

**ЖАТКА ДЛЯ СОИ ЖЗС–9–1**

**(КЗК-9-1-2500000А, КЗК-9-1-2500000А-02 и КЗК-9-1-2500000А-03)**

**Каталог деталей и сборочных единиц**

**КЗК-9-1-2500000А КДС**

Версия 05



## **1 ВВЕДЕНИЕ**

Каталог деталей и сборочных единиц предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при техническом обслуживании и ремонте жатки для сои ЖЗС–9–1.

Каталог содержит перечень деталей и сборочных единиц жатки для сои ЖЗС–9–1, сведения об их количестве на сборочную единицу. Каталог иллюстрирован.

Изготовитель постоянно проводит работы по совершенствованию конструкции жатки для сои ЖЗС–9–1, в связи с чем возможны отдельные изменения в конструкции, не отраженные в настоящем каталоге.

Правила пользования каталогом размещены в конце каталога.

## 2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ

№ рис	Обозначение рисунка	Стр.
1	Жатка для сои КЗК-9-1-2500000А, КЗК-9-1-2500000А-02 и КЗК-9-1-2500000А-03	7
2	Жатка для сои КЗК-9-1-2500010Б, КЗК-9-1-2500010Б-02 и КЗК-9-1-2500010Б-03	9
3	Установка шнека КЗК-9-1-2502000 (лист 1)	14
4	Установка шнека КЗК-9-1-2502000 (лист 2)	17
5	Муфта предохранительная КГС 0202100-04	20
6	Опора КЗК-9-1-1502110А	22
7	Корпус КЗР 1502160	24
8	Шнек КЗК-9-1502000А	25
9	Установка мотовила КЗК-9-1-2503000А (лист 1)	29
10	Установка мотовила КЗК-9-1-2503000А (лист 2)	32
11	Мотовило КЗК-9-1-2503100А	35
12	Эксцентрик КЗК-9-1573170А и КЗК-12-1573170	38
13	Поддержка правая КЗК-9-1-1509100	40

№ рис	Обозначение рисунка	Стр.
14	Поддержка левая КЗК-12-1508100	42
15	Направляющая КЗК-12-1573100-01	44
16	Направляющая КЗР 1573080-01	46
17	Установка привода КЗК-9-1-2505000А (лист 1)	48
18	Установка привода КЗК-9-1-2505000А (лист 2)	54
19	Установка привода КЗК-9-1-2505000А (лист 3)	58
20	Устройство натяжное КЗК-9-1-2512000А и КЗК-9-1-2512000А-01	62
21	Муфта фрикционная КЗР 1503140А	64
22	Муфта обгонная КЗР 1504100	66
23	Рычаг КЗР 1504200А	68
24	Устройство обводное КЗР 1510000	70
25	Звездочка КЗР 1510020	71
26	Звездочка КЗР 1512100	72

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	Обозначение рисунка	Стр.
27	Вариатор КЗР 1514100А	<b>73</b>
28	Пружина КЗК 2500020	<b>76</b>
29	Шкив КЗК-9-1524020	<b>78</b>
30	Шкив КПП 0527000	<b>79</b>
31	Установка аппарата режущего КЗК-1492-2507000А	<b>80</b>
32	Аппарат режущий КЗК-1492-2507010	<b>83</b>
33	Аппарат режущий КЗК-1492-2507020	<b>87</b>
34	Аппарат режущий КЗК-1492-2507030	<b>90</b>
35	Нож левый КЗК-9-1-2507110А	<b>93</b>
36	Нож правый КЗК-1492-2507060	<b>95</b>
37	Редуктор КЗР 1517200	<b>97</b>
38	Редуктор КЗР 1517400	<b>100</b>
39	Стакан КЗР 1517010	<b>103</b>
40	Стакан КЗР 1517220	<b>105</b>

№ рис	Обозначение рисунка	Стр.
41	Водило КЗР 1517230	<b>107</b>
42	Корпус КЗР 1517240	<b>110</b>
43	Рычаг КЗК-1492-2507200А и КЗК-1492-2507200А -01	<b>112</b>
44	Рычаг КЗК-1492-2507110	<b>114</b>
45	Установка башмаков КЗК-9-1-2516000А	<b>116</b>
46	Установка делителей КЗК-1492-2518000А	<b>118</b>
47	Делитель КЗК-1492-2518010 и КЗК-1492-2518010-01	<b>119</b>
48	Установка ограждений КЗК-9-1-2525000А (лист 1)	<b>121</b>
49	Установка ограждений КЗК-9-1-2525000А (лист 2)	<b>124</b>
50	Крышка КЗК-9-1-2525220	<b>127</b>
51	Крышка КЗК-9-1525220	<b>129</b>
52	Ограждение КЗК-12-1525000	<b>131</b>
53	Гидросистема жатки ЖЗС-9-1 КЗК-9-1-0689000А	<b>133</b>

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

<b>№ рис</b>	<b>Обозначение рисунка</b>	<b>Стр.</b>
54	Гидросистема жатки ЖЗС-9-1 КЗК-9-2-0689000	<b>137</b>
55	Установка зажима ГДП 0601140 и КДП 0601140-02	<b>140</b>
56	Электрооборудование жатки ЖЗС-9-1 КЗК-9-1-0717000	<b>142</b>
57	Тележка транспортная КЗК-9-1-2590000А (лист 1)	<b>144</b>
58	Тележка транспортная КЗК-9-1-2590000А (лист 2)	<b>146</b>
59	Тележка транспортная КЗК-9-1-2590010А	<b>148</b>
60	Установка оси передней КЗР 1593000 и дышла КЗР 0393010-07	<b>150</b>
61	Установка задних колес КЛ 0109500 и балки габаритной КЗК 1592300А	<b>153</b>

<b>№ рис</b>	<b>Обозначение рисунка</b>	<b>Стр.</b>
62	Рама в сборе КЗК-9-1-2591010А	<b>156</b>
63	Балка габаритная КЗК 1592300А	<b>157</b>
64	Ось передняя КЗР 1593000	<b>159</b>
65	Колесо КЗР 1590100	<b>161</b>
66	Колесо КЛ 0109500	<b>162</b>
67	Установка электрооборудования тележки транспортной КЗК 0715900-01	<b>163</b>
	<b>Правила пользования каталогом</b>	<b>165</b>

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

### 3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

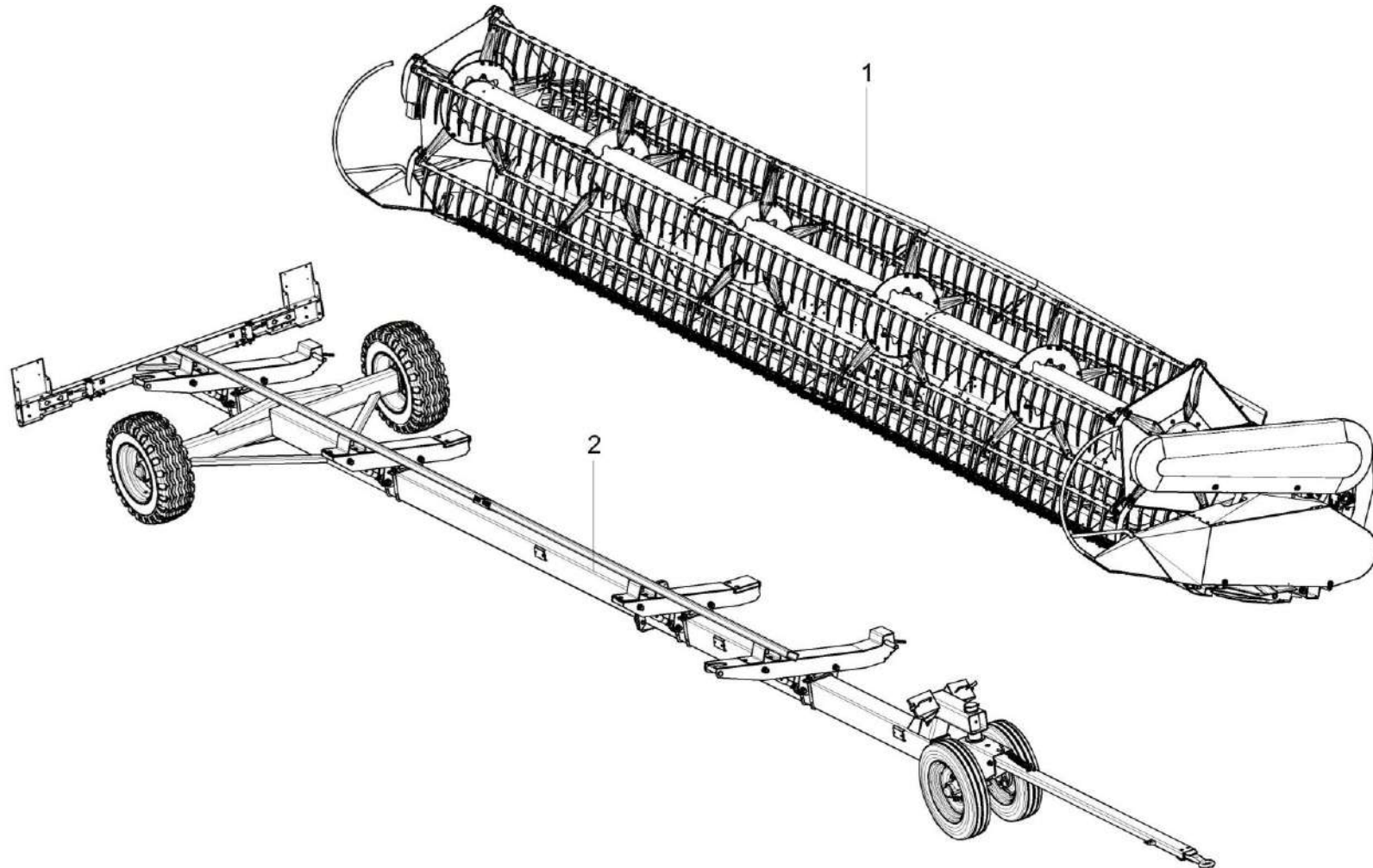


Рисунок 1 – Жатка для сои КЗК-9-1-2500000А, КЗК-9-1-2500000А-02 и КЗК-9-1-2500000А-03

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ЖАТКА ДЛЯ СОИ КЗК-9-1-2500000А, ЖЗК-9-1-2500000А-02 и КЗК-9-1-2500000А-03 (рисунок 1)</b>					
1	1,2	КЗК-9-1-2500000А	Жатка для сои		1
	1,2	КЗК-9-1-2500000А-02	Жатка для сои		1
	1,2	КЗК-9-1-2500000А-03	Жатка для сои		1
	1	КЗК-9-1-2500010Б	Жатка для сои	КЗК-9-1-2500000А	1
	1	КЗК-9-1-2500010Б-02	Жатка для сои	КЗК-9-1-2500000А-02	1
	1	КЗК-9-1-2500010Б-03	Жатка для сои	КЗК-9-1-2500000А-03	1
	2	КЗК-9-1-2590000А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2500000А КЗК-9-1-2500000А-02 КЗК-9-1-2500000А-03	1 1 1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

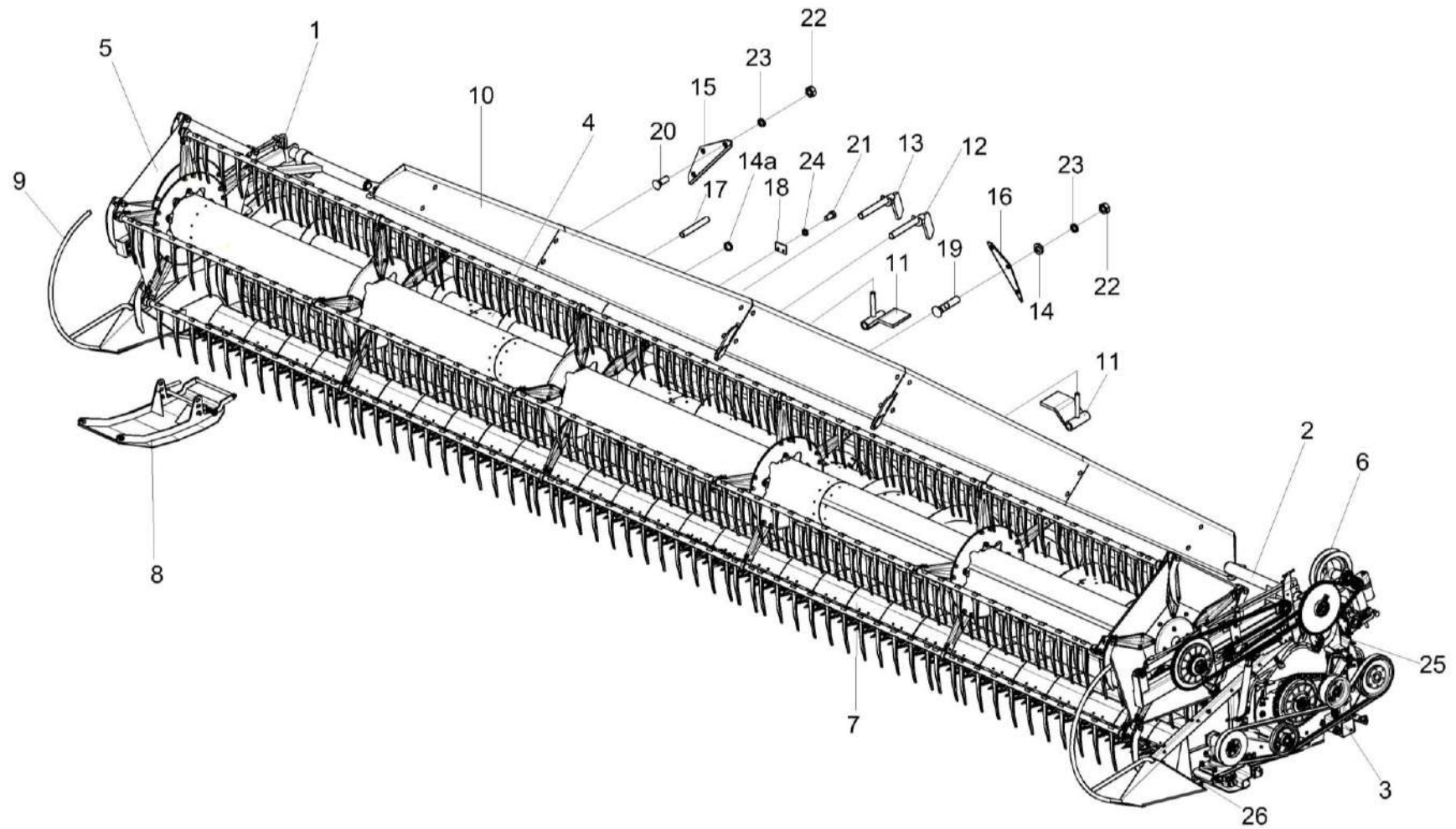


Рисунок 2 – Жатка для сои КЗК-9-1-2500010Б, КЗК-9-1-2500010Б-02 и КЗК-9-1-2500010Б-03

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ЖАТКА ДЛЯ СОИ КЗК-9-1-2500010Б, КЗК-9-1-2500010Б-02 и КЗК-9-1-2500010Б-03 (рисунок 2)</b>					
2	1-26	КЗК-9-1-2500010Б	Жатка для сои	КЗК-9-1-2500000А	1
	1-26	КЗК-9-1-2500010Б-02	Жатка для сои	КЗК-9-1-2500000А-02	1
	1-26	КЗК-9-1-2500010Б-03	Жатка для сои	КЗК-9-1-2500000А-02	1
	1	КЗК-9-1-0689000А	Гидросистема жатки ЖЗС-9-1	КЗК-9-1-2500010Б	1
	1	КЗК-9-2-0689000	Гидросистема жатки ЖЗС-9-1	КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1
	2	КЗК-9-1-0717000	Электрооборудование жатки ЖЗС-9-1	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1
	3	КЗК-9-1-2501000А	Рама	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1
	4	КЗК-9-1-2502000	Установка шнека	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1
	5	КЗК-9-1-2503000А	Установка мотовила	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1
	6	КЗК-9-1-2505000А	Установка привода	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	7	КЗК-1492-2507000А	Установка аппарата режущего	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	8	КЗК-9-1-2516000А	Установка башмаков	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	9	КЗК-1492-2518000А	Установка делителей	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
10		КЗК-9-1-2525000А	Установка ограждений	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
11		КЗК 1500020	Упор	КЗК-9-1-2500010Б	2
				КЗК-9-1-2500010Б-02	2
				КЗК-9-1-2500010Б-03	2
12		КЗР 1560050	Палец	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
13		КЗР 1560050-01	Палец	КЗК-9-1-2500010Б	2
				КЗК-9-1-2500010Б-02	2
				КЗК-9-1-2500010Б-03	2
14		КИС 0144401	Шайба	КЗК-9-1-2500010Б	2
				КЗК-9-1-2500010Б-02	2
				КЗК-9-1-2500010Б-03	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	14а	КЗ-1-1500004	Кольцо	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
15	КЗК 1500401		Накладка	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
16	КЗК 1500401-01		Накладка	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
17	КЗК-9-1500601А		Ось	КЗК-9-1-2500010Б	2
				КЗК-9-1-2500010Б-02	2
				КЗК-9-1-2500010Б-03	2
18	КЗК-12-1800404		Пластина	КЗК-9-1-2500010Б	2
				КЗК-9-1-2500010Б-02	2
				КЗК-9-1-2500010Б-03	2
19			Болт М10-6ех30 – 7786	КЗК-9-1-2500010Б	2
				КЗК-9-1-2500010Б-02	2
				КЗК-9-1-2500010Б-03	2
20			Болт М10-6ех50 – 7786	КЗК-9-1-2500010Б	4
				КЗК-9-1-2500010Б-02	4
				КЗК-9-1-2500010Б-03	4
21			Болт М8-6ех16 – 7796	КЗК-9-1-2500010Б	4
				КЗК-9-1-2500010Б-02	4
				КЗК-9-1-2500010Б-03	4

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	22		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2500010Б	6
				КЗК-9-1-2500010Б-02	6
				КЗК-9-1-2500010Б-03	6
	23		Шайба 10 65Г – 6402	КЗК-9-1-2500010Б	6
				КЗК-9-1-2500010Б-02	6
				КЗК-9-1-2500010Б-03	6
	24		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2500010Б	4
				КЗК-9-1-2500010Б-02	4
				КЗК-9-1-2500010Б-03	4
25		Втулка 529И-3724065	КЗК-9-1-2500010Б	1	
			КЗК-9-1-2500010Б-02	1	
			КЗК-9-1-2500010Б-03	1	
26		Болт DIN 6921-M8X20-8.8-A-A3G	КЗК-9-1-2500010Б	2	
			КЗК-9-1-2500010Б-02	2	
			КЗК-9-1-2500010Б-03	2	

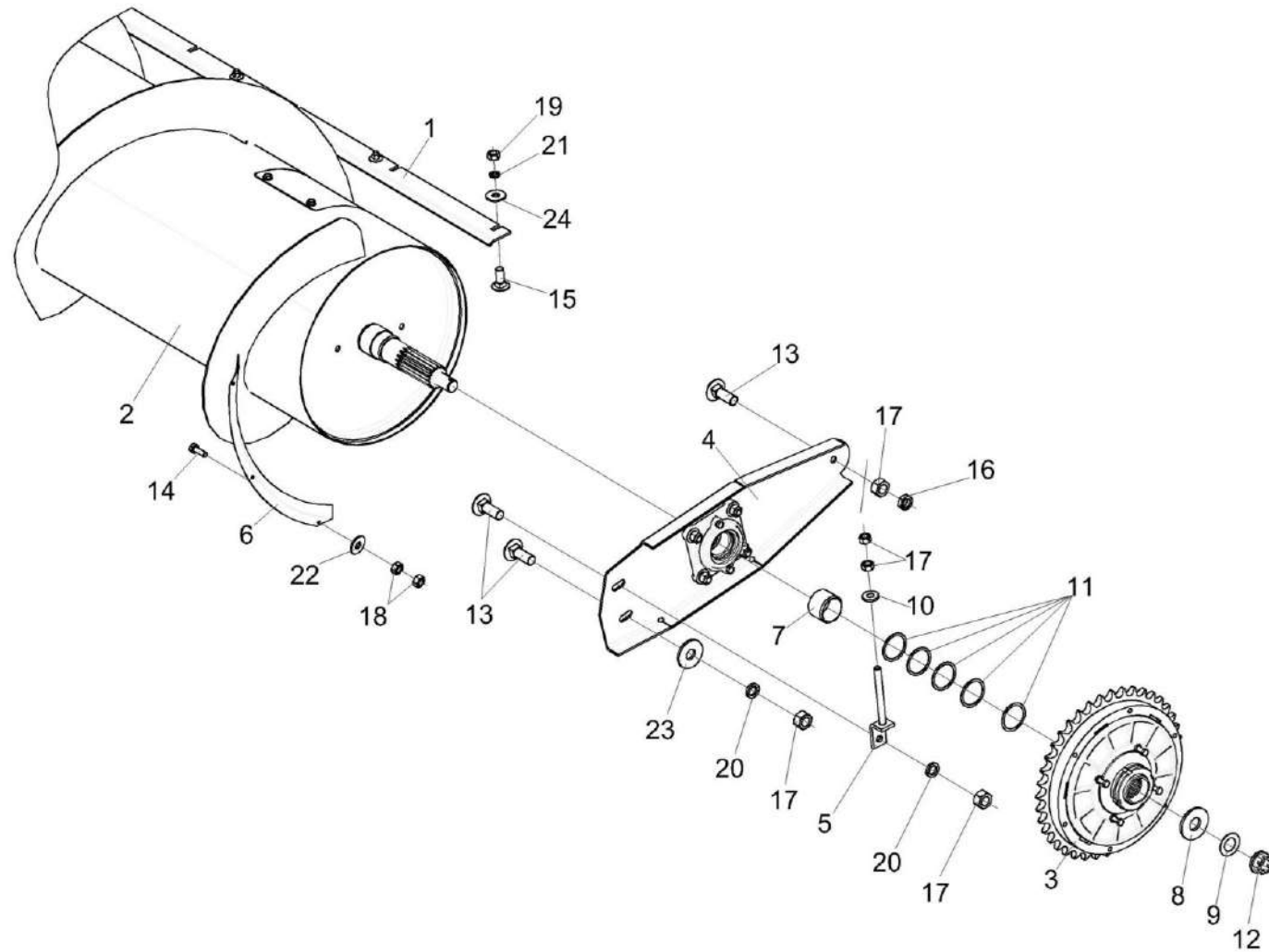


Рисунок 3 – Установка шнека КЗК-9-1-2502000 (лист 1)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ШНЕКА КЗК-9-1-2502000 (лист 1) (рисунок 3)</b>					
<b>3</b>	1-24	КЗК-9-1-2502000	Установка шнека	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1
	1	КЗК-9-1-2502110	Чистик	КЗК-9-1-2502000	1
	2	КЗК-9-1502000А	Шнек	КЗК-9-1-2502000	1
	3	КГС 0202100-04	Муфта предохранительная	КЗК-9-1-2502000	1
	4	КЗК-9-1-1502110А	Опора	КЗК-9-1-2502000	1
	5	КЗР 1521000	Тяга	КЗК-9-1-2502000	2
	6	КЗК 2500412	Кожух	КЗК-9-1-2502000	2
	7	КЗК-12-1502804	Втулка	КЗК-9-1-2502000	1
	8	КЗР 0101408Б	Шайба	КЗК-9-1-2502000	1
	9	КИС 0100406	Прокладка	КЗК-9-1-2502000	1
	10	КПР 6100605	Шайба сферическая	КЗК-9-1-2502000	2
	11	МКС 0504401	Прокладка	КЗК-9-1-2502000	8
					наиб.кол.
	12	МКС 0516615	Гайка	КЗК-9-1-2502000	1
	13		Болт М12-6ех35 – 7802	КЗК-9-1-2502000	6
14		Болт М6-6ех20 – 7798	КЗК-9-1-2502000	6	
15		Болт М8-6ех20 – 7796	КЗК-9-1-2502000	22	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
3	16		Гайка М12-6G – 2526	КЗК-9-1-2502000	2
	17		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	11
	18		Гайка М6-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	12
	19		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	22
	20		Шайба 12 65Г – 6402	КЗК-9-1-2502000	4
	21		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2502000	22
	22		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК-9-1-2502000	6
	23		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-9-1-2502000	2
	24		Шайба С 8.01 – 6958	КЗК-9-1-2502000	22



КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ШНЕКА КЗК-9-1-2502000 (лист 2) (рисунок 4)</b>					
4	1-27	КЗК-9-1-2502000	Установка шнека	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-9-1-2502110-01	Чистик	КЗК-9-1-2502000	1
	2	КЗК-9-1502000А	Шнек	КЗК-9-1-2502000	1
	3	КЗК-9-1-1502060А	Опора	КЗК-9-1-2502000	1
	4	КЗК-9-1-1502130	Рычаг	КЗК-9-1-2502000	1
	5	КЗР 1502160	Корпус	КЗК-9-1-2502000	1
	6	КЗР 1521000	Тяга	КЗК-9-1-2502000	1
	7	КЗК 2500412	Кожух	КЗК-9-1-2502000	2
	8	КЗК-9-1-1502407	Кронштейн	КЗК-9-1-2502000	1
	9	КПР 6100605	Шайба сферическая	КЗК-9-1-2502000	2
	10		Болт М12-6ех35 – 7802	КЗК-9-1-2502000	6
	11		Болт М12-6ех65 – 7796	КЗК-9-1-2502000	1
	12		Болт М16-6ех30 – 7796	КЗК-9-1-2502000	1
13		Болт М16-6ех35 – 7796	КЗК-9-1-2502000	1	
14		Болт М6-6ех20 – 7798	КЗК-9-1-2502000	6	
15		Болт М8-6ех20 – 7796	КЗК-9-1-2502000	22	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
4	16		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	8
	17		Гайка М12-6G – 2526	КЗК-9-1-2502000	2
	18		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	11
	19		Гайка М6-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	12
	20		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-2502000	22
	21		Шайба 12 65Г – 6402	КЗК-9-1-2502000	4
	22		Шайба 12Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2502000	1
	23		Шайба 16 65Г – 6402	КЗК-9-1-2502000	2
	24		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2502000	22
	25		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК-9-1-2502000	6
	26		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-9-1-2502000	2
	27		Шайба С 8.01 – 6958	КЗК-9-1-2502000	22

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

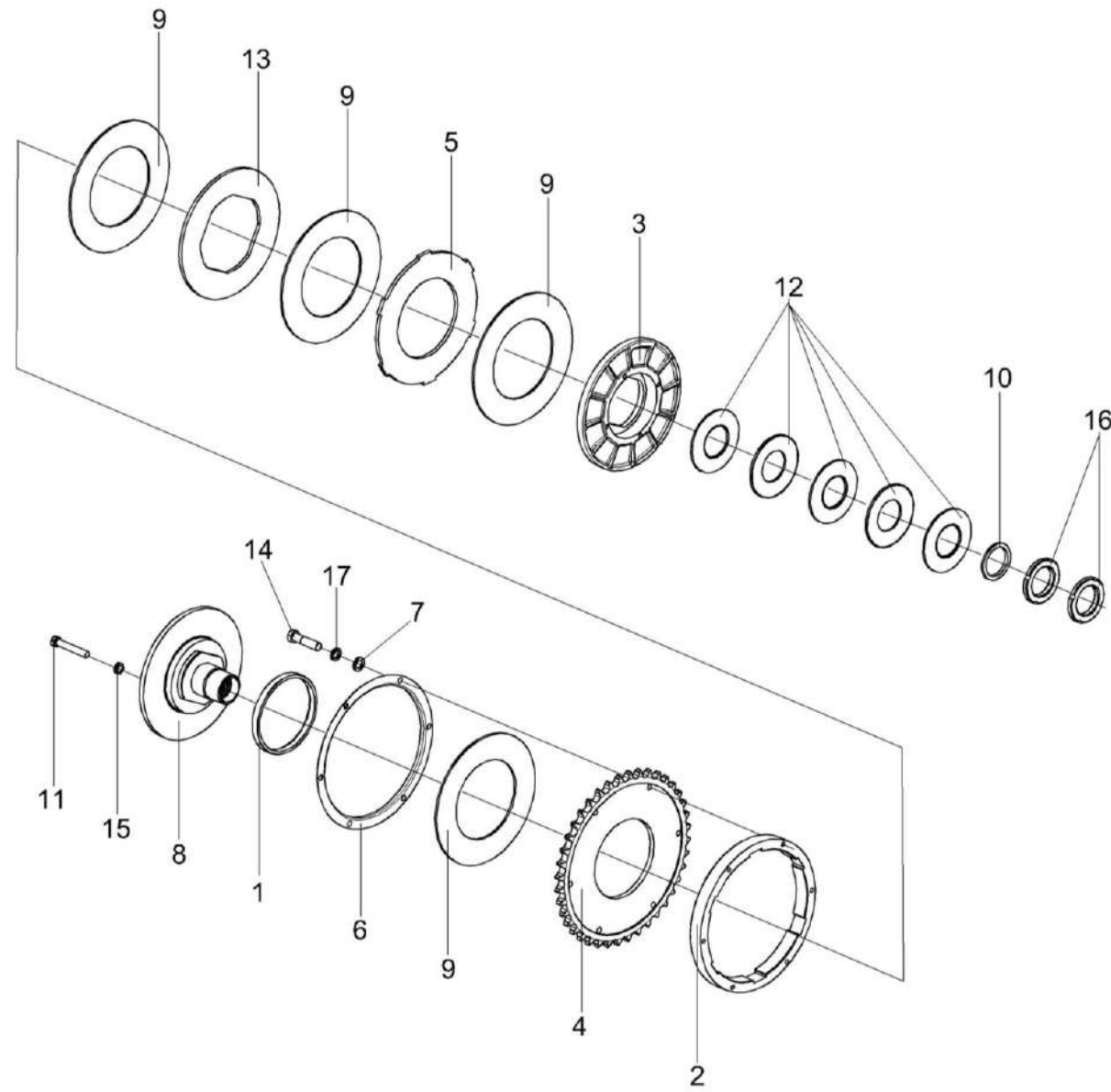


Рисунок 5 – Муфта предохранительная КГС 0202100-04

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>МУФТА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ КГС 0202100-04 (рисунок 5)</b>					
5	1-17	КГС 0202100-04	Муфта предохранительная	КЗК-9-1-2502000	1
	1,8	КГС 0202110-02	Ступица	КГС 0202100-04	1
	1	КГС 0202003	Втулка	КГС 0202110-02	1
	2	КГС 0202203	Корпус	КГС 0202100-04	1
	3	КГС 0202204-01	Диск	КГС 0202100-04	1
	4	КГС 0202411	Звездочка	КГС 0202100-04	1
	5	КГС 0202412	Диск	КГС 0202100-04	1
	6	КГС 0202413	Кожух	КГС 0202100-04	1
	7	КГС 0202414	Шайба	КГС 0202100-04	6
	8	КГС 0202601-02	Ступица	КГС 0202110-02	1
	9	КЗР 0313003	Накладка фрикционная	КГС 0202100-04	4
	10	КЗР 0313602	Втулка	КГС 0202100-04	1
	11	КЗР 0313603А	Болт	КГС 0202100-04	4
	12	КИС 0202423	Пружина тарельчатая	КГС 0202100-04	5
	13	МКС 0502423	Диск	КГС 0202100-04	1
	14		Болт М10-6ех40 – 7796	КГС 0202100-04	6
	15		Гайка М8-6G – 2526	КГС 0202100-04	4
	16		Гайка М56х2-6Н – 11871	КГС 0202100-04	2
	17		Шайба 10Т 65Г – 6402	КГС 0202100-04	6

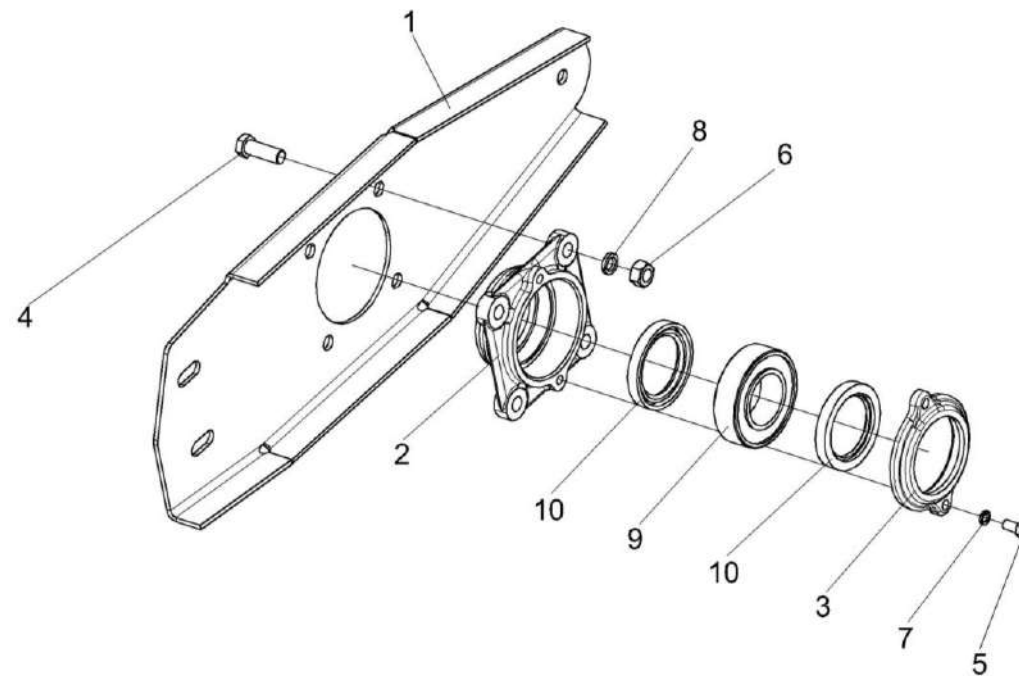


Рисунок 6 – Опора КЗК-9-1-1502110А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ОПОРА КЗК-9-1-1502110А (рисунок 6)</b>					
<b>6</b>	1-10	КЗК-9-1-1502110А	Опора	КЗК-9-1-2502000	1
	1	КЗК-9-1-1502401А	Рычаг	КЗК-9-1-1502110А	1
	2	МКС 0502107	Корпус	КЗК-9-1-1502110А	1
	3	МКС 0502108	Крышка	КЗК-9-1-1502110А	1
	4		Болт М12-6ех35 – 7796	КЗК-9-1-1502110А	4
	5		Болт М8-6ех16 – 7796	КЗК-9-1-1502110А	2
	6		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-1502110А	4
	7		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-1502110А	2
	8		Шайба 12Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-1502110А	4
	9		Подшипник 1509 – 28428	КЗК-9-1-1502110А	1
10		Манжета 1.2-52х75-2 – 8752	КЗК-9-1-1502110А	2	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

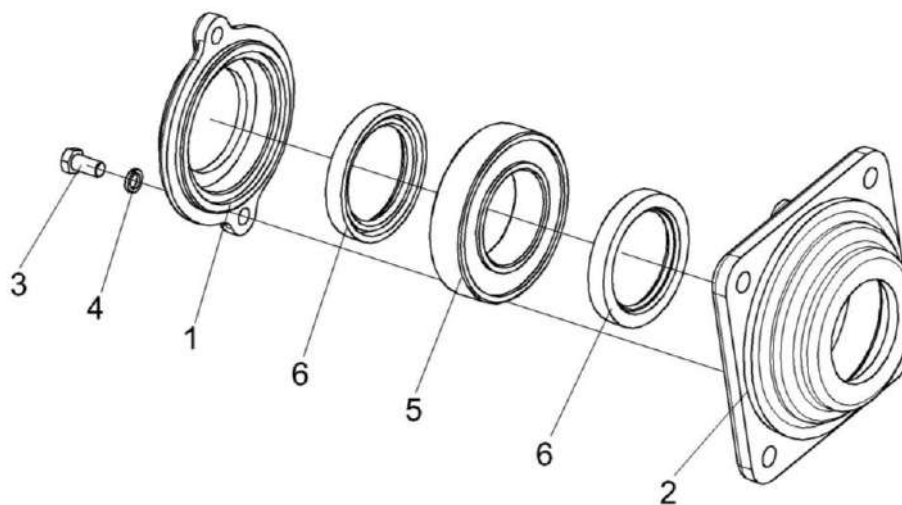


Рисунок 7 – Корпус КЗР 1502160

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.

