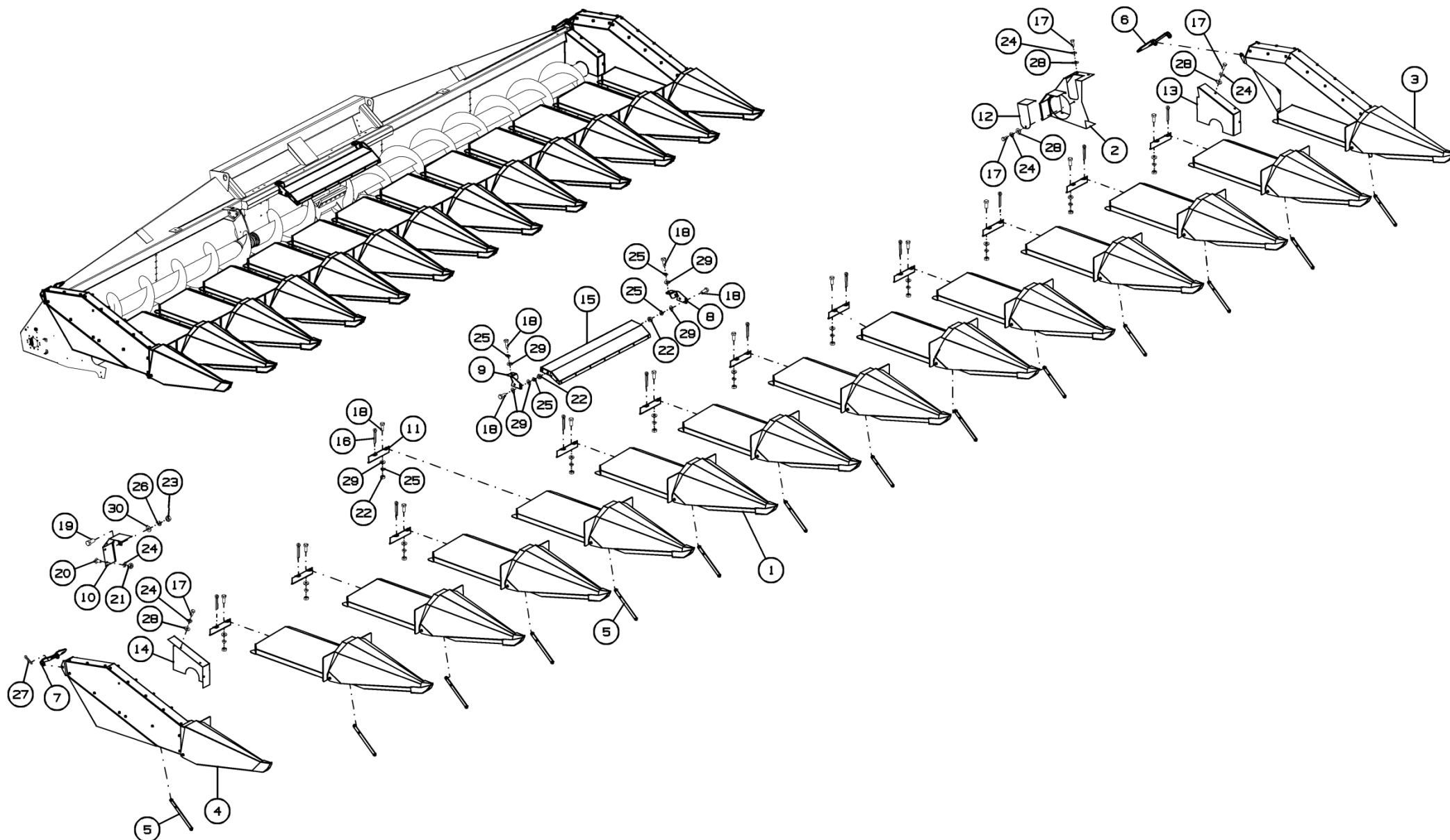


Рисунок 18 - Установка щитов ППК-1270.01.11.000Б

### Установка щитов ППК-1270.01.11.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	ППК-870.01.00.040Б	Делитель	12	
	2	ППК-870.01.00.650	Щиток	1	
	3	ППК-870.01.04.000Б	Делитель боковой	1	
	4	ППК-870.01.04.000Б-01	Делитель боковой	1	
	5	ППК-870.01.00.210	Опора	13	
	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	11	
	12	ППК-81.01.00.405	Щиток	1	
	13	ППК-81.01.00.461А	Кожух	1	
	14	ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	1	
	15	MS-870.01.11.404	Козырек	1	
	16		Шплинт 6,3x40.019 ГОСТ 397-79	42	Доп. замена на Шплинт 6,3x50.Zinc DIN94
	17		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	11	
	18		Болт М10-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	28	
	19		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	20		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	3	
	21		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	22		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	24	
	23		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	24		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	14	
	25		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	28	

**Установка щитов ППК-1270.01.11.000Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	27		Шплинт 4х32.019 ГОСТ 397-79	2	
	28		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	14	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	29	
	30		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

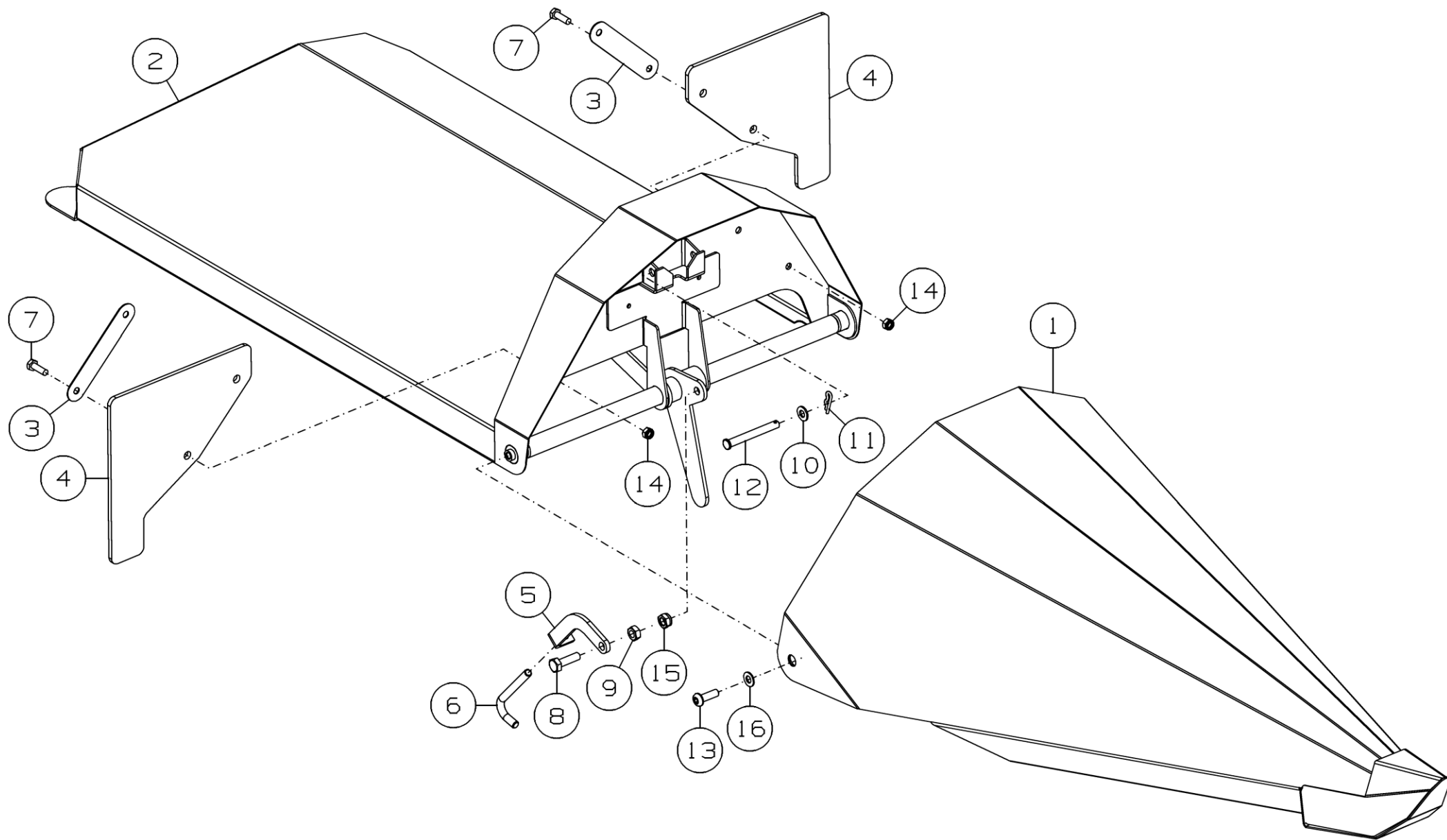


Рисунок 19 - Делитель ППК-870.01.00.040Б

### Делитель ППК-870.01.00.040Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1	ППК-870.01.00.050Б	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	

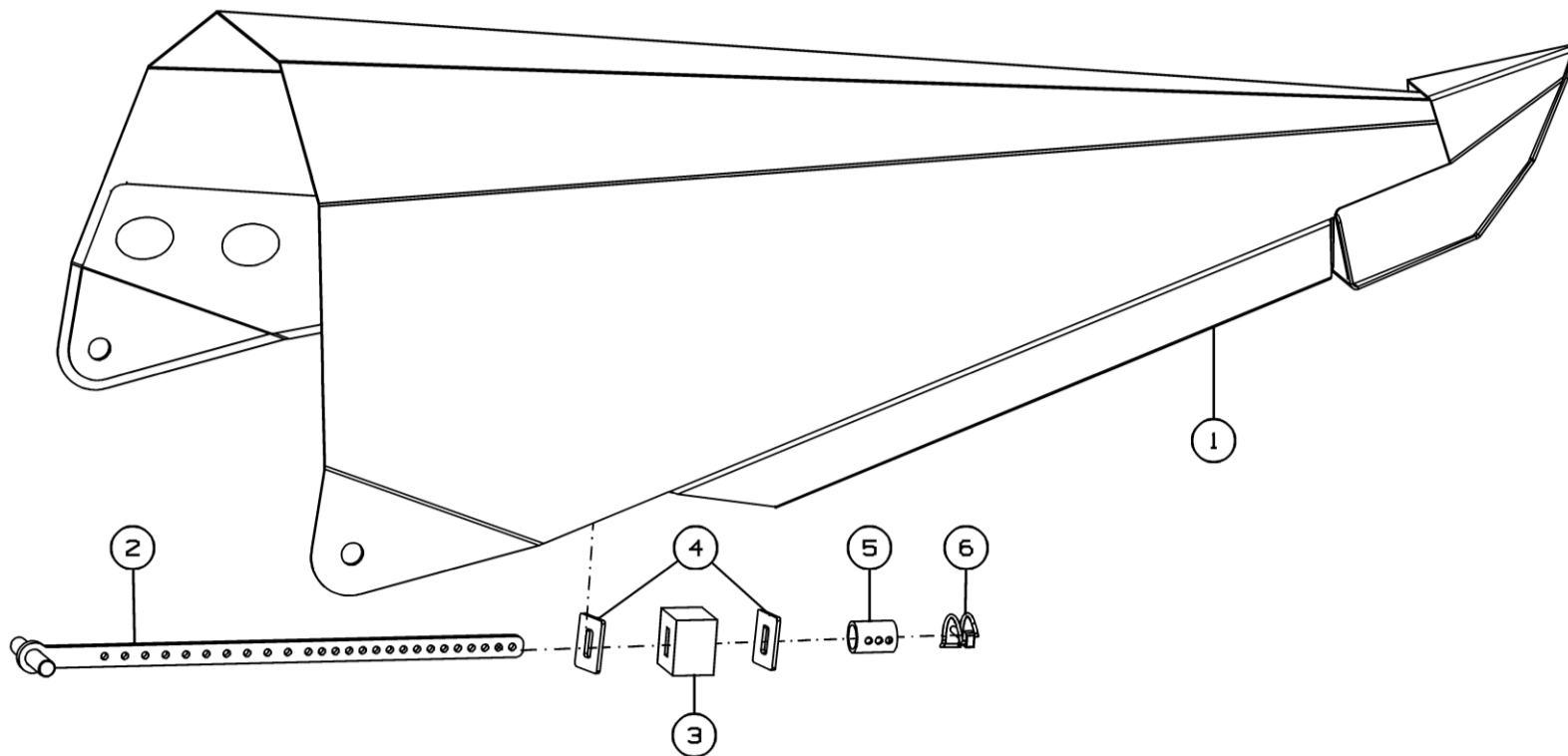


Рисунок 20 - Делитель ППК-870.01.00.050Б

**Делитель ППК-870.01.00.050Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	ППК-870.01.00.060А	Делитель	1	
	2	ППК-870.01.00.070Б	Рычаг	1	
	3	ППК-870.01.00.001Б	Бонка	1	
	4	CS-1270.01.11.461	Накладка	2	
	5	ППК-870.01.00.807	Втулка	1	
	6		Шплинт 5x32 DIN 11023	1	



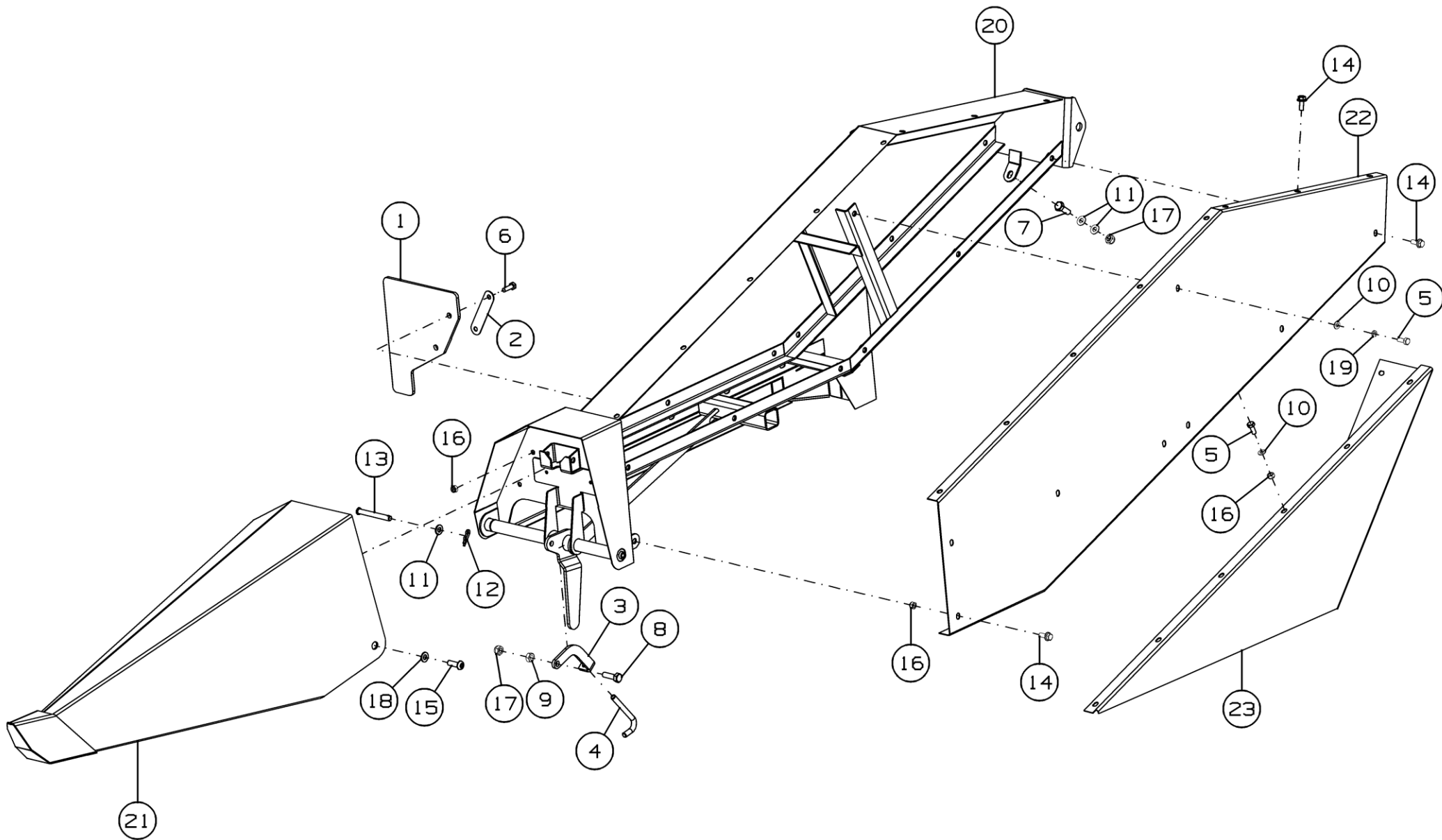


Рисунок 21 - Делитель боковой ППК-870.01.04.000Б

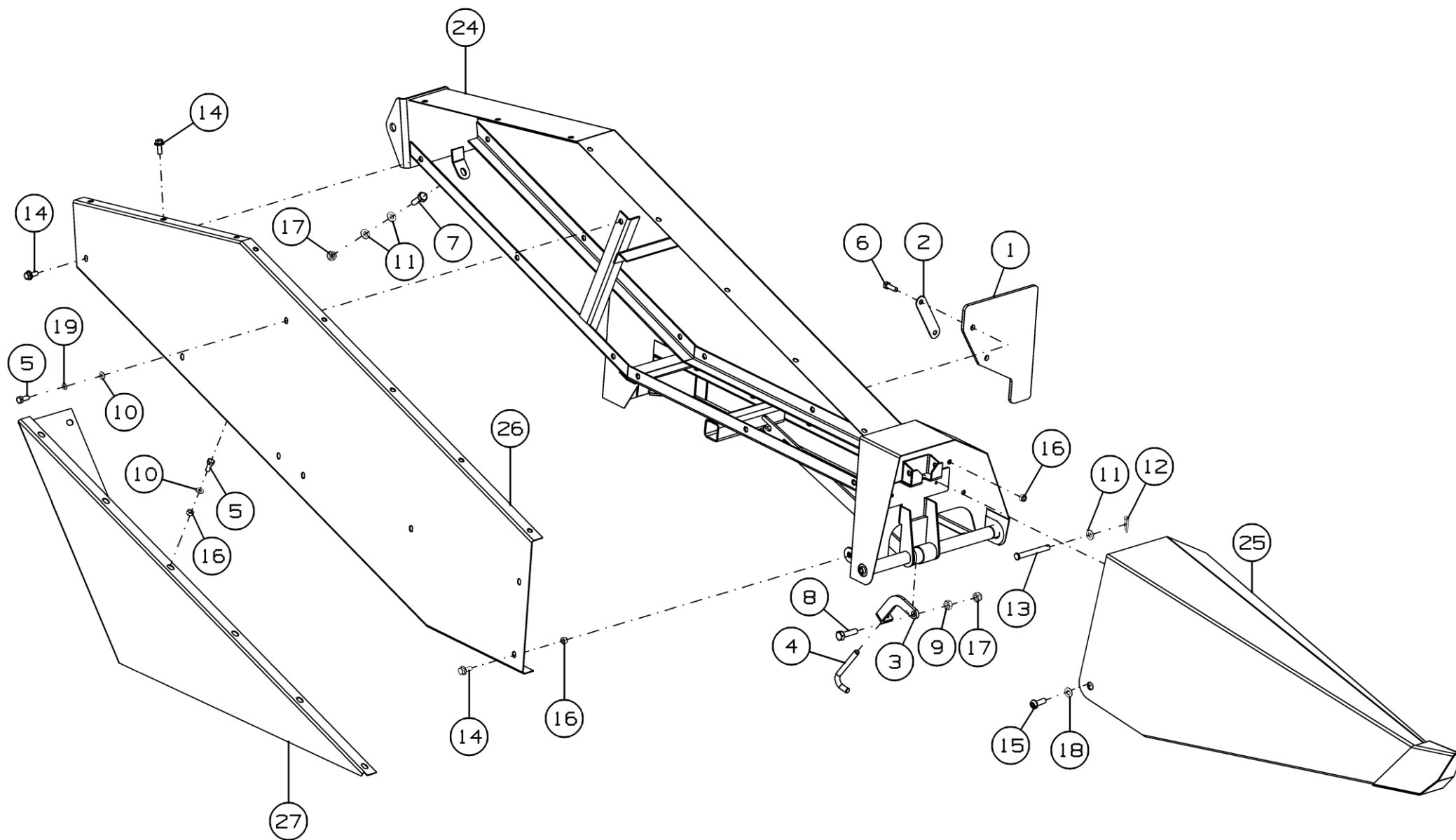
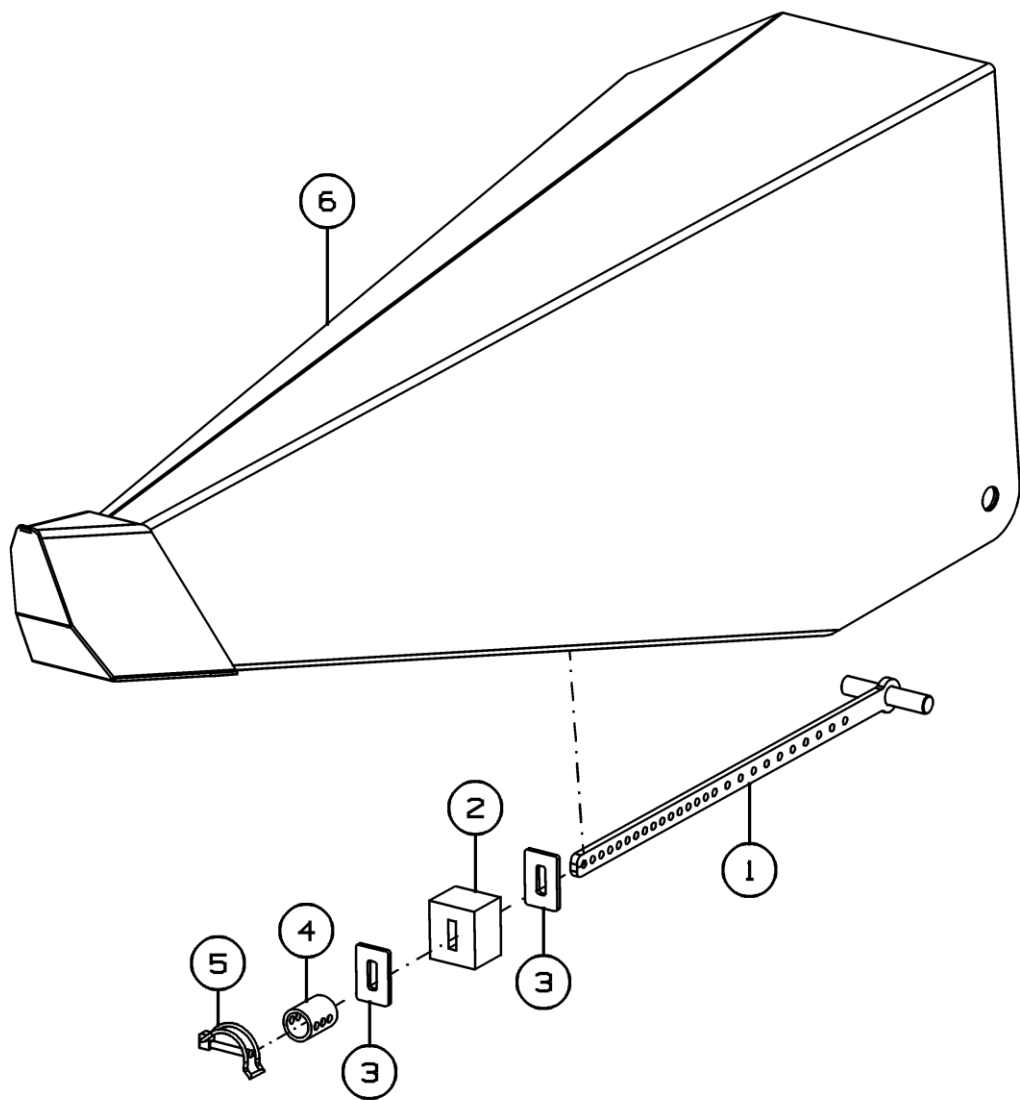


Рисунок 22 - Делитель боковой ППК-870.01.04.000Б-01

### Делитель боковой ППК-870.01.04.000Б и ППК-870.01.04.000Б-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21,22	1	ППК-81.01.04.001Б	Отражатель	1	
	2	ППК-81.01.00.415А	Наладка	1	
	3	ППК-81.01.00.421	Рычаг	1	
	4	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	5		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	7	
	6		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	7		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	8		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	9		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	1	
	10		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	11		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	12		Шплинт 2.2x28.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	13		Ось 6-10d11x85.45.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	14		Болт М8x20.10.9 Zn DIN 6921	23	
	15		Болт М10x30 DIN EN ISO 7380-1	2	
	16		Гайка М8 DIN 985	9	
	17		Гайка М10 DIN 985	2	
	18		Шайба CS.10-20-1.6 NF E25-511	2	
	19		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	20	ППК-870.01.04.010А	Капот	1	Для ППК-870.01.04.000Б
	21	ППК-870.01.04.020Б	Делитель	1	
	22	ППК-870.01.04.070	Панель	1	
	23	ППК-81.01.04.040А	Щиток	1	
	24	ППК-870.01.04.010А-01	Капот	1	Для ППК-870.01.04.000Б-01
	25	ППК-870.01.04.020Б-01	Делитель	1	
	26	ППК-870.01.04.070-01	Панель	1	
	27	ППК-81.01.04.040А-01	Щиток	1	

ППК-870.01.04.020Б



ППК-870.01.04.020Б-01

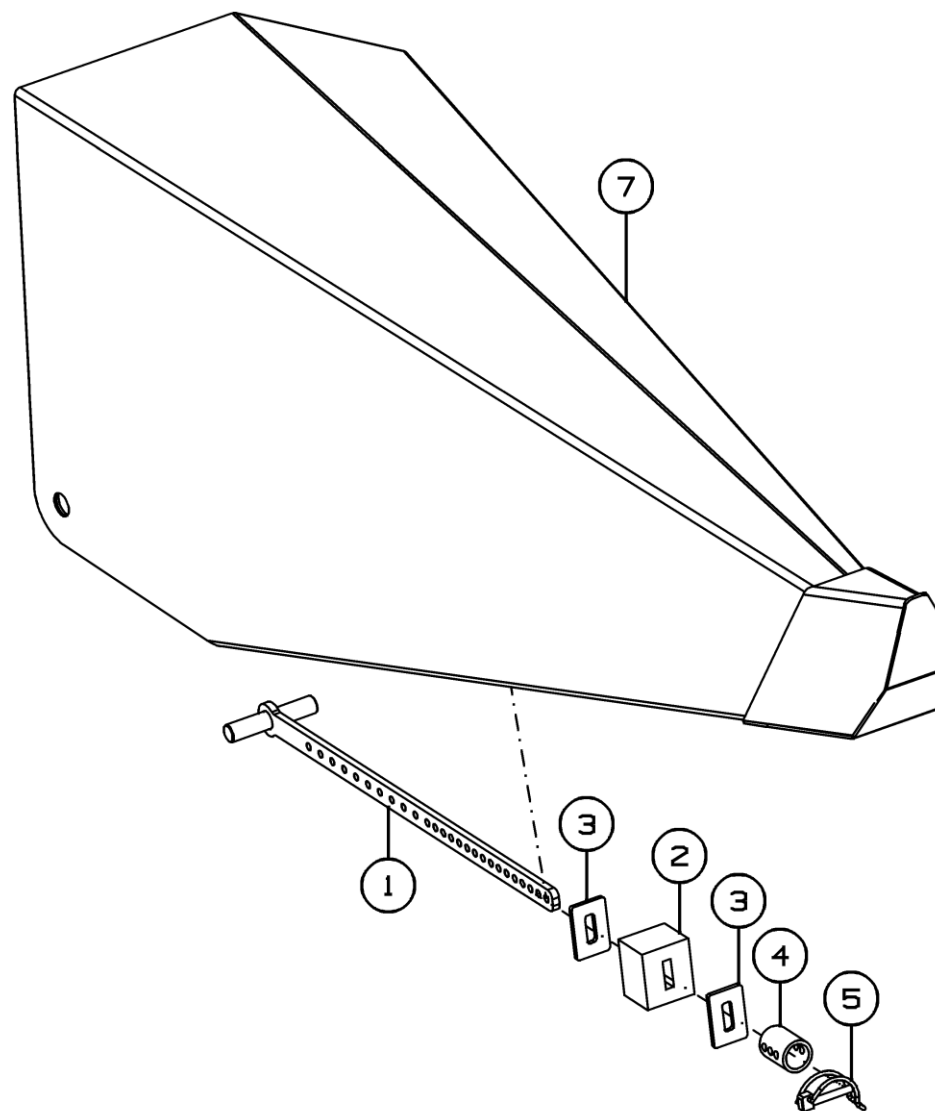


Рисунок 23 - Делитель ППК-870.01.04.020Б и ППК-870.01.04.020Б-01

**Делитель ППК-870.01.04.020Б и ППК-870.01.04.020Б-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	ППК-870.01.00.070Б	Рычаг	1	
	2	ППК-870.01.00.001Б	Бонка	1	
	3	CS-1270.01.11.461	Накладка	2	
	4	ППК-870.01.00.807	Втулка	1	
	5		Шплинт 5x32 DIN 11023	1	
	6	ППК-870.01.04.030А	Делитель боковой	1	Для ППК-870.01.04.020Б
	7	ППК-870.01.04.030А-01	Делитель боковой	1	Для ППК-870.01.04.020Б-01

