

**Жатка для уборки подсолнечника
безрядковая
«Sun Stream»
RSM SS-560
RSM SS-560U**

Каталог деталей и сборочных единиц

RSM SS-560.00.00.000 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

Обозначение исполнений для жатки для уборки подсолнечника безрядковой RSM SS-560, RSM SS-560U	5
Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....	6
Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-560.00.00.000/-05/У-05/-13/У-13/-51/У-51/-55/У-55.....	8
Жатвенная часть SS-560.01.00.000 и SS-560.01.00.000-01	11
Корпус жатки SS-560.01.01.000	14
Мотовило SS-560.01.04.000	16
Шнек SS-560.01.05.000	18
Муфта SS-1050.01.01.880А-06.....	20
Щиток SS-780.01.02.870	21
Контрпривод SS-1050.01.01.090Б.....	23
Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А-01	24
Шкив SS-1050.01.01.110А	25
Шкив в сборе SS-1050.01.01.210.....	27
Вал ведущий SS-1050.01.01.240А.....	29
Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А.....	30
Плита в сборе SS-1050.01.01.490У и SS-1050.01.01.490У-01	32
Опора Н.027.01.060	33
Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А.....	34
Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01	36
Звездочка натяжная SS-490.01.01.010	37
Звездочка в сборе SS-490.01.01.020	38
Установка ограждений SS-560.01.11.000	40
Установка щитов SS-560.01.11.010	42
Кронштейн SS-1050.01.11.030	43
Щиток SS-560.01.11.100	44
Отбойник средний SS-920.01.11.400	45
Дверь правая SS-920.01.11.490	47
Дверь левая SS-920.01.11.510	49
Установка делителей SS-780.01.03.000К-04.....	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-04	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
Блок звездочек SS-780.01.05.920	65
Вал протягивающий SS-780.01.06.000-04	67
Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-02	68
Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-02	70
Корпус подшипника SS-780.01.06.140	71
Опора Н.027.01.050	72
Натяжник цепи SS-780.01.06.190	74
Рамка переходная SS-780.50.00.000	76
Рамка переходная SS-920.55.00.000	79
Рамка переходная SS-490.51.00.000	82
Комплект составных частей для транспортировки SS-490.13.00.000А-01	85
Опора SS-780.13.00.010 и SS-780.13.00.010-01	88
Комплект составных частей для транспортировки SS-490.23.00.000-01 и SS- 490.23.00.000-03	91
Опора SS-780.23.00.010 и SS-780.23.00.010-01	94
Опора SS-780.23.00.010-04 и SS-780.23.00.010-05	97
Ловитель SS-1050.13.00.080 и SS-1050.13.00.080-01	98
Винт ППА-4000.12.800	99
Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04	100
A037F Аппарат режущий RSM SS-560 (5,6 м)	101
A037N Аппарат режущий RSM SS-560У (5,6 м)	102
A037H Нож RSM SS-560 (5,6м)	103
Номерной указатель	104

**Обозначение исполнений для жатки для уборки подсолнечника безрядковой
RSM SS-560, RSM SS-560U**

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегатируется приспособление
RSM SS-560	Исполнение без переходной рамки
RSM SS-560-05 RSM SS-560U-05	«Acros» 530...585, «Дон» 1500Б с №097199, «Vector» с №01645
RSM SS-560-13* RSM SS-560U-13	«TORUM» 740, 750, 760, 765, 780 с наклонной камерой 181.03.40.000 * «Acros» 590 plus, 595 plus (СКРП)
RSM SS-560-51 RSM SS-560U-51	S 300 «NOVA»
RSM SS-560-55 RSM SS-560U-55	«Нива-эффект»

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

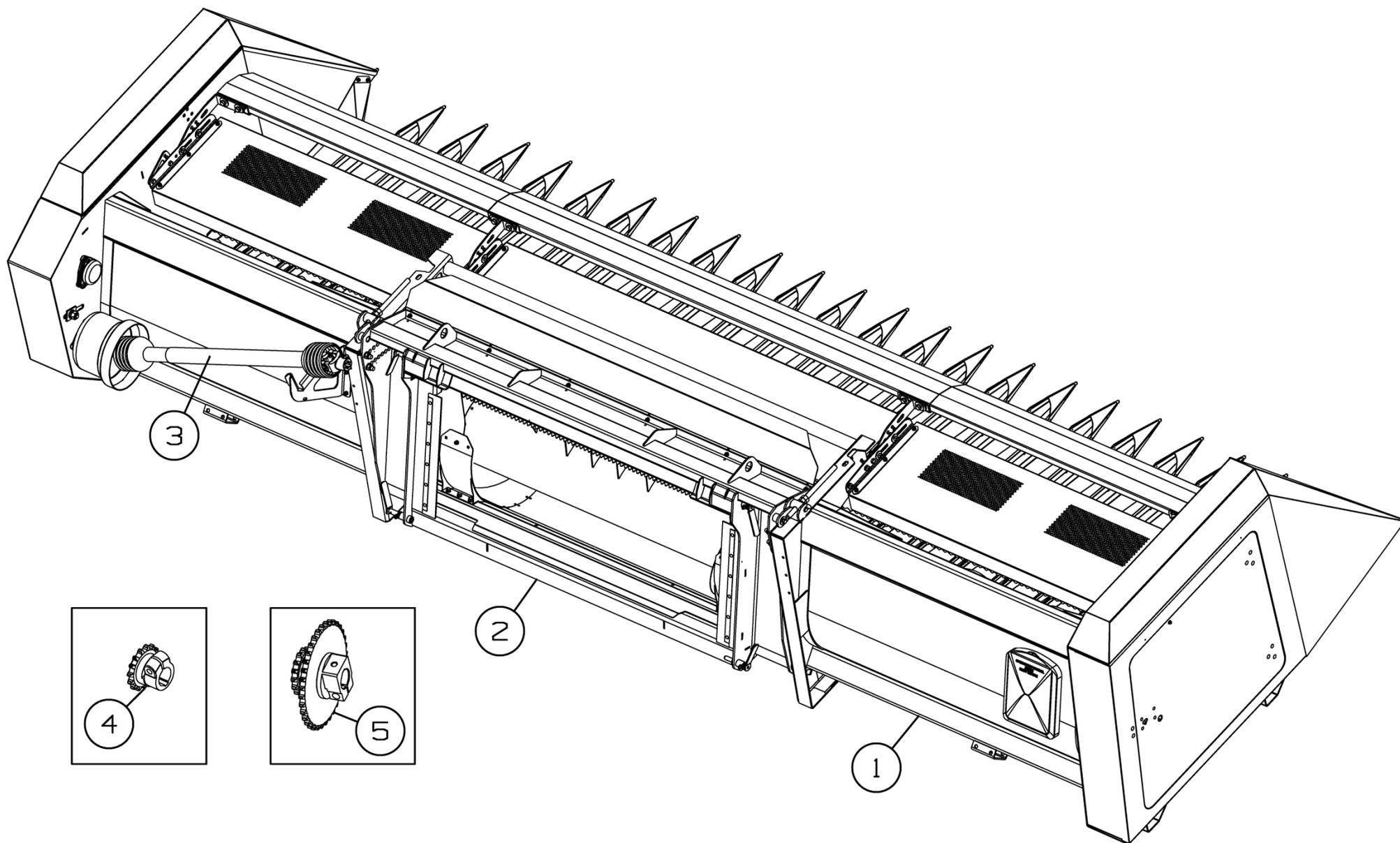


Рисунок 1 - Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-560.00.00.000/-05/У-05/-13/У-13/-51/У-51/-55/У-55

Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-560.00.00.000/-05/У-05/-13/У-13/-51/У-51/-55/У-55

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1*	SS-560.01.00.000	Жатвенная часть	1	Для исполнений -00/-05/-13/-51/-55
		SS-560.01.00.000-01	Жатвенная часть (с протягивающим валом)	1	Для исполнений У-00/У-05/У-13/У-51/У-55
	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
		SS-490.51.00.000	Рамка переходная	1	Для исполнений -51/У-51
		SS-560.41.00.000	Рамка переходная	1	Для исполнений -55/У-55
	3	07.424.050.11	Вал карданный фирма "Comer" Т401360NPZ8112 Lmin=1574мм, Lmax=2373мм	1	(8/6 шлиц)
	4	SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1	Для исполнений -00/-05/-13/-51/-55 (По доп. заказу)
	5	SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1	Для исполнений У-00/У-05/У-13/У-51/У-55 (По доп. заказу)
	**	SS-490.13.00.000А-01	Комплект составных частей для транспортировки (на ППА-4000)	1	По доп. заказу
	**	SS-780.12.00.020-05	Установка запасного ножа	1	По доп. заказу
	**	SS-490.23.00.000-01	Комплект составных частей для транспортировки (на ПМА-4000)	1	По доп. заказу
**	SS-490.23.00.000-03	Комплект составных частей для транспортировки (на ППА-700)	1	По доп. заказу	

*На рисунке показана жатвенная часть SS-560.01.00.000 и рамка переходная SS-780.50.00.000

** Позиция на рисунке не показана

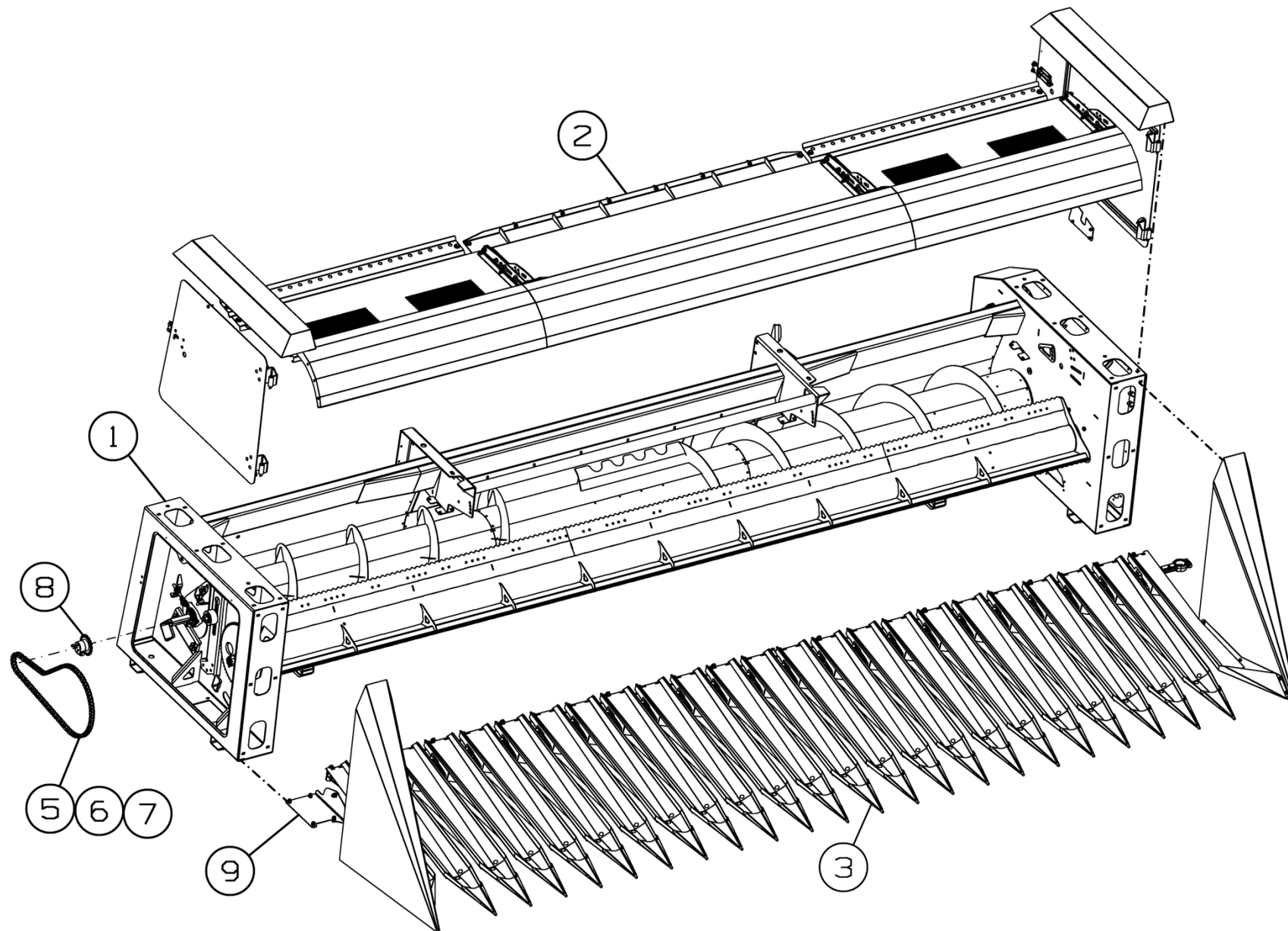


Рисунок 2 - Жатвенная часть SS-560.01.00.000

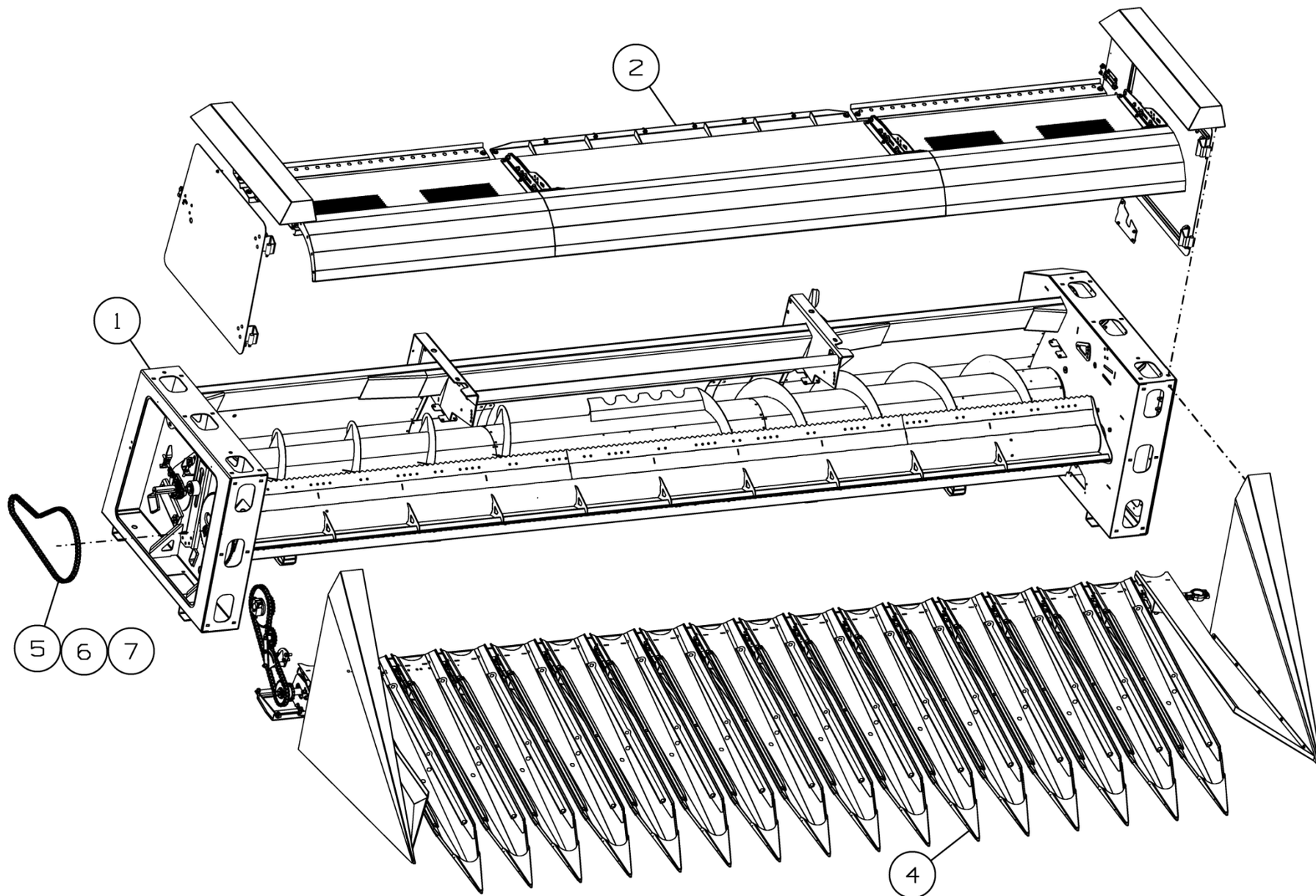


Рисунок 3 - Жатвенная часть SS-560.01.00.000-01

Жатвенная часть SS-560.01.00.000 и SS-560.01.00.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	1	SS-560.01.01.000	Корпус жатки	1	
	2	SS-560.01.11.000	Установка ограждений	1	
	3	SS-780.01.03.000К-04	Установка делителей	1	Для SS-560.01.00.000
	4	SS-780.01.03.000У-04	Установка делителей	1	Для SS-560.01.00.000-01 (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-560.01.00.000
	9	SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	1	

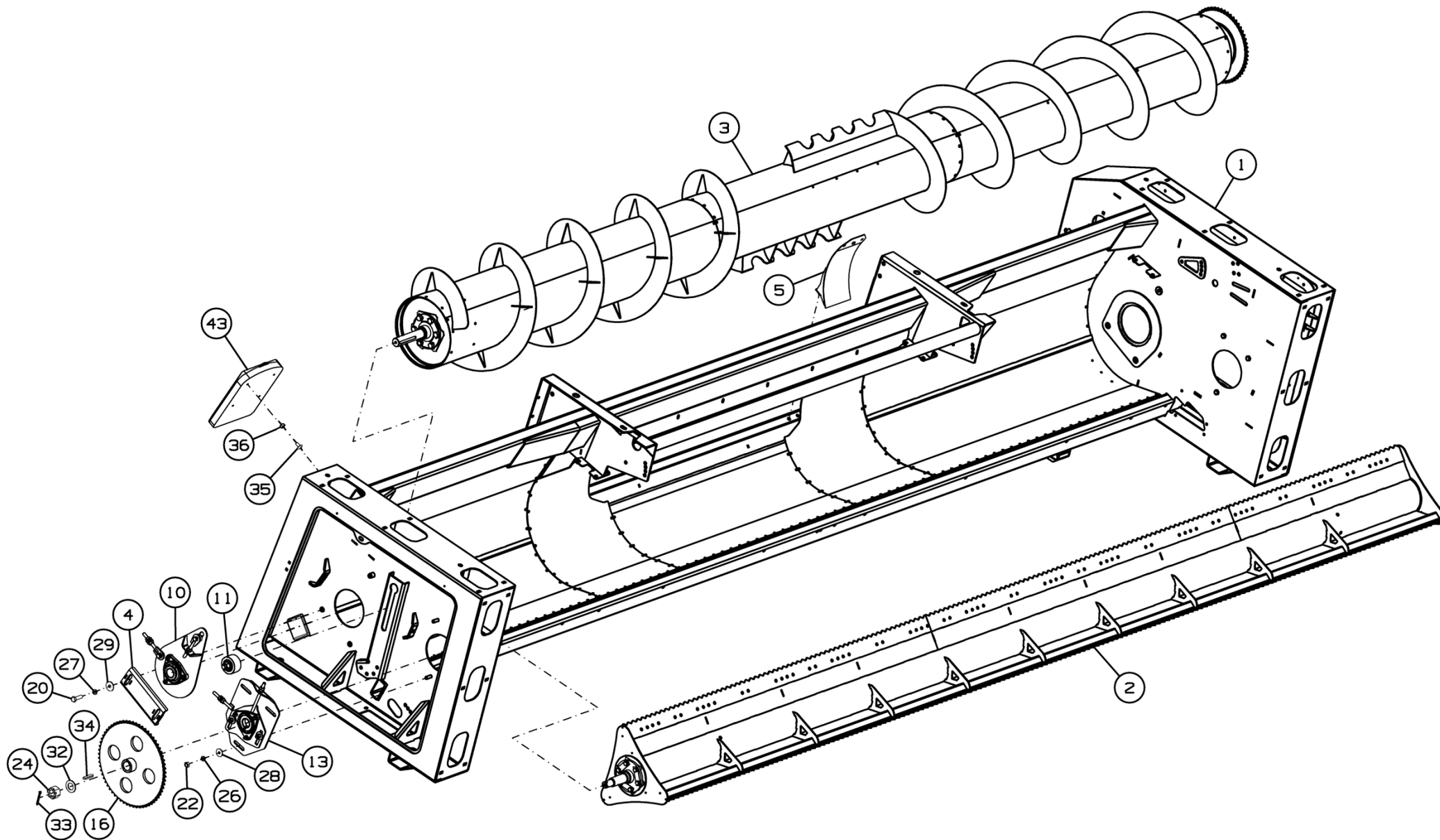


Рисунок 4 - Корпус жатки SS-560.01.01.000

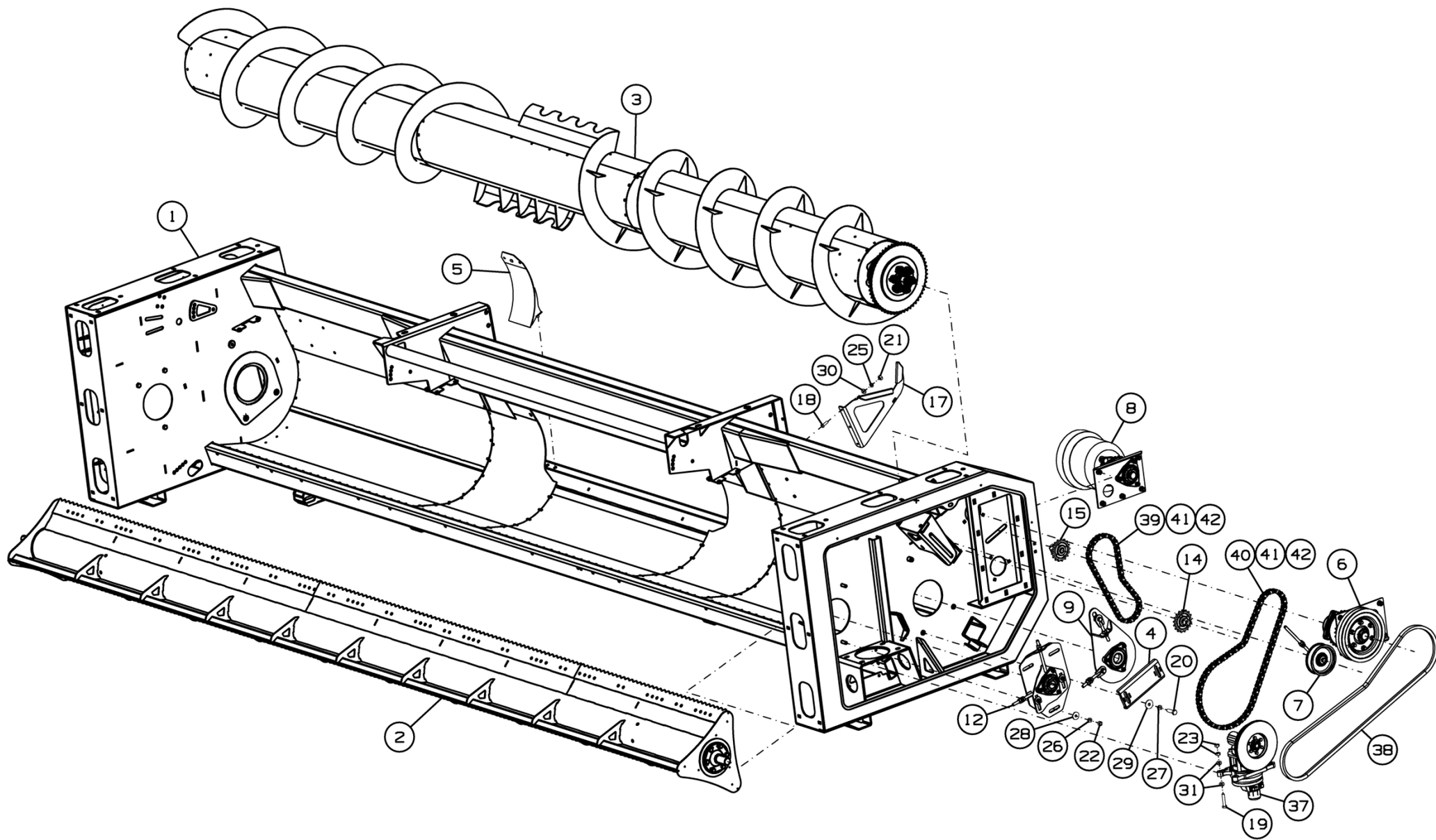


Рисунок 5 - Корпус жатки SS-560.01.01.000

Корпус жатки SS-560.01.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4,5	1	SS-560.01.02.000	Рама	1	
	2	SS-560.01.04.000	Мотовило	1	
	3	SS-560.01.05.000	Шнек	1	
	4	SS-490.01.01.030	Прижим	2	
	5	SS-780.01.02.870	Щиток	2	
	6	SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	1	
	7	SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	1	
	8	SS-1050.01.01.240А	Вал ведущий	1	
	9	SS-1050.01.01.490У	Плита в сборе	1	левая
	10	SS-1050.01.01.490У-01	Плита в сборе	1	правая
	11	SS-1050.01.01.540А	Ролик натяжной	1	
	12	SS-1050.01.01.690У	Плита в сборе	1	левая
	13	SS-1050.01.01.690У-01	Плита в сборе	1	правая
	14	SS-490.01.01.010	Звездочка натяжная	1	
	15	SS-490.01.01.020	Звездочка в сборе	1	
	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 М14-6gx50.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	21		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	22		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	23		Гайка М12-6Н.10.35.019 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-560.01.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4,5	28		Шайба 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	3	
	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=60
	40		Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	1	n=92
	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

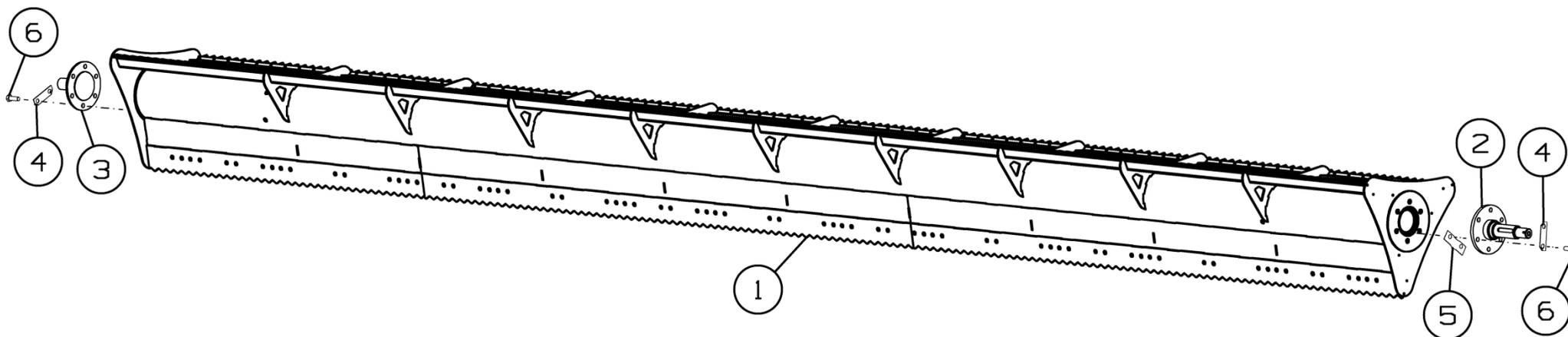


Рисунок 6 - Мотовило SS-560.01.04.000

Мотовило SS-560.01.04.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	SS-560.01.04.040	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 М12*1,25-6g*35.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	12	

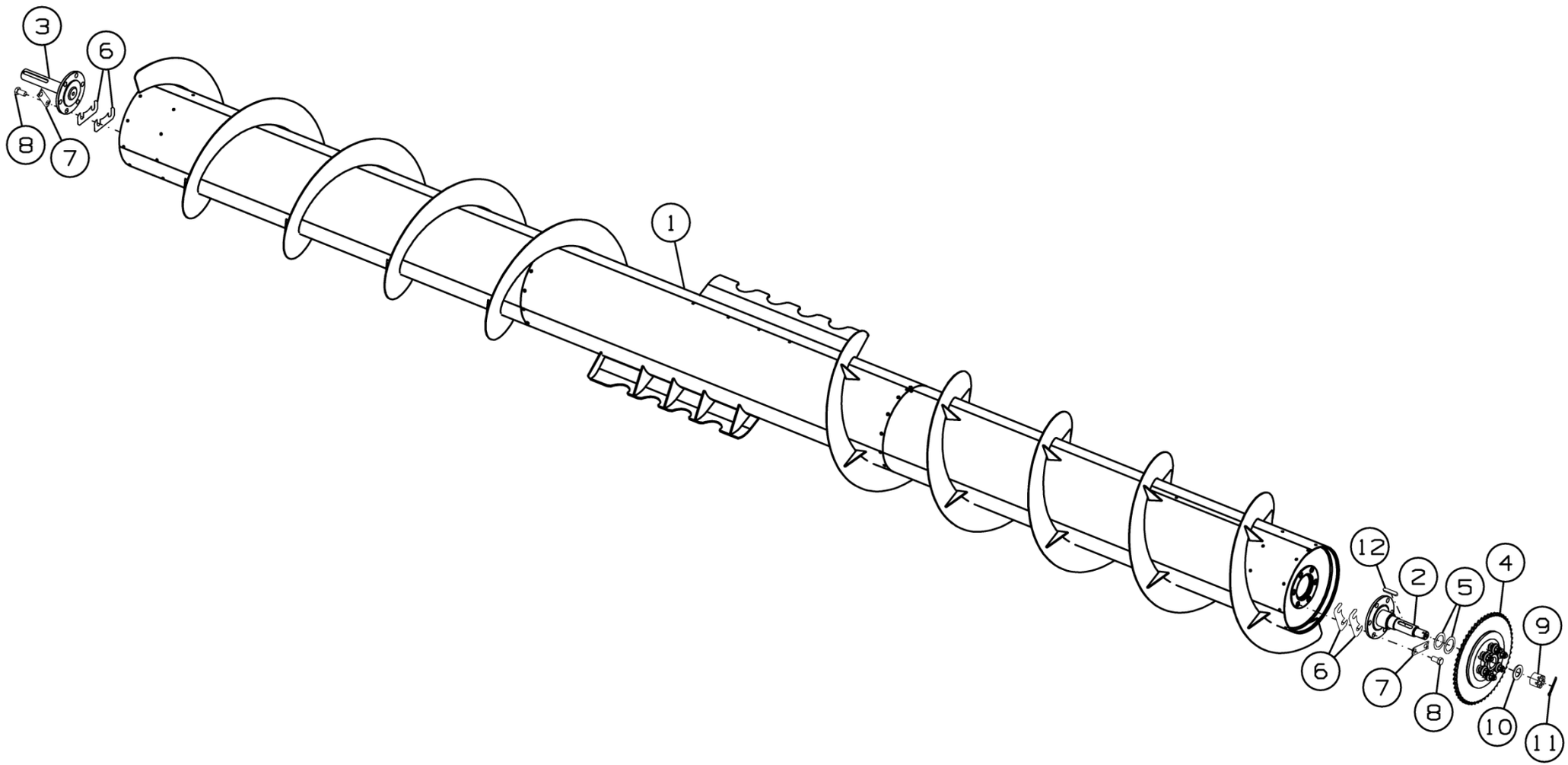


Рисунок 7 - Шнек SS-560.01.05.000

Шнек SS-560.01.05.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	SS-560.01.05.010	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-06	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 М16х30.88.Zinc DIN 933	12	
	9		Гайка М30х2-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	10		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	11		Шплинт 6,3х56.019 ГОСТ 397-79	1	
	12		Шпонка 12х8х63 ГОСТ 23360-78	1	

