Заводской номер комплекса
(соответствует номеру измельчителя самоходного)

\_\_\_\_\_\_

## КОМПЛЕКС КОРМОУБОРОЧНЫЙ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ КВК-8060 "ПАЛЕССЕ FS8060"

(Измельчитель самоходный КВК 0100000-01)

Каталог основных деталей и сборочных единиц

КВК 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 комплекса КВК-8060.

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

Каталог содержит перечень основных деталей и сборочных единиц комплекса КВК-8060, 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 сентябрь 2012 года.

Изготовитель постоянно проводит работы по совершенствованию конструкции комплекса КВК-8060, в связи с чем возможны отдельные изменения в конструкции, не отраженные в настоящем каталоге.

### 2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ

№ Мо	Наименование рисунка	Стр.	№ Рис	Наименование рисунка	Стр.
1	Измельчитель самоходный КВК 0100000-01	12	14	Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000 (лист 2)	44
2	Измельчитель самоходный КВК 0100000-01 (вид справа)	15	15	Установка привода КВК 0110250	47
3	Измельчитель самоходный КВК 0100000-01 (вид слева)	18	16	Привод КВК 0110250	50
4	Измельчитель самоходный КВК 0100000-01 (вид спереди)	21	17	Аппарат питающий КВК 0111000	52
5	Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 1)	24	18	Установка рамы КВК 0111010 аппарата питающего КВК 0111000	54
6	Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 2)	27	19	Датчик камнедетектора КВК 0111400	57
7	Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 3)	31	20	Установка вальцев верхних	60
8	Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 4)	33	21	Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 1)	63
9	Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 5)	35	22	Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 2)	67
10	Установка аккумуляторов КВК 0100020	37	23	Установка вальцев нижних	71
11	Механизм вывешивания КВК 0105000	39	24	Валец детекторный КВК 0111070	75
12	Гидроцилиндр навески КВК 0602500А	41	25	Датчик металлодетектора КВК 0701010	77
13	Аппарат питающее-измельчающий КВК 0110000 (лист 1)	42	26	Редуктор КВК 0114100 (лист 1)	79

№ рис	Наименование рисунка	Стр.	рис №	Наименование рисунка	Стр.
27	Редуктор КВК 0114100 (лист 2)	84	42	Установка упора КВК 0116060	130
28	Редуктор КВК 0114100 (лист 3)	88	43	Электромеханизм крышки заточного устройства КВК 0701610	132
29	Пружины аппарата питающего	92	44	Тяга КВК 0110050	135
30	Установка карданного вала	95	45	Привод измельчающего барабана КВК 0130000	137
31	Установка датчика положения КВК 0111800	97	46	Рычаг КВК 0130270	141
32	Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата КВК 0602520	99	47	Редуктор КВК 0104100	143
33	Аппарат измельчающий КВК 0115000	101	48	Устройство доизмельчающее КВК 0149000	148
34	Установка поддона КВК 0115230	104	49	Привод доизмельчающего устройства КВК 0131000	150
35	Установка барабана КВК 0115020	107	50	Рычаг КВК 013	154
36	Барабан КВК 0115020	112	51	Устройство доизмельчающее КВК 0149010 (лист 1)	156
37	Установка рычагов КВК 0115170 и КВК 0115170-01	114	52	Устройство доизмельчающее КВК 0149010 (лист 2)	159
38	Рычаги КВК 0115170 и КВК 0115170-01	117	53	Рычаг КВК 0149150	163
39	Устройство заточное КВК 0116000	119	54	Валец передний КВК 0149200	165
40	Каретка КВК 0116010	123	55	Валец задний КВК 0149210	169
41	Привод каретки КВК 0116010	127	56	Механизм перемещения КВК 0149170	173

Стр.

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.	№ рис	Наименование рисунка
57	Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода КВК 0140000	175	71	Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка главного привода, воздухоочистителя, бачка расширительного и глушителя)
58	Камера приемная КВК 0141100 (лист 1)	179	72	Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка ременных приводов)
59	Камера приемная КВК 0141100 (лист 2)	181	73	Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка двигателя на опорах)
60	Ускоритель выброса КВК 0142000	183	74	Механизм натяжения КВК 0150120
61	Поддон КВК 0142150	186	75	Главный привод КВК 0151000
62	Вал ускорителя выброса КВК 0142200	188	76	Мультипликатор КВК 0137100 (лист 1)
63	Вал ускорителя выброса КВК 0142210	190	-	, , ,
64	Основание силосопровода и механизм поворота	192	77	Мультипликатор КВК 0137100 (лист 2)
	KBK 0143000	102	78	Мультипликатор КВК 0137100 (лист 3)
65	Механизм поворота силосопровода КВК 0143120	195	79	Муфта КВК 0151010
66	Проставка КВК 0141600	198	80	Механизм нажимной КВК 0151040
67	Силосопровод КВК 0144000 (лист 1)	200	81	Установка блока радиаторов КВК 0152000
68	Силосопровод КВК 0144000 (лист 2)	204	82	Установка радиатора КВК 0152010
69	Установка двигателя OM502LA KBK 0150000	207	83	Воздухозаборник КВК 0155000 (лист 1)
70	Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка блока радиаторов)	209	84	Воздухозаборник КВК 0155000 (лист 2)

Рис №	Наименование рисунка	Стр.	рис №	Наименование рисунка	Стр.
85	Редуктор КВС-2-0135000	248	100	Мост ведущих колес КВК 0106000 (лист 1)	292
86	Стакан КВС-2-0135020	252	101	Мост ведущих колес КВК 0106000 (лист 2)	295
87	Установка воздухоочистителя КВК 0153000	255	102	Редуктор бортовой КВК 0106020	298
88	Воздухозаборник вращающийся КВК 0153100	260	103	Редуктор бортовой КВК 0106020-01	298
89	Установка бачка расширительного КВК 0154000	262	104	Водило УЭС-16-0107230	307
90	Установка уплотнителей КВК 0156000	264	105	Коробка передач КВК 0106030 (лист 1)	309
91	Установка глушителя КВК 0157000	266	106	Коробка передач КВК 0106030 (лист 2)	312
92	Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 1)	269	107	Блок дифференциала КВК 0106040	316
93	Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 2)	272	108	Блок дифференциала КВК 0106200	319
94	Шасси КВК 0101000-01	276	109	Гидроцилиндр УЭС-16-5131010	321
95	Мост управляемых колес КВК 0109300 (лист 1)	280	110	Гидромотор КВК 0601210А	323
96	Мост управляемых колес КВК 0109300 (лист 2)	283	111	Установка колес моста управляемых колес	325
97	Мост управляемых колес КВК 0109300 (лист 3)	286	112	Установка колес моста ведущих колес	327
98	Тяга КВК 0109370	288	113	Кабина КВК 0120000 (лист 1)	329
99	Гидроцилиндр УЭС-7-0109100	290	114	Кабина КВК 0120000 (лист 2)	333

№ рис	Наименование рисунка	Стр.
115	Кабина КВК 0120000 (лист 3)	335
116	Электрооборудование кабины КВК 0120000 (вид слева)	339
117	Электрооборудование кабины КВК 0120000 (вид сверху)	341
118	Каркас КВК 0120010	344
119	Дверь КВК 0120320	345
120	Дверь КВК 0120360	347
121	Сиденье КВК 0120430	348
122	Крышка КВК 0120440	349
123	Крышка КВК 0120460	351
124	Облицовка КВК 0120470	352
125	Установка испарителя КВК 0120530	353
126	Облицовка КВК 0120540-01	356
127	Моторедукторы стекоочистителя КВК 0700750 и КВК 0700750-01	358
128	Установка стеклоомывателя КВК 0120410. Установка трубопроводов стеклоомывателя КВК 0120650	359

Рис №	Наименование рисунка	Стр.
129	Установка климатическая КВК 0121000	361
130	Площадка управления КВК 0129000А (лист 1)	363
131	Площадка управления КВК 0129000А (лист 2)	366
132	Сиденье КВК 0129040	369
133	Электрооборудование сиденья КВК 0129040	373
134	Пульт управления КВК 0129050	376
135	Привод КВК 0129310	378
136	Рулевая колонка КВК 0129230	381
137	Электрооборудование рулевой колонки КВК 0129230	384
138	Привод КВК 0129240	387
139	Привод управления КВК 0129250	390
140	Кардан 50-3401060	392
141	Установка колеса рулевого УЭС 0302560	394
142	Установка колеса рулевого КЗК-12-0122300	396
143	Насос-дозатор КВК 0602130	398

рис №	Наименование рисунка	Стр.	bno
144	Установка трубопроводов КВК 0129700	399	157
145	Гидросистема привода ходовой части КВК 0601000Б-01 (лист 1)	402	158
146	Гидросистема привода ходовой части КВК 0601000Б-01 (лист 2)	406	159
147	Гидросистема привода ходовой части КВК 0601000Б-01 (лист 3)	410	160
148	Бак масляный КВК 0601010В	413	16′
149	Фильтр КВК 0602470	416	162
150	Фильтр КВК 0602480	418	163
151	Гидроблок управления переключением передач КВК 0601330	420	164
152	Гидроблок подключения управляемого моста КВК 0601500	421	165
153	Клапан дренажный КВК 0601520	424	167
154	Насос КВК 0601100	425	168
155	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 1)	428	168
156	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 2)	433	170

рис	Наименование рисунка	Стр.
157	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 3)	437
158	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 4)	441
159	Гидроблок навески КВК 0602300А	446
160	Гидроблок пятисекционный КВК 0602310А	449
161	Дроссель регулируемый КВК 0602340	450
162	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов КВК 0602330A	451
163	Блок пневмогидроаккумуляторов КВК 0602350А	452
164	Кран КВК 0602370	453
165	Кран КВК 0602380	454
166	Клапан козырька силосопровода КВК 0602390	455
167	Клапан предохранительный КВК 0602400	456
168	Пневмогидроаккумулятор КВК 0602410	457
169	Полумуфты КВК 0613610 и КВК 0613620	458
170	Гидронасос рулевого управления КВК 0602200Б	459

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.	Рис М∘	Наименование рисунка	Стр.
171	Гидроцилиндр подъема силосопровода КВК 0602510A	462	185	Муфта КВК 0604560	488
172	Подключение управляемого моста КВК 0602950	463	186	Муфта КВК 0604570	489
173	Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 1)	465	187	Штекер КВК 0604580	490
174	Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 2)	469	188	Гидронасос привода адаптеров КВК 0604110	491
175	Гидросистема привода питающего аппарата	472	189	Гидронасос привода питающего аппарата КВК 0604120	494
173	КВК 0604000Б (лист 3)	712	190	Гидромотор привода адаптеров КВК 0604250	498
176	Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 4)	476	191	Гидромотор привода питающего аппарата	499
177	Гидроблок адаптеров КВК 0604300Б	480		KBK 0604260	
178	Фильтр напорный КВК 0604330	481	192	Гидросистема привода стояночного тормоза КВК 0606000Б (лист 1)	502
179	Панель диагностики КВК 0604410A	482	193	Гидросистема привода стояночного тормоза КВК 0606000Б (лист 2)	506
180	Штекер КВК 0604510	483	194	Клапан электроуправляемый КВК 0606350	509
181	Муфта КВК 0604520	484	195	Клапан электроуправляемый КВК 0606360	510
182	Штекер КВК 0604530	485	196	Блок пневмогидроаккумуляторов КВК 0606370	511
183	Муфта КВК 0604540	486	197	Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора КВК 0606380	512
184	Штекер КВК 0604550	487	198	Установка централизованной смазки КВК 0100600	513

рис №	Наименование рисунка	Стр.
199	Пневмосистема КВК 0800000 (лист 1)	515
200	Пневмосистема КВК 0800000 (лист 2)	519
201	Пневмосистема КВК 0800000 (лист 3)	523
202	Ресивер КВК 0800030	527
203	Ресивер КВК 0800050	529
204	Пневмовывод КВК 0800110	531
205	Головка соединительная КВК 0800120	532
206	Регулятор давления с осушителем КВК 0800160	533
207	Клапан электромагнитный КВК 0800190	534
208	Клапан электромагнитный КВК 0800200	535
209	Кран КВК 0800280	536
210	Ресивер регенерации УЭС-16-0800070	537
211	Пневмосистема подкачки шин КВК 0801000 (лист 1)	538
212	Пневмосистема подкачки шин КВК 0801000 (лист 2)	541
213	Соединение ротационное КВК 0801040	544

	Nº puc	Наименование рисунка	Стр.
	214	Клапан электромагнитный КВК 0801050	545
	215	Клапан обратный КВК 0801080	546
	216	Клапаны давления КВК 0801090 и КВК 0801100	547
1	217	Установка ОВК КВК 0100300	548

# 3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

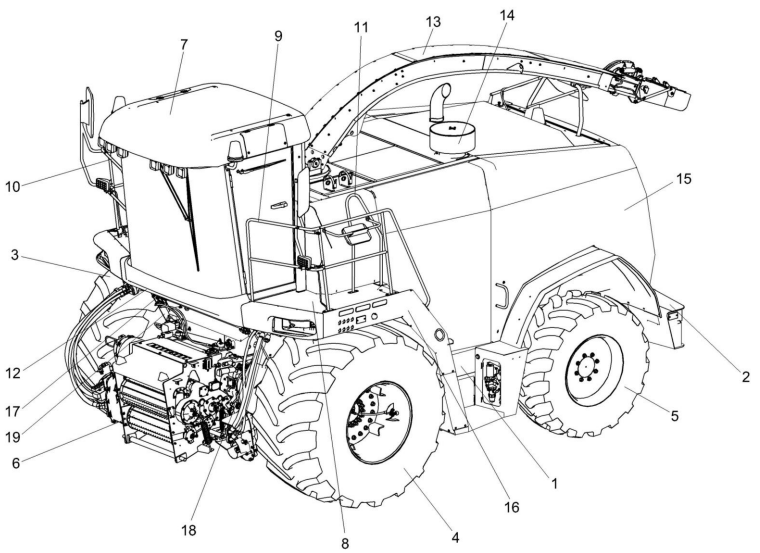


Рисунок 1 – Измельчитель самоходный КВК 0100000-01

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ИЗМЕЛЬЧИТЕ	ЛЬ САМОХОДНЫЙ КВК 0100000-01 (рис <sub>)</sub>	/нок 1)	
1	1-19	KBK 0100000-01	Измельчитель самоходный	KBK 0000000-04	1
	1	KBK 0100020	Установка аккумуляторов	KBK 0100000-01	1
	2	KBK 0101000-01	Шасси	KBK 0100000-01	1
	3	KBK 0108400	Колесо	KBK 0100000-01	1
	4	KBK 0108400-01	Колесо	KBK 0100000-01	1
	5	KBK 0108500	Колесо	KBK 0100000-01	1
	6	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000-01	1
	7	KBK 0120000	Кабина	KBK 0100000-01	1
	8	KBK 0124000	Площадка входа	KBK 0100000-01	1
	9	KBK 0125010	Поручень левый	KBK 0100000-01	1
	10	KBK 0125020	Поручень правый	KBK 0100000-01	1
	11	KBK 0125030	Рукоятка	KBK 0100000-01	1
	12	KBK 0129000A	Площадка управления	KBK 0100000-01	1
	13	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000-01	1
	14	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000-01	1
	15	KBK 0160000	Установка капотов	KBK 0100000-01	1
	16	KBK 0175000	Установка трапа и ограждений	KBK 0100000-01	1

Nº	<b>№</b> поз	Обозначение		Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
1	17	КВК 0602000Б	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK 0100000-01	1
	18	КВК 0604000Б	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK 0100000-01	1
	19	KBK 0800000	Пневмосистема	KBK 0100000-01	1

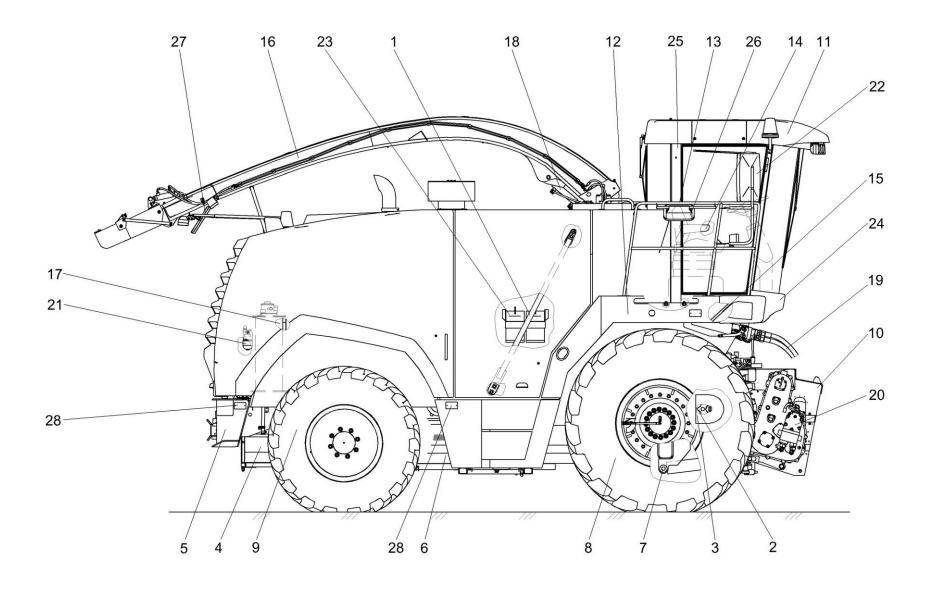


Рисунок 2 – Измельчитель самоходный КВК 0100000-01 (вид справа)

Nº	Nº			Куда входит					
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ САМОХОДНЫЙ КВК 0100000-01 (ВИД СПРАВА) (рисунок 2)								
2	1-28	KBK 0100000-01	Измельчитель самоходный	KBK 0000000-04	1				
	1	KBK 0100030	Распорка	KBK 0100000-01	1				
	2	KBK 0100090	Звезда	KBK 0100000-01	1				
	3	KBK 0100130	Кожух	KBK 0100000-01	1				
	4	KBK 0100300	Установка ОВК	KBK 0100000-01	1				
	5	KBK 0101000-01	Шасси	KBK 0100000-01	1				
	6	KBK 0103000	Установка топливной системы	KBK 0100000-01	1				
	7	KBK 0105000	Механизм вывешивания	KBK 0100000-01	1				
	8	KBK 0108400	Колесо	KBK 0100000-01	1				
	9	KBK 0108500-01	Колесо	KBK 0100000-01	1				
	10	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000-01	1				
	11	KBK 0120000	Кабина	KBK 0100000-01	1				
	12	KBK 0124000	Площадка входа	KBK 0100000-01	1				
	13	KBK 0125020	Поручень правый	KBK 0100000-01	1				
	14	KBK 0129000A	Площадка управления	KBK 0100000-01	1				
	15	KBK 0129700	Установка трубопроводов	KBK 0100000-01	1				
	16	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000-01	1				

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
2	17	КВК 0601000Б-01	Гидросистема привода ходовой части	KBK 0100000-01	1
	18	KBK 0602510A	Гидроцилиндр подъема силосопровода	KBK 0100000-01	1
	19	КВК 0604000Б	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK 0100000-01	1
	20	KBK 0604250	Гидромотор привода адаптеров	KBK 0100000-01	1
	21	КВК 0606000Б	Гидросистема привода стояночного тормоза	KBK 0100000-01	1
	22	КЗК-12-0100520Б	Установка зеркала	KBK 0100000-01	2
	23	КЗР 0201780Б	Противооткатный упор	KBK 0100000-01	2
	24	KBK 0100006	Бампер	KBK 0100000-01	1
	25	KBK 0120051	Кожух	KBK 0100000-01	2
	26		Зеркало наружное ВРЕИ.203621.008	KBK 0100000-01	2
	27		Зеркало наружное ВРЕИ.203621.009	KBK 0100000-01	1
	28		Световозвращатель 3212.3731	KBK 0100000-01	6

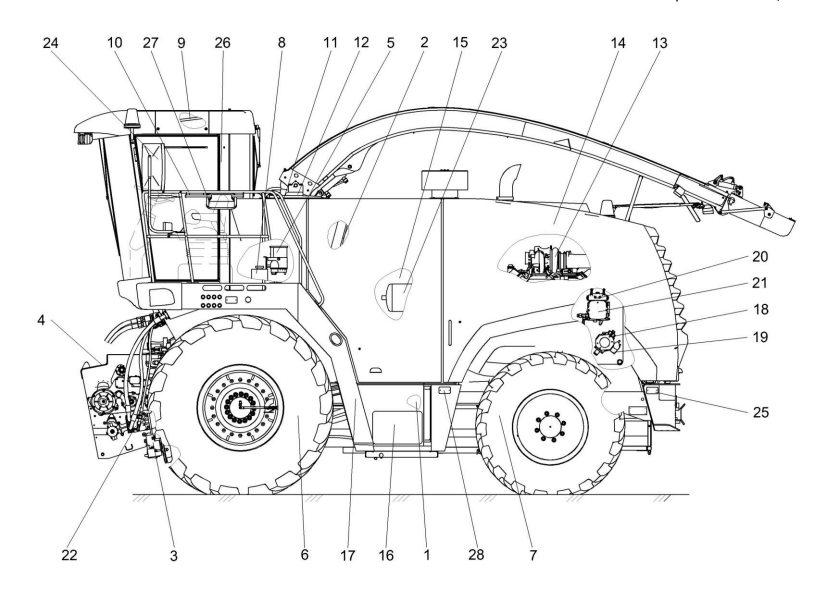


Рисунок 3 – Измельчитель самоходный КВК 0100000-01 (вид слева)

ſΒ			

Nº	Nº		Куда входит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ CAN	ИОХОДНЫЙ КВК 0100000-01 (ВИД СЛЕВА)	(рисунок 3)	
1-28	KBK 0100000-01	Измельчитель самоходный	KBK 0000000-04	1
1	KBK 0100020	Установка аккумуляторов	KBK 0100000-01	1
2	KBK 0100240	Шторка	KBK 0100000-01	1
3	KBK 0100550	Кожух	KBK 0100000-01	1
4	KBK 0100570	Кожух	KBK 0100000-01	1
5	KBK 0100600	Установка централизованной смазки	KBK 0100000-01	1
6	KBK 0108400-01	Колесо	KBK 0100000-01	1
7	KBK 0108500	Колесо	KBK 0100000-01	1
8	KBK 0120410	Установка стеклоомывателей	KBK 0100000-01	1
9	KBK 0121000	Установка климатическая	KBK 0100000-01	1
10	KBK 0125010	Поручень левый	KBK 0100000-01	1
11	KBK 0125030	Рукоятка	KBK 0100000-01	1
12	KBK 0140000	Установка ускорителя выброса,	KBK 0100000-01	
		камеры приемной и основания силосопровода		1
13	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000-01	1
14	KBK 0160000	Установка капотов	KBK 0100000-01	1
15	KBK 0169000	Установка настилов и ограждений	KBK 0100000-01	1
	1-28 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	поз         Обозначение           1-28         КВК 0100000-01           1         КВК 0100020           2         КВК 0100240           3         КВК 0100550           4         КВК 0100570           5         КВК 0100600           6         КВК 0108400-01           7         КВК 0108500           8         КВК 0120410           9         КВК 0125010           11         КВК 0125030           12         КВК 0140000           13         КВК 0150000           14         КВК 0160000	поз         ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ САМОХОДНЫЙ КВК 0100000-01 (ВИД СЛЕВА)           1-28         КВК 0100000-01         Измельчитель самоходный           1         КВК 0100020         Установка аккумуляторов           2         КВК 0100240         Шторка           3         КВК 0100550         Кожух           4         КВК 0100570         Кожух           5         КВК 0108400-01         Колесо           7         КВК 0108500         Колесо           8         КВК 0120410         Установка стеклоомывателей           9         КВК 0121000         Установка климатическая           10         КВК 0125010         Поручень левый           11         КВК 0125030         Рукоятка           12         КВК 0140000         Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода           13         КВК 0150000         Установка двигателя ОМ 502LA           14         КВК 0160000         Установка капотов	№ поз         Обозначение         Наименование         Обозначение           ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ САМОХОДНЫЙ КВК 0100000-01 (ВИД СЛЕВА) (рисунок 3)           1-28         КВК 0100000-01         Измельчитель самоходный         КВК 0000000-04           1         КВК 0100020         Установка аккумуляторов         КВК 0100000-01           2         КВК 0100240         Шторка         КВК 0100000-01           3         КВК 0100550         Кожух         КВК 0100000-01           4         КВК 0100570         Кожух         КВК 0100000-01           5         КВК 0100600         Установка централизованной смазки         КВК 0100000-01           6         КВК 0108400-01         Колесо         КВК 0100000-01           7         КВК 0108500         Колесо         КВК 0100000-01           8         КВК 0120410         Установка стеклоомывателей         КВК 0100000-01           9         КВК 0125010         Поручень левый         КВК 0100000-01           10         КВК 0125030         Рукоятка         КВК 0100000-01           12         КВК 0140000         Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода         КВК 0100000-01           13         КВК 0150000         Установка капотов         КВК 0100000-01           14 </td

