Заводской номер комбайна (соответствует номеру молотилки самоходной)

КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ K3C-812 «ПАЛЕССЕ GS812»

(Молотилка самоходная КЗК-8А-0100000-01)

Каталог деталей и сборочных единиц

КЗК-8А-0100000-01 КДС

1 ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

Каталог деталей и сборочных единиц предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при техническом обслуживании и ремонте комбайна зерноуборочного КЗС-812.

Каталоги деталей и сборочных единиц адаптеров, входящих в состав комбайна, отдельными документами прикладываются к адаптерам.

Каталог содержит перечень деталей и сборочных единиц комбайна зерноуборочного КЗС-812, сведения об их количестве на сборочную единицу. Каталог иллюстрирован.

При составлении заявок на запасные части достаточно в указателе иллюстраций правильно определить номер рисунка, на рисунке номер позиции детали или сборочной единицы и в спецификации напротив соответствующей позиции в графе «Обозначение»- искомую деталь или сборочную единицу.

В спецификациях сборочные единицы и детали расположены следующим образом:

- оригинальные сборочные единицы;
- заимствованные сборочные единицы;
- оригинальные детали;
- заимствованные детали;
- стандартные изделия;

Обозначения сборочных единиц и деталей в группе и подгруппе приведены в возрастающем порядке.

В обозначение стандартных изделий входят параметры изделия и последними цифрами после тире - обозначение ГОСТа на данное изделие.

Настоящий каталог деталей и сборочных единиц соответствует технической документации по состоянию на апрель 2014 года.

Изготовитель постоянно проводит работы по совершенствованию конструкции комбайна зерноуборочного КЗС-812, в связи с чем возможны отдельные изменения в конструкции, не отраженные в настоящем каталоге.

2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ

Nº pиc	Наименование рисунка	Стр.	рис №	Наименование рисунка	Стр.
1	Молотилка самоходная КЗК-8А-0100000-01 (вид слева)	14	12	Установка трубы КЗК 1770010	48
2	Молотилка самоходная КЗК-8А-0100000-01 (вид справа)	18	13	Установка ограждений КЗК-8-1770050 и КЗК-8-1770070	50
3	Электрооборудование молотилки самоходной (вид слева)	22	14	Камера наклонная. Привод транспортера	52
	(вид слева)		15	Установка вала КЗК-8-1810602	55
4	Электрооборудование молотилки самоходной (вид справа)	25	16	Ограждение КЗК-8-1810120	57
5	Электрооборудование молотилки самоходной (вид сверху)	29	17	Реверс КЗК-8-1814000	59
6	Электрооборудование молотилки самоходной (вид спереди)	32	18	Механизм продольного копирования КЗК 1775000A	62
7	Камера наклонная КЗК-8-1810000	35	19	Установка вала нижнего КЗК-8-1816000	65
8	Установка транспортера КЗК-8-1817000	39	20	Установка рамки переходной КЗК 1780000А	68
9	Успокоитель КЗК 1770050	41	21	Рамка переходная КЗК 1780000А (лист 1)	71
10	Установка вала верхнего КЗК-8-1813000	43	22	Рамка переходная КЗК 1780000А (лист 2)	75
11	Муфта предохранительная КЗК 1873100	46	23	Система гидравлическая КЗК 1790000	78
			24	Привод наклонной камеры КЗК 0125000	80

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.
25	Пружина КЗК 0125050	84
26	Очистка КВК-8А-0202000-02 (вид слева)	86
27	Очистка КВК-8А-0202000-02 (вид справа)	90
28	Установка шкивов КЗК 0202860А и КЗК 0202103Б	94
29	Установка шкивов на шнек распределительный КЗК 0202770B	98
30	Установка шкива КЗК-12-0202810	102
31	Установка цепного привода элеватора колосового	104
32	Установка шатуна КЗР 0202030E и шкивов КЗК-12-0202109A, КЗК-8A-0202111	107
33	Установка привода соломотряса	110
34	Установка привода доски стрясной КЗК 0280000A (вид слева)	113
35	Установка привода доски стрясной КЗК 0280000A (вид справа)	117
36	Установка привода стана решетного верхнего КЗК 0260000Б-01	121
37	Очистка, шкив ведомый КЗК-12-0217400 и контрпривод вариатора КЗК-7-0202500Б	124

bnc Nō	Наименование рисунка	Стр.
38	Шкив ведомый K3K-12-0217400	127
39	Установка рычага КЗК 0202430В	129
40	Установка привода устройства домолачивающего	131
41	Боковина левая КЗК-8А-0202050	134
42	Боковина правая КЗК-8А-0202060	136
43	Соломотряс КЗК-8А-0212000	139
44	Вал коленчатый ведущий КЗК-8А-0212010	141
45	Вал коленчатый ведомый КЗК 0212020А	143
46	Стяжка КЗК 0100150А и тяга КЗК 0100560-02	145
47	Рычаг КЗК 0202400В	147
48	Рычаг КЗК 0202410В	149
49	Рычаг КЗК 0202440В	151
50	Пружины КЗК 0202840А и КЗК 0202840А-01	153
51	Пружина КЗК 0202850А-02	155

Nº pис	Наименование рисунка	Стр.
52	Стяжка КЗК 0202990А	157
53	Устройство домолачивающее КЗК 0207000В	158
54	Элеватор колосовой КЗК 0208000А-03	161
55	Муфта фрикционная КЗК 0219020Б-01	165
56	Стан решетный верхний КЗК 0260000Б-01	167
57	Доска стрясная КЗК 0280000А	170
58	Контрпривод вариатора КЗК-7-0202500Б	174
59	Тяги КЗК-8-0100560 и КЗК-10-0100560-03	179
60	Рычаг КЗР 0202160Г	181
61	Аппарат молотильный КЗК-7-0102000А (лист 1)	183
62	Аппарат молотильный КЗК-7-0102000А (лист 2)	187
63	Механизм подъема подбарабанья КЗК-7-0115000	190
64	Механизм подъема подбарабанья КЗК-7-0115000 (установка электромеханизма)	194
65	Маслопровод КЗК-7-0102360	197

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.
66	Фланец КЗК 0102280	198
67	Опора КЗК 0102350	200
68	Подбарабанье КЗК 0103000	201
69	Подбарабанье КЗК 0103010	203
70	Барабан молотильный КЗК 0104000	205
71	Битер отбойный КЗК 0105000	208
72	Вариатор барабана КЗК 0108000	211
73	Вариатор барабана КЗК 0123000	214
74	Шасси КЗК-8А-0111000 (лист 1)	217
75	Шасси КЗК-8А-0111000 (лист 2)	221
76	Мост ведущий КЗК-8-0107000 и КЗК-8-0107000-01	224
77	Редуктор бортовой правый УЭС 0107070A-04 (лист 1)	228
78	Редуктор бортовой правый УЭС 0107070A-04 (лист 2)	231
79	Редуктор бортовой левый УЭС 0107150-03 (лист 1)	235

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.
80	Редуктор бортовой левый УЭС 0107150-03 (лист 2)	238
81	Редуктор бортовой КЗК-10-0107200-04 (лист 1)	242
82	Редуктор бортовой КЗК-10-0107200-04 (лист 2)	245
83	Редуктор бортовой КЗК-10-0107200 (лист 1)	249
84	Редуктор бортовой КЗК-10-0107200 (лист 2)	252
85	Диски нажимные МК-23M.03.030A	256
86	Водило МК-23М.03.160	258
87	Водило КЗК-10-0107210	260
88	Колесо зубчатое МК-23М.03.210	262
89	Гидроцилиндр тормоза МК-23М.03.220А	264
90	Коробка диапазонов 3518020-46150 (корпус, крышки)	266
91	Коробка диапазонов 3518020-46150 (валы, шестерни)	269
92	Дифференциал 3518020-43190	272
93	Механизм переключения диапазонов 3518020-46160	274

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.
94	Гидроцилиндр блокировки диапазонов 3518020-46330	278
95	Муфта КВС-1-0107050	280
96	Муфта КВС-1-0107060	282
97	Мост управляемых колес КЗК 0109000 (лист 1)	284
98	Мост управляемых колес КЗК 0109000 (лист 2)	288
99	Вентилятор КЗК 0217000Б-01 (вид слева)	291
100	Вентилятор КЗК 0217000Б-01 (вид спереди)	294
101	Крылач КЗК 0217010Б	297
102	Блок шнеков КЗК 0218010В	300
103	Стан решетный нижний КЗК 0240000	303
104	Устройство тяговое КЗР 0232000	305
105	Устройство прицепное КИС 0122000А	308
106	Установка колес КЗК-8-0111100-01	310
107	Колесо КЗК 0118000-02 и КЗК 0118000-03	311

рис №	Наименование рисунка	Стр.
108	Колесо УЭС-7-0110000-04 и УЭС-7-0110000-05	313
109	Пружина КЗК 0100580А	314
110	Рычаг КЗК 0100590	316
111	Установка щитка КЗК-8-0100200	318
112	Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01(лист 1)	319
113	Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01 (лист 2)	321
114	Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01 (лист 3)	324
115	Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01 (лист 4)	327
116	Цепь элеватора КЗК 0214140А	330
117	Цепь элеватора КЗК 0214160А	332
118	Муфта фрикционная КЗК 0219100А	334
119	Шнек загрузной зерновой КЗК 0216000А	336
120	Раскосы КЗК 0216200Б и КЗК 0216200Б-01	339
121	Бункер КЗК-7-0229000-01 (лист 1)	340
122	Бункер КЗК-7-0229000-01 (лист 2)	342

рис №	Наименование рисунка	Стр.
123	Бункер КЗК-7-0229000-01 (лист 3)	345
124	Установка шнека КЗК 0206030Б	348
125	Крыша бункера КЗК-7-0204000	351
126	Шторы КЗК-10-0204330A-02 и КЗК-10-0204330A-03	354
127	Установка вибродна КЗК-7-0226000	355
128	Вибропобудитель КЗК 0226010А	358
129	Привод горизонтального шнека КЗК-10-0221000	360
130	Привод вибратора КЗК 0223000Б	364
131	Рычаг КЗК 0223010	368
132	Тяга КЗК 0100560-03	370
133	Рычаг КЗК 0100620	371
134	Рычаг КЗК 0100680	372
135	Пружины КЗК 0100720 и КЗР 0202800А	374
136	Пробоотборник КЗК-7-0203320	376

レつ	\sim 0	17
ΛJ	C-8	12

Nº pис	Наименование рисунка	Стр.
137	Шнек выгрузной КЗК-8-0206000-01 (лист 1)	378
138	Шнек выгрузной КЗК-8-0206000-01 (лист 2)	382
139	Установка соломоизмельчителя КЗК 0290600	385
140	Пружина КЗК 0202840А-03	389
141	Соломоизмельчитель КЗК 0290000Б (лист 1)	390
142	Соломоизмельчитель КЗК 0290000Б (лист 2)	393
143	Опора ножевая КЗК 0290030А	396
144	Шкив КЗК 0290090А	397
145	Ротор измельчителя КЗК 0290140А	398
146	Заслонка КЗК 0290160А	400
147	Стенки КЗК 0290290А и КЗК 0290290А-01	402
148	Рычаг-10-0290260	404
149	Дефлектор КЗК-8-0290320 (лист 1)	405
150	Дефлектор КЗК-8-0290320 (лист 2)	407

№ рис	Наименование рисунка	Стр.
151	Установка дизеля Д-260.4 КЗК 0106000A-02 (лист 1)	410
152	Установка дизеля Д-260.4 КЗК 0106000A-02 (лист 2)	413
153	Радиатор КЗК 0106030-06, КЗК 0106030-07	416
154	Радиатор КЗК 0106030-08	420
155	Привод вентилятора КЗК 0106020Б	424
156	Воздухозаборник КЗК-8А-0112000 (лист 1)	427
157	Воздухозаборник КЗК-8А-0112000 (лист 2)	429
158	Воздухозаборник КЗК-8А-0112000 (лист 3)	432
159	Контрпривод КЗК 0112080А	434
160	Рычаг КЗК 0112180А	437
161	Рычаг КЗК 0112210А	439
162	Экран вращающийся КЗК-8А-0112020	440
163	Пружины КЗС 0131210 и КЗС 0131210-01	443
164	Блок радиаторов 250.13.000-02	445

рис №	Наименование рисунка	Стр.	№ Рис
165	Бачок расширительный КЗК 0106590А	448	179
166	Установка сливного рукава КЗК 0106260	450	180
167	Установка главного привода КЗК 0106270А	452	181
168	Главный привод КЗК 0106270А	454	182
169	Установка привода насоса КЗК 0106350	458	183
170	Привод насоса КЗК 0106350	460	184
171	Привод гидронасоса КЗК 0222500	462	185
172	Рычаг КЗК 0222040	464	186
173	Пружина КЗК 0222510 и растяжка УЭС-4-0400380-01	466	187
174	Установка воздухоочистителя КЗК-812С-0106080	468	188
175	Электрооборудование двигателя КЗК 0106000A-02	471	189
176	Установка вентилятора КЗК-8А-0112100	473	190
177	Вентилятор КЗК-8А-0112070	476	191
178	Привод главного контрпривода КЗК 0220000А	479	192

рис №	Наименование рисунка			
179	Привод насоса ходовой части КЗК-812С-0222000	482		
180	Гидронасос КЗК-8А-0601100	486		
181	Муфта КЗК 0222100	487		
182	Установка бака топливного КЗК-8А-0126000	488		
183	Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 1)	493		
184	Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 2)	495		
185	Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 3)	499		
186	Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 4)	501		
187	Каркас КЗК-12-0120010	505		
188	Дверь КЗК-12-0120330	508		
189	Дверь КЗК-12-0120360	510		
190	Установка стеклоочистителей КЗК-12-0120810 и КЗК-12-0120810-01	512		
191	Электрооборудование кабины	514		
192	Установка климатическая КЗК-7-0113000А-01	517		

рис №	Наименование рисунка	Стр.	
193	Установка компрессора КЗК-7-0113030-01 (лист 1)	518	
194	Установка компрессора КЗК-7-0113030-01 (лист 2)	521	
195	Компрессор КВС-1-0150630-01	524	
196	Установка испарителя КЗК-7-0113040-01	525	
197	Установка стеклоомывателя КЗК-12-0120460-01	529	
198	Установка зеркала КЗК 0100520	531	
199	Площадка управления КЗК-8-0119000	532	
200	Пульт управления КЗК-12-0119500Б	534	= =
201	Рычаг КЗК-12-0119440Б	537	= =
202	Электрооборудование пульта управления (лист 1)	539	
203	Электрооборудование пульта управления (лист 2)	542	
204	Кронштейн КЗК-7-0119350А	544	
205	Установка сиденья КЗК-12-0119290Б	547	
206	Сиденье КЗК-12-0119290Б	550	

	каталог оеталеи и соорочных еоиниц	K3C-812
№ рис	Наименование рисунка	Стр.
207	Рычаг КЗК-12-0119920А	553
208	Электрооборудование блока управления КЗК-12-0119890A	556
209	Рычаги и трубопроводы площадки управления	558
210	Рулевая колонка КЗС 0119030-01	562
211	Установка колеса рулевого КЗК-12-0122600 и КЗК-12-0122600-01	566
212	Колесо рулевое КЗК-12-0122300	568
213	Колесо рулевое УЭС 0302560	569
214	Зажим УЭС 0302540	570
215	Привод управления КЗС 0119600	571
216	Кардан 50-3401060	573
217	Установка насоса-дозатора КЗК-8-0602160	575
218	Электрооборудование рулевой колонки КЗС 0119030-01	577
219	Установка колонки привода УЭС 0300710	579
220	Колонка привода УЭС 0300710	582

рис №	Наименование рисунка	Стр.
221	Установка механизма управления коробкой диапазонов КЗК-8-0119040	584
222	Блок переключения КЗК-8-0119060	587
223	Шток КЗК-8-0119120	590
224	Установка тросов управления стояночным тормозом КЗК-8-0119100	592
225	Установка трубопроводов моста ведущих колёс КЗК-8-0119250	594
226	Установка троса ГСТ КЗК-8-0119150	596
227	Установка тросов управления двигателем КЗК-7-0119300	598
228	Установка капотов и ограждений КЗК-8А-0128000-02 (лист 1)	600
229	Установка капотов и ограждений КЗК-8А-0128000-02 (лист 2)	604
230	Установка капота КЗК-8А-0228100-03	608
231	Капот КЗК-8А-0228000-03	610
232	Крыша КЗК-8А-0228140-01	613
233	Подрамник КЗК-8-0121000-01	615

№ рис	Наименование рисунка	Стр.		
234	Крыша КЗК 0124000Б-02	617		
235	Установка трапа КЗК-7-0117000			
236	Механизм фиксации трапа КЗС 0117100	622		
237	Гидросистема привода ходовой части КЗК-8А-0601000 (лист 1)	624		
238	Гидросистема привода ходовой части КЗК-8А-0601000 (лист 2)	627		
239	9 Бак масляный КЗК 0601010А			
240	Фильтр КЗК-8-0601050	632		
241	Рукав сборный КЗК-12-0601600-01	633		
242	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000(вид слева) (лист 1)	634		
243	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид слева) (лист 2)	639		
244	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид справа) (лист 1)	645		

рис №	Наименование рисунка	Стр.
245	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид справа) (лист 2)	649
246	Гидроцилиндр КЗК-12-0602310	654
247	Гидроцилиндр КЗК 0602060-02	655
248	Дроссель с обратным клапаном КЗК 0602520А-01	657
249	Фильтр КЗК 0602600	658
250	Фильтр УЭС 0603570-02	660

рис №	Наименование рисунка	Стр.
251	Клапан-сигнализатор УЭС 0603660	663
252	Фильтр напорный КЗК-12-0602570	665
253	Полумуфты внутренние КЗК 0602620, КЗК 0602620-01, КЗК 0602620-02	667
254	Гидроцилиндр КЗК-8-0602500	669
255	Гидроцилиндр КЗК 0602290-01	671
256	Гидроцилиндр КЗК 0602510	672
257	Гидромотор КЗК-12-0601500-01	673

3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

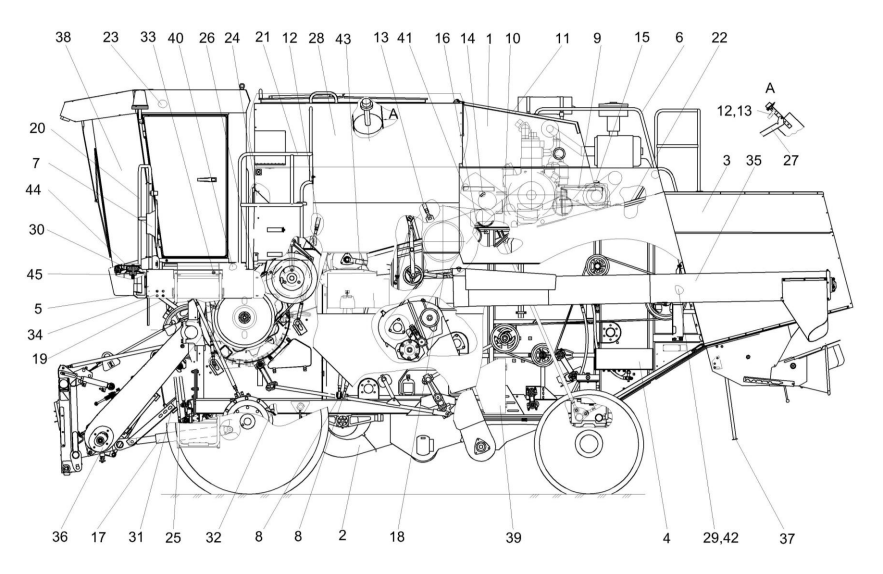


Рисунок 1 – Молотилка самоходная КЗК-8А-0100000-01 (вид слева)

Nº	No	Nº		Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МОЛОТИЛКА САМО	ХОДНАЯ КЗК-8A-0100000-01 (вид слева) (<mark>к</mark>	рисунок 1)	
1	1-45	K3K-8A-0100000-01	Молотилка самоходная		
	1	K3K-8A-0128000-02	Установка капотов и ограждений	K3K-8A-0100000-01	1
	2	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	3	K3K-8A-0228100-03	Установка капота	K3K-8A-0100000-01	1
	4	K3K-8A-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	K3K-8A-0100000-01	1
	5	K3K 0100260-01	Маска	K3K-8A-0100000-01	2
	6	K3K 0100310A	Поручень	K3K-8A-0100000-01	1
	7	K3K 0100520	Установка зеркала	K3K-8A-0100000-01	2
	8	K3K 0100560-03	Тяга	K3K-8A-0100000-01	3
	9	K3K 0100850	Ступенька	K3K-8A-0100000-01	1
	10	K3K 0106000A-02	Установка дизеля Д-260.4	K3K-8A-0100000-01	1
	11	КЗК 0124000Б-02	Крыша	K3K-8A-0100000-01	1
	12	КЗК 0216200Б	Раскос	K3K-8A-0100000-01	1
	13	КЗК 0216200Б-01	Раскос	K3K-8A-0100000-01	1
	14	K3K 0220000A	Привод главного контрпривода	K3K-8A-0100000-01	1
	15	K3K-812C-0222000	Привод насоса ходовой части	K3K-8A-0100000-01	1
	16	КЗК 0223000Б	Привод вибратора	K3K-8A-0100000-01	1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
1	17	K3K 0602290-01	Гидроцилиндр	K3K-8A-0100000-01	2	
	18	K3K 0602510	Гидроцилиндр	K3K-8A-0100000-01	1	
	19	K3K-7-0100010	Стяжка	K3K-8A-0100000-01	2	
	20	K3K-7-0100110	Поручень	K3K-8A-0100000-01	1	
	21	K3K-7-0100250	Поручень	K3K-8A-0100000-01	1	
	22	K3K-7-0100320-01	Настил	K3K-8A-0100000-01	1	
	23	K3K-7-0113000A-01	Установка климатическая	K3K-8A-0100000-01	1	
	24	K3K-7-0116000-01	Шкаф электрический	K3K-8A-0100000-01	1	
	25	K3K-7-0117000	Установка трапа	K3K-8A-0100000-01	1	
	26	K3K-7-0119300	Установка тросов управления двигателем	K3K-8A-0100000-01	1	
	27	K3K-7-0203320	Пробоотборник	K3K-8A-0100000-01	1	
	28	K3K-7-0229000-01	Бункер	K3K-8A-0100000-01	1	
	29	K3K-8A-0100260	Опора выгрузного шнека	K3K-8A-0100000-01	1	
	30	K3K-8-0119000	Площадка управления	K3K-8A-0100000-01	1	
	31	K3K-8-0119040	Установка механизма управления коробкой диапазонов	K3K-8A-0100000-01	1	
	32	K3K-8-0119100	Установка тросов управления стояночным тормозом	K3K-8A-0100000-01	1	

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
1	33	K3K-8-0119250	Установка трубопроводов моста ведущих колес	K3K-8A-0100000-01	1
	34	K3K-8-0121000-01	Подрамник	K3K-8A-0100000-01	1
	35	K3K-8-0206000-01	Шнек выгрузной	K3K-8A-0100000-01	1
	36	КЗК-8-1810000 или КЗК-8-1770000	Камера наклонная	K3K-8A-0100000-01	1
	37	K3K-12-0100200A	Лестница нижняя	K3K-8A-0100000-01	1
	38	K3K-12-0120000-02	Кабина	K3K-8A-0100000-01	1
	39	K3K-12-0130000A	Ящик инструментальный	K3K-8A-0100000-01	1
	40	K3C 0117100	Механизм фиксации трапа	K3K-8A-0100000-01	1
	41	K3K 0100445A	Ступенька	K3K-8A-0100000-01	1
	42	K3K 0126433	Ловитель	K3K-8A-0100000-01	1
	43	01. 016.3000-110 или 01.016.3000-14.44М или ИИ-01.016.5000-635/990	Вал карданный	K3K-8A-0100000-01	1
	44	80-6700160	Виброизолятор	K3K-8A-0100000-01	4
	45	130-5001364-B	Подушка нижняя	K3K-8A-0100000-01	4

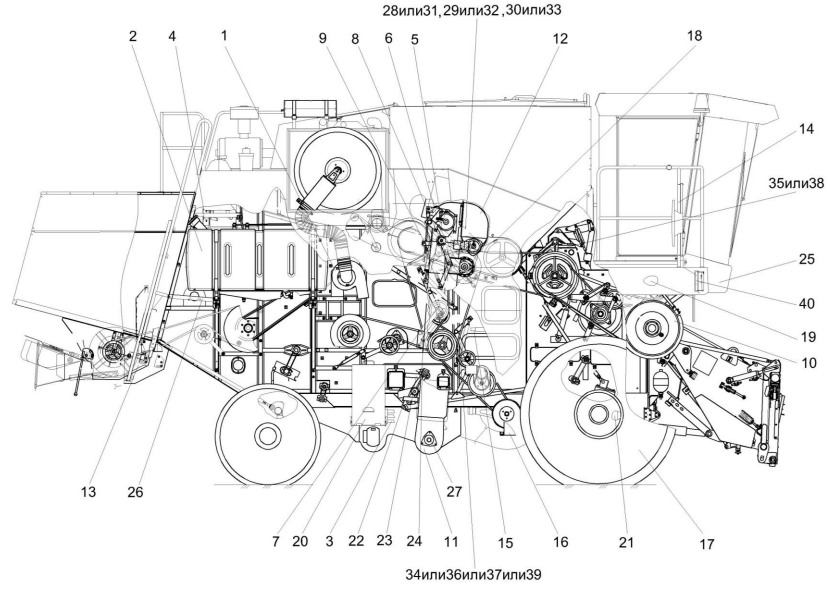


Рисунок 2 – Молотилка самоходная КЗК-8А-0100000-01 (вид справа)

	T			VVD2 BYORUT				
Nº	Nº	050000000		Куда вход				
рис	поз	103 Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	МОЛОТИЛКА САМОХОДНАЯ КЗК-8А-0100000-01 (вид справа) (рисунок 2)							
2	1-40	K3K-8A-0100000-01	Молотилка самоходная					
	1	K3K-8A-0112100	Установка вентилятора	K3K-8A-0100000-01	1			
	2	K3K-8A-012600	Установка бака топливного	K3K-8A-0100000-01	1			
	3	K3K-8A-0601000	Гидросистема привода ходовой части	K3K-8A-0100000-01	1			
	4	K3K 0100370A	Кронштейн	K3K-8A-0100000-01	1			
	5	K3K 0100580A	Пружина	K3K-8A-0100000-01	1			
	6	K3K 0100590	Рычаг	K3K-8A-0100000-01	1			
	7	K3K 0100620	Рычаг	K3K-8A-0100000-01	1			
	8	K3K 0100680	Рычаг	K3K-8A-0100000-01	1			
	9	K3K 0100720	Пружина	K3K-8A-0100000-01	1			
	10	K3K 0125000	Привод наклонной камеры	K3K-8A-0100000-01	1			
	11	КЗК 0214000Б-01	Элеватор зерновой	K3K-8A-0100000-01	1			
	12	K3K 0216000A	Шнек загрузной зерновой	K3K-8A-0100000-01	1			
	13	K3K 0290600	Установка соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1			
	14	K3K-7-0100490	Поручень	K3K-8A-0100000-01	1			
	15	K3K-8-0119150	Установка троса ГСТ	K3K-8A-0100000-01	1			
	16	K3K-8-0100200	Установка щитка	K3K-8A-0100000-01	1			

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	17	K3K-8-0111100-01	Установка колес	K3K-8A-0100000-01	1
	18	K3K-10-0221000	Привод горизонтального шнека	K3K-8A-0100000-01	1
	19	K3K-12-0120460-01	Установка стеклоомывателя	K3K-8A-0100000-01	1
	20	K3K-12-0129000A	Ящик аккумуляторный	K3K-8A-0100000-01	1
	21	K3K-12-0601500-01	Гидромотор	K3K-8A-0100000-01	1
	22	K3P 0200250	Обод	K3K-8A-0100000-01	2
	23	K3P 0200260	Хомут	K3K-8A-0100000-01	2
	24	K3P 0202800A	Пружина	K3K-8A-0100000-01	1
	25	СЭУ 1000500	Бампер	K3K-8A-0100000-01	1
	26	K3K-8A-0100401	Уголок	K3K-8A-0100000-01	1
	27		Подшипник 1680205С17	K3K-8A-0100000-01	
	28		Цепь 12 A-1 ISO 606, L=1809 мм (95зв.)	K3K-8A-0100000-01	1
	29		Звено соединительное 12 A-1 ISO 606	K3K-8A-0100000-01	1
	30		Звено переходное-12 A-1 ISO 606	K3K-8A-0100000-01	1
	31		Цепь шагом 19,05 мм, открытая. ANSI-Einfach-Rollenketten - Amerikanische Bauart, offen ANSI 60-1 DIN 8188/ISO 606 12 A-1 OOZA L=1809,75 мм (95 зв.) (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0100000-01	1

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	32		Звено соединительное к цепи шагом 19,05 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 12 A-1 Typ S OOZA DIN 8188/ISO 606	K3K-8A-0100000-01	1
	33		Звено переходное к цепи шагом 19,05 мм. V-Glied Gekropftes Glied mit Splint 12 A-1 Typ L OOZA DIN 8188/ISO 606	K3K-8A-0100000-01	1
	34		Ремень НВ 2690 (Польша "Stomil")	K3K-8A-0100000-01	1
	35		Ремень 4 HB BP 4562, (Польша "Stomil")	K3K-8A-0100000-01	1
	36		Ремень B/17 2650 Li, (Германия "Optibelt")	K3K-8A-0100000-01	1
	37		Ремень В 2690 Lw (Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0100000-01	1
	38		Ремень 4 НВ 4562 La, (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0100000-01	1
	39		Ремень PHG D 105 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0100000-01	1
	40		Световозвращатель 3222.3731	K3K-8A-0100000-01	2

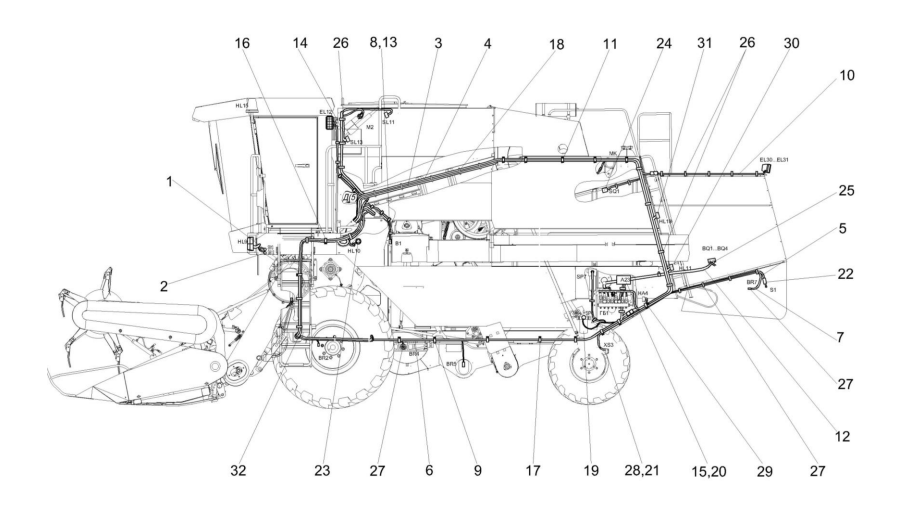


Рисунок 3 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид слева)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	ІИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид сл	ева) (рисунок 3)		
3	1	K3K-7-0700210	Кнопка	K3K-8A-0100000-01	1	
	2	K3K-7-0700210-01	Кнопка	K3K-8A-0100000-01	1	
	3	K3K-7-0700530B	Жгут задних фонарей	K3K-8A-0100000-01	1	
	4	K3K-7-0700550B	Жгут гидроблоков	K3K-8A-0100000-01	1	
	5	КЗК-7-0700600Б	Жгут соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1	
	6	K3K-7-0701030	Жгут сигнализации очистки	K3K-8A-0100000-01	1	
	7	K3K-7-0701150	Жгут датчика оборотов соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1	
	8	K3K-7-0701310A	Жгут зернового бункера	K3K-8A-0100000-01	1	
	9	KBC-1-0700800	Хомут	K3K-8A-0100000-01	8	
	10	K3K 0700540	Жгут задних фар	K3K-8A-0100000-01	1	
	11	K3K 0700820	Прижим	K3K-8A-0100000-01	5	
	12	K3K 0701040	Жгут датчиков потерь соломотряса	K3K-8A-0100000-01	1	
	13	K3K-12-0700170	Датчик	K3K-8A-0100000-01	2	
	14	K3 0701600	Датчик заполнения бункера	K3K-8A-0100000-01	2	
	15	КЗР 0700340Б	Крышка	K3K-8A-0100000-01	1	
	16	K3P 0700800	Хомут	K3K-8A-0100000-01	5	
	17	K3P 0700800-01	Хомут	K3K-8A-0100000-01	5	

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
3	18	K3C 0700820	Прижим	K3K-8A-0100000-01	5
	19	КИС 0140046	Колпачок	K3K-8A-0100000-01	1
	20	КИС 0140062	Втулка	K3K-8A-0100000-01	2
	21	КИС 0140068	Крышка	K3K-8A-0100000-01	1
	22	K3K-12-0700190	Датчик	K3K-8A-0100000-01	2
	23		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1 –6964	K3K-8A-0100000-01	2
	24		Выключатель ВК2-А2-Ш	K3K-8A-0100000-01	1
	25		Датчик ДПЗП-1	K3K-8A-0100000-01	6
	26		Лента стяжная зубчатая	K3K-8A-0100000-01	210
	27		Преобразователь первичный ПрП-1М	K3K-8A-0100000-01	7
	28		Розетка Р7-2 ЦИКС.687111.002	K3K-8A-0100000-01	1
	29		Сигнализатор заднего хода разнотональный C3XP-01	K3K-8A-0100000-01	1
	30		Фонарь освещения заднего номерного знака ФП 131 БР 01	K3K-8A-0100000-01	1
	31		Фонарь задний многофункциональный 7313.3716	K3K-8A-0100000-01	2
	32		Втулка 529И-3724065	K3K-8A-0100000-01	2

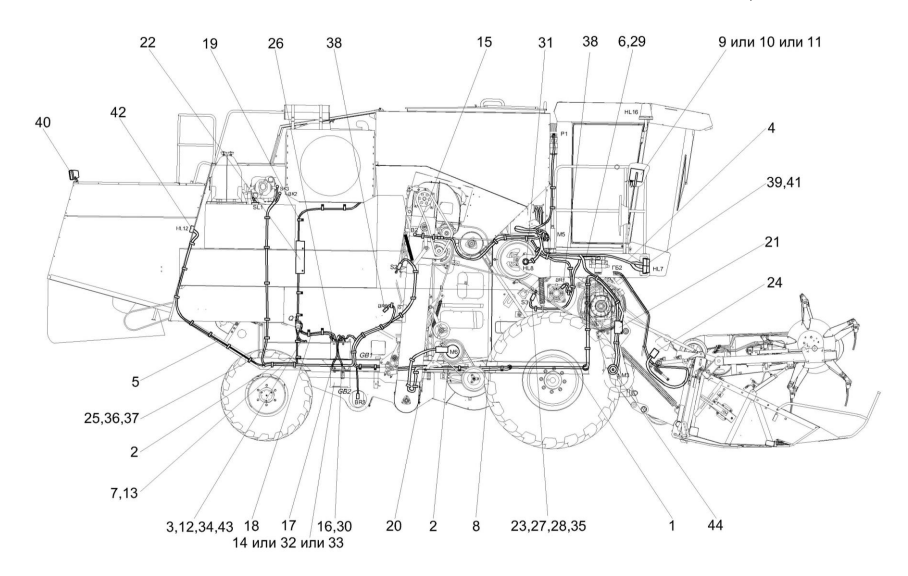


Рисунок 4 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид справа)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	ИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид спр	ава) (рисунок 4)	
4	1	K3K-8A-0700010	Жгут	K3K-8A-0100000-01	1
	2	K3K-8A-0700320	Жгут датчиков	K3K-8A-0100000-01	1
	3	K3K-7-0700300	Установка выключателя	K3K-8A-0100000-01	1
	4	K3K-7-0700330B	Жгут площадки управления	K3K-8A-0100000-01	1
	5	K3K-7-0700530B	Жгут задних фонарей	K3K-8A-0100000-01	1
	6	K3K-7-0700550B	Жгут гидроблоков	K3K-8A-0100000-01	1
	7	КЗК-7-0700600Б	Жгут соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1
	8	K3K-7-0701030	Жгут сигнализации очистки	K3K-8A-0100000-01	1
	9	K3K-7-0701200	Установка системы информационно- управляющей бортовой БИУС.03	K3K-8A-0100000-01	1
	10	K3K-7-0701210	Установка бортового компьютера "ВулКан-04"	K3K-8A-0100000-01	1
	11	K3K-7-0701220	Установка системы бортовой информационной "БИСК-01"	K3K-8A-0100000-01	1
	12	K3K 0700960	Провод "массы"	K3K-8A-0100000-01	1
	13	K3K 0701050	Жгут датчиков потерь очистки	K3K-8A-0100000-01	1
	14	K3K 0705190	Батарея аккумуляторная с переходниками	K3K-8A-0100000-01	2
	15	K3K-12-0700170	Датчик	K3K-8A-0100000-01	2

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
4	16	КЗК-12-0705570Б	Жгут стартера	K3K-8A-0100000-01	1
	17	K3K-12-0705580A	Жгут аккумуляторов промежуточный	K3K-8A-0100000-01	1
	18	КЗК-12-0705590Б	Жгут выключателя "массы"	K3K-8A-0100000-01	1
	19	K3P 0700800-02	Хомут	K3K-8A-0100000-01	19
	20	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-8A-0100000-01	7
	21	K3K 0700419	Кронштейн	K3K-8A-0100000-01	1
	22	K3K-12-0700402	Кронштейн	K3K-8A-0100000-01	1
	23	K3P 0700006	Штуцер	K3K-8A-0100000-01	3
	24	K3P 0700009-02	Крышка	K3K-8A-0100000-01	1
	25	КИС 0140061	Втулка	K3K-8A-0100000-01	6
	26	КИС0140061-03	Втулка	K3K-8A-0100000-01	4
	27	УЭС 0700009-01	Гайка	K3K-8A-0100000-01	1
	28	УЭС 0700011-01	Муфта	K3K-8A-0100000-01	1
	29	УЭС 0700013-03	Втулка	K3K-8A-0100000-01	2
	30	УЭС 0700041	Чехол аккумуляторного наконечника	K3K-8A-0100000-01	4
	31		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1 –6964	K3K-8A-0100000-01	2
	32		Батарея 6СТ-190АЗ ПНКБ2М	K3K-8A-0100000-01	2
	33		Батарея 6СТ-190А	K3K-8A-0100000-01	2

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	ИТ
bnc	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
4	34		Выключатель 1400.3737	K3K-8A-0100000-01	1
	35		Выключатель путевой ВП15К21Б231-54У2.8	K3K-8A-0100000-01	1
	36		Датчик ДПЗП-1	K3K-8A-0100000-01	6
	37		Лента стяжная зубчатая	K3K-8A-0100000-01	210
	38		Преобразователь первичный ПрП-1М	K3K-8A-0100000-01	7
	39		Фара 112.03.29-02	K3K-8A-0100000-01	2
	40		Фара рабочая РАУС 14.3711010-16	K3K-8A-0100000-01	3
	41		Фонарь передний многофункциональный 3723.3712	K3K-8A-0100000-01	2
	42		Фонарь задний многофункциональный 7313.3716	K3K-8A-0100000-01	2
	43		Наконечник резиновый ТМ-59-6000-38	K3K-8A-0100000-01	4
	44		Наконечник 54.24.445Б	K3K-8A-0100000-01	2

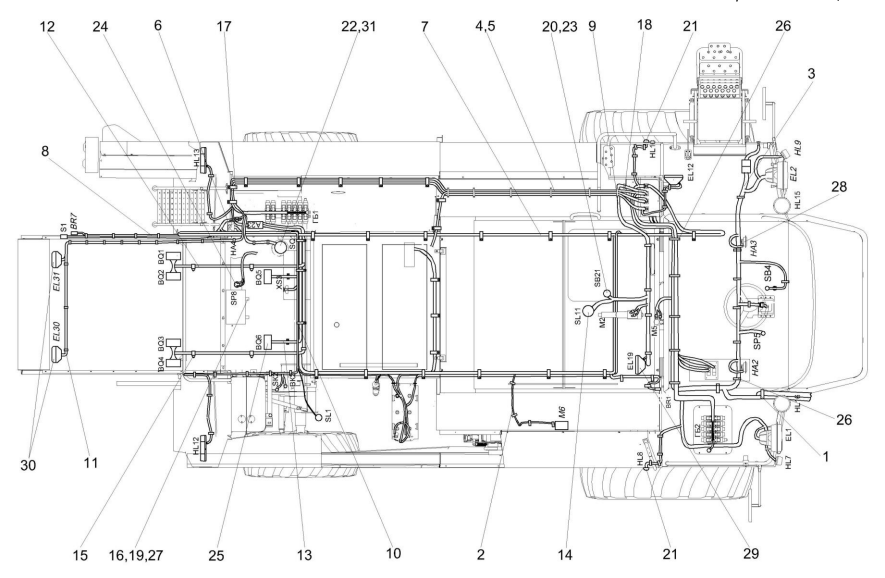


Рисунок 5 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид сверху)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	ИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид све	ерху) (рисунок 5)	
5	1	K3K-8A-0700010	Жгут	K3K-8A-0100000-01	1
	2	K3K-8A-0700320	Жгут датчиков	K3K-8A-0100000-01	1
	3	K3K-7-0700330B	Жгут площадки управления	K3K-8A-0100000-01	1
	4	K3K-7-0700530B	Жгут задних фонарей	K3K-8A-0100000-01	1
	5	K3K-7-0700550B	Жгут гидроблоков	K3K-8A-0100000-01	1
	6	КЗК-7-0700600Б	Жгут соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1
	7	K3K-7-0701030	Жгут сигнализации очистки	K3K-8A-0100000-01	1
	8	K3K-7-0701150	Жгут датчика оборотов соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1
	9	K3K-7-0701310A	Жгут зернового бункера	K3K-8A-0100000-01	1
	10	KBC-1-0700800	Хомут	K3K-8A-0100000-01	8
	11	K3K 0700540	Жгут задних фар	K3K-8A-0100000-01	1
	12	K3K 0701040	Жгут датчиков потерь соломотряса	K3K-8A-0100000-01	1
	13	K3K 0701050	Жгут датчиков потерь очистки	K3K-8A-0100000-01	1
	14	K3 0701600	Датчик заполнения бункера	K3K-8A-0100000-01	2
	15	K3P 0700800-03	Хомут	K3K-8A-0100000-01	4
	16	K3P 0700800-06	Хомут	K3K-8A-0100000-01	5
	17	УЭС-7-0203150А	Скоба	K3K-8A-0100000-01	2
			·		-

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
5	18	K3K-12-0701401	Пластина	K3K-8A-0100000-01	1
	19	K3K-12-0700411	Кронштейн	K3K-8A-0100000-01	1
	20	КИЛ 0160002	Колпачок защитный	K3K-8A-0100000-01	1
	21		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1 –6964	K3K-8A-0100000-01	2
	22		Выключатель ВК2-А2-Ш	K3K-8A-0100000-01	1
	23		Выключатель ВК12-21	K3K-8A-0100000-01	1
	24		Датчик сигнализатора засоренности воздушного фильтра ДСФ-65	K3K-8A-0100000-01	1
	25		Датчик ДПЗП-1	K3K-8A-0100000-01	6
	26		Лента стяжная 2-0160986-2 (Германия, "Тусо Electronics")	K3K-8A-0100000-01	15
	27		Розетка электрическая автомобильная AP-93 УХЛ2	K3K-8A-0100000-01	1
	28		Сигнал звуковой безрупорный С314	K3K-8A-0100000-01	1
	29		Плафон ПО-2	K3K-8A-0100000-01	1
	30		Фара рабочая РАУС 14.3711010-16	K3K-8A-0100000-01	3
	31		Лента ПВХ 20Х0,2, черная, высшего сорта, ГОСТ 16214-86 L=0,3	K3K-8A-0100000-01	1

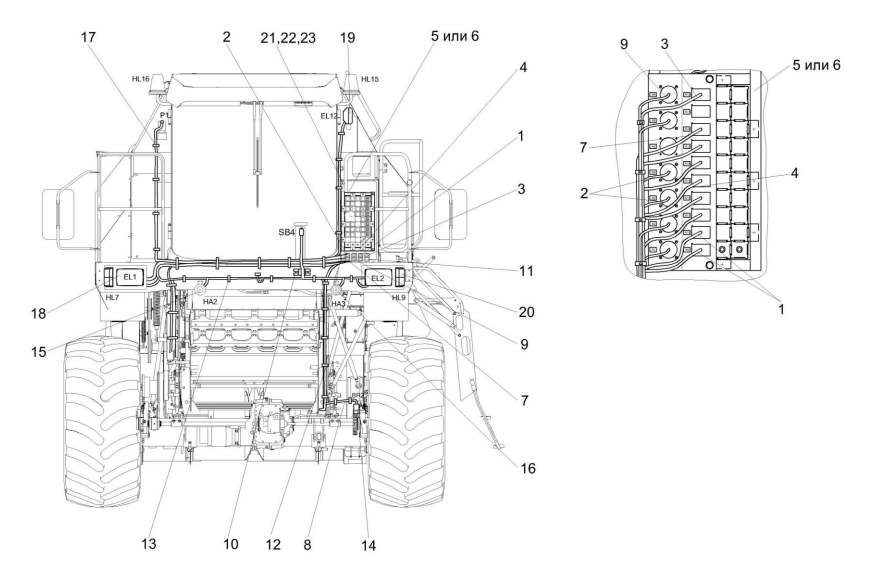


Рисунок 6 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид спереди)

Nº	Nº			Куда вход				
bnc	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид спереди) (рисунок 6)							
6	6,21-23	K3K-8-0722030	Установка электрошкафа	K3K-8A-0100000-01	1			
	5,21-23	K3K-8-0722040	Установка электрошкафа	K3K-8A-0100000-01	1			
	1	K3K-8A-0700320	Жгут датчиков	K3K-8A-0100000-01	1			
	2	K3K-7-0700330B	Жгут площадки управления	K3K-8A-0100000-01	1			
	3	K3K-7-0700530B	Жгут задних фонарей	K3K-8A-0100000-01	1			
	4	K3K-7-0700550B	Жгут гидроблоков	K3K-8A-0100000-01	1			
	5	K3K-7-0700870	Блок реле	K3K-8-0722040	1			
	6	K3K-7-0700890B	Блок реле	K3K-8-0722030	1			
	7	K3K-7-0701030	Жгут сигнализации очистки	K3K-8A-0100000-01	1			
	8	K3K-7-0701020	Жгут датчика скорости	K3K-8A-0100000-01	1			
	9	K3K-7-0701310A	Жгут зернового бункера	K3K-8A-0100000-01	1			
	10	КИС 0140061-01	Втулка	K3K-8A-0100000-01	2			
	11		Заглушка 9806005 (Германия, "Schlemmer")	K3K-8A-0100000-01	1			
	12		Лента стяжная зубчатая	K3K-8A-0100000-01	210			
	13		Лента стяжная 2-0160986-2 (Германия, "Тусо Electronics")	K3K-8A-0100000-01	15			
	14		Преобразователь первичный ПрП-1М	K3K-8A-0100000-01	7			

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc Ma	ПОЗ ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
6	15		Сигнал звуковой безрупорный С313	K3K-8A-0100000-01	1
	16		Сигнал звуковой безрупорный С314	K3K-8A-0100000-01	1
	17		Крепление кабельное (NW7,5) 980 59 11 (Германия, "Schlemmer")	K3K-8A-0100000-01	4
	18		Фара 112.03.29-02	K3K-8A-0100000-01	2
	19		Фара рабочая РАУС 14.3711010-16	K3K-8A-0100000-01	3
	20		Фонарь передний многофункциональный 3723.3712	K3K-8A-0100000-01	2
	21		Гайка M10-6G.8 – 5915	K3K-8-0722030 K3K-8-0722040	1 1
	22		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8-0722030 K3K-8-0722040	1 1
	23		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8-0722030 K3K-8-0722040	1 1

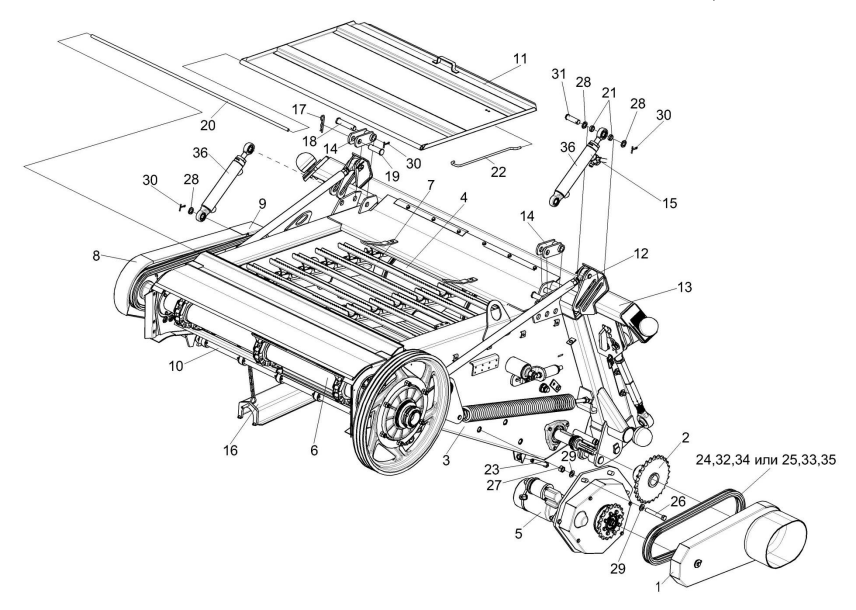


Рисунок 7 – Камера наклонная КЗК-8-1810000

№ Мо	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
КАМЕРА НАКЛОННАЯ КЗК-8-1810000 (рисунок 7)					
7	1-36	K3K-8-1810000	Камера наклонная	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8-1810120	Ограждение	K3K-8-1810000	1
	2	K3K-8-1810140	Звездочка	K3K-8-1810000	1
	3	K3K-8-1811000	Рама	K3K-8-1810000	1
	4	K3K-8-1813000	Вал верхний	K3K-8-1810000	1
	5	K3K-8-1814000	Реверс	K3K-8-1810000	1
	6	K3K-8-1816000	Вал нижний	K3K-8-1810000	1
	7	K3K-8-1817000	Транспортер	K3K-8-1810000	1
	8	K3K-8-1770050	Ограждение	K3K-8-1810000	1
	9	K3K-8-1770070	Ограждение	K3K-8-1810000	1
	10	K3K 1770010	Труба	K3K-8-1810000	1
	11	K3K 1772000	Крышка	K3K-8-1810000	1
	12	K3K 1775000A	Механизм продольного копирования	K3K-8-1810000	1
	13	K3K 1780000A	Рамка переходная	K3K-8-1810000	1
	14	K3K 1787000	Серьга	K3K-8-1810000	2
	15	K3K 1790000	Система гидравлическая	K3K-8-1810000	1
	16	K3K-12-1810210	Упор	K3K-8-1810000	1

K3C-812

K3C-812	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
7	17	ЖКЛ 0000609	Шплинт	K3K-8-1810000	2	
	18	K3K 1770622	Ось	K3K-8-1810000	2	
	19	K3K 1770622-01	Ось	K3K-8-1810000	2	
	20	K3K 1770624	Ось	K3K-8-1810000	1	
	21	K3K 1770803	Втулка	K3K-8-1810000	4	
	22	K3K 1772601	Упор	K3K-8-1810000	1	
	23	K3K-8-1774601	Болт	K3K-8-1810000	1	
	24	ЦЕП 0004032	Цепь шагом 25,4 мм, открытая. Din-Einfach-Rollenketten, offen DIN 8187/ISO 606 16 B-1T OOZA (L=1346,2 мм, 53 зв.)	K3K-8-1810000	1	
	25	ЦЕП 0004129	Цепь 16 B-1 ISO 606 (L=1346,2 мм, 53 зв.)	K3K-8-1810000	1	
	26		Болт M16-6ex100 – 7796	K3K-8-1810000	3	
	27		Гайка M16-6G – 5915	K3K-8-1810000	7	
	28		Шайба 20.01 – 9649	K3K-8-1810000	6	
	29		Шайба C.16.01 – 11371	K3K-8-1810000	8	
	30		Шплинт 5х32 – 397	K3K-8-1810000	6	
	31		Ось 6-20 b12x65 – 9650	K3K-8-1810000	2	

Nº	No	№ Обозначение	Наименование	Куда входит	
bnc				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
7	32		Звено соединительное к цепи шагом 25,4 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 16 B-1T Typ S OOZA DIN 8187/ISO 606	K3K-8-1810000	1
	33		Звено C-16 B-1 с шплинтом ISO 606	K3K-8-1810000	1
	34		Звено переходное к цепи шагом25,4 мм. V-Glied Gekropftes Glied mit Splint 16 A-1T Typ S OOZA DIN 8187/ISO 606	K3K-8-1810000	1
	35		Звено переходное 16 B-1 ISO 606	K3K-8-1810000	1
	36		Гидроцилиндр ВНС 40.20.160-02	K3K-8-1810000	2

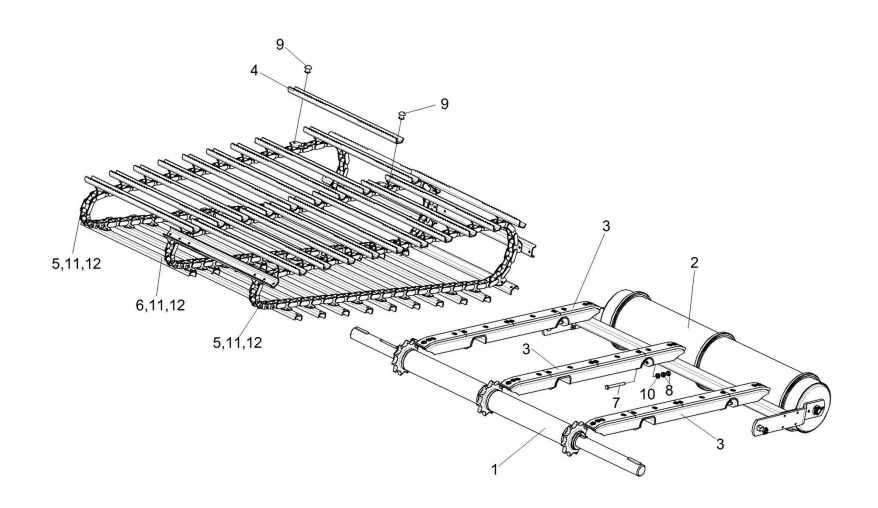


Рисунок 8 – Установка транспортера КЗК-8-1817000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА	ТРАНСПОРТЕРА КЗК-8-1817000 (рисуно	к 8)	
8	4-6,9,11,12	K3K-8-1817000	Транспортер	K3K-8-1810000	1
	5,11,12	K3K-8-1817010	Цепь крайняя	K3K-8-1817000	2
	6,11,12	K3K-8-1817020	Цепь средняя	K3K-8-1817000	1
	1	K3K-8-1813000	Вал верхний	K3K-8-1810000	1
	2	K3K-8-1816000	Вал нижний	K3K-8-1810000	1
	3	K3K 1770050	Успокоитель	K3K-8-1810000	3
	4	K3K-8-1817401	Гребенка	K3K-8-1817000	45
	5	ЦЕП 0004214	Цепь ТРД-38-56-1-2-8-4 (L=3382 мм, 89 зв.)	K3K-8-1817010	1
	6	ЦЕП 0004128	Цепь ТРД-38-56-1-2-8-2 (L=3382 мм, 89 зв.)	K3K-8-1817020	1
	7		Болт M10-6ex105 – 7796	K3K-8-1810000	3
	8		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-1810000	20
	9		Заклепка 8х18 – 10299	K3K-8-1817000	180
	10		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8-1810000	13
	11		Звено С-ТРД-38-56	K3K-8-1817010 K3K-8-1817020	1 1
	12		Звено П-ТРД-38-56	K3K-8-1817010 K3K-8-1817020	2 2

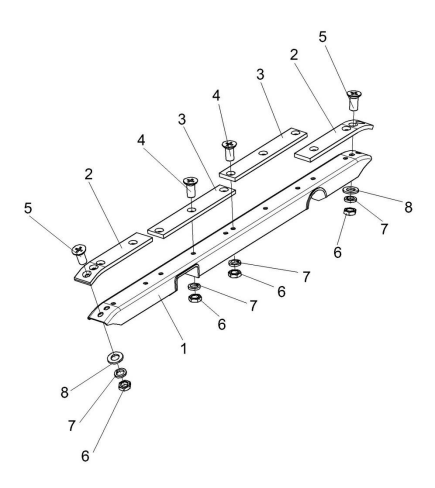


Рисунок 9 – Успокоитель КЗК 1770050

Nº	Nº			Куда вход	цит
bnc	ПОЗ IN⊡	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСГ	ПОКОИТЕЛЬ КЗК 1770050 (рисунок 9)		·
9	1-8	K3K 1770050	Успокоитель	K3K-8-1817000	3
	1	K3K 1770070	Направляющая	K3K 1770050	1
	2	K3K 1770008	Накладка	K3K 1770050	2
	3	K3K 1770009	Накладка	K3K 1770050	2
	4		Винт В2.М10-6ех22 – 17475	K3K 1770050	10
	5		Винт В2.М10-6ех30 – 17475	K3K 1770050	4
	6		Гайка M10-6G – 2526	K3K 1770050	14
	7		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 1770050	14
	8		Шайба C.10.01 – 11371	K3K 1770050	4

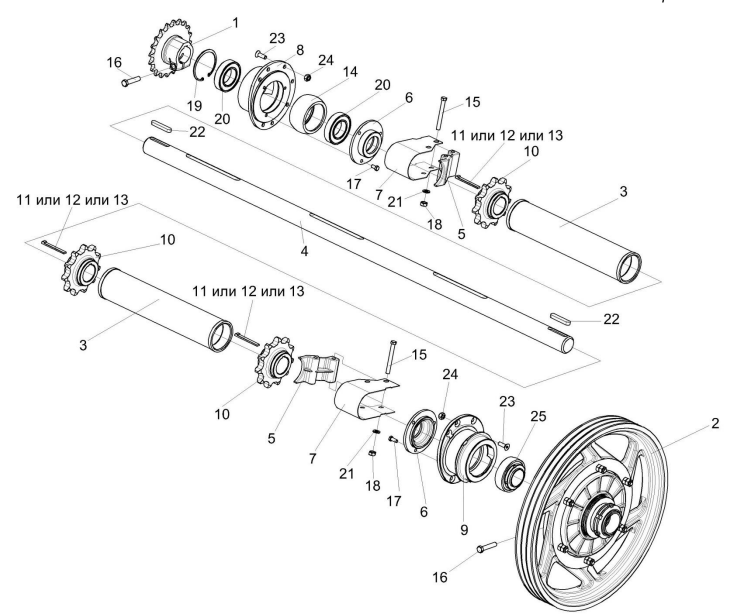


Рисунок 10 – Установка вала верхнего КЗК-8-1813000

K3	C-8	112	
N.)	L-0) I Z	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА	ВАЛА ВЕРХНЕГО КЗК-8-1813000 (рис	сунок 10)	
10	1-25	K3K-8-1810000	Камера наклонная	K3K-8A-0100000-01	1
	3,4,10-13	K3K-8-1813000	Вал верхний	K3K-8-1810000	1
	6,8,14,17, 19,20	K3K-12-1813010	Корпус	K3K-8-1810000	1
	6,9,17,25	K3K-12-1813020	Корпус	K3K-8-1810000	1
	1	K3K 1870150A-01	Звездочка	K3K-8-1810000	1
	2	K3K 1873100	Муфта предохранительная	K3K-8-1810000	1
	3	K3K-12-1803310-04	Кожух	K3K-8-1813000	2
	4	K3K-8-1813601	Вал	K3K-8-1813000	1
	5	K3K-12-1803001	Вкладыш	K3K-8-1810000	2
	6	K3K-12-1803101	Крышка	K3K-12-1813010 K3K-12-1813020	1 1
	7	K3K-12-1803401	Кожух	K3K-8-1810000	2
	8	K3K-12-1813202	Корпус	K3K-12-1813010	1
	9	K3K-12-1813203	Корпус	K3K-12-1813020	1
	10	K3K-12-1813605A	Звездочка	K3K-8-1813000	3
	11	K3K 1773603	Шпонка	K3K-8-1813000	3 подбор
	12	K3K 1773603-01	Шпонка	K3K-8-1813000	3 подбор

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
10	13	K3K 1773603-02	Шпонка	K3K-8-1813000	3 подбор
	14	K3K 1873614	Втулка	K3K-12-1813010	1
	15		Болт M10-6ex100 – 7796	K3K-8-1810000	7
	16		Болт M12-6ex55 – 7796	K3K-8-1810000	3
	17		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-12-1813010 K3K-12-1813020	3 3
	18		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-1810000	20
	19		Кольцо В90 – 13943	K3K-12-1813010	1
	20		Подшипник 180210 – 8882	K3K-12-1813010	2
	21		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8-1810000	13
	22		Шпонка 14x9x70 – 23360	K3K-8-1810000	4
	23		Винт M10x30-8.8 DIN 7991 Арт.0087 10 30	K3K-8-1810000	14
	24		Гайка M10-8 DIN 980 Арт. 0369 10	K3K-8-1810000	14
	25		Подшипник 680210А2НК7С27	K3K-12-1813020	1

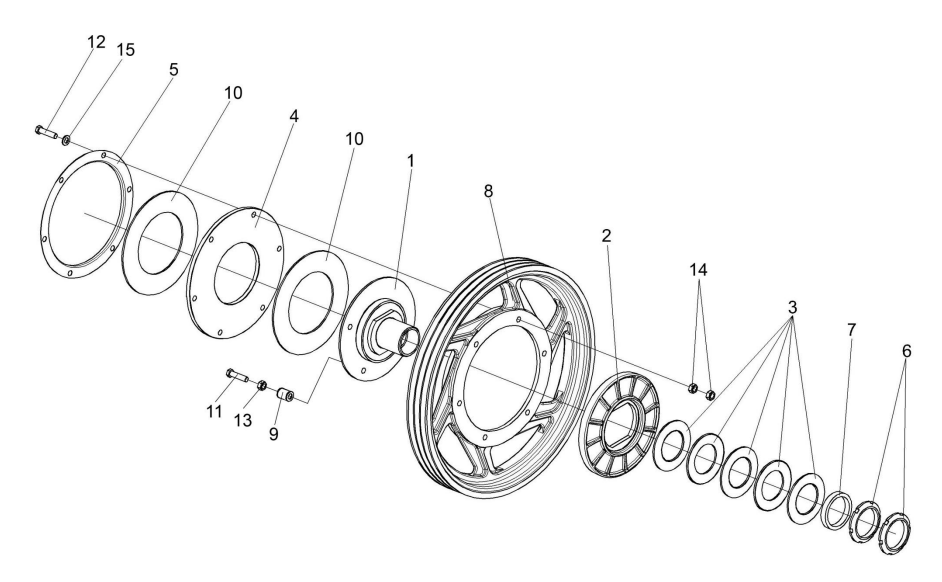


Рисунок 11 – Муфта предохранительная КЗК 1873100

иниц	K3C-812
ДИТ	
	Кол. на 1 сб. ед.
	1
	1
	1
	5
	1
	1
	2
	1
	1
	3
	2
	3
	6

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	МУФТА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНАЯ КЗК 1873100 (рисунок 11)					
11	1-15	K3K 1873100	Муфта предохранительная	K3K-8-1810000	1	
	1	K3K 1873120	Ступица	K3K 1873100	1	
	2	K3K 1773203	Диск	K3K 1873100	1	
	3	K3K 1773401	Пружина тарельчатая	K3K 1873100	5	
	4	K3K 1773403	Диск	K3K 1873100	1	
	5	K3K 1773407	Кожух	K3K 1873100	1	
	6	K3K 1773604	Гайка	K3K 1873100	2	
	7	K3K 1773802	Втулка	K3K 1873100	1	
	8	K3K 1873101	Шкив	K3K 1873100	1	
	9	K3K 1773801	Втулка	K3K 1873100	3	
	10	K3P 0313003	Накладка фрикционная	K3K 1873100	2	
	11	K3P 0313603A	Болт	K3K 1873100	3	
	12		Болт M12-6ex50 – 7796	K3K 1873100	6	
	13		Гайка M8-6G – 2526	K3K 1873100	3	
	14		Гайка M12-6G – 5915	K3K 1873100	12	
	15		Шайба C.12.01 – 11371	K3K 1873100	6	

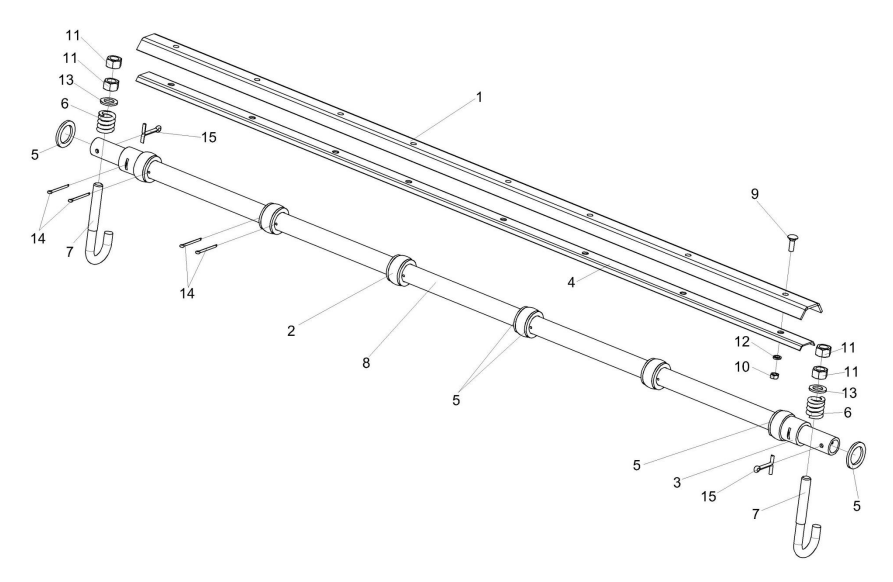


Рисунок 12 – Установка трубы КЗК 1770010

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАН	ОВКА ТРУБЫ КЗК 1770010 (рисунок 12)		
12	2,3,5,8,14	K3K 1770010	Труба	K3K-8-1810000	1
	1	K3K 1770002	Уплотнение	K3K-8-1810000	1
	2	K3K 1770004	Ролик	K3K 1770010	6
	3	K3K 1770005	Втулка	K3K 1770010	2
	4	K3K 1770403	Жесткость	K3K-8-1810000	1
	5	K3K 1770408	Шайба	K3K-8-1810000 K3K 1770010	2 10
	6	K3K 1770603	Пружина	K3K-8-1810000	2
	7	K3K 1770605	Крюк	K3K-8-1810000	2
	8	K3K 1770801	Труба	K3K 1770010	1
	9		Болт М8-6ех20 – 7802	K3K-8-1810000	8
	10		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-1810000	8
	11		Гайка M16-6G – 5915	K3K-8-1810000	7
	12		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8-1810000	12
	13		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-8-1810000	8
	14		Шплинт 4х50 – 397	K3K 1770010	12
	15		Шплинт 6,3х45 – 397	K3K-8-1810000	2

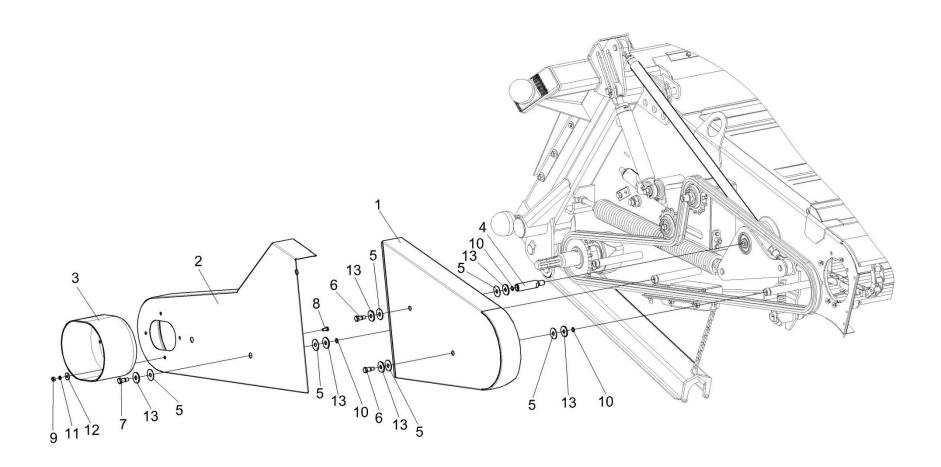


Рисунок 13 – Установка ограждений КЗК-8-1770050 и КЗК-8-1770070

Nº	Nº			Куда входи	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ОГРАЖД	ЕНИЙ КЗК-8-1770050 и КЗК-8-1770070 (ри	исунок 13)	
13	1,5,6,10,13	K3K-8-1770050	Ограждение	K3K-8-1810000	1
	2,3,5,7-13	K3K-8-1770070	Ограждение	K3K-8-1810000	1
	1	K3K-8-1770040	Ограждение	K3K-8-1770050	1
	2	K3K-8-1770060	Ограждение	K3K-8-1770070	1
	3	K3K 1770006	Колпак	K3K-8-1770070	1
	4	K3K 1870603-01	Ось	K3K-8-1810000	1
	5	K3P 1525002	Прокладка	K3K-8-1770050 K3K-8-1770070	4 6
	6	K3P 1525606	Винт	K3K-8-1770050	2
	7	K3P-10-1525606	Винт	K3K-8-1770070	3
	8		Болт М8-6ех16 – 7796	K3K-8-1770070	4
	9		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-1770070	4
	10		Кольцо В12 – 13940	K3K-8-1770050 K3K-8-1770070	2 3
	11		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-8-1770070	4
	12		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8-1770070	4
	13		Шайба C 12.01 – 6958	K3K-8-1770050 K3K-8-1770070	4 6

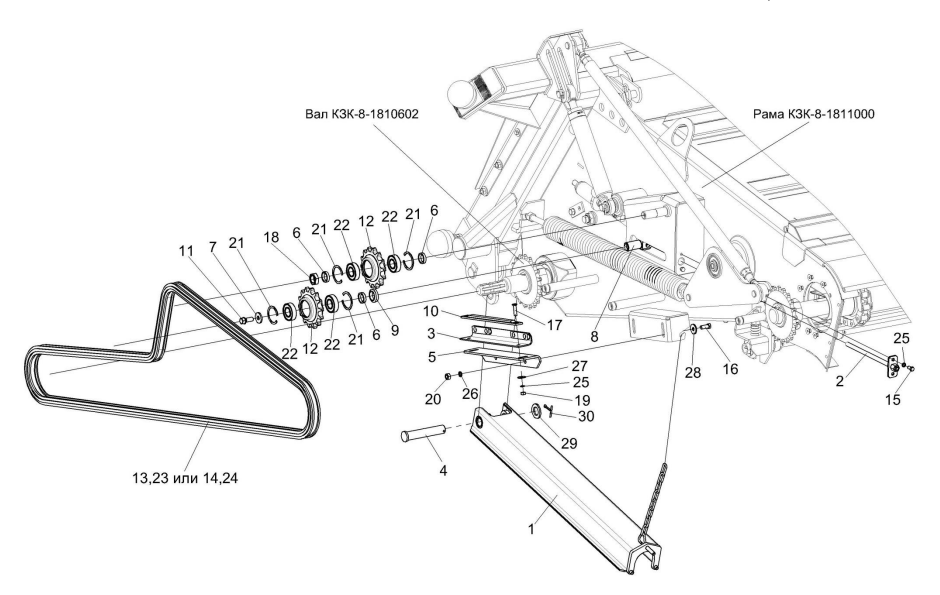


Рисунок 14 – Камера наклонная. Привод транспортера

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	поз Обозначение наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		КАМЕРА НАКЛО	ННАЯ. ПРИВОД ТРАНСПОРТЕРА (рису	инок 14)	
14	3,5,10, 17,19,25,27	K3K 1870160	Успокоитель	K3K-8-1810000	1
	12,21,22	MKC 0514010	Звездочка	K3K-8-1810000	2
	1	K3K-12-1810210	Упор	K3K-8-1810000	1
	2	K3P 1915000	Болт регулировочный	K3K-8-1810000	1
	3	КПК 0114820-01	Успокоитель	K3K 1870160	1
	4	K3K 1770604-01	Палец	K3K-8-1810000	1
	5	K3K 1870426	Уголок	K3K 1870160	1
	6	K3K-12-1800803	Втулка	K3K-8-1810000	3
	7	K3P 0202682	Шайба	K3K-8-1810000	1
	8	K3P 1907601	Ось	K3K-8-1810000	1
	9	K3P 1907602-01	Шайба	K3K-8-1810000	1
	10	КПК 0100006	Успокоитель	K3K 1870160	1
	11	КПТ 0100612А-01	Болт	K3K-8-1810000	1
	12	MKC 0514602	Звездочка	MKC 0514010	1
	13	ЦЕП 0004055	Цепь шагом 25,4 мм, открытая. Din-Einfach-Rollenketten, offen DIN 8187/ISO 606 16 B-1T OOZA (L=3429 мм, 135 зв.)	K3K-8-1810000	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
14	14	ЦЕП 0004074	Цепь 16 B-1 ISO 606 (L=3429мм,135 зв.)	K3K-8-1810000	1
	15		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-8-1810000	2
	16		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-8-1810000	2
	17		Винт В2.М8-6ех35 – 17475	K3K 1870160	2
	18		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8-1810000	7
	19		Гайка M8-6G – 5915	K3K 1870160	8
	20		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-1810000	20
	21		Кольцо В52 – 13941	MKC 0514010	2
	22		Подшипник 180205С17 – 8882	MKC 0514010	2
	23		Звено соединительное к цепи шагом 25,4 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 16 B-1T Typ S OOZA DIN 8187/ISO 606	K3K-8-1810000	1
	24		Звено соединительное C-16 B-1 ISO 606	K3K-8-1810000	1
	25		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8-1810000 K3K 1870160	10 2
	26		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8-1810000	2
	27		Шайба С.8.01 – 6958	K3K 1870160	2
	28		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8-1810000	6
	29		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-8-1810000	2
	30		Шплинт 5x40 – 397	K3K-8-1810000	2

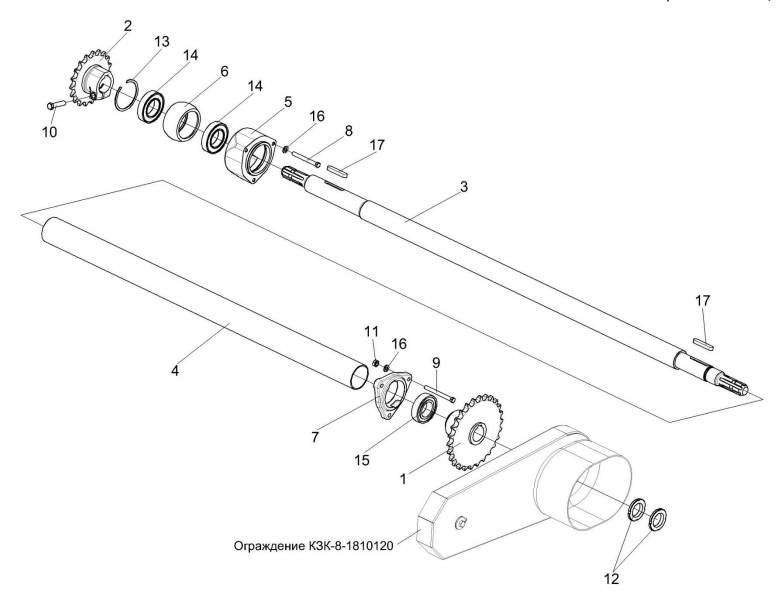


Рисунок 15 – Установка вала КЗК-8-1810602

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНО	ОВКА ВАЛА КЗК-8-1810602 (рисунок 15)		
15	5,6,13,14	K3K 1870210	Опора	K3K-8-1810000	1
	1	K3K-8-1810140	Звездочка	K3K-8-1810000	1
	2	K3K 1870150A-02	Звездочка	K3K-8-1810000	1
	3	K3K-8-1810602	Вал	K3K-8-1810000	1
	4	K3K 1870003A-01	Кожух Лист (L=1165±5)	K3K-8-1810000	1
	5	K3K 1870201	Корпус	K3K 1870210	1
	6	K3K 1873614	Втулка	K3K 1870210	1
	7	H.027.106	Корпус подшипника	K3K-8-1810000	1
	8		Болт M10-6ex90 – 7796	K3K-8-1810000	3
	9		Болт M10-6ex100 – 7796	K3K-8-1810000	7
	10		Болт M12-6ex55 – 7796	K3K-8-1810000	3
	11		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-1810000	20
	12		Гайка M42x1,5-6H – 11871	K3K-8-1810000	2
	13		Кольцо В90 – 13943	K3K 1870210	1
	14		Подшипник 180210 – 8882	K3K 1870210	2
	15		Подшипник 1580209С17	K3K-8-1810000	1
	16		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8-1810000	13
	17		Шпонка 14х9х70 – 23360	K3K-8-1810000	4

K3C-812

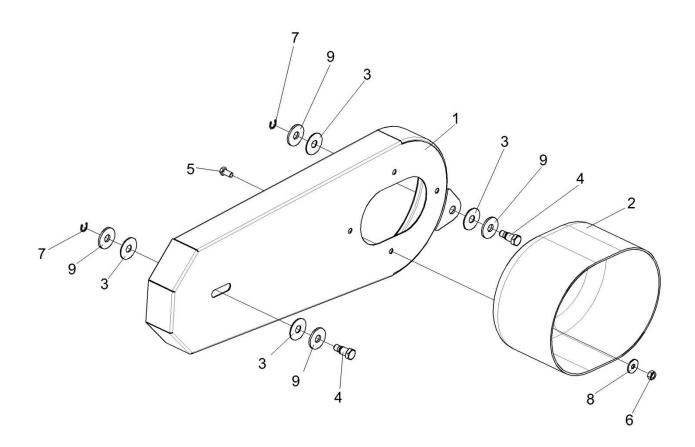


Рисунок 16 – Ограждение КЗК-8-1810120

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ОГРА	АЖДЕНИЕ КЗК-8-1810120 (рисунок 16)			
16	1-10	K3K-8-1810120	Ограждение	K3K-8-1810000	1	
	1	K3K-8-1810130	Ограждение	K3K-8-1810120	1	
	3	K3K 1770006	Колпак	K3K-8-1810120	1	
	4	K3P 1525002	Прокладка	K3K-8-1810120	4	
	5	K3P 1525606	Винт	K3K-8-1810120	2	
	6		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-8-1810120	4	
	7		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-1810120	4	
	8		Кольцо В12 – 13940 или Кольцо В12 – 13942	K3K-8-1810120	2	
	9		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8-1810120	4	
	10		Шайба A 12.01 – 6958	КЗК-8-1810120	4	

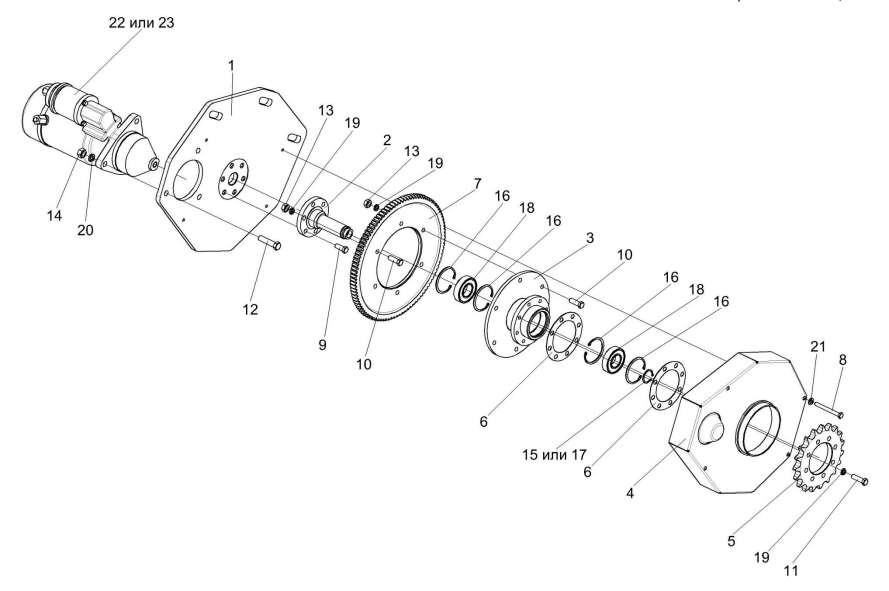


Рисунок 17 – Реверс КЗК-8-1814000

Nº	№ поз	Обозначение		Куда вход	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		PI	ЕВЕРС КЗК-8-1814000 (рисунок 17)		
17	1-23	K3K-8-1814000	Реверс	K3K-8-1810000	1
	3,7,10, 13,16,18,19	K3K-8-1814030	Привод	K3K-8-1814000	1
	1	K3K-8-1814010	Опора	K3K-8-1814000	1
	2	K3K-8-1814020	Цапфа	K3K-8-1814000	1
	3	K3K-8-1814040	Ступица	K3K-8-1814030	1
	4	K3K-8-1814200	Кожух	K3K-8-1814000	1
	5	K3K 1774403	Звездочка	K3K-8-1814000	1
	6	K3K 1774404	Кольцо	K3K-8-1814000	6 Наиб. кол.
	7	K3K 1774602	Шестерня	K3K-8-1814030	1
	8		Болт М8-6ех75 – 7796	K3K-8-1814000	4
	9		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-8-1814000	6
	10		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-8-1814030	6
	11		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-8-1814000	8
	12		Болт M12-6ex50 – 7796	K3K-8-1814000	3
	13		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-1814030	6
	14		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8-1814000	3

Nº Nº	Nº	Орозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
17	15		Кольцо В30 – 13940	K3K-8-1814000	1	
	16		Кольцо В62 – 13941	K3K-8-1814030	4	
	17		Кольцо В30 – 13942	K3K-8-1814000	1	
	18		Подшипник 180206 – 8882	K3K-8-1814030	2	
	19		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8-1814030	6	
	20		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8-1814000	3	
	21		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8-1814000	4	
	22		Стартер 20.3708 (г. Самара)	K3K-8-1814000	1	
	23		Стартер 7402.3708	K3K-8-1814000	1	

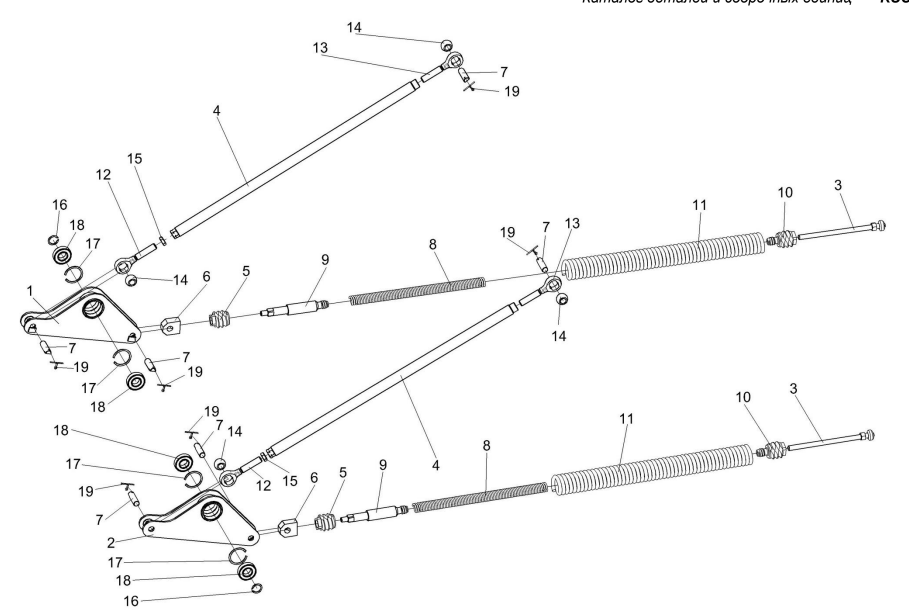


Рисунок 18 – Механизм продольного копирования КЗК 1775000А

1/0	^ ^	40
K 2	C-8	コン

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МЕХАНИЗМ ПРОДОЈ	ТЬНОГО КОПИРОВАНИЯ КЗК 1775000A (p	исунок 18)	
18	1-19	K3K 1775000A	Механизм продольного копирования	K3K-8-1810000	1
	5,6,8-11	K3K 1775030	Блок пружин	K3K 1775000A	2
	4,12,13,15	K3K 1775040	Тяга	K3K 1775000A	2
	1	K3K 1775070	Рычаг	K3K 1775000A	1
	2	K3K 1775070-01	Рычаг	K3K 1775000A	1
	3	K3K 1775020	Винт	K3K 1775000A	2
	4	K3K 1775050	Стяжка	K3K 1775040	1
	5	K3K 1775201	Пробка	K3K 1775030	1
	6	K3K 1775406	Головка	K3K 1775030	1
	7	K3K 1775601	Палец	K3K 1775000A	6
	8	K3K 1775602	Пружина	K3K 1775030	1
	9	K3K 1775604	Тяга	K3K 1775030	1
	10	K3K 1775608	Пробка	K3K 1775030	1
	11	КИЛ 0126625-03	Пружина	K3K 1775030	1
	12	ПКК 0451603	Головка	K3K 1775040	1
	13	ПКК 0451603-01	Головка	K3K 1775040	1
	14	6-12Ж 26015	Шар	K3K 1775000A	4

рис №	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
18	15		Гайка M20-6G – 2526	K3K 1775040	1
	16		Кольцо В30 – 13942	K3K 1775000A	2
	17		Кольцо В62 – 13943	K3K 1775000A	4
	18		Подшипник 60206 – 7242	K3K 1775000A	4
	19		Шплинт 5х32 – 397	K3K 1775000A	6

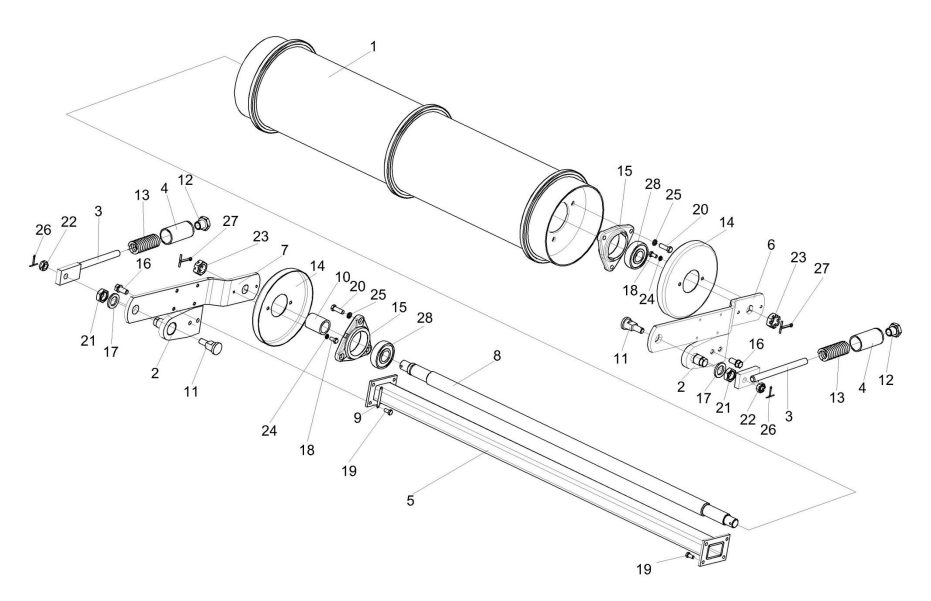


Рисунок 19 – Установка вала нижнего КЗК-8-1816000

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА В	АЛА НИЖНЕГО КЗК-8-1816000 (рисунок ^л	19)	
19	1,5-10,14, 15,18-20, 23-25,27,28	K3K-8-1816000	Вал нижний	K3K-8-1810000	1
	6,14,18,24	K3K-12-1816120B	Рычаг	K3K-8-1816000	1
	7,14,18,24	K3K-12-1816120B-01	Рычаг	K3K-8-1816000	1
	1	K3K-8-1816100	Барабан	K3K-8-1816000	1
	2	K3K-12-1810010	Упор	K3K-8-1810000	2
	3	K3K-12-1810020	Тяга	K3K-8-1810000	2
	4	K3K-12-1810030	Опора	K3K-8-1810000	2
	5	K3K-12-1816130A-01	Поперечина	K3K-8-1816000	1
	6	K3K-12-1816409A	Рычаг	K3K-12-1816120B	1
	7	K3K-12-1816409A-01	Рычаг	K3K-12-1816120B-01	1
	8	K3K-12-1816609-01	Вал	K3K-8-1816000	1
	9	K3K-12-1816411	Пластина	K3K-8-1816000	4
	10	K3K-12-1816804	Втулка	K3K-8-1816000	1
	11	K3K-12-1810605	Ось	K3K-8-1810000	2
	12	K3K 1770616	Гайка	K3K-8-1810000	2
	13	K3K 1770618	Пружина	K3K-8-1810000	2

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
19	14	K3K 1776408-01	Донышко	K3K-12-1816120B K3K-12-1816120B-01	1 1	
	15	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K-8-1816000	2	
	16	КПТ 0100612А-02	Болт	K3K-8-1810000	2	
	17	KCH-2-0104615	Шайба	K3K-8-1810000	2	
	18		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-12-1816120B K3K-12-1816120B-01	2 2	
	19		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-8-1816000	8	
	20		Болт M10-6ex30 - 7796	K3K-8-1816000	6	
	21		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8-1810000	2	
	22		Гайка M14-6G – 5919	K3K-8-1810000	2	
	23		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8-1816000	2	
	24		Шайба 8 65Г – 6402	КЗК-12-1816120B КЗК-12-1816120B-01	2 2	
	25		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-8-1816000	6	
	26		Шплинт 3,2x32 – 397	K3K-8-1810000	2	
	27		Шплинт 5х45 – 397	K3K-8-1816000	2	
	28		Подшипник 580306С17	K3K-8-1816000	2	

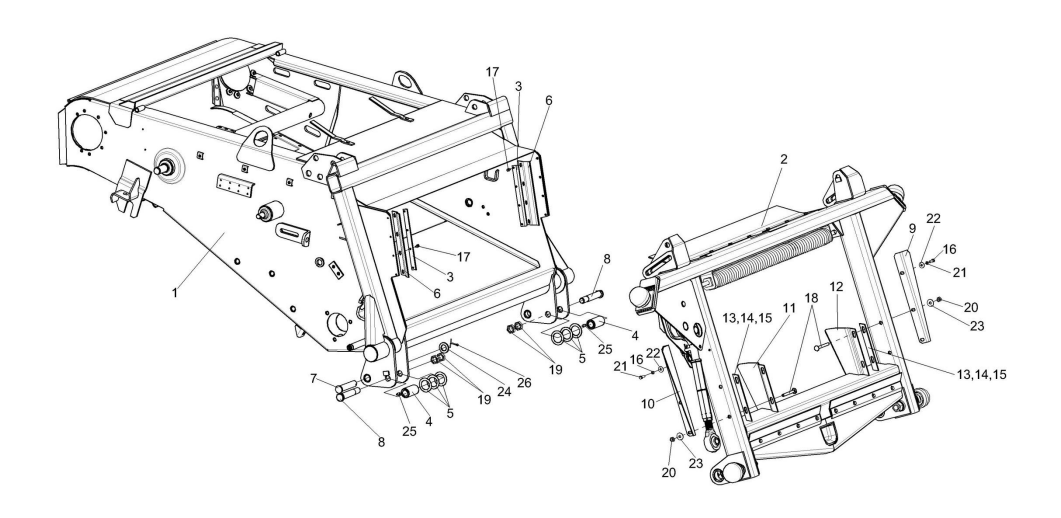


Рисунок 20 – Установка рамки переходной КЗК 1780000А

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА РА	АМКИ ПЕРЕХОДНОЙ КЗК 1780000А (р	рисунок 20)	
20	1-26	K3K-8-1810000	Камера наклонная	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8-1811000	Рама	K3K-8-1810000	1
	2	K3K 1780000A	Рамка переходная	K3K-8-1810000	1
	3	K3K 1770011	Пластина	K3K-8-1810000	2
	4	K3K 1770202A	Втулка (L=85 _{-0,3} мм)	K3K-8-1810000	2
	5	K3K 1770414	Шайба	K3K-8-1810000	8 наиб. кол.
	6	K3K 1770419	Планка	K3K-8-1810000	2
	7	K3K 1770604-02	Палец	K3K-8-1810000	1
	8	K3K 1770606	Ось	K3K-8-1810000	2
	9	K3K 1780403	Закрылок	K3K-8-1810000	1
	10	K3K 1780403-01	Закрылок	K3K-8-1810000	1
	11	K3K-12-1808407	Щиток	K3K-8-1810000	1
	12	K3K-12-1808407-01	Щиток	K3K-8-1810000	1
	13	K3K-12-1808408	Прокладка	K3K-8-1810000	4 наиб. кол.
	14	K3K-12-1808408-01	Прокладка	K3K-8-1810000	2 наиб. кол.
	15	K3K-12-1808408-02	Прокладка	K3K-8-1810000	6 наиб. кол.

Nº puc	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
20	16		Болт М8-6ех25 – 7798	K3K-8-1810000	2
	17		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-8-1810000	8
	18		Болт М10-6ех90 – 7802	K3K-8-1810000	4
	19		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8-1810000	7
	20		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-1810000	20
	21		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8-1810000	12
	22		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8-1810000	2
	23		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-8-1810000	6
	24		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-8-1810000	2
	25		Масленка 1.2 – 19853	K3K-8-1810000	2
	26		Шплинт 5x40 – 397	K3K-8-1810000	2

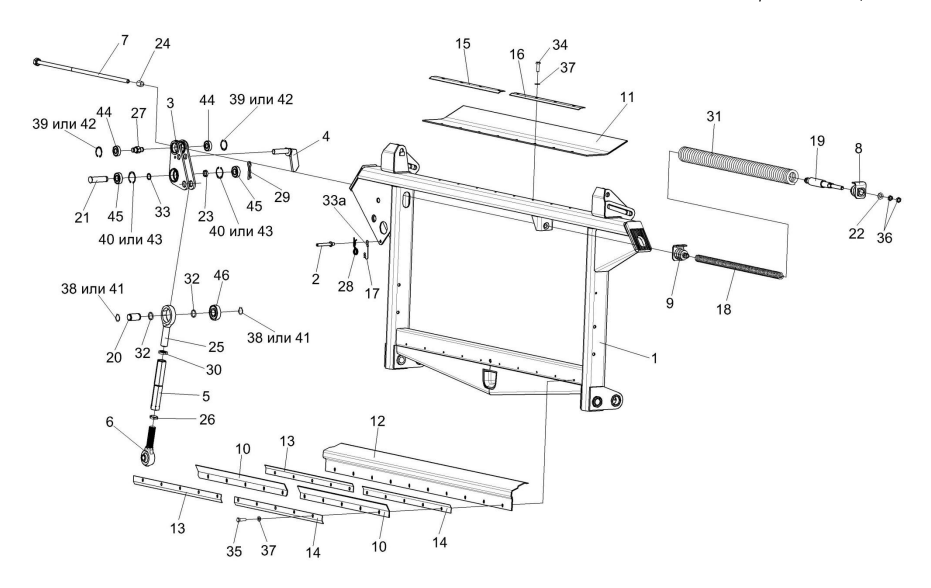


Рисунок 21 – Рамка переходная КЗК 1780000А (лист 1)

рис №	№ поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит			
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
РАМКА ПЕРЕХОДНАЯ КЗК 1780000А (лист 1) (рисунок 21)								
21	1-46	K3K 1780000A	Рамка переходная	K3K-8-1810000	1			
	2,17,28,33a	K3K 1780060	Фиксатор	K3K 1780000A	1			
	3,27,39, 40,42-45	K3K 1785000	Рычаг	K3K 1780000A	1			
	5,6,25,26,30	K3K-8-1780300	Тяга	K3K 1780000A	1			
	8,9,18,19,31	K3P 1567020-01	Пружина сдвоенная	K3K 1780000A	1			
	1	K3K 1781000A	Рама	K3K 1780000A	1			
	2	K3K 1780070	Палец	K3K 1780060	1			
	3	K3K 1785010	Рычаг	K3K 1785000	1			
	4	K3P 1560050	Палец	K3K 1780000A	1			
	5	K3K-8-1780310	Стяжка	K3K-8-1780300	1			
	6	K3P 1563020	Винт	K3K-8-1780300	1			
	7	K3K-12-1808520	Болт регулировочный	K3K 1780000A	1			
	8	K3P 1567030-01	Пробка	K3P 1567020-01	1			
	9	K3P 1567040-01	Пробка	K3P 1567020-01	1			
	10	K3K 1780001	Пластина	K3K 1780000A	2			
	11	K3K 1780002	Пластина	K3K 1780000A	1			
	12	K3K 1780402B	Поддон	K3K 1780000A	1			

K3C-812

Nº	Nº	No o o		Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
21	13	K3K 1780404	Уголок	K3K 1780000A	2
	14	K3K 1780404-01	Уголок	K3K 1780000A	2
	15	K3K 1780404-04	Уголок	K3K 1780000A	1
	16	K3K 1780404-05	Уголок	K3K 1780000A	1
	17	K3K 1780615	Тросик (Канат 2,2-Г-1-Ж-Н-1770 – 3069 L=(200±2 мм))	K3K 1780060	1
	18	K3K 1775602	Пружина	K3P 1567020-01	1
	19	K3K 1775604-01	Тяга	K3P 1567020-01	1
	20	K3P 1560604	Ось	K3K 1780000A	1
	21	K3P 1560605	Палец	K3K 1780000A	1
	22	K3P 1560606A	Шайба сферическая	K3K 1780000A	1
	23	K3P 1560804	Втулка	K3K 1780000A	1
	24	K3P 1560805A	Втулка	K3K 1780000A	1
	25	K3P 1563601	Винт	K3K-8-1780300	1
	26	K3P 1563604	Гайка	K3K-8-1780300	1
	27	K3P 1564601A	Ось	K3K 1785000	1
	28	K3P 1590611	Шплинт	K3K 1780060	1
	29	A 61.07.001	Шплинт	K3K 1780000A	1
	30	A 61.02.003	Контргайка	K3K-8-1780300	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
21	31	КИЛ 0126625-03	Пружина	K3P 1567020-01	1
	32	KCH 0100647	Шайба	K3K 1780000A	2
	33	ПДВ 0100807	Кольцо	K3K 1780000A	1
	33a	852607-8607054	Втулка тросика	K3K 1780060	2
	34		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K 1780000A	6
	35		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K 1780000A	8
	36		Гайка M16-6G – 2526	K3K 1780000A	2
	37		Шайба С.8.01 – 11371	K3K 1780000A	16
	38		Кольцо В30 – 13940	K3K 1780000A	2
	39		Кольцо В47 – 13941	K3K 1785000	2
	40		Кольцо В52 – 13941	K3K 1785000	2
	41		Кольцо В30 – 13942	K3K 1780000A	2
	42		Кольцо В47 – 13943	K3K 1785000	2
	43		Кольцо В52 – 13943	K3K 1785000	2
	44		Подшипник 180204 – 8882	K3K 1785000	2
	45		Подшипник 180205 – 8882	K3K 1785000	2
	46		Подшипник 580306С17	K3K 1780000A	1

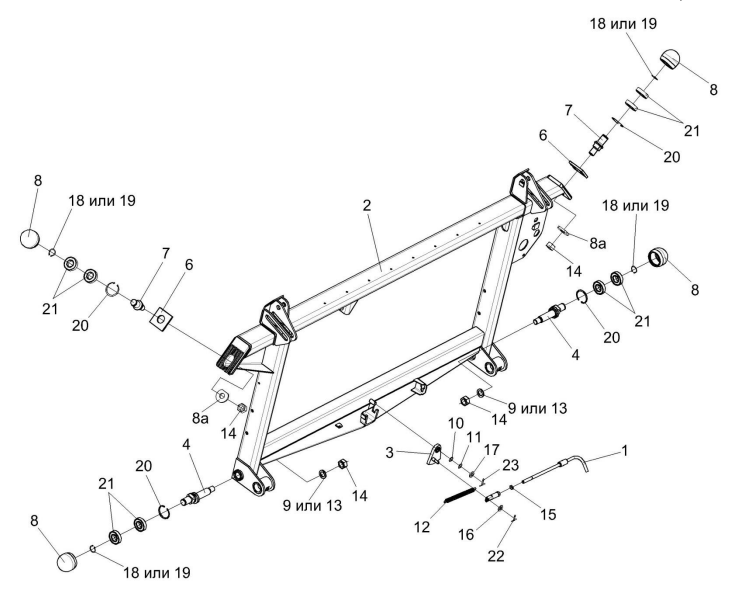


Рисунок 22 – Рамка переходная КЗК 1780000А (лист 2)

Nº	Nº	CDOSHAUDHUD		Куда вхо	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РАМКА ПЕРЕ	ХОДНАЯ КЗК 1780000A (лист 2) (рис	унок 22)	
22	1-23	K3K 1780000A	Рамка переходная	K3K-8-1810000	1
	7,8,18-21	K3K 1780010	Ролик	K3K 1780000A	2
	1,5,15	K3K 1780020	Тяга	K3K 1780000A	1
	4,8,18-21	K3K-12-1808080	Ролик	K3K 1780000A	2
	1	K3K 1780030	Рукоятка	K3K 1780020	1
	2	K3K 1781000A	Рама	K3K 1780000A	1
	3	K3K 1786000	Фиксатор	K3K 1780000A	1
	4	K3K-12-1808070	Ось-эксцентрик	K3K-12-1808080	1
	5	K3P 1560040	Гайка	K3K 1780020	1
	6	K3K 1780401	Шайба	K3K 1780000A	2
	7	K3K 1780602	Ось	K3K 1780010	1
	8	K3K 1780603	Ролик	K3K 1780010 K3K-12-1808080	1 1
	8a	K3K-12-1808411	Шайба	K3K 1780000A	2
	9	KCH-2-0104432	Шайба	K3K 1780000A	2
	10	K3P 0350803	Шайба	K3K 1780000A	1 Наиб. кол.
	11	K3P 0350803-01	Шайба	K3K 1780000A	1 Наиб. кол.

Nº	Nº			Куда вход	
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
22	12	КПП 0000613-01	Пружина	K3K 1780000A	1
	13	KCH-2-0104615	Шайба	K3K 1780000A	2
	14		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K 1780000A	4
	15		Гайка M12-6G – 5916	K3K 1780020	1
	16		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 1780000A	1
	17		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 1780000A	1
	18		Кольцо В30 – 13940	K3K 1780010 K3K-12-1808080	1 1
	19		Кольцо В30 – 13942	K3K 1780010 K3K-12-1808080	1 1
	20		Кольцо В62 – 13943	K3K 1780010 K3K-12-1808080	1 1
	21		Подшипник 180206 – 8882	K3K 1780010 K3K-12-1808080	2 2
	22		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K 1780000A	1
	23		Шплинт 4x22 – 397	K3K 1780000A	1

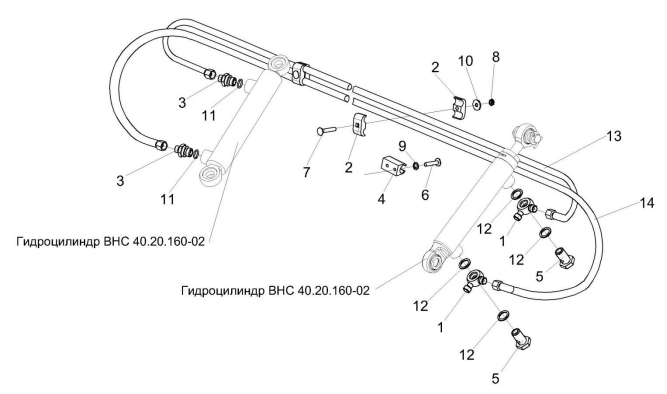


Рисунок 23 – Система гидравлическая КЗК 1790000

Nº Nº поз	No			Куда входит					
	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	СИСТЕМА ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ КЗК 1790000 (рисунок 23)								
23	1-14	K3K 1790000	Система гидравлическая	K3K-8-1810000	1				
	2,7,8,10, 13,14	K3K 1790020	Пакет рукавов	K3K 1790000	1				

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
23	1	K3K 1790010	Тройник поворотный	K3K 1790000	2
	2	K3K 1790001	Брус	K3K 1790020	6
	3	K3K-12-0602616	Штуцер	K3K 1790000	2
	4	K3P 0360002	Держатель	K3K 1790000	4
	5	ПКК 0113637	Болт поворотного угольника	K3K 1790000	2
	6		Винт В.М6-6ех12 – 17473	K3K 1790000	8
	7		Болт М8-6ех45 – 7802	K3K 1790020	3
	8		Гайка M8-6G – 2526	K3K 1790020	3
	9		Шайба 6Т 65Г - 6402	K3K 1790000	8
	10		Шайба А.8.01 – 6958	K3K 1790020	3
	11		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	K3K 1790000	2
	12		Прокладка 20 М1 – 23358	K3K 1790000	4
	13		Рукав высокого давления РВД6-1SN-M16x1,5-60 ⁰ -1900-0°-90° (Польша, "Stomil")	K3K 1790020	1
	14		Рукав высокого давления РВД6-1SN-M16x1,5-60 ^O -2300-0°-90° (Польша, "Stomil")	K3K 1790020	1

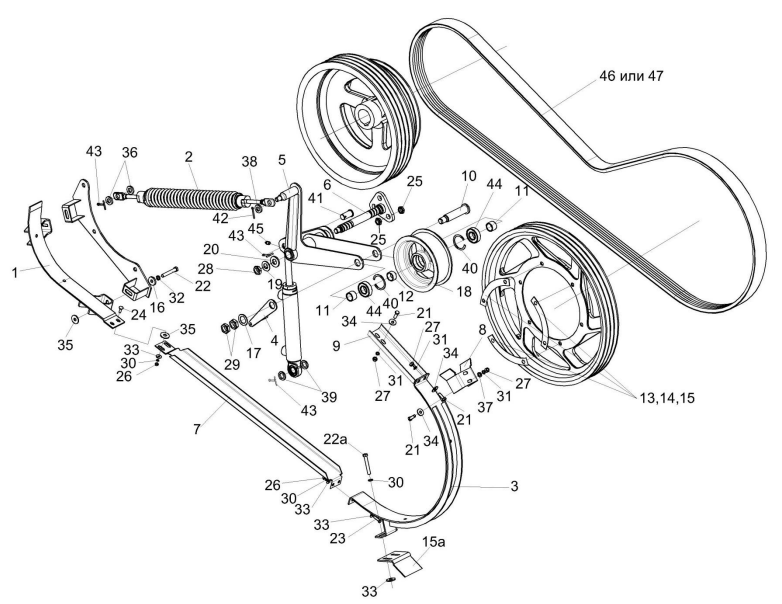


Рисунок 24 – Привод наклонной камеры КЗК 0125000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД НА	КЛОННОЙ КАМЕРЫ КЗК 0125000 (рис	сунок 24)	
24	1-47	K3K 0125000	Привод наклонной камеры	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0125030	Щиток	K3K 0125000	1
	2	K3K 0125050	Пружина	K3K 0125000	1
	3	K3K 0125060A	Щиток	K3K 0125000	1
	4	K3K 0125070	Кронштейн	K3K 0125000	1
	5	K3K 0125090	Рычаг	K3K 0125000	1
	6	K3K 0125130A	Опора	K3K 0125000	1
	7	K3K 0125407	Щиток	K3K 0125000	1
	8	K3K 0125411	Кронштейн	K3K 0125000	1
	9	K3K 0125422	Щиток	K3K 0125000	1
	10	K3K 0125601-01	Ось	K3K 0125000	1
	11	K3K 0221802A-03	Втулка	K3K 0125000	2
	12	K3K 0221802A-04	Втулка	K3K 0125000	1
	13	K3K 1773406	Прокладка	K3K 0125000	6 Наиб. кол.
	14	K3K 1773406-01	Прокладка	K3K 0125000	3 Наиб. кол.
	15	K3K 1773406-02	Прокладка	K3K 0125000	3 Наиб. кол.

