

**Приспособление кукурузоуборочное  
початкоотделяющее  
ПКП-870 "Argus F 870"**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

ПКП-870.00.00.000 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>Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц .....</b>	<b>5</b>
Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870 "Argus F870" для комбайнов марки "РСМ-200" ПКП-870.00.00.000Б .....	7
Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870.01.00.000Б .....	10
Кронштейн ПКП-870.01.00.050.....	14
Распорка ПКП-870.01.00.130 и ПКП-870.01.00.130-01 .....	16
Опора ПКП-870.01.00.160 .....	17
Установка лючка ПКП-870.01.00.170 и ПКП-870.01.00.170-01.....	19
Приминатель стерни ПКП-870.01.00.330.....	21
Установка шнека ПКП-870.01.01.000Б .....	23
Шнек ПКП-870.01.01.100 .....	26
Гидрооборудование русел ПКП-870.01.05.010 .....	28
Русло ПКП-870.01.06.000/-01/-02/-03.....	30
Установка вальцев и чистиков ПКП-870.01.06.030 .....	33
Валец ПКП-870.01.06.040 и ПКП-870.01.06.040-01.....	36
Установка натяжного устройства ПКП-870.01.06.110 .....	39
Натяжник ПКП-870.01.06.120.....	41
Установка подошв для работы на каменистых почвах ПКП-870.01.06.200 .....	43
Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А.....	45
Русло ПКП-870.01.06.500 и ПКП-870.01.06.500-01 .....	48
Установка капотов ПКП-870.01.10.000 .....	50
Капот боковой ПКП-870.01.10.130 и ПКП-870.01.10.130-01 .....	54
Капот боковой ПКП-870.01.10.140 и ПКП-870.01.10.140-01 .....	58
Делитель боковой ППК-870F.01.11.110 и ППК-870F.01.11.110-01 .....	61
Делитель ППК-870F.01.11.010А и ППК-870F.01.11.010А-01 .....	64
Делитель ППК-870F.01.11.020А и ППК-870F.01.11.020А-01 .....	67
Козырек ПКП-870.01.10.210.....	69
Тяга ППК-81.01.00.490А.....	71
Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А .....	73
Кожух ППК-870.01.00.400 .....	75
Тяга ППК-870.01.00.420 .....	77
Установка переходной рамки для комбайнов марки "РСМ-200" ПКП-870.40.00.000.....	79
Переходная рамка ПКП-870.40.00.010 .....	81

Редуктор в сборе ПКП-870.40.00.110 .....	84
Корпус ПКП-870.40.00.120 .....	86
Вал в сборе ПКП-870.40.00.410.....	87
Стойка ПКП-870.40.00.240 и ПКП-870.40.00.240-01 .....	89
Установка щитов ПКП-870.40.00.030 .....	91
Гидрооборудование подключения к комбайну 2650 ПКП-870.40.00.040.....	93
Маслопровод ПКП-870.40.00.280 .....	95
Маслопровод ПКП-870.40.00.290 .....	96
Блок гидроэлементов ПКП-870.40.00.460.....	97
Установка привода шнека ПКП-870.01.00.500.....	99
Звездочка ПКП-870.01.00.220 .....	100
Редуктор в сборе ПКП-870.01.00.260 .....	101
Муфта ПКП-870.01.00.270.....	103
Установка щитков ПКП-870.01.10.020.....	105
Щиток ПКП-870.01.10.040.....	107
Установка комплекта опор на тележку ПМА-4000 ПКП-870.13.00.000Б.....	108
Опора транспортная ПКП-870.13.00.010 и ПКП-870.13.00.010-01 .....	111
Винт ППА-4000.12.800 .....	112
Ложемент ПКП-870.13.00.020 и ПКП-870.13.00.020-01 .....	114
<b>Номерной указатель.....</b>	<b>115</b>

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

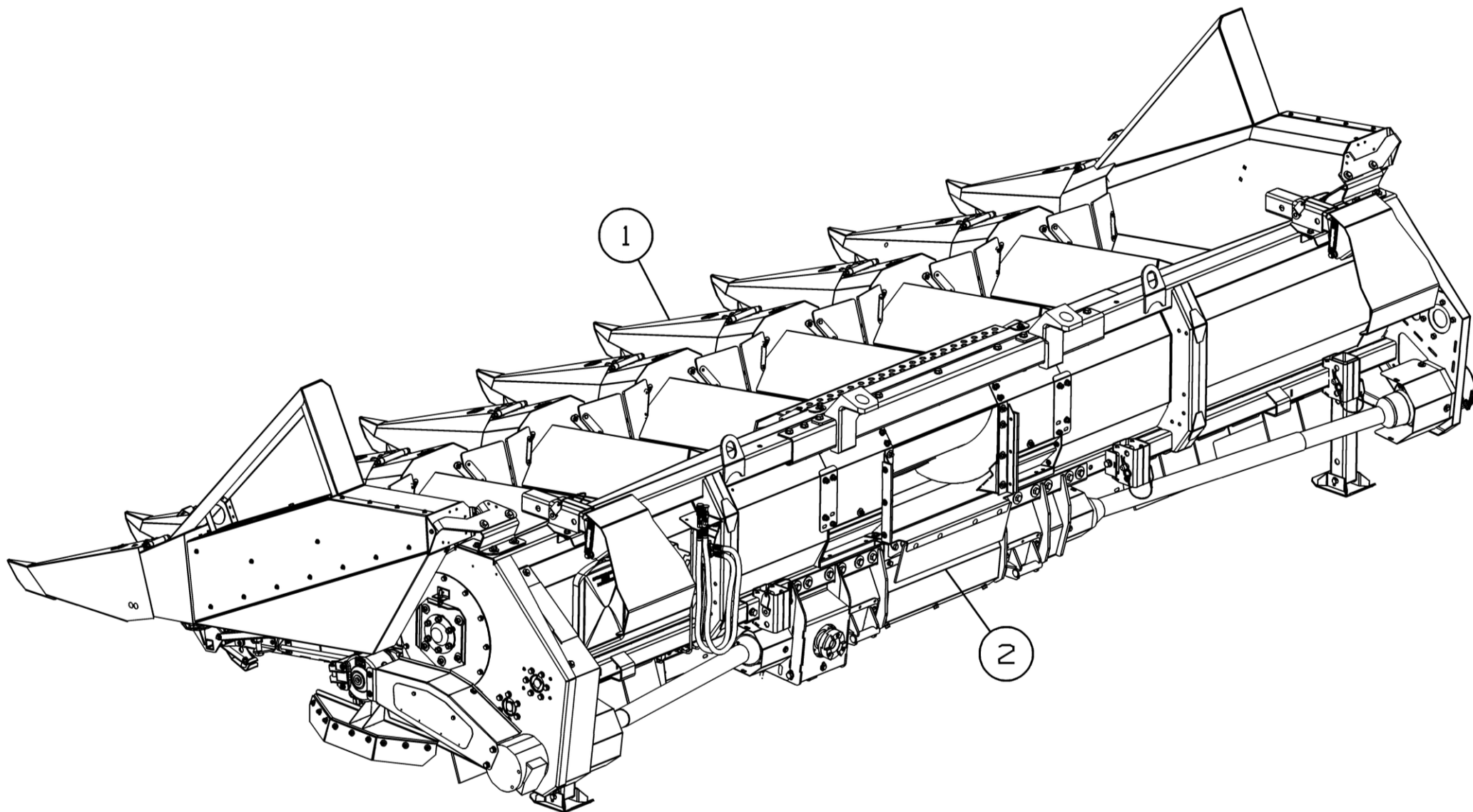


Рисунок 1 – Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870 "Argus F870"  
для комбайнов марки "PCM-200" ПКП-870.00.00.000Б

**Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870 "Argus F870" для комбайнов марки "РСМ-200"**  
**ПКП-870.00.00.000Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	ПКП-870.01.00.000Б	Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870 "Argus F870"	1	
	2	ПКП-870.40.00.000	Установка переходной рамки для комбайнов марки "РСМ-200"	1	
	*	ПКП-870.13.00.000Б	Установка комплекта опор на тележку ПМА-4000	1	

\*Позиция на рисунке не показана

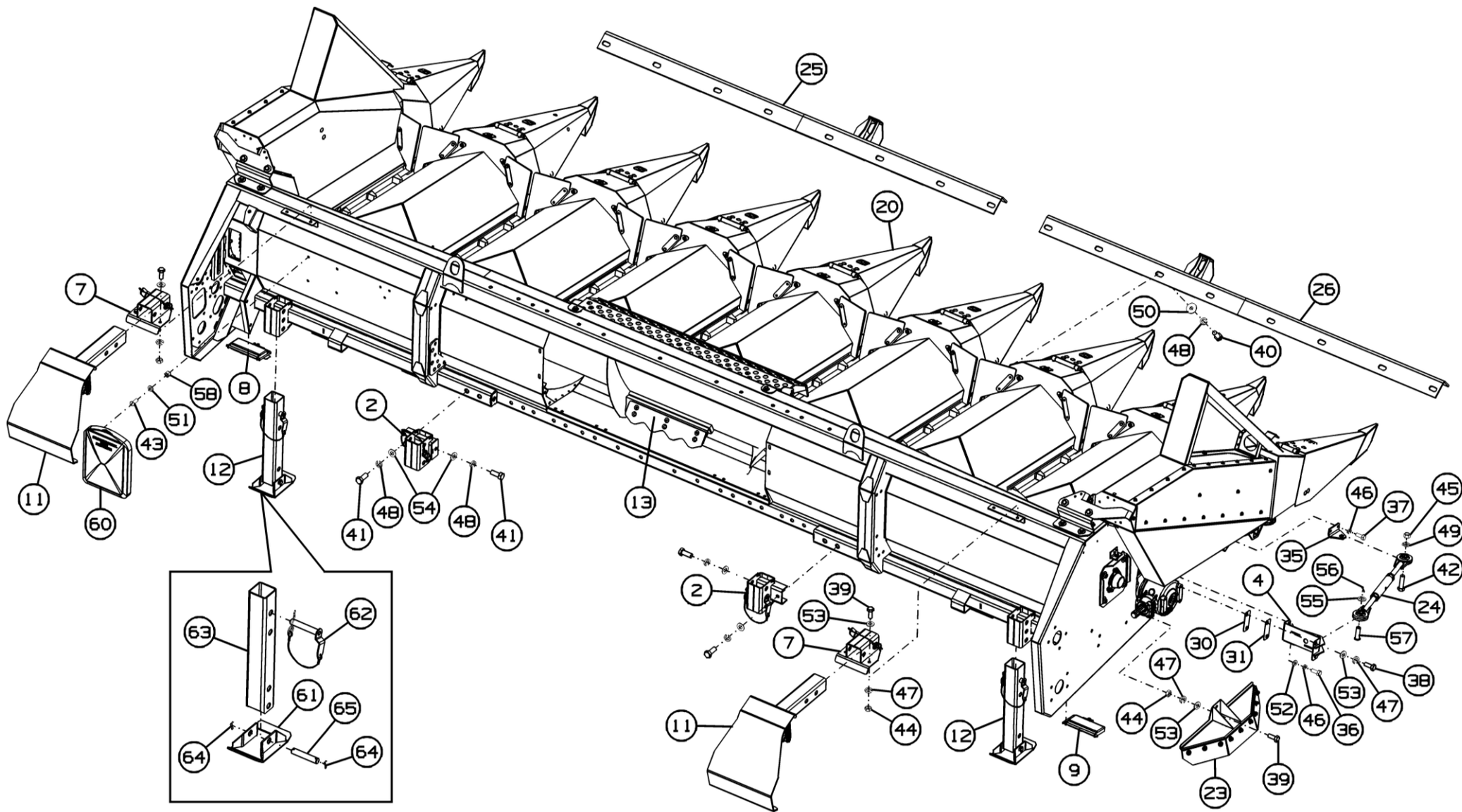


Рисунок 2 – Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870.01.00.000Б

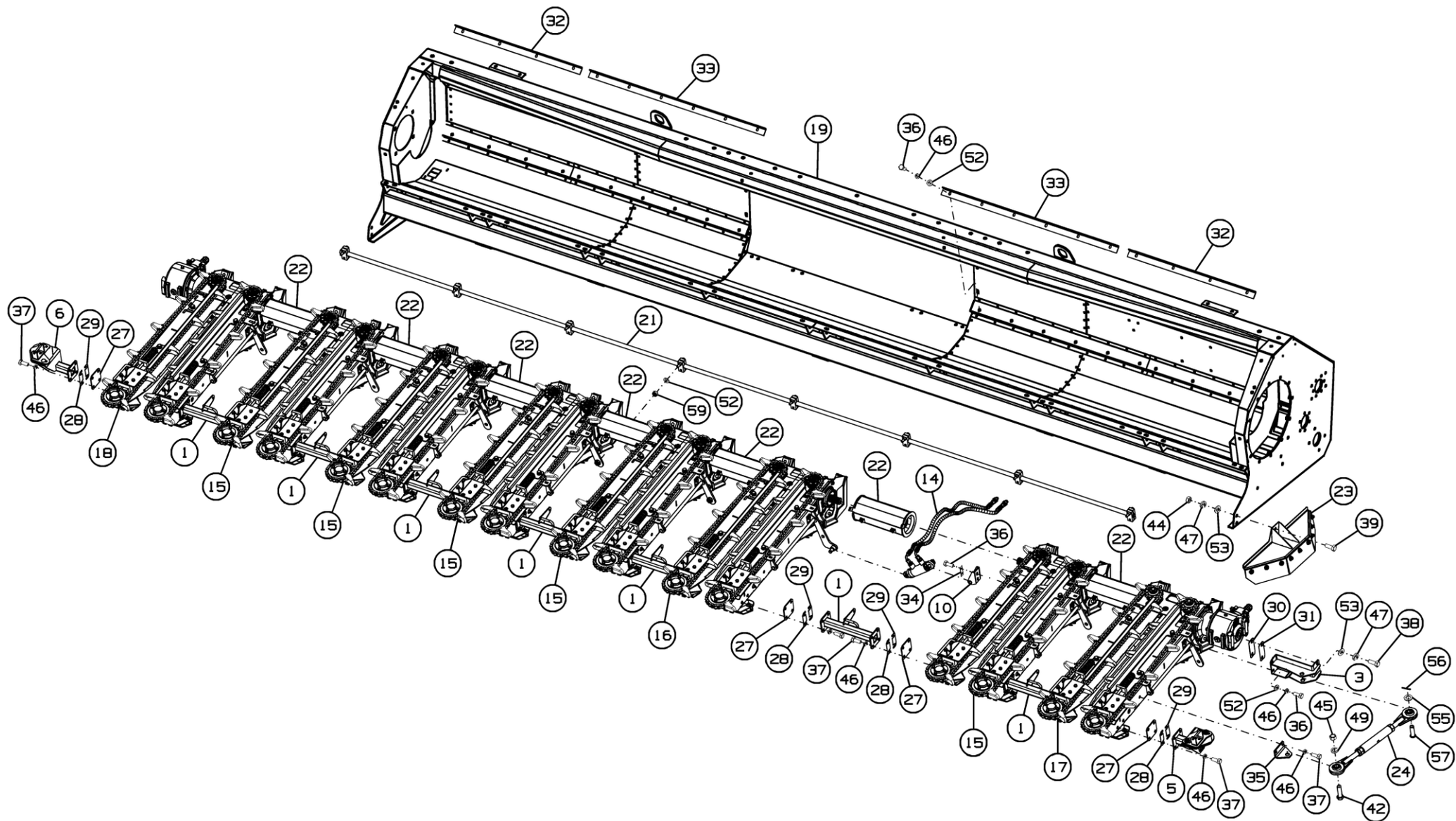


Рисунок 3 – Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870.01.00.000Б

### Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870.01.00.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	1	ПКП-870.01.00.010	Распорка	7	
	2	ПКП-870.01.00.050	Кронштейн	2	
	3	ПКП-870.01.00.070	Кронштейн	1	
	4	ПКП-870.01.00.070-01	Кронштейн	1	
	5	ПКП-870.01.00.130	Распорка	1	
	6	ПКП-870.01.00.130-01	Распорка	1	
	7	ПКП-870.01.00.160	Опора	2	
	8	ПКП-870.01.00.170	Установка лючка	1	
	9	ПКП-870.01.00.170-01	Установка лючка	1	
	10	ПКП-870.01.00.200	Кронштейн	1	
	11	ПКП-870.01.00.330	Приминатель стерни	2	
	12	ПКП-870.01.00.540	Стойка	2	
	13	ПКП-870.01.01.000Б	Установка шнека	1	
	14	ПКП-870.01.05.010	Гидрооборудование русел	1	
	15	ПКП-870.01.06.000	Русло	5	
	16	ПКП-870.01.06.000-03	Русло	1	
	17	ПКП-870.01.06.500	Русло	1	
	18	ПКП-870.01.06.500-01	Русло	1	
	19	ПКП-870.01.07.000	Каркас жатки	1	
	20	ПКП-870.01.10.000	Установка капотов	1	
	21	ППК-81.01.00.490А	Тяга	1	
	22	ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	7	
	23	ППК-870.01.00.400	Кожух	2	
	24	ППК-870.01.00.420	Тяга	2	
	25	ППК-870F.01.00.270Б	Траверса	1	
	26	ППК-870F.01.00.270Б-01	Траверса	1	
	27	ПКП-870.01.00.411	Пластина	16	

**Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870.01.00.000Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	28	ПКП-870.01.00.412	Прокладка регулировочная	32	Наиб. количество
	29	ПКП-870.01.00.412-01	Прокладка регулировочная	32	
	30	ПКП-870.01.00.428	Прокладка	2	
	31	ПКП-870.01.00.428-01	Прокладка	2	
	32	CS-870.01.00.404	Чистик	2	
	33	CS-1270.01.00.428	Чистик	2	
	34	ППК-81.01.00.469	Прокладка	1	
	35	ППК-870F.01.16.454	Уголок	2	
	36		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	26	
	37		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	68	
	38		Болт М12-6gx20.88.35.019 (S18) ГОСТ 7798-70	4	
	39		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	40		Болт М16-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	41		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	42		Болт М20-6gx70.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	43		Винт ВМ8-6gx20.48.019 ГОСТ 17473-80	4	
	44		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	45		Гайка М20x1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	46		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	92	
	47		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	48		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	
	49		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	50		Шайба С 16.01.019 ГОСТ 6958-78	16	
	51		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	52		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	32	
	53		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	54		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

**Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870.01.00.000Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	55		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	56		Шплинт 5x36.019 ГОСТ 397-79	2	
	57		Ось 6-20b12x65.45.019 ГОСТ 9650-80	2	
	58		Гайка М8-6Н.5.016 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	59		Гайка М10 DIN 985	8	
	60		Пенал для КД ВА/101 - Portadocumenti Piatto A4 Meccanoplast	1	
	61	ППК-121.01.00.550	Опора	1	
	62	ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	1	
	63	ППК-870.01.00.804	Труба	1	
	64		Шплинт 5x32.019 ГОСТ 397-79	2	
65		Ось 2-22h11x115.35.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1		

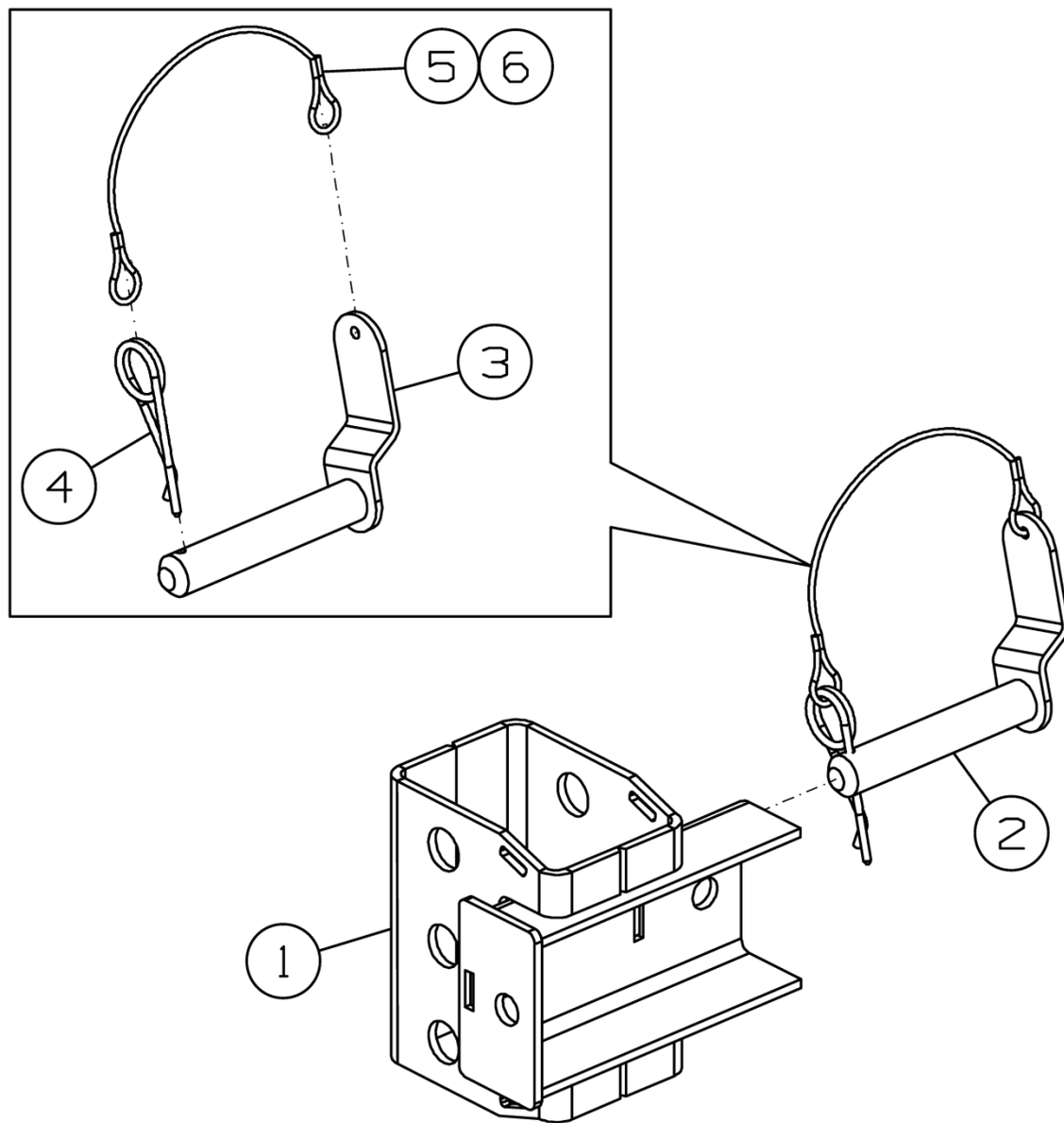
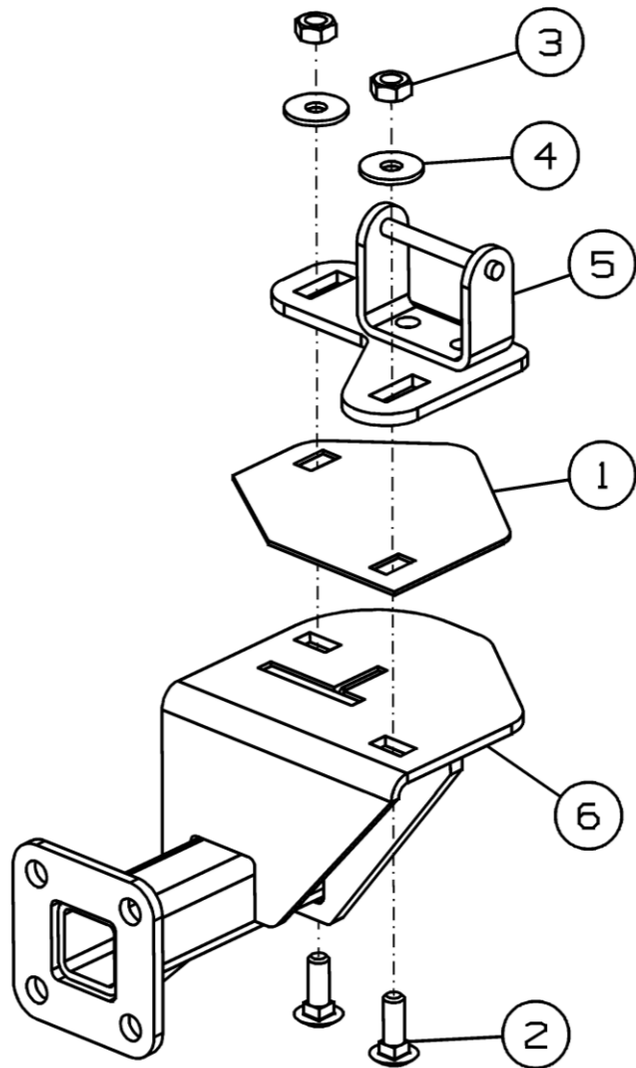


Рисунок 4 – Кронштейн ПКП-870.01.00.050

**Кронштейн ПКП-870.01.00.050**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	1	ПКП-870.01.00.060	Кронштейн	1	
	2	ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	1	
	3	ППК-81.00.00.430	Фиксатор	1	
	4	44-60252	Шплинт быстросъемный	1	
	5	РСМ-10.01.01.809А	Трубка	2	
	6	РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	1	

*Распорка ПКП-870.01.00.130*



*Распорка ПКП-870.01.00.130-01*

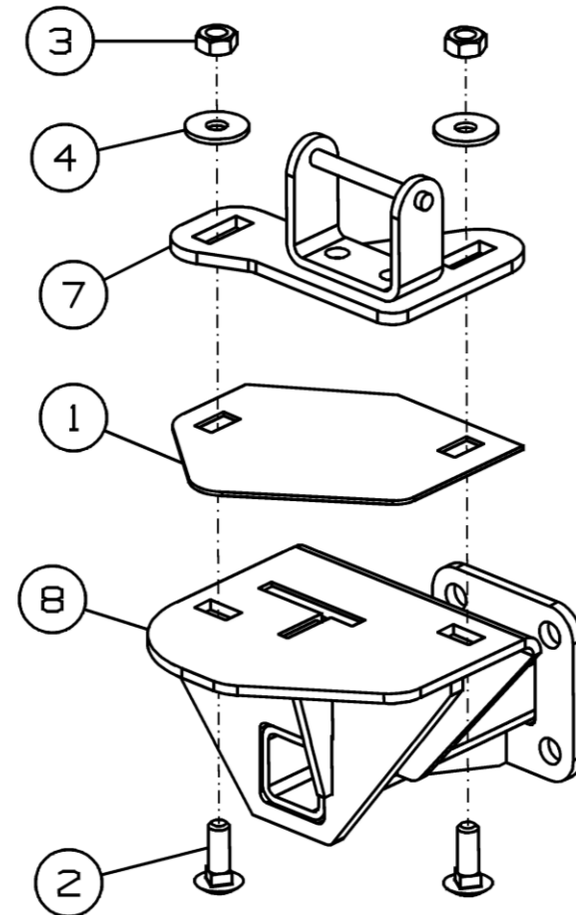


Рисунок 5 – Распорка ПКП-870.01.00.130 и ПКП-870.01.00.130-01

### Распорка ПКП-870.01.00.130 и ПКП-870.01.00.130-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	1	ПКП-870.01.00.455	Проставка	2	
	2		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	3		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	4		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	5	ПКП-870.01.00.140	Кронштейн	1	Для ПКП-870.01.00.130
	6	ПКП-870.01.00.320	Кронштейн	1	
	7	ПКП-870.01.00.140-01	Кронштейн	1	Для ПКП-870.01.00.130-01
	8	ПКП-870.01.00.320-01	Кронштейн	1	

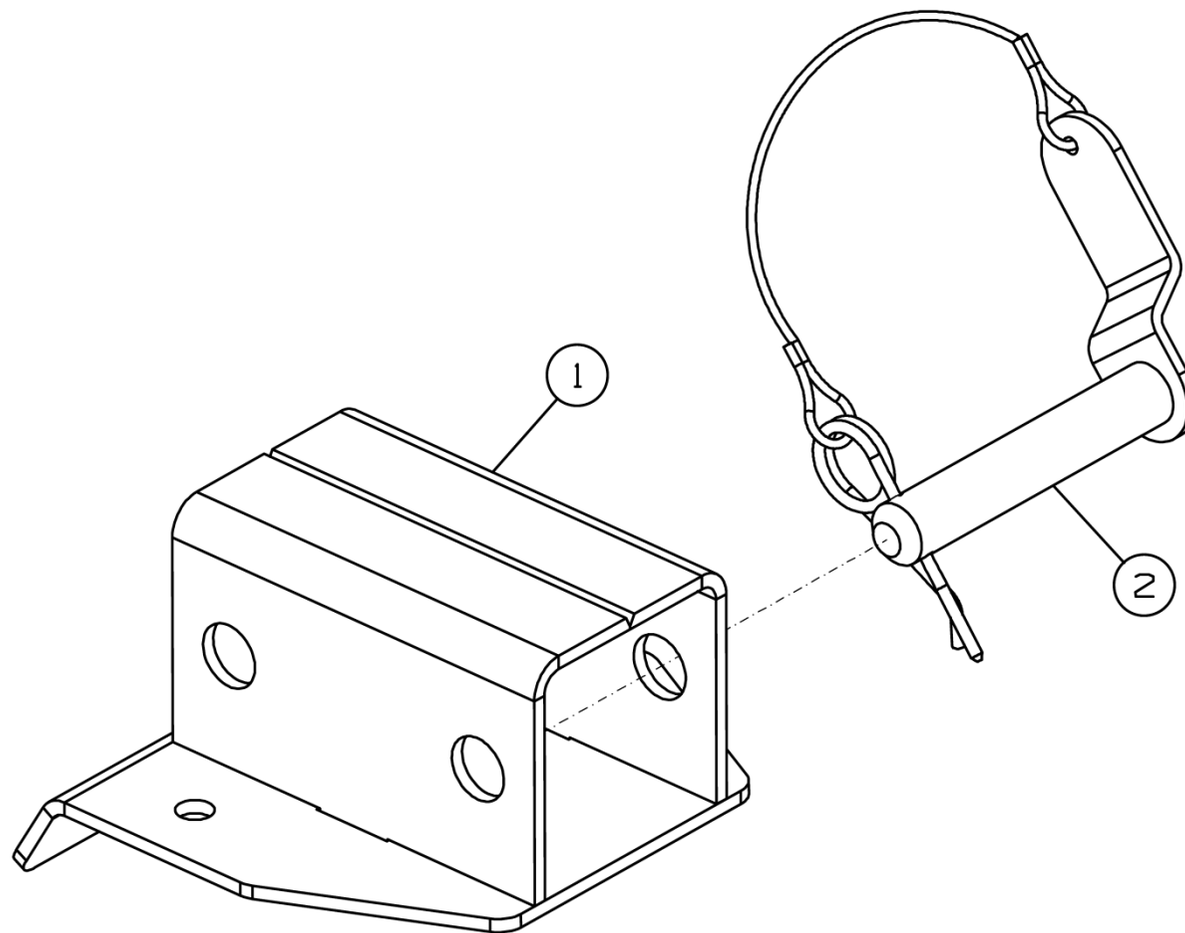
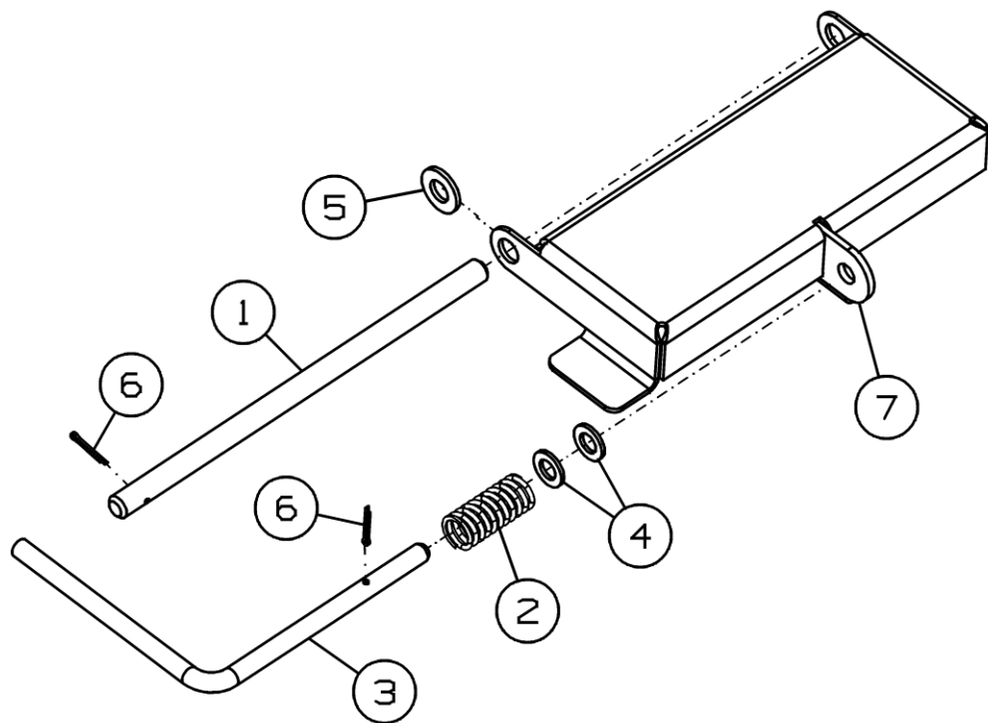


Рисунок 6 – Опора ПКП-870.01.00.160

**Опора ПКП-870.01.00.160**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	ПКП-870.01.00.190	Опора	1	
	2	ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	1	

ПКП-870.01.00.170



ПКП-870.01.00.170-01

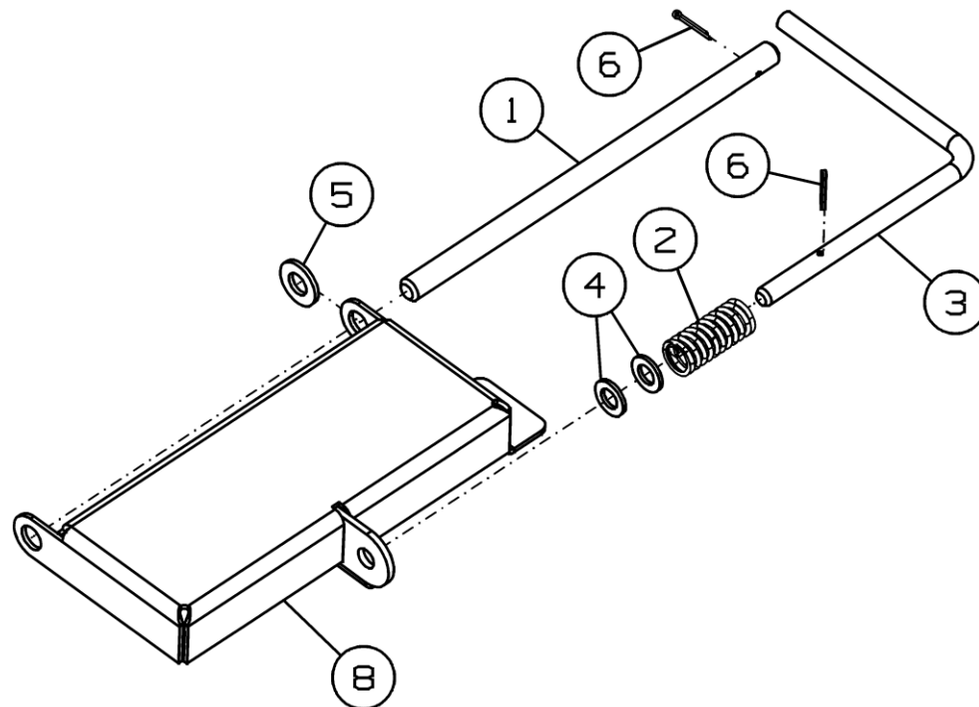


Рисунок 7 – Установка лючка ПКП-870.01.00.170 и ПКП-870.01.00.170-01

**Установка лючка ПКП-870.01.00.170 и ПКП-870.01.00.170-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	ПКП-870.01.00.603	Ось	2	
	2	ПКС-11.603	Пружина	2	
	3	CS-870.01.11.601	Затвор	2	
	4		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	5		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	6		Шплинт 2x14.019 ГОСТ 397-79	4	
	7	ПКП-870.01.00.180	Лючок	1	Для ПКП-870.01.00.170
	8	ПКП-870.01.00.180-01	Лючок	1	Для ПКП-870.01.00.170-01

