

**Жатка для уборки подсолнечника  
безрядковая  
«Sun Stream»  
RSM SS-650  
RSM SS-650U**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

RSM SS-650.00.00.000 КДС

## **Правила пользования каталогом**

Каталог состоит из ниже следующих разделов:

- Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц;
- Номерной указатель.

Приведенная в каталоге номенклатура деталей охватывает все детали и сборочные единицы, которые могут потребоваться при эксплуатации и ремонте.

В разделе **«Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц»** даны рисунки и спецификации сборочных единиц с входящими в них деталями. Все детали обозначены номерами позиций в возрастающем порядке в пределах одной сборочной единицы. В этих пределах одним и тем же деталям присвоены одинаковые номера позиций. В каталог включены неразъемные сборочные единицы (сварные и т. п.) без перечисления входящих в них деталей. Спецификация каталога представляет собой таблицу, включающую номер рисунка, позицию на рисунке, их обозначение, наименование и количество. Для облегчения определения места детали, когда известно только ее обозначение, в каталоге приведен **«Номерной указатель»**, в котором все детали расположены в порядке номеров с указанием рисунка, на котором деталь изображена.

В связи с тем, что конструкция изделия постоянно совершенствуется, обозначения и конструкция отдельных сборочных единиц и деталей могут отличаться от опубликованного материала.

Для заказа необходимой детали (узла) достаточно найти на рисунке номер этой детали (узла), а по спецификации выписать обозначение, наименование и необходимое количество для заказа.

Термины «спереди», «сзади», «справа» и «слева» следует понимать всегда исходя из направления движения вперед.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право изменения в ходе технического развития.

## Содержание

<b>Обозначение исполнений для жатки для уборки подсолнечника безрядковой RSM SS-650, RSM SS-650U .....</b>	<b>5</b>
<b>Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....</b>	<b>6</b>
Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-650.00.00.000/-05/У-05/-13/У-13.....	8
Жатвенная часть SS-650.01.00.000 и SS-650.01.00.000-01 .....	11
Установка ограждений SS-650.01.11.000 .....	13
Установка щитов SS-650.01.11.010 .....	15
Кронштейн SS-1050.01.11.030.....	16
Щиток SS-650.01.11.100 .....	17
Отбойник средний SS-920.01.11.400 .....	18
Дверь правая SS-920.01.11.490 .....	20
Дверь левая SS-920.01.11.510 .....	22
Корпус жатки SS-490.01.01.000-03.....	25
Звездочка натяжная SS-490.01.01.010 .....	27
Звездочка в сборе SS-490.01.01.020 .....	28
Щиток SS-780.01.02.870 .....	29
Мотовило SS-650.01.04.000 .....	30
Шнек SS-650.01.05.000 .....	32
Муфта SS-1050.01.01.880А-03.....	34
Контрпривод SS-1050.01.01.090Б.....	36
Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А-01 .....	37
Шкив SS-1050.01.01.110А .....	38
Шкив в сборе SS-1050.01.01.210.....	40
Вал ведущий SS-1050.01.01.240А.....	42
Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А.....	43
Плита в сборе SS-1050.01.01.490У и SS-1050.01.01.490У-01 .....	45
Опора Н.027.01.060 .....	46
Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А.....	47
Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01 .....	49
Установка делителей SS-780.01.03.000К-05.....	52
Делитель SS-1050.01.03.010А .....	53
Делитель боковой SS-1050.01.03.110К и SS-1050.01.03.110К-01 .....	55
Звездочка в сборе SS-780.01.05.930 .....	56

Щиток в сборе SS-780.01.06.210 .....	57
Установка делителей SS-780.01.03.000У-05 .....	60
Делитель боковой SS-1050.01.03.110У-02 и SS-1050.01.03.110У-03 .....	62
Делитель в сборе SS-780.01.03.010У .....	64
Вал протягивающий SS-780.01.06.000-05.....	66
Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01 .....	67
Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-03 .....	69
Корпус подшипника SS-780.01.06.140.....	70
Натяжник цепи SS-780.01.06.190 .....	72
Опора Н.027.01.050 .....	73
Рамка переходная SS-780.50.00.000 .....	75
Рамка переходная SS-920.55.00.000 .....	78
Комплект составных частей для транспортировки SS-780.13.00.000 на тележке	
ППА-4000.....	81
Опора SS-780.13.00.010 и SS-780.13.00.010-01 .....	84
Комплект составных частей для транспортировки SS-780.23.00.000 на тележке	
ПМА-4000 .....	86
Опора SS-780.23.00.010 и SS-780.23.00.010-01 .....	89
Винт ППА-4000.12.800 .....	90
Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04.....	91
A02UU Аппарат режущий RSM SS-650 .....	93
A02UY Аппарат режущий RSM SS-650У .....	95
A02UZ Нож RSM SS-650.....	96
<b>Номерной указатель .....</b>	<b>97</b>



**Обозначение исполнений для жатки для уборки подсолнечника безрядковой  
RSM SS-650, RSM SS-650U**

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегатируется приспособление
RSM SS-650	Исполнение без переходной рамки
RSM SS-650-05 RSM SS-650U-05	«Acros» 530...585, «Дон» 1500Б с №097199, «Vector» с №01645
RSM SS-650-13* RSM SS-650U-13	«TORUM» 740, 750, 760, 765, 780 с наклонной камерой 181.03.40.000 * «Acros» 590 plus, 595 plus (СКРП)

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

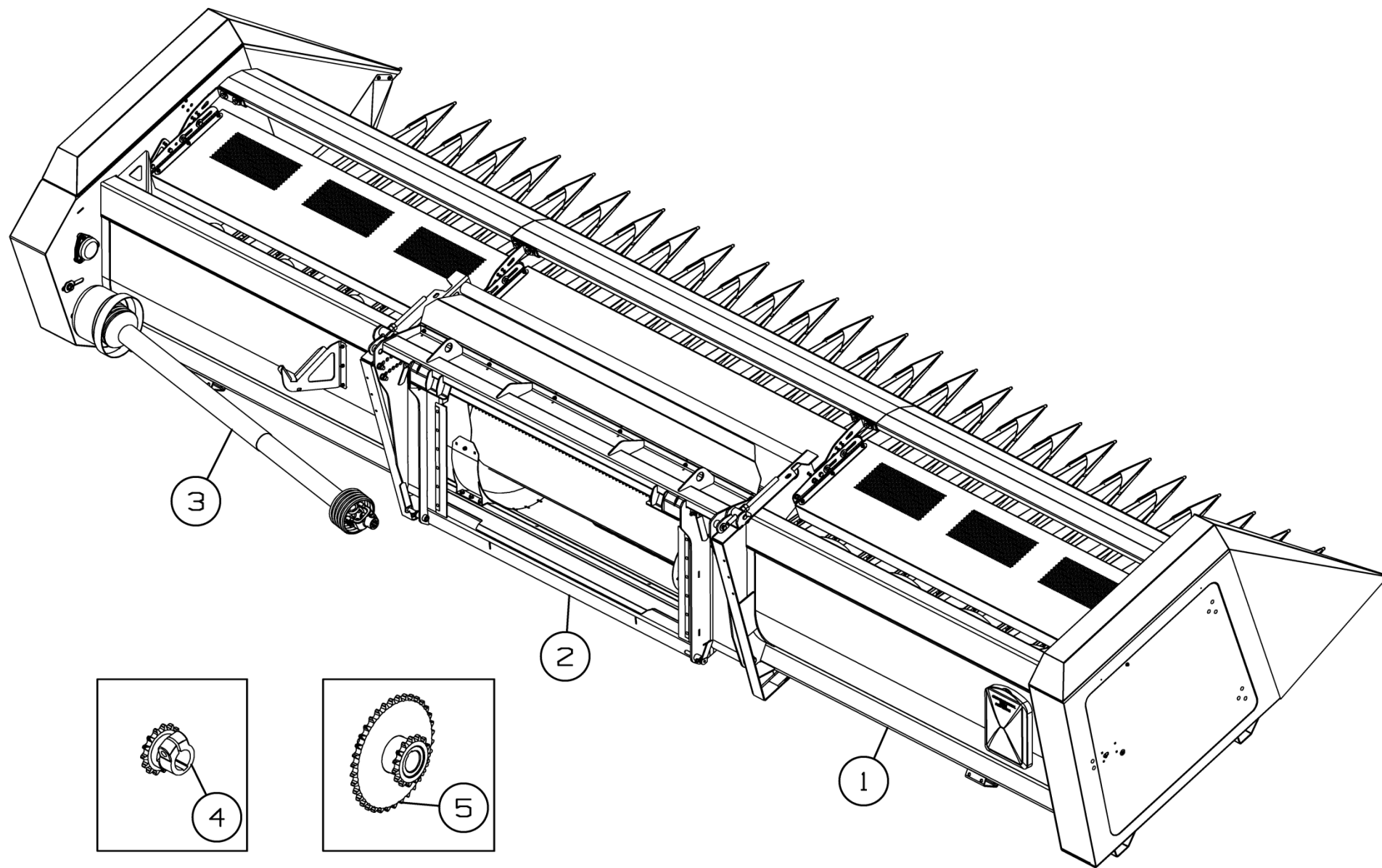


Рисунок 1 -Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-650.00.00.000/-05/У-05/-13/У-13

**Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-650.00.00.000/-05/У-05/-13/У-13**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1	SS-650.01.00.000	Жатвенная часть	1	Для исполнений -00/-05/-13
		SS-650.01.00.000-01	Жатвенная часть (с протягивающим валом)	1	Для исполнений У-05/У-13
	2	SS-780.50.00.000	Рамка переходная	1	Для исполнений -05/У-05
		SS-920.55.00.000	Рамка переходная	1	Для исполнений -13/У-13
	3	07.424.050.11	Вал карданный фирма "Comer" T401360NPZ8112 Lmin=1574мм, Lmax=2373мм	1	Для исполнений -05/-13/У-05/У-13 (8/6 шлиц)
	4	SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1	Для исполнений -05/-13 (По доп. заказу)
	5	SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1	Для исполнений У-05/У-13 (По доп. заказу)
	**	SS-780.13.00.000	Комплект составных частей для транспортировки	1	По доп. заказу
	**	SS-780.23.00.000	Комплект составных частей для транспортировки (ПМА-4000)	1	По доп. заказу
**	SS-780.12.00.020-06	Установка запасного ножа	1	По доп. заказу	

\* На рисунке показаны жатвенная часть SS-650.01.00.000 и рамка переходная SS-780.50.00.000

\*\* Позиция на рисунке не показана

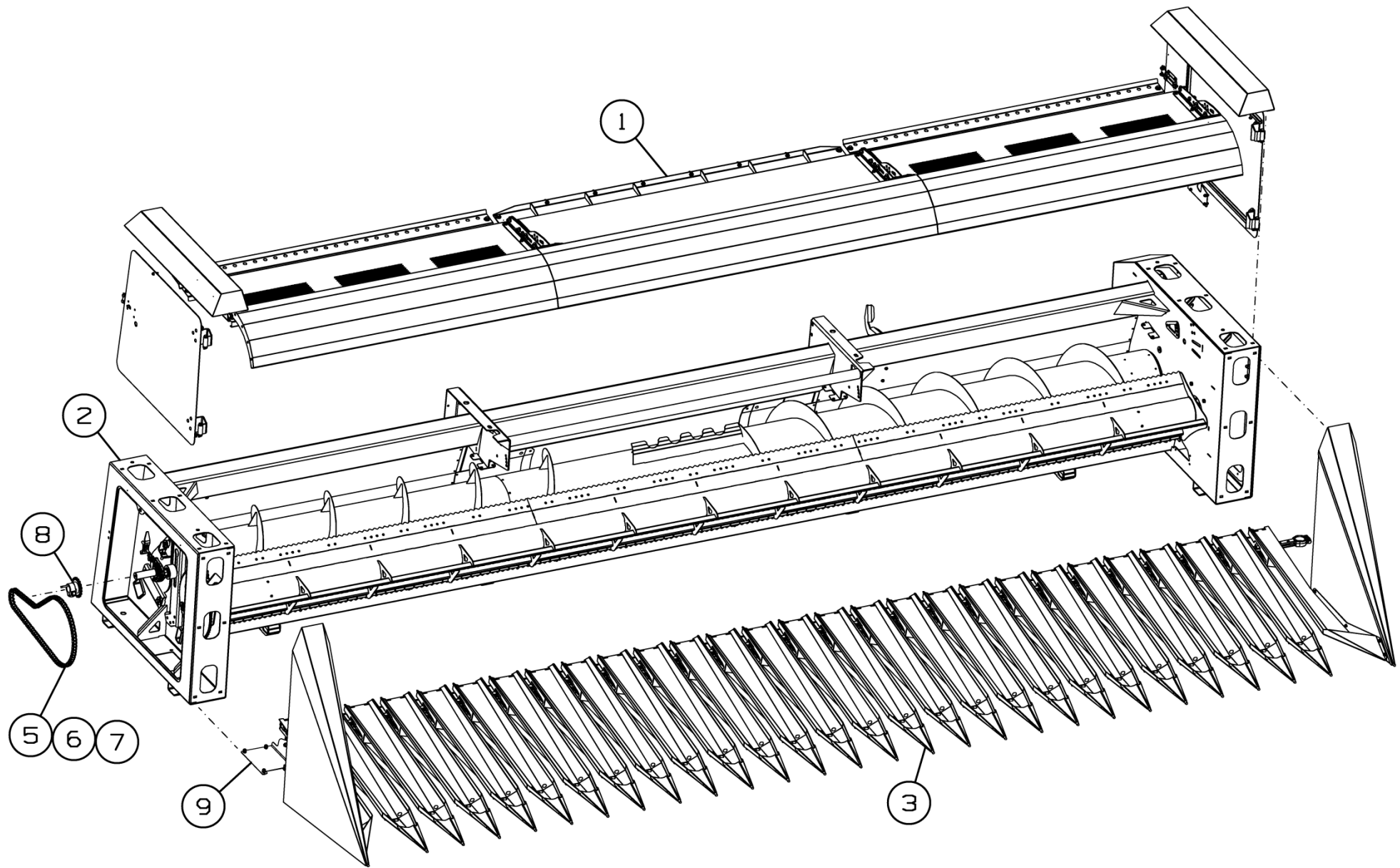


Рисунок 2 - Жатвенная часть SS-650.01.00.000

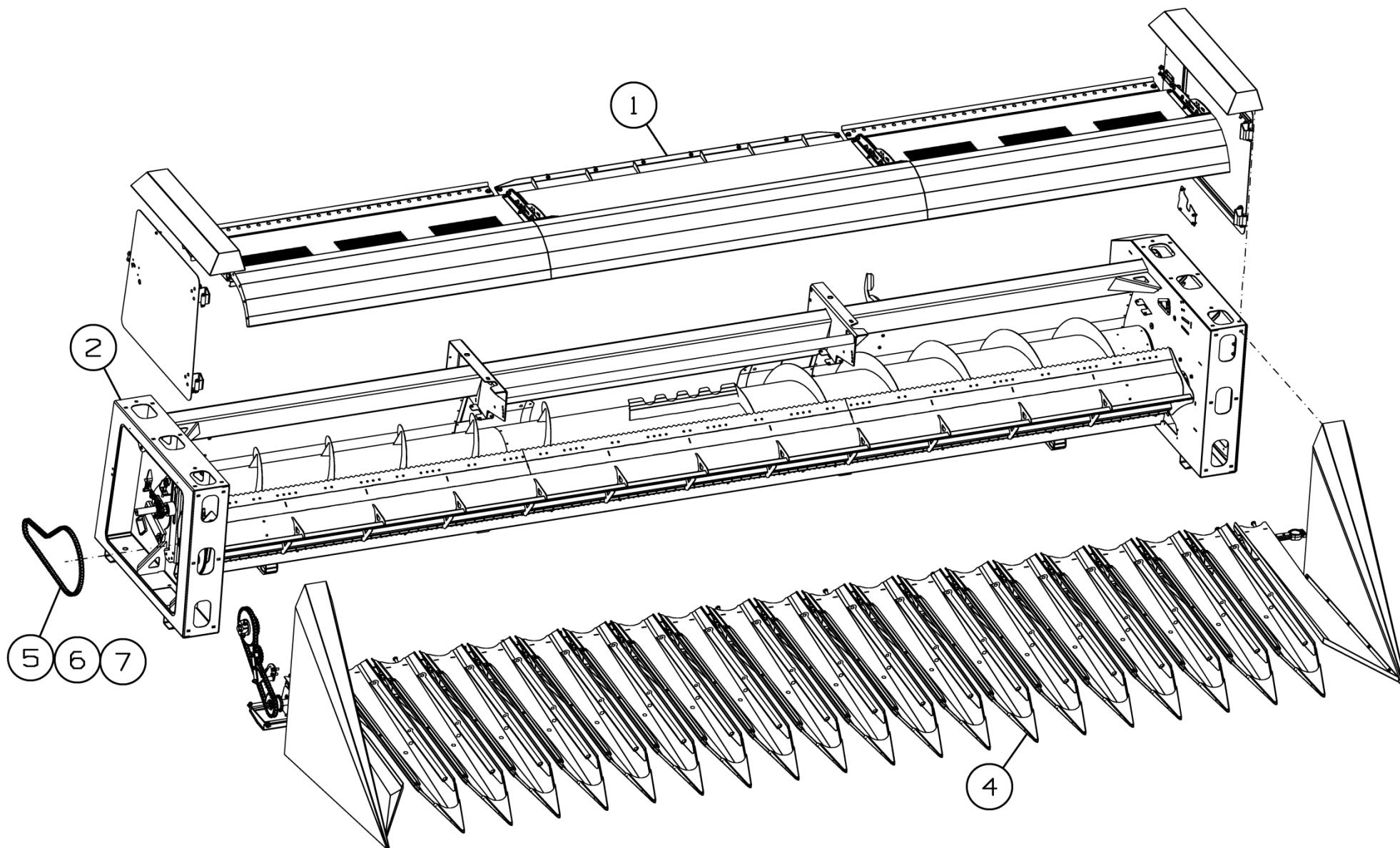


Рисунок 3 - Жатвенная часть SS-650.01.00.000-01

**Жатвенная часть SS-650.01.00.000 и SS-650.01.00.000-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	1	SS-650.01.11.000	Установка ограждений	1	
	2	SS-490.01.01.000-03	Корпус жатки	1	
	3	SS-780.01.03.000К-05	Установка делителей	1	Для SS-650.01.00.000
	4	SS-780.01.03.000У-05	Установка делителей	1	Для SS-650.01.00.000-01 (с протягивающим валом)
	5		Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	1	n=103
	6		Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	1	
	7		Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	1	
	8	SS-780.01.05.930	Звездочка в сборе	1	Для SS-650.01.00.000
	9	SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	1	

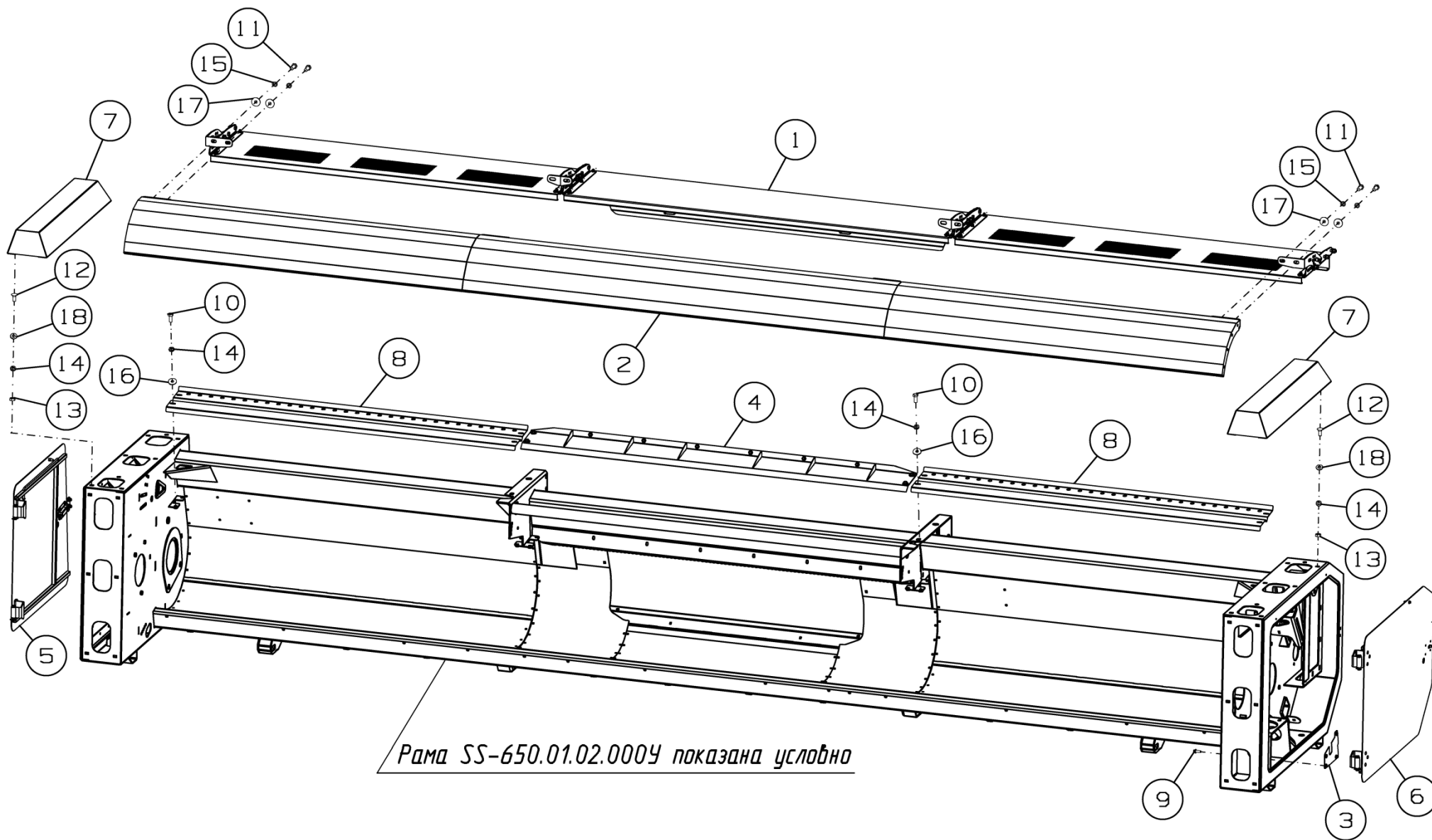


Рисунок 4 - Установка ограждений SS-650.01.11.000



### Установка ограждений SS-650.01.11.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	1	SS-650.01.11.010	Установка щитов	1	
	2	SS-650.01.11.100	Щиток	1	
	3	SS-490.01.11.160	Щиток	1	
	4	SS-920.01.11.400	Отбойник средний	1	
	5	SS-920.01.11.490	Дверь правая	1	
	6	SS-920.01.11.510	Дверь левая	1	
	7	SS-1050.01.11.130	Крышка	2	
	8	SS-650.01.11.431	Панель	2	
	9		Болт М8-6gx16.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	11		Болт М14-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	12		Болт М10-6gx25.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	13		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	14		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	
	15		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	16		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	17		Шайба С 14.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	

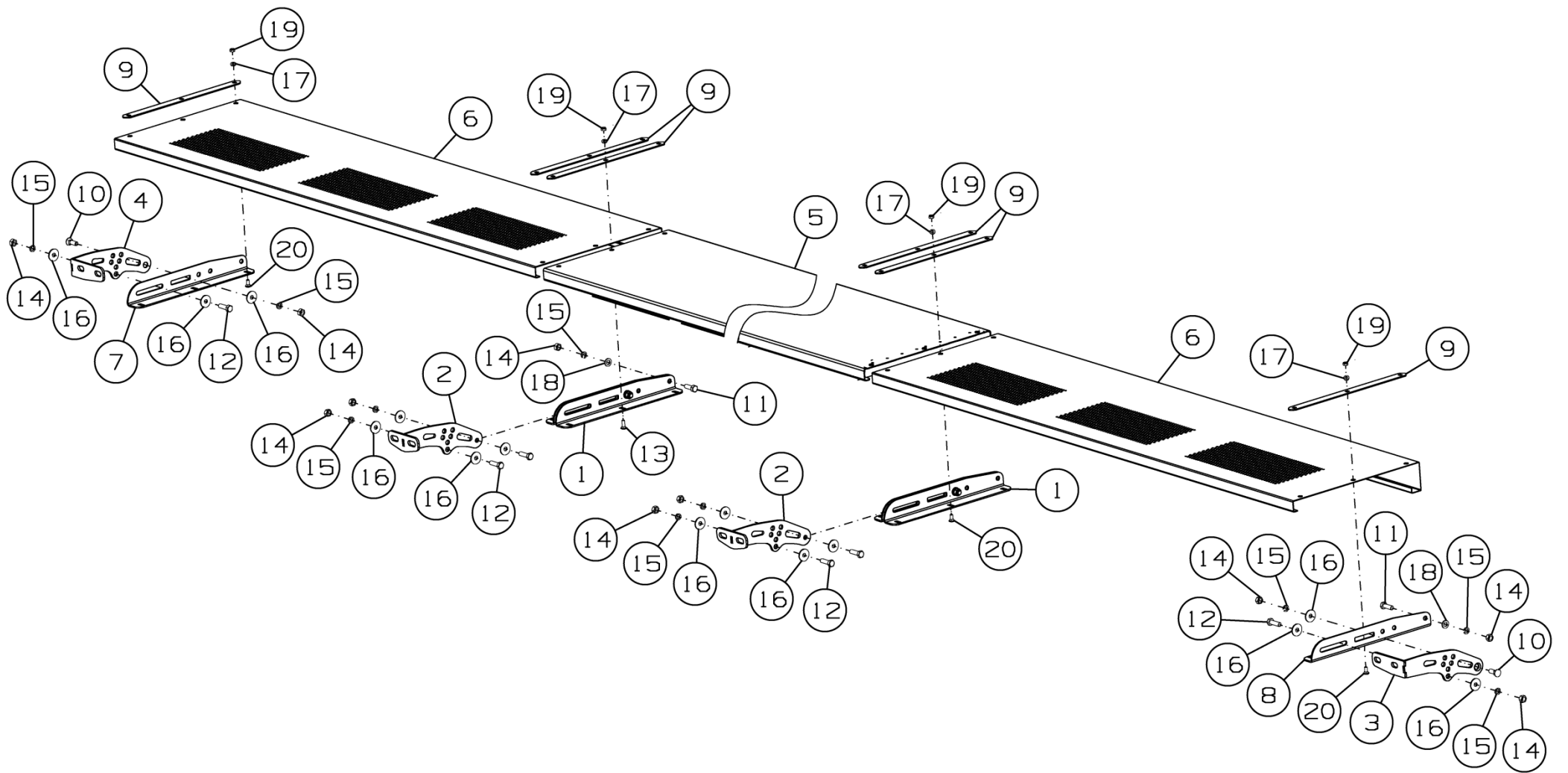


Рисунок 5 - Установка щитов SS-650.01.11.010

### Установка щитов SS-650.01.11.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	1	SS-1050.01.11.030	Кронштейн	2	
	2	SS-1050.01.11.040У	Кронштейн	2	
	3	SS-1050.01.11.050У	Кронштейн	1	
	4	SS-1050.01.11.050У-01	Кронштейн	1	
	5	SS-1050.01.11.060А	Щит центральный	1	
	6	SS-1050.01.11.401А-05	Щит	2	
	7	SS-1050.01.11.402	Уголок	1	
	8	SS-1050.01.11.402-01	Уголок	1	
	9	SS-1050.01.11.403	Прижим	6	
	10		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	2	
	11		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	12		Болт М12-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	13		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	14		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	16	
	15		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
	16		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	14	
	17		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	18	
	18		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	19		Гайка М8 DIN 985	18	
	20		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	12	

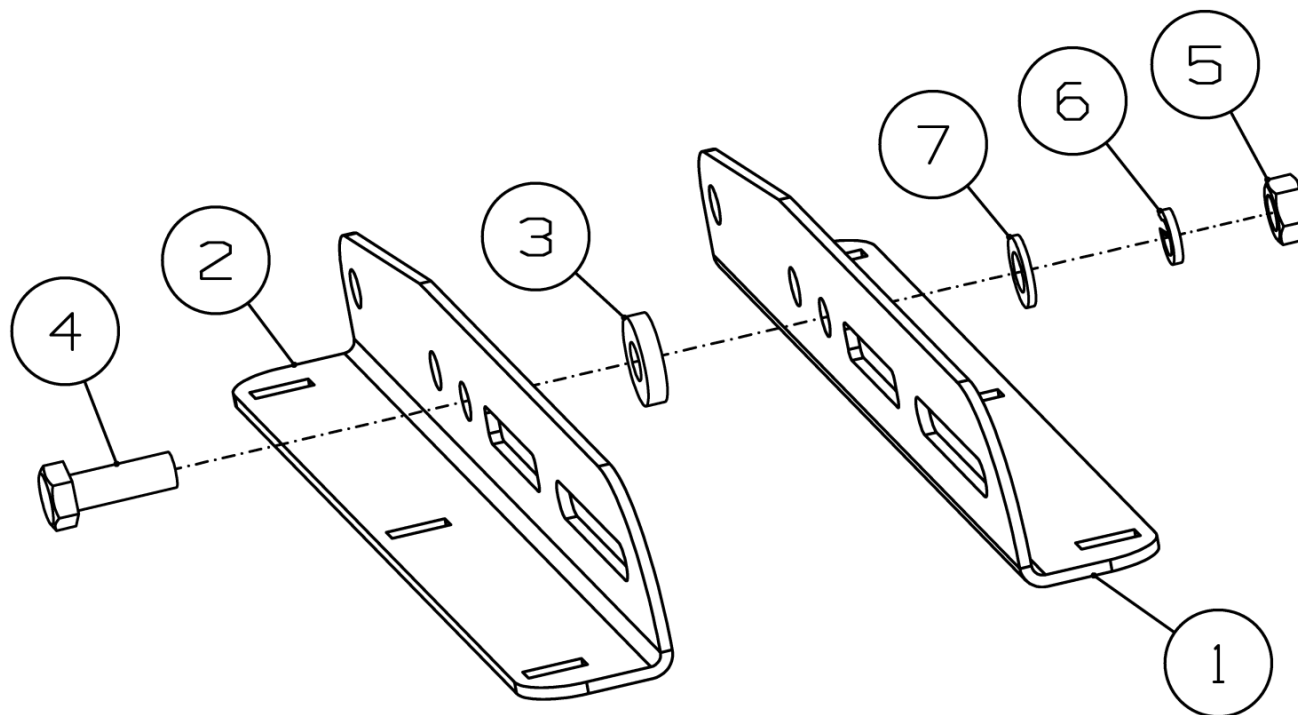


Рисунок 6 - Кронштейн SS-1050.01.11.030

### Кронштейн SS-1050.01.11.030

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	SS-1050.01.11.402	Уголок	1	
	2	SS-1050.01.11.402-01	Уголок	1	
	3	SS-1050.01.11.607	Втулка	1	
	4		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	5		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	6		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	7		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