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	поз Обозначение наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
3	16	KBK 0172000	Блок ящиков	KBK 0100000-01	1
	17	KBK 0175000	Установка трапа и ограждений	KBK 0100000-01	1
	18	KBK 0601100	Hacoc	KBK 0100000-01	1
	19	КВК 0602200Б	Гидронасос рулевого управления	KBK 0100000-01	1
	20	KBK 0604110	Гидронасос привода адаптеров	KBK 0100000-01	1
	21	KBK 0604120	Гидронасос привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	22	KBK 0604260	Гидромотор привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	23	KBK 0800000	Пневмосистема	KBK 0100000-01	1
	24	КЗК-12-0100520Б	Установка зеркала	KBK 0100000-01	2
	25	KBK 0100476	Крышка	KBK 0100000-01	2
	26	KBK 0120051	Кожух	KBK 0100000-01	2
	27		Зеркало наружное ВРЕИ.203621.008	KBK 0100000-01	2
	28		Световозвращатель 3212.3731	KBK 0100000-01	6

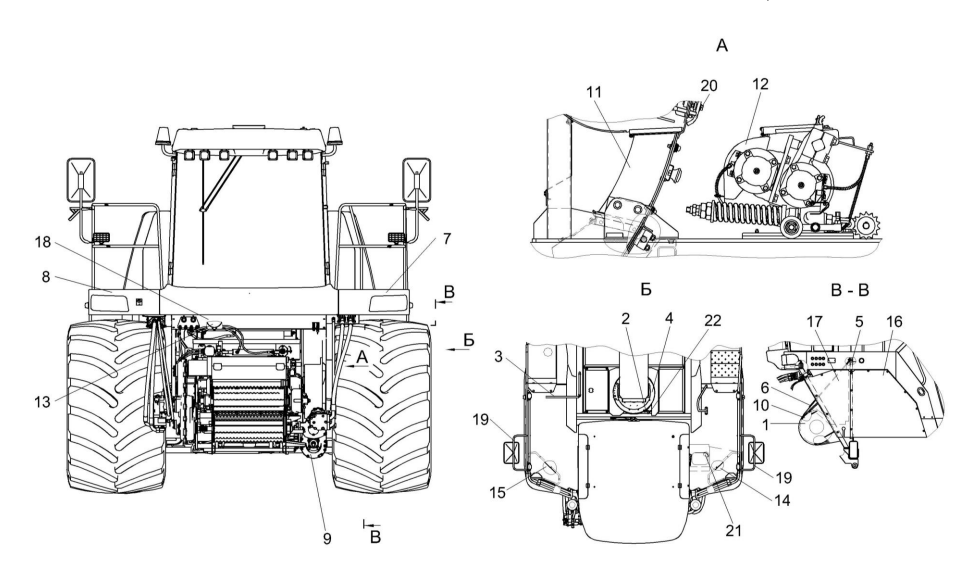


Рисунок 4 – Измельчитель самоходный КВК 0100000-01 (вид спереди)

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ САМО	ОХОДНЫЙ КВК 0100000-01 (ВИД СПЕРЕДИ	1) (рисунок 4)	
4	1-22	KBK 0100000-01	Измельчитель самоходный	KBK 0000000-04	1
	1	KBK 0100070	Ограждение	KBK 0100000-01	1
	2	KBK 0100080	Кронштейн	KBK 0100000-01	1
	3	KBK 0100100	Цепь	KBK 0100000-01	1
	4	KBK 0100140	Крышка	KBK 0100000-01	1
	5	KBK 0100150-01	Стойка	KBK 0100000-01	1
	6	KBK 0100510	Ограждение	KBK 0100000-01	1
	7	KBK 0100530	Маска	KBK 0100000-01	1
	8	KBK 0100530-01	Маска	KBK 0100000-01	1
	9	KBK 0104100	Редуктор	KBK 0100000-01	1
	10	KBK 0130000	Привод измельчающего барабана	KBK 0100000-01	1
	11	KBK 0141600	Проставка	KBK 0100000-01	1
	12	KBK 0149000	Устройство доизмельчающее	KBK 0100000-01	1
	13	КВК 0602000Б	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK 0100000-01	1
	14	KBK 0100406	Люк	KBK 0100000-01	1
	15	KBK 0100406-01	Люк	KBK 0100000-01	1
	16	KBK 0100408	Ограждение	KBK 0100000-01	2

Nº	<b>№</b> Поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
4	17	KBK 0100409-01	Ограждение	KBK 0100000-01	1	
	18	KBK 0100412	Панель	KBK 0100000-01	1	
	19	KBK 0100804	Труба	KBK 0100000-01	2	
	20	KBC-1-0100445A	Скоба	KBK 0100000-01	2	
	21	KBC-1-0100447	Крышка	KBK 0100000-01	1	
	22		Датчик угла поворота ДУП-01	KBK 0100000-01	1	

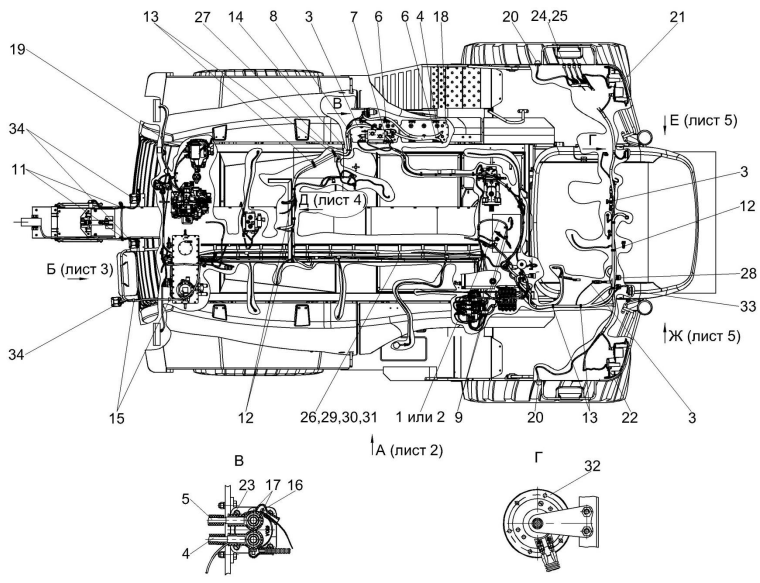


Рисунок 5 – Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 1)

Nº	No	Nº		Куда входит					
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ КВК 0100000-01 (лист 1) (рисунок 5)								
5	1	KBK 0700180	Жгут датчиков коробки	KBK 0100000-01	1				
	2	KBK 0700190	Жгут датчиков коробки	KBK 0100000-01	1				
	3	KBK 0700550	Жгут гидроблоков	KBK 0100000-01	1				
	4	KBK 0700560	Жгут выключателя бортсети	KBK 0100000-01	1				
	5	KBK 0700570	Жгут стартера	KBK 0100000-01	1				
	6	KBK 0700580	Жгут аккумуляторов промежуточный	KBK 0100000-01	1				
	7	KBK 0700590	Жгут "массы"	KBK 0100000-01	1				
	8	K3P 0700800	Хомут	KBK 0100000-01	36				
	9	K3P 0700800-01	Хомут	KBK 0100000-01	8				
	10	K3P 0700800-02	Хомут	KBK 0100000-01	7				
	11	K3P 0700800-03	Хомут	KBK 0100000-01	6				
	12	K3P 0700800-04	Хомут	KBK 0100000-01	5				
	13	K3P 0700800-07	Хомут	KBK 0100000-01	5				
	14	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0100000-01	4				
	15	КИС 0140061-02	Втулка	KBK 0100000-01	4				
	16	КИС 0140046	Колпачок	KBK 0100000-01	5				
	17	КИС 0140047	Колпачок	KBK 0100000-01	3				

КВІ		

о наконечника КВК 0100000-01 КВК 0100000-01 КВК 0100000-01 КВК 0100000-01 КВК 0100000-01 КВК 0100000-01	Кол. на 1 сб. ед. 4 1 2 1
КВК 0100000-01 КВК 0100000-01 КВК 0100000-01 КВК 0100000-01	1 2 1
квк 0100000-01 квк 0100000-01 квк 0100000-01	2
KBK 0100000-01 KBK 0100000-01	1
KBK 0100000-01	
	1
37-07 KBK 0100000-01	1
10 (желтый) КВК 0100000-01	4
10 (красный) КВК 0100000-01	4
5000 KBK 0100000-01	4
кий Х770050 КВК 0100000-01	1
KBK 0100000-01	2
KBK 0100000-01	1
ничного типа КВК 0100000-01	2
тка LP1000 КВК 0100000-01	8
порный С313 КВК 0100000-01	1
порный С314 КВК 0100000-01	1
74 KBK 0100000-01	5
1 1 1 7 7 7	КВК 0100000-01

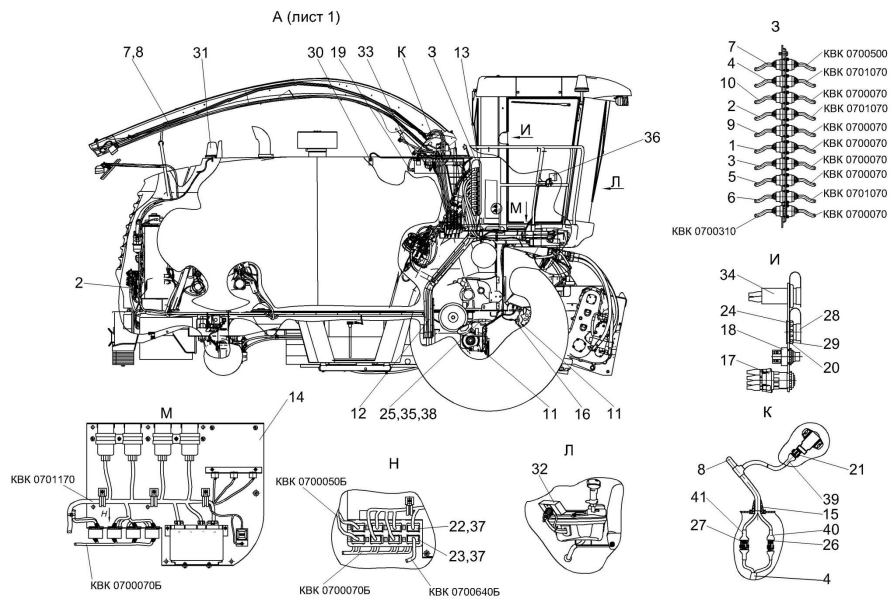


Рисунок 6 – Электрооборудование КВК 0100000-01 (2 лист)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУ	ДОВАНИЕ КВК 0100000-01 (лист 2) (рис	унок 6)	
6	1	KBK 0700060	Жгут питания	KBK 0100000-01	1
	2	KBK 0700170	Жгут коробки передач	KBK 0100000-01	1
	3	KBK 0700270	Жгут моторной установки	KBK 0100000-01	1
	4	KBK 0700320	Жгут датчиков	KBK 0100000-01	1
	5	KBK 0700330	Жгут площадки управления	KBK 0100000-01	1
	6	KBK 0700340	Жгут питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	7	KBK 0700490	Жгут оборудования консервантов	KBK 0100000-01	1
	8	KBK 0700520	Жгут фар силосопровода	KBK 0100000-01	1
	9	KBK 0700530	Жгут задних фонарей	KBK 0100000-01	1
	10	KBK 0700550	Жгут гидроблоков	KBK 0100000-01	1
	11	KBK 0700770	Датчик оборотов	KBK 0100000-01	2
	12	KBK 0700790	Лоток	KBK 0100000-01	1
	13	KBK 0700880	Панель ШР	KBK 0100000-01	1
	14	KBK 0700890	Блок модулей	KBK 0100000-01	1
	15	KΓC 0120032	Втулка	KBK 0100000-01	2
	16	KBC-1-0118412	Кронштейн	KBK 0100000-01	1
	17		Выключатель стартера и приборов ВК353	KBK 0100000-01	1

ΚВ	"	$\boldsymbol{\alpha}$	~~	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
6	18		Выключатель ВК24-3	KBK 0100000-01	1	
	19		Датчик-гидросигнализатор ДГС-Т-01-24-01-К	KBK 0100000-01	1	
	20		Диск А 000 545 01 52	KBK 0100000-01	1	
	21		Колодка гнездовая 0-0282087-1 (Германия, "Тусо")	KBK 0100000-01	1	
	22		Колодка гнездовая 1-0967625-1 (Германия, "Тусо"(коричневая))	KBK 0100000-01	1	
	23		Колодка гнездовая 1-0967625-4 (Германия, "Тусо"(зеленая))	KBK 0100000-01	1	
	24		Колодка гнездовая А 005 545 46 26 (Германия, "Daimler Chrysler")	KBK 0100000-01	1	
	25		Колодка штыревая 0-0282103-1 (Германия, "Тусо Electronics")	KBK 0100000-01	2	
	26		Колодка штыревая 0-0282104-1 (Германия, "Tyco Electronics")	KBK 0100000-01	1	
	27		Колодка штыревая 0-0282106-1 (Германия, "Тусо")	KBK 0100000-01	1	
	28		Колпачок А 001 545 00 83	KBK 0100000-01	1	
	29		Кольцо фиксирующее А 000 546 04 22	KBK 0100000-01	1	
	30		Лампа полупроводниковая осветительная ЛПО-16БТ30А50В24	KBK 0100000-01	3	

1/D		$\sim$	~~
ΚВ	w_	.w	16 / I
ND	/\ –	$\boldsymbol{\omega}$	$\mathbf{u}$

Nº	Nº	_		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
6	31		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	KBK 0100000-01	1
	32		Модуль терминальный графический РИПД.4264510-01	KBK 0100000-01	1
	33		Переключатель Q-1726	KBK 0100000-01	1
	34		Розетка бортовой сети 3106.3715 (г.Старый Оскол, ТО АО "АТЭ")	KBK 0100000-01	1
	35		Уплотнитель 0-0281934-2 (Германия, "Tyco Electronics")	KBK 0100000-01	2
	36		Фара рабочая 112.08.74	KBK 0100000-01	5
	37		Фиксатор 0-0967635-1 (Германия, "Тусо")	KBK 0100000-01	2
	38		Штырь 0-0282109-1 (Германия, "Tyco Electronics")	KBK 0100000-01	2
	39		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 19,1 (Германия, "Raychem")	KBK 0100000-01	0.4
	40		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 25,4 (Германия, "Raychem")	KBK 0100000-01	0.4
	41		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 39 (Германия, "Raychem")	KBK 0100000-01	0.4

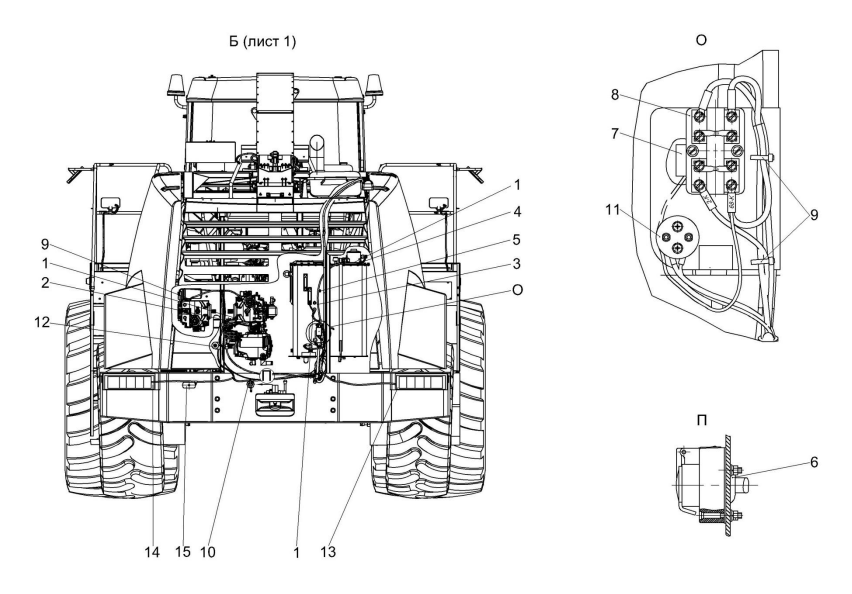


Рисунок 7 – Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 3)

Nº	Nº	No		Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОР	УДОВАНИЕ КВК 0100000-01 (лист 3) (рисун	юк 7)	
7	1	KBK 0700320	Жгут датчиков	KBK 0100000-01	1
	2	K3K 0700810	Скоба	KBK 0100000-01	20
	3	K3P 0700800	Хомут	KBK 0100000-01	36
	4	K3P 0700800-06	Хомут	KBK 0100000-01	5
	5	КЗР 0102466Б	Скоба	KBK 0100000-01	20
	6	КИС 0140047	Крышка	KBK 0100000-01	1
	7		Блок защиты БЗС-3	KBK 0100000-01	1
	8		Блок предохранителей 111.3722	KBK 0100000-01	1
	9		Лента стяжная зубчатая	KBK 0100000-01	330
	10		Розетка Р7-2	KBK 0100000-01	1
	11		Розетка электрическая автомобильная AP-93 УХЛ2	KBK 0100000-01	1
	12		Сигнализатор заднего хода	KBK 0100000-01	1
	13		Фонарь задний 7442.3716	KBK 0100000-01	1
	14		Фонарь задний 7452.3716-06	KBK 0100000-01	1
	15		Фонарь освещения заднего номерного знака ФП 131 БР 01	KBK 0100000-01	1

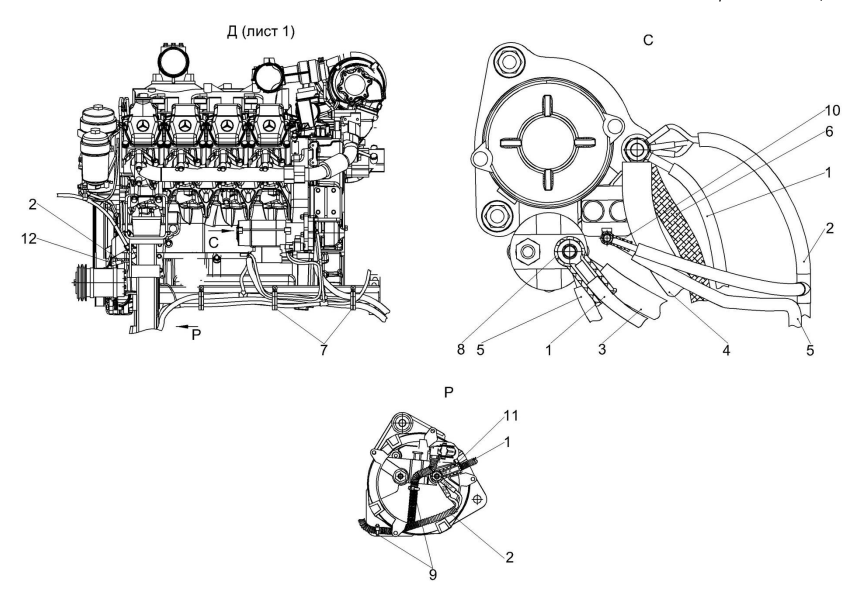


Рисунок 8 – Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 4)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОР	УДОВАНИЕ КВК 0100000-01 (4 лист) (рисун	нок 8)	
8	1	KBK 0700060	Жгут питания	KBK 0100000-01	1
	2	KBK 0700270	Жгут моторной установки	KBK 0100000-01	1
	3	KBK 0700570	Жгут стартера	KBK 0100000-01	1
	4	KBK 0700590	Жгут стартера	KBK 0100000-01	1
	5	KBC-2-0700660	Жгут диода	KBK 0100000-01	1
	6	УЭС 0700960	Провод "массы"	KBK 0100000-01	1
	7	УЭС-7-0203150А	Скоба	KBK 0100000-01	3
	8	КИС 0140047	Колпачок	KBK 0100000-01	3
	9		Лента стяжная 4-0160967-2 (Германия, "Тусо Electronics")	KBK 0100000-01	30
	10		Наконечник 54.24.445Б	KBK 0100000-01	1
	11		Наконечник резиновый ТМ-59-6000-38	KBK 0100000-01	2
	12		Пленка E-PIB-19	KBK 0100000-01	0.25

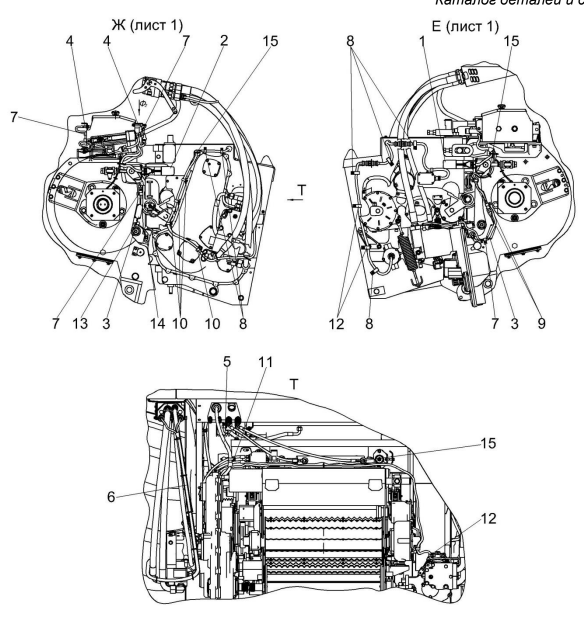


Рисунок 9 – Электрооборудование КВК 0100000-01 (лист 5)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОР	УДОВАНИЕ КВК 0100000-01 (лист 5) ( <b>г</b>	рисунок 9)	
9	1	KBK 0701470	Электропривод на опоре	KBK 0100000-01	1
	2	KBK 0701470-01	Электропривод на опоре	KBK 0100000-01	1
	3	KBK 0701550	Усилитель	KBK 0100000-01	2
	4	KBK 0701600	Датчик	KBK 0100000-01	2
	5	KBK 0701640	Жгут измельчителя	KBK 0100000-01	1
	6	KBK 0701660	Жгут питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	7	K3P 0700800	Хомут	KBK 0100000-01	36
	8	K3P 0700800-01	Хомут	KBK 0100000-01	8
	9	K3P 0700800-02	Хомут	KBK 0100000-01	7
	10	K3P 0700800-03	Хомут	KBK 0100000-01	6
	11	K3P 0700800-04	Хомут	KBK 0100000-01	5
	12	K3P 0700800-05	Хомут	KBK 0100000-01	25
	13	K3P 0700800-06	Хомут	KBK 0100000-01	5
	14		Датчик детонации 18.3855	KBK 0100000-01	2
	15		Лента стяжная 4-0160967-2 (Германия, "Tyco Electronics")	KBK 0100000-01	30

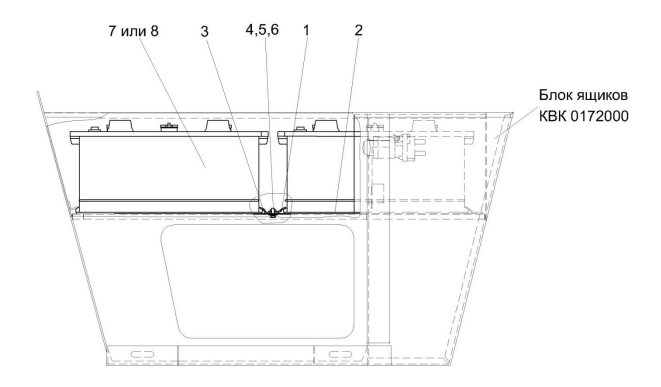


Рисунок 10 – Установка аккумуляторов КВК 0100020

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПО3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА	АККУМУЛЯТОРОВ КВК 0100020 (рисунов	<b>( 10)</b>	
10	1-8	KBK 0100020	Установка аккумуляторов	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0100560	Прижим	KBK 0100020	1
	2	KBK 0100041	Прокладка (Пластина 2H-I-ТМКЩ-С-3,0 – 7338)	KBK 0100020	2
	3	KBK 0100486	Прижим	KBK 0100020	1
	4		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0100020	2
	5		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0100020	2
	6		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0100020	2
	7		Батарея 6СТ-190А	KBK 0100020	2
	8		Батарея 6СТ-190АЗ ПНКБ2М	KBK 0100020	2