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
24	15a	K3K 0125435	Кронштейн	K3K 0125000	1
	16	K3P 0221417	Шайба	K3K 0125000	3
	17	КИС 0105438	Шайба	K3K 0125000	1 Наиб. кол
	18	КПР 6105101-02	Ролик	K3K 0125000	1
	19	ПКК 0117434	Шайба	K3K 0125000	1
	20	ПКК 0117435	Шайба	K3K 0125000	1
	21		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K 0125000	6
	22		Болт M10-6ex85 – 7796	K3K 0125000	3
	22a		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K 0125000	2
	23		Болт М6-6ех25 – 7798	K3K 0125000	2
	24		Болт М6-6ех20 – 7802	K3K 0125000	2
	25		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K 0125000	6
	26		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0125000	4
	27		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0125000	6
	28		Гайка M18x1,5-6G – 5916	K3K 0125000	1
	29		Гайка M20-6G – 5916	K3K 0125000	2
	30		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K 0125000	6
	31		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K 0125000	6
	32		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 0125000	3

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
24	33		Шайба C.6.01 – 6958	K3K 0125000	8	
	34		Шайба С.8.01 – 6958	K3K 0125000	8	
	35		Шайба С.10.01 – 6958	K3K 0125000	18 Наиб. кол	
	36		Шайба 20.01 – 9649	K3K 0125000	2	
	37		Шайба С.8.01 – 11371	K3K 0125000	2	
	38		Шайба С.14.01 – 11371	K3K 0125000	3 Наиб. кол	
	39		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 0125000	3 Наиб. кол	
	40		Кольцо В52 – 13941	K3K 0125000	2	
	41		Ось 6-20 b12x40 – 9650	K3K 0125000	1	
	42		Шплинт 4х28 – 397	K3K 0125000	1	
	43		Шплинт 5х32 – 397	K3K 0125000	3	
	44		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0125000	2	
	45		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0125000	1	
	46		Ремень 3 HB BP 3812 A (Польша, "Stomil")	K3K 0125000	1	
	47		Ремень 3НВ 3812 La (Германия, "Optibelt")	K3K 0125000	1	

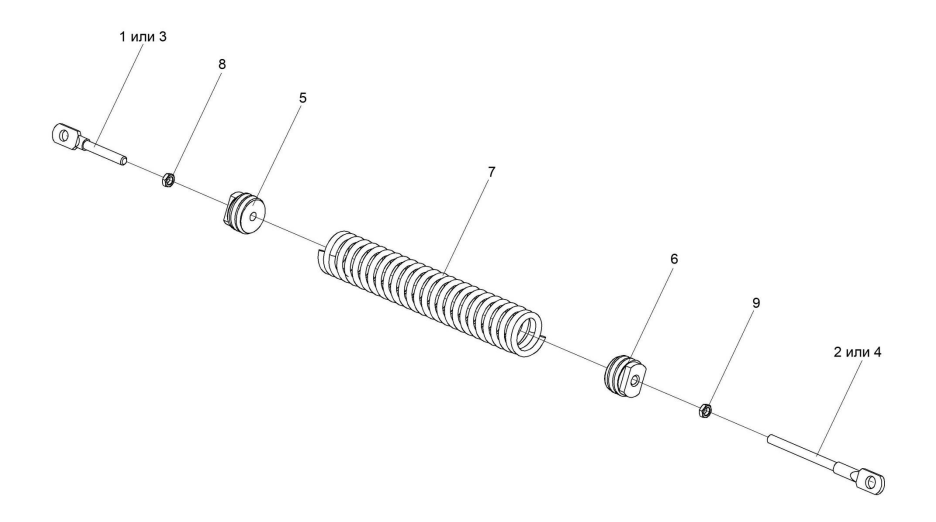


Рисунок 25 – Пружина КЗК 0125050

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПР	УЖИНА КЗК 0125050 (рисунок 25)		
25	1-9	K3K 0125050	Пружина	K3K 0125000	1
	1	K3C 0125642-03	Зацеп	K3K 0125050	1
	2	K3C 0125642-07	Зацеп	K3K 0125050	1
	3	K3P 0221606A-06	Зацеп	K3K 0125050	1
	4	K3P 0221606A-07	Зацеп	K3K 0125050	1
	5	ПКК 0108115	Пробка	K3K 0125050	1
	6	ПКК 0108115-03	Пробка	K3K 0125050	1
	7	ПКК 0108602-03	Пружина	K3K 0125050	1
	8		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0125050	1
	9		Гайка M12LH-6G – 2526	K3K 0125050	1

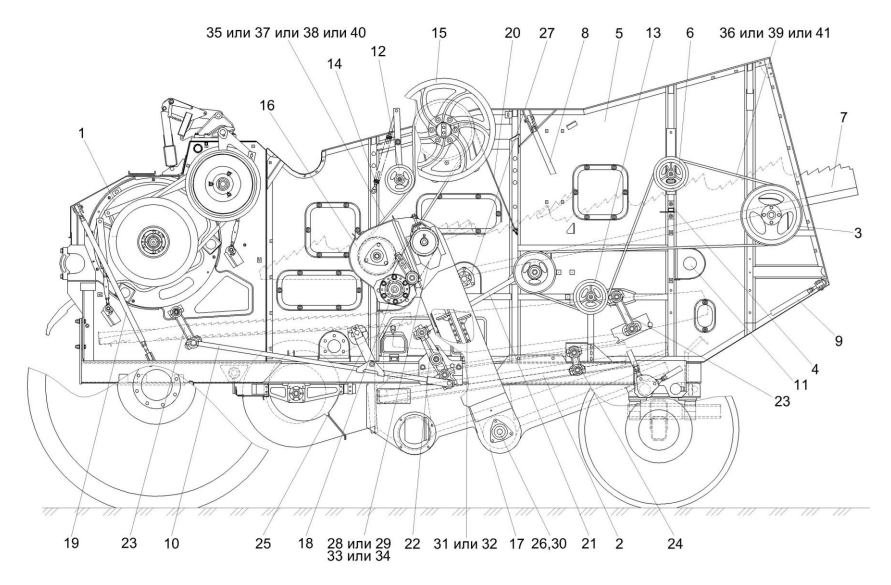


Рисунок 26 – Очистка КВК-8А-0202000-02 (вид слева)

Nº	No	Nº O≶ a o o o o o o o o o o o o o o o o o o		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ОЧИСТКА К	(ЗК-8А-0202000-02 (вид слева) (рисун	ок 26)		
26	1-41	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K-7-0102000A	Аппарат молотильный	K3K-8A-0202000-02	1	
	2	K3K-8A-0111000	Шасси	K3K-8A-0202000-02	1	
	3	K3K-8A-0202010	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	4	K3K-8A-0202020	Кронштейн	K3K-8A-0202000-02	1	
	5	K3K-8A-0202050	Боковина левая	K3K-8A-0202000-02	1	
	6	K3K-8A-0202640	Устройство натяжное	K3K-8A-0202000-02	1	
	7	K3K-8A-0212000	Соломотряс	K3K-8A-0202000-02	1	
	8	K3K 0100150A	Стяжка	K3K-8A-0202000-02	1	
	9	K3K 0100560-02	Тяга	K3K-8A-0202000-02	2	
	10	КЗК 0202040Б	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1	
	11	КЗК 0202270Б-01	Труба	K3K-8A-0202000-02	1	
	12	КЗК 0202420Б	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1	
	13	K3K 0202650	Ролик	K3K-8A-0202000-02	1	
	14	K3K 0202850A-01	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1	
	15	K3K 0202860A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	16	K3K 0207000B	Устройство домолачивающее	K3K-8A-0202000-02	1	

K3C-812

Nº Nº				Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
26	17	K3K 0208000A-03	Элеватор колосовой	K3K-8A-0202000-02	1
	18	K3K 0219020Б-01	Муфта фрикционная	K3K-8A-0202000-02	1
	19	K3K-8-0100560	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1
	20	K3K-10-0202870	Маслопровод	K3K-8A-0202000-02	1
	21	K3P 0202030E	Шатун	K3K-8A-0202000-02	2
	22	КЗР 0202160Г	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	2
	23	K3P 02021905-02	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	4
	24	K3P 02021905-03	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	2
	25	K3P 0202650B	Тяга	K3K-8A-0202000-02	2
	26	K3P 0101105	Корпус подшипника	K3K-8A-0202000-02	1
	27	K3P 0206432A	Крышка	K3K-8A-0202000-02	4
	28	ЦЕП 0000007	Цепь Цепь 12 A-1 ISO 606 L=1162,05 мм (61 зв.)	K3K-8A-0202000-02	1
	29	ЦЕП 0004003	Цепь Цепь шагом 19,05 мм, открытая. ANSI- Einfach-Rollenketten-Amerikanische Bauart, offen ANSI 60-1 DIN 8188/ISO 606 12 A-1 OOZA L=1162,05 мм (61 зв.) (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0202000-02	1
	30		Подшипник 1680205С17-	K3K-8A-0202000-02	1

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
26	31		Звено С-ТРД-38-46	K3K-8A-0202000-02	1
	32		Звено С-ТРД-38-4600	K3K-8A-0202000-02	1
	33		Звено соединительное к цепи шагом 19,05 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 12 A-1 Typ S OOZA DIN 8188/ISO 606	K3K-8A-0202000-02	1
	34		Звено соединительное 12 A-1 ISO 606	K3K-8A-0202000-02	1
	35		Ремень B/17 2950 Li (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0202000-02	1
	36		Ремень НС 5000 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	37		Ремень НВ 2990 (Польша, "Stomil" или Китай "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	38		Ремень PHG B116 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0202000-02	1
	39		Ремень PHG C195 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0202000-02	1
	40		Ремень В 2990 Lw (Китай,"Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	41		Ремень С 5000 Lw (Китай,"Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1

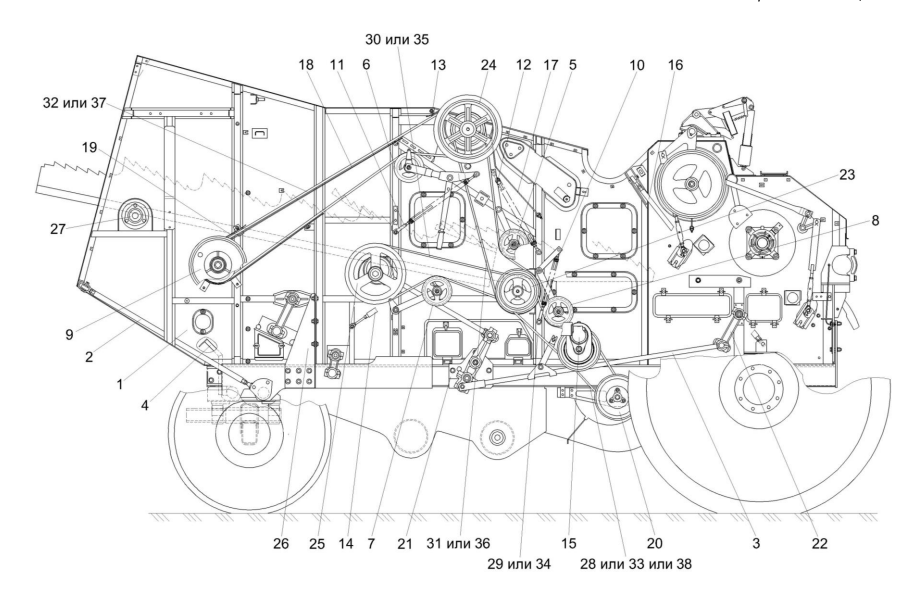


Рисунок 27 – Очистка КВК-8А-0202000-02 (вид справа)

No	Nº Nº			Куда входи	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ОЧИСТКА К	3К-8 <mark>А-0202000-02</mark> (вид справа) (р	рисунок 27)		
27	1-38	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K-8A-0202060	Боковина правая	K3K-8A-0202000-02	1	
	2	K3K 0100560-02	Тяга	K3K-8A-0202000-02	2	
	3	КЗК 0202040Б-01	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1	
	4	K3K 0202360-01	Кронштейн	K3K-8A-0202000-02	1	
	5	K3K 0202400B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1	
	6	K3K 0202410B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1	
	7	K3K 0202430B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1	
	8	K3K 0202440B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1	
	9	K3K 0202810A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	10	K3K 0202840A	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1	
	11	K3K 0202840A-01	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1	
	12	K3K 0202850A-02	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1	
	13	K3K 0202970A	Кожух	K3K-8A-0202000-02	1	
	14	K3K 0202990A	Стяжка	K3K-8A-0202000-02	1	
	15	КЗК-7-0202500Б	Контрпривод вариатора	K3K-8A-0202000-02	1	
	16	K3K-10-0100560-03	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1	
	17	K3K-10-0202870-01	Маслопровод	K3K-8A-0202000-02	1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	18	K3K-12-0202960	Кожух	K3K-8A-0202000-02	1
	19	K3K-12-0202980A	Кожух	K3K-8A-0202000-02	1
	20	K3K-12-0217400	Шкив ведомый	K3K-8A-0202000-02	1
	21	K3P 0202010B-01	Кронштейн	K3K-8A-0202000-02	1
	22	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	4
	23	КЗК 0202102Б	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	24	КЗК 0202103Б	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	25	K3K-12-0202109A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	26	K3K-12-0202429A	Опора	K3K-8A-0202000-02	1
	27	K3P 0206432A	Крышка	K3K-8A-0202000-02	4
	28		Ремень 38x18-1440 Li (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0202000-02	1
	29		Ремень 2 НВ 1912 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	30		Ремень 2 HB 2907 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	31		Ремень 2 НВ 3110 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	32		Ремень 2 НВ 4812 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux", Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1

Nº	Nº Nº O5			Куда входи	IT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	33		Ремень 38x18x1500 Lp (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	34		Ремень 2 НВ ВР 1912 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	35		Ремень 2 НВ ВР 2907 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	36		Ремень 2 НВ ВР 3110 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	37		Ремень 2 НВ ВР 4812 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	38		Ремень 38x18-1500 Lp (AGRI 2811136) (США, "Gates")	K3K-8A-0202000-02	1

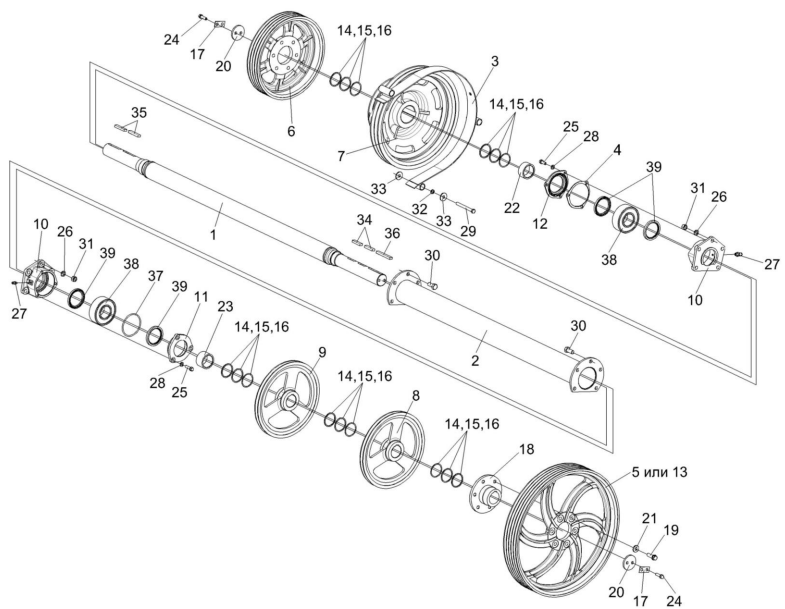


Рисунок 28 – Установка шкивов КЗК 0202860А и КЗК 0202103Б

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ШК	ИВОВ КЗК 0202860А И КЗК 0202103Б	(рисунок 28)	
28	1-39	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	5,13, 18,19,21	K3K 0202860A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	1	КЗК 0202530Б	Вал	K3K-8A-0202000-02	1
	2	K3K 0202540A	Труба распорная	K3K-8A-0202000-02	1
	3	K3K 0202970A	Кожух	K3K-8A-0202000-02	1
	4	K3K 0202003	Прокладка	K3K-8A-0202000-02	1
	5	K3K 0202004	Шкив	K3K 0202860A	1
	6	КЗК 0202103Б	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	7	КЗК 0202104Б	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	8	K3K 0202105A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	9	K3K 0202105A-01	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	10	K3K 0202116	Корпус	K3K-8A-0202000-02	2
	11	K3K 0202117A	Крышка	K3K-8A-0202000-02	1
	12	K3K 0202118	Крышка	K3K-8A-0202000-02	1
	13	K3K 0202125	Шкив	K3K 0202860A	1
	14	K3K 0202443A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	20 наиб. кол.

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
28	15	K3K 0202443A-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	10 наиб. кол.	
	16	K3K 0202443A-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	20 наиб. кол.	
	17	K3K 0202485A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	2	
	18	K3K 0202636A	Ступица	K3K 0202860A	1	
	19	K3K 0202641	Болт	K3K 0202860A	6	
	20	K3K 0202653	Шайба	K3K-8A-0202000-02	2	
	21	K3P 0202674A	Шайба	K3K 0202860A	6	
	22	K3K 0202851	Втулка	K3K-8A-0202000-02	1	
	23	K3K 0202851-01	Втулка	K3K-8A-0202000-02	1	
	24	КЗР 0202608Б	Болт	K3K-8A-0202000-02	6	
	25	КПТ 0100612А-01	Болт	K3K-8A-0202000-02	14	
	26	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	36	
	27	ПКК 0100614	Штуцер	K3K-8A-0202000-02	2	
	28	УЭС 0100607	Шайба	K3K-8A-0202000-02	31	
	29		Болт M10-6ex90 – 7796	K3K-8A-0202000-02	9	
	30		Болт M16x1,5-6ex55 – 7798	K3K-8A-0202000-02	10	
	31		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	22	

Nº	No	Nº		Куда вході	ΛΤ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
28	32		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0202000-02	23
	33		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8A-0202000-02	44
	34		Шпонка 2-18x11x45 – 23360	K3K-8A-0202000-02	2
	35		Шпонка 2-18x11x80 – 23360	K3K-8A-0202000-02	2
	36		Шпонка 2-18x11x90 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1
	37		Кольцо 114-120-36-2-2 18829/9833	K3K-8A-0202000-02	1
	38		Подшипник 3513Н – 5721	K3K-8A-0202000-02	2
	39		Манжета 2.2-75x100-1 – 8752	K3K-8A-0202000-02	4

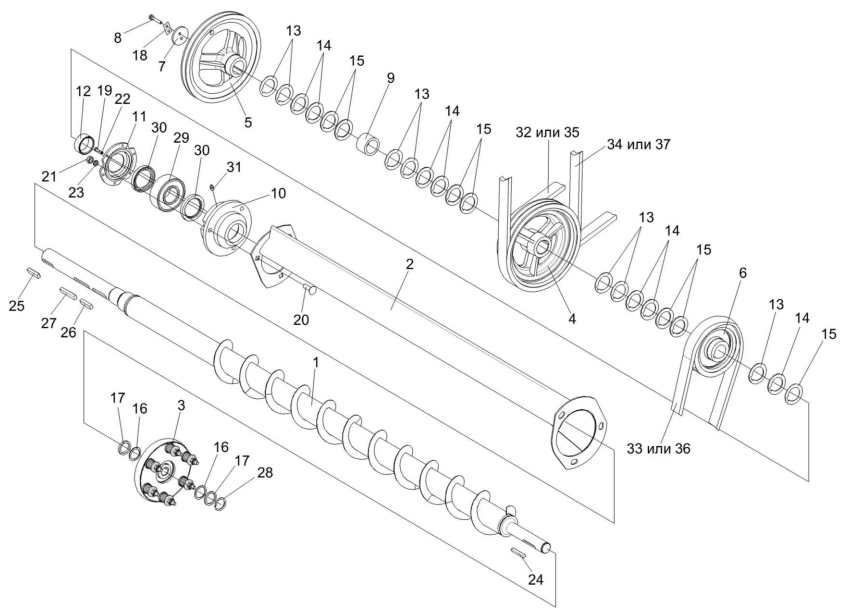


Рисунок 29 – Установка шкивов на шнек распределительный КЗК 0202770В

K3	C-8	12

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА ШКИВОВ НА	ШНЕК РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ КЗК	0202770В (рисунок 29)		
29	1-37	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K 0202770B	Шнек распределительный	K3K-8A-0202000-02	1	
	2	КЗК 0202780Б	Поддон	K3K-8A-0202000-02	1	
	3	K3K 0219020Б-01	Муфта фрикционная	K3K-8A-0202000-02	1	
	4	K3K 0202101A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	5	КЗК 0202102Б	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	6	K3K 0202108A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	7	K3K 0202668	Шайба	K3K-8A-0202000-02	1	
	8	K3K 0202669	Болт	K3K-8A-0202000-02	2	
	9	K3K 0202801A	Втулка	K3K-8A-0202000-02	1	
	10	K3P 0218101	Корпус	K3K-8A-0202000-02	1	
	11	K3P 0218102A	Крышка	K3K-8A-0202000-02	1	
	12	K3P 02186535	Втулка	K3K-8A-0202000-02	1	
	13	K3C 0202431A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	9 наиб. кол.	
	14	K3C 0202431A-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	5 наиб. кол.	
	15	K3C 0202431A-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	9 наиб. кол.	

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
29	16	КИС 0114419	Кольцо	K3K-8A-0202000-02	10 наиб. кол.
	17	ПДВ 1504401	Прокладка	K3K-8A-0202000-02	16 наиб. кол.
	18	ПКК 0135404А	Планка	K3K-8A-0202000-02	1
	19		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-8A-0202000-02	6
	20		Болт М12-6ех40 – 7802	K3K-8A-0202000-02	3
	21		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	39
	22		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0202000-02	6
	23		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8A-0202000-02	68
	24		Шпонка 10x8x63 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1
	25		Шпонка 2-14х9х40 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1
	26		Шпонка 2-14x9x56 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1
	27		Шпонка 2-14х9х63 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1
	28		Кольцо В35 – 13940	K3K-8A-0202000-02	1
	29		Подшипник 53610 – 24696	K3K-8A-0202000-02	1
	30		Манжета 1.2-60х85-1 – 8752	K3K-8A-0202000-02	2
	31		Масленка 1.2 – 19853	K3K-8A-0202000-02	3
	32		Ремень 2 НВ 1912 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1

Nº	Ng Office and the second of th		Куда входи	IT .	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
29	33		Ремень 2 НВ 2907 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	34		Ремень 2 НВ 3110 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	35		Ремень 2 НВ ВР 1912 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	36		Ремень 2 НВ ВР 2907 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	37		Ремень 2 НВ ВР 3110 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1

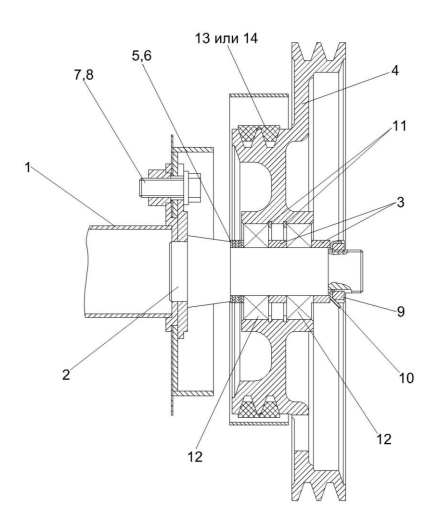


Рисунок 30 – Установка шкива КЗК-12-0202810

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВІ	КА ШКИВА КЗК-12-0202810 (рисунок 30)		
30	1-14	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	3,4,11,12	K3K 0202810A	Шкив	K3K-8A-0202000-01	1
	1	КЗК 0202270Б-01	Труба	K3K-8A-0202000-02	1
	2	КЗК 0202790Б	Ось	K3K-8A-0202000-02	1
	3	K3K 0202818	Втулка	K3K-8A-0202000-02 K3K 0202810A	1 1
	4	K3K 0202115A	Шкив	K3K 0202810A	1
	5	КИС 0124404	Шайба	K3K-8A-0202000-02	2 наиб. кол.
	6	КИС 0143401	Шайба	K3K-8A-0202000-02	4 наиб. кол.
	7	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	36
	8		Болт M16-6ex40 – 7798	K3K-8A-0202000-02	15
	9		Гайка M36x1,5-6H – 11871	K3K-8A-0202000-02	1
	10		Шайба Н 36.01 – 11872	K3K-8A-0202000-02	1
	11		Кольцо В80 – 13943	K3K 0202810A	2
	12		Подшипник 180508 – 8882	K3K 0202810A	2
	13		Ремень 2 НВ 4812 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux", Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	14		Ремень 2 НВ ВР 4812 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1

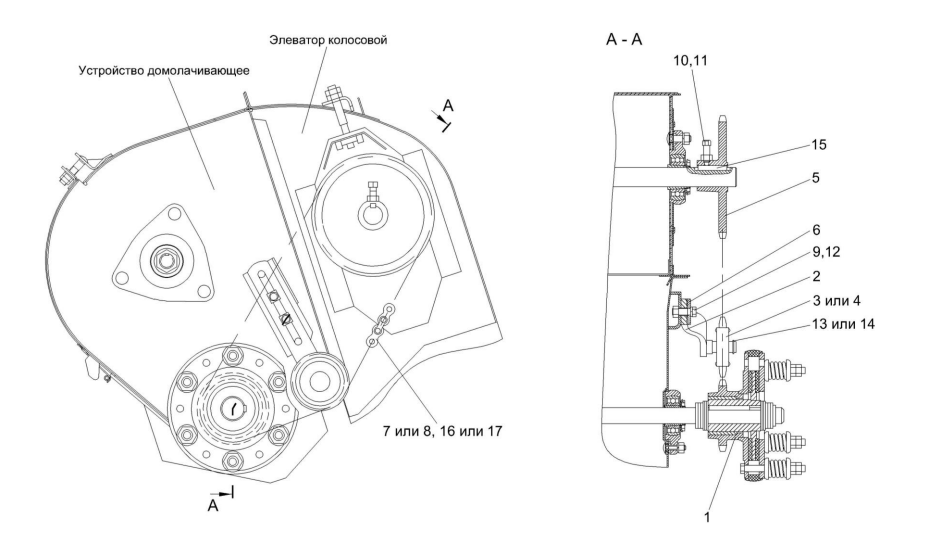


Рисунок 31 – Установка цепного привода элеватора колосового

K3	_	\mathbf{a}	4	•
M -		×	7	_

Nº Nº поз	No	Обозначение	Наименование	Куда входит			
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА ЦЕПНОГО ПРИВОДА ЭЛЕВАТОРА КОЛОСОВОГО (рисунок 31)						
31	1-17	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1		
	2-4,13,14	K3P 0202480	Устройство натяжное	K3K-8A-0202000-02	1		
	1	КЗК 0219020Б-01	Муфта фрикционная	K3K-8A-0202000-02	1		
	2	K3P 0202620	Кронштейн	K3P 0202480	1		
	3	КУЖ 0122010	Звездочка	K3P 0202480	1		
	4	КУЖ 0122010-01	Звездочка	K3P 0202480	1		
	5	K3P 02026195	Звездочка	K3K-8A-0202000-02	1		
	6	КИЛ 0150422-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	2		
	7	ЦЕП 0000007	Цепь Цепь 12 A-1 ISO 606 L=1162,05 мм (61 зв.)	K3K-8A-0202000-02	1		
	8	ЦЕП 0004003	Цепь Цепь шагом 19,05 мм, открытая. ANSI- Einfach-Rollenketten-Amerikanische Bauart, offen ANSI 60-1 DIN 8188/ISO 606 12 A-1 OOZA L=1162,05 мм (61 зв.) (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0202000-02	1		
	9		Болт М10-6ех30 – 7796	K3K-8A-0202000-02	10		
	10		Винт В.М10-6ех30 – 1485	K3K-8A-0202000-02	1		
	11		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	22		

Nº Nº				Куда входит	
bnc uo3		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
31	12		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8A-0202000-02	23
	13		Кольцо В17 – 13940	K3P 0202480	1
	14		Кольцо В17 – 13942	K3P 0202480	1
	15		Шпонка 8х7х45 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1
	16		Звено соединительное к цепи шагом 19,05 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 12 A-1 Typ S OOZA DIN 8188/ISO 606	K3K-8A-0202000-02	1
	17		Звено соединительное 12 A-1 ISO 606	K3K-8A-0202000-02	1

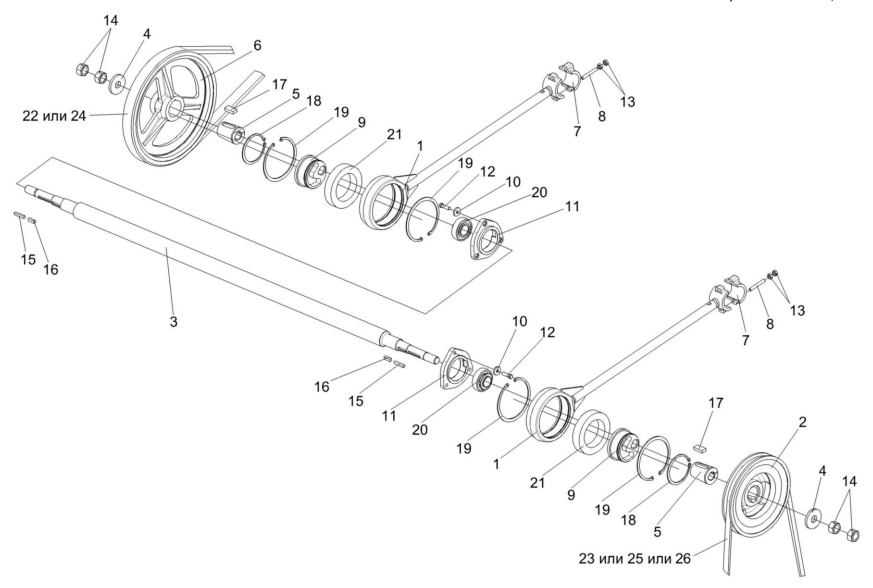


Рисунок 32 – Установка шатуна КЗР 0202030Е и шкивов КЗК-12-0202109А, КЗК-8А-0202111

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	УСТАНОВКА ШАТУНА КЗР 0202030E И ШКИВОВ КЗК-12-0202109A, КЗК-8A-0202111 (рисунок 32)					
32	1-26	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1	
	1,7-9, 13,18,19,21	K3P 0202030E	Шатун	K3K-8A-0202000-02	2	
	1	КЗР 0202170Д	Шатун	K3P 0202030E	1	
	2	K3K-8A-0202111	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	3	K3K-8A-0202602	Вал	K3K-8A-0202000-02	1	
	4	K3K-10-0202427	Шайба	K3K-8A-0202000-02	2	
	5	K3K-12-0202683	Втулка	K3K-8A-0202000-02	2	
	6	K3K-12-0202109A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
	7	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202170Д	1	
	8	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202170Д	2	
	9	K3P 0202647B	Ступица	K3P 0202030E	1	
	10	K3P 0221417-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	18	
	11	KCH 0104101-02	Корпус	K3K-8A-0202000-02	2	
	12		Болт M10-6ex35 – 7798	K3K-8A-0202000-02	6	
	13		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202170Д	4	
	14		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	5	
	15		Шпонка 2-8x7x50 – 23360	K3K-8A-0202000-02	2	

Nº	Nº			Куда вході	4 T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
32	16		Шпонка 2-10x8x28 – 23360	K3K-8A-0202000-02	2
	17		Шпонка 2-18x11x40 – 23360	K3K-8A-0202000-02	2
	18		Кольцо В100 – 13942	K3P 0202030E	1
	19		Кольцо В150 – 13943	K3P 0202030E	2
	20		Подшипник 1680208С17-	K3K-8A-0202000-02	2
	21		Подшипник 2180120КС17 нестандартный	K3P 0202030E	1
	22		Ремень 2 НВ 2907 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	23		Ремень НС 5000 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	24		Ремень 2 НВ ВР 2907 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	25		Ремень PHG C195 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0202000-02	1
	26		Ремень С 5000 Lw (Китай,"Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1

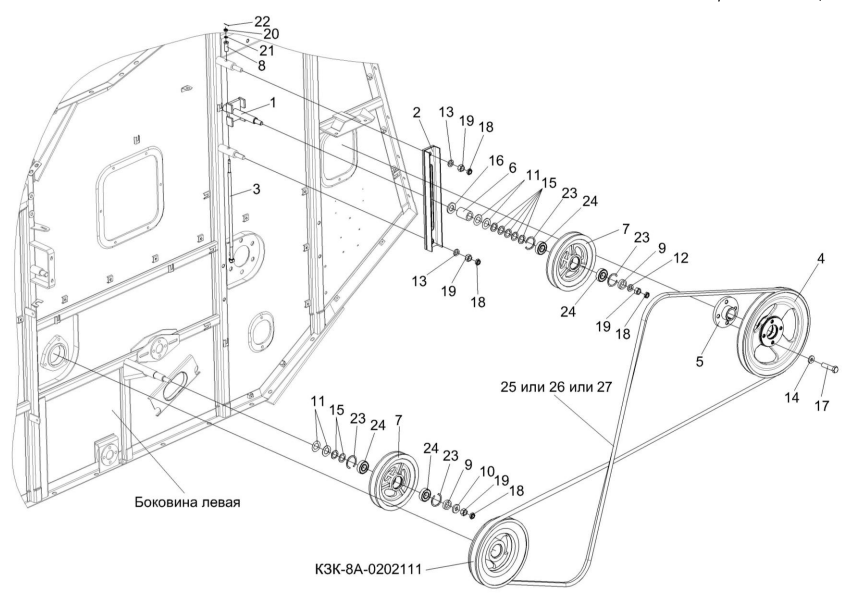


Рисунок 33 – Установка привода соломотряса

№ no3 1-27 5,14,17 2,6,7,9, 12,15,16, 19,23,24 7,23,24	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202010 K3K-8A-0202640	Наименование А ПРИВОДА СОЛОМОТРЯСА (рисунок 33) Очистка Шкив Устройство натяжное	Обозначение КЗК-8А-0100000-01 КЗК-8А-0202000-02 КЗК-8А-0202000-02	Кол. на 1 сб. ед. 1 1
5,14,17 2,6,7,9, 12,15,16, 19,23,24	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202010 K3K-8A-0202640	Очистка Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
5,14,17 2,6,7,9, 12,15,16, 19,23,24	K3K-8A-0202010 K3K-8A-0202640	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
2,6,7,9, 12,15,16, 19,23,24	K3K-8A-0202640			•
12,15,16, 19,23,24		Устройство натяжное	K3K-8A-0202000-02	1
7,23,24	1/01/ 00006E0			
	K3K 0202650	Ролик	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202640	1 1
1	K3K-8A-0202660	Каретка	K3K-8A-0202640	1
2	K3K 0202670A	Рычаг	K3K-8A-0202640	1
3	K3K 0202680A	Винт	K3K-8A-0202000-02	1
4	K3K-8A-0202112	Шкив	K3K-8A-0202010	1
5	K3K-8A-0202612	Ступица	K3K-8A-0202010	1
6	K3K-8A-0202802	Втулка	K3K-8A-0202640	1
7	K3K 0202114	Ролик	K3K 0202650	1
8	K3K 0202684	Втулка	K3K-8A-0202000-02	1
9	K3K 0202805-01	Втулка	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202640	1 1
10	K3P 0202674A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	7
11	КИС 0100406	Прокладка	K3K-8A-0202000-02	52 наиб. кол. 2
	8 9 10	 8 K3K 0202684 9 K3K 0202805-01 10 K3P 0202674A 	8 K3K 0202684 Втулка 9 K3K 0202805-01 Втулка 10 K3P 0202674A Шайба	8КЗК 0202684ВтулкаКЗК-8A-0202000-029КЗК 0202805-01ВтулкаКЗК-8A-0202000-02 КЗК-8A-020264010КЗР 0202674AШайбаКЗК-8A-0202000-02

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
33	12	KCH 0100636	Шайба	K3K-8A-0202640	1
	13	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	36
	14	KCH 0101621-01	Шайба	K3K-8A-0202010	4
	15	ПКК 0135417А	Шайба	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202640	5 5
	16	УЭС 0100405	Шайба	K3K-8A-0202640	1
	17	УЭС 0100603А-04	Болт	K3K-8A-0202010	4
	18		Гайка M16-6G – 2526	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202640	3 1
	19		Гайка M16-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02 K3K-8A-0202640	7 1
	20		Гайка M8-6G – 5919	K3K-8A-0202000-02	1
	21		Шайба C 8.01 – 10450	K3K-8A-0202000-02	7
	22		Шплинт 2x20 – 397	K3K-8A-0202000-02	1
	23		Кольцо В52 – 13941	K3K 0202650	2
	24		Подшипник 180205С17 – 8882	K3K 0202650	2
	25		Ремень НС 5000 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1
	26		Ремень PHG C195 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0202000-02	1
	27		Ремень С 5000 Lw (Китай,"Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1

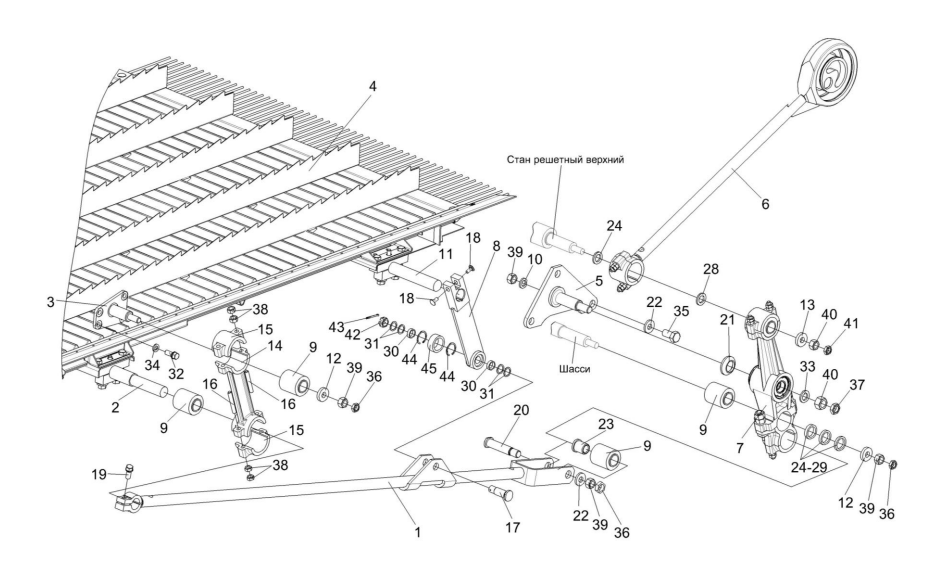


Рисунок 34 – Установка привода доски стрясной КЗК 0280000А (вид слева)

Nº	Nº	25		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА ПРИВОДА ДО	ОСКИ СТРЯСНОЙ КЗК 0280000А (вид сле	ва) (рисунок 34)		
34	1-45	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1	
	1,9,20, 22,23,36,39	КЗК 0202040Б	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1	
	2,9	K3K 0202230	Труба	K3K-8A-0202000-02	1	
	14-16,38	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	4	
	8,44,45	K3P 0202650B	Тяга	K3K-8A-0202000-02	2	
	1	КЗК 0202600Б	Тяга	КЗК 0202040Б	1	
	2	K3K 0202630	Труба	K3K 0202230	1	
	3	K3K 0202750	Ось	K3K-8A-0202000-02	1	
	4	K3K 0280000A	Доска стрясная	K3K-8A-0202000-02	1	
	5	K3P 0202010B	Кронштейн	K3K-8A-0202000-02	1	
	6	K3P 0202030E	Шатун	K3K-8A-0202000-02	2	
	7	КЗР 0202160Г	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	2	
	8	K3P 0202660B	Тяга	K3P 0202650B	1	
	9	K3P 0202750	Сайлентблок	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б КЗК 0202230	16 1 2	
	10	K3K 0202477A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	6	
	11	K3K 0202817	Труба	K3K-8A-0202000-02	1	
	12	K3K-10-0202674	Шайба	K3K-8A-0202000-02	10	

Nº	Nº		Куда вход		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
34	13	K3K-10-0202674-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	4
	14	K3P 0202201A-02	Рычаг	КЗР 0202190Б-02	1
	15	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202190Б-02	2
	16	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202190Б-02	4
	17	КЗР 0202606Б	Ось	K3K-8A-0202000-02	2
	18	КЗР 0202608Б	Болт	K3K-8A-0202000-02	6
	19	КЗР 0202608Б-02	Болт	K3K-8A-0202000-02	2
	20	КЗР 0202659Б	Палец	КЗК 0202040Б	1
	21	КЗР 0202662Б	Втулка	K3K-8A-0202000-02	2
	22	K3P 0202674A	Шайба	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б	7 1
	23	K3P 0202697	Втулка	КЗК 0202040Б	2
	24	K3P 0202801	Втулка	K3K-8A-0202000-02	10 наиб. кол.
	25	K3P 0202801-01	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	26	K3P 0202801-02	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	27	K3P 0202801-03	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	28	K3P 0202801-04	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
34	29	K3P 0202801-05	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	30	K3P 0202853	Втулка	K3K-8A-0202000-02	4
	31	КИС 0614404А	Прокладка	K3K-8A-0202000-02	16 наиб. кол.
	32	КПТ 0100612А-01	Болт	K3K-8A-0202000-02	14
	33	KCH 0100636-03	Шайба	K3K-8A-0202000-02	3
	34	УЭС 0100607	Шайба	K3K-8A-0202000-02	31
	35		Болт M16x1,5-6ex35 – 7798	K3K-8A-0202000-02	6
	36		Гайка M16x1,5-6G – 2526	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б	14 1
	37		Гайка M20x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0202000-02	3
	38		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202190Б-02	8
	39		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б	22 1
	40		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	5
	41		Гайка M20x1,5-6G – 5916	K3K-8A-0202000-02	4
	42		Гайка M18x1,5-6G – 5935	K3K-8A-0202000-02	2
	43		Шплинт 4х36 – 397	K3K-8A-0202000-02	2
	44		Кольцо В35 – 13941	K3P 0202650B	2
	45		Подшипник ШМ20 – 3635	K3P 0202650B	1

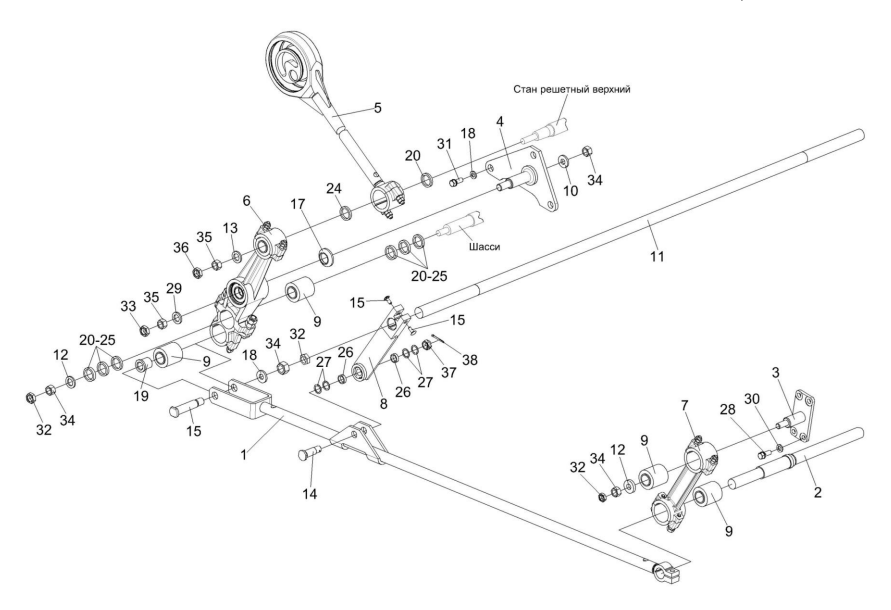


Рисунок 35 – Установка привода доски стрясной КЗК 0280000А (вид справа)

Nº	Nº	25		Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ПРИВОДА ДО	ОСКИ СТРЯСНОЙ КЗК 0280000А (вид спра	ва) (рисунок 35)	
35	1-38	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	1,9,16, 18,19,32,34	КЗК 0202040Б-01	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1
	2,9	K3K 0202230	Труба	K3K-8A-0202000-02	1
	1	КЗК 0202600Б	Тяга	КЗК 0202040Б-01	1
	2	K3K 0202630	Труба	K3K 0202230	1
	3	K3K 0202760	Ось	K3K-8A-0202000-02	1
	4	K3P 0202010B-01	Кронштейн	K3K-8A-0202000-02	1
	5	K3P 0202030E	Шатун	K3K-8A-0202000-02	2
	6	КЗР 0202160Г	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	2
	7	K3P 02021905-02	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	4
	8	K3P 0202650B	Тяга	K3K-8A-0202000-02	2
	9	K3P 0202750	Сайлентблок	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б-01 КЗК 0202230	16 1 2
	10	K3K 0202477A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	6
	11	K3K 0202817	Труба	K3K-8A-0202000-02	1
	12	K3K-10-0202674	Шайба	K3K-8A-0202000-02	10
	13	K3K-10-0202674-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	4

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	14	КЗР 0202606Б	Ось	K3K-8A-0202000-02	2
	15	КЗР 0202608Б	Болт	K3K-8A-0202000-02	6
	16	КЗР 0202659Б	Палец	КЗК 0202040Б-01	1
	17	КЗР 0202662Б	Втулка	K3K-8A-0202000-02	2
	18	K3P 0202674A	Шайба	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б-01	7 1
	19	K3P 0202697	Втулка	КЗК 0202040Б-01	2
	20	K3P 0202801	Втулка	K3K-8A-0202000-02	10 наиб. кол.
	21	K3P 0202801-01	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	22	K3P 0202801-02	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	23	K3P 0202801-03	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	24	K3P 0202801-04	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	25	K3P 0202801-05	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	26	K3P 0202853	Втулка	K3K-8A-0202000-02	4
	27	КИС 0614404А	Прокладка	K3K-8A-0202000-02	16 наиб. кол.

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда вход	ИТ
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	28	КПТ 0100612А-01	Болт	K3K-8A-0202000-02	14
	29	KCH 0100636-03	Шайба	K3K-8A-0202000-02	3
	30	УЭС 0100607	Шайба	K3K-8A-0202000-02	31
	31		Болт M16x1,5-6ex35 – 7798	K3K-8A-0202000-02	6
	32		Гайка M16x1,5-6G – 2526	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б-01	14 1
	33		Гайка M20x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0202000-02	3
	34		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК-8А-0202000-02 КЗК 0202040Б-01	22 1
	35		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	5
	36		Гайка M20x1,5-6G – 5916	K3K-8A-0202000-02	4
	37		Гайка M18x1,5-6G – 5935	K3K-8A-0202000-02	2
	38		Шплинт 4х36 – 397	K3K-8A-0202000-02	2

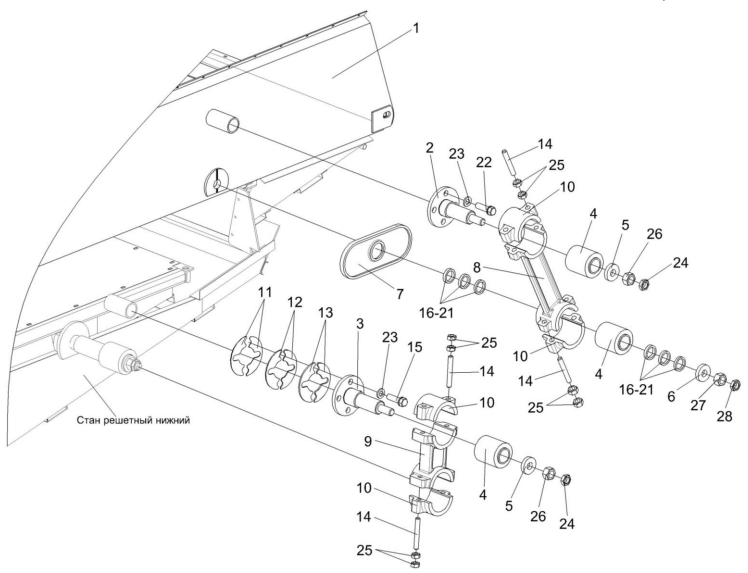


Рисунок 36 – Установка привода стана решетного верхнего КЗК 0260000Б-01

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	У	СТАНОВКА ПРИВОДА СТА	AНА РЕШЕТНОГО ВЕРХНЕГО K3K 02	260000Б-01 (рисунок 36)	
36	1-28	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	8,10,14,25	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	4
	9,10,14,25	КЗР 0202190Б-03	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	2
	1	КЗК 0260000Б-01	Стан решетный верхний	K3K-8A-0202000-02	1
	2	K3P 0202080	Ось	K3K-8A-0202000-02	2
	3	K3P 0202080-01	Ось	K3K-8A-0202000-02	2
	4	K3P 0202750	Сайлентблок	K3K-8A-0202000-02	16
	5	K3K-10-0202674	Шайба	K3K-8A-0202000-02	10
	6	K3K-10-0202674-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	4
	7	КЗР 0202016Б	Уплотнение	K3K-8A-0202000-02	2
	8	K3P 0202201A-02	Рычаг	КЗР 0202190Б-02	1
	9	K3P 0202201A-03	Рычаг	КЗР 0202190Б-03	1
	10	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202190Б-02 КЗР 0202190Б-03	2 2
	11	K3P 0202466	Шайба	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	12	K3P 0202466-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	12 наиб. кол.
	13	K3P 0202466-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	12 наиб. кол.

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
36	14	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202190Б-02 КЗР 0202190Б-03	4 4	
	15	K3P 02026085-01	Болт	K3K-8A-0202000-02	12	
	16	K3P 0202801	Втулка	K3K-8A-0202000-02	10 наиб. кол.	
	17	K3P 0202801-01	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.	
	18	K3P 0202801-02	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.	
	19	K3P 0202801-03	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.	
	20	K3P 0202801-04	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.	
	21	K3P 0202801-05	Втулка	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.	
	22	КПТ 0100612А	Болт	K3K-8A-0202000-02	4	
	23	УЭС 0100607	Шайба	K3K-8A-0202000-02	31	
	24		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0202000-02	14	
	25		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202190Б-02 КЗР 0202190Б-03	8 8	
	26		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	22	
	27		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	5	
	28		Гайка M20x1,5-6G – 5916	K3K-8A-0202000-02	4	

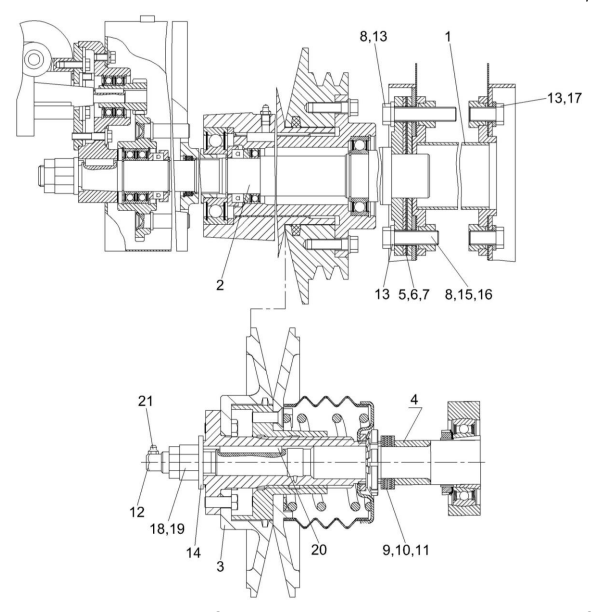
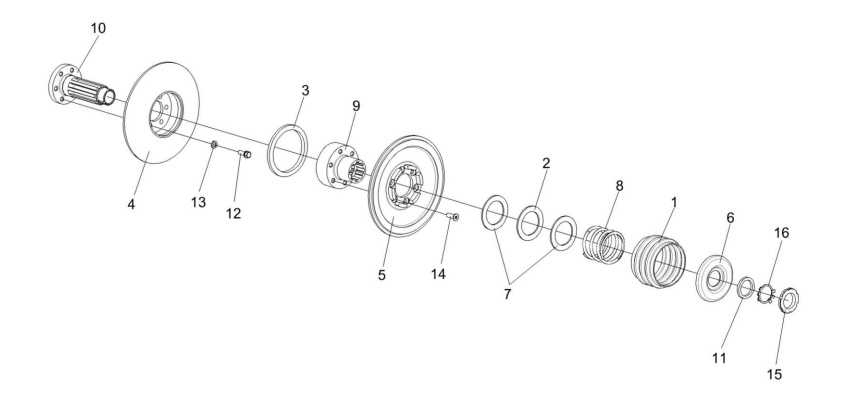


Рисунок 37 – Очистка, шкив ведомый КЗК-12-0217400 и контрпривод вариатора КЗК-7-0202500Б

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ОЧИСТКА,	ШКИВ ВЕДОМЫЙ КЗК-12-02	17400 И КОНТРПРИВОД ВАРИАТОРА КЗ	К-7-0202500Б (рисунок	37)
37	1-21	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	1	КЗК 0202270Б	Труба	K3K-8A-0202000-02	1
	2	КЗК-7-0202500Б	Контрпривод вариатора	K3K-8A-0202000-02	1
	3	K3K-12-0217400	Шкив ведомый	K3K-8A-0202000-02	1
	4	K3K-10-0217606-01	Втулка	K3K-8A-0202000-02	1
	5	K3K-7-0202553	Шайба	K3K-8A-0202000-02	6 наиб. кол.
	6	K3K-7-0202553-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	3 наиб. кол.
	7	K3K-7-0202553-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	3 наиб. кол.
	8	K3K-7-0202699	Болт	K3K-8A-0202000-02	5
	9	K3P 0217432A	Шайба	K3K-8A-0202000-02	5 наиб. кол.
	10	K3P 0217432A-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	3 наиб. кол.
	11	K3P 0217432A-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	4 наиб. кол.
	12	K3P 0217616	Штуцер переходной	K3K-8A-0202000-02	1
	13	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-8A-0202000-02	36

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
37	14	ПКК 0100427	Шайба	K3K-8A-0202000-02	1	
	15		Болт М16-6ех50 – 7796	K3K-8A-0202000-02	2 подбор	
	16		Болт М16-6ех60 – 7796	K3K-8A-0202000-02	6	
	17		Болт М16-6ех40 – 7798	K3K-8A-0202000-02	15	
	18		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8A-0202000-02	1	
	19		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	5	
	20		Шпонка 8х7х70 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1	
	21		Масленка 1.2 – 19853	K3K-8A-0202000-02	3	



	_	_	
<i>K</i> 3	~_	g,	.,
N.3		n	ıZ

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ШКИВ Е	ВЕДОМЫЙ КЗК-12-0217400 (рисунок 38)			
38	1-16	K3K-12-0217400	Шкив ведомый	K3K-8A-0202000-02	1	
	3,4,10,12,13	K3K-12-0217320	Шкив неподвижный	K3K-12-0217400	1	
	5,9,14	K3K-12-0217330	Шкив подвижный	K3K-12-0217400	1	
	1	K3K-12-0217001	Кожух	K3K-12-0217400	1	
	2	K3K-12-0217002	Шайба	K3K-12-0217400	1	
	3	K3K-12-0217003	Уплотнение	K3K-12-0217320	1	
	4	K3K-12-0217102	Шкив неподвижный	K3K-12-0217320	1	
	5	K3K-12-0217103	Шкив подвижный	K3K-12-0217330	1	
	6	K3K-12-0217401	Упор	K3K-12-0217400	1	
	7	K3K-12-0217402	Кольцо	K3K-12-0217400	2	
	8	K3K-12-0217602	Пружина	K3K-12-0217400	1	
	9	K3K-12-0217603	Фланец	K3K-12-0217330	1	
	10	K3K-12-0217604	Ступица	K3K-12-0217320	1	
	11	K3K-12-0217403	Кольцо	K3K-12-0217400	1	
	12	КПТ 0100612А	Болт	K3K-12-0217320	6	
	13	УЭС 0100607	Шайба	K3K-12-0217320	6	
	14		Винт В2.М12-6ех35 – 17475	K3K-12-0217330	6	
	15		Гайка M48x1,5-6H – 11871	K3K-12-0217400	1	
	16		Шайба 48.01 – 11872	K3K-12-0217400	1	

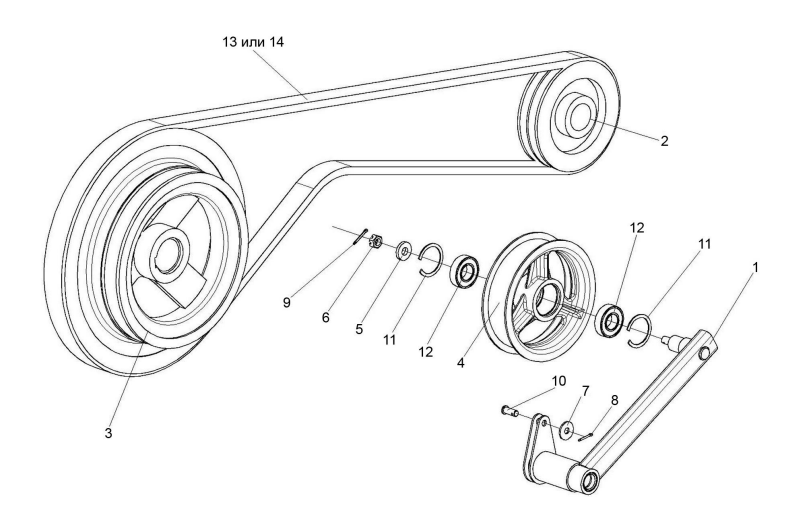


Рисунок 39 – Установка рычага КЗК 0202430В

	_	_	
<i>K</i> 3	~_	g,	.,
N.3		n	ıZ

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОЕ	ВКА РЫЧАГА КЗК 0202430В (рисунок 39)		
39	1-14	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1
	1,4-6,9,11,12	K3K 0202430B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K 0202460B	Рычаг	K3K 0202430B	1
	2	K3K 0202108A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	3	K3K-12-0202109A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1
	4	КПР 6106101-02	Ролик	K3K 0202430B	1
	5	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0202430B	1
	6		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0202430B	1
	7		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-8A-0202000-02	12
	8		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K-8A-0202000-02	1
	9		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K 0202430B	1
	10		Ось 6-10 b12x25 – 9650	K3K-8A-0202000-02	1
	11		Кольцо В52 – 13943	K3K 0202430B	2
	12		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0202430B	2
	13		Ремень 2 НВ 2907 La (Германия, "Optibelt", Китай, "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	14		Ремень 2 HB BP 2907 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0202000-02	1

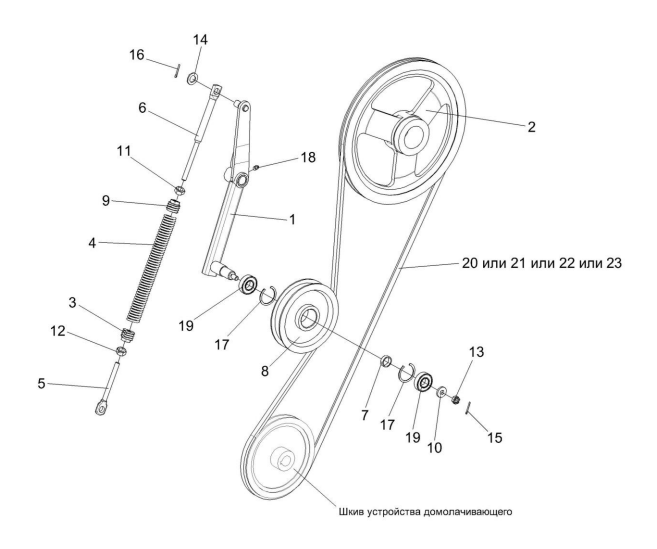


Рисунок 40 – Установка привода устройства домолачивающего

K3	_	$\boldsymbol{\alpha}$	4	•
M -		×	7	_

рис поз Обозначение Наименование Обозначение Кол. на 1 сб. ед. УСТАНОВКА ПРИВОДА УСТРОЙСТВА ДОМОЛАЧИВАЮЩЕГО (рисунок 40) 40 1-23 КЗК-8А-0202000-02 Очистка КЗК-8А-0100000-01 1 1,7,8,10, 13,15,17,19 КЗК 0202420Б Рычаг КЗК-8А-0202000-02 1 3-6,9,11,12 КЗК 0202850A-01 Пружина КЗК 0202420Б 1 1 КЗК 0202470Б-01 Рычаг КЗК 0202420Б 1 2 КЗК 0202470Б-01 Рычаг КЗК 0202420Б 1 3 КЗК 0202470Б-01 Рычаг КЗК 0202420Б 1 4 КЗК 0202683-01 Зацеп КЗК 0202850-01 1 4 КЗР 0202621A Пробка КЗК 0202850-01 1 5 КЗР 0202625-08 Втулка КЗК 0202420Б 1 7 КЗР 0202825-08 Втулка КЗК 0202420Б 1 9 КПР 6108101 Пробка КЗК 0202420Б 1 10 ПКК 0100411A <	Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
401-23КЗК-8A-0202000-02ОчисткаКЗК-8A-0100000-0111,7,8,10, 13,15,17,19КЗК 0202420БРычагКЗК-8A-0202000-0213-6,9,11,12КЗК 0202850A-01ПружинаКЗК-8A-0202000-0211КЗК 0202470Б-01РычагКЗК 0202420Б12КЗК 0202105AШкивКЗК-8A-0202000-0213КЗК 0202683-01ЗацепКЗК 0202850-0114КЗР 0202105ПробкаКЗК 0202850-0115КЗР 0202621AПружинаКЗК 0202850-0116КЗР 0202673-01ЗацепКЗК 0202850-0117КЗР 0202825-08ВтулкаКЗК 0202420Б18КЗР 0225201БРоликКЗК 0202420Б19КПР 6108101ПробкаКЗК 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаКЗК 0202850-01111Гайка М12-6G – 2526КЗК 0202850-01112Гайка М12-H-6G – 2526КЗК 0202850-011			Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
1,7,8,10, 13,15,17,19КЗК 0202420БРычагКЗК-8A-0202000-0213-6,9,11,12КЗК 0202850A-01ПружинаКЗК-8A-0202000-0211КЗК 0202470Б-01РычагКЗК 0202420Б12КЗК 0202105AШкивКЗК-8A-0202000-0213КЗК 0202683-01ЗацепКЗК 0202850-0114КЗР 0202105ПробкаКЗК 0202850-0115КЗР 0202621AПружинаКЗК 0202850-0116КЗР 0202673-01ЗацепКЗК 0202850-0117КЗР 0202825-08ВтулкаКЗК 0202420Б18КЗР 0225201БРоликКЗК 0202420Б19КПР 6108101ПробкаКЗК 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаКЗК 0202850-01111Гайка М12-6G – 2526КЗК 0202850-01112Гайка М12LH-6G – 2526КЗК 0202850-011			УСТАНОВКА ПРИВОДА	УСТРОЙСТВА ДОМОЛАЧИВАЮЩЕГО (p	рисунок 40)		
13,15,17,19 3-6,9,11,12 КЗК 0202850A-01 Пружина КЗК-8A-0202000-02 1 1 КЗК 0202470Б-01 Рычаг КЗК 0202420Б 1 2 КЗК 0202105A Шкив КЗК-8A-0202000-02 1 3 КЗК 0202683-01 Зацеп КЗК 0202850-01 1 4 КЗР 0202105 Пробка КЗК 0202850-01 1 5 КЗР 0202621A Пружина КЗК 0202850-01 1 6 КЗР 0202825-08 Втулка КЗК 0202850-01 1 7 КЗР 0202825-08 Втулка КЗК 0202420Б 1 8 КЗР 0225201Б Ролик КЗК 0202420Б 1 9 КПР 6108101 Пробка КЗК 0202850-01 1 10 ПКК 0100411A Шайба КЗК 0202850-01 1 11 Гайка М12-6G – 2526 КЗК 0202850-01 1 12 Гайка М12-6G – 2526 КЗК 0202850-01 1	40	1-23	K3K-8A-0202000-02	Очистка	K3K-8A-0100000-01	1	
1 K3K 0202470Б-01 Рычаг K3K 0202420Б 1 2 K3K 0202105A Шкив K3K-8A-0202000-02 1 3 K3K 0202683-01 Зацеп K3K 0202850-01 1 4 K3P 0202105 Пробка K3K 0202850-01 1 5 K3P 0202621A Пружина K3K 0202850-01 1 6 K3P 0202673-01 Зацеп K3K 0202850-01 1 7 K3P 0202825-08 Втулка K3K 0202420Б 1 8 K3P 0225201Б Ролик K3K 0202420Б 1 9 КПР 6108101 Пробка K3K 0202850-01 1 10 ПКК 0100411A Шайба K3K 0202850-01 1 11 Гайка М12-6G – 2526 K3K 0202850-01 1 12 Гайка М12H-6G – 2526 K3K 0202850-01 1			КЗК 0202420Б	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1	
2КЗК 0202105AШкивКЗК-8A-0202000-0213КЗК 0202683-01ЗацепКЗК 0202850-0114КЗР 0202105ПробкаКЗК 0202850-0115КЗР 0202621AПружинаКЗК 0202850-0116КЗР 0202673-01ЗацепКЗК 0202850-0117КЗР 0202825-08ВтулкаКЗК 0202420Б18КЗР 0225201БРоликКЗК 0202420Б19КПР 6108101ПробкаКЗК 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаКЗК 0202420Б111Гайка М12-6G – 2526КЗК 0202850-01112Гайка М12LH-6G – 2526КЗК 0202850-011		3-6,9,11,12	K3K 0202850A-01	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1	
3КЗК 0202683-01ЗацепКЗК 0202850-0114КЗР 0202105ПробкаКЗК 0202850-0115КЗР 0202621AПружинаКЗК 0202850-0116КЗР 0202673-01ЗацепКЗК 0202850-0117КЗР 0202825-08ВтулкаКЗК 0202420Б18КЗР 0225201БРоликКЗК 0202420Б19КПР 6108101ПробкаКЗК 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаКЗК 0202420Б111Гайка М12-6G – 2526КЗК 0202850-01112Гайка М12LH-6G – 2526КЗК 0202850-011		1	КЗК 0202470Б-01	Рычаг	КЗК 0202420Б	1	
4КЗР 0202105ПробкаКЗК 0202850-0115КЗР 0202621AПружинаКЗК 0202850-0116КЗР 0202673-01ЗацепКЗК 0202850-0117КЗР 0202825-08ВтулкаКЗК 0202420Б18КЗР 0225201БРоликКЗК 0202420Б19КПР 6108101ПробкаКЗК 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаКЗК 0202420Б111Гайка М12-6G – 2526КЗК 0202850-01112Гайка М12LH-6G – 2526КЗК 0202850-011		2	K3K 0202105A	Шкив	K3K-8A-0202000-02	1	
5 K3P 0202621A Пружина K3K 0202850-01 1 6 K3P 0202673-01 Зацеп K3K 0202850-01 1 7 K3P 0202825-08 Втулка K3K 0202420Б 1 8 K3P 0225201Б Ролик K3K 0202420Б 1 9 KПР 6108101 Пробка K3K 0202850-01 1 10 ПКК 0100411A Шайба K3K 0202420Б 1 11 Гайка М12-6G – 2526 K3K 0202850-01 1 12 Гайка М12LH-6G – 2526 K3K 0202850-01 1		3	K3K 0202683-01	Зацеп	K3K 0202850-01	1	
6 K3P 0202673-01 Зацеп K3K 0202850-01 1 7 K3P 0202825-08 Втулка K3K 0202420Б 1 8 K3P 0225201Б Ролик K3K 0202420Б 1 9 KПР 6108101 Пробка K3K 0202850-01 1 10 ПКК 0100411A Шайба K3K 0202420Б 1 11 Гайка M12-6G – 2526 K3K 0202850-01 1 12 Гайка M12LH-6G – 2526 K3K 0202850-01 1		4	K3P 0202105	Пробка	K3K 0202850-01	1	
7K3P 0202825-08ВтулкаK3K 0202420Б18K3P 0225201БРоликK3K 0202420Б19КПР 6108101ПробкаK3K 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаK3K 0202420Б111Гайка М12-6G – 2526K3K 0202850-01112Гайка М12LH-6G – 2526K3K 0202850-011		5	K3P 0202621A	Пружина	K3K 0202850-01	1	
8 K3P 0225201Б РОЛИК K3K 0202420Б 1 9 KПР 6108101 Пробка K3K 0202850-01 1 10 ПКК 0100411A Шайба K3K 0202420Б 1 11 Гайка M12-6G – 2526 K3K 0202850-01 1 12 Гайка M12LH-6G – 2526 K3K 0202850-01 1		6	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202850-01	1	
9КПР 6108101ПробкаКЗК 0202850-01110ПКК 0100411AШайбаКЗК 0202420Б111Гайка М12-6G – 2526КЗК 0202850-01112Гайка М12LH-6G – 2526КЗК 0202850-011		7	K3P 0202825-08	Втулка	КЗК 0202420Б	1	
10 ПКК 0100411A Шайба КЗК 0202420Б 1 11 Гайка М12-6G – 2526 КЗК 0202850-01 1 12 Гайка М12LH-6G – 2526 КЗК 0202850-01 1		8	КЗР 0225201Б	Ролик	КЗК 0202420Б	1	
11 Гайка М12-6G – 2526 K3K 0202850-01 1 12 Гайка М12LH-6G – 2526 K3K 0202850-01 1		9	КПР 6108101	Пробка	K3K 0202850-01	1	
12 Гайка M12LH-6G – 2526 K3K 0202850-01 1		10	ПКК 0100411А	Шайба	КЗК 0202420Б	1	
		11		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0202850-01	1	
		12		Гайка M12LH-6G – 2526	K3K 0202850-01	1	
13 Гайка M12-6G – 5919 КЗК 0202420Б 1		13		Гайка M12-6G – 5919	КЗК 0202420Б	1	
14 Шайба 20.01 — 9649 КЗК-8А-0202000-02 10		14		Шайба 20.01 – 9649	K3K-8A-0202000-02	10	

Nº	No			Куда входит	
bnc	№ поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
40	15		Шплинт 3,2х25 – 397	КЗК 0202420Б	1
	16		Шплинт 4х25 – 397	K3K-8A-0202000-02	9
	17		Кольцо В52 – 13943	КЗК 0202420Б	2
	18		Масленка 2.2.45 – 19853	K3K-8A-0202000-02	2
	19		Подшипник 180205 – 8882	КЗК 0202420Б	2
	20		Ремень B/17 2950 Li (Германия, "Optibelt")	K3K-8A-0202000-02	1
	21		Ремень НВ 2990 (Польша, "Stomil" или Китай "Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1
	22		Ремень PHG B116 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0202000-02	1
	23		Ремень В 2990 Lw (Китай,"Sanlux")	K3K-8A-0202000-02	1

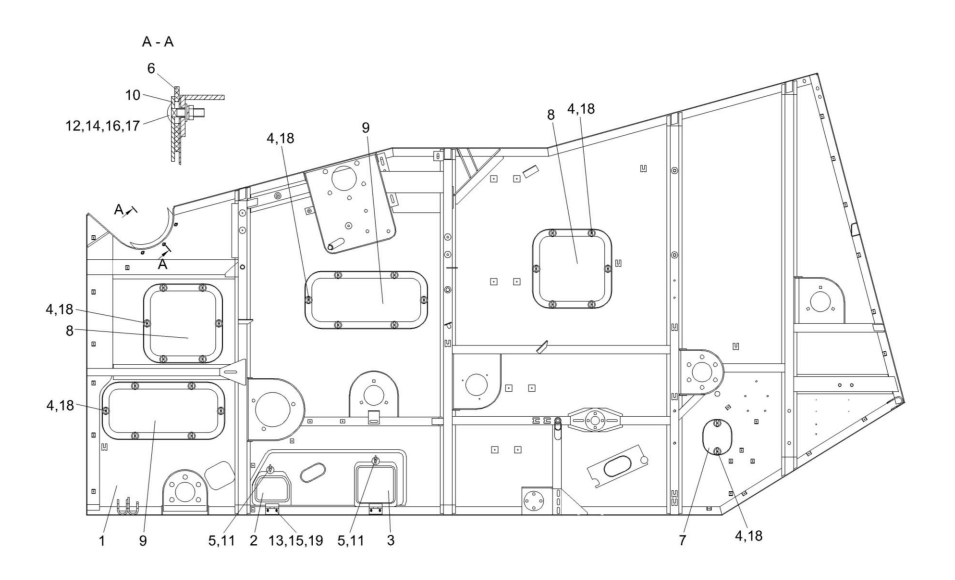


Рисунок 41 – Боковина левая КЗК-8А-0202050

	_	_	
K 2	C-	Q.	17
/_)	·-	"	12

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		БОКОВИ	IНА ЛЕВАЯ КЗК-8А-0202050 (рисунок	41)			
41	1-19	K3K-8A-0202050	Боковина левая	K3K-8A-0202000-02	1		
	1	K3K-8A-0202070	Боковина левая	K3K-8A-0202050	1		
	2	КЗР 0202760Г	Крышка	K3K-8A-0202050	1		
	3	КЗР 0202770Г	Крышка	K3K-8A-0202050	1		
	4	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-8A-0202050	26		
	5	КИС 0120400	Гайка	K3K-8A-0202050	2		
	6	K3K 0202031A	Уплотнение	K3K-8A-0202050	1		
	7	КЗК 0202454Г	Крышка	K3K-8A-0202050	1		
	8	K3K 0202455B	Крышка	K3K-8A-0202050	2		
	9	K3K 0202456B	Крышка	K3K-8A-0202050	2		
	10	K3K 0202492	Планка	K3K-8A-0202050	1		
	11	K3K 0102428	Шайба	K3K-8A-0202050	2		
	12		Болт M8-6ex30 – 7802	K3K-8A-0202050	3		
	13		Винт В.М6-6ех10 – 17473	K3K-8A-0202050	4		
	14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0202050	3		
	15		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0202050	4		
	16		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8A-0202050	3		
	17		Шайба A 8.01 – 6958	K3K-8A-0202050	3		
	18		Шайба A 10.01 – 6958	K3K-8A-0202050	26		
	19		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-8A-0202050	4		

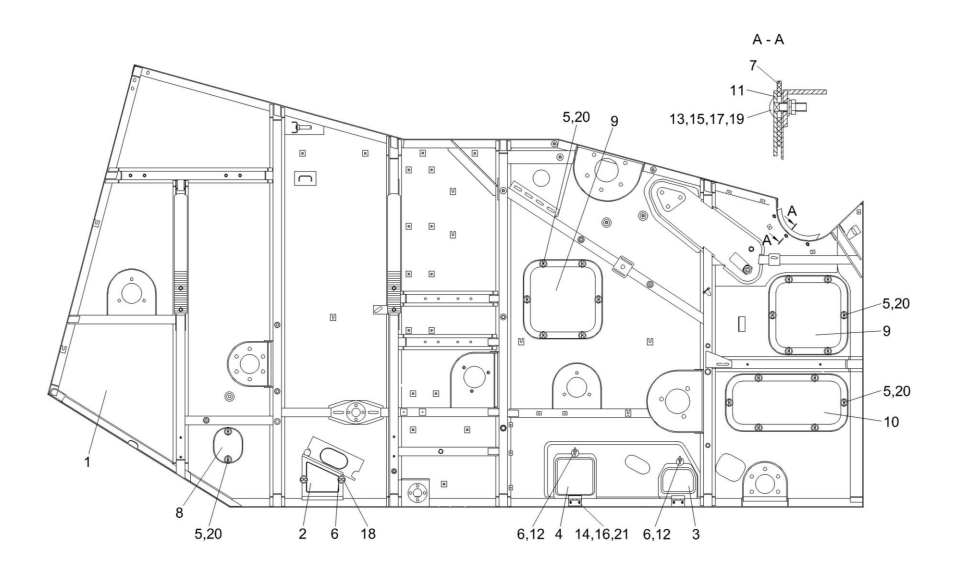


Рисунок 42 – Боковина правая КЗК-8А-0202060

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БОКОВИ	НА ПРАВАЯ КЗК-8А-0202060 (рисунок 42)		
42	1-21	K3K-8A-0202060	Боковина правая	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K-8A-0202080	Боковина правая	K3K-8A-0202060	1
	2	КЗК 0202280Б	Крышка	K3K-8A-0202060	1
	3	КЗР 0202760Г	Крышка	K3K-8A-0202060	1
	4	КЗР 0202770Г	Крышка	K3K-8A-0202060	1
	5	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-8A-0202060	20
	6	КИС 0120400	Гайка	K3K-8A-0202060	4
	7	K3K 0202031A	Уплотнение	K3K-8A-0202060	1
	8	КЗК 0202454Г	Крышка	K3K-8A-0202060	1
	9	K3K 0202455B	Крышка	K3K-8A-0202060	2
	10	K3K 0202456B	Крышка	K3K-8A-0202060	1
	11	K3K 0202492	Планка	K3K-8A-0202060	1
	12	K3K 0102428	Шайба	K3K-8A-0202060	2
	13		Болт M8-6ex30 – 7802	K3K-8A-0202060	3
	14		Винт В.М6-6ех10 – 17473	K3K-8A-0202060	4
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0202060	3
	16		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0202060	4

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
42	17		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0202060	3	
	18		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-8A-0202060	2	
	19		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8A-0202060	3	
	20		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-8A-0202060	20	
	21		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-8A-0202060	4	

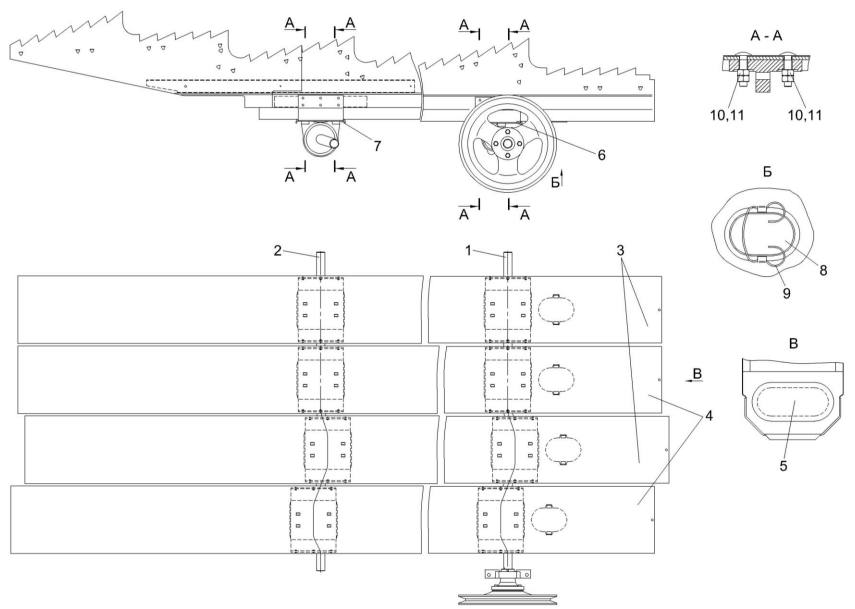


Рисунок 43 — Соломотряс КЗК-8А-0212000

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		соло	МОТРЯС КЗК-8А-0212000 (рисунок 43)		
43	1-11	K3K-8A-0212000	Соломотряс	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K-8A-0212010	Вал коленчатый ведущий	K3K-8A-0212000	1
	2	K3K 0212020A	Вал коленчатый ведомый	K3K-8A-0212000	1
	3	K3K-12-0212030	Клавиша	K3K-8A-0212000	2
	4	K3K-12-0212030-01	Клавиша	K3K-8A-0212000	2
	5	K3K-10-0212004	Заглушка	K3K-8A-0212000	4
	6	K3K 0212402	Прокладка	K3K-8A-0212000	16 наиб. кол.
	7	K3K 0212402-01	Прокладка	K3K-8A-0212000	16 наиб. кол.
	8	K3K 0212405	Крышка	K3K-8A-0212000	4
	9	K3K 0212602	Пружина	K3K-8A-0212000	4
	10		Болт M8-6ex35 – 7802	K3K-8A-0212000	32
	11		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0212000	664

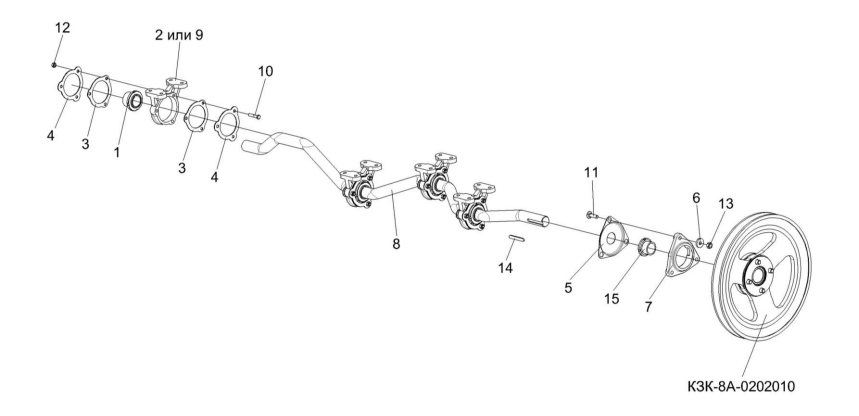


Рисунок 44 – Вал коленчатый ведущий КЗК-8А-0212010

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда вході	Куда входит			
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
ВАЛ КОЛЕНЧАТЫЙ ВЕДУЩИЙ КЗК-8А-0212010 (рисунок 44)								
44	1-4,8-10,12	K3K-8A-0212010	Вал коленчатый ведущий	K3K-8A-0212000	1			
	1	K3K 0212110	Подшипник	K3K-8A-0212010	4			
	2	K3K 0212202	Корпус подшипника	K3K-8A-0212010	4			
	3	K3K 0212401	Фланец	K3K-8A-0212010	8			
	4	K3K 0121404	Шайба стопорная	K3K-8A-0212010	8			
	5	K3P 0206432A	Крышка	K3K-8A-0202000-02	4			
	6	K3P 0221417-01	Шайба	K3K-8A-0202000-02	18			
	7	КИС 0900101A	Корпус подшипника	K3K-8A-0202000-02	4			
	8	РСМ 8.01.38.601Б	Вал коленчатый ведущий	K3K-8A-0212010	1			
	9	54-20121	Корпус подшипника	K3K-8A-0212010	4			
	10		Болт M8-6ex40 – 7796	K3K-8A-0212010	12			
	11		Болт M10-6ex35 – 7802	K3K-8A-0202000-02	12			
	12		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0212010	12			
	13		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0202000-02	22			
	14		Шпонка 10x8x70 – 23360	K3K-8A-0202000-02	1			
	15		Подшипник 1680207С17	K3K-8A-0202000-02	4			

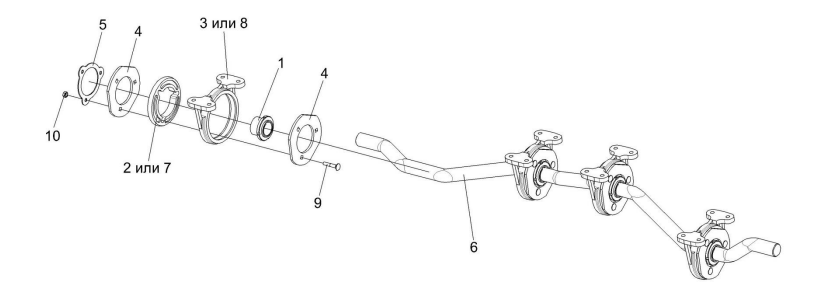


Рисунок 45 – Вал коленчатый ведомый КЗК 0212020А

№ рис	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит			
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
ВАЛ КОЛЕНЧАТЫЙ ВЕДОМЫЙ КЗК 0212020А (рисунок 45								
45	1-10	K3K 0212020A	Вал коленчатый ведомый	K3K-8A-0212000	1			
	1	K3K 0212110	Подшипник	K3K 0212020A	4			
	2	K3K 0212001	Амортизатор	K3K 0212020A	4			
	3	K3K 0212203A	Корпус подшипника	K3K 0212020A	4			
	4	K3K 0212403A	Фланец	K3K 0212020A	8			
	5	K3K 0212404	Шайба стопорная	K3K 0212020A	4			
	6	PCM 8.01.38.602A	Вал коленчатый ведомый	K3K 0212020A	1			
	7	54-00558	Амортизатор	K3K 0212020A	4			
	8	54-20002A	Корпус подшипника	K3K 0212020A	4			
	9	K3K 0212605	Болт	K3K 0212020A	12			
	10		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0212020A	12			

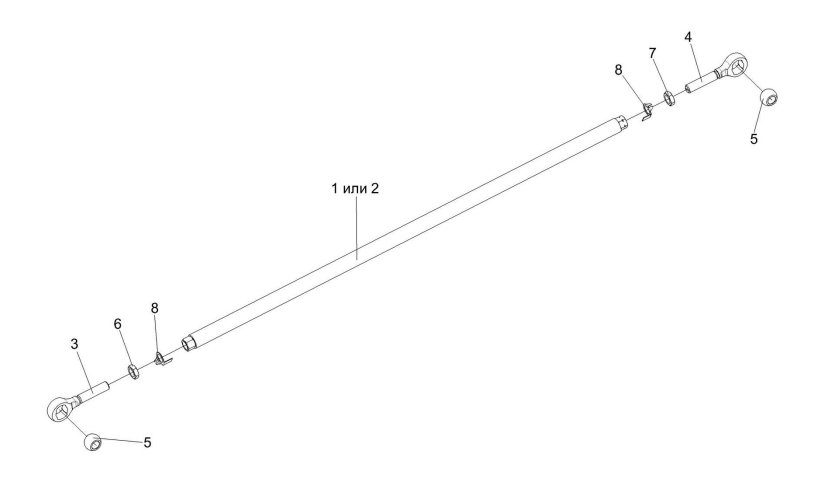


Рисунок 46 – Стяжка КЗК 0100150А и тяга КЗК 0100560-02

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	Charles I	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СТЯЖКА КЗК	0100150А И ТЯГА КЗК 0100560-02 (р	исунок 46)	
46	1,3-8	K3K 0100150A	Стяжка	K3K-8A-0202000-02	1
	2-8	K3K 0100560-02	Тяга	K3K-8A-0202000-02	2
	1	K3K 0100160A	Труба	K3K 0100150A	1
	2	K3K 0100570-02	Труба	K3K 0100560-02	1
	3	ПКК 0451603	Головка	K3K 0100150A K3K 0100560-02	1 1
	4	ПКК 0451603-01	Головка	K3K 0100150A K3K 0100560-02	1 1
	5	6-12Ж-26015	Шар	K3K 0100150A K3K 0100560-02	2 2
	6		Гайка M20-6G.05 – 5916	K3K 0100150A K3K 0100560-02	1 1
	7		Гайка M20-LH-6G – 5916	K3K 0100150A K3K 0100560-02	1 1
	8		Шайба 20.01 – 13463	K3K 0100150A K3K 0100560-02	2 2

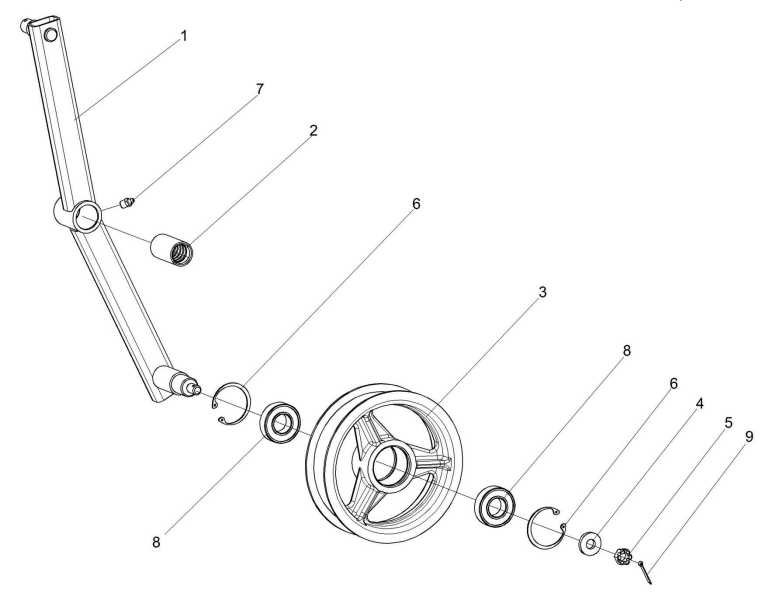


Рисунок 47 – Рычаг КЗК 0202400В

No	No			Куда вході	ит
bnc Nō	№ поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Р	ЫЧАГ КЗК 0202400B (рисунок 47)		
47	1-9	K3K 0202400B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1
	1,2	K3K 0202730	Рычаг	K3K 0202400B	1
	1	K3K 0202740	Рычаг	K3K 0202730	1
	2	K3K 0202119A	Втулка	K3K 0202730	1
	3	КПР 6106101-02	Ролик	K3K 0202400B	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0202400B	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0202400B	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K 0202400B	2
	7		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0202400B	1
	8		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0202400B	2
	9		Шплинт 3.2x25 – 397	K3K 0202400B	1

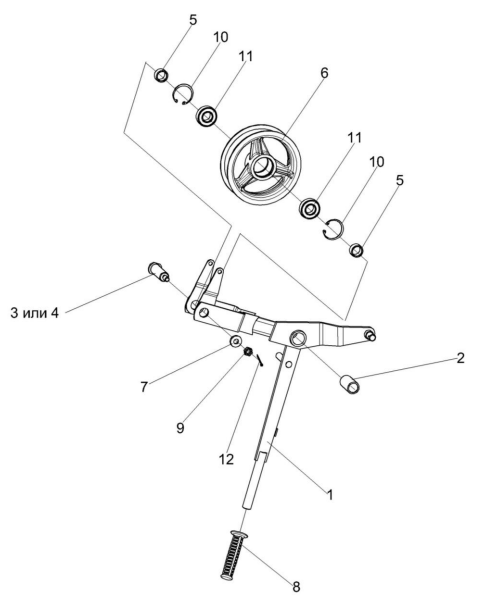


Рисунок 48 – Рычаг КЗК 0202410В

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		P	РЫЧАГ КЗК 0202410В (рисунок 48)		
48	1-12	K3K 0202410B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1
	1,2	K3K 0202940B	Рычаг	K3K 0202410B	1
	1	K3K 0202950B	Рычаг	K3K 0202940B	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K 0202940B	1
	3	K3K 0202645A	Ось	K3K 0202410B	1
	4	K3K 0202645A-01	Ось	K3K 0202410B	1
	5	K3K 0202838	Втулка	K3K 0202410B	2
	6	КПР 6106101-02	Ролик	K3K 0202410B	1
	7	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0202410B	1
	8		Рукоятка руля левая 3.115-34120	K3K 0202410B	1
	9		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0202410B	1
	10		Кольцо В52 – 13943	K3K 0202410B	2
	11		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0202410B	2
	12		Шплинт 3.2x25 – 397	K3K 0202410B	1

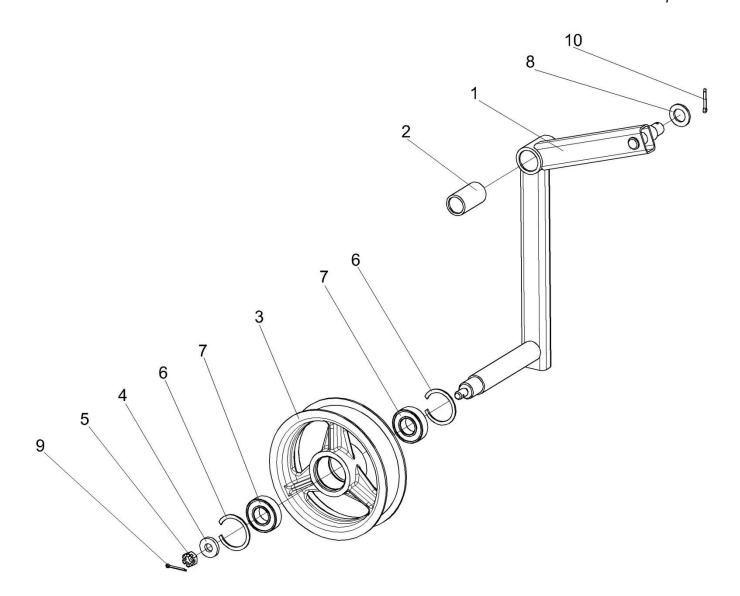
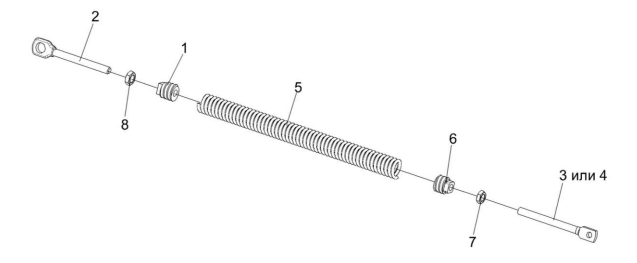


Рисунок 49 – Рычаг КЗК 0202440В

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Р	ЫЧАГ КЗК 0202440B (рисунок 49)		
49	1-7,9	K3K 0202440B	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	1
	1,2	K3K 0202490B	Рычаг	K3K 0202440B	1
	1	K3K 0202550B	Рычаг	K3K 0202490B	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K 0202490B	1
	3	КПР 6106101-02	Ролик	K3K 0202440B	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0202440B	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0202440B	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K 0202440B	2
	7		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0202440B	2
	8		Шайба 20.01 – 9649	K3K-8A-0202000-02	1
	9		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K 0202440B	1
	10		Шплинт 4х25 – 397	K3K-8A-0202000-02	1



Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ И≅	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРУЖИНЫ Н	(ЗК 0202840А И КЗК 0202840А-01(ри	сунок 50)	
50	1-3,5-8	K3K 0202840A	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1
	1,2,4-8	K3K 0202840A-01	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3P 0202102	Пробка	K3K 0202840A K3K 0202840A-01	1 1
	2	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202840A K3K 0202840A-01	1 1
	3	K3P 0202683	Зацеп	K3K 0202840A	1
	4	K3P 0202683-02	Зацеп	K3K 0202840A-01	1
	5	K3P 0222603A	Пружина	K3K 0202840A K3K 0202840A-01	1 1
	6	KCH 0100107-03	Пробка	K3K 0202840A K3K 0202840A-01	1 1
	7		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0202840A K3K 0202840A-01	1 1
	8		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3K 0202840A K3K 0202840A-01	1 1

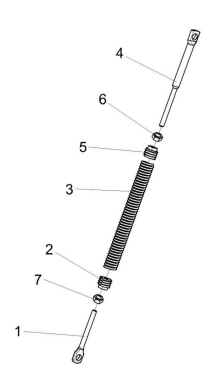


Рисунок 51 – Пружина КЗК 0202850А-02

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРУЖ	ИНА КЗК 0202850А-02 (рисунок 51)		
51	1-7	K3K 0202850A-02	Пружина	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K 0202683	Зацеп	K3K 0202850A-02	1
	2	K3P 0202105	Пробка	K3K 0202850A-02	1
	3	K3P 0202621A	Пружина	K3K 0202850A-02	1
	4	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202850A-02	1
	5	КПР 6108101	Пробка	K3K 0202850A-02	1
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0202850A-02	1
	7		Гайка M12LH-6G – 2526	K3K 0202850A-02	1



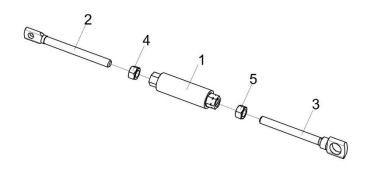


Рисунок 52 – Стяжка КЗК 0202990А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СТЯ	ККА КЗК 0202990А (рисунок 52)		
52	1-5	K3K 0202990A	Стяжка	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3P 0202370A	Муфта	K3K 0202990A	1
	2	K3P 02026225	Зацеп	K3K 0202990A	1
	3	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202990A	1
	4		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0202990A	1
	5		Гайка M12-LH-6G – 5915	K3K 0202990A	1

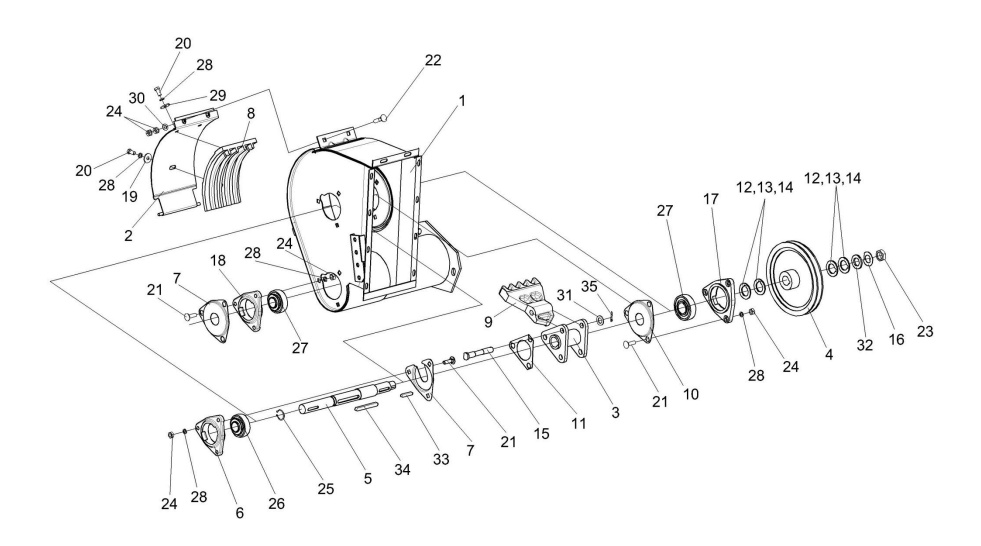


Рисунок 53 – Устройство домолачивающее КЗК 0207000В

C-		

No	Nº Nº	Обозначение Наименование		Куда вході	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТРОЙСТВО Д	ОМОЛАЧИВАЮЩЕЕ КЗК 0207000В (р	исунок 53)	
53	1-35	K3K 0207000B	Устройство домолачивающее	K3K-8A-0202000-02	1
	2,8,19, 20,28,29	K3P 0207050A	Поддон	K3K 0207000B	1
	3,9,11, 15,31,35	K3P 0207100A	Ротор	K3K 0207000B	1
	1	K3K 0207110A	Корпус	K3K 0207000B	1
	2	K3P 0207060A	Обечайка	K3P 0207050A	1
	3	K3P 0207110A	Опора	K3P 0207100A	1
	4	КЗК 0207204Б	Шкив	K3K 0207000B	1
	5	K3K 0207608A	Вал	K3K 0207000B	1
	6	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K 0207000B	1
	7	K3P 0206432A	Крышка	K3K 0207000B	2
	8	K3P 0207201A	Дека	K3P 0207050A	1
	9	K3P 0207228	Лопасть	K3P 0207100A	3
	10	K3P 0207422A	Крышка	K3K 0207000B	1
	11	K3P 0207424A	Пластина стопорная	K3P 0207100A	1
	12	K3P 0207426A	Шайба	K3K 0207000B	4
	13	K3P 0207426A-01	Шайба	K3K 0207000B	5
	14	K3P 0207426A-02	Шайба	K3K 0207000B	1
	15	K3P 0207603A	Ось	K3P 0207100A	3

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
53	16	КИС 0103413	Шайба стопорная	K3K 0207000B	1
	17	КИС 0900101А	Корпус подшипника	K3K 0207000B	1
	18	КИС 0900101А-01	Корпус подшипника	K3K 0207000B	1
	19	ПКК 0107457Б	Шайба	K3P 0207050A	1
	20		Болт M10-6ex20 – 7796	K3P 0207050A	3
	21		Болт M10-6ex35 – 7802	K3K 0207000B	9
	22		Болт M10-6ex45 – 7802	K3K 0207000B	2
	23		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K 0207000B	1
	24		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0207000B	13
	25		Кольцо В32 – 13940	K3K 0207000B	1
	26		Подшипник 1680206 С17	K3K 0207000B	1
	27		Подшипник 1680207 С17	K3K 0207000B	2
	28		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 0207000B K3P 0207050A	9 3
	29		Шайба А10.01 – 6958	K3P 0207050A	2
	30		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 0207000B	2
	31		Шайба С.16.01 – 11371	K3P 0207100A	3
	32		Шайба С.24.01 – 11371	K3K 0207000B	1
	33		Шпонка 8х7х45 – 23360	K3K 0207000B	1
	34		Шпонка 10x8x90 – 23360	K3K 0207000B	1
	35		Шплинт 4х28 – 397	K3P 0207100A	3

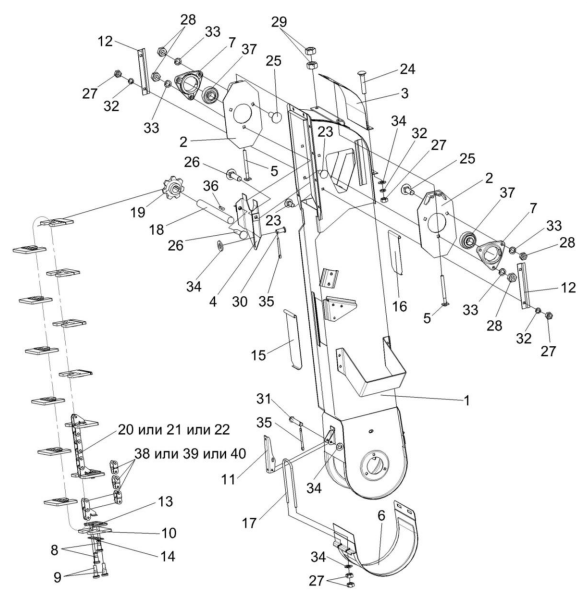


Рисунок 54 – Элеватор колосовой КЗК 0208000А-03

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕВАТОР І	КОЛОСОВОЙ КЗК 0208000A-03 (рису	нок 54)	
54	1-40	K3K 0208000A-03	Элеватор колосовой	K3K-8A-0202000-02	1
	8-10,13,14, 20-22,38-40	КЗР 0208080Б	Цепь элеватора	K3K 0208000A-03	1
	1	K3K 0208010A-03	Корпус	K3K 0208000A-03	1
	2	КЗР 0208070Б	Пластина	K3K 0208000A-03	2
	3	КЗР 0208090Б	Крышка	K3K 0208000A-03	1
	4	КЗР 0208120Б	Вставка	K3K 0208000A-03	1
	5	K3P 0208240	Тяга	K3K 0208000A-03	2
	6	K3P 0214060	Крышка	K3K 0208010A-03	1
	7	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K 0208000A-03	2
	8	КЗР 0106607Б	Заклепка	КЗР 0208080Б	26
	9	КЗР 0106607Б-01	Заклепка	КЗР 0208080Б	26
	10	K3P 0208001Б-01	Скребок	КЗР 0208080Б	13
	11	K3P 0208432A	Рычаг защелки	K3K 0208000A-03	1
	12	K3P 0208433A	Накладка	K3K 0208000A-03	2
	13	K3P 0208435Б-01	Накладка	КЗР 0208080Б	13
	14	КЗР 0208436Б	Жесткость	КЗР 0208080Б	13
	15	K3P 0208441A	Крышка	K3K 0208000A-03	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
54	16	K3P 0208442	Крышка	K3K 0208000A-03	1
	17	K3P 0208601A	Скоба защелки	K3K 0208000A-03	1
	18	КЗР 0208604Б	Вал	K3K 0208000A-03	1
	19	КЗР 0218604Г-01	Звездочка	K3K 0208000A-03	1
	20	ЦЕП 0003012	Цепь ТРД-38-46-2-2-6-6 (L=2774 мм, 73 зв.)	КЗР 0208080Б	1
	21	ЦЕП 0004105	Цепь ТРД-38-4600-2-2-6-6 (L=2774 мм, 73 зв.)	КЗР 0208080Б	1
	22	ЦЕП 0004106	Цепь ТРД-38-5600-2-2-6-6 (L=2774 мм, 73 зв.)	КЗР 0208080Б	1
	23		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K 0208000A-03	4
	24		Болт M8-6ex35 – 7802	K3K 0208000A-03	2
	25		Болт M10-6ex30 – 7802	K3K 0208000A-03	4
	26		Болт М10-6ех40 – 7802	K3K 0208000A-03	2
	27		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0208000A-03	12
	28		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0208000A-03	6
	29		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0208000A-03	4
	30		Ось 6-8 b12х18 – 9650	K3K 0208000A-03	1
	31		Ось 6-8 b12х50 — 9650	K3K 0208000A-03	1
	32		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0208000A-03	4