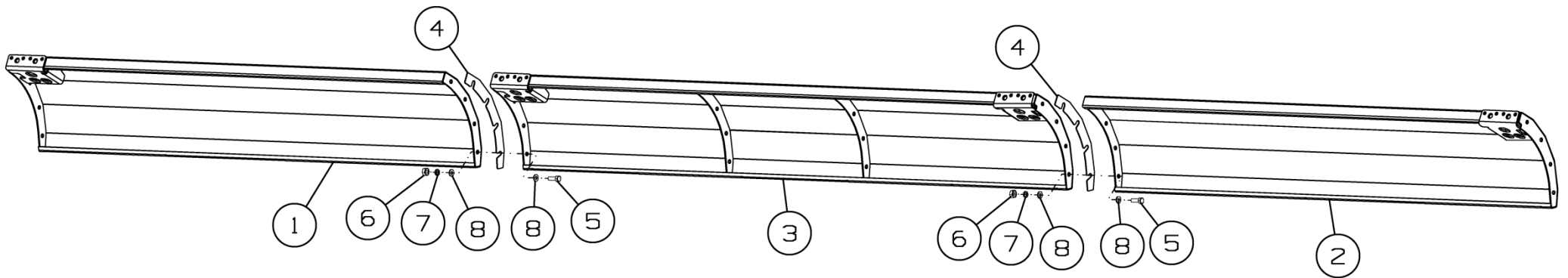


Рисунок 7 - Щиток SS-650.01.11.100

**Щиток SS-650.01.11.100**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	SS-650.01.11.070	Щиток	1	
	2	SS-650.01.11.070-01	Щиток	1	
	3	SS-1050.01.11.090У	Щиток центральный	1	
	4	SS-780.01.11.422	Прокладка	2	
	5		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	

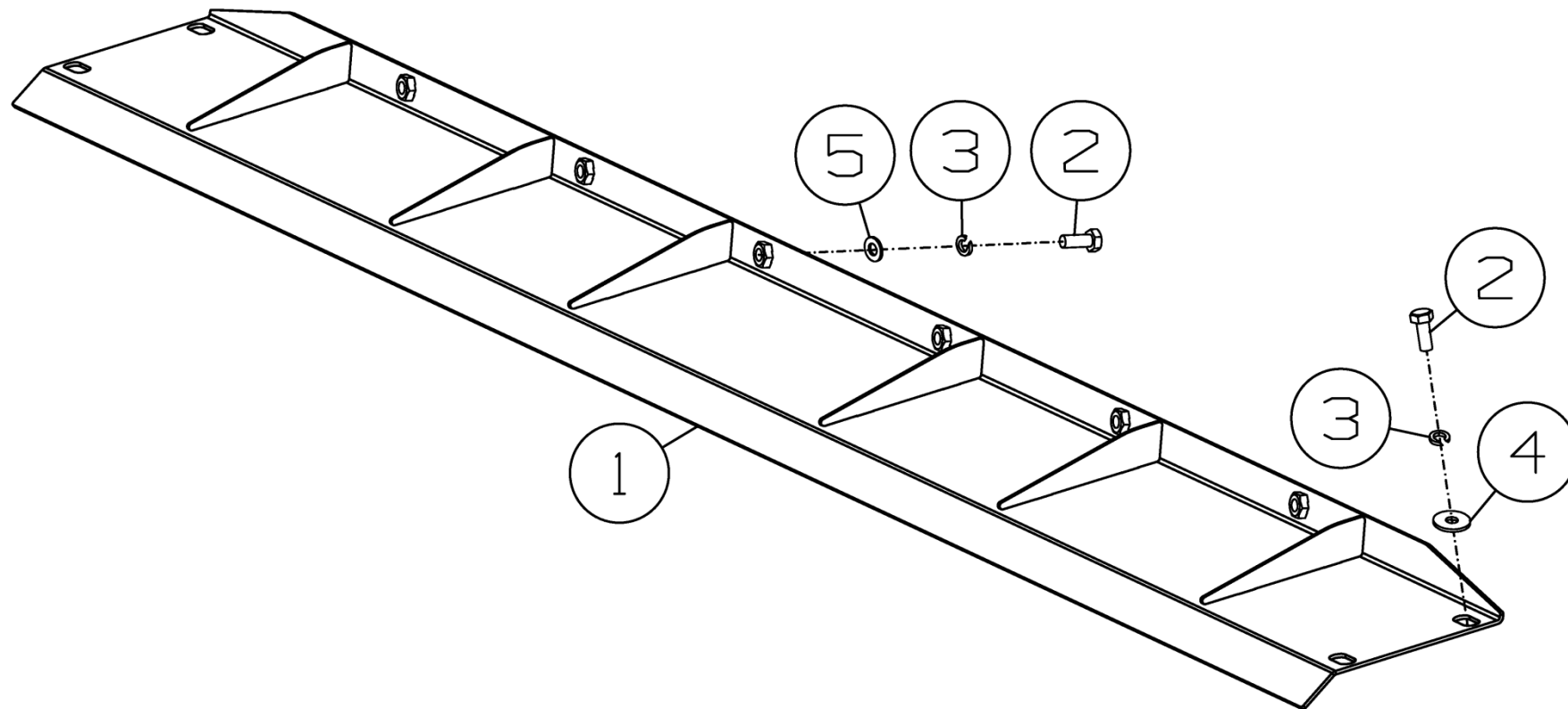


Рисунок 8 – Отбойник средний SS-920.01.11.400

**Отбойник средний SS-920.01.11.400**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	SS-920.01.11.410	Отбойник средний	1	
	2		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	3		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	4		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	5		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	6	

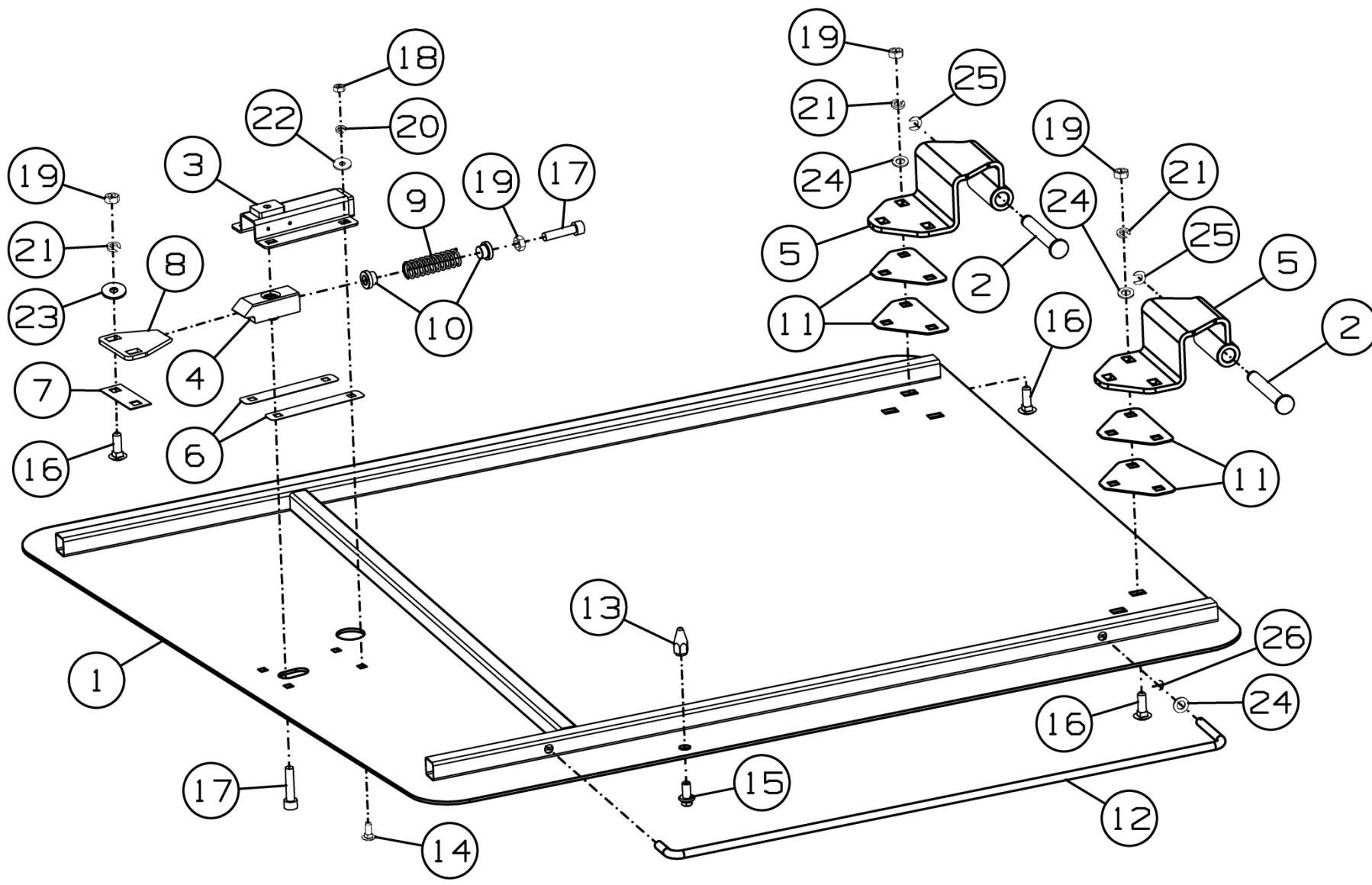


Рисунок 9 - Дверь правая SS-920.01.11.490

### Дверь правая SS-920.01.11.490

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	SS-920.01.11.530	Дверь	1	
	2		Ось 7-12b12×80.35.019 ГОСТ 9650-80	2	
	3	SS-920.01.11.830	Крышка	1	
	4	SS-920.01.11.880	Засов	1	Доп. замена на SS-920.01.11.890 Засов
	5	SS-1050.01.11.540	Завес	2	
	6	SS-920.01.11.483	Прокладка	4	По потребности
	7	SS-920.01.11.491	Прокладка регулировочная	1	
	8	SS-920.01.11.493	Зацеп	1	
	9	SS-920.01.11.638	Пружина	1	
	10	SS-920.01.11.645	Прижим	2	
	11	SS-1050.01.11.455	Прокладка	8	По потребности
	12	SS-1050.01.11.603	Упор	1	
	13	SS-1050.01.11.605	Штифт	1	
	14		Болт М6-6g×16.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	15		Болт М8-6g×16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	1	
	16		Болт М8-6g×25.88.019 ГОСТ 7802-81	8	
	17		Винт М8-6g×35.88.35.019 DIN 912	2	
	18		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	19		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	9	
	20		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	21		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	22		Шайба 6.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	23		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	24		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	25		Шайба d8X1 DIN 6799	2	
	26		Шплинт 1,6x20.019 ГОСТ 397-79	1	



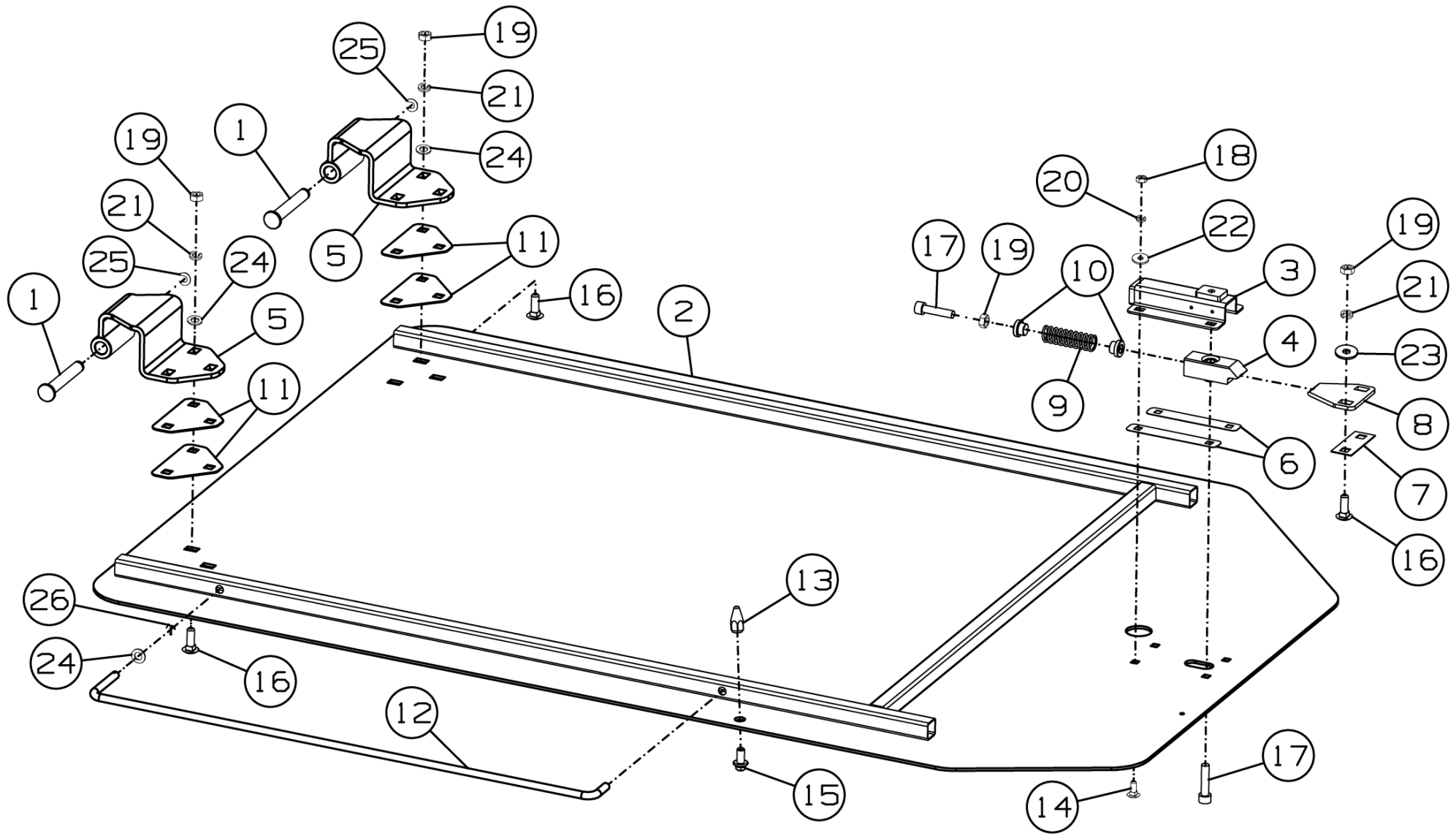


Рисунок 10 - Дверь левая SS-920.01.11.510

### Дверь левая SS-920.01.11.510

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1		Ось 7-12b12×80.35.019 ГОСТ 9650-80	2	
	2	SS-920.01.11.520	Дверь	1	
	3	SS-920.01.11.830	Крышка	1	
	4	SS-920.01.11.880	Засов	1	Доп. замена на SS-920.01.11.890 Засов
	5	SS-1050.01.11.540	Завес	2	
	6	SS-920.01.11.483	Прокладка	4	По потребности
	7	SS-920.01.11.491	Прокладка регулировочная	1	
	8	SS-920.01.11.493	Зацеп	1	
	9	SS-920.01.11.638	Пружина	1	
	10	SS-920.01.11.645	Прижим	2	
	11	SS-1050.01.11.455	Прокладка	8	По потребности
	12	SS-1050.01.11.603	Упор	1	
	13	SS-1050.01.11.605	Штифт	1	
	14		Болт М6-6g×16.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	15		Болт М8-6g×16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	1	
	16		Болт М8-6g×25.88.019 ГОСТ 7802-81	8	
	17		Винт М8-6g×35.88.35.019 DIN 912	2	
	18		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	19		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	9	
	20		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	21		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	22		Шайба 6.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	23		Шайба С 8.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	24		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	25		Шайба d8X1 DIN 6799	2	
	26		Шплинт 1,6x20.019 ГОСТ 397-79	1	

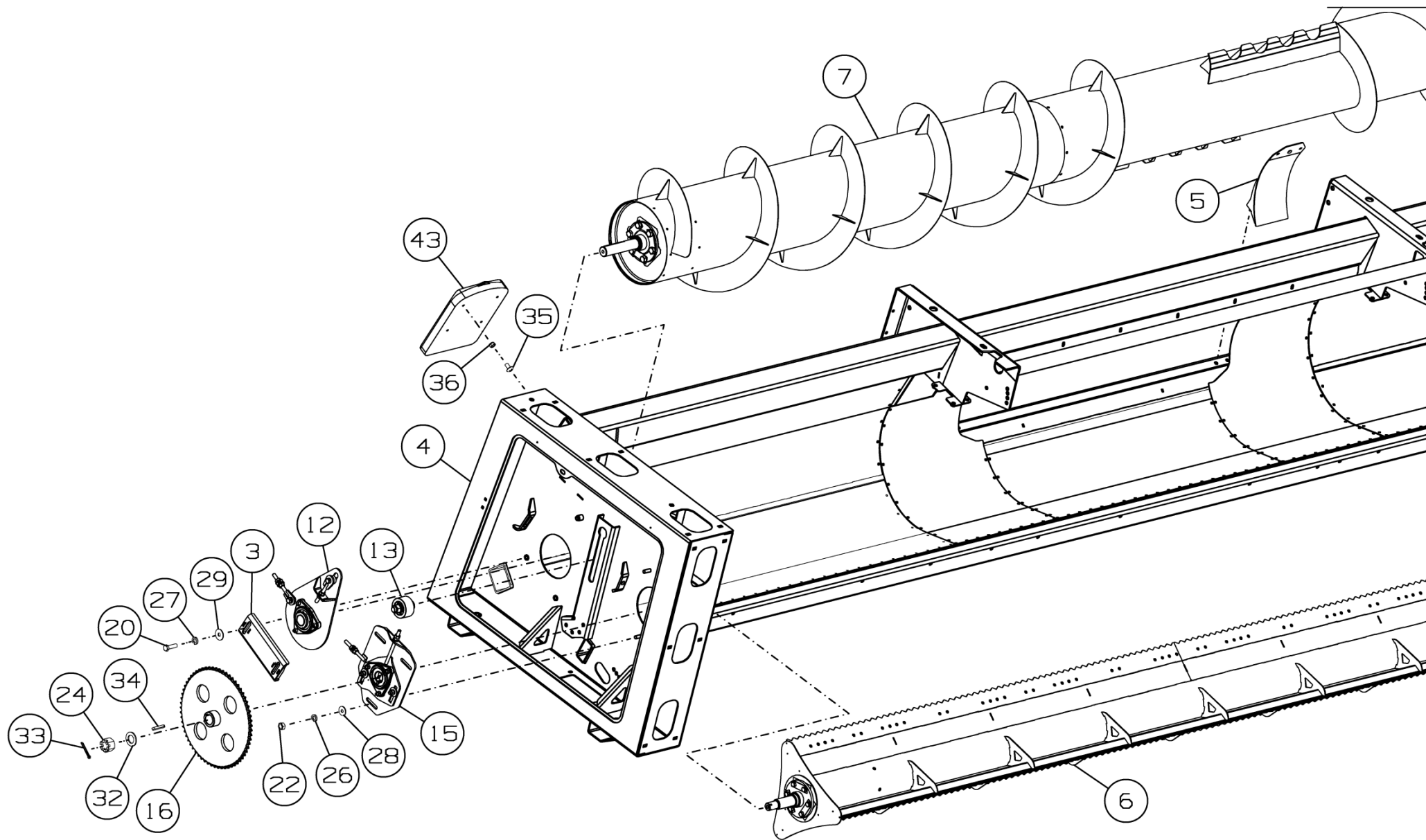


Рисунок 11 - Корпус жатки SS-490.01.01.000-03 (правая сторона)

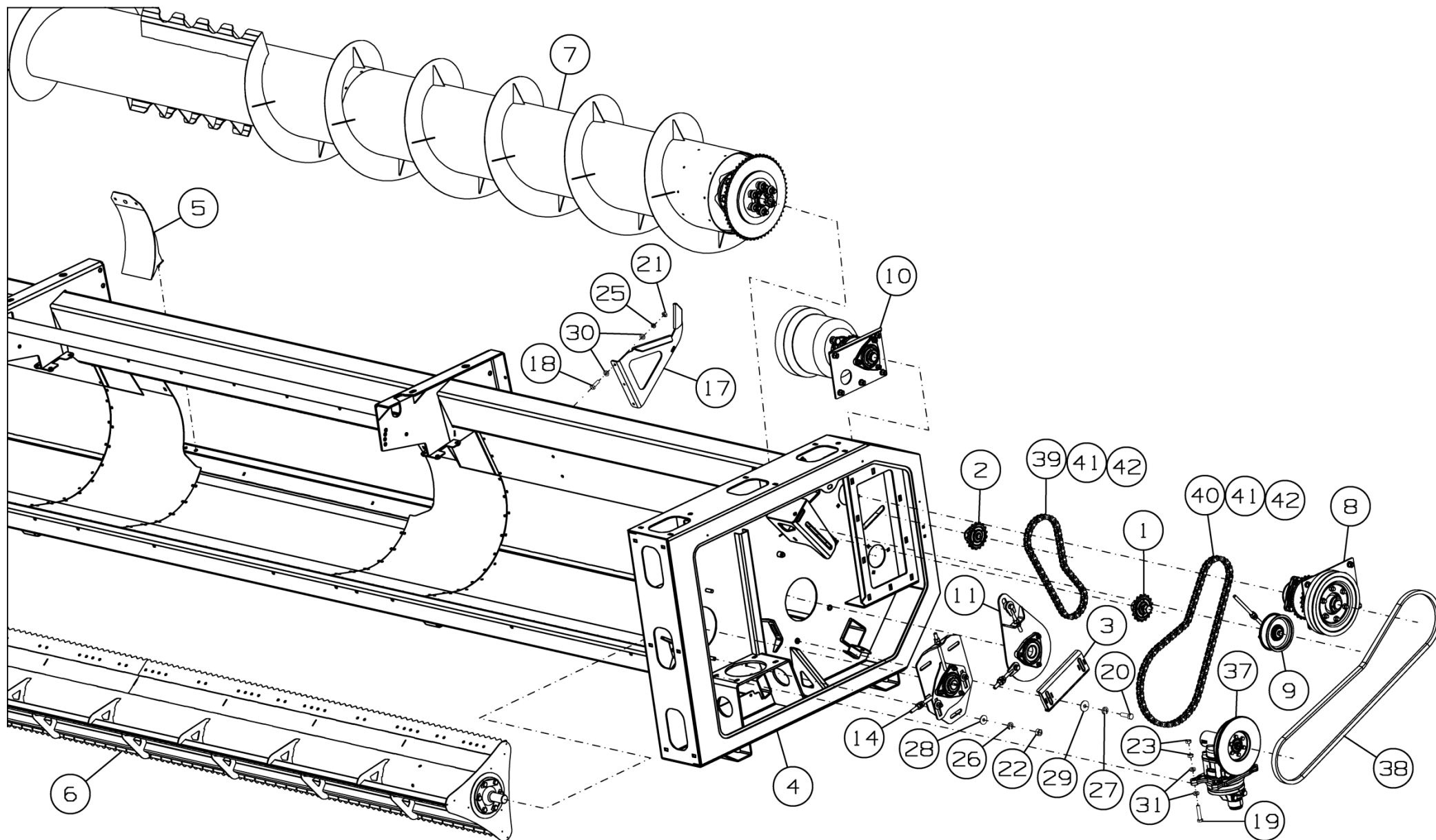


Рисунок 12 - Корпус жатки SS-490.01.01.000-03 (левая сторона)

### Корпус жатки SS-490.01.01.000-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11,12	1	SS-490.01.01.010	Звездочка натяжная	1	
	2	SS-490.01.01.020	Звездочка в сборе	1	
	3	SS-490.01.01.030	Прижим	2	
	4	SS-650.01.02.000У	Рама	1	
	5	SS-780.01.02.870	Щиток	2	
	6	SS-650.01.04.000	Мотовило	1	
	7	SS-650.01.05.000	Шнек	1	
	8	SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	1	
	9	SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	1	
	10	SS-1050.01.01.240А	Вал ведущий	1	
	11	SS-1050.01.01.490У	Плита в сборе	1	левая
	12	SS-1050.01.01.490У-01	Плита в сборе	1	правая
	13	SS-1050.01.01.540А	Ролик натяжной	1	
	14	SS-1050.01.01.690У	Плита в сборе	1	левая
	15	SS-1050.01.01.690У-01	Плита в сборе	1	правая
	16	SS-1050.01.01.860	Звездочка	1	
	17	SS-780.01.01.499А	Кронштейн	1	
	18		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	19		Болт М12-6gx60.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	20		Болт М14-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	21		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	3	
	22		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	23		Гайка М12-6Н.10.019 ГОСТ 5915-70	8	
	24		Гайка М30x2-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	25		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	27		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	

**Корпус жатки SS-490.01.01.000-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11,12	28		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	29		Шайба С 14.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	30		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	31		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	32		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	33		Шплинт 6,3x56.019 ГОСТ 397-79	1	
	34		Шпонка 12x8x63 ГОСТ 23360-78	1	
	35		Винт М8-16-4,8-Н Zinc DIN 967	4	
	36		Гайка М8 DIN 985 Zp	4	
	37		Редуктор Pro-Drive 85MVv GKF RS20 15515.04	1	
	38		Ремень SPC 2360 Lp Optibelt	1	
	39		Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	1	n=59
	40		Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	1	n=91
	41		Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2	
	42		Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2	
43	MP01900		DOCU-BOX HOLDER	1	Доп. замена на ВА 101 Тубус

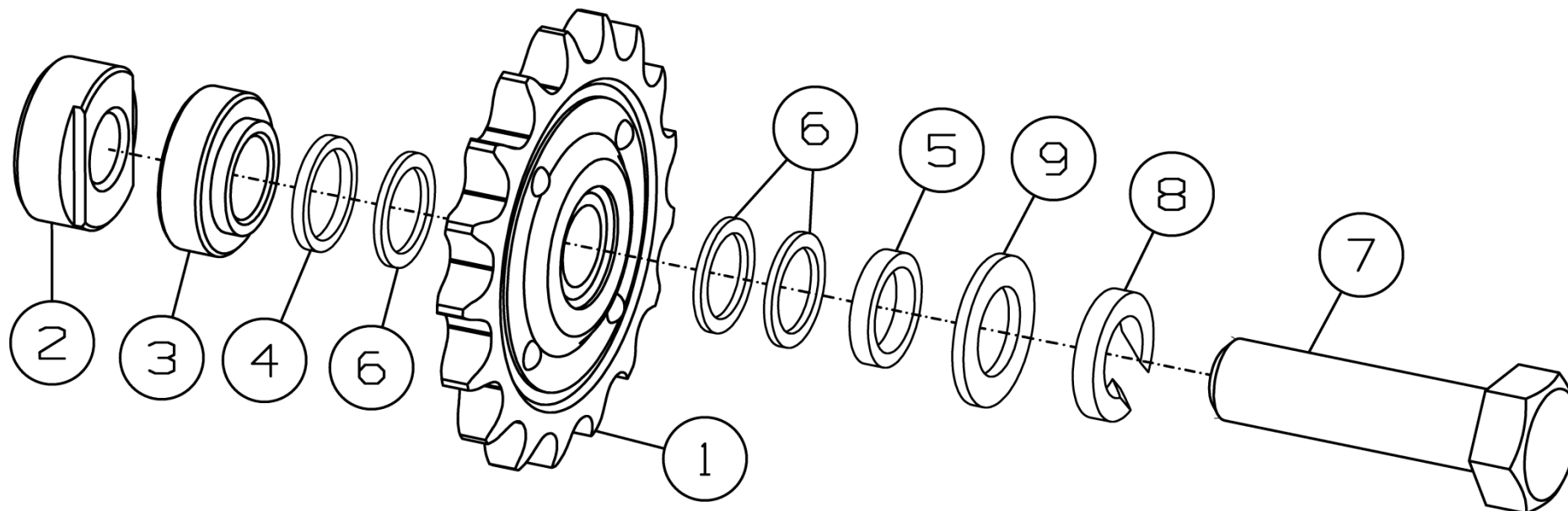


Рисунок 13 - Звездочка натяжная SS-490.01.01.010

**Звездочка натяжная SS-490.01.01.010**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	54-2-48-1	Звездочка натяжная	1	
	2	SS-490.01.01.601	Гайка специальная	1	
	3	SS-490.01.01.605	Втулка упорная	1	
	4	SS-1050.01.01.803	Втулка	1	S=3 мм
	5	SS-1050.01.01.803-01	Втулка	1	S=5 мм
	6	42136	Шайба регулировочная	3	
	7		Болт М20-6g×75.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	8		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	9		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

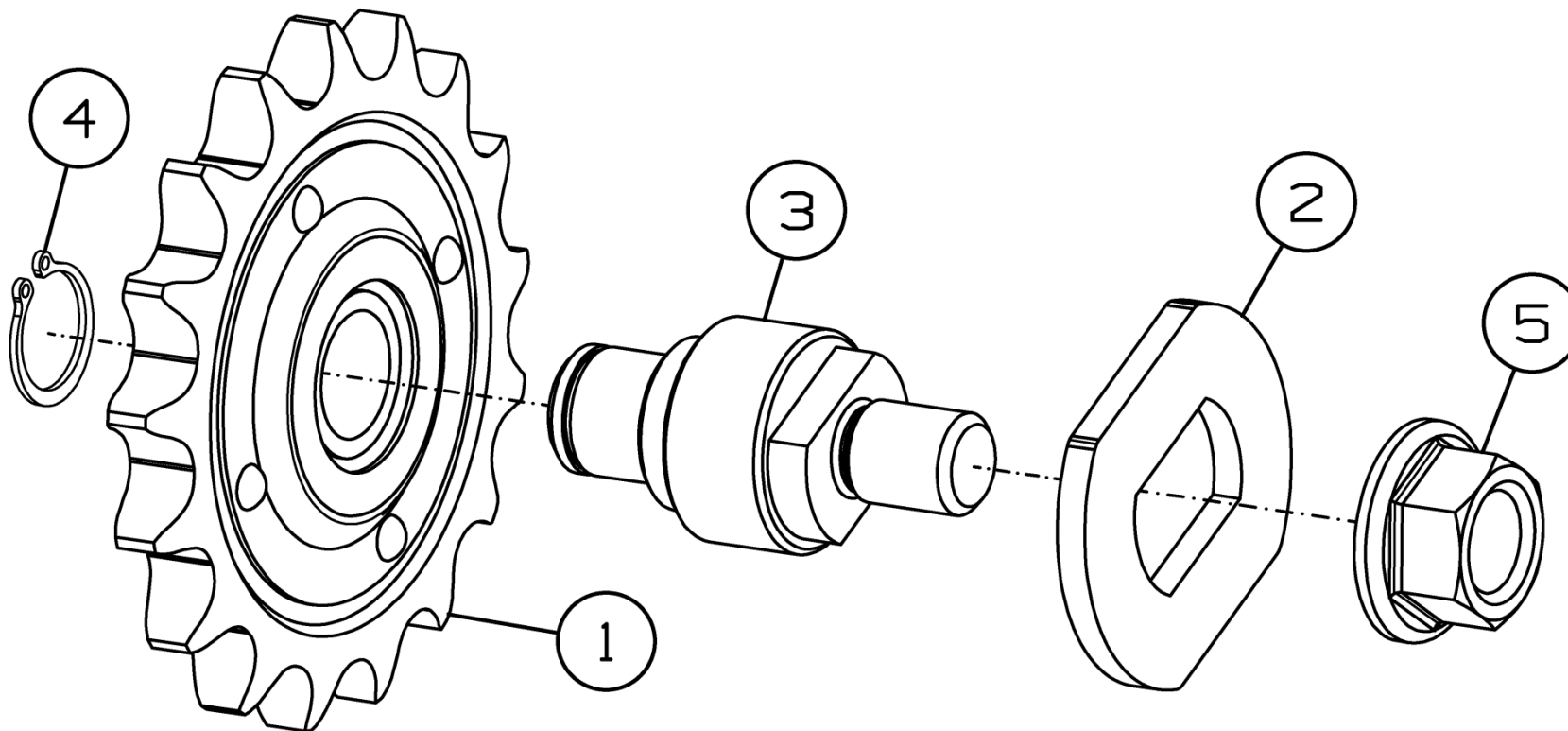


Рисунок 14 - Звездочка в сборе SS-490.01.01.020

**Звездочка в сборе SS-490.01.01.020**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	54-2-48-1	Звездочка натяжная	1	
	2	SS-490.01.01.401	Шайба	1	
	3	SS-490.01.01.606	Ось звездочки	1	
	4		Кольцо А20 ГОСТ 13942-86	1	
	5		Гайка М16 DIN 6923	1	



