

БОРОНА ОФСЕТНАЯ

DV-1000/600

Каталог деталей и сборочных единиц

БВ-061.00.000 КДС

Версия 5

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
Борона офсетная БВ-061.00.000	6
Сборка шасси БВ-061.00.010.....	8
Установка снпцы и регулирующего винта БВ-061.05.000А.....	10
Регулятор горизонта БВ-061.05.200.....	13
Балка моста БВ-061.18.000	14
Колесо БВ-061.18.500	16
Установка дисковых батарей БВ-061.03.000А	18
Батарея БВ-061.03.210	20
Батарея БВ-061.03.220	22
Батарея БВ-061.03.230	24
Батарея БВ-061.03.240	26
Стойка в сборе БВ-061.03.250	28
Стойка в сборе БВ-061.03.260	29
Подшипниковая опора EZDGB9920	31
Установка батарей чистиков БВ-061.04.000А.....	33
Установка брусков батареи БВ-061.07.000	35
Коммуникации электрические БВ-061.10.000.....	37
Установка гидравлики БВ-061.12.000А	40
НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ	41

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

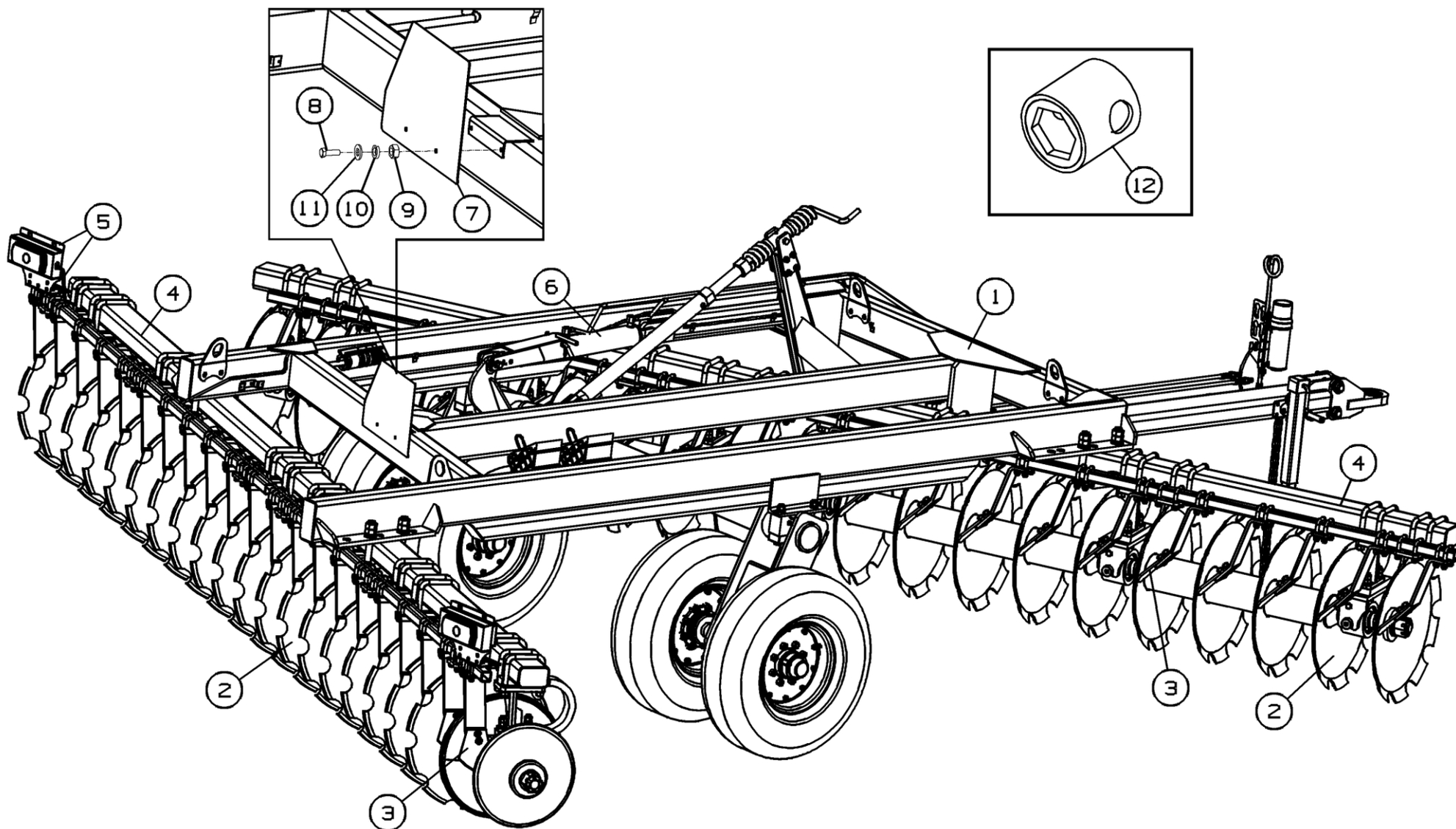


Рисунок 1 – Борона офсетная БВ-061.00.000

Борона офсетная БВ-061.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	БВ-061.00.010	Сборка шасси	1	
	2	БВ-061.03.000А	Установка дисковых батарей	1	Доп. замена на БВ-061.15.000 Установка рабочих органов
	3	БВ-061.04.000А	Установка батарей чистиков	1	
	4	БВ-061.07.000	Установка брусков батареи	1	
	5	БВ-061.10.000	Коммуникации электрические	1	По отдельному заказу
	6	БВ-061.12.000А	Установка гидравлики	1	
	7	142.29.05.434	Знак	1	
	8		Болт М8-6g*16.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	10		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	11		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	12	ДХ-971.16.010	Ключ батареи	1	

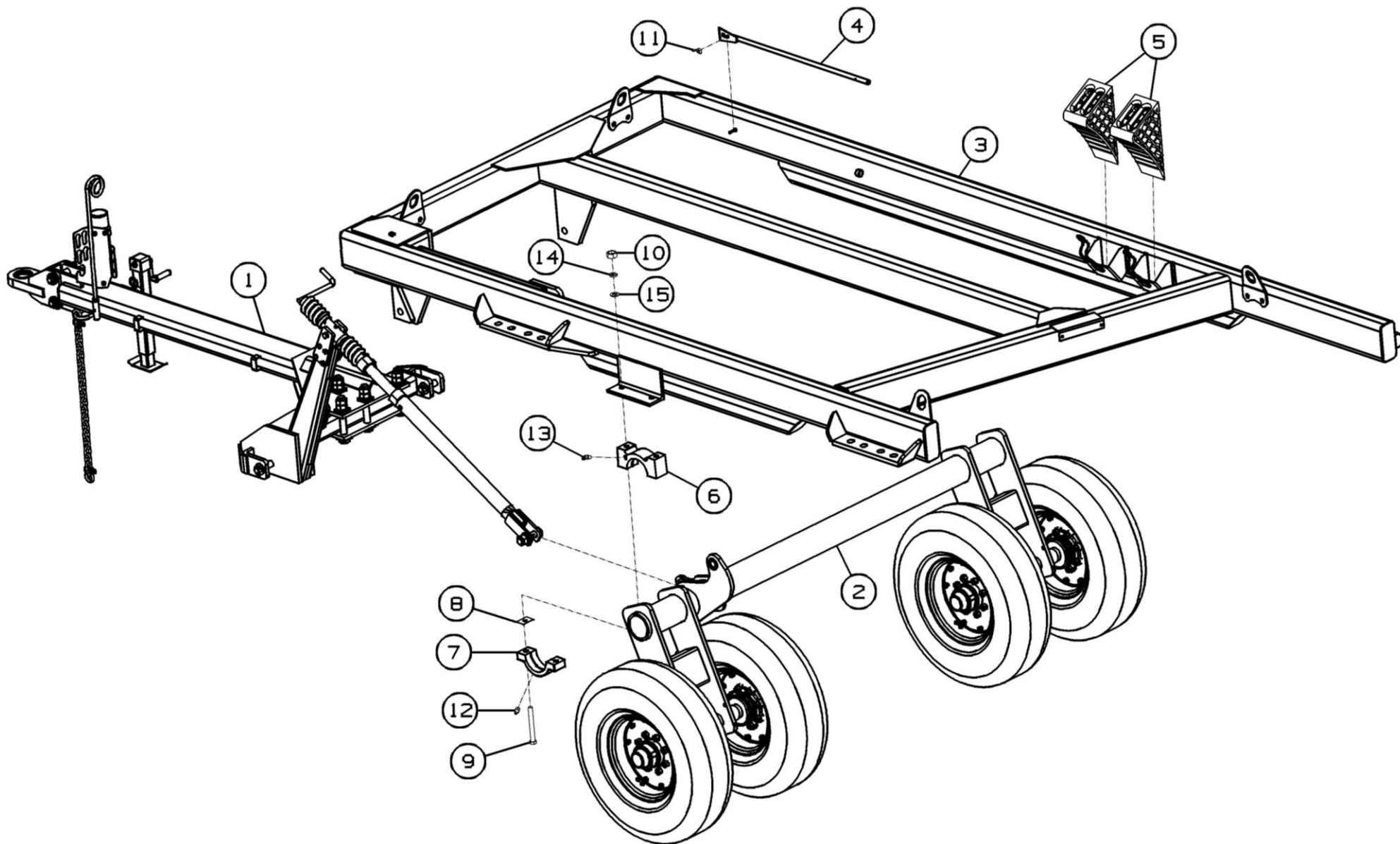


Рисунок 2 - Сборка шасси БВ-061.00.010

Сборка шасси БВ-061.00.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2	1	БВ-061.05.000А	Установка снлицы и регулировочного винта	1	
	2	БВ-061.18.000	Балка моста	1	
	3	БВ-061.21.010	Рама бороны	1	
	4	ДХ-1080.05.210	Чистик	1	
	5		Упор противооткатный УК 46КІ	2	
	6	БВ-061.00.201	Корпус подшипника верхний	2	Доп. замена на БВ-061.00.301 Корпус подшипника верхний совместно с DR8601-В Корпус подшипника нижний
	7	БВ-061.00.202	Корпус подшипника нижний	2	
	8	БВ-061.00.401	Прокладка	2	
	9		Болт М20-6g*180.109.019 ГОСТ 7798-70	4	Доп. замена на БВ-061.00.602 Болт М20
	10		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	11		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	1	
	12		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	2	Доп. замена на Прямой смазочный фитинг 1/4" 10GN1 совместно с DR8601-В Корпус подшипника нижний
	13		Масленка 2.2.45.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	2	
	14		Шайба 20Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