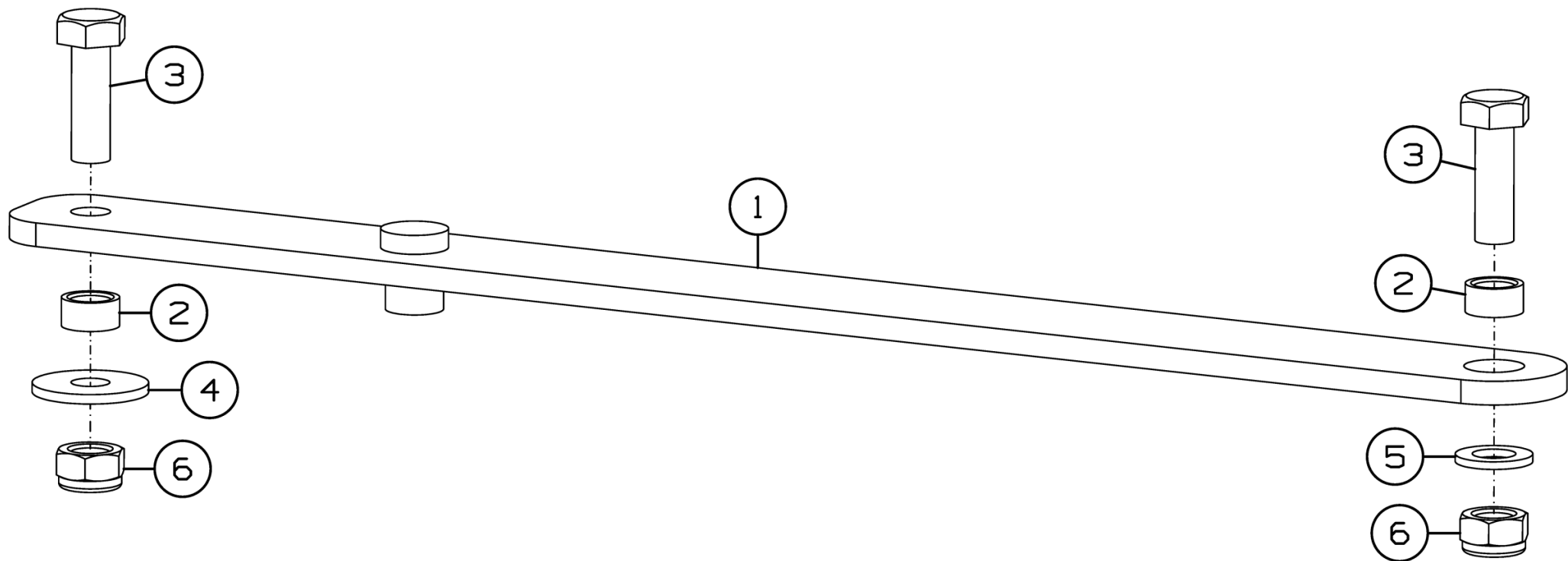


Рисунок 24 - Рычаг ППК-870.01.00.210

**Рычаг ППК-870.01.00.210**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	ППК-870.01.00.220	Рычаг		
	2	ППК-870.01.00.806	Втулка		
	3		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70		
	4		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78		
	5		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78		
	6		Гайка М8 DIN 985		

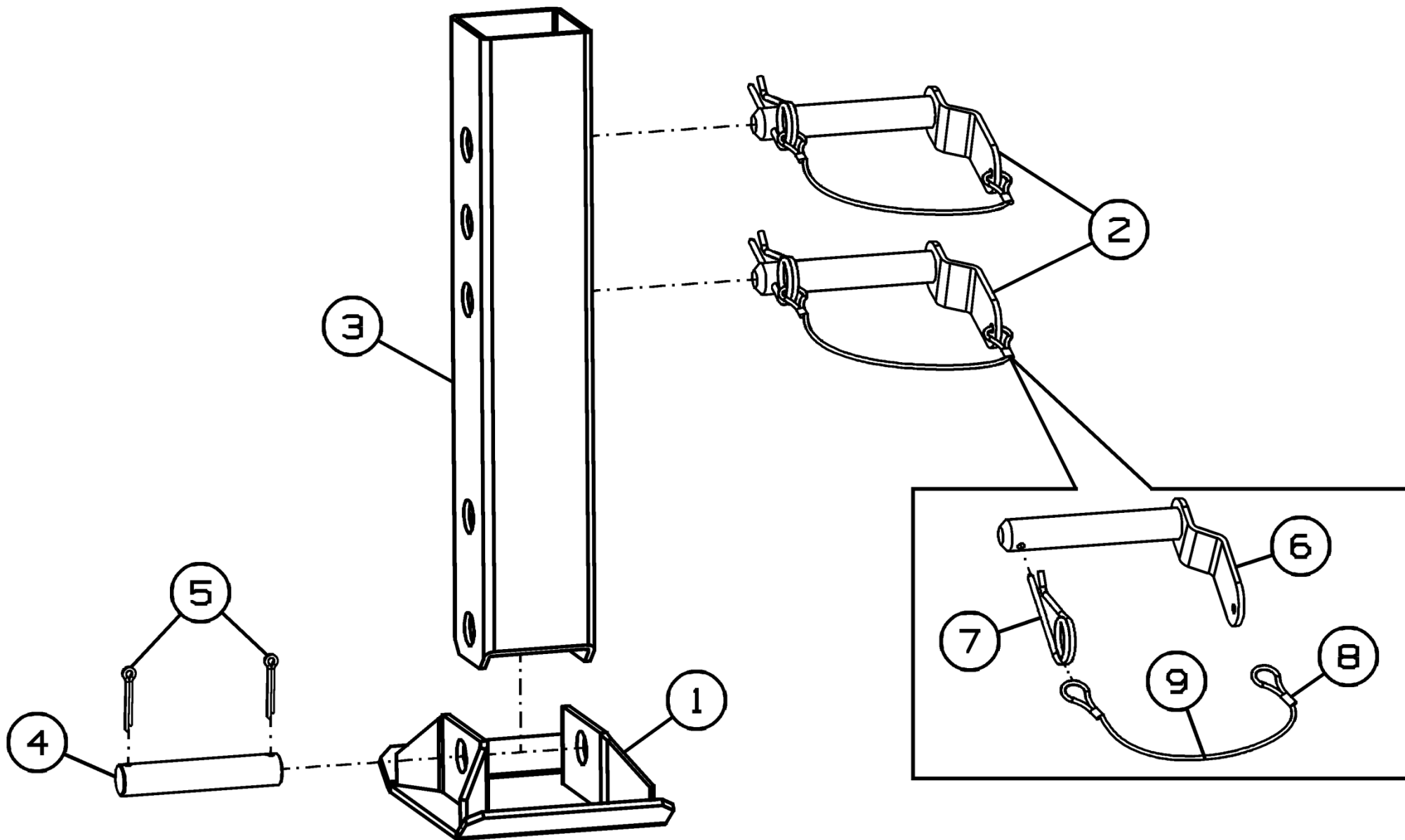


Рисунок 25 - Стойка ППК-121.01.00.540

**Стойка ППК-121.01.00.540**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	1	ППК-121.01.00.550	Опора	1	
	2	ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	2	
	3	ППК-121.01.00.802	Труба	1	
	4		Ось 2-22h11x115.35.Ц9хр ГОСТ 9650-80	1	
	5		Шплинт 5x36.019 ГОСТ 397-79	2	
	6	ППК-81.00.00.430	Фиксатор	1	
	7	44-60252	Шплинт быстросъемный	1	
	8	РСМ-10.01.01.809А	Трубка	2	
	9	РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	1	



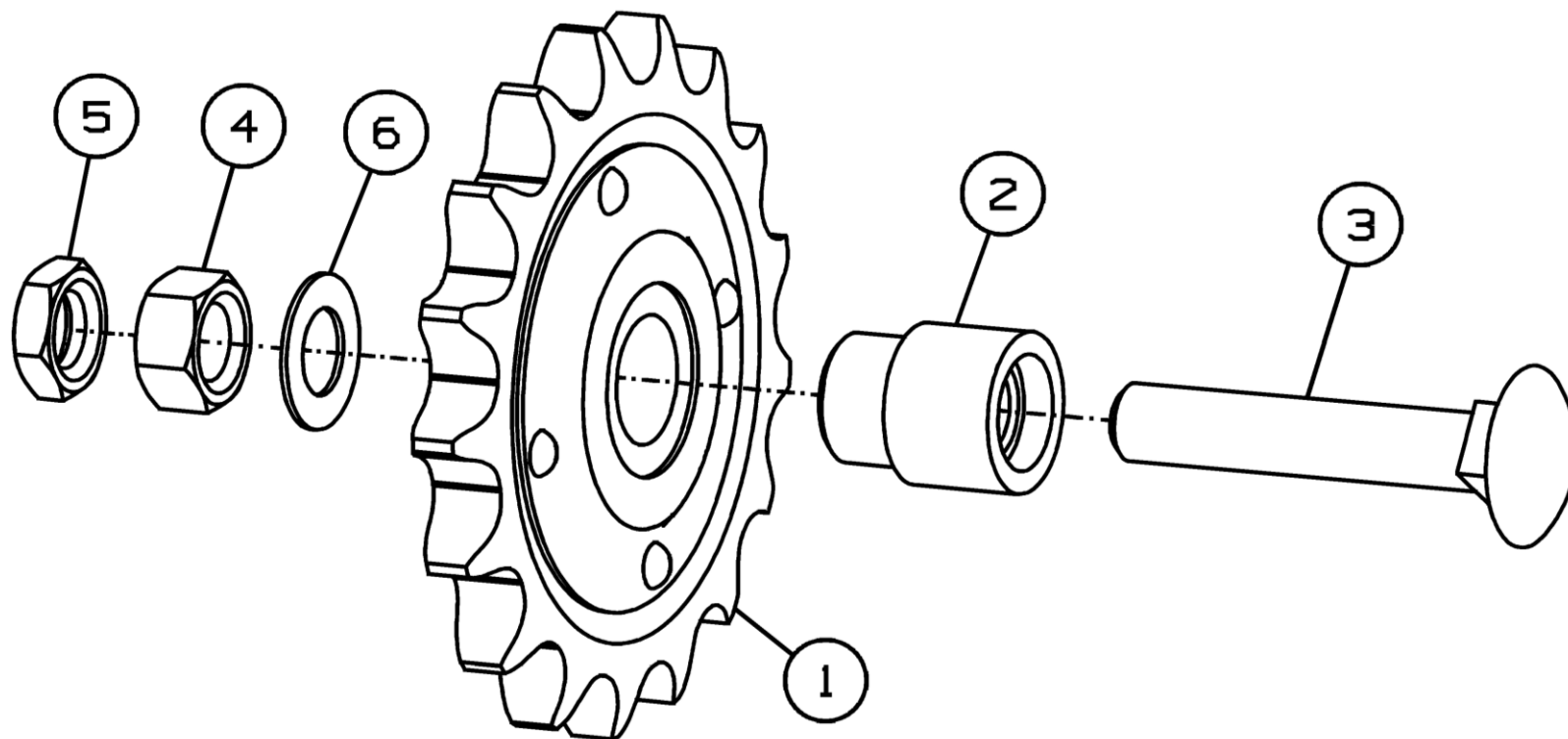


Рисунок 26 - Звездочка ППК-81.01.00.400

### Звездочка ППК-81.01.00.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	1	54-2-48-1	Звездочка	1	
	2	ППК-81.01.00.625	Втулка	1	
	3		Болт М12х50.36.016 ГОСТ 7802-81	1	
	4		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ5915-70	1	
	5		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ5916-70	1	
	6		Шайба С12.01.019 ГОСТ11371-78	1	

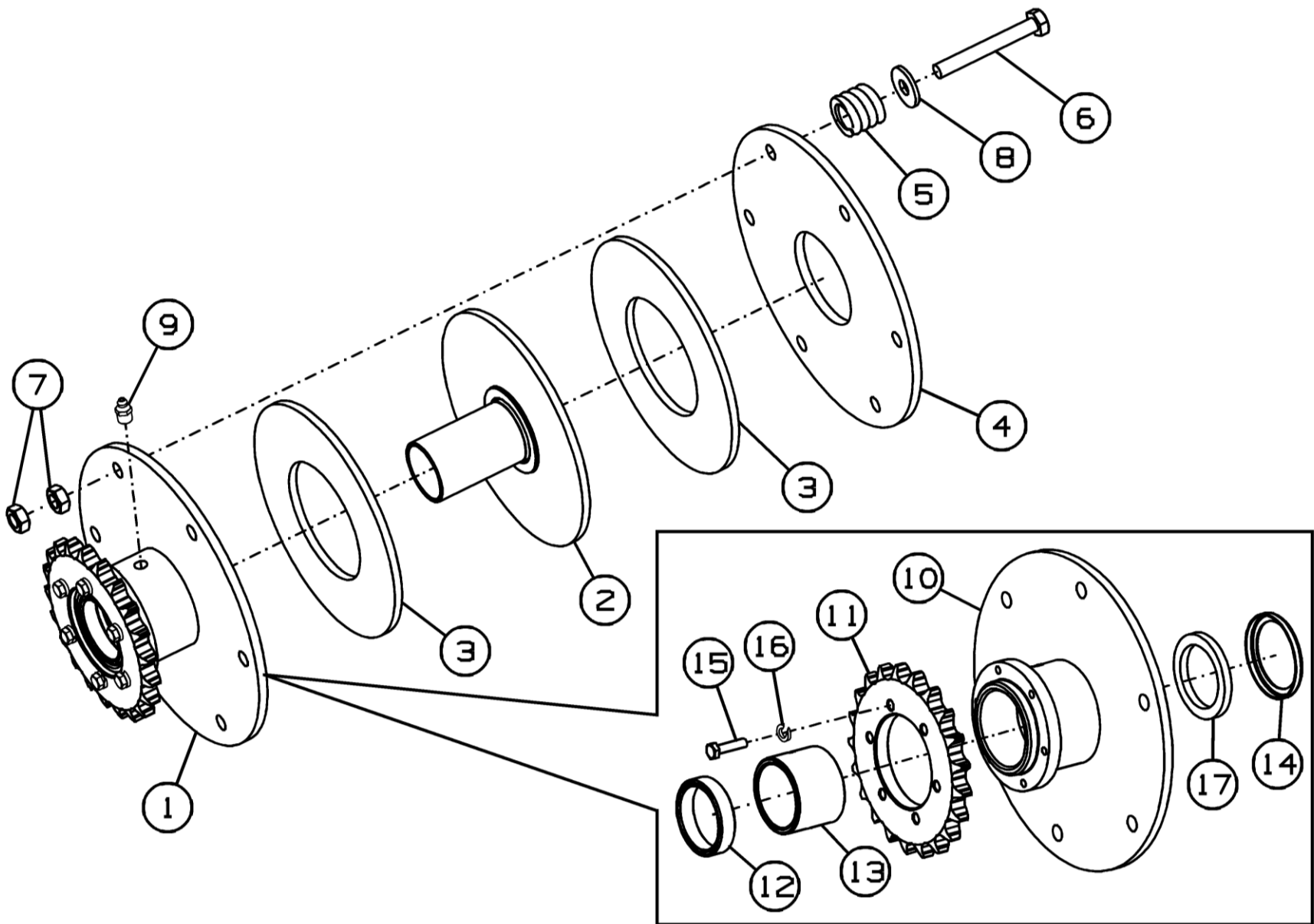


Рисунок 27 - Муфта ППК-870.01.00.310А

### Муфта ППК-870.01.00.310А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27	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-870.01.00.407	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	

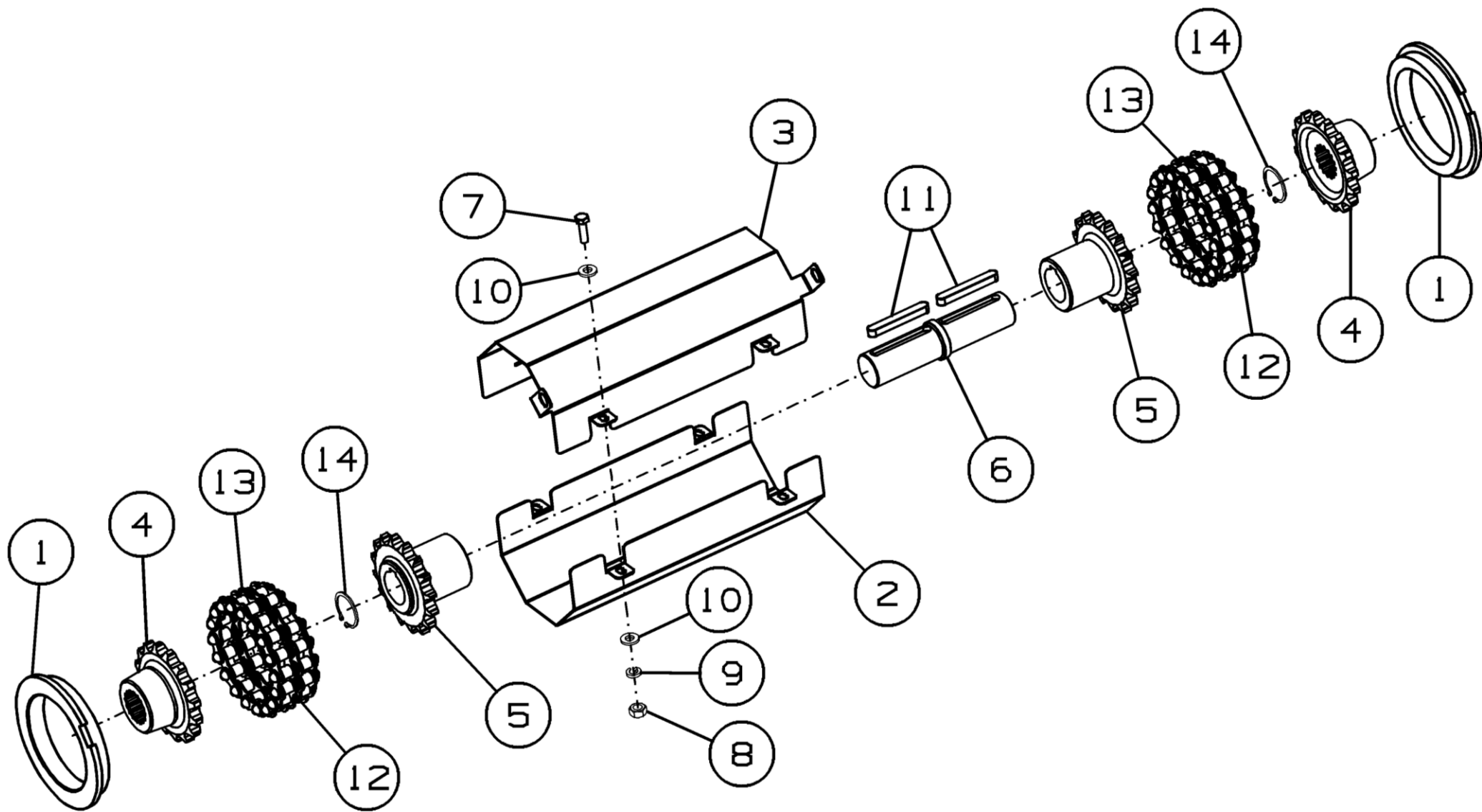


Рисунок 28 - Установка полумуфты рел ППК-870.01.00.390А

### Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	1	ППК-870.01.00.007А	Втулка	2	
	2	ППК-870.01.00.443	Кожух	2	
	3	ППК-870.01.00.444Б	Щиток	1	
	4	ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	2	
	5	ППК-870.01.00.608	Полумуфта	2	
	6	ППК-81.01.00.618	Вал	1	
	7		Болт М6-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	9		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	10		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	11		Шпонка 10x8x70 ГОСТ 23360-78	2	
	12		Цепь 2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	15 зв.
	13		Звено С-2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	2	
	14		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	2	

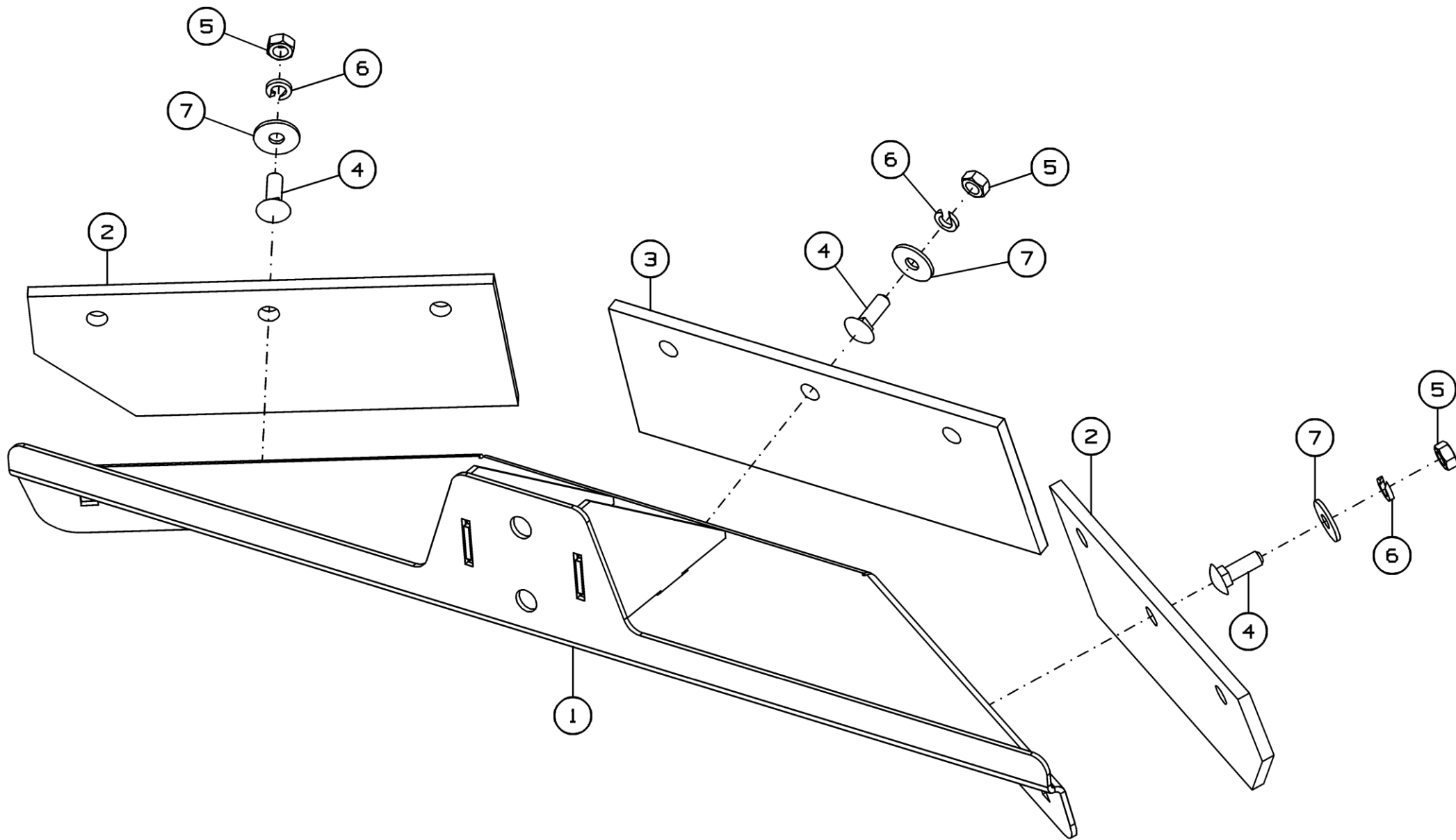


Рисунок 29 - Кожух ППК-870.01.00.400

**Кожух ППК-870.01.00.400**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29	1	ППК-870.01.00.410	Щиток	1	
	2	ППК-870.01.00.005	Фартук	2	
	3	ППК-870.01.00.006	Фартук	1	
	4		Болт М8х25.46.019 ГОСТ 7802-81	9	
	5		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	9	
	6		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	9	
	7		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	9	