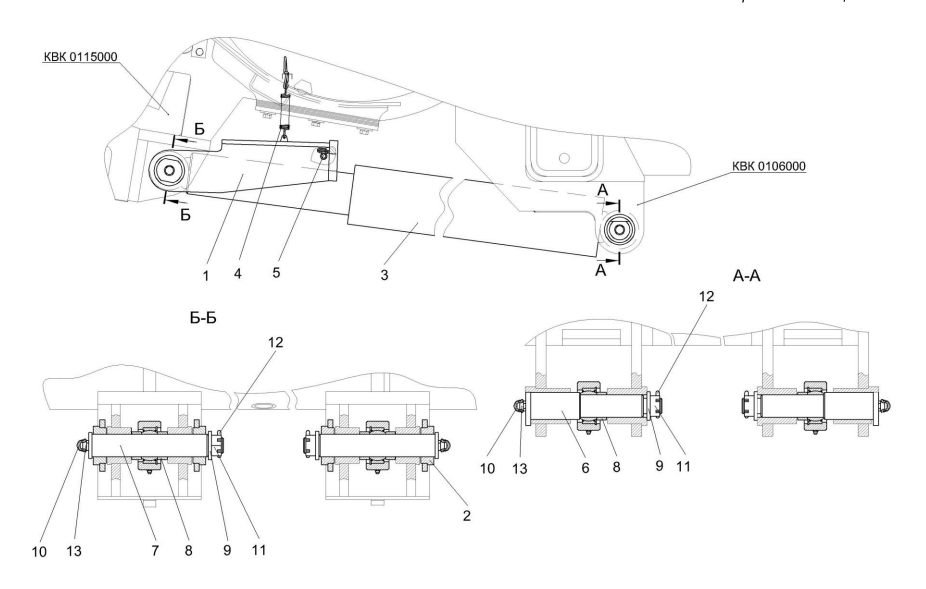


Рисунок 11 – Механизм вывешивания КВК 0105000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МЕХАНИЗМ	ВЫВЕШИВАНИЯ КВК 0105000 (рис	унок 11)	
11	1-13	KBK 0105000	Механизм вывешивания	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0105010	Кронштейн	KBK 0105000	1
	2	KBK 0105010-01	Кронштейн	KBK 0105000	1
	3	KBK 0602500A	Гидроцилиндр навески	KBK 0105000	2
	4	УЭС 1100550	Пружина	KBK 0105000	2
	5	KBK 0105005	Уплотнитель	KBK 0105000	2
	6	KBK 0105601	Ось	KBK 0105000	2
	7	KBK 0105604	Ось	KBK 0105000	2
	8	KBK 0105606	Втулка	KBK 0105000	6
	9	УЭС 0100405	Шайба	KBK 0105000	4
	10	K3P 0200001A	Колпачок	KBK 0105000	4
	11		Гайка M24x2-6G – 5935	KBK 0105000	4
	12		Шплинт 4х36 – 397	KBK 0105000	4
	13		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0105000	4

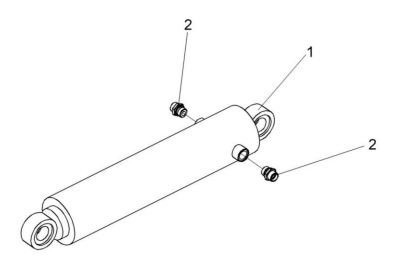


Рисунок 12 – Гидроцилиндр навески КВК 0602500А

Nº	Nº		Наименование Обозначение	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИН,	ДР НАВЕСКИ КВК 0602500а (рисунок 12	)	
12	1,2	KBK 0602500A	Гидроцилиндр навески	KBK 0105000	2
	1		Гидроцилиндр ГЦ 80Х300/620	KBK 0602500A	1
	2		Штуцер GE15LREDOMDCF G1/2 BK-M22 24 (Германия, "Parker")	KBK 0602500A	2

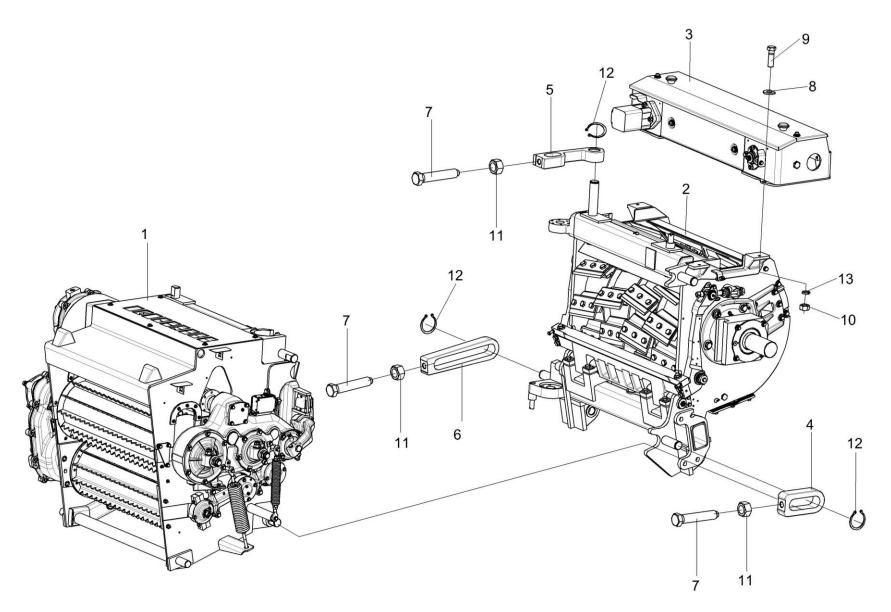


Рисунок 13 – Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000 (лист 1)

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

No				
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	АППАРАТ ПИТАЮШ	ІЕ-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000 (лист	г 1) (рисунок 13)	
1-13	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000-01	1
1	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1
2	KBK 0115000	Аппарат измельчающий	KBK 0110000	1
3	KBK 0116000	Устройство заточное	KBK 0110000	1
4	KBK 0110611	Скоба	KBK 0110000	2
5	KBK 0110615	Скоба	KBK 0110000	1
6	KBK 0110631	Скоба	KBK 0110000	1
7	KBK 0110632	Болт	KBK 0110000	4
8	ПКК 0100449-01	Шайба	KBK 0110000	3
9		Болт М12-6ех40 – 7796	KBK 0110000	3
10		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0110000	3
11		Гайка M20-6G – 5915	KBK 0110000	4
12		Кольцо В40 – 13942	KBK 0110000	4
13		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0110000	4
	1-13 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Обозначение         АППАРАТ ПИТАЮШ         1-13       КВК 0110000         1       КВК 0115000         2       КВК 0116000         4       КВК 0110611         5       КВК 0110615         6       КВК 0110631         7       КВК 0110632         8       ПКК 0100449-01         9       10         11       12	позНаименованиеАППАРАТ ПИТАЮЩЕ-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000 (лист1-13КВК 0110000Аппарат питающе-измельчающий1КВК 0115000Аппарат измельчающий2КВК 0116000Устройство заточное4КВК 0110611Скоба5КВК 0110615Скоба6КВК 0110631Скоба7КВК 0110632Болт8ПКК 0100449-01Шайба9Болт М12-6ex40 – 779610Гайка М12-6G – 591511Гайка М20-6G – 591512Кольцо В40 – 13942	поз         Обозначение         Обозначение           АППАРАТ ПИТАЮЩЕ-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000 (лист 1) (рисунок 13)           1-13         КВК 0110000         Аппарат питающе-измельчающий         КВК 0100000-01           1         КВК 0111000         Аппарат питающий         КВК 0110000           2         КВК 0115000         Аппарат измельчающий         КВК 0110000           3         КВК 0116000         Устройство заточное         КВК 0110000           4         КВК 0110611         Скоба         КВК 0110000           5         КВК 0110615         Скоба         КВК 0110000           6         КВК 0110631         Скоба         КВК 0110000           7         КВК 0110632         Болт         КВК 0110000           8         ПКК 0100449-01         Шайба         КВК 0110000           10         Гайка М12-6ex40 – 7796         КВК 0110000           11         Гайка М20-6G – 5915         КВК 0110000           12         Кольцо В40 – 13942         КВК 0110000

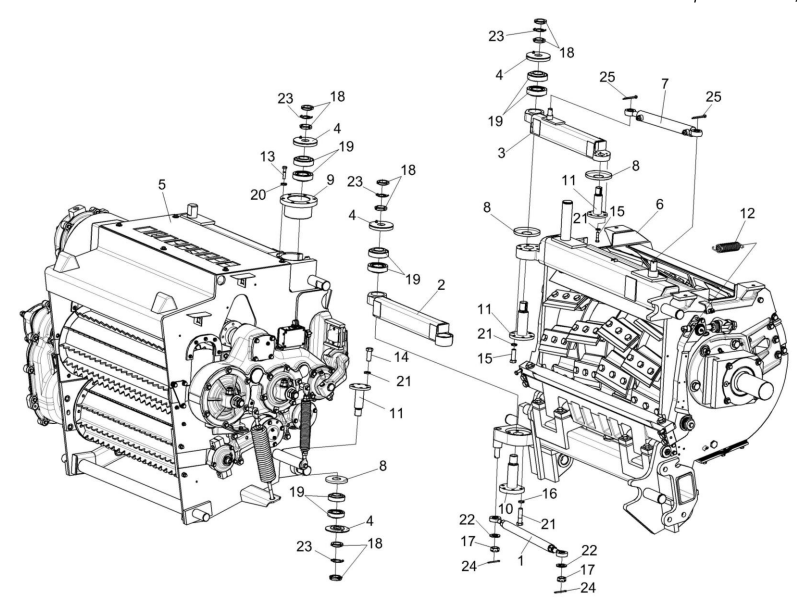


Рисунок 14 – Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		АППАРАТ ПИТАЮЩЕ	-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000 (лист 2)	(рисунок 14)	
14	1-25	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0110050	Тяга	KBK 0110000	1
	2	KBK 0110100	Труба	KBK 0110000	1
	3	KBK 0110110	Труба	KBK 0110000	1
	4	KBK 0110120	Пластина	KBK 0110000	4
	5	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1
	6	KBK 0115000	Аппарат измельчающий	KBK 0110000	1
	7	KBK 0602520	Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата	KBK 0110000	1
	8	KBK 0110479	Шайба	KBK 0110000	3
	9	KBK 0110613	Втулка	KBK 0110000	1
	10	KBK 0110622	Ось	KBK 0110000	1
	11	KBK 0110633	Ось	KBK 0110000 KBK 0111000	2 1
	12	KBC-2-0110602	Пружина	KBK 0110000	4
	13		Болт М8-6ех35 – 7796	KBK 0110000	7
	14		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0111000	6
	15		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0110000	12

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc M5	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
14	16		Болт M10-6ex40 – 7796	KBK 0110000	7
	17		Гайка M20x1,5-6G – 5935	KBK 0110000	2
	18		Гайка M30x1,5-6H – 11871	KBK 0110000	8
	19		Подшипник 7508А – 27365	KBK 0110000	8
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0110000	13
	21		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0110000 KBK 0111000	21 20
	22		Шайба С.20.01 – 11371	KBK 0110000	2
	23		Шайба Н 30.01 – 11872	KBK 0110000	4
	24		Шплинт 4х40 – 397	KBK 0110000	2
	25		Шплинт 4х50 – 397	KBK 0110000	2

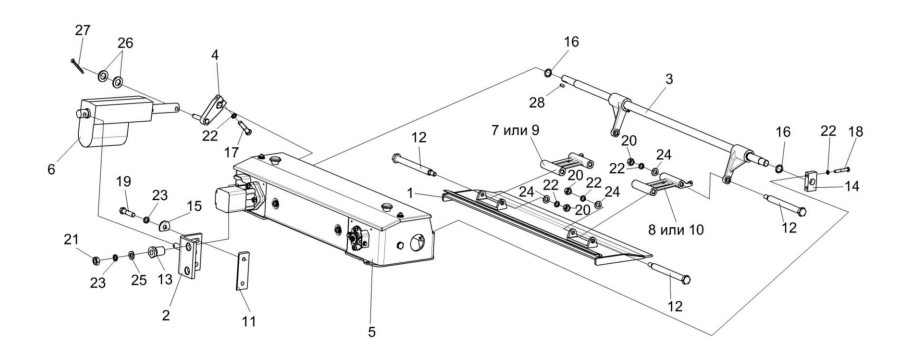


Рисунок 15 – Установка привода КВК 0110250

КB	"	$\alpha$	160	١
ĸĦ	ĸ -	.~:	m	,

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАН	ОВКА ПРИВОДА КВК 0110250 (рисунок 1	5)	
15	1-28	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0110130	Крышка	KBK 0110000	1
	2	KBK 0110140	Кронштейн	KBK 0110000	1
	3	KBK 0110250	Привод	KBK 0110000	1
	4	KBK 0110750	Рычаг	KBK 0110000	1
	5	KBK 0116000	Устройство заточное	KBK 0110000	1
	6	KBK 0701610	Электромеханизм крышки заточного устройства	KBK 0110000	1
	7	KBK 0110201	Тяга	KBK 0110000	1
	8	KBK 0110201-01	Тяга	KBK 0110000	1
	9	KBK 0110305	Тяга	KBK 0110000	1
	10	KBK 0110305-01	Тяга	KBK 0110000	1
	11	KBK 0110414	Пластина	KBK 0110000	1
	12	KBK 0110627	Болт	KBK 0110000	4
	13	KBK 0110628	Втулка	KBK 0110000	2
	14	KBC-1-0115451	Опора	KBK 0110000	1
	15	K3P 0119442	Шайба	KBK 0110000	2
	16	КИС 0614404А	Прокладка	KBK 0110000	12 наиб. кол

Nº	Nº			Куда входи	IT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
15	17		Болт М8-6ех35 – 7796	KBK 0110000	7
	18		Болт М8-6ех50 – 7796	KBK 0110000	2
	19		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0110000	7
	20		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0110000	6
	21		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0110000	2
	22		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0110000	13
	23		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0110000	21
	24		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0110000	4
	25		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0110000	2
	26		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0110000	8
	27		Шплинт 3,2х25 – 397	KBK 0110000	2
	28		Шпонка 2-6x6x18 – 23360	KBK 0110000	1

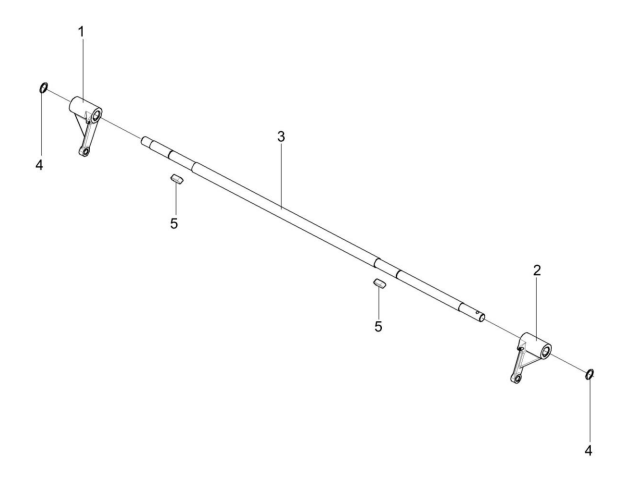


Рисунок 16 – Привод КВК 0110250

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПР	РИВОД КВК 0110250 (рисунок 16)		
16	1-5	KBK 0110250	Привод	KBK 0110000	1
	1	KBK 0110102	Рычаг	KBK 0110250	1
	2	KBK 0110102-01	Рычаг	KBK 0110250	1
	3	KBK 0110624	Ось	KBK 0110250	1
	4		Кольцо В22 – 13940	KBK 0110250	2
	5		Шпонка 6х6х32 – 23360	KBK 0110250	2

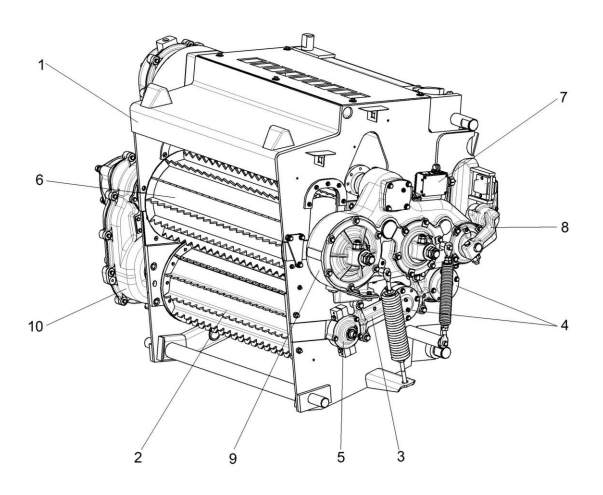


Рисунок 17 – Аппарат питающий КВК 0111000

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	⊔ОЗ 145	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		АППАР	АТ ПИТАЮЩИЙ КВК 0111000 (рису	<b>/</b> нок 17)	
17	1-10	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1
	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
	2	KBK 0111070	Валец детекторный	KBK 0111000	1
	3	KBK 0111210	Опора	KBK 0111000	1
	4	KBK 0111330	Крышка	KBK 0111000	2
	5	KBK 0111340	Крышка	KBK 0111000	1
	6	KBK 0111390	Валец верхний передний	KBK 0111000	1
	7	KBK 0111400	Датчик камнедетектора	KBK 0111000	1
	8	KBK 0111560	Рычаг	KBK 0111000	1
	9	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 0111000	1
	10	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1

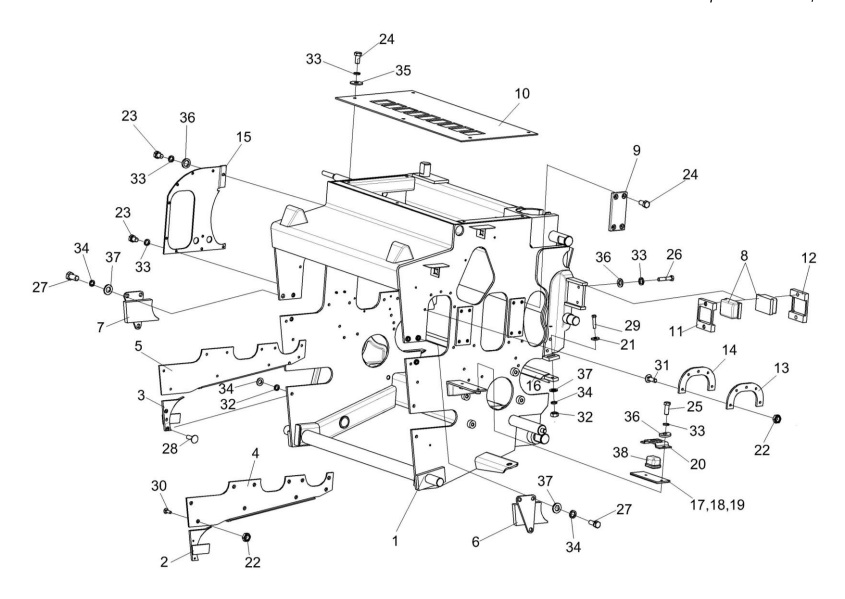


Рисунок 18 – Установка рамы КВК 0111010 аппарата питающего КВК 0111000

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА РАМЫ КВК 0	111010 АППАРАТА ПИТАЮЩЕГО КВ	К 0111000 (рисунок 18)	
18	1-38	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1
	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
	2	KBK 0111240	Зашивка	KBK 0111000	1
	3	KBK 0111240-01	Зашивка	KBK 0111000	1
	4	KBK 0111510	Пластина	KBK 0111000	1
	5	KBK 0111510-01	Пластина	KBK 0111000	1
	6	KBK 0111550	Зашивка	KBK 0111000	1
	7	KBK 0111550-01	Зашивка	KBK 0111000	1
	8	KBK 0111003	Демпфер	KBK 0111000	4
	9	KBK 0111012	Накладка	KBK 0111000	3
	10	KBK 0111407	Крыша	KBK 0111000	1
	11	KBK 0111472	Кронштейн	KBK 0111000	2
	12	KBK 0111472-01	Кронштейн	KBK 0111000	2
	13	KBK 0111474	Накладка	KBK 0111000	2
	14	KBK 0111474-01	Накладка	KBK 0111000	2
	15	KBK 0111492	Щиток	KBK 0111000	1
	16	KBK 0111643	Чистик	KBK 0111000	1
	17	KBC-1-0111488	Прокладка	KBK 0111000	3
	18	KBC-1-0111488-01	Прокладка	KBK 0111000	3

Nº	Nº		Nº o	Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
18	19	KBC-1-0111488-02	Прокладка	KBK 0111000	3
	20	KBC-1-0111489	Обойма	KBK 0111000	2
	21	MKC 0200405	Шайба	KBK 0111000	2
	22	ПКК 0200625	Гайка самостопорящаяся	KBK 0111000	38
	23		Болт M8-6ex12 – 7796	KBK 0111000	10
	24		Болт М8-6ех16 – 7796	KBK 0111000	17
	25		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0111000	15
	26		Болт М8-6ех35 – 7796	KBK 0111000	4
	27		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK 0111000	6
	28		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0111000	4
	29		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0111000	2
	30		Винт В2.М8-6ех25 – 17475	KBK 0111000	16
	31		Винт В2.М8-6ех30 – 17475	KBK 0111000	10
	32		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0111000	6
	33		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0111000	27
	34		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0111000	20
	35		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0111000	5
	36		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0111000	15
	37		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0111000	10
	38		Буфер передней рессоры 887-2902420	KBK 0111000	2

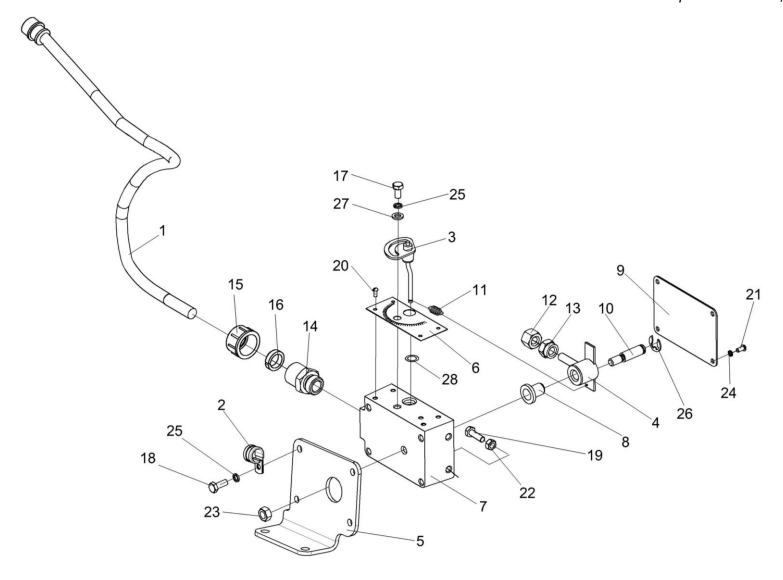


Рисунок 19 – Датчик камнедетектора КВК 0111400

Nº	Nº	0.5		Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДАТЧИК К	АМНЕДЕТЕКТОРА КВК 0111400 (рисунок	: 19)	
19	1-28	KBK 0111400	Датчик камнедетектора	KBK 0111000	1
	1,3,4, 6-17,19-28	KBC-1-0111440	Датчик камнедетектора	KBK 0111400	1
	1	KBC-1-0701370	Выключатель	KBC-1-0111440	1
	2	K3P 0700800-01	Хомут	KBK 0111400	1
	4,8,12,13	ПКК 0108350	Маятник	KBC-1-0111440	1
	3	ПКК 0108360	Эксцентрик	KBC-1-0111440	1
	4	ПКК 0108390	Маятник	ПКК 0108350	1
	5	KBK 0111495	Кронштейн	KBK 0111400	1
	6	ПКК 0108005	Табличка	KBC-1-0111440	1
	7	ПКК 0108008	Корпус	KBC-1-0111440	1
	8	ПКК 0108009	Втулка	ПКК 0108350	1
	9	ПКК 0108403	Крышка	KBC-1-0111440	1
	10	ПКК 0108603	Ось	KBC-1-0111440	1
	11	ПКК 0108604	Пружина	KBC-1-0111440	1
	12	ПКК 0108605	Гайка	ПКК 0108350	1
	13	ПКК 0108605-01	Гайка	ПКК 0108350	1
	14	ПКК 0108611	Штуцер	KBC-1-0111440	1