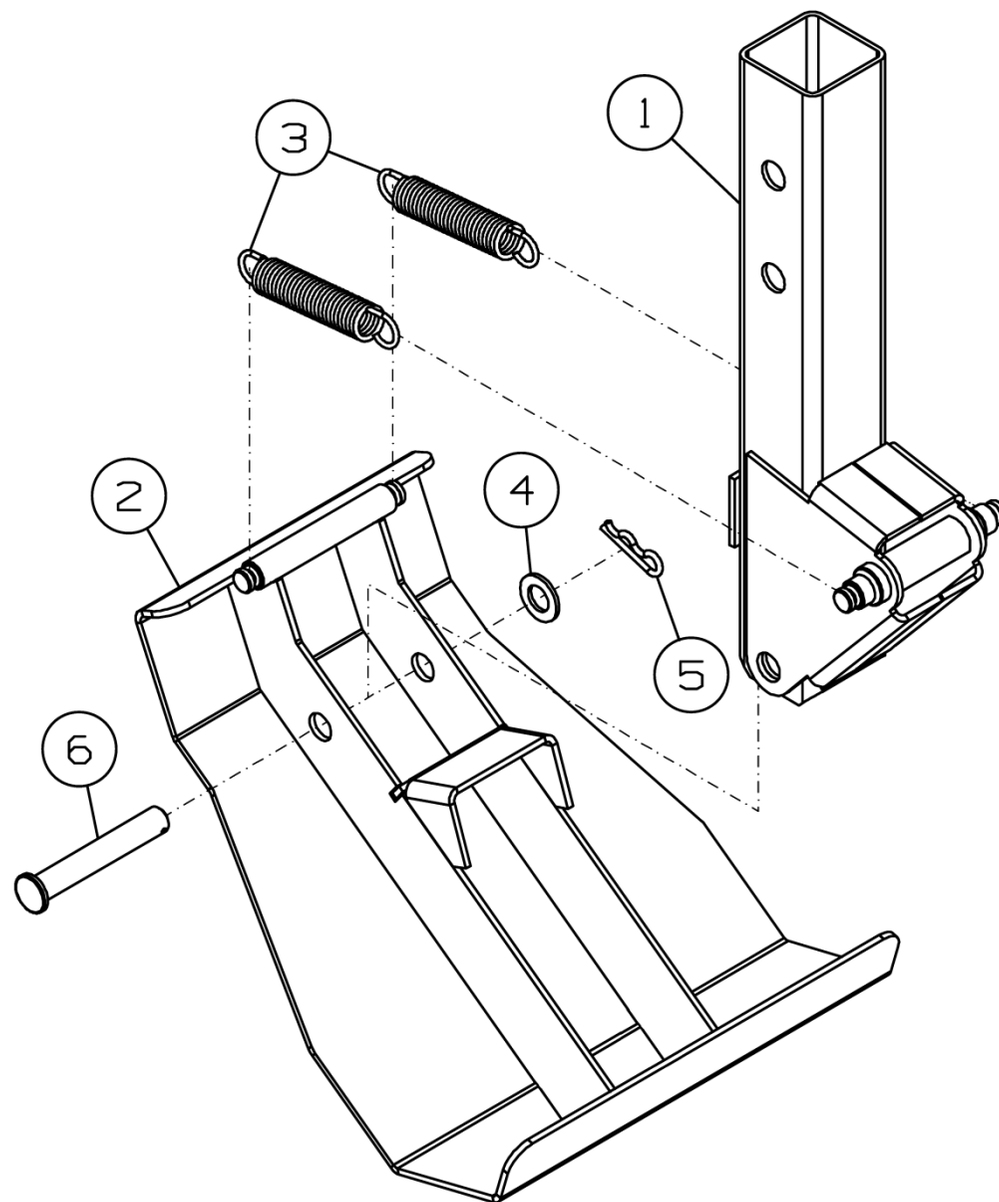


Рисунок 8 – Приминатель стерни ПКП-870.01.00.330

**Приминатель стерни ПКП-870.01.00.330**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	ППК-870.01.00.360	Стойка	1	
	2	ПКП-870.01.00.370	Подошва	1	
	3	ППТ-041.01.619А	Пружина	2	
	4		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	5		Шплинт 2.4,5x50.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	6		Ось 6-20b12x130.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	

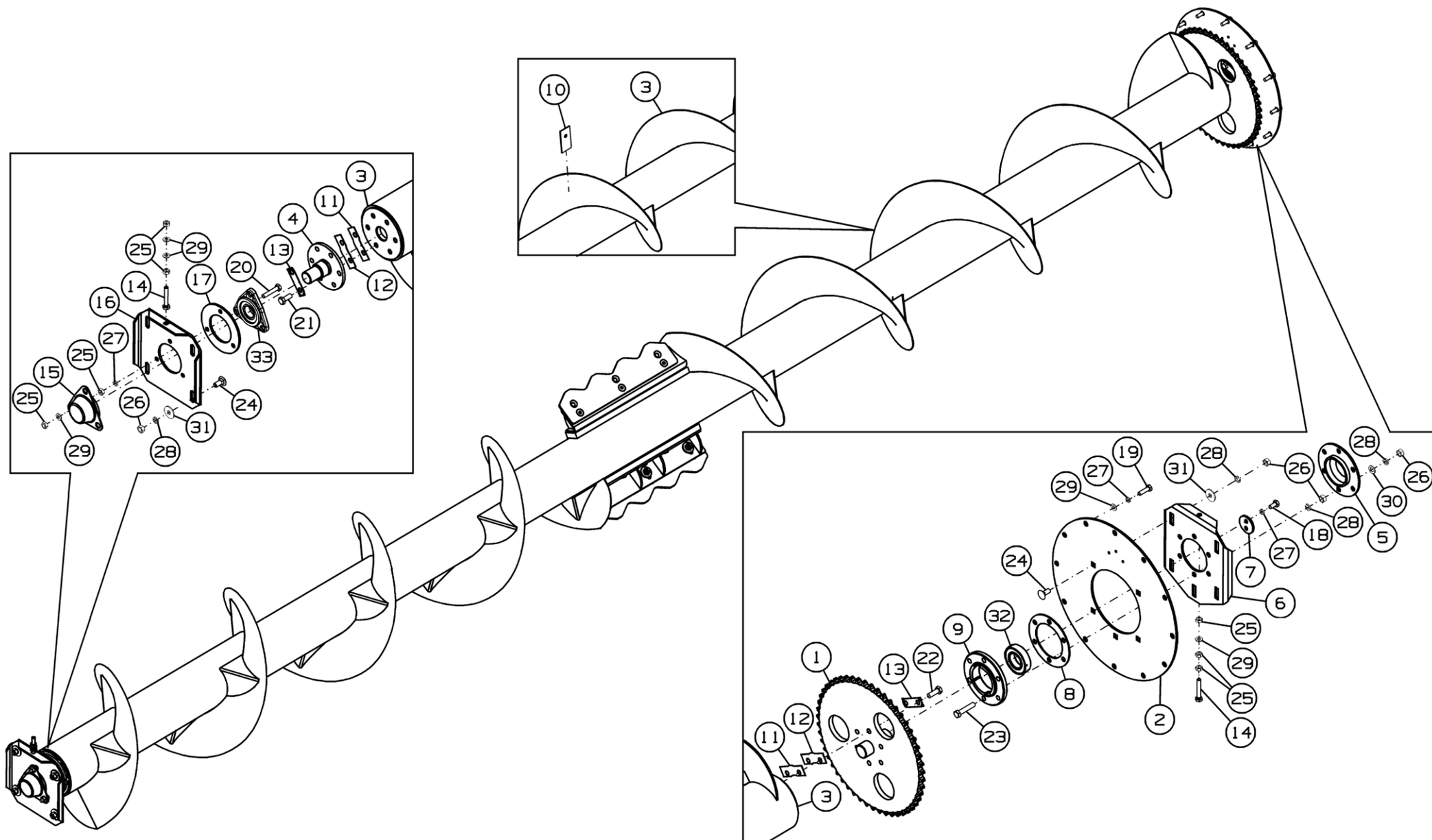


Рисунок 9 – Установка шнека ПКП-870.01.01.000Б

### Установка шнека ПКП-870.01.01.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	ПКП-870.01.00.240	Звездочка z=51	1	
	2	ПКП-870.01.00.250А	Диск	1	
	3	ПКП-870.01.01.100	Шнек	1	
	4	ППК-81.01.01.020	Цапфа	1	
	5	ПКП-870.01.00.001	Крышка	1	
	6	ПКП-870.01.00.443	Кронштейн	1	
	7	ПКП-870.01.00.444	Шайба	1	
	8	ПКП-870.01.00.445	Кольцо	1	
	9	ПКП-870.01.00.614	Корпус подшипника	1	
	10	КСД-02.00.404-001	Груз балансировочный (100x50x10)	6	Подбирается по весу в зависимости от дисбаланса
		КСД-02.00.404-002	Груз балансировочный (60x50x10)	3	
		КСД-02.00.404-003	Груз балансировочный (100x50x5)	3	
		КСД-02.00.404-004	Груз балансировочный (60x50x5)	3	
		КСД-02.00.404-005	Груз балансировочный (100x50x3,9)	3	
		КСД-02.00.404-006	Груз балансировочный (60x50x3,9)	3	
	11	ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	3	Наиб. количество
	12	ППК-81.01.01.411-01	Прокладка регулировочная	3	Наиб. количество
	13	ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	6	
	14	ППК-870F.01.11.603	Болт	2	
	15	РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	1	
	16	CS-1270.01.01.409	Кронштейн	1	
	17	CS-1270.01.01.411	Шайба	1	
18		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2		
19		Болт М10-6gx35.88.019 ГОСТ 7798-70	12		
20		Болт М10-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	3		
21		Болт М12-6gx30.88 ГОСТ 7798-70	6		
22		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6		

**Установка шнека ПКП-870.01.01.000Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	23		Болт М12-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	24		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	13	
	25		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	11	
	26		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	21	
	27		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	15	
	28		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	21	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	19	
	30		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	31		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	9	
	32		Подшипник 1580209ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	1	
	33	Н.027.01.040-04	Опора	1	



**Шнек ПКП-870.01.01.100**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	ПКП-870.01.01.110	Труба шнека	1	
	2	ПКП-870.01.01.120	Кронштейн	1	
	3	ПКП-870.01.01.120-01	Кронштейн	1	
	4	ПКП-870.01.01.431	Планка	2	
	5		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	7		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	8		Винт М12х35.10,9 DIN 7991	6	
	9		Гайка V М12-10 DIN 980	6	

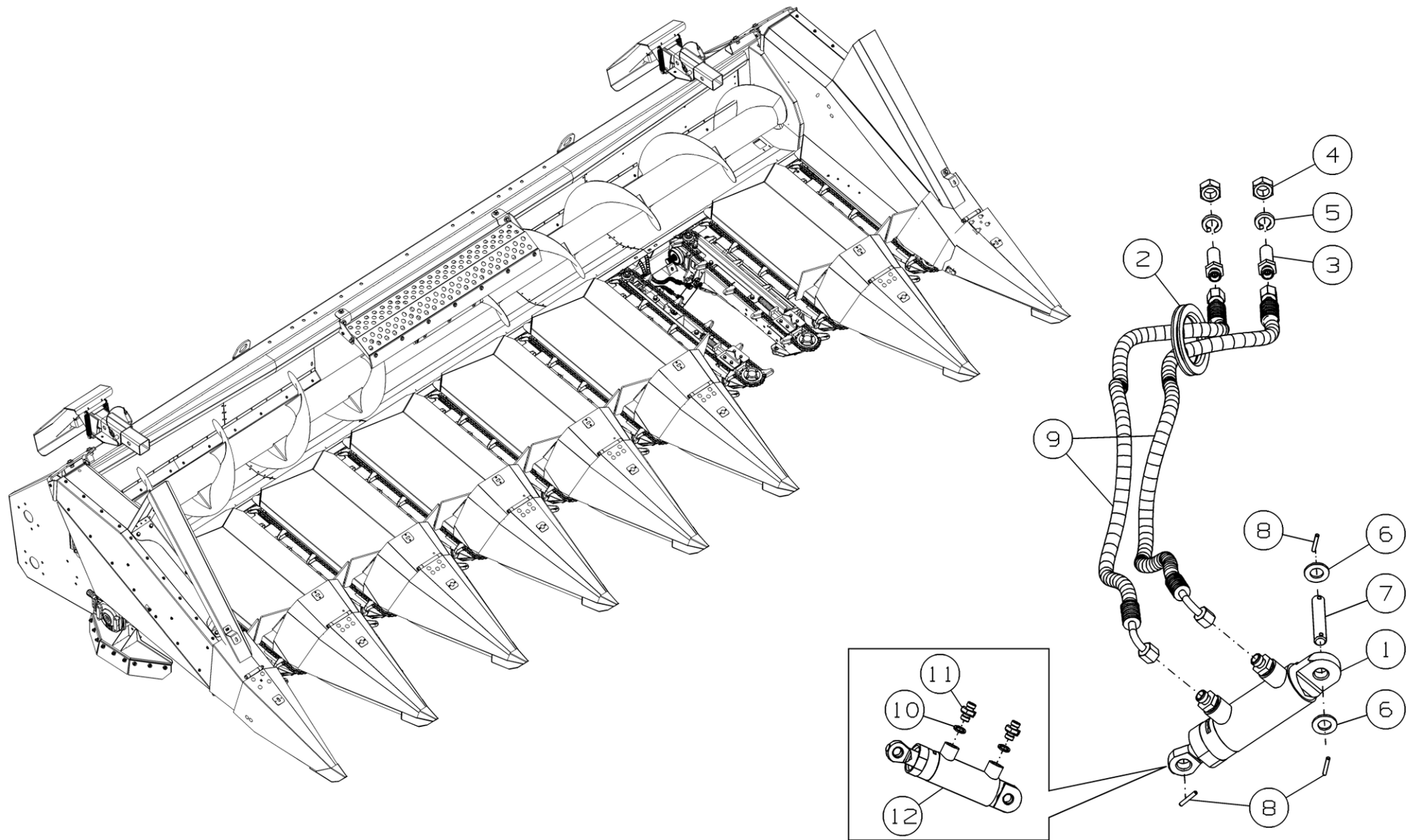


Рисунок 11 – Гидрооборудование русел ПКП-870.01.05.010

### Гидрооборудование русел ПКП-870.01.05.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	1	
	2	CS-1270.01.05.001	Обечайка	1	
	3	ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	2	
	4		Гайка М14х1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	5		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	6		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	7		Ось 2-14b12x70.35.Ц9Хр ГОСТ 9650-80	1	
	8		Штифт А.4x26.60С2 ГОСТ 14229-93	3	
	9		Рукав высокого давления 6.А2L.А3L.800.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	10	КСД-00.605	Шайба	2	
	11	ППК-81.01.05.615	Штуцер	2	
	12		Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	1	

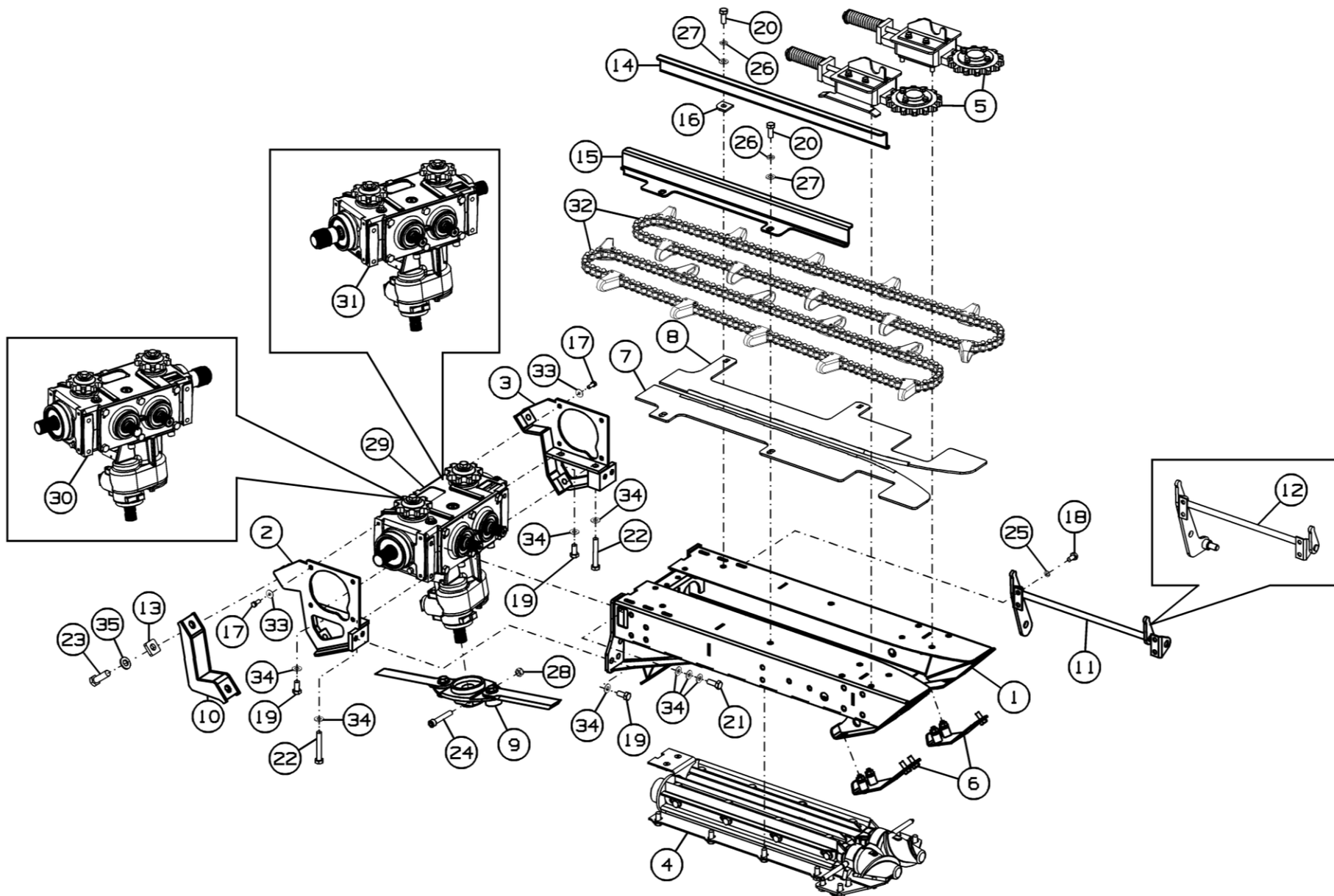


Рисунок 12 – Русло ПКП-870.01.06.000/-01/-02/-03

**Русло ПКП-870.01.06.000/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	ПКП-870.01.06.010	Рама русла	1	
	2	ПКП-870.01.06.020	Боковина	1	
	3	ПКП-870.01.06.020-01	Боковина	1	
	4	ПКП-870.01.06.030	Установка вальцев и чистиков	1	
	5	ПКП-870.01.06.110	Установка натяжного устройства	2	
	6	ПКП-870.01.06.200	Установка подошв для работы на каменистых почвах	1	
	7	ПКП-870.01.06.210	Пластина	1	
	8	ПКП-870.01.06.220	Пластина	1	
	9	ППК-870.01.06.220А	Аппарат измельчающий	1	
	10	ППК-81.01.03.030	Кронштейн	2	
	11	ППК-81.01.06.060	Поводок	1	Для ПКП-870.01.06.000/-01/-02
	12	ППК-81.01.06.060-01	Поводок	1	Для ПКП-870.01.06.000-03
	13	ПКП-870.01.06.443	Пластина	2	
	14	ППК-870.01.06.431	Успокоитель	1	
	15	ППК-870.01.06.431-01	Успокоитель	1	
	16	ППК-81.01.06.432	Шайба	2	
	17		Болт М8-6gx20.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	18		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	19		Болт М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	8	
	20		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	21		Болт М12-6gx30.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	2	
	22		Болт М12-6gx80.109.40X.019 ГОСТ 7805-70	2	
	23		Болт М16-6gx50.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	24		Винт М12-6gx70.88.35.019 ГОСТ 11738-84	2	

**Русло ПКП-870.01.06.000/-01/-02/-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	25		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	27		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	28		Гайка М12 DIN 985	2	
	29		Редуктор русла центральный 9.170.160.20 по каталогу "Comer"	1	Для ПКП-870.01.06.000/-03
	30		Редуктор русла левый 9.170.162.20 по каталогу "Comer"	1	Для ПКП-870.01.06.000-01
	31		Редуктор русла правый 9.170.161.20 по каталогу "Comer"	1	Для ПКП-870.01.06.000-02
	32		Цепь СА 2801 n=80 звеньев, L=2400 мм, замкнутый контур по каталогу REGINA	2	
	33		Шайба CS.8-22-1.6 NF E25-511	8	
	34		Шайба С12.-24-1.8 NF E25-511	16	
	35		Шайба CS.16-32-2.8 NF E25-511	4	

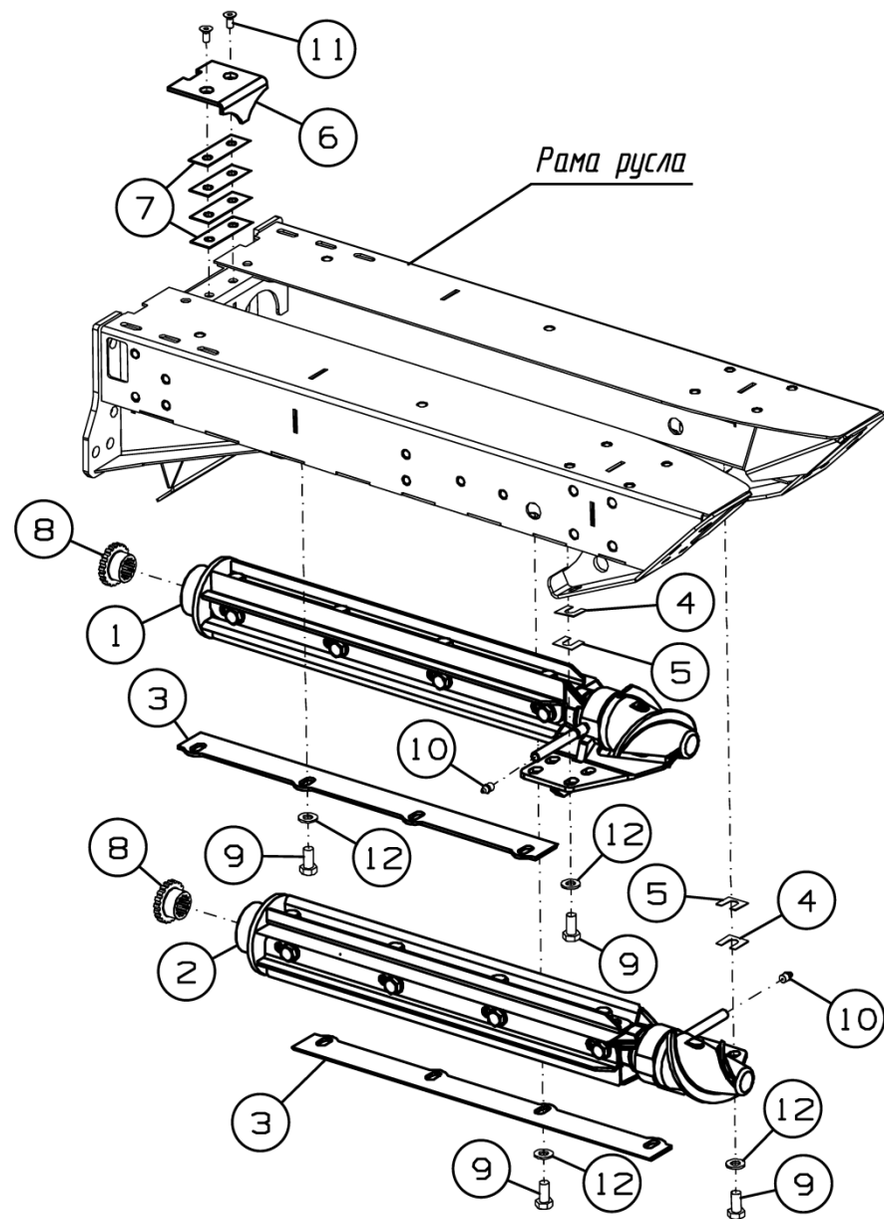


Рисунок 13 –Установка вальцев и чистиков ПКП-870.01.06.030

### Установка вальцев и чистиков ПКП-870.01.06.030

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	ПКП-870.01.06.040	Валец	1	
	2	ПКП-870.01.06.040-01	Валец	1	
	3	ПКП-870.01.06.434	Чистик	2	
	4	ПСХ-01.398А	Шайба	6	Наиб. количество
	5	ПСХ-01.398А-01	Шайба	6	Наиб. количество
	6	ППК-81.01.16.406	Кронштейн	1	
	7	ППК-81.01.16.423	Прокладка	4	Наиб. количество
	8	ППК-81.01.16.603	Полумуфта	2	Доп. замена на Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"
	9		Болт М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	16	
	10		Масленка 1.2.Цб.хр ГОСТ 19853-74	2	
	11		Винт М8x25 DIN 7991	2	
	12		Шайба d12 С60 fiZnnc ОПМ 104005	16	

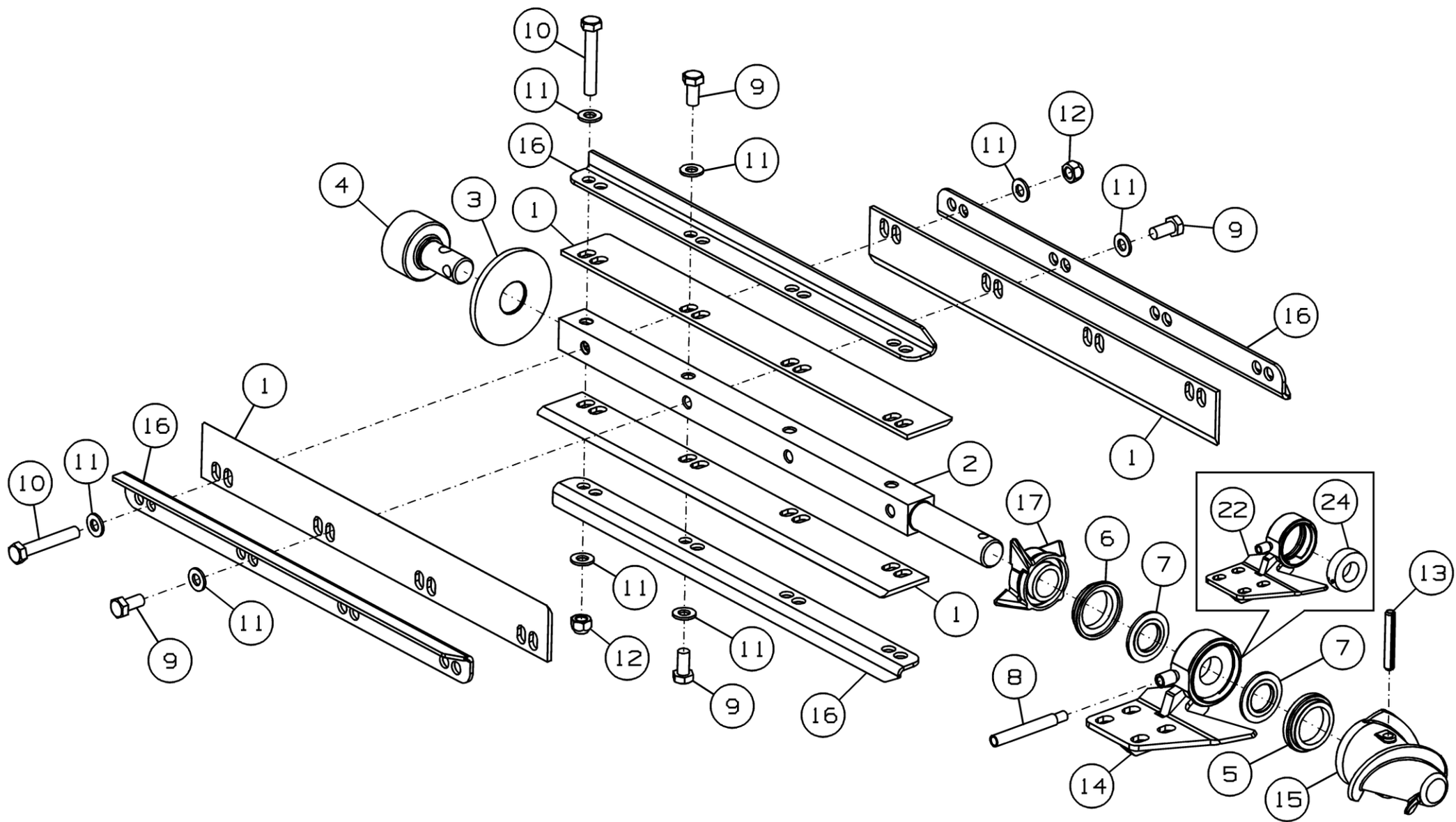


Рисунок 14 – Валец ПКП-870.01.06.040

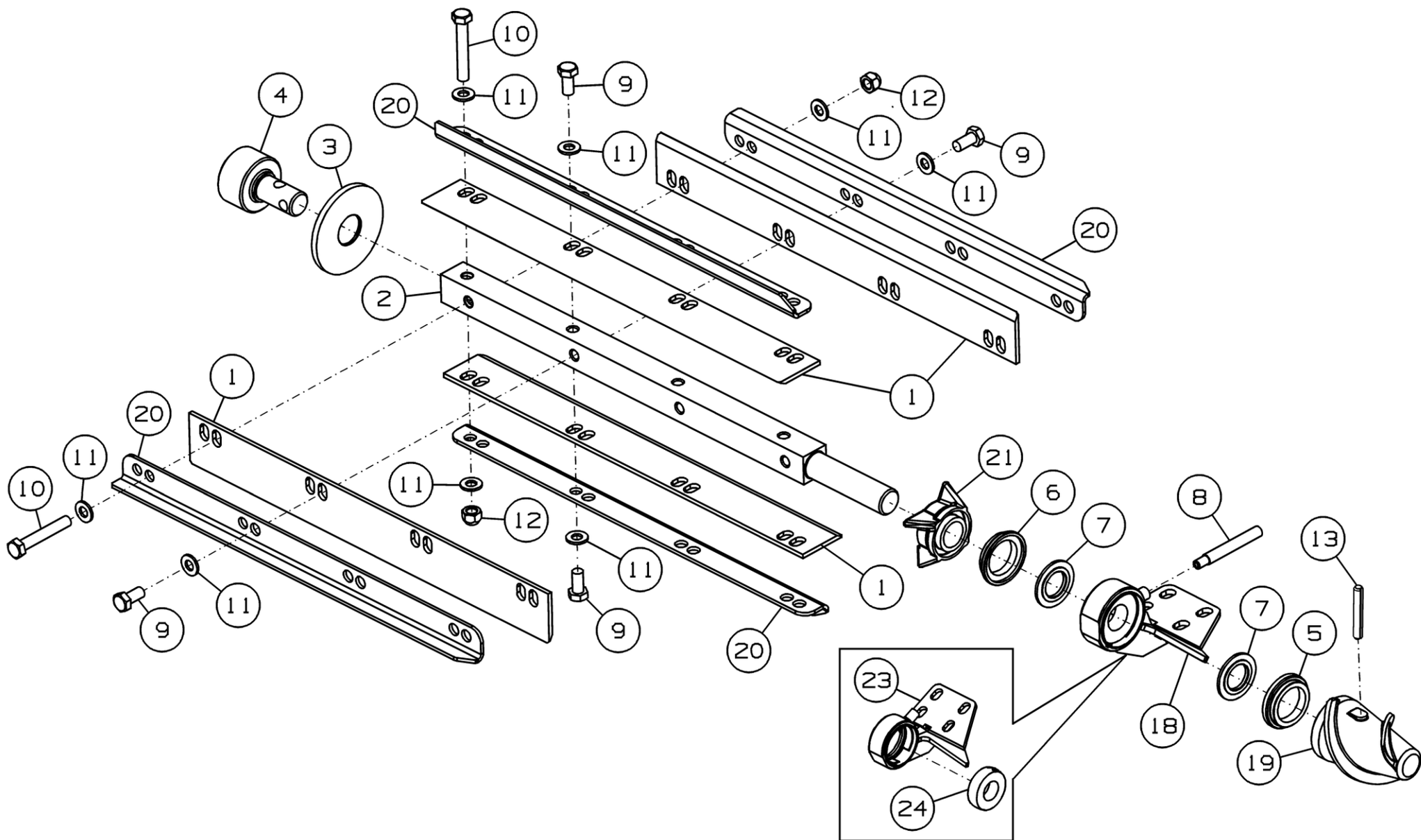


Рисунок 15 – Валец ПКП-870.01.06.040-01

**Валец ПКП-870.01.06.040 и ПКП-870.01.06.040-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14,15	1	ППК-870F.01.16.453	Нож	4	
	2	ППК-870F.01.16.601	Вал	1	
	3	ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	1	
	4	ППК-81.01.16.602	Втулка	1	Доп. замена на Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"
	5	ППК-870.01.06.608	Втулка	1	
	6	ППК-870.01.06.608-01	Втулка	1	
	7	ППК-870.01.06.609	Шайба	2	
	8	ППК-870.01.06.611	Трубка	1	
	9		Болт М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	12	
	10		Болт М12-6gx75.109.40X.019 ГОСТ 7805-70	2	
	11		Шайба d12 С60 fiZnnc ОПМ 104005	16	
	12		Гайка V M12-10 DIN 980	2	Доп. замена на Гайка ГОСТ Р ИСО 7042-M12-10
	13		Штифт А10x65 DIN1481	1	
	14	ПКП-870.01.06.050	Опора	1	Для ПКП-870.01.06.040
	15	ППК-870F.01.06.202	Шнек	1	
	16	ППК-870F.01.16.452	Уголок	4	
	17	ППК-870.01.06.201	Проставка	1	
	18	ПКП-870.01.06.050-01	Опора	1	
	19	ППК-870F.01.06.202-01	Шнек	1	Для ПКП-870.01.06.040-01
	20	ППК-870F.01.16.452-01	Уголок	4	
	21	ППК-870.01.06.201-01	Проставка	1	