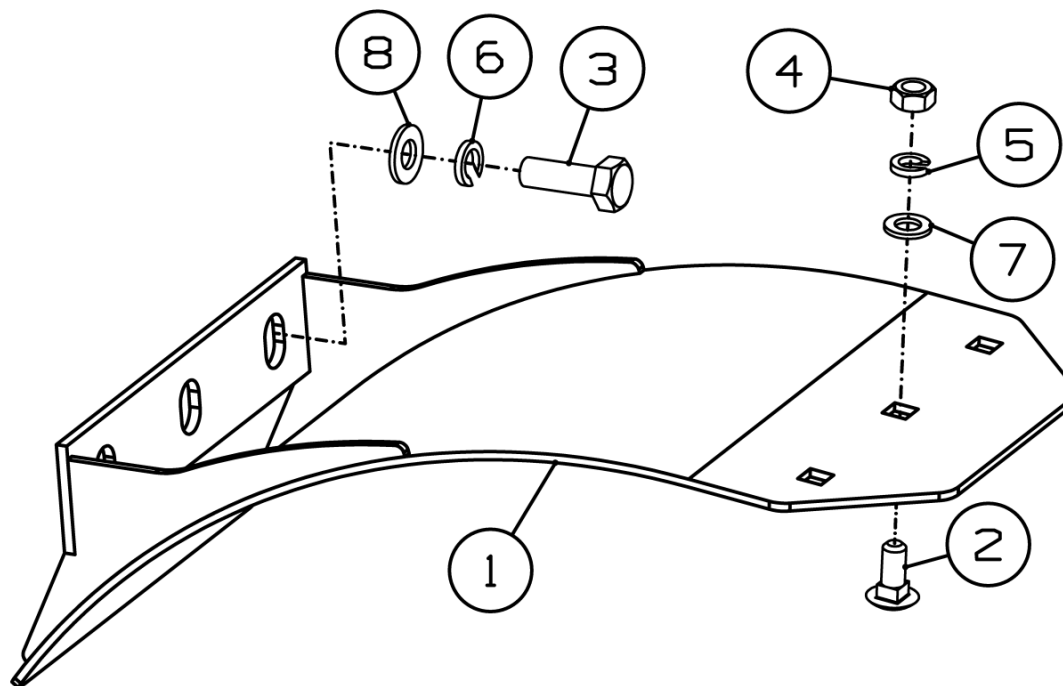


Рисунок 15 - Щиток SS-780.01.02.870

**Щиток SS-780.01.02.870**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	SS-780.01.02.880	Щиток	1	
	2		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	1	
	3		Болт М10-6g×30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	4		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	5		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	7		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	

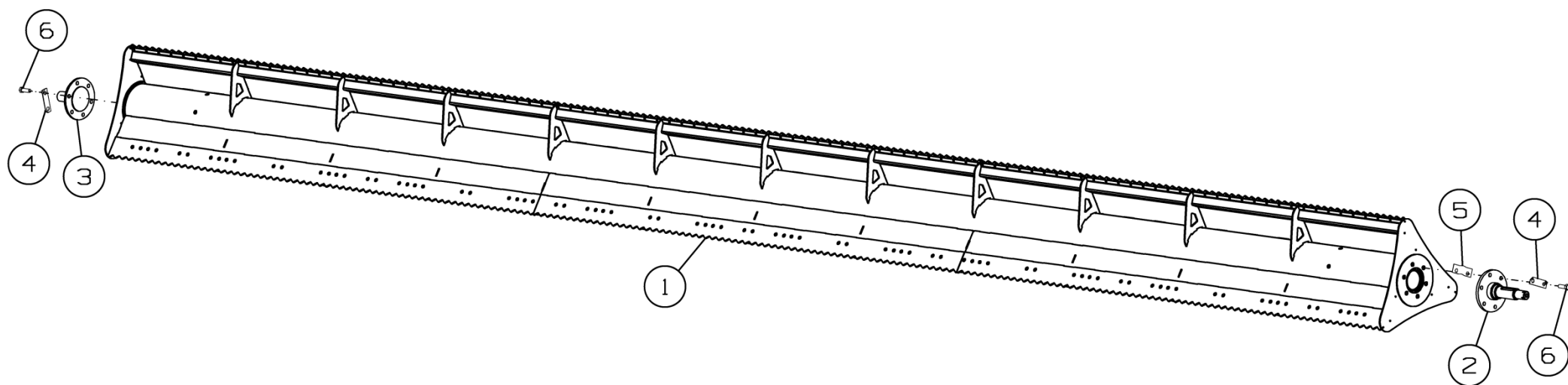


Рисунок 16 - Мотовило SS-650.01.04.000

**Мотовило SS-650.01.04.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	SS-650.01.04.040	Мотовило	1	
	2	SS-1050.01.04.220	Цапфа	1	
	3	SS-1050.01.04.601A	Цапфа	1	
	4	PCM-10.08.01.494A	Пластина опорная	6	
	5	PCM-10.08.01.498	Прокладка регулировочная	3	
	6		Болт М12х1,25-6gx35.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	12	

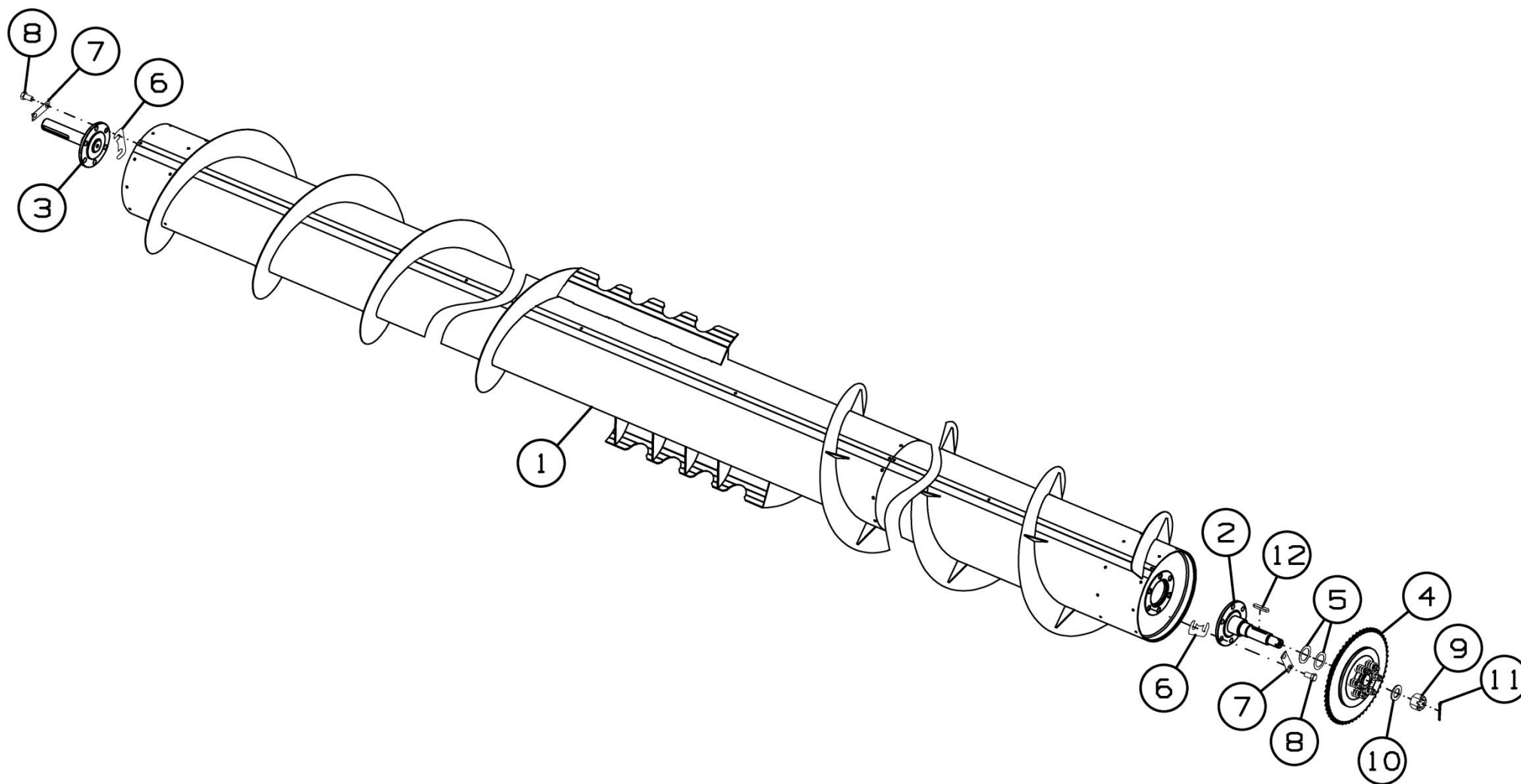


Рисунок 17 - Шнек SS-650.01.05.000

**Шнек SS-650.01.05.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	SS-650.01.05.010	Шнек	1	
	2	SS-780.01.05.320	Цапфа ведущая	1	
	3	SS-780.01.05.330-01	Цапфа ведомая	1	
	4	SS-1050.01.01.880А-03	Муфта	1	
	5	SS-780.01.05.422	Шайба	2	
	6	PCM-100.70.04.505	Прокладка	12	Наиб. количество
	7	PCM-100.72.01.461	Пластина	6	
	8		Болт М16-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	9		Гайка М30x2-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	10		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	11		Шплинт 6,3x56.019 ГОСТ 397-79	1	
	12		Шпонка 12x8x63 ГОСТ 23360-78	1	

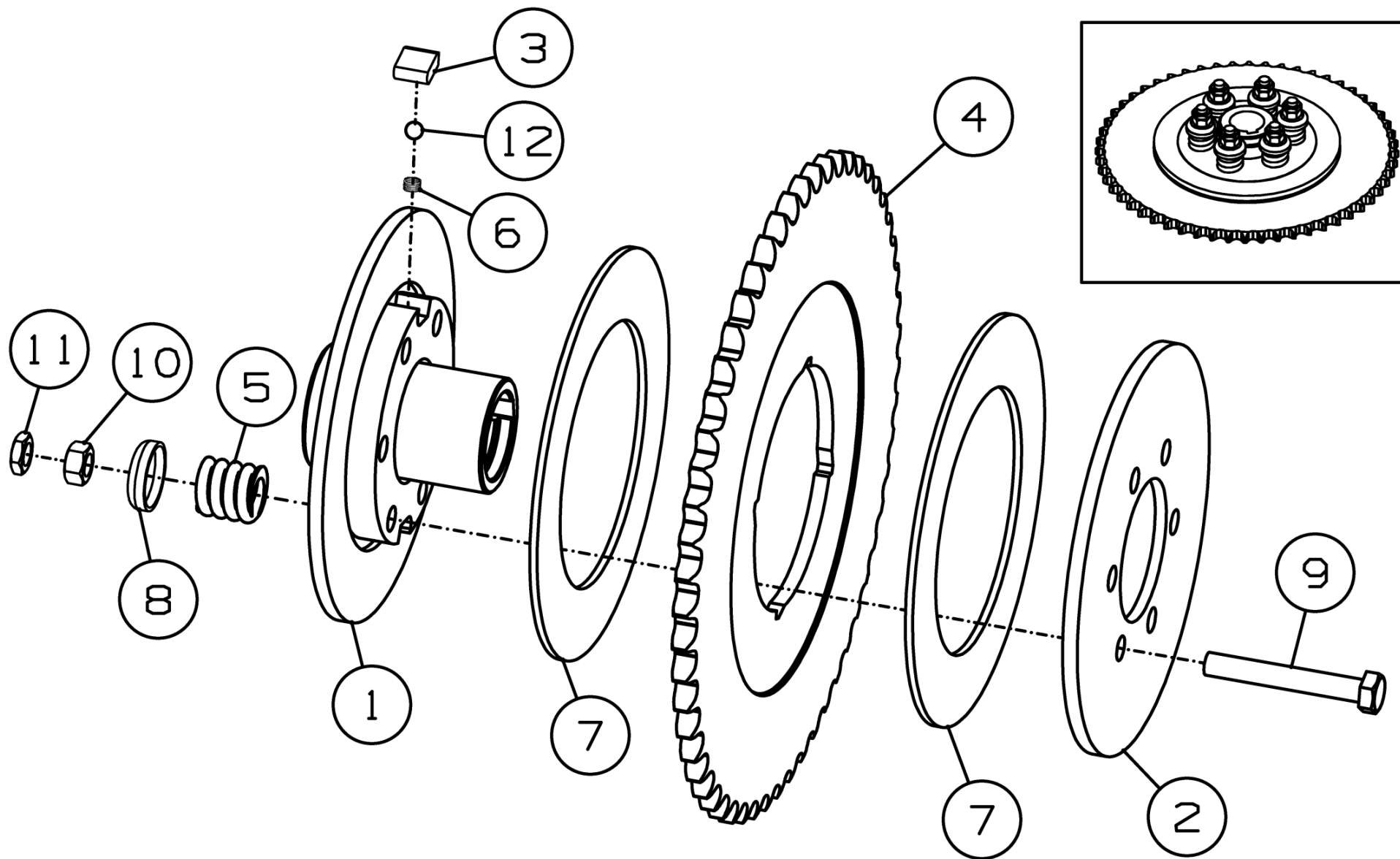


Рисунок 18 – Муфта SS-1050.01.01.880A-03

### Муфта SS-1050.01.01.880А-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	SS-780.01.05.890	Ступица	1	
	2	081.27.00.416	Фланец	1	
	3	081.27.00.418	Сухарик	2	
	4	SS-1050.01.01.498	Звездочка	1	
	5	ЖКС 01.622	Пружина	6	
	6	H.021.01.003	Пружина	2	
	7	54-01069	Накладка	2	Доп. замена на 54-01073 Накладка
	8	3518060-14932	Шайба	6	
	9		Болт М12-6g×85.88.019 ГОСТ 7798-70	6	
	10		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	11		Гайка М12-6Н.5.019 ГОСТ 5916-70	6	
	12		Шарик 8.731-20 ГОСТ 3722-81	2	Доп. замена на Шарик Б 8.731-100 ГОСТ 3722-81

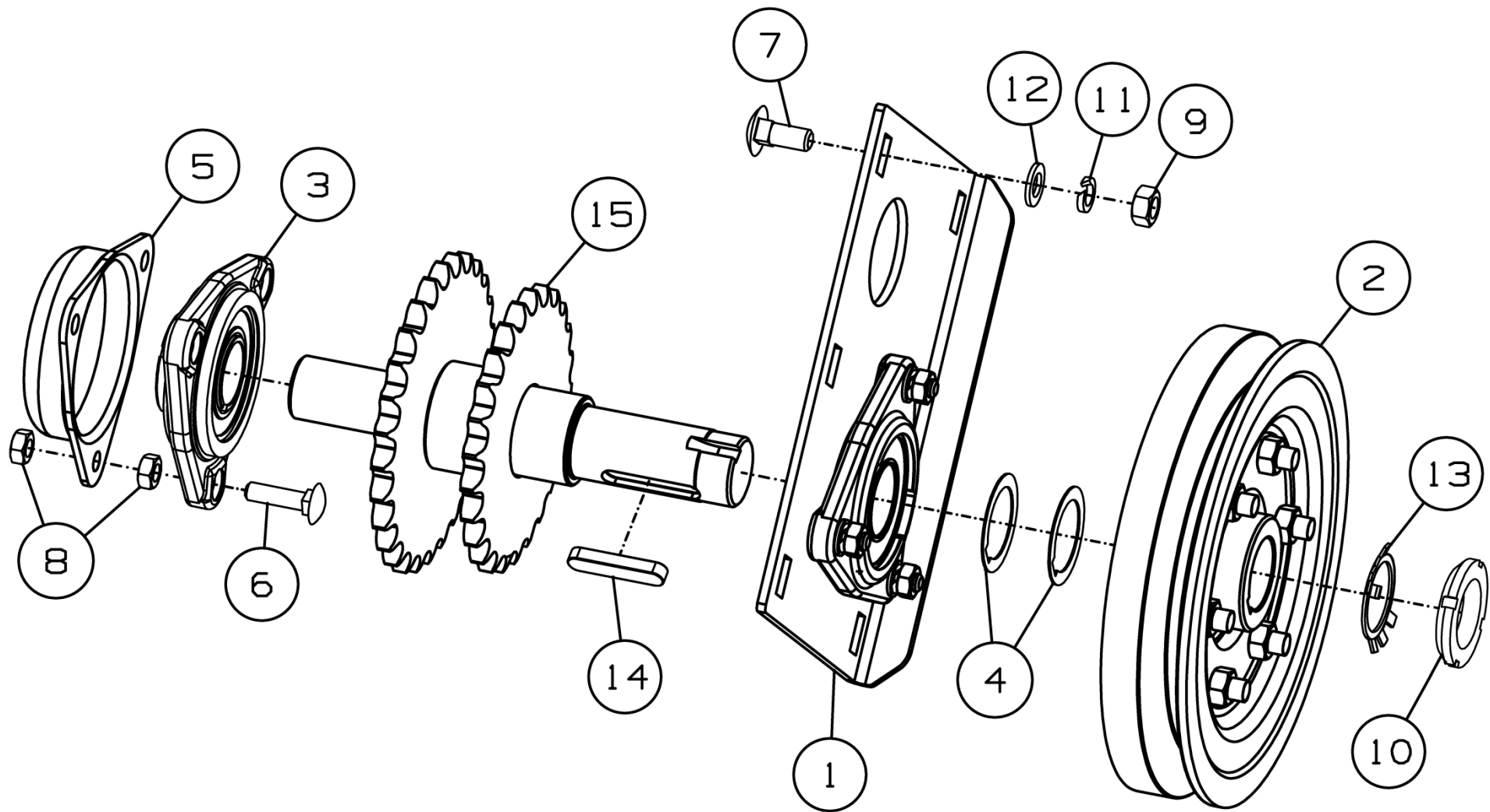


Рисунок 19 - Контрпривод SS-1050.01.01.090Б

**Контрпривод SS-1050.01.01.090Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1	SS-1050.01.01.100А-01	Плита контрпривода	1	
	2	SS-1050.01.01.110А	Шкив	1	
	3	Н.027.01.050	Опора	1	
	4	SS-1050.01.01.401	Шайба	2	По потребности
	5	МСМ-100.72.01.005	Крышка	1	
	6		Болт М10-6g×40.88.019 ГОСТ 7802-81	3	
	7		Болт М12-6g×30.88.019 ГОСТ 7802-81	5	
	8		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	9		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	5	
	10		Гайка М39×1,5-6Н.8.019 ГОСТ 11871-88	1	
	11		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	
	12		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	13		Шайба М 39 DIN 5406	1	
	14		Шпонка 12×8×56 ГОСТ 23360-78	1	
	15	SS-1050.01.01.130А	Блок звездочек	1	



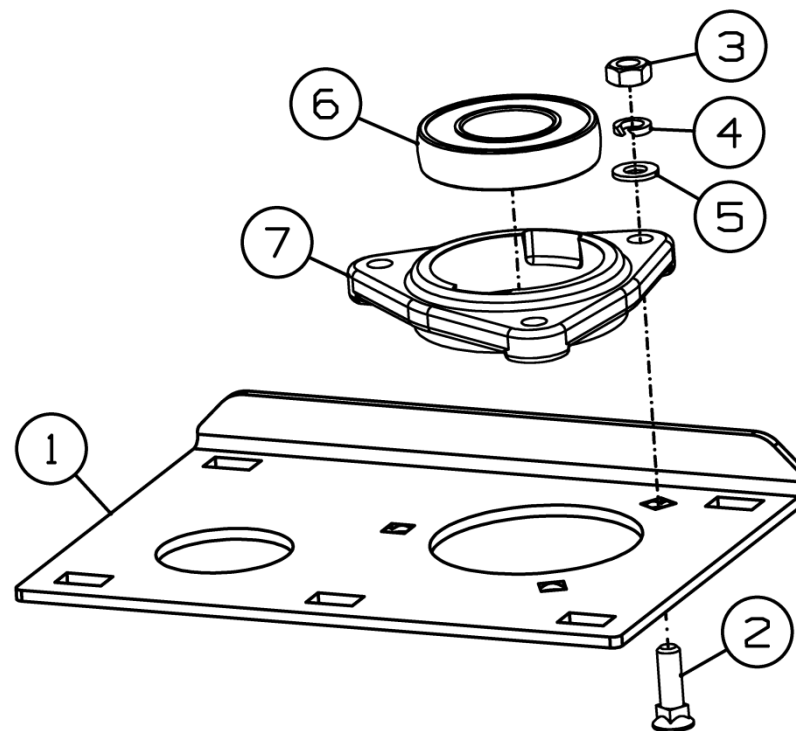


Рисунок 20 - Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01

**Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	SS-1050.01.01.414A	Плита	1	
	2		Болт М10-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	3	
	3		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	3	
	4		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	5		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	6		Подшипник 1726208-2RS	1	
	7	Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	1	

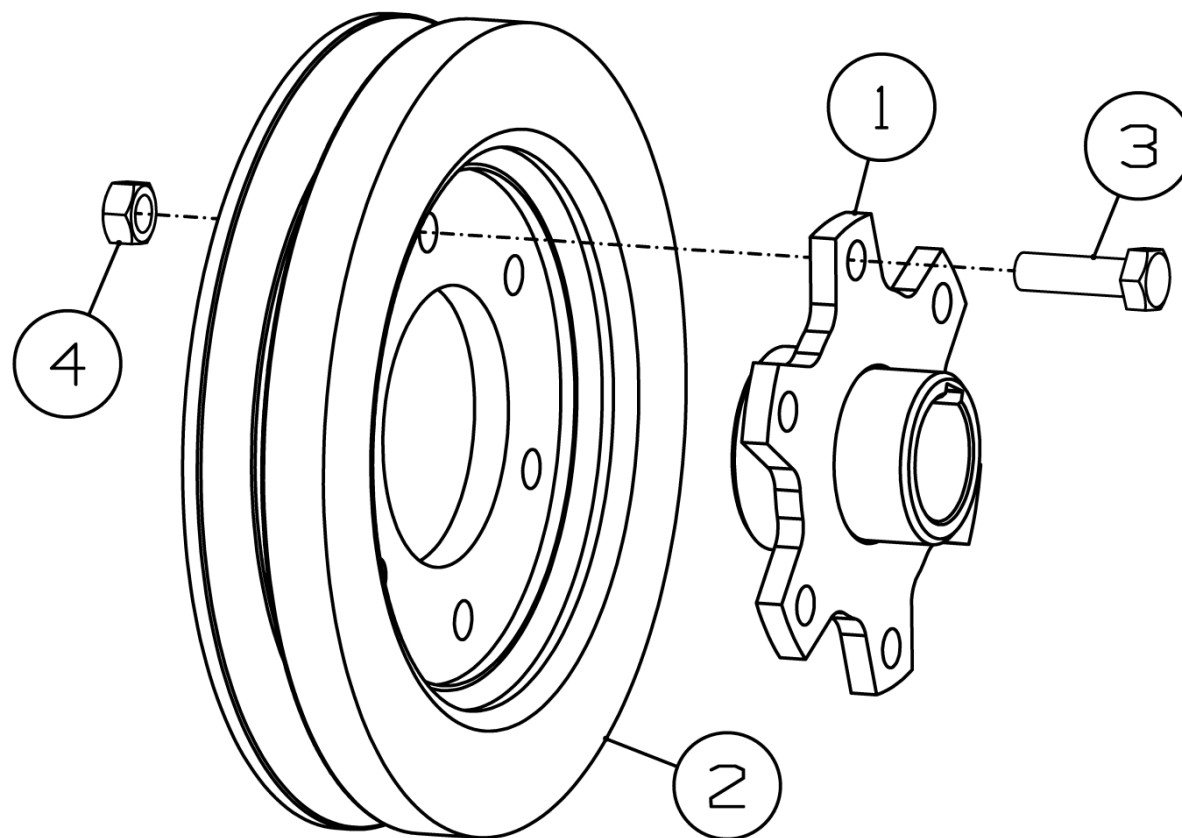


Рисунок 21 – Шкив SS-1050.01.01.110A

**Шкив SS-1050.01.01.110A**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	SS-1050.01.01.120A	Ступица	1	
	2	081.27.00.101	Шкив	1	
	3		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	4		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	

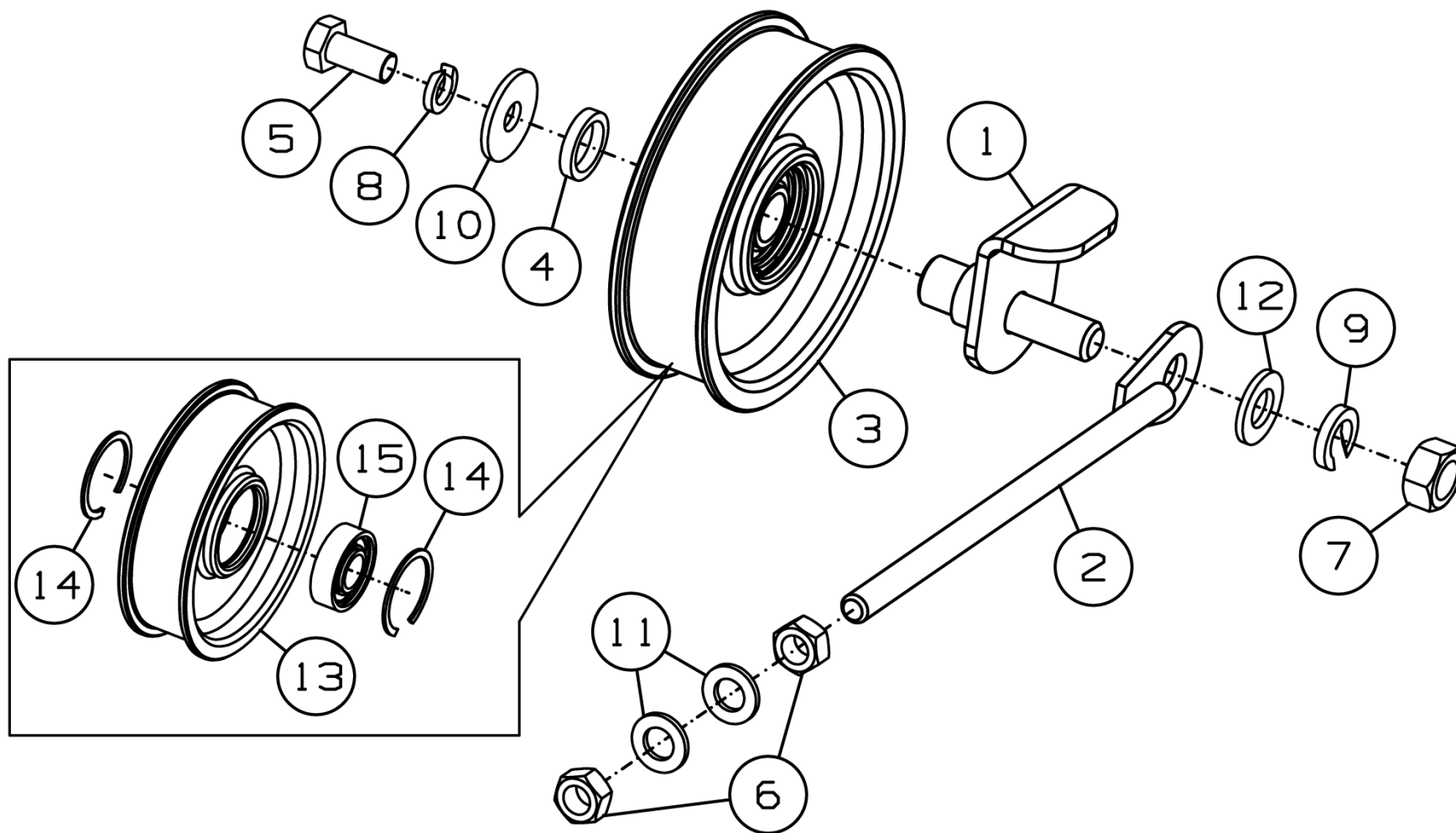


Рисунок 22 - Шкив в сборе SS-1050.01.01.210

**Шкив в сборе SS-1050.01.01.210**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	SS-1050.01.01.220	Щека шкива	1	
	2	SS-1050.01.01.230	Тяга	1	
	3	SS-1050.01.01.730	Шкив	1	
	4	SS-1050.01.01.803-01	Втулка	1	
	5		Болт М12-6g×25.58.019 ГОСТ 7798-70	1	
	6		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	8		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	9		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	10		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	11		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	12		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	13	SS-1050.01.01.628	Шкив	1	
	14		Кольцо С47 ГОСТ 13941-86	2	
	15		Подшипник 180204 ГОСТ 8882-75	1	