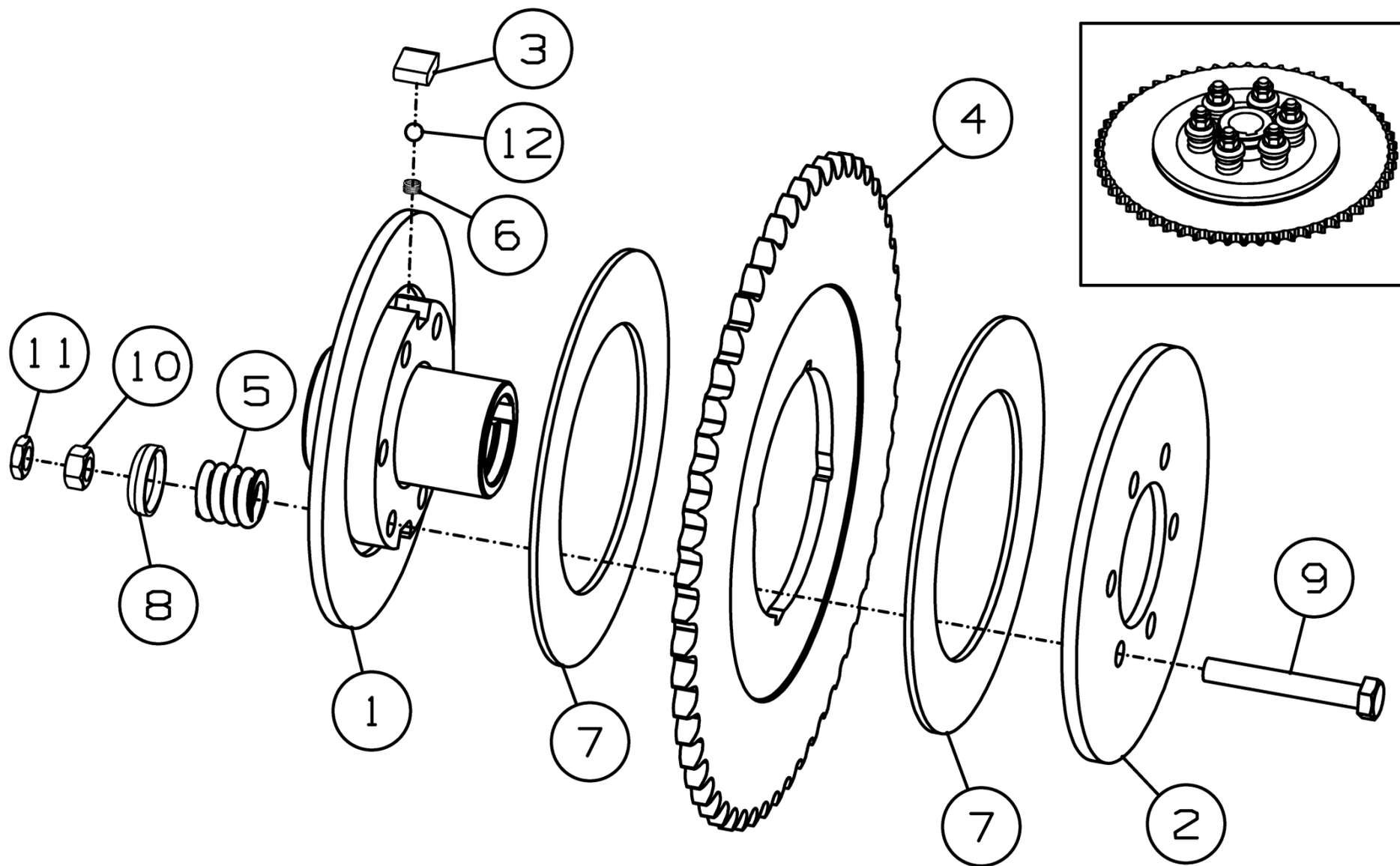


Рисунок 8 – Муфта SS-1050.01.01.880A-06

Муфта SS-1050.01.01.880А-06

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

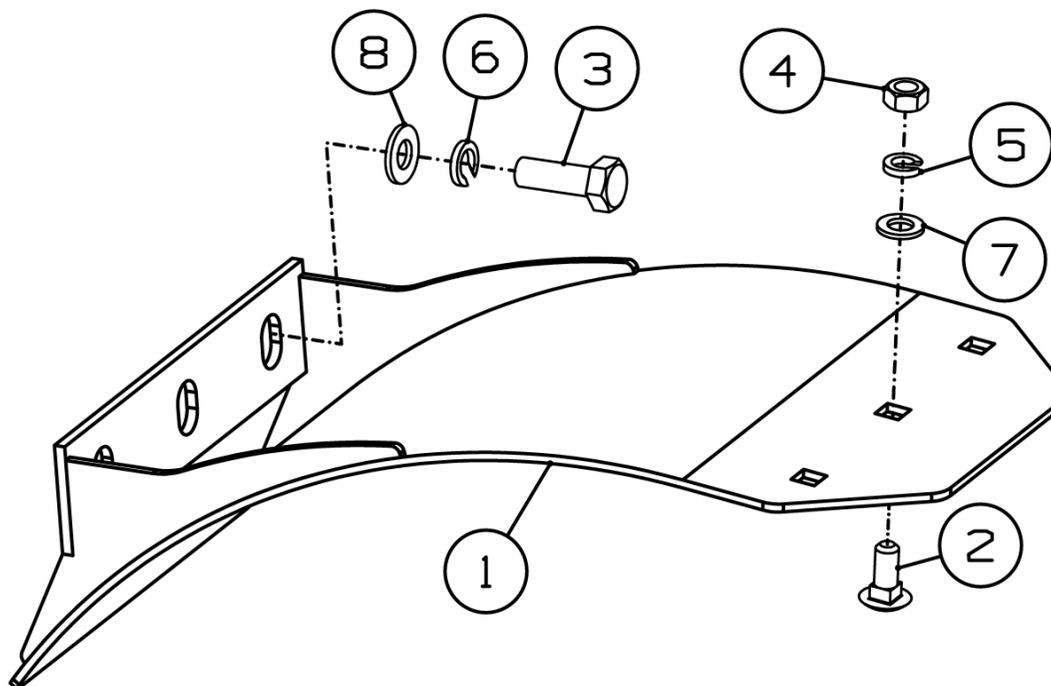


Рисунок 9 - Щиток SS-780.01.02.870

Щиток SS-780.01.02.870

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	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	

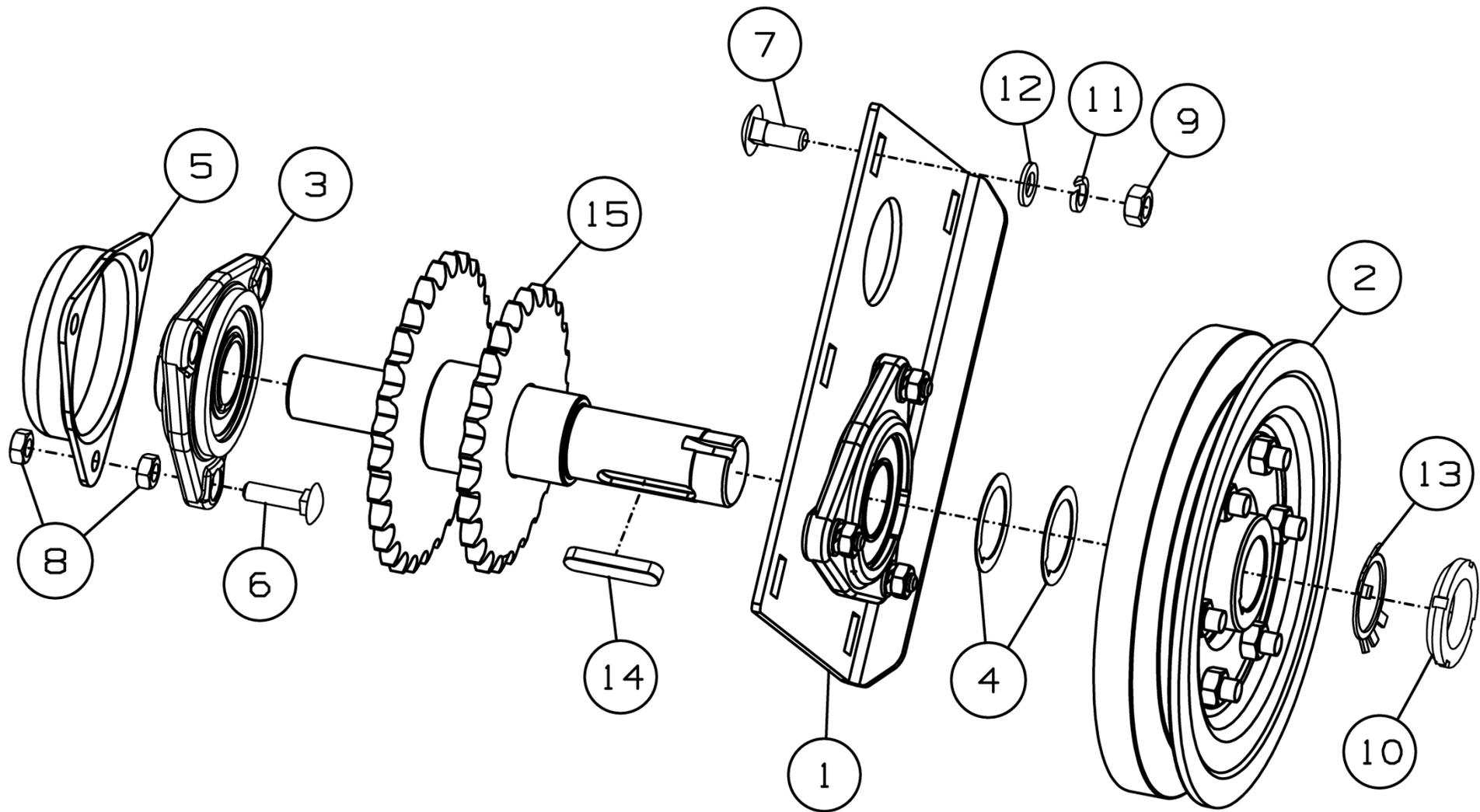


Рисунок 10 - Контрпривод SS-1050.01.01.090Б

Контрпривод SS-1050.01.01.090Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	SS-1050.01.01.100А-01	Плита контрпривода	1	
	2	SS-1050.01.01.110А	Шкив	1	
	3	H.027.01.050	Опора	1	
	4	SS-1050.01.01.401	Шайба	2	По потребности
	5	MCM-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	

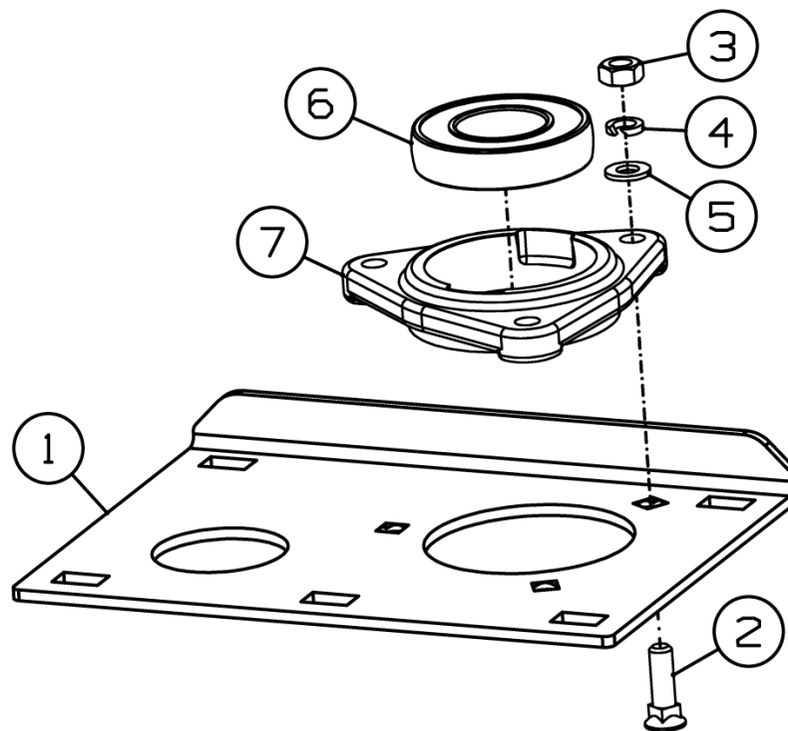


Рисунок 11 - Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01

Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	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	H.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	1	

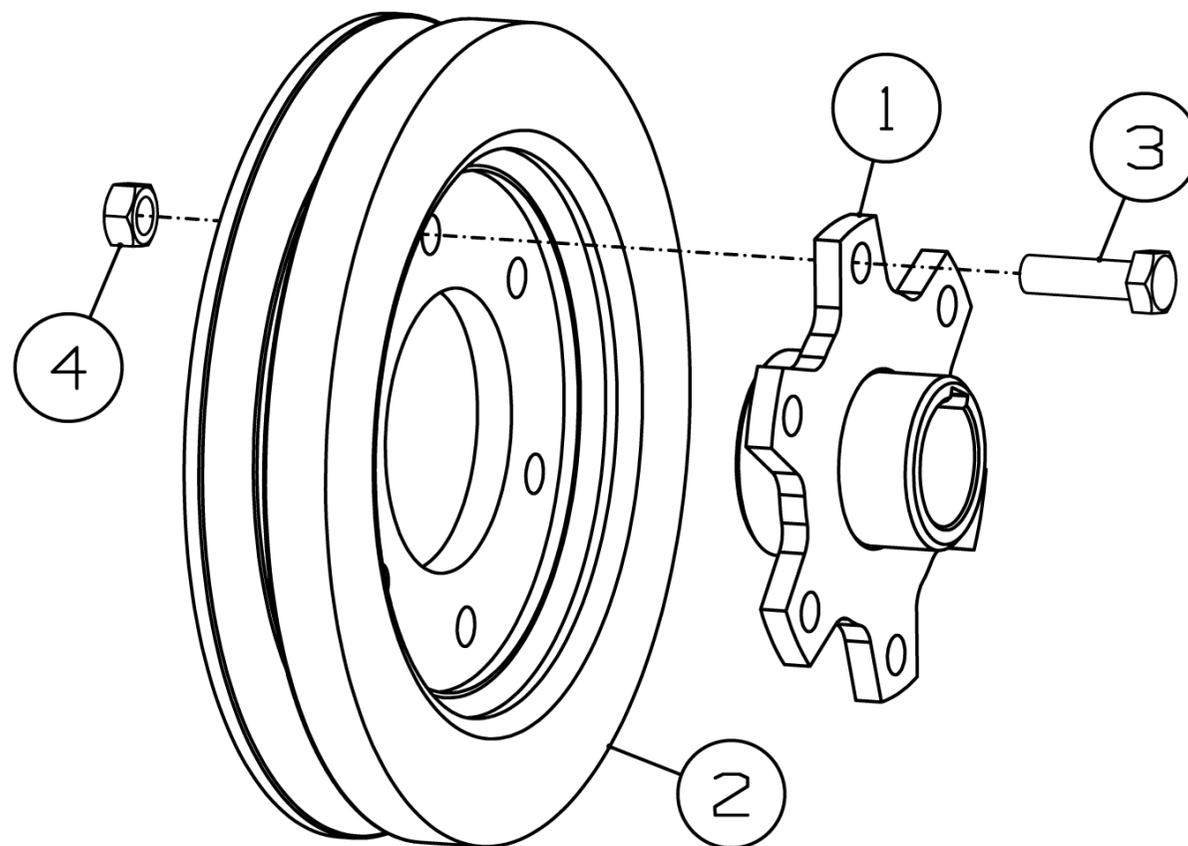


Рисунок 12 – Шкив SS-1050.01.01.110А

Шкив SS-1050.01.01.110А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	SS-1050.01.01.120А	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	

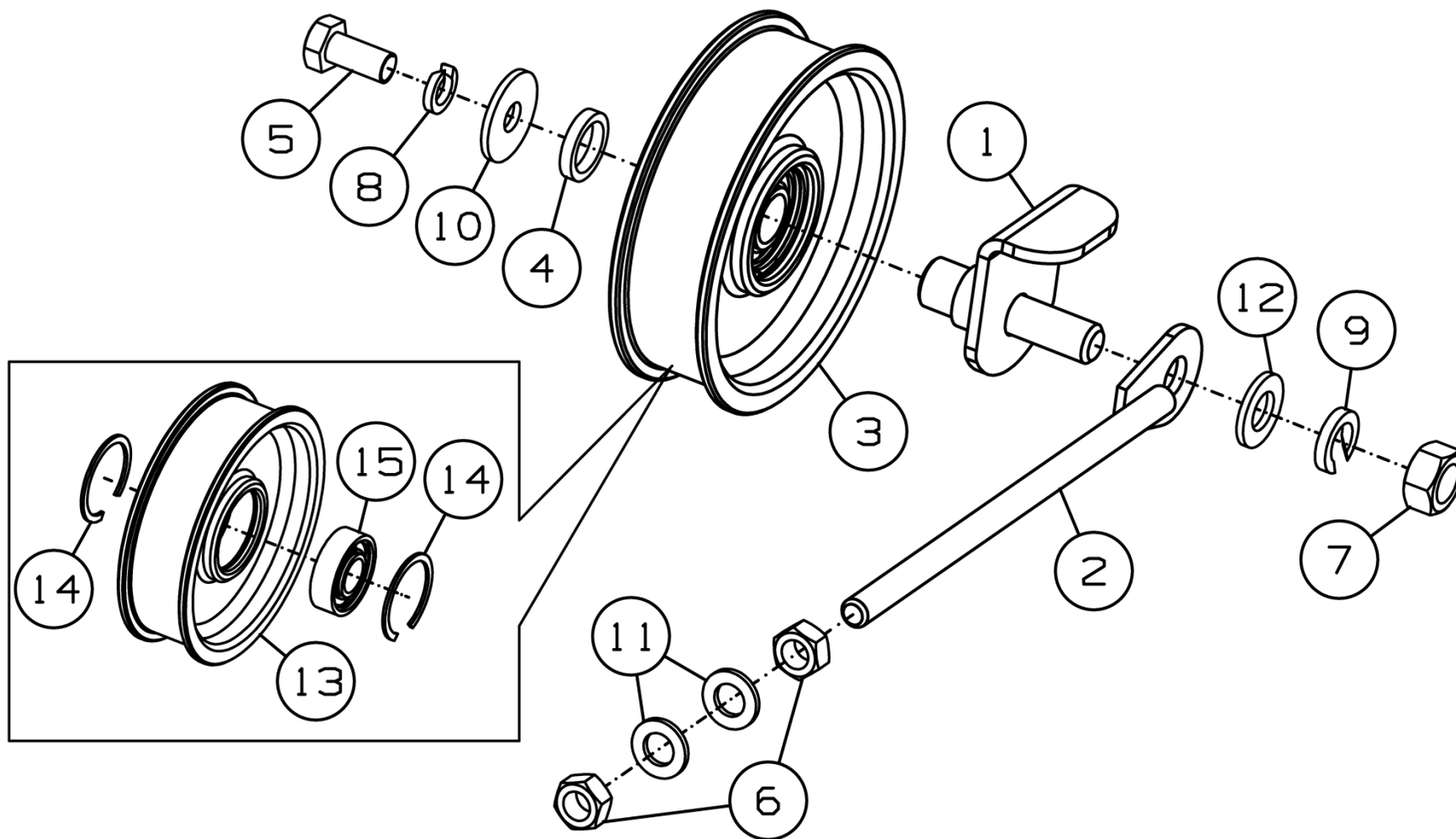


Рисунок 13 - Шкив в сборе SS-1050.01.01.210

Шкив в сборе SS-1050.01.01.210

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	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	

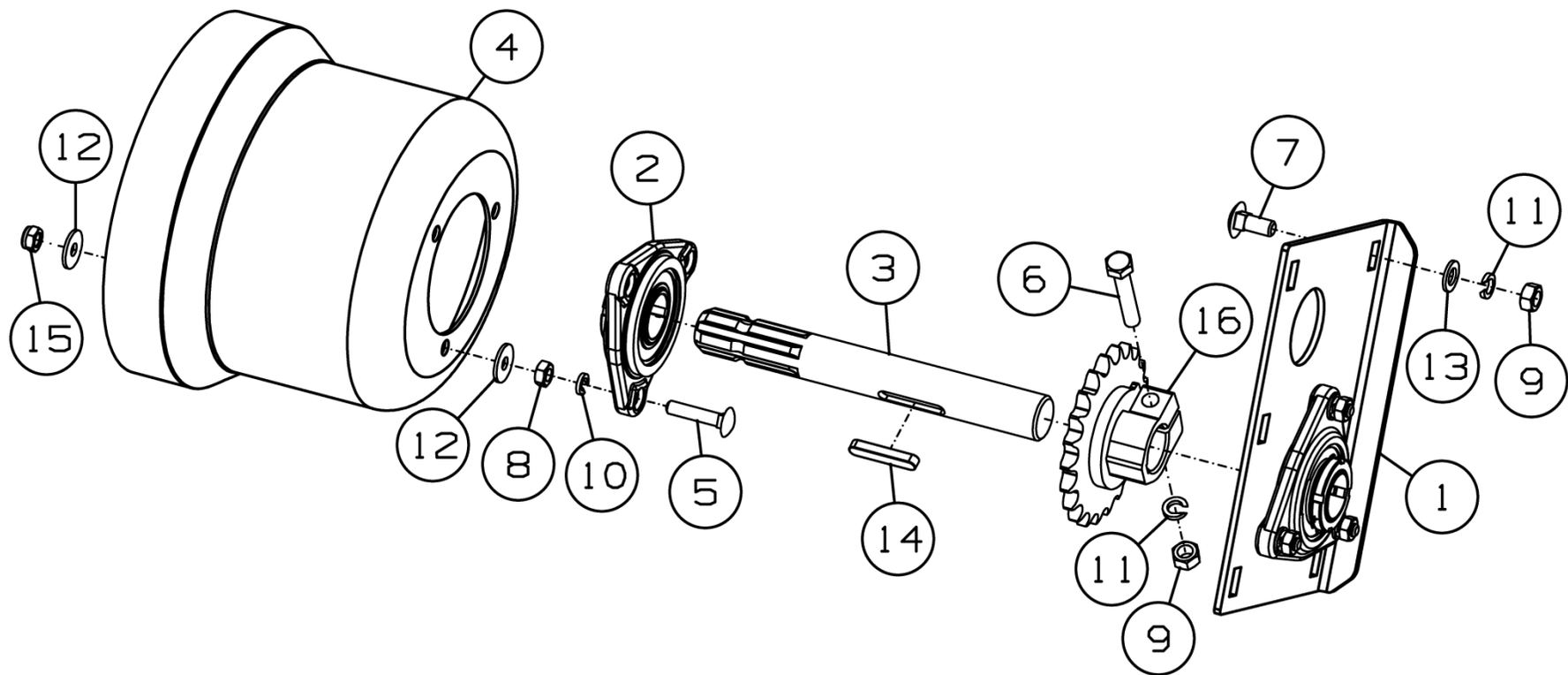


Рисунок 14 – Вал ведущий SS-1050.01.01.240A

Вал ведущий SS-1050.01.01.240А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	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

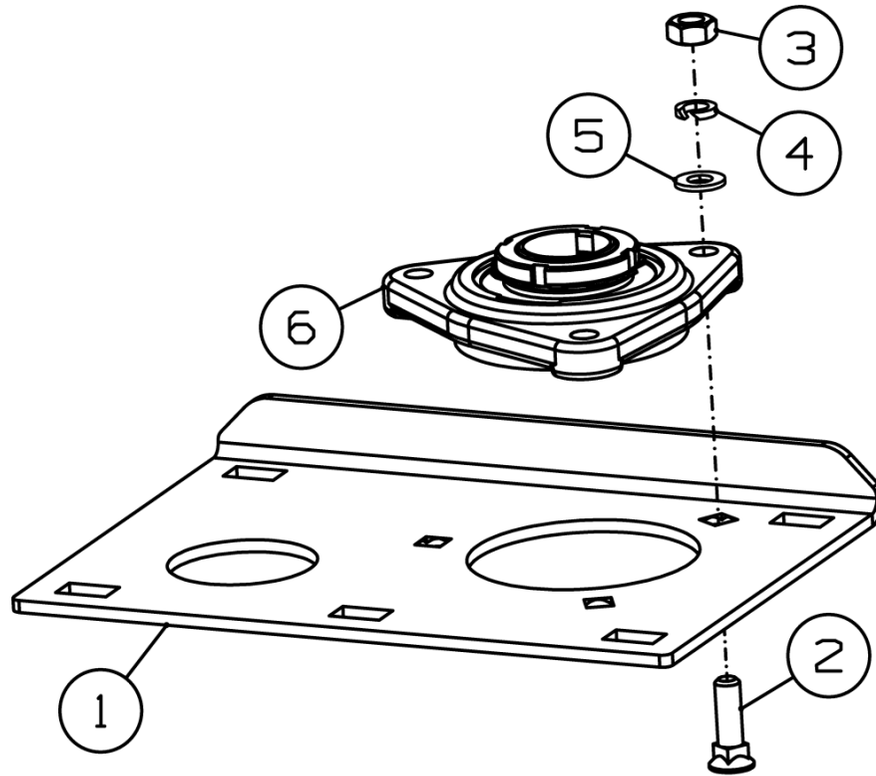
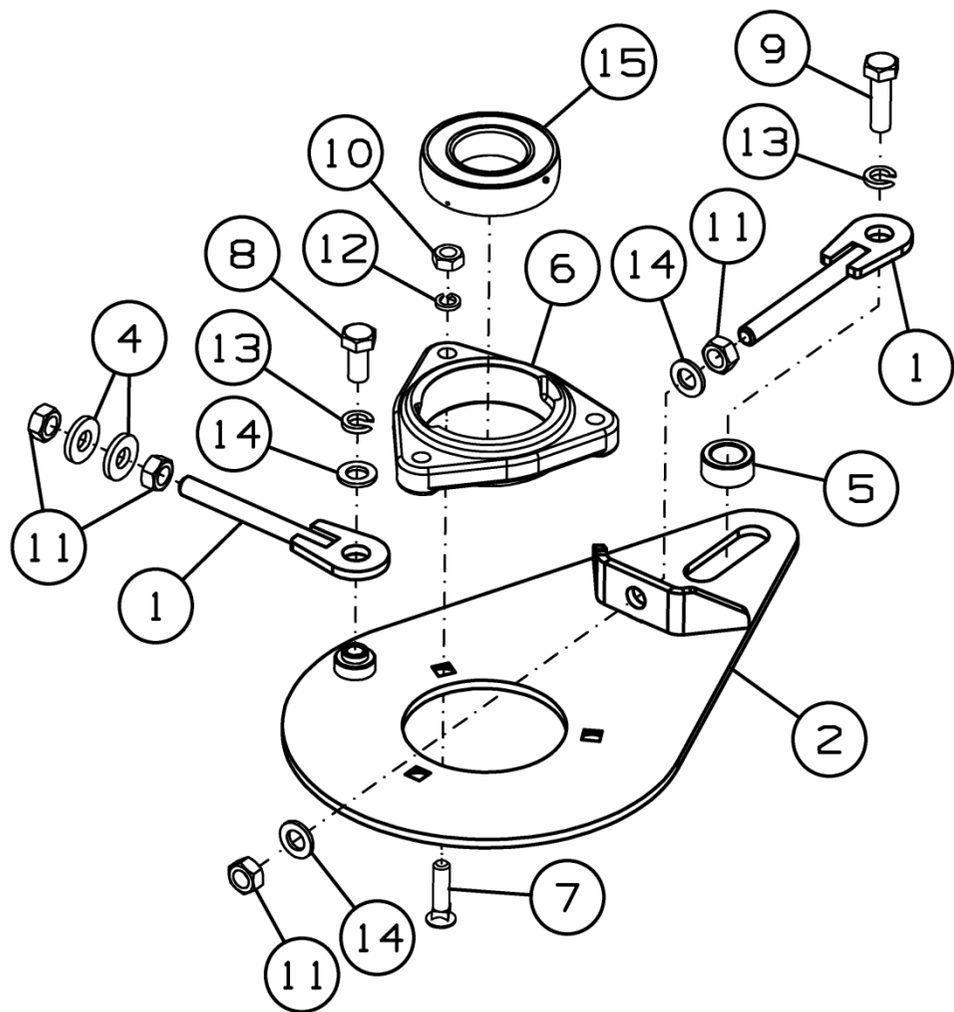


Рисунок 15 – Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А

Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	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

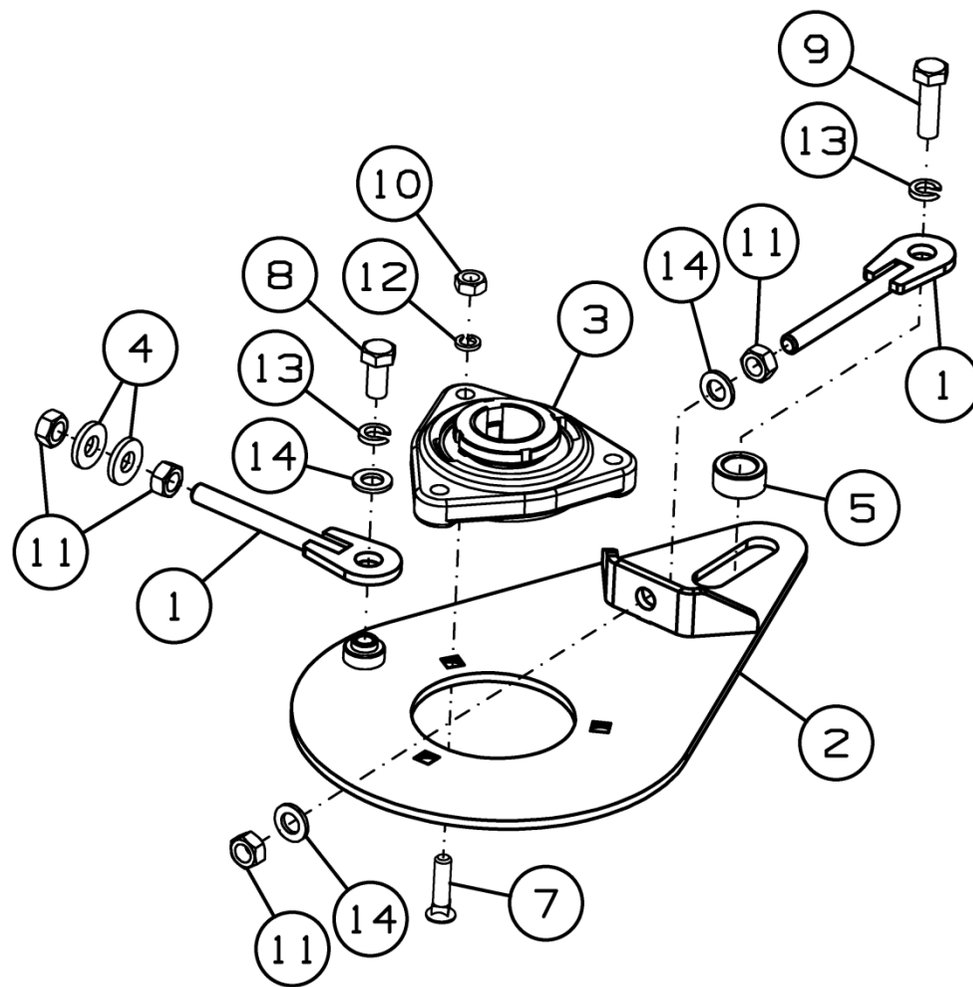


Рисунок 16 – Плита в сборе SS-1050.01.01.490Y и SS-1050.01.01.490Y-01

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
16	1	SS-1050.01.01.350А	Натяжник	4	
	2	SS-1050.01.01.500А	Плита	2	
	3	H.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	H.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

