

**ЖАТКА  
ДЛЯ УБОРКИ ТРАВ  
МСМ-100.70  
"Grass Header 500D"**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

МСМ-100.70.00.000 КДС

Версия 4

## **Правила пользования каталогом**

Каталог состоит из 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 раздел **«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.

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

## Содержание

<b>Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц.....</b>	<b>4</b>
Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000.....	8
Механизм уравнивания РСМ - 100.70.00.050 и РСМ - 100.70.00.050-01.....	15
Блок пружин РСМ - 100.70.00.550.....	18
Подвеска РСМ - 100.70.00.520А.....	19
Звездочка натяжная МСМ - 100.70.00.080.....	20
Щиток МСМ - 100.70.00.140Б.....	22
Замок 081.27.00.950.....	23
Контрпривод МСМ - 100.70.00.240Б.....	25
Звездочка натяжная РСМ - 100.70.00.310.....	26
Звездочка натяжная РСМ - 100.70.00.330.....	27
Успокоитель РСМ - 100.70.00.370.....	28
Мотовило РСМ - 100.70.03.000В.....	30
Граблина РСМ - 100.70.03.290.....	32
Граблина РСМ - 100.70.03.300.....	34
Опора РСМ - 100.70.03.190А.....	35
Шнек МСМ - 100.70.04.030А.....	36
Устройство предохранительное РСМ - 100.70.04.300.....	38
Аппарат режущий РСМ - 100.70.05.340Б.....	40
Шкив 081.27.00.300.....	41
Стопор 081.27.00.970.....	42
Устройство предохранительное мотовила 3518050-11310А.....	44
Проставка РСМ - 100.70.02.000Г.....	46
Битер МСМ - 100.70.02.040.....	48
Звездочка натяжная МСМ - 100.70.02.200.....	49
Устройство предохранительное РСМ - 10.27.01.850М.....	51
Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15957.02.....	52
Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04.....	53
Нож 17930.01.....	55
Вал карданный 2005/1050/КН/37.28-37.28 LaMagdalena.....	56
<b>Номерной указатель.....</b>	<b>57</b>

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

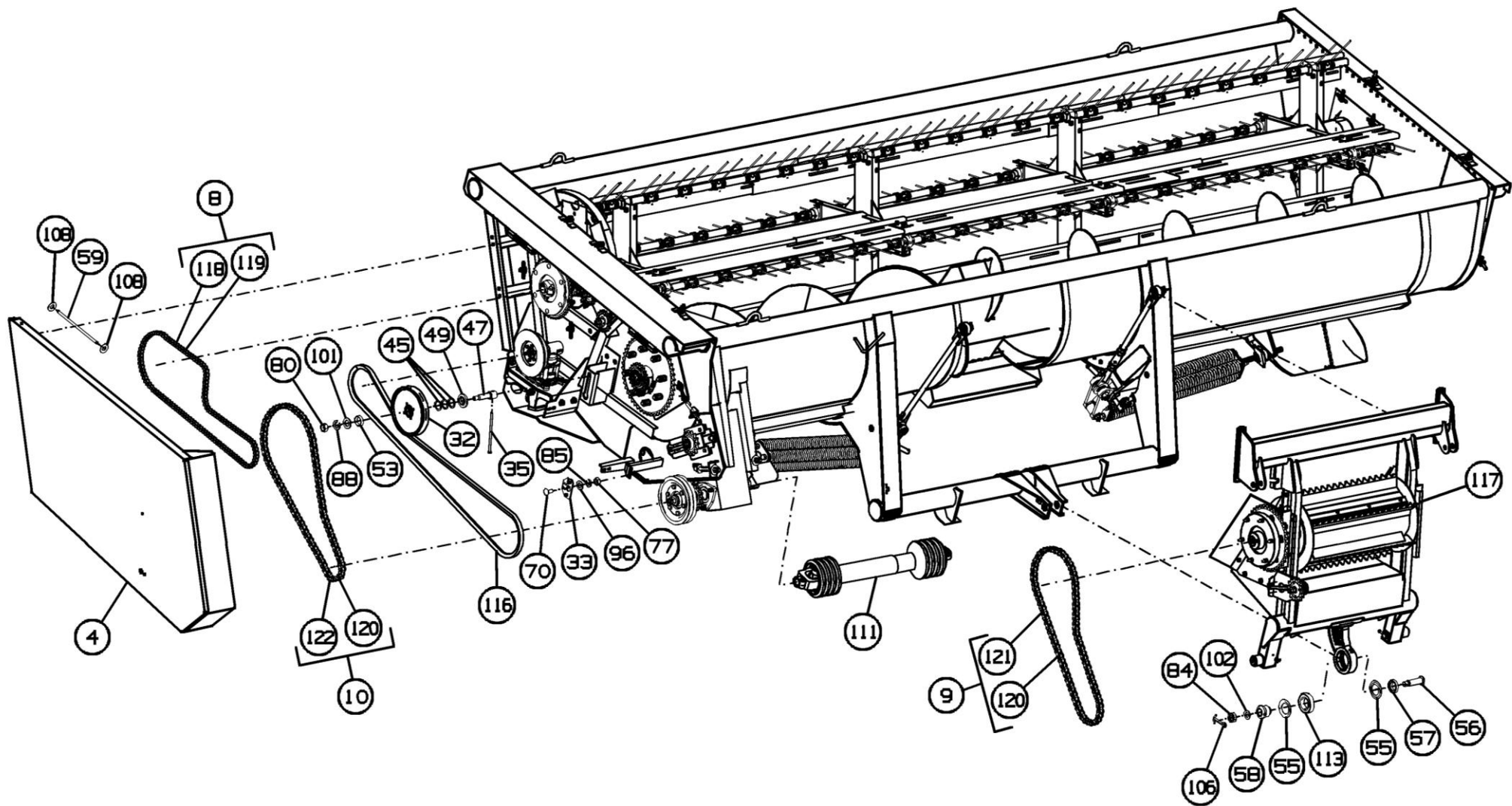


Рисунок 1 - Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

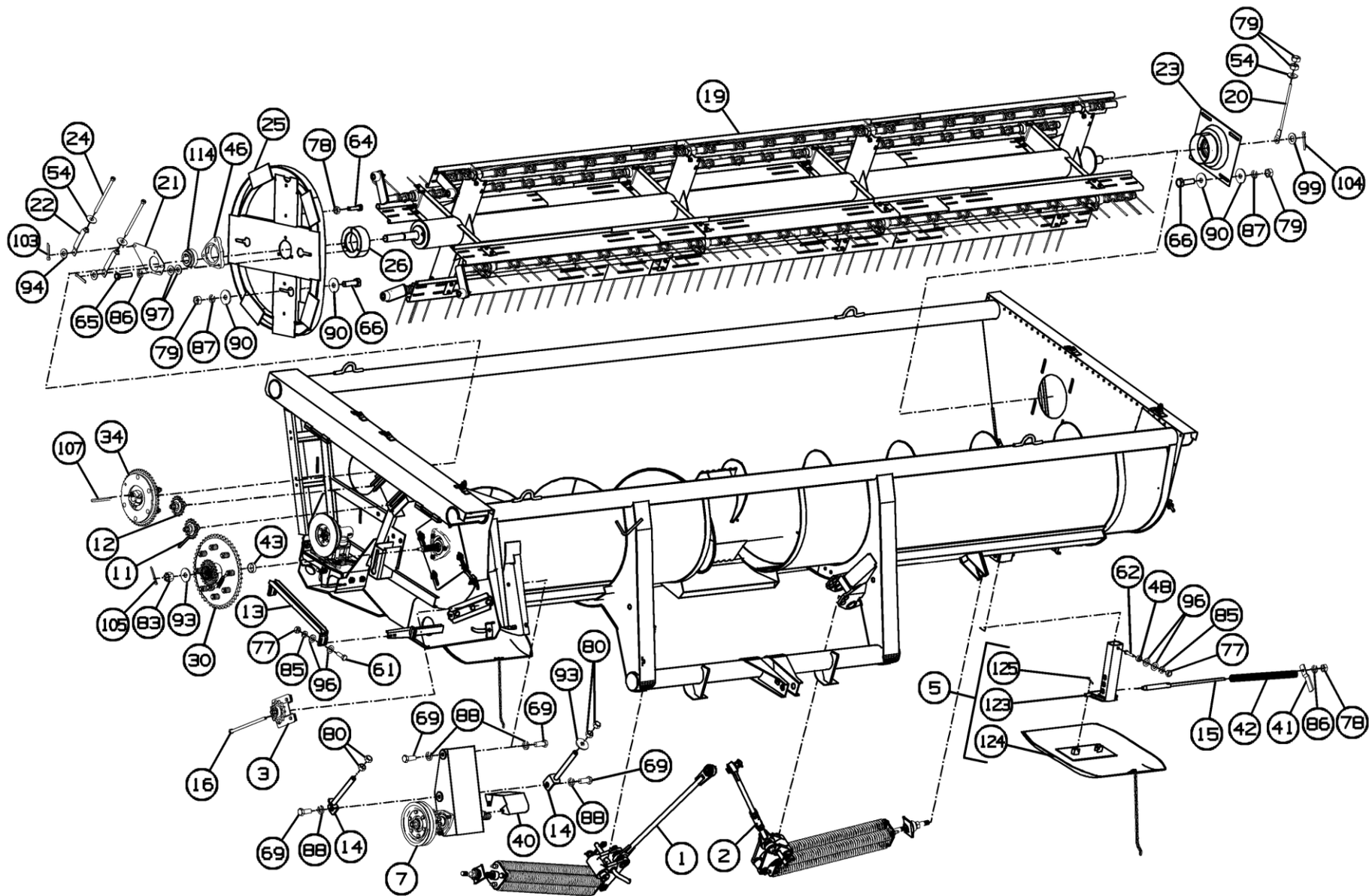


Рисунок 2 - Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

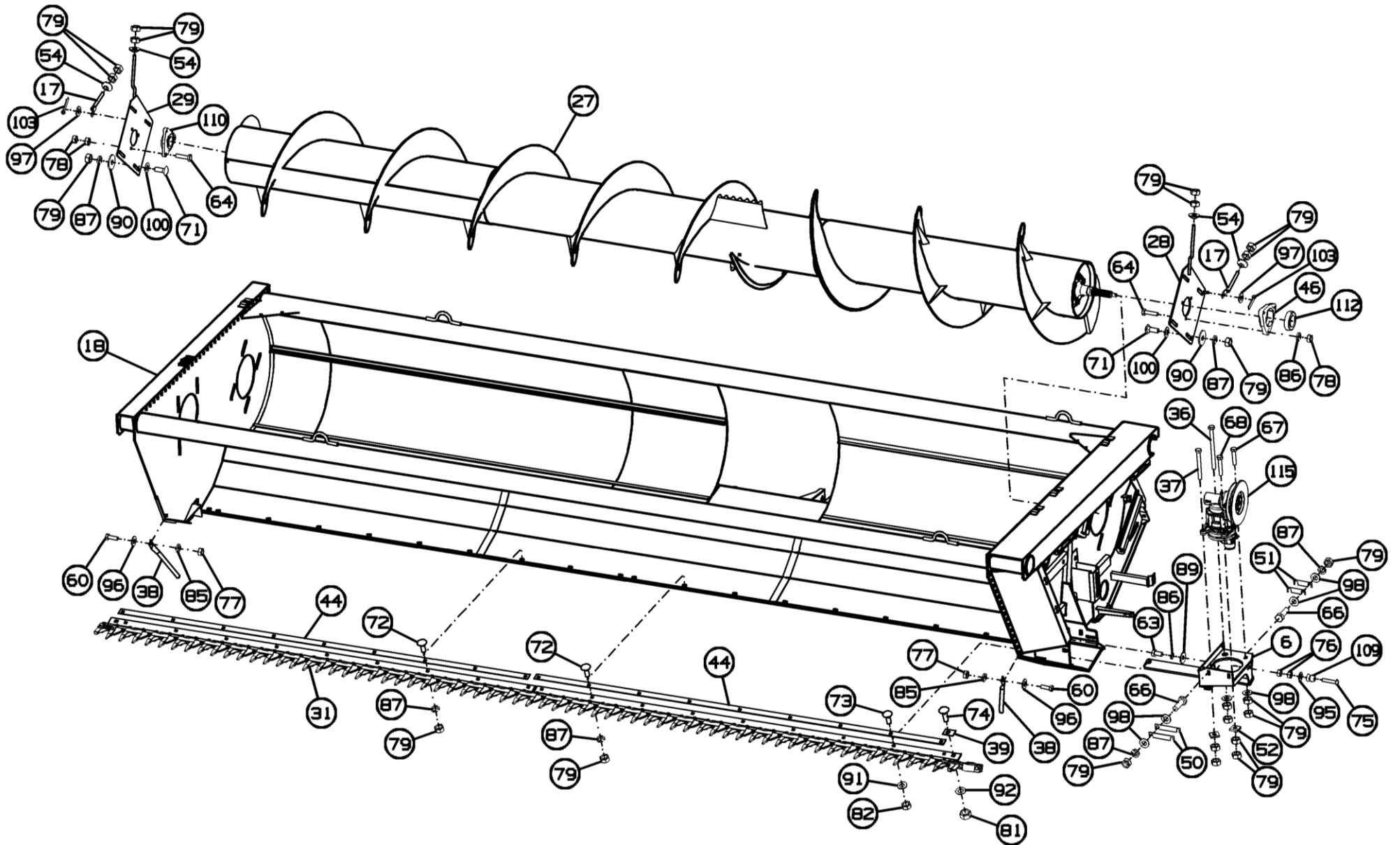


Рисунок 3 - Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

### Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	1	РСМ-100.70.00.050	Механизм уравнивания	1	
	2	РСМ-100.70.00.050-01	Механизм уравнивания	1	
	3	МСМ-100.70.00.080	Звездочка натяжная	1	
	4	МСМ-100.70.00.140Б	Щиток	1	
	5	РСМ-100.70.00.190А	Башмак	2	
	6	МСМ-100.70.00.220	Подставка	1	
	7	МСМ-100.70.00.240Б	Контрпривод	1	
	8	РСМ-100.70.00.250	Цепь	1	
	9	РСМ-100.70.00.260	Цепь	1	
	10	РСМ-100.70.00.260-01	Цепь	1	
	11	РСМ-100.70.00.310	Звездочка натяжная	1	
	12	РСМ-100.70.00.330	Звездочка натяжная	1	
	13	РСМ-100.70.00.370	Успокоитель	1	
	14	РСМ-100.70.00.410	Тяга	2	
	15	РСМ-100.70.00.490	Штырь	2	
	16	РСМ-100.70.00.560	Болт	1	
	17	РСМ-100.70.00.610	Тяга	2	
	18	РСМ-100.70.01.000А	Каркас	1	
	19	РСМ-100.70.03.000В	Мотовило	1	
	20	РСМ-100.70.03.080	Тяга	1	
	21	РСМ-100.70.03.150	Пластина	1	
	22	РСМ-100.70.03.160	Тяга	2	
	23	РСМ-100.70.03.190А	Опора	1	
	24	РСМ-100.70.03.200	Болт	2	
	25	РСМ-100.70.03.410	Дорожка	1	
	26	РСМ-100.70.03.440	Защита	1	
	27	МСМ-100.70.04.030А	Шнек	1	

### Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	28	РСМ-100.70.04.180А	Плита шнека	1	
	29	РСМ-100.70.04.190Б	Плита шнека	1	
	30	РСМ-100.70.04.300	Устройство предохранительное	1	
	31	РСМ-100.70.05.340Б	Аппарат режущий	1	
	32	081.27.00.300	Шкив	1	
	33	081.27.00.970	Стопор	1	
	34	3518050-11310А	Устройство предохранительное мотовила	1	
	35	РСМ-100.70.00.910Т	Болт	1	Доп. замена на Болт М10-6gx200-190.88.35.019 ГОСТ 7798-70
	36	РСМ-100.70.00.920Т	Болт	1	Доп. замена на Болт М12-6gx160-110.88.35.019 ГОСТ 7798-70
	37	РСМ-100.70.00.950Т	Болт	1	Доп. замена на Болт М12-6gx95.88.35.019 ГОСТ 7798-70
	38	МСМ-100.70.00.590	Направитель	2	
	39	МСМ-100.70.00.404	Шайба	1	
	40	РСМ-100.70.00.472А	Кожух	1	
	41	РСМ-100.70.00.507	Рукоятка	2	
	42	РСМ-100.70.00.627	Пружина	2	
	43	РСМ-100.70.04.807	Втулка	1	
	44	РСМ-100.70.05.526	Накладка	2	
45	42136	Шайба регулировочная	5		

### Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	46	54-20185	Корпус подшипника	2	
	47	МСМ-100.70.00.651	Ось	1	
	48	54-60832	Втулка	2	
	49	54-61775А	Шайба	1	
	50	МСМ-100.70.00.434А	Прокладка	6	Наиб. количество
	51	081.27.00.417	Прокладка	4	
	52	РСМ-10.01.45.541	Шайба	2	
	53	РСМ-10.04.29.801А	Втулка	1	
	54	РСМ-10.05.00.621	Шайба сферическая	7	
	55	РСМ-100.58.00.407	Шайба защитная	2	
	56	РСМ-100.58.00.611	Ось	1	
	57	РСМ-100.58.00.612	Кольцо	1	
	58	РСМ-100.58.00.613	Втулка	1	
	59	ЖСУ-703.11.00.623	Ось	2	
	60		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	61		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	62		Болт М8-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	63		Болт М10-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	64		Болт М10-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	65		Болт М10-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	66		Болт М12-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	11	
	67		Болт М12-6gx55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	68		Болт М12-6gx65.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	69		Болт М16-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	70		Болт М8x20.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	71		Болт М12x30.88.019 ГОСТ 7802-81	8	
	72		Болт М12x35.88.35.019 ГОСТ 7802-81	16	

### Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	73		Болт М12х50.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	74		Болт М16х50.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	75		Винт В.М6-6gx30.48.019 ГОСТ 17473-80	1	
	76		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	77		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	78		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	14	
	79		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	54	
	80		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	5	
	81		Гайка М16 DIN 980-V	1	
	82		Гайка М12 DIN 980-V	2	
	83		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	84		Гайка М24-6Н.04.35.019 ГОСТ 5919-73	1	
	85		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	10	
	86		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	10	
	87		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	31	
	88		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	5	
	89		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	90		Шайба С.12х5.01.019 ГОСТ 6958-78	22	
	91		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 6958-78	7	
	92		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 6958-78	1	
93		Шайба С.16х3,9.01.019 ГОСТ 6958-78	2		
94		Шайба С.10х2.01.019 ГОСТ 10450-78	4		
95		Шайба С.6х1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	1		
96		Шайба С.8х1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	15		
97		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	8	Доп. замена на Шайба С.10х4.01.019 ГОСТ 11371-78	