**Валец ПКП-870.01.06.040 и ПКП-870.01.06.040-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14,15	22	ПКП-870.01.06.060	Опора	1	Для ПКП-870.01.06.050
	23	ПКП-870.01.06.060-01	Опора	1	Для ПКП-870.01.06.050-01
	24		Подшипник US206 2S.T.C18 по каталогу фирмы FKL	2	

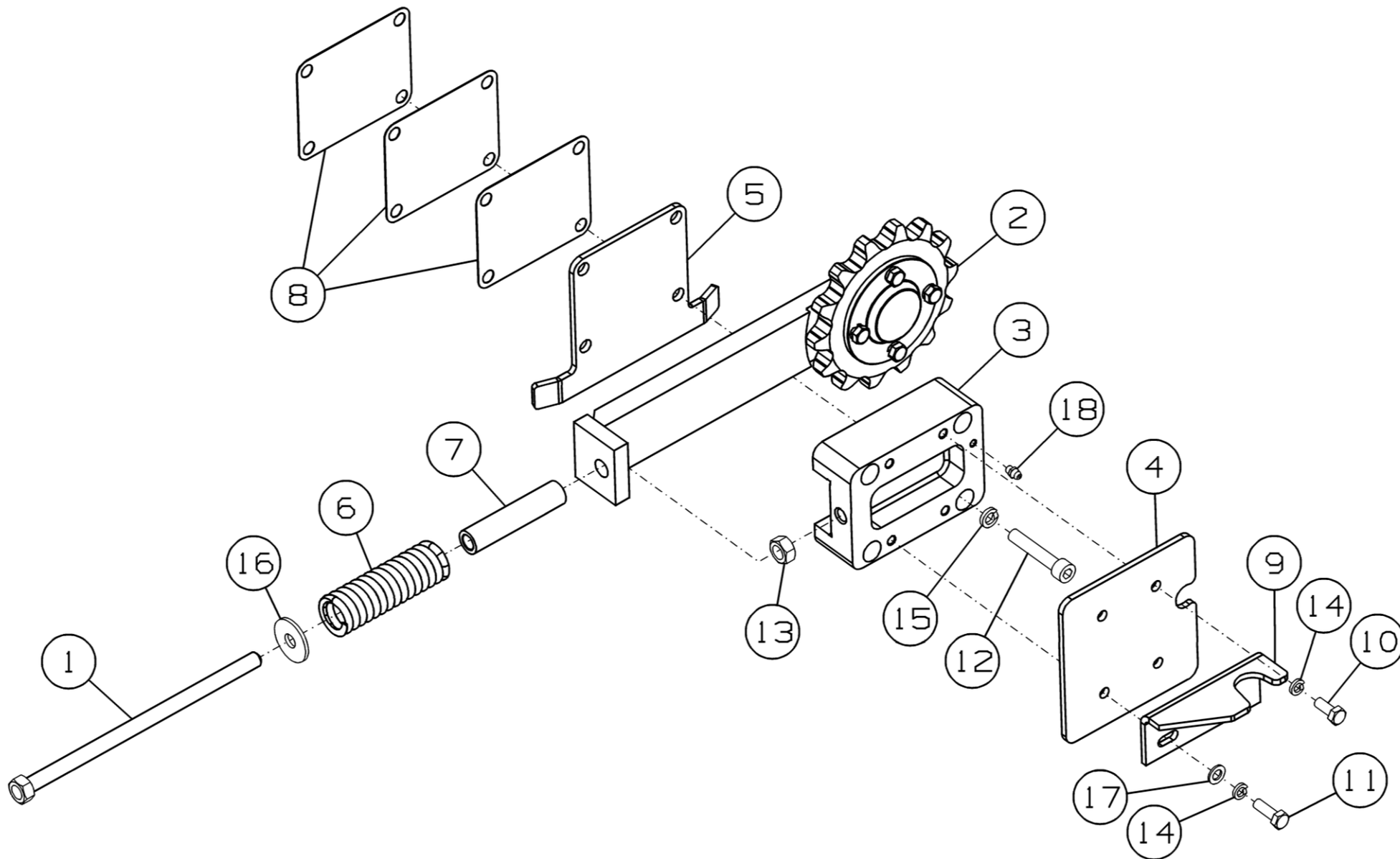


Рисунок 16 – Установка натяжного устройства ПКП-870.01.06.110

### Установка натяжного устройства ПКП-870.01.06.110

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	ППК-870.01.06.160	Болт	1	
	2	ПКП-870.01.06.120	Натяжник	1	
	3	ПКП-870.01.06.301	Прижим	1	
	4	ПКП-870.01.06.416	Накладка	1	
	5	ПКП-870.01.06.423	Пластина	1	
	6	ППК-870F.01.16.613	Пружина	1	
	7	ППК-870F.01.16.802	Труба	1	
	8	ППК-870.01.06.408А-01	Накладка	8	Наиб. количество
	9	ППК-870F.01.16.414	Ловитель	1	
	10		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	11		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	12		Винт М10-6gx55.88.35.019 ГОСТ 11738-84	4	
	13		Гайка М12-6Н.6 ГОСТ 5915-70	1	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	16		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	17		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	18		Масленка 1.1.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	

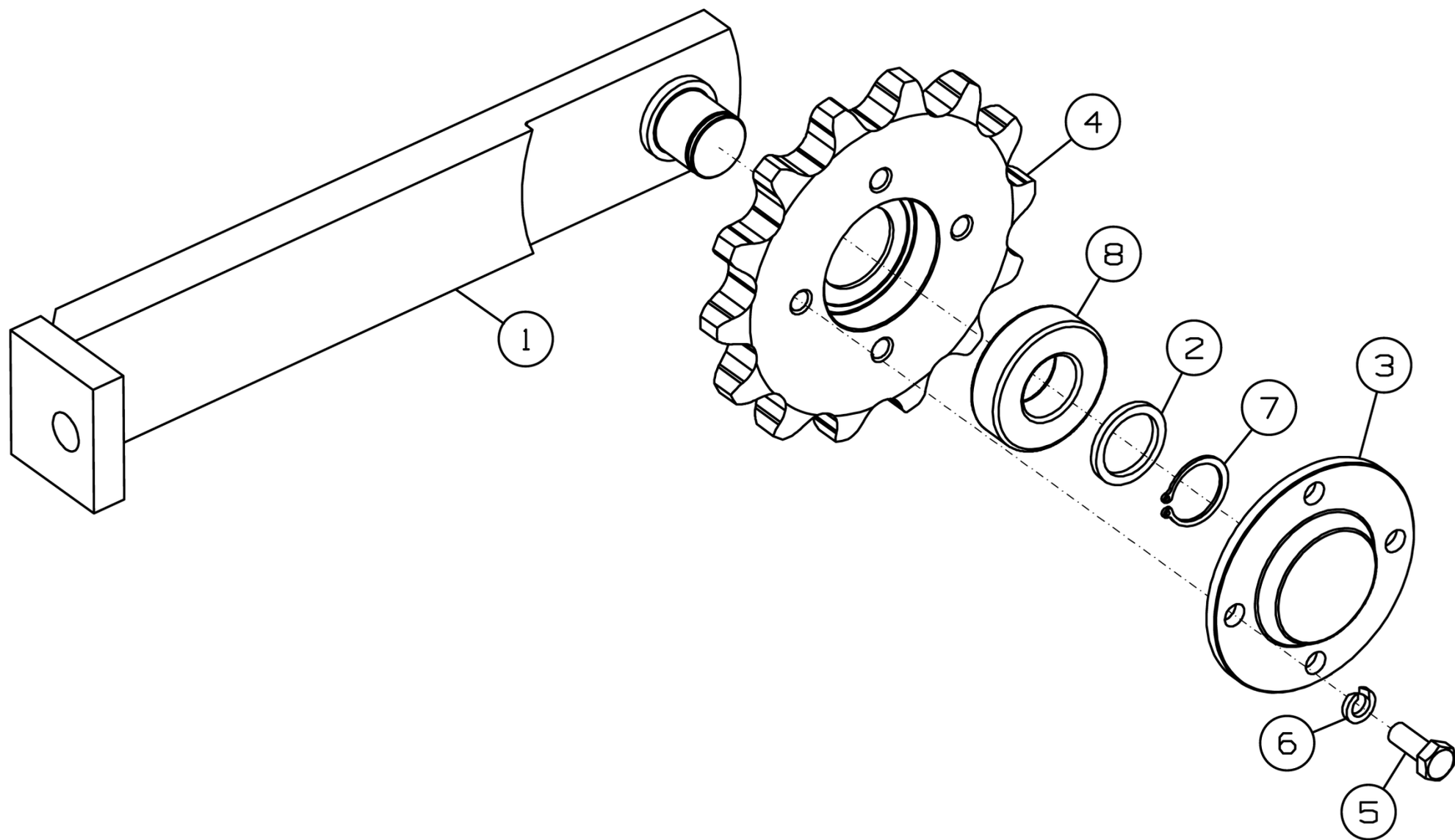


Рисунок 17 – Натяжник ПКП-870.01.06.120

**Натяжник ПКП-870.01.06.120**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	ПКП-870.01.06.160	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		Кольцо стопорное DIN 471-25x1,2	1	
	8		Подшипник 6205.2S фирма "FKL"	1	Доп. замена на Подшипник 6205-2RSH фирма "SKF"

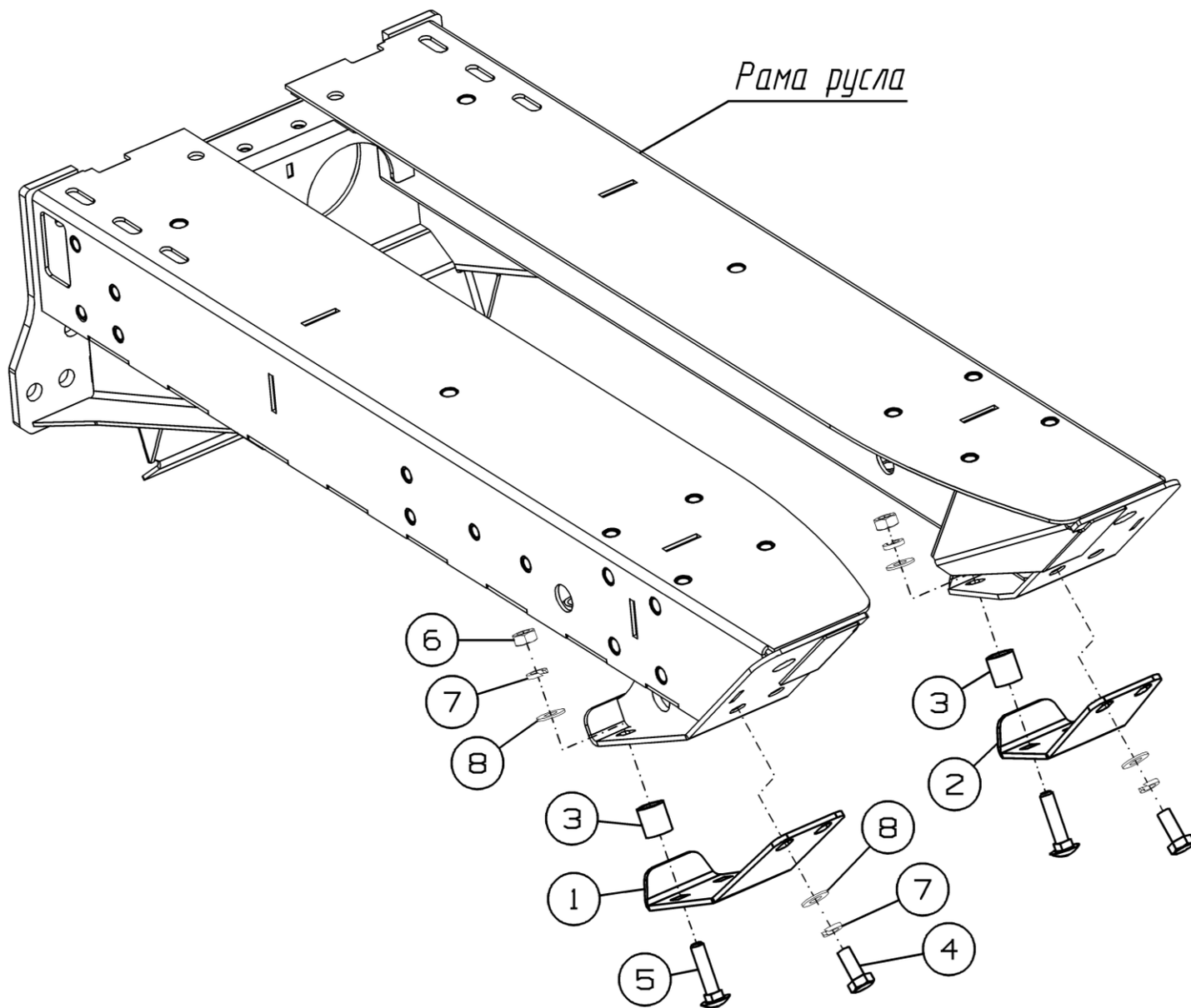


Рисунок 18 –Установка подошв для работы на каменистых почвах ПКП-870.01.06.200

**Установка подошв для работы на каменистых почвах ПКП-870.01.06.200**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	ПКП-870.01.06.422	Подошва	1	
	2	ПКП-870.01.06.422-01	Подошва	1	
	3	ППК-870F.01.16.603	Втулка	4	
	4		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	5		Болт М10-6gx45.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	8	

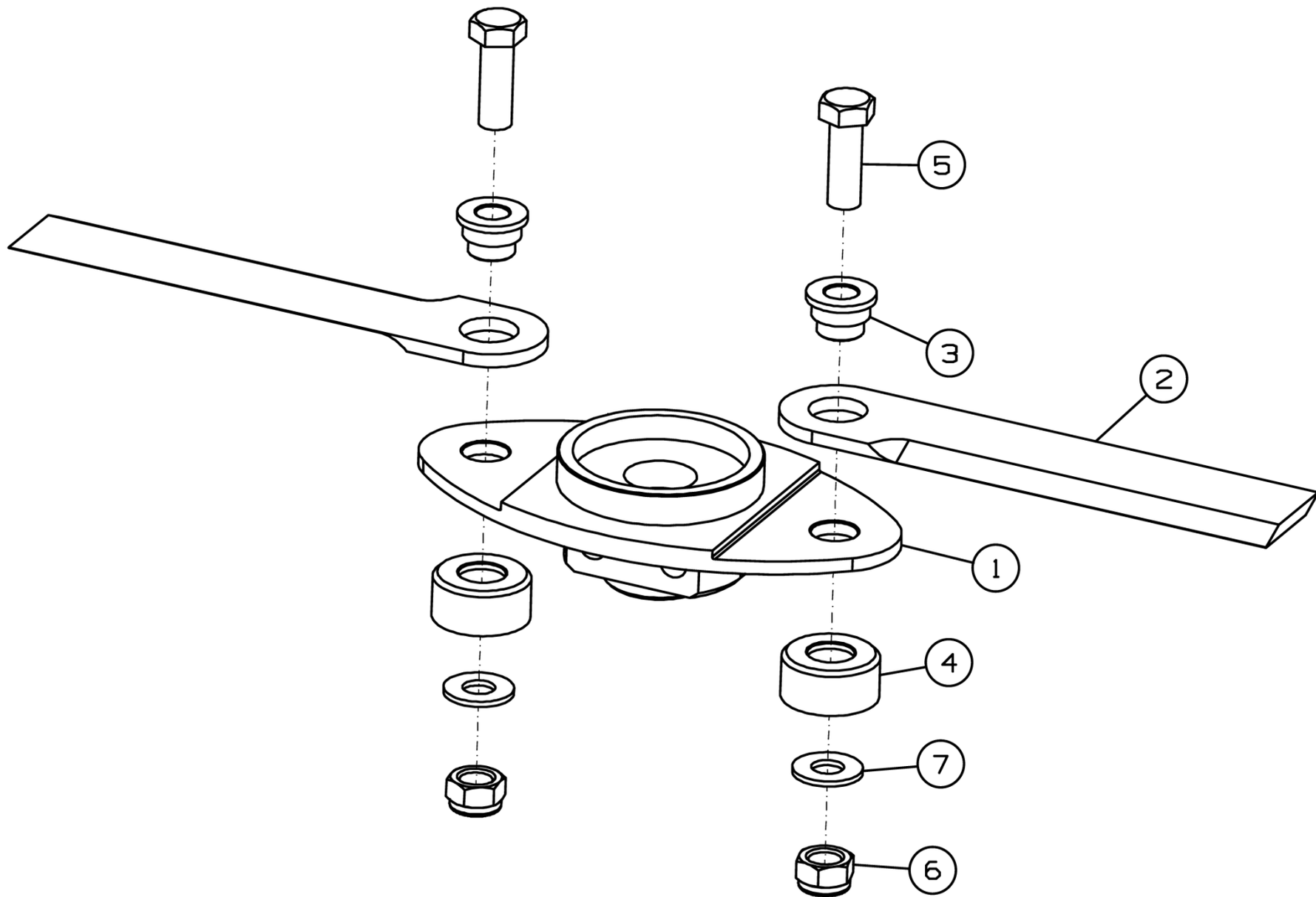


Рисунок 19 – Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А

**Аппарат измельчающий ППК-870.01.06.220А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	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	

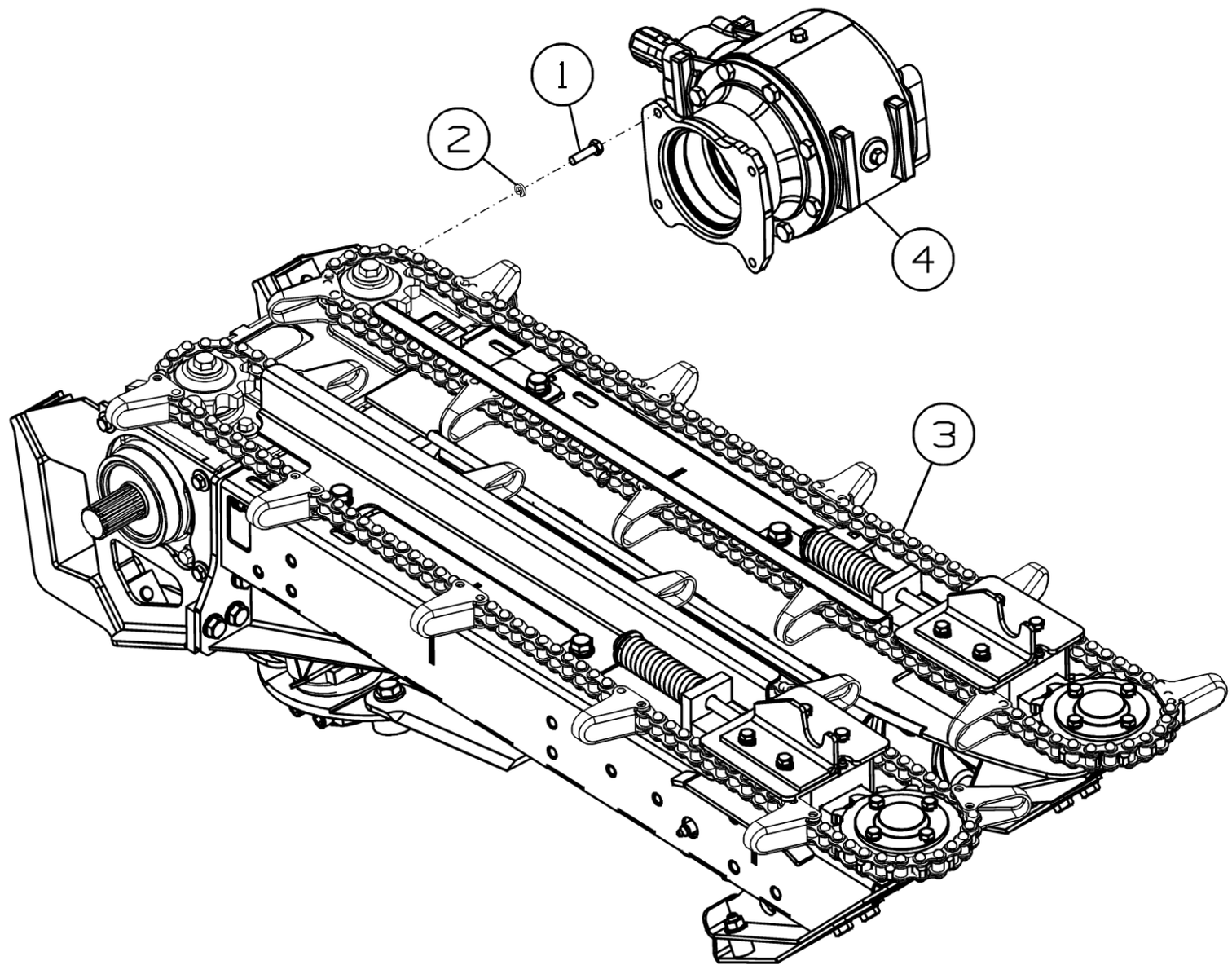


Рисунок 20 – Русло ПКП-870.01.06.500

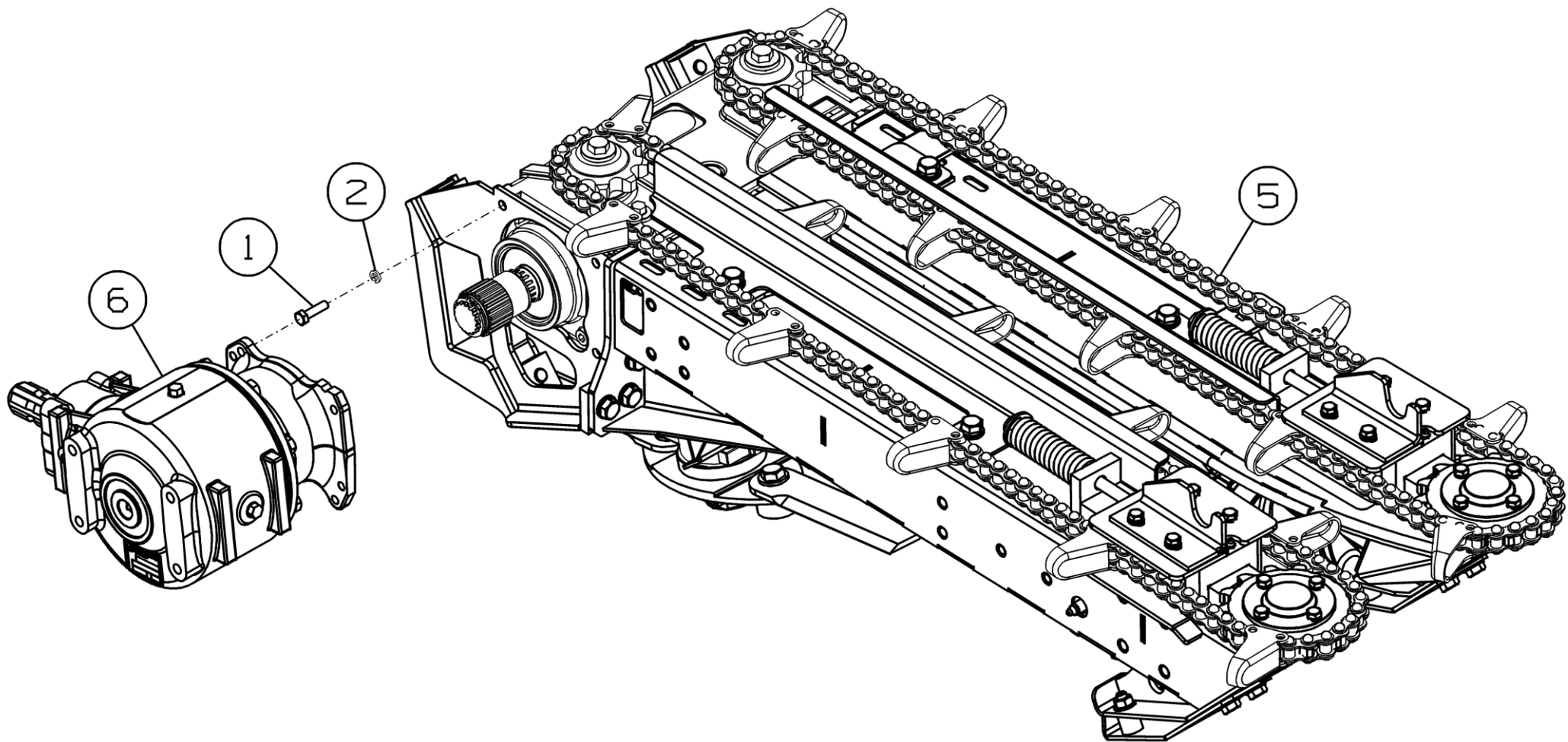


Рисунок 21 – Русло ПКП-870.01.06.500-01

**Русло ПКП-870.01.06.500 и ПКП-870.01.06.500-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20,21	1		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	2		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	3	ПКП-870.01.06.000-01	Русло	1	
	4		Редуктор 9.304.531.10 (боковой левый) по каталогу "Comer"	1	Для ПКП-870.01.06.500
	5	ПКП-870.01.06.000-02	Русло	1	
	6		Редуктор 9.304.529.20 (боковой правый) по каталогу "Comer"	1	Для ПКП-870.01.06.500-01

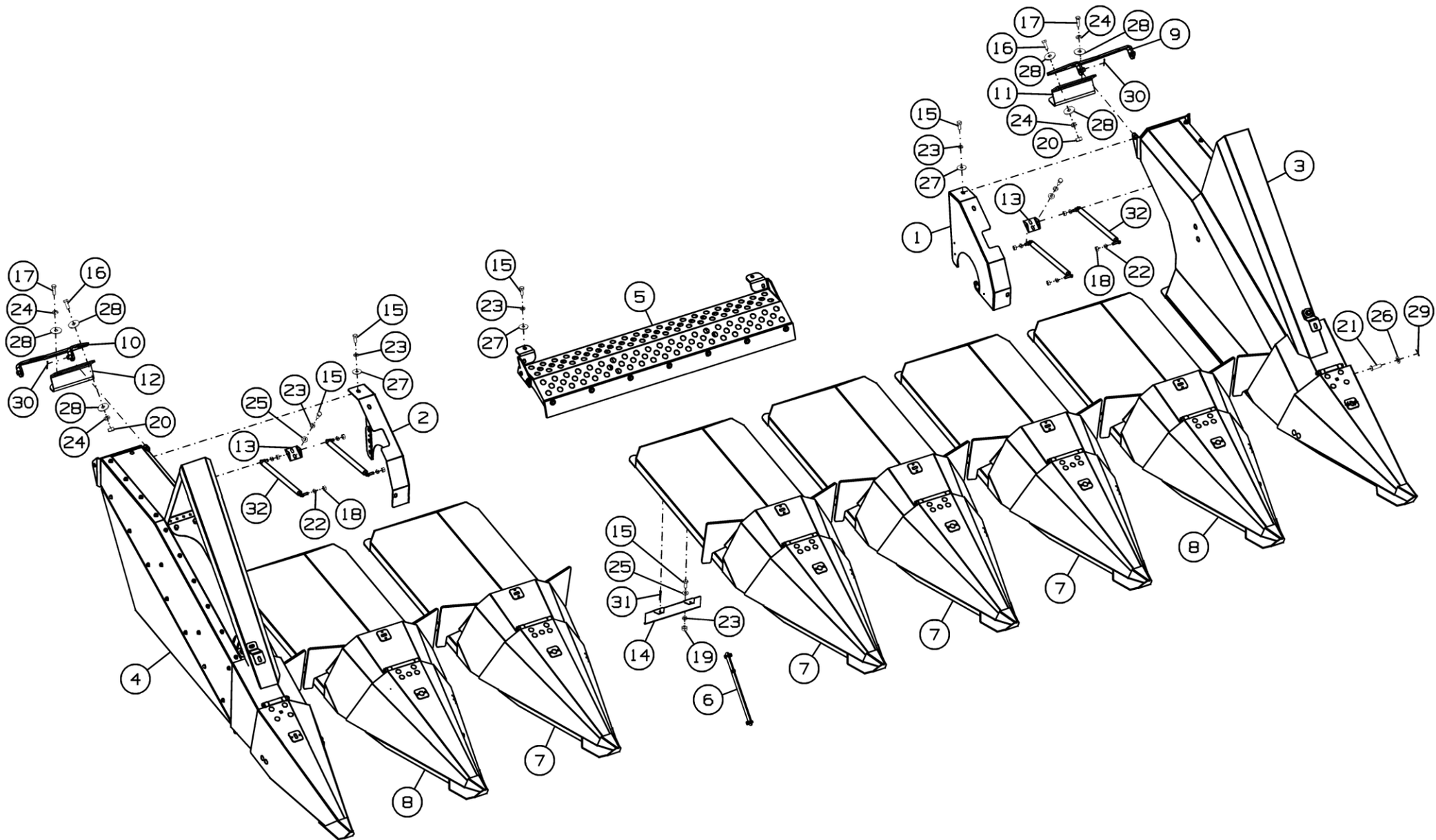


Рисунок 22 – Установка капотов ПКП-870.01.10.000

### Установка капотов ПКП-870.01.10.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	ПКП-870.01.10.080	Щиток	1	
	2	ПКП-870.01.10.080-01	Щиток	1	
	3	ПКП-870.01.10.130	Капот боковой	1	
	4	ПКП-870.01.10.130-01	Капот боковой	1	
	5	ПКП-870.01.10.210	Козырек	1	
	6	ПКП-870.01.00.210	Опора	7	
	7	ППК-870F.01.11.010А	Делитель	5	
	8	ППК-870F.01.11.010А-01	Делитель	2	
	9	CS-1270.01.11.570	Петля	1	
	10	CS-1270.01.11.570-01	Петля	1	
	11	ПКП-870.01.10.411	Кронштейн	1	
	12	ПКП-870.01.10.411-01	Кронштейн	1	
	13	ПКП-870.01.10.443	Кронштейн	2	
	14	ППК-870.01.00.446	Кронштейн	7	
	15		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	28	
	16		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	17		Болт М12-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	18		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	19		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	14	
	20		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	18	
	21		Ось 6-12b12x40.35.Ц9хр ГОСТ 9650-80	2	
	22		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	23		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	28	
	24		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	25		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	25	
	26		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	27		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	10	

**Установка капотов ПКП-870.01.10.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	28		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	12	
	29		Шплинт 3,2х20.019 ГОСТ 397-79	2	
	30		Шплинт 4х32.019 ГОСТ 397-79	2	
	31		Шплинт 6,3х36.019 ГОСТ 397-79	14	
	32	PL 0014	Пружина газовая ООО "Сибeko"	4	