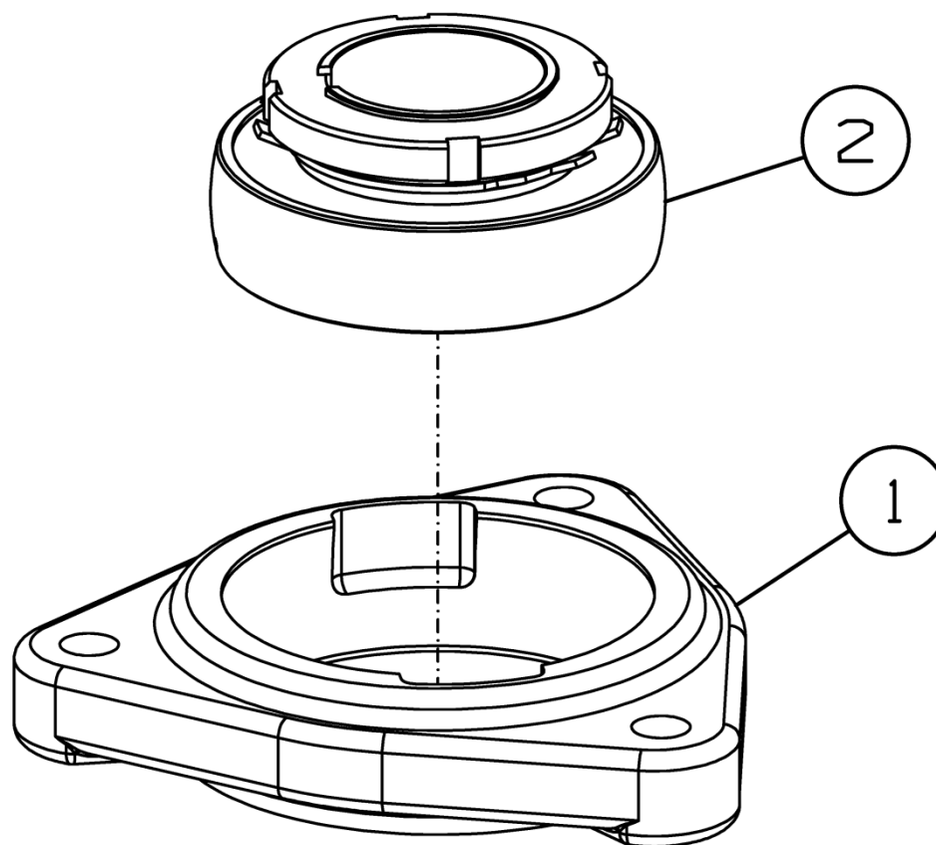


Рисунок 17 – Опора Н.027.01.060

Опора Н.027.01.060

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

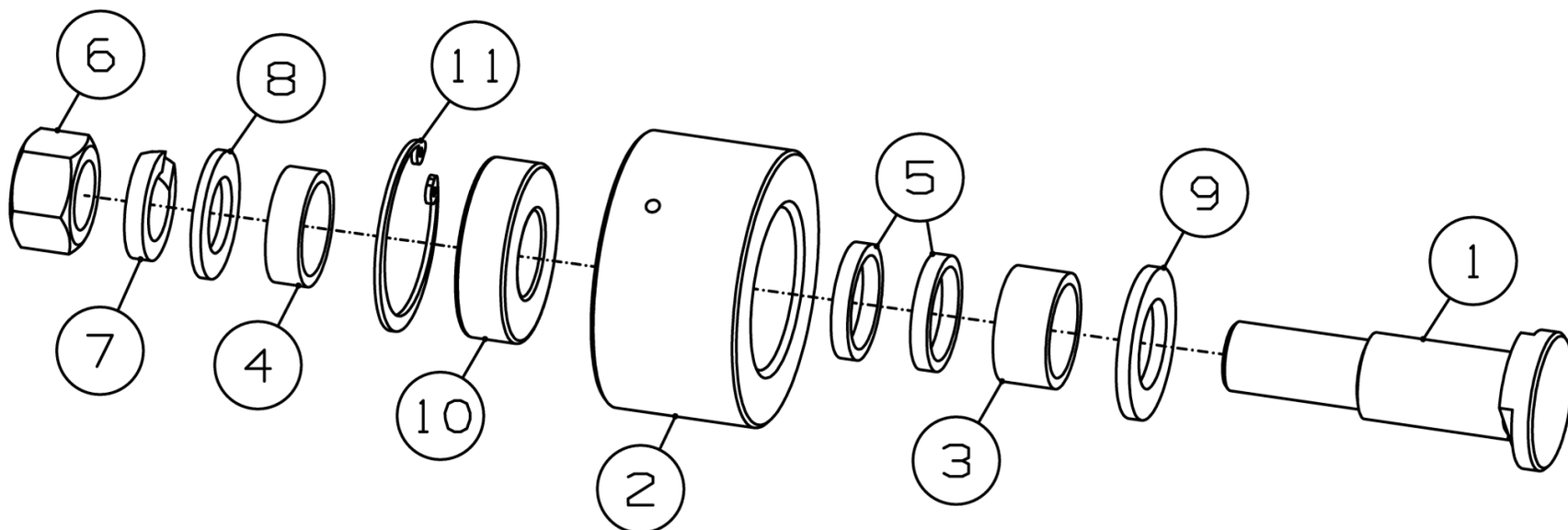
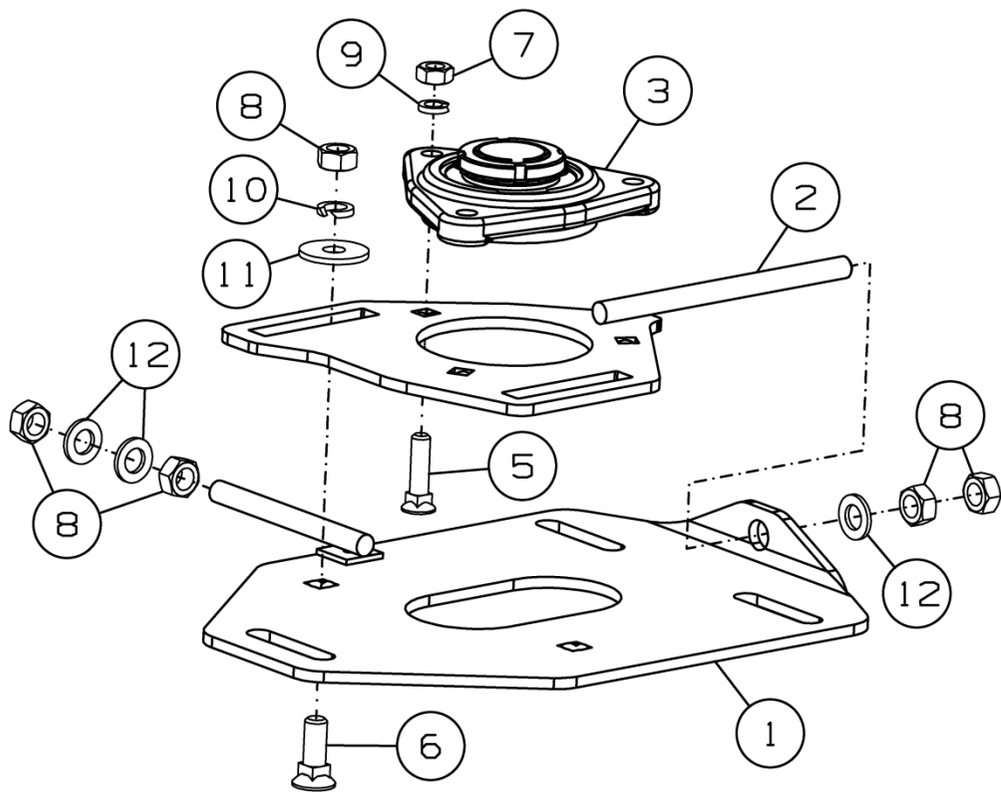


Рисунок 18 – Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А

Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	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

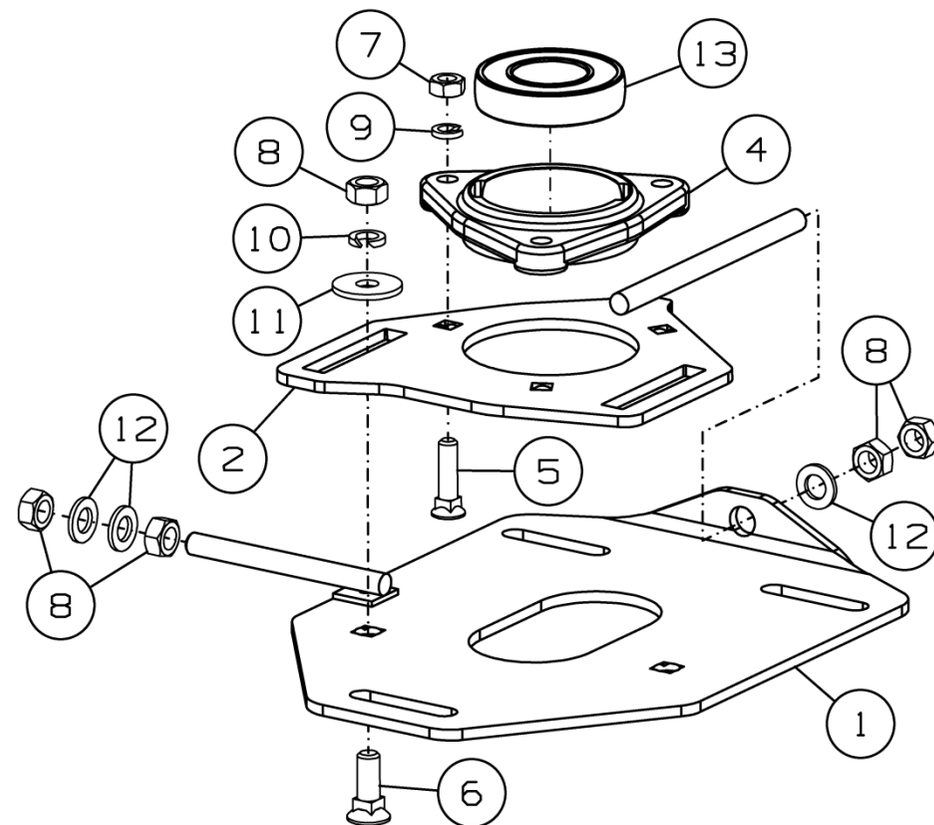


Рисунок 19 – Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01

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
19	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

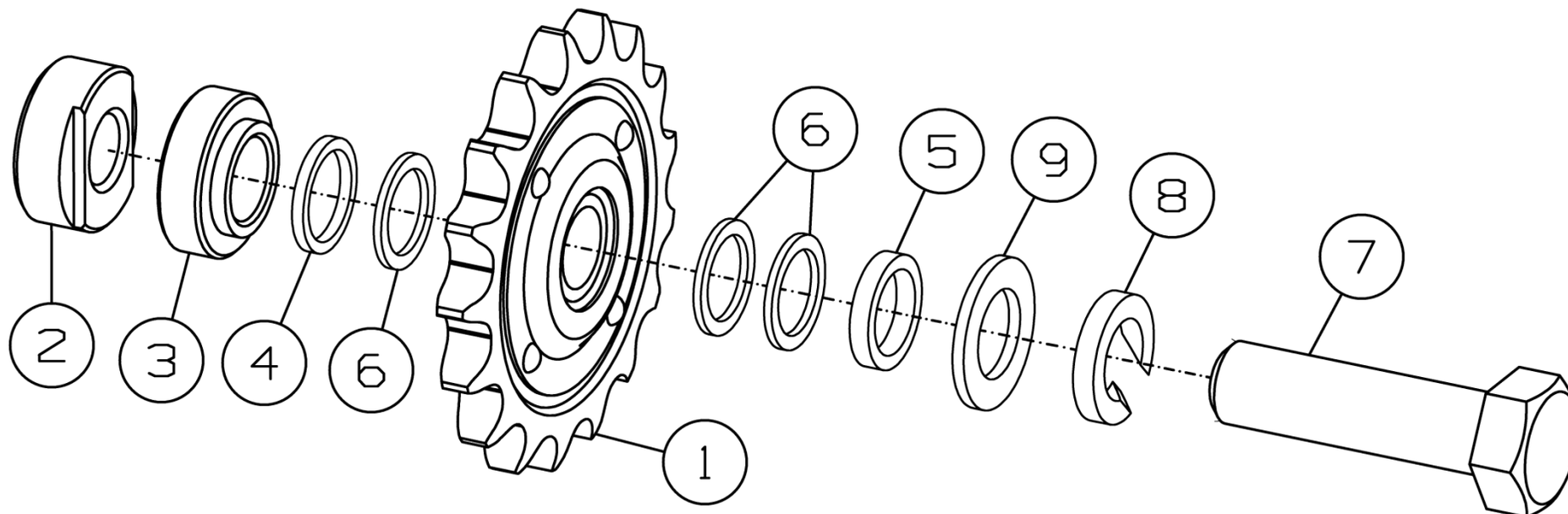


Рисунок 20 - Звездочка натяжная SS-490.01.01.010

Звездочка натяжная SS-490.01.01.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	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 M20-6g×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	

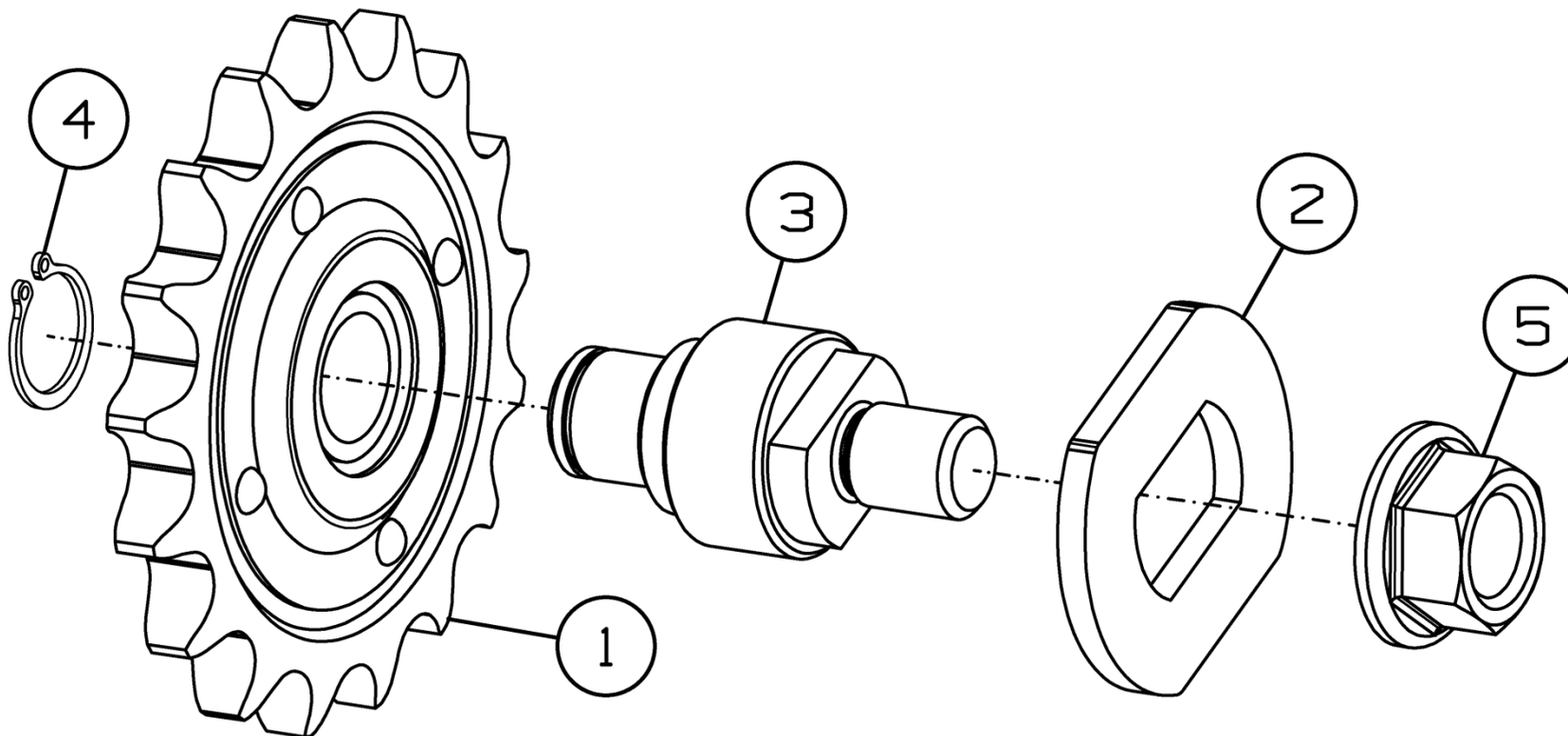


Рисунок 21 - Звездочка в сборе SS-490.01.01.020

Звездочка в сборе SS-490.01.01.020

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	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	

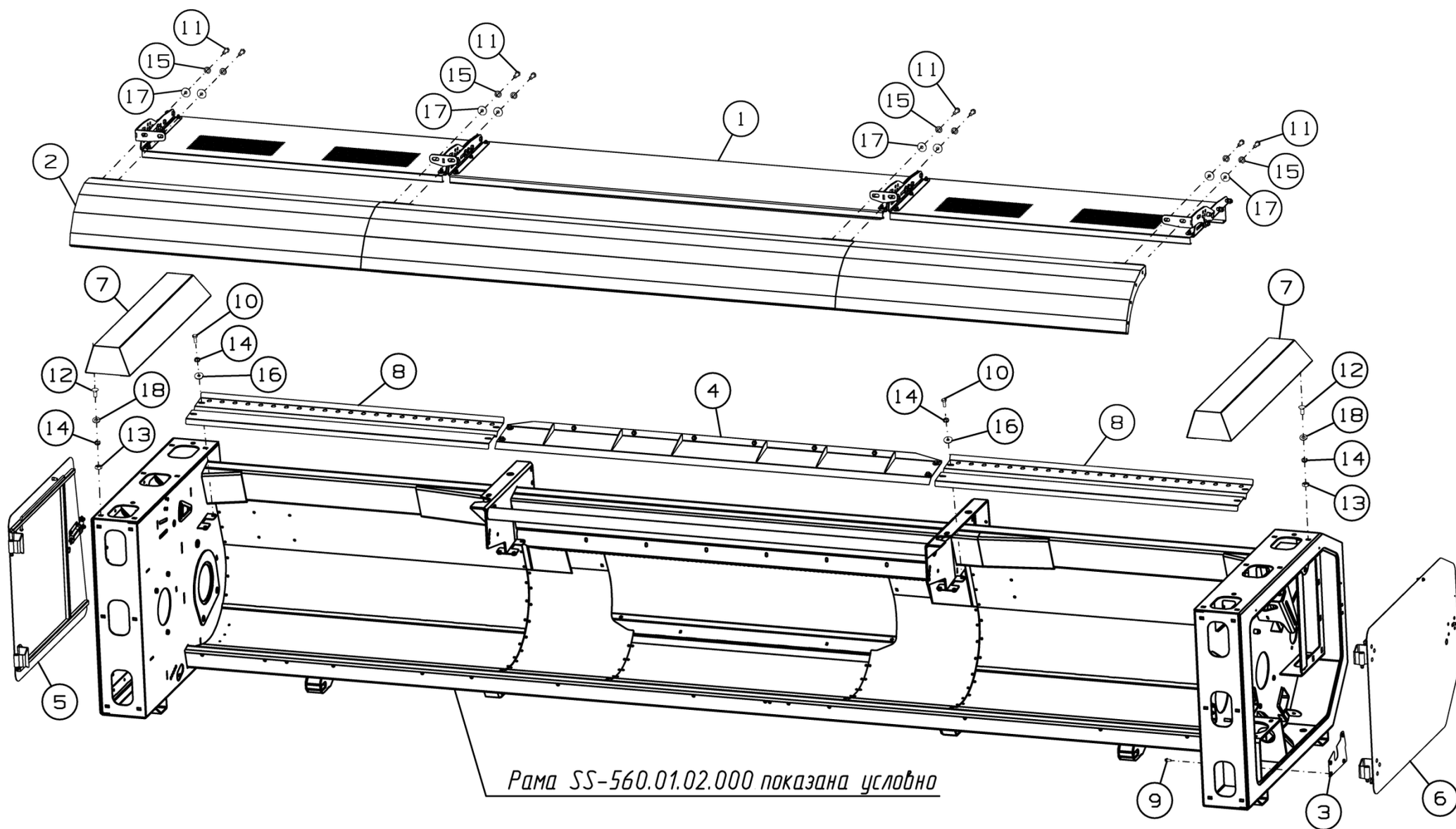


Рисунок 22 - Установка ограждений SS-560.01.11.000

Установка ограждений SS-560.01.11.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	SS-560.01.11.010	Установка щитов	1	
	2	SS-560.01.11.100	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-560.01.11.431	Панель	2	
	9		Болт М8-6gx16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	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.8.019 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	

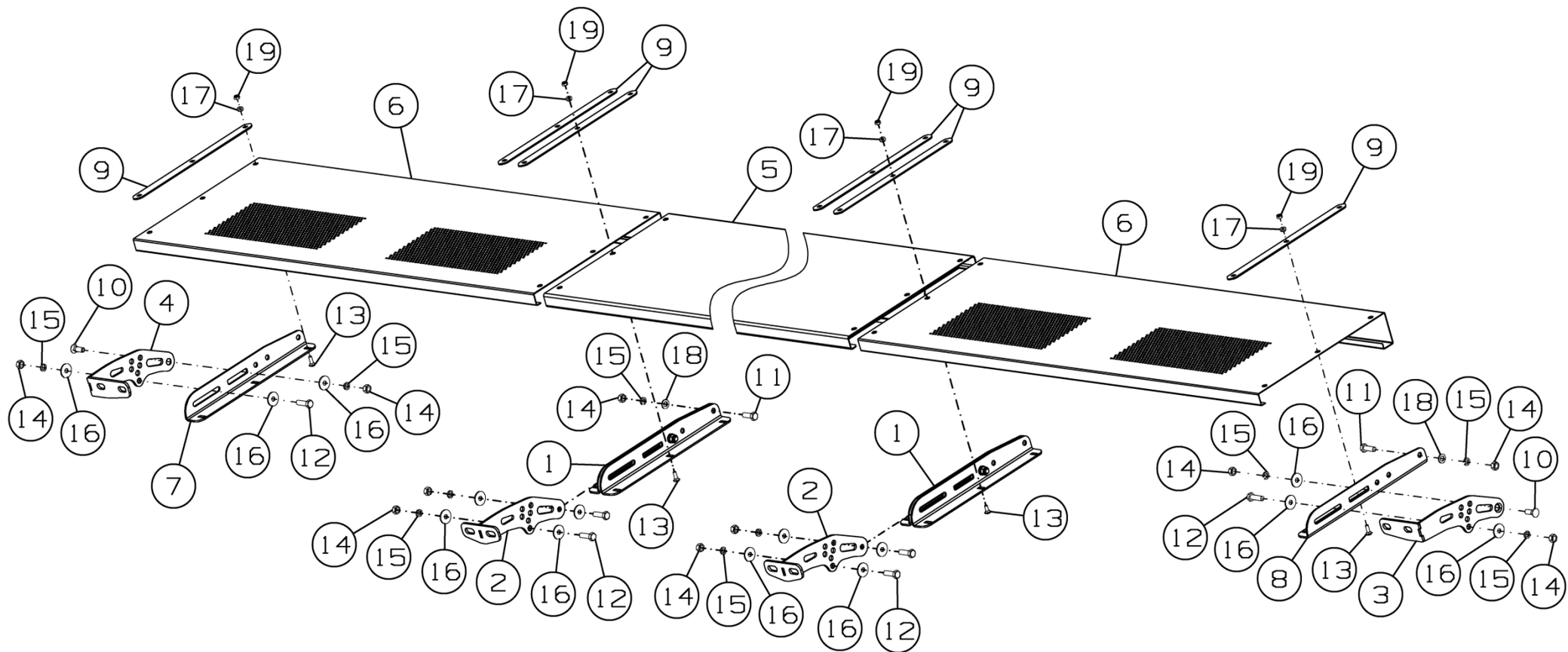


Рисунок 23 - Установка щитов SS-560.01.11.010

Установка щитов SS-560.01.11.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	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-06	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	18	
	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	

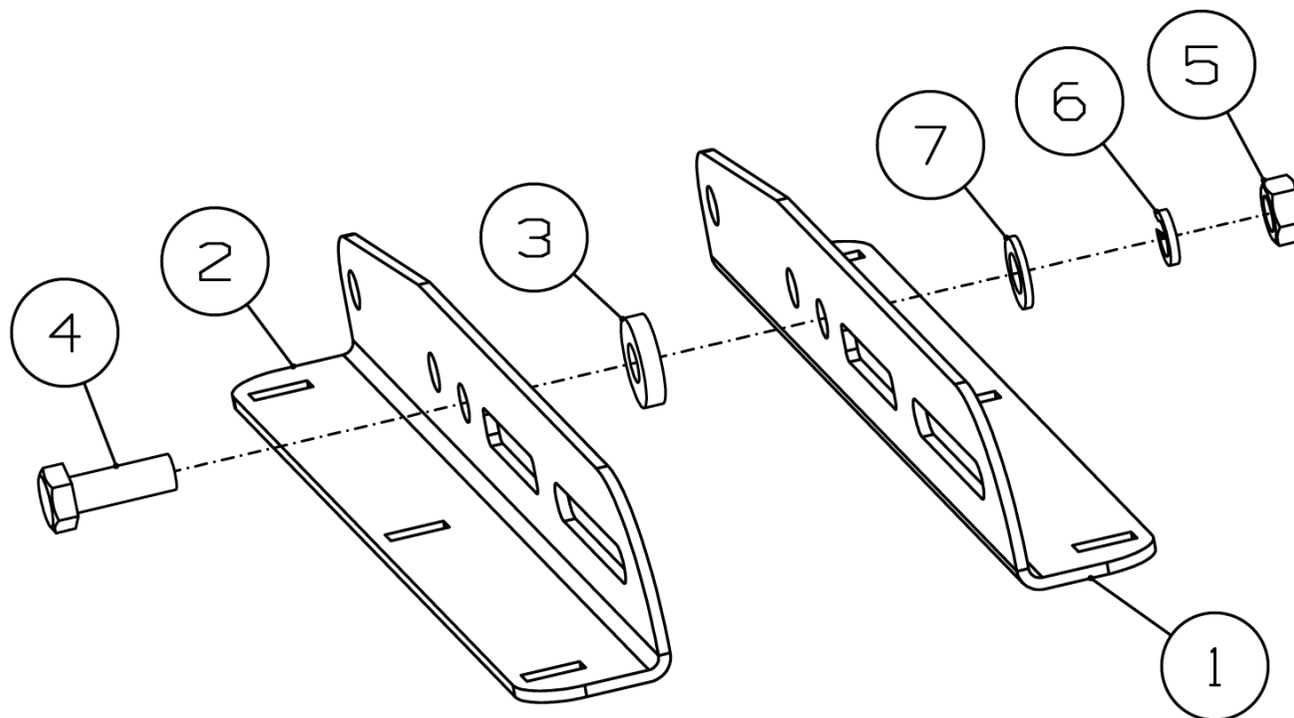


Рисунок 24 - Кронштейн SS-1050.01.11.030

Кронштейн SS-1050.01.11.030

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	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	

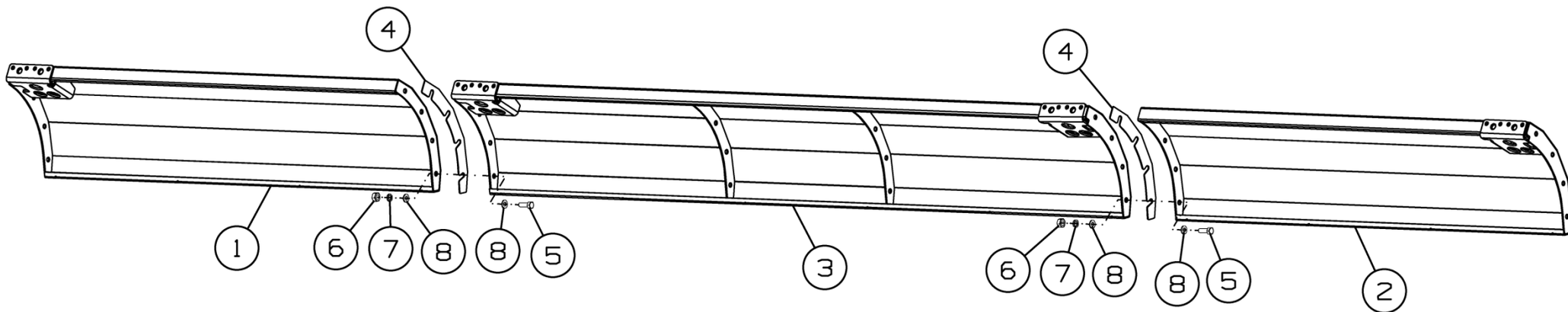


Рисунок 25 - Щиток SS-560.01.11.100

Щиток SS-560.01.11.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	1	SS-560.01.11.070	Щиток	1	
	2	SS-560.01.11.070-01	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.8.019 ГОСТ 5915-70	8	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	