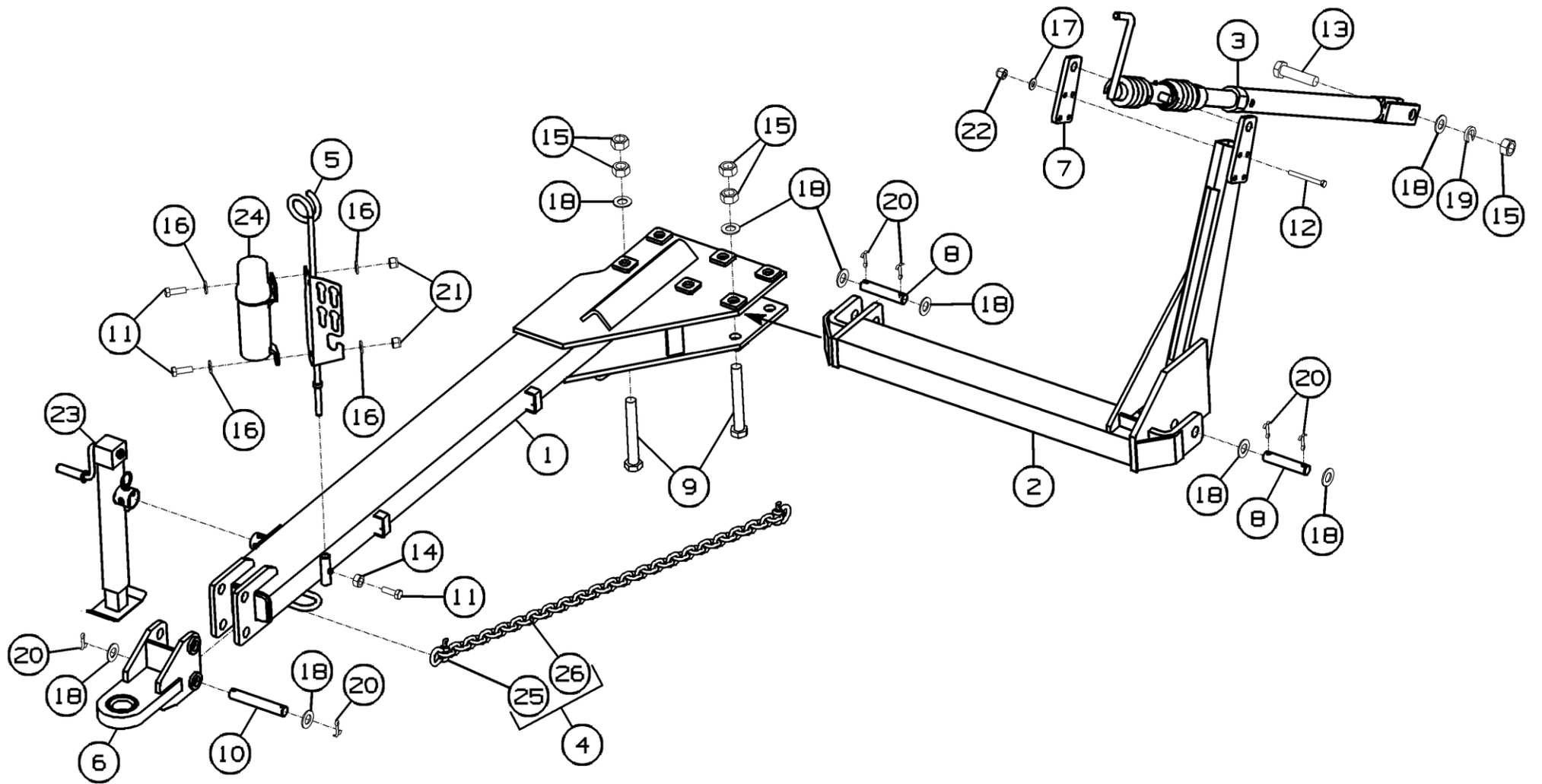


Рисунок 3 – Установка сницы и регулирующего винта БВ-061.05.000А

Установка сницы и регулирующего винта БВ-061.05.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
3	1	БВ-061.05.010Б	Сница	1	
	2	БВ-061.05.020	Перемычка	1	
	3	БВ-061.05.200	Регулятор горизонта	1	Доп. замена на 88706376 Регулятор выравнивания бороны (в сборе)
	4	БВ-061.05.150	Цепь	1	
	5	К-122.05.010	Держатель	1	
	6	К-122.05.100	Прицеп	1	
	7	БВ-061.05.417	Фланец	1	
	8	БВ-061.05.608Б	Ось	2	
	9		Болт М30-6g*220.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	6	Доп. замена на БВ-061.00.601 Болт М30
	10	К-122.05.603	Ось	2	
	11		Болт М8-6g*25.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	12		Болт М12-6g*120.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	13		Болт М30-6g*120.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	14		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	15		Гайка М30-6Н.06.019 ГОСТ 5915-70	13	
	16		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	17		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	18		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	15	
	19		Шайба 30Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	20		Шплинт 8*50.019 ГОСТ 397-79	8	
	21		Гайка М8-6Н.6.016 ТУ 23.4617472.08-92	3	
	22		Гайка М12-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	23		Домкрат сницы 122335-СПС	1	

Установка снцы и регулирующего винта БВ-061.05.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
3	24		Тубус средних размеров Tu Box Evolution MP02100	1	Доп. замена на Тубус AA101
	25		Скоба такелажная омегаобразная SAK020P (DIN833)	2	
	26		Цепь 2-11x42 ТУ 12.0173856.009-88	1	n=43 (L=1806мм)

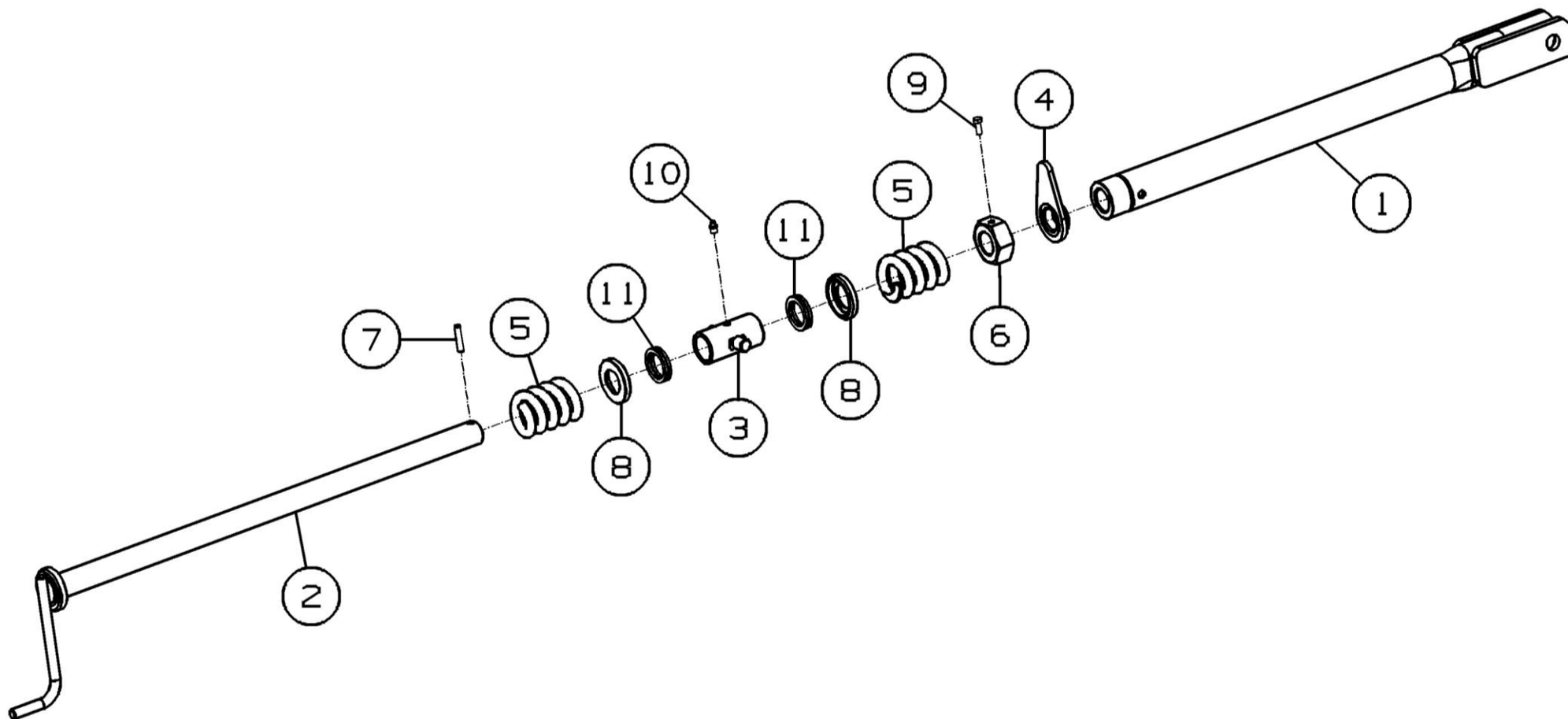


Рисунок 4 - Регулятор горизонта БВ-061.05.200

Регулятор горизонта БВ-061.05.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	1	БВ-061.05.210	Тяга	1	
	2	БВ-061.05.220	Винт	1	
	3	ДХ-1080.05.130	Втулка	1	
	4	ДХ-1080.05.140	Гайка	1	
	5	БВ-061.05.609	Пружина	2	Доп. замена на ДН1 Пружина
	6	БВ-430.05.612	Гайка	1	
	7	К-122.24.602	Штифт	1	
	8	СГ-122.32.804	Обойма	2	
	9		Болт М10-6g*25.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	1	
	10		Масленка 1.2.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	
	11		Подшипник 8110Н ГОСТ 7872-89	2	

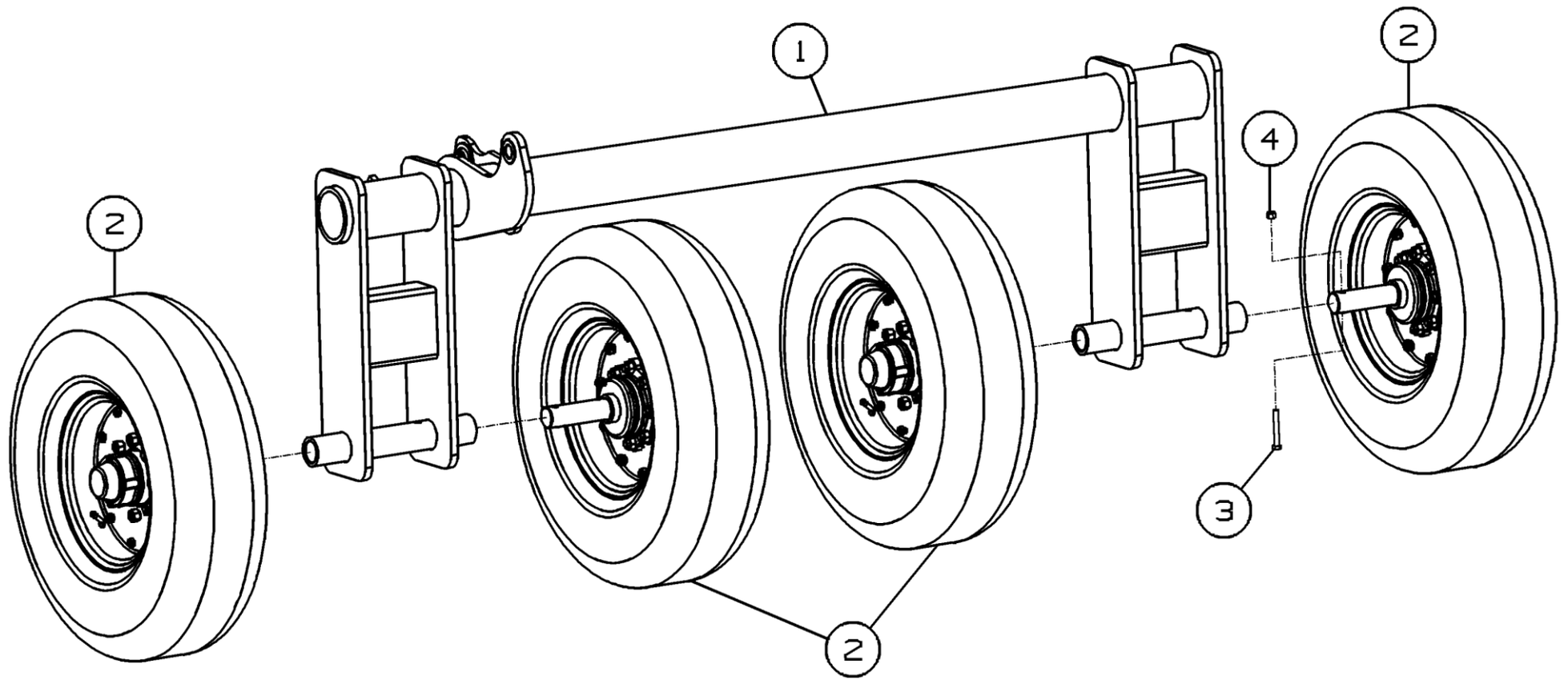


Рисунок 5 – Балка моста БВ-061.18.000

Балка моста БВ-061.18.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	1	БВ-061.18.010А	Балка моста	1	
	2	БВ-061.18.500	Колесо	4	
	3		Болт М12-6g*90.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	4		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	