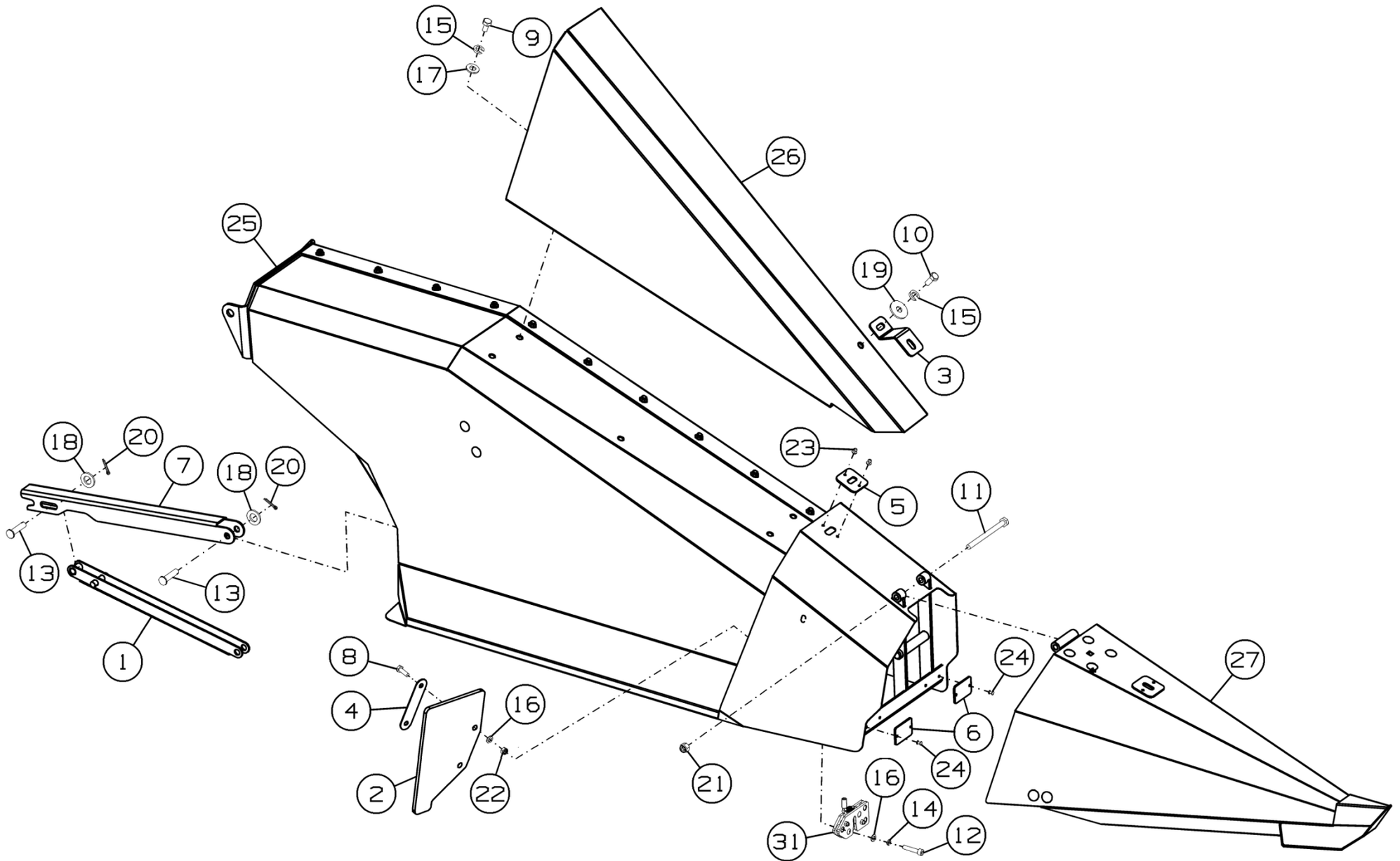


Рисунок 23 – Капот боковой ПКП-870.01.10.130

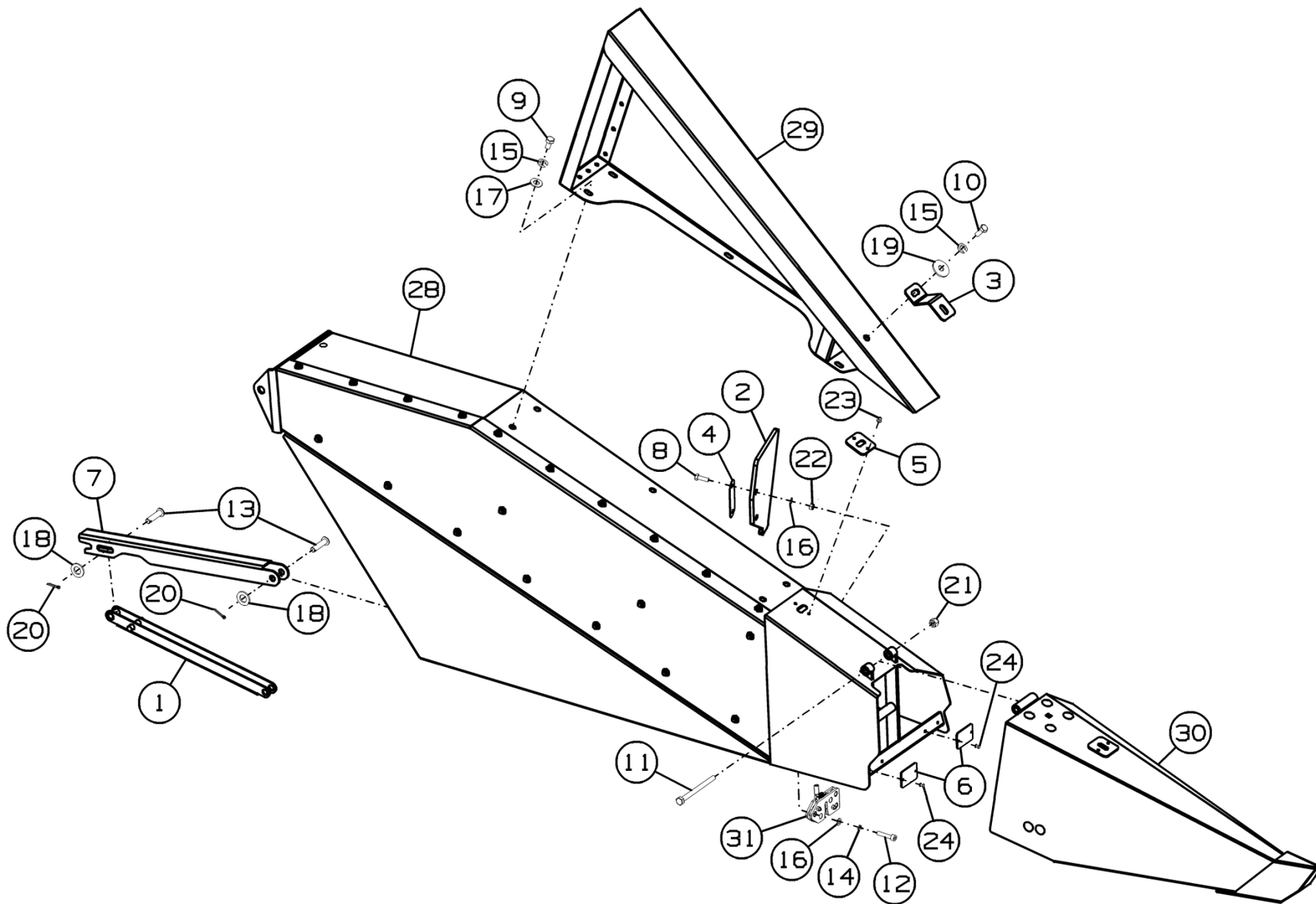


Рисунок 24 – Капот боковой ПКП-870.01.10.130-01

**Капот боковой ПКП-870.01.10.130 и ПКП-870.01.10.130-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23,24	1	CS-1275.01.11.100	Упор	1	
	2	ПКП-870.01.10.002	Ребро	1	
	3	ПКП-870.01.10.423	Кронштейн	1	
	4	CS-1270.01.12.426	Накладка	1	
	5	CS-1270.01.12.443	Пластина	1	
	6	CS-1270.01.12.444	Накладка	2	
	7	CS-1275.01.11.437	Швеллер	1	
	8		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	5	
	10		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	11		Болт М10-6gx130.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	12		Винт М8-6gx40.88.35.019 ГОСТ 11738-84	3	
	13		Ось 6-12b12x50.М.35.Ц9хр ГОСТ 9650-80	2	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	16		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	17		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	18		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	19		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	20		Шплинт 3,2x20.019 ГОСТ 397-79	2	
	21		Гайка М10-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	22		Гайка М8 DIN 985	2	
	23		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	2	
	24		Заклепка скрытой установки 4x12 DIN 7337	4	
	25	ПКП-870.01.10.140	Капот боковой	1	Для ПКП-870.01.10.130
	26	ПКП-870.01.10.180	Кронштейн	1	
	27	ПКП-870F.01.11.110	Делитель боковой	1	

**Капот боковой ПКП-870.01.10.130 и ПКП-870.01.10.130-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23,24	28	ПКП-870.01.10.140-01	Капот боковой	1	Для ПКП-870.01.10.130-01
	29	ПКП-870.01.10.180-01	Кронштейн	1	
	30	ППК-870F.01.11.110-01	Делитель боковой	1	
	31	101.01.00.410	Замок	1	

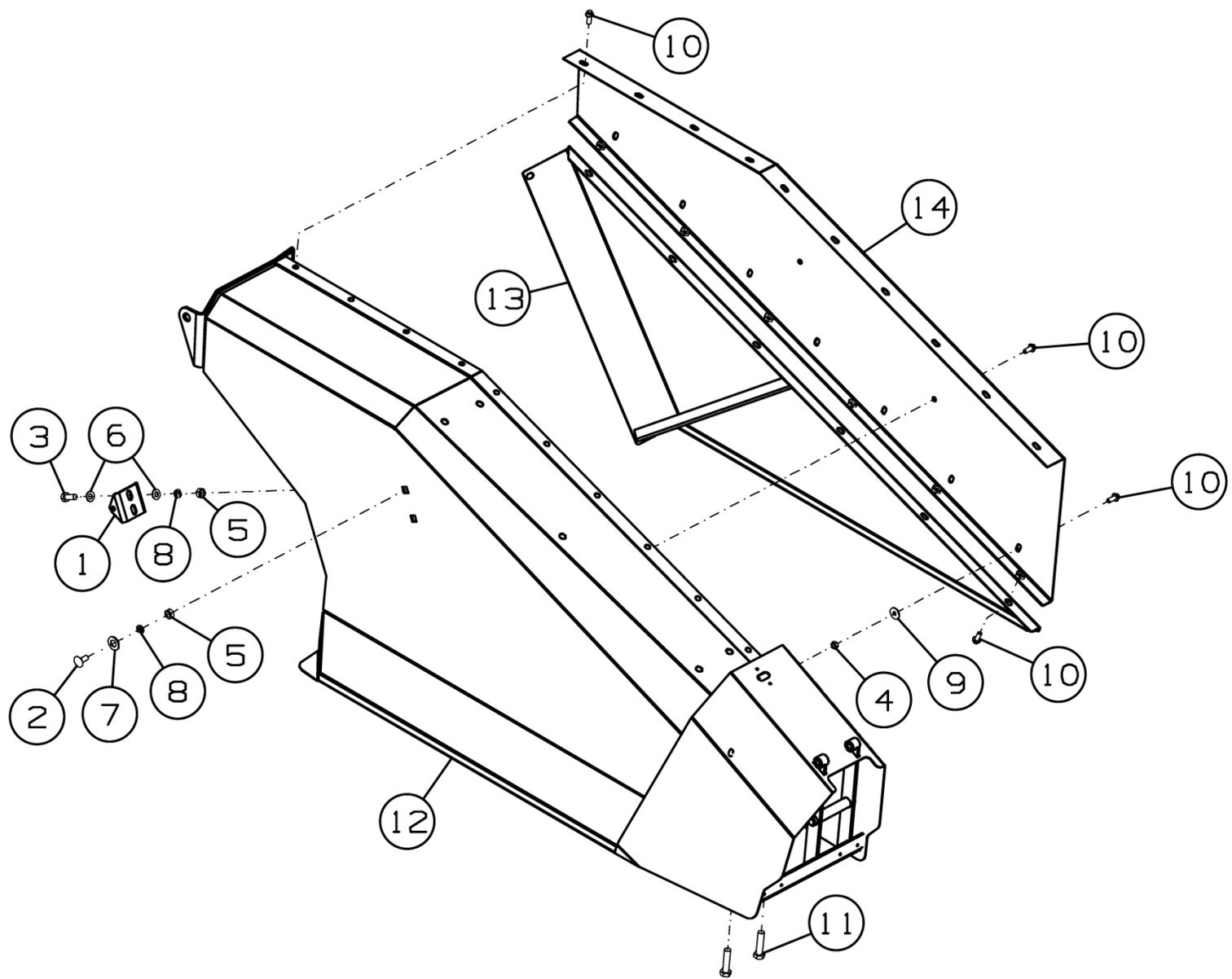


Рисунок 25 – Капот боковой ПКП-870.01.10.140

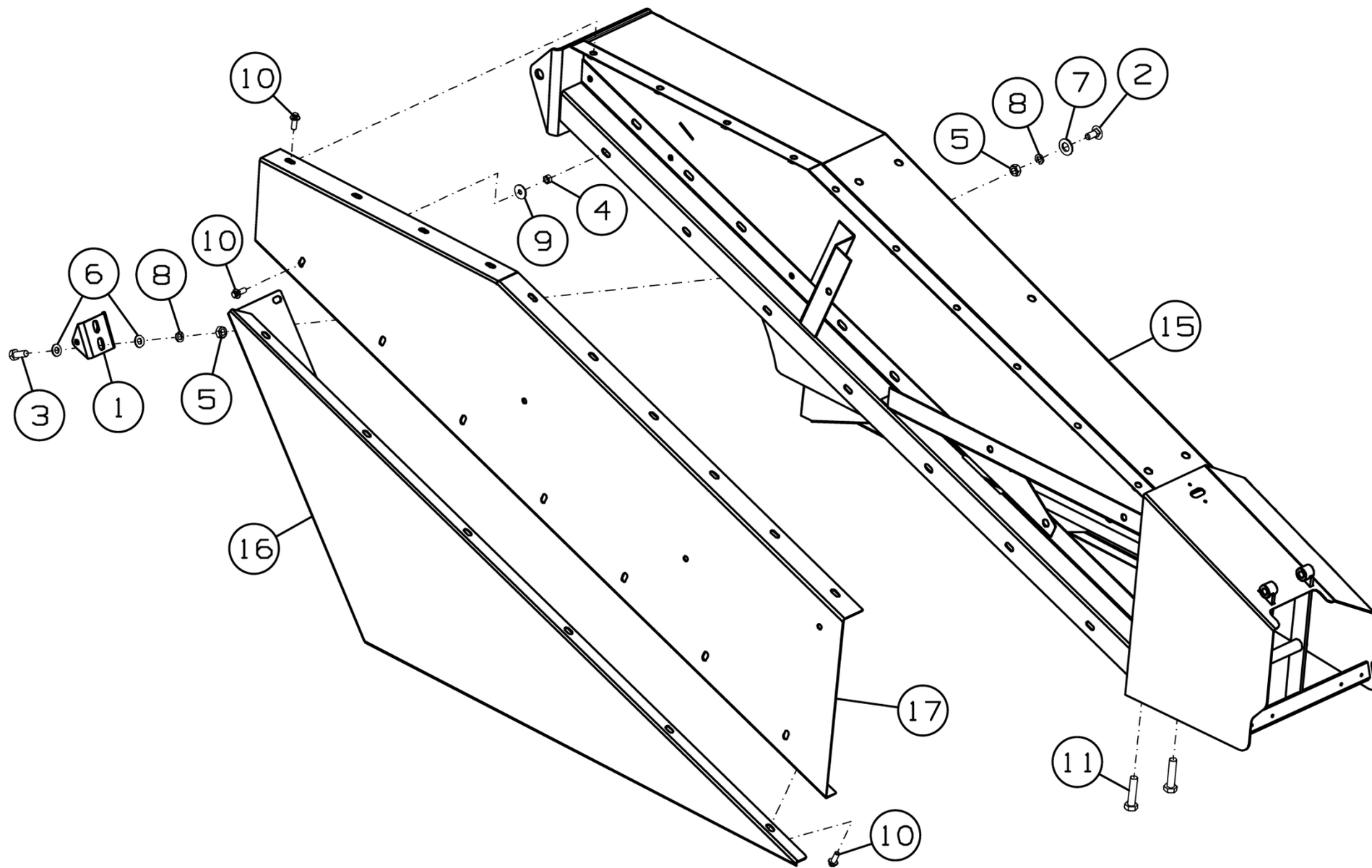


Рисунок 26 – Капот боковой ПКП-870.01.10.140-01

**Капот боковой ПКП-870.01.10.140 и ПКП-870.01.10.140-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25,26	1	ПКП-870.01.10.443	Кронштейн	1	
	2		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	3		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	4		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	5		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	6		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	7		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	8		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	9		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	10		Болт М8x20.88 DIN 6921	27	
	11		Болт М12-6gx50.88.019 DIN 933	2	
	12	ПКП-870.01.10.150	Капот	1	Для ПКП-870.01.10.140
	13	CS-1270.01.11.590	Боковина	1	
	14	CS-1270.01.11.710	Щиток	1	
	15	ПКП-870.01.10.150-01	Капот	1	Для ПКП-870.01.10.140-01
	16	CS-1270.01.11.590-01	Боковина	1	
	17	CS-1270.01.11.710-01	Щиток	1	

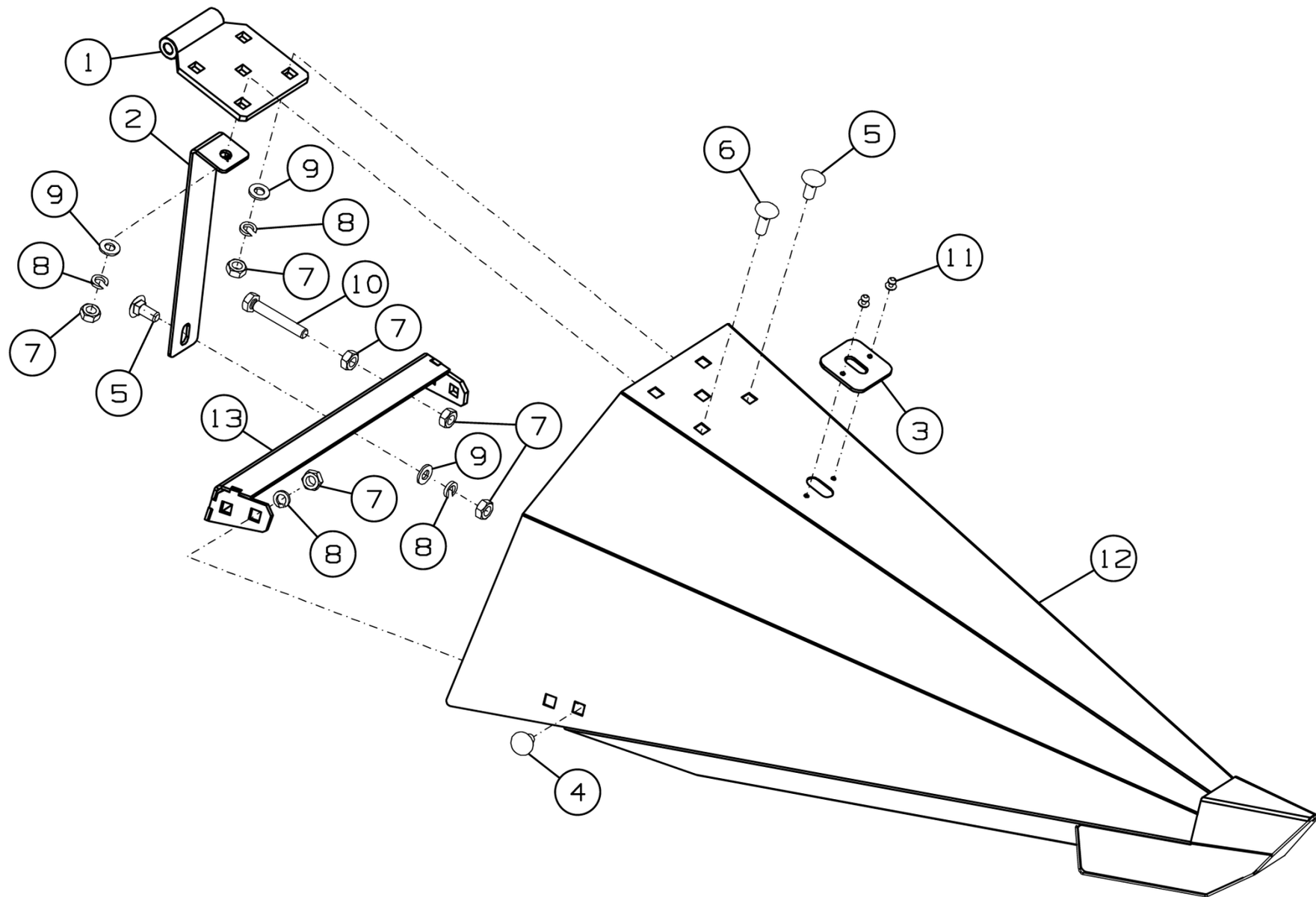


Рисунок 27 – Делитель боковой ППК-870F.01.11.110

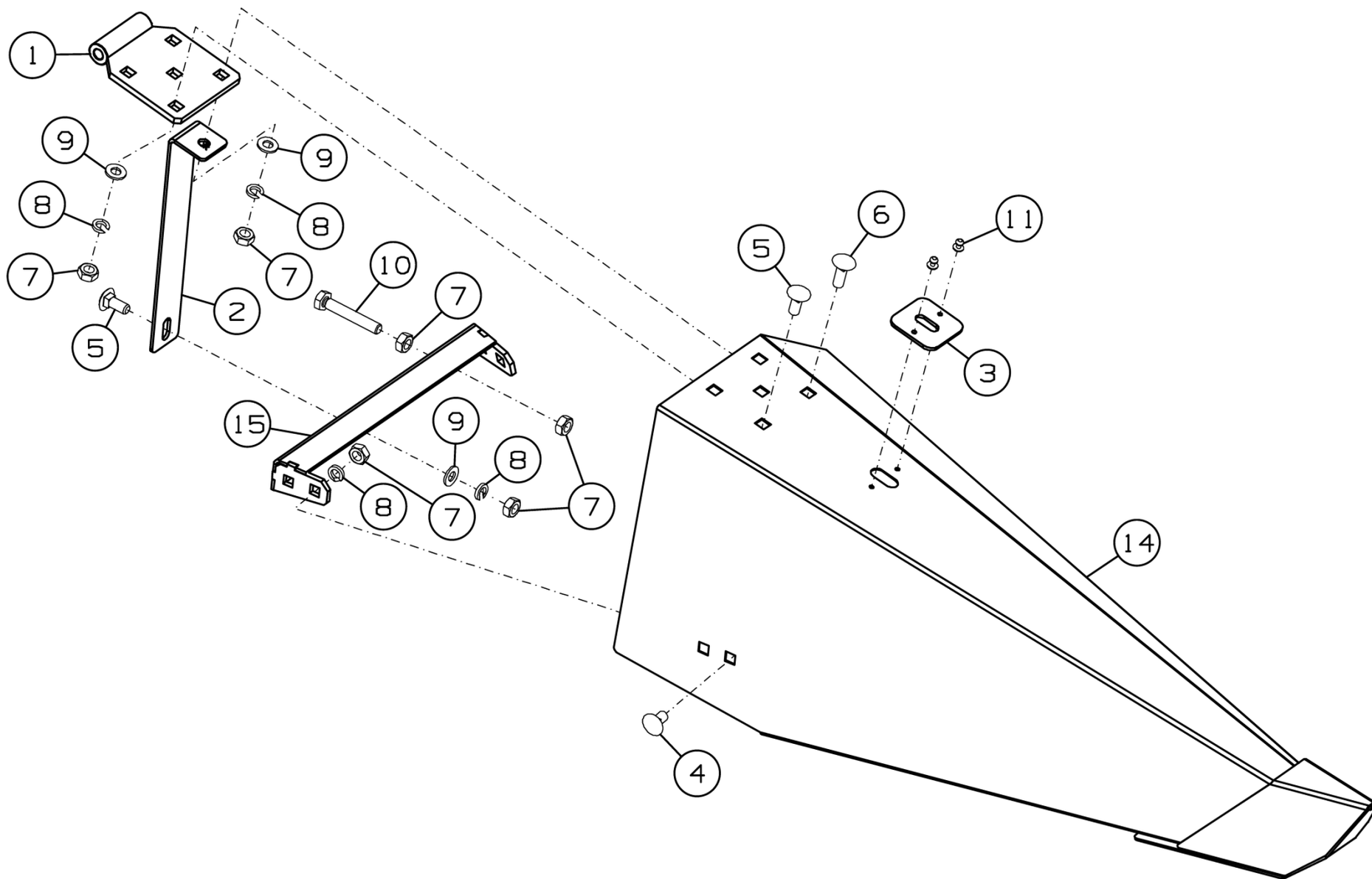


Рисунок 28 – Делитель боковой ППК-870F.01.11.110-01

**Делитель боковой ППК-870F.01.11.110 и ППК-870F.01.11.110-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27,28	1	CS-1275.01.11.050	Петля	1	
	2	ППК-870F.01.11.446	Уголок	1	
	3	CS-1270.01.12.443	Пластина	1	
	4		Болт М10-6gx20.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	5		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	3	
	6		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	7		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	8		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	9		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	10		Болт М10x65.88 Zinc DIN 933	2	
	11		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	2	
	12	ППК-870F.01.11.120	Делитель	1	Для ППК-870F.01.11.110
	13	ППК-870F.01.11.180	Перемычка	1	
	14	ППК-870F.01.11.120-01	Делитель	1	Для ППК-870F.01.11.110-01
	15	ППК-870F.01.11.180-01	Перемычка	1	

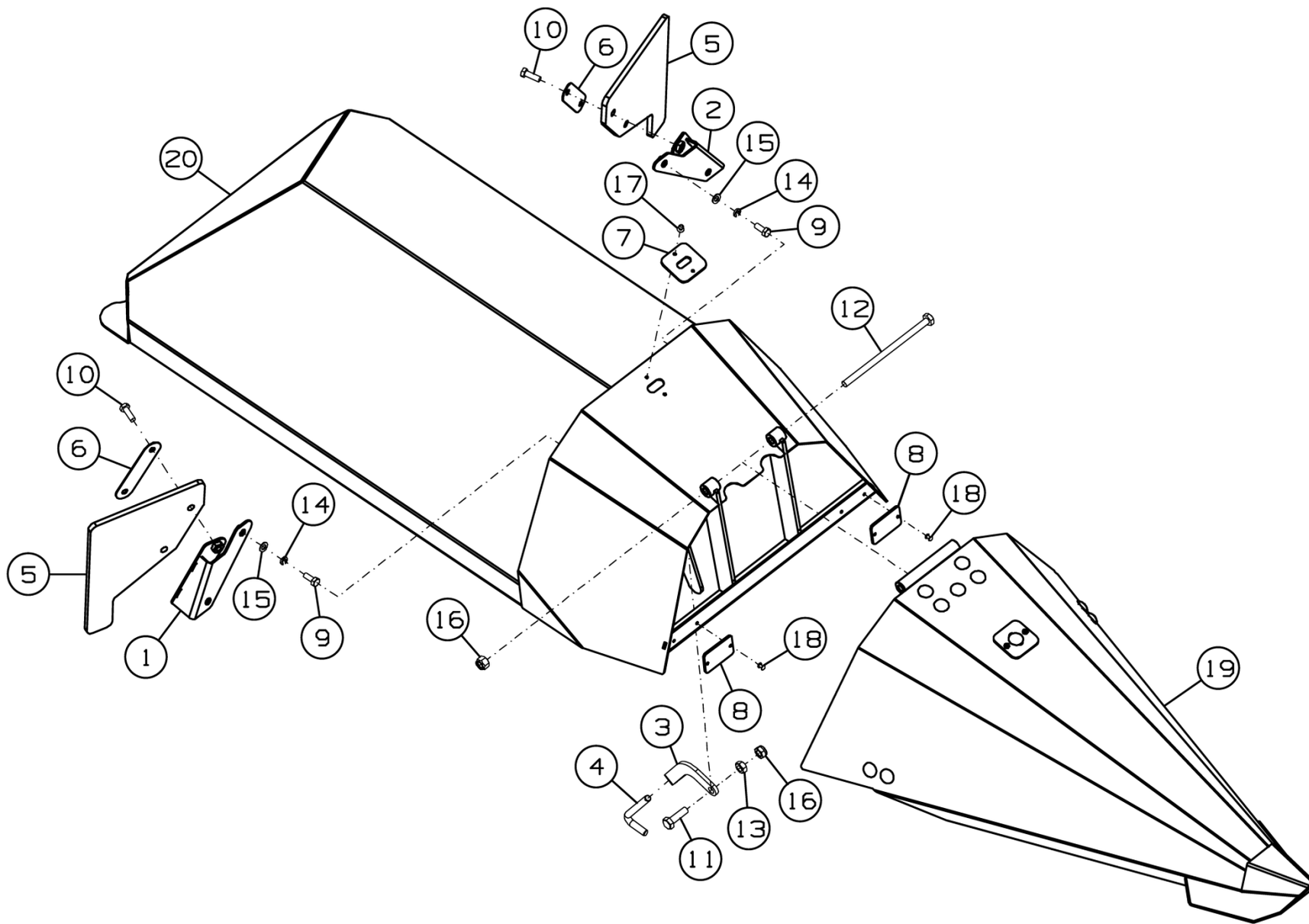


Рисунок 29 – Делитель ППК-870F.01.11.010А

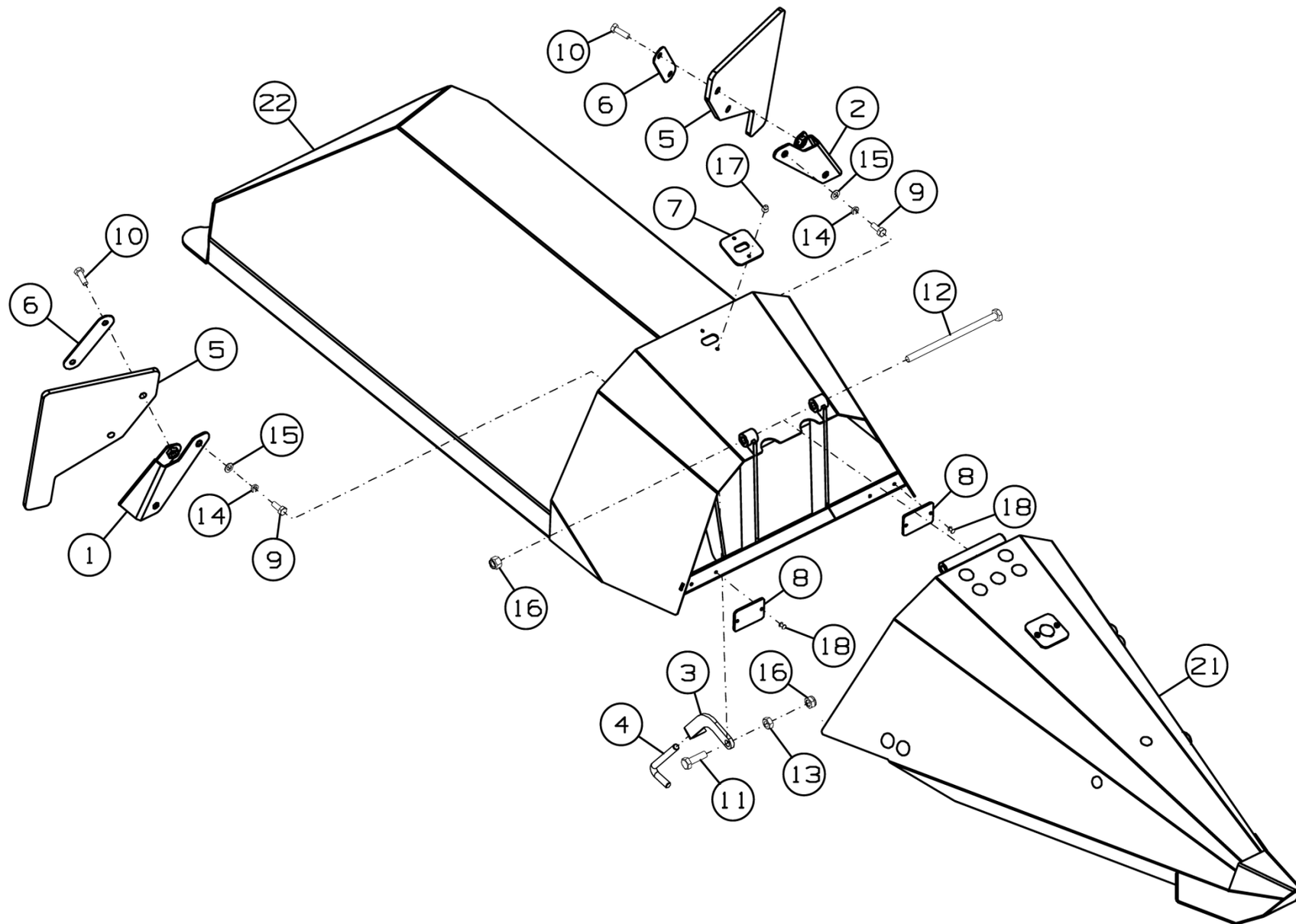


Рисунок 30 – Делитель ППК-870F.01.11.010A-01

### Делитель ППК-870F.01.11.010А и ППК-870F.01.11.010А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29,30	1	CS-1270.01.12.110	Держатель	1	Доп. замена на CS-1270.01.12.140 Держатель
	2	CS-1270.01.12.110-01	Держатель	1	Доп. замена на CS-1270.01.12.140-01 Держатель
	3	ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	1	
	4	ППК-81.01.00.603А	Зацеп	1	
	5	CS-1270.01.12.002	Отражатель	2	
	6	CS-1270.01.12.426	Накладка	2	
	7	CS-1270.01.12.443	Пластина	1	
	8	CS-1270.01.12.444	Накладка	2	
	9		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	12		Болт М10-6gx180.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	13		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	16		Гайка М10 DIN 985	3	
	17		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	2	
	18		Заклепка скрытой установки 4x12 DIN 7337	4	
	19	ППК-870F.01.11.020А	Делитель	1	Для ППК-870F.01.11.010А
	20	ППК-870F.01.11.040А	Капот	1	
	21	ППК-870F.01.11.020А-01	Делитель	1	Для ППК-870F.01.11.010А-01
	22	ППК-870F.01.11.040А-01	Капот	1	

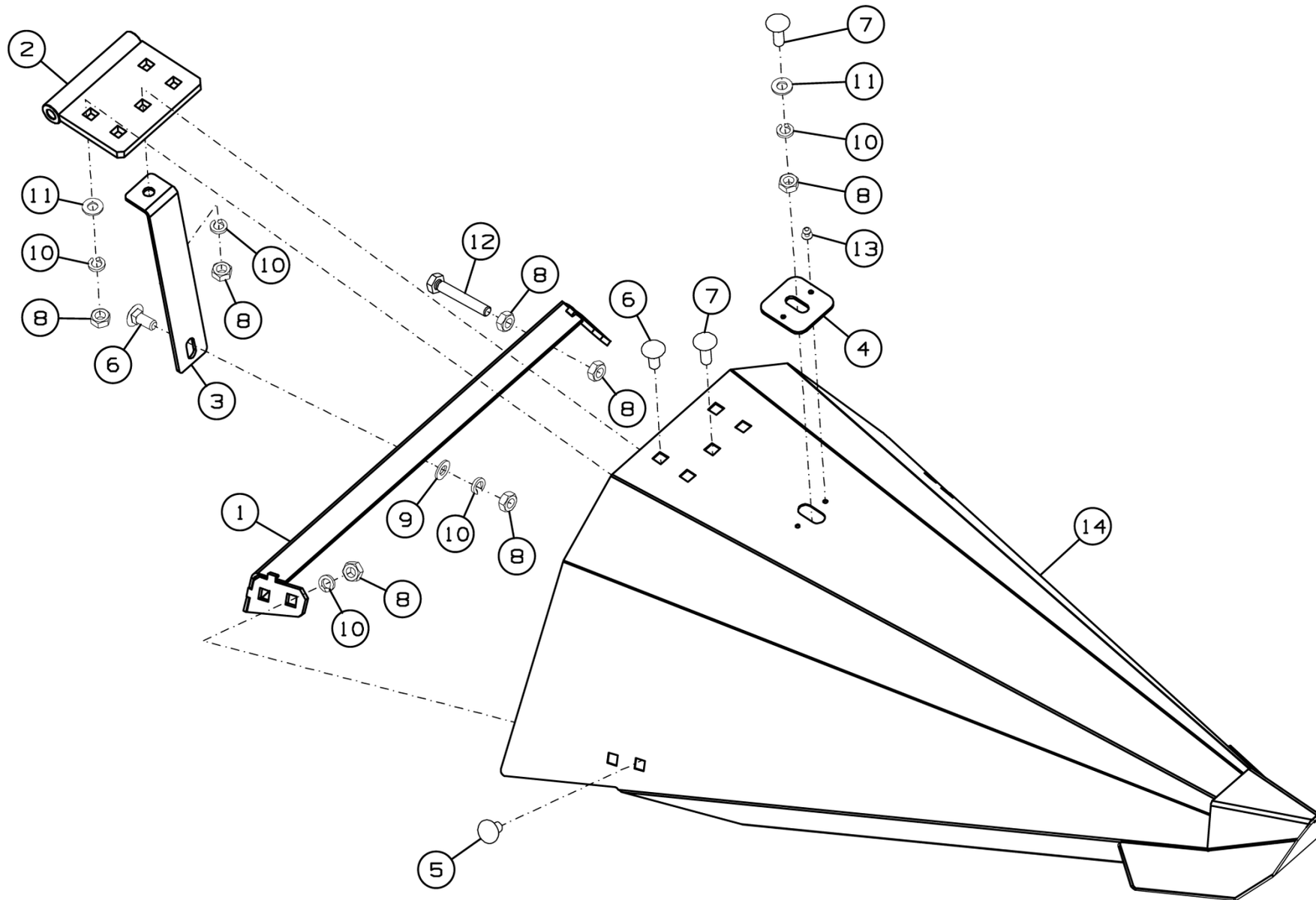


Рисунок 31 – Делитель ППК-870F.01.11.020А

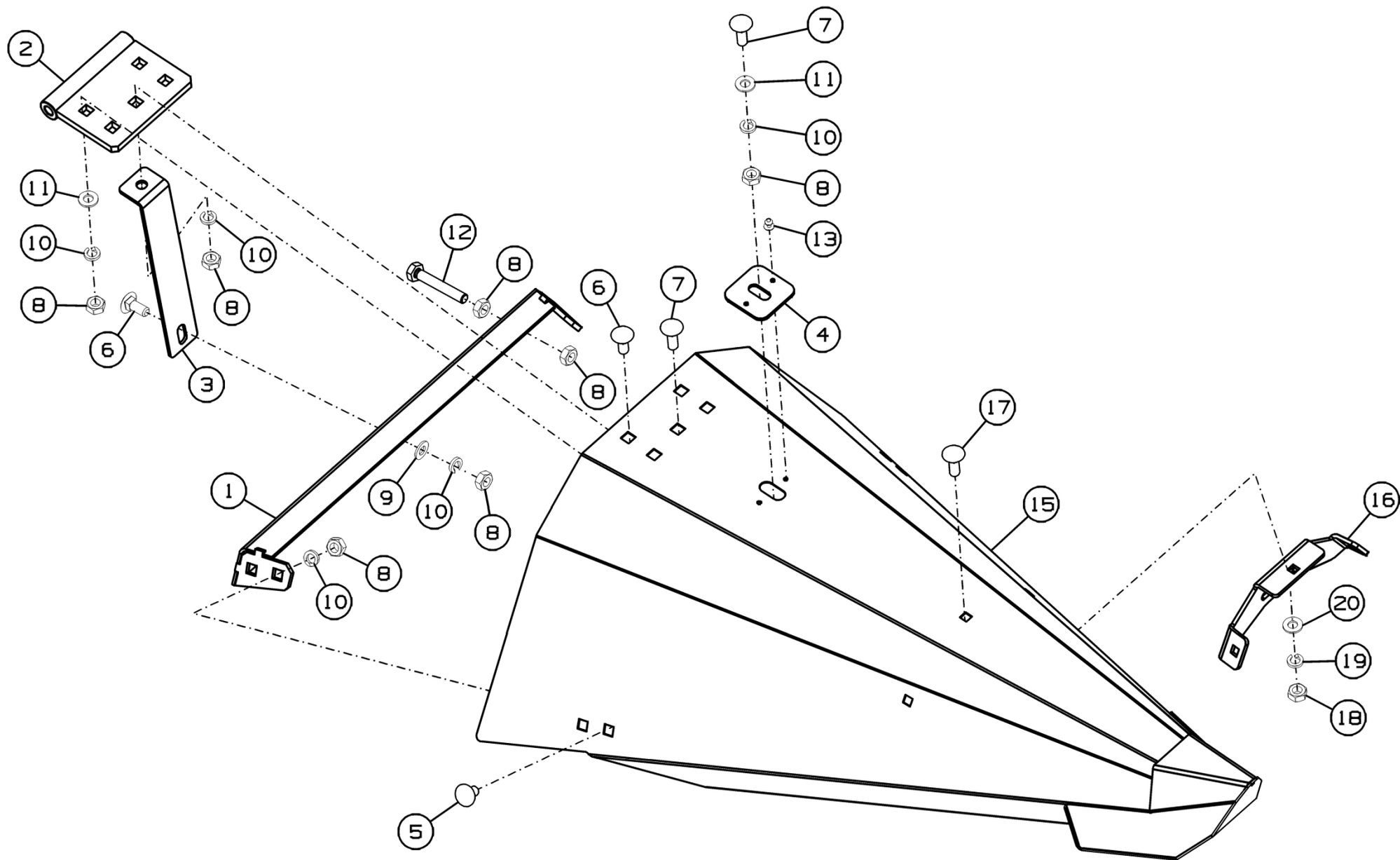


Рисунок 32 – Делитель ППК-870F.01.11.020A-01

### Делитель ППК-870F.01.11.020А и ППК-870F.01.11.020А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31,32	1	ППК-870F.01.11.080	Перемычка	1	
	2	ППК-870F.01.11.220А	Петля	1	
	3	ППК-870F.01.11.403	Жесткость	1	
	4	CS-1270.01.12.443	Пластина	1	
	5		Болт М10-6gx20.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	6		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	5	
	7		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	8		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	15	
	9		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	10		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	11	
	11		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	12		Болт М10x65.88 Zinc DIN 933	2	
	13		Заклепка скрытой установки 4x8 DIN 7337	2	
	14	ППК-870F.01.11.030А	Делитель	1	Для ППК-870F.01.11.020А
	15	ППК-870F.01.11.030А-01	Делитель	1	Для ППК-870F.01.11.020А-01
	16	ППК-870F.01.11.451	Кронштейн	1	
	17		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	3	
	18		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	19		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	20		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	3	

