

# **Пневматический бункер**

## **АТ-11**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

АТ-11.00.000 КДС

## Содержание

<b>Иллюстрации и перечень деталей и сборочных единиц .....</b>	<b>5</b>
Пневматический бункер АТ-11.00.000 .....	8
Рама в сборе АТ-11.01.000 .....	10
Сница АТ-11.05.000 .....	12
Сница в сборе АТ-11.07.000.....	15
Шасси АТ-11.08.000.....	17
Ступица в сборе АТ-11.08.200 .....	19
Коммуникации электрические АТ-11.10.000 .....	21
Установка привода АТ-11.42.000 .....	24
Привод высевающих аппаратов АТ-11.42.100.....	26
Главный привод в сборе АТ-11.42.200.....	28
Редуктор привода АТ-11.42.300.....	30
Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400 .....	32
Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.500 .....	35
Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.600 .....	37
Указатель АТ-11.42.710 .....	38
Установка привода АТ-11.42.000-01 .....	40
Редуктор привода АТ-11.42.300-01 .....	42
Звездочка натяжения z18 АТ-8.42.130.....	43
Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400-01.....	45
Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.500-01.....	48
Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.600-01.....	50
Привод высевающих аппаратов АТ-8.42.100 .....	52
Главный привод в сборе АТ-8.42.200.....	54
Бункер АТ-11.45.000.....	56
Бункер передний АТ-11.45.100 .....	58
Бункер задний АТ-11.45.200 .....	60
Площадка АТ-11.46.000 .....	62
Винт АТ-11.42.420А .....	63
Пневмосистема бункера АТ-11.28.000, АТ-11.28.000-01, АТ-11.28.000-02.....	65
Корпус в сборе АТ-11.28.100, АТ-11.28.100-01 .....	68
Распределитель АТ-11.28.900, АТ-11.28.900-01 .....	70
Вентилятор АТ-11.28.1200 .....	72

Установка гидрооборудования АТ-11.12.000 .....	74
Гидрооборудование 88713760SRV .....	77
Установка системы управления АТ-11.110.000 .....	81
<b>Номерной указатель.....</b>	<b>83</b>

## **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.



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

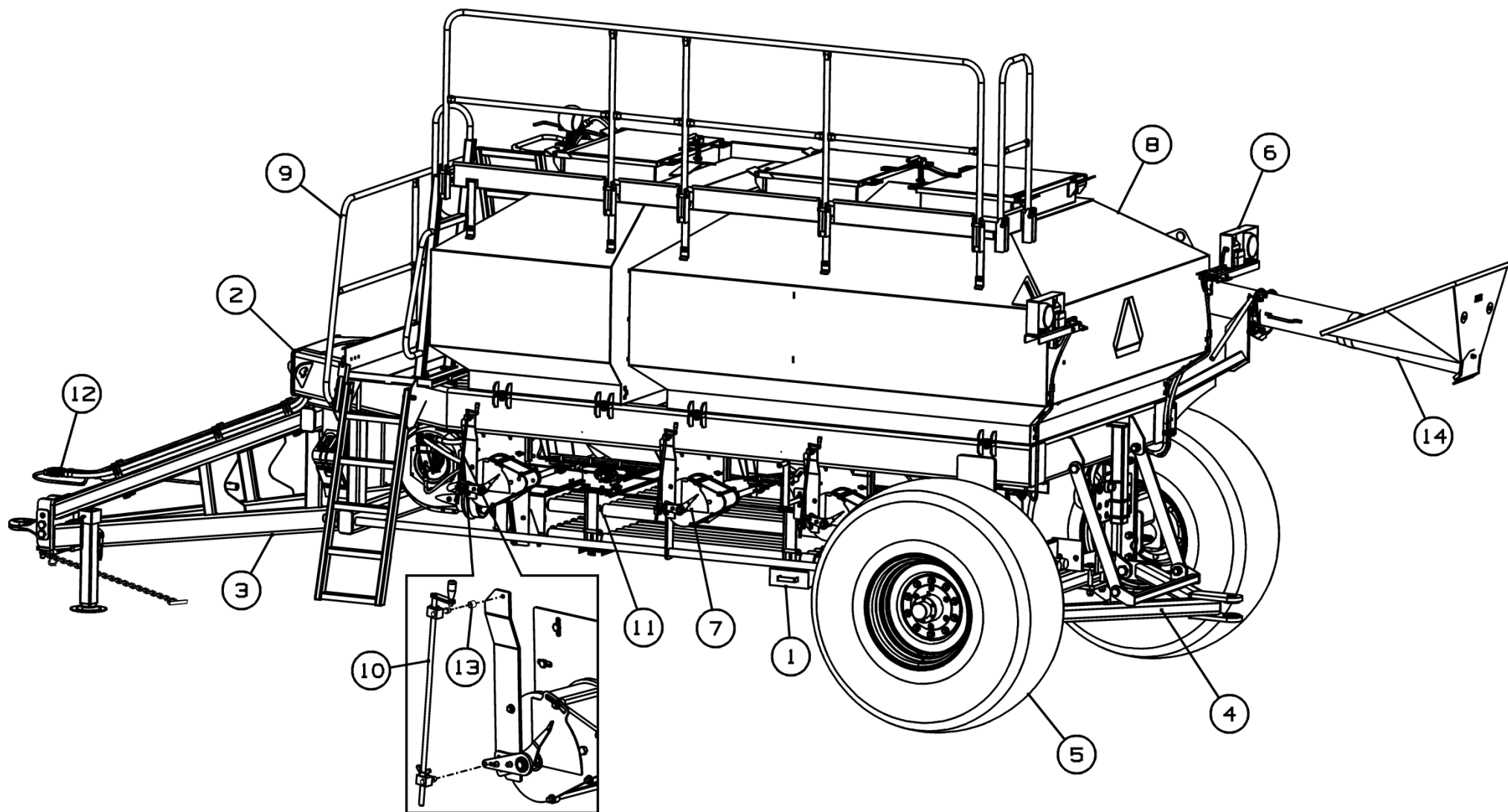


Рисунок 1 - Пневматический бункер АТ-11.00.000

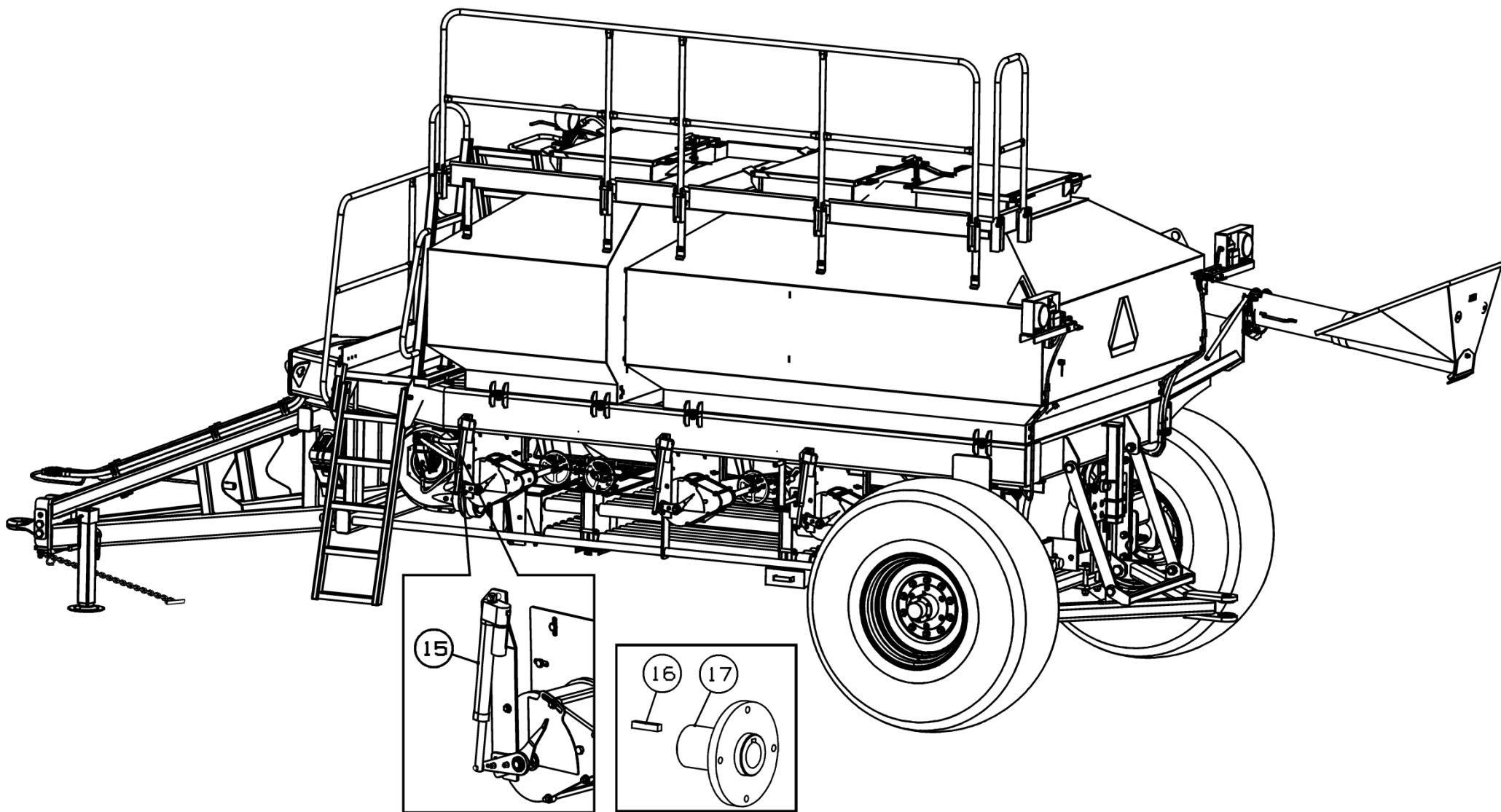


Рисунок 2 - Пневматический бункер АТ-11.00.000

## Пневматический бункер АТ-11.00.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
1,2	1	АТ-11.00.100	Ящик	1	
	2	АТ-11.01.000	Рама в сборе	1	
	3	АТ-11.05.000	Сница	1	
	4	АТ-11.07.000	Сница в сборе	1	
	5	АТ-11.08.000	Шасси	1	
	6	АТ-11.10.000	Коммуникации электрические	1	
	7	АТ-11.42.000	Установка привода	1	Доп. замена на АТ-11.42.000-01 Установка привода
	8	АТ-11.45.000	Бункер	1	
	9	АТ-11.46.000	Площадка	1	
	10	АТ-11.42.420А	Винт	3	
	11	АТ-11.28.000	Пневмосистема бункера	1	
		АТ-11.28.000-01	Пневмосистема бункера	1	Для -01 исполнения
		АТ-11.28.000-02	Пневмосистема бункера	1	Для -02 исполнения
	12	88713760SRV	Гидрооборудование	1	Для -00 и -01 исполнения
		АТ-11.12.000	Установка гидрооборудования	1	Для -02 исполнения
	13	АТ-11.42.843	Втулка	3	
	14	88714363SRV	Шнек загрузочный в сборе	1	
15	АТ-11.110.000	Установка системы управления	1	По спец. заказу	
16	EZA77018	Шпонка 1/4x1/4x1-1/4	3		
17	АТ-11.42.440	Муфта	3		

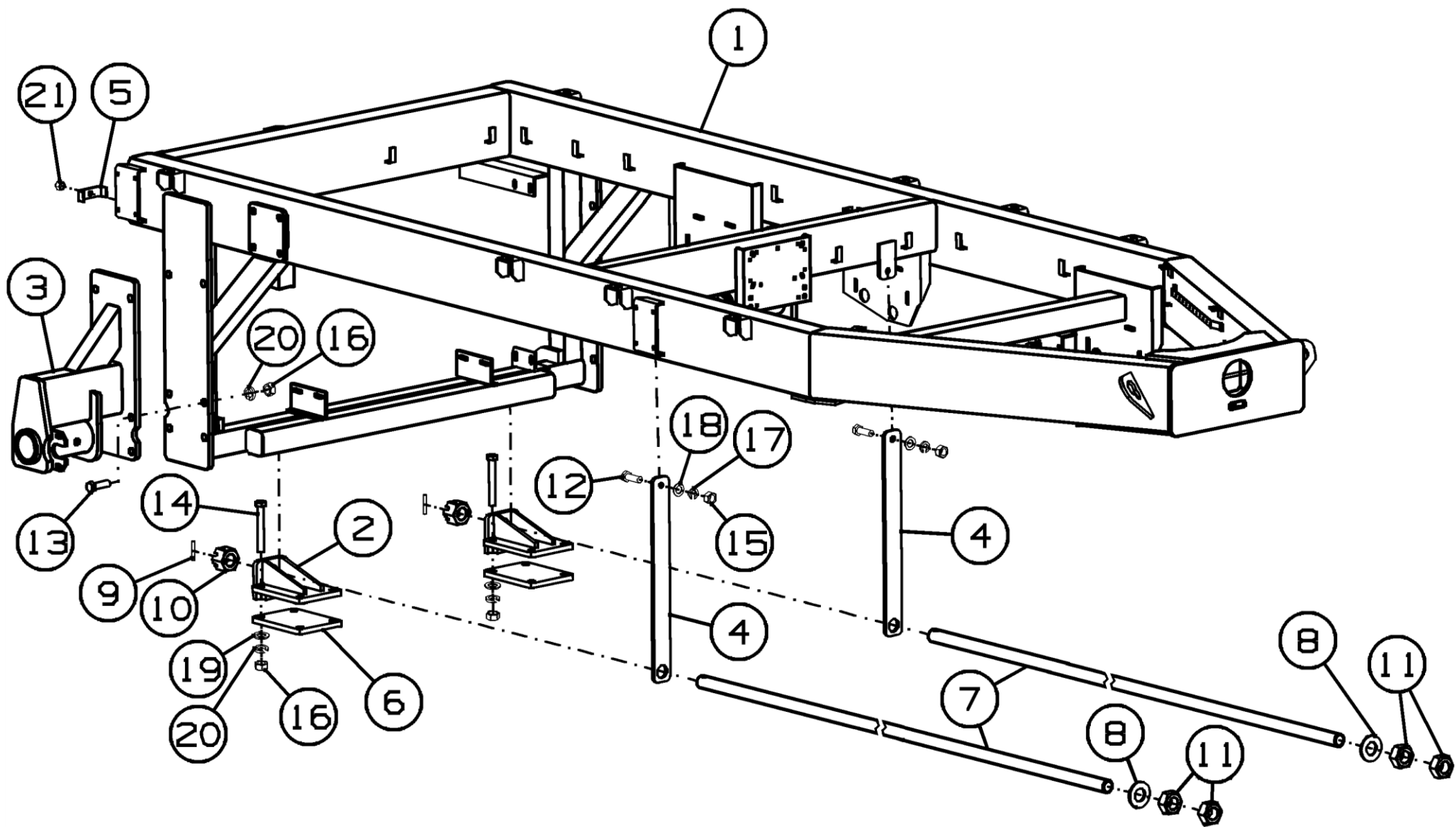


Рисунок 3 - Рама в сборе АТ-11.01.000

### Рама в сборе АТ-11.01.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
3	1	АТ-11.01.010	Рама	1	
	2	АТ-11.01.020	Кронштейн	2	
	3	АТ-11.01.030	Рама шасси	2	
	4	АТ-11.01.401	Планка	2	
	5	АТ-11.01.403	Скоба	1	
	6	АТ-11.01.421	Фланец	2	
	7	АТ-11.01.601	Шпренгель	2	
	8	ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	2	
	9	ДХ-971.03.603	Штифт	2	
	10	ДХ-971.03.605	Гайка	2	
	11	К-122.24.601	Гайка	4	
	12		Болт М20-6gx60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	13		Болт М24-6gx80.109.019 ГОСТ 7798-70	12	
	14		Болт М24-6gx180.88.019 ГОСТ 7798-70	8	
	15		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	16		Гайка М24-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	20	
	17		Шайба 20Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	18		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	19		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	20		Шайба 24Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	20	
	21		Гайка М10-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	

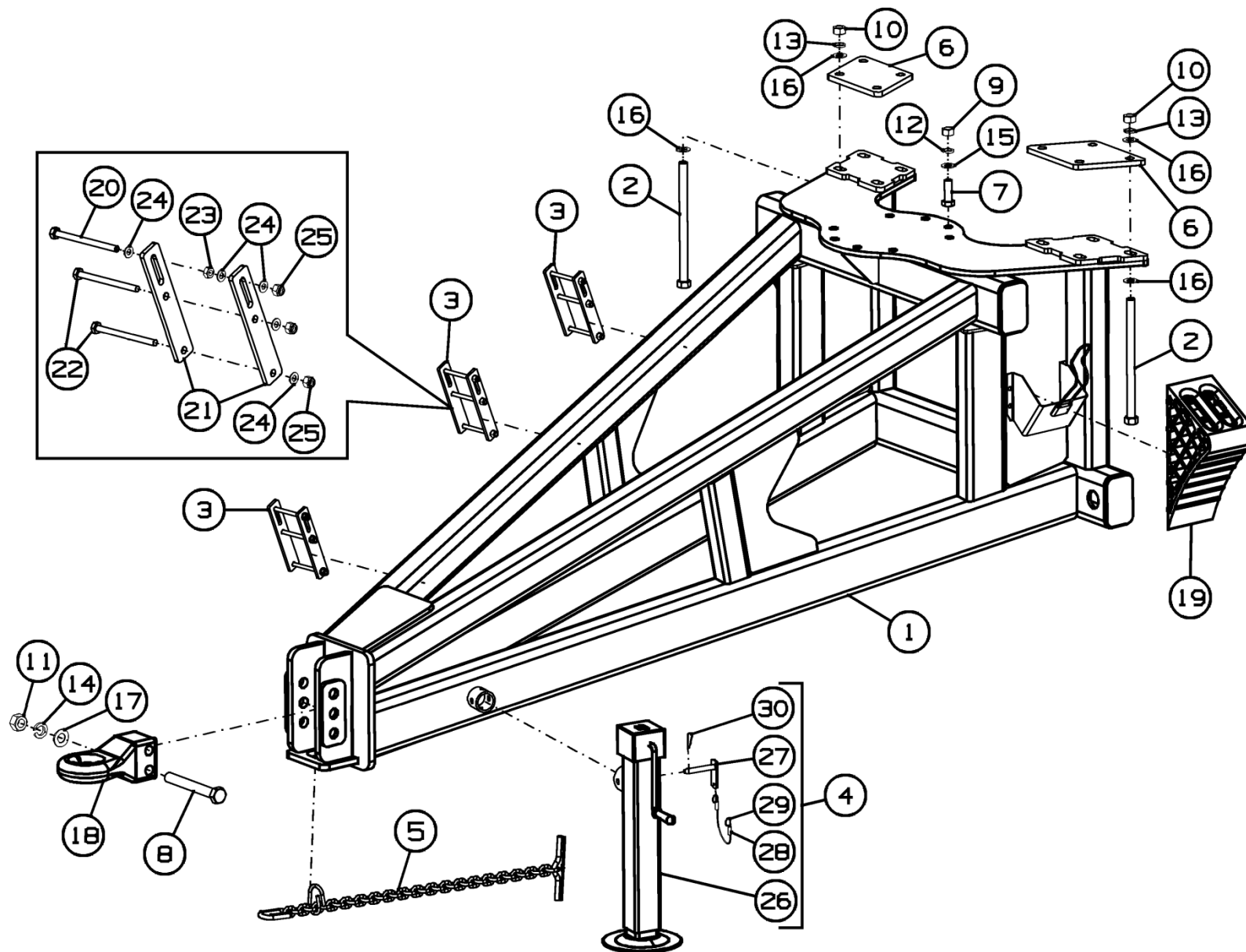


Рисунок 4 - Сница АТ-11.05.000

### Сница АТ-11.05.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	1	АТ-11.05.010	Сница	1	
	2	АТ-11.05.030	Шпилька	8	
	3	АТ-11.05.100	Кронштейн	3	
	4	АТ-11.05.200	Домкрат	1	
	5	142.29.00.040	Цепь	1	
	6	АТ-11.05.401	Пластина	2	
	7		Болт М20-6g*60.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	8		Болт М27-6g*220.109.019 ГОСТ 7798-70	2	
	9		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	10		Гайка М22-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	11		Гайка М27-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	12		Шайба 20Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	13		Шайба 22Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	14		Шайба 27Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	15		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	16		Шайба С.22.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	17		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	18	EZA76128	Петля прицепная	1	
	19		Упор противооткатный УК 46К1	2	
	20	АТ-11.05.110	Шпилька	3	
	21	АТ-11.05.425	Пластина	6	
	22		Болт М10-6g*130.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	23		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	3	
	24		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	15	
	25		Гайка М10-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	9	
	26	АТ-11.05.210	Домкрат	1	
	27	АТ-11.05.300	Фиксатор	1	



**Сница АТ-11.05.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
4	28	РСМ-10.01.01.809А	Трубка	2	
	29	РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	1	
	30		Шплинт 2.2,8*40.019 ОСТ 23.2.2-79	1	

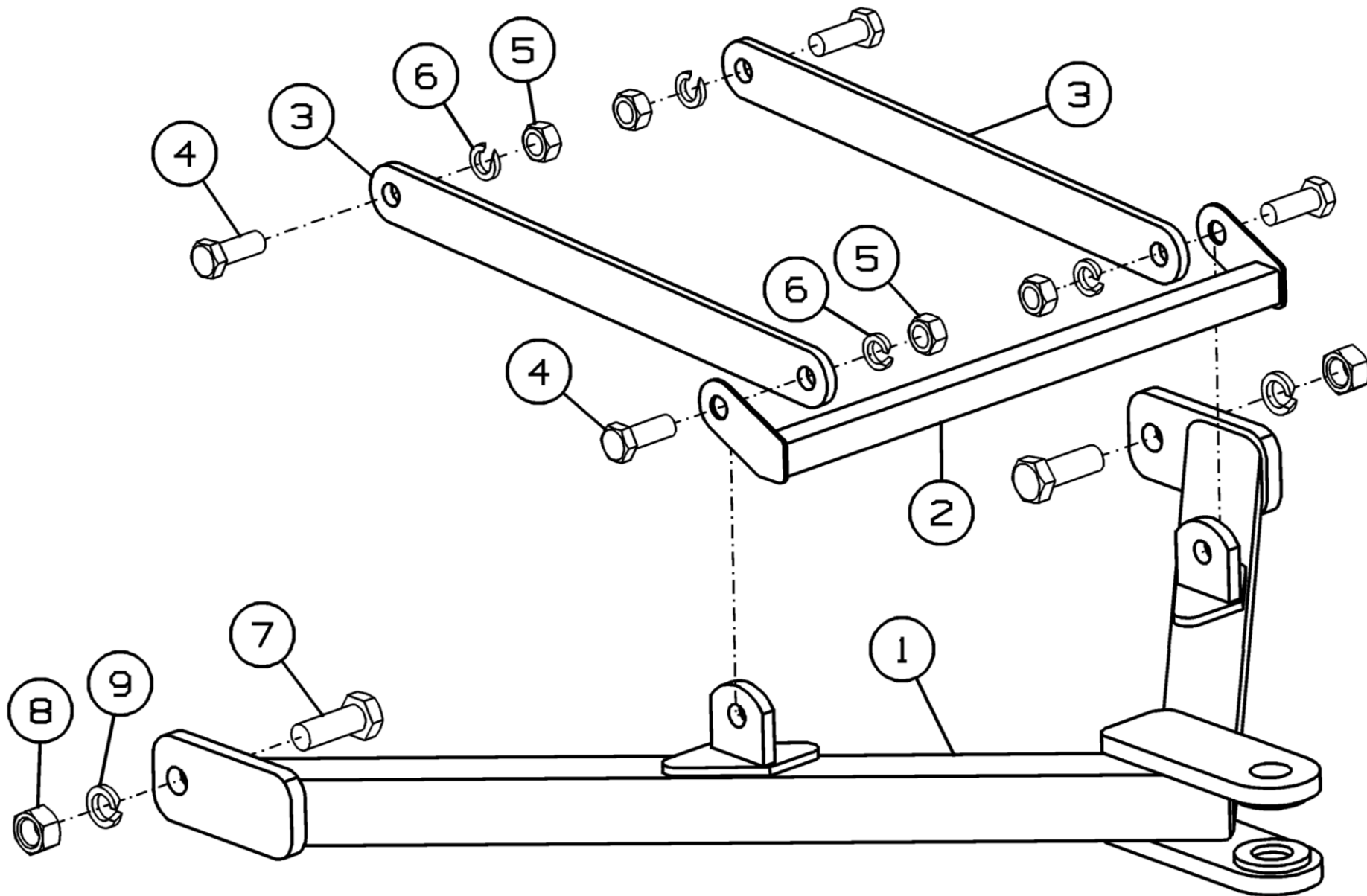


Рисунок 5 - Сница в сборе АТ-11.07.000

**Сница в сборе АТ-11.07.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
5	1	АТ-11.07.010	Сница	1	
	2	АТ-11.07.030	Переключатель	1	
	3	АТ-11.07.406	Тяга	2	
	4		Болт М30-6g*80.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	5		Гайка М30-6Н.06.019 ГОСТ 5915-70	4	
	6		Шайба 30Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	7		Болт М36-6g*100.109.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Гайка М36-6Н.06.019 ГОСТ 5915-70	2	
	9		Шайба 36Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	