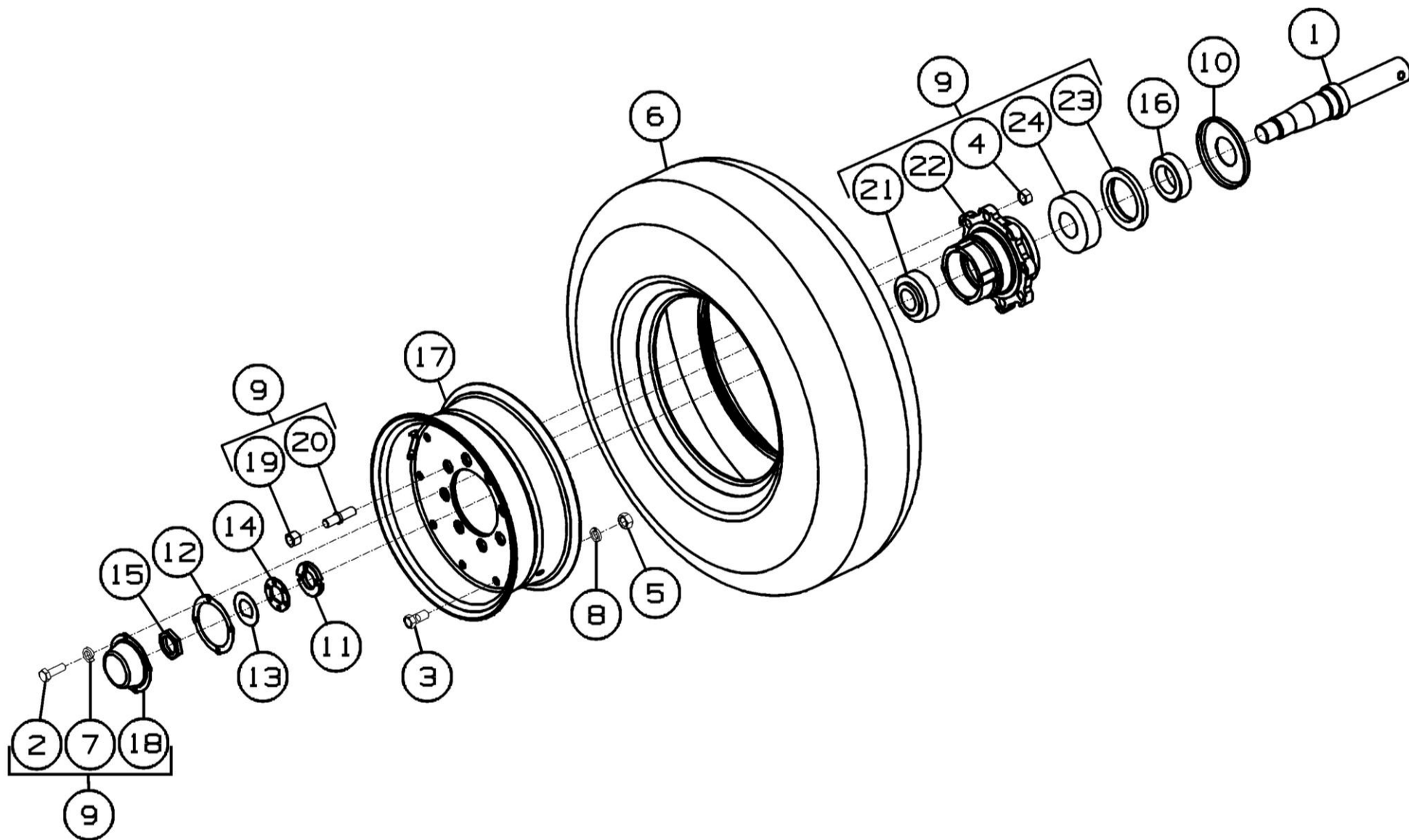


Рисунок 6 – Колесо BV-061.18.500

Колесо БВ-061.18.500

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	БВ-061.18.638	Ось	1	
	2		Болт М8-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7796-70	4	
	3		Болт М14*1,5-6g*30.88.35.019 ГОСТ 7796-70	10	
	4		Гайка М18*1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	5		Гайка М14*1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	6		Шина 9,00-16 ГОСТ 7463-80	1	
	7		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	8		Шайба 14Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	10	
	9	КТУ 50.6370	Ступица	1	
	10	Н.130.02.060	Колпачок	1	Доп. замена на Н.130.02.408-03 Колпачок
	11	Н.130.08.030	Гайка со штифтом	1	
	12	Н.130.08.001	Прокладка	1	
	13	Н.130.08.405	Шайба замочная	1	
	14	Н.130.08.406	Шайба	1	
	15	Н.130.08.603	Гайка	1	
	16	Н.130.08.801	Втулка	1	
	17		Колесо 6.00F-16 887А 3101012	1	
	18	Н.130.08.404	Крышка	1	
	19	Н.130.02.604	Гайка	8	
	20	Н.130.05.607	Шпилька	8	
	21		Подшипник 7609 ГОСТ 27365-87	1	
	22	Н.130.08.201	Ступица	1	
	23		Манжета 2,1-95*130-3 ГОСТ 8752-79	1	
	24		Подшипник 7611 ГОСТ 27365-87	1	

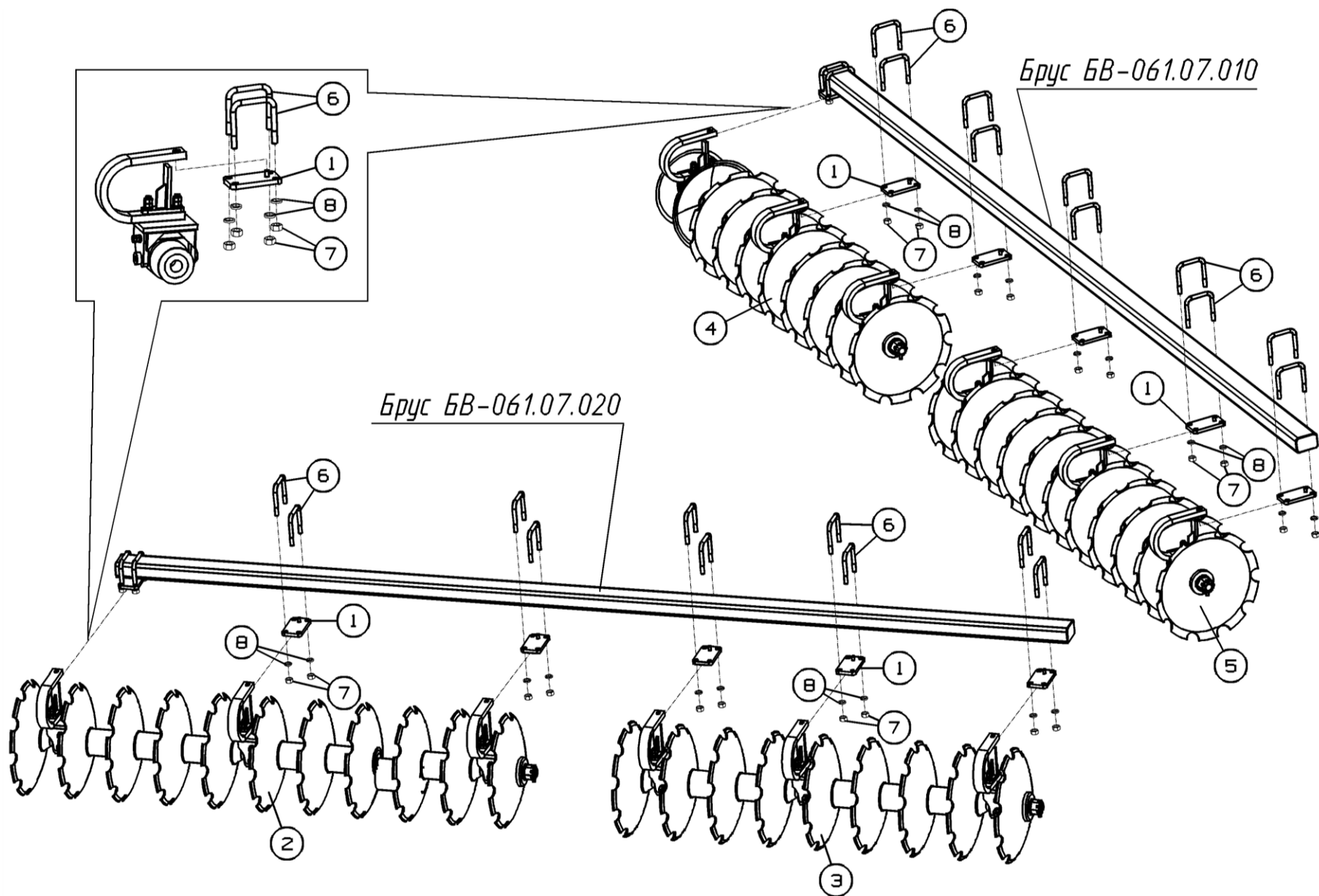


Рисунок 7 - Установка дисковых батарей БВ-061.03.000А

Установка дисковых батарей БВ-061.03.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	БВ-061.03.090	Плита	12	
	2	БВ-061.03.210	Батарея	1	
	3	БВ-061.03.220	Батарея	1	
	4	БВ-061.03.230	Батарея	1	
	5	БВ-061.03.240	Батарея	1	
	6	БВ-061.03.611	Скоба крепежная М22	24	
	7		Гайка М22-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	48	
	8		Шайба 22Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	48	