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
19	15	УЭС 0700009-01	Гайка	KBC-1-0111440	1
	16	УЭС 0700011-01	Муфта	KBC-1-0111440	1
	17		Болт M6-6ex12 – 7798	KBC-1-0111440	1
	18		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0111400	4
	19		Болт M6-6ex20 – 7798	KBC-1-0111440	2
	20		Винт В.М3-6ех8 – 17473	KBC-1-0111440	4
	21		Винт В.М4-6ех8 – 17473	KBC-1-0111440	4
	22		Гайка M6-6G – 5915	KBC-1-0111440	2
	23		Гайка M8-6G – 5915	KBC-1-0111440	1
	24		Шайба 4 65Г – 6402	KBC-1-0111440	4
	25		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0111400 KBC-1-0111440	4 1
	26		Шайба 9.65Г – 11648	KBC-1-0111440	1
	27		Шайба C.6.01 – 11371	KBC-1-0111440	1
	28		Кольцо 012-016-25-2-2 – 18829/9833	KBC-1-0111440	1

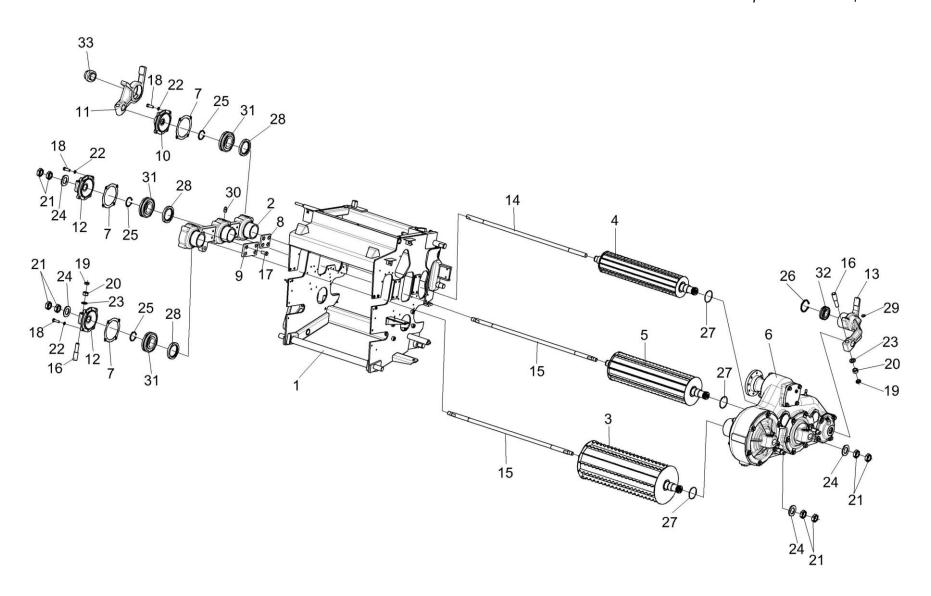


Рисунок 20 – Установка вальцев верхних

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАН	НОВКА ВАЛЬЦЕВ ВЕРХНИХ (рисунок 20)		
20	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
	2,8,9,17,30	KBK 0111300	Рычаг	KBK 0111000	1
	2	KBK 0111320	Корпус	KBK 0111300	1
	3	KBK 0111390	Валец верхний передний	KBK 0111000	1
	13,26,29,32	KBK 0111560	Рычаг	KBK 0111000	1
	4	KBK 0111600	Валец верхний задний	KBK 0111000	1
	5	KBK 0111630	Валец средний верхний	KBK 0111000	1
	6	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 0111000	1
	7	KBK 0111005	Прокладка	KBK 0111000	3
	8	KBK 0111011	Накладка	KBK 0111300	1
	9	KBK 0111011-01	Накладка	KBK 0111300	1
	10	KBK 0111109	Крышка	KBK 0111000	1
	11	KBK 0111304	Рычаг	KBK 0111000	1
	12	KBK 0111311	Крышка	KBK 0111000	2
	13	KBK 0111321	Рычаг	KBK 0111560	1
	14	KBK 0111612	Торсион	KBK 0111000	1
	15	KBK 0111613	Торсион	KBK 0111000	2

Nº	Nº			Куда входит		
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
20	16	KBC-1-0111627-01	Штифт	KBK 0111000	6	
	17		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0111300	8	
	18		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0111000	4	
	19		Гайка M16-6G – 2526	KBK 0111000	6	
	20		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0111000	8	
	21		Гайка M27x2-6G – 2524	KBK 0111000	8	
	22		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0111000	20	
	23		Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0111000	12	
	24		Шайба С.30.01 – 11371	KBK 0111000	4	
	25		Кольцо В45 – 13942	KBK 0111000	4	
	26		Кольцо В55 – 13943	KBK 0111560	1	
	27		Кольцо 058-062-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0111000	3	
	28		Манжета 2.2-60x85-1 – 8752	KBK 0111000	3	
	29		Масленка 1.1 – 19853	KBK 0111560	1	
	30		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0111300	3	
	31		Подшипник 21309E (Швеция, "SKF")	KBK 0111000	3	
	32		Подшипник ЕШС35 – 3635	KBK 0111560	1	
	33		Подшипник YEL 208-2F (Швеция, "SKF")	KBK 0111000	1	

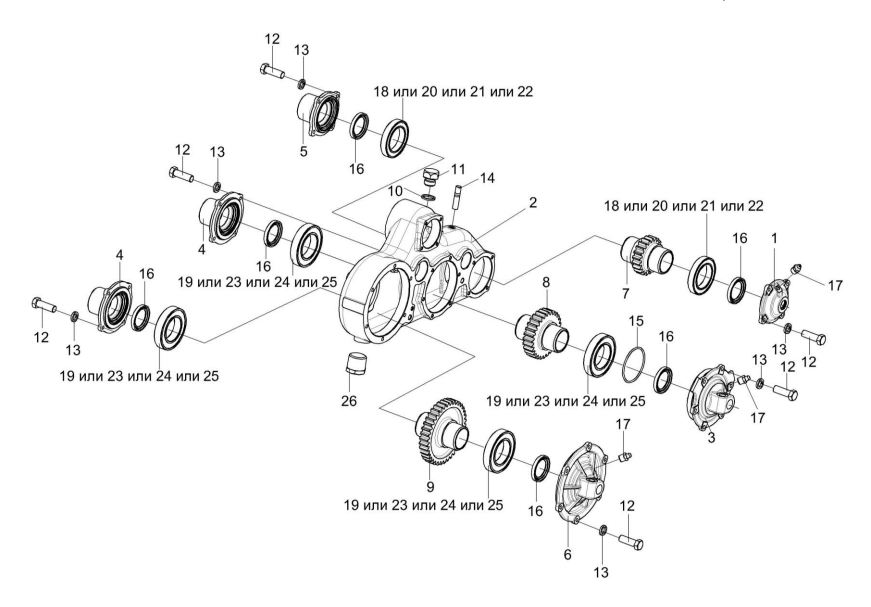


Рисунок 21 – Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вході	ИТ				
рис	поз	поз Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	РЕДУКТОР ВЕРХНИХ ВАЛЬЦЕВ КВК 0112100 (лист 1) (рисунок 21)								
21	1-26	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 01110000	1				
	4,16	KBK 0112150	Фланец	KBK 0112100	2				
	5,16	KBK 0112160	Фланец	KBK 0112100	1				
	1,16	KBK 0112170	Крышка	KBK 0112100	1				
	6,16,19, 23,24,25	KBK 0112180	Стакан	KBK 0112100	1				
	3,15,16, 19,23,24,25	KBK 0112190	Стакан	KBK 0112100	1				
	1	KBK 0112117	Крышка	KBK 0112170	1				
	2	KBK 0112121	Корпус	KBK 0112100	1				
	3	KBK 0112302	Стакан	KBK 0112190	1				
	4	KBK 0112303	Фланец	KBK 0112150	1				
	5	KBK 0112304	Фланец	KBK 0112160	1				
	6	KBK 0112307	Стакан	KBK 0112180	1				
	7	KBK 0112622	Вал-шестерня	KBK 0112100	1				
	8	KBK 0112623	Вал-шестерня	KBK 0112100	1				
	9	KBK 0112625	Вал-шестерня	KBK 0112100	1				
	10	КИС 0118005	Прокладка	KBK 0112100	1				

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
21	11	КУЖ 0110615	Пробка	KBK 0112100	1
	12		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0112100	35
	13		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0112100	35
	14		Шпилька 2 M8-6ex25 – 22034	KBK 0112100	2
	15		Кольцо 155-160-36-2-22 – 18829/9833	KBK 0112190	1
	16		Манжета 1.2-75x100-1 – 8752	KBK 0112150 KBK 0112160 KBK 0112170 KBK 0112180 KBK 0112190	1 1 1 1
	17		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0112100	3
	18		Подшипник 115 – 8338	KBK 0112100	2
	19		Подшипник 215 – 8338	KBK 0112100 KBK 0112180 KBK 0112190	2 1 1
	20		Подшипник 6015 ( Швеция, "SKF")	KBK 0112100	2
	21		Подшипник 6015 (Франция, "SNR")	KBK 0112100	2
	22		Подшипник 6015 (Германия, "FAG")	KBK 0112100	2
	23		Подшипник 6215 (Франция, "SNR")	KBK 0112100 KBK 0112180 KBK 0112190	2 1 1

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
21	24		Подшипник 6215 (Германия, "FAG")	КВК 0112100 КВК 0112180 КВК 0112190	2 1 1
	25		Подшипник 6215 (Швеция, "SKF")	КВК 0112100 КВК 0112180 КВК 0112190	2 1 1
	26		Пробка КГ ¾	KBK 0112100	1

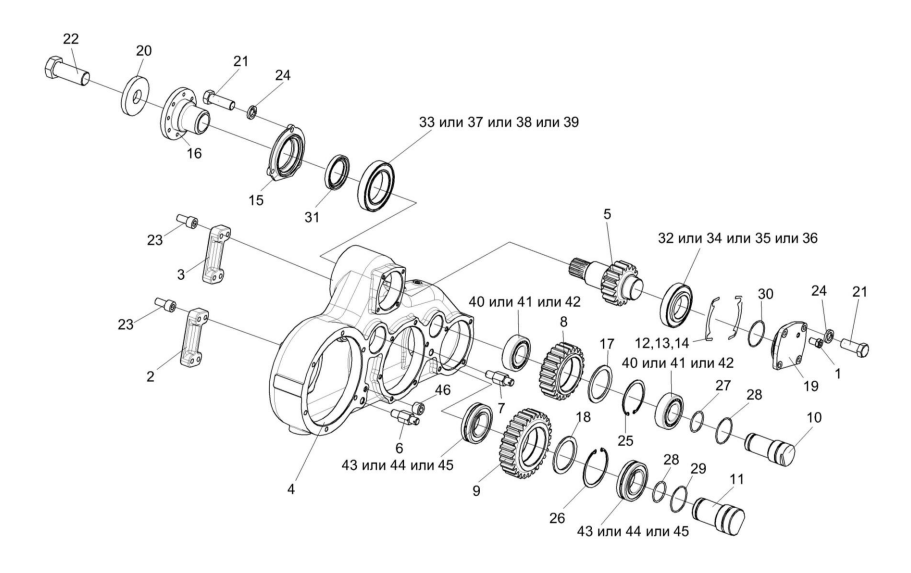


Рисунок 22 – Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вході					
рис	поз	CDC3H3UDHUD	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	РЕДУКТОР ВЕРХНИХ ВАЛЬЦЕВ КВК 0112100 (лист 2) (рисунок 22)								
22	1-46	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 01110000	1				
	9,18,26,43-45	KBK 0112110	Шестерня	KBK 0112100	1				
	8,17,25,40-42,	KBK 0112120	Шестерня	KBK 0112100	1				
	11,28,29	KBK 0112130	Ось	KBK 0112100	1				
	10,27,28	KBK 0112140	Ось	KBK 0112100	1				
	1,19,30	ЖГР-1-0204010	Крышка	KBK 0112100	1				
	1	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	ЖГР-1-0204010	1				
	2	KBK 0112004	Платик	KBK 0112100	1				
	3	KBK 0112004-01	Платик	KBK 0112100	1				
	4	KBK 0112121	Корпус	KBK 0112100	1				
	5	KBK 0112621	Вал-шестерня	KBK 0112100	1				
	6	KBK 0111637	Ось	KBK 0112100	1				
	7	KBK 0111637-01	Ось	KBK 0112100	1				
	8	KBK 0112624	Шестерня	KBK 0112120	1				
	9	KBK 0112627	Шестерня	KBK 0112110	1				
	10	KBK 0112631	Ось	KBK 0112140	1				
	11	KBK 0112632	Ось	KBK 0112130	1				

ſΒ			

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
22	12	KBK 0114501	Прокладка	KBK 0112100	6
	13	KBK 0114501-01	Прокладка	KBK 0112100	4
	14	KBK 0114501-02	Прокладка	KBK 0112100	4
	15	KBC-1-0148102	Крышка	KBK 0112100	1
	16	KBC-2-0104604	Фланец	KBK 0112100	1
	17	KBC-2-0104812	Шайба	KBK 0112120	1
	18	КГН 0104801	Шайба	KBK 0112110	1
	19	ЖГР-1-0204201	Крышка	ЖГР-1-0204010	1
	20	04.140.002	Шайба	KBK 0112100	1
	21		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0112100	35
	22		Болт М16-6ех40 – 7796	KBK 0112100	1
	23		Винт М10-6ех20 – 11738	KBK 0112100	8
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0112100	35
	25		Кольцо В80 – 13943	KBK 0112120	1
	26		Кольцо В90 – 13943	KBK 0112110	1
	27		Кольцо 035-040-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0112140	1
	28		Кольцо 045-050-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0112130 KBK 0112140	1 1
	29		Кольцо 058-062-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0112130	1

No	Nº Nº			Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
22	30		Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833	ЖГР-1-0204010	1	
	31		Манжета 1.2-55x80-1 – 8752	KBK 0112100	1	
	32		Подшипник 7210А – 27365	KBK 0112100	1	
	33		Подшипник 7211А – 27365	KBK 0112100	1	
	34		Подшипник 30210-А	KBK 0112100	1	
	35		Подшипник 30210ЕА	KBK 0112100	1	
	36		Подшипник 30210J2/Q	KBK 0112100	1	
	37		Подшипник 30211-А	KBK 0112100	1	
	38		Подшипник 30211ЕА	KBK 0112100	1	
	39		Подшипник 30211J2/Q	KBK 0112100	1	
	40		Подшипник NJ2208ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0112120	2	
	41		Подшипник NJ2208EW (Япония, "NSK")	KBK 0112120	2	
	42		Подшипник NJ2208E (Франция, "SNR")	KBK 0112120	2	
	43		Подшипник NJ2210ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0112110	2	
	44		Подшипник NJ2210EW (Япония, "NSK")	KBK 0112110	2	
	45		Подшипник NJ2210E (Франция, "SNR")	KBK 0112110	2	
	46		Пробка 2-КГ 1/4	KBK 0112100	1	

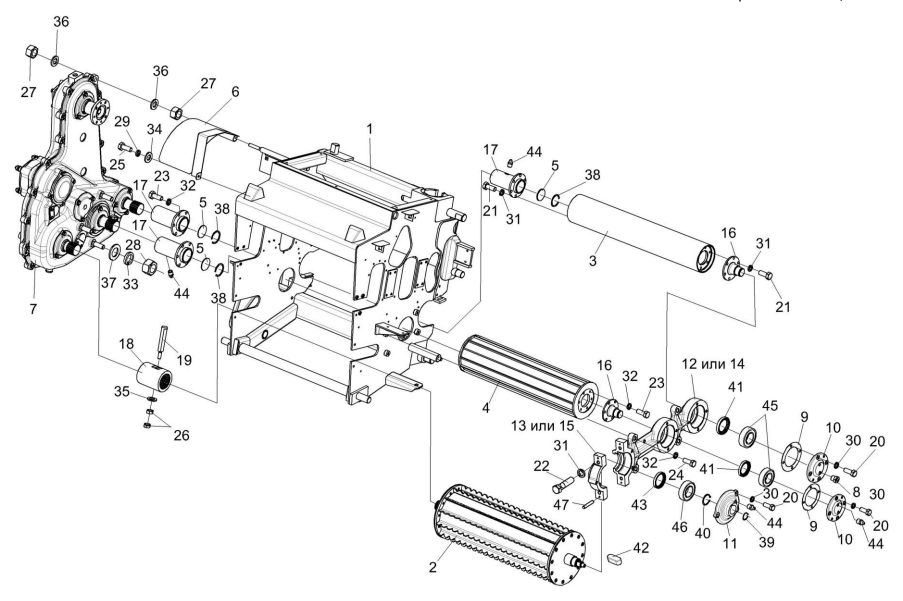


Рисунок 23 – Установка вальцев нижних

		_	_	_	_
KВ	"	$\mathbf{a}$	^	^	^
KH	ĸ.	. 26 1	91	n	,

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит					
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
УСТАНОВКА ВАЛЬЦЕВ НИЖНИХ (рисунок 23)										
23	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1					
	3,5,16,17, 21,31,38,44	KBK 0111040	Валец гладкий	KBK 0111000	1					
	2	KBK 0111070	Валец детекторный	KBK 0111000	1					
	3	KBK 0111150	Труба	KBK 0111040	1					
	5,17,38,44	KBK 0111180	Цапфа	КВК 0111000 КВК 0111040	1 1					
	4	KBK 0111190	Валец нижний средний	KBK 0111000	1					
	12-15,22,31,47	KBK 0111210	Опора	KBK 0111000	1					
	5	KBK 0111270	Заглушка	KBK 0111180	1					
	8,10,44	KBK 0111330	Крышка	KBK 0111000	2					
	11,44	KBK 0111340	Крышка	KBK 0111000	1					
	6	KBK 0111850	Щиток	KBK 0111000	1					
	7	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1					
	8	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0111330	1					
	9	KBK 0111004	Прокладка	KBK 0111000	2					
	10	KBK 0111106	Крышка	KBK 0111330	1					
	11	KBK 0111107	Крышка	KBK 0111340	1					
	12	KBK 0111201	Корпус	KBK 0111210	1					

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
23	13	KBK 0111202	Корпус	KBK 0111210	1
	14	KBK 0111312	Корпус	KBK 0111210	1
	15	KBK 0111314	Корпус	KBK 0111210	1
	16	KBK 0111601	Цапфа	КВК 0111000 КВК 0111040	1 1
	17	KBK 0111616	Цапфа	KBK 0111180	1
	18	KBK 0111624	Втулка шлицевая	KBK 0111000	1
	19	KBK 0111689	Болт	KBK 0111000	1
	20		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0111000	15
	21		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0111040	12
	22		Болт M10-6ex40 – 7796	KBK 0111210	2
	23		Болт M12-6ex20 – 7796	KBK 0111000	12
	24		Болт M12-6ex30 – 7796	KBK 0111000	4
	25		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0111000	1
	26		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0111000	4
	27		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0111000	8
	28		Гайка M20x1,5-6G – 5915	KBK 0111000	3
	29		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0111000	1
	30		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0111000	27

1/0		$\sim$	$\sim$	
KВ	ĸ.	.xı	IMI I	
ND	,,-	$\mathbf{u}$	w	

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
23	31		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0111040 KBK 0111210	12 2
	32		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0111000	20
	33		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0111000	3
	34		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0111000	1
	35		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0111000	15
	36		Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0111000	12
	37		Шайба С.20.01 – 11371	KBK 0111000	3
	38		Кольцо В58 – 13941	KBK 0111180	1
	39		Кольцо В30 – 13942	KBK 0111000	1
	40		Кольцо В45 – 13942	KBK 0111000	4
	41		Манжета 1.2-50х70-1 – 8752	KBK 0111000	2
	42		Шпонка 8х7х20 – 23360	KBK 0111000	1
	43		Манжета CR 55x72x10 HMSA10 RG (Швеция, "SKF Eurotrade AB")	KBK 0111000	1
	44		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0111180 KBK 0111330 KBK 0111340	1 1 1
	45		Подшипник 2208E (Швеция, "SKF")	KBK 0111000	2
	46		Подшипник 2209E (Швеция, "SKF")	KBK 0111000	1
	47		Штифт 6х36 – 3128	KBK 0111210	2

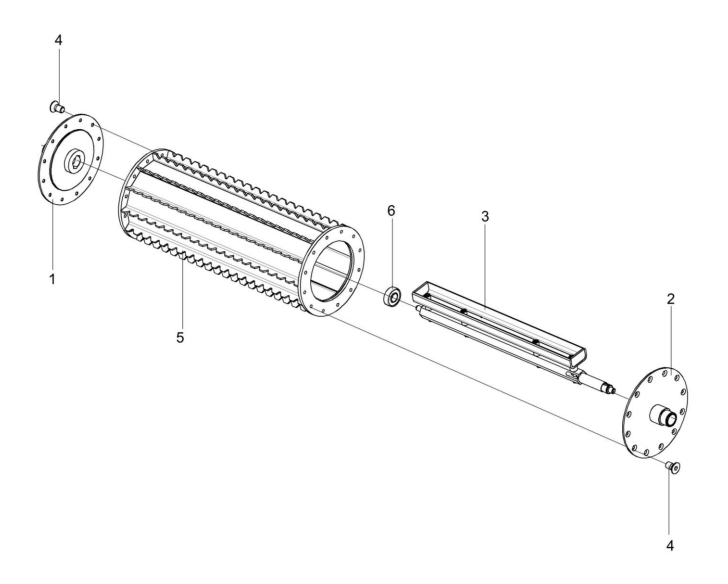
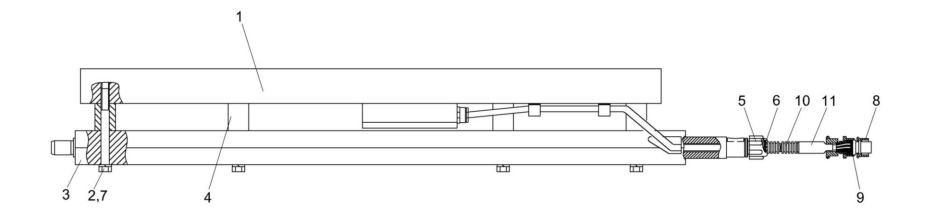


Рисунок 24 – Валец детекторный КВК 0111070

Nº	No	Nº O.5		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ IИ≅	Обозначение	Наименование Обозначение		Кол. на 1 сб. ед.	
		ВАЛЕЦ Д	ЕТЕКТОРНЫЙ КВК 0111070 (рисуно	рк <b>24</b> )		
24	1-6	KBK 0111070	Валец детекторный	KBK 0111000	1	
	1	KBK 0111090	Цапфа	KBK 0111070	1	
	2	KBK 0111100	Цапфа	KBK 0111070	1	
	3	KBK 0701010	Датчик металлодетектора	KBK 0111070	1	
	4	KBC-2-0111615	Винт	KBK 0111070	24	
	5	KBK 0111080	Валец нижний передний	KBK 0111070	1	
	6		Подшипник 1726203-2RS1 (Швеция, "SKF")	KBK 0111070	1	



Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДАТЧИК МЕ	ТАЛЛОДЕТЕКТОРА КВК 0701010 (рисуног	x 25)	
25	1-11	KBK 0701010	Датчик металлодетектора	KBK 0111070	1
	1	KBK 0701020	Ванна магнитная	KBK 0701010	1
	2	KBK 0701697	Болт	KBK 0701010	4
	3	KBK 0701698	Брус	KBK 0701010	1
	4	KBK 0701699	Втулка	KBK 0701010	4
	5	KBC-1-0701011	Гайка	KBK 0701010	1
	6	KBC-1-0701023	Муфта	KBK 0701010	1
	7		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0701010	4
	8		Вилка 2РМ18КПН7Ш1В1	KBK 0701010	1
	9		Трубка 305 ТВ-40, 3, белая, высшего сорта – 19034	KBK 0701010	0.04
	10		Труба гофрированная черная 1200 08 9	KBK 0701010	1,1
	11		Трубка термоусаживаемая, черная, 5067454043(ATUM-19/6-0-SP)	KBK 0701010	0.05