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	ΙИΤ
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
54	33		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0208000A-03	6
	34		Шайба C.8.01 – 11371	K3K 0208000A-03	10
	35		Шплинт 2х16 – 397	K3K 0208000A-03	2
	36		Шпонка 8x7x40 – 23360	K3K 0208000A-03	1
	37		Подшипник 1680206 С17	K3K 0208000A-03	2
	38		Звено П-ТРД-38-46	КЗР 0208080Б	2
	39		Звено П-ТРД-38-4600	КЗР 0208080Б	2
	40		Звено П-ТРД-38-5600	КЗР 0208080Б	2

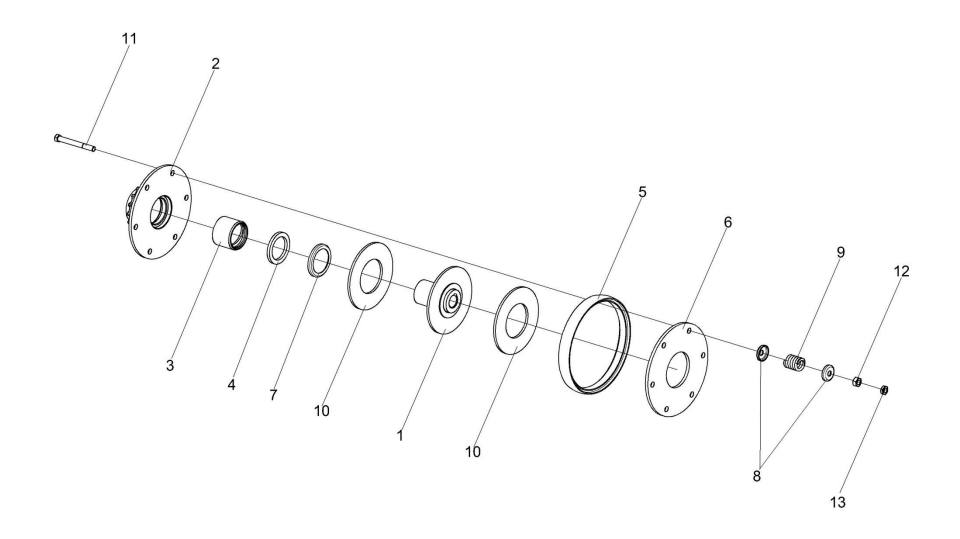


Рисунок 55 – Муфта фрикционная КЗК 0219020Б-01

Nº N	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Choshauehne	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУФТА ФР	ИКЦИОННАЯ КЗК 0219020Б-01 (рису	/ нок 55)		
55	1-13	КЗК 0219020Б-01	Муфта фрикционная	K3K-8A-0202000-02	1	
	2,3	K3K 0219050	Блок-звездочка	КЗК 0219020Б-01	1	
	1	K3K 0219030-01	Ступица	КЗК 0219020Б-01	1	
	2	K3K 0219040A	Блок-звездочка	K3K 0219050	1	
	3	K3K 0219103	Втулка	K3K 0219050	1	
	4	КЗР 0219001Б	Кольцо	КЗК 0219020Б-01	1	
	5	K3K 0219005A	Кольцо	КЗК 0219020Б-01	1	
	6	K3P 0219412B-01	Диск нажимной	КЗК 0219020Б-01	1	
	7	КЗР 0219413Б	Обойма	КЗК 0219020Б-01	1	
	8	КЗР 0219414Б	Шайба	КЗК 0219020Б-01	12	
	9	04.140.014	Пружина наружная	КЗК 0219020Б-01	6	
	10	04.141.017	Накладка фрикционная	КЗК 0219020Б-01	2	
	11		Болт M10-6ex90 – 7796	КЗК 0219020Б-01	6	
	12		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0219020Б-01	6	
	13		Гайка M10-6G – 5916	КЗК 0219020Б-01	6	

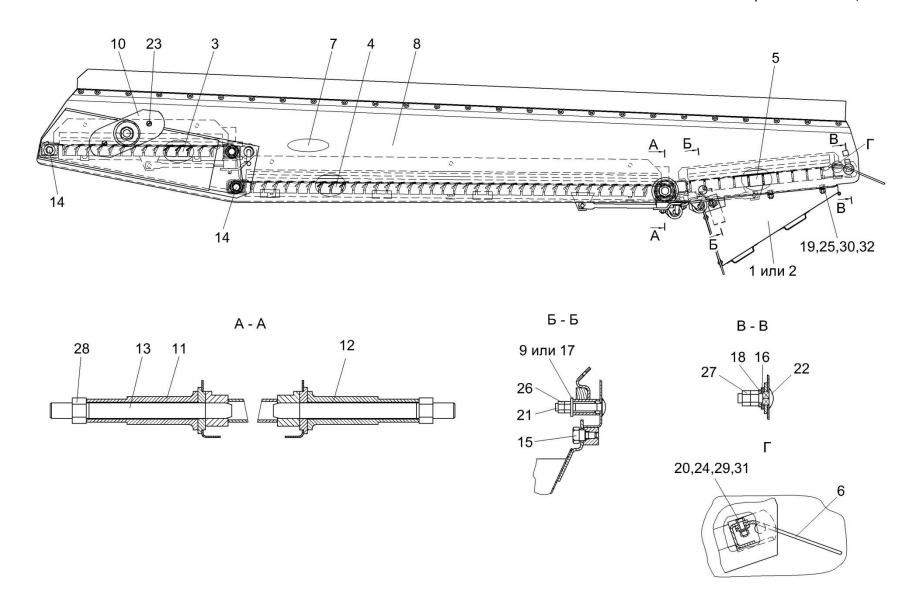


Рисунок 56 – Стан решетный верхний КЗК 0260000Б-01

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СТАН РЕШЕТ	НЫЙ ВЕРХНИЙ K3K 0260000Б-01 (рис	унок 56)	
56	1-32	КЗК 0260000Б-01	Стан решетный верхний	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K 0260060	Поддон	КЗК 0260000Б-01	1
	2	K3K 0260060-01	Поддон	КЗК 0260000Б-01	1
	3	K3K 0260100A	Решето	КЗК 0260000Б-01	1
	4	K3K 0260200A	Решето	КЗК 0260000Б-01	1
	5	K3K 0260300A	Удлинитель верхнего решета	КЗК 0260000Б-01	1
	6	K3P 0202980A	Гребенка	КЗК 0260000Б-01	2
	7	K3P 0260010B	Борт	КЗК 0260000Б-01	1
	8	K3P 0260010B-01	Борт	КЗК 0260000Б-01	1
	9	K3P 0119442	Шайба	КЗК 0260000Б-01	2
	10	K3P 0260005A	Уплотнение	КЗК 0260000Б-01	2
	11	КЗР 0260601Б	Втулка	КЗК 0260000Б-01	1
	12	КЗР 0260601Б-01	Втулка	КЗК 0260000Б-01	1
	13	КЗР 0260602Б	Шпилька	КЗК 0260000Б-01	2
	14	K3P 0260617A	Болт	КЗК 0260000Б-01	6
	15	K3P 0260628	Болт	КЗК 0260000Б-01	2
	16	KCH 0100636	Шайба	КЗК 0260000Б-01	2

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
56	17	KCH 0100665-01	Шайба	КЗК 0260000Б-01	2
	18	УЭС 0100607	Шайба	КЗК 0260000Б-01	2
	19		Болт M8-6ex20 – 7796	КЗК 0260000Б-01	4
	20		Болт M6-6ex20 – 7798	КЗК 0260000Б-01	4
	21		Болт M10-6ex60 – 7802	КЗК 0260000Б-01	2
	22		Болт M12-6ex40 – 7802	КЗК 0260000Б-01	2
	23		Винт В2М6-6ех12 – 17475	КЗК 0260000Б-01	4
	24		Гайка M6-6G – 5915	КЗК 0260000Б-01	4
	25		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0260000Б-01	4
	26		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0260000Б-01	4
	27		Гайка M12-6G – 5915	КЗК 0260000Б-01	4
	28		Гайка M20x1,5-6G – 5915	КЗК 0260000Б-01	2
	29		Шайба 6Т 65Г – 6402	КЗК 0260000Б-01	4
	30		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК 0260000Б-01	4
	31		Шайба C.6.01 – 11371	КЗК 0260000Б-01	4
	32		Шайба C.8.01 – 11371	КЗК 0260000Б-01	4

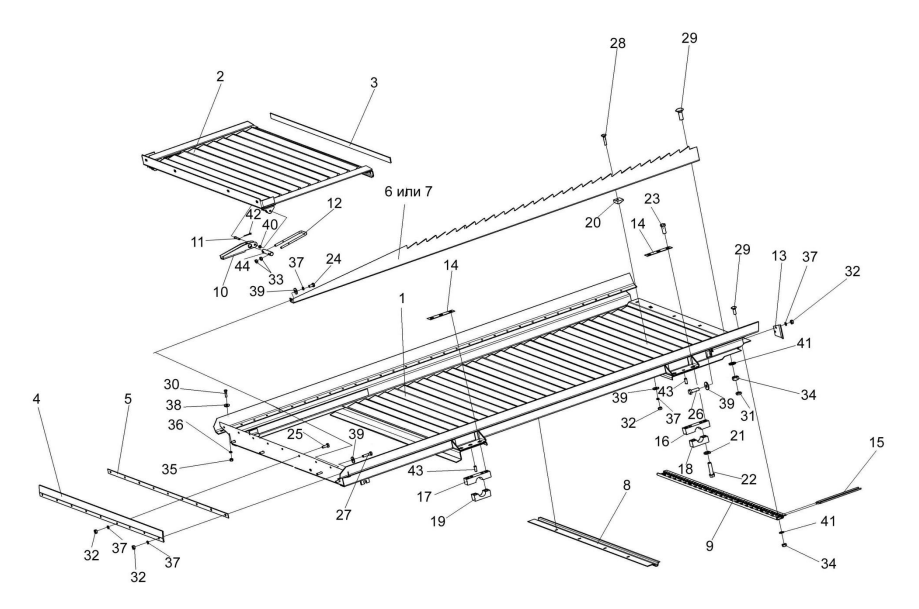


Рисунок 57 – Доска стрясная КЗК 0280000А

K3	C-8	12

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДОСКА	СТРЯСНАЯ КЗК 0280000А (рисунок 57)		
57	1-44	K3K 0280000A	Доска стрясная	K3K-8A-0202000-02	1
	9,15	K3K 0280030	Решетка пальцевая	K3K 0280000A	1
	1	K3K 0280010A	Рама	K3K 0280000A	1
	2	K3K 0280020B	Надставка	K3K 0280000A	1
	3	K3K 0280001	Прокладка	K3K 0280000A	1
	4	K3K 0280002	Уплотнение	K3K 0280000A	1
	5	K3K 0280401	Прижим	K3K 0280000A	1
	6	K3K 0280402	Гребень	K3K 0280000A	4
	7	K3K 0280402-01	Гребень	K3K 0280000A	4
	8	K3K 0280403	Жесткость	K3K 0280000A	1
	9	K3K 0280413	Обойма	K3K 0280030	1
	10	КЗК 0280418Б	Рукоятка	K3K 0280000A	2
	11	K3K 0280605A	Ось	K3K 0280000A	2
	12	K3K-12-0280606	Скоба	K3K 0280000A	2
	13	K3P 0280004A	Экран	K3K 0280000A	2
	14	K3P 0280438	Планка стопорная	K3K 0280000A	4
	15	K3P 0280603	Палец	K3K 0280030	20

Nº	Nº			Куда вход	а входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
57	16	K3P 0280608A	Корпус	K3K 0280000A	2	
	17	K3P 0280608A-01	Корпус	K3K 0280000A	2	
	18	КЗР 0280609А или КЗР 0280301	Крышка	K3K 0280000A	2	
	19	КЗР 0280609А-01 или КЗР 0280301-01	Крышка	K3K 0280000A	2	
	20	K3P 0280901	Клин	K3K 0280000A	12	
	21	KCH 0101621-01	Шайба	K3K 0280000A	8	
	22	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K 0280000A	8	
	23		Болт М14-6ех35 – 7796	K3K 0280000A	8	
	24		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K 0280000A	4	
	25		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K 0280000A	7	
	26		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K 0280000A	4	
	27		Болт M6-6ex25 – 7798	K3K 0280000A	2	
	28		Болт M6-6ex30 – 7802	K3K 0280000A	24	
	29		Болт M10-6ex30 – 7802	K3K 0280000A	6	
	30		Винт В.М5-6ех20 – 17473	K3K 0280000A	2	
	31		Гайка M10-6G – 2526	K3K 0280000A	6	
	32		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0280000A	37	

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
57	33		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0280000A	8
	34		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0280000A	6
	35		Гайка M5-6G – 5927	K3K 0280000A	2
	36		Шайба 5 65Г – 6402	K3K 0280000A	2
	37		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K 0280000A	41
	38		Шайба А.5.01 – 6958	K3K 0280000A	2
	39		Шайба А.6.01 – 6958	K3K 0280000A	34
	40		Шайба С.6.01 – 11371	K3K 0280000A	2
	41		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 0280000A	6
	42		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K 0280000A	2
	43		Штифт 10x24 – 3128	K3K 0280000A	4
	44		Ось 6-6 b12х40 – 9650	K3K 0280000A	2

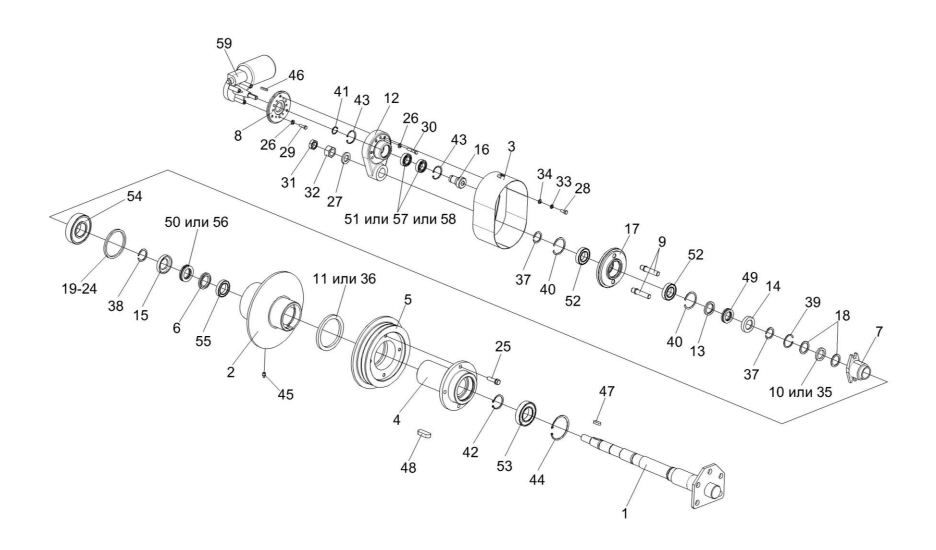


Рисунок 58 – Контрпривод вариатора КЗК-7-0202500Б

No	Nº Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		контрпривод	ВАРИАТОРА КЗК-7-0202500Б (рисунок 5	58)	
58	1-59	КЗК-7-0202500Б	Контрпривод вариатора	K3K-8A-0202000-02	1
	4,5,11,25,36	K3K-7-0202540	Шкив неподвижный	КЗК-7-0202500Б	1
	3,12,16, 28,33,34,41, 43,57,57,58	КЗК-12-0202690Б	Привод	КЗК-7-0202500Б	1
	8,26,29,59	K3K-12-0202700	Привод	КЗК-7-0202500Б	1
	9,17,40,52	K3K-12-0202720A	Колесо	КЗК-7-0202500Б	1
	9,17	K3K-12-0202730	Колесо	K3K-12-0202720A	1
	1	КЗК-7-0202510Б	Ось	КЗК-7-0202500Б	1
	2	K3K-7-0202530	Шкив подвижный	КЗК-7-0202500Б	1
	3	K3K-12-0202750A	Кожух	КЗК-12-0202690Б	1
	4	K3K-7-0202102	Ступица	K3K-7-0202540	1
	5	КЗК-7-0202107Б	Шкив неподвижный	K3K-7-0202540	1
	6	K3K-7-0202635	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1
	7	K3K-7-0202637	Втулка	КЗК-7-0202500Б	1
	8	K3K-10-0202416	Фланец	K3K-12-0202700	1
	9	K3K-10-0202665A	Палец	K3K-12-0202730	2
	10	K3K-12-0202003	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
58	11	K3K-12-0202008	Кольцо уплотнительное	K3K-7-0202540	1
	12	K3K-12-0202101A	Корпус	КЗК-12-0202690Б	1
	13	K3K-12-0202603	Кольцо упорное	КЗК-7-0202500Б	1
	14	K3K-12-0202604	Корпус	КЗК-7-0202500Б	1
	15	K3K-12-0202604-02	Корпус	КЗК-7-0202500Б	1
	16	K3K-12-0202661	Шестерня	КЗК-12-0202690Б	1
	17	K3K-12-0202664	Колесо	K3K-12-0202730	1
	18	K3K-12-0202805A	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	2
	19	K3P 0202407	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1 подбор
	20	K3P 0202407-01	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1 подбор
	21	K3P 0202407-02	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1 подбор
	22	K3P 0202407-03	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1 подбор
	23	K3P 0202407-04	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1 подбор
	24	K3P 0202407-05	Кольцо	КЗК-7-0202500Б	1 подбор
	25	КЗР 0202608Б-02	Болт	K3K-7-0202540	4
	26	КИЛ 0116445	Шайба	КЗК-7-0202500Б КЗК-12-0202700	3 3
	27	K3P 0202674A-01	Шайба	КЗК-7-0202500Б	1
	28		Болт M8-6ex20 – 7798	КЗК-12-0202690Б	4

K3C-812	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
58	29		Болт М8-6ех25 – 7798	K3K-12-0202700	3
	30		Болт М8-6ех40 – 7798	КЗК-7-0202500Б	3
	31		Гайка M24x2-6G – 2526	КЗК-7-0202500Б	1
	32		Гайка M24x2-6G – 5915	КЗК-7-0202500Б	1
	33		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-12-0202690Б	4
	34		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-12-0202690Б	4
	35		Кольцо СП-48-34-6 – 6308	КЗК-7-0202500Б	1
	36		Кольцо СП-134-109-9,5 – 6308	K3K-7-0202540	1
	37		Кольцо В35 – 13940	КЗК-7-0202500Б	2
	38		Кольцо В40 – 13940	КЗК-7-0202500Б	1
	39		Кольцо В48 – 13941	КЗК-7-0202500Б	1
	40		Кольцо В62 – 13941	K3K-12-0202720A	2
	41		Кольцо В25 – 13942	КЗК-12-0202690Б	1
	42		Кольцо В50 – 13942	КЗК-7-0202500Б	1
	43		Кольцо В47 – 13943	КЗК-12-0202690Б	2
	44		Кольцо В90 – 13943	КЗК-7-0202500Б	1
	45		Масленка 1.2 – 19853	КЗК-7-0202500Б	1
	46		Шпонка 5х5х32 – 23360	КЗК-7-0202500Б	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
58	47		Шпонка 10x8x32 – 23360	КЗК-7-0202500Б	1
	48		Шпонка 20x12x63 – 23360	КЗК-7-0202500Б	1
	49		Подшипник 8107 – 7872	КЗК-7-0202500Б	1
	50		Подшипник 8108 – 7872	КЗК-7-0202500Б	1
	51		Подшипник 180105 – 8882	КЗК-12-0202690Б	2
	52		Подшипник 180107 – 8882	K3K-12-0202720A	2
	53		Подшипник 180210 – 8882	КЗК-7-0202500Б	1
	54		Подшипник 180310 – 8882	КЗК-7-0202500Б	1
	55		Подшипник 61908-2RS1 (Швеция, "SKF")	КЗК-7-0202500Б	1
	56		Подшипник 51108 (Швеция, "SKF")	КЗК-7-0202500Б	1
	57		Подшипник 6005EE (Франция, "SNR")	КЗК-12-0202690Б	2
	58		Подшипник 6005-2RS1 (Швеция, "SKF")	КЗК-12-0202690Б	2
	59		Электропривод вариатора вентилятора ЭВВ-1	K3K-12-0202700	1

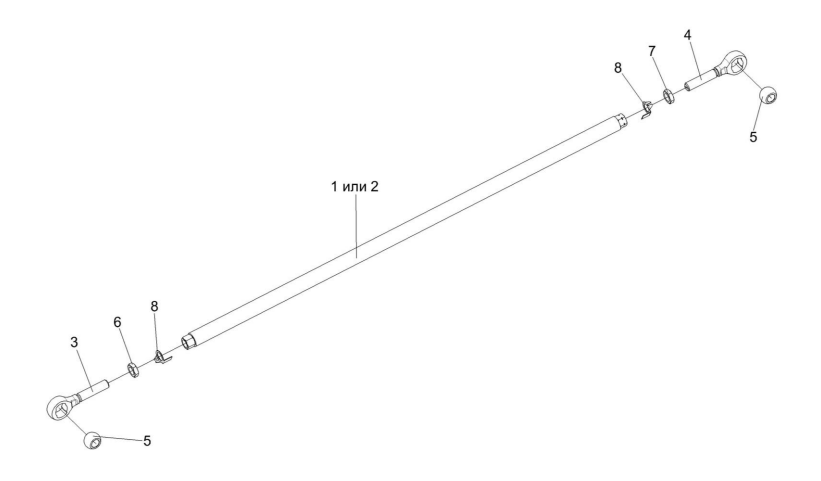


Рисунок 59 — Тяги КЗК-8-0100560 и КЗК-10-0100560-03

№ рис	Nº	Обозначение		Куда входит				
	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
ТЯГИ КЗК-8-0100560 и КЗК-10-0100560-03 (рисунок 59)								
59	1,3-8	K3K-8-0100560	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1			
	2-8	K3K-10-0100560-03	Тяга	K3K-8A-0202000-02	1			
	1	K3K-8-0100570	Труба	K3K-8-0100560	1			
	2	K3P 0202890A-01	Труба	K3K-10-0100560-03	1			
	3	ПКК 0451603	Головка	K3K-8-0100560 K3K-10-0100560-03	1 1			
	4	ПКК 0451603-01	Головка	K3K-8-0100560 K3K-10-0100560-03	1 1			
	5	6-12Ж-26015	Шар	K3K-8-0100560 K3K-10-0100560-03	2 2			
	6		Гайка M20-6G.05.019 ГОСТ 5916-70	K3K-8-0100560 K3K-10-0100560-03	1 1			
	7		Гайка M20-LH-6G.05.019 ГОСТ 5916-70	K3K-8-0100560 K3K-10-0100560-03	1 1			
	8		Шайба 20.01.019 ГОСТ 13463-77	K3K-8-0100560 K3K-10-0100560-03	2 2			

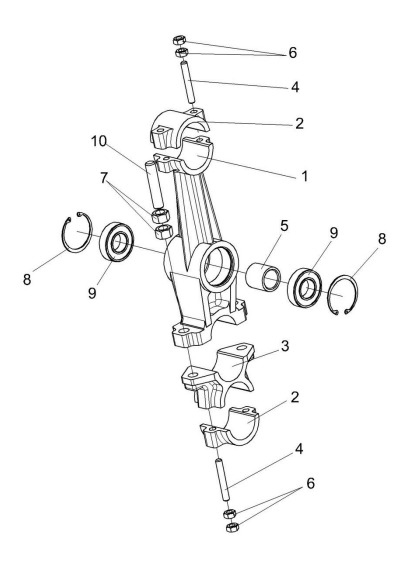


Рисунок 60 – Рычаг КЗР 0202160Г

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Р	ЫЧАГ K3P 0202160Г (рисунок 60)		
60	1-10	КЗР 0202160Г	Рычаг	K3K-8A-0202000-02	2
	1-4,6,7,10	КЗР 0202740Б	Рычаг	КЗР 0202160Г	1
	1	K3P 0202204B	Рычаг	КЗР 0202740Б	1
	2	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202740Б	2
	3	K3P 0202301A	Корпус	КЗР 0202740Б	1
	4	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202740Б	4
	5	K3P 0202813	Втулка	КЗР 0202160Г	1
	6		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202740Б	8
	7		Гайка M16-6G – 5915	КЗР 0202740Б	4
	8		Кольцо В62 – 13943	КЗР 0202160Г	2
	9		Подшипник 180206А – 8882	КЗР 0202160Г	2
	10		Шпилька 2M16-6ex55 – 22036	КЗР 0202740Б	2

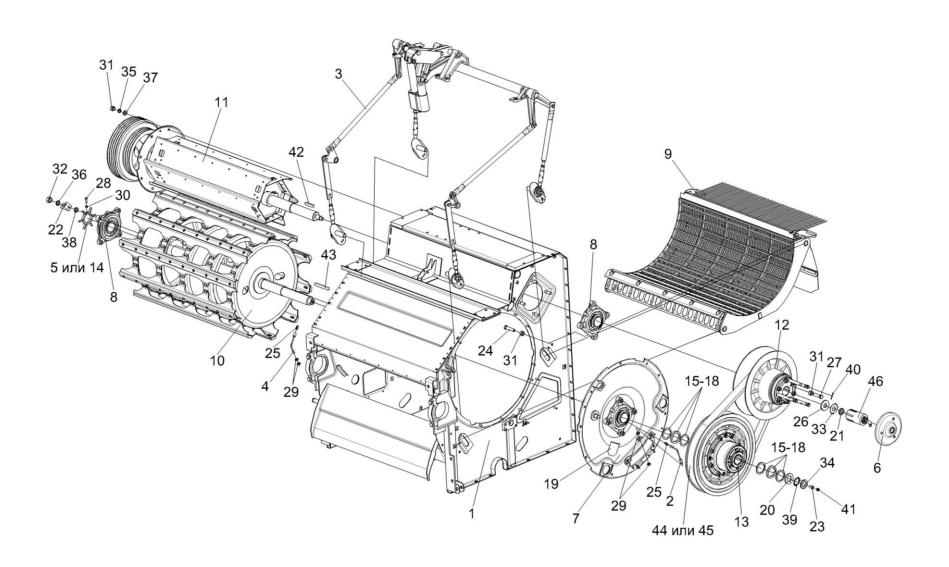


Рисунок 61 – Аппарат молотильный КЗК-7-0102000А (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		АППАРАТ МОЛО	ТИЛЬНЫЙ КЗК-7-0102000A (лист 1) (рис	унок 61)	
61	1-46	K3K-7-0102000A	Аппарат молотильный	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K-7-0102010	Рама	K3K-7-0102000A	1
	2	K3K-7-0102340	Маслопровод	K3K-7-0102000A	1
	3	K3K-7-0115000	Механизм подъема подбарабанья	K3K-7-0102000A	1
	4	K3K-7-0102360	Маслопровод	K3K-7-0102000A	1
	5	K3K 0102040	Датчик	K3K-7-0102000A	1
	6	K3K 0102240	Фланец	K3K-7-0102000A	1
	7	K3K 0102280	Фланец	K3K-7-0102000A	1
	8	K3K 0102350	Опора	K3K-7-0102000A	2
	9	K3K 0103000	Подбарабанье	K3K-7-0102000A	1
	10	K3K 0104000	Барабан молотильный	K3K-7-0102000A	1
	11	K3K 0105000	Битер отбойный	K3K-7-0102000A	1
	12	K3K 0108000	Вариатор барабана	K3K-7-0102000A	1
	13	K3K 0123000	Вариатор барабана	K3K-7-0102000A	1
	14	K3K 0102303	Датчик	K3K-7-0102000A	1
	15	K3K 0102407	Прокладка	K3K-7-0102000A	2 наиб. кол.
	16	K3K 0102407-01	Прокладка	K3K-7-0102000A	6 наиб. кол.

Nº	Nº			Куда вход	да входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
61	17	K3K 0102407-02	Прокладка	K3K-7-0102000A	2 наиб. кол.	
	18	K3K 0102407-03	Прокладка	K3K-7-0102000A	2 наиб. кол.	
	19	K3K 0102421	Крышка	K3K-7-0102000A	4	
	20	K3K 0102433	Шайба	K3K-7-0102000A	1	
	21	K3K 0102444	Шайба стопорная	K3K-7-0102000A	1	
	22	K3K 0102451	Кронштейн	K3K-7-0102000A	1	
	23	K3K 0102601	Бонка	K3K-7-0102000A	1	
	24	K3K 0102615	Болт	K3K-7-0102000A	2	
	25	K3K-10-0102601	Штуцер	K3K-7-0102000A	2	
	26	КИЛ 0149403	Шайба	K3K-7-0102000A	1	
	27	КИС 0150664-01	Болт	K3K-7-0102000A	3	
	28		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-7-0102000A	1	
	29		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-7-0102000A	6	
	30		Гайка M6-6G – 5915	K3K-7-0102000A	21	
	31		Гайка M12-6G – 5915	K3K-7-0102000A	13	
	32		Гайка M16-6G – 5915	K3K-7-0102000A	8	
	33		Гайка M30x1,5-6H – 11871	K3K-7-0102000A	1	

1/0	\sim	_	4	-
K31	<i>-</i> -	v	7	- 2

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	⊔О3 И⊼		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
61	34		Гайка M42x1,5-6H – 11871	K3K-7-0102000A	1
	35		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-7-0102000A	8
	36		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-7-0102000A	8
	37		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-7-0102000A	8
	38		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-7-0102000A	1
	39		Шайба Н 42.01 – 11872	K3K-7-0102000A	1
	40		Шплинт 4х36 – 397	K3K-7-0102000A	3
	41		Масленка 1.2 – 19853	K3K-7-0102000A	1
	42		Шпонка 18x11x80 – 23360	K3K-7-0102000A	1
	43		Шпонка 18x11x140 – 23360	K3K-7-0102000A	1
	44		Ремень 68x24x2600 Lp-45 (Германия, "Optibelt")	K3K-7-0102000A	1
	45		Ремень 68x24-2600 (AGRI 2899383) (США, "Gates")	K3K-7-0102000A	1
	46		Гидроцилиндр РСМ-10.09.01.010Б (Украина, г. Мелитополь, "Сервис-сельмаш")	K3K-7-0102000A	1

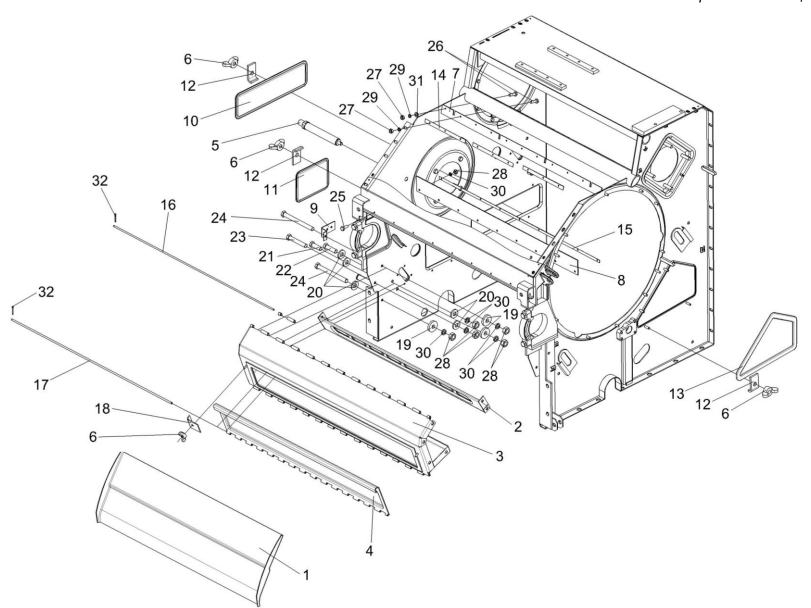


Рисунок 62 – Аппарат молотильный КЗК-7-0102000А (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		АППАРАРАТ МОЛОТ	ИЛЬНЫЙ КЗК-7-0102000А (лист 2) (рису	нок 62)	
62	1-32	K3K-7-0102000A	Аппарат молотильный	K3K-8A-0202000-02	1
	3,4,6,17,18,32	K3K 0102450	Камнеуловитель	K3K-7-0102000A	
	1	K3K 0102300	Щиток	K3K-7-0102000A	1
	2	K3K 0102310	Камнеуловитель	K3K-7-0102000A	1
	3	K3K 0102460	Основание	K3K 0102450	1
	4	K3K 0102490	Крышка	K3K 0102450	1
	5	K3K 0125140	Ось	K3K-7-0102000A	1
	6	КИЛ 0150750	Гайка барашек	K3K-7-0102000A K3K 0102450	11 2
	7	K3K 0102002	Отсекатель	K3K-7-0102000A	1
	8	K3K 0102003	Пластина	K3K-7-0102000A	1
	9	K3K 0102405	Кронштейн	K3K-7-0102000A	1
	10	K3K 0102435	Крышка	K3K-7-0102000A	1
	11	K3K 0102437	Крышка	K3K-7-0102000A	1
	12	K3K 0102464	Прижим	K3K-7-0102000A	11
	13	K3K 0102465	Крышка	K3K-7-0102000A	1
	14	K3K 0102504	Планка	K3K-7-0102000A	3
	15	K3K 0102508	Полоса	K3K-7-0102000A	1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
62	16	K3K 0102606-01	Ось	K3K-7-0102000A	1	
	17	K3K 0102622	Ось	K3K 0102450	1	
	18	K3K-12-0102493	Прижим	K3K 0102450	2	
	19	K3P 0221417-01	Шайба	K3K-7-0102000A	6	
	20	KCH 0100665	Шайба	K3K-7-0102000A	11	
	21		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-7-0102000A	2	
	22		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-7-0102000A	2	
	23		Болт M10-6ex60 – 7796	K3K-7-0102000A	2	
	24		Болт M10-6ex105 – 7796	K3K-7-0102000A	4	
	25		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-7-0102000A	9	
	26		Болт M6-6ex20 – 7802	K3K-7-0102000A	11	
	27		Гайка M6-6G – 5915	K3K-7-0102000A	21	
	28		Гайка M10-6G – 5915	K3K-7-0102000A	20	
	29		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-7-0102000A	20	
	30		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-7-0102000A	20	
	31		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-7-0102000A	2	
	32		Шплинт 2,5x18 – 397	K3K 0102450	2	

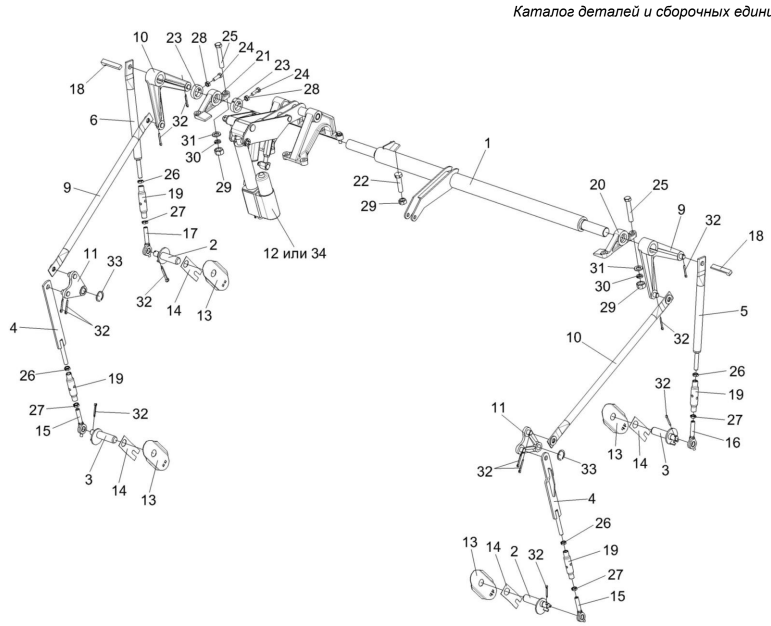


Рисунок 63 – Механизм подъема подбарабанья КЗК-7-0115000

K3	C-8	
N.3	പ-റ	12

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МЕХАНИЗМ ПОДЪЕМ	ИА ПОДБАРАБАНЬЯ КЗК-7-0115000 (р	исунок 63)		
63	1-34	K3K-7-0115000	Механизм подъема подбарабанья	K3K-7-0102000A	1	
	4,15,19,26,27	K3K 0115040	Стяжка	K3K-7-0115000	2	
	5,16,19,26,27	K3K 0115060A	Стяжка	K3K-7-0115000	1	
	6,17,19,26,27	K3K 0115060A-01	Стяжка	K3K-7-0115000	1	
	1	K3K-7-0115020	Вал торсионный	K3K-7-0115000	1	
	2	K3K 0115030	Фиксатор	K3K-7-0115000	2	
	3	K3K 0115030-01	Фиксатор	K3K-7-0115000	2	
	4	K3K 0115050	Тяга	K3K 0115040	1	
	5	K3K 0115070A	Тяга	K3K 0115060A	1	
	6	K3K 0115070A-01	Тяга	K3K 0115060A-01	1	
	7	K3K 0115080A	Тяга	K3K-7-0115000	1	
	8	K3K 0115080A-01	Тяга	K3K-7-0115000	1	
	9	K3K 0115110	Рычаг	K3K-7-0115000	1	
	10	K3K 0115110-01	Рычаг	K3K-7-0115000	1	
	11	K3K 0115120	Рычаг	K3K-7-0115000	2	
	12	K3K-10-0701400	Электромеханизм подбарабанья	K3K-7-0115000	1	
	13	K3K 0115409	Щиток	K3K-7-0115000	4	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
63	14	K3K 0115411	Прижим	K3K-7-0115000	4
	15	K3K 0115603	Тяга	K3K 0115040	1
	16	K3K 0115606	Тяга	K3K 0115060A	1
	17	K3K 0115606-01	Тяга	K3K 0115060A-01	1
	18	K3K 0115608	Шпонка	K3K-7-0115000	2
	19	K3K 0115802	Втулка	K3K 0115040 K3K 0115060A K3K 0115060A-01	1 1 1
	20	K3K-10-0102102	Опора	K3K-7-0115000	1
	21	K3K-10-0102102-01	Опора	K3K-7-0115000	1
	22	K3K-10-0102613	Упор	K3K-7-0115000	1
	23	K3K-10-0102625	Кольцо установочное	K3K-7-0115000	2
	24		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-7-0115000	4
	25		Болт М12-6ех70 – 7796	K3K-7-0115000	4
	26		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K 0115040 K3K 0115060A K3K 0115060A-01	1 1 1
	27		Гайка M16x1,5LH-6G – 2526	K3K 0115040 K3K 0115060A K3K 0115060A-01	1 1 1
	28		Гайка M8-6G – 5915	K3K-7-0115000	4

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº Nº				Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
63	29		Гайка M12-6G – 5915	K3K-7-0115000	5	
	30		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-7-0115000	4	
	31		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-7-0115000	8	
	32		Шплинт 4х32 – 397	K3K-7-0115000	12	
	33		Кольцо В25 – 13940	K3K-7-0115000	2	
	34		Электромеханизм МК-150-06	K3K-7-0115000	1	

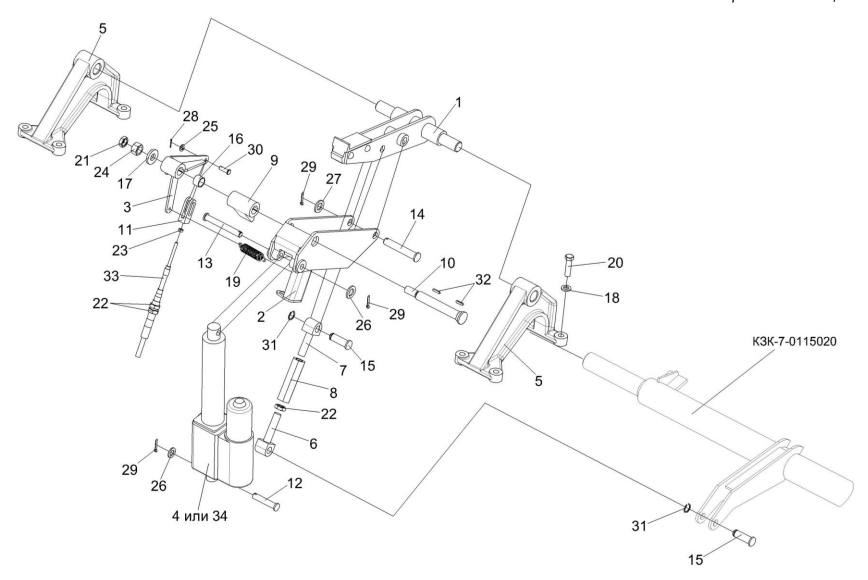


Рисунок 64 – Механизм подъема подбарабанья КЗК-7-0115000 (установка электромеханизма)

	_	_	
<i>K</i> 3	~_	g,	
N.3		n	ıZ

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	МЕХАНИЗМ	И ПОДЪЕМА ПОДБАРАБАН	НЬЯ КЗК-7-0115000 (УСТАНОВКА ЭЛЕКТ	РОМЕХАНИЗМА) (рисунс	ок 64)	
64	6-8,22	K3K-10-0115110	Тяга	K3K-7-0115000	1	
	1	K3K-10-0115090	Рычаг	K3K-7-0115000	1	
	2	K3K-10-0115130	Рычаг	K3K-7-0115000	1	
	3	K3K-10-0115150	Рычаг	K3K-7-0115000	1	
	4	K3K-10-0701400	Электромеханизм подбарабанья	K3K-7-0115000	1	
	5	K3K-10-0102103	Опора	K3K-7-0115000	2	
	6	K3K-10-0115609	Зацеп	K3K-10-0115110	1	
	7	K3K-10-0115609-01	Зацеп	K3K-10-0115110	1	
	8	K3K-10-0115611	Стяжка	K3K-10-0115110	1	
	9	K3K-10-0115614	Собачка	K3K-7-0115000	1	
	10	K3K-10-0115615	Ось	K3K-7-0115000	1	
	11	K3K-10-0115616	Вилка	K3K-8-0119000	1	
	12	K3K-10-0115617	Ось	K3K-7-0115000	1	
	13	K3K-10-0115617-01	Ось	K3K-7-0115000	1	
	14	K3K-10-0115618	Ось	K3K-7-0115000	1	
	15	K3K-10-0115619	Палец	K3K-7-0115000	2	
	16	K3K-10-0115621	Втулка	K3K-7-0115000	1	
	17	K3P 0202674A	Шайба	K3K-7-0115000	1	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
64	18	УЭС 0100607	Шайба	K3K-7-0115000	8
	19	УЭС 1100606	Пружина	K3K-7-0115000	1
	20		Болт М12-6ех45 – 7796	K3K-7-0115000	8
	21		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-7-0115000	1
	22		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0100000-01 K3K-7-0115000 K3K-10-0115110	2 1 1
	23		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119000	1
	24		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-7-0115000	1
	25		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0100000-01	1
	26		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-7-0115000	8
	27		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-7-0115000	1
	28		Шплинт 2х16 – 397	K3K-8A-0100000-01	1
	29		Шплинт 4х22 – 397	K3K-7-0115000	3
	30		Ось 8 b12x30-9650	K3K-8A-0100000-01	1
	31		Кольцо В16 – 13940	K3K-7-0115000	2
	32		Шпонка 6х6х25 – 23360	K3K-7-0115000	2
	33		Трос дистанционного управления 112-050-02200	K3K-8-0119000	1
	34		Электромеханизм МК-150-06	K3K-7-0115000	1

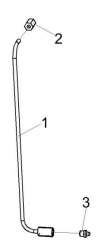


Рисунок 65 – Маслопровод КЗК-7-0102360

Nº	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
рис				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	МАСЛОПРОВОД K3K-7-0102360 (рисунок 65)							
65	1-3	K3K-7-0102360	Маслопровод	K3K-7-0102000A	1			
	1	K3K-7-0102370	Трубка	K3K-7-0102360	1			
	2	54-61360	Гайка накидная	K3K-7-0102360	1			
	3		Масленка 1.2 – 19853	K3K-7-0102360	1			

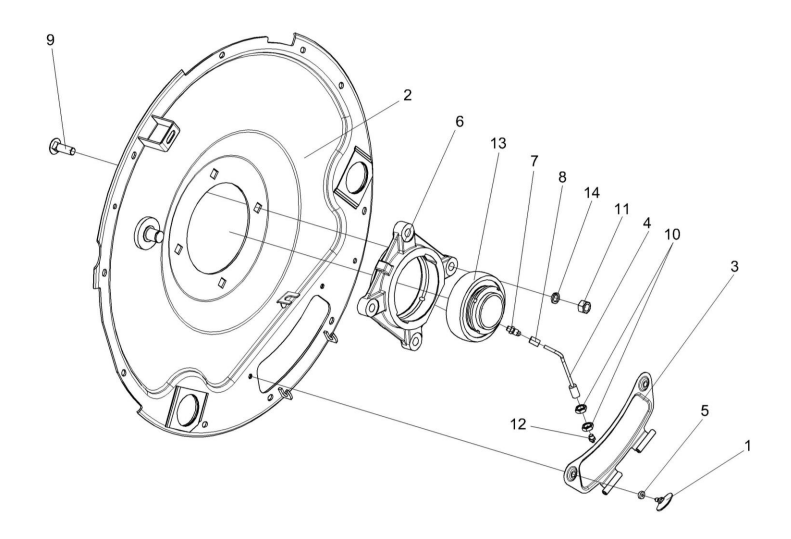


Рисунок 66 – Фланец КЗК 0102280

	_	_	
U O	$\boldsymbol{\Gamma}$	81	•
K3	L	n I	~

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		¢	ЛАНЕЦ КЗК 0102280 (рисунок 66)		
66	1-14	K3K 0102280	Фланец	K3K-7-0102000A	1
	1,3,5	K3K 0102330	Крышка	K3K 0102280	1
	6,13	K3K 0102350-01	Опора	K3K 0102280	1
	4,8,12	K3K 0102360	Маслопровод	K3K 0102280	1
	1	K3K 0102110	Винт	K3K 0102330	2
	2	K3K 0102320	Фланец	K3K 0102280	1
	3	K3K 0102340	Крышка	K3K 0102330	1
	4	K3K 0102370	Трубка	K3K 0102360	1
	5	K3K 0102001A	Втулка	K3K 0102330	2
	6	K3K 0102101	Корпус подшипника	K3K 0102350	1
	7	K3K-10-0102601	Штуцер	K3K 0102280	1
	8	54-61360	Гайка накидная	K3K 0102360	1
	9		Болт M16-6ex55 – 7802	K3K 0102280	4
	10		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K 0102280	2
	11		Гайка M16-6G – 5915	K3K 0102280	4
	12		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0102360	1
	13		Подшипник 680314НК7С17	K3K 0102350	1
	14		Шайба 16 65Г – 6402	K3K 0102280	4



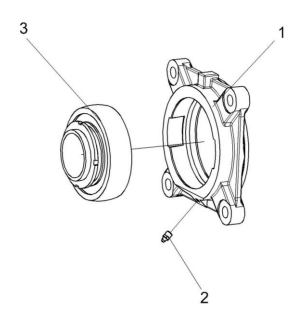


Рисунок 67 – Опора КЗК 0102350

Nº	№ поз	Обозначение		Куда входит				
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ОПОРА КЗК 0102350 (рисунок 67)							
67	1-3	K3K 0102350	Опора	K3K-7-0102000A	1			
	1	K3K 0102101	Корпус подшипника	K3K 0102350	1			
	2		Масленка 1.3-19853	K3K 0102350	11			
	3		Подшипник 680314НК7С17	K3K 0102350	1			

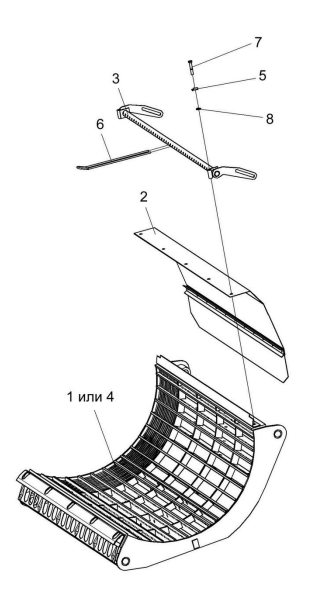


Рисунок 68 – Подбарабанье КЗК 0103000

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПОДБ	АРАБАНЬЕ КЗК 0103000 (рисунок 68)		
68	1-8	K3K 0103000	Подбарабанье	K3K-7-0102000A	1	
	3,6	K3K 0103040	Решетка	K3K 0103000	1	
	1	K3K 0103010	Подбарабанье	K3K 0103000	1	
	2	K3K 0103030	Щиток	K3K 0103000	1	
	3	K3K 0103060	Каркас решетки	K3K 0103040	1	
	4	K3K 0103090	Подбарабанье	K3K 0103000	1	
	5	K3K 0103505	Шайба стопорная	K3K 0103000	2	
	6	K3K 0103607	Палец	K3K 0103040	21	
	7		Болт M10-6ex60 – 7796	K3K 0103000	2	
	8		Шайба C.10.01 – 11371	K3K 0103000	2	

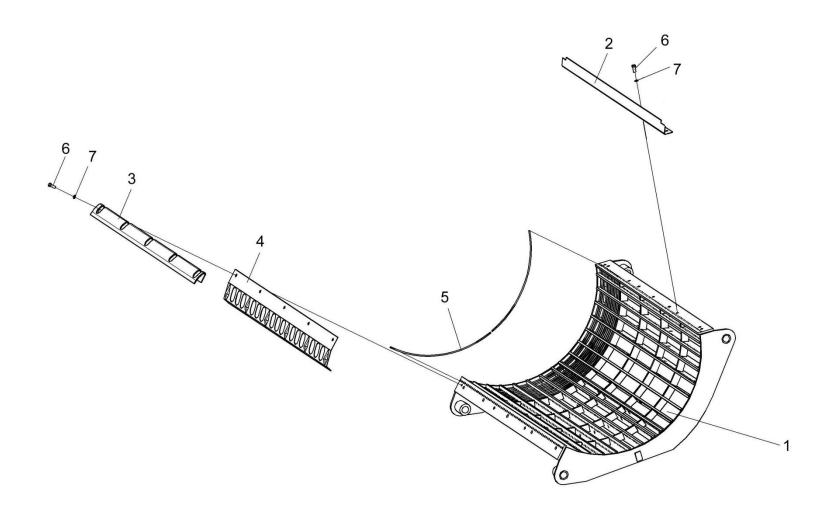


Рисунок 69 – Подбарабанье КЗК 0103010

Nº	№ поз			Куда вход	Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПОДЕ	АРАБАНЬЕ КЗК 0103010 (рисунок 69	9)		
69	1-7	K3K 0103010	Подбарабанье	K3K 0103000	1	
	1	K3K 0103020	Каркас подбарабанья	K3K 0103010	1	
	2	K3K 0103426	Надставка	K3K 0103010	1	
	3	K3K 0103427	Щиток	K3K 0103010	1	
	4	K3K 0103428	Щиток	K3K 0103010	1	
	5	K3K 0103605	Пруток	K3K 0103010	134	
	6		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K 0103010	8	
	7		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 0103010	8	

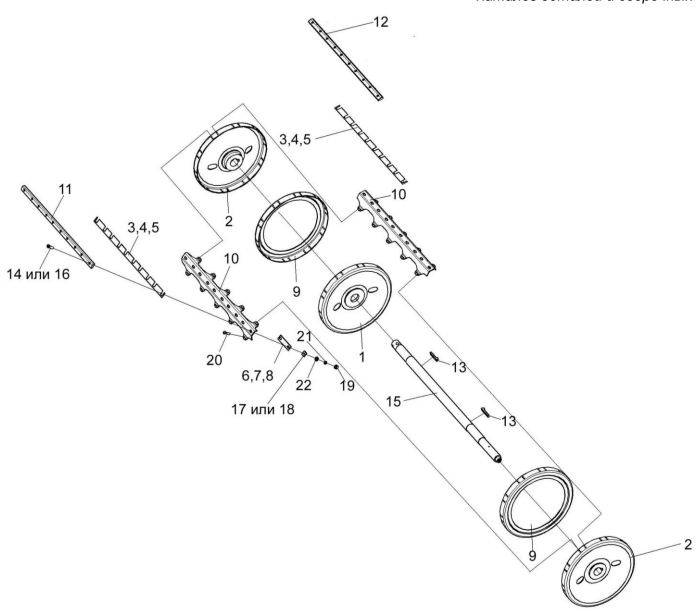


Рисунок 70 – Барабан молотильный КЗК 0104000

No No			Куда вход	Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	БАРАБАН	МОЛОТИЛЬНЫЙ КЗК 0104000 (рисуно	к 70)		
1-22	K3K 0104000	Барабан молотильный	K3K-7-0102000A	1	
1	K3K 0104050	Диск средний	K3K 0104000	1	
2	K3K 0104060	Диск крайний	K3K 0104000	2	
3	K3K 0104405	Прокладка	K3K 0104000	2 наиб. кол.	
4	K3K 0104405-01	Прокладка	K3K 0104000	2 наиб. кол.	
5	K3K 0104405-02	Прокладка	K3K 0104000	2 наиб. кол.	
6	K3K 0104406	Прокладка балансировочная	K3K 0104000	3 наиб. кол.	
7	K3K 0104406-01	Прокладка балансировочная	K3K 0104000	4 наиб. кол.	
8	K3K 0104406-02	Прокладка балансировочная	K3K 0104000	12 наиб. кол.	
9	K3K 0104407	Диск	K3K 0104000	2	
10	K3K 0104411	Подбичник	K3K 0104000	10	
11	K3K 0104502	Бич	K3K 0104000	5	
12	K3K 0104502-01	Бич	K3K 0104000	5	
13	K3K 0104603	Шпонка	K3K 0104000	2	
	1-22 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	БАРАБАН 1-22 КЗК 0104000 1 КЗК 0104050 2 КЗК 0104060 3 КЗК 0104405 4 КЗК 0104405-01 5 КЗК 0104405-02 6 КЗК 0104406 7 КЗК 0104406-01 8 КЗК 0104407 10 КЗК 0104411 11 КЗК 0104502 12 КЗК 0104502-01	поз БАРАБАН МОЛОТИЛЬНЫЙ КЗК 0104000 (рисуно 1-22 КЗК 0104000 Барабан молотильный 1 КЗК 0104050 Диск средний 2 КЗК 0104060 Диск крайний 3 КЗК 0104405 Прокладка 4 КЗК 0104405-01 Прокладка 5 КЗК 0104406-02 Прокладка балансировочная 7 КЗК 0104406-01 Прокладка балансировочная 8 КЗК 0104406-02 Прокладка балансировочная 9 КЗК 0104407 Диск 10 КЗК 0104411 Подбичник 11 КЗК 0104502 Бич 12 КЗК 0104502-01 Бич	Пода Обозначение Наименование Обозначение 1-22 КЗК 0104000 Барабан молотильный КЗК 0104000 (рисунок 70) КЗК-7-0102000А 1 КЗК 0104050 Диск средний КЗК 0104000 2 КЗК 0104060 Диск крайний КЗК 0104000 3 КЗК 0104405 Прокладка КЗК 0104000 4 КЗК 0104405-01 Прокладка КЗК 0104000 5 КЗК 0104406-02 Прокладка балансировочная КЗК 0104000 7 КЗК 0104406-01 Прокладка балансировочная КЗК 0104000 8 КЗК 0104406-02 Прокладка балансировочная КЗК 0104000 9 КЗК 0104407 Диск КЗК 0104000 10 КЗК 0104411 Подбичник КЗК 0104000 11 КЗК 0104502 Бич КЗК 0104000 12 КЗК 0104502-01 Бич КЗК 0104000	

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
70	14	K3K 0104608	Болт	K3K 0104000	10 наиб. кол.	
	15	K3K 0104611	Вал	K3K 0104000	1	
	16	K3P 0103608A	Болт	K3K 0104000	100 наиб. кол.	
	17	УЭС 0107512-01	Пластина	K3K 0104000	100 наиб. кол.	
	18	КИС 0200409А	Шайба	K3K 0104000	100 наиб. кол.	
	19		Гайка M12x1,25-6G – 5915	K3K 0104000	100	
	20		Заклепка 10х22 – 10299	K3K 0104000	200	
	21		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K 0104000	100	
	22		Шайба C.12x2.01 – 11371	K3K 0104000	5 наиб. кол.	

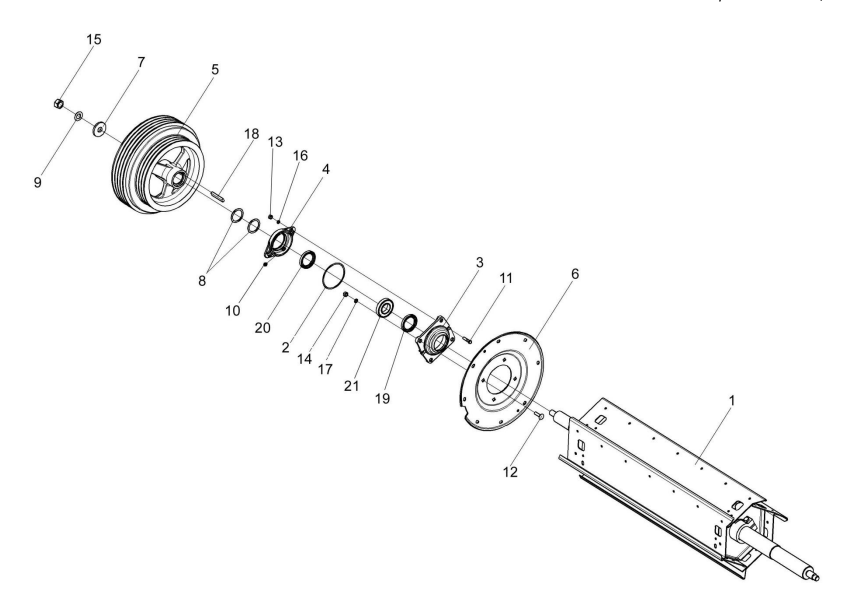


Рисунок 71 – Битер отбойный КЗК 0105000

	_	_	
K 2	C-	Q.	17
/_)	·-	"	12

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БИТЕР	ОТБОЙНЫЙ КЗК 0105000 (рисунок 71)		
71	1-21	K3K 0105000	Битер отбойный	K3K-7-0102000A	1
	3,6,12, 14,17,19,21	K3K 0105040	Фланец	K3K 0105000	1
	4,10,20	K3K 0105060	Крышка	K3K 0105000	1
	1	K3K 0105010A	Битер отбойный	K3K 0105000	1
	2	K3K 0105002	Прокладка	K3K 0105000	1
	3	K3K 0105101	Корпус подшипника	K3K 0105040	1
	4	K3K 0105102	Крышка подшипника	K3K 0105060	1
	5	K3K 0105203	Шкив	K3K 0105000	1
	6	K3K 0105401	Фланец	K3K 0105040	1
	7	K3K 0105403	Шайба	K3K 0105000	1
	8	КИС 0114518-01	Кольцо	K3K 0105000	4 наиб. кол.
	9	КИС 0103413	Шайба стопорная	K3K 0105000	1
	10	ПКК 0100614	Штуцер	K3K 0105060	1
	11		Болт M10-6ex45 – 7796	K3K 0105000	2
	12		Болт M12-6ex45 – 7802	K3K 0105040	4
	13		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0105000	2

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

№ Рис	Nº ⊓03	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
71	14		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0105040	4
	15		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K 0105000	1
	16		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 0105000	2
	17		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K 0105040	4
	18		Шпонка 16х10х90 – 23360	K3K 0105000	1
	19		Манжета 2.2-60х85 – 8752	K3K 0105040	1
	20		Манжета 2.2-60х85 – 8752	K3K 0105060	1
	21		Подшипник 11212 – 28428	K3K 0105040	1

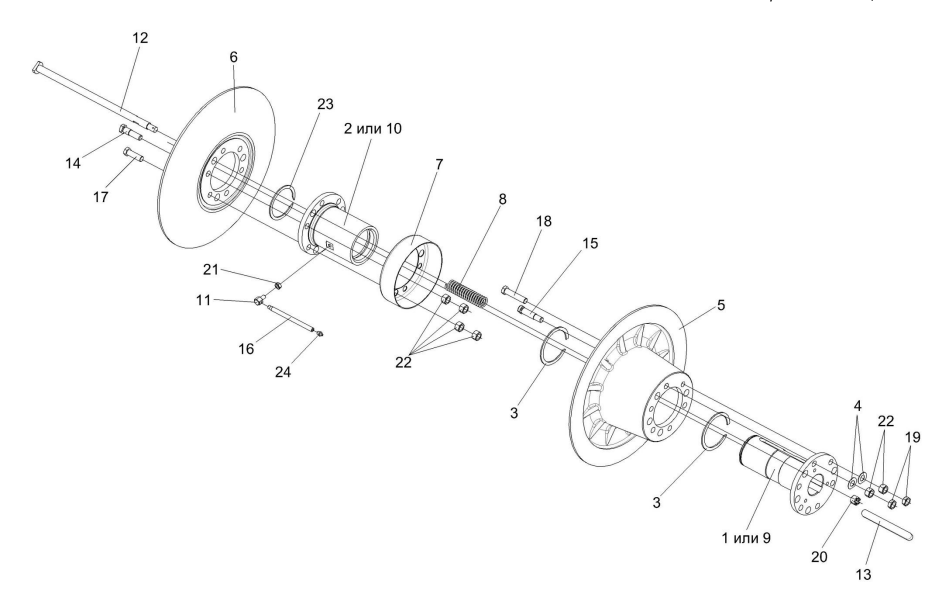


Рисунок 72 – Вариатор барабана КЗК 0108000

№ Рис	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАРИАТОР	БАРАБАНА КЗК 0108000 (рисунок 72)		
72	1-24	K3K 0108000	Вариатор барабана	K3K-7-0102000A	1
	1,4,5,9, 15,18,19,22	K3K 0108010	Блок приводной	K3K 0108000	1
	2,6,7,10,11,14, 16,17,21,22,24	РСМ 10.01.15.150Б	Диск подвижный	K3K 0108000	1
	1	PCM 105.01.15.440	Ступица	K3K 0108010	1
	2	PCM 105.01.15.450	Ступица	РСМ 10.01.15.150Б	1
	3	K3K 0123003-01	Кольцо	K3K 0108000	2
	4	KCH 0100636-02	Шайба	K3K 0108010	6
	5	PCM 10.01.15.102B	Диск	K3K 0108010	1
	6	PCM 10.01.15.103Γ	Диск	PCM 10.01.15.150Б	1
	7	PCM 10.01.15.446	Кожух	PCM 10.01.15.150Б	1
	8	PCM 10.01.15.605	Пружина	K3K 0108000	3
	9	PCM 10.01.15.609A	Ступица	K3K 0108010	1
	10	PCM 10.01.15.611A	Ступица	PCM 10.01.15.150Б	1
	11	PCM 10.01.15.613	Переходник	PCM 10.01.15.150Б	1
	12	PCM 105.01.15.639	Болт	K3K 0108000	3
	13	PCM 10.01.15.637	Шпонка	K3K 0108000	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº puc	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
72	14	PCM 10.01.15.638	Болт специальный	PCM 10.01.15.1505	3	
	15	PCM 10.01.15.638-02	Болт специальный	K3K 0108010	3	
	16	44Б-80243	Трубка	РСМ 10.01.15.150Б	1	
	17		Болт M16x1,5-6gx65 – 7796	РСМ 10.01.15.150Б	3	
	18		Болт M16x1,5-6ex90 – 7796	K3K 0108010	3	
	19		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K 0108010	6	
	20		Гайка M16-6G – 2528	K3K 0108000	3	
	21		Гайка M10-6G – 5915	РСМ 10.01.15.150Б	1	
	22		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК 0108010 РСМ 10.01.15.150Б	6 12	
	23		Кольцо В95 – 13940	K3K 0108000	1	
	24		Масленка 1.3 – 19853	PCM 10.01.15.1505	1	

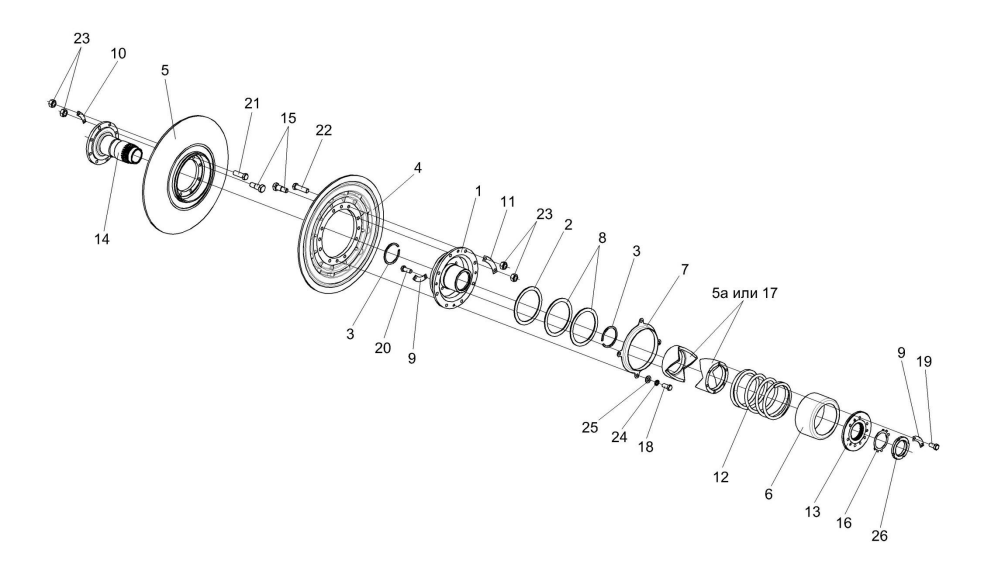


Рисунок 73 – Вариатор барабана КЗК 0123000

Nº	Nº			Куда входит			
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ВАРИАТОР БАРАБАНА КЗК 0123000 (рисунок 73)						
73	1-26	K3K 0123000	Вариатор барабана	K3K-7-0102000A	1		
	1,4,5a,9,11,15, 17,20,22,23	K3K 0123010	Диск подвижный	K3K 0123000	1		
	5a,9,13,17,19	K3K 0123030	Упор	K3K 0123000	1		
	5,10,14, 15,21,23	K3K 0123220	Диск неподвижный	K3K 0123000	1		
	1	K3K 0123040A	Ступица	K3K 0123010	1		
	2	K3K 0123002	Шайба	K3K 0123000	1		
	3	K3K 0123003	Кольцо	K3K 0123000	2		
	4	K3K 0123101	Диск	K3K 0123010	1		
	5	K3K 0123105	Диск	K3K 0123220	1		
	5a	K3K 0123205	Муфта	K3K 0123010 K3K 0123030	1 1		
	6	K3K 0123401	Кожух	K3K 0123000	1		
	7	K3K 0123402	Кольцо	K3K 0123000	1		
	8	K3K 0123404	Кольцо	K3K 0123000	2		
	9	K3K 0123405	Шайба стопорная	K3K 0102010 K3K 0123030	3 3		
	10	K3K 0123405-01	Шайба стопорная	K3K 0123220	4		

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
73	11	K3K 0123405-02	Шайба стопорная	K3K 0123010	4	
	12	K3K 0123601	Пружина	K3K 0123000	1	
	13	K3K 0123604	Крышка	K3K 0123030	1	
	14	K3K 0123605A	Ступица	K3K 0123220	1	
	15	K3K 0123606	Болт специальный	K3K 0123010 K3K 0123220	2 2	
	16	K3K 0123607	Гайка шлицевая	K3K 0123000	1	
	17	PCM 10.01.18.005	Муфта	K3K 0123010 K3K 0123030	1 1	
	18		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K 0123000	4	
	19		Болт M12x1,25-6ex25 – 7796	K3K 0123030	6	
	20		Болт M12x1,25-6ex30 – 7796	K3K 0123010	6	
	21		Болт M14-6ex45 – 7796	K3K 0123220	6	
	22		Болт M14-6ex50 – 7796	K3K 0123010	6	
	23		Гайка M14-6G – 5915	КЗК 0123010 КЗК 0123220	8 8	
	24		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K 0123000	4	
	25		Шайба C.12x2.01 – 11371	K3K 0123000	4	
	26		Шайба H.80x2.01 – 11872	K3K 0123000	1	

K3C-812

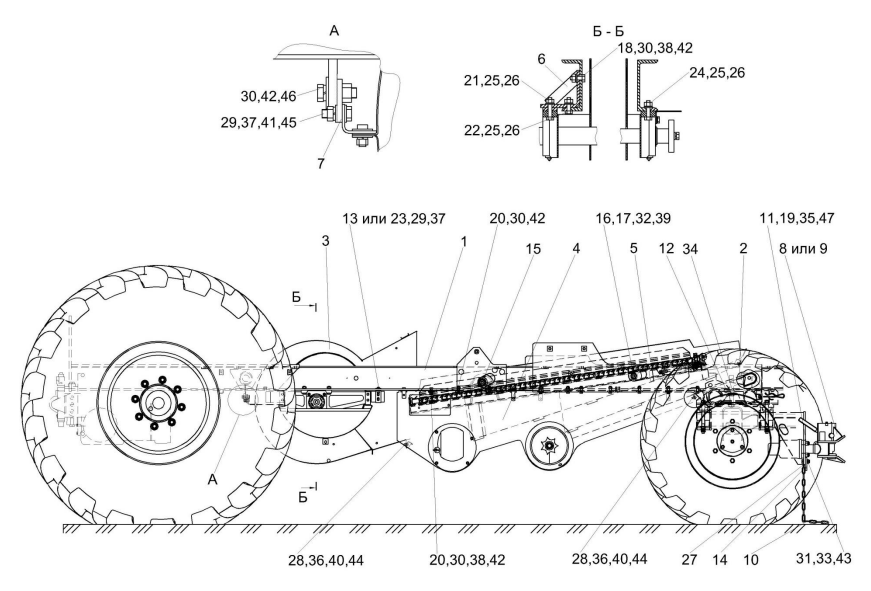


Рисунок 74 – Шасси КЗК-8А-0111000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШАСС	И КЗК-8А-0111000 (лист 1) (рисунок 74)		
74	1-47	K3K-8A-0111000	Шасси	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K-8A-0101000	Рама	K3K-8A-0111000	1
	2	K3K-8-0101180	Днище	K3K-8A-0111000	1
	3	КЗК 0217000Б-01	Вентилятор	K3K-8A-0111000	1
	4	K3K 0218010B	Блок шнеков	K3K-8A-0111000	1
	5	K3K 0240000	Стан решетный нижний	K3K-8A-0111000	1
	6	K3K 0217080	Опора	K3K-8A-0111000	1
	7	K3P 0217040	Пластина	K3K-8A-0111000	3
	8	K3P 0232000	Устройство тяговое	K3K-8A-0111000	1
	9	КИС 0122000А	Устройство прицепное	K3K-8A-0111000	1
	10	ЦЕП 0004092	Цепь 4-5x35 (L=500 мм, 14 зв.)	K3K-8A-0111000	1
	11	K3K 0101608	Болт	K3K-8A-0111000	4
	12	K3K 0101613	Болт	K3K-8A-0111000	2
	13	K3P 0119442	Шайба	K3K-8A-0111000	4
	14	K3P 0201495	Пластина	K3K-8A-0111000	1
	15	K3P 0202639B	Ось	K3K-8A-0111000	2
	16	K3P 0202639B-01	Ось	K3K-8A-0111000	2

K3C-812

			Kam	алог деталей и сборочных един	ниц КЗС-812
Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
74	17	K3P 0202674A	Шайба	K3K-8A-0111000	4
	18	K3P 0202682	Шайба	K3K-8A-0111000	2
	19	КИЛ 0116416	Шайба	K3K-8A-0111000	4
	20	КИС 0200409А	Шайба	K3K-8A-0111000	24
	21	КПТ 0100611	Болт	K3K-8A-0111000	2
	22	КПТ 0100612А	Болт	K3K-8A-0111000	2
	23	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-8A-0111000	4
	24	УЭС 0100601	Болт	K3K-8A-0111000	2
	25	УЭС 0100602	Гайка	K3K-8A-0111000	6
	26	УЭС 0100607	Шайба	K3K-8A-0111000	6
	27	УЭС 0107428	Ушко	K3K-8A-0111000	1
	28		Болт М8-6ех20– 7796	K3K-8A-0111000	16
	29		Болт М10-6ех30– 7796	K3K-8A-0111000	8
	30		Болт M12-6ex35 – 7796	K3K-8A-0111000	28
	31		Болт M16-6ex35 – 7796	K3K-8A-0111000	2
	32		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0111000	4
	33		Гайка M16-6G – 2526	K3K-8A-0111000	2
	34		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8A-0111000	12

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
74	35		Гайка M16-6G – 2528	K3K-8A-0111000	4
	36		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0111000	16
	37		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0111000	8
	38		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8A-0111000	8
	39		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-8A-0111000	4
	40		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0111000	16
	41		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0111000	8
	42		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8A-0111000	29
	43		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3K-8A-0111000	2
	44		Шайба С.8.01 – 6958	K3K-8A-0111000	32
	45		Шайба А.10.01 – 6958	K3K-8A-0111000	12
	46		Шайба А.12.01 – 6958	K3K-8A-0111000	3
	47		Шплинт 4х32 – 397	K3K-8A-0111000	4

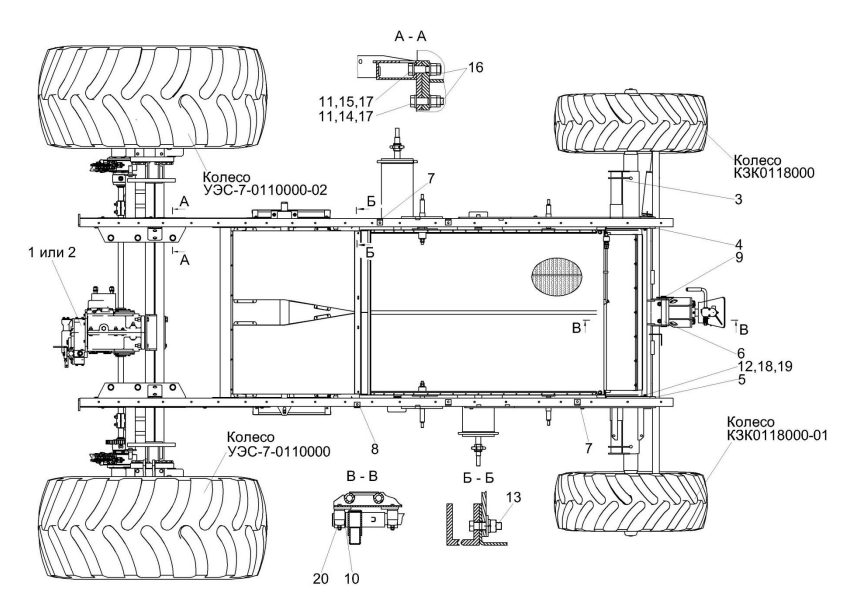


Рисунок 75 – Шасси КЗК-8А-0111000 (лист 2)

Nº	No	Nº O€		Куда вход	ит
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШАСС	И КЗК-8А-0111000 (лист 2) (рисунок 75)		
75	1-20	K3K-8A-0111000	Шасси	K3K-8A-0202000-02	1
	1	K3K-8-0107000	Мост ведущий	K3K-8A-0111000	1
	2	K3K-8-0107000-01	Мост ведущий	K3K-8A-0111000	1
	3	K3K 0109000	Мост управляемых колес	K3K-8A-0111000	1
	4	K3K-12-0101200	Скоба	K3K-8A-0111000	1
	5	K3K-12-0101200-01	Скоба	K3K-8A-0111000	1
	6	K3K 0101605	Палец	K3K-8A-0111000	1
	7	K3K 0602507	Кронштейн	K3K-8A-0111000	4
	8	K3P 0600462	Кронштейн	K3K-8A-0111000	1
	9	ПЕА 2707224	Шплинт шкворня	K3K-8A-0111000	1
	10	PCM 10.01.01.418	Шайба	K3K-8A-0111000	1
	11	УЭС 0100405	Шайба	K3K-8A-0111000	20
	12		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-8A-0111000	2
	13		Болт M12-6ex45 – 7796	K3K-8A-0111000	1
	14		Болт M24x2-6ex100 – 7798	K3K-8A-0111000	6
	15		Болт M24x2-6ex105 – 7798	K3K-8A-0111000	4
	16		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8A-0111000	12

No	Nº Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
75	17		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-8A-0111000	10
	18		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8A-0111000	8
	19		Шайба C 10.01 – 11371	K3K-8A-0111000	2
	20		Масленка 1.2 – 19853	K3K-8A-0111000	2

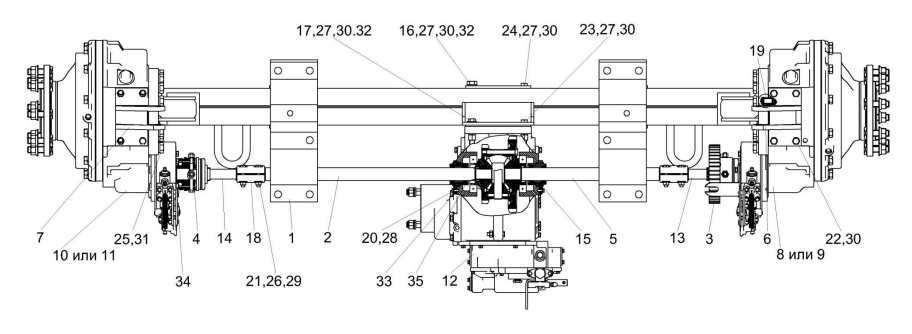


Рисунок 76 — Мост ведущий КЗК-8-0107000 и КЗК-8-0107000-01

Nº	Nº		Наименование	Куда входит				
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	МОСТ ВЕДУЩИЙ КЗК-8-0107000 и КЗК-8-0107000-01 (рисунок 76)							
76	1-8,10,12-35	K3K-8-0107000	Мост ведущий	K3K-8A-0111000	1			
	1-7,9,11-35	K3K-8-0107000-01	Мост ведущий	K3K-8A-0111000	1			
	1	K3K-8-0107010	Балка	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1			
	2	K3K-8-0107030	Полуось	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1			

No	Nº Nº		Куда входит		
рис	ПОЗ 145	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
76	3	KBC-1-0107050	Муфта	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	1 1
	4	KBC-1-0107060	Муфта	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	1 1
	5	KBC-1-0107070	Полуось	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	6	K3K-10-0107060	Плита	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	7	K3K-7-0202200	Кронштейн	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	8	УЭС 0107070А-04	Редуктор бортовой правый	K3K-8-0107000	1
	9	K3K-10-0107200-04	Редуктор бортовой	K3K-8-0107000-01	1
	10	УЭС 0107150-03	Редуктор бортовой левый	K3K-8-0107000	1
	11	K3K-10-0107200	Редуктор бортовой	K3K-8-0107000-01	1
	12	3518020-46150	Коробка диапазонов	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	1 1
	13	K3K-8-0107601	Полуось	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	14	K3K-8-0107601-01	Полуось	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	15	УЭС 0107105	Корпус	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	2 2

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
76	16	УЭС 0107609	Болт специальный	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	17	УЭС 0107631	Болт	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	1 1
	18	3518020-46075	Муфта соединительная	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	2 2
	19	3518020-46426	Штифт	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	4 4
	20		Болт M8-6ex25 – 7796	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	8 8
	21		Болт М12-6ех70 – 7796	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	4 4
	22		Болт M16-6ex35 – 7796	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	8 8
	23		Болт M16-6ex80 – 7796	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	1 1
	24		Болт M16-6ex200 – 7796	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	1 1
	25		Болт M24-6ex65 – 7796	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	26 26
	26		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	4 4

No	Nº Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
76	27		Гайка M16-6G – 15523	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	4 4
	28		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	8 8
	29		Шайба 12Т 65Г – 6402	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	4 4
	30		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	16 16
	31		Шайба 24 65Г – 6402	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	24 24
	32		Шайба С.18.01 – 11371	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	2 2
	33		Кольцо СП-65-45-8 – 6308 или УЭС 0107011	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	2 2
	34		Кольцо В45 – 13940	КЗК-8-0107000 КЗК-8-0107000-01	6 6
	35		Манжета 1.2-45х65 – 8752	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	2 2

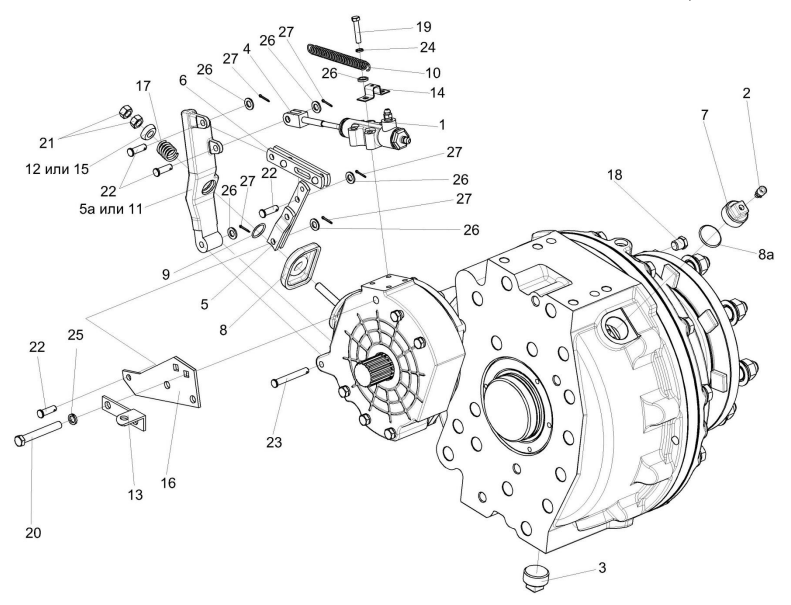


Рисунок 77 – Редуктор бортовой правый УЭС 0107070А-04 (лист 1)

Nº	Nº		Наименование	Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РЕДУКТОР БОРТОВО)Й ПРАВЫЙ УЭС 0107070A-04 (лист	1) (рисунок 77)		
77	1-27	УЭС 0107070А-04	Редуктор бортовой правый	K3K-8-0107000	1	
	1-10,16-27	MK-23M.04.000-03	Редуктор правый	УЭС 0107070А-04	1	
	1	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	MK-23M.04.000-03	1	
	2	34-4-1-17A	Сапун	MK-23M.04.000-03	1	
	3	K3K 0107102-01	Пробка	MK-23M.04.000-03	1	
	4	3518020-43660	Толкатель	MK-23M.04.000-03	1	
	5	3518020-44460	Тяга	MK-23M.04.000-03	1	
	5a	3518020-43980-01	Рычаг	MK-23M.04.000-03	1	
	6	3518020-45590	Тяга	MK-23M.04.000-03	1	
	7	УЭС 0107110	Пробка	MK-23M.04.000-03	1	
	8	MK-23M.03.003	Чехол	MK-23M.04.000-03	1	
	8a	MK-23M.03.009	Кольцо уплотняющее	MK-23M.04.000-03	2	
	9	MK-23M.03.618	Кольцо	MK-23M.04.000-03	1	
	10	MK-23M.03.645	Пружина	MK-23M.04.000-03	1	
	11	УЭС 0107306	Рычаг	УЭС 0107070А-04	1	
	12	УЭС 0107307	Упор	УЭС 0107070А-04	1	
	13	УЭС 0107408	Кронштейн	УЭС 0107070А-04	1	

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
77	14	УЭС 0107503	Кронштейн	УЭС 0107070А-04	1	
	15	УЭС 0107615	Упор	УЭС 0107070А-04	1	
	16	3518020-44218	Кронштейн	MK-23M.04.000-03	1	
	17	3518020-46427	Пружина отжимная	MK-23M.04.000-03	1	
	18	3518020-46523	Пробка	MK-23M.04.000-03	3	
	19		Болт M8-6ex40 – 7796	MK-23M.04.000-03	4	
	20		Болт М12-6ех95 – 7796	MK-23M.04.000-03	2	
	21		Гайка M12x1,25-6G – 5915	MK-23M.04.000-03	2	
	22		Ось 6-10 b12x32 — 9650	MK-23M.04.000-03	4	
	23		Ось 6-10 b12x75 – 9650	MK-23M.04.000-03	1	
	24		Шайба 8 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	10	
	25		Шайба 12T 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	10	
	26		Шайба C.10.01 – 11371	УЭС 0107070A-04 МК-23М.04.000-03	2 5	
	27		Шплинт 2,5x20 – 397	MK-23M.04.000-03	5	

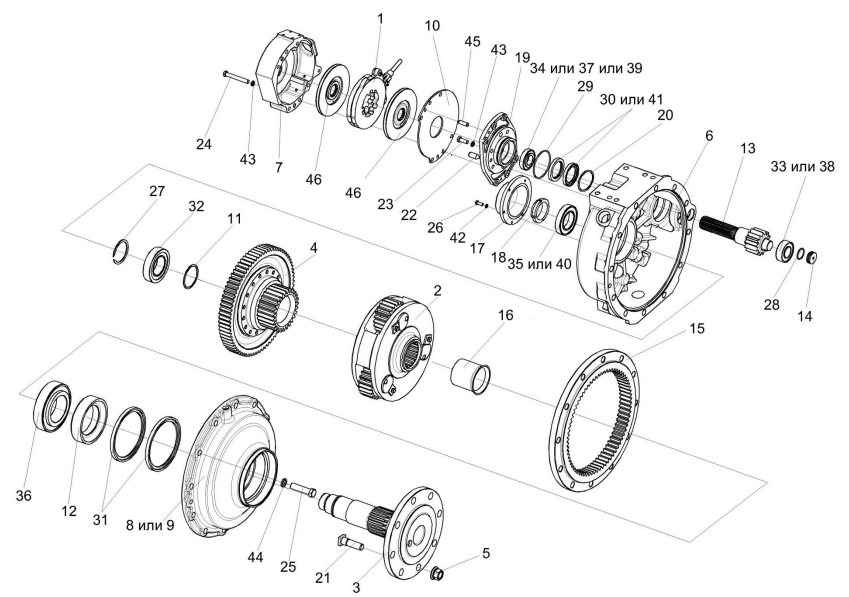


Рисунок 78 – Редуктор бортовой правый УЭС 0107070А-04 (лист 2)

No	No a s		Куда вход	Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	РЕДУКТОР БОРТОЕ	ВОЙ ПРАВЫЙ УЭС 0107070А-04 (лист	2) (рисунок 78)		
1-46	УЭС 0107070А-04	Редуктор бортовой правый	K3K-8-0107000	1	
1-46	MK-23M.04.000-03	Редуктор правый	УЭС 0107070А-04	1	
1	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	MK-23M.04.000-03	1	
2	MK-23M.03.160	Водило	MK-23M.04.000-03	1	
3	MK-23M.03.170A-01	Ось колеса	MK-23M.04.000-03	1	
4	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	MK-23M.04.000-03	1	
5	УЭС-7-0109090-02	Гайка	MK-23M.04.000-03	8	
6	УЭС-7-0107201-01	Корпус	MK-23M.04.000-03	1	
7	MK-23M.03.117	Корпус тормоза правый	MK-23M.04.000-03	1	
8	MK-23M.03.2095	Крышка корпуса	MK-23M.04.000-03	1	
9	MK-23M.03.209B	Крышка корпуса	MK-23M.04.000-03	1	
10	MK-23M.03.423	Проставка	MK-23M.04.000-03	1	
11	MK-23M.03.429	Шайба	MK-23M.04.000-03	1	
12	MK-23M.03.603	Втулка	MK-23M.04.000-03	1	
13	MK-23M.03.655A	Вал-шестерня	MK-23M.04.000-03	1	
14	MK-23M.03.659	Пробка	MK-23M.04.000-03	1	
15	MK-23M.03.661	Шестерня эпициклическая	MK-23M.04.000-03	1	
	1-46 1-46 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	РЕДУКТОР БОРТОЕ1-46УЭС 0107070А-041-46МК-23М.04.000-031МК-23М.03.030А2МК-23М.03.1603МК-23М.03.170А-014МК-23М.03.2105УЭС-7-0109090-026УЭС-7-0107201-017МК-23М.03.209Б9МК-23М.03.209В10МК-23М.03.42311МК-23М.03.42912МК-23М.03.60313МК-23М.03.655А14МК-23М.03.659	позРЕДУКТОР БОРТОВОЙ ПРАВЫЙ УЭС 0107070A-04 (лист1-46УЭС 0107070A-04Редуктор бортовой правый1-46МК-23М.04.000-03Редуктор правый1МК-23М.03.030AДиски нажимные2МК-23М.03.160Водило3МК-23М.03.170A-01Ось колеса4МК-23М.03.210Колесо зубчатое5УЭС-7-0109090-02Гайка6УЭС-7-0107201-01Корпус7МК-23М.03.117Корпус тормоза правый8МК-23М.03.209БКрышка корпуса9МК-23М.03.423Проставка11МК-23М.03.429Шайба12МК-23М.03.603Втулка13МК-23М.03.655AВал-шестерня14МК-23М.03.659Пробка	РЕДУКТОР БОРТОВОЙ ПРАВЫЙ УЭС 0107070A-04 (лист 2) (рисунок 78)1-46УЭС 0107070A-04Редуктор бортовой правыйКЗК-8-01070001-46МК-23M.04.000-03Редуктор правыйУЭС 0107070A-041МК-23M.03.030AДиски нажимныеМК-23M.04.000-032МК-23M.03.160ВодилоМК-23M.04.000-033МК-23M.03.170A-01Ось колесаМК-23M.04.000-034МК-23M.03.210Колесо зубчатоеМК-23M.04.000-035УЭС-7-01079090-02ГайкаМК-23M.04.000-036УЭС-7-0107201-01КорпусМК-23M.04.000-037МК-23M.03.117Корпус тормоза правыйМК-23M.04.000-038МК-23M.03.209БКрышка корпусаМК-23M.04.000-0310МК-23M.03.423ПроставкаМК-23M.04.000-0311МК-23M.03.429ШайбаМК-23M.04.000-0312МК-23M.03.603ВтулкаМК-23M.04.000-0313МК-23M.03.655AВал-шестерняМК-23M.04.000-0314МК-23M.03.659ПробкаМК-23M.04.000-03	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
78	16	MK-23M.03.806	Втулка	MK-23M.04.000-03	1
	17	УЭС-7-0107202	Крышка	MK-23M.04.000-03	1
	18	УЭС-7-0107618	Гайка	MK-23M.04.000-03	1
	19	3518020-41154	Фланец	MK-23M.04.000-03	1
	20	3518020-44304	Кольцо	MK-23M.04.000-03	1
	21	3518020-46237-01	Болт специальный	MK-23M.04.000-03	8
	22	3518020-46426	Штифт	MK-23M.04.000-03	2
	23		Болт M12-6ex30 – 7796	MK-23M.04.000-03	4
	24		Болт M12-6ex90 – 7796	MK-23M.04.000-03	4
	25		Болт M20-6ex85 – 7796	MK-23M.04.000-03	12
	26		Болт M8-6ex16 – 7796	MK-23M.04.000-03	6
	27		Кольцо В75 – 13940	MK-23M.04.000-03	1
	28		Кольцо 034-040-36-2-2 — 18829/9833	MK-23M.04.000-03	1
	29		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	MK-23M.04.000-03	1
	30		Манжета 1.2-55х80-1 – 8752	MK-23M.04.000-03	2
	31		Манжета 1.2-160x190-1 – 8752	MK-23M.04.000-03	2
	32		Подшипник 215 – 8338	MK-23M.04.000-03	1

K3C-812

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
78	33		Подшипник NJ2207ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2207-E-M1 (Германия, "FAG")	MK-23M.04.000-03	1
	34		Подшипник NJ2211ECJ (Швеция, "SKF")	MK-23M.04.000-03	1
	35		Подшипник 7313А – 27365	MK-23M.04.000-03	1
	36		Подшипник 7519А – 27365	MK-23M.04.000-03	1
	37		подшипник NJ2211-E-M1 (Германия, "FAG")	MK-23M.04.000-03	1
	38		Подшипник NJ2207-E-M (Франция, "SNR")	MK-23M.04.000-03	1
	39		Подшипник NJ2211-E-M (Франция, "SNR")	MK-23M.04.000-03	1
	40		Подшипник 30313J2/Q	MK-23M.04.000-03	1
	41		Уплотнение CR 55x80x10 HMS42 R (Швеция, "SKF")	MK-23M.04.000-03	2
	42		Шайба 8 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	10
	43		Шайба 12Т 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	10
	44		Шайба 20Т 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	12
	45		Штифт 12x30 – 3128	MK-23M.04.000-03	2
	46		Диск тормоза фрикционный 3518020-48320 ТИИР-101	MK-23M.04.000-03	2

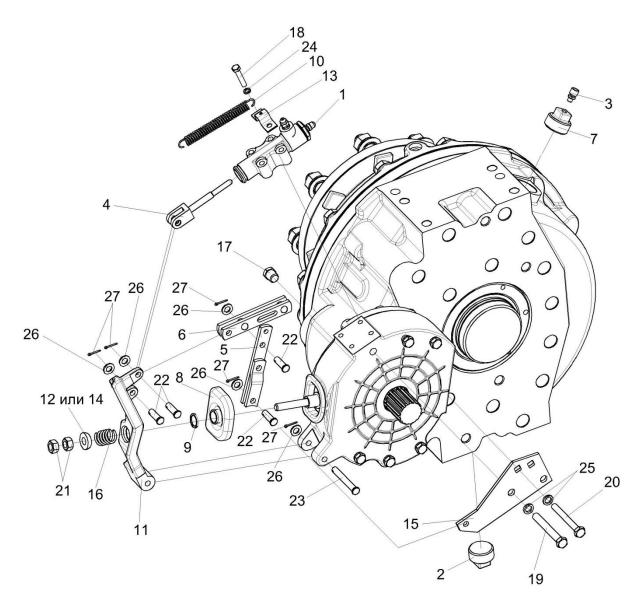


Рисунок 79 – Редуктор бортовой левый УЭС 0107150-03 (лист 1)

Nº N	No	Nº		Куда входи	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОР БОРТО	ВОЙ ЛЕВЫЙ УЭС 0107150-03 (лист 1) (рисунок 79)	
79	1-27	УЭС 0107150-03	Редуктор бортовой левый	K3K-8-0107000	1
	1-10,15-27	MK-23M.03.000Ж-03	Редуктор левый	УЭС 0107150-03	1
	1	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	МК-23М.03.000Ж-03	1
	2	УЭС-7-0107110	Пробка магнитная	МК-23М.03.000Ж-03	1
	3	34-4-1-17A	Сапун	МК-23М.03.000Ж-03	1
	4	3518020-43660	Толкатель	МК-23М.03.000Ж-03	1
	5	3518020-44460	Тяга	МК-23М.03.000Ж-03	1
	6	3518020-45590	Тяга	МК-23М.03.000Ж-03	1
	7	K3K 0107102-01	Пробка	МК-23М.03.000Ж-03	1
	8	MK-23M.03.003	Чехол	МК-23М.03.000Ж-03	1
	9	MK-23M.03.618	Кольцо	МК-23М.03.000Ж-03	1
	10	MK-23M.03.645	Пружина	МК-23М.03.000Ж-03	1
	11	УЭС 0107306-01	Рычаг	УЭС 0107150-03	1
	12	УЭС 0107307	Упор	УЭС 0107150-03	1
	13	УЭС 0107503	Кронштейн	УЭС 0107150-03	1
	14	УЭС 0107615	Упор	УЭС 0107150-03	1
	15	3518020-44218	Кронштейн	МК-23М.03.000Ж-03	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
79	16	3518020-46427	Пружина отжимная	MK-23M.03.000Ж-03	1
	17	3518020-46523	Пробка	МК-23М.03.000Ж-03	3
	18		Болт M8-6ex40 – 7796	МК-23М.03.000Ж-03	4
	19		Болт M12-6ex90 – 7796	МК-23М.03.000Ж-03	4
	20		Болт М12-6ех95 – 7796	МК-23М.03.000Ж-03	2
	21		Гайка M12x1,25-6G – 5915	МК-23М.03.000Ж-03	2
	22		Ось 6-10 b12x32 – 9650	МК-23М.03.000Ж-03	4
	23		Ось 6-10 b12x75 – 9650	МК-23М.03.000Ж-03	1
	24		Шайба 8 65Г – 6402	МК-23М.03.000Ж-03	10
	25		Шайба 12Т 65Г – 6402	МК-23М.03.000Ж-03	10
	26		Шайба C.10.01 – 11371	УЭС 0107150-03 МК-23М.03.000Ж-03	2 5
	27		Шплинт 2,5x20 – 397	МК-23М.03.000Ж-03	5

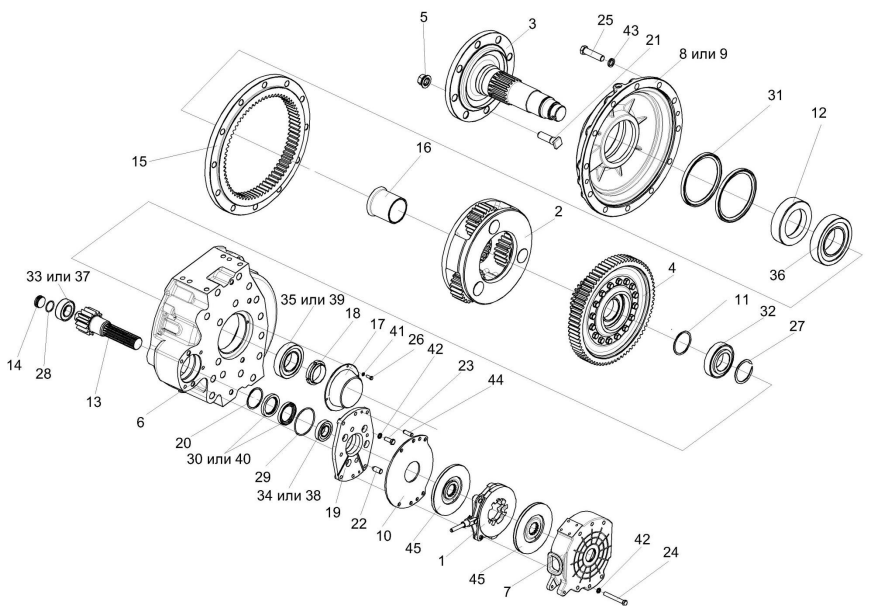


Рисунок 80 – Редуктор бортовой левый УЭС 0107150-03 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОР БОРТО)ВОЙ ЛЕВЫЙ УЭС 0107150-03 (лист 2	?) (рисунок 80)	
80	1-45	УЭС 0107150-03	Редуктор бортовой левый	K3K-8-0107000	1
	1-45	MK-23M.03.000Ж-03	Редуктор левый	УЭС 0107150-03	1
	1	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	МК-23М.03.000Ж-03	1
	2	MK-23M.03.160	Водило	МК-23М.03.000Ж-03	1
	3	MK-23M.03.170A-01	Ось колеса	МК-23М.03.000Ж-03	1
	4	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	МК-23М.03.000Ж-03	1
	5	УЭС-7-0109090-02	Гайка	МК-23М.03.000Ж-03	8
	6	УЭС-7-0107201	Корпус	МК-23М.03.000Ж-03	1
	7	MK-23M.03.113A	Корпус тормоза левый	МК-23М.03.000Ж-03	1
	8	МК-23М.03.209Б	Крышка корпуса	МК-23М.03.000Ж-03	1
	9	MK-23M.03.209B	Крышка корпуса	МК-23М.03.000Ж-03	1
	10	MK-23M.03.423	Проставка	МК-23М.03.000Ж-03	1
	11	MK-23M.03.429	Шайба	МК-23М.03.000Ж-03	1
	12	MK-23M.03.603	Втулка	МК-23М.03.000Ж-03	1
	13	MK-23M.03.655A	Вал-шестерня	МК-23М.03.000Ж-03	1
	14	MK-23M.03.659	Пробка	МК-23М.03.000Ж-03	1
	15	MK-23M.03.661	Шестерня эпициклическая	МК-23М.03.000Ж-03	1
	16	MK-23M.03.806	Втулка	МК-23М.03.000Ж-03	1

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
80	17	УЭС-7-0107202	Крышка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	18	УЭС-7-0107618	Гайка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	19	3518020-41154-01	Фланец	MK-23M.03.000Ж-03	1
	20	3518020-44304	Кольцо	MK-23M.03.000Ж-03	1
	21	3518020-46237-01	Болт специальный	MK-23M.03.000Ж-03	8
	22	3518020-46426	Штифт	MK-23M.03.000Ж-03	2
	23		Болт М12-6ех40 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	4
	24		Болт M12-6ex90 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	4
	25		Болт M20-6ex85 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	12
	26		Болт М8-6ех16 – 7798	MK-23M.03.000Ж-03	6
	27		Кольцо В75 – 13940	MK-23M.03.000Ж-03	1
	28		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	MK-23M.03.000Ж-03	1
	29		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	MK-23M.03.000Ж-03	1
	30		Манжета 1.2-55х80-1 – 8752	MK-23M.03.000Ж-03	2
	31		Манжета 1.2-160х190-1 – 8752	MK-23M.03.000Ж-03	2
	32		Подшипник 215 – 8338	MK-23M.03.000Ж-03	1
	33		Подшипник NJ2207ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2207-E-M1 (Германия, "FAG")	MK-23M.03.000Ж-03	1

Nº	Nº			Куда вході	4 T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
80	34		Подшипник NJ2211ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2211-E-M1 (Германия, "FAG")	MK-23M.03.000Ж-03	1
	35		Подшипник 7313А – 27365	МК-23M.03.000Ж-03	1
	36		Подшипник 7519А – 27365	МК-23M.03.000Ж-03	1
	37		Подшипник NJ2207-E-M (Франция, "SNR")	MK-23M.03.000Ж-03	1
	38		Подшипник NJ2211-E-M (Франция, "SNR")	MK-23M.03.000Ж-03	1
	39		Подшипник 30313J2/Q (Швеция, "SKF")	МК-23M.03.000Ж-03	1
	40		Уплотнение CR 55x80x10 HMS42 R (Швеция, "SKF")	MK-23M.03.000Ж-03	2
	41		Шайба 8 65Г – 6402	МК-23M.03.000Ж-03	10
	42		Шайба 12T 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	10
	43		Шайба 20T 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	12
	44		Штифт 12x30 – 3128	MK-23M.03.000Ж-03	2
	45		Диск тормоза фрикционный 3518020-48320 ТИИР-101	MK-23M.03.000Ж-03	2

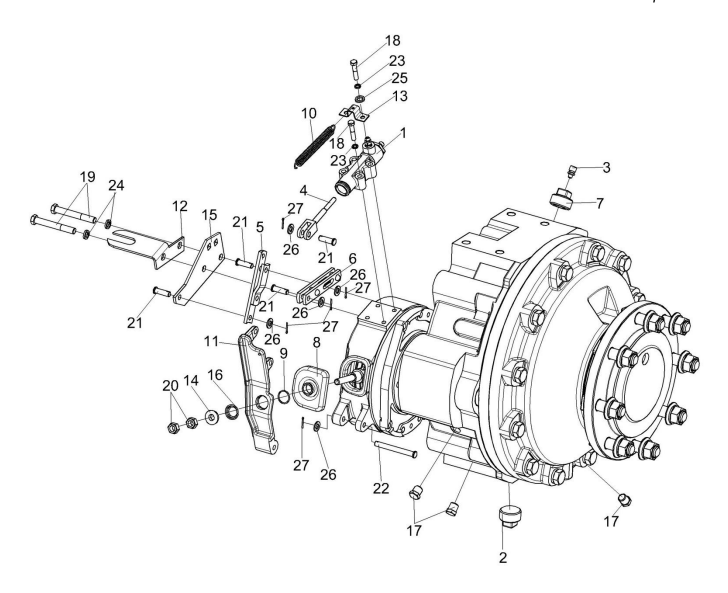


Рисунок 81 – Редуктор бортовой КЗК-10-0107200-04 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОР БОР	РТОВОЙ КЗК-10-0107200-04 (лист 1) (р	рисунок 81)	
81	1-27	K3K-10-0107200-04	Редуктор бортовой	K3K-8-0107000-01	1
	1	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	K3K-10-0107200-04	1
	2	УЭС-7-0107110	Пробка	K3K-10-0107200-04	1
	3	34-4-1-17A	Сапун	K3K-10-0107200-04	1
	4	3518020-43660	Толкатель	K3K-10-0107200-04	1
	5	3518020-44460	Тяга	K3K-10-0107200-04	1
	6	3518020-45590	Тяга	K3K-10-0107200-04	1
	7	K3K 0107102-01	Пробка	K3K-10-0107200-04	1
	8	MK-23M.03.003	Чехол	K3K-10-0107200-04	1
	9	MK-23M.03.618	Кольцо	K3K-10-0107200-04	1
	10	MK-23M.03.645	Пружина	K3K-10-0107200-04	1
	11	УЭС 0107306	Рычаг	K3K-10-0107200-04	1
	12	УЭС 0107408	Кронштейн	K3K-10-0107200-04	1
	13	УЭС 0107503	Кронштейн	K3K-10-0107200-04	1
	14	УЭС 0107615	Упор	K3K-10-0107200-04	1
	15	3518020-44218	Кронштейн	K3K-10-0107200-04	1
	16	3518020-46427	Пружина отжимная	K3K-10-0107200-04	1