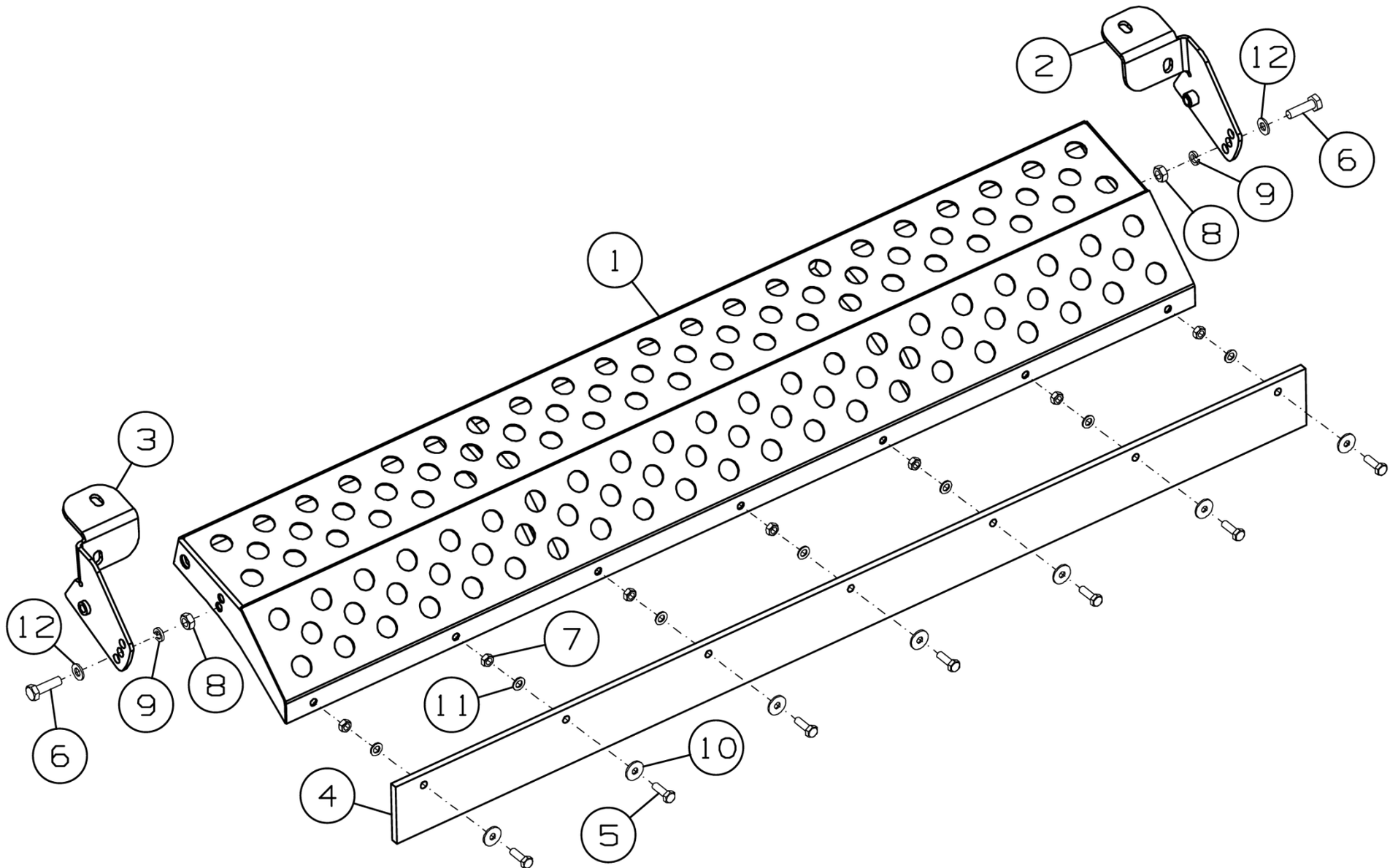


Рисунок 33 – Козырек ПКП-870.01.10.210

**Козырек ПКП-870.01.10.210**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33	1	ПКП-870.01.10.220	Козырек	1	
	2	CS-1270.01.11.130	Кронштейн	1	
	3	CS-1270.01.11.130-01	Кронштейн	1	
	4	ПКП-870.01.10.004	Накладка	1	
	5		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	6		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	7		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	7	
	8		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	10		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	7	
	11		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	12		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	2	

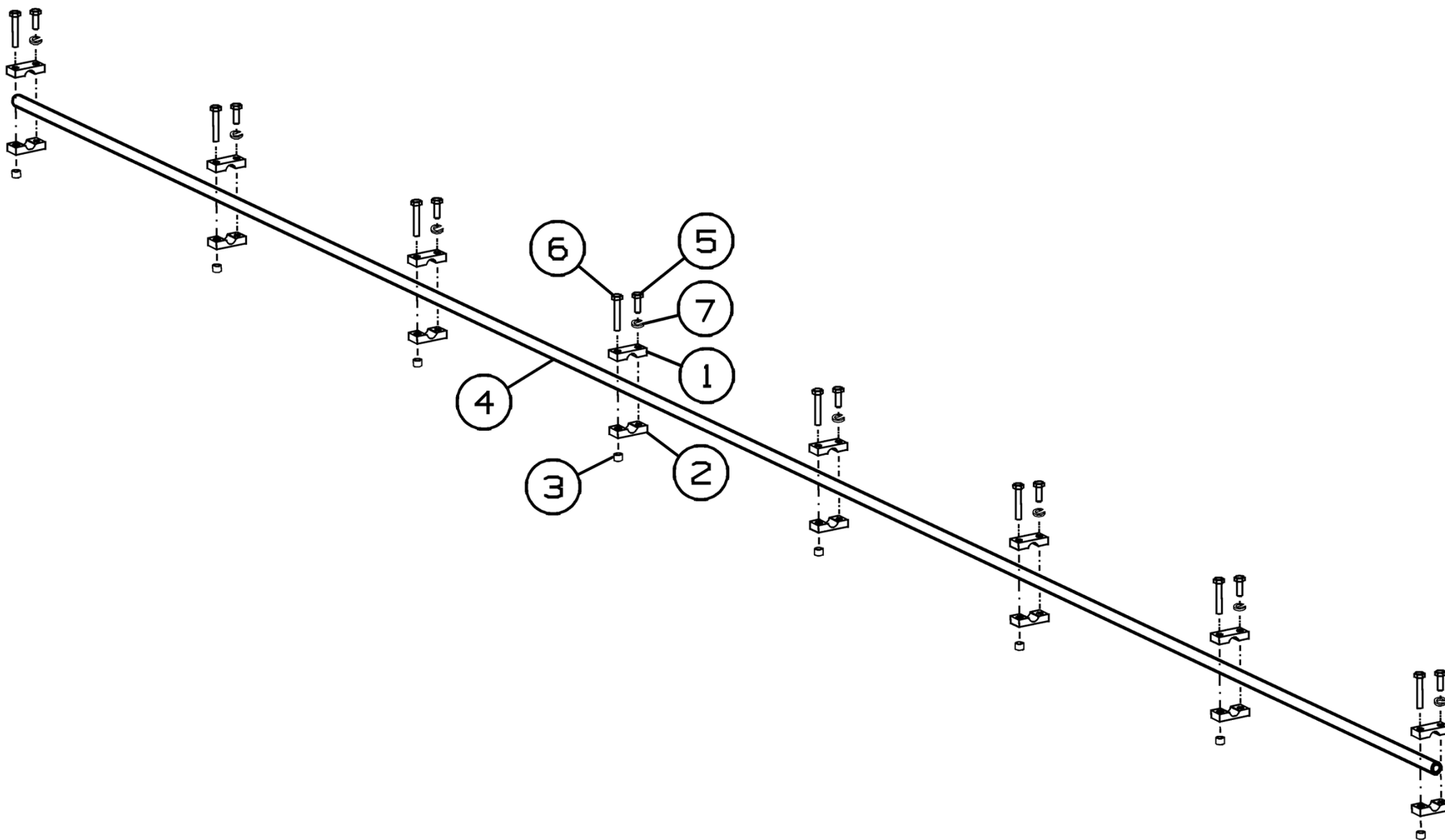


Рисунок 34 – Тяга ППК-81.01.00.490А

**Тяга ППК-81.01.00.490А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34	1	ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	8	
	2	ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	8	
	3	ППК-81.01.00.634	Втулка	8	
	4	ППК-81.01.00.814А	Поводок	1	
	5		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	7		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	

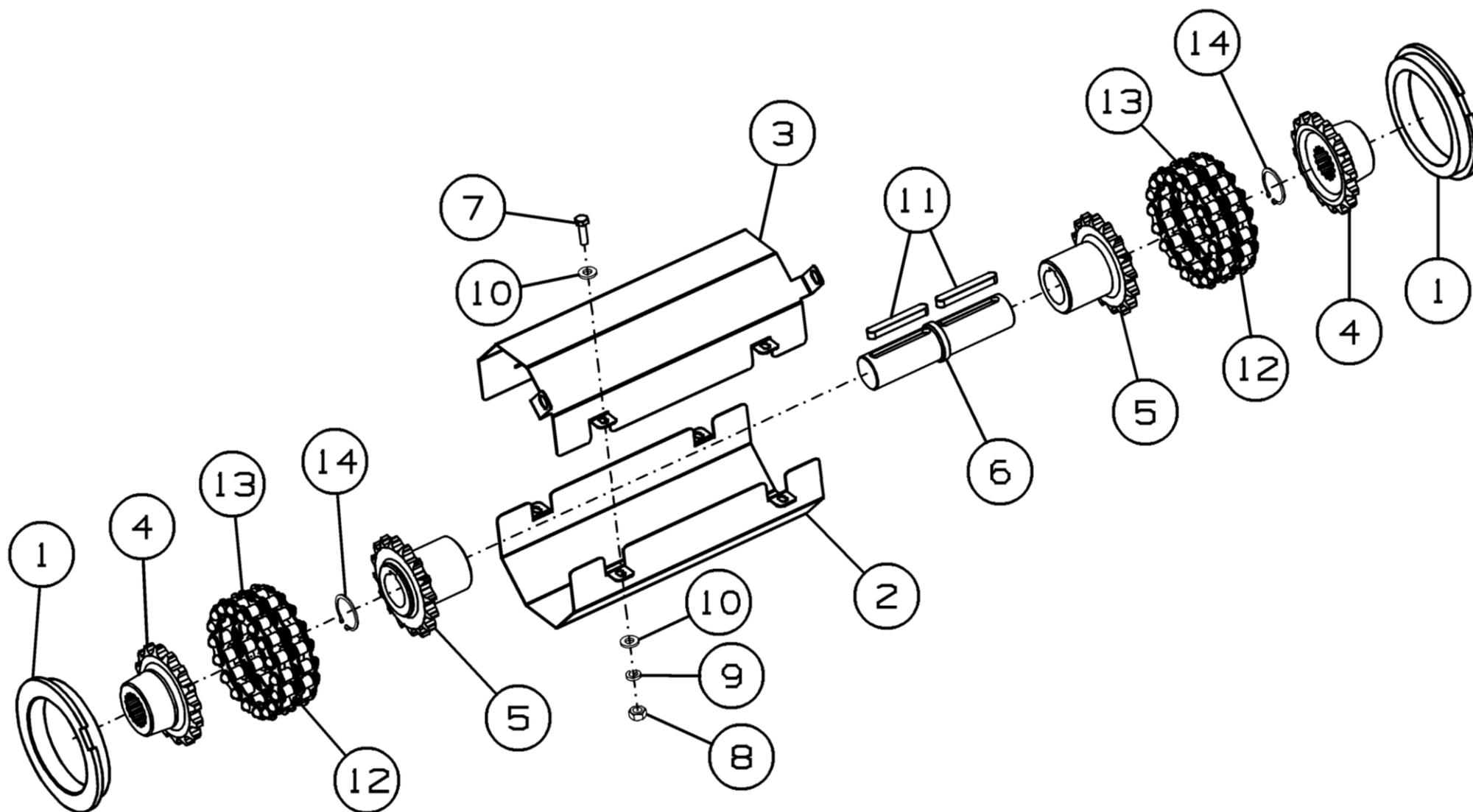


Рисунок 35 – Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

### Установка полумуфты русел ППК-870.01.00.390А

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

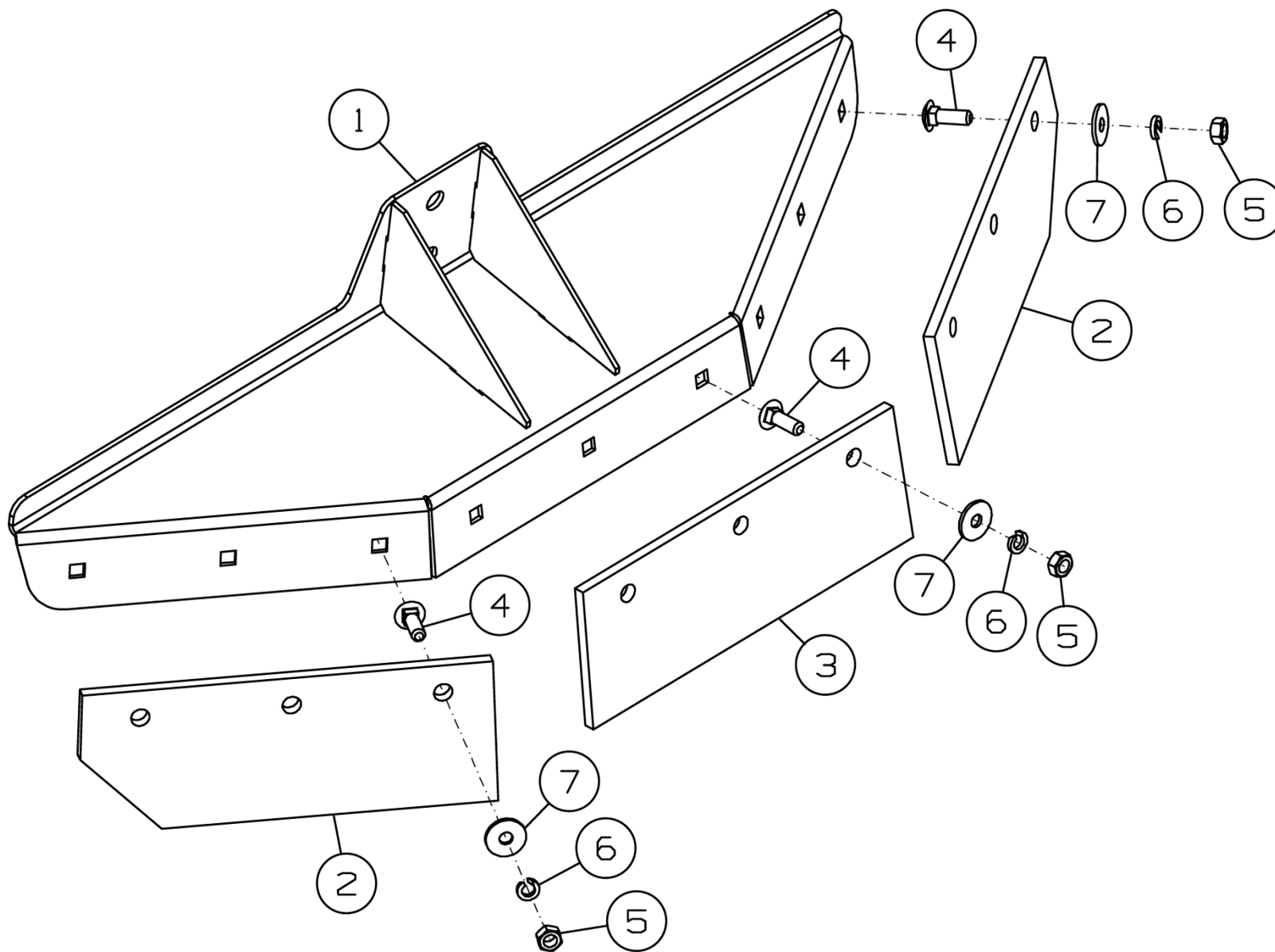


Рисунок 36 – Кожух ППК-870.01.00.400

**Кожух ППК-870.01.00.400**

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

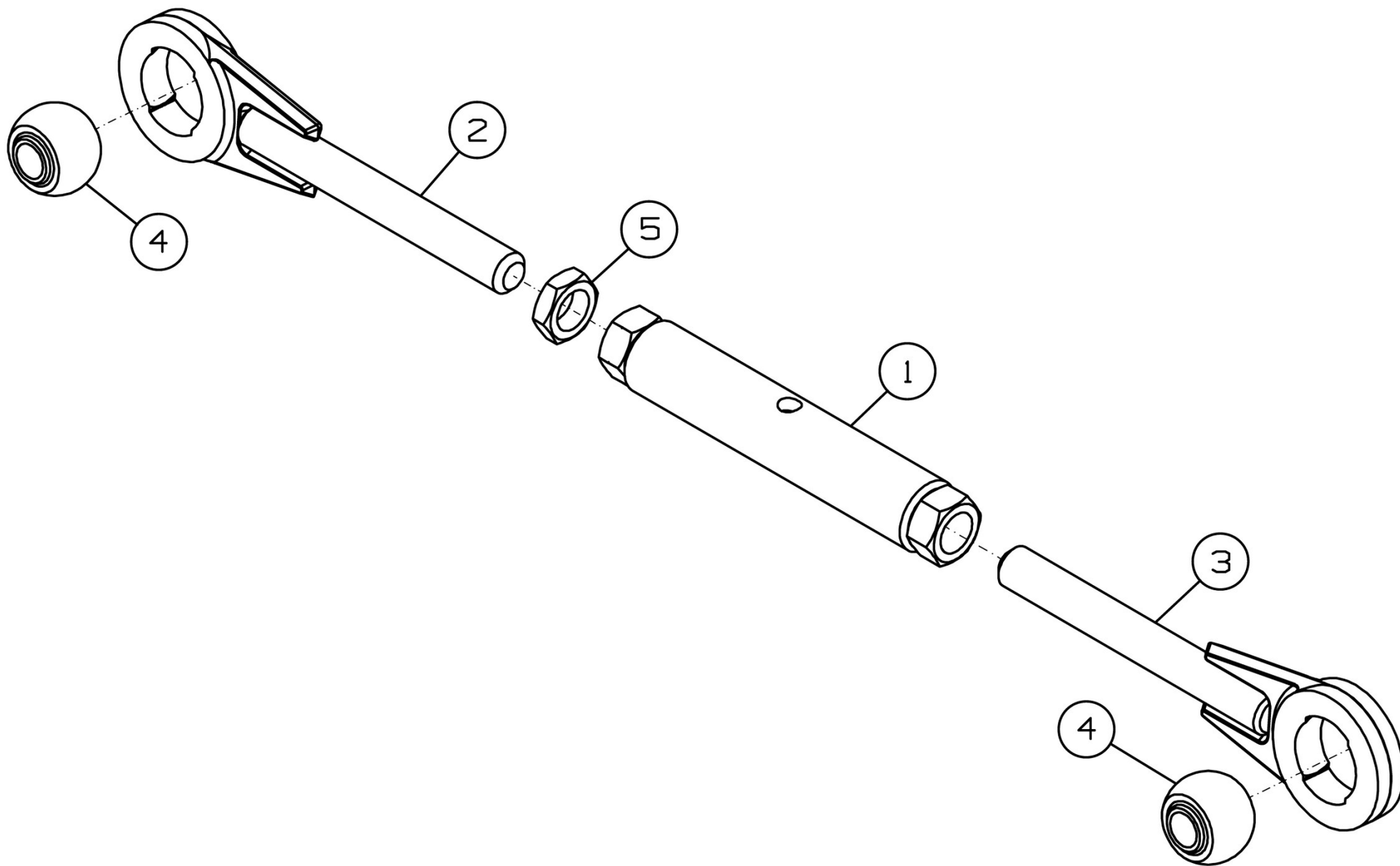


Рисунок 37 – Тяга ППК-870.01.00.420

**Тяга ППК-870.01.00.420**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	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	55К-60098А	Кольцо сферическое	2	
	5		Гайка М24х1,5-6Н.06.019 ГОСТ 5916-70	1	

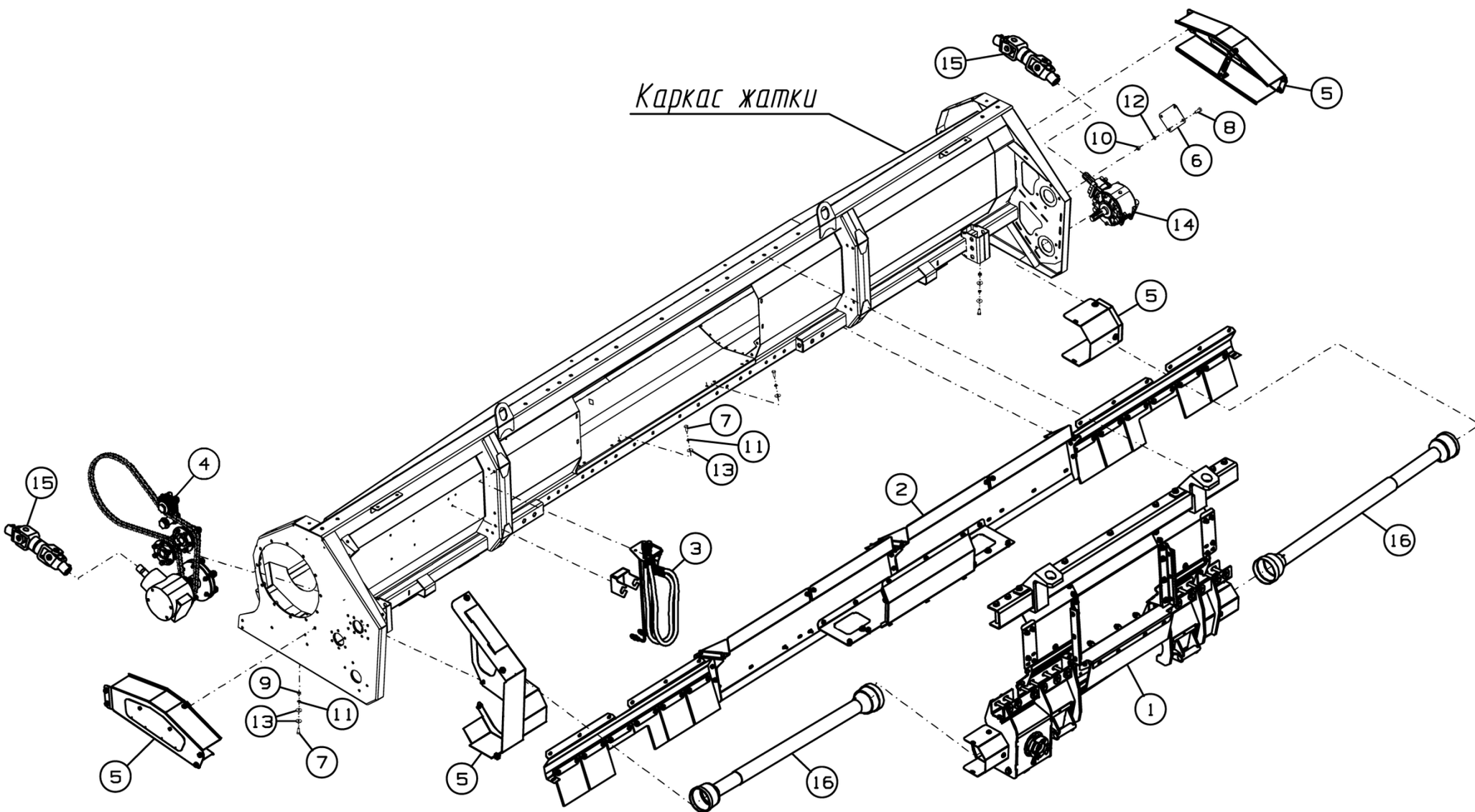


Рисунок 38 – Установка переходной рамки для комбайнов марки "РСМ-200" ПКП-870.40.00.000

### Установка переходной рамки для комбайнов марки "РСМ-200" ПКП-870.40.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	1	ПКП-870.40.00.010	Переходная рамка	1	
	2	ПКП-870.40.00.030	Установка щитов	1	
	3	ПКП-870.40.00.040	Гидрооборудование подключения к комбайну 2650	1	
	4	ПКП-870.01.00.500	Установка привода шнека	1	
	5	ПКП-870.01.10.020	Установка щитков	1	
	6	ПКП-870.01.10.446	Заглушка	1	
	7		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	10		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	11		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	12		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	13		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	14		Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу "Comer"	1	
	15		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
	16		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

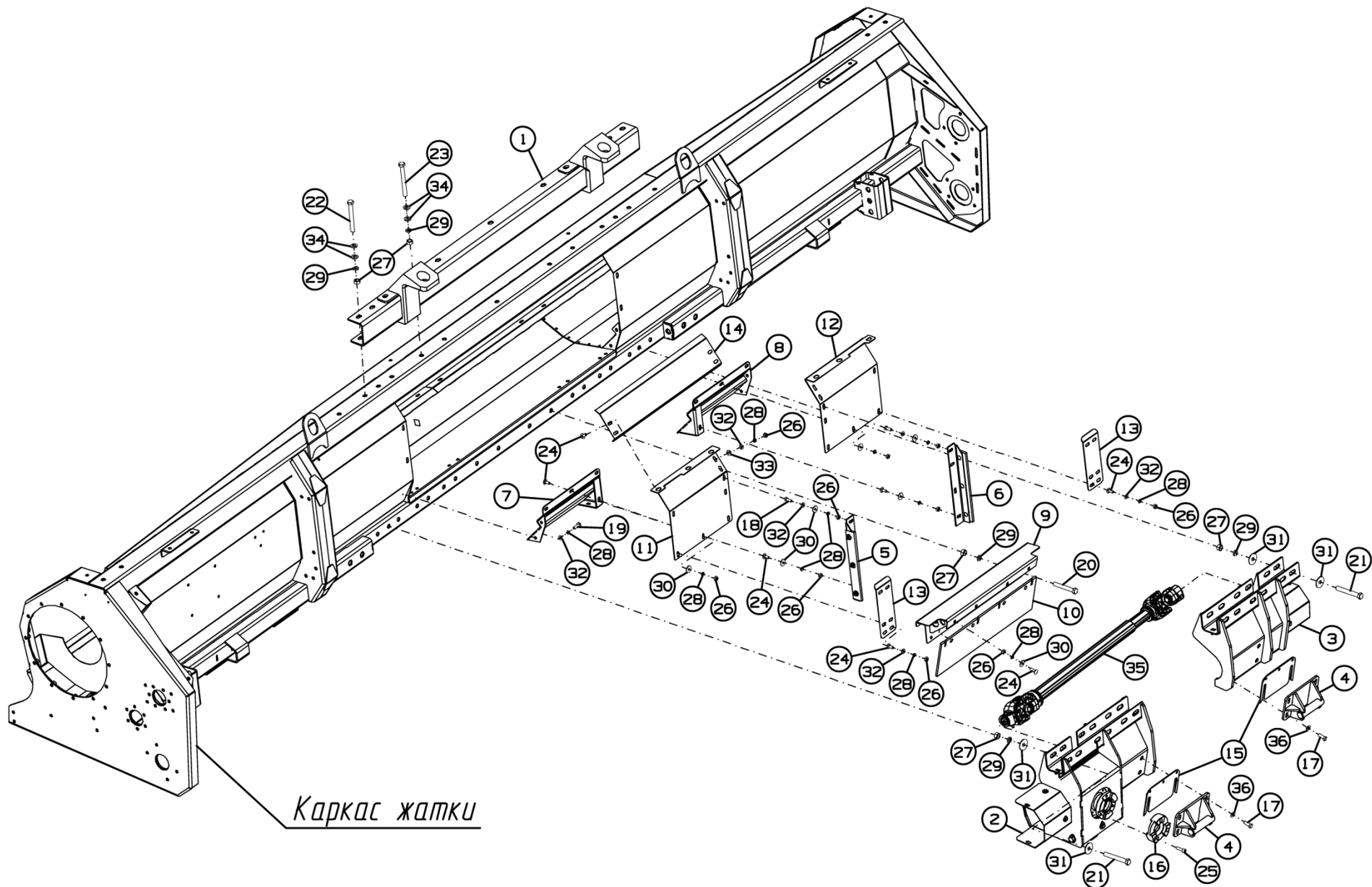


Рисунок 39 – Переходная рама ПКП-870.40.00.010

### Переходная рамка ПКП-870.40.00.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	1	ПКП-870.40.00.050	Опора верхняя	1	
	2	ПКП-870.40.00.110	Редуктор в сборе	1	
	3	ПКП-870.40.00.120	Корпус	1	
	4	ПКП-870.40.00.150	Кронштейн	2	
	5	ПКП-870.40.00.240	Стойка	1	
	6	ПКП-870.40.00.240-01	Стойка	1	
	7	ПКП-870.40.00.250	Кронштейн	1	
	8	ПКП-870.40.00.250-01	Кронштейн	1	
	9	ПКП-870.40.00.370	Переходной щиток	1	
	10	ПКП-870.40.00.002	Фартук	1	
	11	ПКП-870.40.00.404	Щиток	1	
	12	ПКП-870.40.00.404-01	Щиток	1	
	13	ПКП-870.40.00.416	Щиток	2	
	14	ПКП-870.40.00.433	Кожух	1	
	15	ПКП-870.40.00.465	Прокладка	2	
	16	ПК-303.00.00.604	Фланец	1	
	17		Болт М12х1,25-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7796-70	8	
	18		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	19		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	20		Болт М16-6gx110.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	21		Болт М16-6gx125.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	22		Болт М16-6gx140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	23		Болт М16-6gx150.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	24		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	18	
	25		Винт М10-6gx35.109.40X.019 ГОСТ 11738-84	3	
	26		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	22	

**Переходная рамка ПКП-870.40.00.010**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	27		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	27	
	28		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	22	
	29		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	27	
	30		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	14	
	31		Шайба С 16.01.019 ГОСТ 6958-78	24	
	32		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	33		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	34		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	35		Вал карданный 07.620.126.11 по каталогу COMER	1	
	36		Шайба CS.12-24-1.8 NF E25-511	8	

