

КОМПЛЕКС ПОСЕВНОЙ
SC-8200

Каталог деталей и сборочных единиц

СК-082.00.000 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

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....	5
Комплекс посевной СК-082.00.000	7
Часть культиваторная посевного комплекса СК-082.01.000	10
Тяга К-082.32.000	13
Тяга К-082.00.600	14
Рама центральная К-082.01.000.....	16
Опора К-082.01.800	18
Подшипниковая опора К-122.00.100	19
Подшипниковая опора К-122.00.300	21
Крыло К-082.02.000 и К-082.02.000-01	22
Сница К-082.05.000	24
Коммуникации электрические К-082.10.000А.....	26
Фонарь ДХ-1080.10.200 и ДХ-1080.10.200-01.....	29
Установка катков К-082.30.000	30
Граблина К-082.30.100	32
Граблина К-122.30.400	34
Каток К-122.30.200	36
Каток К-122.30.700	38
Подвеска К-122.30.300	40
Установка рабочих органов СГ-082.03.000.....	42
Рабочий орган СГ-122.03.300.....	44
Кронштейн К-122.03.330.....	46
Шасси СГ-082.08.000	48
Установка гидрооборудования СГ-082.12.000А	50
Клапан тормозной СГ-122.12.550.....	53
Клапан тормозной СГ-122.12.560.....	54
Колесо опорное СГ-122.06.000 и СГ-122.06.000-01	57
Комплект пневмораспределительной системы СК-082.28.000	61
Стойка СГ-082.28.600.....	63
Панель соединительная СГ-122.28.100	65
Кронштейн СГ-082.28.200	66
Опора СГ-082.28.400.....	67
Планка СГ-082.28.500	68

Головка делительная (8 каналов) СГ-122.28.150	70
Система управления и контроля посевным комплексом СКУ-КП-01 СК-082.10.000	72
Комплект Х-30.1	75
Комплект С-30.1	76
Номерной указатель	77

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

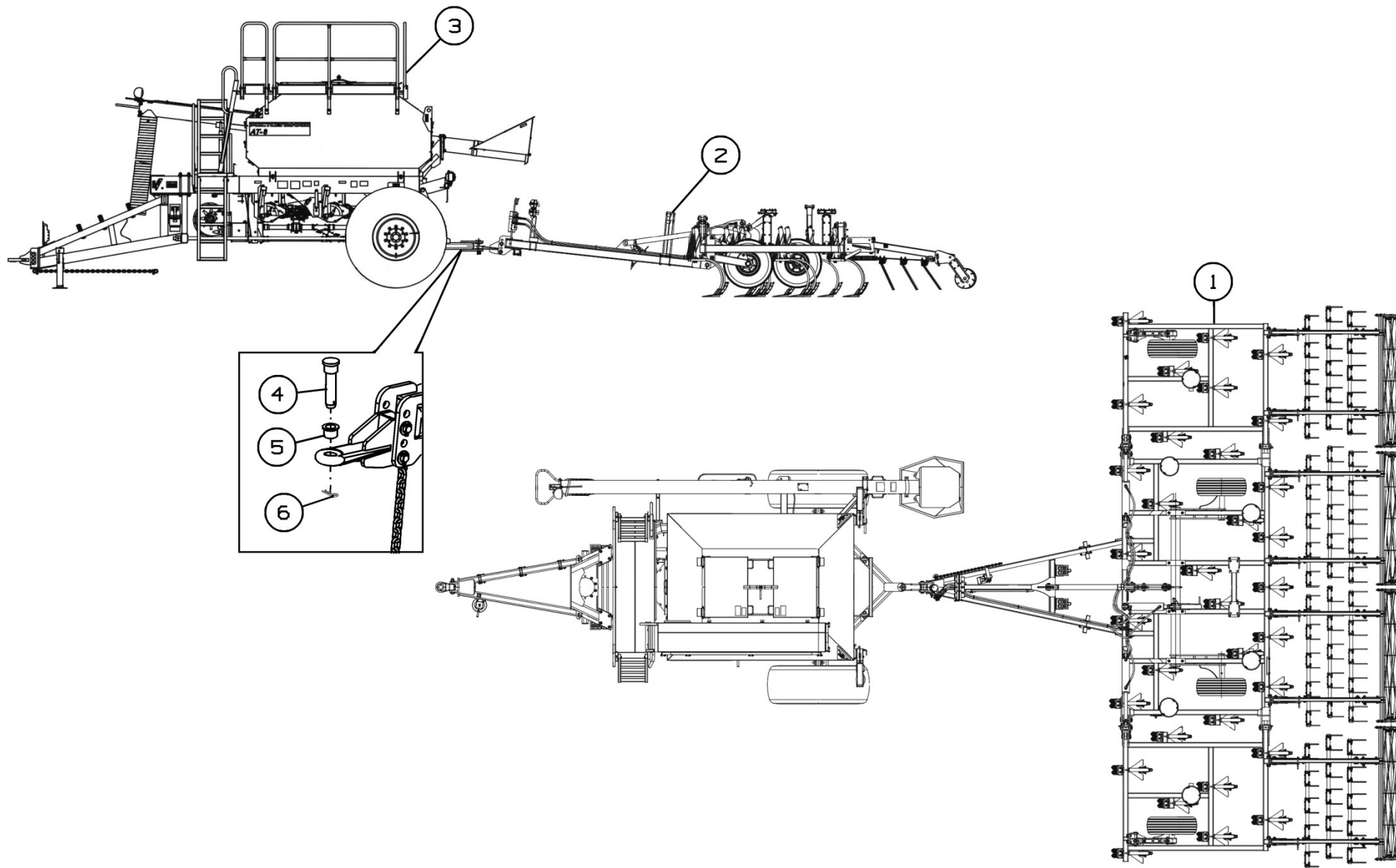


Рисунок 1 - Комплекс посевной СК-082.00.000

Комплекс посевной СК-082.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	СК-082.01.000	Часть культиваторная посевного комплекса SC-8200	1	
	2	СК-082.28.000	Комплект пневмораспределительной системы	1	
	3*	АТ-8.00.000	Пневматический бункер АТ-8	1	
	4	СГ-082.00.601	Палец	1	
	5	СГ-082.00.602	Втулка	1	
	6		Шплинт 2.5,0x64.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	**	СК-082.10.000	Система управления и контроля посевным комплексом СКУ-КП-01	1	

*Каталог деталей и сборочных единиц на пневматический бункер АТ-8 представлен отдельным документом

**Позиция на рисунке не показана

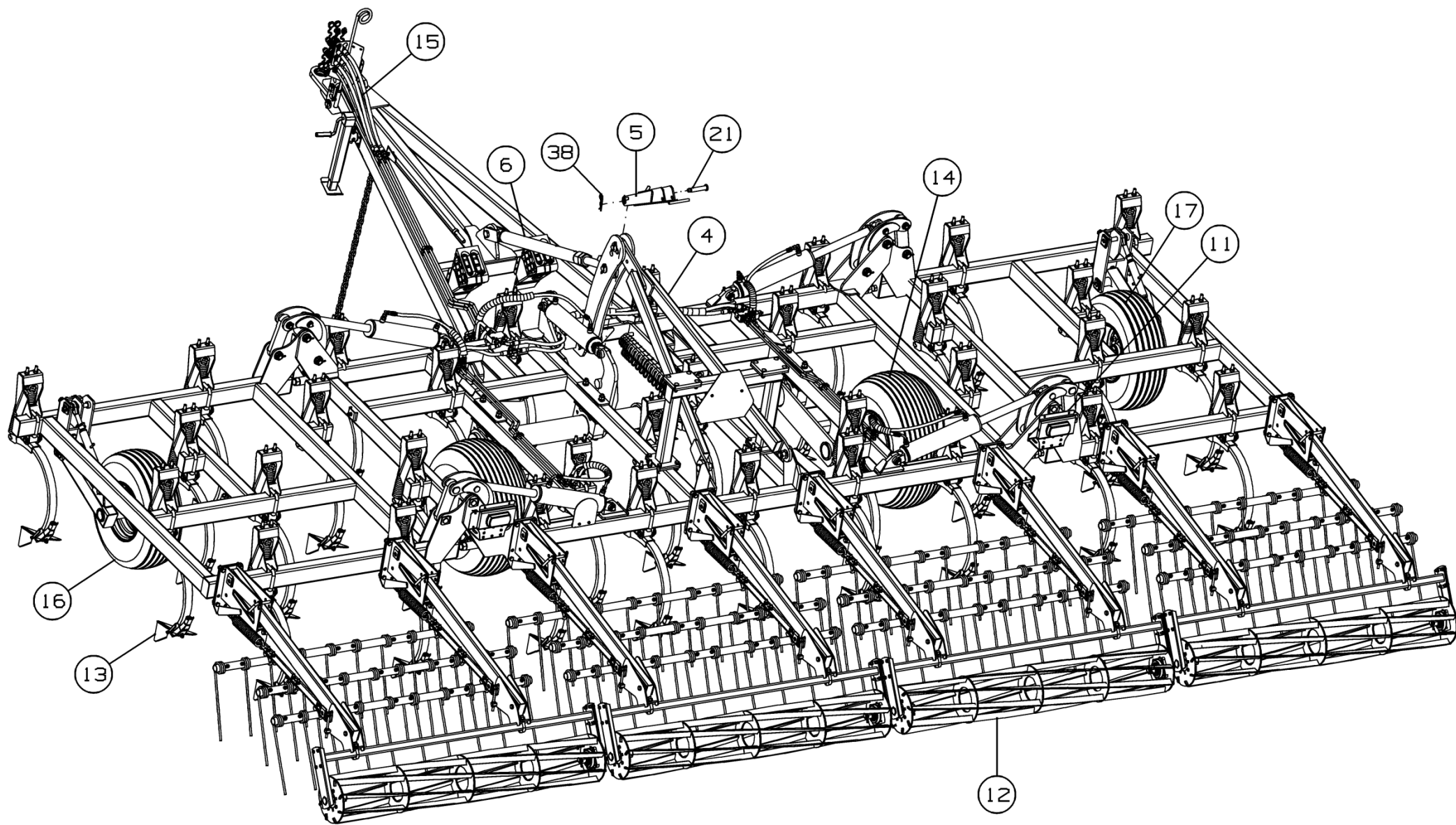


Рисунок 2 - Часть культиваторная посевого комплекса СК-082.01.000

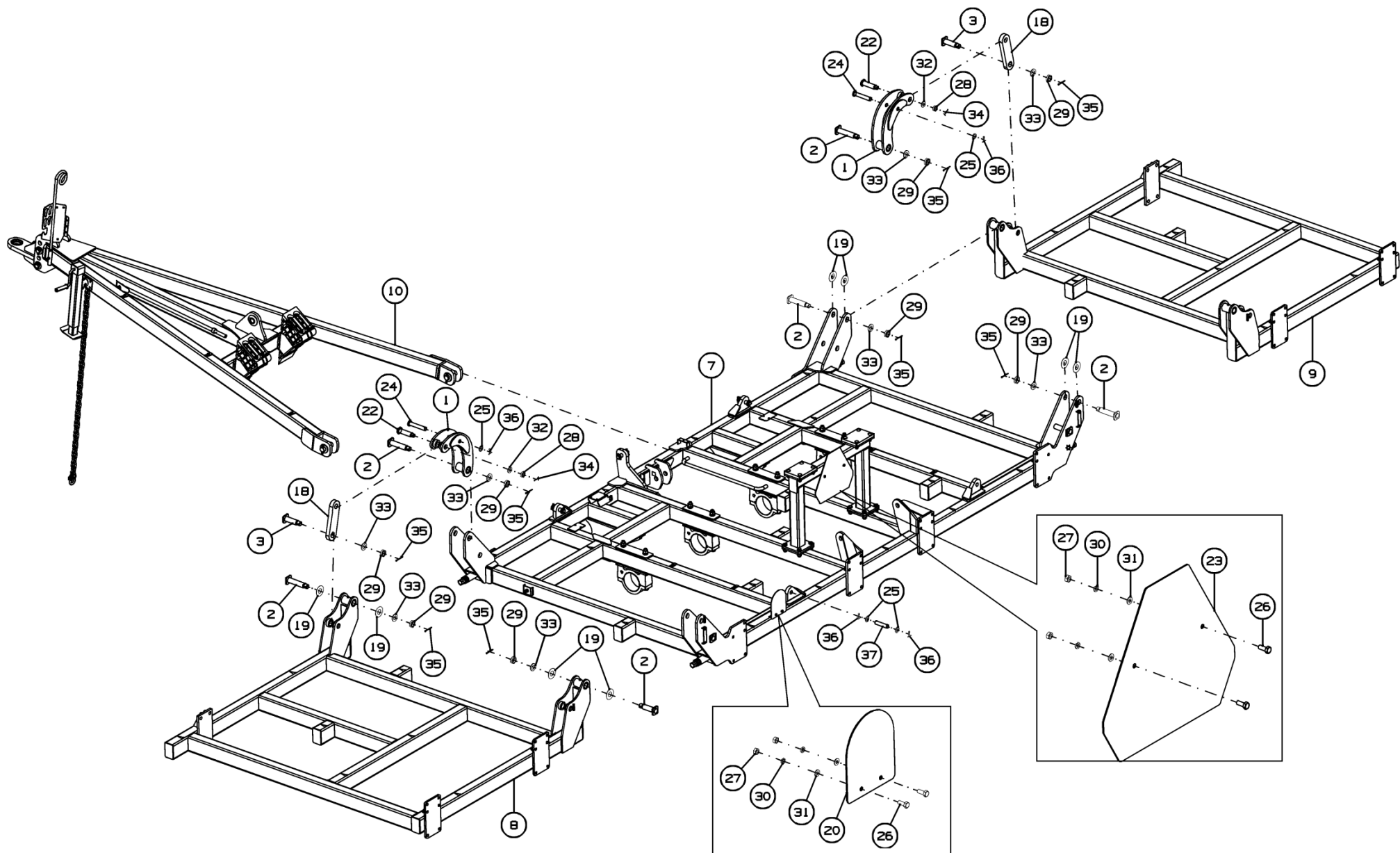


Рисунок 3 - Часть культиваторная посевного комплекса СК-082.01.000

Часть культиваторная посевного комплекса СК-082.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	1	К-082.00.100Б	Рычаг	4	
	2	К-082.00.200	Палец	8	
	3	К-082.00.300	Палец	4	
	4	К-082.32.000	Тяга	1	
	5	БВ-061.32.010	Упор в сборе	1	
	6	К-082.00.600	Тяга	1	
	7	К-082.01.000	Рама центральная	1	
	8	К-082.02.000	Крыло	1	
	9	К-082.02.000-01	Крыло	1	
	10	К-082.05.000	Сница	1	
	11	К-082.10.000А	Коммуникации электрические	1	
	12	К-082.30.000	Установка катков	1	
	13	СГ-082.03.000	Установка рабочих органов	1	
	14	СГ-082.08.000	Шасси	1	
	15	СГ-082.12.000А	Установка гидрооборудования	1	
	16	СГ-122.06.000	Колесо опорное	1	
	17	СГ-122.06.000-01	Колесо опорное	1	
	18	К-082.00.401Б	Тяга	4	
	19	К-082.00.402	Прокладка	8	
	20	К-082.00.403	Пластина	1	
	21	БВ-061.32.020-01	Палец	1	
	22	К-082.00.601	Палец	4	
	23	К-082.00.405	Пластина	1	
	24	СГ-082.12.601	Ось	4	
	25	К-122.12.404	Шайба	8	
	26		Болт М8-6gx20.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	27		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	

Часть культиваторная посевного комплекса СК-082.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	28		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	4	
	29		Гайка М30-6Н.06.019 ГОСТ 5919-70	12	
	30		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	31		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	32		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	33		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	20	
	34		Шплинт 5х50.019 ГОСТ 397-79	4	
	35		Шплинт 6,3х63.019 ГОСТ 397-79	12	
	36		Шплинт 6,3х40.019 ГОСТ 397-79	8	
	37	К-122.12.606	Ось	2	
38		Шплинт 2.5х90.019 ОСТ 23.2.2-79	1		

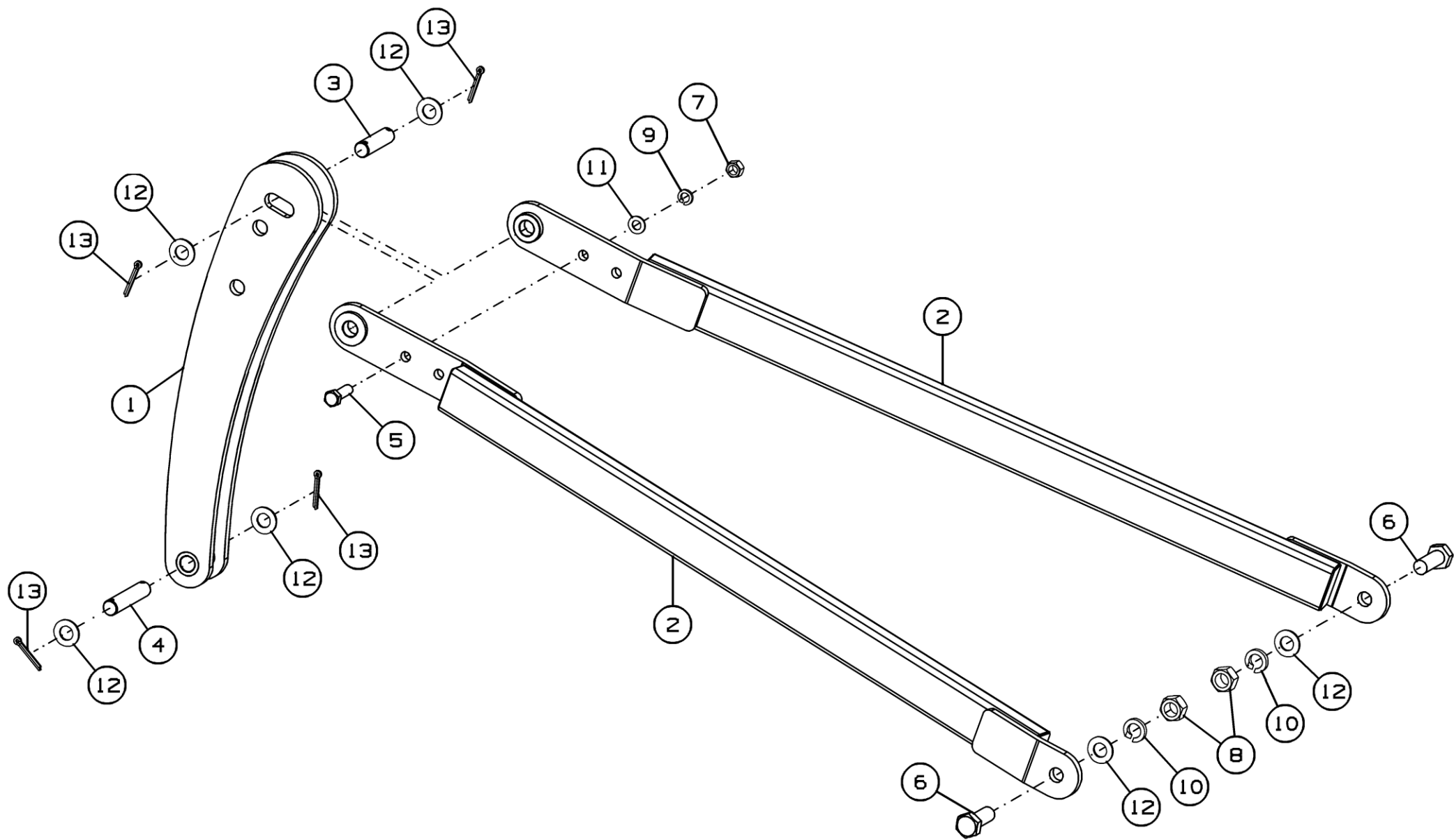


Рисунок 4 - Тяга К-082.32.000

Тяга К-082.32.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	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	

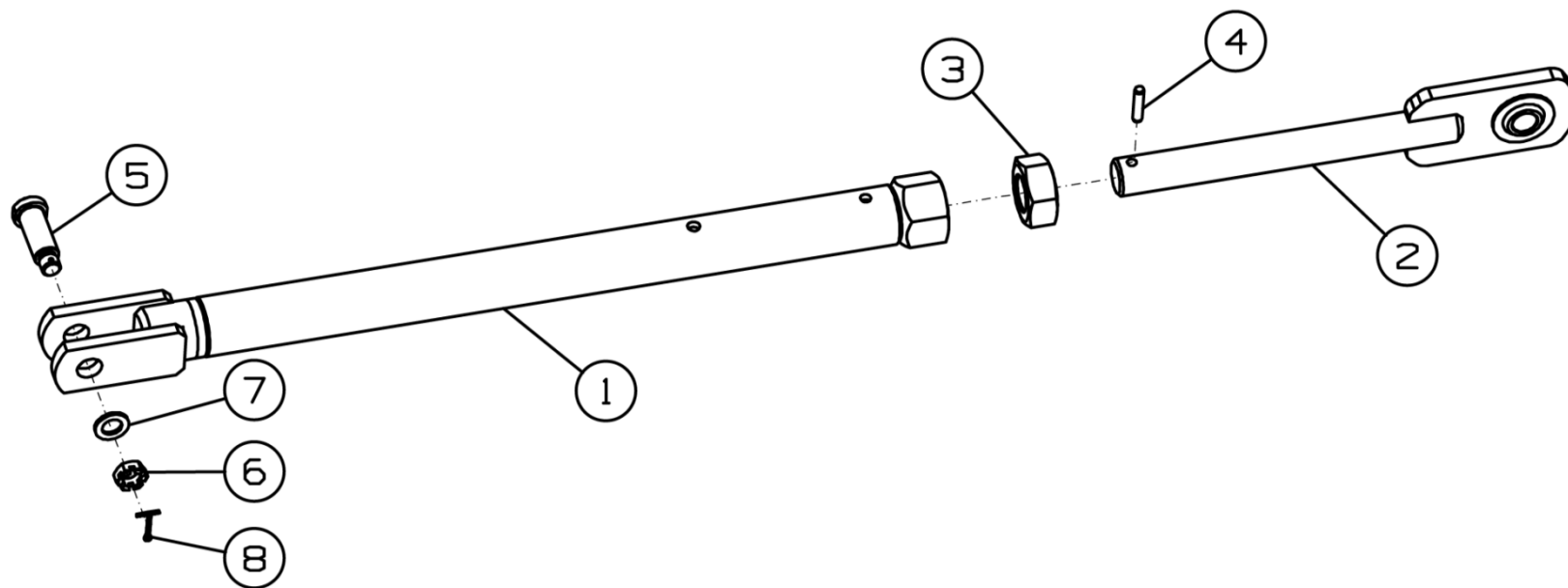


Рисунок 5 - Тяга К-082.00.600

Тяга К-082.00.600

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	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	

