

Жатка для уборки подсолнечника

безрядковая

«Sun Stream»

RSM SS-490

RSM SS-490U

Каталог деталей и сборочных единиц

RSM SS-490.00.00.000 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-490, RSM SS-490U	5
Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....	6
Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-490.00.00.000-05/У-05/-51/У-51.....	8
Жатвенная часть SS-490.01.00.000 и SS-490.01.00.000-01	11
Корпус жатки SS-490.01.01.000	14
Звездочка натяжная SS-490.01.01.010.....	16
Звездочка в сборе SS-490.01.01.020	17
Щиток SS-780.01.02.870	18
Мотовило SS-780.01.04.000У-02	19
Шнек SS-780.01.05.000А-02	21
Муфта SS-1050.01.01.880А-05.....	23
Контрпривод SS-1050.01.01.090Б	25
Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А-01.....	26
Шкив SS-1050.01.01.110А	27
Шкив в сборе SS-1050.01.01.210	29
Вал ведущий SS-1050.01.01.240А	31
Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А.....	32
Плита в сборе SS-1050.01.01.490У и SS-1050.01.01.490У-01	34
Опора Н.027.01.060	35
Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А	36
Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01	38
Установка ограждений SS-490.01.11.000	40
Установка щитов SS-490.01.11.010	42
Щиток SS-490.01.11.100	43
Отбойник средний SS-920.01.11.400	44
Дверь правая SS-920.01.11.490	46
Дверь левая SS-920.01.11.510	48
Установка делителей SS-780.01.03.000К-03.....	51
Делитель SS-1050.01.03.010А.....	52
Делитель боковой SS-1050.01.03.110К и SS-1050.01.03.110К-01	54
Звездочка в сборе SS-780.01.05.930	55
Щиток в сборе SS-780.01.06.210.....	56

Установка делителей SS-780.01.03.000У-03.....	59
Делитель боковой SS-1050.01.03.110У и SS-1050.01.03.110У-03.....	61
Делитель в сборе SS-780.01.03.010У	63
Блок звездочек SS-780.01.05.920	64
Вал протягивающий SS-780.01.06.000-03	66
Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01.....	67
Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-01.....	69
Корпус подшипника SS-780.01.06.140	70
Опора Н.027.01.050.....	71
Натяжник цепи SS-780.01.06.190.....	73
Опора SS-490.00.00.010.....	75
Рамка переходная SS-780.50.00.000	77
Рамка переходная SS-490.51.00.000	80
Установка запасного ножа SS-780.12.00.020-04.....	82
Комплект составных частей для транспортировки SS-490.13.00.000А	84
Опора SS-780.13.00.010 и SS-780.13.00.010-01.....	87
Винт ППА-4000.12.800	88
Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04	89
Нож А01ZМ.....	90
А01ZN Аппарат режущий RSM SS-490U.....	91
А01ZР Аппарат режущий RSM SS-490	92
Номерной указатель	93

**Обозначение исполнений для жатки для уборки подсолнечника безрядковой
RSM SS-490, RSM SS-490U**

Таблица 1

Обозначение исполнения	Условное название комбайна, с которым агрегируется жатка
RSM SS-490-05 RSM SS-490U-05	«Acros» 530...585, «Дон» 1500Б с №097199, «Vector» с №01645
RSM SS-490-51 RSM SS-490U-51	S 300 «NOVA»

Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц

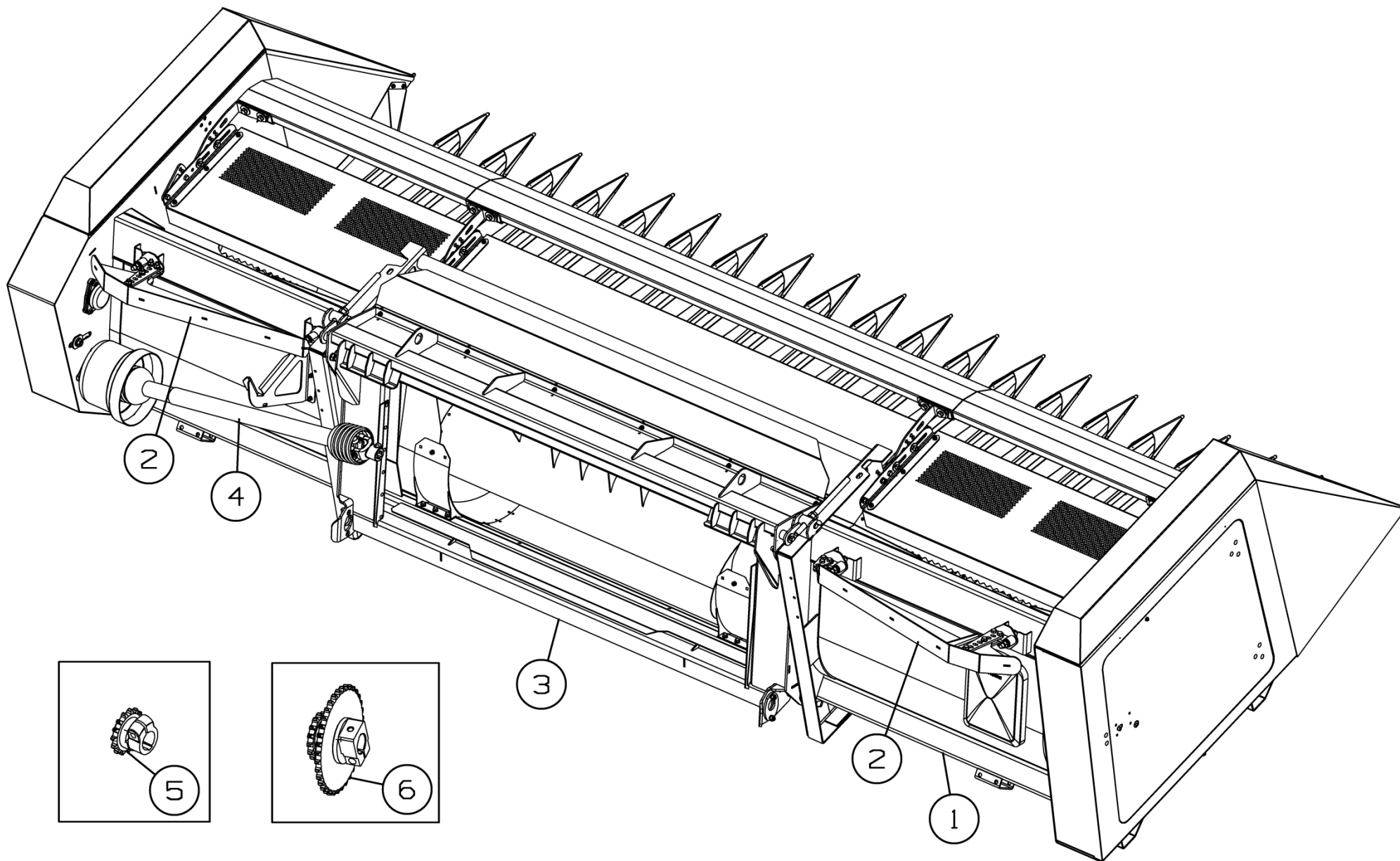


Рисунок 1 - Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-490.00.00.000-05/У-05/-51/У-51

Жатка для уборки подсолнечника безрядковая SS-490.00.00.000-05/У-05/-51/У-51

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1	1*	SS-490.01.00.000	Жатвенная часть	1	Для исполнений-05/-51
		SS-490.01.00.000-01	Жатвенная часть	1	Для исполнений У-05/У-51
	2	SS-490.00.00.010	Опора	2	Для исполнений -51/У-51
	3*	SS-780.50.00.000	Рамка переходная	1	Для исполнений -05/У-05
		SS-490.51.00.000	Рамка переходная	1	Для исполнений -51/У-51
	4	07.424.057.11	Вал карданный фирма "Comer" Т40 0910NPZ8112 Lmin=1124мм, Lmax=1616мм	1	
	5	SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1	Для исполнений-05/-51 По доп. заказу
	6	SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1	Для исполнений У-05/У-51 По доп. заказу
	**	SS-780.12.00.020-04	Установка запасного ножа	1	По доп. заказу
**	SS-490.13.00.000А	Комплект составных частей для транспортировки	1	По доп. заказу	

*На рисунке показаны жатвенная часть SS-490.01.00.000 и рамка переходная SS-490.51.00.000

**Позиция на рисунке не показана

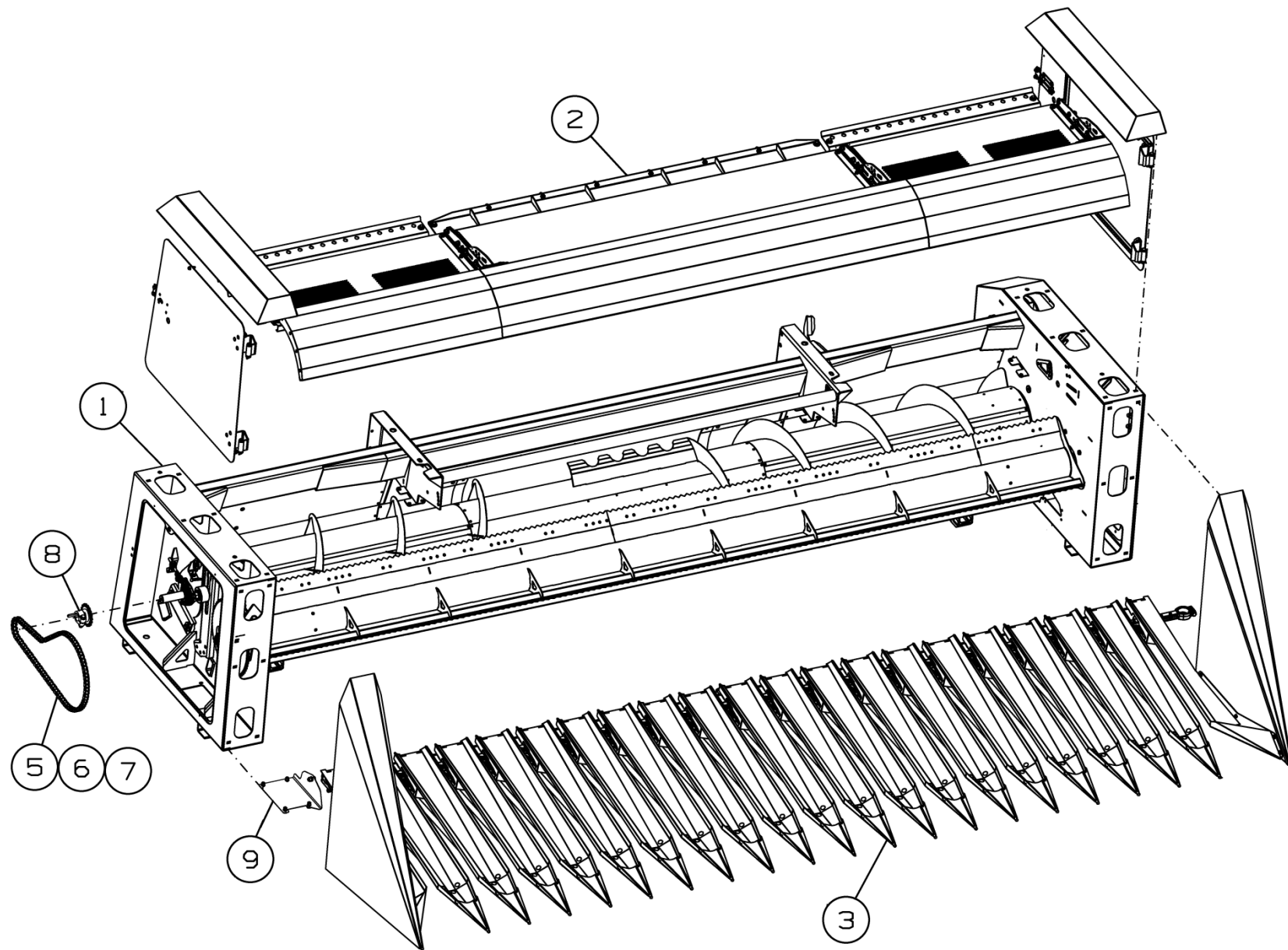


Рисунок 2 - Жатвенная часть SS-490.01.00.000

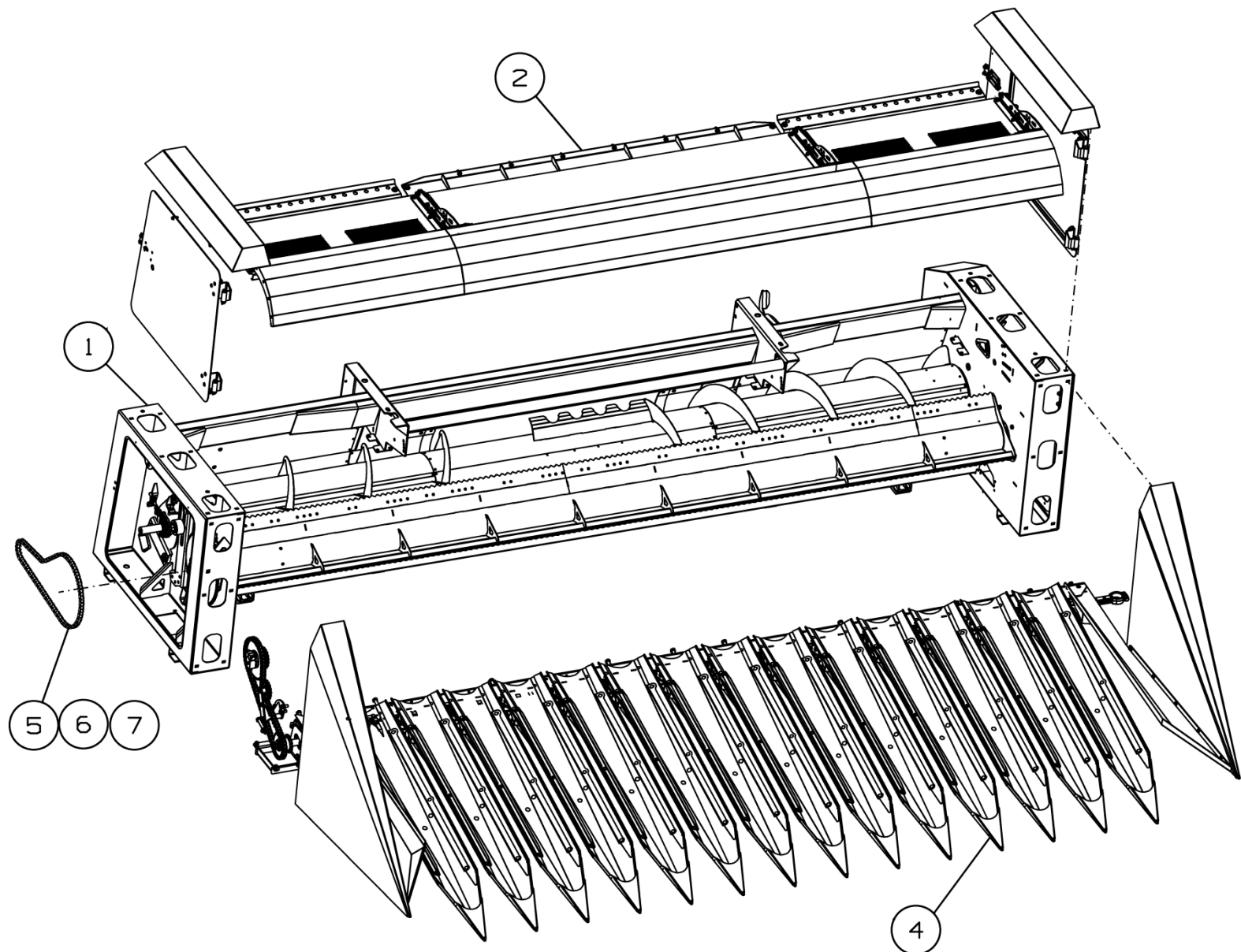


Рисунок 3 - Жатвенная часть SS-490.01.00.000-01

Жатвенная часть SS-490.01.00.000 и SS-490.01.00.000-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
2,3	1	SS-490.01.01.000	Корпус жатки	1	
	2	SS-490.01.11.000	Установка ограждений	1	
	3	SS-780.01.03.000К-03	Установка делителей	1	Для SS-490.01.00.000
	4	SS-780.01.03.000У-03	Установка делителей	1	Для SS-490.01.00.000-01 (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-490.01.00.000
	9	SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	1	Для SS-490.01.00.000

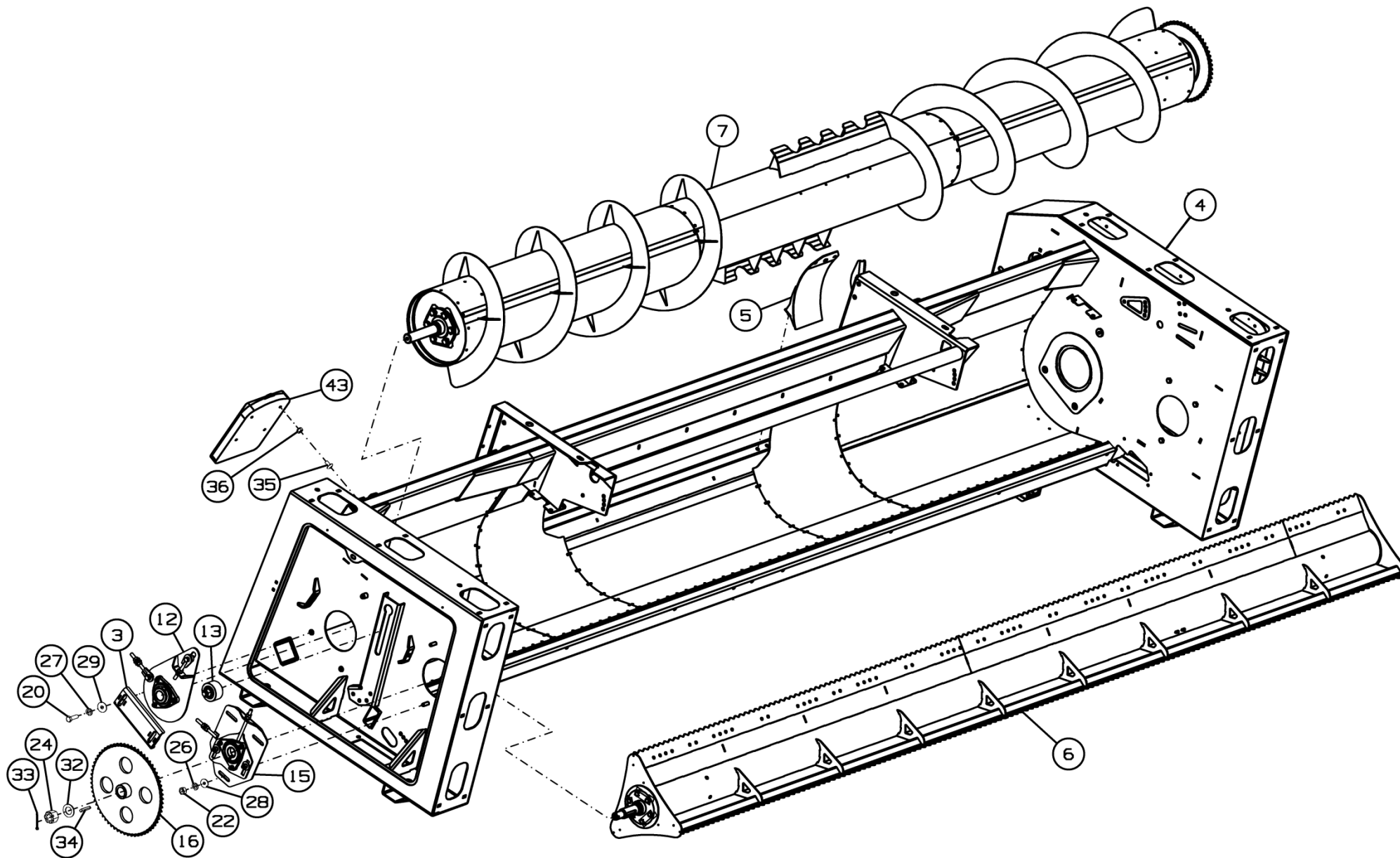


Рисунок 4 - Корпус жатки SS-490.01.01.000

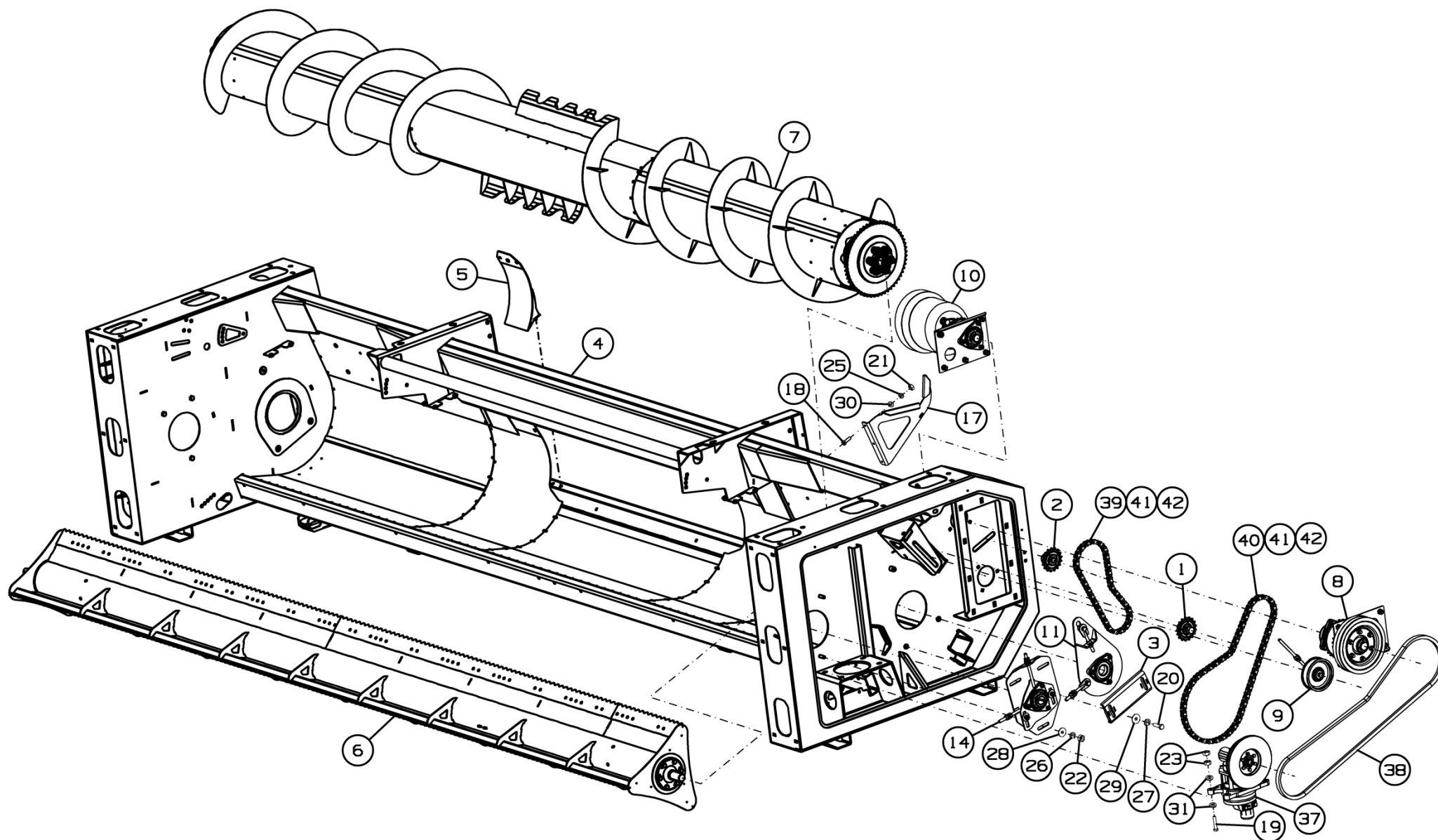


Рисунок 5 - Корпус жатки SS-490.01.01.000

Корпус жатки SS-490.01.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4,5	1	SS-490.01.01.010	Звездочка натяжная	1	
	2	SS-490.01.01.020	Звездочка в сборе	1	
	3	SS-490.01.01.030	Прижим	2	
	4	SS-490.01.02.000У	Рама	1	
	5	SS-780.01.02.870	Щиток	2	
	6	SS-780.01.04.000У-02	Мотовило	1	
	7	SS-780.01.05.000А-02	Шнек	1	
	8	SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	1	
	9	SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	1	
	10	SS-1050.01.01.240А	Вал ведущий	1	
	11	SS-1050.01.01.490У	Плита в сборе	1	левая
	12	SS-1050.01.01.490У-01	Плита в сборе	1	правая
	13	SS-1050.01.01.540А	Ролик натяжной	1	
	14	SS-1050.01.01.690У	Плита в сборе	1	левая
	15	SS-1050.01.01.690У-01	Плита в сборе	1	правая
	16	SS-1050.01.01.860	Звездочка	1	
	17	SS-780.01.01.499А	Кронштейн	1	
	18		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	19		Болт М12-6g×60.109.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	20		Болт М14-6g×50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	21		Гайка М8-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	3	
	22		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	6	
	23		Гайка М12-6Н.10.019 ГОСТ 5915-70	8	
	24		Гайка М30×2-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	25		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	3	
	26		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	6	
	27		Шайба 14Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	4	

Корпус жатки SS-490.01.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4,5	28		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	29		Шайба С 14.01.019 ГОСТ 6958-78	4	
	30		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	31		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	32		Шайба С.30.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	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