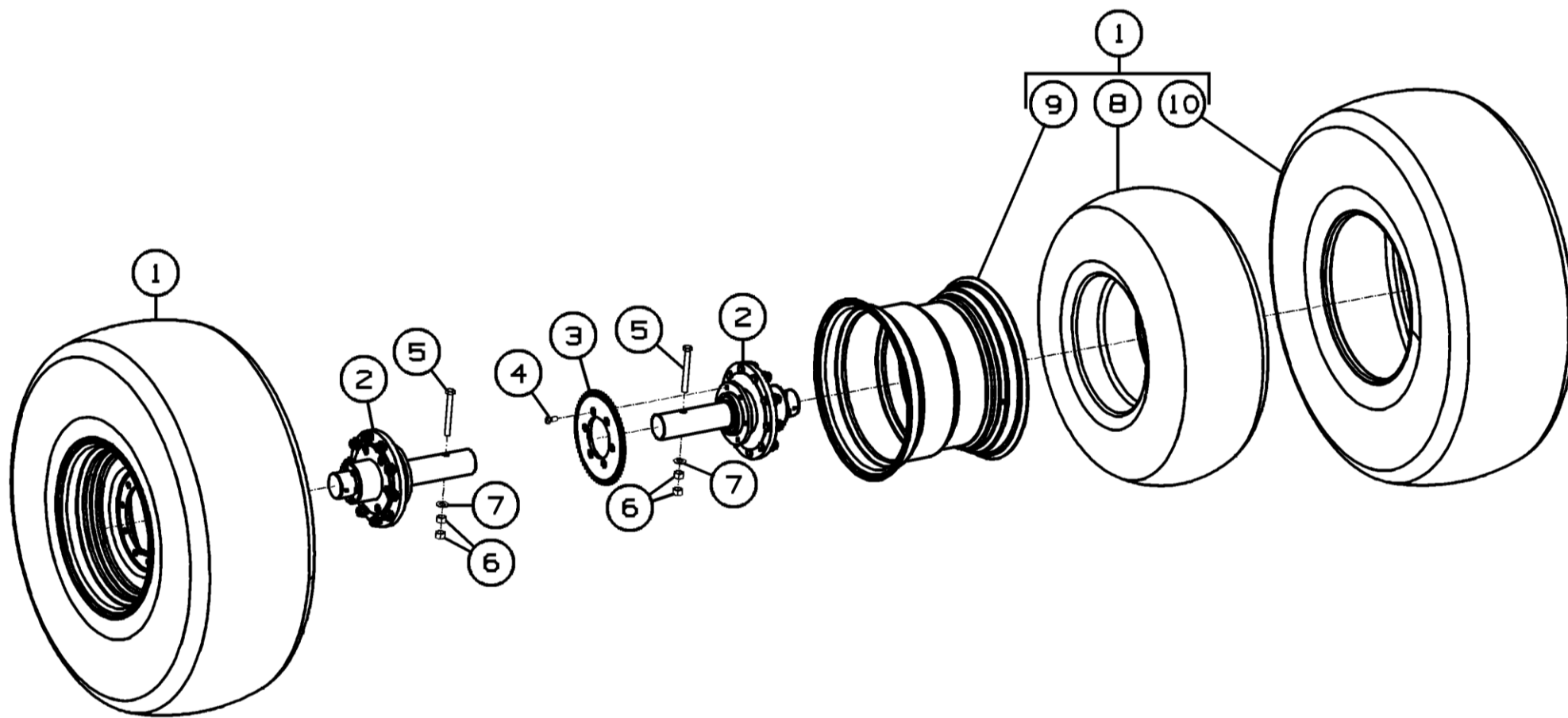


Рисунок 6 – Шасси АТ-11.08.000

**Шасси АТ-11.08.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
6	1	АТ-11.08.100	Колесо	2	
	2	SB1XA100N001	Ступица	2	Доп. замена на АТ-11.08.200 Ступица в сборе
	3	АТ-11.08.411	Звездочка	1	Доп. замена на АТ-11.08.602 Звездочка z60
	4	АТ-11.08.601	Болт	6	
	5		Болт М20-6g*180.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	6		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	7		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	8		Камера 23,1-26	2	
	9		Колесо DW20Bx26	2	
	10		Шина 23,1-26 16PR 159A6 ВКТ TR-387 TL	2	

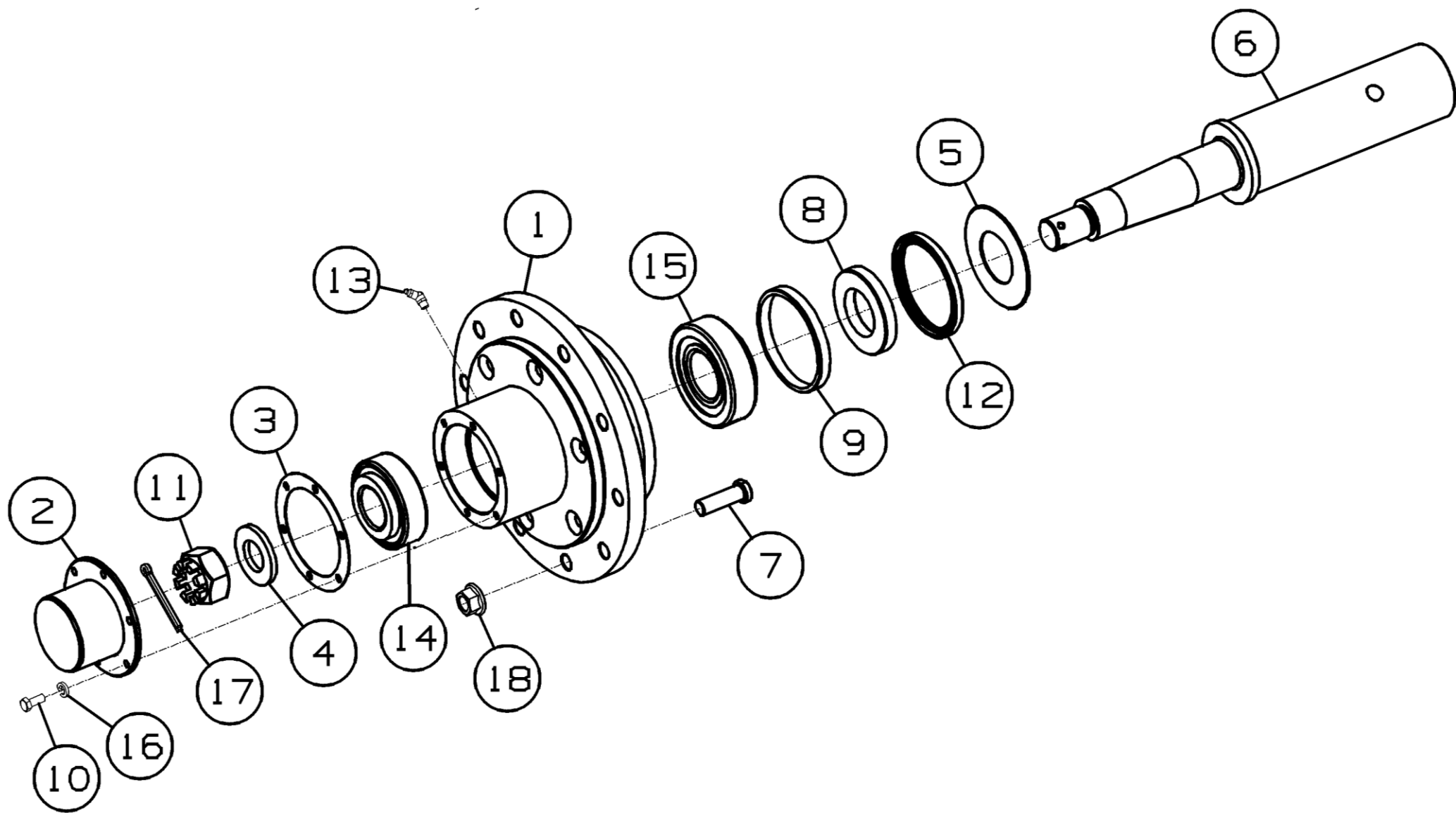


Рисунок 7 – Ступица в сборе АТ-11.08.200

### Ступица в сборе АТ-11.08.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
7	1	АТ-11.08.210	Ступица	1	
	2	АТ-11.08.220	Крышка	1	
	3	АТ-11.08.021	Прокладка	1	
	4	АТ-11.08.426	Шайба	1	
	5	АТ-11.08.428	Пластина	1	
	6	АТ-11.08.622	Ось	1	
	7	АТ-11.08.623	Болт	10	
	8	АТ-11.08.624	Втулка	1	
	9	АТ-11.08.822	Втулка	1	
	10		Болт М8-6g*20.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	11		Гайка 2М42х3-6Н.8.35.019 ГОСТ 5918-73	1	
	12		Манжета 1.1-115х140-1 ГОСТ 8752-79	1	
	13		Масленка 2.2.45.Ц6.хр ГОСТ 19853-74	1	
	14		Подшипник 7611А ГОСТ 27365-87	1	
	15		Подшипник 7613А ГОСТ 27365-87	1	
	16		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	6	
	17		Шплинт 8*80.019 ГОСТ 397-79	1	
	18		Гайка М20х1,5-12 DIN 6923	10	

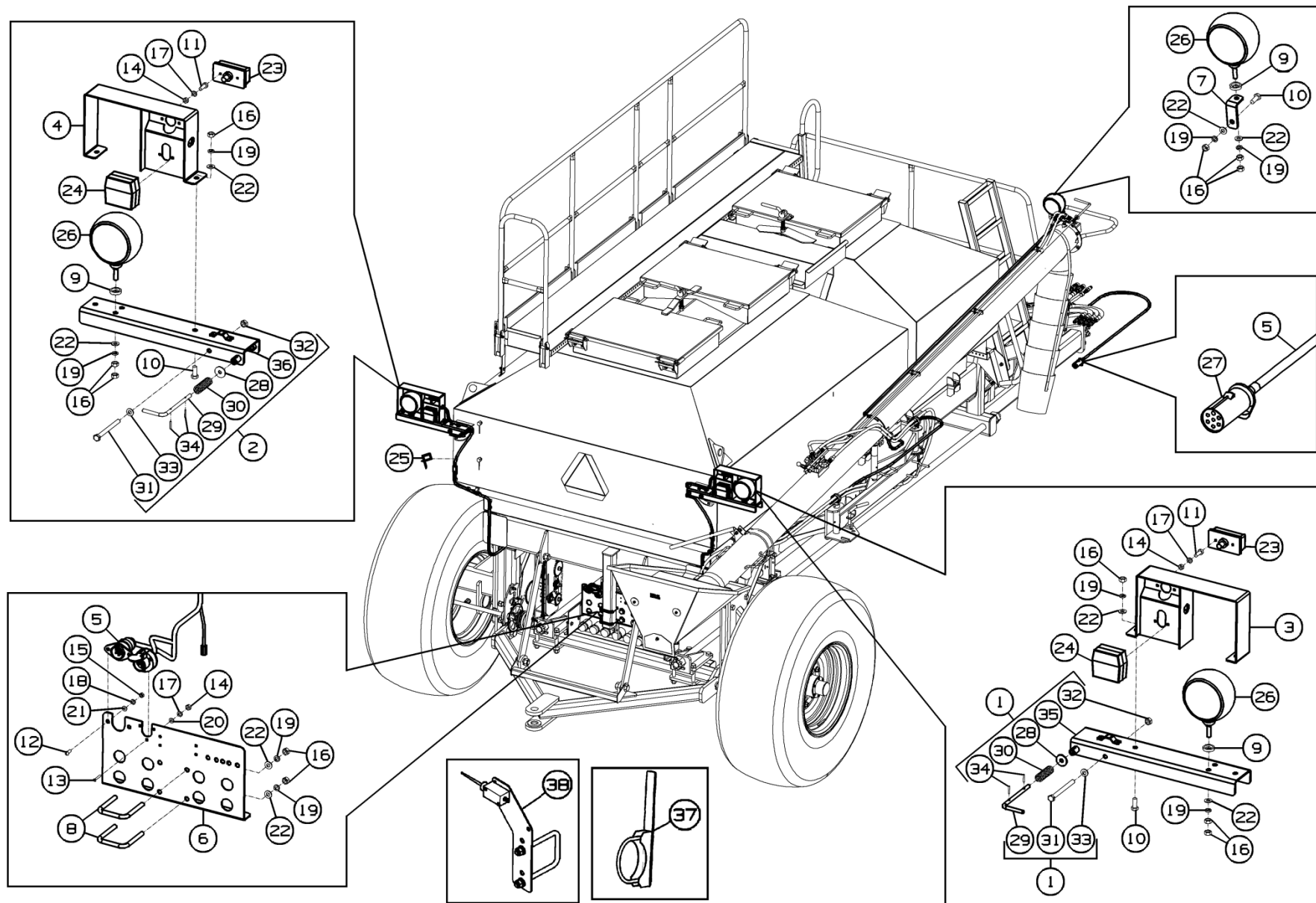


Рисунок 8 - Коммуникации электрические АТ-11.10.000



## Коммуникации электрические АТ-11.10.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	1	АТ-11.10.010	Кронштейн фонарей	1	
	2	АТ-11.10.010-01	Кронштейн фонарей	1	
	3	АТ-11.10.020	Кронштейн фонарей	1	
	4	АТ-11.10.020-01	Кронштейн фонарей	1	
	5	АТ-11.10.030А	Жгут	1	
	6	АТ-11.10.401А	Панель	1	
	7	АТ-11.10.402	Скоба	1	
	8	АТ-11.10.601	Скоба М12	2	
	9	АТ-11.10.602	Шайба	3	
	10		Болт М12-6г*30.88.019 ГОСТ 7798-70	5	
	11		Винт В.М5-6г*14.48.019 ГОСТ 1491-80	4	
	12		Винт В.М8-6г*20.48.019 ГОСТ 17473-80	2	
	13		Винт М5-6гх35.48.019 ГОСТ 17475-80	3	
	14		Гайка М5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	7	
	15		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	16		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	15	
	17		Шайба 5Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	7	
	18		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	19		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	12	
	20		Шайба С.5.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	21		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	22		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	23		Фонарь передний 161.3712 ГОСТ 6964-72	2	
	24		Лампа АС12-10 ГОСТ 2023.1-88	2	
		Лампа А12-21-3 ГОСТ 2023.1-88	4		
		Фонарь Ф-400 ТУ УЗ1.6-34421440-004:2008	2		

### Коммуникации электрические АТ-11.10.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
8	25		Кабельная стяжка 4.8x200	80	
	26		Фара ФГ-16	3	
	27		Вилка SAE J560 7-pole plugs	1	
	28	АТ-11.10.412	Шайба	2	
	29	АТ-11.10.611	Фиксатор	2	
	30	ППР-150.10.00.614	Пружина	2	
	31		Болт М12-6g*140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	32		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	33		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	34		Штифт А.4*26.60С2 ГОСТ 14229-93	4	
	35	АТ-11.10.100	Кронштейн фонарей	1	Для АТ-11.10.010
	36	АТ-11.10.100-01	Кронштейн фонарей	1	Для АТ-11.10.010-01
	37	АТ-11.10.400	Рычаг	1	Устанавливаются на культиваторную часть посеивника
	38	АТ-11.10.500	Кронштейн	1	
				Наконечник РПИ-П 2,5-(6,3) ТУ 3424-001-59861269-2004	20
			Вилка РС300А3 ГОСТ 9200-76	1	На рисунке не показана

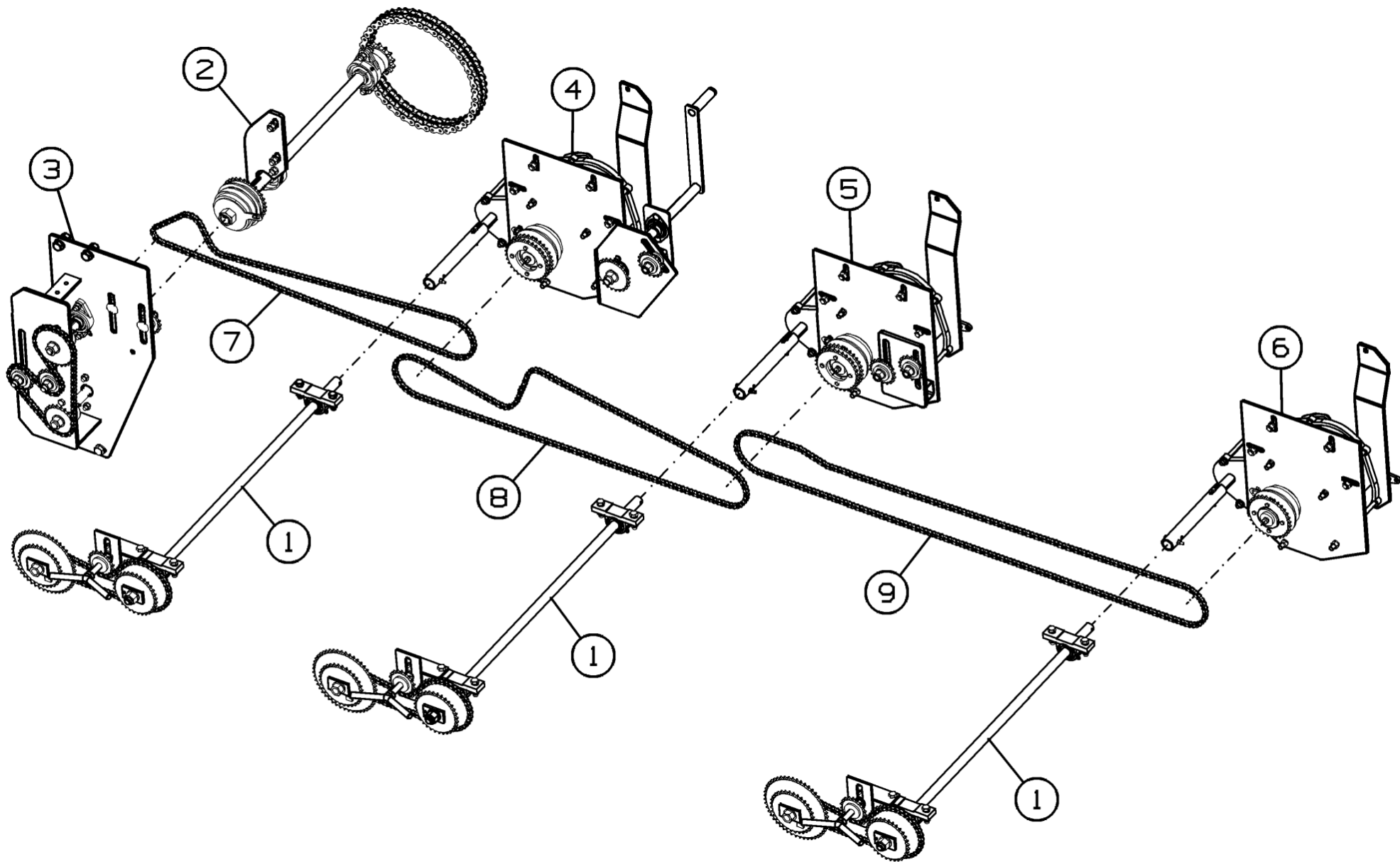


Рисунок 9 - Установка привода АТ-11.42.000

### Установка привода АТ-11.42.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
9	1	АТ-11.42.100	Привод высевающих аппаратов	3	
	2	АТ-11.42.200	Главный привод в сборе	1	
	3	АТ-11.42.300	Редуктор привода	1	
	4	АТ-11.42.400	Редуктор Z-MAX в сборе	1	
	5	АТ-11.42.500	Редуктор Z-MAX в сборе	1	
	6	АТ-11.42.600	Редуктор Z-MAX в сборе	1	
	7	EZA75784	Цепь-40-75"	1	
	8	EZA75785	Цепь-40-109"	1	
	9	EZA75786	Цепь-40-115"	1	

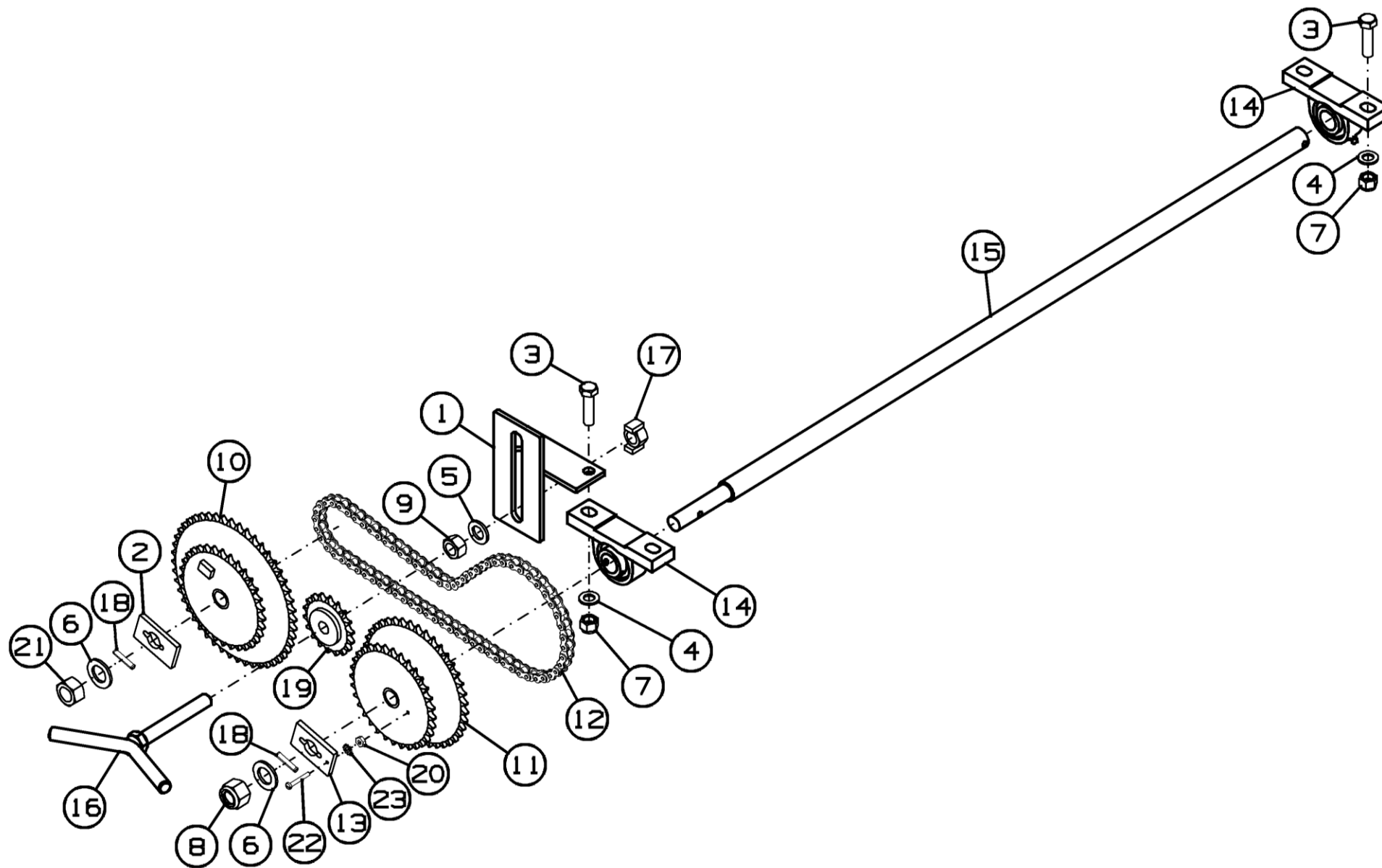


Рисунок 10 - Привод высевающих аппаратов АТ-11.42.100

### Привод высевающих аппаратов АТ-11.42.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
10	1	АТ-11.42.110	Скоба устройства натяжения	1	
	2	АТ-11.42.414	Платик	1	Доп. замена на EZA75789 Платик
	3		Болт М12-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	4		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	5		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	6		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	7		Гайка М12-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	8	00086754	Гайка 3/4 Std NC	1	
	9	09849623	Гайка 5/8	1	
	10	EZA75774	Блок звездочек 20-48-32	1	
	11	EZA75775	Блок звездочек 40-12-32	1	
	12	EZA75782	Цепь-40-40"	1	
	13	EZA75788	Пластина	1	
	14	EZA75791	Подшипник 1"А	2	
	15	EZA75811	Ось привода	1	
	16	EZA75813	Рукоятка	1	
	17	EZA75814	Гайка 5/8 GUIDE	1	
	18	EZA75882	Фиксатор 1/4 X 1-1/4	2	
	19	EZA75969	Звездочка натяжная Z18	1	
	20	EZBN004P	Гайка 4 NF	1	
	21	EZBN075L	Гайка NYL 3/4 NC	1	
	22	EZBS004087P	Винт 4-40 UNx7/8	1	
	23	EZBW004LP	Шайба 1/8x1/4x1/64 SS	1	