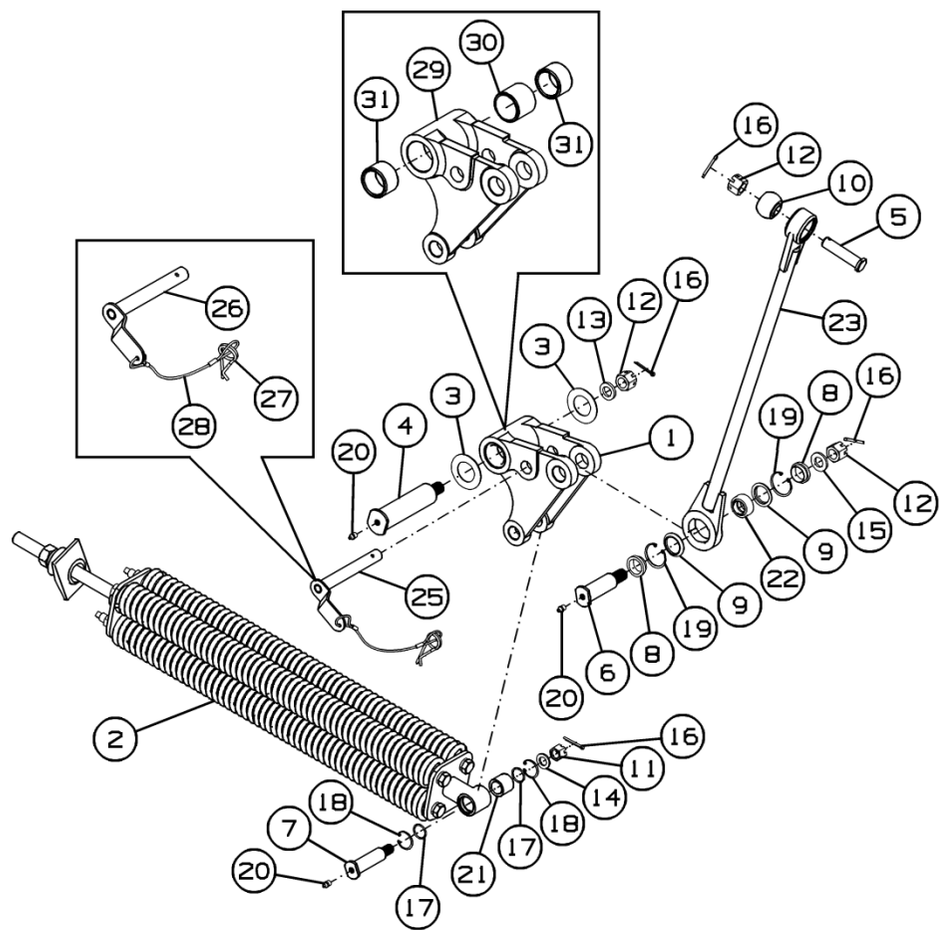
### Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	98		Шайба С.12х2.01.019 ГОСТ 11371-78	10	
	99		Шайба С.14.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	100		Шайба С.16х1,4.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	101		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	102		Шайба С.24х3,9.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	103		Шплинт 3,2х20.019 ГОСТ 397-79	4	
	104		Шплинт 4х22.019 ГОСТ 397-79	1	
	105		Шплинт 4х40.019 ГОСТ 397-79	1	
	106		Шплинт 5х45.019 ГОСТ 397-79	1	
	107		Шпонка 2-10х8х105 ГОСТ 23360-78	1	
	108		Шайба d5х0,7 DIN 6799	4	
	109	A 37.02.022	Фиксатор	1	
	110	H.027.01.040-04	Опора	1	
	111		Вал карданный 2005/1050/КН/37.28-37.28 LaMagdalena	1	
	112		Подшипник 1580209 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	Доп. замена на Подшипник 1580209 ЕК7Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03
113		Подшипник 1580211 ЕНК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	Доп. замена на Подшипник 1580211 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	
114		Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1	Доп. замена на Подшипник 1680208 ЕК7Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	
115		Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15957.02	1	Доп. замена на Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04	

### Жатка для уборки трав МСМ - 100.70.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2,3	116		PCM 6201385 Ремень SPC 3150 Ld Ausf.05 Optibelt	1	
	117	PCM-100.70.02.000Г	Проставка	1	
	118		Цепь ПР-19,05-37,8 ТУ 23.2.05790417-014-01 L=2228,85	1	n=117 зв.
	119		Звено С-ПР-19,05-37,8 ТУ 23.2.05790417-014-01	1	
	120		Звено С-ПР-25,4-65 ТУ 23.2.05790417-014-01	2	
	121		Цепь ПР-25,4-65 ТУ 23.2.05790417-014-01 L=1803,4	1	n=71 зв.
	122		Цепь ПР-25,4-65 ТУ 23.2.05790417-014-01 L=2260,6	1	N=89 зв.
	123	PCM-100.70.00.180	Стойка башмака	2	
	124	PCM-100.70.00.230	Башмак	2	
	125		Шплинт 6,3x36.019 ГОСТ 397-79	4	

PCM-100.70.00.050



PCM-100.70.00.050-01

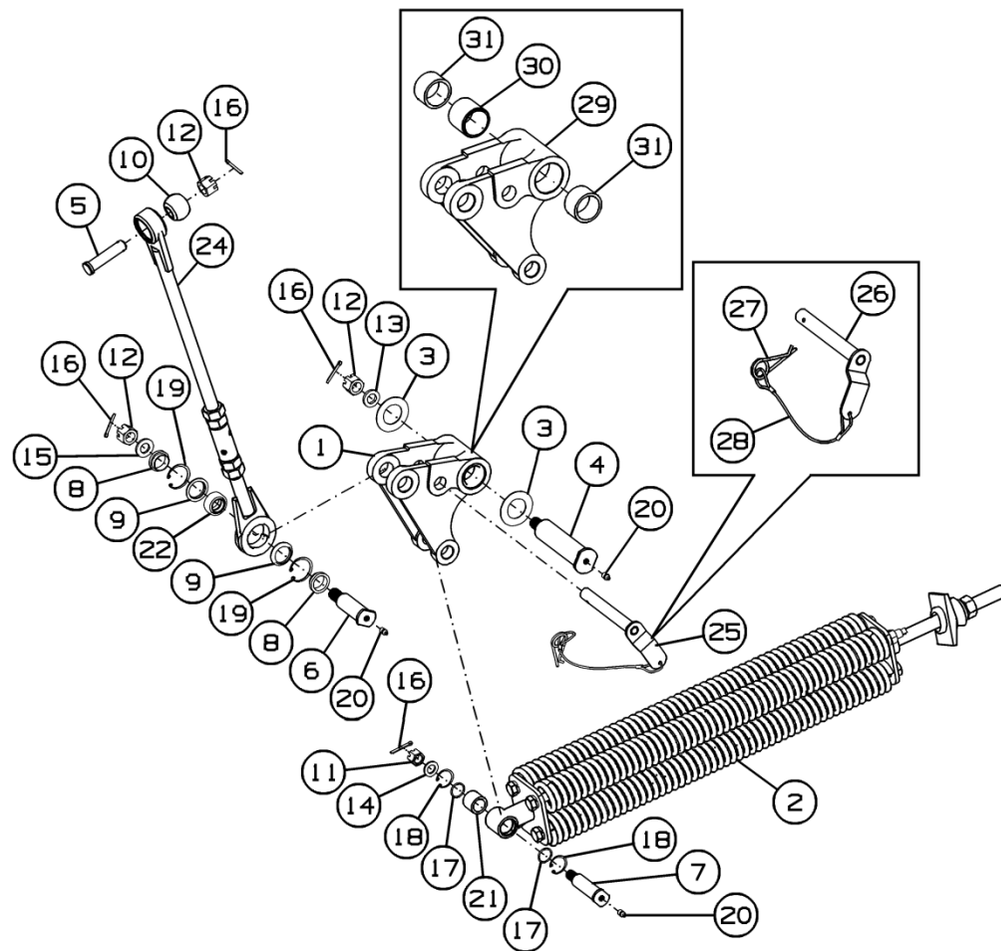


Рисунок 4 - Механизм уравновешивания PCM - 100.70.00.050 и PCM - 100.70.00.050-01

### Механизм уравнивания РСМ - 100.70.00.050 и РСМ - 100.70.00.050-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	1	РСМ-100.70.00.460	Рычаг	2	
	2	РСМ-100.70.00.550	Блок пружин	2	
	3	РСМ-100.70.00.425	Шайба	4	
	4	РСМ-100.70.00.609	Ось рычага	2	
	5	МСМ-100.70.00.613	Ось	2	
	6	РСМ-100.70.00.623	Ось рычага	2	
	7	РСМ-100.70.00.631	Ось	2	
	8	РСМ-100.70.00.809	Втулка	4	
	9	РСМ-10.02.02.007А	Кольцо	4	
	10	55К-60098А	Кольцо сферическое	2	
	11		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	2	
	12		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	6	
	13		Шайба С.20х5.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	14		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	15		Шайба С.20х3,9.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	16		Шплинт 4х36 ГОСТ 397-79	8	
	17		Кольцо 025-031-36-2-2 ГОСТ 9833-73/ ГОСТ 18829-73	4	
	18		Кольцо С32 ГОСТ 13941-86	4	
	19		Кольцо С47 ГОСТ 13941-86	4	
	20		Маслёнка 1.2.Ц6 ГОСТ 19853-74	6	
	21		Подшипник 942/25К ГОСТ 4060-78	2	
	22		Подшипник ШСП30 ТУ 37.553.130-90	2	
	23	РСМ-100.70.00.510	Подвеска	1	Для РСМ-100.70.00.050
	24	РСМ-100.70.00.520А	Подвеска	1	Для РСМ-100.70.00.050-01

**Механизм уравнивания РСМ - 100.70.00.050 и РСМ - 100.70.00.050-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	25	МСМ-100.70.00.130	Штырь со шплинтом	2	
	26	МСМ-100.70.00.440	Фиксатор	2	
	27	44-60252	Шплинт быстросъемный	2	
	28	РСМ-10Б.01.01.014А-03	Поводок	2	
	29	РСМ-100.70.00.302	Рычаг	2	
	30	3518050-18107А	Втулка	2	
	31		Подшипник 942/40 ГОСТ 4060-78	4	

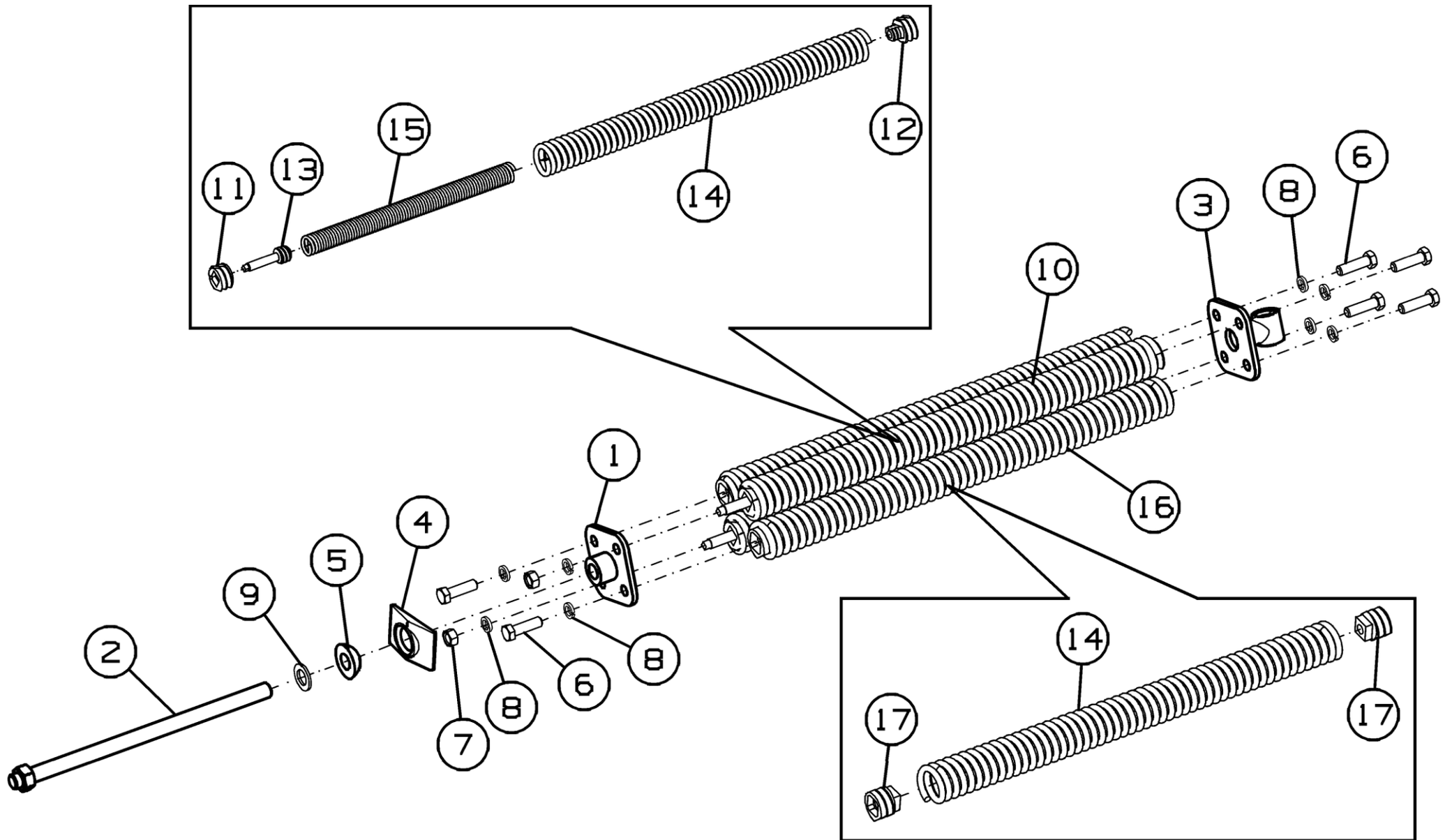


Рисунок 5 - Блок пружин РСМ - 100.70.00.550

### Блок пружин РСМ - 100.70.00.550

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	1	РСМ-100.70.00.290	Упор	1	
	2	МСМ-100.70.00.300	Болт	1	
	3	РСМ-100.70.00.480	Обойма	1	
	4	РСМ-100.70.00.301	Опора	1	
	5	РСМ-100.70.00.629	Шайба	1	
	6		Болт М16-6gx55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	7		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	9		Шайба С.24x3,9.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	10	3518050-13600	Пружина сдвоенная	2	
	11	3518050-11043А	Пробка	2	
	12	3518050-11045А	Пробка двойная	2	
	13	3518050-16345	Пробка специальная	2	
	14	3518050-16407	Пружина	4	
	15	3518050-16408	Пружина внутренняя	2	
	16	3518050-13730	Пружина одинарная	2	
	17	3518050-11044	Пробка	4	

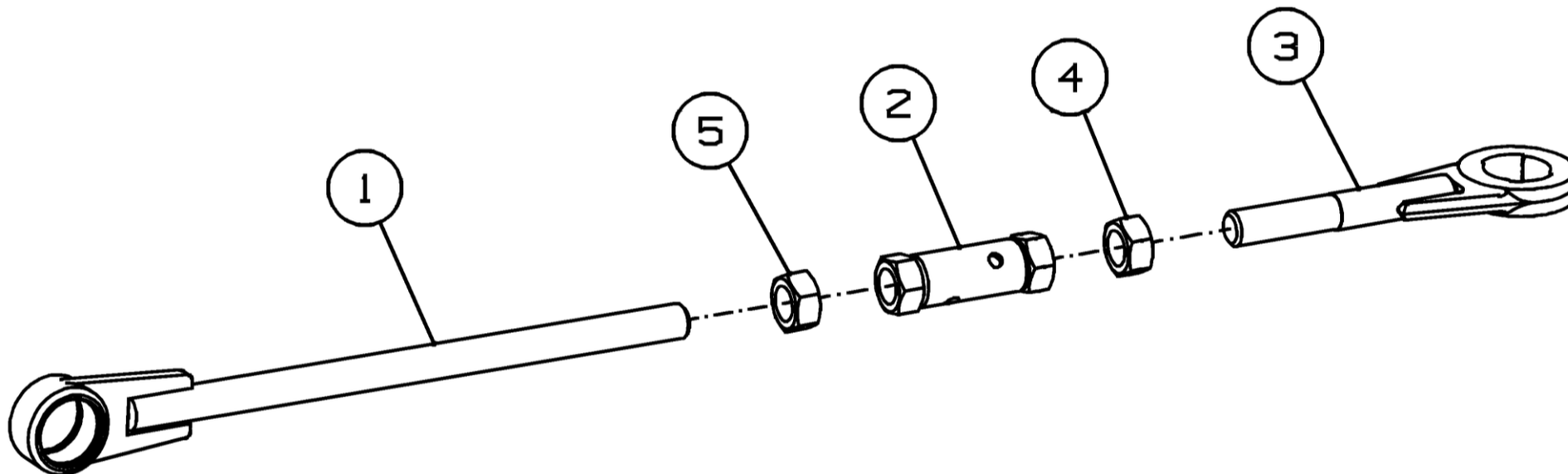


Рисунок 6 - Подвеска РСМ - 100.70.00.520А

**Подвеска РСМ - 100.70.00.520А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	РСМ-100.70.00.530А	Подвеска	1	
	2	3518050-13570Т	Гайка стяжная	1	
	3	3518050-13580А-01	Подвеска нижняя правая	1	
	4		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	5		Гайка М24ЛН-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	