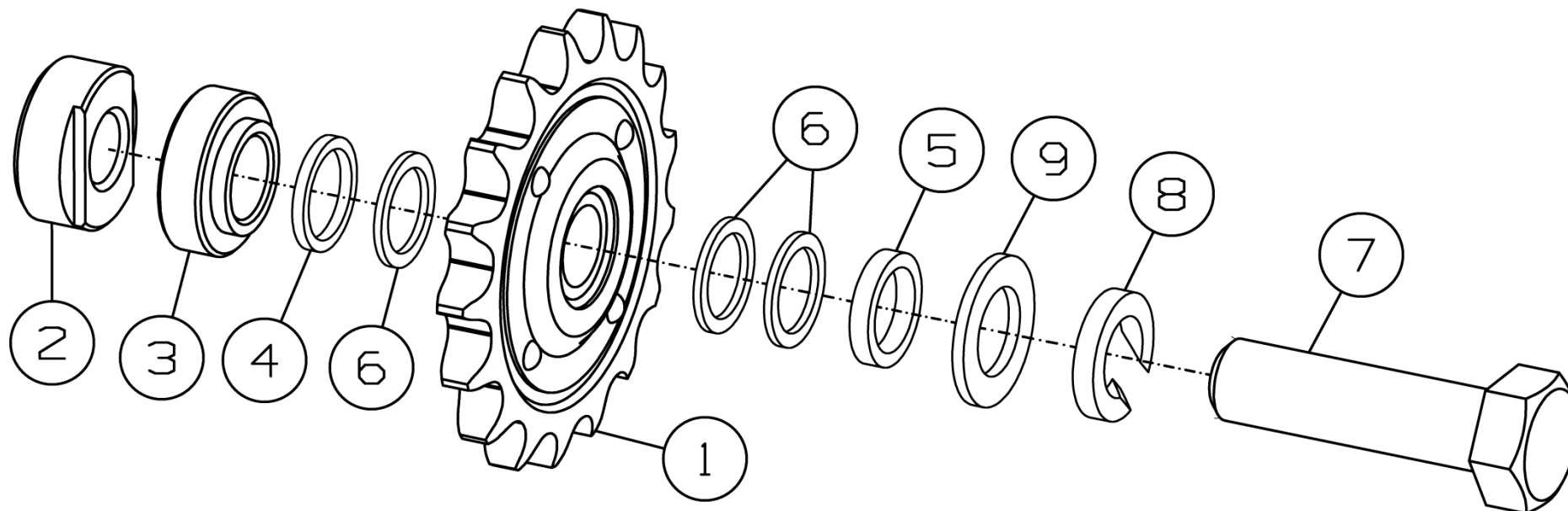


Рисунок 6 - Звездочка натяжная SS-490.01.01.010

Звездочка натяжная SS-490.01.01.010

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

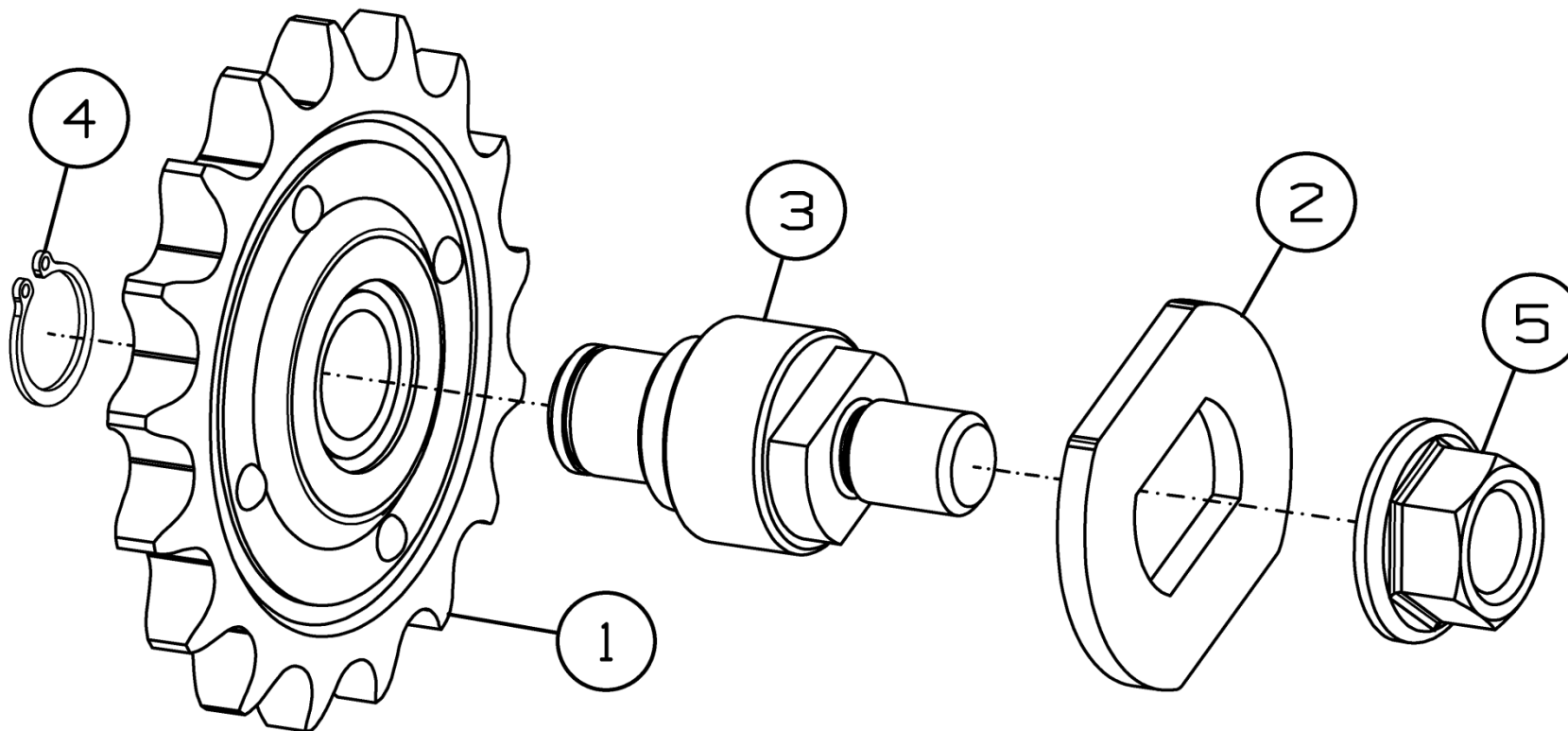


Рисунок 7 - Звездочка в сборе SS-490.01.01.020

Звездочка в сборе SS-490.01.01.020

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

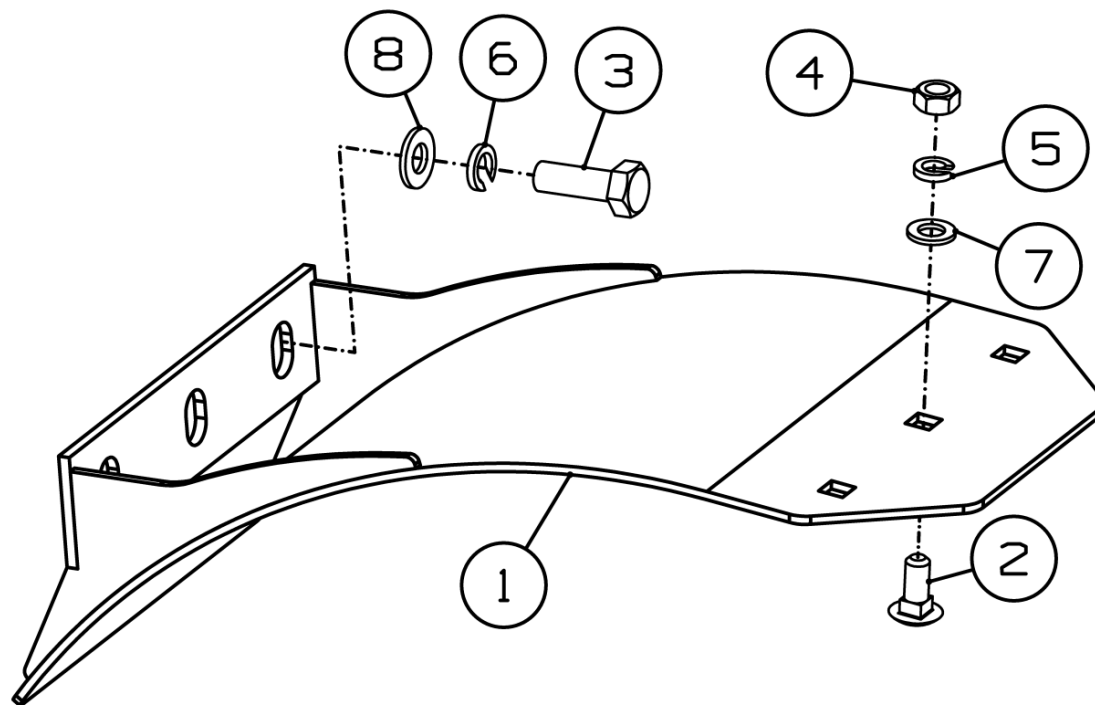


Рисунок 8 - Щиток SS-780.01.02.870

Щиток SS-780.01.02.870

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

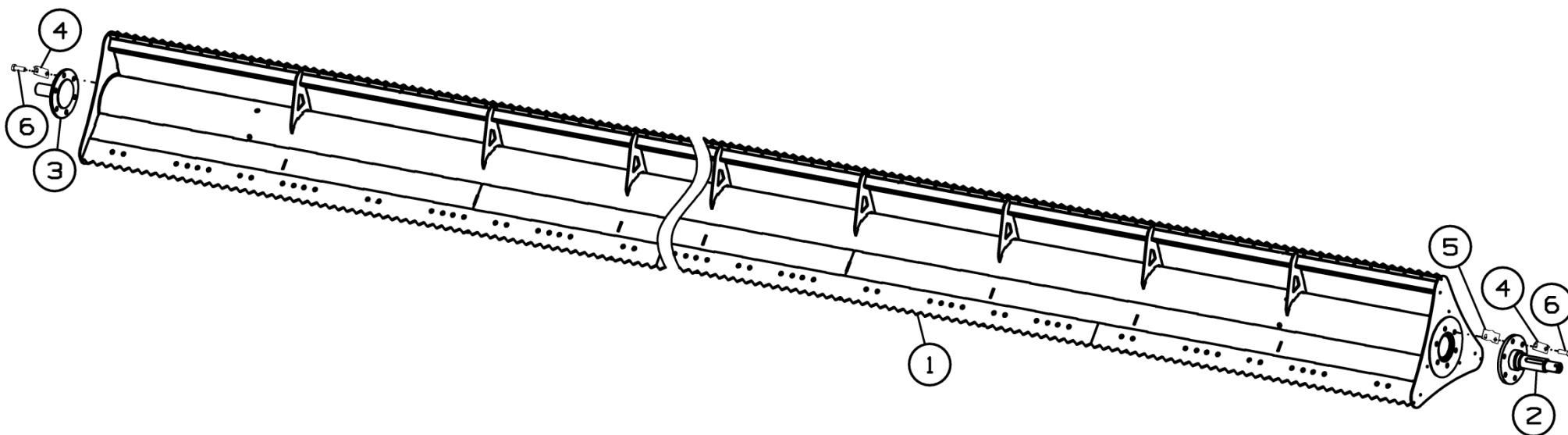


Рисунок 9 - Мотовило SS-780.01.04.000У-02

Мотовило SS-780.01.04.000У-02

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	SS-490.01.04.040У	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	

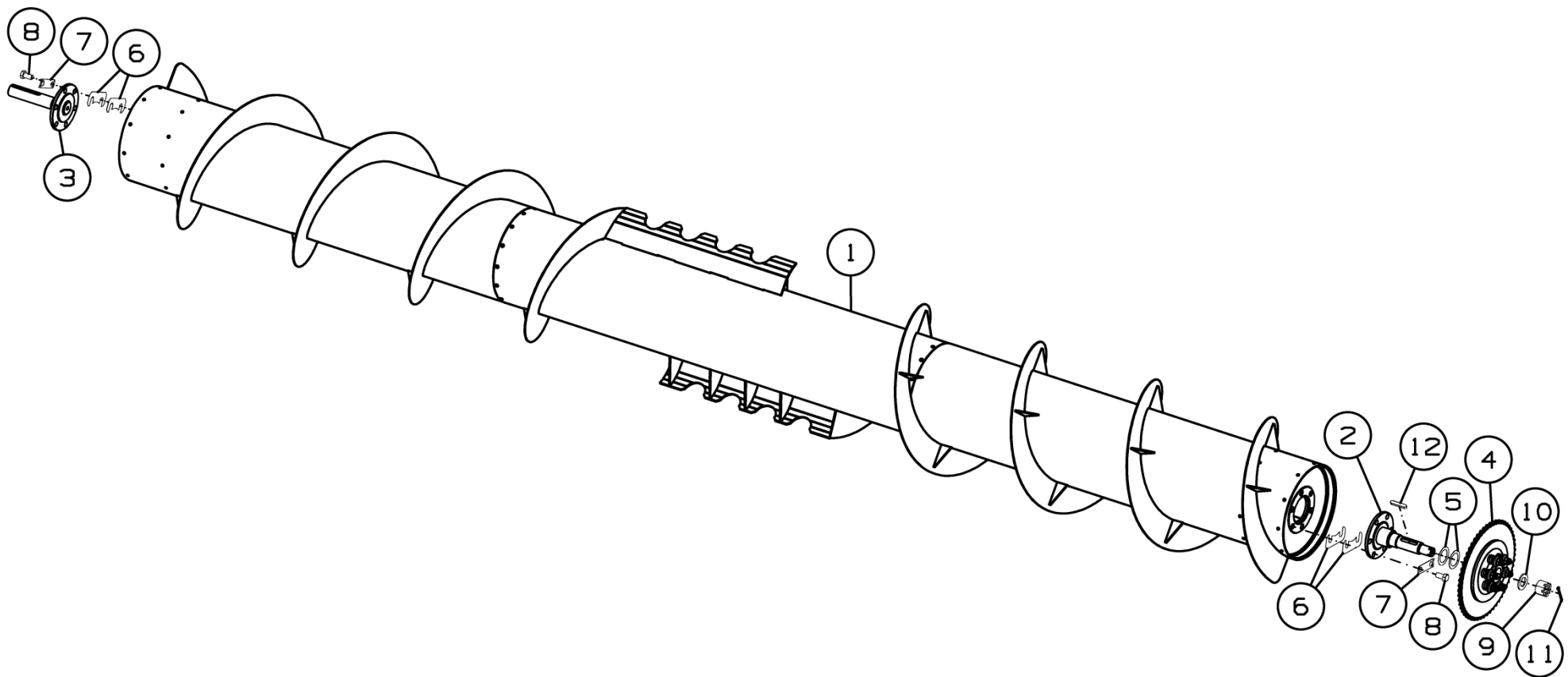


Рисунок 10 - Шнек SS-780.01.05.000A-02

Шнек SS-780.01.05.000А-02

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	SS-490.01.05.010	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-05	Муфта	1	
	5	SS-780.01.05.422	Шайба	2	
	6	PCM-100.70.04.505	Прокладка	12	Наиб. количество
	7	PCM-100.72.01.461	Пластина	6	
	8		Болт М16×30.88.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	

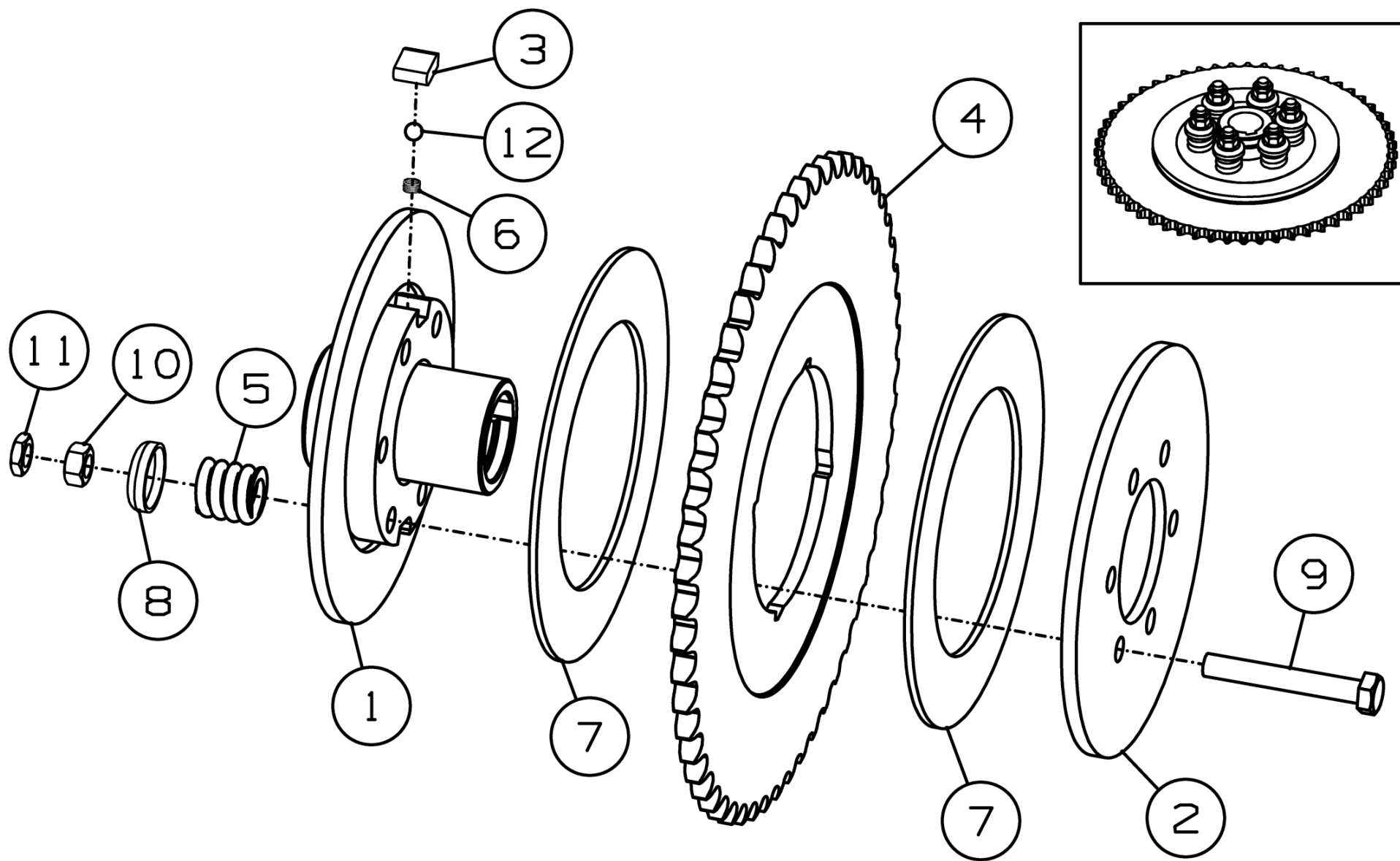


Рисунок 11 – Муфта SS-1050.01.01.880A-05

Муфта SS-1050.01.01.880A-05

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	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