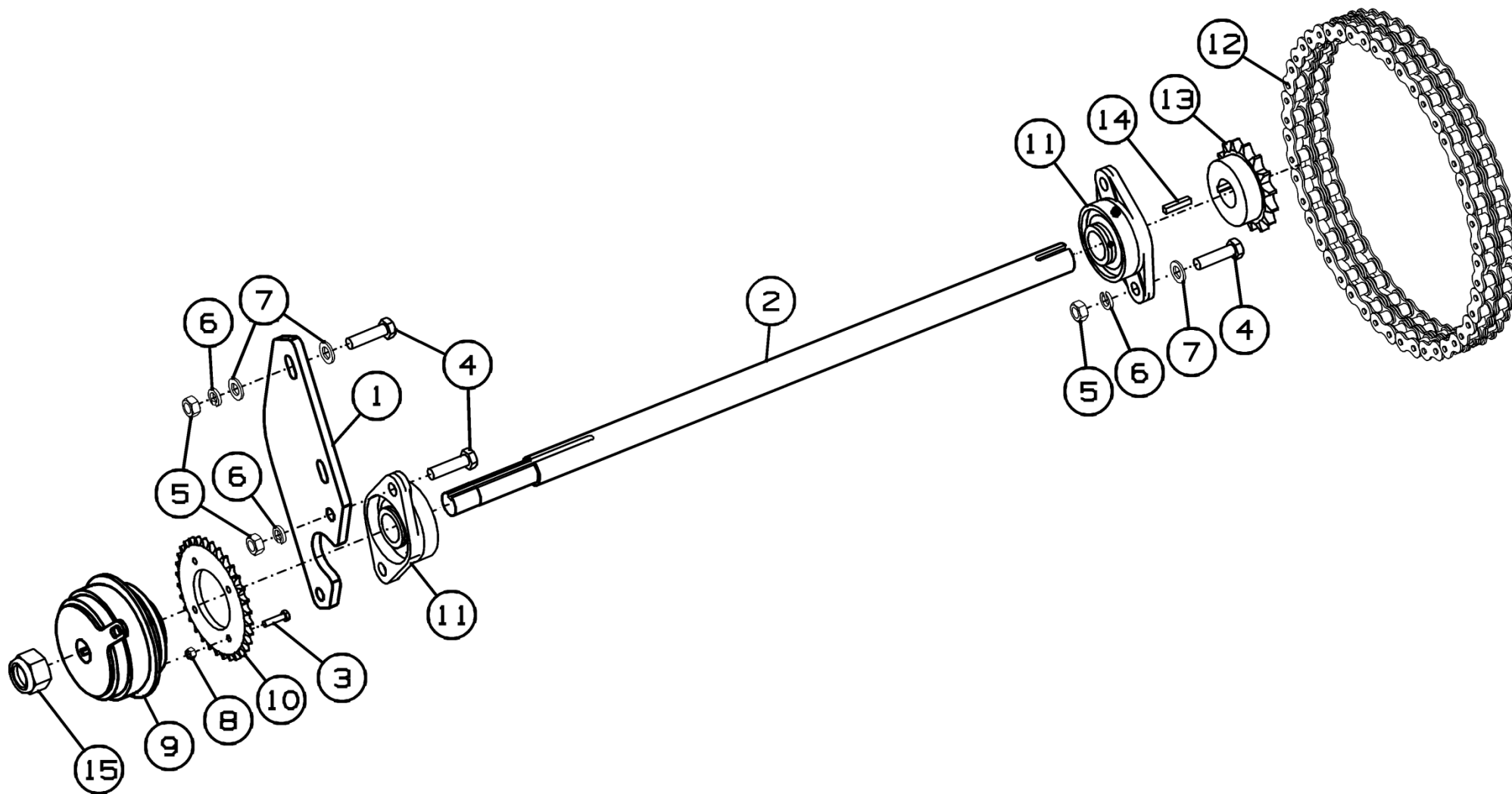


Рисунок 11 - Главный привод в сборе АТ-11.42.200

### Главный привод в сборе АТ-11.42.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
11	1	АТ-11.42.421	Кронштейн	1	
	2	АТ-11.42.622	Вал привода	1	Применяется совместно с поз. 15, доп. замена на АТ-11.42.623 Вал привода совместно с АТ-11.42.624-01 Гайка
	3		Болт М6-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	4		Болт М12-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	5		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	6		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	6	
	7		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	8		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	9	EZA75550	Муфта электрическая	1	
	10	EZA75780	Звездочка	1	z32
	11	EZA75793	Подшипниковая опора	2	
	12	EZA75805	Двойная роликовая цепь-60	1	
	13	EZA75807	Звездочка z15	1	
	14	EZA77018	Шпонка 1/4x1/4x1-1/4	1	
	15	EZBN100L	Гайка 1NC ZNCR	1	Применяется совместно с поз.2



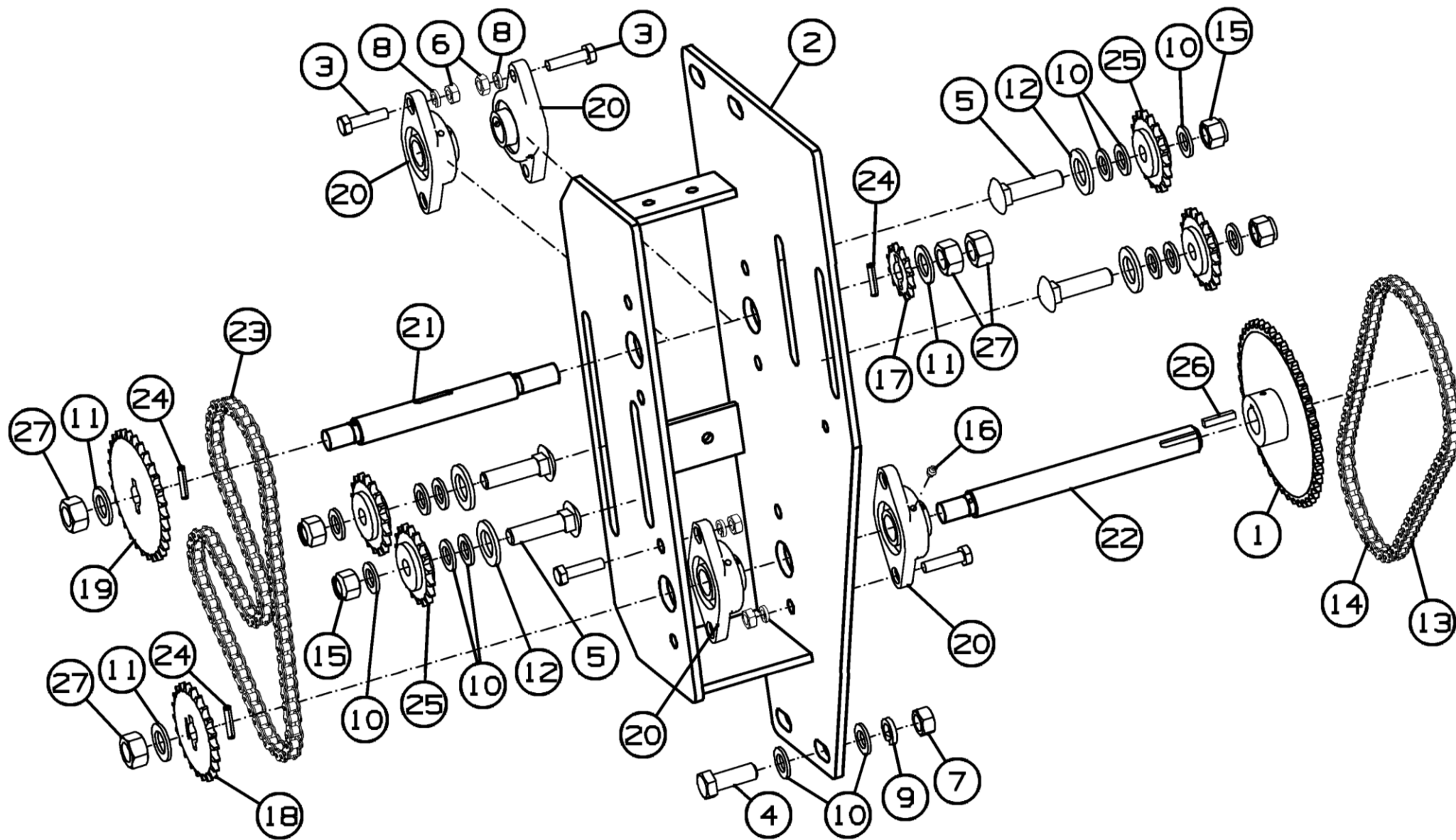


Рисунок 12 - Редуктор привода АТ-11.42.300

## Редуктор привода АТ-11.42.300

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
12	1	АТ-11.42.010	Звездочка z44	1	
	2	АТ-11.42.310	Кронштейн	1	
	3		Болт М10-6g*40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	4		Болт М16-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	5		Болт М16-6g*65.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	6		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	7		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	8		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	9		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	10		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	20	
	11		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	12		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	13		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=75
	14		Звено С-ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	
	15		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	16		Прямой смазочный фитинг 1/4 10GN1	4	
	17	EZA4012P	Звездочка z12	1	
	18	EZA4022P	Звездочка z22	1	
	19	EZA4030P	Звездочка z30	1	
	20	EZA70170	Подшипниковая опора	4	
	21	EZA75701	Вал приводной	1	
	22	EZA75702	Вал приводной	1	
	23	EZA75783	Цепь-40-33"	1	
	24	EZA75882	Фиксатор 1/4 X 1-1/4	3	
	25	EZA75969	Звездочка натяжная Z18	4	
	26	EZA77018	Шпонка 1/4x1/4x1-1/4	1	
	27	EZBN075	Гайка 3/4 NC GR5	4	

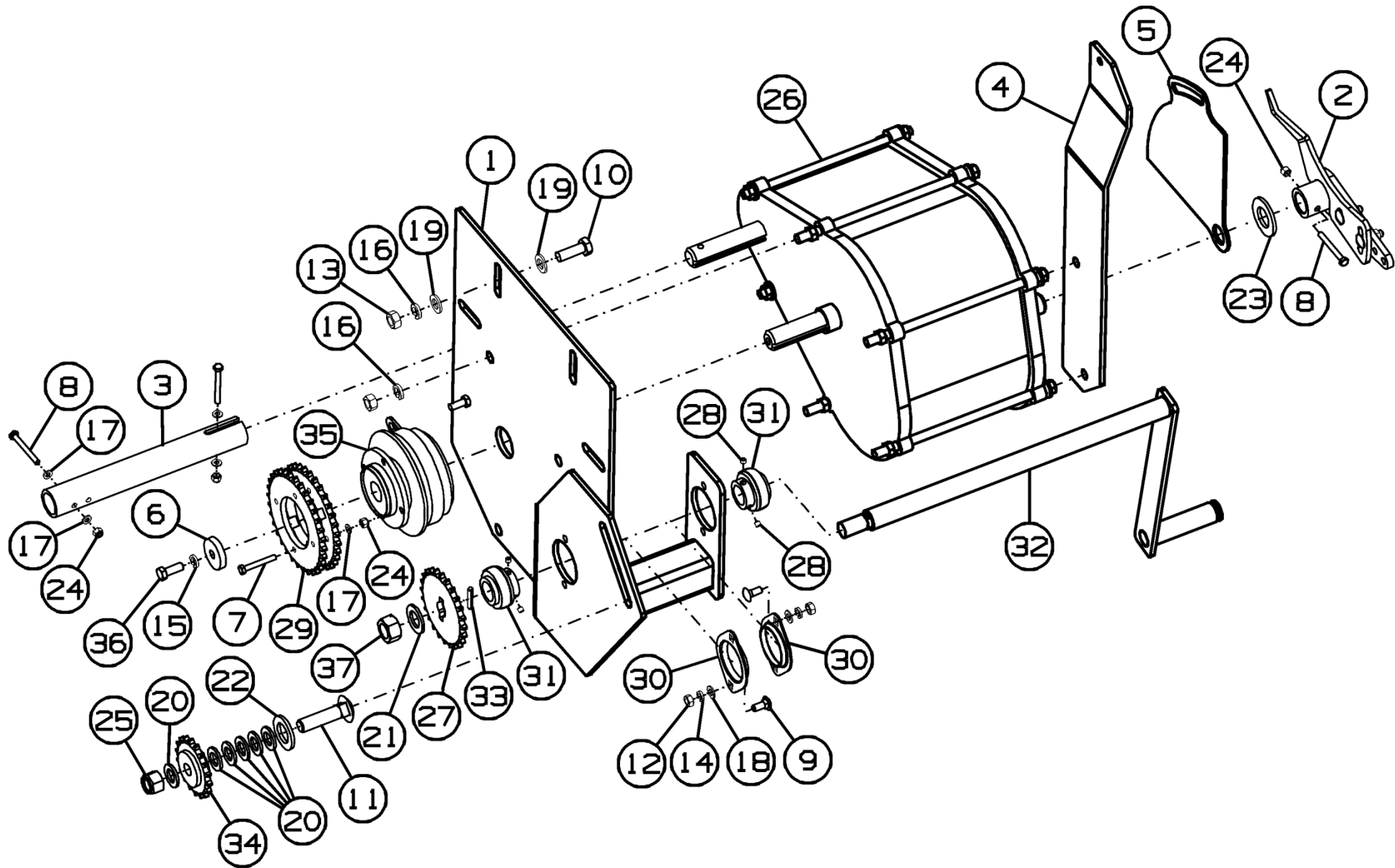


Рисунок 13 - Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400

### Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	1	АТ-11.42.450	Кронштейн	1	
	2	АТ-11.42.710	Указатель	1	
	3	АТ-11.42.841	Муфта	1	
	4	АТ-11.42.471	Кронштейн	1	
	5	АТ-8.42.425	Основание шкалы	1	
	6	АТ-8.42.631	Шайба	1	
	7		Болт М6-6г*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Болт М6-6г*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	9		Болт М8-6г*20.88.35.019 ГОСТ 7802-81	4	
	10		Болт М12-6г*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Болт М16-6г*65.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	12		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	13		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	15		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	16		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	17		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	18		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	19		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	20		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	21		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	22		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	23		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	24		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	25		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	26	D072000	Редуктор "Z-MAX"	1	Доп. замена на EZA75795 Редуктор "Z-MAX"

**Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
13	27	EZA4024P	Звездочка z24	1	
	28	EZA70796	Винт 1/4 NFx1/4	4	
	29	EZA75777	Блок звездочек 32-32	1	
	30	EZA75801	Обойма подшипника 205	2	
	31	EZA75802	Подшипник 205	2	
	32	EZA75845	Рукоятка привода	1	
	33	EZA75882	Фиксатор 1/4X1-1/4	1	
	34	EZA75969	Звездочка натяжная z18	1	
	35	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	
	36	EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	1	
	37	EZBN075	Гайка 3/4 NC GR5 ZNCR	1	

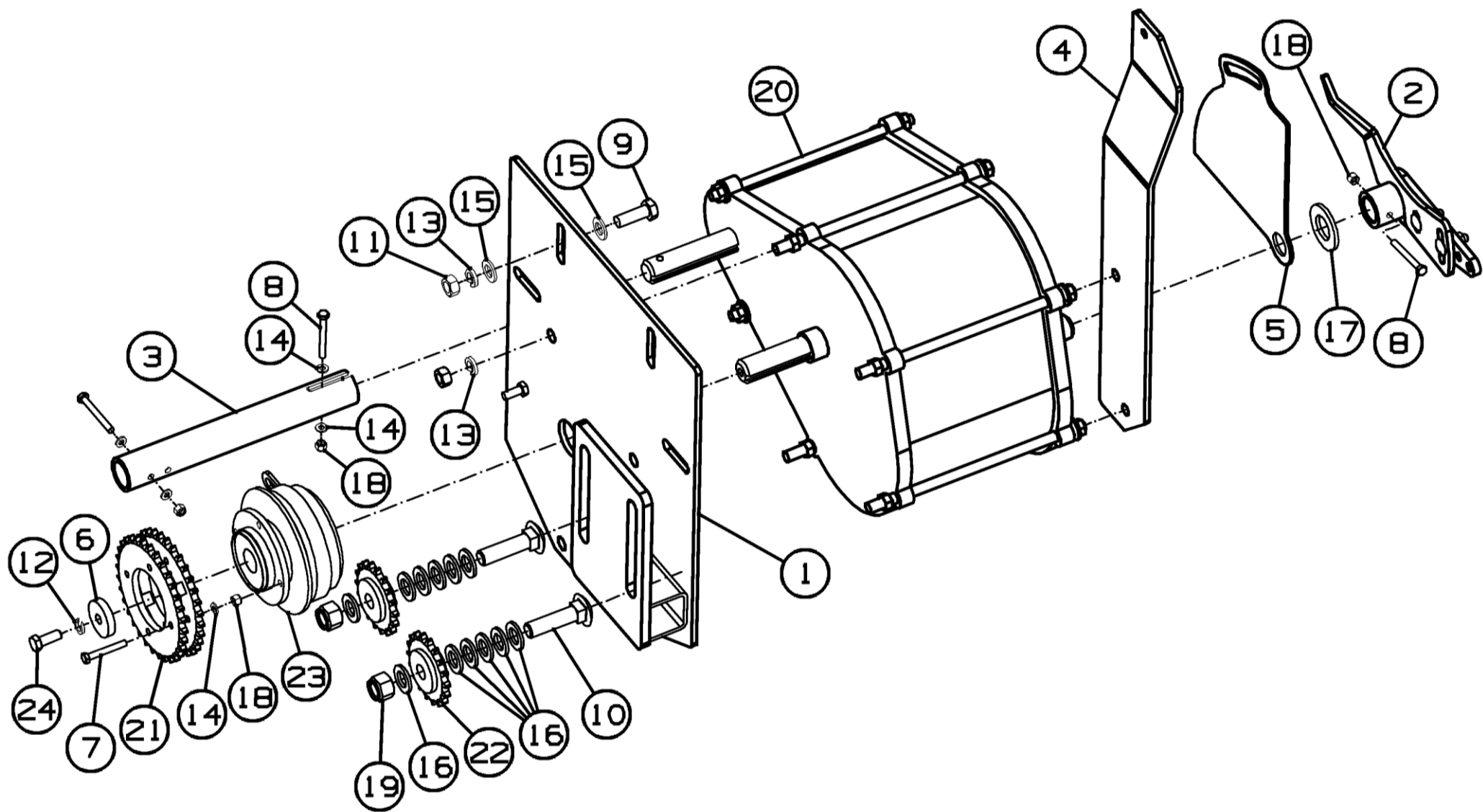


Рисунок 14 - Редуктор Z-MAX в сборе AT-11.42.500

### Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.500

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
14	1	АТ-8.42.550	Кронштейн	1	
	2	АТ-11.42.710	Указатель	1	
	3	АТ-11.42.841	Муфта	1	
	4	АТ-11.42.471	Кронштейн	1	
	5	АТ-8.42.425	Основание шкалы	1	
	6	АТ-8.42.631	Шайба	1	
	7		Болт М6-6г*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	8		Болт М6-6г*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	9		Болт М12-6г*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М16-6г*65.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	12		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	13		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	14		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	15		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	16		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	17		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	18		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	19		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	20	D072000	Редуктор "Z-MAX"	1	Доп. замена на EZA75795 Редуктор "Z-MAX"
	21	EZA75777	Блок звездочек 32-32	1	
	22	EZA75969	Звездочка натяжная z18	2	
	23	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	
	24	EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	1	

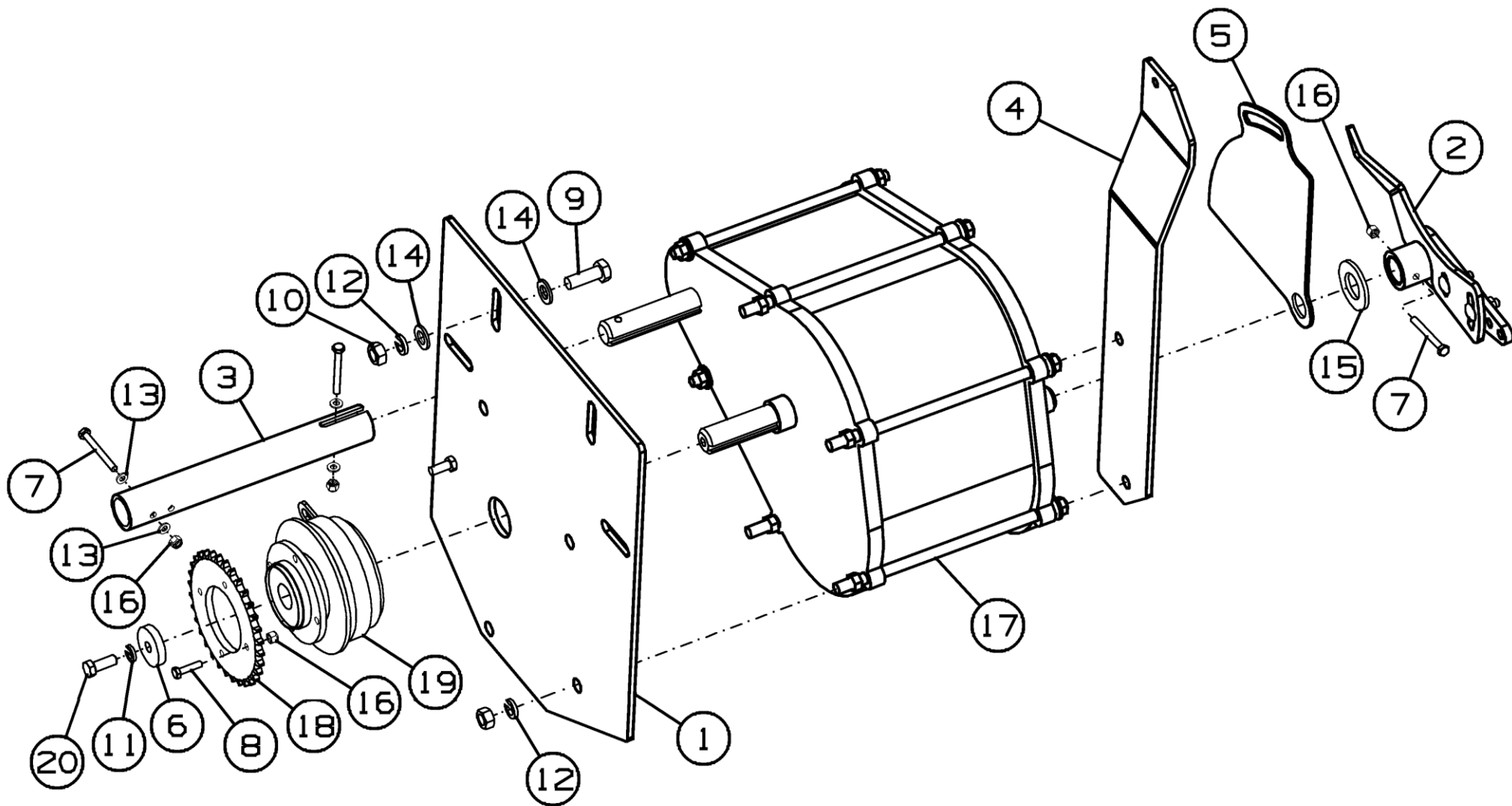


Рисунок 15 - Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.600



### Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.600

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
15	1	АТ-11.42.460	Кронштейн	1	
	2	АТ-11.42.710	Указатель	1	
	3	АТ-11.42.841	Муфта	1	
	4	АТ-11.42.471	Кронштейн	1	
	5	АТ-8.42.425	Основание шкалы	1	
	6	АТ-8.42.631	Шайба	1	
	7		Болт М6-6g*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	8		Болт М6-6g*25.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Болт М12-6g*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	11		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	12		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	13		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	14		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	15		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	16		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	17	D072000	Редуктор "Z-MAX"	1	Доп. замена на EZA75795 Редуктор "Z-MAX"
	18	EZA75780	Звездочка	1	
	19	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	
	20	EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	1	