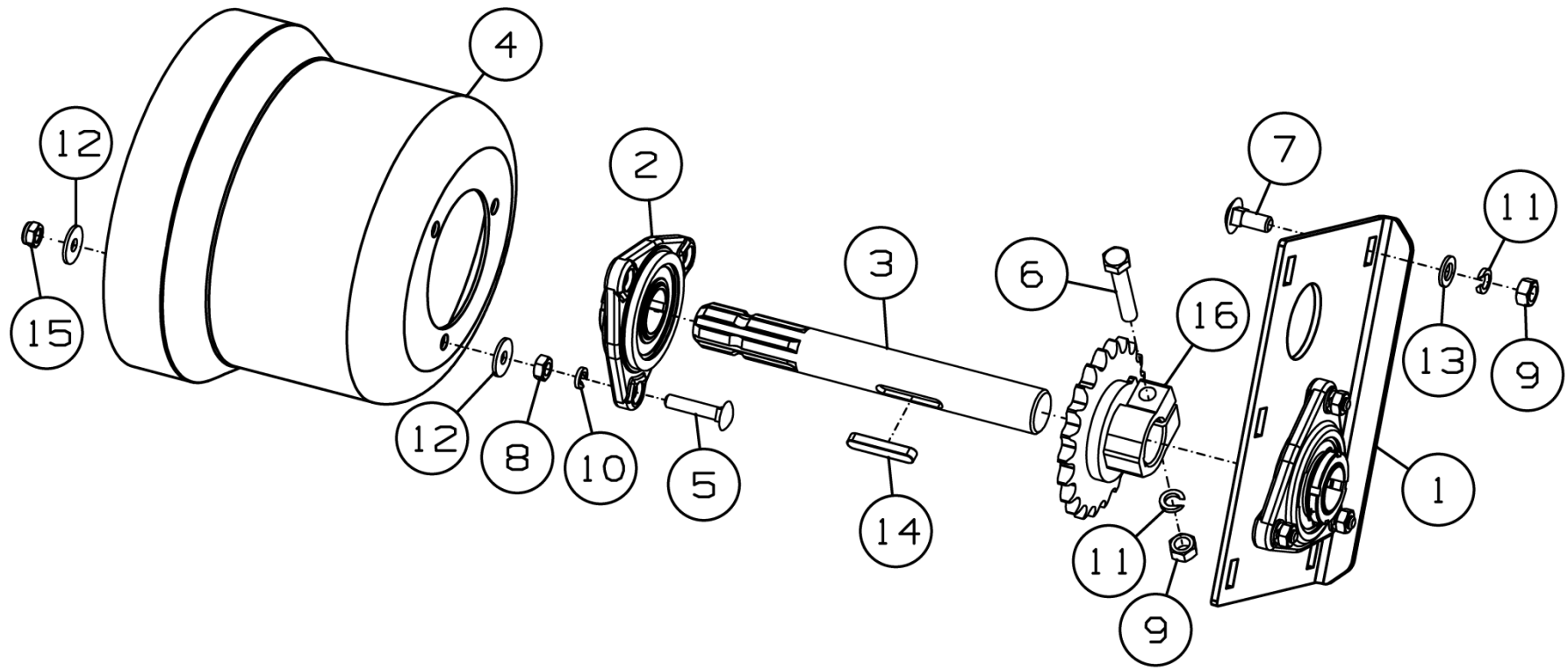


Рисунок 23 – Вал ведущий SS-1050.01.01.240A

### Вал ведущий SS-1050.01.01.240А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	SS-1050.01.01.100А	Плита контрпривода	1	
	2	H.027.01.050	Опора	1	
	3	SS-1050.01.01.691А	Вал	1	
	4	ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	1	
	5		Болт М10-6g×50.88.019 ГОСТ 7802-81	3	
	6		Болт М12-6g×65.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	7		Болт М12-6g×30.88.019 ГОСТ 7802-81	5	
	8		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	3	
	9		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	10		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	11		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	12		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	13		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	5	
	14		Шпонка 10×8×60 ГОСТ 23360-78	1	
	15		Гайка М10 DIN 985	3	
	16	SS-1050.01.01.260	Звездочка	1	z=22

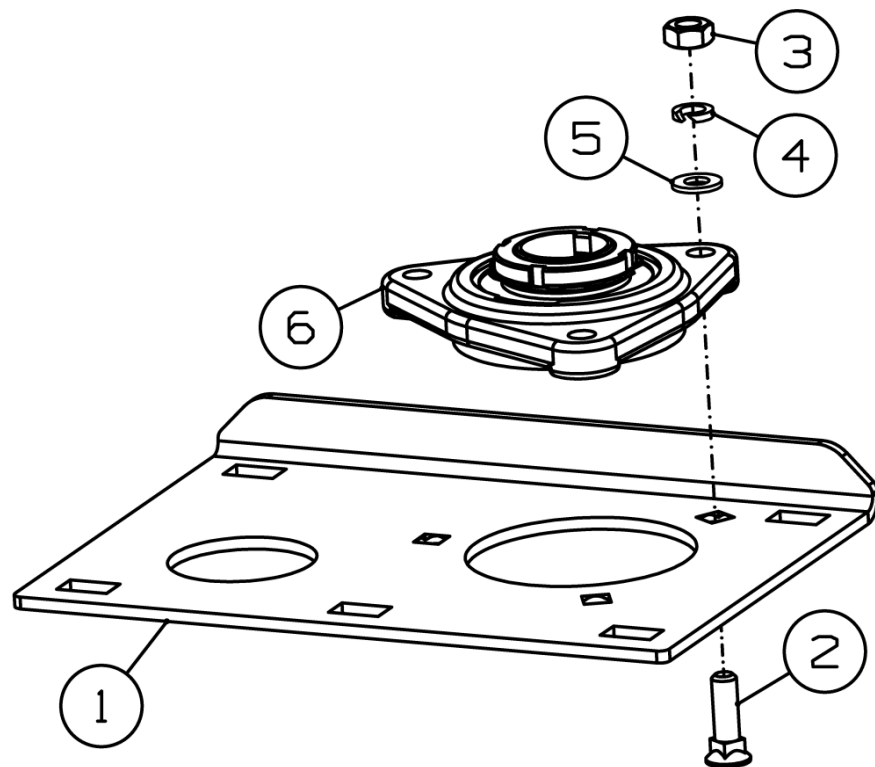
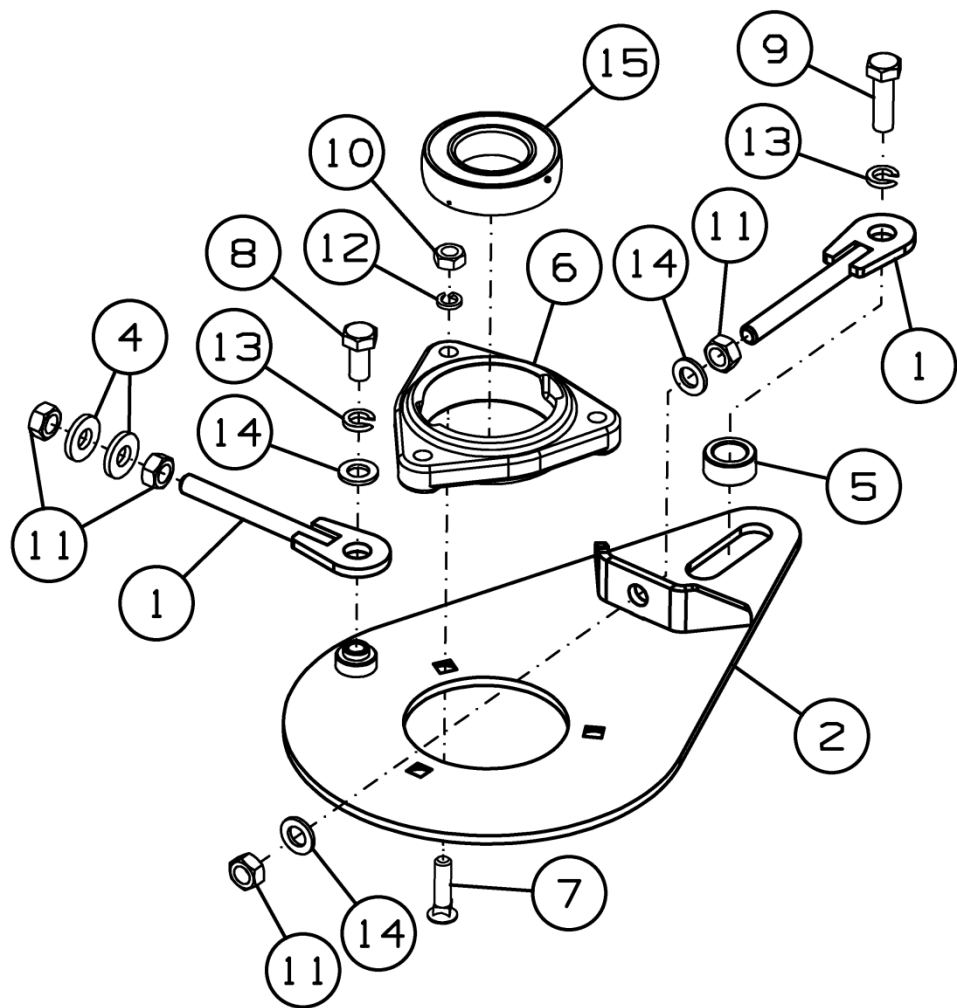


Рисунок 24 – Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А

**Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	SS-1050.01.01.414А	Плита	1	
	2		Болт М10-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	3	
	3		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	3	
	4		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	5		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	6	Н.027.01.050	Опора	1	

SS-1050.01.01.490Y



SS-1050.01.01.490Y-01

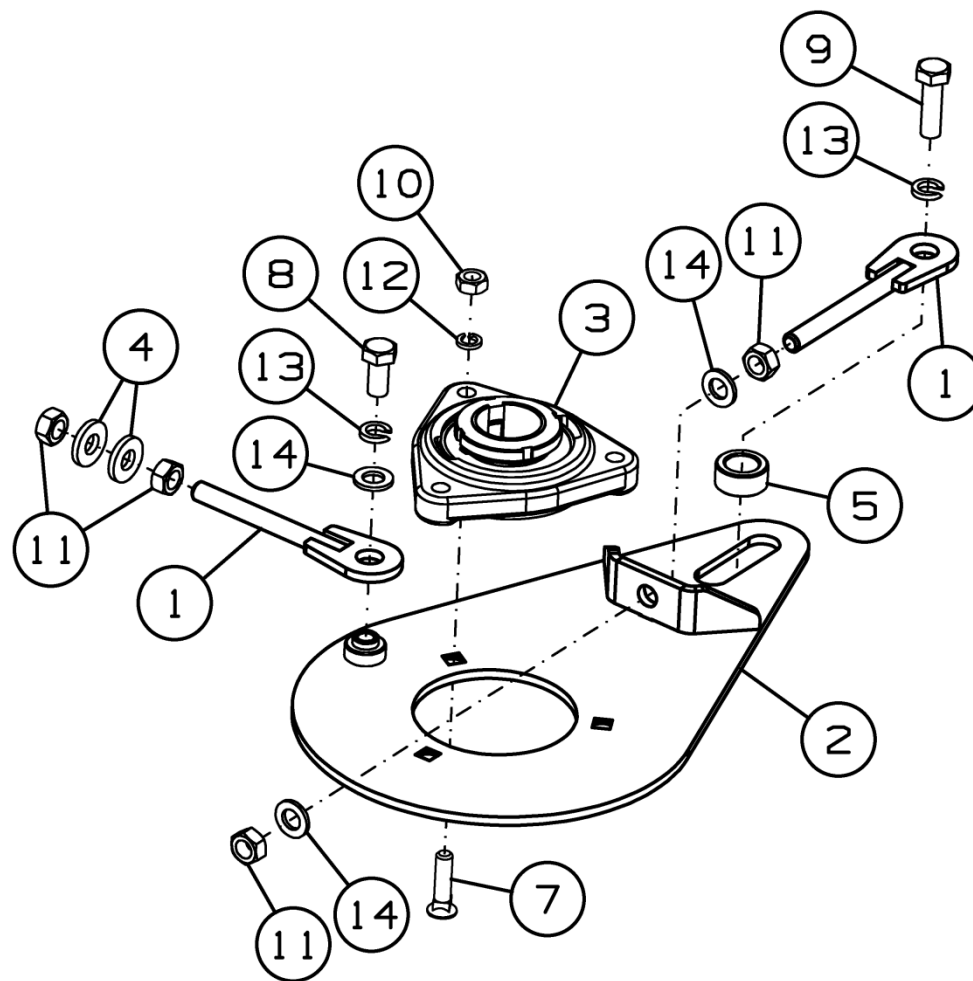


Рисунок 25 – Плита в сборе SS-1050.01.01.490Y и SS-1050.01.01.490Y-01



**Плита в сборе SS-1050.01.01.490У и SS-1050.01.01.490У-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	1	SS-1050.01.01.350А	Натяжник	4	
	2	SS-1050.01.01.500А	Плита	2	
	3	Н.027.01.060	Опора	1	Для SS-1050.01.01.490У-01
	4	SS-1050.01.01.402	Шайба	4	
	5	SS-1050.01.01.636	Втулка	2	
	6	Н.027.106	Корпус подшипника	1	Для SS-1050.01.01.490У
	7		Болт М10-6g×40.88 ГОСТ 7786-81	6	
	8		Болт М12-6g×25.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Болт М12-6g×40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	10		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	11		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	8	
	12		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	13		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	14		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	15		Подшипник 1580209ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	1	Для SS-1050.01.01.490У

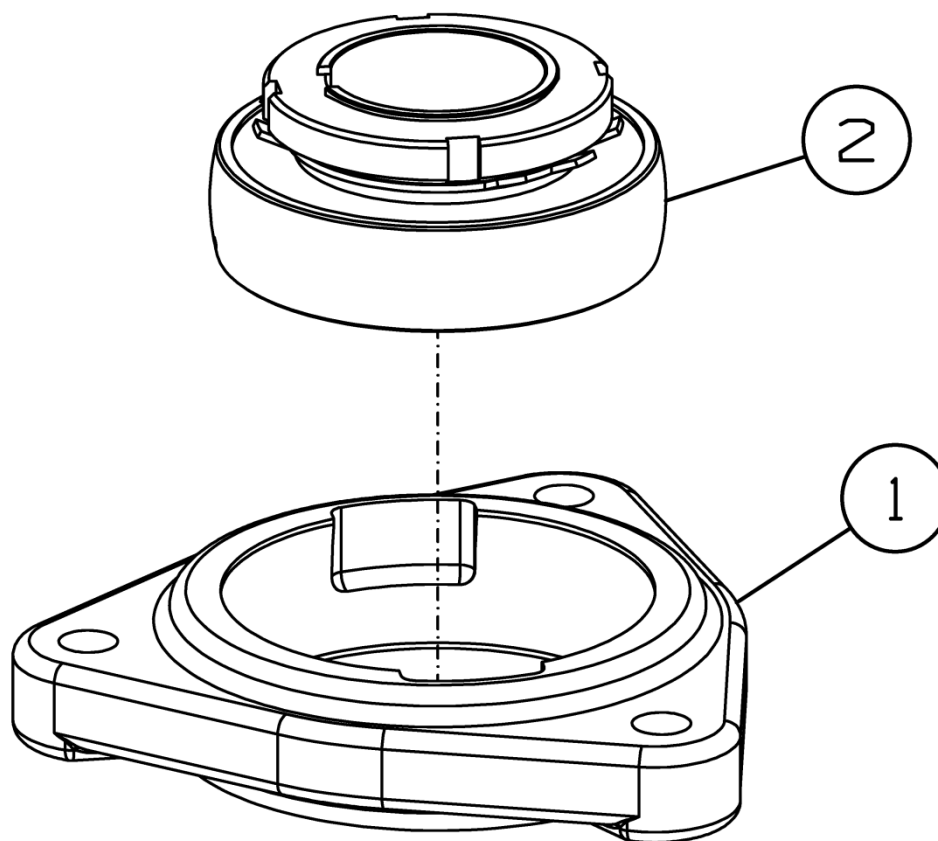


Рисунок 26 – Опора Н.027.01.060

**Опора Н.027.01.060**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	1	Н.027.106	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	1	РТМ-А 23.2.027-86
	2		Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	

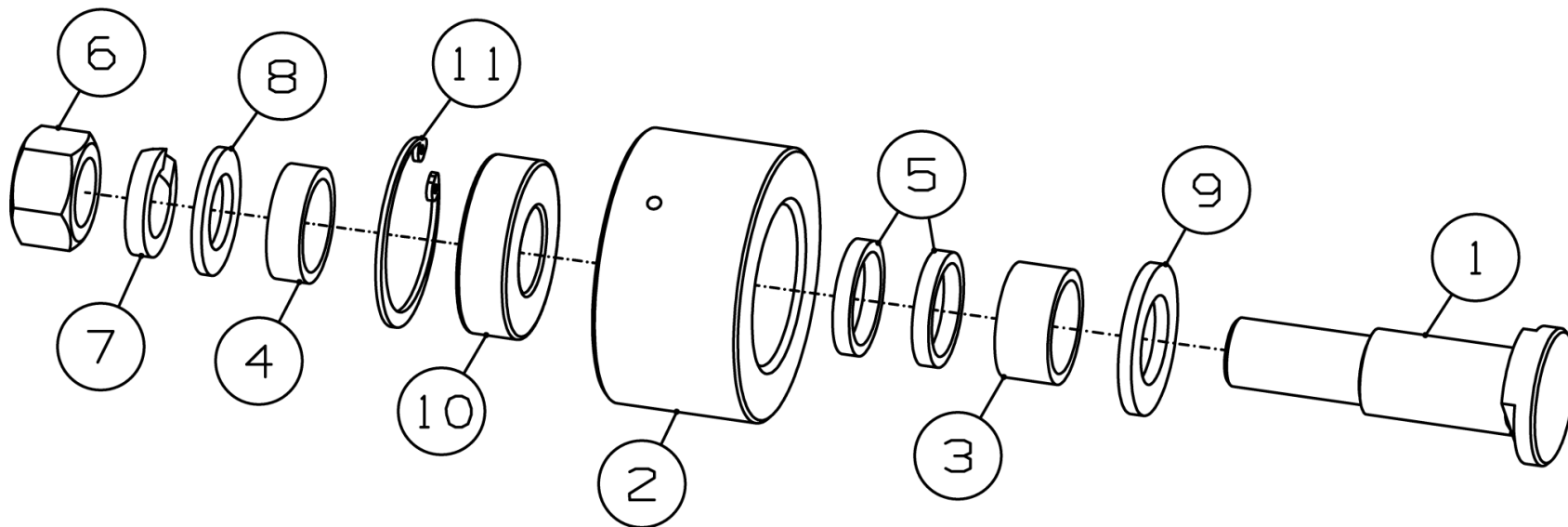
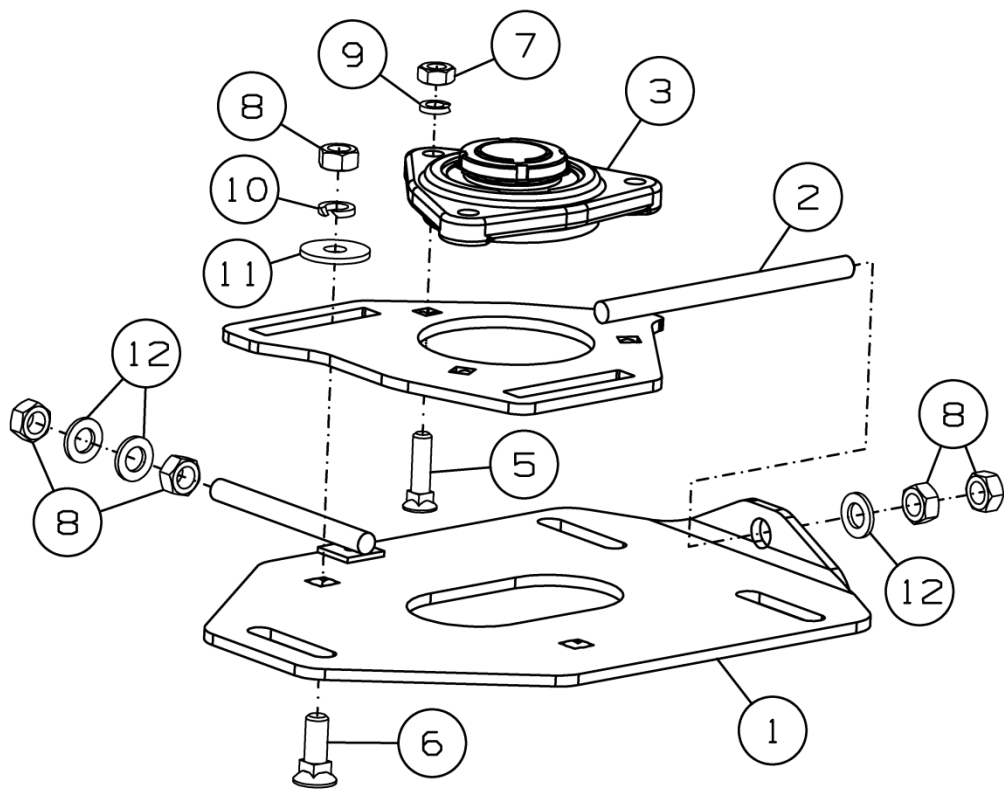


Рисунок 27 – Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А

**Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27	1	SS-1050.01.01.619А	Ось	1	
	2	SS-1050.01.01.805	Ролик	1	
	3	SS-1050.01.01.806	Втулка	1	
	4	SS-1050.01.01.806-01	Втулка	1	
	5	SS-1050.01.01.806-02	Втулка	2	По потребности
	6		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	7		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	8		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	9		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	10		Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	1	
	11		Кольцо С52 ГОСТ 13943-86	1	

SS-1050.01.01.690У



SS-1050.01.01.690У-01

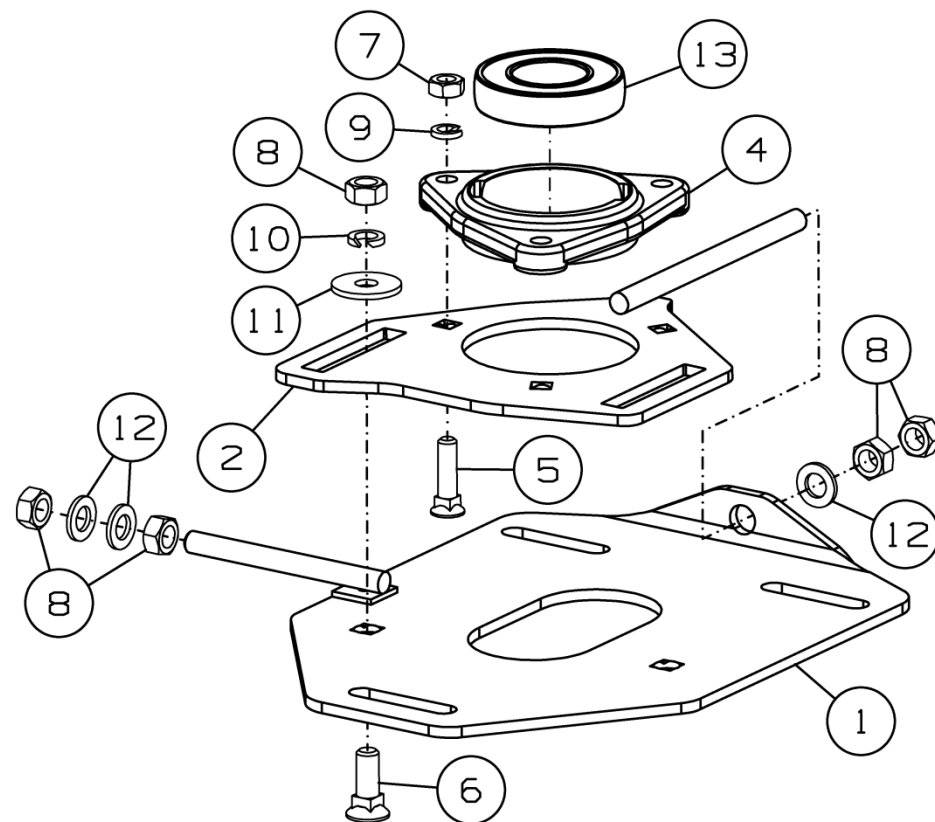


Рисунок 28 – Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01

**Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	1	SS-1050.01.01.700У	Плита мотовила	2	
	2	SS-1050.01.01.850У	Щека подшипника	2	
	3	H.027.01.050	Опора	1	Для SS-1050.01.01.690У
	4	H.027.01.105	Корпус подшипника	1	Для SS-1050.01.01.690У-01
	5		Болт М10-6g×40.88 ГОСТ 7786-81	6	
	6		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	4	
	7		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	8		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	12	
	9		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	10		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	11		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	12		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	13		Подшипник 172 6208-2RS	1	Для SS-1050.01.01.690У-01

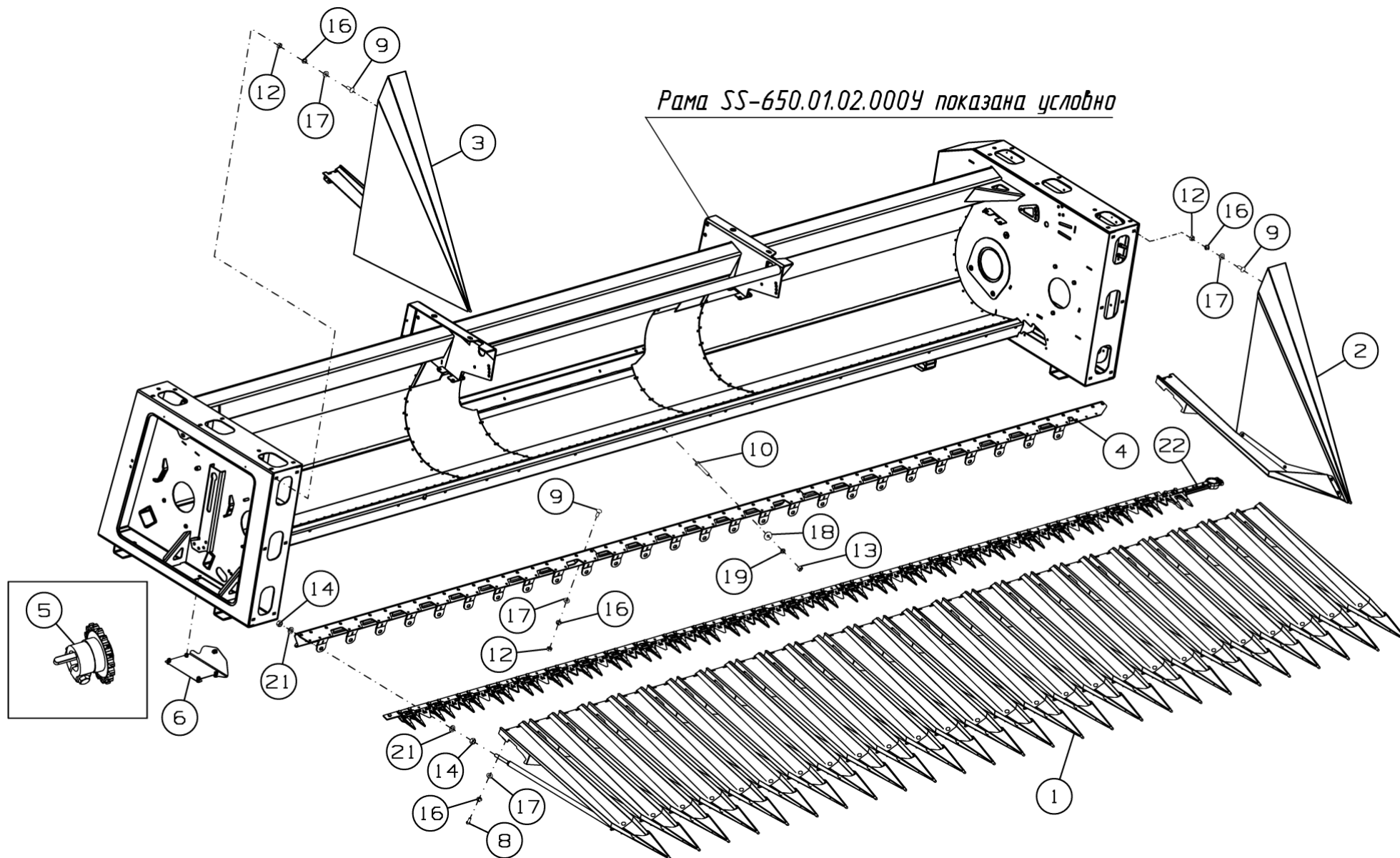


Рисунок 29 - Установка делителей SS-780.01.03.000K-05

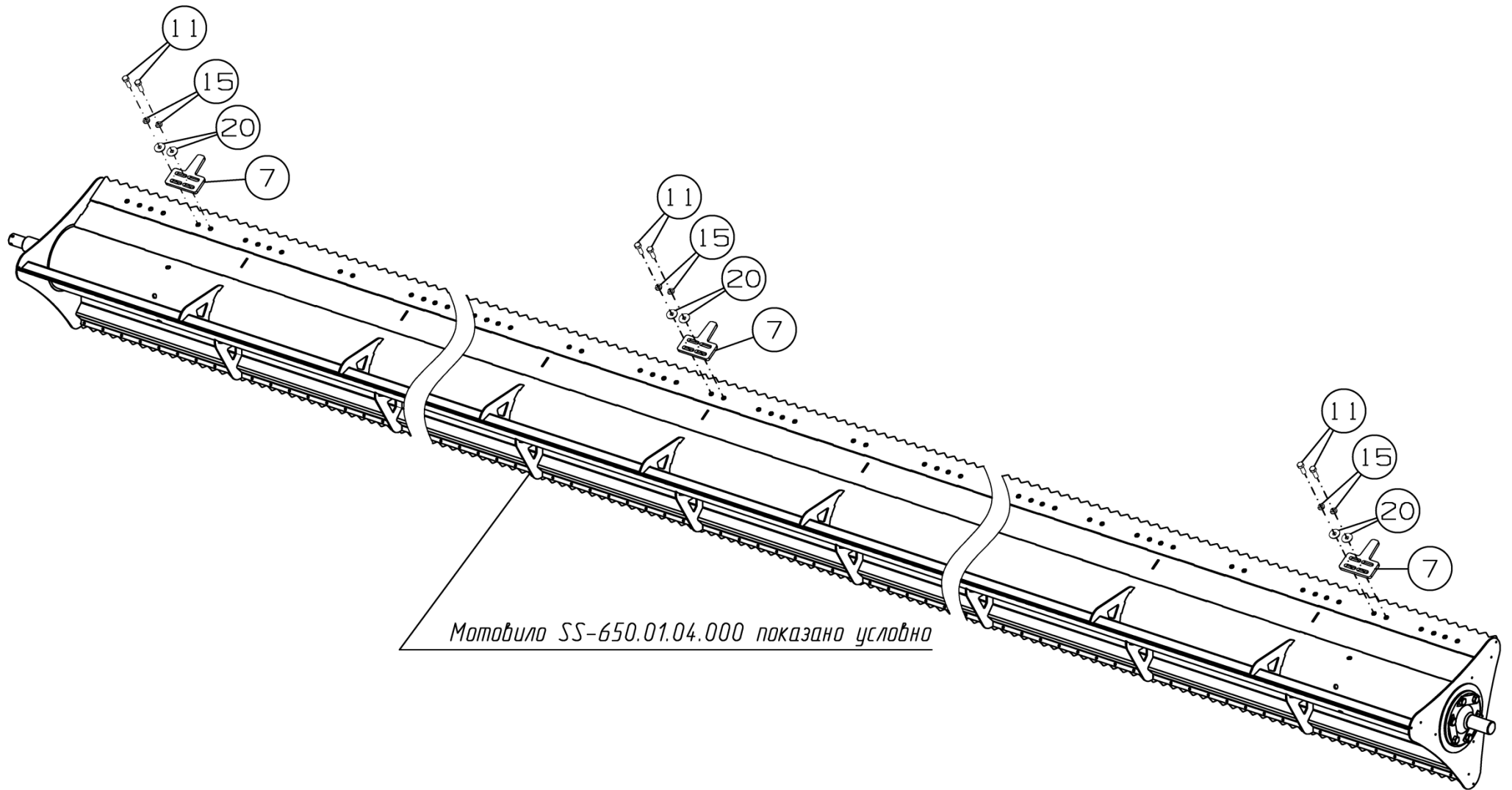


Рисунок 30 - Установка делителей SS-780.01.03.000К-05 (крепление чистиков)

