

**Жатка для уборки подсолнечника
безрядковая
«Sun Stream»
RSM SS-920
RSM SS-920U**

Каталог деталей и сборочных единиц

RSM SS-920.00.00.000 КДС

Версия 8

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-920, RSM SS-920U	5
Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....	6
Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-920.00.00.000-05/У-05/-13/У-13/-35/У-35/-50/У-50	8
Жатвенная часть SS-920.01.00.000А и SS-920.01.00.000А-02	11
Корпус жатки SS-780.01.01.000У-01.....	14
Щиток SS-780.01.02.870	16
Мотовило SS-780.01.04.000У-01.....	17
Шнек SS-780.01.05.000А-01	19
Муфта SS-1050.01.01.880А-01.....	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
Вал промежуточный SS-1050.01.01.660	36
Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01	38
Звездочка натяжная SS-1050.01.01.740	39
Звездочка натяжная SS-1050.01.01.750	40
Установка делителей SS-780.01.03.000К-01.....	43
Делитель SS-1050.01.03.010А	44
Делитель боковой SS-1050.01.03.110К и SS-1050.01.03.110К-01.....	46
Звездочка в сборе SS-780.01.05.930	47
Щиток в сборе SS-780.01.06.210	48
Установка делителей SS-780.01.03.000У-01.....	51
Делитель боковой SS-1050.01.03.110У-02 и SS-1050.01.03.110У-03	53
Делитель в сборе SS-780.01.03.010У	55
Блок звездочек SS-780.01.05.920.....	56

Вал протягивающий SS-780.01.06.000-01.....	58
Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01	59
Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-02	61
Корпус подшипника SS-780.01.06.140.....	62
Опора Н.027.01.050	63
Натяжник цепи SS-780.01.06.190	65
Установка ограждений SS-780.01.11.000У-01.....	68
Отбойник средний SS-920.01.11.400	69
Дверь правая SS-920.01.11.490	71
Дверь левая SS-920.01.11.510	73
Установка щитов SS-780.01.11.010У-01	75
Кронштейн SS-1050.01.11.030.....	76
Щиток SS-780.01.11.100У-01.....	77
Рамка переходная SS-780.50.00.000	79
Рамка переходная SS-920.55.00.000	82
Рамка переходная SS-1050.72.00.000А и SS-1050.72.00.000А-01	86
Комплект составных частей для транспортировки на ППА-4000 SS-920.13.00.000Б	90
Опора SS-1050.13.00.010	92
Опора крайняя SS-1050.13.00.110-01.....	94
Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04.....	95
А00МК Режущий аппарат RSM SS-920	96
А0220 Режущий аппарат RSM SS-920У	97
А00ММ Нож	98
Номерной указатель	99

**Обозначение исполнений для жатки для уборки подсолнечника безрядковой
RSM SS-920, RSM SS-920U**

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегируется приспособление
RSM SS-920-05* RSM SS-920U-05**	«Acros» 530...585, «Дон» 1500Б с №097199, «Vector» с №01645 * с грузоподъемностью наклонной камеры комбайна не менее 3000 кг ** с грузоподъемностью наклонной камеры комбайна не менее 3200 кг
RSM SS-920-13 RSM SS-920U-13	«TORUM» 740, 750, 760, 765, 780 с наклонной камерой 181.03.40.000
RSM SS-920-35 RSM SS-920U-35	«PCM-161», «PCM-171»
RSM SS-920-50 RSM SS-920U-50	«PCM-181» (Редизайн), «TORUM» 750 с наклонной камерой 181.23.00.000, «TORUM» 755, 770, 785

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

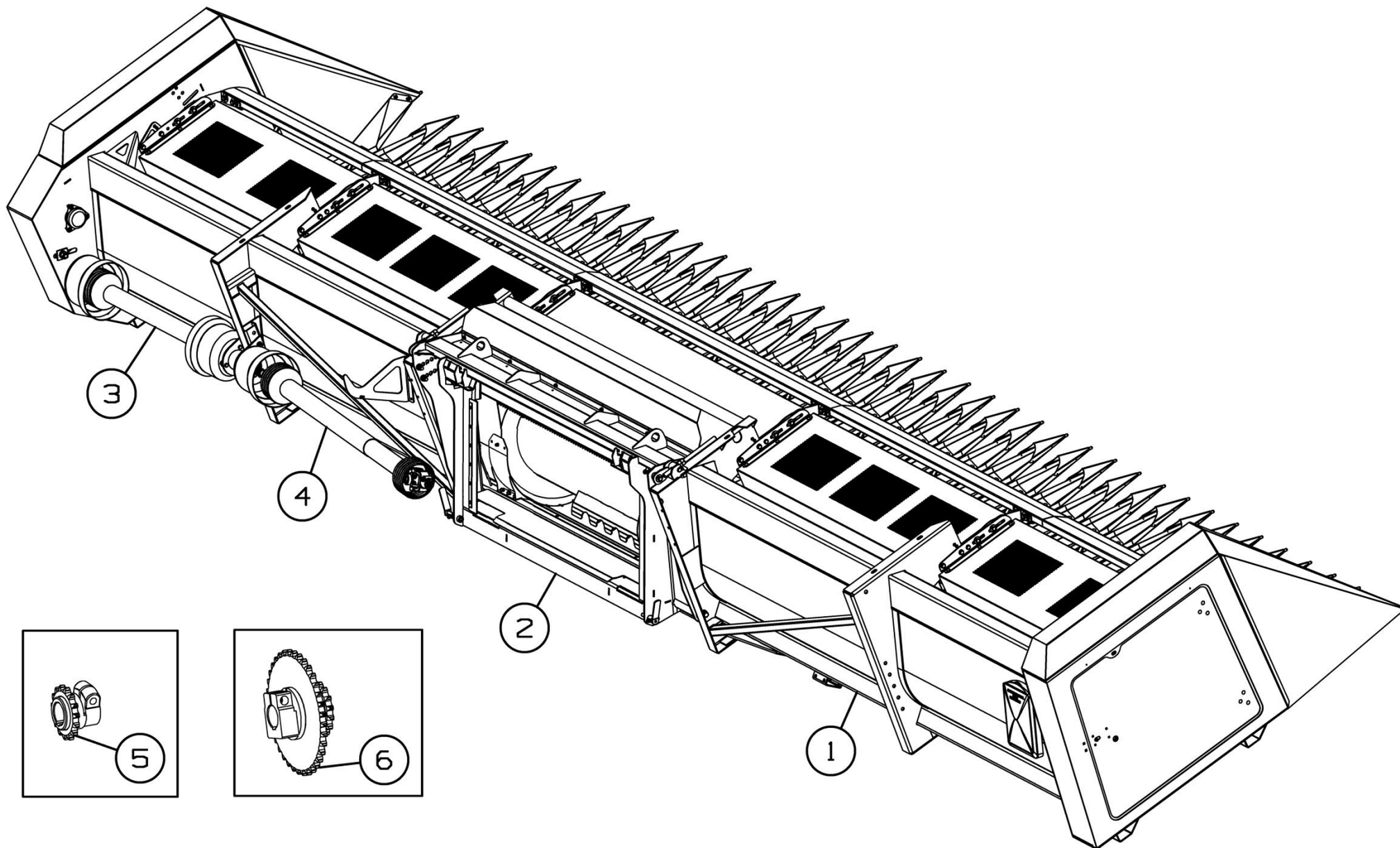


Рисунок 1 - Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-920.00.00.000-05/У-05/-13/У-13/-35/У-35/-50/У-50

Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-920.00.00.000-05/У-05/-13/У-13/-35/У-35/-50/У-50

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1*	SS-920.01.00.000А	Жатвенная часть	1	Для исполнений -05/-13/-35/-50
		SS-920.01.00.000А-02	Жатвенная часть (с протягивающим валом)	1	Для исполнений У-05/У-13/У-35/У-50
	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-1050.72.00.000А	Рамка переходная	1	Для исполнений -35/У-35
		SS-1050.72.00.000А-01	Рамка переходная	1	Для исполнений -50/У-50
	3	07.424.057.11	Вал карданный фирма "Comer" Т400910NPZ8112 Lmin=1124мм, Lmax=1616мм	1	
	4	27.424.004.01	Вал карданный фирма "Comer" Т401360NPZ8PZ8 Lmin=1574мм, Lmax=2438мм (8 шлиц)	1	Для исполнений -05/У-05/-13/У-13/-35/У-35
		27.424.005.01	Вал карданный фирма "Comer" Т401360NPZ8113 Lmin=1574мм, Lmax=2438мм (21 шлиц)	1	Для исполнений -50/У-50
	5	SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1	Для исполнений -05/-13/-35/-50 (по доп. заказу)
6	SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1	Для исполнений У-05/У-13/У-35/У-50 (по доп. заказу)	
**	SS-920.13.00.000Б	Комплект составных частей для транспортировки на ППА-4000	1	(по доп. заказу)	

* На рисунке показана жатвенная часть SS-920.01.00.000А и рамка переходная SS-920.55.00.000

** Позиция на рисунке не показана

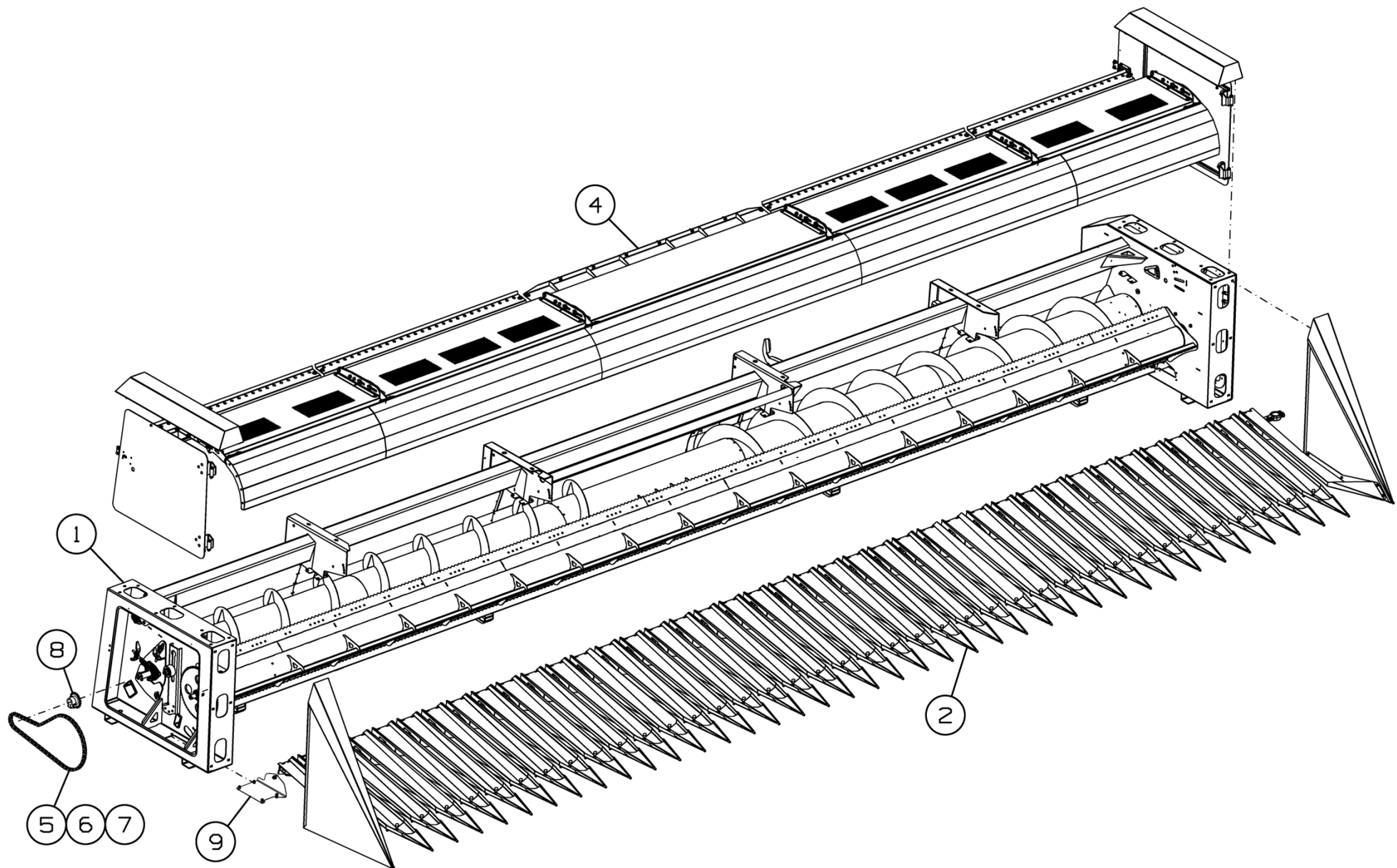


Рисунок 2 - Жатвенная часть SS-920.01.00.000А

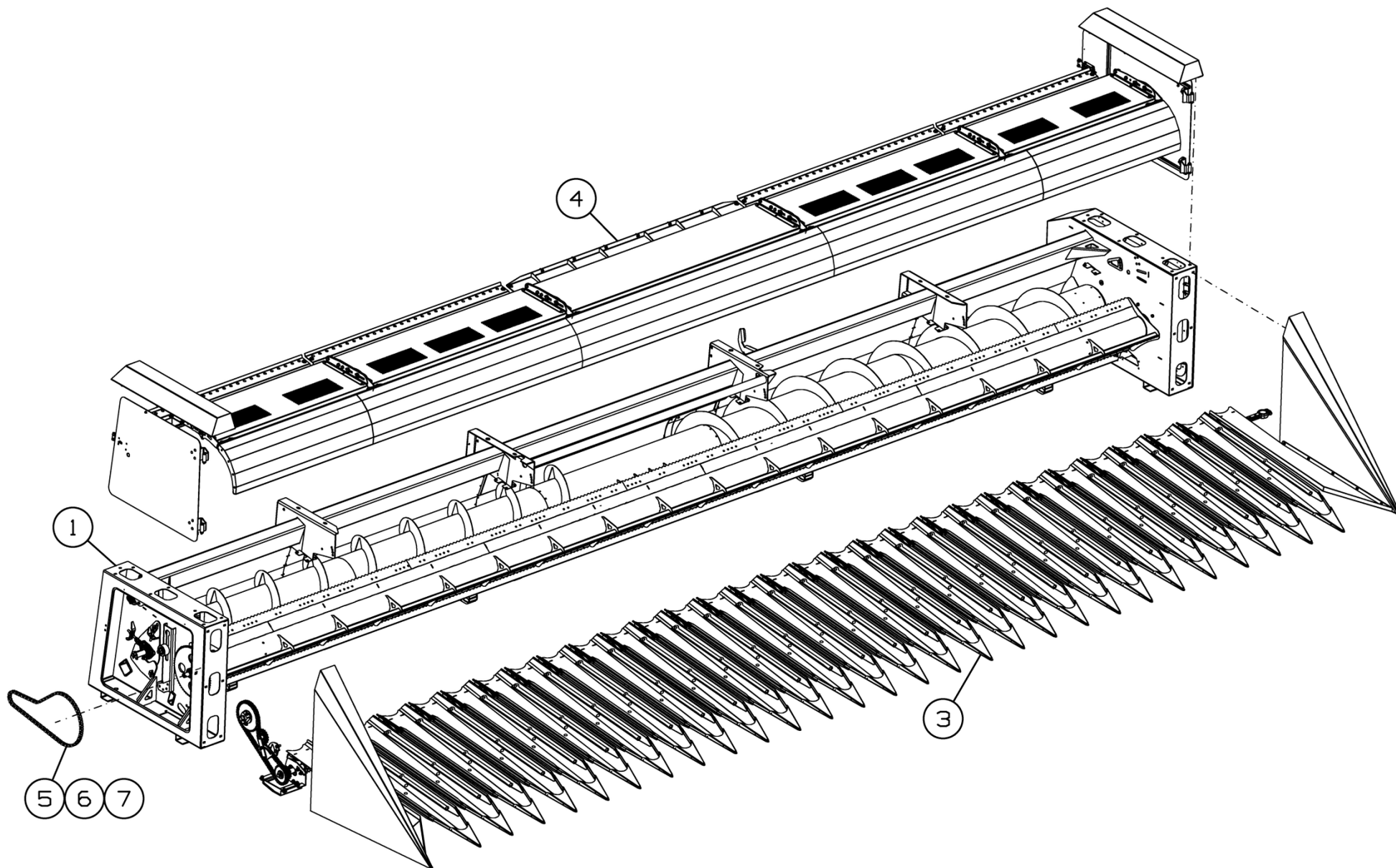


Рисунок 3 - Жатвенная часть SS-920.01.00.000A-02

Жатвенная часть SS-920.01.00.000А и SS-920.01.00.000А-02

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	1	SS-780.01.01.000У-01	Корпус жатки	1	
	2	SS-780.01.03.000К-01	Установка делителей	1	Для SS-920.01.00.000А
	3	SS-780.01.03.000У-01	Установка делителей	1	Для SS-920.01.00.000А-02 (с протягивающим валом)
	4	SS-780.01.11.000У-01	Установка ограждений	1	
	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-920.01.00.000А
	9	SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	1	

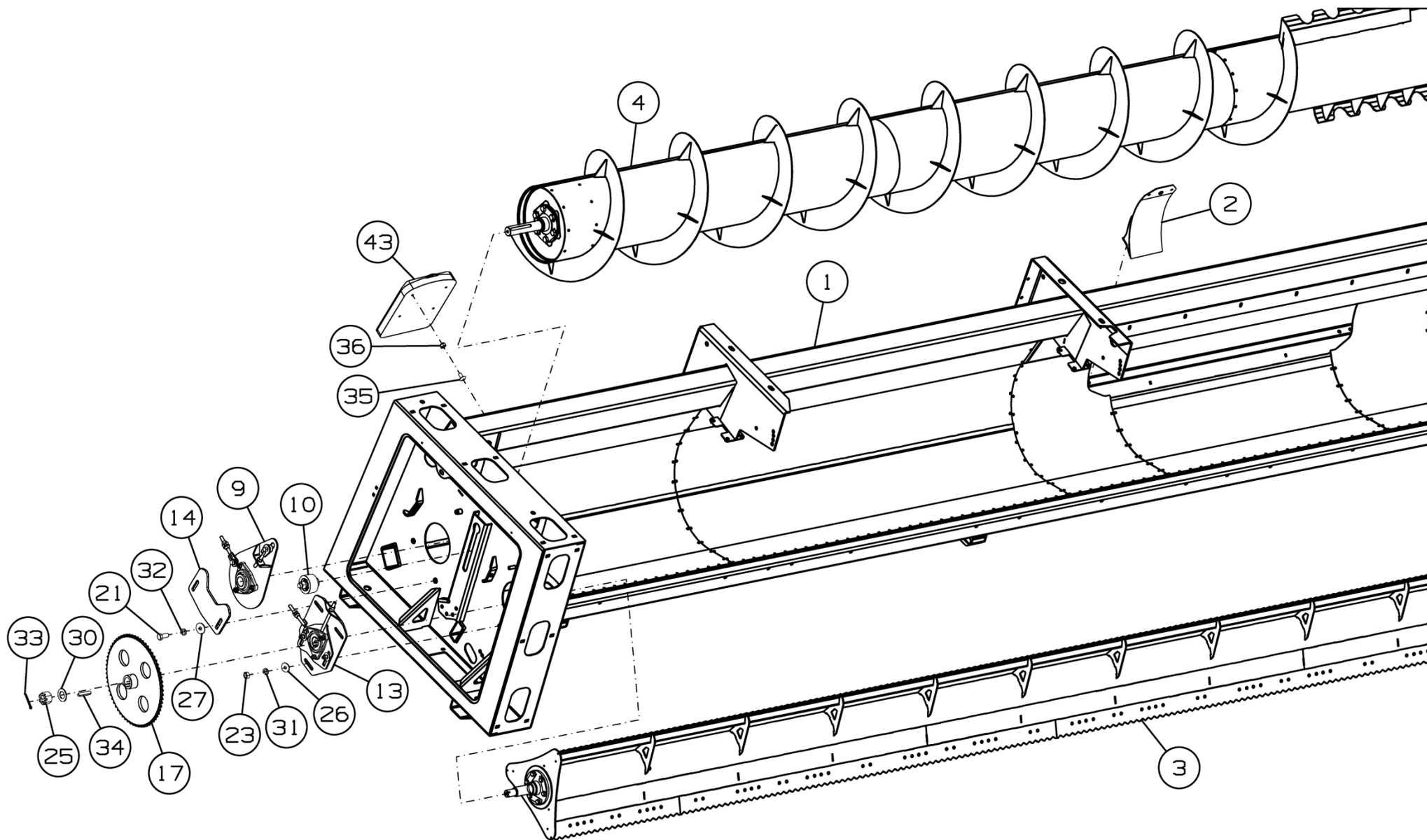


Рисунок 4 - Корпус жатки SS-780.01.01.000У-01

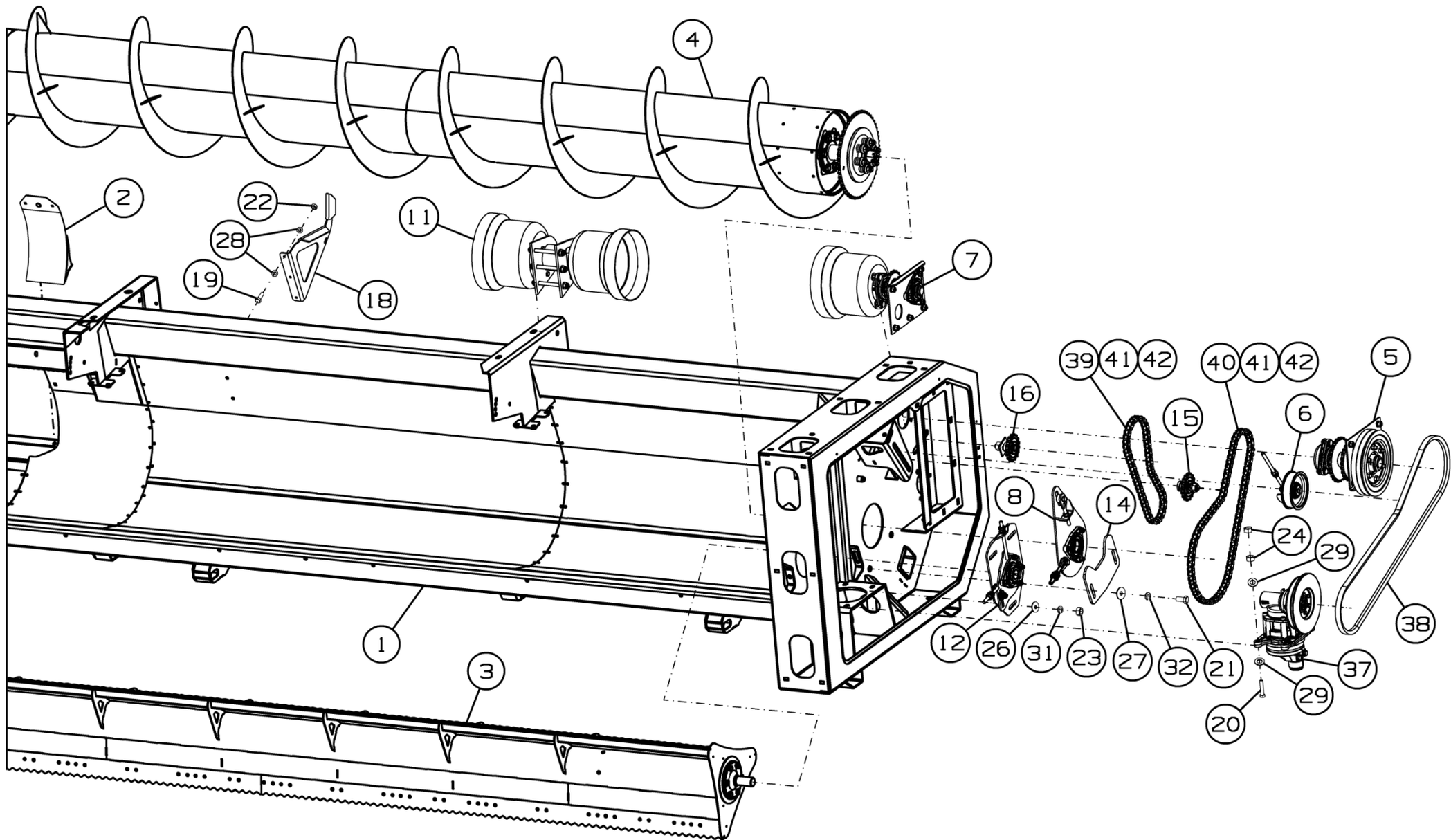


Рисунок 5 - Корпус жатки SS-780.01.01.000У-01

Корпус жатки SS-780.01.01.000У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4,5	1	SS-780.01.02.000У-01	Рама	1	
	2	SS-780.01.02.870	Щиток	2	
	3	SS-780.01.04.000У-01	Мотовило	1	
	4	SS-780.01.05.000А-01	Шнек	1	
	5	SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	1	
	6	SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	1	
	7	SS-1050.01.01.240А	Вал ведущий	1	
	8	SS-1050.01.01.490У	Плита в сборе	1	левая
	9	SS-1050.01.01.490У-01	Плита в сборе	1	правая
	10	SS-1050.01.01.540А	Ролик натяжной	1	
	11	SS-1050.01.01.660	Вал промежуточный	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-1050.01.01.720	Прижим	2	
	15	SS-1050.01.01.740	Звездочка натяжная	1	
	16	SS-1050.01.01.750	Звездочка натяжная	1	
	17	SS-1050.01.01.860	Звездочка	1	
	18	SS-780.01.01.499А	Кронштейн	1	
	19		Болт М8-6g×25.88.019 ГОСТ 7798-70	3	
	20		Болт М12-6g×60.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	21		Болт М14-6g×30.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	22		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	23		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	24		Гайка М12-6Н.10.019 ГОСТ 5915-70	8	
	25		Гайка М30×2-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	26		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	27		Шайба 14.01.019 ГОСТ 6958-78	4	

Корпус жатки SS-780.01.01.000У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4,5	28		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	29		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	30		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	31		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	32		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	33		Шплинт 6,3×56.019 ГОСТ 397-79	1	
	34		Шпонка 12×8×63 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

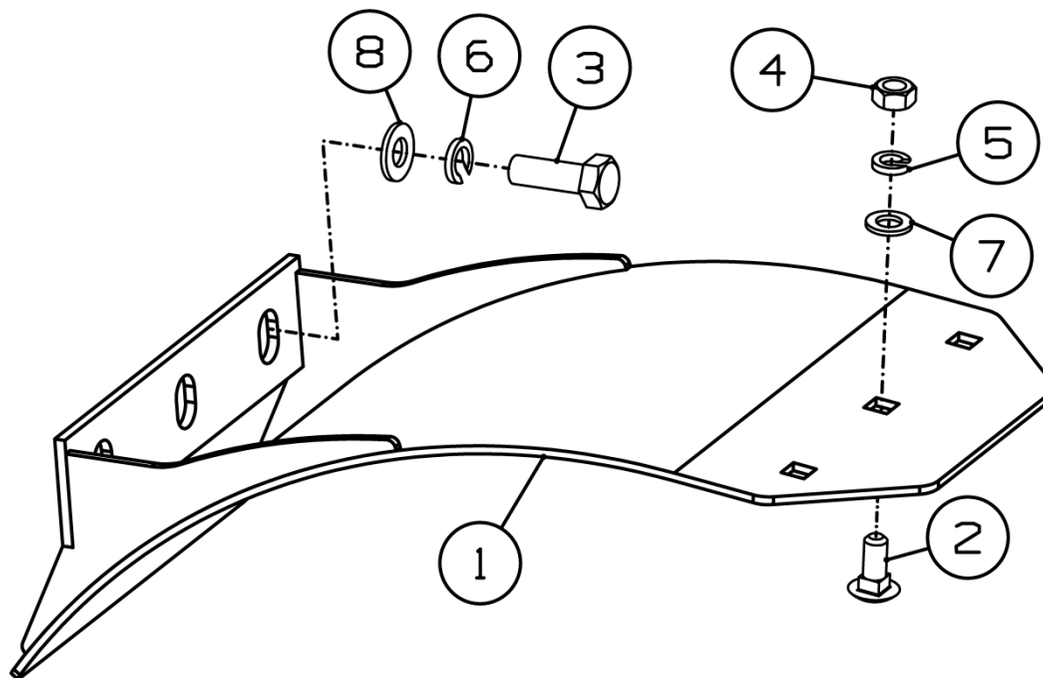


Рисунок 6 - Щиток SS-780.01.02.870

Щиток SS-780.01.02.870

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	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	