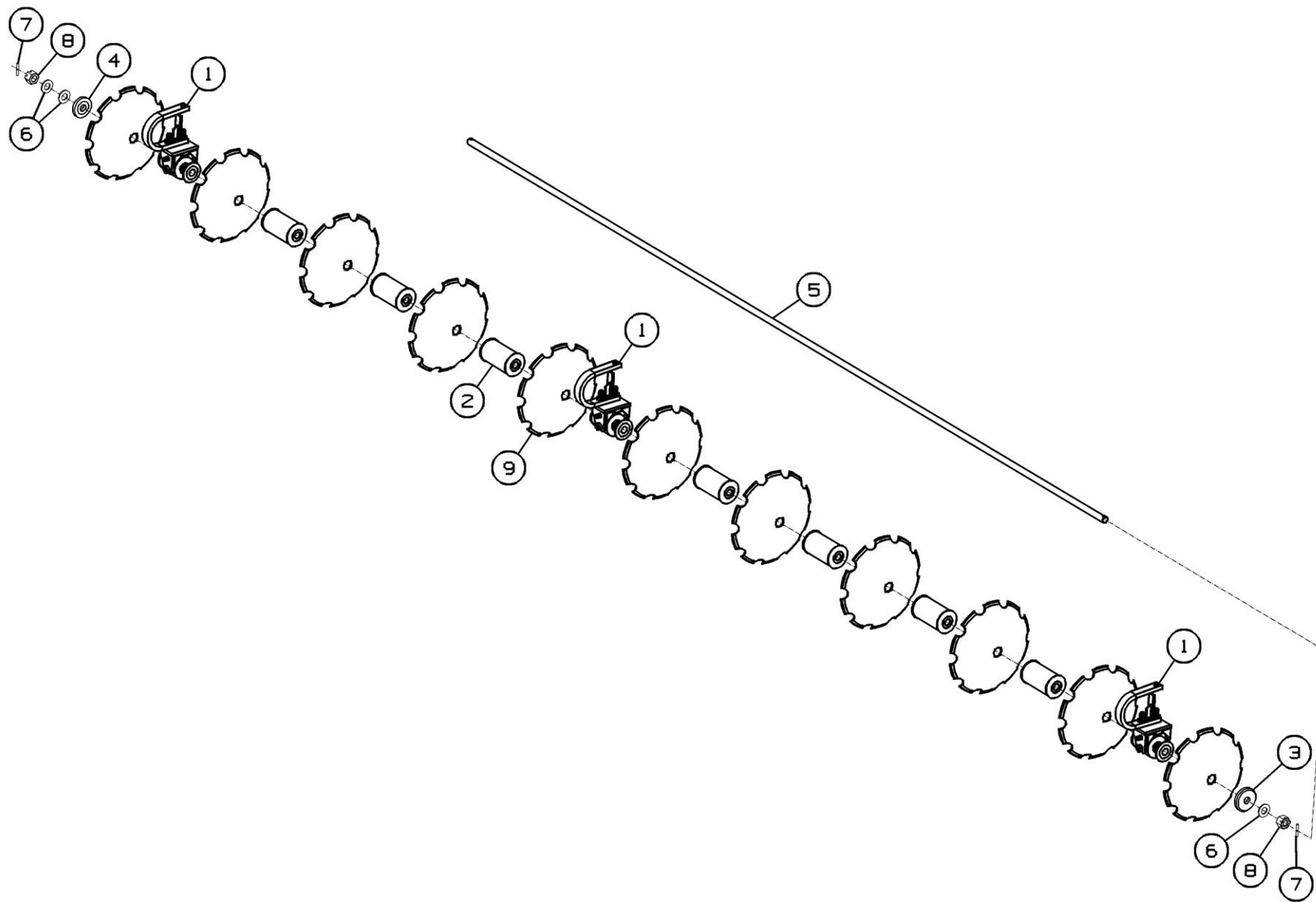


Рисунок 8 - Батарея БВ-061.03.210

Батарея БВ-061.03.210

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	БВ-061.03.260	Стойка в сборе	3	
	2	БВ-061.03.280	Вставка	7	Доп. замена на DGA11081 Проставка-шпилька (305мм)
	3	БВ-061.03.443	Шайба	1	
	4	БВ-061.03.444	Шайба	1	
	5	БВ-061.03.605	Ось	1	L=3360 мм
	6	ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	3	Не более 4 шт.
	7	ДХ-971.03.603	Штифт	2	
	8	ДХ-971.03.605	Гайка	2	
	9	EZDG20051	BLADE-NOTCHED 28OD X 375 (Диск 711x9 разрезной «ромашка»)	11	

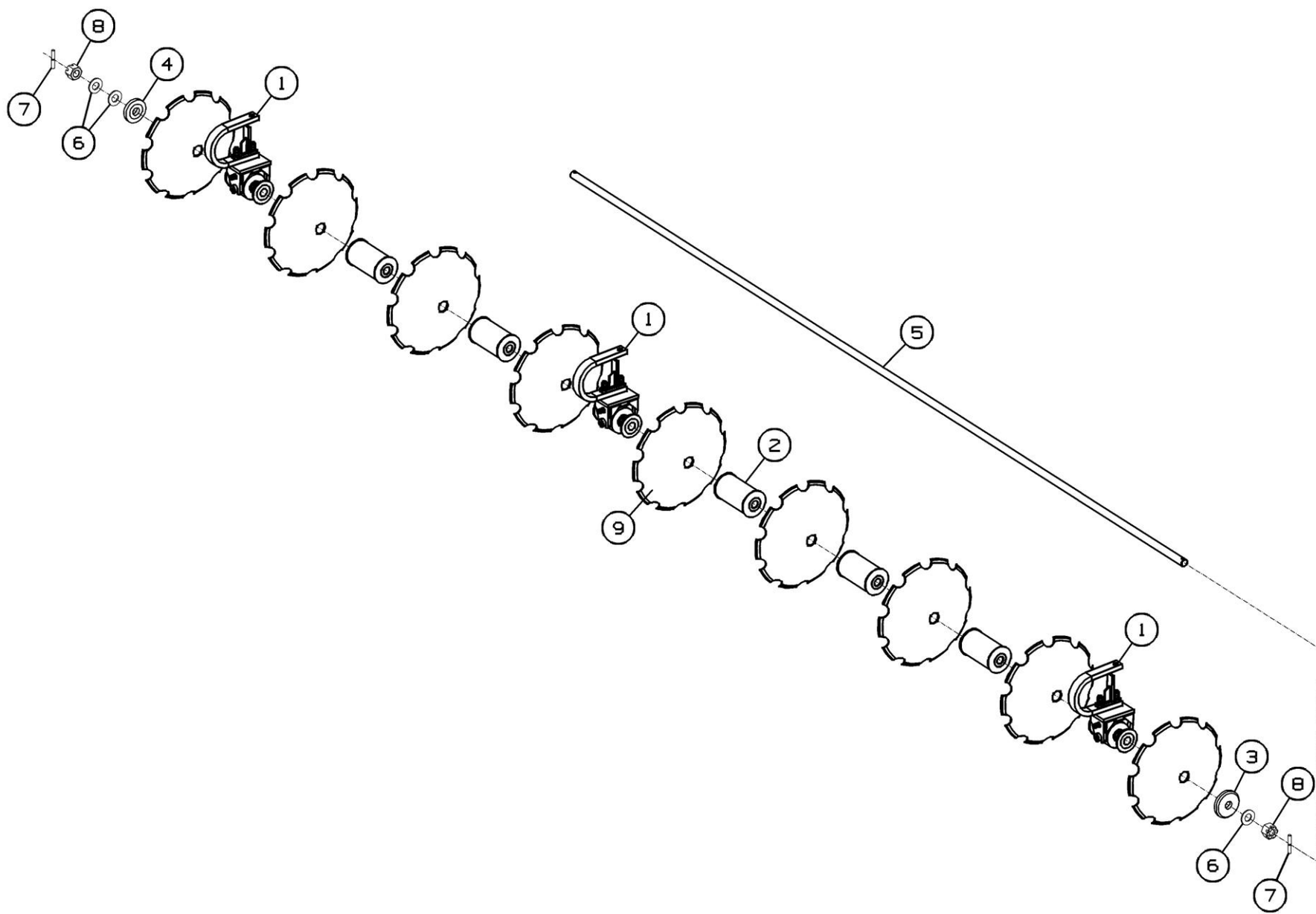


Рисунок 9 – Батарея БВ-061.03.220

Батарея БВ-061.03.220

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	БВ-061.03.260	Стойка в сборе	3	
	2	БВ-061.03.280	Вставка	5	Доп. замена на DGA11081 Проставка-шпилька (305мм)
	3	БВ-061.03.443	Шайба	1	
	4	БВ-061.03.444	Шайба	1	
	5	БВ-061.03.606	Ось	1	L=2730 мм
	6	ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	3	Не более 4 шт.
	7	ДХ-971.03.603	Штифт	2	
	8	ДХ-971.03.605	Гайка	2	
	9	EZDG20051	BLADE-NOTCHED 28OD X 375 (Диск 711x9 разрезной «ромашка»)	9	

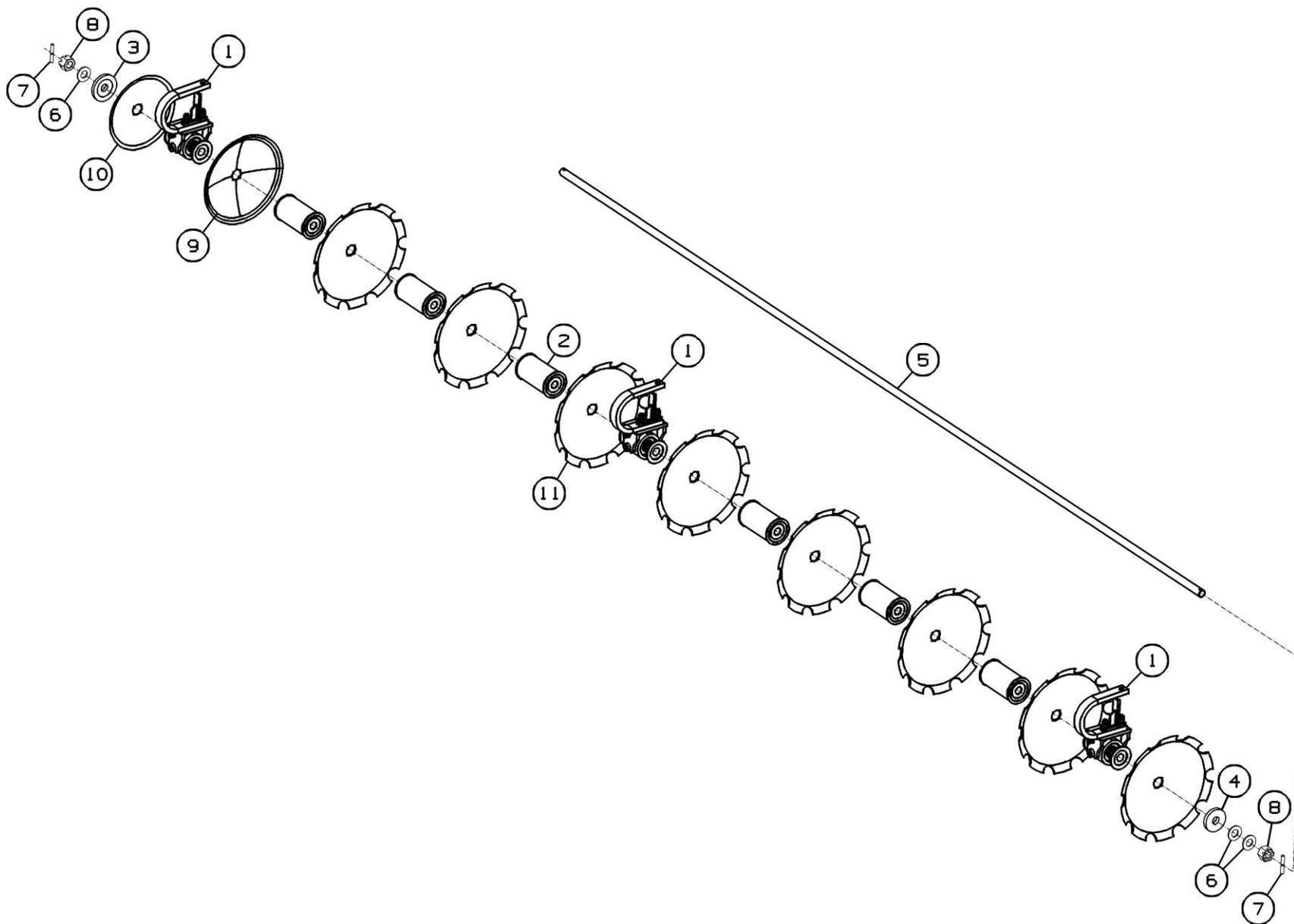


Рисунок 10 – Батарея БВ-061.03.230

Батарея БВ-061.03.230

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	БВ-061.03.250	Стойка в сборе	3	
	2	БВ-061.03.280	Вставка	6	Доп. замена на DGA11081 Проставка-шпилька (305мм)
	3	БВ-061.03.443	Шайба	1	
	4	БВ-061.03.444	Шайба	1	
	5	БВ-061.03.607	Ось	1	L=3050 мм
	6	ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	3	Не более 4 шт.
	7	ДХ-971.03.603	Штифт	2	
	8	ДХ-971.03.605	Гайка	2	
	9	EZDG76	Лезвие дисковое 24x0,256"	1	Плоское лезвие
	10	EZDG149	Лезвие дисковое закрывающее 20x0,236"	1	Плоское лезвие
	11	EZDG20051	BLADE-NOTCHED 28OD X 375 (Диск 711x9 разрезной «ромашка»)	8	Лезвие с разрезом