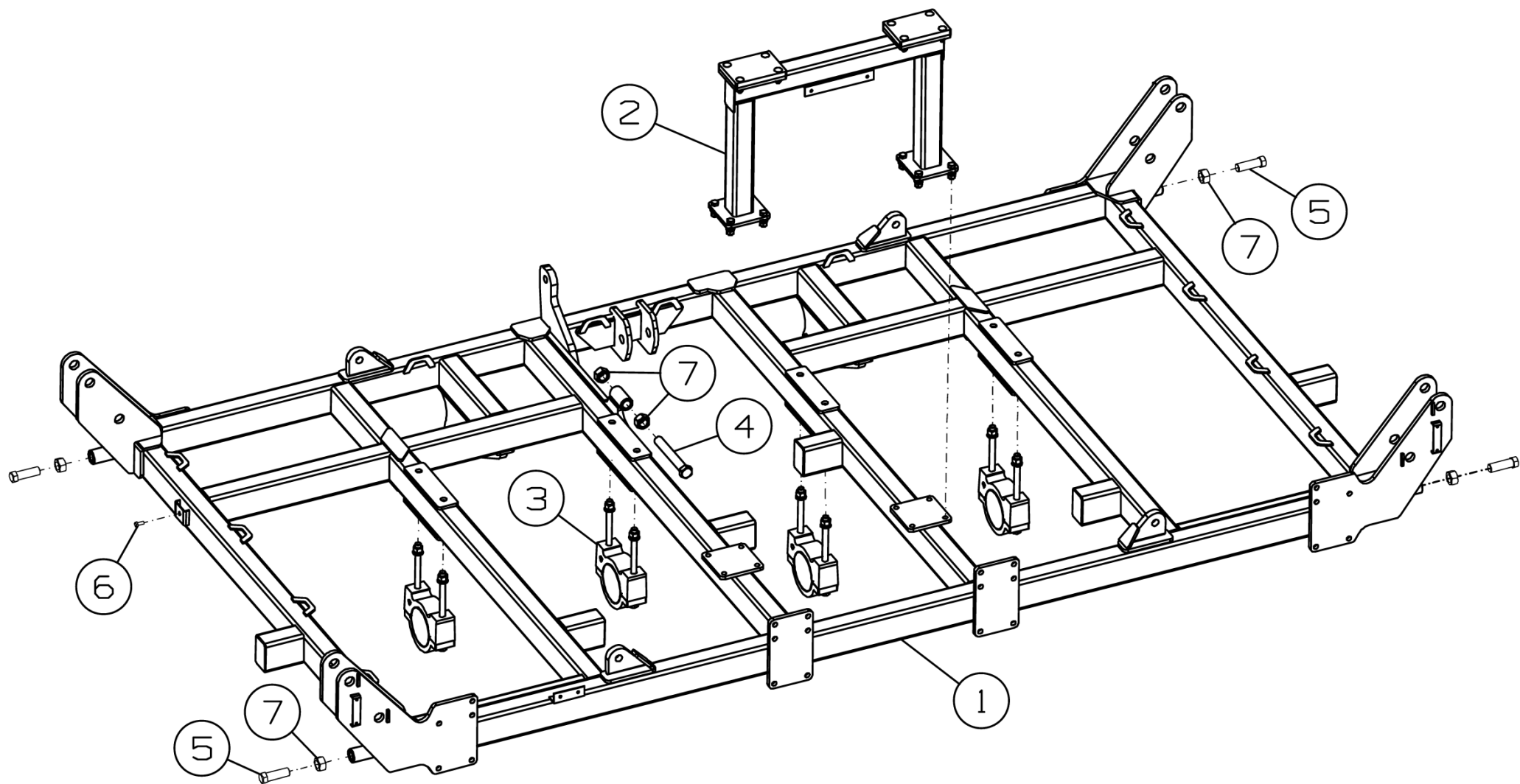


Рисунок 6 – Рама центральная К-082.01.000

Рама центральная К-082.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	К-082.01.100	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-082.01.601	Болт	1	
	5	К-122.01.601	Болт	4	
	6		Болт М10-6gx25.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	1	
	7		Гайка М30-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	

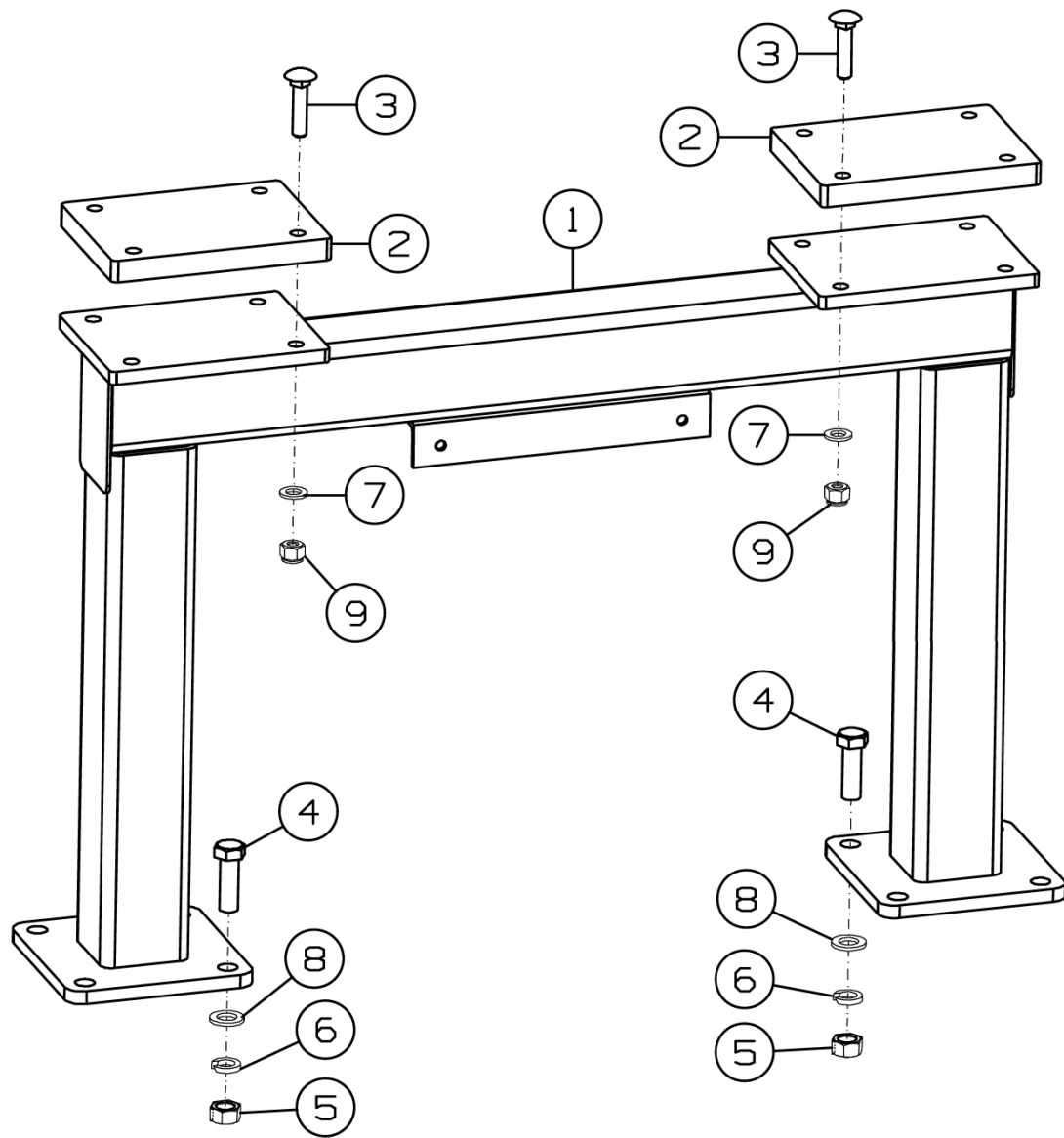


Рисунок 7 - Опора К-082.01.800

Опора К-082.01.800

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	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	

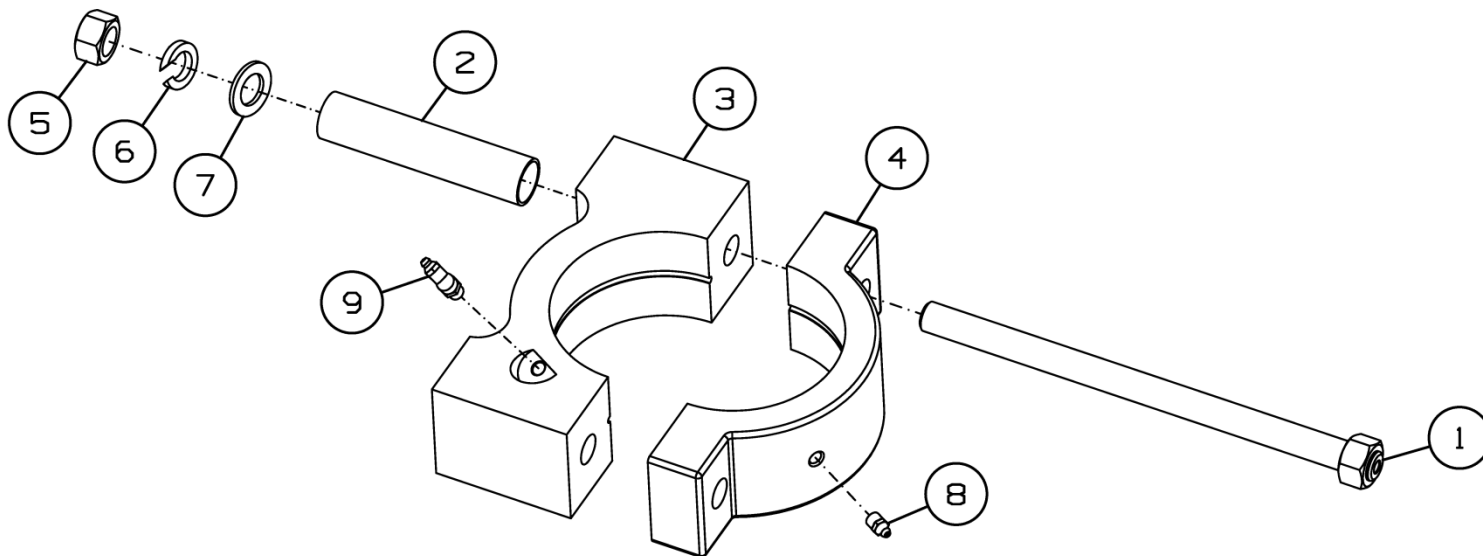


Рисунок 8 - Подшипниковая опора К-122.00.100

Подшипниковая опора К-122.00.100

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

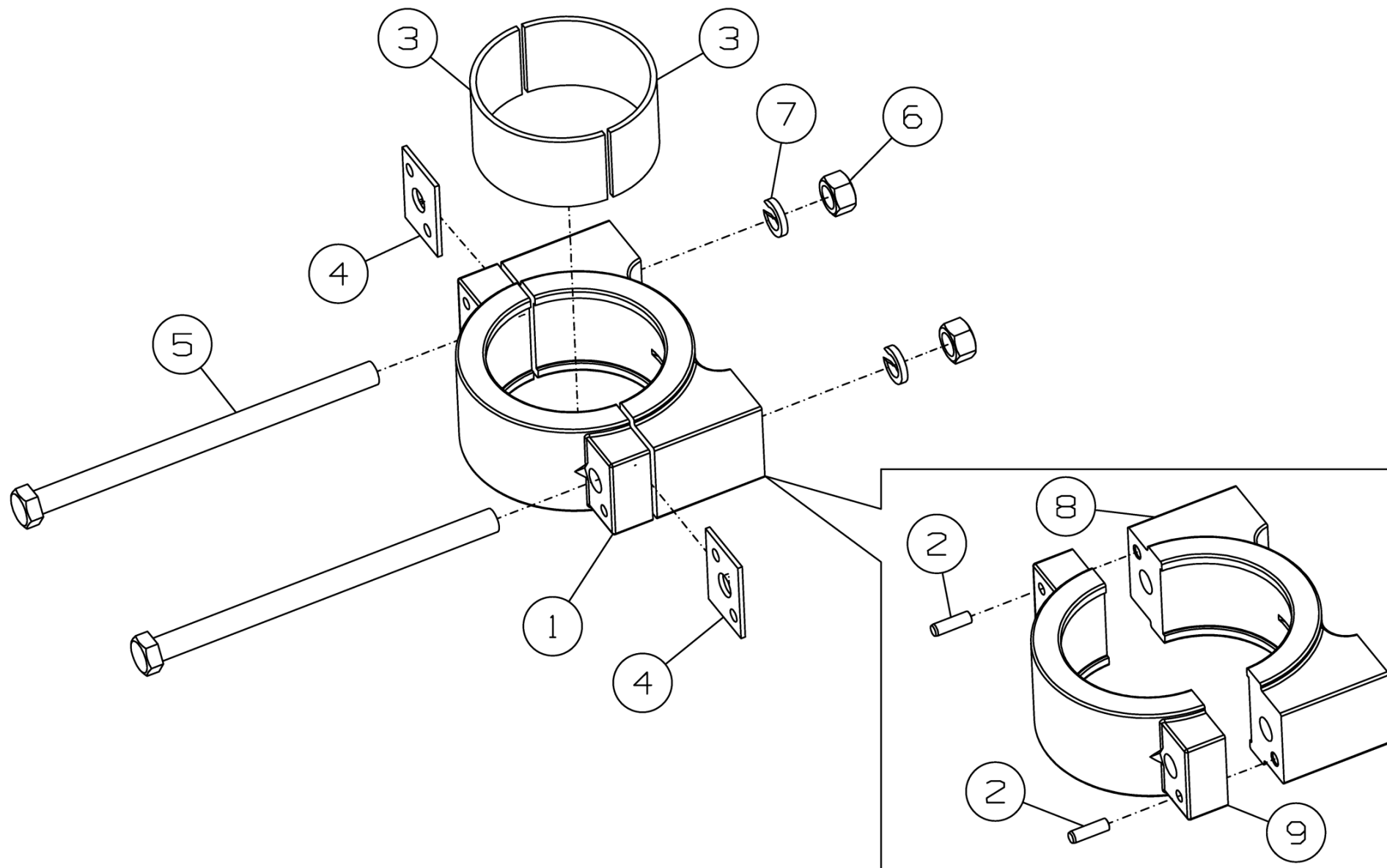


Рисунок 9 - Подшипниковая опора К-122.00.300

Подшипниковая опора К-122.00.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	ДХ-1080.00.050	Подшипник	1	
	2		Штифт 10x35 ГОСТ 24296-93	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	

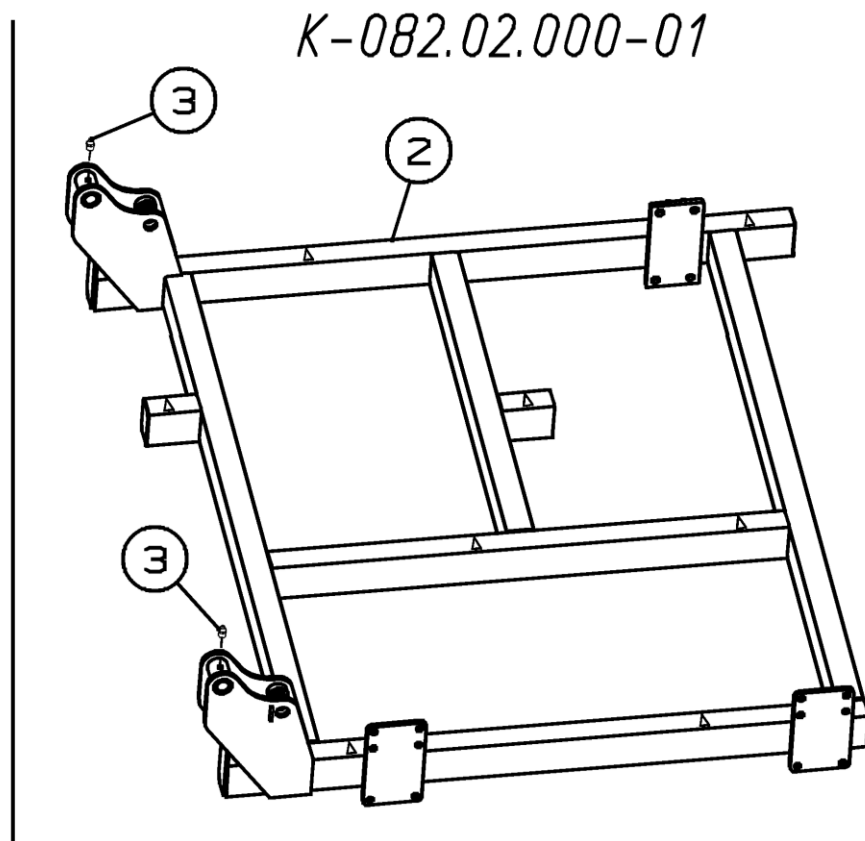
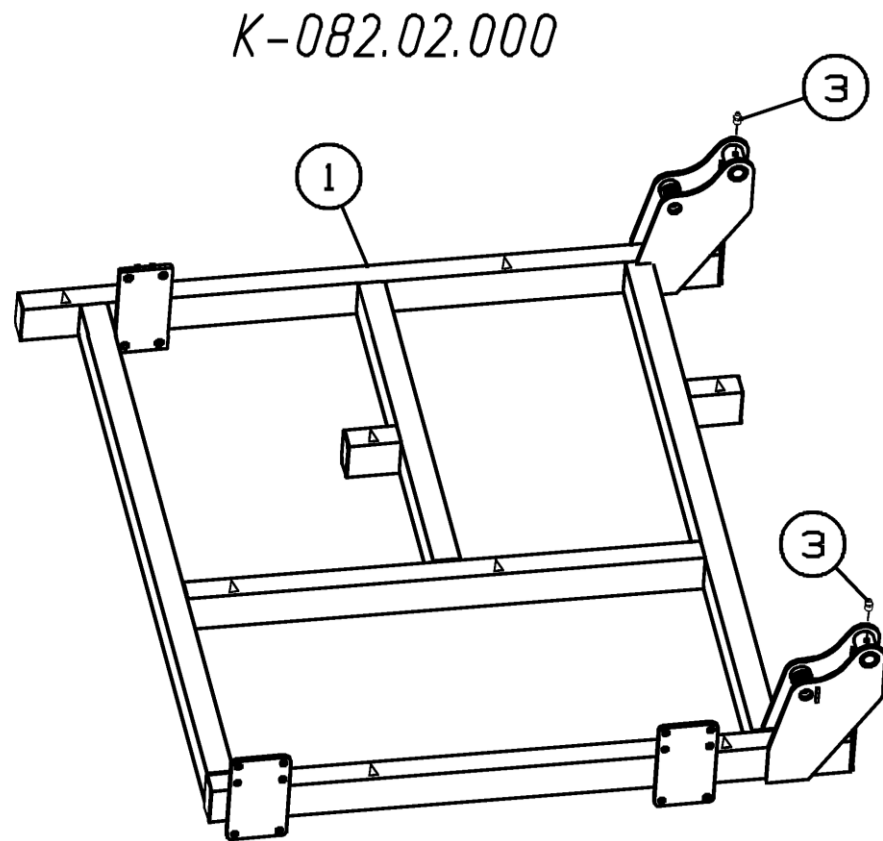


Рисунок 10 - Крыло K-082.02.000 и K-082.02.000-01

Крыло K-082.02.000 и K-082.02.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	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	

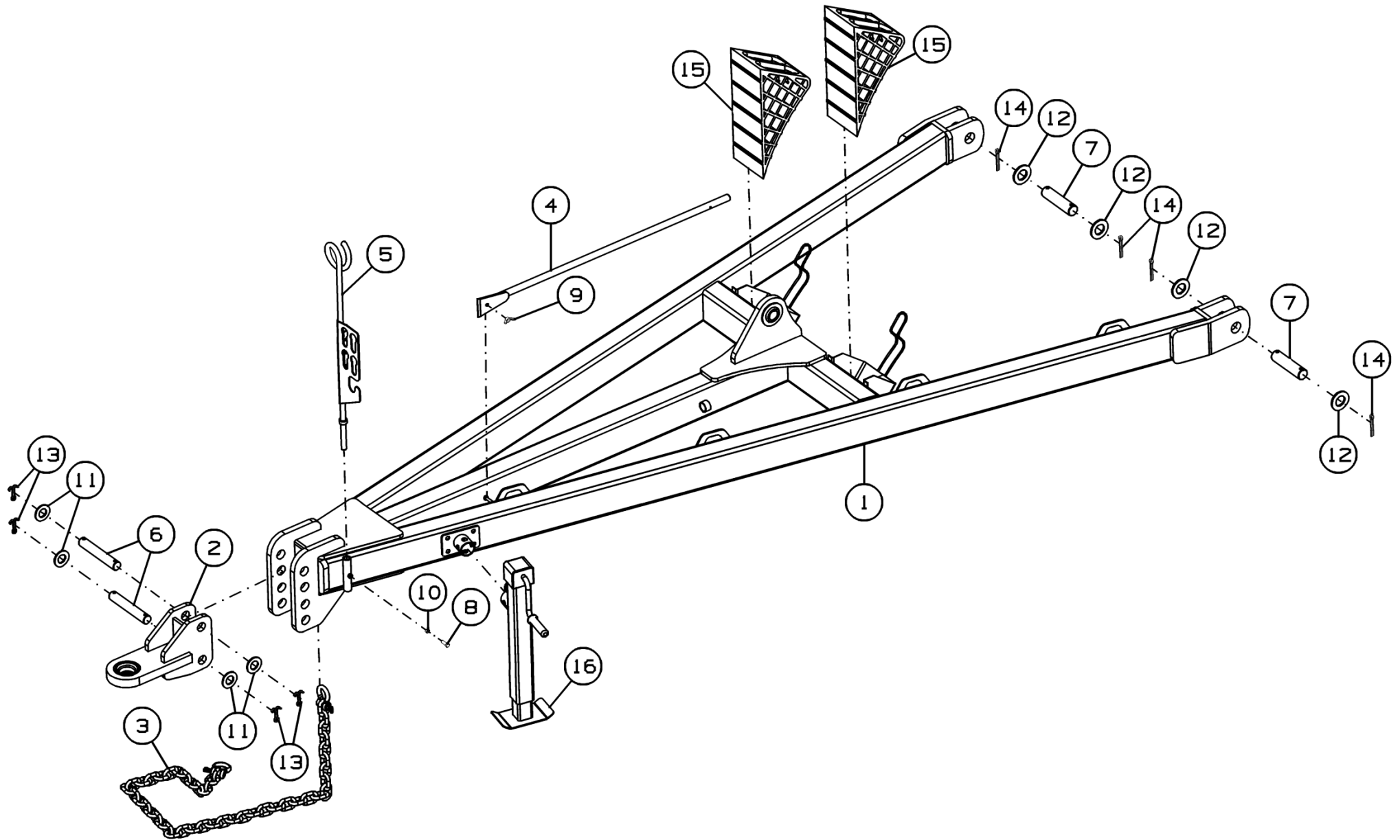


Рисунок 11 - Сница К-082.05.000

Сница К-082.05.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	К-082.05.100	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	4	
	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	122335-SPC	Домкрат сницы	1	