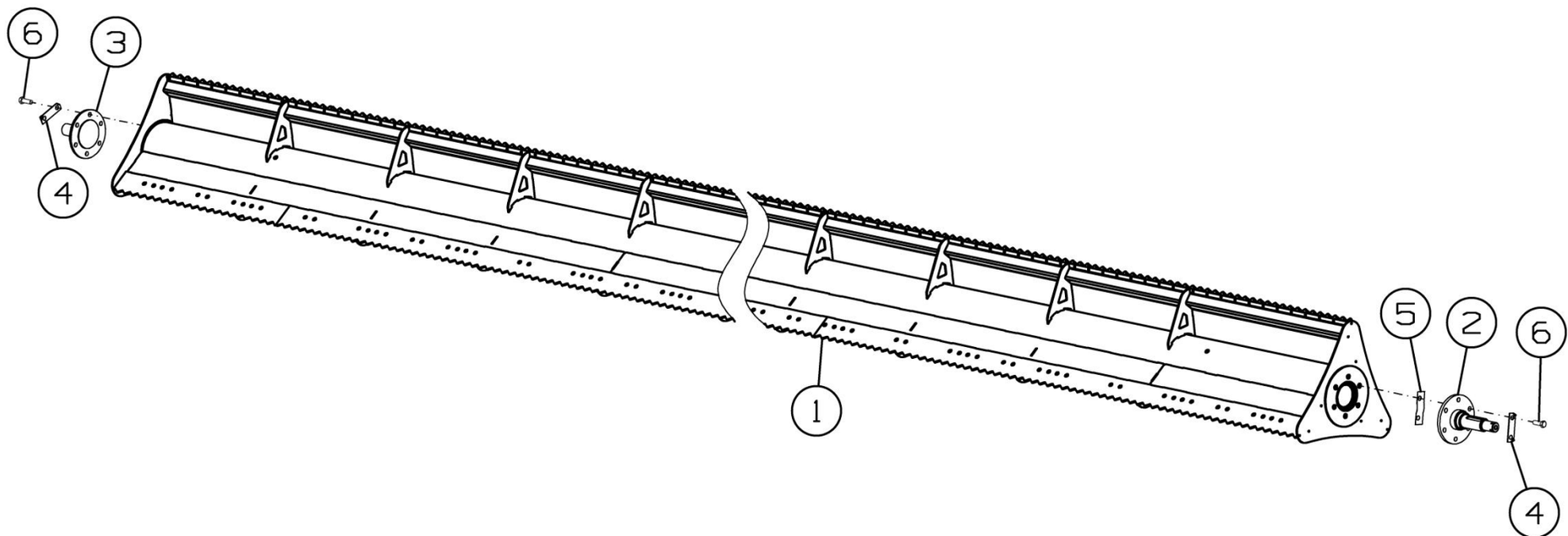


Рисунок 7 – Мотовило SS-780.01.04.000У-01

Мотовило SS-780.01.04.000У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	SS-920.01.04.040У	Мотовило	1	
	2	SS-1050.01.04.220	Цапфа	1	
	3	SS-1050.01.04.601А	Цапфа	1	
	4	PCM-10.08.01.494А	Пластина опорная	6	
	5	PCM-10.08.01.498	Прокладка регулировочная	3	Наиб. количество
	6		Болт М12×1,25-6g×35.109.40Х.019 ГОСТ 7798-70	12	

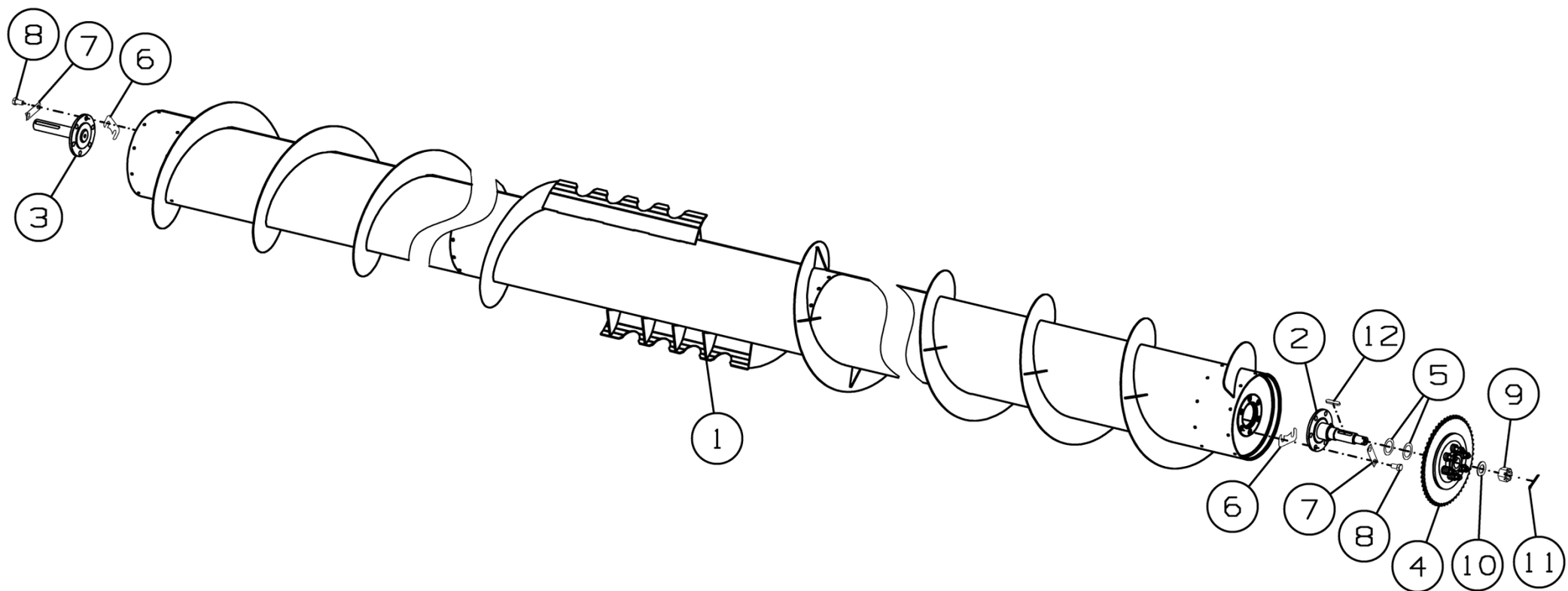


Рисунок 8 – Шнек SS-780.01.05.000А-01

Шнек SS-780.01.05.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	SS-920.01.05.010А	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-01	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 М30×2-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	10		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	11		Шплинт 6,3×56.019 ГОСТ 397-79	1	
	12		Шпонка 12×8×63 ГОСТ 23360-78	1	

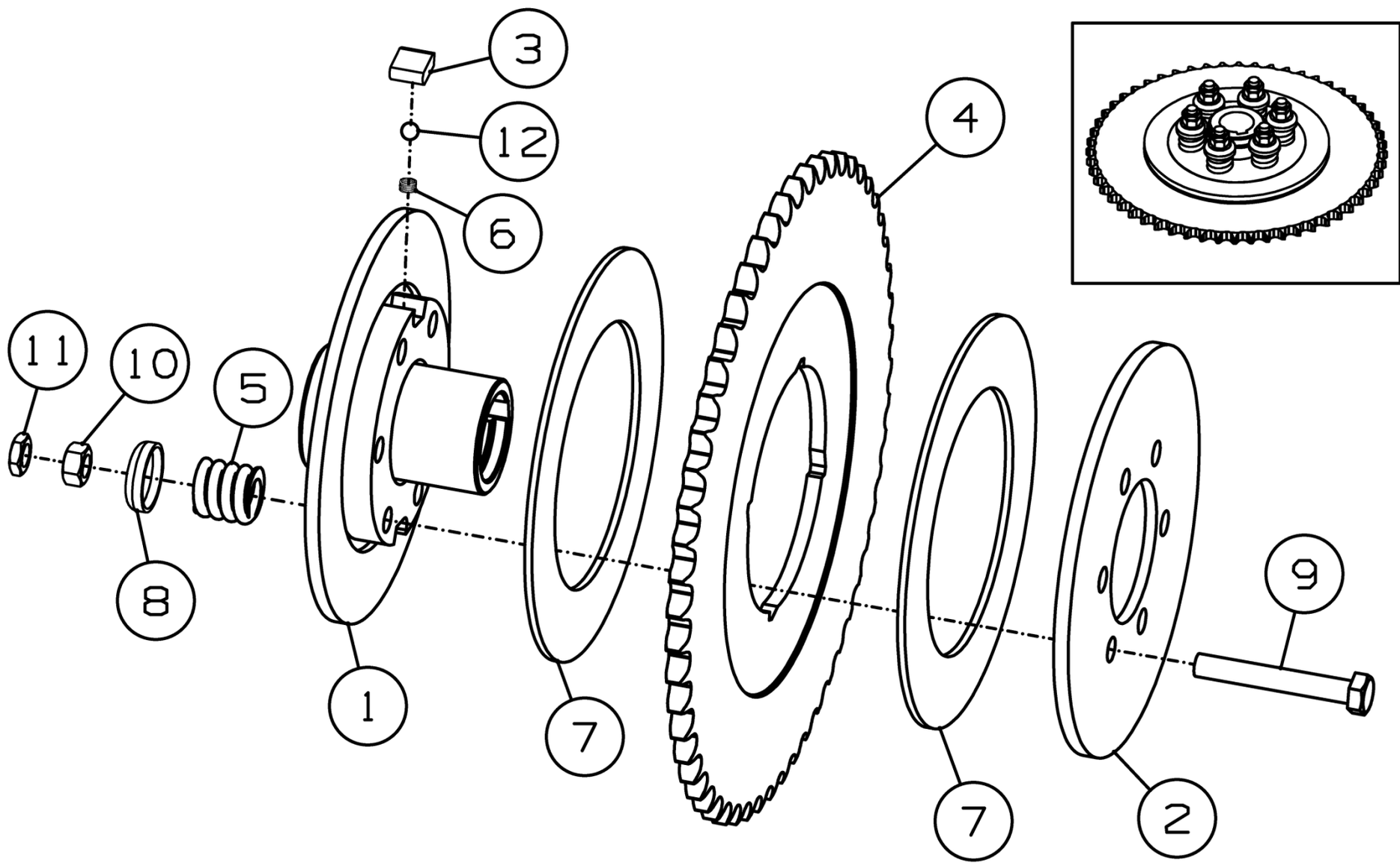


Рисунок 9 - Муфта SS-1050.01.01.880A-01

Муфта SS-1050.01.01.880А-01

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

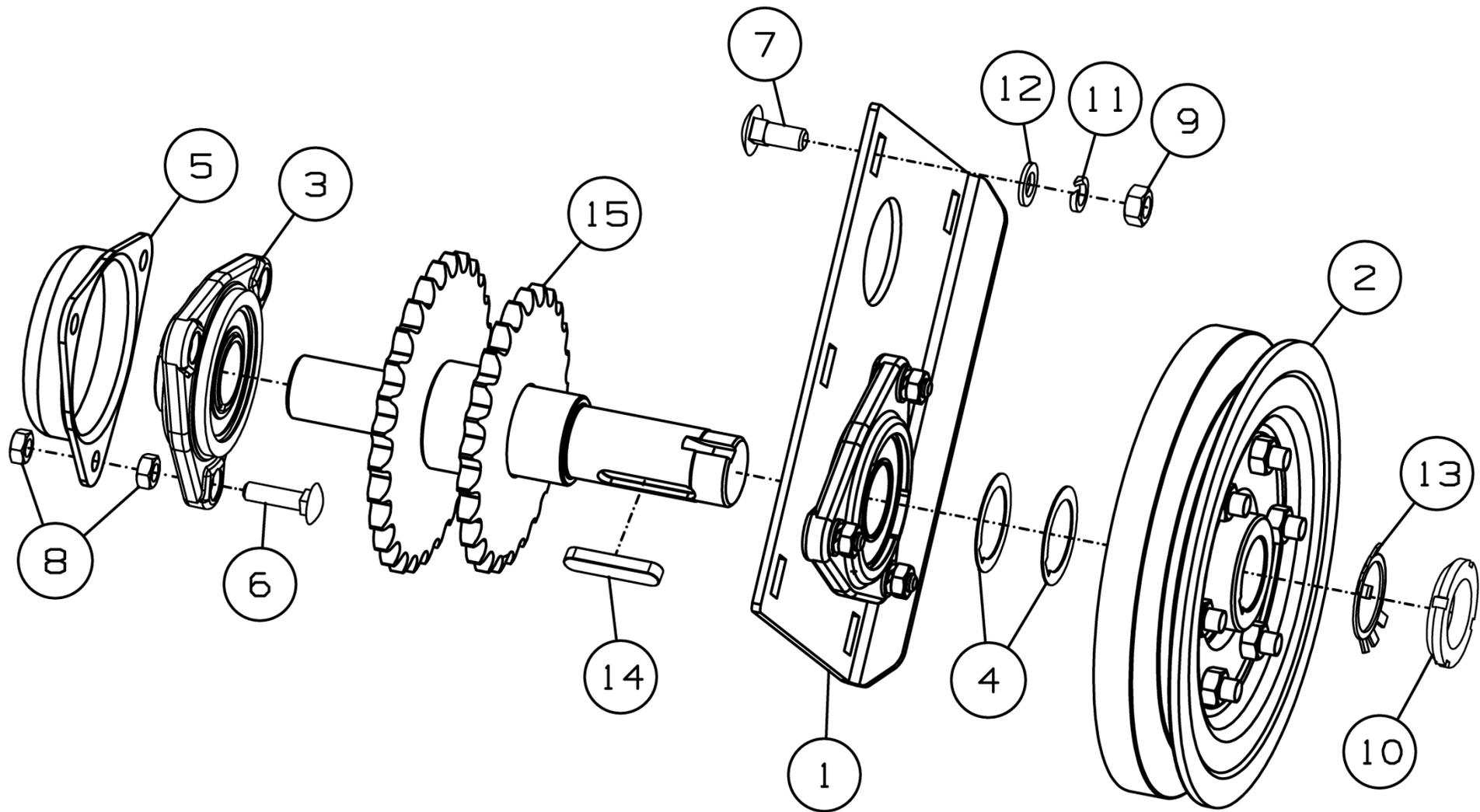


Рисунок 10 - Контрпривод SS-1050.01.01.090Б

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	

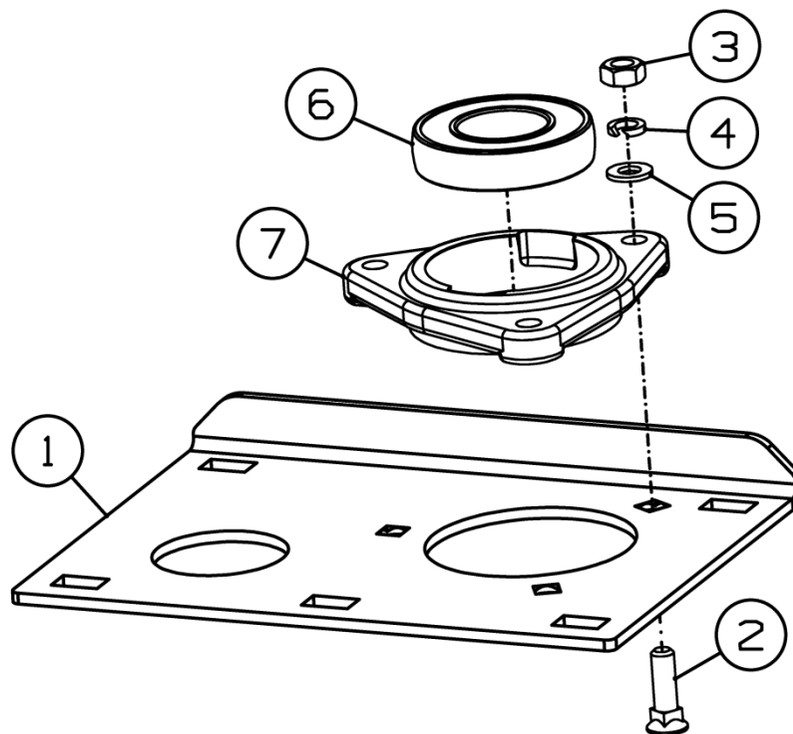


Рисунок 11 - Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01

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	Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	1	

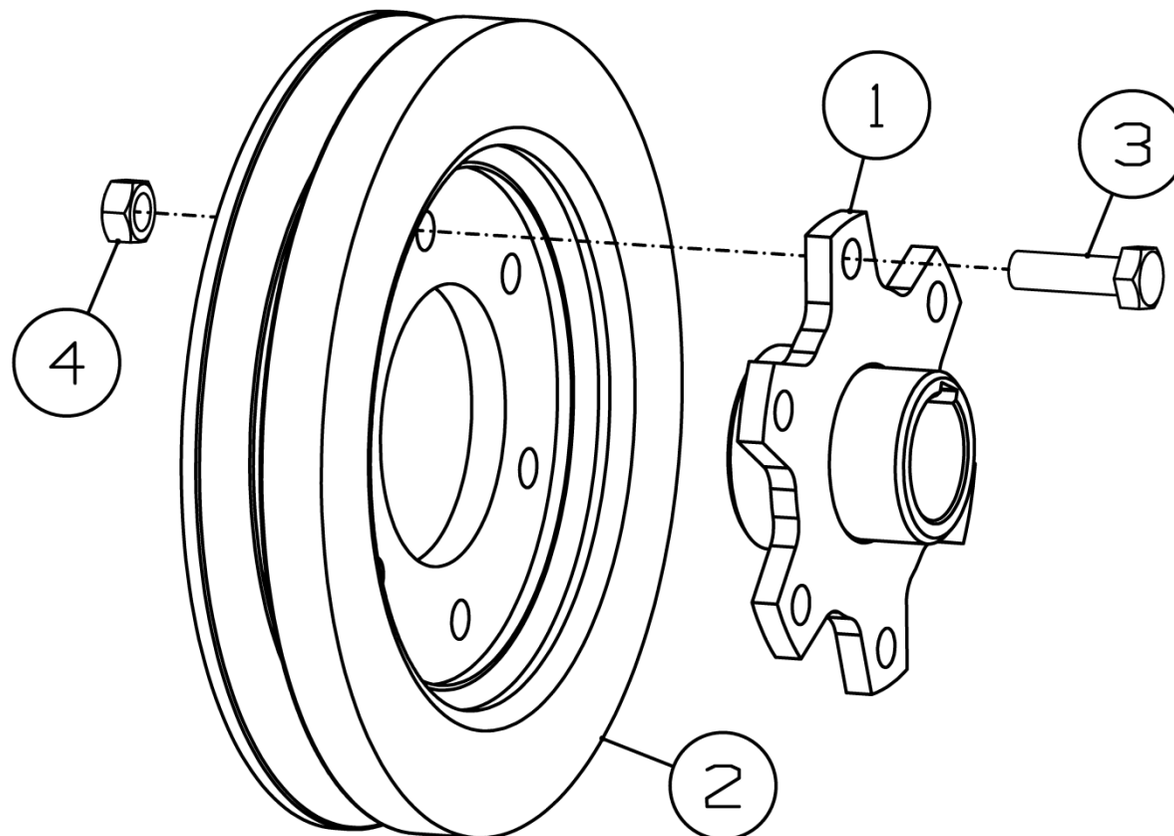


Рисунок 12 – Шкив SS-1050.01.01.110А

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	

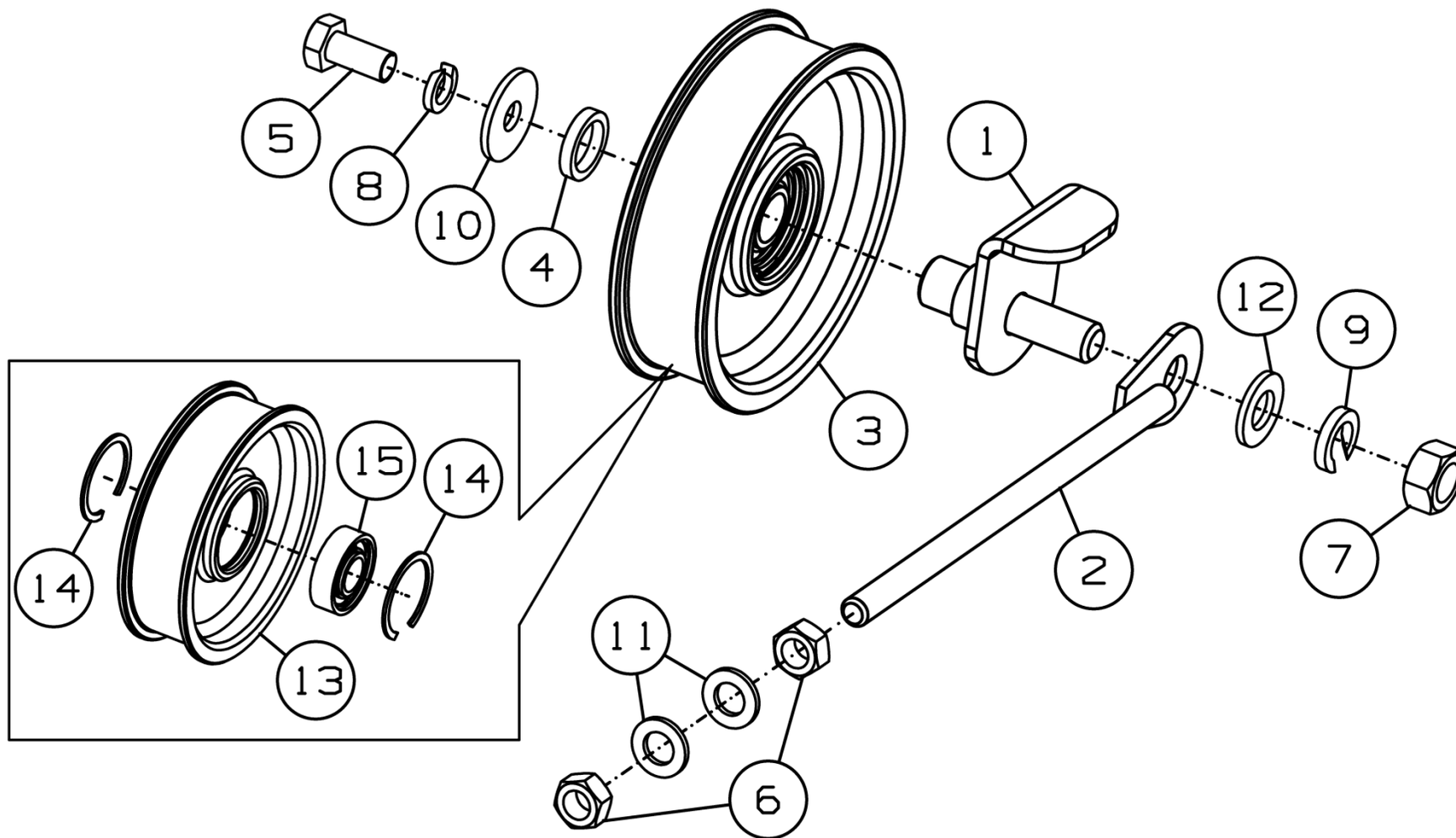


Рисунок 13 - Шкив в сборе SS-1050.01.01.210

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	

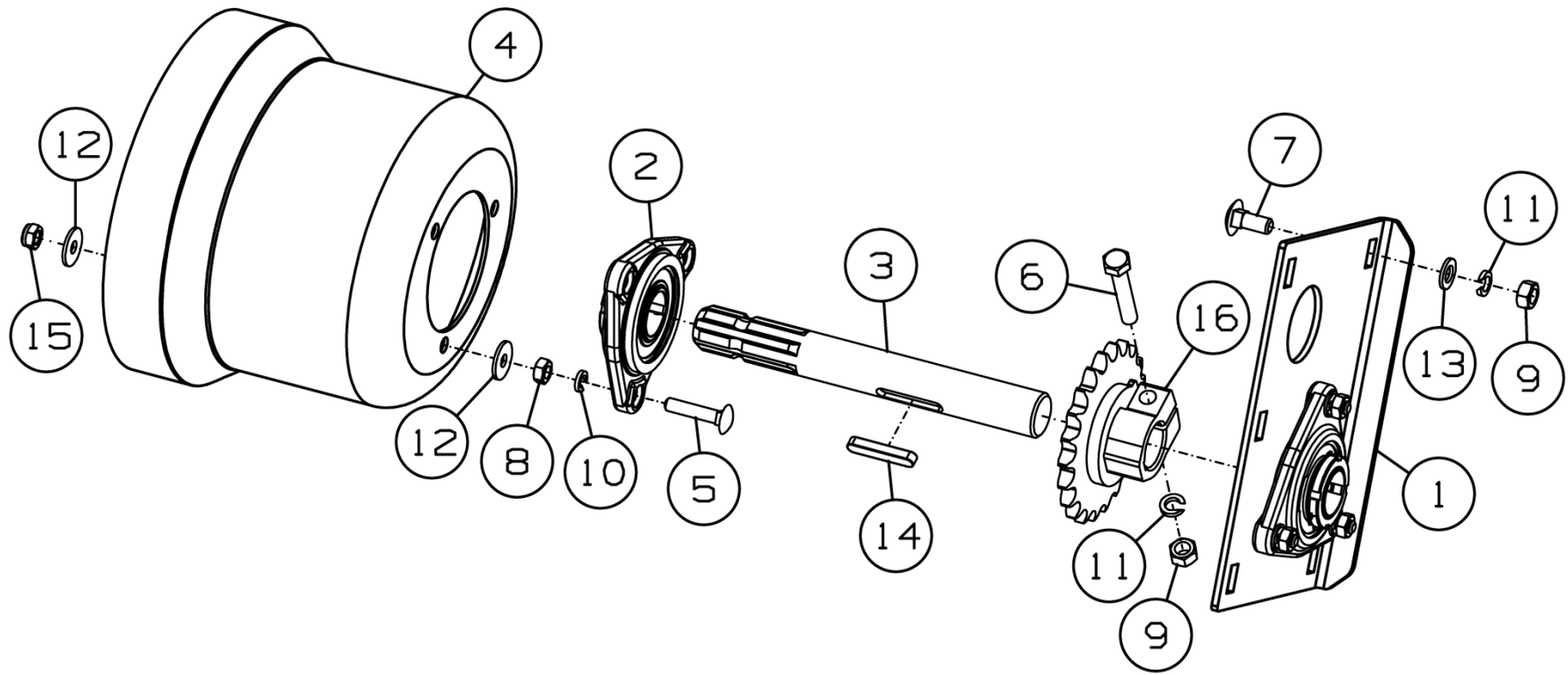


Рисунок 14 – Вал ведущий SS-1050.01.01.240A

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

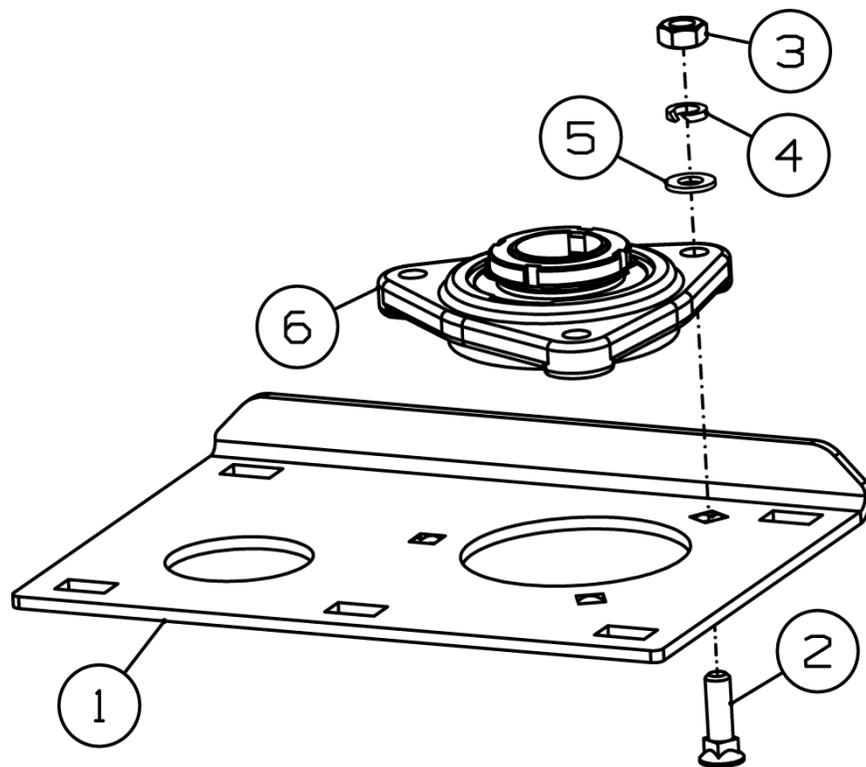
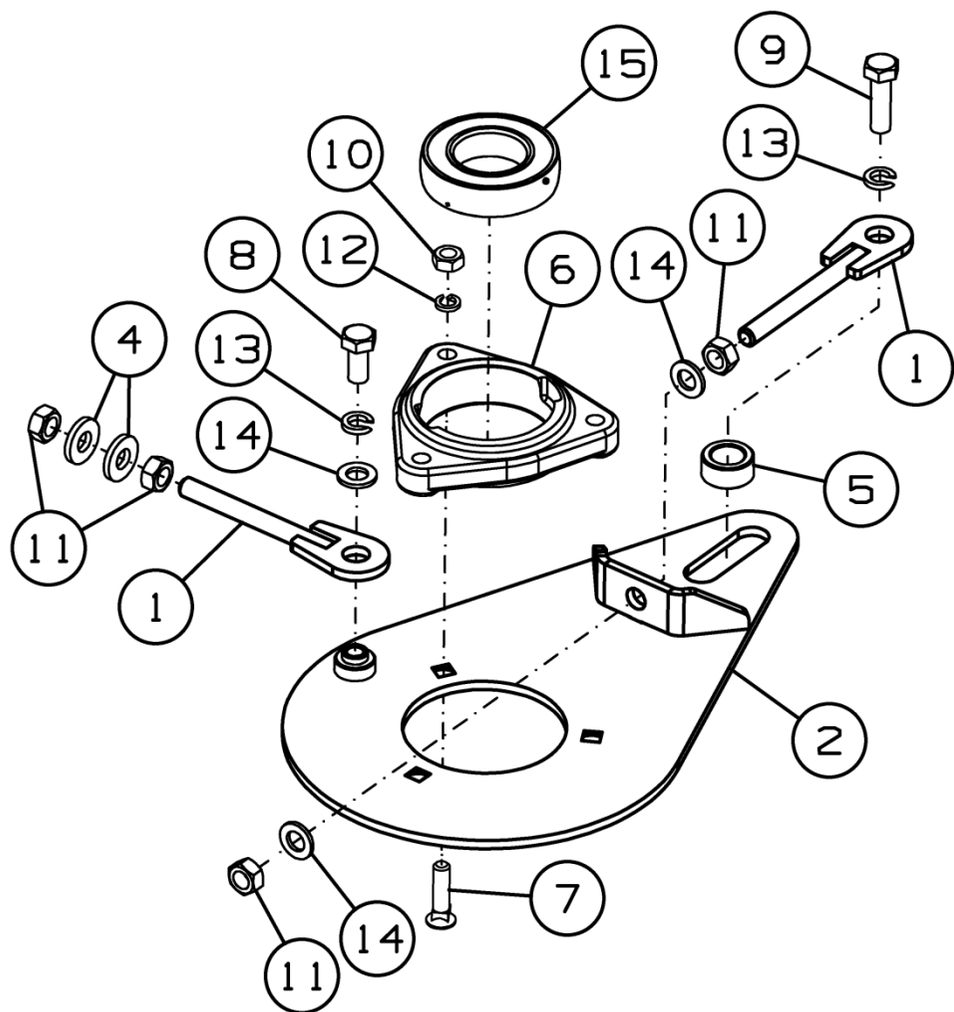