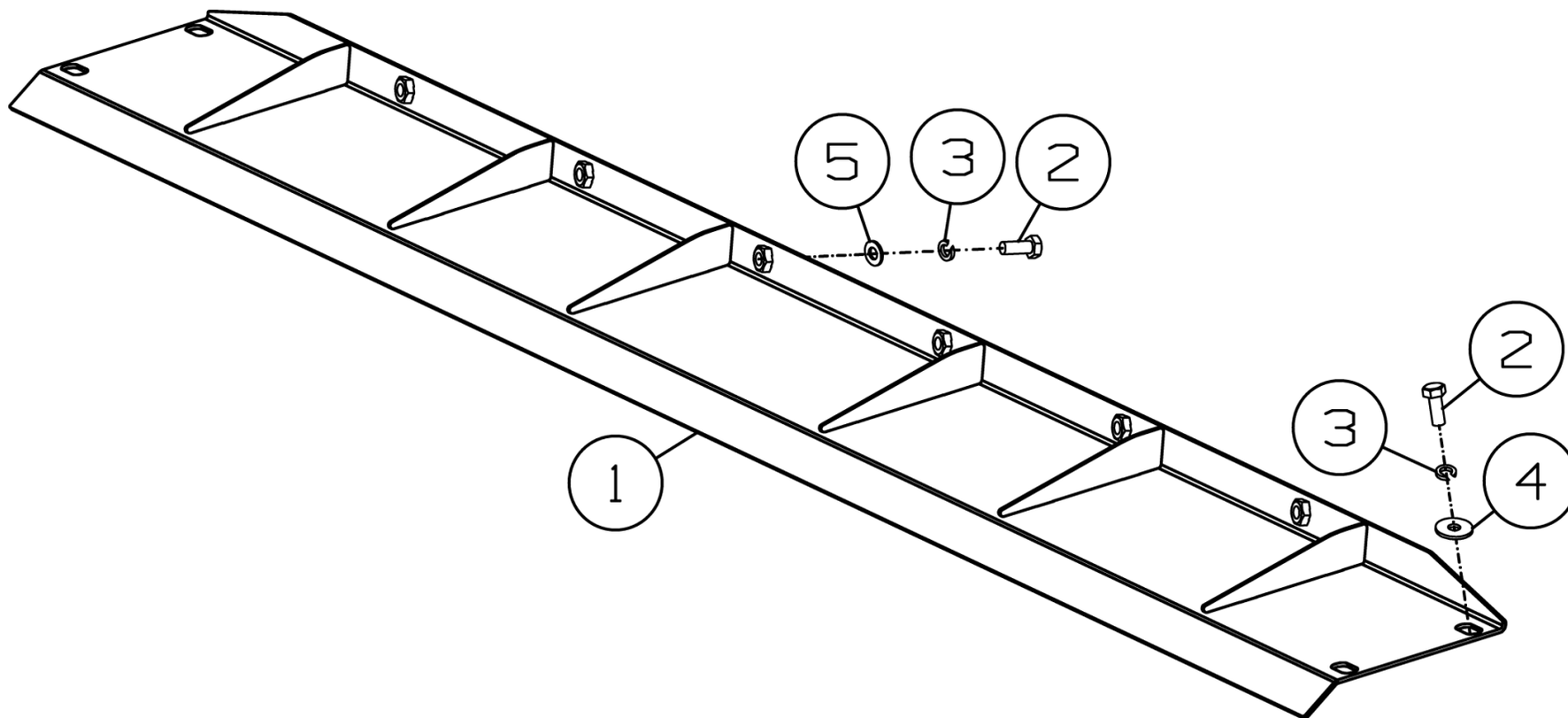


Рисунок 26 – Отбойник средний SS-920.01.11.400

Отбойник средний SS-920.01.11.400

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

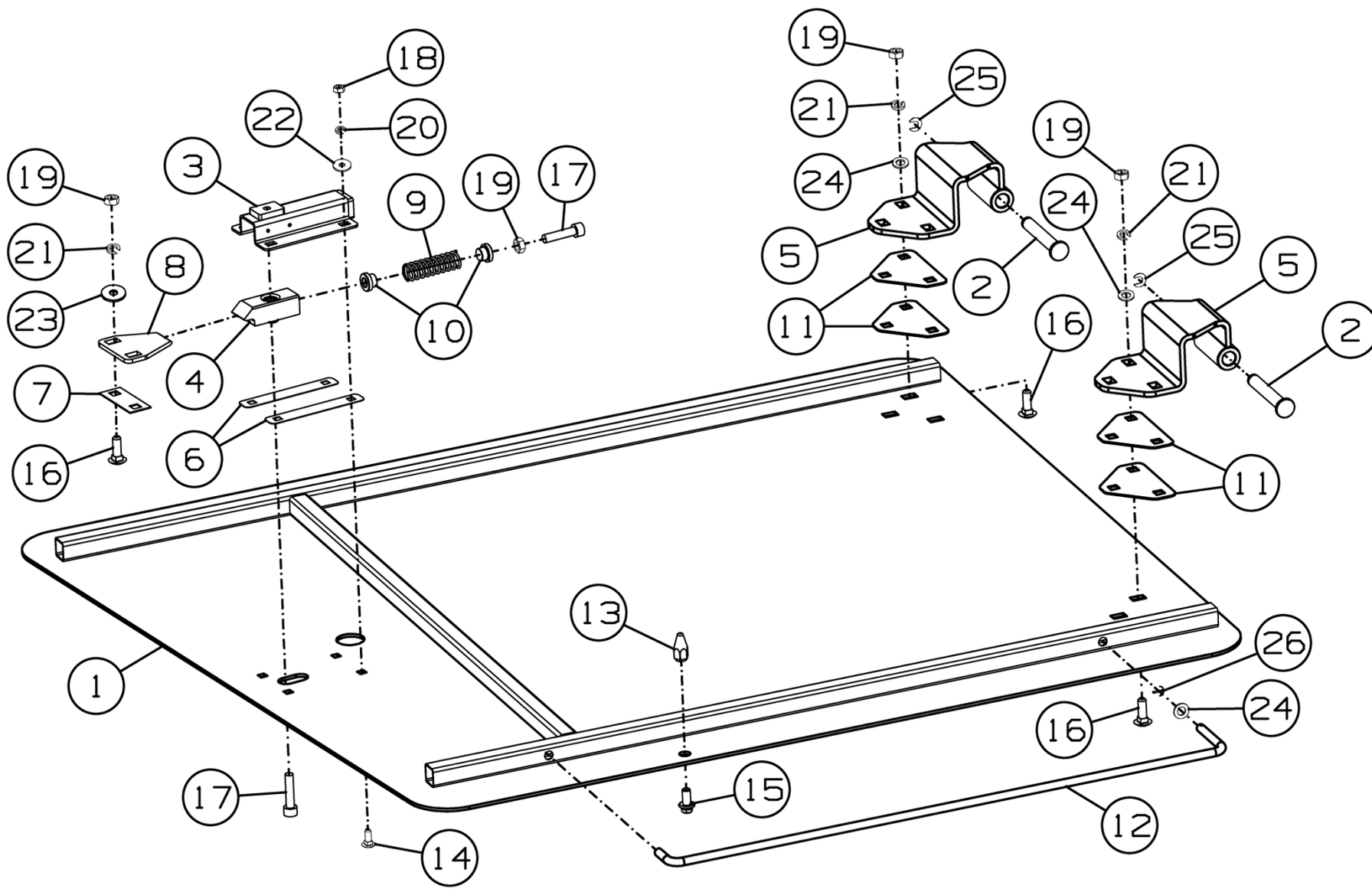


Рисунок 27 - Дверь правая SS-920.01.11.490

Дверь правая SS-920.01.11.490

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

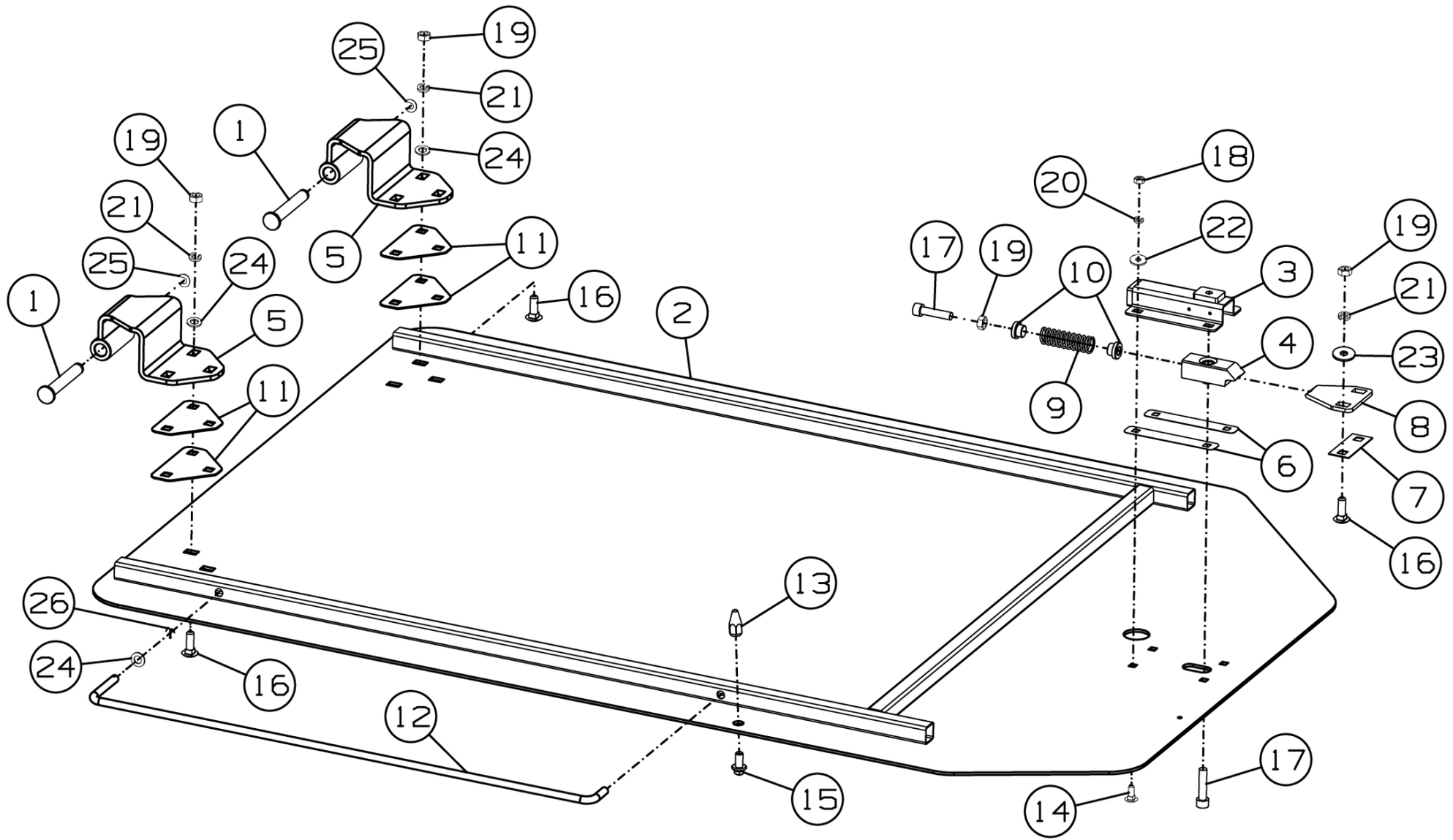


Рисунок 28 - Дверь левая SS-920.01.11.510

Дверь левая SS-920.01.11.510

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	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	

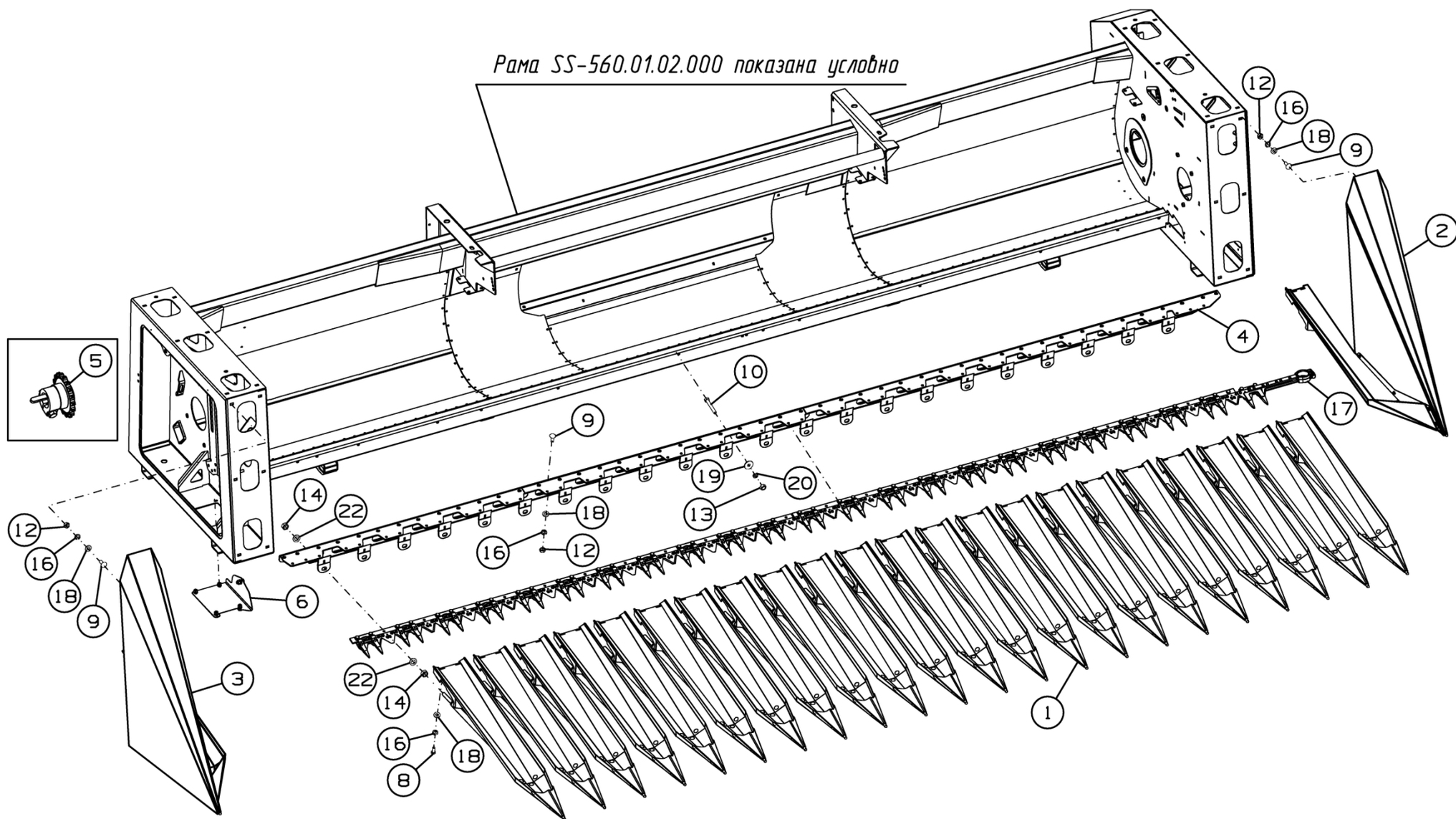


Рисунок 29 - Установка делителей SS-780.01.03.000K-04

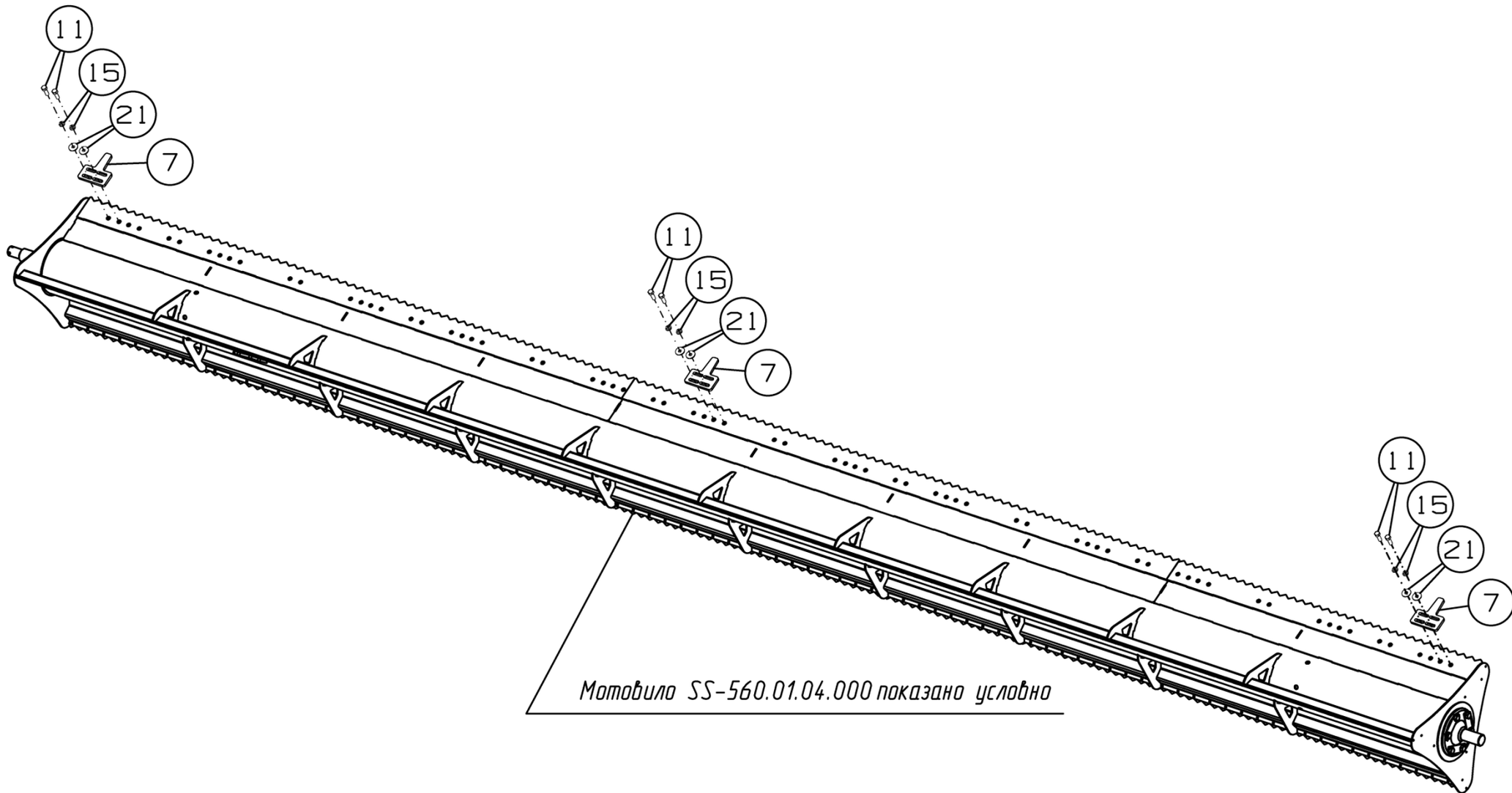


Рисунок 30 - Установка делителей SS-780.01.03.000К-04 (крепление чистиков)

Установка делителей SS-780.01.03.000К-04

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29,30	1	SS-1050.01.03.010A	Делитель	22	Узкий
	2	SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	1	
	3	SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	1	
	4	SS-560.01.01.180	Брус съёмный	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	24	
	8		Болт М10×25.88.019 ГОСТ 7798-70	48	
	9		Болт М10×30.88.019 ГОСТ 7802-81	23	
	10		Болт М12-6g×80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	11		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	48	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	23	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	12	
	14		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	44	
	15		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	48	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	60+11	
	17	A037F	Режущий аппарат RA SS-560	1	
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	71	
	19		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	12	
	20		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	21		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	48	
	22		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	44	

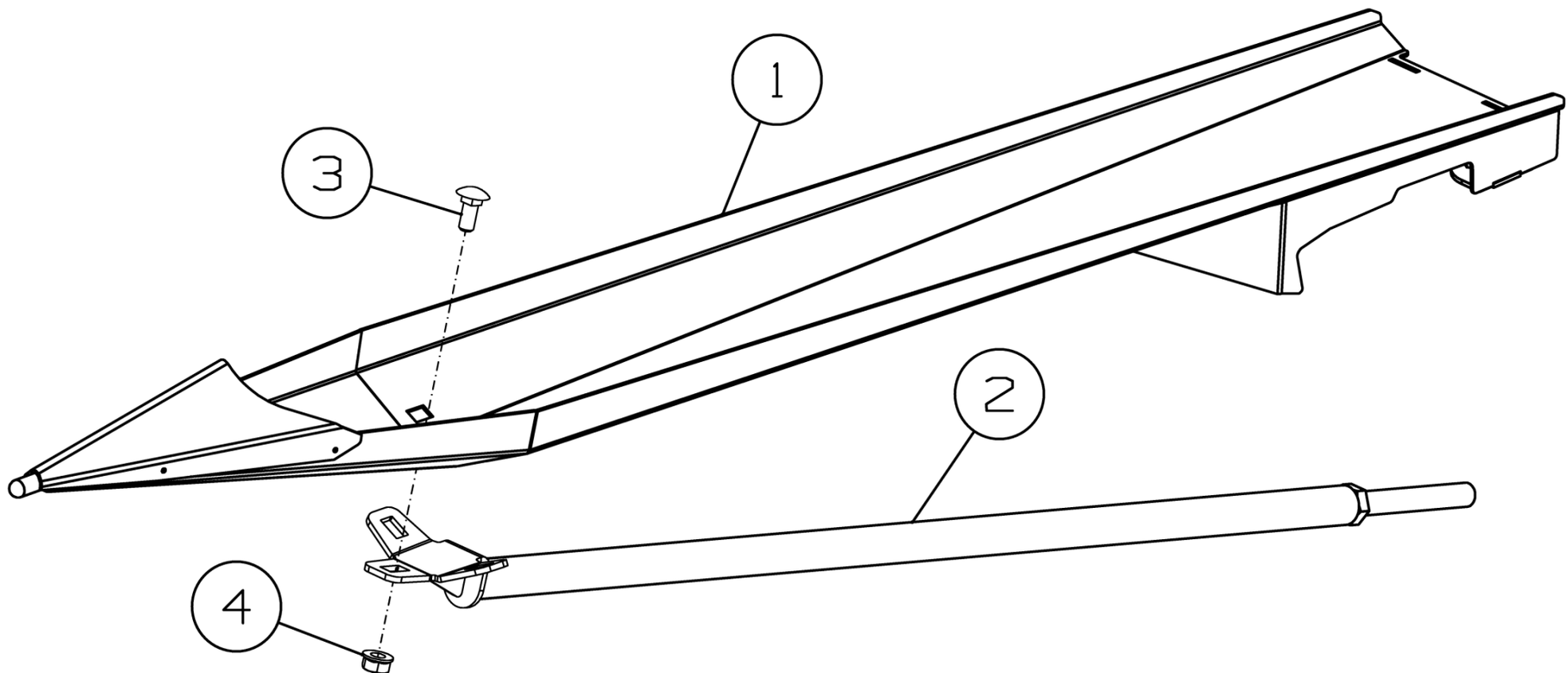
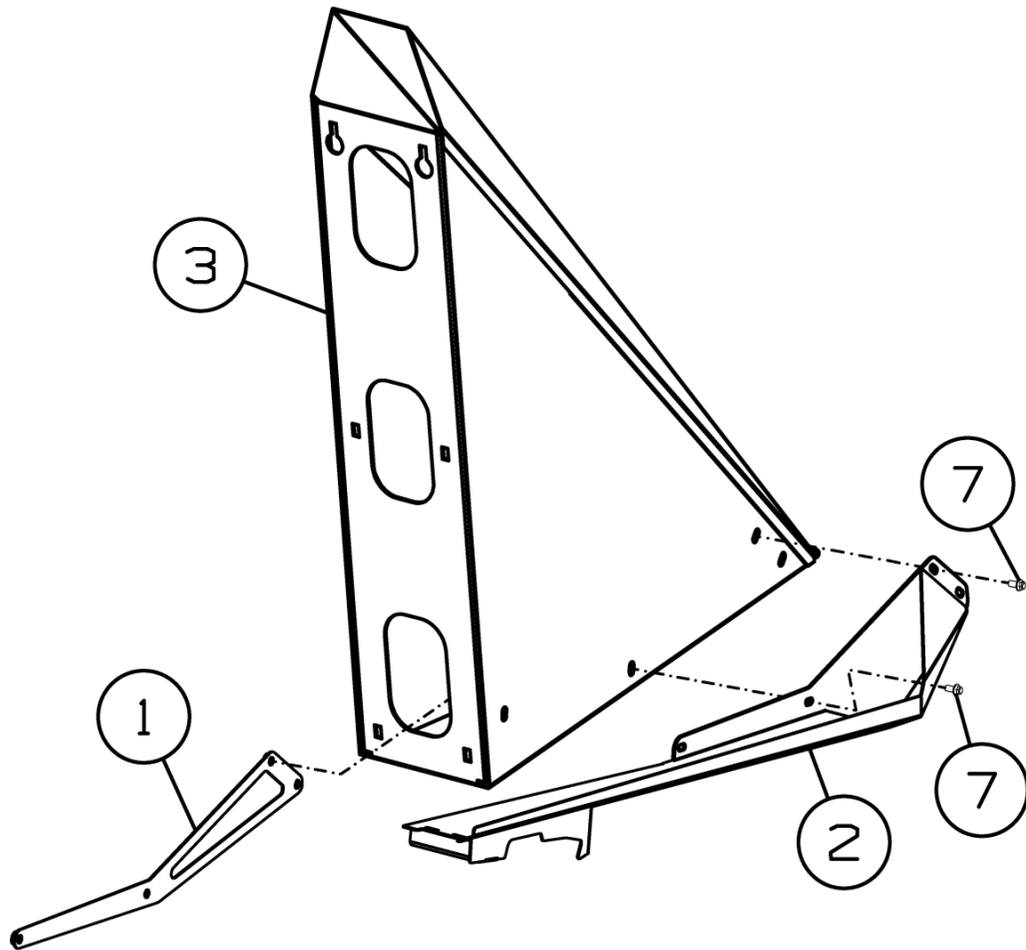


Рисунок 31 – Делитель SS-1050.01.03.010A

Делитель SS-1050.01.03.010A

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	SS-1050.01.03.020A	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

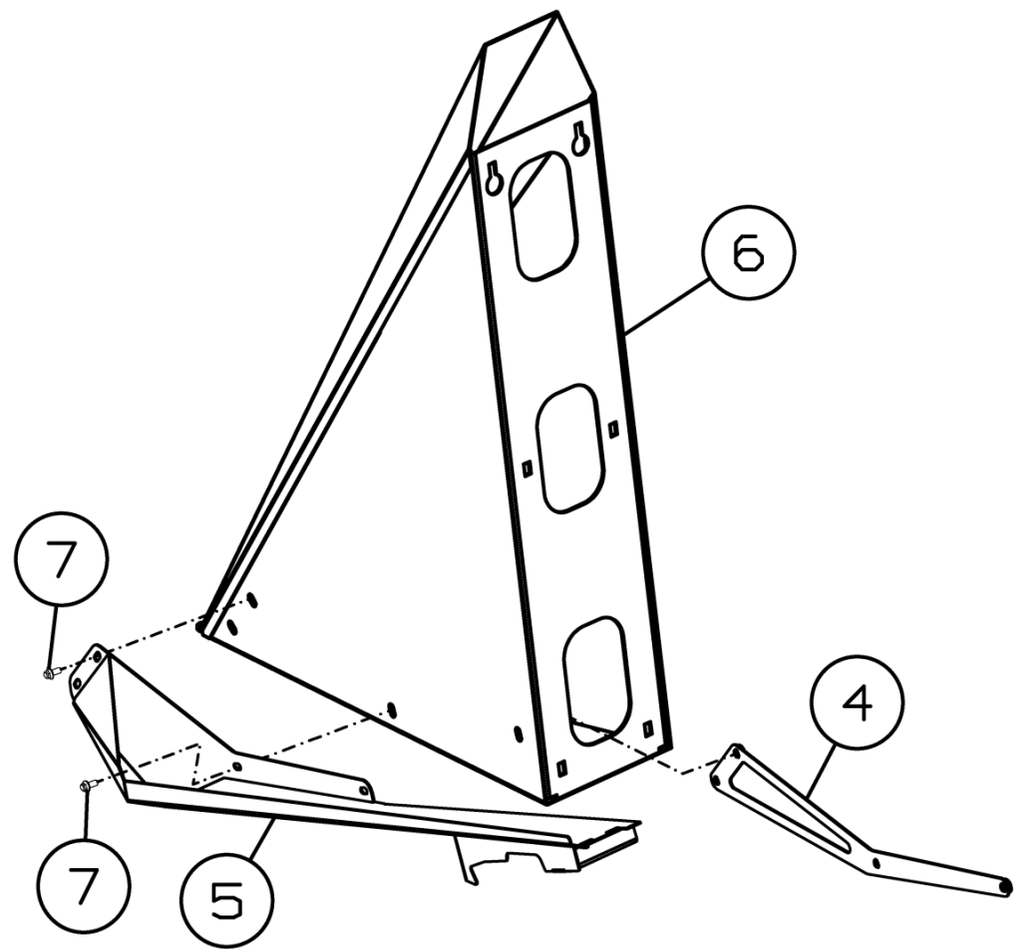


Рисунок 32 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110K и SS-1050.01.03.110K-01