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда вход	ит
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
81	17	3518020-46523	Пробка	K3K-10-0107200-04	3
	18		Болт М8-6ех40 – 7796	K3K-10-0107200-04	4
	19		Болт М12-6ех95 – 7796	K3K-10-0107200-04	2
	20		Гайка M12x1,25-6G – 5915	K3K-10-0107200-04	2
	21		Ось 6-10 b12x32 – 9650	K3K-10-0107200-04	4
	22		Ось 6-10 b12x75 – 9650	K3K-10-0107200-04	1
	23		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200-04	10
	24		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200-04	10
	25		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0107200-04	2
	26		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-0107200-04	5
	27		Шплинт 2,5х16 – 397	K3K-10-0107200-04	5

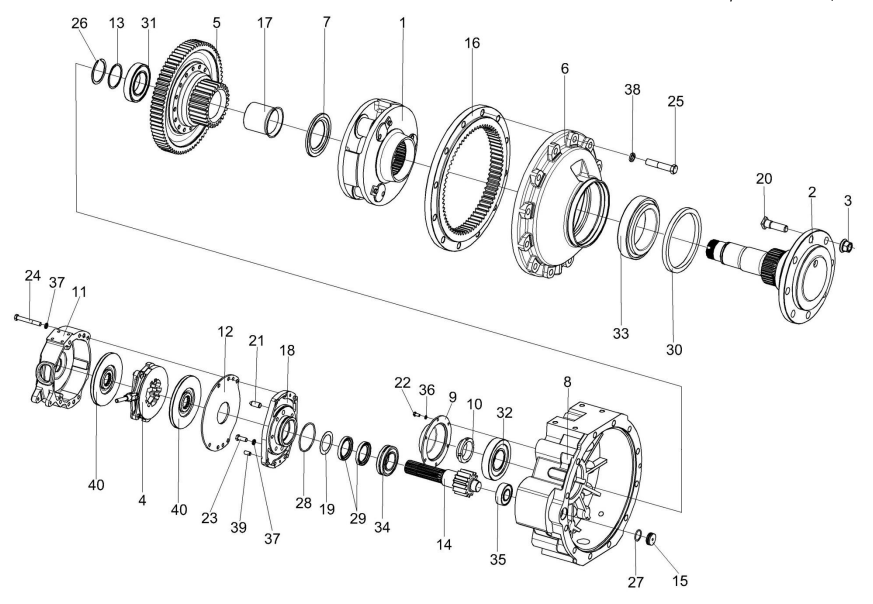


Рисунок 82 – Редуктор бортовой КЗК-10-0107200-04 (лист 2)

Nº	No	№ Обозначение		Куда вході	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОР БОР	ТОВОЙ КЗК-10-0107200-04 (лист 2) (<mark>ј</mark>	оисунок 82)	
82	1-40	K3K-10-0107200-04	Редуктор бортовой	K3K-8-0107000-01	1
	1	K3K-10-0107210	Водило	K3K-10-0107200-04	1
	2	K3K-10-0107260	Ось колеса	K3K-10-0107200-04	1
	3	УЭС-7-0109090-02	Гайка	K3K-10-0107200-04	8
	4	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	K3K-10-0107200-04	1
	5	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	K3K-10-0107200-04	1
	6	K3K-10-0107201	Крышка	K3K-10-0107200-04	1
	7	K3K-10-0107614	Проставка	K3K-10-0107200-04	1
	8	УЭС-7-0107201-01	Корпус	K3K-10-0107200-04	1
	9	УЭС-7-0107202	Крышка	K3K-10-0107200-04	1
	10	УЭС-7-0107618	Гайка	K3K-10-0107200-04	1
	11	MK-23M.03.117	Корпус тормоза правый	K3K-10-0107200-04	1
	12	MK-23M.03.423	Проставка	K3K-10-0107200-04	1
	13	MK-23M.03.429	Шайба	K3K-10-0107200-04	1
	14	MK-23M.03.655A	Вал-шестерня	K3K-10-0107200-04	1
	15	MK-23M.03.659	Пробка	K3K-10-0107200-04	1
	16	MK-23M.03.661	Шестерня эпициклическая	K3K-10-0107200-04	1

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
82	17	MK-23M.03.806	Втулка	K3K-10-0107200-04	1
	18	3518020-41154	Фланец	K3K-10-0107200-04	1
	19	3518020-44304	Кольцо	K3K-10-0107200-04	1
	20	3518020-46237-01	Болт специальный	K3K-10-0107200-04	8
	21	3518020-46426	Штифт	K3K-10-0107200-04	2
	22		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-10-0107200-04	6
	23		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-10-0107200-04	4
	24		Болт М12-6ех90 – 7796	K3K-10-0107200-04	4
	25		Болт M20-6ex100 – 7796	K3K-10-0107200-04	12
	26		Кольцо В75 – 13940	K3K-10-0107200-04	1
	27		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0107200-04	1
	28		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0107200-04	1
	29		Манжета 1.2-55x80-1 – 8752 или Уплотнение CR 55x80x10 HMS42 R	K3K-10-0107200-04	2
	30		Уплотнение CR 190x220x15 HMSF7 R или манжета BAU6SL 190x220x12 72NBR 902 артикул №9561	K3K-10-0107200-04	1
	31		Подшипник 215 – 8338	K3K-10-0107200-04	1
	32		Подшипник 7313A – 27365 или подшипник 30313J2/Q (Швеция, "SKF")	K3K-10-0107200-04	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
82	33		Подшипник 32028Х или Подшипник 2007128А – 27365	K3K-10-0107200-04	1
	34		Подшипник NJ2211ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2211-E-M1 (Германия, "FAG") или подшипник NJ2211-E-M (Франция, "SNR")	K3K-10-0107200-04	1
	35		Подшипник NJ2207ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2207-E-M1 (Германия, "FAG") или подшипник NJ2207-E-M (Франция, "SNR")	K3K-10-0107200-04	1
	36		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-10-0107200-04	10
	37		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200-04	10
	38		Шайба 20Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200-04	12
	39		Штифт 12x30 – 3128	K3K-10-0107200-04	2
	40		Диск тормоза фрикционный 3518020-48320 ТИИР-101	K3K-10-0107200-04	2

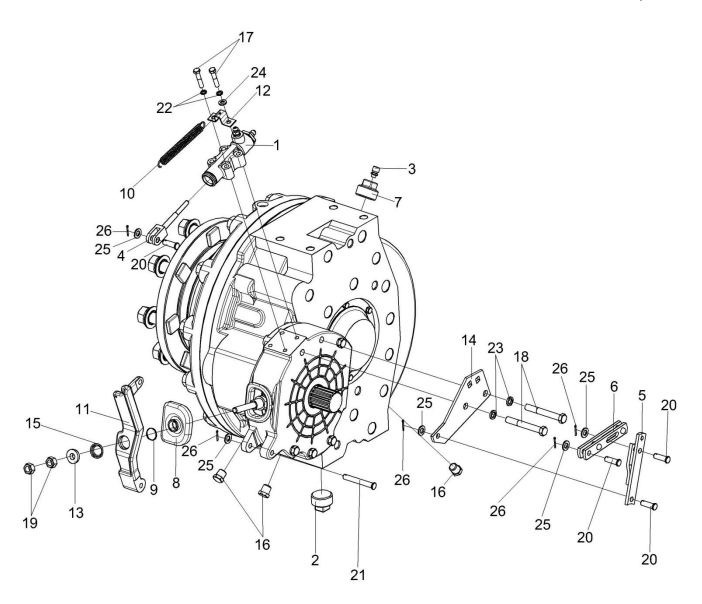


Рисунок 83 – Редуктор бортовой КЗК-10-0107200 (лист 1)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит			
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
РЕДУКТОР БОРТОВОЙ КЗК-10-0107200 (лист 1) (рисунок 83)								
83	1-26	K3K-10-0107200	Редуктор бортовой	K3K-8-0107000-01	1			
	1	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	K3K-10-0107200	1			
	2	УЭС-7-0107110	Пробка	K3K-10-0107200	1			
	3	34-4-1-17A	Сапун	K3K-10-0107200	1			
	4	3518020-43660	Толкатель	K3K-10-0107200	1			
	5	3518020-44460	Тяга	K3K-10-0107200	1			
	6	3518020-45590	Тяга	K3K-10-0107200	1			
	7	K3K 0107102-01	Пробка	K3K-10-0107200	1			
	8	MK-23M.03.003	Чехол	K3K-10-0107200	1			
	9	MK-23M.03.618	Кольцо	K3K-10-0107200	1			
	10	MK-23M.03.645	Пружина	K3K-10-0107200	1			
	11	УЭС 0107306-01	Рычаг	K3K-10-0107200	1			
	12	УЭС 0107503	Кронштейн	K3K-10-0107200	1			
	13	УЭС 0107615	Упор	K3K-10-0107200	1			
	14	3518020-44218	Кронштейн	K3K-10-0107200	1			
	15	3518020-46427	Пружина отжимная	K3K-10-0107200	1			
	16	3518020-46523	Пробка	K3K-10-0107200	3			

Nº	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
bnc				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
83	17		Болт M8-6ex40 – 7796	K3K-10-0107200	4
	18		Болт М12-6ех95 – 7796	K3K-10-0107200	2
	19		Гайка M12x1,25-6G – 5915	K3K-10-0107200	2
	20		Ось 6-10 b12x32 — 9650	K3K-10-0107200	4
	21		Ось 6-10 b12x75 – 9650	K3K-10-0107200	1
	22		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200	10
	23		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200	10
	24		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0107200	2
	25		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-0107200	5
	26		Шплинт 2,5x16 – 397	K3K-10-0107200	5

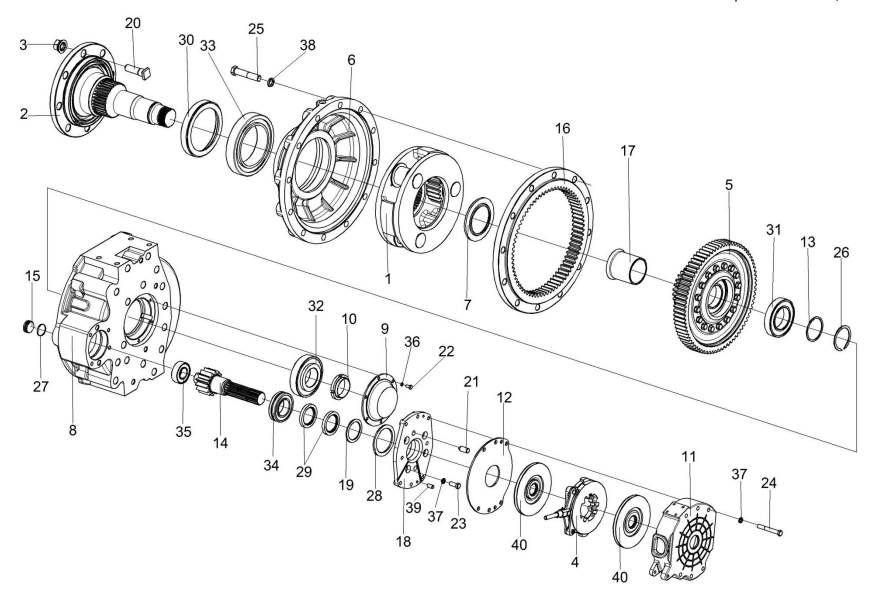


Рисунок 84 – Редуктор бортовой КЗК-10-0107200 (лист 2)

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РЕДУКТОР БО	РРТОВОЙ КЗК-10-0107200 (лист 2) (ры	исунок 84)		
84	1-40	K3K-10-0107200	Редуктор бортовой	K3K-8-0107000-01	1	
	1	K3K-10-0107210	Водило	K3K-10-0107200	1	
	2	K3K-10-0107260	Ось колеса	K3K-10-0107200	1	
	3	УЭС-7-0109090-02	Гайка	K3K-10-0107200	8	
	4	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	K3K-10-0107200	1	
	5	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	K3K-10-0107200	1	
	6	K3K-10-0107201	Крышка	K3K-10-0107200	1	
	7	K3K-10-0107614	Проставка	K3K-10-0107200	1	
	8	УЭС-7-0107201	Корпус	K3K-10-0107200	1	
	9	УЭС-7-0107202	Крышка	K3K-10-0107200	1	
	10	УЭС-7-0107618	Гайка	K3K-10-0107200	1	
	11	MK-23M.03.113A	Корпус тормоза левый	K3K-10-0107200	1	
	12	MK-23M.03.423	Проставка	K3K-10-0107200	1	
	13	MK-23M.03.429	Шайба	K3K-10-0107200	1	
	14	MK-23M.03.655A	Вал-шестерня	K3K-10-0107200	1	
	15	MK-23M.03.659	Пробка	K3K-10-0107200	1	
	16	MK-23M.03.661	Шестерня эпициклическая	K3K-10-0107200	1	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
84	17	MK-23M.03.806	Втулка	K3K-10-0107200	1
	18	3518020-41154-01	Фланец	K3K-10-0107200	1
	19	3518020-44304	Кольцо	K3K-10-0107200	1
	20	3518020-46237-01	Болт специальный	K3K-10-0107200	8
	21	3518020-46426	Штифт	K3K-10-0107200	2
	22		Болт М8-6ех16 – 77986	K3K-10-0107200	6
	23		Болт М12-6ех30 – 7796	K3K-10-0107200	4
	24		Болт М12-6ех90 – 7796	K3K-10-0107200	4
	25		Болт M20-6ex100 – 7796	K3K-10-0107200	12
	26		Кольцо В75 – 13940	K3K-10-0107200	1
	27		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0107200	1
	28		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0107200	1
	29		Манжета 1.2-55x80-1 – 8752 или Уплотнение CR 55x80x10 HMS42 R	K3K-10-0107200	2
	30		Уплотнение CR 190x220x15 HMSF7 R или манжета BAU6SL 190x220x12 72NBR 902 артикул №9561	K3K-10-0107200	1
	31		Подшипник 215 – 8338	K3K-10-0107200	1
	32		Подшипник 7313A – 27365 или подшипник 30313J2/Q (Швеция, "SKF")	K3K-10-0107200	1

K3C-812	?
---------	---

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
84	33		Подшипник 32028X или Подшипник 2007128A – 27365	K3K-10-0107200	1
	34		Подшипник NJ2211ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2211-E-M1 (Германия, "FAG") или подшипник NJ2211-E-M (Франция, "SNR")	K3K-10-0107200	1
	35		Подшипник NJ2207ECJ (Швеция, "SKF") или подшипник NJ2207-E-M1 (Германия, "FAG") или подшипник NJ2207-E-M (Франция, "SNR")	K3K-10-0107200	1
	36		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-10-0107200	10
	37		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200	10
	38		Шайба 20Т 65Г – 6402	K3K-10-0107200	12
	39		Штифт 12x30 – 3128	K3K-10-0107200	2
	40		Диск тормоза фрикционный 3518020-48320 ТИИР-101	K3K-10-0107200	2

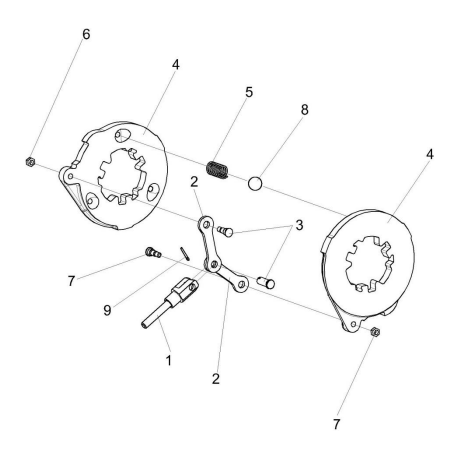


Рисунок 85 – Диски нажимные МК-23М.03.030А

Nº	Nº	ODOSHAVEHUE	Наименование	Куда вході	/T
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		диски н	НАЖИМНЫЕ МК-23M.03.030A (рисуно	ок 85)	
85	1-9	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	МК-23М.03.000Ж-03 МК-23М.04.000-03 КЗК-10-0107200 КЗК-10-0107200-04	1 1 1
	1	3518020-45530	Тяга	MK-23M.03.030A	1
	2	MK-23M.03.407	Тяга	MK-23M.03.030A	2
	3	MK-23M.03.616	Палец	MK-23M.03.030A	2
	4	3518020-41128	Диск	MK-23M.03.030A	2
	5	3518020-46465	Пружина	MK-23M.03.030A	3
	6		Гайка M8-6G – 5915	MK-23M.03.030A	2
	7		Ось 6-12 b12x32 – 9650	MK-23M.03.030A	1
	8		Шарик 22,225-100 – 3722	MK-23M.03.030A	3
	9		Шплинт 3,2х18 – 397	MK-23M.03.030A	1

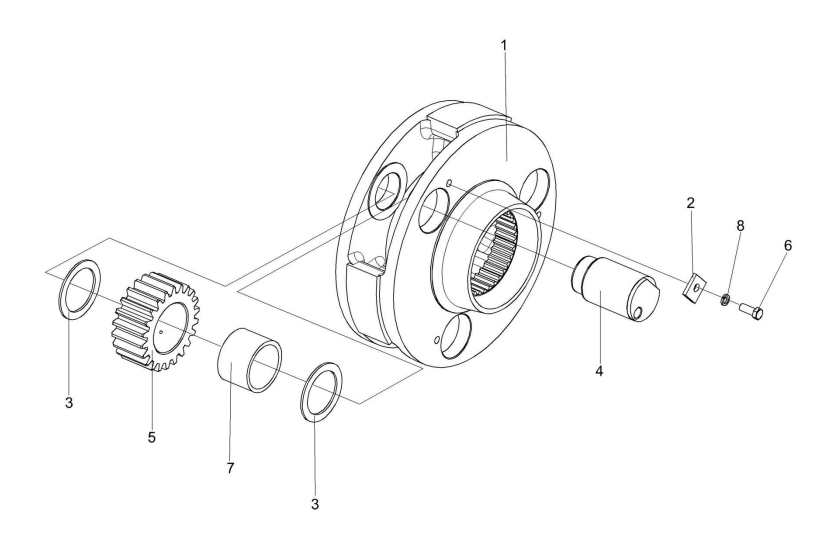


Рисунок 86 — Водило МК-23М.03.160

Nº	№ поз	Орозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ВС	ОДИЛО МК-23М.03.160 (рисунок 86)			
86	1-8	MK-23M.03.160	Водило	МК-23М.03.000Ж-03 МК-23М.04.000-03	1 1	
	1	УЭС 0107309	Водило	MK-23M.03.160	1	
	2	MK-23M.03.425	Шайба	MK-23M.03.160	3	
	3	MK-23M.03.426	Шайба	MK-23M.03.160	6	
	4	MK-23M.03.648	Ось сателлита	MK-23M.03.160	3	
	5	MK-23M.03.649	Сателлит	MK-23M.03.160	3	
	6		Болт M10-6ex25 – 7796	MK-23M.03.160	3	
	7		Подшипник 664713Д	MK-23M.03.160	3	
	8		Шайба 10T 65Г – 6402	MK-23M.03.160	3	

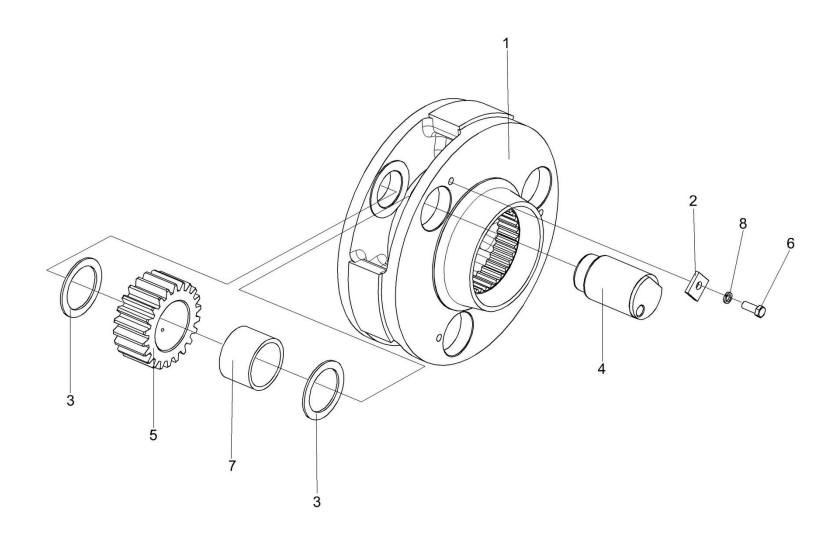


Рисунок 87 – Водило КЗК-10-0107210

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВС	ДИЛО K3K-10-0107210 (рисунок 87)		
87	1-8	K3K-10-0107210	Водило	K3K-10-0107200 K3K-10-0107200-04	1 1
	1	КЗК-10-0107240 или КЗК-10-0107302A	Водило	K3K-10-0107210	1
	2	MK-23M.03.425	Шайба	K3K-10-0107210	3
	3	MK-23M.03.426	Шайба	K3K-10-0107210	6
	4	MK-23M.03.648	Ось сателлита	K3K-10-0107210	3
	5	MK-23M.03.649	Сателлит	K3K-10-0107210	3
	6		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0107210	3
	7		Подшипник 664713Д	K3K-10-0107210	3
	8		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0107210	3

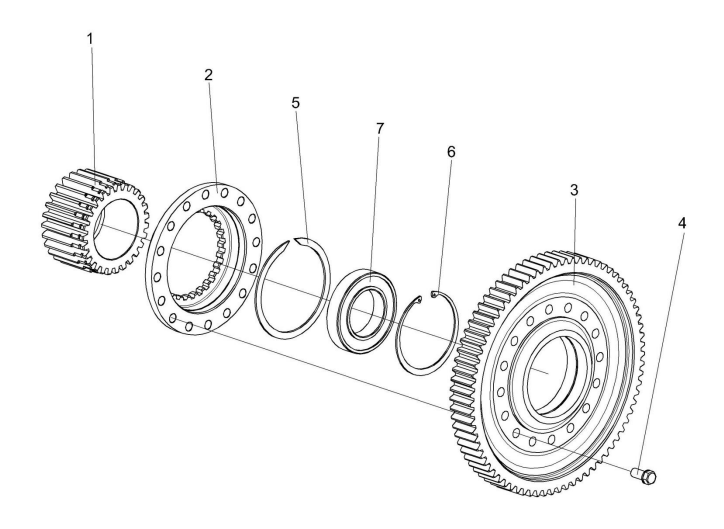


Рисунок 88 – Колесо зубчатое МК-23М.03.210

Nº	№ поз		Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КОЛЕС	О ЗУБЧАТОЕ МК-23M.03.210 (рисунок	(88)		
88	1-7	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	МК-23М.03.000Ж-03 МК-23М.04.000-03 КЗК-10-0107200 КЗК-10-0107200-04	1 1 1	
	1	MK-23M.03.646	Шестерня солнечная	MK-23M.03.210	1	
	2	MK-23M.03.647	Муфта соединительная	MK-23M.03.210	1	
	3	MK-23M.03.651	Колесо зубчатое	MK-23M.03.210	1	
	4	УЭС 0100603А	Болт	MK-23M.03.210	16	
	5		Кольцо В145 – 13940	MK-23M.03.210	1	
	6		Кольцо В130 – 13943	MK-23M.03.210	1	
	7		Подшипник 215 – 8338	MK-23M.03.210	1	

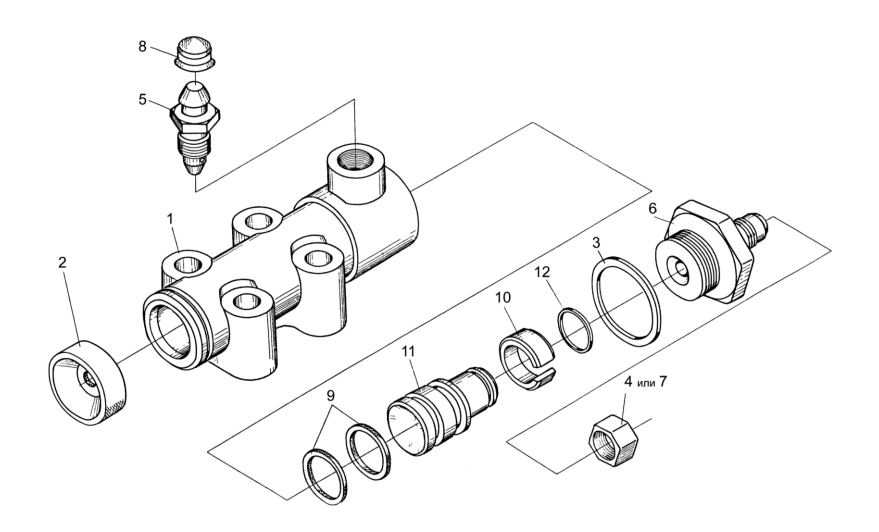


Рисунок 89 – Гидроцилиндр тормоза МК-23М.03.220А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИ	ІНДР ТОРМОЗА МК-23М.03.220А (рисунок	89)	
89	1-12	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	MK-23M.03.000Ж-03	1
				MK-23M.04.000-03	1
				K3K-10-0107200	1
				K3K-10-0107200-04	1
	1	MK-23M.03.116	Корпус гидроцилиндра	MK-23M.03.220A	1
	2	54-00081	Колпак защитный	MK-23M.03.220A	1
	3	54-00113	Прокладка штуцера	MK-23M.03.220A	1
	4	54-00738	Колпачок	MK-23M.03.220A	1
	5	54-60269A	Клапан	MK-23M.03.220A	1
	6	54-60295A	Штуцер главного цилиндра тормоза	MK-23M.03.220A	1
	7	0127884-8436	Заглушка	MK-23M.03.220A	1
	8	75Ш-10034Б	Колпак	MK-23M.03.220A	1
	9	3518020-40153 или 3518090-50094	Кольцо	MK-23M.03.220A	2
	10	3518020-46368	Кольцо	MK-23M.03.220A	1
	11	3518020-46369	Поршень	MK-23M.03.220A	1
	12		Кольцо В16 – 13940	MK-23M.03.220A	1

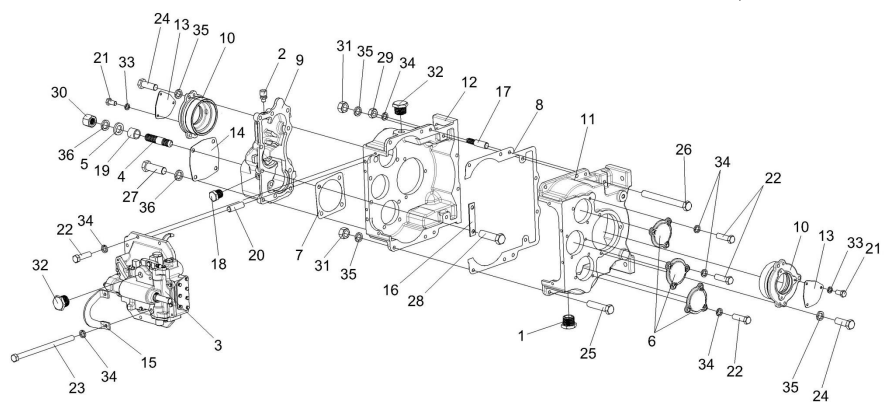


Рисунок 90 – Коробка диапазонов 3518020-46150 (корпус, крышки)

Рис Рис	№ поз		Наименование	Куда входит	
		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОРОБКА ДИАПАЗОНО	рв 3518020-46150 (КОРПУС, КРЫШКИ) (p	исунок 90)	
90	1-36	3518020-46150	Коробка диапазонов	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	8,11,12,17, 25,26,29, 31,34,35	3518020-46170	Корпус коробки диапазонов	3518020-46150	1

Nº	Nº		начение Наименование	Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
90	1	УЭС-7-0107110	Пробка	3518020-46150	1
	2	34-4-1-17A	Сапун	3518020-46150	1
	3	3518020-46160	Механизм переключения диапазонов	3518020-46150	1
	4	РСМ 10.05.04.612Б	Шпилька	3518020-46150	4
	5	УЭС 0000493	Шайба	3518020-46150	4
	6	3518020-40009	Крышка	3518020-46150	3
	7	3518020-40019	Прокладка гидромотора	3518020-46150	1
	8	3518020-40095	Прокладка корпуса коробки диапазонов	3518020-46170	1
	9	3518020-40201	Корпус установки гидромотора	3518020-46150	1
	10	3518020-41001	Стакан установки дифференциала	3518020-46150	2
	11	3518020-41061-01	Корпус коробки диапазонов левый	3518020-46170	1
	12	3518020-41062-01	Корпус коробки диапазонов правый	3518020-46170	1
	13	3518020-44039	Крышка	3518020-46150	2
	14	3518020-44041	Крышка	3518020-46150	1
	15	3518020-44278	Кронштейн	3518020-46150	1
	16	3518020-45018	Пластина стопорная	3518020-46150	1
	17	3518020-46183	Штифт корпуса коробки диапазонов	3518020-46170	2
	18	3518020-46523	Пробка	3518020-46150	1
	19	3518020-48006	Втулка	3518020-46150	4

K3C-812

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
90	20	3518050-46024	Штифт установочный	3518020-46150	2	
	21		Болт М8-6ех16 – 7796	3518020-46150	6	
	22		Болт M10-6ex35 – 7796	3518020-46150	17	
	23		Болт M10-6ex160 – 7796	3518020-46150	2	
	24		Болт M12-6ex35 – 7796	3518020-46150	6	
	25		Болт М12х1,25-6ех55 – 7796	3518020-46170	6	
	26		Болт М12х1,25-6ех120 – 7796	3518020-46170	2	
	27		Болт М14-6ех45 – 7796	3518020-46150	6	
	28		Болт М14-6ех50 – 7796	3518020-46150	4	
	29		Гайка M10-6G – 5915	3518020-46170	2	
	30		Гайка M14-6G – 5915	3518020-46150	4	
	31		Гайка M12x1,25-6G – 15523	3518020-46170	8	
	32		Пробка КГ ¾"	3518020-46150	2	
	33		Шайба 8T 65Г – 6402	3518020-46150	6	
	34		Шайба 10Т 65Г – 6402	3518020-46150 3518020-46170	19 2	
	35		Шайба 12Т 65Г – 6402	3518020-46150 3518020-46170	6 8	
	36		Шайба 14Т 65Г – 6402	3518020-46150	12	

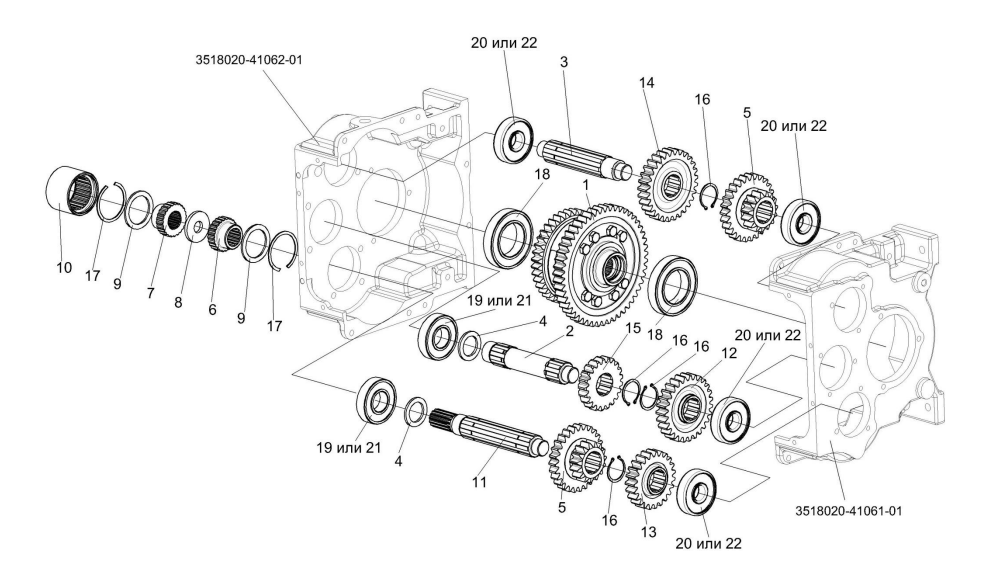


Рисунок 91 – Коробка диапазонов 3518020-46150 (валы, шестерни)

K2		21	2
Λ.	L-7) I	Z

Nº Nº			Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	КОРОБКА ДИАПАЗОН	HOB 3518020-46150 (ВАЛЫ, ШЕСТЕРНИ) (рисунок 91)	
1-22	3518020-46150	Коробка диапазонов	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
1	3518020-43190	Дифференциал	3518020-46150	1
2	УЭС 0107636	Вал первичный	3518020-46150	1
3	3518020-46007	Вал промежуточный	3518020-46150	1
4	3518020-46009	Кольцо распорное	3518020-46150	2
5	3518020-46013	Блок шестерен	3518020-46150	2
6	3518020-46132	Полумуфта первичного вала	3518020-46150	1
7	3518020-46133	Полумуфта гидромотора	3518020-46150	1
8	3518020-46134	Кольцо полумуфты гидромотора	3518020-46150	1
9	3518020-46135	Кольцо дистанционное полумуфты	3518020-46150	2
10	3518020-46136	Втулка шлицевая полумуфты	3518020-46150	1
11	3518020-46173	Вал первичный	3518020-46150	2
12	3518020-46353	Шестерня ведомая промежуточного вала	3518020-46150	1
13	3518020-46354	Шестерня ведомая промежуточного вала	3518020-46150	1
14	3518020-46483	Шестерня промежуточного вала	3518020-46150	1
15	3518020-46484	Шестерня ведущая	3518020-46150	1
	1-22 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	коробка диапазов1-223518020-4615013518020-431902УЭС 010763633518020-4600743518020-4600953518020-4601363518020-4613273518020-4613383518020-4613493518020-46135103518020-46136113518020-46173123518020-46353133518020-46354143518020-46483	коробка диапазонов з518020-46150 (Валы, ШЕСТЕРНИ) (1-22 3518020-46150 Коробка диапазонов 1 3518020-43190 Дифференциал 2 УЭС 0107636 Вал первичный 3 3518020-46007 Вал промежуточный 4 3518020-46009 Кольцо распорное 5 3518020-46013 Блок шестерен 6 3518020-46132 Полумуфта первичного вала 7 3518020-46133 Полумуфта гидромотора 8 3518020-46134 Кольцо полумуфты гидромотора 9 3518020-46135 Кольцо дистанционное полумуфты 10 3518020-46136 Втулка шлицевая полумуфты 11 3518020-46173 Вал первичный 12 3518020-46353 Шестерня ведомая промежуточного вала 13 3518020-46354 Шестерня ведомая промежуточного вала 14 3518020-46483 Шестерня промежуточного вала	Nee no3ОбозначениеНаименованиеОбозначениеKOPOБКА ДИАПАЗОНОВ 3518020-46150 (ВАЛЫ, ШЕСТЕРНИ) (рисунок 91)1-223518020-46150Коробка диапазоновКЗК-8-0107000-01 КЗК-8-0107000-01 КЗК-8-0107000-0113518020-443190Дифференциал3518020-461502УЭС 0107636Вал первичный3518020-4615033518020-46007Вал промежуточный3518020-4615043518020-46009Кольцо распорное3518020-4615053518020-46013Блок шестерен3518020-4615063518020-46132Полумуфта первичного вала3518020-4615073518020-46133Полумуфта гидромотора3518020-4615083518020-46134Кольцо полумуфты гидромотора3518020-4615093518020-46135Кольцо дистанционное полумуфты3518020-46150103518020-46136Втулка шлицевая полумуфты3518020-46150113518020-46173Вал первичный3518020-46150123518020-46353Шестерня ведомая промежуточного вала3518020-46150133518020-46354Шестерня ведомая промежуточного вала3518020-46150143518020-46483Шестерня промежуточного вала3518020-46150

Nº	Nº		Куда вхо		IT
рис	ПО3 IA5	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
91	16		Кольцо В50 – 13942	3518020-46150	4
	17		Кольцо В85 – 13943	3518020-46150	2
	18		Подшипник 215 – 8338	3518020-46150	2
	19		Подшипник 309 – 8338	3518020-46150	2
	20		Подшипник 407 – 8338	3518020-46150	4
	21		Подшипник 6309 (Швеция, "SKF")	3518020-46150	2
	22		Подшипник 6407 (Швеция, "SKF")	3518020-46150	4

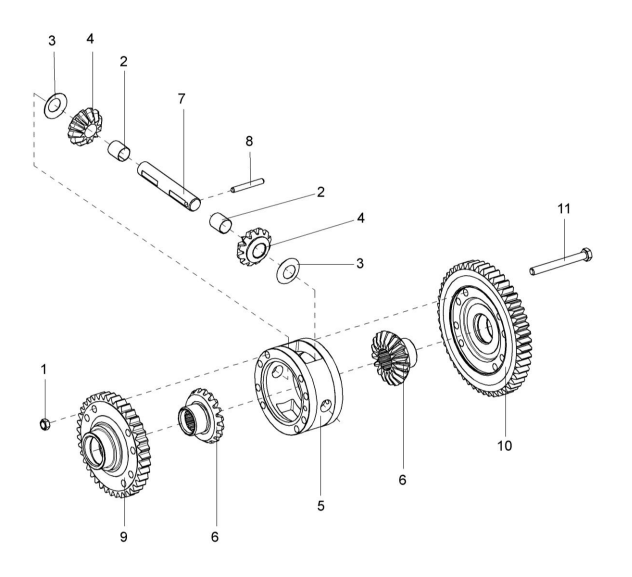


Рисунок 92 – Дифференциал 3518020-43190

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДИФФ	ЕРЕНЦИАЛ 3518020-43190 (рисунок 92)		
92	1-11	3518020-43190	Дифференциал	3518020-46150	1
	2,4	УЭС 0107220	Сателлит	3518020-43190	2
	1	УЭС 0100602-01	Гайка	3518020-43190	8
	2	УЭС 0107005	Втулка	УЭС 0107220	1
	3	УЭС 0107435	Шайба стопорная	3518020-43190	2
	4	УЭС 0107641	Сателлит	УЭС 0107220	1
	5	3518020-41048	Корпус дифференциала	3518020-43190	1
	6	3518020-46017A	Шестерня полуоси	3518020-43190	2
	7	3518020-46026	Ось	3518020-43190	1
	8	3518020-46027	Штифт	3518020-43190	1
	9	3518020-46152	Шестерня малая дифференциала	3518020-43190	1
	10	3518020-46153	Шестерня большая дифференциала	3518020-43190	1
	11	3518020-46199	Болт дифференциала	3518020-43190	8

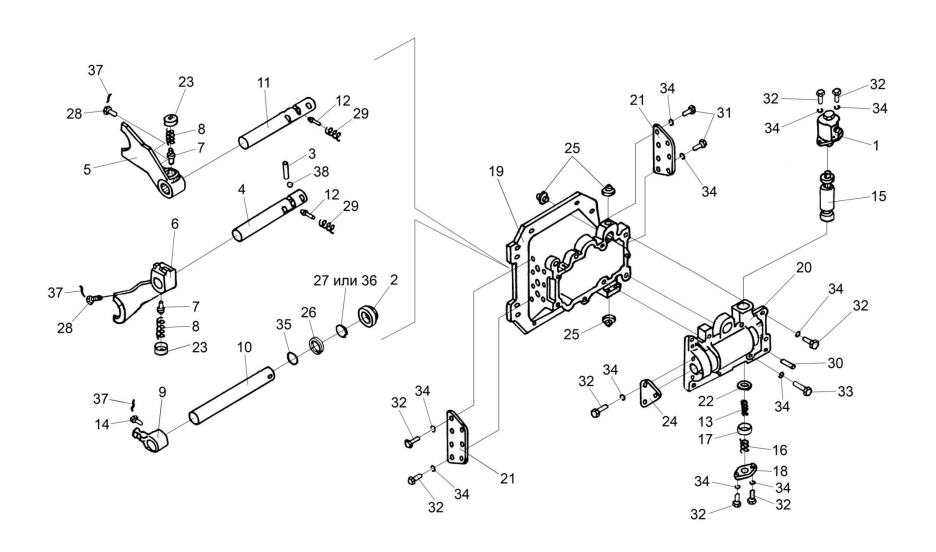


Рисунок 93 – Механизм переключения диапазонов 3518020-46160

Nº	Nº			Куда вход			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	МЕХАНИЗМ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ДИАПАЗОНОВ 3518020-46160 (рисунок 93)						
93	1-38	3518020-46160	Механизм переключения диапазонов	3518020-46150	1		
	5,7,8,23	3518020-43200	Вилка переключения нижняя	3518020-46160	1		
	6-8,23	3518020-43210	Вилка переключения верхняя	3518020-46160	1		
	1	3518020-46330	Гидроцилиндр блокировки диапазонов	3518020-46160	1		
	2	3518020-46023	Гайка уплотнения штока	3518020-46160	1		
	3	3518020-46024	Палец блокировки	3518020-46160	1		
	4	3518020-46149-01	Шток верхний переключения диапазонов	3518020-46160	1		
	5	3518020-46154	Вилка переключения нижняя	3518020-43200	1		
	6	3518020-46155	Вилка переключения верхняя	3518020-43210	1		
	7	3518020-46156	Штифт вилки переключения	3518020-43200 3518020-43210	1 1		
	8	3518020-46157	Пружина штифта вилки	3518020-43200 3518020-43210	1 1		
	9	3518020-46162	Рычаг вилок переключения	3518020-46160	1		
	10	3518020-46167	Шток управления	3518020-46160	1		
	11	3518020-46168-01	Шток нижний переключения диапазонов	3518020-46160	1		
	12	3518020-46203	Фиксатор штока диапазонов	3518020-46160	2		

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
93	13	3518020-46221	Пружина внутренняя блокировки	3518020-46160	1
	14	3518020-46366	Болт штока	3518020-46160	1
	15	3518020-46509	Шток блокировки	3518020-46160	1
	16	3518050-46041	Пружина возвратная гидроцилиндра блокировки	3518020-46160	1
	17	3518020-48094	Втулка ограничительная	3518020-46160	1
	18	3518020-40208	Крышка корпуса блокировки	3518020-46160	1
	19	3518020-41058	Корпус механизма переключения диапазонов	3518020-46160	1
	20	3518020-41059	Корпус блокировки	3518020-46160	1
	21	3518020-44004-01	Крышка корпуса механизма переключения	3518020-46160	2
	22	3518020-44035	Шайба валика блокировки	3518020-46160	1
	23	3518020-44068	Гайка пружин вилок	3518020-43200 3518020-43210	1 1
	24	3518020-44071	Крышка блокировки	3518020-46160	1
	25	КУЖ 0110615	Пробка	3518020-46160	3
	26	УЭС 0302413	Шайба	3518020-46160	1
	27	УЭС 0107011-02	Кольцо	3518020-46160	1
	28	60671Б	Болт штока	3518020-46160	2

Nº	Nº		Куда вхо	Куда вход	цит
рис	ПО3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
93	29	K3K-12-0107691	Пружина	3518020-46160	2
	30	61327	Штифт цилиндрический	3518020-46160	2
	31		Болт M8-6gx20 – 7796	3518020-46160	17
	32		Болт M8-6gx25 – 7796	3518020-46160	8
	33		Болт M8-6gx35 – 7796	3518020-46160	2
	34		Шайба 8T 65Г – 6402	3518020-46160	27
	35		Кольцо 022-028-36-2-2 – 18829/9833	3518020-46160	1
	36		Кольцо СП-30-21-5 – 6308	3518020-46160	1
	37		Проволока 1,0-0-4 – 3282	3518020-46160	1
	38		Шарик 11-40 – 3722	3518020-46160	2

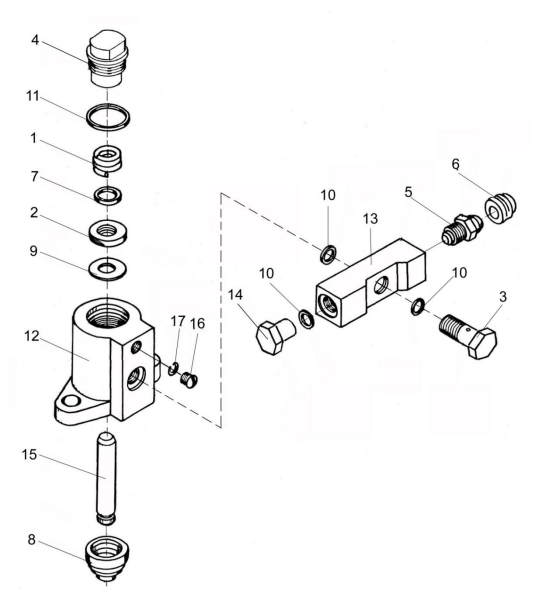


Рисунок 94 – Гидроцилиндр блокировки диапазонов 3518020-46330

K2		21	2
Λ.	L-7) I	Z

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИНДР БЛО	ОКИРОВКИ ДИАПАЗОНОВ 3518020-46330 (_Г	рисунок 94)	
94	1-17	3518020-46330	Гидроцилиндр блокировки диапазонов	3518020-46160	1
	1	ΓA-35602	Пружина	3518020-46330	1
	2	ГАК-49004	Манжета уплотнительная	3518020-46330	1
	3	PCM 10.04.34.603	Болт поворотного угольника	3518020-46330	1
	4	УЭС 0107618	Штуцер	3518020-46330	1
	5	54-60269A	Клапан	3518020-46330	1
	6	75Ш-10034Б	Колпак	3518020-46330	1
	7	3518020-40148	Шайба	3518020-46330	1
	8	3518050-40024	Чехол защитный гидроцилиндра	3518020-46330	1
	9	3518020-40149	Шайба защитная	3518020-46330	1
	10	3518020-40151	Кольцо	3518020-46330	3
	11	3518020-40158	Кольцо	3518020-46330	1
	12	3518020-41016	Корпус	3518020-46330	1
	13	3518020-43073A	Проставка	3518020-46330	1
	14	3518020-46049	Пробка	3518020-46330	1
	15	3518050-46043	Шток гидроцилиндра блокировки	3518020-46330	1
	16		Винт ВМ4-6ех6 – 17473	3518020-46330	1
	17		Шайба 4 65Г – 6402	3518020-46330	1

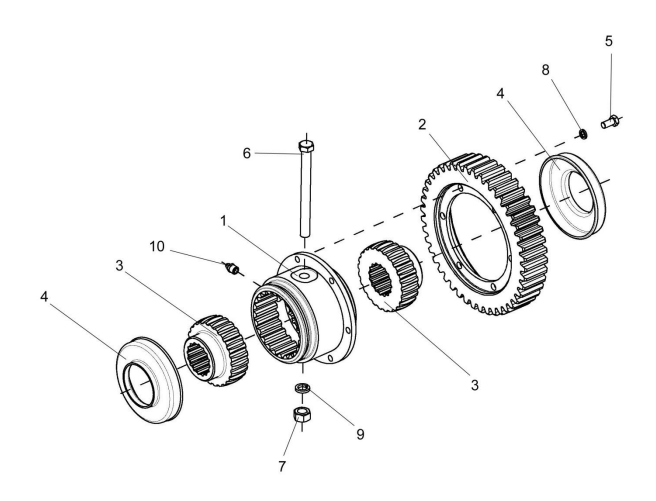


Рисунок 95 – Муфта КВС-1-0107050

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		M	УФТА КВС-1-0107050 (рисунок 95)		
95	1-10	KBC-1-0107050	Муфта	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1
	1	KBC-1-0107601	Муфта	KBC-1-0107050	1
	2	KBC-1-0107422	Счетчик	KBC-1-0107050	1
	3	УЭС 0107622	Полумуфта	KBC-1-0107050	2
	4	УЭС 0107001	Чехол	KBC-1-0107050	2
	5		Болт M8-6ex16 – 7796	KBC-1-0107050	6
	6		Болт M12-6ex130 – 7796	KBC-1-0107050	1
	7		Гайка M12-6G – 5915	KBC-1-0107050	1
	8		Шайба 8T 65Г – 6402	KBC-1-0107050	6
	9		Шайба 12T 65Г – 6402	KBC-1-0107050	1
	10		Масленка 1.3 – 19853	KBC-1-0107050	1

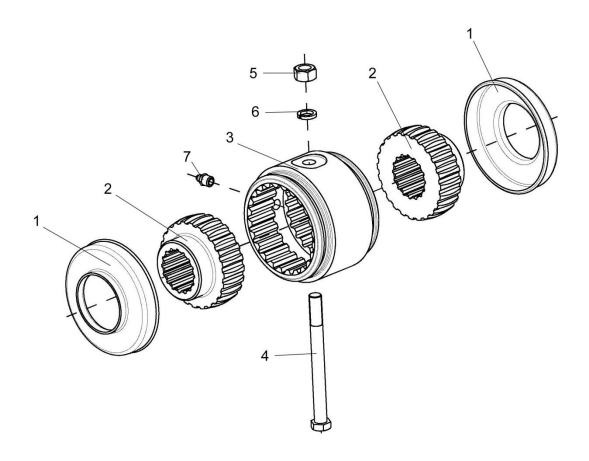


Рисунок 96 – Муфта КВС-1-0107060

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУ	ФТА КВС-1-0107060 (рисунок 96)			
96	1-7	KBC-1-0107060	Муфта	K3K-8-0107000 K3K-8-0107000-01	1 1	
	1	УЭС 0107001	Чехол	KBC-1-0107060	2	
	2	УЭС 0107622	Полумуфта	KBC-1-0107060	2	
	3	УЭС 0107629	Втулка	KBC-1-0107060	1	
	4		Болт M12-6ex130 – 7796	KBC-1-0107060	1	
	5		Гайка M12.6G – 5915	KBC-1-0107060	1	
	6		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBC-1-0107060	1	
	7		Масленка 1.3 – 19853	KBC-1-0107060	1	

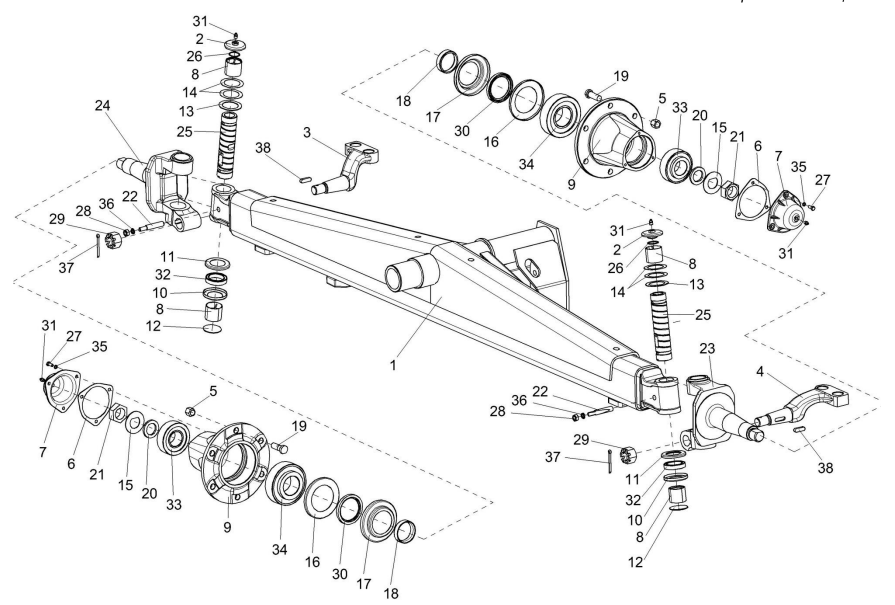


Рисунок 97 – Мост управляемых колес КЗК 0109000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входит			
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	МОСТ УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕС КЗК 0109000 (лист 1) (рисунок 97)						
97	1-38	K3K 0109000	Мост управляемых колес	K3K-8A-0111000	1		
	16,17,30	PCM 10.02.02.130	Сальник с обоймой	K3K 0109000	2		
	8,23	PCM 10.02.02.190-02	Кулак поворотный	K3K 0109000	1		
	8,24	PCM 10.02.02.190-03	Кулак поворотный	K3K 0109000	1		
	5,9,19	УЭС 0109050	Ступица	K3K 0109000	2		
	1	K3K 0109010	Балка моста	K3K 0109000	1		
	2	PCM 10.02.02.140A	Крышка	K3K 0109000	2		
	3	K3K 0109611-02	Рычаг	K3K 0109000	1		
	4	K3K 0109611-03	Рычаг	K3K 0109000	1		
	5	H.130.02.604	Гайка	УЭС 0109050	6		
	6	PCM 10.02.02.001	Прокладка	K3K 0109000	2		
	7	PCM 10.02.02.009A	Кулак ступицы	K3K 0109000	2		
	8	PCM 10.02.02.012	Втулка шкворня поворотного кулака	PCM 10.02.02.190-02 PCM 10.02.02.190-03	2 2		
	9	PCM 10.02.02.204B	Ступица	УЭС 0109050	2		
	10	PCM 10.02.02.408	Обойма подшипника	K3K 0109000	2		
	11	PCM 10.02.02.409A	Колпак подшипника	K3K 0109000	2		
	12	PCM 10.02.02.411	Заглушка	K3K 0109000	2		

			Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-8			
Ыпс Ыŏ	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
97	13	PCM 10.02.02.413A	Шайба	K3K 0109000	2	
	14	PCM 10.02.02.414A	Шайба	K3K 0109000	4	
	15	PCM 10.02.02.417	Шайба	K3K 0109000	2	
	16	PCM 10.02.02.425	Кольцо упорное	PCM 10.02.02.130	1	
	17	PCM 10.02.02.426	Обойма	PCM 10.02.02.130	1	
	18	PCM 10.02.02.605A	Кольцо сальника	K3K 0109000	2	
	19	PCM 10.02.02.616	Болт колеса	УЭС 0109050	6	
	20	РСМ 10.02.02.632Б	Втулка	K3K 0109000	2	
	21	PCM 10.02.02.634A	Гайка	K3K 0109000	2	
	22	PCM 10.02.02.635	Клин шкворня	K3K 0109000	2	
	23	PCM 10.02.02.644-02	Кулак поворотный	PCM 10.02.02.190-02	1	
	24	PCM 10.02.02.644-03	Кулак поворотный	PCM 10.02.02.190-03	1	
	25	PCM 10.02.02.805	Шкворень	K3K 0109000	2	
	26	УЭС 0109608	Кольцо	K3K 0109000	2	
	27		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K 0109000	6	
	28		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0109000	2	
	29		Гайка УЭС 0109611	K3K 0109000	2	

Манжета 1.2-75х100-1 – 8752

30

PCM 10.02.02.130

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
97	31		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0109000	8
	32		Подшипник 8110 – 7872	K3K 0109000	2
	33		Подшипник 7610А – 27365	K3K 0109000	2
	34		Подшипник 7613А – 27365	K3K 0109000	2
	35		Шайба 8T 65Г – 6401	K3K 0109000	6
	36		Шайба 12T 65Г – 6401	K3K 0109000	2
	37		Шплинт 6,3х63 – 397	K3K 0109000	2
	38		Шпонка 12x8x40 – 23360	K3K 0109000	2

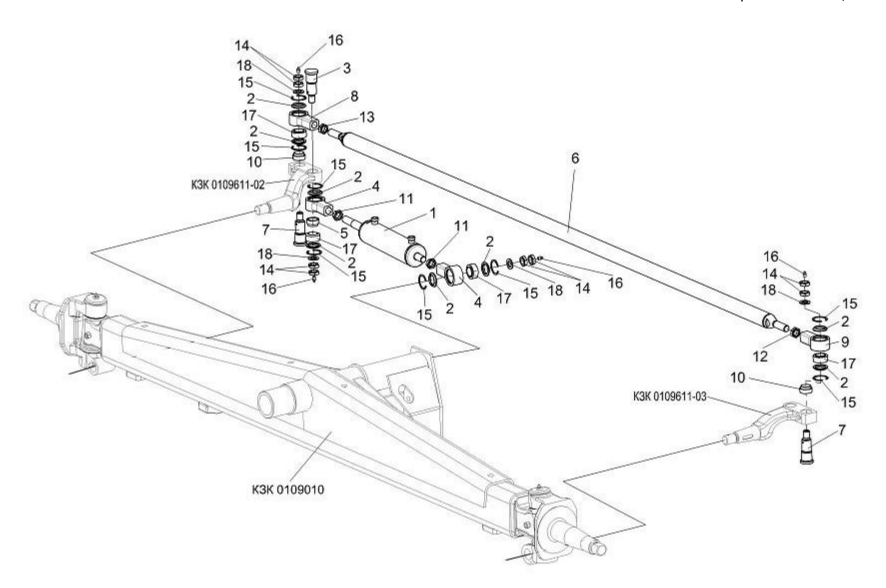


Рисунок 98 – Мост управляемых колес КЗК 0109000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	7
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МОСТ УПРАВЛЯЕМ	IЫХ КОЛЕС КЗК 0109000 (лист 2) (рисун	ок 98)	
98	1-18	K3K 0109000	Мост управляемых колес	K3K-8A-0111000	1
	1,2,4,11,15,17	K3K 0109040	Гидроцилиндр	K3K 0109000	1
	2,6,8,9, 12,13,15,17	УЭС-7-0109060-01	Тяга рулевая	K3K 0109000	1
	2,4,15,17	PCM 10.02.02.170A	Шарнир	K3K 0109040	2
	2,8,12, 13,15,17	УЭС-7-0109070	Шарнир	УЭС-7-0109060-01	1
	2,9,12, 13,15,17	УЭС-7-0109070-01	Шарнир	УЭС-7-0109060-01	1
	1	BHC 63.25.185	Гидроцилиндр	K3K 0109040	1
	2	PCM 10.02.02.007A	Кольцо	РСМ 10.02.02.170A УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	2 2 2
	3	PCM 10.02.02.633A	Ось	K3K 0109000	1
	4	PCM 10.02.02.638A	Корпус шарнира	PCM 10.02.02.170A	1
	5	PCM 10.02.02.806A	Втулка	K3K 0109000	1
	6	УЭС-7-0109805-01	Труба	УЭС-7-0109060-01	1
	7	УЭС-7-0109603	Ось	K3K 0109000	2
	8	УЭС-7-0109613	Корпус шарнира	УЭС-7-0109070	1

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
98	9	УЭС-7-0109613-01	Корпус шарнира	УЭС-7-0109070-01	1
	10	УЭС-7-0109803	Втулка	K3K 0109000	2
	11		Гайка M22x1,5-6G – 2526	K3K 0109040	2
	12		Гайка M30x2-6G – 2526	УЭС-7-0109060-01 УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	1 1 1
	13		Гайка M30x2-LH-6G – 2526	УЭС-7-0109060-01 УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	1 1 1
	14		Гайка M20x1,5-6G – 5916	K3K 0109000	8
	15		Кольцо В47 – 13941	PCM 10.02.02.170A УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	2 2 2
	16		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0109000	8
	17		Подшипник ШС-30 – 3635	PCM 10.02.02.170A УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	1 1 1
	18		Шайба A.20x5.01 – 10450	K3K 0109000	4

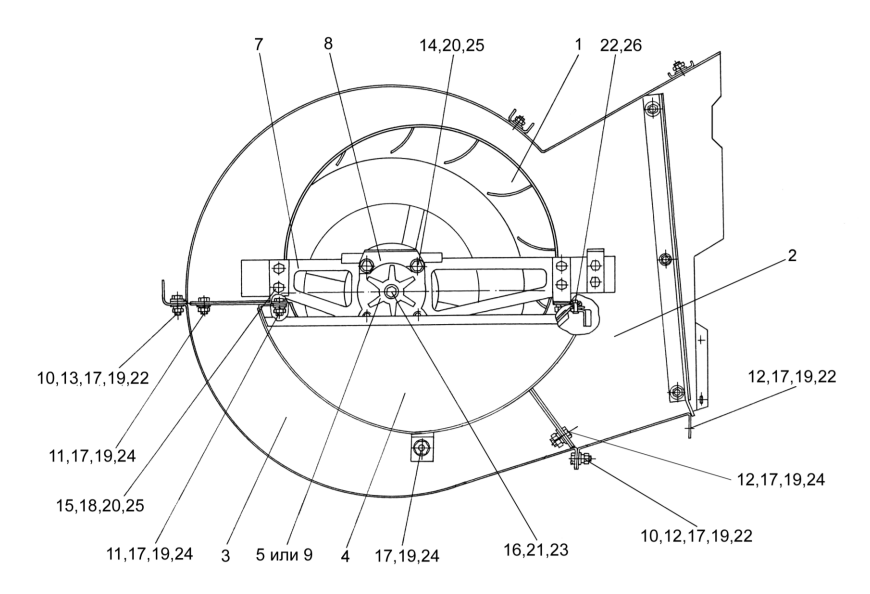


Рисунок 99 – Вентилятор КЗК 0217000Б-01 (вид слева)

K3	^	\mathbf{a}	40
K 2		. 22	77

№ Nº поз 99 1-26	Обозначение ВЕНТИЛЯТОР КЗК 0217000Б-01 КЗК 0217010Б	Наименование КЗК 0217000Б-01 (вид слева) (рисунов Вентилятор	Обозначение к 99) КЗК-8А-0111000	Кол. на 1 сб. ед.
_	КЗК 0217000Б-01	, , , , ,	•	
		Вентилятор	K3K-8A-0111000	
1	КЗК 0217010Б			1
		Крылач	КЗК 0217000Б-01	1
2	КЗК 0217100Б	Кожух сдвоенный	КЗК 0217000Б-01	1
3	КЗК 0217160Б	Поддон	КЗК 0217000Б-01	1
4	K3P 0217260A	Щиток	КЗК 0217000Б-01	1
5	K3P 0217330	Звездочка	КЗК 0217000Б-01	1
7	K3P 0217446	Кронштейн	КЗК 0217000Б-01	1
8	K3P 0217452A	Кронштейн	КЗК 0217000Б-01	1
9	K3P 0217604	Звездочка	КЗК 0217000Б-01	1
10	УЭС-7-0400405	Шайба	КЗК 0217000Б-01	18
11		Болт M8-6ex16 – 7796	КЗК 0217000Б-01	22
12		Болт М8-6ех25 – 7796	КЗК 0217000Б-01	8
13		Болт М8-6ех30 – 7796	КЗК 0217000Б-01	12
14		Болт M10-6ex16 – 7796	КЗК 0217000Б-01	2
15		Болт M10-6ex25 – 7796	КЗК 0217000Б-01	18
16		Болт M12-6ex30 – 7796	КЗК 0217000Б-01	1
17		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0217000Б-01	42

Nº Nº	No		Куда вході	1T	
рис	ПОЗ Ил⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
99	18		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0217000Б-01	8
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК 0217000Б-01	42
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК 0217000Б-01	16
	21		Шайба 12T 65Г – 6402	КЗК 0217000Б-01	1
	22		Шайба С.8.01 – 6958	КЗК 0217000Б-01	20
	23		Шайба С.12.01 – 6958	КЗК 0217000Б-01	1
	24		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0217000Б-01	36
	25		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК 0217000Б-01	22
	26		Шплинт 2x20 – 397	КЗК 0217000Б-01	1

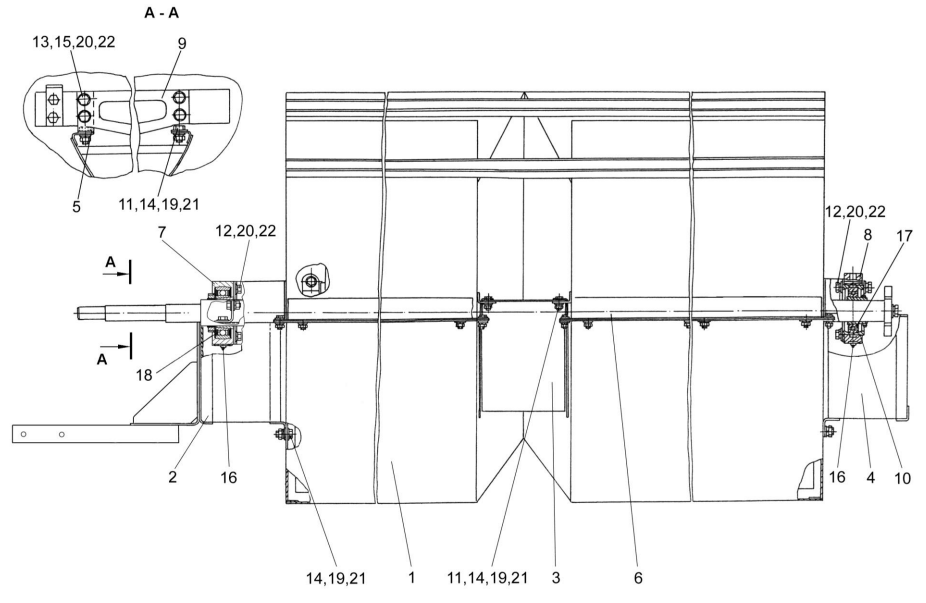
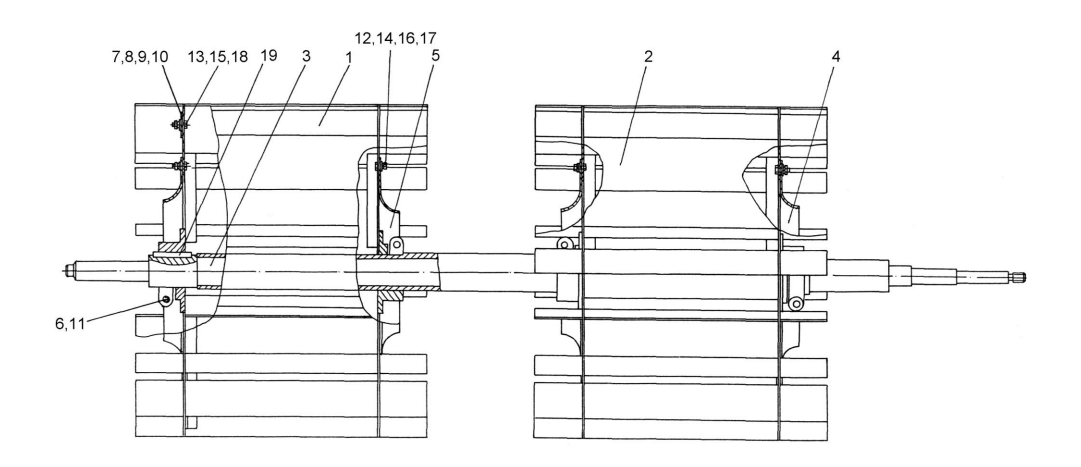


Рисунок 100 – Вентилятор КЗК 0217000Б-01 (вид спереди)

Nº	Nº			Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ВЕНТИЛЯТОР	КЗК 0217000Б-01 (вид спереди) (р	исунок 100)		
100	1-22	КЗК 0217000Б-01	Вентилятор	K3K-8A-0111000	1	
	1	КЗК 0217160Б-01	Поддон	КЗК 0217000Б-01	1	
	2	K3K-8-0217260	Щиток	КЗК 0217000Б-01	2	
	3	КЗР 0217240Б	Щиток	КЗК 0217000Б-01	1	
	4	K3P 0217260A	Щиток	КЗК 0217000Б-01	2	
	5	K3K 0217502	Лапка	КЗК 0217000Б-01	2	
	6	K3K 0217706	Уголок	КЗК 0217000Б-01	1	
	7	K3K-10-0217209	Корпус	КЗК 0217000Б-01	1	
	8	КЗР 0217209Б	Корпус	КЗК 0217000Б-01	1	
	9	K3P 0217446-01	Кронштейн	КЗК 0217000Б-01	1	
	10	K3P 0217611A	Втулка	КЗК 0217000Б-01	1	
	11		Болт M8-6ex16 – 7796	КЗК 0217000Б-01	22	
	12		Болт M10-6ex25 – 7796	КЗК 0217000Б-01	18	
	13		Болт M10-6ex30 – 7796	КЗК 0217000Б-01	12	
	14		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0217000Б-01	42	
	15		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0217000Б-01	8	
	16		Масленка 1.2 – 19853	КЗК 0217000Б-01	2	

Nº	Nº				Куда входи	IT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
100	17		Подшипник 1680208С17	КЗК 0217000Б-01	1	
	18		Подшипник 680210А2НК7С27	КЗК 0217000Б-01	1	
	19		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК 0217000Б-01	42	
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК 0217000Б-01	16	
	21		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0217000Б-01	36	
	22		Шайба C.10.01 – 11371	КЗК 0217000Б-01	22	



Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		KP	РЫЛАЧ КЗК 0217010Б (рисунок 101)		
101	1-19	КЗК 0217010Б	Крылач	КЗК 0217000Б-01	1
	1	КЗК 0217030Б	Колесо	КЗК 0217010Б	1
	2	КЗК 0217030Б-01	Колесо	КЗК 0217010Б	1
	3	КЗК 0217060Г	Вал	КЗК 0217010Б	1
	4	КЗК 0217404Б	Дроссель	КЗК 0217010Б	2
	5	КЗК 0217404Б-01	Дроссель	КЗК 0217010Б	2
	6	КЗК 0217608Б	Болт	КЗК 0217010Б	4
	7	КИС 0150533А-03	Грузик балансировочный	КЗК 0217010Б	2 наиб. кол.
	8	КИС 0150533А-04	Грузик балансировочный	КЗК 0217010Б	2 наиб. кол.
	9	КИС 0150533А-05	Грузик балансировочный	КЗК 0217010Б	2 наиб. кол.
	10	КИС 0150533А-06	Грузик балансировочный	КЗК 0217010Б	2 наиб. кол.
	11	УЭС 0100607	Шайба	КЗК 0217010Б	4
	12		Болт M8-6ex20 – 7796	КЗК 0217010Б	24
	13		Болт M10-6ex20 – 7796	КЗК 0217010Б	6 наиб. кол.

Nº Nº	No			Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
101	14		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0217010Б	24	
	15		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0217010Б	6	
	16		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК 0217010Б	24	
	17		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0217010Б	24	
	18		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК 0217010Б	6 наиб. кол.	
	19		Шпонка 16x10x70 – 23360	КЗК 0217010Б	2	

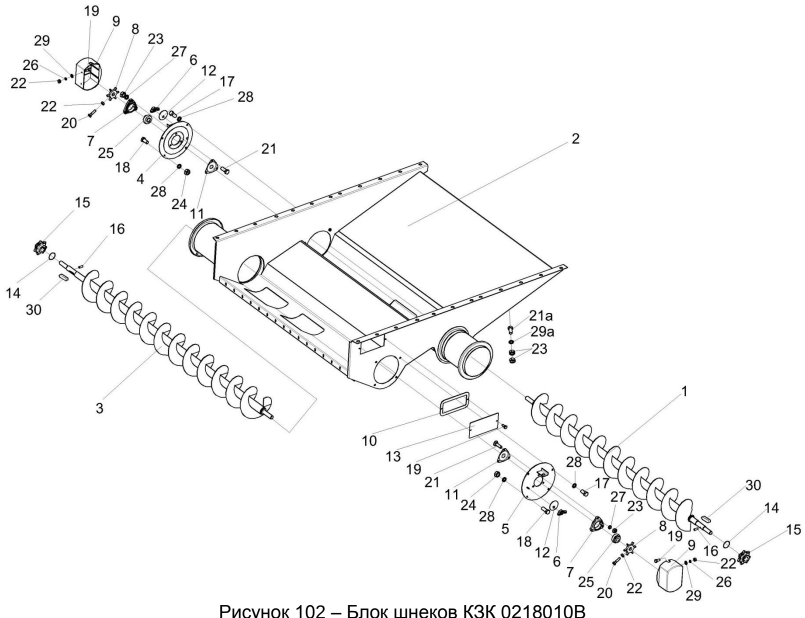


Рисунок 102 – Блок шнеков КЗК 0218010В

K3		112
N.S	L- 0	12

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БЛОК	ТШНЕКОВ КЗК 0218010В (рисунок 102)		
102	1-30	K3K 0218010B	Блок шнеков	K3K-8A-0111000	1
	1	K3K 0218020	Шнек колосовой	K3K 0218010B	1
	2	K3K 0218030B	Поддон	K3K 0218010B	1
	3	K3K 0218070A	Шнек зерновой	K3K 0218010B	1
	4	КЗР 0218110Б	Опора правая	K3K 0218010B	1
	5	K3P 0218180	Опора левая	K3K 0218010B	1
	6	КИС 0120400	Гайка	K3K 0218010B	2
	7	K3P 0101105	Корпус подшипника	K3K 0218010B	1
	8	K3P 0217604-01	Звездочка	K3K 0218010B	2
	9	КЗР 0218001Б	Крышка	K3K 0218010B	2
	10	КЗР 0218003Б	Прокладка	K3K 0218010B	1
	11	КЗР 0218415Б	Крышка	K3K 0218010B	2
	12	КЗР 0218446Б	Шайба	K3K 0218010B	2
	13	КЗР 0218447Б	Крышка	K3K 0218010B	1
	14	K3K-10-0214607	Кольцо	K3K 0218010B	2
	15	K3K-10-0218611	Звездочка	K3K 0218010B	2
	16	ПДВ 0123607	Винт	K3K 0218010B	2

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
102	17		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K 0218010B	4
	18		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K 0218010B	4
	19		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K 0218010B	6
	20		Болт M6-6ex25 – 7798	K3K 0218010B	2
	21		Болт M8-6ex30 – 7802	K3K 0218010B	6
	21a		Болт M8-6ex35 – 7802	K3K 0218010B	8
	22		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0218010B	6
	23		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0218010B	22
	24		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0218010B	4
	25		Подшипник 1680205С17	K3K 0218010B	2
	26		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K 0218010B	6
	27		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0218010B	6
	28		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0218010B	8
	29		Шайба С.6.01 – 11371	K3K 0218010B	4
	29a		Шайба С.8.01 – 11371	K3K 0218010B	8
	30		Шпонка 10x8x36 – 23360	K3K 0218010B	2

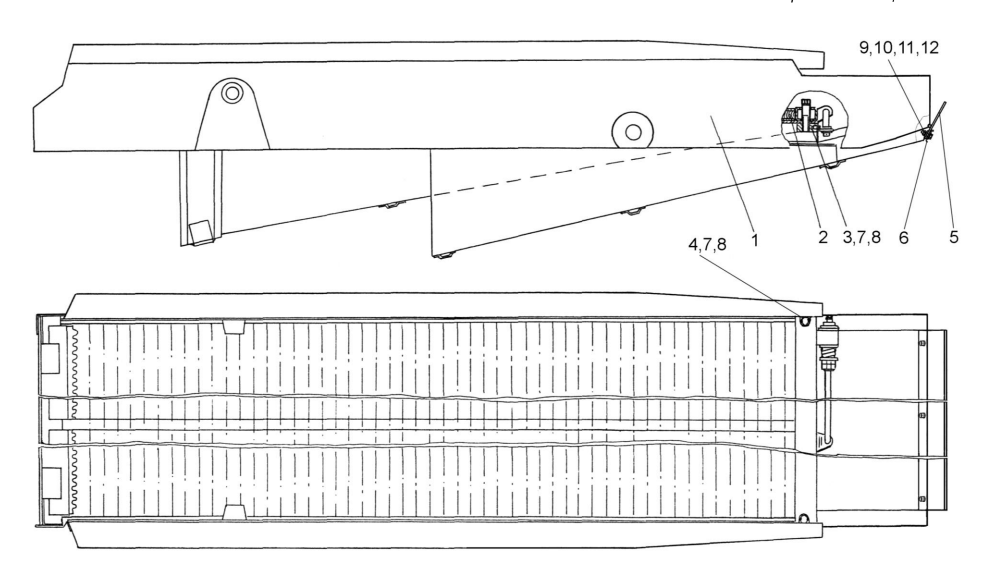


Рисунок 103 – Стан решетный нижний КЗК 0240000

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		СТАН РЕШ	ЕТНЫЙ НИЖНИЙ КЗК 0240000 (рису	нок 103)		
103	1-12	K3K 0240000	Стан решетный нижний	K3K-8A-0111000	1	
	1	K3K 0240010	Рама стана решетного	K3K 0240000	1	
	2	K3K 0240020	Решето	K3K 0240000	1	
	3	K3P 0240320	Гайка	K3K 0240000	1	
	4	K3P 0240320-01	Гайка	K3K 0240000	1	
	5	K3K 0240002A	Щиток	K3K 0240000	1	
	6	K3K 0240405	Планка	K3K 0240000	1	
	7	K3P 0240619	Болт	K3K 0240000	2	
	8	УЭС 0100607	Шайба	K3K 0240000	2	
	9		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K 0240000	7	
	10		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0240000	7	
	11		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K 0240000	7	
	12		Шайба С.6.01 – 6958	K3K 0240000	14	

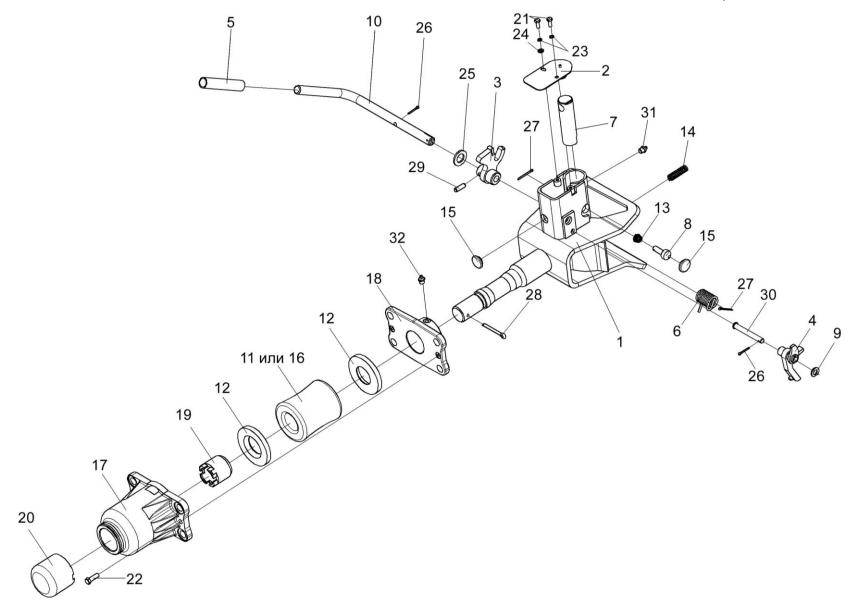


Рисунок 104 – Устройство тяговое КЗР 0232000

K3	_	$\boldsymbol{\alpha}$	4	•
M -		×	7	_

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТРОЙСТЕ	ВО ТЯГОВОЕ КЗР 0232000 (рисунок 104)		
104	1-32	K3P 0232000	Устройство тяговое	K3K-8A-0111000	1
	1-10,13-15,21, 23-27,29-31	K3P 0232010	Устройство тяговое	K3P 0232000	1
	5,10	K3P 0232060	Рукоятка	K3P 0232010	1
	1	K3P 0232020	Корпус	K3P 0232010	1
	2	K3P 0232030	Крышка	K3P 0232010	1
	3	K3P 0232040	Рычаг	K3P 0232010	1
	4	K3P 0232050	Скоба	K3P 0232010	1
	5	K3P 0201002	Трубка 305 ТВ-40 (L=117±5 мм)	K3P 0232060	1
	6	K3P 0201638A	Пружина	K3P 0232010	1
	7	K3P 0201696	Штырь	K3P 0232010	1
	8	КЗР 0201697Б	Фиксатор	K3P 0232010	1
	9	K3P 0232412	Шайба	K3P 0232010	4 наиб. кол.
	10	K3P 0232606	Рукоятка	K3P 0232060	1
	11	КИС 0122001	Буфер резиновый	K3P 0232000	1
	12	КИС 0122403	Шайба упорная	K3P 0232000	2
	13	УЭС 0122603	Пружина	K3P 0232010	1
	14	УЭС 0122605	Пружина	K3P 0232010	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
104	15	012-7884-4841-01	Заглушка	K3P 0232010	2
	16	52-2805025	Буфер резиновый буксирного прибора	K3P 0232000	1
	17	52-2805031	Корпус буксирного прибора	K3P 0232000	1
	18	52-2805035-A	Кронштейн корпуса буксирного прибора	K3P 0232000	1
	19	52-2805039-A	Гайка упорная буксирного прибора	K3P 0232000	1
	20	52-2805050	Колпак корпуса буксирного устройства	K3P 0232000	1
	21		Болт М6-6ех16 – 7798	K3P 0232010	2
	22		Болт М8-6ex25 – 7796	K3P 0232000	2
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3P 0232010	2
	24		Шайба С.6.01 – 11371	K3P 0232010	1
	25		Шайба С.18.01 – 11371	K3P 0232010	1
	26		Шплинт 3,2x20 – 397	K3P 0232010	2
	27		Шплинт 3,2x32 – 397	K3P 0232010	2
	28		Шплинт 6,3х50 – 397	K3P 0232000	1
	29		Штифт 8x26 – 3128	K3P 0232010	1
	30		Ось 6-10 b12x80 — 9650	K3P 0232010	1
	31		Масленка 1.2 – 19853	K3P 0232010	1
	32		Масленка 1.3 – 19853	K3P 0232000	1

K3C-812

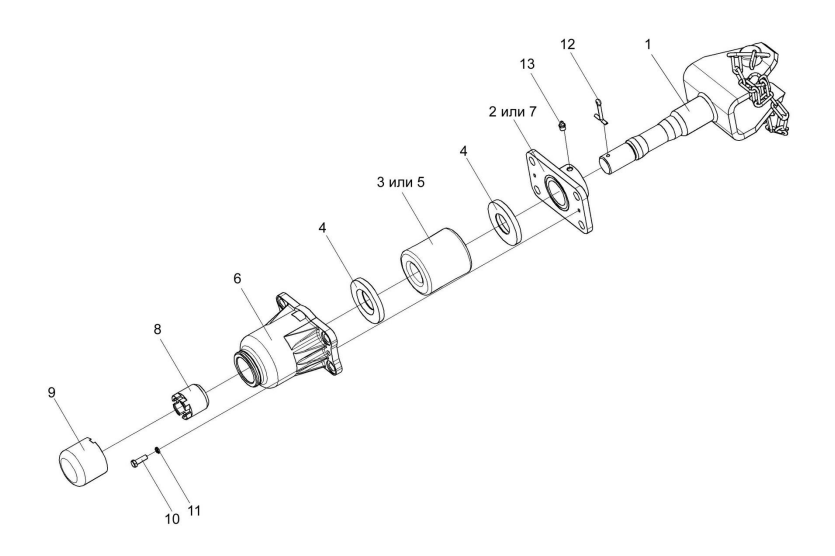


Рисунок 105 – Устройство прицепное КИС 0122000А

K3	C-8	112
NJ	C-0	12

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТРОЙСТВ	ВО ПРИЦЕПНОЕ КИС 0122000А (рисунок 10	95)		
105	1-13	КИС 0122000А	Устройство прицепное	K3K-8A-0111000	1	
	1	КИС 0122010А	Ось устройства прицепного	КИС 0122000А	1	
	2	КИС 0122020	Кронштейн корпуса буксирного прибора	КИС 0122000А	1	
	3	КИС 0122001	Буфер резиновый	КИС 0122000А	1	
	4	КИС 0122403	Шайба упорная	КИС 0122000А	2	
	5	52-2805025	Буфер резиновый буксирного прибора	КИС 0122000А	1	
	6	52-2805031	Корпус буксирного прибора	КИС 0122000А	1	
	7	52-2805035-A	Кронштейн корпуса буксирного прибора	КИС 0122000A	1	
	8	52-2805039-A	Гайка упорная буксирного прибора	КИС 0122000А	1	
	9	52-2805050	Колпак корпуса буксирного прибора	КИС 0122000А	1	
	10		Болт M8-6ex25 – 7796	КИС 0122000А	2	
	11		Шайба 8T 65Г – 6402	КИС 0122000А	2	
	12		Шплинт 6,3х50 – 397	КИС 0122000А	1	
	13		Масленка 1.3 – 19853	КИС 0122000А	1	



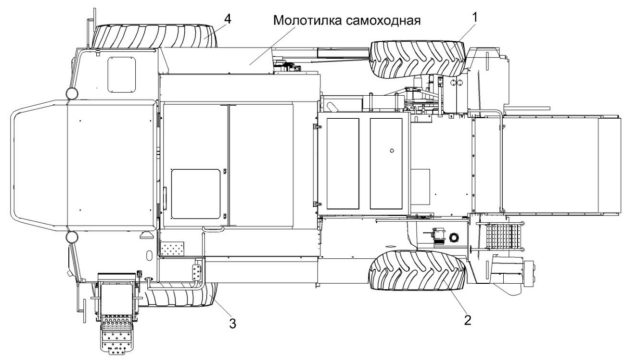


Рисунок 106 – Установка колес КЗК-8-0111100-01

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА	КОЛЕС КЗК-8-0111100-01 (рисунок 106)		
106	1-4	K3K-8-0111100-01	Установка колес	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0118000-02	Колесо	K3K-8-0111100-01	1
	2	K3K 0118000-03	Колесо	K3K-8-0111100-01	1
	3	УЭС-7-0110000-04	Колесо	K3K-8-0111100-01	1
	4	УЭС-7-0110000-05		K3K-8-0111100-01	1

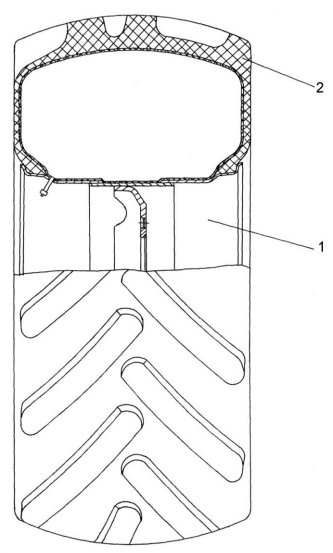


Рисунок 107 — Колесо КЗК 0118000-02 и КЗК 0118000-03

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОЛЕСО КЗК 01	l18000-02 и КЗК 0118000-03 (рисунок 107	7)	
107	1-2	K3K 0118000-02	Колесо	K3K-8-0111100-01	1
	1-2	K3K 0118000-03	Колесо	K3K-8-0111100-01	1
	1	УЭС 0133010-03	Колесо	K3K 0118000-02 K3K 0118000-03	1 1
	2		Шина пневматическая 16.0-20 Ф-64GL-1 HC 12	K3K 0118000-02 K3K 0118000-03	1 1

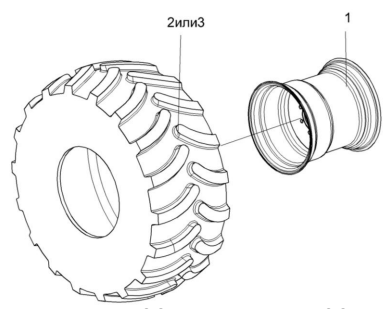


Рисунок 108 – Колесо УЭС-7-0110000-04 и УЭС-7-0110000-05

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
bnc M≅	ПОЗ И≅	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КОЛЕСО УЭС-7-0	0110000-04 и УЭС-7-0110000-05 (ри	сунок 108)		
108	1-3	УЭС-7-0110000-04	Колесо	K3K-8-0111100-01	1	
	1-3	УЭС-7-0110000-05	Колесо	K3K-8-0111100-01	1	
	1	УЭС-7-0110020-02	Колесо	УЭС-7-0110000-04	1	
				УЭС-7-0110000-05	1	
	2		Шина пневматическая	УЭС-7-0110000-04	1	
			28LR26 Бел-83M 165A8	УЭС-7-0110000-05	1	
	3		Шина 28LR26	УЭС-7-0110000-04	1	
				УЭС-7-0110000-05	1	

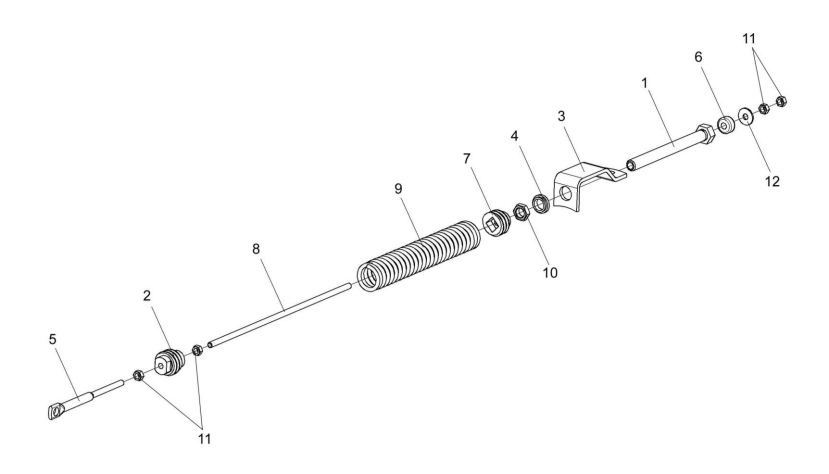


Рисунок 109 – Пружина КЗК 0100580А

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПР	УЖИНА КЗК 0100580A (рисунок 109)		
109	1-12	K3K 0100580A	Пружина	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0100800	Винт	K3K 0100580A	1
	2	K3K 0100103A	Пробка	K3K 0100580A	1
	3	K3K 0100521	Зацеп	K3K 0100580A	1
	4	K3K 0100627	Шайба	K3K 0100580A	1
	5	K3K 0202683	Зацеп	K3K 0100580A	1
	6	K3C 0100002	Амортизатор	K3K 0100580A	1
	7	K3C 0100102	Пробка	K3K 0100580A	1
	8	K3C 0100628-01	Шпилька	K3K 0100580A	1
	9	ПКК 0108602-03	Пружина	K3K 0100580A	1
	10		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K 0100580A	1
	11		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0100580A	4
	12		Шайба А.12.01 – 6958	K3K 0100580A	1

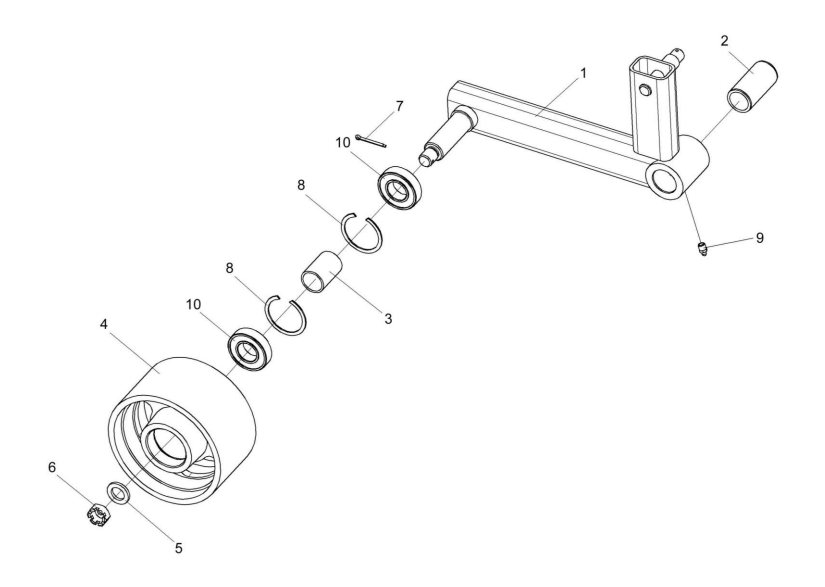
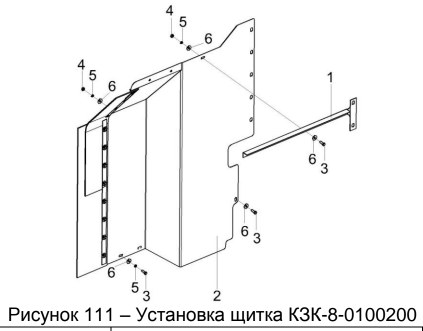


Рисунок 110 – Рычаг КЗК 0100590

Nº	Nº			Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ IN⊡	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		P	ЪЧАГ КЗК 0100590 (рисунок 110)		
110	1-10	K3K 0100590	Рычаг	K3K-8A-0100000-01	1
	1,2	K3K 0100600A	Рычаг	K3K 0100590	1
	1	K3K 0100610A	Рычаг	K3K 0100600A	1
	2	КЗК 0100105Б	Втулка	K3K 0100600A	1
	3	K3K 0100834	Втулка	K3K 0100590	1
	4	K3P 0101204A	Шкив	K3K 0100590	1
	5	KCH 0100636-01	Шайба	K3K 0100590	1
	6		Гайка M20x1.5-6G – 5935	K3K 0100590	1
	7		Шплинт 4х36 – 397	K3K 0100590	1
	8		Кольцо В62 – 13943	K3K 0100590	2
	9		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0100590	1
	10		Подшипник 180206 – 8882	K3K 0100590	2





Nº	No	№ ПОЗ Обозначение Наименование		Куда вход	ИТ
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОЕ	ЗКА ЩИТКА КЗК-8-0100200 (рисунок 111)		
111	1-6	K3K-8-0100200	Установка щитка	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8-0100270	Кронштейн	K3K-8-0100200	1
	2	K3K-8-0100320A	Щиток в сборе	K3K-8-0100200	1
	3		Болт М8-6еХ20 - 7796	K3K-8-0100200	6
	4		Гайка M8-6G - 5915	K3K-8-0100200	4
	5		Шайба 8 65Г - 6402	K3K-8-0100200	6
	6		Шайба А 8.01 - 6958	K3K-8-0100200	10

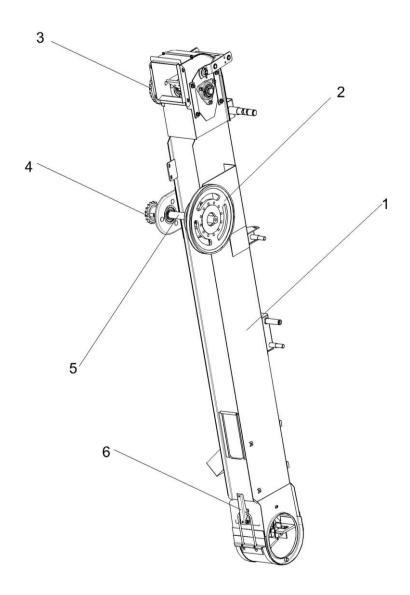


Рисунок 112 – Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01(лист 1)

рис №	Nº ⊓03	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит			
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
ЭЛЕВАТОР ЗЕРНОВОЙ КЗК 0214000Б-01 (лист 1) (рисунок 112)								
112	1-6	КЗК 0214000Б-01	Элеватор зерновой	K3K-8A-0100000-01	1			
	1	КЗК 0214010Б-01	Корпус	КЗК 0214000Б-01	1			
	2	K3K 0219100A	Муфта фрикционная	КЗК 0214000Б-01	1			
	3	K3K 0214170	Звездочка	КЗК 0214000Б-01	1			
	4	K3K 0219604	Звездочка	КЗК 0214000Б-01	1			
	5	K3K 0219605A	Вал	КЗК 0214000Б-01	1			
	6	K3P 0208432A	Рычаг защелки	КЗК 0214000Б-01	1			

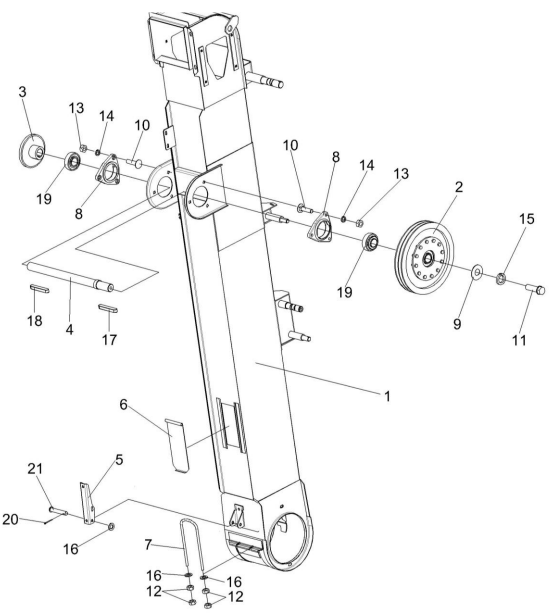


Рисунок 113 – Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01 (лист 2)

№ Мо	Nº ⊓03	Обозначение		Куда вході	Куда входит			
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ЭЛЕВАТОР ЗЕРНОВОЙ КЗК 0214000Б-01 (лист 2) (рисунок 113)							
113	1-21	КЗК 0214000Б-01	Элеватор зерновой	K3K-8A-0100000-01	1			
	1	КЗК 0214010Б-01	Корпус	КЗК 0214000Б-01	1			
	2	K3K 0219100A	Муфта фрикционная	КЗК 0214000Б-01	1			
	3	K3K 0219604	Звездочка	КЗК 0214000Б-01	1			
	4	K3K 0219605A	Вал	КЗК 0214000Б-01	1			
	5	K3P 0208432A	Рычаг защелки	КЗК 0214000Б-01	1			
	6	K3P 0208441A	Крышка	КЗК 0214000Б-01	1			
	7	K3P 0208601A	Скоба защелки	КЗК 0214000Б-01	1			
	8	КИС 0900101А-03	Корпус подшипника	КЗК 0214000Б-01	2			
	9	КИС 0602415А-02	Шайба	КЗК 0214000Б-01	1			
	10		Болт M10-6ex40 – 7802	КЗК 0214000Б-01	8			
	11		Болт M12-6ex35 – 7796	КЗК 0214000Б-01	1			
	12		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	14			
	13		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	14			
	14		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	12			
	15		Шайба 12T 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	1			
	16		Шайба C.8.01 – 11371	КЗК 0214000Б-01	12			

K3C-812

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
113	17		Шпонка 10x8x63 – 23360	КЗК 0214000Б-01	1
	18		Шпонка 10x8x70 – 23360	КЗК 0214000Б-01	1
	19		Подшипник 1680207 С17	КЗК 0214000Б-01	2
	20		Шплинт 2x18 – 397	КЗК 0214000Б-01	2
	21		Ось 6-8 b12x50 – 9650	КЗК 0214000Б-01	1

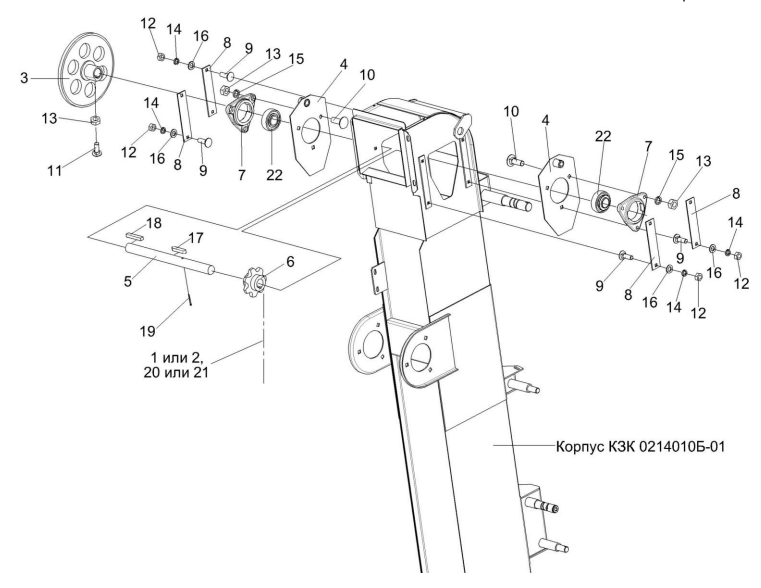


Рисунок 114 – Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01 (лист 3)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕВАТОР ЗЕР	РНОВОЙ КЗК 0214000Б-01 (лист 3) (рі	исунок 114)	
114	1-22	КЗК 0214000Б-01	Элеватор зерновой	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0214140A	Цепь элеватора	КЗК 0214000Б-01	1
	2	K3K 0214160A	Цепь элеватора	КЗК 0214000Б-01	1
	3	K3K 0214170	Звездочка	КЗК 0214000Б-01	1
	4	K3P 0214120A	Ползун	КЗК 0214000Б-01	2
	5	K3P 02146025-01	Вал	КЗК 0214000Б-01	1
	6	КЗР 0218604Г-01	Звездочка	КЗК 0214000Б-01	1
	7	K3P 0101106	Корпус подшипника	КЗК 0214000Б-01	2
	8	K3P 0214421A	Накладка	КЗК 0214000Б-01	4
	9		Болт M8-6ex25 – 7802	КЗК 0214000Б-01	8
	10		Болт M10-6ex30 – 7802	КЗК 0214000Б-01	4
	11		Винт В.М10-6ех30 – 1485	КЗК 0214000Б-01	2
	12		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	14
	13		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	14
	14		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	10
	15		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	12
	16		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0214000Б-01	12

Nº	Nº		Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
114	17		Шпонка 8х7х40 – 23360	КЗК 0214000Б-01	1	
	18		Шпонка 2-8х7х50 – 23360	КЗК 0214000Б-01	1	
	19		Шплинт 4х40 – 397	КЗК 0214000Б-01	2	
	20		Звено С-ТРД-38-4600	КЗК 0214000Б-01	1	
	21		Звено С-ТРД-38-46	КЗК 0214000Б-01	1	
	22		Подшипник 1680206 С17	КЗК 0214000Б-01	2	

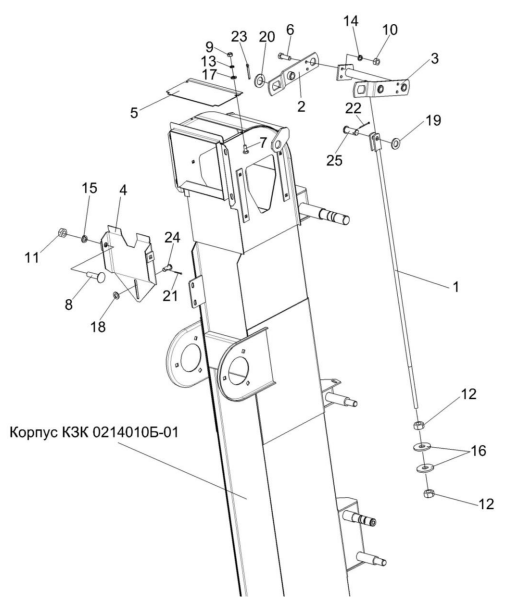


Рисунок 115 – Элеватор зерновой КЗК 0214000Б-01 (лист 4)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕВАТОР ЗЕР	РНОВОЙ КЗК 0214000Б-01 (лист 4) (ри	ісунок 115)	
115	1-25	КЗК 0214000Б-01	Элеватор зерновой	K3K-8A-0100000-01	1
	1	КЗК 0214130Б	Тяга	КЗК 0214000Б-01	1
	2	K3P 0214100A	Коромысло	КЗК 0214000Б-01	1
	3	K3K 0214110	Коромысло	КЗК 0214000Б-01	1
	4	K3K 0214150	Вставка	КЗК 0214000Б-01	1
	5	K3K 0214449	Крышка	КЗК 0214000Б-01	1
	6		Болт M8-6ex25 – 7796	КЗК 0214000Б-01	2
	7		Болт M6-6ex14 – 7798	КЗК 0214000Б-01	2
	8		Болт М10-6ех40 – 7802	КЗК 0214000Б-01	8
	9		Гайка M6-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	2
	10		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	14
	11		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	14
	12		Гайка M12-6G – 5915	КЗК 0214000Б-01	2
	13		Шайба 6T 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	2
	14		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	10
	15		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК 0214000Б-01	12
	16		Шайба А.12.01 – 6958	КЗК 0214000Б-01	2

Nº Nº				Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ И≅	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
115	17		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК 0214000Б-01	2
	18		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0214000Б-01	12
	19		Шайба С.12.01 – 11371	КЗК 0214000Б-01	1
	20		Шайба С.24.01 – 11371	КЗК 0214000Б-01	2
	21		Шплинт 2х18 – 397	КЗК 0214000Б-01	2
	22		Шплинт 3,2х25 – 397	КЗК 0214000Б-01	1
	23		Шплинт 5х40 – 397	КЗК 0214000Б-01	2
	24		Ось 6-8 b12х18 – 9650	КЗК 0214000Б-01	1
	25		Ось 6-12 b12х32 – 9650	КЗК 0214000Б-01	1

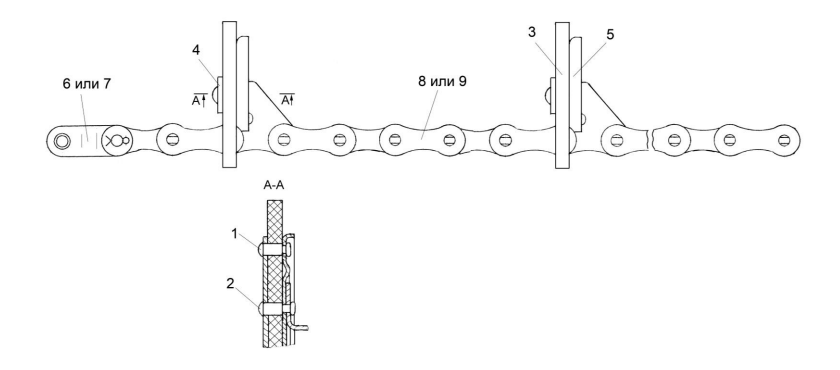
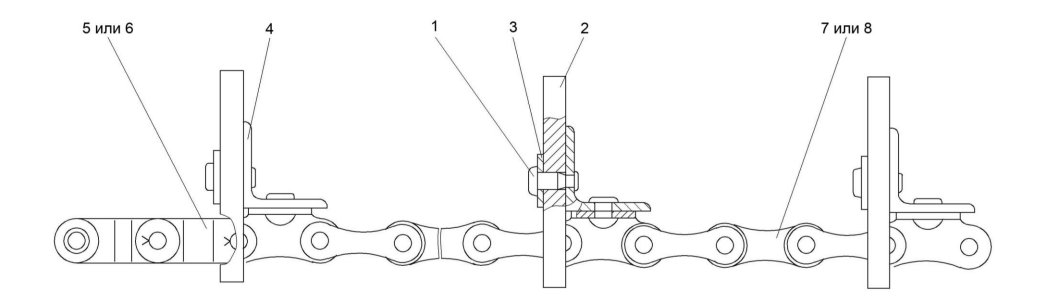