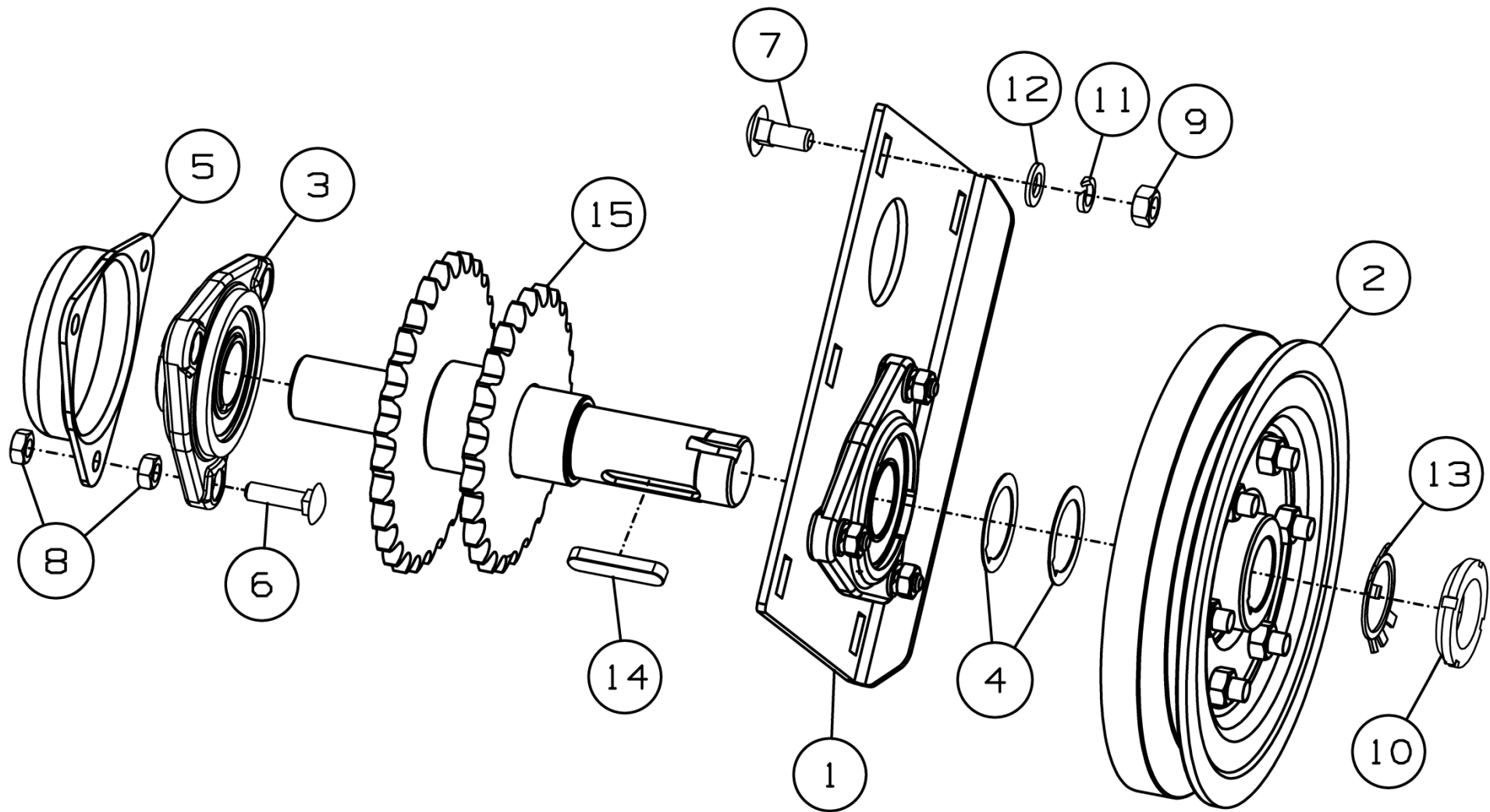


Рисунок 12 - Контрпривод SS-1050.01.01.090Б

Контрпривод SS-1050.01.01.090Б

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

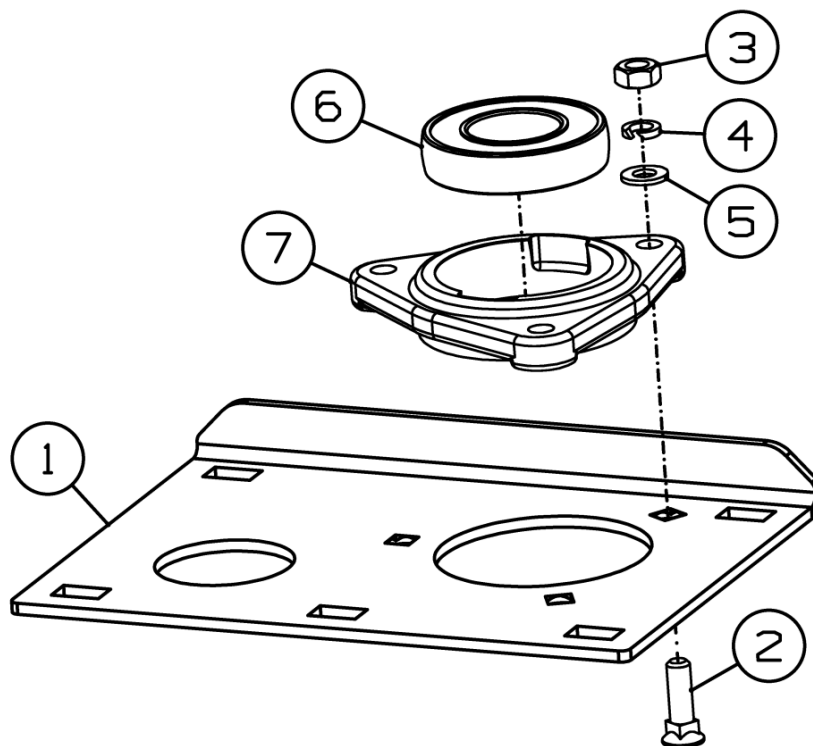


Рисунок 13 - Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01

Плита контрпривода SS-1050.01.01.100A-01

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

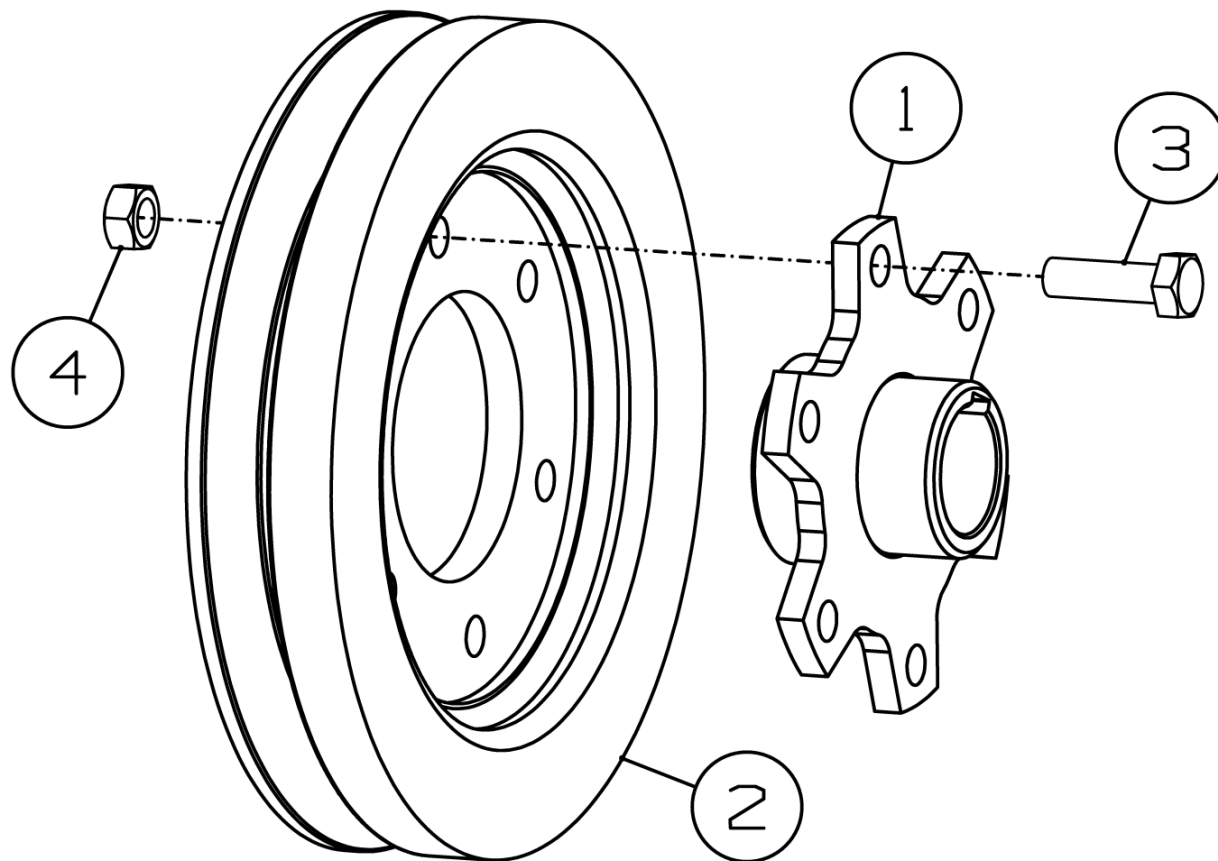


Рисунок 14 – Шкив SS-1050.01.01.110А

Шкив SS-1050.01.01.110А

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

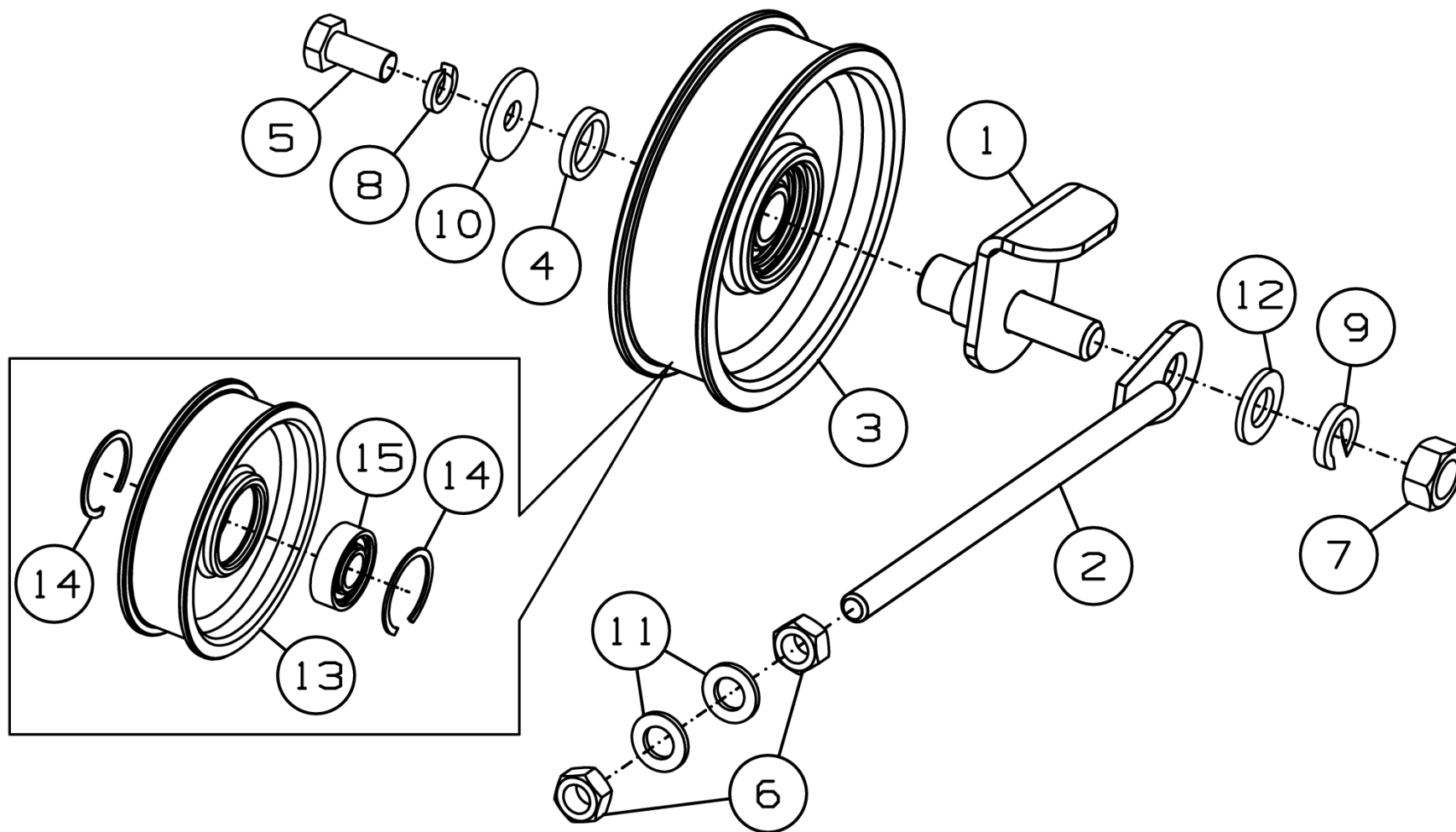


Рисунок 15 - Шкив в сборе SS-1050.01.01.210

Шкив в сборе SS-1050.01.01.210

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

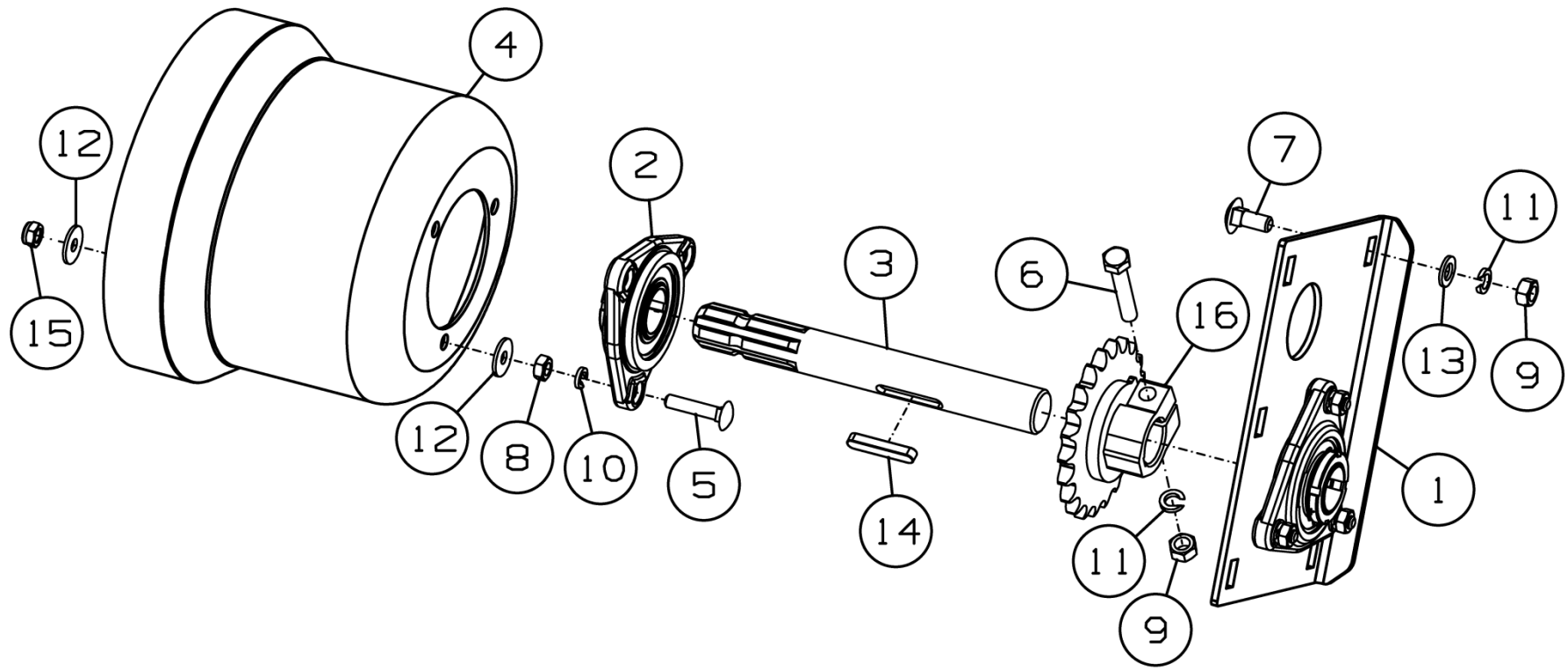


Рисунок 16 – Вал ведущий SS-1050.01.01.240А

Вал ведущий SS-1050.01.01.240А

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

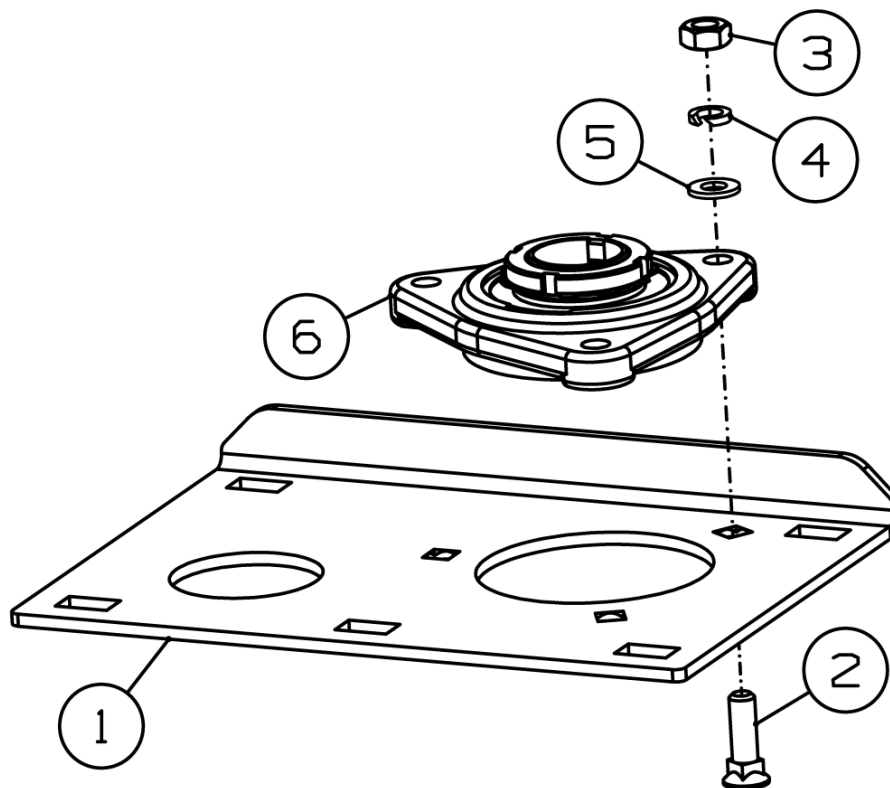
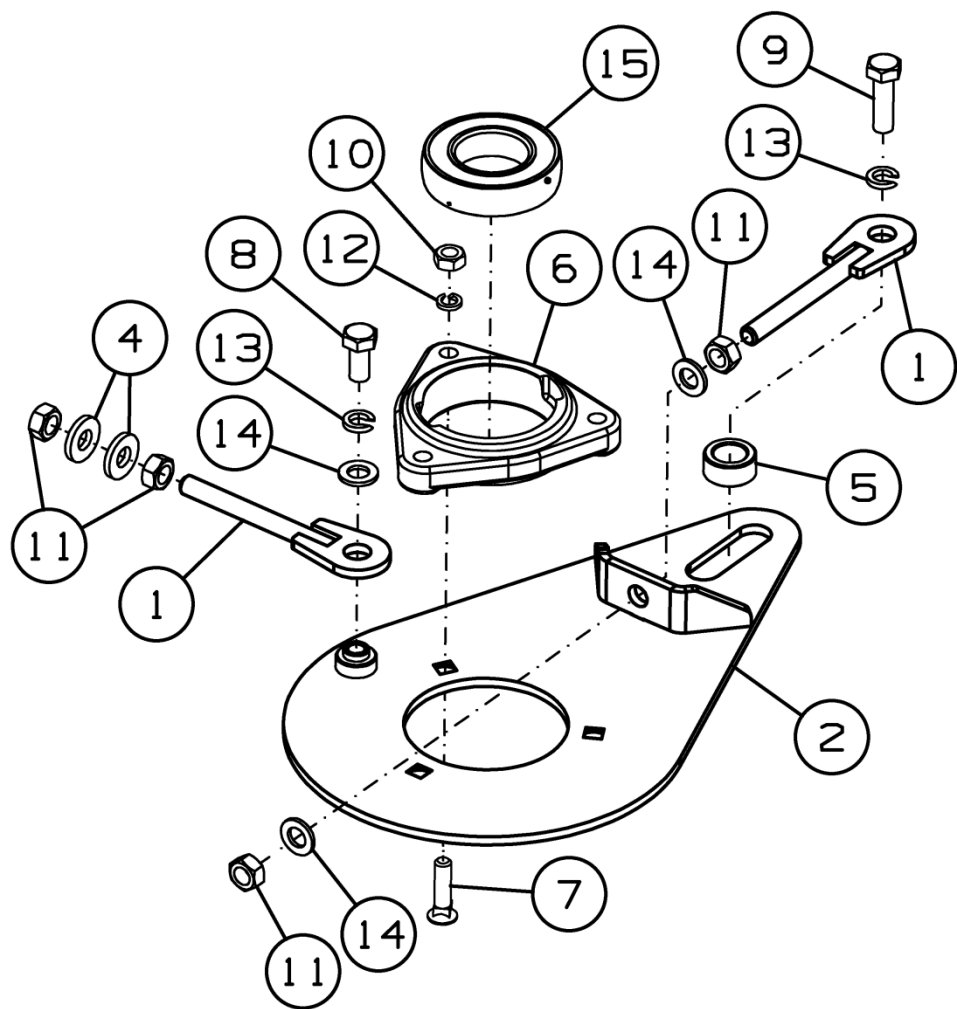


Рисунок 17 – Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А

Плита контрпривода SS-1050.01.01.100А

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

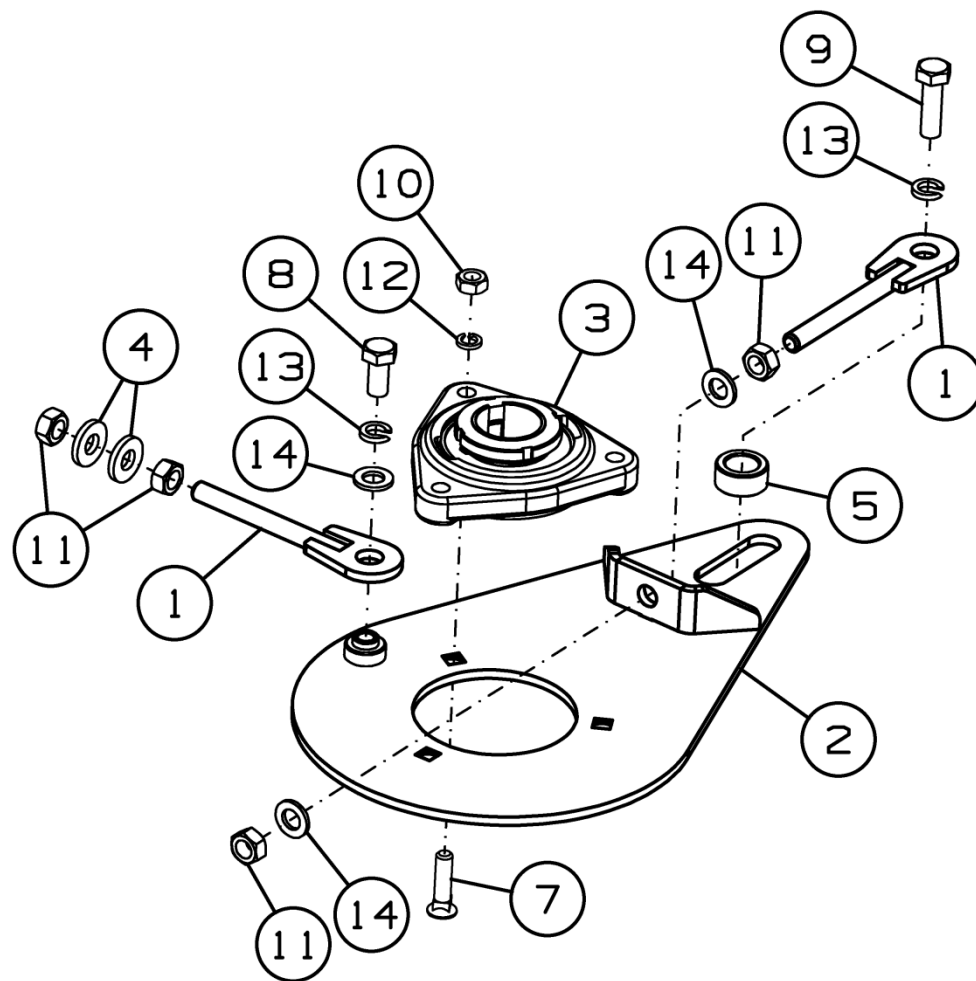


Рисунок 18 – Плита в сборе SS-1050.01.01.490Y и SS-1050.01.01.490Y-01

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
18	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

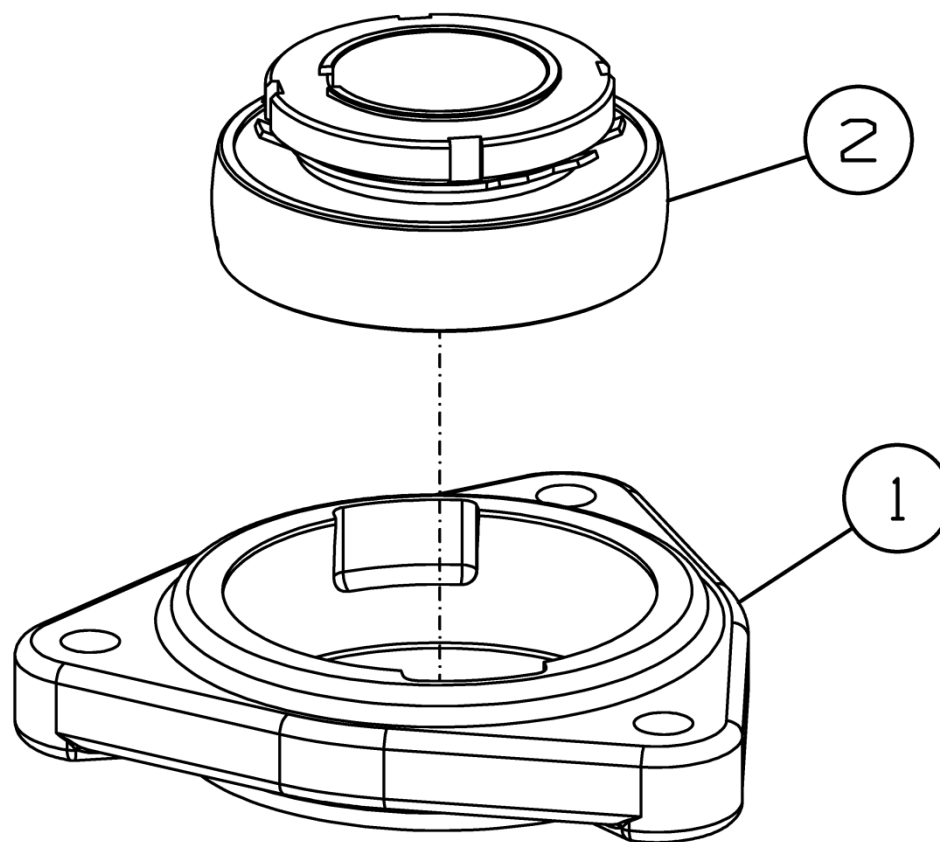


Рисунок 19 – Опора Н.027.01.060

Опора Н.027.01.060

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

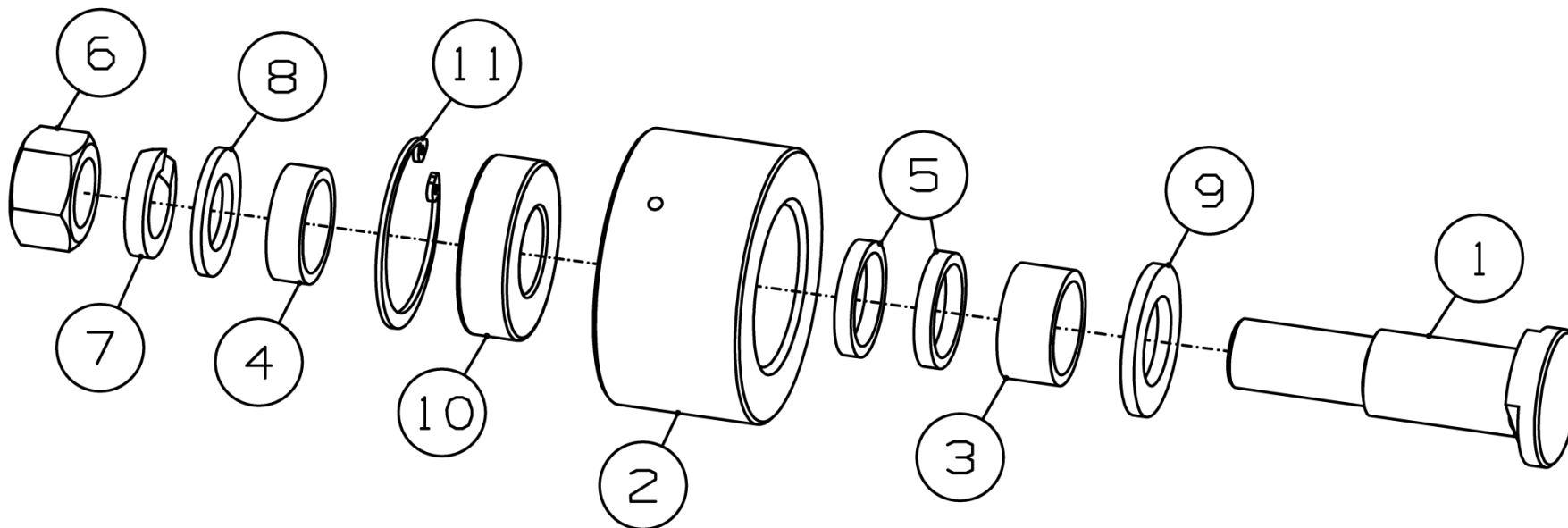
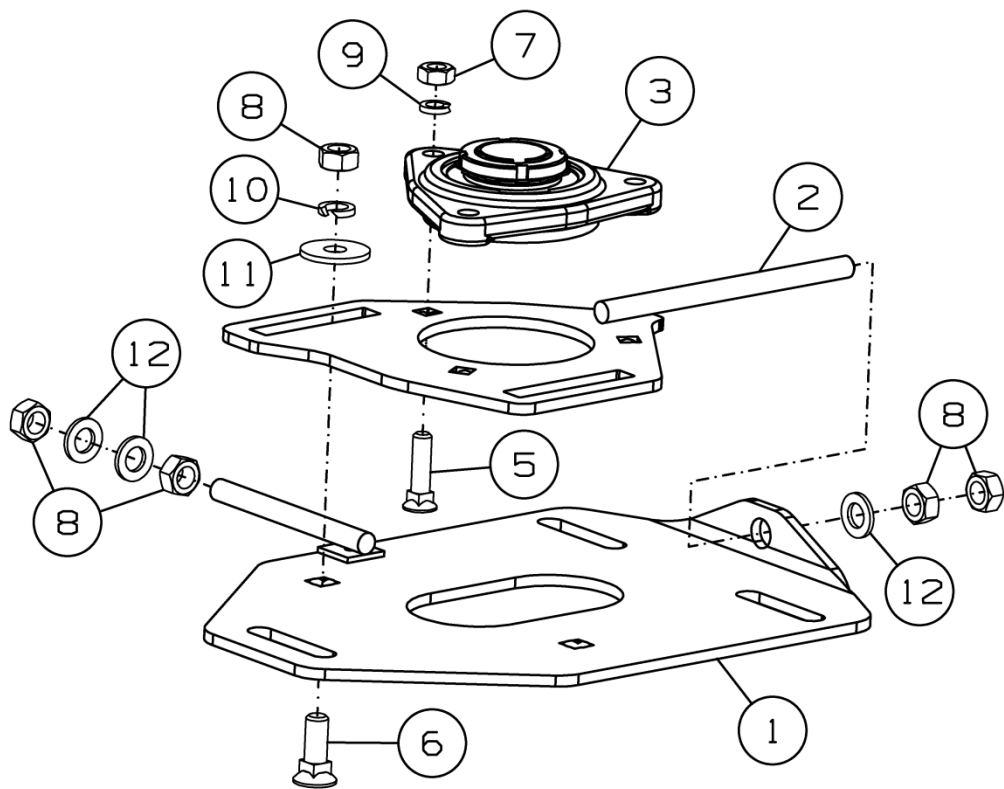


Рисунок 20 – Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А

Ролик натяжной SS-1050.01.01.540А

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

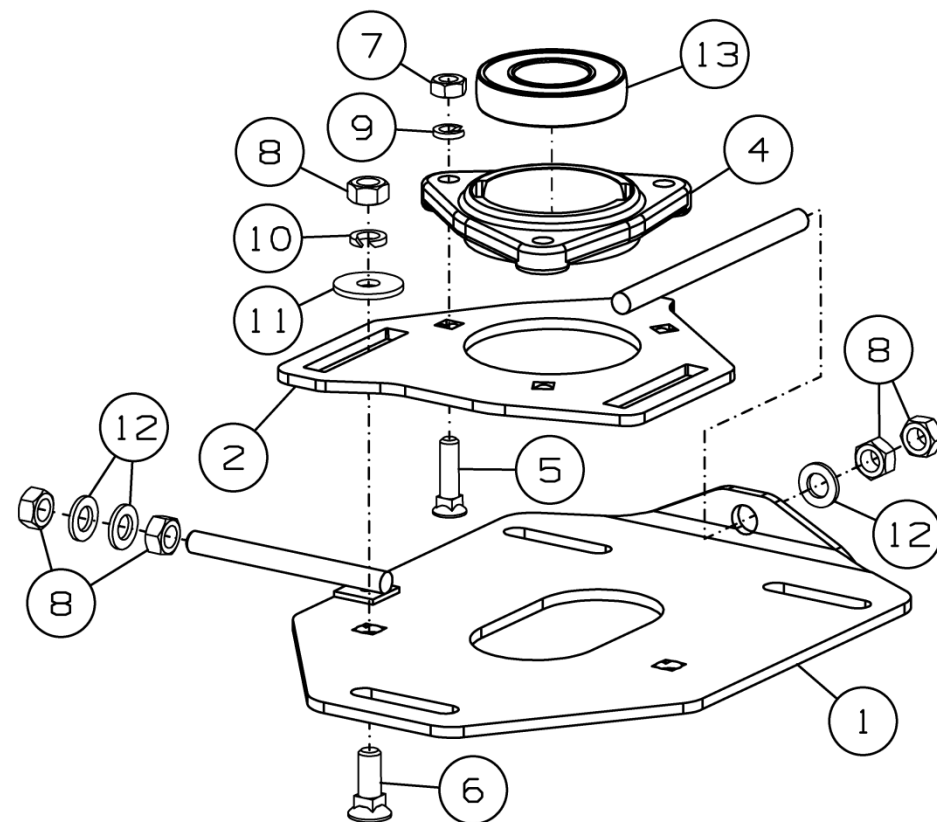


Рисунок 21 – Плита в сборе SS-1050.01.01.690У и SS-1050.01.01.690У-01

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
21	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

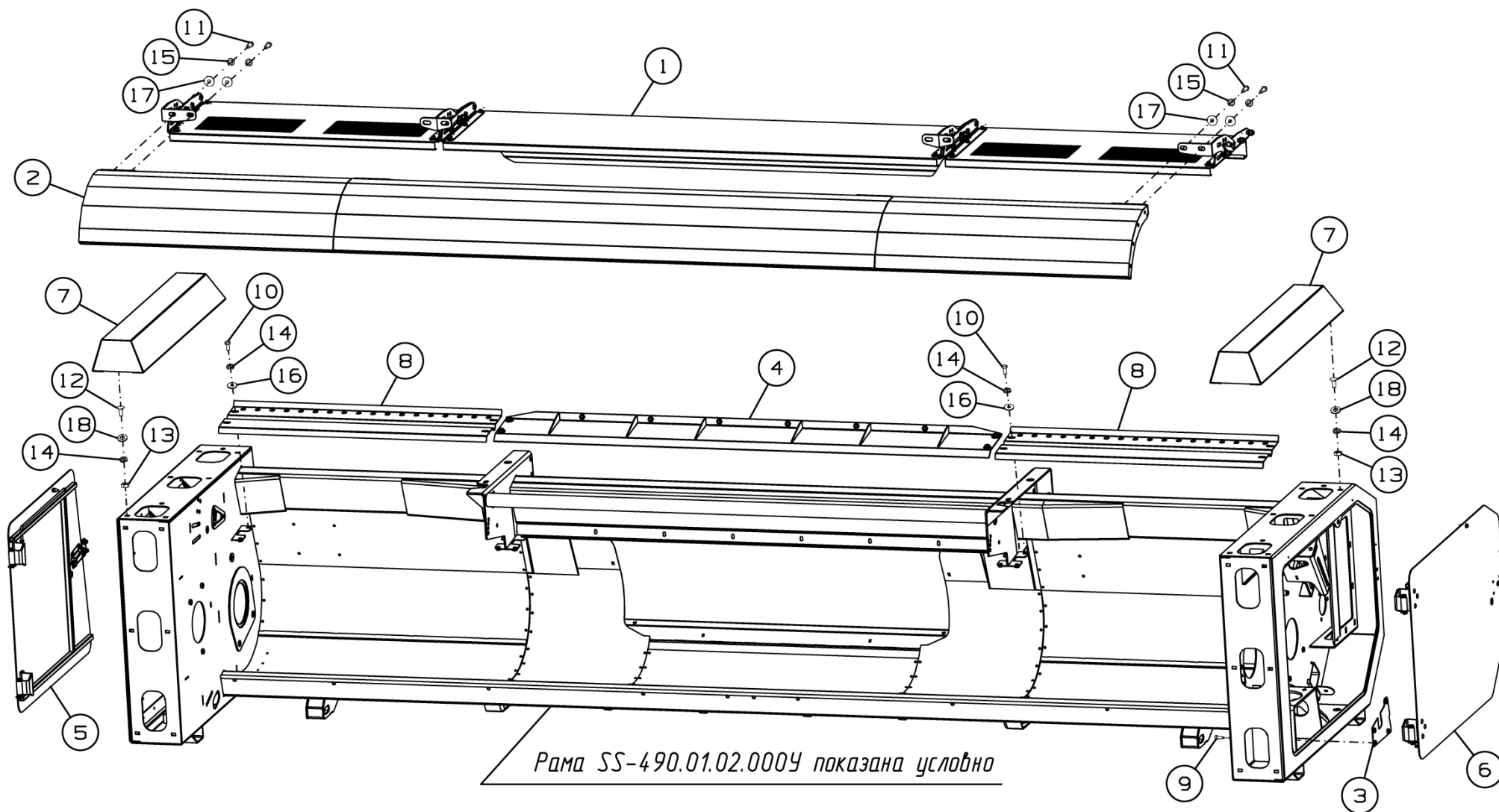


Рисунок 22 - Установка ограждений SS-490.01.11.000

Установка ограждений SS-490.01.11.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	SS-490.01.11.010	Установка щитов	1	
	2	SS-490.01.11.100	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-490.01.11.431	Панель	2	
	9		Болт М8-6g×16.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М10-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	11		Болт М14-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	12		Болт М10-6g×25.88.019 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	