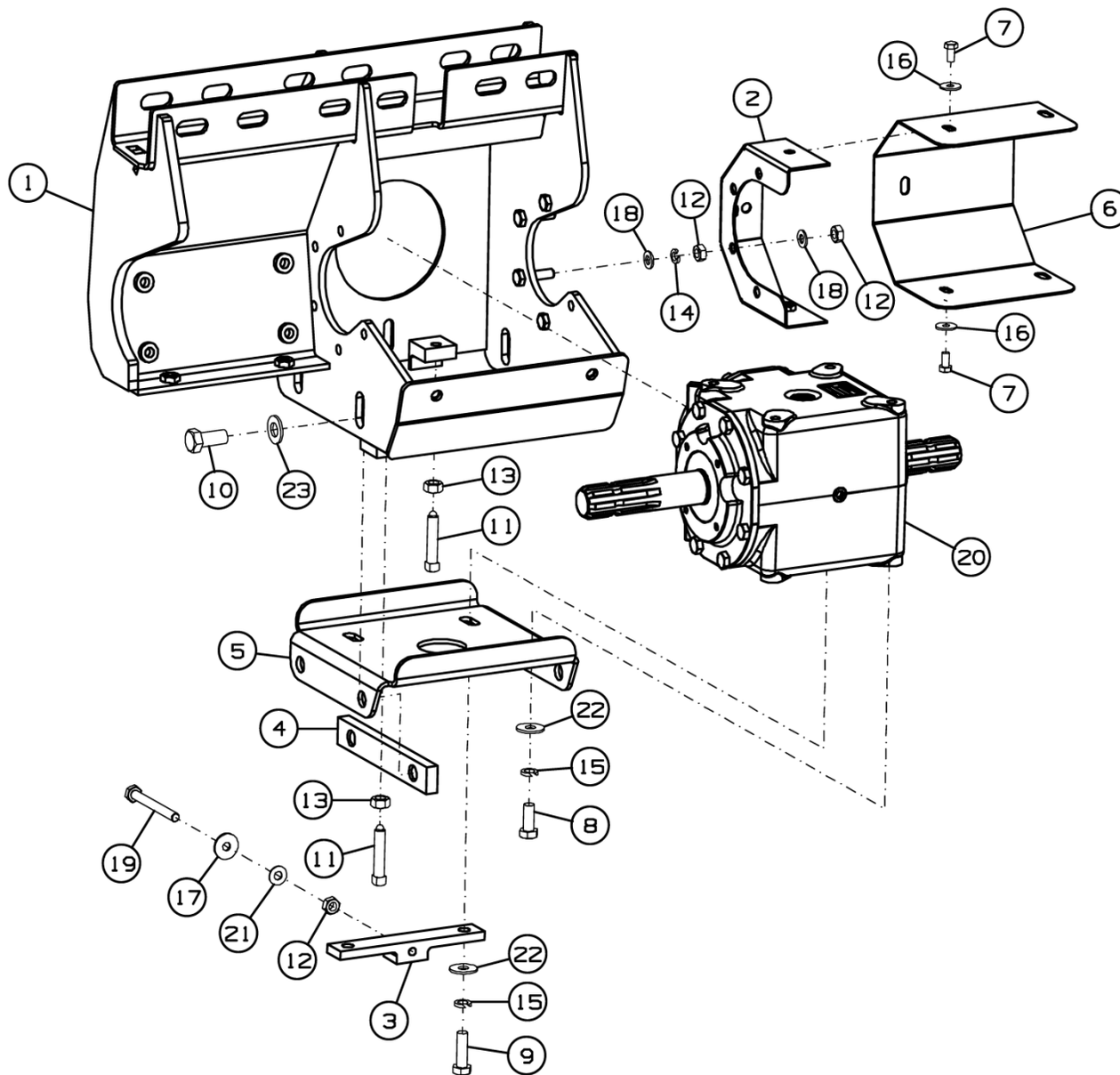


Рисунок 40 – Редуктор в сборе ПКП-870.40.00.110

### Редуктор в сборе ПКП-870.40.00.110

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40	1	ПКП-870.40.00.130	Корпус	1	
	2	ПКП-870.40.00.400	Кожух	1	
	3	ПКП-870.40.00.419	Ползун	1	
	4	ПКП-870.40.00.421	Планка	2	
	5	ПКП-870.40.00.444	Кронштейн	1	
	6	ПКП-870.40.00.473	Кожух	1	
	7		Болт М8-6gx16.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	8		Болт М12-6gx30.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М12-6gx40.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	2	
	10		Болт М16-6gx35.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Винт В.М10-6gx25.14Н.016 ГОСТ 1483-84	3	
	12		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	9	
	13		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	14		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	16		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	3	
	17		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	19		Болт М10x100-8.8-А Zinc DIN 933	1	
	20		Редуктор 9.276.238.00 по каталогу "Comer"	1	
	21		Шайба CS.10-22-1.6 NF E25-511	1	
	22		Шайба CS.12-32-2 NF E25-511	4	
	23		Шайба CS.16-32-2.4 NF E25-511	4	

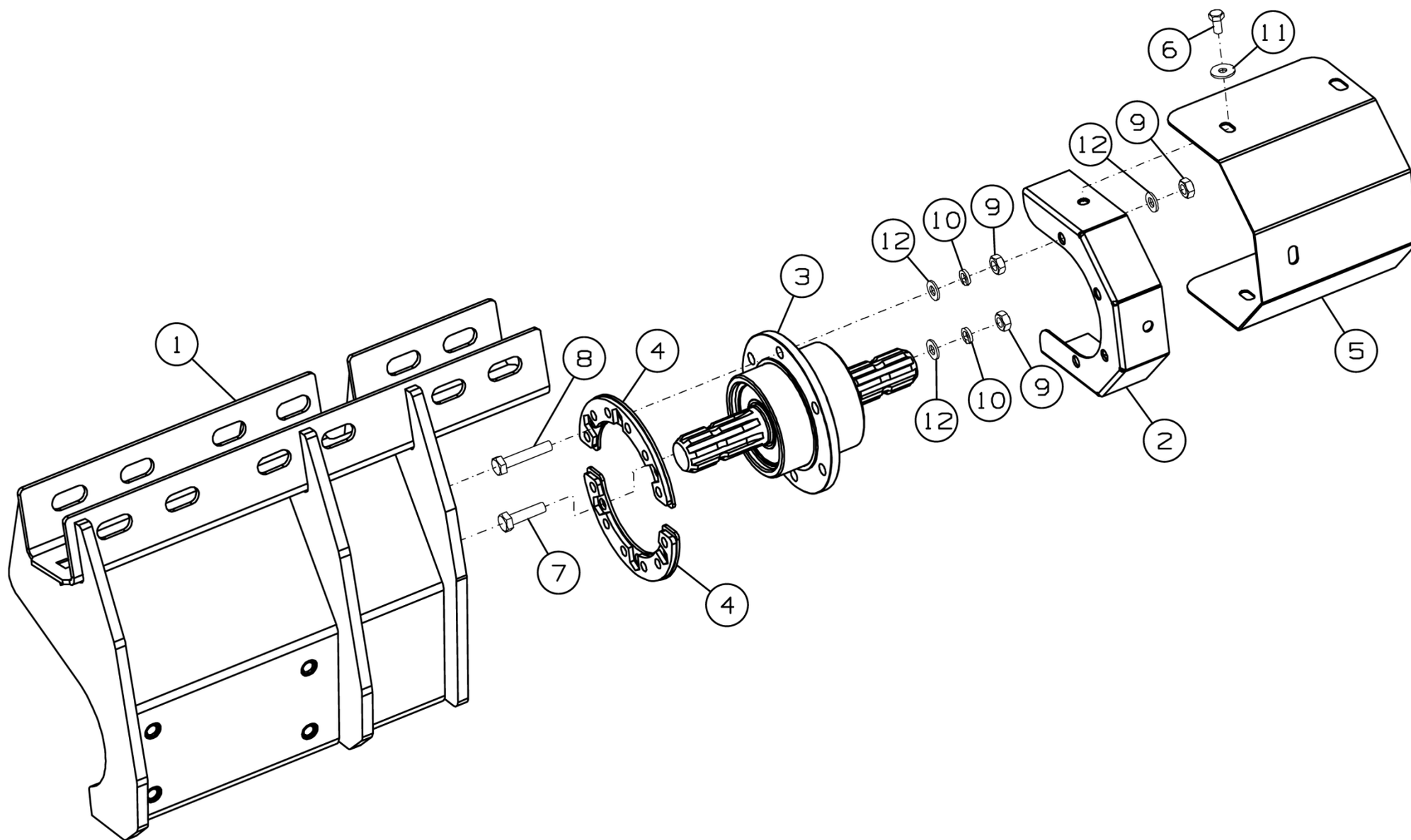


Рисунок 41 – Корпус ПКП-870.40.00.120

**Корпус ПКП-870.40.00.120**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1	ПКП-870.40.00.140	Корпус	1	
	2	ПКП-870.40.00.400	Кожух	1	
	3	ПКП-870.40.00.410	Вал в сборе	1	
	4	ЖРН-605.02.02.080А	Сектор	2	
	5	ПКП-870.40.00.473	Кожух	1	
	6		Болт М8-6gx16.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	7		Болт М10-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Болт М10-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	10		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	11		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	3	
	12		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	

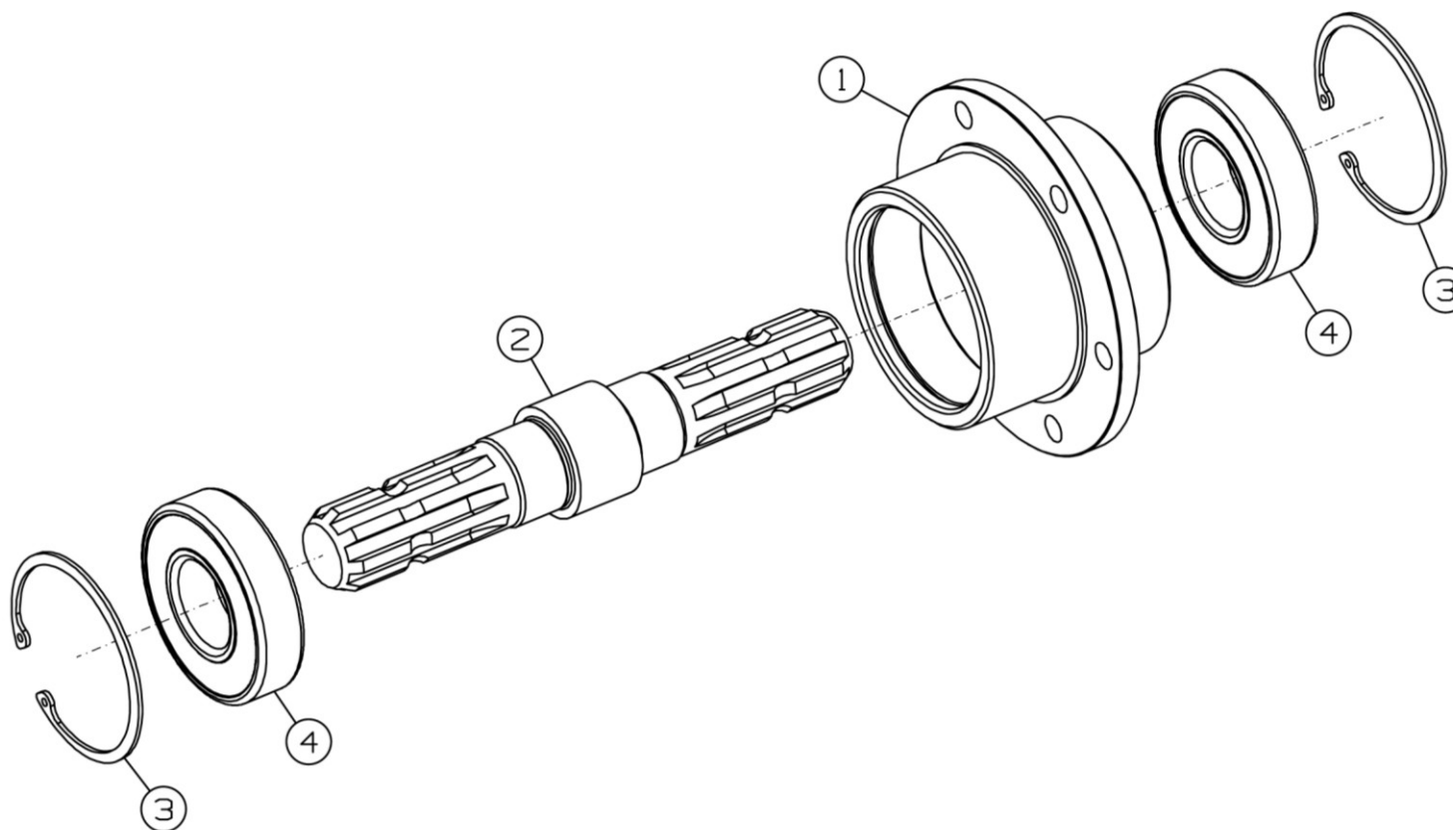
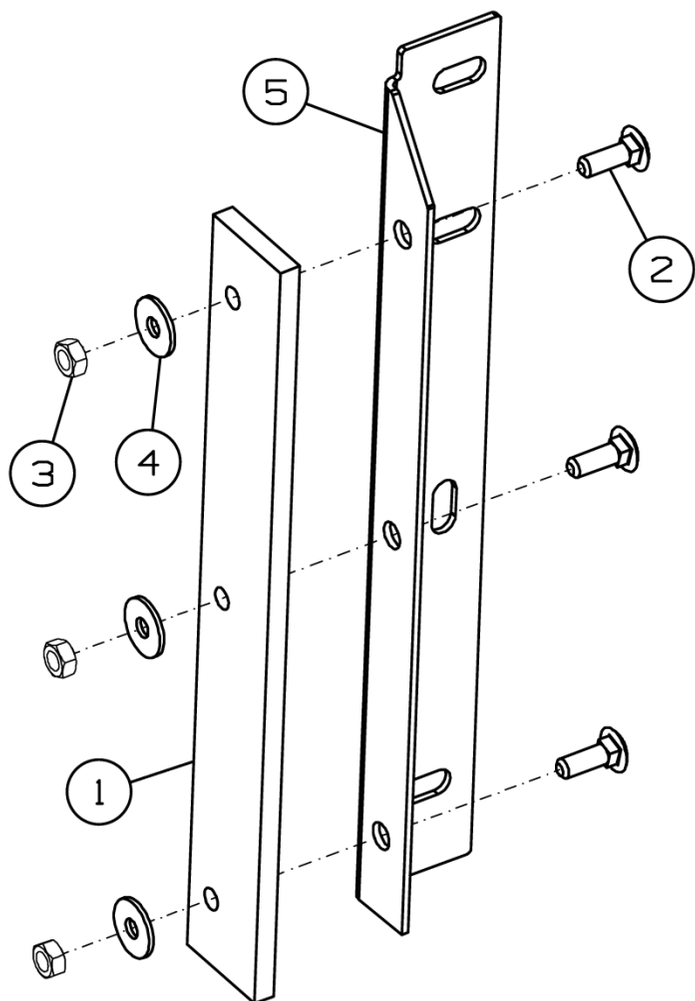


Рисунок 42 – Вал в сборе ПКП-870.40.00.410

**Вал в сборе ПКП-870.40.00.410**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	1	ПКП-870.40.00.430	Корпус	1	
	2	ПКП-870.40.00.621	Вал	1	
	3		Кольцо А90 ГОСТ 13943-86	2	
	4		Подшипник 180308 ГОСТ 8882-75	2	

Стойка ПКП-870.40.00.240



Стойка ПКП-870.40.00.240-01

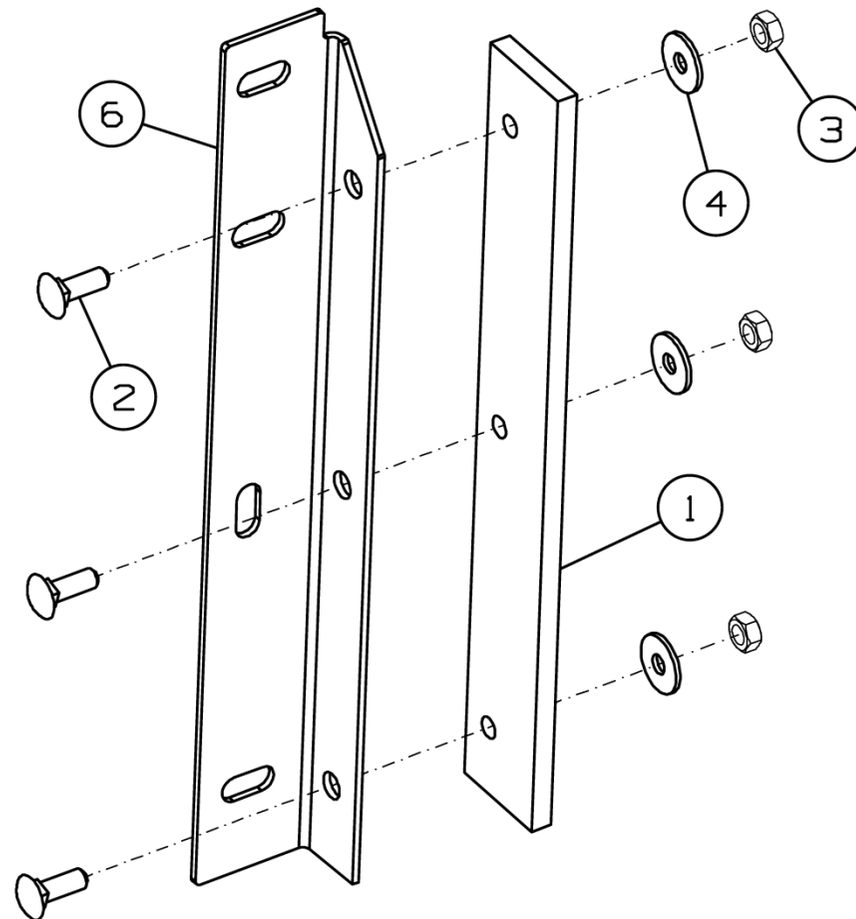


Рисунок 43 – Стойка ПКП-870.40.00.240 и ПКП-870.40.00.240-01

**Стойка ПКП-870.40.00.240 и ПКП-870.40.00.240-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
43	1	ПКП-870.40.00.005	Накладка	2	
	2		Болт М8-6gx20.46.019 ГОСТ 7802-81	6	
	3		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	4		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	5	ПКП-870.40.00.431	Стойка	1	Для ПКП-870.40.00.240
	6	ПКП-870.40.00.431-01	Стойка	1	Для ПКП-870.40.00.240-01

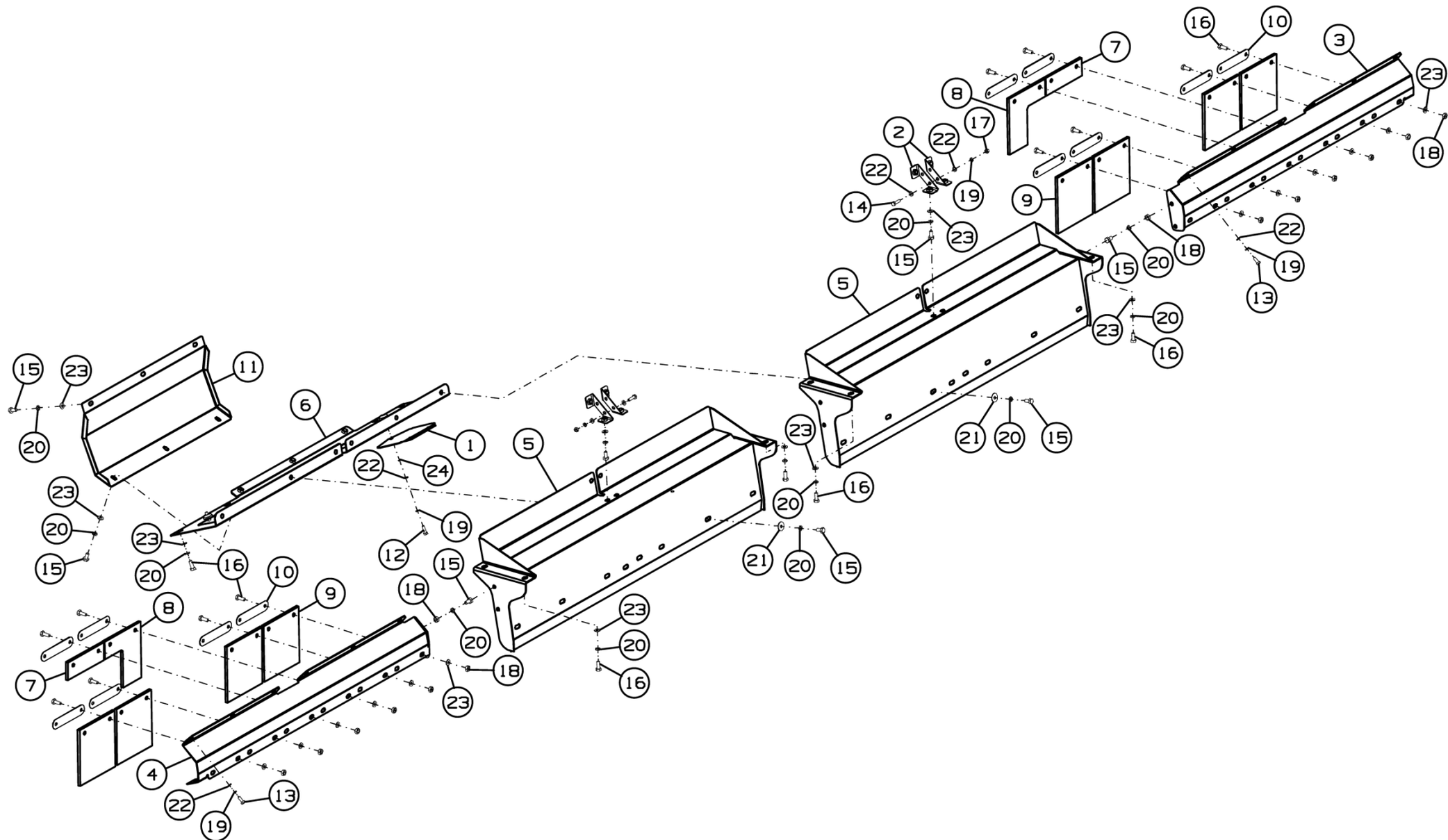


Рисунок 44 – Установка щитов ПКП-870.40.00.030

### Установка щитов ПКП-870.40.00.030

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
44	1	ПКП-870.40.00.190	Люк	2	
	2	ПКП-870.40.00.200	Кронштейн	4	
	3	ПКП-870.40.00.310	Щиток	1	
	4	ПКП-870.40.00.310-01	Щиток	1	
	5	ПКП-870.40.00.320	Щиток	2	
	6	ПКП-870.40.00.420	Щиток	1	
	7	ПКП-870.40.00.003	Фартук	2	
	8	ПКП-870.40.00.004	Фартук	2	
	9	ПКП-870.40.00.006	Фартук	8	
	10	ПКП-870.40.00.447	Накладка	12	
	11	ПКП-870.40.00.474	Щиток	1	
	12	ПК-300.01.11.606	Болт	2	
	13		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	14		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	26	
	16		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	36	
	17		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	18		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	30	
	19		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	18	
	20		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	38	
	21		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	22		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	20	
	23		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	50	
	24		Шплинт 1,6x20.019 ГОСТ 397-79	2	

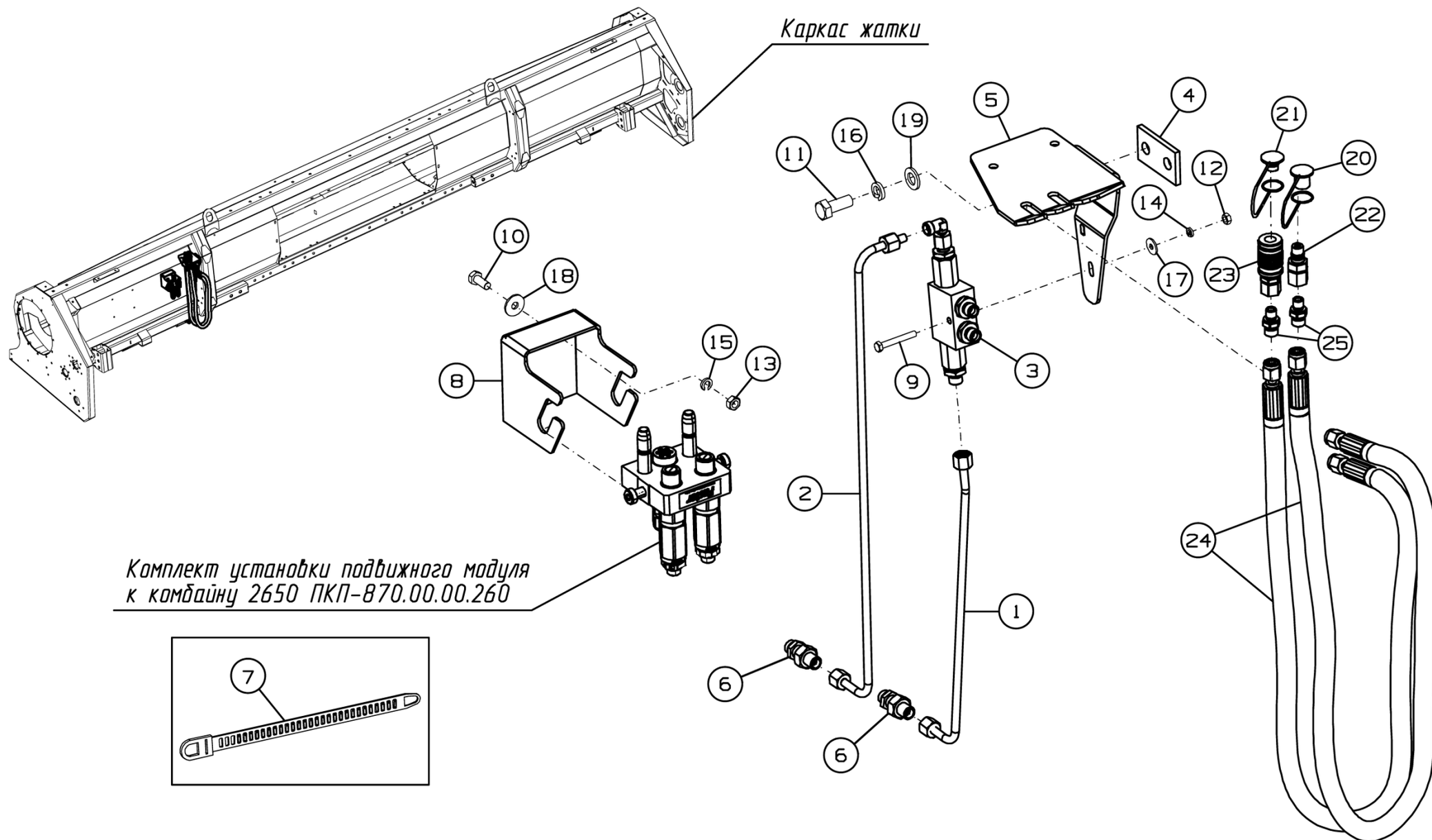


Рисунок 45 – Гидрооборудование подключения к комбайну 2650 ПКП-870.40.00.040

### Гидрооборудование подключения к комбайну 2650 ПКП-870.40.00.040

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	1	ПКП-870.40.00.280	Маслопровод	1	
	2	ПКП-870.40.00.290	Маслопровод	1	
	3	ПКП-870.40.00.460	Блок гидроэлементов	1	
	4	ПКП-870.40.00.402	Платик	1	
	5	ПКП-870.40.00.488	Кронштейн	1	
	6	ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	2	
	7	РСМ-10.10.30.005-01	Хомут	1	
	8	ПК-430.01.10.406	Кронштейн	1	
	9		Болт М6-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	10		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	11		Болт М12-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	12		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	13		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	14		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	15		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	16		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	17		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	18		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	3	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	20		Колпачок 6657-6PL по каталогу "Parker"	1	
	21		Пробка 6659-4PL по каталогу "Parker"	1	
	22		Полумуфта 6603-4-4 по каталогу "Parker"	1	Доп. замена на Полумуфта HP04-1-IG04 фирма "HYDAC"
	23		Полумуфта 6605-4-4 по каталогу "Parker"	1	Доп. замена на Полумуфта HP04-2-IGF04 фирма "HYDAC"

**Гидрооборудование подключения к комбайну 2650 ПКП-870.40.00.040**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	24		Рукав высокого давления 8.012.012.0 24/72.2100 ТУ 4791-001-24263187-2002	2	ЗАО РВД
	25		Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	2	
	*		Защита рукава d 13x16	1	4,2 м

\*Позиция на рисунке не показана

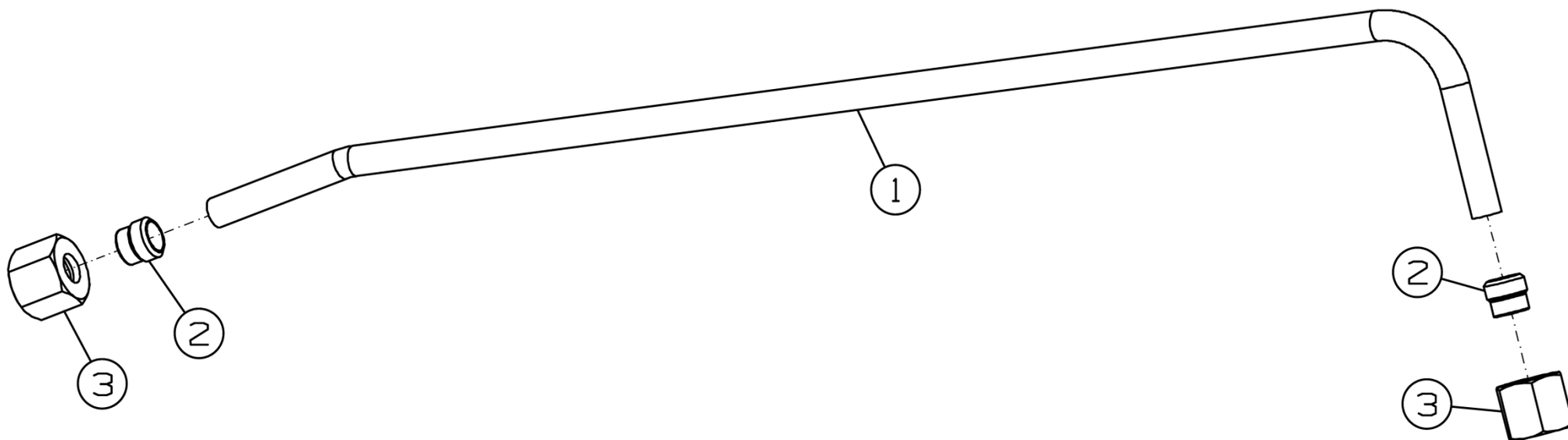


Рисунок 46 – Маслопровод ПКП-870.40.00.280

**Маслопровод ПКП-870.40.00.280**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	1	ПКП-870.40.00.811	Трубка	1	
	2		Кольцо врезное SR D 08 LL по каталогу "Hansa Flex"	2	
	3		Гайка накидная UEMN W 06 L по каталогу "Hansa Flex"	2	

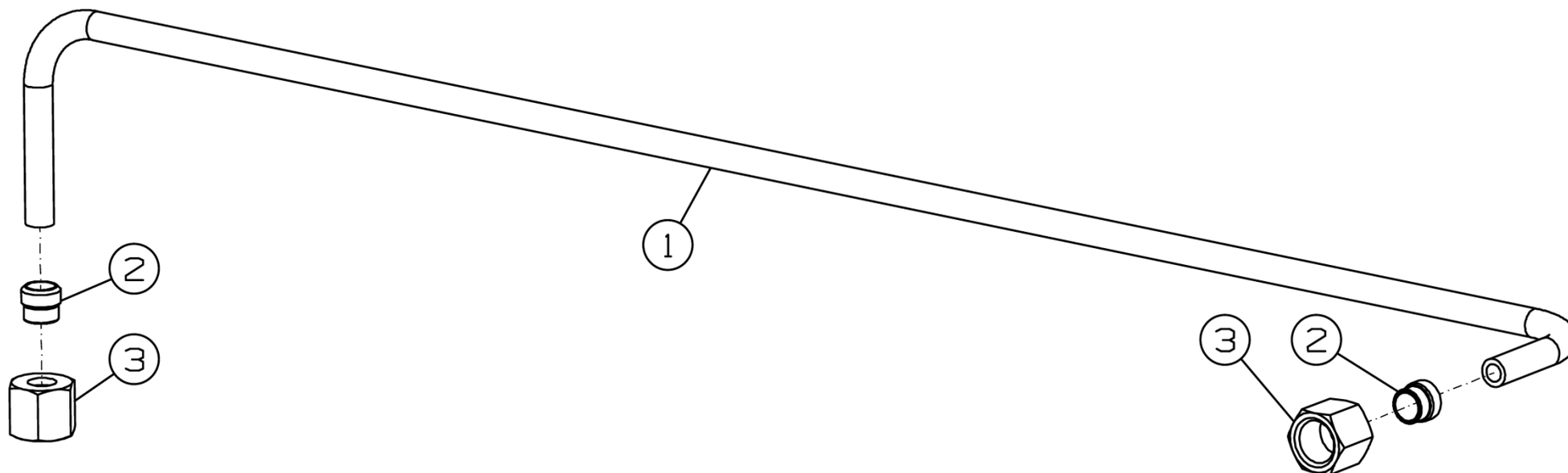


Рисунок 47 – Маслопровод ПКП-870.40.00.290

**Маслопровод ПКП-870.40.00.290**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	1	ПКП-870.40.00.812	Трубка	1	
	2		Кольцо врезное SR D 08 LL по каталогу "Hansa Flex"	2	
	3		Гайка накладная UEMN W 06 L по каталогу "Hansa Flex"	2	

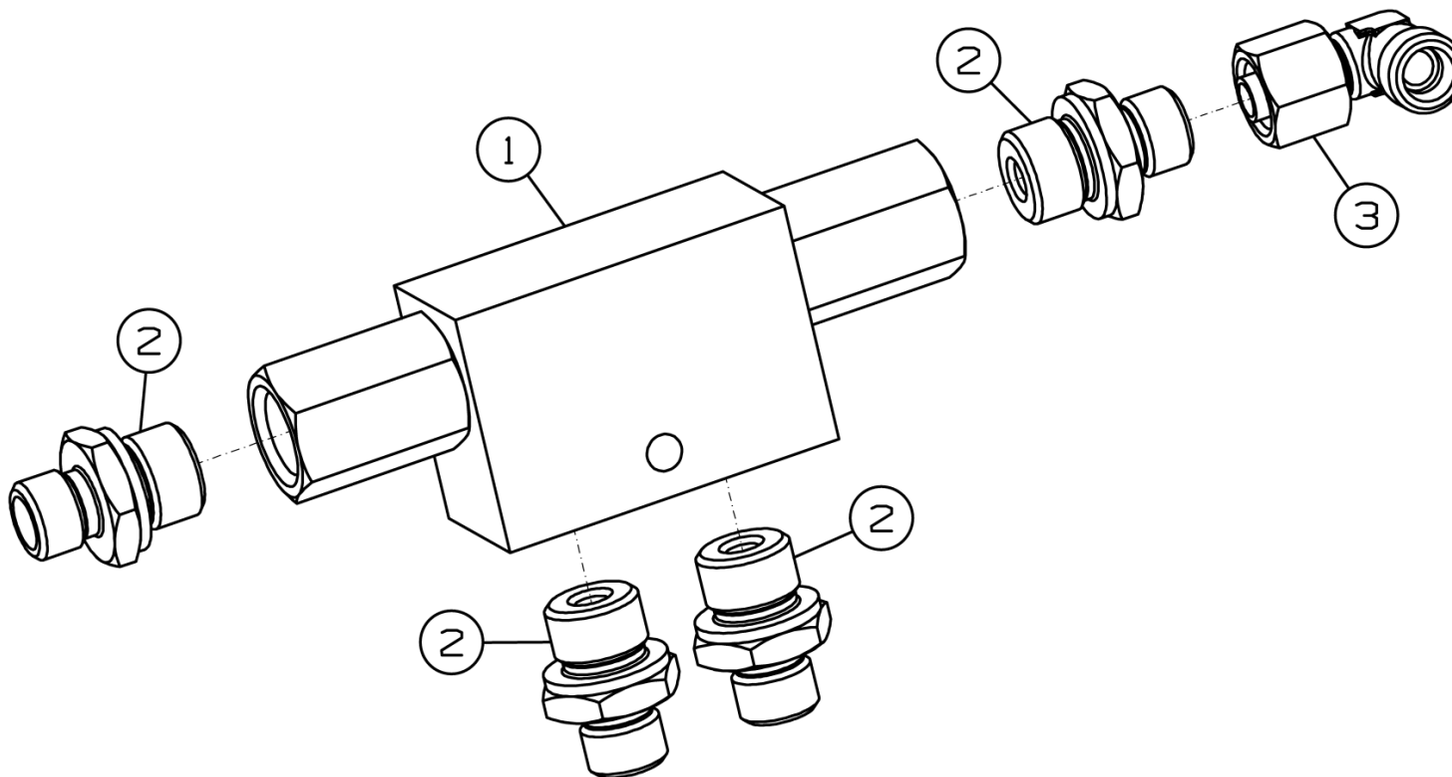


Рисунок 48 – Блок гидроэлементов ПКП-870.40.00.460

**Блок гидроэлементов ПКП-870.40.00.460**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	1		Клапан обратный с гидравлическим управлением КОНУ 3/8 по каталогу "Caproni"	1	
	2		Прямое резьбовое соединение VR NW 06 HL 3/8 ED по каталогу "Hansa Flex"	4	
	3		Соединение угловое регулируемое VEW NW 06 HL по каталогу "Hansa Flex"	1	