Делитель боковой SS-1050.01.03.110К и SS-1050.01.03.110К-01

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

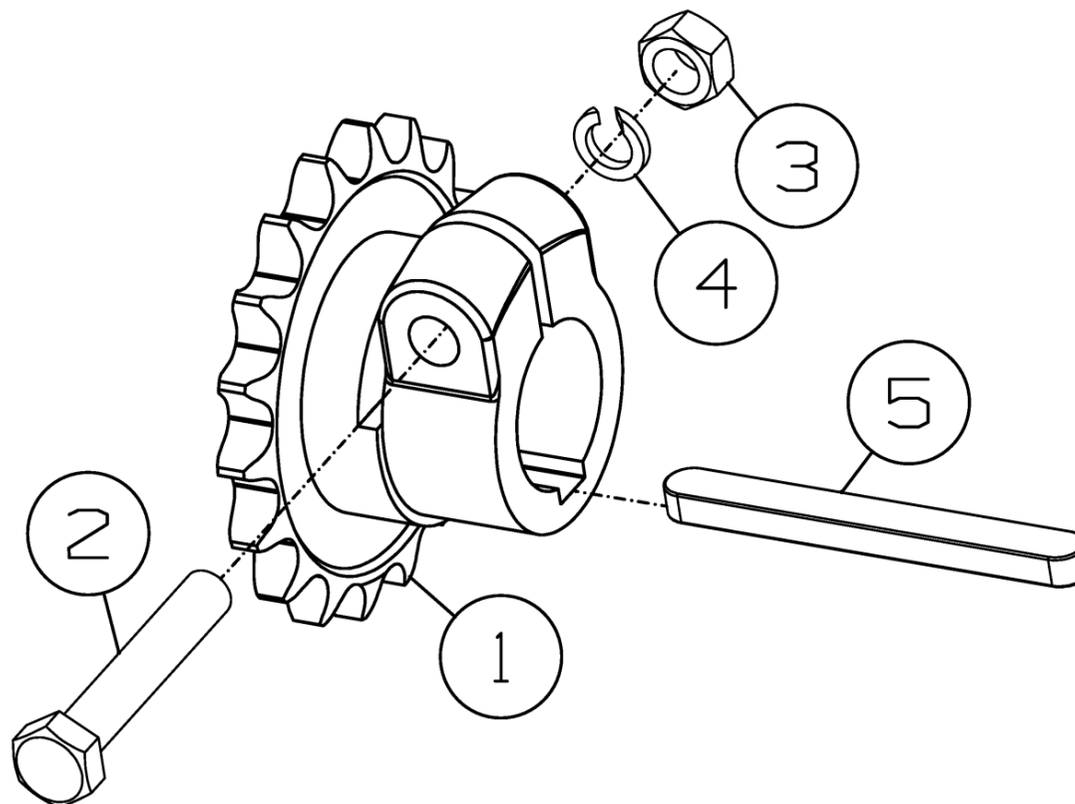


Рисунок 33 – Звездочка в сборе SS-780.01.05.930

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	

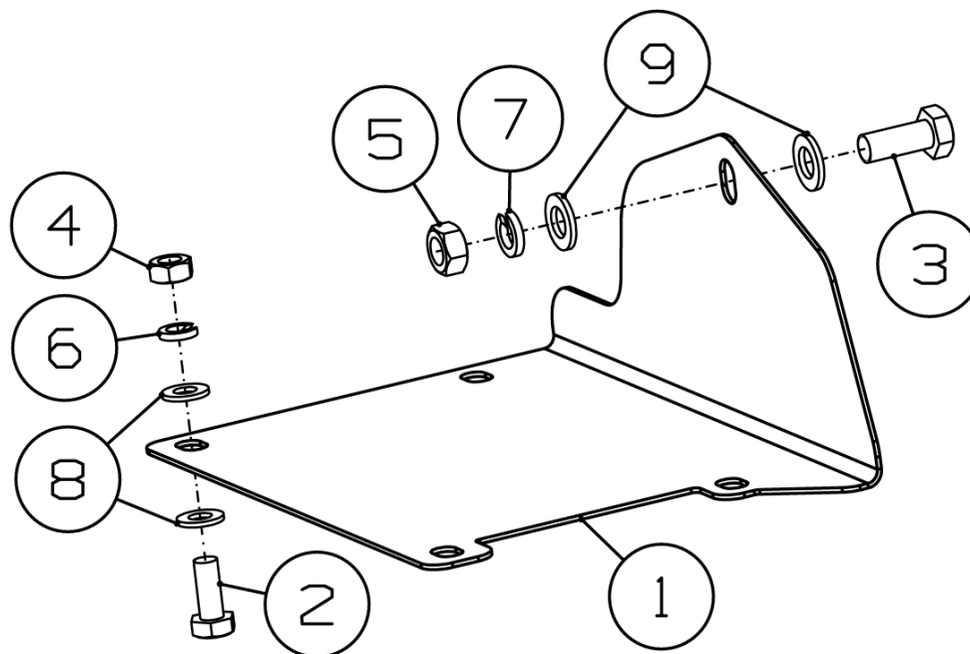


Рисунок 34 – Щиток в сборе SS-780.01.06.210

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	

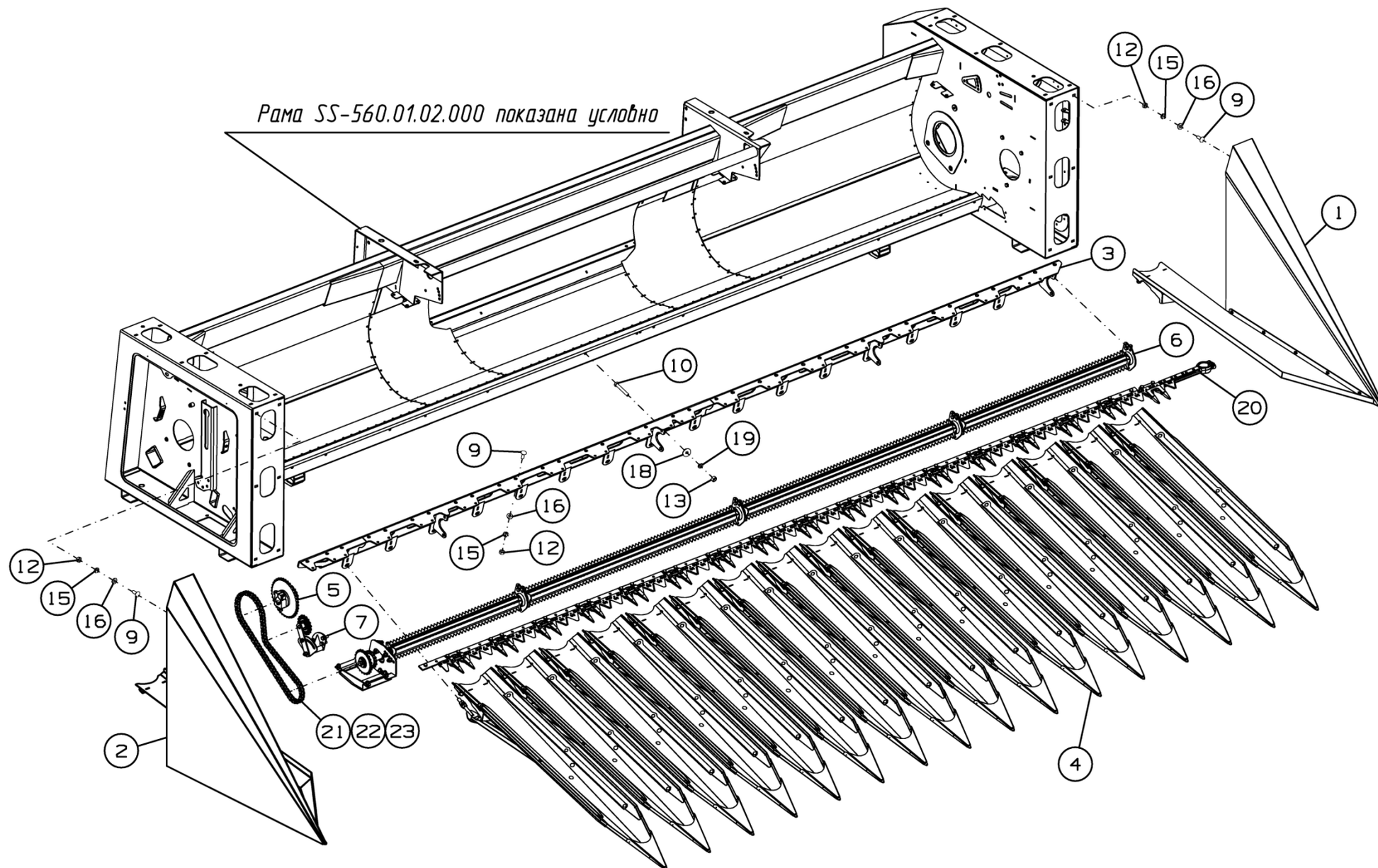


Рисунок 35 – Установка делителей SS-780.01.03.000У-04

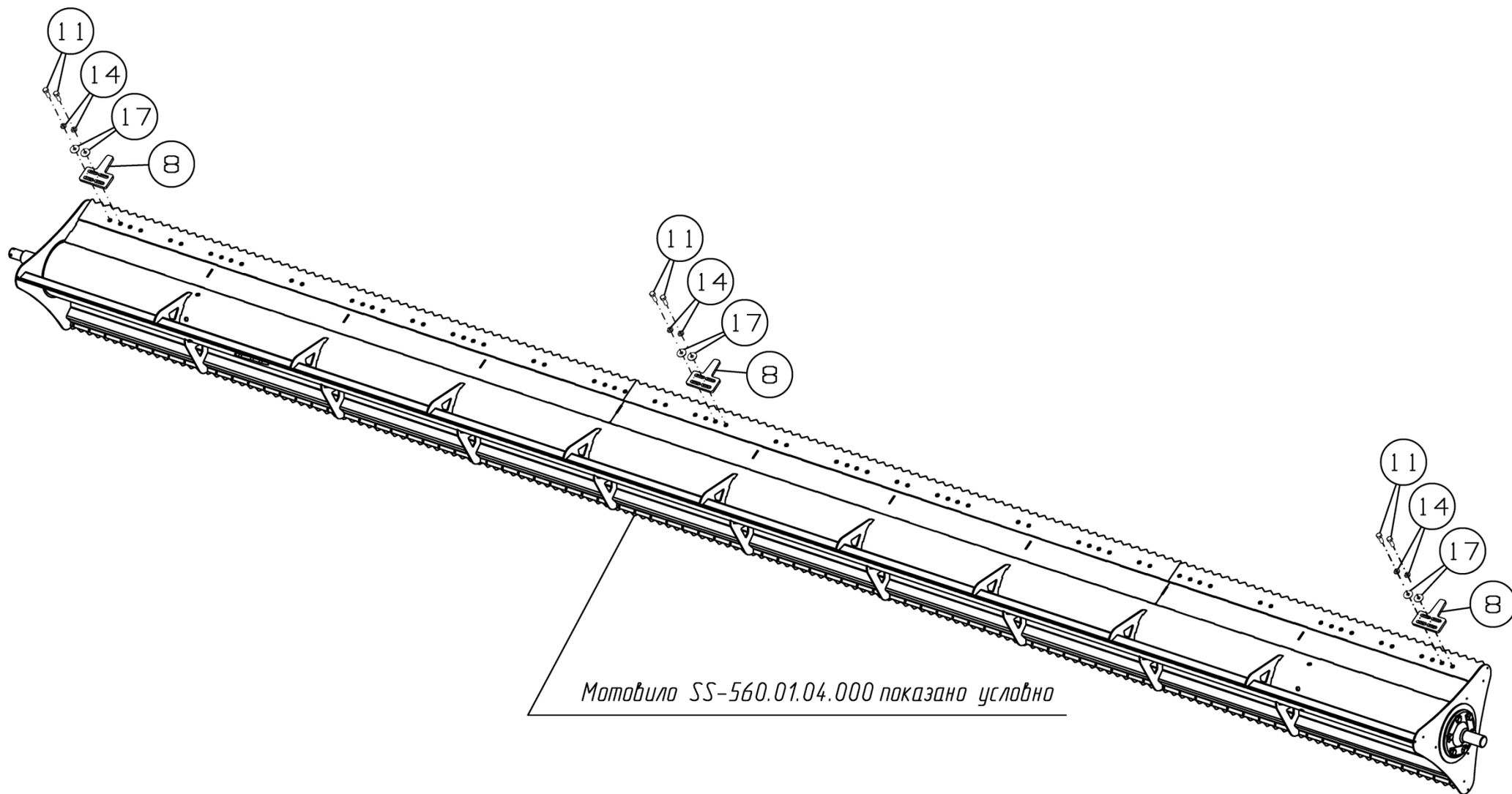
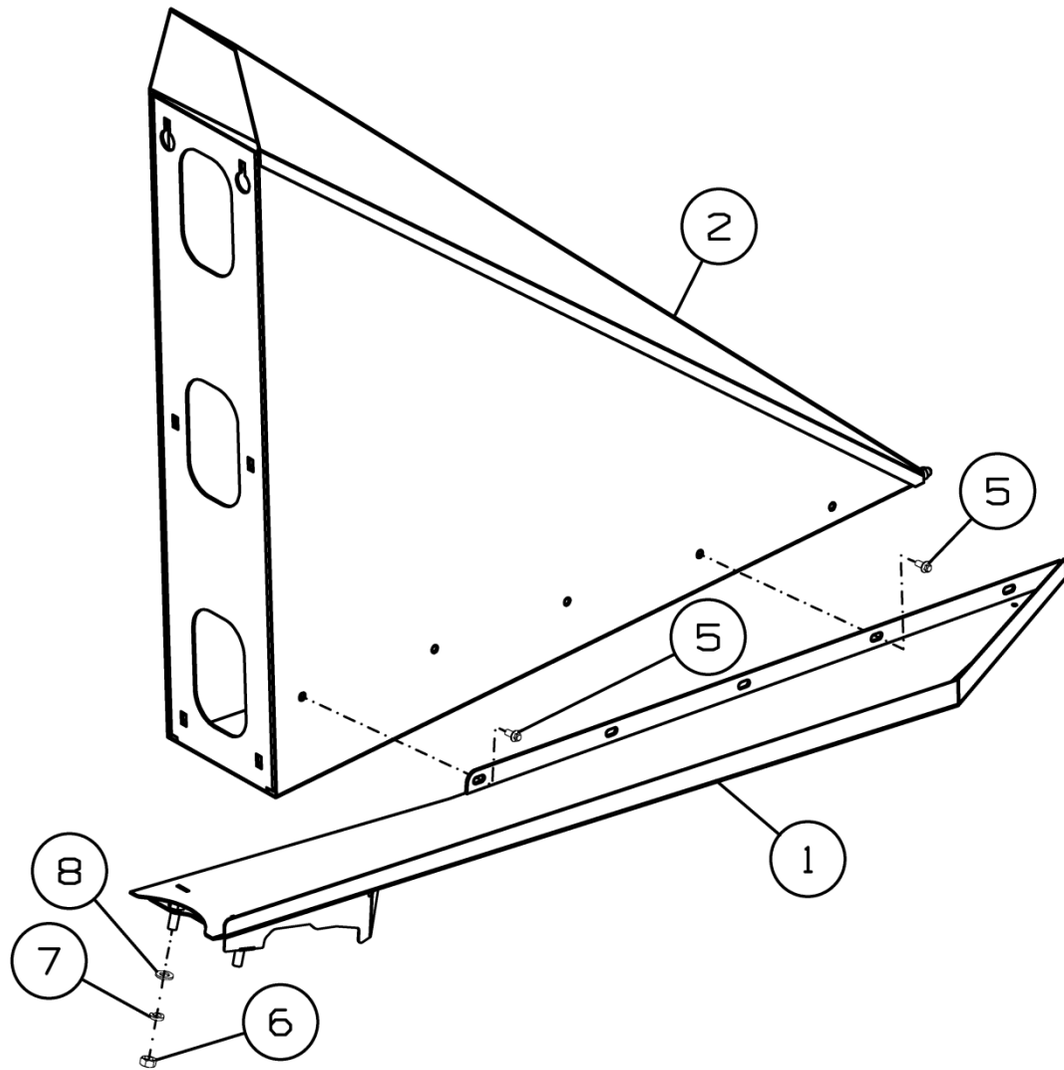


Рисунок 36 - Установка делителей SS-780.01.03.000У-04 (крепление чистиков)

Установка делителей SS-780.01.03.000У-04

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-560.01.01.180У	Брус съёмный	1	
	4	SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	16	Широкий
	5	SS-780.01.05.920	Блок звездочек	1	
	6	SS-780.01.06.000-04	Вал протягивающий	1	
	7	SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	1	
	8	SS-1050.01.04.405А	Чистик	17	
	9		Болт М10×30.88.019 ГОСТ 7802-81	20	
	10		Болт М12-6g×80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	13	
	11		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	34	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	20	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	13	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	34	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	
	16		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	20	
	17		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	34	
	18		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	13	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	13	
	20	A037N	Режущий аппарат RA SS-560У	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

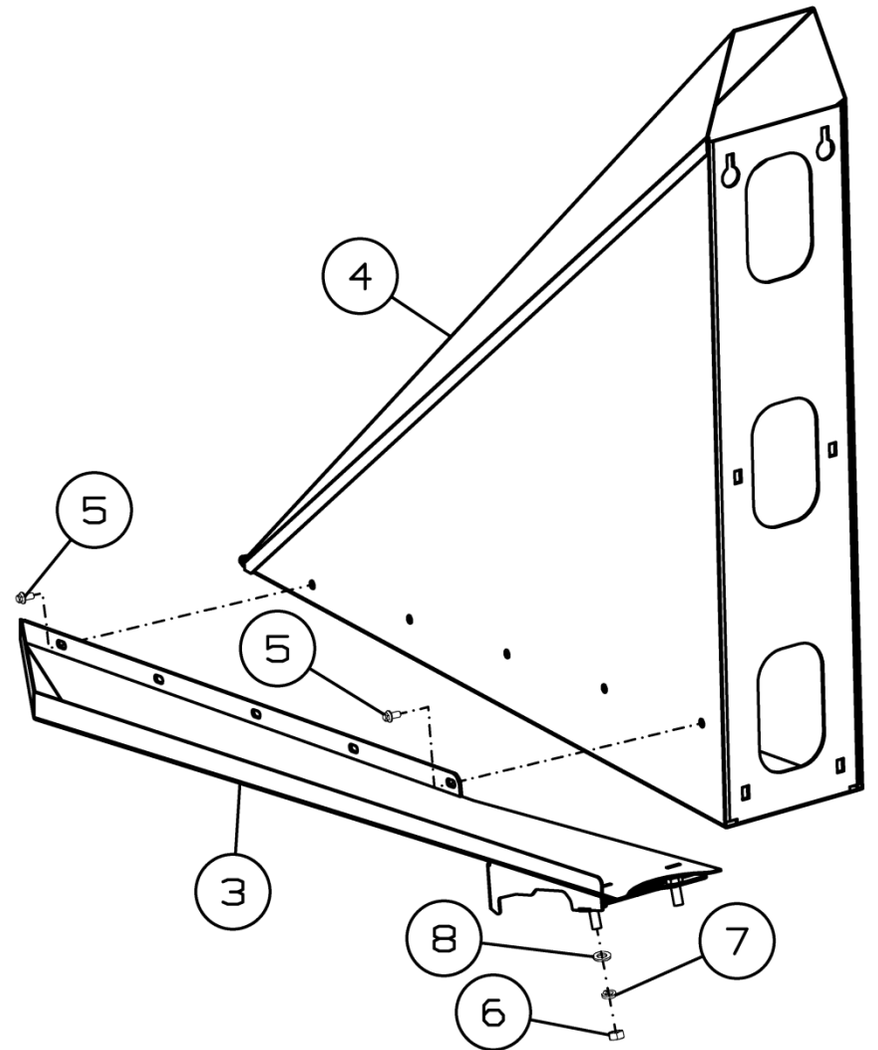


Рисунок 37 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110Y-02 и SS-1050.01.03.110Y-03

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	

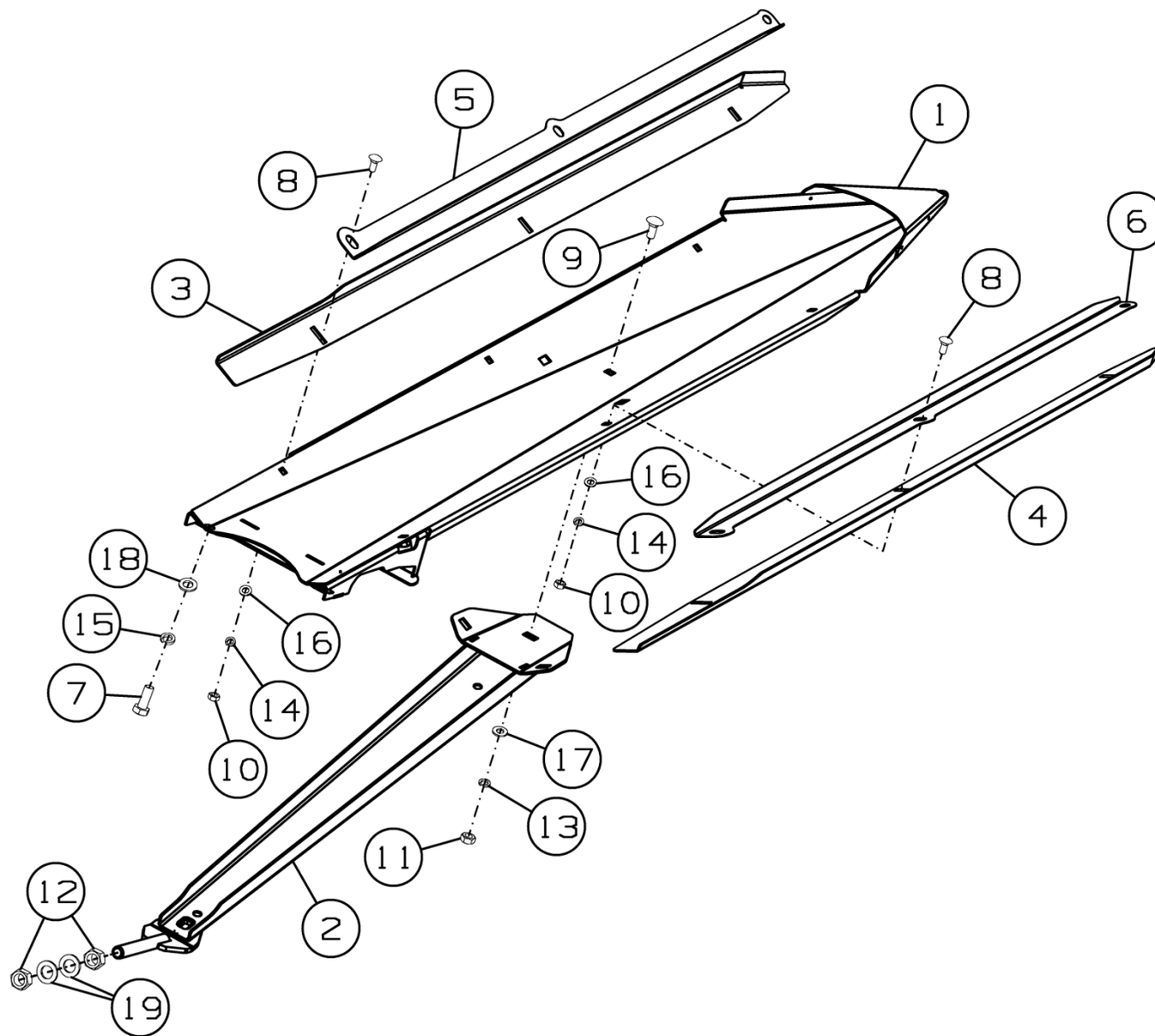


Рисунок 38 – Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

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	

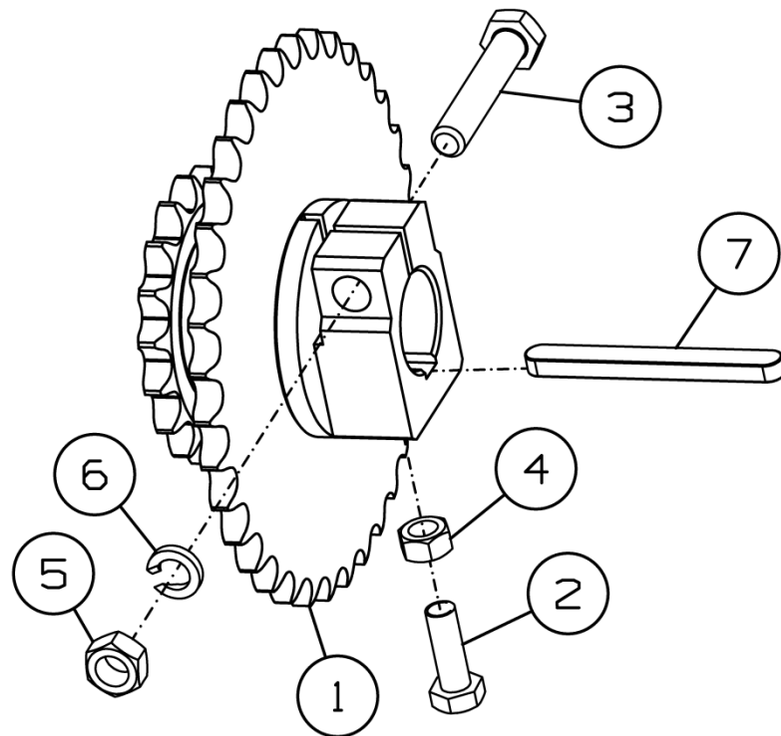


Рисунок 39 – Блок звездочек SS-780.01.05.920

Блок звездочек SS-780.01.05.920

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	1	SS-780.01.05.910	Блок звездочек	1	
	2		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	3		Болт М14-6g×75.109.019 ГОСТ 7798-70	1	
	4		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	5		Гайка М14-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	6		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	7		Шпонка 12×8×110 ГОСТ 23360-78	1	

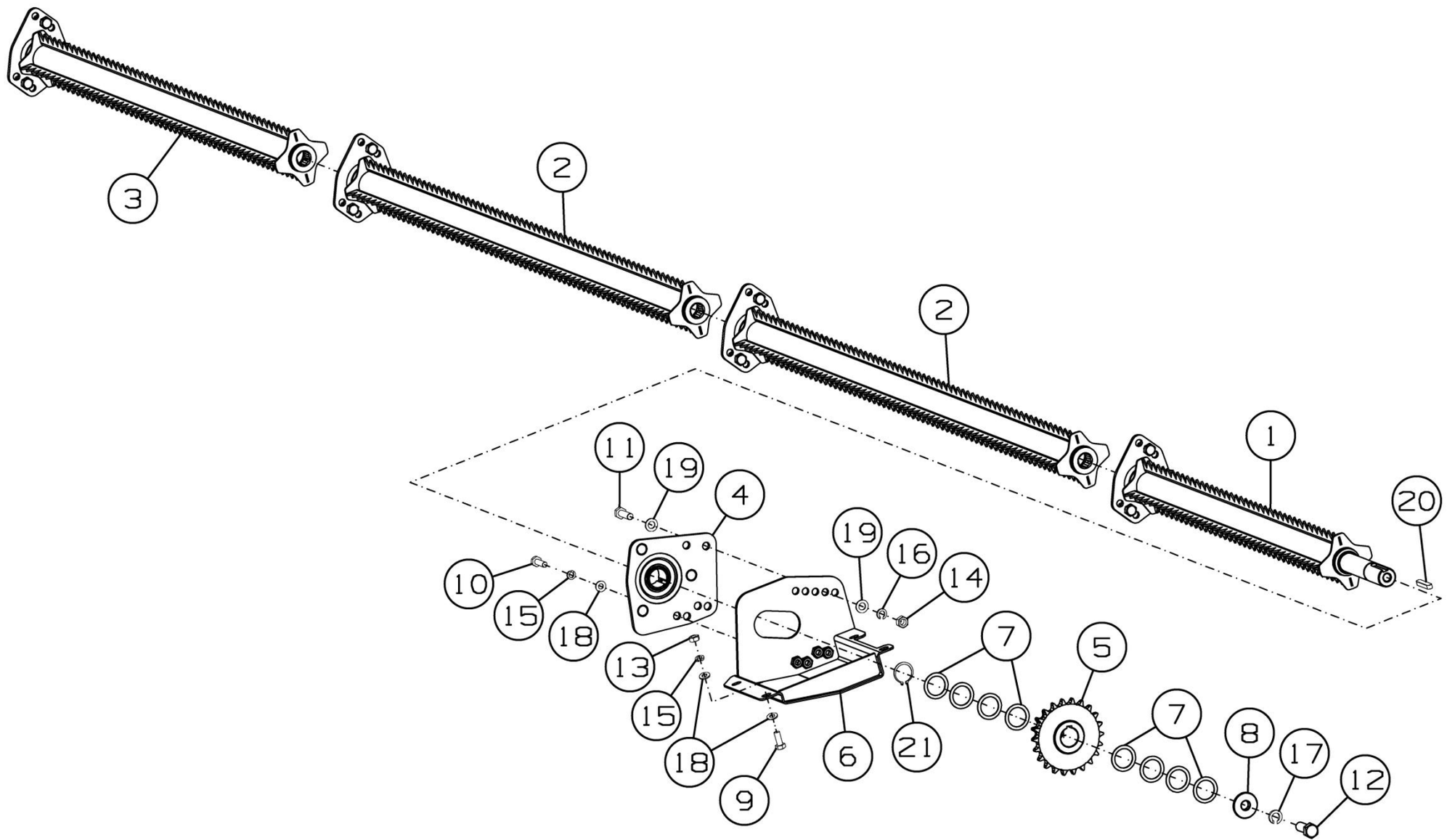


Рисунок 40 – Вал протягивающий SS-780.01.06.000-04

Вал протягивающий SS-780.01.06.000-04

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40	1	SS-780.01.06.010-02	Вал ведущий в сборе	1	
	2	SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	2	
	3	SS-780.01.06.020-02	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 М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М10-6g×30.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	11		Болт М12-6g×40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	12		Болт М16-6g×45.88.35.019 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 10×8×56 ГОСТ 23360-78	1	
	21		Кольцо А35 ГОСТ 13942-86	1	

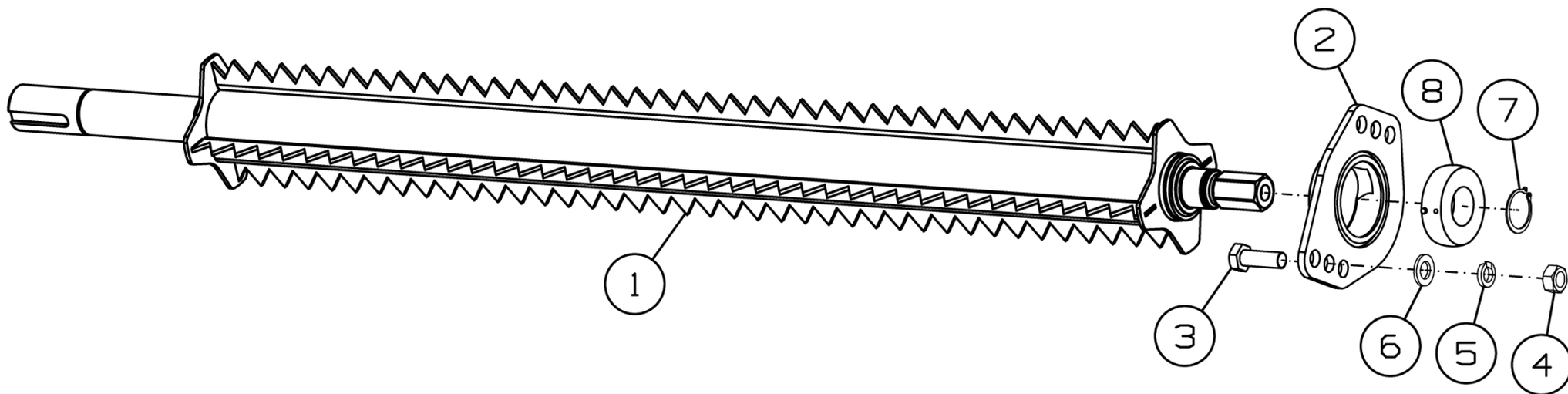


Рисунок 41 - Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-02

Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-02

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1	SS-780.01.06.030-02	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	