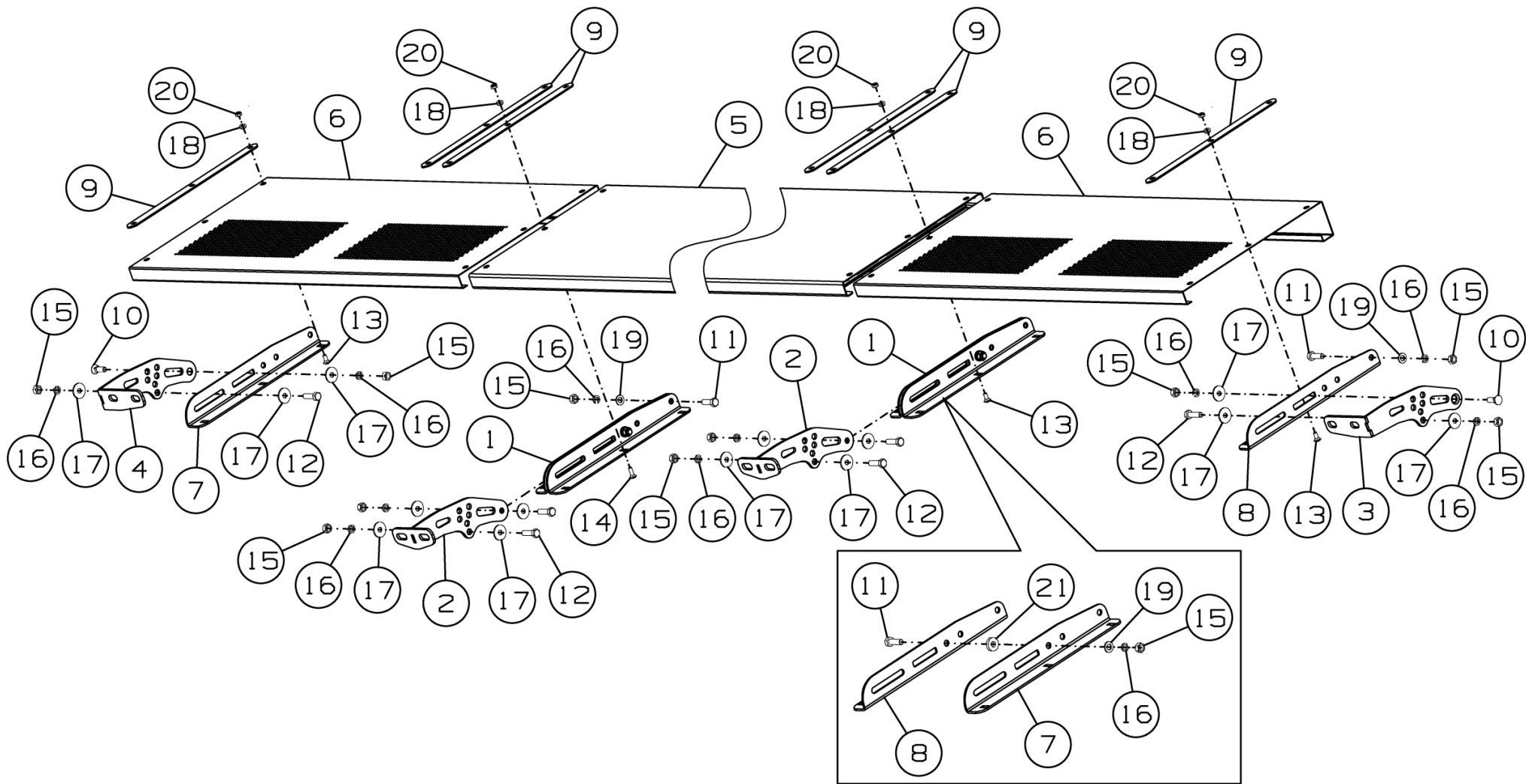


Рисунок 23 - Установка щитов SS-490.01.11.010

Установка щитов SS-490.01.11.010

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-04	Щит	2	
	7	SS-1050.01.11.402	Уголок	2	
	8	SS-1050.01.11.402-01	Уголок	2	
	9	SS-1050.01.11.403	Прижим	6	
	10		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7786-81	2	
	11		Болт М12-6g×35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	9	
	12		Болт М12-6g×40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	13		Болт М8-6g×20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	12	
	14		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7802-81	6	
	15		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	17	
	16		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	17	
	17		Шайба С 12.01.019 ГОСТ 6958-78	14	
	18		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	18	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	20		Гайка М8 DIN 985	18	
	21	SS-1050.01.11.607	Втулка	1	

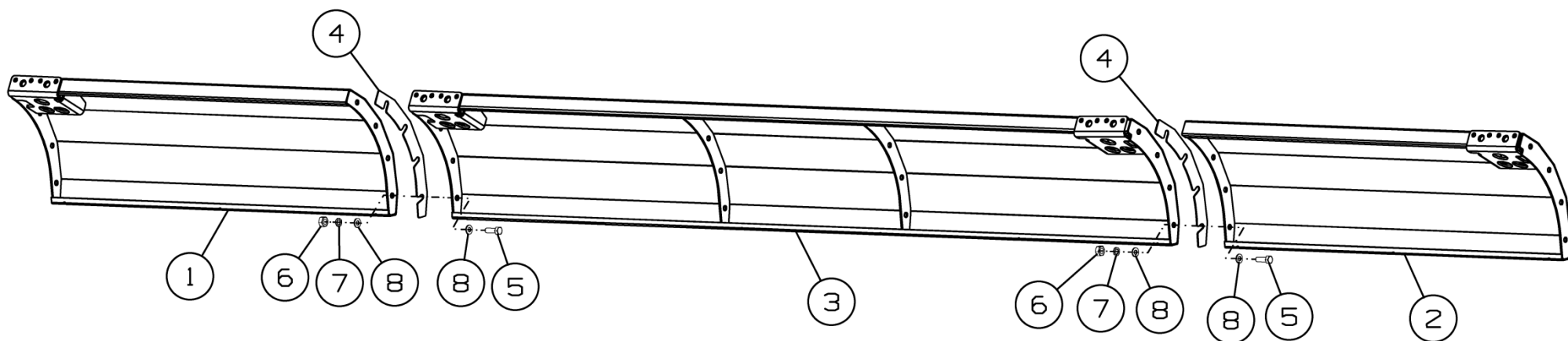


Рисунок 24 - Щиток SS-490.01.11.100

Щиток SS-490.01.11.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	SS-490.01.11.070	Щиток	1	
	2	SS-490.01.11.070-01	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×30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	8	
	7		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	

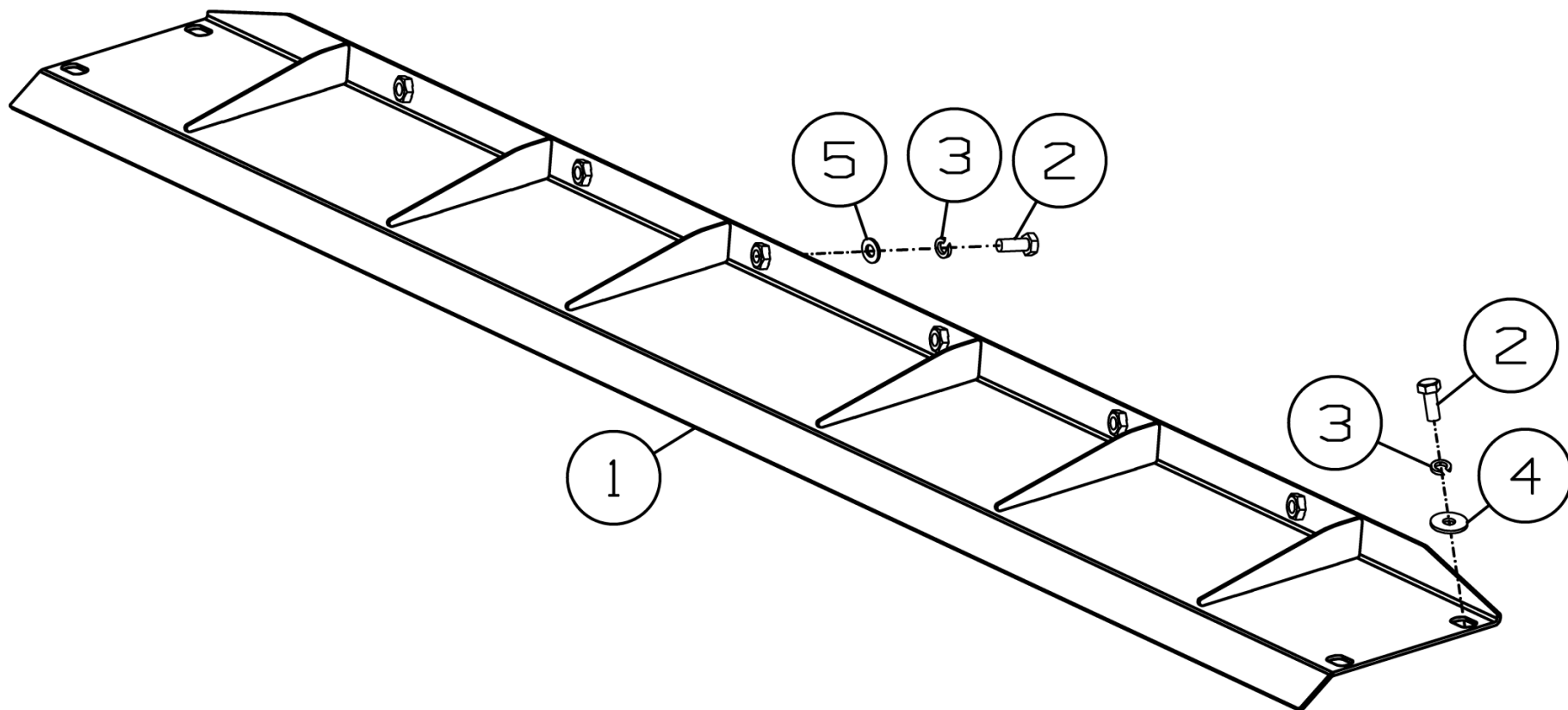


Рисунок 25 – Отбойник средний SS-920.01.11.400

Отбойник средний SS-920.01.11.400

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

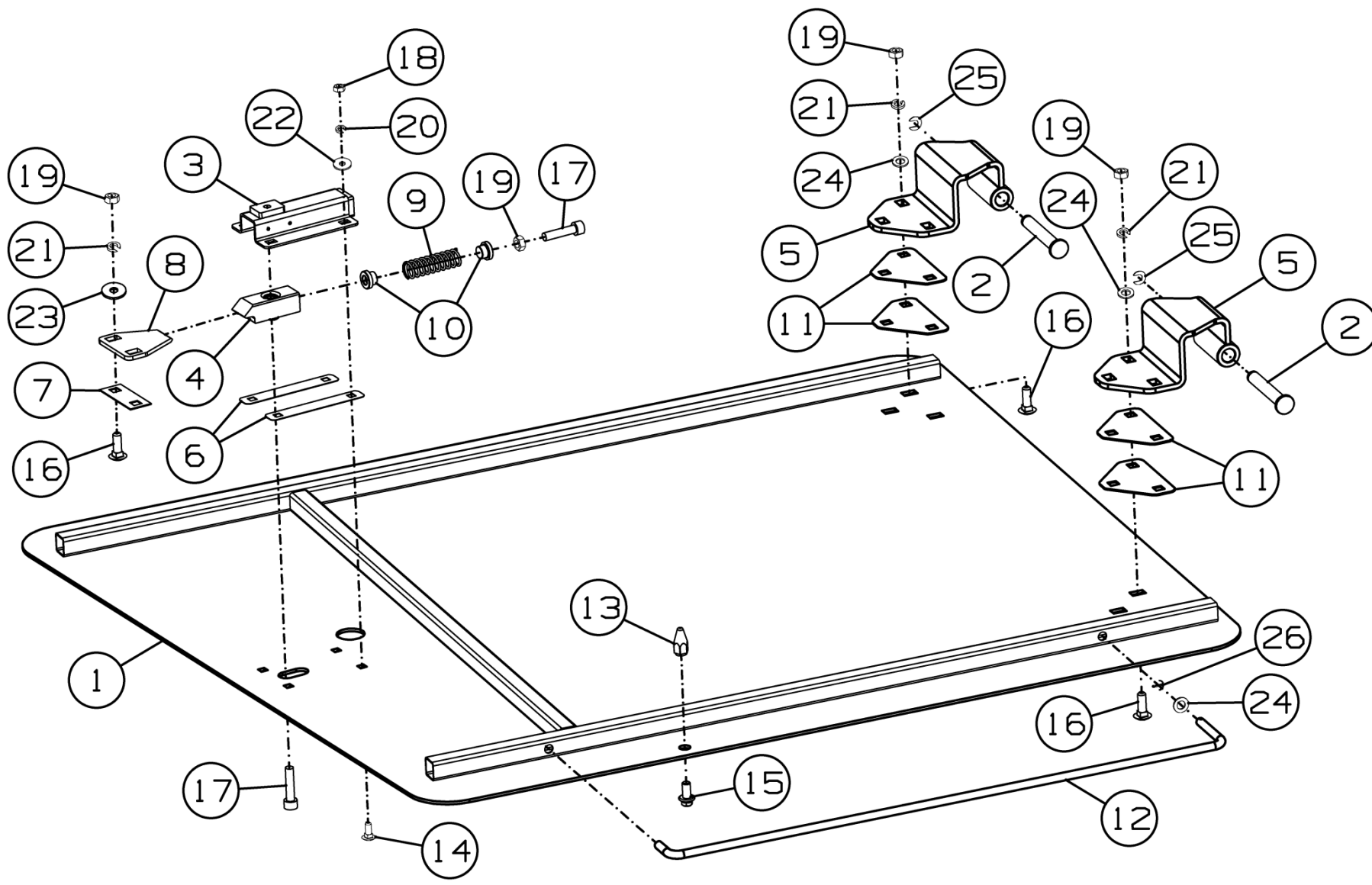


Рисунок 26 - Дверь правая SS-920.01.11.490

Дверь правая SS-920.01.11.490

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

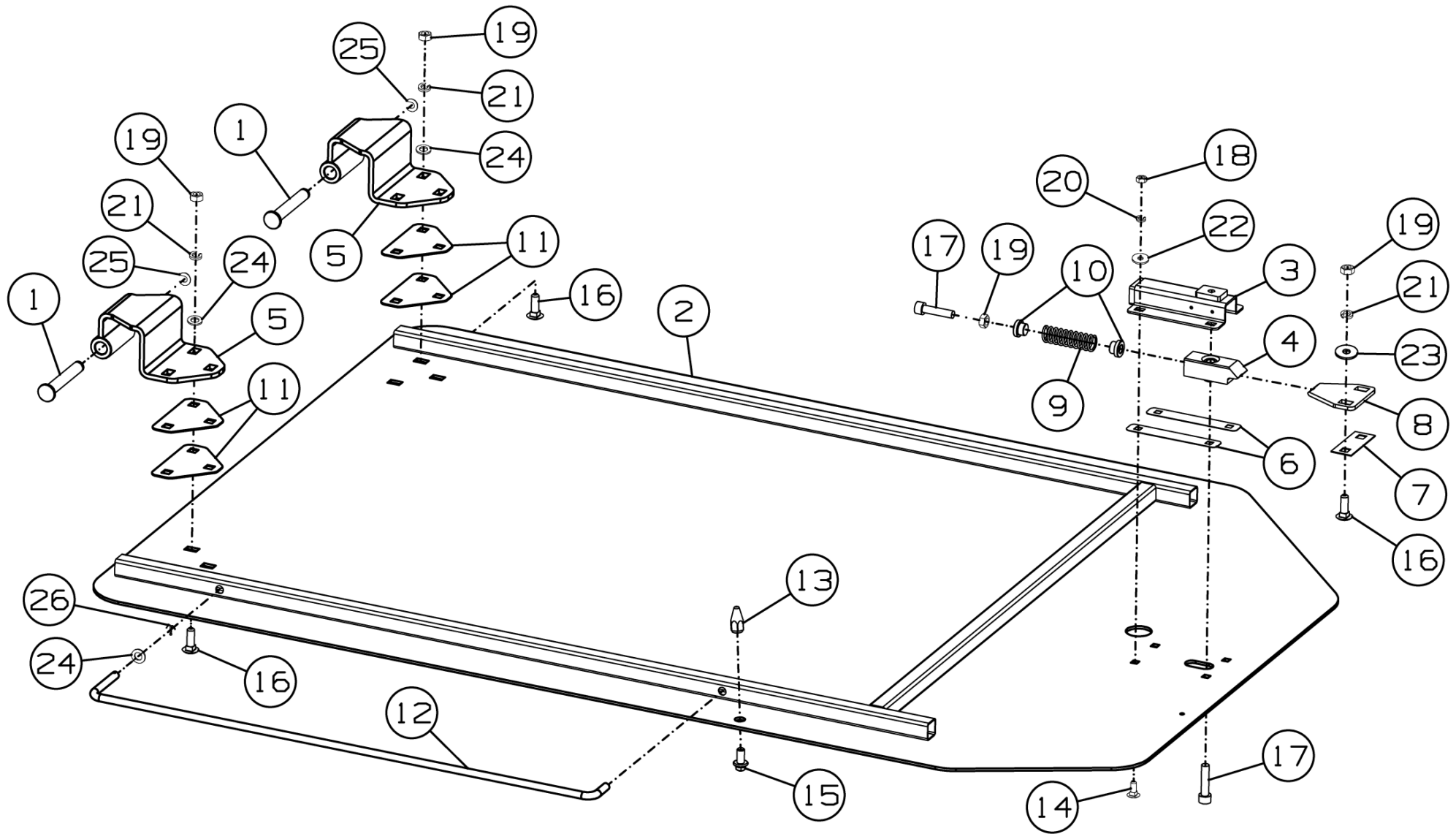


Рисунок 27 - Дверь левая SS-920.01.11.510

Дверь левая SS-920.01.11.510

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

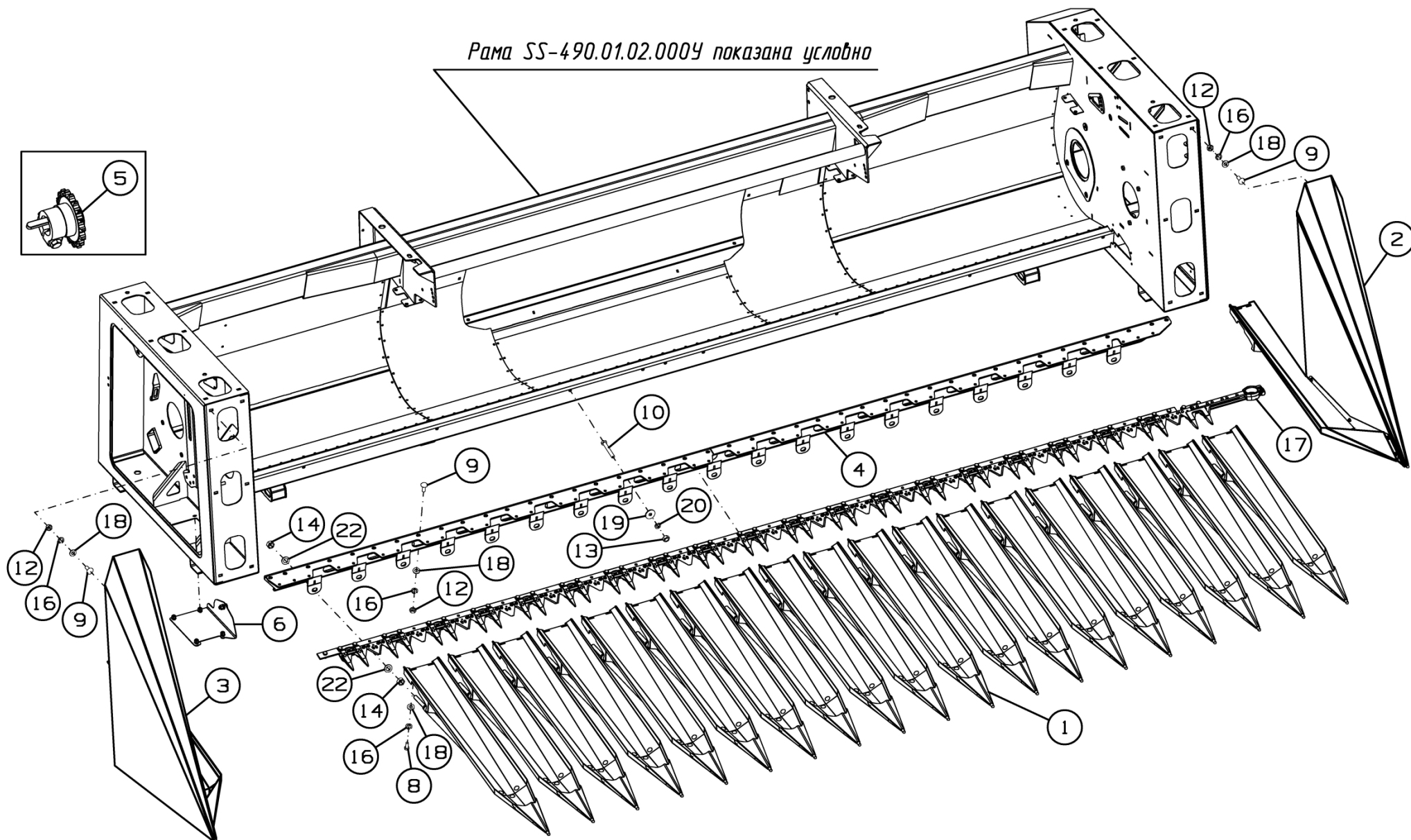


Рисунок 28 - Установка делителей SS-780.01.03.000K-03

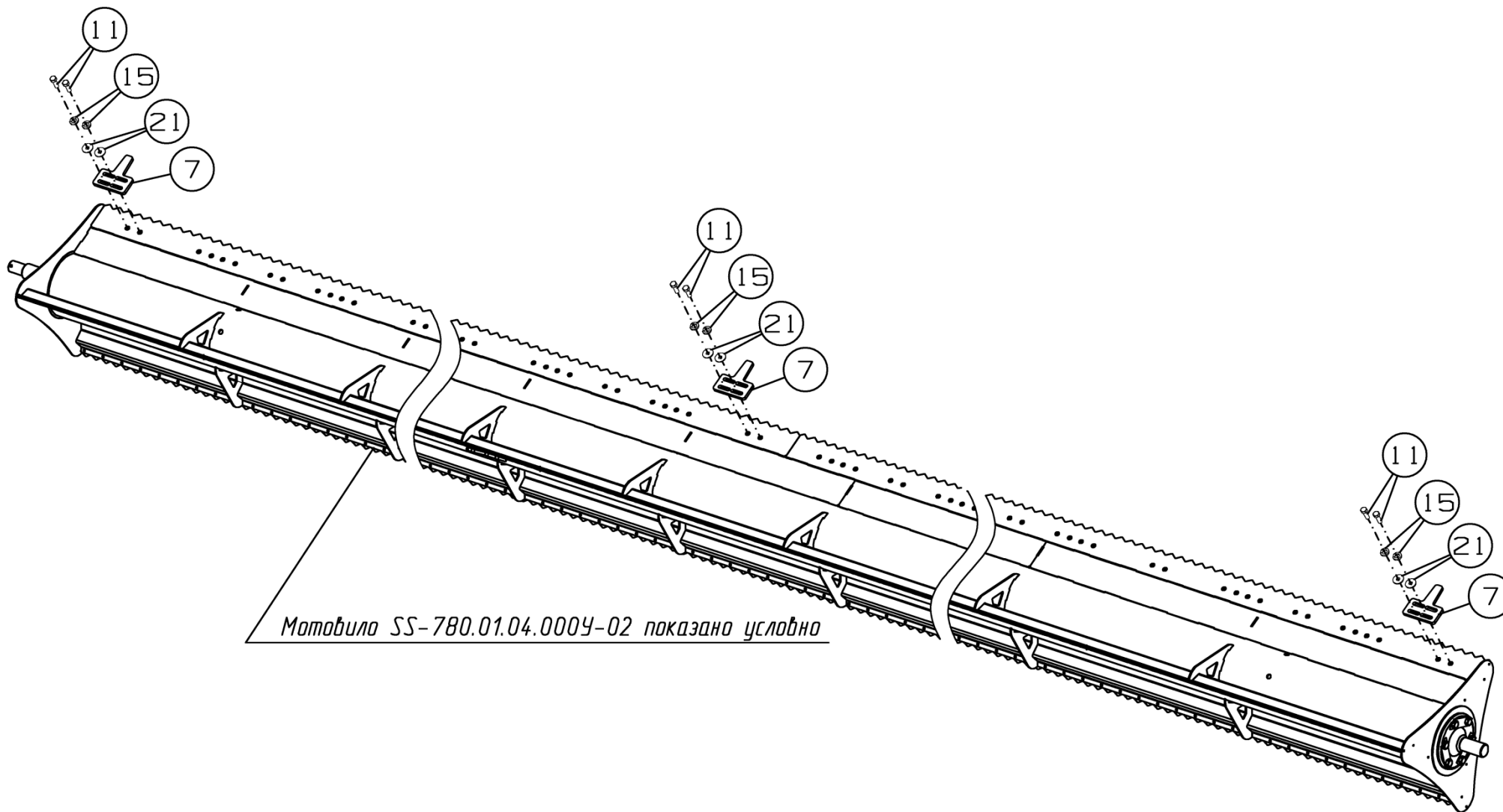


Рисунок 29 - Установка делителей SS-780.01.03.000K-03 (крепление чистиков)

Установка делителей SS-780.01.03.000К-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28,29	1	SS-1050.01.03.010A	Делитель	19	
	2	SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	1	
	3	SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	1	
	4	SS-490.01.01.180	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	21	
	8		Болт М10×25.88.019 ГОСТ 7798-70	42	
	9		Болт М10×30.88.019 ГОСТ 7802-81	19	
	10		Болт М12-6g×80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	11		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	42	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	19	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	10	
	14		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	38	
	15		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	42	
	16		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	57	
	17	A01ZP	Режущий аппарат RSM SS-490	1	
	18		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	57	
	19		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	10	
	20		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	21		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	42	
	22		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	38	