### Установка делителей SS-780.01.03.000К-05

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29,30	1	SS-1050.01.03.010A	Делитель	26	узкий
	2	SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	1	
	3	SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	1	
	4	SS-650.01.01.180	Брус съемный	1	
	5	SS-780.01.05.930	Звездочка в сборе	1	
	6	SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	1	
	7	SS-1050.01.04.405A	Чистик	27	
	8		Болт М10х25.88.019 ГОСТ 7798-70	56	
	9		Болт М10х30.88.019 ГОСТ 7802-81	23	
	10		Болт М12-6gx80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	14	
	11		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	54	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	23	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	14	
	14		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	52	
	15		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	54	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	79	
	17		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	79	
	18		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	14	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	14	
	20		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	54	
	21		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	52	
	22	A02UU	Режущий аппарат RSM SS-650	1	



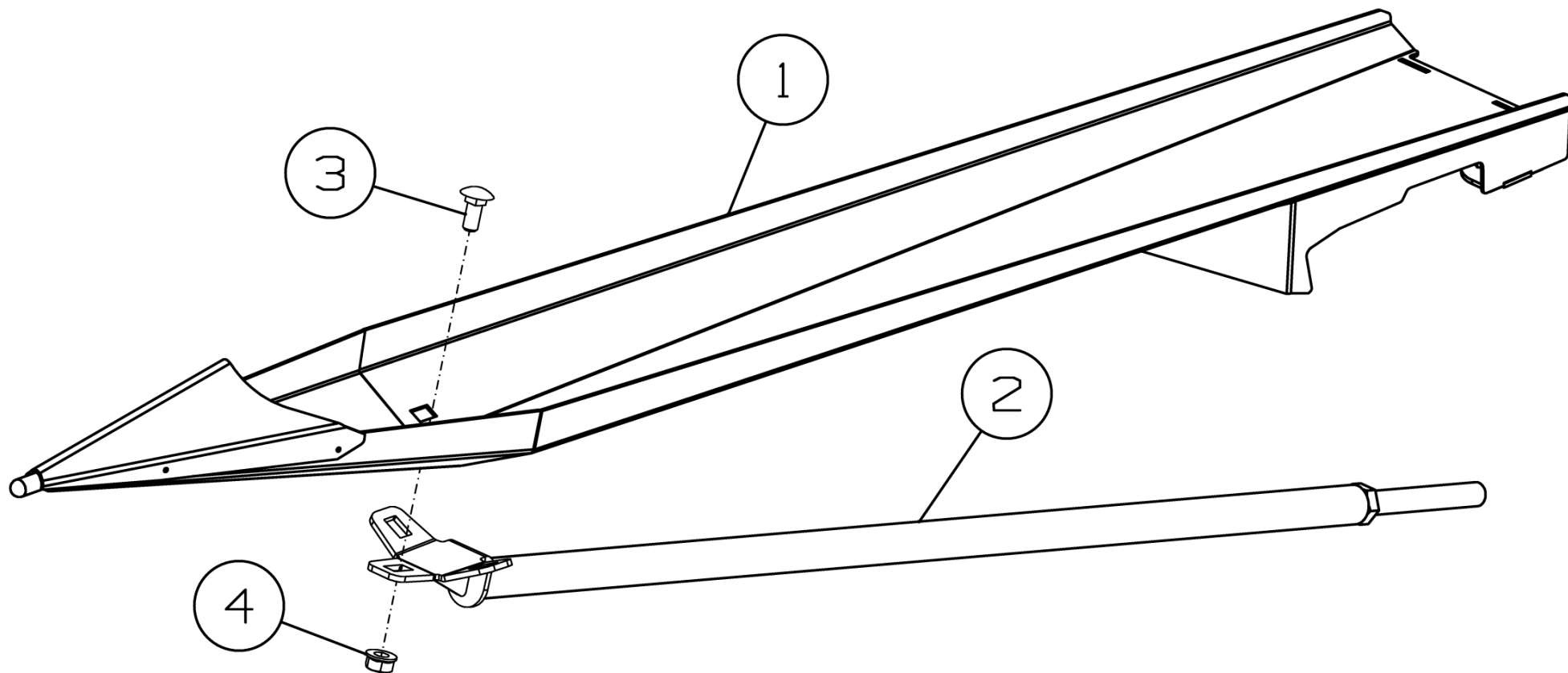
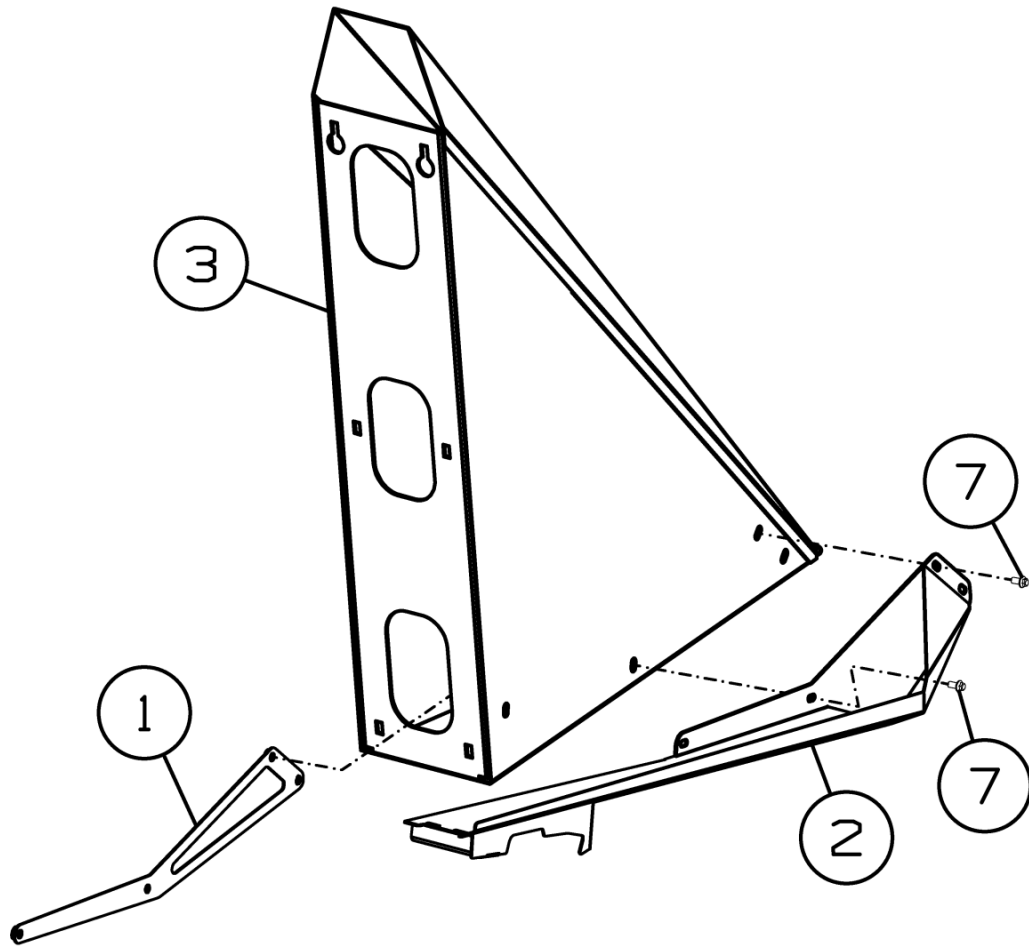


Рисунок 31 – Делитель SS-1050.01.03.010А

**Делитель SS-1050.01.03.010А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	SS-1050.01.03.020А	Делитель	1	
	2	SS-1050.01.03.090	Опора	1	
	3		Болт М10-6g×25.88.019 ГОСТ 7802-81	3	
	4		Гайка М10 DIN 6923	3	

SS-1050.01.03.110K



SS-1050.01.03.110K-01

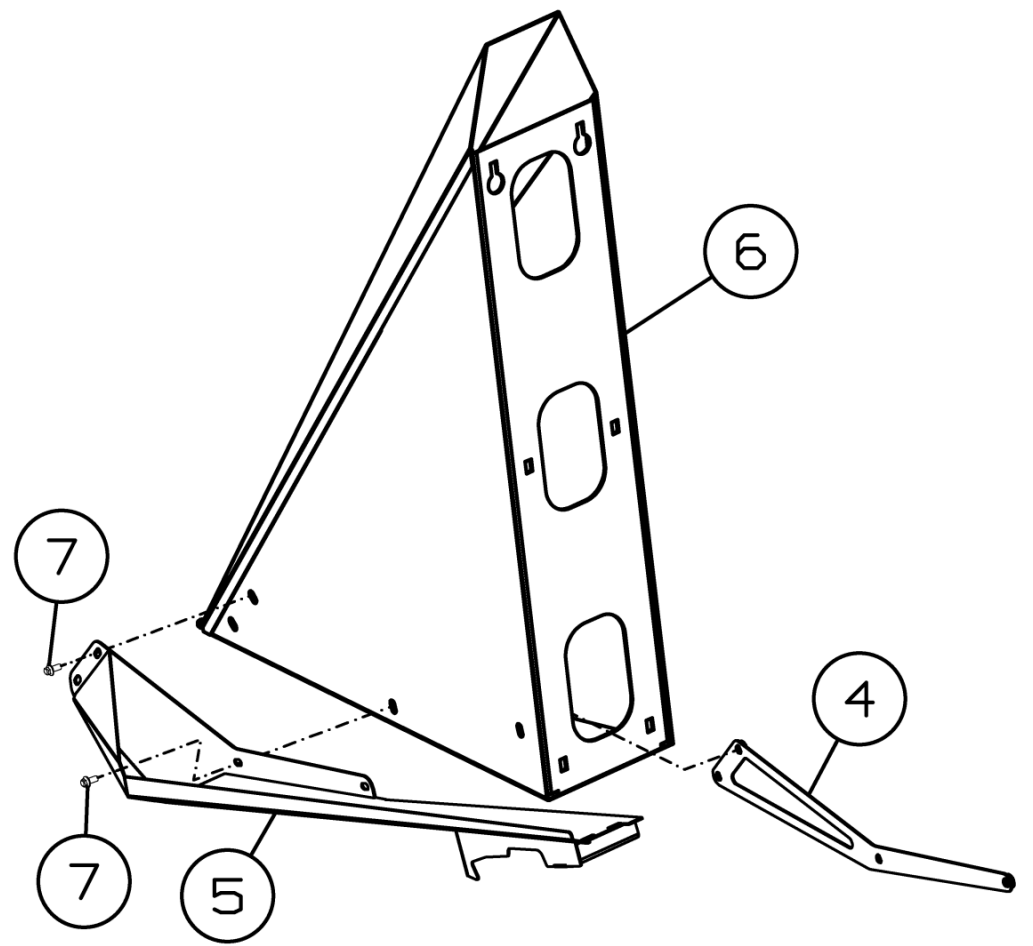


Рисунок 32 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110K и SS-1050.01.03.110K-01

**Делитель боковой SS-1050.01.03.110K и SS-1050.01.03.110K-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	1	SS-1050.01.03.150	Накладка	1	Для SS-1050.01.03.110K
	2	SS-1050.01.03.170K	Делитель боковой	1	
	3	SS-1050.01.03.190K	Делитель	1	
	4	SS-1050.01.03.150-01	Накладка	1	Для SS-1050.01.03.110K-01
	5	SS-1050.01.03.170K-01	Делитель боковой	1	
	6	SS-1050.01.03.190K-01	Делитель	1	
	7		Болт М8-6g×16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	8	

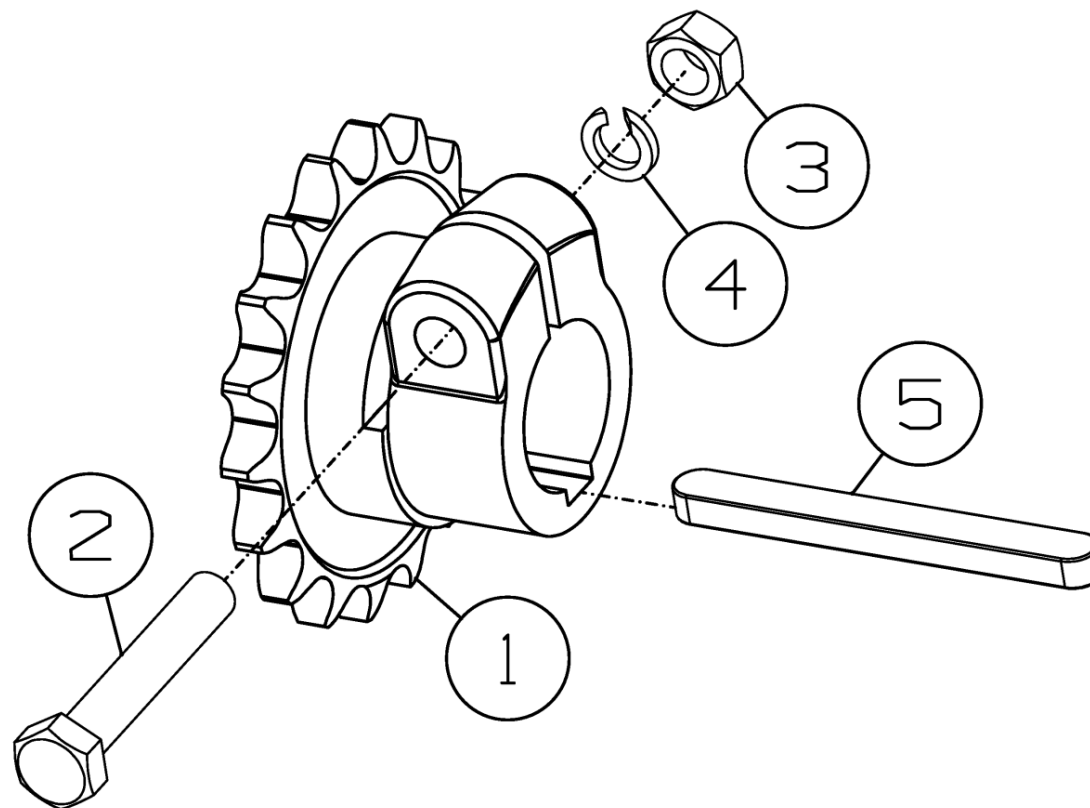


Рисунок 33 – Звездочка в сборе SS-780.01.05.930

**Звездочка в сборе SS-780.01.05.930**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33	1	SS-780.01.05.900	Звездочка	1	
	2		Болт М12-6g×70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	3		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	4		Шайба 12 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	5		Шпонка 12×8×110 ГОСТ 23360-78	1	

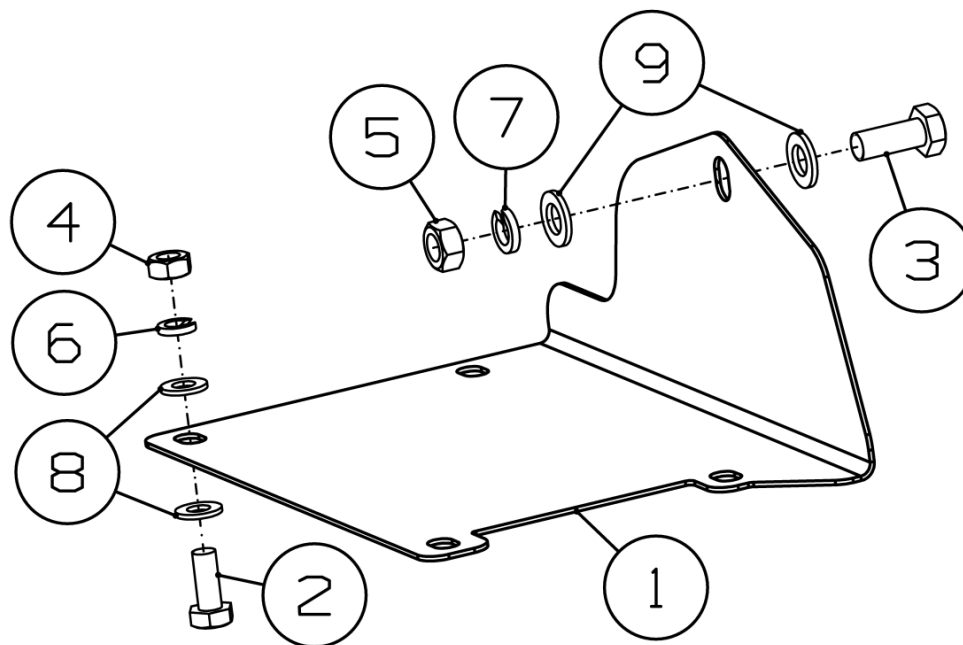


Рисунок 34 – Щиток в сборе SS-780.01.06.210

### Щиток в сборе SS-780.01.06.210

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34	1	SS-780.01.06.419	Крышка	1	
	2		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	3		Болт М12-6g×30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	4		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	4	
	5		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	6		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	7		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	9		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	

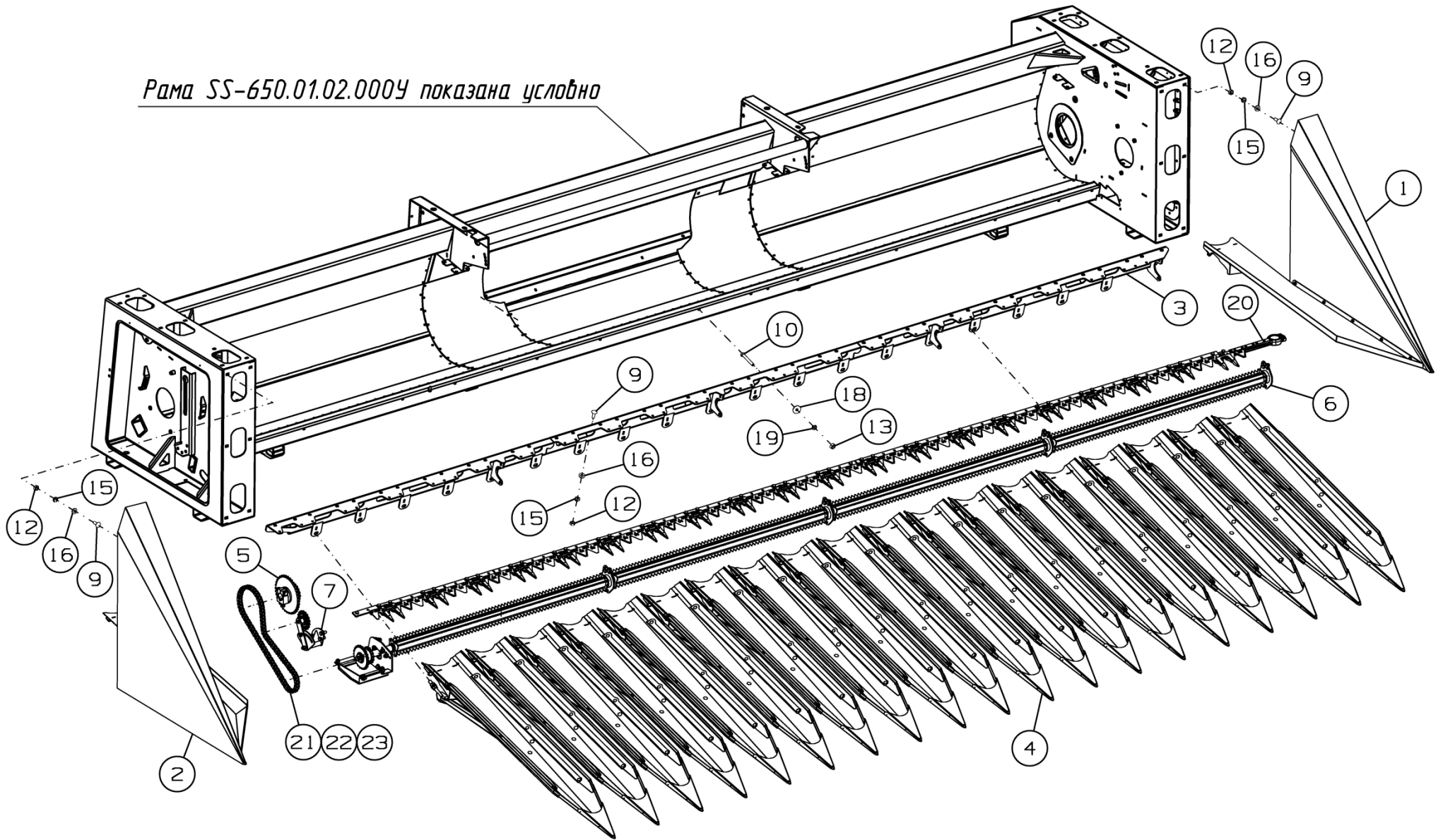
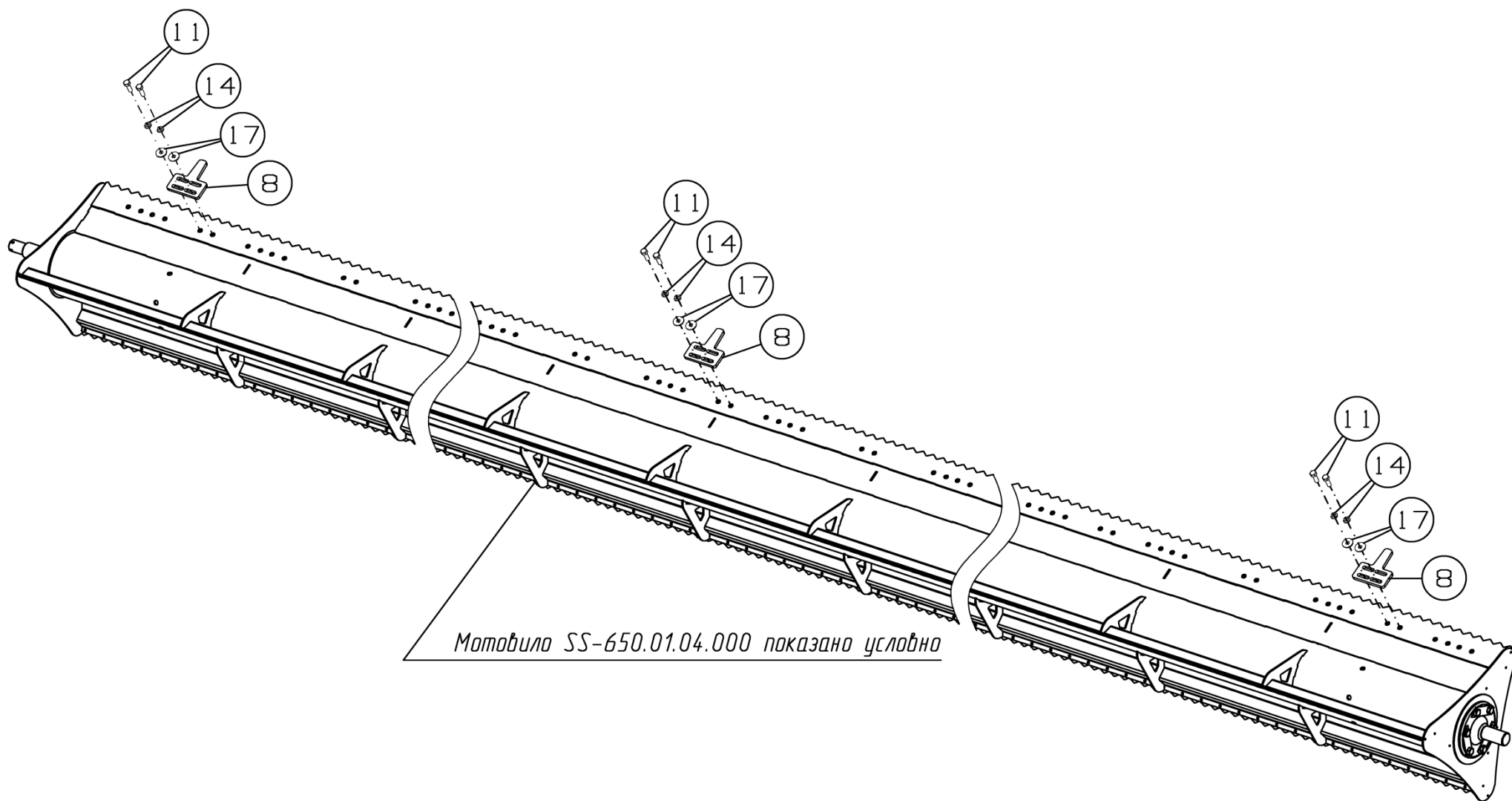


Рисунок 35 - Установка делителей SS-780.01.03.000У-05



*Мотовило SS-650.01.04.000 показано условно*

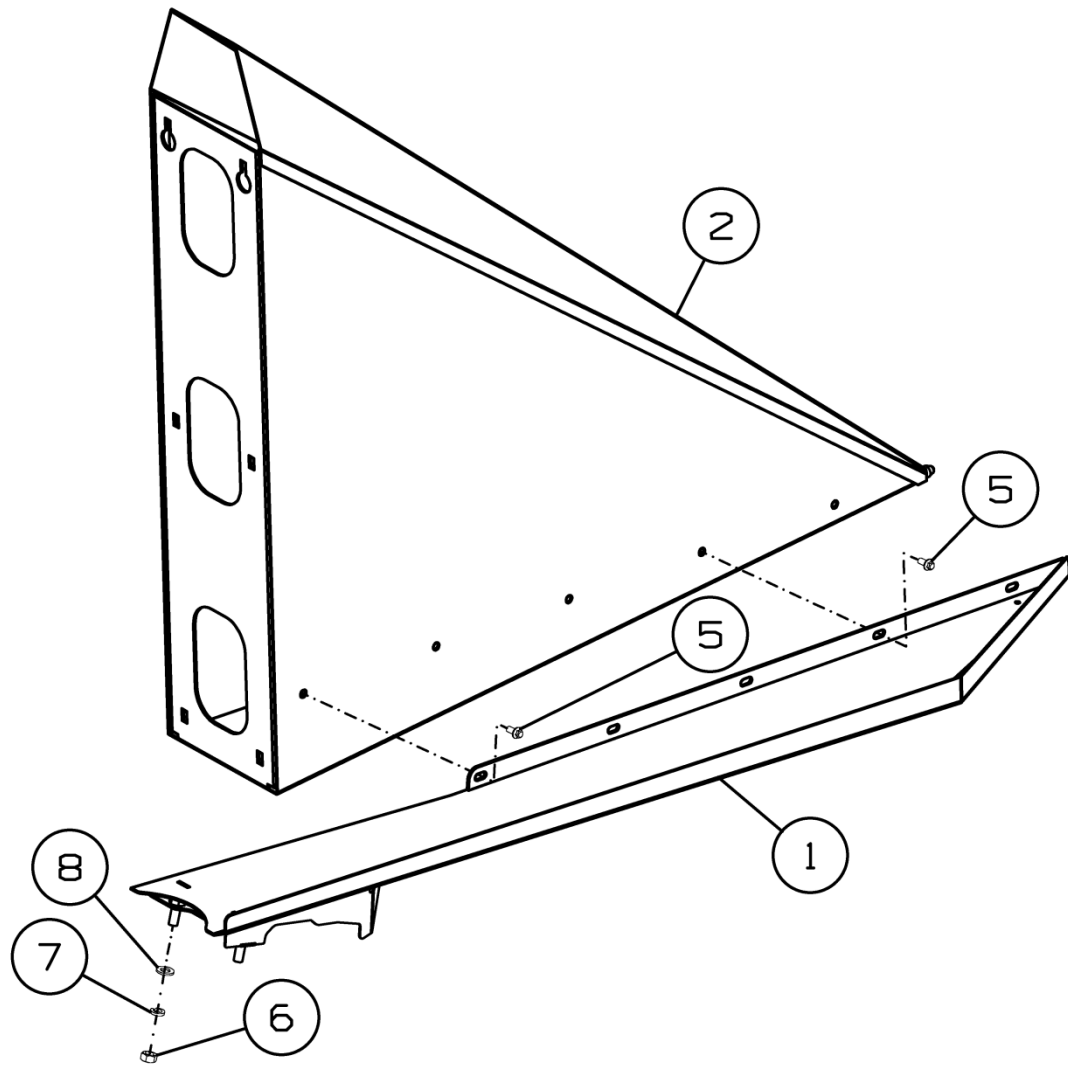
Рисунок 36 -Установка делителей SS-780.01.03.000У-05 (крепление чистиков)

### Установка делителей SS-780.01.03.000У-05

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35,36	1	SS-1050.01.03.110У-02	Делитель боковой	1	
	2	SS-1050.01.03.110У-03	Делитель боковой	1	
	3	SS-650.01.01.180У	Брус съемный	1	
	4	SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	19	широкий
	5	SS-780.01.05.920	Блок звездочек	1	
	6	SS-780.01.06.000-05	Вал протягивающий	1	
	7	SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	1	
	8	SS-1050.01.04.405А	Чистик	21	
	9		Болт М10х30.88.019 ГОСТ 7802-81	23	
	10		Болт М12-6gx80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	13	
	11		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	42	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	23	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	13	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	42	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	21	
	16		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	23	
	17		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	42	
	18		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	13	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	13	
	20	A02UY	Режущий аппарат RSM SS-650У	1	
	21		Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	1	n=79
	22		Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	1	n=3
	23		Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2	