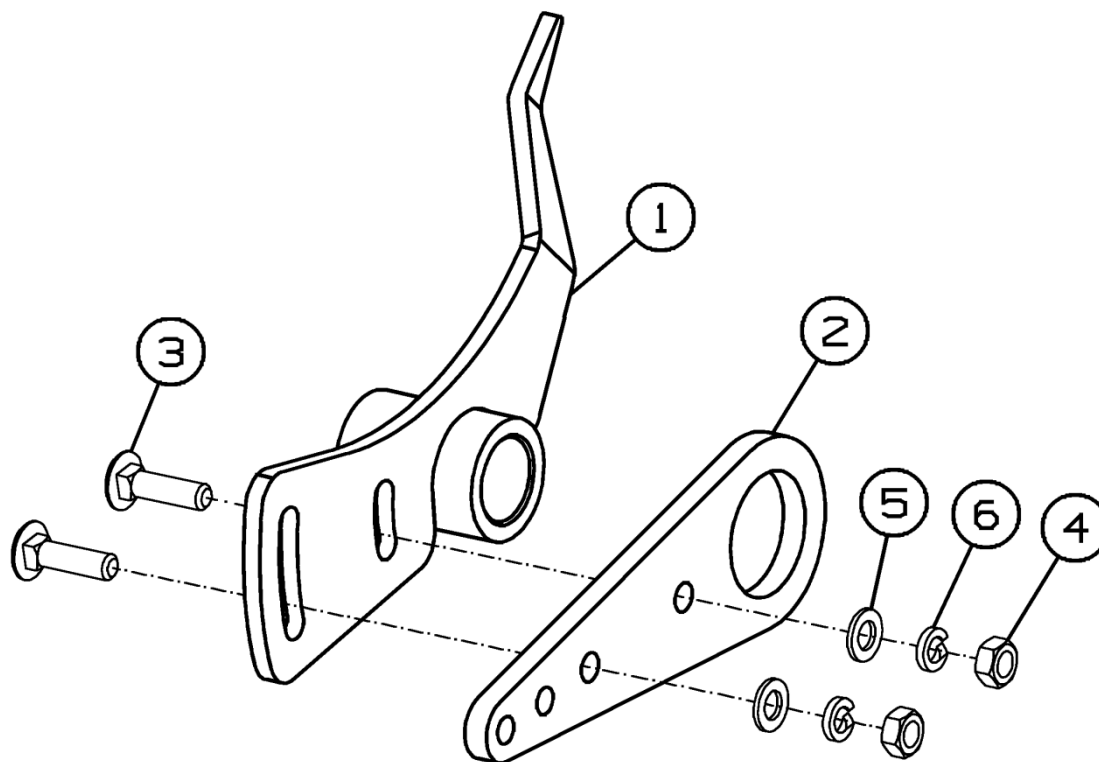


Рисунок 16 - Указатель АТ-11.42.710

**Указатель АТ-11.42.710**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
16	1	АТ-11.42.720	Указатель	1	
	2	АТ-11.42.472А	Пластина	1	
	3		Болт М8-6g*30.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	4		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	5		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	6		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	

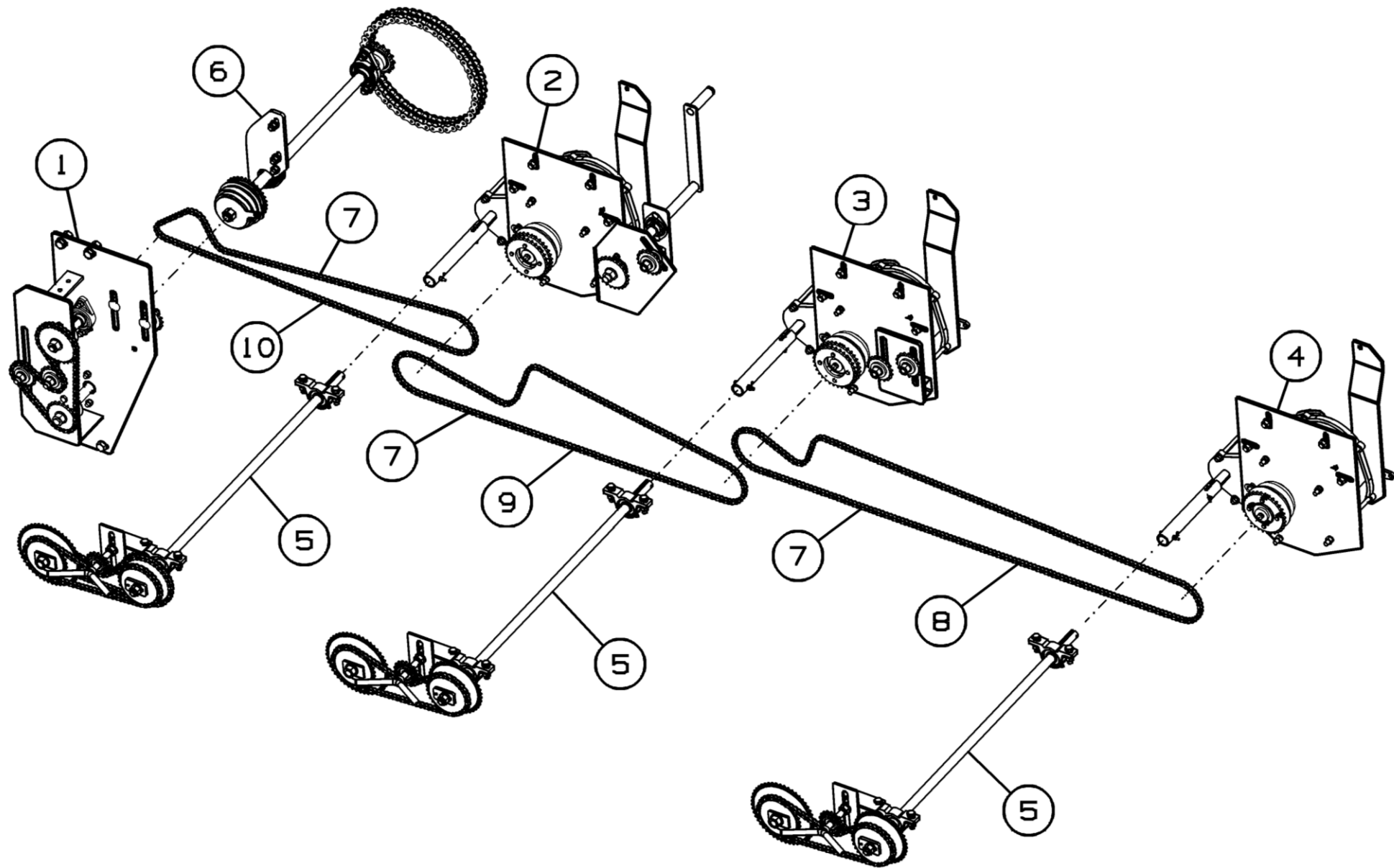


Рисунок 17 - Установка привода АТ-11.42.000-01

**Установка привода АТ-11.42.000-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
17	1	АТ-11.42.300-01	Редуктор привода	1	
	2	АТ-11.42.400-01	Редуктор Z-МАХ в сборе	1	
	3	АТ-11.42.500-01	Редуктор Z-МАХ в сборе	1	
	4	АТ-11.42.600-01	Редуктор Z-МАХ в сборе	1	
	5	АТ-8.42.100	Привод высевающих аппаратов	3	
	6	АТ-8.42.200	Главный привод в сборе	1	
	7		Звено С-ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	3	
	8		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=251 (L=3196 мм)
	9		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=195 (L=2483 мм)
	10		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=175 (L=2210 мм)

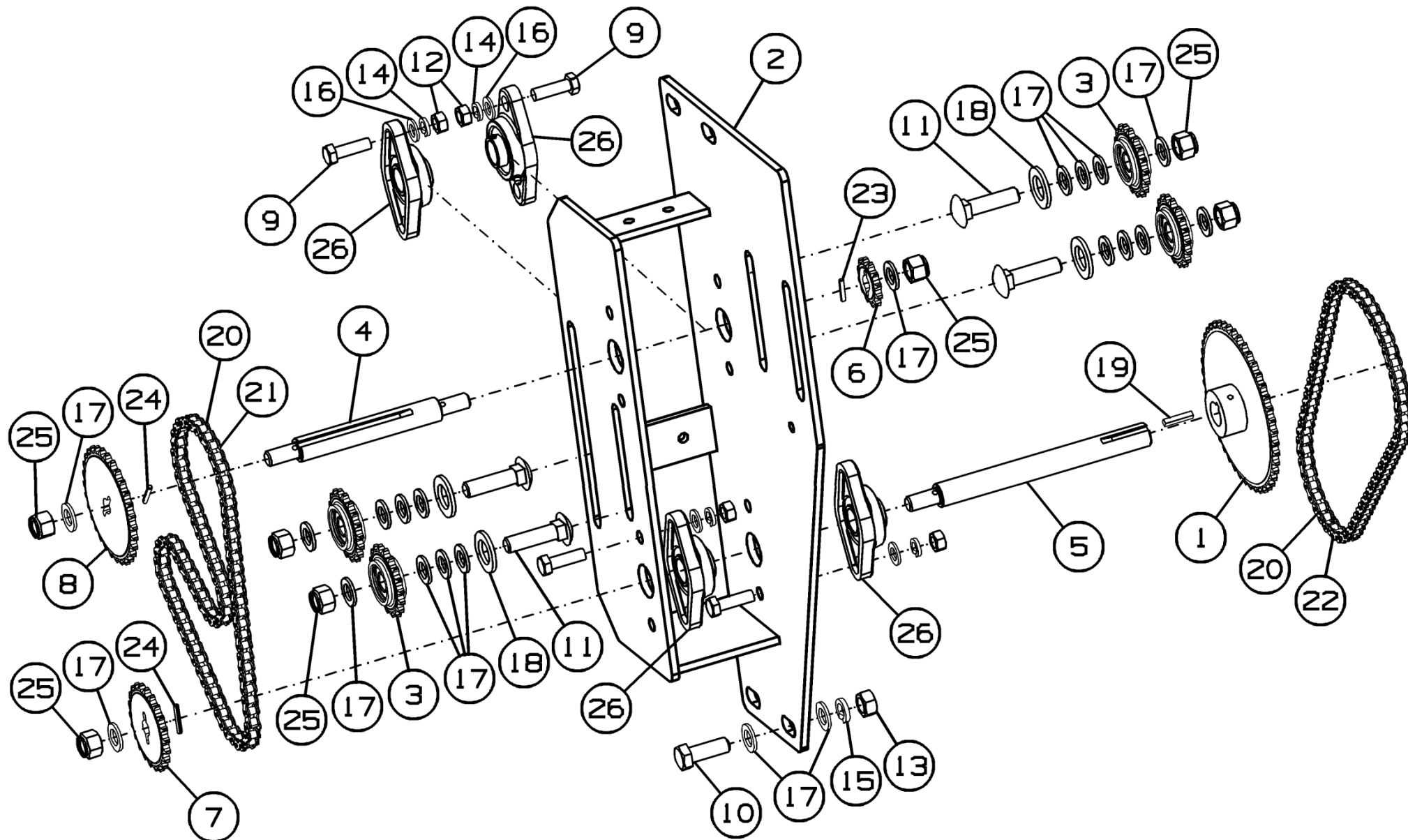


Рисунок 18 - Редуктор привода АТ-11.42.300-01

### Редуктор привода АТ-11.42.300-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
18	1	АТ-11.42.010	Звездочка z44	1	
	2	АТ-11.42.310	Кронштейн	1	
	3	АТ-8.42.130	Звездочка натяжения z18	4	
	4	АТ-8.42.609	Вал	1	
	5	АТ-8.42.611	Вал	1	
	6	АТ-8.42.621	Звездочка z12	1	
	7	АТ-8.42.622	Звездочка z22	1	
	8	АТ-8.42.623	Звездочка z30	1	
	9		Болт М12-6g*40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	10		Болт М16-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Болт М16-6g*65.88.019 ГОСТ 7802-81	4	
	12		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	13		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	15		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	16		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	17		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	27	
	18		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	19		Шпонка 2-6*6*32 ГОСТ 23360-78	1	
	20		Звено С-ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	2	
	21		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=83 (L=1059 мм)
	22		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=73 (L=930 мм)
	23		Штифт А.5*25.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	24		Штифт А.5*32.60С2 ГОСТ 14229-93	2	
	25		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	26		Подшипник UEN 205 2S	4	

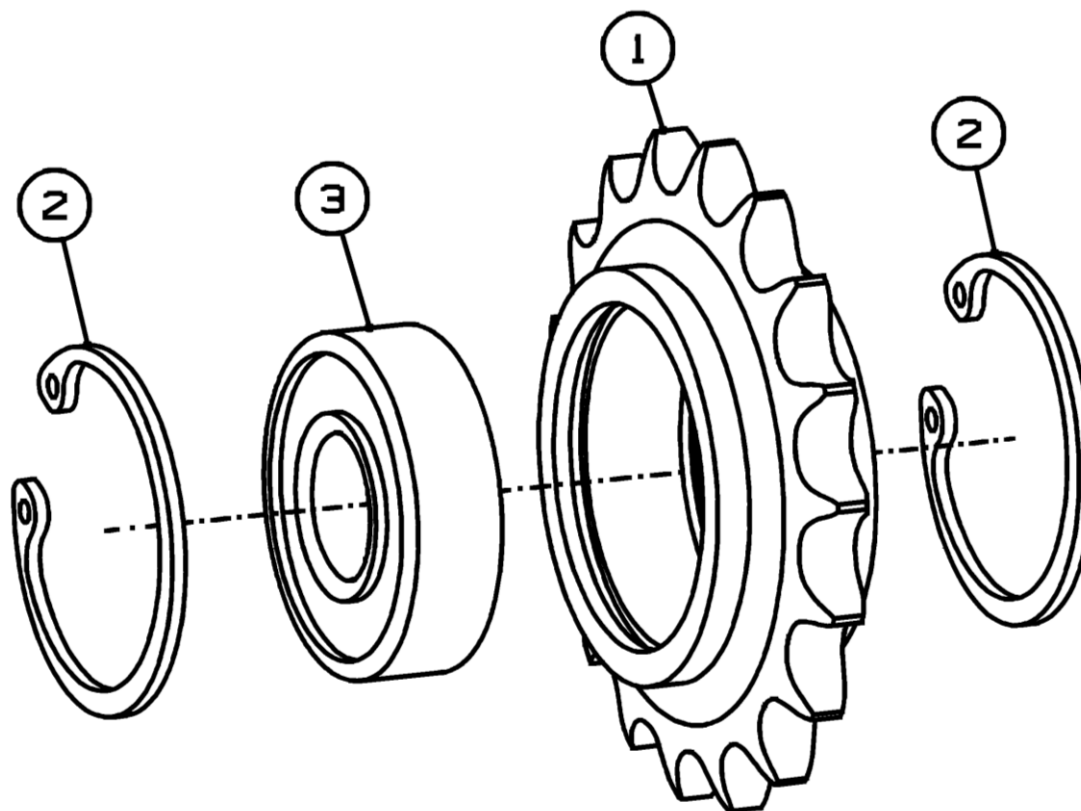


Рисунок 19 - Звездочка натяжения z18 АТ-8.42.130

### Звездочка натяжения z18 АТ-8.42.130

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
19	1	АТ-8.42.618	Звездочка z18	1	
	2		Кольцо А40 ГОСТ 13943-86	2	
	3		Подшипник 80203 ГОСТ 7242-81	1	

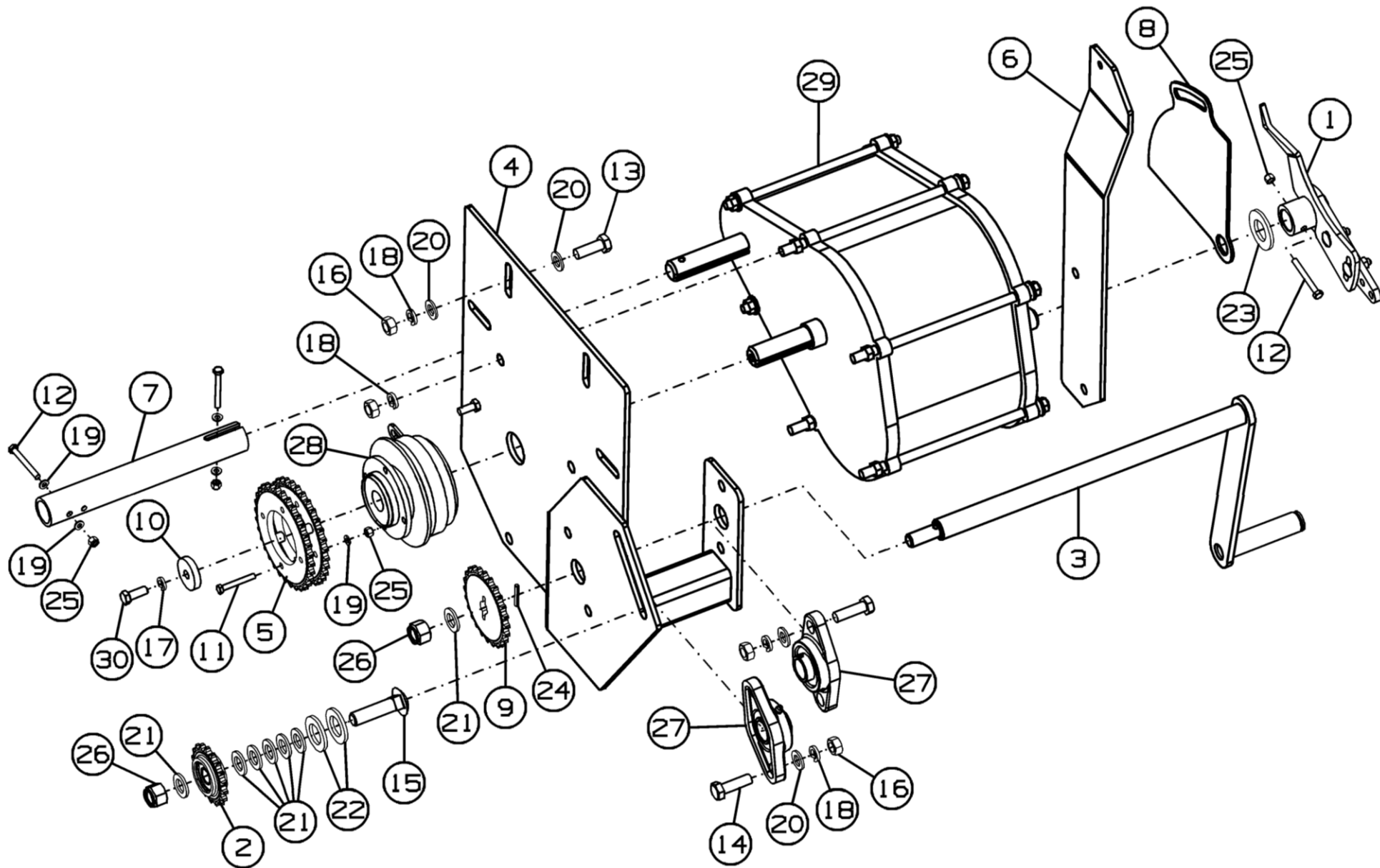


Рисунок 20 - Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400-01



### Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	1	АТ-11.42.710	Указатель	1	
	2	АТ-8.42.130	Звездочка натяжения z18	1	
	3	АТ-8.42.410	Рукоятка	1	
	4	АТ-8.42.450	Кронштейн	1	
	5	АТ-8.42.510	Блок звездочек z32	1	
	6	АТ-11.42.471	Кронштейн	1	
	7	АТ-11.42.841	Муфта	1	
	8	АТ-8.42.425	Основание шкалы	1	
	9	АТ-8.42.619	Звездочка z24	1	
	10	АТ-8.42.631	Шайба	1	
	11		Болт М6-6г*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	12		Болт М6-6г*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	13		Болт М12-6г*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	14		Болт М12-6г*40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Болт М16-6г*65.88.019 ГОСТ 7802-81	1	
	16		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	17		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	18		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	12	
	19		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	20		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	21		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	7	
	22		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	23		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	24		Штифт А.5*32.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	25		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	26		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	27		Подшипник UEN 205 2S	2	

**Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.400-01**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
20	28	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	
	29	EZA75795	Редуктор "Z-MAX"	1	Доп. замена на D072000 Редуктор "Z-MAX"
	30	EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	1	

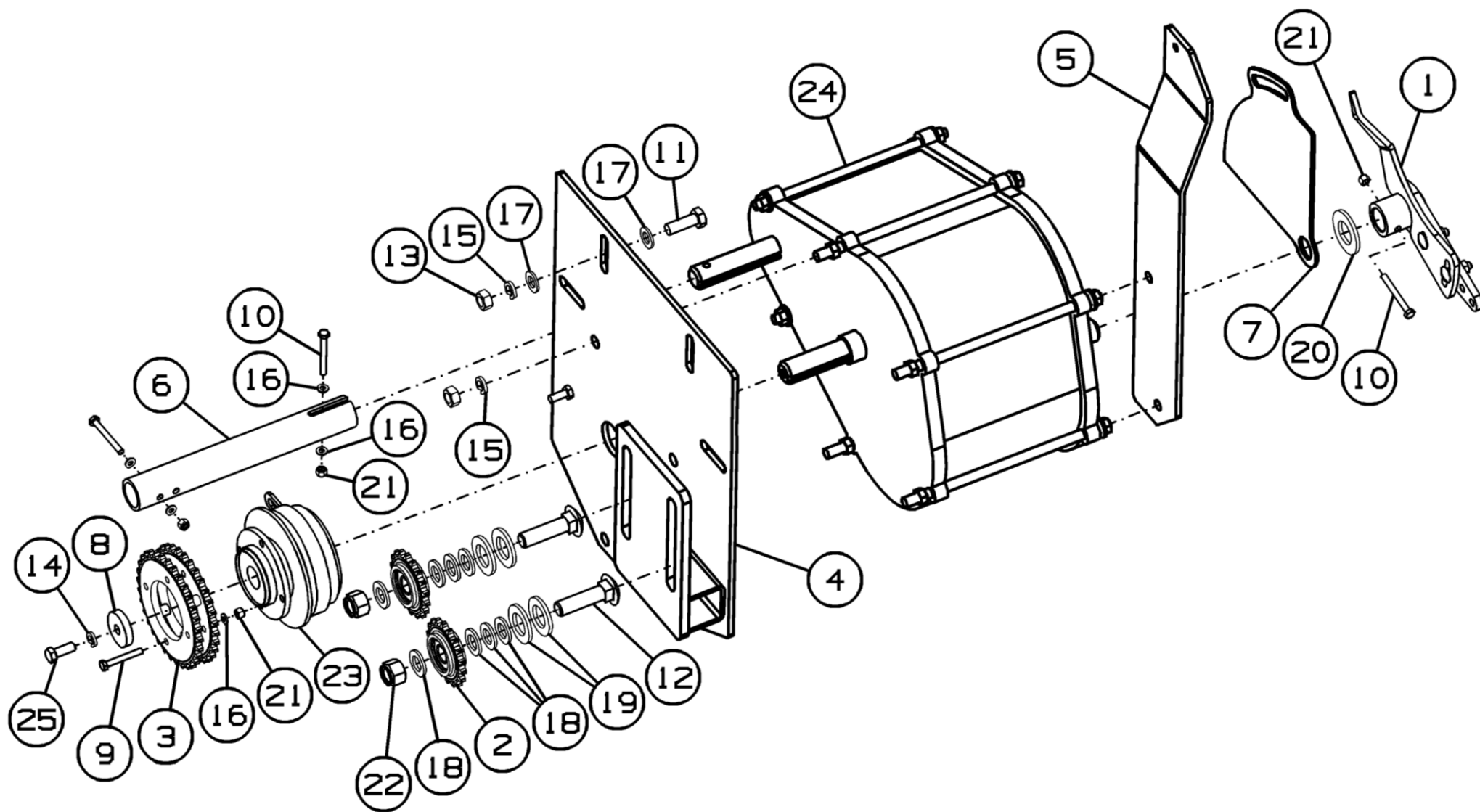


Рисунок 21 - Редуктор Z-MAX в сборе AT-11.42.500-01

### Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.500-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
21	1	АТ-11.42.710	Указатель	1	
	2	АТ-8.42.130	Звездочка натяжения z18	2	
	3	АТ-8.42.510	Блок звездочек z32	1	
	4	АТ-8.42.550	Кронштейн	1	
	5	АТ-11.42.471	Кронштейн	1	
	6	АТ-11.42.841	Муфта	1	
	7	АТ-8.42.425	Основание шкалы	1	
	8	АТ-8.42.631	Шайба	1	
	9		Болт М6-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	10		Болт М6-6g*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	11		Болт М12-6g*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	12		Болт М16-6g*65.88.019 ГОСТ 7802-81	2	
	13		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	15		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	16		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	17		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	18		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	19		Шайба С.24.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	20		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	21		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	22		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	23	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	
	24	EZA75795	Редуктор "Z-MAX"	1	Доп. замена на D072000 Редуктор "Z-MAX"
	25	EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	1	