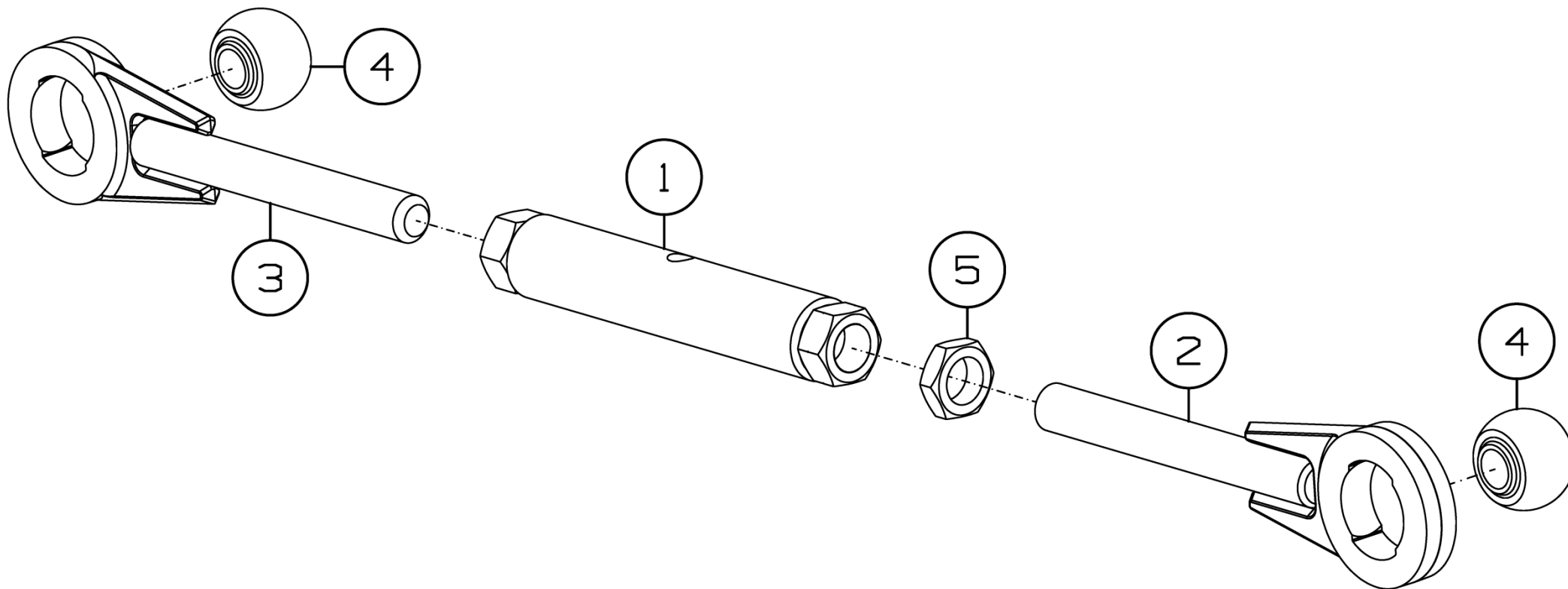


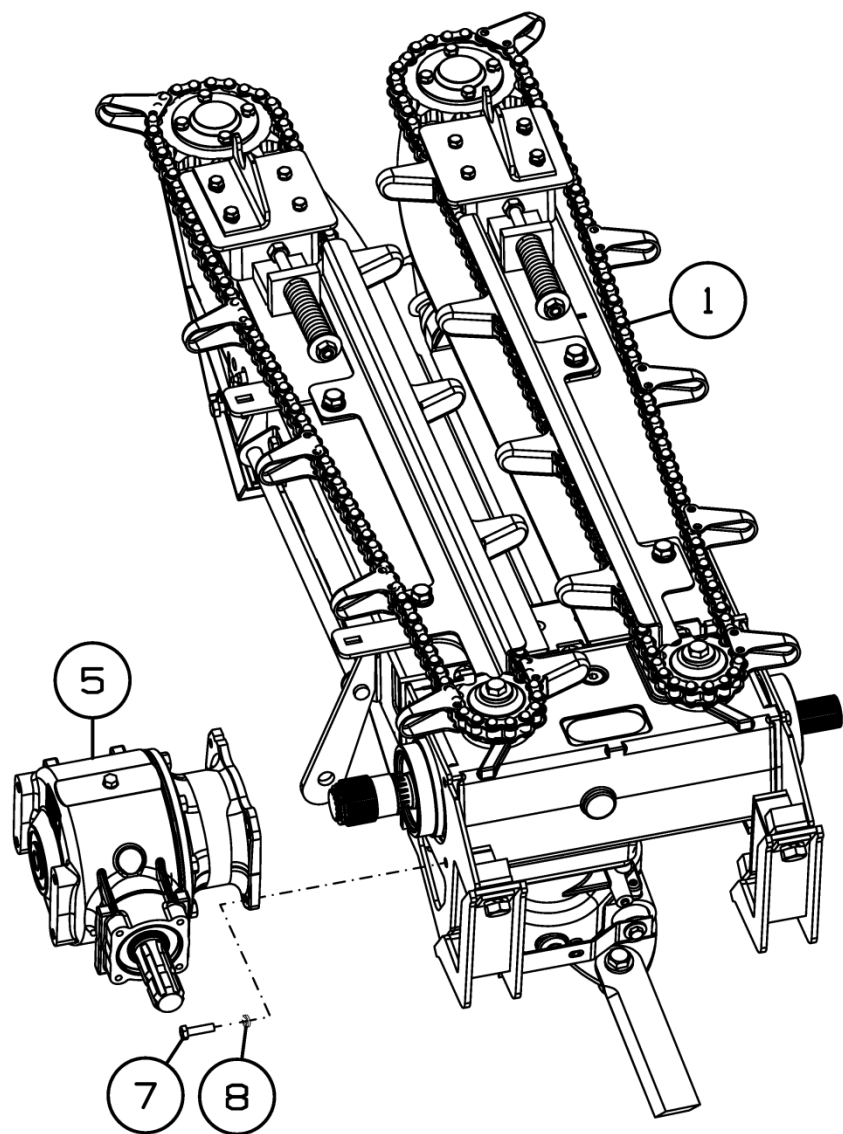
Рисунок 30 - Тяга ППК-870.01.00.420

**Тяга ППК-870.01.00.420**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	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 М24х1,5-6Н.06.019 ГОСТ 5916-70	1	



ППК-870.01.06.500А



ППК-870.01.06.500А-01

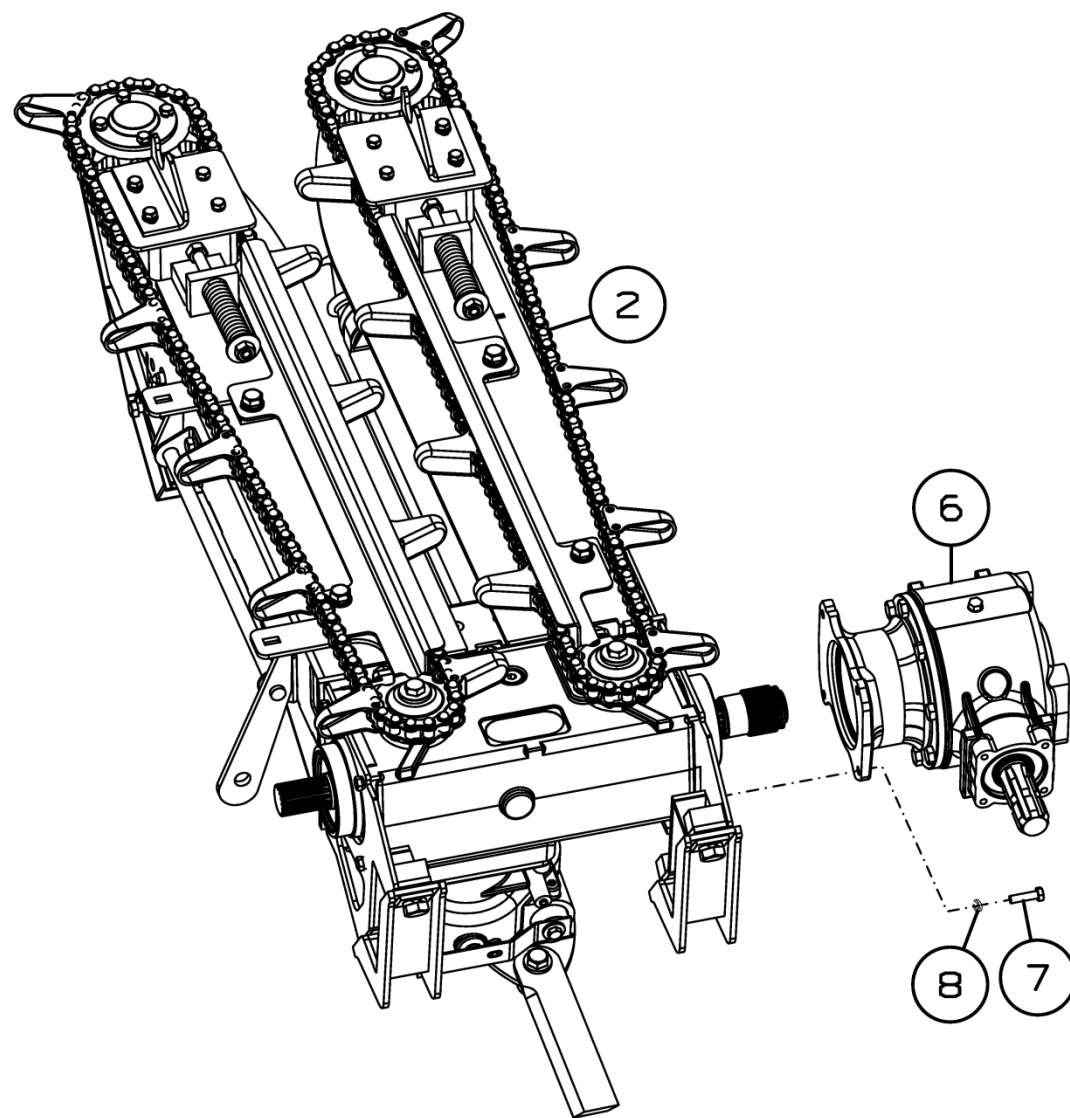
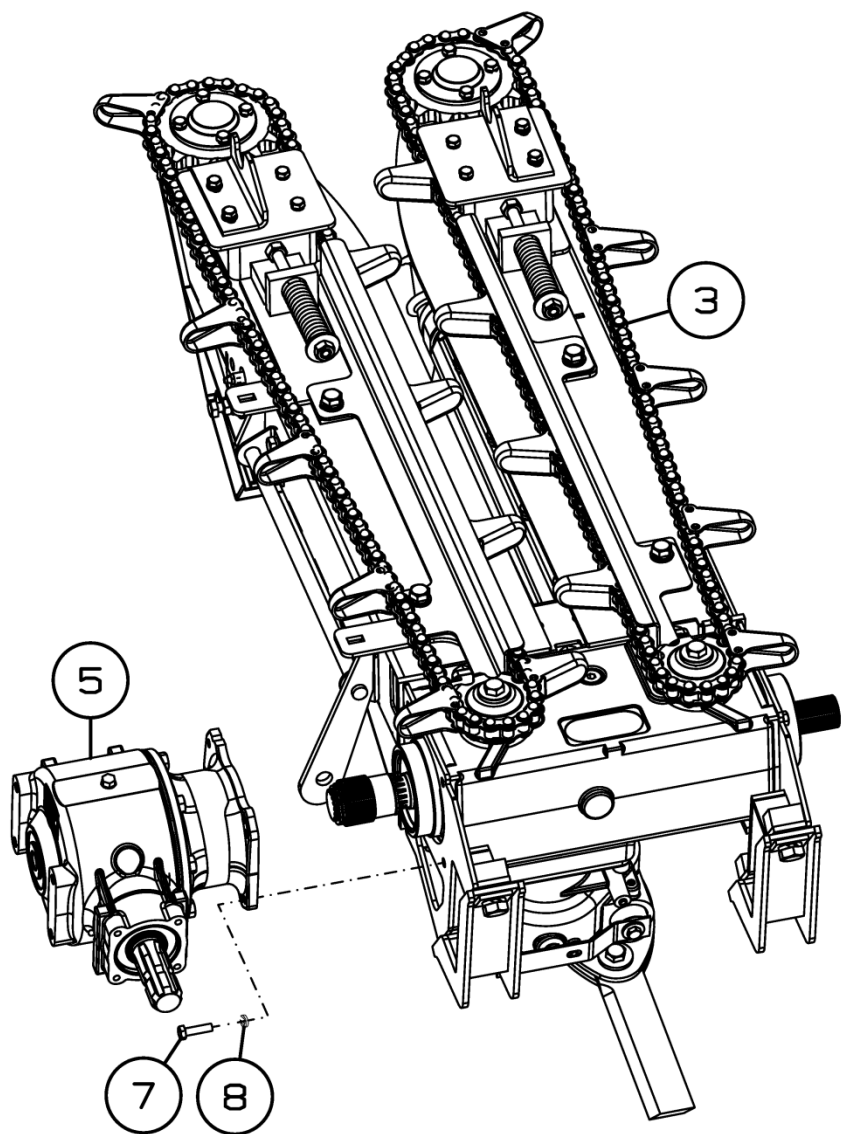


Рисунок 31 - Русло ППК-870.01.06.500А и ППК-870.01.06.500А-01

ППК-870.01.26.500А



ППК-870.01.26.500А-01

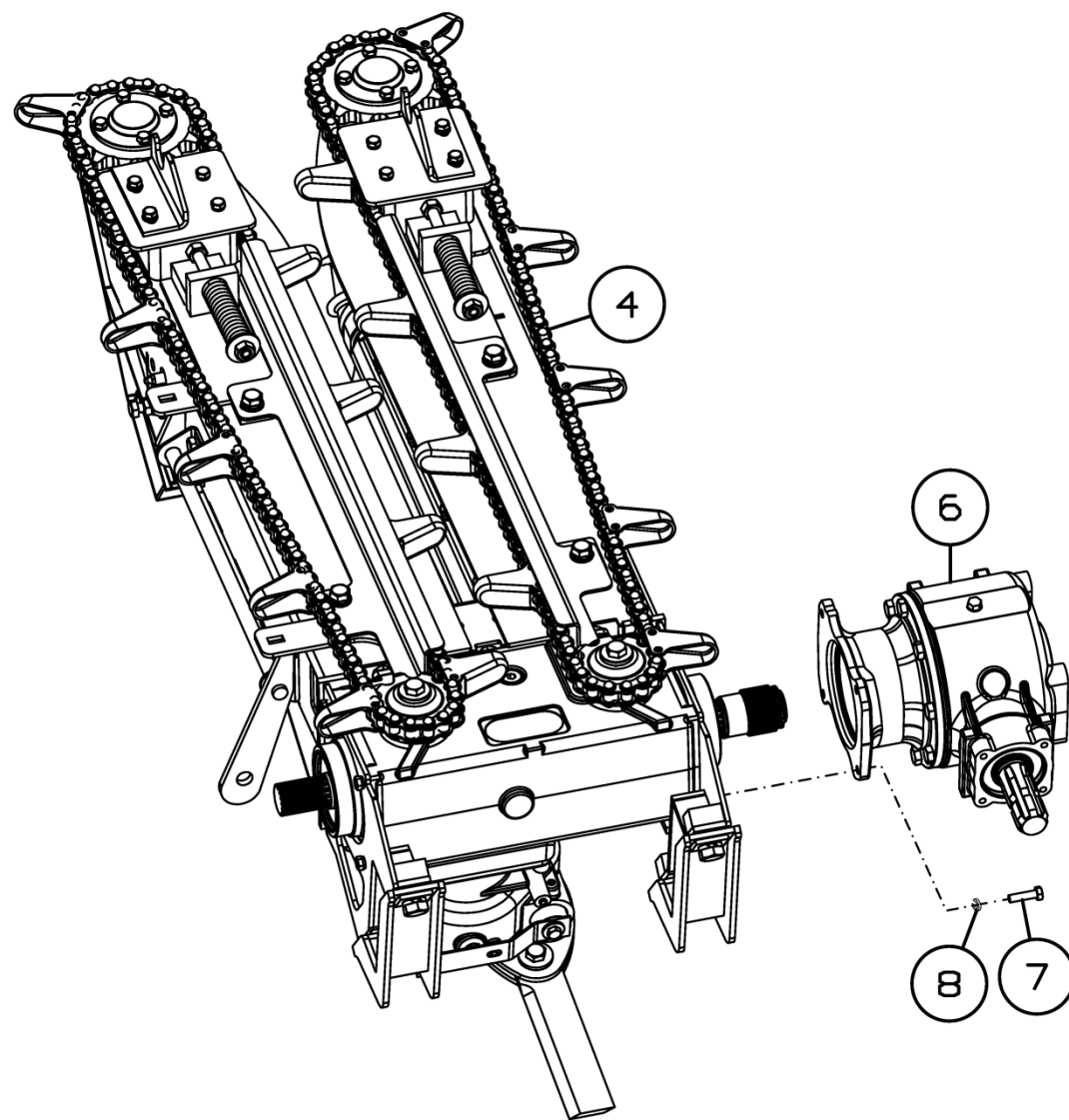


Рисунок 32 - Русло ППК-870.01.26.500А и ППК-870.01.26.500А-01

**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
31,32	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	

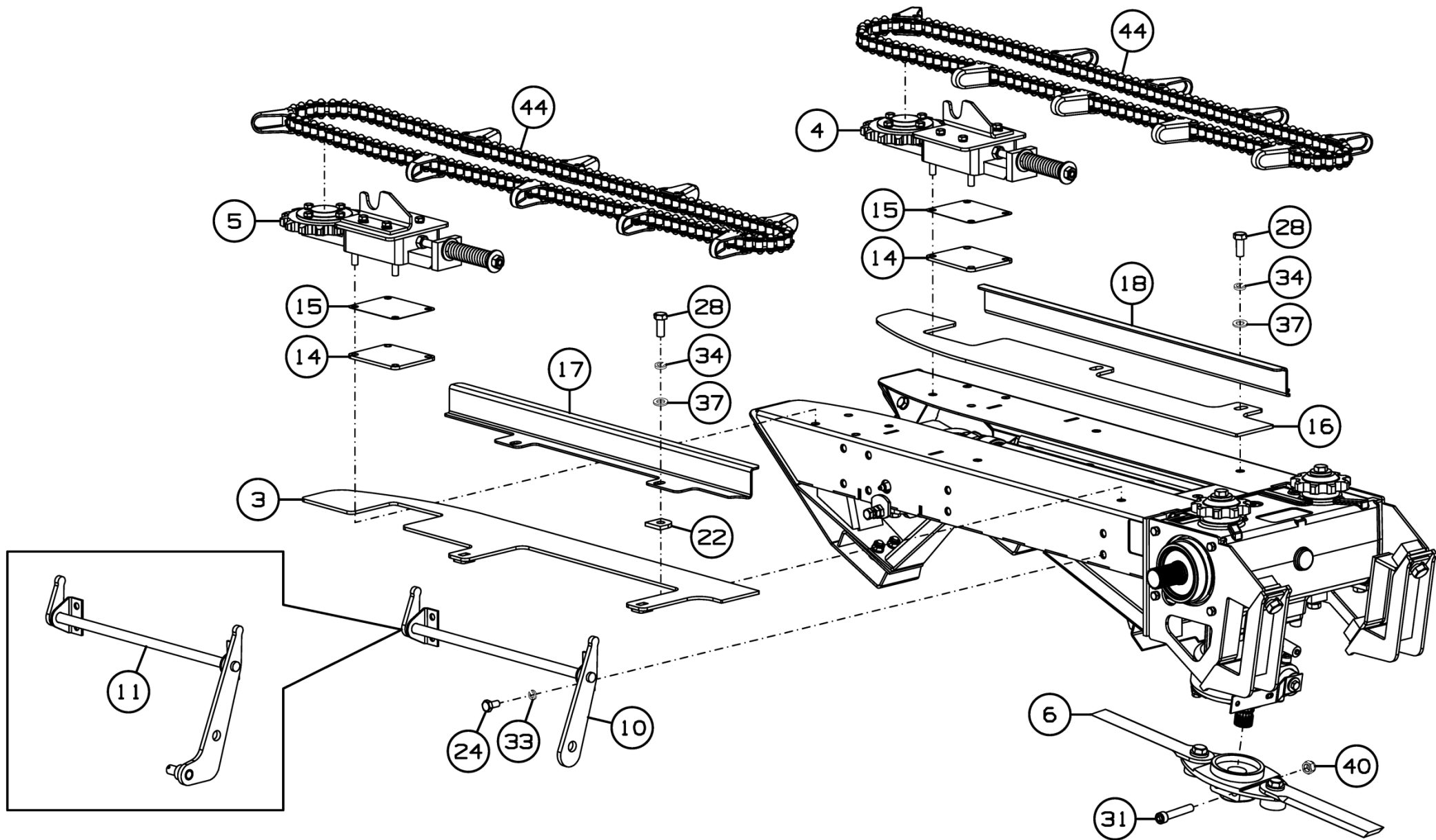
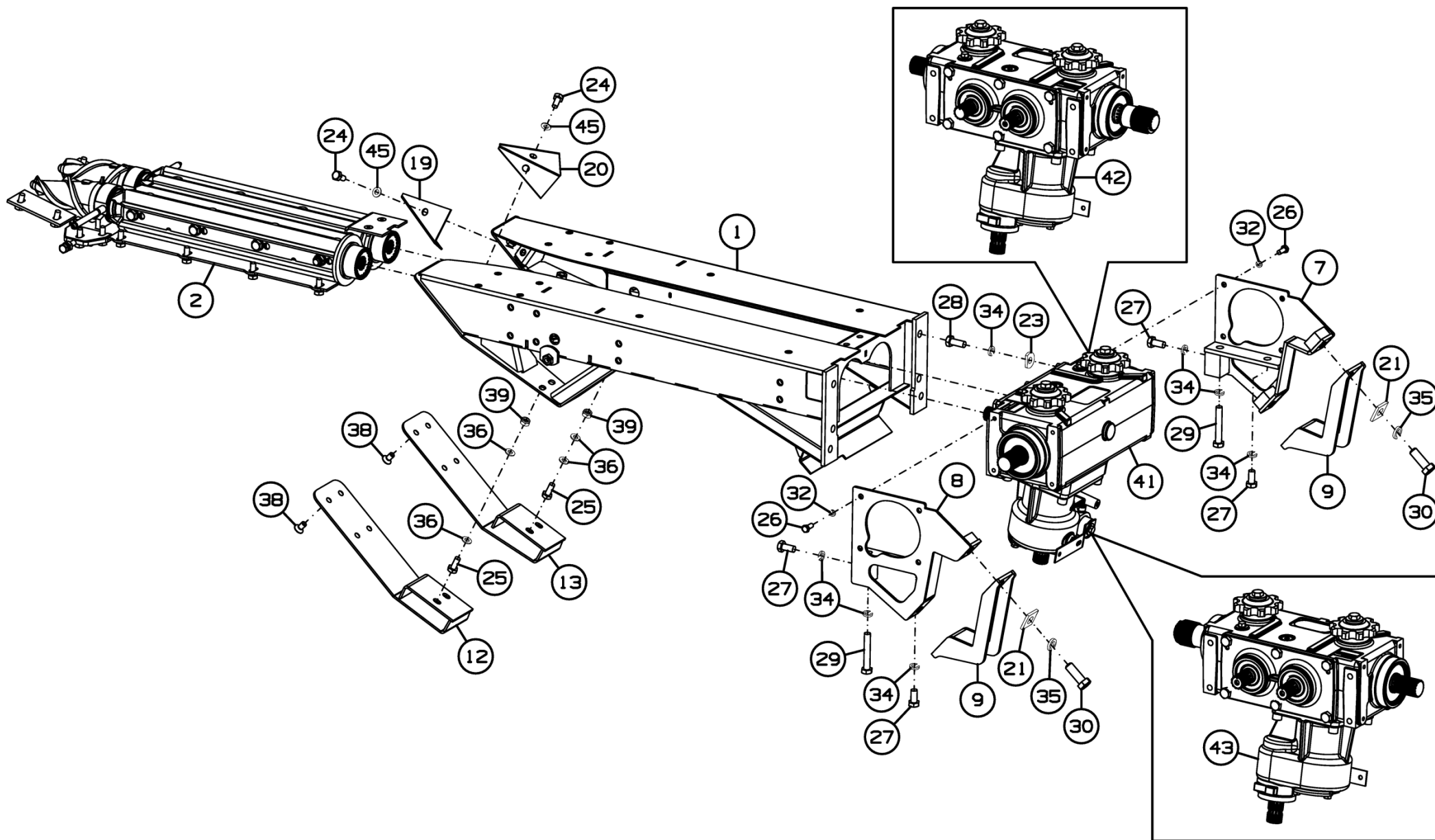


Рисунок 33 - Русло ППК-870.01.06.000А/-01/-02/-03



Рисунк 34 - Русло 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
33,34	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	
33,34	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
33,34	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	



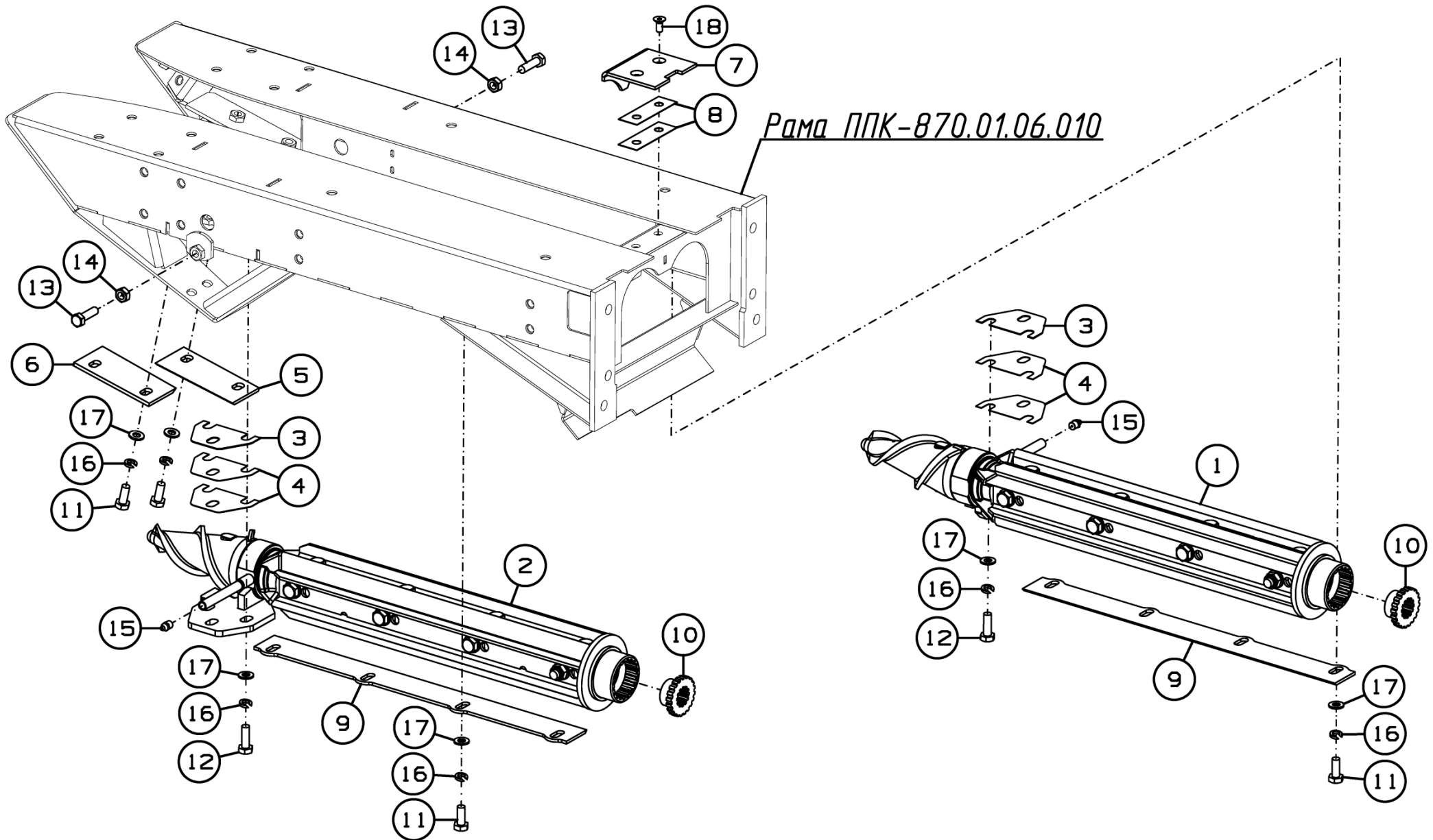


Рисунок 35 - Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.06.020

### Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.06.020

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35	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	