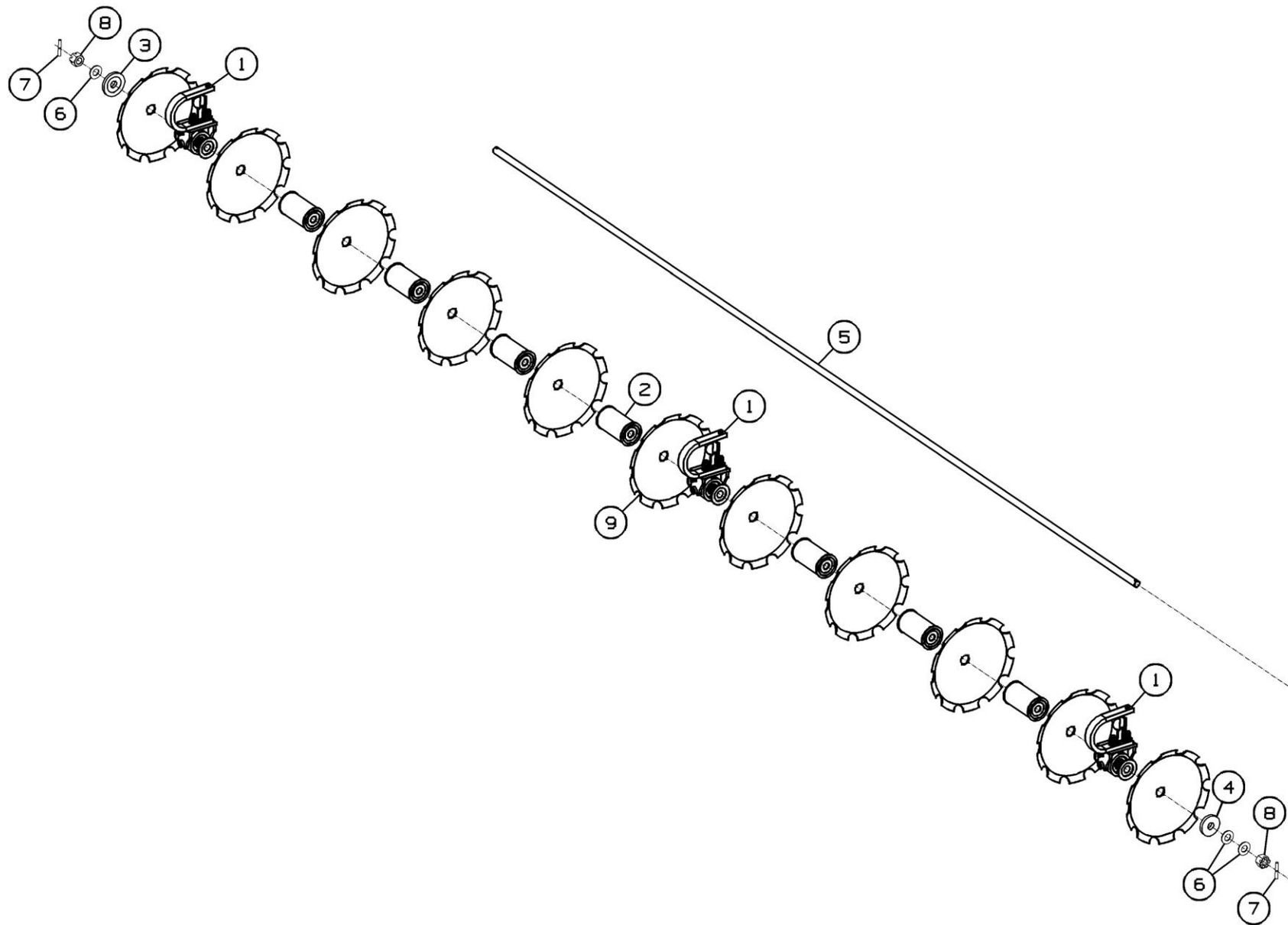
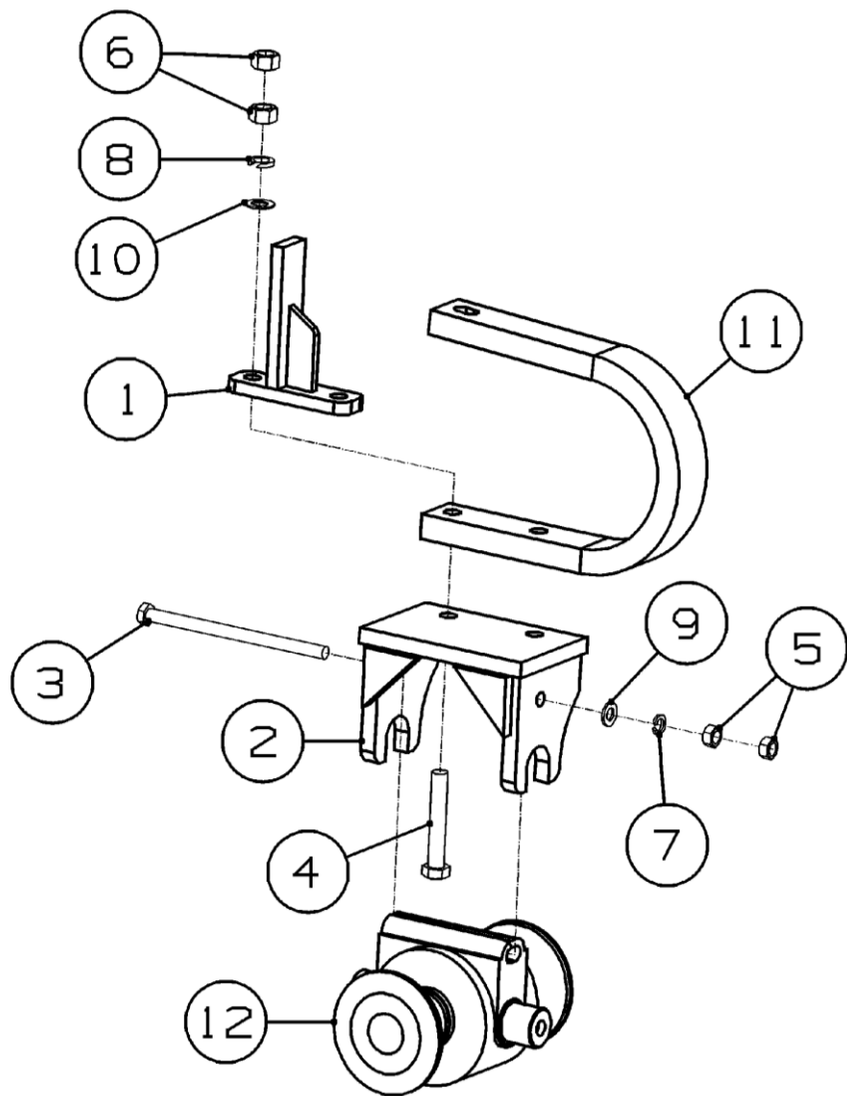


Рисунок 11 - Батарея БВ-061.03.240

Батарея БВ-061.03.240

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	БВ-061.03.250	Стойка в сборе	3	
	2	БВ-061.03.280	Вставка	7	Доп. замена на DGA11081 Проставка-шпилька (305мм)
	3	БВ-061.03.443	Шайба	1	
	4	БВ-061.03.444	Шайба	1	
	5	БВ-061.03.605	Ось	1	L=3360 мм
	6	ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	3	Не более 4 шт.
	7	ДХ-971.03.603	Штифт	2	
	8	ДХ-971.03.605	Гайка	2	
	9	EZDG20051	BLADE-NOTCHED 28OD X 375 (Диск 711x9 разрезной «ромашка»)	11	

БВ-061.03.250



БВ-061.03.260

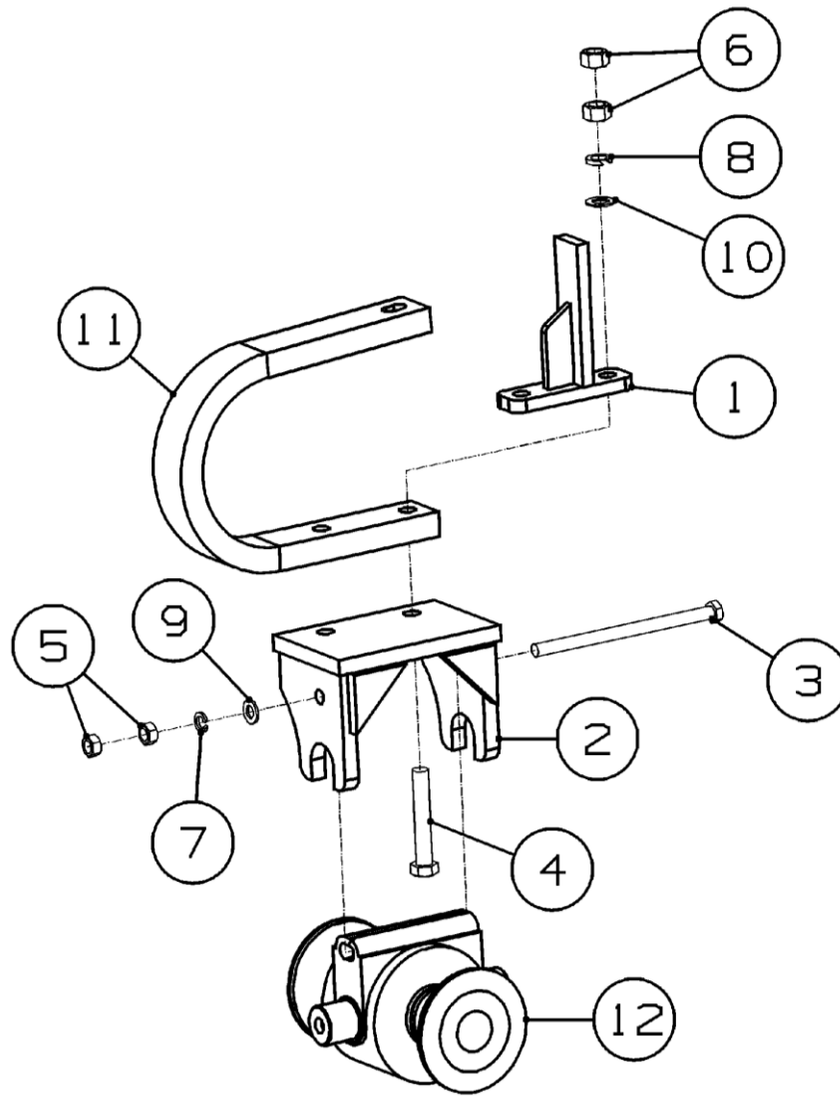


Рисунок 12 - Стойка в сборе БВ-061.03.250 и БВ-061.03.260

Стойка в сборе БВ-061.03.250

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	БВ-061.03.080	Ограничитель	1	
	2	БВ-061.03.270	Кронштейн	1	
	3	БВ-061.03.400	Болт специальный	1	Доп. замена на Болт М16-6gx260.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70
	4		Болт М20-6gx120.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	2	
	5		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	7		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	8		Шайба 20Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	9		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	10		Шайба С.20.01 ГОСТ 11371-78	2	
	11	EZDG5313	Кронштейн Stone Flex (Hanger-Stone Flex)	1	
	12	EZDGB9920	Подшипниковая опора	1	