Рисунок 116 – Цепь элеватора КЗК 0214140А

K2		21	2
Λ.	L-7) I	Z

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	поз Обозначение наименование	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЦЕПЬ Э	ЛЕВАТОРА КЗК 0214140А (рисунок 116)		
116	1-9	K3K 0214140A	Цепь элеватора	КЗК 0214000Б-01	1
	1	КЗР 0106607Б	Заклепка	K3K 0214140A	66
	2	КЗР 0106607Б-01	Заклепка	K3K 0214140A	66
	3	КЗР 0208001Б-01	Скребок	K3K 0214140A	33
	4	K3P 0208435E-01	Накладка	K3K 0214140A	33
	5	КЗР 0208436Б	Жесткость	K3K 0214140A	33
	6		Звено П-ТРД-38-4600	K3K 0214140A	2
	7		Звено П-ТРД-38-46 или Звено П-ТРД-38-5600	K3K 0214140A	2
	8	ЦЕП 0003023	Цепь ТРД-38-4600-2-2-6-4 (L=4902 мм, 129 зв.)	K3K 0214140A	1
	9	ЦЕП 0003009 или ЦЕП 0004107	Цепь ТРД-38-46-2-2-6-4 (L=4902 мм, 129 зв.) или Цепь ТРД-38-5600-2-2-6-4 (L=4902 мм, 129 зв.)	K3K 0214140A	1



Nº	No	№ 05		Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЦЕПЬ Э	ЛЕВАТОРА КЗК 0214160A (рисунок 117)		
117	1-8	K3K 0214160A	Цепь элеватора	КЗК 0214000Б-01	1
	1	КЗР 0106607Б-01	Заклепка	K3K 0214160A	99
	2	K3P 02080015-01	Скребок	K3K 0214160A	33
	3	K3P 0208435E-01	Накладка	K3K 0214160A	33
	4	K3P 02147025-01	Уголок	K3K 0214160A	33
	5		Звено П-ТРД-38-4600 – 4267	K3K 0214160A	2
	6		Звено П-ТРД-38-46 или Звено П-ТРД-38-5600	K3K 0214160A	2
	7	ЦЕП 0004108	Цепь ТРД-38-4600-1-2-8-4 (L=4902 мм, 129 зв.)	K3K 0214160A	1
	8	ЦЕП 0003006 или ЦЕП 0004109	Цепь ТРД-38-46-1-2-8-4 (L=2774 мм, 129 зв.) или Цепь ТРД-38-5600-1-2-8-4 (L=4902 мм, 129 зв.)	K3K 0214160A	1

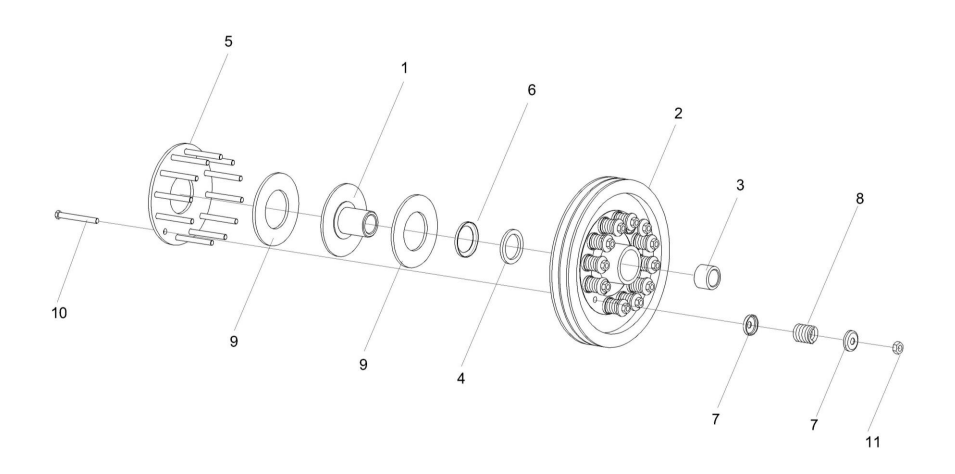


Рисунок 118 – Муфта фрикционная КЗК 0219100А

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		МУФТА Ф	РИКЦИОННАЯ КЗК 0219100А (рисунок 1	18)		
118	1-11	K3K 0219100A	Муфта фрикционная	КЗК 0214000Б-01	1	
	1	K3K 0219030-01	Ступица	K3K 0219100A	1	
	2,3	K3K 0219060	Шкив	K3K 0219100A	1	
	2	K3K 0219102	Шкив	K3K 0219060	1	
	3	K3K 0219103	Втулка	K3K 0219060	1	
	4	КЗР 0219001Б	Кольцо	K3K 0219100A	1	
	5	K3P 0219412B	Диск нажимной	K3K 0219100A	1	
	6	КЗР 0219413Б	Обойма	K3K 0219100A	1	
	7	КЗР 0219414Б	Шайба	K3K 0219100A	24	
	8	04.140.014	Пружина наружная	K3K 0219100A	12	
	9	04.141.017	Накладка фрикционная	K3K 0219100A	2	
	10		Болт M10-6ex100 – 7796	K3K 0219100A	12	
	11		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0219100A	24	

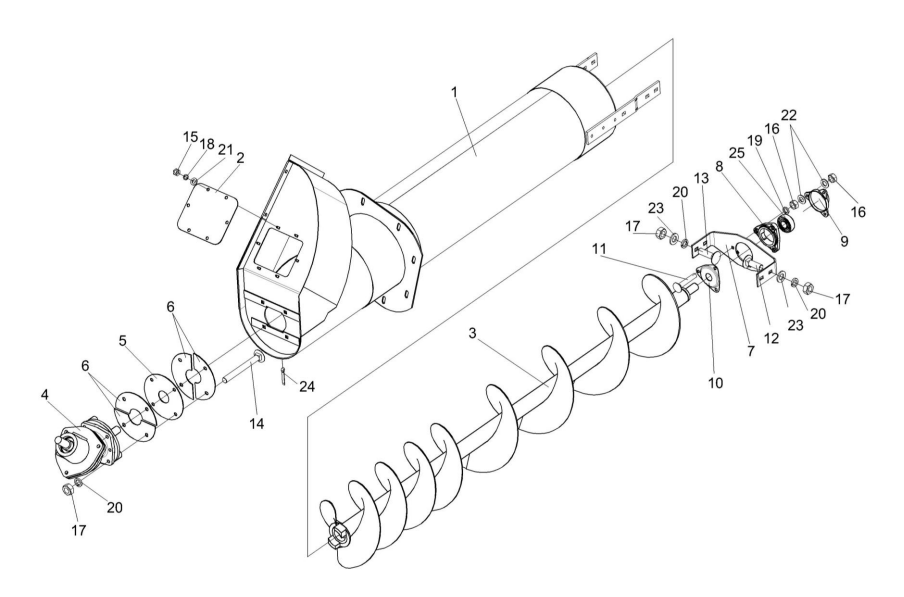


Рисунок 119 – Шнек загрузной зерновой КЗК 0216000А

				Кула вхоль	Куда входит		
рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		ШНЕК ЗАГРУ: ШНЕК ЗАГРУ:	 ЗНОЙ ЗЕРНОВОЙ КЗК 0216000A (ри	 сунок 119)	т со. ед.		
119	1-25	K3K 0216000A	 Шнек загрузной зерновой	K3K-8A-0100000-01	1		
	1	K3K 0216010A	Кожух шнека	K3K 0216000A	1		
	2	K3K 0216020A	Крышка	K3K 0216000A	1		
	3	КЗК 0216030Б	Шнек	K3K 0216000A	1		
	4	K3K 0216001A	Прокладка	K3K 0216000A	1		
	5	K3K 0216401A	Полудиск	K3K 0216000A	4		
	6	K3K 0216402A	Кронштейн	K3K 0216000A	1		
	7	K3P 0101105	Корпус подшипника	K3K 0216000A	1		
	8	КЗР 0216001Б	Крышка	K3K 0216000A	1		
	9	K3P 0218415Б	Крышка	K3K 0216000A	1		
	10	РСМ 10.01.47.100Б	Редуктор конический	K3K 0216000A	1		
	11		Болт M8-6ex45 – 7802	K3K 0216000A	3		
	12		Болт M10-6ex30 – 7802	K3K 0216000A	2		
	13		Болт M10-6ex35 – 7802	K3K 0216000A	2		
	14		Болт M10-6ex90 – 7802	K3K 0216000A	4		
	15		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0216000A	6		
	16		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0216000A	6		

Nº Nº				Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
119	17		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0216000A	8
	18		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K 0216000A	6
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0216000A	3
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 0216000A	8
	21		Шайба C.6.01 – 11371	K3K 0216000A	6
	22		Шайба C.8.01 – 11371	K3K 0216000A	6
	23		Шайба C.10.01 – 11371	K3K 0216000A	4
	24		Шплинт 4x22 – 397	K3K 0216000A	1
	25		Подшипник 1680205 Т2 С17	K3K 0216000A	1

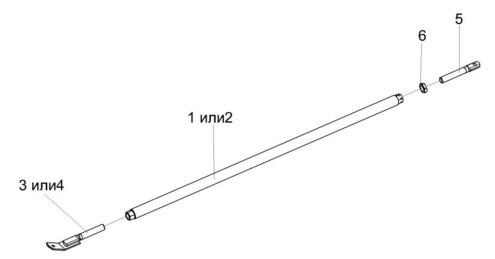


Рисунок 120 – Раскосы КЗК 0216200Б и КЗК 0216200Б-01

Nº	Nº			Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РАСКОСЫ К	(ЗК 0216200Б И КЗК 0216200Б-01 (ри	ісунок 120)		
120	1,4-6	КЗК 0216200Б	Раскос	K3K-8A-0100000-01	1	
	2,3,5,6	КЗК 0216200Б-01	Раскос	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K 0216240	Раскос	КЗК 0216200Б	1	
	2	K3K 0216240-01	Раскос	КЗК 0216200Б-01	1	
	3	K3K-12-0203390-01	Винт	КЗК 0216200Б-01	1	
	4	K3K-12-0203390-02	Винт	КЗК 0216200Б	1	
	5	K3K 0216605	Стержень	КЗК 0216200Б КЗК 0216200Б-01	1 1	
	6		Гайка M20-6G – 5916	КЗК 0216200Б КЗК 0216200Б-01	1 1	

K3C-812

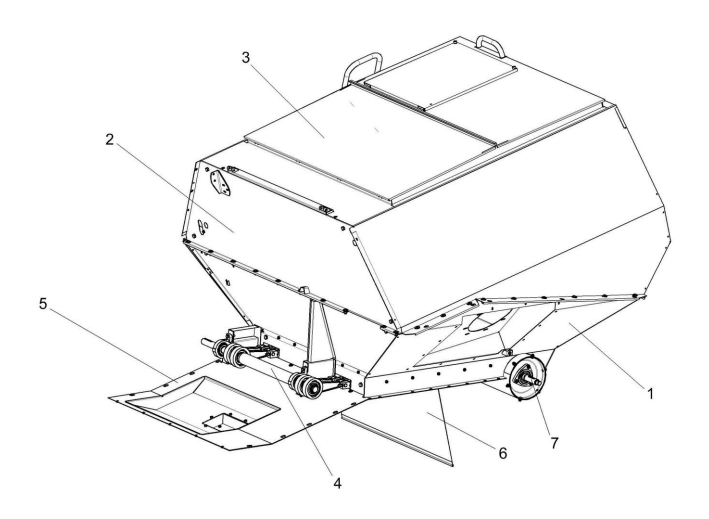


Рисунок 121 – Бункер КЗК-7-0229000-01 (лист 1)

Nº	Nº		Наименование О	Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3 И≅	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		БУНКЕР К	ЗК-7-0229000-01 (лист 1) (рисунок 121)			
121	1-7	K3K-7-0229000-01	Бункер	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K-7-0229010	Основание	K3K-7-0229000-01	1	
	2	K3K-7-0229050-01	Проставка	K3K-7-0229000-01	1	
	3	K3K-7-0204000-01	Крыша бункера	K3K-7-0229000-01	1	
	4	K3K-7-0226000	Установка вибродна	K3K-7-0229000-01	1	
	5	K3K 0100080A	Настил	K3K-7-0229000-01	1	
	6	КЗК 0100380Б	Фартук	K3K-7-0229000-01	1	
	7	КЗК 0206030Б	Шнек	K3K-7-0229000-01	1	

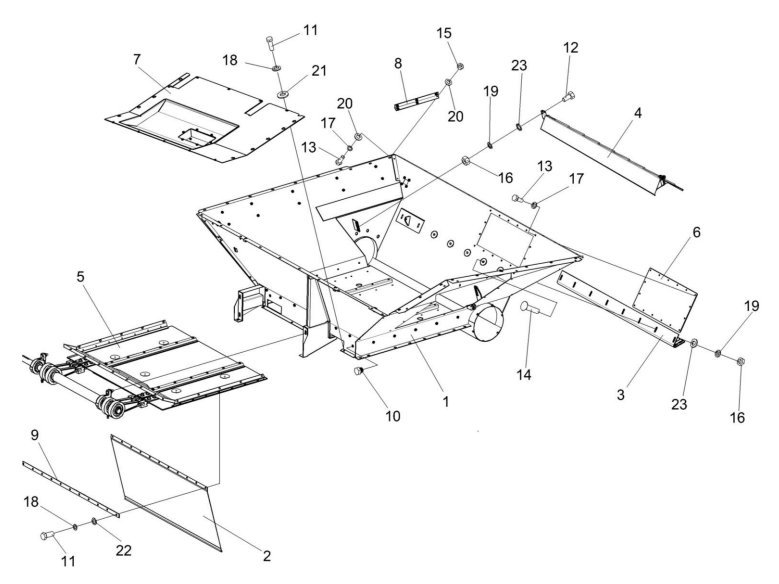


Рисунок 122 – Бункер КЗК-7-0229000-01 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БУНКЕР	КЗК-7-0229000-01 (лист 2) (рисунок 122)		
122	1-23	K3K-7-0229000-01	Бункер	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-7-0229010	Основание	K3K-7-0229000-01	1
	2	КЗК 0100380Б	Фартук	K3K-7-0229000-01	1
	3	K3K 0203030B	Балка	K3K-7-0229000-01	1
	4	K3K 0203200	Ограждение	K3K-7-0229000-01	1
	5	K3K-7-0226000	Установка вибродна	K3K-7-0229000-01	1
	6	K3K-10-0203390	Крышка	K3K-7-0229000-01	1
	7	K3K 0100080A	Настил	K3K-7-0229000-01	1
	8	K3K-7-0229476	Пластина	K3K-7-0229000-01	1
	9	K3K 0100505A	Планка	K3K-7-0229000-01	1
	10	K3K-12-0203603	Пробка	K3K-7-0229000-01	6
	11		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-7-0229000-01	19
	12		Болт M12-6ex35 – 7796	K3K-7-0229000-01	2
	13		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-7-0229000-01	22
	14		Болт M12-6ex30 – 7802	K3K-7-0229000-01	8
	15		Гайка M6-6G – 5915	K3K-7-0229000-01	6
	16		Гайка M12-6G – 5915	K3K-7-0229000-01	18

Nº Nº			Куда входи	Т	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
122	17		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	25
	18		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	26
	19		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	18
	20		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-7-0229000-01	15
	21		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-7-0229000-01	15
	22		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-7-0229000-01	11
	23		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-7-0229000-01	10

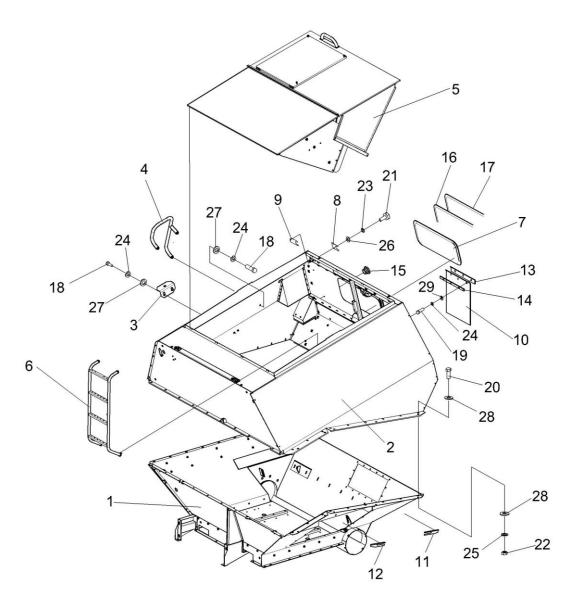


Рисунок 123 – Бункер КЗК-7-0229000-01 (лист 3)

Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		БУНКЕР	КЗК-7-0229000-01 (лист 3) (рисунок 123)			
123	1-29	K3K-7-0229000-01	Бункер	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K-7-0229010	Основание	K3K-7-0229000-01	1	
	2	K3K-7-0229050-01	Проставка	K3K-7-0229000-01	1	
	3	K3K-7-0203070	Кронштейн	K3K-7-0229000-01	2	
	4	K3K-7-0203170	Поручень	K3K-7-0229000-01	1	
	5	K3K-7-0204000	Крыша бункера	K3K-7-0229000-01	1	
	6	K3K-10-0203240	Лестница	K3K-7-0229000-01	1	
	7	K3K 0204002	Стекло	K3K-7-0229000-01	1	
	8	K3K-7-0203483-01	Накладка	K3K-7-0229000-01	1	
	9	K3K-7-0203484-01	Накладка	K3K-7-0229000-01	2	
	10	K3K-7-0229001	Фартук	K3K-7-0229000-01	1	
	11	K3K-7-0229483	Кронштейн	K3K-7-0229000-01	1	
	12	K3K-7-0229484	Кронштейн	K3K-7-0229000-01	1	
	13	K3K-7-0229485-01	Кронштейн	K3K-7-0229000-01	1	
	14	K3K-7-0229486-01	Пластина	K3K-7-0229000-01	1	
	15	КИС 0118012	Заглушка транспортная	K3K-7-0229000-01	2	
	16	КИС 0120003Г-06	Уплотнитель	K3K-7-0229000-01	1	

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	П Орозначение	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
123	17	КИС 0120015Д	Замок уплотнителя, (1,93) м	K3K-7-0229000-01	1
	18		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-7-0229000-01	7
	19		Болт М8-6еХ25 – 7796	K3K-7-0229000-01	3
	20		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-7-0229000-01	35
	21		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K-7-0229000-01	3
	22		Гайка M10-6G.8 – 5915	K3K-7-0229000-01	47
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	25
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	29
	25		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	50
	26		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-7-0229000-01	15
	27		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-7-0229000-01	15
	28		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-7-0229000-01	70
	29		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-7-0229000-01	14

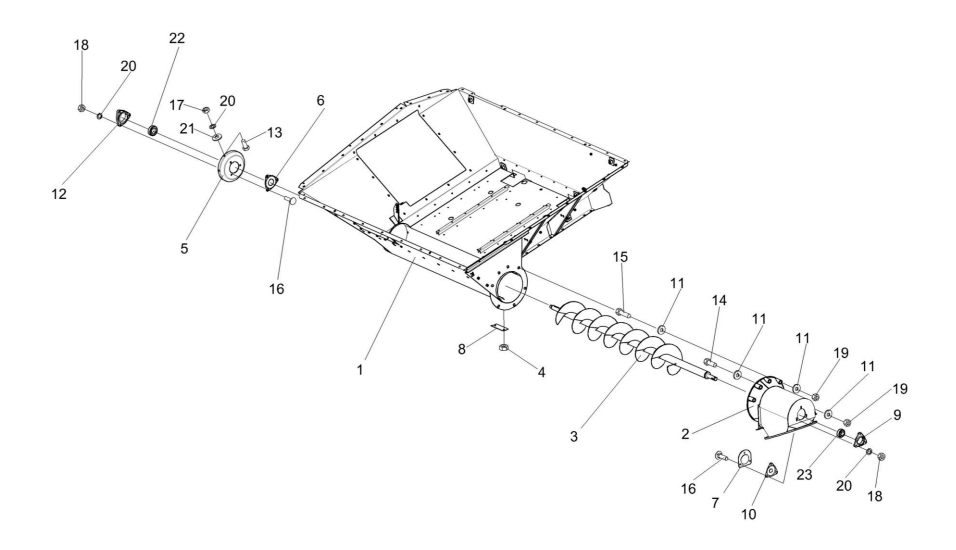


Рисунок 124 – Установка шнека КЗК 0206030Б

Nº	No	№		Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНО	ВКА ШНЕКА КЗК 0206030Б (рисунок 124)		
124	1	КЗК 0206030Б	Шнек	K3K-7-0229000-01	1
	2	K3K-7-0229300	Камера переходная	K3K-7-0229000-01	1
	3	КЗК 0206030Б	Шнек	K3K-7-0229000-01	1
	4	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-7-0229000-01	2
	5	K3K 0206409-01	Фланец	K3K-7-0229000-01	1
	6	K3K 0206491	Крышка	K3K-7-0229000-01	1
	7	K3K-7-0229482	Накладка	K3K-7-0229000-01	1
	8	K3K-10-0203427	Крышка	K3K-7-0229000-01	1
	9	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K-7-0229000-01	1
	10	K3P 0101484	Крышка	K3K-7-0229000-01	1
	11	K3P 0202674A	Шайба	K3K-7-0229000-01	14
	12	KCH 0104101-03	Корпус	K3K-7-0229000-01	1
	13		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-7-0229000-01	6
	14		Болт М16-6ех40 – 7796	K3K-7-0229000-01	1
	15		Болт M16-6ex100 – 7796	K3K-7-0229000-01	6
	16		Болт M10-6ex35 – 7802	K3K-7-0229000-01	6
	17		Гайка M10-6G.05 – 2526	K3K-7-0229000-01	6

Nº Nº	No	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
124	18		Гайка M10-6G.8 – 5915	K3K-7-0229000-01	47	
	19		Гайка M16-6G.8 – 5915	K3K-7-0229000-01	7	
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-7-0229000-01	50	
	21		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-7-0229000-01	6	
	22		Подшипник 1580209С17-	K3K-7-0229000-01	1	
	23		Подшипник 1680206С17	K3K-7-0229000-01	1	

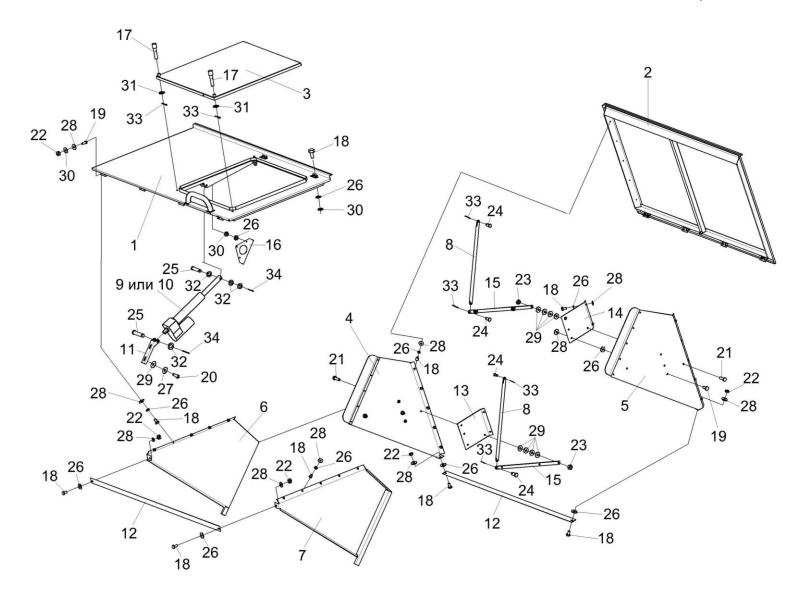


Рисунок 125 – Крыша бункера КЗК-7-0204000

Nº	No	Nº		Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КРЫШ <i>А</i>	А БУНКЕРА КЗК-7-0204000 (рисунок 125	i)	
125	1-34	K3K-7-0204000-01	Крыша бункера	K3K-7-0229000-01	1
	1	K3K-7-0204010-01	Панель	K3K-7-0204000-01	1
	2	K3K-7-0204020-01	Панель	K3K-7-0204000-01	1
	3	K3K-7-0204030-01	Крышка	K3K-7-0204000-01	1
	4	K3K-10-0204330A-02	Штора	K3K-7-0204000-01	1
	5	K3K-10-0204330A-03	Штора	K3K-7-0204000-01	1
	6	K3K-10-0204360-02	Штора	K3K-7-0204000-01	1
	7	K3K-10-0204360-03	Штора	K3K-7-0204000-01	1
	8	K3K-10-0204420	Тяга	K3K-7-0204000-01	2
	9	K3K-10-0701390-02	Электромеханизм бункера	K3K-7-0204000-01	1
	10	K3K-10-0701380-02	Электромеханизм бункера	K3K-7-0204000-01	1
	11	K3K-7-0204404	Кронштейн	K3K-7-0204000-01	1
	12	КЗК-7-0204416	Ограждение	K3K-7-0204000-01	2
	13	K3K-10-0204462A	Усилитель	K3K-7-0204000-01	1
	14	K3K-10-0204462A-01	Усилитель	K3K-7-0204000-01	1
	15	K3K-10-0204472	Рычаг	K3K-7-0204000-01	2
	16	K3K-10-0204479	Кронштейн	K3K-7-0204000-01	1

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
125	17	K3P 0231614	Палец	K3K-7-0204000-01	2	
	18		Болт М6-6ех12 – 7798	K3K-7-0204000-01	30	
	19		Болт М6-6ех14 – 7798	K3K-7-0204000-01	24	
	20		Болт М8-6ех20 – 7798	K3K-7-0204000-01	2	
	21		Болт М8-6ех25 – 7798	K3K-7-0204000-01	6	
	22		Гайка M6-6G.8 – 5915	K3K-7-0204000-01	26	
	23		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-7-0204000-01	6	
	24		Ось 6-8 b12x18 – 9650	K3K-7-0204000-01	4	
	25		Ось 6-12 b12х55 – 9650	K3K-7-0204000-01	2	
	26		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-7-0204000-01	30	
	27		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-7-0204000-01	2	
	28		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-7-0204000-01	52	
	29		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-7-0204000-01	36	
	30		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-7-0204000-01	20	
	31		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-7-0204000-01	2	
	32		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-7-0204000-01	4	
	33		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-7-0204000-01	6	
	34		Шплинт 3,2x18 – 397	K3K-7-0204000-01	2	



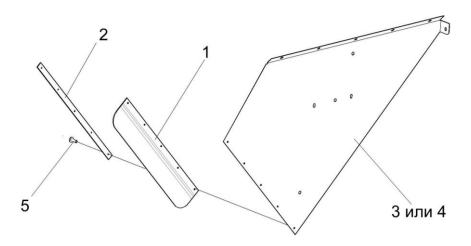


Рисунок 126 – Шторы КЗК-10-0204330А-02 и КЗК-10-0204330А-03

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ШТОРЫ КЗК-10-0	204330A-02 и КЗК-10-0204330A-03 (р	исунок 126)		
126	1-3,4,5	K3K-10-0204330A-02	Штора	K3K-7-0204000-01	1	
	1,2,4,5	K3K-10-0204330A-03	Штора	K3K-7-0204000-01	1	
	1	K3K-10-0204001	Уплотнитель	K3K-10-0204330A-02	1	
				K3K-10-0204330A-03	1	
	2	K3K-10-0204436	Накладка	K3K-10-0204330A-02	1	
				K3K-10-0204330A-03	1	
	3	K3K-10-0204458A-02	Штора	K3K-10-0204330A-02	1	
	4	K3K-10-0204458A-03	Штора	K3K-10-0204330A-03	1	
	5		Заклепка 2.4х10 – 12642	K3K-10-0204330A-02	5	
				K3K-10-0204330A-03	5	

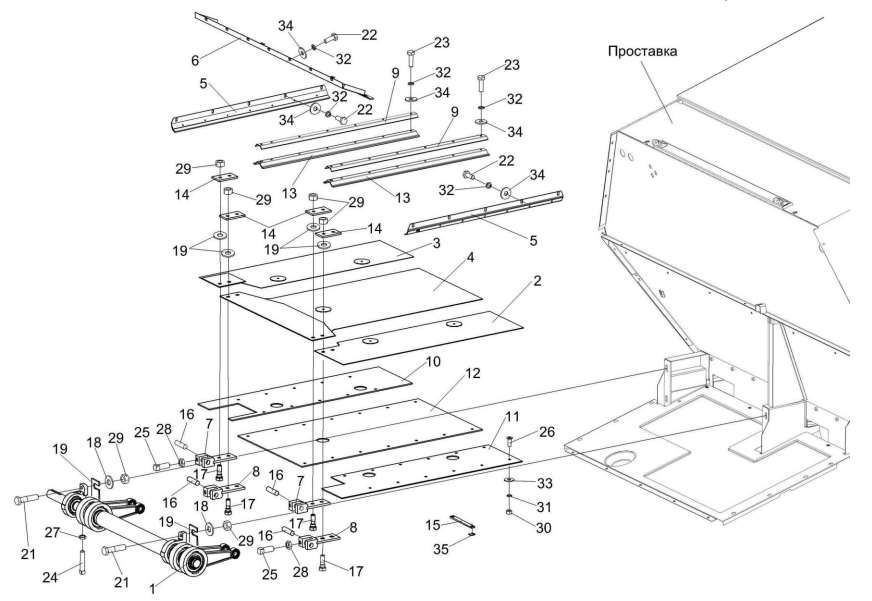


Рисунок 127 – Установка вибродна КЗК-7-0226000

Nº Nº		Куда вход	Куда входит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	УСТАНОВК	А ВИБРОДНА КЗК-7-0226000 (рисун	ок 127)	
1-35	K3K-7-0226000	Установка вибродна	K3K-7-0229000-01	1
1	K3K 0226010A	Вибропобудитель	K3K-7-0226000	1
2	K3K 0226030A	Вибролист	K3K-7-0226000	1
3	K3K 0226040A	Вибролист	K3K-7-0226000	1
4	K3K 0226050A	Вибролист	K3K-7-0226000	1
5	K3K 0226060A	Уплотнение	K3K-7-0226000	2
6	K3K 0226070A	Уплотнение	K3K-7-0226000	1
7	КЗК 0226100Б	Захват	K3K-7-0226000	2
8	КЗК 0226100Б-01	Захват	K3K-7-0226000	2
9	K3K 0226110	Прижим	K3K-7-0226000	2
10	K3K 0226004A	Антифрикцион	K3K-7-0226000	1
11	K3K 0226005A	Антифрикцион	K3K-7-0226000	1
12	K3K 0226006A	Антифрикцион	K3K-7-0226000	1
13	K3K 0226007A	Уплотнитель	K3K-7-0226000	2
14	K3K 0226422A	Накладка	K3K-7-0226000	4
15	K3K 0226416A	Водило	K3K-7-0226000	5
16	K3K 0226607	Ось	K3K-7-0226000	4
17	K3K 0226608A	Болт специальный	K3K-7-0226000	8
	1-35 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	ТОООЗНАЧЕНИЕ УСТАНОВК 1-35 КЗК-7-0226000 1 КЗК 0226010A 2 КЗК 0226030A 3 КЗК 0226040A 4 КЗК 0226050A 5 КЗК 0226060A 6 КЗК 0226070A 7 КЗК 0226100Б 8 КЗК 0226100Б 9 КЗК 0226110 10 КЗК 0226004A 11 КЗК 0226005A 12 КЗК 0226006A 13 КЗК 0226006A 14 КЗК 0226007A 14 КЗК 0226422A 15 КЗК 0226416A 16 КЗК 0226607	NOO3HA4EHUE Наименование УСТАНОВКА ВИБРОДНА КЗК-7-0226000 (рисуне 1-35 КЗК-7-0226000 Установка вибродна 1 КЗК 0226010A Вибролист 2 КЗК 0226030A Вибролист 3 КЗК 0226050A Вибролист 4 КЗК 0226050A Вибролист 5 КЗК 0226000A Уплотнение 6 КЗК 0226100Б Захват 8 КЗК 0226100Б-01 Захват 9 КЗК 0226110 Прижим 10 КЗК 0226004A Антифрикцион 11 КЗК 0226005A Антифрикцион 12 КЗК 0226007A Уплотнитель 14 КЗК 0226422A Накладка 15 КЗК 0226416A Водило 16 КЗК 0226607 Ось	Обозначение Наименование Обозначение УСТАНОВКА ВИБРОДНА КЗК-7-0226000 (рисунок 127) 1-35 КЗК-7-0226000 Установка вибродна КЗК-7-0229000-01 1 КЗК 0226010А Вибролюст КЗК-7-0226000 2 КЗК 0226030А Вибролист КЗК-7-0226000 3 КЗК 0226050А Вибролист КЗК-7-0226000 4 КЗК 0226050А Вибролист КЗК-7-0226000 5 КЗК 0226000A Уплотнение КЗК-7-0226000 6 КЗК 0226100Б Захват КЗК-7-0226000 7 КЗК 0226100Б Захват КЗК-7-0226000 8 КЗК 0226100Б-01 Захват КЗК-7-0226000 9 КЗК 0226004A Антифрикцион КЗК-7-0226000 10 КЗК 0226005A Антифрикцион КЗК-7-0226000 11 КЗК 0226006A Антифрикцион КЗК-7-0226000 13 КЗК 0226007A Уплотнитель КЗК-7-0226000 14 КЗК 0226422A Накладка КЗК-7-0226000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
127	18	КПР 6204425	Шайба пружинная	K3K-7-0226000	12
	19	K3P 0226417-01	Прокладка	K3K-7-0226000	2 наиб. кол.
	21		Болт М12-6ех50 – 7796	K3K-7-0226000	4
	22		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-7-0226000	21
	23		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-7-0226000	12
	24		Винт В.М10-6ех50 – 1482	K3K-7-0226000	2
	25		Винт В.М12-6ех30 – 1485	K3K-7-0226000	4
	26		Винт В2.М5-6ех14 – 17475	K3K-7-0226000	36
	27		Гайка M10-6G – 2526	K3K-7-0226000	2
	28		Гайка M12-6G – 2526	K3K-7-0226000	4
	29		Гайка M12-6G – 5915	K3K-7-0226000	12
	30		Гайка M5-6G – 2527	K3K-7-0226000	36
	31		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-7-0226000	36
	32		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-7-0226000	33
	33		Шайба А5 01 – 6958	K3K-7-0226000	36
	34		Шайба А6 01 – 6958	K3K-7-0226000	33
	35		Кольцо В12 – 13940	K3K-7-0226000	10

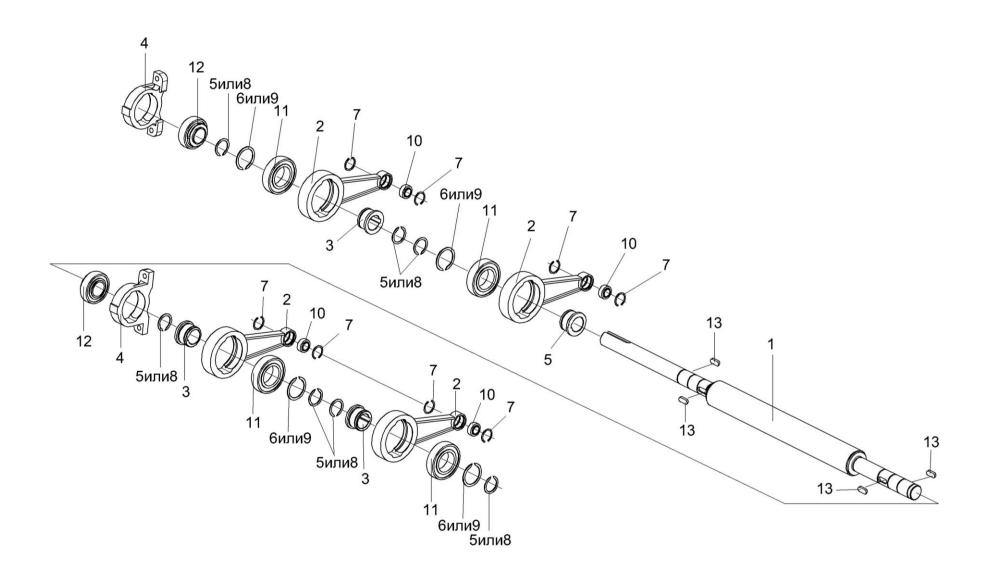


Рисунок 128 – Вибропобудитель КЗК 0226010А

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		вибропо	БУДИТЕЛЬ КЗК 0226010A (рисунок 128)		
128	1-13	K3K 0226010A	Вибропобудитель	K3K-7-0226000	1
	1	K3K 0226020A	Вал	K3K 0226010A	1
	2	K3K 0226120	Шатун	K3K 0226010A	4
	3	K3K 0226606A	Втулка	K3K 0226010A	4
	4	K3P 0226101	Корпус подшипника	K3K 0226010A	2
	5		Кольцо В40 – 13940	K3K 0226010A	7
	6		Кольцо В55 – 13940	K3K 0226010A	4
	7		Кольцо В35 – 13941	K3K 0226010A	8
	8		Кольцо В40 – 13942	K3K 0226010A	7
	9		Кольцо В55 – 13942	K3K 0226010A	4
	10		Подшипник ШСП20 – 3635	K3K 0226010A	4
	11		Подшипник 1580211С17	K3K 0226010A	4
	12		Подшипник 1680208С17	K3K 0226010A	2
	13		Шпонка 12х8х32 – 23360	K3K 0226010A	4

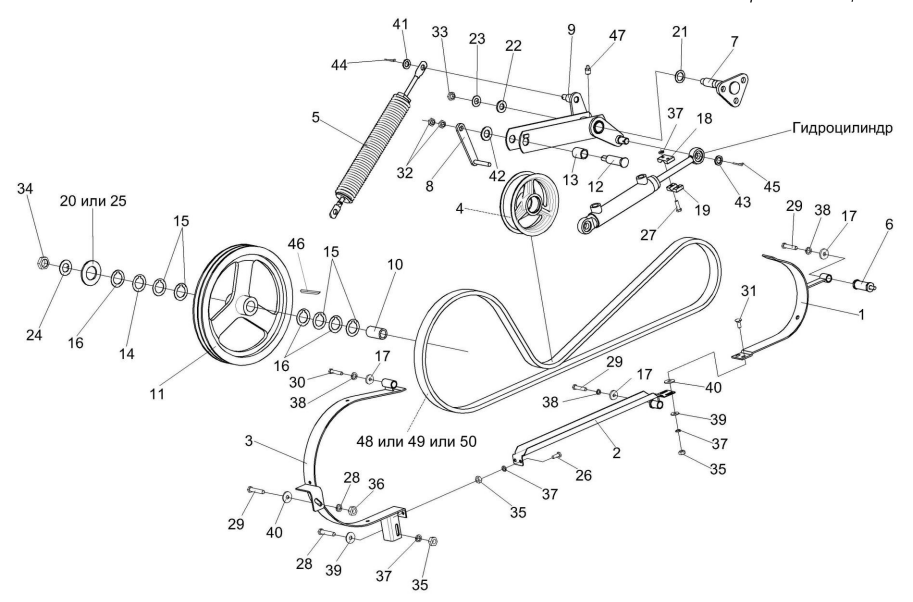


Рисунок 129 – Привод горизонтального шнека КЗК-10-0221000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД ГОРИЗОН	НТАЛЬНОГО ШНЕКА K3K-10-0221000 (р	исунок 129)	
129	1-50	K3K-10-0221000	Привод горизонтального шнека	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-10-0221060	Щиток	K3K-10-0221000	1
	2	K3K-10-0221070	Щиток	K3K-10-0221000	1
	3	K3K-10-0221080	Щиток	K3K-10-0221000	1
	4	КЗК 0221010Б	Ролик	K3K-10-0221000	1
	5	КЗК 0221050Б	Пружина	K3K-10-0221000	1
	6	K3K 0221120	Переходник	K3K-10-0221000	2
	7	K3K 0221140A	Опора	K3K-10-0221000	1
	8	K3K 0221150	Подъемник	K3K-10-0221000	1
	9	K3K 0221160	Рычаг	K3K-10-0221000	1
	10	K3K 0206809	Втулка	K3K-10-0221000	1
	11	КЗК 0221101Б	Шкив	K3K-10-0221000	1
	12	K3K 0221604A	Палец	K3K-10-0221000	1
	13	K3K 0221802A	Втулка	K3K-10-0221000	2
	14	K3P 0202459A	Шайба	K3K-10-0221000	1
	15	K3P 0202459A-01	Шайба	K3K-10-0221000	5
	16	K3P 0202459A-02	Шайба	K3K-10-0221000	4

K3C-812

			Kama	алог деталей и сборочных един	ниц КЗС-812
Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
129	17	K3P 0221417	Шайба	K3K-10-0221000	3
	18	K3P 0225421	Ограничитель	K3K-10-0221000	1
	19	K3P 0225422	Ограничитель	K3K-10-0221000	1
	20	КИС 0104406А-01	Шайба	K3K-10-0221000	1
	21	КИС 0105438	Шайба специальная	K3K-10-0221000	1
	22	ПКК 0117434	Шайба	K3K-10-0221000	1
	23	ПКК 0117435	Шайба	K3K-10-0221000	1
	24	ПКК 0135431	Шайба специальная	K3K-10-0221000	1
	25	ПКК 0135432А	Шайба	K3K-10-0221000	1
	26		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0221000	2
	27		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0221000	2
	28		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0221000	1
	29		Болт M10-6ex50 – 7796	K3K-10-0221000	2
	30		Болт M10-6ex75 – 7796	K3K-10-0221000	1
	31		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-10-0221000	2
	32		Гайка M16-6G – 2526	K3K-10-0221000	2
	33		Гайка M18x1,5-6G – 2526	K3K-10-0221000	1

Гайка M27x2-6G – 2526

34

K3K-10-0221000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
129	35		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0221000	5
	36		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0221000	2
	37		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0221000	7 Наиб кол
	38		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0221000	4
	39		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-10-0221000	24 Наиб кол
	40		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-10-0221000	18 Наиб кол
	41		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-0221000	3
	42		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-10-0221000	1
	43		Шайба 20.01 – 9649	K3K-10-0221000	2
	44		Шплинт 4х22 – 397	K3K-10-0221000	2
	45		Шплинт 5х32 – 397	K3K-10-0221000	2
	46		Шпонка 10X8X63 ГОСТ 23360	K3K-10-0221000	1
	47		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0221000	1
	48		Ремень 2 НВ 2962 La Германия, "Optibelt"	K3K-10-0221000	1
	49		Ремень 2 HB BP 2962 "K" A (Польша)	K3K-10-0221000	1
	50		Ремень 2 НВ ВР 2962 "K" A (AGRI 0723264)	K3K-10-0221000	1

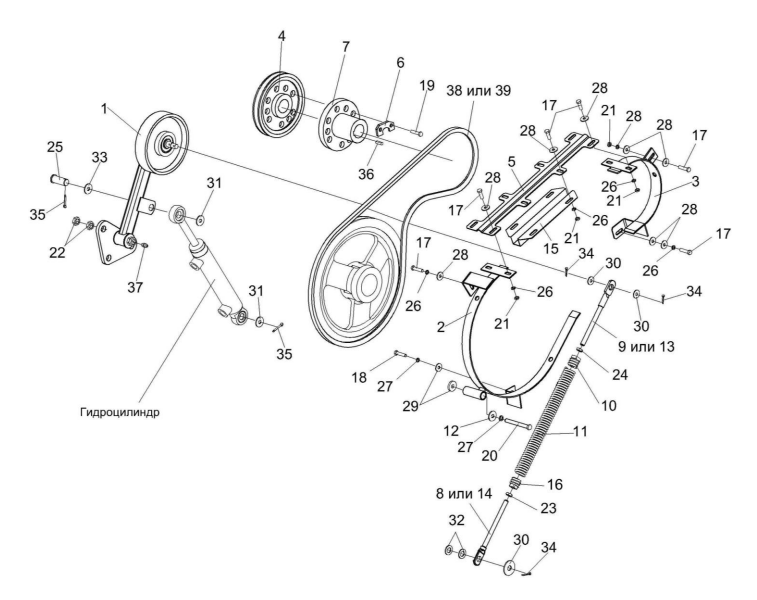


Рисунок 130 – Привод вибратора КЗК 0223000Б

Nº	Nº			Куда входи	iT
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		привод ви	БРАТОРА КЗК 0223000Б (рисунок 130)		
130	1-40	КЗК 0223000Б	Привод вибратора	K3K-8A-0100000-01	1
	8-11,13, 14,16,23-24	K3K 0223070A	Пружина	КЗК 0223000Б	1
	1	K3K 0223010	Рычаг	КЗК 0223000Б	1
	2	КЗК 0223050Б	Щиток	КЗК 0223000Б	1
	3	K3K 0223060A	Щиток	КЗК 0223000Б	1
	4	K3K 0223103	Шкив	КЗК 0223000Б	1
	5	K3K 0223419	Пластина	КЗК 0223000Б	1
	6	K3K 0223423	Пластина	КЗК 0223000Б	3
	7	K3K 0223602	Ступица	КЗК 0223000Б	1
	8	K3C 0125642-06	Зацеп	K3K 0223070A	1
	9	K3C 0125642-08	Зацеп	K3K 0223070A	1
	10	K3P 0202105	Пробка	K3K 0223070A	1
	11	K3P0202621A	Пружина	K3K 0223070A	1
	12	K3P 0221417	Шайба	КЗК 0223000Б	1
	13	K3P0221606A-01	Зацеп	K3K 0223070A	1
	14	K3P0221606A-05	Зацеп	K3K 0223070A	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	цит
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
130	15	K3P 0225414A	Кронштейн	КЗК 0223000Б	1
	16	КПР6108101	Пробка	K3K 0223070A	1
	17		Болт M8-6ex25 – 7796	КЗК 0223000Б	13
	18		Болт M10-6ex30 – 7796	КЗК 0223000Б	1
	19		Болт M10-6ex60 – 7796	КЗК 0223000Б	6
	20		Болт M10-6ex90 – 7796	КЗК 0223000Б	1
	21		Гайка M8-6G – 2526	КЗК 0223000Б	11
	22		Гайка M16x1,5-6G – 2526	КЗК 0223000Б	6
	23		Гайка M12-6G – 5916	K3K 0223070A	1
	24		Гайка M12-LH-6G – 5916	K3K 0223070A	1
	25		Ось 6-20 b12x45 – 9650	КЗК 0223000Б	1
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК 0223000Б	13
	27		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК 0223000Б	2
	28		Шайба C 8.01 – 6958	КЗК 0223000Б	26
	29		Шайба C 10.01 – 6958	КЗК 0223000Б	10 наиб. кол.
	30		Шайба C 14.01 – 6958	КЗК 0223000Б	3ë
	31		Шайба 20.01 – 9649	КЗК 0223000Б	1

No	Nº Nº поз			Куда вход	ЈИТ
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
130	32		Шайба C.14.01 – 11371	КЗК 0223000Б	8 наиб. кол.
	33		Шайба С.20.01 – 11371	КЗК 0223000Б	1
	34		Шплинт 4х25 – 397	КЗК 0223000Б	2
	35		Шплинт 5х32 – 397	КЗК 0223000Б	2
	36		Шпонка 12x8x50 – 23360	КЗК 0223000Б	1
	37		Масленка 1.1.Ц6 – 19853	КЗК 0223000Б	1
	38		Ремень B/17 1850 Li (Германия, "Optibelt")	КЗК 0223000Б	1
	39		Ремень НВ 1890 А (Польша, "Stomil")	КЗК 0223000Б	1
	40		Ремень В 1890 Lw Китай, "Sanlux"	КЗК 0223000Б	1

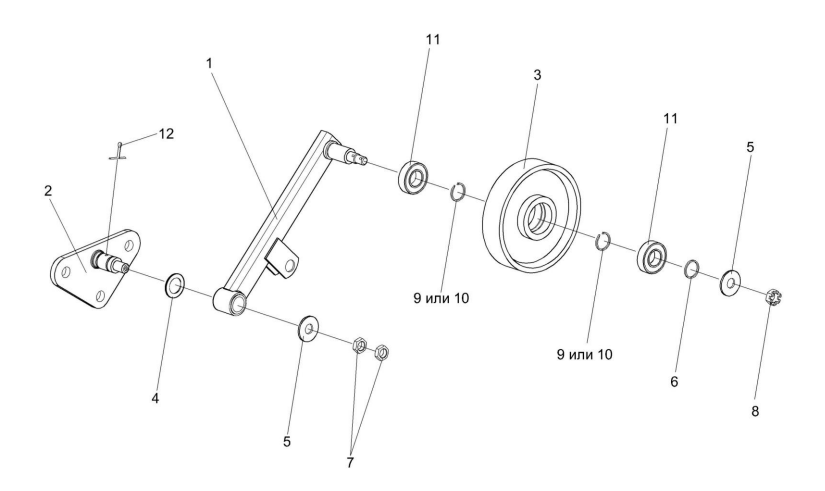


Рисунок 131 – Рычаг КЗК 0223010

Nº	Nº			Куда вхо	дит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		P	РЫЧАГ КЗК 0223010 (рисунок 131)		
131	1-12	K3K 0223010	Рычаг	КЗК 0223000Б	1
	3,9-11	K3K 0223020	Ролик	K3K 0223010	1
	1	K3K 0223030	Рычаг	K3K 0223010	1
	2	КЗР 0225110Б	Опора	K3K 0223010	1
	3	K3K 0223101	Ролик	K3K 0223020	1
	4	КИС 0105438	Шайба специальная	K3K 0223010	1
	5	KCH 0114402	Шайба	K3K 0223010	2
	6	ПДВ 0100807	Кольцо	K3K 0223010	1
	7		Гайка M16-6G – 2526	K3K 0223010	2
	8		Гайка M16-6G – 5935	K3K 0223010	1
	9		Кольцо В52 – 13941	K3K 0223020	2
	10		Кольцо В52 – 13943	K3K 0223020	2
	11		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0223020	2
	12		Шплинт 4х32 – 397	K3K 0223010	1

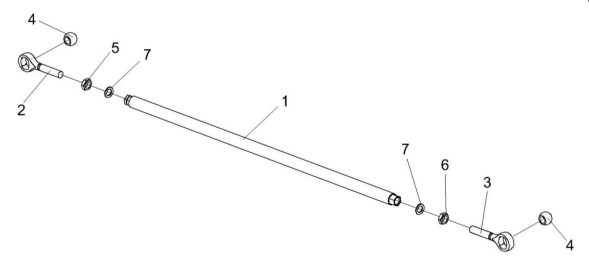


Рисунок 132 – Тяга КЗК 0100560-03

рис №	№ поз	lo l		Куда вход	Куда входит	
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ТЯІ	A КЗК 0100560-03 (рисунок 132)	,		
132	1-7	K3K 0100560-03	Тяга	K3K-8A-0100000-01	3	
	1	K3K 0100570-03	Труба	K3K 0100560-03	1	
	2	ПКК 0451603	Головка	K3K 0100560-03	1	
	3	ПКК 0451603-01	Головка	K3K 0100560-03	1	
	4	6-12Ж-26015	Шар	K3K 0100560-03	2	
	5		Гайка M20-6G – 5916	K3K 0100560-03	1	
	6		Гайка M20-LH-6G – 5916	K3K 0100560-03	1	
	7		Шайба 20.01 – 13463	K3K 0100560-03	2	

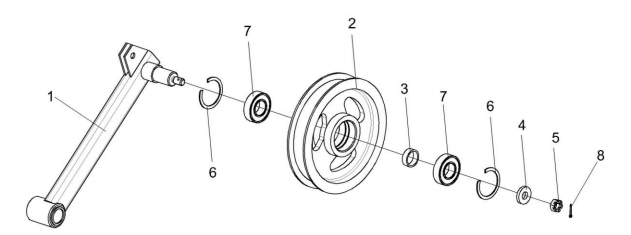


Рисунок 133 – Рычаг КЗК 0100620

Nº	№ поз			Куда вход	ит
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		P	РЫЧАГ КЗК 0100620 (рисунок 133)		
133	1-8	K3K 0100620	Рычаг	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0100630	Рычаг	K3K 0100620	1
	2	КЗР 0225201Б	Ролик	K3K 0100620	1
	3	K3P 0202825-08	Втулка	K3K 0100620	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0100620	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0100620	1
	6		Кольцо В52 – 13941	K3K 0100620	2
	7		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0100620	2
	8		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K 0100620	1

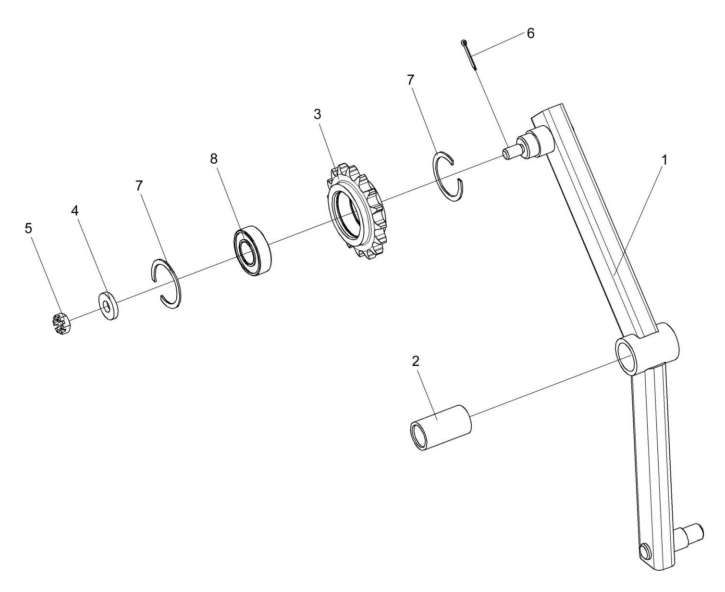


Рисунок 134 – Рычаг КЗК 0100680

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПО3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		P	РЫЧАГ КЗК 0100680 (рисунок 134)		
134	1-8	K3K 0100680	Рычаг	K3K-8A-0100000-01	1
	1,2	K3K 0100690	Рычаг	K3K 0100680	1
	1	K3K 0100700	Рычаг	K3K 0100690	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K 0100690	1ë
	3	K3P 0219607A	Звездочка	K3K 0100680	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0100680	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0100680	1
	6		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K 0100680	1
	7		Кольцо В52 – 13941	K3K 0100680	2ë
	8		Подшипник 180205 – 8882	K3K 0100680	1

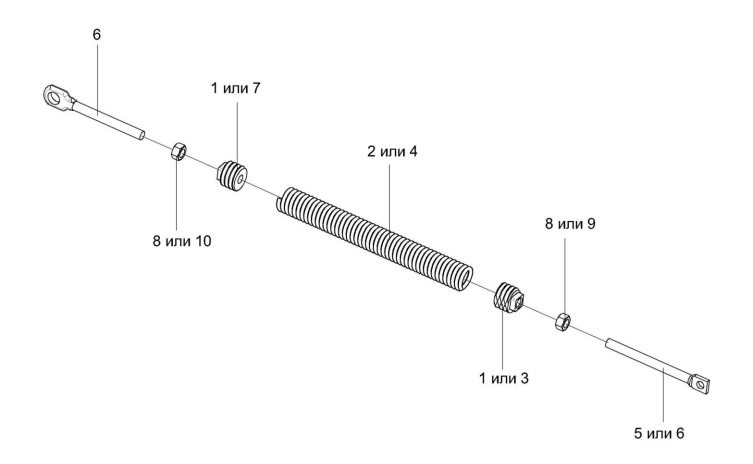


Рисунок 135 – Пружины КЗК 0100720 и КЗР 0202800А

K3P 0202800A

			Kama	алог деталей и сборочных един	иц КЗС-812		
Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
bnc	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
		ПРУЖИНЫ	КЗК 0100720 и КЗР 0202800А (рисунс	рк 135)			
135	1,2,6,8	K3K 0100720	Пружина	K3K-8A-0100000-01	1		
	3-7,9,10	K3P 0202800A	Пружина	K3K-8A-0100000-01	1		
	1	K3K 0100104	Пробка	K3K 0100720	2		
	2	K3K 0100622	Пружина	K3K 0100720	1		
	3	K3P 0202105	Пробка	K3P 0202800A	1		
	4	K3P 0202621A	Пружина	K3P 0202800A	1		
	5	КЗР 0202622Б-01	Зацеп	K3P 0202800A	1		
	6	K3P 0202673	Зацеп	K3K 0100720 K3P 0202800A	2 1		
	7	КПР 6108101	Пробка	K3P 0202800A	1		
	8		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0100720	2		
	9		Гайка M12-6G – 2526	K3P 0202800A	1		

Гайка M12-LH-6G – 2526

10

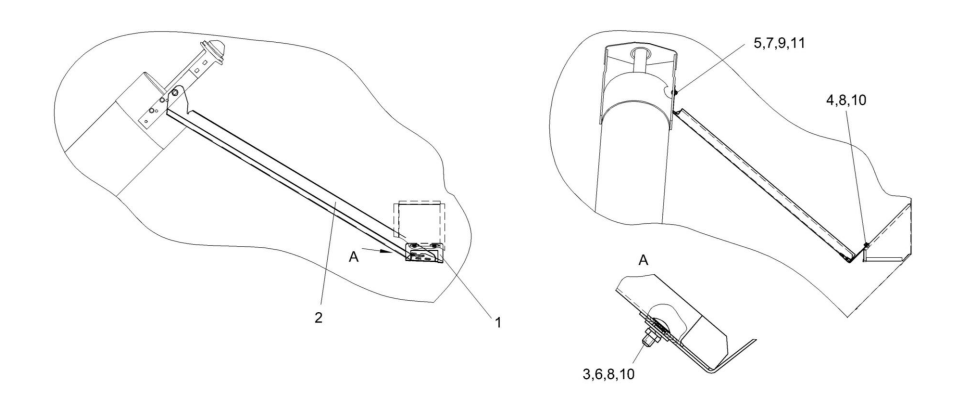


Рисунок 136 – Пробоотборник КЗК-7-0203320

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРОБО	ОТБОРНИК КЗК-7-0203320 (рисунок 136)		
136	1-11	K3K-7-0203320	Пробоотборник	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-7-0203472	Опора	K3K-7-0203320	1
	2	K3K-7-0203477	Желоб	K3K-7-0203320	1
	3	K3K-7-0203601	Болт	K3K-7-0203320	1
	4		Болт M8-6eX20 – 7796	K3K-7-0203320	2
	5		Болт M10-6eX25 – 7802	K3K-7-0203320	1
	6		Гайка M8-6G – 5915	K3K-7-0203320	1
	7		Гайка M10-6G – 5915	K3K-7-0203320	1
	8		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-7-0203320	3
	9		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-7-0203320	1
	10		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-7-0203320	3
	11		Шайба C 10.01	K3K-7-0203320	1

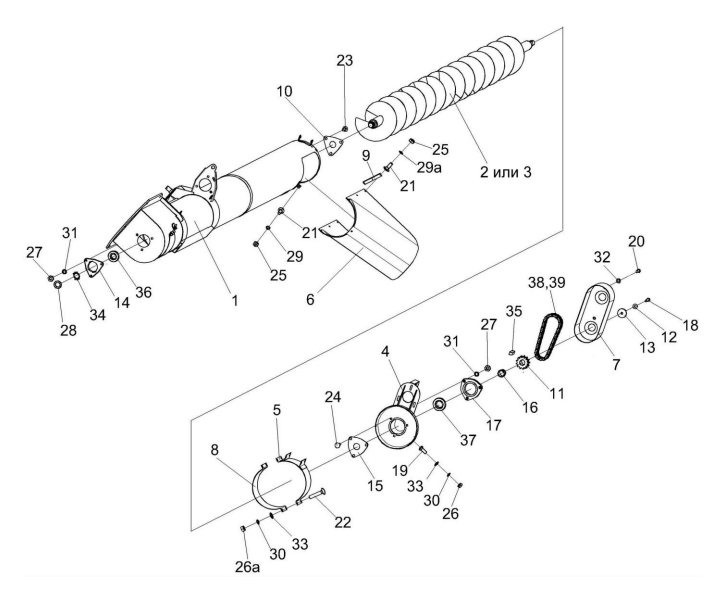


Рисунок 137 – Шнек выгрузной КЗК-8-0206000-01 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШНЕК ВЫГРУ	ЗНОЙ КЗК-8-0206000-01 (лист 1) (ри	исунок 137)	
137	1-39	K3K-8-0206000-01	Шнек выгрузной	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8-0206010-01	Кожух	K3K-8-0206000-01	1
	2	K3K-8-0206030	Шнек выгрузной	K3K-8-0206000-01	1
	3	K3K-8-0206050A	Шнек выгрузной	K3K-8-0206000-01	1
	4	K3K 0206130A	Крышка	K3K-8-0206000-01	1
	5	K3K 0206210	Хомут	K3K-8-0206000-01	1
	6	K3K 0206001	Фартук	K3K-8-0206000-01	1
	7	K3K 0206003	Щиток	K3K-8-0206000-01	1
	8	K3K 0206428-01	Хомут	K3K-8-0206000-01	1
	9	K3K 0206445	Планка	K3K-8-0206000-01	2
	10	K3K 0206446	Крышка	K3K-8-0206000-01	1
	11	K3K-10-0206612	Звездочка	K3K-8-0206000-01	1
	12	K3P 0312411-01	Шайба пружинная	K3K-8-0206000-01	2
	13	K3P 0350607	Шайба	K3K-8-0206000-01	2
	14	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K-8-0206000-01	2
	15	K3P 0206432A-01	Крышка	K3K-8-0206000-01	1
	16	КИС 0600419	Шайба регулировочная	K3K-8-0206000-01	8 Наиб. кол

Nº	Nº		<u>.</u> .	Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
137	17	KCH 0104101	Корпус	K3K-8-0206000-01	2
	18	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K-8-0206000-01	2
	19		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8-0206000-01	5
	20		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-8-0206000-01	6
	21		Болт M6-6ex16 – 7802	K3K-8-0206000-01	7
	22		Болт M8-6ex40 – 7802	K3K-8-0206000-01	4
	23		Болт M10-6gx35 – 7802	K3K-8-0206000-01	6
	24		Болт M10-6gx45 – 7802	K3K-8-0206000-01	3
	25		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8-0206000-01	7
	26		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0206000-01	5
	26a		Гайка M8-6G – 2526	K3K-8-0206000-01	8
	27		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-0206000-01	18
	28		Гайка M33x1,5-6H – 11871	K3K-8-0206000-01	1
	29		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8-0206000-01	10
	29a		Шайба C 6. 01 – 6958	K3K-8-0206000-01	1
	30		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8-0206000-01	5
	31		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8-0206000-01	16
	32		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8-0206000-01	9

Nº Nº	No	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
137	33		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8-0206000-01	9	
	34		Шайба 33.01 – 11872	K3K-8-0206000-01	1	
	35		Шпонка 10x8x36 – 23360	K3K-8-0206000-01	2	
	36		Подшипник 1580207С17	K3K-8-0206000-01	1	
	37		Подшипник 1680208С17	K3K-8-0206000-01	2	
	38	ЦЕП 0001005	Цепь Цепь 2ПР-19,05-7500 L=704.85 мм (37 зв.)	K3K-8-0206000-01	1	
	39		Звено С-2ПР-19,05-7500	K3K-8-0206000-01	1	

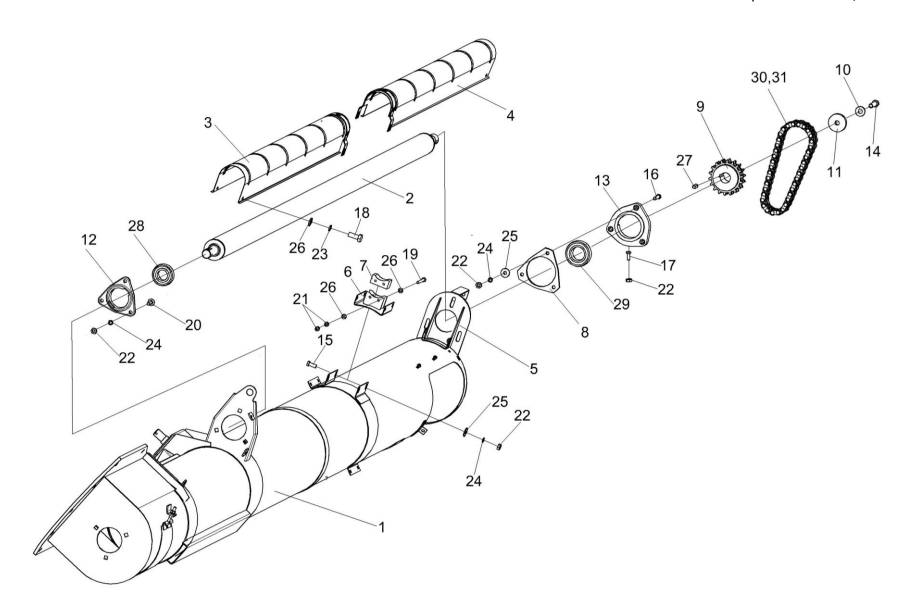


Рисунок 138 – Шнек выгрузной КЗК-8-0206000-01 (лист 2)

Nº	No	№ Обозначение		Куда вході	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШНЕК ВЫГРУ	ЗНОЙ КЗК-8-0206000-01 (лист 2) (ри	исунок 138)	
138	1-31	K3K-8-0206000-01	Шнек выгрузной	K3K-8A-0100000-01	1
	6,7,19,21,26	K3K 0206220	Опора	K3K-8-0206000-01	1
	1	K3K-8-0206010-01	Кожух	K3K-8-0206000-01	1
	2	K3K-8-0206090A	Вал	K3K-8-0206000-01	1
	3	K3K-8-0206240	Кожух защитный	K3K-8-0206000-01	1
	4	K3K-8-0206240-01	Кожух защитный	K3K-8-0206000-01	1
	5	K3K 0206130A	Крышка	K3K-8-0206000-01	1
	6	K3K 0206230	Скоба	K3K 0206220	1
	7	K3K 0206002	Подшипник	K3K 0206220	1
	8	K3K 0206448	Вставка	K3K-8-0206000-01	1
	9	K3K-10-0206614	Звездочка	K3K-8-0206000-01	1
	10	K3P 0312411-01	Шайба пружинная	K3K-8-0206000-01	2
	11	K3P 0350607	Шайба	K3K-8-0206000-01	2
	12	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K-8-0206000-01	2
	13	KCH 0104101	Корпус	K3K-8-0206000-01	2
	14	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K-8-0206000-01	2
	15		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-8-0206000-01	6

Nº	Nº				ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
138	16		Болт М10-6ех50 – 7796	K3K-8-0206000-01	3
	17		Болт М10-6ех60 – 7796	K3K-8-0206000-01	1
	18		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-8-0206000-01	4
	19		Болт M6-6ex55 – 7798	K3K 0206220	2
	20		Болт M10-6gx35 – 7802	K3K-8-0206000-01	6
	21		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0206220	4
	22		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-0206000-01	18
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8-0206000-01	10
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8-0206000-01	16
	25		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8-0206000-01	9
	26		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-8-0206000-01 K3K 0206220	4 4
	27		Шпонка 10x8x36 – 23360	K3K-8-0206000-01	2
	28		Подшипник 1680206С17	K3K-8-0206000-01	1
	29		Подшипник 1680208С17	K3K-8-0206000-01	2
	30	ЦЕП 0001005	Цепь Цепь 2ПР-19,05-7500 L=704.85 мм (37 зв.)	K3K-8-0206000-01	1
	31		Звено С-2ПР-19,05-7500	K3K-8-0206000-01	1

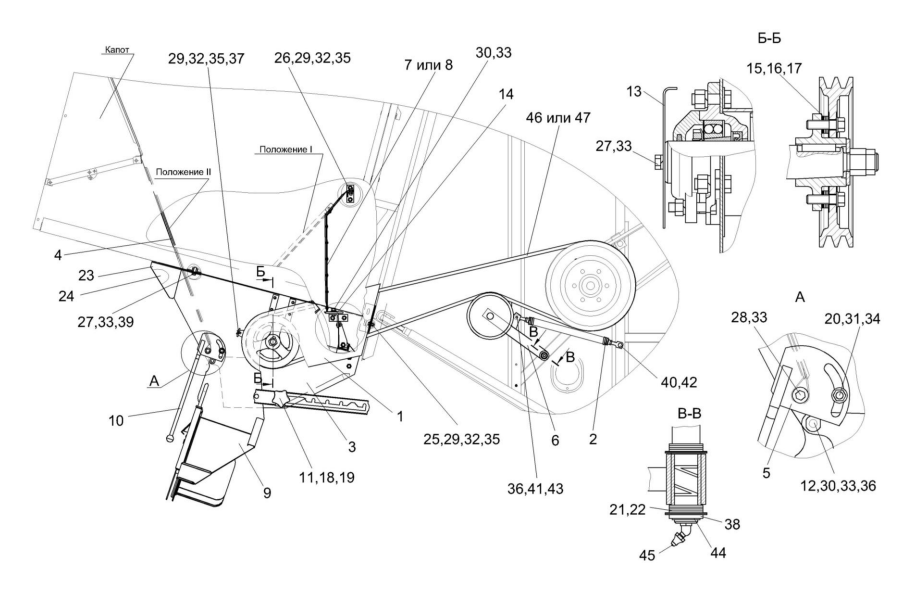


Рисунок 139 – Установка соломоизмельчителя КЗК 0290600

K3	_	$\boldsymbol{\alpha}$	4	•
M -		×	7	_

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА СОЛ	ЮМОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ КЗК 0290600 (рис	сунок 139)	
139	1-47	K3K 0290600	Установка соломоизмельчителя	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8A-0100070	Щиток	K3K 0290600	1
	2	K3K 0202840A-03	Пружина	K3K 0290600	1
	3	КЗК 0290000Б	Соломоизмельчитель	K3K 0290600	1
	4	K3K 0290160A	Заслонка	K3K 0290600	1
	5	K3K 0290180A	Сектор	K3K 0290600	1
	6	K3K-10-0290260	Рычаг	K3K 0290600	1
	7	K3K 0290290A	Стенка	K3K 0290600	1
	8	K3K 0290290A-01	Стенка	K3K 0290600	1
	9	K3K-8-0290320	Дефлектор	K3K 0290600	1
	10	K3K-10-0290450	Ручка	K3K 0290600	1
	11	K3K-12-0290460	Ручка	K3K 0290600	2
	12	K3K 0100623	Болт	K3K 0290600	2
	13	K3K 0290436	Флажок	K3K 0290600	1
	14	K3K 0290437	Брус противореза	K3K 0290600	1
	15	K3K 0290461	Прокладка	K3K 0290600	8
	16	K3K 0290461-01	Прокладка	K3K 0290600	4
	17	K3K 0290461-02	Прокладка	K3K 0290600	8

Nº	No	Nº		Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
139	18	K3K-12-0290451	Кронштейн	K3K 0290600	2
	19	K3K-12-0290452	Кронштейн	K3K 0290600	2
	20	K3P 0202682	Шайба	K3K 0290600	2
	21	КИС 0100406	Прокладка	K3K 0290600	8
	22	ПКК 0100441	Шайба	K3K 0290600	6
	23	K3K-10-0290455	Заглушка	K3K 0290600	1
	24	K3K-10-0290455-01	Заглушка	K3K 0290600	1
	25		Болт M8-6eX16 – 7796	K3K 0290600	2
	26		Болт M8-6eX20 – 7796	K3K 0290600	5
	27		Болт M10-6eX25 – 7796	K3K 0290600	15
	28		Болт М10-6еХ75 – 7796	K3K 0290600	2
	29		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0290600	8
	30		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0290600	9
	31		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0290600	2
	32		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0290600	8
	33		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0290600	26
	34		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K 0290600	2
	35		Шайба А 8.01 – 6958	K3K 0290600	13
	36		Шайба А 10.01 – 6958	K3K 0290600	3

Nº Nº	Nº		Куда вход	цит	
bnc Ma	ПОЗ Ил⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
139	37		Шайба А 12.01 – 6958	K3K 0290600	1
	38		Шайба 25.01 – 9649	K3K 0290600	1
	39		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 0290600	14
	40		Шайба С.18.01 – 11371	K3K 0290600	7
	41		Шплинт 3,2Х20 – 397	K3K 0290600	1
	42		Шплинт 4Х25 – 397	K3K 0290600	1
	43		Ось 6-10 b12X25 – 9650	K3K 0290600	1
	44		Кольцо В25 – 13942	K3K 0290600	1
	45		Масленка 2.2 – 19853	K3K 0290600	1
	46		Ремень 2 НВ 3812 La Германия, "Optibelt"	K3K 0290600	1
	47		Ремень 2 HB BP 3812 "K" Польша, "Stomil"	K3K 0290600	1

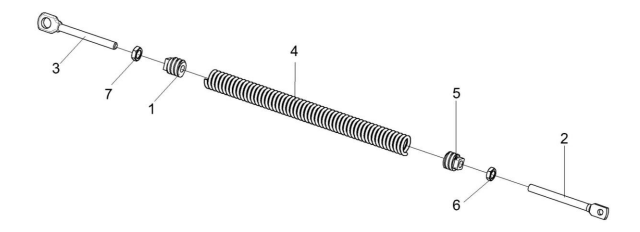


Рисунок 140 – Пружина КЗК 0202840А-03

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
bnc	ЦО3 I45	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ПРУХ	КИНА КЗК 0202840А-03 (рисунок 140)			
140	1-7	K3K 0202840A-03	Пружина	K3K 0290600	1	
	1	K3P 0202102	Пробка	K3K 0202840A-03	1	
	2	КЗР 0202622Б	Зацеп	K3K 0202840A-03	1	
	3	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202840A-03	1	
	4	K3P 0222603A	Пружина	K3K 0202840A-03	1	
	5	KCH 0100107-03	Пробка	K3K 0202840A-03	1	
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0202840A-03	1	
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3K 0202840A-03	1	

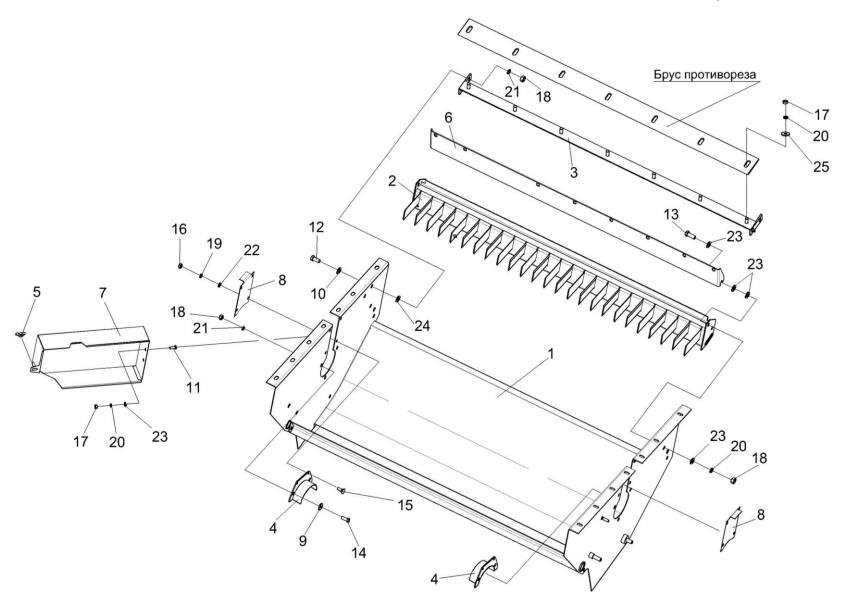


Рисунок 141 – Соломоизмельчитель КЗК 0290000Б (лист 1)

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		СОЛОМОИЗМЕ	ПЬЧИТЕЛЬ КЗК 0290000Б (лист 1) (рисунок 141)		
141	1-25	КЗК 0290000Б	Соломоизмельчитель	K3K 0290600	1	
	1	K3K 0290010A	Корпус измельчителя	КЗК 0290000Б	1	
	2	K3K 0290030A	Опора ножевая	КЗК 0290000Б	1	
	3	K3K 0290070	Опора противореза	КЗК 0290000Б	4	
	4	K3K-10-0290430	Отражатель	КЗК 0290000Б	2	
	5	КИС 0120400	Гайка	КЗК 0290000Б	1	
	6	K3K 0290415A	Щиток	КЗК 0290000Б	1	
	7	КЗК 0290435Б	Крышка	КЗК 0290000Б	1	
	8	K3K 0290443A	Заслонка	КЗК 0290000Б	2	
	9	K3K-12-0290418	Шайба	КЗК 0290000Б	6	
	10	K3P 0202682	Шайба	КЗК 0290000Б	2	
	11		Болт М8-6еХ16 – 7796	КЗК 0290000Б	2	
	12		Болт М12-6еХ25 – 7796	КЗК 0290000Б	2	
	13		Болт М12-6еХ30 – 7796	КЗК 0290000Б	2	
	14		Болт М12-6еХ45 – 7796	КЗК 0290000Б	6	
	15		Болт М6-6еХ16 – 7802	КЗК 0290000Б	8	
	16		Гайка M6-6G – 5915	КЗК 0290000Б	8	
	17		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0290000Б	11	

Nº Nº	No		Обозначение Наименование	Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
141	18		Гайка M12-6G – 5915	КЗК 0290000Б	14
	19		Шайба 6T 65Г – 6402	КЗК 0290000Б	13
	20		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК 0290000Б	11
	21		Шайба 12T 65Г – 6402	КЗК 0290000Б	14
	22		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК 0290000Б	13
	23		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0290000Б	2
	24		Шайба С.12.01 – 11371	КЗК 0290000Б	12 Наиб.кол
	25		Шайба A 8.01 – 6958	КЗК 0290000Б	9

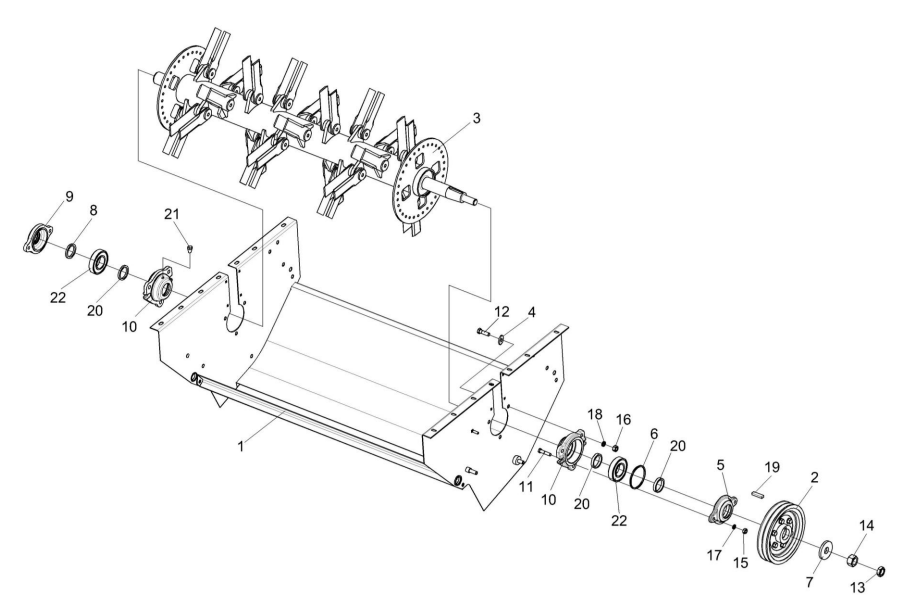


Рисунок 142 – Соломоизмельчитель КЗК 0290000Б (лист 2)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
СОЛОМОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ КЗК 0290000Б (лист 2) (рисунок 142)							
142	1-22	КЗК 0290000Б	Соломоизмельчитель	K3K 0290600	1		
	1	K3K 0290010A	Корпус измельчителя	КЗК 0290000Б	1		
	2	K3K 0290090A	Шкив	КЗК 0290000Б	1		
	3	K3K 0290140A	Ротор измельчителя	КЗК 0290000Б	1		
	4	K3K-12-0290418	Шайба	КЗК 0290000Б	6		
	5	K3K-10-0290102	Крышка подшипника	КЗК 0290000Б	1		
	6	K3K-10-0290621	Кольцо	КЗК 0290000Б	1		
	7	K3K 0105403	Шайба	КЗК 0290000Б	1		
	8	K3K-12-0290001	Кольцо	КЗК 0290000Б	1		
	9	K3K-12-0290102	Крышка подшипника	КЗК 0290000Б	1		
	10	K3K-12-0290201	Корпус подшипника	КЗК 0290000Б	2		
	11		Болт М10-6еХ45 – 7796	КЗК 0290000Б	4		
	12		Болт М12-6еХ45 – 7796	КЗК 0290000Б	6		
	13		Гайка M24X2-6G – 2526	КЗК 0290000Б	1		
	14		Гайка M24X2-6G – 5915	КЗК 0290000Б	1		
	15		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0290000Б	4		
	16		Гайка M12-6G – 5915	КЗК 0290000Б	14		
	17		Шайба 10Т 65Г - 6402	КЗК 0290000Б	4		

bnc √5	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
142	18		Шайба 12T 65Г – 6402	КЗК 0290000Б	14
	19		Шпонка 2-12Х8Х45 – 23360	КЗК 0290000Б	1
	20		Манжета 1.2-45Х65-1 - 8752	КЗК 0290000Б	3
	21		Масленка 1.2.Ц6 – 19853	КЗК 0290000Б	2
	22		Подшипник 11209 – 28428	КЗК 0290000Б	2



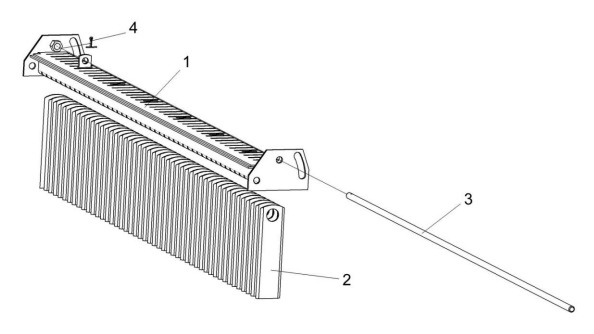


Рисунок 143 – Опора ножевая КЗК 0290030А

Nº No	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
ОПОРА НОЖЕВАЯ КЗК 02900030А (рисунок 143)								
143	1-4	K3K 0290030A	Опора ножевая	КЗК 0290000Б	1			
	1	K3K 0290040A	Каркас	K3K 0290030A	1			
	2	K3K 0290417	Нож	K3K 0290030A	25			
	3	K3K 0290601	Ось	K3K 0290030A	1			
	4		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K 0290030A	1			

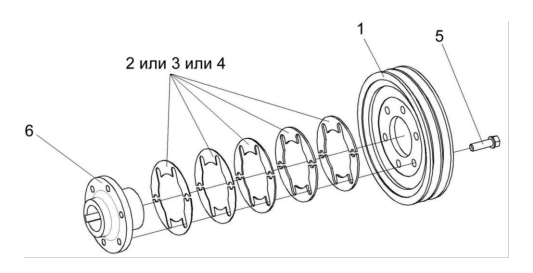


Рисунок 144 – Шкив КЗК 0290090А

Nº	No.	Nº		Куда входит		
bnc	поз Обозначение Наименование		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ШК	ИВ КЗК 0290090А (рисунок 144)			
144	1-6	K3K 0290090A	Шкив	КЗК 0290000Б	1	
	1	K3K 0290101B	Шкив	K3K 0290090A	1	
	2	K3K 0290461	Прокладка	K3K 0290090A	4	
	3	K3K 0290461-01	Прокладка	K3K 0290090A	2	
	4	K3K 0290461-02	Прокладка	K3K 0290090A	4	
	5	K3K 0290616	Болт	K3K 0290090A	6	
	6	K3K 0290625A	Ступица	K3K 0290090A	1	

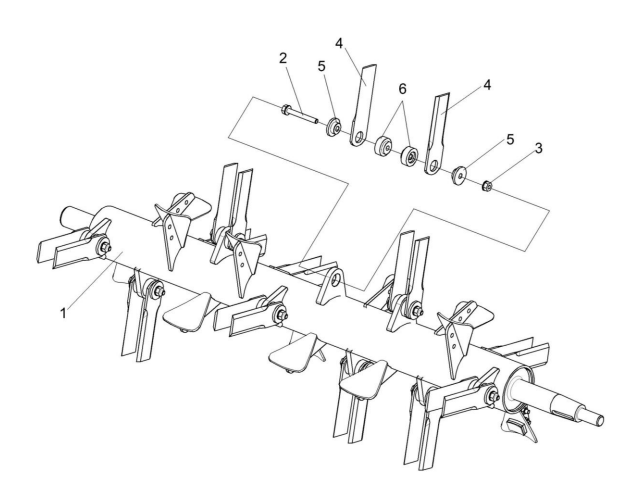


Рисунок 145 – Ротор измельчителя КЗК 0290140А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РОТОР ИЗМЕ	ЕЛЬЧИТЕЛЯ КЗК 0290140A (рисунок 145)		
145	1-6	K3K 0290140A	Ротор измельчителя	КЗК 0290000Б	1
	1	КЗК 0290370Б	Вал ротора	K3K 0290140A	1
	2	K3K 0290611A	Болт	K3K 0290140A	12
	3	K3K 0290612	Гайка	K3K 0290140A	12
	4	K3K-12-0290496	Нож	K3K 0290140A	24
	5	K3K-12-0290608	Втулка	K3K 0290140A	24
	6	K3K-12-0290609	Втулка	K3K 0290140A	24

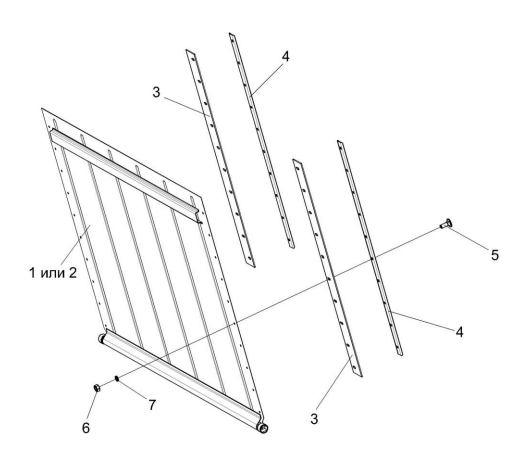


Рисунок 146 – Заслонка КЗК 0290160А

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
bnc	ПО3 I4⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		3AC.	ПОНКА КЗК 0290160А (рисунок 146)		
146	1-7	K3K 0290160A	Заслонка	K3K 0290600	1
	1	K3K 0290310	Заслонка	K3K 0290160A	1
	2	K3K 0290380	Стенка	K3K 0290160A	1
	3	K3K 0290001A	Уплотнение	K3K 0290160A	2
	4	K3K 0290448	Прижим	K3K 0290160A	2
	5		Болт М6-6еХ16 – 7802	K3K 0290160A	20
	6		Гайка M6-6G – 5915	K3K 0290160A	22
	7		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K 0290160A	22

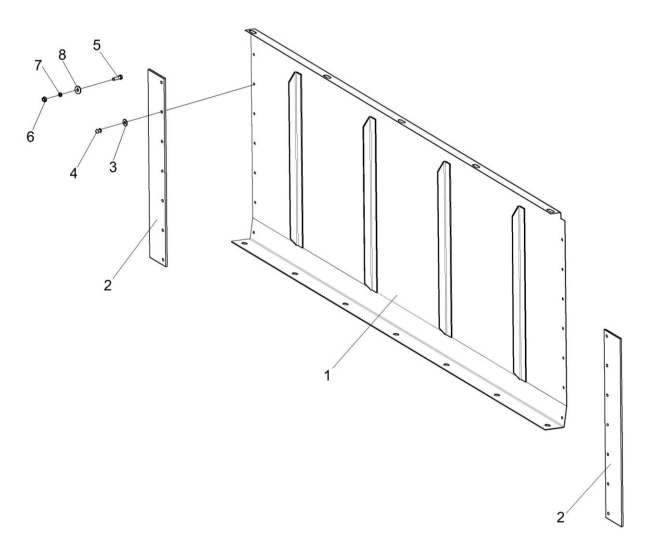


Рисунок 147 – Стенки КЗК 0290290А и КЗК 0290290А-01

K3K 02900290A

			Kam	алог деталей и сборочных един	ниц КЗС-812		
Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
		СТЕНКИ КЗ	К 0290290А И КЗК 0290290А-01 (рису	нок 147)			
147	1,2,5-8	K3K 02900290A	Стенка	K3K 0290600	1		
	1-4	K3K 0290290A-01	Стенка	K3K 0290600	1		
	1	K3K 0290440A	Стенка	K3K 0290290A K3K 0290290A-01	1		
	2	K3K 0290004	Уплотнение	K3K 0290290A K3K 0290290A-01	2		
	3		Шайба А 5.01 – 6958	K3K 02900290A-01	14		
	4		Заклепка 5Х12 – 10299	K3K 02900290A-01	14		
	5		Винт В.М5-6еХ20 – 1491	K3K 02900290A	14		
	6		Гайка M5-6G – 5927	K3K 02900290A	14		
	7		Шайба 5 65Г – 6402	K3K 02900290A	14		

Шайба С.5.01 – 1371

8

14

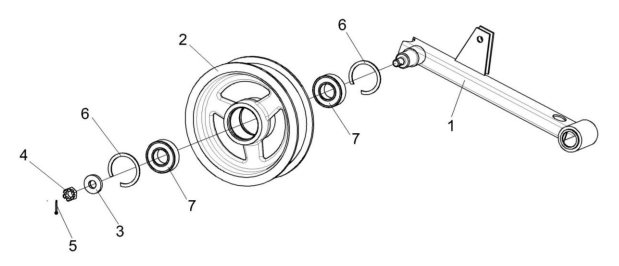


Рисунок 148 – Рычаг-10-0290260

Nº	Nº			Куда вход	ļит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		PE	ыЧАГ КЗК-10-0290260 (рисунок 148)		
148	1-7	K3K-10-0290260	Рычаг	K3K 0290600	1
	1	K3K-10-0290270	Рычаг	K3K-10-0290260	1
	2	КПР 6106101-02	Ролик	K3K-10-0290260	1
	3	ПКК 0100411А	Шайба	K3K-10-0290260	1
	4		Гайка M12-6G – 5919	K3K-10-0290260	1
	5		Шплинт 3,2Х32 – 397	K3K-10-0290260	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K-10-0290260	2
	7		Подшипник 180205 – 8882	K3K-10-0290260	2

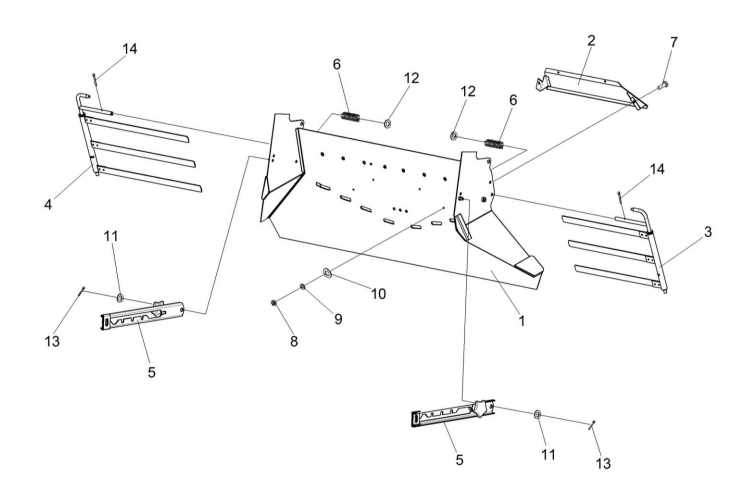


Рисунок 149 – Дефлектор КЗК-8-0290320 (лист 1)

Nº	Nº		Куда вход		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДЕФЛЕК	ТОР КЗК-8-0290320 (лист 1) (рисунок 149)		
149	1-14	K3K-8-0290320	Дефлектор	K3K 0290600	1
	1	K3K-8-0290350	Кожух	K3K-8-0290320	1
	2	K3K-10-0290080	Крышка	K3K-8-0290320	1
	3	K3K 0290100	Граблина	K3K-8-0290320	1
	4	K3K 0290100-01	Граблина	K3K-8-0290320	1
	5	K3K-12-0290426	Полоз	K3K-8-0290320	2
	6	K3K 0290626	Пружина	K3K-8-0290320	2
	7		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-8-0290320	4
	8		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8-0290320	4
	9		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-8-0290320	4
	10		Шайба C.6x1,4.01 – 11371	K3K-8-0290320	4
	11		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-8-0290320	2
	12		Шайба C.14.01 – 11371	K3K-8-0290320	15
	13		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K-8-0290320	2
	14		Шплинт 4х22 – 397	K3K-8-0290320	2

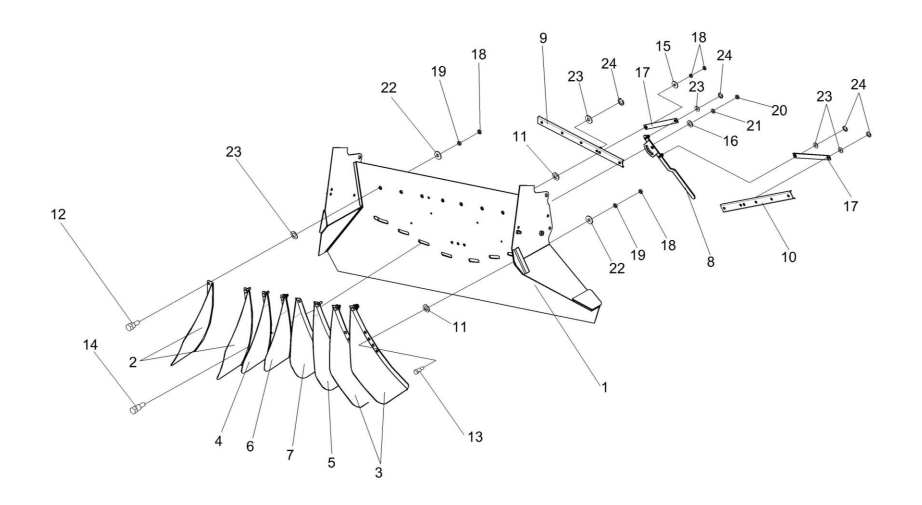


Рисунок 150 – Дефлектор КЗК-8-0290320 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДЕФЛЕК	ТОР КЗК-8-0290320 (лист 2) (рисунок 150)		
150	1-24	K3K-8-0290320	Дефлектор	K3K 0290600	1
	1	K3K-8-0290350	Кожух	K3K-8-0290320	1
	2	K3K-12-0290410	Лопатка	K3K-8-0290320	2
	3	K3K-12-0290410-01	Лопатка	K3K-8-0290320	2
	4	K3K-12-0290470	Лопатка	K3K-8-0290320	1
	5	K3K-12-0290470-01	Лопатка	K3K-8-0290320	1
	6	K3K-12-0290480	Лопатка	K3K-8-0290320	1
	7	K3K-12-0290480-01	Лопатка	K3K-8-0290320	1
	8	K3K-10-0290210	Рукоятка	K3K-8-0290320	1
	9	K3K-8-0290220	Планка регулировочная	K3K-8-0290320	1
	10	K3K-8-0290220-01	Планка регулировочная	K3K-8-0290320	1
	11	K3K-12-0290002	Шайба	K3K-8-0290320	16
	12	K3K-12-0290616	Болт специальный	K3K-8-0290320	8
	13	K3K-12-0290617	Болт специальный	K3K-8-0290320	6
	14	K3K-12-0290617-01	Болт специальный	K3K-8-0290320	2
	15	K3P 0119442	Шайба	K3K-8-0290320	1
	16	K3P 0202682	Шайба	K3K-8-0290320	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ЦИТ
рис	По подражение по наимено		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
150	17	K3K-10-0290486	Планка	K3K-8-0290320	2
	18		Гайка M10-6G – 2526	K3K-8-0290320	18
	19		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-0290320	14
	20		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8-0290320	1
	21		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-8-0290320	1
	22		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8-0290320	15
	23		Шайба C.14.01 – 11371	K3K-8-0290320	15
	24		Кольцо В15 – 13942	K3K-8-0290320	5

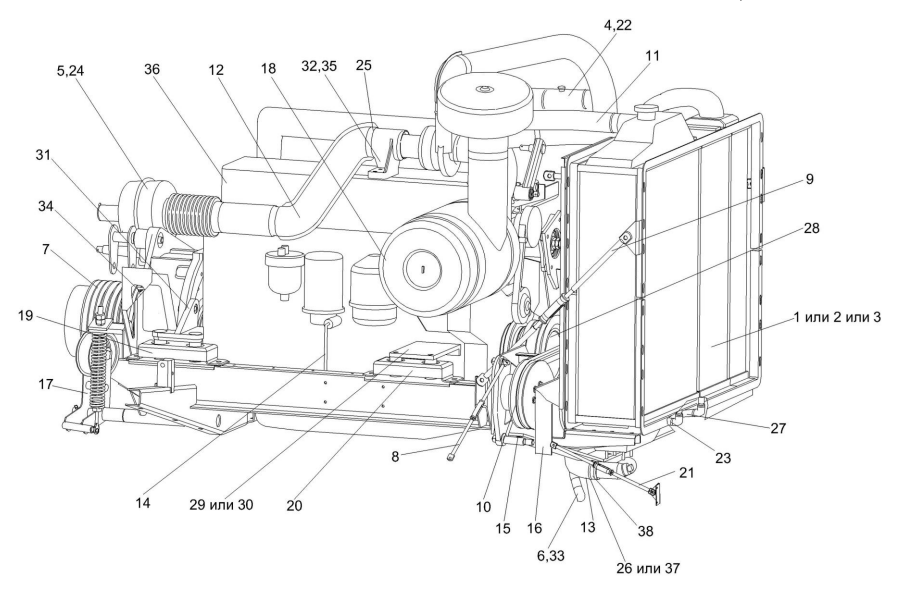


Рисунок 151 – Установка дизеля Д-260.4 КЗК 0106000А-02 (лист 1)

K3	_	$\boldsymbol{\alpha}$	4	•
M -		×	7	_

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ДИЗЕ	:ЛЯ Д-260.4 КЗК 0106000А-02 (лист 1) (р	рисунок 151)	
151	1-38	K3K 0106000A-02	Установка дизеля Д-260.4	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0106030-06	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	2	K3K 0106030-07	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	3	K3K 0106030-08	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	4	K3K 0106590A	Бачок расширительный	K3K 0106000A-02	1
	5	K3K 0106150	Труба выхлопная	K3K 0106000A-02	1
	6	K3K 0106260	Установка сливного рукава	K3K 0106000A-02	1
	7	K3K 0106270A	Главный привод	K3K 0106000A-02	1
	8	K3K 0106330A-01	Растяжка	K3K 0106000A-02	1
	9	K3K 0106330A-02	Растяжка	K3K 0106000A-02	1
	10	K3K 0106350	Привод насоса	K3K 0106000A-02	1
	11	K3K 0106380	Труба водяная	K3K 0106000A-02	1
	12	K3K 0106460A	Труба	K3K 0106000A-02	1
	13	КЗК 0106480Б	Труба водяная нижняя	K3K 0106000A-02	1
	14	K3K 0106500	Маслопровод	K3K 0106000A-02	1
	15	K3K 0106870A	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	16	K3K-812C-0222020	Проставка	K3K 0106000A-02	1
	17	K3K 0222500	Привод гидронасоса	K3K 0106000A-02	1
	18	K3K-812C-0106080	Установка воздухоочистителя	K3K 0106000A-02	1
	19	УЭС 0121000-03	Амортизатор	K3K 0106000A-02	2

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
151	20	УЭС 0121010-03	Амортизатор	K3K 0106000A-02	2
	21	УЭС-4-0400380-01	Растяжка	K3K 0106000A-02	1
	22	УЭС-7-0203150А	Скоба	K3K 0106000A-02	3
	23	A 23-02.160	Хомут стяжной	K3K 0106000A-02	3
	24	A 23-02.950	Хомут стяжной	K3K 0106000A-02	2
	25	260-1205130	Хомут	K3K 0106000A-02	1
	26	K3K-12-3-0106015	Рукав Рукав 60x73-0,49 – 10362 L=(120±10)мм	K3K 0106000A-02	2
	27	K3K-10-1-0106006	Рукав 20x29-1,6 – 10362 L= 1300 мм	K3K 0106000A-02	1
	28	K3K 0106103	Шкив	K3K 0106000A-02	1
	29	K3K 0106107	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	30	K3K 0106107-01	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	31	K3K 0106206	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	32	K3K 0106207	Патрубок	K3K 0106000A-02	1
	33	УЭС 0400611	Штуцер	K3K 0106000A-02	1
	34	УЭС-3-0400653	Штуцер	K3K 0106000A-02	1
	35		Компенсатор 260-1008044	K3K 0106000A-02	1
	36		Дизель Д-260.4	K3K 0106000A-02	1
	37		Рукав-деталь 60-71-150-0,2	K3K 0106000A-02	2
	38		Хомут червячный TORRO 60-80/9С7W2 Германия "Norma Rasmussen"	K3K 0106000A-02	4

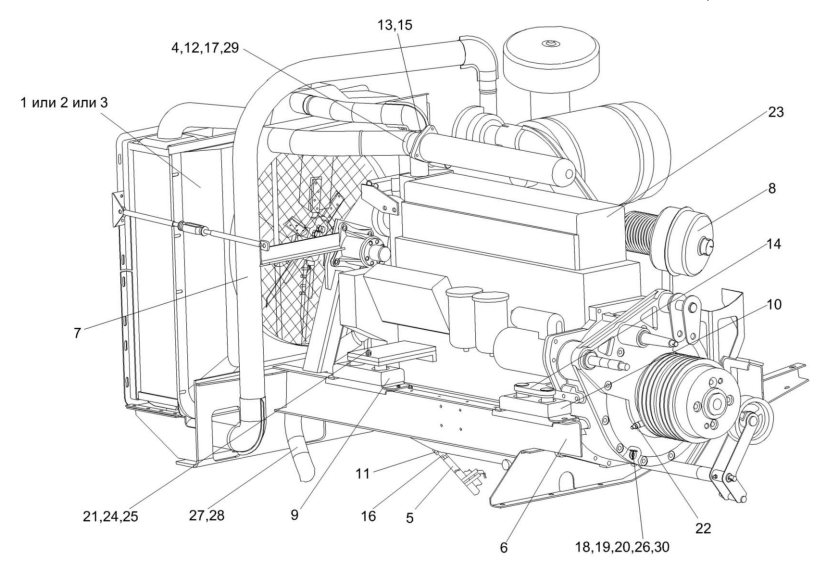


Рисунок 152 – Установка дизеля Д-260.4 КЗК 0106000А-02 (лист 2)

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ДИЗЕ	ЛЯ Д-260.4 КЗК 0106000А-02 (лист 2) (рису	инок 152)	
152	1-30	K3K 0106000A-02	Установка дизеля Д-260.4	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0106030-06	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	2	K3K 0106030-07	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	3	K3K 0106030-08	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	4	K3K 0106010	Патрубок	K3K 0106000A-02	1
	5	КЗК 0106250Б	Маслопровод сливной	K3K 0106000A-02	1
	6	K3K 0106400A	Рамка подмоторная	K3K 0106000A-02	1
	7	K3K 0106420A	Труба воздушная нижняя	K3K 0106000A-02	1
	8	K3K 0106470A	Глушитель	K3K 0106000A-02	1
	9	УЭС 0121000-03	Амортизатор	K3K 0106000A-02	2
	10	УЭС 0121010-03	Амортизатор	K3K 0106000A-02	2
	11	K3K-812-0106003	Рукав 12x20-1,6 – 10362 L= 1000 мм	K3K 0106000A-02	1
	12	K3K-812-0106007	Рукав 76х87,5-0,29 – 10362 L= 110 мм	K3K 0106000A-02	3
	13	K3K 0106001	Прокладка	K3K 0106000A-02	1
	14	K3K 0106205	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	15	K3K 0106207	Патрубок	K3K 0106000A-02	1
	16	K3K 0106604	Штуцер	K3K 0106000A-02	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда входит		
bnc		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
152	17	K3K 0106828	Труба	K3K 0106000A-02	1	
	18	КИЛ 0116416	Шайба	K3K 0106000A-02	20	
	19	КИЛ 0116416-01	Шайба	K3K 0106000A-02	16	
	20	КИЛ 0116628	Гайка	K3K 0106000A-02	16	
	21	КИЛ 0116635	Шпилька	K3K 0106000A-02	2	
	22	УЭС-3-0400657-01	Штуцер	K3K 0106000A-02	1	
	23	Д-260.4	Дизель	K3K 0106000A-02	1	
	24		Гайка M16-6G – 2526	K3K 0106000A-02	10	
	25		Гайка M16-6G – 5915	K3K 0106000A-02	11	
	26		Шплинт 4х25 – 397	K3K 0106000A-02	19	
	27		Рукав-деталь 55-66-80-0,2(2)	K3K 0106000A-02	2	
	28		Хомут червячный TORRO 60-80/9 C7 W2	K3K 0106000A-02	8	
	29		Хомут без компенсатора GBS M 88/25 W2	K3K 0106000A-02	7	
	30		Амортизатор 31.01-2199	K3K 0106000A-02	16	

