

**КУЛЬТИВАТОР
ДЛЯ СПЛОШНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ
К-8200**

Каталог деталей и сборочных единиц

К-082.00.000 КДС

Версия 3

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

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц	4
Культиватор для сплошной обработки почвы К-8200 и К-8200-01	8
Тяга К-082.00.600	10
Рама центральная К-082.01.000.....	12
Опора К-082.01.800	14
Подшипниковая опора К-122.00.100	15
Опора подшипниковая К-122.00.300.....	17
Крыло К-082.02.000 и К-082.02.000-01	18
Установка рабочих органов К-082.03.000	19
Рабочий орган К-122.03.300А	21
Кронштейн К-122.03.330А.....	22
Сница К-082.05.000	24
Шасси К-082.08.000	26
Коммуникации электрические К-082.10.000А.....	28
Фонарь ДХ-1080.10.200 и ДХ-1080.10.200-01.....	30
Установка гидрооборудования К-082.12.000А.....	32
Клапан тормозной СГ-122.12.550.....	35
Делитель потока СГ-122.12.560	36
Установка катков К-082.30.000	38
Подвеска К-122.30.300	40
Каток К-122.30.700	43
Шлейф К-082.30.000-01	45
Граблина К-082.30.100	47
Граблина К-122.30.400	49
Подвеска К-122.30.600	51
Колесо опорное СГ-122.06.000 и СГ-122.06.000-01	54
Тяга СГ-122.06.060	55
Упор в сборе БВ-061.32.010	56
Тяга К-082.32.000	58
Номерной указатель	59

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

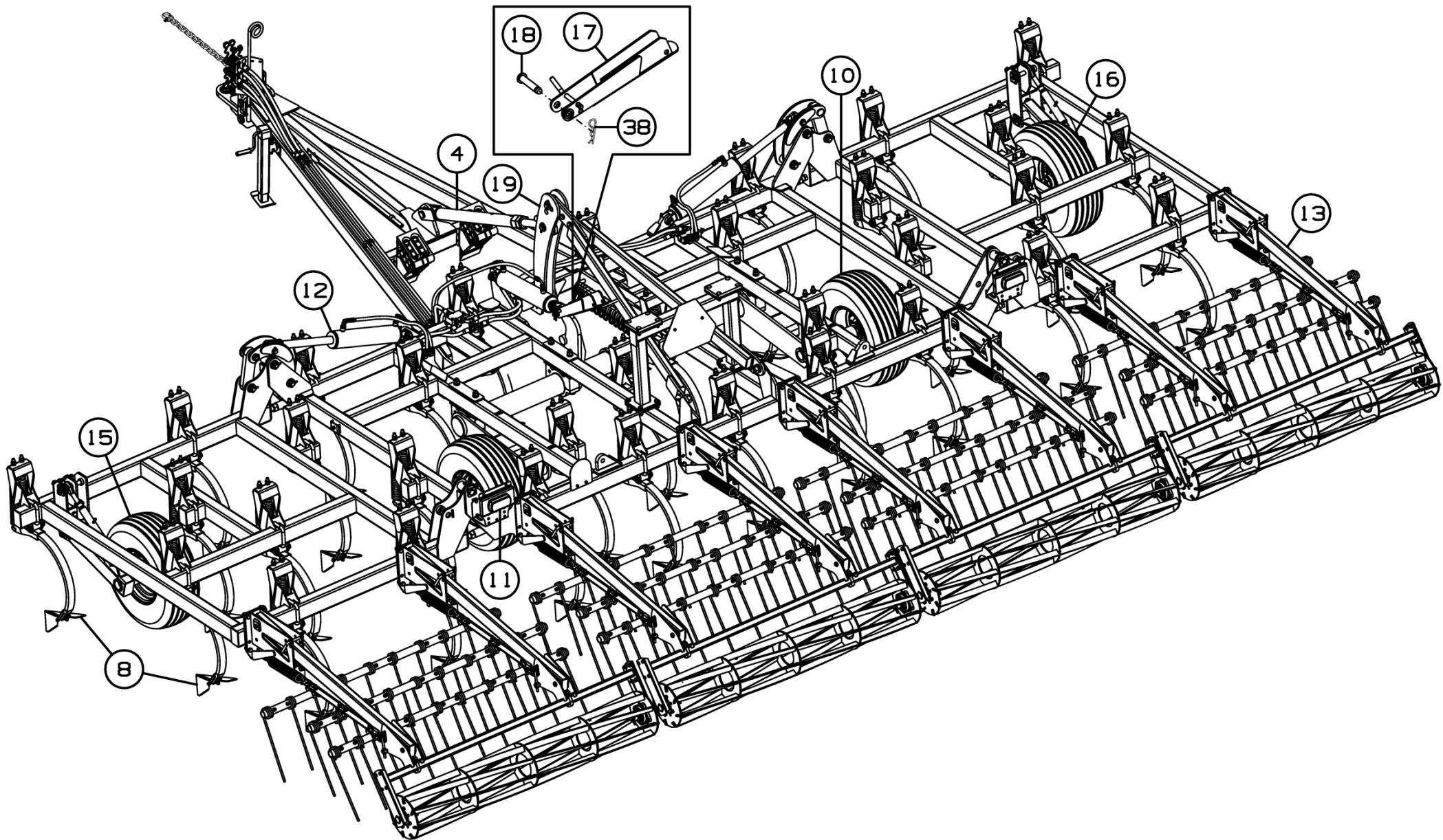


Рисунок 1 – Культиватор для сплошной обработки почвы К-8200

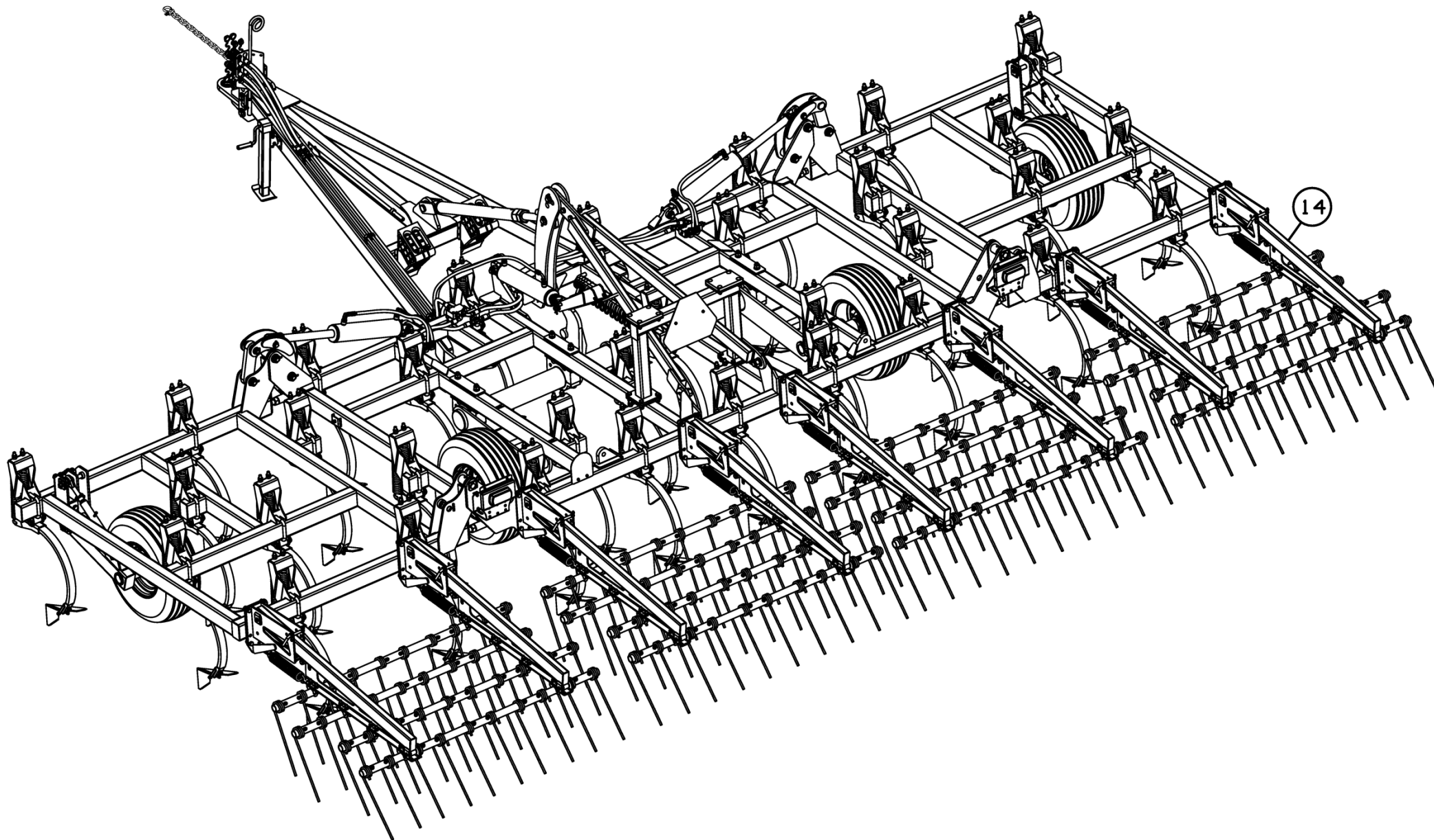


Рисунок 2 – Культиватор для сплошной обработки почвы К-8200-01

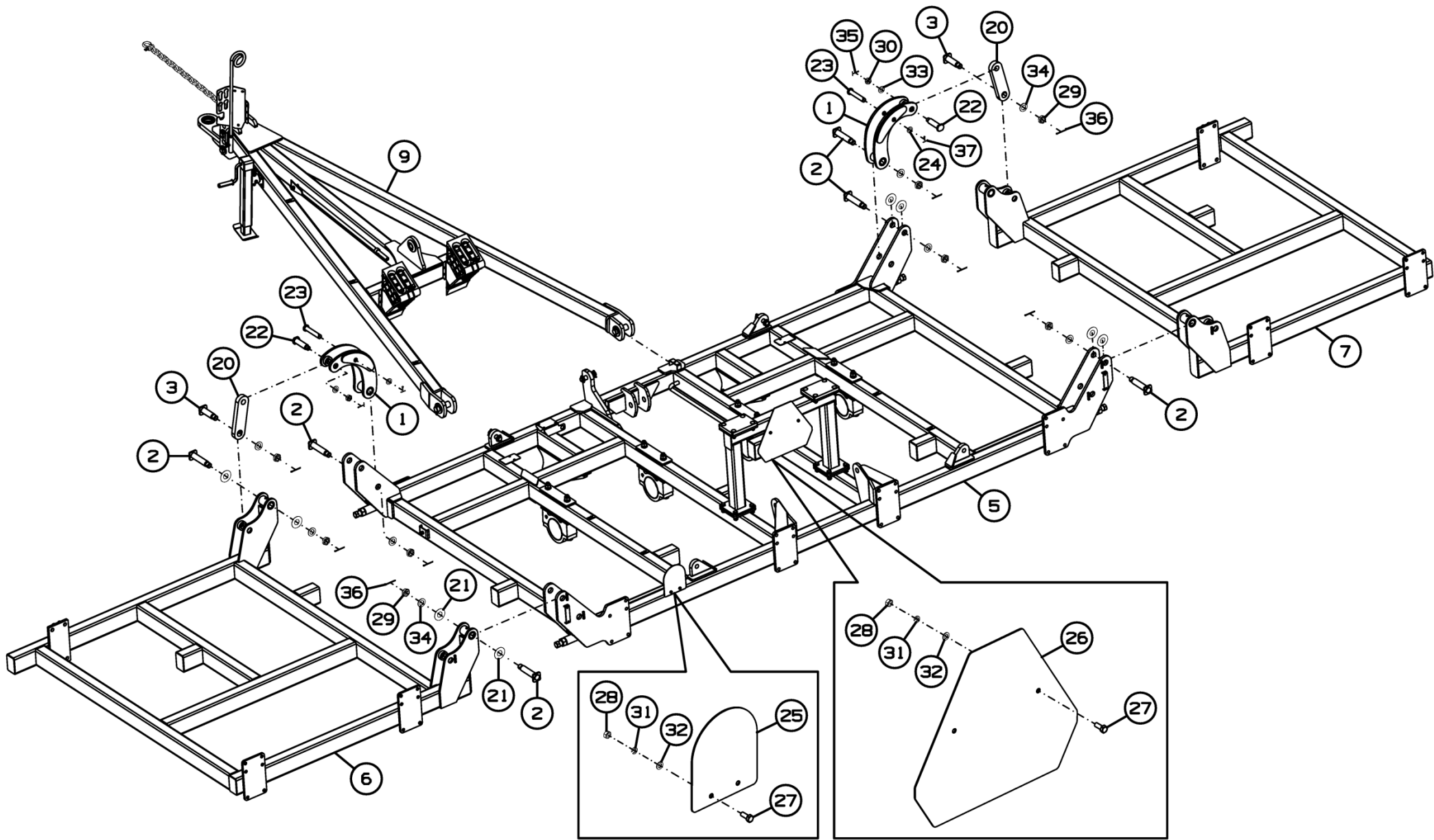


Рисунок 3 – Культиватор для сплошной обработки почвы К-8200 и К-8200-01

Культиватор для сплошной обработки почвы К-8200 и К-8200-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	1	К-082.00.100В	Рычаг	2	
	2	К-082.00.200	Палец	6	
	3	К-082.00.300	Палец	2	
	4	К-082.00.600	Тяга	1	
	5	К-082.01.000	Рама центральная	1	
	6	К-082.02.000	Крыло	1	
	7	К-082.02.000-01	Крыло	1	
	8	К-082.03.000	Установка рабочих органов	1	
	9	К-082.05.000	Сница	1	
	10	К-082.08.000	Шасси	1	
	11	К-082.10.000А	Коммуникации электрические	1	
	12	К-082.12.000А	Установка гидрооборудования	1	
	13	К-082.30.000	Установка катков	1	Для К-8200
	14	К-082.30.000-01	Шлейф	1	Для К-8200-01
	15	СГ-122.06.000	Колесо опорное	1	
	16	СГ-122.06.000-01	Колесо опорное	1	
	17	БВ-061.32.010	Упор в сборе	1	
	18	БВ-061.32.020-01	Палец	1	
	19	К-082.32.000	Тяга	1	
	20	К-082.00.401Б	Тяга	2	
	21	К-082.00.402	Прокладка	8	
	22	К-082.00.601	Палец	2	
	23	СГ-082.12.601	Ось	2	
	24	К-122.12.404	Шайба	2	
	25	К-082.00.403	Пластина	1	
	26	К-082.00.405	Пластина	1	
	27		Болт М8-6gx20.58.019 ГОСТ 7798-70	4	

Культиватор для сплошной обработки почвы К-8200 и К-8200-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	28		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	29		Гайка М30-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	8	
	30		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	2	
	31		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	32		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	33		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	34		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	35		Шплинт 5х50.019 ГОСТ 397-79	2	
	36		Шплинт 6,3х63.019 ГОСТ 397-79	8	
	37		Шплинт 6,3х40.019 ГОСТ 397-79	2	
	38		Шплинт 2.5х90.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

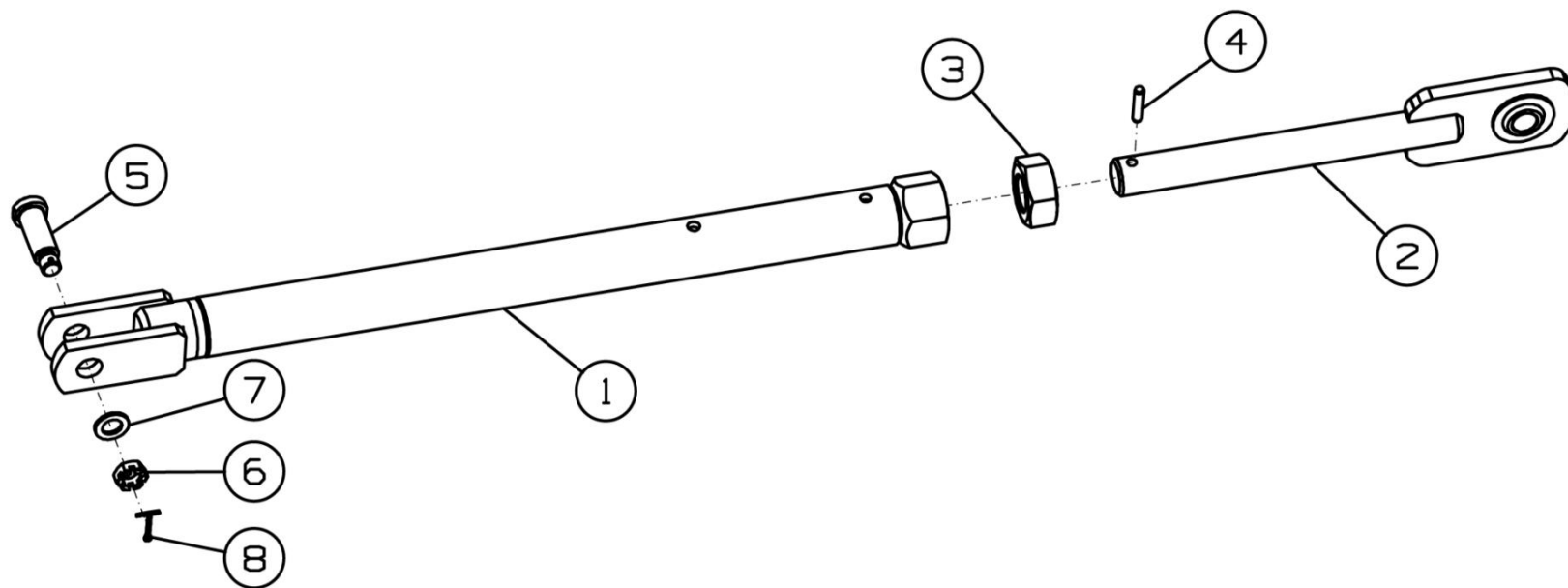


Рисунок 4 - Тяга К-082.00.600

Тяга К-082.00.600

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	1	К-082.00.610	Тяга	1	
	2	К-122.24.030	Вилка	1	
	3	К-122.24.601	Гайка	1	Доп. замена на Гайка М48-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70
	4	К-122.24.602	Штифт	1	
	5	К-122.24.603	Ось	1	
	6		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	1	
	7		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	8		Шплинт 5x50.019 ГОСТ 397-79	1	