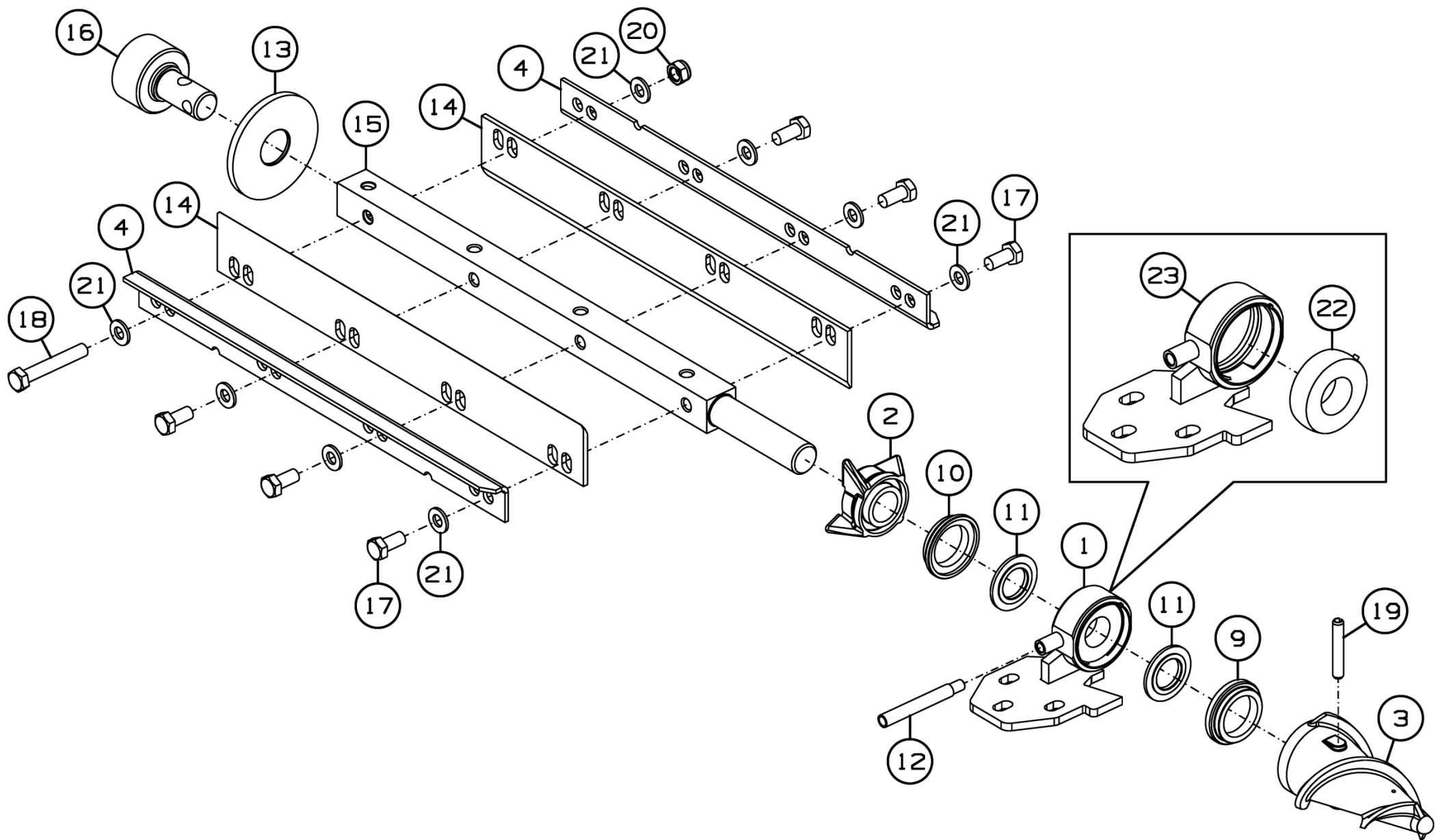


Рисунок 36 - Валец ППК-870.01.06.040

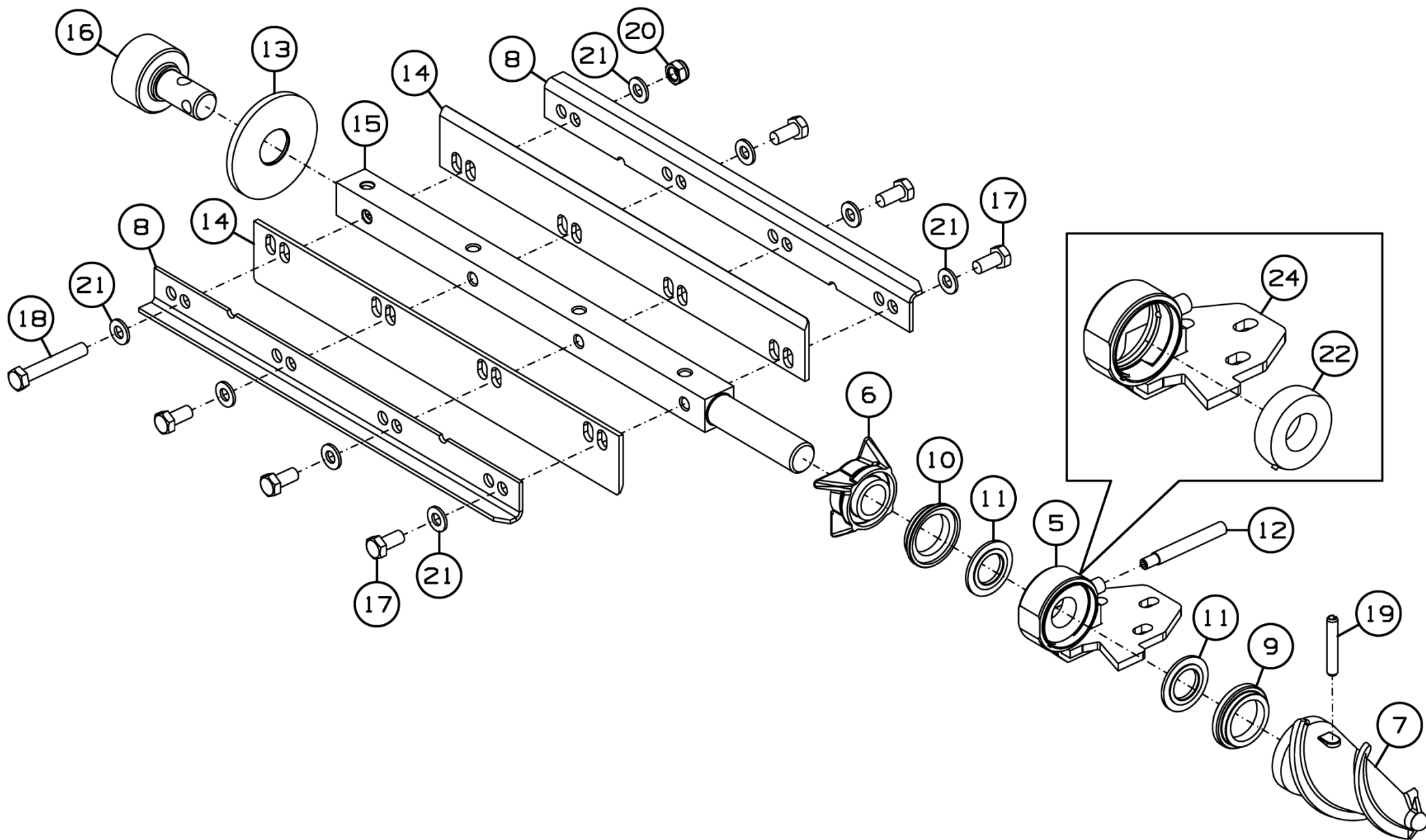


Рисунок 37 - Валец ППК-870.01.06.040-01

**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
36,37	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

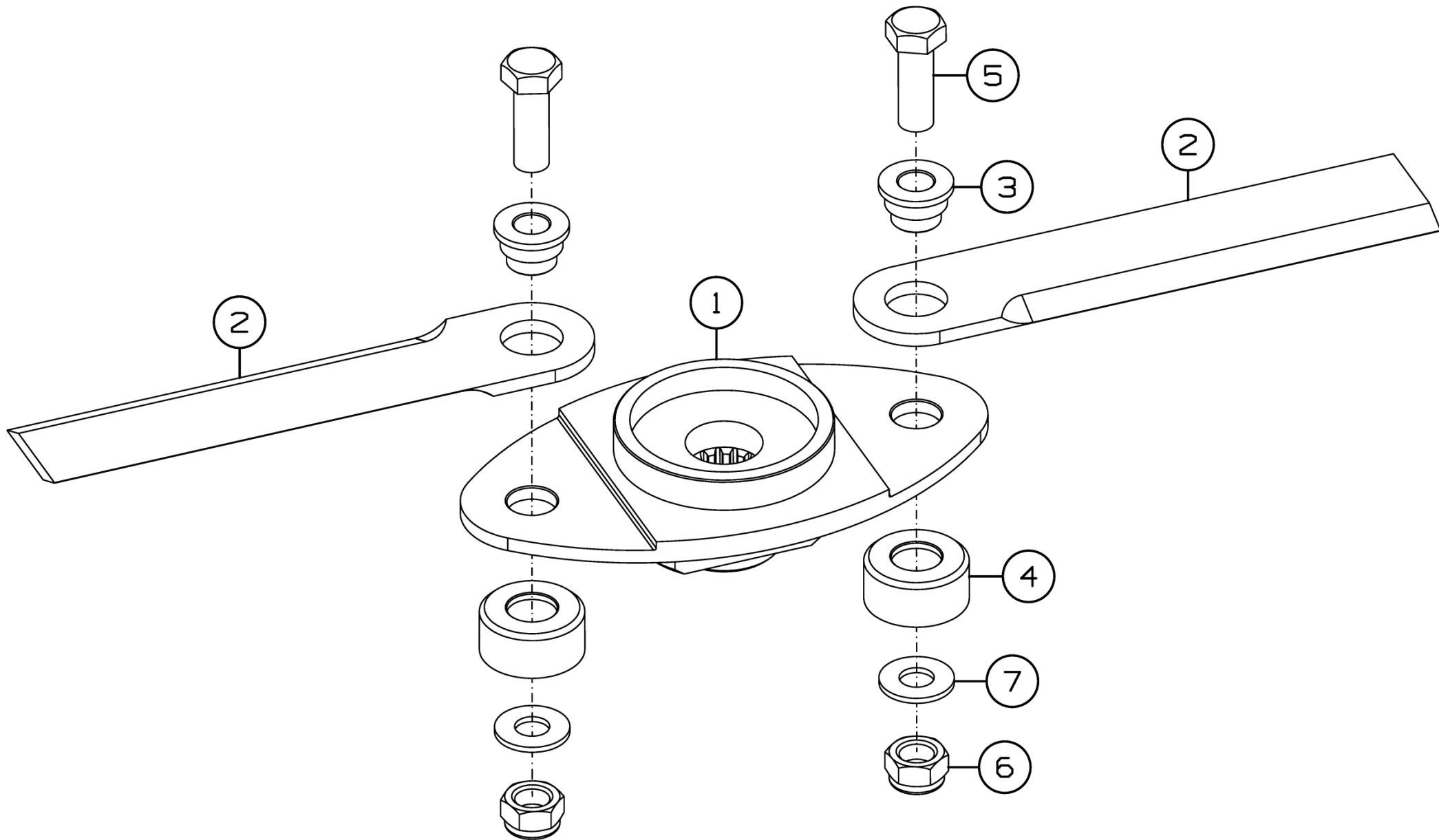


Рисунок 38 - Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А

**Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А**

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

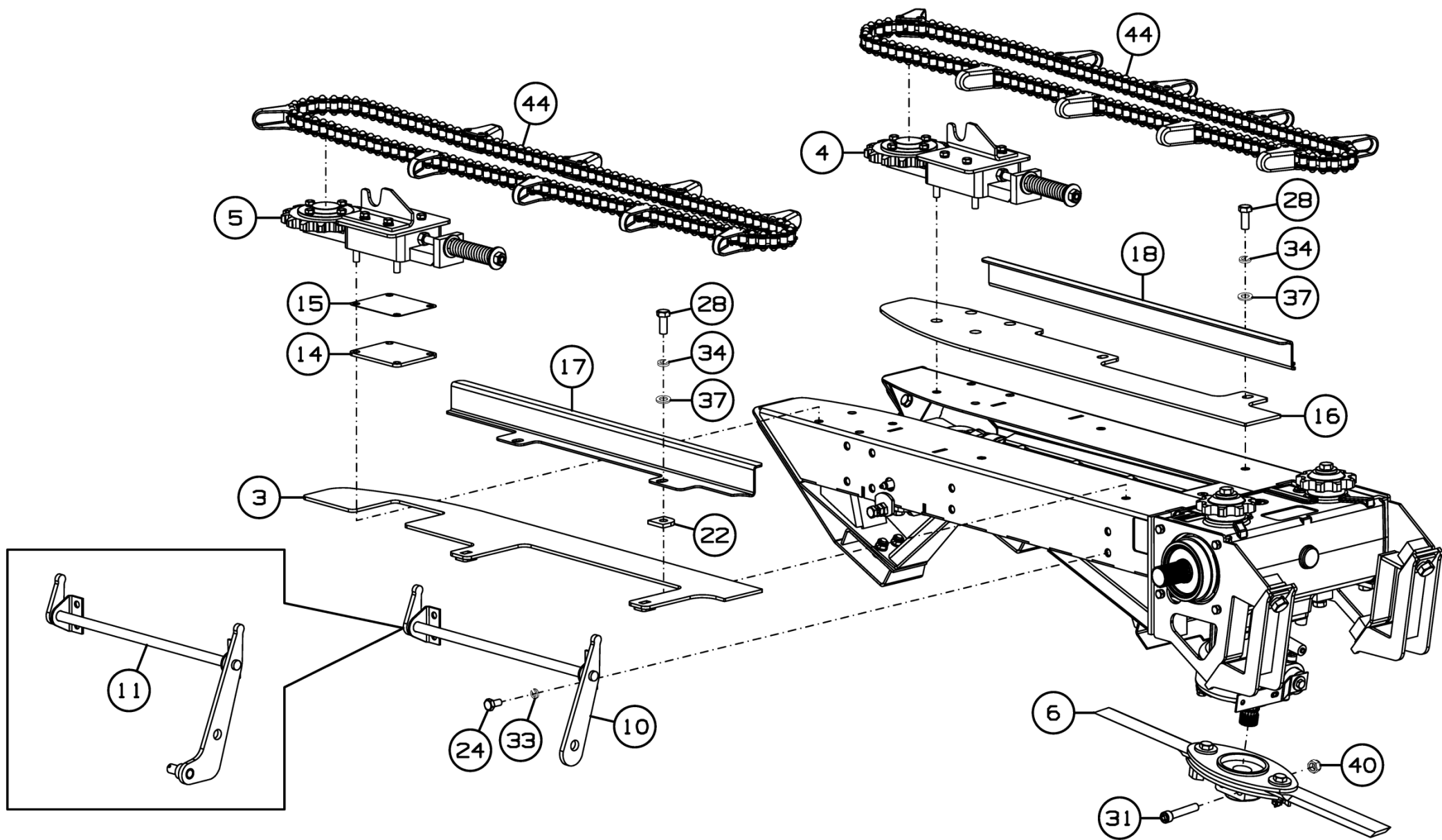
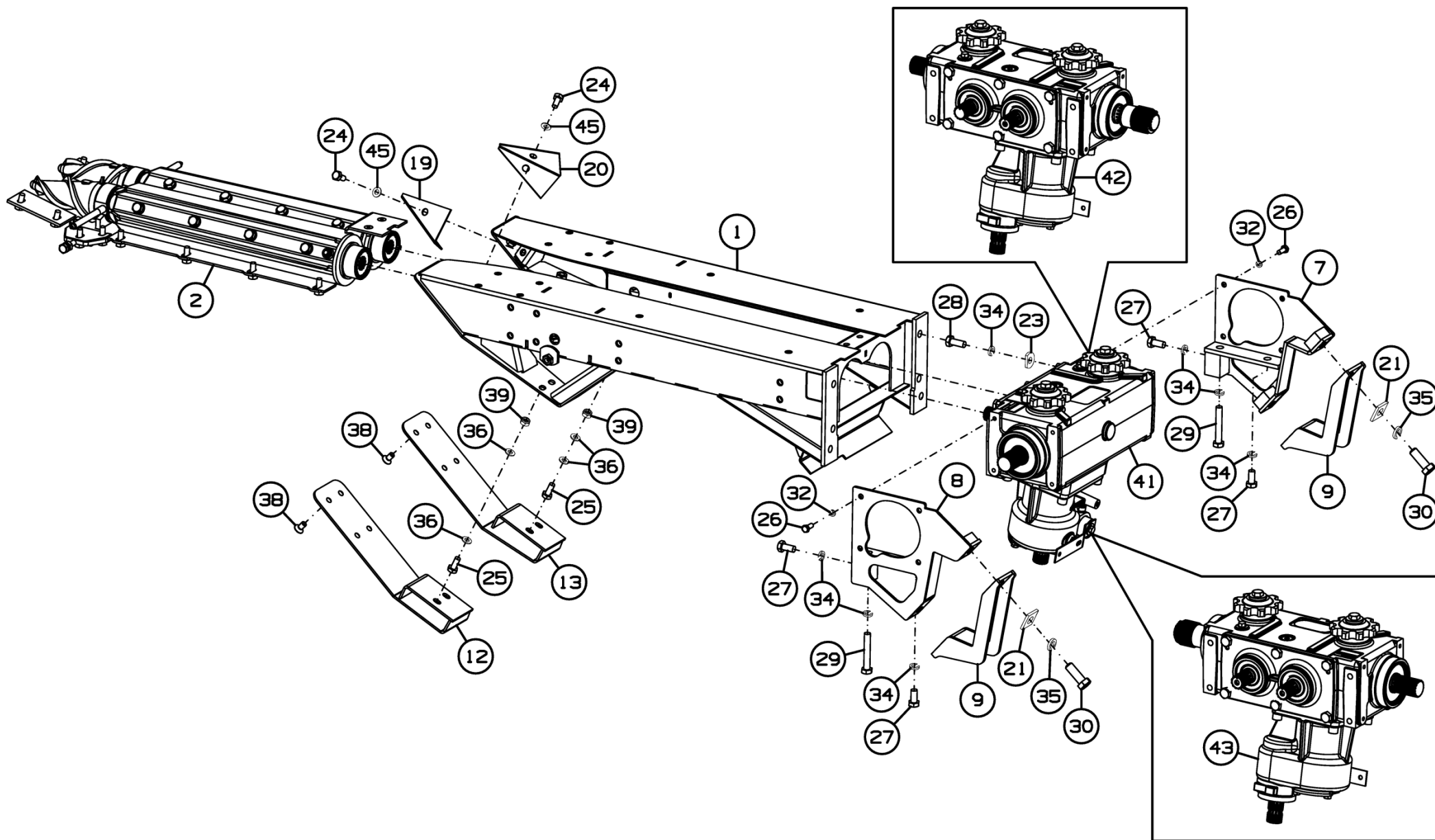


Рисунок 39 - Русло ППК-870.01.26.000А/-01/-02/-03





Рисунік 40 - Руслі 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
39,40	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
39,40	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		

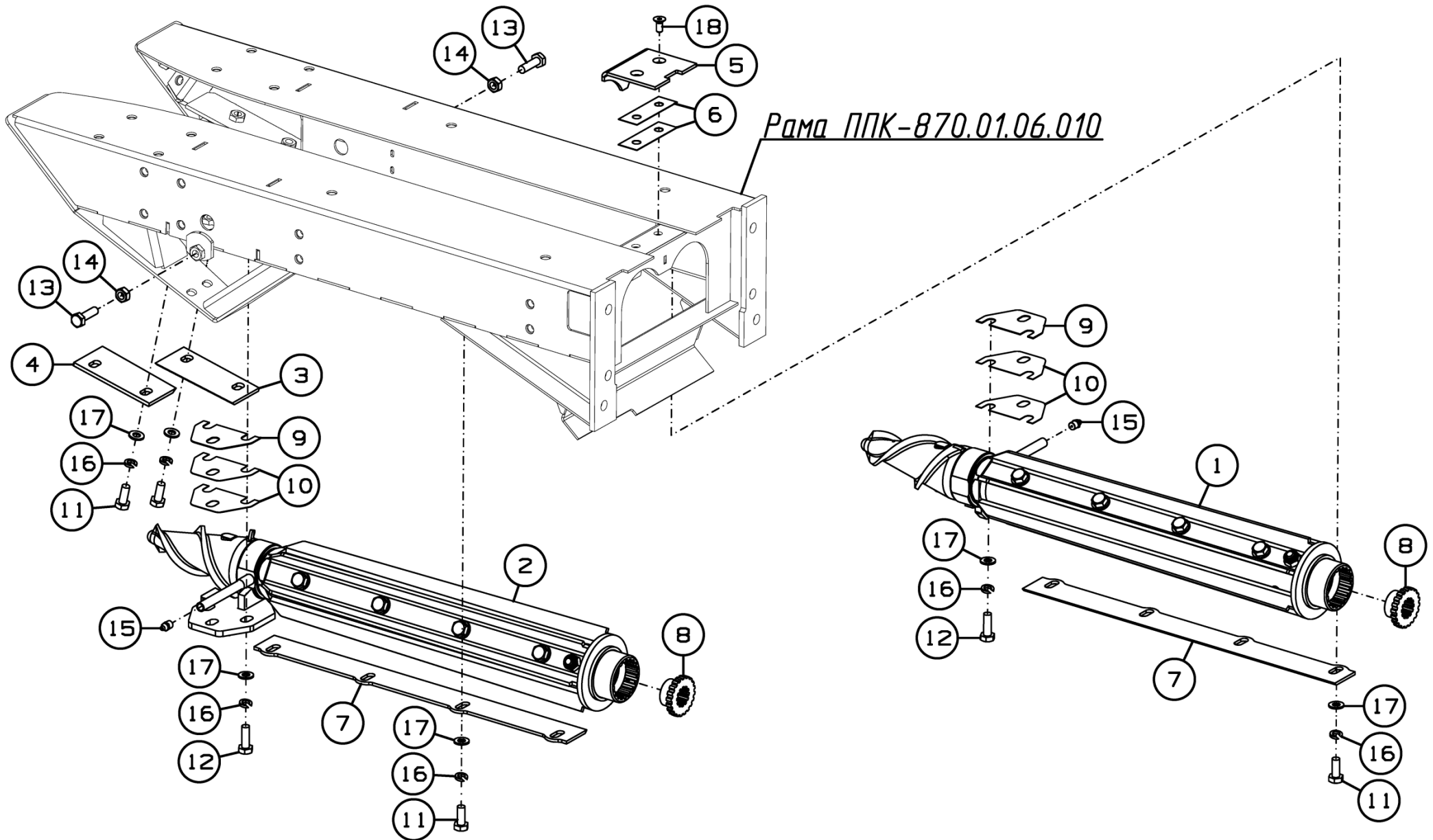


Рисунок 41 - Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.26.020А

### Установка вальцев и чистиков ППК-870.01.26.020А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	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	