**КОРПУС КЗР 1502160 (рисунок 7)**

7	1-6	КЗР 1502160	Корпус	КЗК-9-1-2502000	1
	1	КЗР 1502103	Крышка	КЗР 1502160	1
	2	КЗР 1502104	Корпус	КЗР 1502160	1
	3		Болт М8-6х20 – 7796	КЗР 1502160	2
	4		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗР 1502160	2
	5		Подшипник 1210 – 28428	КЗР 1502160	1
	6		Манжета 1.2-50x70-1 – 8752	КЗР 1502160	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

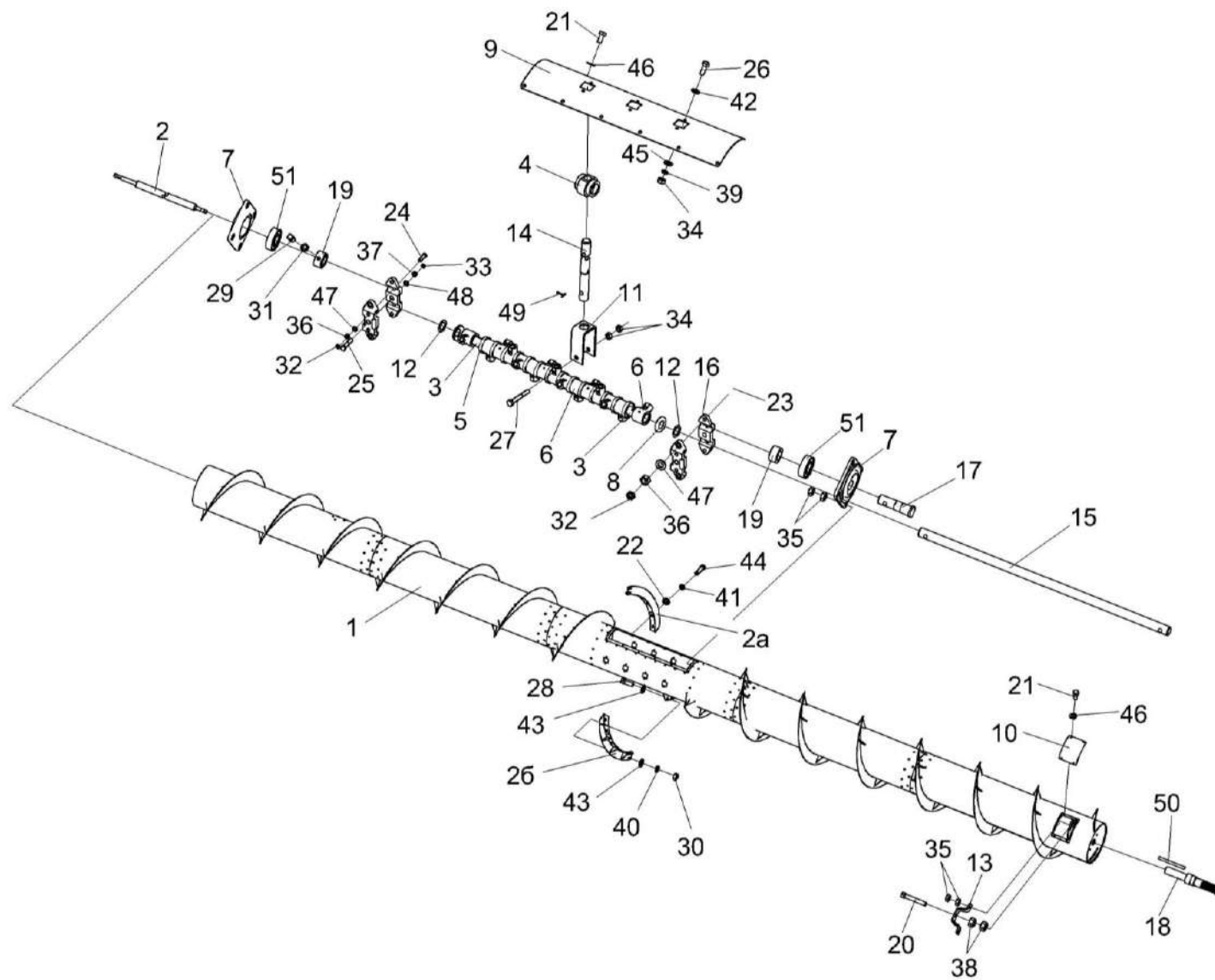


Рисунок 8 – Шнек КЗК-9-1502000А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ШНЕК КЗК-9-1502000А (рисунок 8)</b>					
8	1-51	КЗК-9-1502000А	Шнек	КЗК-9-1-2502000	1
	1	КЗК-9-1502010В	Шнек	КЗК-9-1502000А	1
	2	КЗК-9-1502040	Ось	КЗК-9-1502000А	1
	2а	КЗК-12-1502020А	Виток	КЗК-9-1502000А	1
	2б	КЗК-12-1502030А	Виток	КЗК-9-1502000А	1
	3	КЗР 1502002	Втулка	КЗК-9-1502000А	15
	4	КЗР-1420-1502004	Глазок	КЗК-9-1502000А	15
	5	КЗР 1502004	Втулка	КЗК-9-1502000А	14
	6	КЗР 1502101	Втулка	КЗК-9-1502000А	15
	7	КЗР 1502105	Корпус	КЗК-9-1502000А	2
	8	КЗР 1502401	Крышка	КЗК-9-1502000А	2
	9	КЗК-9-1502407А	Крышка	КЗК-9-1502010В	1
	10	КЗР 1502415	Крышка	КЗК-9-1502010В	1
	11	КЗР 1502427	Кронштейн	КЗК-9-1502000А	15
	12	КЗР 1502502	Шайба	КЗК-9-1502000А	6
13	КЗР 1502503	Упор	КЗК-9-1502000А	1	
14	КЗР-1420-1502601	Палец	КЗК-9-1502000А	15	
15	КЗР 1502602	Ось	КЗК-9-1502000А	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
8	16	КЗР 1502603	Подвеска	КЗК-9-1502000А	4
	17	КЗР 1502605	Ось	КЗК-9-1502000А	1
	18	КЗК-12-1502607	Вал	КЗК-9-1502000А	1
	19	КЗР 1502807-01	Втулка	КЗК-9-1502000А	2
	20	КИС 0600609	Болт	КЗК-9-1502000А	1
	21		Болт М8-6ех20 – 7796	КЗК-9-1502010В	16
	22		Болт М10-6ех25 – 7796	КЗК-9-1502000А	10
	23		Болт М12-6ех50 – 7796	КЗК-9-1502000А	4
	24		Болт М12-6ех75 – 7796	КЗК-9-1502000А	4
	25		Болт М16-6ех80 – 7796	КЗК-9-1502000А	2
	26		Болт М6-6ех20 – 7798	КЗК-9-1502000А	30
	27		Болт М6-6ех45 – 7798	КЗК-9-1502000А	15
	28		Болт М8-6ех20 – 7802	КЗК-9-1502000А	4
	29		Винт В.М10-6ех20 – 1485	КЗК-9-1502000А	2
	30		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1502000А	4
	31		Гайка М10-6G – 2526	КЗК-9-1502000А	2
	32		Гайка М12-6G – 2526	КЗК-9-1502000А	8
	33		Гайка М16-6G – 2526	КЗК-9-1502000А	2
	34		Гайка М6-6G – 5915	КЗК-9-1502000А	60

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
8	35		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1502000А	20
	36		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1502000А	8
	37		Гайка М16-6G – 5915	КЗК-9-1502000А	2
	38		Гайка М14-6G – 5915	КЗК-9-1502000А	2
	39		Шайба 6Т 65Г – 6402	КЗК-9-1502000А	30
	40		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1502000А	4
	41		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-9-1502000А	10
	42		Шайба С 6.01 – 6958	КЗК-9-1502000А	30
	43		Шайба С 8.01 – 6958	КЗК-9-1502000А	4
	44		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1502000А	10
	45		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК-9-1502000А	30
	46		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-9-1502010В	16
	47		Шайба С.12.01 – 11371	КЗК-9-1502000А	8
	48		Шайба С.16.01 – 11371	КЗК-9-1502000А	2
	49		Шплинт 3,2x25 – 397	КЗК-9-1502000А	15
	50		Шпонка 12x8x110 – 23360	КЗК-9-1502000А	1
	51		Подшипник 580306С17	КЗК-9-1502000А	2

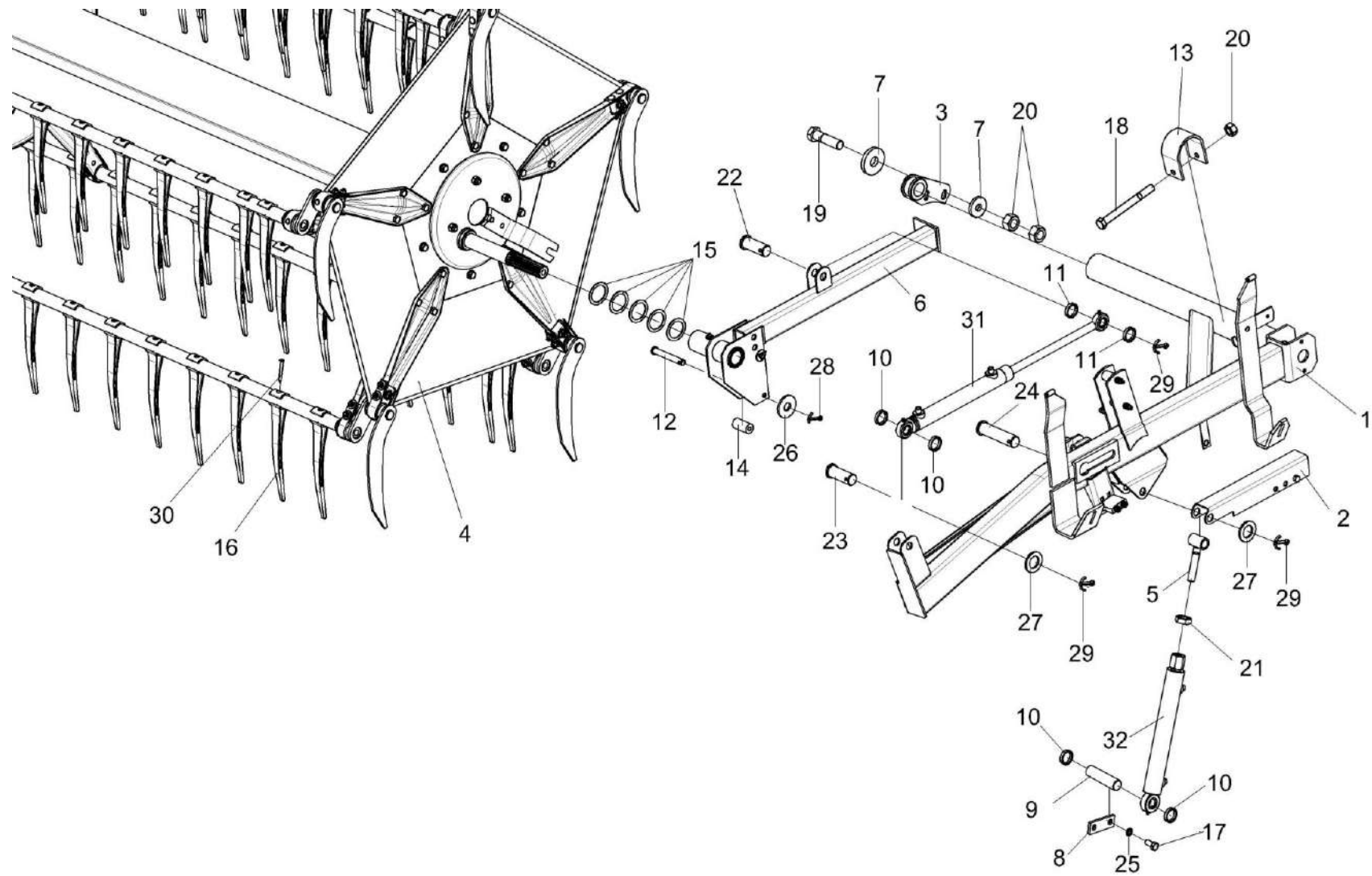


Рисунок 9 – Установка мотовила КЗК-9-1-2503000А (лист 1)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА МОТОВИЛА КЗК-9-1-2503000А (лист 1) (рисунок 9)</b>					
9	1-32	КЗК-9-1-2503000А	Установка мотовила	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-12-1508100	Поддержка левая	КЗК-9-1-2503000А	1
	2	КЗК-12-1508140	Фиксатор	КЗК-9-1-2503000А	2
	3	КЗК-9-1-1500310А-01	Кронштейн	КЗК-9-1-2503000А	1
	4	КЗК-9-1-2503100А	Мотовило	КЗК-9-1-2503000А	1
	5	КЗР 1500070	Проушина гидроцилиндра	КЗК-9-1-2503000А	2
	6	КЗР 1573080-01	Направляющая	КЗК-9-1-2503000А	1
	7	КЗ-1-1500401	Шайба	КЗК-9-1-2503000А	8
	8	КЗК-12-1500401	Накладка	КЗК-9-1-2503000А	2
	9	КЗК-12-1500601-01	Ось	КЗК-9-1-2503000А	2
	10	КЗК-12-1508801-01	Втулка	КЗК-9-1-2503000А	8
	11	КЗК-12-1508801	Втулка	КЗК-9-1-2503000А	2
	12	КЗК-12-1573603	Ось	КЗК-9-1-2503000А	3
13	КЗР 1500502	Скоба	КЗК-9-1-2503000А	2	
14	КЗР 1503005	Ролик	КЗК-9-1-2503000А	3	
15	КИС 0600419	Шайба регулировочная	КЗК-9-1-2503000А	30	
				наиб.кол	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
9	16	КС-200-1203001	Зуб	КЗК-9-1-2503000А	395
	17		Болт М8-6ех16 – 7796	КЗК-9-1-2503000А	4
	18		Болт М12-6ех120 – 7796	КЗК-9-1-2503000А	2
	19		Болт М12-6ех50 – 7796	КЗК-9-1-2503000А	4
	20		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2503000А	12
	21		Гайка М18х1,5-6G – 2526	КЗК-9-1-2503000А	2
	22		Ось 6-20 b12х50 – 9650	КЗК-9-1-2503000А	1
	23		Ось 6-20 b12х65 – 9650	КЗК-9-1-2503000А	2
	24		Ось 6-20 b12х80 – 9650	КЗК-9-1-2503000А	2
	25		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2503000А	4
	26		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1-2503000А	3
	27		Шайба С.20.01 – 11371	КЗК-9-1-2503000А	6
	28		Шплинт 3,2х20 – 397	КЗК-9-1-2503000А	3
	29		Шплинт 5х32 – 397	КЗК-9-1-2503000А	6
	30		Шуруп 3-6х60 – 1145	КЗК-9-1-2503000А	395
	31	ГДЗ_4101-03000-00451	Гидроцилиндр ВНС 01.32.20.260	КЗК-9-1-2503000А	2
	32	ГДЗ_4101-03000-00449	Гидроцилиндр ВНС 01.35.25.250	КЗК-9-1-2503000А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

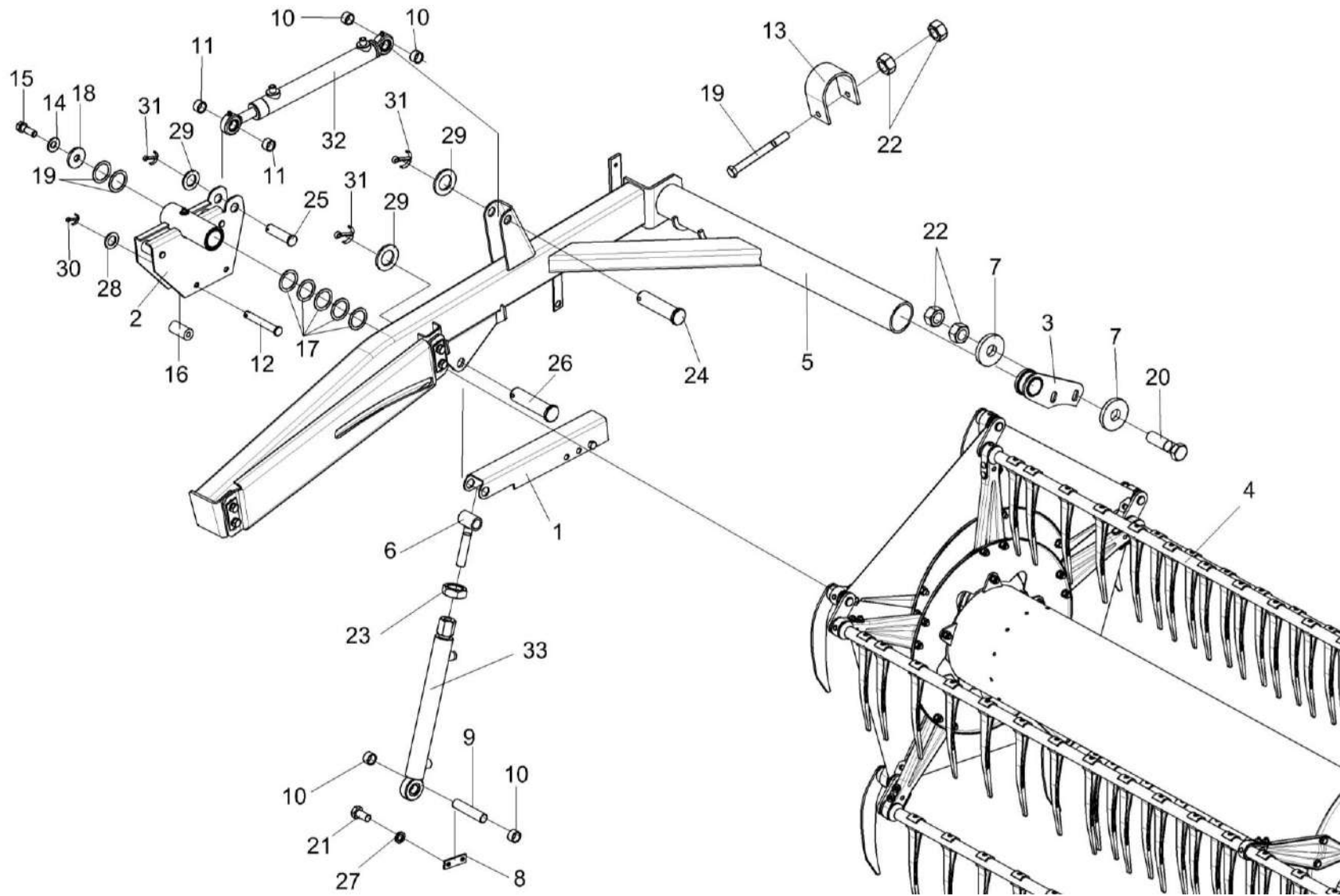


Рисунок 10 – Установка мотвила КЗК-9-1-2503000А (лист 2)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА МОТОВИЛА КЗК-9-1-2503000А (лист 2) (рисунок 10)</b>					
10	1-33	КЗК-9-1-2503000А	Установка мотовила	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-12-1508140	Фиксатор	КЗК-9-1-2503000А	2
	2	КЗК-12-1573100-01	Направляющая	КЗК-9-1-2503000А	1
	3	КЗК-9-1-1500310А	Кронштейн	КЗК-9-1-2503000А	1
	4	КЗК-9-1-2503100А	Мотовило	КЗК-9-1-2503000А	1
	5	КЗК-9-1-1509100	Поддержка правая	КЗК-9-1-2503000А	1
	6	КЗР 1500070	Проушина гидроцилиндра	КЗК-9-1-2503000А	2
	7	КЗ-1-1500401	Шайба	КЗК-9-1-2503000А	8
	8	КЗК-12-1500401	Накладка	КЗК-9-1-2503000А	2
	9	КЗК-12-1500601-01	Ось	КЗК-9-1-2503000А	2
	10	КЗК-12-1508801-01	Втулка	КЗК-9-1-2503000А	8
	11	КЗК-12-1508801-02	Втулка	КЗК-9-1-2503000А	4
	12	КЗК-12-1573603	Ось	КЗК-9-1-2503000А	3
13	КЗР 1500502	Скоба	КЗК-9-1-2503000А	2	
14	КЗР 0312411-01	Шайба пружинная	КЗК-9-1-2503000А	1	
15	КЗР 0350606А	Болт	КЗК-9-1-2503000А	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
10	16	КЗР 1503005	Ролик	КЗК-9-1-2503000А	3
	17	КИС 0600419	Шайба регулировочная	КЗК-9-1-2503000А	30 наиб.кол
	18	КПР 6104401	Шайба	КЗК-9-1-2503000А	1
	19		Болт М12-6ех120 – 7796	КЗК-9-1-2503000А	2
	20		Болт М12-6ех50 – 7796	КЗК-9-1-2503000А	4
	21		Болт М8-6ех16 – 7796	КЗК-9-1-2503000А	4
	22		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2503000А	12
	23		Гайка М18х1,5-6G – 2526	КЗК-9-1-2503000А	2
	24		Ось 6-20 b12х65 – 9650	КЗК-9-1-2503000А	2
	25		Ось 6-20 b12х75 – 9650	КЗК-9-1-2503000А	1
	26		Ось 6-20 b12х80 – 9650	КЗК-9-1-2503000А	2
	27		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2503000А	4
	28		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1-2503000А	3
	29		Шайба С.20.01 – 11371	КЗК-9-1-2503000А	6
	30		Шплинт 3,2х20 – 397	КЗК-9-1-2503000А	3
	31		Шплинт 5х32 – 397	КЗК-9-1-2503000А	6
	32	ГДЗ_4101-03000-00451	Гидроцилиндр ВНС 01.32.20.260	КЗК-9-1-2503000А	2
	33	ГДЗ_4101-03000-00450	Гидроцилиндр ВНС 01.32.25.250-1	КЗК-9-1-2503000А	1

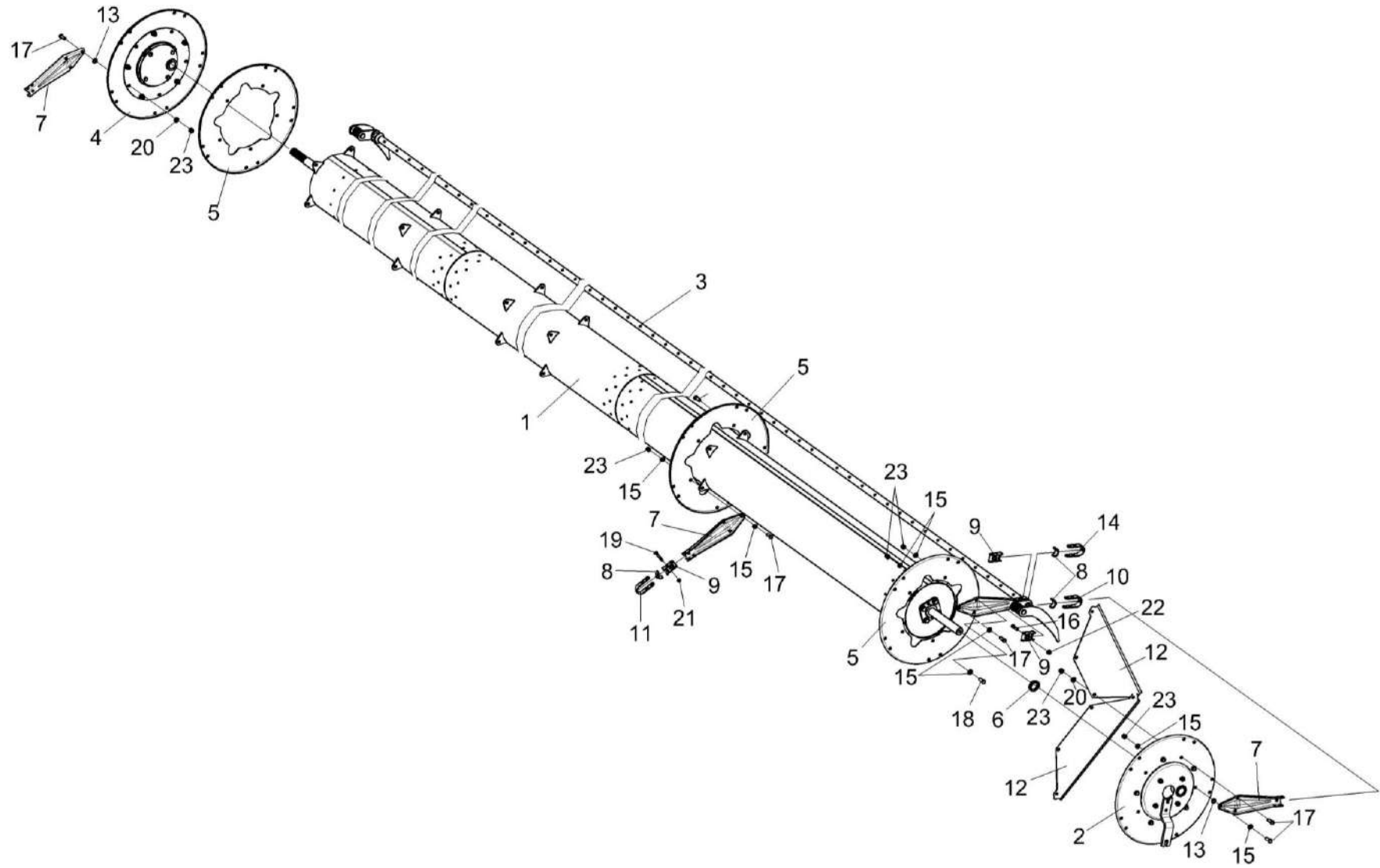


Рисунок 11 – Мотовило КЗК-9-1-2503100А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>МОТОВИЛО КЗК-9-1-2503100А (рисунок 11)</b>					
11	1-23	КЗК-9-1-2503100А	Мотовило	КЗК-9-1-2503000А	1
	1	КЗК-9-1-1573030	Вал мотовила	КЗК-9-1-2503100А	1
	2	КЗК-9-1573170А	Эксцентрик	КЗК-9-1-2503100А	1
	3	КЗК-9-1-2503110	Граблина	КЗК-9-1-2503100А	5
	4	КЗК-12-1573170	Эксцентрик	КЗК-9-1-2503100А	1
	5	КЗК-9-1573411	Диск	КЗК-9-1-2503100А	6
	6	КЗ-1-1573814	Втулка	КЗК-9-1-2503100А	1
	7	КЗР 0303412	Луч	КЗК-9-1-2503100А	40
	8	КЗК-1420-1573007	Полуподшипник	КЗК-9-1-2503100А	40
	9	КЗК-1420-1573008	Полуподшипник	КЗК-9-1-2503100А	40
	10	КЗР 1573406	Скоба	КЗК-9-1-2503100А	10
	11	КЗР 1573416	Скоба	КЗК-9-1-2503100А	20
	12	КЗР 1573447	Сектор	КЗК-9-1-2503100А	10
	13	КЗР 1573448	Шайба	КЗК-9-1-2503100А	10
	14	КС-200-1203408	Скоба	КЗК-9-1-2503100А	10
	15	УЭС 0100607	Шайба	КЗК-9-1-2503100А	190
	16		Болт М10-6ех40 – 7796	КЗК-9-1-2503100А	10

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
11	17		Болт М12-6ех30 – 7796	КЗК-9-1-2503100А	90
	18		Болт М12-6ех35 – 7796	КЗК-9-1-2503100А	30
	19		Болт М8-6ех65 – 7802	КЗК-9-1-2503100А	80
	20		Шайба С.12.01 – 11371	КЗК-9-1-2503100А	25
	21		Гайка М8-8 DIN 6923	КЗК-9-1-2503100А	80
	22		Гайка М10-8 DIN 6923	КЗК-9-1-2503100А	10
	23		Гайка М12-8 DIN 980	КЗК-9-1-2503100А	120

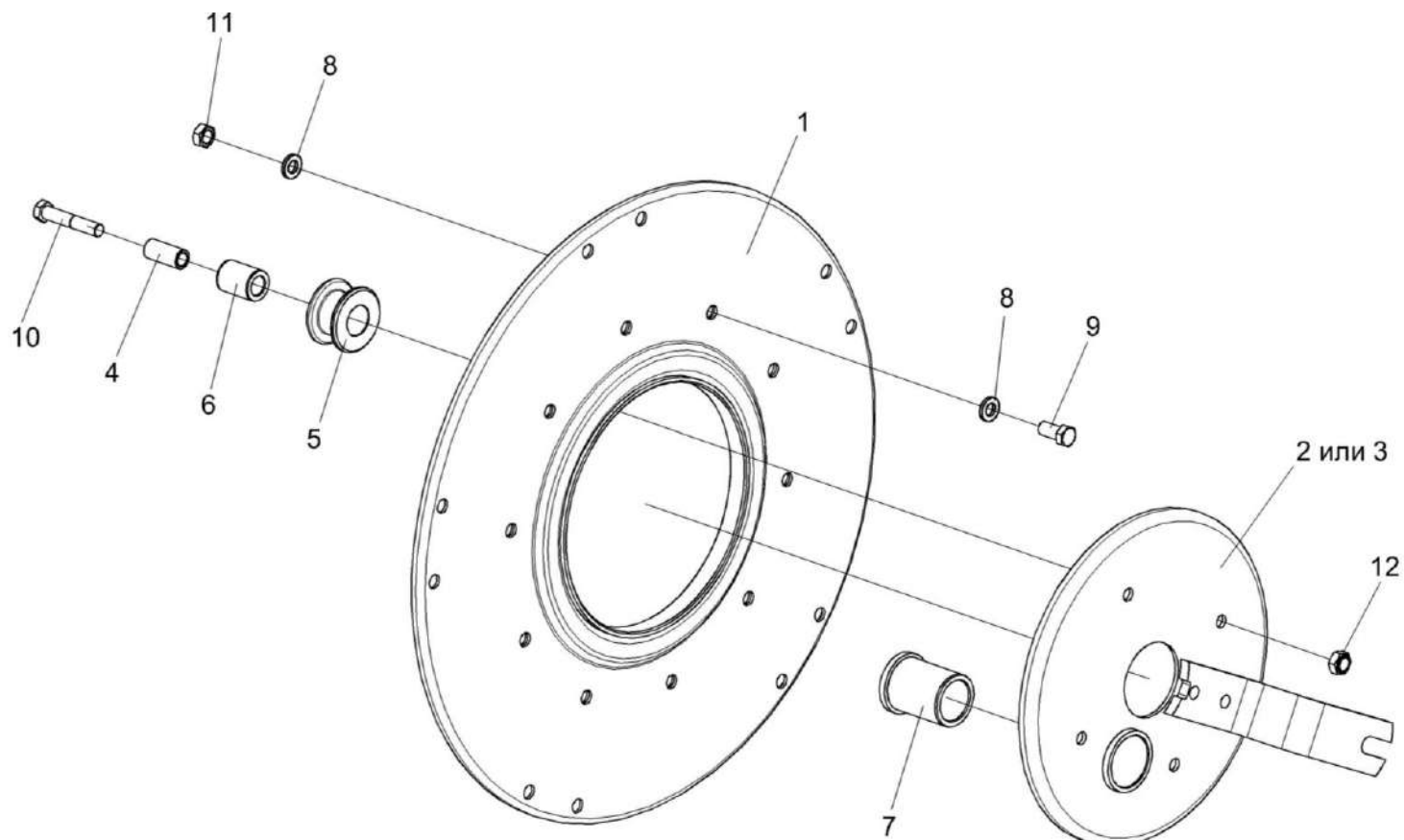


Рисунок 12 – Эксцентрик КЗК-9-1573170А и КЗК-12-1573170

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.

**ЭКСЦЕНТРИК КЗК-9-1573170А и КЗК-12-1573170 (рисунок 12)**

12	1,3-12	КЗК-12-1573170	Эксцентрик	КЗК-9-1-2503100А	1
	1,2,4-12	КЗК-9-1573170А	Эксцентрик	КЗК-9-1-2503100А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
12	2,7	КЗК-9-1573220	Механизм регулировки правый	КЗК-9-1573170А	1
	3,7	КЗК-12-1573220	Механизм регулировки	КЗК-12-1573170	1
	5,6	КЗК-12-1573240	Ролик	КЗК-12-1573170	4
				КЗК-9-1573170А	4
	1	КЗК-12-1573190	Диск эксцентрика	КЗК-12-1573170	1
				КЗК-9-1573170А	1
	2	КЗК-9-1573210	Поводок	КЗК-9-1573220	1
	3	КЗК-12-1573210	Поводок	КЗК-12-1573220	1
	4	КЗК-12-1573607	Втулка	КЗК-12-1573170	4
				КЗК-9-1573170А	4
	5	КЗК-12-1573608	Ролик	КЗК-12-1573240	1
	6	КЗР 1573005-01	Втулка	КЗК-12-1573240	1
7	КЗР 1573006	Втулка	КЗК-12-1573220	1	
			КЗК-9-1573220	1	
8	УЭС 0100607	Шайба	КЗК-12-1573170	10	
			КЗК-9-1573170А	10	
9			Болт М12-6ех30 – 7796	КЗК-12-1573170	5
			КЗК-9-1573170А	5	
10			Болт М12-6ех65 – 7796	КЗК-12-1573170	4
			КЗК-9-1573170А	4	
11			Гайка М12-6G – 5915	КЗК-12-1573170	5
			КЗК-9-1573170А	5	
12			Гайка М12-8 DIN 980	КЗК-12-1573170	4
			КЗК-9-1573170А	4	

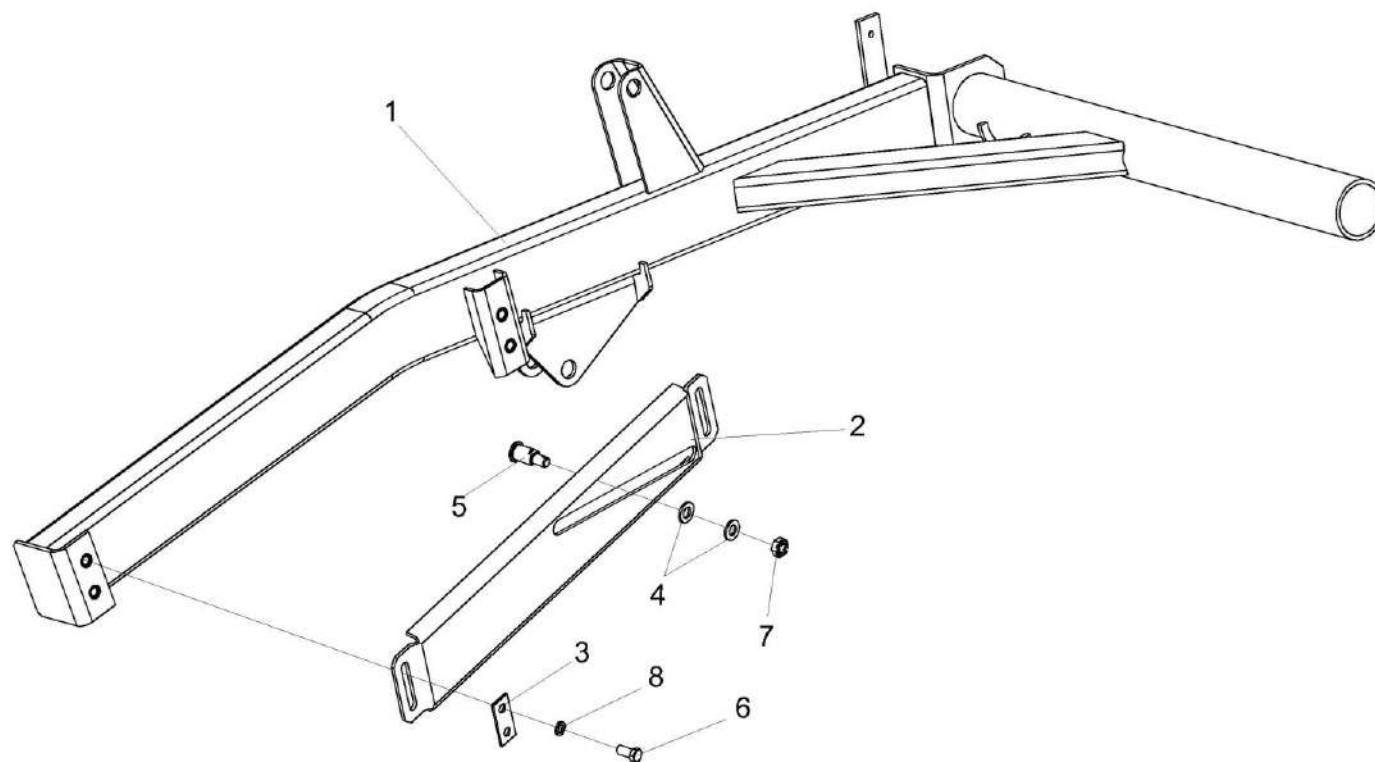


Рисунок 13 – Поддержка правая КЗК-9-1-1509100

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ПОДДЕРЖКА ПРАВАЯ КЗК-9-1-1509100 (рисунок 13)</b>					
13	1-8	КЗК-9-1-1509100	Поддержка правая	КЗК-9-1-2503000А	1
	1	КЗК-9-1-1509110	Поддержка правая	КЗК-9-1-1509100	1
	2	КЗР 1508429-01	Копир	КЗК-9-1-1509100	1
	3	КЗР 1508422	Накладка	КЗК-9-1-1509100	2
	4	КЗР 1508432	Шайба	КЗК-9-1-1509100	2
	5	КЗР 1573605	Ось	КЗК-9-1-1509100	1
	6		Болт М12-6х25 – 7796	КЗК-9-1-1509100	4
	7		Гайка М14-6G – 5919	КЗК-9-1-1509100	1
8		Шайба 12Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-1509100	4	

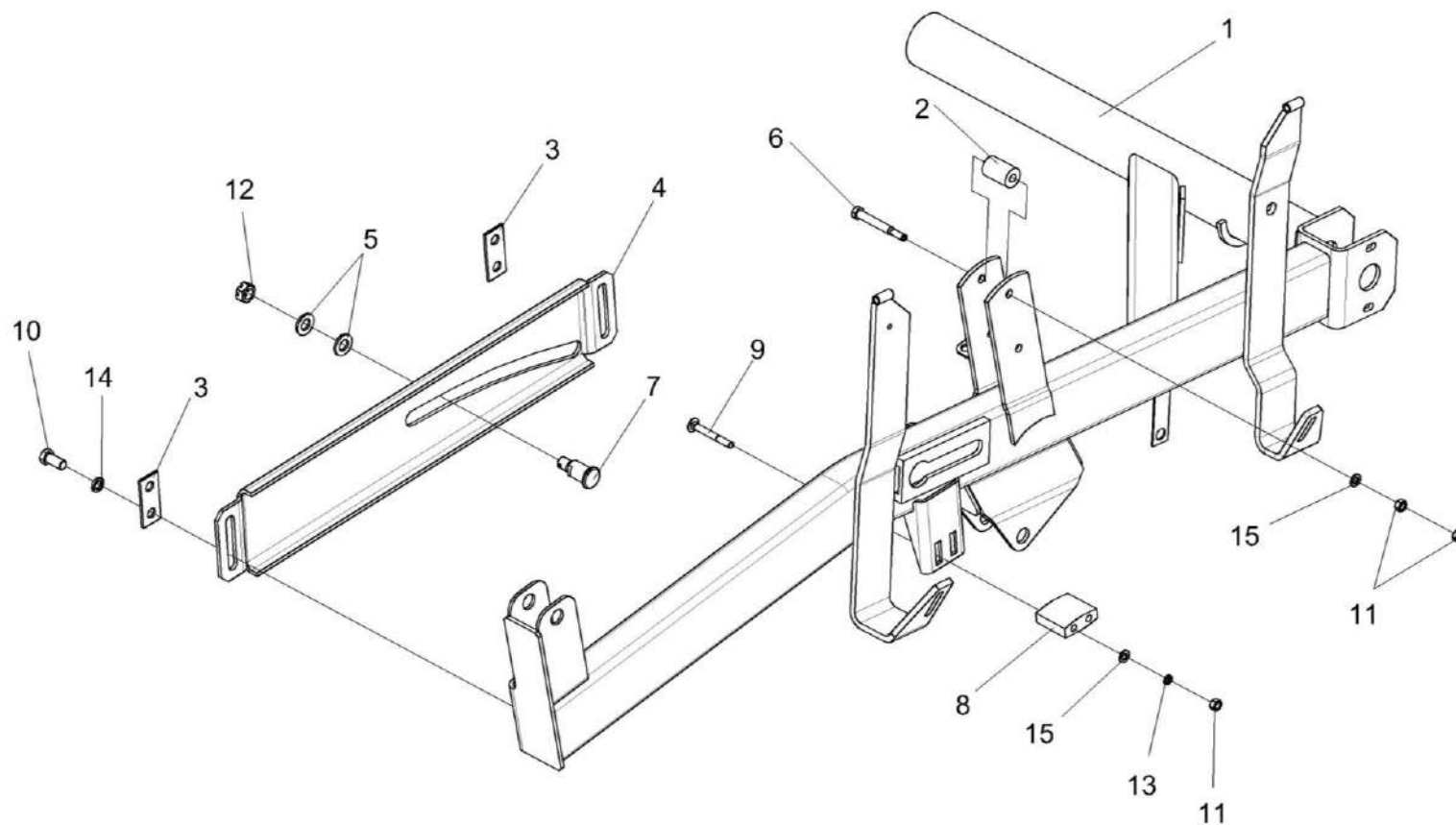


Рисунок 14 – Поддержка левая КЗК-12-1508100

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ПОДДЕРЖКА ЛЕВАЯ КЗК-12-1508100 (рисунок 14)</b>					
14	1-15	КЗК-12-1508100	Поддержка левая	КЗК-9-1-2503000А	1
	1	КЗК-12-1508110	Поддержка левая	КЗК-12-1508100	1
	2	КЗР 1503005-01	Ролик	КЗК-12-1508100	1
	3	КЗР 1508422	Накладка	КЗК-12-1508100	2
	4	КЗК 1508429	Копир	КЗК-12-1508100	1
	5	КЗР 1508432	Шайба	КЗК-12-1508100	2
	6	КЗР 1508603	Ось	КЗК-12-1508100	1
	7	КЗР 1573605	Ось	КЗК-12-1508100	1
	8	КПС-4-0102012	Успокоитель	КЗК-12-1508100	1
	9		Болт М8-6ех65 – 7796	КЗК-12-1508100	2
	10		Болт М12-6ех25 – 7796	КЗК-12-1508100	4
	11		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-12-1508100	4
	12		Гайка М14-6G – 5919	КЗК-12-1508100	1
	13		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-12-1508100	2
	14		Шайба 12Т 65Г – 6402	КЗК-12-1508100	4
15		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-12-1508100	3	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