SS-1050.01.03.110Y-02



SS-1050.01.03.110Y-03

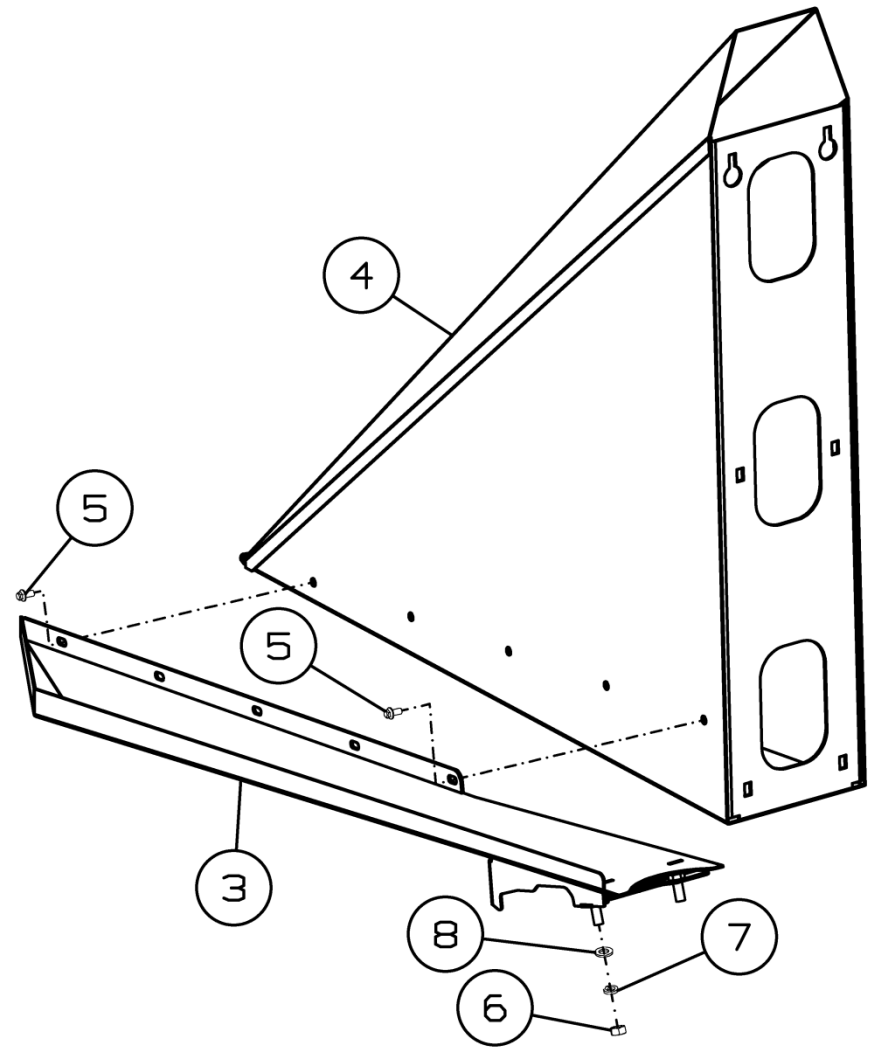


Рисунок 37 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110Y-02 и SS-1050.01.03.110Y-03

**Делитель боковой SS-1050.01.03.110У-02 и SS-1050.01.03.110У-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	1	SS-1050.01.03.170У-02	Делитель боковой	1	Для SS-1050.01.03.110У-02
	2	SS-1050.01.03.190У	Делитель	1	
	3	SS-1050.01.03.170У-03	Делитель боковой	1	Для SS-1050.01.03.110У-03
	4	SS-1050.01.03.190У-01	Делитель	1	
	5		Болт М8×16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	10	
	6		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	7		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	8		Шайба С12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

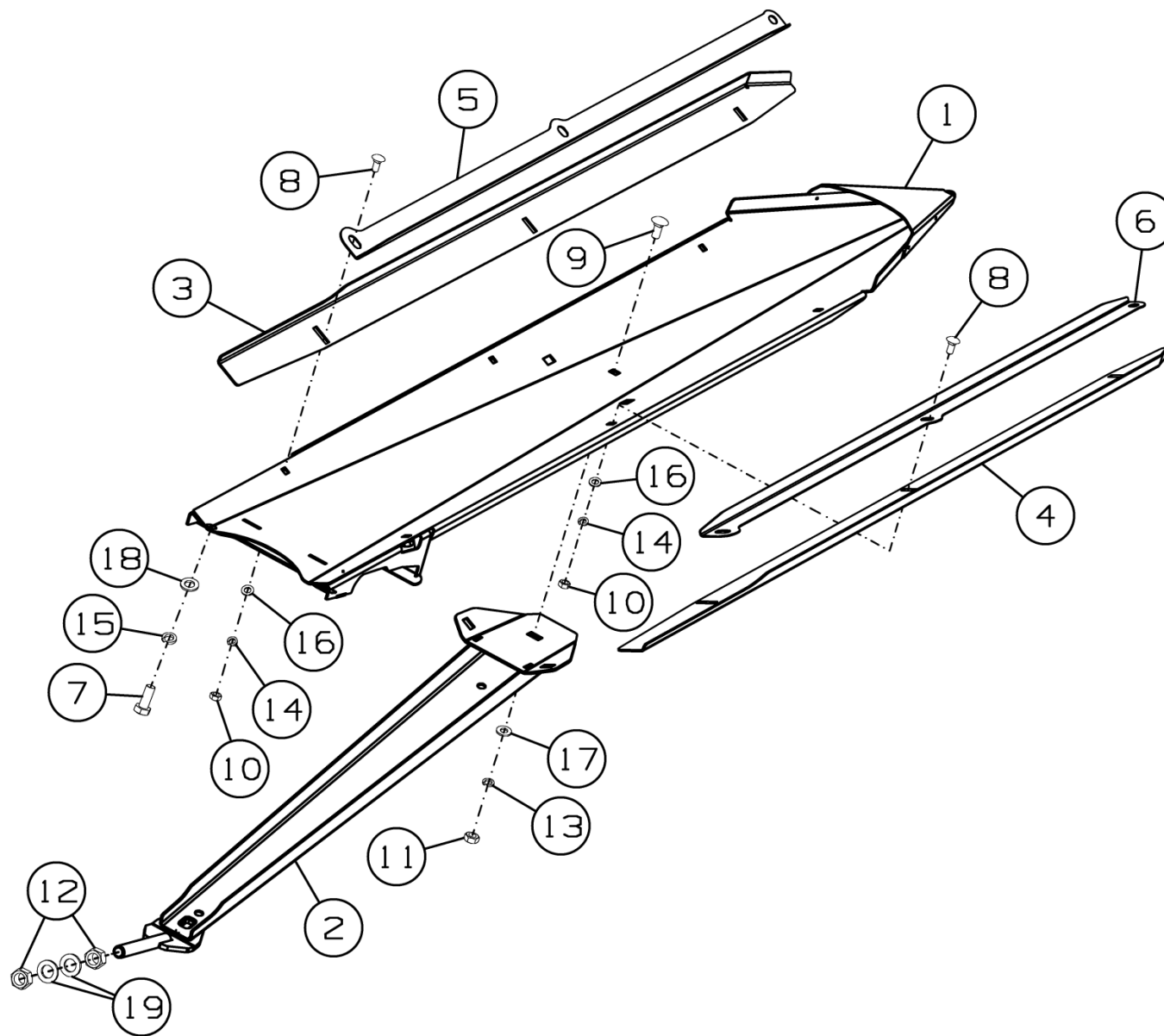


Рисунок 38 – Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

### Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	1	SS-780.01.03.020У	Делитель	1	
	2	SS-780.01.03.090У	Опора	1	
	3	SS-780.01.03.446У	Направляющая	1	
	4	SS-780.01.03.446У-01	Направляющая	1	
	5	SS-780.01.03.447У	Уголок	1	
	6	SS-780.01.03.447У-01	Уголок	1	
	7		Болт М12-6g×30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	9		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7802-81	3	
	10		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	11		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	3	
	12		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	2	
	13		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	15		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	16		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	17		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	18		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	19		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	

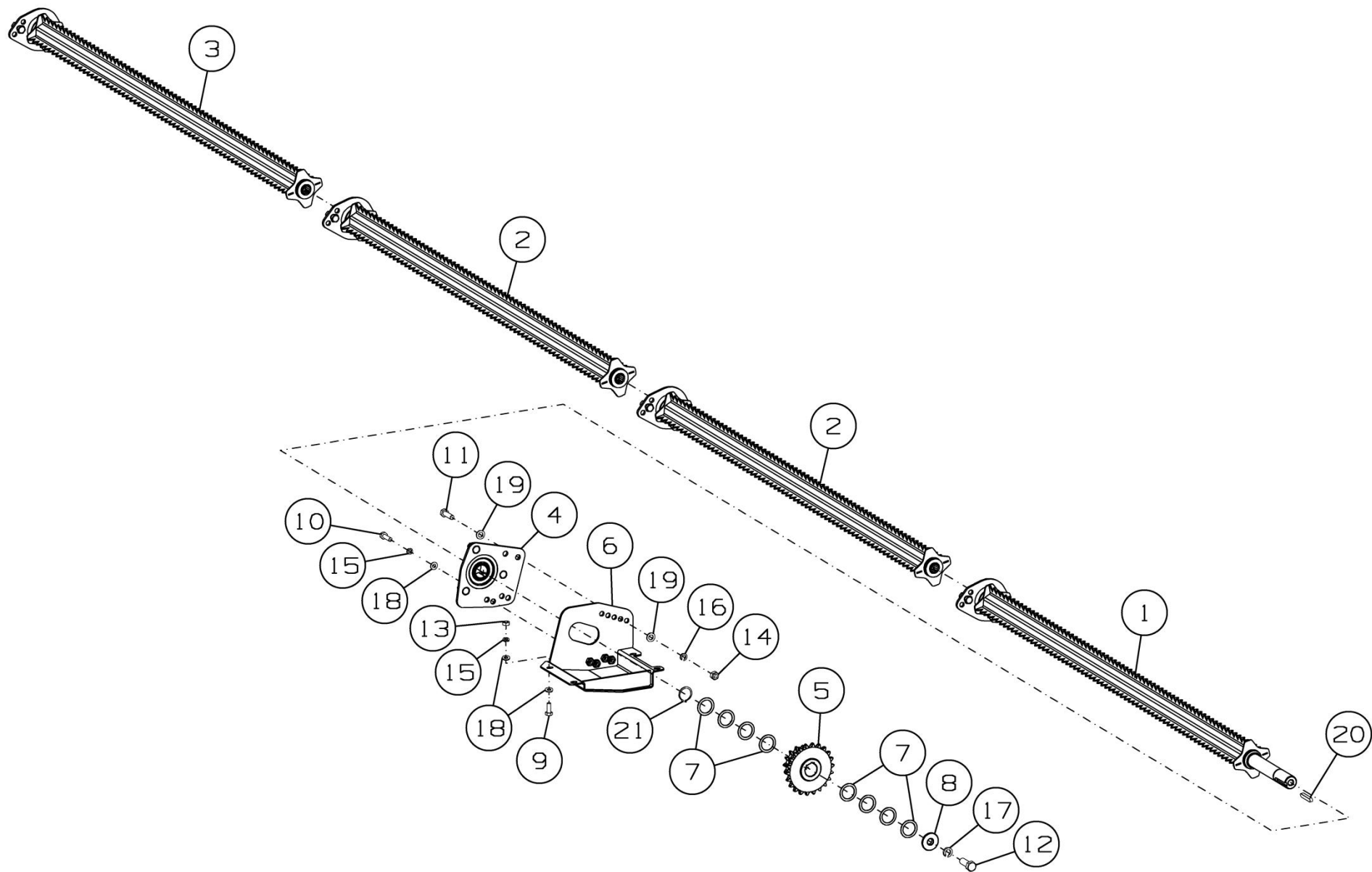


Рисунок 39 - Вал протягивающий SS-780.01.06.000-05

### Вал протягивающий SS-780.01.06.000-05

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	1	SS-780.01.06.010-01	Вал ведущий в сборе	1	
	2	SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	2	
	3	SS-780.01.06.020-03	Вал основной в сборе	1	
	4	SS-780.01.06.140	Корпус подшипника	1	
	5	SS-780.01.06.150	Блок звездочек	1	
	6	SS-780.01.06.160А	Кронштейн	1	
	7	SS-780.01.06.413	Шайба	8	
	8	SS-780.01.06.605	Шайба прижимная	1	
	9		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М10-6gx30.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	11		Болт М12-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	12		Болт М16-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	13		Гайка М10-8Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Гайка М12-8Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	16		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	17		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	20		Шпонка 10x8x56 ГОСТ 23360-78	1	
	21		Кольцо А35 ГОСТ 13942-86	1	

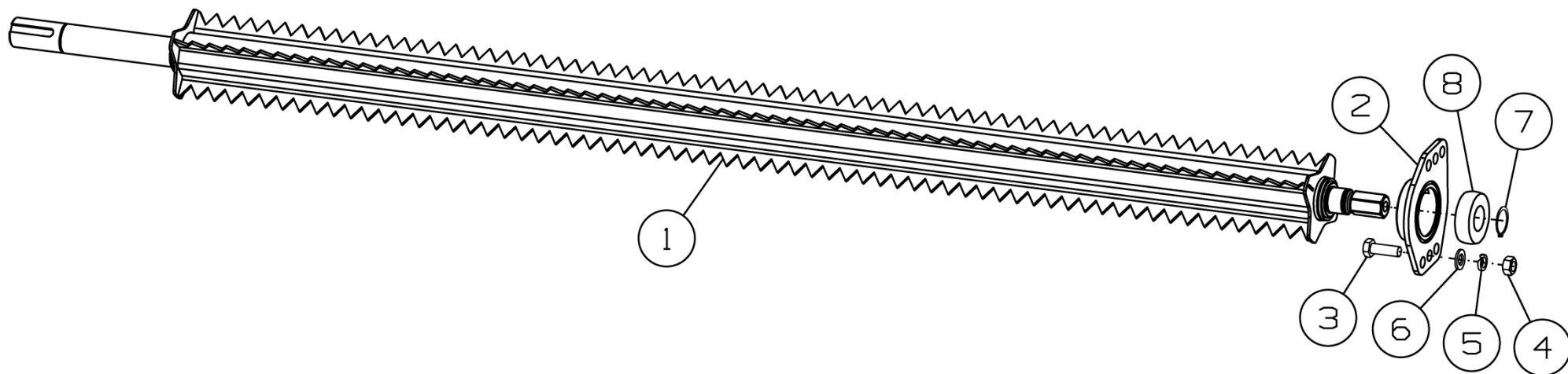


Рисунок 40 - Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01

**Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40	1	SS-780.01.06.030-01	Вал ведущий	1	
	2	SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	1	
	3		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	4		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	2	
	5		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	6		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	7		Кольцо А30 ГОСТ 13942-86	1	
	8		Подшипник US206 2S.T.C18	1	

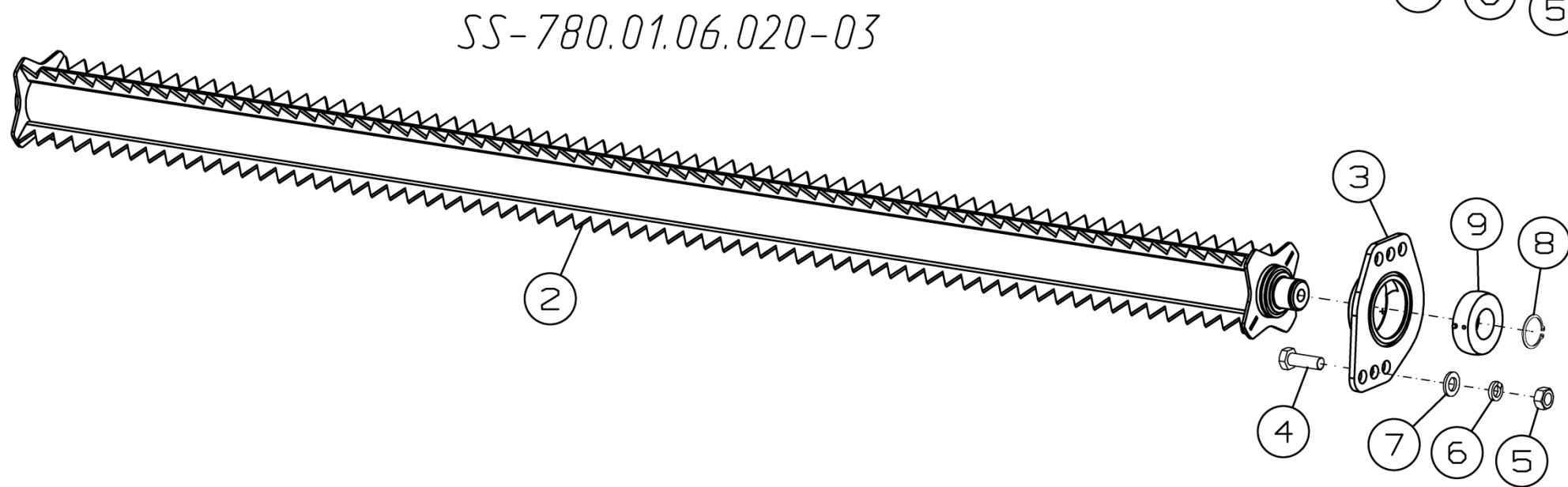
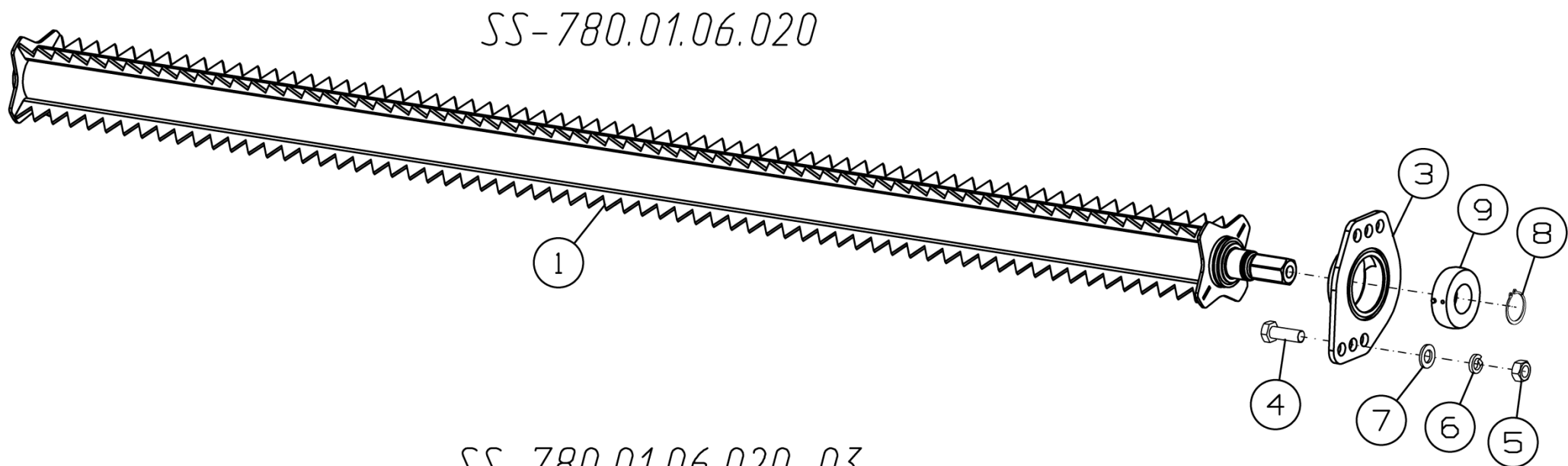


Рисунок 41 - Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-03



**Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-03**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1	SS-780.01.06.040	Вал основной	1	Для SS-780.01.06.020
	2	SS-780.01.06.040-03	Вал основной	1	Для SS-780.01.06.020-03
	3	SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	2	
	4		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	5		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	6		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	7		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	8		Кольцо А30 ГОСТ 13942-86	2	
	9		Подшипник US206 2S.T.C18	2	

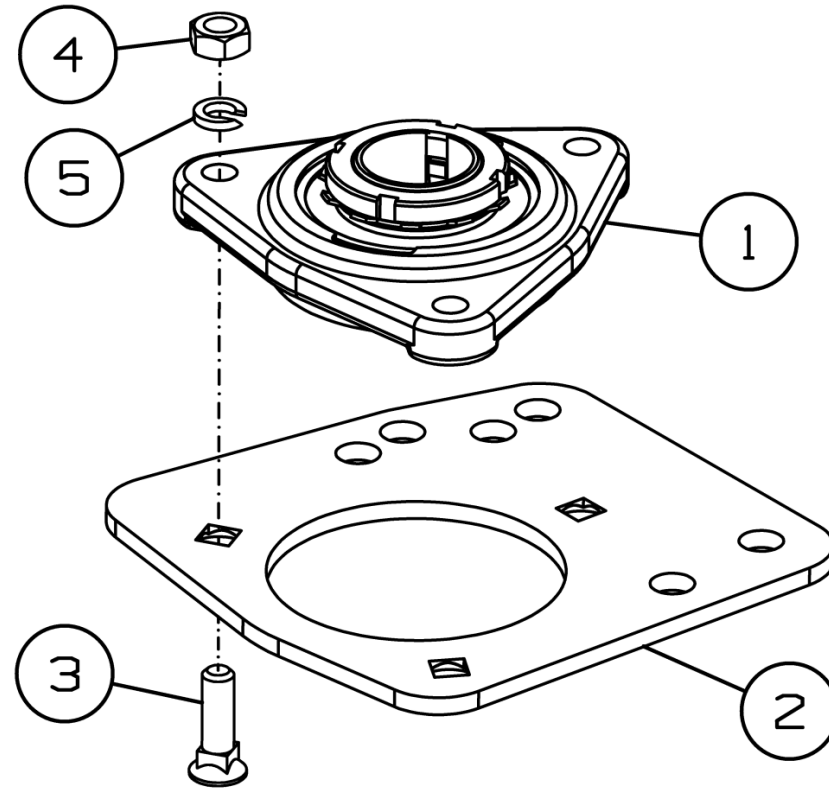


Рисунок 42 – Корпус подшипника SS-780.01.06.140

**Корпус подшипника SS-780.01.06.140**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	1	H.027.01.050	Опора	1	
	2	SS-780.01.06.408	Плита	1	
	3		Болт М10-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	3	
	4		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	3	
	5		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	

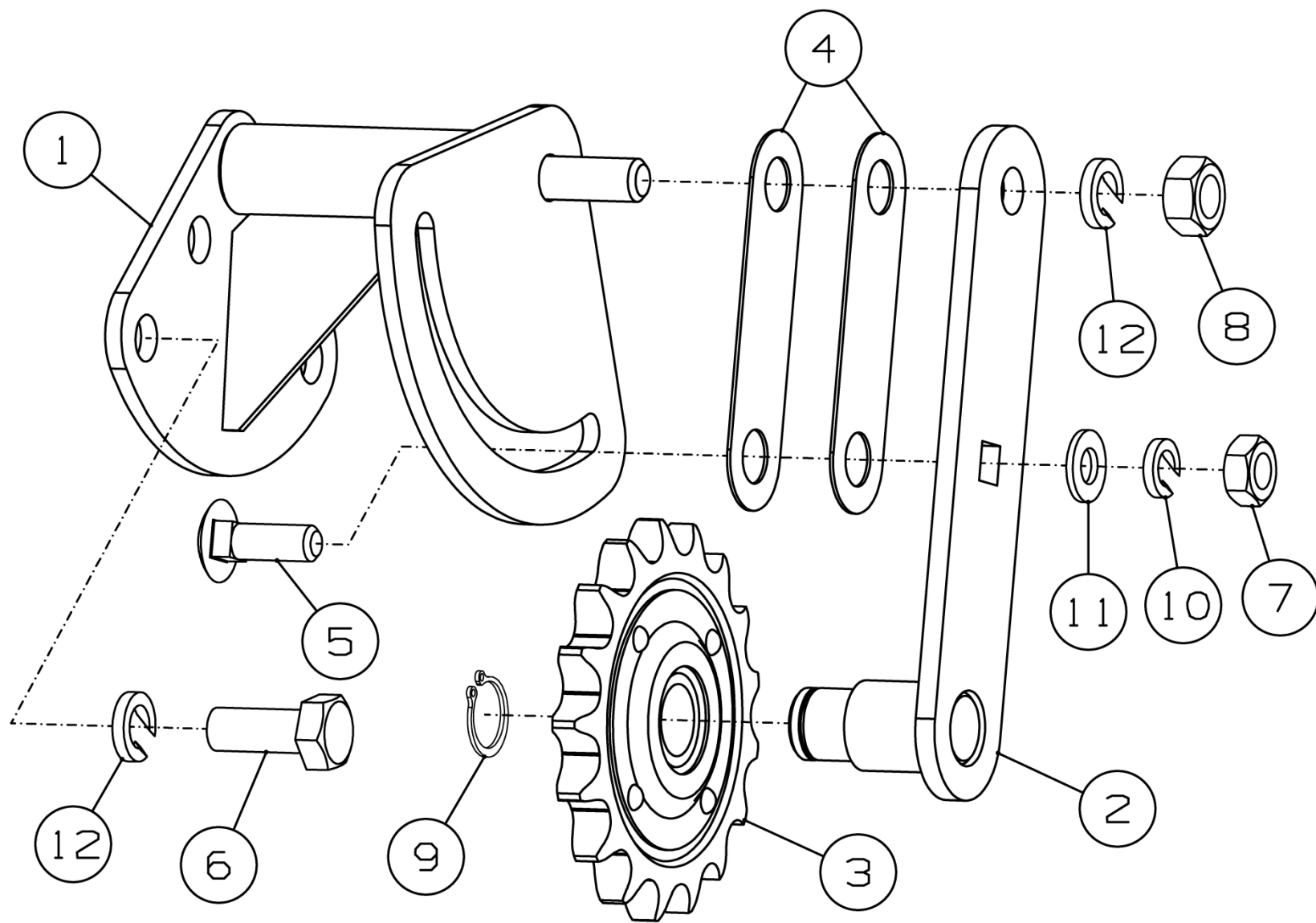


Рисунок 43 - Натяжник цепи SS-780.01.06.190

**Натяжник цепи SS-780.01.06.190**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
43	1	SS-780.01.06.170	Кронштейн	1	
	2	SS-780.01.06.180	Рычаг	1	
	3	54-2-45-1	Звездочка натяжная	1	
	4	SS-780.01.06.418	Прокладка регулировочная	5	По потребности
	5		Болт М10×25.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	6		Болт М12-6g*30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	7		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	8		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	9		Кольцо В20 ГОСТ 13942-86	1	
	10		Шайба 10Т.65.019 ГОСТ 6402-70	1	
	11		Шайба С 10.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
	12		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	5	

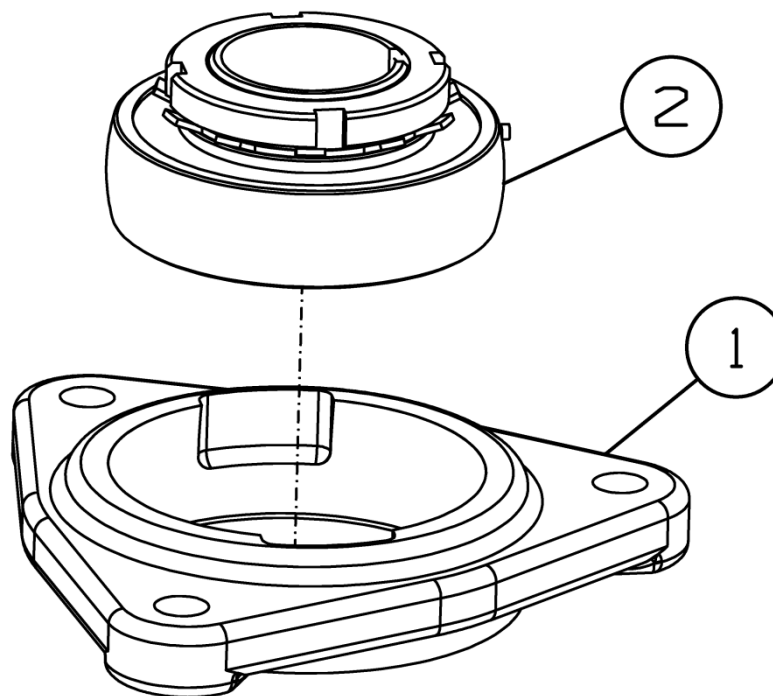


Рисунок 44 – Опора Н.027.01.050

**Опора Н.027.01.050**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
44	1	Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	1	
	2		или Подшипник 1680207 К7Т2С17 ТУ 37.006.084-90	1	
			или Подшипник 1680207 К10С27 ТУ 37.006.084-90	1	
			или Подшипник 1680207 Т2С17 ТУ 37.006.084-90	1	

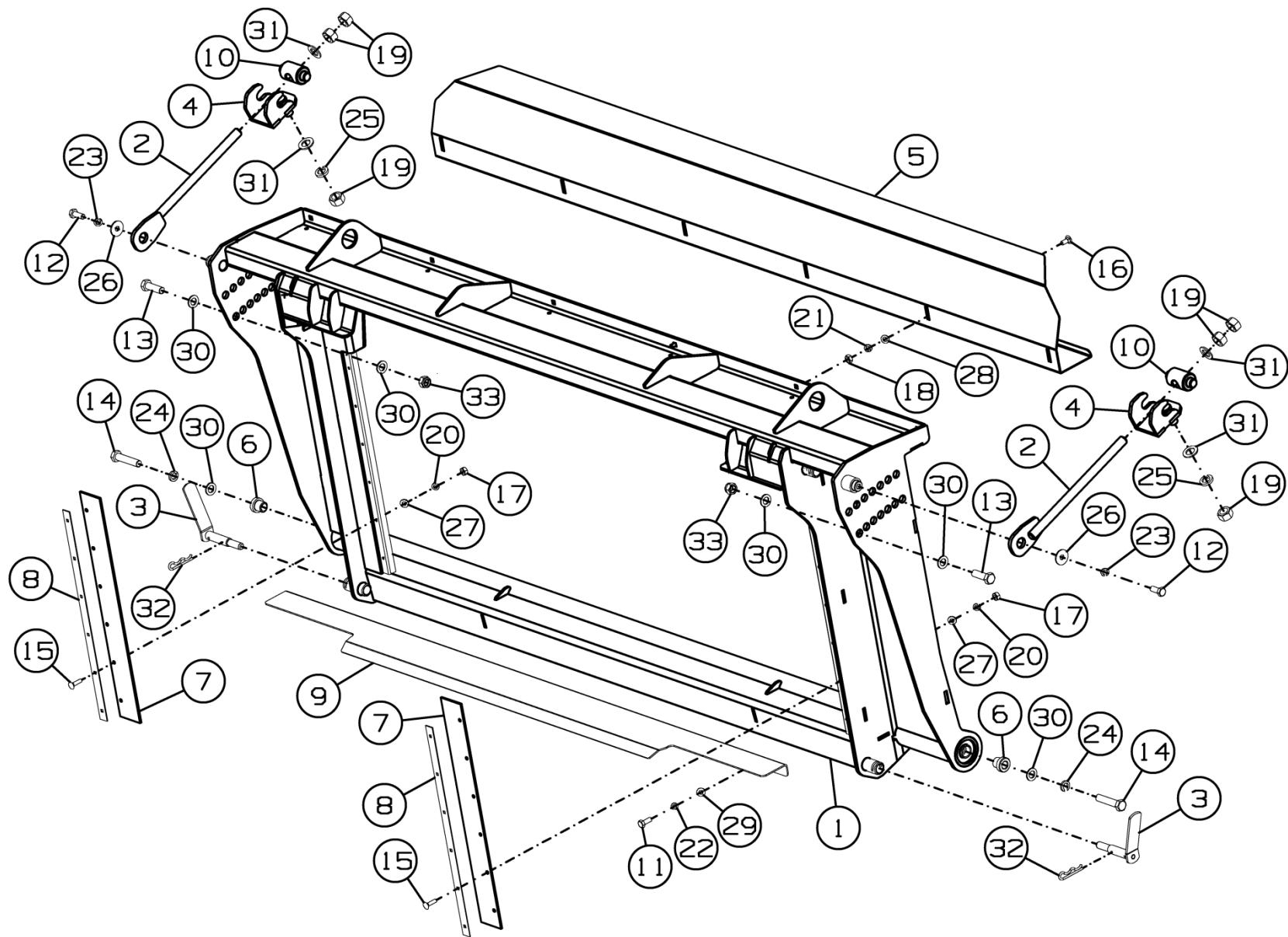


Рисунок 45 - Рамка переходная SS-780.50.00.000

### Рамка переходная SS-780.50.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	1	SS-780.50.00.010	Рамка переходная	1	
	2	SS-1050.01.00.610	Тяга	2	
	3	SS-920.55.00.020	Шкворень	4	
	4	SS-490.51.00.050	Кронштейн	2	
	5	SS-1050.01.00.468	Козырек	1	
	6	SS-1050.01.00.622	Втулка	2	
	7	SS-1050.55.00.001	Уплотнитель	2	
	8	SS-1050.55.00.412	Планка	2	
	9	SS-1050.55.00.418	Уголок	1	
	10	SS-490.51.00.602	Упор	2	
	11		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	12		Болт М12-6g×30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	13		Болт М16-6g×50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Болт М16-6g×75.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	15		Болт М6-6g×25.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	16		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	17		Гайка М6-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	12	
	18		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	19		Гайка М20-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	20		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	21		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	22		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	7	
	23		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	24		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	25		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	26		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	27		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	12	