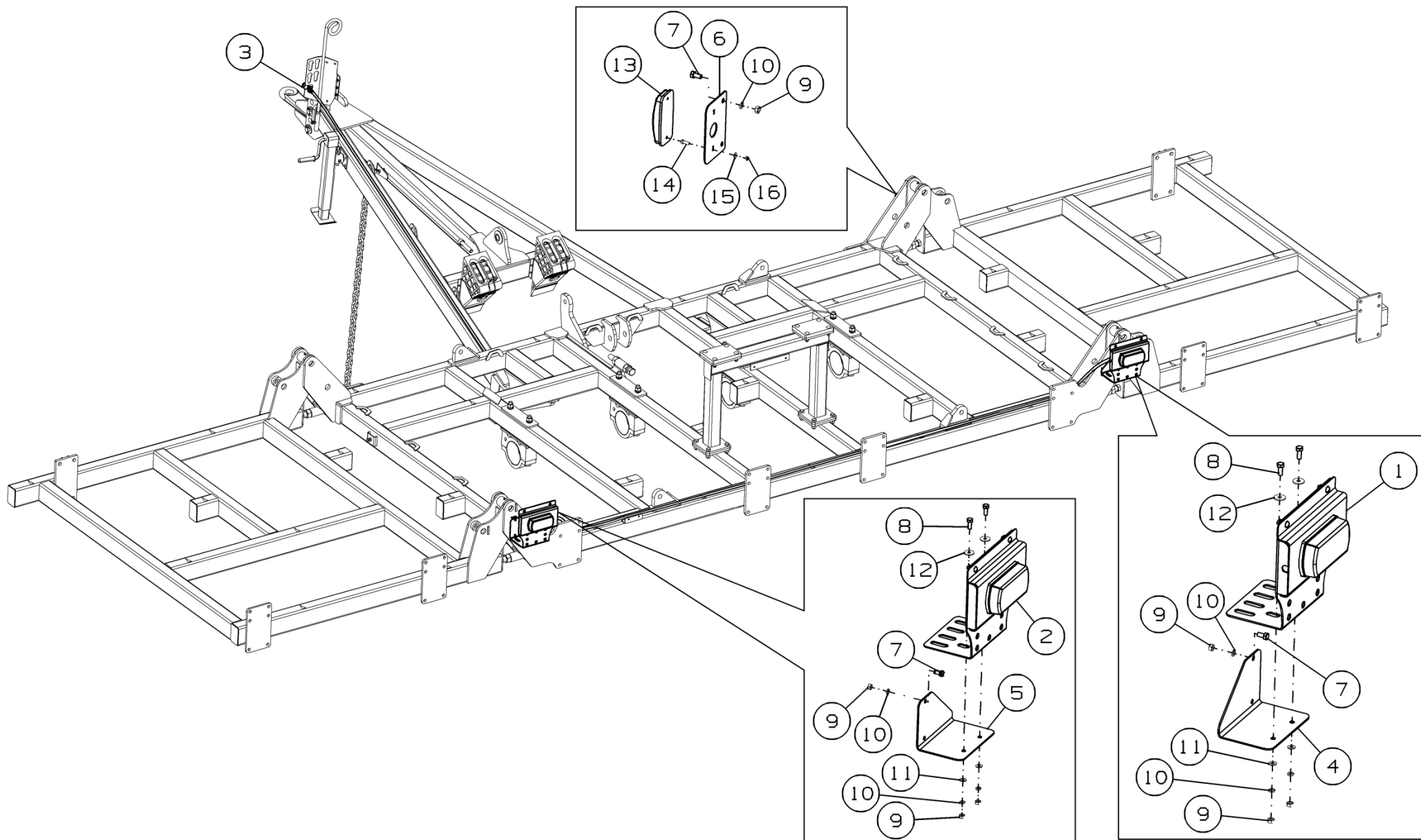


Рисунок 12 - Коммуникации электрические К-082.10.000А

Коммуникации электрические К-082.10.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	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 11371-78	4	
	12		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	13		Фонарь маркерный универсальный 159-01 белый	2	
	14		Винт В.М4-6gx16.48.019 ГОСТ 1491-80	4	
	15		Шайба С 4.01.019 ГОСТ 6402-70	4	
	16		Гайка М4-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	*		Кабельная стяжка 4.8x200	100	

*Позиция на рисунке не показана

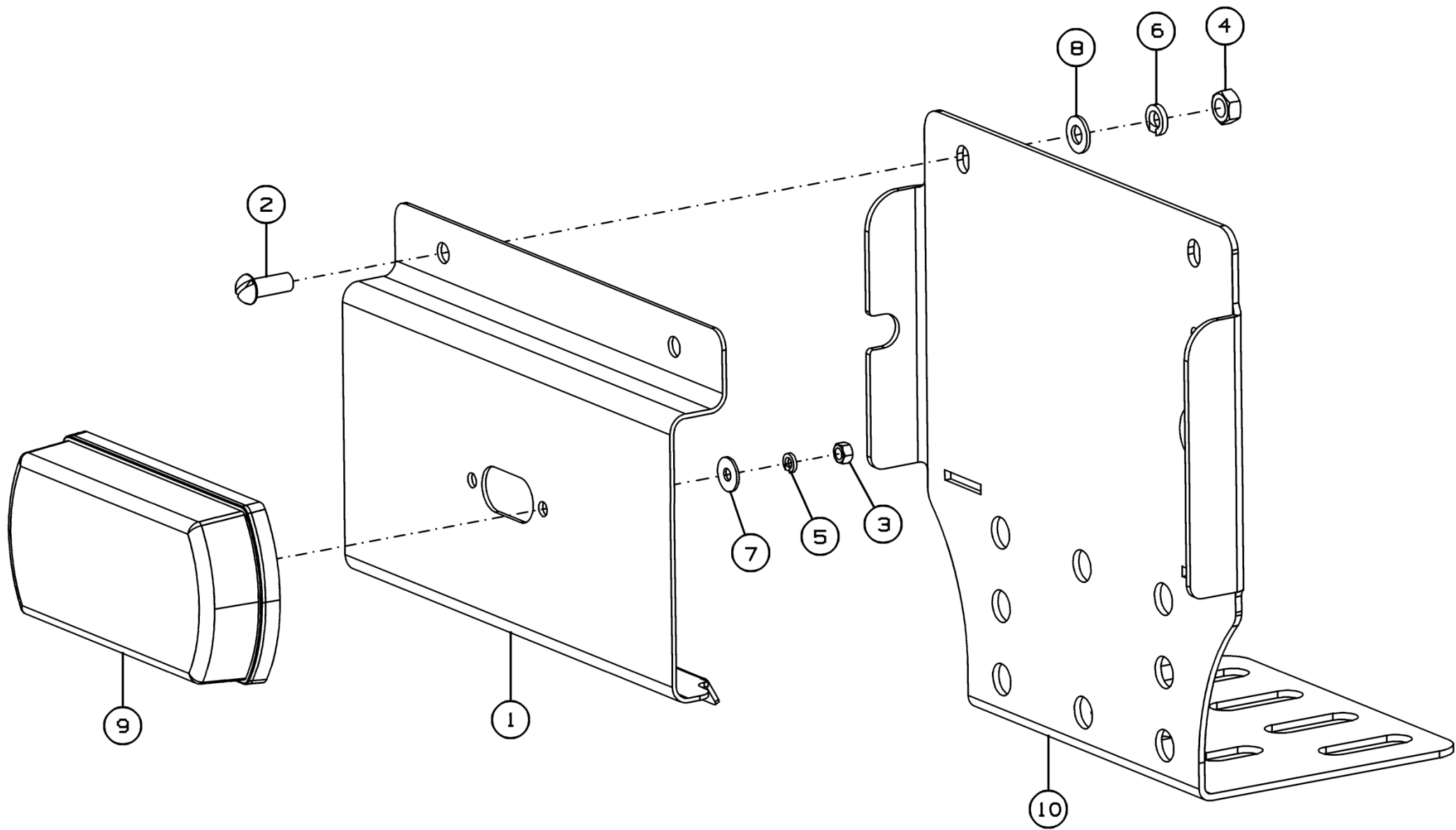


Рисунок 13 - Фонарь ДХ-1080.10.200

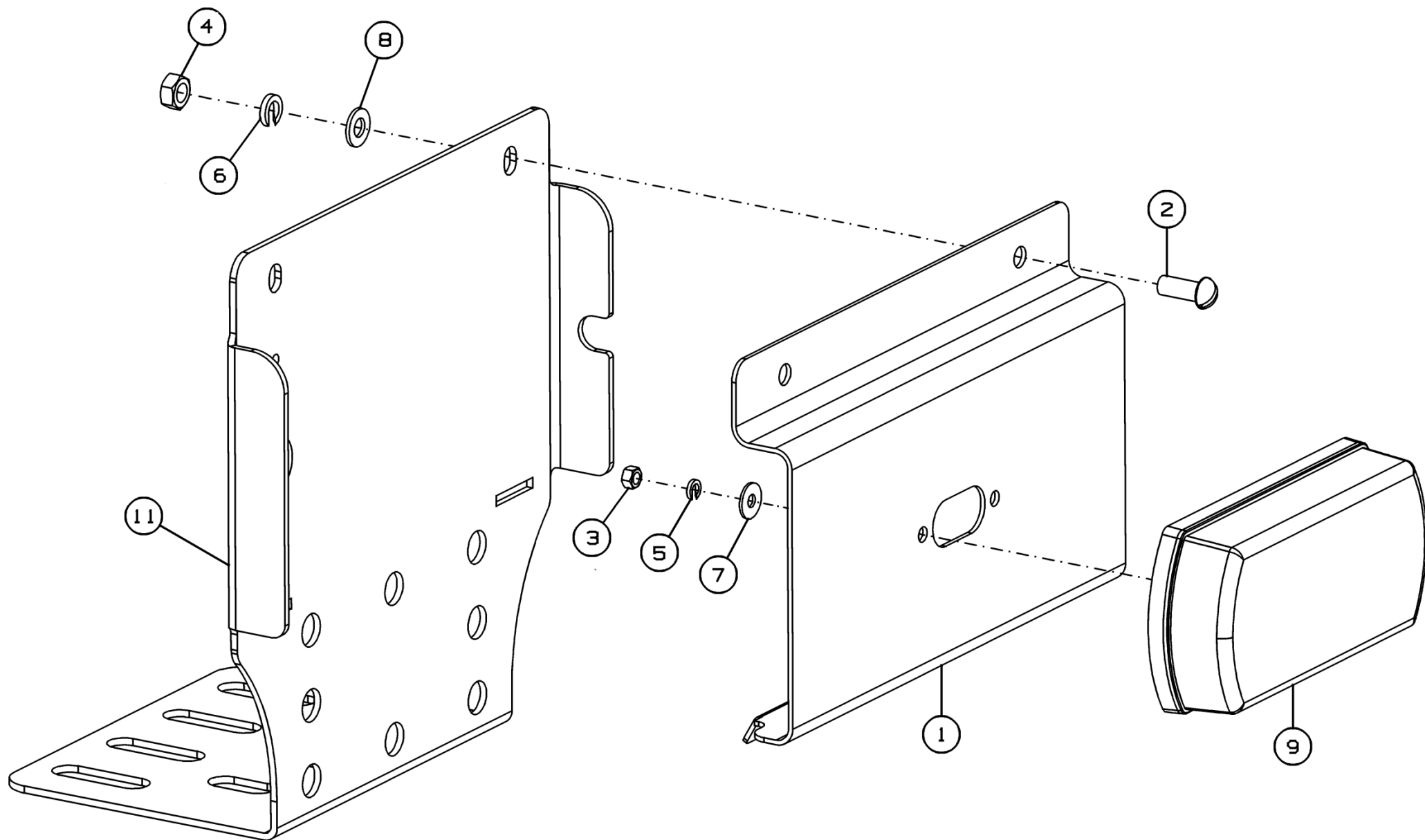


Рисунок 14 - Фонарь ДХ-1080.10.200-01

Фонарь ДХ-1080.10.200 и ДХ-1080.10.200-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13,14	1	ДХ-1080.10.412	Корпус	1	
	2		Винт ВМ8-6gx20.48.019 ГОСТ 17473-80	2	
	3		Гайка М5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	4		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	5		Шайба 5Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	6		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	7		Шайба С 5.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	8		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	9	ТАС-ФЗУЗ-N-LED	Фонарь задний универсальный	1	
	10	ДХ-1080.10.411	Кронштейн	1	
	11	ДХ-1080.10.411-01	Кронштейн	1	

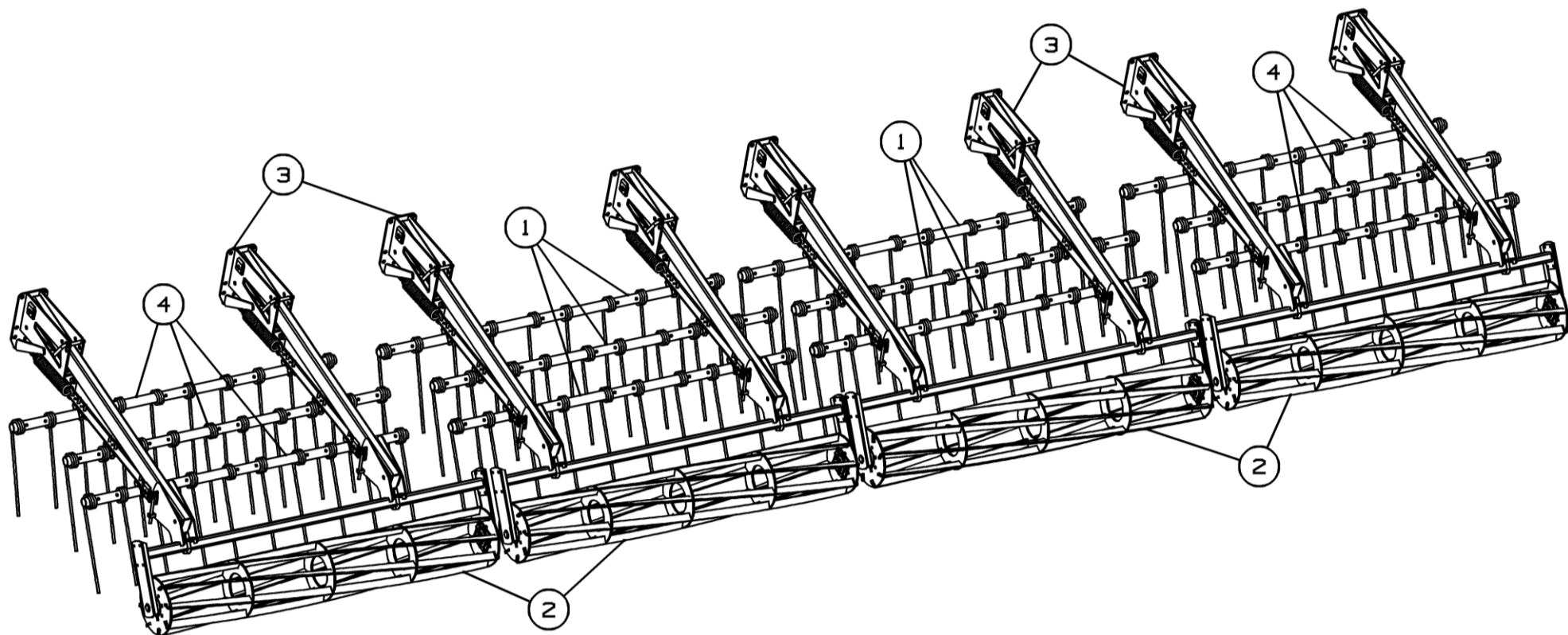


Рисунок 15 - Установка катков К-082.30.000

Установка катков К-082.30.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	К-082.30.100	Граблина	6	
	2	К-122.30.200	Каток	4	Доп. замена на К-122.30.700 Каток
	3	К-122.30.300	Подвеска	8	
	4	К-122.30.400	Граблина	6	

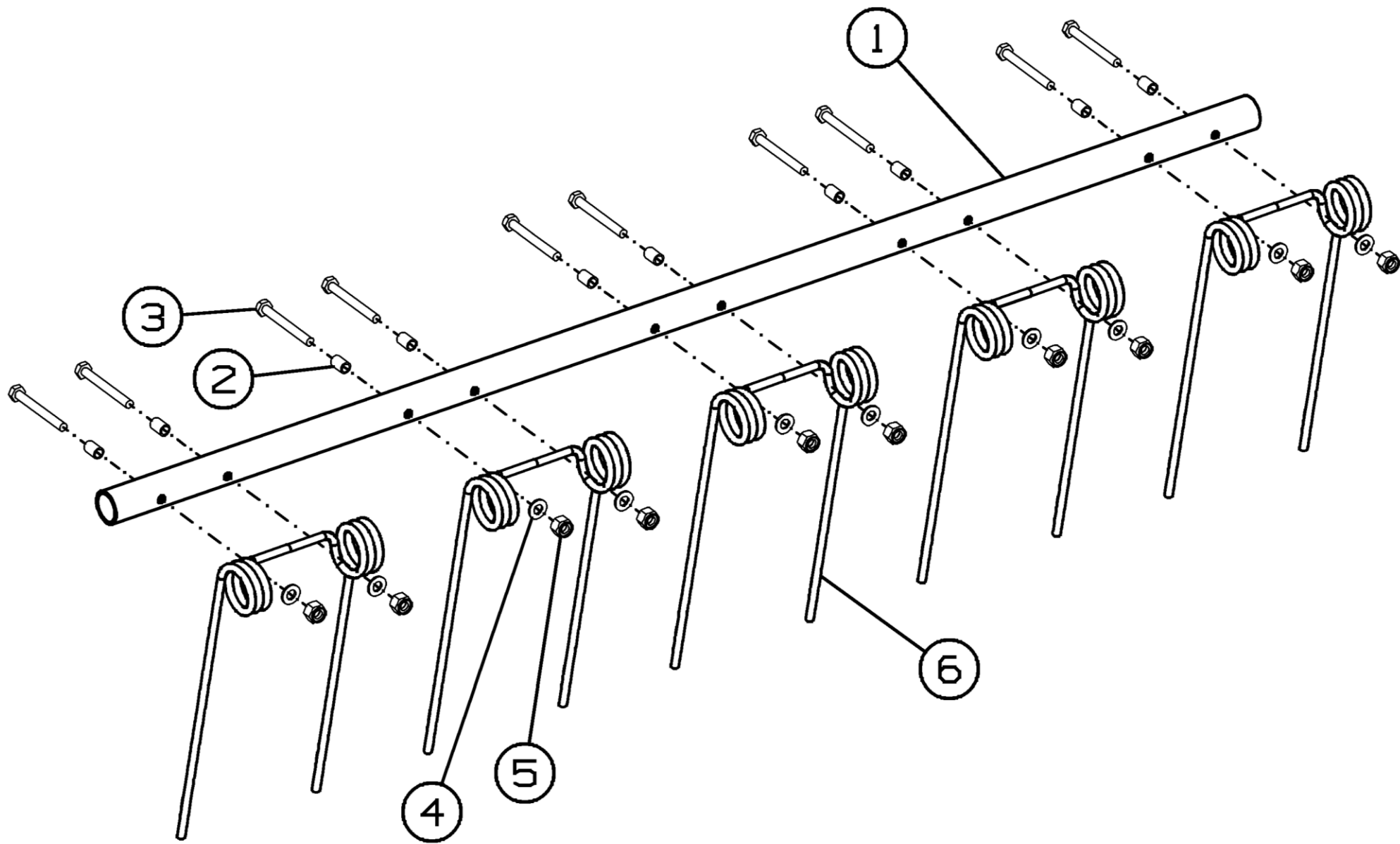


Рисунок 16 - Граблина К-082.30.100

Граблина К-082.30.100

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

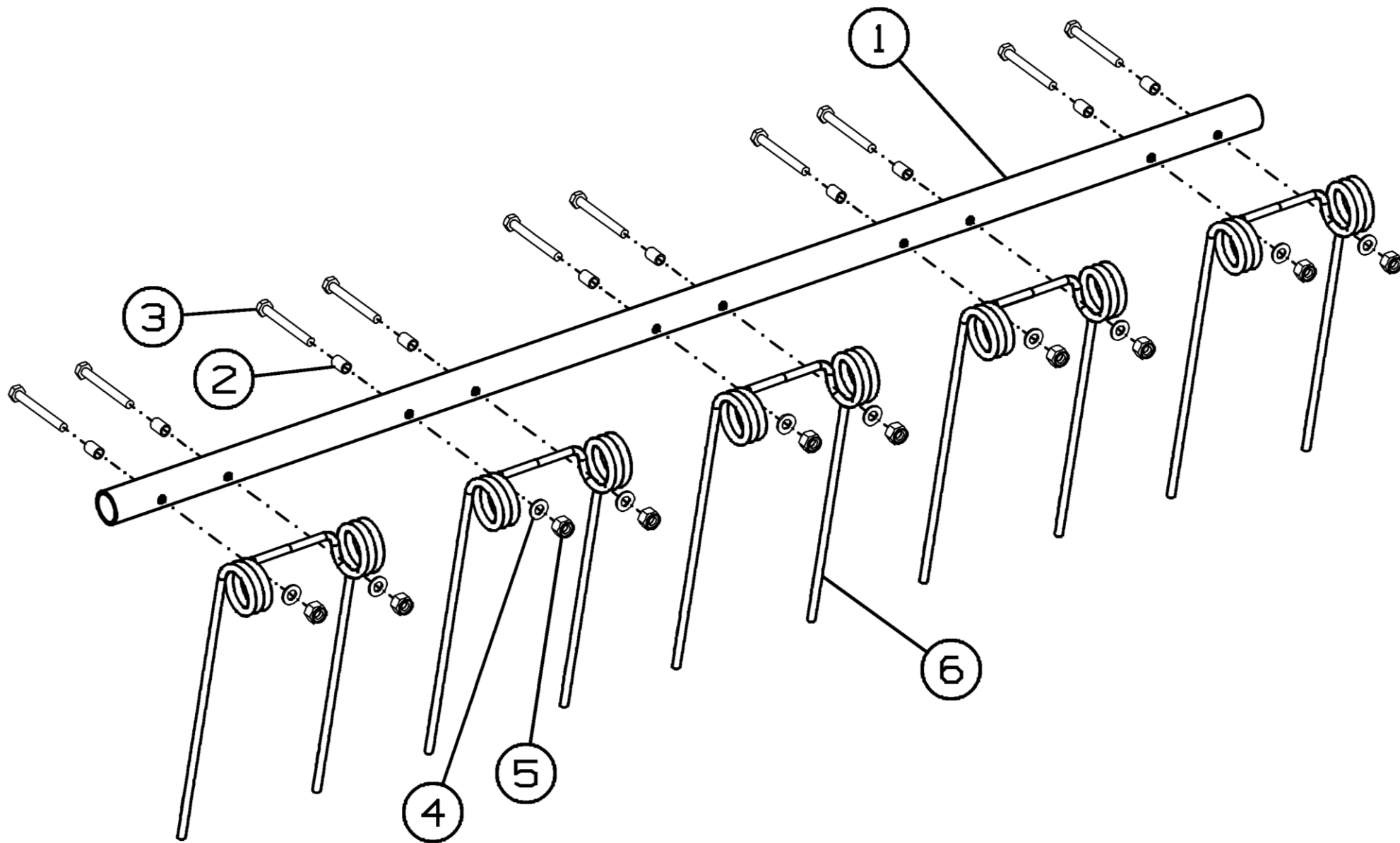


Рисунок 17 - Граблина К-122.30.400

Граблина К-122.30.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	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	