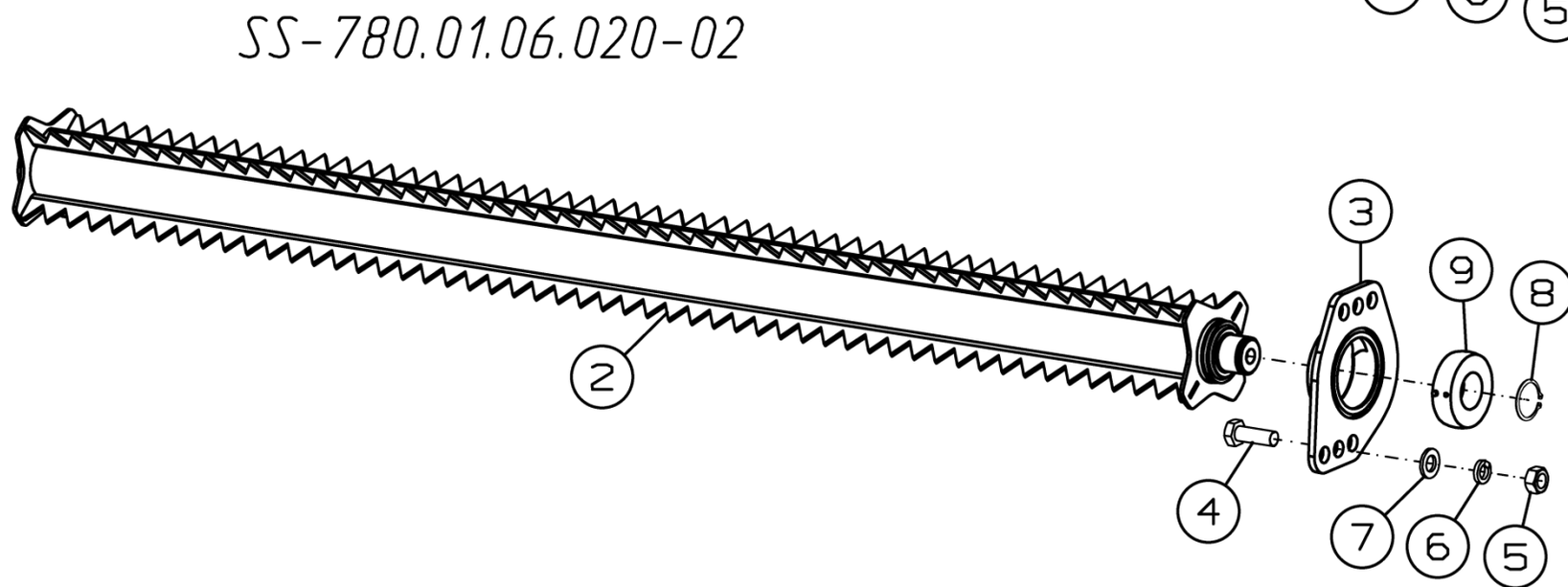
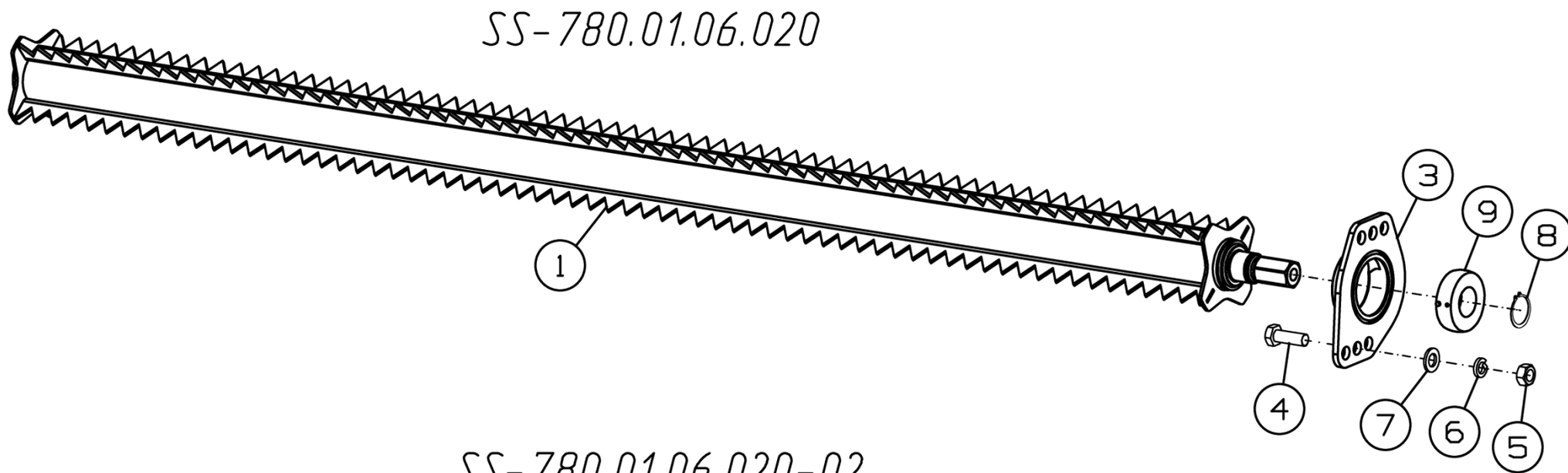


Рисунок 42 - Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-02

Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-02

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	1	SS-780.01.06.040	Вал основной	1	Для SS-780.01.06.020
	2	SS-780.01.06.040-02	Вал основной	1	Для SS-780.01.06.020-02
	3	SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	2	
	4		Болт М12-6g×35.88.35.019 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	

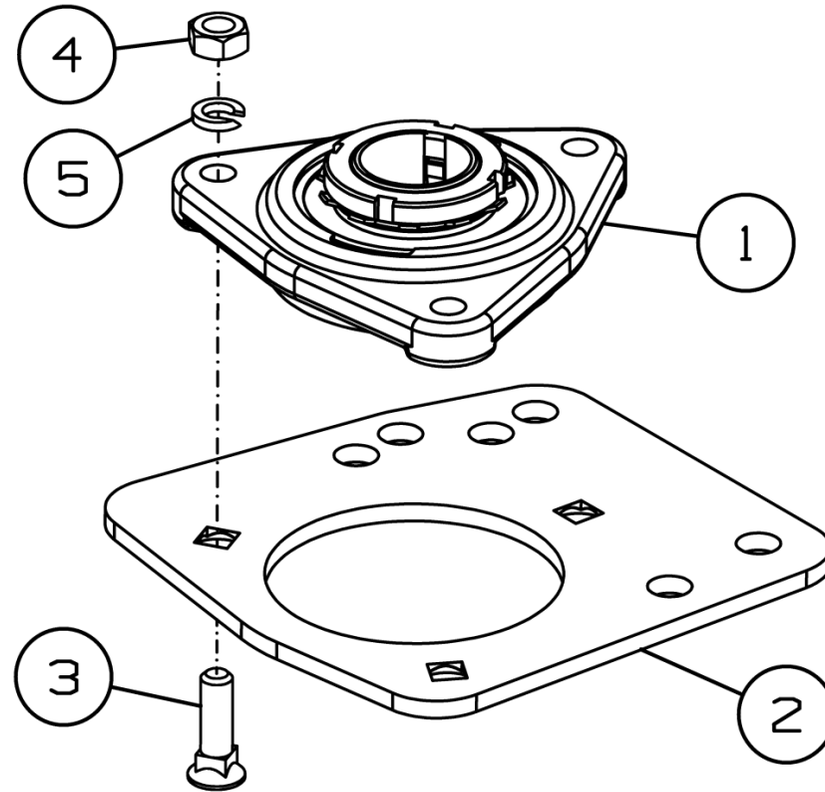


Рисунок 43 – Корпус подшипника SS-780.01.06.140

Корпус подшипника SS-780.01.06.140

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
43	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	

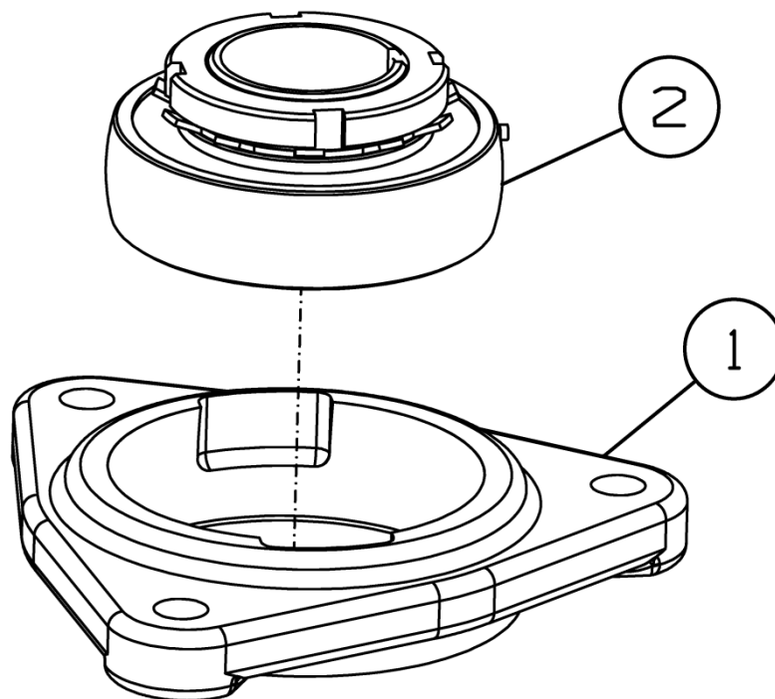


Рисунок 44 – Опора Н.027.01.050

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	

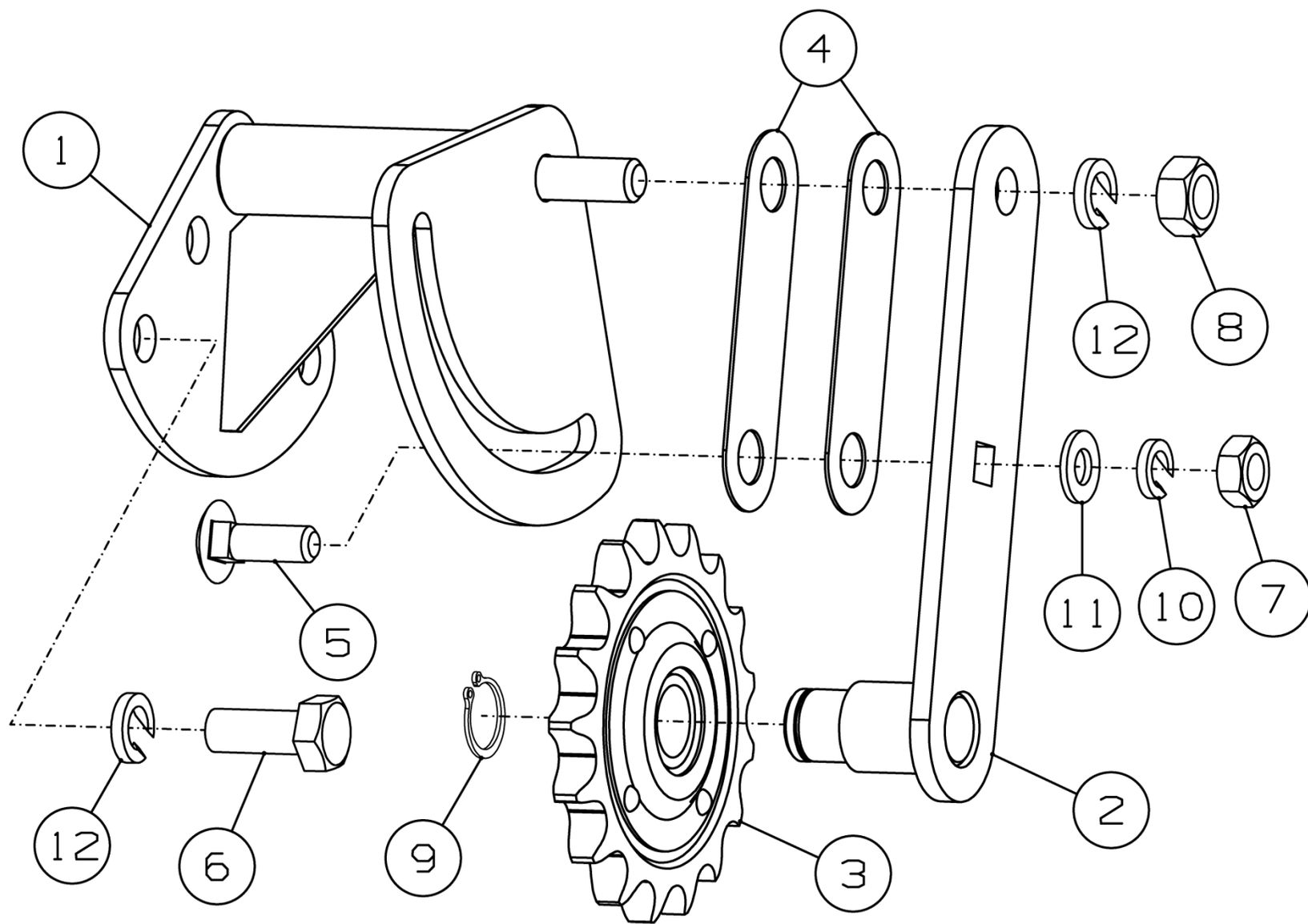


Рисунок 45 - Натяжник цепи SS-780.01.06.190

Натяжник цепи SS-780.01.06.190

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	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	

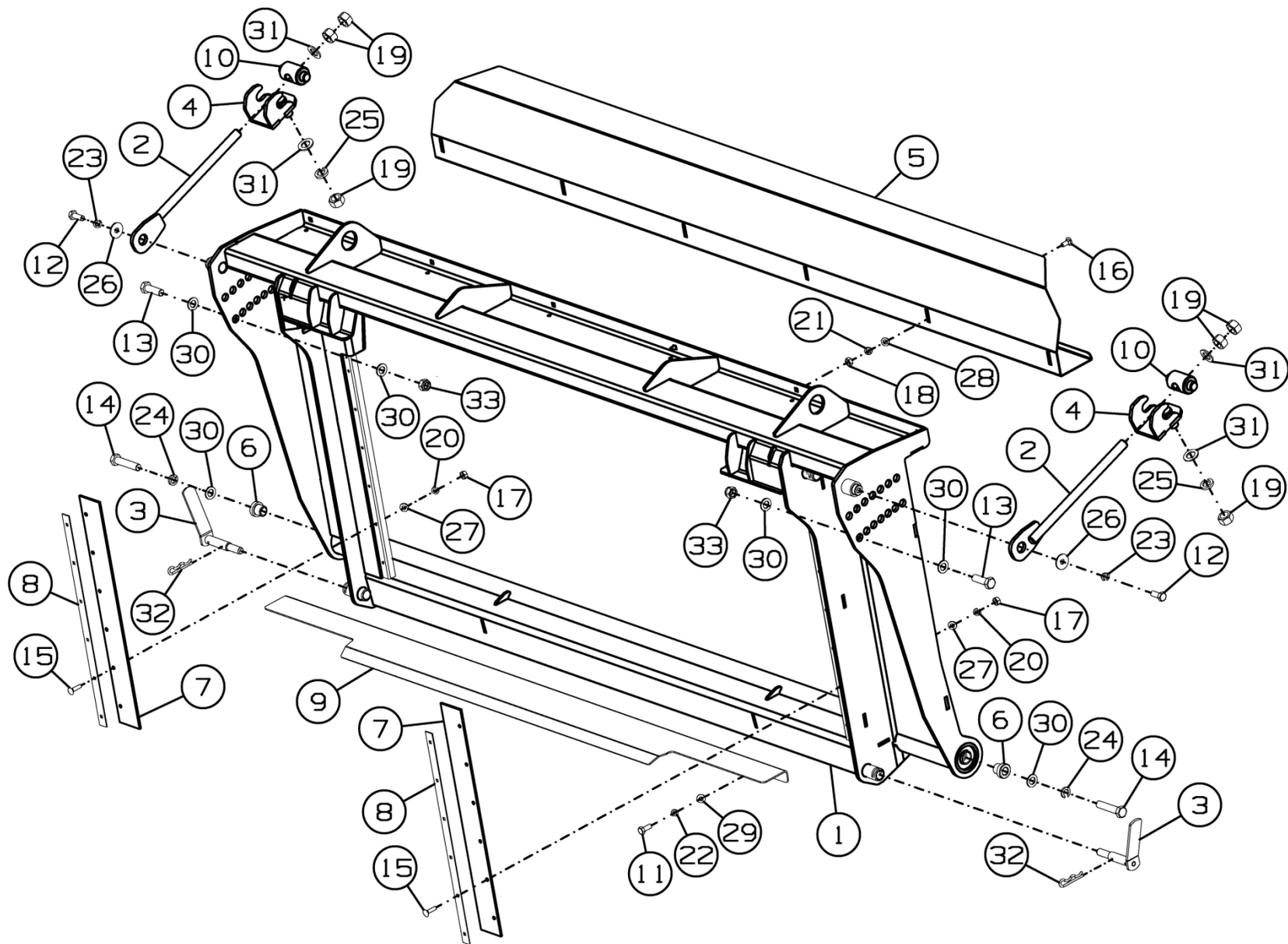


Рисунок 46 - Рамка переходная SS-780.50.00.000

Рамка переходная SS-780.50.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
46	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
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	

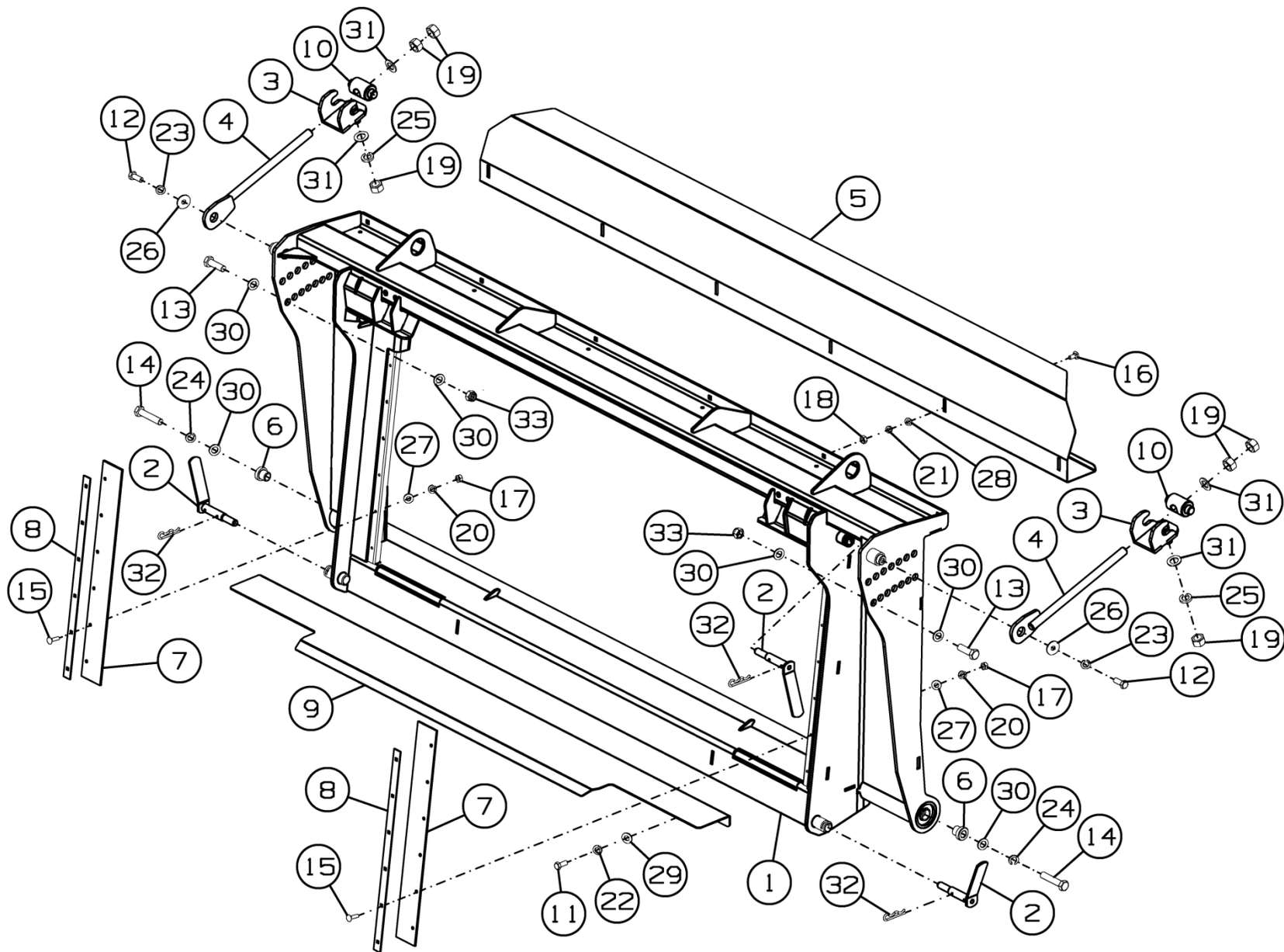


Рисунок 47 - Рамка переходная SS-920.55.00.000

Рамка переходная SS-920.55.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	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
47	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	

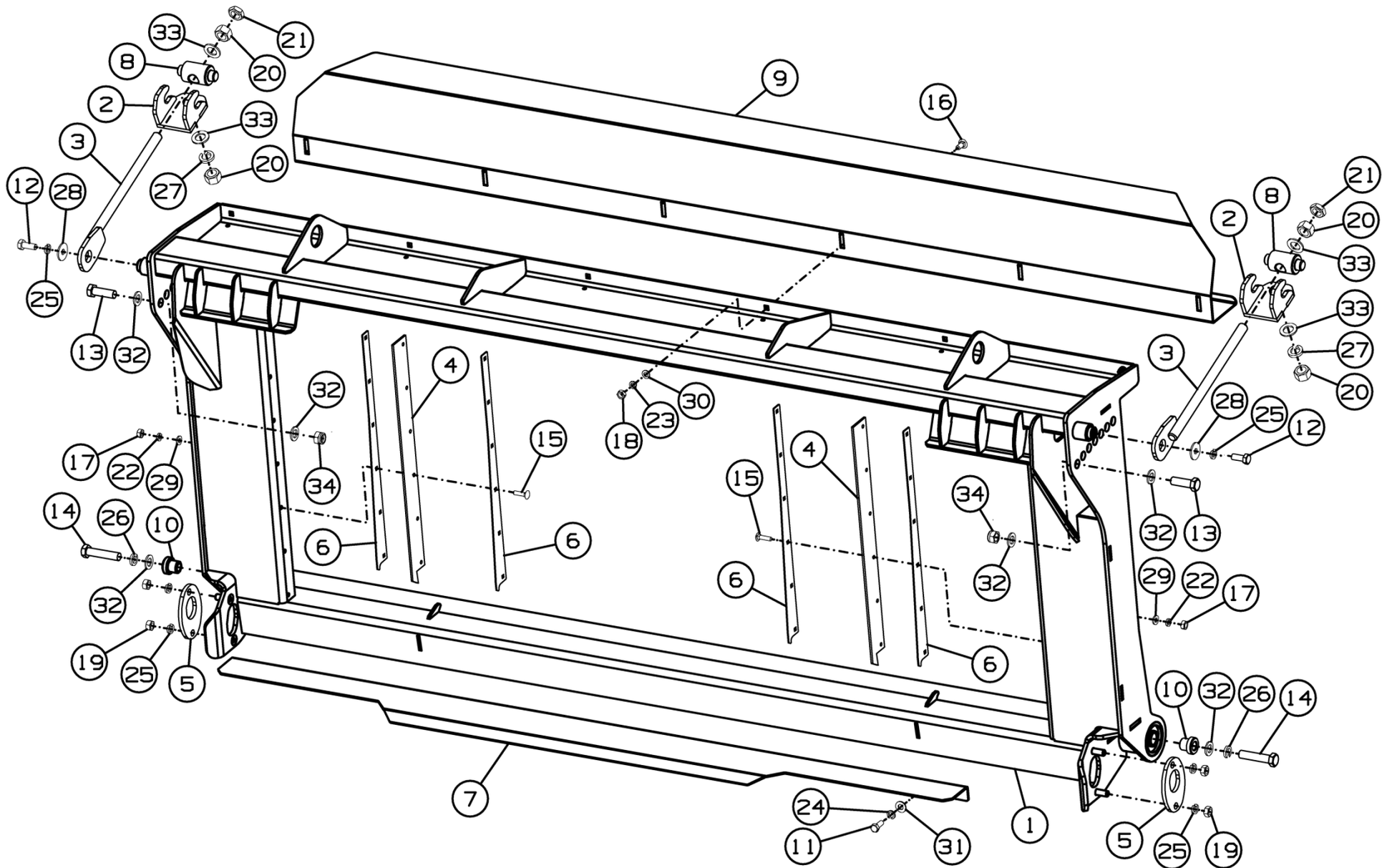


Рисунок 48 - Рамка переходная SS-490.51.00.000

Рамка переходная SS-490.51.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	1	SS-490.51.00.010	Каркас рамы	1	
	2	SS-490.51.00.050	Кронштейн	2	
	3	SS-1050.01.00.610	Тяга	2	
	4	SS-490.51.00.001	Уплотнитель	2	
	5	SS-490.51.00.414	Фиксатор	2	
	6	SS-490.51.00.415	Прижим	4	
	7	SS-490.51.00.417	Щиток	1	
	8	SS-490.51.00.602	Упор	2	
	9	SS-1050.01.00.468	Козырек	1	
	10	SS-1050.01.00.622	Втулка	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×50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	14		Болт М16-6g×80.88.019 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 М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	20		Гайка М20-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	21		Гайка М20-6Н.8.019 ГОСТ 5916-70	2	
	22		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	23		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	24		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	7	
	25		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	26		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	27		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	

Рамка переходная SS-490.51.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	28		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	29		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	30		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	31		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	32		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	33		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	34		Гайка М16 DIN 985	2	

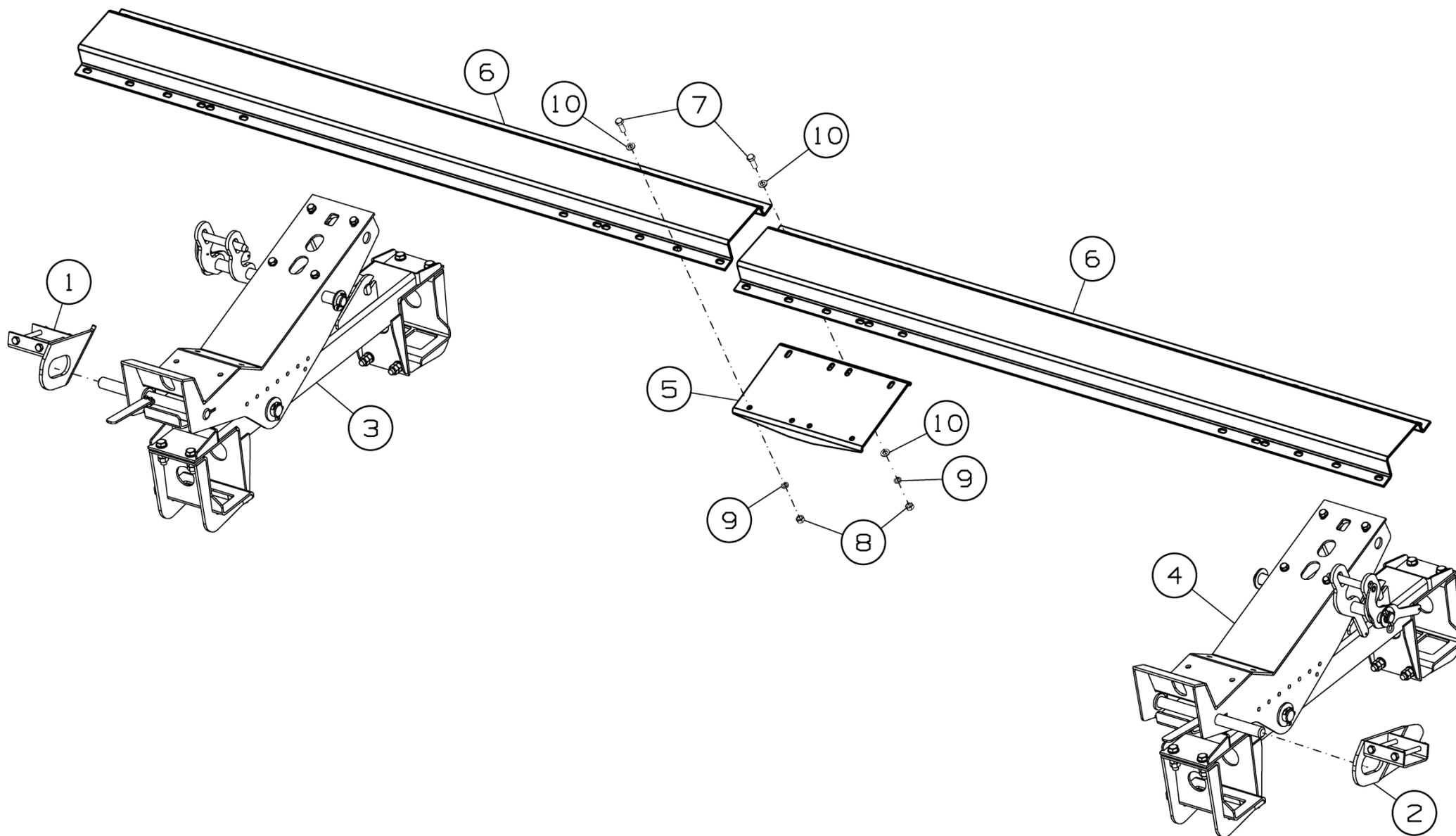


Рисунок 49 - Комплект составных частей для транспортировки SS-490.13.00.000A-01

Комплект составных частей для транспортировки SS-490.13.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	1	SS-1050.13.00.080	Ловитель	1	
	2	SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	1	
	3	SS-780.13.00.010	Опора	1	
	4	SS-780.13.00.010-01	Опора	1	
	5	SS-1050.13.00.428	Кронштейн	1	
	6	SS-490.13.00.417А	Жёлоб опорный	2	
	7		Болт М12-6g×35.88.35 ГОСТ 7798-70	8	
	8		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	9		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	10		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	12	