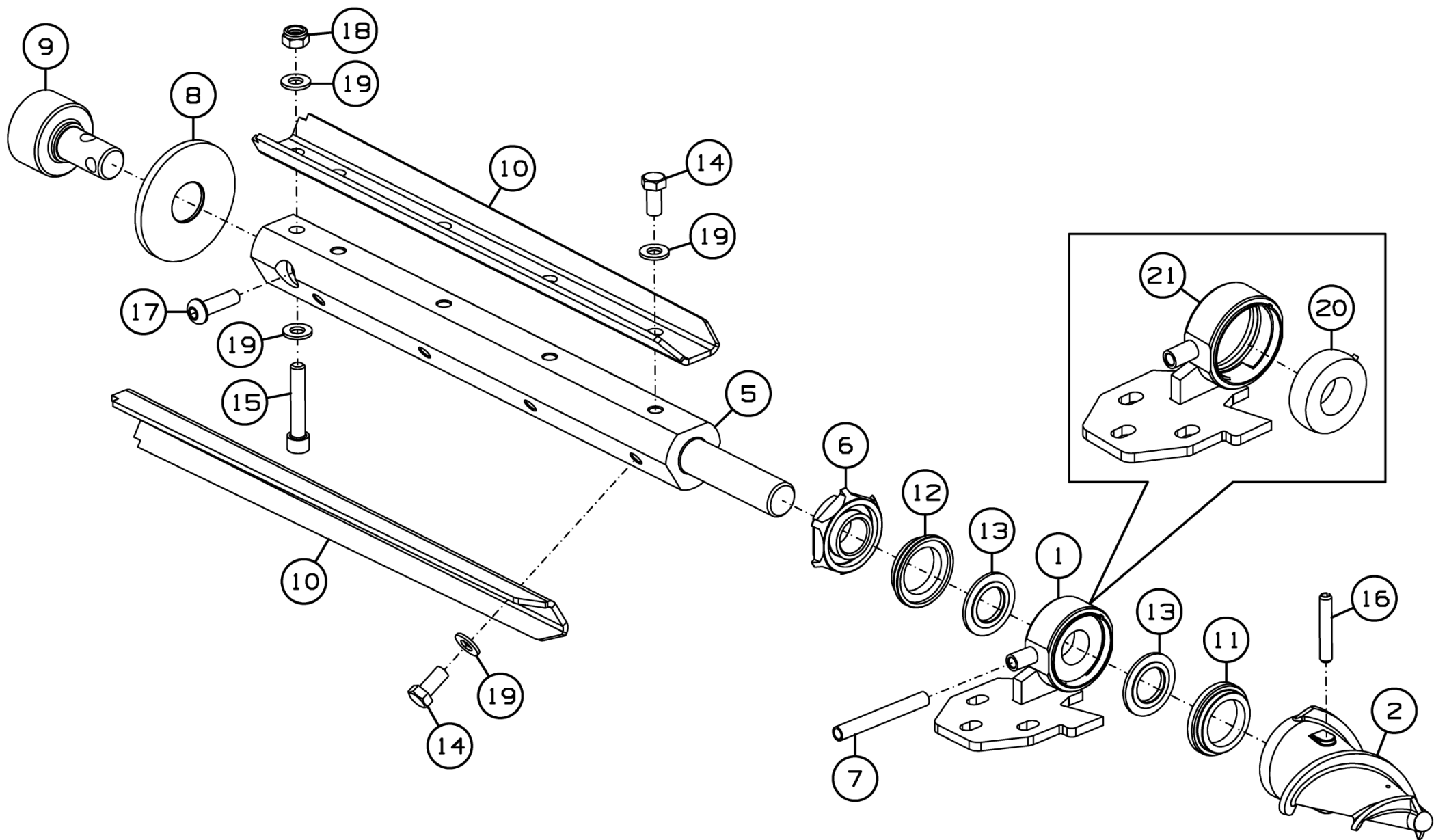


Рисунок 42 - Валец ППК-870.01.26.040А

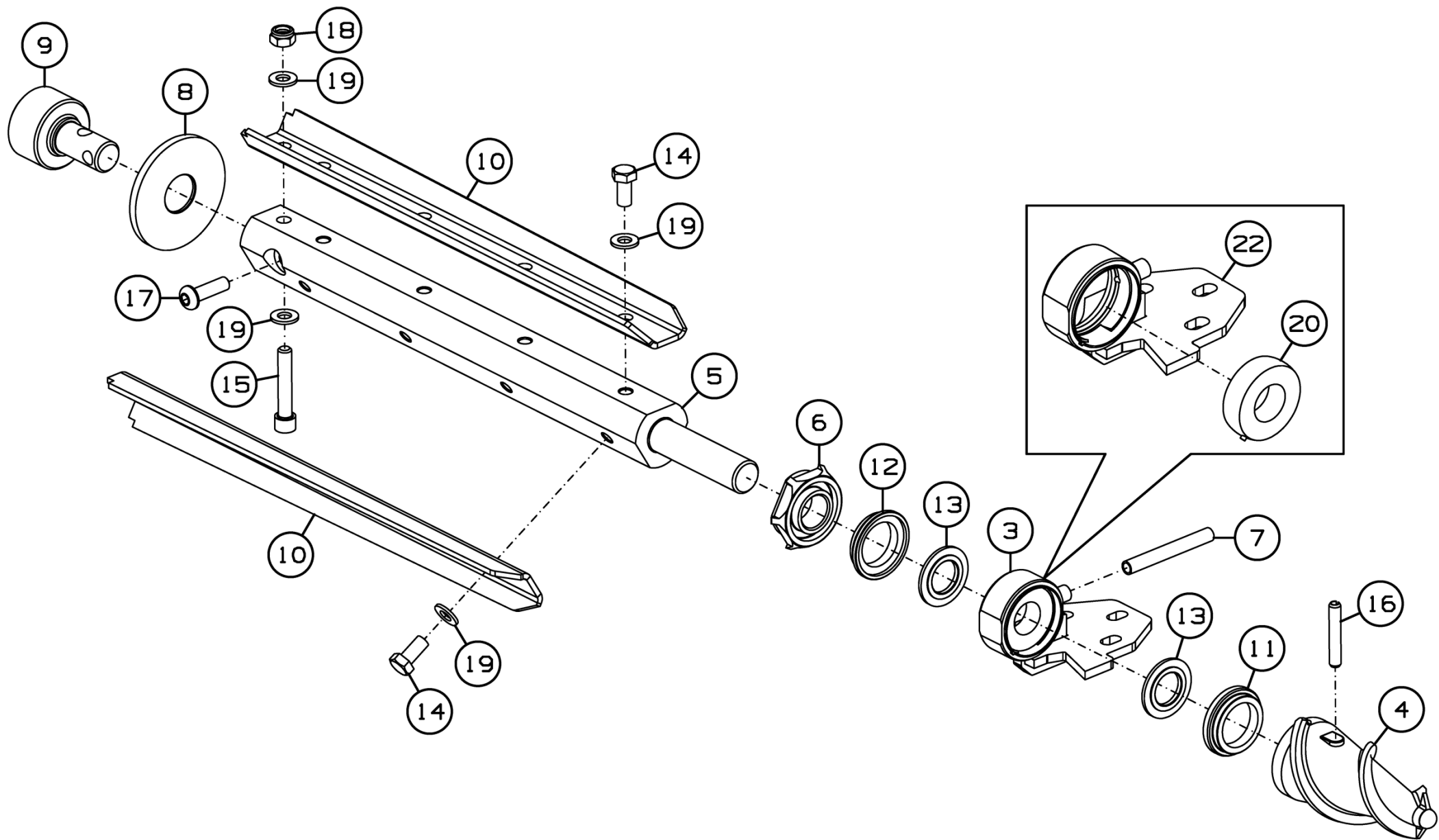


Рисунок 43 - Валец ППК-870.01.26.040А-01

**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
42,43	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



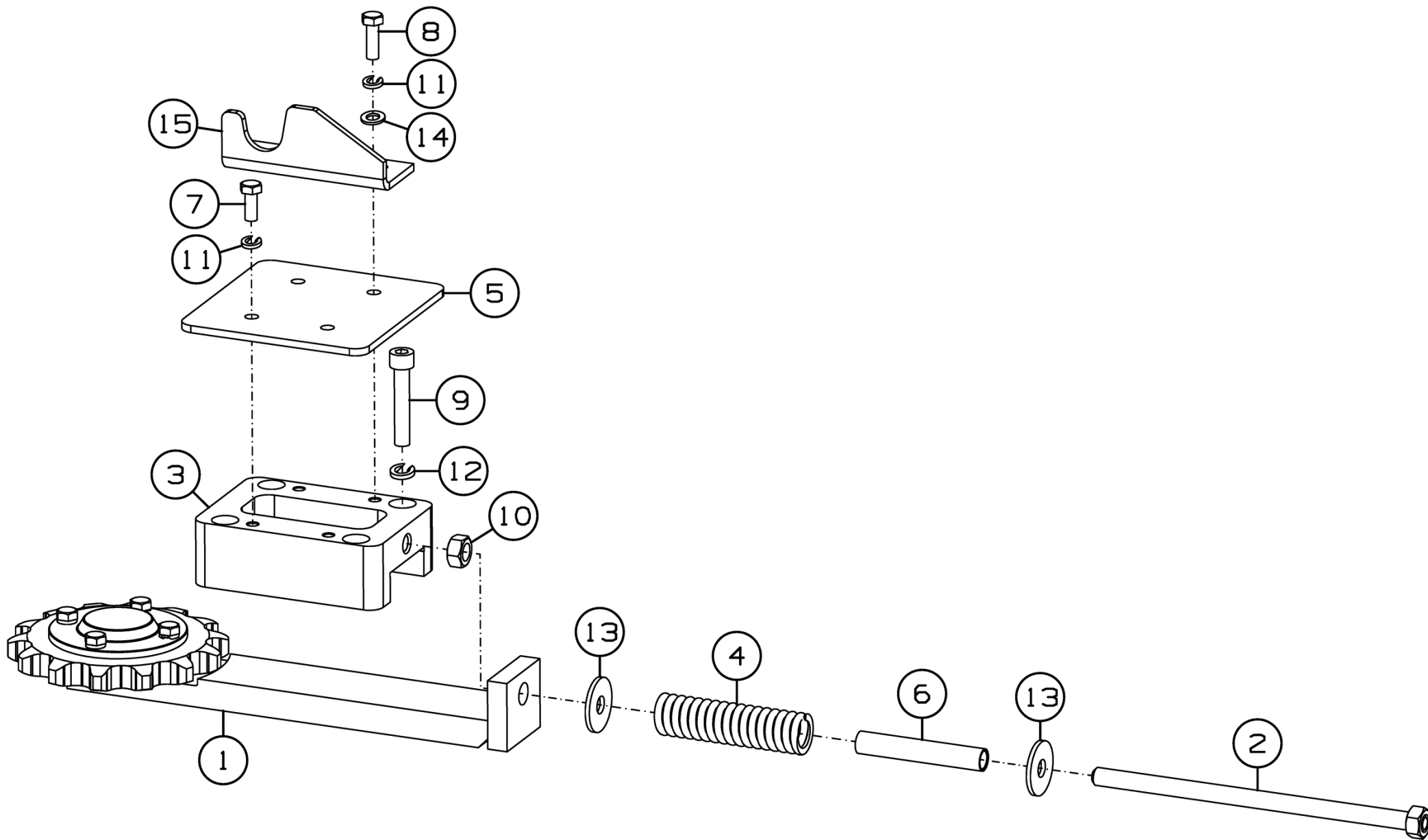


Рисунок 44 - Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А

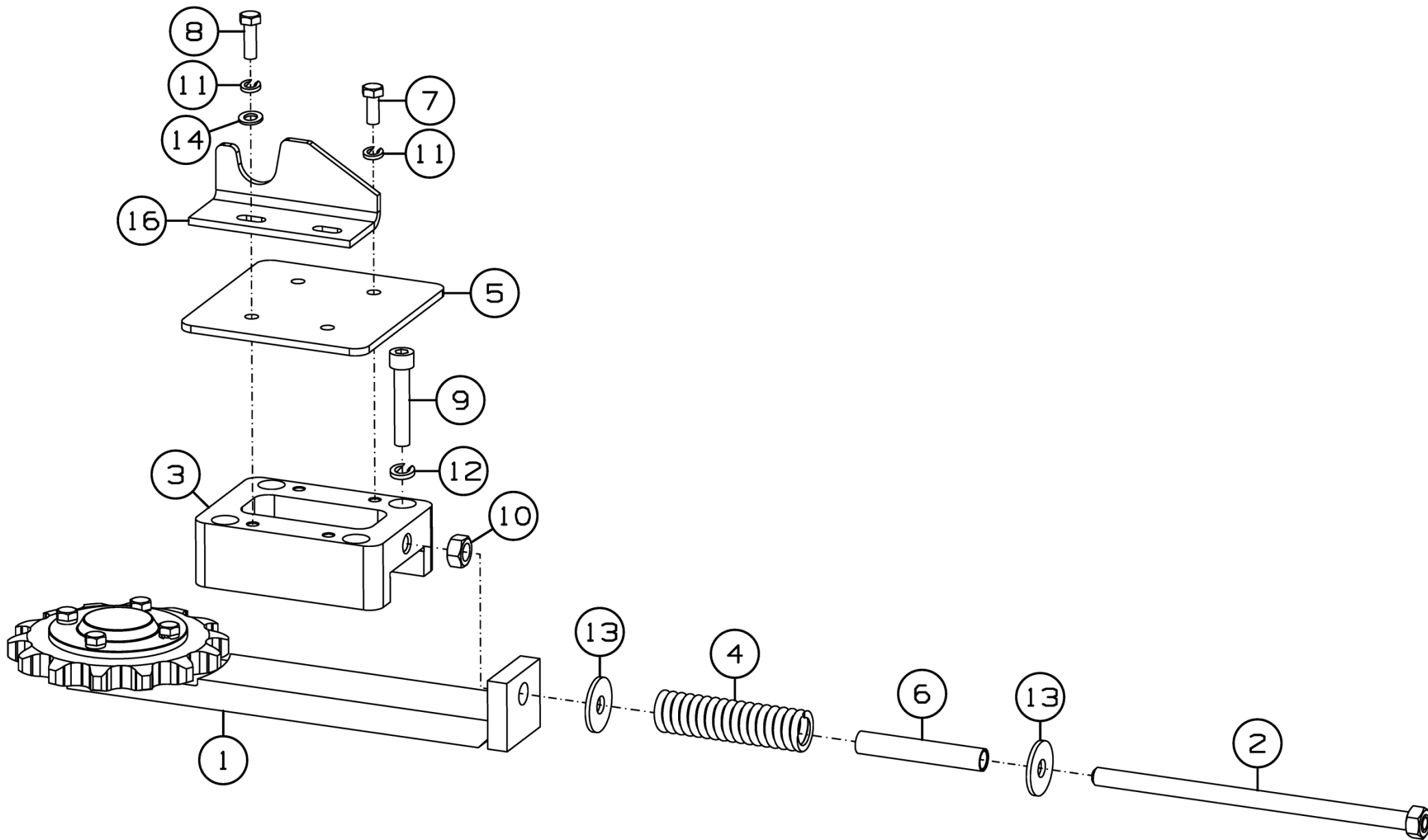


Рисунок 45 - Установка натяжного устройства ППК-870.01.06.110А-01

### 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
44,45	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

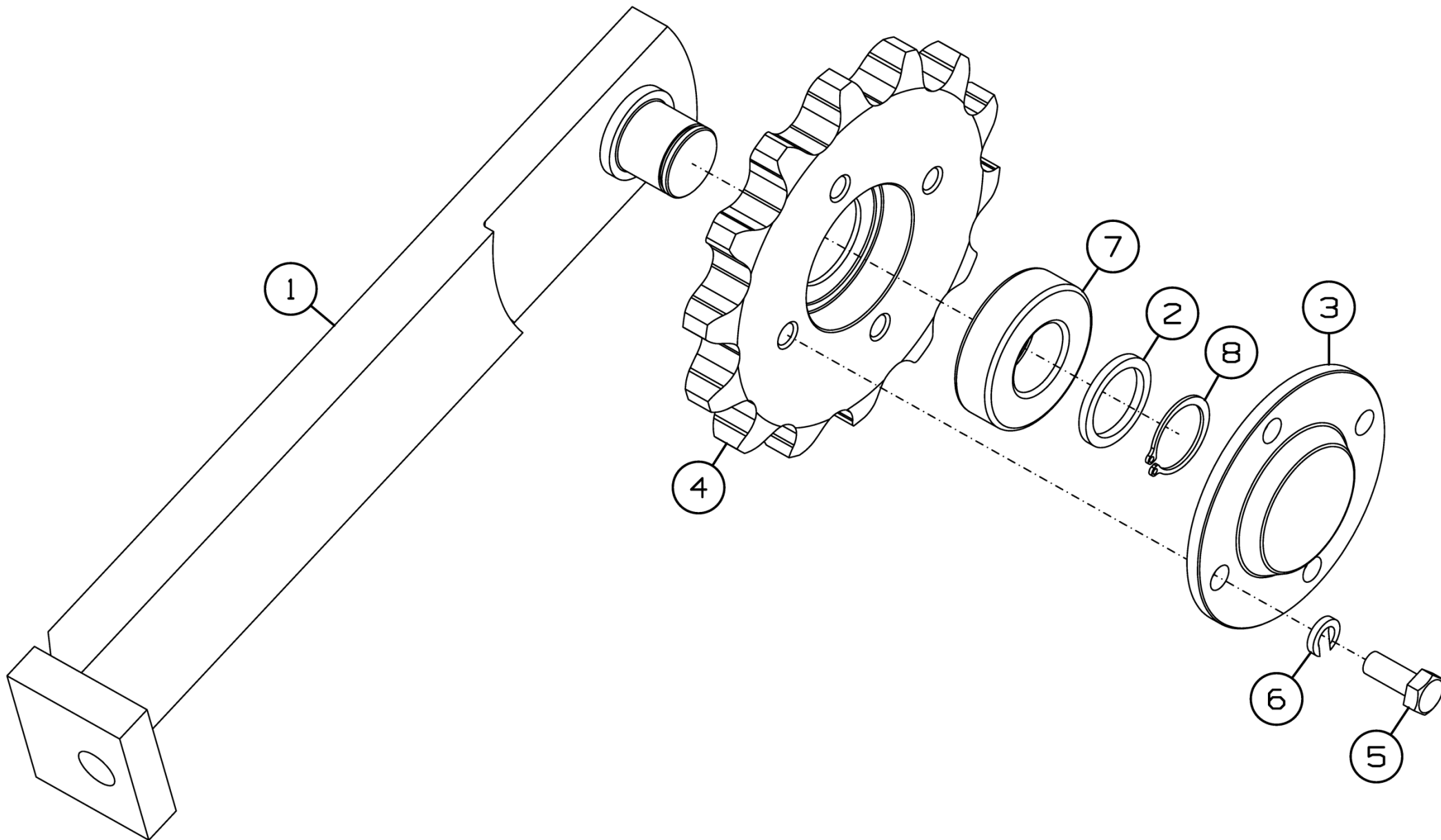


Рисунок 46 - Натяжник ППК-870.01.06.120А

**Натяжник ППК-870.01.06.120А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	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	

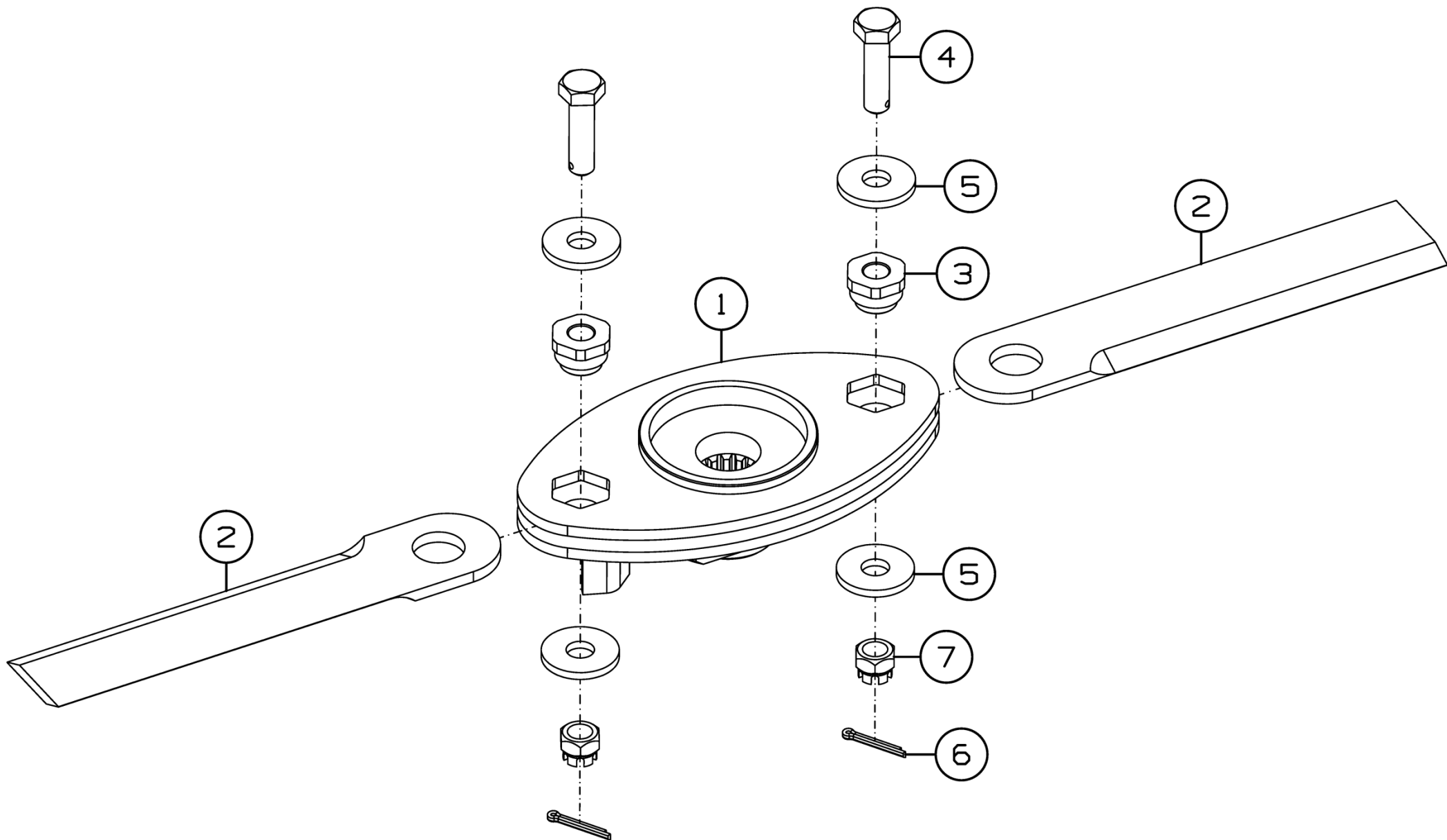


Рисунок 47 - Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220

**Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	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	

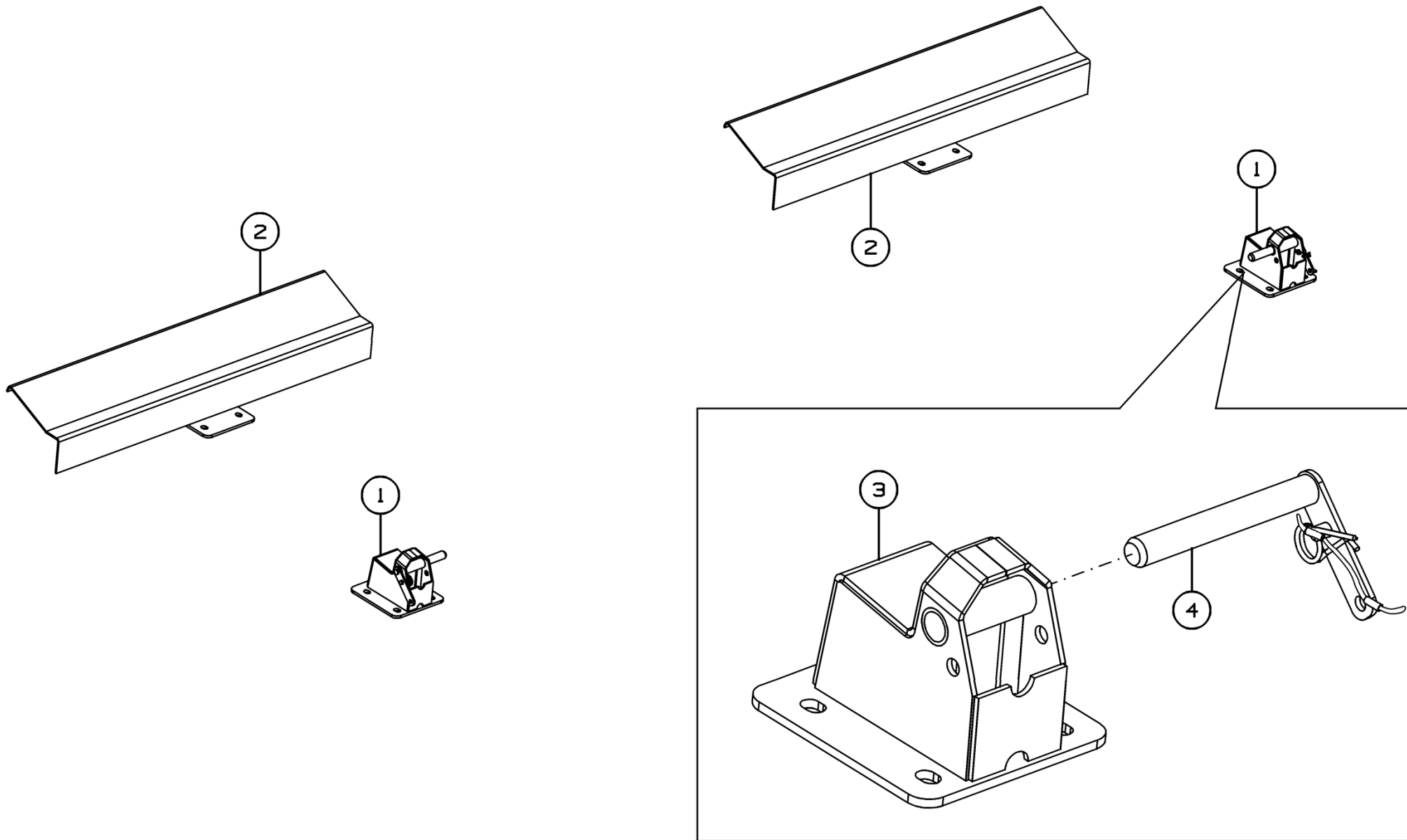


Рисунок 48 - Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000 ППК-1270.13.00.000



**Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000 ППК-1270.13.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	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	

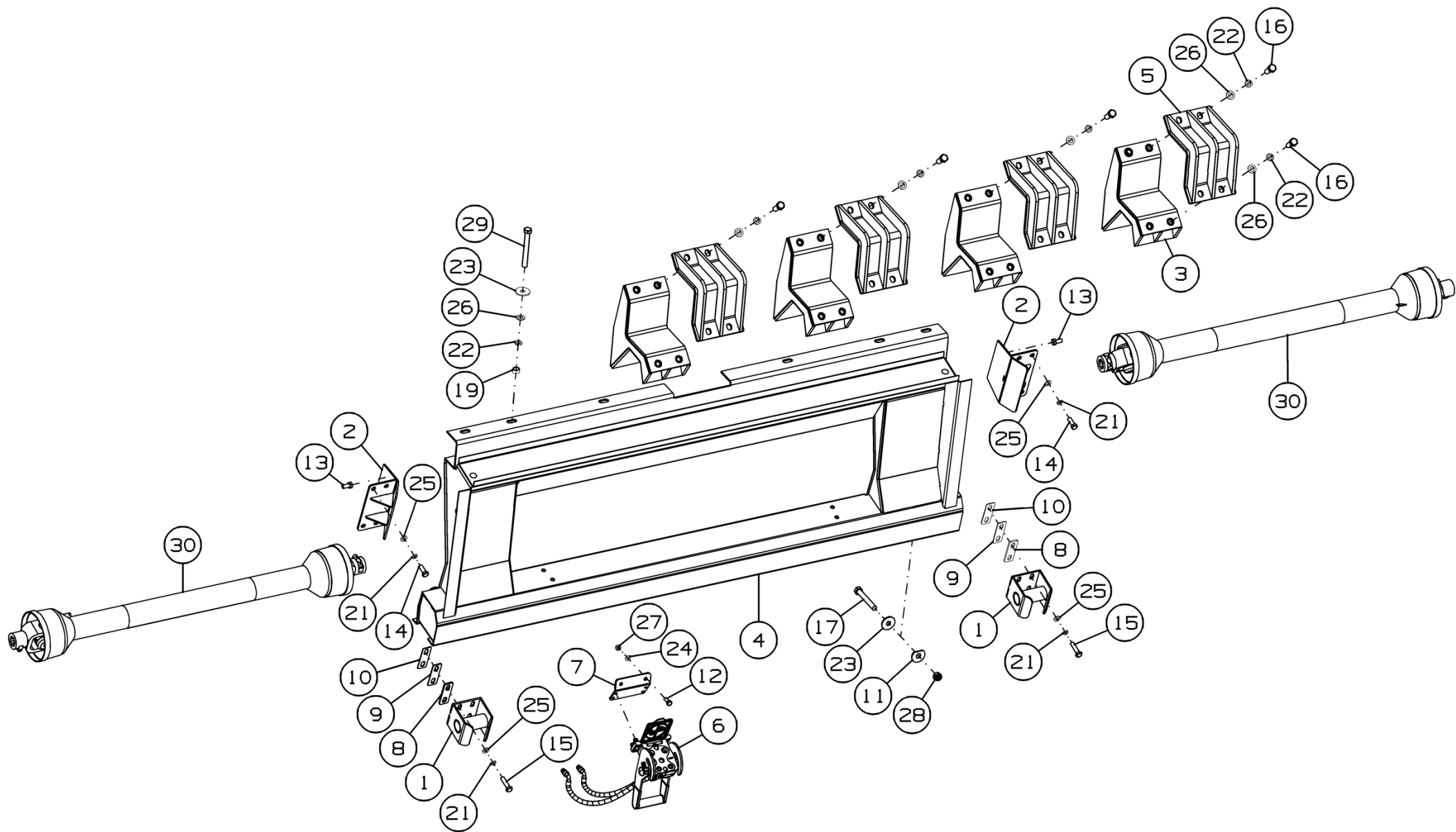


Рисунок 49 - Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000

### Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	1	ППК-1270.35.00.010	Ловитель нижний	2	Под диаметр стержня наклонной камеры 18 мм
		ППК-1270.35.00.010-01	Ловитель нижний	2	Под диаметр стержня наклонной камеры 35 мм
	2	ППК-1270.35.00.020	Ловитель верхний	2	
	3	ППК-1270.35.00.030	Упор	4	
	4	ППК-1270.35.01.000	Рамка переходная	1	
	5	ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	4	
	6	ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	7	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	8	ППК-1270.35.00.403	Пластина	6	Наиб. количество
	9	ППК-1270.35.00.403-01	Пластина	6	Наиб. количество
	10	ППК-1270.35.00.403-02	Пластина	6	Наиб. количество
	11	ППК-81.10.00.402	Шайба	2	
	12		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	13		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	14		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	15		Болт М12-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	16		Болт М16-6gx45.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	16	
	17		Болт М16-6gx115.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	18		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	19		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	20		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	21		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
22		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	22		

### Комплект для агрегатирования ППК-1270.35.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	23		Шайба С 16x3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	24		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	25		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	26		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	27		Гайка М10 DIN 985	2	
	28		Гайка М16 DIN 985	2	
	29		Болт М16x140.88.35.019 DIN 931	6	
	30		Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	2	Доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena