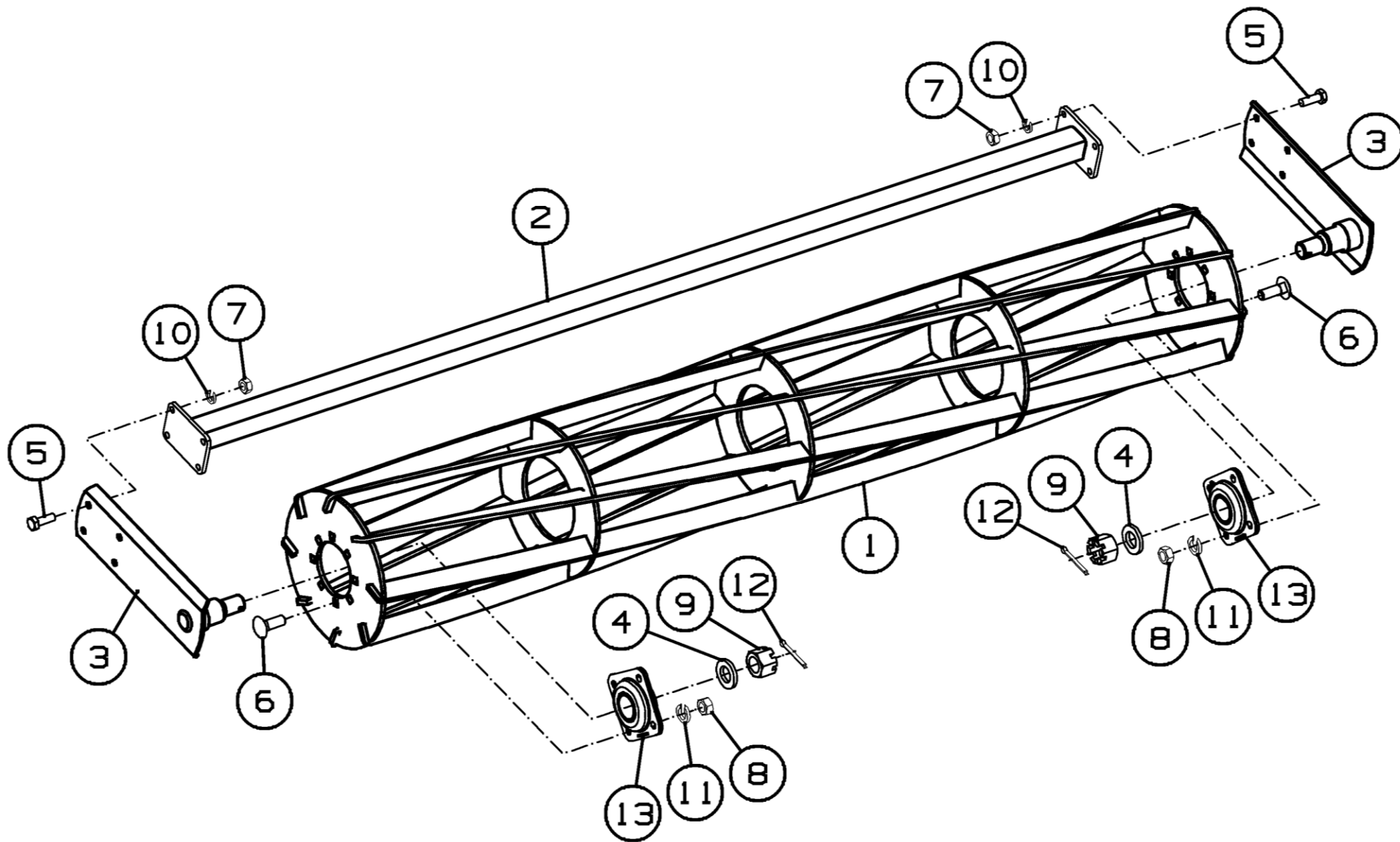


Рисунок 18 - Каток К-122.30.200

Каток К-122.30.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	К-122.30.210	Барабан	1	
	2	К-122.30.230	Балка катка	1	
	3	К-122.30.120	Стойка	2	
	4	К-122.30.404	Шайба	2	
	5		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Болт М12-6gx45.58.019 ГОСТ 7802-81	8	
	7		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	8	
	8		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	9		Гайка М30-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	2	
	10		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	11		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	12		Шплинт 6,3x63.019 ГОСТ 397-79	2	
	13		Корпус подшипника GWST 209PPB12 (FKL)	2	Доп. замена на Фланцевый подшипниковый узел LSG 209 2F совместно с К-122.30.407 Втулка

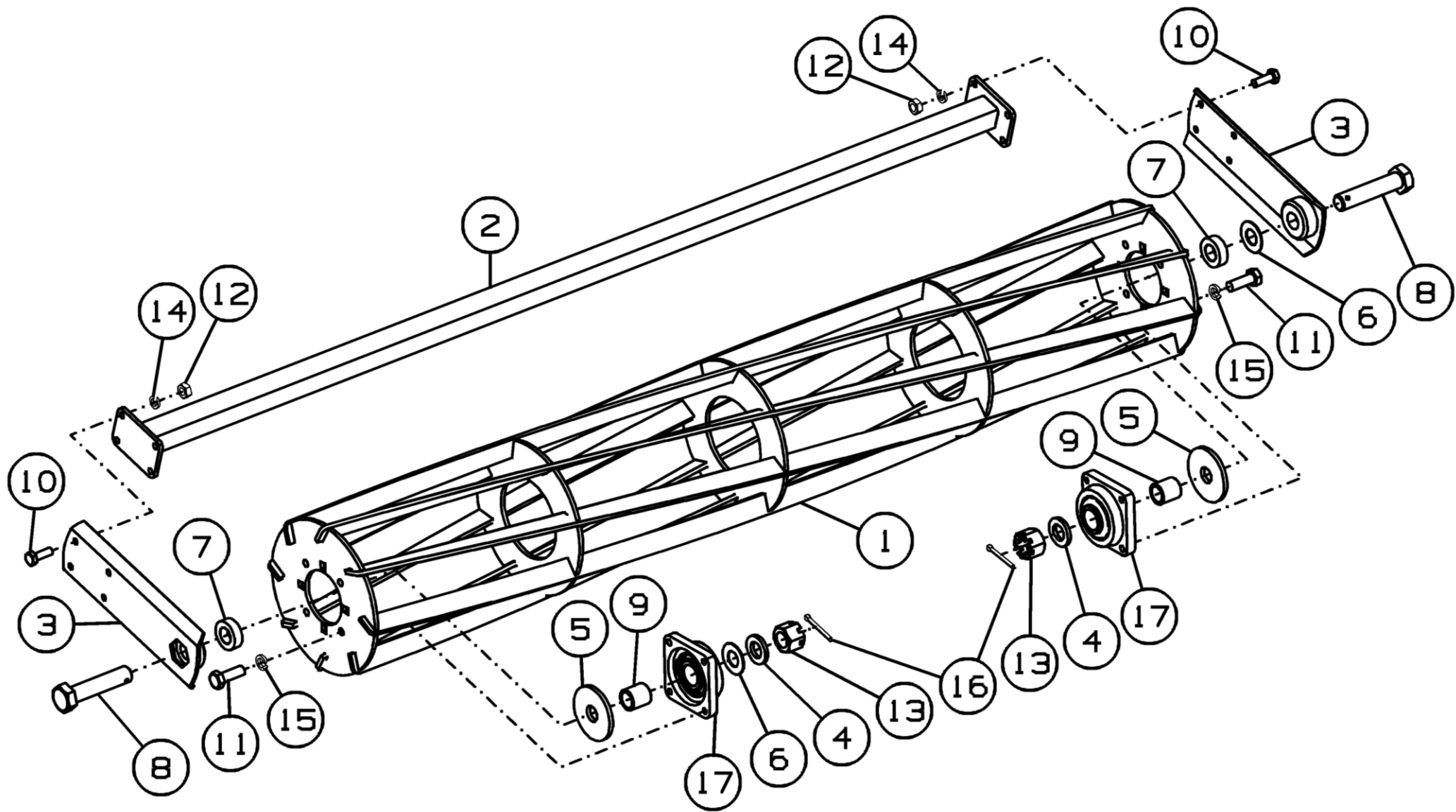


Рисунок 19 - Каток К-122.30.700

Каток К-122.30.700

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	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.Н.Т	2	

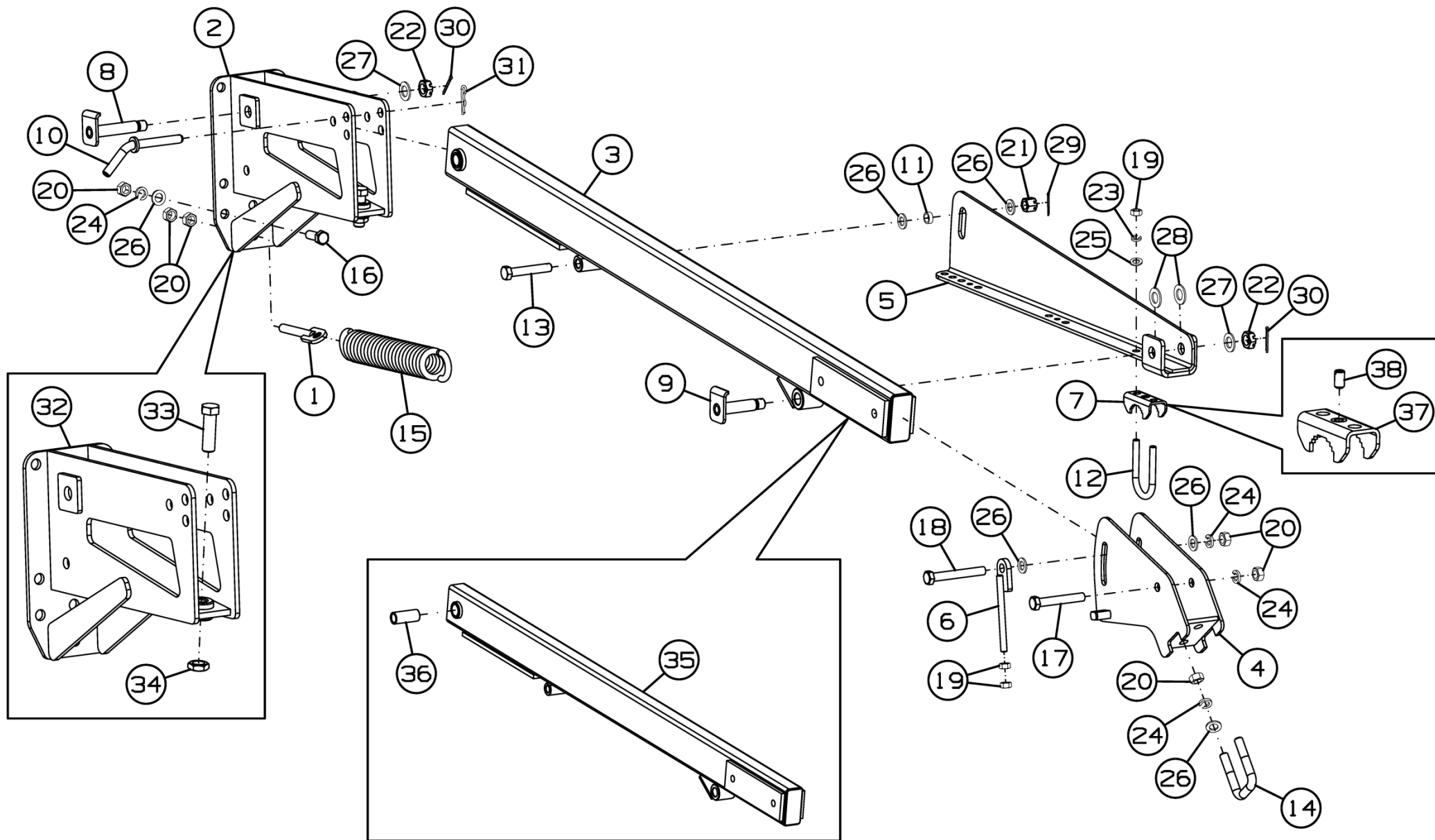


Рисунок 20 - Подвеска К-122.30.300

Подвеска К-122.30.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	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
20	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	

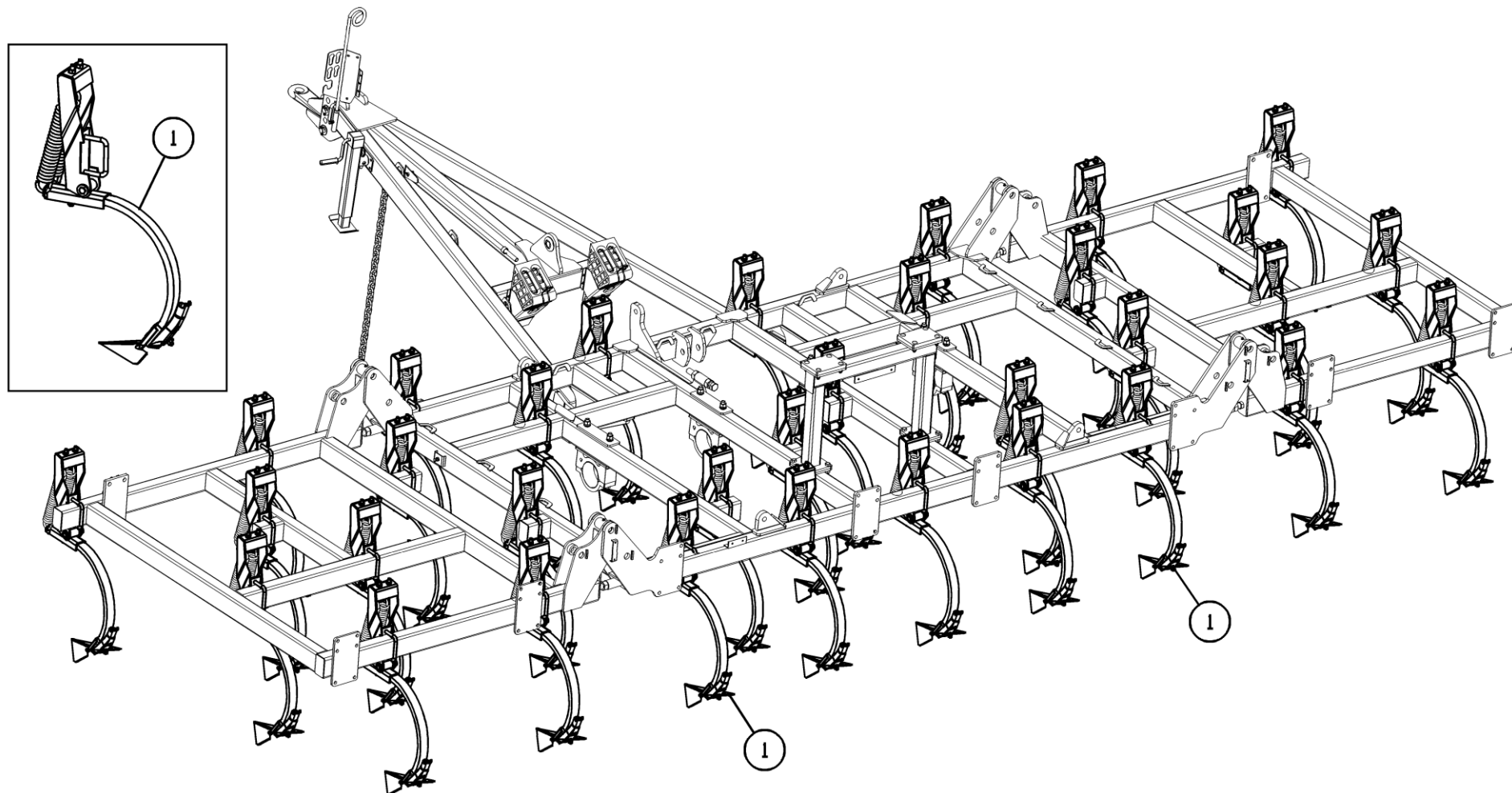


Рисунок 21 - Установка рабочих органов СГ-082.03.000

Установка рабочих органов СГ-082.03.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	СГ-122.03.300	Рабочий орган	33	

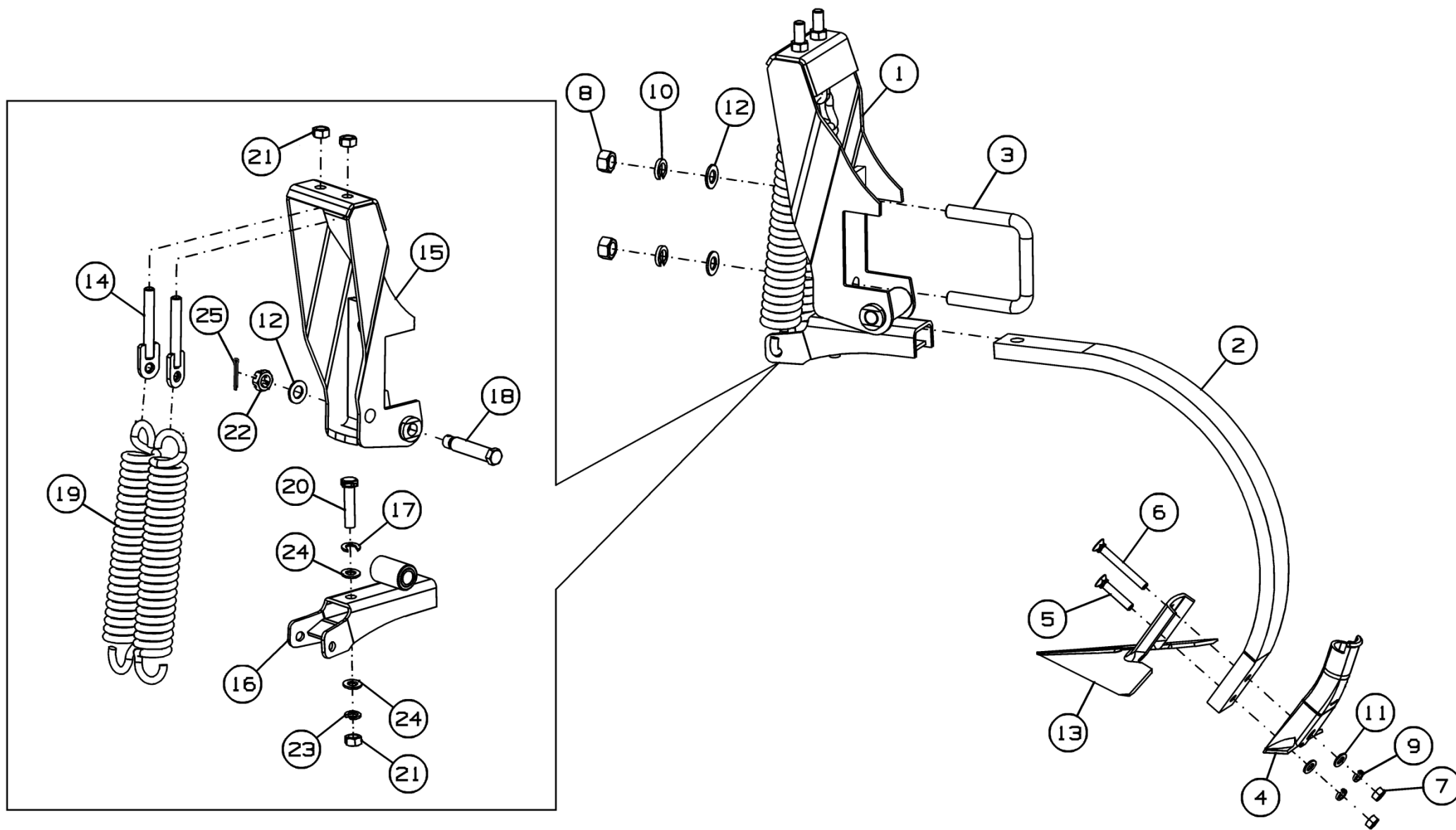


Рисунок 22 - Рабочий орган СГ-122.03.300

Рабочий орган СГ-122.03.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	К-122.03.310	Подвеска	1	
	2	К-122.03.451	Стойка	1	Доп. замена на Стойка 50x25
	3	К-122.03.606	Скоба	1	
	4	СГ-122.03.201	Адаптер высевающий Тип М1	1	
	5		Болт М12-6gx65.88 ГОСТ 7786-81	1	
	6		Болт М12-8gx100.88 ГОСТ 7786-81	1	
	7		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	10		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	11		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	12		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	13		Стрельчатая лапа 15027-Н12-СА1	1	Доп. замена на 047-PWV-1200 Стрельчатая лапа 300x6 (Case IH)
	14	К-122.03.150	Натяжитель	2	
	15	К-122.03.320	Стойка	1	
	16	К-122.03.330	Кронштейн	1	
	17	К-122.03.401	Шайба	1	
	18	К-122.03.633	Болт	1	
	19	К-820.03.601	Пружина	2	Доп. замена на НА120 Пружина
	20		Болт М16-6gx70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	21		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	5	
	22		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	1	