Рисунок 15 – Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А

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

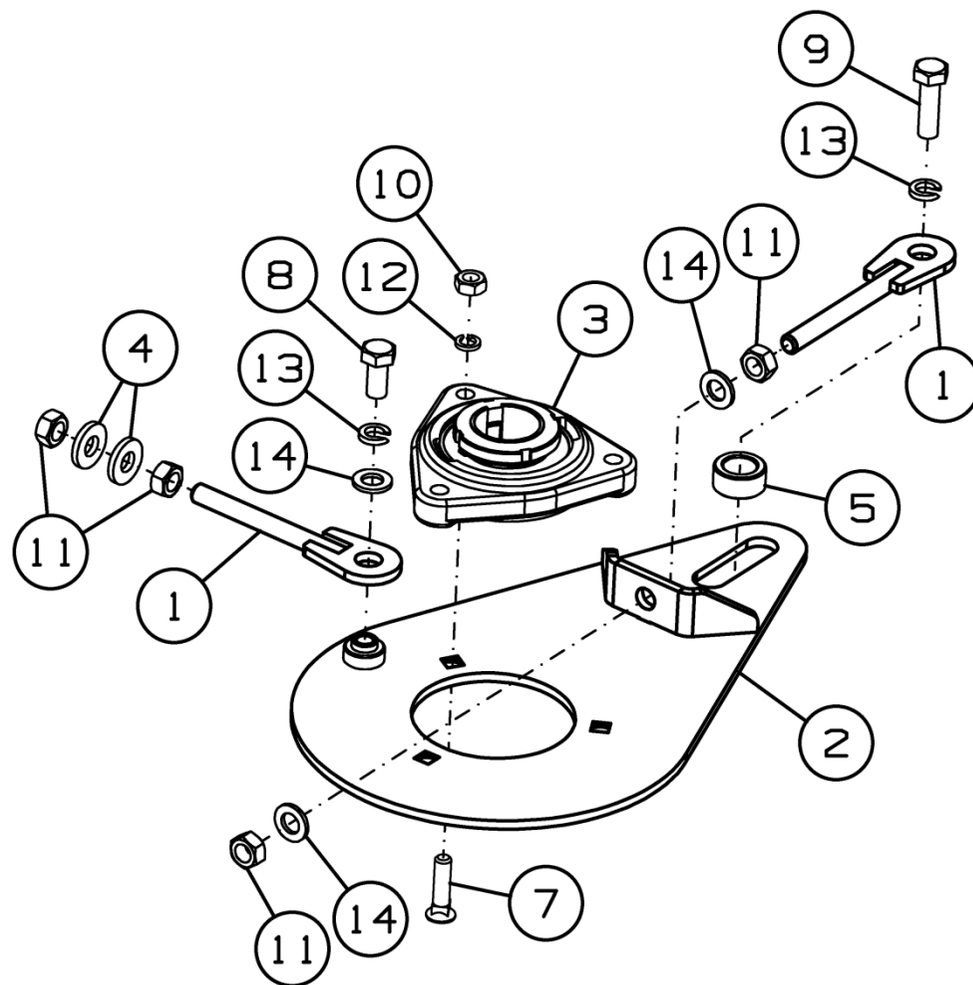


Рисунок 16 – Плита в сборе SS-1050.01.01.490Y и SS-1050.01.01.490Y-01

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-1050.01.01.350A	Натяжник	4	
	2	SS-1050.01.01.500A	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

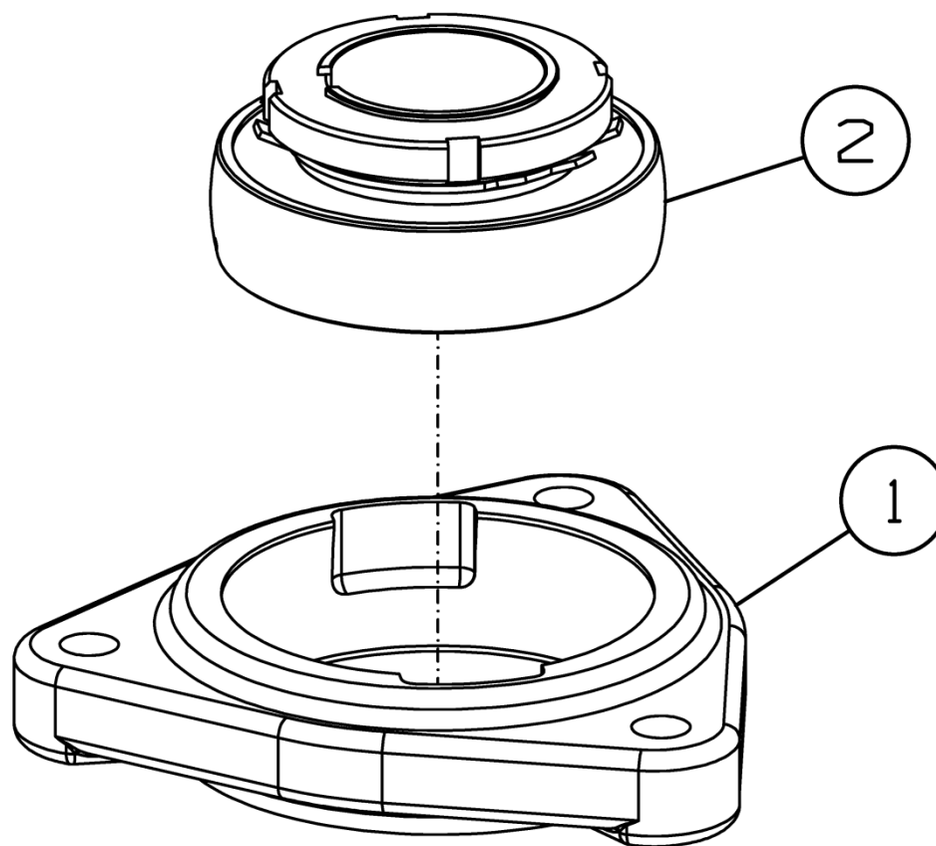


Рисунок 17 – Опора Н.027.01.060

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	

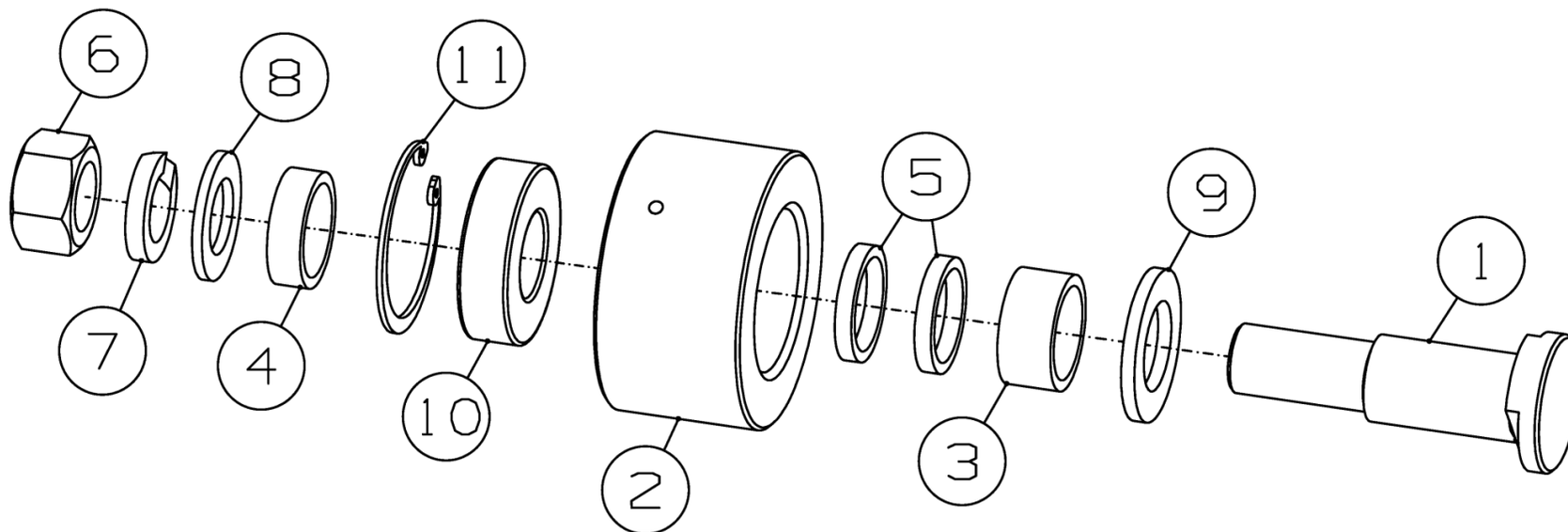


Рисунок 18 – Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А

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	

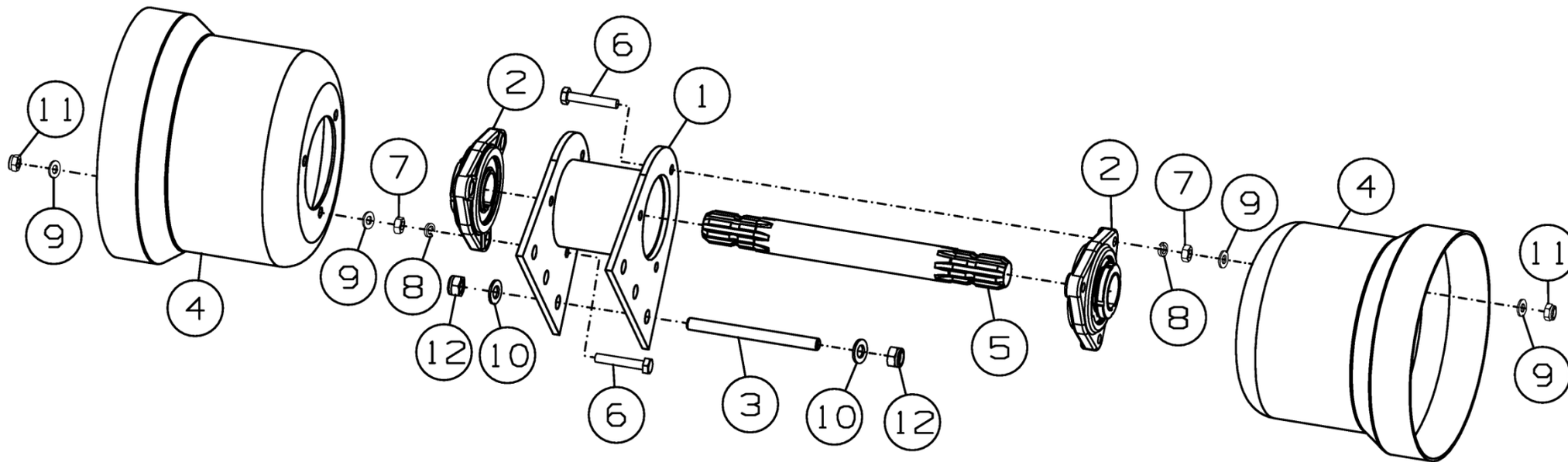
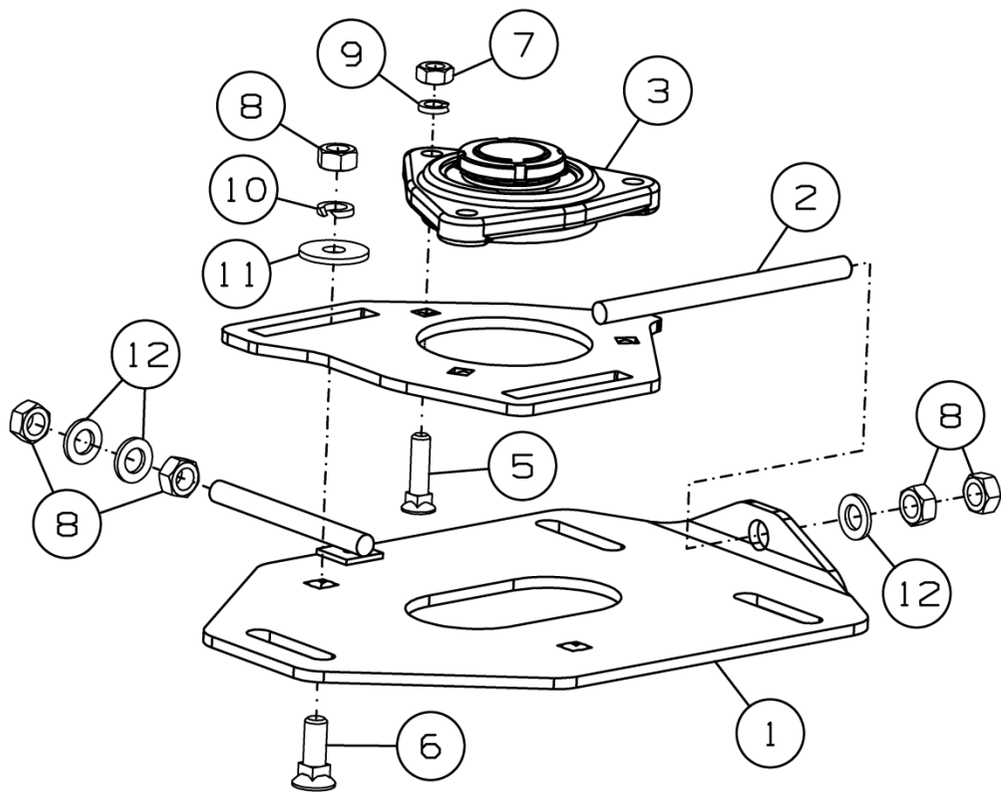


Рисунок 19 – Вал промежуточный SS-1050.01.01.660

Вал промежуточный SS-1050.01.01.660

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1	ПСП-1275.01.01.560	Опора	1	
	2	H.027.01.060	Опора	2	
	3	SS-1050.01.01.693	Шпилька	3	
	4	ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	2	
	5	ЖСУ-900.01.03.601	Вал	1	
	6		Болт М10-6g×60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	7		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	6	
	8		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	9		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	10		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	11		Гайка М10 DIN 985	6	
	12		Гайка М14-10-DIN 985	6	

SS-1050.01.01.690У



SS-1050.01.01.690У-01

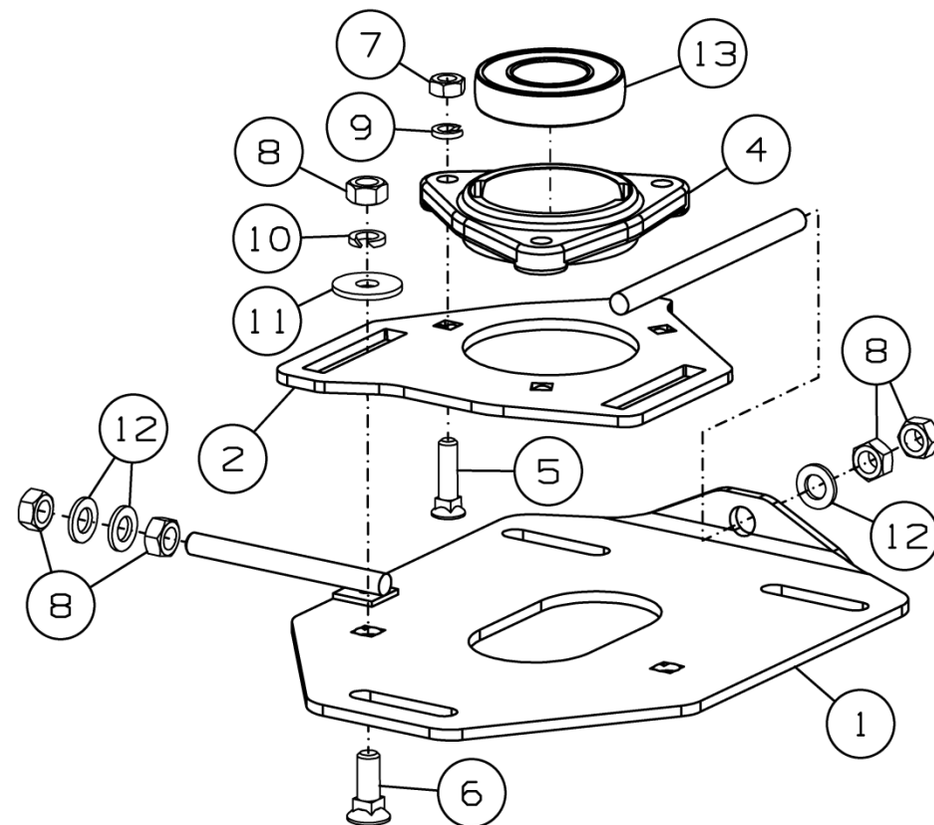


Рисунок 20 - Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01

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
20	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

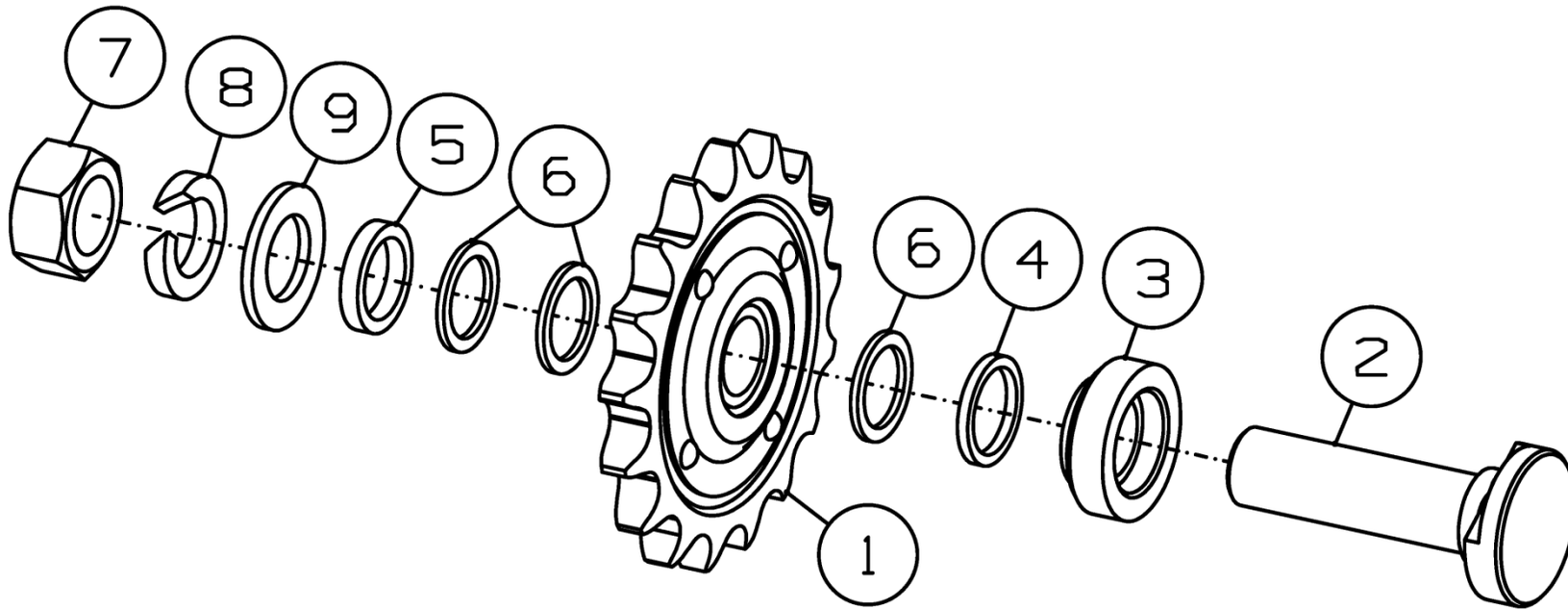


Рисунок 21 - Звездочка натяжная SS-1050.01.01.740

Звездочка натяжная SS-1050.01.01.740

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	54-2-48-1	Звездочка натяжная	1	
	2	SS-1050.01.01.629	Ось	1	
	3	SS-1050.01.01.631	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		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	8		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	9		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

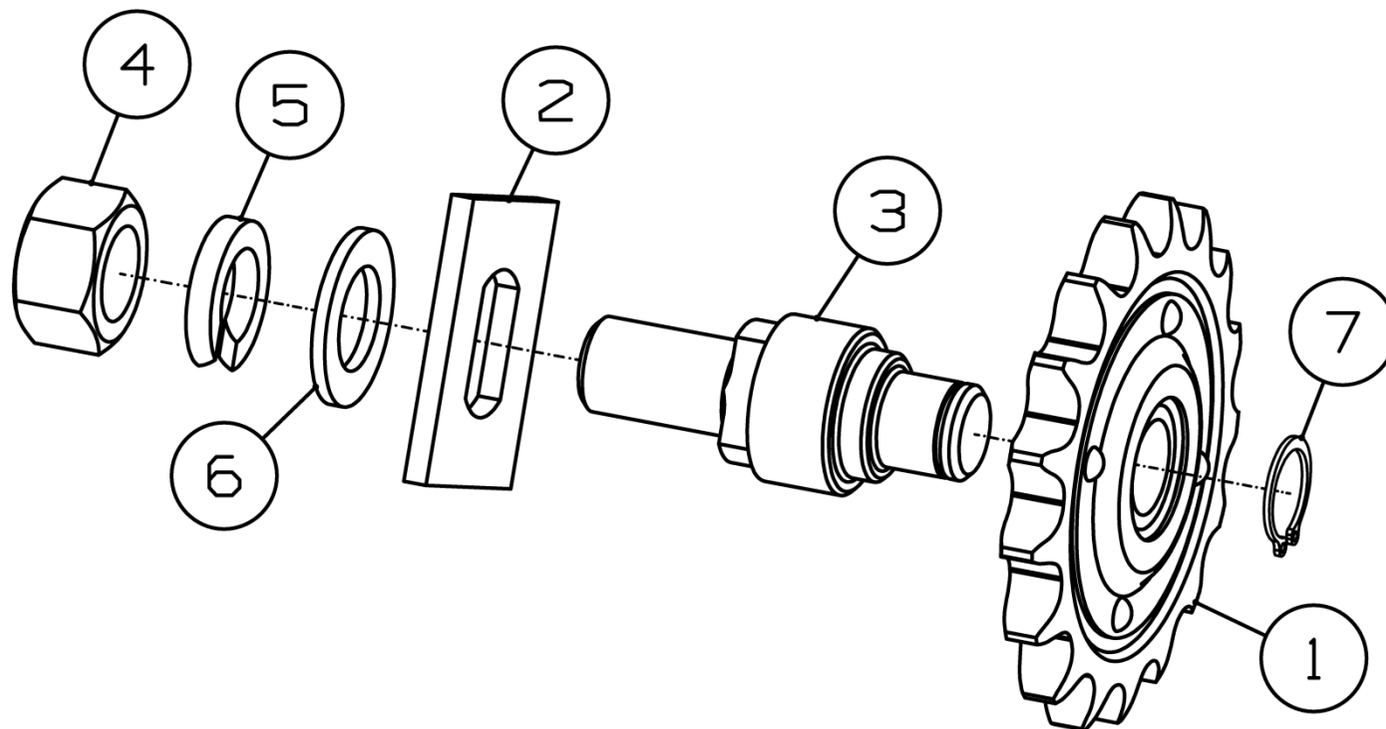


Рисунок 22 - Звездочка натяжная SS-1050.01.01.750

Звездочка натяжная SS-1050.01.01.750

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	54-2-48-1	Звездочка натяжная	1	
	2	SS-1050.01.01.419	Шайба	1	
	3	SS-1050.01.01.632	Ось звездочки	1	
	4		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	5		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	6		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	7		Кольцо А20 ГОСТ 13942-86	1	

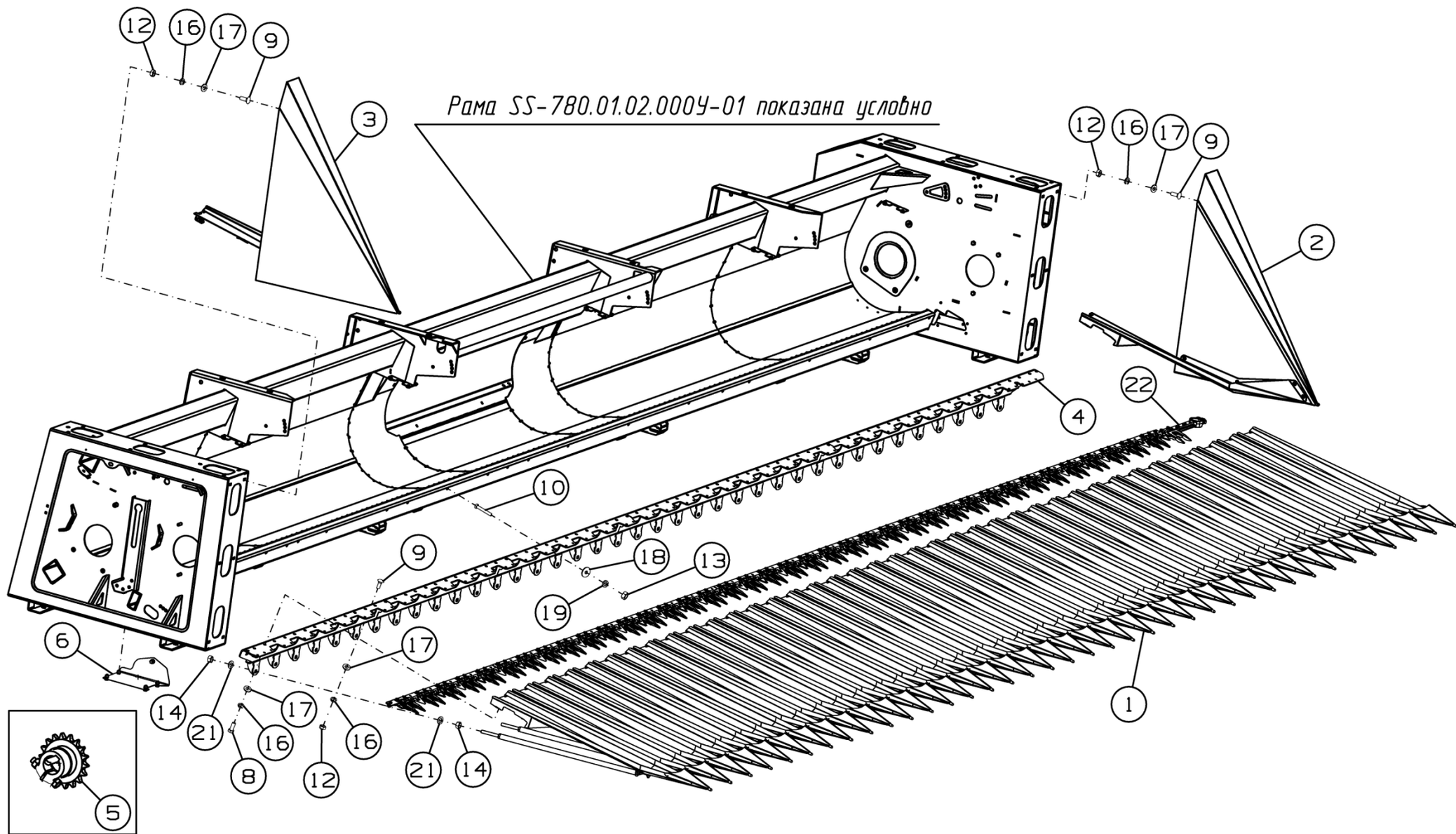


Рисунок 23 - Установка делителей SS-780.01.03.000K-01

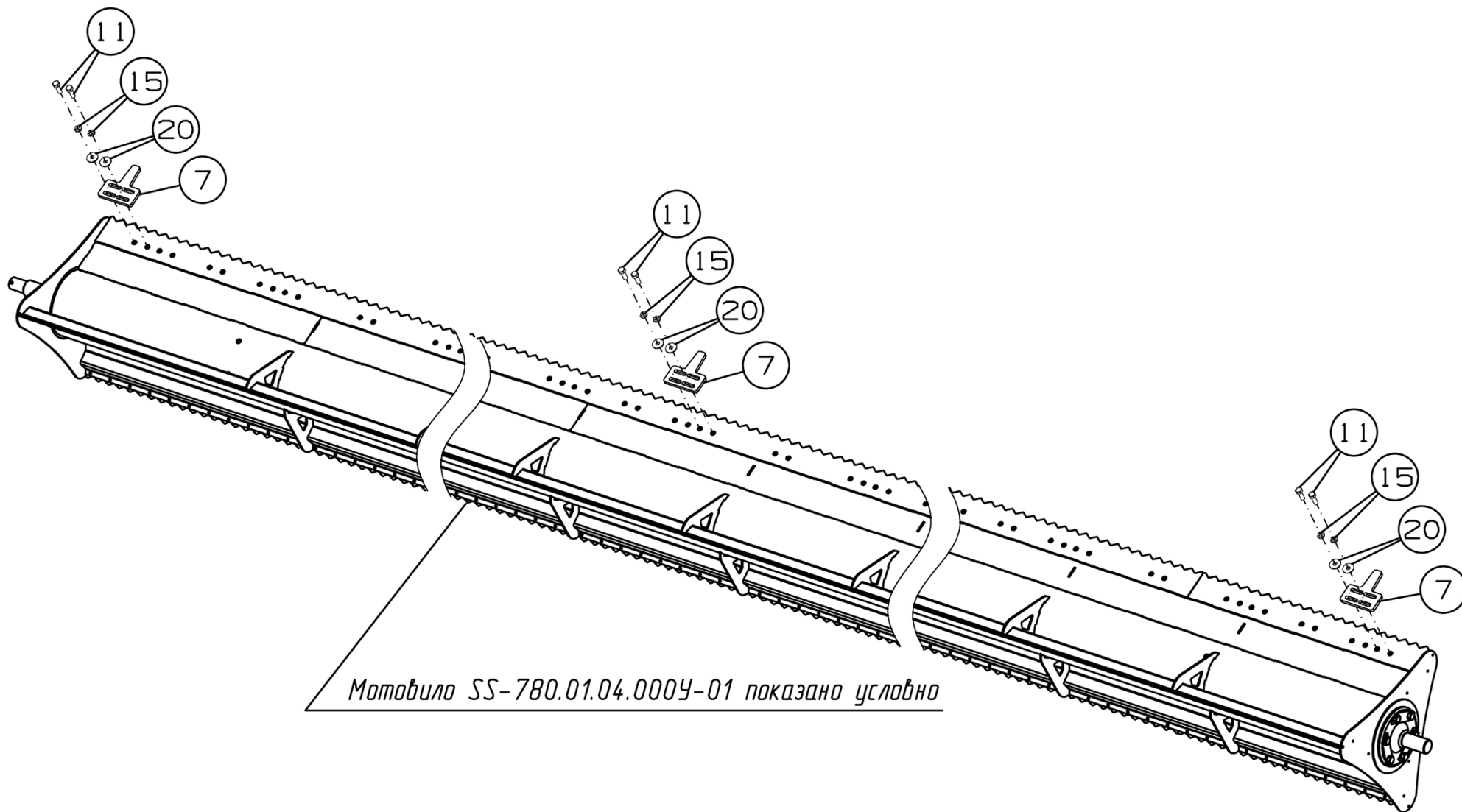


Рисунок 24 - Установка делителей SS-780.01.03.000К-01 (крепление чистиков)