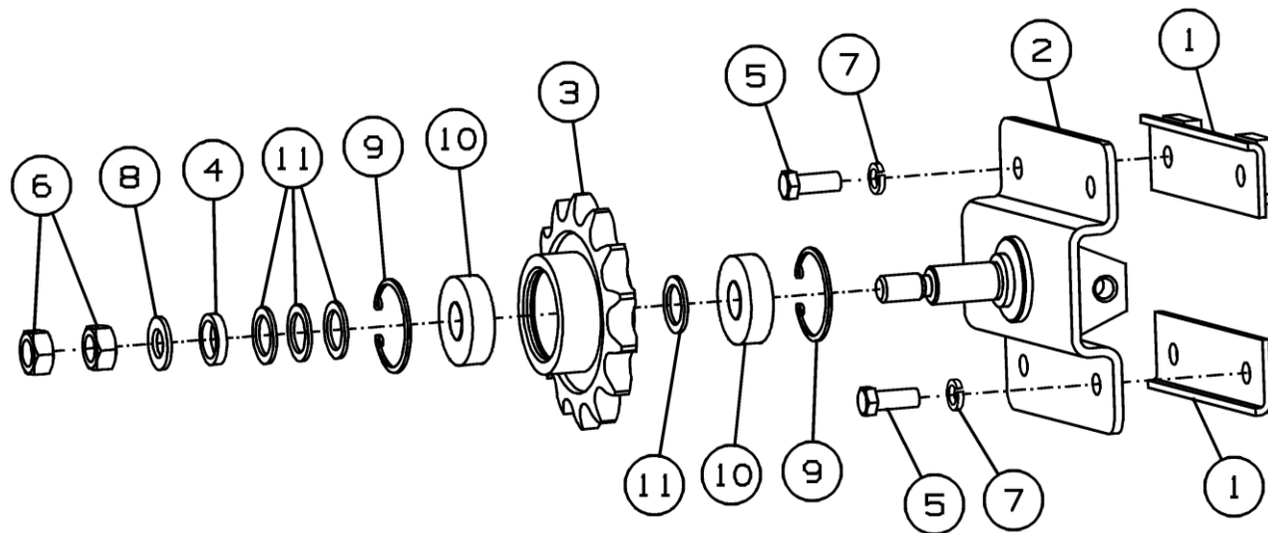


Рисунок 7 - Звездочка натяжная МСМ - 100.70.00.080

**Звездочка натяжная МСМ - 100.70.00.080**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	РСМ-100.70.00.090	Прижим	2	
	2	МСМ-100.70.00.100	Опора	1	
	3	РСМ-100.40.01.450	Звездочка	1	
	4	80443	Втулка	1	
	5		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	6		Гайка М14-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	7		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	8		Шайба С.14x3.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	9		Кольцо С47 ГОСТ 13943-86	2	
	10		Подшипник 180204С17 ГОСТ 8882-75	2	
	11	Н.206.30.003	Кольцо	4	

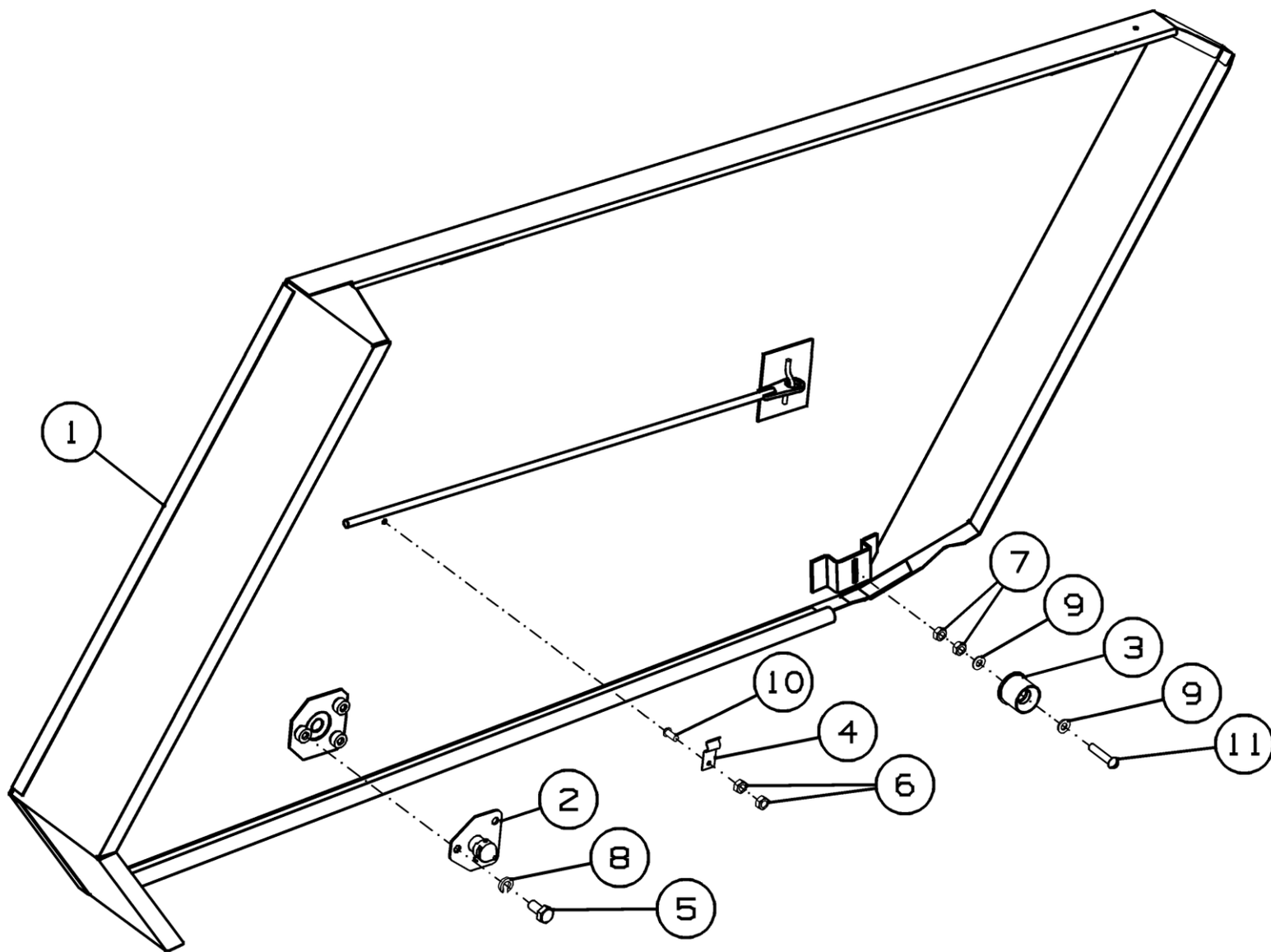


Рисунок 8 - Щиток МСМ - 100.70.00.140Б

**Щиток МСМ - 100.70.00.140Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	МСМ-100.70.00.150В	Щиток	1	
	2	081.27.00.950	Замок	1	
	3	54-01017	Обойма	1	
	4	54-40126А	Прижим	1	
	5		Болт М8-6gx16.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	6		Гайка М5-6Н.6.019 ГОСТ 5927-70	2	
	7		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	3	
	9		Шайба С.6x1,4.01.019 ГОСТ 6958-78	2	
	10		Винт В.М5-6gx12.48.019 ГОСТ 17473-80	1	
	11		Винт В.М6-6gx30.48.019 ГОСТ 17473-80	1	

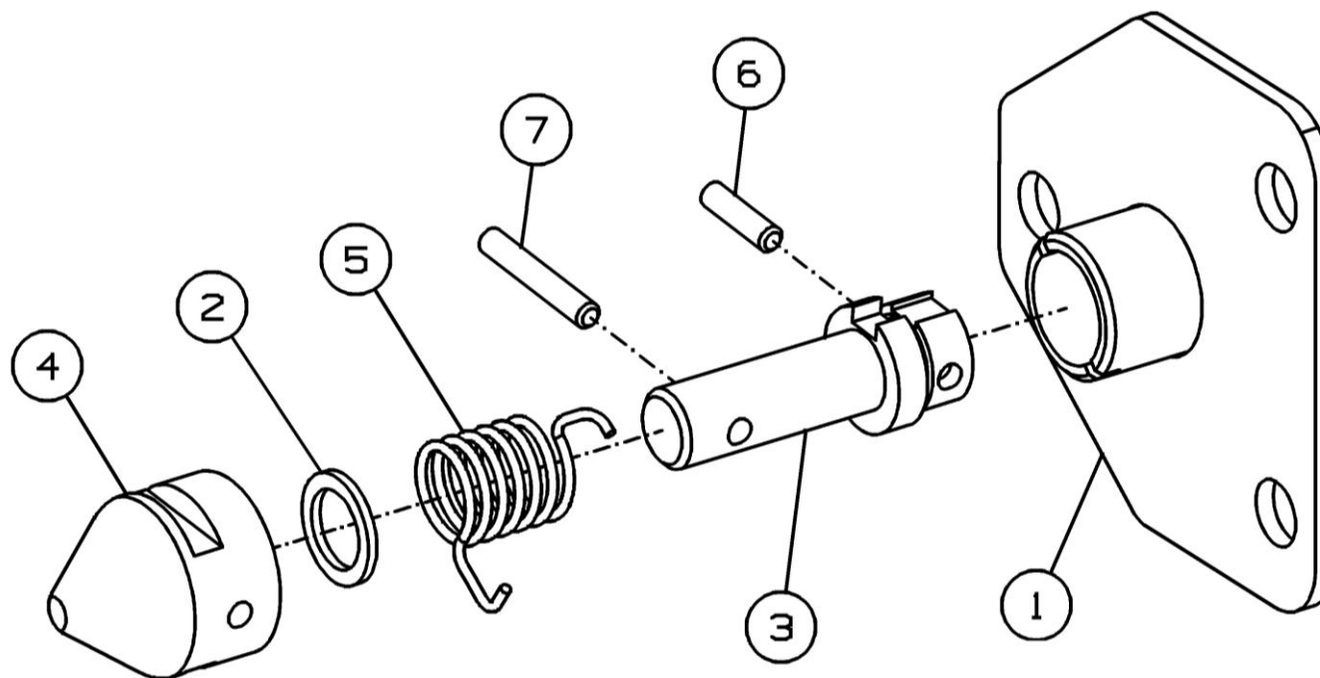


Рисунок 9 - Замок 081.27.00.950

**Замок 081.27.00.950**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	081.27.00.960	Плита	1	
	2	081.27.00.534	Шайба	1	
	3	081.27.00.651	Палец	1	
	4	081.27.00.652	Ловитель	1	
	5	РСМ-10Б.04.36.602А	Пружина	1	
	6		Штифт 4x16 ГОСТ 3128-70	1	
	7		Штифт 4x26 ГОСТ 3128-70	1	

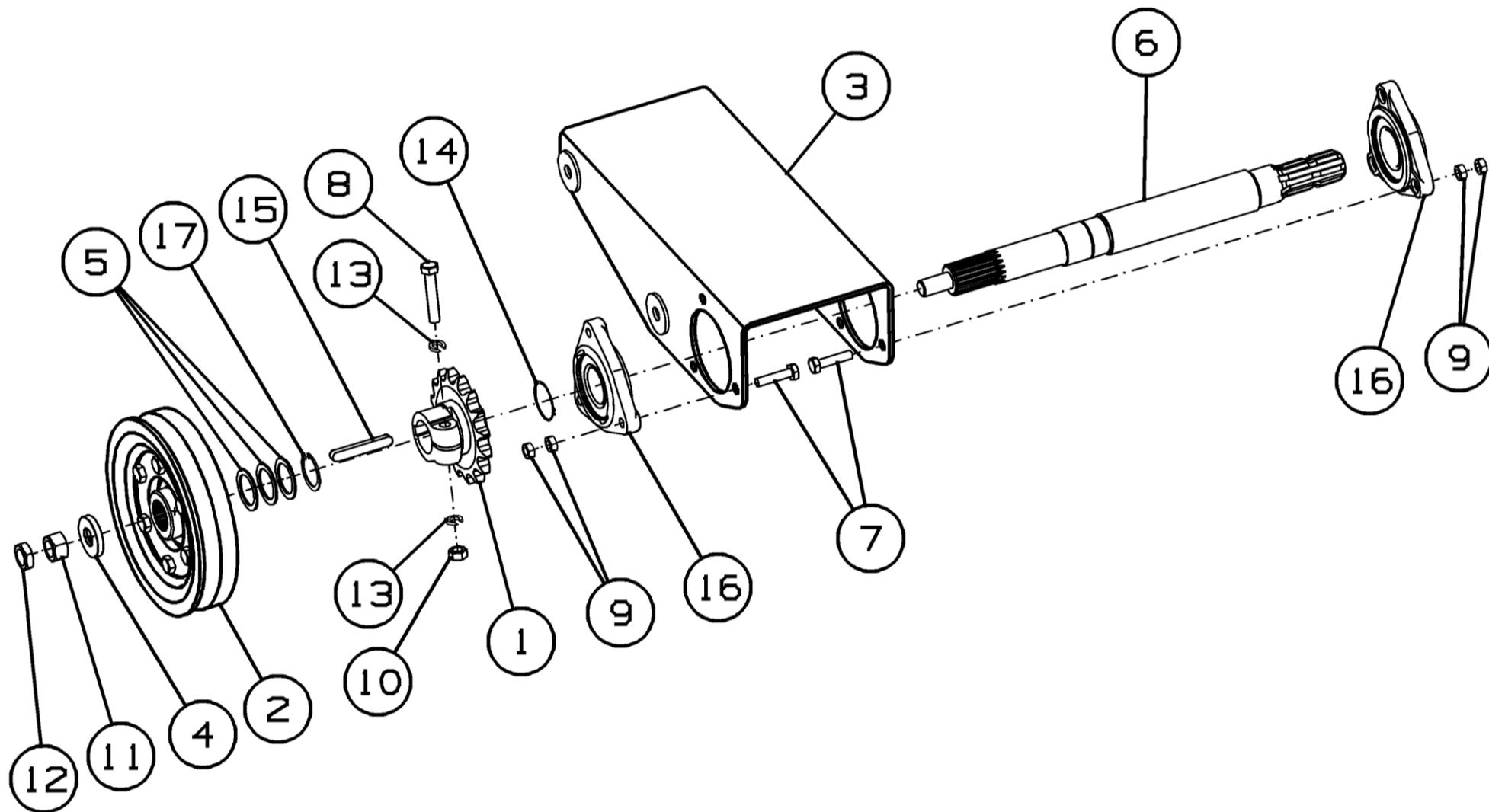


Рисунок 10 - Контрпривод МСМ - 100.70.00.240Б

### Контрпривод МСМ - 100.70.00.240Б

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	РСМ-100.70.00.280	Звездочка	1	
	2	РСМ-100.70.00.350	Шкив	1	
	3	МСМ-100.70.00.420	Кронштейн	1	
	4	РСМ-100.70.00.432	Шайба	1	
	5	РСМ-100.70.00.441	Шайба	3	Наиб. количество
	6	РСМ-100.70.00.644	Вал	1	
	7		Болт М10-6gx45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	8		Болт М12-6gx65.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	9		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	10		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	11		Гайка М20x1,5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	12		Гайка М20x1,5-6Н.04.35.019 ГОСТ 5916-70	1	
	13		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	14		Кольцо В45 ГОСТ 13942-86	1	
	15		Шпонка 12x8x80 ГОСТ 23360-78	1	
	16	Н.027.01.060-04	Опора	2	
	17		Кольцо упорное DIN 471-38x1,75	1	

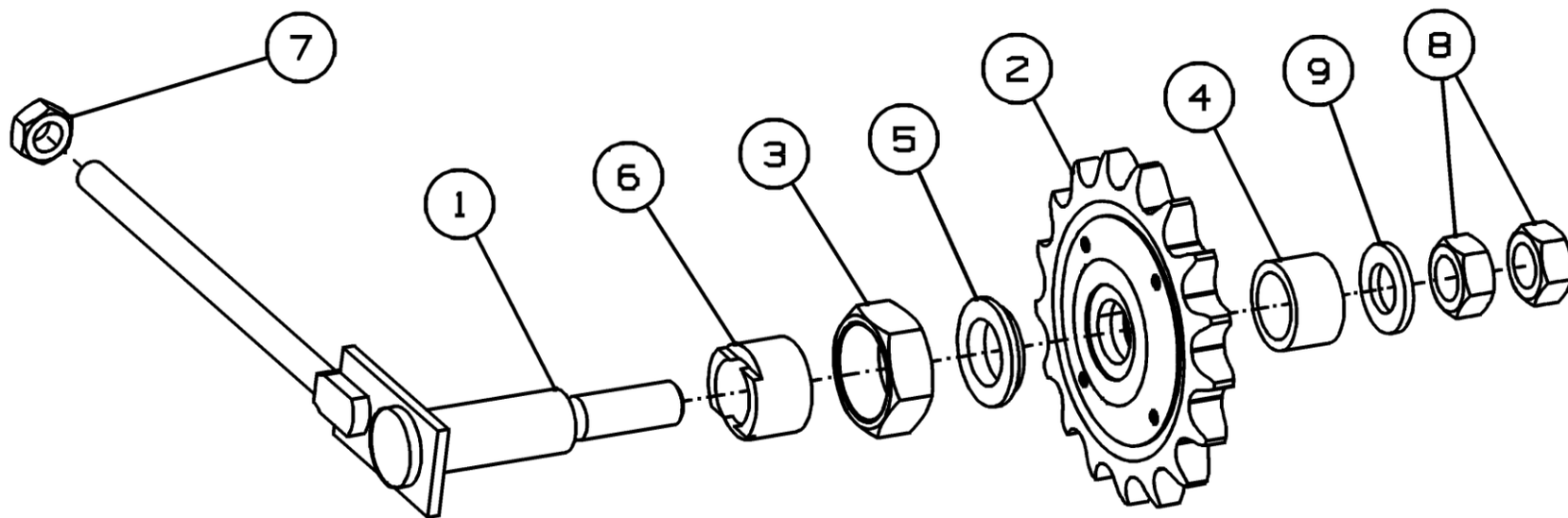


Рисунок 11 - Звездочка натяжная РСМ - 100.70.00.310

### Звездочка натяжная РСМ - 100.70.00.310

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	МСМ-100.70.00.320	Тяга	1	
	2	54-2-48-1	Звездочка натяжная	1	
	3	РСМ-10.01.30.652	Гайка	1	
	4	РСМ-10.01.30.802Б	Втулка	1	Доп. замена на РСМ-10.01.00.003-03 Втулка
	5	РСМ-10.01.30.019	Втулка	1	
	6	РСМ-10.01.30.841А	Втулка	1	
	7		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	8		Гайка М14-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба С.14х3.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