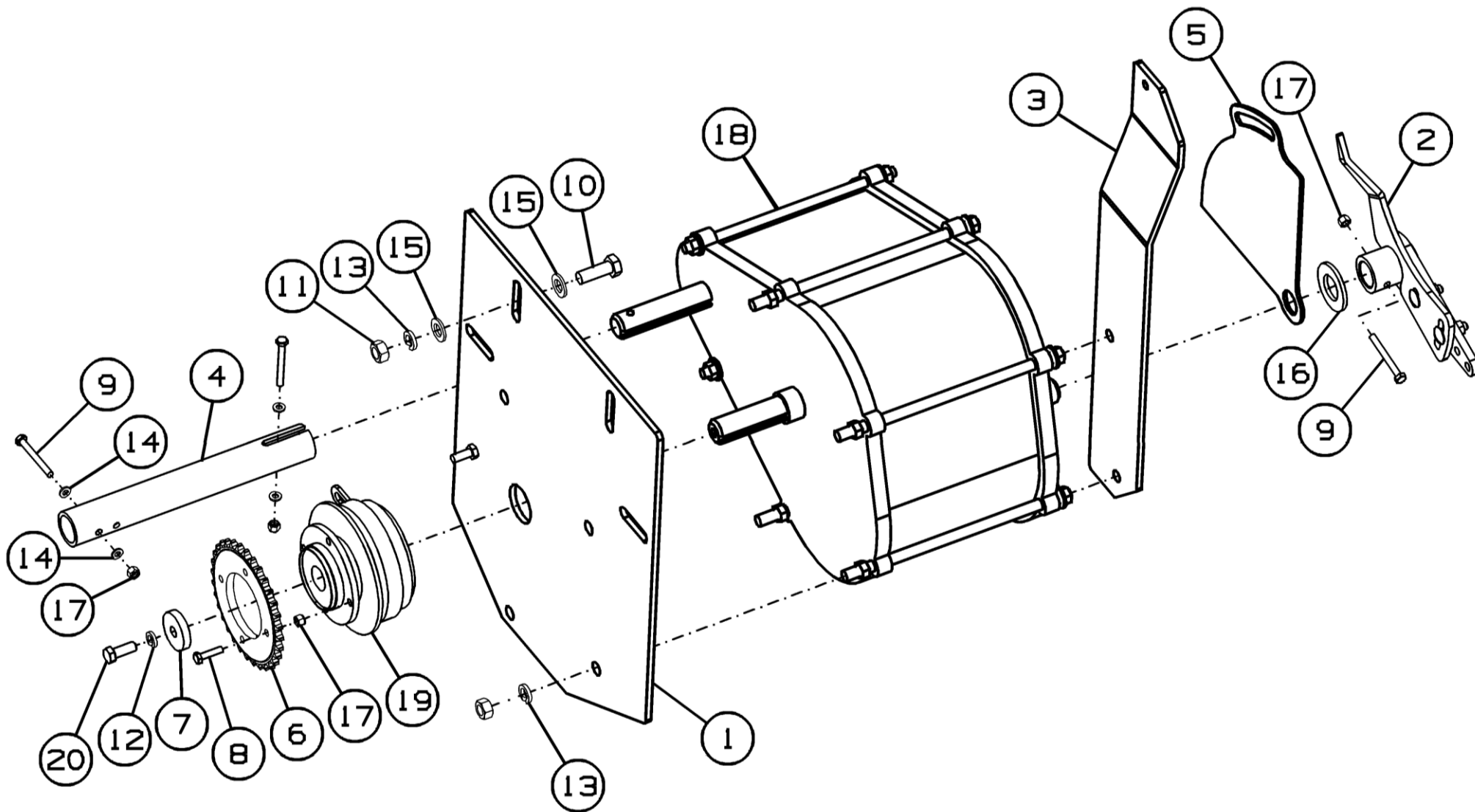


Рисунок 22 - Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.600-01

### Редуктор Z-MAX в сборе АТ-11.42.600-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
22	1	АТ-11.42.460	Кронштейн	1	
	2	АТ-11.42.710	Указатель	1	
	3	АТ-11.42.471	Кронштейн	1	
	4	АТ-11.42.841	Муфта	1	
	5	АТ-8.42.425	Основание шкалы	1	
	6	АТ-8.42.617-01	Звёздочка z32	1	
	7	АТ-8.42.631	Шайба	1	
	8		Болт М6-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Болт М6-6g*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	10		Болт М12-6g*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	12		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	13		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	14		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	15		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	16		Шайба С.27.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	17		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	7	
	18	EZA75795	Редуктор "Z-MAX"	1	Доп. замена на D072000 Редуктор "Z-MAX"
	19	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	
	20	EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	1	

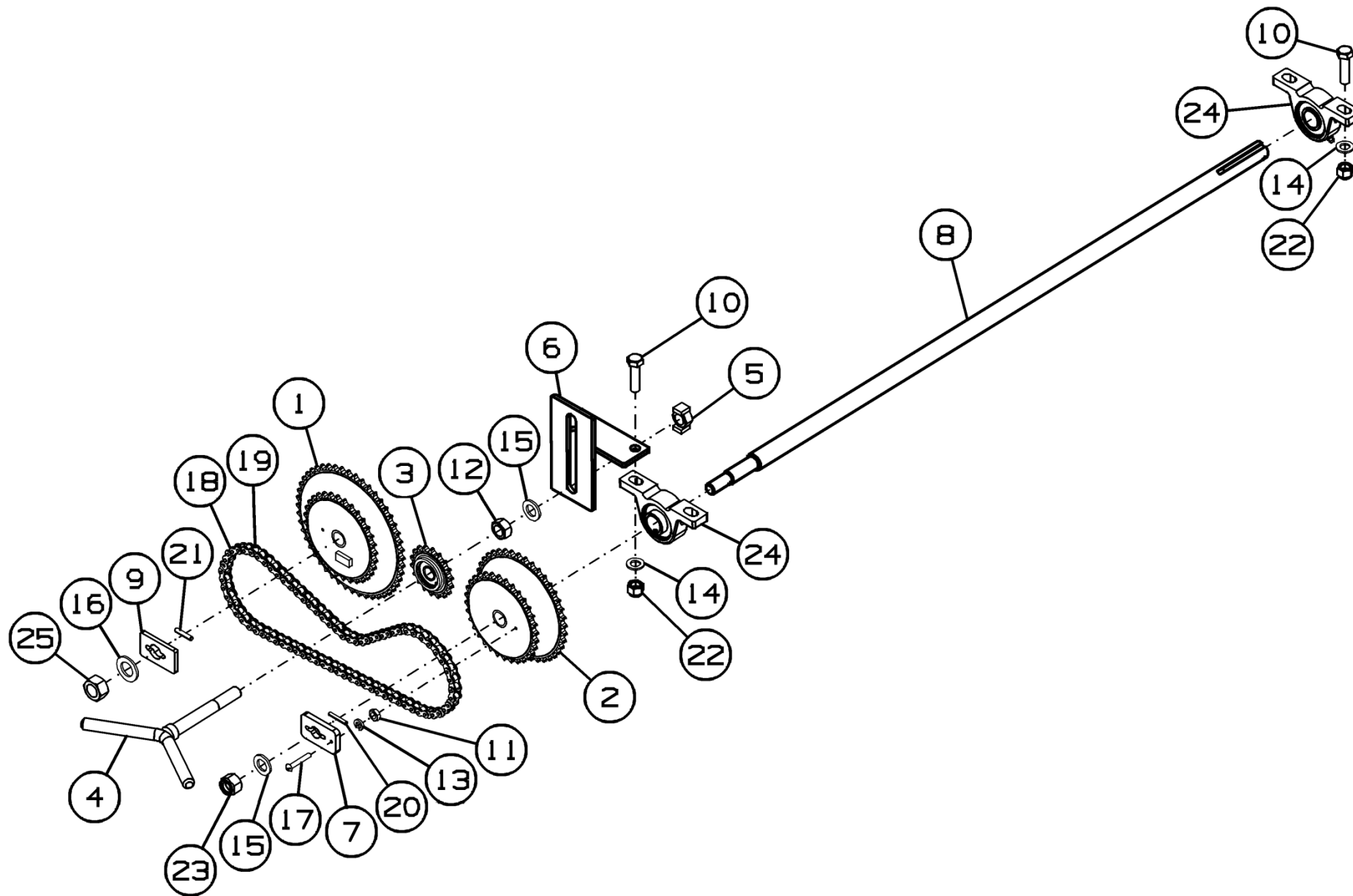


Рисунок 23 - Привод высевающих аппаратов АТ-8.42.100

### Привод высевающих аппаратов АТ-8.42.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
23	1	АТ-8.42.110	Блок звездочек	1	
	2	АТ-8.42.120	Блок звездочек	1	
	3	АТ-8.42.130	Звездочка натяжения z18	1	
	4	АТ-8.42.140	Рукоятка	1	
	5	АТ-8.42.150	Гайка специальная М16	1	
	6	АТ-11.42.110	Скоба устройства натяжения	1	
	7	АТ-8.42.402	Пластина	1	
	8	АТ-8.42.601	Вал	1	
	9	АТ-11.42.414	Платик	1	
	10		Болт М12-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Гайка М3-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	12		Гайка М16.6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	13		Шайба 3Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	14		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	15		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	16		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	17		Винт В.М3-6gx20.58.019 ГОСТ 17473-80	1	
	18		Звено С-ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	
	19		Цепь ПР-12,7-18,20-2 ГОСТ 13568-97	1	n=81 (L=1028,7 мм)
	20		Штифт А.5*32.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	21		Штифт А.6*30.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	22		Гайка М12-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	23		Гайка М16-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	24		Подшипник LES 205 2F	2	
	25	EZBN075	Гайка 3/4 NC GR5 ZNCR	1	



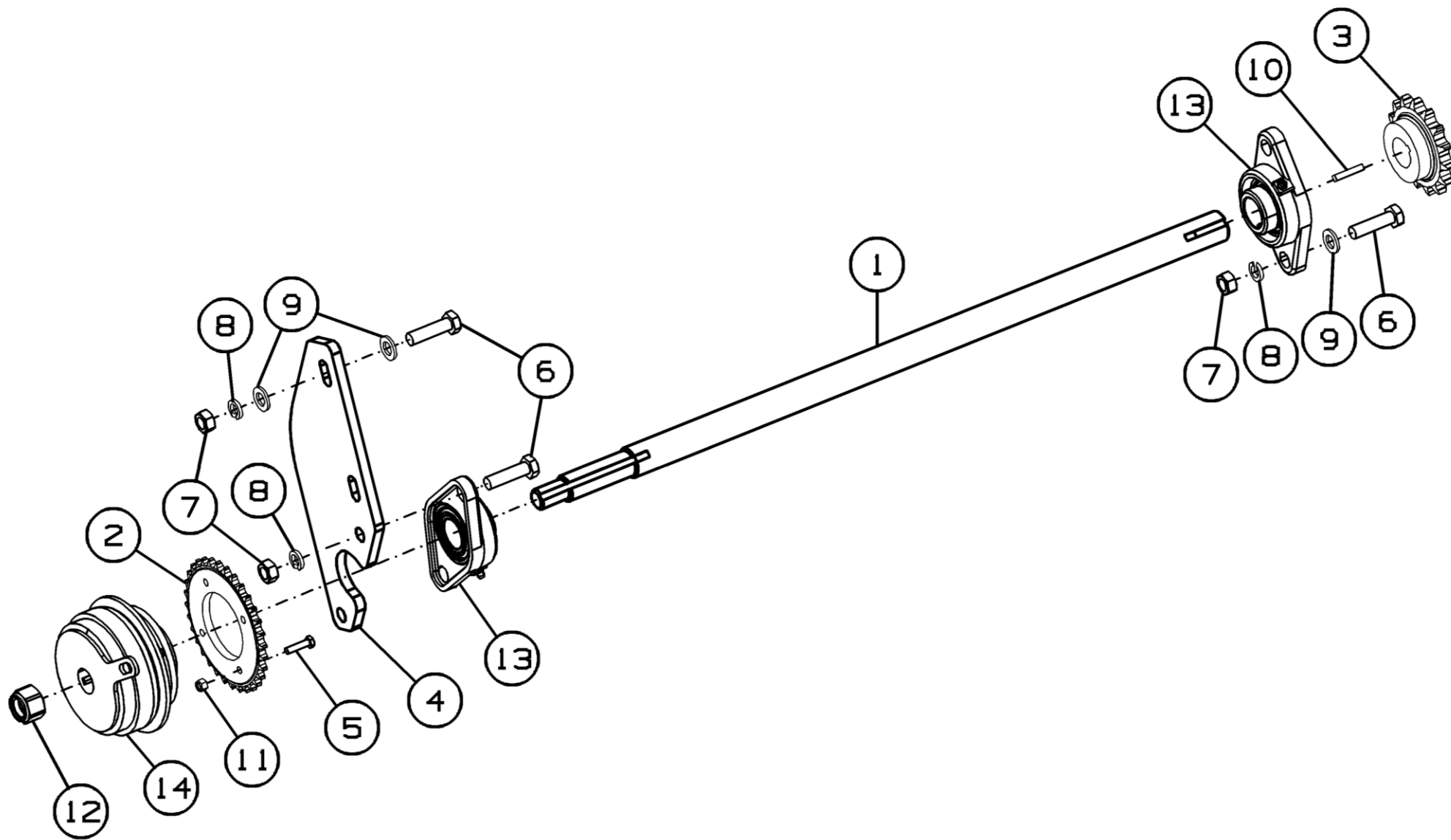


Рисунок 24 - Главный привод в сборе АТ-8.42.200

### Главный привод в сборе АТ-8.42.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
24	1	АТ-8.42.602	Вал привода	1	
	2	АТ-8.42.617-01	Звёздочка z32	1	
	3	АТ-8.42.626	Звездочка z15	1	
	4	АТ-11.42.421	Кронштейн	1	
	5		Болт М6-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	6		Болт М12-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	7		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	8		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	6	
	9		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	10		Шпонка 2-6*6*32 ГОСТ 23360-78	1	
	11		Гайка М6-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	12		Гайка М20-6Н.6.016 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	13		Подшипник LEN 206 2F	2	
	14	EZA75550	Муфта электромагнитная	1	

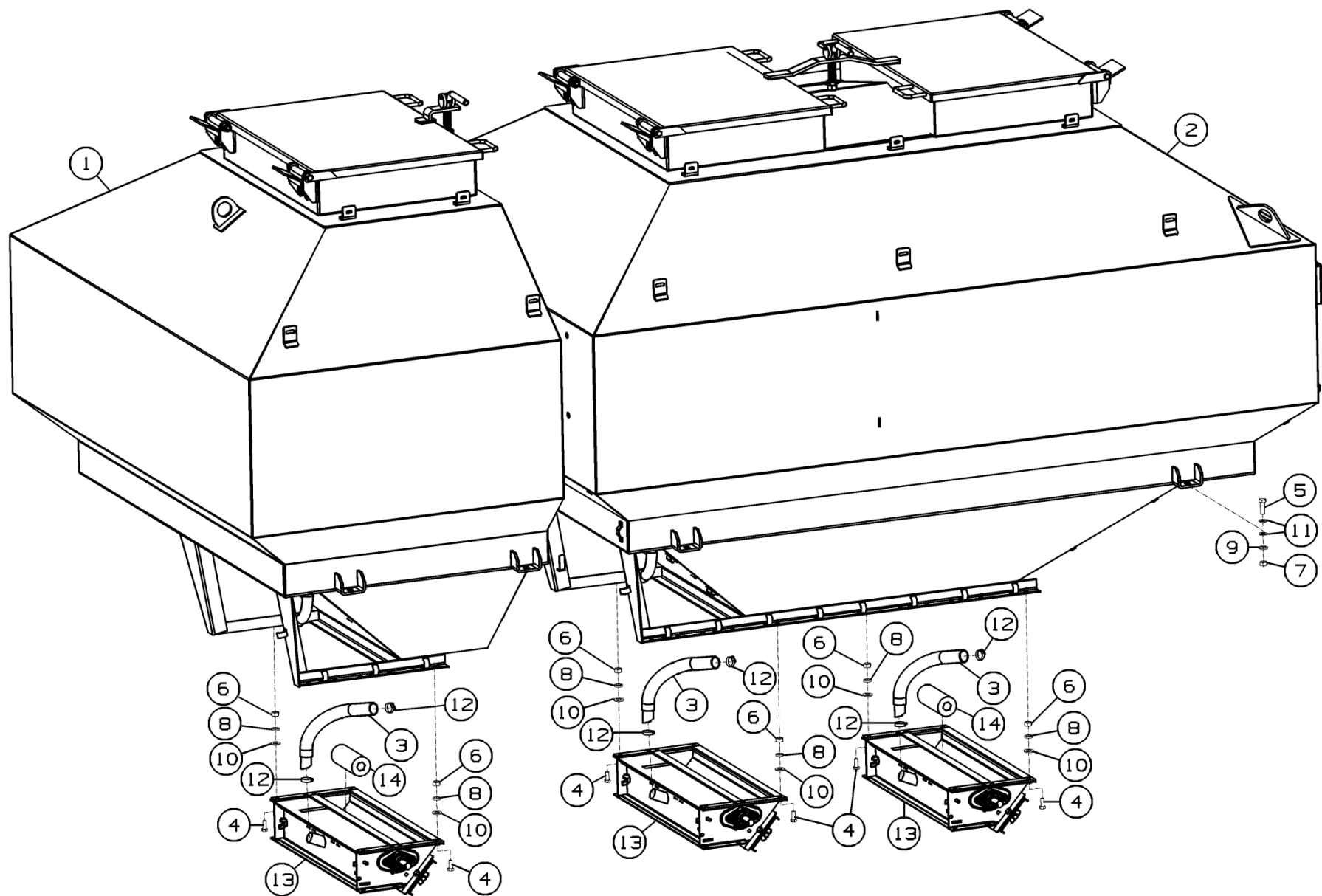


Рисунок 25 – Бункер АТ-11.45.000

## Бункер АТ-11.45.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
25	1	АТ-11.45.100	Бункер передний	1	
	2	АТ-11.45.200	Бункер задний	1	
	3	АТ-11.45.003	Трубка	3	Шланг ПВХ серии 042 внутренний диаметр 38мм; L=520+10мм
	4		Болт М12-6g*30.88.019 ГОСТ 7798-70	18	
	5		Болт М16-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	8	
	6		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	18	
	7		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	8	
	8		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	18	
	9		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	8	
	10		Шайба С.12.01 019 ГОСТ 11371-78	18	
	11		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	12		Хомут стяжной 30-50 червячный (оцинкованный)	6	
	13	88718144	Высевающий аппарат в сборе	3	Доп. замена на 88703721 Дозирующая система
	14	А75740	2-7/8" О.Д. Пластиковая полая катушка 2-7/8" (Днар. 73 мм) – 7-1/2" (190,5 мм) 4 и 6-линией	2	Доп. замена на 88717514 Вставка

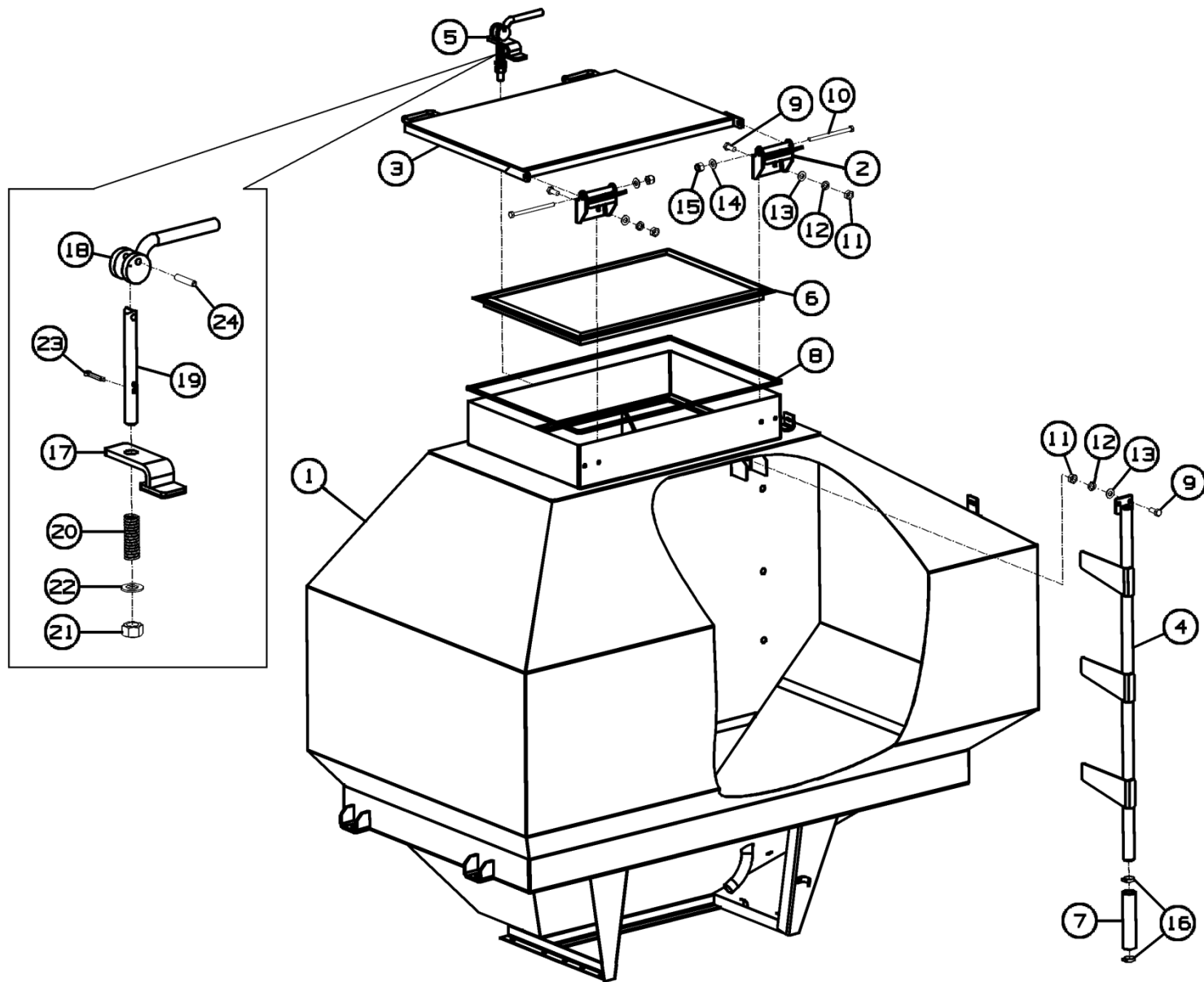


Рисунок 26 – Бункер передний АТ-11.45.100

### Бункер передний АТ-11.45.100

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
26	1	АТ-11.45.110	Бункер передний	1	
	2	АТ-11.45.300	Петля	2	
	3	АТ-11.45.400	Крышка	1	
	4	АТ-11.45.500	Стойка	1	
	5	АТ-11.45.600	Фиксатор	1	
	6	АТ-11.45.800	Решетка	1	
	7	АТ-11.45.001	Трубка	1	Шланг ПВХ серии 042, внутренний диаметр 38 мм, L=200+10 мм
	8	АТ-11.45.002	Уплотнение	1	Профиль №14 ТУ2500-376-001521006-94, L=3010+25 мм
	9		Болт М10-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	6	
	10		Болт М12-6g*140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	11		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	6	
	12		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	6	
	13		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	14		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	15		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	16		Хомут стяжной 30-50 червячный (оцинкованный)	2	
	17	АТ-11.45.610	Упор	1	
	18	АТ-11.45.630	Ручка	1	
	19	АТ-11.45.601	Шпилька	1	
	20	ППР-150.10.00.614	Пружина	1	
	21		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	22		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	23		Шплинт 6,3*40.019 ГОСТ 397-79	1	
	24		Штифт А.10*50.60С2 ГОСТ 14229-93	1	