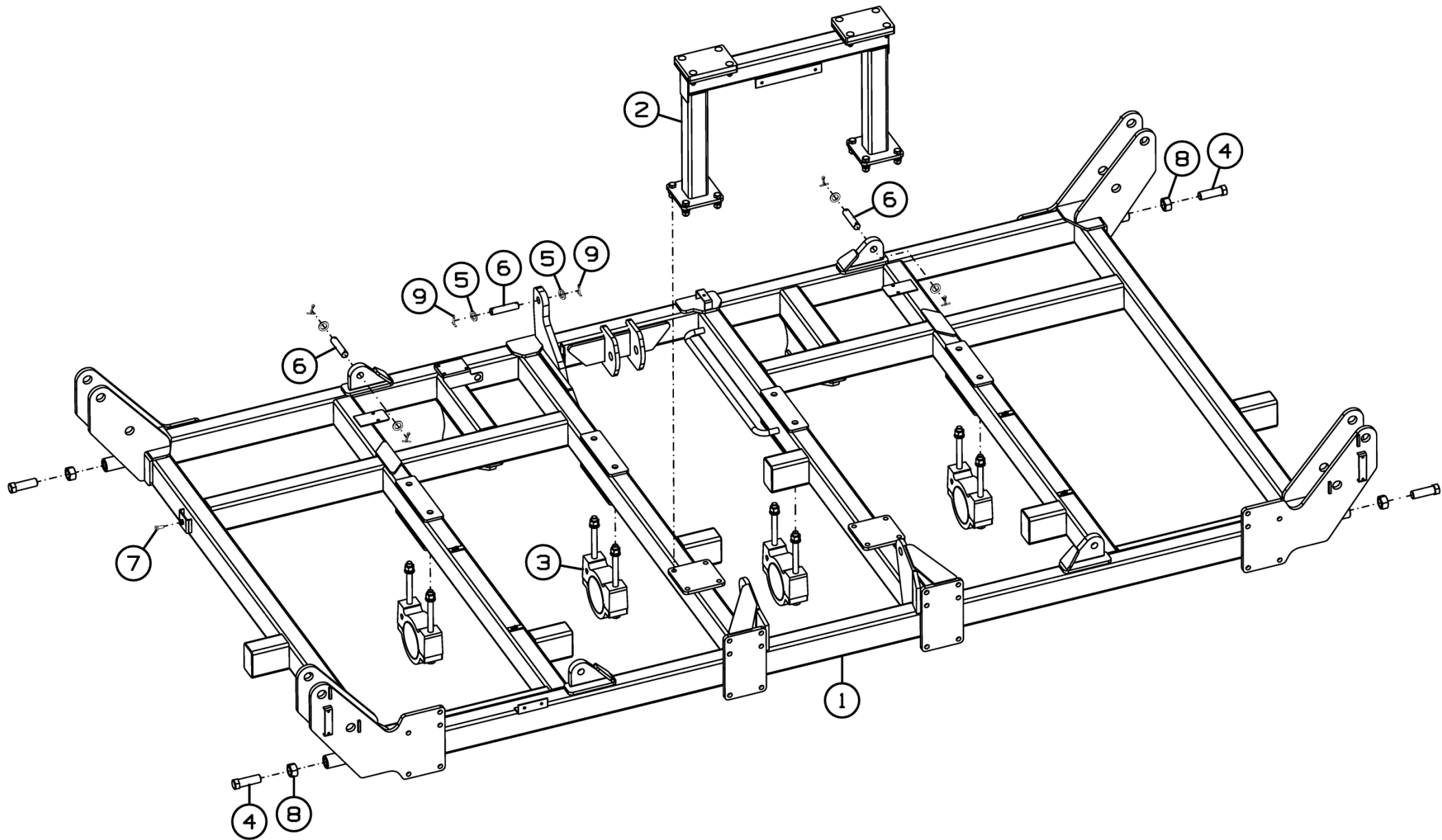


Рисунок 5 – Рама центральная К-082.01.000

Рама центральная К-082.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	1	К-082.01.100А	Рама центральная	1	
	2	К-082.01.800	Опора	1	
	3	К-122.00.100	Подшипниковая опора	4	Доп. замена на К-122.00.300 Опора подшипника
	4	К-122.01.601	Болт	4	
	5	К-122.12.404	Шайба	6	
	6	К-122.12.606	Ось	3	
	7		Болт М10-6gx25.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	1	
	8		Гайка М30-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	9		Шплинт 6,3x40.019 ГОСТ 397-79	6	

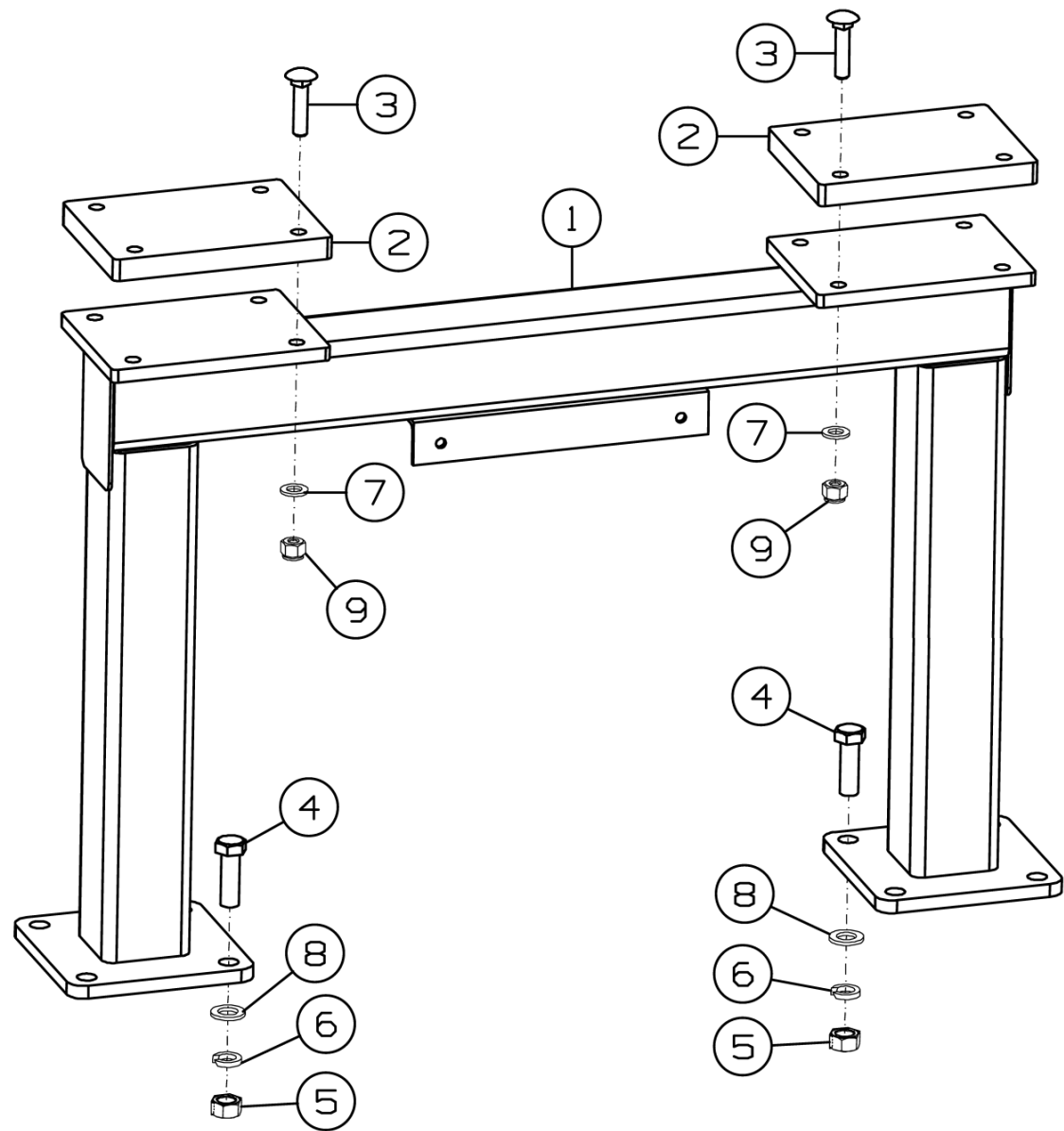


Рисунок 6 - Опора К-082.01.800

Опора К-082.01.800

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	К-082.01.810	Опора	1	
	2	К-082.01.081	Отбойник	2	
	3		Болт М12-6gx55.46.019 ГОСТ 7802-81	8	
	4		Болт М16-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	5		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	6		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	7		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	8		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	9		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	8	

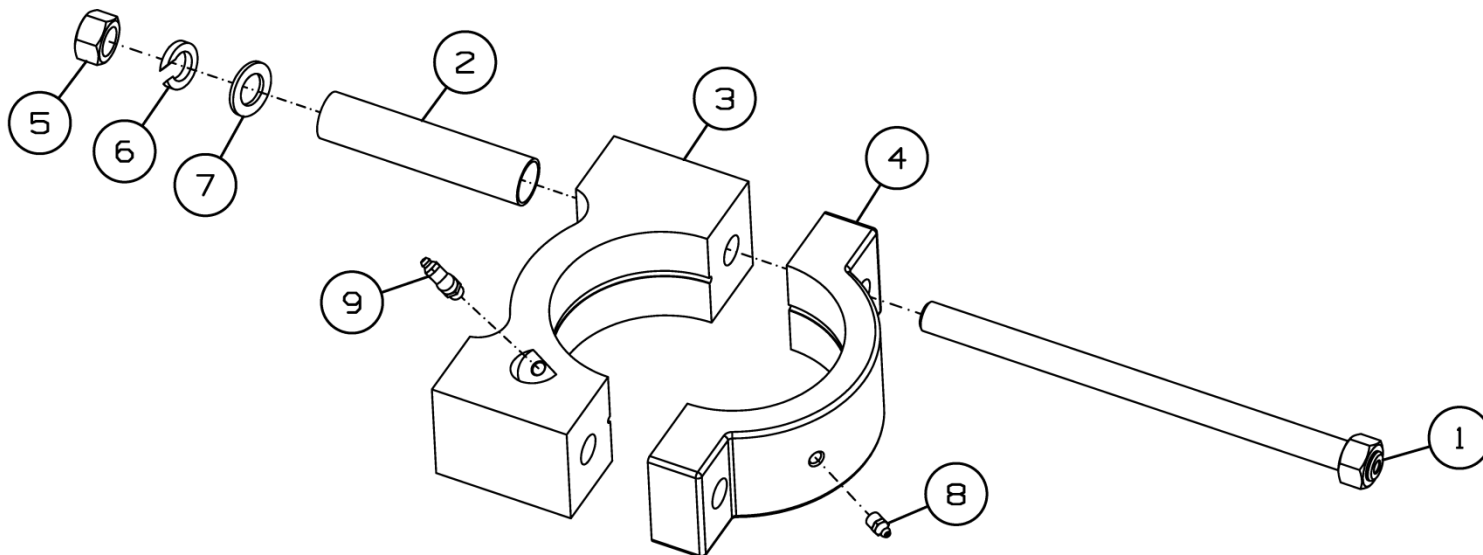


Рисунок 7 - Подшипниковая опора К-122.00.100

Подшипниковая опора К-122.00.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	К-122.00.110	Болт	2	Доп. замена на Болт М20-6gx310.109.019 ГОСТ 7798-70
	2	К-122.00.001	Вставка	2	
	3	БВ-061.00.201	Корпус подшипника верхний	1	
	4	БВ-061.00.202	Корпус подшипника нижний	1	
	5		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	7		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	8		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	
	9		Масленка 2.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	

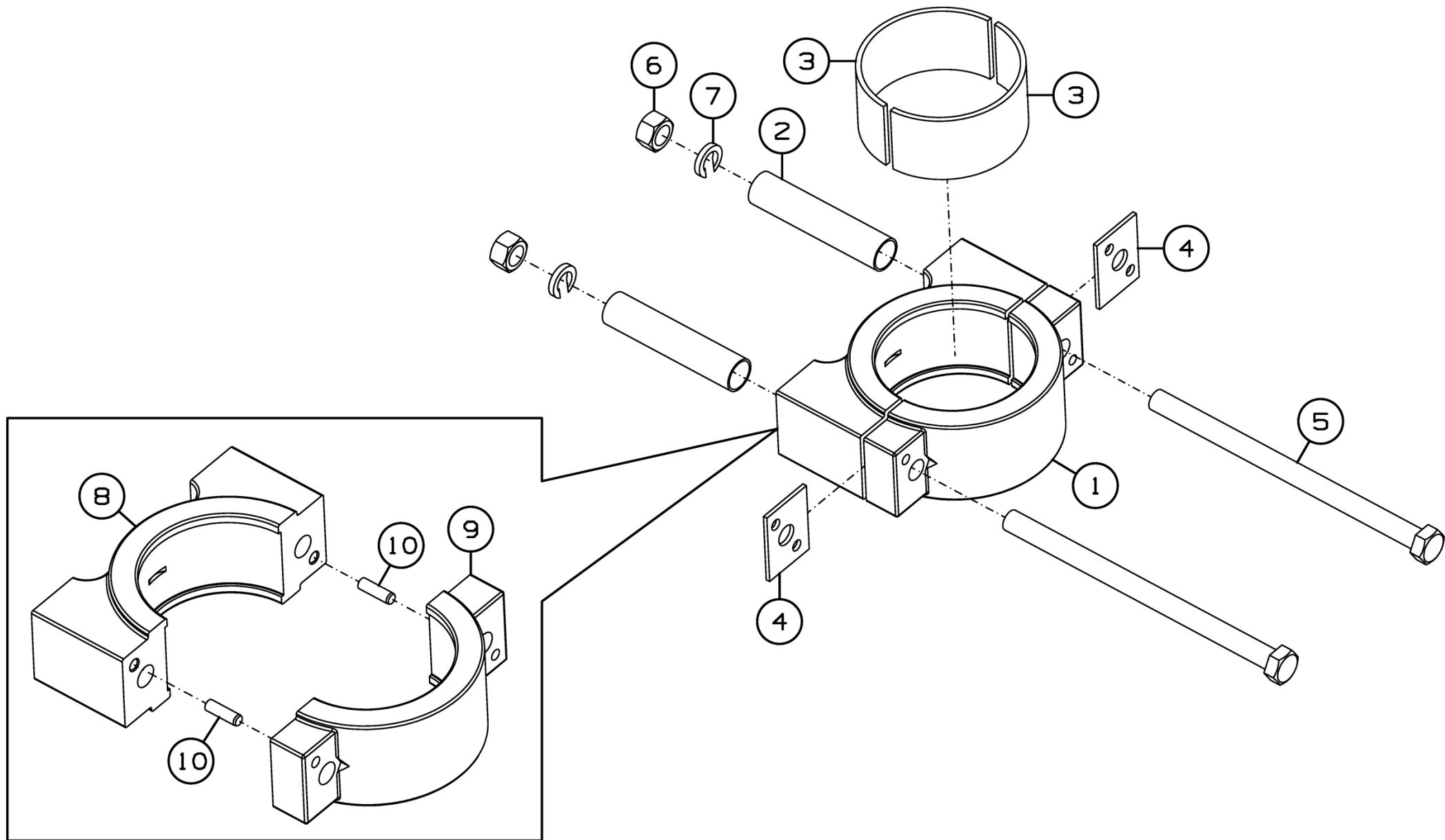


Рисунок 8 - Подшипниковая опора К-122.00.300

Опора подшипниковая К-122.00.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	ДХ-1080.00.050	Подшипник	1	
	2	К-122.00.001	Вставка	2	
	3	ДХ-1080.00.001	Вкладыш	2	
	4	ДХ-1080.00.404	Вставка	2	
	5		Болт М20-6gx310.109.019 ГОСТ 7798-70	2	
	6		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 20Т 65 019 ГОСТ 6402-70	2	
	8	ДХ-1080.00.301	Корпус подшипника верхний	1	
	9	ДХ-1080.00.302	Корпус подшипника нижний	1	
	10		Штифт 10x35 ГОСТ 24296-93	2	

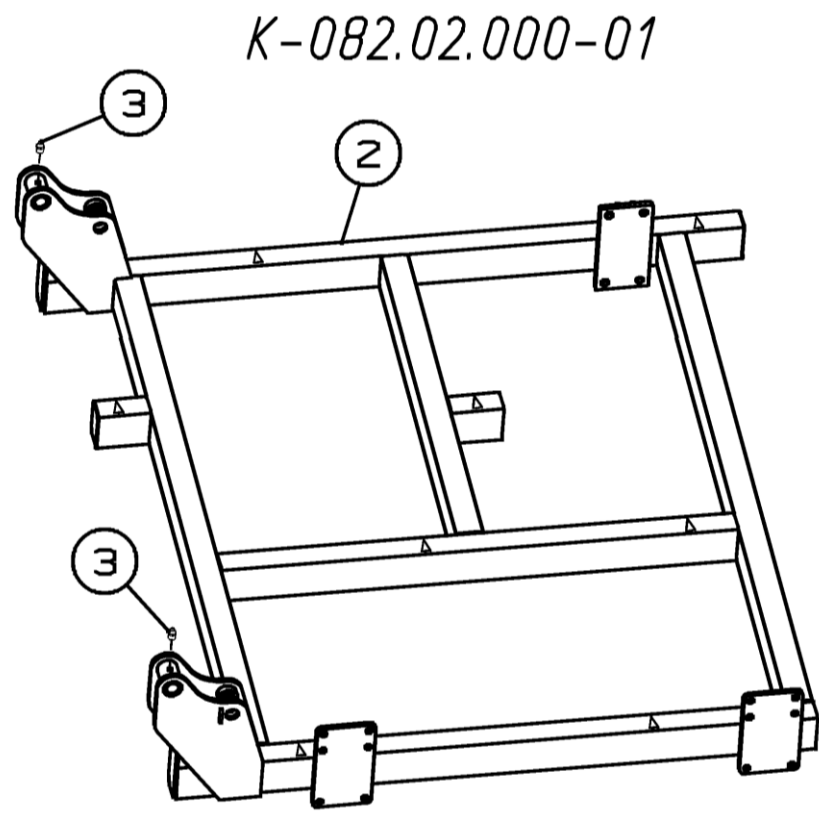
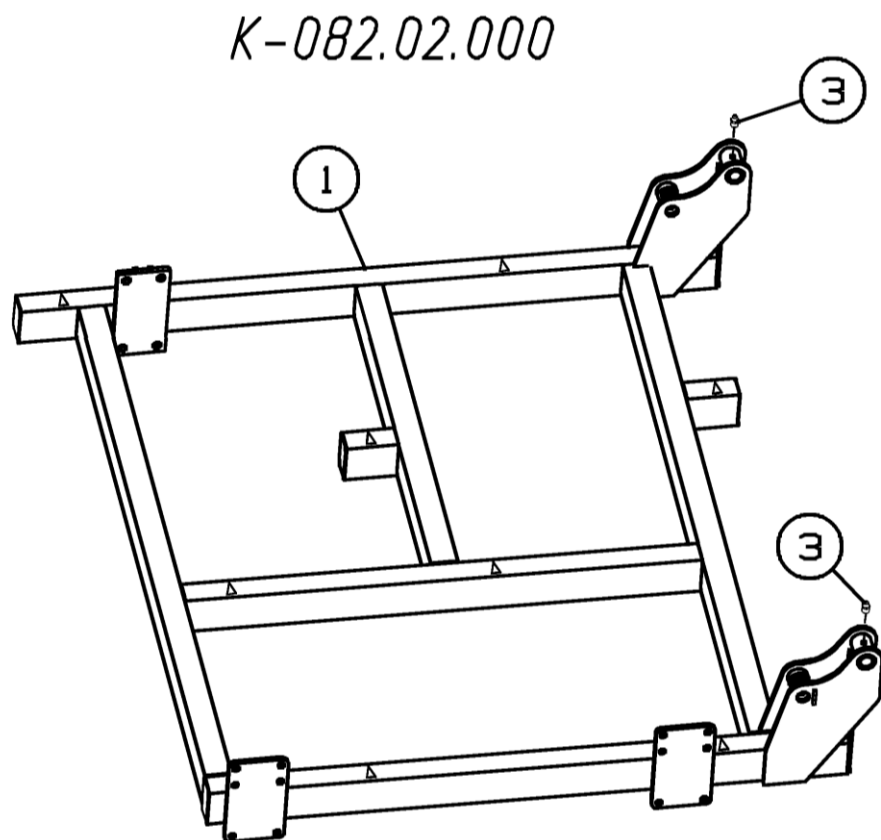