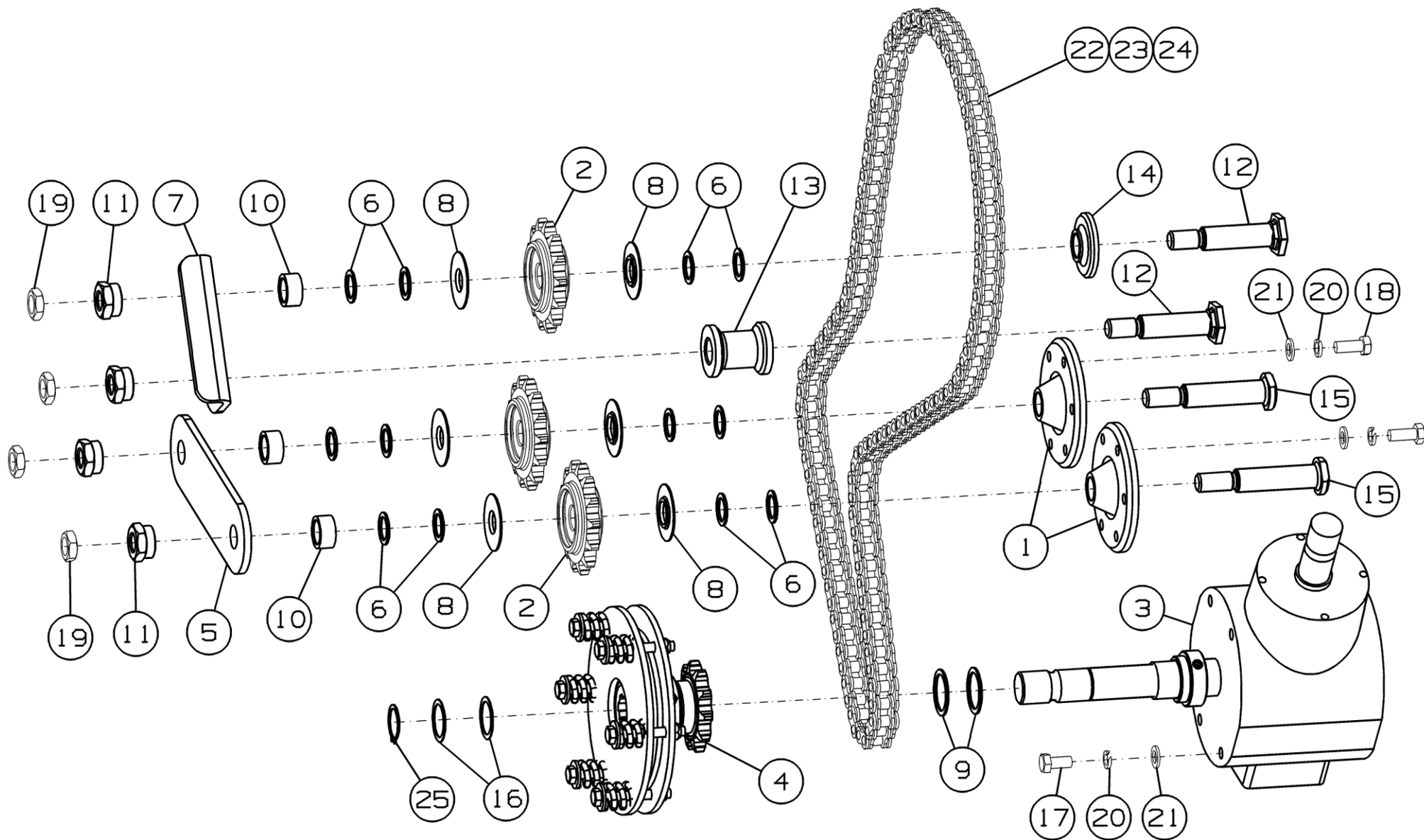


Рисунок 49 – Установка привода шнека ПКП-870.01.00.500

### Установка привода шнека ПКП-870.01.00.500

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	1	ПКП-870.01.00.150	Фланец	2	
	2	ПКП-870.01.00.220	Звездочка	3	
	3	ПКП-870.01.00.260	Редуктор в сборе	1	
	4	ПКП-870.01.00.270	Муфта	1	
	5	ПКП-870.01.00.426	Перемычка	1	
	6	ПКП-870.01.00.435	Шайба	12	
	7	ПКП-870.01.00.437	Уголок	1	
	8	ПКП-870.01.00.438	Заглушка	6	
	9	ПКП-870.01.00.446	Шайба	2	
	10	ПКП-870.01.00.607	Втулка	3	
	11	ПКП-870.01.00.608	Гайка	4	
	12	ПКП-870.01.00.612	Болт	2	
	13	ПКП-870.01.00.618	Втулка	1	
	14	ПКП-870.01.00.619	Втулка	1	
	15	ПКП-870.01.00.624	Болт	2	
	16	ППК-81.01.00.478	Кольцо	2	
	17		Болт М12-6gx25.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	4	
	18		Болт М12-6gx30.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	12	
	19		Гайка М20-6Н.05.019 ГОСТ 5916-70	4	
	20		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
	21		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	22		Цепь ПР-25,4-60 ГОСТ 13568-97	1	93 звена
	23		Звено С-ПР-25,4-60 ГОСТ 13568-97	1	
	24		Звено П-ПР-25,4-60 ГОСТ 13568-97	1	
	25		Кольцо стопорное DIN 471-35x1,5	1	

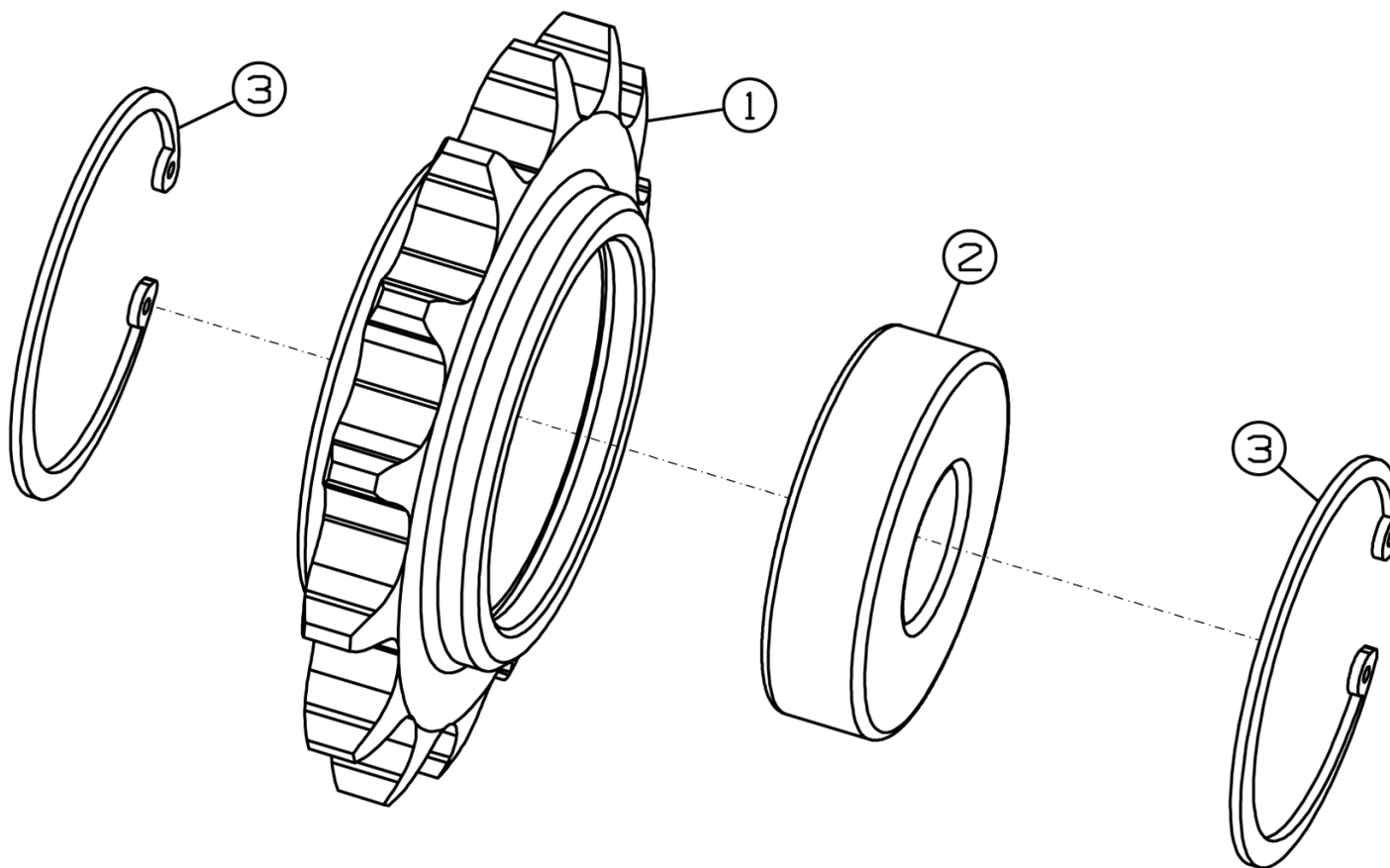


Рисунок 50 – Звездочка ПКП-870.01.00.220

**Звездочка ПКП-870.01.00.220**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	1	ПКП-870.01.00.605	Звездочка	1	
	2		Подшипник 180305 ГОСТ 8882-75	1	
	3		Кольцо С62 ГОСТ 13943-86	2	

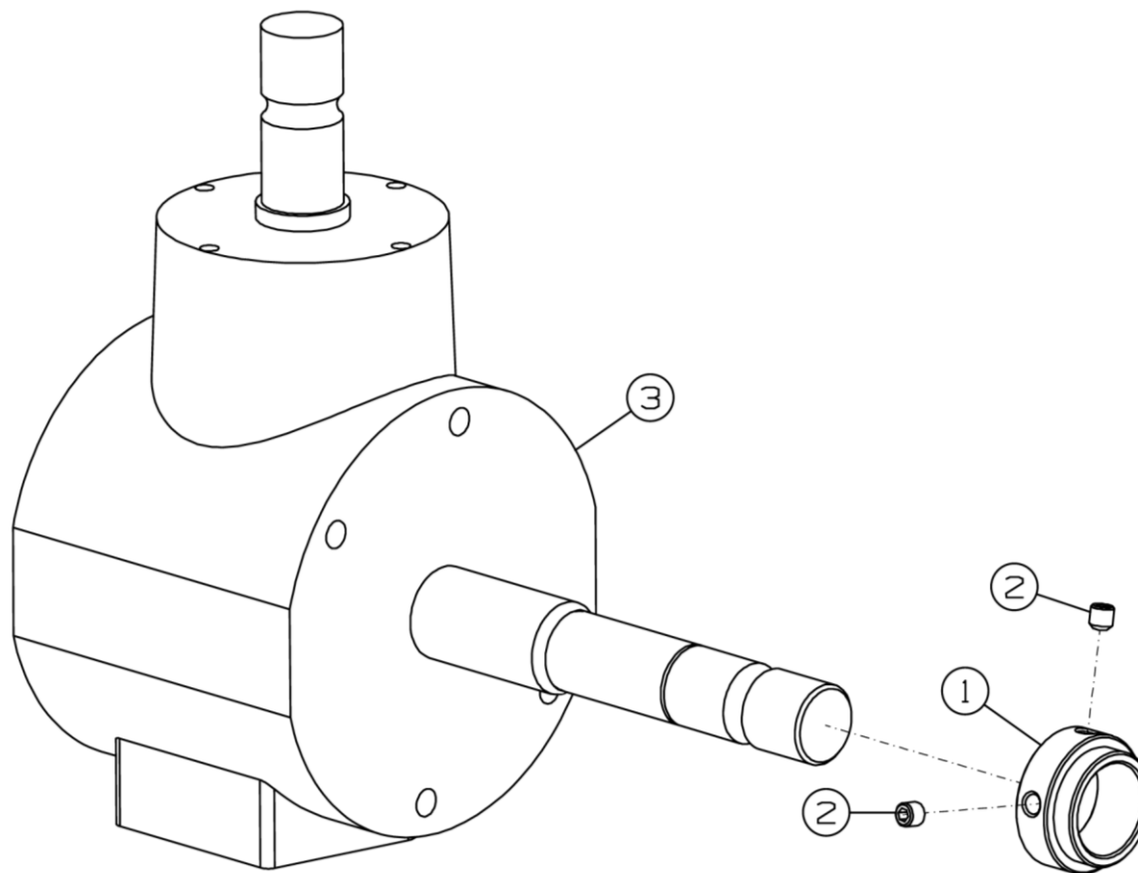


Рисунок 51 – Редуктор в сборе ПКП-870.01.00.260

**Редуктор в сборе ПКП-870.01.00.260**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51	1	ПКП-870.01.00.615	Втулка	1	
	2		Винт М10х10.45Н ГОСТ 28964-91	2	
	3		Редуктор 9.304.528.00 по каталогу "Comer"	1	

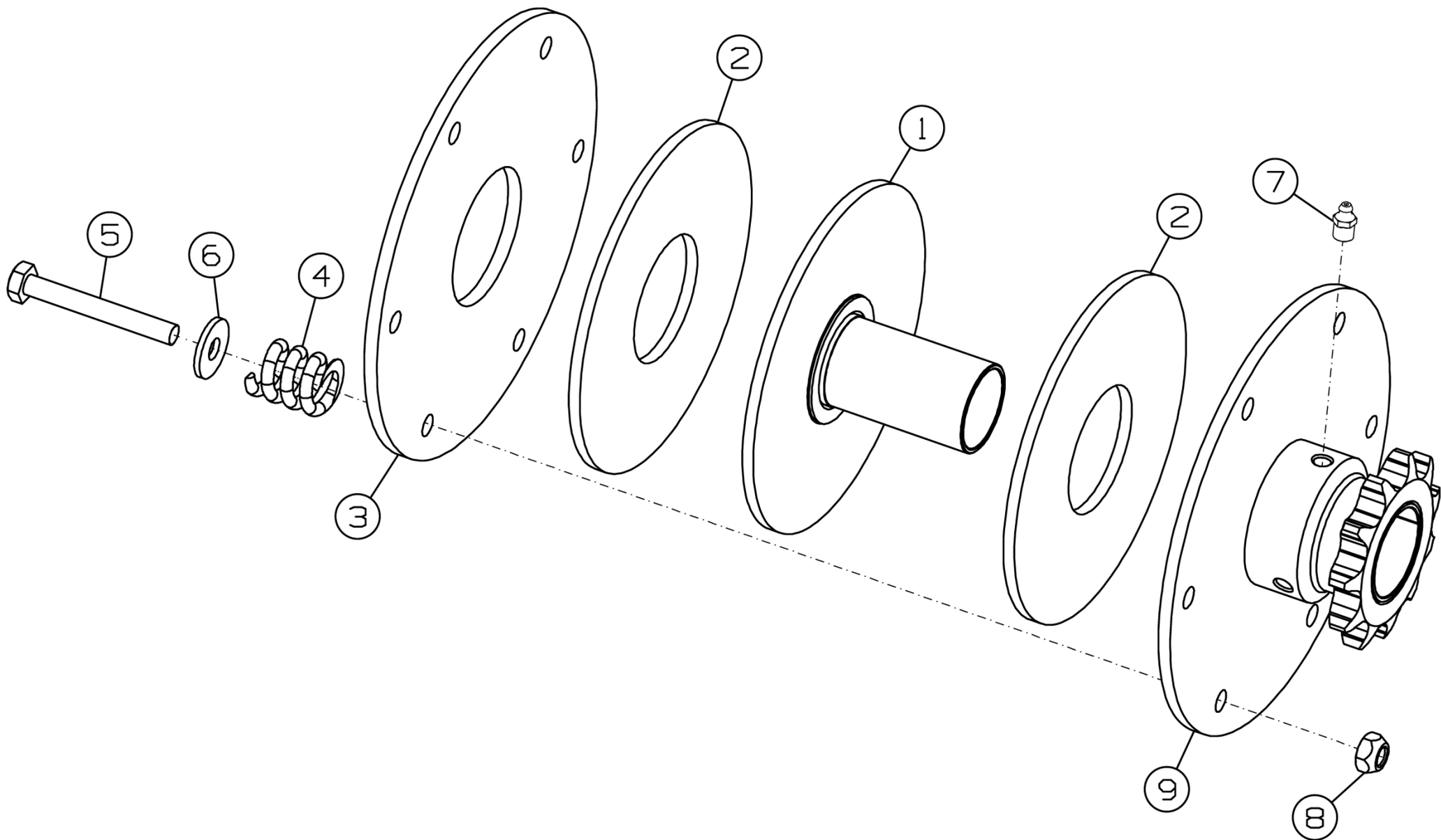


Рисунок 52 – Муфта ПКП-870.01.00.270

**Муфта ПКП-870.01.00.270**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52	1	ПКП-870.01.00.300	Ступица	1	
	2	РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	2	
	3	РСМ-10.08.01.513А	Диск нажимной	1	
	4	РСМ-10.08.01.624-01	Пружина	6	
	5		Болт М10-6gx80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	6		Шайба С 10x3.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	7		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	3	
	8		Гайка V М10-10 DIN 980	6	
	9	ПКП-870.01.00.280	Звездочка	1	

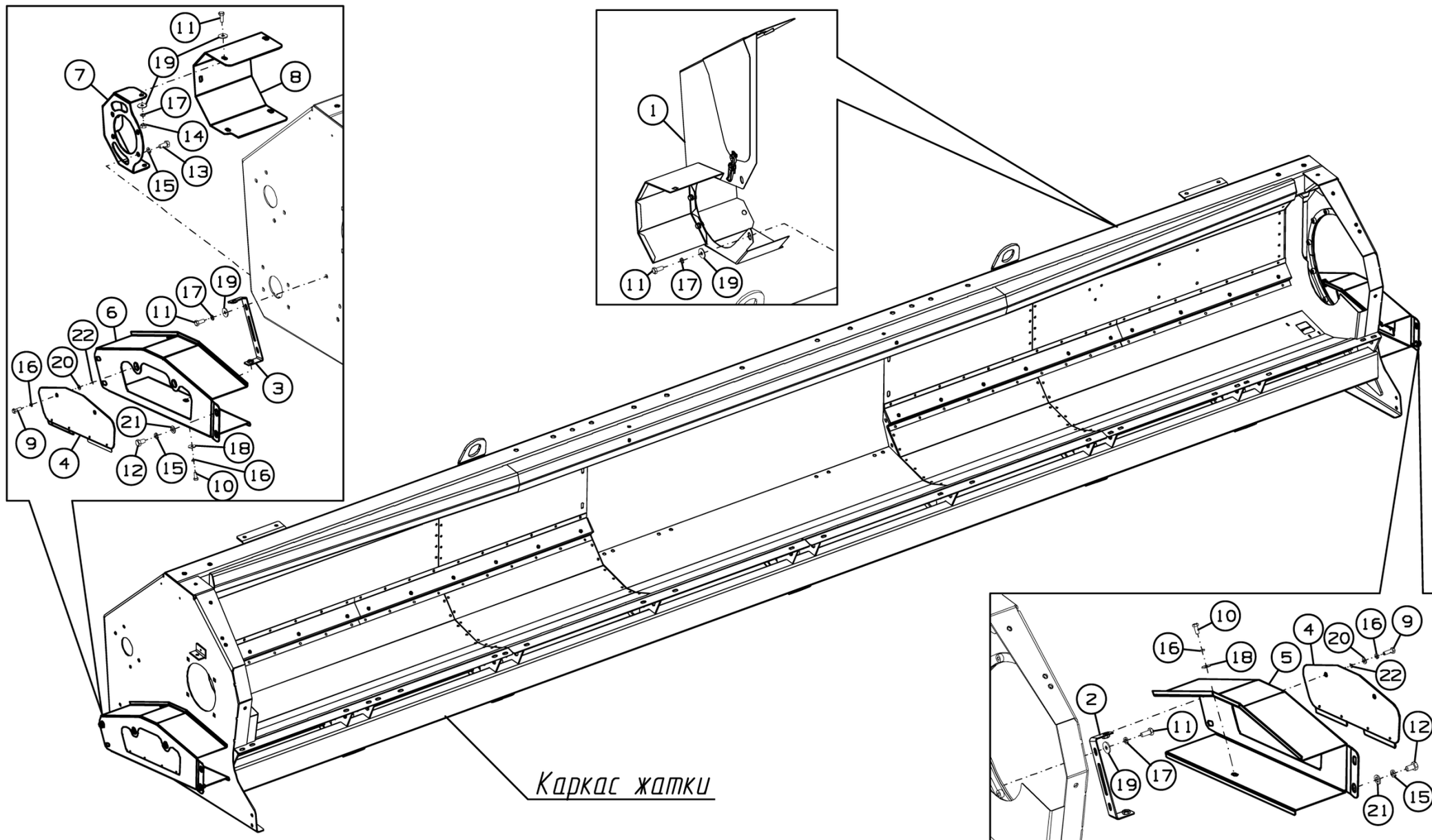


Рисунок 53 – Установка щитков ПКП-870.01.10.020

### Установка щитков ПКП-870.01.10.020

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	1	ПКП-870.01.10.040	Щиток	1	
	2	ПКП-870.01.10.200	Кронштейн	1	
	3	ПКП-870.01.10.200-01	Кронштейн	1	
	4	ПКП-870.01.10.260	Люк	2	
	5	ПКП-870.01.10.270	Кронштейн	1	
	6	ПКП-870.01.10.270-01	Кронштейн	1	
	7	ПКП-870.01.10.428	Кожух	1	
	8	ПКП-870.01.10.441	Щиток	1	
	9	ПК-300.01.11.606	Болт	4	
	10		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Болт М10-6gx25.58.019 ГОСТ 7798-70	12	
	12		Болт М12-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	13		Болт М12-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	15		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	16		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	17		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	18		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	19		Шайба С 10x3.01.019 ГОСТ 6958-78	15	
	20		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	21		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	22		Шплинт 1,6x16.019 ГОСТ 397-79	4	

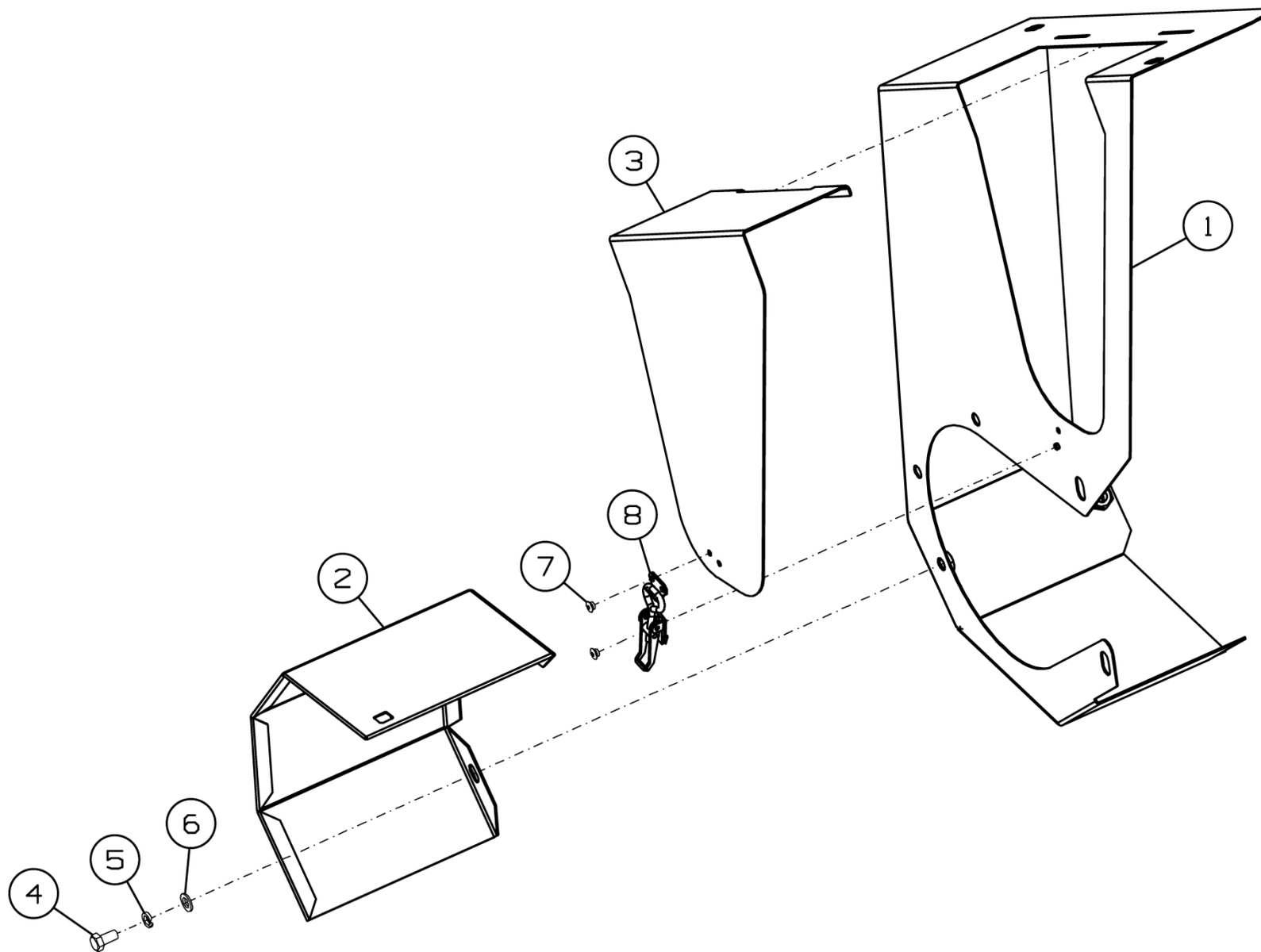


Рисунок 54 – Щиток ПКП-870.01.10.040

**Щиток ПКП-870.01.10.040**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	1	ПКП-870.01.10.050	Щиток	1	
	2	ПКП-870.01.10.425	Кожух	1	
	3	ПКП-870.01.10.426	Накладка	1	
	4		Болт М8-6gx14.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	5		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	6		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	7		Заклепка 4x8 DIN 7337	4	
	8		Замок регулируемый натяжной L=77-88, цинк ИТАРА.	1	

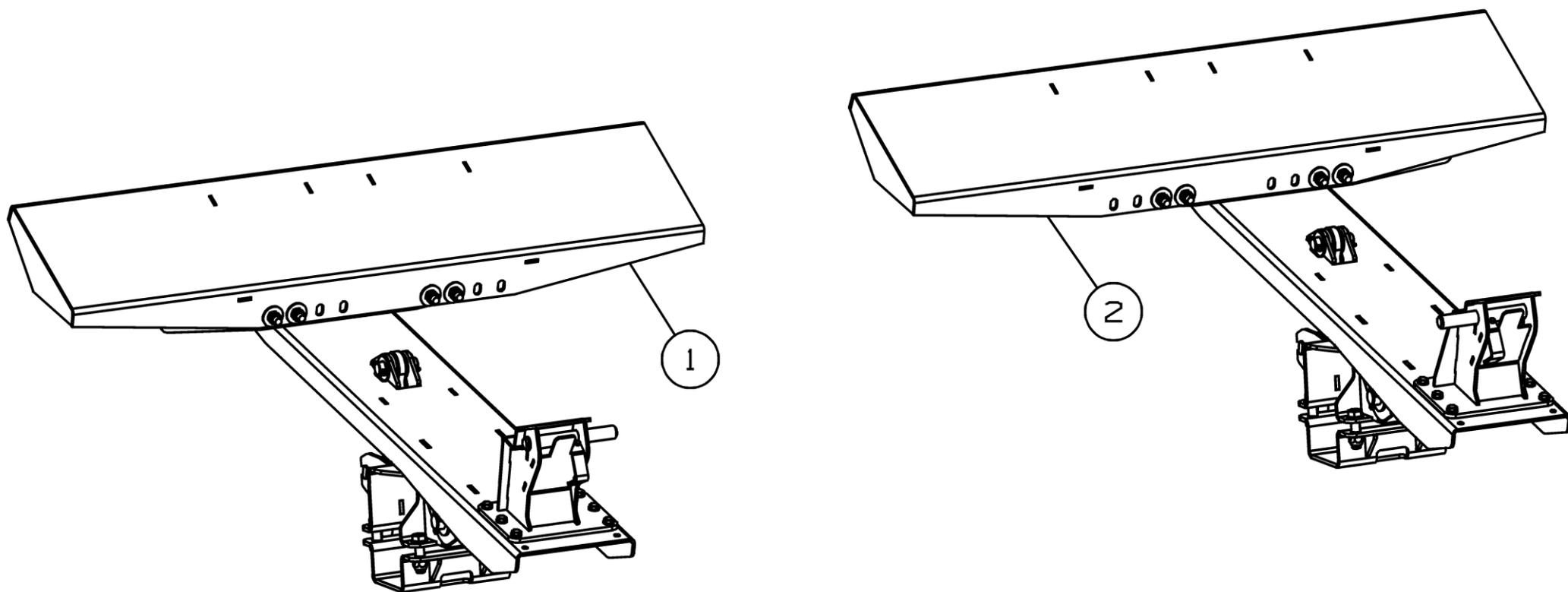


Рисунок 55 – Установка комплекта опор на тележку ПМА-4000 ПКП-870.13.00.000Б

**Установка комплекта опор на тележку ПМА-4000 ПКП-870.13.00.000Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
55	1	ПКП-870.13.00.010	Опора транспортная	1	
	2	ПКП-870.13.00.010-01	Опора транспортная	1	