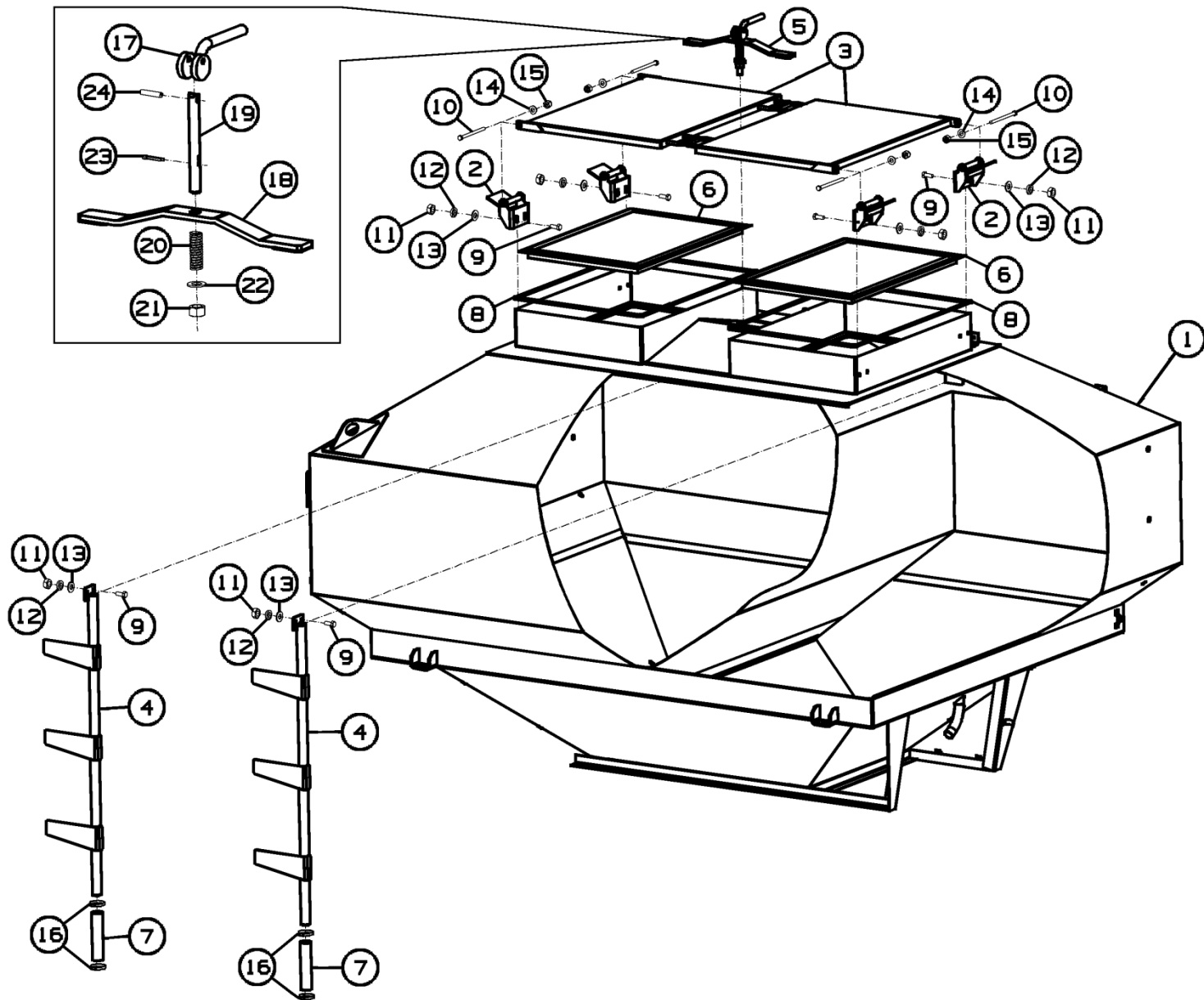


Рисунок 27 – Бункер задний АТ-11.45.200

### Бункер задний АТ-11.45.200

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
27	1	АТ-11.45.210	Бункер задний	1	
	2	АТ-11.45.300	Петля	4	
	3	АТ-11.45.400	Крышка	2	
	4	АТ-11.45.500	Стойка	2	
	5	АТ-11.45.700	Фиксатор	1	
	6	АТ-11.45.800	Решетка	2	
	7	АТ-11.45.001	Трубка	2	Шланг ПВХ серии 042, внутренний диаметр 38 мм, L=200+10 мм
	8	АТ-11.45.002	Уплотнение	2	Профиль №14 ТУ2500-376-00152106-94, L=3010+25 мм
	9		Болт М10-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	12	
	10		Болт М12-6g*140.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	11		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	12		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	12	
	13		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	14		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	15		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	16		Хомут стяжной 30-50 червячный (оцинкованный)	4	
	17	АТ-11.45.630	Ручка	1	
	18	АТ-11.45.710	Упор	1	
	19	АТ-11.45.601	Шпилька	1	
	20	ППР-150.10.00.614	Пружина	1	
	21		Гайка М20-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	1	
	22		Шайба С.20.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	23		Шплинт 6,3*40.019 ГОСТ 397-79	1	
	24		Штифт А.10*50.60С2 ГОСТ 14229-93	1	



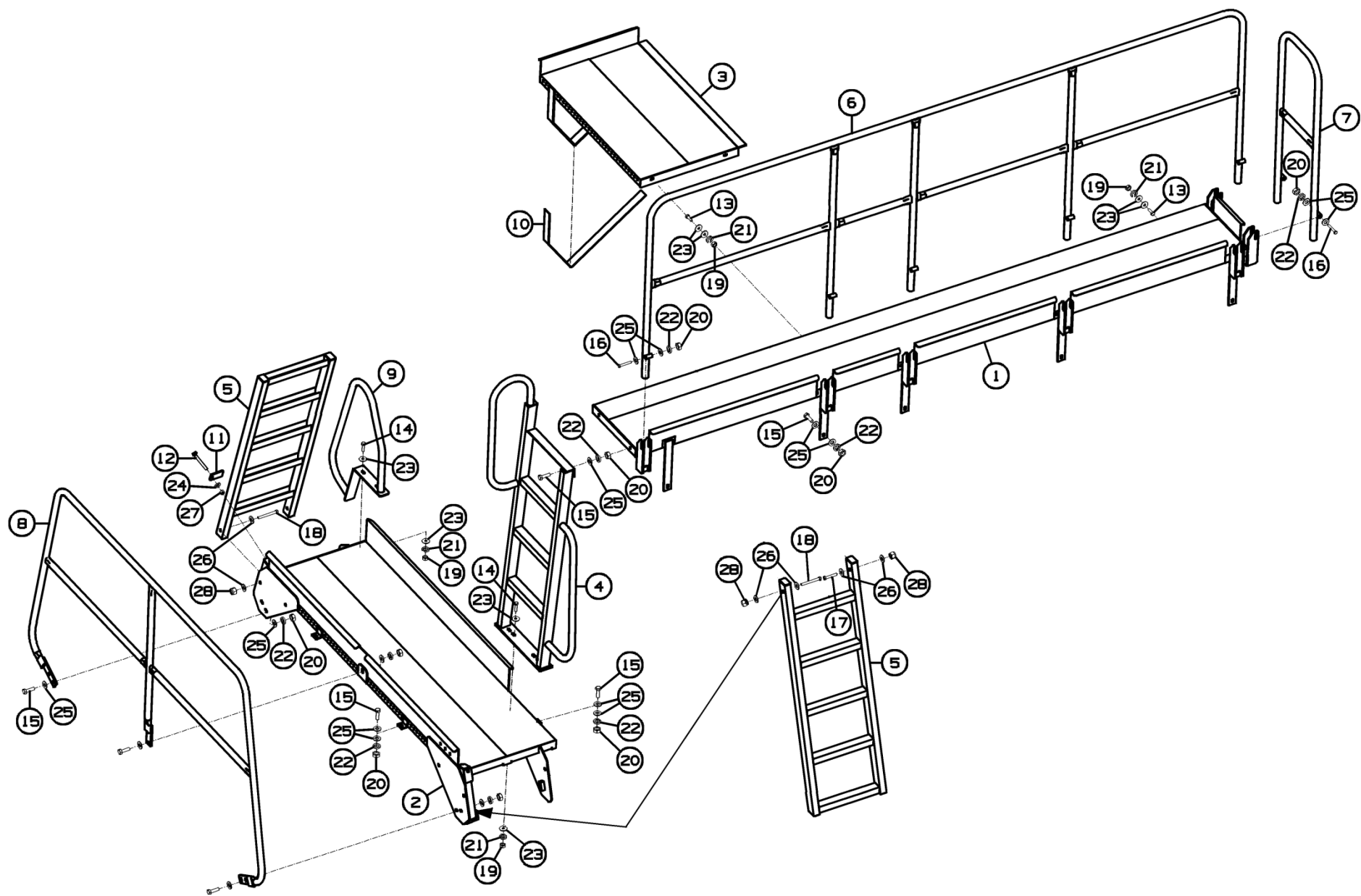


Рисунок 28 – Площадка АТ-11.46.000

## Площадка АТ-11.46.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
28	1	АТ-11.46.100	Площадка верхняя	1	
	2	АТ-11.46.200	Площадка нижняя	1	
	3	АТ-11.46.300	Площадка	1	
	4	АТ-11.46.400	Лестница	1	
	5	АТ-11.46.500	Лестница	2	
	6	АТ-11.46.600	Ограждение	1	
	7	АТ-11.46.700	Ограждение	1	
	8	АТ-11.46.800	Ограждение	1	
	9	АТ-11.46.900	Поручень	1	
	10	АТ-11.46.031	Прокладка	1	
	11	АТ-11.46.428	Прижим	2	
	12		Болт М6-6g*65.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	13		Болт М8-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	14		Болт М8-6g*30.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Болт М10-6g*35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	16		Болт М10-6g*70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	7	
	17		Болт М12-6g*70.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	18		Болт М12-6g*110.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	19		Гайка М8-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	11	
	20		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	23	
	21		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	11	
	22		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	23	
	23		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 6958-78	22	
	24		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	25		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	46	
	26		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	27		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	28		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	

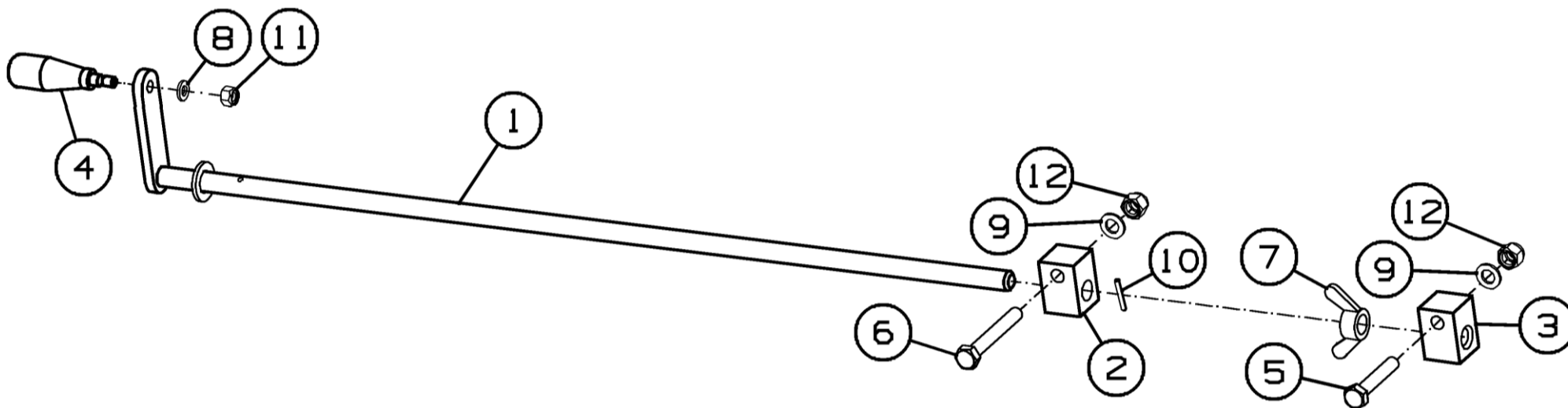


Рисунок 29 - Винт АТ-11.42.420А

**Винт АТ-11.42.420А**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
29	1	АТ-11.42.430Б	Винт	1	
	2	АТ-11.42.422	Направляющая	1	
	3	АТ-11.42.423А	Направляющая резьбовая	1	
	4	АТ-11.42.621	Рукоятка	1	
	5		Болт М8-6g*45.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	6		Болт М8-6g*60.88.019 ГОСТ 7798-70	1	
	7		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	1	
	8		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	9		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	10		Штифт А.3*22.60С2 ГОСТ 14229-93	1	
	11		Гайка М6-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	1	
	12		Гайка М8-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	

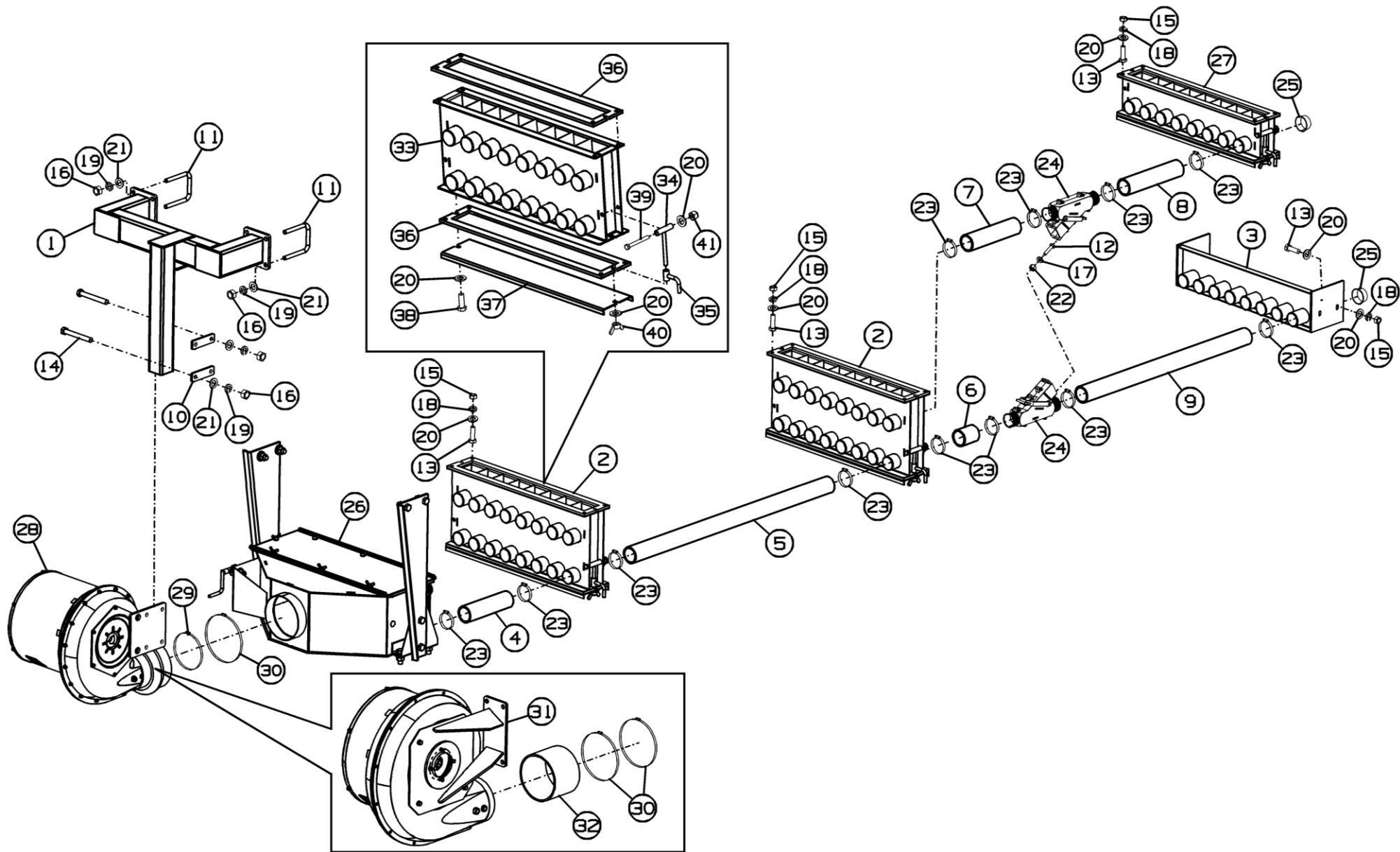


Рисунок 30 - Пневмосистема бункера АТ-11.28.000, АТ-11.28.000-01, АТ-11.28.000-02

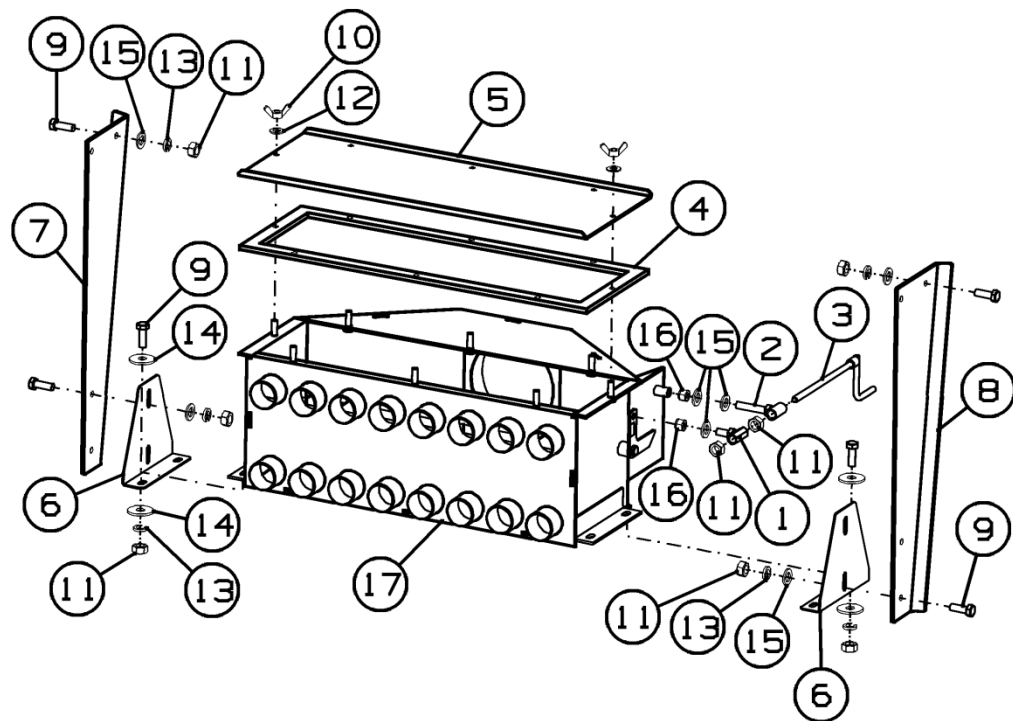
**Пневмосистема бункера АТ-11.28.000, АТ-11.28.000-01, АТ-11.28.000-02**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	1	АТ-11.28.700	Рамка	1	
	2	АТ-11.28.800	Распределитель	2	
	3	АТ-11.28.1000	Распределитель	1	
	4	АТ-11.28.002	Трубка	16	
	5	АТ-11.28.002-01	Трубка	16	
	6	АТ-11.28.002-02	Трубка	8	
	7	АТ-11.28.002-03	Трубка	8	
	8	АТ-11.28.002-04	Трубка	8	
	9	АТ-11.28.002-05	Трубка	8	
	10	АТ-11.28.404	Планка	2	
	11	МЛ-930.09.611	Скоба крепежная	4	
	12		Болт М6-6g*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	32	
	13		Болт М12-6g*40.88.35.019 ГОСТ 7798-70	16	
	14		Болт М16-6g*130.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	15		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	16	
	16		Гайка М16-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	12	
	17		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	32	
	18		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	16	
	19		Шайба 16Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	12	
	20		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	26	
	21		Шайба С.16.01.019 ГОСТ 11371-78	12	
	22		Гайка М6-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	32	
	23		Хомут стяжной 65-90 червячный (оцинкованный)	128	
	24	EZA76135	Клапан	16	
	25	EZA70096	Заглушка	16	

**Пневмосистема бункера АТ-11.28.000, АТ-11.28.000-01, АТ-11.28.000-02**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
30	26	АТ-11.28.100	Корпус в сборе	1	Для АТ-11.28.000
		АТ-11.28.100-01	Корпус в сборе	1	Для АТ-11.28.000-02
	27	АТ-11.28.900	Распределитель	1	Для АТ-11.28.000-01
		АТ-11.28.900-01	Распределитель	1	Для АТ-11.28.000-02
	28	АТ-11.28.1100	Доработка вентилятора в сборе ЕЗА76138	1	Для АТ-11.28.000
				1	Для АТ-11.28.000-01
	29		Хомут стяжной 150-180 червячный (оцинкованный)	1	Для АТ-11.28.000
				1	Для АТ-11.28.000-01
	30		Хомут стяжной 200-220 червячный (оцинкованный)	1	Для АТ-11.28.000
				1	Для АТ-11.28.000-01
				2	Для АТ-11.28.000-02
	31	АТ-11.28.1200	Вентилятор	1	Для АТ-11.28.000-02
	32	ЕЗА76071	Соединительный патрубок	1	
	33	АТ-11.28.810	Корпус	2	
	34	АТ-11.28.820	Кронштейн	2	
	35	АТ-11.28.830	Ручка	2	
	36	АТ-11.28.081	Уплотнение	4	
	37	АТ-11.28.481	Крышка	2	
	38		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	39		Болт М12-6gx110.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
40		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	2		
41		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2		

AT-11.28.100



AT-11.28.100-01

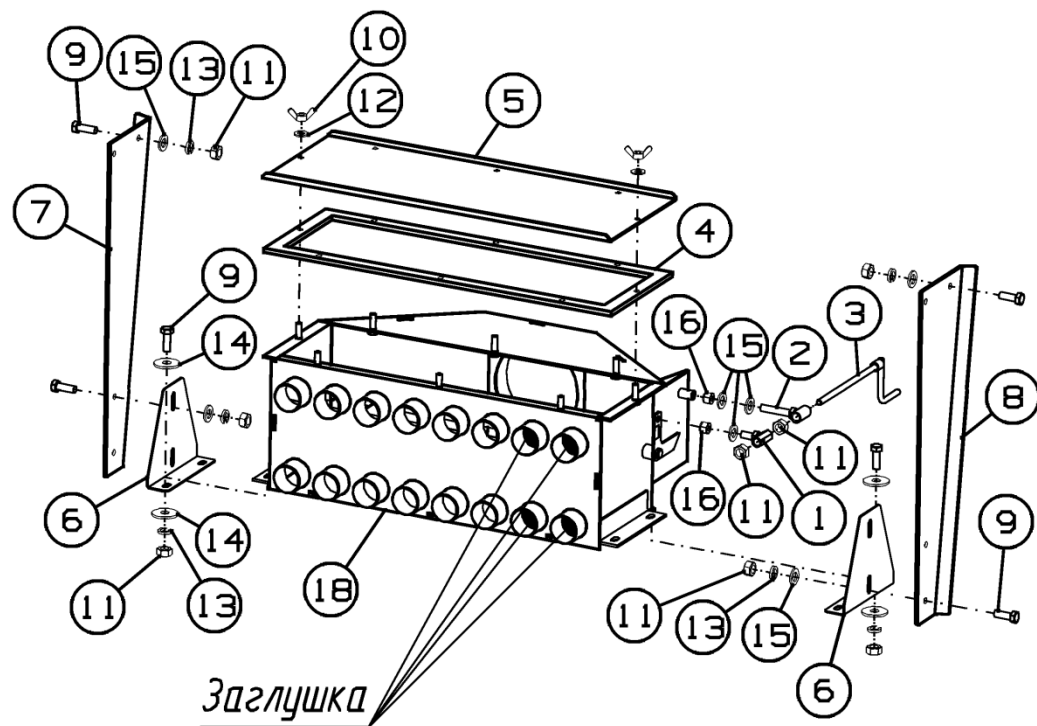


Рисунок 31 - Корпус в сборе AT-11.28.100, AT-11.28.100-01

### Корпус в сборе АТ-11.28.100, АТ-11.28.100-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
31	1	АТ-11.28.400	Кронштейн	2	
	2	АТ-11.28.500	Кронштейн	2	
	3	АТ-11.28.600	Рычаг	2	
	4	АТ-11.28.001	Уплотнение	2	
	5	АТ-11.28.401	Крышка	2	
	6	АТ-11.28.402	Кронштейн	4	
	7	АТ-11.28.403	Стойка	2	
	8	АТ-11.28.403-01	Стойка	2	
	9		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	24	
	10		Гайка М10-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	16	
	11		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	28	
	12		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	16	
	13		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	24	
	14		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 6958-78	16	
	15		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	22	
	16		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	4	
	17	АТ-11.28.200	Корпус	1	Для АТ-11.28.100
	18	АТ-11.28.200-01	Корпус	1	Для АТ-11.28.100-01