Рисунок 9 - Крыло K-082.02.000 и K-082.02.000-01

Крыло K-082.02.000 и K-082.02.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	K-082.02.100	Крыло	1	Для K-082.02.000
	2	K-082.02.100-01	Крыло	1	Для K-082.02.000-01
	3		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	4	

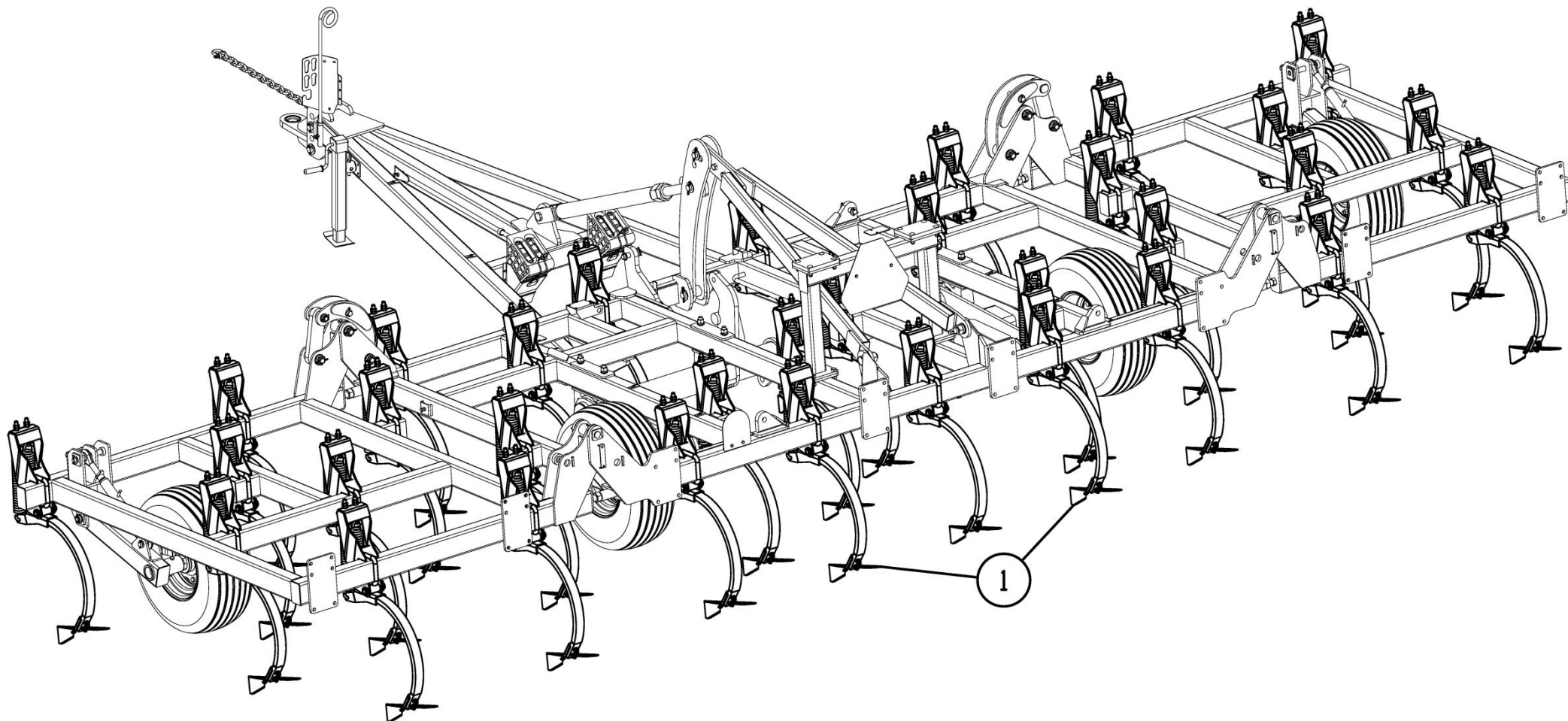


Рисунок 10 - Установка рабочих органов К-082.03.000

Установка рабочих органов К-082.03.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	К-122.03.300А	Орган рабочий	33	

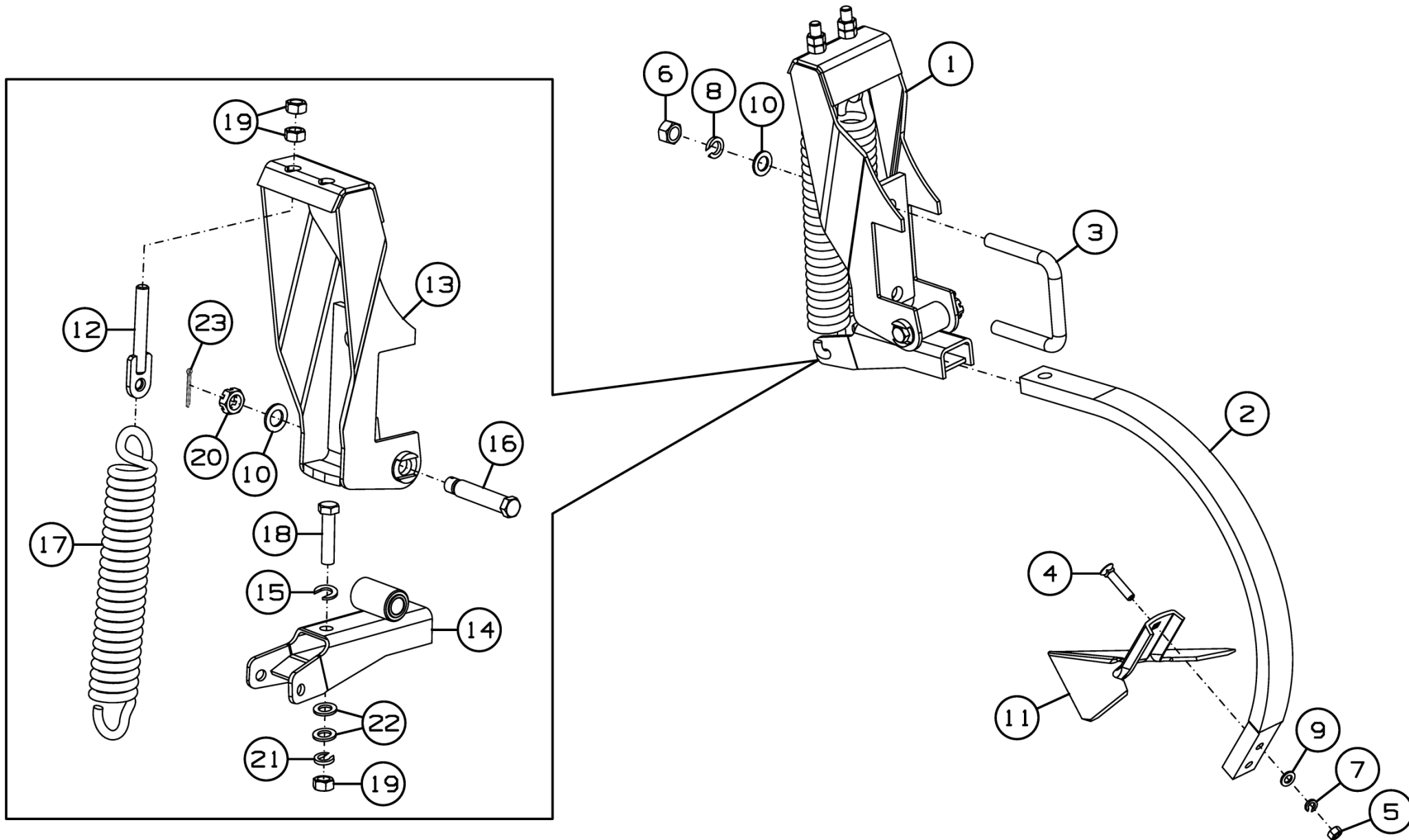


Рисунок 11 - Рабочий орган К-122.03.300А

Рабочий орган К-122.03.300А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	К-122.03.310А	Подвеска	1	
	2	К-122.03.451	Стойка	1	Доп. замена на Стойка 50x25
	3	К-122.03.606	Скоба	1	
	4		Болт М12-6gx60.88 ГОСТ 7786-81	2	
	5		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	8		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	9		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	10		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	11		Стрельчатая лапа 15027-Н12-СА1	1	
	12	К-122.03.150	Натяжитель	2	
	13	К-122.03.320А	Стойка	1	
	14	К-122.03.330А	Кронштейн	1	
	15	К-122.03.401	Шайба	1	
	16	К-122.03.633	Болт	1	
	17	К-820.03.601	Пружина	2	Доп. замена на НА120 Пружина
	18		Болт М16-6gx70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	19		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	5	
	20		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	1	
	21		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	22		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	23		Шплинт 4x40.019 ГОСТ 397-79	1	

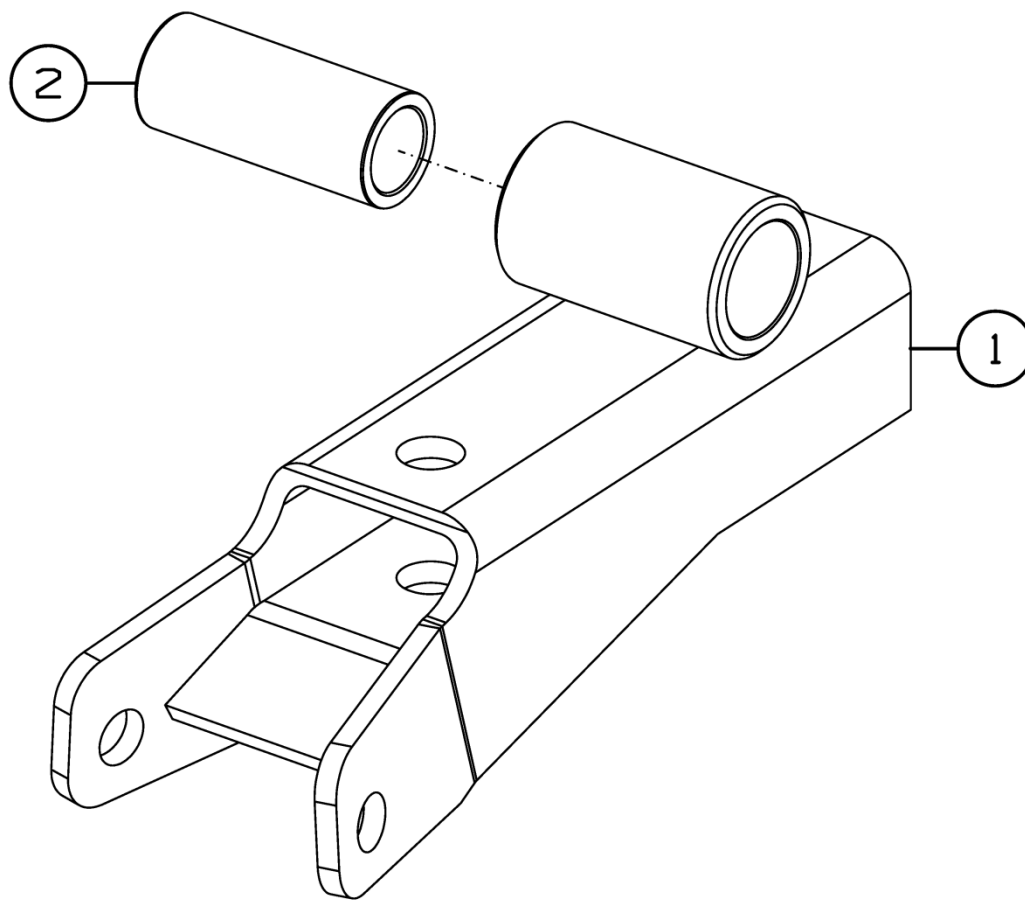


Рисунок 12 – Кронштейн К-122.03.330А

Кронштейн К-122.03.330А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	К-122.03.340А	Кронштейн	1	
	2	К-122.03.001	Втулка	1	

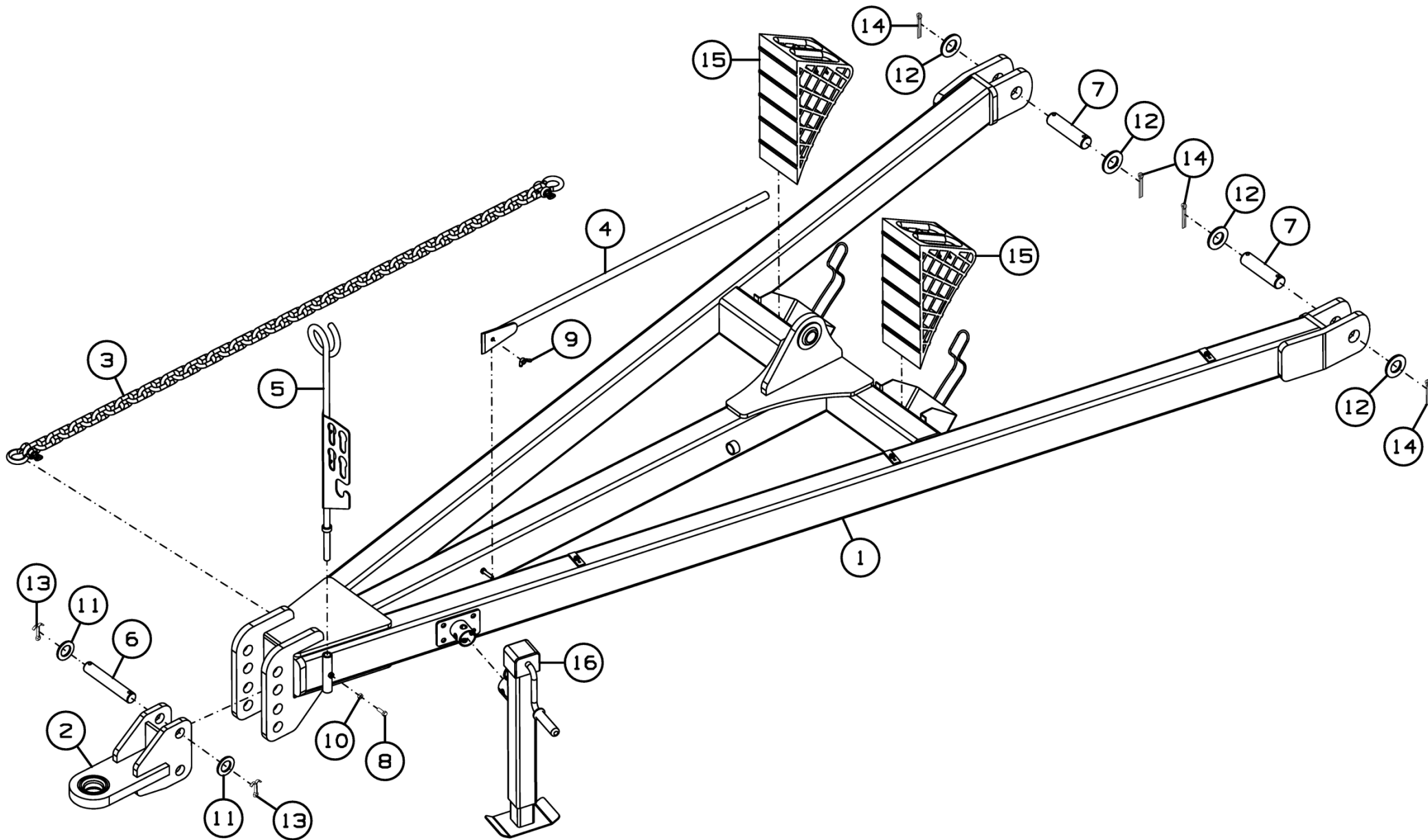


Рисунок 13 - Сница К-082.05.000

Сница К-082.05.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	К-082.05.100А	Сница	1	
	2	К-082.05.120	Петля прицепная	1	
	3	БВ-061.05.150	Цепь	1	
	4	ДХ-1080.05.210	Чистик	1	
	5	К-122.05.010	Держатель	1	
	6	К-082.05.601	Ось	2	
	7	К-122.05.602	Ось	2	
	8		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	9		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	1	
	10		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	11		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	12		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	13		Шплинт 8x50.019 ГОСТ 397-79	4	
	14		Шплинт 8x63.019 ГОСТ 397-79	4	
	15		Упор противооткатный УК 46К1	2	
	16	АТ-11.05.400	Домкрат	1	Доп. замена на АТ-11.05.200 Домкрат