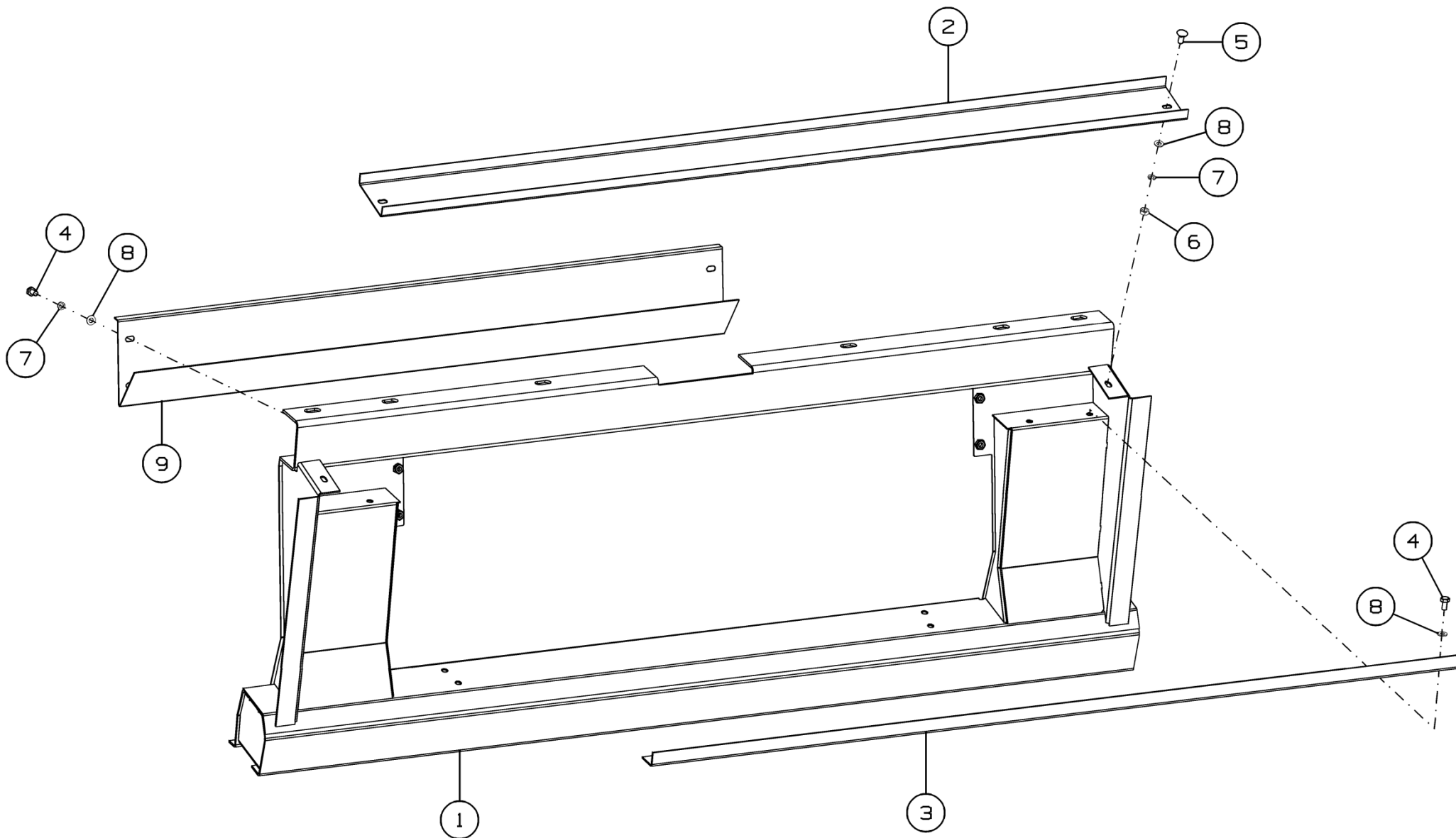


Рисунок 50 - Рамка переходная ППК-1270.35.01.000

**Рамка переходная ППК-1270.35.01.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	1	ППК-1270.35.01.010	Рама	1	
	2	ППК-1270.35.01.406	Перемычка	1	
	3	ППК-1270.35.01.411	Уголок	1	
	4		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	5		Болт М10-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	2	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	9	ППК-1270.35.01.412	Щиток	1	

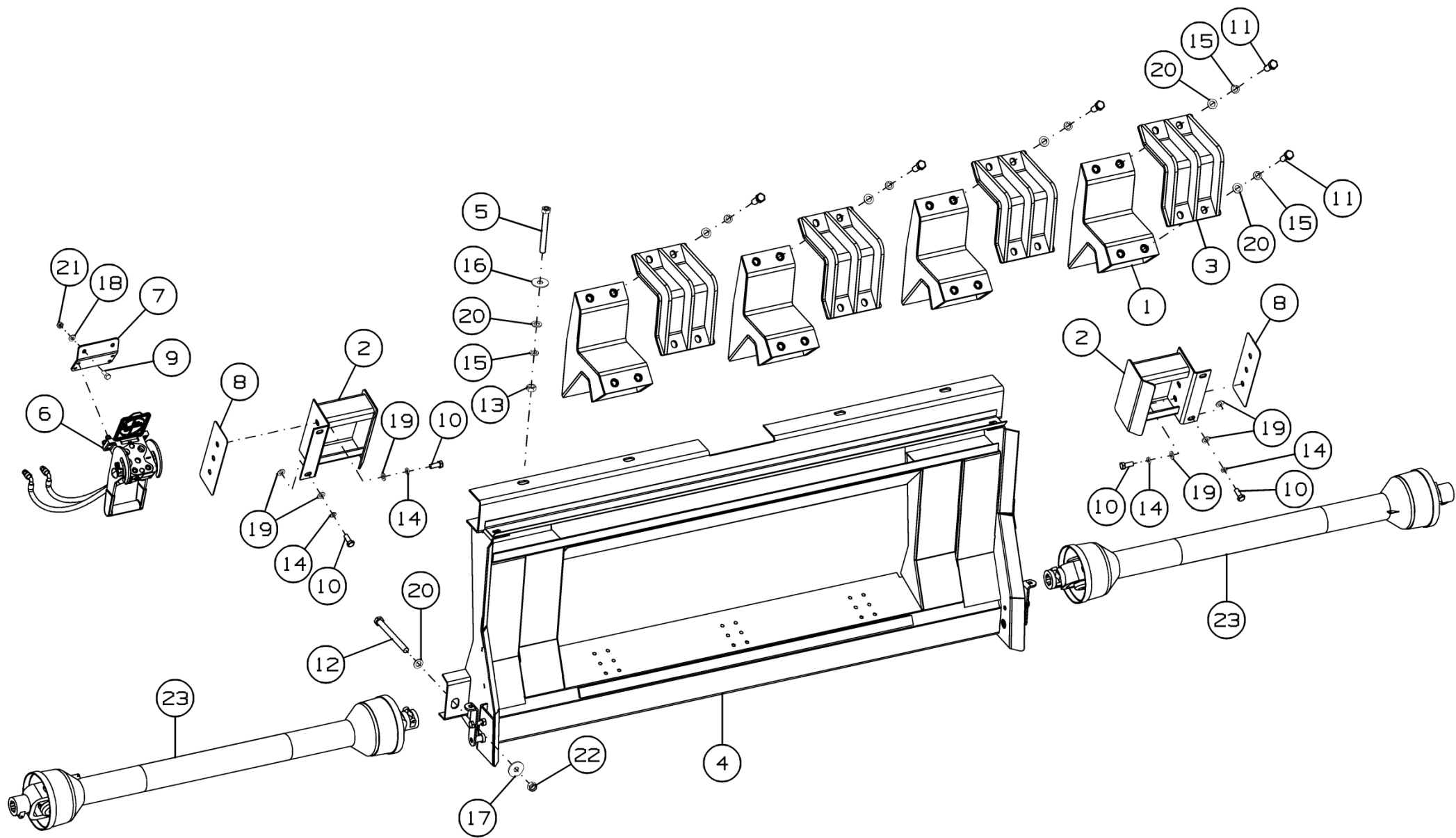


Рисунок 51 - Комплект для агрегатирования ППК-1270.49.00.000

### Комплект для агрегатирования ППК-1270.49.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51	1	ППК-1270.49.00.040	Зацеп	4	
	2	ППК-1270.49.00.050	Ловитель	2	
	3	ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	4	
	4	ППК-1270.49.01.000	Рамка переходная	1	
	5	ППК-81.10.00.040	Болт	4	
	6	ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	7	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	8	ППК-1270.49.01.413	Накладка	4	Наиб. количество
	9		Болт М10-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70		
	10		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70		
	11		Болт М16-6gx45.109.40X.019 ГОСТ 7798-70		
	12		Болт М16-6gx170.88.019 ГОСТ 7798-70		
	13		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70		
	14		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70		
	15		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70		
	16		Шайба 16.01.019 ГОСТ 6958-78		
	17		Шайба С 16x3,9.01.019 ГОСТ 6958-78		
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78		
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78		
	20		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78		
	21		Гайка М10 DIN 985		
	22		Гайка М16 DIN 985		
	23		Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	2	Доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena



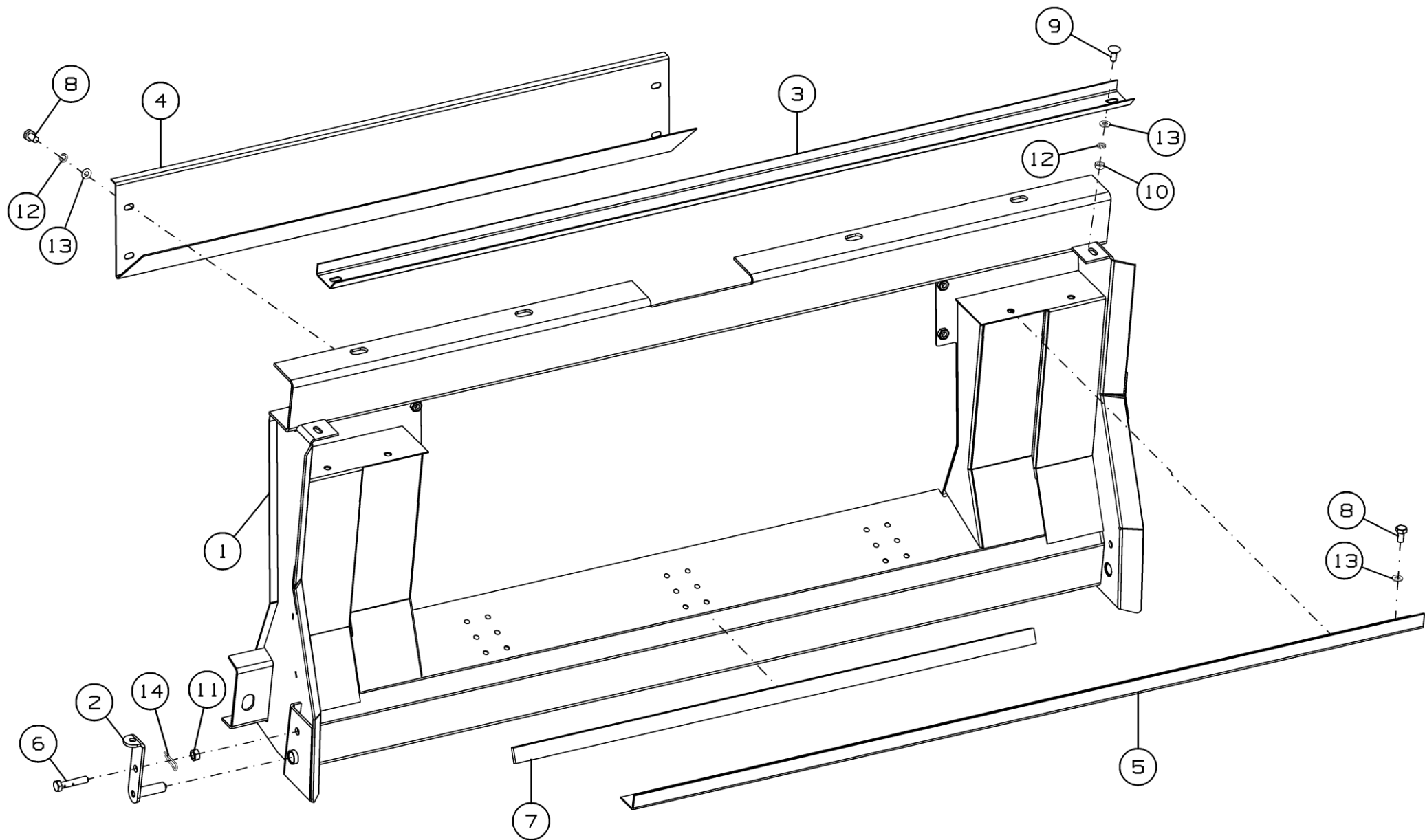


Рисунок 52 - Рамка переходная ППК-1270.49.01.000

### Рамка переходная ППК-1270.49.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52	1	ППК-1270.49.01.010	Рамка	1	
	2	ППК-81.50.00.040	Фиксатор	2	
	3	ППК-1270.49.01.403	Перемычка	1	
	4	ППК-81.49.00.419	Щиток	1	
	5	ППК-81.49.00.421	Уголок	1	
	6	ППК-81.50.00.602-01	Болт	2	
	7	ППК-81.54.00.001	Планка	1	
	8		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Болт М10-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	2	
	10		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	2	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	12		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	13		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	14		Шплинт 2.2,8x40.019 ОСТ 23.2.2-79	2	

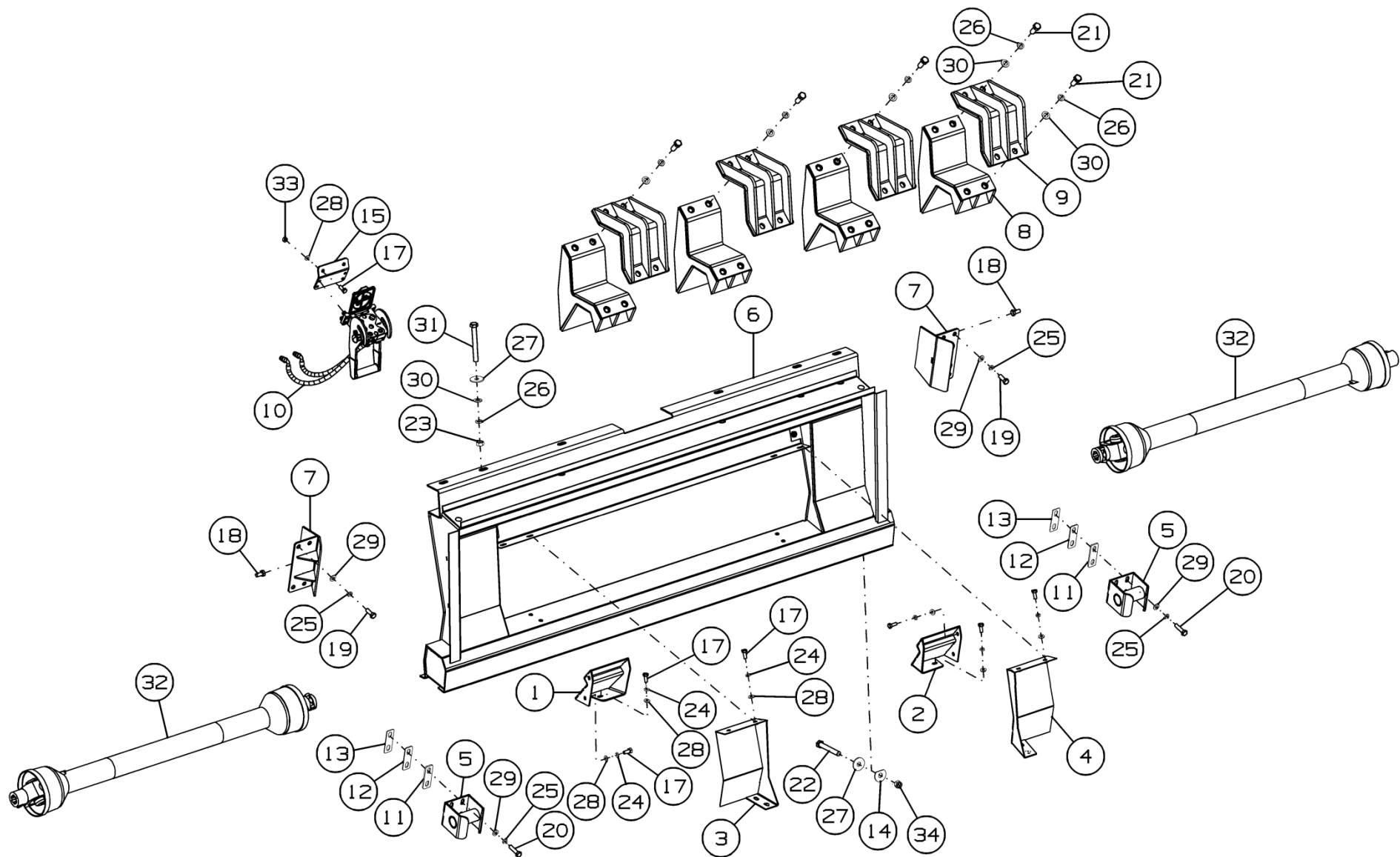


Рисунок 53 - Комплект для агрегатирования с комбайнами "TORUM- 770" и "TORUM-785" с наклонной камерой 181.23.00.000  
 ППК-1270.50.00.000

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

**ППК-1270.50.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	1	ППК-1270.50.00.200	Кронштейн	1	
	2	ППК-1270.50.00.200-01	Кронштейн	1	
	3	ППК-1270.50.00.300	Щиток	1	
	4	ППК-1270.50.00.300-01	Щиток	1	
	5	ППК-1270.35.00.010-01	Ловитель нижний	2	
	6	ППК-1270.35.01.000-01	Рамка переходная	1	
	7	ППК-1270.35.00.020	Ловитель верхний	2	
	8	ППК-1270.35.00.030	Упор	4	
	9	ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	4	
	10	ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	1	
	11	ППК-1270.35.00.403	Пластина	6	Наиб. количество
	12	ППК-1270.35.00.403-01	Пластина	6	Наиб. количество
	13	ППК-1270.35.00.403-02	Пластина	6	Наиб. количество
	14	ППК-81.10.00.402	Шайба	2	
	15	081.27.09.402	Кронштейн	1	
	16		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	17		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	18		Болт М12-6gx25.88.019 ГОСТ 7798-70	6	
	19		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	20		Болт М12-6gx50.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	21		Болт М16-6gx45.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	16	
	22		Болт М16-6gx115.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	23		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	24		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	14	
	25		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ6402-70	16	
	26		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ6402-70	22	

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

**ППК-1270.50.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	27		Шайба С.16х3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	28		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	30		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	31		Болт М16х140.88.35.019 DIN 931	6	
	32		Вал карданный 09.674.003.01 по каталогу Comer	2	Доп. замена на Вал карданный 3007/1500/КН/70.2-90N.26 фирма "La Magdalena"
	33		Гайка М10 DIN 985	2	
	34		Гайка М16 DIN 985	2	

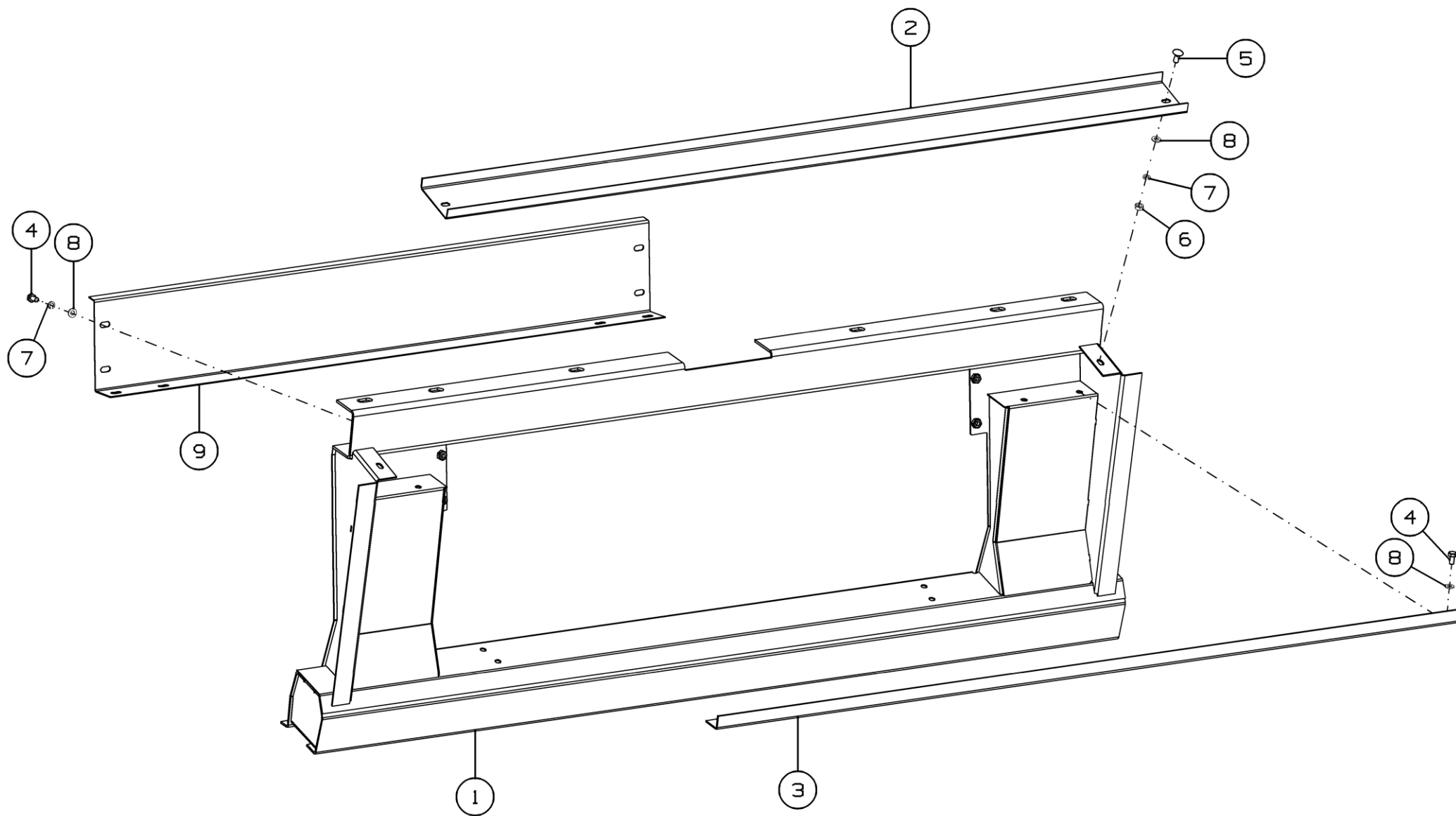


Рисунок 54 - Рамка переходная ППК-1270.35.01.000-01

**Рамка переходная ППК-1270.35.01.000-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	1	ППК-1270.35.01.010	Рама	1	
	2	ППК-1270.35.01.406	Перемычка	1	
	3	ППК-1270.35.01.411	Уголок	1	
	4		Болт М10-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	8	
	5		Болт М10-6gx25.46.019 ГОСТ 7802-81	2	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	9	ППК-1270.50.00.401	Щиток передний	1	

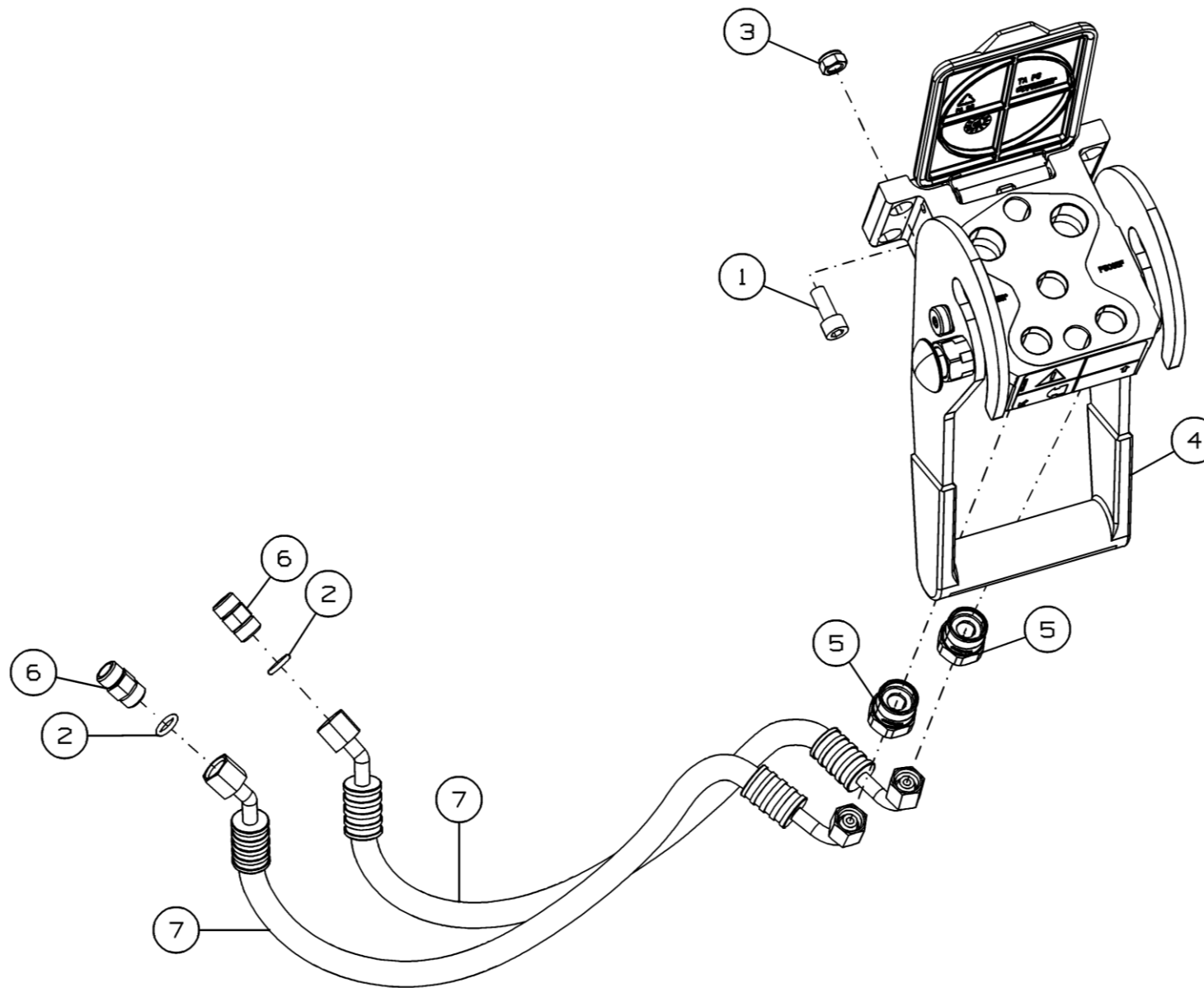


Рисунок 55 - Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000



**Установка единого гидроразъема FASTER ППК-870.15.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
55	1		Винт М8-6gx20.36.35.019 ГОСТ 11738-84	4	
	2		Кольцо 011-015-25 ГОСТ 9833-73	2	
	3		Гайка М8 DIN 985	4	
	4		Разъём неподвижный 2P5065-2-14GFC по каталогу "Faster"	1	
	5		Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	2	
	6		Штуцер проходной G08LCFX по каталогу "Parker"	2	
	7		Рукав высокого давления 6.A2L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-24263187-2002	2	L=710мм