Установка делителей SS-780.01.03.000К-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23,24	1	SS-1050.01.03.010A	Делитель	38	узкий
	2	SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	1	
	3	SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	1	
	4	SS-780.01.01.180-01	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	39	
	8		Болт М10×25.88.019 ГОСТ 7798-70	80	
	9		Болт М10×30.88.019 ГОСТ 7802-81	25	
	10		Болт М12-6g×80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	20	
	11		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	78	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	25	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	20	
	14		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	76	
	15		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	78	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	105	
	17		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	105	
	18		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	20	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	20	
	20		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	78	
	21		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	76	
	22	A00MK	Режущий аппарат RSM SS-920	1	

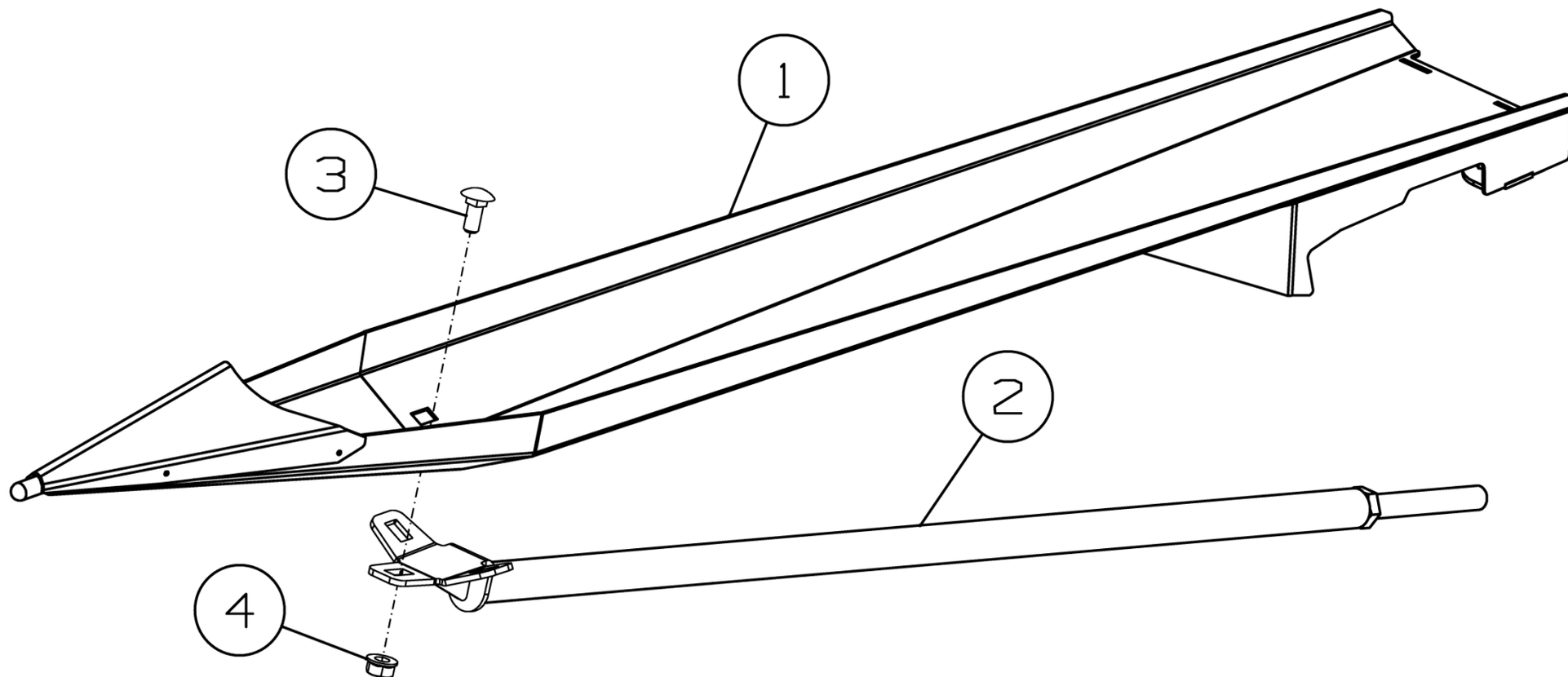
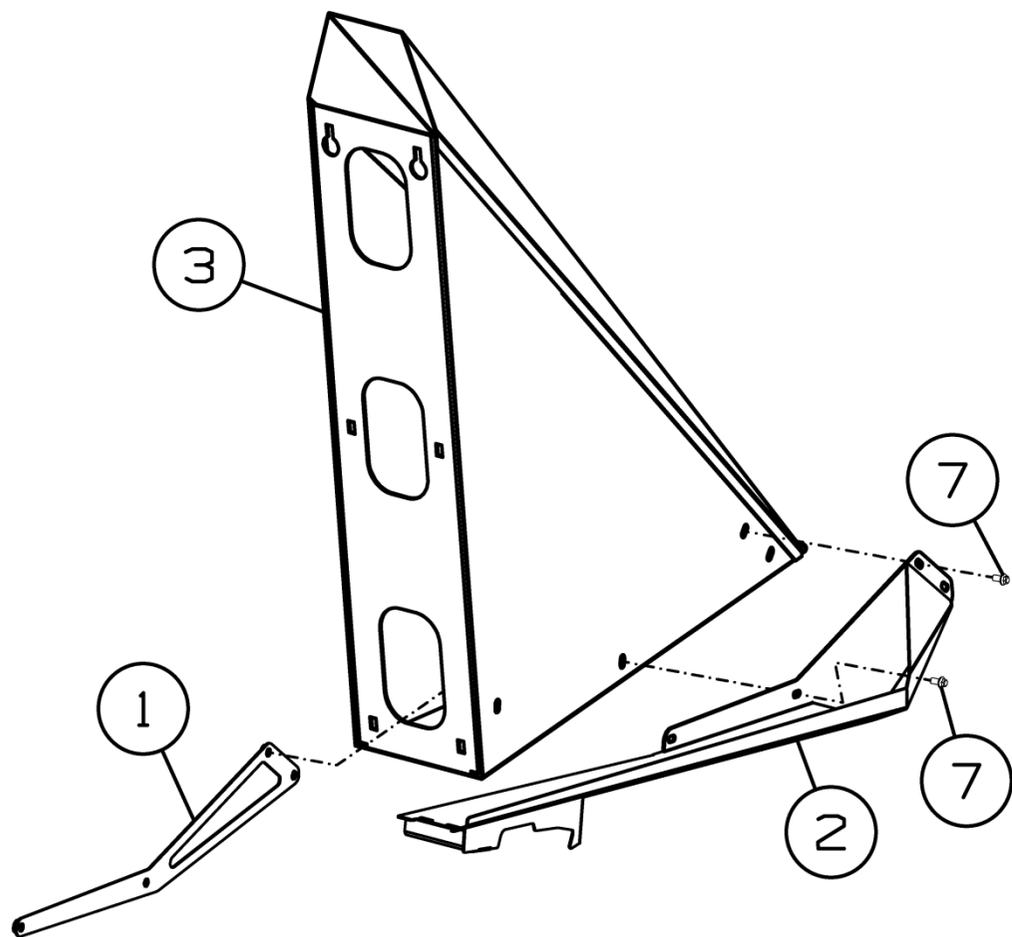


Рисунок 25 – Делитель SS-1050.01.03.010A

Делитель SS-1050.01.03.010A

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	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

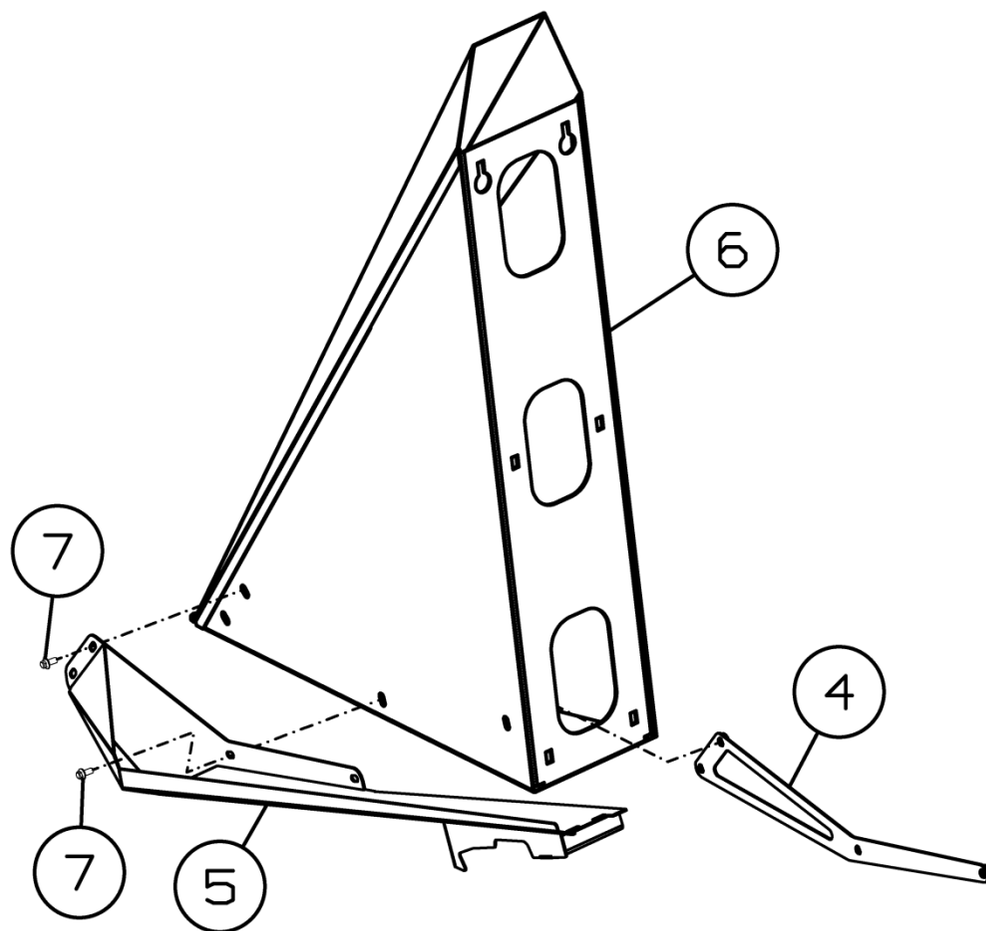


Рисунок 26 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110K и SS-1050.01.03.110K-01

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
26	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	

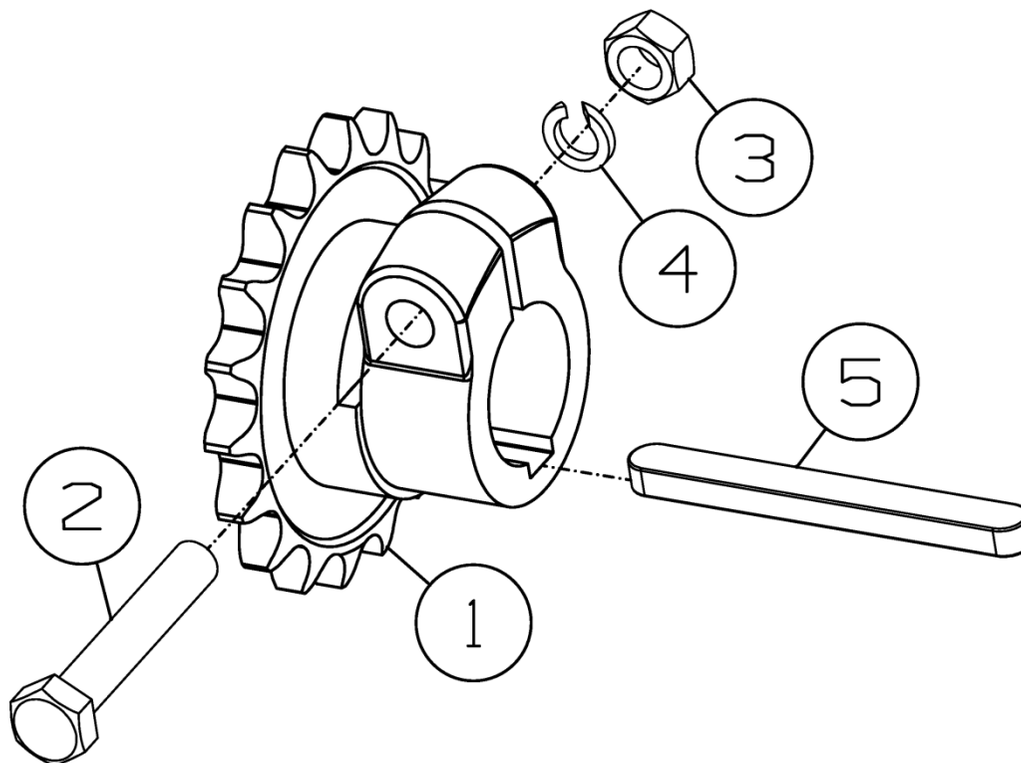


Рисунок 27 – Звездочка в сборе SS-780.01.05.930

Звездочка в сборе SS-780.01.05.930

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

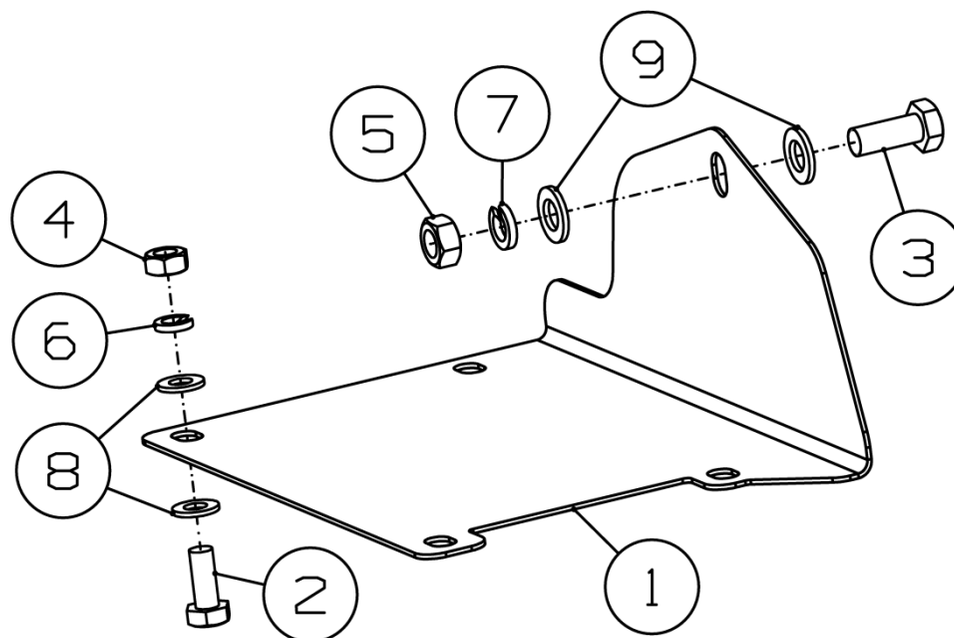


Рисунок 28 – Щиток в сборе SS-780.01.06.210

Щиток в сборе SS-780.01.06.210

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

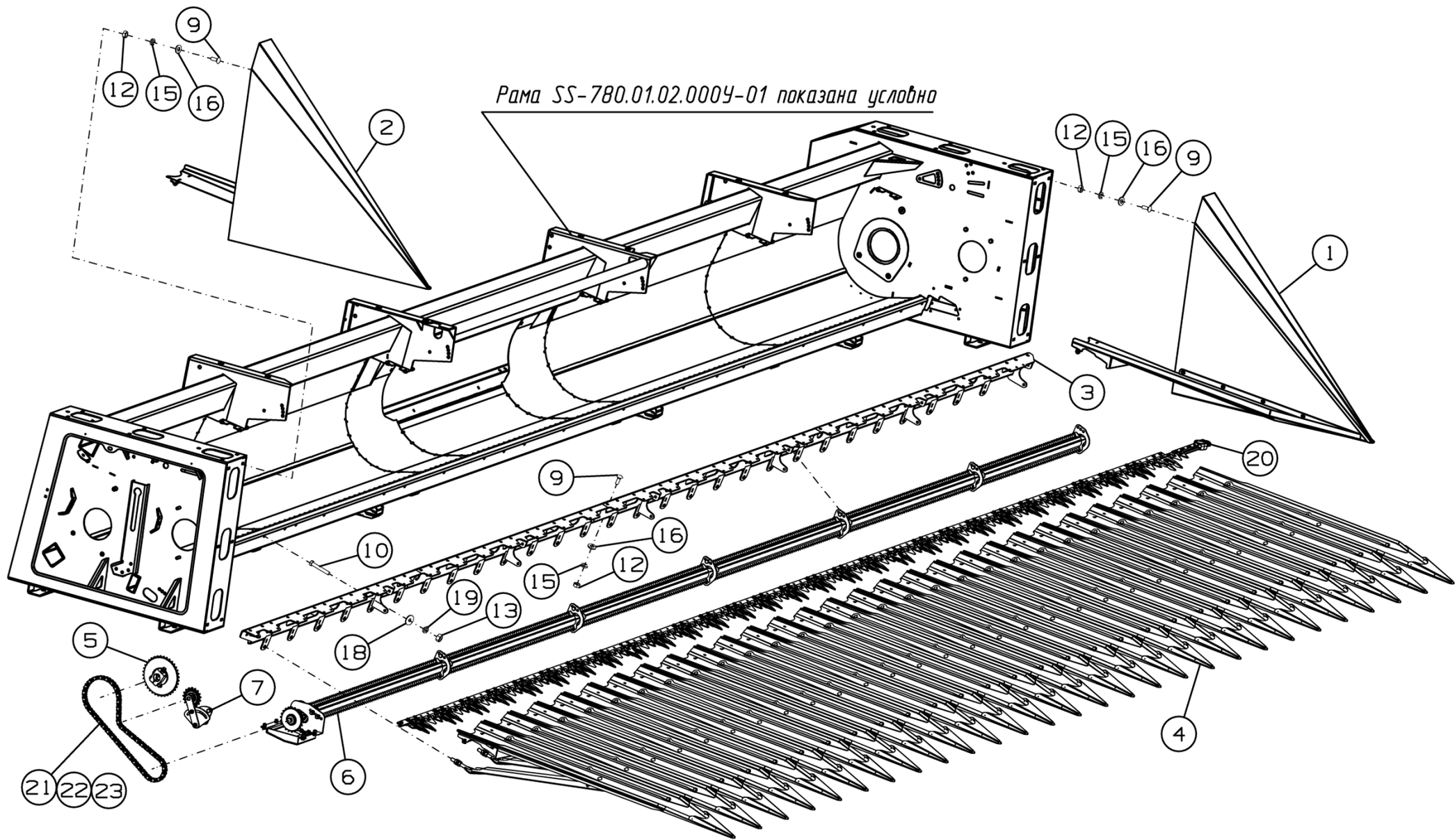
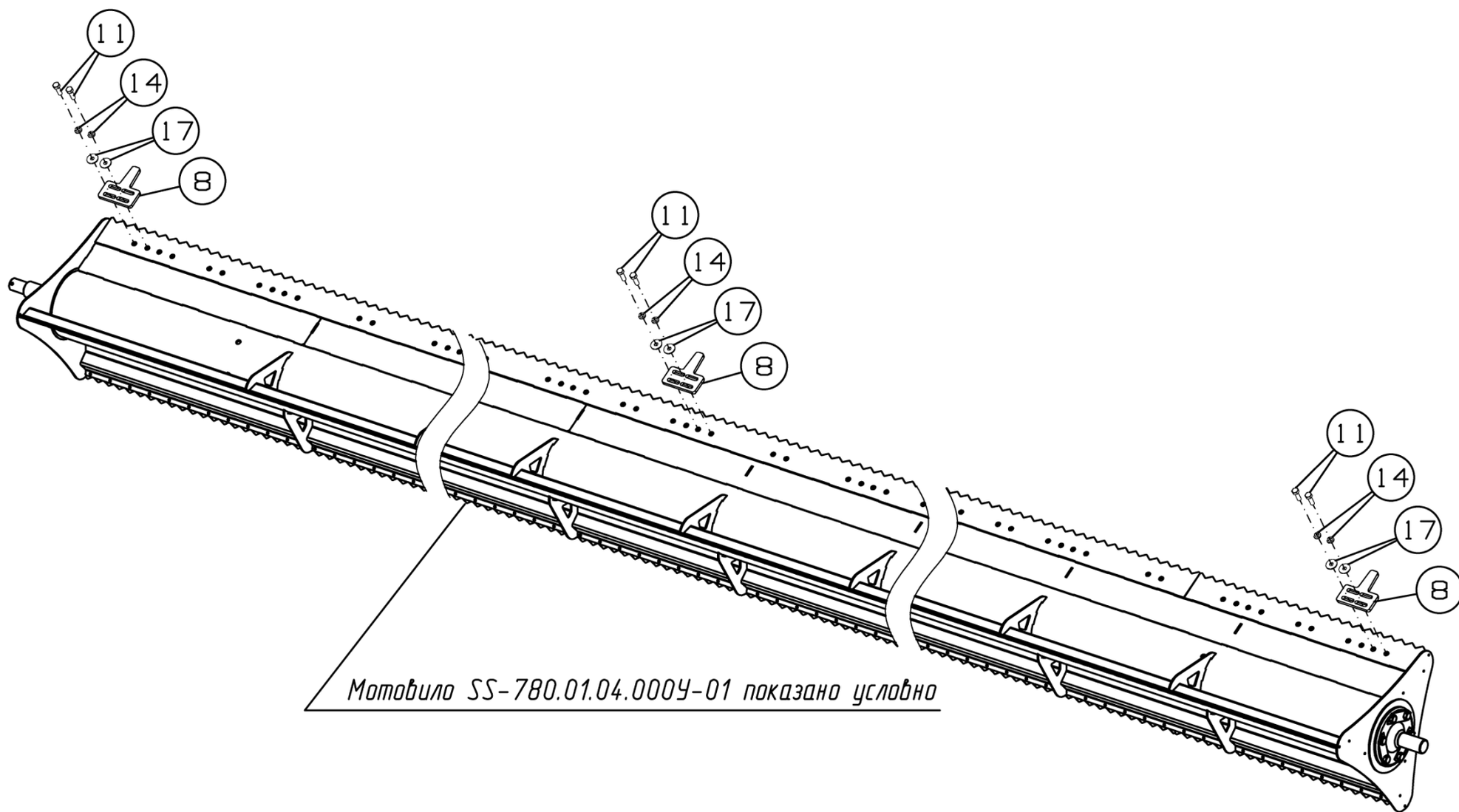


Рисунок 29 - Установка делителей SS-780.01.03.000Y-01



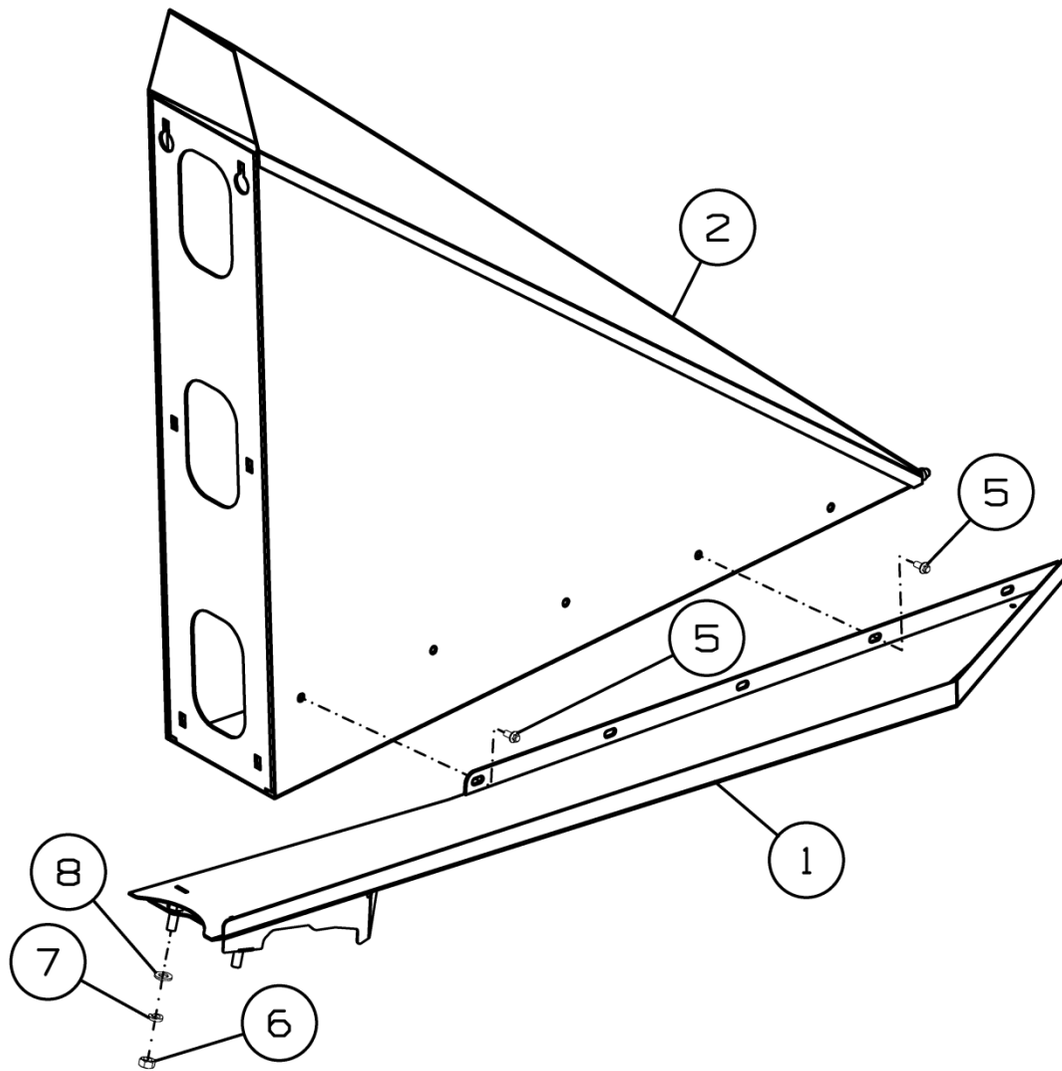
Мотобило SS-780.01.04.000У-01 показано условно

Рисунок 30 - Установка делителей SS-780.01.03.000У-01 (крепление чистиков)

Установка делителей SS-780.01.03.000У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29,30	1	SS-1050.01.03.110У-02	Делитель боковой	1	
	2	SS-1050.01.03.110У-03	Делитель боковой	1	
	3	SS-780.01.01.180У-01	Брус съемный	1	
	4	SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	28	широкий
	5	SS-780.01.05.920	Блок звездочек	1	
	6	SS-780.01.06.000-01	Вал протягивающий	1	
	7	SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	1	
	8	SS-1050.01.04.405А	Чистик	30	
	9		Болт М10×30.88.019 ГОСТ 7802-81	25	
	10		Болт М12-6g×80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	19	
	11		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	60	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	25	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	19	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	60	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	25	
	16		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	25	
	17		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	60	
	18		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	19	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	19	
	20	A0220	Режущий аппарат RSM SS-920У	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-1050.01.03.110У-02