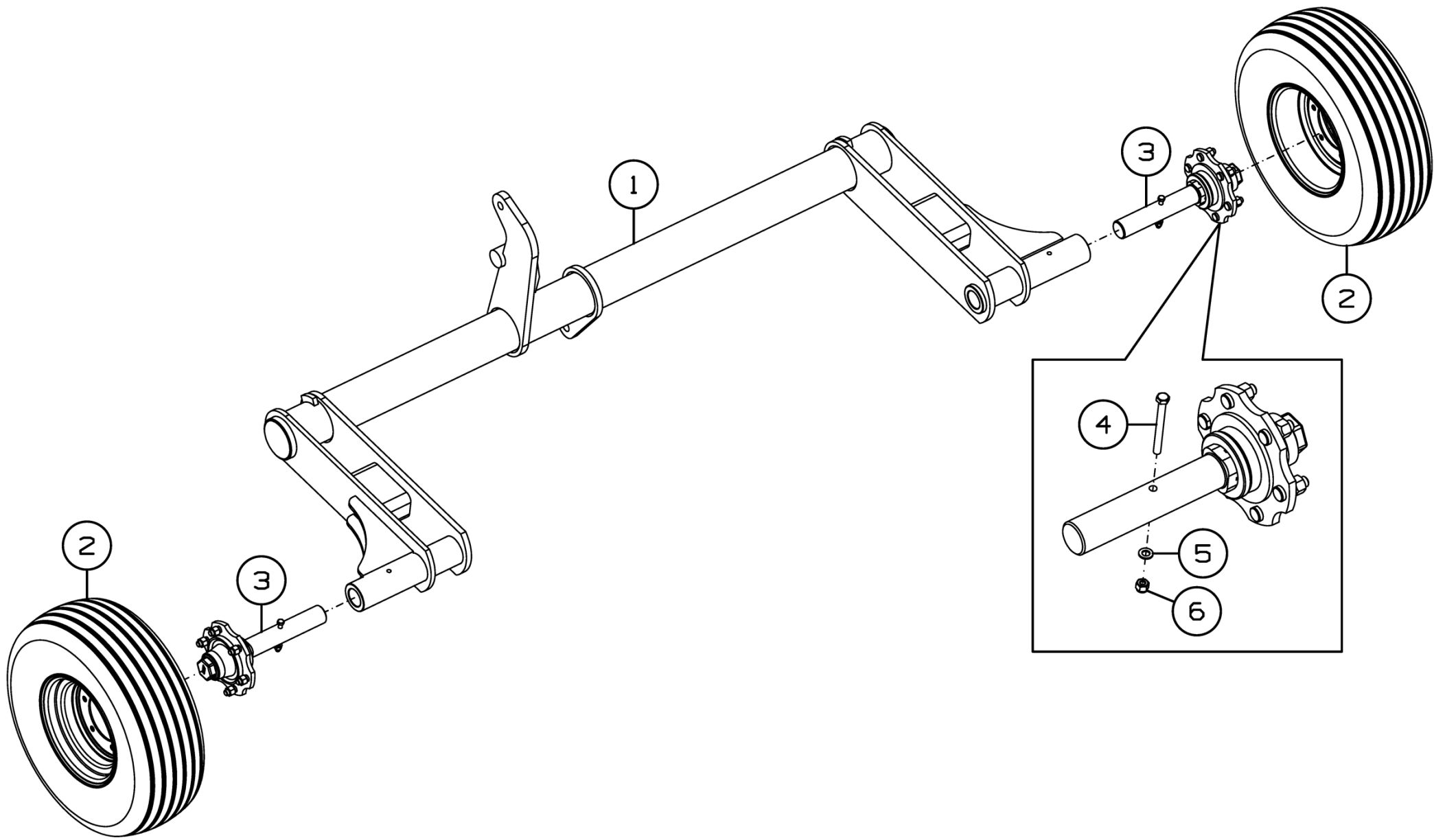


Рисунок 14 - Шасси К-082.08.000

Шасси К-082.08.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	К-082.08.100	Рама шасси	1	
	2		Колесо в сборе Jantsan 003 (9,00x15,3+10,0/75-15,3 IMP PK-303 16PR)	2	Доп. замена на К-122.06.020 Колесо в сборе
	3	К-122.08.070	Ступица	2	Доп. замена на П-205.070.375У Полуось
	4		Болт М12-6gx120.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	5		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	6		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	

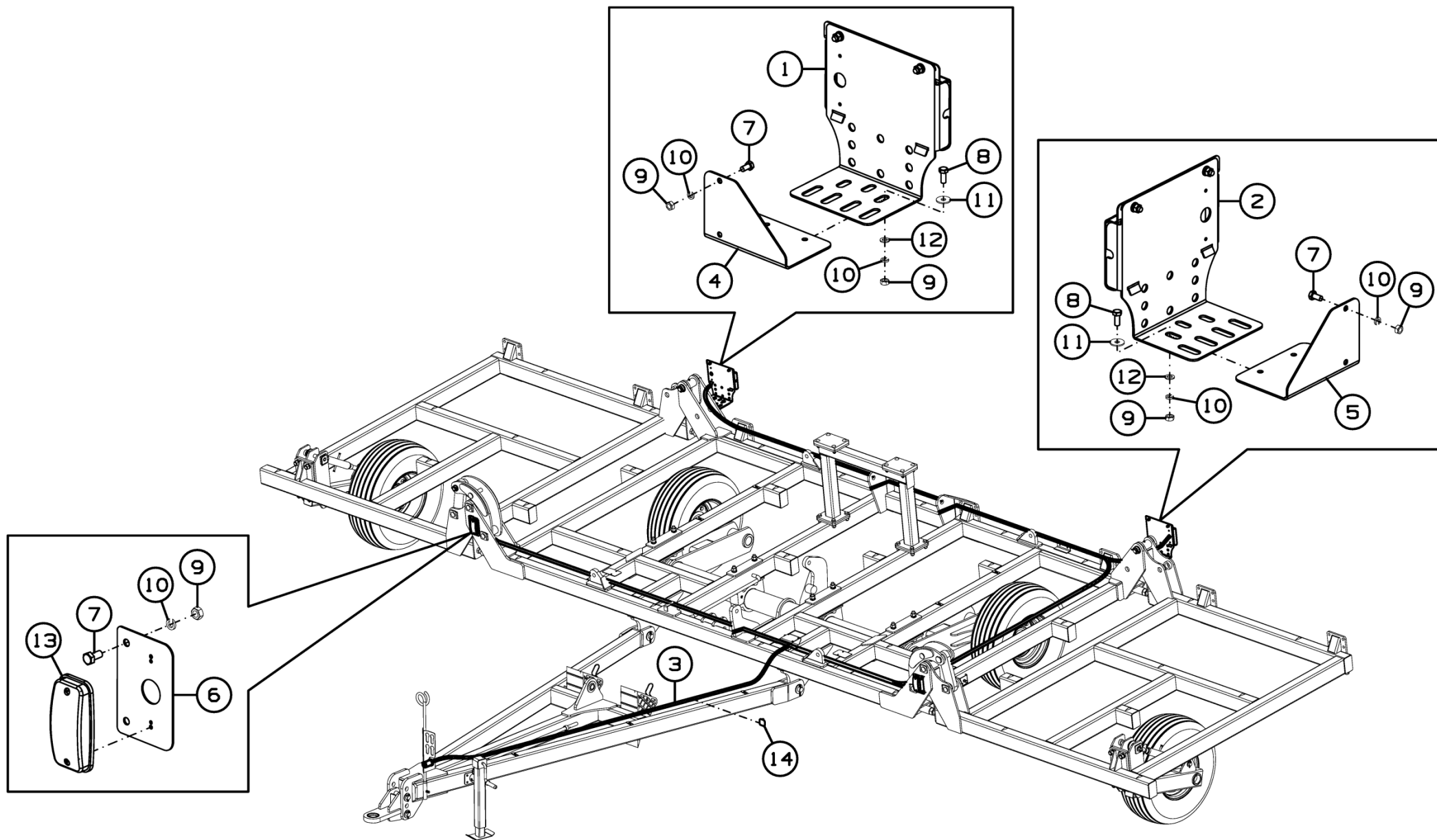


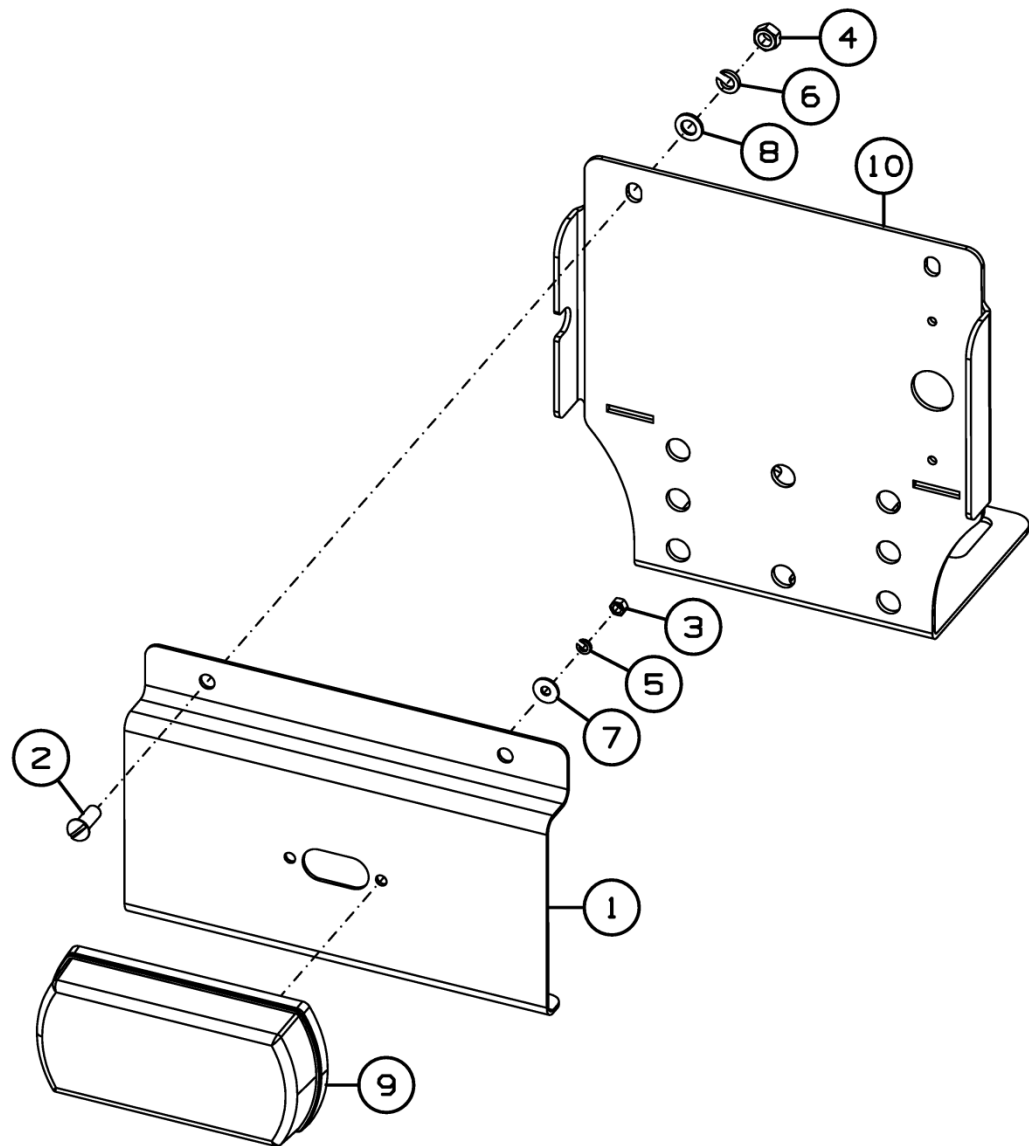
Рисунок 15 - Коммуникации электрические К-082.10.000А

Коммуникации электрические К-082.10.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	ДХ-1080.10.200	Фонарь	1	
	2	ДХ-1080.10.200-01	Фонарь	1	
	3	МД-800.10.040Б	Жгут	1	
	4	К-082.10.403	Кронштейн фонаря	1	
	5	К-082.10.403-01	Кронштейн фонаря	1	
	6	К-082.10.405	Кронштейн	2	
	7		Болт М8-6gx16.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	10		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	11		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	12		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	13		Фонарь маркерный универсальный 159-01 белый	2	
	14		Кабельная стяжка 4.8x300	100	

*позиция на рисунке не показана

ДХ-1080.10.200



ДХ-1080.10.200-01

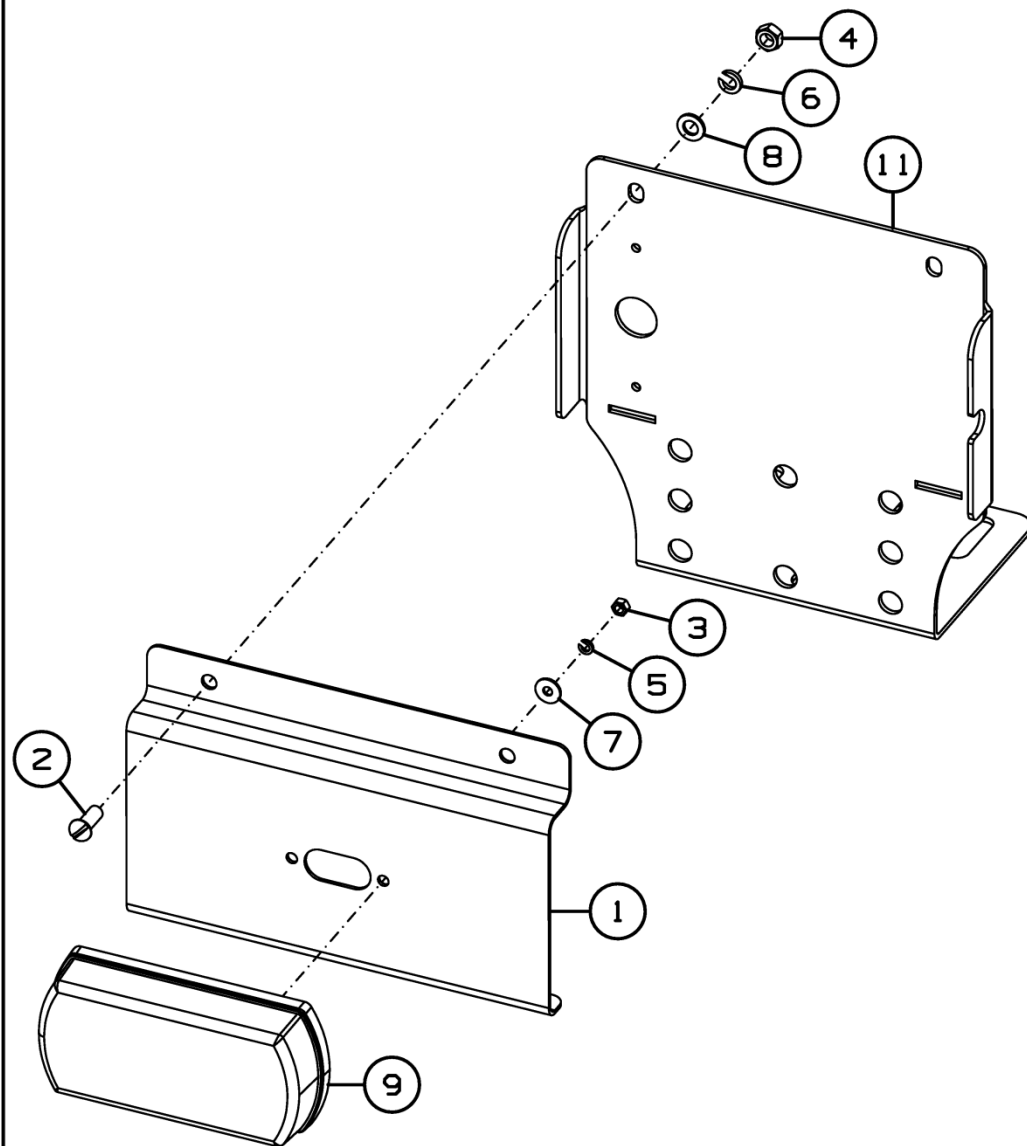


Рисунок 16 - Фонарь ДХ-1080.10.200 и ДХ-1080.10.200-01

Фонарь ДХ-1080.10.200 и ДХ-1080.10.200-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	ДХ-1080.10.412	Корпус	2	
	2		Винт ВМ8-6gx20.48.019 ГОСТ 17473-80	4	
	3		Гайка М5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	4		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	5		Шайба 5Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	6		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	7		Шайба С 5.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	8		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	9	ТАС-ФЗУЗ-N-LED	Фонарь задний универсальный	2	
	10	ДХ-1080.10.411	Кронштейн	1	Для ДХ-1080.10.200
	11	ДХ-1080.10.411-01	Кронштейн	1	Для ДХ-1080.10.200-01