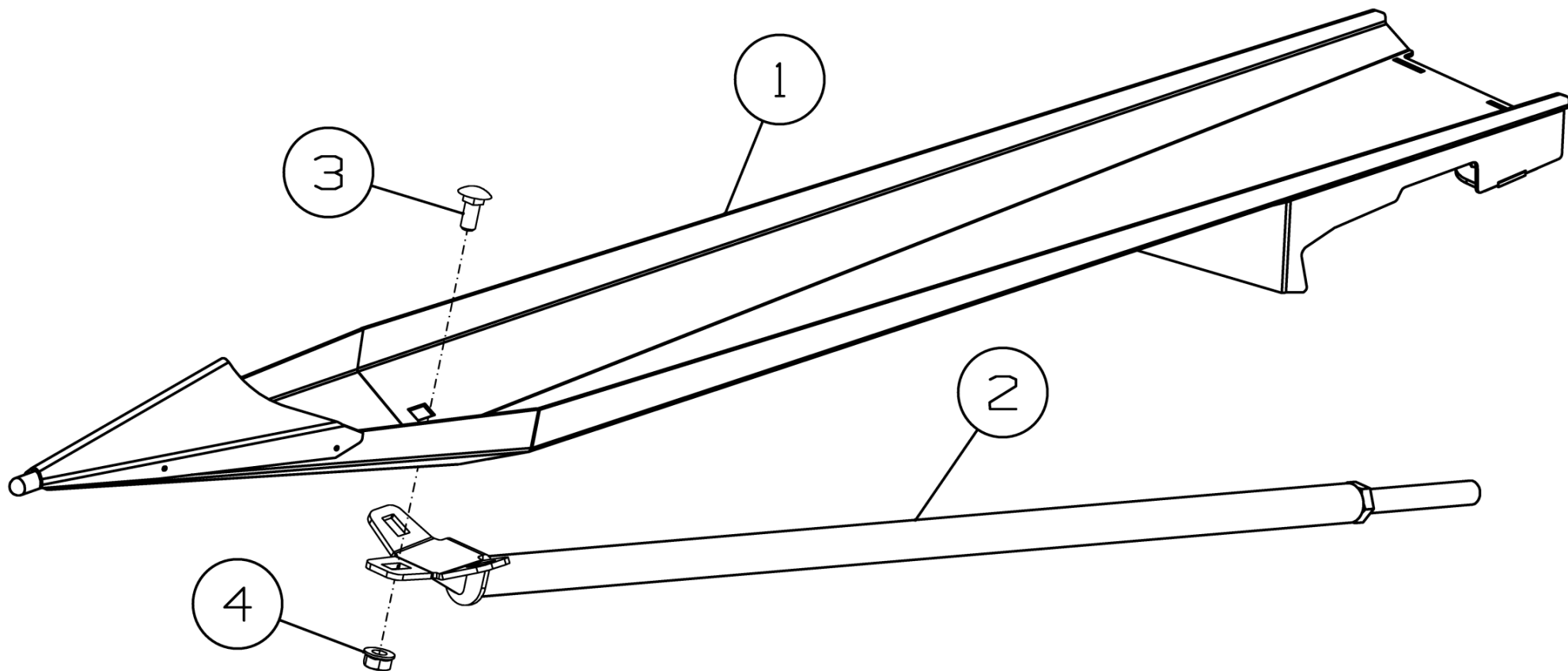
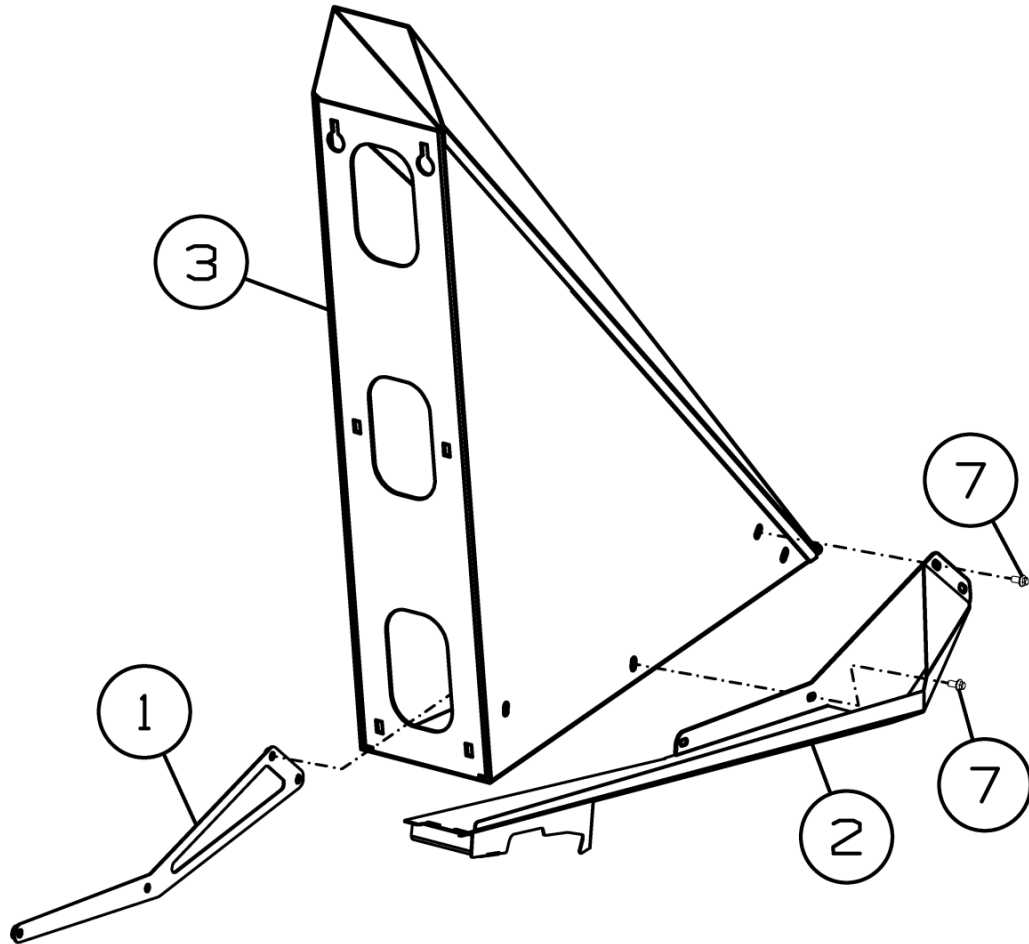


Рисунок 30 – Делитель SS-1050.01.03.010A

Делитель SS-1050.01.03.010A

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	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

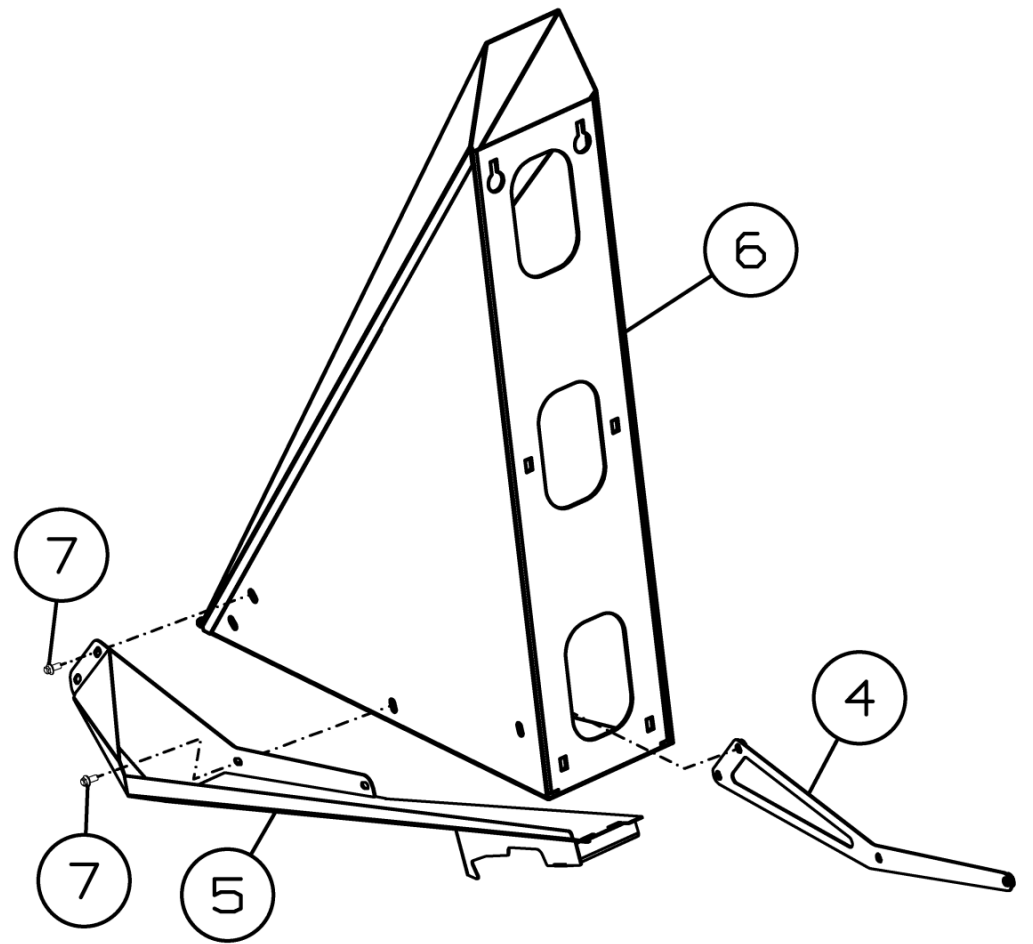


Рисунок 31 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110K и SS-1050.01.03.110K-01

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	SS-1050.01.03.150	Накладка	1	Для SS-1050.01.03.110K
	2	SS-1050.01.03.170K	Делитель боковой	1	
	3	SS-1050.01.03.190K	Делитель	1	
	4	SS-1050.01.03.150-01	Накладка	1	Для SS-1050.01.03.110K-01
	5	SS-1050.01.03.170K-01	Делитель боковой	1	
	6	SS-1050.01.03.190K-01	Делитель	1	
	7		Болт М8-6g×16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	8	

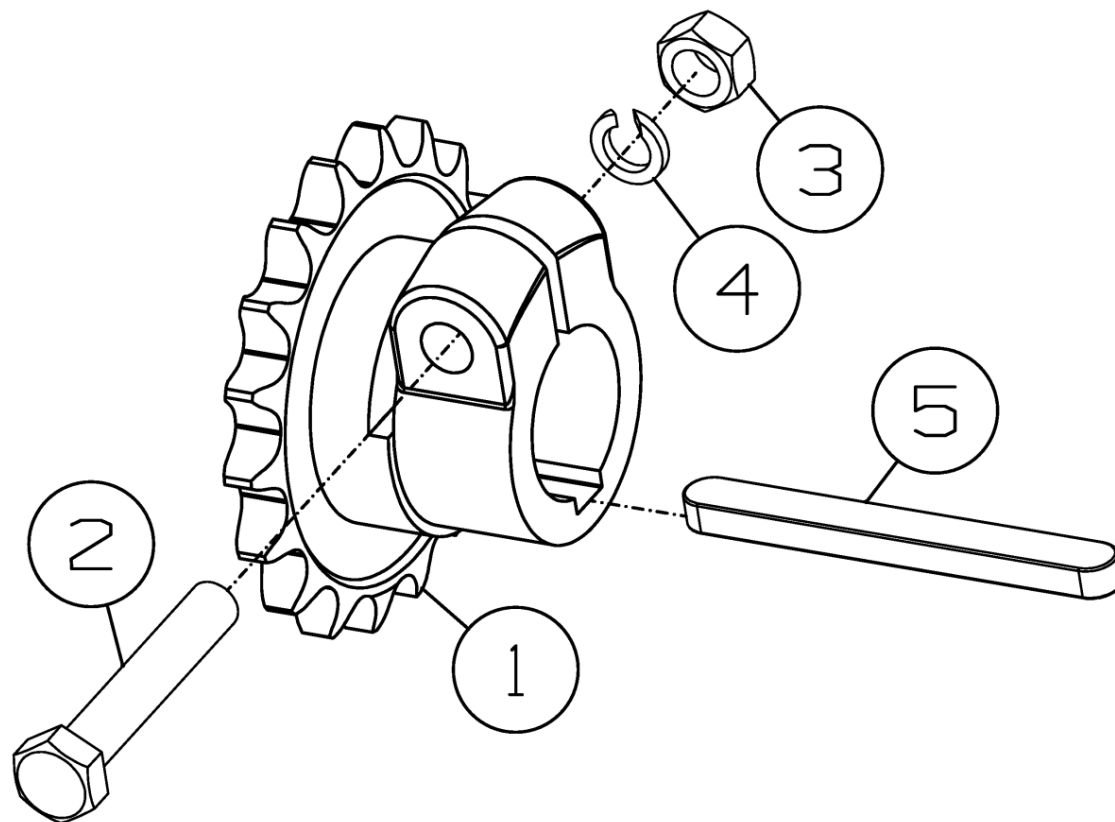


Рисунок 32 – Звездочка в сборе SS-780.01.05.930

Звездочка в сборе SS-780.01.05.930

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

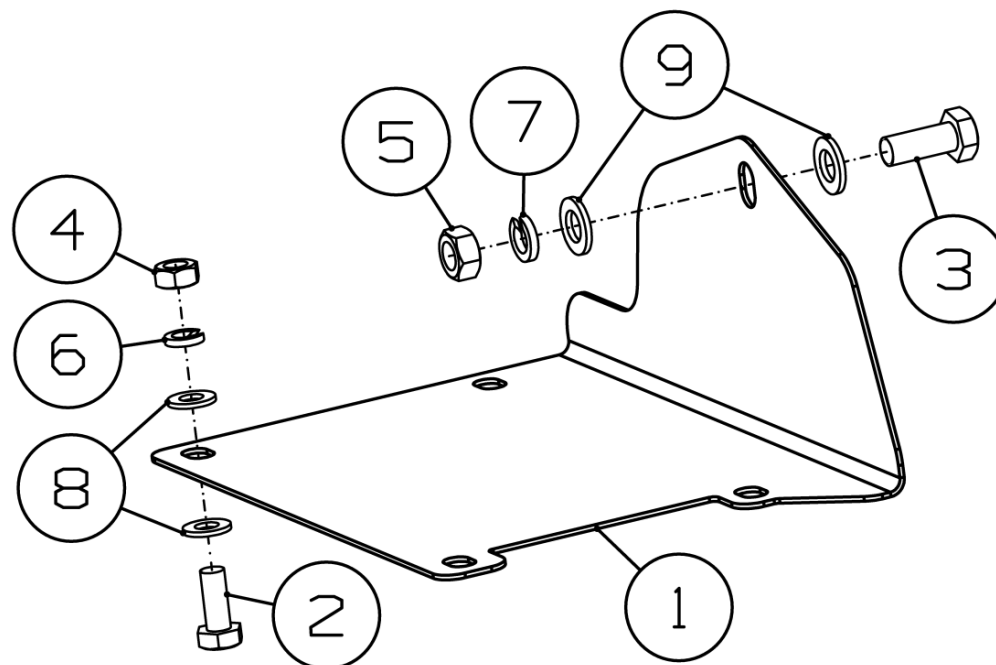


Рисунок 33 – Щиток в сборе SS-780.01.06.210

Щиток в сборе SS-780.01.06.210

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

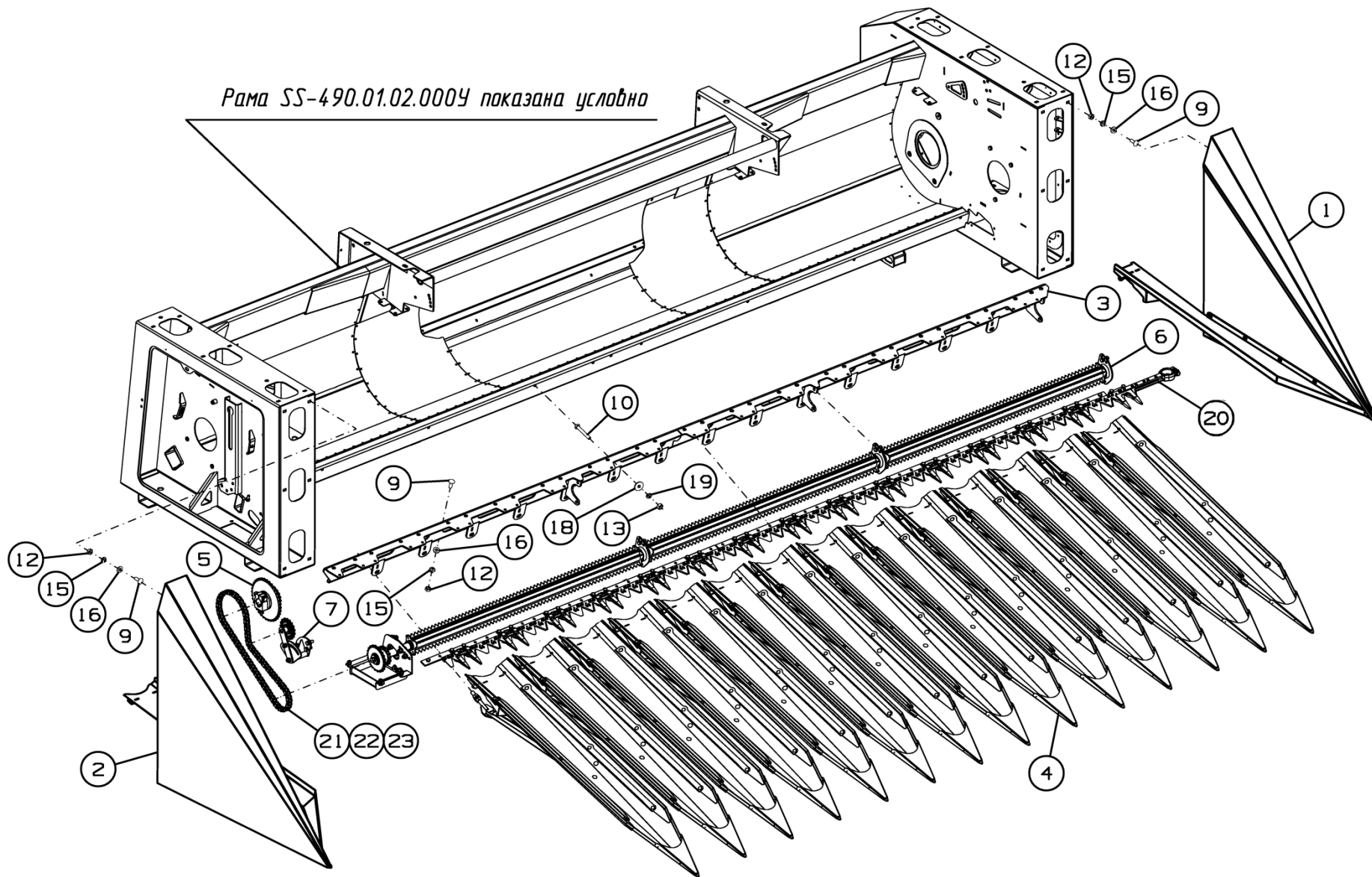
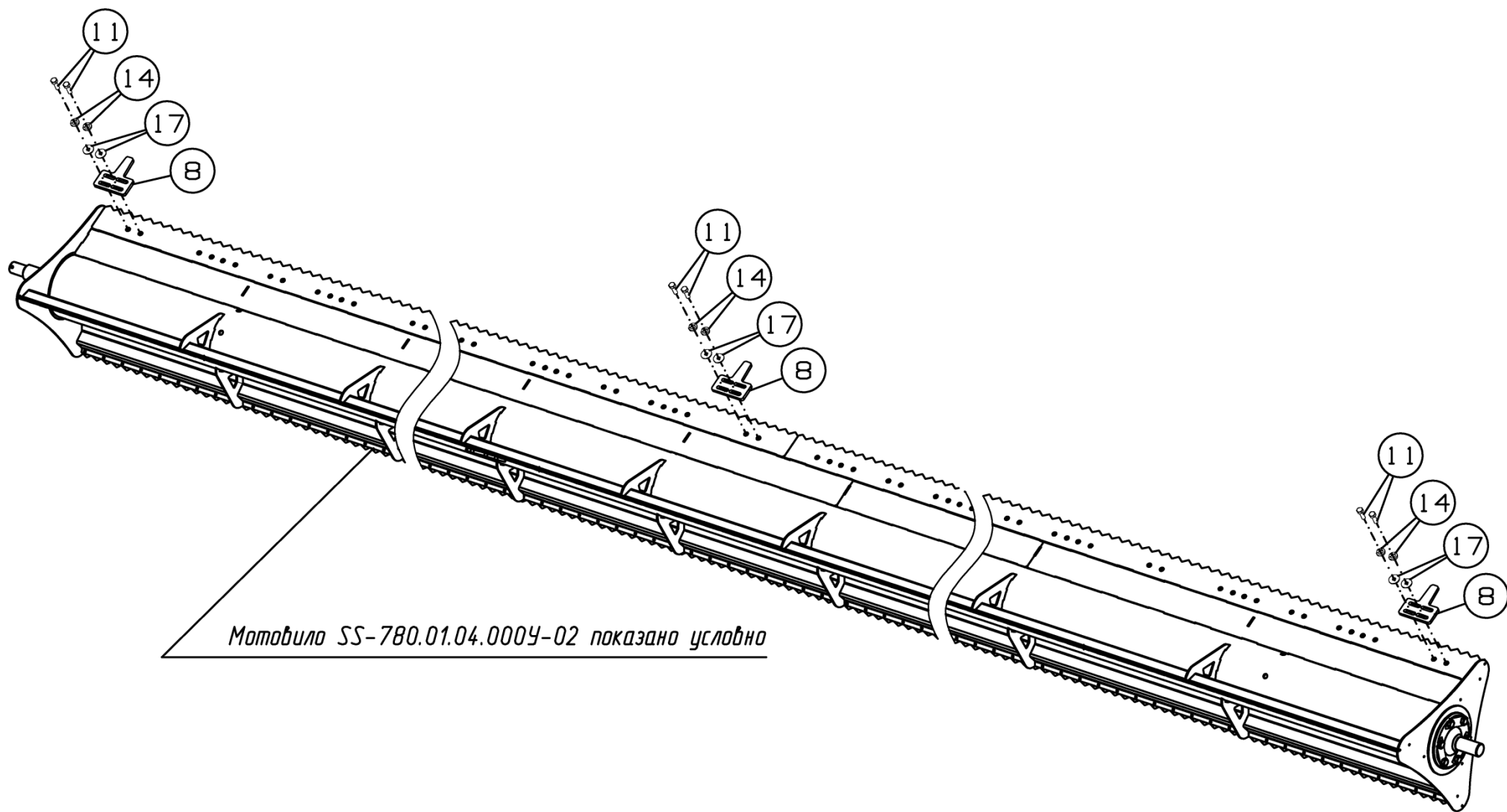


Рисунок 34 - Установка делителей SS-780.01.03.000У-03



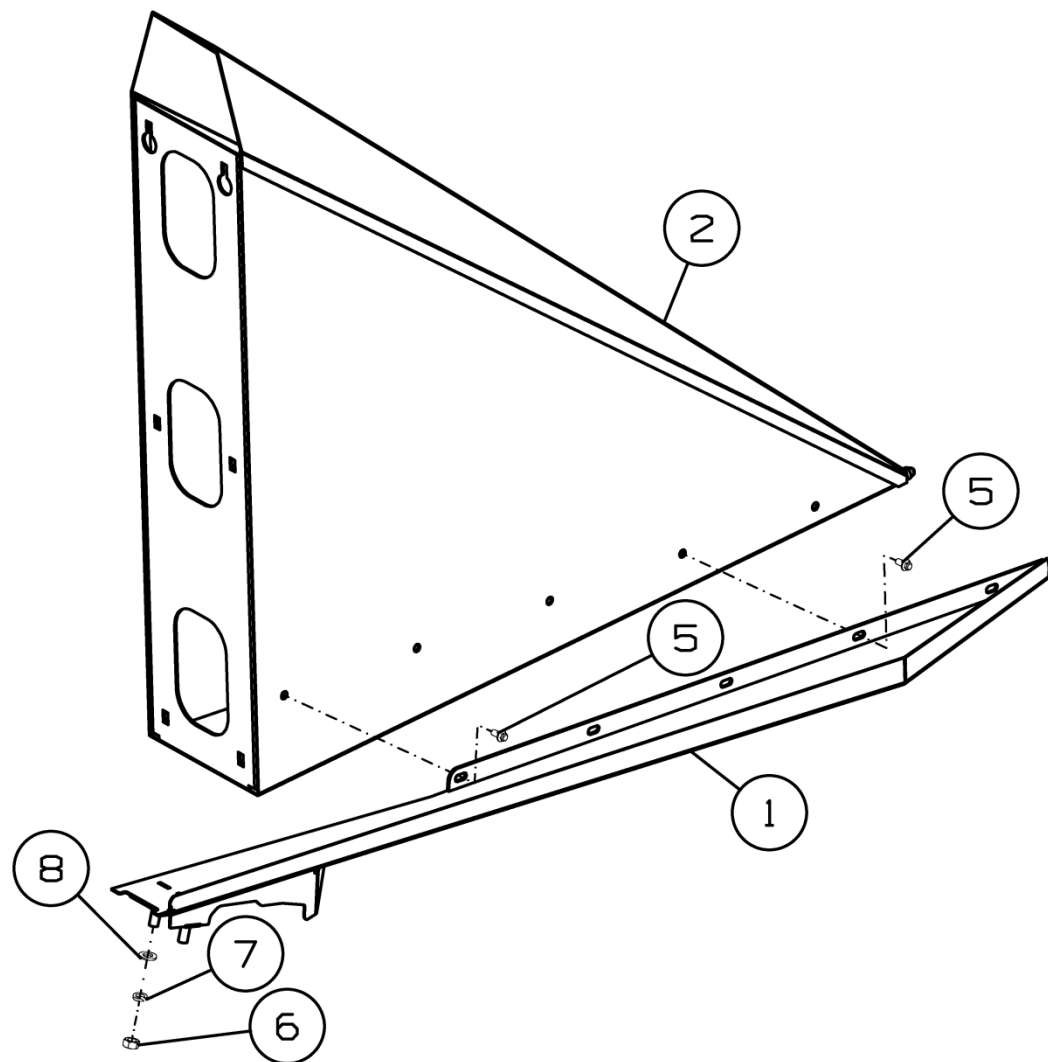
Мотовило SS-780.01.04.000У-02 показано условно

Рисунок 35 - Установка делителей SS-780.01.03.000У-03 (крепление чистиков)

Установка делителей SS-780.01.03.000У-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34,35	1	SS-1050.01.03.110У	Делитель боковой	1	
	2	SS-1050.01.03.110У-03	Делитель боковой	1	
	3	SS-780.01.01.180У-03	Брус съёмный	1	
	4	SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	14	
	5	SS-780.01.05.920	Блок звездочек	1	
	6	SS-780.01.06.000-03	Вал протягивающий	1	
	7	SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	1	
	8	SS-1050.01.04.405А	Чистик	15	
	9		Болт М10×30.88.019 ГОСТ 7802-81	19	
	10		Болт М12-6g×80.88.35.019 ГОСТ 7798-70	10	
	11		Болт М8-6g×25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	30	
	12		Гайка М10-6Н.8 ГОСТ 5915-70	19	
	13		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	10	
	14		Шайба 8Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	30	
	15		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	19	
	16		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	19	
	17		Шайба 8.01.019 ГОСТ 6958-78	30	
	18		Шайба 12.01.019 ГОСТ 6958-78	10	
	19		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	10	
	20	A01ZN	Режущий аппарат RSM SS-490У	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