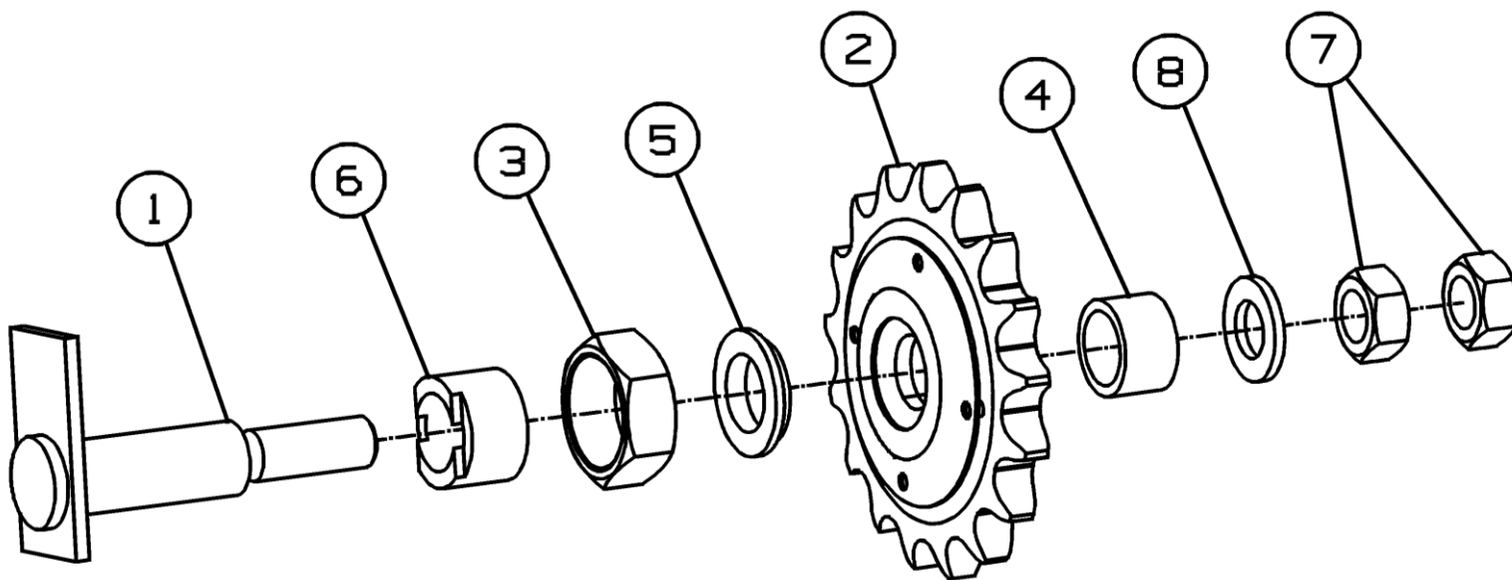


Рисунок 12 - Звездочка натяжная РСМ - 100.70.00.330

**Звездочка натяжная РСМ - 100.70.00.330**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	РСМ-100.70.00.340	Ось	1	
	2	54-2-48-1	Звездочка натяжная	1	
	3	РСМ-10.01.30.652	Гайка	1	
	4	РСМ-10.01.30.802Б	Втулка	1	Доп. замена на РСМ-10.01.00.003-03 Втулка
	5	РСМ-10.01.30.019	Втулка	1	
	6	РСМ-10.01.30.841А	Втулка	1	
	7		Гайка М14-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	8		Шайба С.14х3.01.019 ГОСТ 11371-78	1	

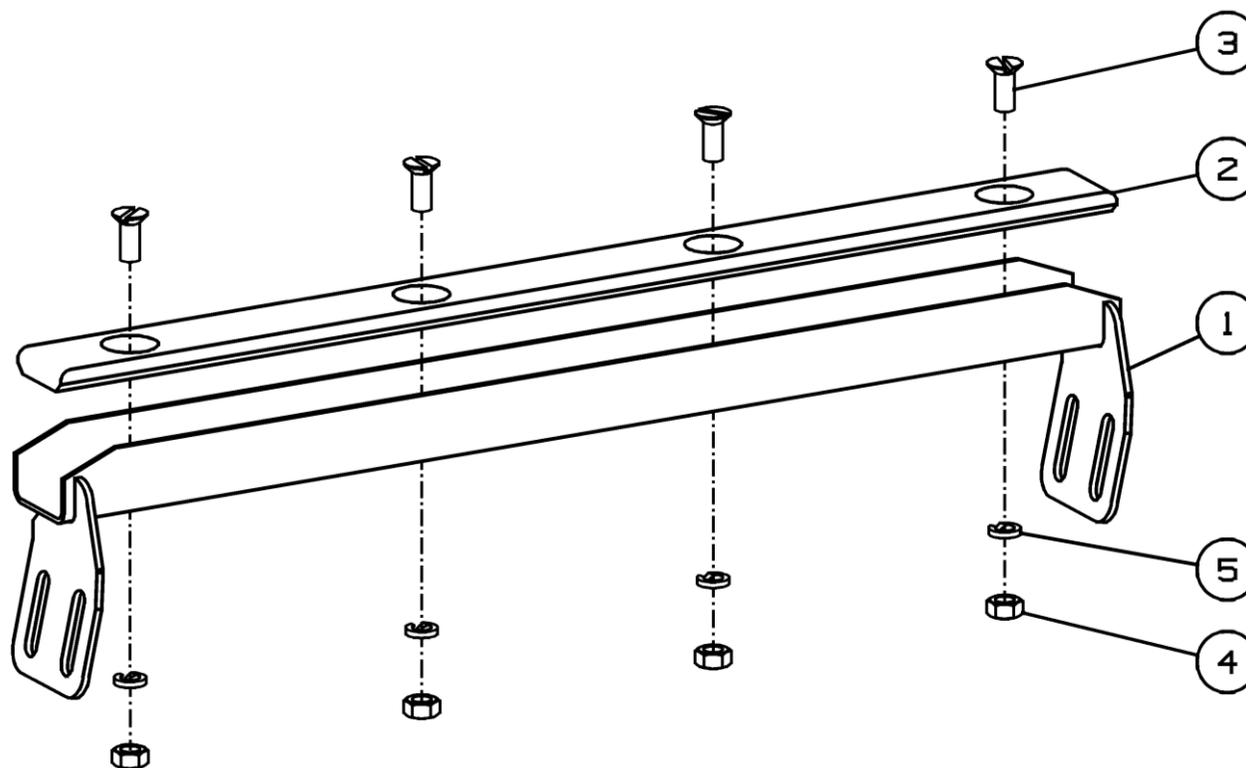


Рисунок 13 - Успокоитель РСМ - 100.70.00.370

**Успокоитель РСМ - 100.70.00.370**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	РСМ-100.70.00.380	Успокоитель	1	
	2	РСМ-100.70.00.001	Накладка	1	
	3		Винт В.М8-6gx20.48.019 ГОСТ 17475-80	4	
	4		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	5		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	

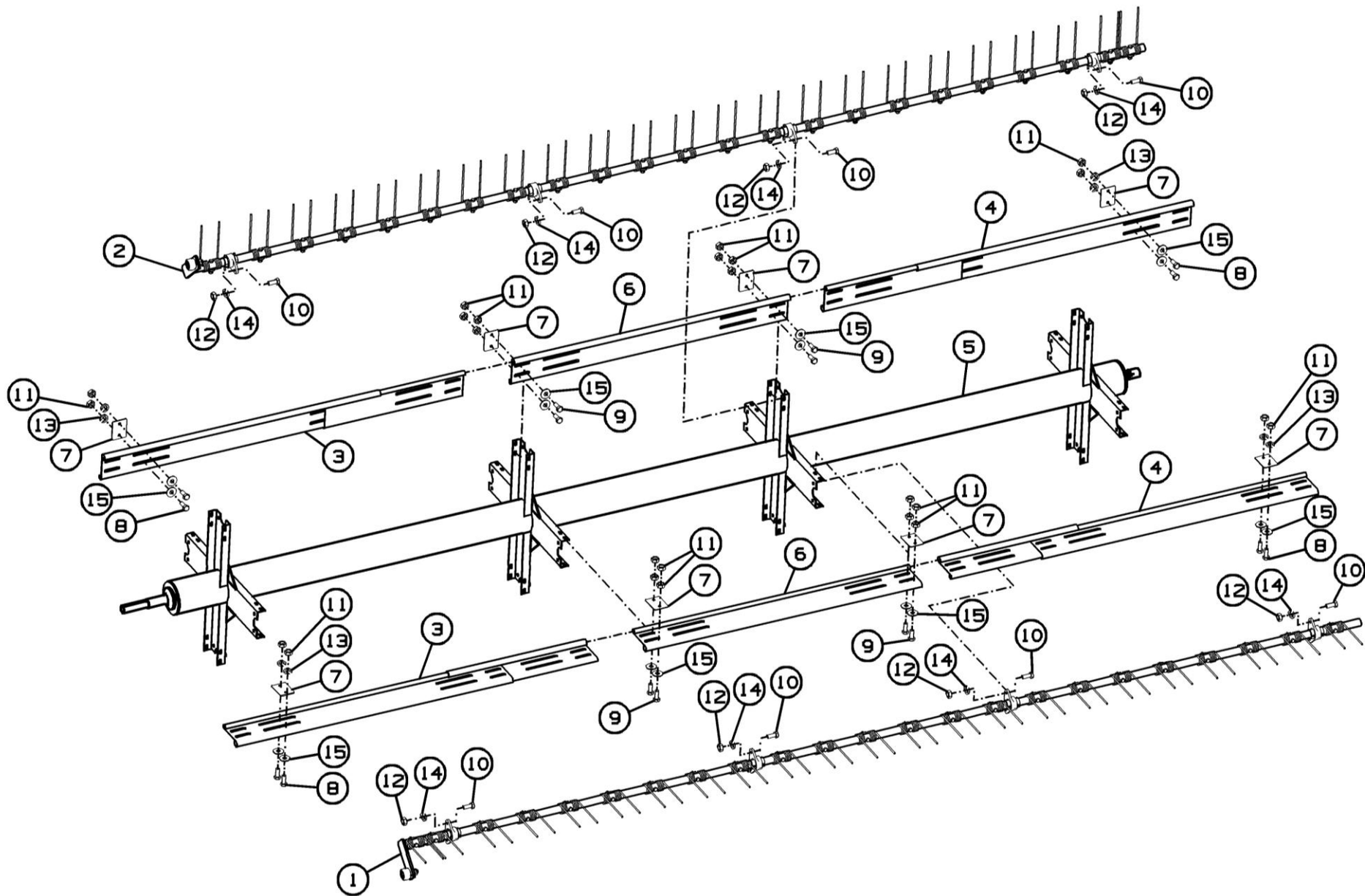


Рисунок 14 - Мотовило РСМ - 100.70.03.000В

### Мотовило РСМ - 100.70.03.000В

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	РСМ-100.70.03.290	Граблина	2	
	2	РСМ-100.70.03.300	Граблина	2	
	3	РСМ-100.70.03.280	Планка	4	
	4	МСМ-100.70.03.580	Планка	4	
	5	РСМ-100.70.03.530	Вал	1	
	6	РСМ-100.70.03.413А	Планка	4	
	7	КИС 02.03.501А	Накладка	16	
	8		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	9		Болт М8-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	10		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	32	
	11		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	48	
	12		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	32	
	13		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	16	
	14		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	32	
	15		Шайба С.8x1,4.01.019 ГОСТ 6958-78	32	

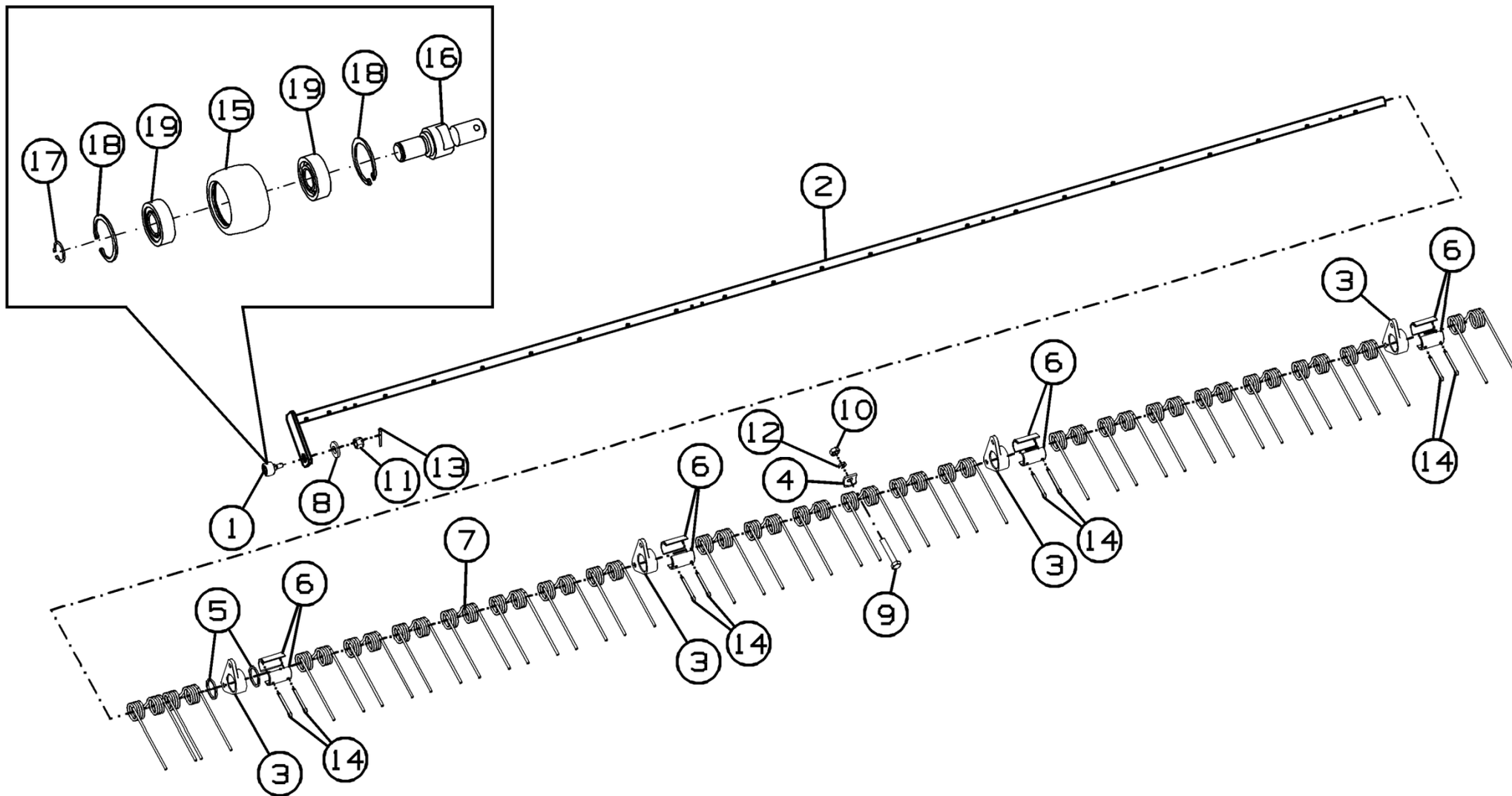


Рисунок 15 - Граблина РСМ - 100.70.03.290

### Граблина РСМ - 100.70.03.290

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	МСМ-100.70.03.270	Ролик	1	
	2	РСМ-100.70.03.310	Держатель	1	
	3	КИС 02.03.102В	Опора	4	
	4	КИС 02.03.404Б	Шайба	23	
	5	КИС 02.03.405Б	Кольцо	2	
	6	КИС 02.03.009	Вкладыш	8	
	7	ПБ 16.01.607	Зуб пружинный	23	
	8	КУЖ 02.01.422	Шайба специальная	1	
	9		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	23	
	10		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	23	
	11		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	12		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	23	
	13		Шплинт 4x32.019 ГОСТ 397-79	1	
	14		Шплинт 6,3x63.019 ГОСТ 397-79	5	
	15	КИС 02.03.604В	Ролик	1	Доп. замена на МСМ-100.72.02.603Б Ролик
	16	КИС 02.03.605А	Палец ролика	1	
	17		Кольцо В15 ГОСТ 13942-86	1	
	18		Кольцо С 35 ГОСТ 13943-86	2	
	19		Подшипник 60202 ГОСТ 7242-70	2	

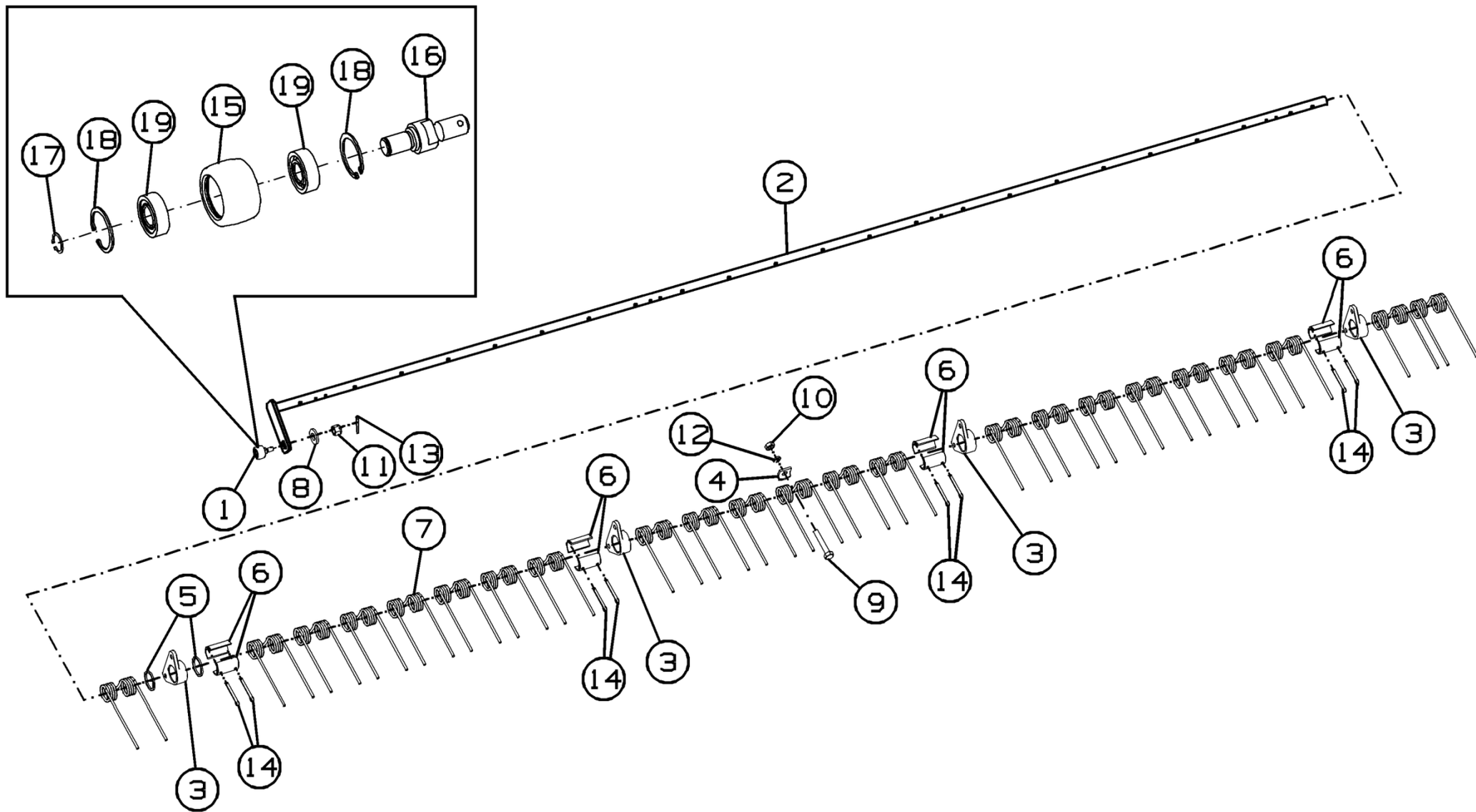


Рисунок 16 - Граблина РСМ - 100.70.03.300

### Граблина РСМ - 100.70.03.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	МСМ-100.70.03.270	Ролик	1	
	2	РСМ-100.70.03.310-01	Держатель	1	
	3	КИС 02.03.102В	Опора	4	
	4	КИС 02.03.404Б	Шайба	23	
	5	КИС 02.03.405Б	Кольцо	2	
	6	КИС 02.03.009	Вкладыш	8	
	7	ПБ 16.01.607	Зуб пружинный	23	
	8	КУЖ 02.01.422	Шайба специальная	1	
	9		Болт М10-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	23	
	10		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	23	
	11		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5918-73	1	
	12		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	23	
	13		Шплинт 4x32.019 ГОСТ 397-79	1	
	14		Шплинт 6,3x63.019 ГОСТ 397-79	5	
	15	КИС 02.03.604В	Ролик	1	Доп. замена на МСМ-100.72.02.603Б Ролик
	16	КИС 02.03.605А	Палец ролика	1	
	17		Кольцо В15 ГОСТ 13942-86	1	
	18		Кольцо С35 ГОСТ 13943-86	2	
	19		Подшипник 60202 ГОСТ 7242-70	2	