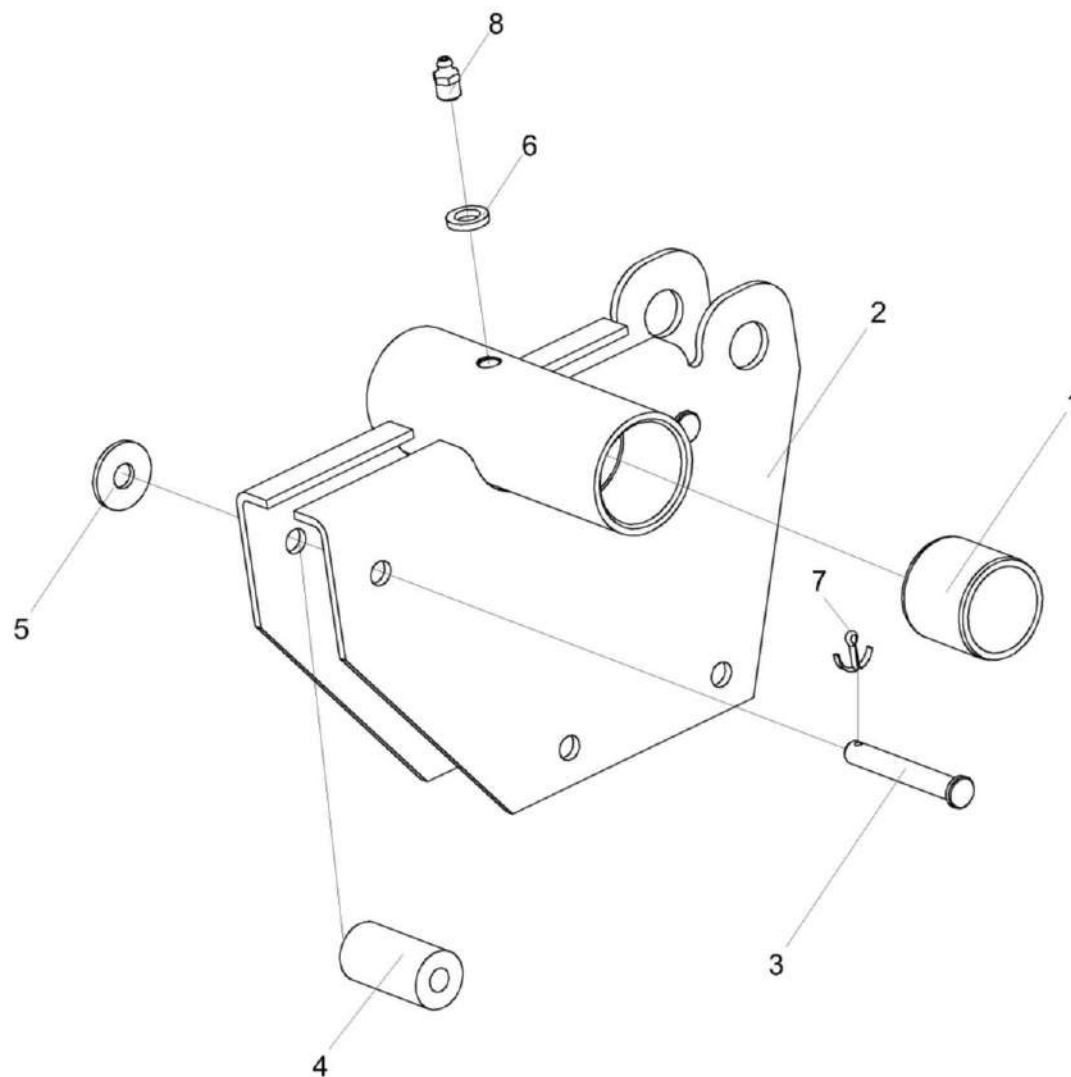


Рисунок 15 – Направляющая КЗК-12-1573100-01

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>НАПРАВЛЯЮЩАЯ КЗК-12-1573100-01 (рисунок 15)</b>					
15	1-8	КЗК-12-1573100-01	Направляющая	КЗК-9-1-2503000А	1
	1	КЗК-1420-1573004	Втулка	КЗК-12 1573100-01	2
	2	КЗК-12-1573110-01	Направляющая	КЗК-12 1573100-01	1
	3	КЗК-12-1573603	Ось	КЗК-12 1573100-01	2
	4	КЗР 1503005	Ролик	КЗК-12 1573100-01	2
	5		Шайба С10.01 - 6958	КЗК-12 1573100-01	2
	6		Шайба С 10х3.01 - 10450	КЗК-12 1573100-01	1
	7		Шплинт 3,2х20 - 397	КЗК-12 1573100-01	2
8		Масленка 1.2.Ц6 - 19853	КЗК-12 1573100-01	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

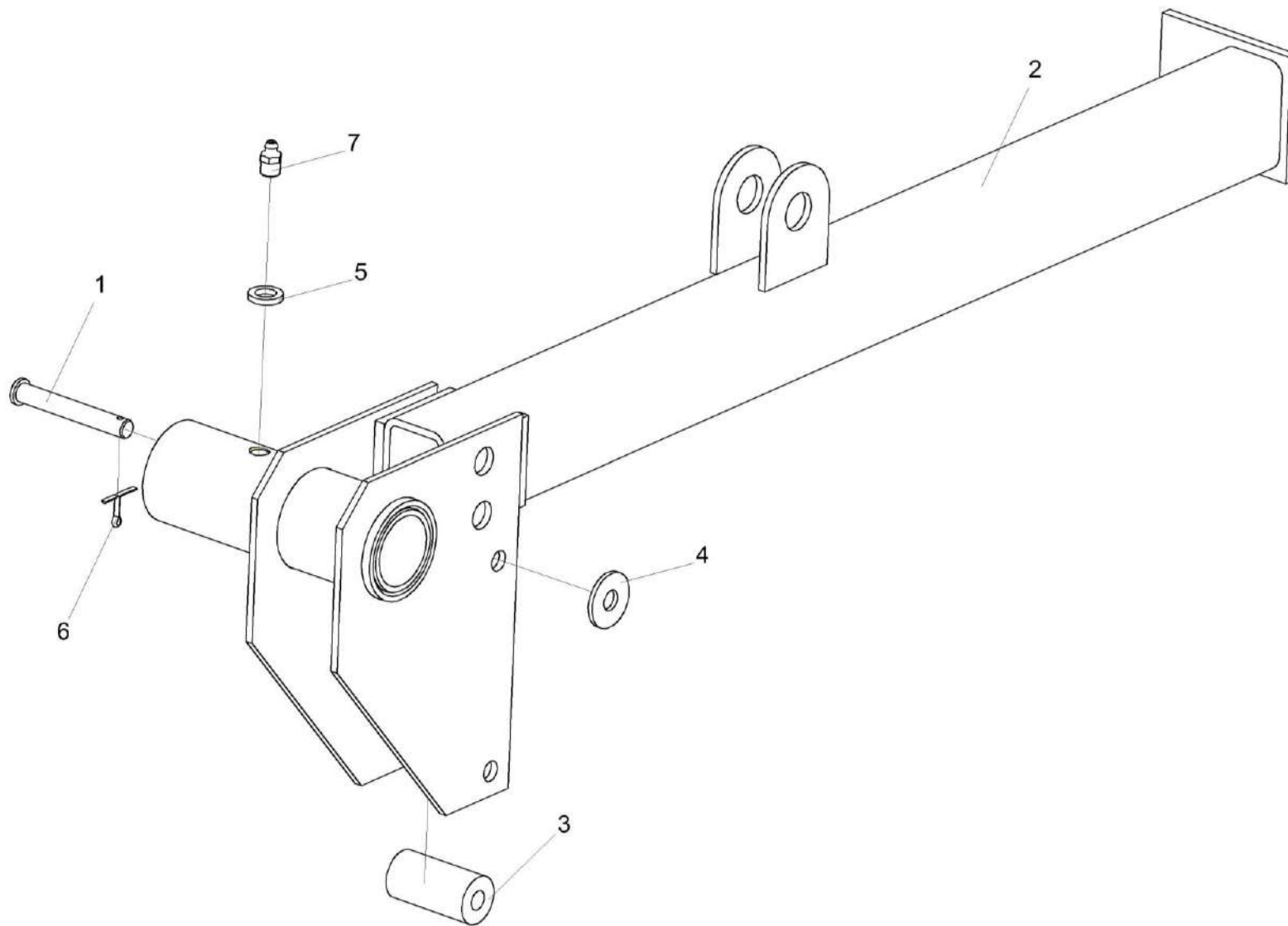


Рисунок 16 – Направляющая КЗР 1573080-01

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>НАПРАВЛЯЮЩАЯ КЗР 1573080-01 (рисунок 16)</b>					
<b>16</b>	1-7	КЗР 1573080-01	Направляющая	КЗК-9-1-2503000А	1
	1	КЗК-12-1573603	Ось	КЗР 1573080-01	1
	2	КЗР 1573070-01	Направляющая	КЗР 1573080-01	1
	3	КЗР 1503005	Ролик	КЗР 1573080-01	1
	4		Шайба С 10.01 - 6958	КЗР 1573080-01	2
	5		Шайба С 10х3 - 10450	КЗР 1573080-01	1
	6		Шплинт 3,2х20 - 397	КЗР 1573080-01	1
	7		Масленка 1.2.Ц6 - 19853	КЗР 1573080-01	1

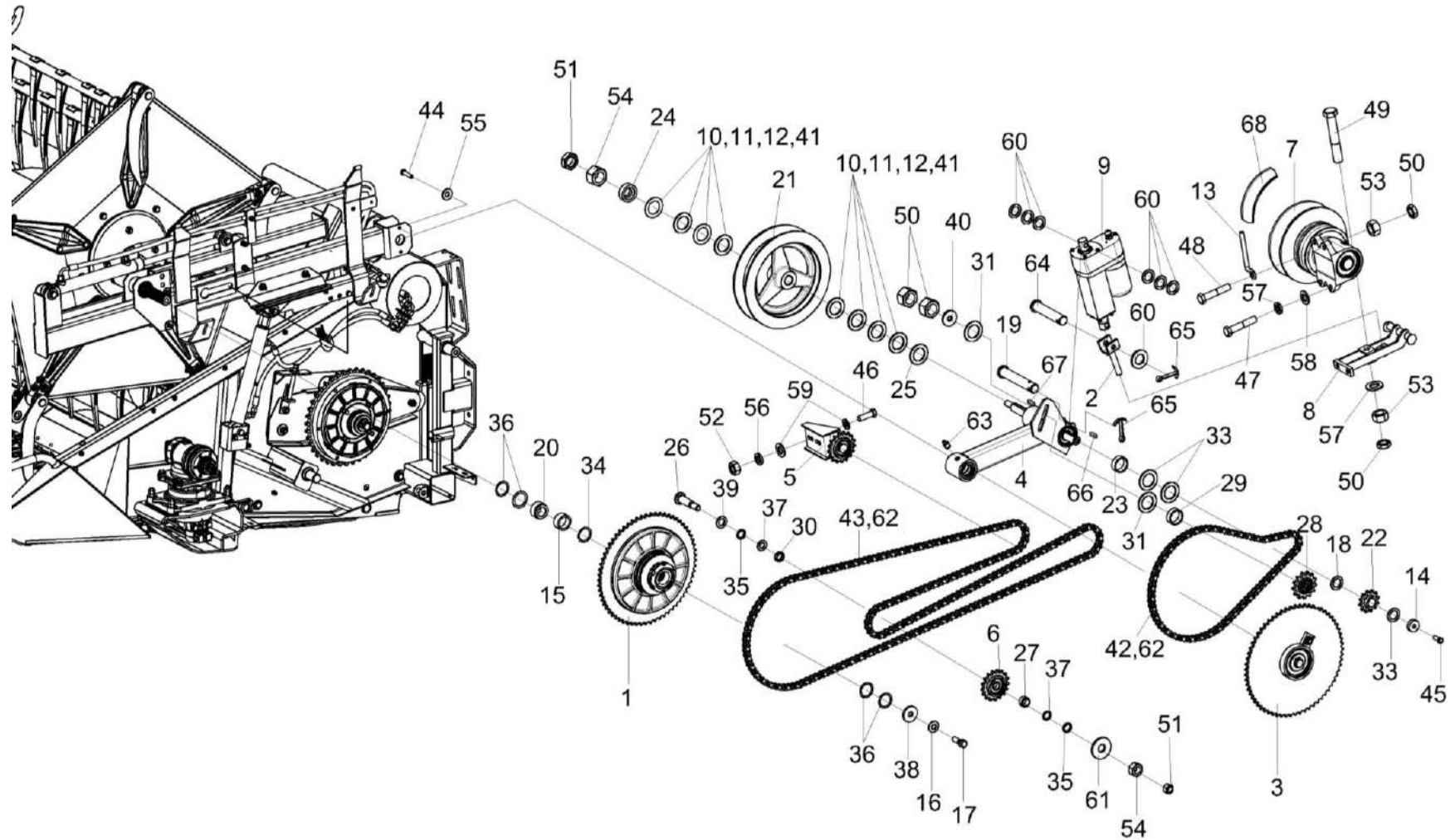


Рисунок 17 – Установка привода КЗК-9-1-2505000А (лист 1)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>УСТАНОВКА ПРИВОДА КЗК-9-1-2505000А (лист 1) (рисунок 17)</b>					
17	1-68	КЗК-9-1-2505000А	Установка привода	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗР 1503140А	Муфта фрикционная	КЗК-9-1-2505000А	1
	2	КЗР 1504070	Винт	КЗК-9-1-2505000А	1
	3	КЗР 1504100	Муфта обгонная	КЗК-9-1-2505000А	1
	4	КЗР 1504200А	Рычаг	КЗК-9-1-2505000А	1
	5	КЗР 1510000	Устройство обводное	КЗК-9-1-2505000А	1
	6	КЗР 1510020	Звездочка	КЗК-9-1-2505000А	2
	7	КЗР 1514100А	Вариатор	КЗК-9-1-2505000А	1
	8	КЗР 1514280	Кронштейн	КЗК-9-1-2505000А	1
	9		Электромеханизм ЭМ 0700000-02 или Электромеханизм МК-150М-02	КЗК-9-1-2505000А	1
	10	КЗК-1420-1809401	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	11	КЗК-1420-1809401-01	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
12	КЗК-1420-1809605-01	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1	
13	КЗК 1770601	Винт	КЗК-9-1-2505000А	2	
14	КЗК-5-1500601	Втулка	КЗК-9-1-2505000А	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
17	15	КЗК-9-1573814	Втулка	КЗК-9-1-2505000А	1
	16	КЗК-1420-1512414	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	2
	17	КЗР 0350606А	Болт	КЗК-9-1-2505000А	1
	18	КЗР 1500425	Кольцо	КЗК-9-1-2505000А	1 наиб.кол.
	19	КЗР 1500601	Ось	КЗК-9-1-2505000А	1
	20	КЗР 1500806	Втулка	КЗК-9-1-2505000А	1
	21	КЗР 1504101	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	1
	22	КЗР 1504612	Звездочка	КЗК-9-1-2505000А	1
	23	КЗР 1504627	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	24	КЗР 1504633	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	25	КЗР 1504635	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	26	КЗР 1508602	Ось	КЗК-9-1-2505000А	1
	27	КЗР 1508808	Втулка	КЗК-9-1-2505000А	1
	28	КЗР 1510602	Ось	КЗК-9-1-2505000А	1
	29	КЗР 1510603	Ось	КЗК-9-1-2505000А	1
	30	КЗР 1510801-01	Втулка	КЗК-9-1-2505000А	1
	31	КИС 0103485	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	6 наиб.кол.

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
17	32	КИС 0100406	Прокладка	КЗК-9-1-2505000А	2 наиб.кол.
	33	КИС 0105438	Шайба специальная	КЗК-9-1-2505000А	4 наиб.кол.
	34	КИС 0114419	Кольцо	КЗК-9-1-2505000А	8 наиб.кол.
	35	КИС 0208406А	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	2
	36	КИС 0600419	Шайба регулировочная	КЗК-9-1-2505000А	1
	37	КИС 0614404А	Прокладка	КЗК-9-1-2505000А	5 наиб.кол.
	38	КПР 6104401	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	39	КСН 0100636-01	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	40	ПКК 0100449А	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	41	КПБ-260-2-0109441	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	42	ЦЕП 0001009	Цепь Цепь ПР-15,875-23 – 13568 L=1317,625 мм (83 зв.)	КЗК-9-1-2505000А	1
	43	ЦЕП 0001018	Цепь Цепь ПР-15,875-23 – 13568 L=3825,875 мм (241 зв.)	КЗК-9-1-2505000А	1
	44		Болт М8-6ех25 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	2
	45		Болт М10х1,25-6ех25 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
17	46		Болт М10-6ех30 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	2
	47		Болт М12-6ех50 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	6
	48		Болт М12-6ех60 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	2
	49		Болт М12-6ех75 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	1
	50		Гайка М12-6G – 2526	КЗК-9-1-2505000А	9
	51		Гайка М16-6G – 2526	КЗК-9-1-2505000А	4
	52		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	8
	53		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	20
	54		Гайка М16-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	2
	55		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	18
	56		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	8
	57		Шайба 12Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	2
	58		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-9-1-2505000А	2
	59		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	8
	60		Шайба С.12.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	10
	61		Шайба С.16.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	1
	62		Звено С-ПР-15,875-23 – 13568	КЗК-9-1-2505000А	2
63		Масленка 1.2.Ц6 – 19853	КЗК-9-1-2505000А	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
17	64		Ось 6-12 b12x60 – 9650	КЗК-9-1-2505000А	1
	65		Шплинт 3,2x20 – 397	КЗК-9-1-2505000А	6
	66		Шпонка 8x7x28 – 23360	КЗК-9-1-2505000А	1
	67		Шпонка 8x7x70 – 23360	КЗК-9-1-2505000А	1
	68		Ремень SVX 52X16X1250 Li 30° или Ремень 52X16X1250 Li 30° или Ремень 52X16-1250 Li (AGRI 2864219) или Ремень PHG VS 52X16X1250	КЗК-9-1-2505000А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

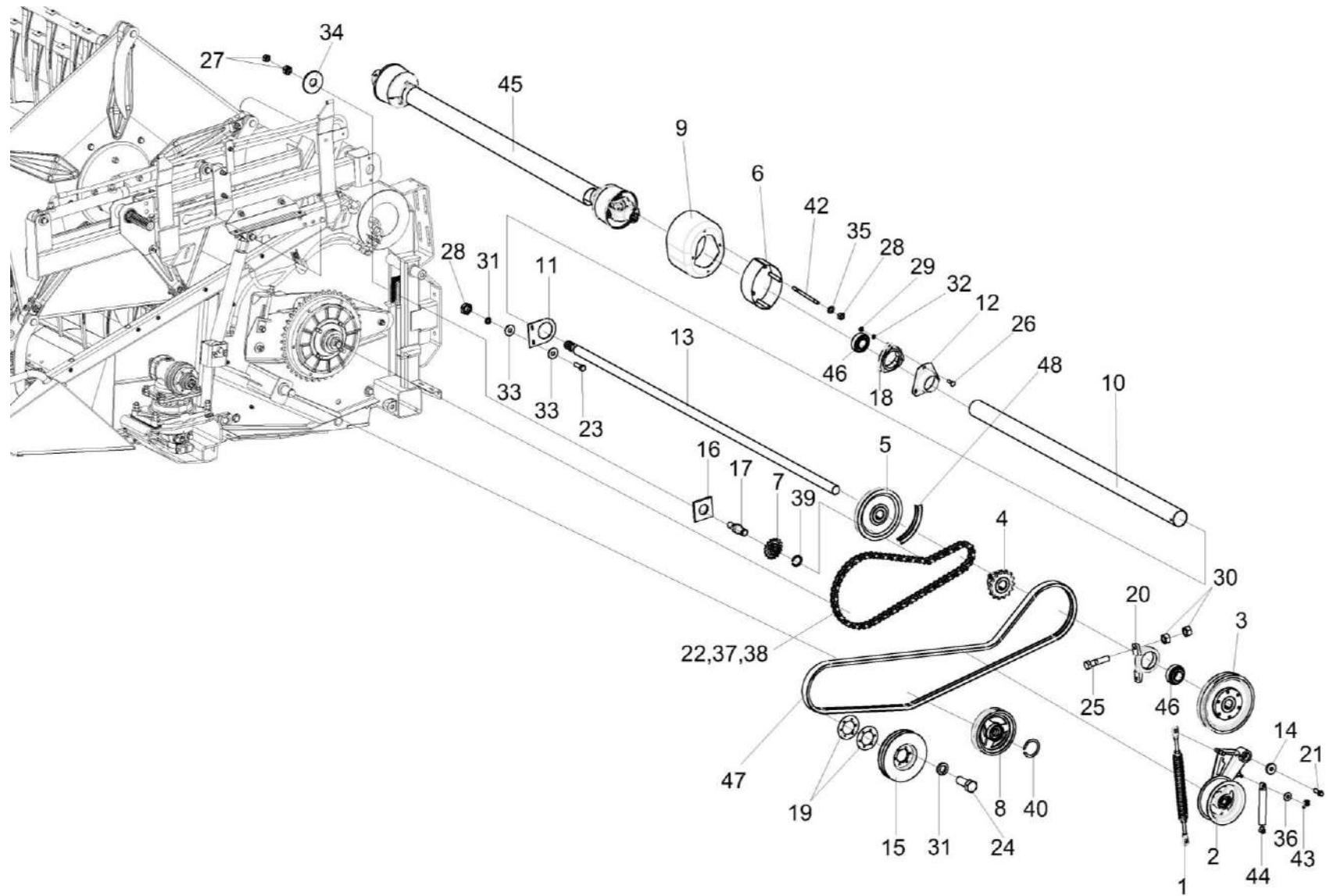


Рисунок 18 – Установка привода КЗК-9-1-2505000А (лист 2)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>УСТАНОВКА ПРИВОДА КЗК-9-1-2505000А (лист 2) (рисунок 18)</b>					
18	1-48	КЗК-9-1-2505000А	Установка привода	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК 2500020	Пружина	КЗК-9-1-2505000А	2
	2	КЗК-9-1-2512000А-01	Устройство натяжное	КЗК-9-1-2505000А	1
	3	КЗК-9-1524020	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	4	КЗК-9-1524040	Звездочка	КЗК-9-1-2505000А	1
	5	КЗК-9-1524050	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	1
	6	КЗК-9-1-1500320	Кожух	КЗК-9-1-2505000А	2
	7	КЗР 1512100	Звездочка	КЗК-9-1-2505000А	1
	8	КПП 0527000	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	9	КЗК-9-1524001	Колпак	КЗК-9-1-2505000А	2
	10	КЗК-9-1524002Б	Кожух	КЗК-9-1-2505000А	1
	11	КЗК-9-1524403	Ухо	КЗК-9-1-2505000А	1
	12	КЗК-9-1524404	Колпак	КЗК-9-1-2505000А	2
	13	КЗК-9-1524602Б	Вал	КЗК-9-1-2505000А	2
	14	КЗК-1420-1512414	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	2
	15	КЗР 1500102А	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
18	16	КЗР 1500511	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	1
	17	КЗР 1510801	Втулка	КЗК-9-1-2505000А	1
	18	КИС 0203111	Корпус	КЗК-9-1-2505000А	2
	19	КЗК-1475-2505403	Прокладка	КЗК-9-1-2505000А	4
	20	КПР 9200201	Корпус подшипника	КЗК-9-1-2505000А	2
	21	КПТ 0100612А-01	Болт	КЗК-9-1-2505000А	2
	22	ЦЕП 0001052	Цепь Цепь ПР-25,4-60 – 13568 L=1752,6 мм (69 зв.)	КЗК-9-1-2505000А	1
	23		Болт М8-6ех25.88 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	2
	24		Болт М8-6ех25.109 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	12
	25		Болт М12-6ех50 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	6
	26		Болт М10-6ех35 – 7802	КЗК-9-1-2505000А	6
	27		Гайка М16х1,5-6G – 2526	КЗК-9-1-2505000А	3
	28		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	18
	29		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	8
	30		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	20
	31		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	18
32		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	8	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
18	33		Шайба С 8.01 – 6958	КЗК-9-1-2505000А	4
	34		Шайба С 16.01 – 6958	КЗК-9-1-2505000А	1
	35		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	18
	36		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	8
	37		Звено С-ПР-25,4-60 – 13568	КЗК-9-1-2505000А	1
	38		Звено П-ПР-25,4-60 – 13568	КЗК-9-1-2505000А	1
	39		Кольцо В20 – 13940	КЗК-9-1-2505000А	1
	40		Кольцо В30 – 13940	КЗК-9-1-2505000А	2
	42		Шпилька 2 М8-6х100 – 22038	КЗК-9-1-2505000А	8
	43		Шплинт 3,2х20 – 397	КЗК-9-1-2505000А	6
	44		Амортизатор сиденья водителя 80-6809100-11	КЗК-9-1-2505000А	2
	45		Вал карданный КК-10.040.5000-1500/2400	КЗК-9-1-2505000А	2
	46		Подшипник 1680208С17	КЗК-9-1-2505000А	4
	47	ГДЗ_2506-03000-00198	Ремень 2 НВ ВР 3212 "К" А или Ремень 2 НВ 3212 La исполнение 26 или Ремень 2НВВР3212"К"А(AGRI0323282)	КЗК-9-1-2505000А	2
	48	ГДЗ_2506-03000-00343	Ремень SPB 1250 или Ремень SPB 1250 LD или Ремень PHG SPB 1250 или Ремень SPB 1250 Lw	КЗК-9-1-2505000А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

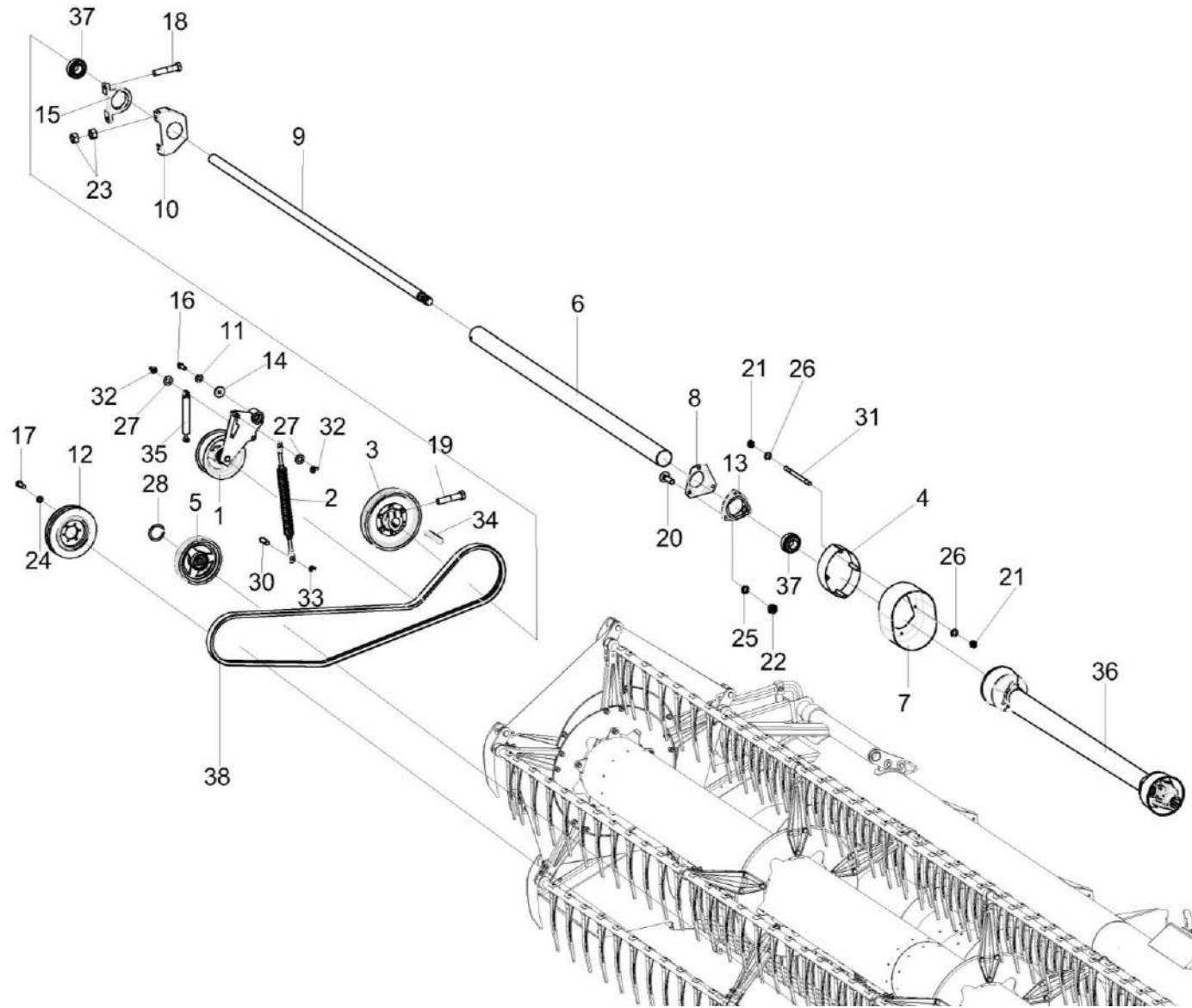


Рисунок 19 – Установка привода КЗК-9-1-2505000А (лист 3)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>УСТАНОВКА ПРИВОДА КЗК-9-1-2505000А (лист 3) (рисунок 19)</b>					
19	1-38	КЗК-9-1-2505000А	Установка привода	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-9-1-2512000А	Устройство натяжное	КЗК-9-1-2505000А	1
	2	КЗК 2500020	Пружина	КЗК-9-1-2505000А	2
	3	КЗК-9-1524020	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	4	КЗК-9-1-1500320	Кожух	КЗК-9-1-2505000А	2
	5	КПП 0527000	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	6	КЗК-9-1-2505001	Кожух	КЗК-9-1-2505000А	1
	7	КЗК-9-1524001	Колпак	КЗК-9-1-2505000А	2
	8	КЗК-9-1524404	Колпак	КЗК-9-1-2505000А	2
	9	КЗК-9-1524602Б	Вал	КЗК-9-1-2505000А	2
	10	КЗК-9-1-2525409	Ограждение	КЗК-9-1-2505000А	1
	11	КЗК-1420-1512414	Шайба	КЗК-9-1-2505000А	2
	12	КЗР 1500102А	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	13	КИС 0203111	Корпус	КЗК-9-1-2505000А	2
15	КПР 9200201	Корпус подшипника	КЗК-9-1-2505000А	2	
16	КПТ 0100612А-01	Болт	КЗК-9-1-2505000А	2	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
19	17		Болт М8-6ех25.109 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	12
	18		Болт М12-6ех50 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	6
	19		Болт М12-6ех55 – 7796	КЗК-9-1-2505000А	4
	20		Болт М10-6ех35 – 7802	КЗК-9-1-2505000А	6
	21		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	18
	22		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	8
	23		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2505000А	20
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	18
	25		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2505000А	8
	26		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	18
	27		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-9-1-2505000А	8
	28		Кольцо В30 – 13940	КЗК-9-1-2505000А	2
	30		Ось 6-16 b12x40 – 9650	КЗК-9-1-2505000А	2
	31		Шпилька 2 М8-6ех100 – 22038	КЗК-9-1-2505000А	8
	32		Шплинт 3,2x20 – 397	КЗК-9-1-2505000А	6
	33		Шплинт 4x28 – 397	КЗК-9-1-2505000А	4
	34		Шпонка 12x8x70 – 23360	КЗК-9-1-2505000А	4
35		Амортизатор сиденья водителя 80-6809100-11	КЗК-9-1-2505000А	2	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
19	36		Вал карданный КК-10.040.5000-1500/2400	КЗК-9-1-2505000А	2
	37		Подшипник 1680208С17	КЗК-9-1-2505000А	4
	38	ГДЗ_2506-03000-00198	Ремень 2 НВ ВР 3212 "К" А или Ремень 2 НВ 3212 La исполнение 26 или Ремень 2НВВР3212"К"А(АGRI0323282)	КЗК-9-1-2505000А	2

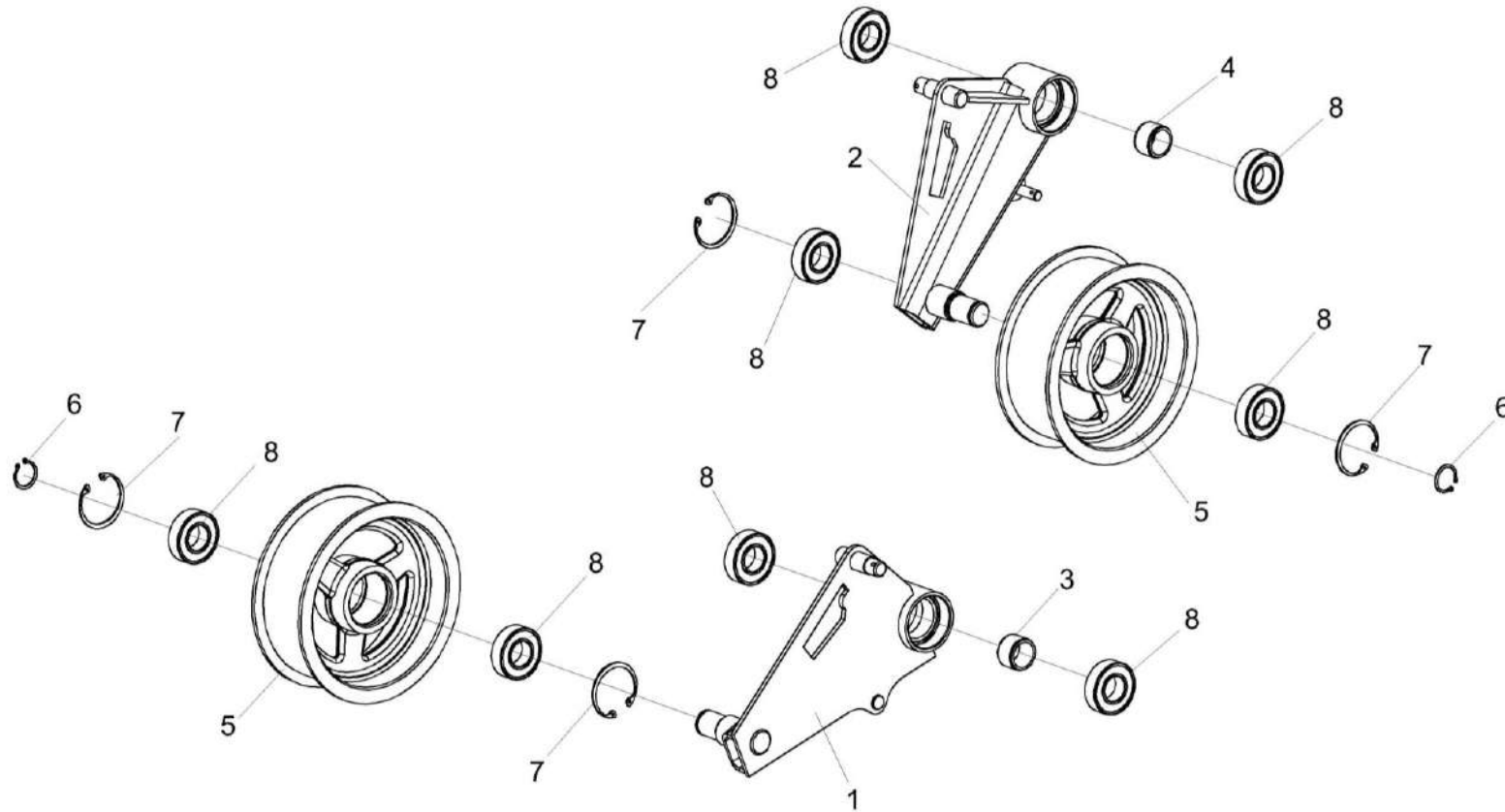


Рисунок 20 – Устройство натяжное КЗК-9-1-2512000А и КЗК-9-1-2512000А-01

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
<b>УСТРОЙСТВО НАТЯЖНОЕ КЗК-9-1-2512000А и КЗК-9-1-2512000А-01 (рисунок 20)</b>						
<b>20</b>	1,3,5,6,8	КЗК-9-1-2512000А	Устройство натяжное	КЗК-9-1-2505000А	1	
	2,4,5,6,7,8	КЗК-9-1-2512000А-01	Устройство натяжное	КЗК-9-1-2505000А	1	
	5,7,8	КПР 6105010-01	Ролик	КЗК-9-1-2512000А	1	
				КЗК-9-1-2512000А-01	1	
	1	КЗК-9-1-2512010Б	Рычаг	КЗК-9-1-2512000А	1	
	2	КЗК-9-1-2512010Б-01	Рычаг	КЗК-9-1-2512000А-01	1	
	3	КЗК-1420-1512802А	Втулка	КЗК-9-1-2512000А	1	
	4	КЗК-1420-1512802А	Втулка	КЗК-9-1-2512000А-01	1	
	5	КПР 6105101	Ролик	КПР 6105010-01	1	
	6			Кольцо В25 – 13942	КЗК-9-1-2512000А	1
				КЗК-9-1-2512000А-01	1	
	7		Кольцо В52-13941 или Кольцо В52-13943	КПР 6105010-01	2	
	8			Подшипник 180205 – 8882	КЗК-9-1-2512000А	2
				КЗК-9-1-2512000А-01	2	
				КПР 6105010-01	2	

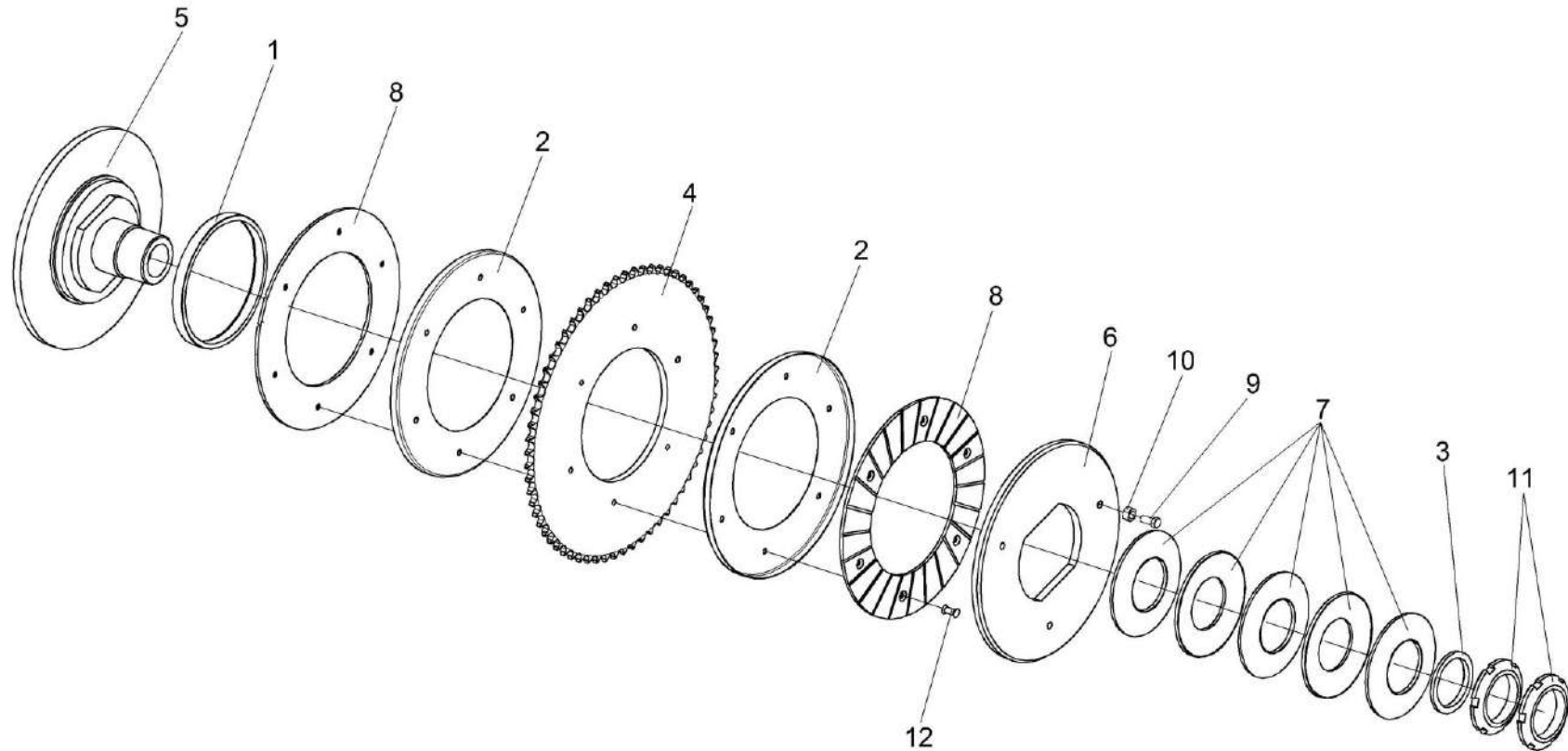


Рисунок 21 – Муфта фрикционная КЗР 1503140А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>МУФТА ФРИКЦИОННАЯ КЗР 1503140А (рисунок 21)</b>					
21	1-12	КЗР 1503140А	Муфта фрикционная	КЗК-9-1-2505000А	1
	2,4,8,12	КЗР 1503150	Звездочка	КЗР 1503140А	1
	1,5	КЗР 1503170	Ступица	КЗР 1503140А	1
	1	КГС 0202003	Втулка	КЗР 1503170	1
	2	КЗР 0313002	Накладка сцепления	КЗР 1503150	2
	3	КЗР 0313602	Втулка	КЗР 1503140А	1
	4	КЗР 1503416	Звездочка	КЗР 1503150	1
	5	КЗР 1503603	Ступица	КЗР 1503170	1
	6	КИС 0202414А-01	Кольцо прижимное	КЗР 1503140А	1
	7	КИС 0202423	Пружина тарельчатая	КЗР 1503140А	5
	8	МКС 0502427	Кожух	КЗР 1503150	2
	9		Болт М8-6х25 – 7796	КЗР 1503140А	3
10		Гайка М8-6G – 2526	КЗР 1503140А	3	
11		Гайка М56х2-6Н – 11871	КЗР 1503140А	2	
12		Заклепка 6х22 – 10300	КЗР 1503150	6	