Рабочий орган СГ-122.03.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	23		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	24		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	25		Шплинт 4x40.019 ГОСТ 397-79	1	

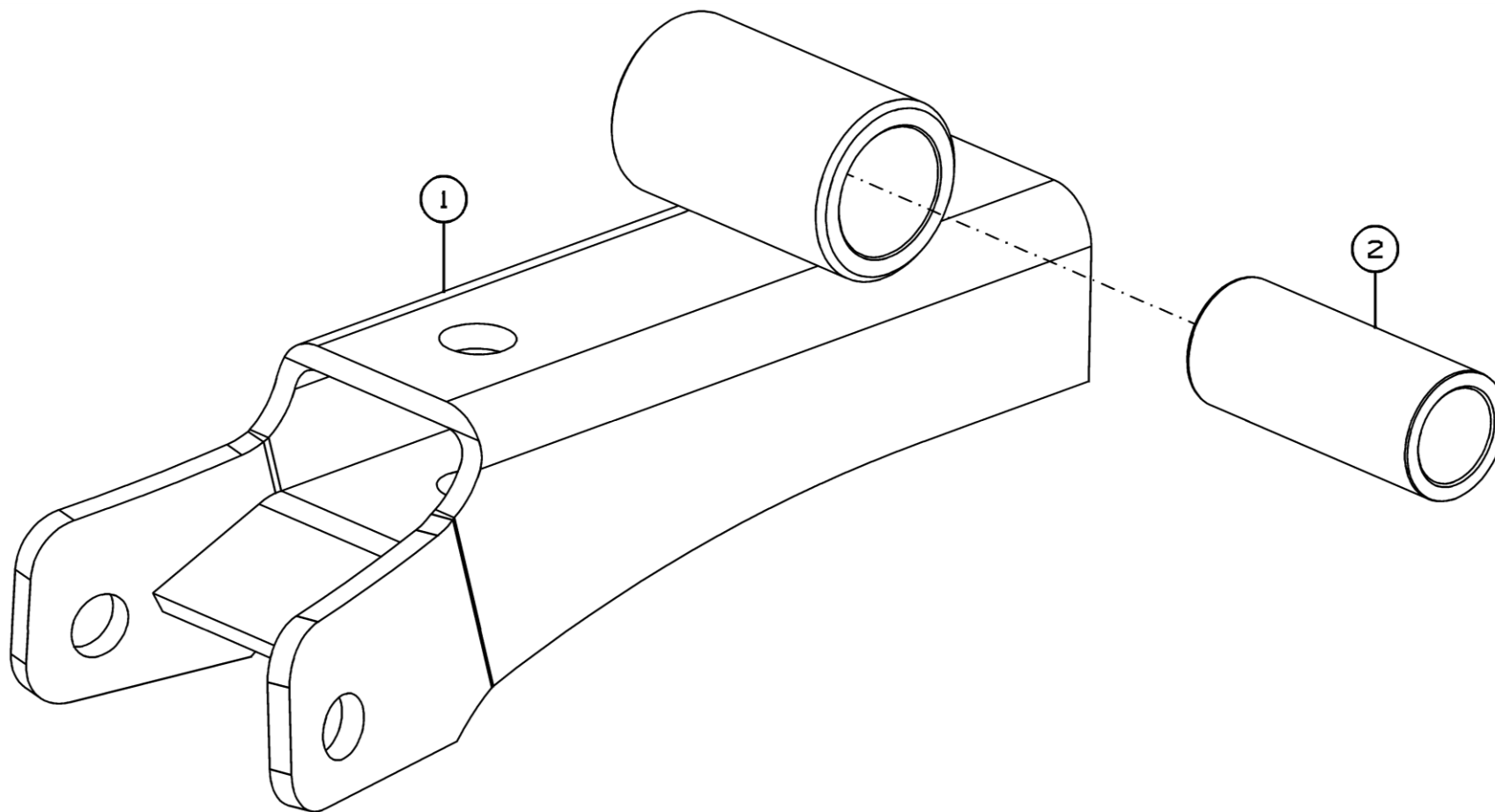


Рисунок 23 - Кронштейн К-122.03.330

Кронштейн К-122.03.330

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	К-122.03.340	Кронштейн	1	
	2	К-122.03.001	Втулка	1	

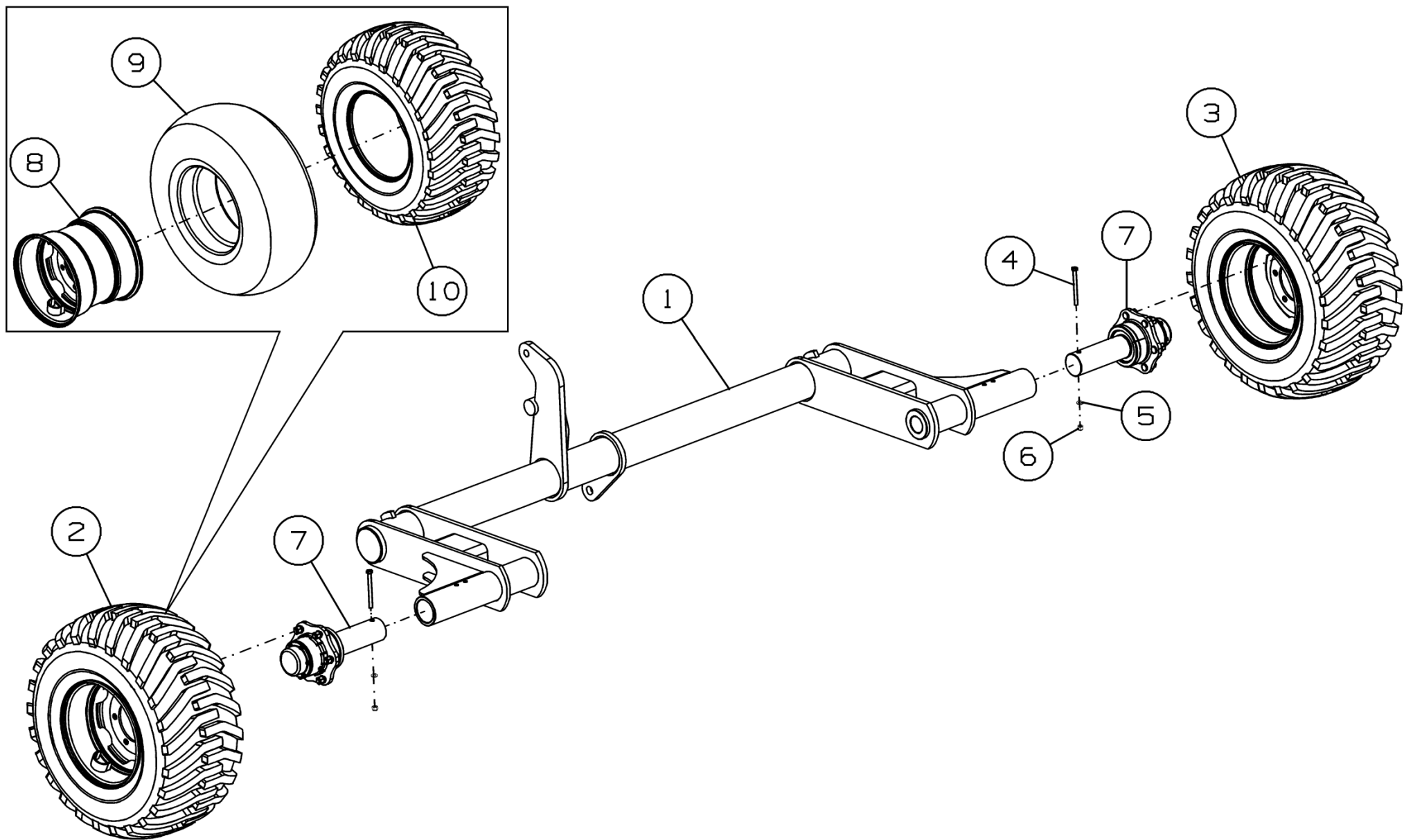


Рисунок 24 - Шасси СГ-082.08.000

Шасси СГ-082.08.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	СГ-082.08.010Б	Рама шасси	1	
	2	К-183.18.030	Колесо в сборе	1	Доп. замена на Колесо в сборе Jantsan 009 (TIRE 400/60-15.5 PR20 ALLIANCE+JANTSA 13.x15.5)
	3	К-183.18.030-01	Колесо в сборе	1	
	4		Болт М12-6gx140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	5		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	6		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	7		Ступица S91RR600N002	2	Доп. замена на Ступица PS91E0000P06-001
	8		13/000x15.5 Диск колесный	1	
	9		Камера 400/60-15.5_TR218A	1	
	10		Шина 400/60-15,5 PR18	1	

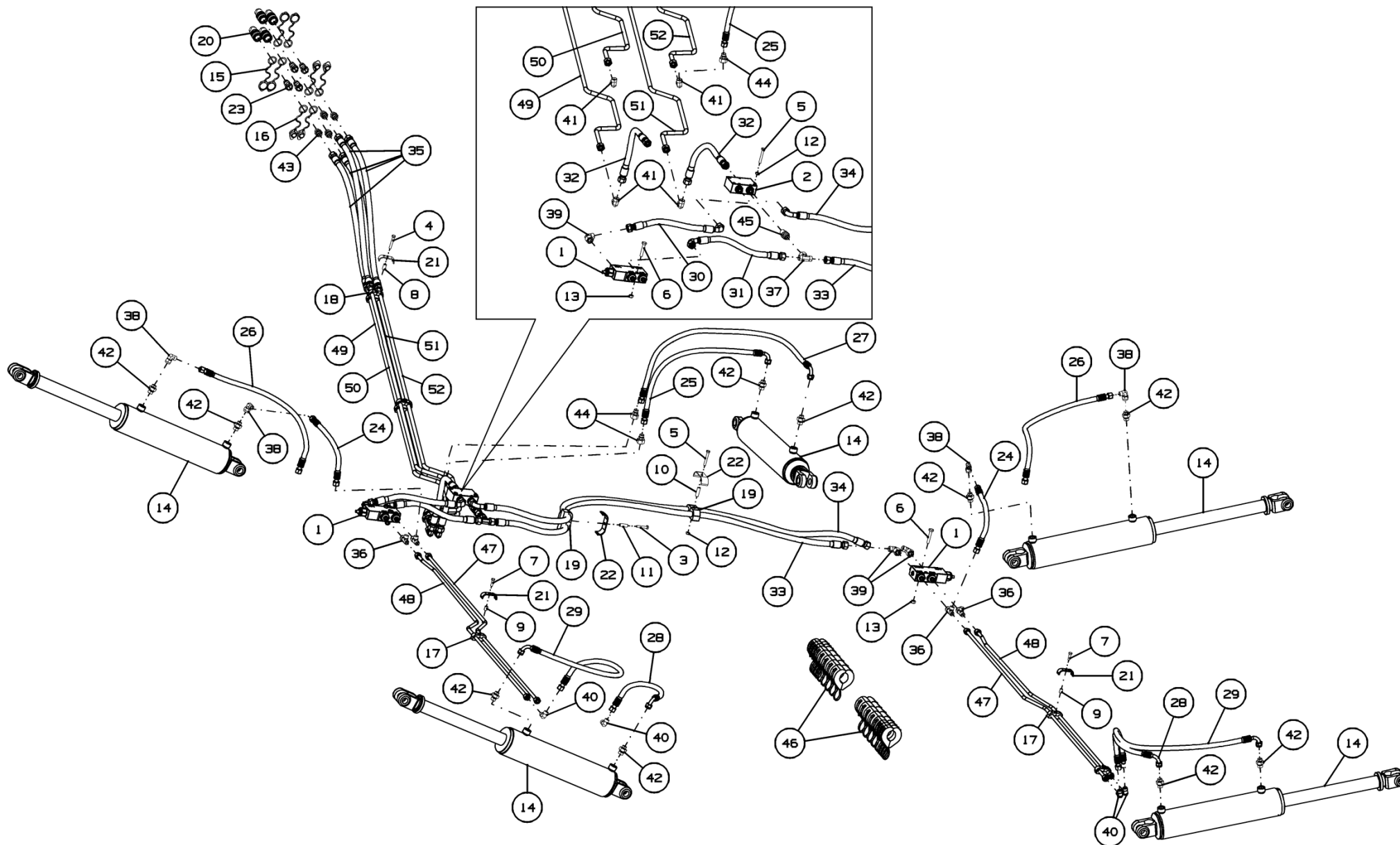


Рисунок 25 - Установка гидрооборудования СГ-082.12.000А

Установка гидрооборудования СГ-082.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	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		Болт АS-M8x28-W3	4	
	8		Втулка LBBU-HUE 2/2D PM M8-U5/16 W3 (1130022787)	3	
	9		Втулка LBBU-HUE 2/2D SP M8-U5/16 W3 (1130022887)	7	
	10		Втулка LBBU-HUE 3/3D PM M8-U5/16 W3	1	
	11		Втулка LBBU-HUE 3/3D SP M8-U5/16 W3	1	
	12		Гайка ГОСТ Р ИСО 7042-M8-8	4	
	13		Гайка шестигранная ISO 7042-M10-8-zinc plated	4	
	14		Гидроцилиндр MC100/50x400-20.4D4A.0A0A.720.01.G(052)	5	
	15		Защитный колпачок QRC-HP-12-DF-27-K/1-RD	4	
	16		Защитный колпачок QRC-HP-12-DM-27-K/1-RD	4	
	17		Корпус зажима LBBU 212/12 SA M8-U5/16 (1130023510)	4	
	18		Корпус зажима LBBU 215/15 SA M8-U5/16 (1130022866)	6	
	19		Корпус зажима LBBU 322/22 SA M8-U5/16	2	
	20		Муфта БРС QRC-HP-12-F-G08-B-W3	4	

Установка гидрооборудования СГ-082.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	21		Накладка LBBU-DP 2D M8-U5/16 W3 (1130022189)	10	
	22		Накладка LBBU-DP 3D M8-U5/16 W3	2	
	23		Ниппель БРС QRC-HP-12-M-G08-B-W3	4	
	24		РВД.10.A2L.A2L.340.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	25		РВД.10.A2L.A3L.770.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	26		РВД.10.A2L.A2L.700.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	27		РВД.10.A2L.A3L.1150.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	28		РВД.10.A2L.A3L.480.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	29		РВД.10.A2L.A3L.930.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	30		РВД.12.A2L.A3L.330.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	31		РВД.12.A2L.A3L.340.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	32		РВД.12.A2L.A2L.370.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	2	
	33		РВД.12.A2L.A2L.1760.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	
	34		РВД.12.A2L.A3L.1950.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	1	

Установка гидрооборудования СГ-082.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	35		РВД.12.A2L.Б2L.3500.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	4	
	36		Тройник FI-ELD-12L-B-W3-DKO	4	
	37		Тройник FI-ETD-15L-B-W3-DKO	1	
	38		Угольник FI-EWD-12L-B-W3-DKO	4	
	39		Угольник FI-EWD-15L-B-W3-DKO	3	
	40		Угольник FI-W-12L-W3	4	
	41		Угольник FI-W-15L-W3	4	
	42		Штуцер FI-GE-12LM20x1.5-WD-B-W3	10	
	43		Штуцер ввертной FI-GE-15LR-WD-B-W3	4	
	44		Штуцер переходной FI-RESD-15/12L-B-W3-DKO	2	
	45		Штуцер проходной FI-GS-15L-W3-SKM	1	
	46		Набор стоп-сегментов 666-2008	2	
	47	СГ-082.12.010	Трубопровод	2	
	48	СГ-082.12.020	Трубопровод	2	
	49	СГ-082.12.030	Трубопровод	1	
	50	СГ-082.12.030-01	Трубопровод	1	
	51	СГ-082.12.040	Трубопровод	1	
	52	СГ-082.12.040-01	Трубопровод	1	
	*		Спираль защитная СП32Ч – ТУ 2291-001-01270478-2016	-	1,5м
	*		Спираль защитная СП40Ч ТУ 2291-001-01270478-2016	-	1м