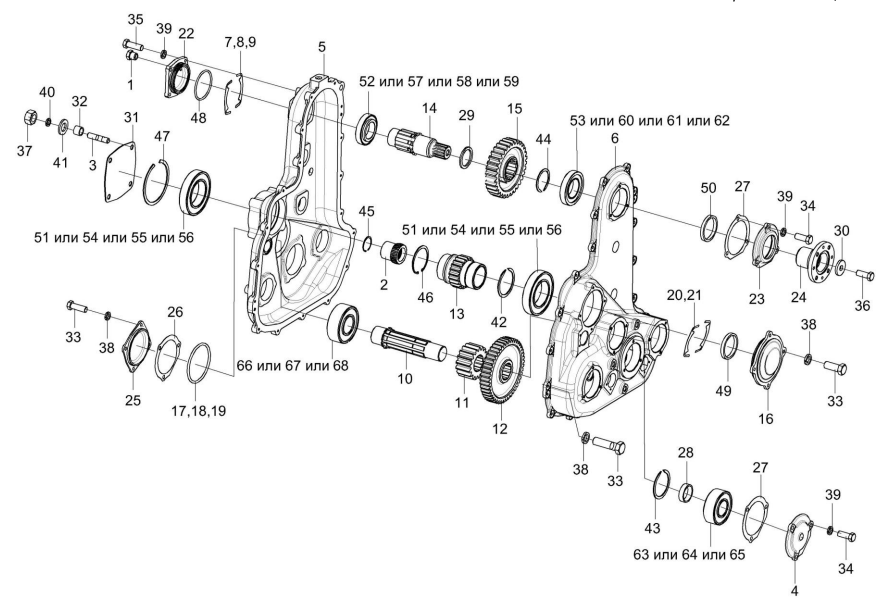


Рисунок 26 – Редуктор КВК 0114100 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		РЕД	/KTOP KBK 0114100 (лист 1) (рисунок 26)				
26	1-68	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1		
	2,45	KBK 0114060	Полумуфта	KBK 0114100	1		
	16,49	ЖГР-1-0203070	Крышка	KBK 0114100	1		
	1,22,48	ЖГР-1-0204010	Крышка	KBK 0114100	1		
	1	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	ЖГР-1-0204010	1		
	2	KBK 0104611	Полумуфта	KBK 0114060	1		
	3	KBK 0104621	Шпилька	KBK 0114100	4		
	4	KBK 0114104	Крышка	KBK 0114100	1		
	5	KBK 0114211	Корпус	KBK 0114100	1		
	6	KBK 0114212	Корпус	KBK 0114100	1		
	7	KBK 0114501	Прокладка	KBK 0114100	4		
					наиб. кол		
	8	KBK 0114501-01	Прокладка	KBK 0114100	6 наиб. кол		
	9	KBK 0114501-02	Прокрадка	KBK 0114100	наио. кол 6		
	9	NDN 0114501-02	Прокладка	KBK 0114100	наиб. кол		
	10	KBK 0114604	Вал	KBK 0114100	1		
	11	KBK 0114611	Шестерня	KBK 0114100	1		
	12	KBK 0114612	Шестерня	KBK 0114100	1		
	13	KBK 0114615	Шестерня	KBK 0114100	1		
			•				

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
26	14	KBK 0114625	Вал	KBK 0114100	1
	15	KBK 0114628	Шестерня	KBK 0114100	1
	16	ЖГР-1-0203171	Крышка	ЖГР-1-0203070	1
	17	ЖГР-1-0203501	Прокладка	KBK 0114100	2 наиб. кол
	18	ЖГР-1-0203501-01	Прокладка	KBK 0114100	2 наиб. кол
	19	ЖГР-1-0203501-02	Прокладка	KBK 0114100	4 наиб. кол
	20	ЖГР-1-0203502-01	Прокладка	KBK 0114100	4 наиб. кол
	21	ЖГР-1-0203502-02	Прокладка	KBK 0114100	4 наиб. кол
	22	ЖГР-1-0204201	Крышка	ЖГР-1-0204010	1
	23	KBC-1-0148102	Крышка	KBK 0114100	1
	24	KBC-2-0104604	Фланец	KBK 0114100	1
	25	КИЛ 0114037	Крышка	KBK 0114100	1
	26	КИС 0114014	Прокладка	KBK 0114100	1
	27	КИС 0114017	Прокладка	KBK 0114100	5
	28	КПР 9303811-04	Втулка	KBK 0114100	1
	29	ПДВ 0202436-06	Шайба	KBK 0114100	2
	30	04.140.002	Шайба	KBK 0114100	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
26	31	3518020-44041	Крышка	KBK 0114100	1
	32	3518020-48006	Втулка	KBK 0114100	4
	33		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0114100	27
	34		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0114100	21
	35		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0114100	4
	36		Болт М16-6ех40 – 7796	KBK 0114100	1
	37		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0114100	4
	38		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0114100	30
	39		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0114100	25
	40		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0114100	4
	41		Шайба C.12.01 – 11371	KBK 0114100	4
	42		Кольцо В75 – 13940	KBK 0114100	1
	43		Кольцо В50 – 13942	KBK 0114100	1
	44		Кольцо В60 – 13942	KBK 0114100	3
	45		Кольцо В35 – 13943	KBK 0114060	1
	46		Кольцо В55 – 13943	KBK 0114100	1
	47		Кольцо В130 – 13943	KBK 0114100	1
	48		Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833	ЖГР-1-0204010	1
	49		Кольцо 125-130-36-2-2 – 18829/9833	ЖГР-1-0203070	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
26	50		Манжета 1.2-55x80-1 – 8752	KBK 0114100	1
	51		Подшипник 215 – 8338	KBK 0114100	2
	52		Подшипник 7210А – 27365	KBK 0114100	1
	53		Подшипник 7211А – 27365	KBK 0114100	1
	54		Подшипник 6215 (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	2
	55		Подшипник 6215 (Франция, "SNR")	KBK 0114100	2
	56		Подшипник 6215 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	2
	57		Подшипник 30210-А (Германия, "FAG")	KBK 0114100	1
	58		Подшипник 30210EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	1
	59		Подшипник 30210J2/Q (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	1
	60		Подшипник 30211-А (Германия, "FAG")	KBK 0114100	1
	61		Подшипник 30211EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	1
	62		Подшипник 30211J2/Q (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	1
	63		Подшипник 22309E (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	1
	64		Подшипник 22309-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	1
	65		Подшипник 22309EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	1
	66		Подшипник 22310E (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	1
	67		Подшипник 22310-Е1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	1
	68		Подшипник 22310EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	1

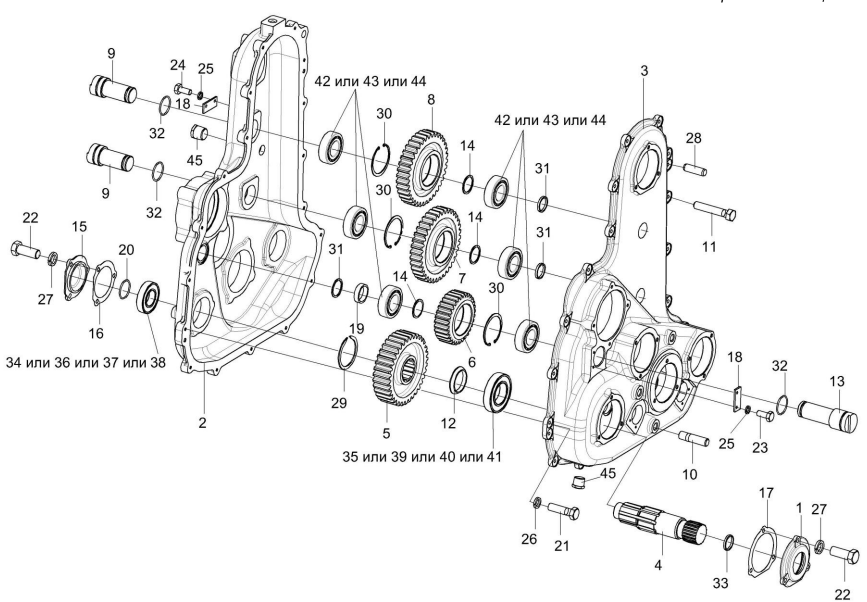


Рисунок 27 – Редуктор КВК 0114100 (лист 2)

ΚВ	"	$\alpha$	
ĸĦ	ĸ.	.XI I	mı

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУ	КТОР КВК 0114100 (лист 2) (рисунок 27)		
27	1-45	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1
	6,14,30,42-44	KBK 0114020	Шестерня	KBK 0114100	1
	7,14,30,42-44	KBK 0114030	Шестерня	KBK 0114100	1
	8,14,30,42-44	KBK 0114040	Шестерня	KBK 0114100	1
	1	KBK 0114103	Крышка	KBK 0114100	3
	2	KBK 0114211	Корпус	KBK 0114100	1
	3	KBK 0114212	Корпус	KBK 0114100	1
	4	KBK 0114602	Вал	KBK 0114100	1
	5	KBK 0114608	Шестерня	KBK 0114100	1
	6	KBK 0114614	Шестерня	KBK 0114020	1
	7	KBK 0114616	Шестерня	KBK 0114030	1
	8	KBK 0114617	Шестерня	KBK 0114040	1
	9	KBK 0114623	Ось	KBK 0114100	2
	10	KBK 0114639	Шпилька	KBK 0114100	3
	11	KBK 0114641	Болт	KBK 0114100	3
	12	ЖГР-1-0203837	Кольцо	KBK 0114100	1
	13	KBC-2-0104603	Ось	KBK 0114100	1
	14	KBC-2-0104812	Шайба	KBK 0114020 KBK 0114030 KBK 0114040	1 1 1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	15	КИЛ 0114028	Крышка	KBK 0114100	2
	16	КИС 0114015	Прокладка	KBK 0114100	2
	17	КИС 0114017	Прокладка	KBK 0114100	5
	18	ПКК 0135401А	Упор	KBK 0114100	5
	19	ПКК 0135809А	Кольцо	KBK 0114100	3
	20	ППК 0107502-01	Прокладка	KBK 0114100	7 наиб. кол.
	21		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0114100	27
	22		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0114100	21
	23		Болт M16-6ex40 – 7796	KBK 0114100	1
	24		Болт М6-6ех12 – 7798	KBK 0114100	10
	25		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0114100	10
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0114100	30
	27		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0114100	25
	28		Штифт 12х30 – 3128	KBK 0114100	2
	29		Кольцо В60 – 13942	KBK 0114100	3
	30		Кольцо В80 – 13943	KBK 0114020 KBK 0114030 KBK 0114040	1 1 1
	31		Кольцо 034-040-36-2-2 — 18829/9833	KBK 0114100	3
	32		Кольцо 045-050-30-2-2 — 18829/9833	KBK 0114100	5

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	33		Манжета 2.2-55x80-1 – 8752	KBK 0114100	3
	34		Подшипник 42208 — 8328	KBK 0114100	2
	35		Подшипник 42211 – 8328	KBK 0114100	2
	36		Подшипник NJ208EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	2
	37		Подшипник NJ208ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	2
	38		Подшипник NJ208-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	2
	39		Подшипник NJ211EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	2
	40		Подшипник NJ211ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	2
	41		Подшипник NJ211-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	2
	42		Подшипник 22208E (Швеция, "SKF")	KBK 0114020 KBK 0114030 KBK 0114040	2 2 2
	43		Подшипник 22208-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0114020 KBK 0114030 KBK 0114040	2 2 2
	44		Подшипник 22208EA (Франция, "SNR")	KBK 0114020 KBK 0114030 KBK 0114040	2 2 2
	45		Пробка КГ 3/4"	KBK 0114100	2

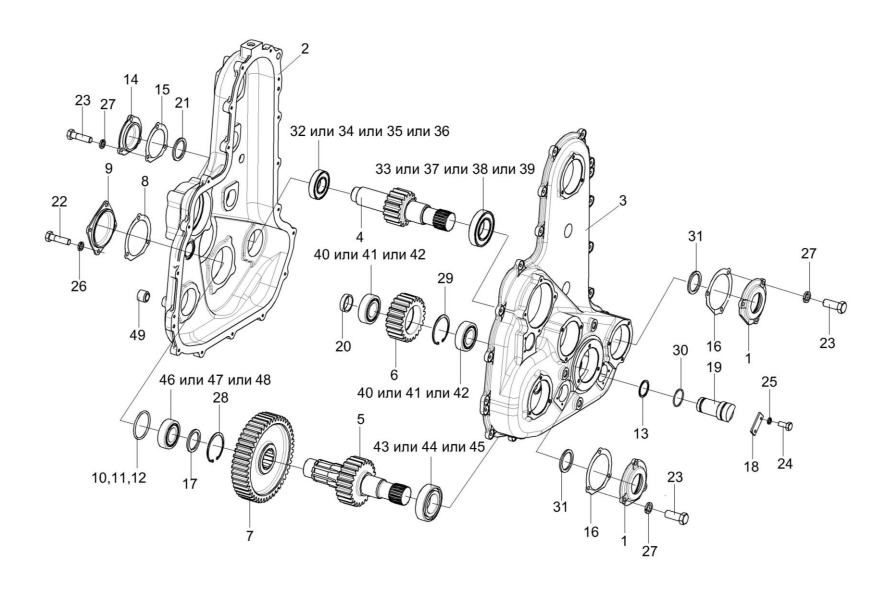


Рисунок 28 – Редуктор КВК 0114100 (лист 3)

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУ	<b>/КТОР КВК 0114100 (лист 3) (рисунок 28)</b>		
28	1-49	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1
	6,29,40-42	KBK 0114010	Шестерня	KBK 0114100	2
	1	KBK 0114103	Крышка	KBK 0114100	3
	2	KBK 0114211	Корпус	KBK 0114100	1
	3	KBK 0114212	Корпус	KBK 0114100	1
	4	KBK 0114601	Вал-шестерня	KBK 0114100	1
	5	KBK 0114603	Вал-шестерня	KBK 0114100	1
	6	KBK 0114607	Шестерня	KBK 0114010	1
	7	KBK 0114609	Шестерня	KBK 0114100	1
	8	ЖГР-1-0203002	Прокладка	KBK 0114100	1
	9	ЖГР-1-0203104	Крышка	KBK 0114100	1
	10	ЖГР-1-0203501	Прокладка	KBK 0114100	2 наиб. кол.
	11	ЖГР-1-0203501-01	Прокладка	KBK 0114100	2 наиб. кол.
	12	ЖГР-1-0203501-02	Прокладка	KBK 0114100	4 наиб. кол.
	13	KBC-2-0104812	Шайба	KBK 0114100 KBK 0114010	2 1

ſΒ			

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
28	14	КИЛ 0114028	Крышка	KBK 0114100	2
	15	КИС 0114015	Прокладка	KBK 0114100	2
	16	КИС 0114017	Прокладка	KBK 0114100	5
	17	ПДВ 0202436-06	Шайба	KBK 0114100	2
	18	ПКК 0135401А	Упор	KBK 0114100	5
	19	ПКК 0135605А	Ось	KBK 0114100	2
	20	ПКК 0135809А	Кольцо	KBK 0114100	3
	21	ППК 0107502-01	Прокладка	KBK 0114100	7 наиб. кол.
	22		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0114100	27
	23		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0114100	21
	24		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0114100	10
	25		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0114100	10
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0114100	30
	27		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0114100	25
	28		Кольцо В60 – 13942	KBK 0114100	3
	29		Кольцо В80 – 13943	KBK 0114010	1
	30		Кольцо 045-050-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0114100	5
	31		Манжета 2.2-55х80-1 – 8752	KBK 0114100	3

No	No		Куда входит	Куда входит	
bnc <b>V</b> ō	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
28	32		Подшипник 42208 – 8328	KBK 0114100	2
	33		Подшипник 42211 – 8328	KBK 0114100	2
	34		Подшипник NJ208EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	2
	35		Подшипник NJ208ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	2
	36		Подшипник NJ208-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	2
	37		Подшипник NJ211EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	2
	38		Подшипник NJ211ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	2
	39		Подшипник NJ211-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	2
	40		Подшипник 22208E (Швеция, "SKF")	KBK 0114010	2
	41		Подшипник 22208-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0114010	2
	42		Подшипник 22208EA (Франция, "SNR")	KBK 0114010	2
	43		Подшипник 22211E (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	1
	44		Подшипник 22211-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	1
	45		Подшипник 22211EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	1
	46		Подшипник 21310E (Швеция, "SKF")	KBK 0114100	1
	47		Подшипник 21310-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0114100	1
	48		Подшипник 21310EA (Франция, "SNR")	KBK 0114100	1
	49		Пробка 2-КГ 1/4"	KBK 0114100	1

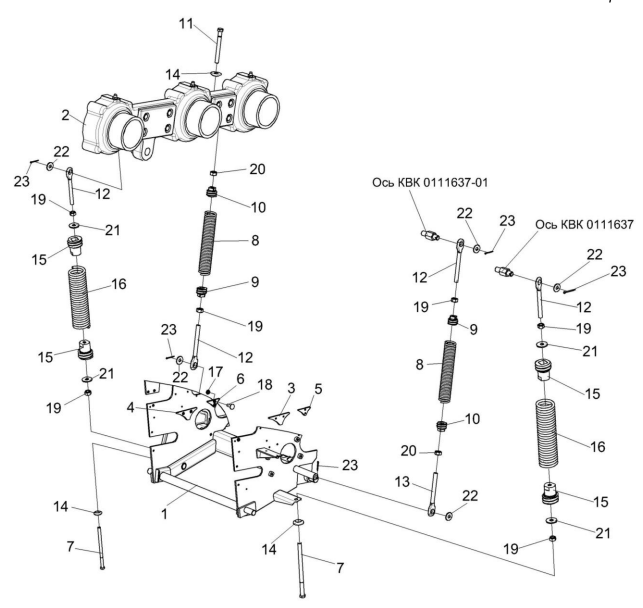


Рисунок 29 – Пружины аппарата питающего

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРУЖИНЬ	Ы АППАРАТА ПИТАЮЩЕГО (рисунок 29)		
29	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
	12,15,16,19,21	KBK 0111290	Пружина	KBK 0111000	2
	2	KBK 0111300	Рычаг	KBK 0111000	1
	8,9,10,12,19	KBK 0111310	Пружина	KBK 0111000	1
	8,9,10, 12,13,19,20	KBK 0111310-01	Пружина	KBK 0111000	1
	3	KBK 0111489	Заглушка	KBK 0111000	1
	4	KBK 0111489-01	Заглушка	KBK 0111000	1
	5	KBK 0111491	Заглушка	KBK 0111000	1
	6	KBK 0111491-01	Заглушка	KBK 0111000	1
	7	KBK 0111634	Болт	KBK 0111000	2
	8	KBK 0111636	Пружина	КВК 0111310 КВК 0111310-01	1 1
	9	KBC-1-0111205-02	Пробка	КВК 0111310 КВК 0111310-01	1 1
	10	KBC-1-0111205-03	Пробка	КВК 0111310 КВК 0111310-01	1 1
	11	KBC-1-0111626	Болт	KBK 0111000	1

Nº	Nº			Куда вход	ит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
29	12	K3P 0202673	Зацеп	КВК 0111290 КВК 0111310 КВК 0111310-01	1 1 1
	13	K3P 0202673-01	Зацеп	KBK 0111310-01	1
	14	КИС 0125103	Шайба сферическая	KBK 0111000	3
	15	ПКК 0108115-07	Пробка	KBK 0111290	2
	16	ПКК 0108602-04	Пружина	KBK 0111290	1
	17	ПКК 0200625	Гайка самостопорящаяся	KBK 0111000	38
	18		Болт М8-6ех25 – 7802	KBK 0111000	8
	19		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0111000 KBK 0111290 KBK 0111310 KBK 0111310-01	3 1 1 1
	20		Гайка M12-LH-6G – 5915	KBK 0111000 KBK 0111310-01	1 1
	21		Шайба А 12.01 – 6958	КВК 0111000 КВК 0111290	2 1
	22		Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0111000	12
	23		Шплинт 4х28 – 397	KBK 0111000	5

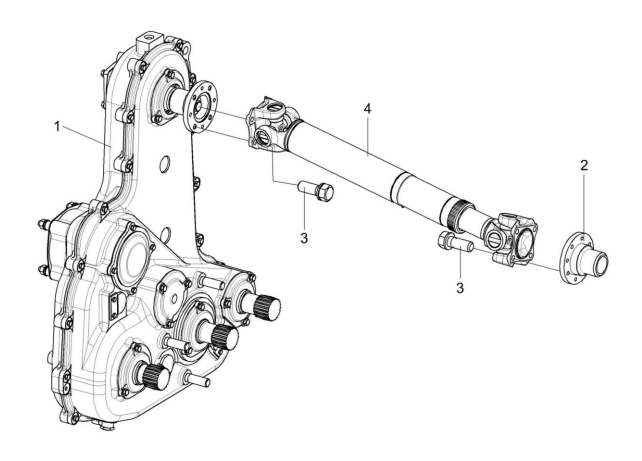


Рисунок 30 – Установка карданного вала

Nº	No	№		Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНО	ВКА КАРДАННОГО ВАЛА (рисунок 30)		
30	1	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1
	2	KBC-2-0104604	Фланец	KBK 0114100	1
	3	КПТ 0100612А	Болт	KBK 0111000	8
	4		Вал карданный 352-2102010-Б4	KBK 0111000	1

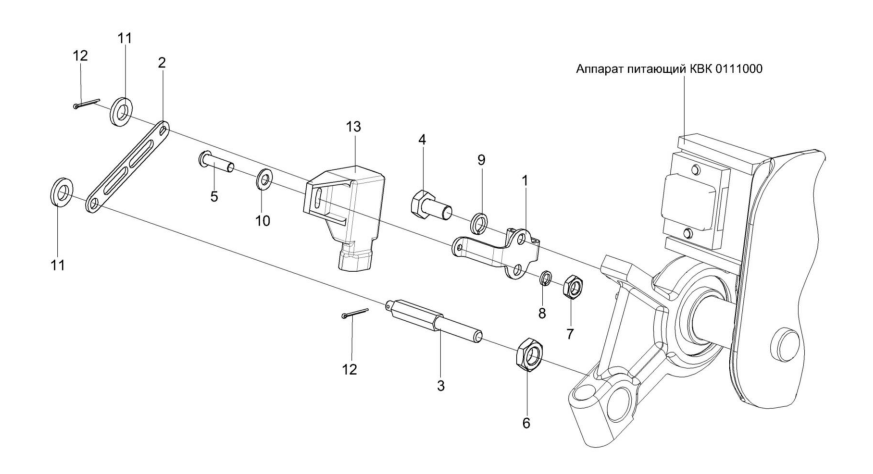


Рисунок 31 – Установка датчика положения КВК 0111800

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	No	№		Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА Д	ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ КВК 0111800 (ри	исунок 31)	
31	1-13	KBK 0111800	Установка датчика положения	KBK 0111000	1
	1	KBK 0111425	Кронштейн	KBK 0111800	1
	2	KBK 0111426	Тяга	KBK 0111800	1
	3	KBK 0111671	Ось	KBK 0111800	1
	4		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0111800	2
	5		Винт В.М4-6ех14 – 17473	KBK 0111800	2
	6		Гайка M8-6G – 2526	KBK 0111800	1
	7		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0111800	2
	8		Шайба 4Т 65Г – 6402	KBK 0111800	2
	9		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0111800	2
	10		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0111800	2
	11		Шайба C.6x1,4.01 – 11371	KBK 0111800	2
	12		Шплинт 2х12 – 397	KBK 0111800	2
	13		Датчик угла поворота ДУП-01±30	KBK 0111800	1

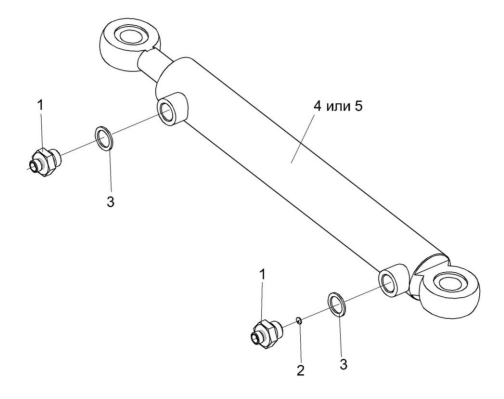


Рисунок 32 – Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата КВК 0602520

Nº	No	Nº		Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИНДР ПЕРЕМЕЩ	ЕНИЯ ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК (	0602520 (рисунок 32)	
32	1-5	KBK 0602520	Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата	KBK 0110000	1
	1	ПКК 0113657	Штуцер	KBK 0602520	2
	2	K3-1-1580445-01	Дроссель	KBK 0602520	1
	3		Кольцо 017-021-25-2-2 – 8829/9833	KBK 0602520	2
	4		Гидроцилиндр ВНС 50.30.320	KBK 0602520	1
	5		Гидроцилиндр ГЦ 50х30х320	KBK 0602520	1