SS-1050.01.03.110У-03

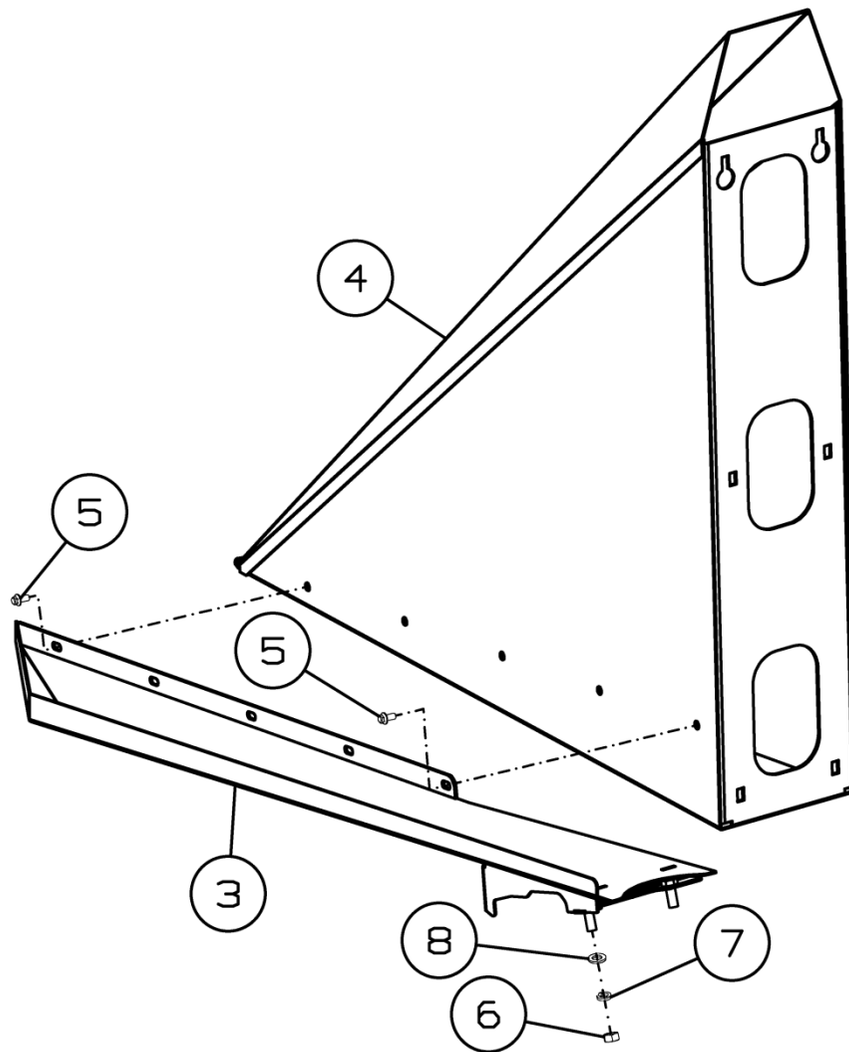


Рисунок 31 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110У-02 и SS-1050.01.03.110У-03

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
31	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	

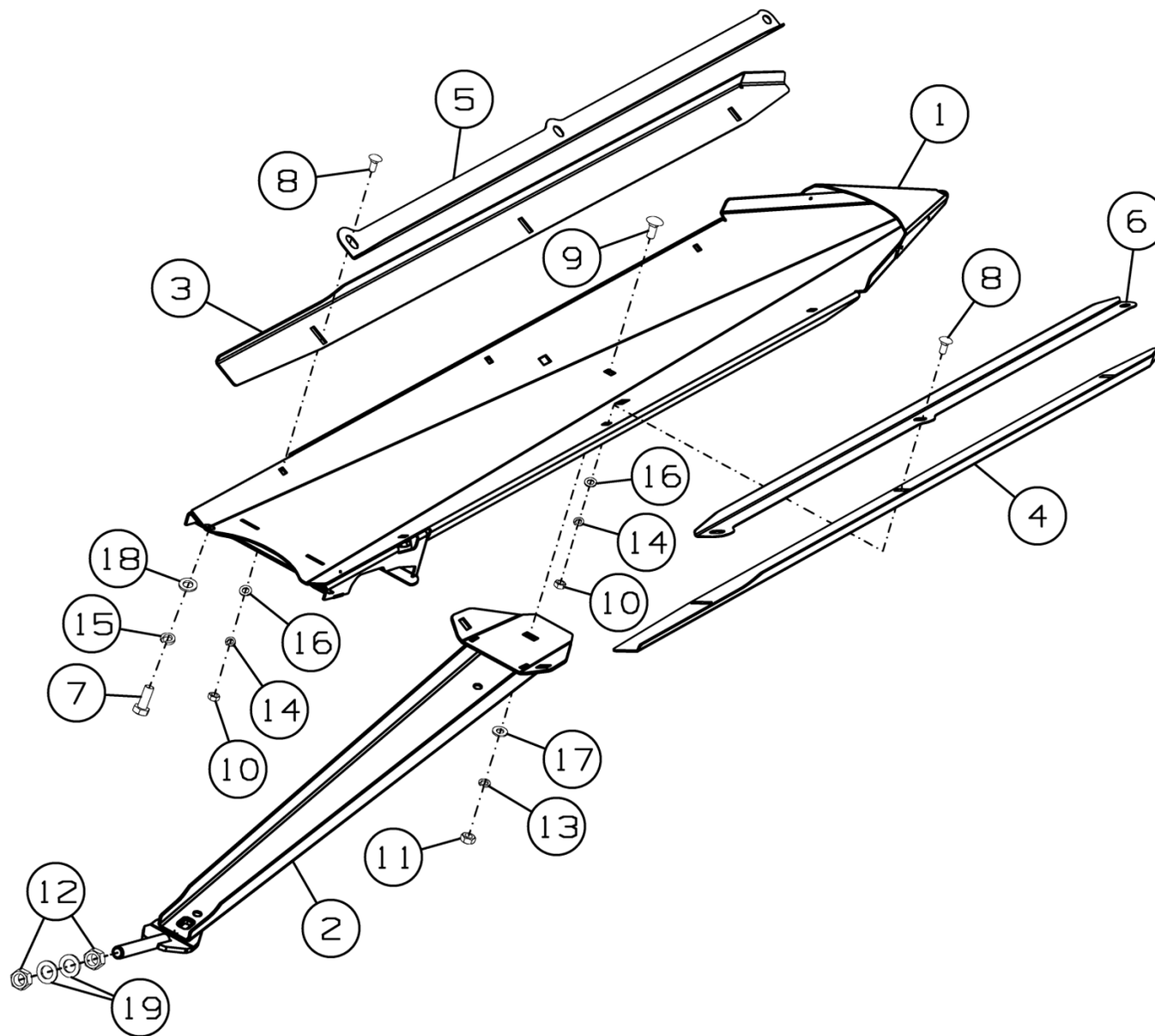


Рисунок 32 – Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	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	

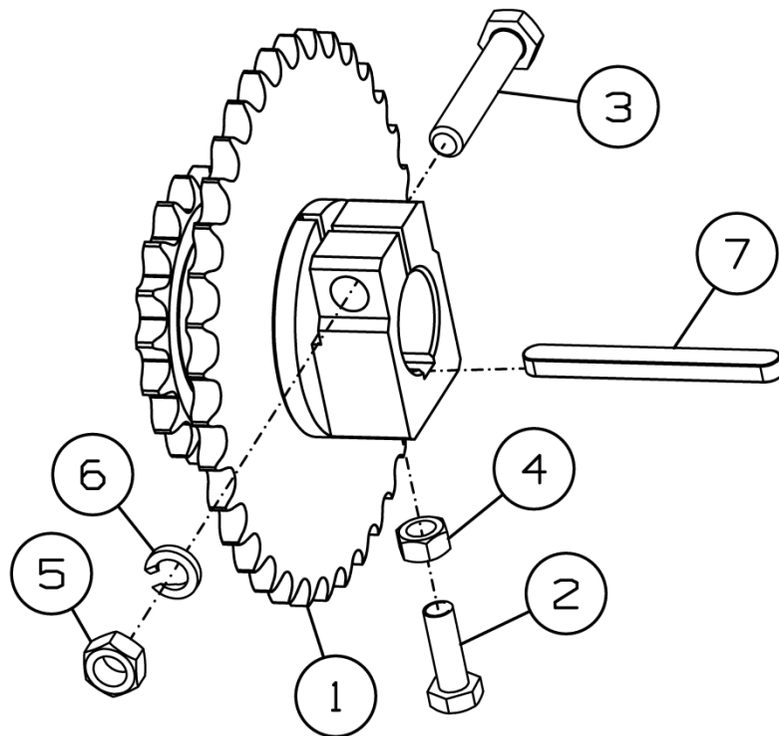


Рисунок 33 – Блок звездочек SS-780.01.05.920

Блок звездочек SS-780.01.05.920

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33	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	

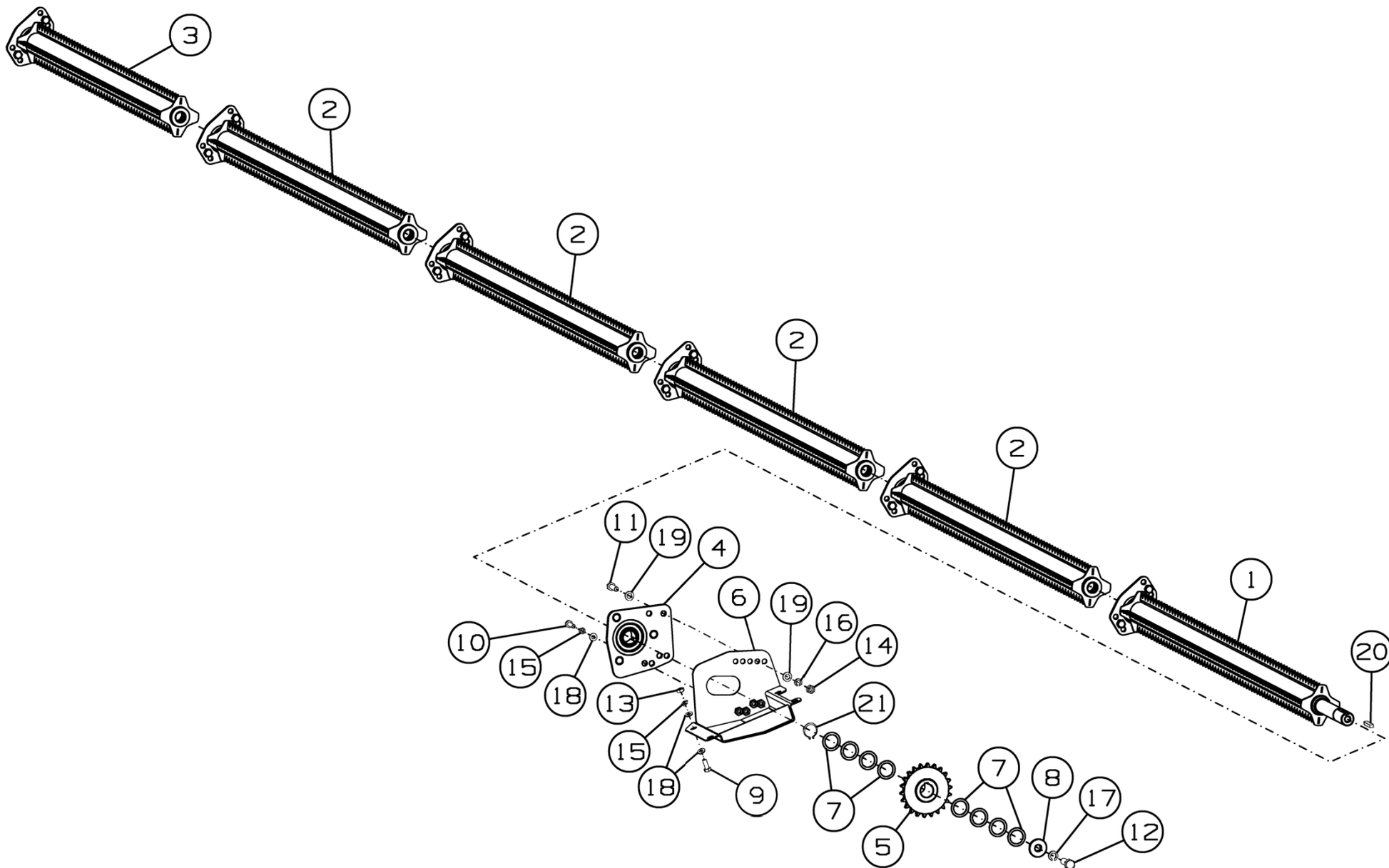


Рисунок 34 - Вал протягивающий SS-780.01.06.000-01

Вал протягивающий SS-780.01.06.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34	1	SS-780.01.06.010-01	Вал ведущий в сборе	1	
	2	SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	4	
	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	

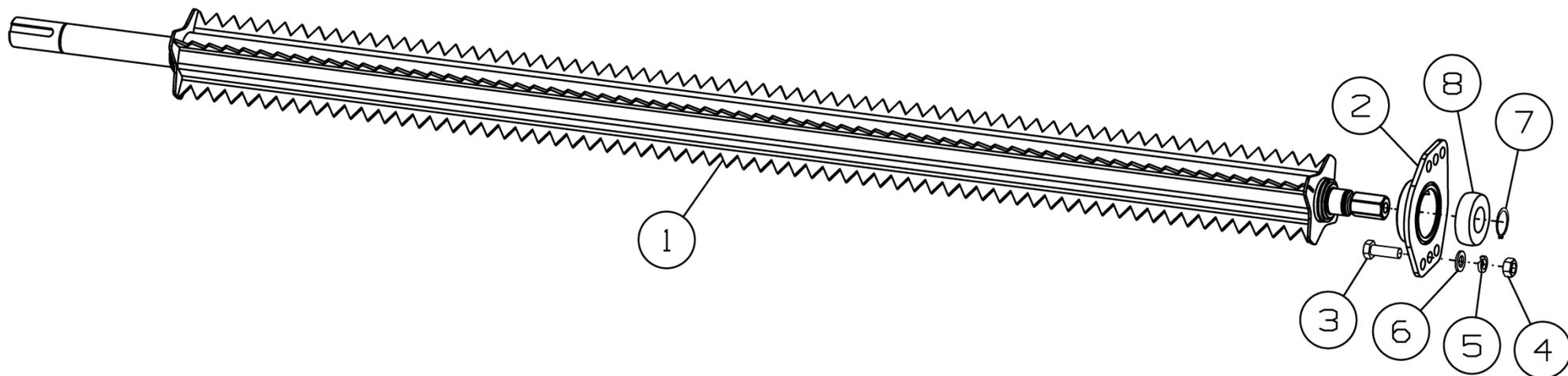
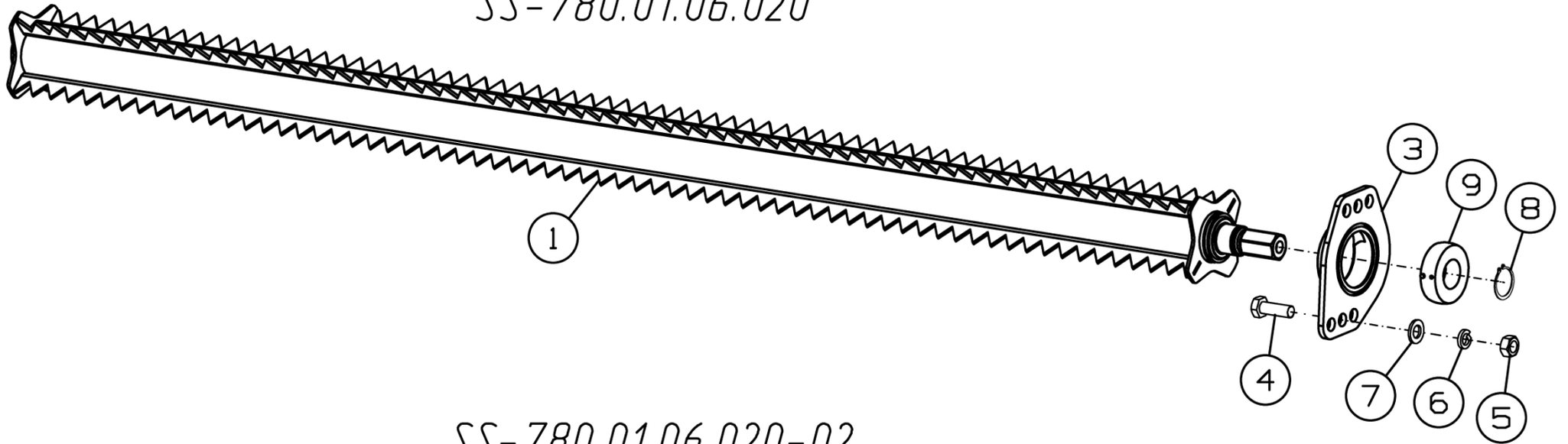


Рисунок 35 - Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01

Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35	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	

SS-780.01.06.020



SS-780.01.06.020-02

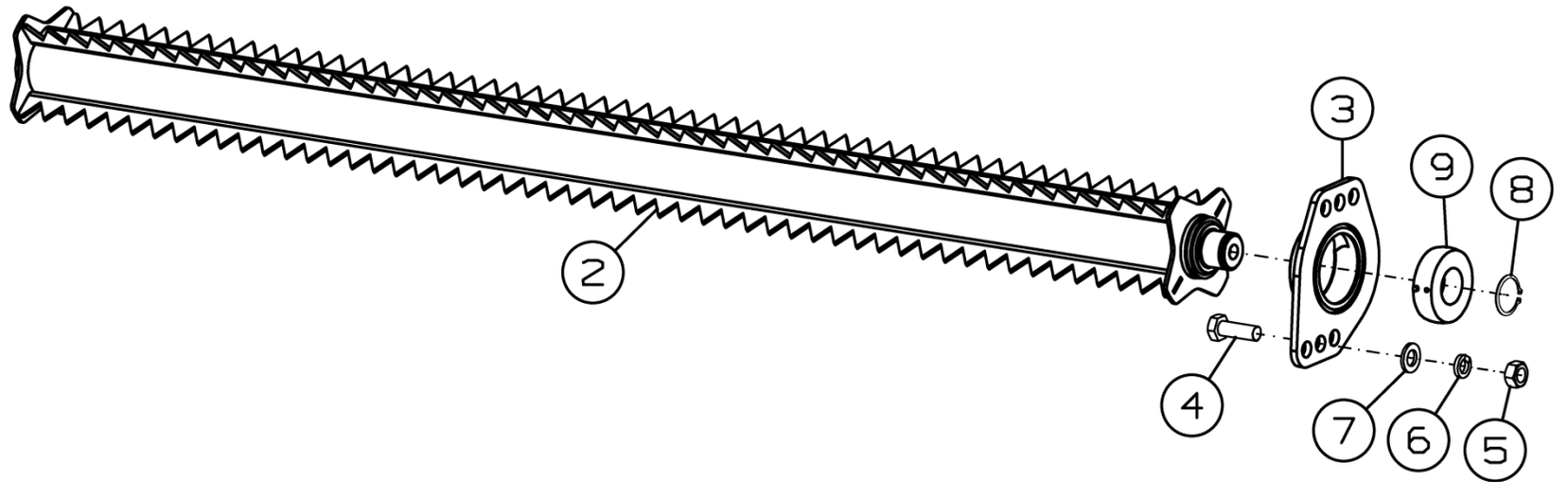


Рисунок 36 - Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-02

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
36	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	

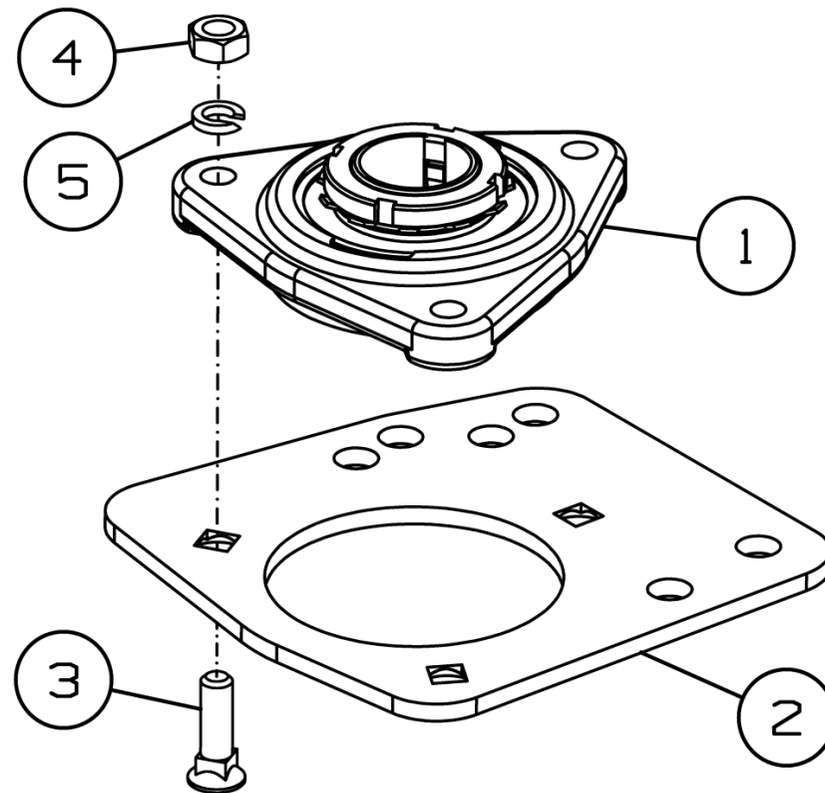


Рисунок 37 – Корпус подшипника SS-780.01.06.140

Корпус подшипника SS-780.01.06.140

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	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	

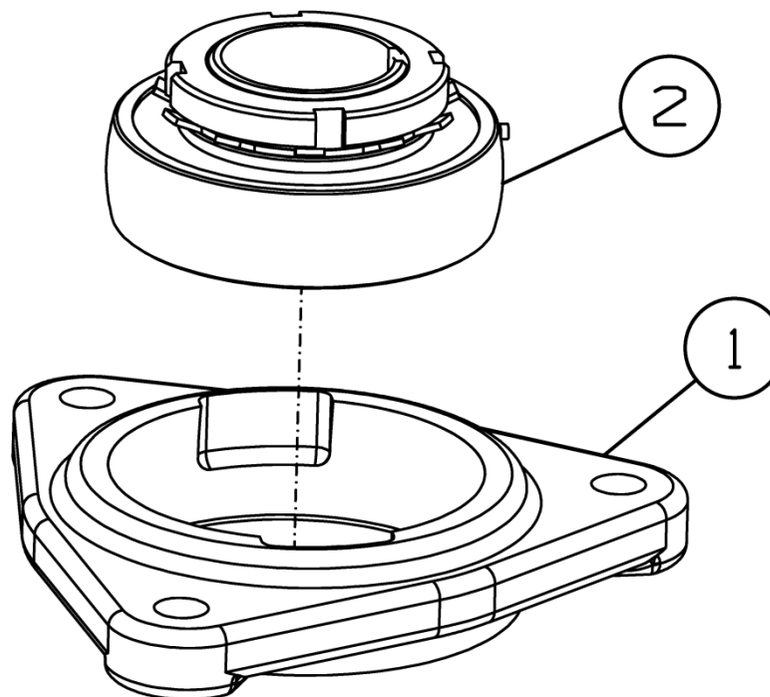


Рисунок 38 – Опора Н.027.01.050

Опора Н.027.01.050

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
38	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	

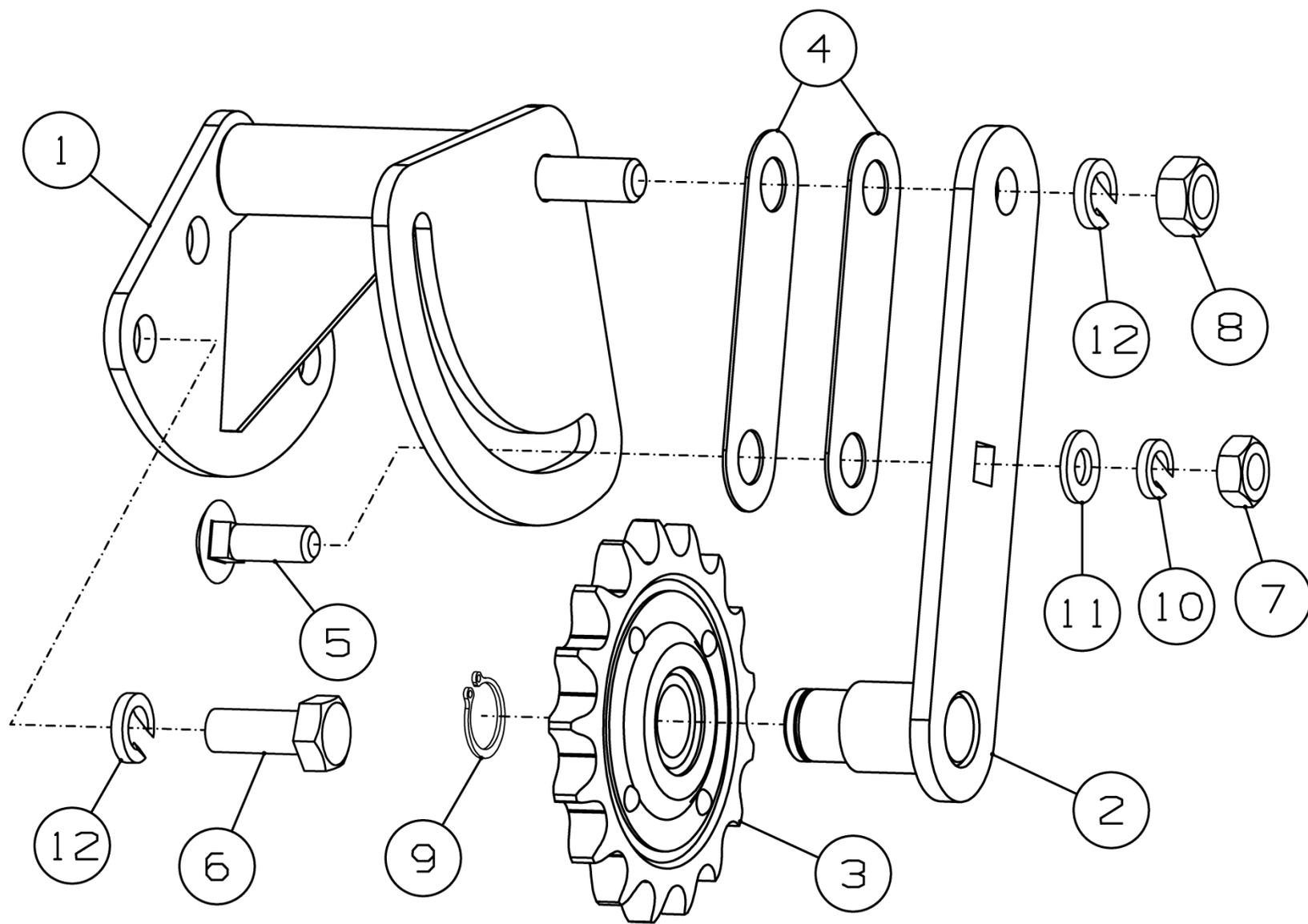


Рисунок 39 - Натяжник цепи SS-780.01.06.190

Натяжник цепи SS-780.01.06.190

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	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	