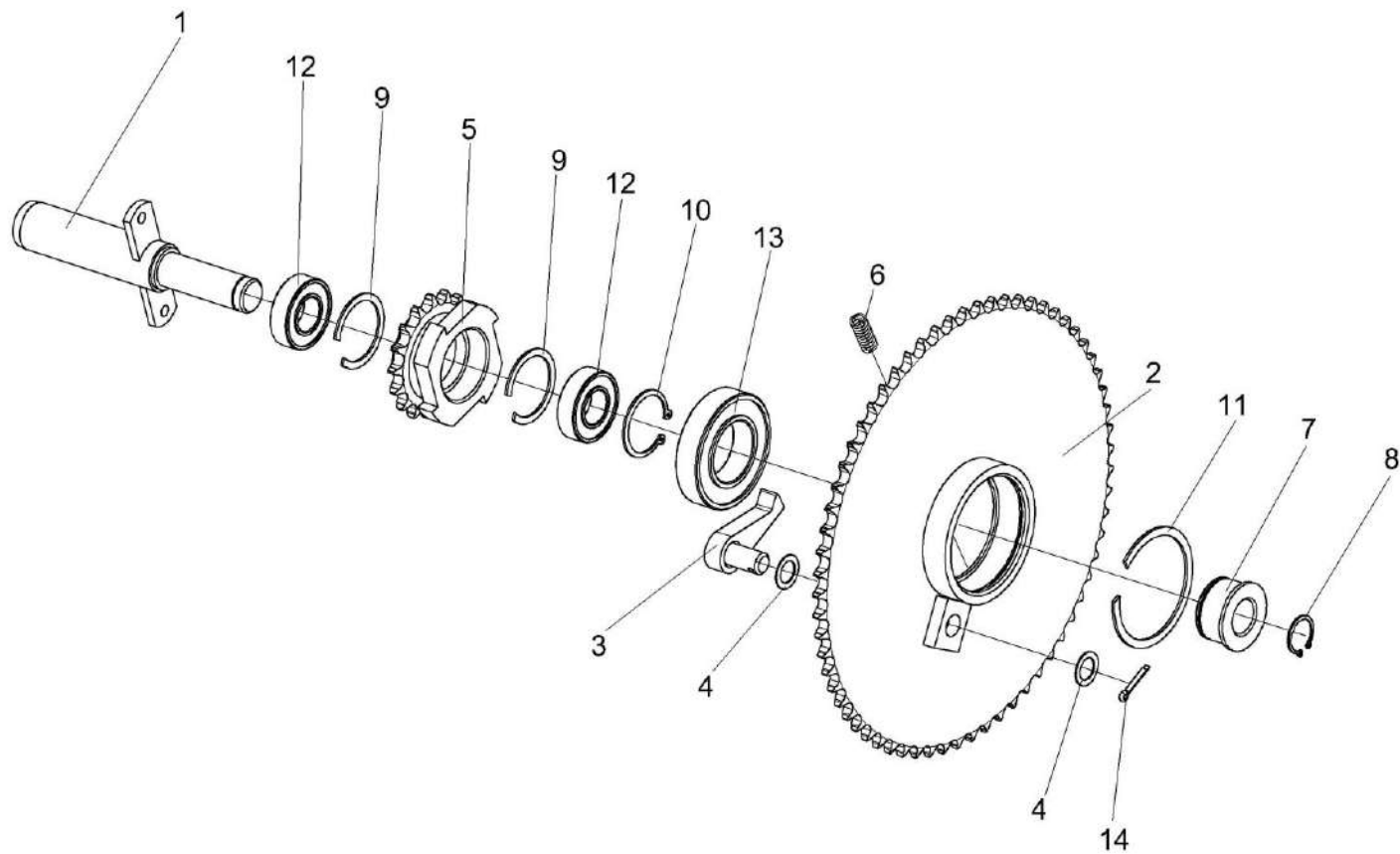


Рисунок 22 – Муфта обгонная КЗР 1504100

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
<b>МУФТА ОБГОННАЯ КЗР 1504100 (рисунок 22)</b>						
22	1-14	КЗР 1504100	Муфта обгонная	КЗК-9-1-2505000А	1	
	2-4,7,9,11, 13,14	КЗР 1504110	Звездочка	КЗР 1504100	1	
	1	КЗР 1504120	Цапфа	КЗР 1504100	1	
	2	КЗР 1504130А	Звездочка	КЗР 1504110	1	
	3	КЗР 1504140	Сухарик	КЗР 1504110	1	
	4	КЗР 0350803	Шайба	КЗР 1504110	4	
						наиб.кол
	5	КЗР 1504622Б	Звездочка	КЗР 1504100	1	
	6	КЗР 1504623	Пружина	КЗР 1504100	1	
	7	КЗР 1504624	Втулка	КЗР 1504110	1	
	8		Кольцо В25 – 13942	КЗР 1504100	1	
	9		Кольцо В45 – 13942	КЗР 1504110	1	
	10		Кольцо В52 – 13941 или Кольцо В52 – 13943	КЗР 1504100	2	
	11		Кольцо В85 – 13943	КЗР 1504110	1	
12		Подшипник 160205 – 8882	КЗР 1504100	2		
13		Подшипник 80209 – 8882 или Подшипник 6209-2RS1	КЗР 1504110	1		
14		Шплинт 4x22 – 397	КЗР 1504110	1		

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

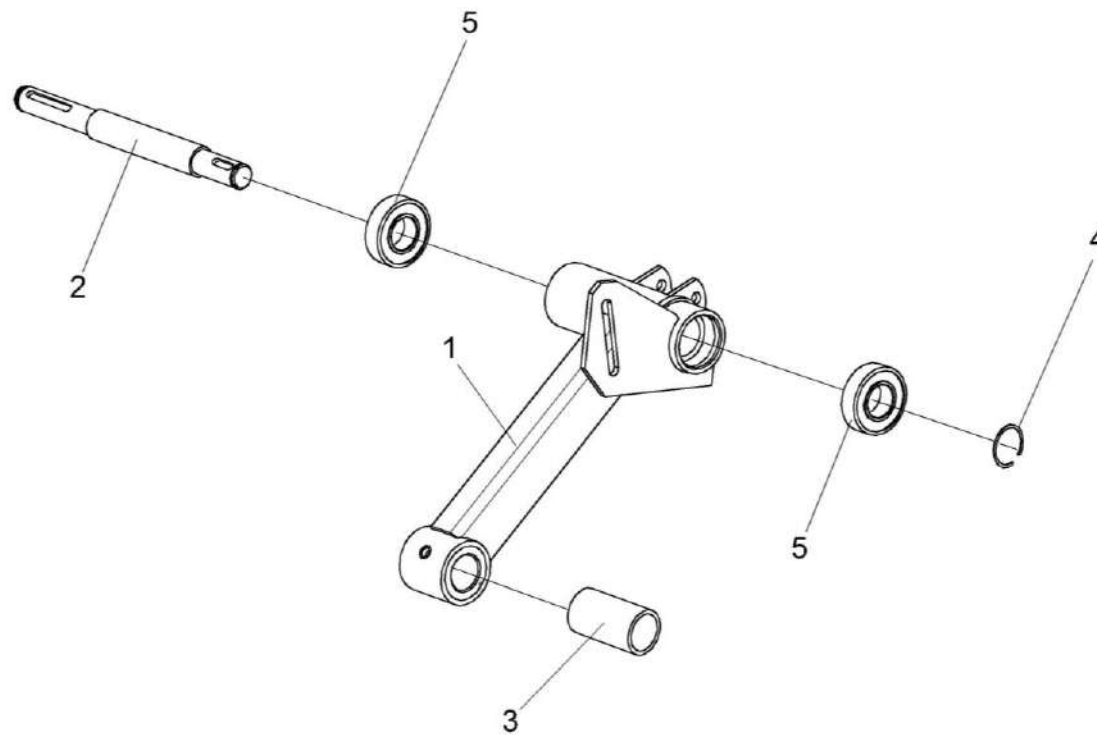


Рисунок 23 – Рычаг КЗР 1504200А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>РЫЧАГ КЗР 1504200А (рисунок 23)</b>					
23	1-5	КЗР 1504200А	Рычаг	КЗК-9-1-2505000А	1
	1,3	КЗР 1504220	Рычаг	КЗР 1504200А	1
	1	КЗР 1504230А	Рычаг	КЗР 1504220	1
	2	КЗР 1504601Б	Вал	КЗР 1504200А	1
	3	КЗР 1504631А	Втулка	КЗР 1504220	1
	4		Кольцо В52 – 13943	КЗР 1504200А	1
	5		Подшипник 180205 – 8882	КЗР 1504200А	2

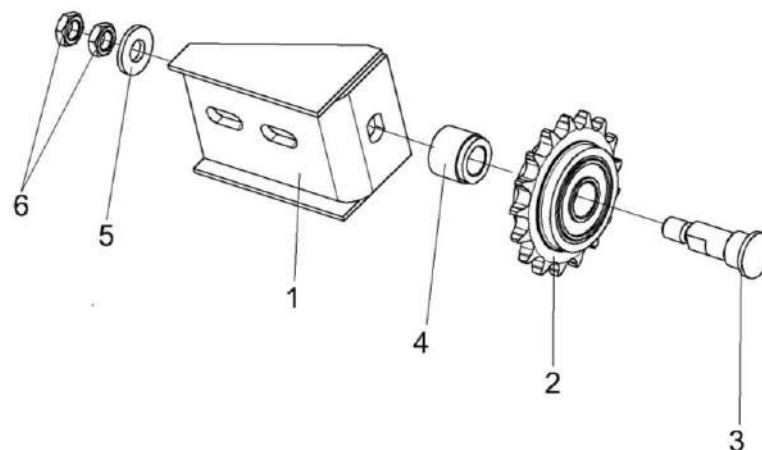


Рисунок 24 – Устройство обводное КЗР 1510000

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>УСТРОЙСТВО ОБВОДНОЕ КЗР 1510000 (рисунок 24)</b>					
<b>24</b>	1-6	КЗР 1510000	Устройство обводное	КЗК-9-1-2505000А	1
	1	КЗР 1510010	Опора	КЗР 1510000	1
	2	КЗР 1510020	Звездочка	КЗР 1510000	1
	3	КЗР 1510602	Ось	КЗР 1510000	1
	4	КЗР 1510801-02	Втулка	КЗР 1510000	1
	5	ПКК 0100449А	Шайба	КЗР 1510000	1
	6		Гайка М12-6G – 2526	КЗР 1510000	2

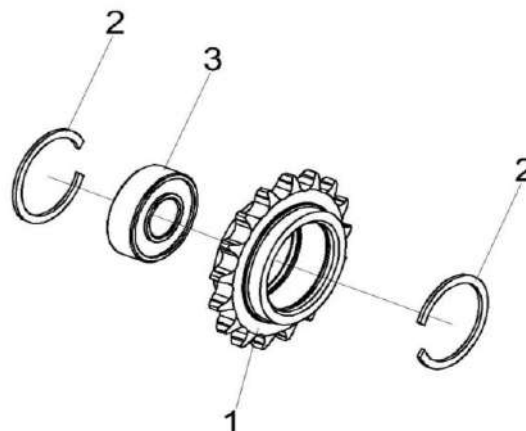


Рисунок 25 – Звездочка КЗР 1510020

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ЗВЕЗДОЧКА КЗР 1510020 (рисунок 25)</b>					
25	1-3	КЗР 1510020	Звездочка	КЗК-9-1-2505000А КЗР 1510000	2 1
	1	КЗР 1510601	Звездочка	КЗР 1510020	1
	2		Кольцо В47 – 13941 или Кольцо В47 – 13943	КЗР 1510020	2
	3		Подшипник 180204 – 8882	КЗР 1510020	1

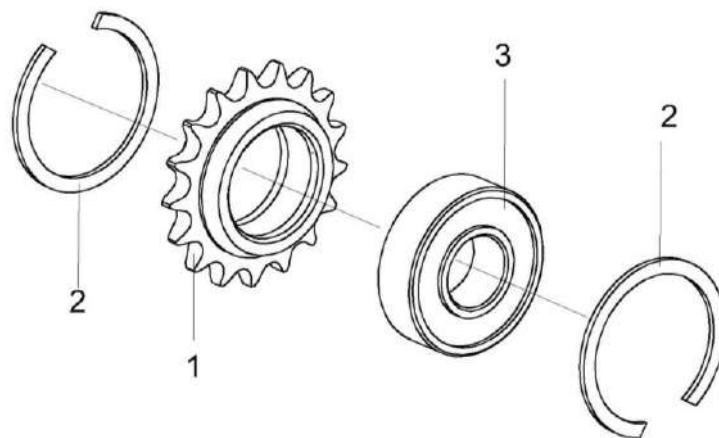


Рисунок 26 – Звездочка КЗР 1512100

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ЗВЕЗДОЧКА КЗР 1512100 (рисунок 26)</b>					
<b>26</b>	1-3	КЗР 1512100	Звездочка	КЗК-9-1-2505000А	1
	1	КЗР 1512605	Звездочка	КЗР 1512100	1
	2		Кольцо В47 – 13941 или Кольцо В47 – 13943	КЗР 1512100	2
	3		Подшипник 180204 – 8882	КЗР 1512100	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

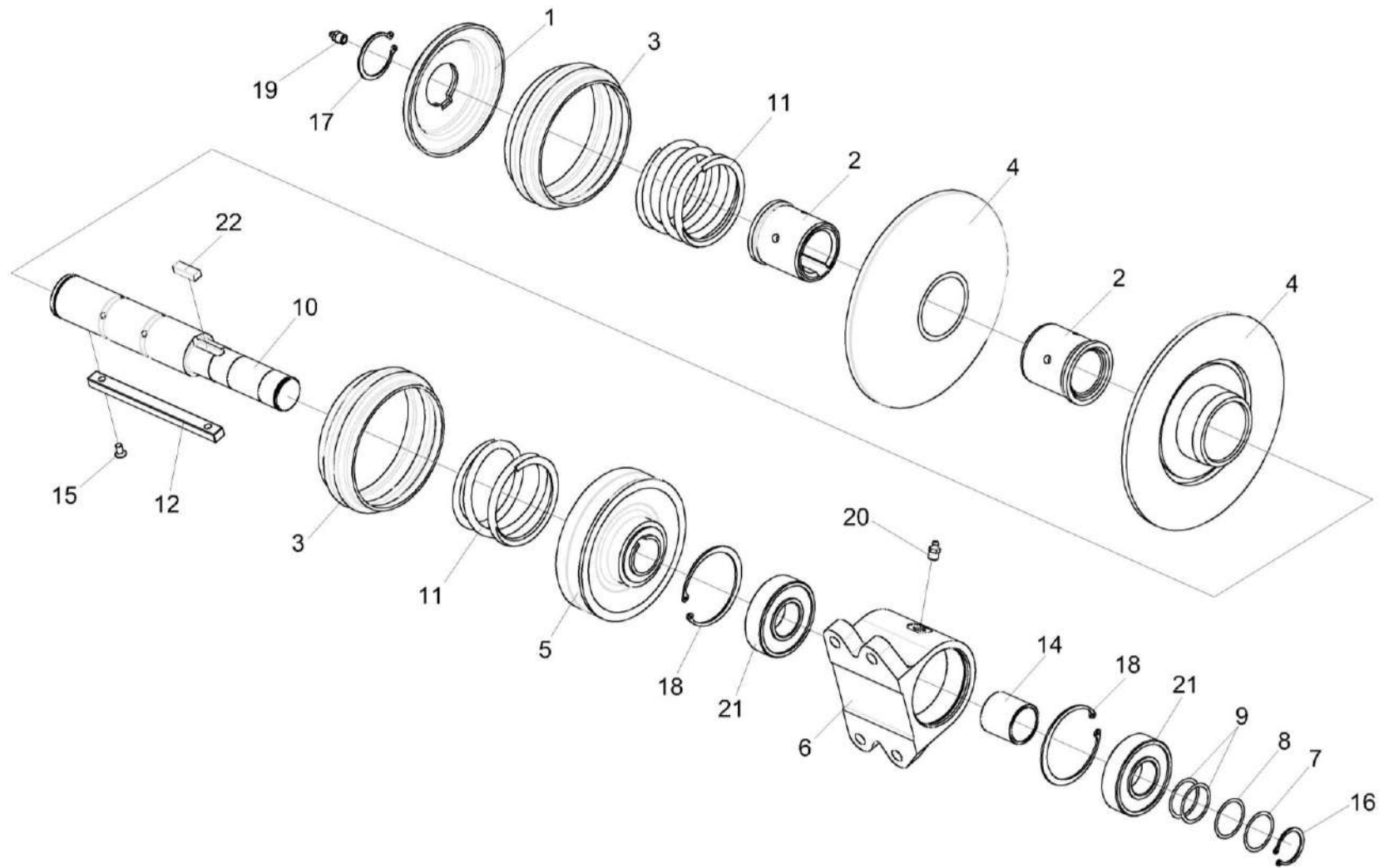


Рисунок 27 – Вариатор КЗР 1514100А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ВАРИАТОР КЗР 1514100А (рисунок 27)</b>					
27	1-22	КЗР 1514100А	Вариатор	КЗК-9-1-2505000А	1
	10,12,15	КЗР 1514220	Вал	КЗР 1514100А	1
	2,4	КЗР 1514240	Диск	КЗР 1514100А	2
	1	КЗР 1514230	Упор	КЗР 1514100А	1
	2	КЗР 1514250	Втулка	КЗР 1514240	1
	3	КЗР 1504002	Кожух	КЗР 1514100А	2
	4	КЗР 1514203	Диск	КЗР 1514240	1
	5	КЗР 1514204	Шкив	КЗР 1514100А	1
	6	КЗР 1514207А	Корпус	КЗР 1514100А	1
	7	КЗР 1514505	Прокладка	КЗР 1514100А	1
	8	КЗР 1514505-01	Прокладка	КЗР 1514100А	1
	9	КЗР 1514505-02	Прокладка	КЗР 1514100А	2
	10	КЗР 1514615	Вал	КЗР 1514220	1
	11	КЗР 1514622	Пружина	КЗР 1514100А	2
	12	КЗР 1514628 или КЗР 1514628-01	Шпонка	КЗР 1514220	1
	14	КЗР 1514811	Втулка	КЗР 1514100А	1
	15		Винт В2.М6-6ex12 – 17475	КЗР 1514220	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	16		Кольцо В35 – 13942	КЗР 1514100А	1
	17		Кольцо В45 – 13942	КЗР 1514100А	1
	18		Кольцо В80 – 13941 или Кольцо В80 – 13943	КЗР 1514100А	2
	19		Масленка 1.2 – 19853	КЗР 1514100А	1
	20		Масленка 2.2 – 19853	КЗР 1514100А	1
	21		Подшипник 160307 – 8882	КЗР 1514100А	2
	22		Шпонка 2-10x8x28 – 23360	КЗР 1514100А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

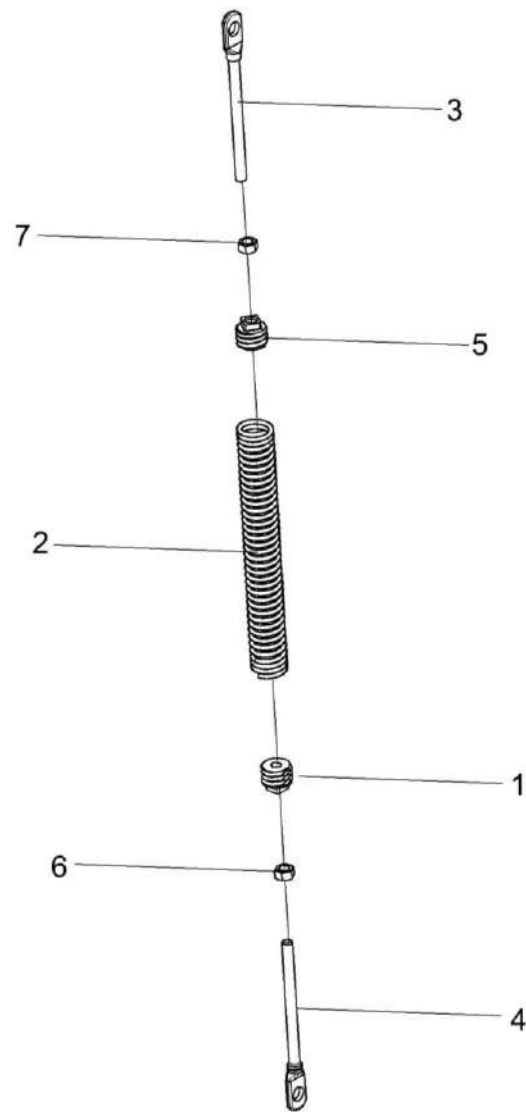


Рисунок 28 – Пружина КЗК 2500020

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ПРУЖИНА КЗК 2500020 (рисунок 28)</b>					
<b>28</b>	1-7	КЗК 2500020	Пружина	КЗК-9-1-2505000А	2
	1	КЗР 0202105	Пробка	КЗК 2500020	1
	2	КЗР 0202621А или КЗР 0202621А-01	Пружина	КЗК 2500020	1
	3	КЗК 0221606А-06	Зацеп	КЗК 2500020	1
	4	КЗР 0221606А-07	Зацеп	КЗК 2500020	1
	5	КПР 6108101	Пробка	КЗК 2500020	1
	6		Гайка М12-6G – 5915	КЗК 2500020	1
	7		Гайка М12-LH-6G – 5915	КЗК 2500020	1

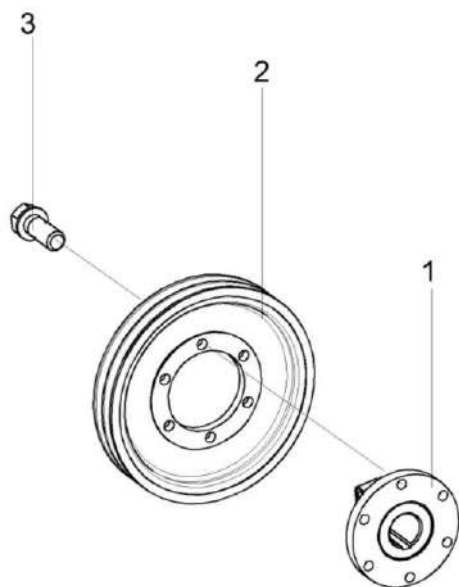


Рисунок 29 – Шкив КЗК-9-1524020

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ШКИВ КЗК-9-1524020 (рисунок 29)</b>					
<b>29</b>	1-3	КЗК-9-1524020	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	1	КЗК-9-1524030	Ступица	КЗК-9-1524020	1
	2	КЗК-9-1524103	Шкив	КЗК-9-1524020	1
	3	КПТ 0100612А	Болт	КЗК-9-1524020	6

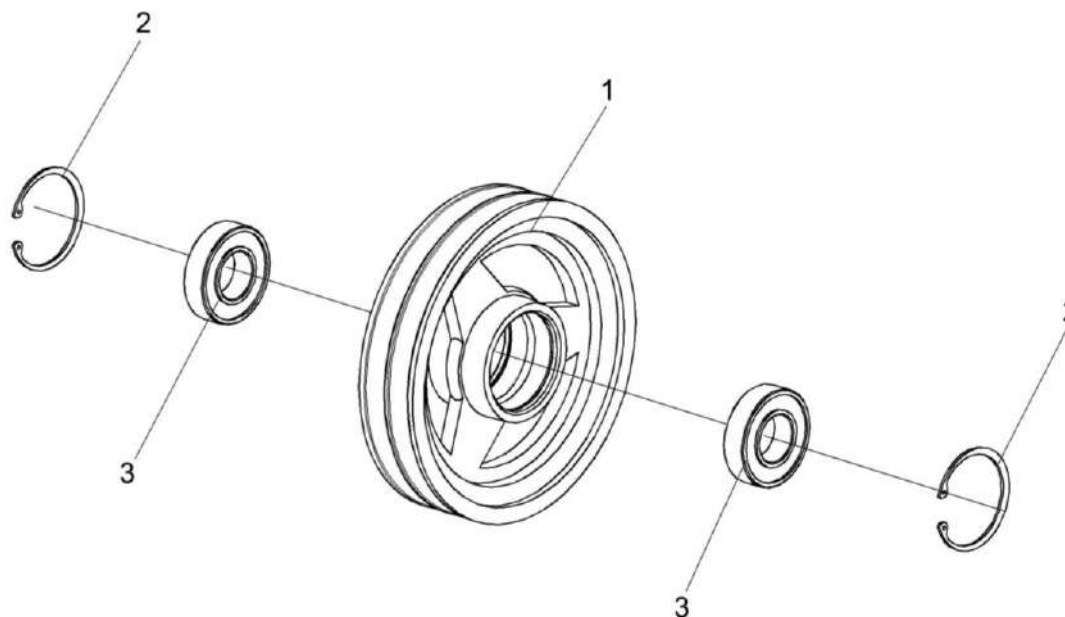


Рисунок 30 – Шкив КПП 0527000

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ШКИВ КПП 0527000 (рисунок 30)</b>					
<b>30</b>	1-3	КПП 0527000	Шкив	КЗК-9-1-2505000А	2
	1	КПП 0527101	Шкив	КПП 0527000	1
	2		Кольцо В62 – 13941	КПП 0527000	2
	3		Подшипник 180206 – 8882	КПП 0527000	2

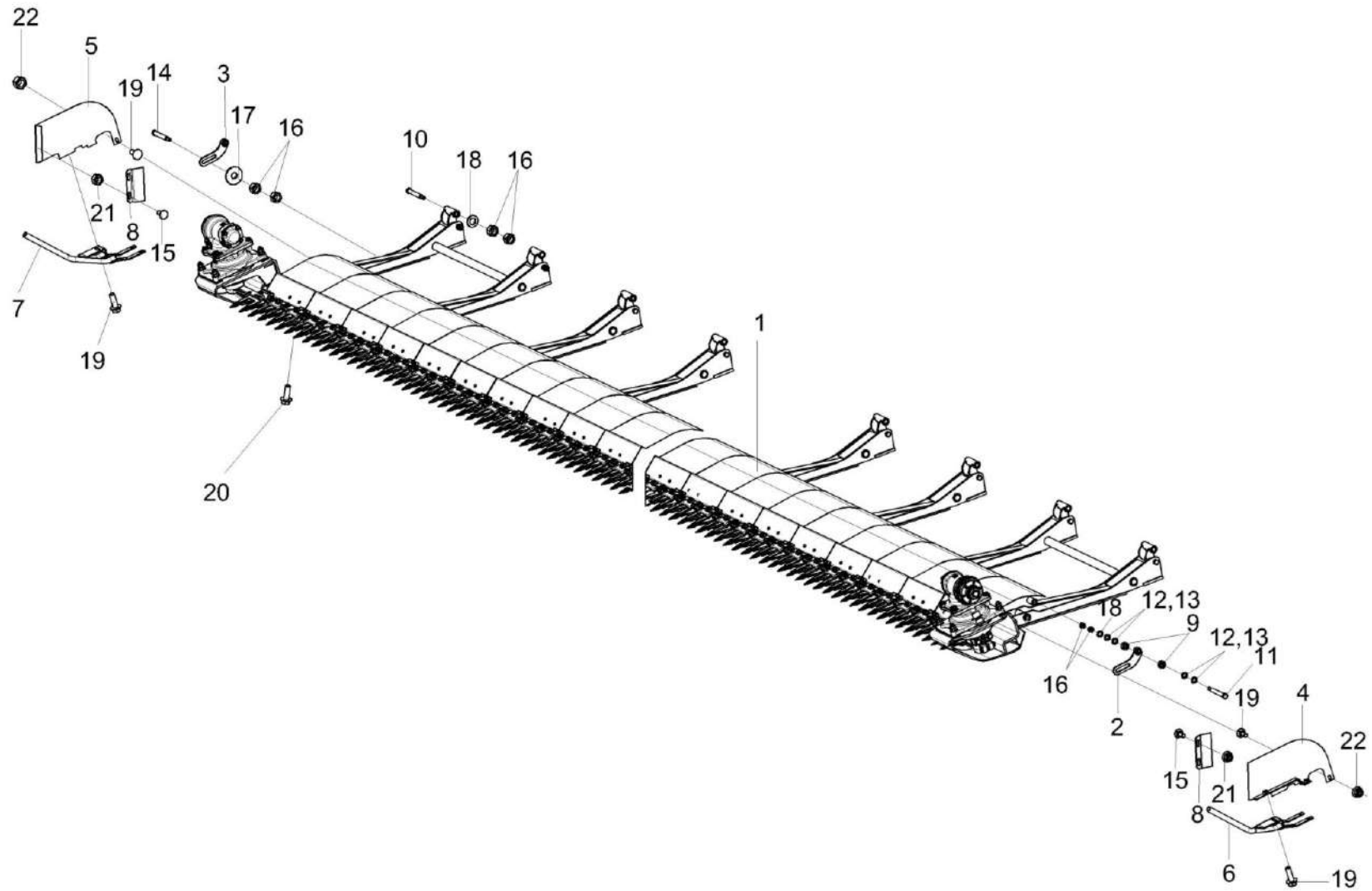


Рисунок 31 – Установка аппарата режущего КЗК-1492-2507000А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>УСТАНОВКА АППАРАТА РЕЖУЩЕГО КЗК-1492-2507000А (рисунок 31)</b>					
31	1-22	КЗК-1492-2507000А	Установка аппарата режущего	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-1492-2507010	Аппарат режущий	КЗК-1492-2507000А	1
	2	КЗК-1492-2507040	Ограничитель	КЗК-1492-2507000А	11
	3	КЗК-1492-2507040-01	Ограничитель	КЗК-1492-2507000А	2
	4	КЗК 2510000Б	Щиток	КЗК-1492-2507000А	1
	5	КЗК 2510000Б-01	Щиток	КЗК-1492-2507000А	1
	6	КЗК-1492-2507100	Стеблеотвод	КЗК-1492-2507000А	1
	7	КЗК-1492-2507100-01	Стеблеотвод	КЗК-1492-2507000А	1
	8	КЗК 2500413	Направляющая	КЗК-1492-2507000А	2
	9	КЗК 2500801А-01	Втулка	КЗК-1492-2507000А	26
	10	КЗК 2503601-01	Болт	КЗК-1492-2507000А	13
	11	КЗК 2503601-02	Болт	КЗК-1492-2507000А	13
	12	КЗР 0350803	Шайба	КЗК-1492-2507000А	26
13	КЗР 0350803-01	Шайба	КЗК-1492-2507000А	52	
14		Болт М12-6ех130 – 7796	КЗК-1492-2507000А	13	
15		Болт М8-6ех20 – 7802	КЗК-1492-2507000А	4	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
31	16		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-1492-2507000А	78
	17		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-1492-2507000А	13
	18		Шайба С.12.01 – 11371	КЗК-1492-2507000А	26
	19		Болт DIN 6921-М10х20-8.8-А-А3G	КЗК-1492-2507000А	4
	20		Болт DIN 6921-М10х30-8.8-А-А3G	КЗК-1492-2507000А	2
	21		Гайка DIN 6923 М8-8-А-А3G	КЗК-1492-2507000А	4
	22		Гайка DIN 6923 М10-8-А-А3G	КЗК-1492-2507000А	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

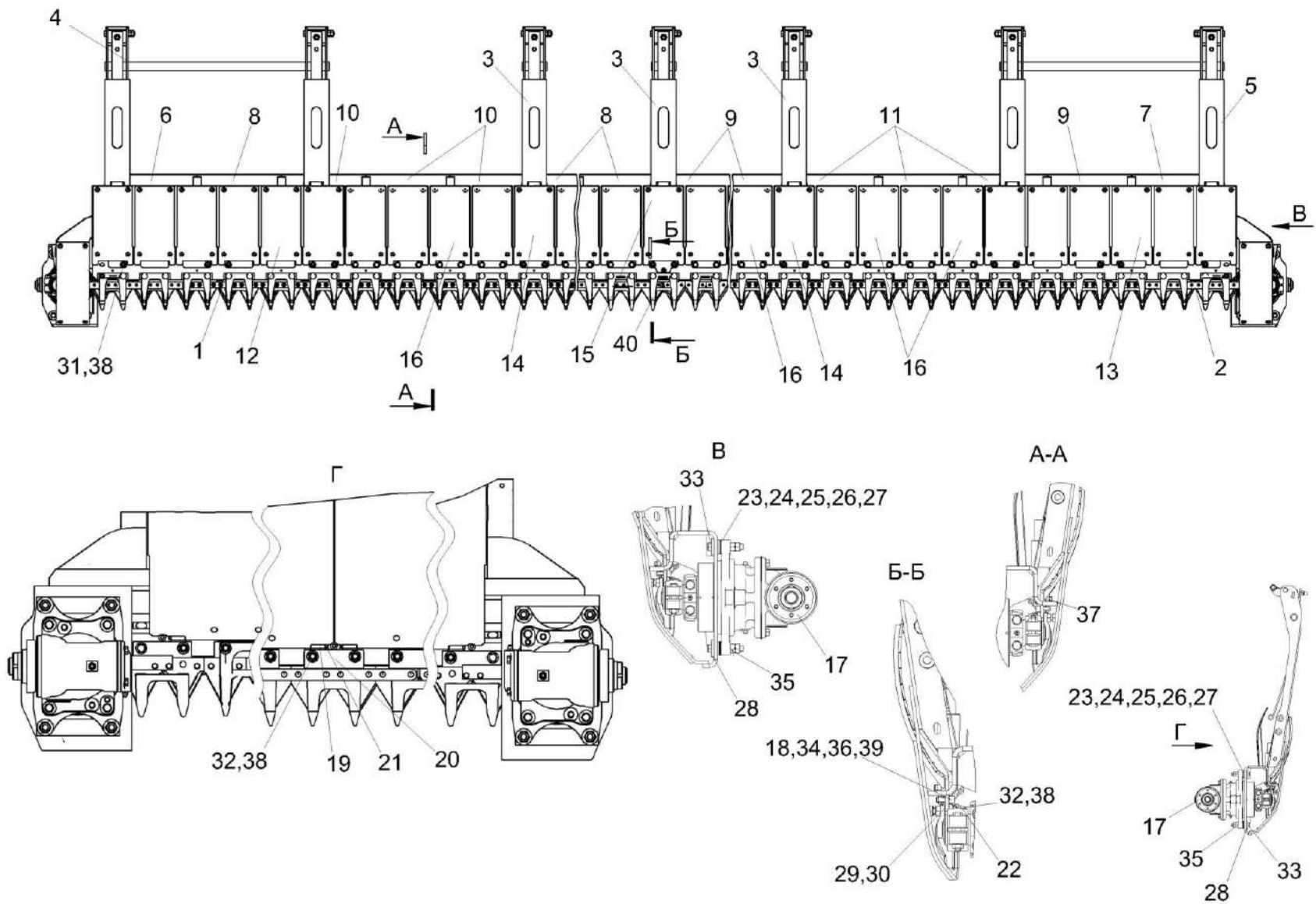


Рисунок 32 – Аппарат режущий КЗК-1492-2507010

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>АППАРАТ РЕЖУЩИЙ КЗК-1492-2507010 (рисунок 32)</b>					
<b>32</b>	1-40	КЗК-1492-2507010	Аппарат режущий	КЗК-1492-2507000А	1
	1	КЗК-1492-2507020	Аппарат режущий	КЗК-1492-2507010	1
	2	КЗК-1492-2507030	Аппарат режущий	КЗК-1492-2507010	1
	3	КЗК-1492-2507110	Рычаг	КЗК-1492-2507010	9
	4	КЗК-1492-2507200А	Рычаг	КЗК-1492-2507010	1
	5	КЗК-1492-2507200А-01	Рычаг	КЗК-1492-2507010	1
	6	КЗК-1492-2507420А	Щиток	КЗК-1492-2507010	1
	7	КЗК-1492-2507420А-01	Щиток	КЗК-1492-2507010	1
	8	КЗК-1492-2507430	Щиток	КЗК-1492-2507010	5
	9	КЗК-1492-2507430-01	Щиток	КЗК-1492-2507010	5
	10	КЗК-1492-2507440-02	Щиток	КЗК-1492-2507010	9
	11	КЗК-1492-2507440-03	Щиток	КЗК-1492-2507010	9
	12	КЗК-1492-2507460	Подошва	КЗК-1492-2507010	1
	13	КЗК-1492-2507460-01	Подошва	КЗК-1492-2507010	1
	14	КЗК-1492-2507470	Подошва	КЗК-1492-2507010	8
	15	КЗК-1492-2507470-01	Подошва	КЗК-1492-2507010	1
16	КЗК-1492-2507480	Подошва	КЗК-1492-2507010	40	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
32	17	КЗР 1517200 или КЗР 1517400	Редуктор	КЗК-1492-2507010	2
	18	ЖГР 4811404	Шайба	КЗК-1492-2507010	1
	19	КЗК-9-1-2507411	Петля	КЗК-1492-2507010	1
	20	КЗК-9-1-2507412	Петля	КЗК-1492-2507010	1
	21	КЗК-9-1-2507601	Ось	КЗК-1492-2507010	2
	22	КЗК 2507404	Пластина трения	КЗК-1492-2507010	2
	23	КЗР 1500404	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507010	2
	24	КЗР 1500404-01	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507010	6
	25	КЗР 1500404-02	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507010	1
	26	КЗР 1500404-03	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507010	1
	27	КЗР 1500404-04	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507010	22
	28	КИС 0200409А	Шайба	КЗК-1492-2507010	8
	29	КСЛ 0201442А	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507010	8
	30	МКС 0506506	Прокладка	КЗК-1492-2507010	4
	31		Болт М10-6ЕХ30 - 7802	КЗК-1492-2507010	28
	32		Болт М10-6ЕХ45 - 7802	КЗК-1492-2507010	2
33		Болт М12-6ЕХ70 - 7796	КЗК-1492-2507010	8	
34		Винт М8-6ЕХ20 - 11738	КЗК-1492-2507010	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
32	35		Гайка М12-6G - 5915	КЗК-1492-2507010	16
	36		Шайба 8 65Г - 6402	КЗК-1492-2507010	1
	37		Болт DIN 6921-M10X25-8.8-A-A3G	КЗК-1492-2507010	80
	38		Гайка DIN 6923 M10-8-A-A3G	КЗК-1492-2507010	30
	39		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	КЗК-1492-2507010	1
	40		Палец двойной пересечения, 12 мм, короткий артикул 18051.01	КЗК-1492-2507010	1