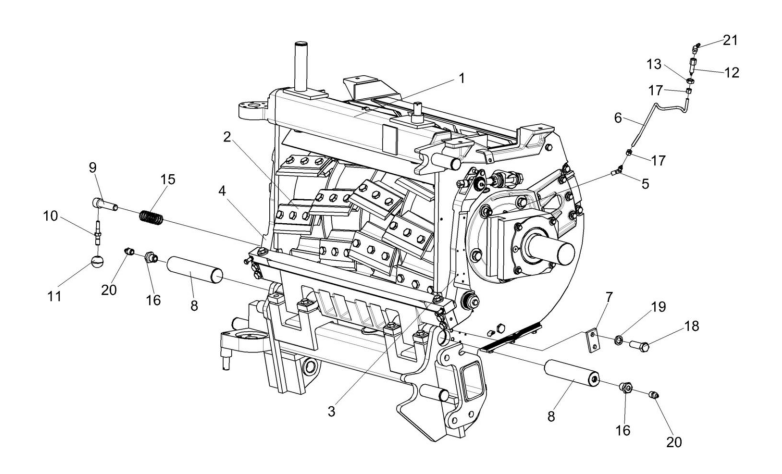


Рисунок 33 – Аппарат измельчающий КВК 0115000

КB	"	$\alpha$	160	١
ĸĦ	ĸ -	.~:	m	,

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ΑΠΠΑΡΑΤ	ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0115000 (ри	сунок 33)	
33	1-21	KBK 0115000	Аппарат измельчающий	KBK 0110000	1
	1	KBK 0115010	Рама	KBK 0115000	1
	2	KBK 0115020	Барабан	KBK 0115000	1
	3	KBK 0115170	Рычаг	KBK 0115000	1
	4	KBK 0115170-01	Рычаг	KBK 0115000	1
	5	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0115000	2
	6	KBK 0115002	Труба полиамидная 6х1,0 L=(240+10) мм	KBK 0115000	2
	7	KBK 0115415	Пластина	KBK 0115000	2
	8	KBK 0115603	Ось	KBK 0115000	2
	9	KBK 0115613	Палец	KBK 0115000	1
	10	KBK 0115651	Шпилька	KBK 0115000	1
	11	ЖГР-2-0200019	Ручка	KBK 0115000	1
	12	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0115000	2
	13	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0115000	2
	14	КИС 0140061	Втулка	KBK 0115000	2
	15	MKC 0150603	Пружина	KBK 0115000	1
	16	ПКК 0144608	Штуцер	KBK 0115000	2
	14 15	КИС 0140061 МКС 0150603	Втулка Пружина	KBK 0115000 KBK 0115000	2

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
bnc	ПО3 И⊼			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
33	17	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0115000	4	
	18		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0115000	8	
	19		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0115000	14	
	20		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0115000	2	
	21		Масленка 2.2.45 – 19853	KBK 0115000	2	

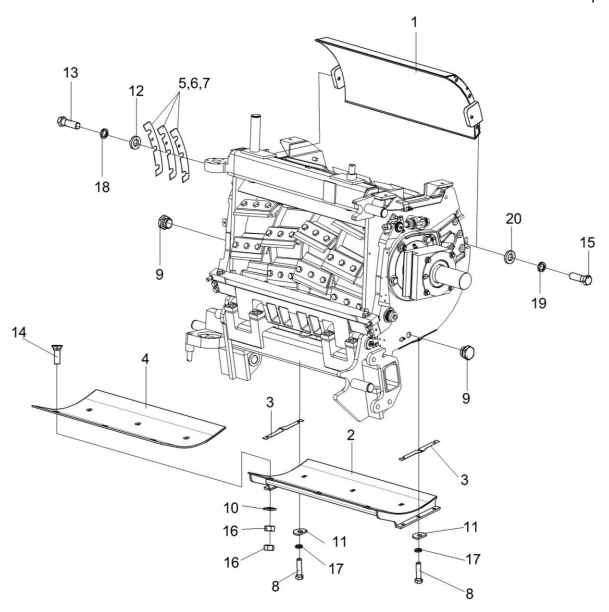


Рисунок 34 – Установка поддона КВК 0115230

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВ	КА ПОДДОНА КВК 0115230 (рисунок 34)		
34	1	KBK 0115040	Крыша	KBK 0115000	1
	2,4,10,14,16	KBK 0115230	Поддон	KBK 0115000	1
	2	KBK 0115240	Поддон	KBK 0115230	1
	3	KBK 0115418	Прокладка	KBK 0115000	26
	4	KBK 0115421	Лист	KBK 0115230	1
	5	KBK 0115466	Прокладка	KBK 0115000	2
	6	KBK 0115466-01	Прокладка	KBK 0115000	2
	7	KBK 0115466-02	Прокладка	KBK 0115000	2
	8	KBK 0115641	Болт	KBK 0115000	6
	9	KBC-1-0103607	Пробка	KBK 0115000	2
	10	KBC-1-0115422	Шайба	KBK 0115230	6
	11	K3P 0119442	Шайба	KBK 0115000	6
	12	ПКК 0100449А	Шайба	KBK 0115000	6
	13		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0115000	8
	14		Болт М12-6ех40 – 7786	KBK 0115230	6
	15		Болт М14-6ех45 – 7796	KBK 0115000	6
	16		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0115230	12

№ Рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда вході	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
34	17		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0115000	14	
	18		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0115000	6	
	19		Шайба 14Т 65Г – 6402	KBK 0115000	6	
	20		Шайба C.14.01 – 11371	KBK 0115000	4	

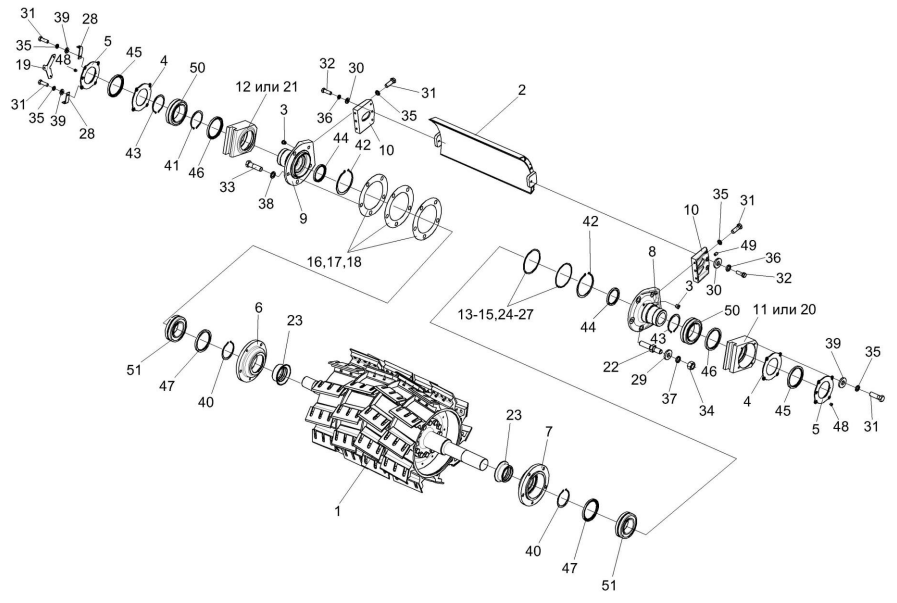


Рисунок 35 – Установка барабана КВК 0115020

I/D	"	$\mathbf{a}$	~	~~
КB	ĸ.	.xı	un.	.,,

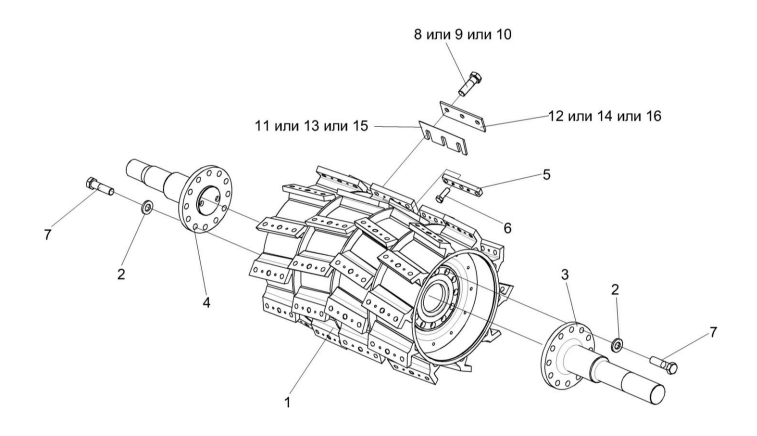
Nº	Nº			Куда входит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА БАРАБАНА КВК 0115020 (рисунок 35)						
35	1	KBK 0115020	Барабан	KBK 0115000	1		
	2	KBK 0115040	Крыша	KBK 0115000	1		
	5,45,48	KBK 0115140	Крышка	KBK 0115000	2		
	3,8,10, 32,36,44,49	KBK 0115290	Крышка	KBK 0115000	1		
	3,9,10, 32,36,44,49	KBK 0115290-01	Крышка	KBK 0115000	1		
	11,20,46,50	KBK 0115300	Корпус	KBK 0115000	1		
	12,21,41,46,50	KBK 0115300-01	Корпус	KBK 0115000	1		
	6,47	KBK 0115310	Корпус	KBK 0115000	1		
	7,47	KBK 0115310-01	Корпус	KBK 0115000	1		
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0115290 KBK 0115290-01	1 1		
	4	KBK 0115001	Прокладка	KBK 0115000	2		
	5	KBK 0115103	Крышка	KBK 0115140	1		
	6	KBK 0115201	Корпус	KBK 0115310	1		
	7	KBK 0115201-01	Корпус	KBK 0115310-01	1		
	8	KBK 0115304	Крышка	KBK 0115290	1		
	9	KBK 0115304-01	Крышка	KBK 0115290-01	1		

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	10	KBK 0115309	Жесткость	КВК 0115290 КВК 0115290-01	1 1
	11	KBK 0115311	Корпус	KBK 0115300	1
	12	KBK 0115311-01	Корпус	KBK 0115300-01	1
	13	KBK 0115464	Прокладка	KBK 0115000	2
	14	KBK 0115464-01	Прокладка	KBK 0115000	4
	15	KBK 0115464-02	Прокладка	KBK 0115000	1
	16	KBK 0115467	Прокладка	KBK 0115000	2
	17	KBK 0115467-01	Прокладка	KBK 0115000	2
	18	KBK 0115467-02	Прокладка	KBK 0115000	2
	19	KBK 0115476	Кронштейн	KBK 0115000	1
	20	KBK 0115605	Корпус	KBK 0115300	1
	21	KBK 0115605-01	Корпус	KBK 0115300-01	1
	22	KBK 0115606	Шпилька	KBK 0115000	4
	23	KBK 0115639	Втулка	KBK 0115000	2
	24	KBK 0115809	Прокладка	KBK 0115000	2
	25	KBK 0115809-01	Прокладка	KBK 0115000	1
	26	KBK 0115809-02	Прокладка	KBK 0115000	1
	27	KBK 0115809-03	Прокладка	KBK 0115000	1

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	28	KBC-2-0100488	Кронштейн	KBK 0115000	2
	29	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0115000	7
	30	ПКК 0100449А	Шайба	KBK 0115000	6
	31		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0115000	8
	32		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0115000 KBK 0115290 KBK 0115290-01	8 2 2
	33		Болт M20-6ex70 – 7796	KBK 0115000	6
	34		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0115000	4
	35		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0115000	14
	36		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0115000 KBK 0115290 KBK 0115290-01	6 2 2
	37		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0115000	4
	38		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0115000	6
	39		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0115000	4
	40		Кольцо 100-106-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0115000	2
	41		Кольцо В180 – 13943	KBK 0115300-01	1
	42		Кольцо 190-205-85-2-2 – 18829/9833	KBK 0115000	2
	43		Кольцо В120 – 13942	KBK 0115000	2

Nº	Nº	Jo		Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
35	44		Манжета 1.1-100x125-1 – 8752	KBK 0115290 KBK 0115290-01	1 1	
	45		Манжета 1.2-120x150-1 – 8752	KBK 0115140	1	
	46		Манжета 1.2-135х160-1 – 8752	KBK 0115300 KBK 0115300-01	1 1	
	47		Манжета 2.2-120х150-1 – 8752	KBK 0115310 KBK 0115310-01	1 1	
	48		Масленка 2.1.45 – 19853	KBK 0115140	1	
	49		Штифт 16x25 – 3128	KBK 0115290 KBK 0115290-01	1 1	
	50		Подшипник 23024CC/W33	KBK 0115300 KBK 0115300-01	1 1	
	51		Подшипник 22220E (Швеция, "SKF")	KBK 0115000	2	



1/0		$\sim$	$\sim$	
KВ	ĸ.	.xı	IMI I	
ND	,,-	$\mathbf{u}$	w	

Nº	Nº			Куда вході	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БА	РАБАН КВК 0115020 (рисунок 36)		
36	1-16	KBK 0115020	Барабан	KBK 0115000	1
	1-7	KBK 0115050	Катушка	KBK 0115020	1
	1	KBK 0115460	Катушка	KBK 0115050	1
	2	KBK 0115471	Шайба	KBK 0115050	24
	3	KBK 0115636	Цапфа	KBK 0115050	1
	4	KBK 0115637	Цапфа	KBK 0115050	1
	5	KBC-2-0115504	Планка	KBK 0115050	40
	6		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0115050	80
	7		Болт 0063 20 70 (Германия, "WURHT")	KBK 0115050	24
	8		Болт 0067 16 50 (Германия, "WURTH")	KBK 0115020	120
	9		Болт 214 213.0 (Германия, "SBE")	KBK 0115020	120
	10		Болт 215 212.0 (Германия, "PEINER")	KBK 0115020	120
	11		Нож z81123 (Австрия, "Busatis")	KBK 0115020	40
	12		Прижим Z76801 (Австрия, "Busatis")	KBK 0115020	40
	13		Нож К81123 (США, "КООІМА")	KBK 0115020	40
	14		Прижим ножа К76801 (США, "КООІМА")	KBK 0115020	40
	15		Нож Z81.123 (Германия, "MWS GmbH &Co")	KBK 0115020	40
	16		Прижим ножа Z76.801 (Германия, "MWS GmbH &Co")	KBK 0115020	40

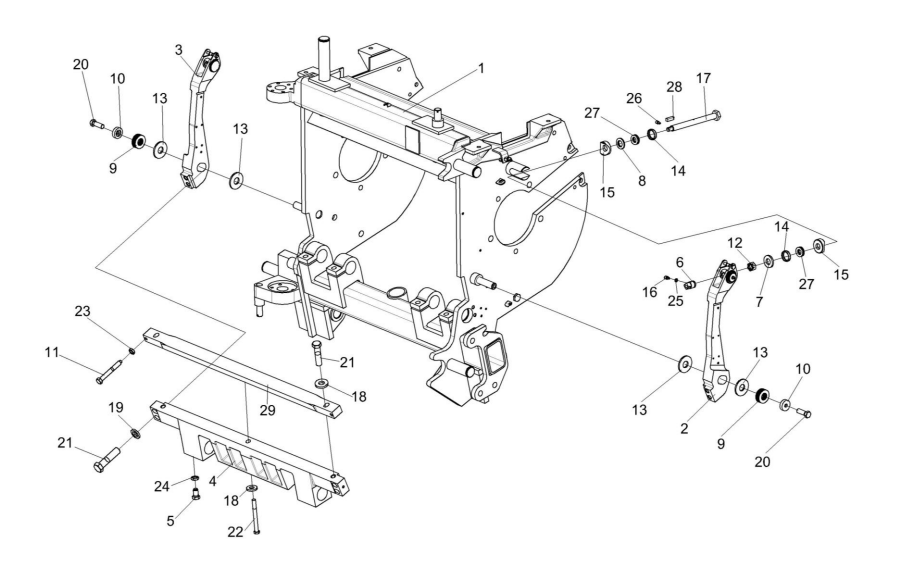


Рисунок 37 – Установка рычагов КВК 0115170 и КВК 0115170-01

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА РЫ	ЧАГОВ КВК 0115170 и КВК 0115170-	-01 (рисунок 37)		
37	1	KBK 0115010	Рама	KBK 0115000	1	
	2	KBK 0115170	Рычаг	KBK 0115000	1	
	3	KBK 0115170-01	Рычаг	KBK 0115000	1	
	4	KBK 0115302	Подбрусник	KBK 0115000	1	
	5	KBK 0115611	Болт	KBK 0115000	2	
	6	KBK 0115616	Втулка	KBK 0115000	2	
	7	KBC-1-0100471	Шайба	KBK 0115000	2	
	8	KBC-1-0115452	Пружина тарельчатая	KBK 0115000	4	
	9	KBC-1-0115475	Пружина тарельчатая	KBK 0115000	12	
	10	KBC-1-0115476	Шайба	KBK 0115000	2	
	11	KBC-1-0115629	Болт	KBK 0115000	2	
	12	KBC-1-0115631	Гайка	KBK 0115000	2	
	13	KBC-1-0115637	Шайба	KBK 0115000	4	
	14	KBC-1-0117001	Кольцо	KBK 0115000	4	
	15	KBC-1-0117606	Шайба	KBK 0115000	4	
	16	KBC-1-0117613	Винт	KBK 0115000	2	
	17	KBC-1-0117624	Винт	KBK 0115000	2	

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ IИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
37	18	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0115000	7
	19	КИЛ 0116416	Шайба	KBK 0115000	4
	20		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0115000	8
	21		Болт M16x1,5-6ex65 – 7796	KBK 0115000	6
	22		Болт M16x1,5-6ex160 – 7796	KBK 0115000	1
	23		Гайка M10-6G – 2526	KBK 0115000	2
	24		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0115000	2
	25		Кольцо 24 II 06 – 2833	KBK 0115000	2
	26		Шплинт 3,2х32 – 397	KBK 0115000	2
	27		Подшипник 8104 – 7872	KBK 0115000	4
	28		Шпонка 2-5х5х16 – 23360	KBK 0115000	2
	29		Брус противорежущий КВС-1-0117150.3 (Италия, "Ri.Ma")	KBK 0115000	1

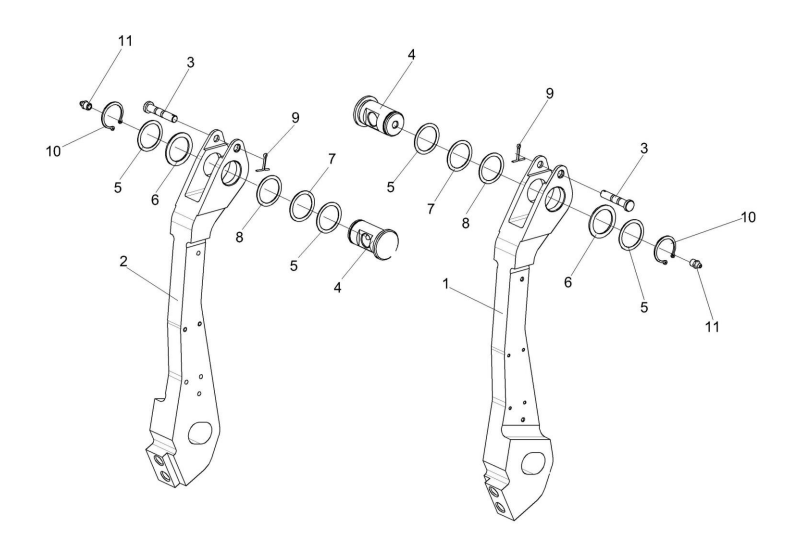


Рисунок 38 – Рычаги КВК 0115170 и КВК 0115170-01

Nº	Nº			Куда вході	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РЫЧАГИ	КВК 0115170 И КВК 0115170-01 (ри	сунок 38)		
38	1,3-11	KBK 0115170	Рычаг	KBK 0115000	1	
	2-11	KBK 0115170-01	Рычаг	KBK 0115000	1	
	1	KBK 0115303	Рычаг	KBK 0115170	1	
	2	KBK 0115303-01	Рычаг	KBK 0115170-01	1	
	3	KBC-1-0117603	Ось	КВК 0115170 КВК 0115170-01	1	
	4	KBC-1-0117623	Ось	КВК 0115170 КВК 0115170-01	1	
	5	КИС 0114419	Кольцо	КВК 0115170 КВК 0115170-01	4 4	
	6	ПКК 0190408	Шайба	КВК 0115170 КВК 0115170-01	1 1	
	7	ПКК-1-0111447	Шайба	КВК 0115170 КВК 0115170-01	2 2	
	8	ПКК-1-0111447-03	Шайба	КВК 0115170 КВК 0115170-01	2 2	
	9		Шплинт 3,2х25 – 397	КВК 0115170 КВК 0115170-01	1 1	
	10		Кольцо В35 – 13942	КВК 0115170 КВК 0115170-01	1 1	
	11		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0115170 KBK 0115170-01	1 1	

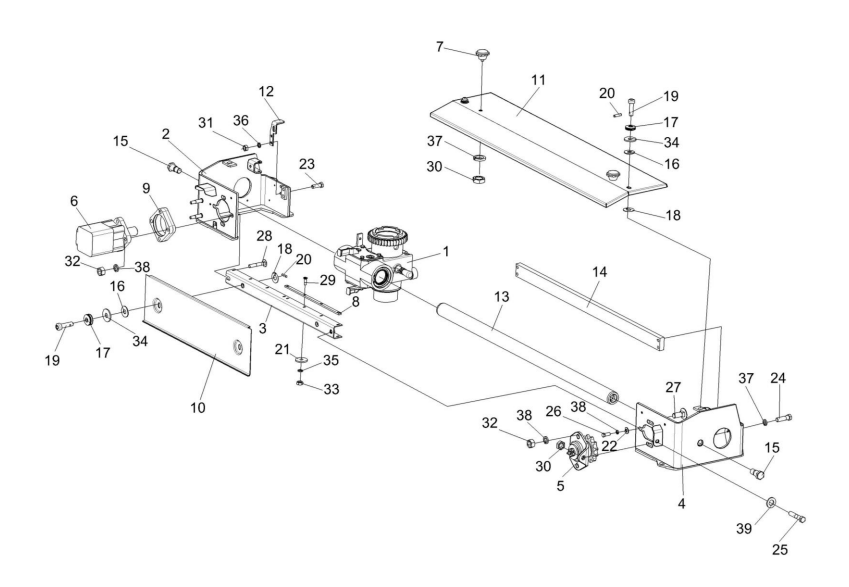


Рисунок 39 – Устройство заточное КВК 0116000

v H	w _ :	~,	<b>h</b> //
ΚВ	· \ - ·		<b>U)</b>

Nº	No	Nº		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТРОЙСТ	ВО ЗАТОЧНОЕ КВК 0116000 (рисунок 3	9)	
39	1-39	KBK 0116000	Устройство заточное	KBK 0110000	1
	1	KBK 0116010	Каретка	KBK 0116000	1
	2	KBK 0116020	Кронштейн	KBK 0116000	1
	3	KBK 0116040	Кронштейн	KBK 0116000	1
	4	KBK 0116080	Кронштейн	KBK 0116000	1
	5	KBK 0116090	Звездочка	KBK 0116000	1
	7,11,16, 17,18,19, 20,30,34,37	KBK 0116210	Крышка	KBK 0116000	1
	10,16,17-20,34	KBK 0116250	Ограждение	KBK 0116000	1
	6	KBK 0602110	Гидромотор заточного устройства	KBK 0116000	1
	16,17,19,20,34	KBC-1-0147590	Фиксатор	KBK 0116210 KBK 0116250	2 2
	7	K3P 0101260	Ручка	KBK 0116210	2
	8	KBK 0116001	Направляющая	KBK 0116000	4
	9	KBK 0116102	Фланец	KBK 0116000	1
	10	KBK 0116425	Ограждение	KBK 0116250	1
	11	KBK 0116427	Крышка	KBK 0116210	1
	12	KBK 0116438	Кронштейн	KBK 0116000	1