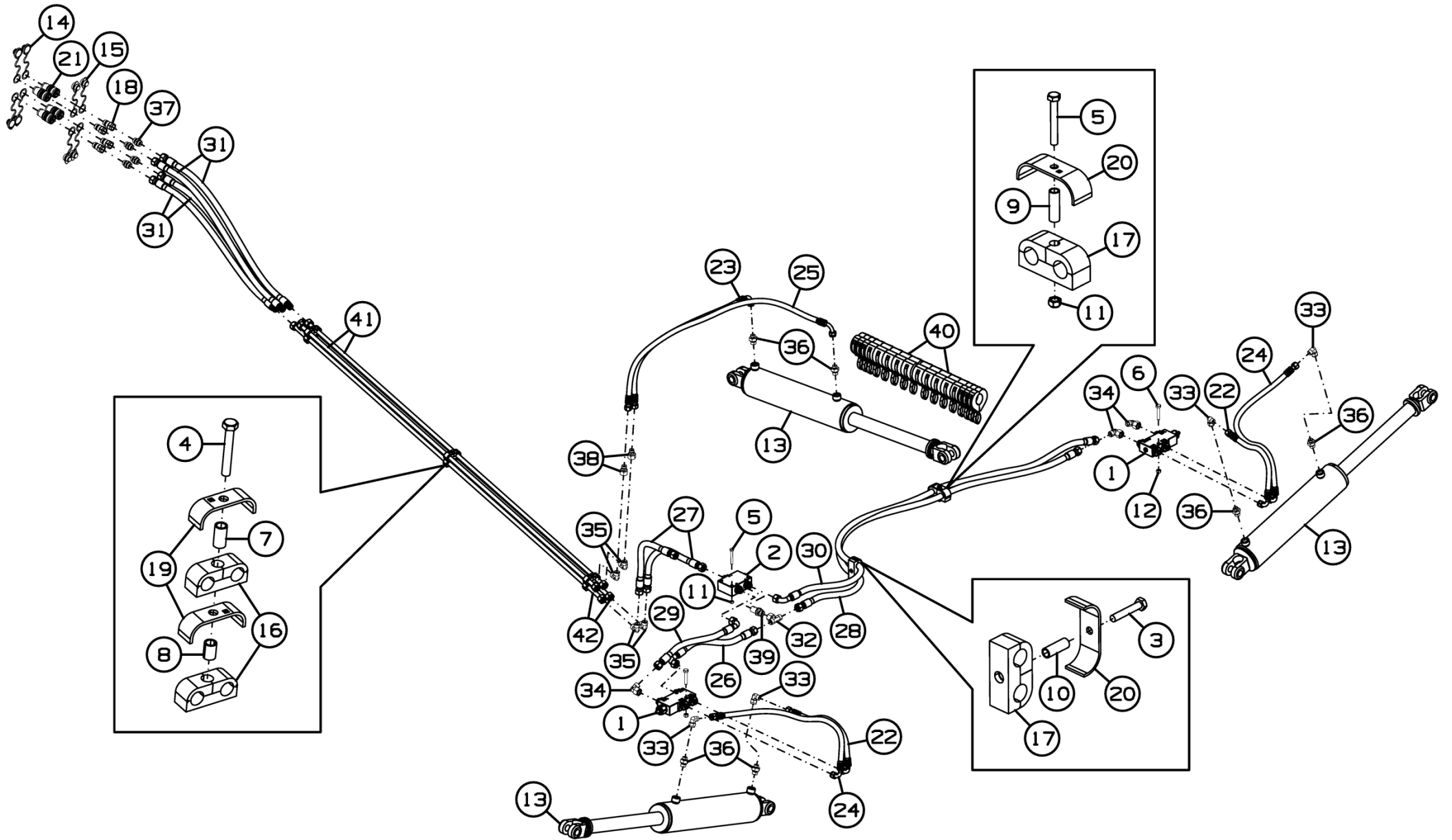


Рисунок 17 - Установка гидрооборудования К-082.12.000А

Установка гидрооборудования К-082.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	СГ-122.12.550	Клапан тормозной	2	
	2	СГ-122.12.560	Делитель потока	1	
	3		Болт М8-6gx45.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	4		Болт М8-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	5		Болт М8-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	6		Болт М10-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	7		Втулка LBBU-HUE 2/2D PM M8-U5/16 W3 (1130022787)	3	
	8		Втулка LBBU-HUE 2/2D SP M8-U5/16 W3 (1130022887) по каталогу "Stauff"	3	
	9		Втулка LBBU-HUE 3/3D PM M8-U5/16 W3 по каталогу "Stauff"	1	
	10		Втулка LBBU-HUE 3/3D SP M8-U5/16 W3 по каталогу "Stauff"	1	
	11		Гайка ГОСТ Р ИСО 7042-M8-8	4	
	12		Гайка шестигранная ISO 7042-M10-8-zinc plated	4	
	13		Гидроцилиндр MC100/50x400-20.4D4A.0A0A.720.01.G(052)	3	
	14		Защитный колпачок QRC-HP-12-DF-27-K/1-RD	4	
	15		Защитный колпачок QRC-HP-12-DM-27-K/1-RD	4	
	16		Корпус зажима LBBU 215/15 SA M8-U5/16 (1130022866)	6	
	17		Корпус зажима LBBU 322/22 SA M8-U5/16 по каталогу "Stauff"	2	

Установка гидрооборудования К-082.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	18		Муфта БРС QRC-HP-12-F-G08-B-W3	4	
	19		Накладка LBBU-DP 2D M8-U5/16 W3 (1130022189)	6	
	20		Накладка LBBU-DP 3D M8-U5/16 W3 по каталогу "Stauff"	2	
	21		Ниппель БРС QRC-HP-12-M-G08-B-W3	4	
	22		РВД.10.A2L.A3L.400.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	23		РВД.10.A2L.A3L.770.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	24		РВД.10.A2L.A3L.780.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	25		РВД.10.A2L.A3L.1150.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	26		РВД.12.A2L.A3L.340.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	27		РВД.12.A2L.A2L.370.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	28		РВД.12.A2L.A2L.1760.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	29		РВД.12.A2L.A3L.330.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	30		РВД.12.A2L.A3L.1950.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	31		РВД.12.A2L.Б2L.3500.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	4	
	32		Тройник FI-ETD-15L-B-W3-DKO	1	

Установка гидрооборудования К-082.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	33		Угольник FI-EWD-12L-B-W3-DKO	4	
	34		Угольник FI-EWD-15L-B-W3-DKO	3	
	35		Угольник FI-W-15L-W3	4	
	36		Штуцер FI-GE-12LM20x1.5-WD-B-W3	6	
	37		Штуцер ввертной FI-GE-15LR-WD-B-W3	4	
	38		Штуцер переходной FI-RESD-15/12L-B-W3-DKO	2	
	39		Штуцер проходной FI-GS-15L-W3-SKM	1	
	40		Набор стоп-сегментов 666-2008	2	
	41		Трубопровод К-082.12.020	2	
	42		Трубопровод К-082.12.020-01	2	
	*		Спираль защитная СП32Ч - ТУ 2291-001-01270478-2016	-	1м
	*		Спираль защитная СП40Ч ТУ 2291-001-01270478-2016	-	1м

*позиция на рисунке не показана

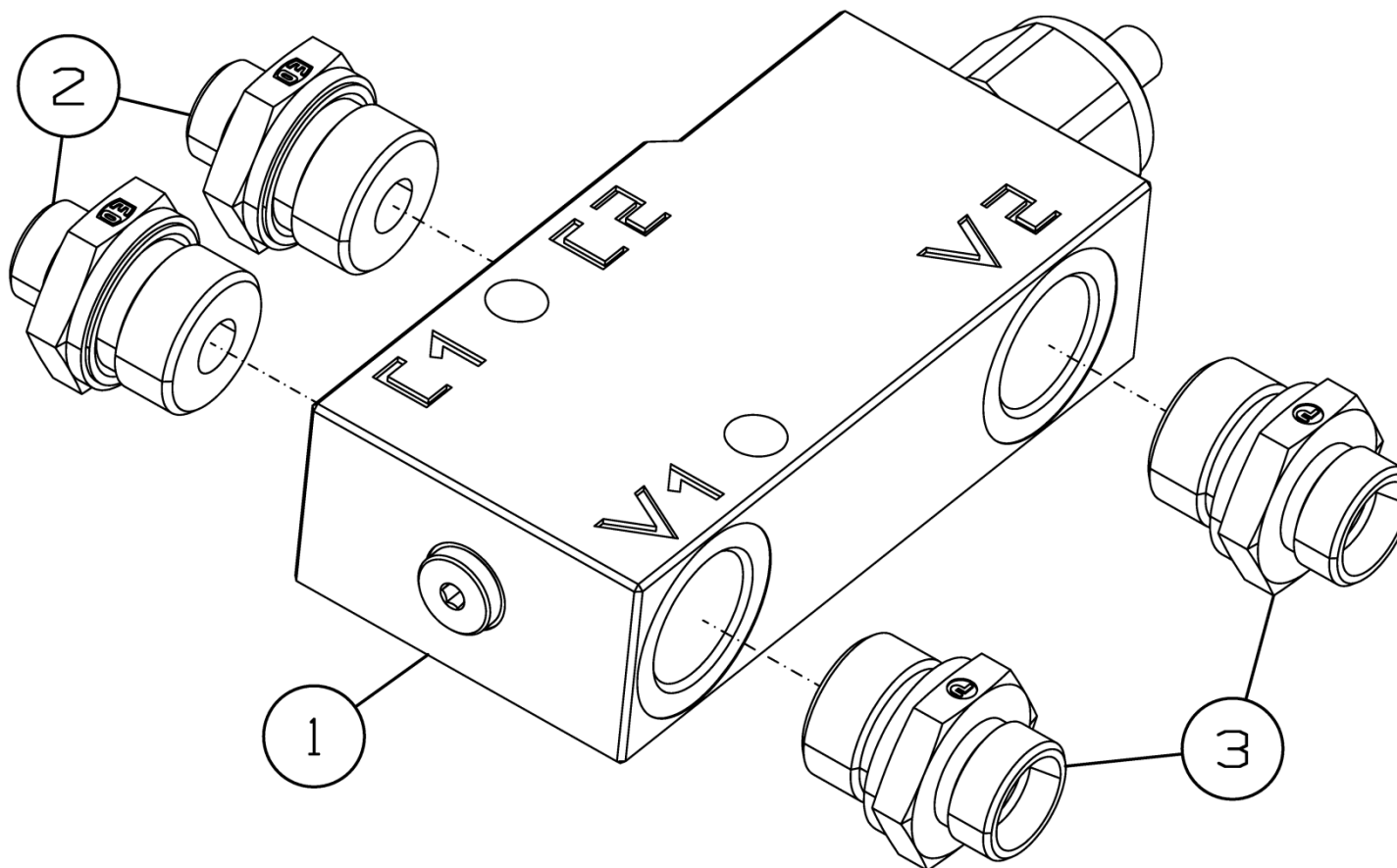


Рисунок 18 - Клапан тормозной СГ-122.12.550

Клапан тормозной СГ-122.12.550

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1		Клапан тормозной КТ03402.01	1	
	2		Штуцер ввертной FI-GE-12LR3/4-WD-B-W3	2	
	3		Штуцер ввертной FI-GE-15LR3/4-WD-B-W3	2	

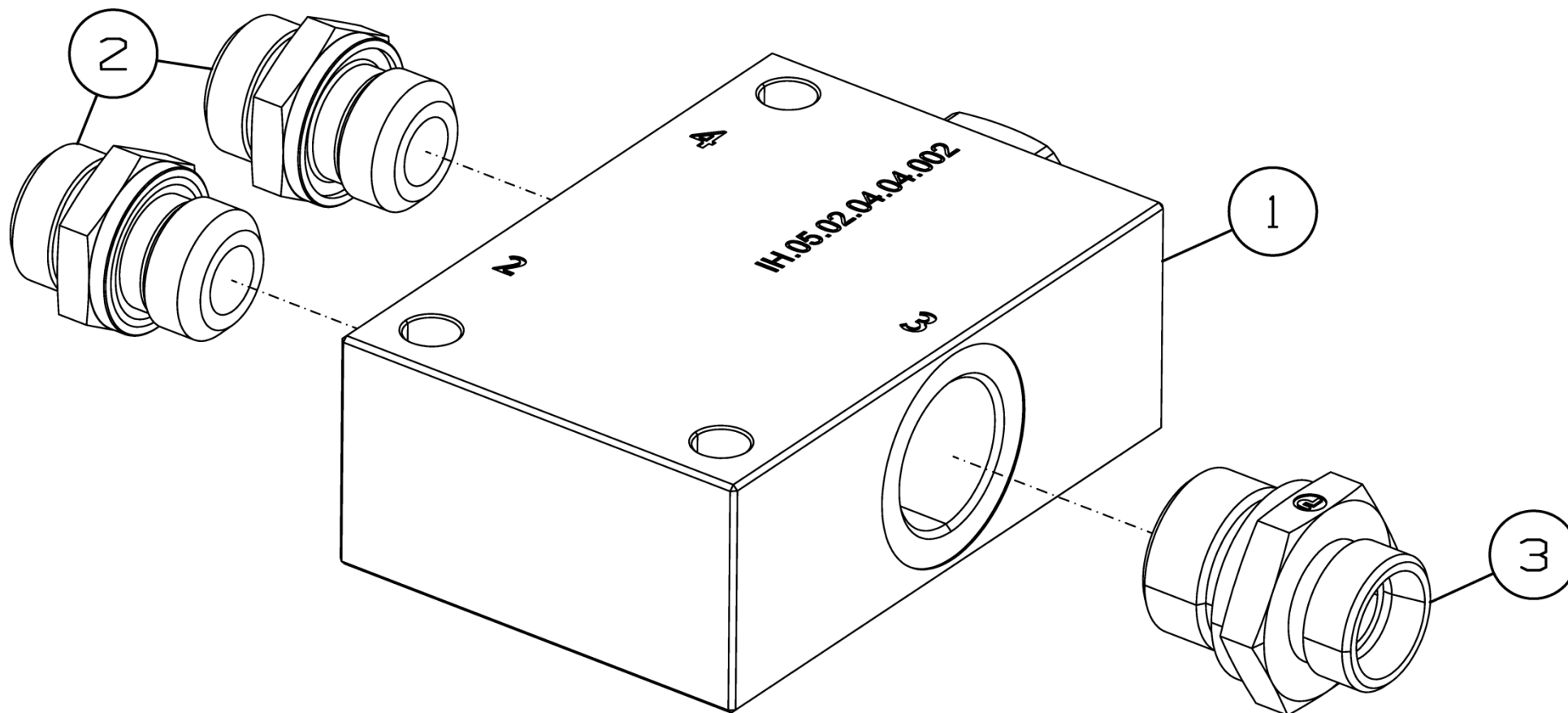


Рисунок 19 - Делитель потока СГ-122.12.560

Делитель потока СГ-122.12.560

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1		Делитель потока 5FD-S12-90-0N-34G	1	
	2		Штуцер ввертной FI-GE-15LR-WD-B-W3	2	
	3		Штуцер ввертной FI-GE-15LR3/4-WD-B-W3	1	

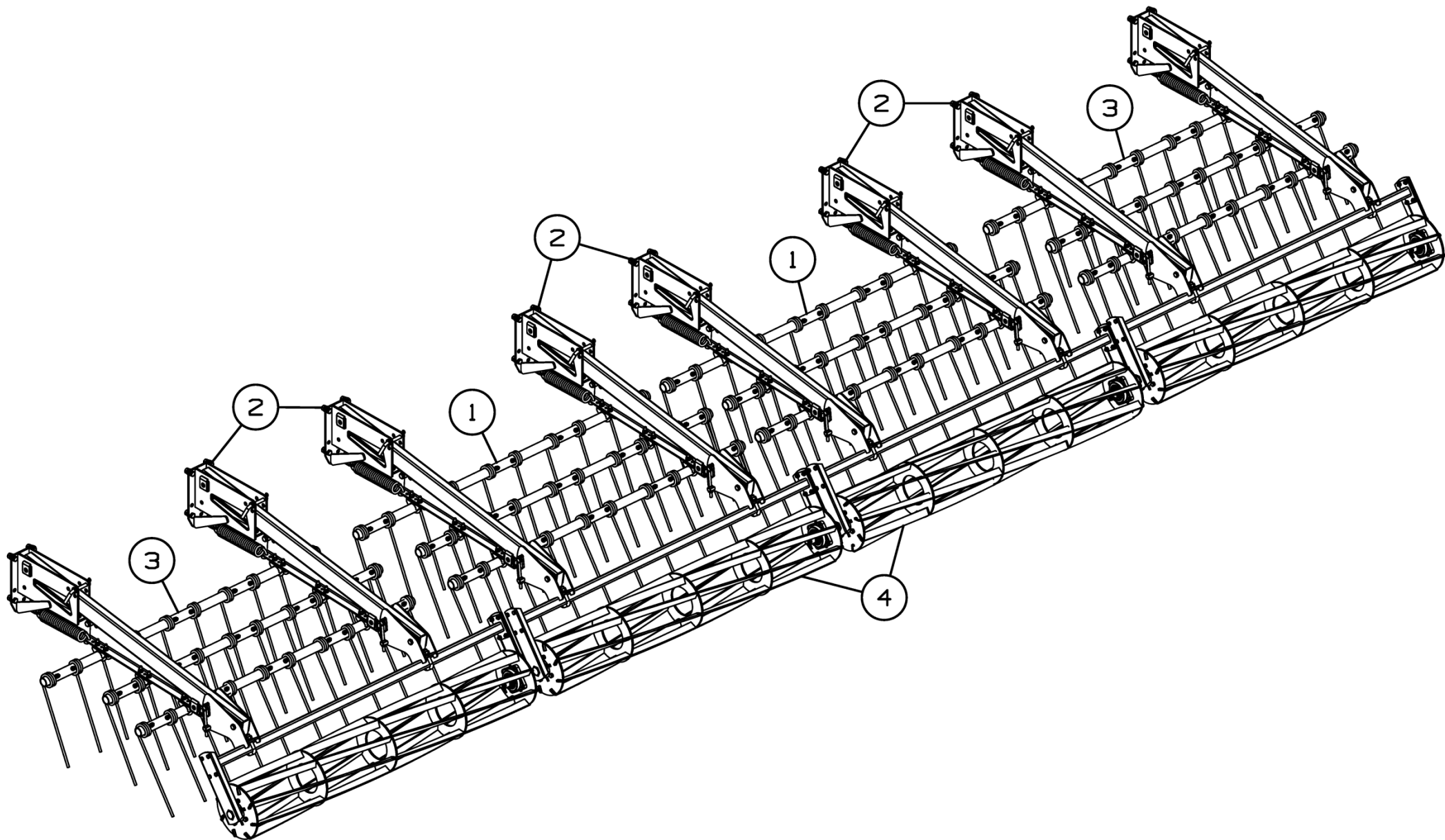


Рисунок 20 - Установка катков К-082.30.000

Установка катков К-082.30.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	К-082.30.100	Граблина	6	
	2	К-122.30.300	Подвеска	8	
	3	К-122.30.400	Граблина	6	
	4	К-122.30.700	Каток	4	