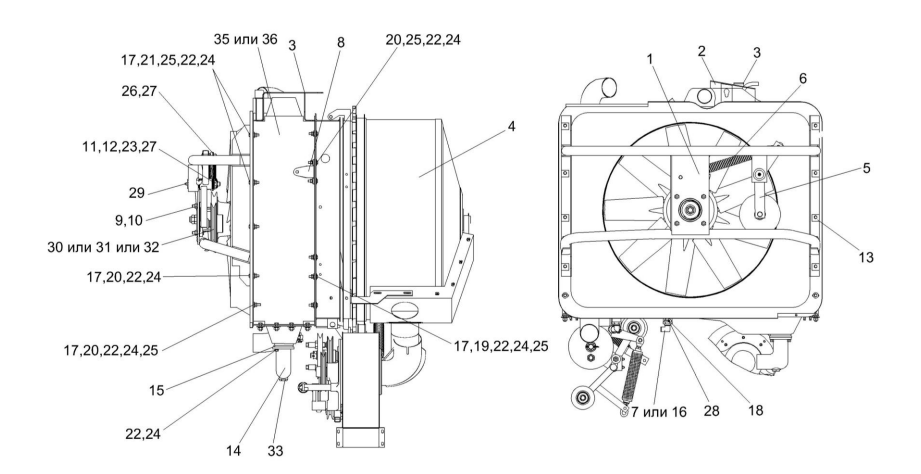


Рисунок 153 – Радиатор КЗК 0106030-06, КЗК 0106030-07

Nº	Nº			Куда вхо	Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		РАДИАТОР К	(ЗК 0106030-06, КЗК 0106030-07 (рису	нок 153)			
153	1-35	K3K 0106030-06	Радиатор	K3K 0106000A-02	1		
	1-34,36	K3K 0106030-07	Радиатор	K3K 0106000A-02	1		
	1	КЗК 0106020Б	Привод вентилятора	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		
	2	K3K 0106610	Кронштейн	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		
	3	K3K 0106620	Кронштейн	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	2 2		
	4	K3K-8A-0112000	Воздухозаборник	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		
	5	K3K 0106700A	Рычаг	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		
	6	K3P 0202780A-02	Пружина	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		
	7	УЭС 0400310	Угольник ввертный	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	2 2		
	8	K3K 0106435A	Кронштейн	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		
	9	K3K 0106468	Прокладка регулировочная	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	10 10		
	10	K3K 0106468-01	Прокладка регулировочная	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	10 10		
	11	КИС 0105438	Шайба специальная	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1		

No	№ № Обоссоны		Куда вхо		
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
153	12	KCH 0114402	Шайба	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	13	CTB 0105524	Ушко	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	8 8
	14	УЭС 0400013-01	Патрубок	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	15	УЭС 0400014	Прокладка	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	16	УЭС 0400301	Угольник ввертный	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	2 2
	17	УЭС-7-0400405	Шайба	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	26 26
	18	УЭС 0400612	Гайка накидная	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	2 2
	19		Болт М8-6ех30 – 7796	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	12 12
	20		Болт М8-6ех35 – 7796	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	10 10
	21		Болт М8-6ех40 – 7796	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	2 2
	22		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	30 30
	23		Гайка M16x1,5-6G – 5935	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1

Nº	Nº			Куда вхо	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
153	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	30 30
	25		Шайба C 8.01 – 6958	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	24 24
	26		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	4 4
	27		Шплинт 4х25 – 397	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	3 3
	28		Кольцо 021-025-25-2-2 – 18829/9833	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	2 2
	29		Масленка 1.2.Ц6 – 19853	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	30		Ремень SPB 1500	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	31		Ремень SPB 1500 Lw	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	32		Ремень PHG SPB 1500	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	33		Пробка КГ 3/4"	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	1 1
	34		Смазка Литол-24 – 21150	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07	0,02 0,02
	35		Блок радиаторов 250.13.000-02	K3K 0106030-06	1
	36		Блок радиаторов УР184.13.000-02	K3K 0106030-07	1

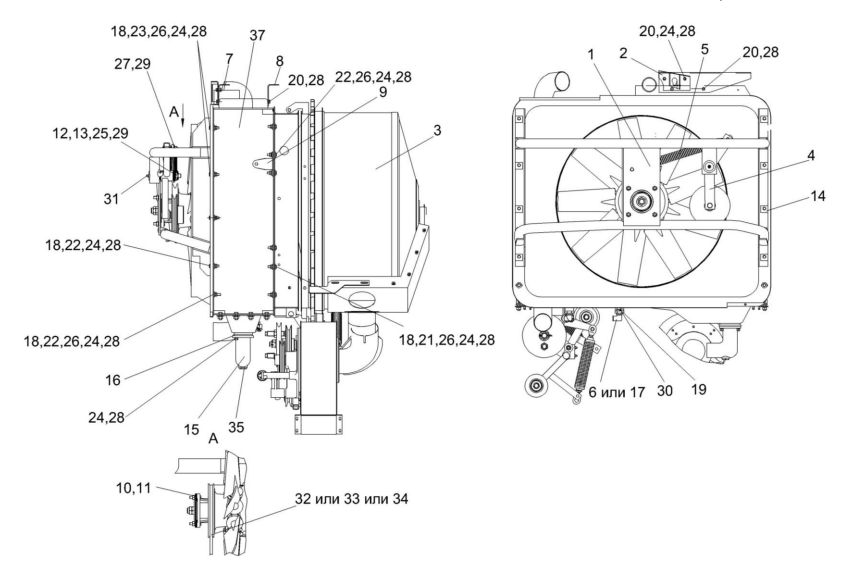


Рисунок 154 – Радиатор КЗК 0106030-08

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РАДИ	ИАТОР КЗК 0106030-08 (рисунок 154)		
154	1-38	K3K 0106030-08	Радиатор	K3K 0106000A-02	1
	1	КЗК 0106020Б	Привод вентилятора	K3K 0106030-08	1
	2	K3K 0106630	Кронштейн	K3K 0106030-08	1
	3	K3K-8A-0112000	Воздухозаборник	K3K 0106030-08	1
	4	K3K 0106700A	Рычаг	K3K 0106030-08	1
	5	K3P 0202780A-02	Пружина	K3K 0106030-08	1
	6	УЭС 0400310	Угольник ввертный	K3K 0106030-08	2
	7	K3K 0106412	Кронштейн	K3K 0106030-08	1
	8	K3K 0106412-01	Кронштейн	K3K 0106030-08	1
	9	K3K 0106435A	Кронштейн	K3K 0106030-08	1
	10	K3K 0106468	Прокладка регулировочная	K3K 0106030-08	10
	11	K3K 0106468-01	Прокладка регулировочная	K3K 0106030-08	10
	12	КИС 0105438	Шайба специальная	K3K 0106030-08	1
	13	KCH 0114402	Шайба	K3K 0106030-08	1
	14	CTB 0105524	Ушко	K3K 0106030-08	8
	15	УЭС 0400013-01	Патрубок	K3K 0106030-08	1
	16	УЭС 0400014	Прокладка	K3K 0106030-08	1

K3C-812

K3	C -	R	1	2
NJ	-	u	•	Z

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
154	17	УЭС 0400301	Угольник ввертный	K3K 0106030-08	2
	18	УЭС-7-0400405	Шайба	K3K 0106030-08	26
	19	УЭС 0400612	Гайка накидная	K3K 0106030-08	2
	20		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K 0106030-08	6
	21		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K 0106030-08	12
	22		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K 0106030-08	10
	23		Болт M8-6ex40. – 7796	K3K 0106030-08	2
	24		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0106030-08	32
	25		Гайка M16x1,5-6G – 5935	K3K 0106030-08	1
	26		Шайба C 8.01 – 6958	K3K 0106030-08	24
	27		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 0106030-08	4
	28		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0106030-08	36
	29		Шплинт 4х25 – 397	K3K 0106030-08	3
	30		Кольцо 021-025-25-2-2 – 18829/9833	K3K 0106030-08	2
	31		Масленка 1.2.Ц6 – 19853	K3K 0106030-08	1
	32		Ремень SPB 1500	K3K 0106030-08	1
	33		Ремень SPB 1500 Lw	K3K 0106030-08	1
	34		Ремень PHG SPB 1500	K3K 0106030-08	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
154	35		Пробка КГ 3/4"	K3K 0106030-08	1
	36		Смазка Литол-24 ГОСТ 21150-87	K3K 0106030-08	0,02
	37		Радиатор Б 250АК.1301.0000	K3K 0106030-08	1
	38		Жидкость охлаждающая "Тосол АМП- 40"	K3K 0106030-08	56

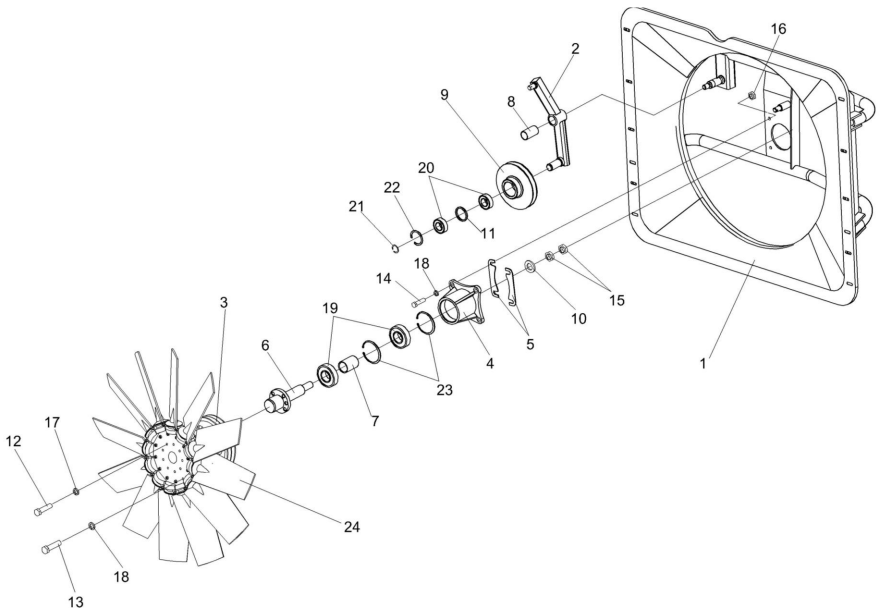


Рисунок 155 – Привод вентилятора КЗК 0106020Б

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Choshauehne	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД В	ЕНТИЛЯТОРА КЗК 0106020Б (рисуно	к 15 5)	
155	1,3-7,10, 12-19,23,24	КЗК 0106020Б	Привод вентилятора	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07 K3K 0106030-08	1 1 1
	4,19,23	K3K 0106360	Корпус	K3K 0106370A	1
	4,6,7, 10,15,19,23	K3K 0106370A	Привод вентилятора	КЗК 0106020Б	1
	9,11,20,22	K3K 0106520	Шкив натяжной	K3K 0106700A	1
	1	КЗК 0106650Б	Корпус	КЗК 0106020Б	1
	2	K3K 0106680A	Рычаг	K3K 0106700A	1
	2,8,9, 11,20-22	K3K 0106700A	Рычаг	K3K 0106000A-02	1
	3	K3K 0106102A	Шкив	КЗК 0106020Б	1
	4	K3K 0106104	Корпус	K3K 0106360	1
	5	K3K 0106468	Прокладка регулировочная	КЗК 0106020Б	4 наиб. кол.
	6	K3K 0106616	Вал	K3K 0106370A	1
	7	K3K 0106824	Втулка	K3K 0106370A	1
	8	K3P 0221207-01	Втулка	K3K 0106700A	1
	9	КИЛ 0116602	Шкив натяжной	КЗК0106520	1

K3C-812					
<u>л.</u> н	а				

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
155	10	УЭС 0100405	Шайба	K3K 0106370A	1
	11	60-131.25.10	Кольцо распорное	K3K0106520	1
	12		Болт М8-6ех25 – 7796	КЗК 0106020Б	9
	13		Болт M10-6ex25 – 7796	КЗК 0106020Б	6
	14		Болт М10-6ех40 – 7796	КЗК 0106020Б	4
	15		Гайка M22LHx1,5 – 2526	K3K 0106370A	2
	16		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0106020Б	4
	17		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК 0106020Б	9
	18		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК 0106020Б	10
	19		Подшипник 180307 С17 – 8882	K3K 0106360 K3K 0106370A	1 1
	20		Подшипник 180505 С17 – 8882	K3K0106520	2
	21		Кольцо В25 – 13940	K3K 0106700A	1
	22		Кольцо В52 – 13941	K3K0106520	1
	23		Кольцо В80 – 13943	K3K 0106360	2
	24		Вентилятор 690/9-9/P4ZL/35/PAG/74,75	КЗК 0106020Б	1

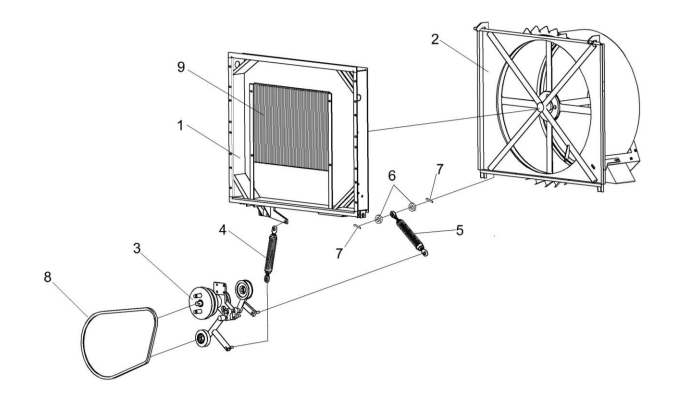


Рисунок 156 – Воздухозаборник КЗК-8А-0112000 (лист 1)

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	цит
рис	ПОЗ 145	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВОЗДУХОЗАЕ	БОРНИК КЗК-8A-0112000 (лист 1) (рисун	ок 156)	
156	1-9	K3K-8A-0112000	Воздухозаборник	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07 K3K 0106030-08	1 1 1
	1	K3K-8A-0112010	Корпус	K3K-8A-0112000	1
	2	K3K-8A-0112020	Экран вращающийся	K3K-8A-0112000	1
	3	K3K 0112080A	Контрпривод	K3K-8A-0112000	1
	4	K3C 0131210	Пружина	K3K-8A-0112000	1
	5	K3C 0131210-01	Пружина	K3K-8A-0112000	1
	6		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-8A-0112000	11
	7		Шплинт 2x20 – 397	K3K-8A-0112000	8
	8		Ремень 2 кл. II-16x11-1650-5813	K3K-8A-0112000	1
	9		Конденсатор В76-055000-110 (Германия, "Konvekta")	K3K-8A-0112000	1

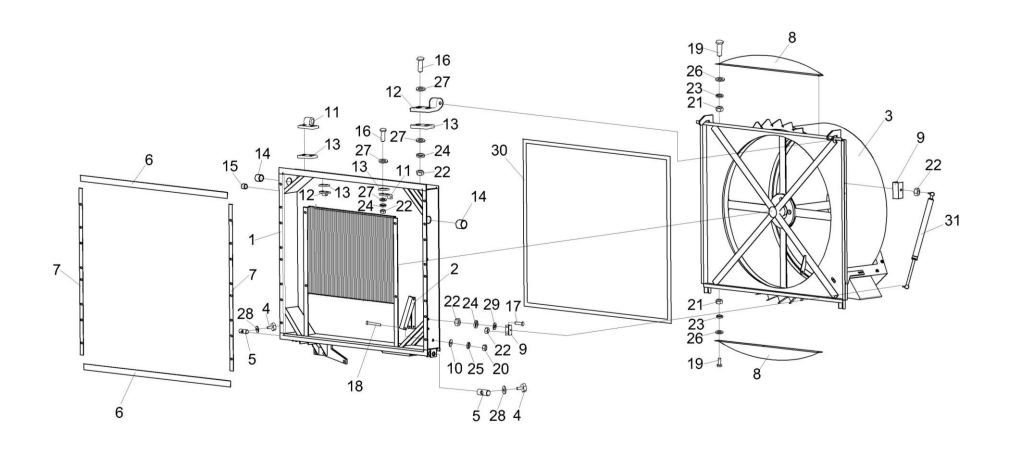


Рисунок 157 – Воздухозаборник КЗК-8А-0112000 (лист 2)

Рис №	Nº ⊓03	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.				
	ВОЗДУХОЗАБОРНИК КЗК-8А-0112000 (лист 2) (рисунок 157)								
157	1-31	K3K-8A-0112000	Воздухозаборник	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07 K3K 0106030-08	1 1 1				
	1	K3K-8A-0112010	Корпус	K3K-8A-0112000	1				
	2	K3K 0112150	Кронштейн	K3K-8A-0112000	1				
	3	K3K-8A-0112020	Экран вращающийся	K3K-8A-0112000	1				
	4	CTB 0105240	Ручка	K3K-8A-0112000	2				
	5	K3K 0112618	Ось	K3K-8A-0112000	2				
	6	K3K 0112001	Прокладка	K3K-8A-0112000	2				
	7	K3K 0112002	Прокладка	K3K-8A-0112000	2				
	8	K3K 0112494	Стенка	K3K-8A-0112000	2				
	9	K3K 0112426	Кронштейн	K3K-8A-0112000	2				
	10	KCH 0100665	Шайба	K3K-8A-0112000	2				
	11	УЭС 0200653	Петля	K3K-8A-0112000	2				
	12	УЭС 0200653-01	Петля	K3K-8A-0112000	2				
	13	PCM 10.04.20.429	Планка	K3K-8A-0112000	4				
	14	KFC 0120032-01	Втулка	K3K-8A-0112000	2				
	15	КИС 0140061	Втулка	K3K-8A-0112000	1				

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
157	16		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-8A-0112000	8
	17		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-8A-0112000	4
	18		Болт М10-6ех55 – 7796	K3K-8A-0112000	1
	19		Болт М6-6ех16 – 7798	K3K-8A-0112000	6
	20		Гайка M10-6G – 2526	K3K-8A-0112000	4
	21		Гайка M6-6G.8 – 5915	K3K-8A-0112000	6
	22		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0112000	18
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112000	6
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112000	19
	25		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112000	6
	26		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-8A-0112000	6
	27		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8A-0112000	19
	28		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-8A-0112000	2
	29		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0112000	12
	30		Уплотнение Т-8 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0112000	4
	31		Пружина газовая 11.6308010-70	K3K-8A-0112000	1

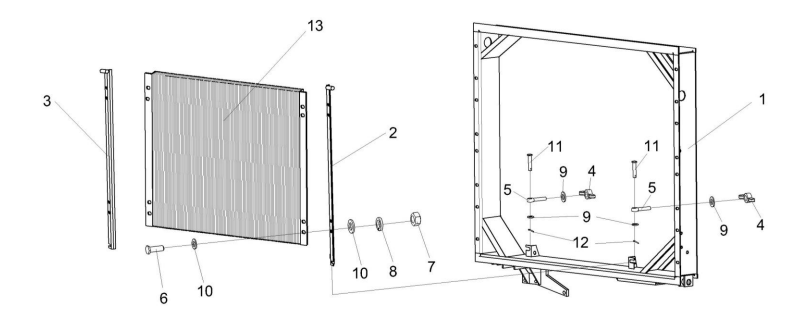


Рисунок 158 – Воздухозаборник КЗК-8А-0112000 (лист 3)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВОЗДУХОЗАЕ	БОРНИК КЗК-8A-0112000 (лист 3) (рису	инок 158)	
158	1-13	K3K-8A-0112000	Воздухозаборник	K3K 0106030-06 K3K 0106030-07 K3K 0106030-08	1 1 1
	1	K3K-8A-0112010	Корпус	K3K-8A-0112000	1
	2	K3K 0112130A	Опора	K3K-8A-0112000	1
	3	K3K 0112140A	Опора	K3K-8A-0112000	1
	4	КИС 0120400	Гайка	K3K-8A-0112000	2
	5	K3C 0131602	Болт откидной	K3K-8A-0112000	2
	6	УЭС-7-0203603	Болт	K3K-8A-0112000	4
	7		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0112000	18
	8		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112000	19
	9		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-8A-0112000	6
	10		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-8A-0112000	12
	11		Ось 6-6 b12x30 — 9650	K3K-8A-0112000	2
	12		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-8A-0112000	2
	13		Конденсатор В76-055000-110 (Германия, "Konvekta")	K3K-8A-0112000	1

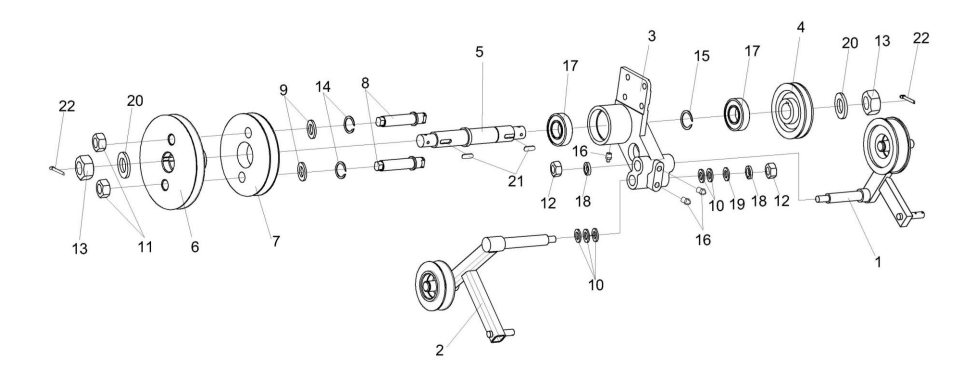


Рисунок 159 – Контрпривод КЗК 0112080А

Nº	Nº	0.5		Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КОНТЕ	РПРИВОД КЗК 0112080А (рисунок 159)		
159	1-22	K3K 0112080A	Контрпривод	K3K-8A-0112000	1
	1	K3K 0112180A	Рычаг	K3K 0112080A	1
	2	K3K 0112210A	Рычаг	K3K 0112080A	1
	3	K3K 0112102	Опора	K3K 0112080A	1
	4	K3K 0112107	Шкив	K3K 0112080A	1
	5	K3K 0112612A	Вал	K3K 0112080A	1
	6	K3K 0112691	Шкив	K3K 0112080A	8
	7	K3K 0112692	Шкив	K3K 0112080A	1
	8	K3K 0112693	Ось	K3K 0112080A	2
	9	K3K 0112694	Шайба	K3K 0112080A	2
	10	КИС 0614404А	Прокладка	K3K 0112080A	20 наиб. кол.
	11		Гайка M20-6G – 2526	K3K 0112080A	2
	12		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0112080A	2
	13		Гайка M24x2-6G – 5935	K3K 0112080A	2
	14		Кольцо В20 – 13940	K3K 0112080A	2
	15		Кольцо В30 – 13940	K3K 0112080A	1
	16		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0112080A	3

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
159	17		Подшипник 60206 – 7242	K3K 0112080A	2	
	18		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K 0112080A	6	
	19		Шайба 12.01 – 6958	K3K 0112080A	2	
	20		Шайба C.24.01 – 11371	K3K 0112080A	2	
	21		Шпонка 2-8x7x16 – 23360	K3K 0112080A	2	
	22		Шплинт 5х40 – 397	K3K 0112080A	2	

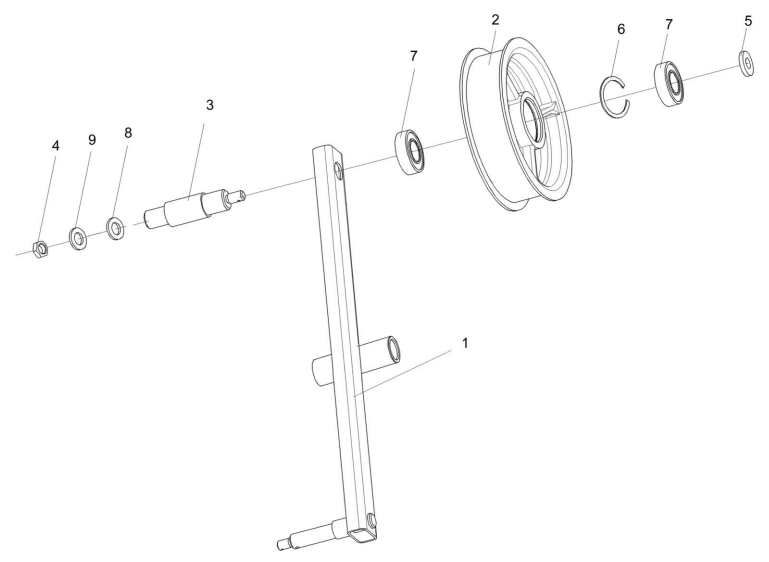


Рисунок 160 – Рычаг КЗК 0112180А

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		Pl	ЫЧАГ КЗК 0112180A (рисунок 160)		
160	1-9	K3K 0112180A	Рычаг	K3K 0112080A	1
	1	K3K 0112190A	Рычаг	K3K 0112180A	1
	2	K3K 0112116	Ролик	K3K 0112180A	1
	3	K3K 0112609A	Ось	K3K 0112180A	1
	4		Гайка M16-6G – 5915	K3K 0112180A	1
	5		Кольцо В20 – 13940	K3K 0112180A	1
	6		Кольцо В47 – 13941	K3K 0112180A	1
	7		Подшипник 180204 С17 – 8882	K3K 0112180A	2
	8		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3K 0112180A	1
	9		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 0112180A	1

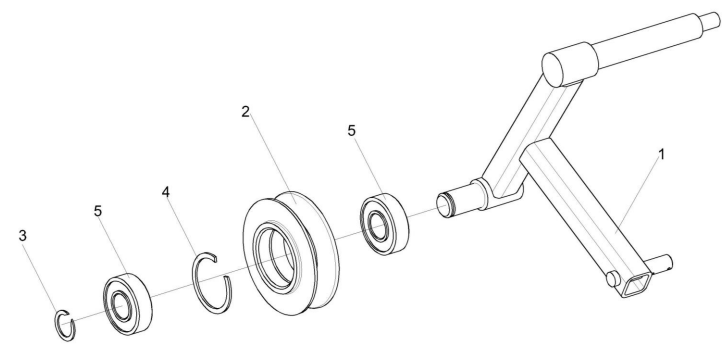


Рисунок 161 – Рычаг КЗК 0112210А

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЫЧ	AГ КЗК 0112210A (рисунок 161)		
161	1-5	K3K 0112210A	Рычаг	K3K 0112080A	1
	1	K3K 0112220A	Рычаг	K3K 0112210A	1
	2	K3K 0112101	Шкив	K3K 0112210A	1
	3		Кольцо В20 – 13940	K3K 0112210A	1
	4		Кольцо В47 – 13941	K3K 0112210A	1
	5		Подшипник 180204 С17 – 8882	K3K 0112210A	2

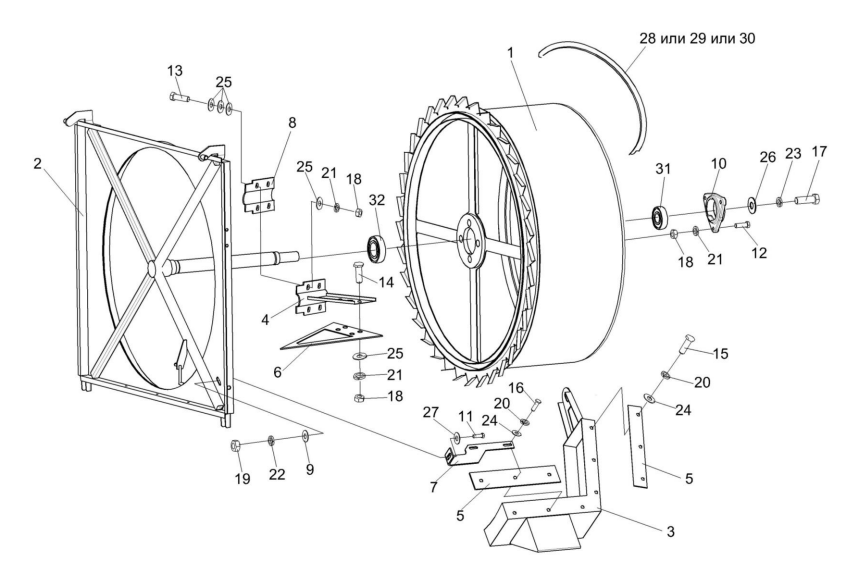


Рисунок 162 – Экран вращающийся КЗК-8А-0112020

Nº	Nº	25		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ЭКРАН ВРА	ЩАЮЩИЙСЯ КЗК-8А-0112020 (рис	унок 162)		
162	1-32	K3K-8A-0112020	Экран вращающийся	K3K-8A-0112000	1	
	1,10,12, 18,21,31,32	K3K 0112030A	Камера	K3K-8A-0112020	1	
	1	КЗК 0112020Б	Камера	K3K 0112030A	1	
	2	КЗК 0112040Б	Корпус	K3K-8A-0112020	1	
	3	K3K-8A-0112030	Пылесъемник	K3K-8A-0112020	1	
	4	K3K 0112410A	Опора	K3K-8A-0112020	1	
	5	УЭС-7-0400470-02	Щетка	K3K-8A-0112020	2	
	6	УЭС-7-0401080	Щиток	K3K-8A-0112020	1	
	7	КЗК 0112438Б	Кронштейн	K3K-8A-0112020	1	
	8	K3K 0112457	Накладка	K3K-8A-0112020	1	
	9	K3K 0112458	Шайба	K3K-8A-0112020	1	
	10	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K 0112030A	1	
	11		Болт M12-6ex30 – 7786	K3K-8A-0112020	1	
	12		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K 0112030A	3	
	13		Болт M10-6ex40 – 7796	K3K-8A-0112020	4	
	14		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-8A-0112020	4	
	15		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-8A-0112020	4	
	16		Болт M6-6ex30 – 7798	K3K-8A-0112020	2	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
162	17		Болт М14-6ех35 – 7796	K3K-8A-0112020	1
	18		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0112020 K3K 0112030A	6 3
	19		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8A-0112020	1
	20		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112020	6
	21		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112020 K3K 0112030A	6 3
	22		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112020	1
	23		Шайба 14 65Г – 6402	K3K-8A-0112020	1
	24		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-8A-0112020	6
	25		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-8A-0112020	14
	26		Шайба А 14.01 – 6958	K3K-8A-0112020	2
	27		Шайба А.12.01 – 11371	K3K-8A-0112020	2
	28		Ремень A/13-3030Ld фирма"Optibelt"	K3K-8A-0112020	1
	29		Ремень НА 3030 (Польша, "Stomil")	K3K-8A-0112020	1
	30		Ремень PHG A118 (Швеция, "SKF")	K3K-8A-0112020	1
	31		Подшипник 580306 С17	K3K 0112030A	1
	32		Подшипник 1580209	K3K 0112030A	1

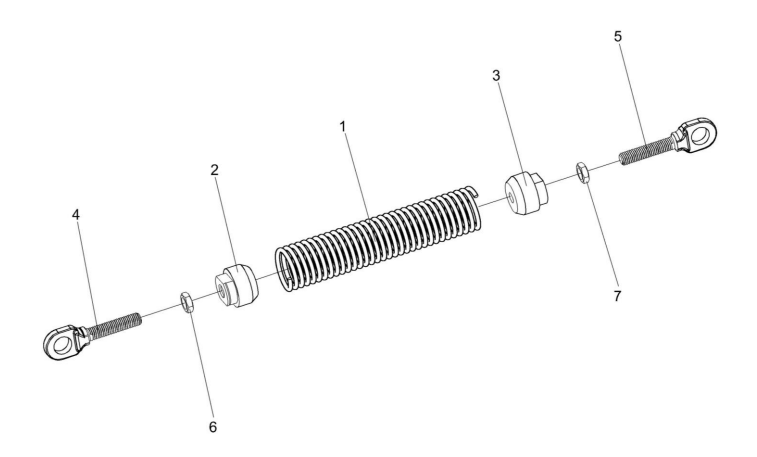


Рисунок 163 – Пружины КЗС 0131210 и КЗС 0131210-01

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРУЖИНЫ	КЗС 0131210 И КЗС 0131210-01 (рис	сунок 163)	
163	1-7	K3C 0131210	Пружина	K3K-8A-0112000	1
	1-7	K3C 0131210-01	Пружина	K3K-8A-0112000	1
	1	K3C 0131619	Пружина	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1
	2	K3C 0131621	Пробка	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1
	3	K3C 0131621-01	Пробка	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1
	4	K3C 0131622	Стяжка	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1
	5	K3C 0131622-01	Стяжка	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1
	7		Гайка M12LH-6G – 2526	K3C 0131210 K3C 0131210-01	1 1

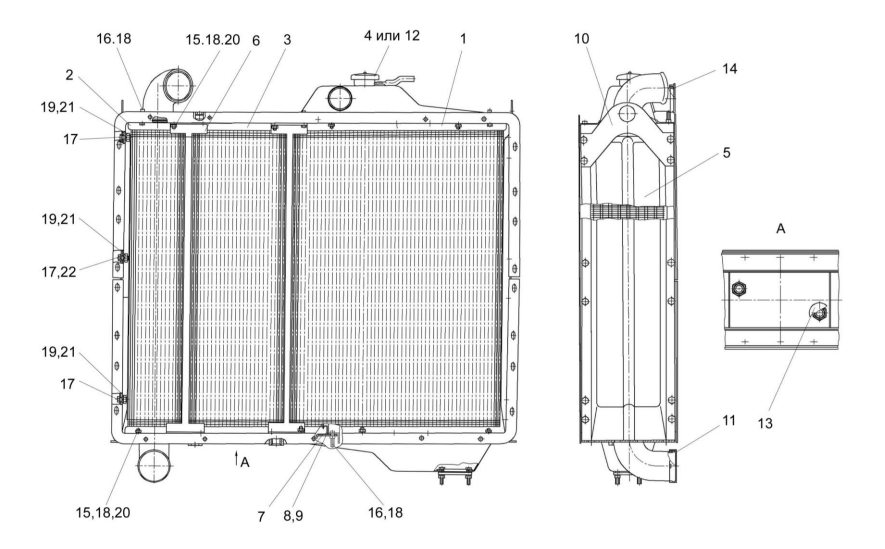
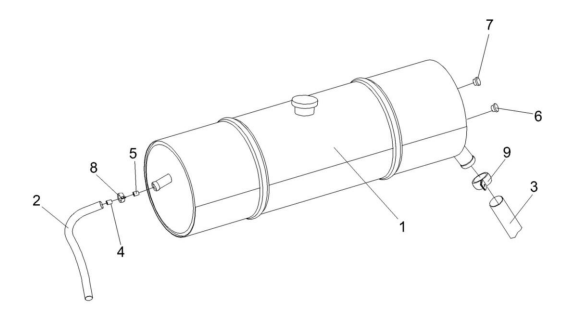


Рисунок 164 – Блок радиаторов 250.13.000-02

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БЛОК РА	\ДИАТОРОВ 250.13.000-02 (рисунок 164)		
164	1-22	250.13.000-02	Блок радиаторов	K3K 0106030-06	1
	1	250.13.100-02	Секция водяная	250.13.000-02	1
	2	250.13.200-01	Секция ОНВ	250.13.000-02	1
	3	УЭС 0400060-02	Секция масляная	250.13.000-02	1
	4	A 21.01.270-1	Пробка	250.13.000-02	1
	5	250.13.002-01	Стойка	250.13.000-02	2
	6	250.13.003-01	Щиток	250.13.000-02	4
	7	250.13.004	Прокладка	250.13.000-02	4
	8	250.13.005-01	Накладка	250.13.000-02	4
	9	250.13.006-01	Накладка	250.13.000-02	4
	10	250.13.007-01	Кронштейн	250.13.000-02	2
	11	250.13.008	Заглушка	250.13.000-02	2
	12	КП 13 01 01	Заглушка горловины радиаторов	250.13.000-02	2
	13	1102.1301.106 П	Заглушка	250.13.000-02	2
	14	85У.13.441	Заглушка	250.13.000-02	1
	15		Болт М8х25 – 7796	250.13.000-02	44
	16		Болт М8х35 – 7796	250.13.000-02	4

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
164	17		Болт М10х25 – 7796	250.13.000-02	24	
	18		Гайка M8 – 5915	250.13.000-02	48	
	19		Гайка М10 – 5915	250.13.000-02	24	
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	250.13.000-02	44	
	21		Шайба 10T 65Г – 6402	250.13.000-02	24	
	22		Шайба C10.01 – 11371	250.13.000-02	8	



Nº	Nº		Наименование	Куда вход	цит
bnc	ПО3 I45	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БАЧОК РАСІ	ШИРИТЕЛЬНЫЙ КЗК 0106590А (рисунок 1	65)	
165	1-9	K3K 0106590A	Бачок расширительный	K3K 0106000A-02	1
	1	K3K-12-3-0106020	Бачок расширительный	K3K 0106590A	1
	2	K3K-12-3-0106011	Рукав Рукав 14х23-1,6 – 10362 L=(600±10) мм	K3K 0106590A	1
	3	РНД 0250012-82	Рукав Рукав 25х35-1,6 – 10362 L=(1540±10) мм	K3K 0106590A	1
	4	УЭС-3-0400006	Дроссель	K3K 0106590A	1
	5	УЭС-7-0400694	Штуцер	K3K 0106590A	1
	6	K3K-12-3-0106628	Пробка	K3K 0106590A	2
	7		Пробка 2-КГ 1 1/4"	K3K 0106590A	1
	8		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W1 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K 0106590A	2
	9		Хомут червячный TORRO 25-40/9 C7W1 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K 0106590A	2

K3C-812

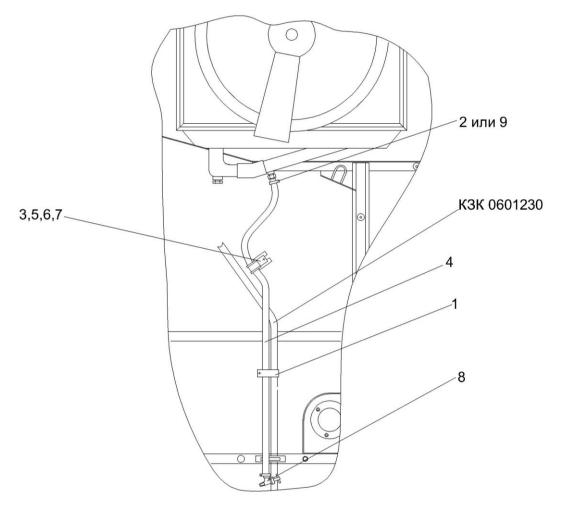


Рисунок 166 – Установка сливного рукава КЗК 0106260

No	No	№ Обозначение		Куда вход	цит
№ рис	ПОЗ И⊼		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА С	СЛИВНОГО РУКАВА КЗК 0106260 (рисунок	166)	
166	1-9	K3K 0106260	Установка сливного рукава	K3K 0106000A-02	1
	1	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K 0106260	1
	2	A 23.02.260	Хомут стяжной	K3K 0106260	2
	3	УЭС 0301190	Скоба	K3K 0106260	1
	4	K3K 0119032	Шланг Рукав 16x25-1,6 – 10362 L=(1450±8) мм	K3K 0106260	1
	5		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K 0106260	1
	6		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0106260	1
	7		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K 0106260	1
	8		Кран ВС11-О	K3K 0106260	1
	9		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K 0106260	2

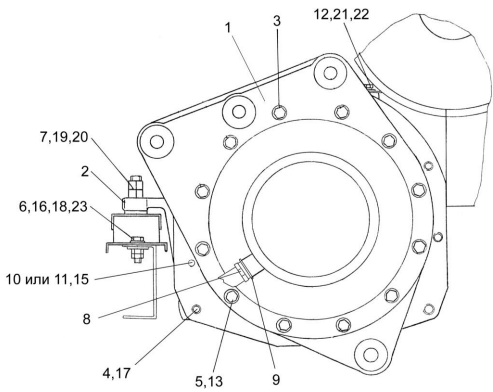


Рисунок 167 – Установка главного привода КЗК 0106270А

рис №	Nº			Куда вход	цит
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ГЛ	ІАВНОГО ПРИВОДА КЗК 0106270A (р	исунок 167)	
167	1	K3K 0106270A	Главный привод	K3K 0106000A-02	1
	2	K3K 0106205	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	3	K3K 0106606A	Болт	K3K 0106000A-02	2
	4	КИЛ 0116416	Шайба	K3K 0106000A-02	20
	5	KCH 0100665-01	Шайба	K3K 0106000A-02	10

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
167	6	УЭС 0000493	Шайба	K3K 0106000A-02	8
	7	УЭС 0400641-01	Шпилька	K3K 0106000A-02	4
	8	УЭС-3-0400657-01	Штуцер	K3K 0106000A-02	1
	9	A 23-02.260	Хомут стяжной	K3K 0106000A-02	2
	10	K3P 0103439	Шайба	K3K 0106000A-02	5
	11	K3P 0103808A	Шайба	K3K 0106000A-02	5
	12		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K 0106000A-02	18
	13		Болт M10 6ex35 – 7796	K3K 0106000A-02	11
	14		Болт M10 6ex50 – 7796	K3K 0106000A-02	3
	15		Болт M12-6ex50 – 7798	K3K 0106000A-02	2
	16		Болт M14 6ex40 – 7796	K3K 0106000A-02	8
	17		Болт M16-6ex50 – 7796	K3K 0106000A-02	6
	18		Гайка M14-6G – 2526	K3K 0106000A-02	8
	19		Гайка M16 6G – 2526	K3K 0106000A-02	10
	20		Гайка M16x1,5 6G – 5935	K3K 0106000A-02	2
	21		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0106000A-02	24
	22		Шайба А10.01 – 6958	K3K 0106000A-02	16
	23		Шайба А14.01 – 6958	K3K 0106000A-02	8

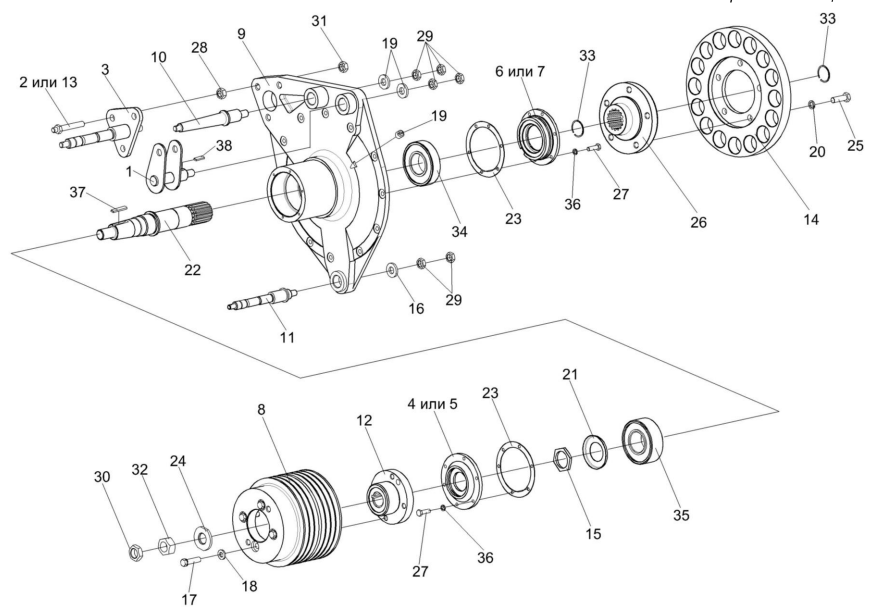


Рисунок 168 – Главный привод КЗК 0106270А

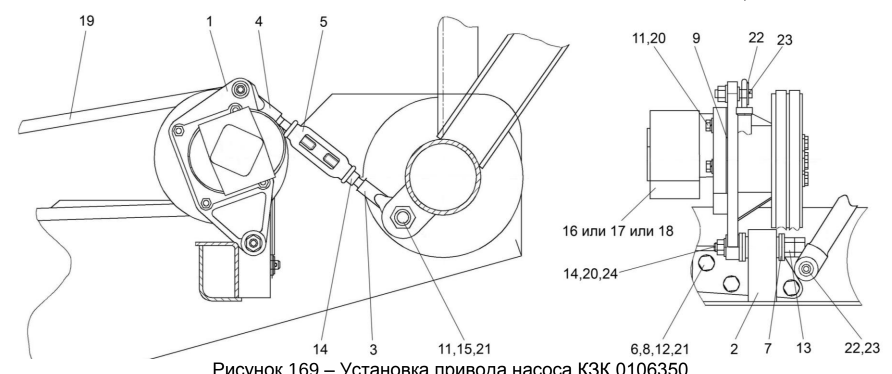
C-		

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГЛАВНЬ	IЙ ПРИВОД КЗК 0106270A (рисунок 168)		
168	1-38	K3K 0106270A	Главный привод	K3K 0106000A-02	1
	1-7,9-16, 19-38	КЗК 0106050Б	Установка вала главного привода	K3K 0106270A	1
	1	K3K 0106530A	Кронштейн	КЗК 0106050Б	1
	2	K3K 0106660	Шпилька	КЗК 0106050Б	3
	3	K3K 0220150	Опора	КЗК 0106050Б	1
	14,20,25,26	УЭС-4-0400390	Диск ведомый	КЗК 0106050Б	1
	4	31.01-21c26-1-30	Корпус манжеты	КЗК 0106050Б	1
	5	31.01-21c26-1-50	Корпус манжеты	КЗК 0106050Б	1
	6	31.01-21c31-2a	Корпус манжеты	КЗК 0106050Б	1
	7	31.01-21c31-2a-20	Корпус манжеты	КЗК 0106050Б	1
	8	K3K 0106106	Шкив	K3K 0106270A	1
	9	K3K 0106208A	Крышка картера маховика	КЗК 0106050Б	1
	10	K3K 01066135	Палец	КЗК 0106050Б	1
	11	K3K 0106617A	Ось	КЗК 0106050Б	1
	12	K3K 0106618	Ступица	КЗК 0106050Б	1
	13	K3K 0220606	Болт	КЗК 0106050Б	3
	14	КИЛ 0116108А	Полумуфта	УЭС-4-0400390	

Nº	Nº	lo l		Куда вход	Куда входит	
bnc IA5	ПОЗ IИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
168	15	КИЛ 0116616	Гайка	КЗК 0106050Б	1	
	16	KCH 0114402-02	Шайба	КЗК 0106050Б	3	
	17	УЭС 0100603А-03	Болт	K3K 0106270A	4	
	18	УЭС 0400405	Шайба	K3K 0106270A	4	
	19	УЭС-7-0400693	Пробка	КЗК 0106050Б	2	
	20	14-0150	Шайба	УЭС-4-0400390	5	
	21	14-0405-2	Маслоотражатель	КЗК 0106050Б	1	
	22	31.01-2103-01	Вал шлицевой	КЗК 0106050Б	1	
	23	31.01-2121	Прокладка	КЗК 0106050Б	2	
	24	31.01-2171	Шайба	КЗК 0106050Б	1	
	25	31-0414	Болт крепления маховика	УЭС-4-0400390	5	
	26	31.01-2196-02	Втулка шлицевая	УЭС-4-0400390	1	
	27		Болт M8-6ex25 – 7796	КЗК 0106050Б	12	
	28		Гайка M16x1,5-6G – 2526	КЗК 0106050Б	3	
	29		Гайка M20-6G – 2526	КЗК 0106050Б	6	
	30		Гайка M30x2-6G – 2526	КЗК 0106050Б	1	
	31		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК 0106050Б	3	
	32		Гайка M30x2-6G – 5915	КЗК 0106050Б	1	

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

No	Nº Nº		Наименование	Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
168	33		Кольцо В60 – 13940	КЗК 0106050Б	2
	34		Подшипник 312 – 8338	КЗК 0106050Б	1
	35		Подшипник 53612 – 24696	КЗК 0106050Б	1
	36		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК 0106050Б	12
	37		Шпонка 2-8х7х25 – 23360	КЗК 0106050Б	1
	38		Шпонка H 10x8x28 – 23360	КЗК 0106050Б	1



Nº	No	Nº OS a series de la constant de la		Куда вход	цит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Наименование Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА	ПРИВОДА НАСОСА КЗК 0106350 (рис	унок 169)	
169	3-5,15	K3K 0106330A-01	Растяжка	K3K 0106000A-02	1
	1	K3K 0106350	Привод насоса	K3K 0106000A-02	1
	2	K3K 0106870A	Кронштейн	K3K 0106000A-02	1
	3	K3K 0106616-02	Зацеп	K3K 0106330A-01	1
	4	K3K 0106616-03	Зацеп	K3K 0106330A-01	1
	5	AM 46.05.201	Стяжка	K3K 0106330A-01	1

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
169	6	K3P 0103439	Шайба	K3K 0106000A-02	5
	7	КИС 0119407Б	Прокладка	K3K 0106000A-02	10
	8	КИС 0135501Б	Шайба регулировочная	K3K 0106000A-02	9 наиб. кол.
	9	KC6-10001	Прокладка	K3K 0106000A-02	1
	10		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K 0106000A-02	11
	11		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K 0106000A-02	3
	12		Болт M12-6ex40 – 7796	K3K 0106000A-02	3
	13		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K 0106000A-02	2
	14		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0106000A-02	19
	15		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0106000A-02 K3K 0106330A-01	5 1
	16		Насос шестеренный НШ 32М-4	K3K 0106000A-02	1
	17		Насос шестеренный НШ 32Д-4	K3K 0106000A-02	1
	18		Насос шестеренный НШ 32А-3	K3K 0106000A-02	1
	19		Ремень 2 кл. 1-14х13-1280 – 5813	K3K 0106000A-02	2
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 0106000A-02	24
	21		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K 0106000A-02	20
	22		Шайба C12.01 – 11371	K3K 0106000A-02	4
	23		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K 0106000A-02	2
	24		Шпилька M10-6ex32 – 22034	K3K 0106000A-02	4

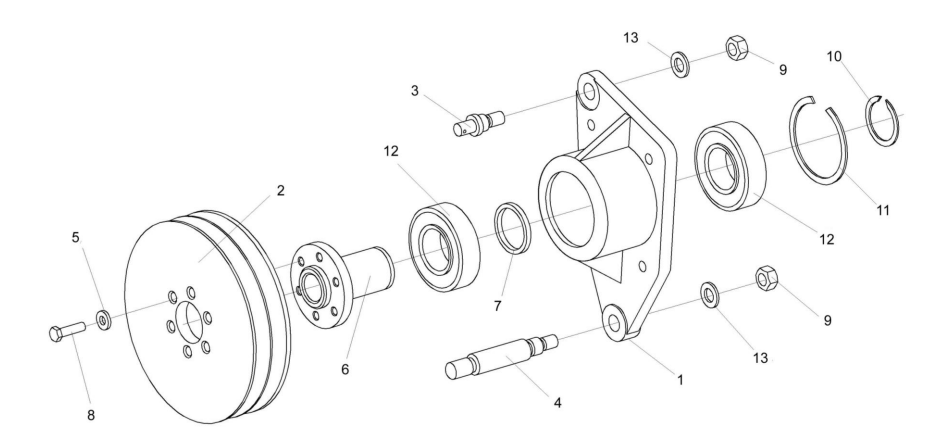
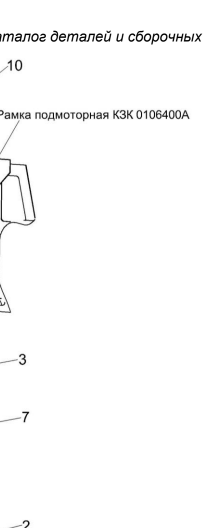


Рисунок 170 – Привод насоса КЗК 0106350

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Choshauehne	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВО	ОД HACOCA K3K 0106350 (рисунок 170)		
170	1-13	K3K 0106350	Привод насоса	K3K 0106000A-02	1
	1	K3K 0106101	Корпус	K3K 0106350	1
	2	K3K 0106114	Шкив	K3K 0106350	1
	3	K3K 0106612	Ось	K3K 0106350	1
	4	K3K 0106614	Палец	K3K 0106350	1
	5	КИЛ 0116445	Шайба	K3K 0106350	6
	6	КИЛ 0116606	Вал	K3K 0106350	1
	7	КИЛ 0116814	Кольцо	K3K 0106350	1
	8		Болт M8-ex30 – 7796	K3K 0106350	6
	9		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0106350	2
	10		Кольцо В40 – 13940	K3K 0106350	1
	11		Кольцо В80 – 13941	K3K 0106350	1
	12		Подшипник 180508 – 8882	K3K 0106350	2
	13		Шайба С.12.01 – 11371	K3K 0106350	2



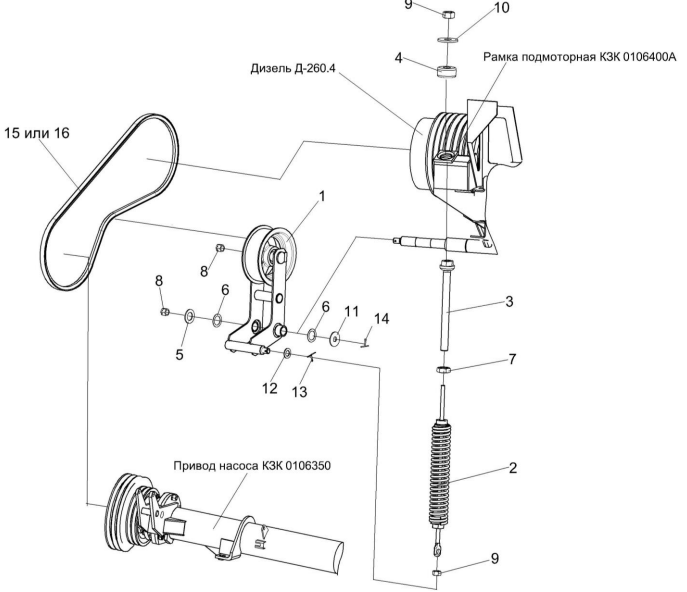


Рисунок 171 – Привод гидронасоса КЗК 0222500

K3C-812

Nº	No	№	Куда вход		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД Г	ИДРОНАСОСА КЗК 0222500 (рисунок 171)		
171	1-16	K3K 0222500	Привод гидронасоса	K3K 0106000A-02	1
	1	K3K 0222040	Рычаг	K3K 0222500	1
	2	K3K 0222510	Пружина	K3K 0222500	1
	3	K3C 0100660	Винт	K3K 0222500	1
	4	K3C 0100002	Амортизатор	K3K 0222500	1
	5	КИС 0102456	Шайба	K3K 0222500	6 наиб. кол.
	6	КИС 0103431	Шайба регулировочная	K3K 0222500	2 наиб. кол.
	7		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K 0222500	1
	8		Гайка M16-6G.6 – 2528	K3K 0222500	1
	9		Гайка M12-6G.8 – 5915	K3K 0222500	2
	10		Шайба А 12.01 – 6958	K3K 0222500	1
	11		Шайба А 16.01 – 6958	K3K 0222500	1
	12		Шайба С.18.01 – 11371	K3K 0222500	1
	13		Шплинт 4х25 – 397	K3K 0222500	1
	14		Шплинт 4х32 – 397	K3K 0222500	1
	15		Ремень 3 НВ 2162 La (Германия, "Optibelt")	K3K 0222500	1
	16		Ремень 3 HB BP 2162 (Польша, "Stomil")	K3K 0222500	1

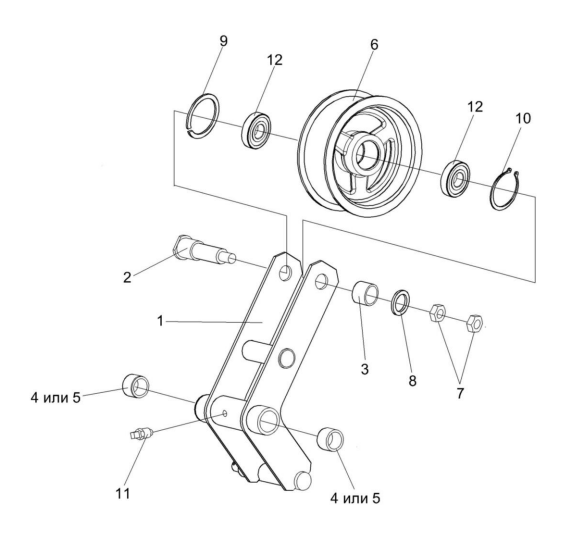


Рисунок 172 – Рычаг КЗК 0222040

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

No	Nº Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		Р	ЫЧАГ КЗК 0222040 (рисунок 172)		
172	1-12	K3K 0222040	Рычаг	K3K 0222500	1
	1,4,5	K3K 0222050	Рычаг	K3K 0222040	1
	1	K3K 0222060	Рычаг	K3K 0222050	1
	6,9,10,12	КПР 6105010-02	Ролик	K3K 0222040	1
	2	K3K 0222605	Ось	K3K 0222040	1
	3	K3K 0222803	Втулка	K3K 0222040	1
	4	КИС 0119005	Втулка	K3K 0222050	4
	5	КИЛ 0119215	Втулка	K3K 0222050	4
	6	КПР 6105101-03	Ролик	КПР 6105010-02	1
	7		Гайка M16-6G – 2528	K3K 0222040	2
	8		Шайба C.16.01 – 11371	K3K 0222040	1
	9		Кольцо В52 – 13941	КПР 6105010-02	2
	10		Кольцо В52 – 13943	КПР 6105010-02	2
	11		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0222040	1
	12		Подшипник 180205 С17 – 8882	КПР 6105010-02	2

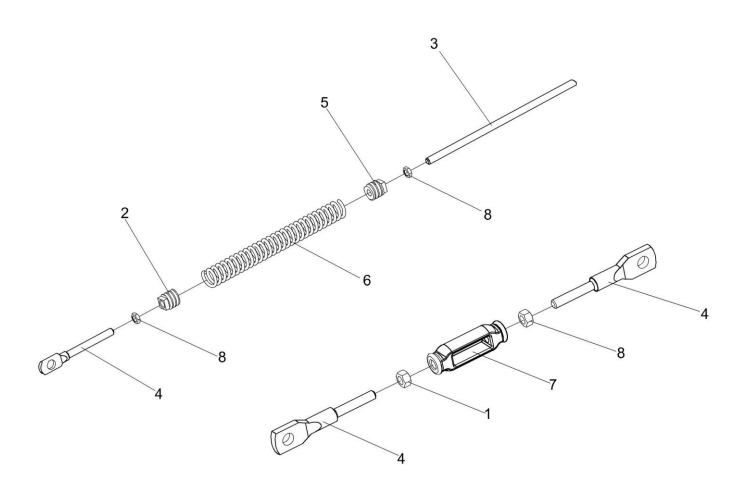


Рисунок 173 – Пружина КЗК 0222510 и растяжка УЭС-4-0400380-01

No	No	№ поз Обозначение Наименование	Куда вход	цит	
Рис Рис	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
·		ПРУЖИНА КЗК 022	22510 И РАСТЯЖКА УЭС-4-0400380-0	1(рисунок 173)	
173	2-6,8	K3K 0222510	Пружина	K3K 0222500	1
	1,4,7,8	УЭС-4-0400380-01	Растяжка	K3K 0106000A-02	1
	1	K3P 0100600	Гайка стяжная	УЭС-4-0400380-01	1
	2	K3K 0100103A	Пробка	K3K 0222510	1
	3	K3K 0222623	Шпилька	K3K 0222510	1
	4	K3P 0202673-02	Зацеп	КЗК 0222510 УЭС-4-0400380-01	1 2
	5	K3C 0100102	Пробка	K3K 0222510	1
	6	ПКК 0108602-03	Пружина	K3K 0222510	1
	7	УЭС-4-0400612А-02	Растяжка	УЭС-4-0400380-01	1
	8		Гайка M12-6G – 5915	КЗК 0222510 УЭС-4-0400380-01	2 1

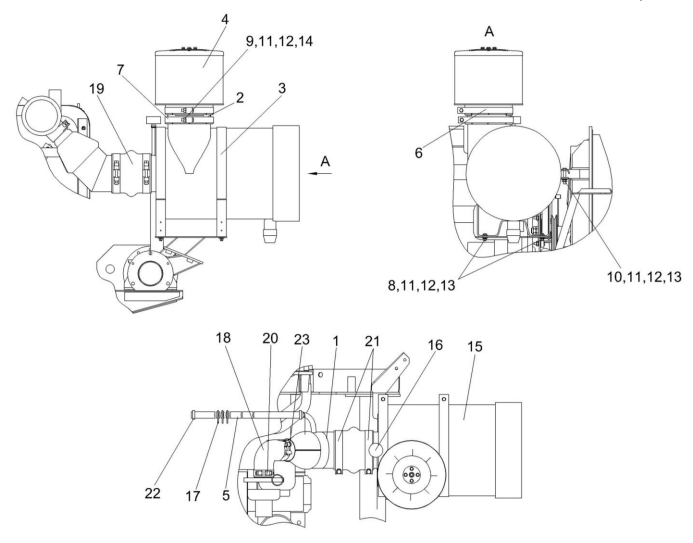


Рисунок 174 – Установка воздухоочистителя КЗК-812С-0106080

	_	_	
U O	$\boldsymbol{\Gamma}$	81	•
K3	L	יחי	~

Nº	Nº Nº osa			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ВОЗД	УХООЧИСТИТЕЛЯ КЗК-812С-0106080 (рису	унок 174)	
174	1-23	K3K-812C-0106080	Установка воздухоочистителя	K3K 0106000A-02	1
	1	K3K-812C-0106020	Труба воздушная	K3K-812C-0106080	1
	2	K3K 0106110	Переходник	K3K-812C-0106080	1
	3	K3K-12-0106240	Хомут	K3K-812C-0106080	2
	4	K3K-12-3-0126420	Воздухозаборник вращающийся	K3K-812C-0106080	1
	5	РНД 0180012-50	Рукав Рукав 18x27-1,6 – 10362 L=(900±5) мм	K3K-812C-0106080	1
	6	K3K-12-3-0106016	Прокладка	K3K-812C-0106080	1
	7	K3K-12-3-0106481	Хомут	K3K-812C-0106080	1
	8		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-812C-0106080	4
	9		Болт М10-6ех50 – 7796	K3K-812C-0106080	1
	10		Болт М10-6ех60 – 7796	K3K-812C-0106080	2
	11		Гайка M10-6G – 5915	K3K-812C-0106080	7
	12		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-812C-0106080	7
	13		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-812C-0106080	10
	14		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-812C-0106080	1
	15		Фильтр воздушный ФВ725.1109510-20	K3K-812C-0106080	1
	16		Датчик сигнализатора засоренности воздушного фильтра ДСФ-65	K3K-812C-0106080	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	No			Куда вход	ИТ
bnc ⊌⊼	№ поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
174	17		Лента стяжная зубчатая	K3K-812C-0106080	3
	18		Патрубок Р775228 Бельгия, "Donaldson"	K3K-812C-0106080	1
	19		Патрубок Р105612 Бельгия, "Donaldson"	K3K-812C-0106080	1
	20		Хомут без компенсатора GBS M 82/25 W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K-812C-0106080	1
	21		Хомут без компенсатора GBS M 168/30 W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K-812C-0106080	2
	22		Хомут червячный TORRO 25-40/9 C7W2	K3K-812C-0106080	2
	23		Хомут без компенсатора GBS M88/25 W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K-812C-0106080	1

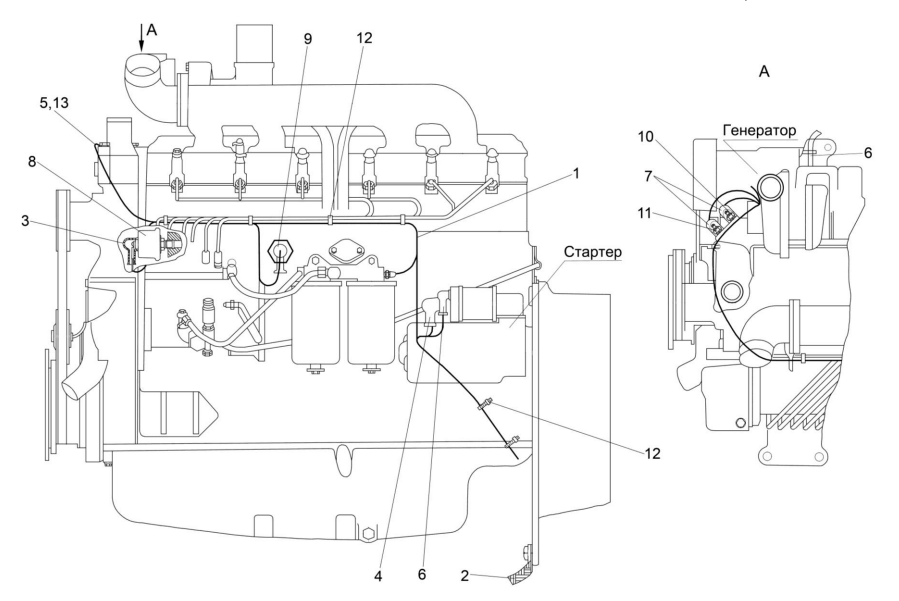


Рисунок 175 – Электрооборудование двигателя КЗК 0106000А-02

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДО	ВАНИЕ ДВИГАТЕЛЯ КЗК 0106000А-02 (рис	сунок 175)	
175	1	КЗК-7-0700270Б	Жгут моторной установки	K3K 0106000A-02	1
	2	УЭС 0700960	Провод "массы"	K3K 0106000A-02	1
	3	КИС 0140046	Колпачок	K3K 0106000A-02	1
	4	КИС 0140047	Колпачок	K3K 0106000A-02	1
	5	AM 37.00.404	Хомут	K3K 0106000A-02	1
	6		Наконечник 54-24445Б	K3K 0106000A-02	5
	7		Наконечник резиновый ТМ-59-6000-38	K3K 0106000A-02	2
	8		Датчик давления ДД-10-02	K3K 0106000A-02	1
	9		Датчик ДАДМ	K3K 0106000A-02	1
	10		Датчик сигнализатора температуры TM111-01	K3K 0106000A-02	1
	11		Датчик ДУТЖ-01	K3K 0106000A-02	1
	12		Лента стяжная зубчатая	K3K 0106000A-02	8
	13	K3K 0602005	Уплотнитель ПР-067 L=70 мм	K3K 0106000A-02	1

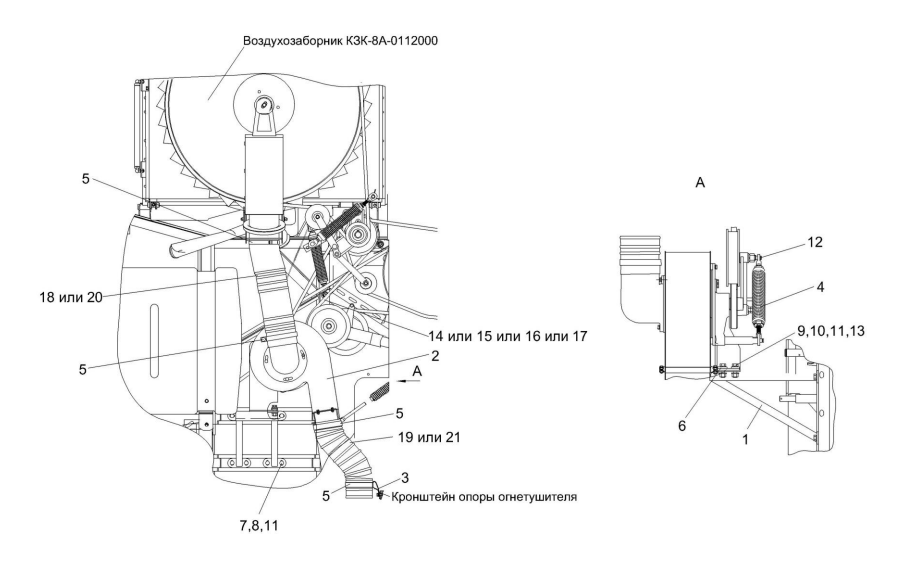


Рисунок 176 – Установка вентилятора КЗК-8А-0112100

Nº	º № 05	Куда входит					
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРА КЗК-8А-0112100 (рисунок 176)						
176	1-21	K3K-8A-0112100	Установка вентилятора	K3K-8A-0100000-01	1		
	1	K3K-8A-0112060	Кронштейн	K3K-8A-0112100	1		
	2	K3K-8A-0112070	Вентилятор	K3K-8A-0112100	1		
	3	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-8A-0112100	1		
	4	K3C 0131210-01	Пружина	K3K-8A-0112100	1		
	5	A 23.02.230	Хомут стяжной	K3K-8A-0112100	4		
	6	КИЛ 0100506-02	Пластина	K3K-8A-0112100	4		
	7	K3K-12-0202682	Шайба	K3K-8A-0112100	8		
	8		Болт M12-6ex35 – 7796	K3K-8A-0112100	8		
	9		Болт М12-6ех45 – 7796	K3K-8A-0112100	4		
	10		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8A-0112100	4		
	11		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8A-0112100	12		
	12		Шплинт 2х20 – 397	K3K-8A-0112100	2		
	13		Шайба C 12.016958	K3K-8A-0112100	4		
	14		Ремень B/17 1790 Ld Германия, "Optibelt"	K3K-8A-0112100	1		
	15		Ремень НВ 1790 Польша, "Stomil"	K3K-8A-0112100	1		
	16		Ремень PHG B69 Швеция, "SKF"	K3K-8A-0112100	1		

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
176	17		Ремень В 1790 Lw	K3K-8A-0112100	1
	18		Шланг "Томифлекс" тип"Lignum", Ф127 мм	K3K-8A-0112100	1м
	19		Шланг "Томифлекс" тип"Lignum", Ф127 мм	K3K-8A-0112100	1,3м
	20		Шланг гибкий армированный ПВХ тип "AIRWAY STANDART", Ф127 мм	K3K-8A-0112100	1м
	21		Шланг гибкий армированный ПВХ тип "AIRWAY STANDART", Ф127 мм	K3K-8A-0112100	1,3м

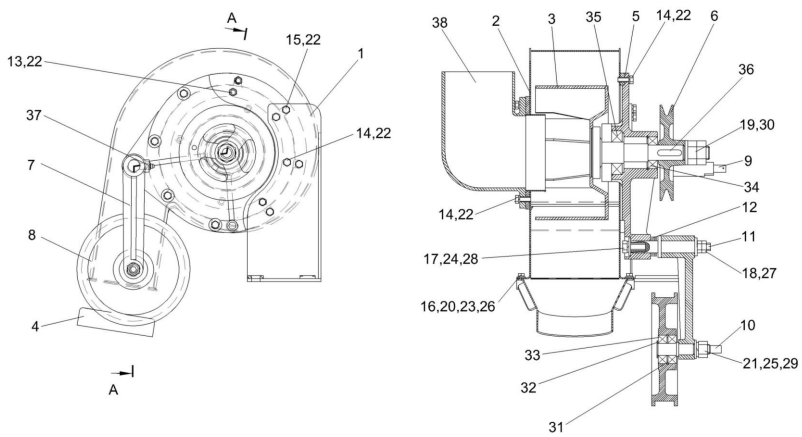


Рисунок 177 – Вентилятор КЗК-8А-0112070

Nº	Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
ВЕНТИЛЯТОР КЗК-8А-0112070 (рисунок 176)						
177	1-38	K3K-8A-0112070	Вентилятор	K3K-8A-0112100	1	

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
177	1	K3K-8A-0112050	Кронштейн	K3K-8A-0112070	1
	2	УЭС-7-0170020	Кожух	K3K-8A-0112070	1
	3	УЭС-7-0170030-04	Вентилятор	K3K-8A-0112070	1
	4	K3K 0112480	Патрубок	K3K-8A-0112070	1
	5	K3C 0131104	Крышка	K3K-8A-0112070	1
	6	K3C 0131105	Шкив	K3K-8A-0112070	1
	7	K3C 0131106	Рычаг	K3K-8A-0112070	1
	8	K3C 0131107A	Ролик	K3K-8A-0112070	1
	9	K3C 0131623A	Ось	K3K-8A-0112070	1
	10	K3C 0131624A	Ось	K3K-8A-0112070	1
	11	K3C 0131625	Ось	K3K-8A-0112070	1
	12	КИС 0614404А	Прокладка	K3K-8A-0112070	10
	13		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-8A-0112070	1
	14		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8A-0112070	11
	15		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0112070	6
	16		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-8A-0112070	4
	17		Болт M12-6ex20 – 7796	K3K-8A-0112070	1
	18		Гайка M12x1,25-6G – 2526	K3K-8A-0112070	2
	19		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-8A-0112070	2
	20		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8A-0112070	4

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

_ =		Куда входит		
I UDO3H2	ачение Наименование		ол. на сб.ед.	
	Гайка M16-6G – 5915	K3K-8A-0112070	1	
	Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8A-0112070	11	
	Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-8A-0112070	4	
	Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-8A-0112070	1	
	Шайба 16T 65Г – 6402	K3K-8A-0112070	1	
	Шайба C 6.01 – 6958	K3K-8A-0112070	8	
	Шайба C 12.01 – 6958	K3K-8A-0112070	1	
	Шайба С.12.01 – 11371	K3K-8A-0112070	1	
	Шайба C.16.01 – 11371	K3K-8A-0112070	1	
	Шайба C.24.01 – 11371	K3K-8A-0112070	1	
	Кольцо В47 – 13941	K3K-8A-0112070	1	
	Кольцо В20 – 13942	K3K-8A-0112070	1	
	Подшипник 180204 – 8882	K3K-8A-0112070	2	
	Подшипник 160205 – 8882	K3K-8A-0112070	1	
	Подшипник 160207 – 8882	K3K-8A-0112070	1	
	Шпонка 8х7х32 – 23360	K3K-8A-0112070	1	
	Масленка 1.3.Ц6 – 19853	K3K-8A-0112070	2	
	Воздуховод УЭС-7-0000005	K3K-8A-0112070	1	
	3	Гайка М16-6G — 5915 Шайба 8Т 65Г — 6402 Шайба 12Т 65Г — 6402 Шайба 16Т 65Г — 6402 Шайба 16Т 65Г — 6402 Шайба 16Т 65Г — 6402 Шайба С 6.01 — 6958 Шайба С 12.01 — 6958 Шайба С.12.01 — 11371 Шайба С.16.01 — 11371 Шайба С.24.01 — 11371 Кольцо В47 — 13941 Кольцо В20 — 13942 Подшипник 180204 — 8882 Подшипник 160205 — 8882 Подшипник 160207 — 8882 Шпонка 8х7х32 — 23360 Масленка 1.3.Ц6 — 19853	Вамение Наименование Обозначение К Гайка М16-6G — 5915 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Шайба 8Т 65Г — 6402 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Шайба 12Т 65Г — 6402 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Шайба С 6.01 — 6958 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Шайба С 12.01 — 6958 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Шайба С.12.01 — 11371 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Кольцо В47 — 13941 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Кольцо В20 — 13942 КЗК-8А-0112070 КЗК-8А-0112070 Подшипник 180204 — 8882 КЗК-8А-0112070 Подшипник 160207 — 8882 КЗК-8А-0112070 Шпонка 8х7х32 — 23360 КЗК-8А-0112070 Масленка 1.3.Ц6 — 19853 КЗК-8А-0112070	

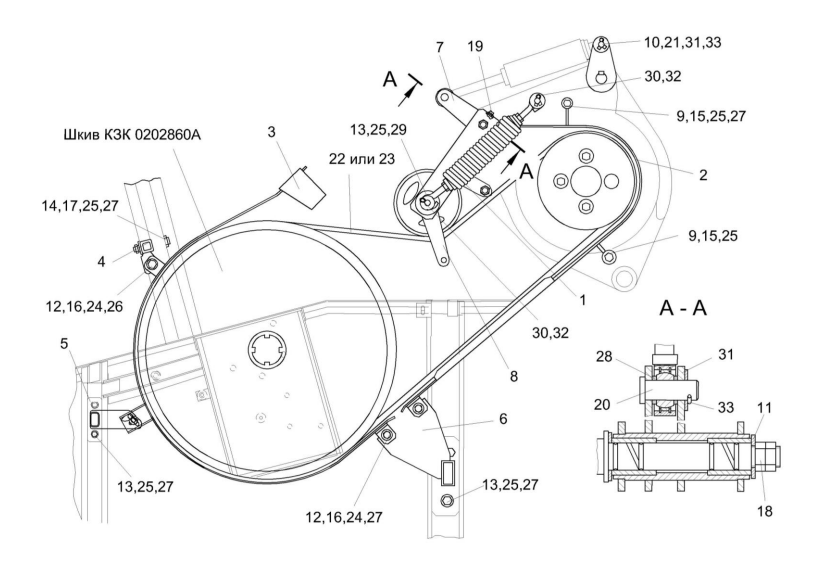


Рисунок 178 – Привод главного контрпривода КЗК 0220000А

K3	C-8	12

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПРИВОД ГЛАВНО	ОГО КОНТРПРИВОДА КЗК 0220000А (р	исунок 178)		
178	1-33	K3K 0220000A	Привод главного контрпривода	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K 0220040A	Пружина	K3K 0220000A	1	
	2	K3K 0220050A	Щиток	K3K 0220000A	1	
	3	K3K 0220070A	Щиток	K3K 0220000A	1	
	4	K3K 0220110	Кронштейн	K3K 0220000A	1	
	5	K3K 0220120A	Кронштейн	K3K 0220000A	1	
	6	K3K 0220130A	Опора	K3K 0220000A	1	
	7	K3K 0220170	Рычаг	K3K 0220000A	1	
	8	K3K 0220418	Серьга	K3K 0220000A	1	
	9	K3P 0221417	Шайба	K3K 0220000A	2	
	10	КИЛ 0100615	Втулка	K3K 0220000A	2	
	11	KCH 0114402-01	Шайба	K3K 0220000A	1	
	12		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K 0220000A	8	
	13		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K 0220000A	5	
	14		Болт M10-6ex90 – 7796	K3K 0220000A	2	
	15		Болт M10-6ex100 – 7796	K3K 0220000A	2	
	16		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0220000A	8	

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
178	17		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0220000A	2
	18		Гайка M20-6G – 5916	K3K 0220000A	2
	19		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0220000A	1
	20		Ось 6-20 b12x55 – 9650	K3K 0220000A	1
	21		Ось 6-20 b12x80 – 9650	K3K 0220000A	1
	22		Ремень 4HB BP 3612A (фирма "Stomil")	K3K 0220000A	1
	23		Ремень 4HB 3612 La (фирмы "Optibelt")	K3K 0220000A	1
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0220000A	8
	25		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0220000A	9
	26		Шайба А.8.01 – 6958	K3K 0220000A	16
	27		Шайба А.10.01 – 6958	K3K 0220000A	14
	28		Шайба 20.01 – 9649	K3K 0220000A	2
	29		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 0220000A	1
	30		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 0220000A	6
	31		Шайба С.20.01 – 11371	K3K 0220000A	3
	32		Шплинт 4x25 – 397	K3K 0220000A	2
	33		Шплинт 5х32 – 397	K3K 0220000A	2

K3C-812

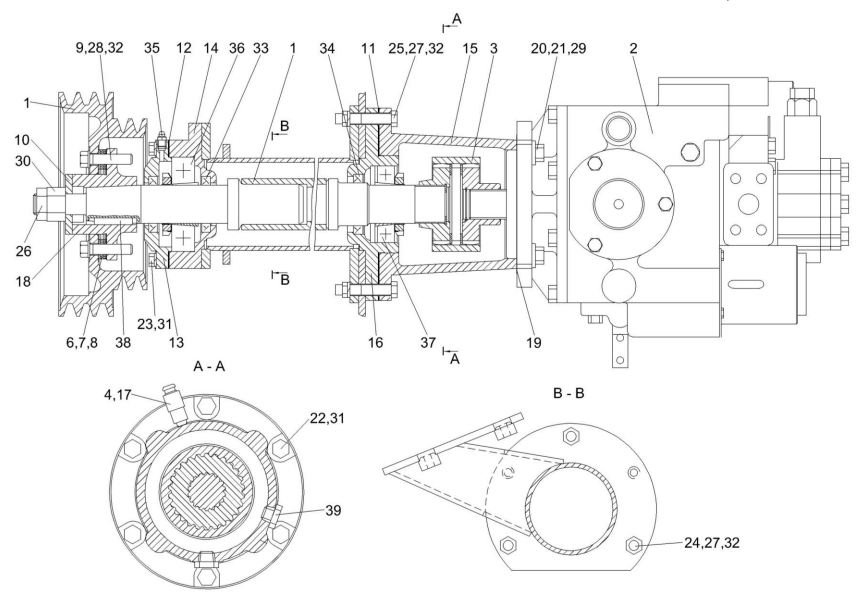


Рисунок 179 – Привод насоса ходовой части КЗК-812С-0222000

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД НАСОСА ХО	ДОВОЙ ЧАСТИ КЗК-812С-0222000 (рису	⁄нок 179)	
179	1-39	K3K-812C-0222000	Привод насоса ходовой части	K3K-8A-0100000-01	1
	5-9,18,28,32	K3K-812-0222040	Шкив	K3K-812C-0222000	1
	1	K3K-812-0222010	Вал	K3K-812C-0222000	1
	2	K3K-8A-0601100	Гидронасос	K3K-812C-0222000	1
	3	K3K 0222100	Муфта	K3K-812C-0222000	1
	4	34-4-1-17A	Сапун	K3K-812C-0222000	1
	5	K3K-812-0222101	Шкив	K3K-812-0222040	1
	6	K3K-812-0222408	Прокладка	K3K-812-0222040	4
	7	K3K-812-0222408-01	Прокладка	K3K-812-0222040	4
	8	K3K-812-0222408-02	Прокладка	K3K-812-0222040	4
	9	K3K-812-0222604	Шпилька	K3K-812-0222040	6
	10	K3K 0105403	Шайба	K3K-812C-0222000	1
	11	K3K 0222001	Прокладка	K3K-812C-0222000	1
	12	K3K 0222002	Прокладка	K3K-812C-0222000	1
	13	K3K 0222101	Крышка	K3K-812C-0222000	1
	14	K3K 0222102A	Корпус	K3K-812C-0222000	1
	15	K3K 0222205A	Корпус	K3K-812C-0222000	1

K3C-812

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
179	16	K3K 0222206	Стакан	K3K-812C-0222000	1		
	17	K3K 0222622	Штуцер	K3K-812C-0222000	1		
	18	K3K 0290625A	Ступица	K3K-812-0222040	1		
	19	КИС 0107005	Прокладка	K3K-812C-0222000	1		
	20	PCM 10.05.04.6125	Шпилька	K3K-812C-0222000	4		
	21	УЭС 0000493	Шайба	K3K-812C-0222000	4		
	22		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-812C-0222000	3		
	23		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-812C-0222000	4		
	24		Болт М12-6ех40 – 7796	K3K-812C-0222000	3		
	25		Болт М12-6ех65 – 7796	K3K-812C-0222000	6		
	26		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-812C-0222000	1		
	27		Гайка M12-6G – 5915	K3K-812C-0222000	9		
	28		Гайка M12x1,25-6G – 5915	K3K-812-0222040	6		
	29		Гайка M14-6G – 5915	K3K-812C-0222000	4		
	30		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-812C-0222000	1		
	31		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-812C-0222000	7		
	32		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-812C-0222000 K3K-812-0222040	9 6		
	33		Манжета 2.2-45х65-1 – 8752	K3K-812C-0222000	2		

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	1T
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
179	34		Манжета 2.2-50х70-1 – 8752	K3K-812C-0222000	1
	35		Масленка 1.2 – 19853	K3K-812C-0222000	1
	36		Подшипник 11209 – 28428	K3K-812C-0222000	1
	37		Подшипник 11309 – 28428	K3K-812C-0222000	1
	38		Шпонка 2-12x8x45 – 23360	K3K-812C-0222000	1
	39		Пробка КГ 3/4"	K3K-812C-0222000	2

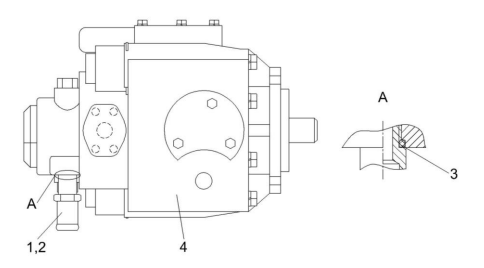


Рисунок 180 – Гидронасос КЗК-8А-0601100

Nº	Nº			Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ГИДРОНАСОС КЗК-8А-0601100 (рисунок 180)							
180	1-4	K3K-8A-0601100	Гидронасос	K3K-812C-0222000	1			
	1	3РГ 0600001-05	Заглушка	K3K-8A-0601100	1			
	2	K3K-12-0601615	Штуцер	K3K-8A-0601100	1			
	3		Кольцо 019-023-25-2-2 — 18829/9833	K3K-8A-0601100	1			
	4		Насос аксиально-поршневой регулируемый PVH112/MH1 L1D1A A1A1 AB N	K3K-8A-0601100	1			

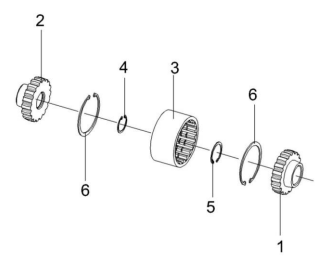


Рисунок 181 – Муфта КЗК 0222100

Nº Nº	No	№ ПОЗ Обозначение Наименование		Куда вход	ИТ				
рис			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	МУФТА КЗК 0222100 (рисунок 181)								
181	1-6	K3K 0222100	Муфта	K3K-812C-0222000	1				
	1	K3K 0222613	Полумуфта	K3K 0222100	1				
	2	K3K 0222614	Муфта	K3K 0222100	1				
	3	УЭС 1200609А	Обойма	K3K 0222100	1				
	4		Кольцо В37 – 13943	K3K 0222100	1				
	5		Кольцо В45 – 13943	K3K 0222100	1				
	6		Кольцо В90 – 13943	K3K 0222100	2				

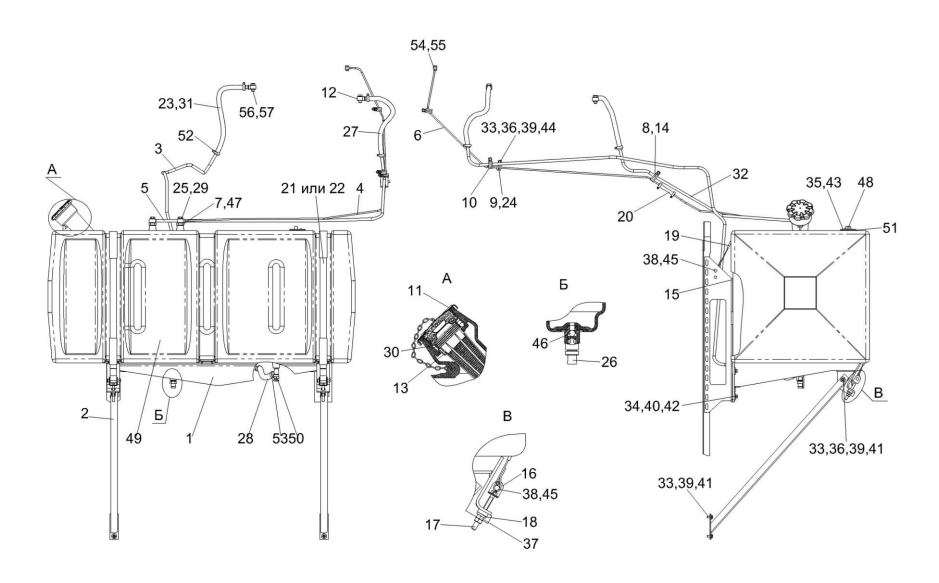


Рисунок 182 – Установка бака топливного КЗК-8А-0126000

Nº N	Nº	No		Куда вход	ит
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА БА	КА ТОПЛИВНОГО КЗК-8А-0126000 (рис	сунок 182)	
182	1-57	K3K-8A-0126000	Установка бака топливного	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8A-0126010	Опора	K3K-8A-0126000	1
	2	K3K-8A-0126030	Уголок	K3K-8A-0126000	2
	3	K3K-8A-0126140	Топливопровод заборный	K3K-8A-0126000	1
	4	K3K-8A-0126150	Топливопровод сливной	K3K-8A-0126000	1
	5	K3K-8A-0126160	Топливопровод сливной	K3K-8A-0126000	1
	6	K3K-8A-0126170	Топливопровод сливной	K3K-8A-0126000	1
	7	K3K-12-0126400	Трубка	K3K-8A-0126000	2
	8	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-8A-0126000	3
	9	K3P 0700800-05	Хомут	K3K-8A-0126000	1
	10	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-8A-0126000	4
	11	КИС 0108610	Крышка	K3K-8A-0126000	1
	12	УЭС 0500200	Штуцер	K3K-8A-0126000	2
	13	150.50.026	Фильтр 160Б ОСТ 23.1.164-86	K3K-8A-0126000	1
	14	K3K 0126003	Уплотнение	K3K-8A-0126000	1
	15	K3K 0126007	Прокладка	K3K-8A-0126000	4
	16	K3K 0126421A	Кронштейн	K3K-8A-0126000	2

				Куда входит		
рис Р	№ ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
182	17	K3K 0126605	Болт	K3K-8A-0126000	2	
	18	K3K 0126606	Шайба сферическая	K3K-8A-0126000	2	
	19	K3K-10-0126002	Уплотнитель L=(200±5) мм	K3K-8A-0126000	6	
	20	K3K-10-1-0126001	Рукав Рукав 6х14-1,6 – 10362 L=(200±5) мм	K3K-8A-0126000	1	
	21	K3K-12-0126503	Хомут	K3K-8A-0126000	2	
	22	K3K-12-0126503-01	Хомут	K3K-8A-0126000	2	
	23	K3K-1624-0126007	Рукав Рукав 12x20-1,6 – 10362 L=(750±5) мм	K3K-8A-0126000	1	
	24	KBC-5-0103003	Рукав Рукав 12x20-1,6 – 10362 L=(100±5) мм	K3K-8A-0126000	1	
	25	КИС 0118623А	Болт специальный	K3K-8A-0126000	3	
	26	MKC 0108612	Штуцер	K3K-8A-0126000	1	
	27	РНД 0120012-34	Рукав Рукав 12x20-1,6 – 10362 L=(580±5) мм	K3K-8A-0126000	1	
	28	РНД 0160012-30	Рукав Рукав 16x25-1,6 – 10362 L=(500±3) мм	K3K-8A-0126000	1	
	29	УЭС 0500003-01	Шайба	K3K-8A-0126000	6	
	30	УЭС 0500602	Пружина	K3K-8A-0126000	1	
	31	УЭС-6-0400619-03	Оплетка	K3K-8A-0126000	3	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
182	32	УЭС-8-0400002	Рукав Рукав 12х20-1,6 – 10362 L=(50+5) мм	K3K-8A-0126000	3		
	33		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0126000	7		
	34		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-8A-0126000	4		
	35		Винт В.М5-6ех14 – 17473	K3K-8A-0126000	5		
	36		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0126000	5		
	37		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0126000	4		
	38		Ось 6-12 b12x60 — 9650	K3K-8A-0126000	4		
	39		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8A-0126000	9		
	40		Шайба 12 65Г – 6402	K3K-8A-0126000	4		
	41		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-8A-0126000	8		
	42		Шайба C 12.01 – 6958	K3K-8A-0126000	4		
	43		Шайба C.5.01 – 11371	K3K-8A-0126000	5		
	44		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-8A-0126000	7		
	45		Шплинт 3,2х18 – 397	K3K-8A-0126000	5		
	46		Шарик 14,288-60 – 3722	K3K-8A-0126000	1		
	47		Прокладка 24 АД0 – 23358	K3K-8A-0126000	2		
	48		Датчик ДУМП-03	K3K-8A-0126000	1		
	49		Бак топливный КЗК-12-0126010	K3K-8A-0126000	1		

Nº	Nº			Куда вході	4 T
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
182	50		Кран ВС11-О	K3K-8A-0126000	1
	51		Прокладка 200-3806026	K3K-8A-0126000	1
	52		Хомут червячный TORRO 12-22/9 C7W3 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-8A-0126000	6
	53		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-8A-0126000	2
	54		Болт штуцера 36-1104787 (г. Минск, ПРУП "Минский моторный завод")	K3K-8A-0126000	1
	55		Прокладка 36-1104788	K3K-8A-0126000	2
	56		Болт поворотного угольника Д18-051-А (г. Минск, ПРУП "Минский моторный завод")	K3K-8A-0126000	1
	57		Прокладка Д18-055-А (г. Минск, ПРУП "Минский моторный завод")	K3K-8A-0126000	2

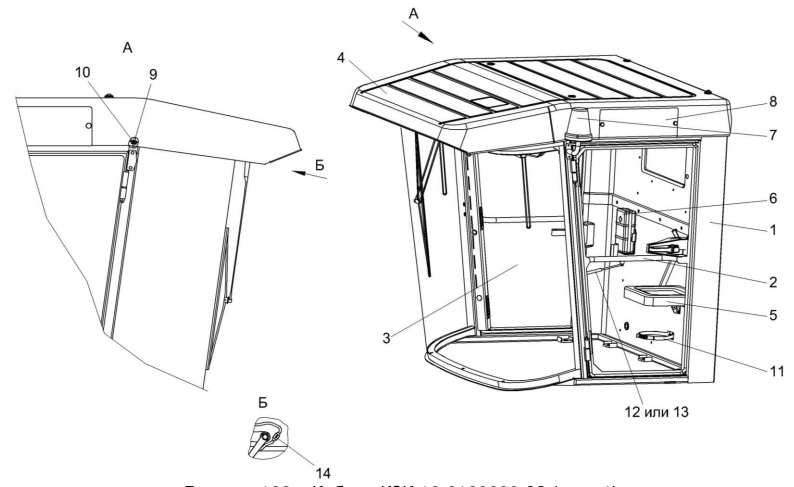


Рисунок 183 – Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 1)

Nº Nº				Куда входит			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	КАБИНА K3K-12-0120000-02 (лист 1) (рисунок 183)						
183	1-14	K3K-12-0120000-02	Кабина	K3K-8A-0100000-01	1		

Nº	Nº			Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
183	1	K3K-12-0120010	Каркас	K3K-12-0120000-02	1	
	2	K3K-12-0120330	Дверь	K3K-12-0120000-02	1	
	3	K3K-12-0120360	Дверь	K3K-12-0120000-02	1	
	4	K3K-12-0120450	Крыша	K3K-12-0120000-02	1	
	5	KBC-1-0129660	Сиденье дополнительное	K3K-12-0120000-02	1	
	6	PCM 10.04.21.120	Аптечка	K3K-12-0120000-02	1	
	7	УЭС 0700970	Маяк проблесковый	K3K-12-0120000-02	2	
	8	K3K-12-0120038	Крышка	K3K-12-0120000-02	2	
	9	K3K-12-0120093	Трубопровод Трубка А, И40-13 "А"- 4,5х1 L=(2700±10) мм	K3K-12-0120000-02	1	
	10	КИС 0140061	Втулка	K3K-12-0120000-02	1	
	11	54-00630	Хомут крепления термоса	K3K-12-0120000-02	1	
	12		Пружина газовая 16-2-203-164-A246- B246-150N №S01624019B (ООО "Систехпром", г Минск)	K3K-12-0120000-02	1	
	13		Пружина газовая LIFT-O-MAT 095621 (ЗАО "Линтера" Минск)	K3K-12-0120000-02	1	
	14		Клапан АДЮИ.306131.001 (г. Борисов, ОАО "Экран")	K3K-12-0120000-02	1	

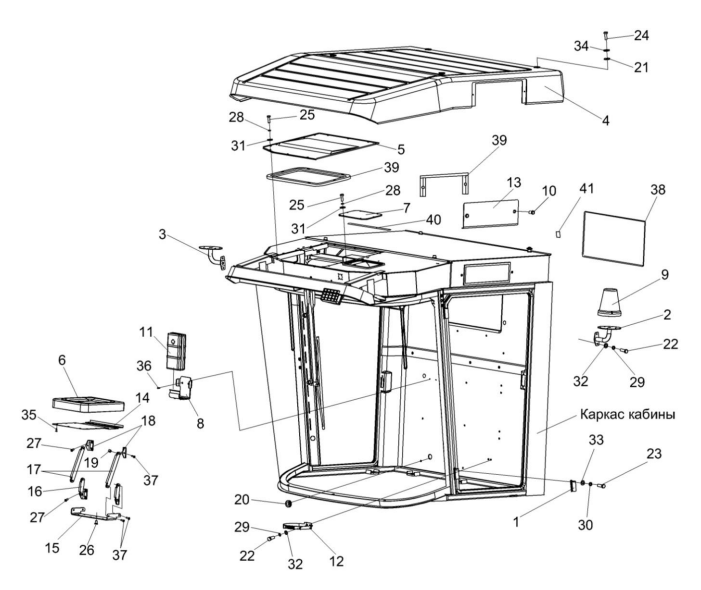


Рисунок 184 – Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 2)

K3	C_8	112	
N.)	L-0) I Z	

Nº	№ поз	Обозначение		Куда вход	ит
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КАБИНА	КЗК-12-0120000-02 (лист 2) (рисунок 1	84)	
184	1-41	K3K-12-0120000-02	Кабина	K3K-8A-0100000-01	1
	6,14-19, 26,35,37	KBC-1-0129660	Сиденье дополнительное	K3K-12-0120000-02	1
	15-19,37	KBC-1-0129670	Механизм трансформации	KBC-1-0129660	1
	1	K3K-12-0120310	Петля	K3K-12-0120000-02	4
	2	K3K-12-0120410	Кронштейн	K3K-12-0120000-02	1
	3	K3K-12-0120410-01	Кронштейн	K3K-12-0120000-02	1
	4	K3K-12-0120450	Крыша	K3K-12-0120000-02	1
	5	K3K-12-0120620	Крышка	K3K-12-0120000-02	1
	6	KBC-1-0129680	Подушка сидения	KBC-1-0129660	1
	7	СЭУ 0200380	Люк	K3K-12-0120000-02	1
	8	СЭУ 0201170	Держатель аптечки	K3K-12-0120000-02	1
	9	УЭС 0700970	Маячок проблесковый	K3K-12-0120000-02	2
	10	УЭС 01100050-01	Рукоятка	K3K-12-0120000-02	4
	11	PCM-10.04.21.120	Аптечка	K3K-12-0120000-02	1
	12	54-00-630	Хомут крепления термоса	K3K-12-0120000-02	1
	13	K3K-12-0120038	Крышка	K3K-12-0120000-02	2
	14	KBC-1-0129479	Кожух	KBC-1-0129660	1

Nº	№ поз	()NOSHAUDHND		Куда вход	ит
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
184	15	KBC-1-0129457	Кронштейн	KBC-1-0129670	1
	16	KBC-1-0129477	Тяга	KBC-1-0129670	2
	17	KBC-1-0129477-01	Тяга	KBC-1-0129670	2
	18	KBC-1-0129478	Уголок	KBC-1-0129670	4
	19	KBC-1-0129812	Втулка	KBC-1-0129670	8
	20	СЭУ 0200068	Прокладка	K3K-12-0120000-02	4
	21		Втулка 503-3408020	K3K-12-0120000-02	1
	22		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-12-0120000-02	12
	23		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-12-0120000-02	8
	24		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K-12-0120000-02	4
	25		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-12-0120000-02	26
	26		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	KBC-1-0129660	6
	27		Винт В2.М8-6ех25 – 17475	K3K-12-0120000-02	8
	28		Шайба 6 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	26
	29		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	20
	30		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	8
	31		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-12-0120000-02	26
	32		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-12-0120000-02	16

Nº	Nº			Куда вход	ΙИΤ
bnc	ПОЗ IИ⊡	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
184	33		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-12-0120000-02	8
	34		Шайба C 12.01 – 6958	K3K-12-0120000-02	4
	35		Шуруп 3-4х16 – 1145	KBC-1-0129660	12
	36		Винт 4,2x25 ("Речицкий метизный завод")	K3K-12-0120000-02	8
	37		Заклепка 2.8х16.01 – 12642	KBC-1-0129670	8
	38	K3K-12-0120085	Уплотнение Профиль КЗ 0120051A (L=1760) мм	K3K-12-0120000-02	1
	39		Уплотнитель SD-40AX/E, коричневый (ОДО "СтомиБел" г.Минск) (L=5,1м)	K3K-12-0120000-02	1
	40	K3K-12-0131001	Уплотнение Уплотнение Т-4 L=(225±5) мм (Польша "Stomil")	K3K-12-0120000-02	2
	41	K3K-12-0131002	Уплотнение Уплотнение Т-13 L=(1600±10) мм (Польша "Stomil")	K3K-12-0120000-02	2

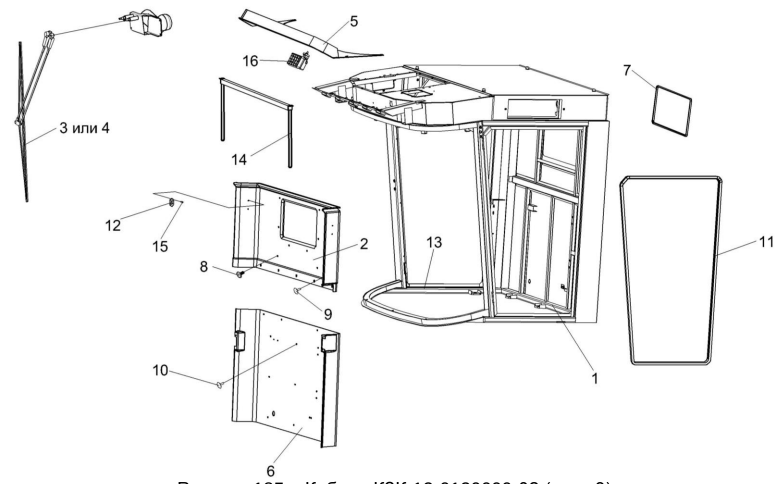


Рисунок 185 – Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 3)

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

КАБИНА КЗК-12-0120000-02 (лист 3) (рисунок 185)

185 1-16 КЗК-12-0120000-02 Кабина КЗК-8А-0100000-01 1

No	No a -		Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
1	K3K-12-0120010	Каркас	K3K-12-0120000-02	1
2	K3K-12-0120750	Облицовка стенки	K3K-12-0120000-02	1
3	K3K-12-0120810	Установка стеклоочистителя	K3K-12-0120000-02	1
4	K3K-12-0120810-01	Установка стеклоочистителя	K3K-12-0120000-02	1
5	KBC-2-0122004	Молдинг	K3K-12-0120000-02	1
6	K3K-12-0120082-01	Облицовка стенки	K3K-12-0120000-02	1
7	K3K-12-0120085	Уплотнение Профиль КЗ 0120051A (L=1760) мм	K3K-12-0120000-02	1
8	K3K-12-0120077	Держатель	K3K-12-0120000-02	24
9	K3K-12-0120078	Фиксатор	K3K-12-0120000-02	18
10	K3K-12-0120078-01	Фиксатор	K3K-12-0120000-02	6
11	K3K-12-0131003	Уплотнение Уплотнение Т-70 L=(4500±10) мм (Польша "Stomil")	K3K-12-0120000-02	2
12	A 30.09.011	Крючок для одежды	K3K-12-0120000-02	2
13	СЭУ 0201401	Порог	K3K-12-0120000-02	1
14		Шторка солнцезащитная 20-YC1-2 ИООО "ЛАМСИСТЕМБРЕС Т" Брест	K3K-12-0120000-02	1
15		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025)	K3K-12-0120000-02	14
16		Фара рабочая РАУС 14.3711010-16	K3K-12-0120000-02	5
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	поз Обозначение 1 КЗК-12-0120010 2 КЗК-12-0120750 3 КЗК-12-0120810 4 КЗК-12-0120810-01 5 КВС-2-0122004 6 КЗК-12-0120082-01 7 КЗК-12-0120085 8 КЗК-12-0120077 9 КЗК-12-0120078 10 КЗК-12-0120078-01 11 КЗК-12-0131003 12 А 30.09.011 13 СЭУ 0201401 14 15	поз Изк-12-0120010 Каркас 2 КЗК-12-0120750 Облицовка стенки 3 КЗК-12-0120810 Установка стеклоочистителя 4 КЗК-12-0120810-01 Установка стеклоочистителя 5 КВС-2-0122004 Молдинг 6 КЗК-12-0120082-01 Облицовка стенки 7 КЗК-12-0120085 Уплотнение Профиль КЗ 0120051A (L=1760) мм 8 КЗК-12-0120077 Держатель 9 КЗК-12-0120078 Фиксатор 10 КЗК-12-0120078-01 Фиксатор 11 КЗК-12-0131003 Уплотнение Уплотнение Т-70 L=(4500±10) мм (Польша "Stomil") 12 А 30.09.011 Крючок для одежды 13 СЭУ 0201401 Порог 14 Шторка солнцезащитная 20-YC1-2 ИООО "ЛАМСИСТЕМБРЕС Т" Брест 15 Шуруп саморез 3,5x25 (531 035 025)	NOS Обозначение Наименование Обозначение 1 КЗК-12-0120010 Каркас КЗК-12-0120000-02 2 КЗК-12-0120750 Облицовка стенки КЗК-12-0120000-02 3 КЗК-12-0120810 Установка стеклоочистителя КЗК-12-0120000-02 4 КЗК-12-0120810-01 Установка стеклоочистителя КЗК-12-0120000-02 5 КВС-2-0122004 Молдинг КЗК-12-0120000-02 6 КЗК-12-0120082-01 Облицовка стенки КЗК-12-0120000-02 7 КЗК-12-0120085 Уплотнение Профиль КЗ 0120051A КЗК-12-0120000-02 8 КЗК-12-0120077 Держатель КЗК-12-0120000-02 9 КЗК-12-0120078 Фиксатор КЗК-12-0120000-02 10 КЗК-12-0131003 Уплотнение Уплотнение Т-70 КЗК-12-0120000-02 11 КЗК-12-0131003 Уплотнение Уплотнение Т-70 КЗК-12-0120000-02 12 А 30.09.011 Крючок для одежды КЗК-12-0120000-02 13 СЭУ 0201401 Порог КЗК-12-0120000-02 14 Шторка солнцезащитная 20-YC1-2 ИООО "ЛАМСИСТЕМБРЕС Т"