**Рамка переходная SS-780.50.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	28		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	30		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	31		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	32		Шплинт 2.4,5×64.019 ОСТ 23.2.2-79	4	
	33		Гайка М16 DIN 985	4	



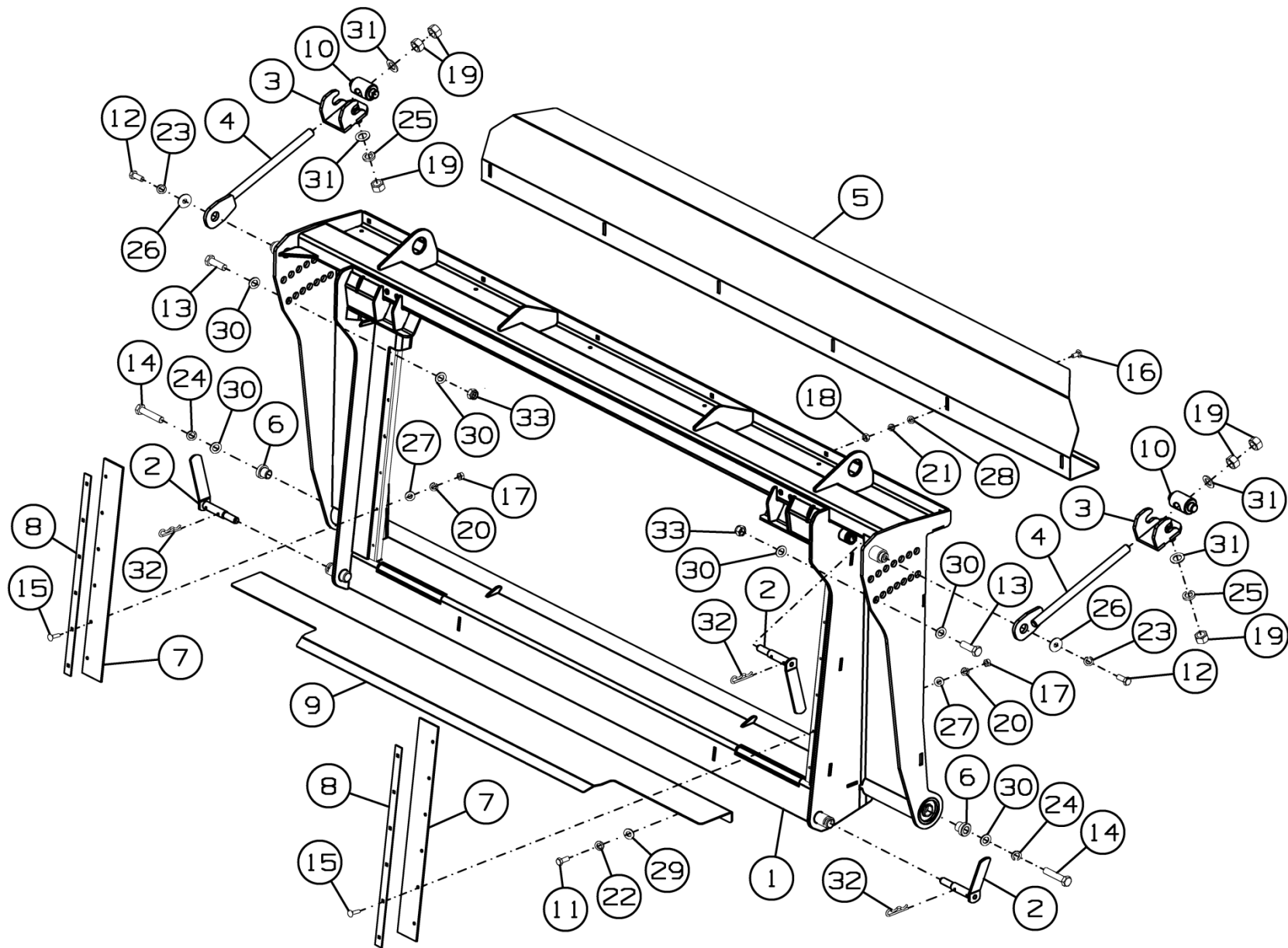


Рисунок 46 - Рамка переходная SS-920.55.00.000

### Рамка переходная SS-920.55.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	1	SS-920.55.00.010	Рамка переходная	1	
	2	SS-920.55.00.020	Шкворень	4	
	3	SS-490.51.00.050	Кронштейн	2	
	4	SS-1050.01.00.610	Тяга	2	
	5	SS-1050.01.00.468	Козырек	1	
	6	SS-1050.01.00.622	Втулка	2	
	7	SS-1050.55.00.001	Уплотнитель	2	
	8	SS-1050.55.00.412	Планка	2	
	9	SS-1050.55.00.417	Порог для "Torum"	1	
	10	SS-490.51.00.602	Упор	2	
	11		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	12		Болт М12-6g×30.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	13		Болт М16-6g×50.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Болт М16-6g×75.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	15		Болт М6-6g×20.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	16		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	17		Гайка М6-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	12	
	18		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	19		Гайка М20-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	20		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	21		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	22		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	7	
	23		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	24		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	25		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	26		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	27		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	12	

**Рамка переходная SS-920.55.00.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	28		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	29		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	30		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	31		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	32		Шплинт 2.4,5×64.019 ОСТ 23.2.2-79	4	
	33		Гайка М16 DIN 985	4	

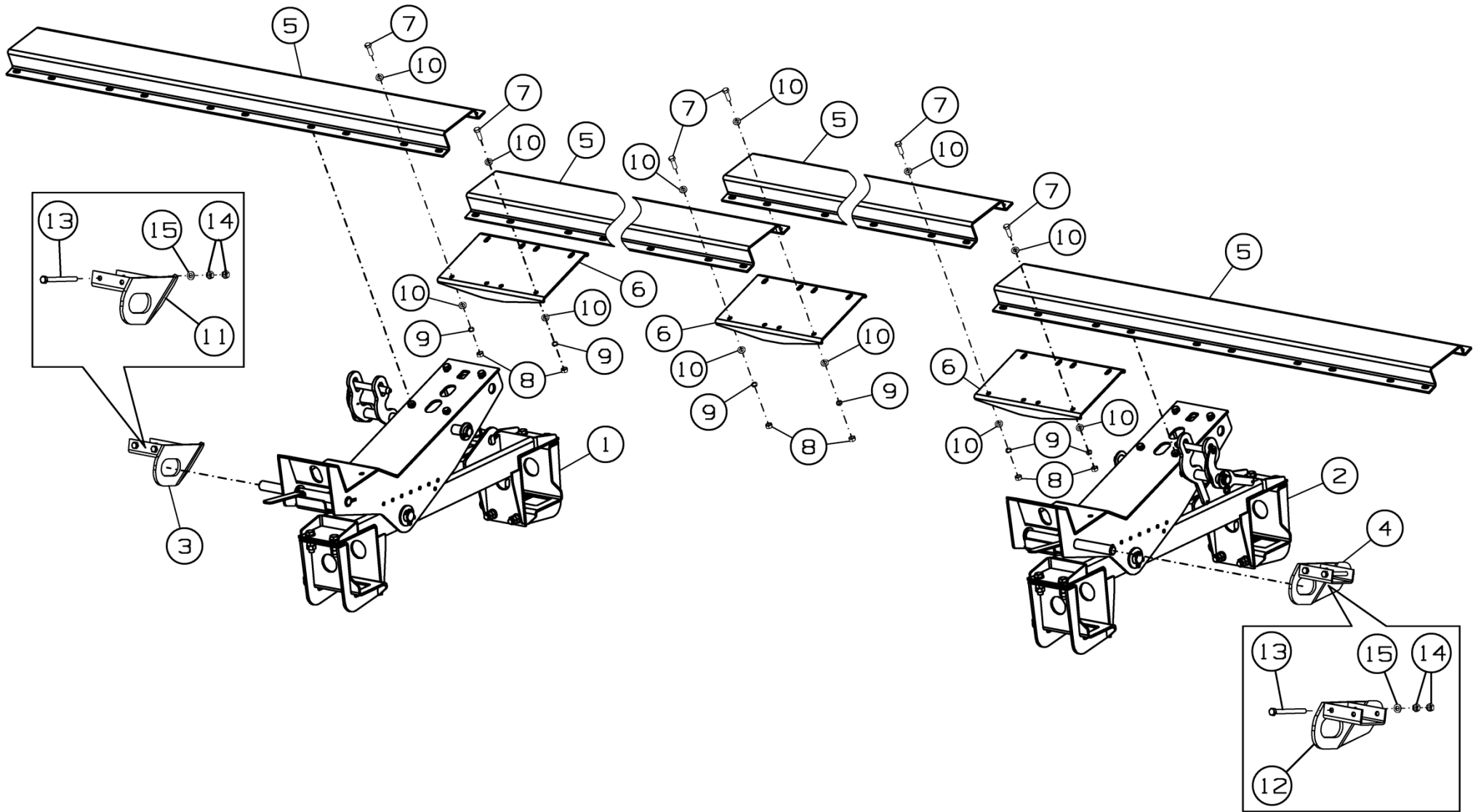


Рисунок 47 - Комплект составных частей для транспортировки SS-780.13.00.000 на тележке ППА-4000

**Комплект составных частей для транспортировки SS-780.13.00.000 на тележке ППА-4000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	1	SS-780.13.00.010	Опора	1	
	2	SS-780.13.00.010-01	Опора	1	
	3	SS-1050.13.00.080	Ловитель	1	
	4	SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	1	
	5	SS-1050.13.00.417А	Желоб опорный	4	
	6	SS-1050.13.00.428	Кронштейн	3	
	7		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	24	
	8		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	24	
	9		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	24	
	10		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	48	
	11	SS-1050.13.00.090	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080
	12	SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080-01
	13		Болт М12-6gx140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	15		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

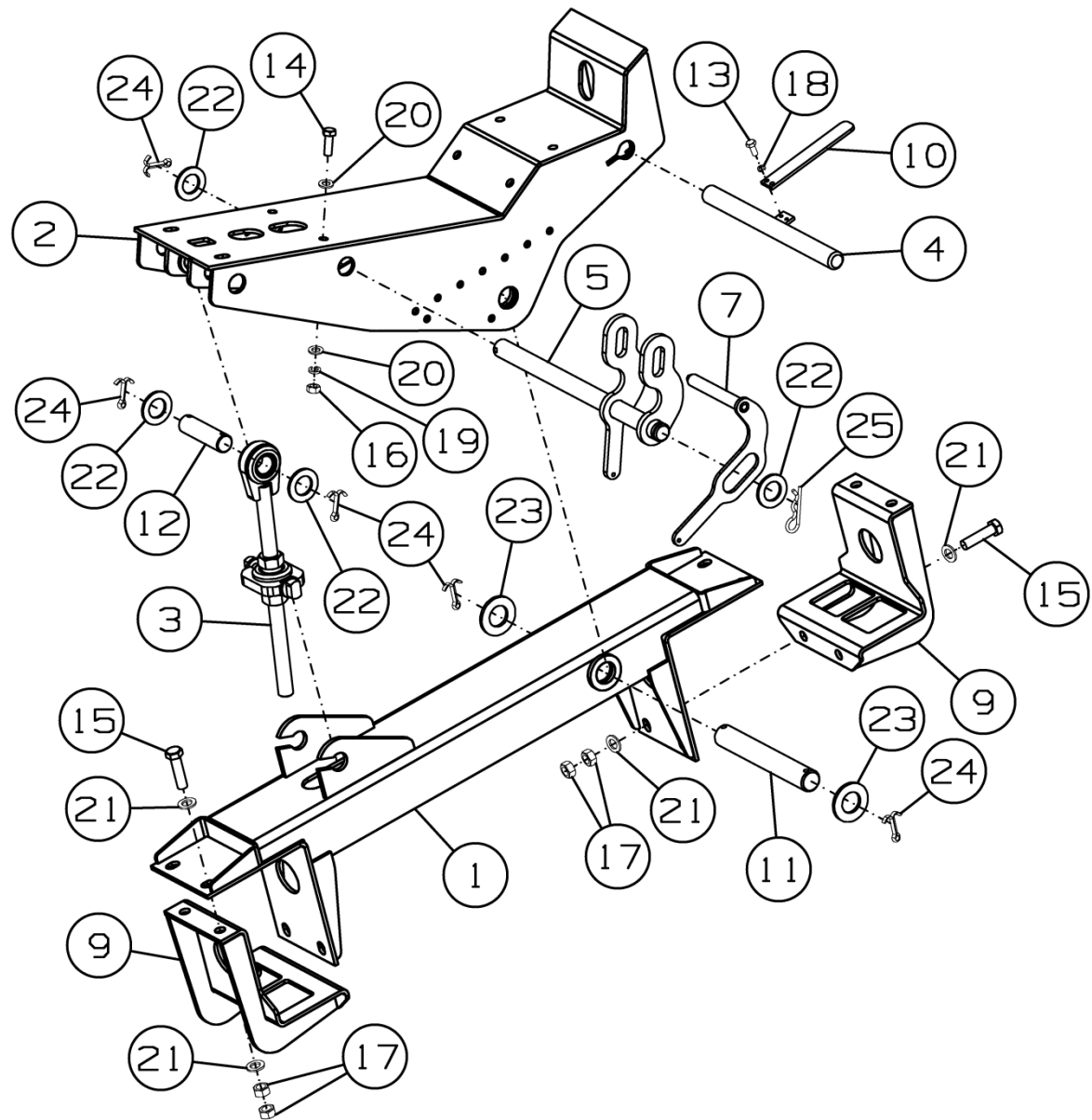


Рисунок 48 - Опора SS-780.13.00.010

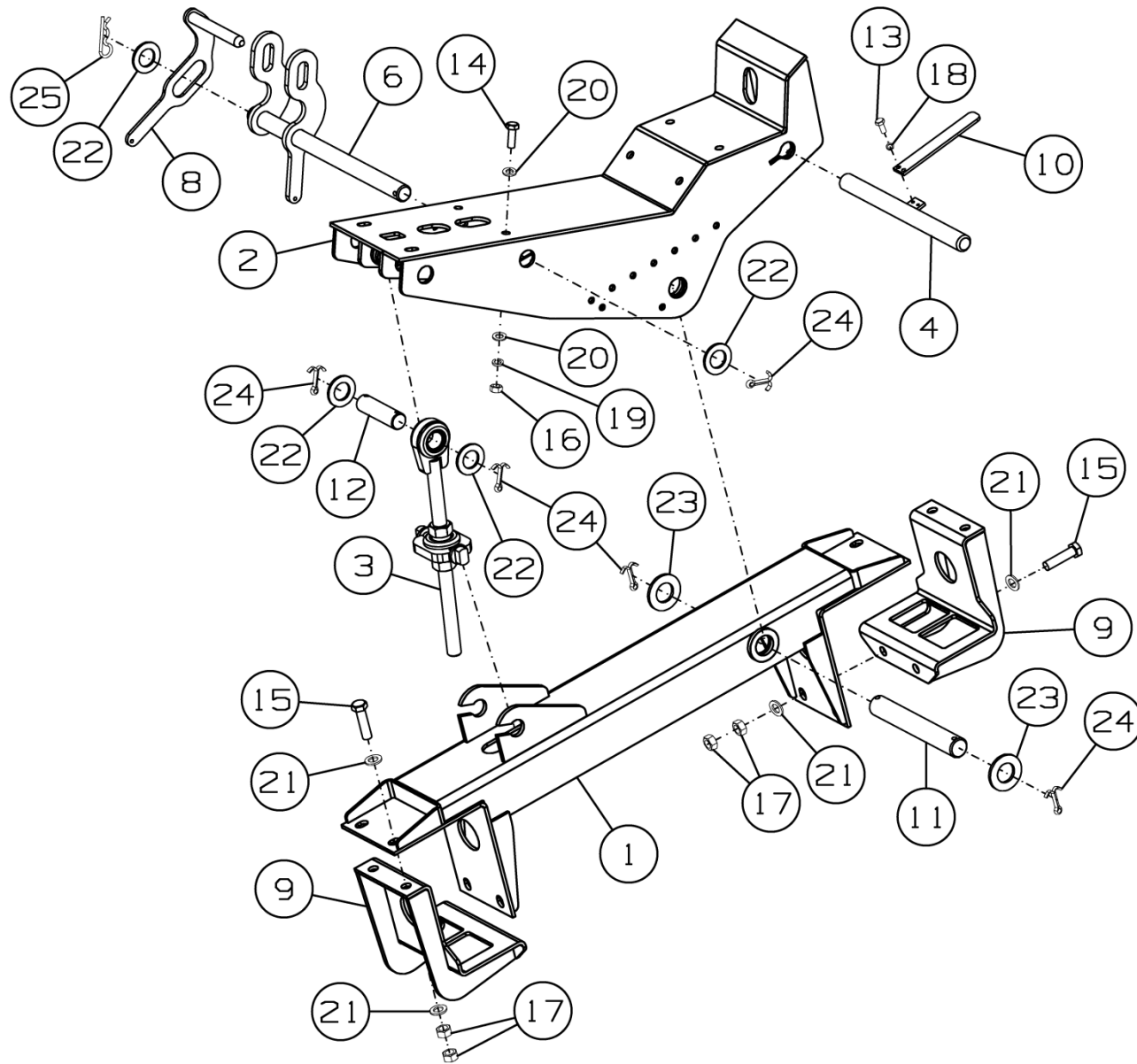


Рисунок 49 - Опора SS-780.13.00.010-01

**Опора SS-780.13.00.010 и SS-780.13.00.010-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48,49	1	SS-1050.13.00.020	Перемычка	1	
	2	SS-1050.13.00.030А	Опора	1	
	3	ППА-4000.12.800	Винт	1	
	4	SS-1050.13.00.070	Засов	1	
	5	SS-1050.13.00.130	Фиксатор	1	Для SS-780.13.00.010
	6	SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	1	Для SS-780.13.00.010-01
	7	SS-1050.13.00.140	Рукоятка	1	Для SS-780.13.00.010
	8	SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	1	Для SS-780.13.00.010-01
	9	SS-1050.13.00.150	Кронштейн	2	
	10	SS-1050.13.00.416	Рукоятка	1	
	11	SS-1050.13.00.606	Ось	1	
	12	SS-1050.13.00.608	Ось	1	
	13		Болт М6-6g×14.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	14		Болт М12-6g×35.88.35 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Болт М16-6g×60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	16		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	17		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	18		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	20		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	21		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	22		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	23		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	24		Шплинт 8×50.019 ГОСТ 397-79	5	
	25		Шплинт 2.5×64.019 ОСТ 23.2.2-79	1	



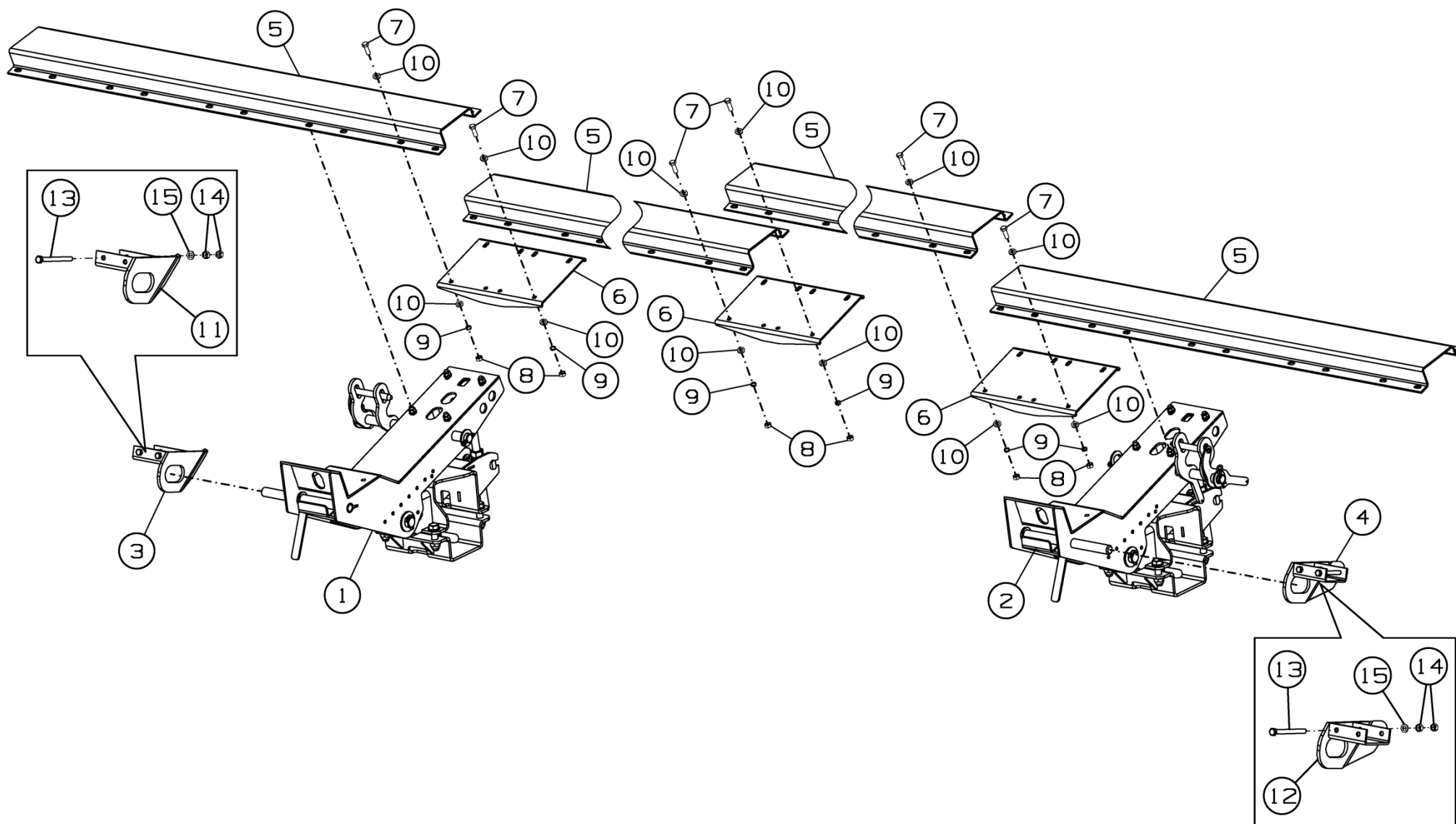


Рисунок 50 - Комплект составных частей для транспортировки SS-780.23.00.000 на тележке ПМА-4000

**Комплект составных частей для транспортировки SS-780.23.00.000 на тележке ПМА-4000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50	1	SS-780.23.00.010	Опора	1	
	2	SS-780.23.00.010-01	Опора	1	
	3	SS-1050.13.00.080	Ловитель	1	
	4	SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	1	
	5	SS-1050.13.00.417A	Желоб опорный	4	
	6	SS-1050.13.00.428	Кронштейн	3	
	7		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	24	
	8		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	24	
	9		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	24	
	10		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	48	
	11	SS-1050.13.00.090	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080
	12	SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080-01
	13		Болт М12-6gx140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	15		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

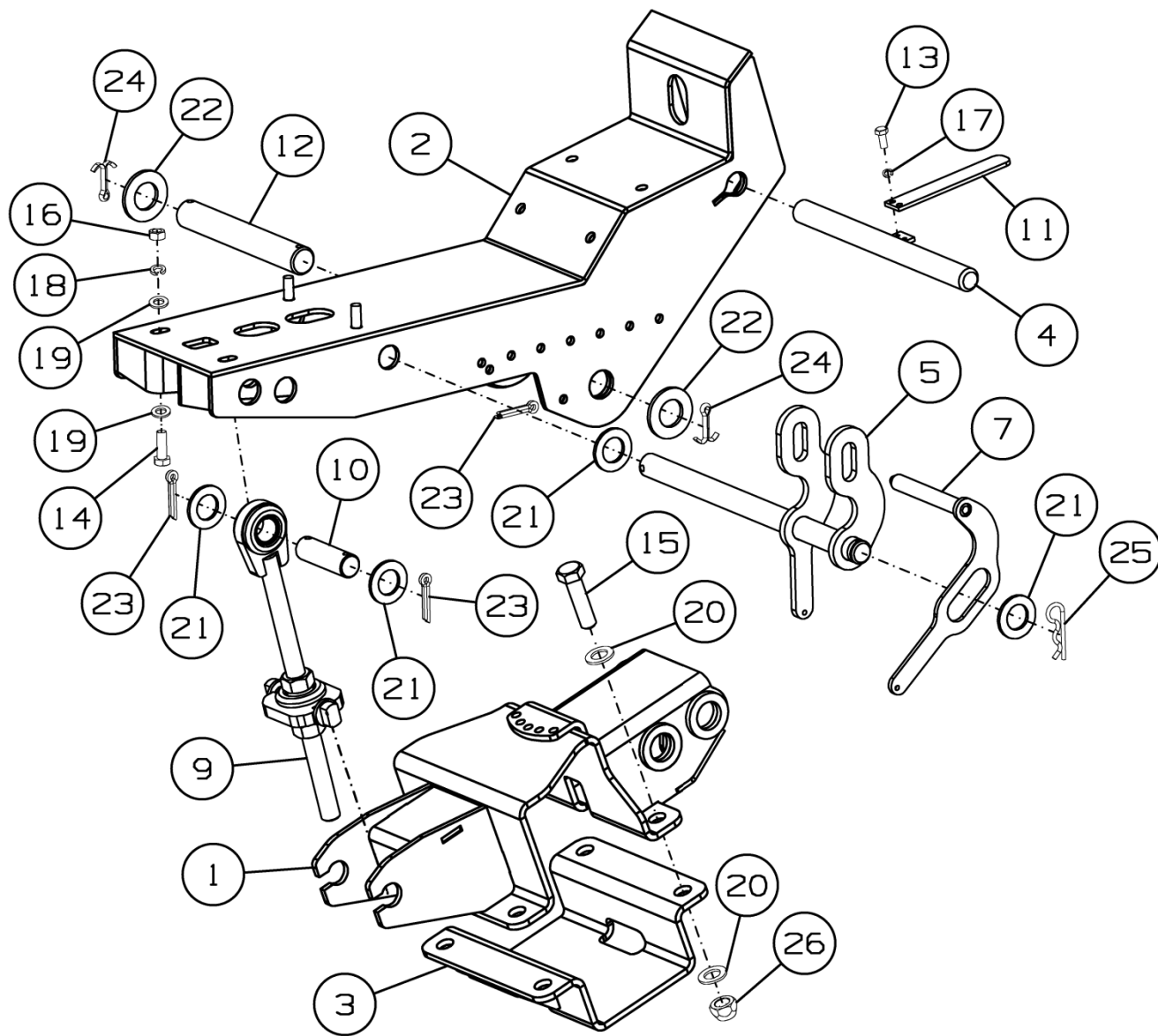


Рисунок 51 - Опора SS-780.23.00.010

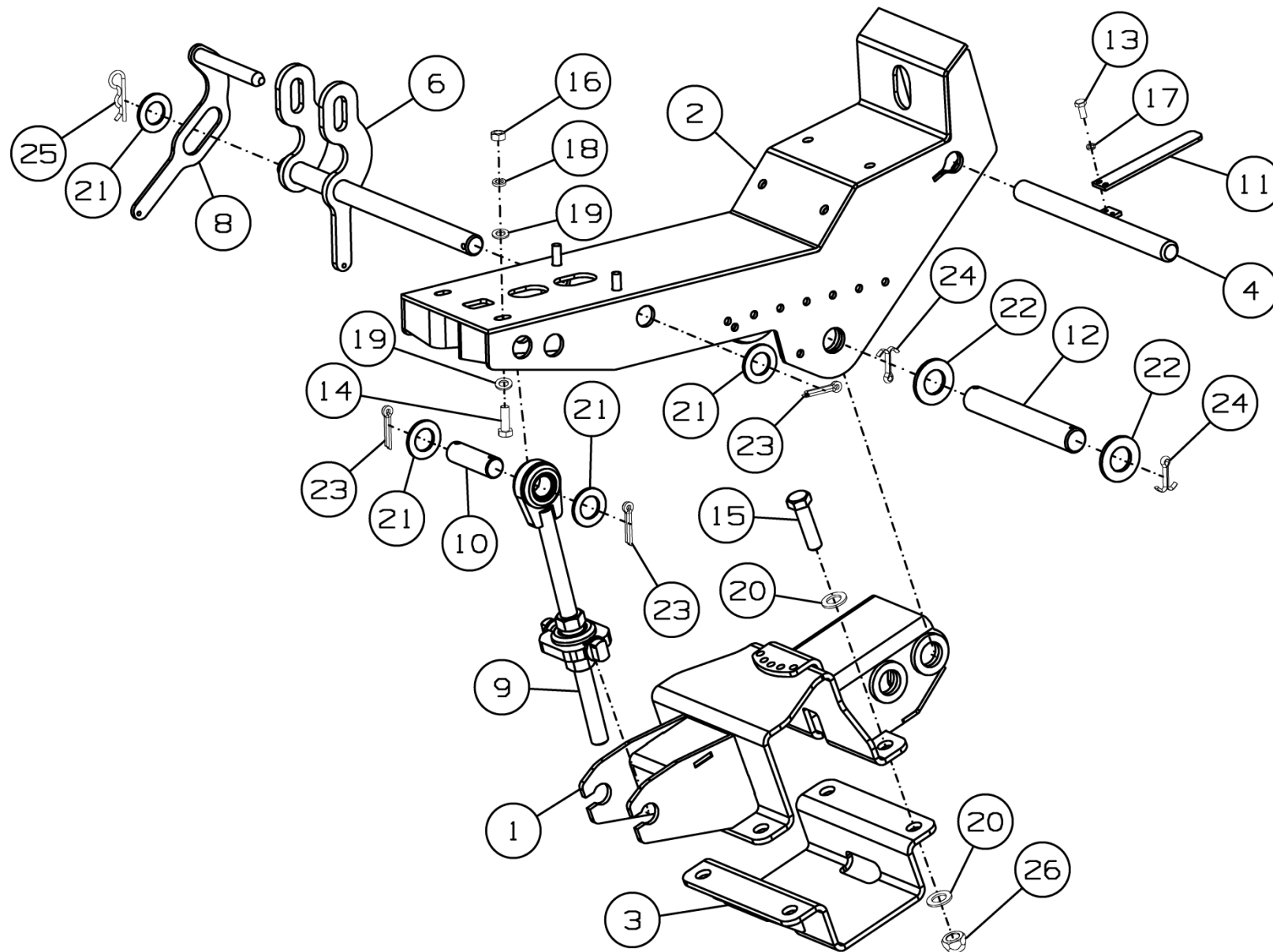


Рисунок 52 - Опора SS-780.23.00.010-01

**Опора SS-780.23.00.010 и SS-780.23.00.010-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
51,52	1	SS-780.13.00.020	Скоба опоры	1	
	2	SS-780.13.00.030	Опора	1	
	3	SS-780.13.00.040	Охват	1	
	4	SS-1050.13.00.070	Засов	1	
	5	SS-1050.13.00.130	Фиксатор	1	Для SS-780.23.00.010
	6	SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	1	Для SS-780.23.00.010-01
	7	SS-1050.13.00.140	Рукоятка	1	Для SS-780.23.00.010
	8	SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	1	Для SS-780.23.00.010-01
	9	ППА-4000.12.800	Винт	1	
	10	SS-780.13.00.602	Ось	1	
	11	SS-1050.13.00.416	Рукоятка	1	
	12	SS-1050.13.00.606	Ось	1	
	13		Болт М6-6g×14.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	14		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	15		Болт М20-6g×75.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	16		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	17		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	18		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	20		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	21		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	22		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	23		Шплинт 8×45.019 ГОСТ 397-79	3	
	24		Шплинт 8×50.019 ГОСТ 397-79	2	
	25		Шплинт 2.5×64.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	26		Гайка V М20-10 DIN 980	4	