*Позиция на рисунке не показана

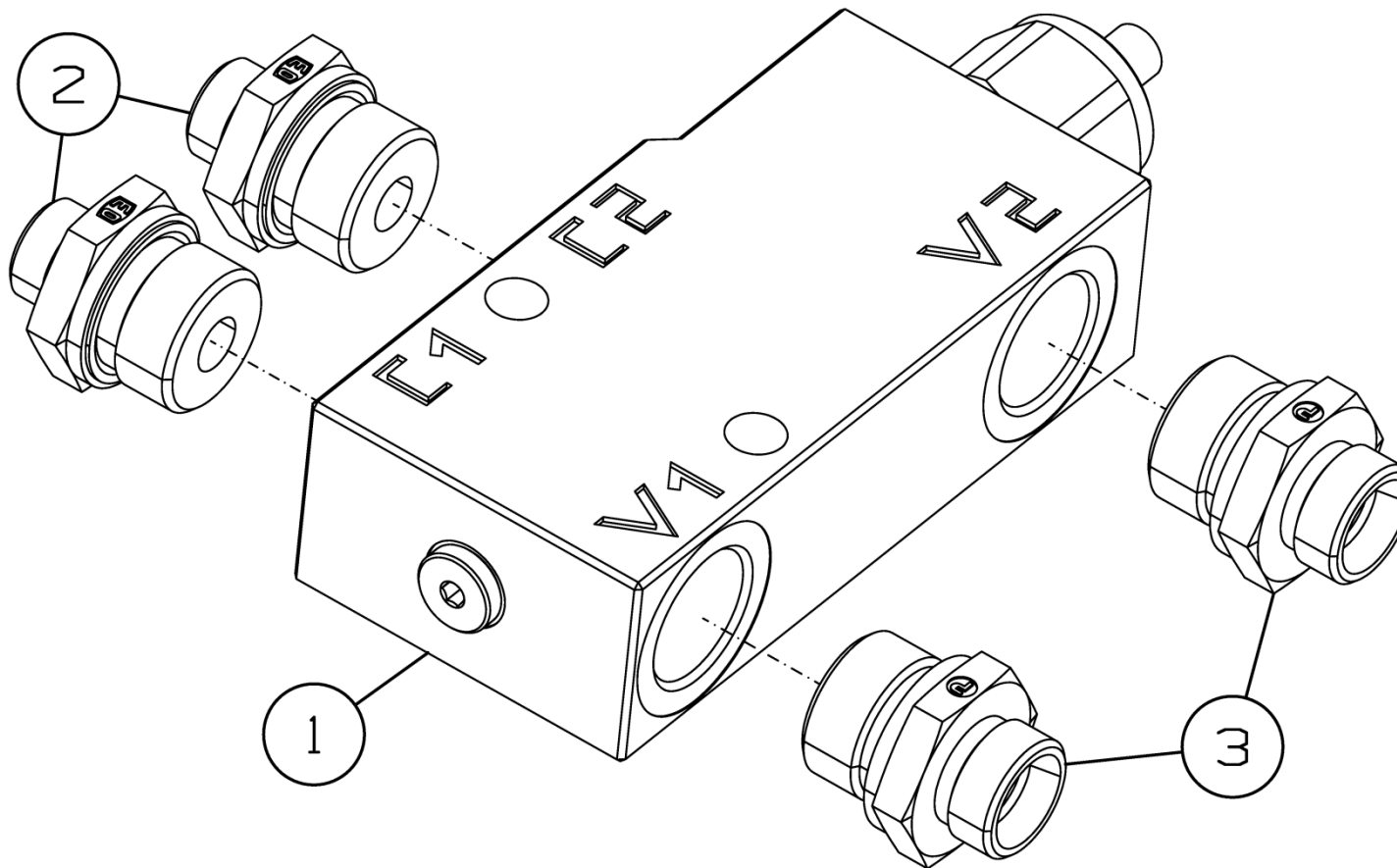


Рисунок 26 - Клапан тормозной СГ-122.12.550

Клапан тормозной СГ-122.12.550

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

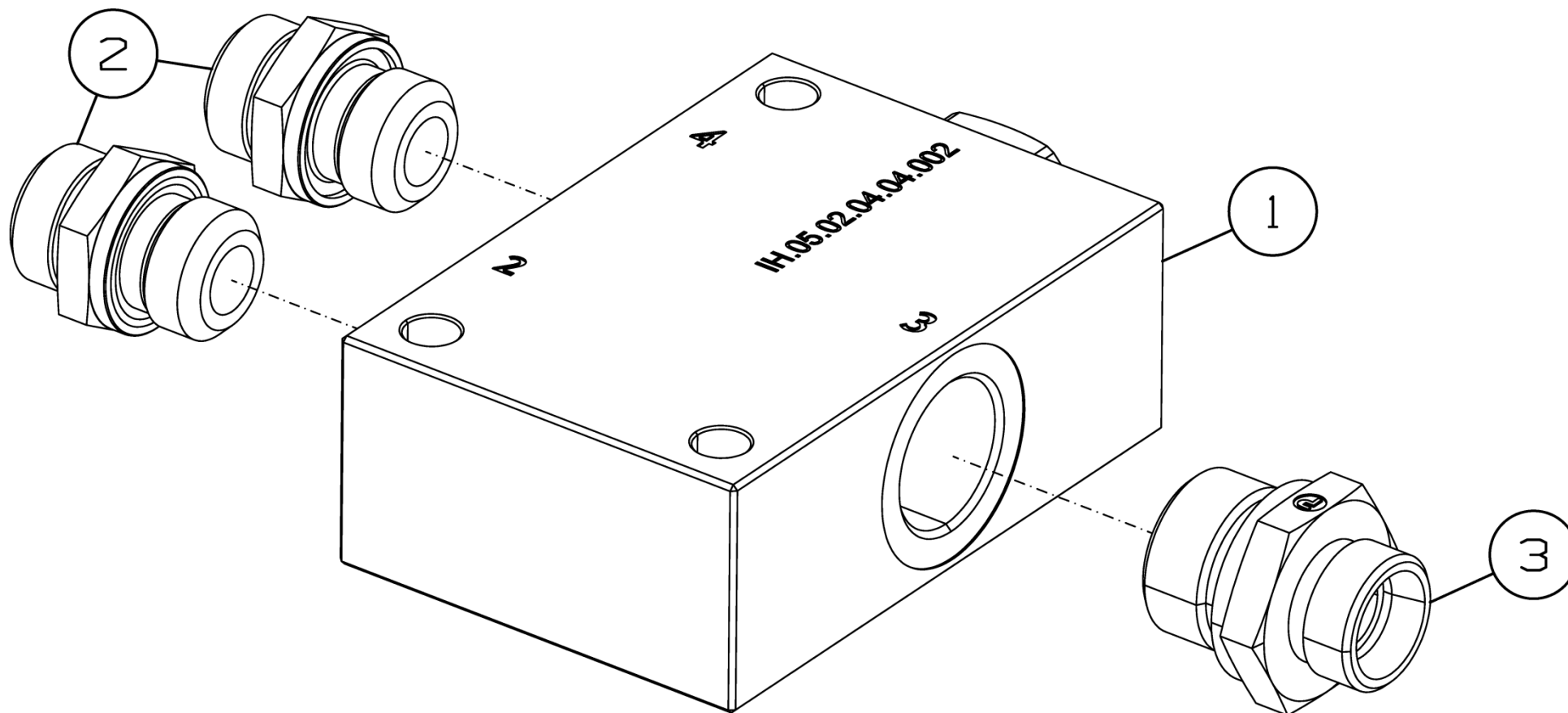


Рисунок 27 - Клапан тормозной СГ-122.12.560

Клапан тормозной СГ-122.12.560

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

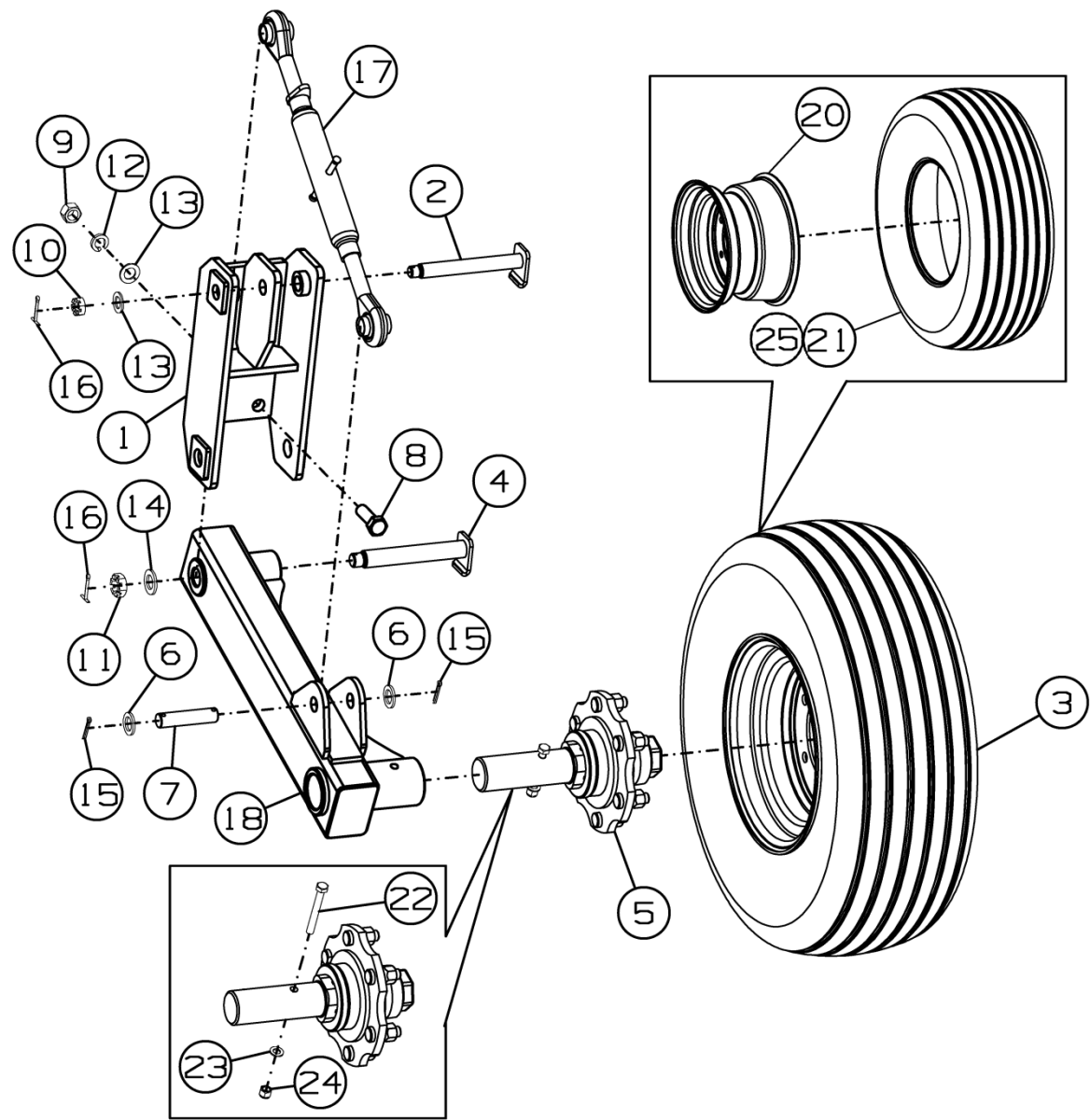


Рисунок 28 - Колесо опорное СГ-122.06.000

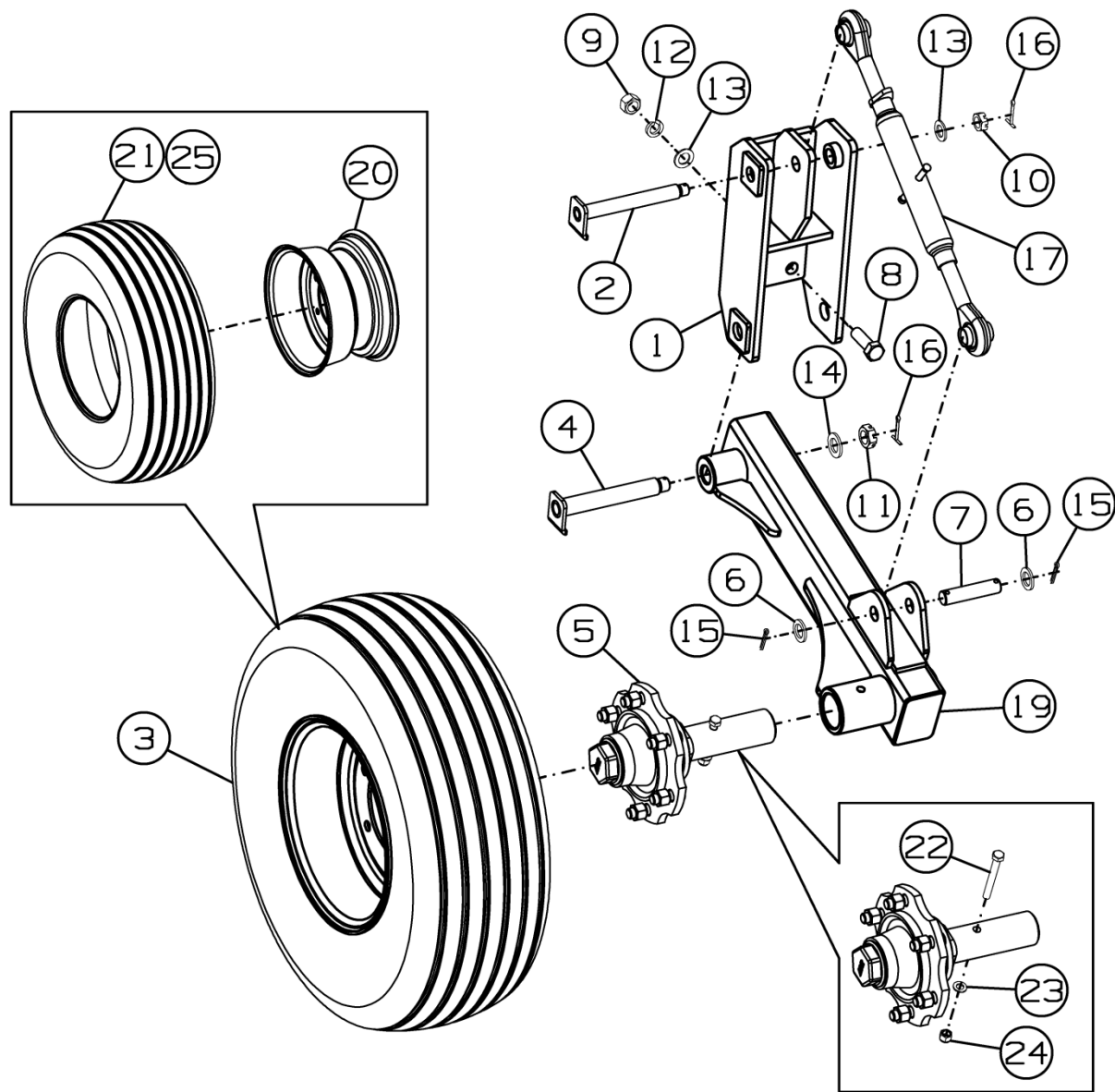


Рисунок 29 - Колесо опорное СГ-122.06.000-01

Колесо опорное СГ-122.06.000 и СГ-122.06.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28,29	1	СГ-122.06.020	Кронштейн	1	
	2	СГ-122.06.040	Палец	1	
	3	К-122.06.020	Колесо в сборе	1	Доп. замена на Колесо в сборе Jantsan 003 (9,00×15,3+10,0/75-15,3 IMP PK-303 16 PR)
	4	К-122.06.080	Палец	1	
	5	К-122.06.090	Ступица	1	Доп. замена на П-205.070.245У Полуось
	6	К-122.12.404	Шайба	2	
	7	К-122.12.606	Ось	1	
	8		Болт М20-6g×60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	10		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	1	
	11		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5919-73	1	
	12		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	13		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	14		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	15		Шплинт 5×36.019 ГОСТ 397-79	2	
	16		Шплинт 5×50.019 ГОСТ 397-79	2	
	17	65-122	Верхняя тяга М27×3	1	Доп. замена на СГ-122.06.060 Тяга
	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		Колесо 9.00х15.3	1	
	21		Шина 10,0/75-15,3-IM-04-14PR	1	

Колесо опорное СГ-122.06.000 и СГ-122.06.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28,29	22		Болт М12-6g×100.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	23		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	24		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	25		Камера 10-15HS 10/75-15	1	

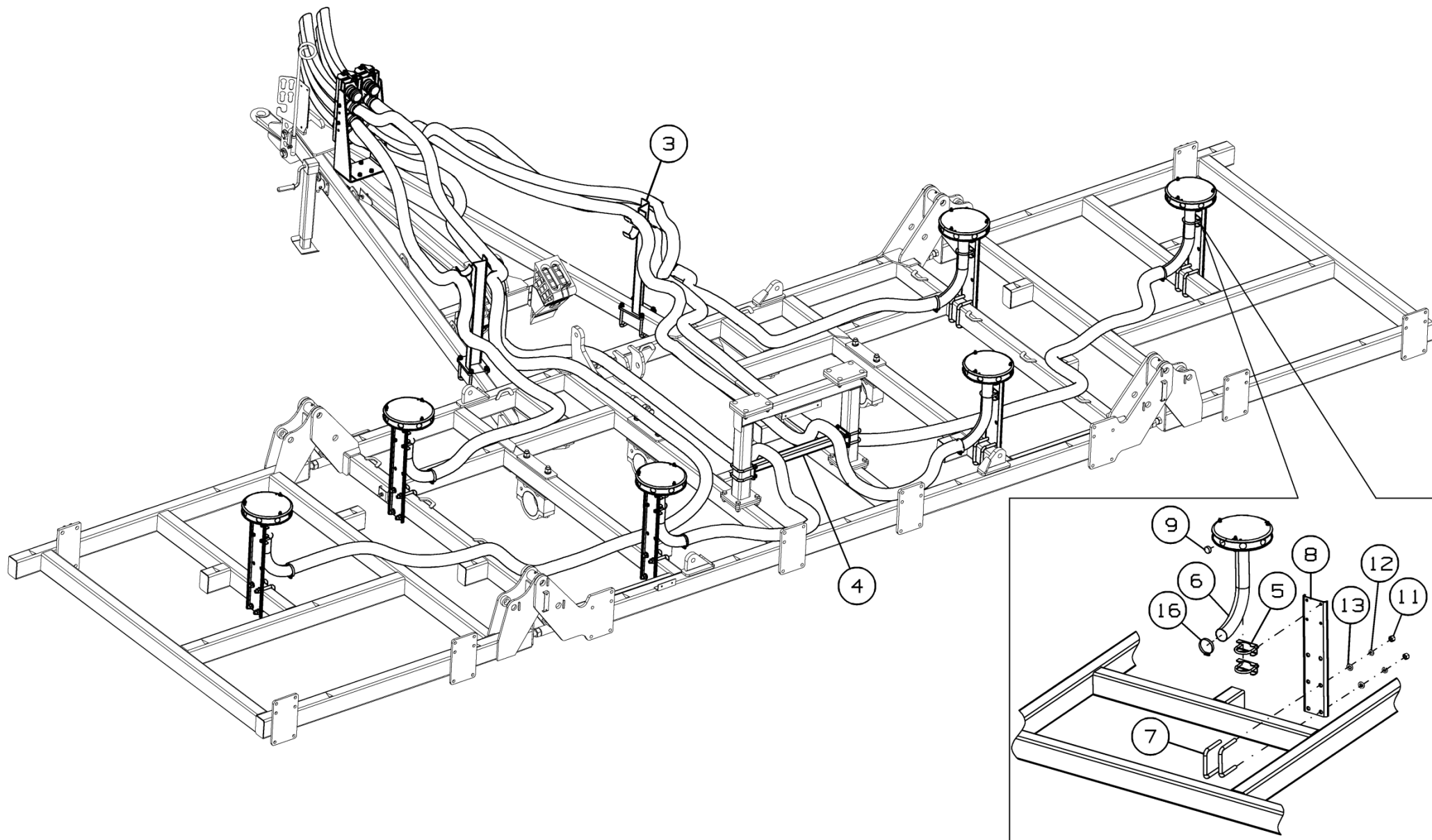


Рисунок 30 - Комплект пневмораспределительной системы СК-082.28.000

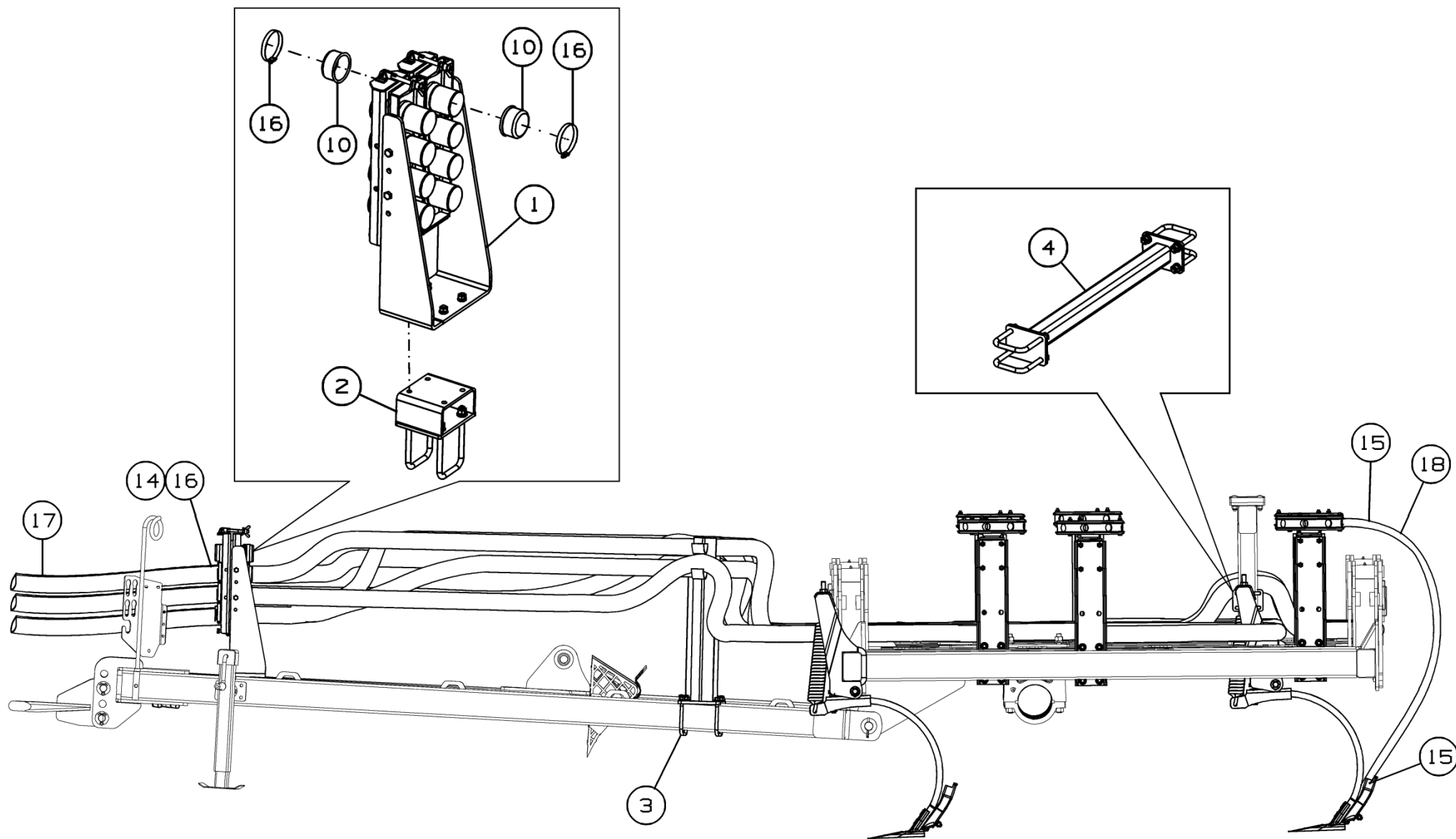


Рисунок 31 - Комплект пневмораспределительной системы СК-082.28.000

Комплект пневмораспределительной системы СК-082.28.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30,31	1	СГ-082.28.600	Стойка	1	
	2	СГ-082.28.200	Кронштейн	1	
	3	СГ-082.28.400	Опора	2	
	4	СГ-082.28.500	Планка	1	
	5	СГ-122.28.010	Хомут	12	
	6	СГ-122.28.150	Головка делительная (8 каналов)	6	
	7	К-122.03.602	Скоба	12	
	8	СГ-122.28.402	Кронштейн	6	
	9	СГ-102.28.405	Заглушка	15	
	10	АТ-11.28.005	Заглушка	4	
	11		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	24	
	12		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	24	
	13		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	24	
	14		Хомут кабельный 3,6х350	60	
	15		Хомут червячный PL-12 (32-50) /W2 (нерж.)	33	
	16		Хомут червячный PL-12 (60-80) /W2 (нерж.)	30	
	17		Шланг ПВХ серии 042, внутренний диаметр 63 мм	-	110м.; доп. замена на Шланг напорно-всасывающий TEX PVC S10M-63 (63х75, бухта 30,5м)
	18		Шланг ПВХ серии 042, внутренний диаметр 25 мм	-	60 м.; доп. замена на Шланг напорно-всасывающий TEX PVC S10M-25 (25.4х31.7, бухта 30,5м)