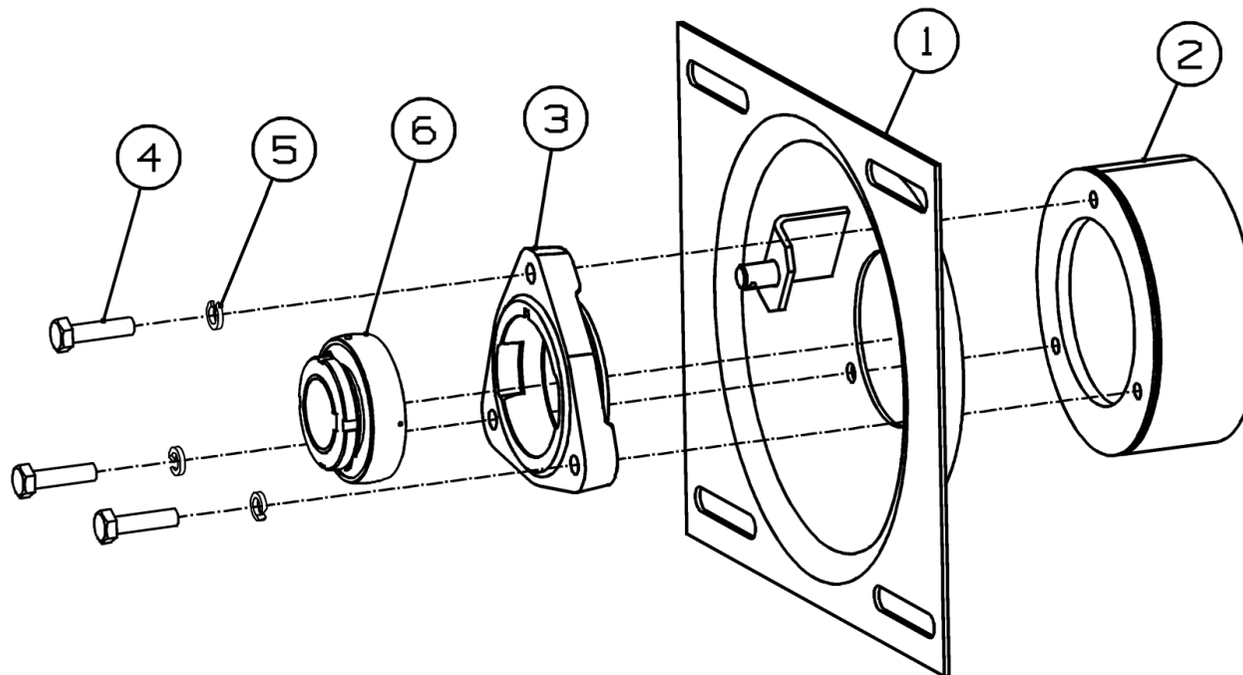


Рисунок 17 - Опора РСМ - 100.70.03.190А

### Опора РСМ - 100.70.03.190А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	PCM-100.70.03.220	Опора	1	
	2	PCM-100.70.03.440	Защита	1	
	3	54-20185	Корпус подшипника	1	
	4		Болт М10-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	5		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	3	
	6		Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	1	

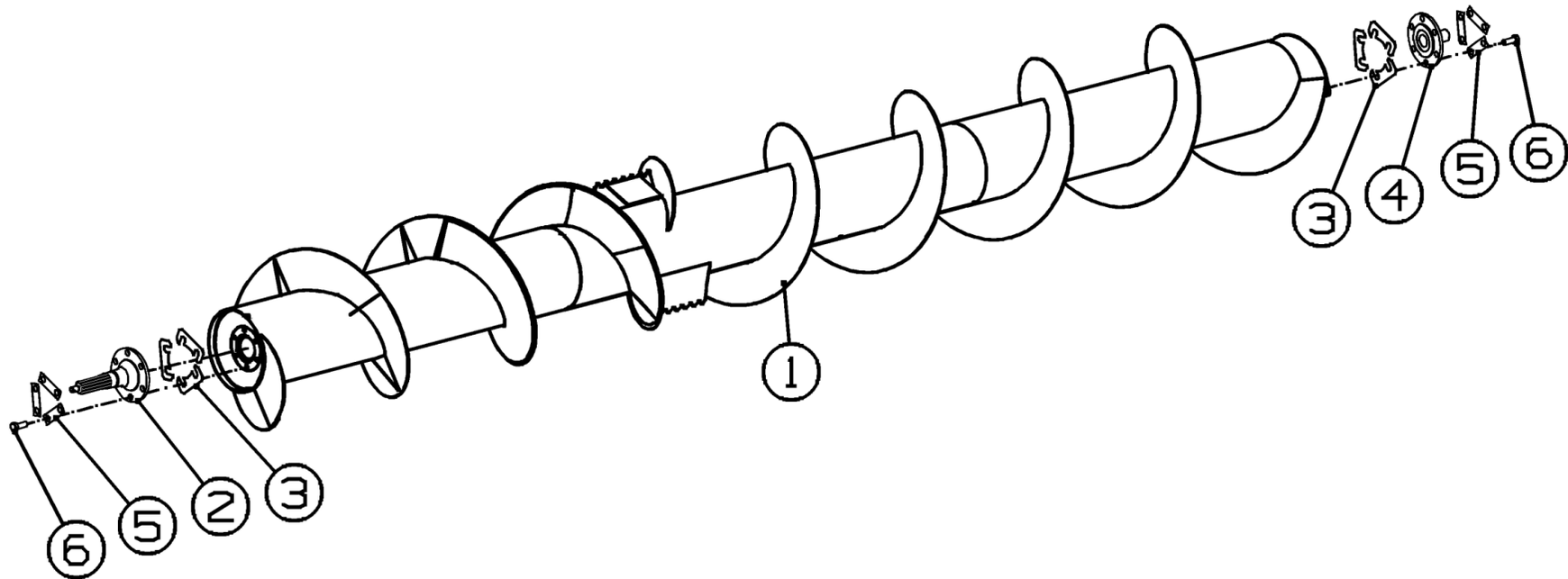


Рисунок 18 - Шнек МСМ - 100.70.04.030А

**Шнек МСМ - 100.70.04.030А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	РСМ-100.70.04.010А	Шнек	1	
	2	МСМ-100.70.04.210А	Цапфа	1	Доп. замена на РСМ-100.70.04.602 Цапфа
	3	РСМ-100.70.04.505	Прокладка	6	
	4	РСМ-100.70.04.601	Цапфа	1	
	5	РСМ-100.72.01.461	Пластина	6	
	6		Болт М16-6gx40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	

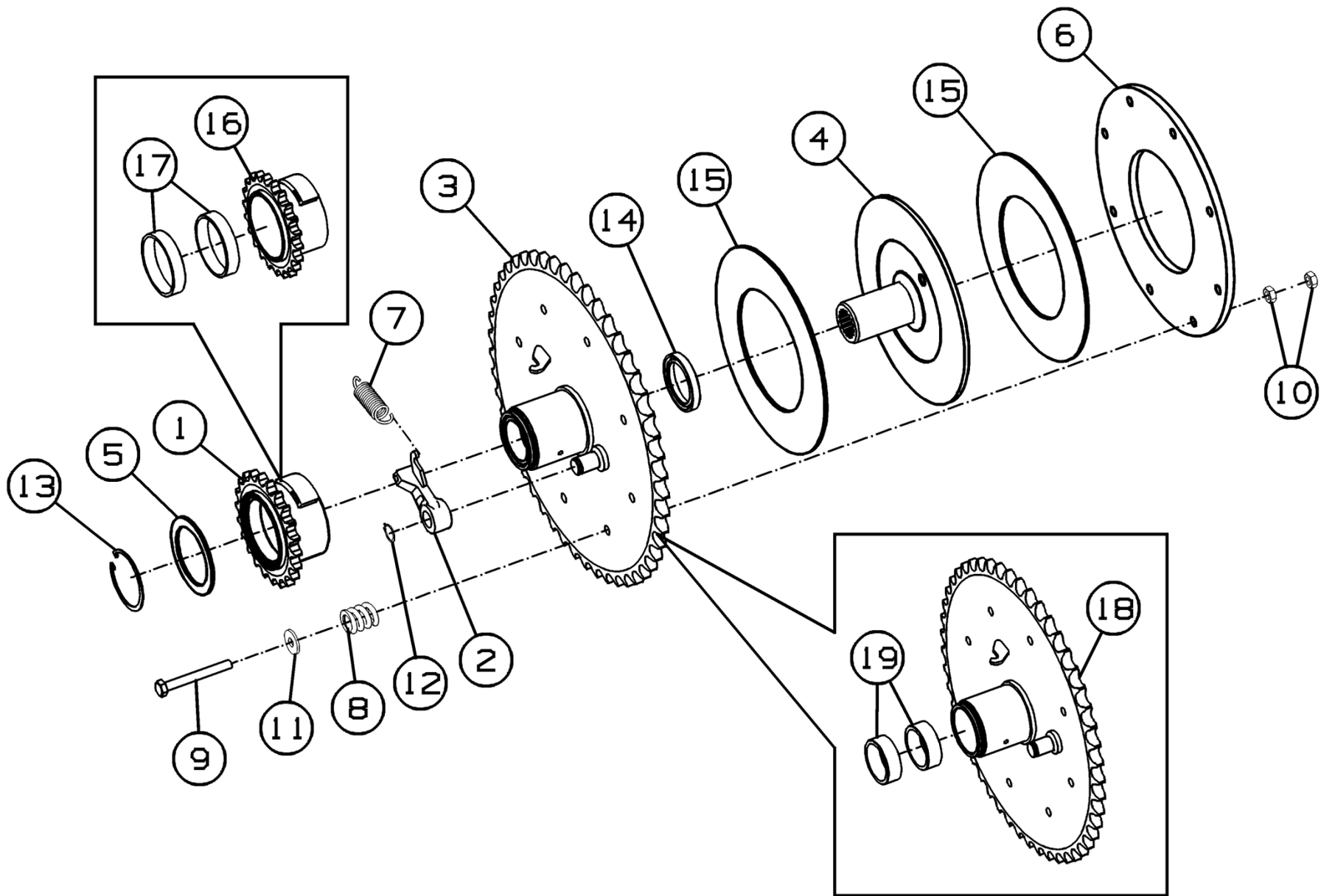


Рисунок 19 - Устройство предохранительное РСМ - 100.70.04.300

### Устройство предохранительное РСМ - 100.70.04.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1	РСМ-100.70.04.240	Звездочка	1	
	2	РСМ-100.70.04.250	Упор	1	
	3	РСМ-100.70.04.310	Звездочка	1	
	4	РСМ-100.70.04.330	Ступица	1	
	5	РСМ-100.70.04.436	Шайба	1	
	6	РСМ-100.70.04.442	Диск	1	
	7	44-60269А	Пружина	1	
	8	ЖКС 01.622	Пружина	8	
	9		Болт М10-6gx90.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	10		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	11		Шайба С.10x3.01.019 ГОСТ 6958-78	8	
	12		Кольцо С20 ГОСТ 13942-86	1	
	13		Кольцо С72 ГОСТ 13940-86	1	
	14		Манжета 1,2-50x70-1 ГОСТ 8752-79	1	
	15		Накладка фрикционная 451-1601138-02 ТУ 38.114484-95	2	
	16	РСМ-100.70.04.270	Звездочка	1	
	17	РСМ-100.70.04.001	Кольцо направляющее	2	
	18	РСМ-100.70.04.320	Звездочка	1	
	19	ПКС 12.001	Втулка	2	

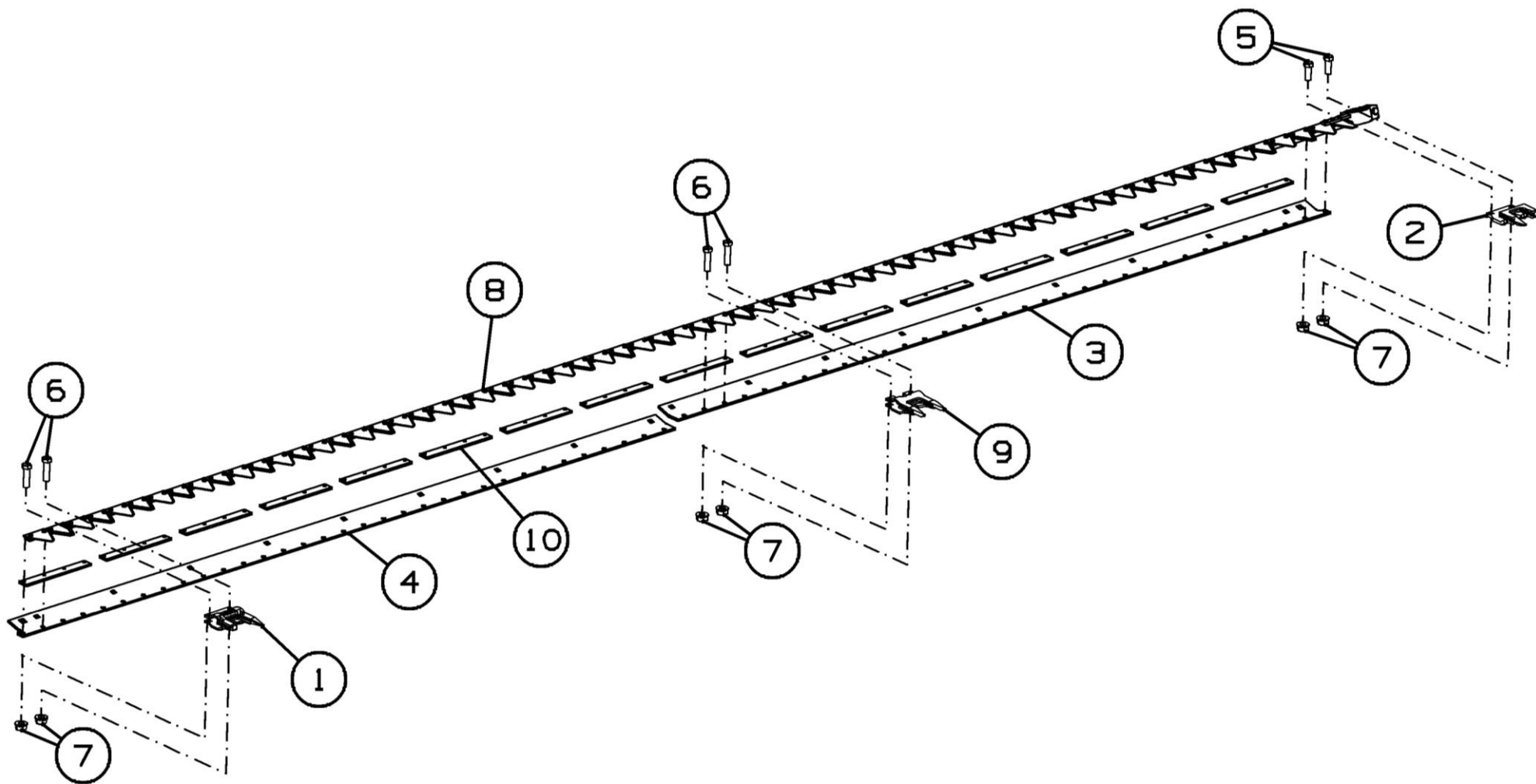


Рисунок 20 - Аппарат режущий РСМ - 100.70.05.340Б

**Аппарат режущий РСМ - 100.70.05.340Б**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	РСМ-100.70.05.402	Палец двойной	1	
	2	РСМ-100.70.05.403	Палец двойной	1	
	3	РСМ-100.70.05.529	Брус	1	
	4	РСМ-100.70.05.529-01	Брус	1	
	5		Болт шестигранный М10х25-8.8 10030	2	
	6		Болт шестигранный М10х35-8.8 13014	64	
	7		Гайка шестигранная М10 13955	66	
	8		Нож 17930.01	1	
	9		Палец двойной 12 мм. Easy Cut II 16500.01	31	
	10		Направляющая планка 6мм. 4 отв. 10743.01	16	

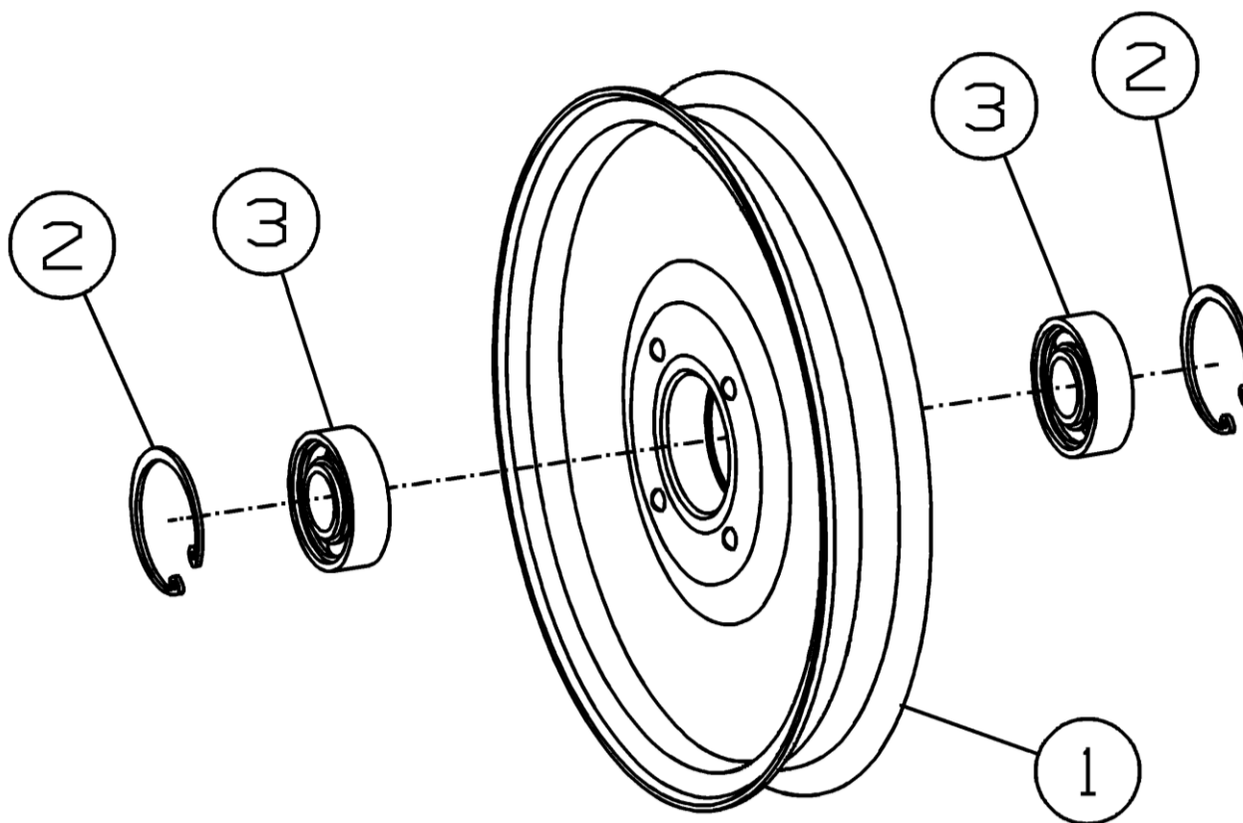


Рисунок 21 - Шкив 081.27.00.300

**Шкив 081.27.00.300**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	081.27.00.310	Шкив	1	
	2		Кольцо С47 ГОСТ 13941-86	2	
	3		Подшипник 180204С17 ГОСТ 8882-75	2	