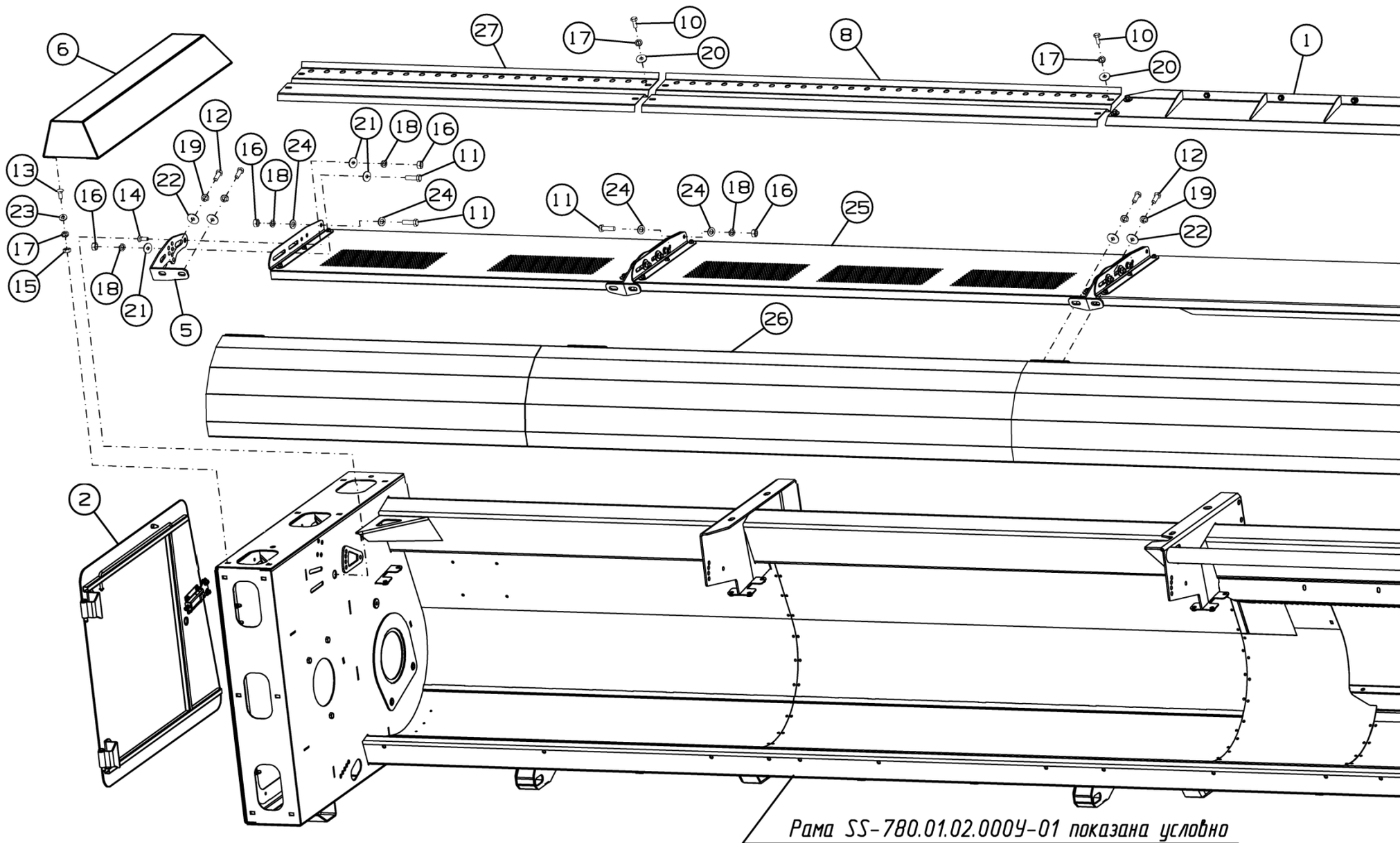


Рисунок 40 - Установка ограждений SS-780.01.11.000У-01

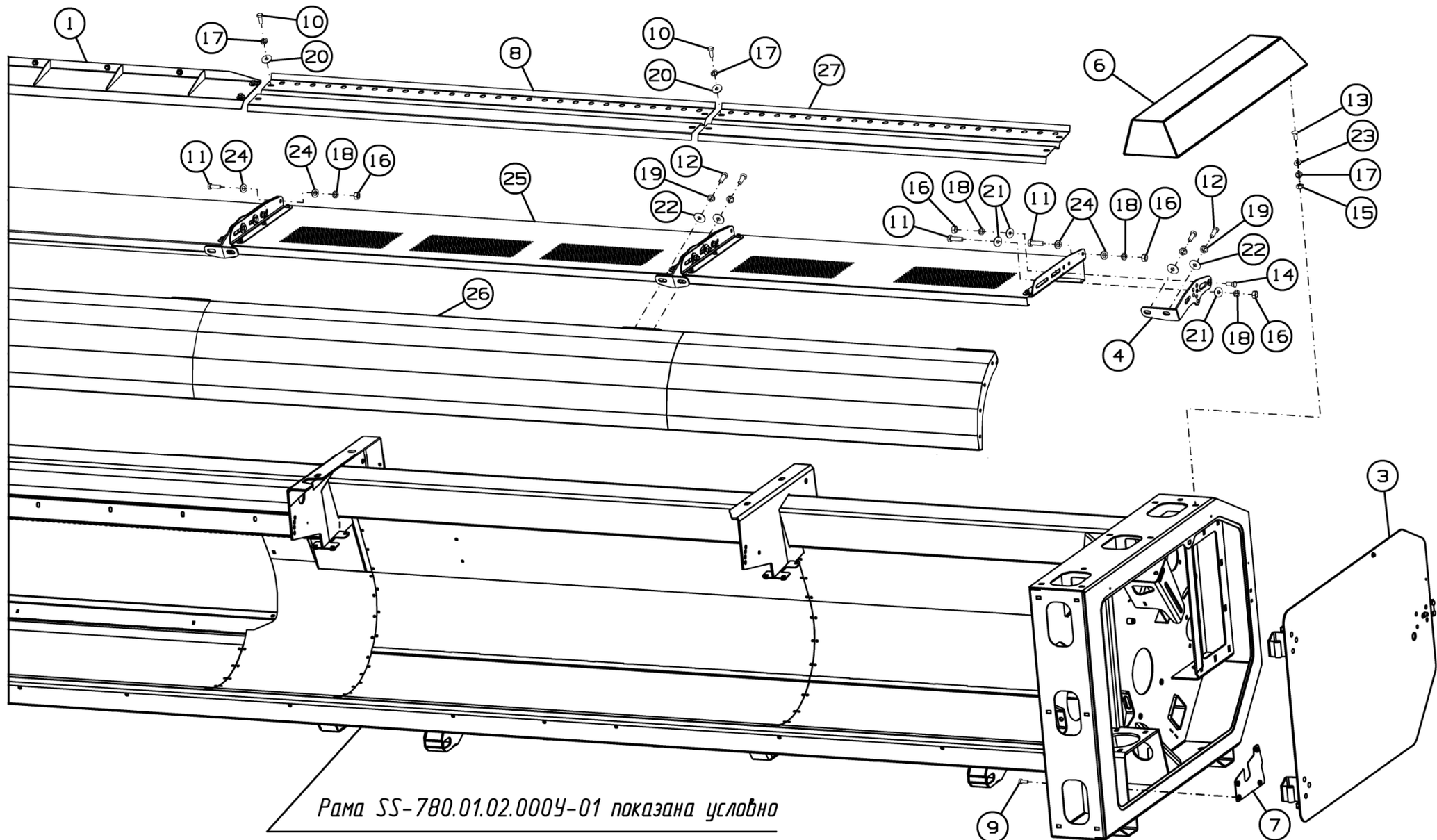


Рисунок 41 - Установка ограждений SS-780.01.11.000Y-01

Установка ограждений SS-780.01.11.000У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
40,41	1	SS-920.01.11.400	Отбойник средний	1	
	2	SS-920.01.11.490	Дверь правая	1	
	3	SS-920.01.11.510	Дверь левая	1	
	4	SS-1050.01.11.050У	Кронштейн	1	
	5	SS-1050.01.11.050У-01	Кронштейн	1	
	6	SS-1050.01.11.130	Крышка	2	
	7	SS-490.01.11.160	Щиток	1	
	8	SS-1050.01.11.431-02	Панель	2	
	9		Болт М8-6g×16.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	11		Болт М12-6g×40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	14	
	12		Болт М14-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	13		Болт М10-6g×25.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	14		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	2	
	15		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	16		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	17		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	28	
	18		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
	19		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	20		Шайба 10.01.019 ГОСТ 6958-78	16	
	21		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	22		Шайба 14.01.019 ГОСТ 6958-78	12	
	23		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	24		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	24	
	25	SS-780.01.11.010У-01	Установка щитов	1	
	26	SS-780.01.11.100У-01	Щиток	1	
	27	SS-920.01.11.459	Панель	2	

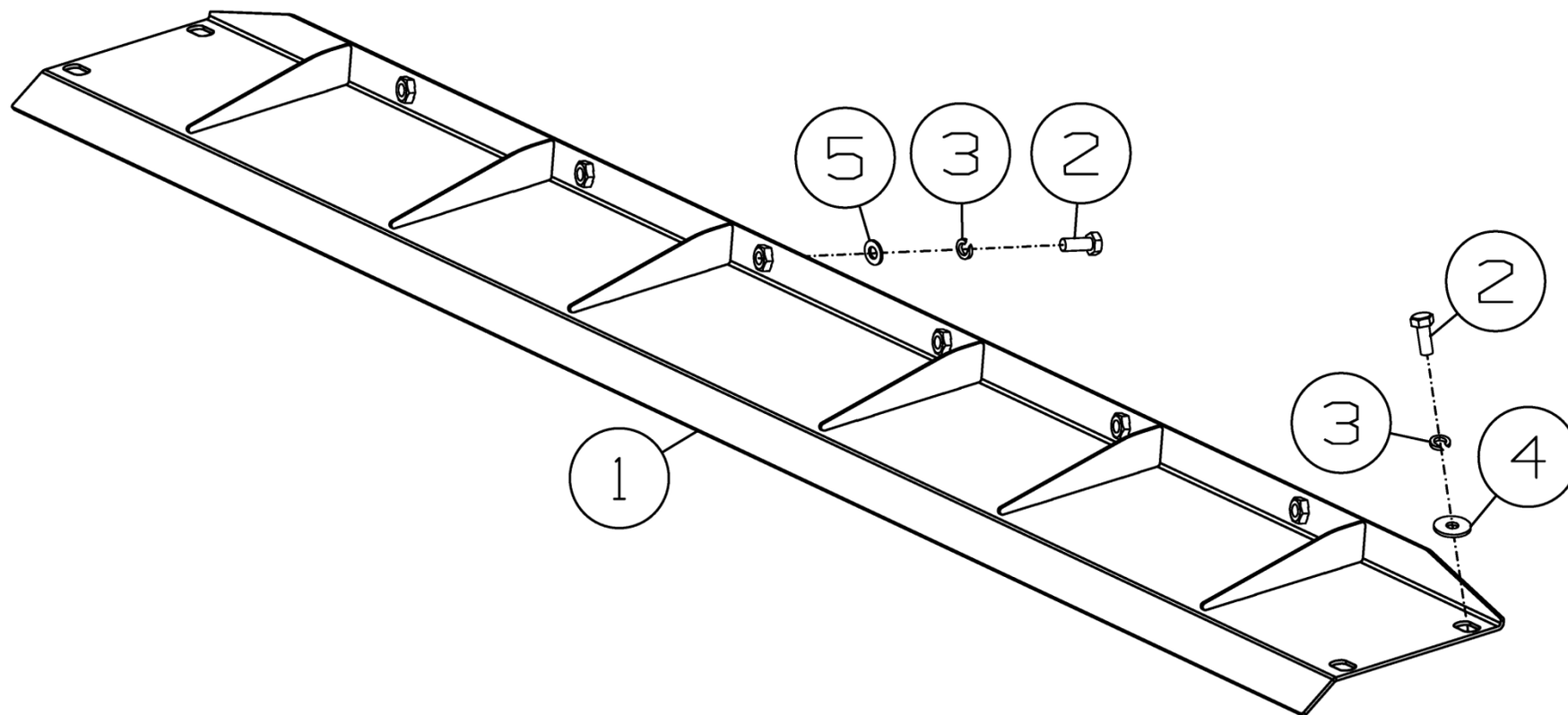


Рисунок 42 – Отбойник средний SS-920.01.11.400

Отбойник средний SS-920.01.11.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
42	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	

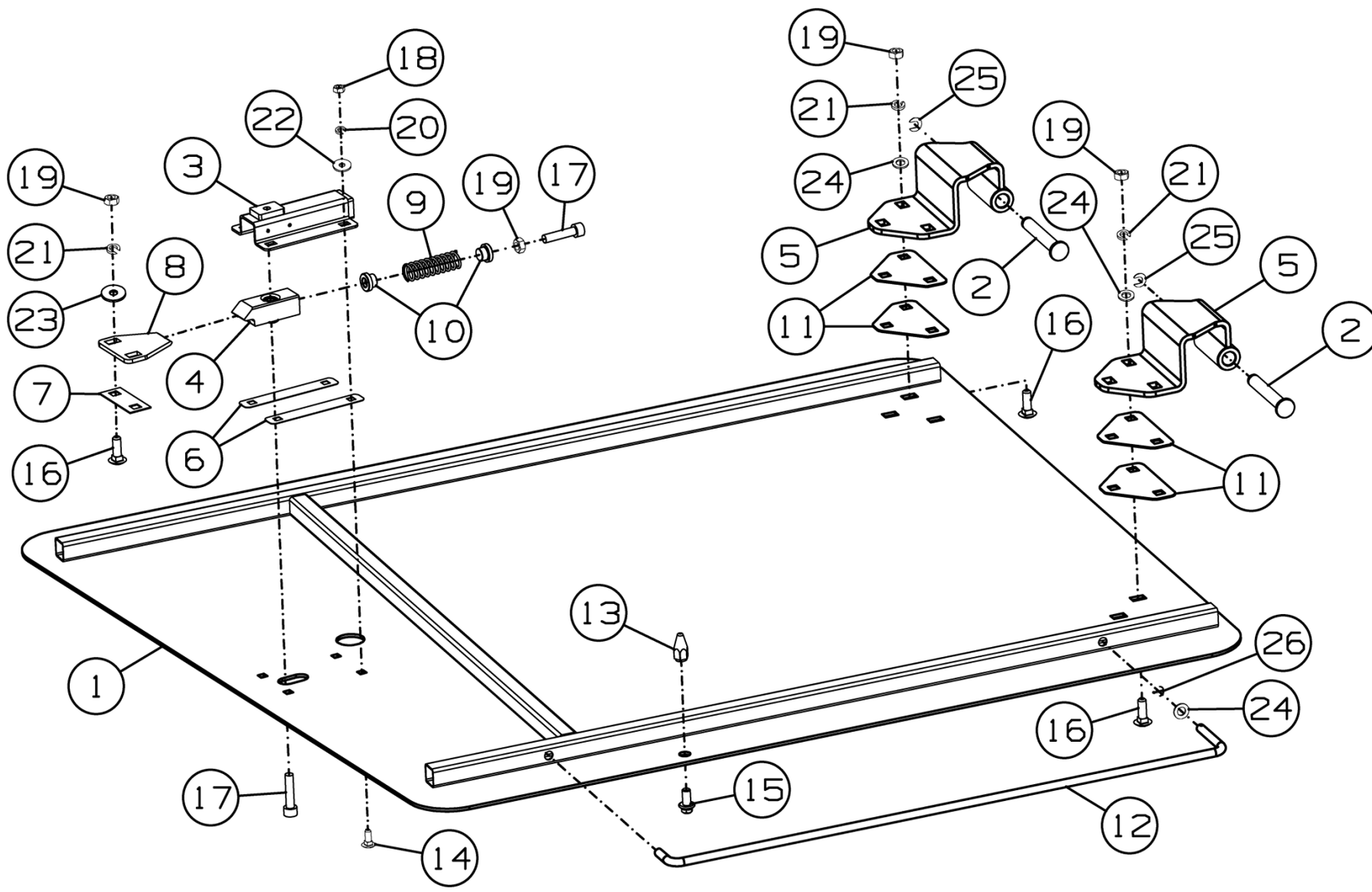


Рисунок 43 - Дверь правая SS-920.01.11.490

Дверь правая SS-920.01.11.490

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

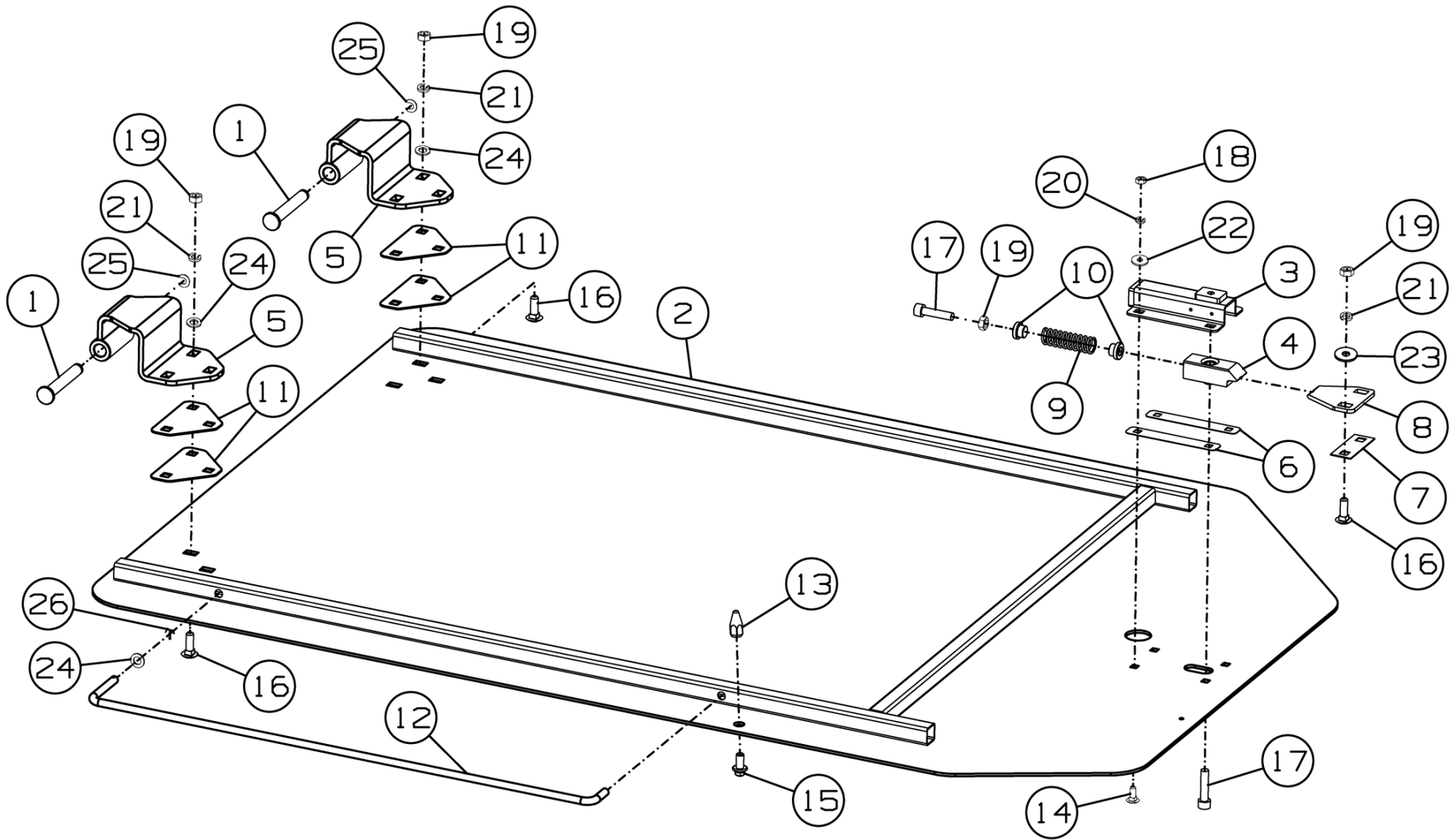


Рисунок 44 - Дверь левая SS-920.01.11.510

Дверь левая SS-920.01.11.510

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
44	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	

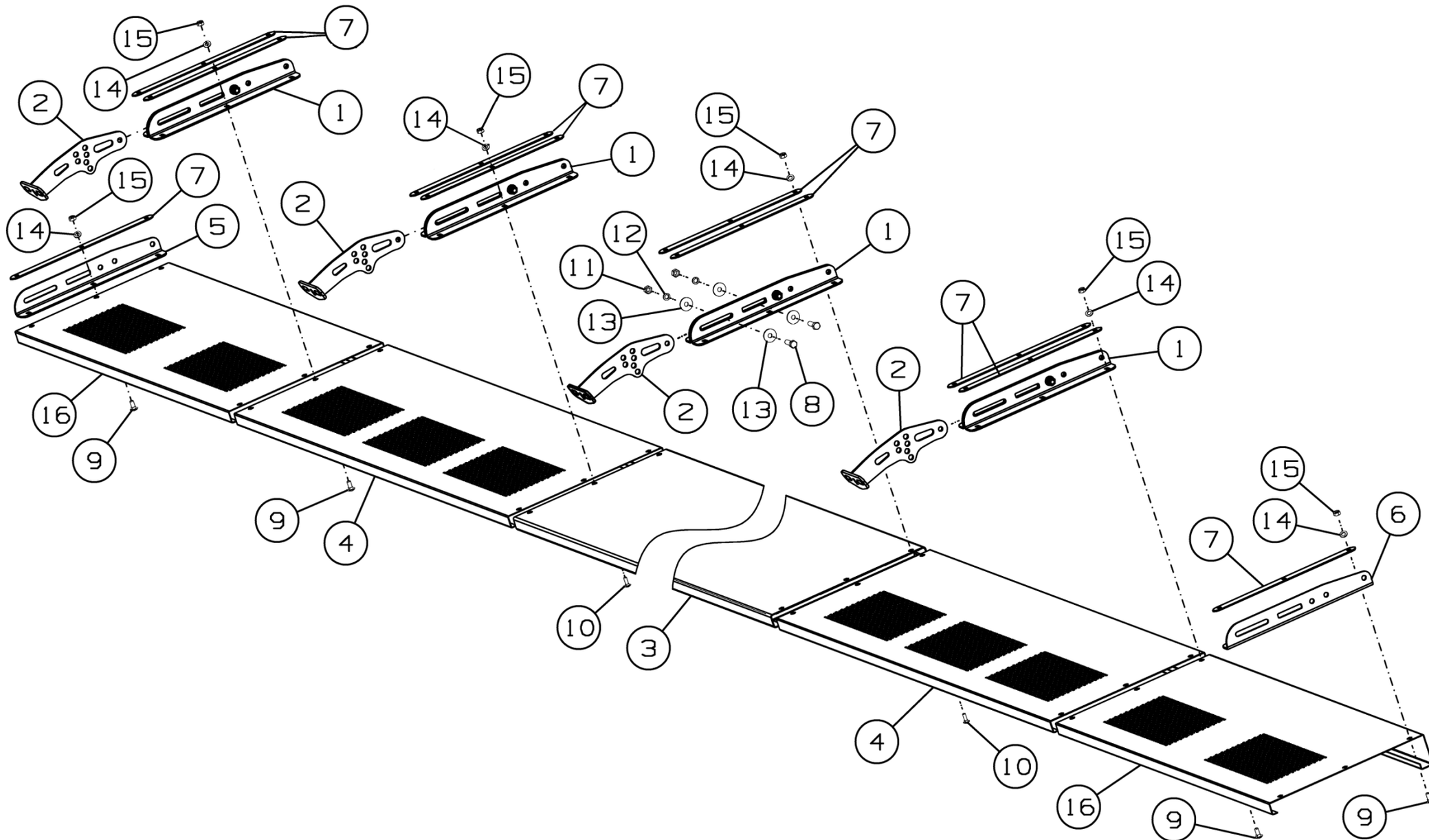


Рисунок 45 - Установка щитов SS-780.01.11.010У-01

Установка щитов SS-780.01.11.010У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	1	SS-1050.01.11.030	Кронштейн	4	
	2	SS-1050.01.11.040У	Кронштейн	4	
	3	SS-1050.01.11.060А	Щит центральный	1	
	4	SS-1050.01.11.401А-02	Щит	2	
	5	SS-1050.01.11.402	Уголок	1	
	6	SS-1050.01.11.402-01	Уголок	1	
	7	SS-1050.01.11.403	Прижим	10	
	8		Болт М12-6g×40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	9		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	24	
	10		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	11		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	8	
	12		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	13		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	16	
	14		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	30	
	15		Гайка М8 DIN 985	30	
	16	SS-1050.01.11.401А-03	Щит	2	

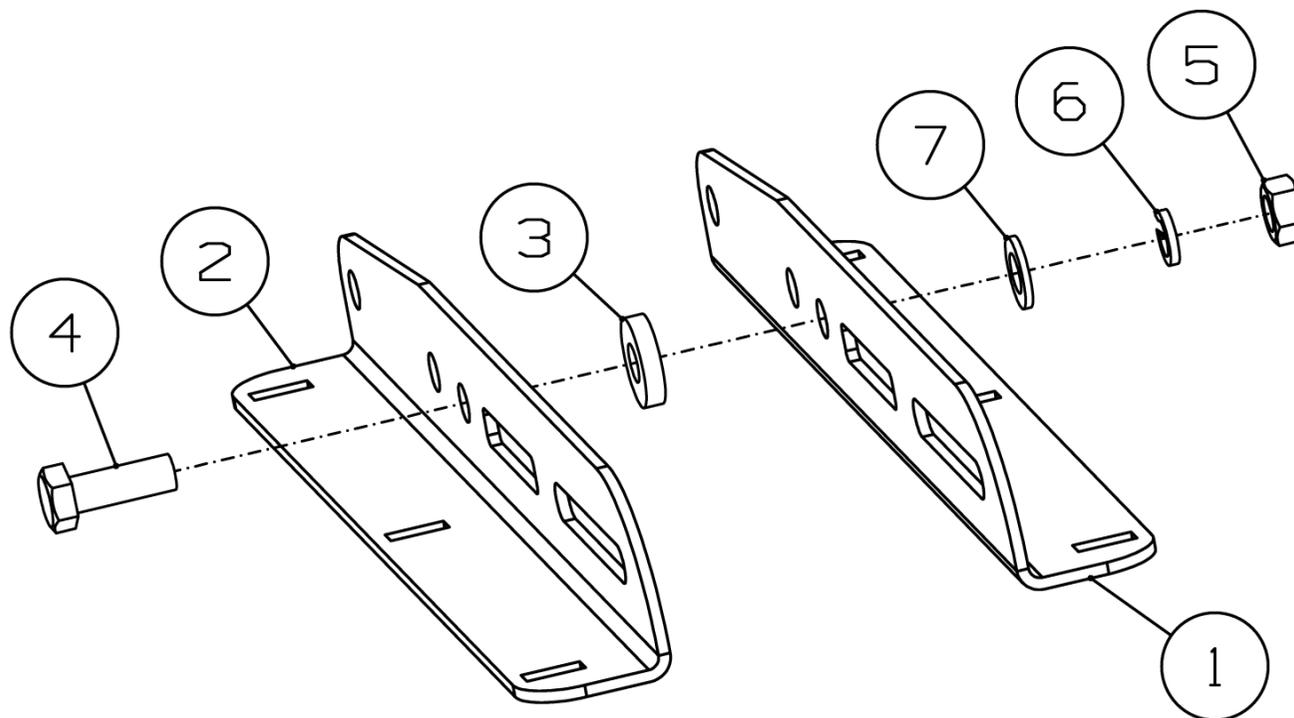


Рисунок 46 - Кронштейн SS-1050.01.11.030

Кронштейн SS-1050.01.11.030

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

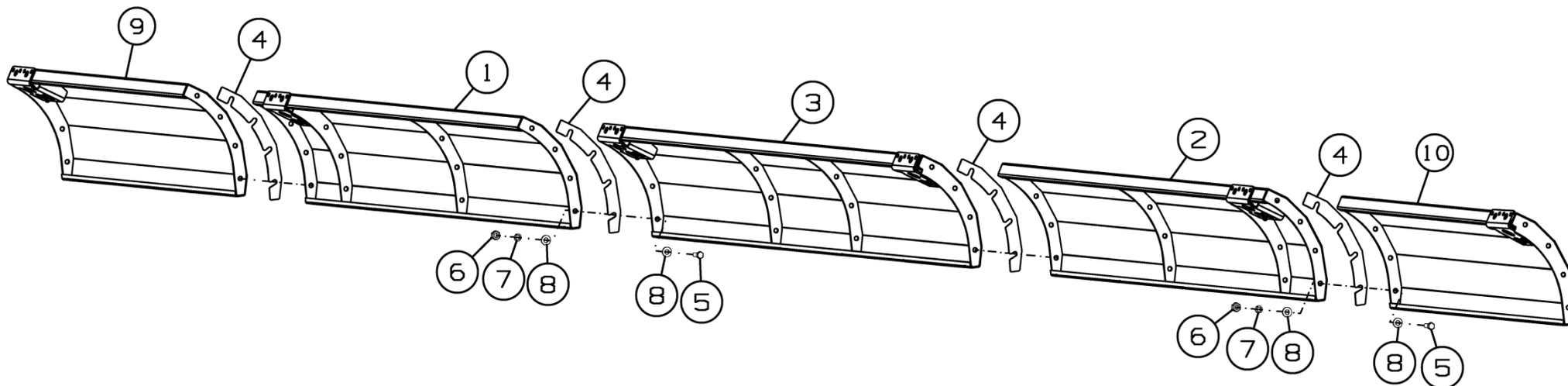


Рисунок 47 - Щиток SS-780.01.11.100У-01

Щиток SS-780.01.11.100У-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
47	1	SS-1050.01.11.080У	Щиток	1	
	2	SS-1050.01.11.080У-01	Щиток	1	
	3	SS-1050.01.11.090У	Щиток центральный	1	
	4	SS-780.01.11.422	Прокладка	4	По потребности
	5		Болт М10-6g×30.88.019 ГОСТ 7798-70	16	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	32	
	9	SS-780.01.11.070У-02	Щиток	1	
	10	SS-780.01.11.070У-03	Щиток	1	

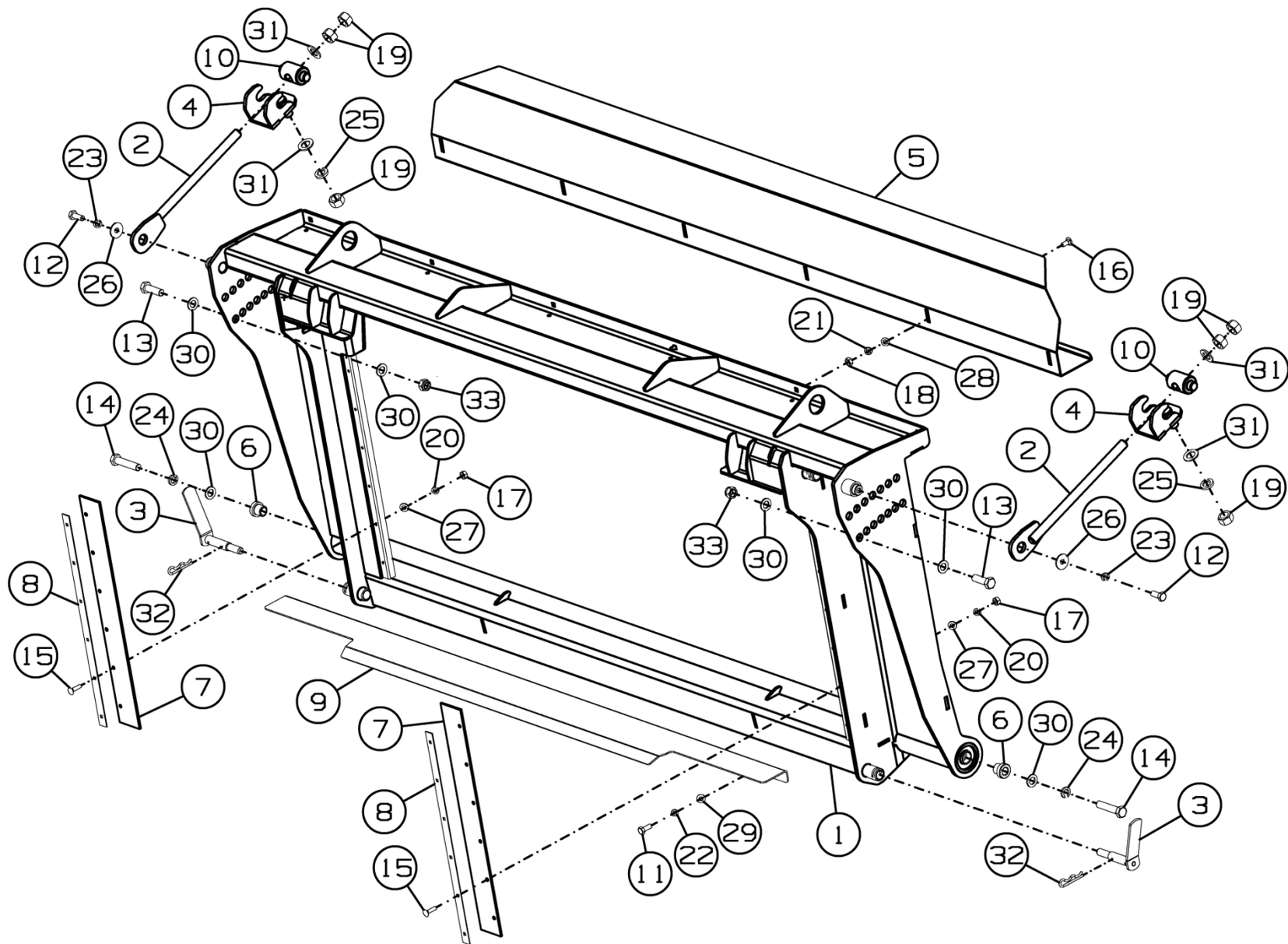


Рисунок 48 - Рамка переходная SS-780.50.00.000

Рамка переходная SS-780.50.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	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
48	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	