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
39	13	KBK 0116621	Направляющая	KBK 0116000	1
	14	KBC-1-0116417	Направляющая	KBK 0116000	1
	15	KBC-1-0116615	Болт специальный	KBK 0116000	2
	16	KBC-1-0147005	Шайба	KBC-1-0147590	1
	17	KBC-1-0147407	Пружина тарельчатая	KBC-1-0147590	3
	18	KBC-1-0147443	Шайба	KBK 0116210 KBK 0116250	2 2
	19	KBC-1-0147617	Фиксатор	KBC-1-0147590	1
	20	KBC-1-0148618	Штифт	KBC-1-0147590	1
	21	K3P 0226422	Шайба	KBK 0116000	16
	22	ПКК 0100449А-01	Шайба	KBK 0116000	1
	23		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0116000	2
	24		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0116000	4
	25		Болт М10-6ех50 – 7796	KBK 0116000	1
	26		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK 0116000	1
	27		Болт М12-6ех30 – 7802	KBK 0116000	2
	28		Болт М12-6ех70 – 7802	KBK 0116000	3
	29		Винт В2.М4-6ех18 – 17475	KBK 0116000	16
	30		Гайка M10-6G – 2526	KBK 0116000 KBK 0116210	1 2

Nº	No	Nº O.S		Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
39	31		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0116000	6
	32		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0116000	5
	33		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0116000	16
	34		Шайба А 10.01 – 6958	KBC-1-0147590	1
	35		Шайба 4T 65Г – 6402	KBK 0116000	16
	36		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0116000	4
	37		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0116000 KBK 0116210	4 2
	38		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0116000	6
	39		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0116000	1

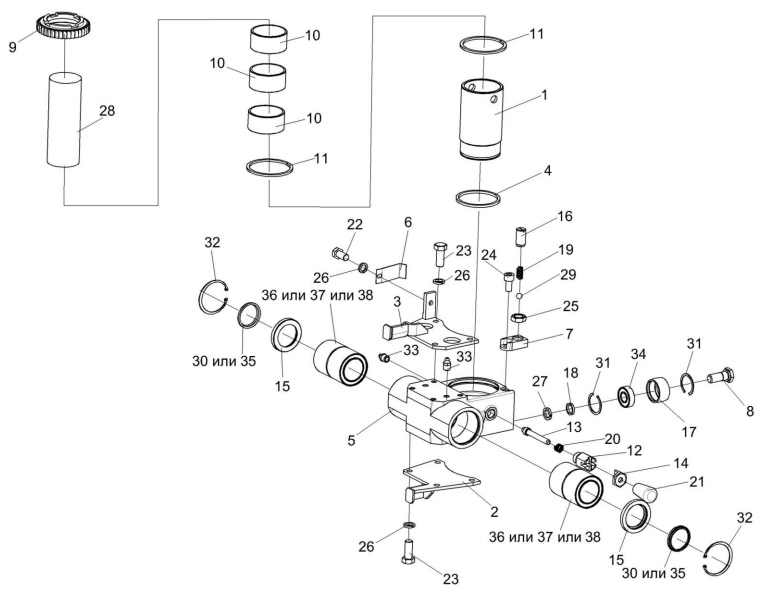


Рисунок 40 – Каретка КВК 0116010

I/D	"	$\mathbf{a}$	~	~~
КB	ĸ -	. 26 1	- III	.,,

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КА	РЕТКА КВК 0116010 (рисунок 40)		
40	2,3,5, 8,12-15,17, 18,20,21,23, 26,27,30-38	KBK 0116010	Каретка	KBK 0116000	1
	1	KBK 0116140	Втулка резьбовая	KBK 0116000	1
	16,19,29	KBC-1-0116150	Устройство стопорное	KBK 0116000	1
	12,13,14,20,21	KBC-1-0116160	Фиксатор	KBK 0116010	1
	2	KBK 0116170	Кронштейн	KBK 0116010	1
	3	KBK 0116180	Кронштейн	KBK 0116010	1
	4	KBK 0116004	Лента	KBK 0116000	1
	5	KBK 0116301	Каретка	KBK 0116010	1
	6	KBK 0116415	Прижим	KBK 0116000	1
	7	KBK 0116416	Планка	KBK 0116000	1
	8	KBK 0116614	Болт	KBK 0116010	1
	9	KBK 0116625	Колесо храповое	KBK 0116000	1
	10	KBK 0116804	Втулка	KBK 0116000	3
	11	KBK 0116808	Кольцо	KBK 0116000	2
	12	KBC-1-0116604	Корпус	KBC-1-0116160	1
	13	KBC-1-0116605	Фиксатор	KBC-1-0116160	1

Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
40	14	KBC-1-0116606	Гайка	KBC-1-0116160	1	
	15	KBC-1-0116613	Обойма	KBK 0116010	2	
	16	KBC-1-0116617	Винт	KBC-1-0116150	1	
	17	KBC-1-0116624	Обойма	KBK 0116010	1	
	18	KBC-1-0116806	Втулка	KBK 0116010	1	
	19	AM 17.30.603	Пружина	KBC-1-0116150	1	
	20	PCM10.09.09.637	Пружина	KBC-1-0116160	1	
	21	УЭС0300053	Ручка	KBC-1-0116160	1	
	22		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK 0116000	1	
	23		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0116010	8	
	24		Винт М10-6ех20 – 11738	KBK 0116000	1	
	25		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0116000	1	
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0116000 KBK 0116010	4 8	
	27		Шайба 14Т 65Г – 6402	KBK 0116010	1	
	28		Камень заточной 001312442.0 (Германия, "Claas")	KBK 0116000	1	
	29		Шарик 9,525-100 – 3722	KBC-1-0116150	1	
	30		Грязесъемник 2-50 – 24811	KBK 0116010	2	

Nº	No	Nº O.C		Куда входи	Г
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
40	31		Кольцо В35 – 13941	KBK 0116010	2
	32		Кольцо В75 – 13943	KBK 0116010	2
	33		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0116010	3
	34		Подшипник 80202С17 – 7242	KBK 0116010	1
	35		Грязесъемник 2-50105.072.12.025-01	KBK 0116010	2
	36		Подшипник 6-510810ЕС17	KBK 0116010	2
	37		Подшипник KB50-PP-AS (Германия, "Schaeffler KG")	KBK 0116010	2
	38		Подшипник LBCR 50 A-2LS (Швеция, "SKF Eurotrade AB")	KBK 0116010	2

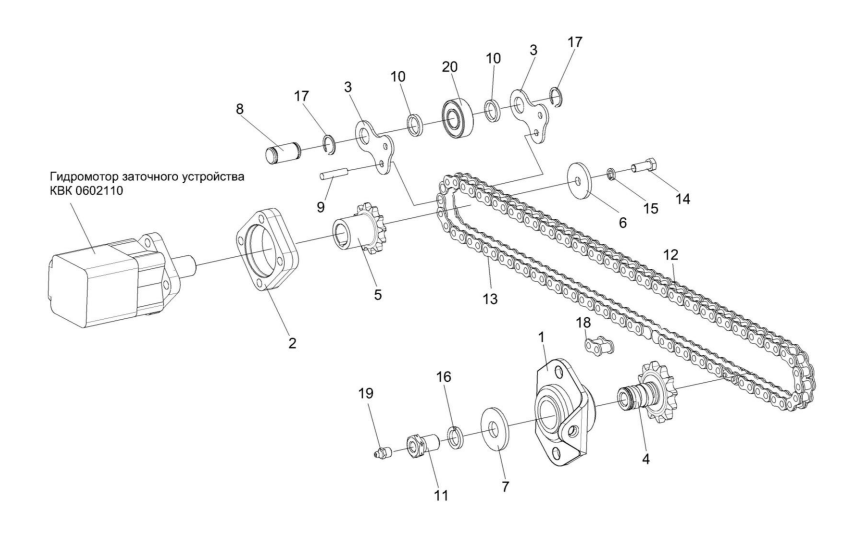


Рисунок 41 – Привод каретки КВК 0116010

		_	_	_	_
KВ	"	$\mathbf{a}$	^	^	^
KH	ĸ.	. 26 1	91	n	,

Nº	Nº	10 05		Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВО,	Д КАРЕТКИ КВК 0116010 (рисунок 41)		
41	3,8,9,10, 12,13,17,20	KBK 0116030	Цепь	KBK 0116000	1
	1,4,7,11,16,19	KBK 0116090	Звездочка	KBK 0116000	1
	1	KBK 0116100	Втулка	KBK 0116090	1
	2	KBK 0116102	Фланец	KBK 0116000	1
	3	KBC-1-0116407	Пластина	KBK 0116030	2
	4	KBC-1-0116601-01	Звездочка	KBK 0116090	1
	5	KBC-1-0116602	Звездочка	KBK 0116000	1
	6	KBC-1-0116608	Шайба	KBK 0116000	1
	7	KBC-1-0116608-01	Шайба	KBK 0116090	1
	8	KBC-1-0116611	Ось	KBK 0116030	1
	9	KBC-1-0116612	Заклепка	KBK 0116030	2
	10	KBC-1-0116806	Втулка	KBK 0116030	2
	11	ПКК 0144608-02	Штуцер	KBK 0116090	1
	12	ЦЕП 0001024	Цепь ПР-19,05-31,8. — 13568 L=1047,75 мм (55 зв)	KBK 0116030	1
	13	ЦЕП 0001043	Цепь ПР-19,05-31,8 — 13568 L=704,85 мм (37 зв.)	KBK 0116030	1
	14		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0116000	1

Nº	Nº			Куда вході	Куда входит	
bnc Ma	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
41	15		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0116000	4	
	16		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0116090	1	
	17		Кольцо В15 – 13940	KBK 0116030	2	
	18		Звено С-ПР-19,05-31,8 – 13568	KBK 0116000	1	
	19		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0116090	1	
	20		Подшипник 80202 – 7242	KBK 0116030	1	

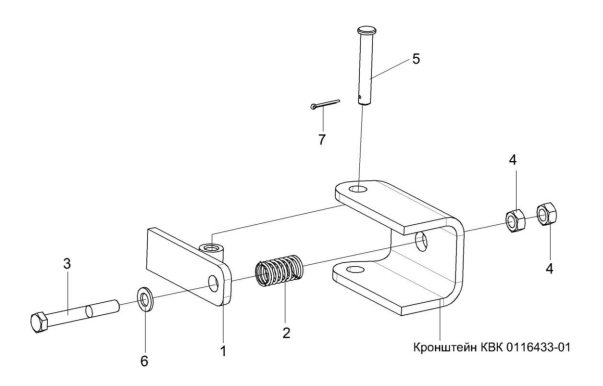


Рисунок 42 – Установка упора КВК 0116060

Nº	No	Nº		Куда входи	Т
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНО	<b>РВКА УПОРА КВК 0116060 (рисунок 42)</b>		
42	1	KBK 0116060	Упор	KBK 0116000	2
	2	AM 46.53.602	Пружина	KBK 0116000	2
	3		Болт М8-6ех60 – 7796	KBK 0116000	2
	4		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0116000	6
	5		Ось 6-8 b12x50 — 9650	KBK 0116000	2
	6		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0116000	2
	7		Шплинт 2х16 – 397	KBK 0116000	2

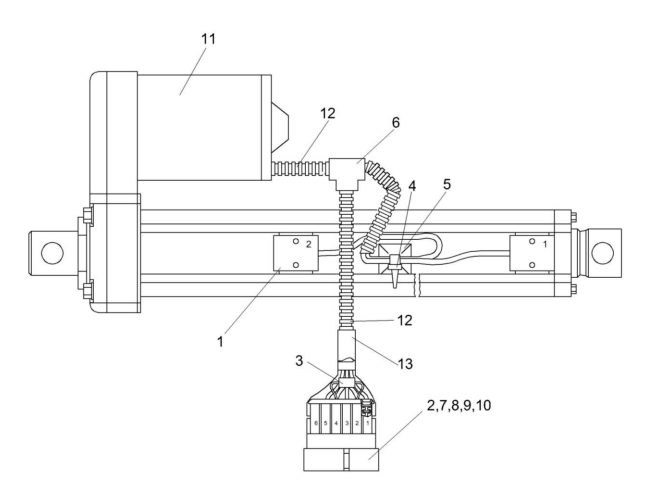


Рисунок 43 – Электромеханизм крышки заточного устройства КВК 0701610

Nº	Nº			Куда вході	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРОМЕХАНИЗМ КРЫ	ШКИ ЗАТОЧНОГО УСТРОЙСТВА КВК 07	01610 (рисунок 43)	
43	1-13	KBK 0701610	Электромеханизм крышки заточного устройства	KBK 0110000	1
	1	KBK 0701630	Датчик электромеханизма	KBK 0701610	1
	2		Колодка штыревая 0-0282108-1 (Германия, "Тусо")	KBK 0701610	1
	3		Диод 1.5KE36CA (Франция, "ST")	KBK 0701610	1
	4		Лента стяжная 4-0160967-2 (Германия, "Тусо")	KBK 0701610	1
	5		Площадка самоклеющаяся HC-101S (Тайвань, "KSS")	KBK 0701610	1
	6		Разветвитель для гофрированных трубок 9806 09 7 (Германия, "Schlemmer")	KBK 0701610	1
	7		Уплотнитель 0-0281934-2 (Германия,"Тусо")	KBK 0701610	3
	8		Уплотнитель 0-0281934-4 (Германия"Тусо")	KBK 0701610	2
	9		Штырь 0-0282109-1 (Германия, "Тусо")	KBK 0701610	3
	10		Штырь 0-0282404-1 (Германия,"Тусо")	KBK 0701610	2
	11		Электромеханизм DA24-20A65 M 10 MON (Швеция, "Thomson Tollo")	KBK 0701610	1

Nº Nº				Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
43	12		Трубка гофрированная ППмод.1-10	KBK 0701610	0,13
	13		Трубка термоусаживаемая, черная, 5509124055(ATUM-40/13-0-SP) (Германия"Raychem")	KBK 0701610	0,05

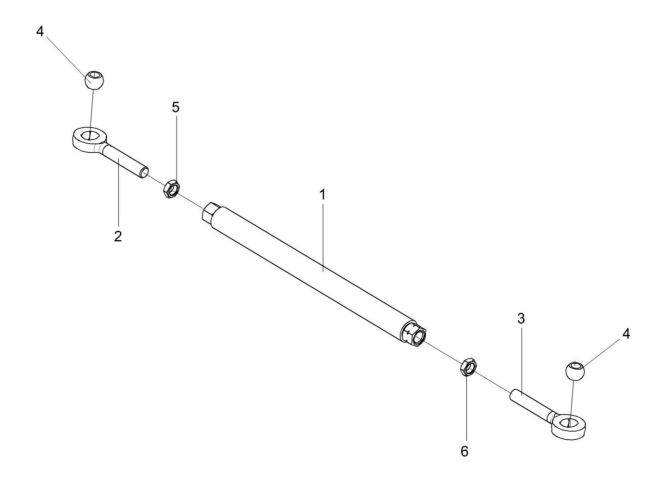


Рисунок 44 – Тяга КВК 0110050

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	П Орозначение П	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
			ТЯГА КВК 0110050 (рисунок 44)		
44	1-6	KBK 0110050	Тяга	KBK 0110000	1
	1	KBK 0110070	Стяжка	KBK 0110050	1
	2	KBK 0110605	Головка	KBK 0110050	1
	3	KBK 0110605-01	Головка	KBK 0110050	1
	4	6-12Ж-26015	Шар	KBK 0110050	2
	5		Гайка M24-6G – 2526	KBK 0110050	1
	6		Гайка M24-LH-6G – 2526	KBK 0110050	1

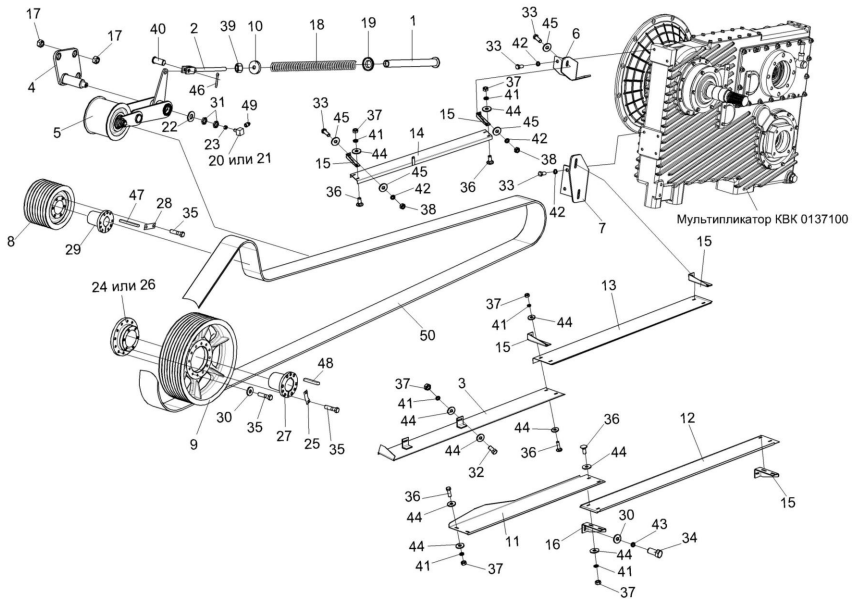


Рисунок 45 – Привод измельчающего барабана КВК 0130000

Nº Nº				Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД ИЗМЕЛЬ	НАЮЩЕГО БАРАБАНА КВК 0130000 (ри	сунок 45)	
45	1-48	KBK 0130000	Привод измельчающего барабана	KBK 0100000-01	1
	9,24,26,30,35	KBK 0130030	Шкив	KBK 0130000	1
	1	KBK 0130180	Гильза	KBK 0130000	1
	2	KBK 0130190	Вилка	KBK 0130000	1
	3	KBK 0130240	Щиток	KBK 0130000	1
	4	KBK 0130250	Опора	KBK 0130000	1
	5	KBK 0130270	Рычаг	KBK 0130000	1
	6	KBK 0130320	Кронштейн	KBK 0130000	1
	7	KBK 0130330	Кронштейн	KBK 0130000	1
	8	KBK 0130101	Шкив	KBK 0130000	1
	9	KBK 0130115	Шкив	KBK 0130030	1
	10	KBK 0130408	Опора	KBK 0130000	1
	11	KBK 0130411	Щиток	KBK 0130000	1
	12	KBK 0130432	Щиток	KBK 0130000	1
	13	KBK 0130434	Щиток	KBK 0130000	1
	14	KBK 0130435	Щиток	KBK 0130000	1
	15	KBK 0130441	Кронштейн	KBK 0130000	5

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
45	16	KBK 0130442	Кронштейн	KBK 0130000	1	
	17	KBK 0130604	Гайка	KBK 0130000	6	
	18	KBK 0130608	Пружина	KBK 0130000	1	
	19	KBK 0130616	Опора	KBK 0130000	1	
	20	KBC-1-0100606	Штуцер	KBK 0130000	1	
	21	KBC-1-0100607	Штуцер	KBK 0130000	1	
	22	KBC-1-0115431	Шайба	KBK 0130000	1	
	23	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0130000	1	
	24	KBC-1-0130304	Фланец	KBK 0130030	1	
	25	KBC-1-0130407	Пластина	KBK 0130000	3	
	26	KBC-1-0130604	Фланец	KBK 0130030	1	
	27	KBC-1-0130606	Ступица	KBK 0130000	1	
	28	KBC-1-0133408A	Пластина	KBK 0130000	3	
	29	KBC-1-0133609	Ступица	KBK 0130000	1	
	30	K3P 0202682	Шайба	КВК 0130000 КВК 0130030	1 12	
	31	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 0130000	2	
	32		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0130000	2	
	33		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0130000	11	

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
45	34		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0130000	1	
	35		Болт M12-6ex50 – 7796	KBK 0130000 KBK 0130030	12 12	
	36		Болт М8-6ех20 – 7802	KBK 0130000	14	
	37		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0130000	16	
	38		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0130000	5	
	39		Гайка M20-6G – 5915	KBK 0130000	1	
	40		Ось 6-20 b12x45 – 9650	KBK 0130000	1	
	41		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0130000	16	
	42		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0130000	11	
	43		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0130000	1	
	44		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0130000	22	
	45		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0130000	10	
	46		Шплинт 5x28 – 397	KBK 0130000	1	
	47		Шпонка 16x10x140 – 23360	KBK 0130000	1	
	48		Шпонка 20x12x140 – 23360	KBK 0130000	1	
	49		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0130000	1	
	50		Ремень 8 НВ 9100 La (Германия, "Optibelt")	KBK 0130000	1	

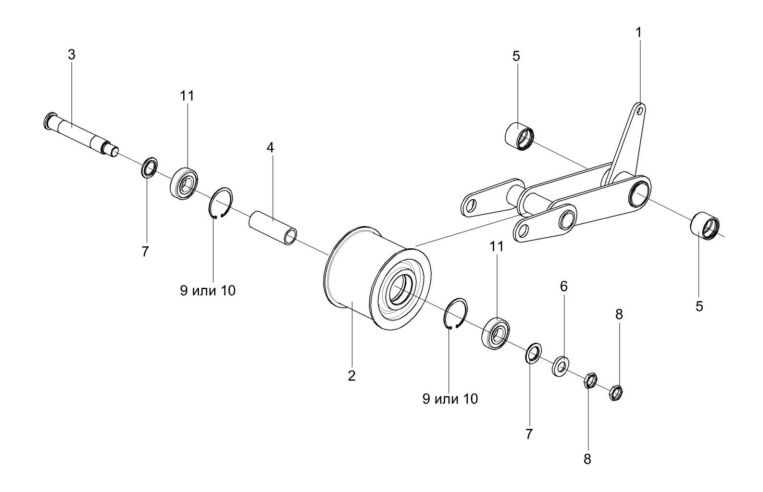


Рисунок 46 – Рычаг КВК 0130270

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	<b>№</b> поз	Choshadehne		Куда вході	Куда входит		
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	РЫЧАГ КВК 0130270 (рисунок 46)						
46	1-11	KBK 0130270	Рычаг	KBK 0130000	1		
	2,4,9,10,11	KBK 0130220	Ролик	KBK 0130270	1		
	1,5	KBK 0130280	Рычаг	KBK 0130270	1		
	1	KBK 0130290	Рычаг	KBK 0130280	1		
	2	KBK 0130113	Ролик	KBK 0130220	1		
	3	KBK 0130607	Ось	KBK 0130270	1		
	4	KBK 0130804	Втулка	KBK 0130220	1		
	5	K3K 0219103	Втулка	KBK 0130280	2		
	6	KBC-1-0111499	Шайба	KBK 0130270	1		
	7	KCH 0114612	Втулка	KBK 0130270	2		
	8	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 0130270	2		
	9		Кольцо В80 – 13941	KBK 0130220	2		
	10		Кольцо В80 – 13943	KBK 0130220	2		
	11		Подшипник 6307-2RS1/C3 (Швеция, "SKF")	KBK 0130220	2		

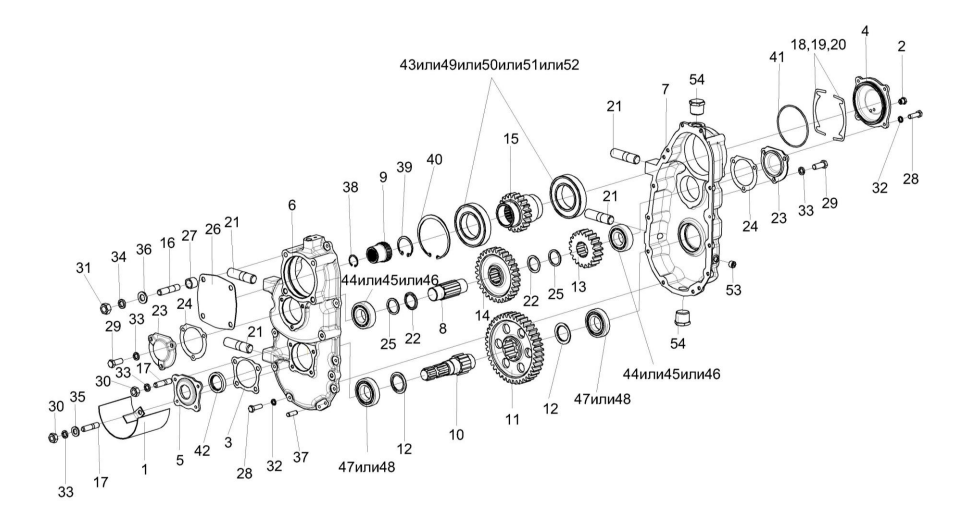


Рисунок 47 – Редуктор КВК 0104100

ΚВ	"	$\boldsymbol{\cap}$	$\sim$
KH	K	XI I	mı

рис №	<b>№</b> поз	Обозначение		Куда вход			
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	РЕДУКТОР КВК 0104100 (рисунок 47)						
47	1-54	KBK 0104100	Редуктор	KBK 0100000	1		
	5,42	KBK 0104010	Крышка	KBK 0104100	1		
	1	KBK 0104020	Кожух	KBK 0104100	1		
	2	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0104100	1		
	3	KBK 0104001	Прокладка	KBK 0104100	2 наиб. кол.		
	4	KBK 0104103	Крышка	KBK 0104100	1		
	5	KBK 0104104	Крышка	KBK 0104010	1		
	6	KBK 0104124	Корпус	KBK 0104100	1		
	7	KBK 0104125	Корпус	KBK 0104100	1		
	8	KBK 0104607	Вал	KBK 0104100	1		
	9	KBK 0104611	Полумуфта	KBK 0104100	1		
	10	KBK 0104612	Вал	KBK 0104100	1		
	11	KBK 0104614	Шестерня	KBK 0104100	1		
	12	KBK 0104615	Шайба	KBK 0104100	2		
	13	KBK 0104617	Шестерня	KBK 0104100	1		
	14	KBK 0104618	Шестерня	KBK 0104100	1		
	15	KBK 0104619	Вал-шестерня	KBK 0104100	1		