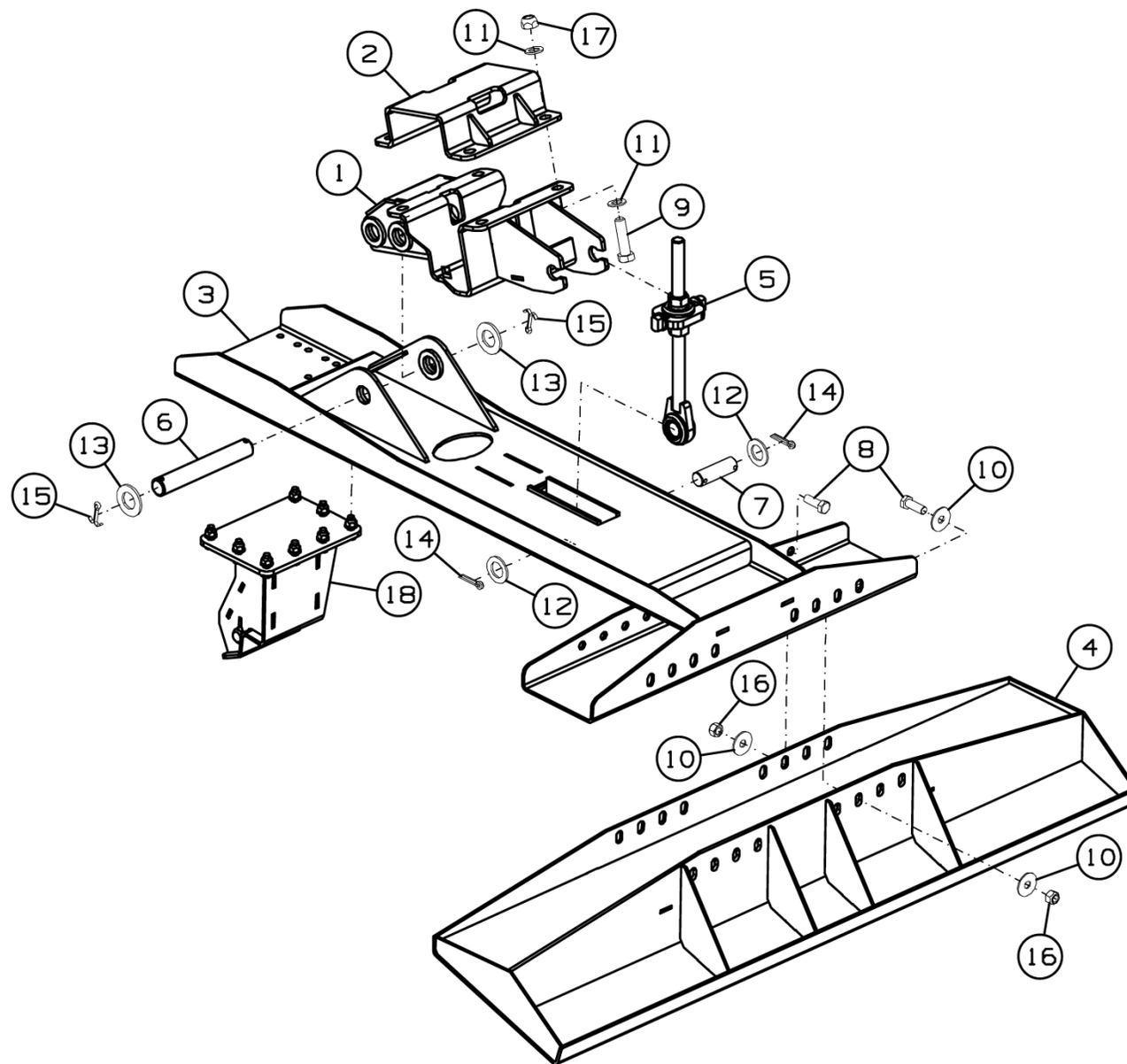


Рисунок 56 – Опора транспортная ПКП-870.13.00.010

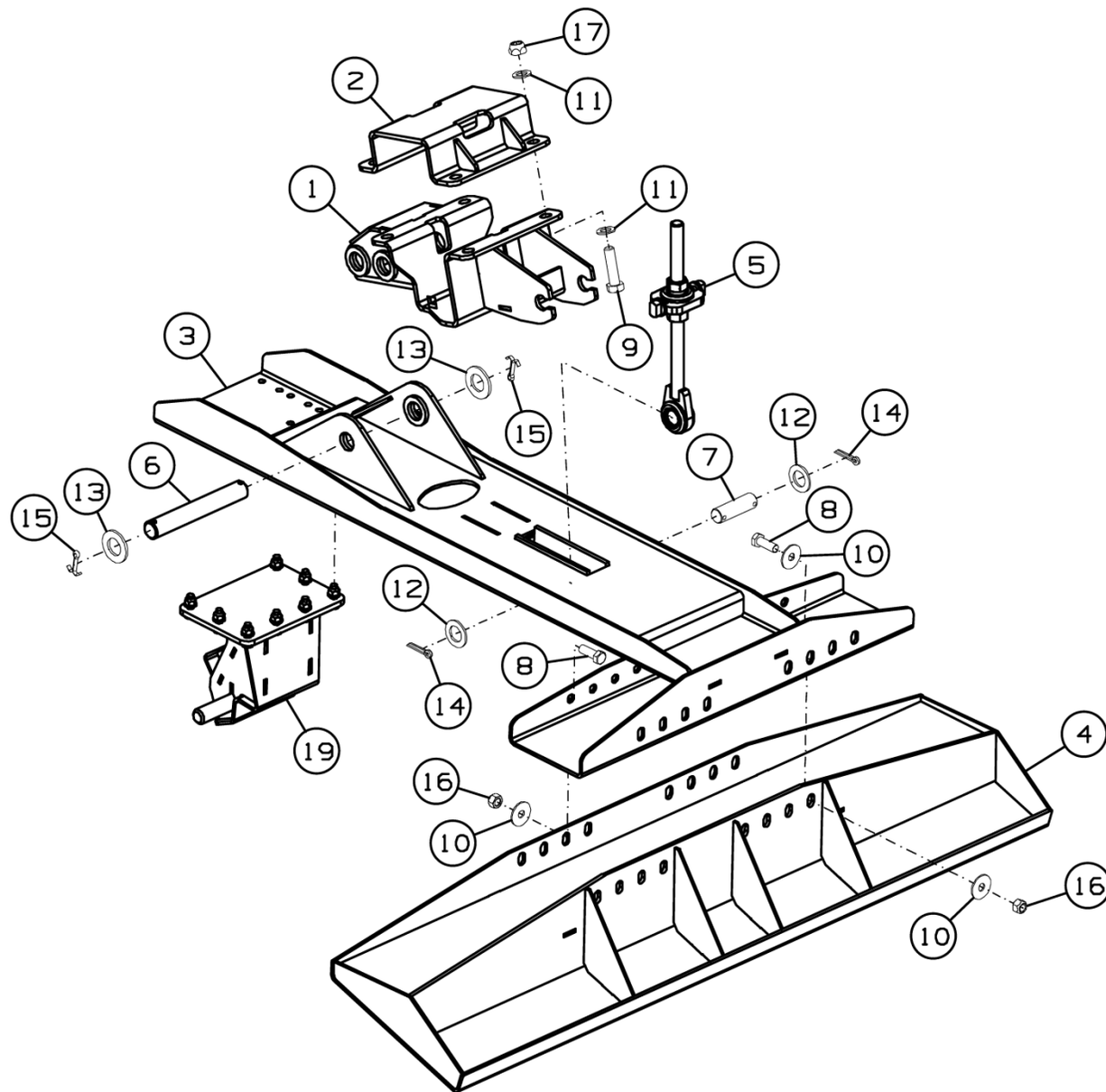


Рисунок 57 – Опора транспортная ПКП-870.13.00.010-01

### Опора транспортная ПКП-870.13.00.010 и ПКП-870.13.00.010-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
56,57	1	SS-780.13.00.020	Скоба опоры	1	
	2	SS-780.13.00.040	Охват	1	
	3	ПМА-4000.00.860	Балка	1	
	4	ПМА-4000.00.930	Короб	1	
	5	ППА-4000.12.800	Винт	1	
	6	SS-1050.13.00.606	Ось	1	
	7	SS-780.13.00.602	Ось	1	
	8		Болт М16-6gx45.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Болт М20-6gx75.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Шайба С 16.01.019 ГОСТ 6958-78	12	
	11		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	12		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	13		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	14		Шплинт 8x45.019 ГОСТ 397-79	2	
	15		Шплинт 8x50.019 ГОСТ 397-79	2	
	16		Гайка V М16-10 DIN 980	8	
	17		Гайка V М20-10 DIN 980	4	
	18	ПКП-870.13.00.020	Ложемент	1	Для ПКП-870.13.00.010
	19	ПКП-870.13.00.020-01	Ложемент	1	Для ПКП-870.13.00.010-01

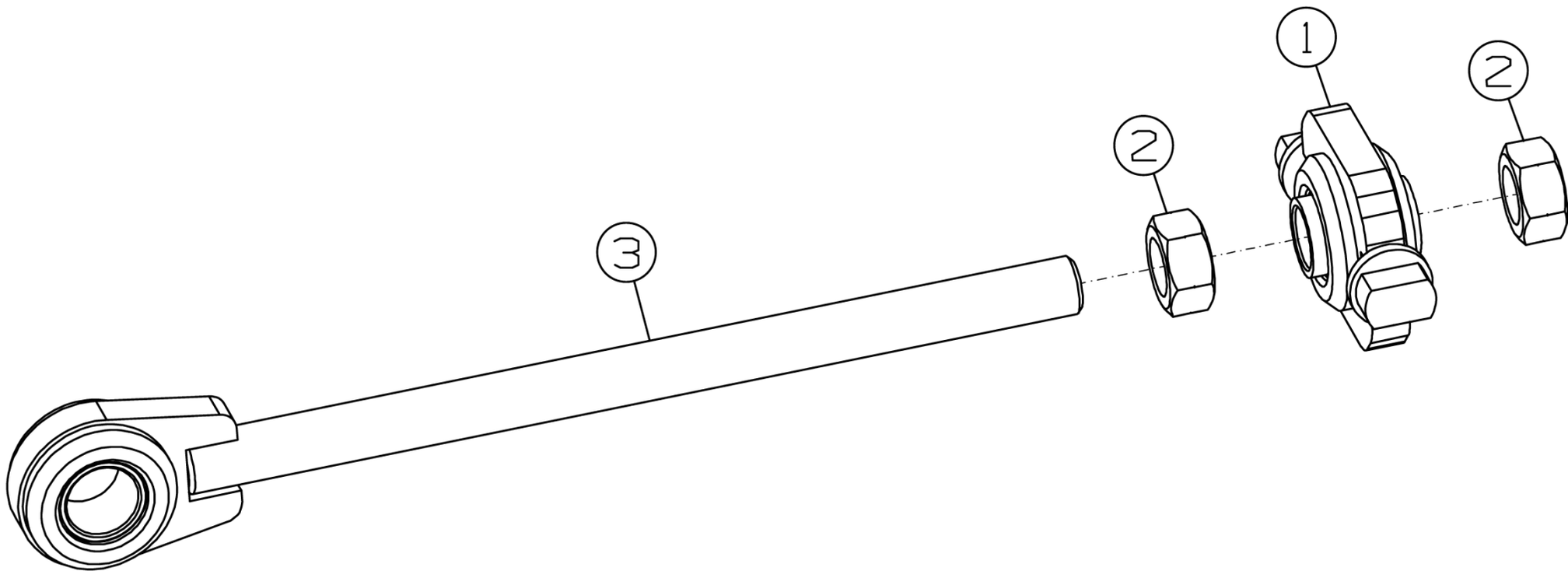
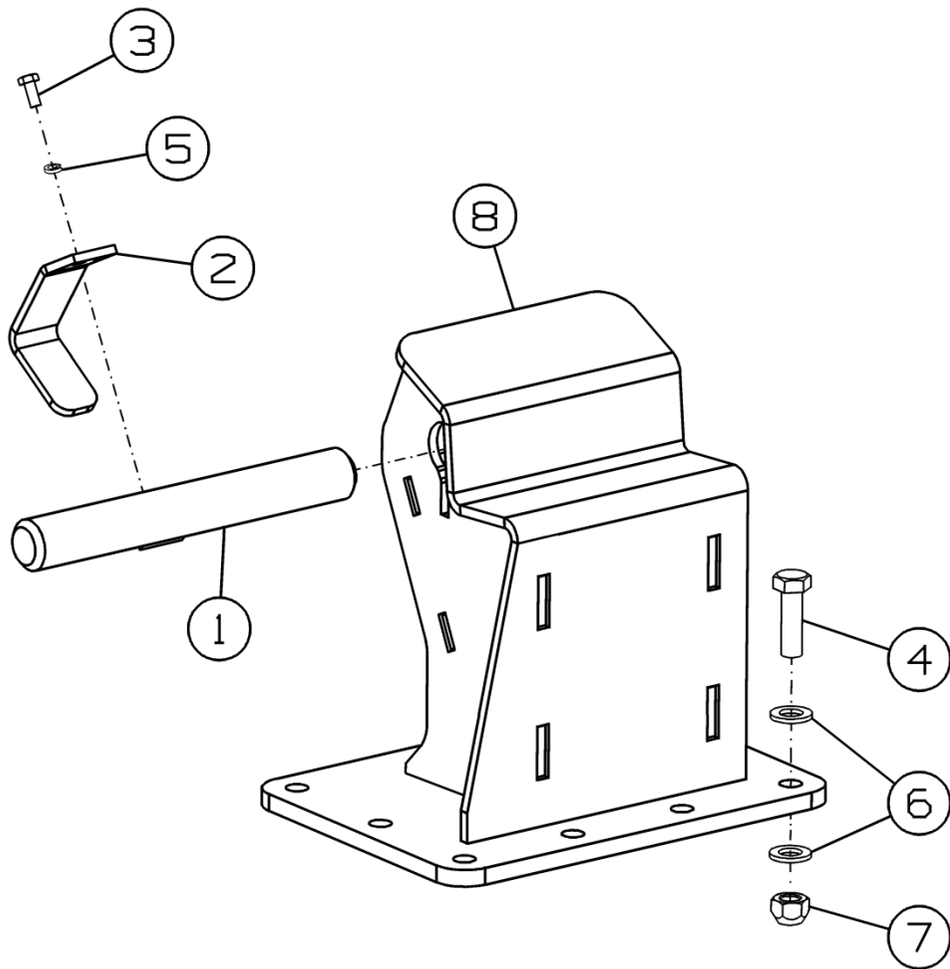


Рисунок 58 – Винт ППА-4000.12.800

**Винт ППА-4000.12.800**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
58	1	ППА-4000.12.900	Упор	1	
	2		Гайка М24х2-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	3	ППА-4000.12.890	Винт	1	

ПКП-870.13.00.020



ПКП-870.13.00.020-01

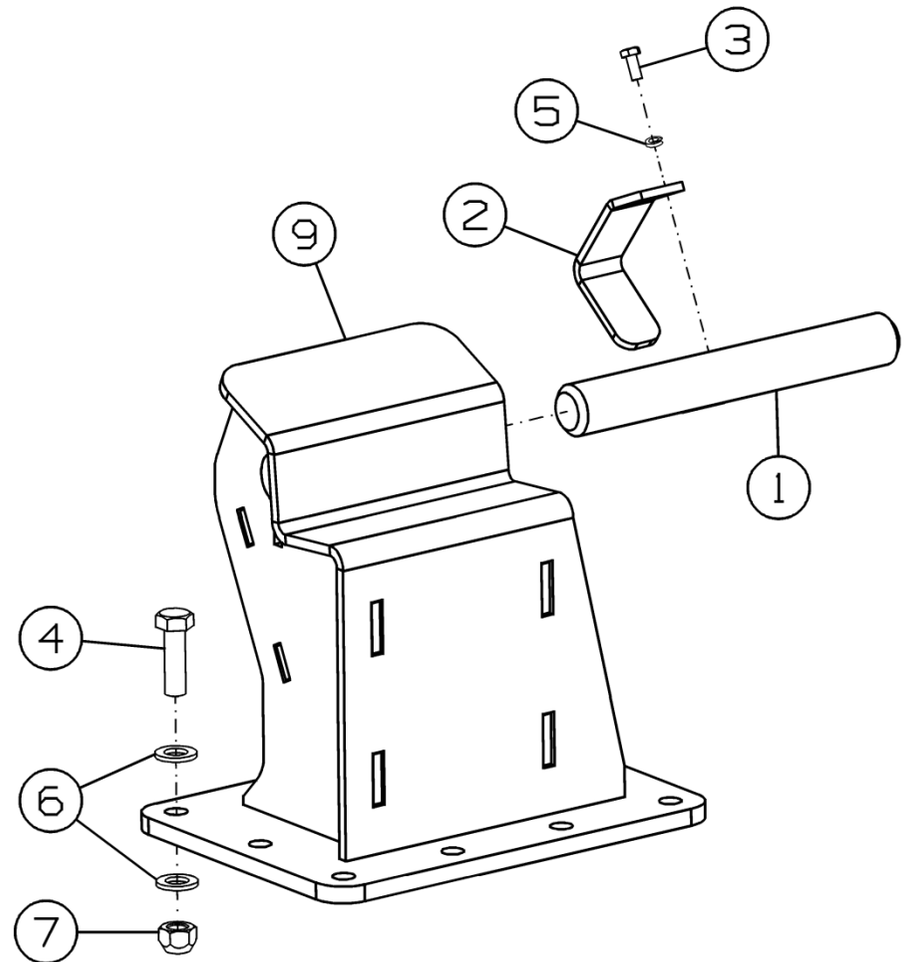


Рисунок 59 – Ложемент ПКП-870.13.00.020 и ПКП-870.13.00.020-01

**Ложемент ПКП-870.13.00.020 и ПКП-870.13.00.020-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	1	ПКП-870.13.00.040	Засов	2	
	2	ПКП-870.13.00.441	Рукоятка	2	
	3		Болт М6-6gx14.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	4		Болт М12-6gx40.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	16	
	5		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	6		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	32	
	7		Гайка V М12-10 DIN 980	16	
	8	ПКП-870.13.00.030	Ложемент	1	Для ПКП-870.13.00.020
	9	ПКП-870.13.00.030-01	Ложемент	1	Для ПКП-870.13.00.020-01

## Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
101.01.00.410	Замок	23,24
44-60252	Шплинт быстросъемный	4
55К-60098А	Кольцо сферическое	37
CS-1270.01.00.428	Чистик	2,3
CS-1270.01.01.409	Кронштейн	9
CS-1270.01.01.411	Шайба	9
CS-1270.01.05.001	Обечайка	11
CS-1270.01.11.130	Кронштейн	33
CS-1270.01.11.130-01	Кронштейн	33
CS-1270.01.11.570	Петля	22
CS-1270.01.11.570-01	Петля	22
CS-1270.01.11.590	Боковина	25,26
CS-1270.01.11.590-01	Боковина	25,26
CS-1270.01.11.710	Щиток	25,26
CS-1270.01.11.710-01	Щиток	25,26
CS-1270.01.12.002	Отражатель	29,30
CS-1270.01.12.110	Держатель	29,30
CS-1270.01.12.110-01	Держатель	29,30
CS-1270.01.12.140	Держатель	29,30
CS-1270.01.12.140-01	Держатель	29,30
CS-1270.01.12.426	Накладка	23,24,29,30
CS-1270.01.12.443	Пластина	23,24,27,28,29,30,31,32
CS-1270.01.12.444	Накладка	23,24,29,30
CS-1275.01.11.050	Петля	27,28
CS-1275.01.11.100	Упор	23,24
CS-1275.01.11.437	Швеллер	23,24
CS-870.01.00.404	Чистик	2,3
CS-870.01.11.601	Затвор	7
MS-1270.01.00.310	Шарнир	37
MS-1270.01.00.310-01	Шарнир	37
PL 0014	Пружина газовая ООО "Сибекон"	22
SS-1050.13.00.606	Ось	56,57
SS-780.13.00.020	Скоба опоры	56,57
SS-780.13.00.040	Охват	56,57
SS-780.13.00.602	Ось	56,57
ЖРН-605.02.02.080А	Сектор	41
КСД-00.605	Шайба	11
КСД-02.00.404-001	Груз балансировочный (100x50x10)	9
КСД-02.00.404-002	Груз балансировочный (60x50x10)	9
КСД-02.00.404-003	Груз балансировочный (100x50x5)	9
КСД-02.00.404-004	Груз балансировочный (60x50x5)	9
КСД-02.00.404-005	Груз балансировочный (100x50x3,9)	9
КСД-02.00.404-006	Груз балансировочный (60x50x3,9)	9

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
Н.027.01.040-04	Опора	9
ПК-300.01.11.606	Болт	44,53
ПК-303.00.00.604	Фланец	39
ПК-430.01.10.406	Кронштейн	45
ПКП-870.01.00.000Б	Приспособление кукурузоуборочное початкоотделяющее ПКП-870 "Argus F870"	1
ПКП-870.01.00.001	Крышка	9
ПКП-870.01.00.010	Распорка	2,3
ПКП-870.01.00.050	Кронштейн	2,3
ПКП-870.01.00.060	Кронштейн	4
ПКП-870.01.00.070	Кронштейн	2,3
ПКП-870.01.00.070-01	Кронштейн	2,3
ПКП-870.01.00.130	Распорка	2,3
ПКП-870.01.00.130-01	Распорка	2,3
ПКП-870.01.00.140	Кронштейн	5
ПКП-870.01.00.140-01	Кронштейн	5
ПКП-870.01.00.150	Фланец	49
ПКП-870.01.00.160	Опора	2,3
ПКП-870.01.00.170	Установка лючка	2,3
ПКП-870.01.00.170-01	Установка лючка	2,3
ПКП-870.01.00.180	Лючок	7
ПКП-870.01.00.180-01	Лючок	7
ПКП-870.01.00.190	Опора	6
ПКП-870.01.00.200	Кронштейн	2,3
ПКП-870.01.00.210	Опора	22
ПКП-870.01.00.220	Звездочка	49
ПКП-870.01.00.240	Звездочка z=51	9
ПКП-870.01.00.250А	Диск	9
ПКП-870.01.00.260	Редуктор в сборе	49
ПКП-870.01.00.270	Муфта	49
ПКП-870.01.00.280	Звездочка	52
ПКП-870.01.00.300	Ступица	52
ПКП-870.01.00.320	Кронштейн	5
ПКП-870.01.00.320-01	Кронштейн	5
ПКП-870.01.00.330	Приминатель стерни	2,3
ПКП-870.01.00.370	Подошва	8
ПКП-870.01.00.411	Пластина	2,3
ПКП-870.01.00.412	Прокладка регулировочная	2,3
ПКП-870.01.00.412-01	Прокладка регулировочная	2,3
ПКП-870.01.00.426	Перемычка	49
ПКП-870.01.00.428	Прокладка	2,3
ПКП-870.01.00.428-01	Прокладка	2,3

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ПКП-870.01.00.435	Шайба	49
ПКП-870.01.00.437	Уголок	49
ПКП-870.01.00.438	Заглушка	49
ПКП-870.01.00.443	Кронштейн	9
ПКП-870.01.00.444	Шайба	9
ПКП-870.01.00.445	Кольцо	9
ПКП-870.01.00.446	Шайба	49
ПКП-870.01.00.455	Проставка	5
ПКП-870.01.00.500	Установка привода шнека	38
ПКП-870.01.00.540	Стойка	2,3
ПКП-870.01.00.603	Ось	7
ПКП-870.01.00.605	Звездочка	50
ПКП-870.01.00.607	Втулка	49
ПКП-870.01.00.608	Гайка	49
ПКП-870.01.00.612	Болт	49
ПКП-870.01.00.614	Корпус подшипника	9
ПКП-870.01.00.615	Втулка	51
ПКП-870.01.00.618	Втулка	49
ПКП-870.01.00.619	Втулка	49
ПКП-870.01.00.624	Болт	49
ПКП-870.01.01.000Б	Установка шнека	2,3
ПКП-870.01.01.100	Шнек	9
ПКП-870.01.01.110	Труба шнека	10
ПКП-870.01.01.120	Кронштейн	10
ПКП-870.01.01.120-01	Кронштейн	10
ПКП-870.01.01.431	Планка	10
ПКП-870.01.05.010	Гидрооборудование русел	2,3
ПКП-870.01.06.000	Русло	2,3
ПКП-870.01.06.000-01	Русло	20,21
ПКП-870.01.06.000-02	Русло	20,21
ПКП-870.01.06.000-03	Русло	2,3
ПКП-870.01.06.010	Рама русла	12
ПКП-870.01.06.020	Боковина	12
ПКП-870.01.06.020-01	Боковина	12
ПКП-870.01.06.030	Установка вальцев и чистиков	12
ПКП-870.01.06.040	Валец	13
ПКП-870.01.06.040-01	Валец	13
ПКП-870.01.06.050	Опора	14,15
ПКП-870.01.06.050-01	Опора	14,15
ПКП-870.01.06.060	Опора	14,15
ПКП-870.01.06.060-01	Опора	14,15
ПКП-870.01.06.110	Установка натяжного устройства	12
ПКП-870.01.06.120	Натяжник	16
ПКП-870.01.06.160	Ползушка	17

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ПКП-870.01.06.200	Установка подошв для работы на каменистых почвах	12
ПКП-870.01.06.210	Пластина	12
ПКП-870.01.06.220	Пластина	12
ПКП-870.01.06.301	Прижим	16
ПКП-870.01.06.416	Накладка	16
ПКП-870.01.06.422	Подошва	18
ПКП-870.01.06.422-01	Подошва	18
ПКП-870.01.06.423	Пластина	16
ПКП-870.01.06.434	Чистик	13
ПКП-870.01.06.443	Пластина	12
ПКП-870.01.06.500	Русло	2,3
ПКП-870.01.06.500-01	Русло	2,3
ПКП-870.01.07.000	Каркас жатки	2,3
ПКП-870.01.10.000	Установка капотов	2,3
ПКП-870.01.10.002	Ребро	23,24
ПКП-870.01.10.004	Накладка	33
ПКП-870.01.10.020	Установка щитков	38
ПКП-870.01.10.040	Щиток	53
ПКП-870.01.10.050	Щиток	54
ПКП-870.01.10.080	Щиток	22
ПКП-870.01.10.080-01	Щиток	22
ПКП-870.01.10.130	Капот боковой	22
ПКП-870.01.10.130-01	Капот боковой	22
ПКП-870.01.10.140	Капот боковой	23,24
ПКП-870.01.10.140-01	Капот боковой	23,24
ПКП-870.01.10.150	Капот	25,26
ПКП-870.01.10.150-01	Капот	25,26
ПКП-870.01.10.180	Кронштейн	23,24
ПКП-870.01.10.180-01	Кронштейн	23,24
ПКП-870.01.10.200	Кронштейн	53
ПКП-870.01.10.200-01	Кронштейн	53
ПКП-870.01.10.210	Козырек	22
ПКП-870.01.10.220	Козырек	33
ПКП-870.01.10.260	Люк	53
ПКП-870.01.10.270	Кронштейн	53
ПКП-870.01.10.270-01	Кронштейн	53
ПКП-870.01.10.411	Кронштейн	22
ПКП-870.01.10.411-01	Кронштейн	22
ПКП-870.01.10.423	Кронштейн	23,24
ПКП-870.01.10.425	Кожух	54
ПКП-870.01.10.426	Накладка	54
ПКП-870.01.10.428	Кожух	53
ПКП-870.01.10.441	Щиток	53

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ПКП-870.01.10.443	Кронштейн	22,25,26
ПКП-870.01.10.446	Заглушка	38
ПКП-870.13.00.000Б	Установка комплекта опор на тележку ПМА-4000	1
ПКП-870.13.00.010	Опора транспортная	55
ПКП-870.13.00.010-01	Опора транспортная	55
ПКП-870.13.00.020	Ложемент	56,57
ПКП-870.13.00.020-01	Ложемент	56,57
ПКП-870.13.00.030	Ложемент	59
ПКП-870.13.00.030-01	Ложемент	59
ПКП-870.13.00.040	Засов	59
ПКП-870.13.00.441	Рукоятка	59
ПКП-870.40.00.000	Установка переходной рамки для комбайнов марки "РСМ-200"	1
ПКП-870.40.00.002	Фартук	39
ПКП-870.40.00.003	Фартук	44
ПКП-870.40.00.004	Фартук	44
ПКП-870.40.00.005	Накладка	43
ПКП-870.40.00.006	Фартук	44
ПКП-870.40.00.010	Переходная рамка	38
ПКП-870.40.00.030	Установка щитов	38
ПКП-870.40.00.040	Гидрооборудование подключения к комбайну 2650	38
ПКП-870.40.00.050	Опора верхняя	39
ПКП-870.40.00.110	Редуктор в сборе	39
ПКП-870.40.00.120	Корпус	39
ПКП-870.40.00.130	Корпус	40
ПКП-870.40.00.140	Корпус	41
ПКП-870.40.00.150	Кронштейн	39
ПКП-870.40.00.190	Люк	44
ПКП-870.40.00.200	Кронштейн	44
ПКП-870.40.00.240	Стойка	39
ПКП-870.40.00.240-01	Стойка	39
ПКП-870.40.00.250	Кронштейн	39
ПКП-870.40.00.250-01	Кронштейн	39
ПКП-870.40.00.280	Маслопровод	45
ПКП-870.40.00.290	Маслопровод	45
ПКП-870.40.00.310	Щиток	44
ПКП-870.40.00.310-01	Щиток	44
ПКП-870.40.00.320	Щиток	44
ПКП-870.40.00.370	Переходной щиток	39
ПКП-870.40.00.400	Кожух	40,41
ПКП-870.40.00.402	Платик	45
ПКП-870.40.00.404	Щиток	39

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ПКП-870.40.00.404-01	Щиток	39
ПКП-870.40.00.410	Вал в сборе	41
ПКП-870.40.00.416	Щиток	39
ПКП-870.40.00.419	Ползун	40
ПКП-870.40.00.420	Щиток	44
ПКП-870.40.00.421	Планка	40
ПКП-870.40.00.430	Корпус	42
ПКП-870.40.00.431	Стойка	43
ПКП-870.40.00.431-01	Стойка	43
ПКП-870.40.00.433	Кожух	39
ПКП-870.40.00.444	Кронштейн	40
ПКП-870.40.00.447	Накладка	44
ПКП-870.40.00.460	Блок гидроэлементов	45
ПКП-870.40.00.465	Прокладка	39
ПКП-870.40.00.473	Кожух	40,41
ПКП-870.40.00.474	Щиток	44
ПКП-870.40.00.488	Кронштейн	45
ПКП-870.40.00.621	Вал	42
ПКП-870.40.00.811	Трубка	46
ПКП-870.40.00.812	Трубка	47
ПКС-11.603	Пружина	7
ПМА-4000.00.860	Балка	56,57
ПМА-4000.00.930	Короб	56,57
ППА-4000.12.800	Винт	56,57
ППА-4000.12.890	Винт	58
ППА-4000.12.900	Упор	58
ППК-121.01.00.550	Опора	2,3
ППК-81.00.00.150А	Фиксатор	2,3,4,6
ППК-81.00.00.430	Фиксатор	4
ППК-81.01.00.421-01	Рычаг	29,30
ППК-81.01.00.469	Прокладка	2,3
ППК-81.01.00.478	Кольцо	49
ППК-81.01.00.490А	Тяга	2,3
ППК-81.01.00.603А	Зацеп	29,30
ППК-81.01.00.618	Вал	35
ППК-81.01.00.626А	Полуклемма	34
ППК-81.01.00.626А-01	Полуклемма	34
ППК-81.01.00.634	Втулка	34
ППК-81.01.00.814А	Поводок	34
ППК-81.01.01.020	Цапфа	9
ППК-81.01.01.411	Прокладка регулировочная	9
ППК-81.01.01.411-01	Прокладка регулировочная	9
ППК-81.01.01.412	Пластина стопорная	9
ППК-81.01.03.030	Кронштейн	12

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-81.01.05.110Б	Гидроцилиндр	11
ППК-81.01.05.604	Штуцер проходной	11,45
ППК-81.01.05.615	Штуцер	11
ППК-81.01.06.060	Поводок	12
ППК-81.01.06.060-01	Поводок	12
ППК-81.01.06.432	Шайба	12
ППК-81.01.16.001	Шайба защитная	14,15
ППК-81.01.16.406	Кронштейн	13
ППК-81.01.16.423	Прокладка	13
ППК-81.01.16.602	Втулка	14,15
ППК-81.01.16.603	Полумуфта	13
ППК-870.01.00.005	Фартук	36
ППК-870.01.00.006	Фартук	36
ППК-870.01.00.007А	Втулка	35
ППК-870.01.00.360	Стойка	8
ППК-870.01.00.390А	Установка полумуфты русел	2,3
ППК-870.01.00.400	Кожух	2,3
ППК-870.01.00.410	Щиток	36
ППК-870.01.00.420	Тяга	2,3
ППК-870.01.00.440	Труба	37
ППК-870.01.00.443	Кожух	35
ППК-870.01.00.444Б	Щиток	35
ППК-870.01.00.446	Кронштейн	22
ППК-870.01.00.607А	Полумуфта	35
ППК-870.01.00.608	Полумуфта	35
ППК-870.01.00.804	Труба	2,3
ППК-870.01.06.160	Болт	16
ППК-870.01.06.201	Проставка	14,15
ППК-870.01.06.201-01	Проставка	14,15
ППК-870.01.06.220А	Аппарат измельчающий	12
ППК-870.01.06.260А	Клемма	19
ППК-870.01.06.408А-01	Накладка	16
ППК-870.01.06.411	Шайба	17
ППК-870.01.06.431	Успокоитель	12
ППК-870.01.06.431-01	Успокоитель	12
ППК-870.01.06.451А	Нож	19
ППК-870.01.06.606	Крышка	17
ППК-870.01.06.608	Втулка	14,15
ППК-870.01.06.608-01	Втулка	14,15
ППК-870.01.06.609	Шайба	14,15
ППК-870.01.06.611	Трубка	14,15
ППК-870.01.06.612	Звездочка	17
ППК-870.01.06.616А	Бонка	19
ППК-870.01.06.617	Чашка	19

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
ППК-870F.01.00.270Б	Траверса	2,3
ППК-870F.01.00.270Б-01	Траверса	2,3
ППК-870F.01.06.202	Шнек	14,15
ППК-870F.01.06.202-01	Шнек	14,15
ППК-870F.01.11.010А	Делитель	22
ППК-870F.01.11.010А-01	Делитель	22
ППК-870F.01.11.020А	Делитель	29, 30
ППК-870F.01.11.020А-01	Делитель	29, 30
ППК-870F.01.11.030А	Делитель	31,32
ППК-870F.01.11.030А-01	Делитель	31,32
ППК-870F.01.11.040А	Капот	29, 30
ППК-870F.01.11.040А-01	Капот	29, 30
ППК-870F.01.11.080	Перемычка	31,32
ППК-870F.01.11.110	Делитель боковой	23,24
ППК-870F.01.11.110-01	Делитель боковой	23,24
ППК-870F.01.11.120	Делитель	27,28
ППК-870F.01.11.120-01	Делитель	27,28
ППК-870F.01.11.180	Перемычка	27,28
ППК-870F.01.11.180-01	Перемычка	27,28
ППК-870F.01.11.220А	Петля	31,32
ППК-870F.01.11.403	Жесткость	31,32
ППК-870F.01.11.446	Уголок	27,28
ППК-870F.01.11.451	Кронштейн	31,32
ППК-870F.01.11.603	Болт	9
ППК-870F.01.16.414	Ловитель	16
ППК-870F.01.16.452	Уголок	14,15
ППК-870F.01.16.452-01	Уголок	14,15
ППК-870F.01.16.453	Нож	14,15
ППК-870F.01.16.454	Уголок	2,3
ППК-870F.01.16.601	Вал	14,15
ППК-870F.01.16.603	Втулка	18
ППК-870F.01.16.613	Пружина	16
ППК-870F.01.16.802	Труба	16
ППТ-041.01.619А	Пружина	8
ПСХ-01.398А	Шайба	13
ПСХ-01.398А-01	Шайба	13
РСМ-10.01.01.809А	Трубка	4
РСМ-10.08.01.026	Накладка сцепления	52
РСМ-10.08.01.513А	Диск нажимной	52
РСМ-10.08.01.624-01	Пружина	52
РСМ-10.08.07.016М	Колпачок	9
РСМ-10.10.30.005-01	Хомут	45
РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	4

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Вал карданный 07.620.126.11 по каталогу COMER	39
	Вал карданный 09.674.001.01 по каталогу COMER	38
	Вал карданный 1005/440/37.1-37,1 (Lmin=440mm, Lmax=480mm) по каталогу La Magdalena	38
	Вал карданный 28.620.019.00 (Lmin=440mm, Lmax=480mm) по каталогу COMER	38
	Вал карданный 3007/1500/КН/70.27-90N.26 по каталогу La Magdalena	38
	Втулка 0.170.5200.00 по каталогу "Comer"	13
	Втулка вальца 0.170.7013.00 по каталогу "Comer"	14,15
	Гайка накладная UEMN W 06 L по каталогу "Hansa Flex"	47
	Гидроцилиндр ГА 93000-06 ТУ 23.1.20-86	11
	Замок регулируемый натяжной L=77-88, цинк ИТАРА.	54
	Защита рукава d 13x16	45
	Клапан обратный с гидравлическим управлением КОНУ 3/8 по каталогу "Caproni"	48
	Колпачок 6657-6PL по каталогу "Parker"	45
	Кольцо врезное SR D 08 LL по каталогу "Hansa Flex"	47
	Пенал для КД ВА/101 - Portadocumenti Piatto A4 Meccanoplast	2,3
	Подшипник 1580209ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	9
	Подшипник 180305 ГОСТ 8882-75	50
	Подшипник 180308 ГОСТ 8882-75	42
	Подшипник 6205.2S фирма "FKL"	17
	Подшипник 6205-2RSH фирма "SKF"	17
	Подшипник US206 2S.T.C18 по каталогу фирмы FKL	14,15
	Полумуфта 6603-4-4 по каталогу "Parker"	45

## Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Полумуфта 6605-4-4 по каталогу "Parker"	45
	Пробка 6659-4PL по каталогу "Parker"	45
	Прямое резьбовое соединение VR NW 06 HL 3/8 ED по каталогу "Hansa Flex"	48
	Редуктор 9.276.238.00 по каталогу "Comer"	40
	Редуктор 9.304.521.10 (правый) по каталогу "Comer"	38
	Редуктор 9.304.528.00 по каталогу "Comer"	51
	Редуктор 9.304.529.20 (боковой правый) по каталогу "Comer"	20,21
	Редуктор 9.304.531.10 (боковой левый) по каталогу "Comer"	20,21
	Редуктор русла левый 9.170.162.20 по каталогу "Comer"	12
	Редуктор русла правый 9.170.161.20 по каталогу "Comer"	12
	Редуктор русла центральный 9.170.160.20 по каталогу "Comer"	12
	Рукав высокого давления 6.A2L.A3L.800.1SN ТУ 4791-001-00166887-2002	11
	Рукав высокого давления 8.012.012.0 24/72.2100 ТУ 4791-001-24263187-2002	45
	Соединение угловое регулируемое VEW NW 06 HL по каталогу "Hansa Flex"	48
	Цепь СА 2801 n=80 звеньев, L=2400 мм, замкнутый контур по каталогу REGINA	12
	Штуцер ввертной GE08LREDOMDCF по каталогу "Parker"	45