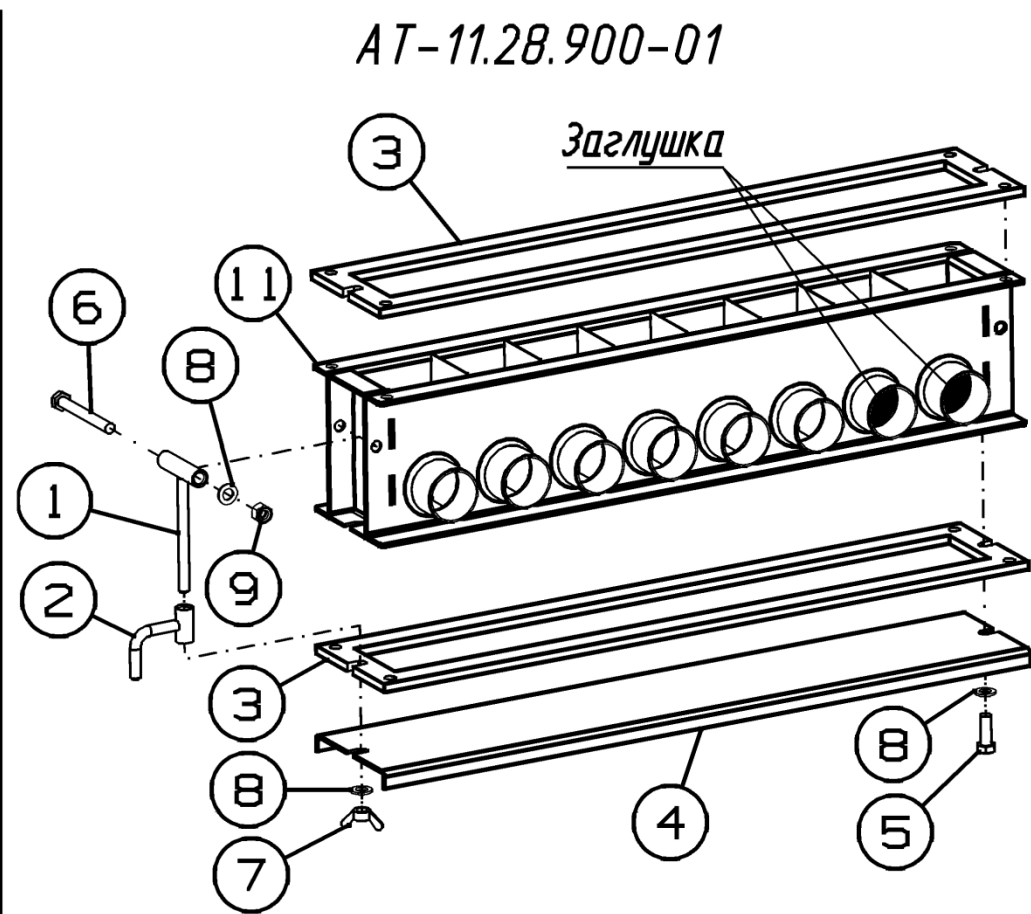
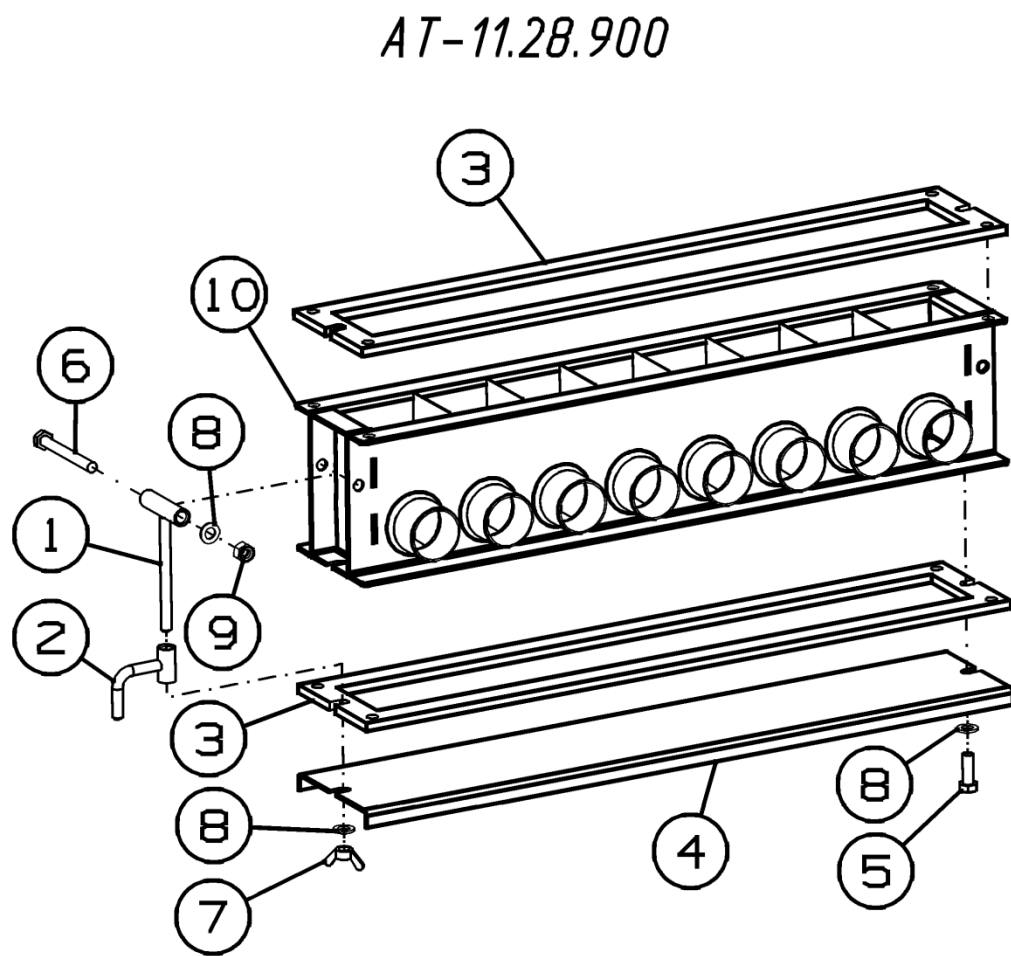


Рисунок 32 - Распределитель AT-11.28.900, AT-11.28.900-01

### Распределитель АТ-11.28.900, АТ-11.28.900-01

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
32	1	АТ-11.28.820	Кронштейн	2	
	2	АТ-11.28.830	Ручка	2	
	3	АТ-11.28.081	Уплотнение	4	
	4	АТ-11.28.481	Крышка	2	
	5		Болт М12-6gx35.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	6		Болт М12-6gx110.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2	
	7		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 3032-76	2	
	8		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	9		Гайка М12-6Н.8.019 ТУ 23.4617472.08-92	2	
	10	АТ-11.28.910	Корпус	1	Для АТ-11.28.900
	11	АТ-11.28.910-01	Корпус	1	Для АТ-11.28.900-01

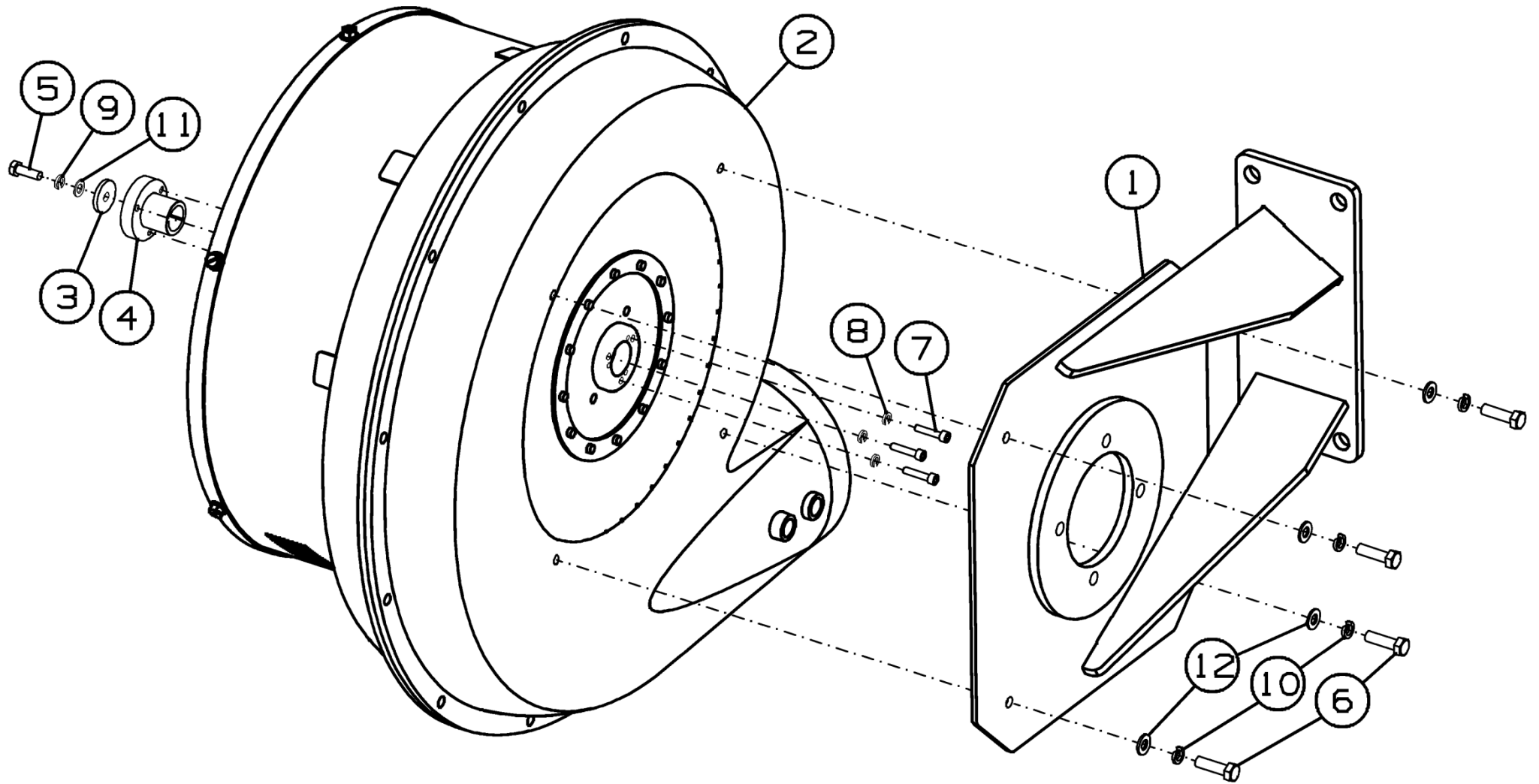


Рисунок 33 - Вентилятор АТ-11.28.1200

**Вентилятор АТ-11.28.1200**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
33	1	АТ-11.28.1300	Кронштейн вентилятора	1	
	2	АТ-11.28.003	Доработка вентилятора EZA76139	1	
	3	АТ-11.28.433	Шайба	1	
	4	АТ-11.28.613	Ступица	1	
	5		Болт М8-6gx25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	1	
	6		Болт М10-6gx35.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	7		Винт М6-6gx30.109.019 ГОСТ 11738-84	3	
	8		Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	3	
	9		Шайба 8Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	1	
	10		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	11		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	1	
	12		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	4	

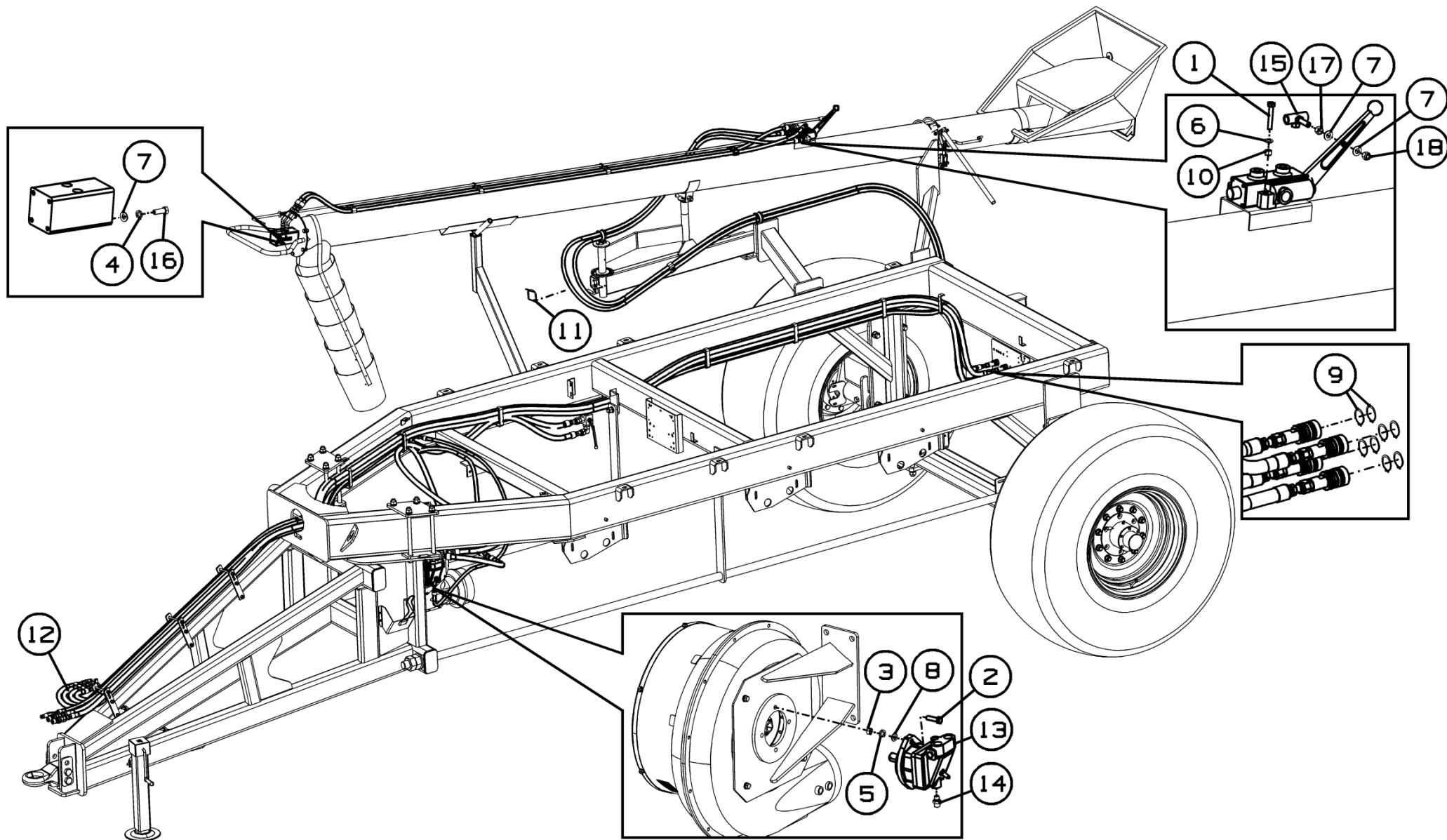


Рисунок 34 - Установка гидрооборудования АТ-11.12.000

### Установка гидрооборудования АТ-11.12.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
34	1		Болт М8-6g*50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	2		Болт М12-6g*45.109.019 ГОСТ 7798-70	2	
	3		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2	
	4		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	5		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2	
	6		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	3	
	7		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	6	
	8		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2	
	9		Кольцо А32.65Г.Ц9.хр ГОСТ 13942-86	8	
	10		Гайка М8-6Н.6.016 ТУ 23.4617472.08-92	3	
	11		Кабельная стяжка КСУ 9*360	25	
	12	88713760SRV	Гидрооборудование	1	
	13	F11-019-SB-CV-K-MVR-P	Гидромотор	1	
	14	GE HRO 06 HJOF	Штуцер 3/8-11/16	1	
	15	EZA75995	Втулка	1	
	16	EZB037010	Болт 1/8	4	
	17	EZBN037	Гайка 3/8	1	
	18	EZBN037L	Гайка 3/8	1	

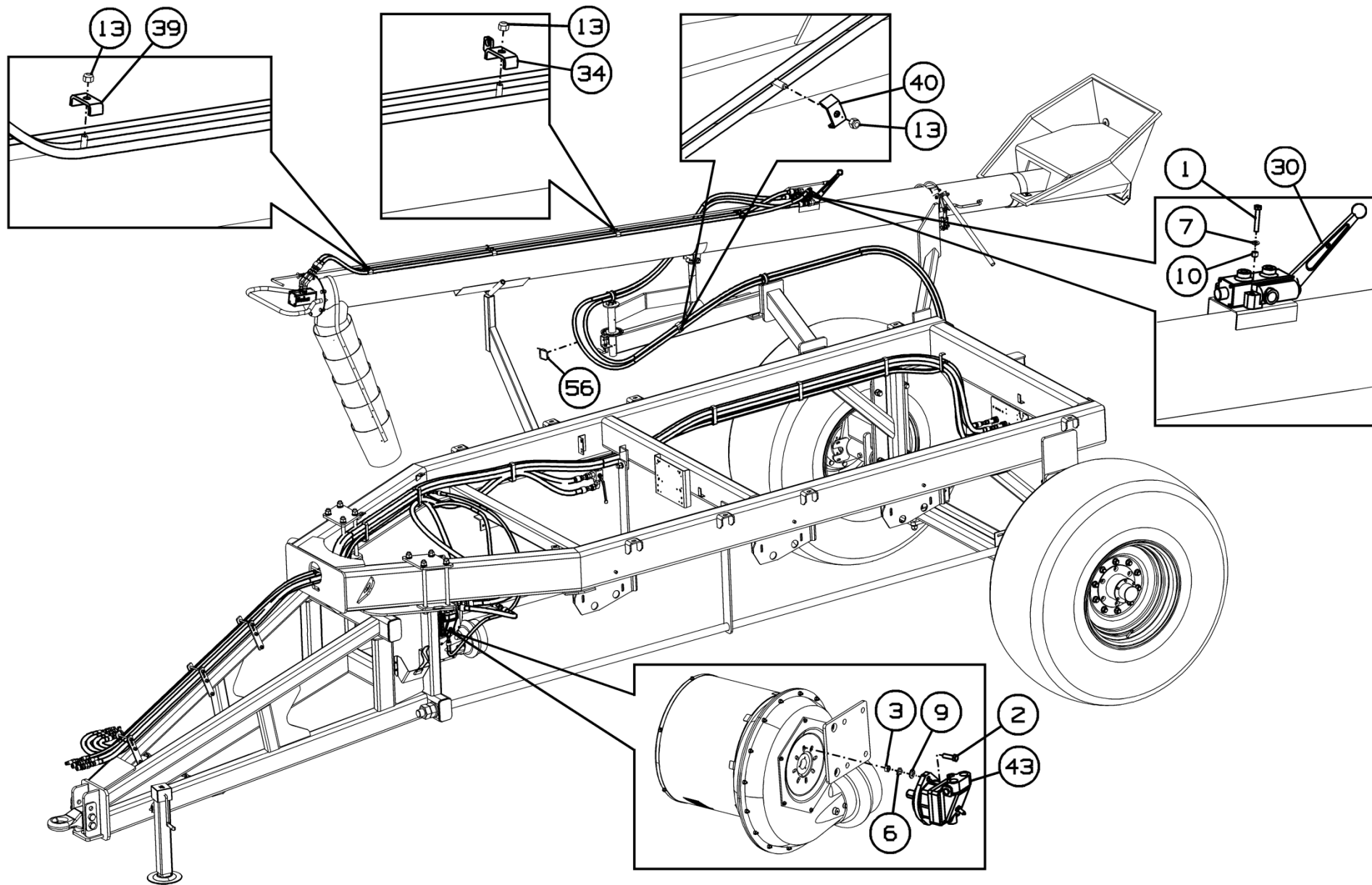


Рисунок 35 - Гидрооборудование 88713760SRV

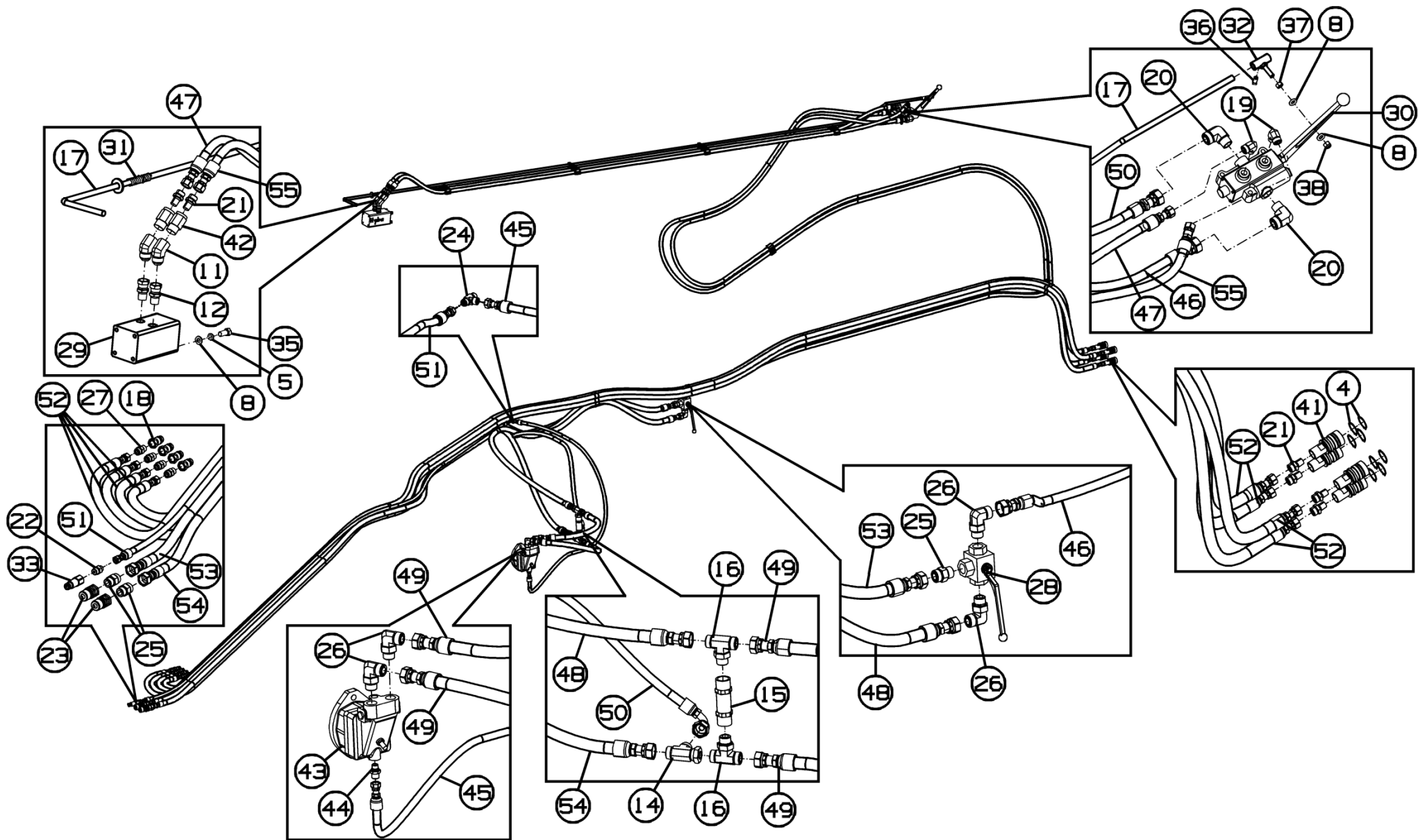


Рисунок 36 - Гидрооборудование 88713760SRV



## Гидрооборудование 88713760SRV

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание	
35,36	1		Болт М8-6g*50.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3		
	2		Болт М12-6g*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	2		
	3		Гайка М12-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	2		
	4		Кольцо А32.65Г.Ц9.хр ГОСТ 13942-86	8		
	5		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4		
	6		Шайба 12Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	2		
	7		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	3		
	8		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	6		
	9		Шайба С.12.01.019 ГОСТ 11371-78	2		
	10		Гайка М8-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	3		
	11	19708		Штуцер угловой	2	
	12	510023		Штуцер	2	
	13	80566		Гайка	5	
	14	86033270		Тройник	1	
	15	86040887		Клапан	1	
	16	86041044		Тройник	2	
	17	EZA75829		Тяга	1	
	18	88713042		БРС штекер 1/2	4	
	19	88713435		Штуцер угловой 1/2	2	
	20	88713436		Штуцер угловой 3/4	2	
	21	88713438		Штуцер 1/2	6	
	22	9626421		Штуцер	1	
	23	9820148		БРС штекер	2	
	24	9840322		Тройник 11/16	1	
	25	9840535		Фитинг	3	
	26	9846848		Штуцер угловой 3/4-1 3/16	4	
	27	9992305		Штуцер	4	