Стойка в сборе БВ-061.03.260

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	БВ-061.03.080	Ограничитель	1	
	2	БВ-061.03.270	Кронштейн	1	
	3	БВ-061.03.400	Болт специальный	1	Доп. замена на Болт М16-6gx260.109.40X.019 ГОСТ 7798-70
	4		Болт М20-6gx120.109.40X.019 ГОСТ 7798-70	2	
	5		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	7		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	8		Шайба 20Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	9		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	10		Шайба С.20.01 ГОСТ 11371-78	2	
	11	EZDG5313	Кронштейн Stone Flex (Hanger-Stone Flex)	1	
	12	EZDGB9920	Подшипниковая опора	1	

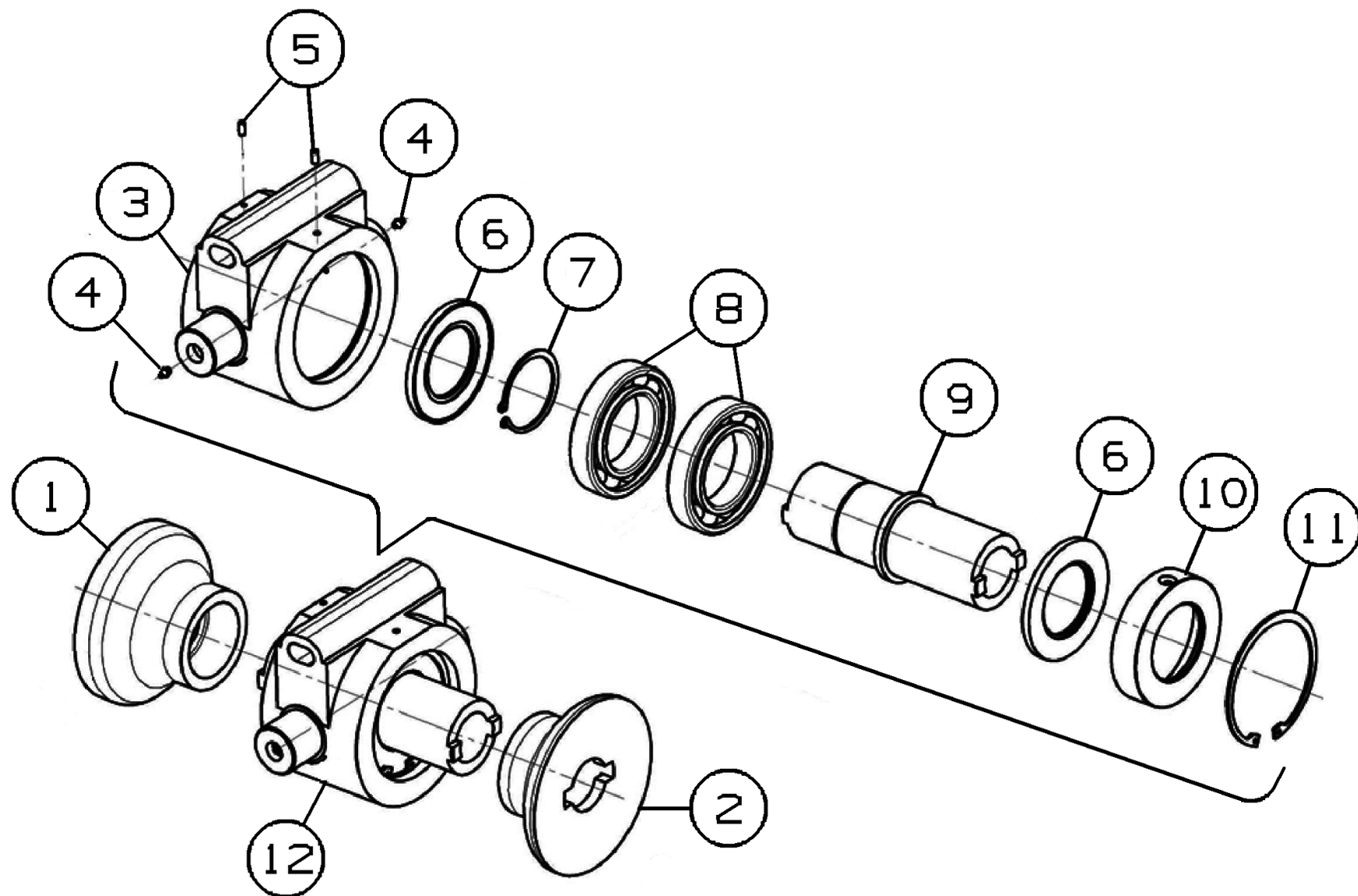


Рисунок 13 - Подшипниковая опора EZDGB9920

Подшипниковая опора EZDGB9920

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	EZDG9919	Полупроставка короткая Interlocking 10,5" & 12"	1	
	2	EZDG9917	Полупроставка длинная Interlocking 10,5"	1	
	3	EZDG9901	Корпус подшипника	1	
	4		Маслёнка 1.1.Ц6 ГОСТ 19853-74	2	
	5		Винт А.М6-6gx20 ГОСТ 11074-93	2	
	6	EZDG9905	Уплотнение	2	
	7		Кольцо А75.50 ХГА ГОСТ 13942-86	1	
	8		Блок подшипников 2Т-215	1	
	9	DG9922	Втулка (229мм)	1	
	10	EDZG9902	Обойма	1	
	11		Кольцо А130.50 ХГА ГОСТ 13943-86	1	
	12	T2-215	Подшипниковая опора для Interlocking EZDGB9940	1	

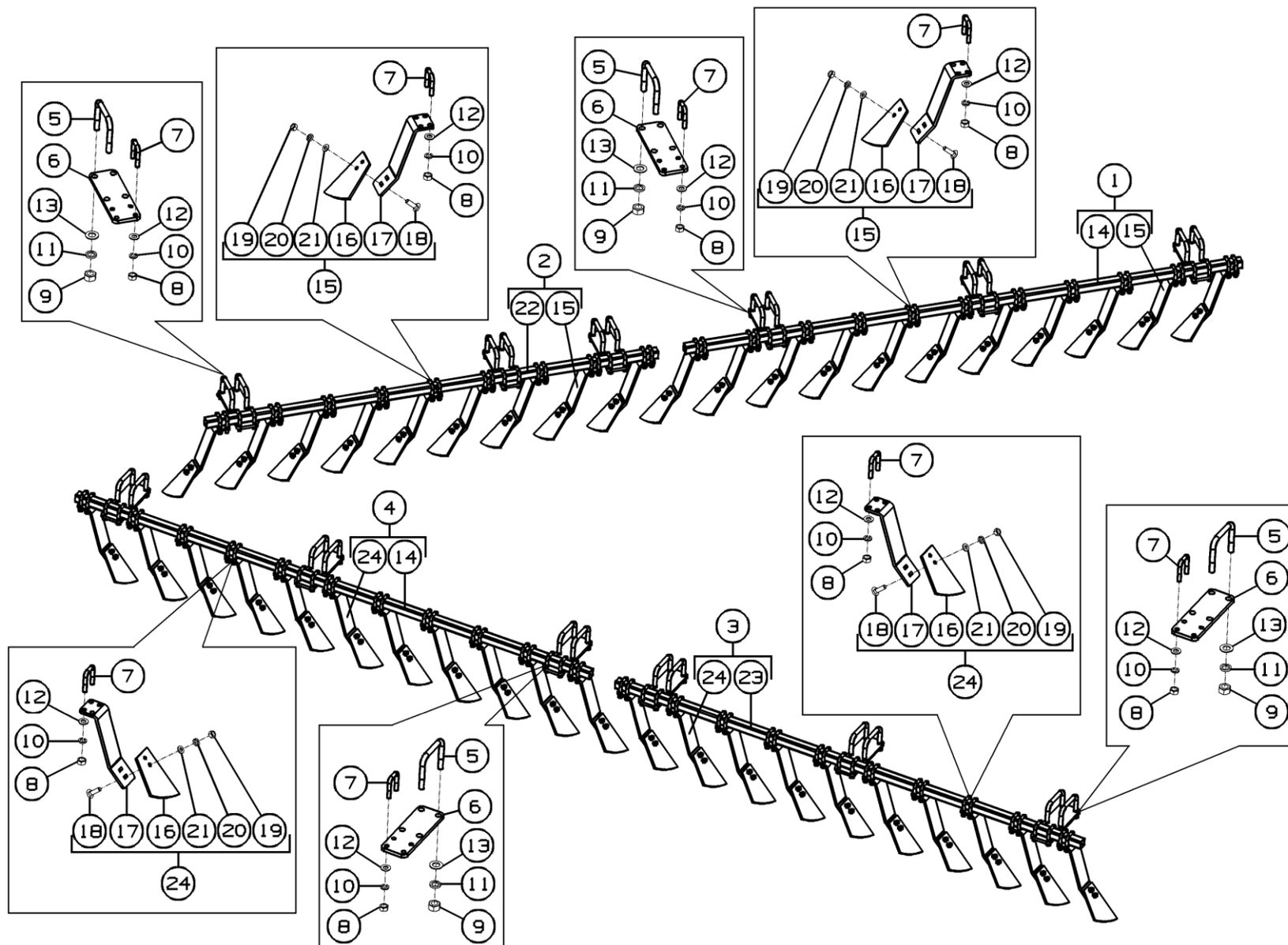


Рисунок 14 - Установка батарей чистиков БВ-061.04.000А

Установка батарей чистиков БВ-061.04.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	БВ-061.04.210	Батарея чистиков	1	
	2	БВ-061.04.220	Батарея чистиков	1	
	3	БВ-061.04.230	Батарея чистиков	1	
	4	БВ-061.04.240	Батарея чистиков	1	
	5	БВ-061.03.612	Скоба крепежная М22	24	
	6	БВ-061.04.401	Кронштейн крепления бруса чистиков	12	
	7	БВ-061.04.601	Скоба крепежная М16	106	
	8		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	212	
	9		Гайка М22-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	48	
	10		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	212	
	11		Шайба 22Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	48	
	12		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	212	
	13		Шайба С.22.01.019 ГОСТ 11371-78	48	
	14	БВ-061.04.802	Труба крепления чистиков	2	L=3290 мм
	15	БВ-061.04.090-01А	Чистик	20	
	16	БВ-061.04.403	Скребок сменный	41	
	17	БВ-061.04.404	Кронштейн	41	
	18		Болт М12-6g*45.46.019 ГОСТ 7802-81	82	
	19		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	82	
	20		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	82	
	21		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	82	
	22	БВ-061.04.803	Труба крепления чистиков	1	L=2670 мм
	23	БВ-061.04.801	Труба крепления чистиков	1	L=2980 мм
	24	БВ-061.04.090А	Чистик	21	