SS-1050.01.03.110У-03

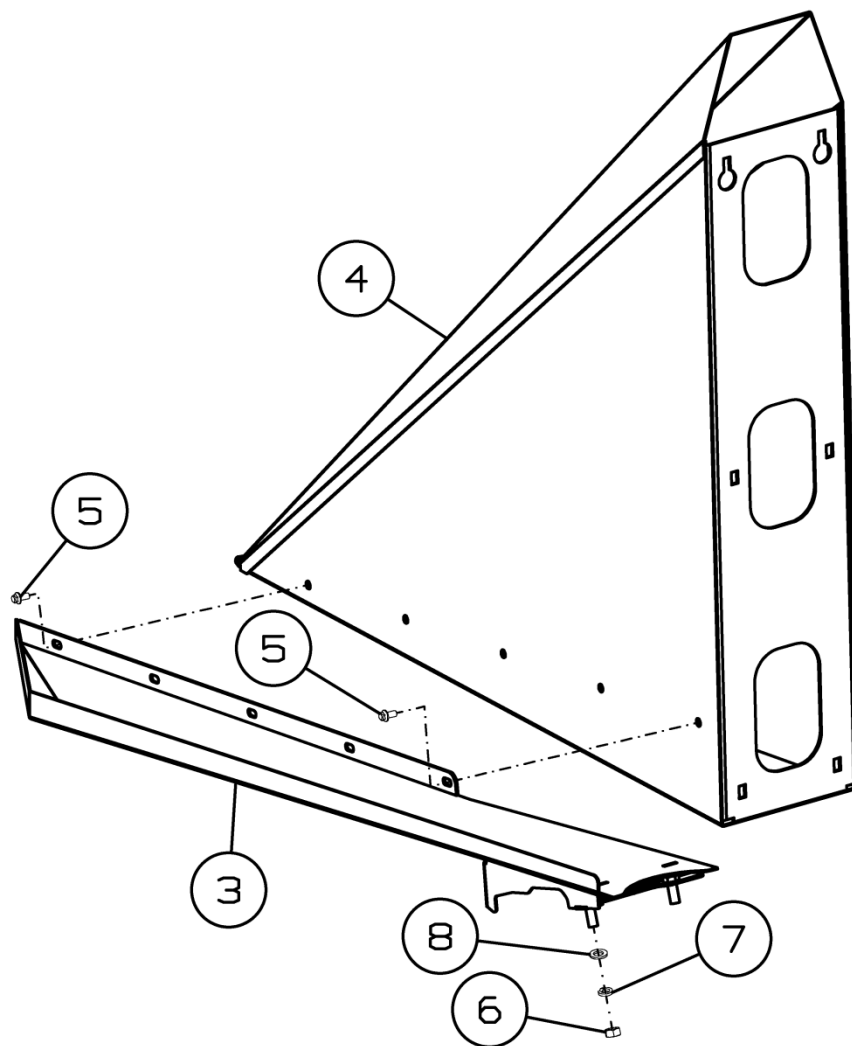


Рисунок 36 - Делитель боковой SS-1050.01.03.110У и SS-1050.01.03.110У-03

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

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
36	1	SS-1050.01.03.170У	Делитель боковой	1	Для SS-1050.01.03.110У
	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	

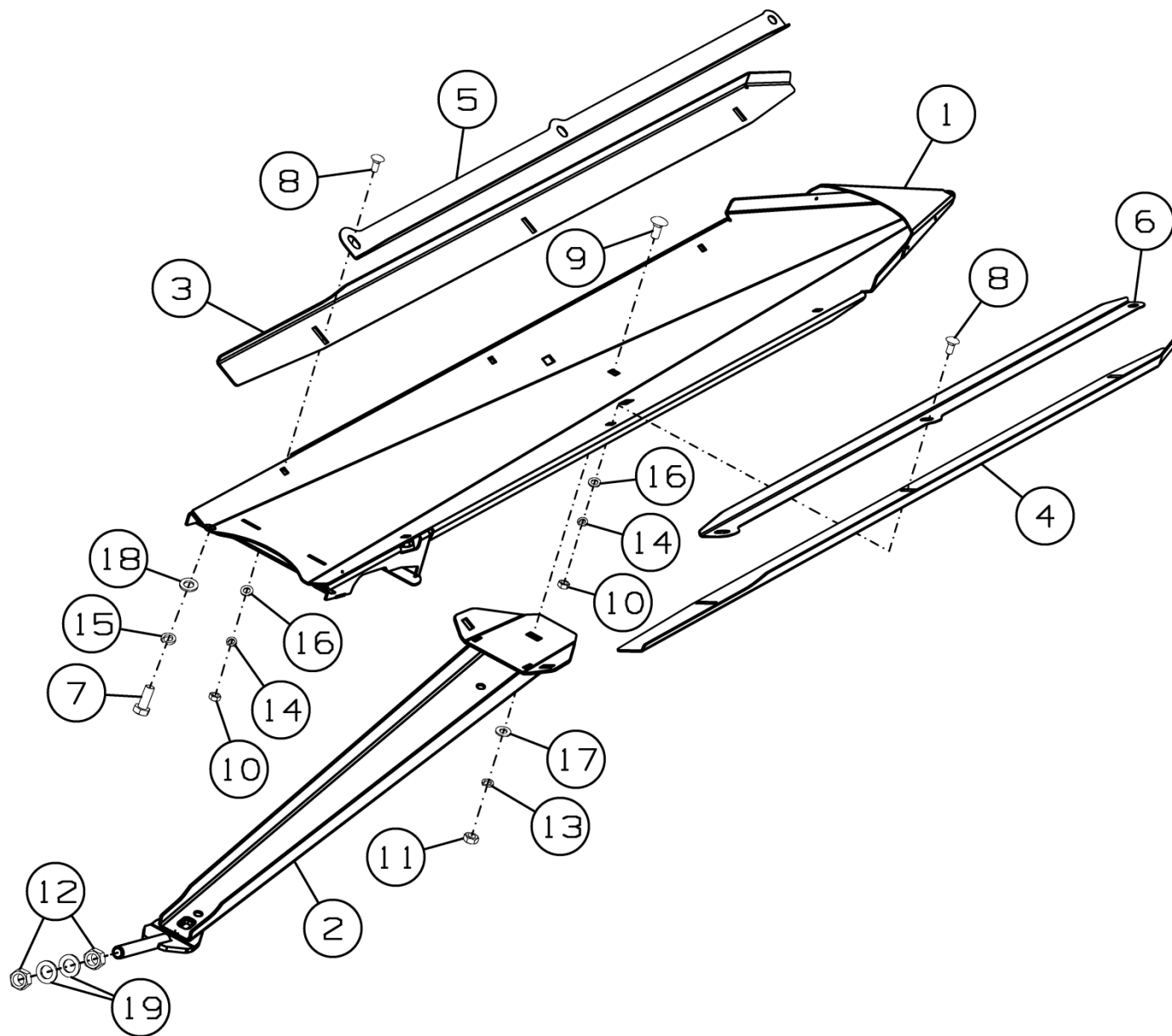


Рисунок 37 – Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

Делитель в сборе SS-780.01.03.010У

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

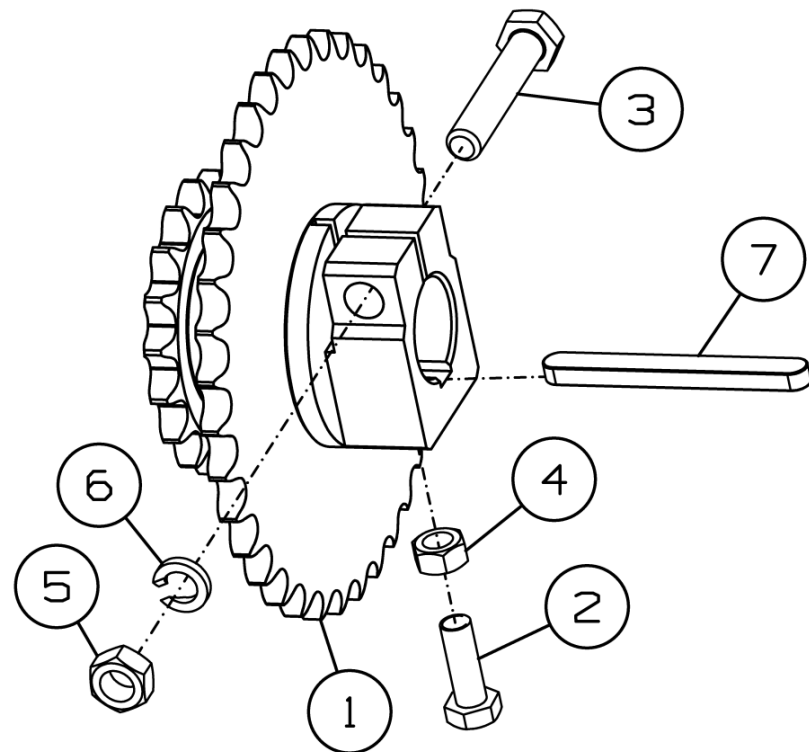


Рисунок 38 – Блок звездочек SS-780.01.05.920

Блок звездочек SS-780.01.05.920

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

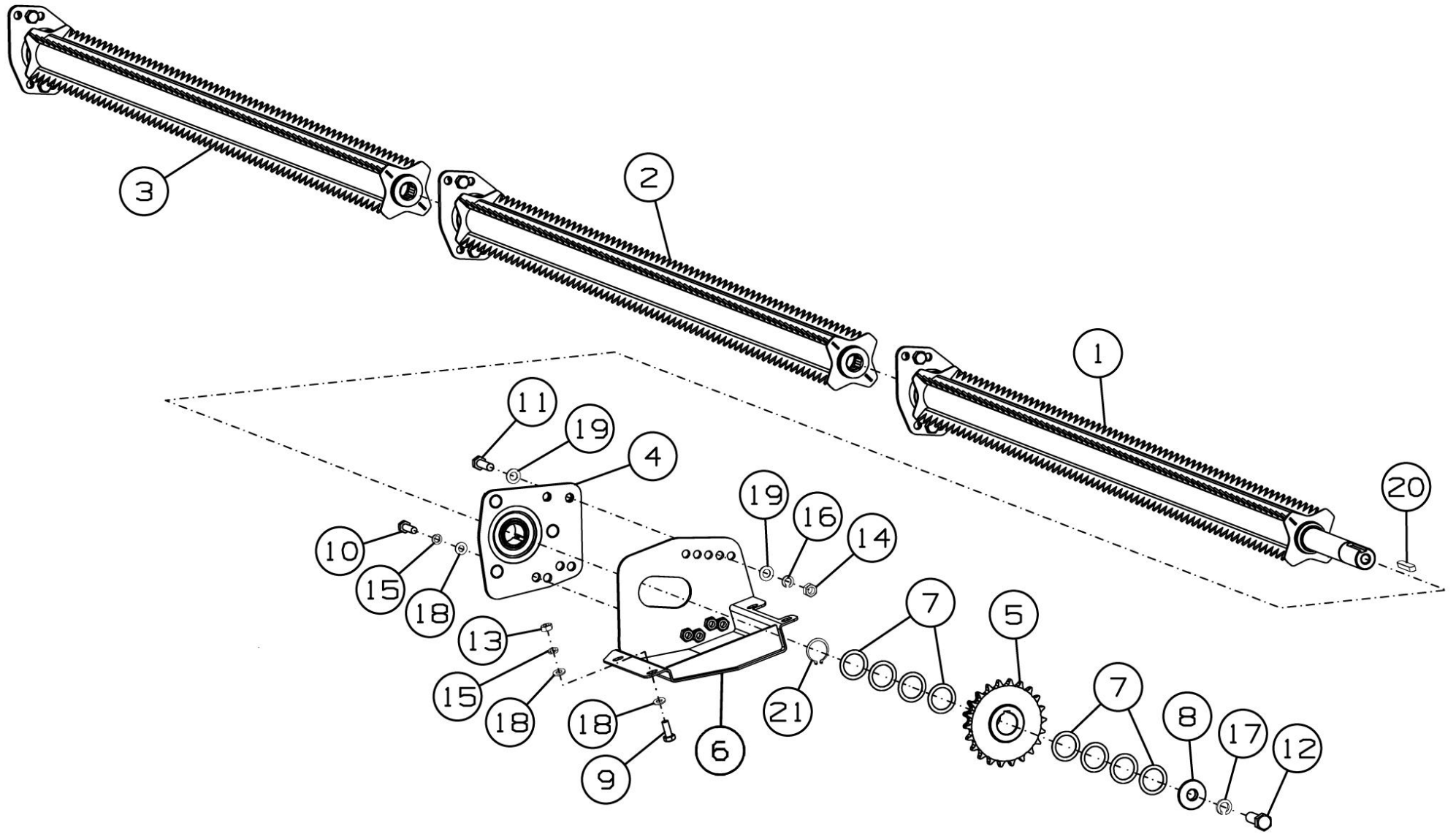


Рисунок 39 - Вал протягивающий SS-780.01.06.000-03

Вал протягивающий SS-780.01.06.000-03

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
39	1	SS-780.01.06.010-01	Вал ведущий в сборе	1	
	2	SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	1	
	3	SS-780.01.06.020-01	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	

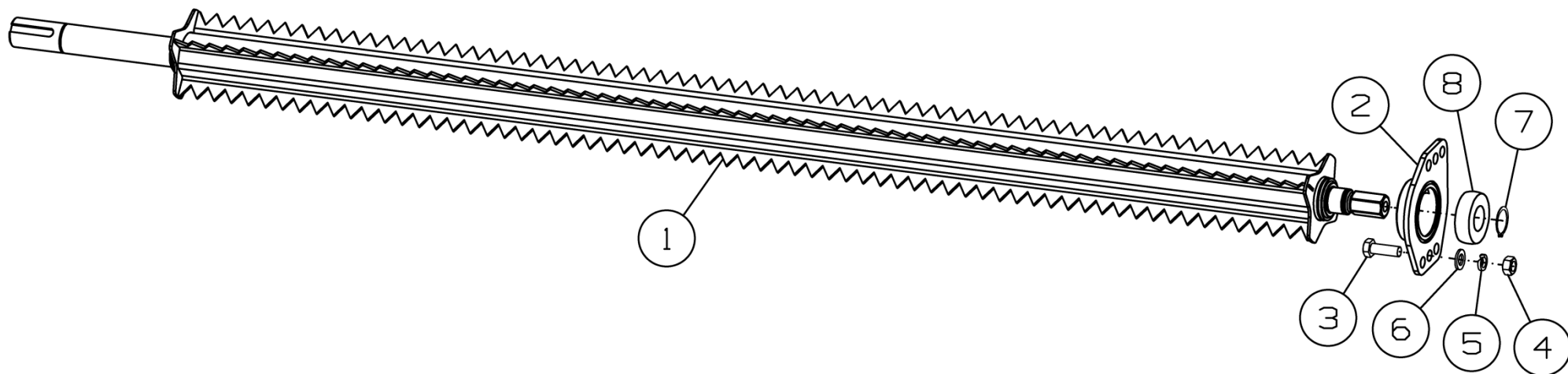
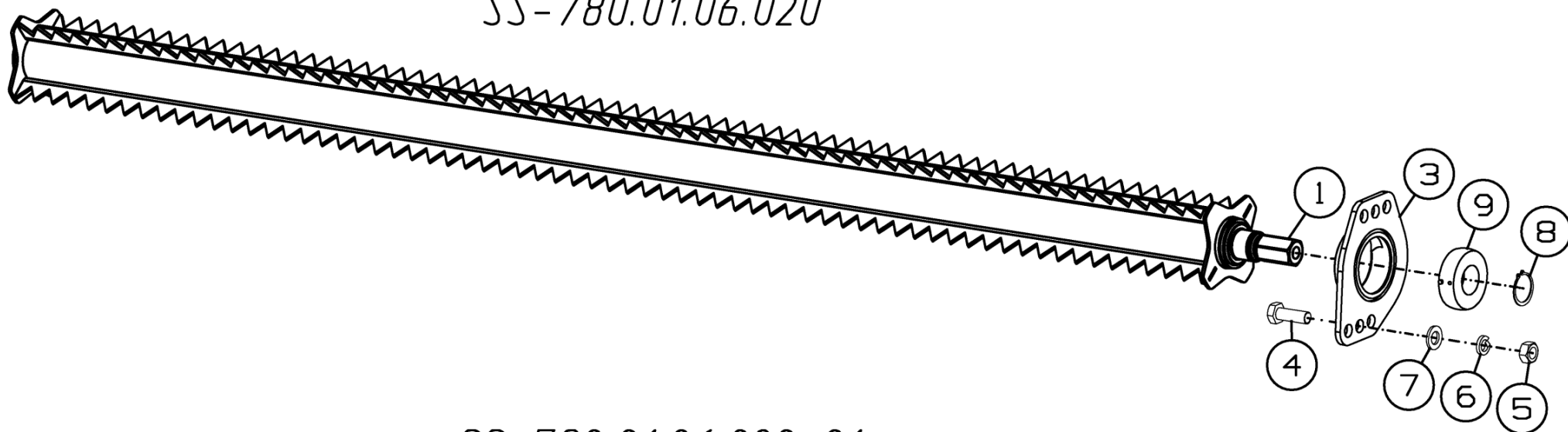


Рисунок 40 - Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01

Вал ведущий в сборе SS-780.01.06.010-01

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

SS-780.01.06.020



SS-780.01.06.020-01

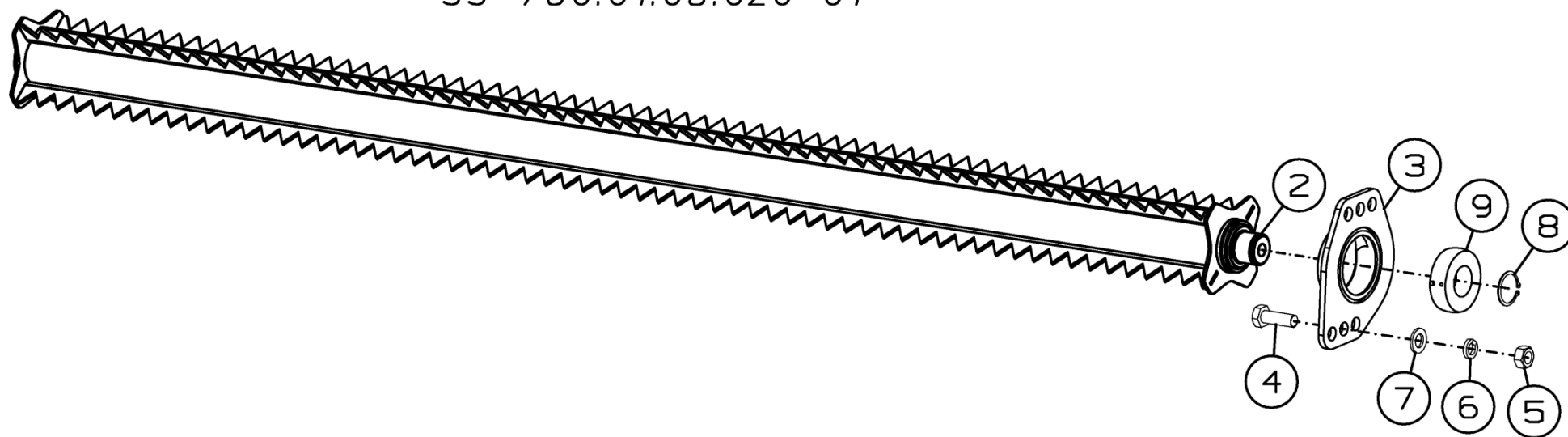


Рисунок 41 – Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-01

Вал основной в сборе SS-780.01.06.020 и SS-780.01.06.020-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
41	1	SS-780.01.06.040	Вал основной	1	Для SS-780.01.06.020
	2	SS-780.01.06.040-01	Вал основной	1	Для SS-780.01.06.020-01
	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	