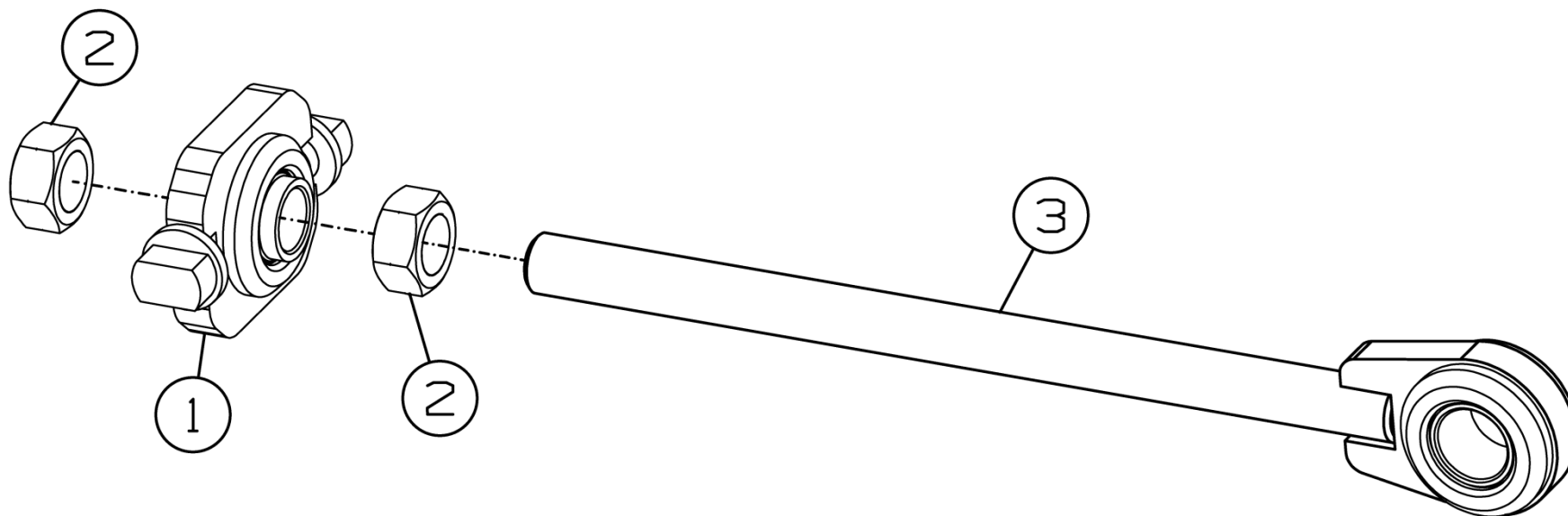


Рисунок 53 – Винт ППА-4000.12.800

**Винт ППА-4000.12.800**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	1	ППА-4000.12.900	Упор	1	
	2		Гайка М24×2-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	3	ППА-4000.12.890	Винт	1	

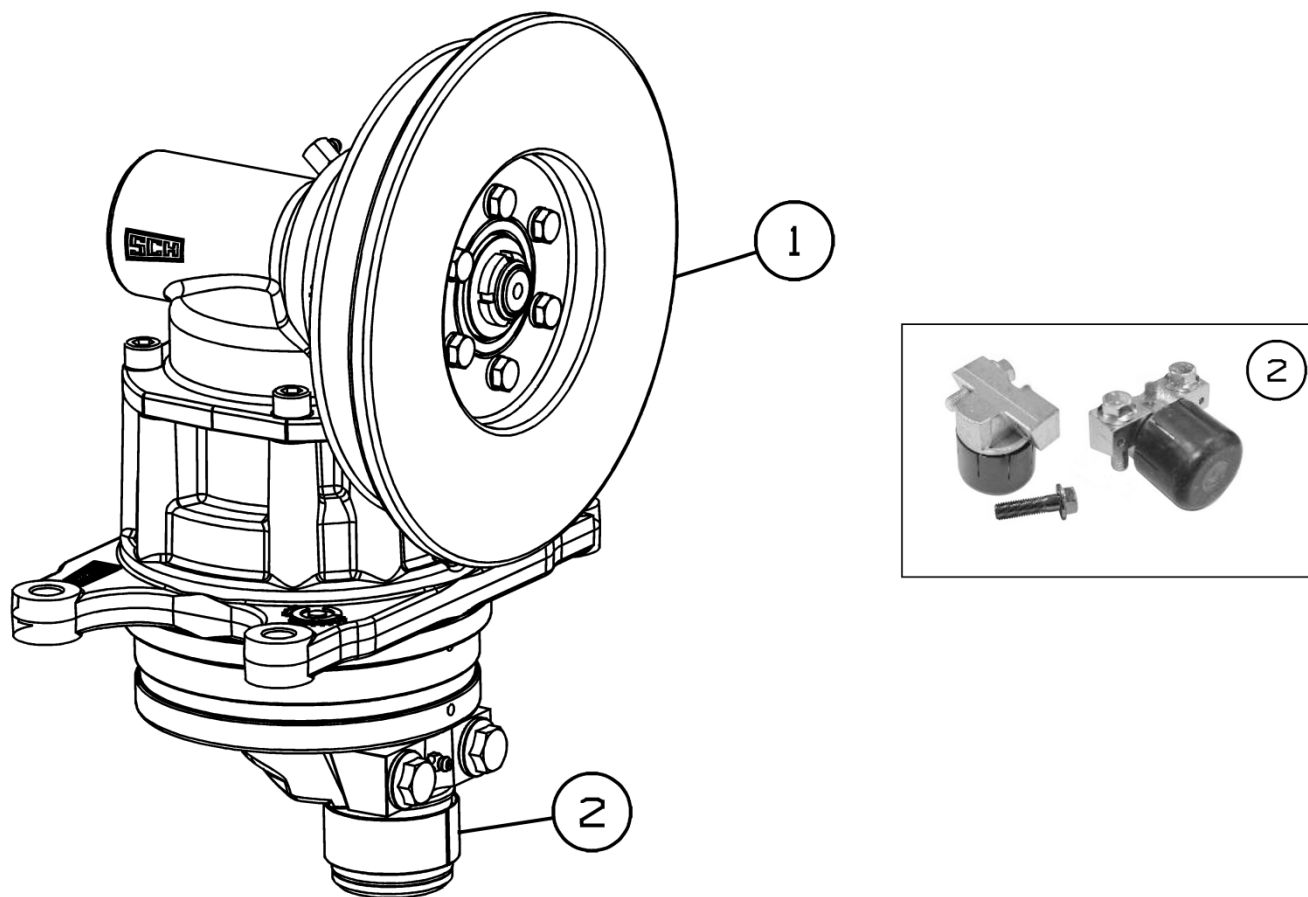


Рисунок 54 - Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04

**Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	1	12782	Шкив 210 мм	1	
	2	02602.08	Головка с металлическим стаканом	1	на 27мм

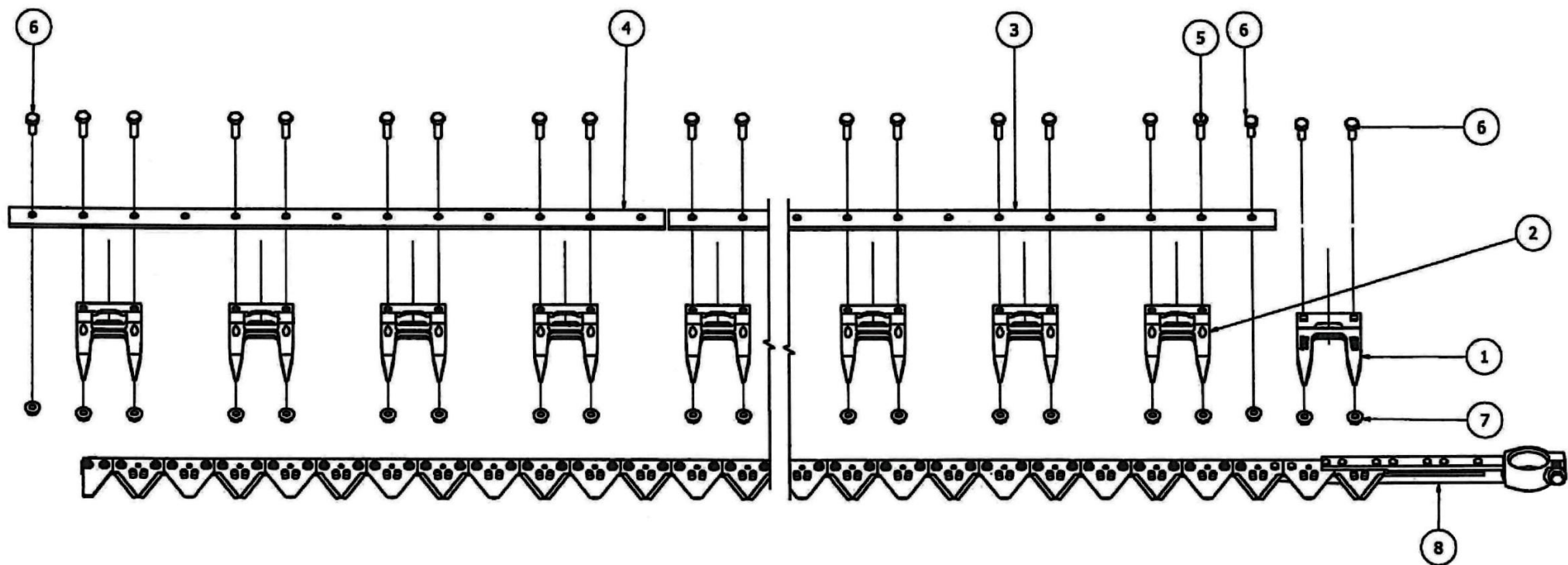


Рисунок 55 - А02UU Аппарат режущий RSM SS-650



**A02UU Аппарат режущий RSM SS-650**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
55	1	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	2	A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	26	
	3	18078.01	Пластина трения	2	
	4	A02UV.01	Пластина трения	1	
	5	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	52	
	6	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	4	
	7	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	56	
	8	A02UZ	Нож	1	

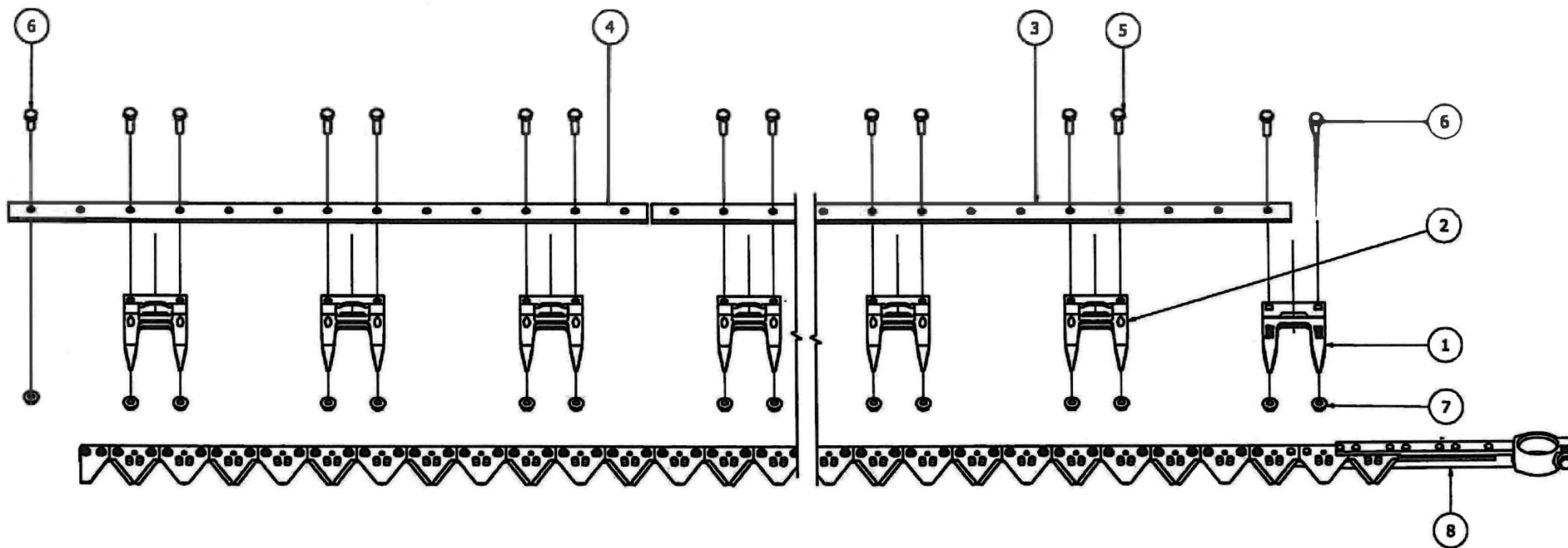


Рисунок 56 - A02UY Аппарат режущий RSM SS-650Y

**A02UY Аппарат режущий RSM SS-650У**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
56	1	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	2	A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	19	
	3	18078.01	Пластина трения	2	
	4	A02UV.01	Пластина трения	1	
	5	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	39	
	6	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	2	
	7	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	41	
	8	A02UZ	Нож	1	

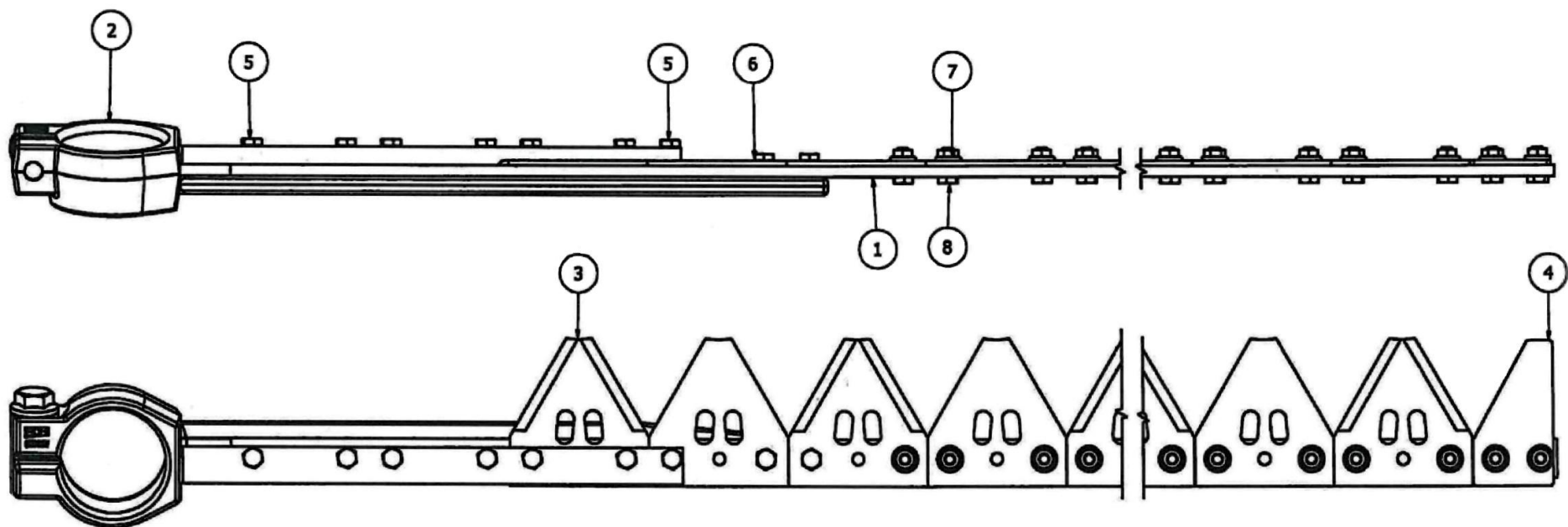


Рисунок 57 - A02UZ Нож RSM SS-650

### A02UZ Нож RSM SS-650

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
57	1	A02V0	Ножевая полоса	1	
	2	A00LS.01	Головка Ножа	1	
	3	10978.02	Сегмент ножа Pro Cut	79	
	4	13935.01	Зачистной сегмент	1	
	5	16283	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x25-10.9	7	
	6	10067	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x18	2	
	7	13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	155	
	8	10931	Болт сегмента M6x16	155	

## Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	55,56
10067	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x18	57
10931	Болт сегмента M6x16	57
12782	Шкив 210 мм	54
13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	55,56
13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	55,56
13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	57
16283	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x25-10.9	57
42136	Шайба регулировочная	13
02602.08	Головка с металлическим стаканом	54
07.424.050.11	Вал карданный фирма "Comer" T401360NPZ8112 Lmin=1574мм, Lmax=2373мм	1
081.27.00.101	Шкив	21
081.27.00.416	Фланец	18
081.27.00.418	Сухарик	18
10701.01	Палец двойной 12 мм	55,56
10978.02	Сегмент ножа Pro Cut	57
13935.01	Зачистной сегмент	57
18078.01	Пластина трения	55,56
3518060-14932	Шайба	18
54-01069	Накладка	18
54-01073	Накладка	18
54-2-45-1	Звездочка натяжная	43
54-2-48-1	Звездочка натяжная	13,14
A00LS.01	Головка Ножа	57
A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	55,56
A02UU	Режущий аппарат RSM SS-650	29,30
A02UV.01	Пластина трения	55,56
A02UY	Режущий аппарат RSM SS-650Y	35,36
A02UZ	Нож	55,56
A02V0	Ножевая полоса	57
MP01900	DOCU-BOX HOLDER	11,12
SS-1050.01.00.468	Козырек	45,46
SS-1050.01.00.610	Тяга	45,46
SS-1050.01.00.622	Втулка	45,46
SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	11,12
SS-1050.01.01.100А	Плита контрпривода	23
SS-1050.01.01.100А-01	Плита контрпривода	19
SS-1050.01.01.110А	Шкив	19
SS-1050.01.01.120А	Ступица	21
SS-1050.01.01.130А	Блок звездочек	19
SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	11,12
SS-1050.01.01.220	Щека шкива	22
SS-1050.01.01.230	Тяга	22

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.01.240A	Вал ведущий	11,12
SS-1050.01.01.260	Звездочка	23
SS-1050.01.01.350A	Натяжник	25
SS-1050.01.01.401	Шайба	19
SS-1050.01.01.402	Шайба	25
SS-1050.01.01.414A	Плита	20,24
SS-1050.01.01.490У	Плита в сборе	11,12
SS-1050.01.01.490У-01	Плита в сборе	11,12
SS-1050.01.01.498	Звездочка	18
SS-1050.01.01.500A	Плита	25
SS-1050.01.01.540A	Ролик натяжной	11,12
SS-1050.01.01.619A	Ось	27
SS-1050.01.01.628	Шкив	22
SS-1050.01.01.636	Втулка	25
SS-1050.01.01.690У	Плита в сборе	11,12
SS-1050.01.01.690У-01	Плита в сборе	11,12
SS-1050.01.01.691A	Вал	23
SS-1050.01.01.700У	Плита мотовила	28
SS-1050.01.01.730	Шкив	22
SS-1050.01.01.803	Втулка	13
SS-1050.01.01.803-01	Втулка	13,22
SS-1050.01.01.805	Ролик	27
SS-1050.01.01.806	Втулка	27
SS-1050.01.01.806-01	Втулка	27
SS-1050.01.01.806-02	Втулка	27
SS-1050.01.01.850У	Щека подшипника	28
SS-1050.01.01.860	Звездочка	11,12
SS-1050.01.01.880A-03	Муфта	17
SS-1050.01.03.010A	Делитель	29,30
SS-1050.01.03.020A	Делитель	31
SS-1050.01.03.090	Опора	31
SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	29,30
SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	29,30
SS-1050.01.03.110У-02	Делитель боковой	35,36
SS-1050.01.03.110У-03	Делитель боковой	35,36
SS-1050.01.03.150	Накладка	32
SS-1050.01.03.150-01	Накладка	32
SS-1050.01.03.170К	Делитель боковой	32
SS-1050.01.03.170К-01	Делитель боковой	32
SS-1050.01.03.170У-02	Делитель боковой	37
SS-1050.01.03.170У-03	Делитель боковой	37
SS-1050.01.03.190К	Делитель	32
SS-1050.01.03.190К-01	Делитель	32
SS-1050.01.03.190У	Делитель	37
SS-1050.01.03.190У-01	Делитель	37
SS-1050.01.04.220	Цапфа	16
SS-1050.01.04.405A	Чистик	29,30,35,36

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.04.601A	Цапфа	16
SS-1050.01.11.030	Кронштейн	5
SS-1050.01.11.040У	Кронштейн	5
SS-1050.01.11.050У	Кронштейн	5
SS-1050.01.11.050У-01	Кронштейн	5
SS-1050.01.11.060А	Щит центральный	5
SS-1050.01.11.090У	Щиток центральный	7
SS-1050.01.11.130	Крышка	4
SS-1050.01.11.401А-05	Щит	5
SS-1050.01.11.402	Уголок	5,6
SS-1050.01.11.402-01	Уголок	5,6
SS-1050.01.11.403	Прижим	5
SS-1050.01.11.455	Прокладка	9,10
SS-1050.01.11.540	Завес	9,10
SS-1050.01.11.603	Упор	9,10
SS-1050.01.11.605	Штифт	9,10
SS-1050.01.11.607	Втулка	6
SS-1050.13.00.020	Перемычка	48,49
SS-1050.13.00.030А	Опора	48,49
SS-1050.13.00.070	Засов	48,49,51,52
SS-1050.13.00.080	Ловитель	47,50
SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	47,50
SS-1050.13.00.090	Ловитель	47,50
SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	47,50
SS-1050.13.00.130	Фиксатор	48,49,51,52
SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	48,49,51,52
SS-1050.13.00.140	Рукоятка	48,49,51,52
SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	48,49,51,52
SS-1050.13.00.150	Кронштейн	48,49
SS-1050.13.00.416	Рукоятка	48,49,51,52
SS-1050.13.00.417А	Желоб опорный	47,50
SS-1050.13.00.428	Кронштейн	47,50
SS-1050.13.00.606	Ось	48,49,51,52
SS-1050.13.00.608	Ось	48,49
SS-1050.55.00.001	Уплотнитель	45,46
SS-1050.55.00.412	Планка	45,46
SS-1050.55.00.417	Порог для "Torum"	46
SS-1050.55.00.418	Уголок	45
SS-490.01.01.000-03	Корпус жатки	2,3
SS-490.01.01.010	Звездочка натяжная	11,12
SS-490.01.01.020	Звездочка в сборе	11,12
SS-490.01.01.030	Прижим	11,12
SS-490.01.01.401	Шайба	14
SS-490.01.01.601	Гайка специальная	13
SS-490.01.01.605	Втулка упорная	13
SS-490.01.01.606	Ось звездочки	14
SS-490.01.11.160	Щиток	4

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-490.51.00.050	Кронштейн	45,46
SS-490.51.00.602	Упор	45,46
SS-650.01.00.000	Жатвенная часть	1
SS-650.01.00.000-01	Жатвенная часть (с протягивающим валом)	1
SS-650.01.01.180	Брус съемный	29,30
SS-650.01.01.180У	Брус съемный	35,36
SS-650.01.02.000У	Рама	11,12
SS-650.01.04.000	Мотовило	11,12
SS-650.01.04.040	Мотовило	16
SS-650.01.05.000	Шнек	11,12
SS-650.01.05.010	Шнек	17
SS-650.01.11.000	Установка ограждений	2,3
SS-650.01.11.010	Установка щитов	4
SS-650.01.11.070	Щиток	7
SS-650.01.11.070-01	Щиток	7
SS-650.01.11.100	Щиток	4
SS-650.01.11.431	Панель	4
SS-780.01.01.499А	Кронштейн	11,12
SS-780.01.02.870	Щиток	11,12
SS-780.01.02.880	Щиток	15
SS-780.01.03.000К-05	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.000У-05	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	35,36
SS-780.01.03.020У	Делитель	38
SS-780.01.03.090У	Опора	38
SS-780.01.03.446У	Направляющая	38
SS-780.01.03.446У-01	Направляющая	38
SS-780.01.03.447У	Уголок	38
SS-780.01.03.447У-01	Уголок	38
SS-780.01.05.320	Цапфа ведущая	17
SS-780.01.05.330-01	Цапфа ведомая	17
SS-780.01.05.422	Шайба	17
SS-780.01.05.890	Ступица	18
SS-780.01.05.900	Звездочка	33
SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1
SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1
SS-780.01.05.920	Блок звездочек	35,36
SS-780.01.05.930	Звездочка в сборе	2,3,29,30
SS-780.01.06.000-05	Вал протягивающий	35,36
SS-780.01.06.010-01	Вал ведущий в сборе	39
SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	39
SS-780.01.06.020-03	Вал основной в сборе	39
SS-780.01.06.030-01	Вал ведущий	40
SS-780.01.06.040	Вал основной	41
SS-780.01.06.040-03	Вал основной	41
SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	40,41
SS-780.01.06.140	Корпус подшипника	39



Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-780.01.06.150	Блок звездочек	39
SS-780.01.06.160А	Кронштейн	39
SS-780.01.06.170	Кронштейн	43
SS-780.01.06.180	Рычаг	43
SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	35,36
SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	2,3,29,30
SS-780.01.06.408	Плита	42
SS-780.01.06.413	Шайба	39
SS-780.01.06.418	Прокладка регулировочная	43
SS-780.01.06.419	Крышка	34
SS-780.01.06.605	Шайба прижимная	39
SS-780.01.11.422	Прокладка	7
SS-780.12.00.020-06	Установка запасного ножа	1
SS-780.13.00.000	Комплект составных частей для транспортировки	1
SS-780.13.00.010	Опора	47
SS-780.13.00.010-01	Опора	47
SS-780.13.00.020	Скоба опоры	51,52
SS-780.13.00.030	Опора	51,52
SS-780.13.00.040	Охват	51,52
SS-780.13.00.602	Ось	51,52
SS-780.23.00.000	Комплект составных частей для транспортировки (ПМА-4000)	1
SS-780.23.00.010	Опора	50
SS-780.23.00.010-01	Опора	50
SS-780.50.00.000	Рамка переходная	1
SS-780.50.00.010	Рамка переходная	45
SS-920.01.11.400	Отбойник средний	4
SS-920.01.11.410	Отбойник средний	8
SS-920.01.11.483	Прокладка	9,10
SS-920.01.11.490	Дверь правая	4
SS-920.01.11.491	Прокладка регулировочная	9,10
SS-920.01.11.493	Зацеп	9,10
SS-920.01.11.510	Дверь левая	4
SS-920.01.11.520	Дверь	10
SS-920.01.11.530	Дверь	9
SS-920.01.11.638	Пружина	9,10
SS-920.01.11.645	Прижим	9,10
SS-920.01.11.830	Крышка	9,10
SS-920.01.11.880	Засов	9,10
SS-920.01.11.890	Засов	9,10
SS-920.55.00.000	Рамка переходная	1
SS-920.55.00.010	Рамка переходная	46
SS-920.55.00.020	Шкворень	45,46
BA 101	Тубус	11,12
ЖКС 01.622	Пружина	18
ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	23

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
МСМ-100.72.01.005	Крышка	19
Н.021.01.003	Пружина	18
Н.027.01.050	Опора	19,23,24,28,42
Н.027.01.060	Опора	25
Н.027.01.105	Корпус подшипника	28
Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	20,44
Н.027.106	Корпус подшипника	25,26
ППА-4000.12.800	Винт	48,49,51,52
ППА-4000.12.890	Винт	53
ППА-4000.12.900	Упор	53
РСМ-10.08.01.494А	Пластина опорная	16
РСМ-10.08.01.498	Прокладка регулировочная	16
РСМ-100.70.04.505	Прокладка	17
РСМ-100.72.01.461	Пластина	17
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	2,3,11,12,35,36
	Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3,11,12
	Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3,11,12,35,36
	Редуктор Pro-Drive 85MVv GKF RS20 15515.04	11,12
	Ремень SPC 2360 Lp Optibelt	11,12
	Шарик Б 8.731-100 ГОСТ 3722-81	18
	Подшипник 172 6208-2RS	20,28
	Подшипник 180204 ГОСТ 8882-75	22
	Подшипник 1580209ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	25
	Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	26
	Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	27
	Подшипник US206 2S.T.C18	40,41
	Подшипник 1680207 К7Т2С17 ТУ 37.006.084-90	44
	Подшипник 1680207 К10С27 ТУ 37.006.084-90	44
	Подшипник 1680207 Т2С17 ТУ 37.006.084-90	44