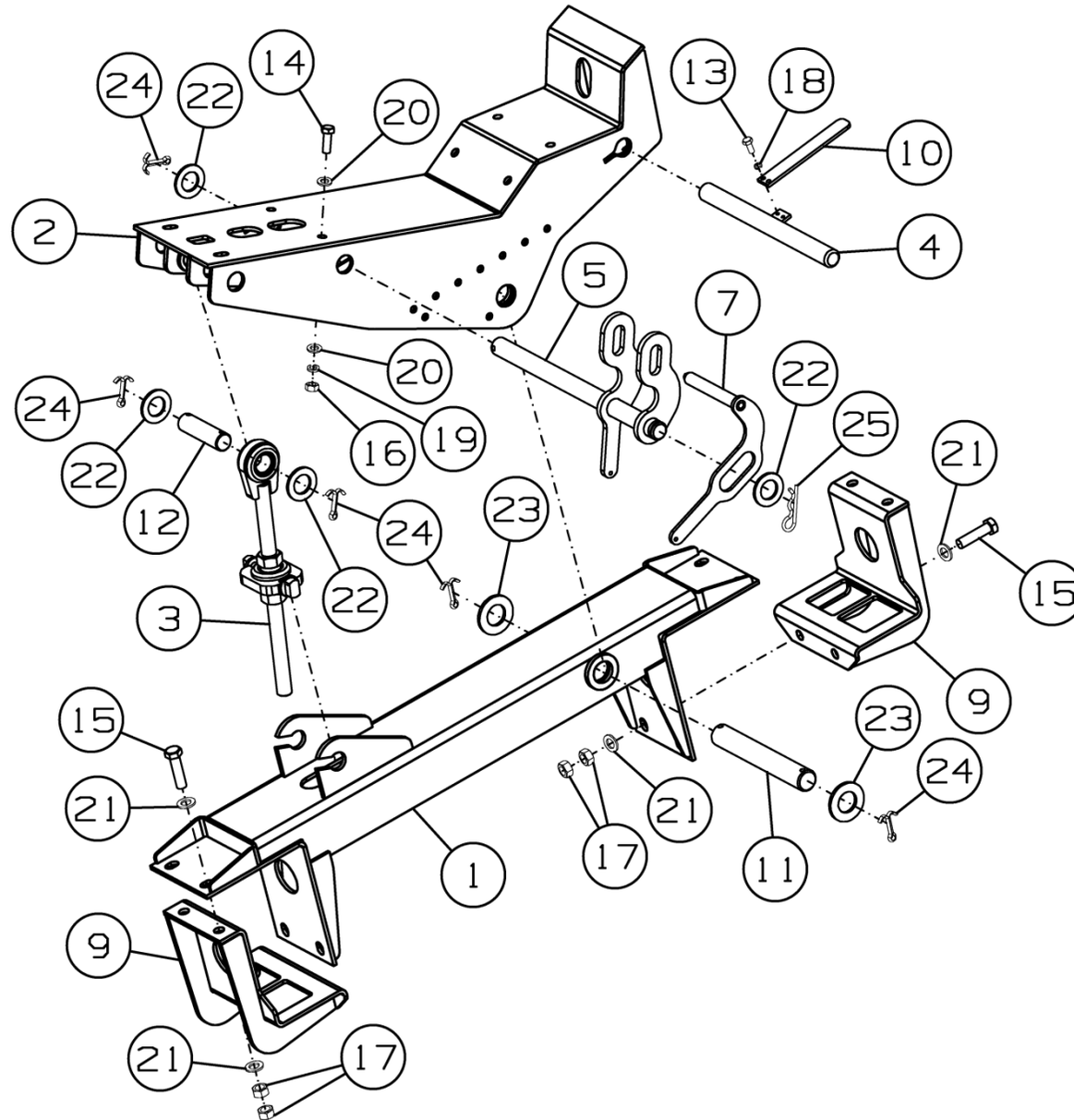


Рисунок 50 - Опора SS-780.13.00.010

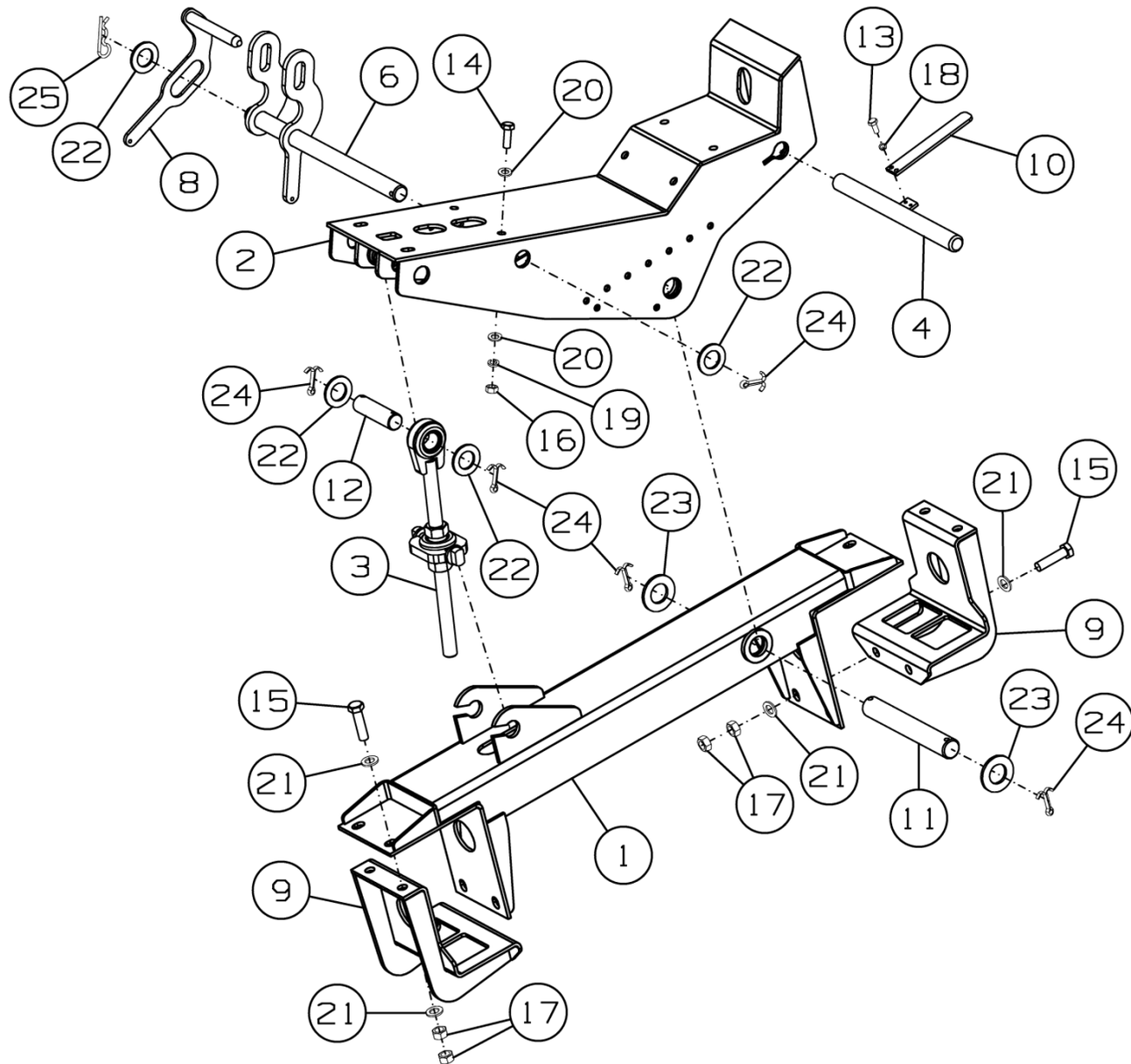


Рисунок 51 - Опора SS-780.13.00.010-01

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
50,51	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	

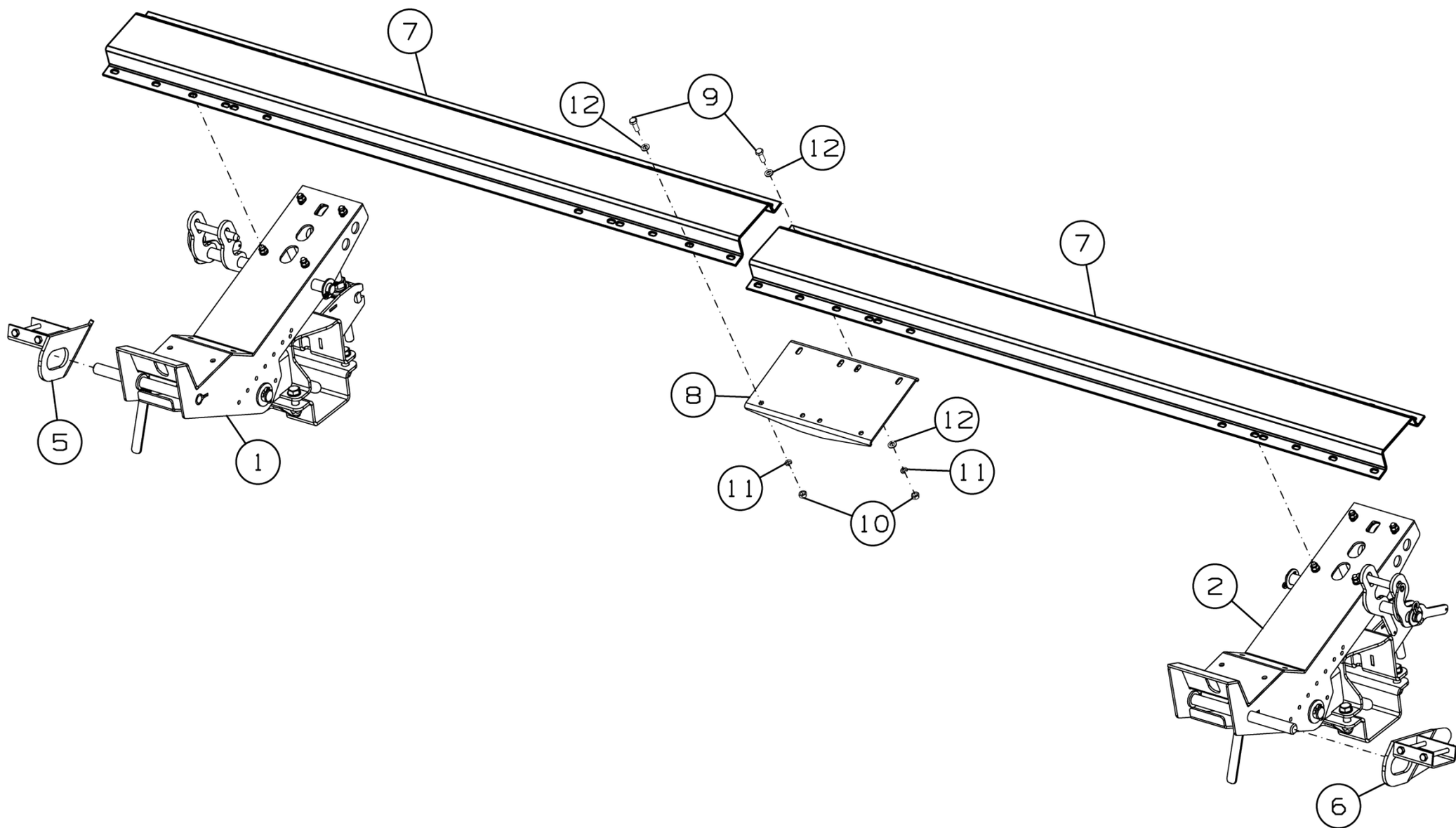


Рисунок 52 - Комплект составных частей для транспортировки SS-490.23.00.000-01

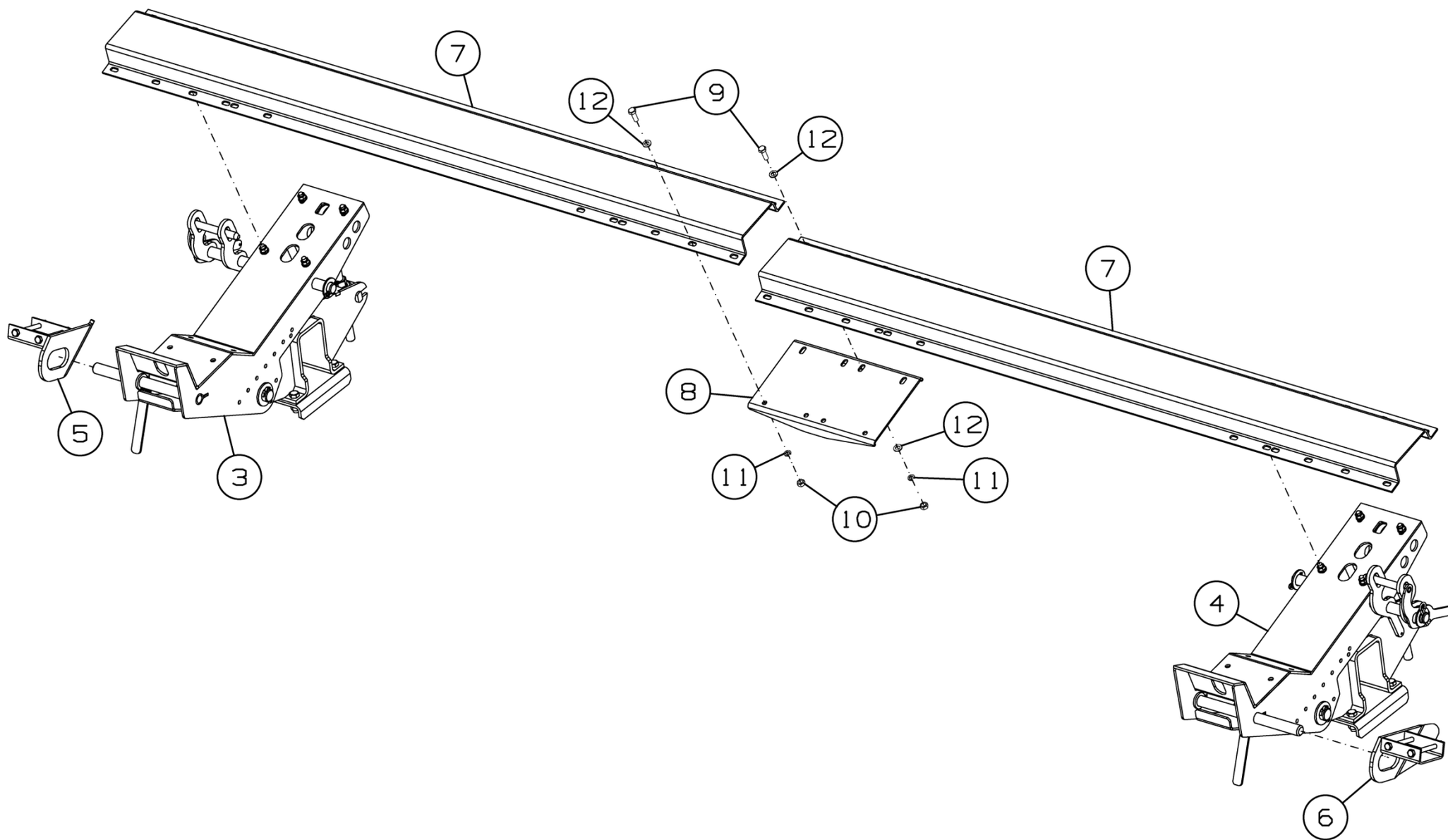


Рисунок 53 - Комплект составных частей для транспортировки SS-490.23.00.000-03

Комплект составных частей для транспортировки SS-490.23.00.000-01 и SS-490.23.00.000-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52,53	1	SS-780.23.00.010	Опора	1	Для SS-490.23.00.000-01
	2	SS-780.23.00.010-01	Опора	1	
	3	SS-780.23.00.010-04	Опора	1	Для SS-490.23.00.000-03
	4	SS-780.23.00.010-05	Опора	1	
	5	SS-1050.13.00.080	Ловитель	1	
	6	SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	1	
	7	SS-490.13.00.417A	Желоб опорный	2	
	8	SS-1050.13.00.428	Кронштейн	1	
	9		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	10		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	11		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	12		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	12	

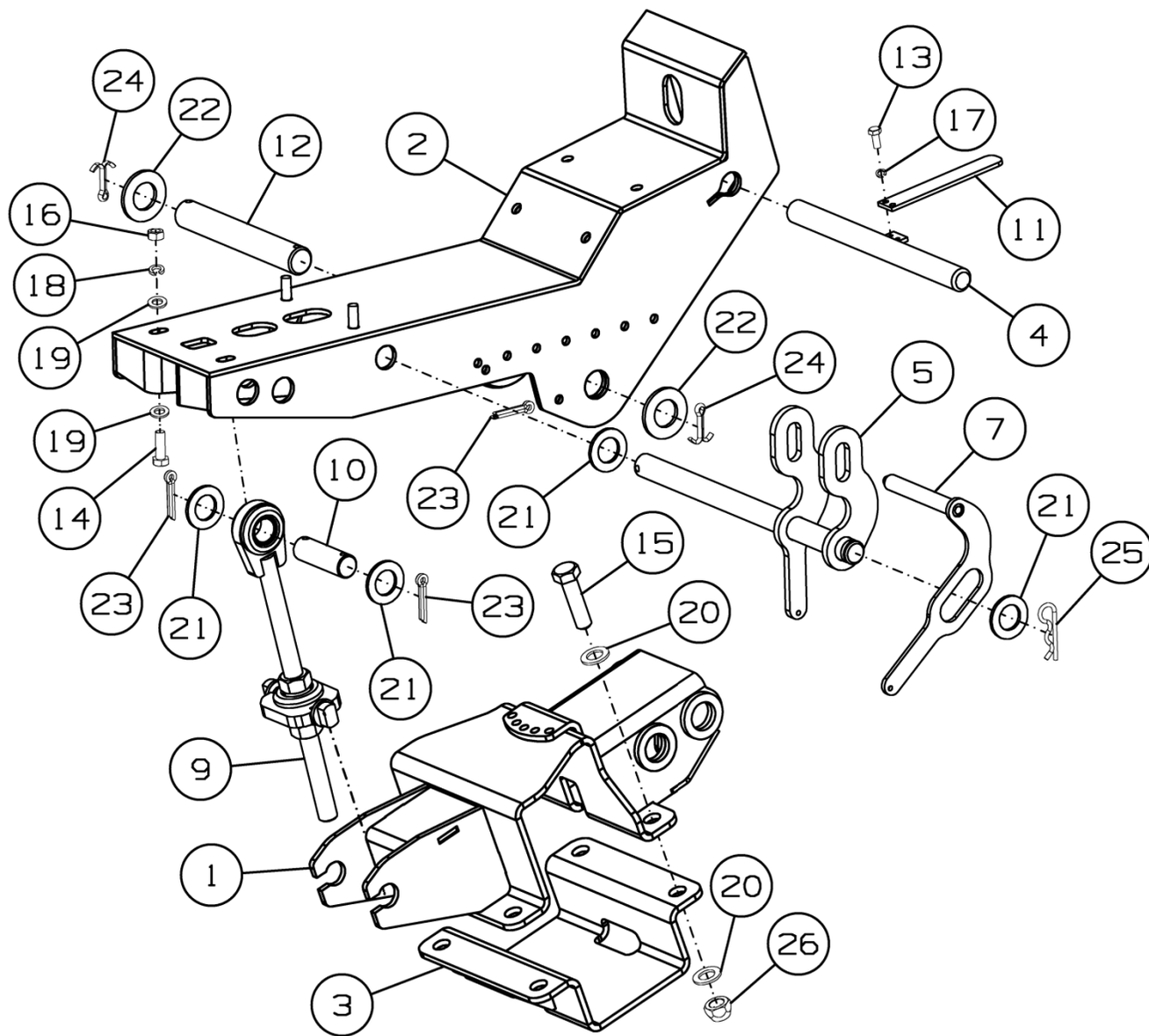


Рисунок 54 - Опора SS-780.23.00.010

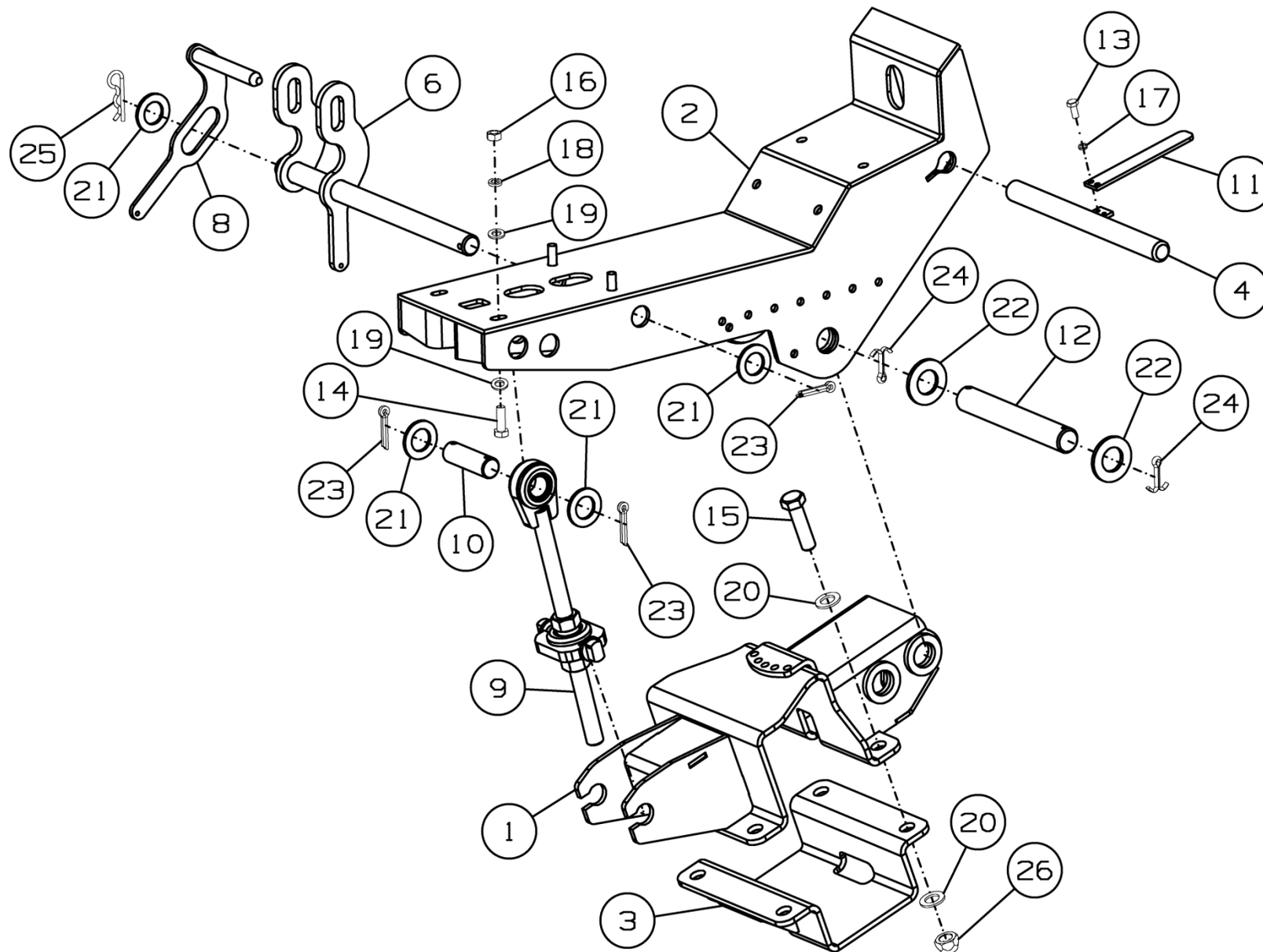


Рисунок 55 - Опора SS-780.23.00.010-01

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
54,55	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	

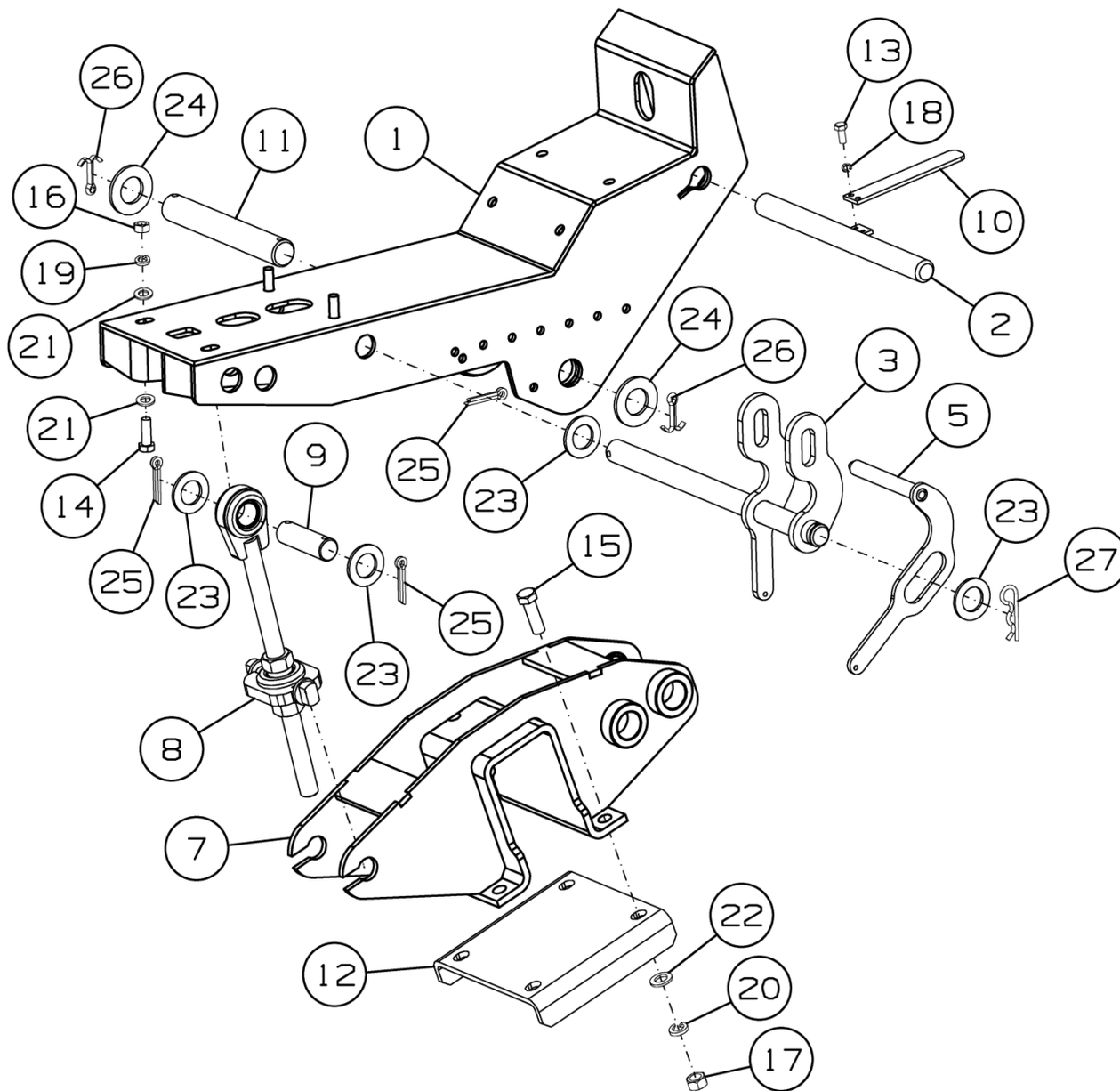


Рисунок 56 - Опора SS-780.23.00.010-04

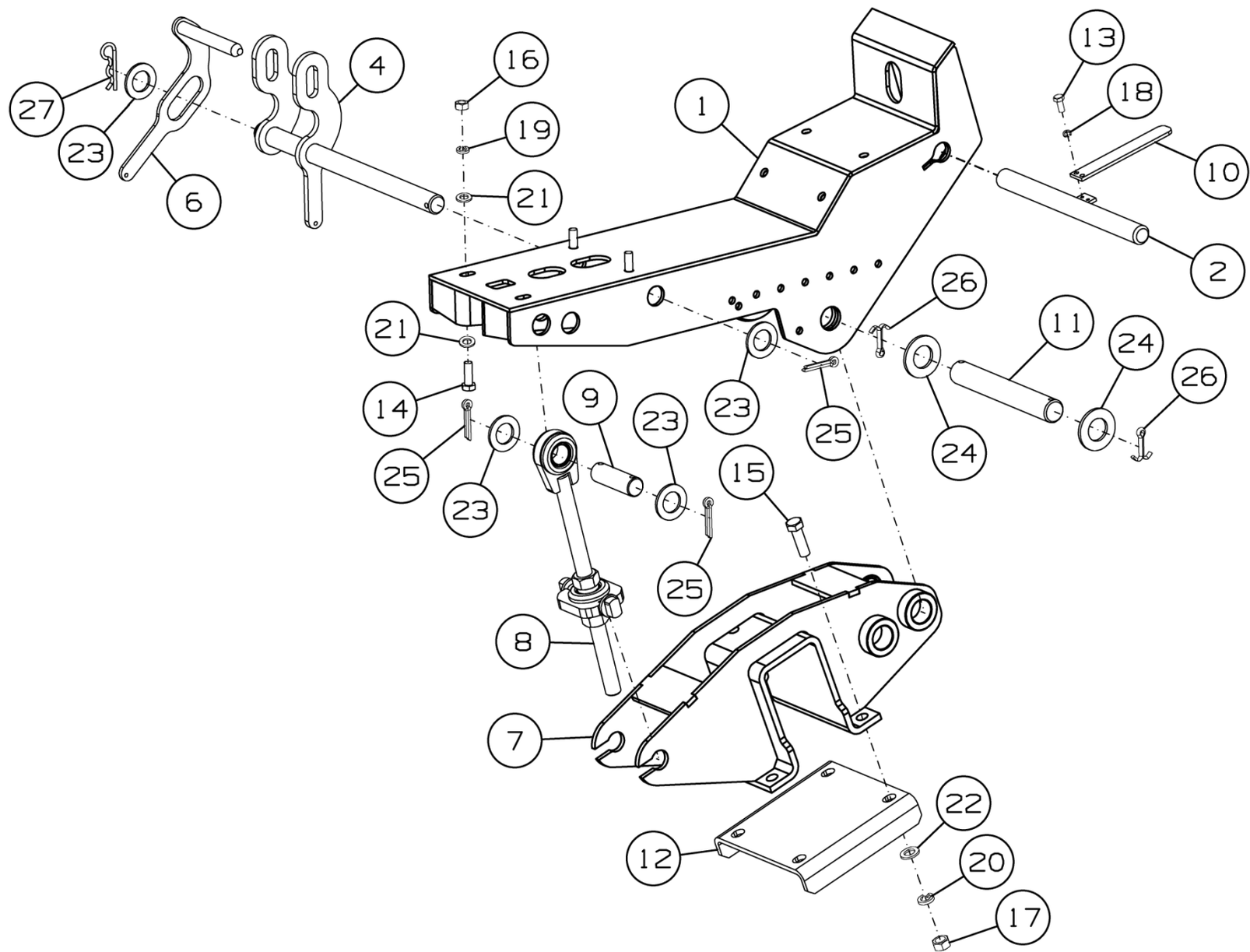


Рисунок 57 - Опора SS-780.23.00.010-05

Опора SS-780.23.00.010-04 и SS-780.23.00.010-05

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
56,57	1	SS-780.13.00.030	Опора	1	
	2	SS-1050.13.00.070	Засов	1	
	3	SS-1050.13.00.130	Фиксатор	1	Для SS-780.23.00.010-04
	4	SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	1	Для SS-780.23.00.010-05
	5	SS-1050.13.00.140	Рукоятка	1	Для SS-780.23.00.010-04
	6	SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	1	Для SS-780.23.00.010-05
	7	ППА-700.02.01.000	Основание опоры	1	
	8	ППА-4000.12.800	Винт	1	
	9	SS-780.13.00.602	Ось	1	
	10	SS-1050.13.00.416	Рукоятка	1	
	11	SS-1050.13.00.606	Ось	1	
	12	ППА-700.02.00.401	Пластина	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 М16-6g×50.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	16		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	17		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	18		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	20		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	21		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	22		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	23		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	24		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	25		Шплинт 8×45.019 ГОСТ 397-79	3	
	26		Шплинт 8×50.019 ГОСТ 397-79	2	
	27		Шплинт 2.5×64.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