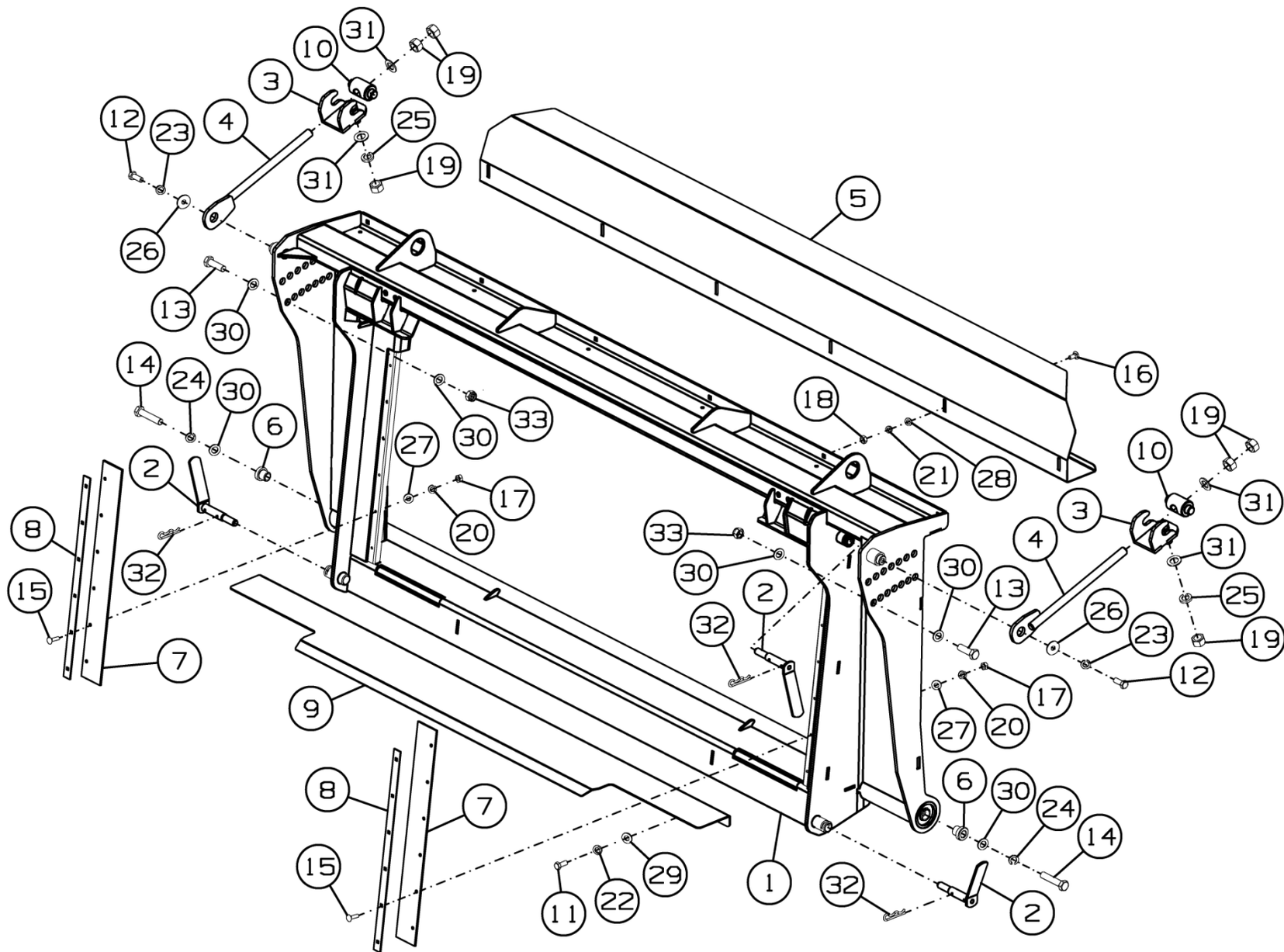


Рисунок 49 - Рамка переходная SS-920.55.00.000

Рамка переходная SS-920.55.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
49	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
49	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	

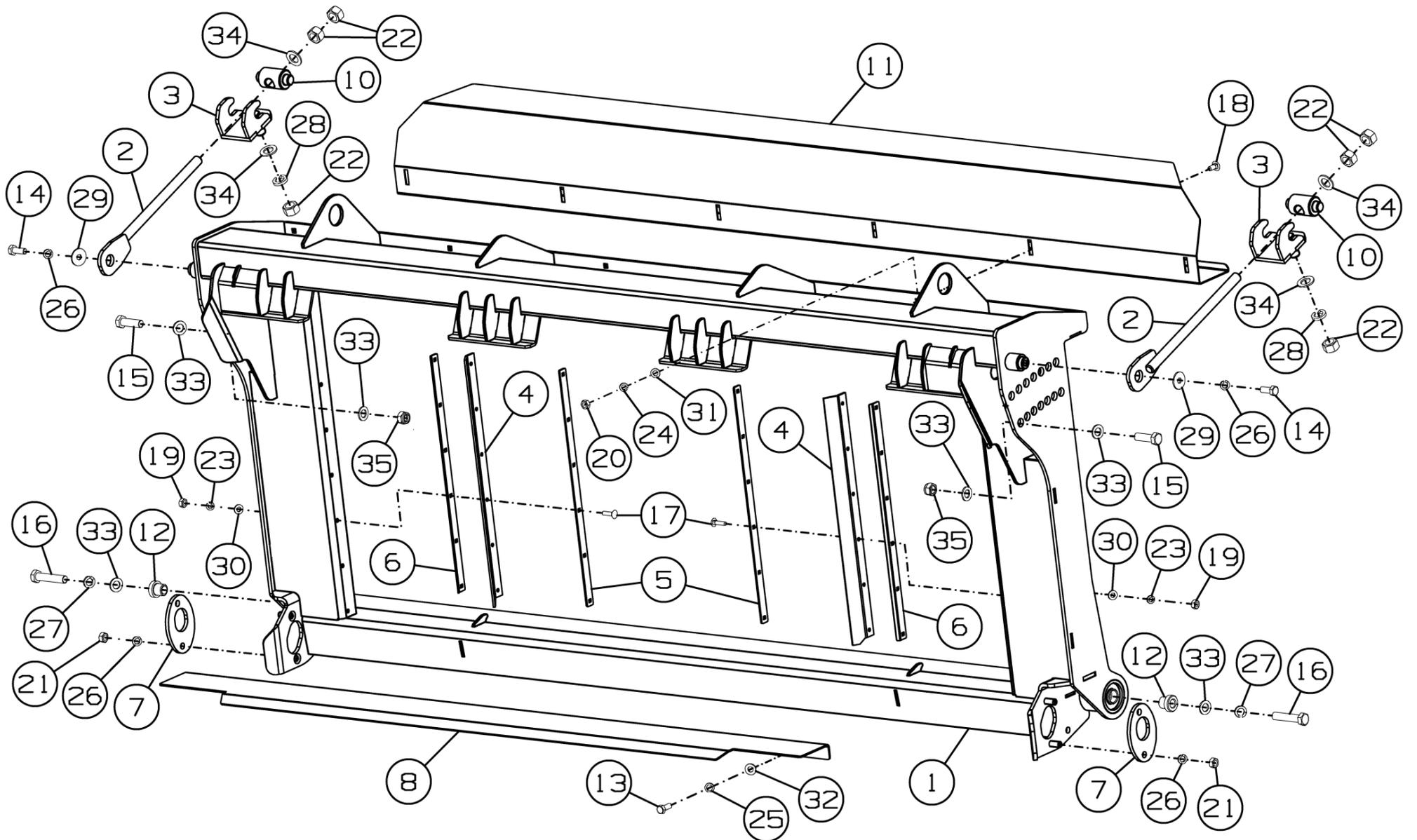


Рисунок 50 - Рамка переходная SS-1050.72.00.000А

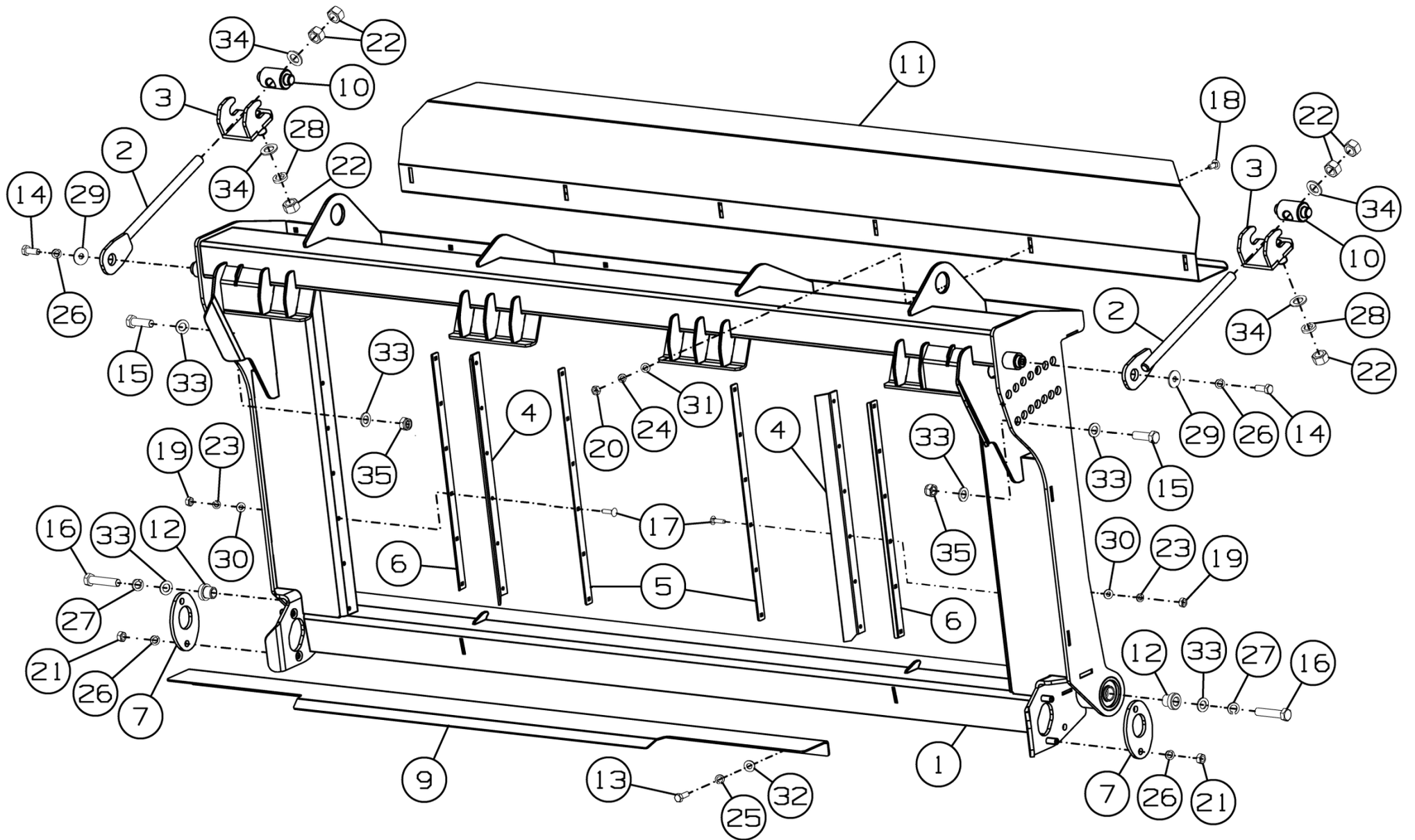


Рисунок 51 - Рамка переходная SS-1050.72.00.000A-01

Рамка переходная SS-1050.72.00.000А и SS-1050.72.00.000А-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50,51	1	SS-1050.72.00.010А	Каркас рамки	1	
	2	SS-1050.01.00.610	Тяга	2	
	3	SS-490.51.00.050	Кронштейн	2	
	4	SS-1050.72.00.002	Уплотнитель	2	
	5	SS-1050.72.00.407	Планка	2	
	6	SS-1050.72.00.413	Планка направляющая	2	
	7	SS-1050.72.00.422	Фиксатор	2	
	8	SS-1050.72.00.415	Порожек для комбайна RSM 161	1	Для SS-1050.72.00.000А
	9	SS-1050.72.00.421	Порожек для комбайна TORUM (редизайн)	1	Для SS-1050.72.00.000А-01
	10	SS-490.51.00.602	Упор	2	
	11	SS-1050.01.00.468	Козырек	1	
	12	SS-1050.01.00.622	Втулка	2	
	13		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	14		Болт М12-6g×30.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	15		Болт М16-6g×50.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	16		Болт М16-6g×75.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	17		Болт М6-6g×25.88.019 ГОСТ 7802-81	12	
	18		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	19		Гайка М6-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	12	
	20		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	21		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	4	
	22		Гайка М20-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	23		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	12	
	24		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	25		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	7	
	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	

Рамка переходная SS-1050.72.00.000A и SS-1050.72.00.000A-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
50,51	27		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	28		Шайба 20Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	29		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	30		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	31		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	32		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	33		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	34		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	35		Гайка М16 DIN 985	4	

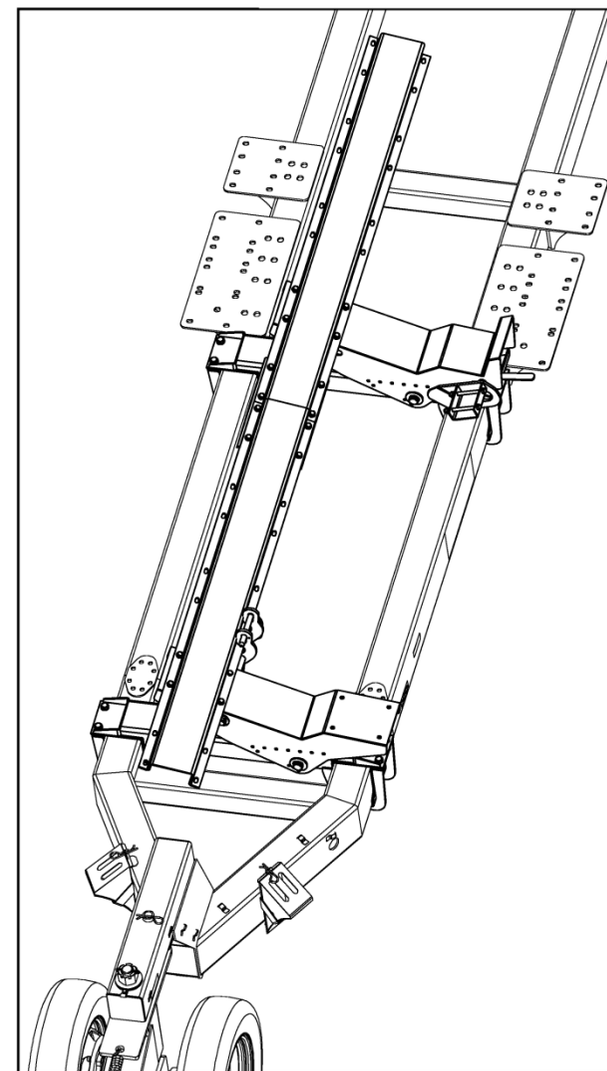
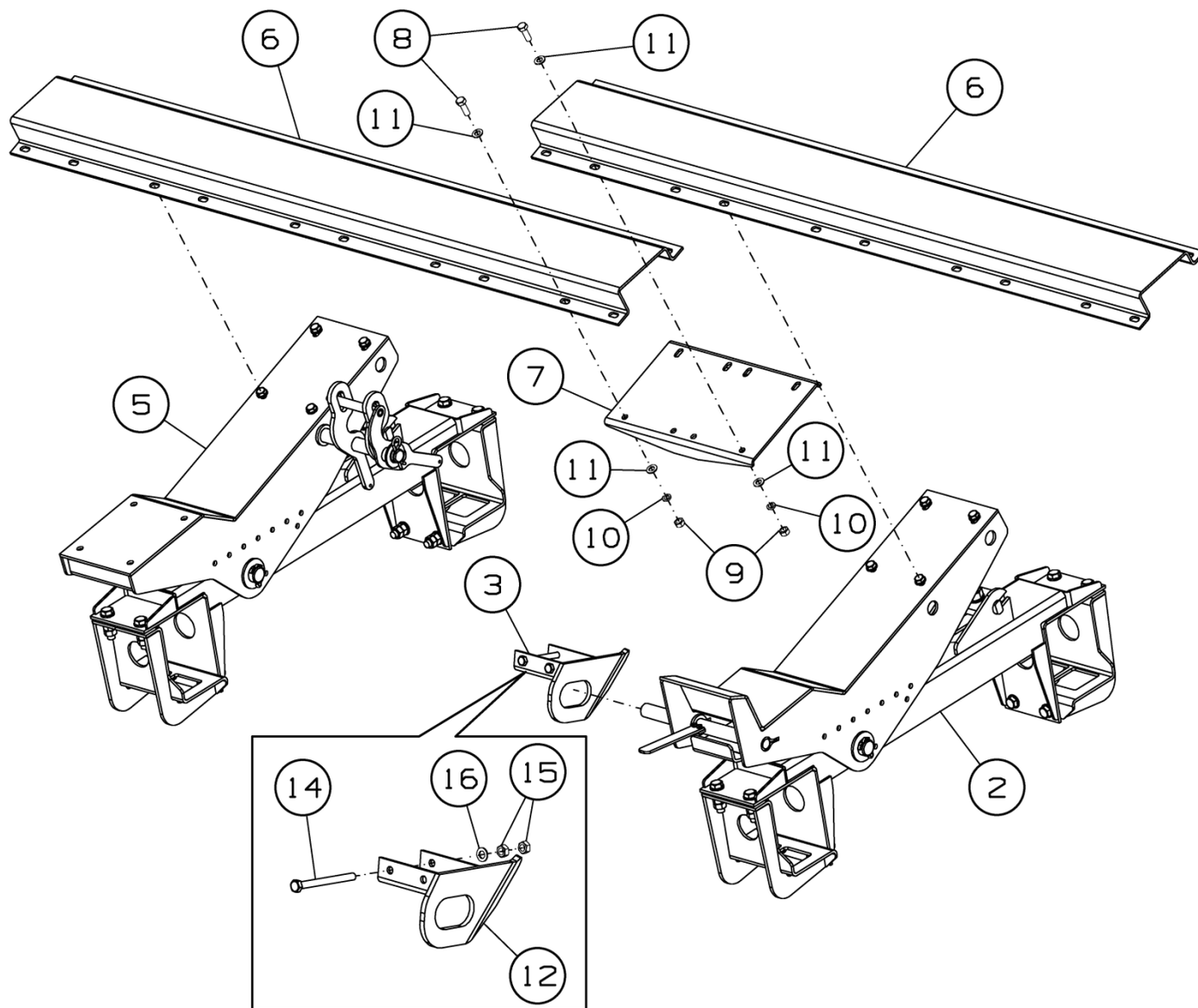


Рисунок 52 - Комплект составных частей для транспортировки на ППА-4000 SS-920.13.00.000Б

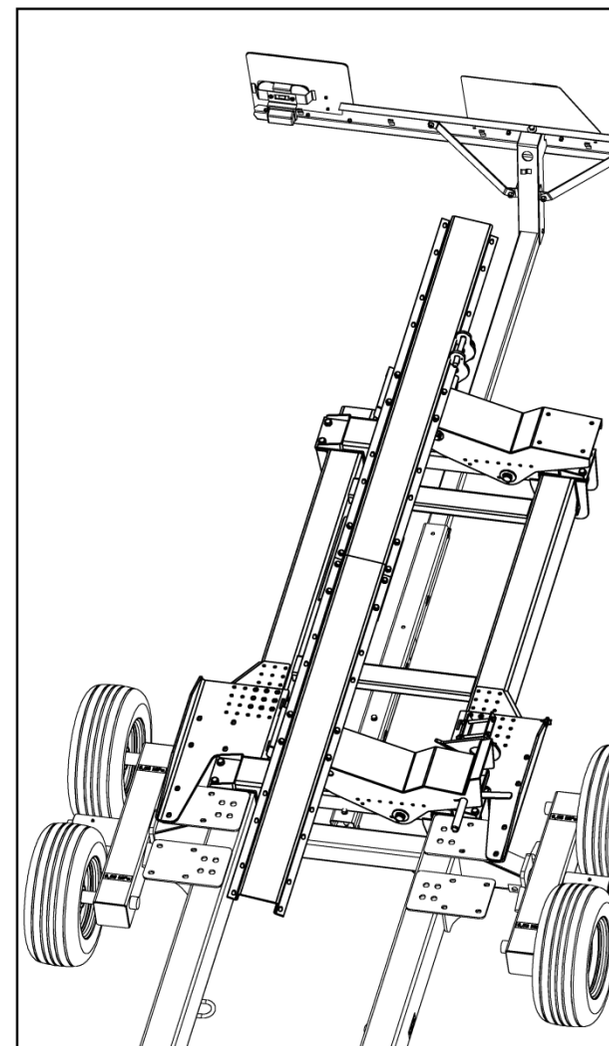
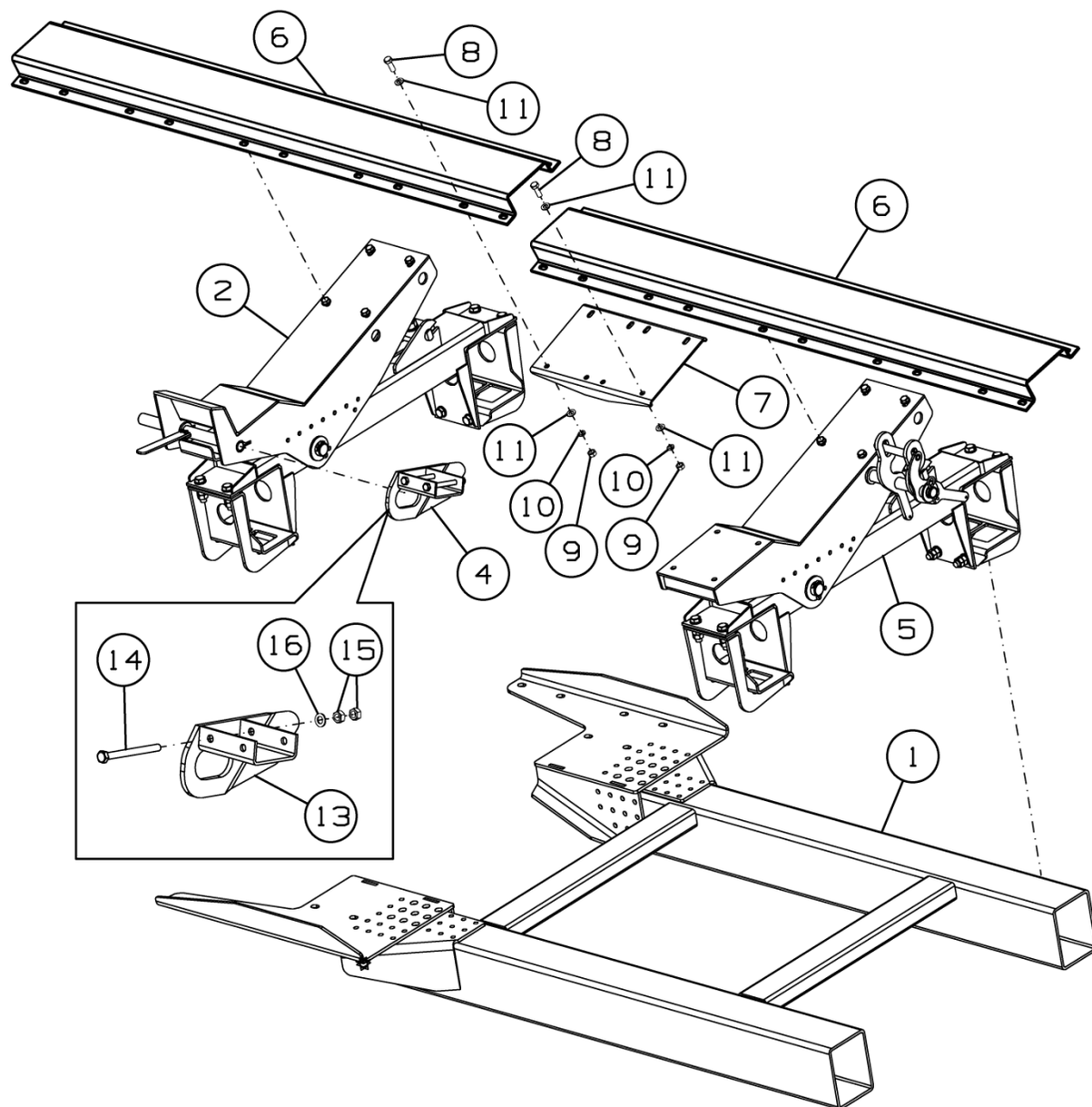


Рисунок 53 - Комплект составных частей для транспортировки на ППА-4000 SS-920.13.00.000Б

Комплект составных частей для транспортировки на ППА-4000 SS-920.13.00.000Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52,53	1	ППА-4000.13.040	Рама	1	
	2	SS-1050.13.00.010	Опора	2	
	3	SS-1050.13.00.080	Ловитель	1	устанавливается на жатку
	4	SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	1	устанавливается на жатку
	5	SS-1050.13.00.110-01	Опора крайняя	2	
	6	SS-1050.13.00.417А	Желоб опорный	4	
	7	SS-1050.13.00.428	Кронштейн	2	
	8		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	9		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	10		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	16	
	11		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	32	
	12	SS-1050.13.00.090	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080
	13	SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080-01
	14		Болт М12-6gx140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	16		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

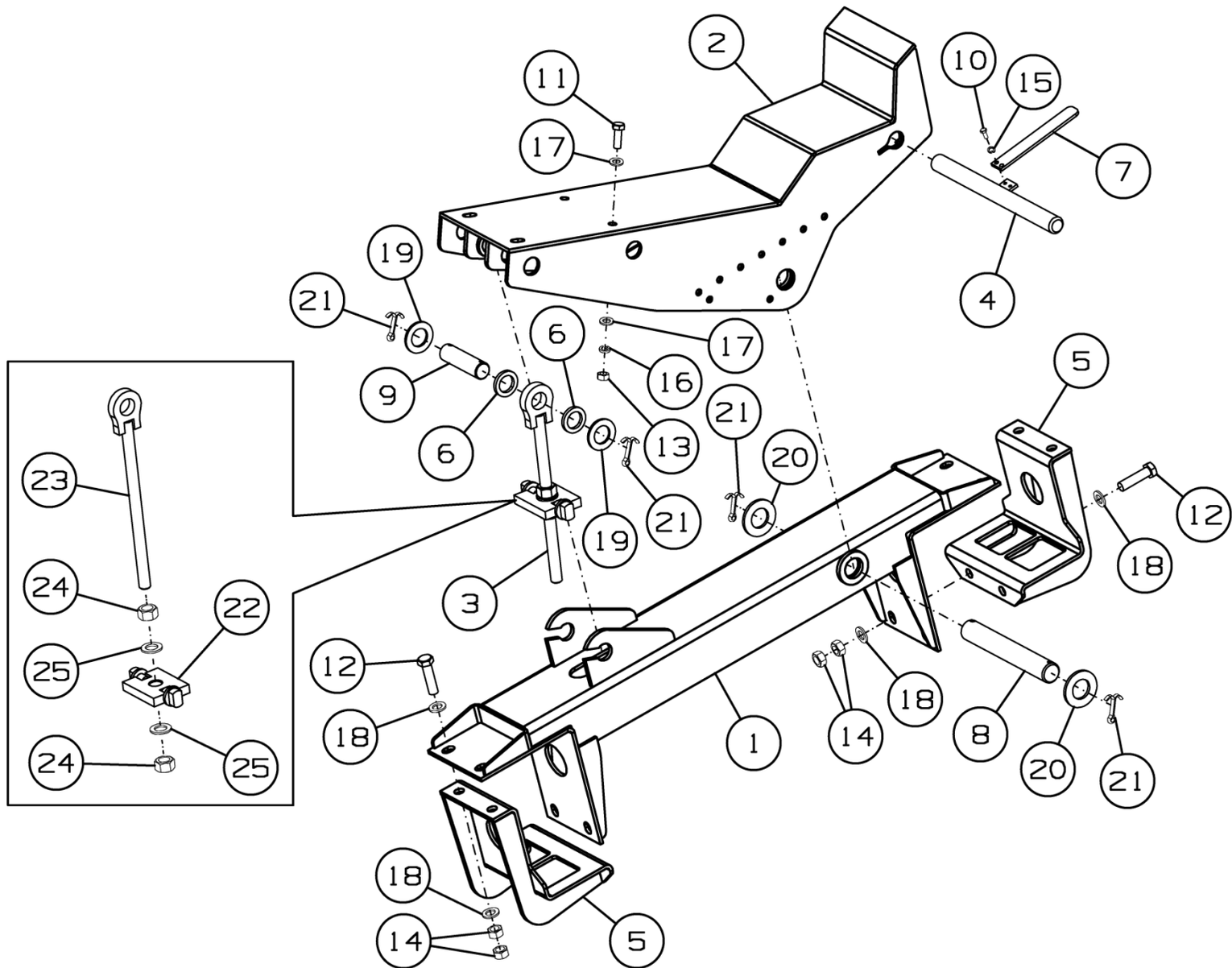


Рисунок 54 - Опора SS-1050.13.00.010

Опора SS-1050.13.00.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	1	SS-1050.13.00.020	Перемычка	1	
	2	SS-1050.13.00.030А	Опора	1	
	3	SS-1050.13.00.040	Винт	1	
	4	SS-1050.13.00.070	Засов	1	
	5	SS-1050.13.00.150	Кронштейн	2	
	6	SS-1050.13.00.407-01	Накладка	2	
	7	SS-1050.13.00.416	Рукоятка	1	
	8	SS-1050.13.00.606	Ось	1	
	9	SS-1050.13.00.608	Ось	1	
	10		Болт М6-6g×14.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	11		Болт М12-6g×35.88.35 ГОСТ 7798-70	4	
	12		Болт М16-6g×60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	13		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	15		Шайба 6Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	16		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	17		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	18		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	19		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	20		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	21		Шплинт 8×50.019 ГОСТ 397-79	4	
	22	SS-1050.13.00.050	Упор	1	
	23	SS-1050.13.00.060	Винт	1	
	24		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	25		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	