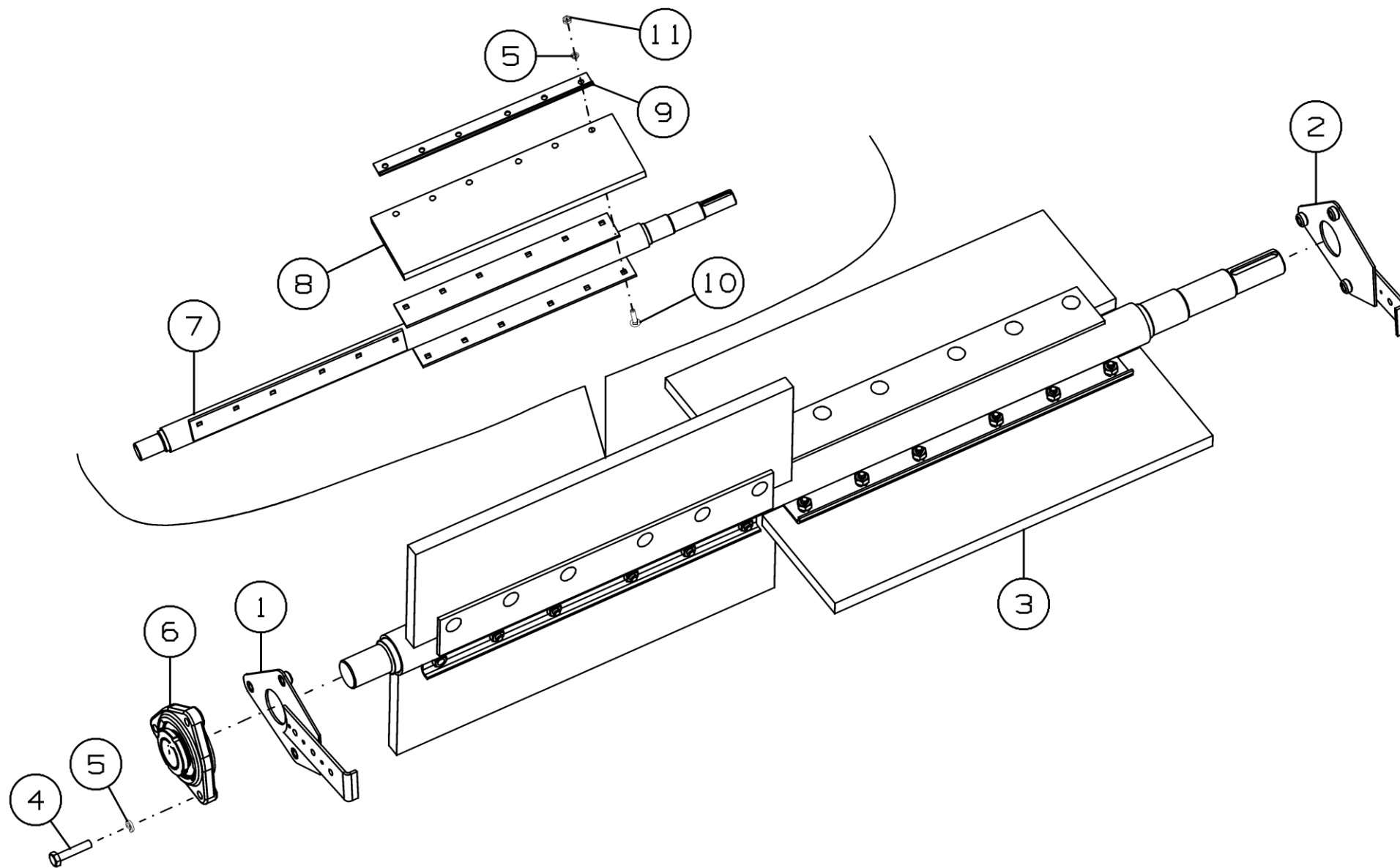


Рисунок 56 - Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в. ППК-81.49.01.000

**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
56	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	

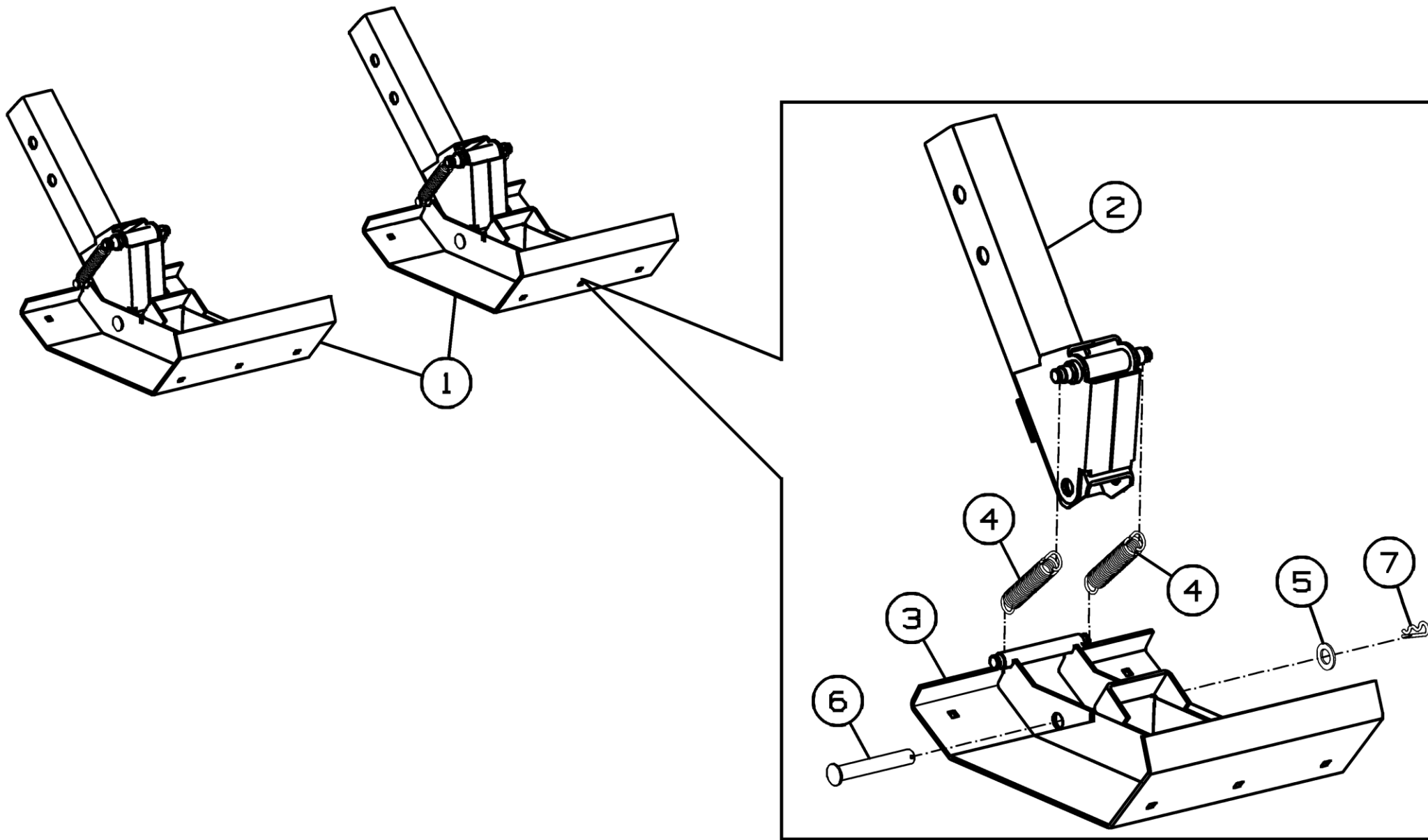


Рисунок 57 - Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720

**Комплект приминателей стерни ППК-870.01.00.720**

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

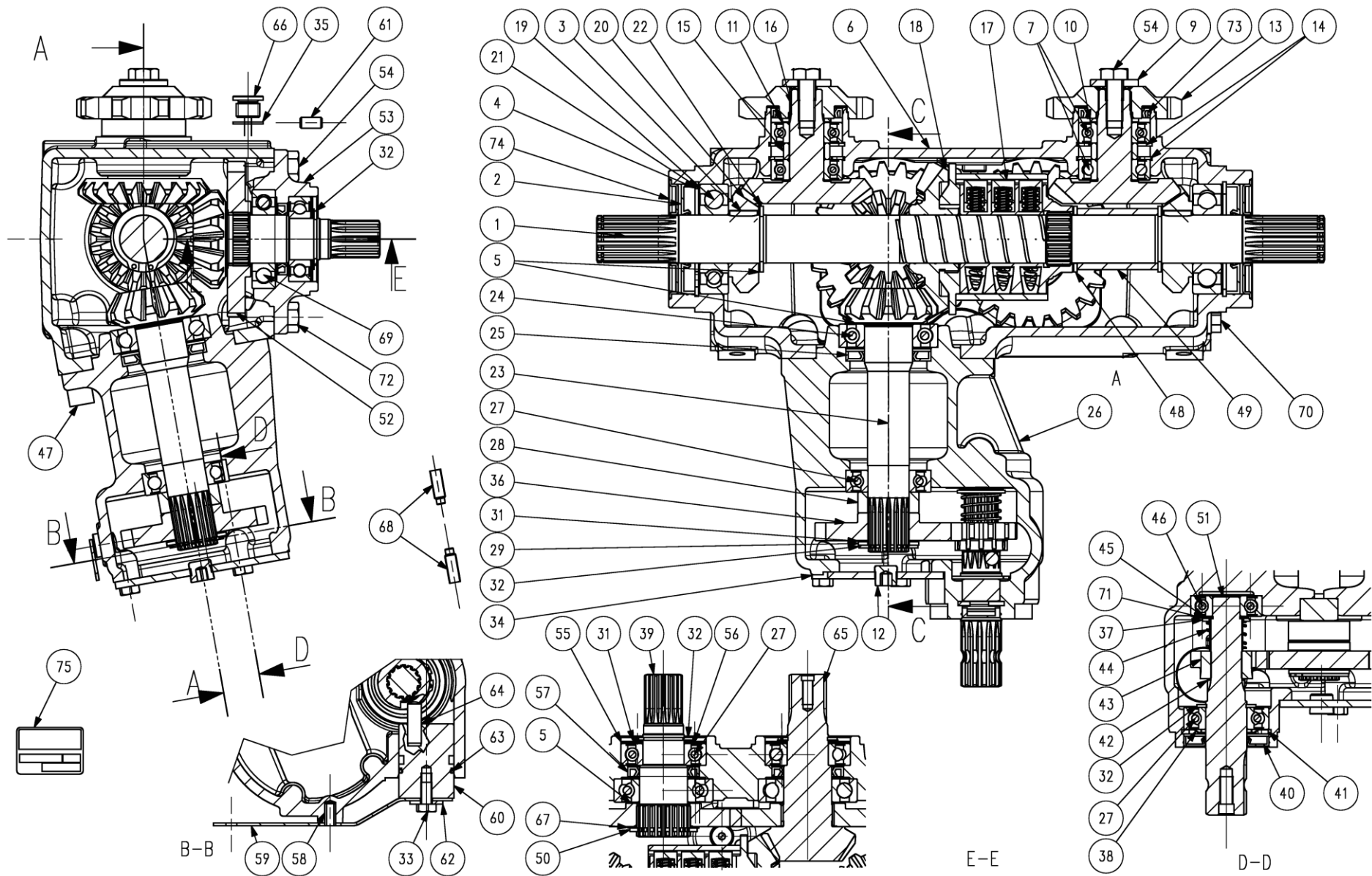


Рисунок 58 - Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

### Редуктор русла центральный 9.170.160.10 "Comer industries"

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

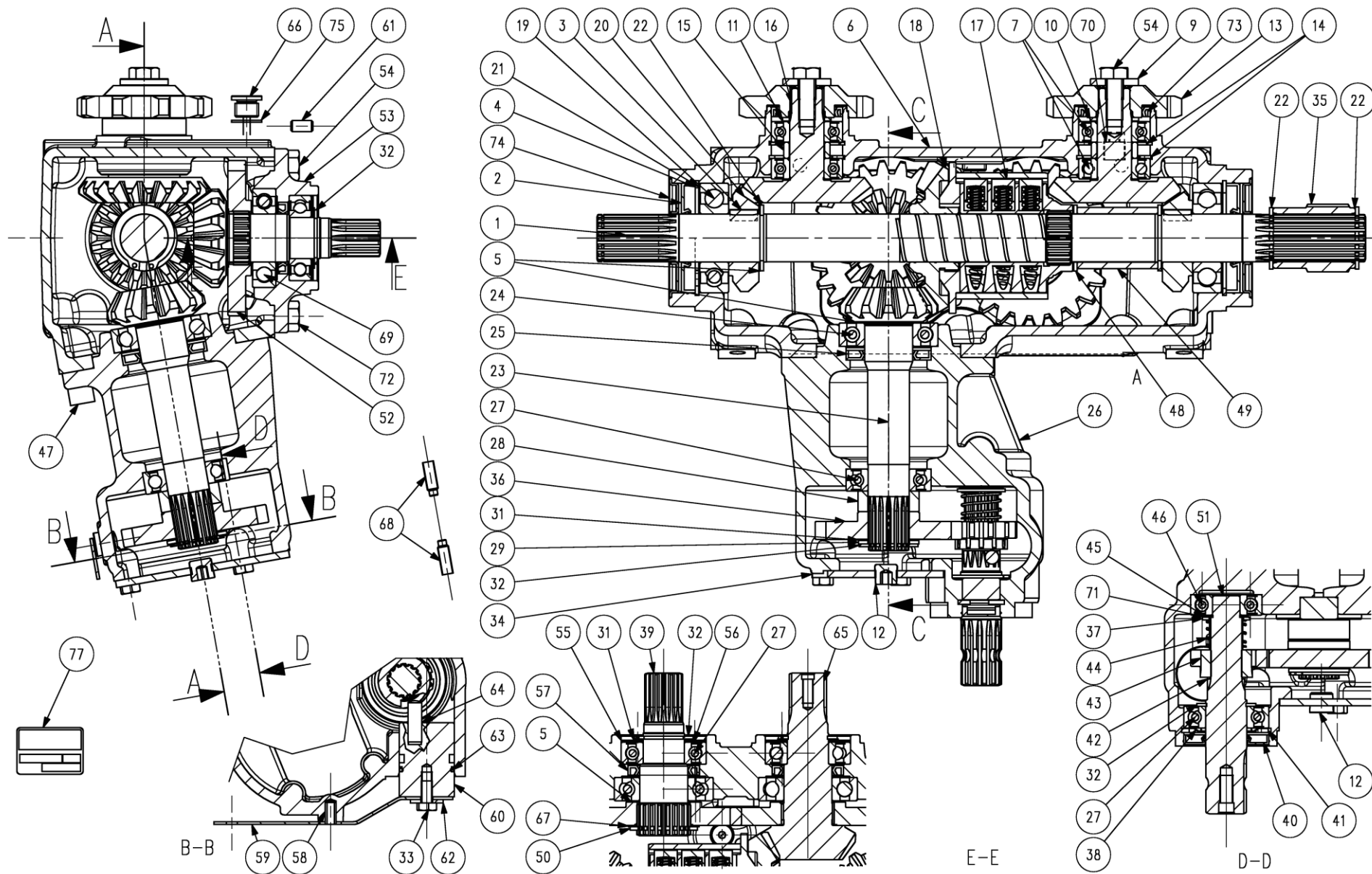


Рисунок 59 - Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	1	0.170.2022.00	Вал DX	1	
	2	8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	2	
	3	8.4.1.01430	Шпонка А 10X8X20	2	
	4	8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	2	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	6	
	6	0.170.0320.00	Корпус	1	
	7	8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	4	
	8	8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220 AC	0,1	
	9	8.3.7.02382	Шайба	2	
	10	0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	2	
	11	0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	4	
	12	8.6.6.00201	Пробка 3/8"	3	
	13	0.170.6803.00	Шестерня	2	
	14	8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	4	
	15	0.170.7115.00	Втулка	2	
	16	0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	2	
	17	144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	1	
	18	0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	1	
	19	8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	2	
	20	0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	2	
	21	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	2	
	22	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	4	
	23	0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	24	8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	2	
	25	8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	1	
	26	0.170.0302.00	Корпус	1	
	27	8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	4	

### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	28	0.744.7106.00	Втулка	1	
	29	0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	1	
	30	8.8.7.00437	Смазка	0,5	
	31	0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	3	
	32	8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	4	
	33	8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	5	
	34	0.170.1304.00	Крышка	1	
	35	0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	1	
	36	0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	1	
	37	0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	1	
	38	8.3.0.02334	Защитная шайба	1	
	39	0.170.3002.00	Вал	1	
	40	8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62	1	
	41	8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	1	
	42	8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	1	
	43	0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	1	
	44	0.685.7102.00	Пружина	1	
	45	0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	1	
	46	8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	1	
	47	8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	4	
	48	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	1	
	49	0.170.7109.00	Втулка	1	
	50	8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	1	
	51	0.170.3003.00	Вал	1	
	52	0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	2	
	53	0.170.1303.00	Крышка	1	
	54	8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	7	

### Редуктор русла правый 9.170.161.10 "Comer industries

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	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		

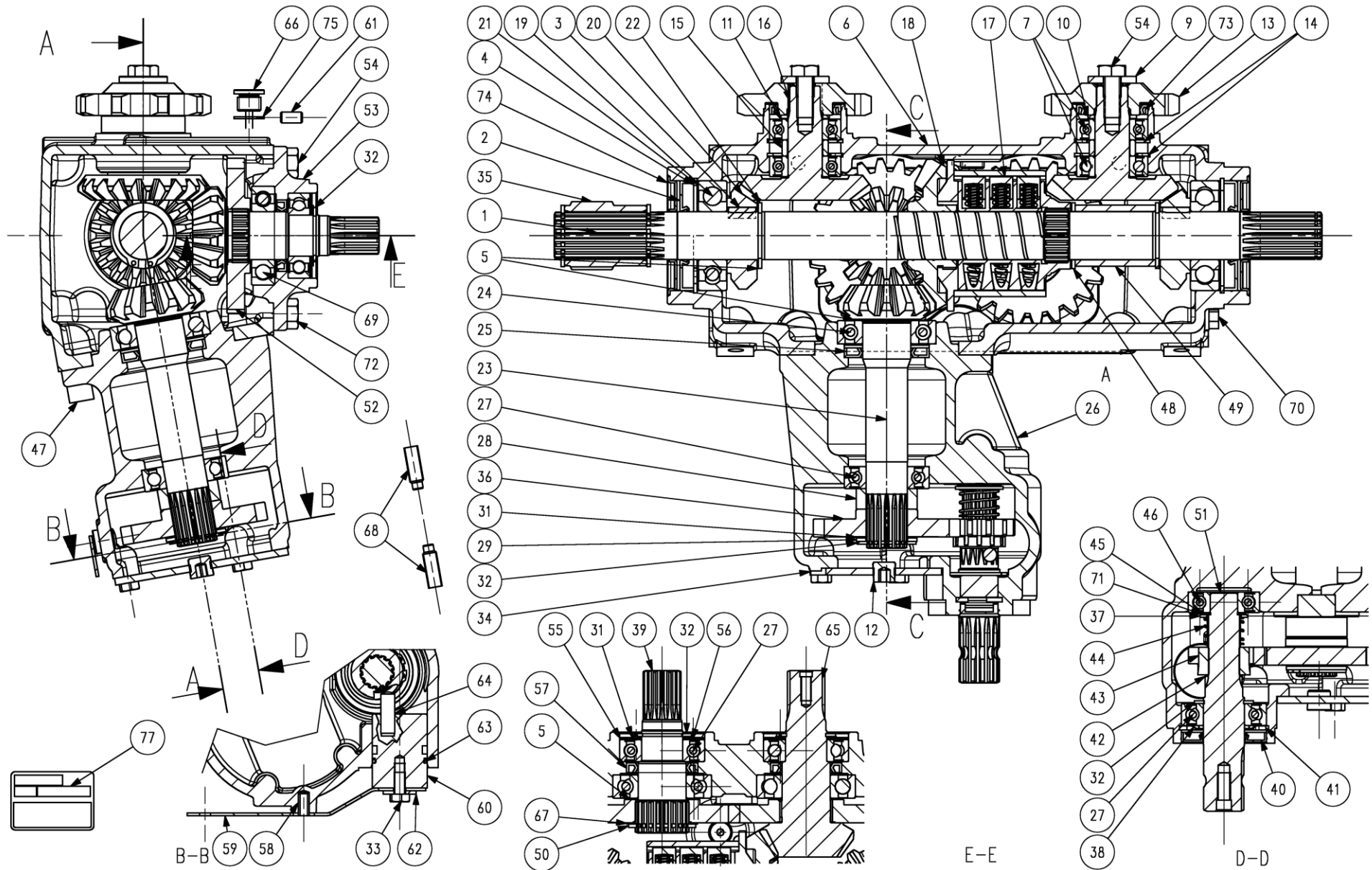


Рисунок 60 - Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
60	1	0.170.2023.00	Вал SX	1	
	2	8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	2	
	3	8.4.1.01430	Шпонка А 10X8X20	2	
	4	8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	2	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	6	
	6	0.170.0320.00	Корпус	1	
	7	8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	4	
	8	8.8.7.02583	Смазка GADUS S2 V220AC	0,1	
	9	8.3.7.02382	Шайба	2	
	10	0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	2	
	11	0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	4	
	12	8.6.6.00201	Пробка 3/8"	2	
	13	0.170.6803.00	Шестерня	2	
	14	8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	4	
	15	0.170.7115.00	Втулка	2	
	16	0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	2	
	17	144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	1	
	18	0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	1	
	19	8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	2	
	20	0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	2	
	21	0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	2	
	22	8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	4	
	23	0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	1	
	24	8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	2	
	25	8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	1	
	26	0.170.0302.00	Корпус	1	
	27	8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	4	

### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
60	28	0.744.7106.00	Втулка	1	
	29	0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	1	
	30	8.8.7.00437	Смазка	0,5	
	31	0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	3	
	32	8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	4	
	33	8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	5	
	34	0.170.1304.00	Крышка	1	
	35	0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	1	
	36	0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	1	
	37	0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	1	
	38	8.3.0.02334	Защитная шайба	1	
	39	0.170.3002.00	Вал	1	
	40	8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	1	
	41	8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	1	
	42	8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	1	
	43	0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	1	
	44	0.685.7102.00	Пружина	1	
	45	0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	1	
	46	8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	1	
	47	8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	4	
	48	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	1	
	49	0.170.7109.00	Втулка	1	
	50	8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	1	
	51	0.170.3003.00	Вал	1	
	52	0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	2	
	53	0.170.1303.00	Крышка	1	
	54	8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	7	



### Редуктор русла левый 9.170.162.10 "Comer industries"

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
60	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		

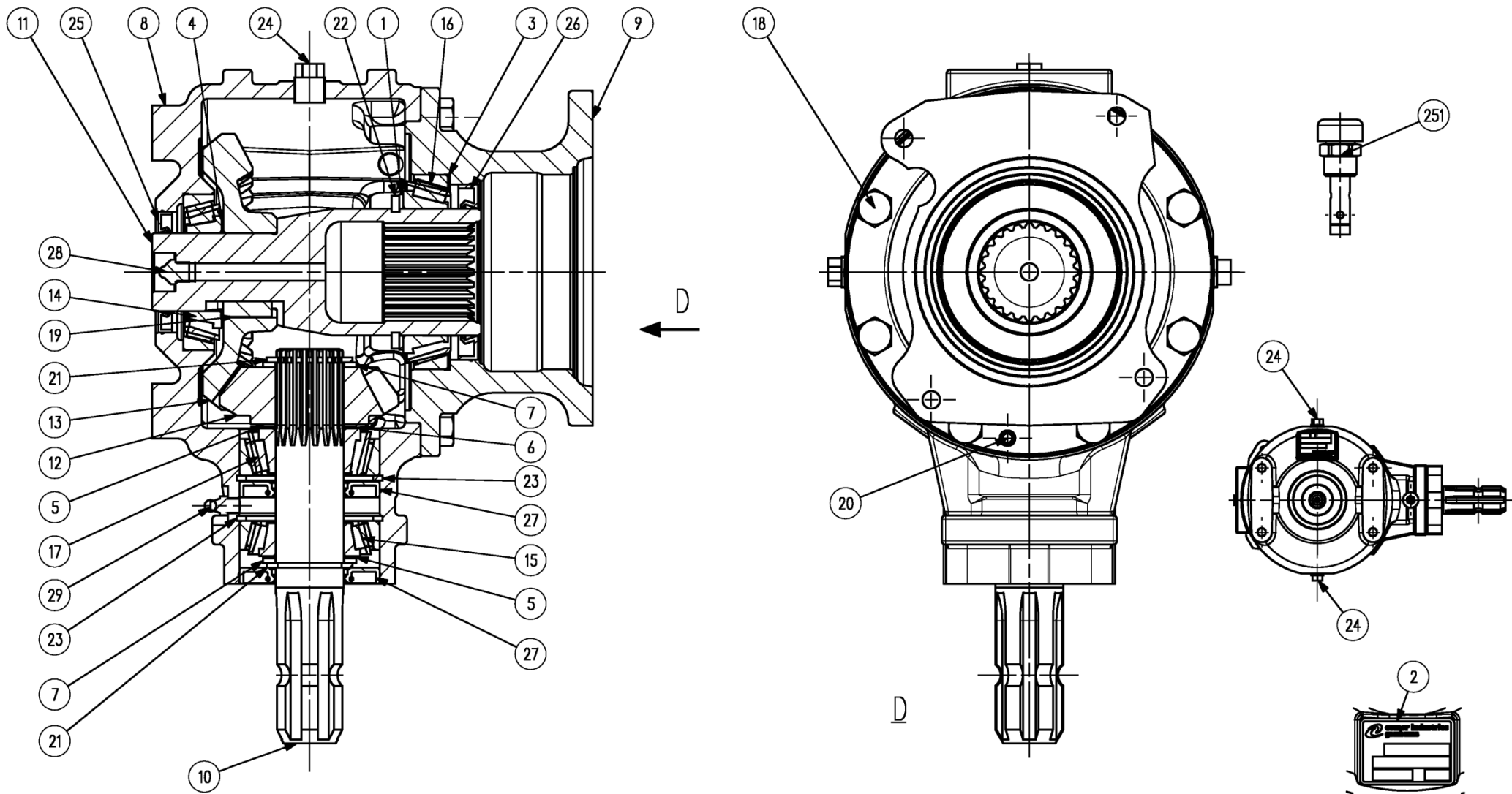


Рисунок 61 - Редуктор 9.304.529.20 (9.304.529.10) "Comer industries"

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
61	1	0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	1	
	2	0.124.7101.00	Табличка "COMER"	1	
	3	0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	1	
	4	0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	1	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	2	
	6	0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	1	
	7	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x2.5	2	
	8	0.304.0508.00	Корпус	1	
	9	0.304.1511.00	Надставка	1	
	10	0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	1	
	11	0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	1	
	12	0.304.5028.00	Шестерня Z15 M.5.65	1	
	13	0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	1	
	14	8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	1	
	15	8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	1	
	16	8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	1	
	17	8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	1	
	18	8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	8	
	19	8.4.1.01285	Шпонка B 12x8x25	1	
	20	8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	1	
	21	8.5.1.00583	Кольцо стопорное вала 35 UNI7436	2	
	22	8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	1	
	23	8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	2	
	24	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	3	
	25	8.7.1.02147	Сальник - уплотнение 40x62x7 NBR	1	
	26	8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	1	
	27	8.7.3.01763	Сальник A 35x72x8	2	

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
61	28	8.8.1.00675	Масленка М10х1,5	1	
	29	8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	1	
	25	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1	