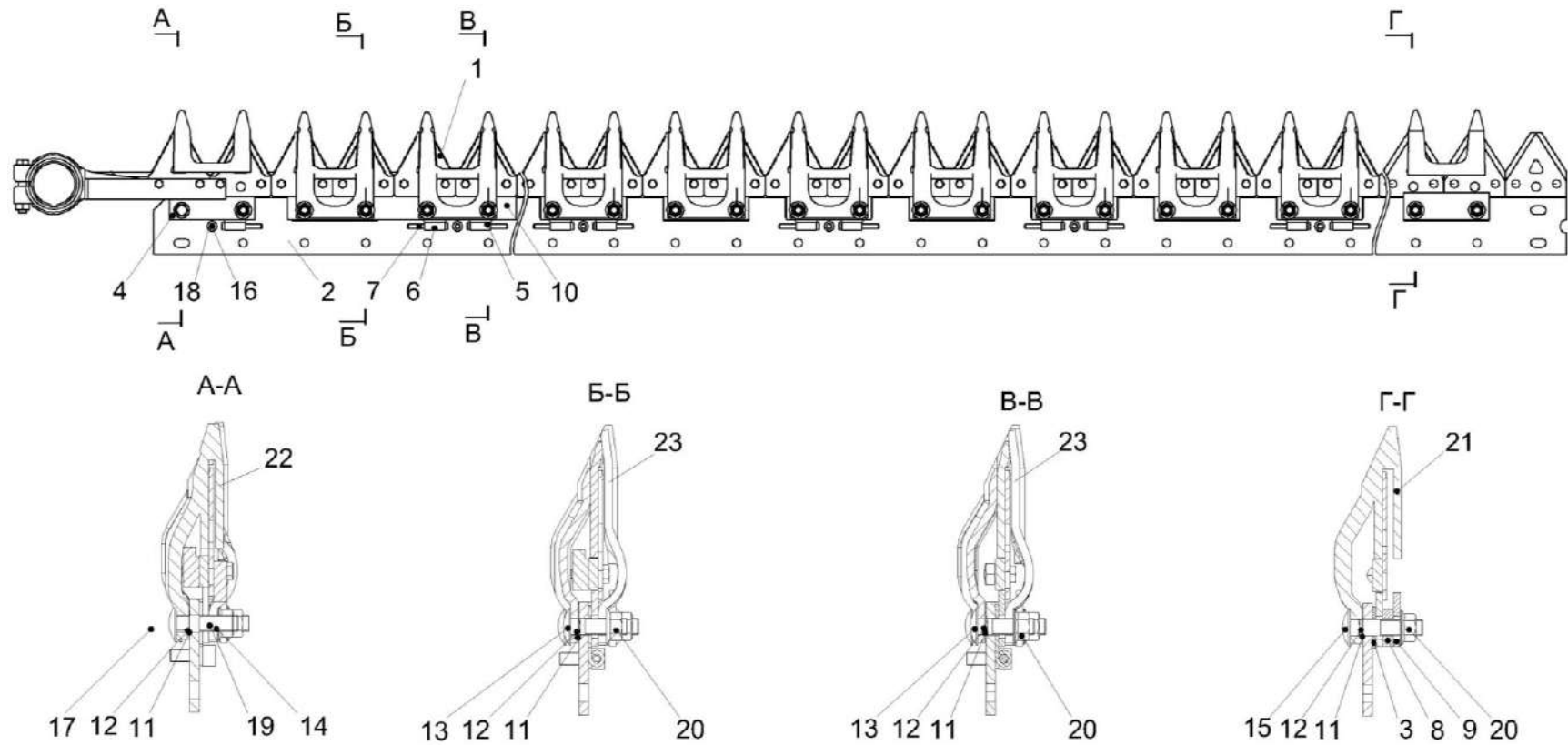


Рисунок 33 – Аппарат режущий КЗК-1492-2507020

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>АППАРАТ РЕЖУЩИЙ КЗК-1492-2507020 (рисунок 33)</b>					
33	1-23	КЗК-1492-2507020	Аппарат режущий	КЗК-1492-2507010	1
	1	КЗК-9-1-2507110А	Нож левый	КЗК-1492-2507020	1
	2	КЗК-1492-2507502	Брус пальцевый	КЗК-1492-2507020	1
	3	КЗК-9-1-2507406	Пластина	КЗК-1492-2507020	15
	4	КЗК-9-1-2507407	Петля	КЗК-1492-2507020	1
	5	КЗК-9-1-2507411	Петля	КЗК-1492-2507020	14
	6	КЗК-9-1-2507412	Петля	КЗК-1492-2507020	14
	7	КЗК-9-1-2507601	Ось	КЗК-1492-2507020	29
	8	КЗК-9-1-2507801	Втулка	КЗК-1492-2507020	2
	9	КЗК 2507404	Пластина трения	КЗК-1492-2507020	31
	10	КЗК 2507404	Пластина трения	КЗК-1492-2507020	31
	11	КСЛ 0201442А	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507020	124
	12	МКС 0506506	Прокладка	КЗК-1492-2507020	62
	13		Болт М10-6ЕХ35 - 7802	КЗК-1492-2507020	57
	14		Болт М10-6ЕХ45 - 7796	КЗК-1492-2507020	1
	15		Болт М10-6ЕХ45 - 7802	КЗК-1492-2507020	2
16		Винт М8-6ЕХ20 - 11738	КЗК-1492-2507020	15	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
33	17		Гайка М10-6G - 5915	КЗК-1492-2507020	2
	18		Шайба 8 65Г - 6402	КЗК-1492-2507020	15
	19		Шайба С.10.01 - 11371	КЗК-1492-2507020	1
	20		Гайка DIN 6923 М10-8-А-А3G	КЗК-1492-2507020	59
	21		Палец двойной пересечения, 12 мм, короткий артикул 18051.01	КЗК-1492-2507020	1
	22		Палец направляющий арт.17750.01	КЗК-1492-2507020	1
	23		Палец сдвоенный арт.17744.01	КЗК-1492-2507020	28

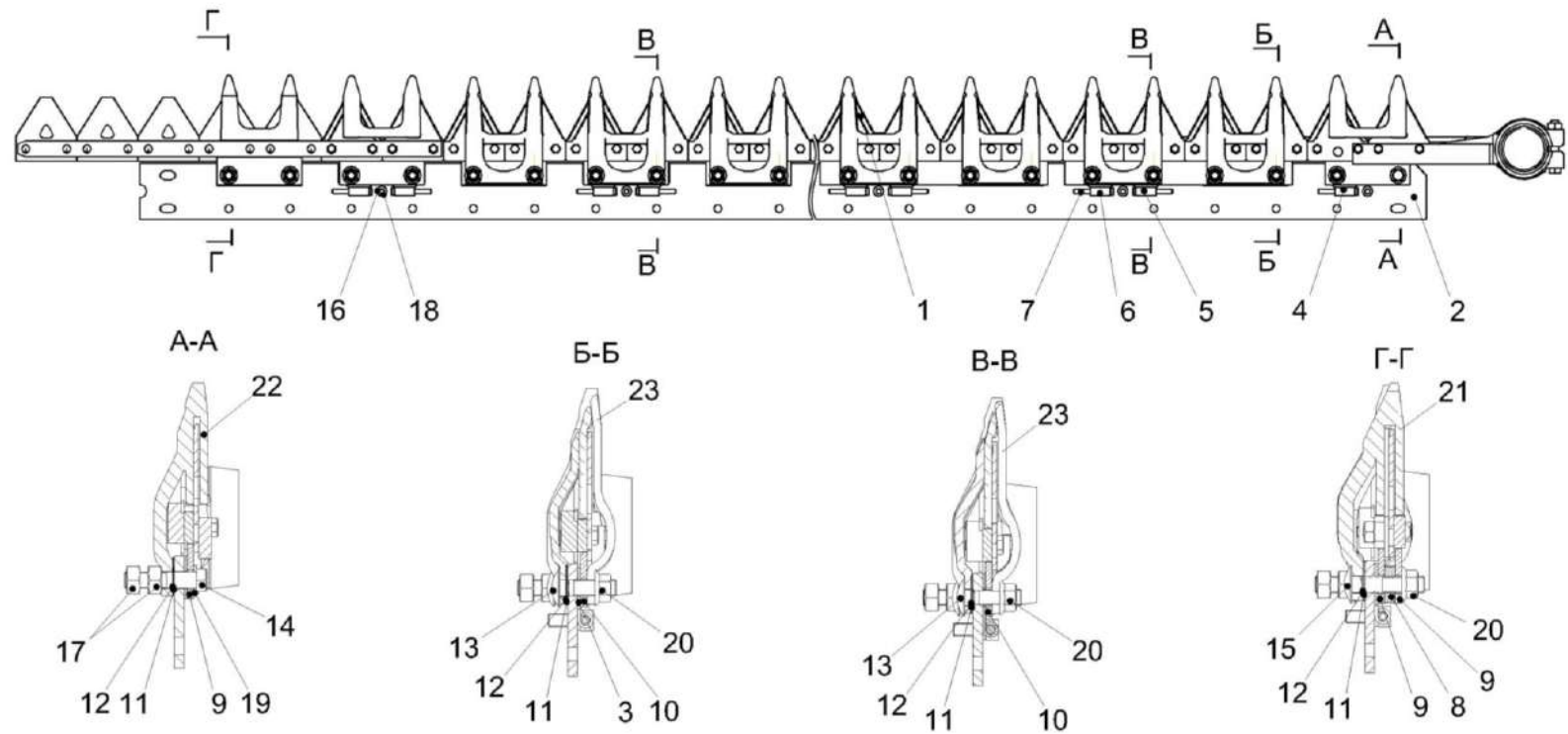


Рисунок 34 – Аппарат режущий КЗК-1492-2507030

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>АППАРАТ РЕЖУЩИЙ КЗК-1492-2507030 (рисунок 34)</b>					
<b>34</b>	1-23	КЗК-1492-2507030	Аппарат режущий	КЗК-1492-2507010	1
	1	КЗК-1492-2507060	Нож правый	КЗК-1492-2507030	1
	2	КЗК-1492-2507502-01	Брус пальцевый	КЗК-1492-2507030	1
	3	КЗК-9-1-2507406	Пластина	КЗК-1492-2507030	15
	4	КЗК-9-1-2507407-01	Петля	КЗК-1492-2507030	1
	5	КЗК-9-1-2507411	Петля	КЗК-1492-2507030	14
	6	КЗК-9-1-2507412	Петля	КЗК-1492-2507030	14
	7	КЗК-9-1-2507601	Ось	КЗК-1492-2507030	29
	8	КЗК-9-1-2507801	Втулка	КЗК-1492-2507030	2
	9	КЗК 2507404А	Пластина трения	КЗК-1492-2507030	31
	10	КЗК 2507404А	Пластина трения	КЗК-1492-2507030	31
	11	КСЛ 0201442А	Прокладка регулировочная	КЗК-1492-2507030	124
	12	МКС 0506506	Прокладка	КЗК-1492-2507030	62
	13		Болт М10-6ЕХ35 - 7802	КЗК-1492-2507030	57
	14		Болт М10-6ЕХ45 - 7796	КЗК-1492-2507030	1
	15		Болт М10-6ЕХ45 - 7802	КЗК-1492-2507030	2
16		Винт М8-6ЕХ20 - 11738	КЗК-1492-2507030	15	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
34	17		Гайка М10-6G - 5915	КЗК-1492-2507030	2
	18		Шайба 8 65Г - 6402	КЗК-1492-2507030	15
	19		Шайба С.10 - 11371	КЗК-1492-2507030	1
	20		Гайка DIN 6923 М10-8-А-А3G	КЗК-1492-2507030	59
	21		Палец двойной пересечения, 12 мм, короткий артикул 18051.01	КЗК-1492-2507030	1
	22		Палец направляющий арт.17750.01	КЗК-1492-2507030	2
	23		Палец сдвоенный арт.17744.01	КЗК-1492-2507030	27

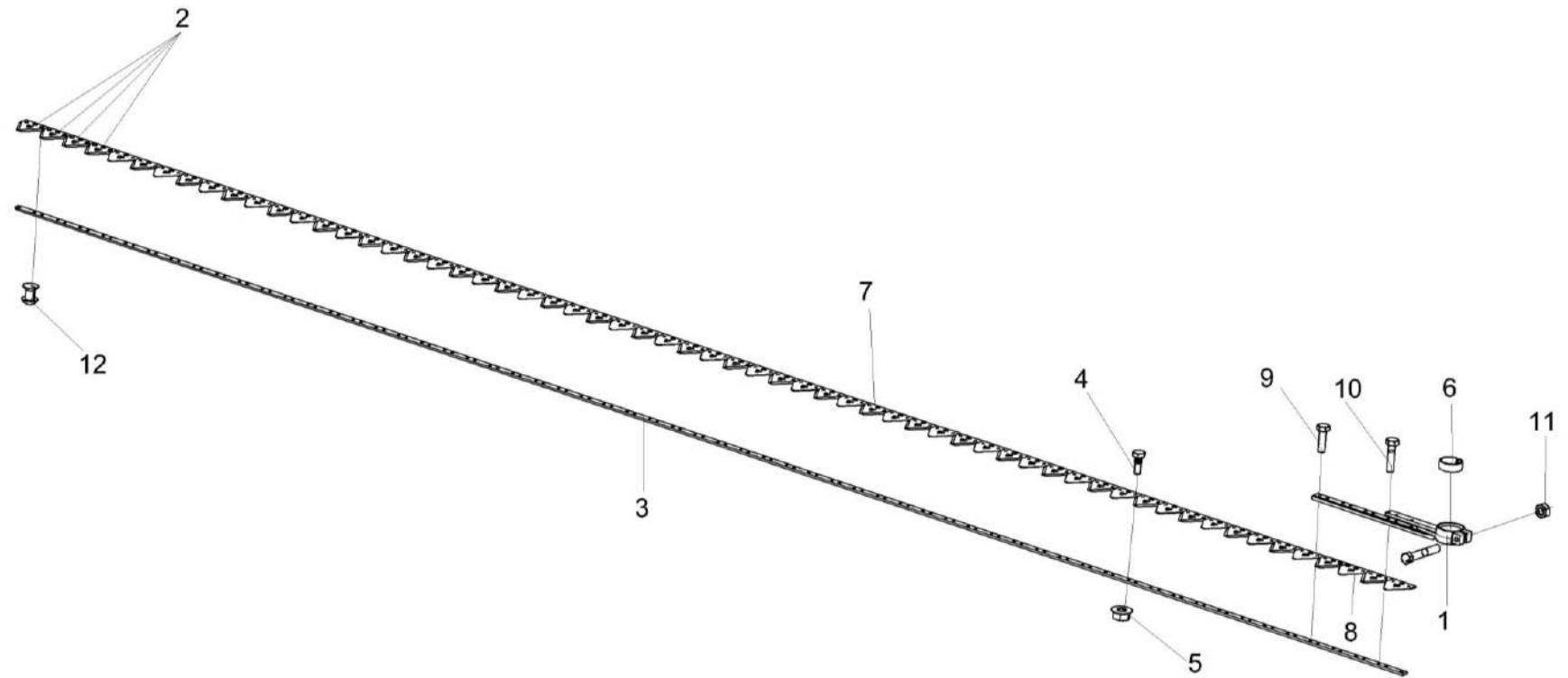


Рисунок 35 – Нож левый КЗК-9-1-2507110А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>НОЖ ЛЕВЫЙ КЗК-9-1-2507110А (рисунок 35)</b>					
<b>35</b>	1-12	КЗК-9-1-2507110А	Нож левый	КЗК-1492-2507020	1
	1	КЗК 2507030	Головка	КЗК-9-1-2507110	1
	2	КЗК-9-1-2507408	Сегмент	КЗК-9-1-2507110	5
	3	КЗК-9-1-2507502	Полоса ножевая	КЗК-9-1-2507110	1
	4	ЖВЗ 1260604-04	Винт	КЗК-9-1-2507110	103
	5	ЖВЗ 1260603	Гайка	КЗК-9-1-2507110	103
	6	КЗР 1507001	Втулка	КЗК-9-1-2507110	1
	7	С.066.46	Сегмент 2Н – 158	КЗК-9-1-2507110	56
	8		Болт М10-6ех60 – 7796	КЗК-9-1-2507110	1
	9		Болт М6-6ех20 – 7798	КЗК-9-1-2507110	6
	10		Болт М6-6ех25 – 7798	КЗК-9-1-2507110	3
	11		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2507110	1
12		Заклепка 6х18 – 10300	КЗК-9-1-2507110	10	

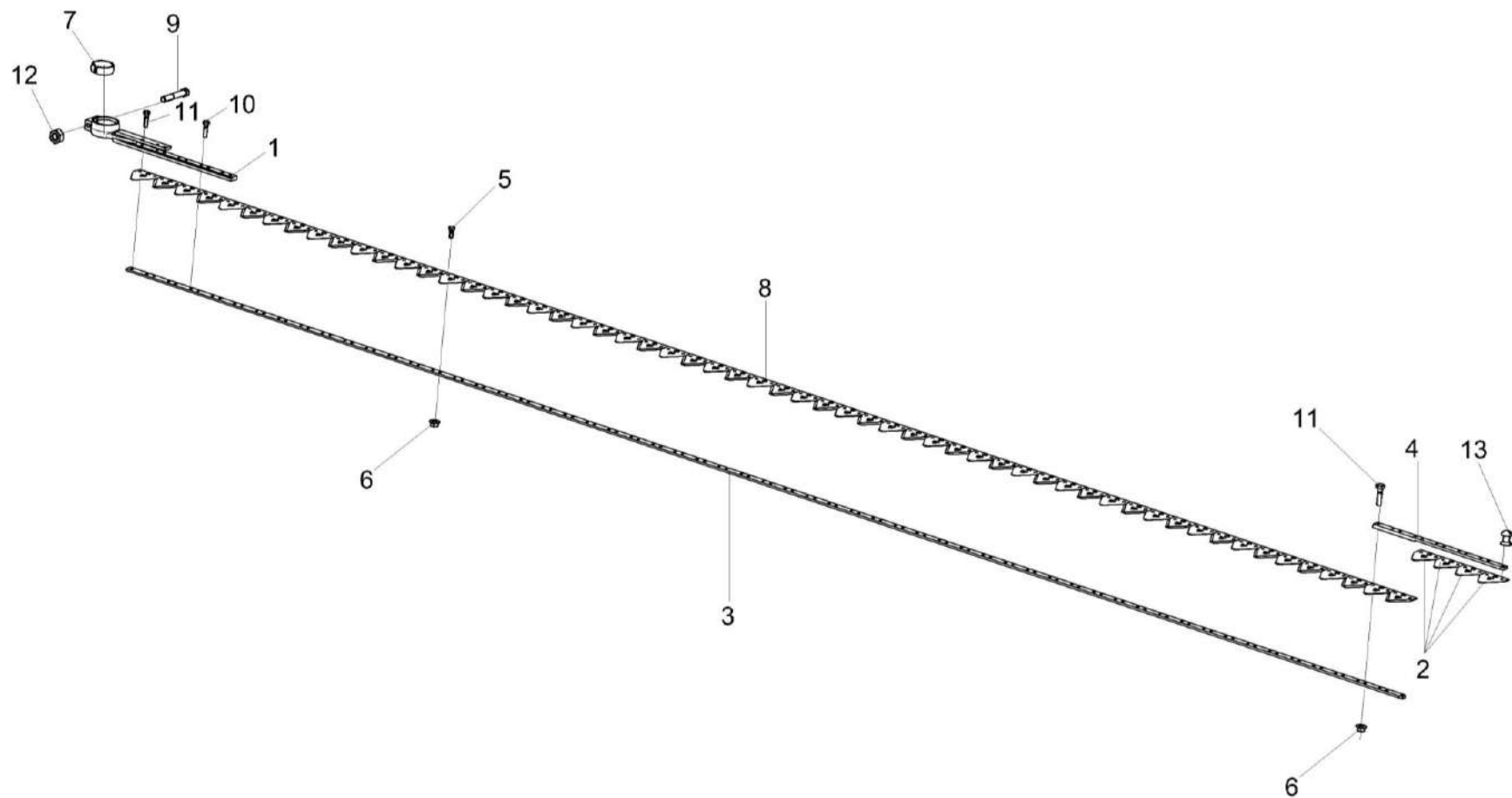


Рисунок 36 – Нож правый КЗК-1492-2507060

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>НОЖ ПРАВЫЙ КЗК-1492-2507060 (рисунок 36)</b>					
<b>36</b>	1-13	КЗК-1492-2507060	Нож правый	КЗК-1492-2507030	1
	2,4,13	КЗК-1492-2507070	Нож	КЗК-1492-2507060	1
	1	КЗК-9-1-2507030	Головка	КЗК-1492-2507060	1
	2	КЗК-9-1-2507408	Сегмент	КЗК-1492-2507070	5
	3	КЗК-9-1-2507502-01	Полоса ножевая	КЗК-1492-2507060	1
	4	КЗК-1492-2507503	Полоса	КЗК-1492-2507070	1
	5	ЖВЗ 1260604-04	Винт	КЗК-1492-2507060	103
	6	ЖВЗ 1260603	Гайка	КЗК-1492-2507060	107
	7	КЗР 1507001	Втулка	КЗК-1492-2507060	1
	8	С.066.46	Сегмент 2Н – 158	КЗК-1492-2507060	58
	9		Болт М10-6ех60 – 7796	КЗК-1492-2507060	1
	10		Болт М6-6ех20 – 7798	КЗК-1492-2507060	6
	11		Болт М6-6ех25 – 7798	КЗК-1492-2507060	7
12		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-1492-2507060	1	
13		Заклепка 6х18 – 10300	КЗК-1492-2507070	10	

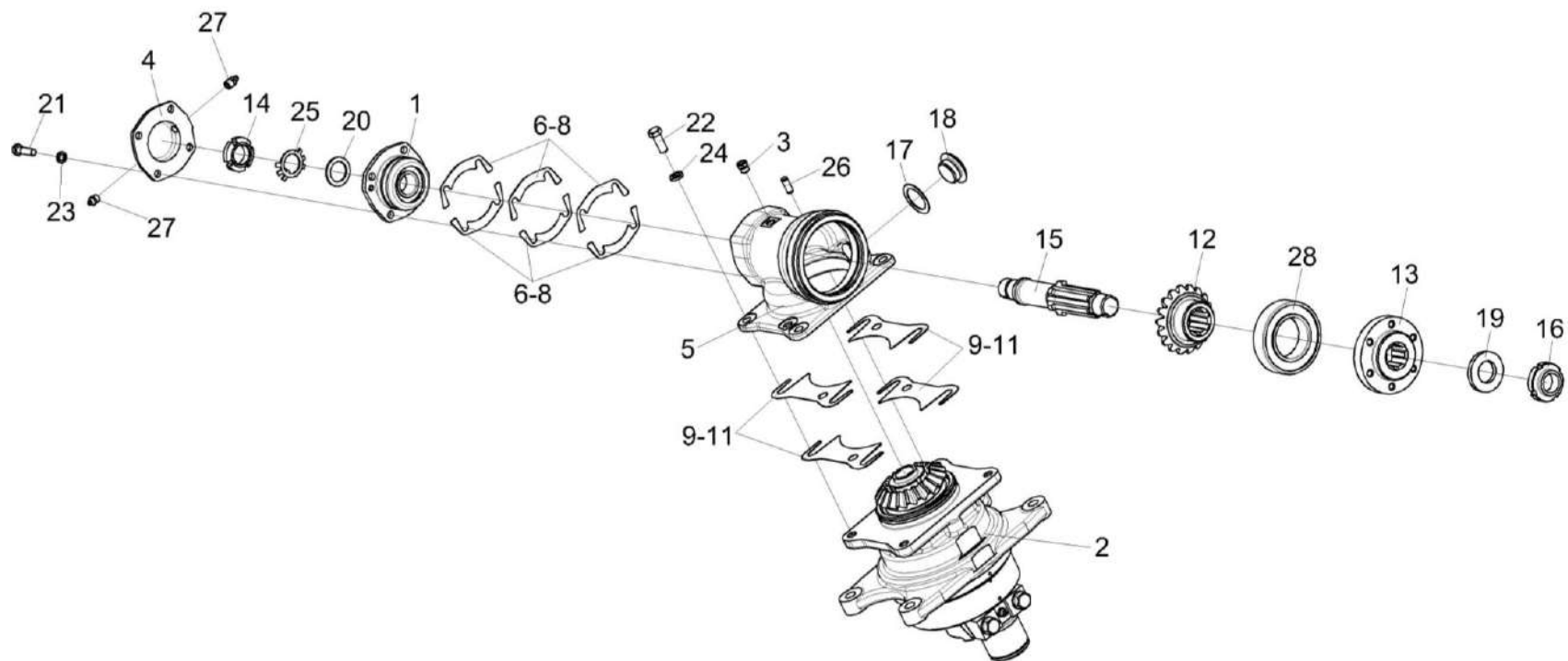


Рисунок 37 – Редуктор КЗР 1517200

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>РЕДУКТОР КЗР 1517200 (рисунок 37)</b>					
<b>37</b>	1-28	КЗР 1517200	Редуктор	КЗК-1492-2507010	2
	1	КЗР 1517010	Стакан	КЗР 1517200	1
	2	КЗР 1517220	Стакан	КЗР 1517200	1
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	КЗР 1517200	1
	4	КЗР 1517105	Крышка	КЗР 1517200	1
	5	КЗР 1517201	Корпус	КЗР 1517200	1
	6	КЗР 1517503	Прокладка	КЗР 1517200	4 наиб.кол.
	7	КЗР 1517503-01	Прокладка	КЗР 1517200	6 наиб.кол.
	8	КЗР 1517503-02	Прокладка	КЗР 1517200	6 наиб.кол.
	9	КЗР 1517504	Прокладка	КЗР 1517200	4 наиб.кол.
	10	КЗР 1517504-01	Прокладка	КЗР 1517200	6 наиб.кол.
	11	КЗР 1517504-02	Прокладка	КЗР 1517200	4 наиб.кол.
	12	КЗР 1517602	Шестерня	КЗР 1517200	1
	13	КЗР 1517603	Ступица	КЗР 1517200	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
37	14	КЗР 1517614	Гайка	КЗР 1517200	1
	15	КЗР 1517615-01	Вал	КЗР 1517200	1
	16	КВС-2-0135625	Гайка	КЗР 1517200	1
	17	КЗР 0210001А	Прокладка	КЗР 1517200	1
	18	КЗР 0210603А	Пробка	КЗР 1517200	1
	19	ПКК 0100816	Шайба	КЗР 1517200	1
	20	ПКК 0135417А	Шайба	КЗР 1517200	1
	21		Болт М8-6еx30 – 7796	КЗР 1517200	4
	22		Болт М10-6еХ25 – 7796	КЗР 1517200	4
	23		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗР 1517200	4
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗР 1517200	4
	25		Шайба Н 24.01 – 11872	КЗР 1517200	1
	26		Штифт 8x20 – 3128	КЗР 1517200	1
	27		Масленка 1.2 – 19853	КЗР 1517200	2
	28		Подшипник 6210-2RS1	КЗР 1517200	1



КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>РЕДУКТОР КЗР 1517400 (рисунок 38)</b>					
<b>38</b>	1-29	КЗР 1517400	Редуктор	КЗК-1492-2507010	2
	1	КЗР 1517010	Стакан	КЗР 1517400	1
	2	КЗР 1517220	Стакан	КЗР 1517400	1
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	КЗР 1517400	1
	4	КЗР 1517105	Крышка	КЗР 1517400	1
	5	КЗР 1517201	Корпус	КЗР 1517400	1
	6	КЗР 1517503	Прокладка	КЗР 1517400	4 наиб.кол
	7	КЗР 1517503-01	Прокладка	КЗР 1517400	6 наиб.кол.
	8	КЗР 1517503-02	Прокладка	КЗР 1517400	6 наиб.кол.
	9	КЗР 1517504	Прокладка	КЗР 1517400	4 наиб.кол
	10	КЗР 1517504-01	Прокладка	КЗР 1517400	6 наиб.кол
	11	КЗР 1517504-02	Прокладка	КЗР 1517400	4 наиб.кол.
	12	КЗР 1517622	Шестерня	КЗР 1517400	1
	13	КЗР 1517623	Ступица	КЗР 1517400	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
38	14	КЗР 1517614	Гайка	КЗР 1517400	1
	15	КЗР 1517624	Вал	КЗР 1517400	1
	16	КВС-2-0135625	Гайка	КЗР 1517400	1
	17	КЗР 0210001А	Прокладка	КЗР 1517400	1
	18	КЗР 0210603А	Пробка	КЗР 1517400	1
	19	ПКК 0100816	Шайба	КЗР 1517400	1
	20	ПКК 0135417А	Шайба	КЗР 1517400	1
	21		Болт М8-6ех30 – 7796	КЗР 1517400	4
	22		Болт М10-6ех25 – 7796	КЗР 1517400	4
	23		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗР 1517400	4
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗР 1517400	4
	25		Шайба Н 24 – 11872	КЗР 1517400	1
	26		Штифт 8х20 – 3128	КЗР 1517400	1
	27		Шпонка 2-10х8х70 – 23360	КЗР 1517400	1
	28		Масленка 1.2 – 19853	КЗР 1517400	2
	29		Подшипник 6210-2RS1	КЗР 1517400	1

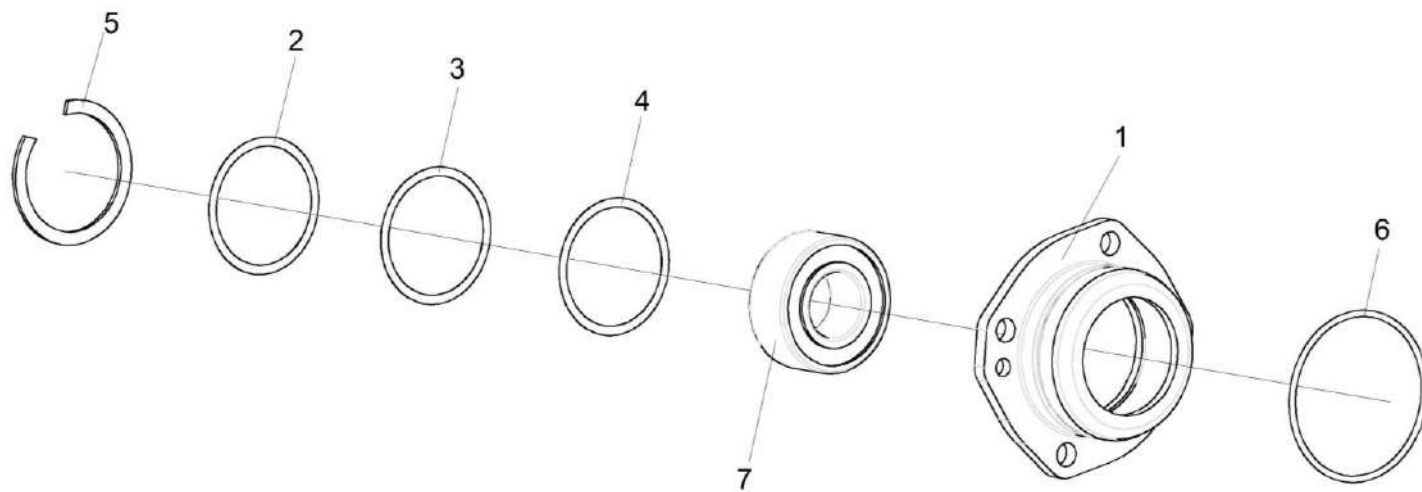


Рисунок 39 – Стакан КЗР 1517010

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>СТАКАН КЗР 1517010 (рисунок 39)</b>					
<b>39</b>	1-7	КЗР 1517010	Стакан	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	1	КЗР 1517103	Стакан	КЗР 1517010	1
	2	ПКК 0107473-03	Прокладка	КЗР 1517010	2 наиб.кол.
	3	ПКК 0107473-04	Прокладка	КЗР 1517010	3 наиб.кол.
	4	ПКК 0107473-05	Прокладка	КЗР 1517010	1 наиб.кол.
	5		Кольцо В52 – 13941 или Кольцо В52 – 13943	КЗР 1517010	1
6		Кольцо 060-065-30-2-2 – 18829 / 9833	КЗР 1517010	1	
7		Подшипник 3205АТN9 или Подшипник 3205-В-TVH или Подшипник 3205А или Подшипник 3205ВТNГ	КЗР 1517010	1	

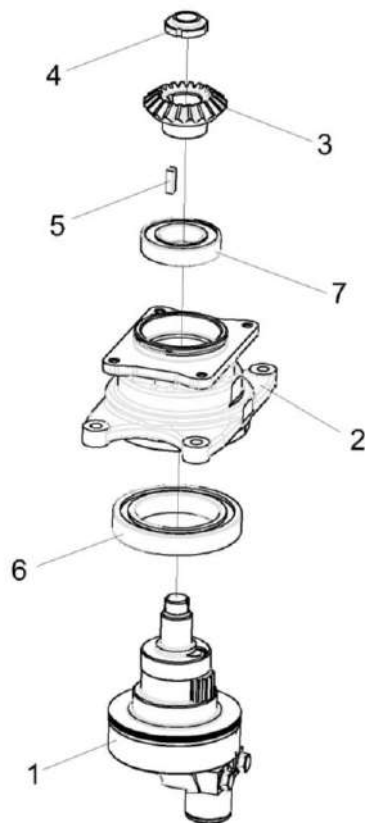


Рисунок 40 – Стакан КЗР 1517220

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>СТАКАН КЗР 1517220 (рисунок 40)</b>					
<b>40</b>	1-7	КЗР 1517220	Стакан	КЗР 1517200	1
				КЗР 1517400	1
	1	КЗР 1517230	Водило	КЗР 1517220	1
	2	КЗР 1517240	Корпус	КЗР 1517220	1
	3	КЗР 1517604	Шестерня	КЗР 1517220	1
	4	КВС-2-0135625	Гайка	КЗР 1517220	1
	5		Шпонка 2-10x8x36 – 23360	КЗР 1517220	1
	6		Подшипник 6019-2RS1 или Подшипник 6019-2RSR или Подшипник 6019EE или Подшипник 6019DDU	КЗР 1517220	1
7		Подшипник 6210-2RS1/C3	КЗР 1517220	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

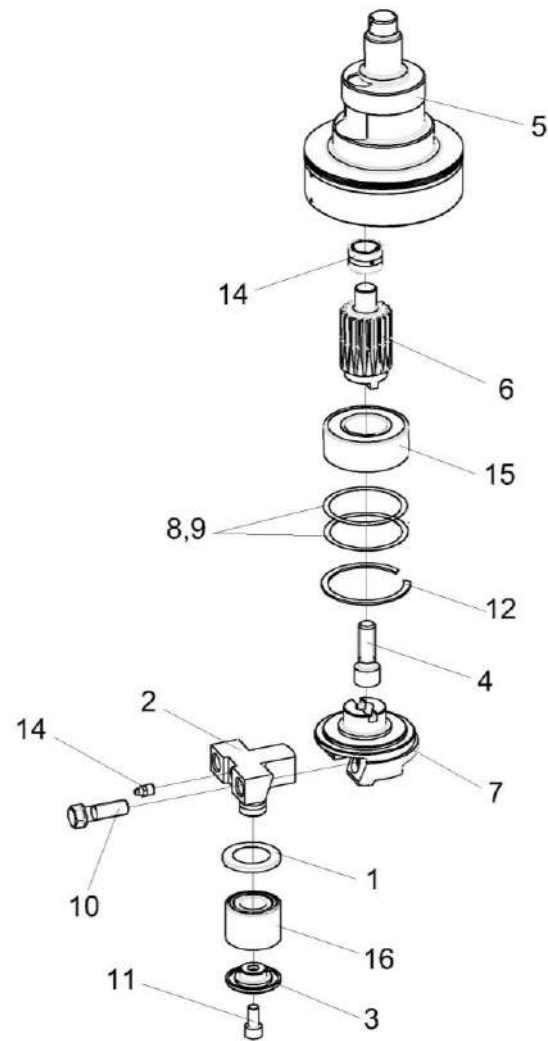


Рисунок 41 – Водило КЗР 1517230

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ВОДИЛО КЗР 1517230 (рисунок 41)</b>					
41	1-16	КЗР 1517230	Водило	КЗР 1517220	1
	1-3, 11,13,16	КЗР 1517250	Поводок	КЗР 1517230	1
	1	КЗР 1517505	Пыльник	КЗР 1517250	1
	2	КЗР 1517609	Поводок	КЗР 1517250	1
	3	КЗР 1517611	Крышка	КЗР 1517250	1
	4	КЗР 1517612	Винт	КЗР 1517230	1
	5	КЗР 1517626	Водило	КЗР 1517230	1
	6	КЗР 1517627	Вал-шестерня	КЗР 1517230	1
	7	КЗР 1517628	Эксцентрик	КЗР 1517230	1
	8	ППК 0107502	Прокладка	КЗР 1517230	2 наиб. кол.
	9	ППК 0107502-01	Прокладка	КЗР 1517230	2 наиб.кол.
	10	УЭС 0100603А-01	Болт	КЗР 1517230	2
	11		Винт М10-6х20 – 11738	КЗР 1517250	1
12		Кольцо В80 -13941 или Кольцо В80 -13943	КЗР 1517230	1	
13		Масленка 1.2.Ц6 – 19853	КЗР 1517250	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
41	14		Подшипник 3208А-2RS1 или Подшипник 3208-В-2RSR-TVН или Подшипник 5208EE	КЗР 1517230	1
	15		Подшипник NKI 20/20 или Подшипник NKI 20/20 или Подшипник NKJ 20/20 или Подшипник TAFI 203220	КЗР 1517230	1
	16		Подшипник FC-12025S09	КЗР 1517250	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

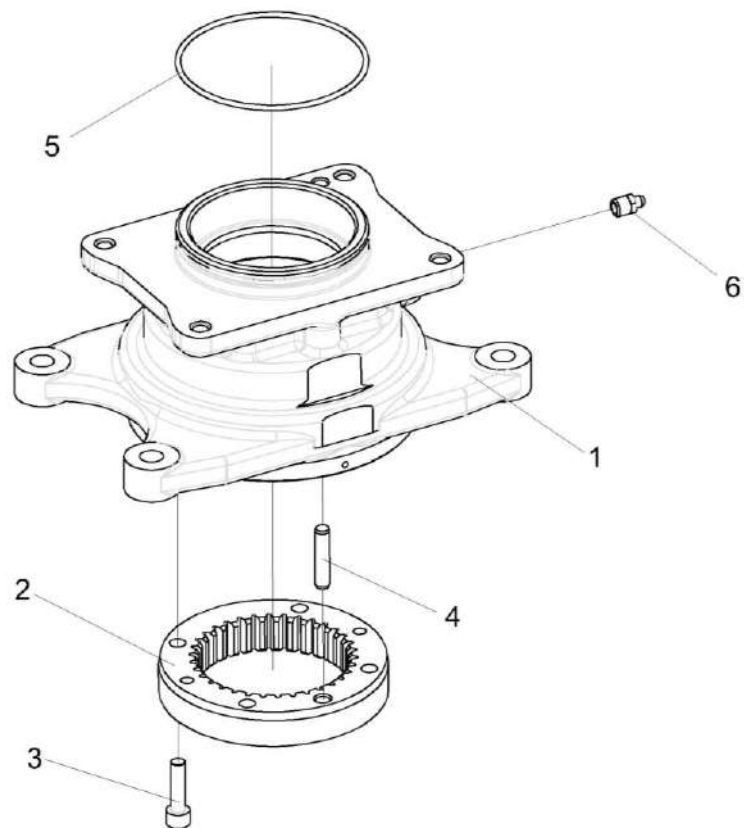


Рисунок 42 – Корпус КЗР 1517240

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>СТАКАН КЗР 1517240 (рисунок 42)</b>					
42	1-6	КЗР 1517240	Корпус	КЗР 1517220	1
	1	КЗР 1517222	Корпус	КЗР 1517240	1
	2	КЗР 1517645 или КЗР 1517625	Шестерня	КЗР 1517240	1
	3		Винт М8-6х30 – 11738	КЗР 1517240	4
	4		Штифт 8х36 – 3128	КЗР 1517240	1
	5		Кольцо 099-105-36-2-2 - 18829/9833	КЗР 1517240	1
6		Масленка 1.2 – 19853	КЗР 1517240	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