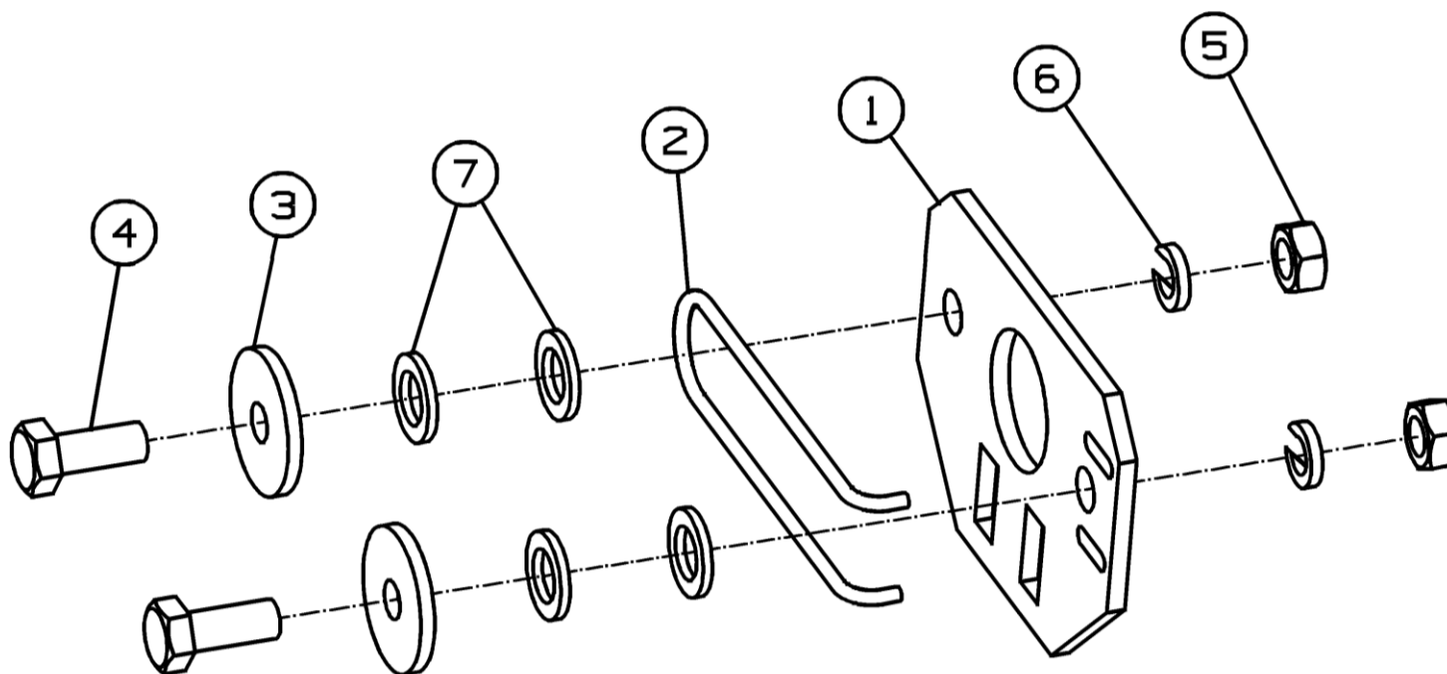


Рисунок 22 - Стопор 081.27.00.970

**Стопор 081.27.00.970**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	081.27.00.442	Кронштейн	1	
	2	081.27.00.663	Шплинт	1	
	3	РСМ-10.04.13.422	Шайба	2	
	4		Болт М8-6gx20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	5		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	7		Шайба С.10x2.01.019 ГОСТ 10450-78	4	

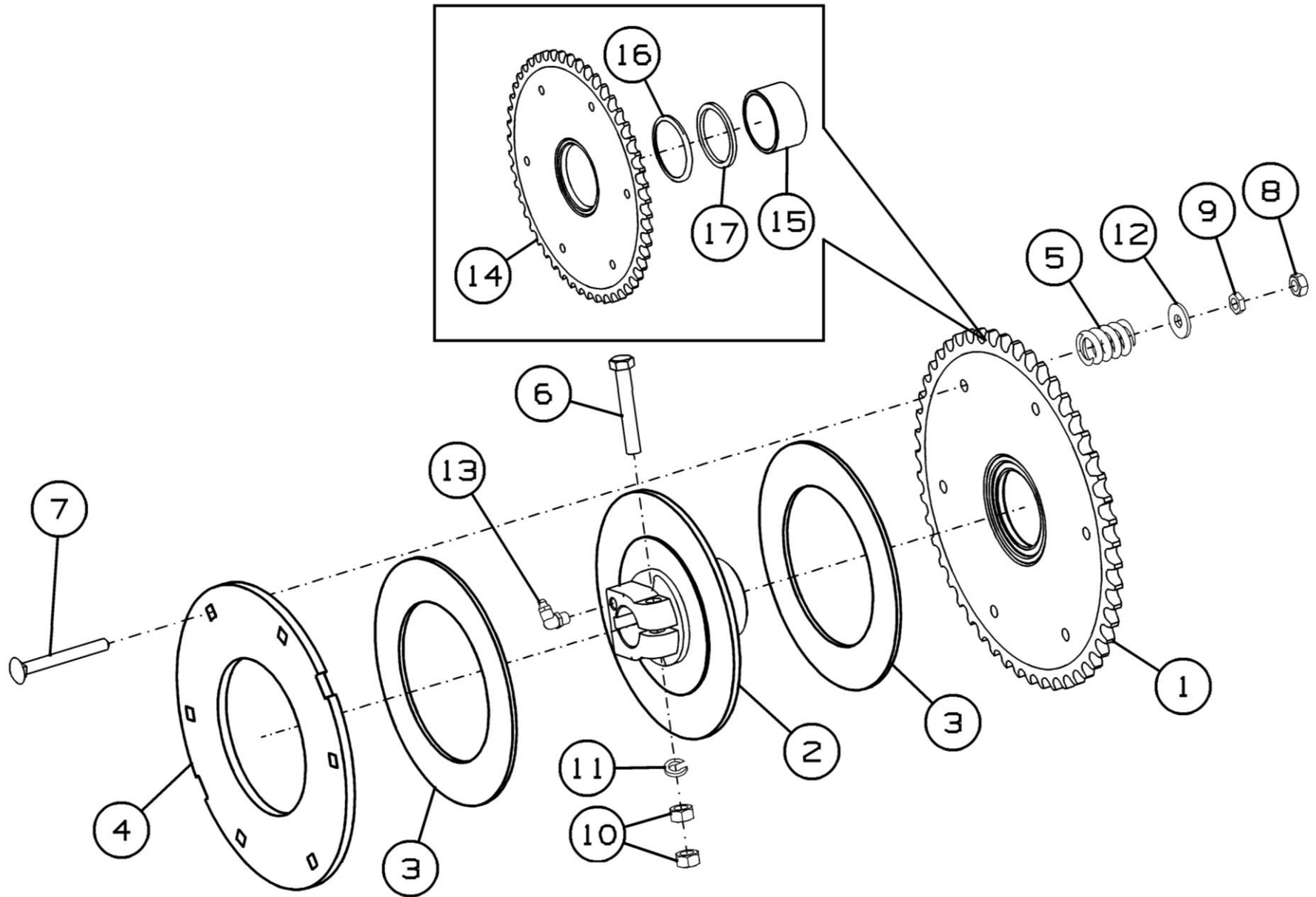


Рисунок 23 - Устройство предохранительное мотвила 3518050-11310А

### Устройство предохранительное мотовила 3518050-11310А

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	3518050-11320А	Звездочка	1	
	2	3518050-11980А	Диск ведущий	1	
	3	54-01069	Накладка фрикционная	2	Доп. замена на 54-01073 Накладка
	4	54-44561	Диск нажимной	1	
	5	ЖКС 01.622	Пружина	6	
	6		Болт М12х1,25-6гх75.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	7		Болт М10х90.46.019 ГОСТ 7802-81	6	Доп. замена на Болт М10-6гх90.88.35.019 ГОСТ 7798-70
	8		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	9		Гайка М10-6Н.04.019 ГОСТ 5916-70	6	
	10		Гайка М12х1,25.6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	11		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	12		Шайба С.10х3.01.019 ГОСТ 6958-78	6	
	13		Масленка 2.3.90.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	
	14	3518050-11330Б	Звездочка	1	
	15	54-01071А	Втулка	1	
	16	54-44562	Обойма	1	
	17		Кольцо СП-80-67-5 ГОСТ 6308-71	1	

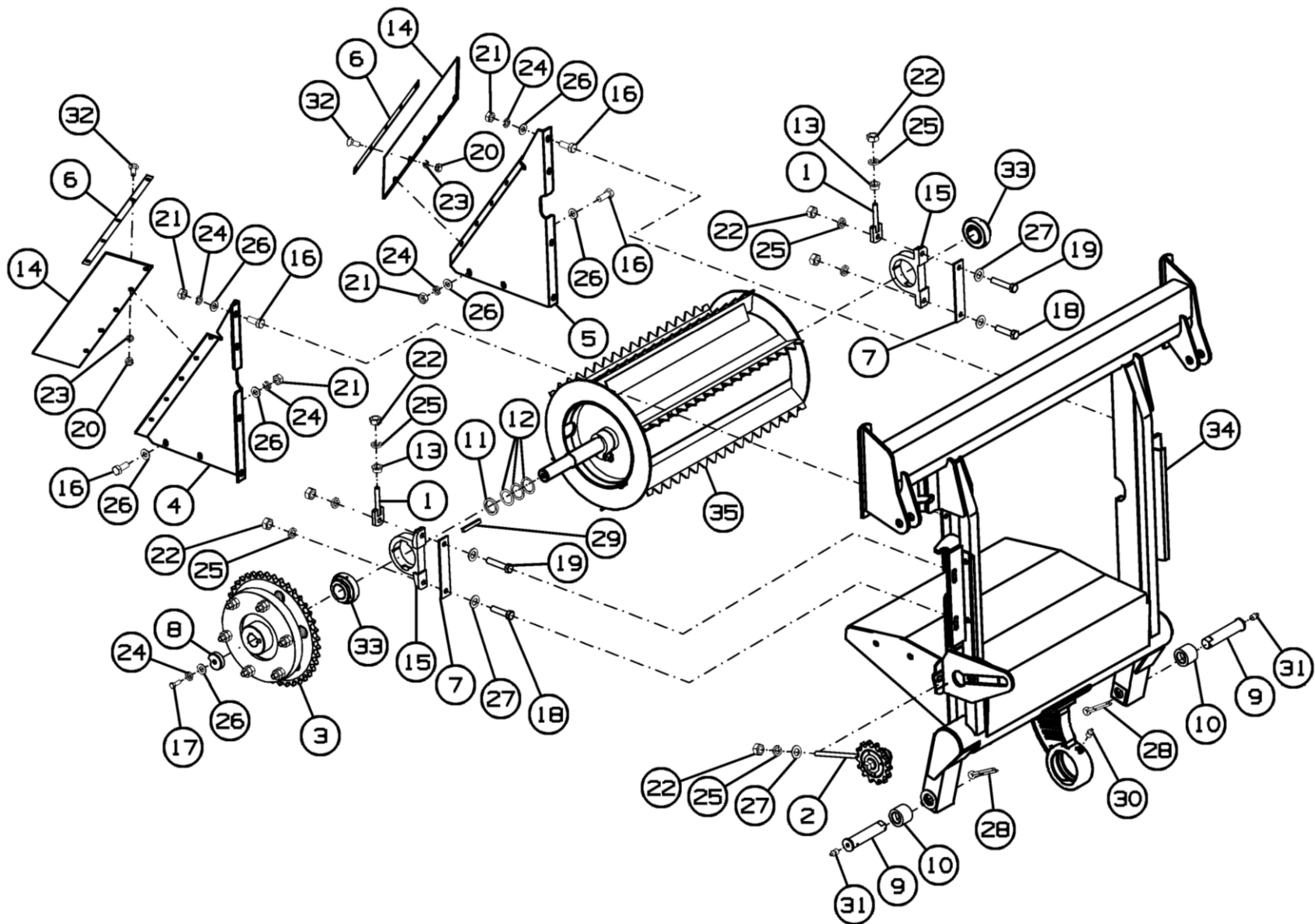


Рисунок 24 - Проставка РСМ - 100.70.02.000Г

### Проставка РСМ - 100.70.02.000Г

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	РСМ-100.70.02.180	Тяга	2	
	2	МСМ-100.70.02.200	Звездочка натяжная	1	
	3	РСМ-10.27.01.850М	Устройство предохранительное	1	
	4	РСМ-100.70.02.449	Приставка боковины	1	
	5	РСМ-100.70.02.449-01	Приставка боковины	1	
	6	РСМ-100.70.02.502	Полоса	2	
	7	РСМ-100.70.02.423	Планка	2	
	8	МСМ-100.70.02.615	Шайба специальная	1	
	9	РСМ-100.70.02.605	Палец	2	
	10	РСМ-100.70.02.606	Ролик	2	
	11	КРП-302.03.629	Кольцо	1	
	12	КРП-302.03.629-01	Кольцо	4	Наиб. количество
	13	РСМ-100.70.02.804	Втулка	2	
	14	РСМ-100.70.02.001	Ремень	2	
	15	РСМ-10Б.01.01.203	Корпус подшипника	2	
	16		Болт М10-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	17		Болт М10-6gx30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	18		Болт М12-6gx50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	19		Болт М12-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	20		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	10	
	21		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	22		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	7	
	23		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	10	
	24		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	13	
	25		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	7	
	26		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	17	
	27		Шайба С.12x2.01.019 ГОСТ 11371-78	5	

**Проставка РСМ - 100.70.02.000Г**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	28		Шплинт 5x36.019 ГОСТ 397-79	2	
	29		Шпонка 2-10x8x70 ГОСТ 23360-78	1	
	30		Масленка 1,2.Цб.хр ГОСТ 19853-74	1	
	31		Масленка 1,3.Цб.хр ГОСТ 19853-74	2	
	32		Болт М8x20 ТУ 23.46.17472.06-91	10	
	33		Подшипник 1680208С17 ТУ 37.006.084-90	2	Доп. замена на Подшипник 1680208Т2С17 ТУ 37.006.084-90
	34	РСМ-100.70.02.010Г	Каркас	1	
	35	МСМ-100.70.02.040	Битер	1	

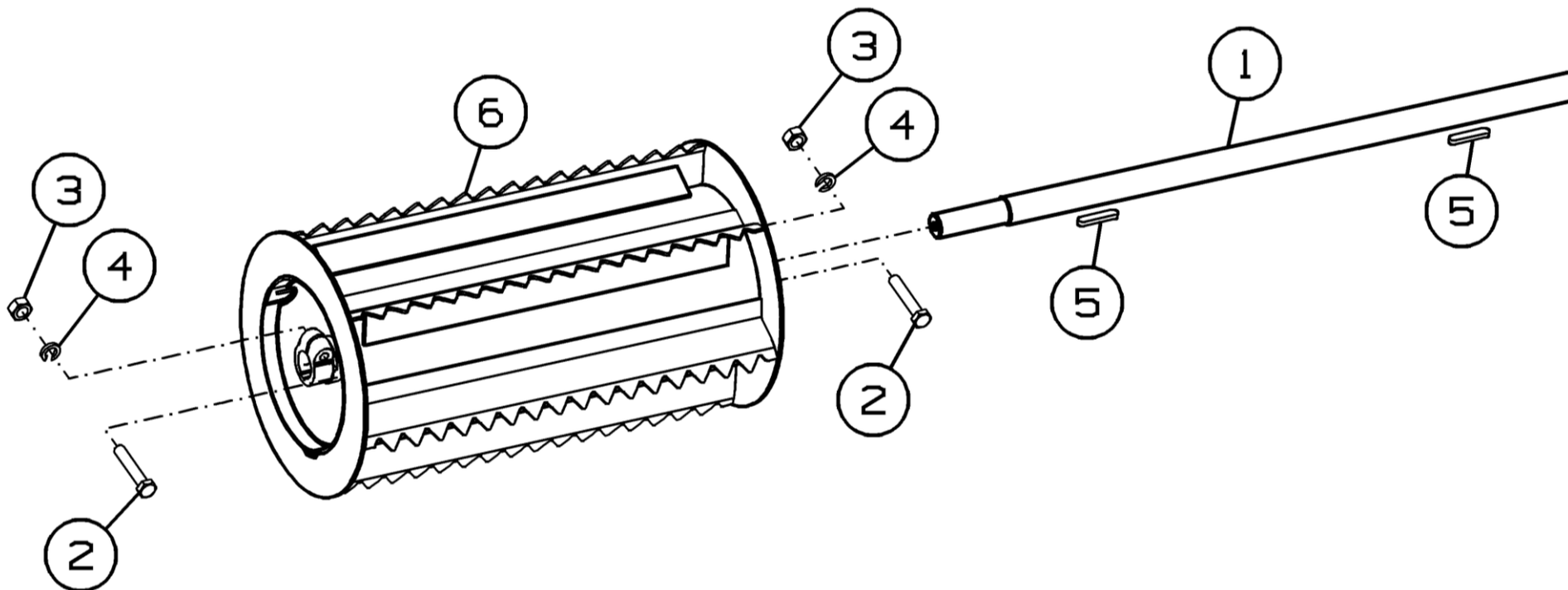


Рисунок 25 - Битер МСМ - 100.70.02.040

**Битер МСМ - 100.70.02.040**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	1	МСМ-100.70.02.612	Вал	1	
	2		Болт М12-6gx65.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	3		Гайка М12.6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	4		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	5		Шпонка 12x8x63 ГОСТ 23360-78	2	
	6	МСМ-100.70.02.050	Битер	1	