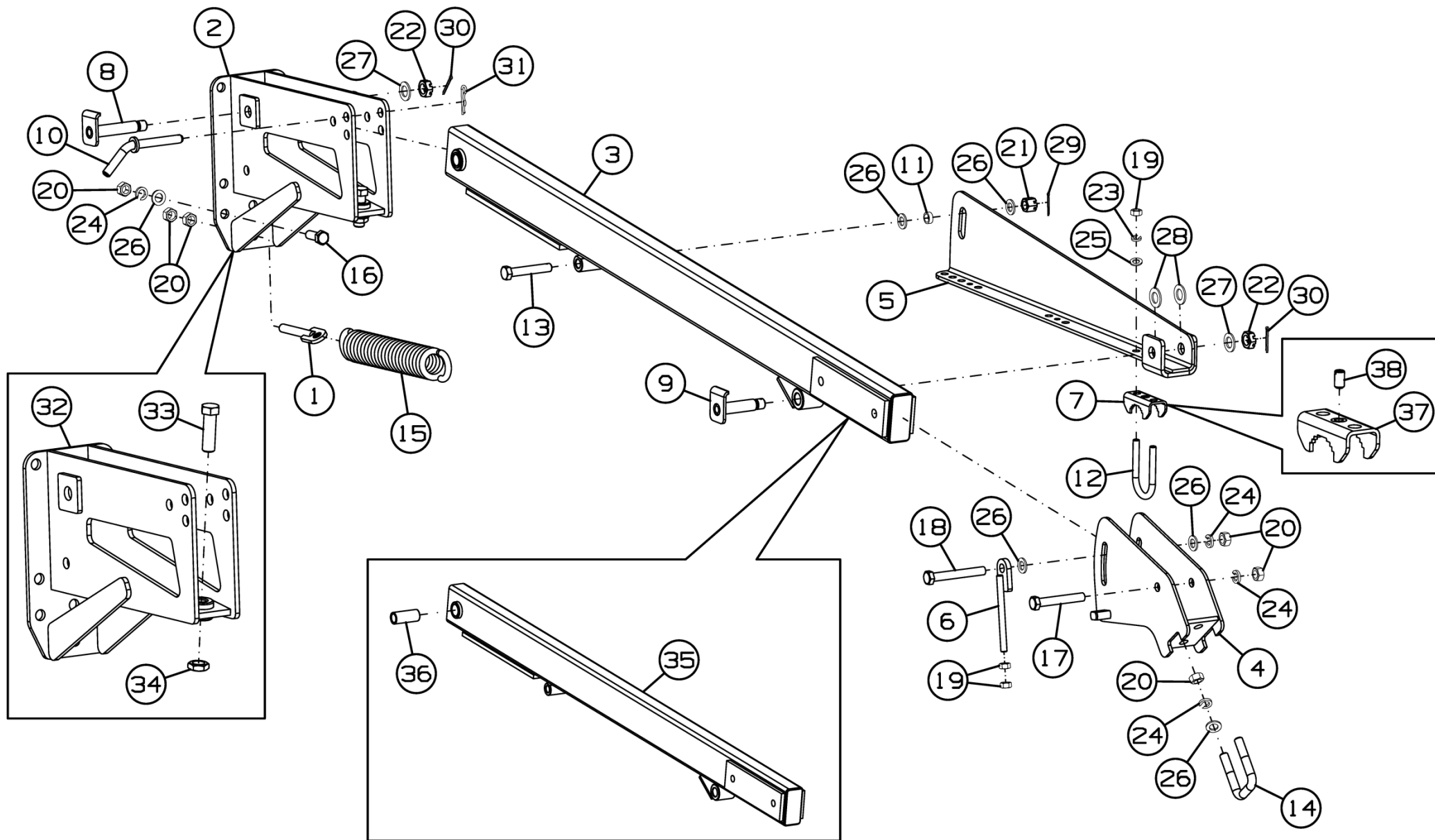


Рисунок 21 - Подвеска К-122.30.300

Подвеска К-122.30.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	К-122.03.210	Натяжитель	1	
	2	К-122.30.310	Кронштейн	1	
	3	К-122.30.340	Поводок	1	
	4	К-122.30.360	Кронштейн	1	
	5	К-122.30.370А	Основание	1	
	6	К-122.30.380	Тяга	1	
	7	СГ-122.30.600	Прижим	3	
	8	К-122.30.510	Палец	1	
	9	К-122.30.520	Палец	1	
	10	К-122.30.530	Штырь	1	
	11	К-122.30.601	Втулка	1	
	12	К-122.30.641	Скоба	3	
	13	К-122.30.643	Болт	1	
	14	БВ-061.04.601	Скоба крепежная М16	1	
	15	К-820.03.601	Пружина	1	Доп. замена на НА120 Пружина
	16		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	17		Болт М16-6gx110.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	18		Болт М16-6gx120.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	19		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	20		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	21		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	22		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	2	
	23		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	24		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	9	
	25		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	26		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	10	

Подвеска К-122.30.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	27		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	28		Шайба С.22.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	29		Шплинт 3,2x36.019 ГОСТ 397-79	1	
	30		Шплинт 4x40.019 ГОСТ 397-79	2	
	31		Шплинт 2.3,6x50.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	32	К-122.30.320	Кронштейн	1	
	33	К-122.30.632	Болт	1	
	34		Гайка М20-6Н.05.019 ГОСТ 5916-70	1	
	35	К-122.30.350	Поводок	1	
	36	К-122.03.001	Втулка	1	
	37	СГ-122.30.610	Прижим	1	
	38		Винт В.М10-6gx20.45Н.45.119 ГОСТ 8878-93	1	

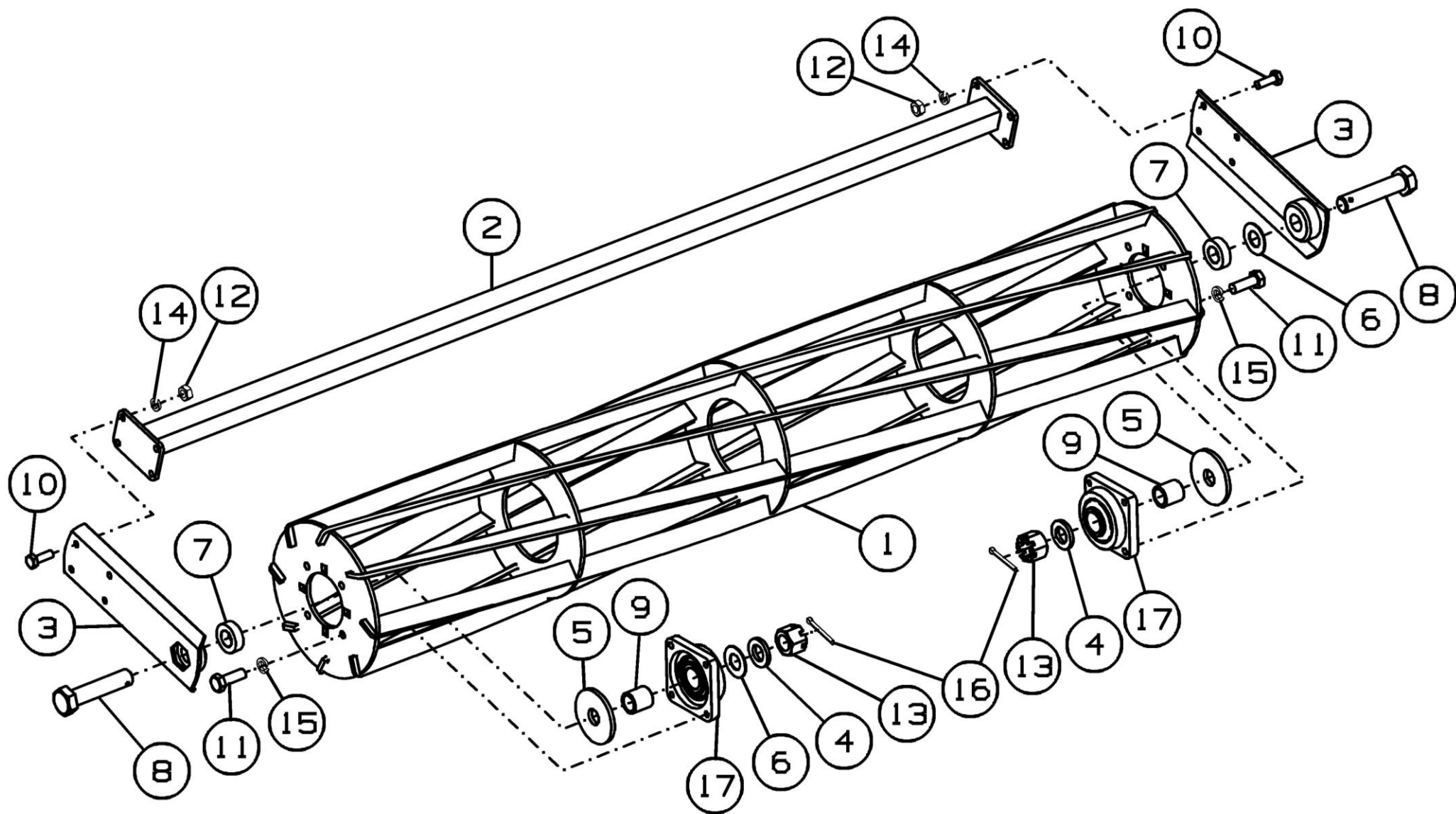


Рисунок 22 - Каток К-122.30.700

Каток К-122.30.700

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	К-122.30.210	Барабан	1	
	2	К-122.30.230	Балка катка	1	
	3	К-122.30.710	Стойка	2	
	4	К-122.30.404	Шайба	2	
	5	К-122.30.414	Шайба	2	
	6	К-122.30.415	Шайба	2	
	7	К-122.30.613	Втулка	2	
	8	К-122.30.614	Болт	2	
	9	К-122.30.811	Втулка	2	
	10		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	11		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	12		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	13		Гайка М30-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	2	
	14		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	15		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	16		Шплинт 6,3x63.019 ГОСТ 397-79	2	
	17		Подшипниковая опора LSQFR308TDT.H.T	2	

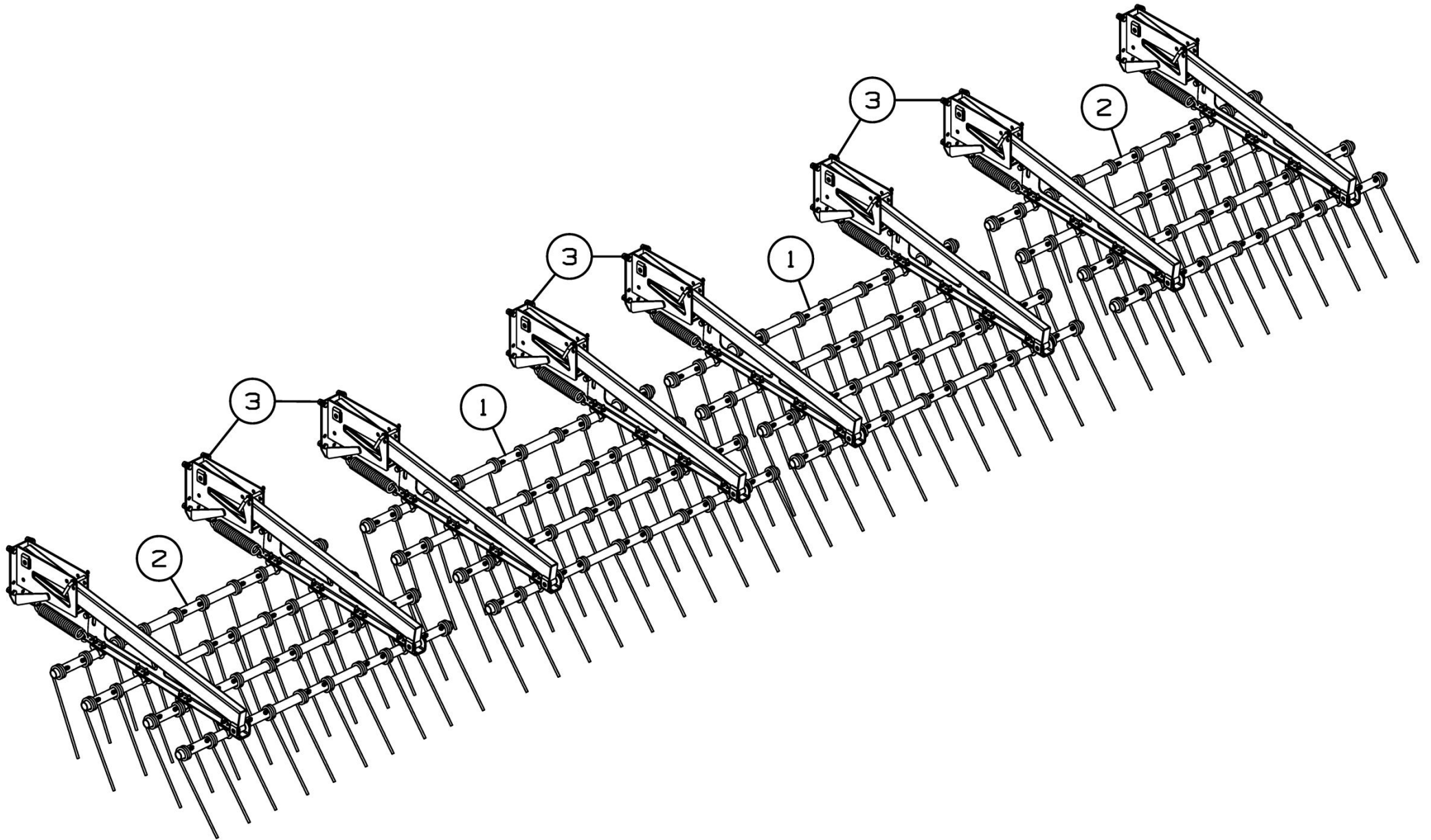


Рисунок 23 - Шлейф К-082.30.000-01

Шлейф К-082.30.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	К-082.30.100	Граблина	8	
	2	К-122.30.400	Граблина	8	
	3	К-122.30.600	Подвеска	8	

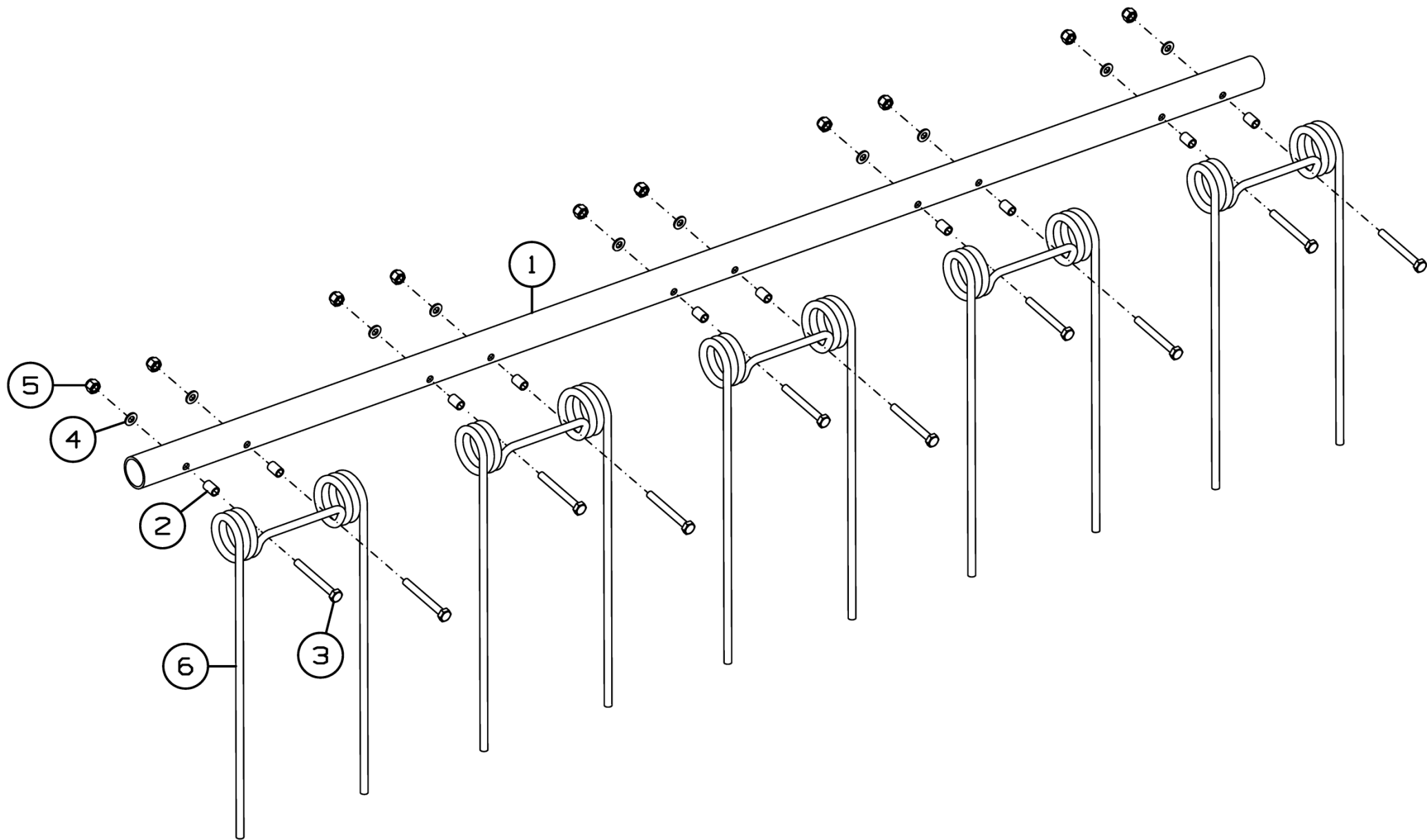


Рисунок 24 - Граблина К-082.30.100

Граблина К-082.30.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	К-082.30.811	Труба	1	
	2	К-122.30.842	Втулка	10	
	3		Болт М10-6gx90.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	4		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	5		Гайка М10-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	10	
	6		Пружина 67886	5	