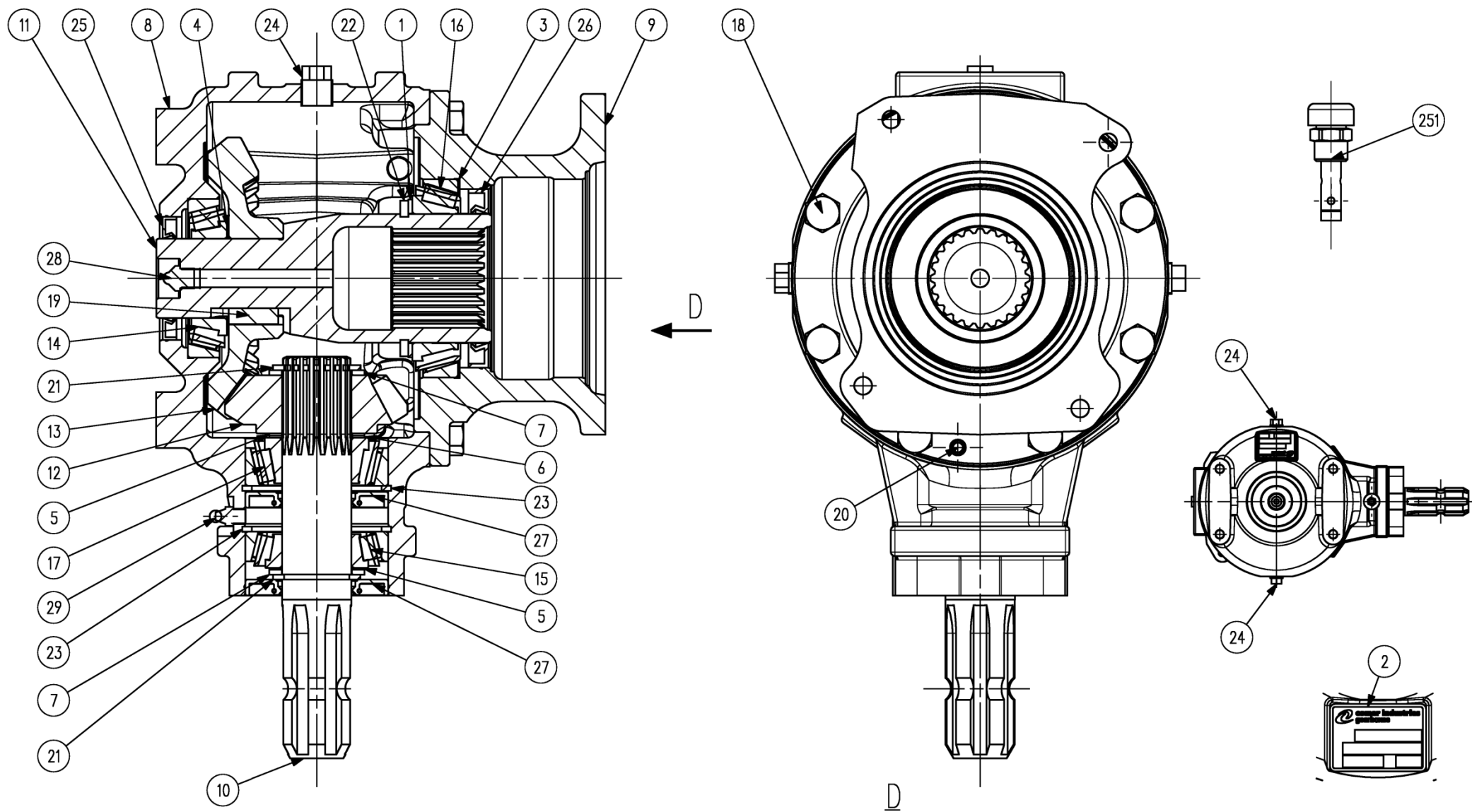


Рисунок 62 - Редуктор 9.304.531.10 (9.304.531.00) "Comer industries"

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
62	1	0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	1	
	2	0.124.7101.00	Табличка "COMER"	1	
	3	0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	1	
	4	0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	1	
	5	0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48	2	
	6	0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	1	
	7	0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x2.5	2	
	8	0.304.0508.00	Корпус	1	
	9	0.304.1512.00	Надставка SX	1	
	10	0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	1	
	11	0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	1	
	12	0.304.5028.00	Шестерня Z15 M5,65	1	
	13	0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	1	
	14	8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	1	
	15	8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	1	
	16	8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	1	
	17	8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	1	
	18	8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	8	
	19	8.4.1.01285	Шпонка B 12x8x25	1	
	20	8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	1	
	21	8.5.1.00583	Кольцо стопорное вала 35 UNI7436	2	
	22	8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	1	
	23	8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	2	
	24	8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	3	
	25	8.7.1.02147	Сальник-уплотнение 40x62x7 NBR	1	
	26	8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	1	
	27	8.7.3.01763	Сальник A 35x72x8	2	

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
62	28	8.8.1.00675	Масленка М10х1,5	1	
	29	8.8.1.01973	Масленка М8х1.25	1	
	30	0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	1	

## Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
0.100.7500.00	Комплект шайб регулировочных 25.6x35.3	58,59,60
0.100.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x25.6x2.5	58,59,60
0.102.7500.00	Шайба регулировочная 30.3x44.0	58,59,60
0.102.7505.00	Шайба регулировочная 44.0x30.3x0.5	58,59,60
0.102.7525.01	Шайба регулировочная 44.0x30.3x2.5	58,59,60
0.104.7505.00	Шайба регулировочная 20.3x0.5	58,59,60
0.104.7510.00	Шайба регулировочная 20.3x32x1.0	58,59,60
0.110.7520.00	Шайба регулировочная 65.3x79.7x2	61,62
0.170.0302.00	Корпус	58,59,60
0.170.0320.00	Корпус	58,59,60
0.170.1303.00	Крышка	58,59,60
0.170.1304.00	Крышка	58,59,60
0.170.2021.00	Вал	58
0.170.2022.00	Вал DX	59
0.170.2023.00	Вал SX	60
0.170.3002.00	Вал	58,59,60
0.170.3003.00	Вал	58,59,60
0.170.5005.00	Шестерня Z16 M5	58,59,60
0.170.5007.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	58,59,60
0.170.5010.00	Шестерня Z13 M3.5	58,59,60
0.170.5019.00	Вал-шестерня Z13 M5.1	58,59,60
0.170.6003.00	Шестерня Z23 M4.5	58,59,60
0.170.6010.00	Шестерня Z28 M3.5	58,59,60
0.170.6016.00	Зубчатая шестерня Z21 M5	58,59,60
0.170.6201.00	Шестерня Z22 M5.1	58,59,60
0.170.6803.00	Шестерня	58,59,60
0.170.7000.00	Ось	58,59,60
0.170.7002.00	Рычаг переключения зубчатой передачи	58,59,60
0.170.7012.00	Муфта шлицевая W 50x2x30x24x9g DIN5480	59,60
0.170.7109.00	Втулка	58,59,60
0.170.7114.00	Защитная шайба	58,59,60
0.170.7115.00	Втулка	58,59,60
0.170.7117.00	Пробка уровня масла 3/8"	58,59,60
0.176.7500.00	Комплект шайб регулировочных 94.2x99.8	61,62
0.244.7500.00	Комплект шайб регулировочных 40.3x51.5	62
0.244.7510.00	Шайба регулировочная 40.3x1.0	58,59,60
0.259.7112.00	Воздушная пробка 3/8"со щупом	61,62
0.259.7500.00	Комплект шайб регулировочных 35.3x48.0	58,59,60,61,62
0.259.7510.00	Шайба регулировочная 35.3x48.0x1	61,61
0.259.7525.00	Шайба регулировочная 35.3x2.5	58,59,60,61,62



Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
0.267.7500.00	Шайба регулировочная 69.0x79.9	58,59,60
0.304.0508.00	Корпус	61,62
0.304.1511.00	Надставка	61
0.304.1512.00	Надставка SX	62
0.304.2003.00	Вал 1"3/8 Z6	61,62
0.304.3240.00	Вал DIN5480 W50x2x30x24	61,62
0.304.5028.00	Шестерня Z15 M.5.65	61,62
0.304.6004.00	Зубчатая шестерня Z.25 M.5.75	61,62
0.685.7038.00	Болт M8X25 14.9	58,59,60
0.685.7102.00	Пружина	58,59,60
0.744.7106.00	Втулка	58,59,60
0.745.7520.00	Шайба регулировочная 34.8X2	58,59,60
081.27.09.402	Кронштейн	49,51,53
1.170.7106.00	Уплотнение (пресс-форма листовая)	58,59,60
144.206.036.2	Муфта зацепления M30 (830-870 Nm.)	58,59,60
44-60252	Шплинт быстросъемный	25
54-2-48-1	Звездочка	26
55K-60098A	Кольцо сферическое	30
8.0.1.00049	Шариковый подшипник 6307	58,59,60
8.0.1.00768	Подшипник 6207	58,59,60
8.0.1.00870	Шариковый подшипник 6207	58,59,60
8.0.1.00943	Подшипник 6205 2RS SKF	58,59,60
8.0.1.01749	Подшипник 6206 2RS SKF	58,59,60
8.0.1.02332	Подшипник 6304 2RS	58,59,60
8.0.9.00024	Конический роликовый подшипник 30208	61,62
8.0.9.00026	Конический роликовый подшипник 30207	61,62
8.0.9.00976	Конический роликовый подшипник 32013 X	61,62
8.0.9.01124	Конический роликовый подшипник 32207	61,62
8.1.1.01257	Болт M10x25 UNI5739 ZN 8,8	61,62
8.1.1.01367	Болт M8X16 8.8	58,59,60
8.1.1.01709	Болт DCRT320 10.9	58,59,60
8.1.1.02384	Болт DCRT320 10.9	58,59,60
8.1.2.01887	Болт M12x30 12.9 DCRT320	58,59,60
8.3.0.01353	Алюминиевая шайба 17x22x1.5	58,59,60
8.3.0.02334	Защитная шайба	58,59,60
8.3.2.01106	Шайба 8.5X24X2.5	58,59,60
8.3.7.02382	Шайба	58,59,60
8.4.1.01285	Шпонка B 12x8x25	61,62
8.4.1.01430	Шпонка A 10X8X20	58,59,60
8.4.4.00327	Штифт пружинный 8X16 UNI1707	58,59,60
8.4.5.00892	Штифт 8x12 DIN 1481	61,62

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
8.4.5.02271	Штифт пружинный 8X16 DIN1481	58,59,60
8.4.6.00941	Штифт пружинный А10Х32U6364	58,59,60
8.5.1.00583	Кольцо стопорное 35 UNI7436	58,59,60,61,62
8.5.1.00680	Кольцо стопорное 40 UNI7436	58,59,60
8.5.1.01082	Кольцо стопорное вала D30 UNI7436	58,59,60
8.5.1.02720	Кольцо стопорное вала 65 S=4 DIN471	61,62
8.5.2.00030	Кольцо стопорное D80 UNI7437	58,59,60
8.5.2.00038	Кольцо стопорное 52 UNI7437	58,59,60
8.5.2.00131	Кольцо стопорное 72 UNI7437	61,62
8.5.2.00648	Кольцо стопорное 62 UNI7438	58,59,60
8.5.3.02280	Кольцо стопорное SW 25	58,59,60
8.6.5.00006	Пробка внешняя 3/8"	58,59,60,61,62
8.6.6.00201	Пробка 3/8"	58,59,60
8.7.1.00315	Двойное уплотнение 35X80X10	58,59,60
8.7.1.00795	Двойное уплотнение 30X62 X7	58,59,60
8.7.1.02147	Сальник - уплотнение 40x62x7 NBR	61,62
8.7.3.00028	Сальник 35X52X7	58,59,60
8.7.3.00100	Сальник 65x90x10	61,62
8.7.3.00702	Сальник 40X52X7	58,59,60
8.7.3.01259	Сальник 35X62X7	58,59,60
8.7.3.01763	Сальник А 35x72x8	61,62
8.7.6.00954	О - кольцо 39.83x34.59X2.62	58,59,60
8.8.1.00675	Масленка М10x1,5	61,62
8.8.1.01973	Масленка М8x1.25	61,62
CS-1270.01.06.802	Труба	44,45
CS-1270.01.11.461	Накладка	20,23
MS-1270.01.00.310	Шарнир	30
MS-1270.01.00.310-01	Шарнир	30
MS-870.01.11.030	Кронштейн	18
MS-870.01.11.030-01	Кронштейн	18
MS-870.01.11.404	Козырек	18
ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	15
ЖСУ-701.33.01.120А	Фиксатор	48
КСД-00.605	Шайба	8
MP.036.67.100-10	Полумуфта наружная	8
Н.027.01.040-04	Опора	12
Н.027.01.060	Опора	15,16,56
Н.027.040-04	Опора	11
ППК-121.01.00.001	Втулка	27
ППК-121.01.00.370	Ступица трения	27
ППК-121.01.00.485	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-121.01.00.490	Тяга	2,3,4,5,6
ППК-121.01.00.540	Стойка	2,3,4,5,6
ППК-121.01.00.550	Опора	25
ППК-121.01.00.654	Втулка	2,3,4,5,6

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-121.01.00.802	Труба	25
ППК-121.01.00.814	Поводок	7
ППК-121.01.05.000	Установка гидрооборудования	2,3,4,5,6
ППК-121.01.05.801	Трубка	8
ППК-121.01.08.404	Пластина стопорная	9,11,13
ППК-121.01.08.407	Прокладка регулировочная	11
ППК-121.01.08.407-01	Прокладка регулировочная	11
ППК-121.01.18.000Б	Установка шнека	2,3,4,5,6
ППК-121.01.18.100Б	Опора	10
ППК-121.01.18.100Б-01	Опора	12,14
ППК-121.01.18.110Б	Опора	10
ППК-121.01.18.120Б	Опора	12,14
ППК-121.01.18.200А	Шнек правый	9,13
ППК-121.01.18.210А	Шнек правый	10
ППК-121.01.18.220А	Шнек правый	11
ППК-121.01.18.300Б	Шнек левый	9
ППК-121.01.18.320В	Шнек левый	12
ППК-121.01.18.400	Цапфа	11
ППК-121.01.18.402	Прокладка	9,13
ППК-121.01.18.402-01	Прокладка	9,13
ППК-121.01.18.403	Упор	9,13
ППК-121.01.18.404	Шайба	10,12,14
ППК-121.01.18.405	Кронштейн	9,13
ППК-121.01.18.407	Шайба стопорная	9,13
ППК-121.01.18.413	Шайба	10,12,14
ППК-121.01.18.419	Шайба	10,12,14
ППК-121.01.18.605	Полумуфта	10,12,14
ППК-1270.01.00.000А	Жатка	1
ППК-1270.01.00.000А-01	Жатка	1
ППК-1270.01.00.040А	Привод	2,3,4,5,6
ППК-1270.01.00.040А-01	Привод	2,3,4,5,6
ППК-1270.01.00.050А	Корпус	15,16
ППК-1270.01.00.060	Кожух	16
ППК-1270.01.00.200	Установка траверсы	2,3,4,5,6
ППК-1270.01.00.210	Балка	17
ППК-1270.01.00.401	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-1270.01.00.601	Вал	15,16
ППК-1270.01.01.000	Установка шнека	2,3,4,5,6
ППК-1270.01.01.300	Шнек левый	13
ППК-1270.01.01.310	Шнек левый	14
ППК-1270.01.02.000А	Каркас	2,3,4,5,6
ППК-1270.01.08.000	Комплект датчиков СКРП	1
ППК-1270.01.08.000-01	Комплект датчиков СКРП	1
ППК-1270.01.11.000Б	Установка щитов	2,3,4,5,6

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-1270.13.00.000	Комплект для установки жатки на тележку ТТ-4000	1
ППК-1270.33.00.000	Комплект для уборки подсолнечника	1
ППК-1270.35.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-1270.35.00.010	Ловитель нижний	49
ППК-1270.35.00.010-01	Ловитель нижний	49,53
ППК-1270.35.00.020	Ловитель верхний	49,53
ППК-1270.35.00.030	Упор	49,53
ППК-1270.35.00.403	Пластина	53
ППК-1270.35.00.403-01	Пластина	49,53
ППК-1270.35.00.403-02	Пластина	49,53
ППК-1270.35.01.000	Рамка переходная	49
ППК-1270.35.01.000-01	Рамка переходная	53
ППК-1270.35.01.010	Рама	50,54
ППК-1270.35.01.406	Перемычка	50,54
ППК-1270.35.01.411	Уголок	50,54
ППК-1270.35.01.412	Щиток	50
ППК-1270.49.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-1270.49.00.040	Зацеп	51
ППК-1270.49.00.050	Ловитель	51
ППК-1270.49.00.060	Кронштейн	49,51,53
ППК-1270.49.01.000	Рамка переходная	51
ППК-1270.49.01.010	Рамка	52
ППК-1270.49.01.403	Перемычка	52
ППК-1270.49.01.413	Накладка	51
ППК-1270.50.00.000	Комплект для агрегатирования	1
ППК-1270.50.00.200	Кронштейн	53
ППК-1270.50.00.200-01	Кронштейн	53
ППК-1270.50.00.300	Щиток	53
ППК-1270.50.00.300-01	Щиток	53
ППК-1270.50.00.401	Щиток передний	54
ППК-1275.01.00.070	Уголок	2,3,4,5,6
ППК-1275.01.11.230	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-670.01.00.100	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	25
ППК-81.00.00.430	Фиксатор	25
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	19
ППК-81.01.00.240	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.400	Звездочка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.401	Прокладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.403В	Пластина	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.405	Щиток	18
ППК-81.01.00.407	Прокладка регулировочная	2,3,4,5,6

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.00.407-01	Шайба регулировочная	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.413	Кронштейн	7
ППК-81.01.00.415А	Наладка	21,22
ППК-81.01.00.420	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.420-01	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.421	Рычаг	21,22
ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	19
ППК-81.01.00.424	Шайба	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.452	Накладка	2,3,4,5,6,9,13
ППК-81.01.00.460А	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.461А	Кожух	18
ППК-81.01.00.461А-01	Кожух	18
ППК-81.01.00.469	Прокладка	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.478	Кольцо	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.527	Кожух	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.570	Петля	18
ППК-81.01.00.570-01	Петля	18
ППК-81.01.00.603А	Зацеп	19,21,22
ППК-81.01.00.618	Вал	28
ППК-81.01.00.625	Втулка	26
ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	7
ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	7
ППК-81.01.00.634	Втулка	7
ППК-81.01.00.770А	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.00.770А-01	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-81.01.01.001	Лопасть	9,13
ППК-81.01.01.020	Цапфа	11
ППК-81.01.01.401	Шайба	12
ППК-81.01.01.422	Уголок	9,13
ППК-81.01.01.423	Планка	9,13
ППК-81.01.03.020	Кронштейн	33,34,39,40
ППК-81.01.03.020-01	Кронштейн	33,34,39,40
ППК-81.01.03.030	Кронштейн	33,34,39,40
ППК-81.01.03.452	Шайба	33,34,39,40
ППК-81.01.03.801	Трубка	42,43
ППК-81.01.04.001Б	Отражатель	21,22
ППК-81.01.04.040А	Щиток	21,22
ППК-81.01.04.040А-01	Щиток	21,22
ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	8
ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	8
ППК-81.01.05.605	Штуцер переходной	8
ППК-81.01.05.615	Штуцер	8
ППК-81.01.06.060	Поводок	33,34,39,40
ППК-81.01.06.060-01	Поводок	33,34,39,40
ППК-81.01.06.432	Шайба	33,34,39,40

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.06.437А	Чистик	35,41
ППК-81.01.06.437А-01	Чистик	35,41
ППК-81.01.06.465	Шайба	33,34,39,40
ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	36,37,42,43
ППК-81.01.16.200	Подошва	33,34,39,40
ППК-81.01.16.200-01	Подошва	33,34,39,40
ППК-81.01.16.406	Кронштейн	35,41
ППК-81.01.16.423	Прокладка	35,41
ППК-81.01.16.434	Чистик	35,41
ППК-81.01.16.452А	Уголок	36,37
ППК-81.01.16.452А-01	Уголок	36,37
ППК-81.01.16.453А	Нож	36,37
ППК-81.01.16.479	Щиток боковой	2,3,4,5,6
ППК-81.01.16.601А	Вал	36,37
ППК-81.01.16.602	Втулка	36,37,42,43
ППК-81.01.16.603	Полумуфта	35,41
ППК-81.10.00.040	Болт	51
ППК-81.10.00.402	Шайба	49,53
ППК-81.43.00.030А	Щит	56
ППК-81.43.00.030А-01	Щит	56
ППК-81.49.00.030	Битер	56
ППК-81.49.00.040	Вал битера	56
ППК-81.49.00.419	Щиток	52
ППК-81.49.00.421	Уголок	52
ППК-81.49.01.000	Комплект переоборудования наклонной камеры комбайнов TORUM-СКРП с 2014 г.в.	1
ППК-81.50.00.040	Фиксатор	52
ППК-81.50.00.602-01	Болт	52
ППК-81.54.00.001	Планка	52
ППК-870.01.00.001Б	Бонка	20,53
ППК-870.01.00.005	Фартук	29
ППК-870.01.00.006	Фартук	29
ППК-870.01.00.007А	Втулка	28
ППК-870.01.00.010	Распорка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.040Б	Делитель	18
ППК-870.01.00.050Б	Делитель	19
ППК-870.01.00.060А	Делитель	20
ППК-870.01.00.070Б	Рычаг	20,23
ППК-870.01.00.090	Балка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.100А	Капот	19
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	Опора	18
ППК-870.01.00.220	Рычаг	24

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.00.300А	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.310А	Муфта	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.330	Приминатель стерни	57
ППК-870.01.00.340А	Звездочка	27
ППК-870.01.00.350	Звездочка	27
ППК-870.01.00.360	Стойка	57
ППК-870.01.00.370	Подошва	57
ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.400	Кожух	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.407	Звездочка	2,3,4,5,6,27
ППК-870.01.00.408А	Накладка	19
ППК-870.01.00.410	Щиток	29
ППК-870.01.00.416	Кронштейн	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.419	Козырек	18
ППК-870.01.00.420	Тяга	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.440	Труба	30
ППК-870.01.00.442	Уголок	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.443	Кожух	28
ППК-870.01.00.444Б	Щиток	28
ППК-870.01.00.446	Кронштейн	18
ППК-870.01.00.450А	Распорка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.450А-01	Распорка	2,3,4,5,6
ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	28
ППК-870.01.00.608	Полумуфта	28
ППК-870.01.00.650	Щиток	18
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	24
ППК-870.01.00.807	Втулка	20,23
ППК-870.01.04.000Б	Делитель боковой	18
ППК-870.01.04.000Б-01	Делитель боковой	18
ППК-870.01.04.010А	Капот	21,22
ППК-870.01.04.010А-01	Капот	21,22
ППК-870.01.04.020Б	Делитель	21,22
ППК-870.01.04.020Б-01	Делитель	21,22
ППК-870.01.04.030А	Делитель боковой	23
ППК-870.01.04.030А-01	Делитель боковой	23
ППК-870.01.04.070	Панель	21,22
ППК-870.01.04.070-01	Панель	21,22
ППК-870.01.06.000А	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.06.000А-01	Русло	31,32
ППК-870.01.06.000А-02	Русло	31,32
ППК-870.01.06.000А-03	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.06.010	Рама	33,34,39,40
ППК-870.01.06.020	Установка вальцев и чистиков	33,34

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.06.040	Валец	35
ППК-870.01.06.040-01	Валец	35
ППК-870.01.06.050	Пластина	33,34,39,40
ППК-870.01.06.100	Опора	36,37,42,43
ППК-870.01.06.100-01	Опора	36,37,42,43
ППК-870.01.06.110А	Установка натяжного устройства	33,34,39,40
ППК-870.01.06.110А-01	Установка натяжного устройства	33,34,39,40
ППК-870.01.06.120А	Натяжник	44,45
ППК-870.01.06.140А	Ползушка	46
ППК-870.01.06.160	Болт	44,45
ППК-870.01.06.180	Опора	36,37,42,43
ППК-870.01.06.180-01	Опора	36,37,42,43
ППК-870.01.06.201	Проставка	36,37
ППК-870.01.06.201-01	Проставка	36,37,42,43
ППК-870.01.06.202	Шнек	36,37,42,43
ППК-870.01.06.202-01	Шнек	36,37,42,43
ППК-870.01.06.220	Аппарат измельчающий	39,40
ППК-870.01.06.220А	Аппарат измельчающий	33,34
ППК-870.01.06.260	Клемма	47
ППК-870.01.06.260А	Клемма	38
ППК-870.01.06.301А	Прижим	44,45
ППК-870.01.06.408А	Накладка	33,34,39,40
ППК-870.01.06.408А-01	Накладка	33,34,39,40
ППК-870.01.06.411	Шайба	46
ППК-870.01.06.414	Ловитель	44,45
ППК-870.01.06.414-01	Ловитель	44,45
ППК-870.01.06.416	Накладка	44,45
ППК-870.01.06.422	Пластина	39,40
ППК-870.01.06.422А	Пластина	33,34
ППК-870.01.06.431	Успокоитель	33,34,39,40
ППК-870.01.06.431-01	Успокоитель	33,34,39,40
ППК-870.01.06.444	Кронштейн	33,34,39,40
ППК-870.01.06.444-01	Кронштейн	33,34,39,40
ППК-870.01.06.451	Нож	47
ППК-870.01.06.451А	Нож	38
ППК-870.01.06.465	Накладка	35,41
ППК-870.01.06.465-01	Накладка	35,41
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	46
ППК-870.01.06.608	Втулка	36,37,42,43
ППК-870.01.06.608-01	Втулка	36,37,42,43
ППК-870.01.06.609	Шайба	36,37,42,43
ППК-870.01.06.611	Трубка	36,37
ППК-870.01.06.612	Звездочка	46



Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870.01.06.613	Пружина	44,45
ППК-870.01.06.616	Бонка	47
ППК-870.01.06.616А	Бонка	38
ППК-870.01.06.617	Чашка	38
ППК-870.01.07.000	Установка датчиков для вождения по рядкам	1
ППК-870.01.26.000А	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.000А-01	Русло	31,32
ППК-870.01.26.000А-02	Русло	31,32
ППК-870.01.26.000А-03	Русло	2,3,4,5,6
ППК-870.01.26.020А	Установка вальцев и чистиков	39,40
ППК-870.01.26.040А	Валец	41
ППК-870.01.26.040А-01	Валец	41
ППК-870.01.26.401А	Планка	42,43
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	42,43
ППК-870.01.26.604	Проставка	42,43
ППК-870.13.00.100	Опора	48
ППК-870.13.00.110	Опора	48
ППК-870.13.00.200	Ложемент	48
ППК-870.15.00.000	Установка единого гидроразъема FASTER	49,51,53
ППК-875.01.00.401	Крышка	2,3,4,5,6
ППТ-041.01.619А	Пружина	57
ПСП-10МГ.06.03.002А	Лопасть	56
ПСП-10МГ.06.03.404	Накладка	56
РСМ-10.01.01.809А	Трубка	25
РСМ-10.08.01.009	Втулка	27
РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	27
РСМ-10.08.01.513А	Диск нажимной	27
РСМ-10.08.01.521	Обойма	27
РСМ-10.08.01.624	Пружина	27
РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	9,13
РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	25
	Вал карданный 09.624.021.01 (Lmin=1042mm, Lmax=1437mm) по каталогу COMER	2,3,4,5,6
	Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	49,51
	Вал карданный 09.674.003.01 по каталогу Comer	53
	Вал карданный 1005/440/37.1-37,1 (Lmin=440mm, Lmax=480mm) по каталогу La Magdalena	2,3,4,5,6

## Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Вал карданный 28.620.019.00 (L <sub>min</sub> =440mm, L <sub>max</sub> =480mm) по каталогу COMER	2,3,4,5,6
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena	49,51
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.2-90N.26 фирма "La Magdalena"	53
	Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"	35,41
	Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	36,37,42,43
	Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	8
	Разъём неподвижный 2P5065-2-14GFC по каталогу "Faster"	55
	РВД 6.A2L.A2L.1100.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	8
	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"	31,32
	Редуктор 9.304.531.00 (боковой левый) по каталогу "Comer"	31,32
	Редуктор русла левый 9.170.162.10 по каталогу "Comer"	33,34,39,40
	Редуктор русла правый 9.170.161.10 по каталогу "Comer"	33,34,39,40
	Редуктор русла центральный 9.170.160.10 по каталогу "Comer"	33,34,39,40
	Рукав высокого давления 6.A2L.A3L.710.1SN ТУ 4791-001-24263187-2002	55
	Цепь 2ПР-19,05-64 ГОСТ 13568-97	28
	Цепь ANSI 60-1 HBC	2,3,4,5,6
	Цепь CA 2801 n=80звеньев, L=2400мм, замкнутый контур по каталогу REGINA	33,34,39,40
	Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	55
	Штуцер проходной G08LCFX по каталогу "Parker"	55