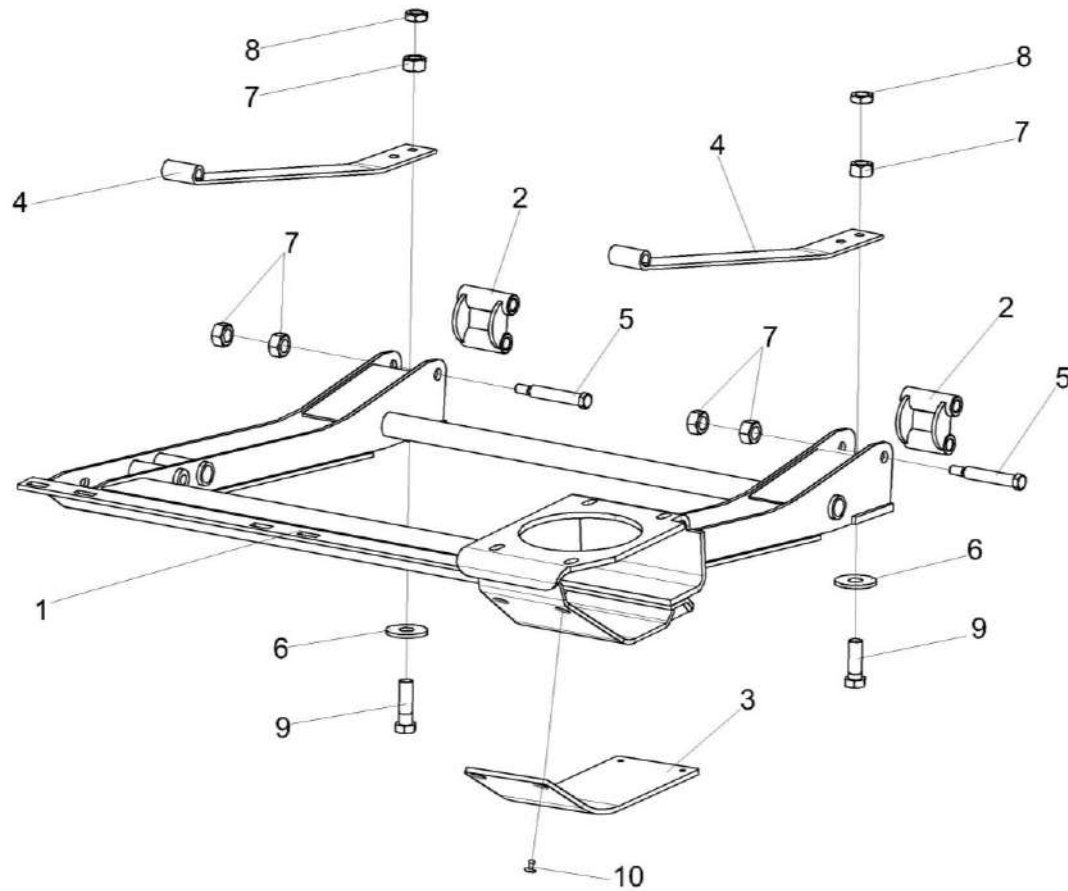


Рисунок 43 – Рычаг КЗК-1492-2507200А и КЗК-1492-2507200А -01

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>РЫЧАГ КЗК-1492-2507200А и КЗК-1492-2507200А-01 (рисунок 43)</b>					
43	1-10	КЗК-1492-2507200А	Рычаг	КЗК-1492-2507010	1
	1-10	КЗК-1492-2507200А-01	Рычаг	КЗК-1492-2507010	1
	1	КЗК-1492-2507210А	Кронштейн	КЗК-1492-2507200А	1
	1	КЗК-1492-2507210А-01	Кронштейн	КЗК-1492-2507200А-01	1
	2	КЗК 2503020А	Серьга	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	2 2
	3	КЗК-1492-2507001	Подошва	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	1 1
	4	КЗК 2503405А	Рессора	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	2 2
	5	КЗК 2503601	Болт	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	2 2
	6	КПР 6100605	Шайба сферическая	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	2 2
	7		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	6 6
	8		Гайка М12-6G – 5916	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	2 2
	9		Болт DIN 933-M12X70-8.8-A-A3G	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	2 2
	10		Заклепка 5X16 DIN 7337 Арт. 0944 14 16	КЗК-1492-2507200А КЗК-1492-2507200А-01	4 4

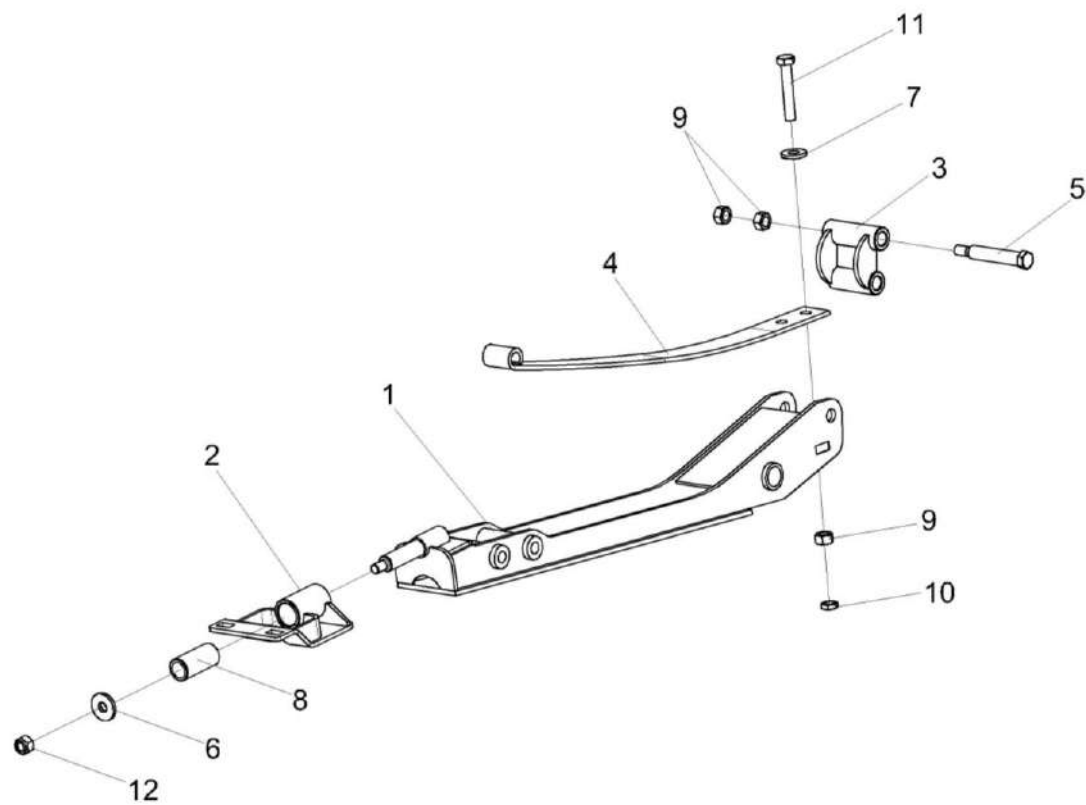


Рисунок 44 – Рычаг КЗК-1492-2507110

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>РЫЧАГ КЗК-1492-2507110 (рисунок 44)</b>					
44	1-12	КЗК-1492-2507110	Рычаг	КЗК-1492-2507010	9
	1	КЗК-1492-2507120	Кронштейн	КЗК-1492-2507110	1
	2	КЗК-1492-2507130	Опора	КЗК-1492-2507110	1
	3	КЗК 2503020А	Серьга	КЗК-1492-2507110	1
	4	КЗК 2503405А	Рессора	КЗК-1492-2507110	1
	5	КЗК 2503601	Болт	КЗК-1492-2507110	1
	6	КЗК-200-0170601	Шайба	КЗК-1492-2507110	1
	7	КПР 6100605	Шайба сферическая	КЗК-1492-2507110	1
	8	ПКК 0453001	Втулка	КЗК-1492-2507110	1
	9		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-1492-2507110	3
	10		Гайка М12-6G – 5916	КЗК-1492-2507110	1
	11		Болт DIN 933-M12X70-8.8-A-A3G	КЗК-1492-2507110	1
12		Гайка М12-8 DIN 980 Арт. 0369 12	КЗК-1492-2507110	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

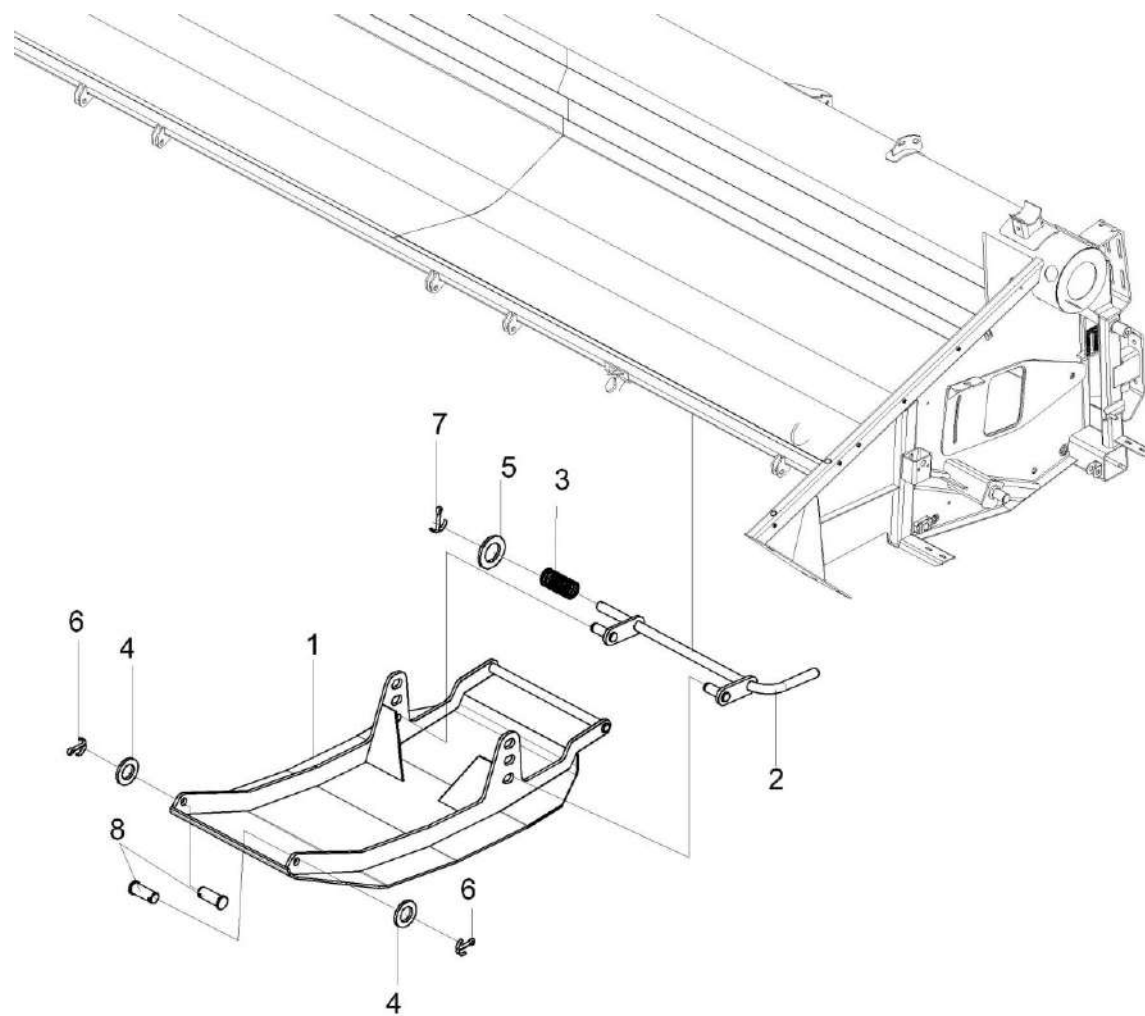


Рисунок 45 – Установка башмаков КЗК-9-1-2516000А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА БАШМАКОВ КЗК-9-1-2516000А (рисунок 45)</b>					
45	1-8	КЗК-9-1-2516000А	Установка башмаков	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-9-1-2516010	Башмак	КЗК-9-1-2516000А	4
	2	КЗК 2509000А	Рукоятка	КЗК-9-1-2516000А	4
	3	КЗК 2500603А	Пружина	КЗК-9-1-2516000А	4
	4		Шайба С.16.01 – 11371	КЗК-9-1-2516000А	8
	5		Шайба С.20.01 – 11371	КЗК-9-1-2516000А	4
	6		Шплинт 4x28 – 397	КЗК-9-1-2516000А	8
7		Шплинт 4x32 – 397	КЗК-9-1-2516000А	4	
8		Ось 6-16 b12x40 – 9650	КЗК-9-1-2516000А	8	

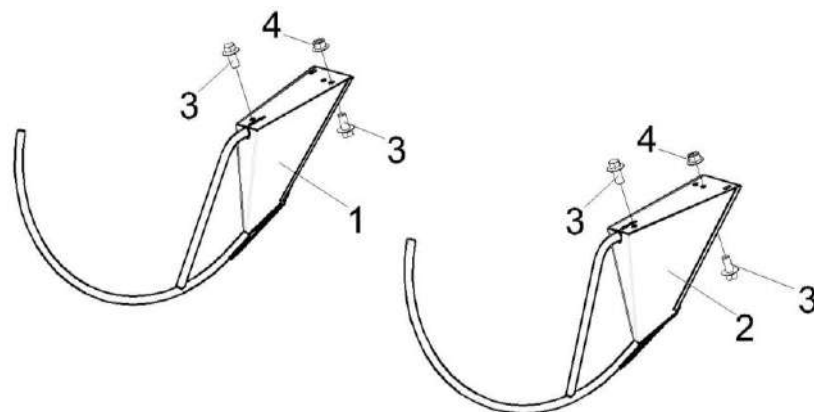


Рисунок 46 – Установка делителей КЗК-1492-2518000А

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>УСТАНОВКА ДЕЛИТЕЛЕЙ КЗК-1492-2518000А (рисунок 46)</b>					
46	1-4	КЗК-1492-2518000А	Установка делителей	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-1492-2518010	Делитель	КЗК-1492-2518000А	1
	2	КЗК-1492-2518010-01	Делитель	КЗК-1492-2518000А	1
	3		Болт DIN 6921-M12X25-8.8-A-A3G	КЗК-1492-2518000А	6
	4		Гайка DIN 6923 M12-8-A-A3G	КЗК-1492-2518000А	4

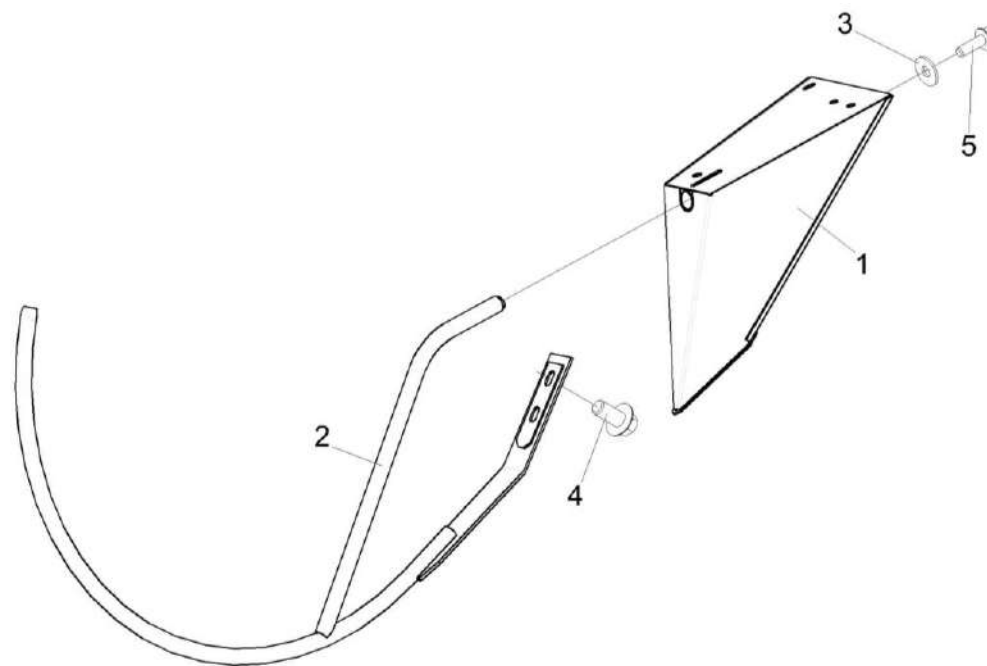


Рисунок 47 – Делитель КЗК-1492-2518010 и КЗК-1492-2518010-01

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ДЕЛИТЕЛЬ КЗК-1492-2518010 и КЗК-1492-2518010-01 (рисунок 47)</b>					
47	1-5	КЗК-1492-2518010	Делитель	КЗК-1492-2518000А	1
	1-5	КЗК-1492-2518010-01	Делитель	КЗК-1492-2518000А	1
	1	КЗК-1492-2518020	Носок	КЗК-1492-2518010	1
	1	КЗК-1492-2518020-01	Носок	КЗК-1492-2518010-01	1
	2	КЗК-1492-2518050	Делитель	КЗК-1492-2518010	1
	2	КЗК-1492-2518050-01	Делитель	КЗК-1492-2518010-01	1
	3		Шайба С 8.01 - 6958	КЗК-1492-2518010 КЗК-1492-2518010-01	1 1
	4		Болт DIN 6921-M12X25-8.8-A-A3G	КЗК-1492-2518010 КЗК-1492-2518010-01	2 2
	5		Болт DIN 6921-M8X25-8.8-A-A3G	КЗК-1492-2518010 КЗК-1492-2518010-01	1 1

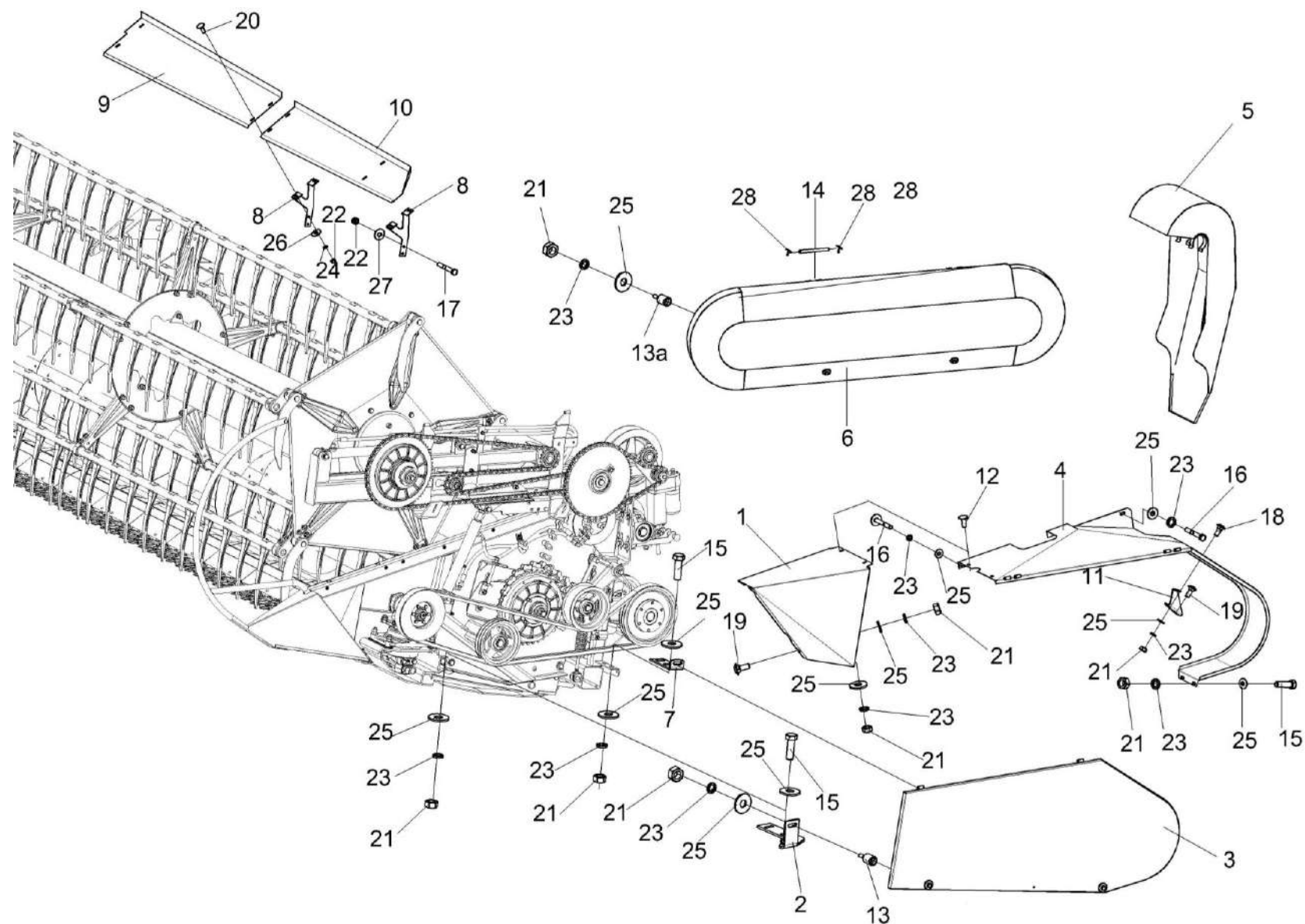


Рисунок 48 – Установка ограждений КЗК-9-1-2525000А (лист 1)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЙ КЗК-9-1-2525000А (лист 1) (рисунок 48)</b>					
48	1-28	КЗК-9-1-2525000А	Установка ограждений	КЗК-9-1-2500010Б КЗК-9-1-2500010Б-02 КЗК-9-1-2500010Б-03	1 1 1
	1	КЗК-9-1-2525020-01	Щиток	КЗК-9-1-2525000А	1
	2	КЗК-9-1-2525050	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	1
	3	КЗК-9-1525220	Крышка	КЗК-9-1-2525000А	1
	4	КЗК-9-1525230А	Ограждение	КЗК-9-1-2525000А	1
	5	КЗК-7-1525110	Ограждение	КЗК-9-1-2525000А	1
	6	КЗК-12-1525000	Ограждение	КЗК-9-1-2525000А	1
	7	КЗК-9-1-2525432	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	2
	8	КЗК-9-1-1500416-01	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	2
	9	КЗК-9-1-1500418-03	Надставка	КЗК-9-1-2525000А	1
	10	КЗК-9-1-1500419-01	Надставка	КЗК-9-1-2525000А	1
	11	КЗК-9-1-1525434	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	2
	12	КЗР 0203608В	Болт	КЗК-9-1-2525000А	4
	13	КЗР 1525603	Фиксатор	КЗК-9-1-2525000А	4
13а	КЗР 1525603-01	Фиксатор	КЗК-9-1-2525000А	2	
14	КЗР 1525605	Ось	КЗК-9-1-2525000А	6	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
48	15		Болт М8-6ех25 – 7796	КЗК-9-1-2525000А	12
	16		Болт М8-6ех60 – 7796	КЗК-9-1-2525000А	12
	17		Болт М10-6ех65 – 7796	КЗК-9-1-2525000А	8
	18		Болт М8-6ех20 – 7802	КЗК-9-1-2525000А	2
	19		Болт М8-6ех25 – 7802	КЗК-9-1-2525000А	4
	20		Болт М10-6ех25 – 7802	КЗК-9-1-2525000А	16
	21		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-2525000А	26
	22		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2525000А	24
	23		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2525000А	38
	24		Шайба 10 65Г – 6402	КЗК-9-1-2525000А	16
	25		Шайба С 8.01 – 6958	КЗК-9-1-2525000А	40
	26		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1-2525000А	16
	27		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-9-1-2525000А	8
	28		Шплинт 2х16 – 397	КЗК-9-1-2525000А	8

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

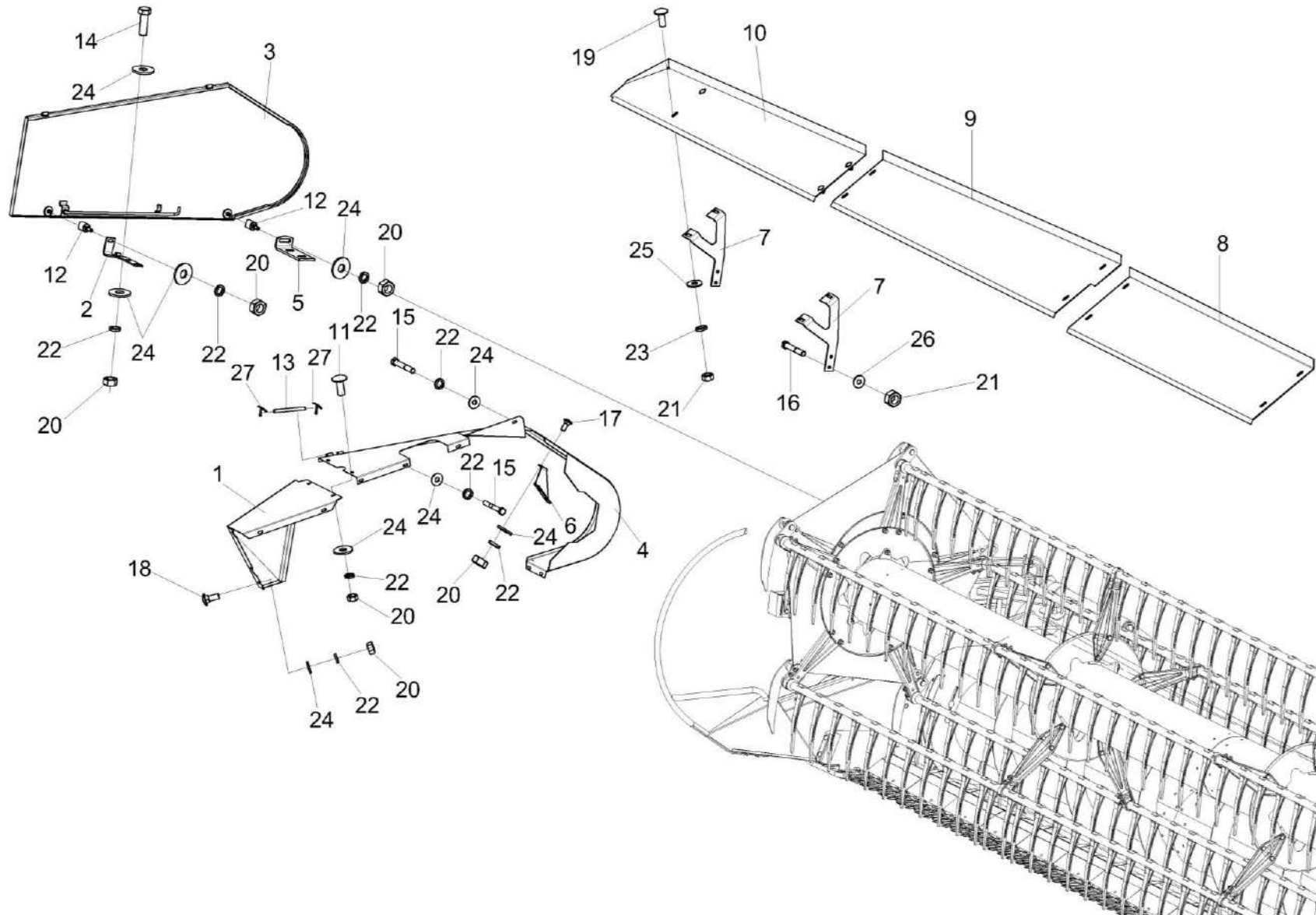


Рисунок 49 – Установка ограждений КЗК-9-1-2525000А (лист 2)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИЙ КЗК-9-1-2525000А (лист 2) (рисунок 49)</b>					
49	1-27	КЗК-9-1-2525000А	Установка ограждений	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-9-1-2525020	Щиток	КЗК-9-1-2525000А	1
	2	КЗК-9-1-2525050-01	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	1
	3	КЗК-9-1-2525220	Крышка	КЗК-9-1-2525000А	1
	4	КЗК-9-1-2525230	Ограждение	КЗК-9-1-2525000А	1
	5	КЗК-9-1-2525432	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	2
	6	КЗК-9-1-2525434	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	1
	7	КЗК-9-1-1500416	Кронштейн	КЗК-9-1-2525000А	2
	8	КЗК-9-1-1500417-01	Надставка	КЗК-9-1-2525000А	1
	9	КЗК-9-1-1500418-02	Надставка	КЗК-9-1-2525000А	1
	10	КЗК-9-1-1500419	Надставка	КЗК-9-1-2525000А	1
	11	КЗР 0203608В	Болт	КЗК-9-1-2525000А	4
	12	КЗР 1525603	Фиксатор	КЗК-9-1-2525000А	4
13	КЗР 1525605	Ось	КЗК-9-1-2525000А	6	
14		Болт М8-6х25 – 7796	КЗК-9-1-2525000А	12	
15		Болт М8-6х60 – 7796	КЗК-9-1-2525000А	12	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
49	16		Болт М10-6ех65 – 7796	КЗК-9-1-2525000А	8
	17		Болт М8-6ех20 – 7802	КЗК-9-1-2525000А	2
	18		Болт М8-6ех25 – 7802	КЗК-9-1-2525000А	4
	19		Болт М10-6ех25 – 7802	КЗК-9-1-2525000А	16
	20		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-2525000А	26
	21		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2525000А	24
	22		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-9-1-2525000А	38
	23		Шайба 10 65Г – 6402	КЗК-9-1-2525000А	16
	24		Шайба С 8.01 – 6958	КЗК-9-1-2525000А	40
	25		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1-2525000А	16
	26		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-9-1-2525000А	8
	27		Шплинт 2х16 – 397	КЗК-9-1-2525000А	8

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

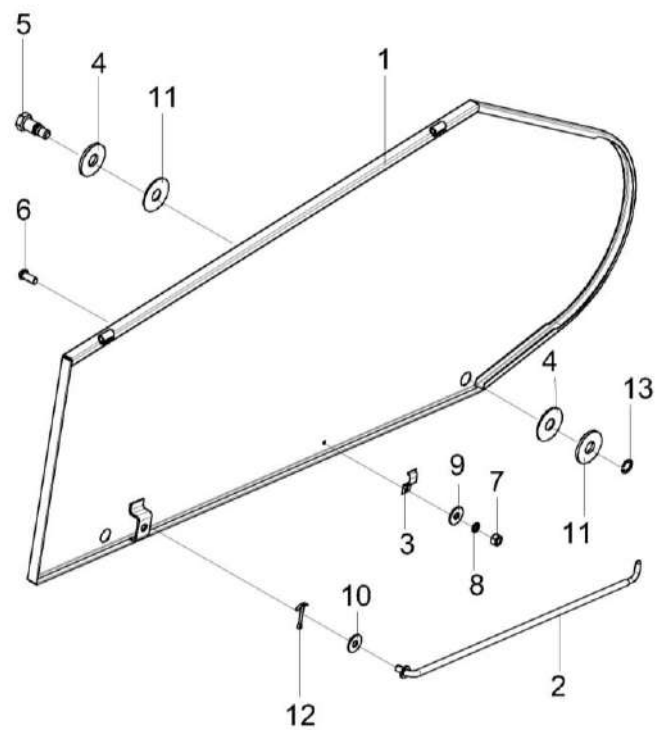


Рисунок 50 – Крышка КЗК-9-1-2525220

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>КРЫШКА КЗК-9-1-2525220 (рисунок 50)</b>					
<b>50</b>	1-13	КЗК-9-1-2525220	Крышка	КЗК-9-1-2525000А	1
	1	КЗК-9-1-2525240	Крышка	КЗК-9-1-2525220	1
	2	КЗК-9-1-2525250	Упор	КЗК-9-1-2525220	1
	3	АМ 84.50.403	Прижим	КЗК-9-1-2525220	1
	4	КЗР 1525002	Прокладка	КЗК-9-1-2525220	4
	5	КЗР 1525606	Винт	КЗК-9-1-2525220	2
	6		Винт В.М5-6ех12 – 17473	КЗК-9-1-2525220	1
	7		Гайка М5-6G – 5927	КЗК-9-1-2525220	1
	8		Шайба 5 65Г – 6402	КЗК-9-1-2525220	1
	9		Шайба С 5.01 – 6958	КЗК-9-1-2525220	1
	10		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1-2525220	1
	11		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-9-1-2525220	4
	12		Шплинт 2,5х20 – 397	КЗК-9-1-2525220	1
13		Кольцо В12 – 13940	КЗК-9-1-2525220	2	

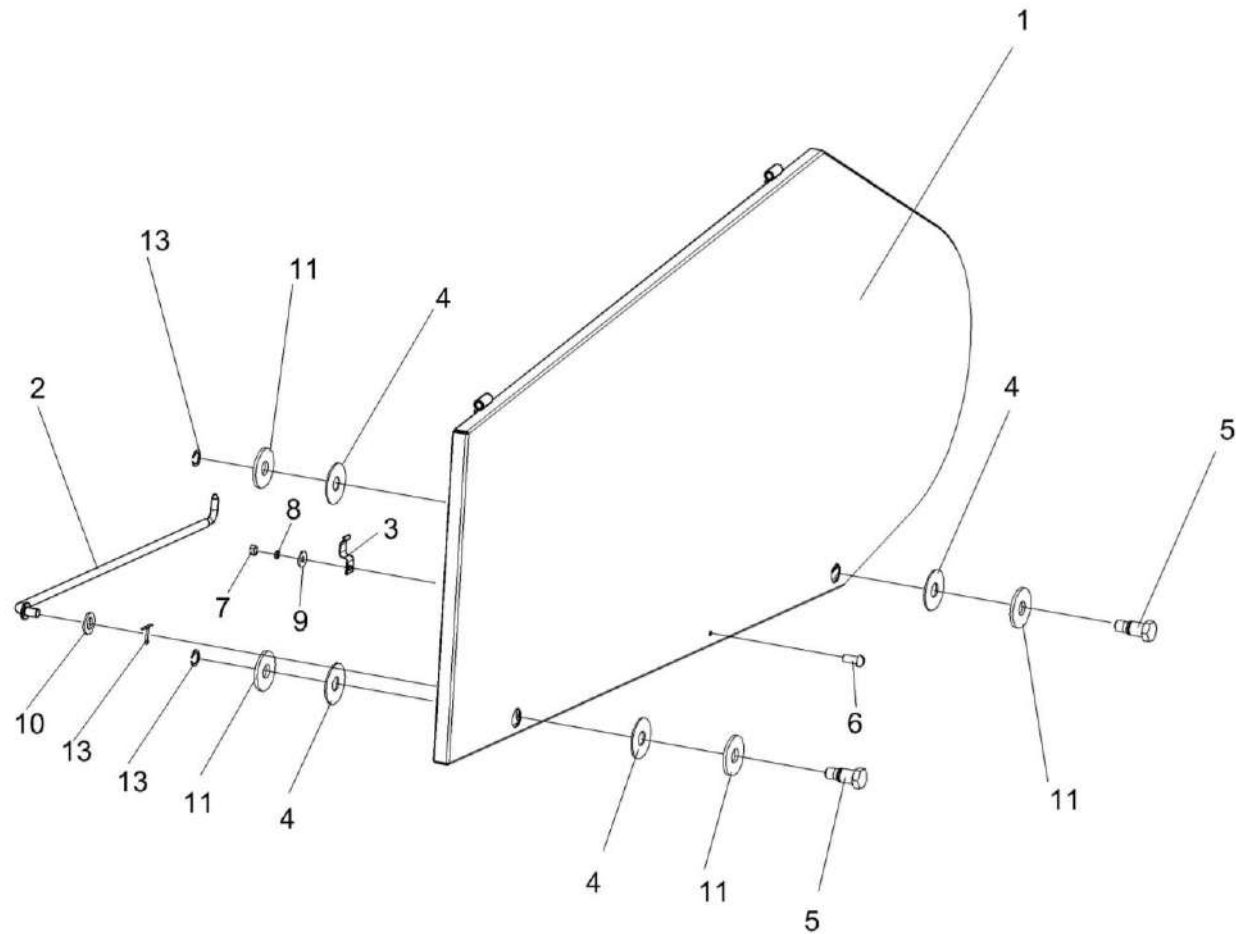


Рисунок 51 – Крышка КЗК-9-1525220

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>КРЫШКА КЗК-9-1525220 (рисунок 51)</b>					
51	1-13	КЗК-9-1525220	Крышка	КЗК-9-1-2525000А	1
	1	КЗК-9-1525240	Крышка	КЗК-9-1525220	1
	2	КЗР 1525250-01	Упор	КЗК-9-1525220	1
	3	АМ 84.50.403	Прижим	КЗК-9-1525220	1
	4	КЗР 1525002	Прокладка	КЗК-9-1525220	4
	5	КЗР 1525606	Винт	КЗК-9-1525220	2
	6		Винт В.М5-6х12 – 17473	КЗК-9-1525220	1
	7		Гайка М5-6G.6 – 5927	КЗК-9-1525220	1
	8		Шайба 5 65Г – 6402	КЗК-9-1525220	1
	9		Шайба С 5.01 – 6958	КЗК-9-1525220	1
	10		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1525220	1
	11		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-9-1525220	4
	12		Шплинт 2,5х20 – 397	КЗК-9-1525220	1
	13		Кольцо В12 – 13940	КЗК-9-1525220	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

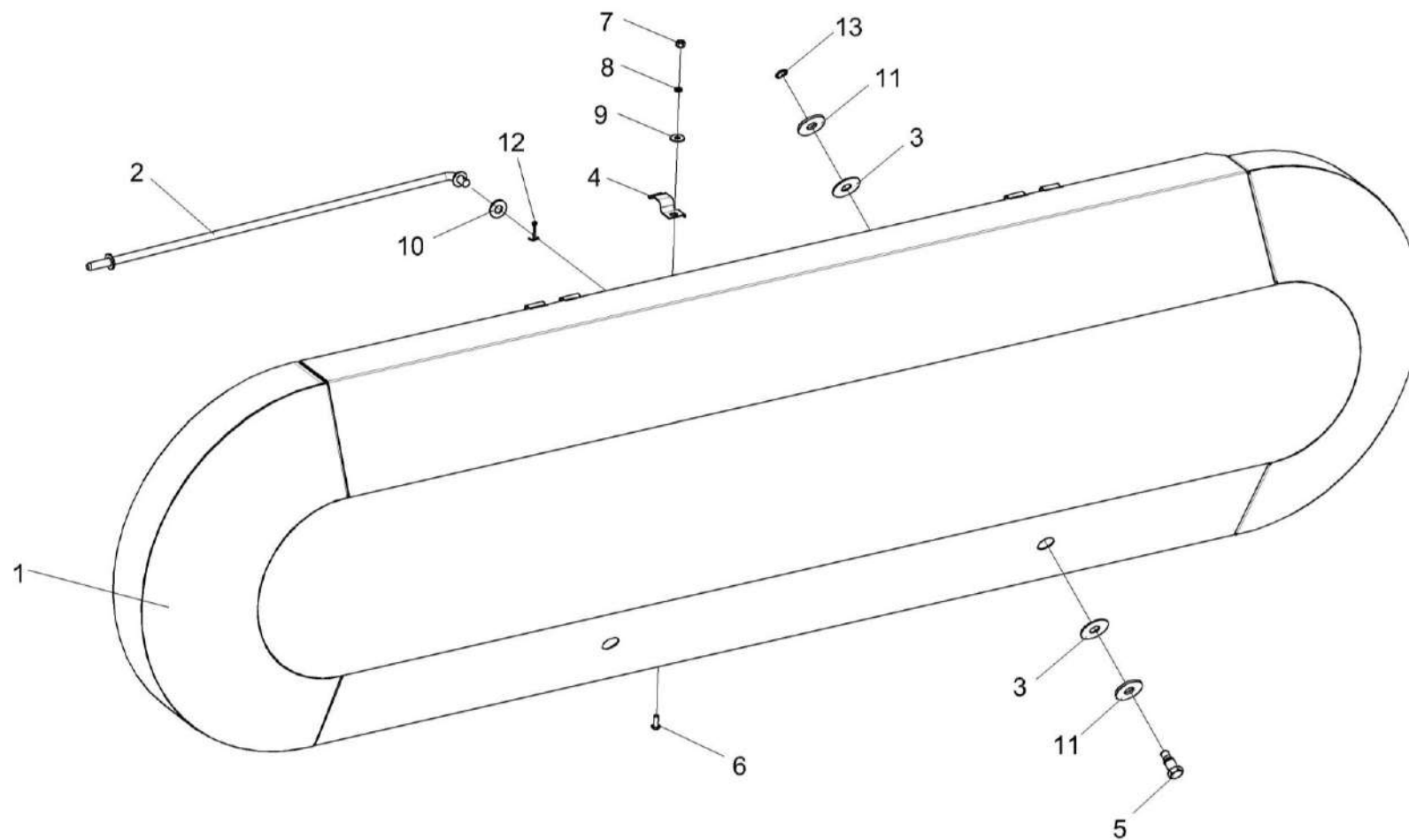


Рисунок 52 – Ограждение КЗК-12-1525000

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ОГРАЖДЕНИЕ КЗК-12-1525000 (рисунок 52)</b>					
<b>52</b>	1-13	КЗК-12-1525000	Ограждение	КЗК-9-1-2525000А	1
	1	КЗК-12-1525020	Ограждение	КЗК-12-1525000	1
	2	КЗР 1525270А	Упор	КЗК-12-1525000	1
	3	КЗР 1525002	Прокладка	КЗК-12-1525000	4
	4	АМ 84.50.403	Прижим	КЗК-12-1525000	1
	5	КЗР 1525606	Винт	КЗК-12-1525000	2
	6		Винт В.М5-6х12 – 17473	КЗК-12-1525000	1
	7		Гайка М5-6G – 5927	КЗК-12-1525000	1
	8		Шайба 5 65Г – 6402	КЗК-12-1525000	1
	9		Шайба С 5.01 – 6958	КЗК-12-1525000	1
	10		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-12-1525000	1
	11		Шайба С 12.01 – 6958	КЗК-12-1525000	4
	12		Шплинт 2,5х20 – 397	КЗК-12-1525000	1
	13		Кольцо В12 – 13940	КЗК-12-1525000	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