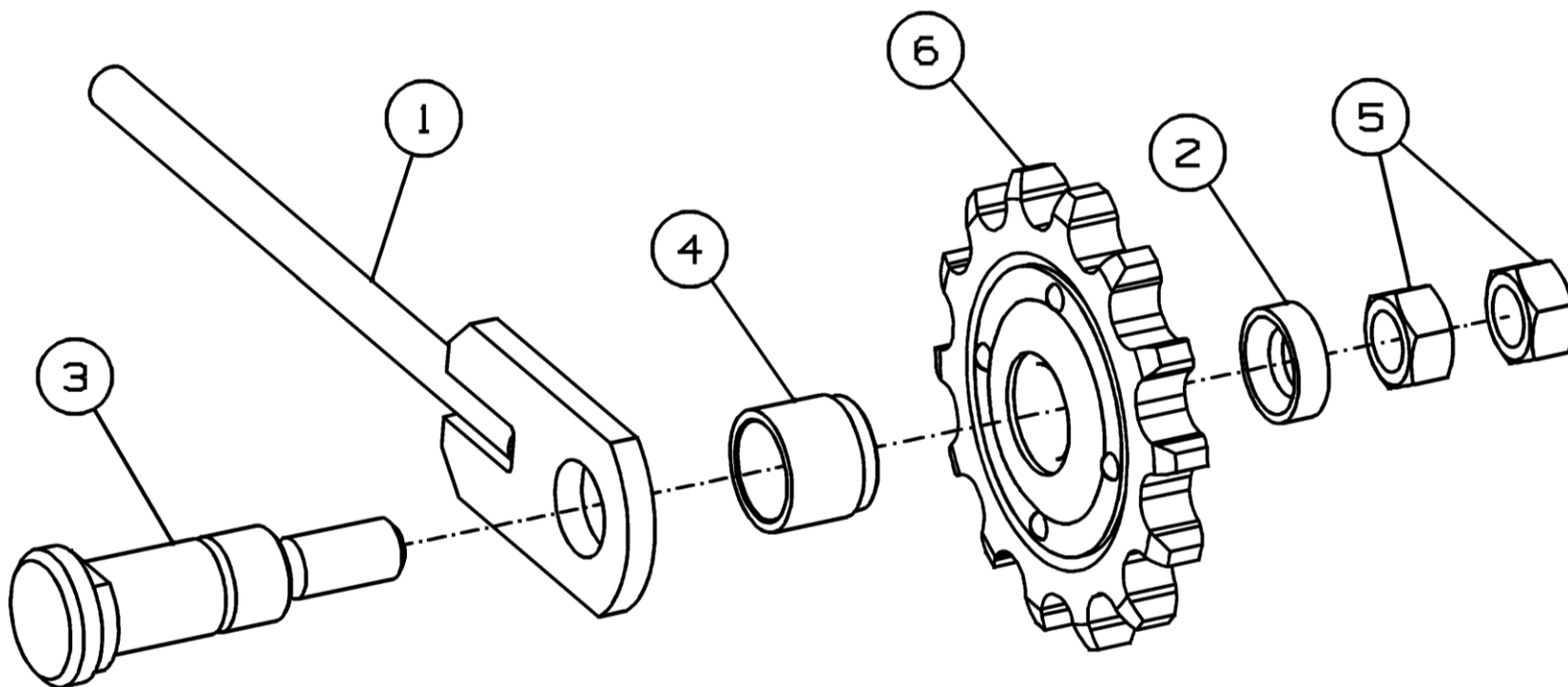


Рисунок 26 - Звездочка натяжная МСМ - 100.70.02.200

**Звездочка натяжная МСМ - 100.70.02.200**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	1	РСМ-100.70.02.210	Тяга	1	
	2	МСМ-100.70.02.808	Втулка	1	
	3	РСМ-100.70.02.609	Ось	1	
	4	РСМ-100.70.02.807	Втулка	1	
	5		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	6	Н206.13.000А	Звездочка натяжная	1	

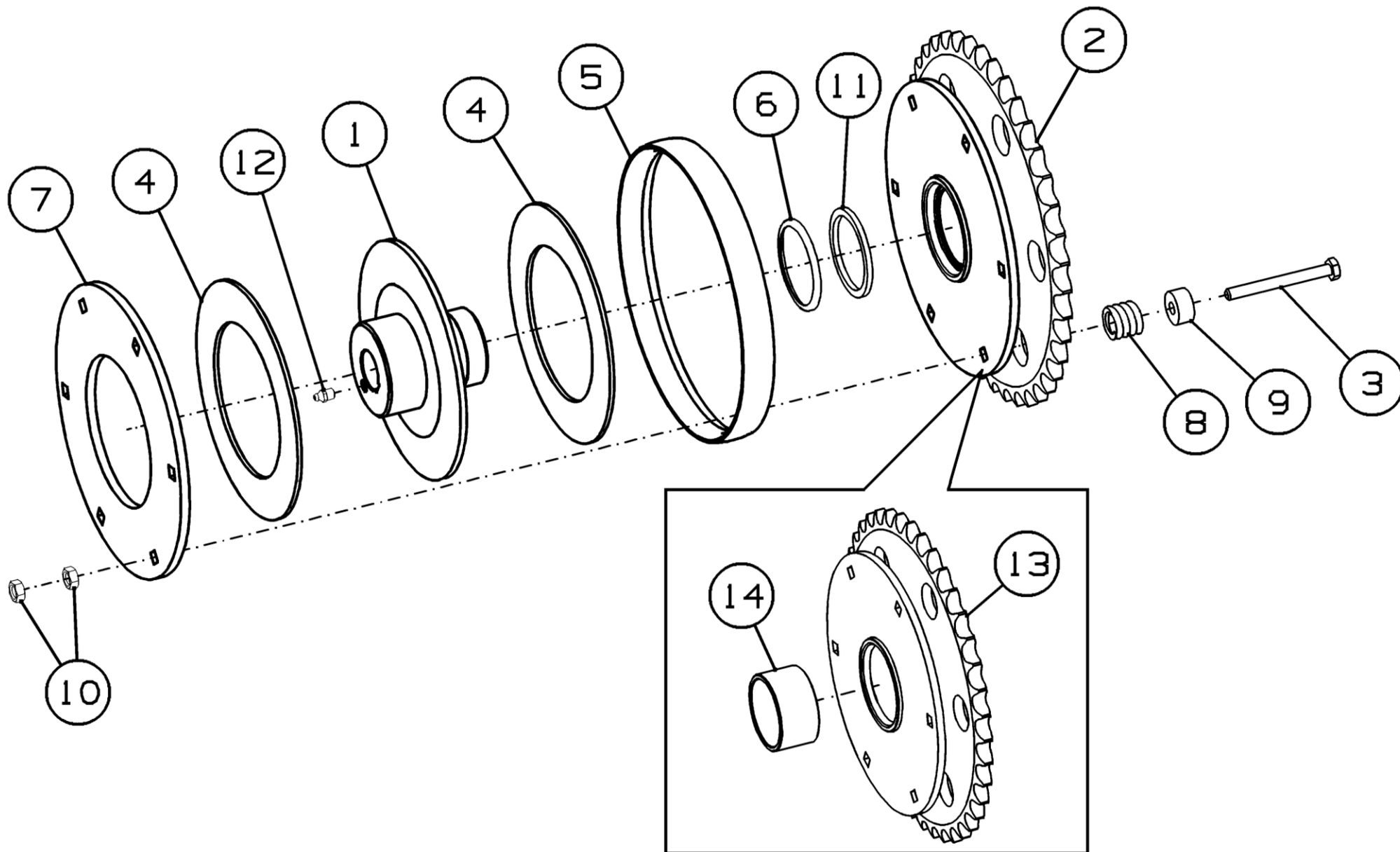


Рисунок 27 - Устройство предохранительное РСМ - 10.27.01.850М

### Устройство предохранительное РСМ - 10.27.01.850М

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27	1	РСМ-10.27.01.840М	Диск ведущий	1	
	2	МСМ-100.70.02.460	Звездочка	1	
	3	РСМ-100.70.02.930Т	Болт	6	Доп. замена на Болт М10-6gx100.88.35.019 ГОСТ 7798-70
	4	54-01069	Накладка фрикционная	2	Доп. замена на 54-01073 Накладка
	5	РСМ-100.72.01.003	Кожух	1	
	6	54-44562	Обойма	1	
	7	54-44561	Диск нажимной	1	
	8	РСМ-10.08.01.624-01	Пружина	6	
	9	3518050-10052	Втулка	6	
	10		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	11		Кольцо СП 80-67-5 ГОСТ 6308-71	1	
	12		Масленка 1.3.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	
	13	3518050-12470Б	Звездочка	1	
	14	54-01071А	Втулка	1	

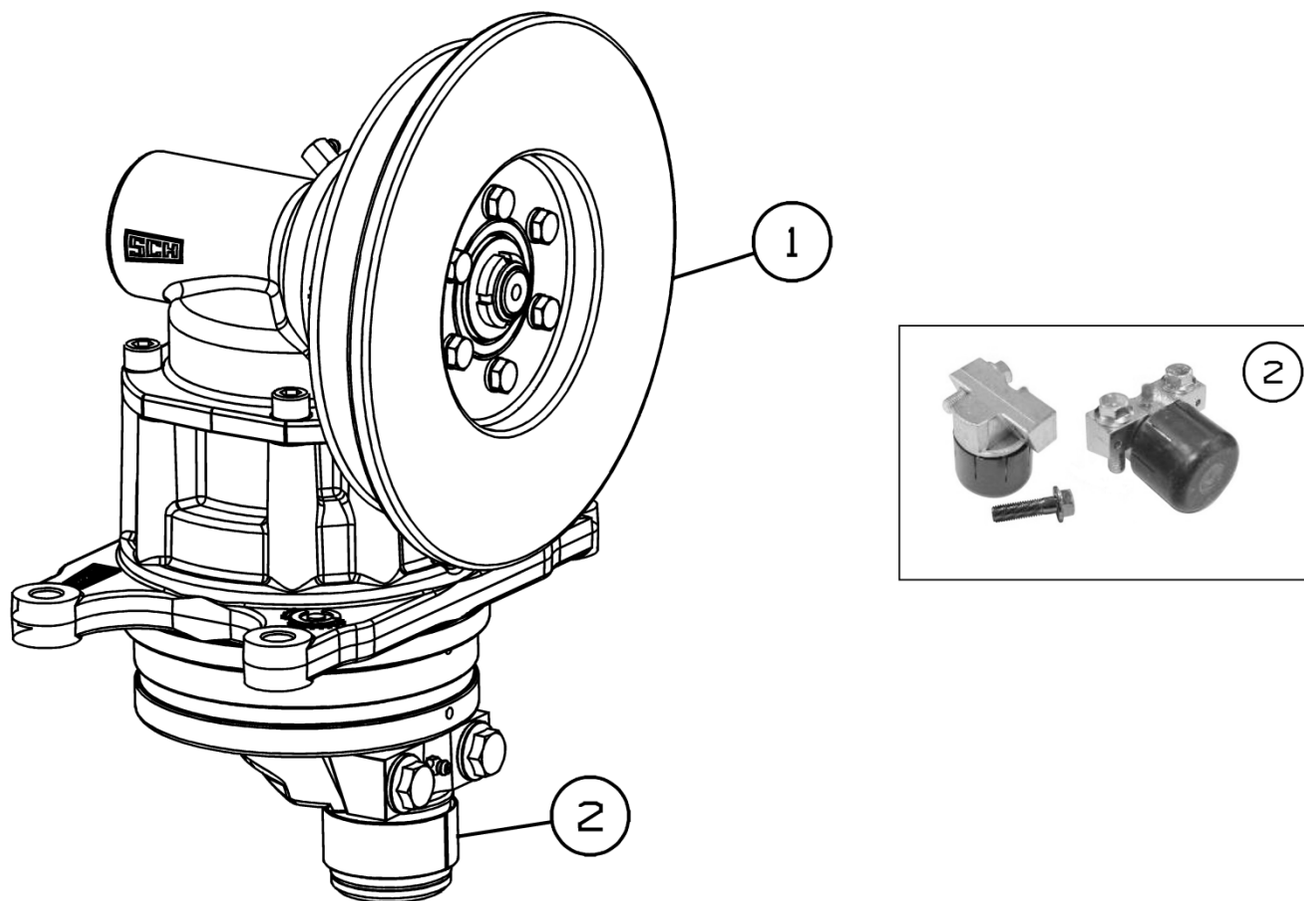


Рисунок 28 - Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15957.02

**Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15957.02**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	1	12782	Шкив 210 мм	1	
	2	02602.08	Головка с металлическим стаканом	1	на 27мм

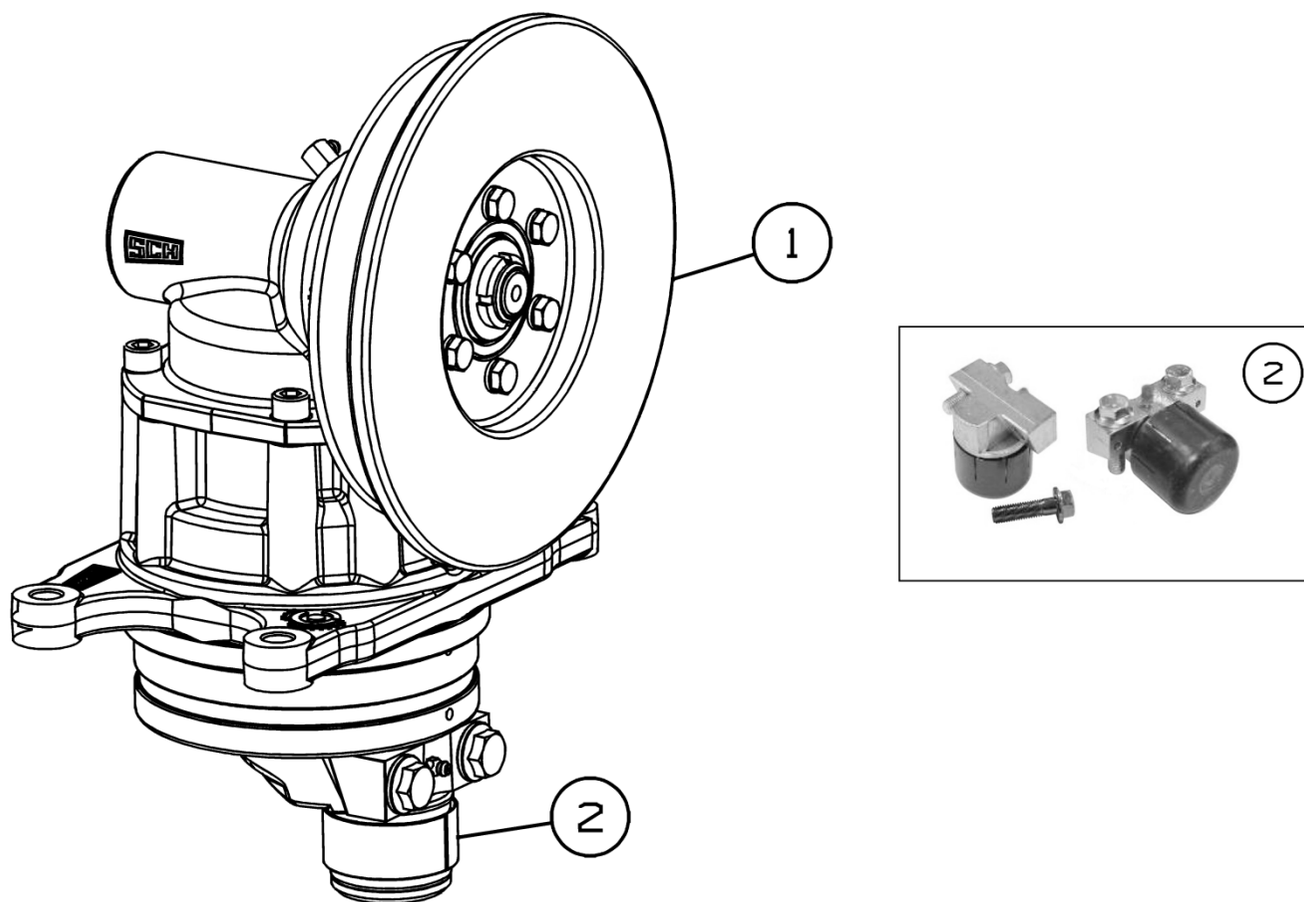


Рисунок 29 - Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04

**Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29	1	12782	Шкив 210 мм	1	
	2	02602.08	Головка с металлическим стаканом	1	на 27мм