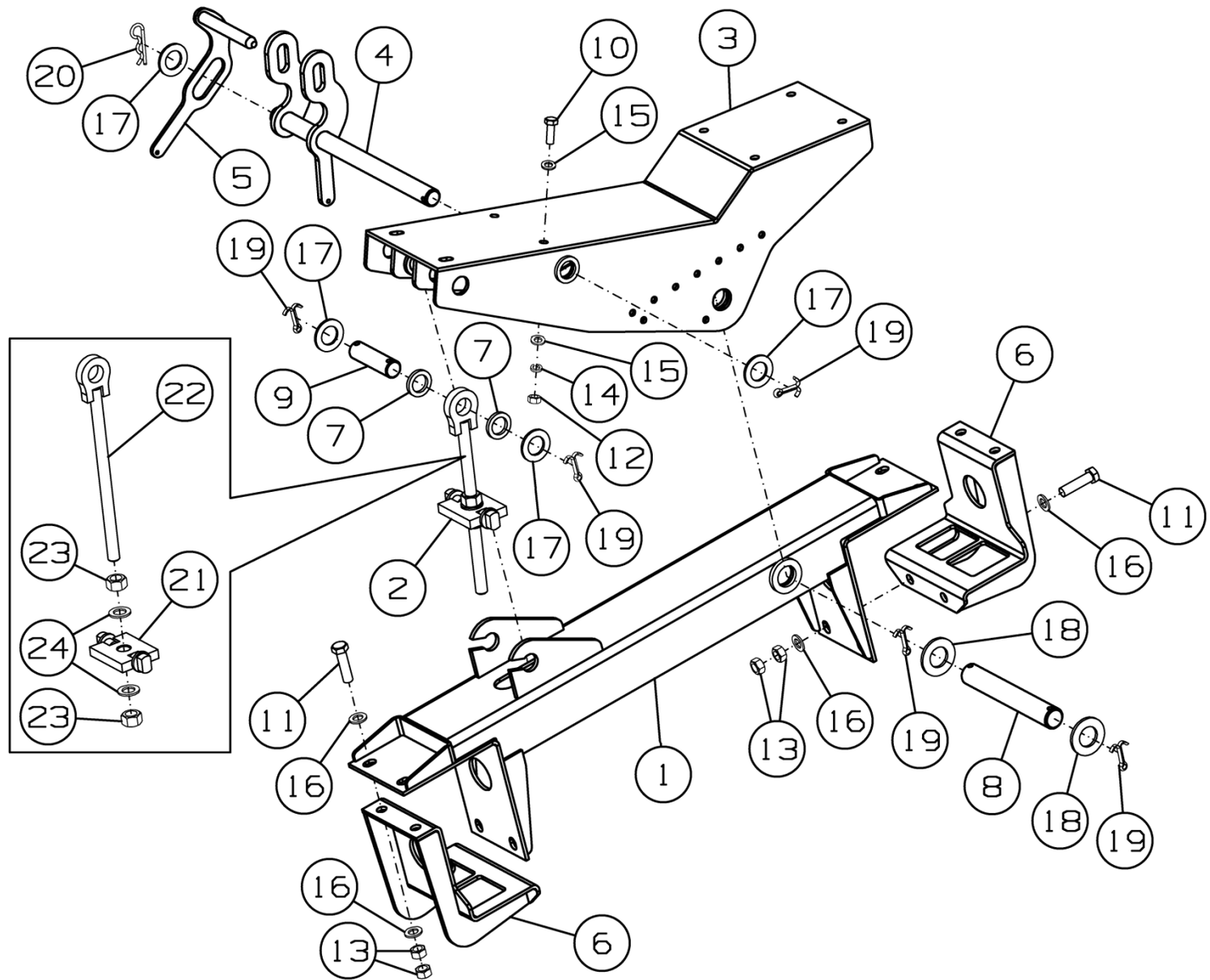


Рисунок 55 - Опора крайняя SS-1050.13.00.110-01

Опора крайняя SS-1050.13.00.110-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
55	1	SS-1050.13.00.020	Перемычка	1	
	2	SS-1050.13.00.040	Винт	1	
	3	SS-1050.13.00.120А	Опора	1	
	4	SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	1	
	5	SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	1	
	6	SS-1050.13.00.150	Кронштейн	2	
	7	SS-1050.13.00.407-01	Накладка	2	
	8	SS-1050.13.00.606	Ось	1	
	9	SS-1050.13.00.608	Ось	1	
	10		Болт М12-6g×35.88.35 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Болт М16-6g×60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	12		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	13		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	14		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	16		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	17		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	18		Шайба С.36.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	19		Шплинт 8×50.019 ГОСТ 397-79	5	
	20		Шплинт 2.5×64.019 ОСТ 23.2.2-79	1	
	21	SS-1050.13.00.050	Упор	1	
	22	SS-1050.13.00.060	Винт	1	
	23		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	24		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	

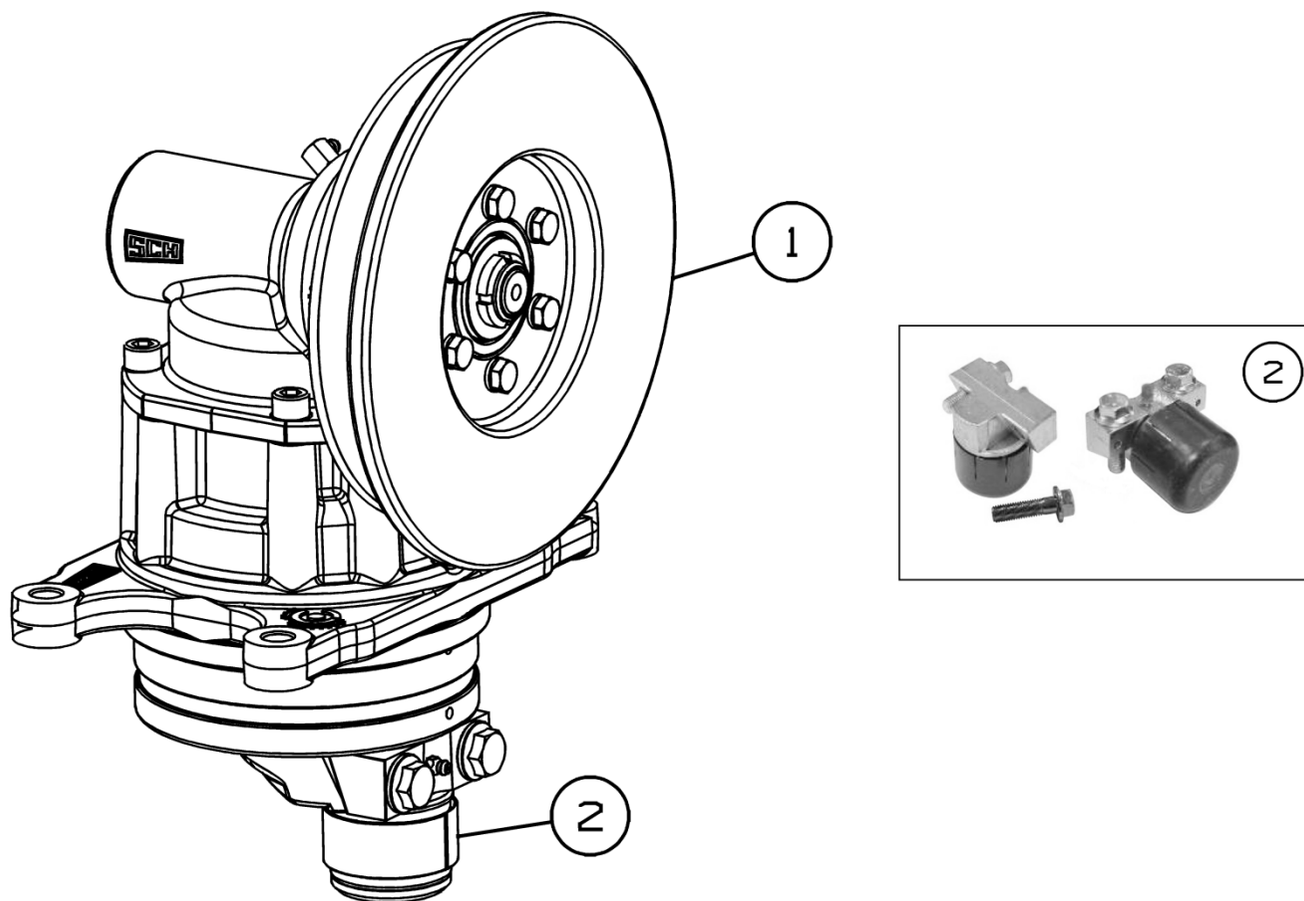


Рисунок 56 - Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04

Редуктор Pro-Drive 85 MVv GKF RS20 15515.04

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
56	1	12782	Шкив 210 мм	1	
	2	02602.08	Головка с металлическим стаканом	1	на 27мм

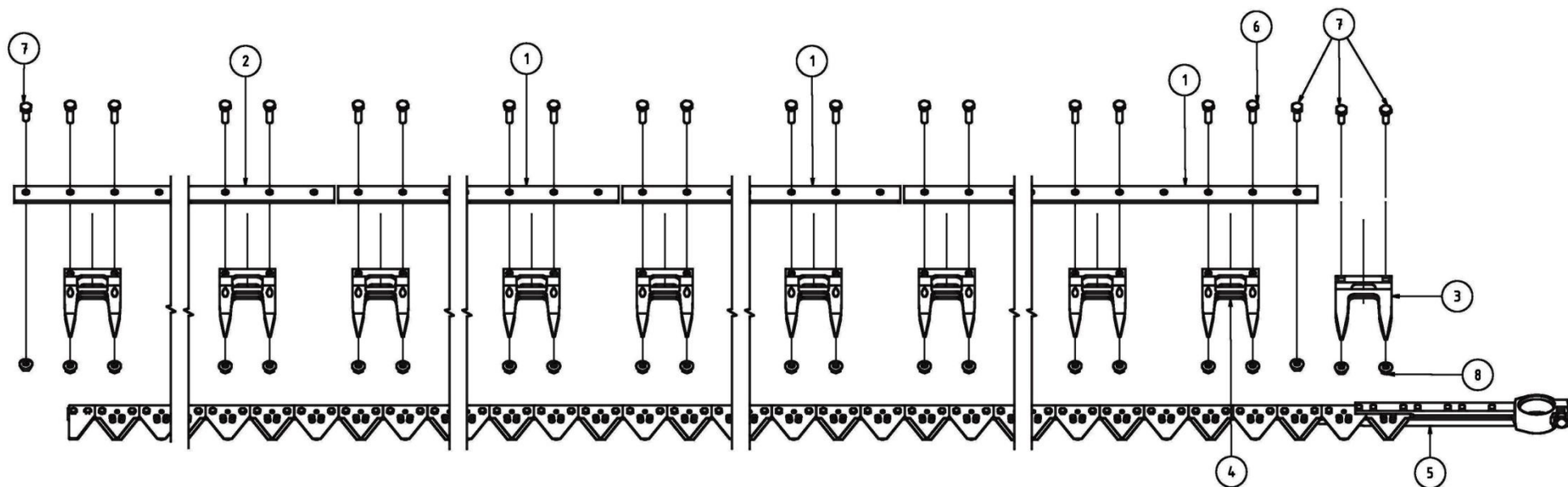


Рисунок 57 - A00MK Режущий аппарат RSM SS-920

A00MK Режущий аппарат RSM SS-920

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
57	1	18078.01	Пластина трения	3	
	2	A00ML	Пластина трения	1	
	3	10701	Палец двойной 12 мм	1	
	4	16500.01	Палец двойной 12 мм, Easy Cut II	38	
	5	A00MM	Нож	1	
	6	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	76	
	7	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	4	
	8	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	80	

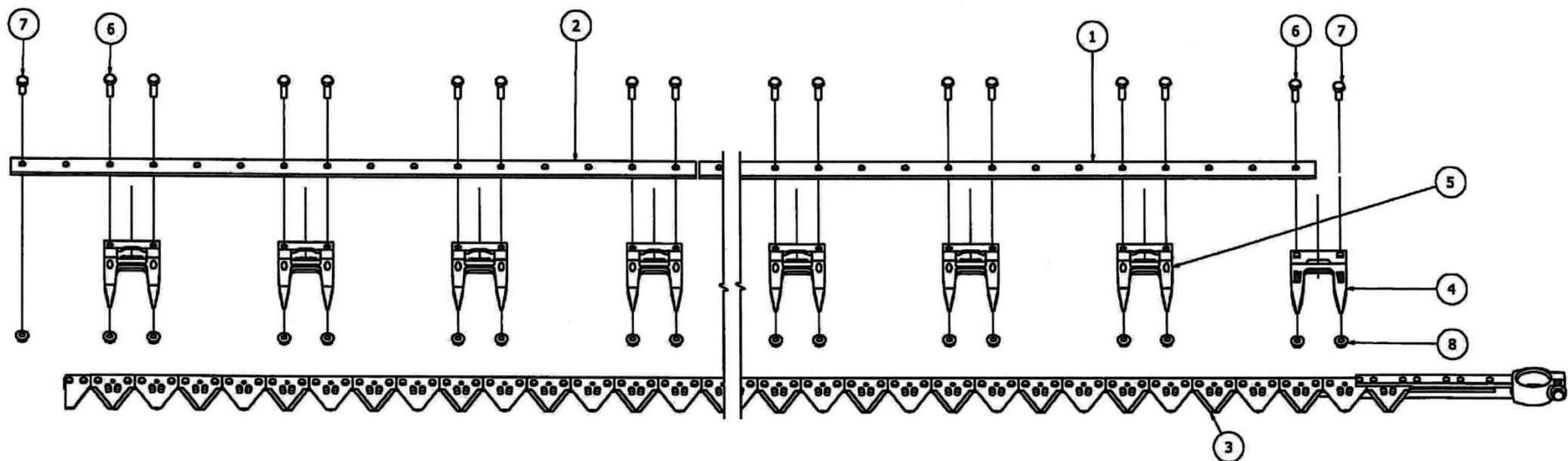


Рисунок 58 - A0220 Режущий аппарат RSM SS-920У

A0220 Режущий аппарат RSM SS-920У

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
58	1	18078.01	Пластина трения	3	
	2	A00ML.01	Пластина трения	1	
	3	A00MM	Нож	1	
	4	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	5	A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	28	
	6	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	57	
	7	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	2	
	8	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	59	

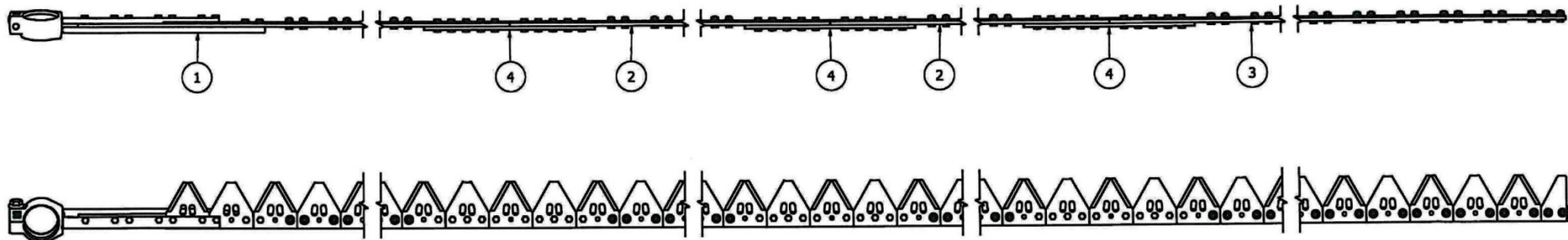


Рисунок 59 - А00ММ Нож

А00ММ Нож

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
59	1	A00X8	Головная секция ножа	1	
	2	A037L	Средняя секция ножа	2	
	3	A00MN	Конечная секция ножа	1	
	4	70000	Соединительный комплект ножа	3	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	57,58
10701	Палец двойной 12 мм	57
12782	Шкив 210 мм	56
13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	57,58
13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	57,58
42136	Шайба регулировочная	21
70000	Соединительный комплект ножа	59
02602.08	Головка с металлическим стаканом	56
07.424.057.11	Вал карданный фирма "Comer" T400910NPZ8112 Lmin=1124мм, Lmax=1616мм	1
081.27.00.101	Шкив	12
081.27.00.416	Фланец	9
081.27.00.418	Сухарик	9
10701.01	Палец двойной 12 мм	58
16500.01	Палец двойной 12 мм, Easy Cut II	57
18078.01	Пластина трения	57,58
27.424.004.01	Вал карданный фирма "Comer" T401360NPZ8PZ8 Lmin=1574мм, Lmax=2438мм (8 шлиц)	1
27.424.005.01	Вал карданный фирма "Comer" T401360NPZ8113 Lmin=1574мм, Lmax=2438мм (21 шлиц)	1
3518060-14932	Шайба	9
54-01069	Накладка	9
54-01073	Накладка	9
54-2-45-1	Звездочка натяжная	39
54-2-48-1	Звездочка натяжная	21,22
A00MK	Режущий аппарат RSM SS-920	23,24
A00ML	Пластина трения	57
A00ML.01	Пластина трения	58
A00MM	Нож	57,58
A00MN	Конечная секция ножа	59
A00X8	Головная секция ножа	59
A01GP.01	Палец двойной 12 мм - RSM	58
A0220	Режущий аппарат RSM SS-920Y	29,30
A037L	Средняя секция ножа	59
MP01900	DOCU-BOX HOLDER	4,5
SS-1050.01.00.468	Козырек	48,49,50,51
SS-1050.01.00.610	Тяга	48,49,50,51
SS-1050.01.00.622	Втулка	48,49,50,51
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

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.01.110A	Шкив	10
SS-1050.01.01.120A	Ступица	12
SS-1050.01.01.130A	Блок звездочек	10
SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	4,5
SS-1050.01.01.220	Щека шкива	13
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-1050.01.01.419	Шайба	22
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	9
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-1050.01.01.629	Ось	21
SS-1050.01.01.631	Втулка упорная	21
SS-1050.01.01.632	Ось звездочки	22
SS-1050.01.01.636	Втулка	16
SS-1050.01.01.660	Вал промежуточный	4,5
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-1050.01.01.693	Шпилька	19
SS-1050.01.01.700У	Плита мотовила	20
SS-1050.01.01.720	Прижим	4,5
SS-1050.01.01.730	Шкив	13
SS-1050.01.01.740	Звездочка натяжная	4,5
SS-1050.01.01.750	Звездочка натяжная	4,5
SS-1050.01.01.803	Втулка	21
SS-1050.01.01.803-01	Втулка	13,21
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	20
SS-1050.01.01.860	Звездочка	4,5
SS-1050.01.01.880A-01	Муфта	8
SS-1050.01.03.010A	Делитель	23,24
SS-1050.01.03.020A	Делитель	25

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.03.090	Опора	25
SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	23,24
SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	23,24
SS-1050.01.03.110У-02	Делитель боковой	29,30
SS-1050.01.03.110У-03	Делитель боковой	29,30
SS-1050.01.03.150	Накладка	26
SS-1050.01.03.150-01	Накладка	26
SS-1050.01.03.170К	Делитель боковой	26
SS-1050.01.03.170К-01	Делитель боковой	26
SS-1050.01.03.170У-02	Делитель боковой	31
SS-1050.01.03.170У-03	Делитель боковой	31
SS-1050.01.03.190К	Делитель	26
SS-1050.01.03.190К-01	Делитель	26
SS-1050.01.03.190У	Делитель	31
SS-1050.01.03.190У-01	Делитель	31
SS-1050.01.04.220	Цапфа	7
SS-1050.01.04.405А	Чистик	23,24,29,30
SS-1050.01.04.601А	Цапфа	7
SS-1050.01.11.030	Кронштейн	45
SS-1050.01.11.040У	Кронштейн	45
SS-1050.01.11.050У	Кронштейн	40,41
SS-1050.01.11.050У-01	Кронштейн	40,41
SS-1050.01.11.060А	Щит центральный	45
SS-1050.01.11.080У	Щиток	47
SS-1050.01.11.080У-01	Щиток	47
SS-1050.01.11.090У	Щиток центральный	47
SS-1050.01.11.130	Крышка	40,41
SS-1050.01.11.401А-02	Щит	45
SS-1050.01.11.401А-03	Щит	45
SS-1050.01.11.402	Уголок	45,46
SS-1050.01.11.402-01	Уголок	45,46
SS-1050.01.11.403	Прижим	45
SS-1050.01.11.431-02	Панель	40,41
SS-1050.01.11.455	Прокладка	43,44
SS-1050.01.11.540	Завес	43,44
SS-1050.01.11.603	Упор	43,44
SS-1050.01.11.605	Штифт	43,44
SS-1050.01.11.607	Втулка	46
SS-1050.13.00.010	Опора	52,53
SS-1050.13.00.020	Перемычка	54,55
SS-1050.13.00.030А	Опора	54
SS-1050.13.00.040	Винт	54,55
SS-1050.13.00.050	Упор	54,55
SS-1050.13.00.060	Винт	54,55
SS-1050.13.00.070	Засов	54

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.13.00.080	Ловитель	52,53
SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	52,53
SS-1050.13.00.090	Ловитель	52,53
SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	52,53
SS-1050.13.00.110-01	Опора крайняя	52,53
SS-1050.13.00.120А	Опора	55
SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	55
SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	55
SS-1050.13.00.150	Кронштейн	54,55
SS-1050.13.00.407-01	Накладка	54,55
SS-1050.13.00.416	Рукоятка	54
SS-1050.13.00.417А	Желоб опорный	52,53
SS-1050.13.00.428	Кронштейн	52,53
SS-1050.13.00.606	Ось	54,55
SS-1050.13.00.608	Ось	54,55
SS-1050.55.00.001	Уплотнитель	48,49
SS-1050.55.00.412	Планка	48,49
SS-1050.55.00.417	Порог для "Torum"	49
SS-1050.55.00.418	Уголок	48
SS-1050.72.00.000А	Рамка переходная	1
SS-1050.72.00.000А-01	Рамка переходная	1
SS-1050.72.00.002	Уплотнитель	50,51
SS-1050.72.00.010А	Каркас рамки	50,51
SS-1050.72.00.407	Планка	50,51
SS-1050.72.00.413	Планка направляющая	50,51
SS-1050.72.00.415	Порожек для комбайна RSM 161	50,51
SS-1050.72.00.421	Порожек для комбайна TORUM (редизайн)	50,51
SS-1050.72.00.422	Фиксатор	50,51
SS-490.01.11.160	Щиток	40,41
SS-490.51.00.050	Кронштейн	48,49,50,51
SS-490.51.00.602	Упор	48,49,50,51
SS-780.01.01.000У-01	Корпус жатки	2,3
SS-780.01.01.180-01	Брус съемный	23,24
SS-780.01.01.180У-01	Брус съемный	29,30
SS-780.01.01.499А	Кронштейн	4,5
SS-780.01.02.000У-01	Рама	4,5
SS-780.01.02.870	Щиток	4,5
SS-780.01.02.880	Щиток	6
SS-780.01.03.000К-01	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.000У-01	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	29,30
SS-780.01.03.020У	Делитель	32
SS-780.01.03.090У	Опора	32
SS-780.01.03.446У	Направляющая	32
SS-780.01.03.446У-01	Направляющая	32

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-780.01.03.447У	Уголок	32
SS-780.01.03.447У-01	Уголок	32
SS-780.01.04.000У-01	Мотовило	4,5
SS-780.01.05.000А-01	Шнек	4,5
SS-780.01.05.320	Цапфа ведущая	8
SS-780.01.05.330-01	Цапфа ведомая	8
SS-780.01.05.422	Шайба	8
SS-780.01.05.890	Ступица	9
SS-780.01.05.900	Звездочка	27
SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1
SS-780.01.05.910	Блок звездочек	33
SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1
SS-780.01.05.920	Блок звездочек	29,30
SS-780.01.05.930	Звездочка в сборе	2,3,23,24
SS-780.01.06.000-01	Вал протягивающий	29,30
SS-780.01.06.010-01	Вал ведущий в сборе	34
SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	34
SS-780.01.06.020-02	Вал основной в сборе	34
SS-780.01.06.030-01	Вал ведущий	35
SS-780.01.06.040	Вал основной	36
SS-780.01.06.040-02	Вал основной	36
SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	35,36
SS-780.01.06.140	Корпус подшипника	34
SS-780.01.06.150	Блок звездочек	34
SS-780.01.06.160А	Кронштейн	34
SS-780.01.06.170	Кронштейн	39
SS-780.01.06.180	Рычаг	39
SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	29,30
SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	2,3,23,24
SS-780.01.06.408	Плита	37
SS-780.01.06.413	Шайба	34
SS-780.01.06.418	Прокладка регулировочная	39
SS-780.01.06.419	Крышка	28
SS-780.01.06.605	Шайба прижимная	34
SS-780.01.11.000У-01	Установка ограждений	2,3
SS-780.01.11.010У-01	Установка щитов	40,41
SS-780.01.11.070У-02	Щиток	47
SS-780.01.11.070У-03	Щиток	47
SS-780.01.11.100У-01	Щиток	40,41
SS-780.01.11.422	Прокладка	47
SS-780.50.00.000	Рамка переходная	1
SS-780.50.00.010	Рамка переходная	48
SS-920.01.00.000А	Жатвенная часть	1
SS-920.01.00.000А-02	Жатвенная часть (с протягивающим валом)	1
SS-920.01.04.040У	Мотовило	7

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-920.01.05.010А	Шнек	8
SS-920.01.11.400	Отбойник средний	40,41
SS-920.01.11.410	Отбойник средний	42
SS-920.01.11.459	Панель	40,41
SS-920.01.11.483	Прокладка	43,44
SS-920.01.11.490	Дверь правая	40,41
SS-920.01.11.491	Прокладка регулировочная	43,44
SS-920.01.11.493	Зацеп	43,44
SS-920.01.11.510	Дверь левая	40,41
SS-920.01.11.520	Дверь	44
SS-920.01.11.530	Дверь	43
SS-920.01.11.638	Пружина	43,44
SS-920.01.11.645	Прижим	43,44
SS-920.01.11.830	Крышка	43,44
SS-920.01.11.880	Засов	43,44
SS-920.01.11.890	Засов	43,44
SS-920.13.00.000Б	Комплект составных частей для транспортировки на ППА-4000	1
SS-920.55.00.000	Рамка переходная	1
SS-920.55.00.010	Рамка переходная	49
SS-920.55.00.020	Шкворень	48,49
BA 101	Тубус	4,5
ЖКС 01.622	Пружина	9
ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	14,19
ЖСУ-900.01.03.601	Вал	19
МСМ-100.72.01.005	Крышка	10
Н.021.01.003	Пружина	9
Н.027.01.050	Опора	10,14,15,20,37
Н.027.01.060	Опора	16,19
Н.027.01.105	Корпус подшипника	20
Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	11,38
Н.027.106	Корпус подшипника	16,17
ППА-4000.13.040	Рама	52,53
ПСП-1275.01.01.560	Опора	19
РСМ-10.08.01.494А	Пластина опорная	7
РСМ-10.08.01.498	Прокладка регулировочная	7
РСМ-100.70.04.505	Прокладка	8
РСМ-100.72.01.461	Пластина	8
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	2,3,4,5,29,30
	Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3,4,5
	Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3,4,5,29,30
	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
	Подшипник 1726208-2RS	11,20
	Подшипник 180204 ГОСТ 8882-75	13
	Подшипник 1580209ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	16
	Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	17
	Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	18
	Подшипник US206 2S.T.C18	35,36
	Подшипник 1680207 К7Т2С17 ТУ 37.006.084-90	38
	Подшипник 1680207 К10С27 ТУ 37.006.084-90	38
	Подшипник 1680207 Т2С17 ТУ 37.006.084-90	38