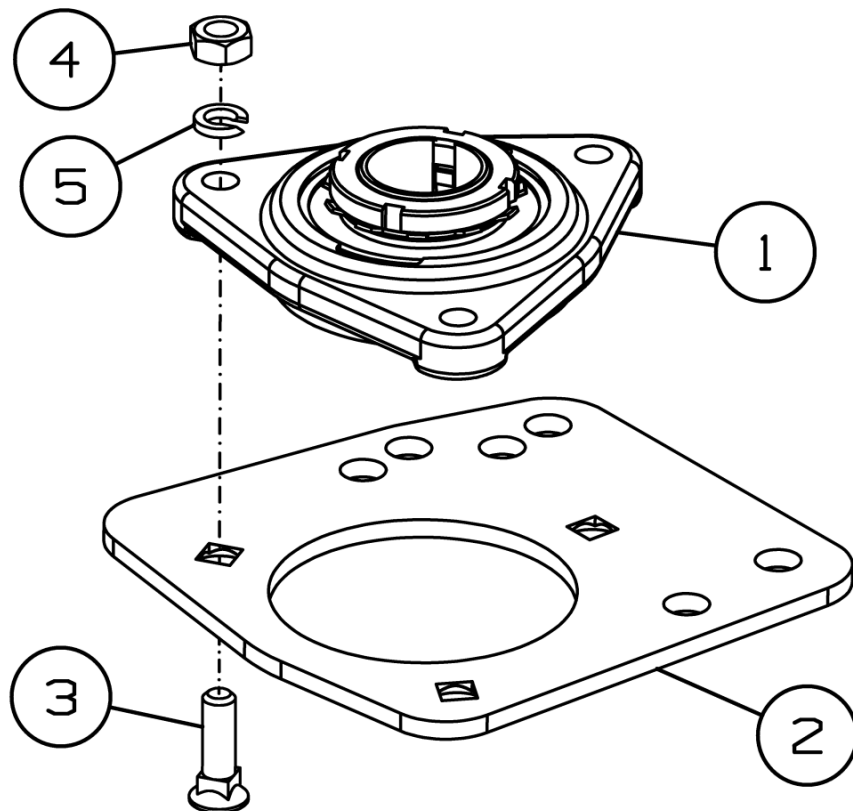


Рисунок 42 – Корпус подшипника SS-780.01.06.140

Корпус подшипника SS-780.01.06.140

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

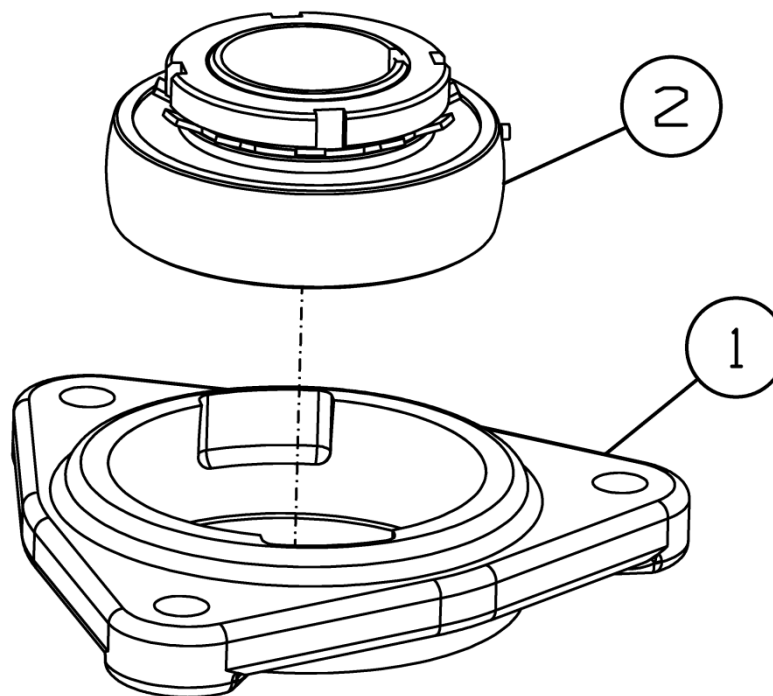


Рисунок 43 – Опора Н.027.01.050

Опора Н.027.01.050

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

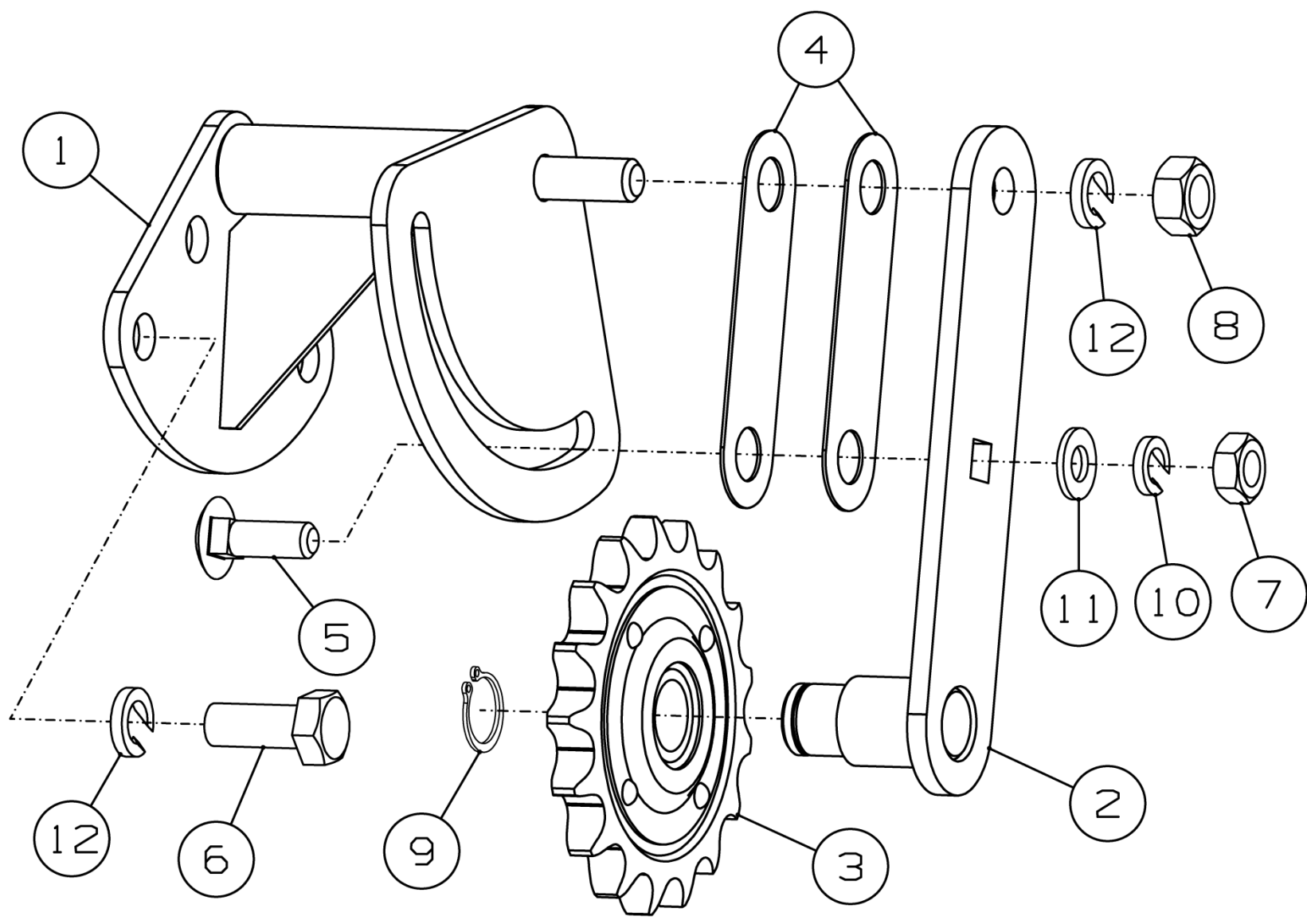


Рисунок 44 - Натяжник цепи SS-780.01.06.190

Натяжник цепи SS-780.01.06.190

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

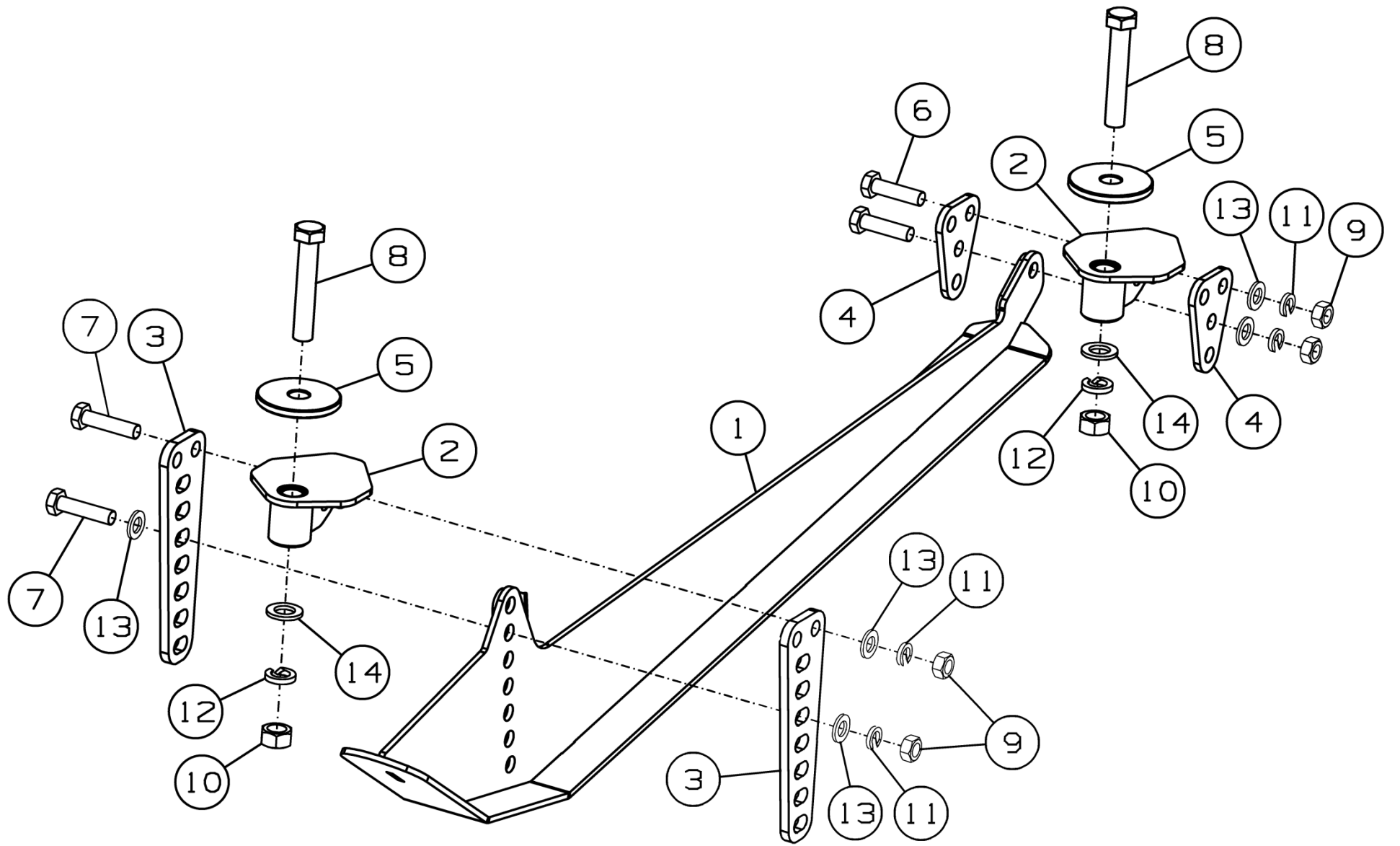


Рисунок 45 - Опора SS-490.00.00.010

Опора SS-490.00.00.010

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
45	1	SS-490.00.00.020	Лыжа	1	
	2	SS-490.00.00.030	Кронштейн	2	
	3	SS-490.00.00.406	Планка	2	
	4	SS-490.00.00.407	Планка	2	
	5	SS-780.01.08.484	Шайба	2	
	6		Болт М12-6g×45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	7		Болт М12-6g×50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Болт М16-6g×90.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Гайка М12-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	7	
	10		Гайка М16-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	2	
	11		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	7	
	12		Шайба 16Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	2	
	13		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	14		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	

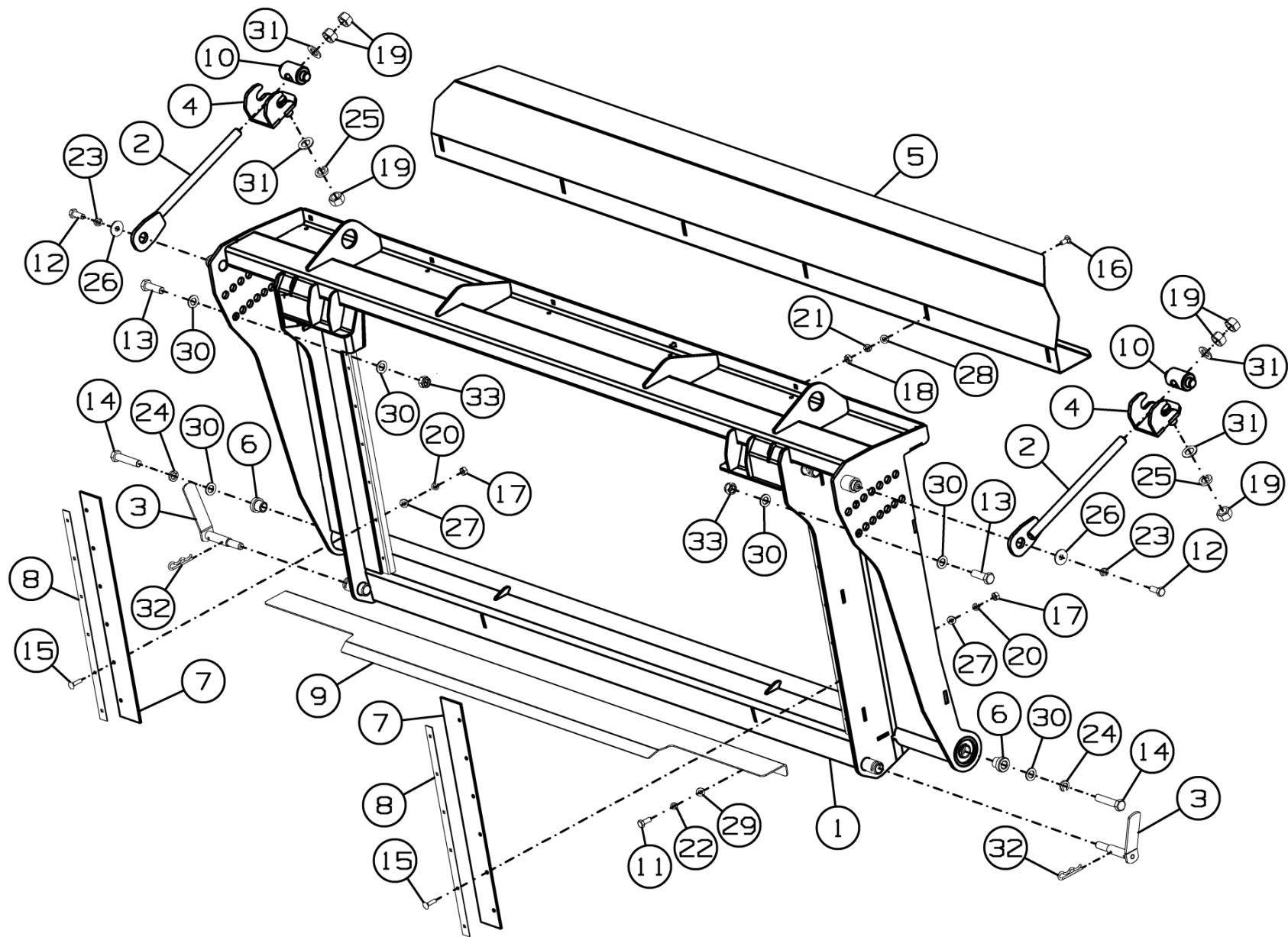


Рисунок 46 - Рамка переходная SS-780.50.00.000

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	

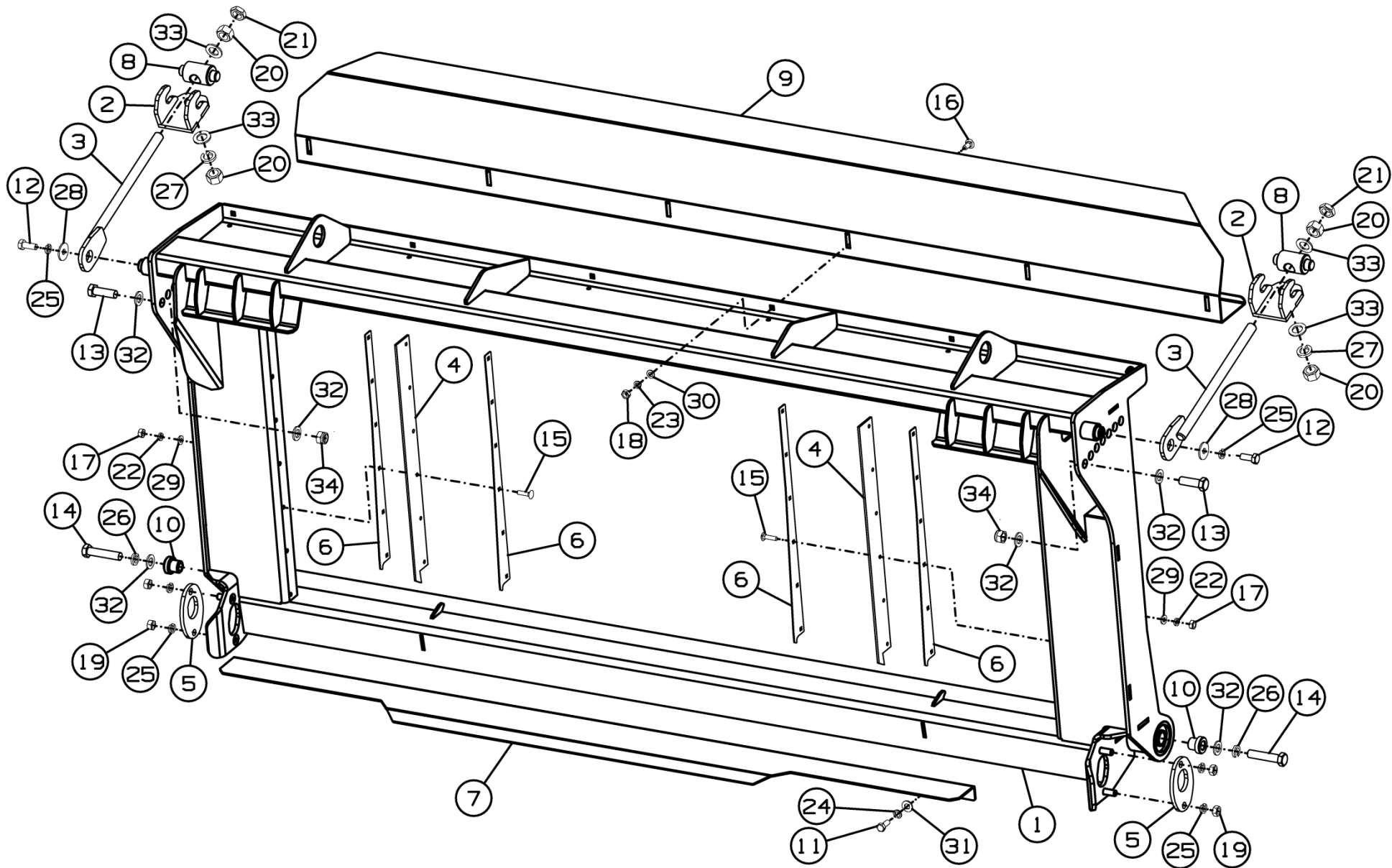


Рисунок 47 - Рамка переходная SS-490.51.00.000

Рамка переходная SS-490.51.00.000

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

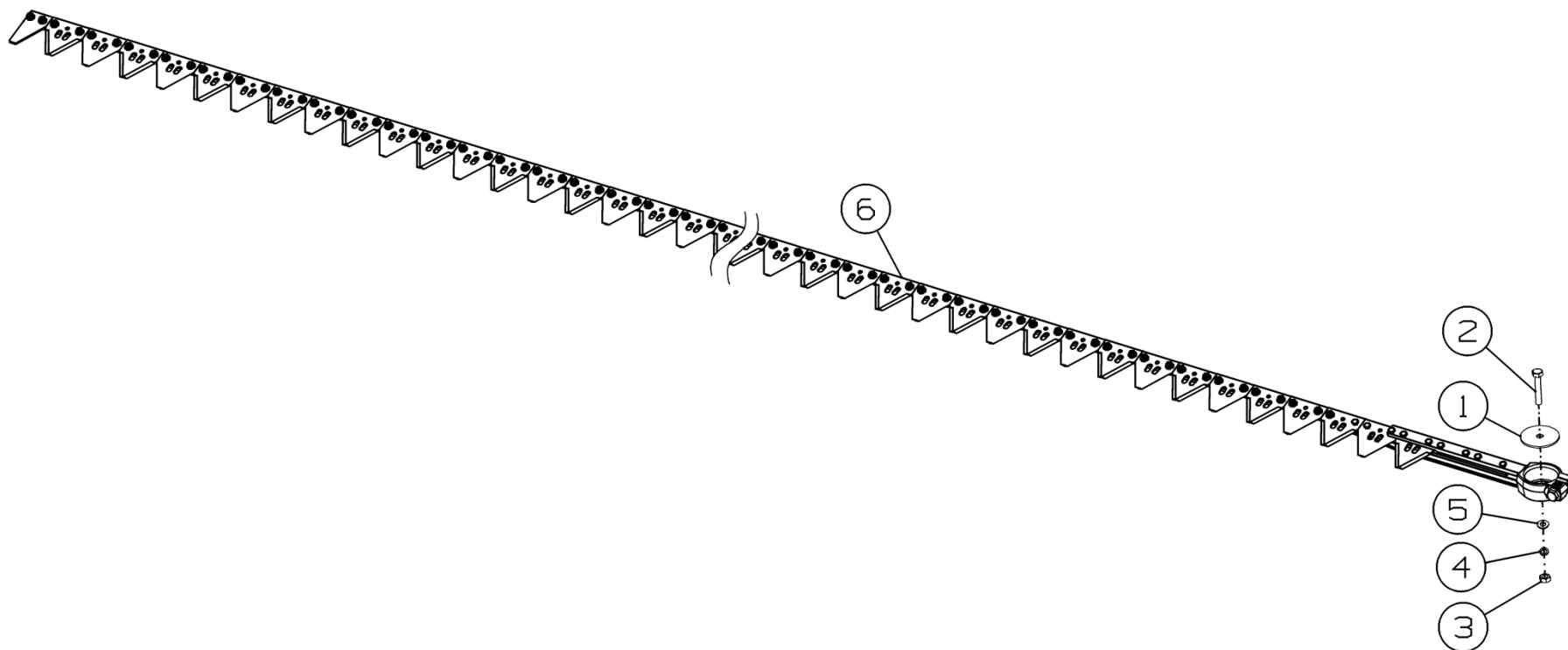


Рисунок 48 - Установка запасного ножа SS-780.12.00.020-04

Установка запасного ножа SS-780.12.00.020-04

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
48	1	SS-780.12.00.401	Шайба	1	
	2		Болт М10-6g×60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	3		Гайка М10-6Н.8.019 ГОСТ 5915-70	1	
	4		Шайба 10Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	1	
	5		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	6	A01ZM	Нож	1	

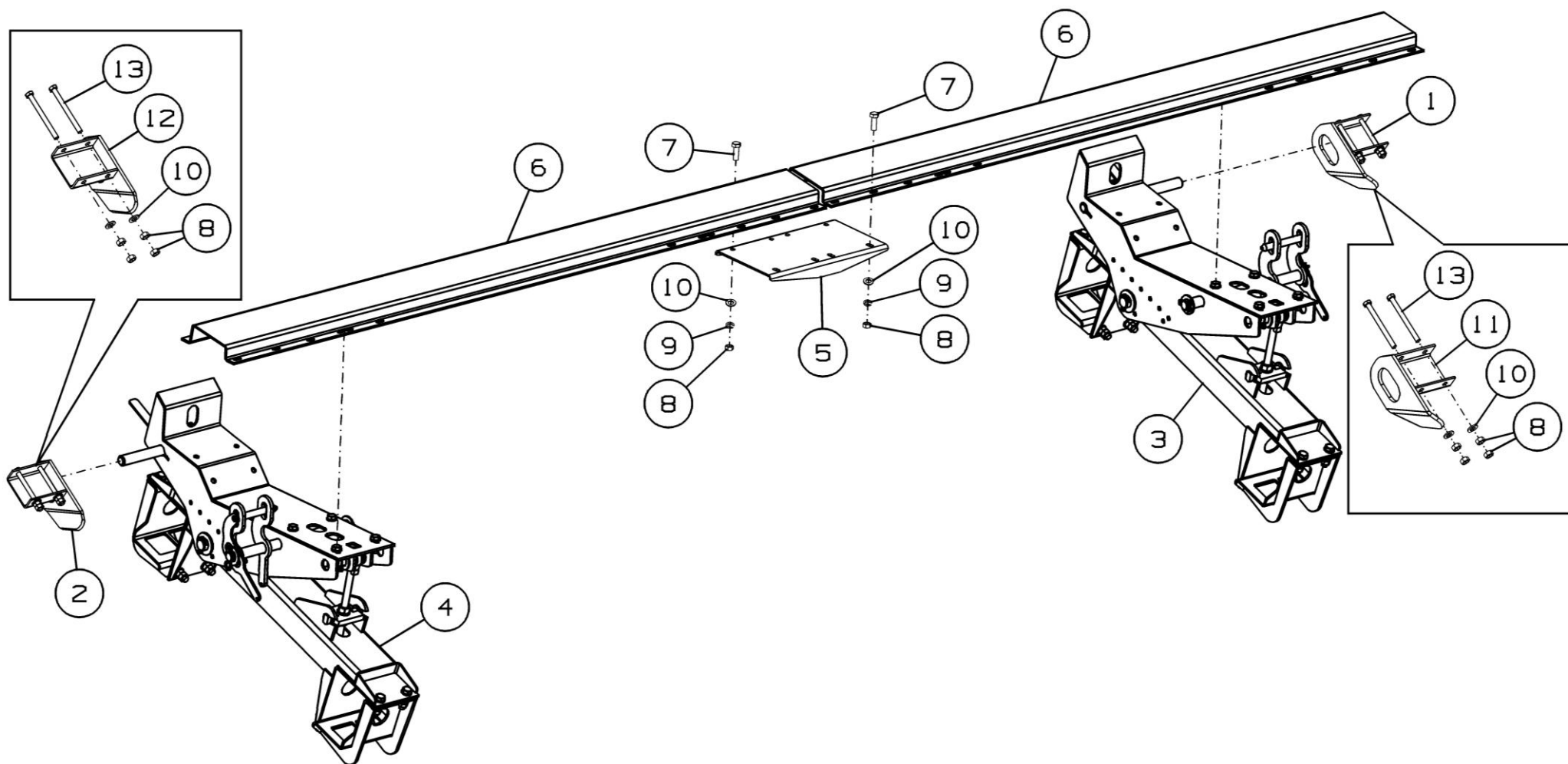


Рисунок 49 - Комплект составных частей для транспортировки SS-490.13.00.000A

Комплект составных частей для транспортировки SS-490.13.00.000А

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 М12-6gx35.88.35 ГОСТ 7798-70	8	
	8		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	9		Шайба 12Т 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8	
	10		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	11	SS-1050.13.00.090	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080
	12	SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	1	Для SS-1050.13.00.080-01
	13		Болт М12-6gx140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	

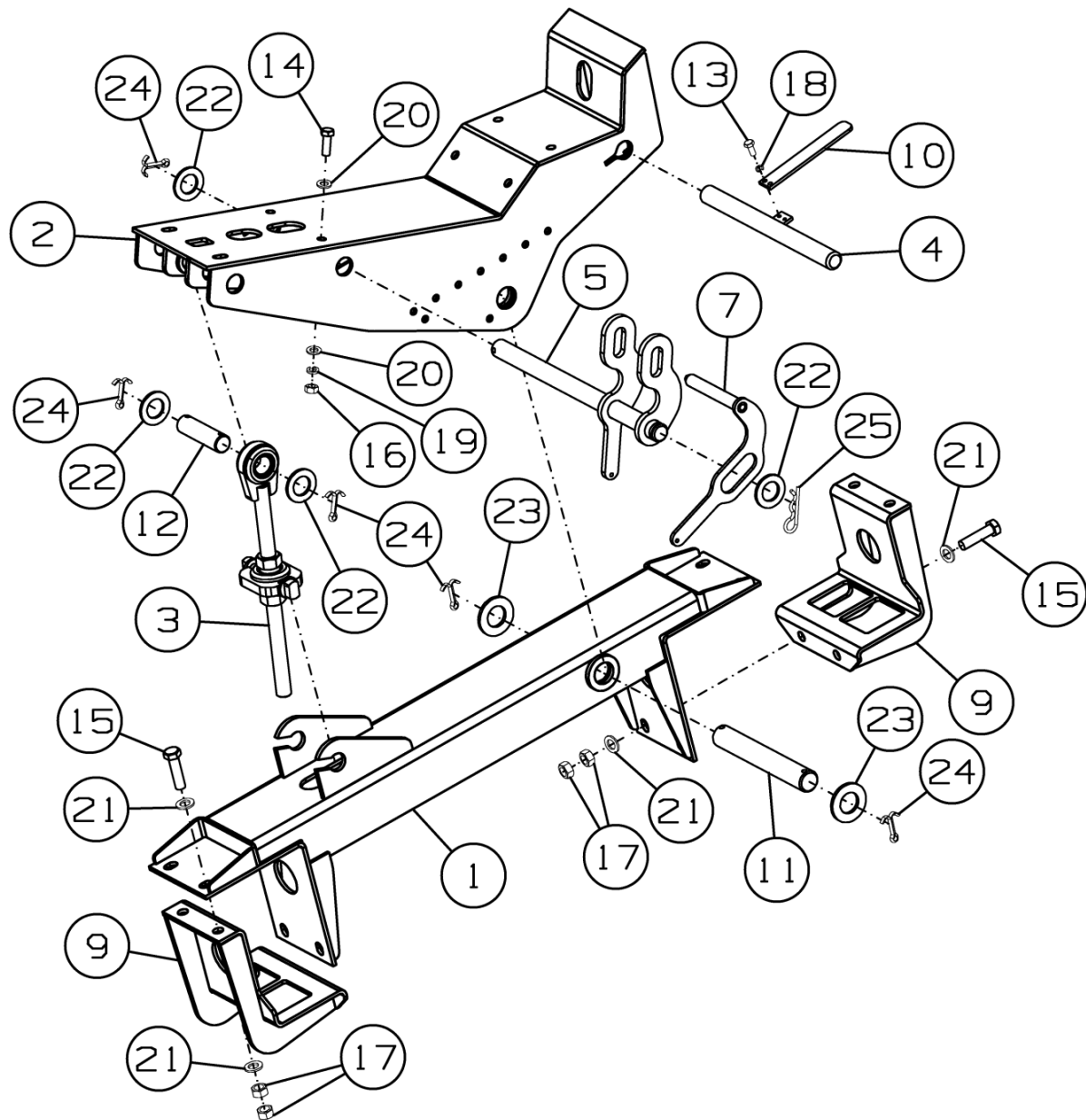


Рисунок 50 - Опора SS-780.13.00.010

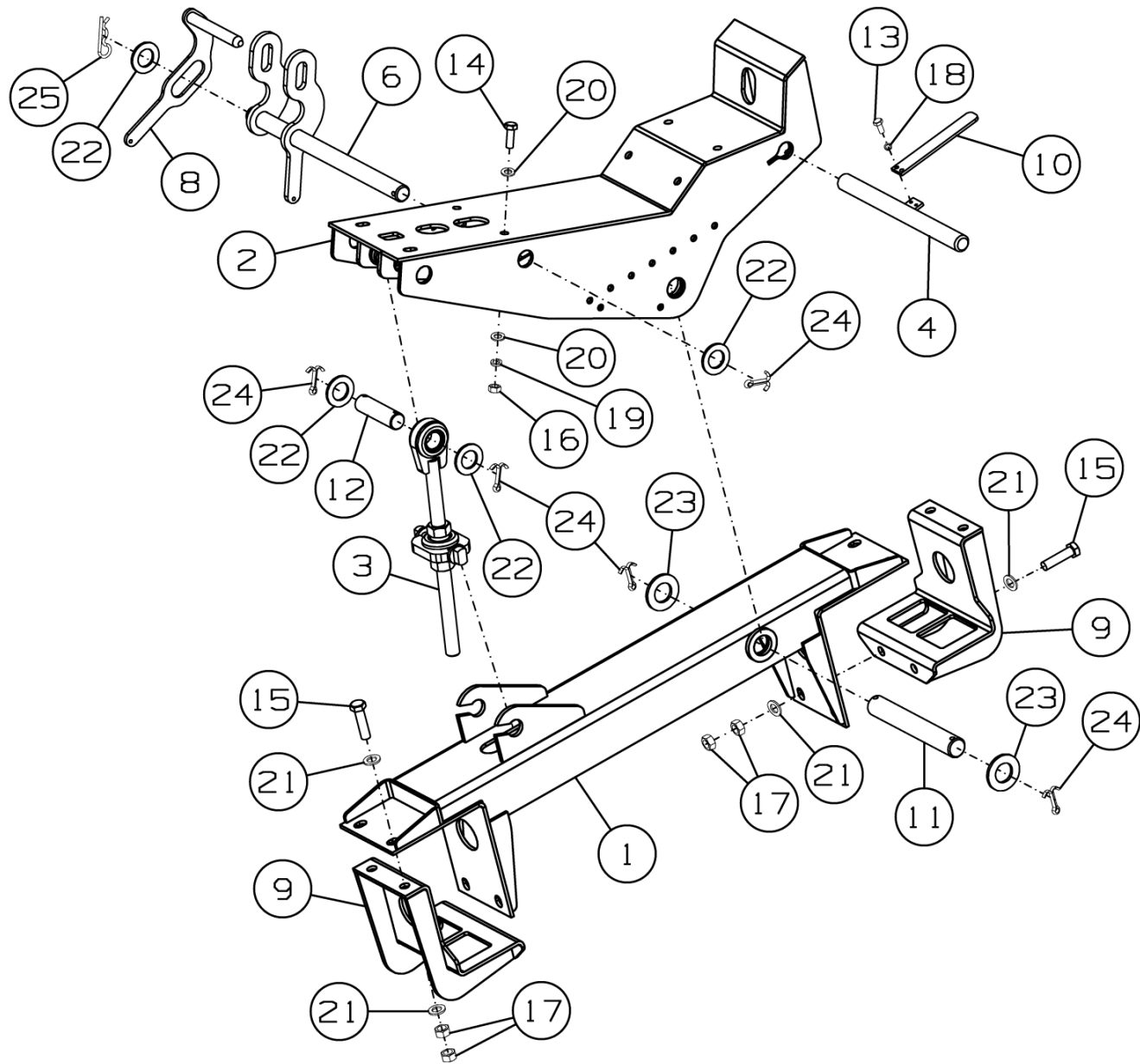


Рисунок 51 - Опора SS-780.13.00.010-01

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	

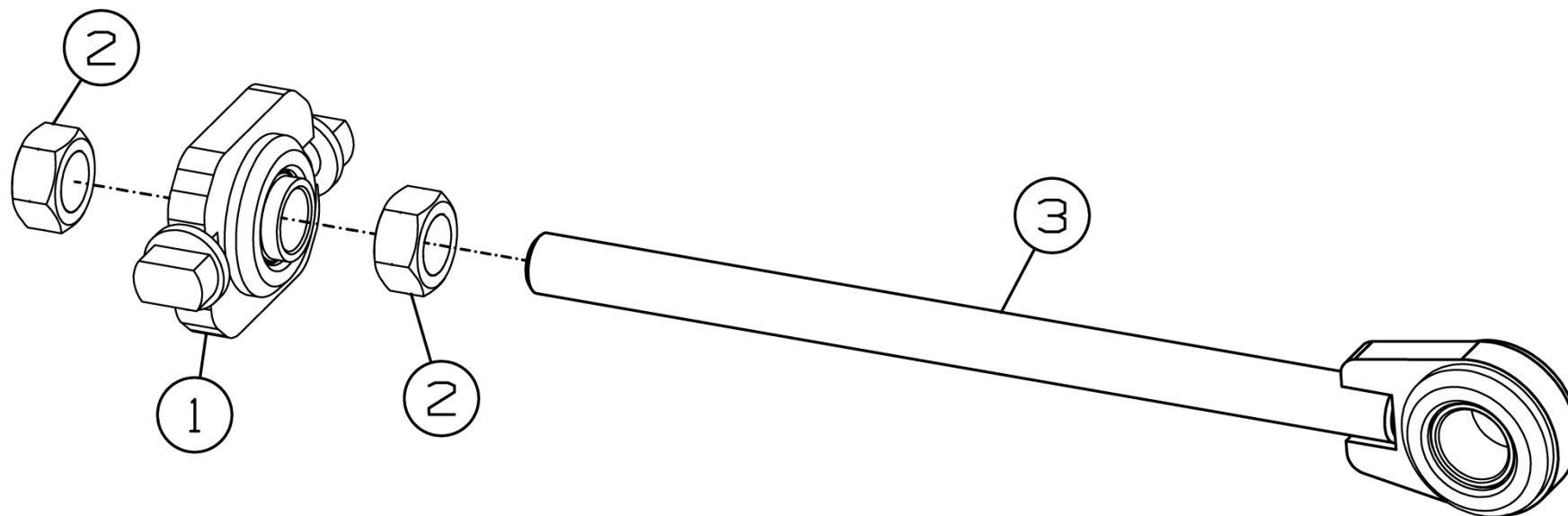


Рисунок 52 - Винт ППА-4000.12.800

Винт ППА-4000.12.800

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
52	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	