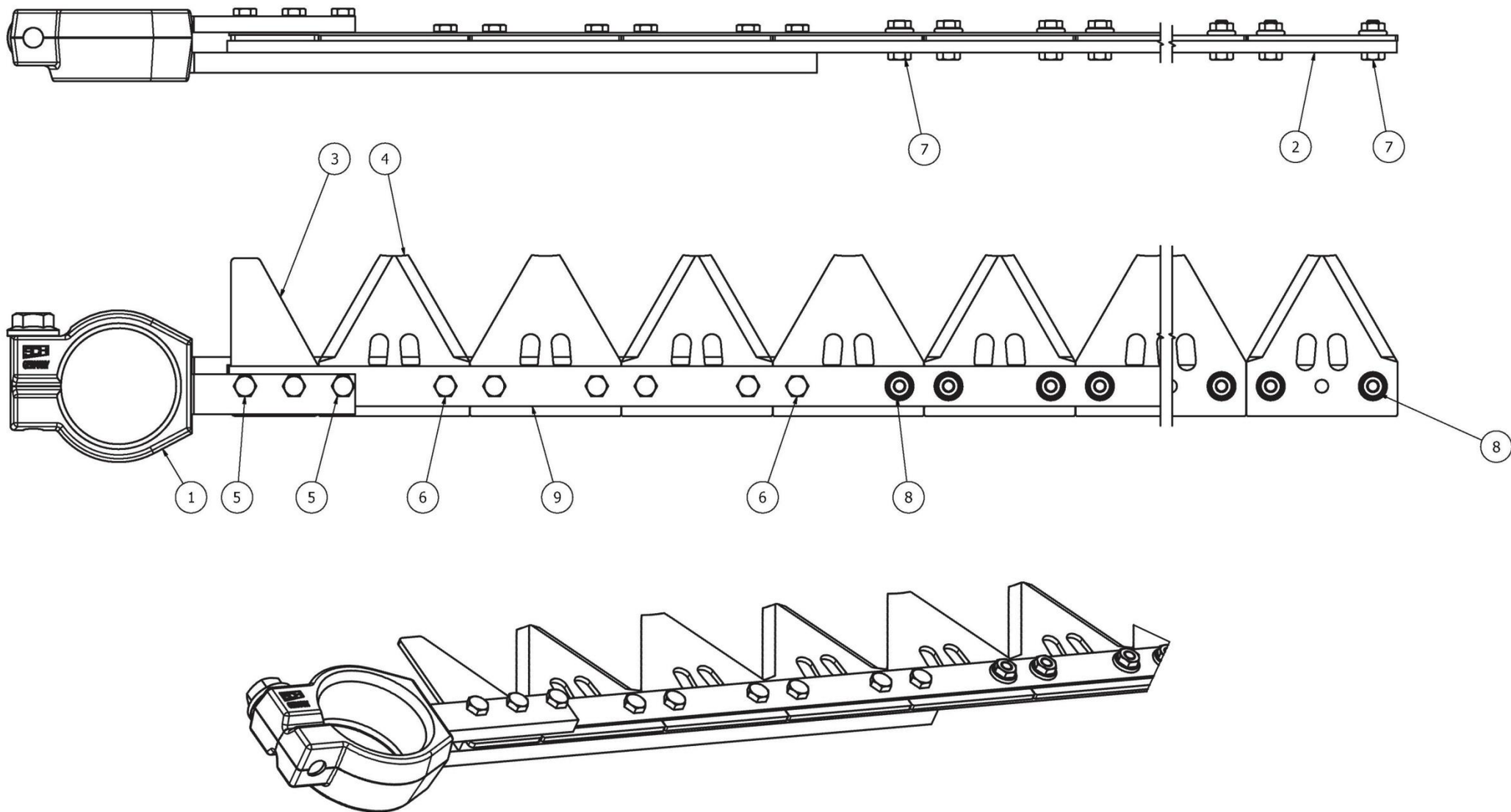


Рисунок 30 - Нож 17930.01

**Нож 17930.01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	1	02615	Головка ножа	1	
	2	17549	Ножевая полоса	1	
	3	13935.01	Зачистной сегмент	1	
	4	A01GM.01	Сегмент ножа Pro Cut – 3 отверстия - закаленный	65	
	5	10072	Болт с шестигранной головкой DIN 931-1 M6x28	3	
	6	10067	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x18	6	
	7	10931	Болт сегмента M6x16	123	
	8	13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	123	
	9	16324	Усиливающая пластина	1	

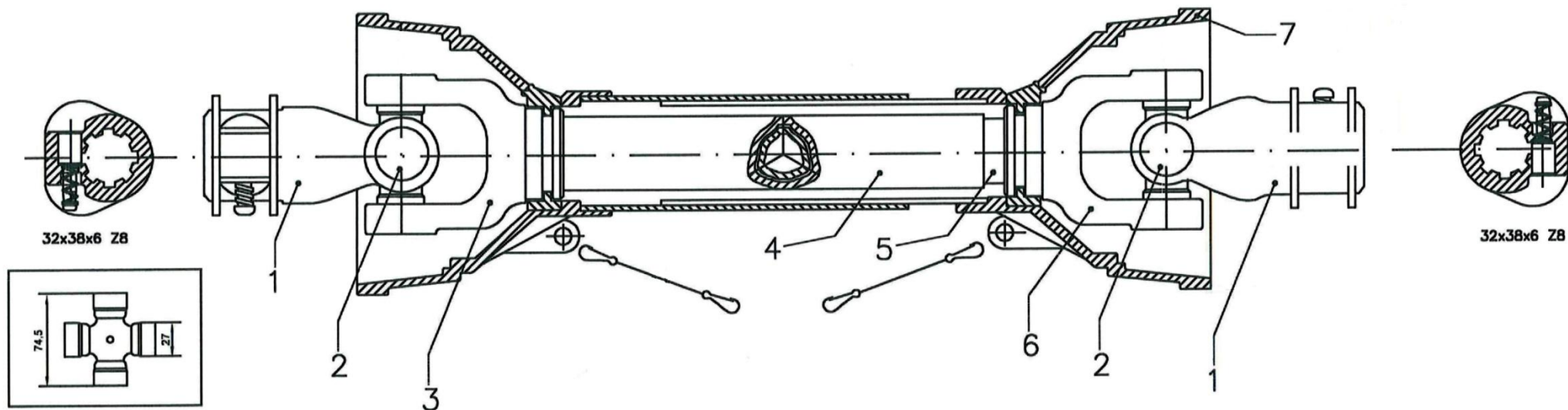


Рисунок 31 - Вал карданный 2005/1050/КН/37.28-37.28 LaMagdalena

**Вал карданный 2005/1050/КН/37.28-37.28 LaMagdalena**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	37.28	Вилка	2	
	2	2140А	Крестовина	2	
	3	47	Вилка	1	
	4	008	Трубка внешняя карданного вала	1	
	5	007	Трубка внутренняя карданного вала	1	
	6	46	Вилка	1	
	7	КН2	Защитный кожух	1	

### Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
46	Вилка	31
47	Вилка	31
2615	Головка ножа	30
10067	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M6x18	30
10072	Болт с шестигранной головкой DIN 931-1 M6x28	30
10931	Болт сегмента M6x16	30
12782	Шкив 210 мм	28,29
13961	Гайка шестигранная с фланцем M6	30
16324	Усиливающая пластина	30
17549	Ножевая полоса	30
42136	Шайба регулировочная	1,2,3
80443	Втулка	7
007	Трубка внутренняя карданного вала	31
008	Трубка внешняя карданного вала	31
02602.08	Головка с металлическим стаканом	28,29
081.27.00.300	Шкив	1,2,3
081.27.00.310	Шкив	21
081.27.00.417	Прокладка	1,2,3
081.27.00.442	Кронштейн	22
081.27.00.534	Шайба	9
081.27.00.651	Палец	9
081.27.00.652	Ловитель	9
081.27.00.663	Шплинт	22
081.27.00.950	Замок	8
081.27.00.960	Плита	9
081.27.00.970	Стопор	1,2,3
13935.01	Зачистной сегмент	30
2140А	Крестовина	31
3518050-10052	Втулка	27
3518050-11043А	Пробка	5
3518050-11044	Пробка	5
3518050-11045А	Пробка двойная	5
3518050-11310А	Устройство предохранительное мотовила	1,2,3
3518050-11320А	Звездочка	23
3518050-11330Б	Звездочка	23
3518050-11980А	Диск ведущий	23
3518050-12470Б	Звездочка	27
3518050-13570Т	Гайка стяжная	6
3518050-13580А-01	Подвеска нижняя правая	6
3518050-13600	Пружина сдвоенная	5
3518050-13730	Пружина одинарная	5
3518050-16345	Пробка специальная	5
3518050-16407	Пружина	5

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
3518050-16408	Пружина внутренняя	5
3518050-18107А	Втулка	4
37.28	Вилка	31
44-60252	Шплинт быстросъемный	4
44-60269А	Пружина	19
54-01017	Обойма	8
54-01069	Накладка фрикционная	23,27
54-01071А	Втулка	23,27
54-01073	Накладка	23,27
54-20185	Корпус подшипника	1,2,3,17
54-2-48-1	Звездочка натяжная	11,12
54-40126А	Прижим	8
54-44561	Диск нажимной	23,27
54-44562	Обойма	23,27
54-60832	Втулка	1,2,3
54-61775А	Шайба	1,2,3
55К-60098А	Кольцо сферическое	4
A01GM.01	Сегмент ножа Pro Cut – 3 отверстия - закаленный	30
КН2	Защитный кожух	31
А 37.02.022	Фиксатор	1,2,3
ЖКС 01.622	Пружина	19,23
ЖСУ-703.11.00.623	Ось	1,2,3
КИС 02.03.009	Вкладыш	15,16
КИС 02.03.102В	Опора	15,16
КИС 02.03.404Б	Шайба	15,16
КИС 02.03.405Б	Кольцо	15,16
КИС 02.03.501А	Накладка	14
КИС 02.03.604В	Ролик	15,16
КИС 02.03.605А	Палец ролика	15,16
КРП-302.03.629	Кольцо	24
КРП-302.03.629-01	Кольцо	24
КУЖ 02.01.422	Шайба специальная	15,16
МСМ-100.70.00.080	Звездочка натяжная	1,2,3
МСМ-100.70.00.100	Опора	7
МСМ-100.70.00.130	Штырь со шплинтом	4
МСМ-100.70.00.140Б	Щиток	1,2,3
МСМ-100.70.00.150В	Щиток	8
МСМ-100.70.00.220	Подставка	1,2,3
МСМ-100.70.00.240Б	Контрпривод	1,2,3
МСМ-100.70.00.300	Болт	5
МСМ-100.70.00.320	Тяга	11
МСМ-100.70.00.404	Шайба	1,2,3
МСМ-100.70.00.420	Кронштейн	10

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
МСМ-100.70.00.434А	Прокладка	1,2,3
МСМ-100.70.00.440	Фиксатор	4
МСМ-100.70.00.590	Направитель	1,2,3
МСМ-100.70.00.613	Ось	4
МСМ-100.70.00.651	Ось	1,2,3
МСМ-100.70.02.040	Битер	24
МСМ-100.70.02.200	Звездочка натяжная	24
МСМ-100.70.02.460	Звездочка	27
МСМ-100.70.02.612	Вал	25
МСМ-100.70.02.615	Шайба специальная	24
МСМ-100.70.02.808	Втулка	26
МСМ-100.70.03.270	Ролик	15,16
МСМ-100.70.03.580	Планка	14
МСМ-100.70.04.030А	Шнек	1,2,3
МСМ-100.70.04.210А	Цапфа	18
МСМ-100.72.02.603Б	Ролик	15,16
Н.027.01.040-04	Опора	1,2,3
Н.027.01.060-04	Опора	10
Н.206.30.003	Кольцо	7
Н206.13.000А	Звездочка натяжная	26
ПБ 16.01.607	Зуб пружинный	15,16
ПКС 12.001	Втулка	19
РСМ-10.01.00.003-03	Втулка	11,12
РСМ-10.01.30.019	Втулка	11,12
РСМ-10.01.30.652	Гайка	11,12
РСМ-10.01.30.802Б	Втулка	11,12
РСМ-10.01.30.841А	Втулка	11,12
РСМ-10.01.45.541	Шайба	1,2,3
РСМ-10.02.02.007А	Кольцо	4
РСМ-10.04.13.422	Шайба	22
РСМ-10.04.29.801А	Втулка	1,2,3
РСМ-10.05.00.621	Шайба сферическая	1,2,3
РСМ-10.08.01.624-01	Пружина	27
РСМ-10.27.01.840М	Диск ведущий	27
РСМ-10.27.01.850М	Устройство предохранительное	24
РСМ-100.40.01.450	Звездочка	7
РСМ-100.58.00.407	Шайба защитная	1,2,3
РСМ-100.58.00.611	Ось	1,2,3
РСМ-100.58.00.612	Кольцо	1,2,3
РСМ-100.58.00.613	Втулка	1,2,3
РСМ-100.70.00.001	Накладка	13
РСМ-100.70.00.050	Механизм уравнивания	1,2,3
РСМ-100.70.00.050-01	Механизм уравнивания	1,2,3

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
PCM-100.70.00.090	Прижим	7
PCM-100.70.00.180	Стойка башмака	1,2,3
PCM-100.70.00.190A	Башмак	1,2,3
PCM-100.70.00.230	Башмак	1,2,3
PCM-100.70.00.250	Цепь	1,2,3
PCM-100.70.00.260	Цепь	1,2,3
PCM-100.70.00.260-01	Цепь	1,2,3
PCM-100.70.00.280	Звездочка	10
PCM-100.70.00.290	Упор	5
PCM-100.70.00.301	Опора	5
PCM-100.70.00.302	Рычаг	4
PCM-100.70.00.310	Звездочка натяжная	1,2,3
PCM-100.70.00.330	Звездочка натяжная	1,2,3
PCM-100.70.00.340	Ось	12
PCM-100.70.00.350	Шкив	10
PCM-100.70.00.370	Успокоитель	1,2,3
PCM-100.70.00.380	Успокоитель	13
PCM-100.70.00.410	Тяга	1,2,3
PCM-100.70.00.425	Шайба	4
PCM-100.70.00.432	Шайба	10
PCM-100.70.00.441	Шайба	10
PCM-100.70.00.460	Рычаг	4
PCM-100.70.00.472A	Кожух	1,2,3
PCM-100.70.00.480	Обойма	5
PCM-100.70.00.490	Штырь	1,2,3
PCM-100.70.00.507	Рукоятка	1,2,3
PCM-100.70.00.510	Подвеска	4
PCM-100.70.00.520A	Подвеска	4
PCM-100.70.00.530A	Подвеска	6
PCM-100.70.00.550	Блок пружин	4
PCM-100.70.00.560	Болт	1,2,3
PCM-100.70.00.609	Ось рычага	4
PCM-100.70.00.610	Тяга	1,2,3
PCM-100.70.00.623	Ось рычага	4
PCM-100.70.00.627	Пружина	1,2,3
PCM-100.70.00.629	Шайба	5
PCM-100.70.00.631	Ось	4
PCM-100.70.00.644	Вал	10
PCM-100.70.00.809	Втулка	4
PCM-100.70.00.910T	Болт	1,2,3
PCM-100.70.00.920T	Болт	1,2,3
PCM-100.70.00.950T	Болт	1,2,3
PCM-100.70.01.000A	Каркас	1,2,3

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
PCM-100.70.02.000Г	Проставка	1,2,3
PCM-100.70.02.001	Ремень	24
PCM-100.70.02.010Г	Каркас	24
PCM-100.70.02.050	Битер	25
PCM-100.70.02.180	Тяга	24
PCM-100.70.02.210	Тяга	26
PCM-100.70.02.423	Планка	24
PCM-100.70.02.449	Приставка боковины	24
PCM-100.70.02.449-01	Приставка боковины	24
PCM-100.70.02.502	Полоса	24
PCM-100.70.02.605	Палец	24
PCM-100.70.02.606	Ролик	24
PCM-100.70.02.609	Ось	26
PCM-100.70.02.804	Втулка	24
PCM-100.70.02.807	Втулка	26
PCM-100.70.02.930Т	Болт	27
PCM-100.70.03.000В	Мотовило	1,2,3
PCM-100.70.03.080	Тяга	1,2,3
PCM-100.70.03.150	Пластина	1,2,3
PCM-100.70.03.160	Тяга	1,2,3
PCM-100.70.03.190А	Опора	1,2,3
PCM-100.70.03.200	Болт	1,2,3
PCM-100.70.03.220	Опора	17
PCM-100.70.03.280	Планка	14
PCM-100.70.03.290	Граблина	14
PCM-100.70.03.300	Граблина	14
PCM-100.70.03.310	Держатель	15
PCM-100.70.03.310-01	Держатель	16
PCM-100.70.03.410	Дорожка	1,2,3
PCM-100.70.03.413А	Планка	14
PCM-100.70.03.440	Защита	1,2,3,17
PCM-100.70.03.530	Вал	14
PCM-100.70.04.001	Кольцо направляющее	19
PCM-100.70.04.010А	Шнек	18
PCM-100.70.04.180А	Плита шнека	1,2,3
PCM-100.70.04.190Б	Плита шнека	1,2,3
PCM-100.70.04.240	Звездочка	19
PCM-100.70.04.250	Упор	19
PCM-100.70.04.270	Звездочка	19
PCM-100.70.04.300	Устройство предохранительное	1,2,3
PCM-100.70.04.310	Звездочка	19
PCM-100.70.04.320	Звездочка	19
PCM-100.70.04.330	Ступица	19

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
PCM-100.70.04.436	Шайба	19
PCM-100.70.04.442	Диск	19
PCM-100.70.04.505	Прокладка	18
PCM-100.70.04.601	Цапфа	18
PCM-100.70.04.602	Цапфа	18
PCM-100.70.04.807	Втулка	1,2,3
PCM-100.70.05.340Б	Аппарат режущий	1,2,3
PCM-100.70.05.402	Палец двойной	20
PCM-100.70.05.403	Палец двойной	20
PCM-100.70.05.526	Накладка	1,2,3
PCM-100.70.05.529	Брус	20
PCM-100.70.05.529-01	Брус	20
PCM-100.72.01.003	Кожух	27
PCM-100.72.01.461	Пластина	18
PCM-10Б.01.01.014А-03	Поводок	4
PCM-10Б.01.01.203	Корпус подшипника	24
PCM-10Б.04.36.602А	Пружина	9
	Вал карданный 2005/1050/КН/37.28-37.28 LaMagdalena	1,2,3
	Подшипник 1580209 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1,2,3
	Подшипник 1580211 ЕНК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1,2,3
	Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1,2,3
	Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15957.02	1,2,3
	Подшипник 1580209 ЕК7Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1,2,3
	Подшипник 1580211 ЕК10Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1,2,3
	Подшипник 1680208 ЕК7Т2С17 ТУ ВНИПП.016-03	1,2,3
	Редуктор Pro-Drive 85 MVvGKF RS20 15515.04	1,2,3
	PCM 6201385 Ремень SPC 3150 Ld Ausf.05 Optibelt	1,2,3
	Цепь ПР-19,05-37,8 ТУ 23.2.05790417-014-01 L=2228,85	1,2,3
	Звено С-ПР-19,05-37,8 ТУ 23.2.05790417-014-01	1,2,3
	Звено С-ПР-25,4-65 ТУ 23.2.05790417-014-01	1,2,3
	Цепь ПР-25,4-65 ТУ 23.2.05790417-014-01 L=1803,4	1,2,3
	Цепь ПР-25,4-65 ТУ 23.2.05790417-014-01 L=2260,6	1,2,3
	Подшипник 942/25К ГОСТ 4060-78	4
	Подшипник ШСП30 ТУ 37.553.130-90	4
	Подшипник 942/40 ГОСТ 4060-78	4
	Подшипник 180204С17 ГОСТ 8882-75	7,21
	Подшипник 60202 ГОСТ 7242-70	15,16
	Подшипник 1680208 ЕК10Т2С17 ТУ 37.006.084-90	17
	Манжета 1,2-50x70-1 ГОСТ 8752-79	19
	Накладка фрикционная 451-1601138-02 ТУ 38.114484-95	19
	Болт шестигранный М10x25-8.8 10030	20

Окончание номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
	Болт шестигранный М10х35-8.8 13014	20
	Гайка шестигранная М10 13955	20
	Нож 17930.01	20
	Палец двойной 12 мм. Easy Cut II 16500.01	20
	Направляющая планка 6мм. 4 отв. 10743.01	20
	Подшипник 1680208С17 ТУ 37.006.084-90	24
	Подшипник 1680208Т2С17 ТУ 37.006.084-90	24