## Гидрооборудование 88713760SRV

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35,36	28	CBVL.3.11.20.001M	3-ходовой шаровый кран	1	
	29	EZA70264	Гидромотор	1	
	30	EZA70663	Гидрораспределитель золотниковый	1	
	31	EZA75809	Пружина	1	
	32	EZA75995	Втулка	1	
	33	EZA75997	БРС штекер	1	
	34	EZA77056	Скоба	2	
	35	EZB037010	Болт 1/8	4	
	36	EZB037075S	Болт 1/8	1	
	37	EZBN037	Гайка 3/8	1	
	38	EZBN037L	Гайка 3/8	1	
	39	EZDL9766	Скоба	2	
	40	EZDL9771	Скоба	1	
	41	EZL4036	БРС Муфта	4	
	42	EZS82488	Клапан перепускной	2	
	43	F11-019-SB-CV-K-MVR-P	Гидромотор	1	
	44	GE HRO 06 HJOF	Штуцер 3/8-11/16	1	
	45	88705770	Рукав высокого давления 55.5 LG	1	L=1410 мм
	46	88713262	Рукав высокого давления 310" LG	1	L=7874 мм
	47	88713264	Рукав высокого давления 149" LG	1	L=3797 мм
	48	88713754	Рукав высокого давления 87" LG	1	L=2209 мм
	49	88713755	Рукав высокого давления 21" LG	2	L=533,4 мм
	50	88713758	Рукав высокого давления 376" LG	1	L=9550,4 мм
	51	88716043	Рукав высокого давления 5250LG	1	L=5250 мм
	52	88716126	Рукав высокого давления 10150LG	4	L=10150 мм
	53	88716127	Рукав высокого давления 6655LG	1	L=6655 мм

**Гидрооборудование 88713760SRV**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
35,36	54	88716128	Рукав высокого давления 6075LG	1	L=6075 мм
	55	88713722	Рукав высокого давления 152"LG	1	L=3861 мм
	56		Кабельная стяжка КСУ 9х360	50	

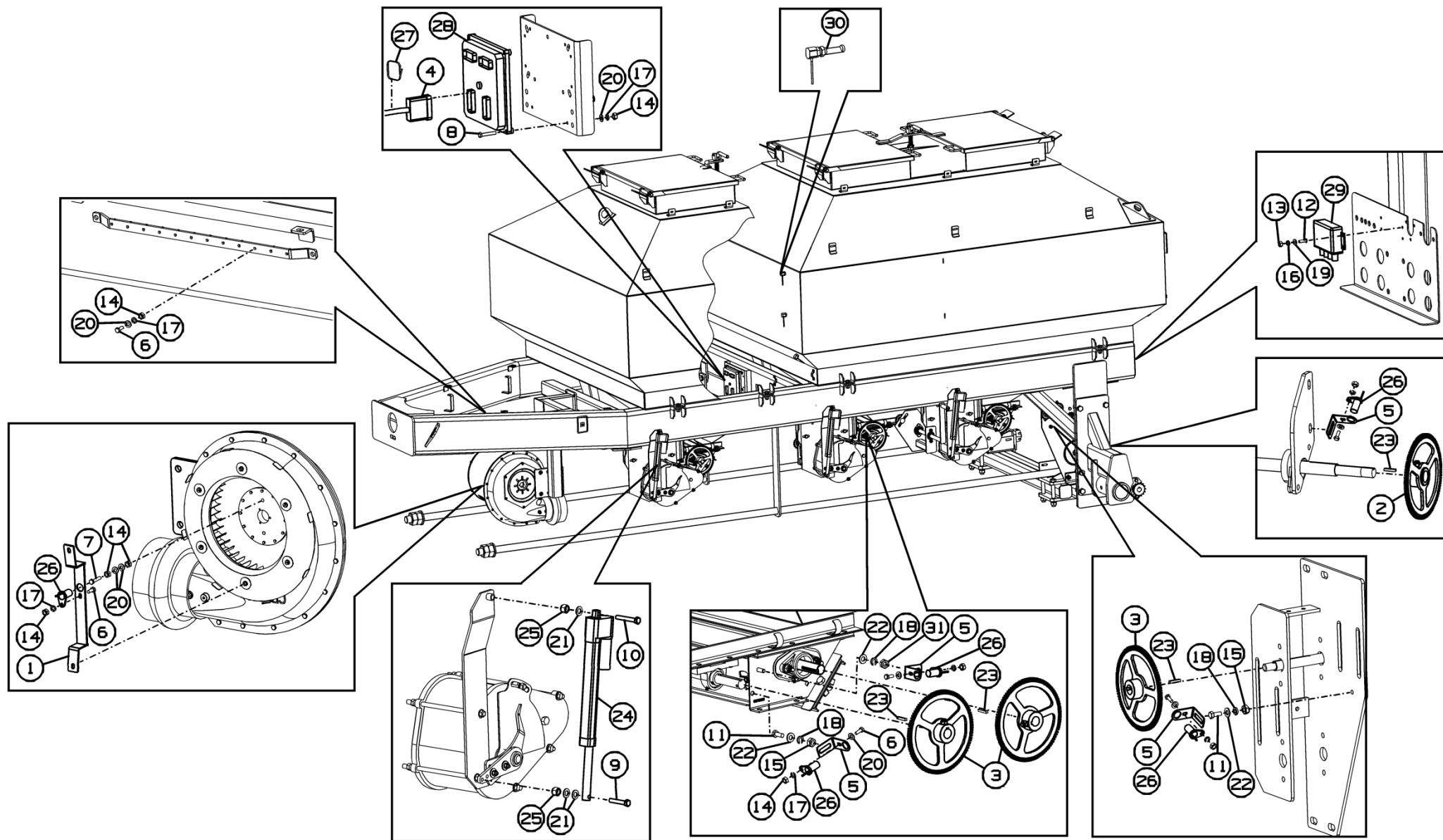


Рисунок 37 - Установка системы управления АТ-11.110.000

### Установка системы управления АТ-11.110.000

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	1	АТ-11.110.600	Кронштейн	1	
	2	АТ-11.00.200	Колесо зубчатое	1	
	3	АТ-11.00.300	Колесо зубчатое	7	
	4	СГ-122.10.200	Жгут бункерной части	1	
	5	АТ-8.110.401	Кронштейн датчика	8	
	6		Болт М6-6х16.88.019 ГОСТ 7798-70	21	
	7		Болт М6-6г*30.88.019 ГОСТ 7798-70	2	
	8		Болт М6-6г*35.88.019 ГОСТ 7798-70	4	
	9		Болт М8-6г*45.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	10		Болт М8-6г*55.88.35.019 ГОСТ 7798-70	3	
	11		Болт М10-6г*25.88.35.019 ГОСТ 7798-70	4	
	12		Винт В.М5-6г*16.48.019 ГОСТ 17473-80	4	
	13		Гайка М5-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	4	
	14		Гайка М6-6Н.6.019 ГОСТ 5915-70	29	
	15		Гайка М10-6Н.6 ГОСТ 5915-70	4	
	16		Шайба 5Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	4	
	17		Шайба 6Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	25	
	18		Шайба 10Т.65Г.019 ГОСТ 6402-70	7	
	19		Шайба С.5.01.019 ГОСТ 11371-78	4	
	20		Шайба С.6.01.019 ГОСТ 11371-78	29	
	21		Шайба С.8.01.019 ГОСТ 11371-78	9	
	22		Шайба С.10.01.019 ГОСТ 11371-78	8	
	23		Шпонка 2-6*6*32 ГОСТ 23360-78	7	
	24		Актуатор САНВ-10-АЗА-200-345-А-В-В-А-Р-А (SKF)	3	
	25		Гайка М8-6Н.6.019 ТУ 23.4617472.08-92	6	
	26		Датчик 1GT101DC	9	

**Установка системы управления АТ-11.110.000**

Номер рисунка	Номер позиции	Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Количество, шт.	Примечание
37	27		Кабельная стяжка 4.8x200	50	
	28	ИЮТЛ.468332.004	Модуль контроля и управления МКУ-01	1	
	29	ЦНСК.421419.036	Блок сбора данных БСД-39	1	
	30	ЦНСК.432233.002	Датчик ДФА-2	12	
	31	81592	Шестигранная гайка 3/8"	3	

## Номерной указатель

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
АТ-11.00.100	Ящик	1,2
АТ-11.00.200	Колесо зубчатое	37
АТ-11.00.300	Колесо зубчатое	37
АТ-11.01.000	Рама в сборе	1,2
АТ-11.01.010	Рама	3
АТ-11.01.020	Кронштейн	3
АТ-11.01.030	Рама шасси	3
АТ-11.01.401	Планка	3
АТ-11.01.403	Скоба	3
АТ-11.01.421	Фланец	3
АТ-11.01.601	Шпренгель	3
АТ-11.05.000	Сница	1,2
АТ-11.05.010	Сница	4
АТ-11.05.030	Шпилька	4
АТ-11.05.100	Кронштейн	4
АТ-11.05.110	Шпилька	4
АТ-11.05.200	Домкрат	4
АТ-11.05.210	Домкрат	4
АТ-11.05.300	Фиксатор	4
АТ-11.05.401	Пластина	4
АТ-11.05.425	Пластина	4
АТ-11.07.000	Сница в сборе	1,2
АТ-11.07.010	Сница	5
АТ-11.07.030	Переключатель	5
АТ-11.07.406	Тяга	5
АТ-11.08.000	Шасси	1,2
АТ-11.08.021	Прокладка	7
АТ-11.08.100	Колесо	6
АТ-11.08.210	Ступица	7
АТ-11.08.220	Крышка	7
АТ-11.08.411	Звездочка	6
АТ-11.08.426	Шайба	7
АТ-11.08.428	Пластина	7
АТ-11.08.601	Болт	6
АТ-11.08.622	Ось	7
АТ-11.08.623	Болт	7
АТ-11.08.624	Втулка	7
АТ-11.08.822	Втулка	7
АТ-11.10.000	Коммуникации электрические	1,2
АТ-11.10.010	Кронштейн фонарей	8
АТ-11.10.010-01	Кронштейн фонарей	8
АТ-11.10.020	Кронштейн фонарей	8
АТ-11.10.020-01	Кронштейн фонарей	8
АТ-11.10.030А	Жгут	8
АТ-11.10.100	Кронштейн фонарей	8

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
АТ-11.10.100-01	Кронштейн фонарей	8
АТ-11.10.400	Рычаг	8
АТ-11.10.401А	Панель	8
АТ-11.10.402	Скоба	8
АТ-11.10.412	Шайба	8
АТ-11.10.500	Кронштейн	8
АТ-11.10.601	Скоба М12	8
АТ-11.10.602	Шайба	8
АТ-11.10.611	Фиксатор	8
АТ-11.110.000	Установка системы управления	1,2
АТ-11.110.600	Кронштейн	37
АТ-11.12.000	Установка гидрооборудования	1,2
АТ-11.28.000	Пневмосистема бункера	1,2
АТ-11.28.000-01	Пневмосистема бункера	1,2
АТ-11.28.000-02	Пневмосистема бункера	1,2
АТ-11.28.001	Уплотнение	31
АТ-11.28.002	Трубка	30
АТ-11.28.002-01	Трубка	30
АТ-11.28.002-02	Трубка	30
АТ-11.28.002-03	Трубка	30
АТ-11.28.002-04	Трубка	30
АТ-11.28.002-05	Трубка	30
АТ-11.28.003	Доработка вентилятора EZA76139	33
АТ-11.28.081	Уплотнение	30,32
АТ-11.28.100	Корпус в сборе	30
АТ-11.28.1000	Распределитель	30
АТ-11.28.100-01	Корпус в сборе	30
АТ-11.28.1100	Доработка вентилятора в сборе EZA76138	30
АТ-11.28.1200	Вентилятор	30
АТ-11.28.1300	Кронштейн вентилятора	33
АТ-11.28.200	Корпус	31
АТ-11.28.200-01	Корпус	31
АТ-11.28.400	Кронштейн	31
АТ-11.28.401	Крышка	31
АТ-11.28.402	Кронштейн	31
АТ-11.28.403	Стойка	31
АТ-11.28.403-01	Стойка	31
АТ-11.28.404	Планка	30
АТ-11.28.433	Шайба	33
АТ-11.28.481	Крышка	30,32
АТ-11.28.500	Кронштейн	31
АТ-11.28.600	Рычаг	31
АТ-11.28.613	Ступица	33
АТ-11.28.700	Рамка	30
АТ-11.28.800	Распределитель	30
АТ-11.28.810	Корпус	30



Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
АТ-11.28.820	Кронштейн	30,32
АТ-11.28.830	Ручка	30,32
АТ-11.28.900	Распределитель	30
АТ-11.28.900-01	Распределитель	30
АТ-11.28.910	Корпус	32
АТ-11.28.910-01	Корпус	32
АТ-11.42.000	Установка привода	1,2
АТ-11.42.010	Звездочка z44	12,18
АТ-11.42.100	Привод высевающих аппаратов	9
АТ-11.42.110	Скоба устройства натяжения	10,23
АТ-11.42.200	Главный привод в сборе	9
АТ-11.42.300	Редуктор привода	9
АТ-11.42.300-01	Редуктор привода	17
АТ-11.42.310	Кронштейн	12,18
АТ-11.42.400	Редуктор Z-MAX в сборе	9
АТ-11.42.400-01	Редуктор Z-MAX в сборе	17
АТ-11.42.414	Платик	10,23
АТ-11.42.420А	Винт	1,2
АТ-11.42.421	Кронштейн	11,24
АТ-11.42.422	Направляющая	29
АТ-11.42.423А	Направляющая резьбовая	29
АТ-11.42.430Б	Винт	29
АТ-11.42.440	Муфта	1,2
АТ-11.42.450	Кронштейн	13
АТ-11.42.460	Кронштейн	15,22
АТ-11.42.471	Кронштейн	13,14,15, 20,21,22
АТ-11.42.472А	Пластина	16
АТ-11.42.500	Редуктор Z-MAX в сборе	9
АТ-11.42.500-01	Редуктор Z-MAX в сборе	17
АТ-11.42.600	Редуктор Z-MAX в сборе	9
АТ-11.42.600-01	Редуктор Z-MAX в сборе	17
АТ-11.42.621	Рукоятка	29
АТ-11.42.622	Вал привода	11
АТ-11.42.710	Указатель	13,14,15, 20,21,22
АТ-11.42.720	Указатель	16
АТ-11.42.841	Муфта	13,14,15, 20,21,22
АТ-11.42.843	Втулка	1,2
АТ-11.45.000	Бункер	1,2
АТ-11.45.001	Трубка	27
АТ-11.45.002	Уплотнение	26,27
АТ-11.45.003	Трубка	25
АТ-11.45.100	Бункер передний	25
АТ-11.45.200	Бункер задний	25

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
АТ-11.45.210	Бункер задний	27
АТ-11.45.300	Петля	27
АТ-11.45.400	Крышка	27
АТ-11.45.500	Стойка	27
АТ-11.45.601	Шпилька	26,27
АТ-11.45.610	Упор	26
АТ-11.45.630	Ручка	26,27
АТ-11.45.700	Фиксатор	27
АТ-11.45.710	Упор	27
АТ-11.45.800	Решетка	27
АТ-11.46.000	Площадка	1,2
АТ-11.46.031	Прокладка	28
АТ-11.46.100	Площадка верхняя	28
АТ-11.46.200	Площадка нижняя	28
АТ-11.46.300	Площадка	28
АТ-11.46.400	Лестница	28
АТ-11.46.428	Прижим	28
АТ-11.46.500	Лестница	28
АТ-11.46.600	Ограждение	28
АТ-11.46.700	Ограждение	28
АТ-11.46.800	Ограждение	28
АТ-11.46.900	Поручень	28
АТ-8.110.401	Кронштейн датчика	37
АТ-8.42.100	Привод высевающих аппаратов	17
АТ-8.42.110	Блок звездочек	23
АТ-8.42.120	Блок звездочек	23
АТ-8.42.130	Звездочка натяжения z18	18,20,21,23
АТ-8.42.140	Рукоятка	23
АТ-8.42.150	Гайка специальная М16	23
АТ-8.42.200	Главный привод в сборе	17
АТ-8.42.402	Пластина	23
АТ-8.42.410	Рукоятка	20
АТ-8.42.425	Основание шкалы	13,14,15, 20,21,22
АТ-8.42.450	Кронштейн	20
АТ-8.42.510	Блок звездочек z32	20,21
АТ-8.42.550	Кронштейн	14,21
АТ-8.42.601	Вал	23
АТ-8.42.602	Вал привода	24
АТ-8.42.609	Вал	18
АТ-8.42.611	Вал	18
АТ-8.42.617-01	Звездочка z32	22,24
АТ-8.42.618	Звездочка z18	19
АТ-8.42.619	Звездочка z24	20
АТ-8.42.621	Звездочка z12	18
АТ-8.42.622	Звездочка z22	18

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
АТ-8.42.623	Звездочка z30	18
АТ-8.42.626	Звездочка z15	24
АТ-8.42.631	Шайба	13,14,15, 20,21,22
ДХ-971.03.425	Шайба регулировочная	3
ДХ-971.03.603	Штифт	3
ДХ-971.03.605	Гайка	3
ИЮТЛ.468332.004	Модуль контроля и управления МКУ-01	37
К-122.24.601	Гайка	3
МЛ-930.09.611	Скоба крепежная	30
ППР-150.10.00.614	Пружина	8,26,27
РСМ-10.01.01.809А	Трубка	4
РСМ-10Б.01.01.014А-05	Поводок	4
СГ-122.10.200	Жгут бункерной части	37
ЦНСК.421419.036	Блок сбора данных БСД-39	37
ЦНСК.432233.002	Датчик ДФА-2	37
	Упор противооткатный УК 46К1	4
	Камера 23,1-26	6
	Колесо DW20Вх26	6
	Шина 23,1-26 16PR 159А6 ВКТ TR-387 TL	6
	Вилка SAE J560 7-pole plugs	8
19708	Штуцер угловой	35,36
80566	Гайка	35,36
81592	Шестигранная гайка 3/8"	37
86754	Гайка 3/4 Std NC	10
510023	Штуцер	35,36
9626421	Штуцер	35,36
9820148	БРС штекер	35,36
9840322	Тройник 11/16	35,36
9840535	Фитинг	35,36
9846848	Штуцер угловой 3/4-1 3/16	35,36
9849623	Гайка 5/8	10
9992305	Штуцер	35,36
86033270	Тройник	35,36
86040887	Клапан	35,36
86041044	Тройник	35,36
88705770	Рукав высокого давления 55.5 LG	35,36
88713042	БРС штекер 1/2	35,36
88713262	Рукав высокого давления 310" LG	35,36
88713264	Рукав высокого давления 149" LG	35,36
88713435	Штуцер угловой 1/2	35,36
88713436	Штуцер угловой 3/4	35,36
88713438	Штуцер 1/2	35,36
88713722	Рукав высокого давления 152" LG	35,36
88713754	Рукав высокого давления 87" LG	35,36

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
88713755	Рукав высокого давления 21" LG	35,36
88713758	Рукав высокого давления 376" LG	35,36
88716043	Рукав высокого давления 5250LG	35,36
88716126	Рукав высокого давления 10150LG	35,36
88716127	Рукав высокого давления 6655LG	35,36
88716128	Рукав высокого давления 6075LG	35,36
142.29.00.040	Цепь	4
88713760SRV	Гидрооборудование	1,2,34
88714363SRV	Шнек загрузочный в сборе	1,2
CBVL.3.11.20.001M	3-ходовой шаровый кран	35,36
D072000	Редуктор "Z-MAX"	13,14,15
EZA4012P	Звездочка z12	12
EZA4022P	Звездочка z22	12
EZA4024P	Звездочка z24	13
EZA4030P	Звездочка z30	12
EZA70096	Заглушка	30
EZA70170	Подшипниковая опора	12
EZA70264	Гидромотор	35,36
EZA70663	Гидрораспределитель золотниковый	35,36
EZA70796	Винт 1/4 NFx1/4	13
EZA75550	Муфта электромагнитная	11,13,14,15, 20,21,22,24
EZA75701	Вал приводной	12
EZA75702	Вал приводной	12
EZA75774	Блок звездочек 20-48-32	10
EZA75775	Блок звездочек 40-12-32	10
EZA75777	Блок звездочек 32-32	13,14
EZA75780	Звездочка	11,15
EZA75782	Цепь-40-40"	10
EZA75783	Цепь-40-33"	12
EZA75784	Цепь-40-75"	9
EZA75785	Цепь-40-109"	9
EZA75786	Цепь-40-115"	9
EZA75788	Пластина	10
EZA75791	Подшипник 1"А	10
EZA75793	Подшипниковая опора	11
EZA75795	Редуктор "Z-MAX"	20,21,22
EZA75801	Обойма подшипника 205	13
EZA75802	Подшипник 205	13
EZA75805	Двойная роликовая цепь-60	11
EZA75807	Звездочка z15	11
EZA75809	Пружина	35,36
EZA75811	Ось привода	10
EZA75813	Рукоятка	10
EZA75814	Гайка 5/8 GUIDE	10
EZA75829	Тяга	35,36

Продолжение номерного указателя

Обозначение	Наименование сборочных единиц, деталей	Рисунок
EZA75845	Рукоятка привода	13
EZA75882	Фиксатор 1/4 X 1-1/4	10,12,13
EZA75969	Звездочка натяжная Z18	10,12,13,14
EZA75995	Втулка	34,35,36
EZA75997	БРС штекер	35,36
EZA76071	Соединительный патрубок	30
EZA76128	Петля прицепная	4
EZA76135	Клапан	30
EZA77018	Шпонка 1/4x1/4x1-1/4	1,2,11,12
EZA77056	Скоба	35,36
EZB037010	Болт 1/8	34,35,36
EZB037010F	Болт 3/8 NCx1	13,14,15, 20,21,22
EZB037075S	Болт 1/8	35,36
EZBN004P	Гайка 4 NF	10
EZBN037	Гайка 3/8	34,35,36
EZBN037L	Гайка 3/8	34,35,36
EZBN075	Гайка 3/4 NC GR5 ZNCR	12,13
EZBN075L	Гайка NYL 3/4 NC	10
EZBN100L	Гайка 1NC ZNCR	11
EZBS004087P	Винт 4-40 UNx7/8	10
EZBW004LP	Шайба 1/8x1/4x1/64 SS	10
EZDL9766	Скоба	35,36
EZDL9771	Скоба	35,36
EZL4036	БРС Муфта	35,36
EZS82488	Клапан перепускной	35,36
F11-019-SB-CV-K-MVR-P	Гидромотор	34,35,36
GE HRO 06 HJOF	Штуцер 3/8-11/16	34,35,36
SB1XA100N001	Ступица	6