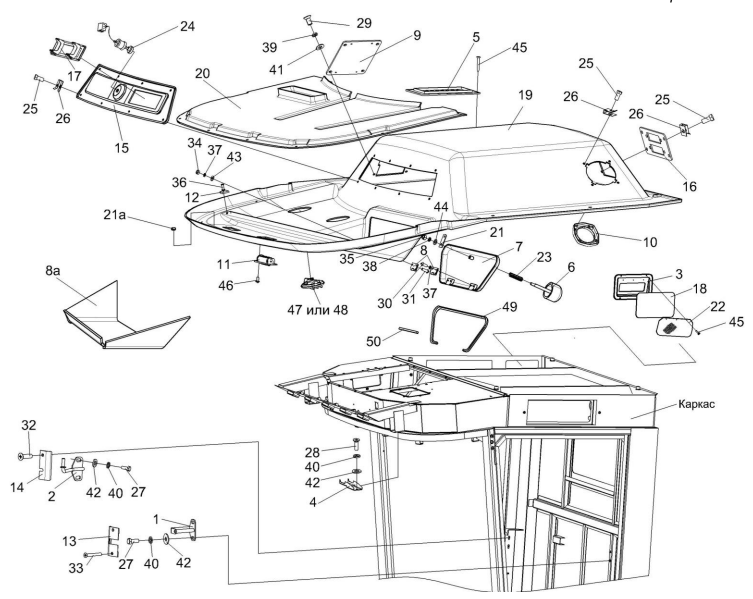


Рисунок 186 – Кабина КЗК-12-0120000-02 (лист 4)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
186	1-50	K3K-12-0120000-02	Кабина	K3K-8A-0100000-01	1
	6-8,21,23, 30,35,37,38, 49,50	K3K-12-0120530A	Крышка	K3K-12-0120000-02	1
	8a,11,12,19, 20,36,46-48	K3K-12-0120730	Потолок	K3K-12-0120000-02	1
	12,19,20,36	K3K-12-0120740	Облицовка потолка	K3K-12-0120730	1
	1	K3K-12-0120320	Кронштейн	K3K-12-0120000-02	1
	2	K3K-12-0120380	Кронштейн	K3K-12-0120000-02	1
	3	K3K-12-0120400	Клапан	K3K-12-0120000-02	1
	4	K3K-12-0120420	Кронштейн	K3K-12-0120000-02	2
	5	K3K-12-0120440	Фильтр	K3K-12-0120000-02	1
	6	K3K-12-0120510A	Ручка	K3K-12-0120530A	1
	7	K3K-12-0120540	Крышка	K3K-12-0120530A	1
	8	K3K-12-0120550	Петля	K3K-12-0120530A	2
	8a	K3K-12-0120091	Настил	K3K-12-0120730	1
	9	KFC 0120920	Крышка	K3K-12-0120000-02	1
	10	СЭУ 0200670	Крышка	K3K-12-0120000-02	2
	11	СЭУ 0200690	Дефлектор	K3K-12-0120730	3
	12	KBK 0121421	Платик	K3K-12-0120740	2
	13	K3K-12-0120008	Крышка	K3K-12-0120000-02	1

Nº	№ поз	Chushandhad		Куда вход	Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
186	14	K3K-12-0120009	Крышка	K3K-12-0120000-02	1	
	15	K3K-12-0120011	Панель	K3K-12-0120000-02	1	
	16	K3K-12-0120019	Панель	K3K-12-0120000-02	1	
	17	K3K-12-0120045	Крышка	K3K-12-0120000-02	1	
	18	K3K-12-0120068	Фильтр	K3K-12-0120000-02	1	
	19	K3K-12-0120079	Облицовка потолка	K3K-12-0120740	1	
	20	K3K-12-0120081	Воздуховод	K3K-12-0120740	1	
	21a	K3K-12-0120085	Заглушка	K3K-12-0120000-02	3	
	21	K3K-12-0120485A	Скоба	K3K-12-0120530A	1	
	22	K3K-12-0120489	Решетка	K3K-12-0120000-02	1	
	23	K3K-12-0120605	Пружина	K3K-12-0120530A	1	
	24	УЭС 0200017А	Кнопка	K3K-12-0120000-02	1	
	25		Винт 2-5х2х25.10 – 10620	K3K-12-0120000-02	20	
	26		Держатель 6430-5325264	K3K-12-0120000-02	20	
	27		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-12-0120000-02	4	
	28		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-12-0120000-02	12	
	29		Болт М6-6ех20 – 7798	K3K-12-0120000-02	3	
	30		Винт В.М4-6ех10 – 17473	K3K-12-0120530A	4	
	31		Винт В.М4-6ех12 – 17473	K3K-12-0120000-02	4	
	32		Винт В2.М5-6ех30 – 17475	K3K-12-0120000-02	1	

Nº	№ поз	Обозначение		Куда вход	ит
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
186	33		Винт В2.М5-6ех40 – 17475	K3K-12-0120000-02	2
	34		Гайка M4-6G – 5927	K3K-12-0120000-02	4
	35		Гайка M5-6G – 5927	K3K-12-0120530A	1
	36		Заклепка 565 030 012	K3K-12-0120740	4
	37		Шайба 4 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02 K3K-12-0120530A	4 4
	38		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-12-0120530A	1
	39		Шайба 6 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	26
	40		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	20
	41		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-12-0120000-02	26
	42		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-12-0120000-02	16
	43		Шайба C.4.01 – 11371	K3K-12-0120000-02	4
	44		Шайба C.5.01 – 11371	K3K-12-0120530A	1
	45		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025) (Херман, Минск)	K3K-12-0120000-02	14
	46		Шуруп 3,5х12	K3K-12-0120730	6
	47		Распределитель воздуха 35-3004 (Голландия, G&S SYSTEMS B.V.)	K3K-12-0120730	3
	48		Распределитель воздуха H14-001-329 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-12-0120730	3
	49	K3K-12-0120047	Уплотнитель ППУ-10-(819+2х15+2) мм	K3K-12-0120530A	1
	50	K3K-12-0120048	Уплотнитель ППУ 10-(131+2x15+2) мм	K3K-12-0120530A	1

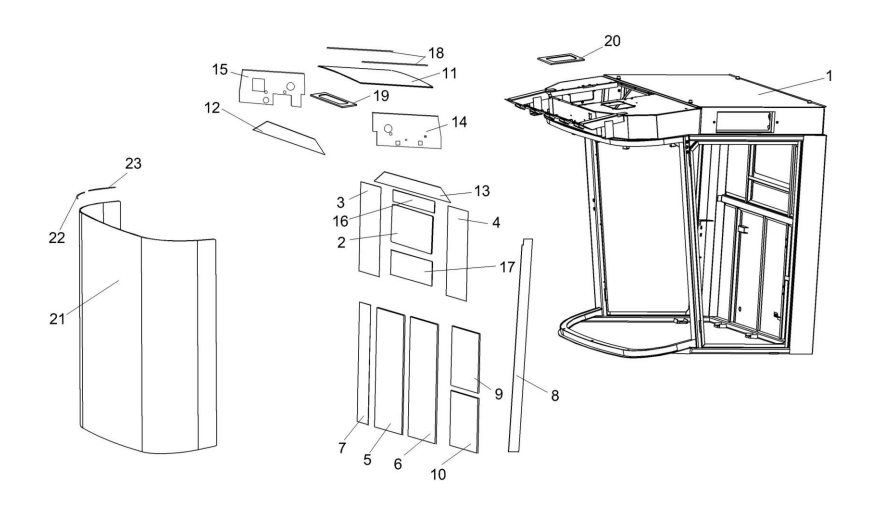


Рисунок 187 – Каркас КЗК-12-0120010

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		KAF	РКАС КЗК-12-0120010 (рисунок 187)		
187	1-23	K3K-12-0120010	Каркас	K3K-12-0120000-02	1
	1	K3K-12-0120020	Каркас кабины	K3K-12-0120010	1
	2	K3K-12-0120001	Стекло	K3K-12-0120010	1
	3	K3K-12-0120024	Обивка	K3K-12-0120010	1
	4	K3K-12-0120024-01	Обивка	K3K-12-0120010	1
	5	K3K-12-0120025	Обивка	K3K-12-0120010	1
	6	K3K-12-0120026	Обивка	K3K-12-0120010	1
	7	K3K-12-0120027	Обивка	K3K-12-0120010	1
	8	K3K-12-0120028	Обивка	K3K-12-0120010	1
	9	K3K-12-0120029	Обивка	K3K-12-0120010	1
	10	K3K-12-0120029-01	Обивка	K3K-12-0120010	1
	11	K3K-12-0120031	Обивка крыши	K3K-12-0120010	1
	12	K3K-12-0120032	Обивка	K3K-12-0120010	1
	13	K3K-12-0120033	Обивка	K3K-12-0120010	1
	14	K3K-12-0120034	Обивка	K3K-12-0120010	1
	15	K3K-12-0120035	Обивка	K3K-12-0120010	1
	16	K3K-12-0120036	Обивка	K3K-12-0120010	1

Nº	No	Nº		Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
187	17	K3K-12-0120036-01	Обивка	K3K-12-0120010	1
	18	K3K-12-0120052	Полоса Пластина II-10 (20 <u>+</u> 2x450 <u>+</u> 5) мм	K3K-12-0120010	2
	19	K3K-12-0120053	Уплотнение	K3K-12-0120010	1
	20	K3K-12-0120069	Уплотнение	K3K-12-0120010	1
	21	СЭУ 0200012	Стекло лобовое	K3K-12-0120010	1
	22	СЭУ 0200021	Подкладка	K3K-12-0120010	16
	23	СЭУ 0200022	Прокладка	K3K-12-0120010	15

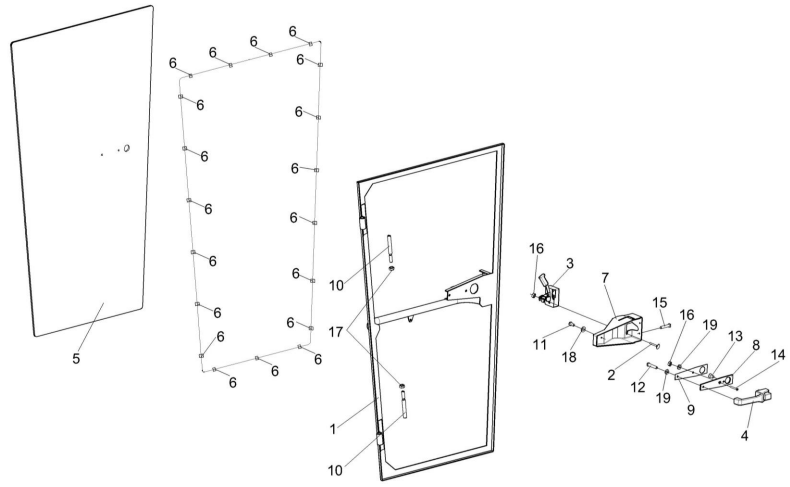


Рисунок 188 – Дверь КЗК-12-0120330

			51. 100 Abops 11011 12 012000		
Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДВЕР	ъ КЗК-12-0120330 (рисунок 188)		
188	1-19	K3K-12-0120330	Дверь	K3K-12-0120000-02	1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ ИЛ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
188	1,5,6	K3K-12-0120340	Дверь	K3K-12-0120330	1	
	1	K3K-12-0120350	Каркас	K3K-12-0120340	1	
	2	СЭУ 0200840	Упор	K3K-12-0120330	1	
	3	80-6105050-01	Замок	K3K-12-0120330	1	
	4	80-6105300A1	Ручка	K3K-12-0120330	1	
	5	K3K-12-0120003	Стекло	K3K-12-0120340	1	
	6	СЭУ 0200022	Подкладка	K3K-12-0120340	19	
	7	СЭУ 0200041-01	Крышка	K3K-12-0120330	1	
	8	СЭУ 0200072	Прокладка	K3K-12-0120330	1	
	9	СЭУ 0200497	Пластина	K3K-12-0120330	1	
	10	СЭУ 0200618	Ось	K3K-12-0120330	2	
	11		Винт В.М4-6ех8 – 17473	K3K-12-0120330	3	
	12		Винт В.М6-6ех30 – 17473	K3K-12-0120330	1	
	13		Винт В2.М6-6ех12 – 17475	K3K-12-0120330	1	
	14		Винт В2.М6-6ех25 – 17475	K3K-12-0120330	1	
	15		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	K3K-12-0120330	2	
	16		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-0120330	2	
	17		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-0120330	2	
	18		Шайба С.4.01 – 11371	K3K-12-0120330	3	
	19		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-12-0120330	2	

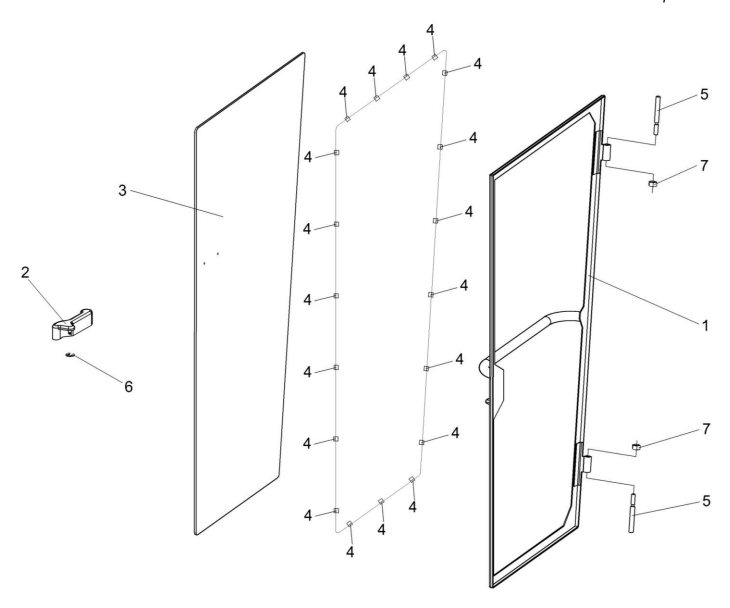


Рисунок 189 – Дверь КЗК-12-0120360

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ДЕ	ВЕРЬ КЗК-12-0120360 (рисунок 189)			
189	1-7	K3K-12-0120360	Дверь	K3K-12-0120000-02	1	
	1	K3K-12-0120370	Каркас	K3K-12-0120360	1	
	2	822-6708160-01	Рукоятка	K3K-12-0120360	1	
	3	K3K-12-0120004	Стекло	K3K-12-0120360	1	
	4	СЭУ 0200022	Подкладка	K3K-12-0120360	19	
	5	СЭУ 0200618	Ось	K3K-12-0120360	1	
	6	СЭУ 0201453	Шайба упорная	K3K-12-0120360	1	
	7		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-0120360	2	

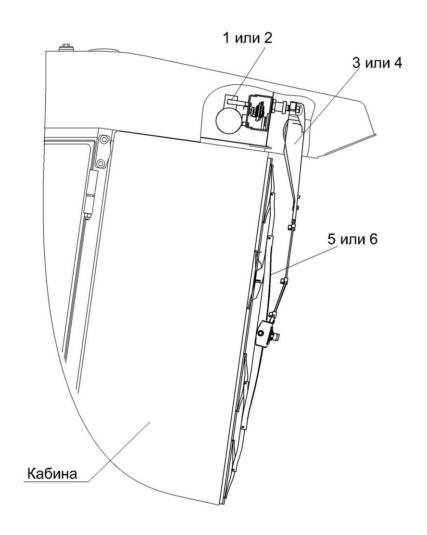


Рисунок 190 – Установка стеклоочистителей КЗК-12-0120810 и КЗК-12-0120810-01

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	ΙИΤ
bnc	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	,	СТАНОВКА СТЕКЛООЧИС	СТИТЕЛЕЙ КЗК-12-0120810 и КЗК-12-01208	310-01 (рисунок 190)	
190	1,3,5	K3K-12-0120810	Установка стеклоочистителя	K3K-12-0120000-02	1
	2,4,6	K3K-12-0120810-01	Установка стеклоочистителя	K3K-12-0120000-02	1
	1		Привод А13-120.00.300.000	K3K-12-0120810	1
	2		Моторедуктор 175 090 025 (Польша, F.H.U. "GAL-POL")	K3K-12-0120810-01	1
	3		Рычаги щетки А13-120.00.100.000	K3K-12-0120810	1
	4		Рычаг 25005.01.00 (Польша, F.H.U. "GAL-POL")	K3K-12-0120810-01	1
	5		Щетка А10-1200.00	K3K-12-0120810	1
	6		Щетка 118.01.00 (Польша, F.H.U. "GAL-POL")	K3K-12-0120810-01	1

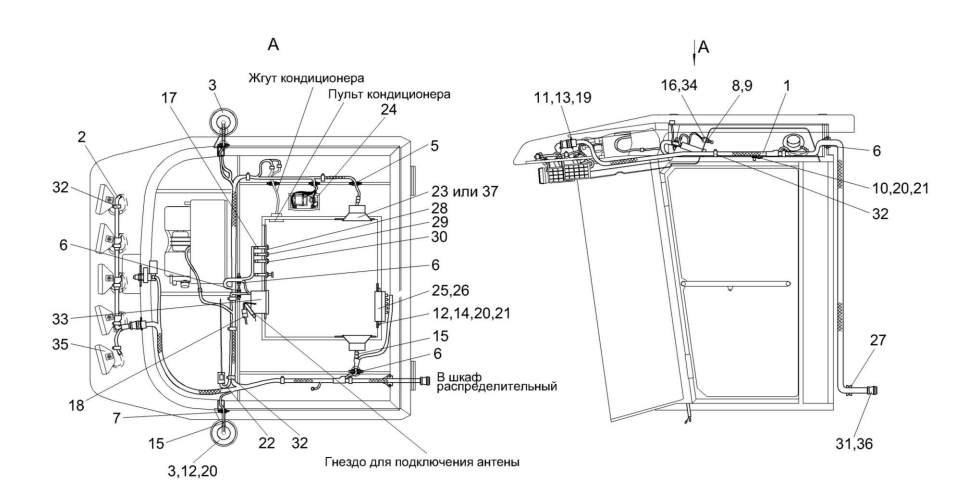


Рисунок 191 – Электрооборудование кабины

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	I CONOSHAUDHIND I H	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРО	ООБОРУДОВАНИЕ КАБИНЫ (рисунок 1	91)	
191	1	K3K-12-0700640	Жгут кабины	K3K-12-0120000-02	1
	2	K3K-12-0700650	Жгут кабины дополнительный	K3K-12-0120000-02	1
	3	УЭС 0700970	Маяк проблесковый	K3K-12-0120000-02	2
	5	KFC 0120032	Втулка	K3K-12-0120000-02	3
	6	KFC 0120032-01	Втулка	K3K-12-0120000-02	2
	7	КИС 0140035А	Втулка	K3K-12-0120000-02	2
	8	УЭС 0200624А	Втулка	K3K-12-0120000-02	1
	9	УЭС 0700605	Гайка	K3K-12-0120000-02	1
	10		Болт M6-6gx14 – 7798	K3K-12-0120000-02	1
	11		Винт В.М3-6ех14 – 17473	K3K-12-0120000-02	4
	12		Винт В.М6-6ех20 – 17473	K3K-12-0120000-02	10
	13		Гайка M3-6G – 5927	K3K-12-0120000-02	4
	14		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-0120000-02	4
	15		Колодка гнездовая 602602	K3K-12-0120000-02	4
	16		Колодка гнездовая 602606	K3K-12-0120000-02	1
	17		Колодка гнездовая 612110	K3K-12-0120000-02	3
	18		Колодка штыревая 502604	K3K-12-0120000-02	1
	19		Шайба 3 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	4
	20		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-12-0120000-02	11

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
191	21		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-12-0120000-02	5	
	22		Антенна штыревая 2102.7903	K3K-12-0120000-02	1	
	23		Акустическая система URAL AS-U1301	K3K-12-0120000-02	1	
	24		Плафон ПО-3	K3K-12-0120000-02	1	
	25		Блок предохранителей БП-2	K3K-12-0120000-02	1	
	26		Блок предохранителей БП-8	K3K-12-0120000-02	1n	
	27		Ввод кабельный 9806001	K3K-12-0120000-02	1	
	28		Переключатель 0974-03.04	K3K-12-0120000-02	1	
	29		Переключатель 0974-03.05	K3K-12-0120000-02	1	
	30		Переключатель 0974-03.43	K3K-12-0120000-02	1	
	31		Колодка гнездовая 0-0211824-1 (Германия, "Тусо")	K3K-12-0120000-02	1	
	32		Лента стяжная зубчатая	K3K-12-0120000-02	30	
	33		Магнитола автомобильная URAL RM-252SA	K3K-12-0120000-02	1	
	34		Переключатель 671.3709	K3K-12-0120000-02	1	
	35		Фара рабочая РАУС 14.3711010-16	K3K-12-0120000-02	5	
	36		Хомут кабельный 0-0182930-1 (Германия, "Тусо")	K3K-12-0120000-02	1	
	37		Система акустическая RED DRAGON SUPRA SRD 1012	K3K-12-0120000-02	1	

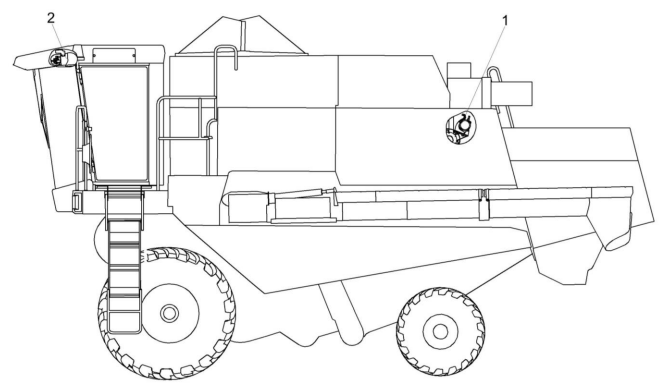


Рисунок 192 – Установка климатическая КЗК-7-0113000А-01

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит					
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	УСТАНОВКА КЛИМАТИЧЕСКАЯ КЗК-7-0113000А-01 (рисунок 192)								
192	1-2	K3K-7-0113000A-01	Установка климатическая	K3K-8A-0100000-01	1				
	1	K3K-7-0113030-01	Установка компрессора	K3K-7-0113000A-01	1				
	2	K3K-7-0113040-01	Установка испарителя	K3K-7-0113000A-01	1				

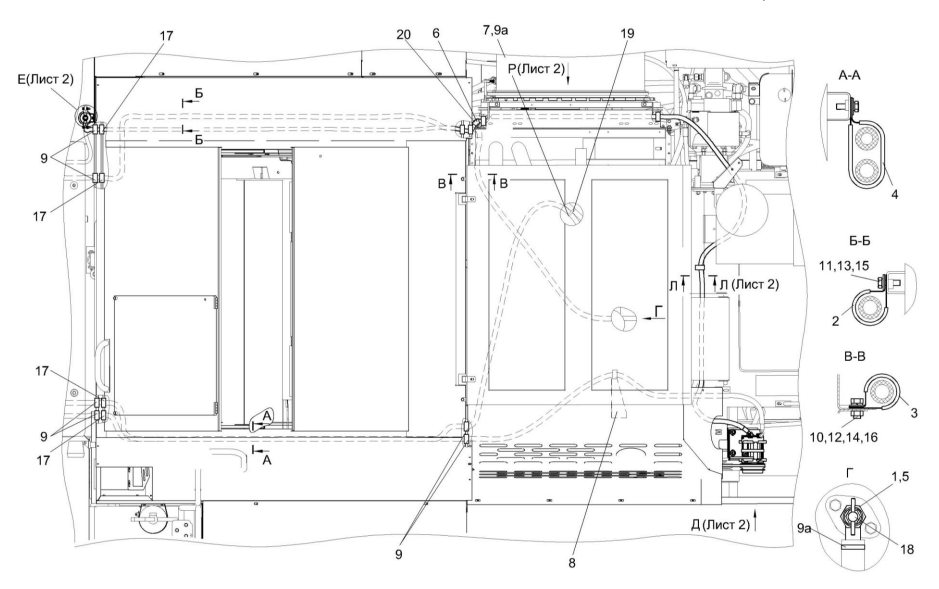
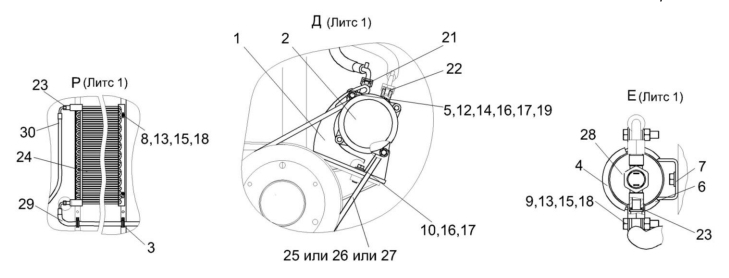


Рисунок 193 – Установка компрессора КЗК-7-0113030-01 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА КОМІ	ПРЕССОРА КЗК-7-0113030-01 (лист 1	I) (рисунок 193)	
193	1-20	K3K-7-0113030-01	Установка компрессора	K3K-7-0113000A-01	1
	1	K3K 0119920A	Фланец	K3K-7-0113030-01	1
	2	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-7-0113030-01	9
	3	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-7-0113030-01	6
	4	УЭС-7-0203150А	Скоба	K3K-7-0113030-01	5
	5	K3K 0119038	Прокладка	K3K-7-0113030-01	1
	6	УЭС-7-0203024-01	Уплотнение	K3K-7-0113030-01	1
	7	УЭС-7-0400694	Штуцер	K3K-7-0113030-01	1
	8	K3K 0113402	Кронштейн	K3K-7-0113030-01	1
	9	KFC 0120032-01	Втулка	K3K-7-0113030-01	8
	9a	A 23.02.260	Хомут стяжной	K3K-7-0113030-01	2
	10		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-7-0113030-01	4
	11		Болт M6-6ex20 – 7789	K3K-7-0113030-01	16
	12		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-7-0113030-01	13
	13		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-7-0113030-01	16
	14		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-7-0113030-01	13
	15		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-7-0113030-01	22

No	№ № рис поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
193	16		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-7-0113030-01	7
	17		Втулка 503-3408020	K3K-7-0113030-01	8
	18		Кран ВС11-О	K3K-7-0113030-01	1
	19		Лента стяжная зубчатая	K3K-7-0113030-01	1
	20		Лента ПВХ 20Х0,2 – 16214 , (0,5) м	K3K-7-0113030-01	1





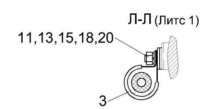


Рисунок 194 – Установка компрессора КЗК-7-0113030-01 (лист 2)

рис №	№ поз	Орозначение		Куда вход	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА КОМ	ПРЕССОРА КЗК-7-0113030-01 (лист	2) (рисунок 194)		
194	1-30	K3K-7-0113030-01	Установка компрессора	K3K-7-0113000A-01	1	
	1	K3K-7-0113050	Кронштейн	K3K-7-0113030-01	1	
	2	KBC-1-0150630-01	Компрессор	K3K-7-0113030-01	1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
194	3	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-7-0113030-01	6
	4	K3K-7-0203190	Хомут	K3K-7-0113030-01	1
	5	K3K-12-0113601A	Болт специальный	K3K-7-0113030-01	3
	6	УЭС-7-0203036	Уплотнитель	K3K-7-0113030-01	2
	7	УЭС-7-0203505	Скоба	K3K-7-0113030-01	1
	8	УЭС-7-0203603	Болт	K3K-7-0113030-01	4
	9		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-7-0113030-01	2
	10		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-7-0113030-01	4
	11		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-7-0113030-01	3
	12		Гайка M10-6G – 2526	K3K-7-0113030-01	1
	13		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-7-0113030-01	13
	14		Гайка M10-6G – 5915	K3K-7-0113030-01	3
	15		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-7-0113030-01	13
	16		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-7-0113030-01	7
	17		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-7-0113030-01	5
	18		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-7-0113030-01	24
	19		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-7-0113030-01	5
	20		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-7-0113030-01	6
	21		Кольцо уплотнительное 3/4 08-003502-00 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
194	22		Кольцо уплотнительное 7/8 08-003503-00 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	1
	23		Кольцо уплотнительное 9/16 08-002562-00 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	3
	24		Конденсатор 99-000503-00 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	1
	25		Ремень PHG SPA 1032 (Швеция, "SKF Eurotrade AB")	K3K-7-0113030-01	1
	26		Ремень SPA 1032 (Польша, "Stomil East")	K3K-7-0113030-01	1
	27		Ремень SPA(11-10)-1032 Lw (Китай, "Sanlux")	K3K-7-0113030-01	1
	28		Ресивер 04-003977-02 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	1
	29		Хладонопровод 05-070031-03 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	1
	30		Хладонопровод 05-070032-00 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113030-01	1



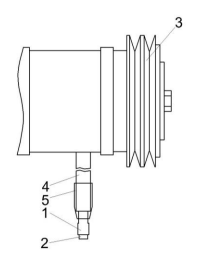
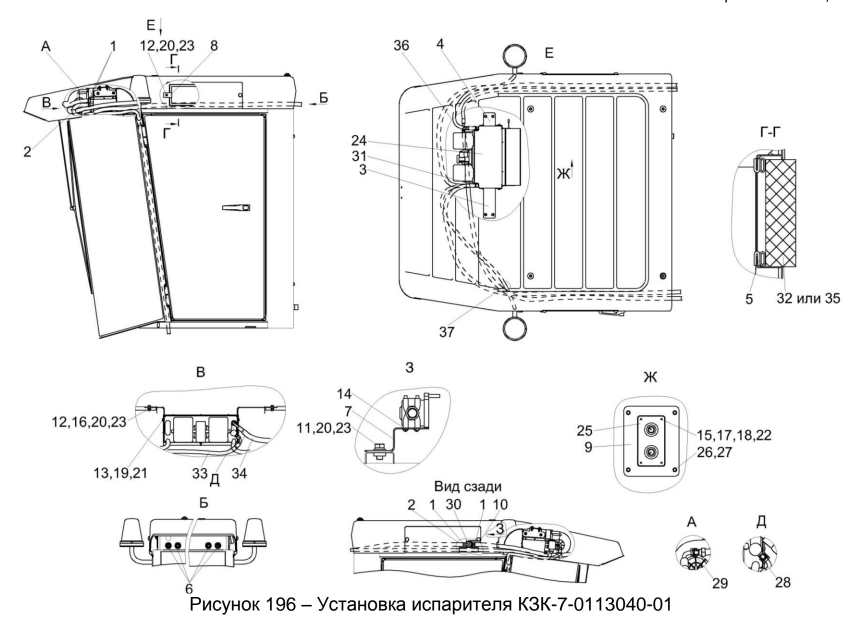


Рисунок 195 – Компрессор КВС-1-0150630-01

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc I#≅	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КОМПІ	РЕССОР КВС-1-0150630-01 (рисунок 195)			
195	1-5	KBC-1-0150630-01	Компрессор	K3K-7-0113030-01	1	
	1		Колодка штыревая 502601	KBC-1-0150630-01	1	
	2		Штырь 103612	KBC-1-0150630-01	1	
	3		Компрессор 01-001100-00 (Россия, "Август")	KBC-1-0150630-01	1	
	4		Трубка гофрированная ППмод.1-10	KBC-1-0150630-01	1	
	5		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 12,7, (0,04) м	KBC-1-0150630-01	1	



Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА І	ИСПАРИТЕЛЯ КЗК-7-0113040-01 (рисун	ок 196)	
196	1-37	K3K-7-0113040-01	Установка испарителя	K3K-7-0113000A-01	1
	1	A 23.02.260	Хомут стяжной	K3K-7-0113040-01	4
	2	K3K-7-0113001	Шланг Рукав 16х25-1,6 – 10362 L=(6500±10) мм	K3K-7-0113040-01	2
	3	K3K-12-0113418A	Кронштейн	K3K-7-0113040-01	1
	4	K3K-12-0113419A	Кронштейн	K3K-7-0113040-01	1
	5	KBK 0121009	Уплотнитель 2107-6107018М L=(1200±10) мм	K3K-7-0113040-01	2
	6	KFC 0120032-01	Втулка	K3K-7-0113040-01	4
	7	K3K-12-0113421	Кронштейн	K3K-7-0113040-01	1
	8	K3K-12-0113422	Прижим	K3K-7-0113040-01	4
	9	K3K-12-0120012	Панель	K3K-7-0113040-01	1
	10	РНД 0160012-91	Рукав 16х25-1,6 – 10362 L=(1720±10) мм	K3K-7-0113040-01	1
	11		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-7-0113040-01	2
	12		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-7-0113040-01	8
	13		Болт М6-6е20 – 7798	K3K-7-0113040-01	4
	14		Винт 4х10.01 – 10621	K3K-7-0113040-01	2

K3C-812

K3	C-8	12

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
196	15		Винт В.М3-6ех18 – 17473	K3K-7-0113040-01	4
	16		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-7-0113040-01	4
	17		Гайка M3-6G.6 – 5927	K3K-7-0113040-01	4
	18		Шайба 3 65Г – 6402	K3K-7-0113040-01	4
	19		Шайба 6 65Г – 6402	K3K-7-0113040-01	4
	20		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-7-0113040-01	10
	21		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-7-0113040-01	4
	22		Шайба C.3.01 – 11371	K3K-7-0113040-01	4
	23		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-7-0113040-01	14
	24		Испарительно-отопительный блок с воздуховодом в сборе 03-132000-00 (г. Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1
	25		Блок управления 99-078600-00 (г.Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1
	26		Винт 2-5х2х25 – 10620	K3K-7-0113040-01	4
	27		Держатель 6430-5325264	K3K-7-0113040-01	4
	28		Кольцо уплотнительное 9/16 08-002562-00 (Россия г. Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис		Обозначение	ение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
196	29		Кольцо уплотнительное 7/8 08-003503-00 (Россия г. Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1
	30		Кран отопителя 10-100671-10 (г. Тольятти, ООО "Завод, кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1
	31		Уплотнение 08-000010-00 (Россия г Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	2
	32		Фильтр приточного воздуха ПВ-470 (г. Гомель ОДО "Полидрев")	K3K-7-0113040-01	2
	33		Хладонопровод 05-070035-00 (г. Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1
	34		Хладонопровод 05-070036-03 (г. Тольятти, ООО "Завод кондиционеров "Август")	K3K-7-0113040-01	1
	35		Элемент фильтрующий В4704	K3K-7-0113040-01	2
	36		Трубка 08-070025-00	K3K-7-0113040-01	1
	37		Трубка 08-070028-00	K3K-7-0113040-01	1

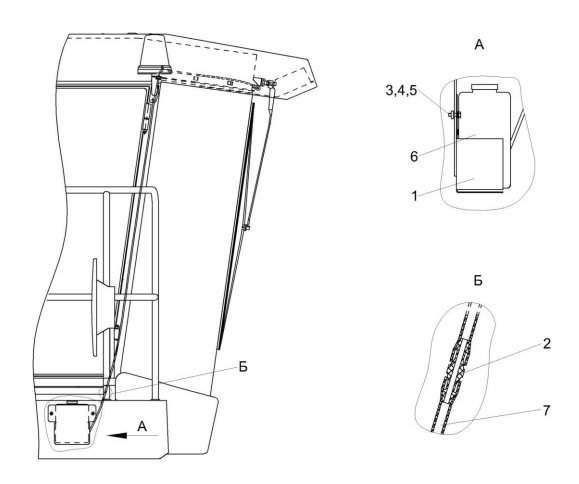


Рисунок 197 – Установка стеклоомывателя КЗК-12-0120460-01

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входит	
bnc ⊌5			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
·		УСТАНОВКА СТЕ	КЛООМЫВАТЕЛЯ КЗК-12-0120460-01 (ри	сунок 197)	
197	1-7	K3K-12-0120460-01	Установка стеклоомывателя	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-12-0120520	Кронштейн	K3K-12-0120460-01	1
	2	K3K-12-0120092	Соединитель	K3K-12-0120460-01	1
	3		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-12-0120460-01	2
	4		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-0120460-01	2
	5		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-12-0120460-01	2
	6		Стеклоомыватель СЭАТ-34 (г. Борисов, ОАО "Экран")	K3K-12-0120460-01	1
	7		Трубопровод Трубка А, И40-13"А"- 4,5Х1, черный, L=(700±10) мм	K3K-12-0120460-01	1



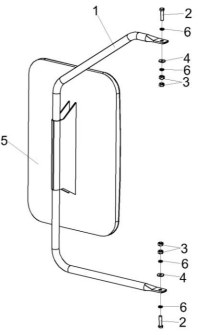


Рисунок 198 – Установка зеркала КЗК 0100520

Nº	Nº			Куда вход	ит
bnc	ПО3 И≅	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНО	ОВКА ЗЕРКАЛА КЗК 0100520 (рисунок 19	8)	
198	1-6	K3K 0100520	Установка зеркала	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3C 0100821	Кронштейн	K3K 0100520	1
	2		Болт M8-6ex40 – 7796	K3K 0100520	2
	3		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K 0100520	4
	4		Шайба А 8.01 – 6958	K3K 0100520	2
	5		Зеркало наружное	K3K 0100520	1
	6		Шайба изолирующая 70-1601092	K3K 0100520	4

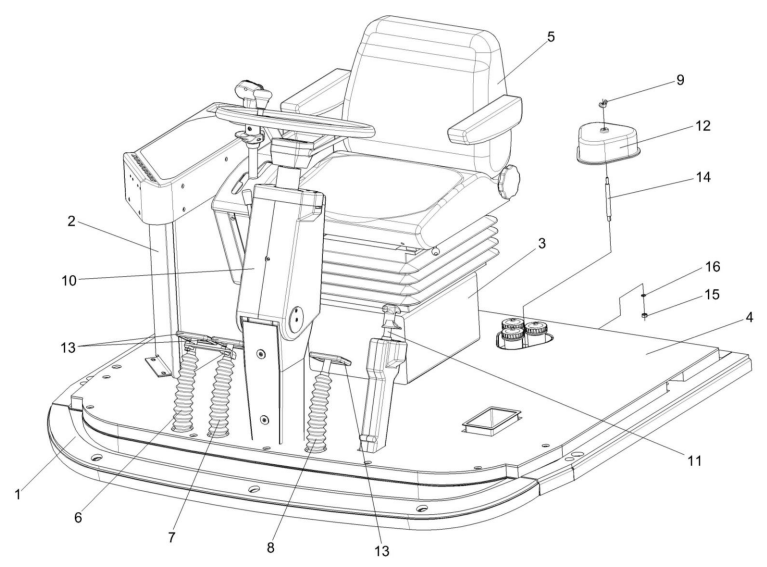


Рисунок 199 – Площадка управления КЗК-8-0119000

Nº	Nº			Куда вході	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПЛОЩАДКА	X УПРАВЛЕНИЯ КЗК-8-0119000 (рисун	юк 199)		
199	1-16	K3K-8-0119000	Площадка управления	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K-8-0119010	Площадка	K3K-8-0119000	1	
	2	КЗК-12-0119500Б	Пульт управления	K3K-8-0119000	1	
	3	K3K-7-0119350A	Кронштейн	K3K-8-0119000	1	
	4	K3K-7-0119410B	Коврик	K3K-8-0119000	1	
	5	КЗК-12-0119290Б	Сиденье	K3K-8-0119000	1	
	6	KBC-1-0129560	Рычаг	K3K-8-0119000	1	
	7	KBC-1-0129570	Рычаг	K3K-8-0119000	1	
	8	KBC-1-0129580	Рычаг	K3K-8-0119000	1	
	9	КИС 0120400	Гайка	K3K-8-0119000	1	
	10	K3C 0119030-01	Рулевая колонка	K3K-8-0119000	1	
	11	УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-8-0119000	1	
	12	KBC-1-0129001	Крышка	K3K-8-0119000	1	
	13	KBC-1-0129042	Подушка	K3K-8-0119000	3	
	14	KBC-1-0129615	Шпилька	K3K-8-0119000	1	
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119000	12	
	16		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8-0119000	23	

K3C-812

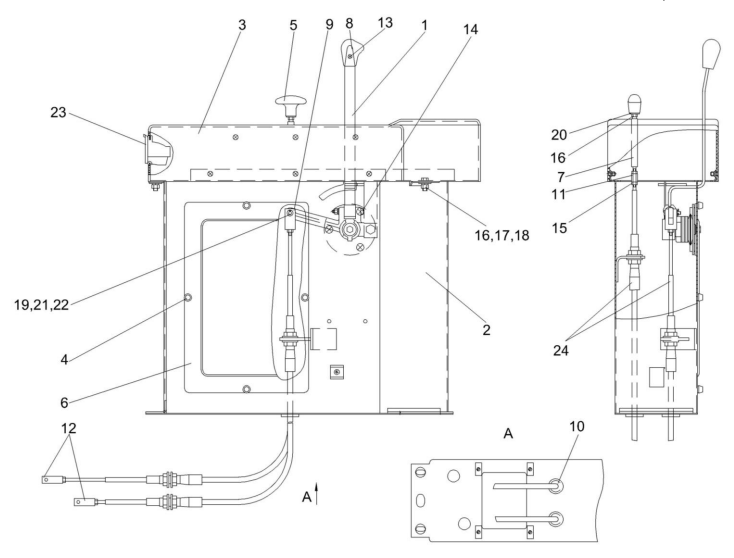


Рисунок 200 – Пульт управления КЗК-12-0119500Б

Nº N	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПУЛЬТ УПІ	РАВЛЕНИЯ КЗК-12-0119500Б (рисунок 200	0)		
200	1-24	КЗК-12-0119500Б	Пульт управления	K3K-8-0119000	1	
	1	КЗК-12-0119440Б	Рычаг	КЗК-12-0119500Б	1	
	2	K3K-12-0119570B	Корпус	КЗК-12-0119500Б	1	
	3	K3K-12-0122070A	Корпус	КЗК-12-0119500Б	1	
	4	PCM 10.04.20.630	Ручка	КЗК-12-0119500Б	4	
	5	УЭС 0302310	Ручка	КЗК-12-0119500Б	1	
	6	K3K-12-0119018	Крышка	КЗК-12-0119500Б	1	
	7	KBC-1-0129613	Ось	КЗК-12-0119500Б	1	
	8	УЭС 0301055	Рукоятка	КЗК-12-0119500Б	1	
	9	УЭС 0301601	Вилка	КЗК-12-0119500Б	1	
	10	УЭС 0700013	Втулка	КЗК-12-0119500Б	4	
	11	УЭС-4-0300602	Муфта	КЗК-12-0119500Б	1	
	12	УЭС-4-0300603	Вилка	КЗК-12-0119500Б	2	
	13		Винт В2.М4-6ех12 – 17475	КЗК-12-0119500Б	2	
	14		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	КЗК-12-0119500Б	3	
	15		Гайка M6-6G – 5915	КЗК-12-0119500Б	2	
	16		Гайка M8-6G – 5915	КЗК-12-0119500Б	3	

K3C-812

Nº	Nº		Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
200	17		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК-12-0119500Б	2	
	18		Шайба C 8.01 – 6958	КЗК-12-0119500Б	2	
	19		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК-12-0119500Б	1	
	20		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-12-0119500Б	1	
	21		Ось 6-6 b12x30 — 9650	КЗК-12-0119500Б	1	
	22		Шплинт 1,6х16 – 397	КЗК-12-0119500Б	1	
	23		Пепельница 80-8203010	КЗК-12-0119500Б	1	
	24		Трос дистанционного управления 112-075-06900	КЗК-12-0119500Б	2	

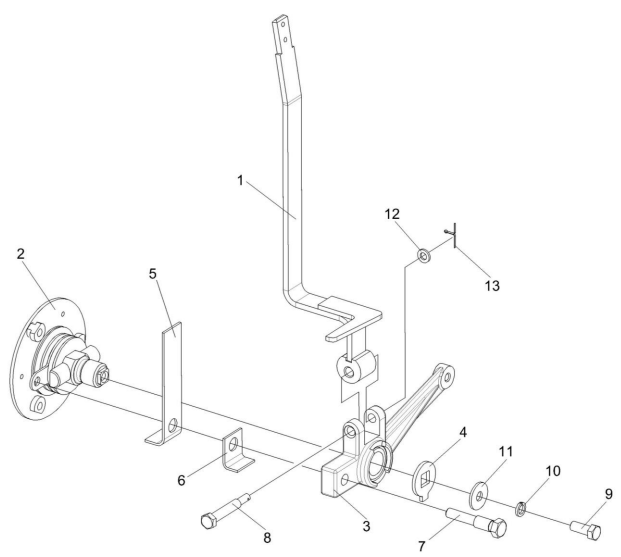


Рисунок 201 – Рычаг КЗК-12-0119440Б

№ Мо	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
РЫЧАГ КЗК-12-0119440Б (рисунок 201)								
201	1-13	КЗК-12-0119440Б	Рычаг	КЗК-12-0119500Б	1			
	1	КЗК-12-0119660Б	Рычаг	КЗК-12-0119440Б	1			
	2	УЭС 0300910	Ось	КЗК-12-0119440Б	1			
	3	УЭС 0300950	Рычаг	КЗК-12-0119440Б	1			
	4	УЭС 0300403	Шайба	КЗК-12-0119440Б	1			
	5	УЭС 0300405	Пружина	КЗК-12-0119440Б	1			
	6	УЭС 0300412	Пластина	КЗК-12-0119440Б	1			
	7	УЭС 0300624	Болт	КЗК-12-0119440Б	1			
	8		Ось 6-8 b12x50 — 9650	КЗК-12-0119440Б	1			
	9		Болт M8-6ex20 – 7796	КЗК-12-0119440Б	1			
	10		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК-12-0119440Б	1			
	11		Шайба C 8.01 – 6958	КЗК-12-0119440Б	1			
	12		Шайба C 8.01 – 10450	КЗК-12-0119440Б	1			
	13		Шплинт 2x20 – 397	КЗК-12-0119440Б	1			

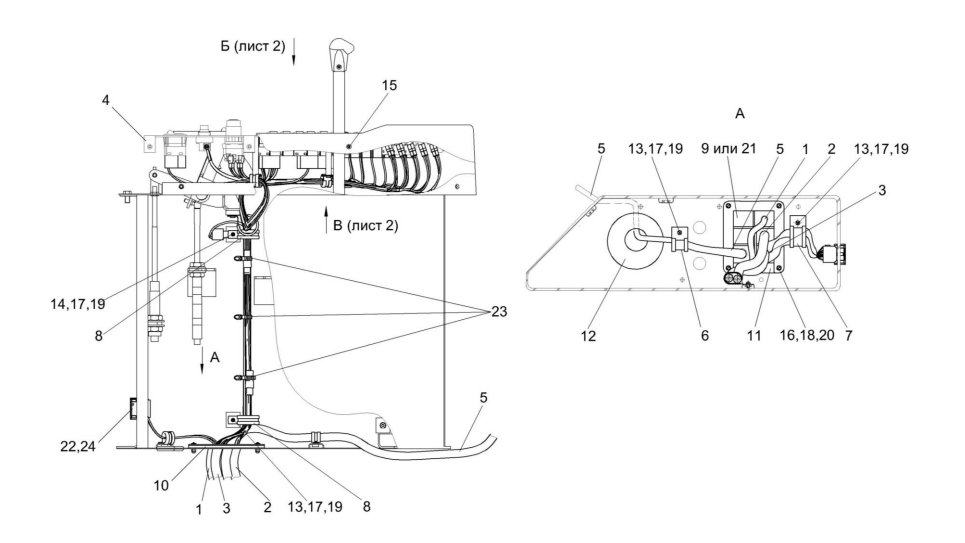


Рисунок 202 – Электрооборудование пульта управления (лист 1)

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит			
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ (лист 1) (рисунок 202)							
202	1	K3K-12-0700030A	Жгут системы смазки	КЗК-12-0119500Б	1		
	2	K3K-12-0700040	Жгут пульта управления	КЗК-12-0119500Б	1		
	3	K3K-12-0700140A	Жгут дополнительный пульта управления	КЗК-12-0119500Б	1		
	4	K3K-7-0700450	Панель выключателей	КЗК-12-0119500Б	1		
	5	K3K-12-0701010	Жгут панели оператора	КЗК-12-0119500Б	1		
	6	K3P 0700800-01	Хомут	КЗК-12-0119500Б	2		
	7	K3P 0700800-02	Хомут	КЗК-12-0119500Б	3		
	8	K3P 0700800-04	Хомут	КЗК-12-0119500Б	2		
	9	KΓC 0170002	Заглушка	КЗК-12-0119500Б	2		
	10	K3K-12-0700004	Прокладка	КЗК-12-0119500Б	1		
	11	K3K-12-0700404	Кронштейн	КЗК-12-0119500Б	2		
	12	УЭС 0700013-03	Втулка	КЗК-12-0119500Б	1		
	13		Винт В.М5-6ех10 – 17473	КЗК-12-0119500Б	4		
	14		Винт В.М5-6ех12 – 17473	КЗК-12-0119500Б	2		
	15		Винт 4,8х13	КЗК-12-0119500Б	6		
	16		Винт В.М6-6ех18 – 17473	КЗК-12-0119500Б	4		
	17		Шайба 5 65Г – 6402	КЗК-12-0119500Б	6		

No	№ № поз		Наименование	Куда входит	
		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
202	18		Шайба 6Т 65Г – 6402	КЗК-12-0119500Б	4
	19		Шайба С.5.01 – 11371	КЗК-12-0119500Б	6
	20		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК-12-0119500Б	4
	21		Заглушка 9806005 Германия, Schlemmer	КЗК-12-0119500Б	2
	22		Колодка штыревая 1-0967629-1 Германия, Тусо	КЗК-12-0119500Б	1
	23		Лента стяжная зубчатая	КЗК-12-0119500Б	5
	24		Фиксатор 0-0967634-1 Германия. Тусо	КЗК-12-0119500Б	1

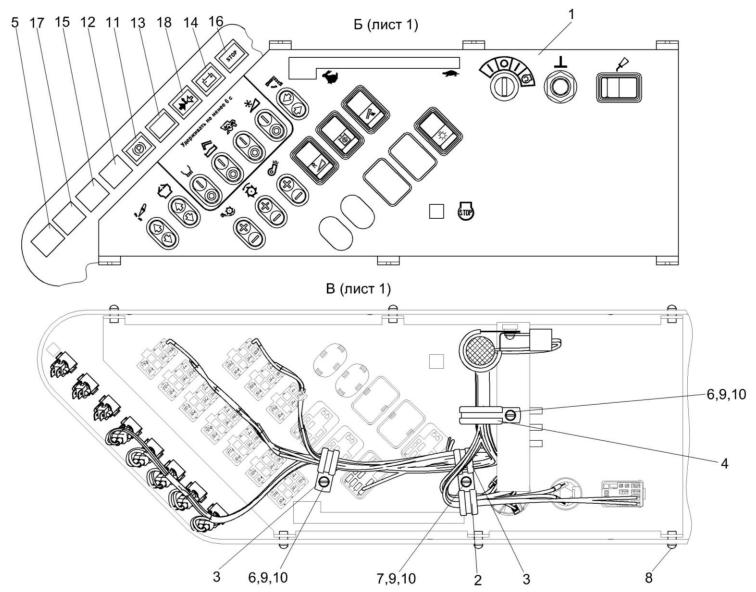


Рисунок 203 – Электрооборудование пульта управления (лист 2)

Nº N	Nº			Куда вход	Куда входит		
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВ	ВАНИЕ ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ (лист 2) ((рисунок 203)			
203	1	K3K-7-0700450	Панель выключателей	КЗК-12-0119500Б	1		
	2	K3P 0700800-01	Хомут	КЗК-12-0119500Б	2		
	3	K3P 0700800-02	Хомут	КЗК-12-0119500Б	3		
	4	K3P 0700800-04	Хомут	КЗК-12-0119500Б	2		
	5	УЭС-7-0300001	Заглушка	КЗК-12-0119500Б	1		
	6		Винт В.М5-6ех10 – 17473	КЗК-12-0119500Б	4		
	7		Винт В.М5-6ех12 – 17473	КЗК-12-0119500Б	2		
	8		Винт 4,8х13	КЗК-12-0119500Б	6		
	9		Шайба 5 65Г – 6402	КЗК-12-0119500Б	6		
	10		Шайба C.5.01 – 11371	КЗК-12-0119500Б	6		
	11		Лампа контрольная 24.3803-05	КЗК-12-0119500Б	1		
	12		Лампа контрольная 24.3803-31	КЗК-12-0119500Б	1		
	13		Лампа контрольная 24.3803-32	КЗК-12-0119500Б	1		
	14		Лампа контрольная 24.3803-47	КЗК-12-0119500Б	1		
	15		Лампа контрольная 24.3803-91	КЗК-12-0119500Б	1		
	16		Лампа контрольная 24.3803-98	КЗК-12-0119500Б	1		
	17		Лампа контрольная 24.3803-124	КЗК-12-0119500Б	1		
	18		Лампа контрольная 24.3803-196	КЗК-12-0119500Б	1		

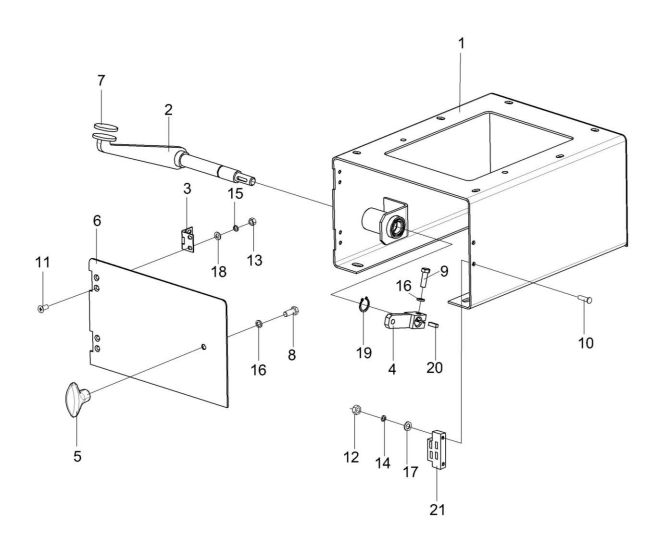


Рисунок 204 – Кронштейн КЗК-7-0119350А

Nº N	No	№ Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КРОН	ШТЕЙН K3K-7-0119350A (рисунок 204)		
204	1-21	K3K-7-0119350A	Кронштейн	K3K-8-0119000	1
	1	K3K-7-0119360A	Кронштейн	K3K-7-0119350A	1
	2	K3K-7-0119380A	Педаль	K3K-7-0119350A	1
	3	K3K-12-0119320	Петля	K3K-7-0119350A	2
	4	K3K-10-0119490	Рычаг	K3K-7-0119350A	1
	5	УЭС 0302310	Ручка	K3K-7-0119350A	1
	6	K3K-12-0119419	Дверь	K3K-7-0119350A	1
	7	AM 01.14.001	Накладка педали	K3K-7-0119350A	1
	8		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-7-0119350A	1
	9		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-7-0119350A	1
	10		Винт В2.М3-6ех12 – 17475	K3K-7-0119350A	2
	11		Винт В2.М5-6ех12 – 17475	K3K-7-0119350A	8
	12		Гайка M3-6G – 5927	K3K-7-0119350A	2
	13		Гайка M5-6G – 5927	K3K-7-0119350A	8
	14		Шайба 3 65Г – 6402	K3K-7-0119350A	2
	15		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-7-0119350A	8
	16		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-7-0119350A	2

№ Nº поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
204	17		Шайба С.3.01 – 11371	K3K-7-0119350A	2
	18		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-7-0119350A	8
	19		Кольцо В20 – 13942	K3K-7-0119350A	1
	20		Шпонка 5x5x16 – 23360	K3K-7-0119350A	1
	21		Защелка магнитная ЗМ-01.000	K3K-7-0119350A	1

K3C-812

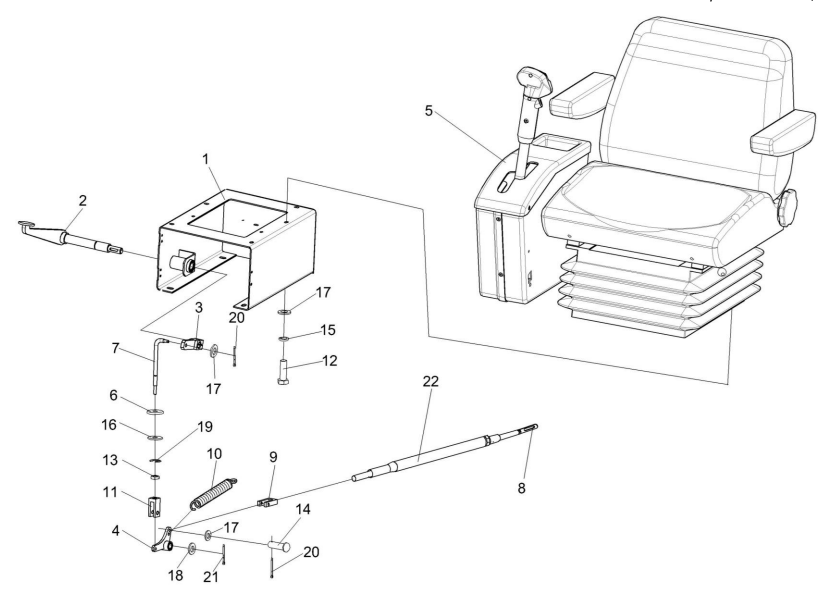


Рисунок 205 – Установка сиденья КЗК-12-0119290Б

ΠΟ3	Обозначение	Наименование	Куда вход	ИІ
		Паименование	Обозначение	Кол. на
	VCTAHORK	A CUTELLE V3V-12-0110200E (pucy)		1 сб. ед.
			•	
1	K3K-7-0119360A	Кронштейн	K3K-7-0119350A	1
2	K3K-7-0119380A	Педаль	K3K-7-0119350A	1
3	K3K-10-0119490	Рычаг	K3K-7-0119350A	1
4	K3K-7-0119330A	Рычаг	K3K-8-0119000	1
5	КЗК-12-0119290Б	Сиденье	K3K-8-0119000	1
6	K3K-10-0119016	Шайба	K3K-8-0119000	1
7	K3K-10-0119608	Тяга	K3K-8-0119000	1
8	K3K-10-0115616	Вилка	K3K-8-0119000	1
9	КИЛ 0144611	Вилка	K3K-8-0119000	1
10	РСМ 10.04.13.606Б	Пружина	K3K-8-0119000	1
11	УЭС 0300684	Вилка	K3K-8-0119000	1
12		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8-0119000	4
13		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119000	10
14		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-8-0119000	5
15		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8-0119000	19
16		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-8-0119000	1
17		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8-0119000	14
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	1 K3K-7-0119360A 2 K3K-7-0119380A 3 K3K-10-0119490 4 K3K-7-0119330A 5 K3K-12-0119290Б 6 K3K-10-0119016 7 K3K-10-0119608 8 K3K-10-0115616 9 КИЛ 0144611 10 PCM 10.04.13.606Б 11 УЭС 0300684 12 13 14 15 16	1 КЗК-7-0119360A Кронштейн 2 КЗК-7-0119380A Педаль 3 КЗК-10-0119490 Рычаг 4 КЗК-7-0119330A Рычаг 5 КЗК-12-0119290Б Сиденье 6 КЗК-10-0119016 Шайба 7 КЗК-10-0119608 Тяга 8 КЗК-10-0115616 Вилка 9 КИЛ 0144611 Вилка 10 РСМ 10.04.13.606Б Пружина 11 УЭС 0300684 Вилка 12 Болт М8-6ex20 – 7796 13 Гайка М8-6G – 5915 14 Ось 6-8 b12x30 – 9650 15 Шайба 8T 65Г – 6402 16 Шайба A 12.01 – 6958	2 КЗК-7-0119380A Педаль КЗК-7-0119350A 3 КЗК-10-0119490 Рычаг КЗК-7-0119350A 4 КЗК-7-0119330A Рычаг КЗК-8-0119000 5 КЗК-12-0119290Б Сиденье КЗК-8-0119000 6 КЗК-10-0119016 Шайба КЗК-8-0119000 7 КЗК-10-0119608 Тяга КЗК-8-0119000 8 КЗК-10-0115616 Вилка КЗК-8-0119000 9 КИЛ 0144611 Вилка КЗК-8-0119000 10 РСМ 10.04.13.606Б Пружина КЗК-8-0119000 11 УЭС 0300684 Вилка КЗК-8-0119000 12 Болт М8-6ex20 – 7796 КЗК-8-0119000 13 Гайка М8-6G – 5915 КЗК-8-0119000 14 Ось 6-8 b12x30 – 9650 КЗК-8-0119000 15 Шайба 8Т 65Г – 6402 КЗК-8-0119000 16 Шайба A 12.01 – 6958 КЗК-8-0119000

Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
205	18		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-8-0119000	1
	19		Шайба 9.65Г – 11648	K3K-8-0119000	1
	20		Шплинт 2х20 – 397	K3K-8-0119000	6
	21		Шплинт 2,5х20 – 397	K3K-8-0119000	1
	22		Трос дистанционного управления 112-050-02200	K3K-8-0119000	1

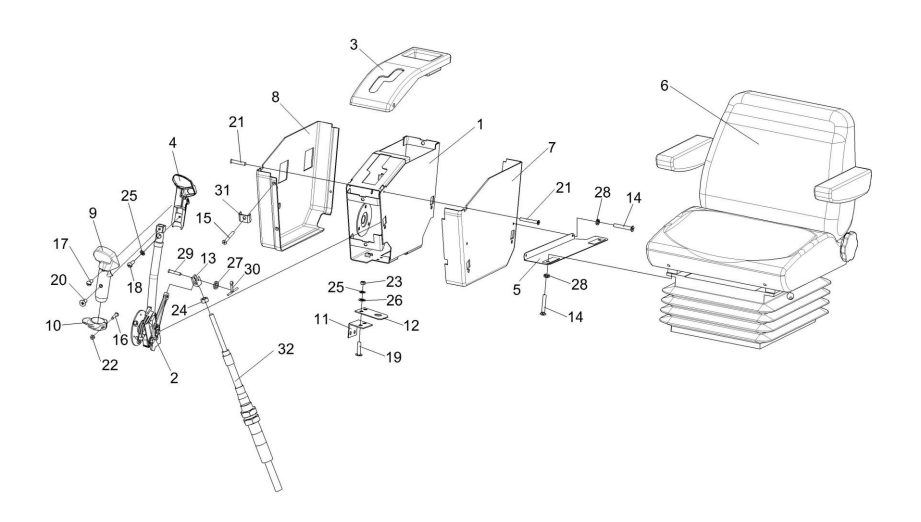


Рисунок 206 – Сиденье КЗК-12-0119290Б

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СИДІ	ЕНЬЕ КЗК-12-0119290Б (рисунок 206)		
206	1-32	КЗК-12-0119290Б	Сиденье	K3K-8-0119000	1
	1-4,7-13, 15-27,29-32	K3K-12-0119890A	Блок управления	КЗК-12-0119290Б	1
	1	K3K-12-0119900A	Корпус	K3K-12-0119890A	1
	2	K3K-12-0119920A	Рычаг	K3K-12-0119890A	1
	3	K3K-12-0122040	Крышка	K3K-12-0119890A	1
	4	K3K-12-0122080	Корпус	K3K-12-0119890A	1
	5	K3K-12-0122100A	Кронштейн	КЗК-12-0119290Б	1
	6	80-6800010-01	Сиденье	КЗК-12-0119290Б	1
	7	K3K-12-0119049	Кожух	K3K-12-0119890A	1
	8	K3K-12-0119051	Кожух	K3K-12-0119890A	1
	9	K3K-12-0119053	Корпус	K3K-12-0119890A	1
	10	K3K-12-0119054	Упор	K3K-12-0119890A	1
	11	K3K-12-0122415	Уголок	K3K-12-0119890A	1
	12	K3K-12-0122418	Пластина	K3K-12-0119890A	1
	13	УЭС 0301601-01	Вилка	K3K-12-0119890A	1
	14		Болт M8-6ex20 – 7796	КЗК-12-0119290Б	2
	15		Винт 2-5х2х25 – 10620	K3K-12-0119890A	6
	16		Винт В.М3-6ех20 – 17473	K3K-12-0119890A	1

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
206	17		Винт В.М4-6ех12 – 17473	K3K-12-0119890A	2
	18		Винт В.М5-6ех12 – 17473	K3K-12-0119890A	1
	19		Винт В.М5-6ех14 – 17473	K3K-12-0119890A	4
	20		Винт В2.М5-6ех12 – 17475	K3K-12-0119890A	1
	21		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	K3K-12-0119890A	3
	22		Гайка M3-6G – 5927	K3K-12-0119890A	1
	23		Гайка M5-6G – 5927	K3K-12-0119890A	4
	24		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0119890A	1
	25		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-12-0119890A	5
	26		Шайба А 5.01 – 6958	K3K-12-0119890A	4
	27		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-12-0119890A	1
	28		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-12-0119290Б	2
	29		Ось 6-6b12x30 — 9650	K3K-12-0119890A	1
	30		Шплинт 1,6х16 – 397	K3K-12-0119890A	1
	31		Держатель 6430-5325264 (г. Минск, "МАЗ")	K3K-12-0119890A	6
	32		Трос дистанционного управления 113-075-08000	K3K-12-0119890A	1

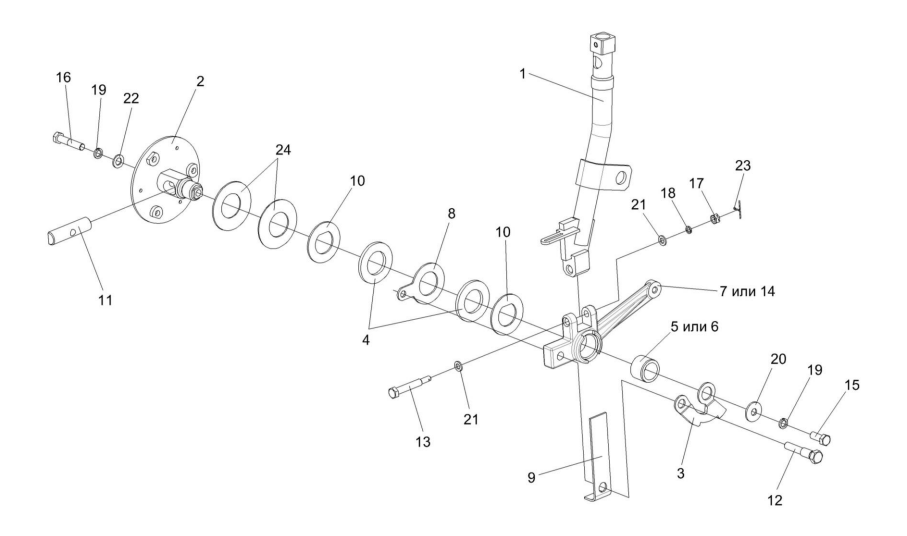


Рисунок 207 – Рычаг КЗК-12-0119920А

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РЫ	IAГ КЗК-12-0119920A (рисунок 207)			
207	1-24	K3K-12-0119920A	Рычаг	K3K-12-0119890A	1	
	2,4,8,10,11, 16,19,22,24	УЭС 0300910	Ось	K3K-12-0119920A	1	
	5-7,14	УЭС 0300950	Рычаг	K3K-12-0119920A	1	
	1	КЗК-12-0119930Б	Рычаг	K3K-12-0119920A	1	
	2	УЭС 0300920	Ось	УЭС 0300910	1	
	3	K3K-12-0122408A	Сектор	K3K-12-0119920A	1	
	4	УЭС 0300001	Накладка сцепления	УЭС 0300910	2	
	5	УЭС 0300002А	Втулка	УЭС 0300950	1	
	6	УЭС 0300208	Втулка	УЭС 0300950	1	
	7	УЭС 0300301	Рычаг	УЭС 0300950	1	
	8	УЭС 0300401	Шайба	УЭС 0300910	1	
	9	УЭС 0300405	Пружина	K3K-12-0119920A	1	
	10	УЭС 0300407	Шайба	УЭС 0300910	2	
	11	УЭС 0300623	Вороток	УЭС 0300910	1	
	12	УЭС 0300624	Болт	K3K-12-0119920A	1	
	13	УЭС 0300659	Болт	K3K-12-0119920A	1	
	14	УЭС 0301301	Рычаг	УЭС 0300950	1	

Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc Ma		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
207	15		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-12-0119920A	1
	16		Болт М8-6ех40 – 7796	УЭС 0300910	1
	17		Гайка M6-6G – 5919	K3K-12-0119920A	1
	18		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-0119920A	1
	19		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК-12-0119920A УЭС 0300910	1 1
	20		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-12-0119920A	1
	21		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-12-0119920A	2
	22		Шайба С.8.01 – 11371	УЭС 0300910	1
	23		Шплинт 1,6х12 – 397	K3K-12-0119920A	1
	24		Пружина тарельчатая I-1-3-60x30x1,5x2,0 – 3057	УЭС 0300910	2

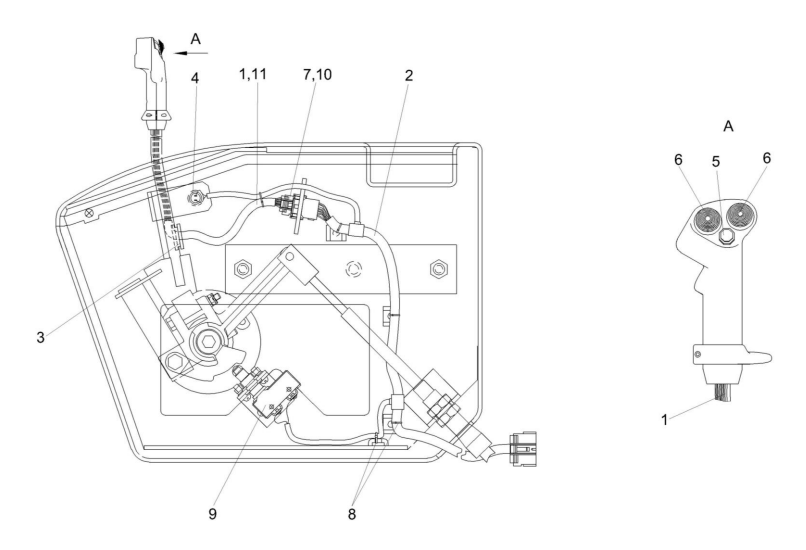


Рисунок 208 – Электрооборудование блока управления КЗК-12-0119890А

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	Куда входит		
рис	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	ИЕ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ КЗК-12-0119890	А (рисунок 208)			
208	1	K3K-12-0700210A	Жгут рукоятки ГСТ	K3K-12-0119890A	1		
	2	K3K-12-0700230A	Жгут блока управления	K3K-12-0119890A	1		
	3	КИС 0140061-01	Втулка	K3K-12-0119890A	1		
	4		Выключатель ВК12-3	K3K-12-0119890A	1		
	5		Кнопка восьмиугольная б/ф красная BSW-6A	K3K-12-0119890A	1		
	6		Кнопка четырехпозиционная с нормально разомкнутыми контактами типа 4КНР	K3K-12-0119890A	2		
	7		Колодка гнездовая 1-0967623-1 (Германия, "Тусо")	K3K-12-0119890A	1		
	8		Лента стяжная зубчатая	K3K-12-0119890A	8		
	9		Микропереключатель МП2105Л	K3K-12-0119890A	1		
	10		Фиксатор 0-0967633-1 (Германия, "Тусс	o") K3K-12-0119890A	1		
	11		Трубка гибкая гофрированная 40912В	K3K-12-0119890A	0,6		

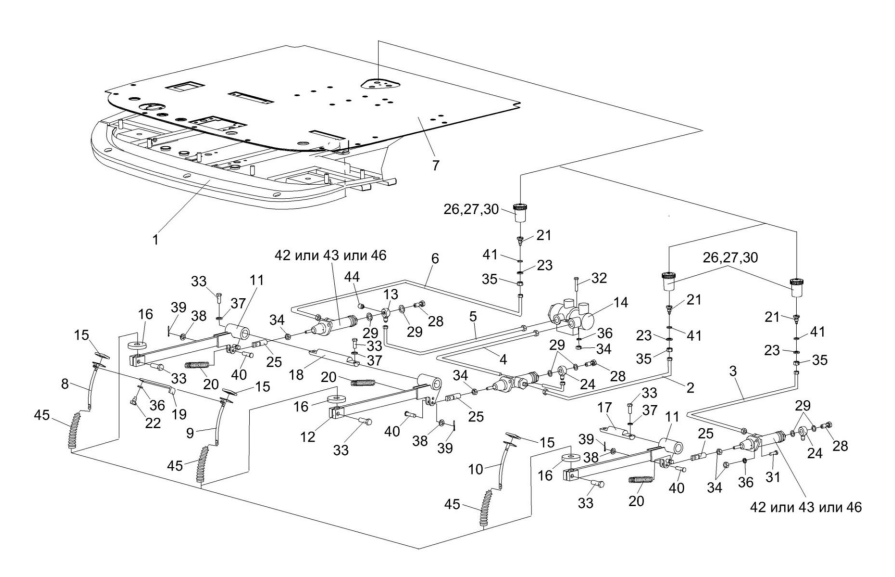


Рисунок 209 – Рычаги и трубопроводы площадки управления

K3	C-8	112	
N.)	L-0) I Z	

рис поз	Обозначение	Наименование		I/ · · -
РЬ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ІЧАГИ И ТРУБОПРОВ	ВОДЫ ПЛОЩАДКИ УПРАВЛЕНИЯ (рису	нок 209)	
209 1-46 K3K-8-01	119000	Площадка управления	K3K-8A-0100000-01	1
1 K3K-8-01	119010	Площадка	K3K-8-0119000	1
2 K3K-8-01	119240	Трубопровод	K3K-8-0119000	1
3 K3K-8-01	119260	Трубопровод	K3K-8-0119000	1
4 K3K-8-01	119270	Трубопровод	K3K-8-0119000	1
5 K3K-8-01	119270-01	Трубопровод	K3K-8-0119000	1
6 K3K-8-01	119310	Трубопровод	K3K-8-0119000	1
7 K3K-7-01	119410B	Коврик	K3K-8-0119000	1
8 KBC-1-0	129560	Рычаг	K3K-8-0119000	1
9 KBC-1-0	129570	Рычаг	K3K-8-0119000	1
10 KBC-1-0	129580	Рычаг	K3K-8-0119000	1
11 K3C 011	9090	Рычаг	K3K-8-0119000	2
12 K3C 011	9090-01	Рычаг	K3K-8-0119000	1
13 УЭС 030	02450	Угольник	K3K-8-0119000	1
14 3518090	-51050	Регулятор давления	K3K-8-0119000	1
15 KBC-1-0	129042	Подушка	K3K-8-0119000	3
16 K3C 011	9002	Шайба	K3K-8-0119000	3

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
209	17	K3C 0119605	Ось	K3K-8-0119000	1	
	18	K3C 0119606	Ось	K3K-8-0119000	1	
	19	УЭС 0300522	Пластина	K3K-8-0119000	1	
	20	УЭС 0300609А	Пружина	K3K-8-0119000	3	
	21	УЭС 0300639	Штуцер бачка	K3K-8-0119000	3	
	22	УЭС 0300641	Винт	K3K-8-0119000	1	
	23	УЭС 0302413	Шайба	K3K-8-0119000	3	
	24	УЭС 0302612	Угольник	K3K-8-0119000	2	
	25	PCM 10.04.14.612	Вилка	K3K-8-0119000	3	
	26	54-00104	Корпус бачка главного цилиндра тормоза	K3K-8-0119000	3	
	27	54-00135	Крышка бачка	K3K-8-0119000	3	
	28	54-60303	Болт	K3K-8-0119000	3	
	29	75Ш-00005	Прокладка	K3K-8-0119000	6	
	30	403-3505119	Отражатель крышки бачка главного цилиндра тормоза	K3K-8-0119000	3	
	31		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8-0119000	10	
	32		Болт M8-6ex50 – 7796	K3K-8-0119000	2	
	33		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-8-0119000	15	

K3C-812

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
209	34		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119000	12
	35		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-8-0119000	3
	36		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8-0119000	23
	37		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8-0119000	14
	38		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8-0119000	18
	39		Шплинт 2x20 – 397	K3K-8-0119000	9
	40		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-8-0119000	7
	41		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	K3K-8-0119000	3
	42		Главный тормозной цилиндр PCM-10.04.14.150 (без вилки PCM-10.04.14.612) (г. Зерноград, ОАО "Зерноградгидроагрегат")	K3K-8-0119000	3
	43		Главный цилиндр ЕДЦГ 073.000-03	K3K-8-0119000	3
	44		Выключатель света "стоп" гидравлический ВК12Б-Э	K3K-8-0119000	1
	45		Чехол V6-404 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	K3K-8-0119000	3
	46		Цилиндр главный привода тормозов Т 22 160	K3K-8-0119000	3

K3C-812

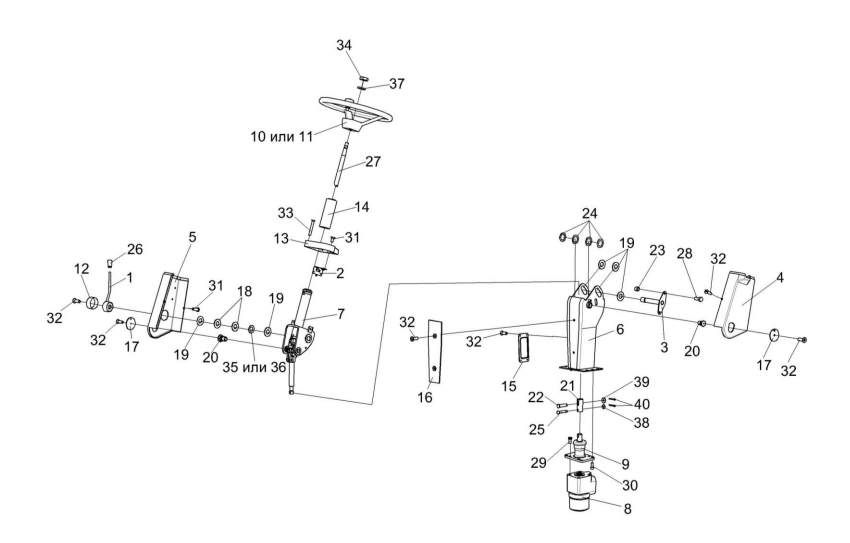


Рисунок 210 – Рулевая колонка КЗС 0119030-01

	_	_	
K 2	C-	Q.	17
/_)	·-	"	12

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РУЛЕВАЯ	ТКОЛОНКА КЗС 0119030-01 (рисунок 210)			
210	1-40	K3C 0119030-01	Рулевая колонка	K3K-8-0119000	1	
	1	K3C 0119370	Рычаг	K3C 0119030-01	1	
	2	K3C 0119510	Кронштейн	K3C 0119030-01	1	
	3	K3C 0119550	Ось	K3C 0119030-01	1	
	4	K3C 0119560	Кожух	K3C 0119030-01	1	
	5	K3C 0119570	Кожух	K3C 0119030-01	1	
	6	K3C 0119590	Стойка	K3C 0119030-01	1	
	7	K3C 0119600	Привод управления	K3C 0119030-01	1	
	8	K3K-8-0602160	Насос дозатор	K3C 0119030-01	1	
	9	K3C 0119620	Опора	K3C 0119030-01	1	
	10	K3K-12-0122600	Установка колеса рулевого	K3C 0119030-01	1	
	11	K3K-12-0122600-01	Установка колеса рулевого	K3C 0119030-01	1	
	12	K3C 0119004	Крышка	K3C 0119030-01	1	
	13	K3C 0119005	Крышка	K3C 0119030-01	1	
	14	K3C 0119006	Колпак	K3C 0119030-01	1	
	15	K3C 0119015	Крышка	K3C 0119030-01	1	
	16	K3C 0119024	Крышка	K3C 0119030-01	1	

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
210	17	K3C 0119429	Шайба	K3C 0119030-01	2	
	18	K3C 0119434	Шайба	K3C 0119030-01	2	
	19	K3C 0119434-01	Шайба	K3C 0119030-01	6	
	20	K3C 0119621	Ось	K3C 0119030-01	2	
	21	K3C 0119639	Втулка	K3C 0119030-01	1	
	22	K3C 0119641	Ось	K3C 0119030-01	1	
	23	K3C 0119809	Втулка	K3C 0119030-01	2	
	24	КИС 0102468	Шайба	K3C 0119030-01	4	
	25	КИС 0144608	Ось	K3C 0119030-01	1	
	26	УЭС 0300053	Рукоятка	K3C 0119030-01	1	
	27	70-3401074Б	Вал рулевой	K3C 0119030-01	1	
	28		Болт M8-6ex20 – 7796	K3C 0119030-01	2	
	29		Болт 3M10-6ex25 – 7796	K3C 0119030-01	4	
	30		Винт М8-6ех20 – 11738	K3C 0119030-01	4	
	31		Винт В2.М5-6ех10 – 17475	K3C 0119030-01	3	
	32		Винт В2.М5-6ех14 – 17475	K3C 0119030-01	12	
	33		Винт В2М5-6ех40 – 17475	K3C 0119030-01	4	
	34		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3C 0119030-01	1	

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
210	35		Пружина тарельчатая I-1-3-45x25x1,5x1,5 – 3057	K3C 0119030-01	1	
	36		Пружина тарельчатая I-3-3-45x25x1,5x1,5 – 3057	K3C 0119030-01	1	
	37		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3C 0119030-01	1	
	38		Шайба А 8.01 – 6958	K3C 0119030-01	1	
	39		Шайба А 10.01 – 6958	K3C 0119030-01	1	
	40		Шплинт 2х18 – 397	K3C 0119030-01	2	

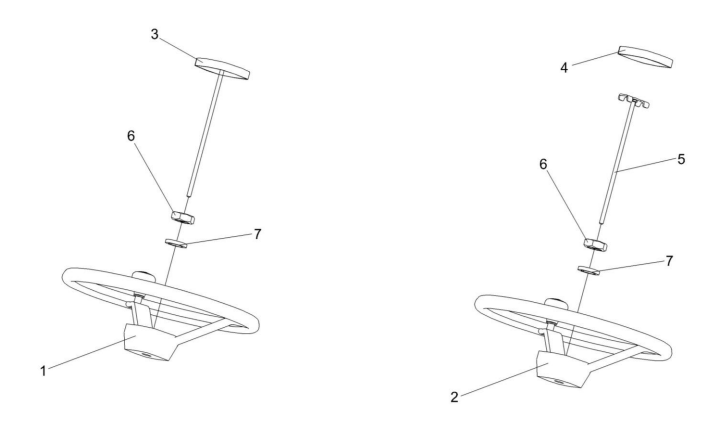


Рисунок 211 – Установка колеса рулевого КЗК-12-0122600 и КЗК-12-0122600-01

Nº	Nº			Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА КОЛЕСА РУЛ	IEBOГО КЗК-12-0122600 и КЗК-12-0122	2600-01 (рисунок 211)		
211	1,3,6,7	K3K-12-0122600	Установка колеса рулевого	K3C 0119030-01	1	
	2,4,5-7	K3K-12-0122600-01	Установка колеса рулевого	K3C 0119030-01	1	
	1	K3K-12-0122300	Колесо рулевое	K3K-12-0122600	1	
	2	УЭС 0302560	Колесо рулевое	K3K-12-0122600-01	1	
	3	K3K-12-0122330-01	Крышка	K3K-12-0122600	1	
	4		Крышка 80-3401082	K3K-12-0122600-01	1	
	5	УЭС 0302540	Зажим	K3K-12-0122600-01	1	
	6		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-12-0122600	1	
				K3K-12-0122600-01	1	
	7		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-12-0122600 K3K-12-0122600-01	1	
				NSN-12-0122000-01	ı	



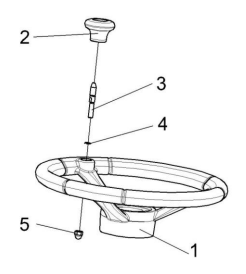


Рисунок 212 – Колесо рулевое КЗК-12-0122300

Nº	Nº Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОЛЕСО РУ	/ЛЕВОЕ КЗК-12-0122300 (рисунок 212)		
212	1-5	K3K-12-0122300	Колесо рулевое	K3K-12-0122600	1
	1	K3K-12-0122310	Колесо рулевое	K3K-12-0122300	1
	2	K3K-12-0122350	Рукоятка	K3K-12-0122300	1
	3	K3K-12-0119652	Ось	K3K-12-0122300	1
	4	УЭС 0300652	Кольцо	K3K-12-0122300	1
	5		Гайка M8-6G – 11860	K3K-12-0122300	1



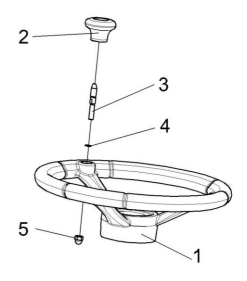


Рисунок 213 – Колесо рулевое УЭС 0302560

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОЛЕСО Р	РУЛЕВОЕ УЭС 0302560 (рисунок 213)		
213	1-5	УЭС 0302560	Колесо рулевое	K3K-12-0122600-01	1
	1	УЭС 0300980	Ручка	УЭС 0302560	1
	2	УЭС 0302570	Колесо рулевое	УЭС 0302560	1
	3	УЭС 0300056	Ручка	УЭС 0302560	1
	4	УЭС 0300652	Кольцо	УЭС 0302560	1
	5	УЭС 0302626	Ось	УЭС 0302560	1

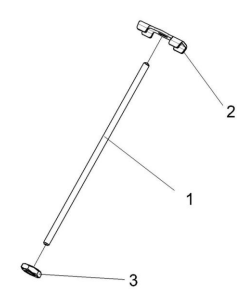


Рисунок 214 – Зажим УЭС 0302540

Nº	Nº Nº	1		Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ЗАЖИМ УЭС 0302540 (рисунок 214)						
214	1-3	УЭС 0302540	Зажим	K3K-12-0122600-01	1	
	1	КИС 0144617	Шпилька	УЭС 0302540	1	
	2	80-3401041	Пластина	УЭС 0302540	1	
	3		Гайка M8-6H – 5916	УЭС 0302540	1	

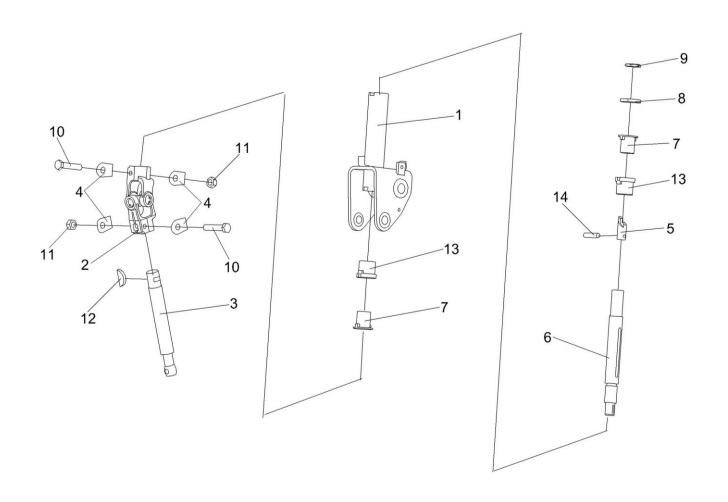


Рисунок 215 – Привод управления КЗС 0119600

K3		112
N.S	L- 0	12

№ рис	№ поз	Обозначение		Куда входит		
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ КЗС 0119600 (рисунок 215)					
215	1-14	K3C 0119600	Привод управления	K3C 0119030-01	1	
	5,6,14	70-3401050Б	Вал	K3C 0119600	1	
	1	K3C 0119530	Вилка рулевого управления	K3C 0119600	1	
	2	50-3401060	Кардан	K3C 0119600	1	
	3	K3C 0119638	Вал	K3C 0119600	1	
	4	50-3401092	Шайба	K3C 0119600	4	
	5	70-3401054Б	Хвостовик	70-3401050Б	1	
	6	70-3401055	Вал	70-3401050Б	1	
	7	70-3401076	Втулка	K3C 0119600	2	
	8	70-3401078	Гайка	K3C 0119600	1	
	9	70-3401079	Контргайка	K3C 0119600	1	
	10		Болт M8-6ex45 – 7796	K3C 0119600	2	
	11		Гайка M8-6G – 5915	K3C 0119600	2	
	12		Шпонка 5х9 – 24071	K3C 0119600	1	
	13		Амортизатор 70-3401077-Б	K3C 0119600	2	
	14		Штифт цилиндрический $8 \Pi p 2_{2B} x 36 - 3128$	70-3401050Б	1	

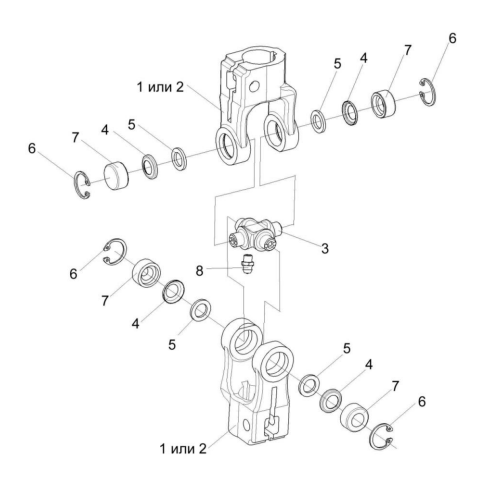


Рисунок 216 – Кардан 50-3401060

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

рис №	№ поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
·		ŀ	САРДАН 50-3401060 (рисунок 216)			
216	1-8	50-3401060	Кардан	K3C 0119600	1	
	1	КИЛ 0119638	Вилка	50-3401060	2	
	2	50-3401061A	Вилка	50-3401060	2	
	3	50-3401062	Крестовина	50-3401060	1	
	4	50-3401063	Обойма сальника	50-3401060	4	
	5	50-3401064	Сальник	50-3401060	4	
	7		Подшипник 904700УС17	50-3401060	4	
	6		Кольцо В19 – 13943	50-3401060	4	
	8		Масленка 1.1 – 19853	50-3401060	1	

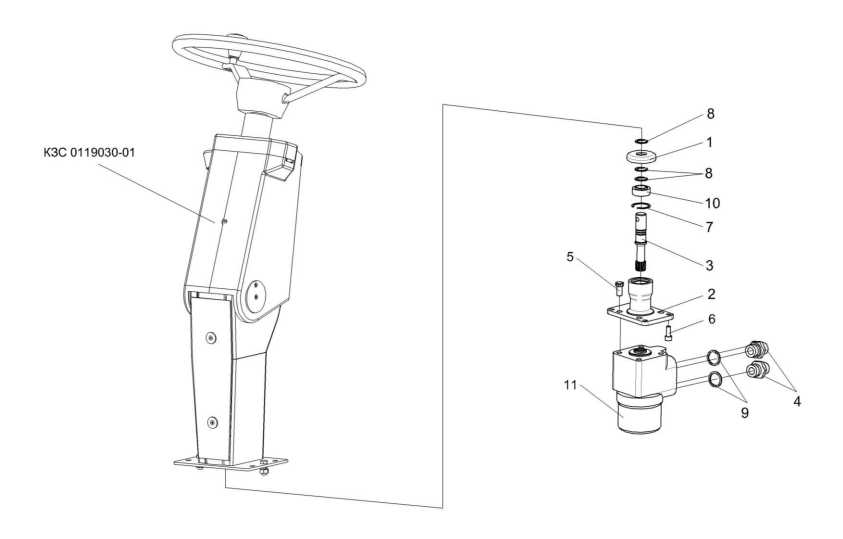


Рисунок 217 – Установка насоса-дозатора КЗК-8-0602160

K3	C-8	112
NJ	C-0	12

рис №	№ поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА НА	ACOCA-ДОЗАТОРА КЗК-8-0602160 (рис	унок 217)		
217	1-11	K3C 0119030-01	Рулевая колонка	K3K-8-0119000	1	
	4,9,11	K3K-8-0602160	Насос-дозатор	K3C 0119030-01	1	
	1-3,7,8,10	K3C 0119620	Опора	K3C 0119030-01	1	
	1	K3C 0119007	Крышка	K3C 0119620	1	
	2	K3C 0119203	Стакан	K3C 0119620	1	
	3	K3C 0119603	Вал	K3C 0119620	1	
	4	УЭС-7-0602665	Штуцер	K3K-8-0602160	2	
	5		Болт 3M10-6ex25 – 7796	K3C 0119030-01	4	
	6		Винт М8-6ех20 – 11738	K3C 0119030-01	4	
	7		Кольцо В35 – 13941	K3C 0119620	1	
	8		Кольцо В20 – 13942	K3C 0119620	3	
	9		Прокладка G1/2 M1 – 23358	K3K-8-0602160	2	
	10		Подшипник ШС20 – 3635	K3C 0119620	1	
	11		Насос-дозатор Д 125-14.20-02 (г. Могилев, ООО "Дозатор")	K3K-8-0602160	1	

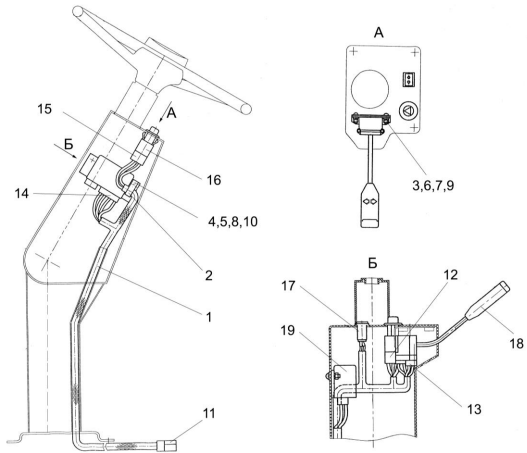


Рисунок 218 – Электрооборудование рулевой колонки КЗС 0119030-01

Nº Nº				Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ КЗС 0119030-01 (рисунок 218)						
218	1-19	K3C 0119030-01	Рулевая колонка	K3K-8-0119000	1	
	1	K3C 0700710	Жгут рулевой колонки	K3C 0119030-01	1	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
218	2	УЭС 0700800-01	Хомут	K3C 0119030-01	1
	3		Винт В.М5-6ех14 – 17473	K3C 0119030-01	2
	4		Винт В.М6-6ех14 – 17473	K3C 0119030-01	2
	5		Гайка M6-6G – 5915	K3C 0119030-01	2
	6		Гайка M5-6G – 5927	K3C 0119030-01	2
	7		Шайба 5 65Г – 6402	K3C 0119030-01	2
	8		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3C 0119030-01	2
	9		Шайба С.5.01 – 11371	K3C 0119030-01	2
	10		Шайба С.6.01 – 11371	K3C 0119030-01	2
	11		Колодка штыревая 502608-ХХ-10	K3C 0119030-01	1
	12		Колодка гнездовая 602604	K3C 0119030-01	1
	13		Колодка гнездовая 602606-ХХ-10	K3C 0119030-01	1
	14		Колодка гнездовая 602608	K3C 0119030-01	1
	15		Колодка гнездовая 610608	K3C 0119030-01	1
	16		Выключатель аварийной сигнализации 32.3710M	K3C 0119030-01	1
	17		Лампа контрольная 2212.3803-07	K3C 0119030-01	1
	18		Переключатель подрулевой ПКП-1	K3C 0119030-01	1
	19		Прерыватель ПЭУП-4	K3C 0119030-01	1

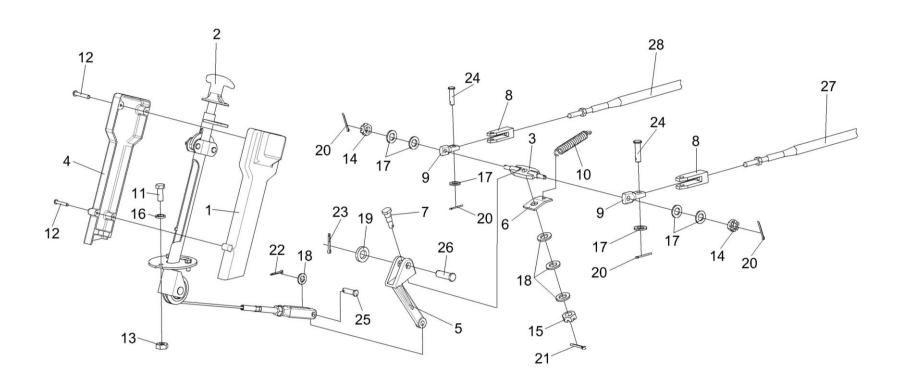


Рисунок 219 – Установка колонки привода УЭС 0300710

		Куда вход	ИТ
Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед
УСТАНОВКА Н	КОЛОНКИ ПРИВОДА УЭС 0300710 (рис	сунок 219)	
K3K-8-0119000	Площадка управления	K3K-8A-0100000-01	1
УЭС 0300270	Крышка	K3K-8-0119000	1
УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-8-0119000	1
PCM 10.04.15.130	Качалка	K3K-8-0119000	1
УЭС 0300087	Крышка	K3K-8-0119000	1
УЭС 0300205	Рычаг	K3K-8-0119000	1
УЭС 0300526	Пластина	K3K-8-0119000	1
УЭС 0300626	Ось	K3K-8-0119000	1
УЭС 0300686	Вилка	K3K-8-0119000	4
УЭС 0302611	Сухарик	K3K-8-0119000	2
РСМ 10.04.13.606Б	Пружина	K3K-8-0119000	2
	Болт М8-6ех30 – 7796	K3K-8-0119000	7
	Винт В.М4-6ех25 – 17473	K3K-8-0119000	4
	Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119000	12
	Гайка M8-6G – 5919	K3K-8-0119000	2
	Гайка M10-6G – 5919	K3K-8-0119000	1

K3K-8-0119000

Шайба 8Т 65Г – 6402

Nº

поз

1-28

1

2

3

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

Nº

рис

219

23

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
219	17		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8-0119000	18
	18		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-8-0119000	9
	19		Шайба С.14.01 – 11371	K3K-8-0119000	1
	20		Шплинт 2x20 – 397	K3K-8-0119000	9
	21		Шплинт 2,5х20 – 397	K3K-8-0119000	3
	22		Шплинт 3,2x20 – 397	K3K-8-0119000	2
	23		Шплинт 4х25 – 397	K3K-8-0119000	1
	24		Ось 6-8 b12x30 – 9650	K3K-8-0119000	7
	25		Ось 6-10 b12x36 – 9650	K3K-8-0119000	1
	26		Ось 6-14 b12х45 – 9650	K3K-8-0119000	1
	27		Трос дистанционного управления 113-075-03500	K3K-8-0119000	1
	28		Трос дистанционного управления 113-075-04000	K3K-8-0119000	1

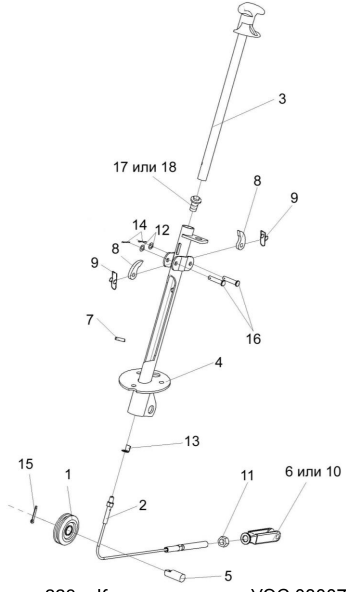


Рисунок 220 – Колонка привода УЭС 0300710

Nº	Nº			Куда вход	цит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	КОЛОНКА ПРИВОДА УЭС 0300710 (рисунок 220)						
220	1-18	УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-8-0119000	1		
	1	УЭС 0300720	Ролик	УЭС0300710	1		
	2	УЭС 0300730	Трос	УЭС0300710	1		
	3	УЭС 0300740	Ручка	УЭС0300710	1		
	4	УЭС 0300760	Корпус	УЭС0300710	1		
	5	УЭС 0300619	Ось	УЭС0300710	1		
	6	КИС 0119318Б-01	Вилка	УЭС0300710	1		
	7	УЭС 0300692	Штифт	УЭС0300710	1		
	8	54-40752	Собачка	УЭС0300710	2		
	9	54-60311	Пружина	УЭС0300710	2		
	10	КИЛ 0119652	Вилка	УЭС0300710	1		
	11		Гайка M12-6G – 5915	УЭС0300710	1		
	12		Шайба C.8.01 – 11371	УЭС0300710	2		
	13		Шайба 8.01 – 13463	УЭС0300710	1		
	14		Шплинт 2x20 – 397	УЭС0300710	2		
	15		Шплинт 4x25 – 397	УЭС0300710	1		
	16		Ось 6-8 b12х36 – 9650	УЭС0300710	2		
	17		Выключатель света заднего хода ВК 415	УЭС0300710	1		
	18		Выключатель ВК12-2	УЭС0300710	1		

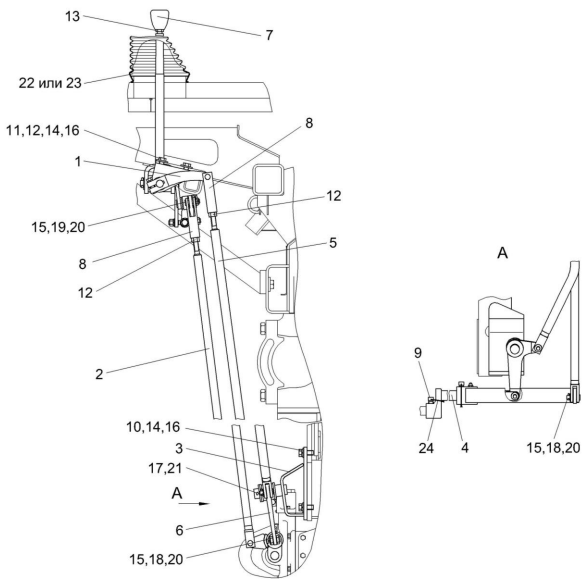


Рисунок 221 – Установка механизма управления коробкой диапазонов КЗК-8-0119040

Куда вході	ИТ
Обозначение	Кол. на 1 сб.ед
0119040 (рисунок 221)	·
K3K-8A-0100000-01	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119070	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119080	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119070 K3K-8-0119080	1 1
K3K-8-0119040	1
K3K-8-0119040	2
K3K-8-0119040	4
K3K-8-0119040 K3K-8-0119070	4 1

Nº Nº				Куда входит				
рис	ПОЗ ИЛ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	УСТАНОВКА МЕХАНИЗМА УПРАВЛЕНИЯ КОРОБКОЙ ДИАПАЗОНОВ КЗК-8-0119040 (рисунок 221)							
221	1-24	K3K-8-0119040	Установка механизма управления коробкой диапазонов	K3K-8A-0100000-01	1			
	2,8,12	K3K-8-0119070	Тяга	K3K-8-0119040	1			
	5,8,12	K3K-8-0119080	Тяга	K3K-8-0119040	1			
	1	K3K-8-0119060	Блок переключения	K3K-8-0119040	1			
	2	K3K-8-0119090	Тяга	K3K-8-0119070	1			
	3	K3K-8-0119110	Опора	K3K-8-0119040	1			
	4	K3K-8-0119120	Шток	K3K-8-0119040	1			
	5	K3K-8-0119170	Тяга	K3K-8-0119080	1			
	6	KBC-1-0129202	Рычаг	K3K-8-0119040	1			
	7	K3K-10-0119031	Рукоятка	K3K-8-0119040	1			
	8	КИЛ 0119652	Вилка	K3K-8-0119070 K3K-8-0119080	1 1			
	9	3518020-46366	Болт штока	K3K-8-0119040	1			
	10		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K-8-0119040	2			
	11		Болт M12-6eX30 – 7796	K3K-8-0119040	4			
	12		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8-0119040 K3K-8-0119070 K3K-8-0119080	4 1 1			
	13		Гайка M12-6G – 5916	K3K-8-0119040	1			

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc M5	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
221	14		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-8-0119040	6	
	15		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8-0119040	5	
	16		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-8-0119040	6	
	17		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-8-0119040	3	
	18		Ось 6-10 b12x32 — 9650	K3K-8-0119040	3	
	19		Ось 6-10 b12x35 — 9650	K3K-8-0119040	2	
	20		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K-8-0119040	5	
	21		Шплинт 5х36 – 397	K3K-8-0119040	1	
	22		Чехол 80-6702243-А г. Минск ОАО"Белстройиндустрия"	K3K-8-0119040	1	
	23		Чехол 80-67.02243-А Польша, "Stomil"	K3K-8-0119040	1	
	24		Проволока 1,6-О-Ч, (0,17) м	K3K-8-0119040	1	