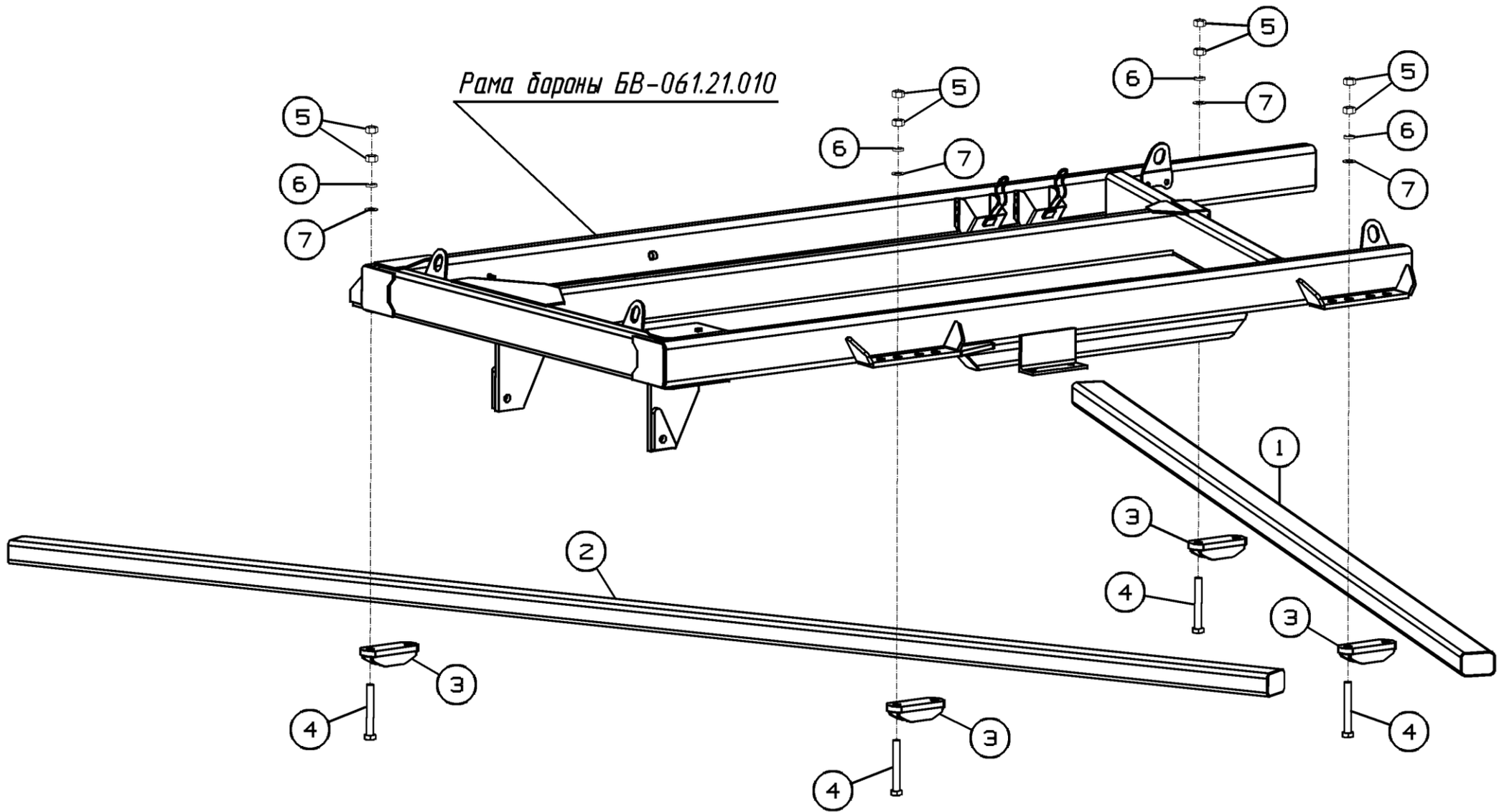


Рисунок 15 – Установка брусов батареи БВ-061.07.000

Установка брусов батареи БВ-061.07.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	БВ-061.07.010	Брус	1	L=6561 мм
	2	БВ-061.07.020	Брус	1	L=6256 мм
	3	БВ-061.00.050	Пластина крепления	4	
	4		Болт М30-6g*220.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	8	Доп. замена на БВ-061.00.601 Болт М30
	5		Гайка М30-6Н.06.019 ГОСТ 5915-70	16	
	6		Шайба 30Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	7		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	8	

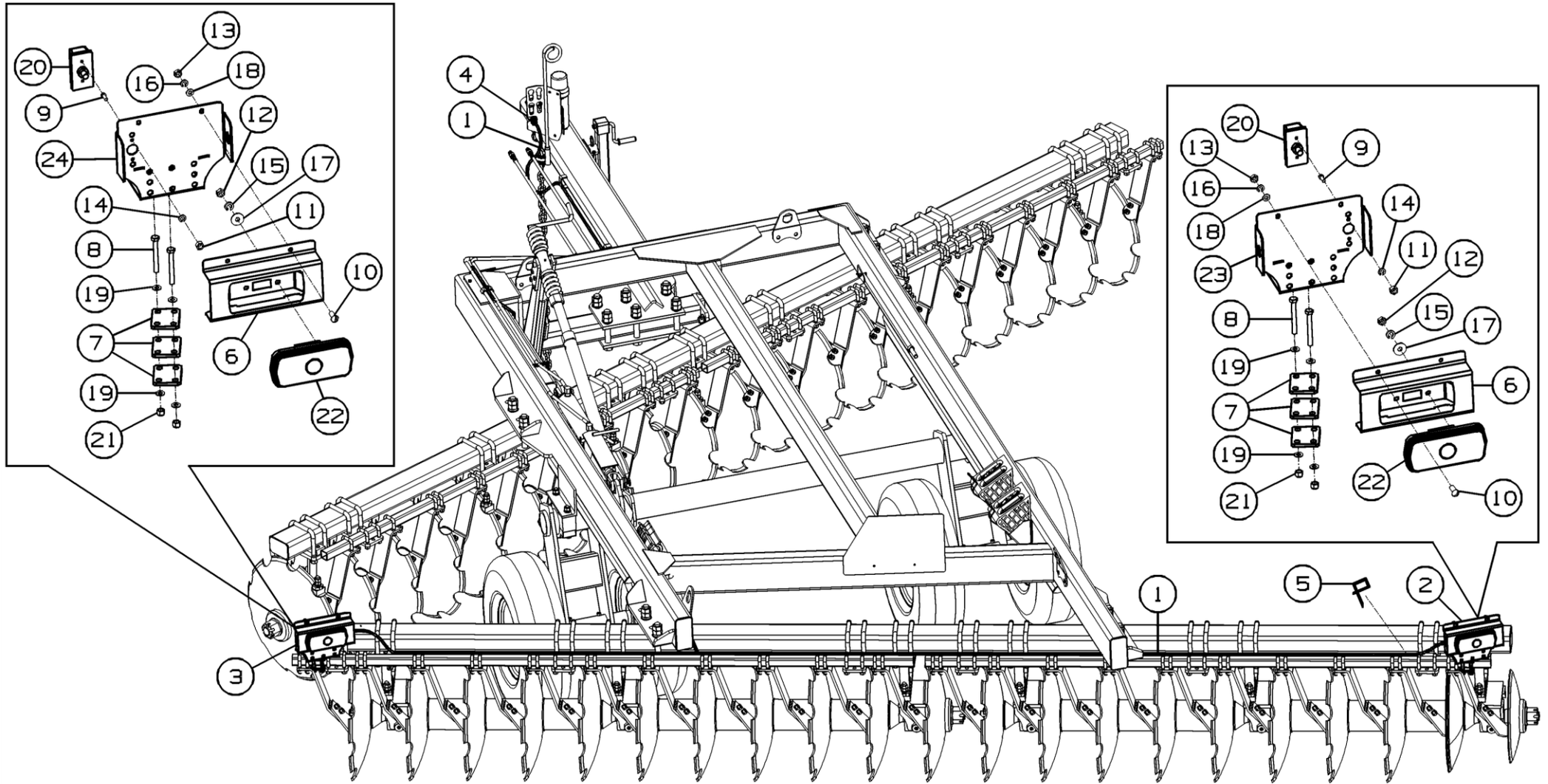


Рисунок 16 - Коммуникации электрические БВ-061.10.000

Коммуникации электрические БВ-061.10.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	БВ-061.10.030	Жгут	1	
	2	БВ-061.10.100А	Фонарь	1	
	3	БВ-061.10.100А-01	Фонарь	1	
	4		Вилка ПС-300 АЗ-100 ГОСТ 9200-76	1	
	5		Кабельная стяжка 4.8x200	10	
	6	БВ-061.10.110А	Корпус	2	
	7	БВ-061.10.413	Пластина	6	
	8		Болт М12-6g*100.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Винт В.М5-6g*14.48.019 ГОСТ 1491-80	4	
	10		Винт ВМ8-6g*20.48.019 ГОСТ 17473-80	4	
	11		Гайка М5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	12		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	13		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Шайба 5Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	16		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	17		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	18		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	20		Лампа АС 12-10 ГОСТ 2023.1-88	2	
			Фонарь передний 161.3712 ГОСТ 6964-72	2	
	21		Гайка М12-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	8	
	22		Лампа А 12-21-3 ГОСТ 2023.1-88	4	
		Лампа АС 12-10 ГОСТ 2023.1-88	2		
		Фонарь задний ФП 132АБ-04 Код ОКП2 45 7372 0485 ТУ 37.458.083-2002	2		
23	БВ-061.10.411А	Кронштейн	1		

Коммуникации электрические БВ-061.10.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	24	БВ-061.10.411А-01	Кронштейн	1	
			Вилка SAE J560 7-pole plugs	1	(на рисунке не показана)