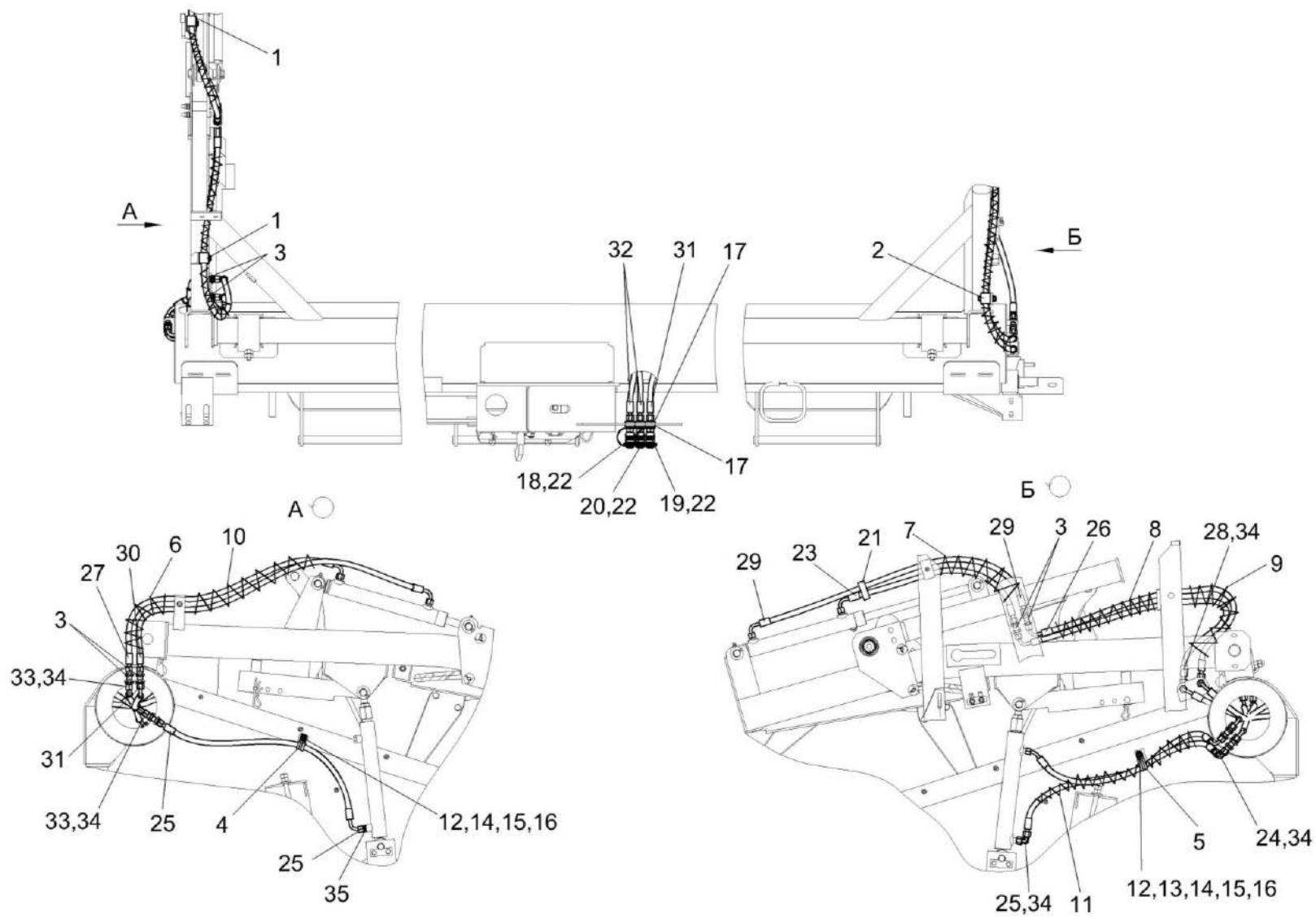


Рисунок 53 – Гидросистема жатки ЖЗС-9-1 КЗК-9-1-0689000А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ГИДРОСИСТЕМА ЖАТКИ ЖЗС-9-1 КЗК-9-1-0689000А (рисунок 53)</b>					
53	1-35	КЗК-9-1-0689000А	Гидросистема жатки ЖЗС-9-1	КЗК-9-1-2500010Б	1
	1	ГПД 0601140	Установка зажима	КЗК-9-1-0689000А	2
	2	ГПД 0601140-02	Установка зажима	КЗК-9-1-0689000А	1
	3	ГДЗ_ГШУ0624010-01	Штуцер	КЗК-9-1-0689000А	9
	4	КГС 0115770	Хомут	КЗК-9-1-0689000А	1
	5	КГС 0115770-03	Хомут	КЗК-9-1-0689000А	1
	6	ОПЛ 0600016-04	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(300±10) мм	КЗК-9-1-0689000А	1
	7	ОПЛ 0600016-06	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(400±10) мм	КЗК-9-1-0689000А	1
	8	ОПЛ 0600016-07	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(450±10) мм	КЗК-9-1-0689000А	1
	9	ОПЛ 0600016-08	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(500±10) мм	КЗК-9-1-0689000А	1
10	ОПЛ 0600016-09	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(600±10) мм	КЗК-9-1-0689000А	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
53	11	ОПЛ 0600016-11	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(800±10) мм	КЗК-9-1-0689000А	1
	12		Болт М8-6x20 – 7802	КЗК-9-1-0689000А	2
	13		Гайка М8-6G – 5915	КЗК-9-1-0689000А	2
	14		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-0689000А	2
	15		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-9-1-0689000А	2
	16		Шайба С.10.01 – 1171	КЗК-9-1-0689000А	2
	17		Шайба С.14.01 – 1171	КЗК-9-1-0689000А	6
	18	ГДЗ_4101-11050-00012	Заглушка HS04-9-GN001	КЗК-9-1-0689000А	1
	19	ГДЗ_4101-11050-00013	Заглушка HS04-9-RT001	КЗК-9-1-0689000А	1
	20	ГДЗ_4101-11050-00014	Заглушка HS04-9-SW001	КЗК-9-1-0689000А	1
	21	ГДЗ_1611-00000-00001	Лента стяжная зубчатая	КЗК-9-1-0689000А	2
	22	ГДЗ_4107-01010-00003	Муфта HS04-1-N0814	КЗК-9-1-0689000А	3
	23		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	24		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-45°	КЗК-9-1-0689000А	1
	25		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-720-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
53	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-800-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-820-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	28		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-840-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	29		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-900-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	30		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1050-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	31		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3500-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	1
	32		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-6700-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	2
	33		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-9600-0°-90°	КЗК-9-1-0689000А	2
	34	ГДЗ_4101-11020-00002	Угольник EW08LOMDCF	КЗК-9-1-0689000А	6
	35	ГДЗ_ГШМ6012240-01	Штуцер	КЗК-9-1-0689000А	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

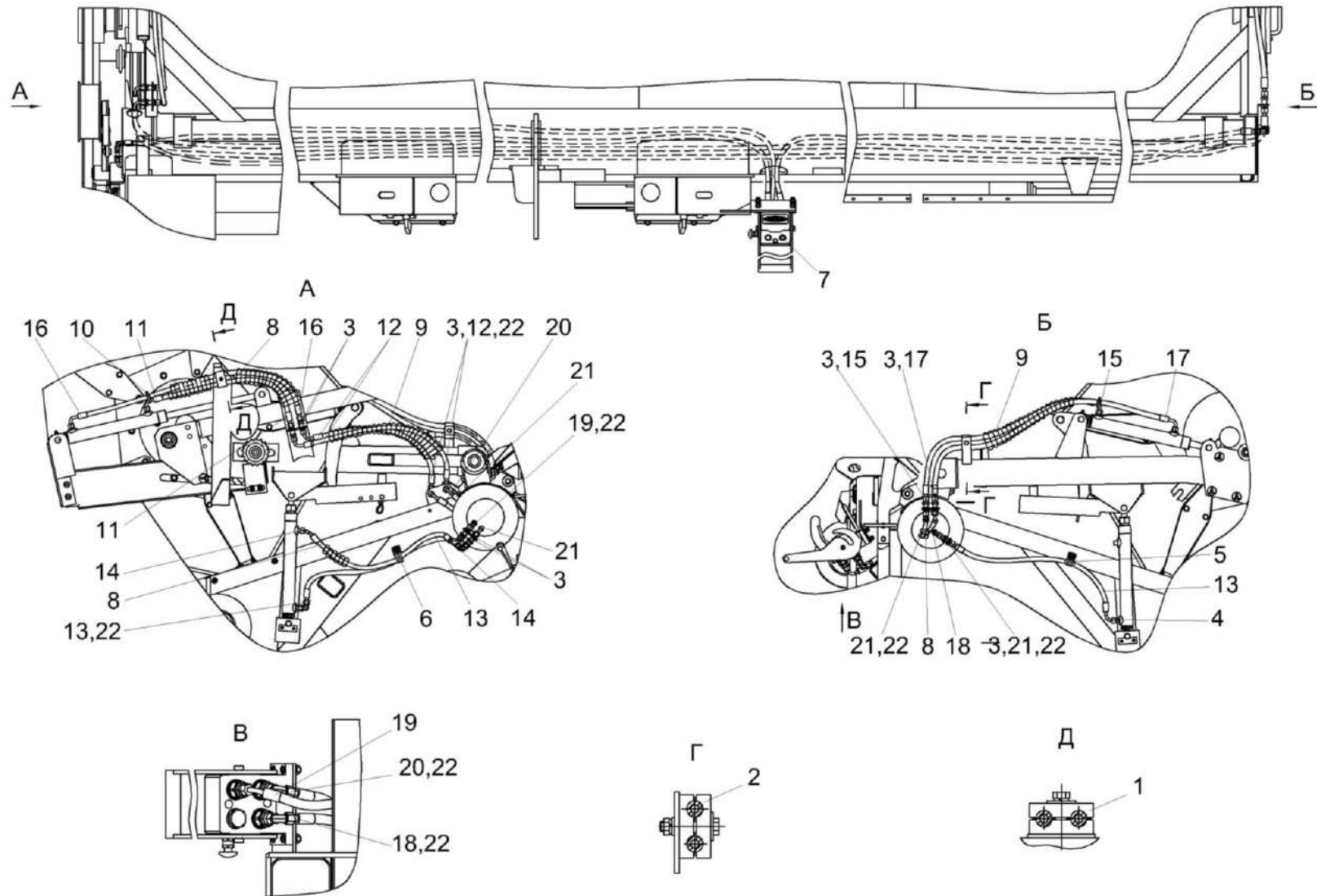


Рисунок 54 – Гидросистема жатки ЖЗС-9-1 КЗК-9-2-0689000

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ГИДРОСИСТЕМА ЖАТКИ ЖЗС-9-1 КЗК-9-2-0689000 (рисунок 54)</b>					
<b>54</b>	1-26	КЗК-9-2-0689000	Гидросистема жатки ЖЗС-9-1	КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	ГПД 0601140	Установка зажима	КЗК-9-2-0689000	1
	2	ГПД 0601140-02	Установка зажима	КЗК-9-2-0689000	1
	3	ГДЗ_ГШУ0624010-01	Штуцер	КЗК-9-2-0689000	9
	4	ГДЗ_ГШМ6012240-01	Штуцер	КЗК-9-2-0689000	1
	5	КГС-3-0115770	Хомут	КЗК-9-2-0689000	1
	6	КГС-3-0115770-03	Хомут	КЗК-9-2-0689000	1
	7	КЗК-12А-1-0689390	Разъем гидравлический многофункциональн.	КЗК-9-2-0689000	1
	8	ОПЛ 0600016-01	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20	КЗК-9-2-0689000	4
	9	ОПЛ 0600016-02	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(200±10) мм	КЗК-9-2-0689000	2
	10	ГДЗ_1611-00000-00001	Лента стяжная зубчатая	КЗК-9-2-0689000	2
11		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	1	
12		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	2	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
54	13		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-720-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	2
	14		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-45°	КЗК-9-2-0689000	1
	15		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-820-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	1
	16		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-900-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	1
	17		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1050-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	1
	18		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3800-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	1
	19		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-7000-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	1
	20		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-7000-0°-45°	КЗК-9-2-0689000	1
	21		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-9600-0°-90°	КЗК-9-2-0689000	2
	22	ГДЗ_4101-11020-00002	Угольник EW08LOMDCF	КЗК-9-2-0689000	9

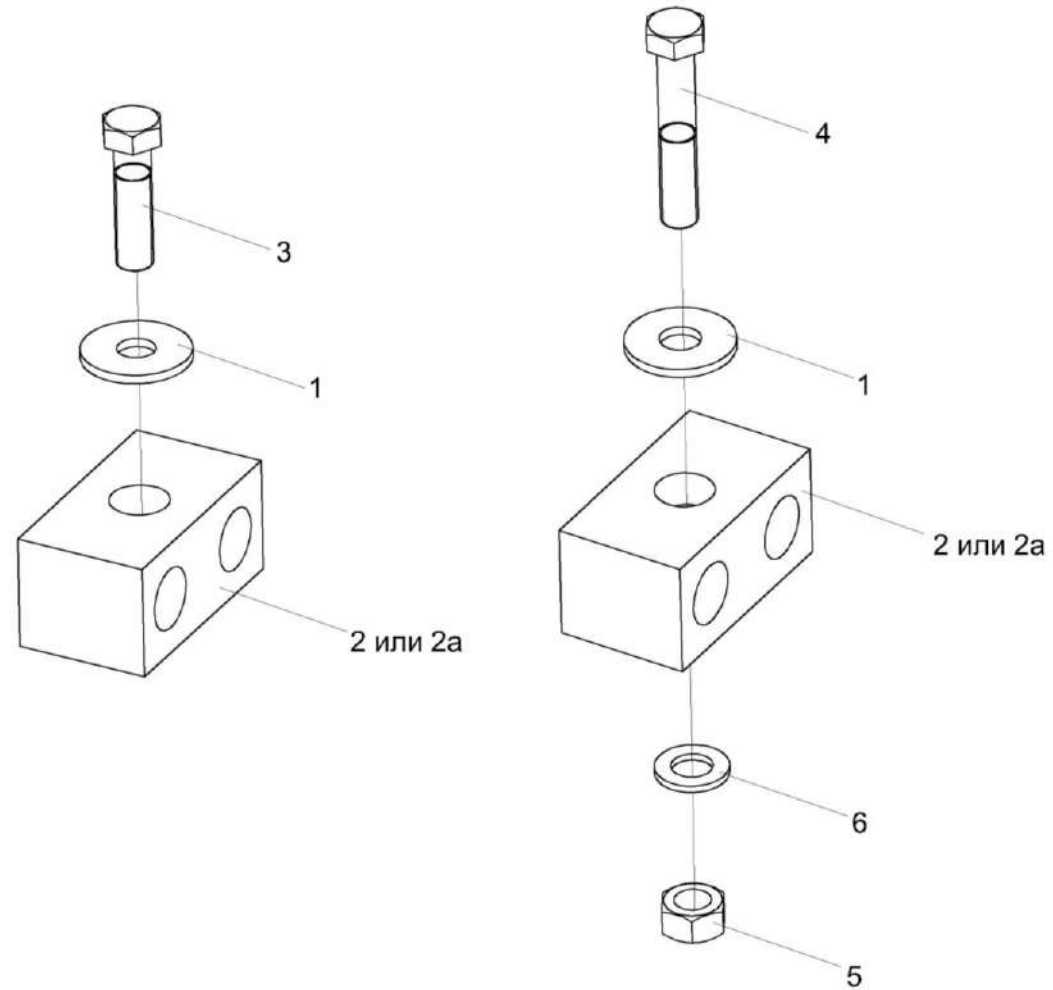


Рисунок 55 – Установка зажима ГПД 0601140 и ГПД 0601140-02

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКИ ЗАЖИМА ГПД 0601140 и КПД 0601140-02 (рисунок 55)</b>					
55	1-3	ГПД 0601140	Установка зажима	КЗК-9-1-0689000А	2
				КЗК-9-2-0689000	2
	1,2,2а,4-6	ГПД 0601140-02	Установка зажима	КЗК-9-1-0689000А	1
	1		Шайба С 8.01 – 6958	ГПД 0601140	1
				ГПД 0601140-02	1
	2	ГПД0602014	Зажим	ГПД 0601140	2
				ГПД 0601140-02	2
	2а	ГДЗ_4101-11060-00013	Зажим 214/14 РРН	ГПД 0601140	1
				ГПД 0601140-02	1
	3		Болт М8-6ех30 – 7796	ГПД 0601140	1
	4		Болт М8-6ех45 – 7796	ГПД 0601140-02	1
	5		Гайка М8-6G – 5915	ГПД 0601140-02	1
6		Шайба С.8.01 – 11371	ГПД 0601140-02	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

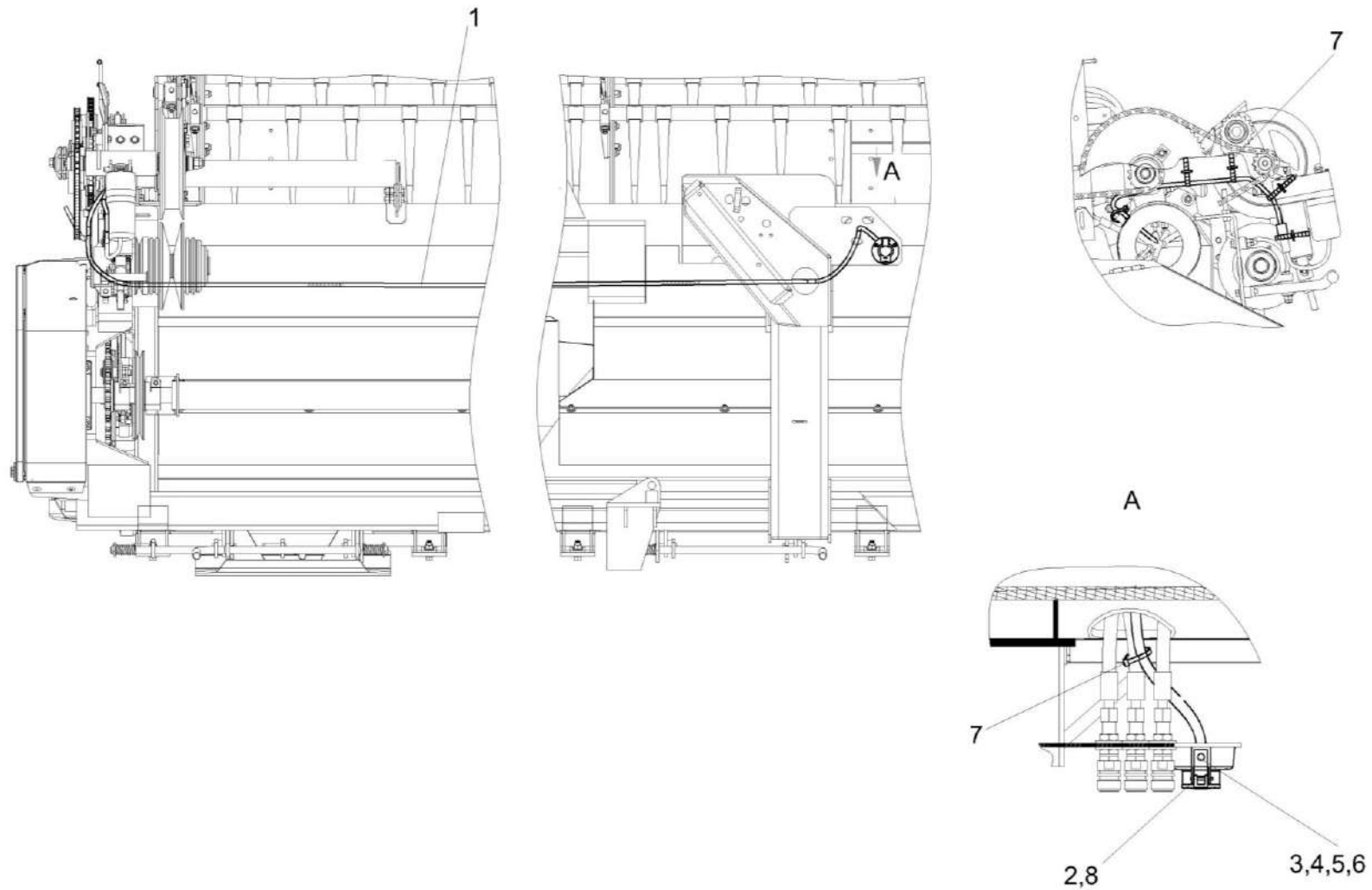


Рисунок 56 – Электрооборудование жатки ЖЗС-9-1 КЗК-9-1-0717000

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ЖАТКИ ЖЗС-9-1 КЗК-9-1-0717000 (рисунок 56)</b>					
56	1-8	КЗК-9-1-0717000	Электрооборудование жатки ЖЗС-9-1	КЗК-9-1-2500010Б	1
				КЗК-9-1-2500010Б-02	1
				КЗК-9-1-2500010Б-03	1
	1	КЗК-9-0719480-01	Жгут жатки	КЗК-9-1-0717000	1
	2	КИС 0140068	Крышка	КЗК-9-1-0717000	1
	3		Винт В2.М5-6ех40 – 17475	КЗК-9-1-0717000	3
	4		Гайка М5-6G – 5927	КЗК-9-1-0717000	3
	5		Шайба 5 65Г – 6402	КЗК-9-1-0717000	3
	6		Шайба С.5.01 – 11371	КЗК-9-1-0717000	3
7	ГДЗ_1611-00000-00001	Лента стяжная зубчатая	КЗК-9-1-0717000	10	
8	ГДЗ_4115-10060-00004	Розетка Р7-2	КЗК-9-1-0717000	1	

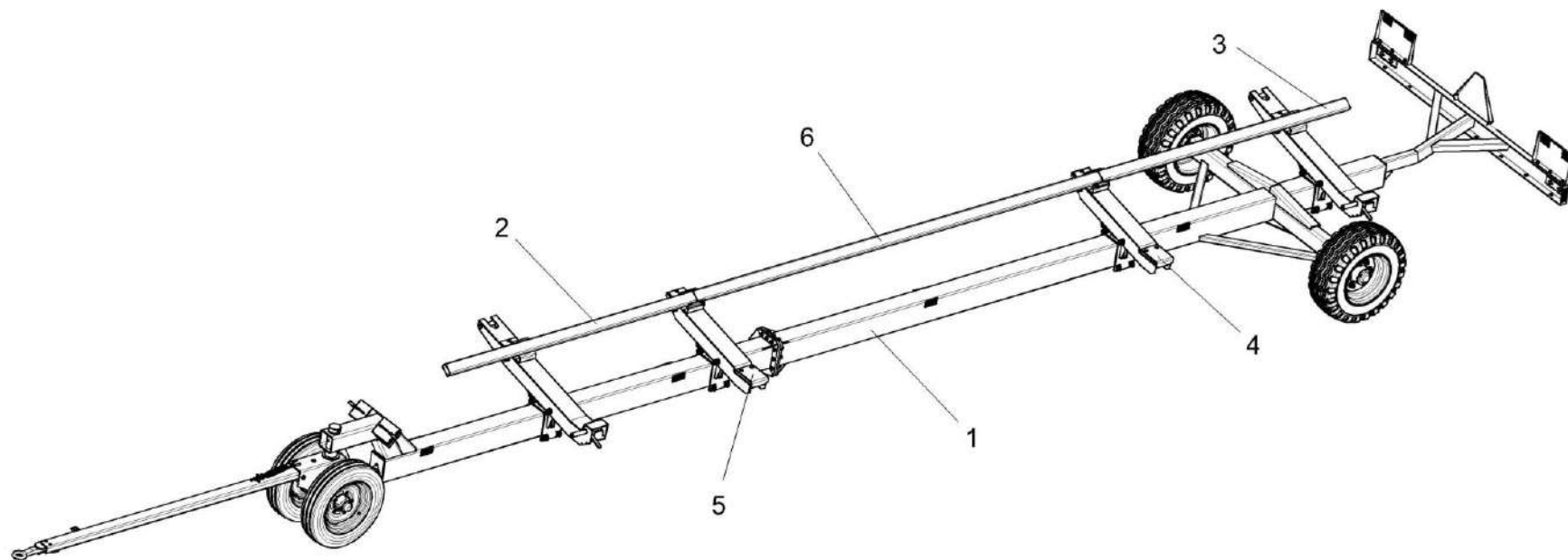


Рисунок 57 – Тележка транспортная КЗК-9-1-2590000А (лист 1)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ТЕЛЕЖКА ТРАНСПОРТНАЯ КЗК-9-1-2590000А (лист 1) (рисунок 57)</b>					
57	1-6	КЗК-9-1-2590000А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2500000А	1
				КЗК-9-1-2500000А-02	1
				КЗК-9-1-2500000А-03	1
	1	КЗК-9-1-2590010А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2590000А	1
	2	КЗК-9-1-2594030А	Жесткость	КЗК-9-1-2590000А	1
	3	КЗК-9-1-2594040А	Жесткость	КЗК-9-1-2590000А	1
	4	КЗК-9-1-2595000	Ложемент	КЗК-9-1-2590000А	2
	5	КЗК-9-2-1594000	Ложемент	КЗК-9-1-2590000А	2
	6	КЗК-9-1-2594802	Труба	КЗК-9-1-2590000А	1

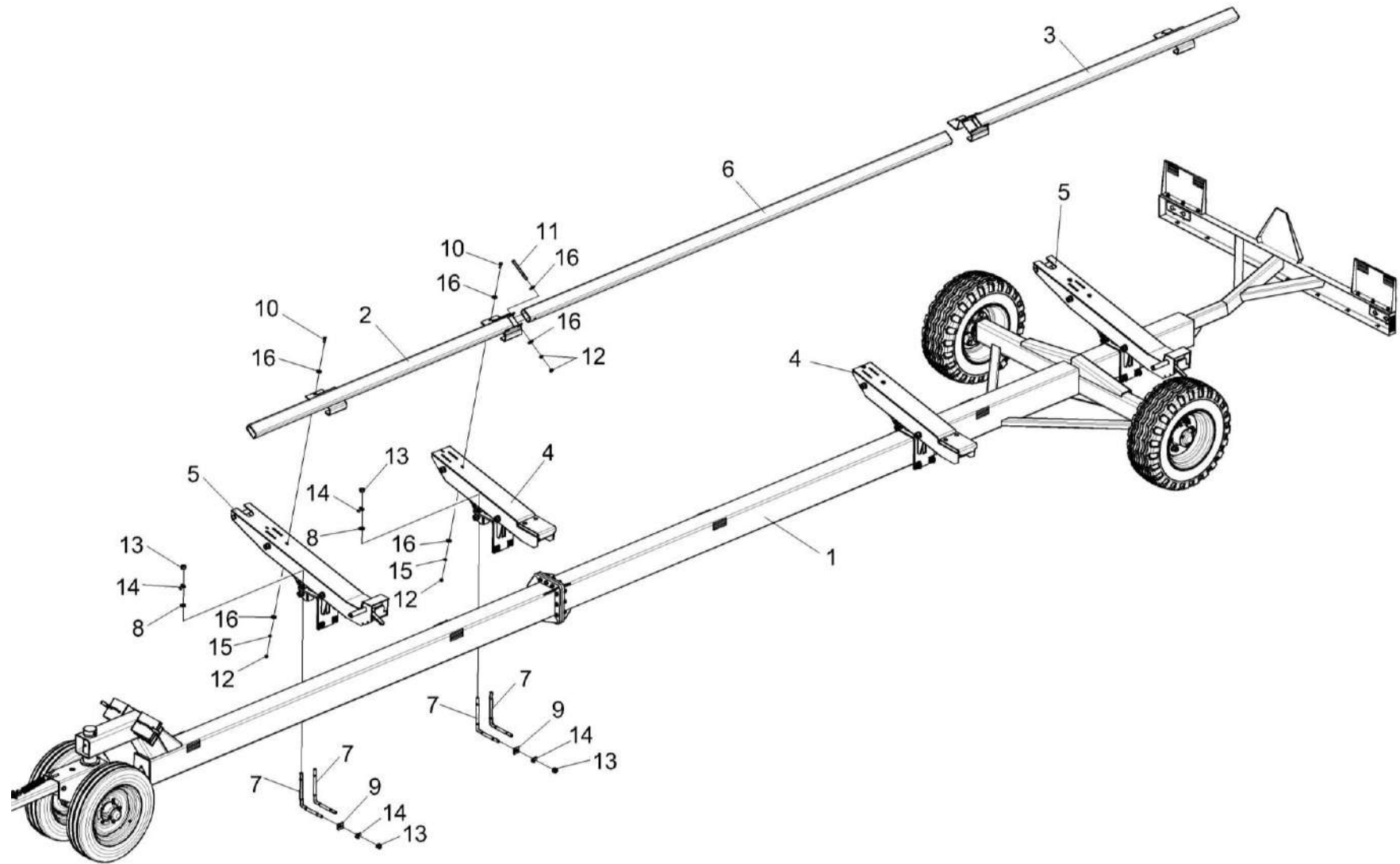


Рисунок 58 – Тележка транспортная КЗК-9-1-2590000А (лист 2)

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ТЕЛЕЖКА ТРАНСПОРТНАЯ КЗК-9-1-2590000А (лист 2) (рисунок 58)</b>					
58	1-16	КЗК-9-1-2590000А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2500000А	1
				КЗК-9-1-2500000А-02	1
				КЗК-9-1-2500000А-03	1
	1	КЗК-9-1-2590010А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2590000А	1
	2	КЗК-9-1-2594030А	Жесткость	КЗК-9-1-2590000А	1
	3	КЗК-9-1-2594040А	Жесткость	КЗК-9-1-2590000А	1
	4	КЗК-9-1-2595000	Ложемент	КЗК-9-1-2590000А	2
	5	КЗК-9-2-1594000	Ложемент	КЗК-9-1-2590000А	2
	6	КЗК-9-1-2594802	Труба	КЗК-9-1-2590000А	1
	7	КЗК-9-2-1590607	Скоба	КЗК-9-1-2590000А	8
	8	КСН 0100636	Шайба	КЗК-9-1-2590000А	8
	9	ПКК 0204505	Накладка	КЗК-9-1-2590000А	8
	10		Болт М10-6ех30 – 7796	КЗК-9-1-2590000А	8
	11		Болт М10-6ех130 – 7796	КЗК-9-1-2590000А	2
	12		Гайка М10-6G – 5915	КЗК-9-1-2590000А	12
	13		Гайка М16-6G – 5915	КЗК-9-1-2590000А	16
14		Шайба 16.01 – 13463	КЗК-9-1-2590000А	16	
15		Шайба 10 65Г – 6402	КЗК-9-1-2590000А	8	
16		Шайба С 10.01 – 6958	КЗК-9-1-2590000А	16	

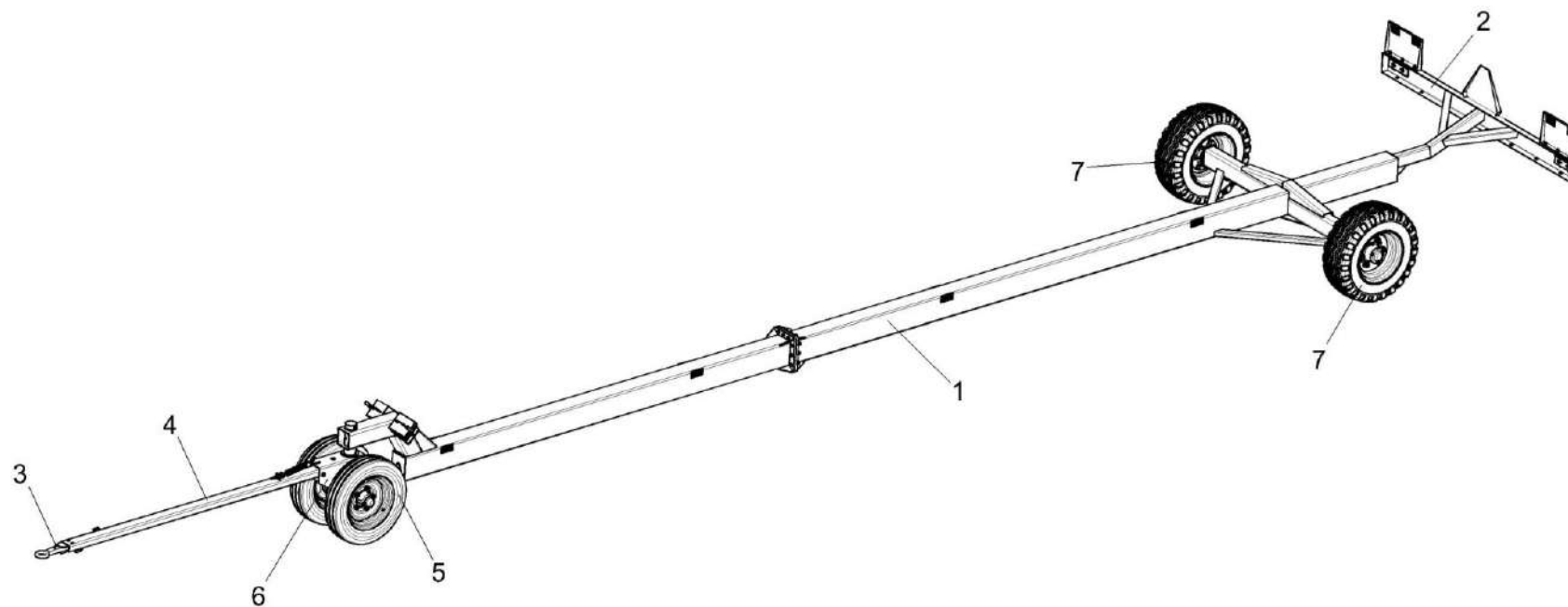


Рисунок 59 – Тележка транспортная КЗК-9-1-2590010А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>ТЕЛЕЖКА ТРАНСПОРТНАЯ КЗК-9-1-2590010А (рисунок 59)</b>					
59	1-7	КЗК-9-1-2590010А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2590000А	1
	1	КЗК-9-1-2591010А	Рама в сборе	КЗК-9-1-2590010А	1
	2	КЗК 1592300А	Балка габаритная	КЗК-9-1-2590010А	1
	3	КЗК 0715900-01	Установка электрооборудования тележки транспортной	КЗК-9-1-2590010А	1
	4	КЗР 0393010-07	Дышло	КЗК-9-1-2590010А	1
	5	КЗР 1590100	Колесо	КЗК-9-1-2590010А	2
	6	КЗР 1593000	Ось передняя	КЗК-9-1-2590010А	1
7	КЛ 0109500	Колесо	КЗК-9-1-2590010А	2	

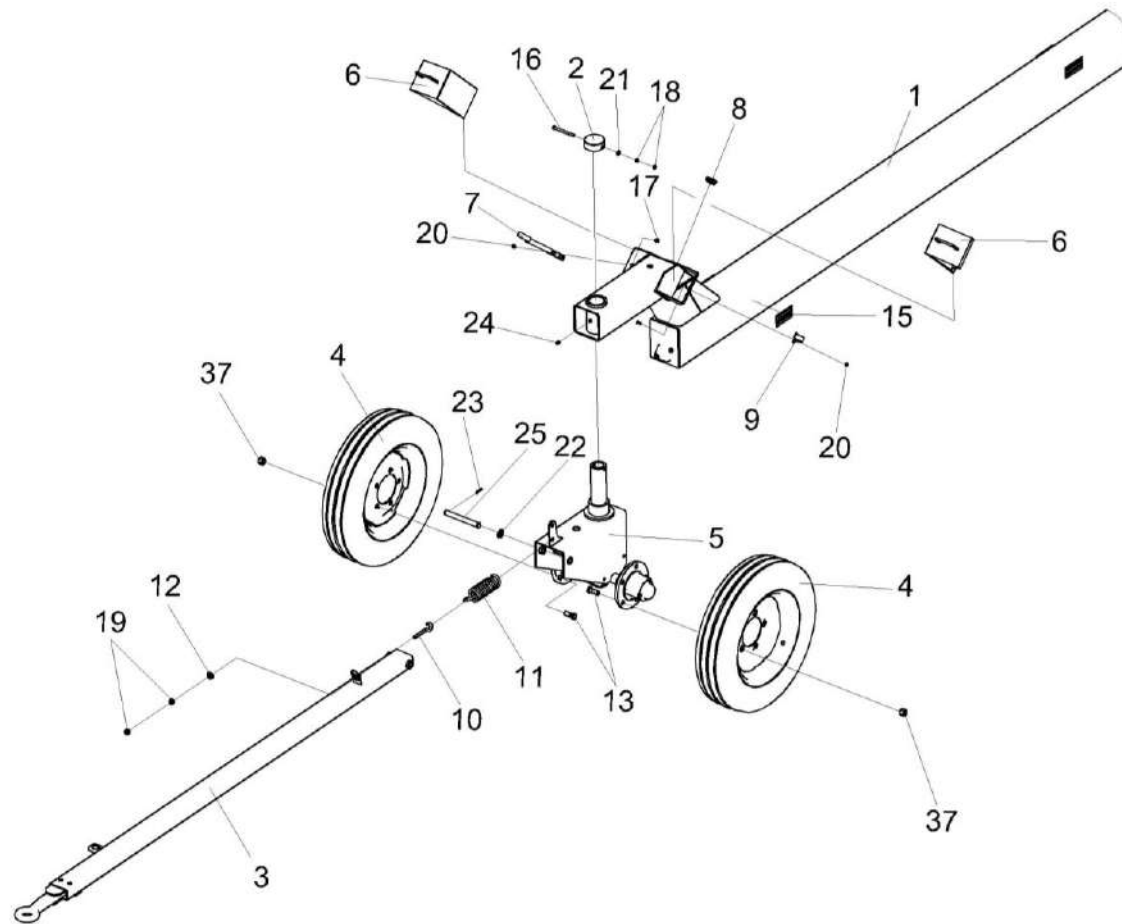


Рисунок 60 – Установка оси передней КЗР 1593000 и дышла КЗР 0393010-07

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ОСИ ПЕРЕДНЕЙ КЗР 1593000 и ДЫШЛА КЗР 0393010-07 (рисунок 60)</b>					
<b>60</b>	1-26	КЗК-9-1-2590010А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2590000А	1
	1	КЗК-9-1-2591010А	Рама в сборе	КЗК-9-1-2590010А	1
	2	КЗР 0390010	Крышка	КЗК-9-1-2590010А	1
	3	КЗР 0393010-07	Дышло	КЗК-9-1-2590010А	1
	4	КЗР 1590100	Колесо	КЗК-9-1-2590010А	2
	5	КЗР 1593000	Ось передняя	КЗК-9-1-2590010А	1
	6	ППЕ 3900100А	Упор противооткатный	КЗК-9-1-2590010А	2
	7	КЗК 1590411	Пластина	КЗК-9-1-2590010А	2
	8	КЗР 1590002	Крышка	КЗК-9-1-2590010А	1
	9	КЗР 1590402	Пружина	КЗК-9-1-2590010А	2
	10	КИС 0208601	Захват	КЗК-9-1-2590010А	1
	11	КИС 0208606	Пружина	КЗК-9-1-2590010А	1
	12	КПР 6100605	Шайба сферическая	КЗК-9-1-2590010А	1
	13	А 04.02.017-01	Болт переднего колеса	КЗК-9-1-2590010А	10
	14	Н.130.02.604	Гайка	КЗК-9-1-2590010А	10
	15	КЗК-5-4-1500005	Лента световозвращающая желтая 3М 983-71, желтая L=(115±1) мм	КЗК-9-1-2590010А	10
16		Болт М10-6х105 – 7796	КЗК-9-1-2590010А	1	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
60	17		Винт В2.М8-6ех18 – 17475	КЗК-9-1-2590010А	4
	18		Гайка М10-6G – 2526	КЗК-9-1-2590010А	2
	19		Гайка М12-6G – 5915	КЗК-9-1-2590010А	2
	20		Гайка DIN 6923 М8-8-А-А3G	КЗК-9-1-2590010А	4
	21		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-9-1-2590010А	1
	22		Шайба С.20.01 – 11371	КЗК-9-1-2590010А	1
	23		Шплинт 4х32 – 397	КЗК-9-1-2590010А	1
	24		Масленка 1.2 – 19853	КЗК-9-1-2590010А	3
	25		Ось 6-20 b12x180 – 9650	КЗК-9-1-2590010А	1