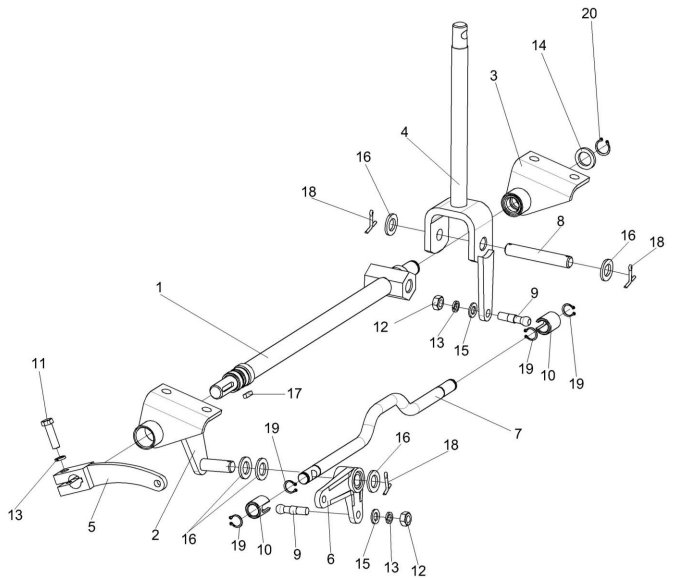


Рисунок 222- Блок переключения КЗК-8-0119060

Nº	No	№ поз Обозначение Наименование		Куда вход	цит			
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	БЛОК ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ КЗК-8-0119060 (рисунок 222)							
222	1-20	K3K-8-0119060	Блок переключения	K3K-8-0119040	1			
	7,9,10,19	K3K-8-0119190	Тяга	K3K-8-0119060	1			
	1	K3K-8-0119180	Вал	K3K-8-0119060	1			
	2	K3K-8-0119200	Кронштейн	K3K-8-0119060	1			
	3	K3K-8-0119210	Кронштейн	K3K-8-0119060	1			
	4	K3K-10-0119420A	Рычаг	K3K-8-0119060	1			
	5 K3K-12-011988	K3K-12-0119880	Рычаг	K3K-8-0119060	1			
	6	K3C 0119330	Рычаг	K3K-8-0119060	1			
	7	K3K-8-0119602	Тяга	K3K-8-0119190	1			
	8	K3K-10-0119618	Ось	K3K-8-0119060	1			
	9	РСМ-10.04.12.614Б	Палец	K3K-8-0119190	2			
	10	РСМ-10.04.12.616Б	Втулка	K3K-8-0119190	2			
	11		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-8-0119060	1			
	12		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-0119060	2			
	13		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8-0119060	2			
	14		Шайба 20.01 – 9649	K3K-8-0119060	1			
	15		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-8-0119060	2			

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис цоз				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
222	16		Шайба C.16.01 – 11371	K3K-8-0119060	5
	17		Шпонка 2-6х6х25 – 23360	K3K-8-0119060	1
	18		Шплинт 4х22 – 397	K3K-8-0119060	3
	19		Кольцо В16 ГОСТ 13942	K3K-8-0119060	4
	20		Кольцо В20 – 13942	K3K-8-0119060	1

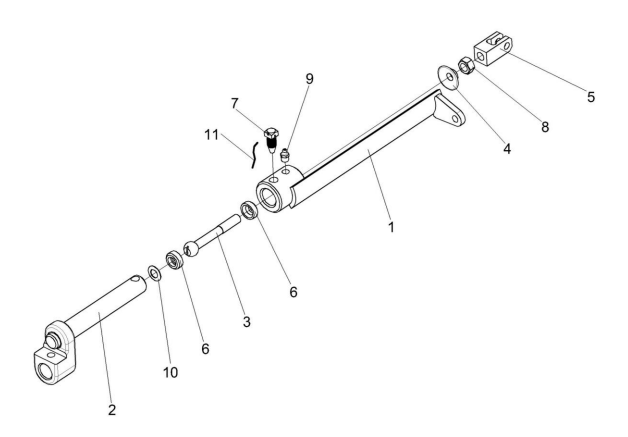


Рисунок 223 – Шток КЗК-8-0119120

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Ц	JTOK КЗК-8-0119120 (рисунок 223)		
223	1-11	K3K-8-0119120	Шток	K3K-8-0119040	1
	1	K3K-8-0119130	Рычаг	K3K-8-0119120	1
	2	K3K-10-0119220	Шток	K3K-8-0119120	1
	3	K3K-10-0119603	Толкатель	K3K-8-0119120	1
	4	K3C 0119025	Шайба	K3K-8-0119120	1
	5	K3C 0119624	Вилка	K3K-8-0119120	1
	6	K3C 0119644	Сухарик	K3K-8-0119120	2
	7	3518020-46366	Болт штока	K3K-8-0119120	1
	8		Гайка M12x1,25 – 5915	K3K-8-0119120	1
	9		Масленка 1.2 – 19853	K3K-8-0119120	1
	10		Пружина тарельчатая II-3-3-22,4x12,5x0,8x0,6 – 3057	K3K-8-0119120	1
	11		Проволока 1,6-О-Ч 3282, (0,17) м	K3K-8-0119120	1

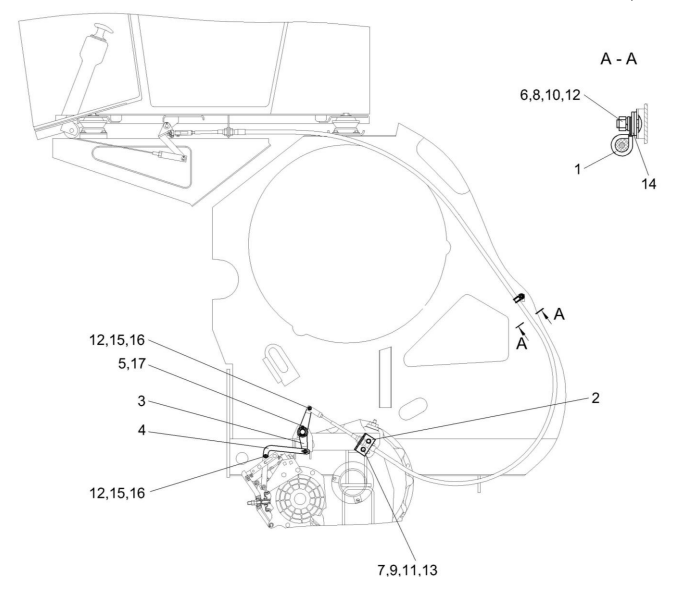


Рисунок 224 – Установка тросов управления стояночным тормозом КЗК-8-0119100

K3	_	$\boldsymbol{\alpha}$	4	•
M -		×	7	_

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	УСТА	АНОВКА ТРОСОВ УПРАВЛ	ЕНИЯ СТОЯНОЧНЫМ ТОРМОЗОМ КЗК-	-8-0119100 (рисунок 224)		
224	1-17	K3K-8-0119100	Установка стояночного тормоза	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3P 0700800-05	Хомут	K3K-8-0119100	2	
	2	K3K-7-0119435	Уголок	K3K-8-0119100	2	
	3	K3K-10-0119201	Рычаг	K3K-8-0119100	2	
	4	K3K-12-0119499	Тяга	K3K-8-0119100	4	
	5	КИЛ 0106482	Шайба	K3K-8-0119100	12	
	6		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K-8-0119100	2	
	7		Болты M10-6ex25 – 7796	K3K-8-0119100	4	
	8		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119100	2	
	9		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8-0119100	4	
	10		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8-0119100	2	
	11		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8-0119100	4	
	12		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8-0119100	8	
	13		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-8-0119100	4	
	14		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-8-0119100	4	
	15		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-8-0119100	6	
	16		Шплинт 2х20 – 397	K3K-8-0119100	6	
	17		Шплинт 4х36 – 397	K3K-8-0119100	2	

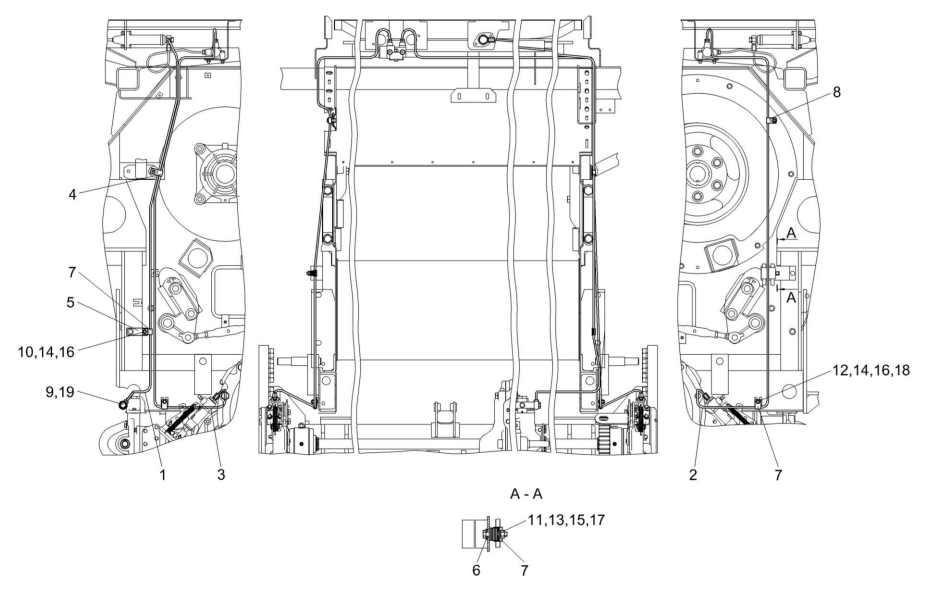


Рисунок 225 – Установка трубопроводов моста ведущих колёс КЗК-8-0119250

№ поз			Куда входит		
	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ МОСТА ВЕДУЩИХ КОЛЁС КЗК-8-0119250 (рисунок 225)					
1-19	K3K-8-0119250	Установка трубопроводов моста ведущих колёс	K3K-8A-0100000-01	1	
1	K3K-8-0119280	Трубопровод	K3K-8-0119250	1	
2	K3K-8-0119290	Трубопровод	K3K-8-0119250	1	
3	K3K-8-0119300	Трубопровод	K3K-8-0119250	1	
4	K3K-12-0119477	Скоба	K3K-8-0119250	1	
5	K3K-12-0119478	Пластина	K3K-8-0119250	1	
6	K3K-12-0119479	Шайба	K3K-8-0119250	1	
7	УЭС 0300427	Скоба	K3K-8-0119250	4	
8	УЭС 0300427-01	Скоба	K3K-8-0119250	1	
9	PCM 10.04.34.603	Болт поворотного угольника	K3K-8-0119250	1	
10		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-8-0119250	1	
11		Болт M6-6ex30 – 7798	K3K-8-0119250	1	
12		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-8-0119250	2	
13		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8-0119250	1	
14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8-0119250	3	
15		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8-0119250	1	
16		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8-0119250	3	
17		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-8-0119250	8	
18		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-8-0119250	4	
19		Кольцо 011-015-25-22 – 18829/9833	K3K-8-0119250	2	
	1-19 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	УСТАНОВКА ТРУБОПРОВО 1-19 КЗК-8-0119250 1 КЗК-8-0119280 2 КЗК-8-0119290 3 КЗК-8-0119300 4 КЗК-12-0119477 5 КЗК-12-0119478 6 КЗК-12-0119479 7 УЭС 0300427 8 УЭС 0300427-01 9 PCM 10.04.34.603 10 11 12 13 14 15 16 17 18	установка трубопроводов моста ведущих колёс кзк-8-011 1-19 КЗК-8-0119250 Установка трубопроводов моста ведущих колёс 1 КЗК-8-0119280 Трубопровод 2 КЗК-8-0119290 Трубопровод 3 КЗК-8-0119300 Трубопровод 4 КЗК-12-0119477 Скоба 5 КЗК-12-0119478 Пластина 6 КЗК-12-0119479 Шайба 7 УЭС 0300427 Скоба 9 РСМ 10.04.34.603 Болт поворотного угольника 10 Болт М8-6ex16 — 7796 11 Болт М8-6ex20 — 7802 13 Гайка М8-6G — 5915 14 Гайка М8-6G — 5915 15 Шайба 6T 65Г — 6402 17 Шайба С 6.01 — 6958 18 Шайба С 6.01 — 6958	№ 100 Обозначение Наименование Обозначение УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ МОСТА ВЕДУЩИХ КОЛЁС КЗК-8-0119250 (рисунок 225) 1-19 КЗК-8-0119250 Установка трубопроводов моста ведущих колёс КЗК-8-0119250 1 КЗК-8-0119280 Трубопровод КЗК-8-0119250 2 КЗК-8-0119290 Трубопровод КЗК-8-0119250 3 КЗК-8-0119300 Трубопровод КЗК-8-0119250 4 КЗК-12-0119477 Скоба КЗК-8-0119250 5 КЗК-12-0119478 Пластина КЗК-8-0119250 6 КЗК-12-0119479 Шайба КЗК-8-0119250 7 УЭС 0300427 Скоба КЗК-8-0119250 8 УЭС 0300427 Скоба КЗК-8-0119250 9 РСМ 10.04.34.603 Болт поворотного угольника КЗК-8-0119250 10 Болт М8-бех16 — 7796 КЗК-8-0119250 11 Болт М8-бех20 — 7802 КЗК-8-0119250 12 Болт М8-бех20 — 7802 КЗК-8-0119250 13 Гайка М8-6G — 5915 КЗК-8-0119250 14 Гайка М8-6G — 5915	

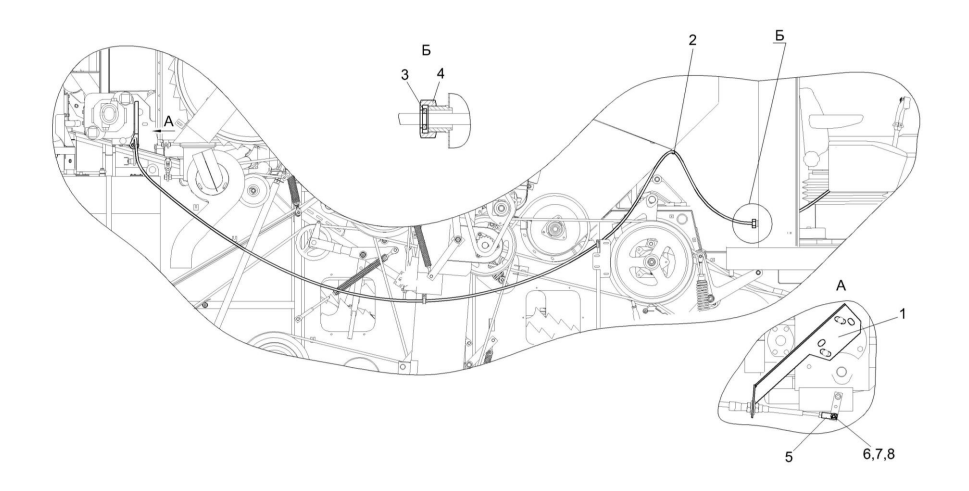


Рисунок 226 – Установка троса ГСТ КЗК-8-0119150

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВК	A TPOCA ГСТ КЗК-8-0119150 (рисунок 2	26)		
226	1-8	K3K-8-0119150	Установка троса ГСТ	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	KBC-1-0129510A	Кронштейн	K3K-8-0119150	1	
	2	KFC 0115770-03	Хомут	K3K-8-0119150	1	
	3	K3K-12-0119026	Втулка	K3K-8-0119150	1	
	4	K3K-12-0119624	Гайка	K3K-8-0119150	1	
	5	УЭС 0301601-01	Вилка	K3K-8-0119150	1	
	6		Ось 6-6 b12x25 – 9650	K3K-8-0119150	1	
	7		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-8-0119150	1	
	8		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-8-0119150	1	

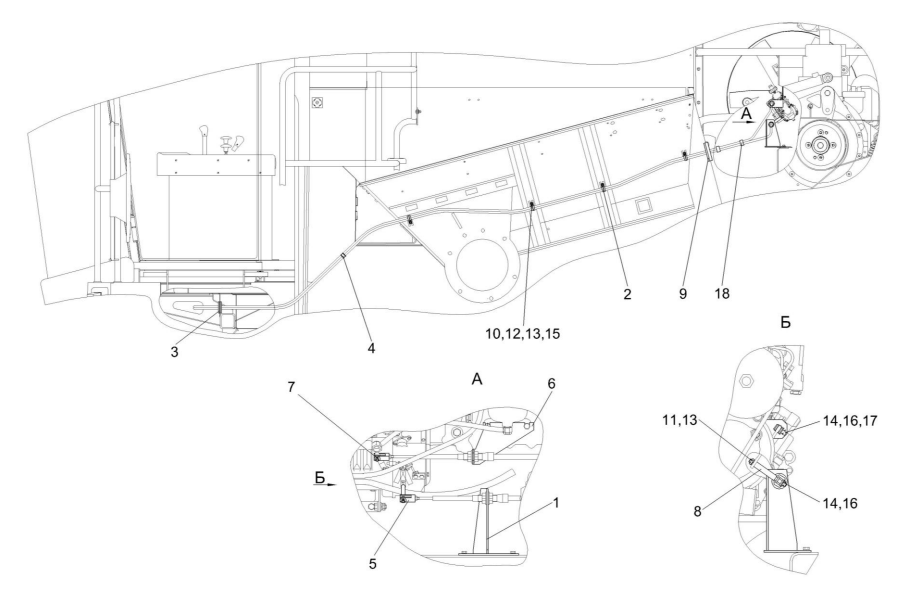


Рисунок 227 – Установка тросов управления двигателем КЗК-7-0119300

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ТРОСОВ У	ПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ КЗК-7-0119	9300 (рисунок 227)	
227	1-18	K3K-7-0119300	Установка тросов управления двигателем	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0119960A	Кронштейн	K3K-7-0119300	1
	2	K3P 0700800-03	Хомут	K3K-7-0119300	4
	3	K3K 0119002	Втулка	K3K-7-0119300	1
	4	K3K 0119463	Скоба	K3K-7-0119300	1
	5	КИЛ 0144611	Вилка	K3K-7-0119300	1
	6	УЭС-4-0300404А	Кронштейн	K3K-7-0119300	1
	7	УЭС-4-0300603	Вилка	K3K-7-0119300	1
	8	УЭС-4-0300605	Ось	K3K-7-0119300	1
	9	УЭС-7-0203037	Уплотнение	K3K-7-0119300	1
	10		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-7-0119300	4
	11		Гайка M8-6G – 2526	K3K-7-0119300	1
	12		Гайка M8-6G – 5915	K3K-7-0119300	4
	13		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-7-0119300	5
	14		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-7-0119300	2
	15		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-7-0119300	8
	16		Шплинт 1,6х12 – 397	K3K-7-0119300	2
	17		Ось 6-6 b12x25 — 9650	K3K-7-0119300	1
	18		Лента стяжная зубчатая	K3K-7-0119300	2

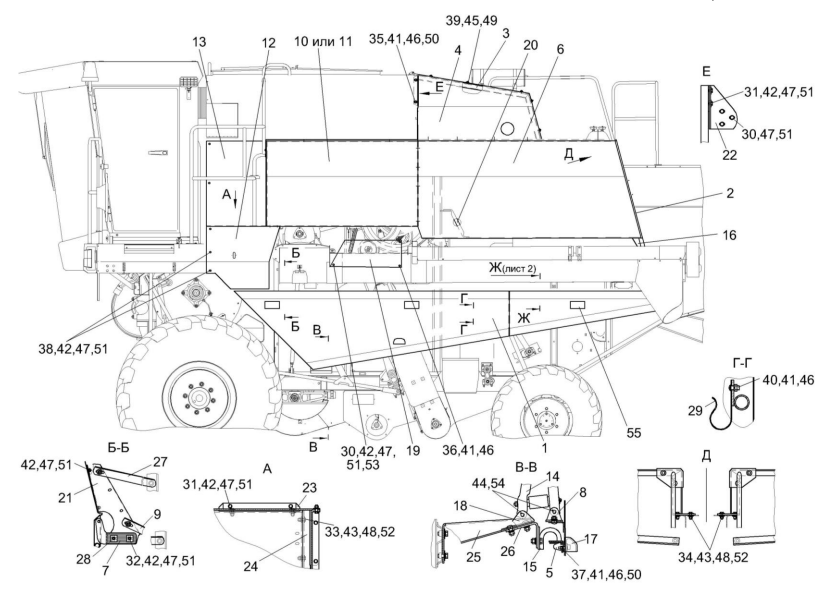


Рисунок 228 – Установка капотов и ограждений КЗК-8А-0128000-02 (лист 1)

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ИТ
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА КАПОТОВ И	1 ОГРАЖДЕНИЙ K3K-8A-0128000-02 (ли <mark>с</mark>	т 1) (рисунок 228)	
228	1-55	K3K-8A-0128000-02	Установка капотов и ограждений	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8A-0128130-01	Капот	K3K-8A-0128000-02	1
	2	K3K-8A-0128270	Панель	K3K-8A-0128000-02	1
	3	K3K 0128010	Опора левая	K3K-8A-0128000-02	1
	4	K3K-8-0128150-01	Капот двигателя	K3K-8A-0128000-02	1
	5	KBC-1-0160240	Замок	K3K-8A-0128000-02	2
	6	K3K 0128090-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1
	7	K3K 0128420-01	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1
	8	K3K 0128430	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	2
	9	K3K-7-0505150	Подкос	K3K-8A-0128000-02	1
	10	K3K-8-0128020-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1
	11	K3K-8-0128030-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1
	12	K3K-8-0128050-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1
	13	K3K-8-0128190-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1
	14	K3K-8-0128310	Механизм фиксации	K3K-8A-0128000-02	1
	15	K3K-10-0128710	Зацеп	K3K-8A-0128000-02	2
	16	K3K-8A-0128407-01	Обечайка	K3K-8A-0128000-02	1
	17	KBC-1-0160005	Рукоятка	K3K-8A-0128000-02	2

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
228	18	K3K 0128465	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	2	
	19	K3K 0128481	Ограждение	K3K-8A-0128000-02	1	
	20	K3K 0128809A	Раскос	K3K-8A-0128000-02	1	
	21	K3K-8-0128439	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	22	K3K-8-0128463	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	23	K3K-8-0128464	Уголок	K3K-8A-0128000-02	1	
	24	K3K-8-0128465	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	25	K3K-8-0128467	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	26	K3K-10-0128471	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	2	
	27	K3K-10-0128475	Уголок	K3K-8A-0128000-02	1	
	28	КИЛ 0100506	Пластина	K3K-8A-0128000-02	8	
	29	КИС 0134406	Зажим	K3K-8A-0128000-02	2	
	30		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8A-0128000-02	98	
	31		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0128000-02	46	
	32		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-8A-0128000-02	10	
	33		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-8A-0128000-02	12	
	34		Болт M10-6eX30 – 7796	K3K-8A-0128000-02	6	
	35		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-8A-0128000-02	12	
	36		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-8A-0128000-02	11	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
228	37		Болт M6-6ex25 – 7802	K3K-8A-0128000-02	4
	38		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-8A-0128000-02	14
	39		Винт В.М5-6еХ20 – 17473	K3K-8A-0128000-02	5
	40		Винт В.М6-6еХ16 – 17473	K3K-8A-0128000-02	16
	41		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8A-0128000-02	26
	42		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0128000-02	135
	43		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0128000-02	10
	44		Ось 6-8 b12х45 – 9650	K3K-8A-0128000-02	4
	45		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	5
	46		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	29
	47		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	165
	48		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	12
	49		Шайба C 5.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	5
	50		Шайба C 6.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	42
	51		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	231
	52		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	19
	53		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0128000-02	17
	54		Шплинт 2x18 – 397	K3K-8A-0128000-02	4
	55		Световозвращатель 3212.3731	K3K-8A-0128000-02	6

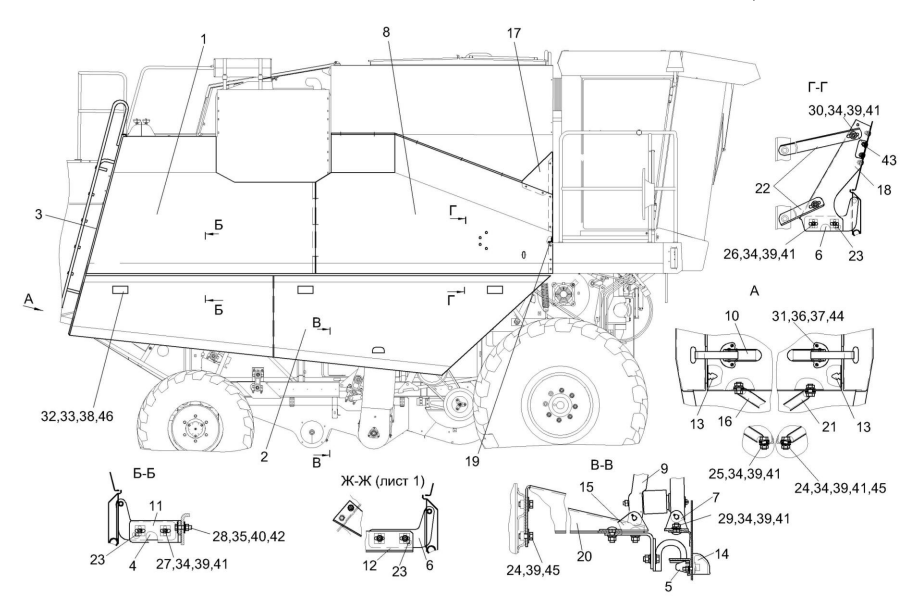


Рисунок 229 – Установка капотов и ограждений КЗК-8А-0128000-02 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА КАПОТОВ И	ОГРАЖДЕНИЙ КЗК-8А-0128000-02 (лис	ст 2) (рисунок 229)		
229	1-46	K3K-8A-0128000-02	Установка капотов и ограждений	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K-8A-0128080-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1	
	2	K3K-8A-0128140-01	Капот	K3K-8A-0128000-02	1	
	3	K3K-8A-0128260-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1	
	4	K3K-8A-0128320	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	5	KBC-1-0160240	Замок	K3K-8A-0128000-02	2	
	6	K3K 0128420	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	2	
	7	K3K 0128430	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	2	
	8	K3K-8-0128040-01	Капот	K3K-8A-0128000-02	1	
	9	K3P 0200370B	Механизм фиксации капота	K3K-8A-0128000-02	1	
	10	КЗР 0215030Б	Защелка	K3K-8A-0128000-02	2	
	11	K3K-8A-0128451	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	12	K3K-8A-0128453	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1	
	13	AM 84.00.002	Подкладка	K3K-8A-0128000-02	2	
	14	KBC-1-0160005	Рукоятка	K3K-8A-0128000-02	2	
	15	K3K 0128465	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	2	
	16	K3K 0128808A-03	Раскос	K3K-8A-0128000-02	1	

No			Куда вході	Куда входит		
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
17	K3K-8-0128422-01	Панель	K3K-8A-0128000-02	1		
18	K3K-8-0128438-01	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1		
19	K3K-8-0128466	Уголок	K3K-8A-0128000-02	1		
20	K3K-8-0128468	Кронштейн	K3K-8A-0128000-02	1		
21	K3K-8-0128808	Раскос	K3K-8A-0128000-02	1		
22	K3K-10-0128475-02	Уголок	K3K-8A-0128000-02	2		
23	КИЛ 0100506	Пластина	K3K-8A-0128000-02	8		
24		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8A-0128000-02	98		
25		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0128000-02	45		
26		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-8A-0128000-02	10		
27		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-8A-0128000-02	2		
28		Болт M10-6ex40 – 7796	K3K-8A-0128000-02	2		
29		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-8A-0128000-02	14		
30		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K-8A-0128000-02	4		
31		Винт В.М4-6ех10 – 17473	K3K-8A-0128000-02	6		
32		Винт В.М6-6еХ16 – 17473	K3K-8A-0128000-02	16		
33		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8A-0128000-02	26		
34		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0128000-02	135		
	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	поз Обозначение 17 КЗК-8-0128422-01 18 КЗК-8-0128438-01 19 КЗК-8-0128466 20 КЗК-8-0128468 21 КЗК-8-0128808 22 КЗК-10-0128475-02 23 КИЛ 0100506 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	поз Обозначение Наименование 17 КЗК-8-0128422-01 Панель 18 КЗК-8-0128438-01 Кронштейн 19 КЗК-8-0128466 Уголок 20 КЗК-8-0128468 Кронштейн 21 КЗК-8-0128808 Раскос 22 КЗК-10-0128475-02 Уголок 23 КИЛ 0100506 Пластина 24 Болт М8-6ex20 – 7796 25 Болт М8-6ex30 – 7796 26 Болт М8-6ex35 – 7796 27 Болт М8-6ex35 – 7796 28 Болт М10-6ex40 – 7796 29 Болт М8-6ex20 – 7802 30 Болт М8-6ex25 – 7802 31 Винт В.М4-6ex10 – 17473 32 Винт В.М6-6eX16 – 17473 33 Гайка М6-6G – 5915	NO3ОбозначениеНаименованиеОбозначение17КЗК-8-0128422-01ПанельКЗК-8А-0128000-0218КЗК-8-0128438-01КронштейнКЗК-8А-0128000-0219КЗК-8-0128466УголокКЗК-8А-0128000-0220КЗК-8-0128468КронштейнКЗК-8А-0128000-0221КЗК-8-0128808РаскосКЗК-8А-0128000-0222КЗК-10-0128475-02УголокКЗК-8А-0128000-0223КИЛ 0100506ПластинаКЗК-8А-0128000-0224Болт М8-бех20 – 7796КЗК-8А-0128000-0225Болт М8-бех25 – 7796КЗК-8А-0128000-0226Болт М8-бех30 – 7796КЗК-8А-0128000-0227Болт М8-бех35 – 7796КЗК-8А-0128000-0228Болт М10-бех40 – 7796КЗК-8А-0128000-0229Болт М8-бех20 – 7802КЗК-8А-0128000-0230Болт М8-бех25 – 7802КЗК-8А-0128000-0231Винт В.М4-бех10 – 17473КЗК-8А-0128000-0232Винт В.М4-бех16 – 17473КЗК-8А-0128000-0233Гайка М6-6G – 5915КЗК-8А-0128000-02		

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
229	35		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0128000-02	10	
	36		Гайка M4-6G – 5927	K3K-8A-0128000-02	6	
	37		Шайба 4 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	6	
	38		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	29	
	39		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	162	
	40		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0128000-02	12	
	41		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	231	
	42		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	19	
	43		Шайба C 12.01 – 6958	K3K-8A-0128000-02	8	
	44		Шайба С.4.01 – 11371	K3K-8A-0128000-02	6	
	45		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0128000-02	17	
	46		Световозвращатель 3212.3731	K3K-8A-0128000-02	6	

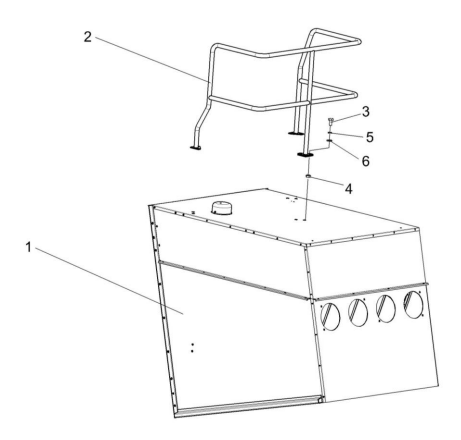


Рисунок 230 – Установка капота КЗК-8А-0228100-03

K3	C-8	
N.3	പ-റ	12

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА К	АПОТА КЗК-8А-0228100-03 (рисунок 230))	
230	1-6	K3K-8A-0228100-03	Установка капота	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8A-0228000-03	Капот	K3K-8A-0228100-03	1
	2	K3K-8A-0100240	Поручень	K3K-8A-0228100-03	1
	3		Болт М8-6ех25 – 7796	K3K-8A-0228100-03	6
	4		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-8A-0228100-03	6
	5		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8A-0228100-03	6
	6		Шайба A 8.01 – 6958	K3K-8A-0228100-03	12

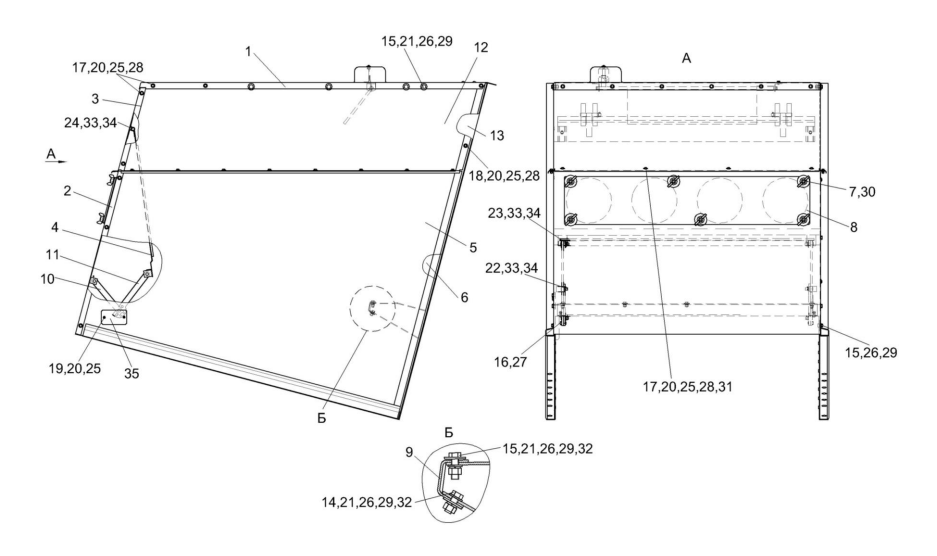


Рисунок 231 – Капот КЗК-8А-0228000-03

№ рис	Nº ⊓03	Обозначение	Наименование	Куда вході	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
КАПОТ КЗК-8А-0228000-03 (рисунок 231)							
231	1-35	K3K-8A-0228000-03	Капот	K3K-8A-0228100-03	1		
	1	K3K-8A-0228140-01	Крыша	K3K-8A-0228000-03	1		
	2	K3K-7-0228200-02	Стенка задняя	K3K-8A-0228000-03	1		
	3	K3K-7-0228210-01	Стенка задняя	K3K-8A-0228000-03	1		
	4	K3K 0228160	Отражатель	K3K-8A-0228000-03	1		
	5	K3K-7-0228010-04	Боковина	K3K-8A-0228000-03	1		
	6	K3K-7-0228010-05	Боковина	K3K-8A-0228000-03	1		
	7	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-8A-0228000-03	6		
	8	K3K-7-0228439-01	Крышка	K3K-8A-0228000-03	1		
	9	K3K-7-0228458	Балка	K3K-8A-0228000-03	1		
	10	K3K-10-0228403	Планка	K3K-8A-0228000-03	2		
	11	K3K-10-0228404	Планка	K3K-8A-0228000-03	2		
	12	K3K-10-0228407-02	Надстройка	K3K-8A-0228000-03	1		
	13	K3K-10-0228407-03	Надстройка	K3K-8A-0228000-03	1		
	14		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8A-0228000-03	2		
	15		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0228000-03	8		
	16		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-8A-0228000-03	2		
	17		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-8A-0228000-03	48		

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
231	18		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-8A-0228000-03	6	
	19		Винт В.М6-6ех16 – 17473	K3K-8A-0228000-03	4	
	20		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8A-0228000-03	58	
	21		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0228000-03	8	
	22		Ось 6-10 b12x25 — 9650	K3K-8A-0228000-03	4	
	23		Ось 6-10 b12x35 — 9650	K3K-8A-0228000-03	2	
	24		Ось 6-10 b12x90 — 9650	K3K-8A-0228000-03	2	
	25		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0228000-03	58	
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0228000-03	10	
	27		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0228000-03	2	
	28		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-8A-0228000-03	82	
	29		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8A-0228000-03	14	
	30		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-8A-0228000-03	6	
	31		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-8A-0228000-03	20	
	32		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0228000-03	4	
	33		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-8A-0228000-03	8	
	34		Шплинт 3,2x20 – 397	K3K-8A-0228000-03	8	
	35		Световозвращатель 3212.3731	K3K-8A-0228000-03	2	

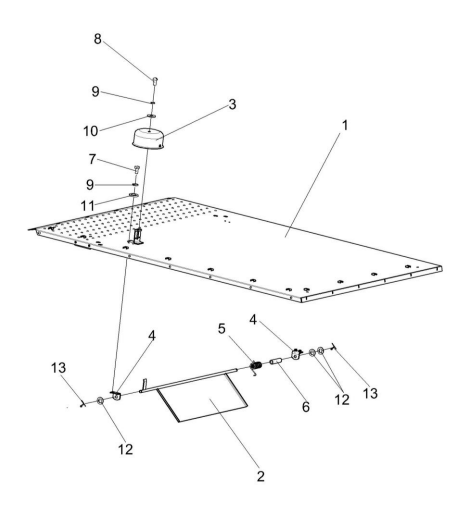


Рисунок 232 – Крыша КЗК-8А-0228140-01

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Орозначение наименование	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КРЫ	IША КЗК-8A-0228140-01 (рисунок 232)		
232	1-13	K3K-8A-0228140-01	Крыша	K3K-8A-0228000-03	1
	1	K3K-8A-0228080-01	Крыша	K3K-8A-0228140-01	1
	2	K3K 0100650A	Заслонка	K3K-8A-0228140-01	1
	3	K3K 0100467	Крышка	K3K-8A-0228140-01	1
	4	K3K 0100513	Уголок	K3K-8A-0228140-01	2
	5	K3K 0100621	Пружина	K3K-8A-0228140-01	1
	6	K3K 0100828	Втулка	K3K-8A-0228140-01	1
	7		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K-8A-0228140-01	4
	8		Винт В.М6-6ех12 – 17473	K3K-8A-0228140-01	1
	9		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-8A-0228140-01	5
	10		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-8A-0228140-01	1
	11		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-8A-0228140-01	4
	12		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-8A-0228140-01	3
	13		Шплинт 3,2x20 – 397	K3K-8A-0228140-01	2

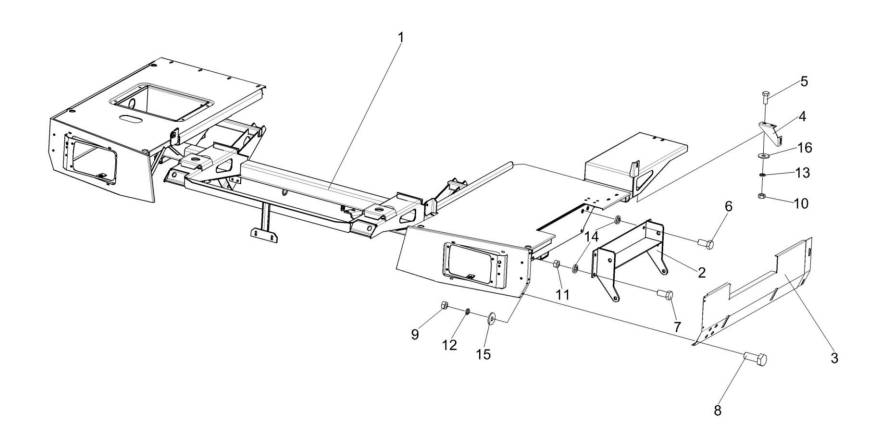


Рисунок 233 – Подрамник КЗК-8-0121000-01

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	поз	CDDC3H3UPHNP H3	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПОДР/	АМНИК КЗК-8-0121000-01 (рисунок 233)		
233	1-16	K3K-8-0121000-01	Подрамник	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K-8-0121010-01	Подрамник	K3K-8-0121000-01	1
	2	K3K-7-0121040	Кронштейн	K3K-8-0121000-01	1
	3	КЗК-7-0121426Б	Щиток	K3K-8-0121000-01	1
	4	K3K-7-0121451A	Кронштейн	K3K-8-0121000-01	1
	5		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8-0121000-01	2
	6		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K-8-0121000-01	4
	7		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-8-0121000-01	2
	8		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-8-0121000-01	3
	9		Гайка M6-6G.8 – 5915	K3K-8-0121000-01	2
	10		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-8-0121000-01	2
	11		Гайка M12-6G.8 – 5915	K3K-8-0121000-01	2
	12		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8-0121000-01	3
	13		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8-0121000-01	2
	14		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8-0121000-01	6
	15		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-8-0121000-01	3
	16		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-8-0121000-01	2

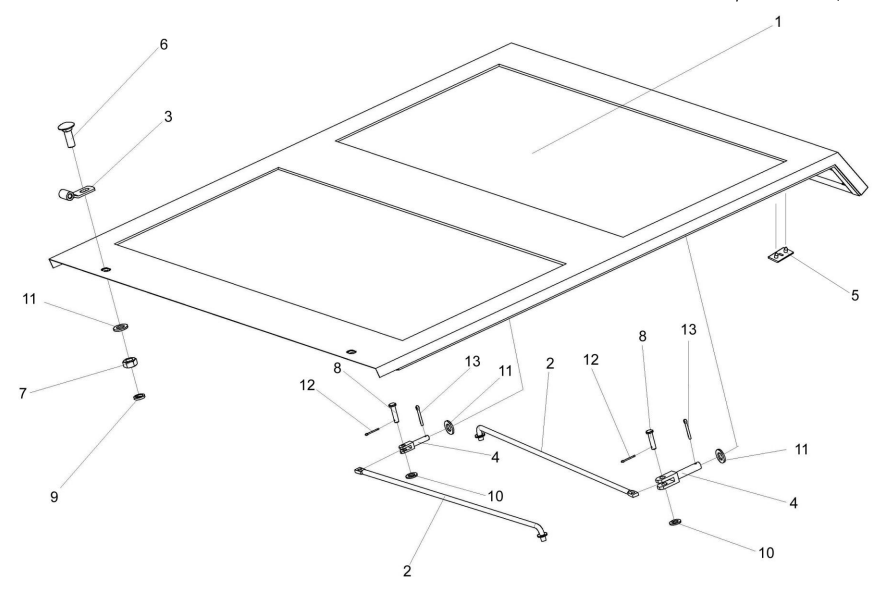


Рисунок 234 – Крыша КЗК 0124000Б-02

Nº	Nº			Куда вход	дит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		KPE	ыША КЗК 0124000Б-02 (рисунок 234)			
234	1-13	КЗК 0124000Б-02	Крыша	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3K 0124010A-02	Крыша	КЗК 0124000Б-02	1	
	2	K3K 0124020A	Подпорка	КЗК 0124000Б-02	2	
	3	K3K 0124030B-01	Петля	КЗК 0124000Б-02	2	
	4	K3K 0124601A	Ось	КЗК 0124000Б-02	2	
	5	AM 84.00.002	Подкладка	КЗК 0124000Б-02	4	
	6		Болт M10-6ex30 – 7802	КЗК 0124000Б-02	2	
	7		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0124000Б-02	2	
	8		Ось 6-8 b12x25 — 9650	КЗК 0124000Б-02	2	
	9		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК 0124000Б-02	2	
	10		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК 0124000Б-02	2	
	11		Шайба C.10.01 – 11371	КЗК 0124000Б-02	4	
	12		Шплинт 2x16 – 397	КЗК 0124000Б-02	2	
	13		Шплинт 3,2x20 – 397	КЗК 0124000Б-02	2	

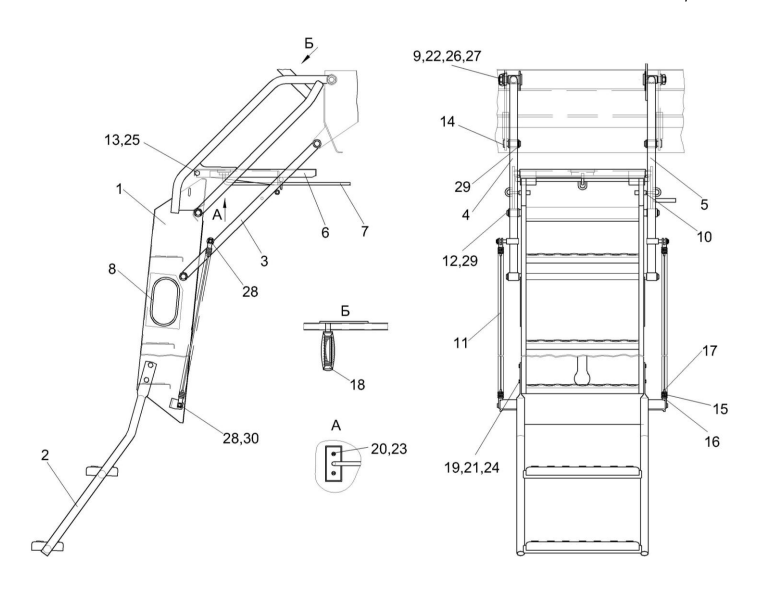


Рисунок 235 – Установка трапа КЗК-7-0117000

K3	C-8	112	
N.)	L-0) I Z	

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входит		
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНО	ВКА ТРАПА КЗК-7-0117000 (рисунок 235)			
235	1-30	K3K-7-0117000	Установка трапа	K3K-8A-0100000-01	1	
	1-8,10-13,15- 21,23-25,28-30		Трап	K3K-7-0117000	1	
	11,15-17	K3C 0117080A	Пружина	K3K-7-0117100	2	
	1	K3K-7-0117010	Лестница	K3K-7-0117100	1	
	2	K3K-7-0117030	Подножка	K3K-7-0117100	1	
	3	K3K-7-0117040	Рамка	K3K-7-0117100	1	
	4	K3K-7-0117060	Поручень левый	K3K-7-0117100	1	
	5	K3K-7-0117070	Поручень правый	K3K-7-0117100	1	
	6	K3C 0117040	Площадка	K3K-7-0117100	1	
	7	K3C 0117050	Опора	K3K-7-0117100	1	
	8	K3K-7-0117001	Уплотнение	K3K-7-0117100	2	
	9	K3K-7-0117602	Ось	K3K-7-0117000	2	
	10	K3K 0117001	Втулка, Трубка 1-3С 8,0Х2,0 – 5496 L=(40±1) мм	K3K-7-0117100	2	
	11	K3C 0117001	Тросик, Канат 2,4-Г-1-С-Л-Р-160 – 3062 L=(700±5) мм	K3C 0117080A	1	
	12	K3C 0117606A	Ось	K3K-7-0117100	2	
	13	K3C 0117607	Болт	K3K-7-0117100	2	

Nº	No	Nº		Куда вход	тит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
235	14	K3C 0117608A	Палец	K3K-7-0117000	2
	15	КЗС 0117611Б	Пружина	K3C 0117080A	1
	16	K3C 0117614A	Пробка	K3C 0117080A	2
	17	K3C 0117811	Трубка Труба 8X0,7-08Ю Ц12, L=(20±0,8) мм	K3C 0117080A	2
	18	3.115-34120	Рукоятка	K3K-7-0117100	1
	19		Болт М10-6ех20 – 7796	K3K-7-0117100	4
	20		Винт В.М6-6ех12 – 17473	K3K-7-0117100	2
	21		Гайка M10-6G – 5915	K3K-7-0117100	4
	22		Гайка M18-6G – 2526	K3K-7-0117000	2
	23		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-7-0117100	2
	24		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-7-0117100	4
	25		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-7-0117100	2
	26		Шайба 18 65Г – 6402	K3K-7-0117000	2
	27		Шайба C.18.01 – 11371	K3K-7-0117000	2
	28		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K-7-0117100	4
	29		Кольцо В16 – 13942	K3K-7-0117000 K3K-7-0117100	2 4
	30		Ось 6-10 b12x32 — 9650	K3K-7-0117100	2

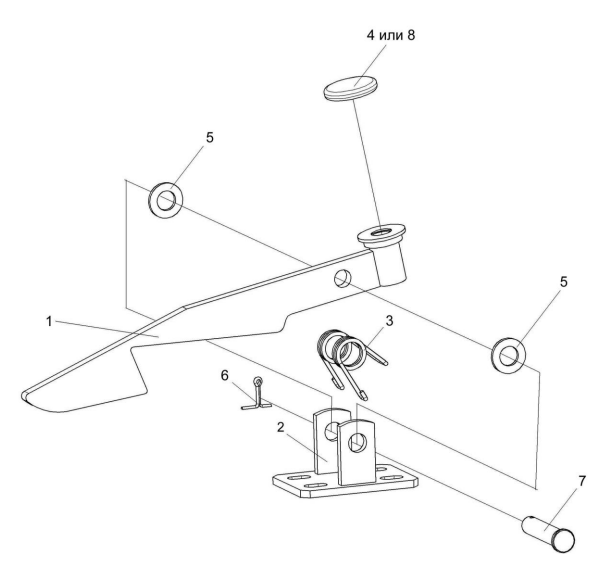


Рисунок 236 – Механизм фиксации трапа КЗС 0117100

Nº No	Nº			Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		МЕХАНИЗМ Ф	РИКСАЦИИ ТРАПА K3C 0117100 (рис ₎	/нок 236)		
236	1-8	K3C 0117100	Механизм фиксации трапа	K3K-8A-0100000-01	1	
	1	K3C 0117110	Фиксатор	K3C 0117100	1	
	2	K3C 0117120	Основание	K3C 0117100	1	
	3	K3C 0117612	Пружина	K3C 0117100	1	
	4	КИС 0119031	Подкладка	K3C 0117100	1	
	5		Шайба С.12.01 – 11371	K3C 0117100	2	
	6		Шплинт 3,2х20 – 397	K3C 0117100	1	
	7		Ось 6-12 b12x60 – 9650	K3C 0117100	1	
	8		Подкладка Ш 0085А	K3C 0117100	1	

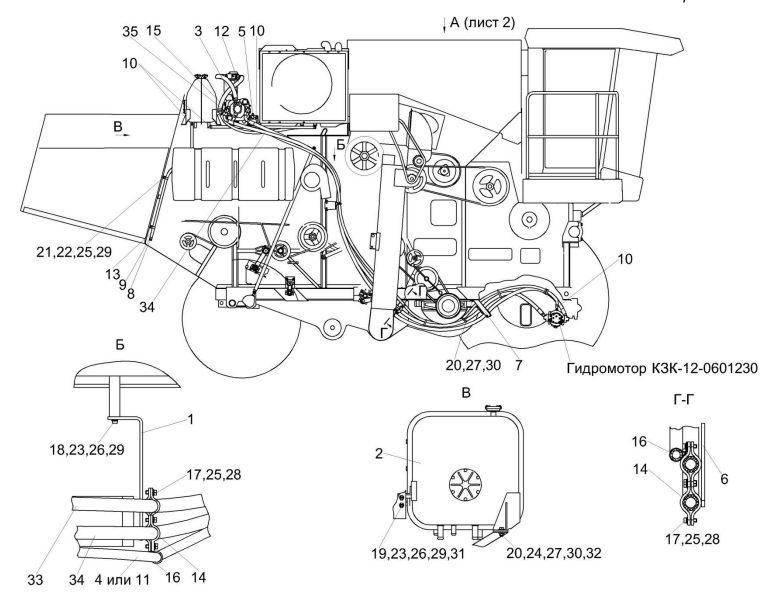
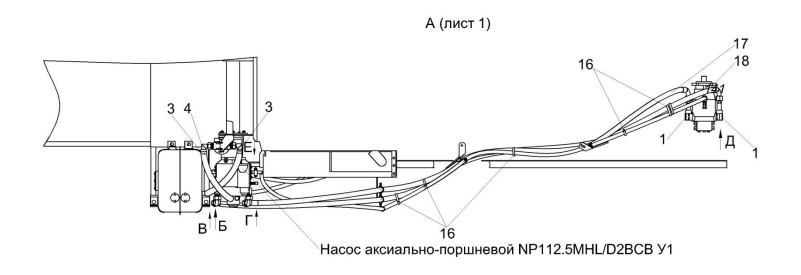


Рисунок 237 – Гидросистема привода ходовой части КЗК-8А-0601000 (лист 1)

Nº	Nº	No .		Куда вход			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА ХОДОВОЙ ЧАСТИ КЗК-8А-0601000 (лист 1)(рисунок 237)						
237	1-35	K3K-8A-0601000	Гидросистема привода ходовой части	K3K-8A-0100000-01	1		
	1	K3K-8A-0601600	Кронштейн	K3K-8A-0601000	1		
	2	K3K 0601010A	Бак масляный	K3K-8A-0601000	1		
	3	K3K-8-0601050	Фильтр	K3K-8A-0601000	1		
	4	K3K-12-0601600-01	Рукав сборный	K3K-8A-0601000	1		
	5	K3K 0601180	Тройник	K3K-8A-0601000	1		
	6	K3K 0601320	Кронштейн	K3K-8A-0601000	1		
	7	K3K-10-0601150	Кронштейн	K3K-8A-0601000	1		
	8	УЭС 0400130	Пробка	K3K-8A-0601000	1		
	9	УЭС 0400590	Хомут стяжной	K3K-8A-0601000	1		
	10	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-8A-0601000	5		
	11	РНД 0200012-150	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(5500±20) мм	K3K-8A-0601000	1		
	12	РНД 0320021-40	Рукав Б-1-32 – 5398 L=(700±5) мм	K3K-8A-0601000	1		
	13	РНД 0200012-78	Рукав 20x29-1,6 – 10362 L=(1460±10) мм	K3K-8A-0601000	1		
	14	K3K-12-0601408	Прижим	K3K-8A-0601000	6		
	15	K3K-12-0601609	Фланец	K3K-8A-0601000	2		
	16	УЭС-7-0601502	Прижим	K3K-8A-0601000	5		
	17		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0601000	15		

Nº	Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
237	18		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-8A-0601000	2	
	19		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-8A-0601000	2	
	20		Болт M12-6ex35 – 7796	K3K-8A-0601000	3	
	21		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-8A-0601000	2	
	22		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-8A-0601000	6	
	23		Гайка M10-6G.8 – 5915	K3K-8A-0601000	5	
	24		Гайка M12-6G – 5915	K3K-8A-0601000	3	
	25		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8A-0601000	22	
	26		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0601000	5	
	27		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-8A-0601000	20	
	28		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-8A-0601000	19	
	29		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8A-0601000	6	
	30		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-8A-0601000	3	
	31		Шайба C 10.01 – 6958	K3K-8A-0601000	4	
	32		Шайба C 12.01 – 6958	K3K-8A-0601000	2	
	33		Рукав высокого давления РВД 25 -4SH-M42X2-24°-5350-90°-90°/90°	K3K-8A-0601000	1	
	34		Рукав высокого давления РВД 25 -4SH-M42X2-24°-5900-90°-90°/90°	K3K-8A-0601000	1	
	35		Угольник EW30SOMDCF (Германия, " Barker ")	K3K-8A-0601000	2	



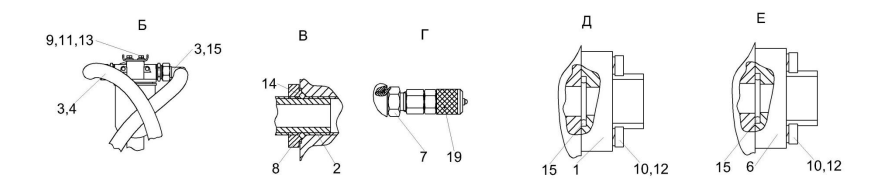


Рисунок 238 – Гидросистема привода ходовой части КЗК-8А-0601000 (лист 2)

1/0	^	~	-
K3	C-	หา	12

Nº	Nº	25		Куда вход			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА ХОДОВОЙ ЧАСТИ КЗК-8А-0601000 (лист 2)(рисунок 238)						
238	1-19	K3K-8A-0601000	Гидросистема привода ходовой части	K3K-8A-0100000-01	1		
	1	KBC-1-0601180	Угольник	K3K-8A-0601000	2		
	2	УЭС 0601060А	Угольник ввертный	K3K-8A-0601000	1		
	3	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-8A-0601000	4		
	4	РНД 0320021-38	Рукав Б-1-32 – 5398 L=(660±5) мм	K3K-8A-0601000	1		
	5	РНД 0320021-40	Рукав Б-1-32 – 5398 L=(700±5) мм	K3K-8A-0601000	1		
	6	K3K-12-0601609	Фланец	K3K-8A-0601000	2		
	7	KFC 0108607	Штуцер	K3K-8A-0601000	1		
	8	КИЛ 0108602	Контргайка	K3K-8A-0601000	1		
	9		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-8A-0601000	4		
	10		Винт М12-6ех45 – 11738	K3K-8A-0601000	16		
	11		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0601000	22		
	12		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-8A-0601000	20		
	13		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0601000	19		
	14		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-8A-0601000	1		
	15		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	K3K-8A-0601000	4		
	16		Лента стяжная 2-0160981-2	K3K-8A-0601000	10		

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
238	17		Рукав высокого давления РВД 25 -4SH-M42X2-24°-5350-90°-90°/90°	K3K-8A-0601000	1	
	18		Рукав высокого давления РВД 25 -4SH-M42X2-24°-5900-90°-90°/90°	K3K-8A-0601000	1	
	19		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	K3K-8A-0601000	1	

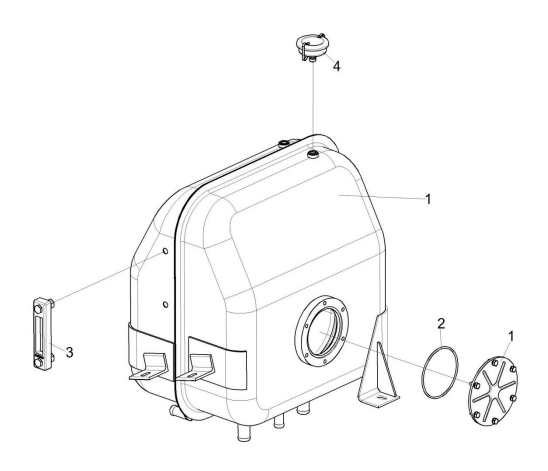


Рисунок 239 – Бак масляный КЗК 0601010А

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БАК МАС	СЛЯНЫЙ КЗК 0601010А (рисунок 239)		
239	1-4	K3K 0601010A	Бак масляный	K3K-8A-0601000	1
	1	K3K 0601020A	Бак масляный	K3K 0601010A	1
	2		Кольцо 112-118-36-2-2 – 18829/9833	K3K 0601010A	1
	3		Указатель уровня масла FSA-127-1.X/-/12 (Германия, "Hydac")	K3K 0601010A	1
	4		Фильтр воздушный гидравлический ФВГ50-1/4-01 (г. Минск, "СпецАгроМаш")	K3K 0601010A	2



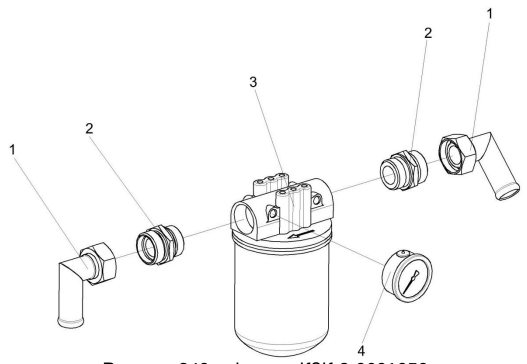


Рисунок 240 – Фильтр КЗК-8-0601050

No	№ № оис поз Обозначение Наим			Куда вход	Куда входит	
рис		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
		ФИЛ	ЬТР КЗК-8-0601050 (рисунок 240)			
240	1-4	K3K-8-0601050	Фильтр	K3K-8A-0601000	1	
	1	MKC 0108140	Угольник	K3K-8-0601050	2	
	2	ГШТ 6114240-08	Штуцер	K3K-8-0601050	2	
	3		Фильтр AMF301CD1SB606X ("Sofima", Италия)	K3K-8-0601050	1	
	4		Вакуумметр 10 ("Sofima", Италия)	K3K-8-0601050	1	

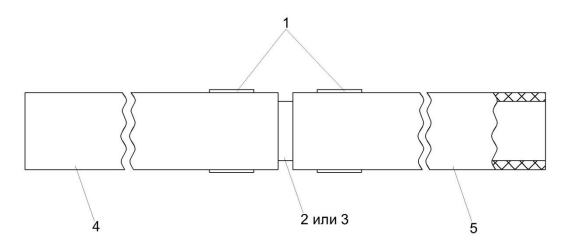


Рисунок 241 – Рукав сборный КЗК-12-0601600-01

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	ачение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		РУКАВ С	БОРНЫЙ КЗК-12-0601600-01 (рисун	ок 241)		
241	1-5	K3K-12-0601600-01	Рукав сборный	K3K-8A-0601000	1	
	1	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-12-0601600-01	2	
	2	K3K-12-0601804	Переходник	K3K-12-0601600-01	1	
	3	K3K-12-0601805	Переходник	K3K-12-0601600-01	1	
	4	РНД 0200012-135	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(4000±10) мм	K3K-12-0601600-01	1	
	5	РНД 0200012-80	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(1500±10) мм	K3K-12-0601600-01	1	

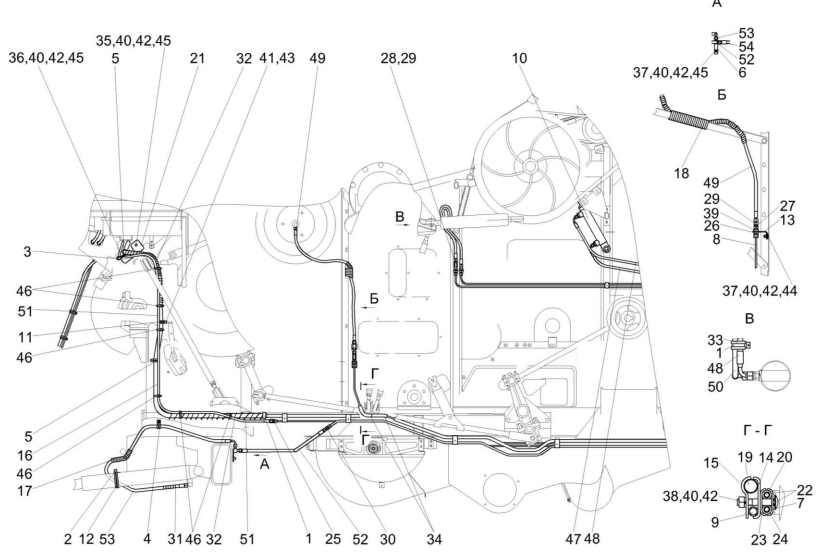


Рисунок 242 — Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид слева)(лист 1)

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	ит Кол. на
рис	поз	ОООЗпачение	паименование	Обозначение	1 сб.ед.
ГИД	ДРОСИСТЕ	МА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕН	ИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КЗК (рисунок 242)	с-8A-0602000 (вид слева) (лист 1)
242	1-54	K3K-8A-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	K3K-8A-0100000-01	1
	1	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	11
	2	A 23.02.220	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	3
	3	KFC 0115770	Хомут	K3K-8A-0602000	3
	4	KFC 0115770-01	Хомут	K3K-8A-0602000	4
	5	KFC 0115770-04	Хомут	K3K-8A-0602000	9
	6	K3K-8-0602040	Тройник	K3K-8A-0602000	1
	7	K3K-8-0602790	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	8	K3K-8-0602800	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	9	K3K-8-0602810	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	10	K3K-12-0602310	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	2
	11	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-8A-0602000	1
	12	K3K 0602005-01	Уплотнитель ПР-067 L=(240±10) мм	K3K-8A-0602000	3
	13	K3K 0602503	Кронштейн	K3K-8A-0602000	1
	14	K3K 0602509	Прижим	K3K-8A-0602000	5
	15	K3K 0602511	Прижим	K3K-8A-0602000	5

Nº	№ поз	CDOSHAVEHVE		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
242	16	РНД 0180012-115	Рукав 18x27-1,6 – 10362 L=(2500±10) мм	K3K-8A-0602000	1	
	17	ОПЛ 0600016-02	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(200±10) мм	K3K-8A-0602000	4	
	18	ОПЛ 0600016-08	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(500±10) мм	K3K-8A-0602000	2	
	19	K3K-8-0602801	Труба	K3K-8A-0602000	1	
	20	K3K-8-0602806	Труба 8х1 – 8734/8733 L=(25±2) мм	K3K-8A-0602000	1	
	21	K3K-12-0602414	Кронштейн	K3K-8A-0602000	1	
	22	K3P 0600009	Прокладка	K3K-8A-0602000	24	
	23	K3P 0600501	Прижим	K3K-8A-0602000	15	
	24	K3P 0600501-01	Прижим	K3K-8A-0602000	9	
	25	K3P 1580603	Штуцер	K3K-8A-0602000	3	
	26	ПКК 0113629А	Штуцер проходной	K3K-8A-0602000	7	
	27	ПКК 0113632	Ниппель	K3K-8A-0602000	1	
	28	ПКК 0113632-03	Ниппель	K3K-8A-0602000	3	
	29	ПКК 0113634А	Штуцер	K3K-8A-0602000	5	
	30	УЭС 0602624	Штуцер	K3K-8A-0602000	3	
	31	УЭС 0602628	Оплетка	K3K-8A-0602000	2	
	32	УЭС 0602662-07	Оплетка	K3K-8A-0602000	2	

K3	C-8	12

Nº	N <u>º</u> ⊓03			Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
242	33	KFC 0115005-05	Уплотнитель ПР-067 L=(100±2) мм	K3K-8A-0602000	1
	34	УЭС-7-0602017	Рукав	K3K-8A-0602000	3
	35		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-8A-0602000	18
	36		Болт М8-6ех25 – 7796	K3K-8A-0602000	11
	37		Болт М8-6ех20 – 7802	K3K-8A-0602000	18
	38		Болт M8-6ex45 – 7802	K3K-8A-0602000	1
	39		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0602000	13
	40		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0602000	51
	41		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0602000	5
	42		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	81
	43		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	5
	44		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-8A-0602000	4
	45		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0602000	51
	46		Лента стяжная зубчатая	K3K-8A-0602000	10
	47		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-660-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	48		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-800-0°-90°	K3K-8A-0602000	2
	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400	K3K-8A-0602000	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	No	Nº	Обозначение Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
242	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3400-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	52		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-800	K3K-8A-0602000	3
	53		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1800-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	54		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2500	K3K-8A-0602000	1

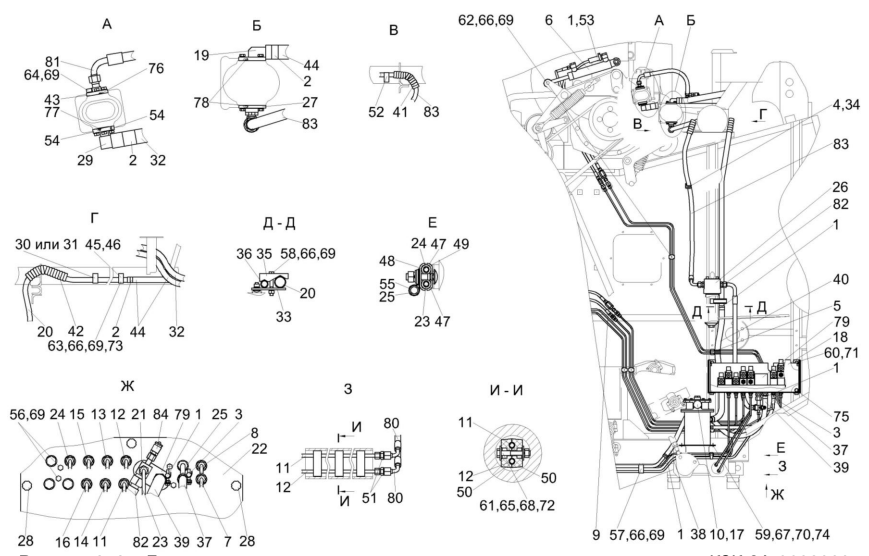


Рисунок 243 — Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид слева)(лист 2)

Nº	Nº	№ поз Обозначение	Hammana	Куда вход	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
ГИД	ДРОСИСТЕ	МА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕН	НИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КЗК (рисунок 243)	-8A-0602000 (вид слева) (лист 2)
243	1-84	K3K-8A-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	K3K-8A-0100000-01	1
	1	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	11
	2	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	6
	3	A 23.02.260	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	2
	4	KГС 0115770-04	Хомут	K3K-8A-0602000	9
	5	KFC 0115770-06	Хомут	K3K-8A-0602000	4
	6	K3K 0602060-02	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	1
	7	K3K 0602240	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	8	K3K 0602240-01	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	9	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	K3K-8A-0602000	4
	10	K3K 0602600	Фильтр	K3K-8A-0602000	1
	11	K3K 0602700	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	12	K3K 0602700-01	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	13	K3K-8A-0602810	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	14	K3K-8A-0602810-01	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	15	K3K-8A-0602820	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	16	K3K-8A-0602820-01	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	17	K3K 0602840	Тройник	K3K-8A-0602000	1
	18	K3K 0602890	Кожух	K3K-8A-0602000	1
	19	K3K 0602900	Угольник	K3K-8A-0602000	1
	20	K3K 0602910	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	21	K3K-8-0602630	Крестовина	K3K-8A-0602000	1
	22	K3K-8-0602700	Кронштейн гидроблока	K3K-8A-0602000	1
	23	K3K-8-0602790	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	24	K3K-8-0602800	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	25	K3K-8-0602810	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	26	K3K-12-0602570	Фильтр напорный	K3K-8A-0602000	1
	27	КИС 0118520Б	Угольник поворотный	K3K-8A-0602000	1
	28	УЭС 1100050-01	Рукоятка	K3K-8A-0602000	3
	29	УЭС-4-0602030	Угольник	K3K-8A-0602000	1
	30	K3K-8A-0602801	Втулка	K3K-8A-0602000	2
	31	K3K-8A-0602802	Втулка Труба R12X1,5CF St 37.4 оцинкованная L=(16±1) мм	K3K-8A-0602000	2
	32	РНД 0250021-87	Рукав Б-1-25 – 5398 L=(1640±10) мм	K3K-8A-0602000	1
	33	K3K 0602436	Планка	K3K-8A-0602000	1

K3	C-8	112	
N.)	L-0) I Z	

Nº	Nº	No -		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
243	34	K3K 0602507	Кронштейн	K3K-8A-0602000	1	
	35	K3K 0602641	Прижим	K3K-8A-0602000	1	
	36	K3K 0602848	Труба 20х2 – 8734/8733L=(20-2) мм	K3K-8A-0602000	1	
	37	РНД 0120012-34	Рукав 12х20-1,6 – 10362 L=(580±5) мм	K3K-8A-0602000	1	
	38	РНД 0180012-23	Рукав 18х27-1,6 – 10362 L=(360±3) мм	K3K-8A-0602000	1	
	39	РНД 0200012-41	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(720±5) мм	K3K-8A-0602000	1	
	40	РНД 0250012-48	Рукав 25х35-1,6 – 10362 L=(860±5) мм	K3K-8A-0602000	1	
	41	ОПЛ 0600016-02	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(200±10) мм	K3K-8A-0602000	4	
	42	ОПЛ 0600016-06	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(400±10) мм	K3K-8A-0602000	6	
	43	K3K-12-0602605	Фланец	K3K-8A-0602000	1	
	44	РНД 0250021-75	Рукав Б-1-25 – 5398 L=(1400±10) мм	K3K-8A-0602000	2	
	45	K3K-812-0602401	Прижим	K3K-8A-0602000	2	
	46	K3K-812-0602401-01	Прижим	K3K-8A-0602000	2	
	47	K3P 0600009	Прокладка	K3K-8A-0602000	24	
	48	K3P 0600501	Прижим	K3K-8A-0602000	15	
	49	K3P 0600501-01	Прижим	K3K-8A-0602000	9	
	50	K3P 1580001	Брус	K3K-8A-0602000	6	

№ рис	№ поз			Куда входит	
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	51	K3P 1580603	Штуцер	K3K-8A-0602000	3
	52	КИЛ 0118016-01	Брус	K3K-8A-0602000	2
	53	РНД 0200012-08	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(130±3) мм	K3K-8A-0602000	2
	54	УЭС 0603627	Полуфланец	K3K-8A-0602000	2
	55	УЭС-2-0605514	Прижим	K3K-8A-0602000	1
	56		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-8A-0602000	13
	57		Болт M8-6ex50 – 7796	K3K-8A-0602000	3
	58		Болт M8-6ex60 – 7796	K3K-8A-0602000	1
	59		Болт М10-6ех20 – 7796	K3K-8A-0602000	2
	60		Болт М12-6ех25 – 7796	K3K-8A-0602000	4
	61		Болт М6-6ех35 – 7798	K3K-8A-0602000	3
	62		Болт М8-6ех30 – 7802	K3K-8A-0602000	6
	63		Болт М8-6ех65 – 7802	K3K-8A-0602000	2
	64		Винт М8-6ех20 – 11738	K3K-8A-0602000	1
	65		Гайка M6-6G – 5915	K3K-8A-0602000	3
	66		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0602000	51
	67		Гайка M10-6G – 5915	K3K-8A-0602000	5
	68		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	3
	69		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	81

bnc Nō	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	70		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	5
	71		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	4
	72		Шайба С 6.01 – 6958	K3K-8A-0602000	6
	73		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0602000	51
	74		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-8A-0602000	19
	75		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-8A-0602000	10
	76		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	K3K-8A-0602000	1
	77		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-8A-0602000	1
	78		Кольцо 030-034-25-2-2 – 18829/9833	K3K-8A-0602000	2
	79		Гидроблок GB1-05-KZK7-24V-7K-BY11	K3K-8A-0602000	1
	80		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3000-0°-90°	K3K-8A-0602000	2
	81		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1100-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	82		Рукав высокого давления РВД 16-2SN-M27X1,5-60°-1000-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	83		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M27X1,5-60°-2100-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	84		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	K3K-8A-0602000	2

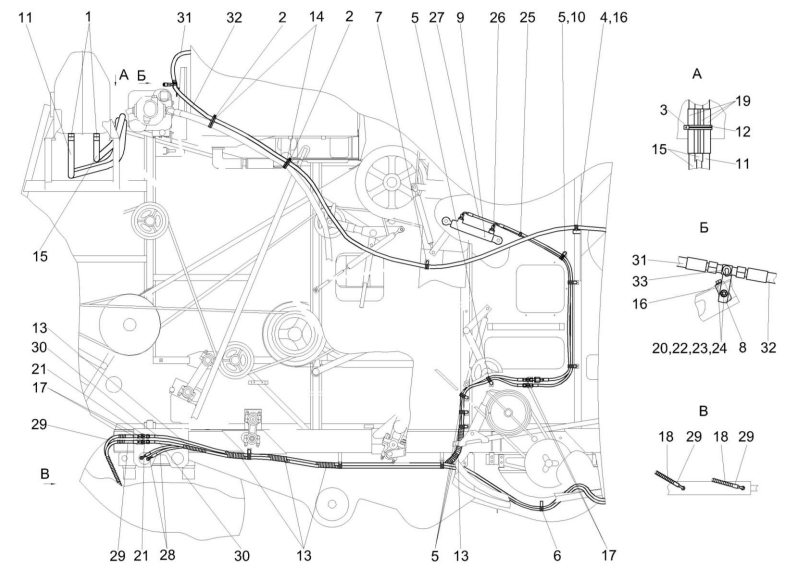


Рисунок 244 — Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид справа)(лист 1)

Nº puc	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
ГИ,	ДРОСИСТЕМ	ИА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНІ	ИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КЗК- (рисунок 244)	8А-0602000 (вид справа) (лист 1)
244	1-33	K3K-8A-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	K3K-8A-0100000-01	1
	1	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	6
	2	A 23.02.180	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	2
	3	A 23.02.220	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	3
	4	KFC 0115770-02	Хомут	K3K-8A-0602000	2
	5	KFC 0115770-03	Хомут	K3K-8A-0602000	10
	6	KFC 0115770-04	Хомут	K3K-8A-0602000	9
	7	KFC 0115770-04	Хомут	K3K-8A-0602000	1
	8	K3K-8-0602600	Тройник	K3K-8A-0602000	1
	9	K3K-12-0602310	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	2
	10	K3K 0119816	Втулка Труба 20х3 – 8734/8733 L=(12±0,5) мм	K3K-8A-0602000	1
	11	РНД 0250021-87	Рукав Б-1-25 – 5398 L=(1640±10) мм	K3K-8A-0602000	1
	12	K3K 0602005-01	Уплотнитель ПР-067 L=(240±10) мм	K3K-8A-0602000	3
	13	ОПЛ 0600016-06	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(400±10) мм	K3K-8A-0602000	6
	14	KFC 0115005-09	Уплотнитель ПР-067 L=(130±2) мм	K3K-8A-0602000	2

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
244	15	РНД 0250021-75	Рукав Б-1-25 – 5398 L=(1400±10) мм	K3K-8A-0602000	2
	16	K3P 0600462	Кронштейн	K3K-8A-0602000	2
	17	ПКК 0113646	Штуцер переборочный	K3K-8A-0602000	4
	18	УЭС 0602628-01	Оплетка	K3K-8A-0602000	2
	19	УЭС-7-0602017-02	Рукав	K3K-8A-0602000	3
	20		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-8A-0602000	18
	21		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0602000	13
	22		Гайка M8-6G – 5915	K3K-8A-0602000	51
	23		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	81
	24		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0602000	51
	25		Лента стяжная зубчатая	K3K-8A-0602000	10
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1600-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1700-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3000-0°-90°	K3K-8A-0602000	2
	29		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-800-0°-90°	K3K-8A-0602000	2

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
244	30		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3700	K3K-8A-0602000	2
	31		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-1100-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	32		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-6700	K3K-8A-0602000	1
	33		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	K3K-8A-0602000	2

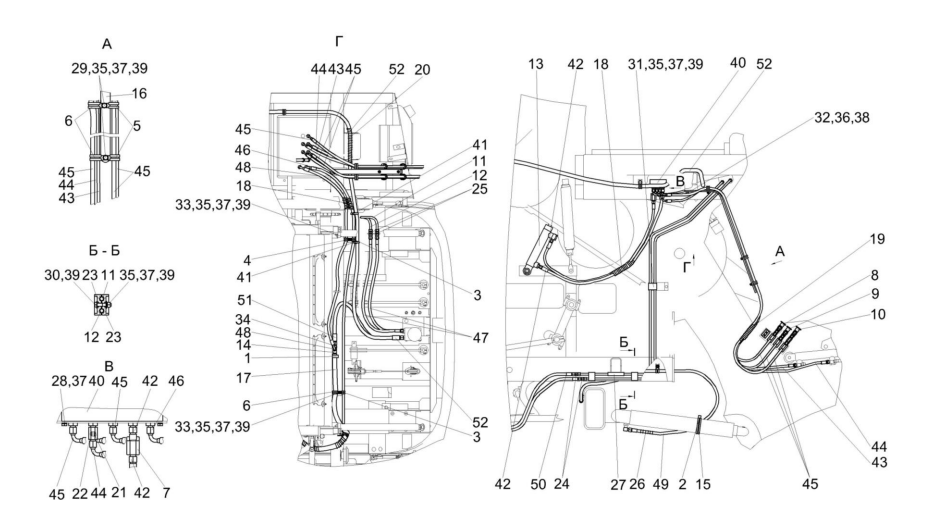


Рисунок 245 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-8А-0602000 (вид справа)(лист 2)

Nº	Nº			Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
ГИ	FUNDOCUCTEMA DALEBOLO ALDABLEHARIA CALOBRIA LALDONIALANDOB KSK-8V-0605000 (BAL CEDABA) (BACT 5)							

ГИДРОСИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КЗК-8A-0602000 (вид справа) (лист 2) (рисунок 245)

			(рисунок 243 <i>)</i>		
245	1-52	K3K-8A-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	K3K-8A-0100000-01	1
	1	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	11
	2	A 23.02.220	Хомут стяжной	K3K-8A-0602000	3
	3	KFC 0115770	Хомут	K3K-8A-0602000	3
	4	KΓC 0115770-01	Хомут	K3K-8A-0602000	4
	5	KFC 0115770-03	Хомут	K3K-8A-0602000	10
	6	KΓC 0115770-04	Хомут	K3K-8A-0602000	9
	7	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	K3K-8A-0602000	4
	8	K3K 0602620	Полумуфта внутренняя	K3K-8A-0602000	1
	9	K3K 0602620-01	Полумуфта внутренняя	K3K-8A-0602000	1
	10	K3K 0602620-02	Полумуфта внутренняя	K3K-8A-0602000	1
	11	K3K-8-0602010	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	12	K3K-8-0602010-01	Трубопровод	K3K-8A-0602000	1
	13	K3K-8-0602500	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	1
	14	K3K-12-0602210	Тройник	K3K-8A-0602000	1
	15	K3K 0602005-01	Уплотнитель ПР-067 L=(240±10) мм	K3K-8A-0602000	3

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
245	16	K3K-7-0602402	Кронштейн	K3K-8A-0602000	1
	17	РНД 0180012-115	Рукав 18х27-1,6 – 10362 L=(2500±10) мм	K3K-8A-0602000	1
	18	ОПЛ 0600016-02	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(200±10) мм	K3K-8A-0602000	4
	19	ОПЛ 0600016-04	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(300±10) мм	K3K-8A-0602000	1
	20	ОПЛ 0600016-08	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(500±10) мм	K3K-8A-0602000	2
	21	ПКК 0113632-03	Ниппель	K3K-8A-0602000	3
	22	ПКК 0113634А	Штуцер	K3K-8A-0602000	5
	23	УЭС 0602012А	Брус	K3K-8A-0602000	6
	24	УЭС 0602624	Штуцер	K3K-8A-0602000	3
	25	УЭС 0602624-02	Штуцер	K3K-8A-0602000	2
	26	УЭС 0602628	Оплетка	K3K-8A-0602000	2
	27	УЭС-7-0602017	Рукав	K3K-8A-0602000	3
	28		Болт М8-6ех16 – 7796	K3K-8A-0602000	13
	29		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-8A-0602000	11
	30		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-8A-0602000	1
	31		Болт М8-6ех45 – 7796	K3K-8A-0602000	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
245	32		Болт М10-6ех25 – 7796	K3K-8A-0602000	2
	33		Болт М8-6ех25 – 7802	K3K-8A-0602000	3
	34		Гайка M20x1,5-6G – 2526	K3K-8A-0602000	1
	35		Гайка M8-6G.8.016 – 5915	K3K-8A-0602000	51
	36		Гайка M10-6G.8 – 5915	K3K-8A-0602000	5
	37		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	81
	38		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-8A-0602000	5
	39		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-8A-0602000	51
	40		Гидроблок GB2-01-GS812-24V-4K-BY11	K3K-8A-0602000	1
	41		Лента стяжная зубчатая	K3K-8A-0602000	10
	42		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1250	K3K-8A-0602000	2
	43		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2200-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	44		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2400-0°-90°	K3K-8A-0602000	1
	45		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-2700-0°-90°	K3K-8A-0602000	3
	46		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-3400-0°-90°	K3K-8A-0602000	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

No	No			Куда входит	
bnc Nō	№ поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
245	47		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-800	K3K-8A-0602000	3
	48		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-1360-90°-90°	K3K-8A-0602000	1
	49		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-2500	K3K-8A-0602000	1
	50		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16X1,5-60°-3700	K3K-8A-0602000	2
	51		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-800	K3K-8A-0602000	1
	52		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20X1,5-60°-6700	K3K-8A-0602000	1

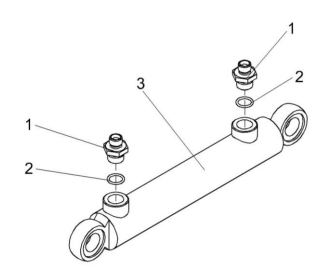


Рисунок 246 – Гидроцилиндр КЗК-12-0602310

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ГИДРО	ЦИЛИНДР K3K-12-0602310 (рисунок 246)			
246	1-3	K3K-12-0602310	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	1	
	1	MKC 0118641	Штуцер ввертный	K3K-12-0602310	2	
	2		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602310	2	
	3		Гидроцилиндр ВСН 40.20.160	K3K-12-0602310	1	

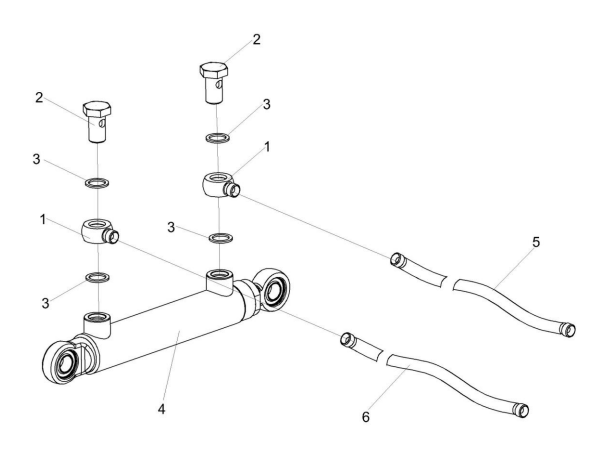


Рисунок 247 – Гидроцилиндр КЗК 0602060-02

No	No	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис Р	№ ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ГИДРО	ОЦИЛИНДР КЗК 0602060-02 (рисунок 24	17)		
247	1-6	K3K 0602060-02	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	1	
	1	ПКК 0113602	Угольник поворотный	K3K 0602060-02	2	
	2	ПКК 0113637	Болт поворотного угольника	K3K 0602060-02	2	
	3		Прокладка 20 М1 – 23358	K3K 0602060-02	4	
	4		Гидроцилиндр ВНС 40.20.160	K3K 0602060-02	1	
	5		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1120 (Польша, "Stomil")	K3K 0602060-02	1	
	6		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1250 (Польша, "Stomil")	K3K 0602060-02	1	

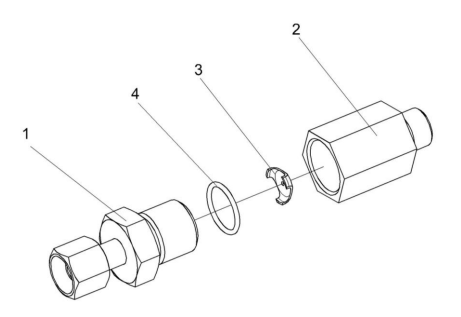


Рисунок 248 – Дроссель с обратным клапаном КЗК 0602520А-01

рис №	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ 145			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ДРОССЕЛЬ С ОБРАТ	ТНЫМ КЛАПАНОМ КЗК 0602520A-01 (ри	сунок 248)		
248	1-4	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	K3K-8A-0602000	4	
	1	K3K 0602830	Переходник	K3K 0602520A-01	1	
	2	K3K 0602677	Корпус	K3K 0602520A-01	1	
	3	УЭМ 2185401-01	Шайба дроссельная	K3K 0602520A-01	1	
	4		Кольцо 019-022-19-2-2 — 18829/9833	K3K 0602520A-01	1	

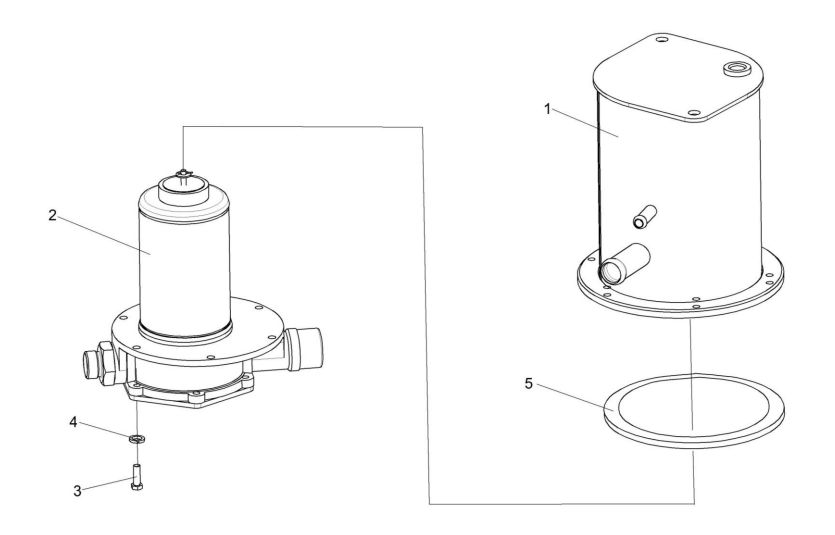


Рисунок 249 – Фильтр КЗК 0602600

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº OC			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ФИ.	ПЬТР КЗК 0602600 (рисунок 249)			
249	1-5	K3K 0602600	Фильтр	K3K-8A-0602000	1	
	1	K3K 0602550	Стакан	K3K 0602600	1	
	2	УЭС 0603570-02	Фильтр	K3K 0602600	1	
	3		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K 0602600	6	
	4		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0602600	6	
	5		Кольцо 175-180-36-2-2 – 18829/9833	K3K 0602600	1	

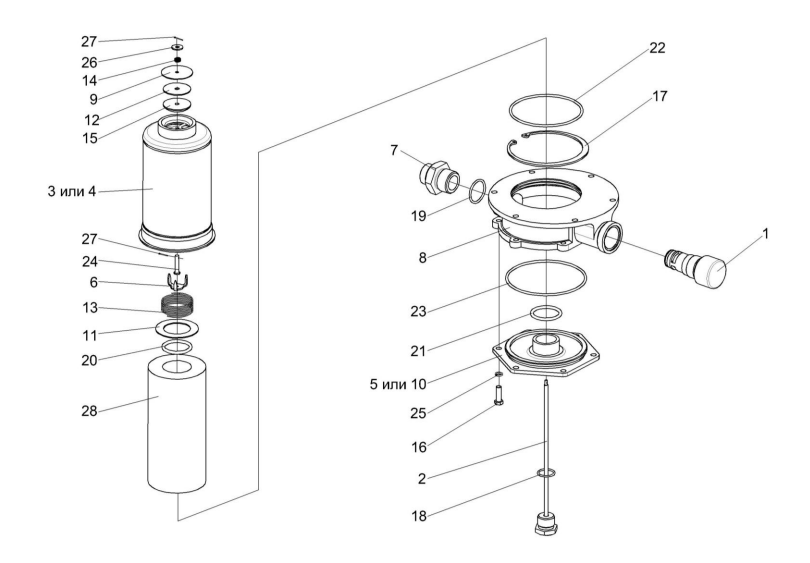


Рисунок 250 – Фильтр УЭС 0603570-02

K3	C-8	12

Nº	Nº	25		Куда вход	цит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ФИЈ	1ЬТР УЭС 0603570-02 (рисунок 250)		
250	1-28	УЭС 0603570-02	Фильтр	K3K 0602600	1
	3,4,9,12,14, 15,24,26,27	УЭС 0603580	Клапан	УЭС 0603570-02	1
	2,5,6,10, 18,23,27	УЭС 0603680	Крышка	УЭС 0603570-02	1
	1	УЭС 0603660	Клапан-сигнализатор	УЭС 0603570-02	1
	2	УЭС 0603690	Пробка	УЭС 0603680	1
	3	УЭС 0603710	Стакан	УЭС 0603580	1
	4	PCM-10.09.09.130A	Стакан	УЭС 0603580	1
	5	УЭС 0602103	Крышка	УЭС 0603680	1
	6	УЭС 0602462	Крышка	УЭС 0603680	1
	7	K3K 0602639	Штуцер	УЭС 0603570-02	1
	8	PCM 10.09.09.0025	Корпус	УЭС 0603570-02	1
	9	PCM 10.09.09.003A	Клапан	УЭС 0603580	1
	10	PCM 10.09.09.007	Крышка	УЭС 0603680	1
	11	PCM 10.09.09.449	Шайба	УЭС 0603570-02	1
	12	PCM 10.09.09.469	Шайба	УЭС 0603580	1
	13	PCM 10.09.09.625	Пружина	УЭС 0603570-02	1

Каталог деталей и сборочных единиц КЗС-812

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
250	14	PCM-10.09.09.637	Пружина	УЭС 0603580	1
	15	PCM-10.09.09.638	Клапан	УЭС 0603580	1
	16		Болт M8-6ex25 – 7796	УЭС 0603570-02	6
	17		Кольцо В125 – 13943	УЭС 0603570-02	1
	18		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	УЭС 0603680	1
	19		Кольцо 035-040-30-2-2 – 18829/9833	УЭС 0603570-02	1
	20		Кольцо 040-048-46-2-2 — 18829/9833	УЭС 0603570-02	1
	21		Кольцо 042-050-46-2-2 – 18829/9833	УЭС 0603570-02	1
	22		Кольцо 112-118-36-2-2 – 18829/9833	УЭС 0603570-02	1
	23		Кольцо 125-138-36-2-2 – 18829/9833	УЭС 0603680	1
	24		Ось 6-6 b12x30 — 9650	УЭС 0603580	1
	25		Шайба 8Т 65Г – 6402	УЭС 0603570-02	6
	26		Шайба C 6.01 – 6958	УЭС 0603580	1
	27		Шплинт 1,6x12 – 397	УЭС 0603580 УЭС 0603680	1 1
	28		Элемент фильтрующий ЭФОМ 635-1-06	УЭС 0603570-02	1

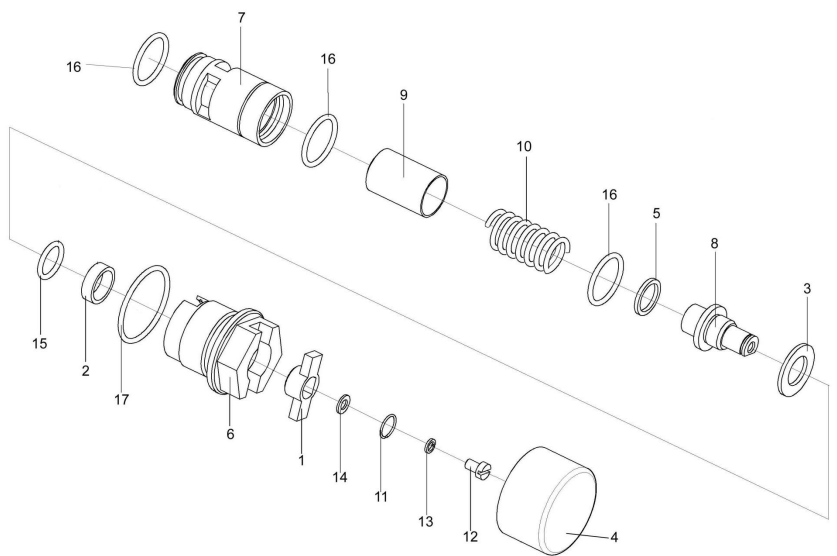


Рисунок 251 – Клапан-сигнализатор УЭС 0603660

Nº	Nº			Куда вхо,	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН-СИГНАЛИ:	ЗАТОР УЭС 0603660 или УЭС 0603660	(рисунок 251)	
251	1-17	УЭС 0603660	Клапан-сигнализатор	УЭС 0603570-02	1
	1	УЭС 0602034	Втулка	УЭС 0603660	1
	2	УЭС 0602035	Кольцо	УЭС 0603660	1
	3	УЭС 0602036	Кольцо	УЭС 0603660	1
	4	УЭС 0602037	Крышка	УЭС 0603660	1
	5	УЭС 0602509	Кольцо	УЭС 0603660	4
	6	УЭС 0603644	Корпус	УЭС 0603660	1
	7	УЭС 0603645	Седло	УЭС 0603660	1
	8	УЭС 0603646	Ось	УЭС 0603660	1
	9	УЭС 0603647	Клапан	УЭС 0603660	1
	10	УЭС 0603648	Пружина	УЭС 0603660	1
	11	УЭС 0603649	Кольцо запорное	УЭС 0603660	1
	12		Винт ВМ5-6ех8 – 1491	УЭС 0603660	1
	13		Шайба 5 65Г – 6402	УЭС 0603660	1
	14		Шайба C.5.01 – 11371	УЭС 0603660	1
	15		Кольцо 016-020-25-2-2 – 9833	УЭС 0603660	1
	16		Кольцо 024-028-25-2-2 – 9833	УЭС 0603660	3
	17		Кольцо 038-042-25-2-2 – 9833	УЭС 0603660	1

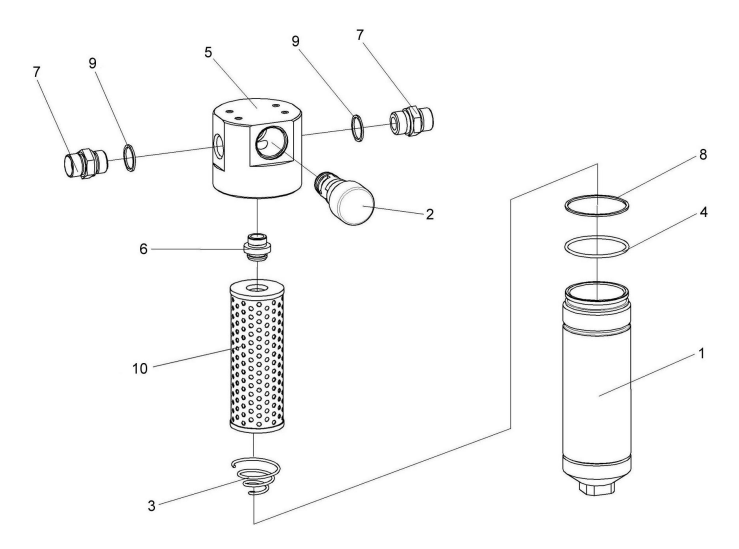


Рисунок 252 – Фильтр напорный КЗК-12-0602570

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ИТ
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ФИЛЬТР І	НАПОРНЫЙ КЗК-12-0602570 (рисунок 252	2)	
252	1-10	K3K-12-0602570	Фильтр напорный	K3K-8A-0602000	1
	1-6,8,10	ФСК 0000010	Фильтр напорный ФСК-20-МА	K3K-12-0602570	1
	1,4,8	ФСК 0400000	Стакан фильтра	ФСК 0000010	1
	2,5,6	ФСК 0500000	Головка фильтра	ФСК 0000010	1
	5,6	ФСК 0501000	Головка фильтра	ФСК 0500000	1
	1	ФСК 0401000	Стакан	ФСК 0400000	1
	2	УЭС 0603660-01	Клапан-сигнализатор	ФСК 0500000	1
	3	ФСК 0000601	Пружина	ФСК 0000010	1
	4		КольцоКФ-80-76-24 или Кольцо защитное ФГИ 12/3.00.00.01	ФСК 0400000	1
	5	ФСК 0301601-01	Корпус	ФСК 0501000	1
	6	ФСК 0301602А	Втулка	ФСК 0501000	1
	7	УЭС-7-0602634	Штуцер	K3K-12-0602570	2
	8		Кольцо 075-080-25-2-2 – 18829/9833	ФСК 0400000	1
	9		Прокладка 27 M3 – 23358	K3K-12-0602570	2
	10		Фильтроэлемент CCH302FV1	ФСК 0000010	1

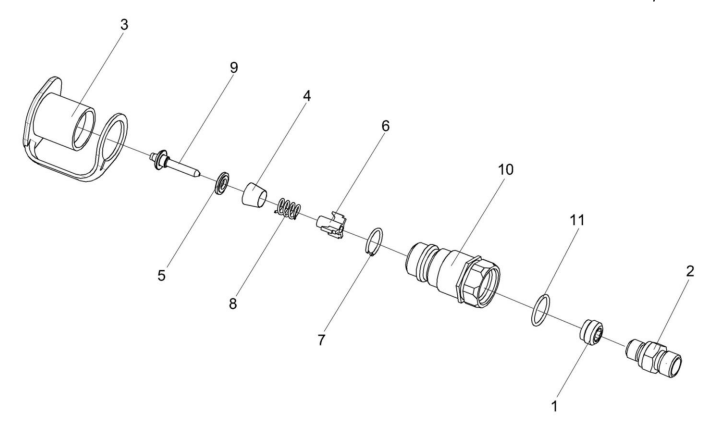


Рисунок 253 – Полумуфты внутренние КЗК 0602620, КЗК 0602620-01, КЗК 0602620-02

Nº	Nº		Наименование	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
ПОЛУМУФТЫ ВНУТРЕННИЕ КЗК 0602620, КЗК 0602620-01, КЗК 0602620-02 (рисунок 253)						
253	1-11	K3K 0602620	Полумуфта внутренняя	K3K-8A-0602000	1	
	1-11	K3K 0602620-01	Полумуфта внутренняя	K3K-8A-0602000	1	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
253	1-11	K3K 0602620-02	Полумуфта внутренняя	K3K-8A-0602000	1
	1,2	K3K 0602610	Фильтропатрон	K3K 0602620 K3K 0602620-01 K3K 0602620-02	1 1 1
	3-10	MC 12-3-020	Полумуфта внутренняя	K3K 0602620 K3K 0602620-01 K3K 0602620-02	1 1 1
	1	УЭС-7-0603060-01	Фильтровставка	K3K 0602610	1
	2	K3K 0602629	Штуцер	K3K 0602610	1
	3	MC 12-3-001	Заглушка наружная	MC 12-3-020	1
	4	MC 12-3-002	Прижим	MC 12-3-020	1
	5	MC 12-3-003	Кольцо	MC 12-3-020	1
	6	MC 12-3-005	Втулка направляющая	MC 12-3-020	1
	7	MC 12-3-601	Кольцо запорное	MC 12-3-020	1
	8	MC 12-3-602	Пружина	MC 12-3-020	1
	9	MC 12-3-607	Клапан	MC 12-3-020	1
	10	MC 12-3-608	Корпус	MC 12-3-020	1
	11		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	K3K 0602620 K3K 0602620-01 K3K 0602620-02	1 1 1

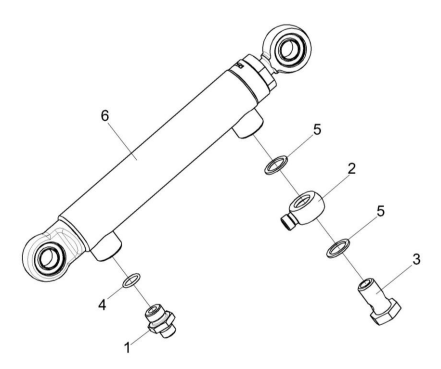


Рисунок 254 – Гидроцилиндр КЗК-8-0602500

Nº	№ Поз			Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		гидроц	ИЛИНДР КЗК-8-0602500 (рисунок 254)		
254	1-6	K3K-8-0602500	Гидроцилиндр	K3K-8A-0602000	1
	1	MKC 0118641	Штуцер ввертный	K3K-8-0602500	1
	2	ПКК 0113602	Угольник поворотный	K3K-8-0602500	1
	3	ПКК 0113637	Болт поворотного угольника	K3K-8-0602500	1
	4		Кольцо 017-021-25-2-2 — 18829/9833	K3K-8-0602500	1
	5		Прокладка 20 М1 – 23358	K3K-8-0602500	2
	6		Гидроцилиндр ВНС 40.20.160	K3K-8-0602500	1

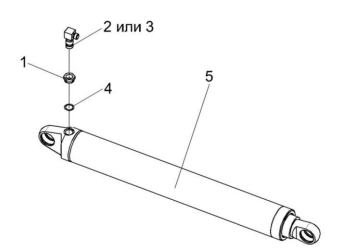


Рисунок 255 – Гидроцилиндр КЗК 0602290-01

Nº	Nº			Куда вход	дит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИ	ЛИНДР КЗК 0602290-01 (рисунок 255)		
255	1-5	K3K 0602290-01	Гидроцилиндр	K3K-8A-0100000-01	2
	1	K3K 0602676	Контргайка	K3K 0602290-01	1
	2	КИЛ 0118612-01	Угольник ввертный	K3K 0602290-01	1
	3	УЭС 0602301	Угольник ввертной	K3K 0602290-01	1
	4		Кольцо 017-021-25-2-2-18829	K3K 0602290-01	1
	5		Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-800	K3K 0602290-01	1

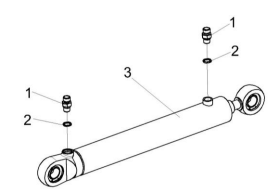


Рисунок 256 – Гидроцилиндр КЗК 0602510

рис №	Nº	Обозначение		Куда входит	
	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦІ	ИЛИНДР КЗК 0602510 (рисунок 256)		
256	1-3	K3K 0602510	Гидроцилиндр	K3K-8A-0100000-01	1
	1	K3K 0602604	Штуцер	K3K 0602510	2
	2	КИС 0118008Б	Кольцо	K3K 0602510	2
	3		Гидроцилиндр ВНС 63.32.500 (г. Жодино, ОДО "Белавтозапчасть")	K3K 0602510	1



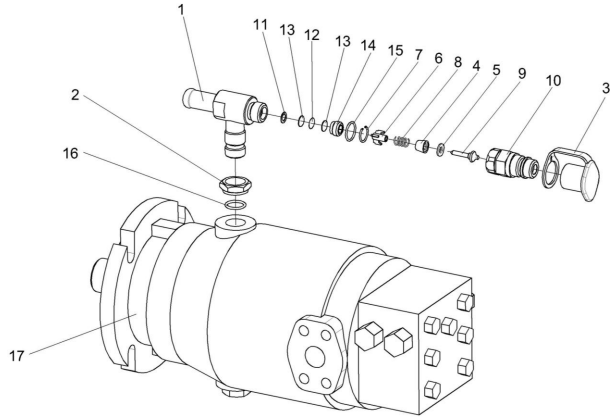


Рисунок 257 – Гидромотор КЗК-12-0601500-01

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ГИДРОІ	МОТОР КЗК-12-0601500-01 (рисунок 25	7)		
257	1-17	K3K-12-0601500-01	Гидромотор	K3K-8A-0100000-01	1	
	1,3-15	K3K-12-0601560	Тройник	K3K-12-0601500-01	1	
	3-10	MC 12-3-020	Полумуфта внутренняя	K3K-12-0601560	1	

Nº	Nº			Куда вход	дит
рис	ПО3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
256	11-14	УЭС-7-0603060	Фильтровставка	K3K-12-0601560	1
	1	K3K-12-0601570	Тройник	K3K-12-0601560	1
	2	КИЛ 0108602	Контргайка	K3K-12-0601500-01	1
	3	MC 12-3-001	Заглушка наружная	MC 12-3-020	1
	4	MC 12-3-002	Прижим	MC 12-3-020	1
	5	MC 12-3-003	Кольцо	MC 12-3-020	1
	6	MC 12-3-005	Втулка направляющая	MC 12-3-020	1
	7	MC 12-3-601	Кольцо запорное	MC 12-3-020	1
	8	MC 12-3-602	Пружина	MC 12-3-020	1
	9	MC 12-3-607	Клапан	MC 12-3-020	1
	10	MC 12-3-608	Корпус	MC 12-3-020	1
	11	УЭС-7-0602422	Шайба	УЭС-7-0603060	1
	12	УЭС-7-0602423	Фильтроэлемент	УЭС-7-0603060	1
	13	УЭС-7-0602424	Сетка защитная	УЭС-7-0603060	2
	14	УЭС-7-0602662	Пробка	УЭС-7-0603060	1
	15		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0601560	1
	16		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0601500-01	1
	17		Гидромотор аксиально-поршневой нерегулируемый MP112.2/D2B42 (Украина)	K3K-12-0601500-01	1

СОДЕРЖАНИЕ

1 Правила пользования каталогом	3
2 Указатель рисунков	4
3 Сборочные единицы и детали	14