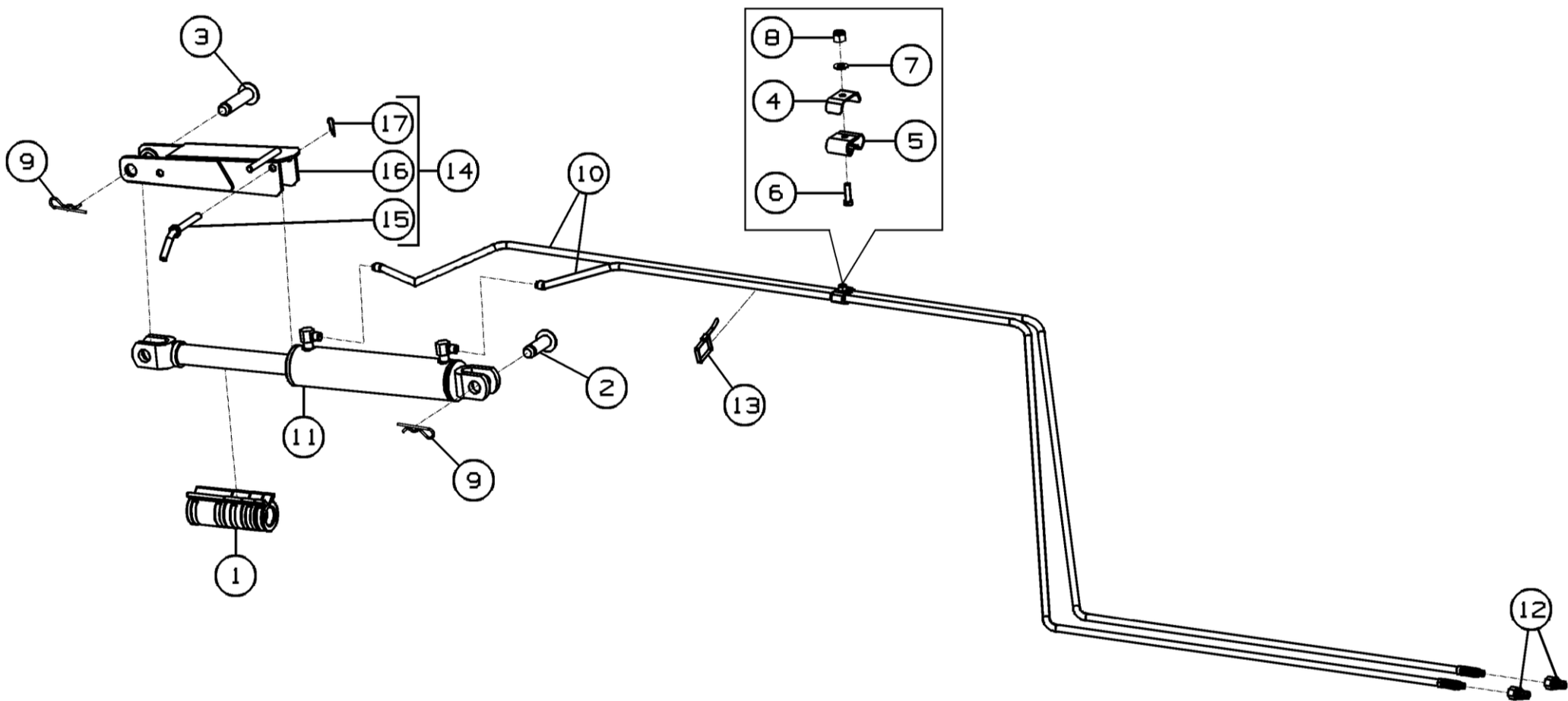


Рисунок 17 – Установка гидравлики БВ-061.12.000А

Установка гидравлики БВ-061.12.000А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	EZC50719	Набор стоп-сегментов регулировки заглабления	1	
	2	БВ-061.12.080	Палец	1	
	3	БВ-061.12.090	Палец	1	
	4	ДХ-971.12.402	Кронштейн	1	
	5	ДХ-880.12.002А	Уплотнитель	1	
	6		Болт М8-6gx40.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	7		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	8		Гайка М8-6Н.6.016 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	9		Шплинт d5,0x85zn ОСТ 23.2.2-79	2	
	10		Рукав высокого давления 10.03.03.0 20/80.8500 ТУ 4791-001-24263187-2002	2	L=8500мм
	11	ГЦ100.50x305.01	Гидроцилиндр	1	
	12		Муфта разрывная QRC12-СМ М20x1,5М	2	
	13		Кабельная стяжка КСУ 9*260	22	
	14	БВ-061.12.010	Упор в сборе	1	
	15	БВ-061.12.040	Палец	1	
	16	БВ-061.12.060А	Упор	1	
	17		Шплинт 2.3,6*40.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
88706376	Регулятор выравнивания бороны (в сборе)	3
142.29.05.434	Знак	1
DG9922	Втулка (229мм)	13
DGA11081	Проставка-шпилька (305мм)	8,9,10,11
DH1	Пружина	4
DR8601-B	Корпус подшипника нижний	2
EDZG9902	Обойма	13
EZC50719	Набор стоп-сегментов регулировки заглубления	17
EZDG149	Лезвие дисковое закрывающее 20x0,236"	10
EZDG20051	BLADE-NOTCHED 28OD X 375 (Диск 711x9 разрезной «ромашка»)	8,9,10,11
EZDG5313	Кронштейн Stone Flex (Hanger-Stone Flex)	12
EZDG76	Лезвие дисковое 24x0,256"	10
EZDG9901	Корпус подшипника	13
EZDG9905	Уплотнение	13
EZDG9917	Полупроставка длинная Interlocking 10,5"	13
EZDG9919	Полупроставка короткая Interlocking 10,5"& 12"	13
EZDGB9920	Подшипниковая опора	12
T2-215	Подшипниковая опора для Interlocking EZDGB9940	13
БВ-061.00.010	Сборка шасси	1
БВ-061.00.050	Пластина крепления	15
БВ-061.00.201	Корпус подшипника верхний	2
БВ-061.00.202	Корпус подшипника нижний	2
БВ-061.00.301	Корпус подшипника верхний	2
БВ-061.00.401	Прокладка	2
БВ-061.00.601	Болт М30	3,15
БВ-061.00.602	Болт М20	2
БВ-061.03.000А	Установка дисковых батарей	1
БВ-061.03.080	Ограничитель	12
БВ-061.03.090	Плита	7
БВ-061.03.210	Батарея	7
БВ-061.03.220	Батарея	7
БВ-061.03.230	Батарея	7
БВ-061.03.240	Батарея	7
БВ-061.03.250	Стойка в сборе	10,11
БВ-061.03.260	Стойка в сборе	8,9
БВ-061.03.270	Кронштейн	12
БВ-061.03.280	Вставка	8
БВ-061.03.280	Вставка	9,10,11
БВ-061.03.400	Болт специальный	12
БВ-061.03.443	Шайба	8,9,10,11
БВ-061.03.444	Шайба	8,9,10,11

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
БВ-061.03.605	Ось	8,11
БВ-061.03.606	Ось	9
БВ-061.03.607	Ось	10
БВ-061.03.611	Скоба крепежная М22	7
БВ-061.03.612	Скоба крепежная М22	14
БВ-061.04.000А	Установка батарей чистиков	1
БВ-061.04.090-01А	Чистик	14
БВ-061.04.090А	Чистик	14
БВ-061.04.210	Батарея чистиков	14
БВ-061.04.220	Батарея чистиков	14
БВ-061.04.230	Батарея чистиков	14
БВ-061.04.240	Батарея чистиков	14
БВ-061.04.401	Кронштейн крепления бруса чистиков	14
БВ-061.04.403	Скребок сменный	14
БВ-061.04.404	Кронштейн	14
БВ-061.04.601	Скоба крепежная М16	14
БВ-061.04.801	Труба крепления чистиков	14
БВ-061.04.802	Труба крепления чистиков	14
БВ-061.04.803	Труба крепления чистиков	14
БВ-061.05.000А	Установка сннца и регулировочного винта	2
БВ-061.05.010Б	Сница	3
БВ-061.05.020	Перемычка	3
БВ-061.05.150	Цепь	3
БВ-061.05.200	Регулятор горизонта	3
БВ-061.05.210	Тяга	4
БВ-061.05.220	Винт	4
БВ-061.05.417	Фланец	3
БВ-061.05.608Б	Ось	3
БВ-061.05.609	Пружина	4
БВ-061.07.000	Установка брусов батареи	1
БВ-061.07.010	Брус	15
БВ-061.07.020	Брус	15
БВ-061.10.000	Коммуникации электрические	1
БВ-061.10.030	Жгут	16
БВ-061.10.100А	Фонарь	16
БВ-061.10.100А-01	Фонарь	16
БВ-061.10.110А	Корпус	16
БВ-061.10.411А	Кронштейн	16
БВ-061.10.411А-01	Кронштейн	16
БВ-061.10.413	Пластина	16
БВ-061.12.000А	Установка гидравлики	1
БВ-061.12.010	Упор в сборе	17
БВ-061.12.040	Палец	17
БВ-061.12.060А	Упор	17

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
БВ-061.12.080	Палец	17
БВ-061.12.090	Палец	17
БВ-061.15.000	Установка рабочих органов	1
БВ-061.18.000	Балка моста	2
БВ-061.18.010А	Балка моста	5
БВ-061.18.500	Колесо	5
БВ-061.18.638	Ось	6
БВ-061.21.010	Рама бороны	2
БВ-430.05.612	Гайка	4
ГЦ100.50x305.01	Гидроцилиндр	17
ДХ-1080.05.130	Втулка	4
ДХ-1080.05.140	Гайка	4
ДХ-1080.05.210	Чистик	2
ДХ-880.12.002А	Уплотнитель	17
ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	8,9,10,11
ДХ-971.03.603	Штифт	8,9,10,11
ДХ-971.03.605	Гайка	8,9,10,11
ДХ-971.12.402	Кронштейн	17
ДХ-971.16.010	Ключ батареи	1
К-122.05.010	Держатель	3
К-122.05.100	Прицеп	3
К-122.05.603	Ось	3
К-122.24.602	Штифт	4
КТУ 50.6370	Ступица	6
Н.130.02.060	Колпачок	6
Н.130.02.408-03	Колпачок	6
Н.130.02.604	Гайка	6
Н.130.05.607	Шпилька	6
Н.130.08.001	Прокладка	6
Н.130.08.030	Гайка со штифтом	6
Н.130.08.201	Ступица	6
Н.130.08.404	Крышка	6
Н.130.08.405	Шайба замочная	6
Н.130.08.406	Шайба	6
Н.130.08.603	Гайка	6
Н.130.08.801	Втулка	6
СГ-122.32.804	Обойма	4
	Упор противооткатный UK 46KI	2
	Прямой смазочный фитинг 1/4" 10GN1	2
	Домкрат снлицы 122335-SPC	3
	Тубус средних размеров Tu Box Evolution MP02100	3
	Скоба такелажная омегаобразная SAK020P (DIN833)	3
	Цепь 2-11x42 ТУ 12.0173856.009-88	3
	Тубус AA101	3
	Подшипник 8110H ГОСТ 7872-89	4

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Шина 9,00-16 ГОСТ 7463-80	6
	Колесо 6.00F-16 887A 3101012	6
	Подшипник 7609 ГОСТ 27365-87	6
	Манжета 2,1-95*130-3 ГОСТ 8752-79	6
	Подшипник 7611 ГОСТ 27365-87	6
	Блок подшипников 2Т-215	13
	Вилка ПС-300 АЗ-100 ГОСТ 9200-76	16
	Лампа А 12-21-3 ГОСТ 2023.1-88	16
	Лампа АС 12-10 ГОСТ 2023.1-88	16
	Фонарь передний 161.3712 ГОСТ 6964-72	16
	Фонарь задний ФП 132АБ-04 Код ОКП2 45 7372 0485 ТУ 37.458.083-2002	16
	Вилка SAE J560 7-pole plugs	16
	Рукав высокого давления 10.03.03.0 20/80.8500 ТУ 4791-001-24263187-2002	17
	Муфта разрывная QRC12-СМ М20х1,5М	17