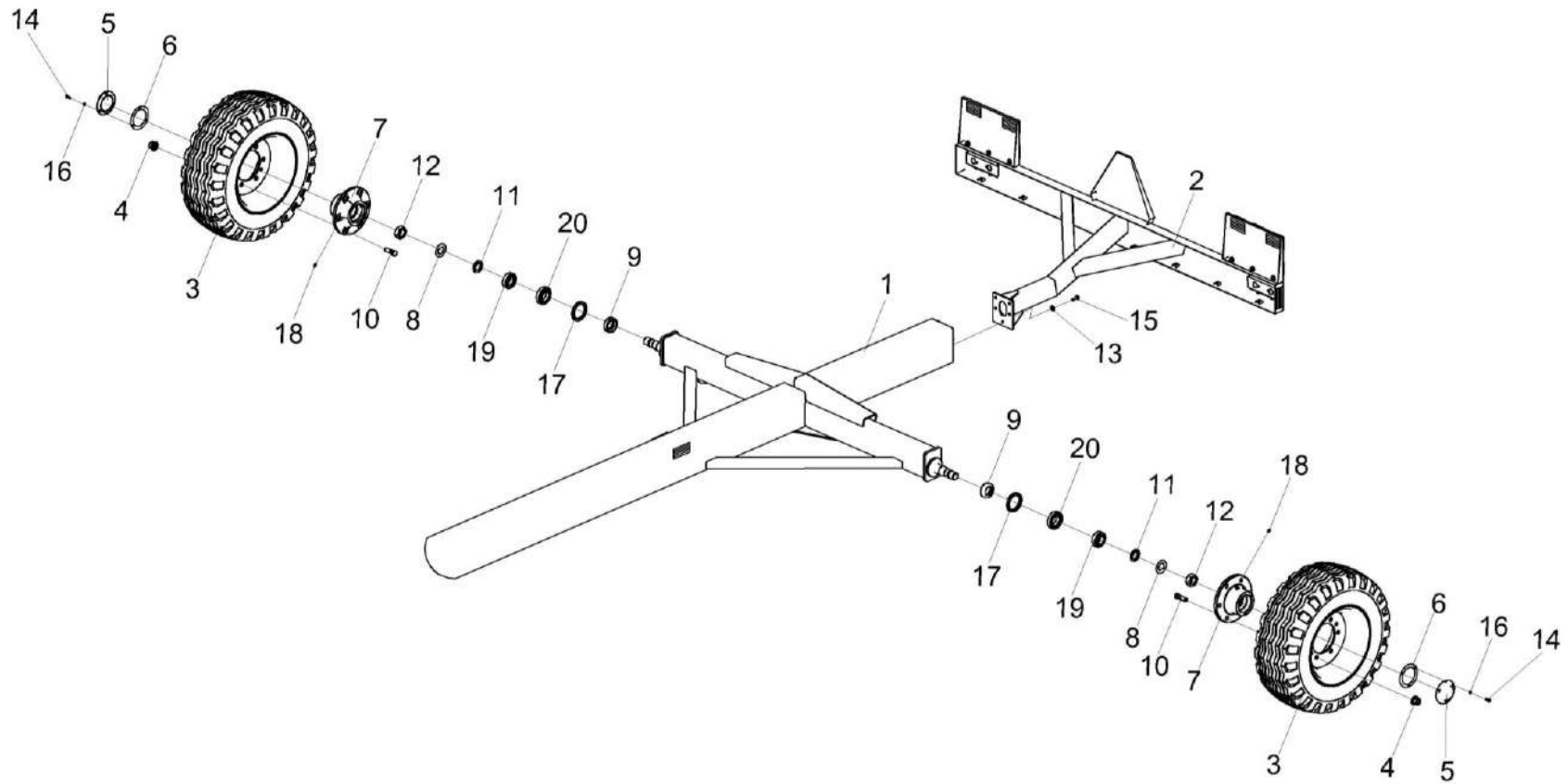


Рисунок 61 – Установка задних колес КЛ 0109500 и балки габаритной КЗК 1592300А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ЗАДНИХ КОЛЕС КЛ 0109500 и БАЛКИ ГАБАРИТНОЙ КЗК 1592300А (рисунок 61)</b>					
61	1-21	КЗК-9-1-2590010А	Тележка транспортная	КЗК-9-1-2590000А	1
	1	КЗК-9-1-2591010А	Рама в сборе	КЗК-9-1-2590010А	1
	2	КЗК 1592300А	Балка габаритная	КЗК-9-1-2590010А	1
	3	КЛ 0109500	Колесо	КЗК-9-1-2590010А	2
	4	УЭС-7-0109090-01	Гайка	КЗК-9-1-2590010А	12
	5	КИЛ 0114032	Крышка	КЗК-9-1-2590010А	2
	6	КИС 0114018	Прокладка	КЗК-9-1-2590010А	2
	7	КЛ 0109101-01	Ступица	КЗК-9-1-2590010А	2
	8	КЛ 0109405	Шайба	КЗК-9-1-2590010А	2
	9	КЛ 0109606	Кольцо	КЗК-9-1-2590010А	2
	10	КЛ 0109607	Болт	КЗК-9-1-2590010А	12
	11	РСМ 10.02.02.632Б	Втулка	КЗК-9-1-2590010А	2
	12	РСМ 10.02.02.634А	Гайка	КЗК-9-1-2590010А	2
	13	УЭС 0100607	Шайба	КЗК-9-1-2590010А	5
	14		Болт М8-6ех20 – 7796	КЗК-9-1-2590010А	6
	15		Болт М12-6ех40 – 7798	КЗК-9-1-2590010А	5
16		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-9-1-2590010А	6	

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
61	17		Манжета 1.2-75x100-1 – 8752	КЗК-9-1-2590010А	2
	18		Масленка 1.2 – 19853	КЗК-9-1-2590010А	3
	19		Подшипник 7508А – 27365	КЗК-9-1-2590010А	2
	20		Подшипник 7510А – 27365	КЗК-9-1-2590010А	2

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

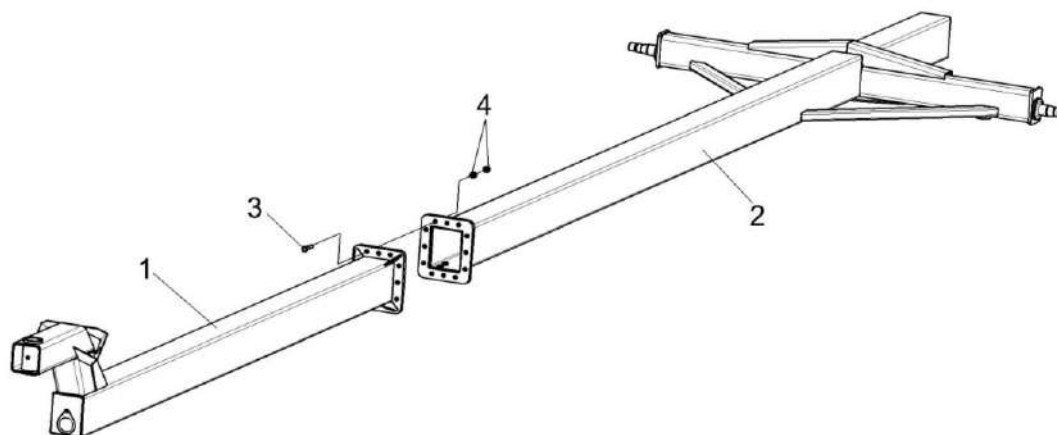


Рисунок 62 – Рама в сборе КЗК-9-1-2591010А

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>РАМА В СБОРЕ КЗК-9-1-2591010А (рисунок 57)</b>					
<b>62</b>	1-4	КЗК-9-1-2591010А	Рама в сборе	КЗК-9-1-2590010А	1
	1	КЗК 1591100Б	Рама передняя	КЗК-9-1-2591010А	1
	2	КЗК-9-1-2591300А	Рама	КЗК-9-1-2591010А	1
	3		Болт М16-6х75 – 7796	КЗК-9-1-2591010А	12
	4		Гайка М16-6G – 5915	КЗК-9-1-2591010А	24

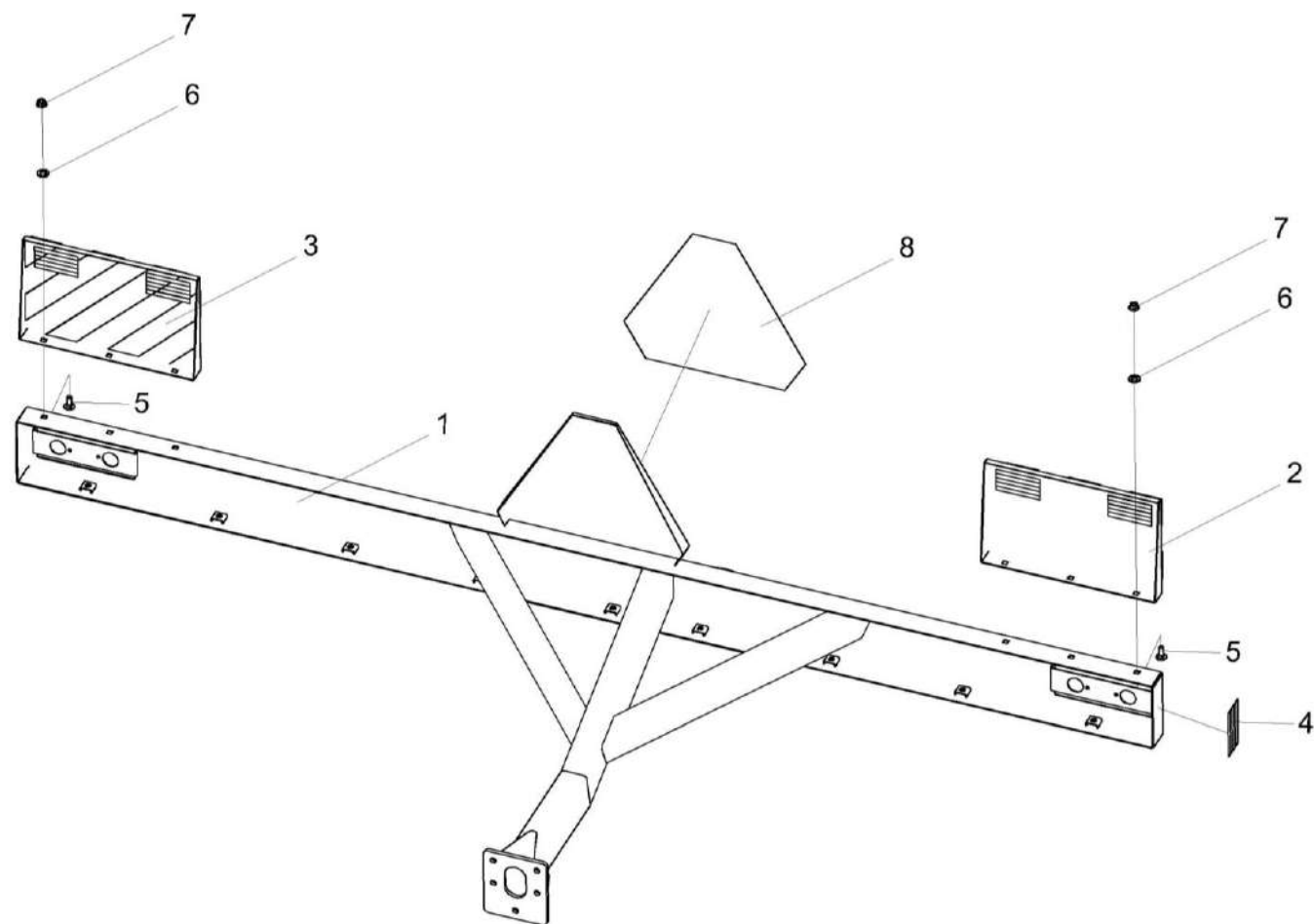


Рисунок 63 – Балка габаритная КЗК 1592300А

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>БАЛКА ГАБАРИТНАЯ КЗК 1592300А (рисунок 63)</b>					
<b>63</b>	1-8	КЗК 1592300А	Балка габаритная	КЗК-9-1-2590010А	1
	1	КЗК 1592310Б	Балка габаритная	КЗК 1592300А	1
	2	КЗК 1592320А	Панель	КЗК 1592300А	1
	3	КЗК 1592320А-01	Панель	КЗК 1592300А	1
	4	КЗК-5-4-1500005	Лента световозвращающая желтая 3М 983-71, желтая L=(115±1) мм	КЗК 1592300А	2
	5		Болт М10-6ех25 – 7802	КЗК 1592300А	6
	6		Шайба С12.01-11371	КЗК 1592300А	6
	7		Гайка DIN 6923 М10-8-А-А3G	КЗК 1592300А	6
8		Таблица ТW/W3/RF	КЗК 1592300А	1	

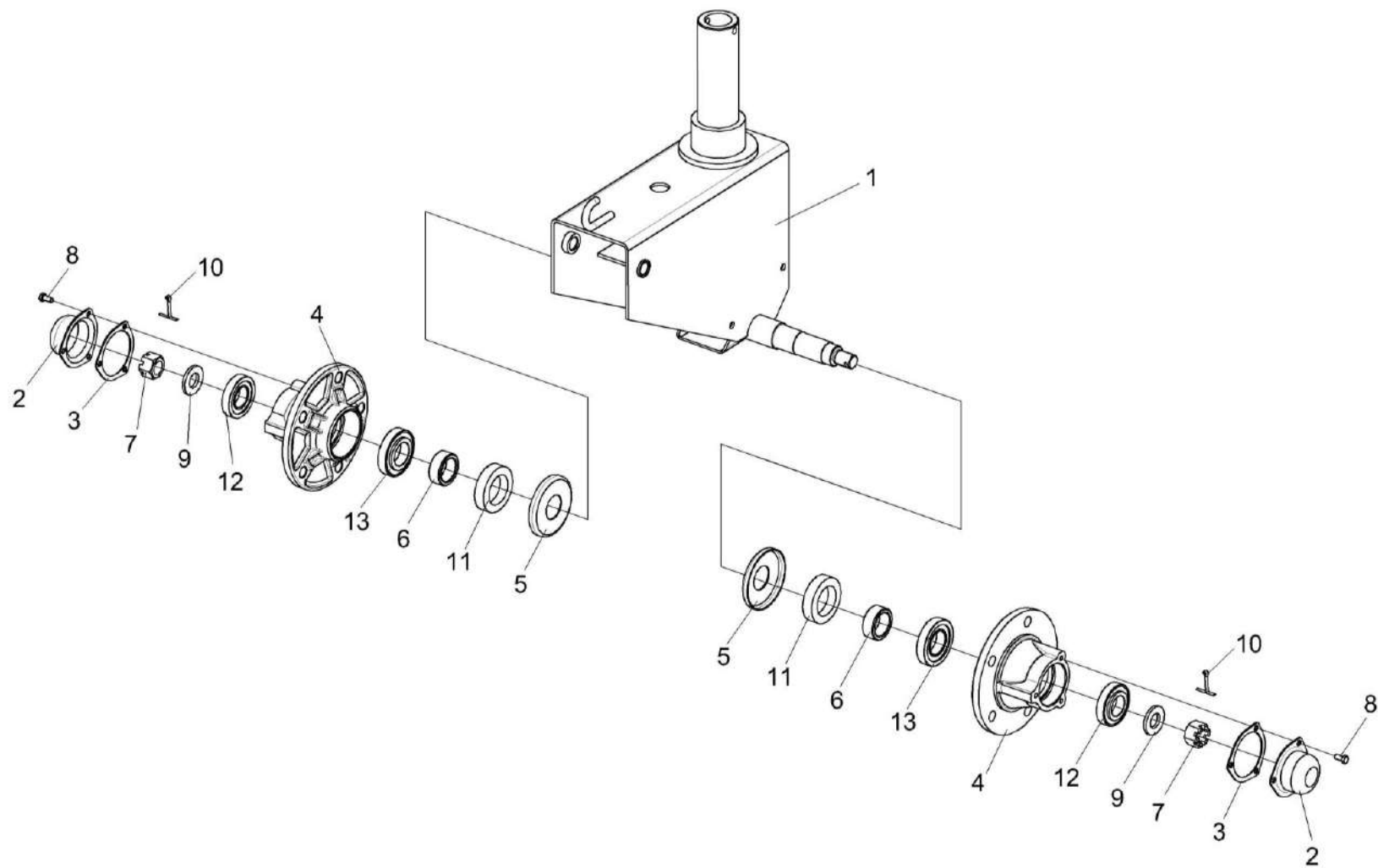


Рисунок 64 – Ось передняя КЗР 1593000

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>ОСЬ ПЕРЕДНЯЯ КЗР 1593000 (рисунок 64)</b>					
<b>64</b>	1-13	КЗР 1593000	Ось передняя	КЗК-9-1-2590010А	1
	1	КЗР 1593010	Каркас	КЗР 1593000	1
	2	КРН 0800415	Крышка	КЗР 1593000	2
	3	А 04.02.014	Прокладка	КЗР 1593000	2
	4	Н.130.02.201-02	Ступица	КЗР 1593000	2
	5	Н.130.02.403-02	Колпачок	КЗР 1593000	2
	6	Н.130.03.601	Втулка	КЗР 1593000	2
	7	Н.130.03.602	Гайка	КЗР 1593000	2
	8		Болт М8-6ех16 – 7796	КЗР 1593000	6
	9		Шайба 2.24 – 11371	КЗР 1593000	2
	10		Шплинт 5х40 – 397	КЗР 1593000	2
	11		Манжета 1.2-55х80-1-8752	КЗР 1593000	2
	12		Подшипник 7207А – 27365	КЗР 1593000	2
	13		Подшипник 7208А - 27365	КЗР 1593000	2

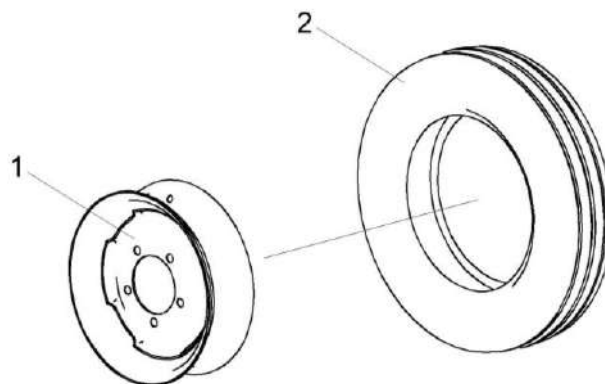


Рисунок 65 – Колесо КЗР 1590100

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>КОЛЕСО КЗР 1590100 (рисунок 65)</b>					
65	1-2	КЗР 1590100	Колесо	КЗК-9-1-2590010А	2
	1	ГДЗ_4112-10210-00204	Колесо 4.50ЕХ16 36-3101010-А3.27	КЗР 1590100	1
	2		Шина пневматическая 5.50-16 ФБЕЛ-256М НС 12	КЗР 1590100	1

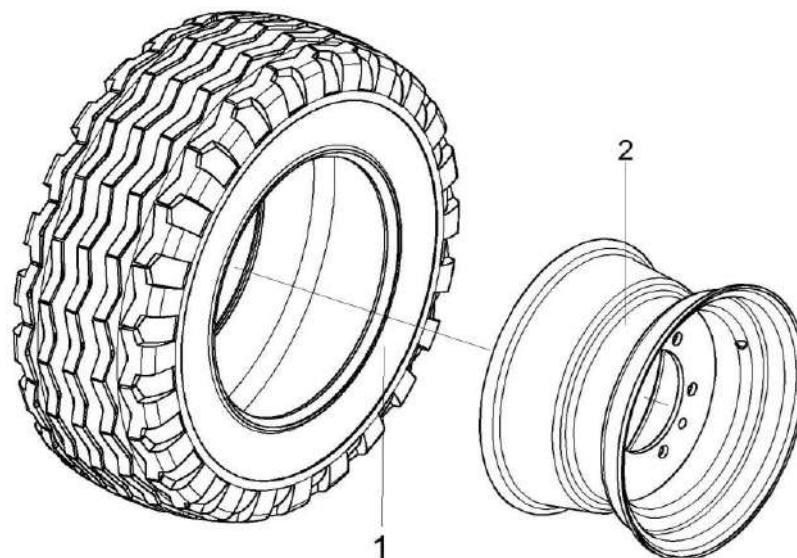


Рисунок 66 – Колесо КЛ 0109500

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
<b>КОЛЕСО КЛ 0109500 (рисунок 66)</b>					
66	1-2	КЛ 0109500	Колесо	КЗК-9-1-2590010А	2
	1	ГДЗ_4112-10210-00172	Колесо 9.00x15.3 7062.3107012-10.47	КЛ 0109500	1
	2		Шина пневматическая 10,0/75-15,3 Бел-92 НС 8	КЛ 0109500	1

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

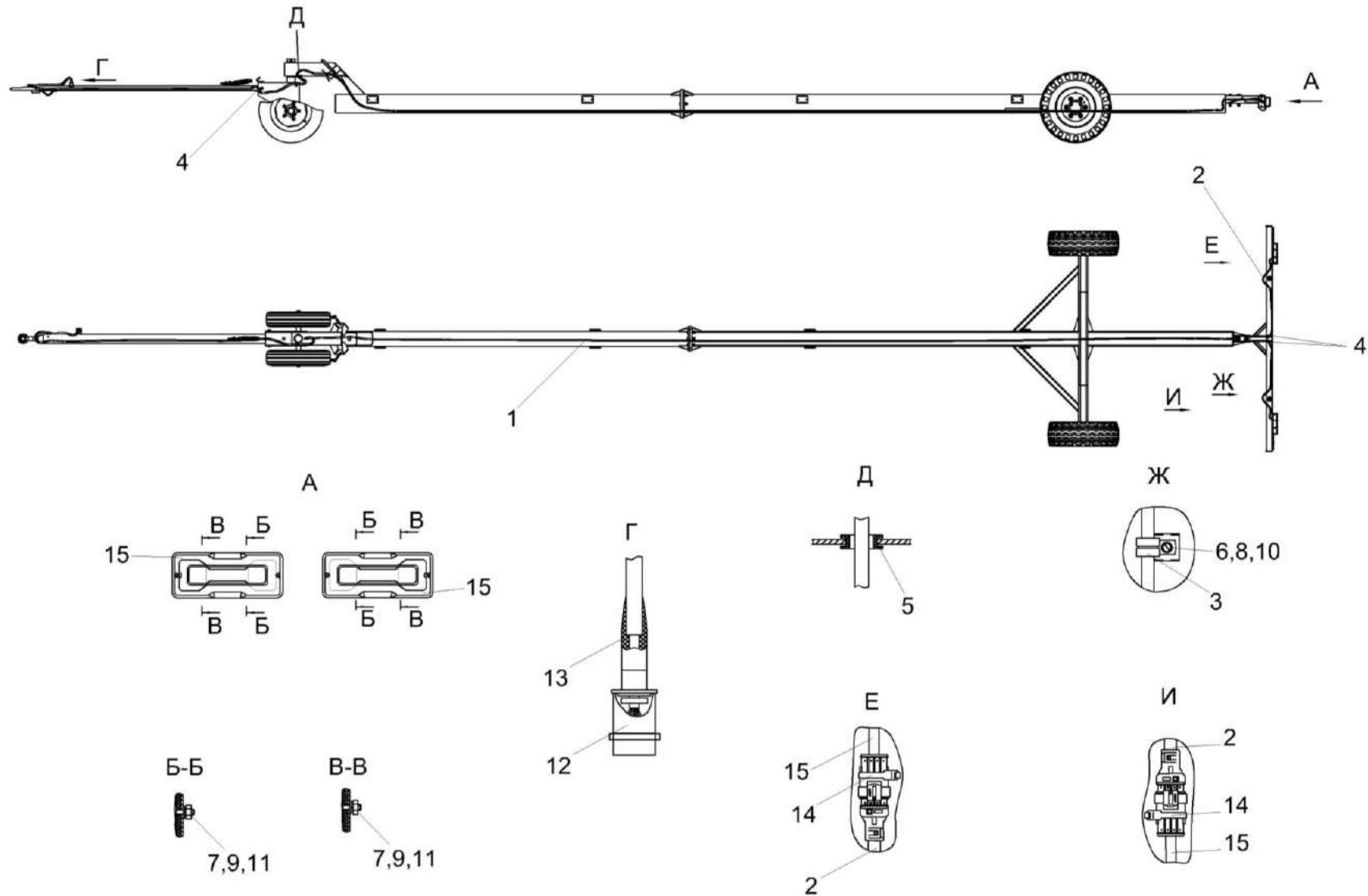


Рисунок 67 – Установка электрооборудования тележки транспортной КЗК 0715900-01

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
<b>УСТАНОВКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ТЕЛЕЖКИ ТРАНСПОРТНОЙ КЗК 0715900-01 (рисунок 67)</b>					
<b>67</b>	1-15	КЗК 0715900-01	Установка электрооборудования тележки транспортной	КЗК-9-1-2590010А	1
	1	КЗК 0715940-01	Жгут тележки транспортной	КЗК 0715900-01	1
	2	ЖК-12-0715970	Жгут фонарей	КЗК 0715900-01	1
	3	КЗР 0700800	Хомут	КЗК 0715900-01	4
	4	КИС 0140062	Втулка	КЗК 0715900-01	3
	5	УЭС-7-0700015	Втулка	КЗК 0715900-01	1
	6		Винт В.М5-6ех10 - 17473	КЗК 0715900-01	4
	7		Гайка М6-6G - 5915	КЗК 0715900-01	4
	8		Шайба 5 65Г - 6402	КЗК 0715900-01	4
	9		Шайба 6Т 65Г - 6402	КЗК 0715900-01	4
	10		Шайба С.5.01 - 11371	КЗК 0715900-01	4
	11		Шайба С.6.01 - 11371	КЗК 0715900-01	6
	12	ГДЗ_4115-10040-00005	Вилка В7-1 ЦИКС.687111.003	КЗК 0715900-01	1
	13		Колпак защитный штепсельной вилки 887А-3724039	КЗК 0715900-01	1
	14	ГДЗ_1611-00000-00001	Лента стяжная зубчатая ТУ100007716.006	КЗК 0715900-01	2
	15		Фонарь задний многофункциональный 7313.3716-01	КЗК 0715900-01	2

*КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)*

## **ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ**

## ВВЕДЕНИЕ

Каталог деталей и сборочных единиц предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при техническом обслуживании и ремонте изделий.

Каталог деталей и сборочных единиц содержит сведения об устройстве, конфигурации конкретного изделия (группы изделий), марку, идентификационный номер или обозначение изделия. Необходимая информация по идентификации изделия и соответствии ему каталога приведены на титульном листе каталога и включает марку, идентификационный номер, обозначение изделия, также указанных на фирменной табличке, паспорте или руководстве по эксплуатации.

При использовании каталога с сайта ОАО «Гомсельмаш», обращайтесь внимание на дату изготовления изделия (указана на фирменной табличке) и дату разработки каталога (указана в скобках в наименовании каталога на сайте ОАО «Гомсельмаш»). Необходимый Вам каталог, должен содержать дату разработки каталога, идущую после дат изготовления Вашего изделия, при совпадении даты изготовления изделия и даты разработки каталога, необходимо использовать версию каталога с одинаковой датой.

Пример соответствия дат, при подборе каталогов для изделий:

Дата изготовления изделия на фирменной табличке КЗС-1218	№ 09634 06 20 20	← Необходимая Вам версия
Версии каталогов, на сайте ОАО «Гомсельмаш» для КЗК-12-0100000Б	Версия 01 (05.2020)	<b>Версия 03 (02.2021)</b>


**Внимание!** ОАО «Гомсельмаш» проводит постоянную работу по совершенствованию своих изделий и оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические данные без предварительного уведомления потребителей. В связи с чем некоторые конструкции или обозначения сборочных единиц, деталей и комплектующих приведенные в каталоге, могут отличаться от фактических на Вашем изделии.

Более поздние по дате выпуска каталоги (в сравнении с датой изготовления изделия), имеют большее количество изменений.

В случае различия данных в каталоге, укомплектованном с Вашим изделием (записан на USB- носитель), и каталогами изделия размещенными на сайте, перед заказом запасных частей, Вам необходимо обратиться к представителю ОАО «Гомсельмаш», осуществляющему сервисное обслуживание или на завод-изготовитель для уточнения данного расхождения.

Для самостоятельного ознакомления с конструктивными изменениями, следует изучить более позднюю версию каталога, перейдя по ссылке (<https://gomselmash.by/servis-zapchasti/zapasnye-chasti/>), или выберите закладку «ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ» из выпадающего меню на главной странице, в разделе «СЕРВИС/ЗАПЧАСТИ» официального сайта ОАО «Гомсельмаш» (<https://gomselmash.by/>).

*КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)*




Файлы каталогов ОАО «Гомсельмаш» имеют расширение pdf, с которым может работать стандартный пакет программ Microsoft Office или операционных систем мобильных устройств на базе Android или IOS, что позволяет пользоваться каталогом на любом устройстве. Наличие универсального pdf формата, позволяет осуществлять поиск: по обозначению деталей, наименованию рисунка, кодовому слову (например «ремень») по всему каталогу, используя команду «Поиск» или иконку  (на устройствах Microsoft Office дополнительно можно использовать сочетание клавиш CTRL+F).

## ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

Каталог содержит сборочные единицы и детали, входящие в состав изделия. Для облегчения поиска деталей и сборочных единиц в начале каталога приведен указатель рисунков. В указателе рисунков содержится информация об основных сборочных единицах изделия (указаны в обозначении рисунка) и номера страницы каталога, на которой расположен рисунок. На рисунках в каталоге сборочные единицы располагают в аксонометрической проекции по ходу движения комбайна



приблизительно под углом  $30^\circ$  -  $45^\circ$  справа налево, например см. рисунок . Если данное расположение затрудняет показ всех составных частей сборочной единицы, тогда комбайн разворачивают в более удобное положение, а на рисунке указывают

направление движение комбайна стрелкой  или  , или  .

Основные сборочные единицы, имеющие большое количество ДСЕ, разделены на несколько рисунков для удобства восприятия. Например:

Рисунок 5 - Очистка КЗК-12-22-0202000-01(вид слева), размещён на страницах с 41 по 45.

Рисунок 6 - Очистка КЗК-12-22-0202000-01(вид справа), размещён на страницах с 46 по 50 (см. ниже пример указателя рисунков).

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

КЗК-12-23-0100000-01 ҚДС (Версия 01)  
**2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ**

№ рис	Наименование рисунка	Стр.	№ рис	Наименование рисунка	Стр.
1	Комбайн зерноуборочный самоходный КЗК-12-0100000Б-21, КЗК-12-23-0100000-01, КЗК-12-23-0100000-02, КЗК-12-23-0100000-03 и КЗК-12-23-0100000-04 (общий вид)	14	10	Муфта фрикционная КЗК 0219020Б-01	62
2	Комбайн зерноуборочный самоходный КЗК-12-0100000Б-21, КЗК-12-23-0100000-01, КЗК-12-23-0100000-02, КЗК-12-23-0100000-03 и КЗК-12-23-0100000-04 (вид слева)	18	11	Установка шатуна КЗР 0202030Е и шкивов КЗК-5-4-0202120, КЗК-12-0202111А	64
3	Комбайн зерноуборочный самоходный КЗК-12-0100000Б-21, КЗК-12-23-0100000-01, КЗК-12-23-0100000-02, КЗК-12-23-0100000-03 и КЗК-12-23-0100000-04 (вид справа)	27	12	Установка привода соломотряса	67
4	Комбайн зерноуборочный самоходный КЗК-12-0100000Б-21, КЗК-12-23-0100000-01, КЗК-12-23-0100000-02, КЗК-12-23-0100000-03 и КЗК-12-23-0100000-04 (вид спереди)	37	13	Установка шкива КЗК-12-0202810А	70
5	Очистка КЗК-12-22-0202000-01 (вид слева)	41	14	Установка привода доски стрясной КЗК-12-0280200 (вид слева)	73
6	Очистка КЗК-12-22-0202000-01 (вид справа)	46	15	Установка привода доски стрясной КЗК-12-0280200 (вид справа)	77
7	Установка шкивов КЗК-12-0202860А-01 и КЗК-10-0202010-01	51	16	Доска стрясная КЗК-12-0280200	81
8	Установка шкивов на шнек распределительный КЗК-10-0202770А	55	17	Рычаг КЗР 0202160Г	85
9	Установка цепного привода элеватора колосового	59			

Номер рисунка, имеет одинаковую нумерацию на рисунке и в таблице, поясняющих конструкцию узла

Номер позиции на рисунке, соответствует номеру позиции в таблице (например, поз 3)

Рисунок 17 – Рычаг КЗР 0202160Г

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование
17	1-4	КЗР 0202160Г	РЫЧАГ КЗР 0202160Г (РИСУНОК 17)
	1	КЗР 0202740Б	Рычаг
	2	КЗР 0202813	Втулка
	3		Кольцо В62 – 13943
	4		Подшипник 180206А – 8882

85

Номер позиции на рисунке, соответствует номеру позиции в таблице (например, поз 3)

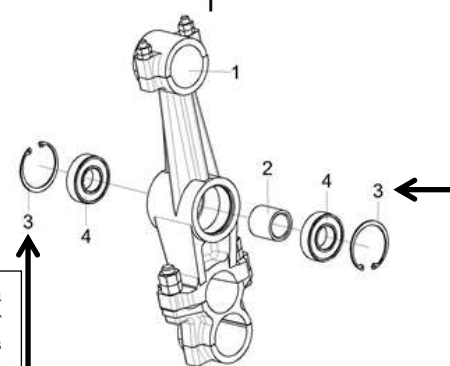


Рисунок 17 – Рычаг КЗР 0202160Г

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование
17	1-4	КЗР 0202160Г	РЫЧАГ КЗР 0202160Г (РИСУНОК 17)
	1	КЗР 0202740Б	Рычаг
	2	КЗР 0202813	Втулка
	3		Кольцо В62 – 13943
	4		Подшипник 180206А – 8882

85

Номер страницы, соответствует положению рисунка в каталоге

Наименование и обозначение основных сборочных единицы

Основная сборочная единица

Номер страницы, на которой приводятся сведения об устройстве основной сборочной единицы

Каждый рисунок, поясняющий устройство сборочной единицы содержит таблицу, включающую необходимые сведения о наименовании и обозначении составной части, количестве, позиции на рисунке, а также информации о входимости составных частей, в сборочные единицы более высокого уровня. Таблица к рисунку также содержит дополнительную информацию о возможных заменах. Пример таблицы и указываемые в ней данные приведены ниже на рисунке:

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

Наименование и обозначение сборочных единиц (приводов КЗК-12-0202690Б и КЗК-12-0202700), устройство которых приведено на рисунке 22	№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
					Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
			ПРИВОД КЗК-12-0202690Б и КЗК-12-0202700 (рисунок 22)				
<p>Привод КЗК-12-0202700, состоит из деталей 4,5,7,13 (КЗК-10-0202416; КИЛ 0116445; Болт М8-6ех25 –ГОСТ 7798; Электропривода вариатора вентилятора ЭВВ-1 ММ). Привод КЗК-12-0202700 входит в состав сборочной единицы КЗК-12-0202500В, в количестве 1 шт.</p> <p>Корпус КЗК-12-0202101А поз. 2 входит в состав КЗК-12-0202690Б, в количестве 1 шт.</p> <p>Изготовитель допускает применение, вместо подшипника 180105-8882 поз. 12 (2 шт), подшипников: - Подшипник 6005EE - Подшипник 6005-2RS1 Количество подшипников, применяемых в сборочной единице КЗК-12-0202690Б, 2 шт (в независимости от наименования).</p>	22	1-3,6,8-12	КЗК-12-0202690Б	Привод	КЗК-12-0202500В	1	
			4,5,7,13	КЗК-12-0202700	Привод	КЗК-12-0202500В	1
			1	КЗК-12-0202750А	Кожух	КЗК-12-0202690Б	1
			2	КЗК-12-0202101А	Корпус	КЗК-12-0202690Б	1
			3	КЗК-12-0202661	Шестерня	КЗК-12-0202690Б	1
			4	КЗК-10-0202416	Фланец	КЗК-12-0202700	1
			5	КИЛ 0116445	Шайба	КЗК-12-0202700	3
			6		Болт М8-6ех20 – 7798	КЗК-12-0202690Б	4
			7		Болт М8-6ех25 – 7798	КЗК-12-0202700	3
			8		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-12-0202690Б	4
			9		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-12-0202690Б	4
			10		Кольцо В25 – 13942	КЗК-12-0202690Б	1
			11		Кольцо В47 – 13943	КЗК-12-0202690Б	2
		12		Подшипник 180105 – 8882 или Подшипник 6005EE или Подшипник 6005-2RS1	КЗК-12-0202690Б	2	
		13		Электропривод вариатора вентилятора ЭВВ-1 ММ или Моторедуктор 0 390 442 409 или Моторедуктор 0 390 442 410	КЗК-12-0202700	1	

101

Таблица содержит следующие важные данные:

- «наиб.кол.», «подбор» - указывают на то, что данная позиция применяется для регулировки зазора, методом подбора количества;
  - после тире, в наименовании стандартизированного изделия (Болт, Гайка, Шайба, Подшипник и т.д.), указывается номер нормативного документа, согласно которому изготавливается данное изделие (например: Кольцо В25-13942 изготавливается по ГОСТ13942);
  - если в наименовании болта приведены цифры «10.8, 10.9» то к таким деталям крепления предъявляются повышенные требования к прочности (прочность на разрыв 800мПа, 900мПа);
- Сборочные единицы и детали, расположенные в таблице следующим образом:

- - сборочные единицы;
- - детали;

- - стандартные изделия;
- - покупные изделия.

При составлении заявок на запасные части необходимо в указателе рисунков правильно определить номер рисунка, на рисунке номер позиции детали или сборочной единицы и в таблице напротив соответствующей позиции в графе «Обозначение» – искомую деталь или сборочную единицу.

**Внимание!** При заказе запасных частей, ознакомлении с изменениями конструкции необходимо руководствоваться системой обозначений деталей и сборочных единиц, в соответствии с которой изготовитель приводит данные в столбце «Обозначение» таблицы к рисункам.

Обозначение деталей и сборочных единиц состоит из: буквенно-цифрового кода (столбец 1); семизначного цифрового номера (столбец 2); буквенного символа (столбец 3); номера исполнения (столбец 4). Составляющие системы обозначения деталей и сборочных единиц, приведены в таблице (см. ниже):

КЗК-9-1-2500000А ҚДС (Версия 05)

Составляющие системы обозначения деталей и сборочных единиц:

1	2	3	4	Описание
КЗК-3321-1 или КЗК	-	0203010	A - 01	
				<p>Номер исполнения ДСЕ (например 01) характеризует группу деталей или сборочных единиц имеющих общую конфигурацию в сравнении с базовой, но отличающуюся одним или более признаками. При отсутствии группы, номер исполнения не проставляется. Имеет существенное влияние для совместимости запчастей (конструктивной взаимозаменяемости, например КЗК-12-0202000 не взаимозаменяема с КЗК-12-0202000-01).</p>
				<p>Буквенные символ (А, Б, В и т.д.) характеризующий модификацию детали или сборочной единицы, имеющей в сравнении с базовой (без буквы) конструктивные различия, влияющие их на взаимозаменяемость. Проставляется при проведении работ по совершенствованию конструкции. Имеет существенное влияние для совместимости запчастей (например, КЗК-12-0202101 и КЗК-12-0202101А не взаимозаменяемые детали).</p>
				<p>Семизначный цифровой номер детали или сборочной единицы состоит из группы (первые 4 цифры) и подгруппы (последние 3 цифры).</p> <p>Цифры группы определяют функциональное назначение детали или сборочной единицы (например, 0202 – детали и сборочные единицы очистки, 0106 – детали и сборочные единицы моторной установки).</p> <p>Цифры подгруппы кодируют:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для сборочной единицы, номер сборочной единицы, входящей в одну группы (первые две цифры). Последняя цифра для сборочных единиц всегда равна 0;</li> <li>- для деталей первая цифра, кодирует вид проката (0 – детали из неметаллических материалов или цветных металлов; 1 – детали выполненные из серого, антифрикционного и жаростойкого чугуна; 2- детали выполненные из ковкого и высокопрочного чугуна; 3 – детали изготовленные стальным литьем; 4 и 5 – детали выполненные из листовых материалов; 6 – детали выполненные из круга, шестигранника, квадрата; 7 – детали выполненные из фасонных профилей (уголок, швеллер, двутавр); 8 – детали выполненные из стальных труб, канатов; 9 – детали выполненные из древесных материалов). Последние две цифры – порядковый номер детали.</li> </ul>
				<p>Буквенно-цифровой код кодирующий изделие.</p>

## СОДЕРЖАНИЕ

1 Введение	3
2 Указатель рисунков	4
3 Сборочные единицы и детали	7
<b>Правила пользования каталогом</b>	<b>165</b>