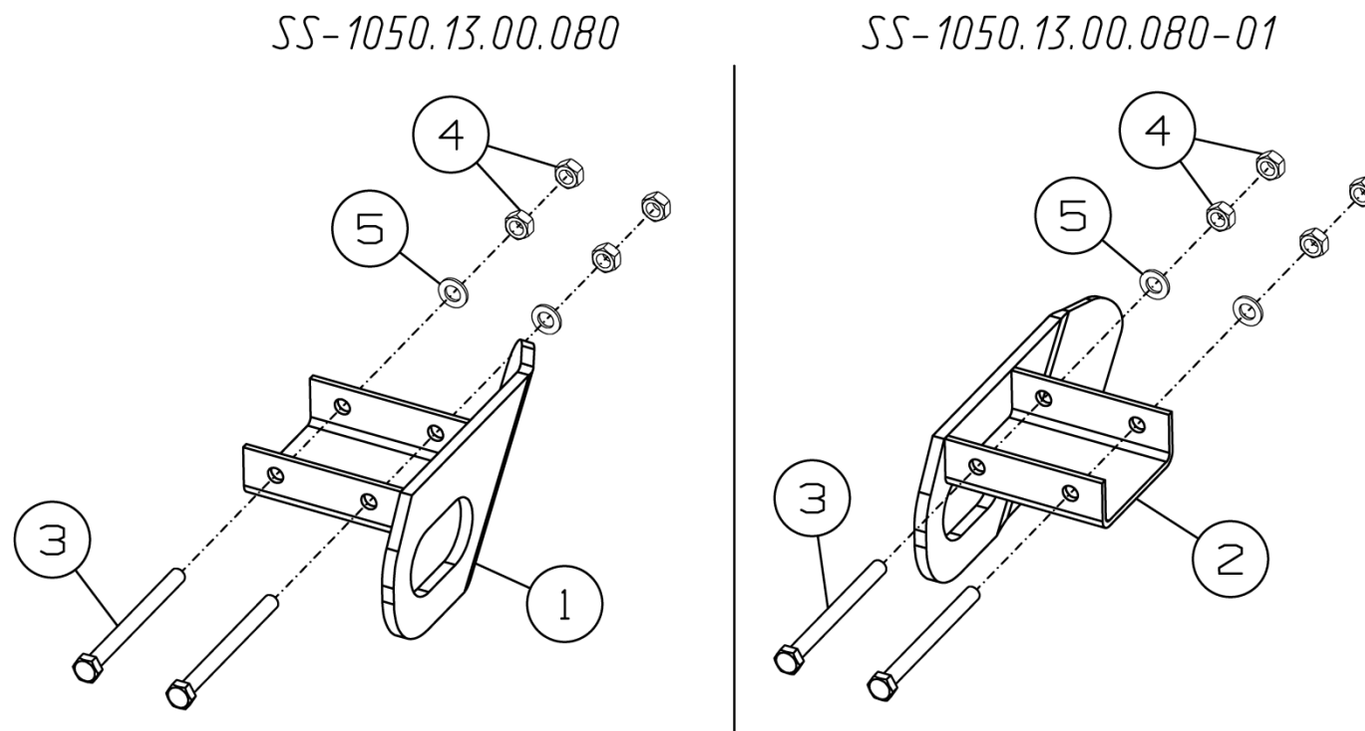


Рисунок 58 - Ловитель SS-1050.13.00.080 и SS-1050.13.00.080-01

Ловитель SS-1050.13.00.080 и SS-1050.13.00.080-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
58	1	SS-1050.13.00.090	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080
	2	SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080-01
	3		Болт М12-6g×140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	4		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	5		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

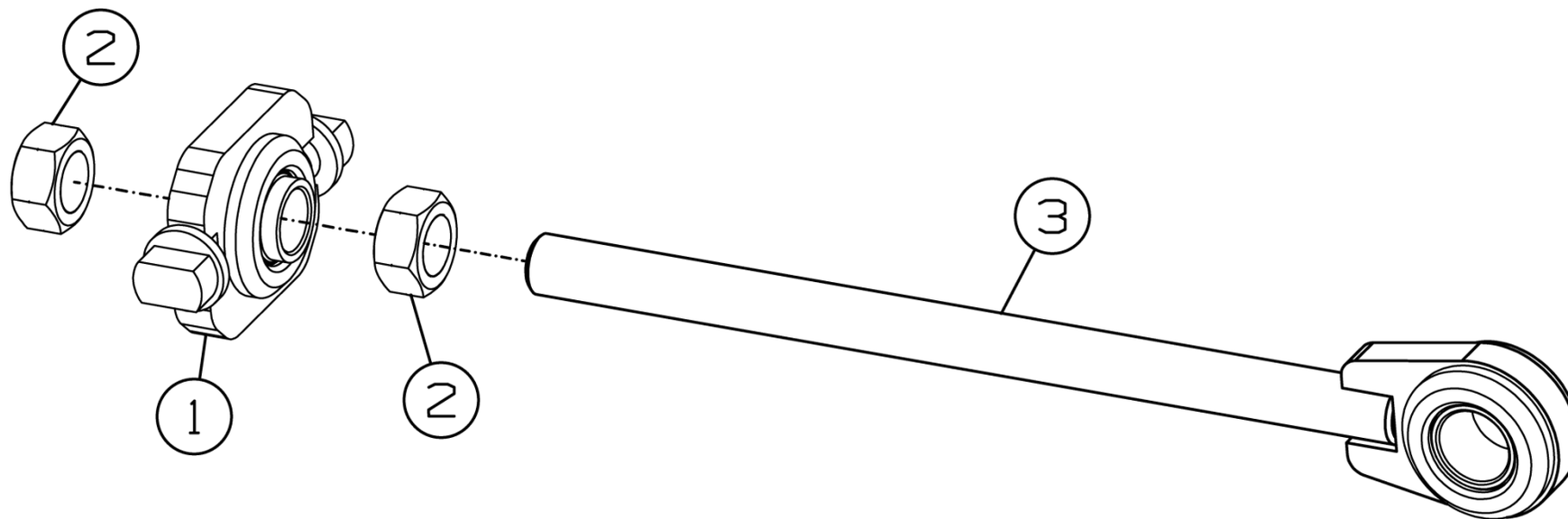


Рисунок 59 - Винт ППА-4000.12.800

Винт ППА-4000.12.800

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	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	

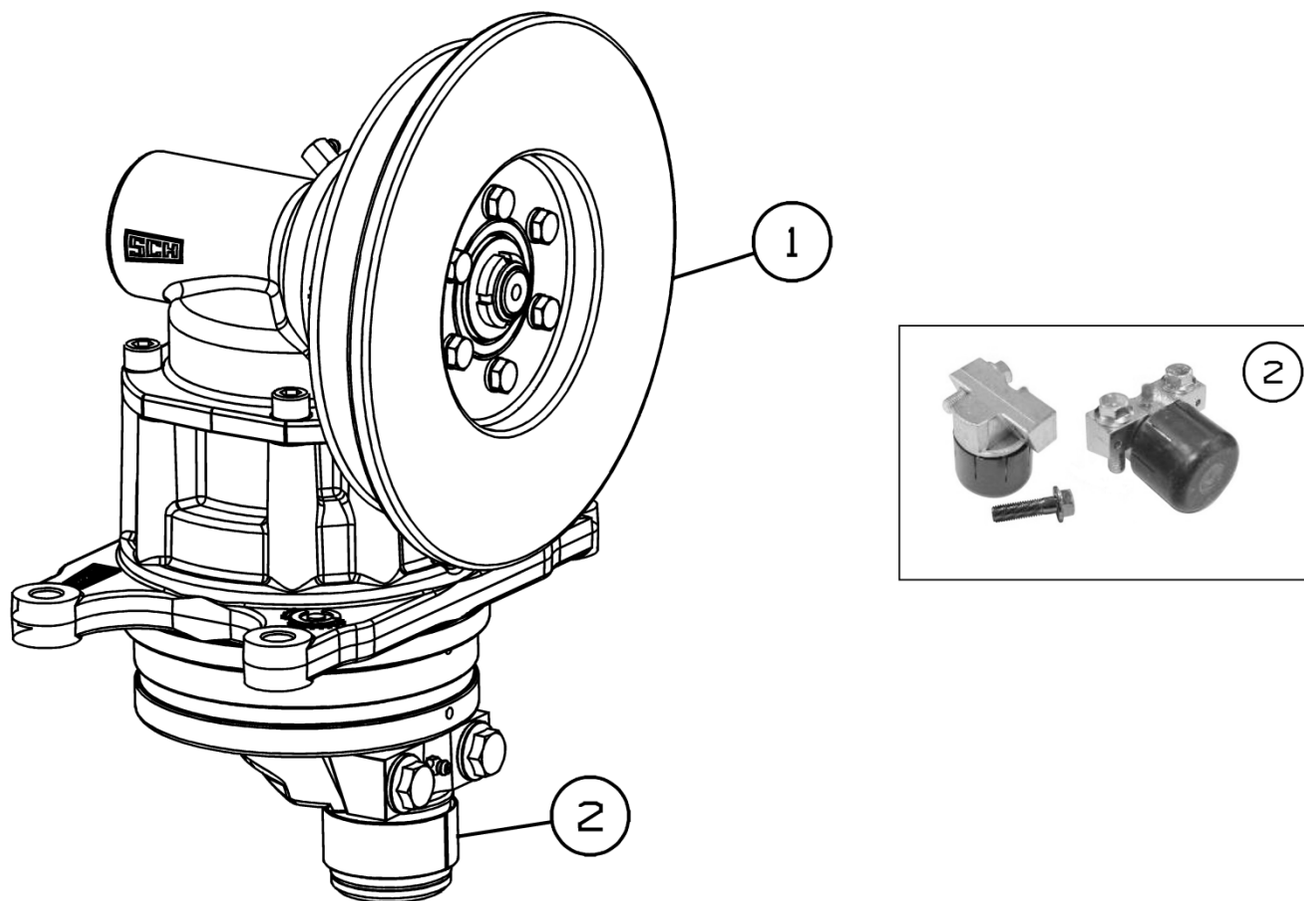


Рисунок 60 - Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04

Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
60	1	12782	Шкив 210 мм	1	
	2	02602.08	Головка с металлическим стаканом	1	на 27мм

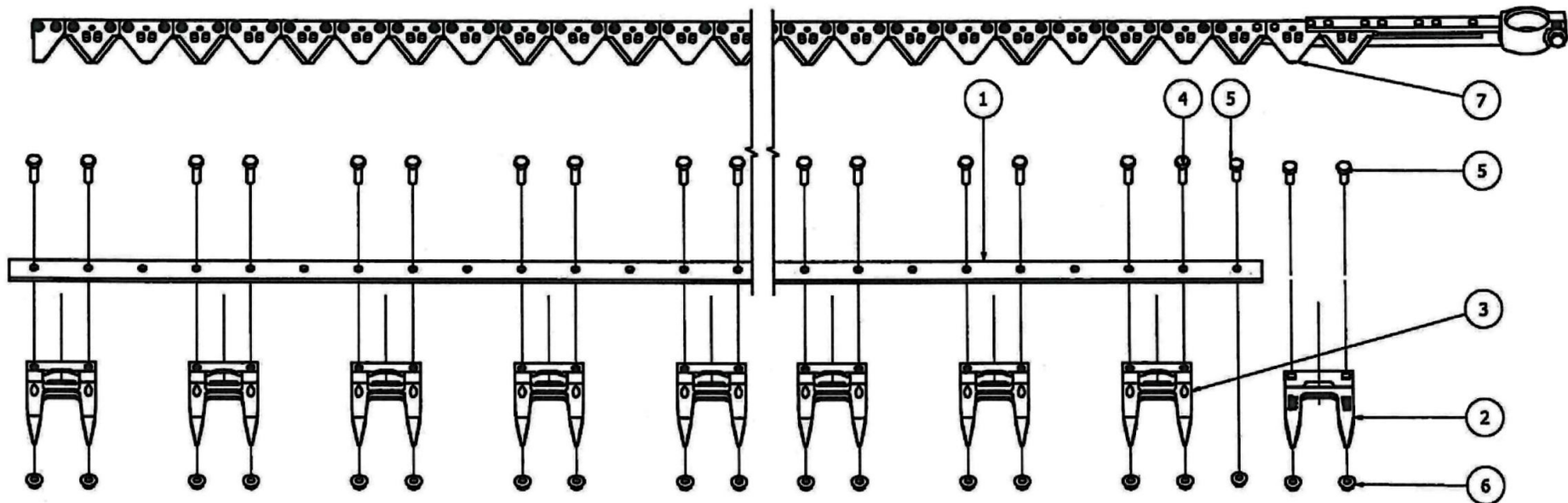


Рисунок 61 - A037F Аппарат режущий RSM SS-560 (5,6 м)

A037F Аппарат режущий RSM SS-560 (5,6 м)

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
61	1	18078.01	Пластина трения	2	
	2	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	3	A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	22	
	4	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	44	
	5	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	3	
	6	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	47	
	7	A037H	Нож	1	

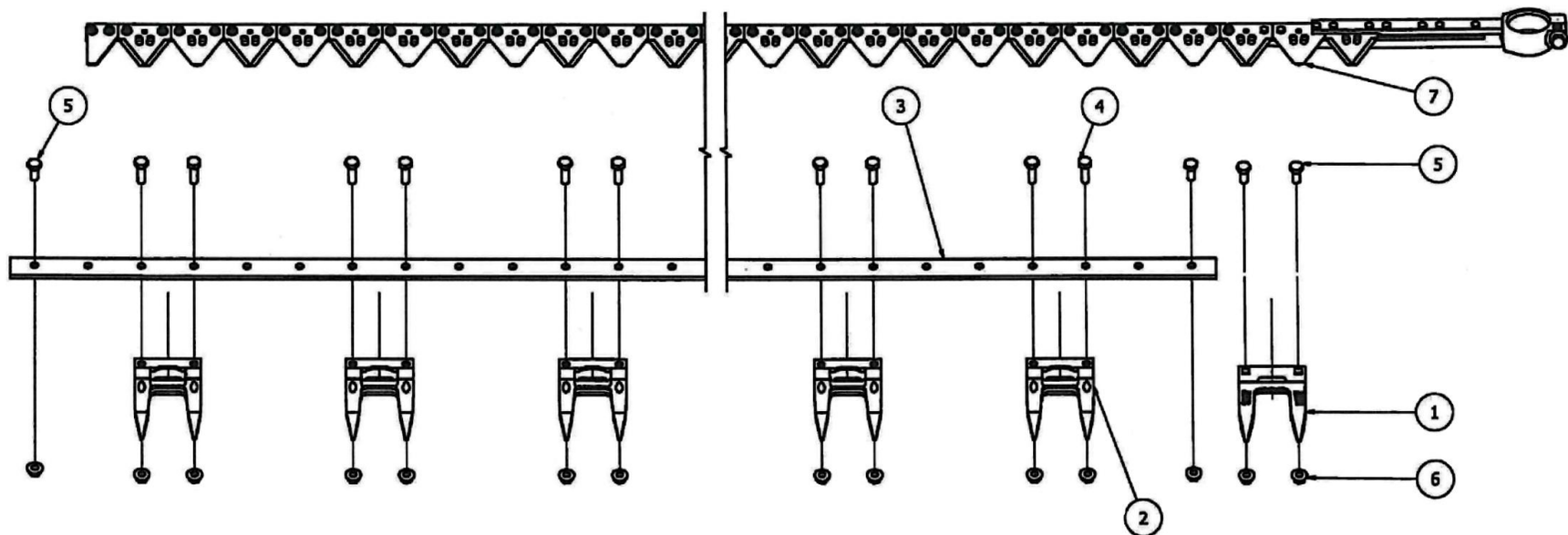


Рисунок 62 - А037N Аппарат режущий RSM SS-560У (5,6 м)

А037N Аппарат режущий RSM SS-560У (5,6 м)

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
62	1	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	2	A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	16	
	3	18078.01	Пластина трения	2	
	4	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	32	
	5	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	4	
	6	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	36	
	7	A037H	Нож	1	

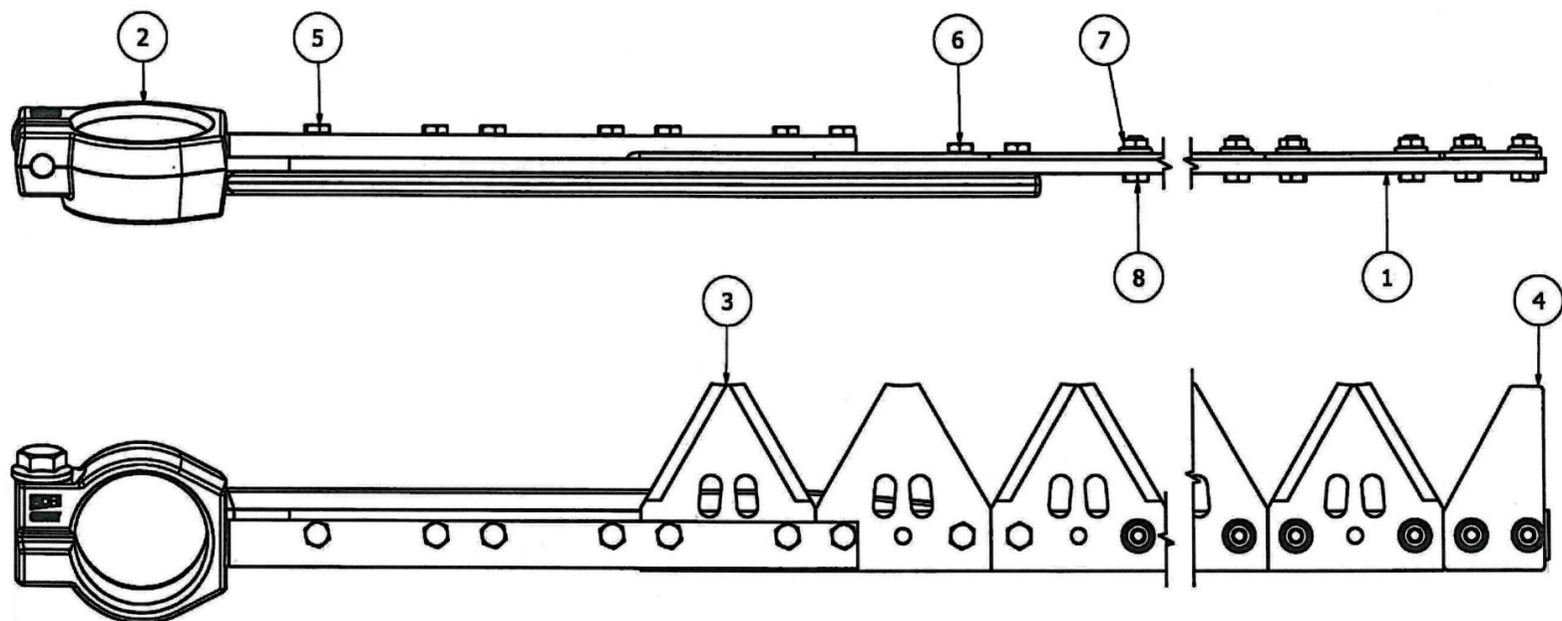


Рисунок 63 - A037H Нож RSM SS-560 (5,6м)

A037H Нож RSM SS-560 (5,6м)

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
63	1	A037G	Ножевая полоса	1	
	2	A00LS.01	Головка Ножа	1	
	3	10978.04	Сегмент ножа Pro Cut	67	
	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	131	
	8	10931	Болт сегмента M6x16	131	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	61,62
10067	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x18	63
10931	Болт сегмента M6x16	63
12782	Шкив 210 мм	60
13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	61,62
13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	61,62
13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	63
16283	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x25-10.9	63
42136	Шайба регулировочная	20
02602.08	Головка с металлическим стаканом	60
07.424.050.11	Вал карданный фирма "Comer" T401360NPZ8112 Lmin=1574мм, Lmax=2373мм	1
081.27.00.101	Шкив	12
081.27.00.416	Фланец	8
081.27.00.418	Сухарик	8
10701.01	Палец двойной 12 мм	61,62
10978.04	Сегмент ножа Pro Cut	63
13935.01	Зачистной сегмент	63
18078.01	Пластина трения	61,62
3518060-14932	Шайба	8
54-01069	Накладка	8
54-01073	Накладка	8
54-2-45-1	Звездочка натяжная	45
54-2-48-1	Звездочка натяжная	20,21
A00LS.01	Головка Ножа	63
A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	61,62
A037F	Режущий аппарат RA SS-560	29,30
A037G	Ножевая полоса	63
A037H	Нож	61,62
A037N	Режущий аппарат RA SS-560Y	35,36
MP01900	DOCU-BOX HOLDER	4,5
SS-1050.01.00.468	Козырек	46,47,48
SS-1050.01.00.610	Тяга	46,47,48
SS-1050.01.00.622	Втулка	46,47,48
SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	4,5
SS-1050.01.01.100А	Плита контрпривода	14
SS-1050.01.01.100А-01	Плита контрпривода	10
SS-1050.01.01.110А	Шкив	10
SS-1050.01.01.120А	Ступица	12
SS-1050.01.01.130А	Блок звездочек	10
SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	4,5
SS-1050.01.01.220	Щека шкива	13

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.01.230	Тяга	13
SS-1050.01.01.240A	Вал ведущий	4,5
SS-1050.01.01.260	Звездочка	14
SS-1050.01.01.350A	Натяжник	16
SS-1050.01.01.401	Шайба	10
SS-1050.01.01.402	Шайба	16
SS-1050.01.01.414A	Плита	11,15
SS-1050.01.01.490У	Плита в сборе	4,5
SS-1050.01.01.490У-01	Плита в сборе	4,5
SS-1050.01.01.498	Звездочка	8
SS-1050.01.01.500A	Плита	16
SS-1050.01.01.540A	Ролик натяжной	4,5
SS-1050.01.01.619A	Ось	18
SS-1050.01.01.628	Шкив	13
SS-1050.01.01.636	Втулка	16
SS-1050.01.01.690У	Плита в сборе	4,5
SS-1050.01.01.690У-01	Плита в сборе	4,5
SS-1050.01.01.691A	Вал	14
SS-1050.01.01.700У	Плита мотовила	19
SS-1050.01.01.730	Шкив	13
SS-1050.01.01.803	Втулка	20
SS-1050.01.01.803-01	Втулка	13,20
SS-1050.01.01.805	Ролик	18
SS-1050.01.01.806	Втулка	18
SS-1050.01.01.806-01	Втулка	18
SS-1050.01.01.806-02	Втулка	18
SS-1050.01.01.850У	Щека подшипника	19
SS-1050.01.01.860	Звездочка	4,5
SS-1050.01.01.880A-06	Муфта	7
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	Делитель боковой	29,30
SS-1050.01.03.110К-01	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

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.03.190У-01	Делитель	37
SS-1050.01.04.220	Цапфа	6
SS-1050.01.04.405А	Чистик	29,30,35,36
SS-1050.01.04.601А	Цапфа	6
SS-1050.01.11.030	Кронштейн	23
SS-1050.01.11.040У	Кронштейн	23
SS-1050.01.11.050У	Кронштейн	23
SS-1050.01.11.050У-01	Кронштейн	23
SS-1050.01.11.060А	Щит центральный	23
SS-1050.01.11.090У	Щиток центральный	25
SS-1050.01.11.130	Крышка	22
SS-1050.01.11.401А-06	Щит	23
SS-1050.01.11.402	Уголок	23,24
SS-1050.01.11.402-01	Уголок	23,24
SS-1050.01.11.403	Прижим	23
SS-1050.01.11.455	Прокладка	27,28
SS-1050.01.11.540	Завес	27,28
SS-1050.01.11.603	Упор	27,28
SS-1050.01.11.605	Штифт	27,28
SS-1050.01.11.607	Втулка	24
SS-1050.13.00.020	Перемычка	50,51
SS-1050.13.00.030А	Опора	50,51
SS-1050.13.00.070	Засов	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.080	Ловитель	49,52,53
SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	49,52,53
SS-1050.13.00.090	Ловитель	58
SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	58
SS-1050.13.00.130	Фиксатор	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.140	Рукоятка	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.150	Кронштейн	50,51
SS-1050.13.00.416	Рукоятка	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.428	Кронштейн	49,52,53
SS-1050.13.00.606	Ось	50,51,54,55,56,57
SS-1050.13.00.608	Ось	50,51
SS-1050.55.00.001	Уплотнитель	46,47
SS-1050.55.00.412	Планка	46,47
SS-1050.55.00.417	Порог для "Торум"	47
SS-1050.55.00.418	Уголок	46
SS-490.01.01.010	Звездочка натяжная	4,5
SS-490.01.01.020	Звездочка в сборе	4,5
SS-490.01.01.030	Прижим	4,5
SS-490.01.01.401	Шайба	21
SS-490.01.01.601	Гайка специальная	20

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-490.01.01.605	Втулка упорная	20
SS-490.01.01.606	Ось звездочки	21
SS-490.01.11.160	Щиток	22
SS-490.13.00.000А-01	Комплект составных частей для транспортировки (на ППА-4000)	1
SS-490.13.00.417А	Жёлоб опорный	49
SS-490.13.00.417А	Желоб опорный	52,53
SS-490.23.00.000-01	Комплект составных частей для транспортировки (на ПМА-4000)	1
SS-490.23.00.000-03	Комплект составных частей для транспортировки (на ППА-700)	1
SS-490.51.00.000	Рамка переходная	1
SS-490.51.00.001	Уплотнитель	48
SS-490.51.00.010	Каркас рамы	48
SS-490.51.00.050	Кронштейн	46,47,48
SS-490.51.00.414	Фиксатор	48
SS-490.51.00.415	Прижим	48
SS-490.51.00.417	Щиток	48
SS-490.51.00.602	Упор	46,47,48
SS-560.01.00.000	Жатвенная часть	1
SS-560.01.00.000-01	Жатвенная часть (с протягивающим валом)	1
SS-560.01.01.000	Корпус жатки	2,3
SS-560.01.01.180	Брус съёмный	29,30
SS-560.01.01.180У	Брус съёмный	35,36
SS-560.01.02.000	Рама	4,5
SS-560.01.04.000	Мотовило	4,5
SS-560.01.04.040	Мотовило	6
SS-560.01.05.000	Шнек	4,5
SS-560.01.05.010	Шнек	7
SS-560.01.11.000	Установка ограждений	2,3
SS-560.01.11.010	Установка щитов	22
SS-560.01.11.070	Щиток	25
SS-560.01.11.070-01	Щиток	25
SS-560.01.11.100	Щиток	22
SS-560.01.11.431	Панель	22
SS-560.41.00.000	Рамка переходная	1
SS-780.01.01.499А	Кронштейн	4,5
SS-780.01.02.870	Щиток	4,5
SS-780.01.02.880	Щиток	9
SS-780.01.03.000К-04	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.000У-04	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

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
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	7
SS-780.01.05.330-01	Цапфа ведомая	7
SS-780.01.05.422	Шайба	7
SS-780.01.05.890	Ступица	8
SS-780.01.05.900	Звездочка	33
SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1
SS-780.01.05.910	Блок звездочек	39
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-780.01.06.000-04	Вал протягивающий	35,36
SS-780.01.06.010-02	Вал ведущий в сборе	40
SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	40
SS-780.01.06.020-02	Вал основной в сборе	40
SS-780.01.06.030-02	Вал ведущий	41
SS-780.01.06.040	Вал основной	42
SS-780.01.06.040-02	Вал основной	42
SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	41,42
SS-780.01.06.140	Корпус подшипника	40
SS-780.01.06.150	Блок звездочек	40
SS-780.01.06.160А	Кронштейн	40
SS-780.01.06.170	Кронштейн	45
SS-780.01.06.180	Рычаг	45
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	43
SS-780.01.06.413	Шайба	40
SS-780.01.06.418	Прокладка регулировочная	45
SS-780.01.06.419	Крышка	34
SS-780.01.06.605	Шайба прижимная	40
SS-780.01.11.422	Прокладка	25
SS-780.12.00.020-05	Установка запасного ножа	1
SS-780.13.00.010	Опора	49
SS-780.13.00.010-01	Опора	49
SS-780.13.00.020	Скоба опоры	54,55
SS-780.13.00.030	Опора	54,55,56,57
SS-780.13.00.040	Охват	54,55
SS-780.13.00.602	Ось	54,55,56,57
SS-780.23.00.010	Опора	52,53
SS-780.23.00.010-01	Опора	52,53
SS-780.23.00.010-04	Опора	52,53
SS-780.23.00.010-05	Опора	52,53

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-780.50.00.000	Рамка переходная	1
SS-780.50.00.010	Рамка переходная	46
SS-920.01.11.400	Отбойник средний	22
SS-920.01.11.410	Отбойник средний	26
SS-920.01.11.483	Прокладка	27,28
SS-920.01.11.490	Дверь правая	22
SS-920.01.11.491	Прокладка регулировочная	27,28
SS-920.01.11.493	Зацеп	27,28
SS-920.01.11.510	Дверь левая	22
SS-920.01.11.520	Дверь	28
SS-920.01.11.530	Дверь	27
SS-920.01.11.638	Пружина	27,28
SS-920.01.11.645	Прижим	27,28
SS-920.01.11.830	Крышка	27,28
SS-920.01.11.880	Засов	27,28
SS-920.01.11.890	Засов	27,28
SS-920.55.00.000	Рамка переходная	1
SS-920.55.00.010	Рамка переходная	47
SS-920.55.00.020	Шкворень	46,47
BA 101	Тубус	4,5
ЖКС 01.622	Пружина	8
ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	14
МСМ-100.72.01.005	Крышка	10
Н.021.01.003	Пружина	8
Н.027.01.050	Опора	10,14,15,19,43
Н.027.01.060	Опора	16
Н.027.01.105	Корпус подшипника	19
Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	11,44
Н.027.106	Корпус подшипника	16,17
ППА-4000.12.800	Винт	50,51,54,55,56,57
ППА-4000.12.890	Винт	59
ППА-4000.12.900	Упор	59
ППА-700.02.00.401	Пластина	56,57
ППА-700.02.01.000	Основание опоры	56,57
РСМ-10.08.01.494А	Пластина опорная	6
РСМ-10.08.01.498	Прокладка регулировочная	6
РСМ-100.70.04.505	Прокладка	7
РСМ-100.72.01.461	Пластина	7
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	2,3
	Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3
	Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3
	Редуктор Pro-Drive 85MVv GKF RS20 15515.04	4,5

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Ремень SPC 2360 Lp Optibelt	4,5
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	4,5
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	4,5
	Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	4,5
	Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	4,5
	Подшипник 1726208-2RS	11
	Подшипник 180204 ГОСТ 8882-75	13
	Подшипник 1580209EK10T2C17 ТУ 37.006.084-90	16
	Подшипник 1680208 EK10T2C17 ТУ ВНИПП.016-03	17
	Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	18
	Подшипник 172 6208-2RS	19
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	35,36
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	35,36
	Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	35,36
	Подшипник US206 2S.T.C18	41
	Подшипник US206 2S.T.C18	42
	Подшипник 1680207 K7T2C17 ТУ 37.006.084-90	44
	Подшипник 1680207 K10C27 ТУ 37.006.084-90	44
	Подшипник 1680207 T2C17 ТУ 37.006.084-90	44