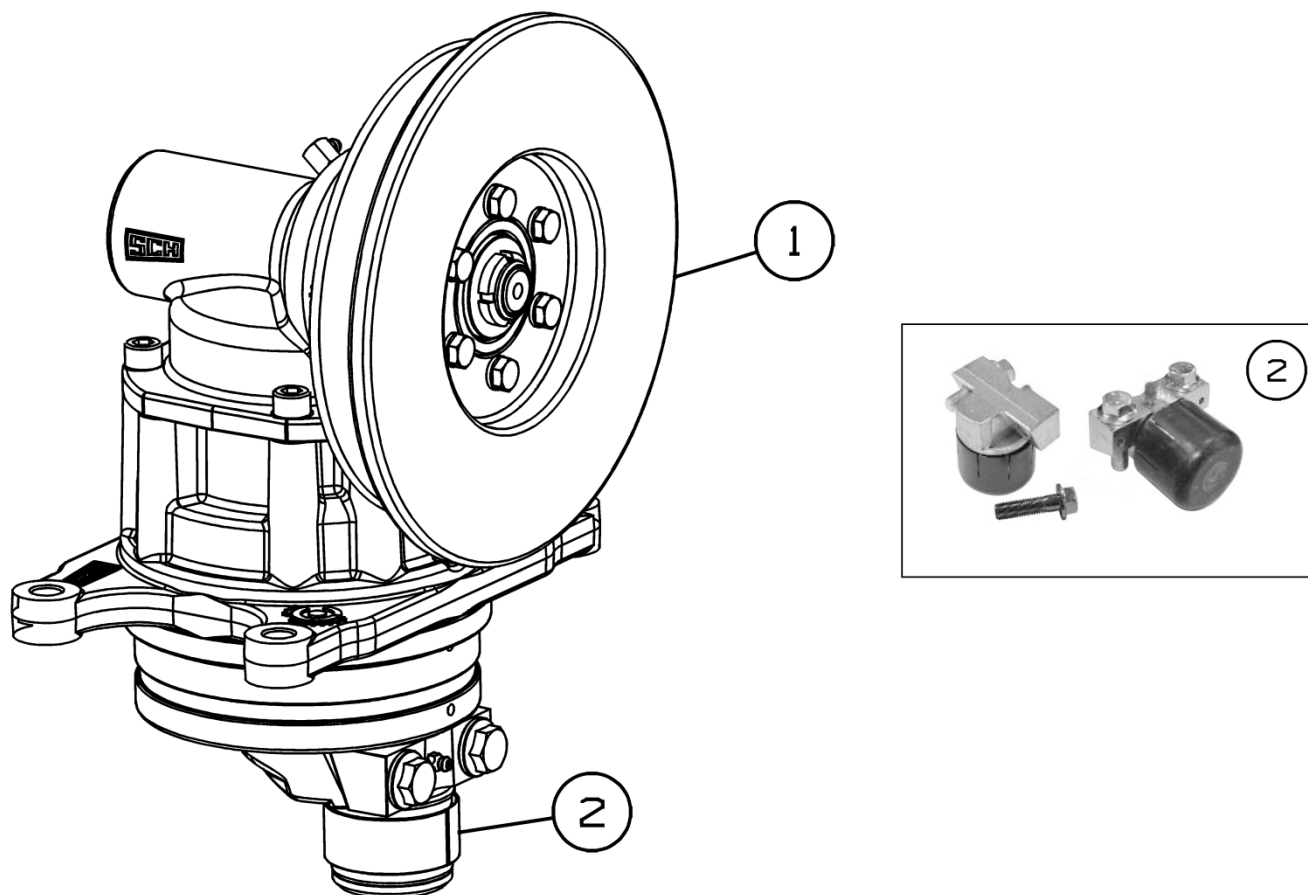


Рисунок 53 - Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04

Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
53	1	12782	Шкив 210 мм	1	
	2	02602.08	Головка с металлическим стаканом	1	на 27мм

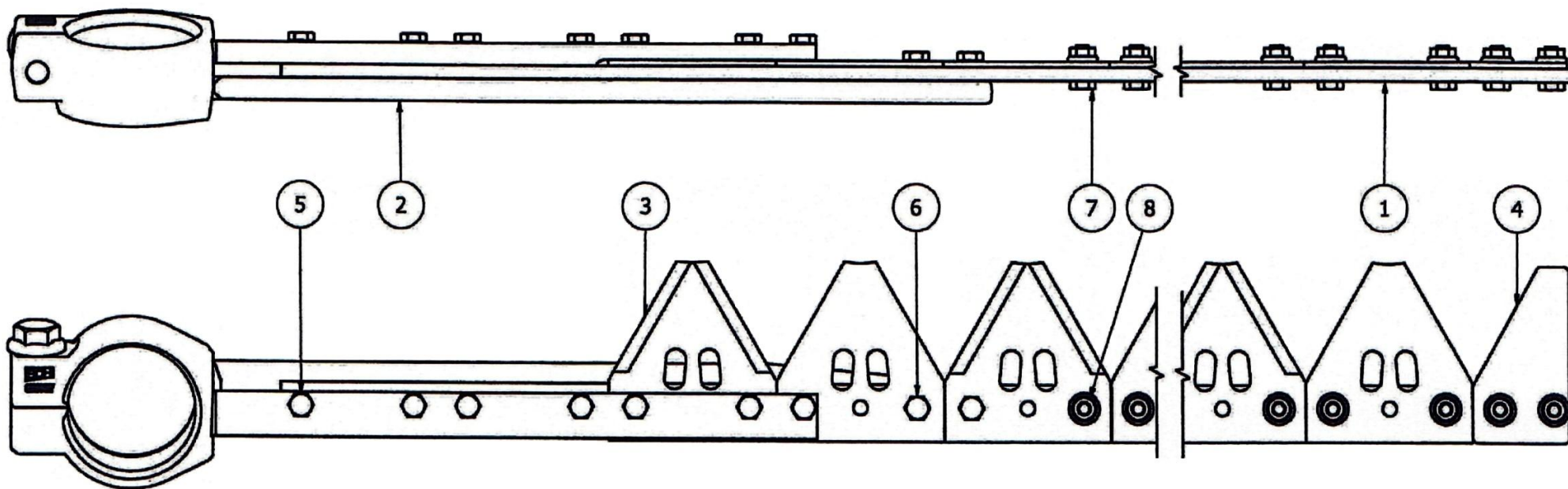


Рисунок 54 - Нож A01ZM

Нож A01ZM

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
54	1	A01ZL	Ножевая полоса	1	
	2	A00LS.01	Головка Ножа	1	
	3	10978.02	Сегмент ножа Pro Cut	58	
	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	10931	Болт сегмента M6x16	113	
	8	13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	113	

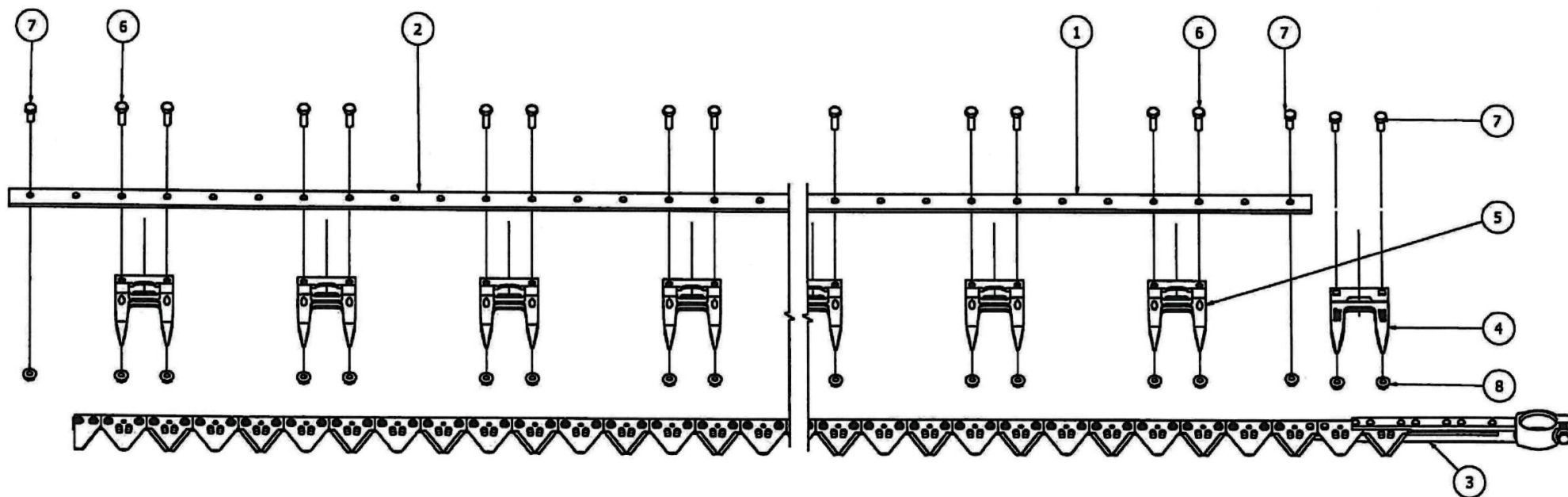


Рисунок 55 - A01ZN Аппарат режущий RSM SS-490U

A01ZN Аппарат режущий RSM SS-490U

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
55	1	18078.01	Пластина трения	1	
	2	A01ZK.01	Пластина трения	1	
	3	A01ZM	Нож	1	
	4	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	5	A01GP.01	Палец двойной 12мм – RSM	14	
	6	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	28	
	7	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	4	
	8	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	32	

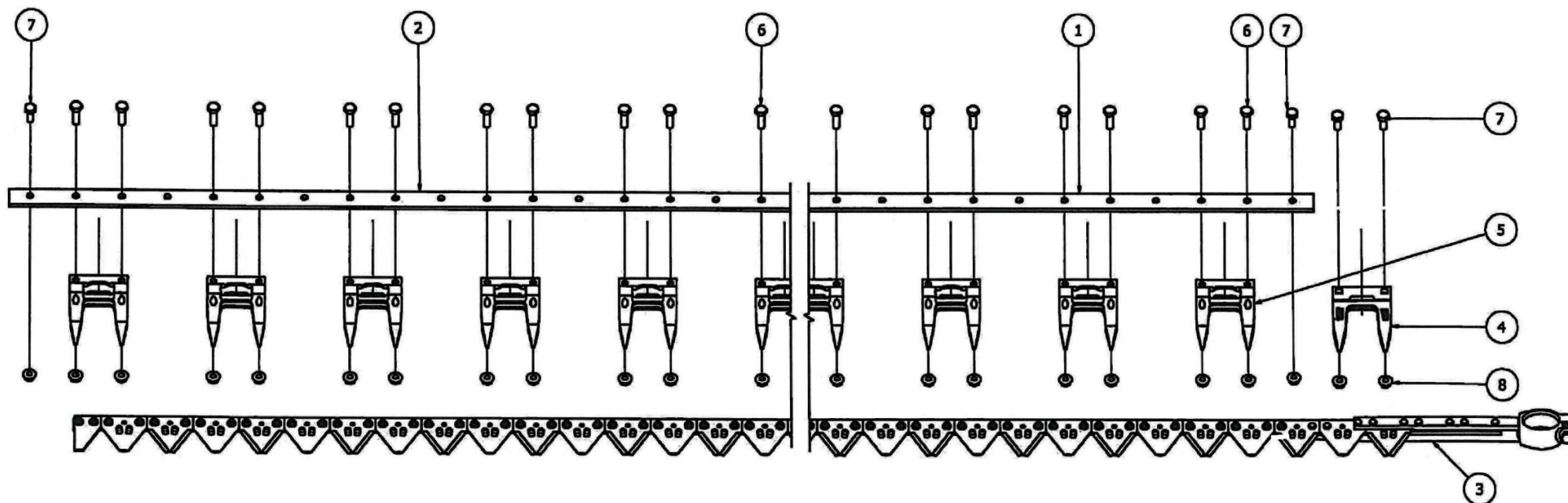


Рисунок 56 - А01ZP Аппарат режущий RSM SS-490

А01ZP Аппарат режущий RSM SS-490

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
56	1	18078.01	Пластина трения	1	
	2	A01ZK.01	Пластина трения	1	
	3	A01ZM	Нож	1	
	4	10701.01	Палец двойной 12 мм	1	
	5	A01GP.01	Палец двойной 12мм – RSM	19	
	6	13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	38	
	7	10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	4	
	8	13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	42	

Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
10030	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x25-8.8	55,56
10067	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x18	54
10931	Болт сегмента M6x16	54
12782	Шкив 210 мм	53
13014	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M10x35-8.8	55,56
13955	Шестигранная гайка с фланцем M10 DIN 6923	55,56
13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	54
16283	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x25-10.9	54
42136	Шайба регулировочная	6
02602.08	Головка с металлическим стаканом	53
07.424.057.11	Вал карданный фирма "Comer" T40 0910NPZ8112 Lmin=1124мм, Lmax=1616мм	1
081.27.00.101	Шкив	14
081.27.00.416	Фланец	11
081.27.00.418	Сухарик	11
10701.01	Палец двойной 12 мм	55,56
10978.02	Сегмент ножа Pro Cut	54
13935.01	Зачистной сегмент	54
18078.01	Пластина трения	55,56
3518060-14932	Шайба	11
54-01069	Накладка	11
54-01073	Накладка	11
54-2-45-1	Звездочка натяжная	44
54-2-48-1	Звездочка натяжная	6,7
A00LS.01	Головка Ножа	54
A01GP.01	Палец двойной 12мм – RSM	55,56
A01ZK.01	Пластина трения	55,56
A01ZL	Ножевая полоса	54
A01ZM	Нож	48,55,56
A01ZN	Режущий аппарат RSM SS-490У	34,35
A01ZP	Режущий аппарат RSM SS-490	
MP01900	DOCU-BOX HOLDER	4,5
SS-1050.01.00.468	Козырек	46,47
SS-1050.01.00.610	Тяга	46,47
SS-1050.01.00.622	Втулка	46,47
SS-1050.01.01.090Б	Контрпривод	4,5
SS-1050.01.01.100А	Плита контрпривода	16
SS-1050.01.01.100А-01	Плита контрпривода	12
SS-1050.01.01.110А	Шкив	12
SS-1050.01.01.120А	Ступица	14
SS-1050.01.01.130А	Блок звездочек	12
SS-1050.01.01.210	Шкив в сборе	4,5

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.01.220	Щека шкива	15
SS-1050.01.01.230	Тяга	15
SS-1050.01.01.240А	Вал ведущий	4,5
SS-1050.01.01.260	Звездочка	16
SS-1050.01.01.350А	Натяжник	18
SS-1050.01.01.401	Шайба	12
SS-1050.01.01.402	Шайба	18
SS-1050.01.01.414А	Плита	13,17
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	11
SS-1050.01.01.500А	Плита	18
SS-1050.01.01.540А	Ролик натяжной	4,5
SS-1050.01.01.619А	Ось	20
SS-1050.01.01.628	Шкив	15
SS-1050.01.01.636	Втулка	18
SS-1050.01.01.690У	Плита в сборе	4,5
SS-1050.01.01.690У-01	Плита в сборе	4,5
SS-1050.01.01.691А	Вал	16
SS-1050.01.01.700У	Плита мотовила	21
SS-1050.01.01.730	Шкив	15
SS-1050.01.01.803	Втулка	6
SS-1050.01.01.803-01	Втулка	6,15
SS-1050.01.01.805	Ролик	20
SS-1050.01.01.806	Втулка	20
SS-1050.01.01.806-01	Втулка	20
SS-1050.01.01.806-02	Втулка	20
SS-1050.01.01.850У	Щека подшипника	21
SS-1050.01.01.860	Звездочка	4,5
SS-1050.01.01.880А-05	Муфта	10
SS-1050.01.03.010А	Делитель	28,29
SS-1050.01.03.020А	Делитель	30
SS-1050.01.03.090	Опора	30
SS-1050.01.03.110К	Делитель боковой	
SS-1050.01.03.110К-01	Делитель боковой	
SS-1050.01.03.110У	Делитель боковой	34,35
SS-1050.01.03.110У-03	Делитель боковой	34,35
SS-1050.01.03.150	Накладка	31
SS-1050.01.03.150-01	Накладка	31
SS-1050.01.03.170К	Делитель боковой	31
SS-1050.01.03.170К-01	Делитель боковой	31
SS-1050.01.03.170У	Делитель боковой	36
SS-1050.01.03.170У-03	Делитель боковой	36
SS-1050.01.03.190К	Делитель	31
SS-1050.01.03.190К-01	Делитель	31

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-1050.01.03.190У	Делитель	36
SS-1050.01.03.190У-01	Делитель	36
SS-1050.01.04.220	Цапфа	9
SS-1050.01.04.405А	Чистик	28,29,34,35
SS-1050.01.04.601А	Цапфа	9
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	24
SS-1050.01.11.130	Крышка	22
SS-1050.01.11.401А-04	Щит	23
SS-1050.01.11.402	Уголок	23
SS-1050.01.11.402-01	Уголок	23
SS-1050.01.11.403	Прижим	23
SS-1050.01.11.455	Прокладка	26,27
SS-1050.01.11.540	Завес	26,27
SS-1050.01.11.603	Упор	26,27
SS-1050.01.11.605	Штифт	26,27
SS-1050.01.11.607	Втулка	23
SS-1050.13.00.020	Перемычка	50,51
SS-1050.13.00.030А	Опора	50,51
SS-1050.13.00.070	Засов	50,51
SS-1050.13.00.080	Ловитель	49
SS-1050.13.00.080-01	Ловитель	49
SS-1050.13.00.090	Ловитель	49
SS-1050.13.00.090-01	Ловитель	49
SS-1050.13.00.130	Фиксатор	50,51
SS-1050.13.00.130-01	Фиксатор	50,51
SS-1050.13.00.140	Рукоятка	50,51
SS-1050.13.00.140-01	Рукоятка	50,51
SS-1050.13.00.150	Кронштейн	50,51
SS-1050.13.00.416	Рукоятка	50,51
SS-1050.13.00.428	Кронштейн	49
SS-1050.13.00.606	Ось	50,51
SS-1050.13.00.608	Ось	50,51
SS-1050.55.00.001	Уплотнитель	46
SS-1050.55.00.412	Планка	46
SS-1050.55.00.418	Уголок	46
SS-490.00.00.010	Опора	1
SS-490.00.00.020	Лыжа	45
SS-490.00.00.030	Кронштейн	45
SS-490.00.00.406	Планка	45
SS-490.00.00.407	Планка	45

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-490.01.00.000	Жатвенная часть	1
SS-490.01.00.000-01	Жатвенная часть	1
SS-490.01.01.000	Корпус жатки	2,3
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-490.01.01.180	Брус съёмный	
SS-490.01.01.401	Шайба	7
SS-490.01.01.601	Гайка специальная	6
SS-490.01.01.605	Втулка упорная	6
SS-490.01.01.606	Ось звездочки	7
SS-490.01.02.000У	Рама	4,5
SS-490.01.04.040У	Мотовило	9
SS-490.01.05.010	Шнек	10
SS-490.01.11.000	Установка ограждений	2,3
SS-490.01.11.010	Установка щитов	22
SS-490.01.11.070	Щиток	24
SS-490.01.11.070-01	Щиток	24
SS-490.01.11.100	Щиток	22
SS-490.01.11.160	Щиток	22
SS-490.01.11.431	Панель	22
SS-490.13.00.000А	Комплект составных частей для транспортировки	1
SS-490.13.00.417А	Жёлоб опорный	49
SS-490.51.00.000	Рамка переходная	1
SS-490.51.00.001	Уплотнитель	47
SS-490.51.00.010	Каркас рамы	47
SS-490.51.00.050	Кронштейн	46,47
SS-490.51.00.414	Фиксатор	47
SS-490.51.00.415	Прижим	47
SS-490.51.00.417	Щиток	47
SS-490.51.00.602	Упор	46,47
SS-780.01.01.180У-03	Брус съёмный	34,35
SS-780.01.01.499А	Кронштейн	4,5
SS-780.01.02.870	Щиток	4,5
SS-780.01.02.880	Щиток	8
SS-780.01.03.000К-03	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.000У-03	Установка делителей	2,3
SS-780.01.03.010У	Делитель в сборе	34,35
SS-780.01.03.020У	Делитель	37
SS-780.01.03.090У	Опора	37
SS-780.01.03.446У	Направляющая	37
SS-780.01.03.446У-01	Направляющая	37
SS-780.01.03.447У	Уголок	37
SS-780.01.03.447У-01	Уголок	37
SS-780.01.04.000У-02	Мотовило	4,5

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-780.01.05.000A-02	Шнек	4,5
SS-780.01.05.320	Цапфа ведущая	10
SS-780.01.05.330-01	Цапфа ведомая	10
SS-780.01.05.422	Шайба	10
SS-780.01.05.890	Ступица	11
SS-780.01.05.900	Звездочка	32
SS-780.01.05.900-01	Звездочка	1
SS-780.01.05.910	Блок звездочек	38
SS-780.01.05.910-01	Блок звездочек	1
SS-780.01.05.920	Блок звездочек	34,35
SS-780.01.05.930	Звездочка в сборе	2,3,28,29
SS-780.01.06.000-03	Вал протягивающий	34,35
SS-780.01.06.010-01	Вал ведущий в сборе	39
SS-780.01.06.020	Вал основной в сборе	39
SS-780.01.06.020-01	Вал основной в сборе	39
SS-780.01.06.030-01	Вал ведущий	40
SS-780.01.06.040	Вал основной	41
SS-780.01.06.040-01	Вал основной	41
SS-780.01.06.050	Корпус подшипника	40,41
SS-780.01.06.140	Корпус подшипника	39
SS-780.01.06.150	Блок звездочек	39
SS-780.01.06.160A	Кронштейн	39
SS-780.01.06.170	Кронштейн	44
SS-780.01.06.180	Рычаг	44
SS-780.01.06.190	Натяжник цепи	34,35
SS-780.01.06.210	Щиток в сборе	2,3,28,29
SS-780.01.06.408	Плита	42
SS-780.01.06.413	Шайба	39
SS-780.01.06.418	Прокладка регулировочная	44
SS-780.01.06.419	Крышка	33
SS-780.01.06.605	Шайба прижимная	39
SS-780.01.08.484	Шайба	45
SS-780.01.11.422	Прокладка	24
SS-780.12.00.020-04	Установка запасного ножа	1
SS-780.12.00.401	Шайба	48
SS-780.13.00.010	Опора	49
SS-780.13.00.010-01	Опора	49
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	25
SS-920.01.11.483	Прокладка	26,27
SS-920.01.11.490	Дверь правая	22
SS-920.01.11.491	Прокладка регулировочная	26,27
SS-920.01.11.493	Зацеп	26,27

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
SS-920.01.11.510	Дверь левая	22
SS-920.01.11.520	Дверь	27
SS-920.01.11.530	Дверь	26
SS-920.01.11.638	Пружина	26,27
SS-920.01.11.645	Прижим	26,27
SS-920.01.11.830	Крышка	26,27
SS-920.01.11.880	Засов	26,27
SS-920.01.11.890	Засов	26,27
SS-920.55.00.020	Шкворень	46
BA 101	Тубус	4,5
ЖКС 01.622	Пружина	11
ЖСУ-701.01.03.001	Кожух	16
МСМ-100.72.01.005	Крышка	12
Н.021.01.003	Пружина	11
Н.027.01.050	Опора	12,16,17,21,42
Н.027.01.060	Опора	18
Н.027.01.105	Корпус подшипника	21
Н.027.105	Корпус подшипника ОСТ 23.2.439-92	13,43
Н.027.106	Корпус подшипника	18,19
ППА-4000.12.800	Винт	50,51
ППА-4000.12.890	Винт	52
ППА-4000.12.900	Упор	52
РСМ-10.08.01.494А	Пластина опорная	9
РСМ-10.08.01.498	Прокладка регулировочная	9
РСМ-100.70.04.505	Прокладка	10
РСМ-100.72.01.461	Пластина	10
	Цепь ASA 60HE (цепь усиленная по каталогу Regina)	2,3,4,5,34,35
	Звено переходное OFFSET LK M13 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3,4,5
	Звено соединительное CONN.LK 26 CHAIN 60HE (по каталогу Regina)	2,3,4,5,34,35
	Редуктор Pro-Drive 85MVv GKF RS20 15515.04	4,5
	Ремень SPC 2360 Lp Optibelt	4,5
	Подшипник 1726208-2RS	13
	Подшипник 180204 ГОСТ 8882-75	15
	Подшипник 1580209EK10T2C17 ТУ 37.006.084-90	18
	Подшипник 1680208 EK10T2C17 ТУВНИПП.016-03	19
	Подшипник 180205 ГОСТ 8882-75	20
	Подшипник 172 6208-2RS	21
	Болт М8-6g×16.88.35.019 ГОСТ Р 50274-92	31
	Подшипник US206 2S.T.C18	40,41
	Подшипник 1680207 K7T2C17 ТУ 37.006.084-90	43
	Подшипник 1680207 K10C27 ТУ 37.006.084-90	43
	Подшипник 1680207 T2C17 ТУ 37.006.084-90	43