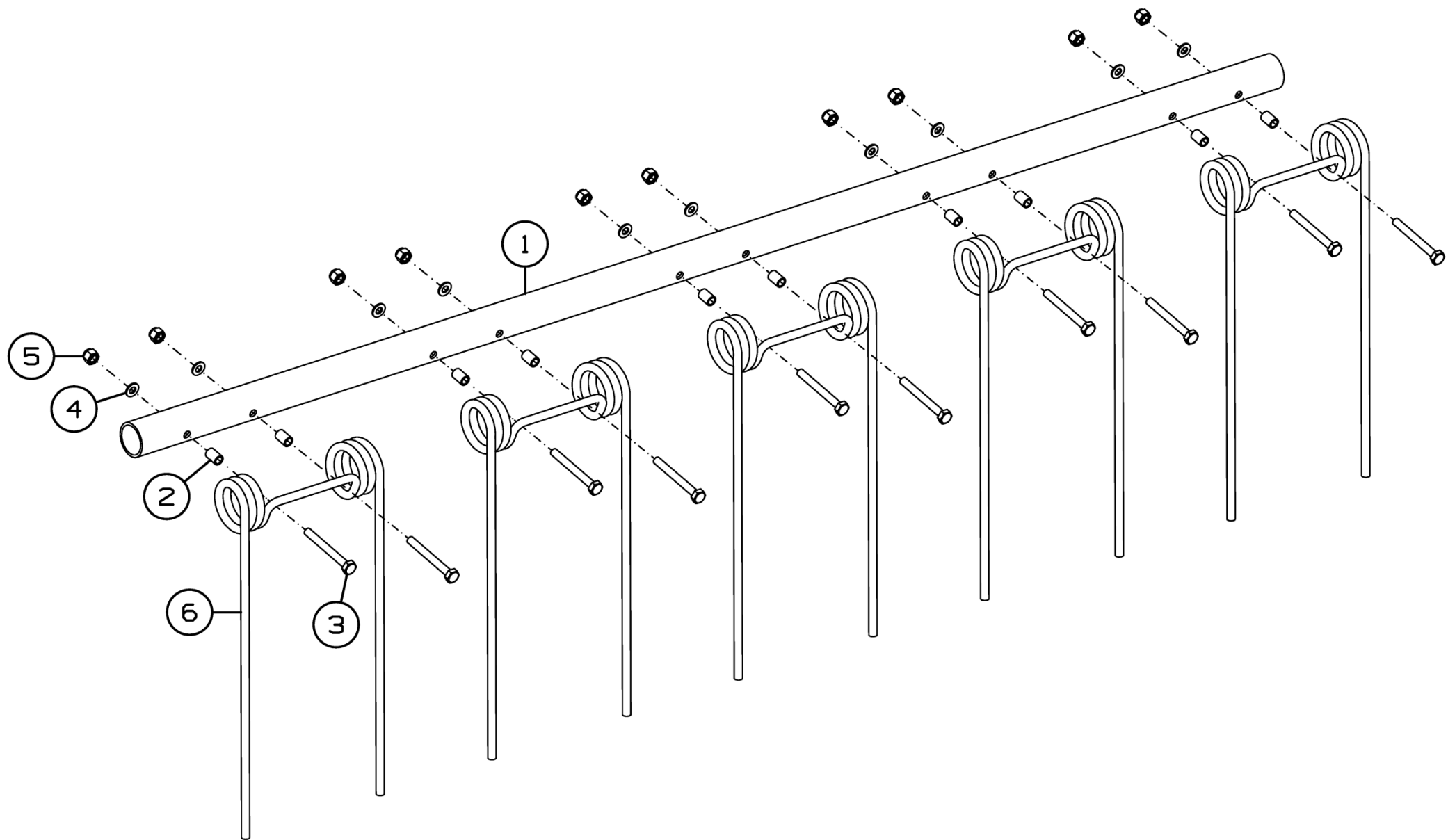


Рисунок 25 - Граблина К-122.30.400

Граблина К-122.30.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	1	К-122.30.841	Труба	1	
	2	К-122.30.842	Втулка	10	
	3		Болт М10-6gx90.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	4		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	5		Гайка М10-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	10	
	6		Пружина 67886	5	

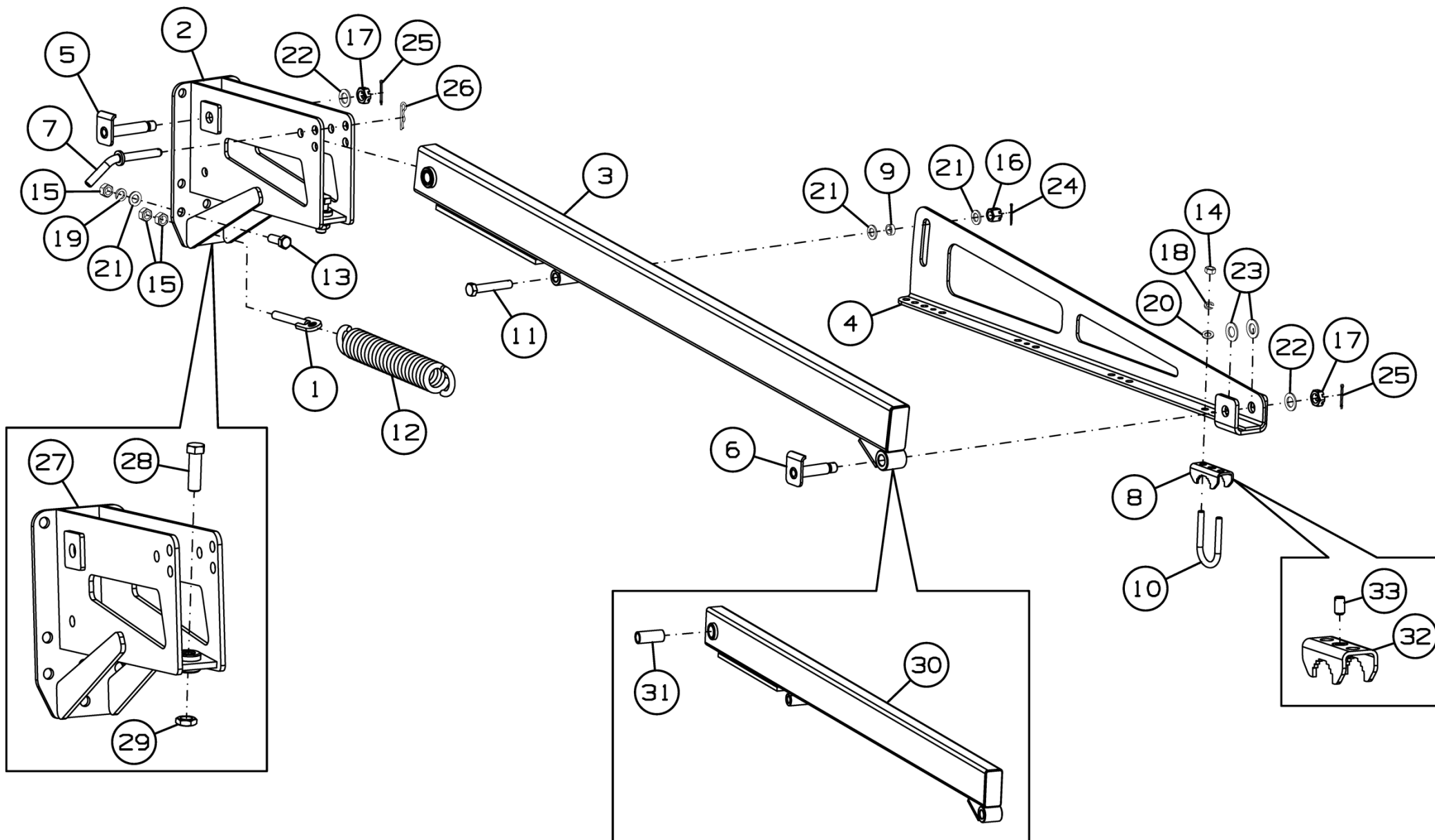


Рисунок 26 - Подвеска К-122.30.600

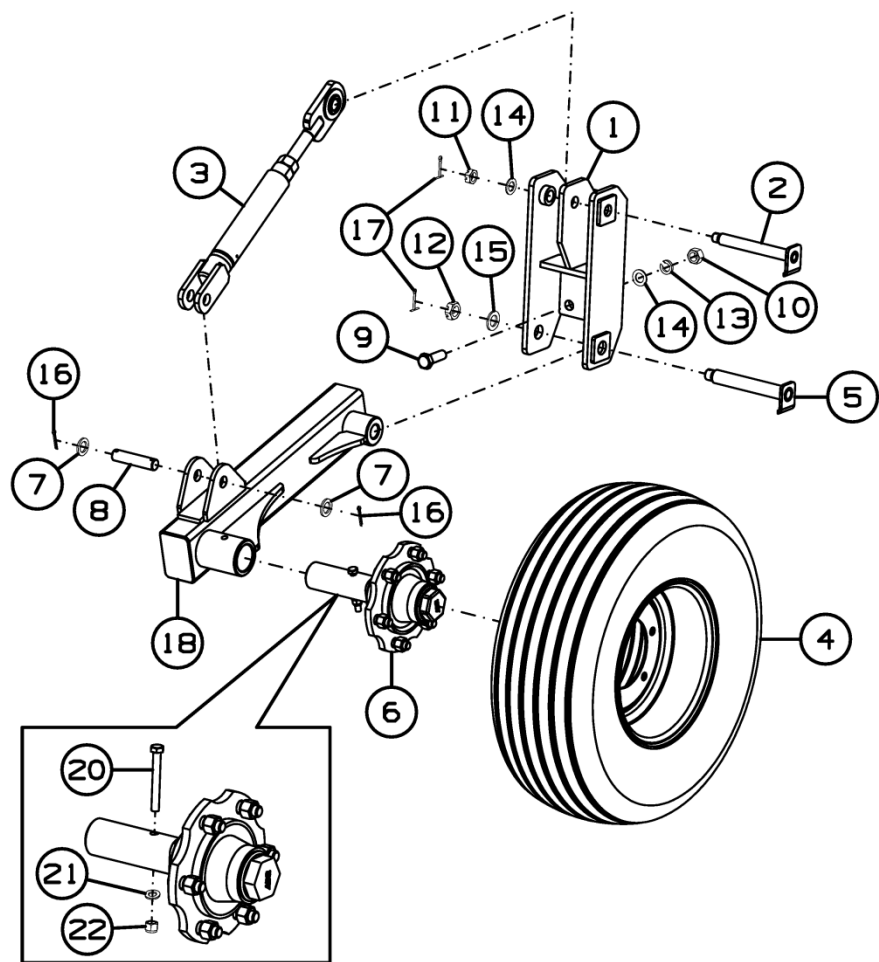
Подвеска К-122.30.600

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	1	К-122.03.210	Натяжитель	1	
	2	К-122.30.310	Кронштейн	1	
	3	К-122.30.640	Поводок	1	
	4	К-122.30.670А	Основание	1	
	5	К-122.30.510	Палец	1	
	6	К-122.30.520	Палец	1	
	7	К-122.30.530	Штырь	1	
	8	СГ-122.30.600	Прижим	4	
	9	К-122.30.601	Втулка	1	
	10	К-122.30.641	Скоба	4	
	11	К-122.30.643	Болт	1	
	12	К-820.03.601	Пружина	1	Доп. замена на НА120 Пружина
	13		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	15		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	7	
	16		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	17		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	2	
	18		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	19		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	20		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	21		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	22		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	23		Шайба С.22.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	24		Шплинт 3,2x36.019 ГОСТ 397-79	1	
	25		Шплинт 4x40.019 ГОСТ 397-79	2	
	26		Шплинт 2.3,6x50.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

Подвеска К-122.30.600

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	27	К-122.30.320	Кронштейн	1	
	28	К-122.30.632	Болт	1	
	29		Гайка М20-6Н.05.019 ГОСТ 5916-70	1	
	30	К-122.30.650	Поводок	1	
	31	К-122.03.001	Втулка	1	
	32	СГ-122.30.610	Прижим	1	
	33		Винт В.М10-6gx20.45Н.45.119 ГОСТ 8878-93	1	

СГ-122.06.000



СГ-122.06.000-01

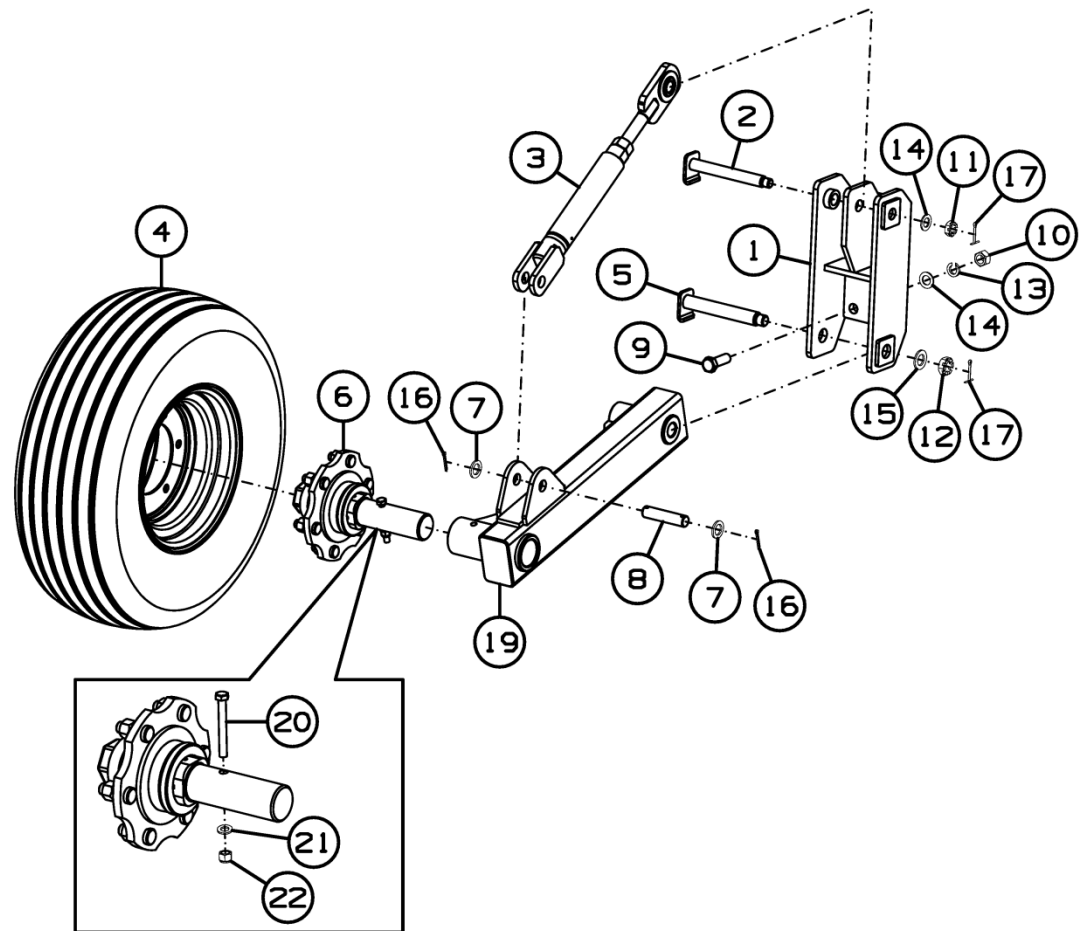


Рисунок 27 - Колесо опорное СГ-122.06.000 и СГ-122.06.000-01

Колесо опорное СГ-122.06.000 и СГ-122.06.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27	1	СГ-122.06.020	Кронштейн	2	
	2	СГ-122.06.040	Палец	2	
	3	СГ-122.06.060	Тяга	2	Доп. замена на 65-122 Верхняя тяга М27х3
	4		Колесо в сборе Jantsan 003 (9,00х15,3+10,0/75-15,3 IMP РК-303 16PR)	2	Доп. замена на К-122.06.020 Колесо в сборе
	5	К-122.06.080	Палец	2	
	6	К-122.06.090	Ступица	2	Доп. замена на П-205.070.245У Полуось
	7	К-122.12.404	Шайба	4	
	8	К-122.12.606	Ось	2	
	9		Болт М20-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	10		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	11		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	2	
	12		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	2	
	13		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	14		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	15		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	16		Шплинт 5х36.019 ГОСТ 397-79	4	
	17		Шплинт 5х50.019 ГОСТ 397-79	4	
	18	СГ-122.06.010	Стойка	1	Для СГ-122.06.000
	19	СГ-122.06.010-01	Стойка	1	Для СГ-122.06.000-01
	20		Болт М12-6gx100.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	21		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	22		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	

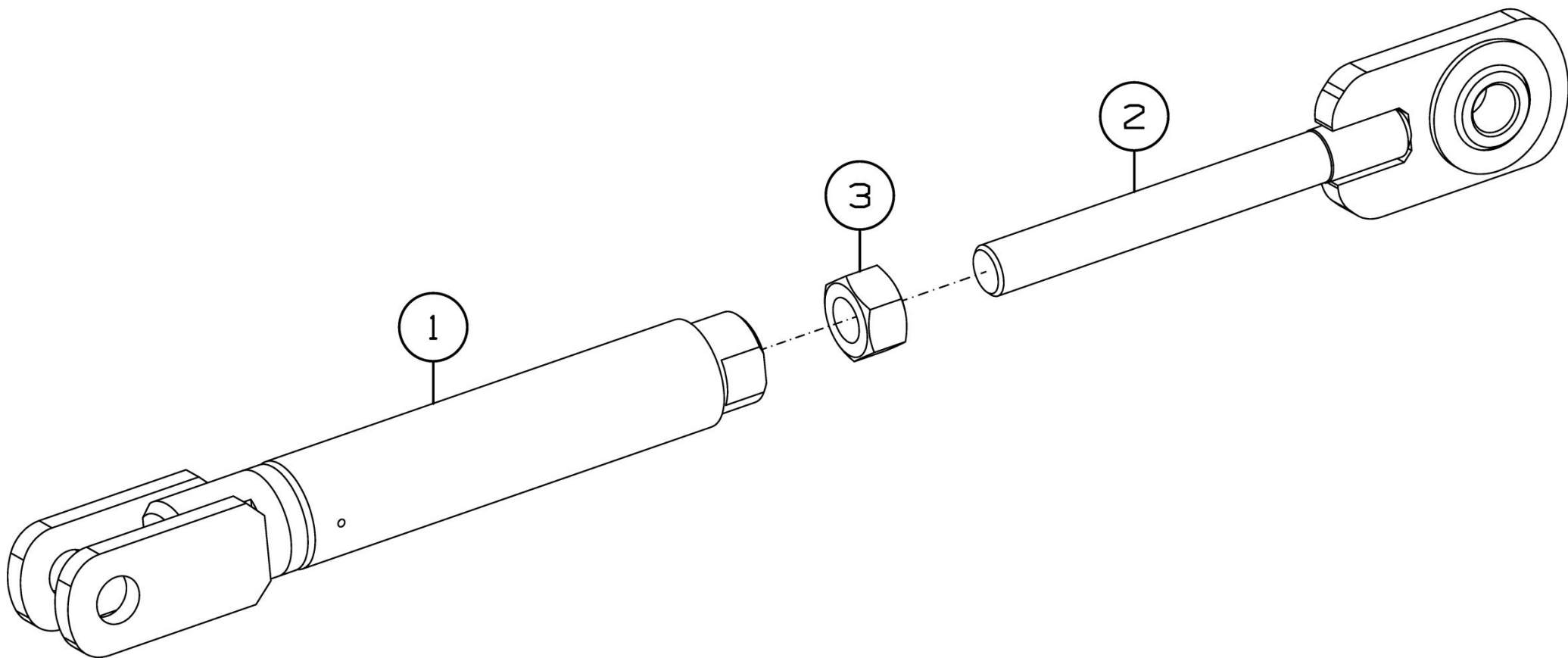


Рисунок 28 - Тяга СГ-122.06.060

Тяга СГ-122.06.060

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	1	СГ-122.06.070	Тяга	1	
	2	СГ-122.06.080	Проушина	1	
	3		Гайка М27-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	