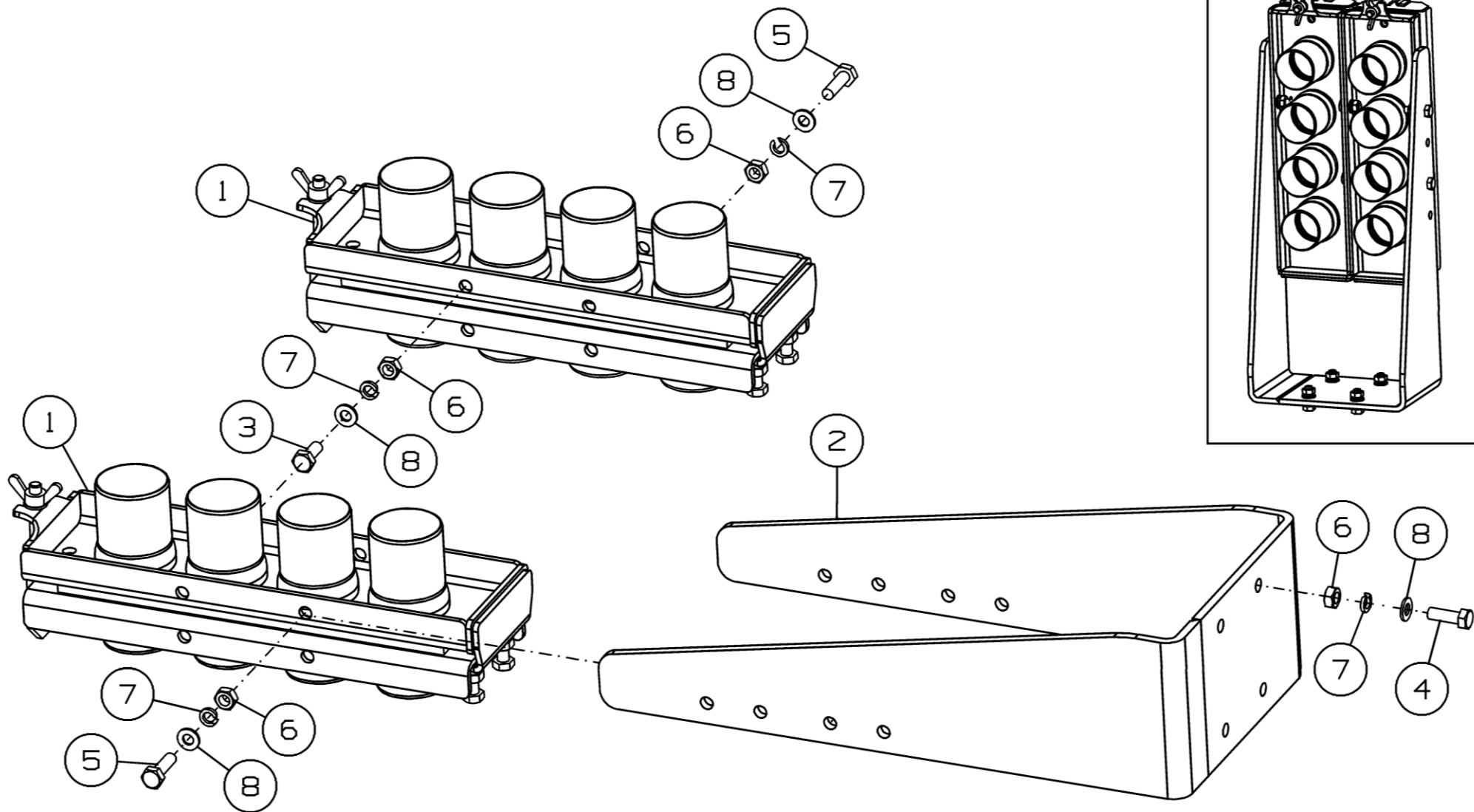


Рисунок 32 - Стойка СГ-082.28.600

Стойка СГ-082.28.600

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	1	СГ-122.28.100	Панель соединительная	2	
	2	СГ-122.28.610	Основание	1	
	3		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	4		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	5		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	

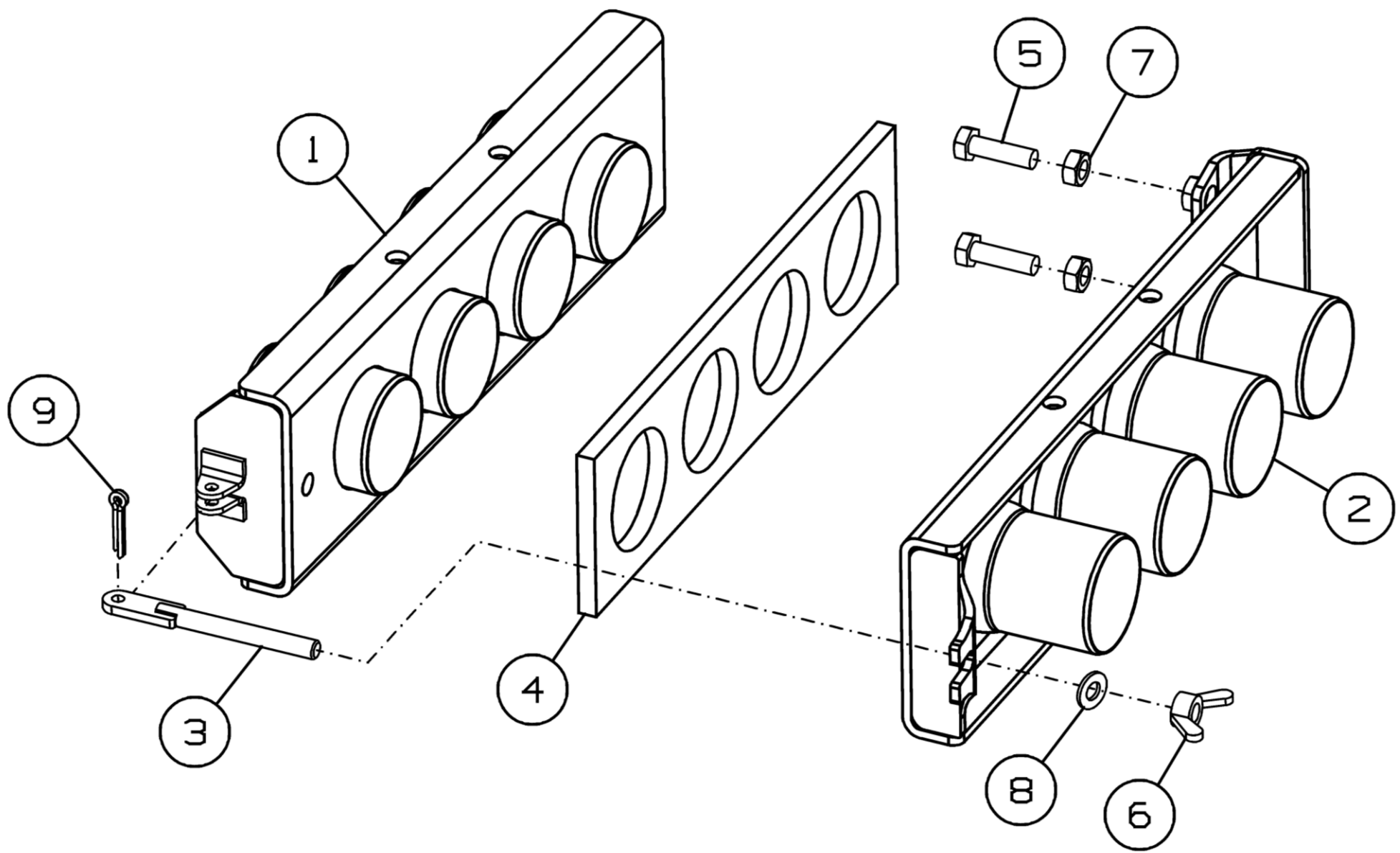


Рисунок 33 - Панель соединительная СГ-122.28.100

Панель соединительная СГ-122.28.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33	1	СГ-122.28.110	Панель	1	
	2	СГ-122.28.120	Панель	1	Доп. замена на СГ-122.28.140 Панель
	3	СГ-122.28.130	Болт	1	
	4	СГ-122.28.001	Прокладка	1	
	5		Болт М10-6gx35.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	1	
	7		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	9		Шплинт 5x36.019 ГОСТ 397-79	1	

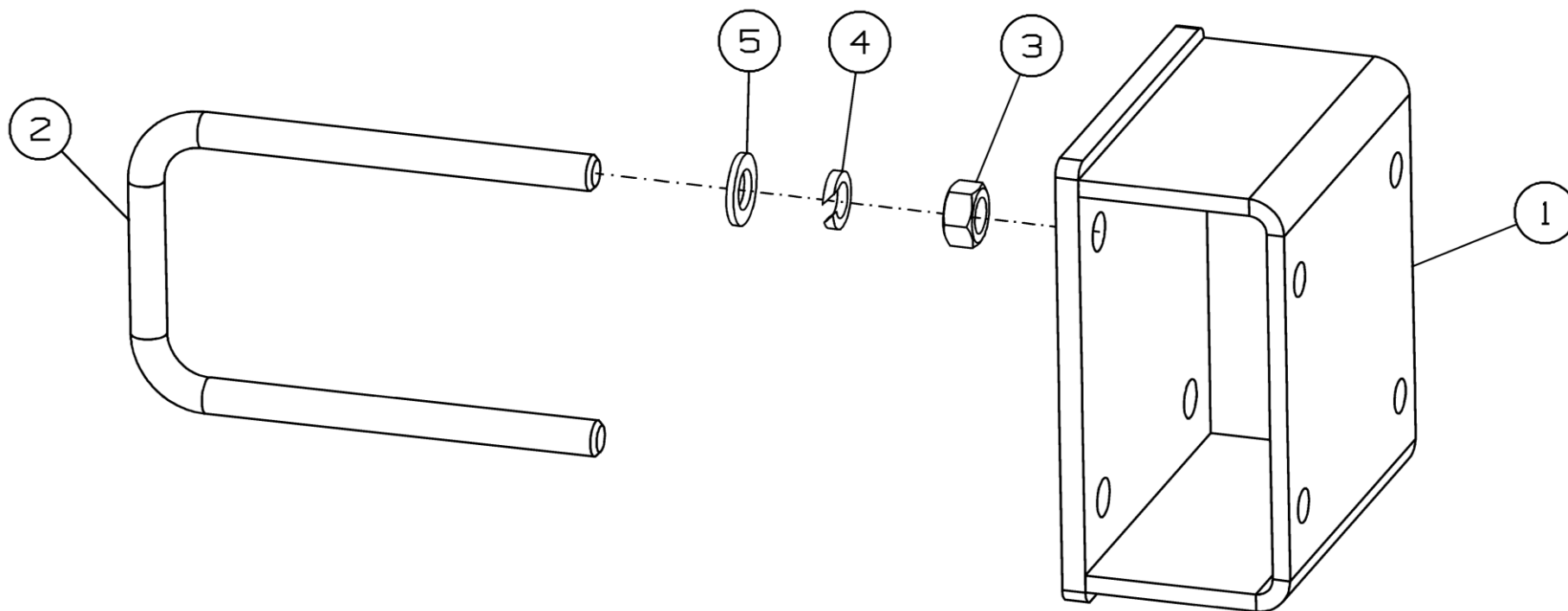


Рисунок 34 - Кронштейн СГ-082.28.200

Кронштейн СГ-082.28.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34	1	СГ-082.28.210	Кронштейн	1	
	2	СГ-082.28.621	Скоба	2	
	3		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	4		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	5		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

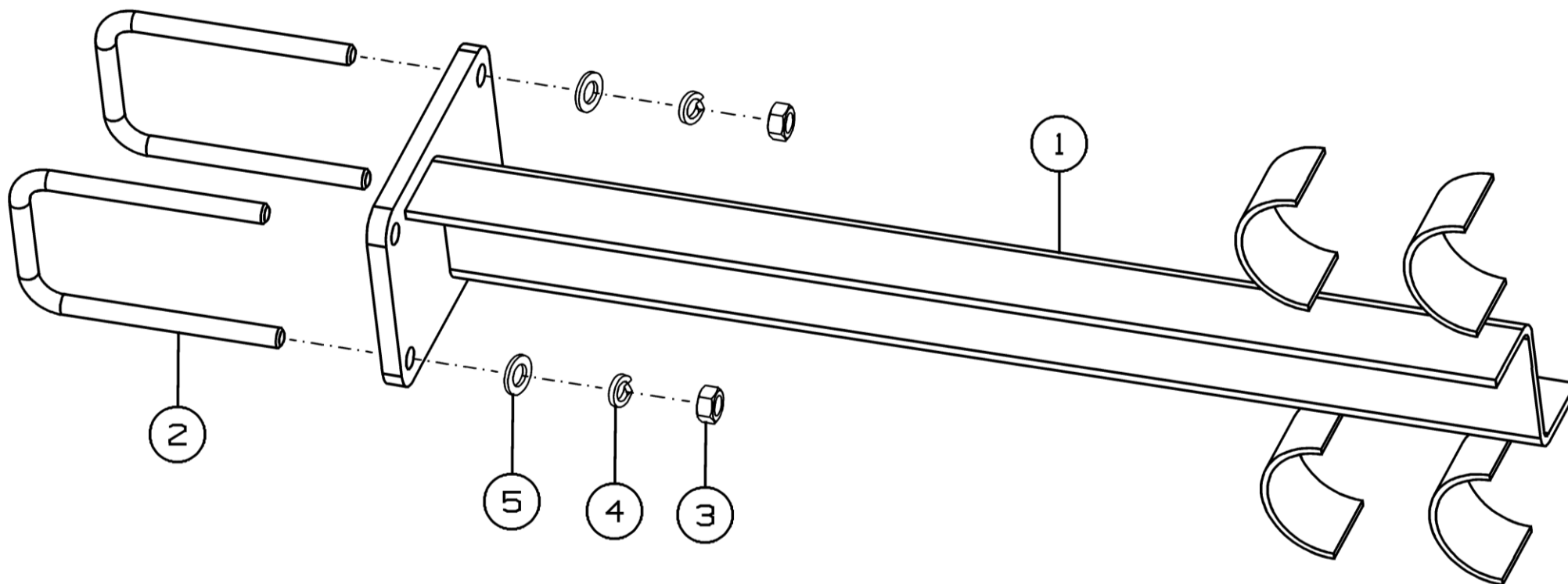


Рисунок 35 - Опора СГ-082.28.400

Опора СГ-082.28.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35	1	СГ-082.28.410	Опора	1	
	2	СГ-082.28.621	Скоба	2	
	3		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	4		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	5		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

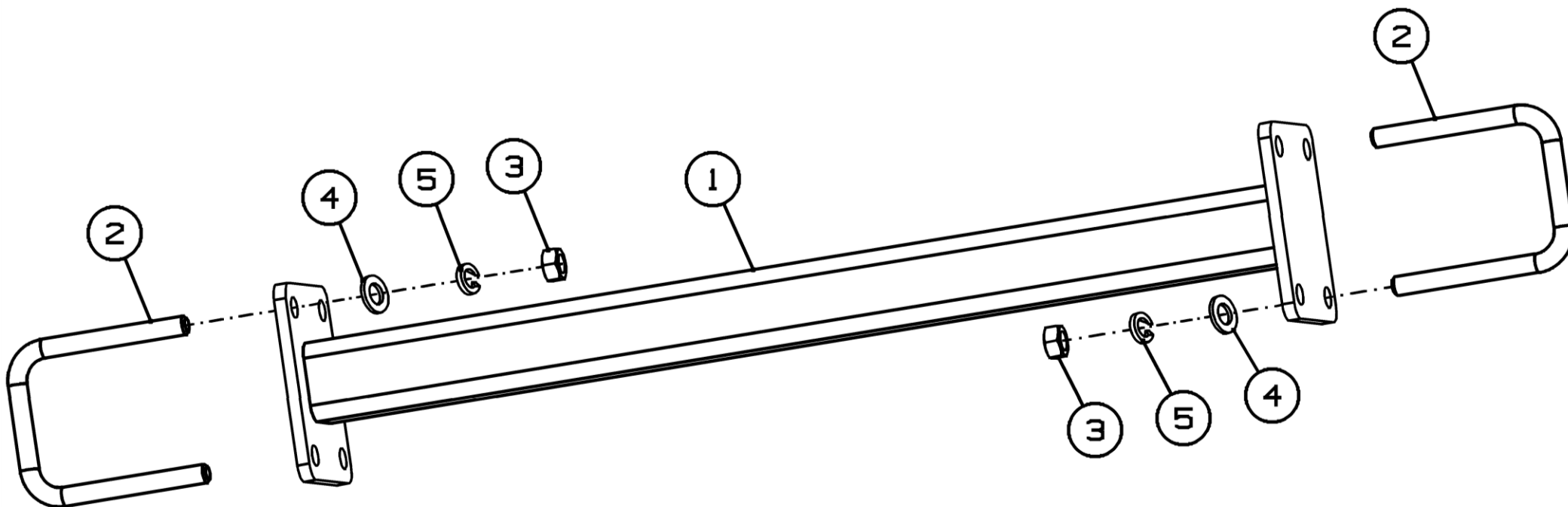


Рисунок 36 - Планка СГ-082.28.500

Планка СГ-082.28.500

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
36	1	СГ-082.28.510	Планка	1	
	2	СГ-082.28.621-01	Скоба	4	
	3		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	4		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	5		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	

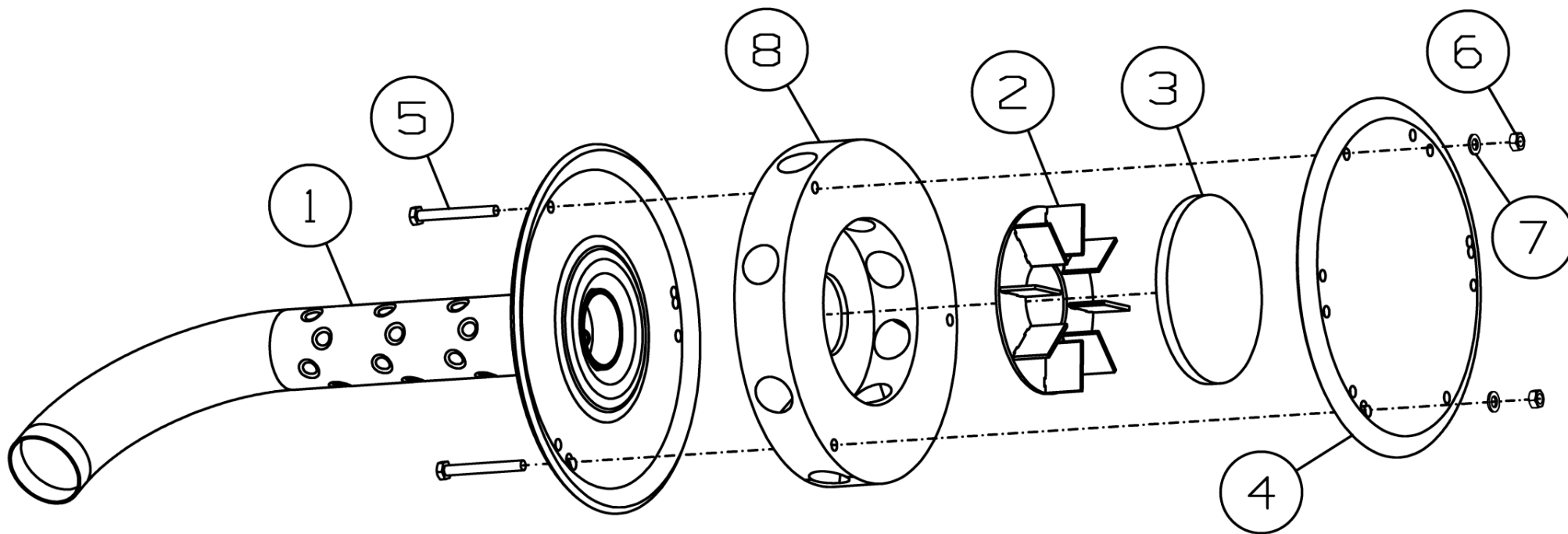


Рисунок 37 - Головка делительная (8 каналов) СГ-122.28.150

Головка делительная (8 каналов) СГ-122.28.150

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	1	СГ-122.28.170	Основание	1	Доп. замена на СГ-122.28.230 Основание
	2	СГ-122.28.510	Делитель 8 каналов	1	
	3	СГ-122.28.051	Колпачок	1	
	4	СГ-122.28.471А	Крышка	1	Доп. замена на СГ-122.28.190 Крышка
	5		Болт М8-6g×70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	6		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	7		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	8	75025	Распределитель на 8 каналов	1	

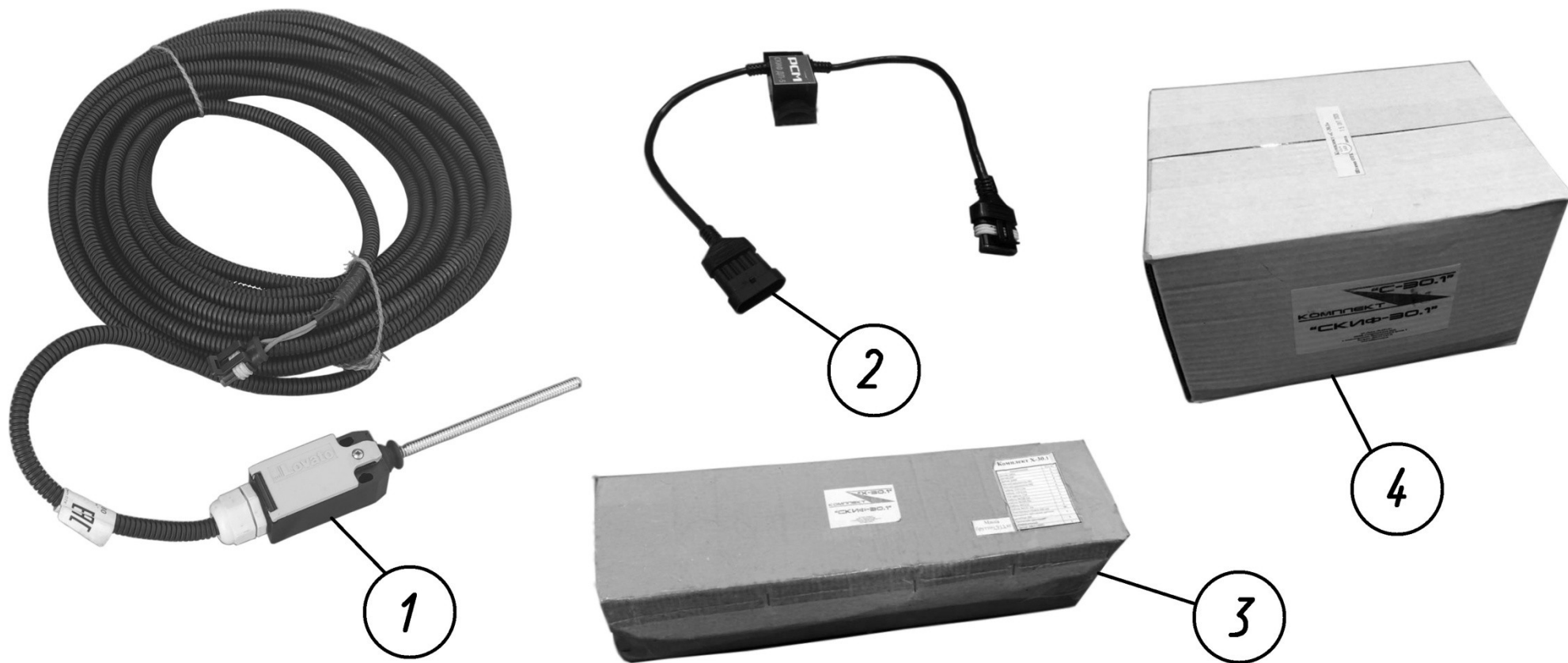


Рисунок 38 - Система управления и контроля посевным комплексом SKU-KP-01 СК-082.10.000

Система управления и контроля посевным комплексом СКУ-КП-01 СК-082.10.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	1	АТ-11.10.080	Жгут Д	1	
	2		Датчик ДП-5	35	
	3		Комплект Х-30.1	1	
	4		Комплект С-30.1	1	
	*		Болт М8-6gx45.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	*		Болт М8-6gx55.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	*		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	*		Гайка М8-6Н.6.016 ТУ 23.4617472.08-92	6	
	*		Кабельная стяжка 4.8x200	100	
	*		Хомут кабельный 4,8x450	100	
	*		Хомут червячный PL-12 (32-50)/W2 (нерж.)	66	

*Позиция на рисунке не показана

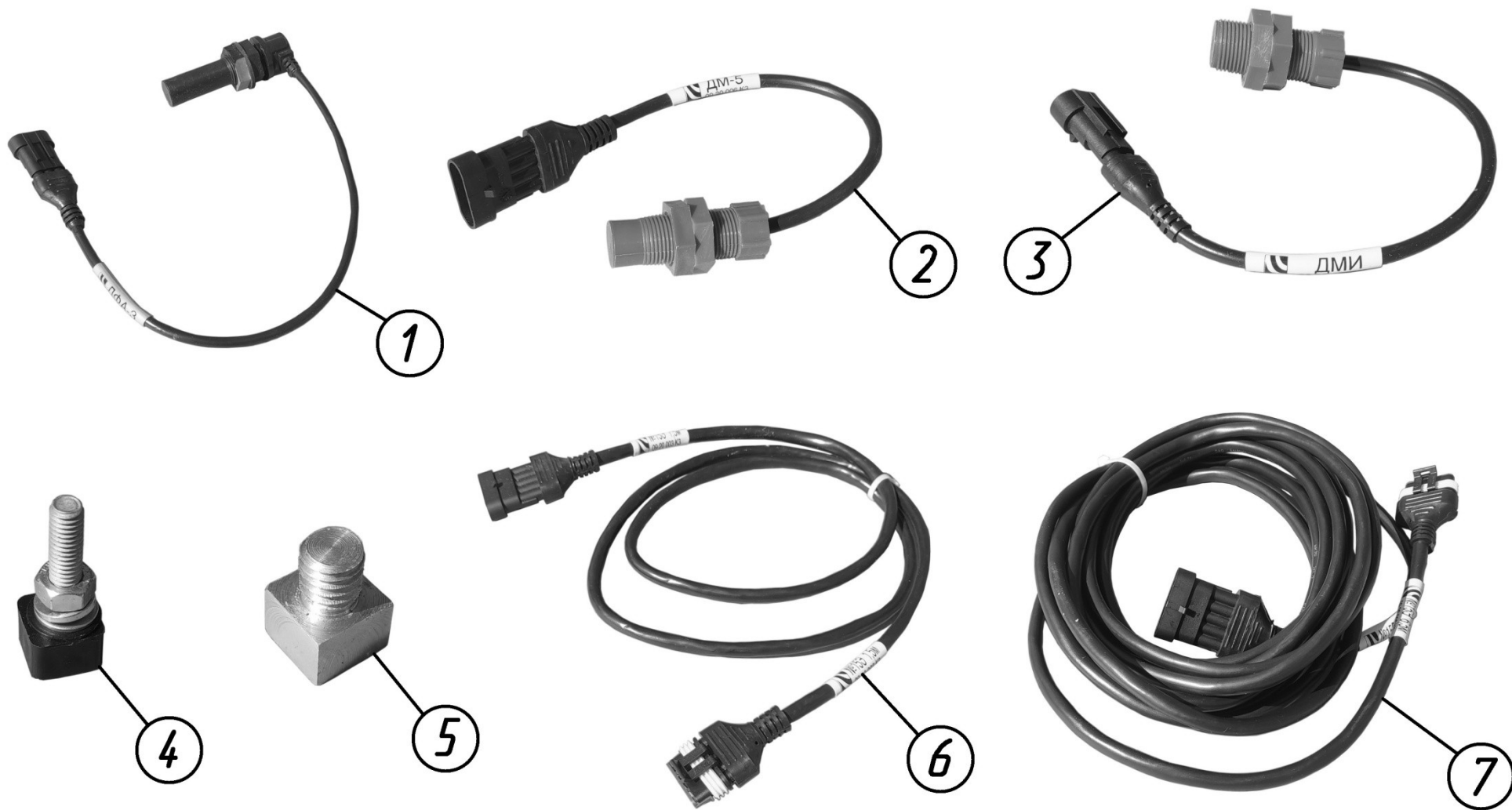


Рисунок 39 – Комплект X-30.1

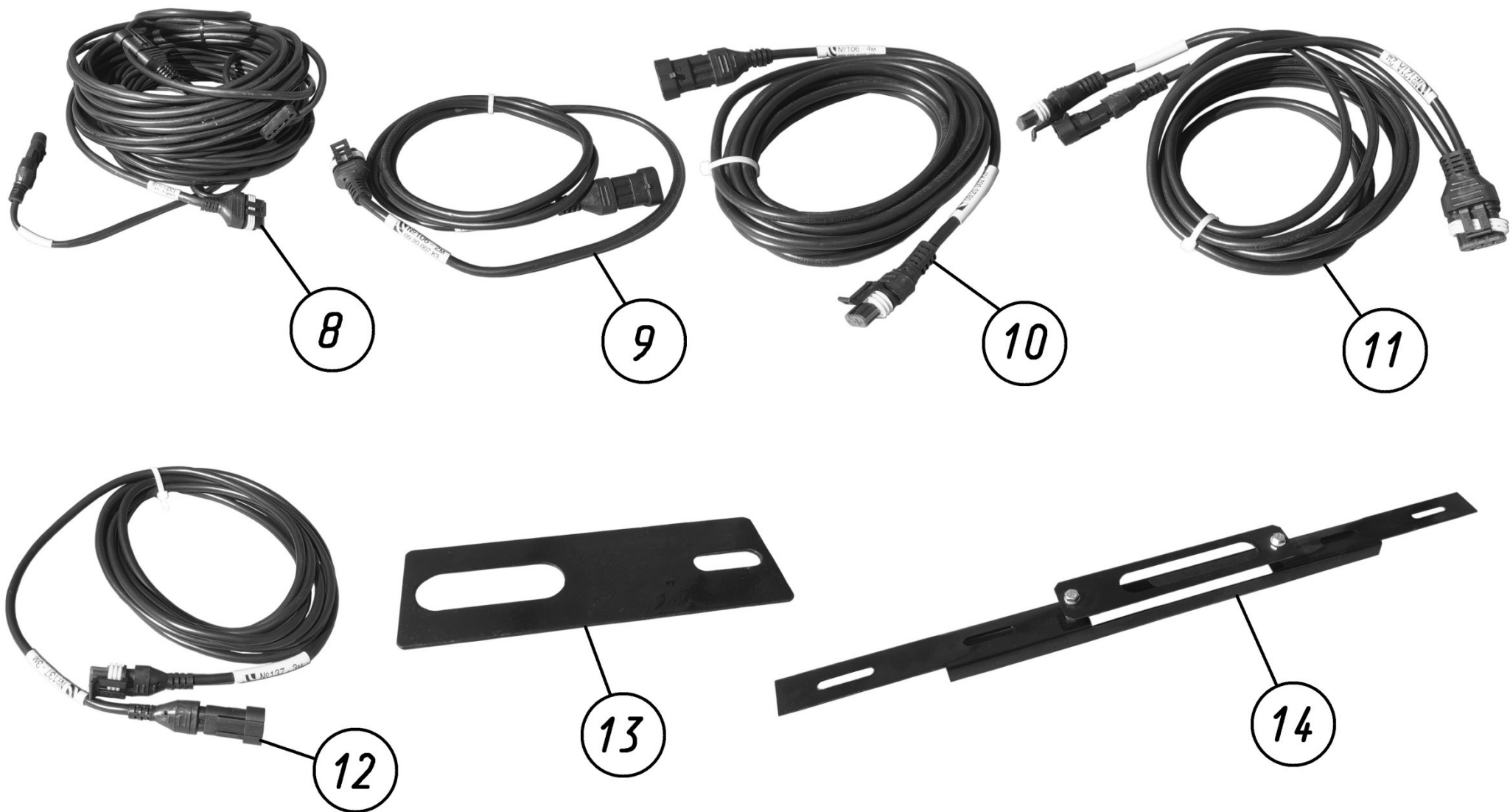


Рисунок 40 – Комплект X-30.1

Комплект X-30.1

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39,40	1		Датчик ДФА	2	(1 шт. в ЗИП)
	2		Датчик ДМ	1	
	3		Датчик ДМИ	1	
	4		Магнитодержатель 081	3	
	5		Магнитодержатель 082	1	
	6		Кабель 15Э-1,5 м	2	
	7		Кабель 15Э-6,5 м	1	
	8		У5Э-кабель 11 м	1	
	9		Кабель №106-2 м	1	
	10		Кабель №106-4 м	1	
	11		Кабель №121А	1	
	12		Кабель №137-3 м	1	
	13		Кронштейн крепления датчика дозатора (ДМ)	1	
	14		Кронштейн вентиляторов универсальный	1	
*		Пластиковые стяжки 300 мм	20		

*Позиция на рисунке не показана



Рисунок 41 – Комплект С-30.1

Комплект С-30.1

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1		Кабель 15Э-6,5 м	5	
	2		Втулка на 4 магнита	1	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
75025	Распределитель на 8 каналов	37
122335-SPC	Домкрат сницы	11
65-122	Верхняя тяга М27×3	28,29
К-082.10.000А	Коммуникации электрические	2,3
АТ-11.10.080	Жгут Д	38
АТ-11.28.005	Заглушка	30,31
АТ-8.00.000	Пневматический бункер АТ-8	1
БВ-061.00.201	Корпус подшипника верхний	8
БВ-061.00.202	Корпус подшипника нижний	8
БВ-061.04.601	Скоба крепежная М16	20
БВ-061.05.150	Цепь	11
БВ-061.32.010	Упор в сборе	2,3
БВ-061.32.020-01	Палец	2,3
ДХ-1080.00.001	Вкладыш	9
ДХ-1080.00.050	Подшипник	9
ДХ-1080.00.301	Корпус подшипника верхний	9
ДХ-1080.00.302	Корпус подшипника нижний	9
ДХ-1080.00.404	Вставка	9
ДХ-1080.05.210	Чистик	11
ДХ-1080.10.200	Фонарь	12
ДХ-1080.10.200-01	Фонарь	12
ДХ-1080.10.411	Кронштейн	13,14
ДХ-1080.10.411-01	Кронштейн	13,14
ДХ-1080.10.412	Корпус	13,14
К-082.00.100Б	Рычаг	2,3
К-082.00.200	Палец	2,3
К-082.00.300	Палец	2,3
К-082.00.401Б	Тяга	2,3
К-082.00.402	Прокладка	2,3
К-082.00.403	Пластина	2,3
К-082.00.405	Пластина	2,3
К-082.00.600	Тяга	2,3
К-082.00.601	Палец	2,3
К-082.00.602	Ось	4
К-082.00.602-01	Ось	4
К-082.00.610	Тяга	5
К-082.01.000	Рама центральная	2,3
К-082.01.081	Отбойник	7
К-082.01.100	Рама центральная	6
К-082.01.601	Болт	6
К-082.01.800	Опора	6
К-082.01.810	Опора	7

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
К-082.02.000	Крыло	2,3
К-082.02.000-01	Крыло	2,3
К-082.02.100	Крыло	10
К-082.02.100-01	Крыло	10
К-082.05.000	Сница	2,3
К-082.05.100	Сница	11
К-082.05.120	Петля прицепная	11
К-082.05.601	Ось	11
К-082.10.403	Кронштейн фонаря	12
К-082.10.403-01	Кронштейн фонаря	12
К-082.10.405	Кронштейн	12
К-082.30.000	Установка катков	2,3
К-082.30.100	Граблина	15
К-082.30.811	Труба	16
К-082.32.000	Тяга	2,3
К-082.32.100	Рычаг	4
К-082.32.200	Тяга	4
К-122.00.001	Вставка	8
К-122.00.100	Подшипниковая опора	6
К-122.00.110	Болт	8
К-122.00.300	Опора подшипника	6
К-122.01.601	Болт	6
К-122.03.001	Втулка	20,23
К-122.03.150	Натяжитель	22
К-122.03.210	Натяжитель	20
К-122.03.310	Подвеска	22
К-122.03.320	Стойка	22
К-122.03.330	Кронштейн	22
К-122.03.340	Кронштейн	23
К-122.03.401	Шайба	22
К-122.03.451	Стойка	22
К-122.03.602	Скоба	30,31
К-122.03.606	Скоба	22
К-122.03.633	Болт	22
К-122.05.010	Держатель	11
К-122.05.602	Ось	11
К-122.06.020	Колесо в сборе	28,29
К-122.06.080	Палец	28,29
К-122.06.090	Ступица	28,29
К-122.12.404	Шайба	2,3,28,29
К-122.12.606	Ось	2,3,28,29
К-122.24.030	Вилка	5
К-122.24.601	Гайка	5

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
К-122.24.602	Штифт	5
К-122.24.603	Ось	5
К-122.30.120	Стойка	18
К-122.30.200	Каток	15
К-122.30.210	Барабан	18,19
К-122.30.230	Балка катка	18,19
К-122.30.300	Подвеска	15
К-122.30.310	Кронштейн	20
К-122.30.320	Кронштейн	20
К-122.30.340	Поводок	20
К-122.30.350	Поводок	20
К-122.30.360	Кронштейн	20
К-122.30.370А	Основание	20
К-122.30.380	Тяга	20
К-122.30.400	Граблина	15
К-122.30.404	Шайба	18,19
К-122.30.407	Втулка	18
К-122.30.414	Шайба	19
К-122.30.415	Шайба	19
К-122.30.510	Палец	20
К-122.30.520	Палец	20
К-122.30.530	Штырь	20
К-122.30.601	Втулка	20
К-122.30.613	Втулка	19
К-122.30.614	Болт	19
К-122.30.632	Болт	20
К-122.30.641	Скоба	20
К-122.30.643	Болт	20
К-122.30.700	Каток	15
К-122.30.710	Стойка	19
К-122.30.811	Втулка	19
К-122.30.841	Труба	17
К-122.30.842	Втулка	16,17
К-183.18.030	Колесо в сборе	24
К-183.18.030-01	Колесо в сборе	24
К-820.03.601	Пружина	20,22
МД-800.10.040Б	Жгут	12
СГ-082.00.601	Палец	1
СГ-082.00.602	Втулка	1
СГ-082.03.000	Установка рабочих органов	2,3
СГ-082.08.000	Шасси	2,3
СГ-082.08.010Б	Рама шасси	24
СГ-082.12.000А	Установка гидрооборудования	2,3

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
СГ-082.12.010	Трубопровод	25
СГ-082.12.020	Трубопровод	25
СГ-082.12.030	Трубопровод	25
СГ-082.12.030-01	Трубопровод	25
СГ-082.12.040	Трубопровод	25
СГ-082.12.040-01	Трубопровод	25
СГ-082.12.601	Ось	2,3
СГ-082.28.200	Кронштейн	30,31
СГ-082.28.210	Кронштейн	34
СГ-082.28.400	Опора	30,31
СГ-082.28.410	Опора	35
СГ-082.28.500	Планка	30,31
СГ-082.28.510	Планка	36
СГ-082.28.600	Стойка	30,31
СГ-082.28.621	Скоба	34,35
СГ-082.28.621-01	Скоба	36
СГ-102.28.405	Заглушка	30,31
СГ-122.03.201	Адаптер высевающий Тип М1	22
СГ-122.03.300	Рабочий орган	21
СГ-122.06.000	Колесо опорное	2,3
СГ-122.06.000-01	Колесо опорное	2,3
СГ-122.06.010	Стойка	28,29
СГ-122.06.010-01	Стойка	28,29
СГ-122.06.020	Кронштейн	28,29
СГ-122.06.040	Палец	28,29
СГ-122.06.060	Тяга	28,29
СГ-122.12.550	Клапан тормозной	25
СГ-122.12.560	Делитель потока	25
СГ-122.28.001	Прокладка	33
СГ-122.28.010	Хомут	30,31
СГ-122.28.051	Колпачок	37
СГ-122.28.100	Панель соединительная	32
СГ-122.28.110	Панель	33
СГ-122.28.120	Панель	33
СГ-122.28.130	Болт	33
СГ-122.28.140	Панель	33
СГ-122.28.150	Головка делительная (8 каналов)	30,31
СГ-122.28.170	Основание	37
СГ-122.28.190	Крышка	37
СГ-122.28.230	Основание	37
СГ-122.28.402	Кронштейн	30,31
СГ-122.28.471А	Крышка	37
СГ-122.28.510	Делитель 8 каналов	37

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
СГ-122.28.610	Основание	32
СГ-122.30.600	Прижим	20
СГ-122.30.610	Прижим	20
СК-082.01.000	Часть культиваторная посевного комплекса SC-8200	1
СК-082.10.000	Система управления и контроля посевным комплексом СКУ-КП-01	1
СК-082.28.000	Комплект пневмораспределительной системы	1
ТАС-ФЗУЗ-N-LED	Фонарь задний универсальный	13,14
	047-PWV-1200 Стрельчатая лапа 300x6 (Case IH)	22
	13/000x15.5 Диск колесный	24
	У5Э-кабель 11 м	39,40
	Втулка на 4 магнита	41
	Гидроцилиндр MC100/50x400-20.4D4A.0A0A. 720.01.G(052)	25
	Датчик ДМ	39,40
	Датчик ДМИ	39,40
	Датчик ДП-5	38
	Датчик ДФА	39,40
	Делитель потока 5FD-S12-90-0N-34G	27
	Защитный колпачок QRC-HP-12-DF-27-K/1-RD	25
	Защитный колпачок QRC-HP-12-DM-27-K/1-RD	25
	Кабель 15Э-1,5 м	39,40
	Кабель 15Э-6,5 м	39,40,41
	Кабель №106-2 м	39,40
	Кабель №106-4 м	39,40
	Кабель №121А	39,40
	Кабель №137-3 м	39,40
	Камера 10-15HS 10/75-15	28,29
	Камера 400/60-15.5_TR218A	24
	Клапан тормозной КТ03402.01	26
	Колесо 9.00x15.3	28,29
	Колесо в сборе Jantsan 003 (9,00×15,3+10,0/75-15,3 IMP PK-303 16 PR)	28,29
	Колесо в сборе Jantsan 009 (TIRE 400/60-15.5 PR20 ALLIANCE+JANTSA 13.x15.5)	24
	Комплект С-30.1	38
	Комплект Х-30.1	38

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Корпус зажима LBBU 212/12 SA M8-U5/16 (1130023510)	25
	Корпус зажима LBBU 215/15 SA M8-U5/16 (1130022866)	25
	Корпус зажима LBBU 322/22 SA M8-U5/16	25
	Корпус подшипника GWST 209PPB12 (FKL)	18
	Кронштейн вентиляторов универсальный	39,40
	Кронштейн крепления датчика дозатора (ДМ)	39,40
	Магнитодержатель 081	39,40
	Магнитодержатель 082	39,40
	Муфта БРС QRC-HP-12-F-G08-B-W3	25
	HA120 Пружина	20,22
	Набор стоп-сегментов 666-2008	25
	Накладка LBBU-DP 2D M8-U5/16 W3 (1130022189)	25
	Накладка LBBU-DP 3D M8-U5/16 W3	25
	Ниппель БРС QRC-HP-12-M-G08-B-W3	25
	П-205.070.245У Полуось	28,29
	Подшипниковая опора LSQFR308TDT.H.T	19
	Пружина 67886	16,17
	РВД.10.A2L.A2L.700.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.10.A2L.A3L.480.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.10.A2L.A2L.340.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.10.A2L.A3L.1150.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.10.A2L.A3L.770.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.10.A2L.A3L.930.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.12.A2L.A3L.340.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.12.A2L.A3L.330.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.12.A2L.A2L.1760.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.12.A2L.A2L.370.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	РВД.12.A2L.A3L.1950.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	РВД.12.A2L.Б2L.3500.2SN ТУ 4791-001-00166887-2002	25
	Стойка 50x25	22
	Стрельчатая лапа 15027-H12-CA1	22
	Ступица PS91E0000P06-001	24
	Ступица S91RR600N002	24
	Тройник FI-ELD-12L-B-W3-DKO	25
	Тройник FI-ETD-15L-B-W3-DKO	25
	Угольник FI-EWD-12L-B-W3-DKO	25
	Угольник FI-EWD-15L-B-W3-DKO	25
	Угольник FI-W-12L-W3	25
	Угольник FI-W-15L-W3	25
	Упор противооткатный УК 46K1	11
	Фланцевый подшипниковый узел LSG 209 2F	18
	Фонарь маркерный универсальный 159-01 белый	12
	Шина 10,0/75-15,3-IM-04-14PR	28,29
	Шина 400/60-15,5 PR18	24
	Шланг напорно-всасывающий TEX PVC S10M-25 (25.4x31.7, бухта 30,5м)	30,31
	Шланг напорно-всасывающий TEX PVC S10M-63 (63x75, бухта 30,5м)	30,31
	Шланг ПВХ серии 042, внутренний диаметр 25 мм	30,31
	Шланг ПВХ серии 042, внутренний диаметр 63 мм	30,31
	Штуцер FI-GE-12LM20x1.5-WD-B-W3	25
	Штуцер ввертной FI-GE-12LR3/4-WD-B-W3	26
	Штуцер ввертной FI-GE-15LR3/4-WD-B-W3	26,27
	Штуцер ввертной FI-GE-15LR-WD-B-W3	25,27
	Штуцер переходной FI-RESD-15/12L-B-W3-DKO	25
	Штуцер проходной FI-GS-15L-W3-SKM	25