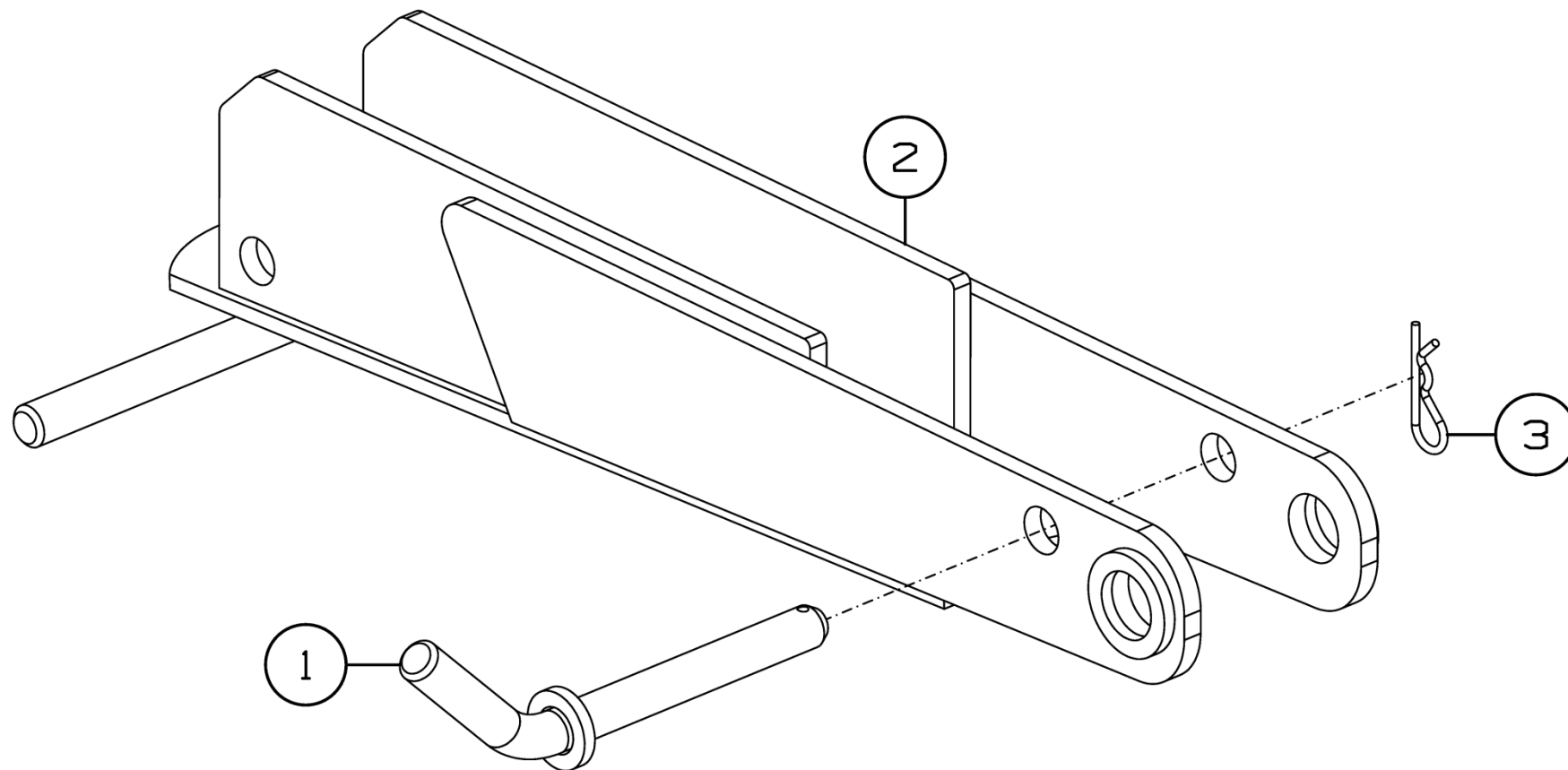


Рисунок 29 - Упор в сборе БВ-061.32.010

Упор в сборе БВ-061.32.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29	1	БВ-061.12.040	Палец	1	
	2	БВ-061.32.060А	Упор	1	
	3		Шплинт 2.2,8x40.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

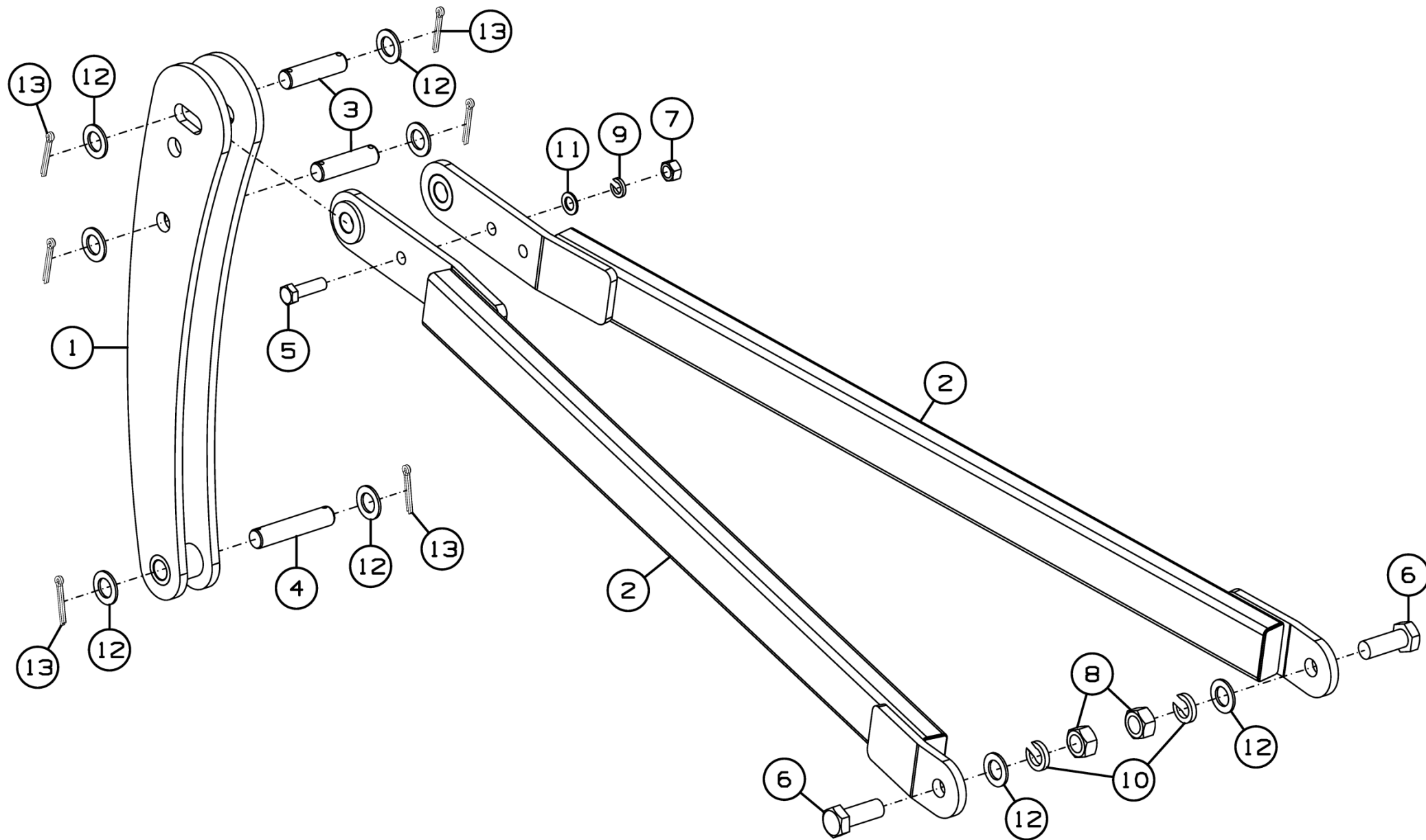


Рисунок 30 - Тяга К-082.32.000

Тяга К-082.32.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	1	К-082.32.100	Рычаг	1	
	2	К-082.32.200	Тяга	2	
	3	К-082.00.602	Ось	2	
	4	К-082.00.602-01	Ось	1	
	5		Болт М20-6gx65.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	6		Болт М30-6gx80.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	7		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Гайка М30-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	10		Шайба 30Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	11		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	12		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	13		Шплинт 8x63.019 ГОСТ 397-79	6	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
АТ-11.05.200	Домкрат	13
АТ-11.05.400	Домкрат	13
БВ-061.00.201	Корпус подшипника верхний	7
БВ-061.00.202	Корпус подшипника нижний	7
БВ-061.04.601	Скоба крепежная М16	21
БВ-061.05.150	Цепь	13
БВ-061.12.040	Палец	29
БВ-061.32.010	Упор в сборе	1,2,3
БВ-061.32.020-01	Палец	1,2,3
БВ-061.32.060А	Упор	29
ДХ-1080.00.001	Вкладыш	8
ДХ-1080.00.050	Подшипник	8
ДХ-1080.00.301	Корпус подшипника верхний	8
ДХ-1080.00.302	Корпус подшипника нижний	8
ДХ-1080.00.404	Вставка	8
ДХ-1080.05.210	Чистик	13
ДХ-1080.10.200	Фонарь	15
ДХ-1080.10.200-01	Фонарь	15
ДХ-1080.10.411	Кронштейн	16
ДХ-1080.10.411-01	Кронштейн	16
ДХ-1080.10.412	Корпус	16
К-082.00.100В	Рычаг	1,2,3
К-082.00.200	Палец	1,2,3
К-082.00.300	Палец	1,2,3
К-082.00.401Б	Тяга	1,2,3
К-082.00.402	Прокладка	1,2,3
К-082.00.403	Пластина	1,2,3
К-082.00.405	Пластина	1,2,3
К-082.00.600	Тяга	1,2,3
К-082.00.601	Палец	1,2,3
К-082.00.602	Ось	30
К-082.00.602-01	Ось	30
К-082.00.610	Тяга	4
К-082.01.000	Рама центральная	1,2,3
К-082.01.081	Отбойник	6
К-082.01.100А	Рама центральная	5
К-082.01.800	Опора	5
К-082.01.810	Опора	6
К-082.02.000	Крыло	1,2,3
К-082.02.000-01	Крыло	1,2,3
К-082.02.100	Крыло	9
К-082.02.100-01	Крыло	9
К-082.03.000	Установка рабочих органов	1,2,3
К-082.05.000	Сница	1,2,3
К-082.05.100А	Сница	13

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
К-082.05.120	Петля прицепная	13
К-082.05.601	Ось	13
К-082.08.000	Шасси	1,2,3
К-082.08.100	Рама шасси	14
К-082.10.000А	Коммуникации электрические	1,2,3
К-082.10.403	Кронштейн фонаря	15
К-082.10.403-01	Кронштейн фонаря	15
К-082.10.405	Кронштейн	15
К-082.12.000А	Установка гидрооборудования	1,2,3
К-082.30.000	Установка катков	1,2,3
К-082.30.000-01	Шлейф	1,2,3
К-082.30.100	Граблина	20,23
К-082.30.811	Труба	24
К-082.32.000	Тяга	1,2,3
К-082.32.100	Рычаг	30
К-082.32.200	Тяга	30
К-122.00.001	Вставка	7,8
К-122.00.100	Подшипниковая опора	5
К-122.00.110	Болт	7
К-122.00.300	Опора подшипника	5
К-122.01.601	Болт	5
К-122.03.001	Втулка	12,21,26
К-122.03.150	Натяжитель	11
К-122.03.210	Натяжитель	21,26
К-122.03.300А	Орган рабочий	10
К-122.03.310А	Подвеска	11
К-122.03.320А	Стойка	11
К-122.03.330А	Кронштейн	11
К-122.03.340А	Кронштейн	12
К-122.03.401	Шайба	11
К-122.03.451	Стойка	11
К-122.03.606	Скоба	11
К-122.03.633	Болт	11
К-122.05.010	Держатель	13
К-122.05.602	Ось	13
К-122.06.020	Колесо в сборе	14,27
К-122.06.080	Палец	27
К-122.06.090	Ступица	27
К-122.08.070	Ступица	14
К-122.12.404	Шайба	1,2,3,5,27
К-122.12.606	Ось	5,27
К-122.24.030	Вилка	4
К-122.24.601	Гайка	4
К-122.24.602	Штифт	4
К-122.24.603	Ось	4
К-122.30.210	Барабан	22

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
К-122.30.230	Балка катка	22
К-122.30.300	Подвеска	20
К-122.30.310	Кронштейн	21,26
К-122.30.320	Кронштейн	21,26
К-122.30.340	Поводок	21
К-122.30.350	Поводок	21
К-122.30.360	Кронштейн	21
К-122.30.370А	Основание	21
К-122.30.380	Тяга	21
К-122.30.400	Граблина	20,23
К-122.30.404	Шайба	22
К-122.30.414	Шайба	22
К-122.30.415	Шайба	22
К-122.30.510	Палец	21,26
К-122.30.520	Палец	21,26
К-122.30.530	Штырь	21,26
К-122.30.600	Подвеска	23
К-122.30.601	Втулка	21,26
К-122.30.613	Втулка	22
К-122.30.614	Болт	22
К-122.30.632	Болт	21,26
К-122.30.640	Поводок	26
К-122.30.641	Скоба	21,26
К-122.30.643	Болт	21,26
К-122.30.650	Поводок	26
К-122.30.670А	Основание	26
К-122.30.700	Каток	20
К-122.30.710	Стойка	22
К-122.30.811	Втулка	22
К-122.30.841	Труба	25
К-122.30.842	Втулка	24,25
К-820.03.601	Пружина	11,26
МД-800.10.040Б	Жгут	15
НА120	Пружина	11,21,26
П-205.070.245У	Полуось	27
П-205.070.375У	Полуось	14
СГ-082.12.601	Ось	1,2,3
СГ-122.06.000	Колесо опорное	1,2,3
СГ-122.06.000-01	Колесо опорное	1,2,3
СГ-122.06.010	Стойка	27
СГ-122.06.010-01	Стойка	27
СГ-122.06.020	Кронштейн	27
СГ-122.06.040	Палец	27
СГ-122.06.060	Тяга	27
СГ-122.06.070	Тяга	28
СГ-122.06.080	Проушина	28

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
СГ-122.12.550	Клапан тормозной	17
СГ-122.12.560	Делитель потока	17
СГ-122.30.600	Прижим	21,26
СГ-122.30.610	Прижим	21,26
ТАС-ФЗУЗ-N-LED	Фонарь задний универсальный	16
	65-122 Верхняя тяга М27х3	27
	Втулка LBBU-HUE 2/2D PM M8-U5/16 W3 (1130022787)	17
	Втулка LBBU-HUE 2/2D SP M8-U5/16 W3 (1130022887) по каталогу "Stauff"	17
	Втулка LBBU-HUE 3/3D PM M8-U5/16 W3 по каталогу "Stauff"	17
	Втулка LBBU-HUE 3/3D SP M8-U5/16 W3 по каталогу "Stauff"	17
	Гидроцилиндр MC100/50x400-20.4D4A.0A0A.720.01.G(052)	17
	Делитель потока 5FD-S12-90-0N-34G	19
	Защитный колпачок QRC-HP-12-DF-27-K/1-RD	17
	Защитный колпачок QRC-HP-12-DM-27-K/1-RD	17
	Клапан тормозной КТ03402.01	18
	Колесо в сборе Jantsan 003 (9,00x15,3+10,0/75-15,3 IMP PK-303 16PR)	14,27
	Корпус зажима LBBU 215/15 SA M8-U5/16 (1130022866)	17
	Корпус зажима LBBU 322/22 SA M8-U5/16 по каталогу "Stauff"	17
	Муфта БРС QRC-HP-12-F-G08-B-W3	17
	Набор стоп-сегментов 666-2008	17
	Накладка LBBU-DP 2D M8-U5/16 W3 (1130022189)	17
	Накладка LBBU-DP 3D M8-U5/16 W3 по каталогу "Stauff"	17
	Ниппель БРС QRC-HP-12-M-G08-B-W3	17
	Подшипниковая опора LSQFR308TDT.H.T	22
	Пружина 67886	24,25
	РВД.10.A2L.A3L.1150.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.10.A2L.A3L.400.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.10.A2L.A3L.770.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	РВД.10.A2L.A3L.780.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.12.A2L.A3L.340.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.12.A2L.A3L.330.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.12.A2L.A2L.1760.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.12.A2L.A2L.370.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.12.A2L.A3L.1950.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	РВД.12.A2L.Б2L.3500.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	17
	Стойка 50x25	11
	Тройник FI-ETD-15L-B-W3-DKO	17
	Трубопровод К-082.12.020	17
	Трубопровод К-082.12.020-01	17
	Угольник FI-EWD-12L-B-W3-DKO	17
	Угольник FI-EWD-15L-B-W3-DKO	17
	Угольник FI-W-15L-W3	17
	Фонарь маркерный универсальный 159-01 белый	15
	Штуцер FI-GE-12LM20x1.5-WD-B-W3	17
	Штуцер ввертной FI-GE-12LR3/4-WD-B-W3	18
	Штуцер ввертной FI-GE-15LR3/4-WD-B-W3	18,19
	Штуцер ввертной FI-GE-15LR-WD-B-W3	17,19
	Штуцер переходной FI-RESD-15/12L-B-W3-DKO	17
	Штуцер проходной FI-GS-15L-W3-SKM	17