<b>№</b> <b>поз</b> 16 17	<b>Обозначение</b> КВК 0104621	Наименование	Обозначение	Кол. на
	KBK 0104621			1 сб. ед.
17		Шпилька	KBK 0104100	4
	KBK 0104622	Шпилька	KBK 0104100	4
18	ЖГР-1-0203502	Прокладка	KBK 0104100	6 наиб. кол.
19	ЖГР-1-0203502-01	Прокладка	KBK 0104100	4 наиб. кол.
20	ЖГР-1-0203502-02	Прокладка	KBK 0104100	2 наиб. кол.
21	KBC-1-0114639	Шпилька	KBK 0104100	4
22	KBC-2-0114811	Втулка	KBK 0104100	2
23	КИЛ 0114028	Крышка	KBK 0104100	2
24	КИС 0114015	Прокладка	KBK 0104100	2
25	ПДВ 0202436-04	Шайба	KBK 0104100	2
26	3518020-44041	Крышка	KBK 0104100	1
27	3518020-48006	Втулка	KBK 0104100	4
28		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK 0104100	15
29		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0104100	6
30		Гайка M10-6G.8 – 5915	KBK 0104100	4
31		Гайка M12-6G.8 – 5915	KBK 0104100	4
32		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0104100	15
	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	19 ЖГР-1-0203502-01 20 ЖГР-1-0203502-02 21 КВС-1-0114639 22 КВС-2-0114811 23 КИЛ 0114028 24 КИС 0114015 25 ПДВ 0202436-04 26 3518020-44041 27 3518020-48006 28 29 30 31	19ЖГР-1-0203502-01Прокладка20ЖГР-1-0203502-02Прокладка21КВС-1-0114639Шпилька22КВС-2-0114811Втулка23КИЛ 0114028Крышка24КИС 0114015Прокладка25ПДВ 0202436-04Шайба263518020-44041Крышка273518020-48006Втулка28Болт М8-6ex25 – 779629Болт М10-6ex25 – 779630Гайка М10-6G.8 – 591531Гайка М12-6G.8 – 5915	19ЖГР-1-0203502-01ПрокладкаКВК 010410020ЖГР-1-0203502-02ПрокладкаКВК 010410021КВС-1-0114639ШпилькаКВК 010410022КВС-2-0114811ВтулкаКВК 010410023КИЛ 0114028КрышкаКВК 010410024КИС 0114015ПрокладкаКВК 010410025ПДВ 0202436-04ШайбаКВК 0104100263518020-44041КрышкаКВК 0104100273518020-48006ВтулкаКВК 010410028Болт М8-6ex25 – 7796КВК 010410029Болт М10-6ex25 – 7796КВК 010410030Гайка М10-6G.8 – 5915КВК 010410031Гайка М12-6G.8 – 5915КВК 0104100

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
47	33		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0104100	10
	34		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0104100	4
	35		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0104100	2
	36		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0104100	4
	37		IШтифт 8x24 – 3128	KBK 0104100	2
	38		Кольцо В35 – 13943	KBK 0104100	1
	39		Кольцо В55 – 13943	KBK 0104100	1
	40		Кольцо В130 – 13943	KBK 0104100	1
	41		Кольцо 125-130-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0104100	1
	42		Манжета 2.2-24х62-1 – 8752	KBK 0104010	1
	43		Подшипник 215 - 8338	KBK 0104100	2
	44		Подшипник 22208E (Швеция, «SKF»)	KBK 0104100	2
	45		Подшипник 22208EA (Франция, «SNR»)	KBK 0104100	2
	46		Подшипник 22208CJ (США, «Timken»)	KBK 0104100	2
	47		Подшипник NJ209ECJ (Швеция,«SKF»)	KBK 0104100	2
	48		Подшипник NJ209E (Франция, «SNR»)	KBK 0104100	2
	49		Подшипник 6215 (США, «Timken»)	KBK 0104100	2
	50		Подшипник 6215 (Швеция,«SKF»)	KBK 0104100	2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
47	51		Подшипник 6215 (Франция, «SNR»)	KBK 0104100	2
	52		Подшипник 6215 (Германия, «FAG»)	KBK 0104100	2
	53		Пробка 1/4"	KBK 0104100	1
	54		Пробка 3/4"	KBK 0104100	2

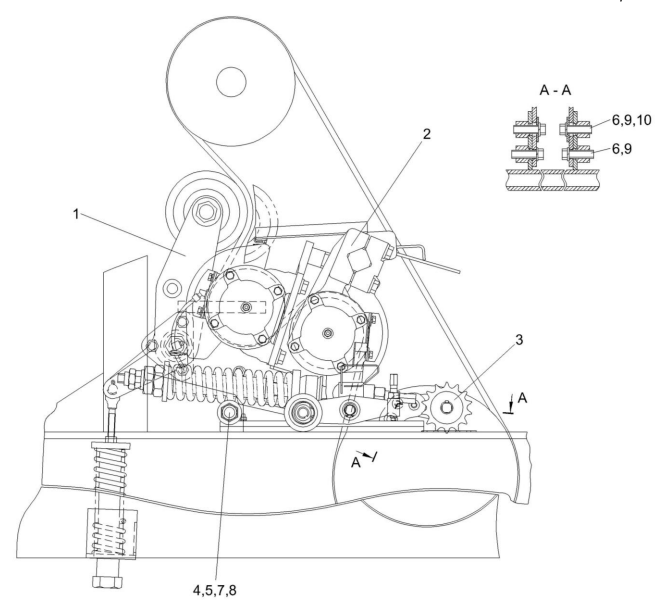


Рисунок 48 – Устройство доизмельчающее КВК 0149000

Nº	Nº			Куда вход	цит			
рис	По		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	УСТРОЙСТВО ДОИЗМЕЛЬЧАЮЩЕЕ КВК 0149000 (рисунок 48)							
48	1-10	KBK 0149000	Устройство доизмельчающее	KBK 0100000-01	1			
	1	KBK 0131000	Привод доизмельчающего устройства	KBK 0149000	1			
	2	KBK 0149010	Устройство доизмельчающее	KBK 0149000	1			
	3	KBK 0149170	Механизм перемещения	KBK 0149000	1			
	4	KBC-1-0100471	Шайба	KBK 0149000	2			
	5	KBC-1-0148619A	Упор	KBK 0149000	2			
	6		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0149000	4			
	7		Гайка M20x1,5-6G – 2526	KBK 0149000	2			
	8		Гайка M20x1,5-6G – 5915	KBK 0149000	2			
	9		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0149000	4			
	10		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0149000	2			

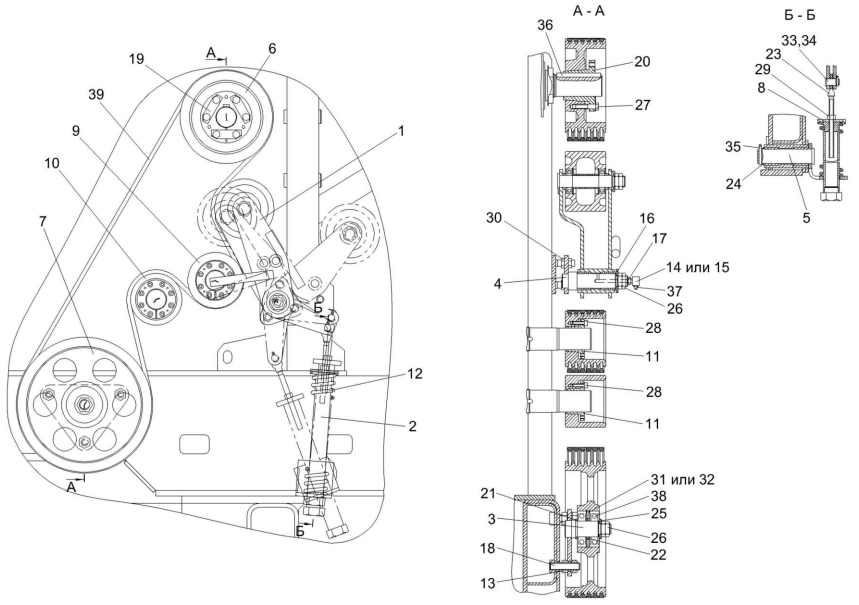


Рисунок 49 – Привод доизмельчающего устройства КВК 0131000

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД ДОИЗМЕЛЬ	ЧАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА КВК 0131000 (р	исунок 49)	
49	1-39	KBK 0131000	Привод доизмельчающего устройства	KBK 0149000	1
	7,22,31,38	KBK 0131090	Ролик	KBK 0131000	1
	1	KBK 0131010	Рычаг	KBK 0131000	1
	2	KBK 0131050	Гильза	KBK 0131000	1
	3	KBK 0131060	Опора	KBK 0131000	1
	4	KBK 0131070	Опора	KBK 0131000	1
	5	KBK 0131100	Опора	KBK 0131000	1
	6	KBK 0131101	Шкив	KBK 0131000	1
	7	KBK 0131115	Ролик	KBK 0131090	1
	8	KBK 0131405	Опора	KBK 0131000	1
	9	KBK 0131601	Шкив	KBK 0131000	1
	10	KBK 0131602	Ролик	KBK 0131000	1
	11	KBK 0131605	Ступица	KBK 0131000	2
	12	KBK 0131611	Пружина	KBK 0131000	1
	13	KBK 0131615	Гайка	KBK 0131000	6
	14	KBC-1-0100606	Штуцер	KBK 0131000	1
	15	KBC-1-0100607	Штуцер	KBK 0131000	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
49	16	KBC-1-0115431	Шайба	KBK 0131000	1
	17	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0131000	1
	18	KBC-1-0132607	Шпилька	KBK 0131000	3
	19	KBC-1-0133408A	Пластина	KBK 0131000	3
	20	KBC-1-0133609-01	Ступица	KBK 0131000	1
	21	K3P 0209801	Шайба	KBK 0131000	1
	22	K3P 1524604	Втулка	KBK 0131090	1
	23	K3P 0221606A-06	Зацеп	KBK 0131000	1
	24	КПП 0000804	Шайба	KBK 0131000	1
	25	ПКК 0100816	Шайба	KBK 0131000	1
	26	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 0131000	4
	27		Болт M12-6ex50 – 7796	KBK 0131000	6
	28		Винт М8-6ех30 – 11738	KBK 0131000	16
	29		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0131000	1
	30		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0131000	6
	31		Кольцо В90 – 13941	KBK 0131090	2
	32		Кольцо В90 – 13943	KBK 0131090	2
	33		Ось 6-16 b12x32 — 9650	KBK 0131000	1

Nº	Nº		ачение Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
49	34		Шплинт 4х22 – 397	KBK 0131000	1
	35		Шплинт 6,3х45 – 397	KBK 0131000	1
	36		Шпонка 16x10x110 – 23360	KBK 0131000	1
	37		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0131000	1
	38		Подшипник 6308-2RS1/C3 (Швеция, "SKF")	KBK 0131090	2
	39		Ремень 6 НА 2886 La исполнение 26 (Германия, "Optibelt")	KBK 0131000	1

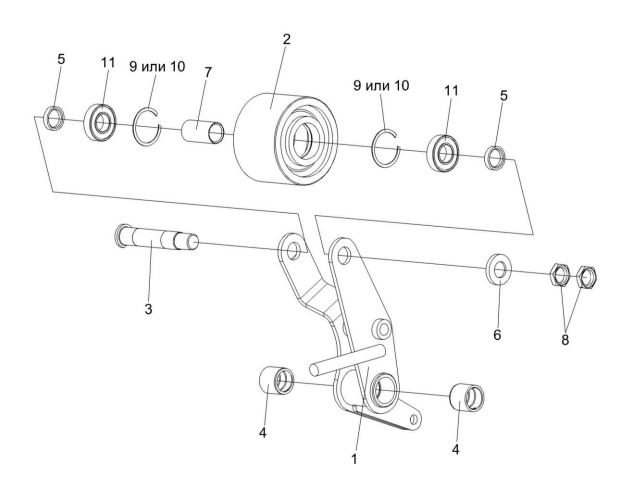


Рисунок 50 – Рычаг КВК 0131010

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		F	РЫЧАГ КВК 0131010 (рисунок 50)		
50	1-11	KBK 0131010	Рычаг	KBK 0131000	1
	2,7,9-11	KBK 0131020	Ролик	KBK 0131010	1
	1,4	KBK 0131030	Рычаг	KBK 0131010	1
	1	KBK 0131040	Рычаг	KBK 0131030	1
	2	KBK 0131104	Ролик	KBK 0131020	1
	3	KBK 0131606	Ось	KBK 0131010	1
	4	KBK 0102201	Втулка	KBK 0131030	2
	5	ЖГР-1-0204804	Втулка	KBK 0131010	2
	6	KBC-1-0111499	Шайба	KBK 0131010	1
	7	K3P 0202865	Втулка внутренняя	KBK 0131020	1
	8	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 0131010	2
	9		Кольцо В62 – 13941	KBK 0131020	2
	10		Кольцо В62 – 13943	KBK 0131020	2
	11		Подшипник 6206-2RS1/C3 (Швеция, "SKF")	KBK 0131020	2

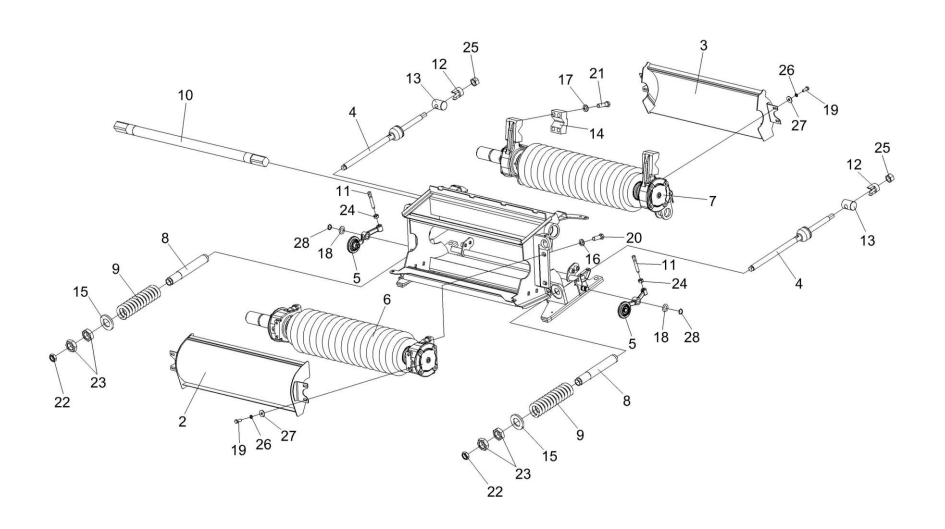


Рисунок 51 – Устройство доизмельчающее КВК 0149010 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТРОЙСТВО ДОИ	ЗМЕЛЬЧАЮЩЕЕ КВК 0149010 (лист 1	) (рисунок 51)	
51	1-28	KBK 0149010	Устройство доизмельчающее	KBK 0149000	1
	1	KBK 0149020	Корпус	KBK 0149010	1
	2	KBK 0149080	Кожух передний	KBK 0149010	1
	3	KBK 0149100	Кожух задний	KBK 0149010	1
	4	KBK 0149140	Тяга	KBK 0149010	2
	5	KBK 0149150	Рычаг	KBK 0149010	2
	6	KBK 0149200	Валец передний	KBK 0149010	1
	7	KBK 0149210	Валец задний	KBK 0149010	1
	8	KBK 0149602	Гильза	KBK 0149010	2
	9	KBK 0149603	Пружина	KBK 0149010	2
	10	KBK 0149614	Вал	KBK 0149010	1
	11	KBK 0149621	Винт	KBK 0149010	2
	12	KBK 0149625	Опора	KBK 0149010	2
	13	KBK 0149626	Ось	KBK 0149010	2
	14	KBC-1-0148612	Прижим	KBK 0149010	2
	15	KBC-1-0148615	Шайба	KBK 0149010	2
	16	KBC-1-0148627	Шайба	KBK 0149010	4

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
51	17	KCH 0100636-02	Шайба	KBK 0149010	8	
	18	ПКК 0100526	Прокладка	KBK 0149010	6 наиб. кол.	
	19		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0149010	8	
	20		Болт M16x1,5-6ex45 – 7796	KBK 0149010	4	
	21		Болт M16x1,5-6ex55 – 7796	KBK 0149010	8	
	22		Гайка M24x2-6G – 2526	KBK 0149010	2	
	23		Гайка M36x3-6G – 2526	KBK 0149010	4	
	24		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0149010	2	
	25		Гайка M22x1,5-6G – 2526	KBK 0149010	2	
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0149010	8	
	27		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0149010	8	
	28		Кольцо В20 – 13942	KBK 0149010	2	

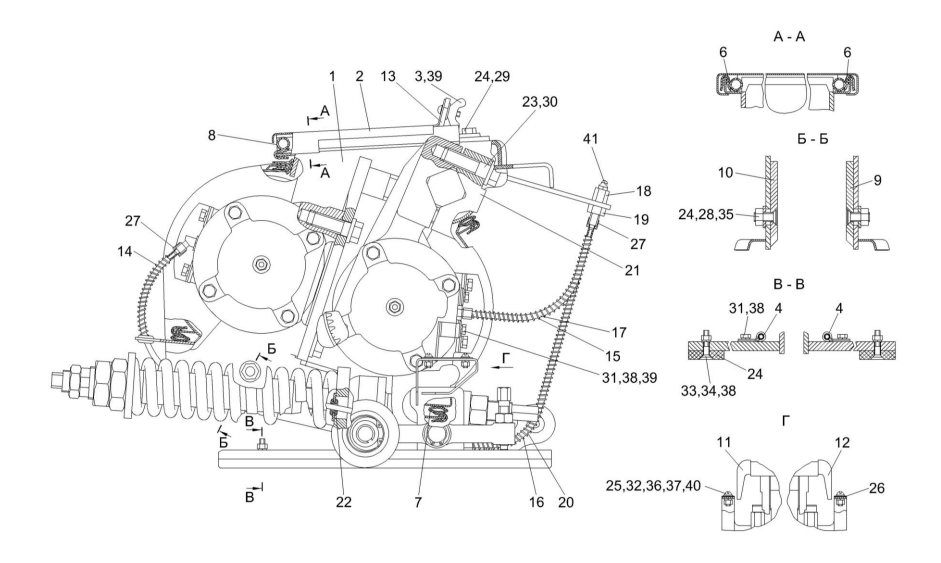


Рисунок 52 – Устройство доизмельчающее КВК 0149010 (лист 2)

		_		_
KВ	v.	.QI		'n
nD	/\ -		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

				•	·			
Nº	No	Nº		Куда входит				
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТРОЙСТВО ДОИЗМЕЛЬЧАЮЩЕЕ КВК 0149010 (лист 2) (рисунок 52)							
52	1-41	KBK 0149010	Устройство доизмельчающее	KBK 0149000	1			
	1	KBK 0149020	Корпус	KBK 0149010	1			
	2	KBK 0149300	Крышка	KBK 0149010	1			
	3	КИС 0120400	Гайка	KBK 0149010	1			
	4	УЭС 0700800-01	Хомут	KBK 0149010	2			
	5	KBK 0149001	Накладка	KBK 0149010	2			
	6	KBK 0149002	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(204±1) мм)	KBK 0149010	2			
	7	KBK 0149003	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(726±1) мм)	KBK 0149010	1			
	8	KBK 0149004	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(730±1) мм)	KBK 0149010	1			
	9	KBK 0149405	Вставка	KBK 0149010	1			
	10	KBK 0149405-01	Вставка	KBK 0149010	1			
	11	KBK 0149439	Указатель	KBK 0149010	1			
	12	KBK 0149439-01	Указатель	KBK 0149010	1			
	13	KBK 0149441	Кронштейн	KBK 0149010	1			
	14	KBK 0149628	Оболочка	KBK 0149010	2			
	15	KBK 0149628-01	Оболочка	KBK 0149010	2			

No			Куда вход	Куда входит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
16	KBK 0149628-02	Оболочка	KBK 0149010	2	
17	KBC-1-0115001-01	Трубка	KBK 0149010	2	
18	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0149010	4	
19	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0149010	4	
20	KBC-1-0148001-01	Трубка	KBK 0149010	2	
21	KBC-1-0148612	Прижим	KBK 0149010	2	
22	КИС 0140061	Втулка	KBK 0149010	4	
23	KCH 0100636-02	Шайба	KBK 0149010	8	
24	KCH 0100665	Шайба	KBK 0149010	8	
25	ПКК-1-0111436	Шкала	KBK 0149010	1	
26	ПКК-1-0111436-01	Шкала	KBK 0149010	1	
27	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0149010	8	
28		Болт M10-6ex25 – 7786	KBK 0149010	4	
29		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0149010	4	
30		Болт M16x1,5-6ex55 – 7796	KBK 0149010	8	
31		Болт M6-6ex14 – 7798	KBK 0149010	6	
32		Винт В.М5-6ех12 – 17473	KBK 0149010	4	
33		Винт В2.М6-6ех30 – 17475	KBK 0149010	4	
	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	16 КВК 0149628-02 17 КВС-1-0115001-01 18 КВС-1-0115619 19 КВС-1-0148001-01 21 КВС-1-0148612 22 КИС 0140061 23 КСН 0100636-02 24 КСН 0100665 25 ПКК-1-0111436 26 ПКК-1-0111436-01 27 УЭС-7-0800619 28 29 30 31 32	поз         Обозначение         Наименование           16         КВК 0149628-02         Оболочка           17         КВС-1-0115001-01         Трубка           18         КВС-1-0115619         Штуцер           19         КВС-1-0115624         Гайка           20         КВС-1-0148001-01         Трубка           21         КВС-1-0148612         Прижим           22         КИС 0140061         Втулка           23         КСН 0100636-02         Шайба           24         КСН 0100665         Шкала           25         ПКК-1-0111436         Шкала           26         ПКК-1-0111436-01         Шкала           27         УЭС-7-0800619         Гайка           28         Болт М10-6ex25 – 7786           29         Болт М10-6ex25 – 7796           30         Болт М6-6ex14 – 7798           31         Болт М6-6ex12 – 17473	NO3ОбозначениеНаименованиеОбозначение16КВК 0149628-02ОболочкаКВК 014901017КВС-1-0115001-01ТрубкаКВК 014901018КВС-1-0115619ШтуцерКВК 014901019КВС-1-0115624ГайкаКВК 014901020КВС-1-0148001-01ТрубкаКВК 014901021КВС-1-0148612ПрижимКВК 014901022КИС 0140061ВтулкаКВК 014901023КСН 0100636-02ШайбаКВК 014901024КСН 0100665ШайбаКВК 014901025ПКК-1-0111436ШкалаКВК 014901026ПКК-1-0111436-01ШкалаКВК 014901027УЭС-7-0800619ГайкаКВК 014901028Болт М10-6ex25 – 7796КВК 014901030Болт М10-6ex25 – 7796КВК 014901031Болт М6-6ex14 – 7798КВК 014901032Винт В.М5-6ex12 – 17473КВК 0149010	

Nº	Орозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
52	34		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0149010	4
	35		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0149010	4
	36		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0149010	4
	37		Шайба 5T 65Г – 6402	KBK 0149010	4
	38		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0149010	10
	39		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0149010	5
	40		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0149010	4
	41		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0149010	4

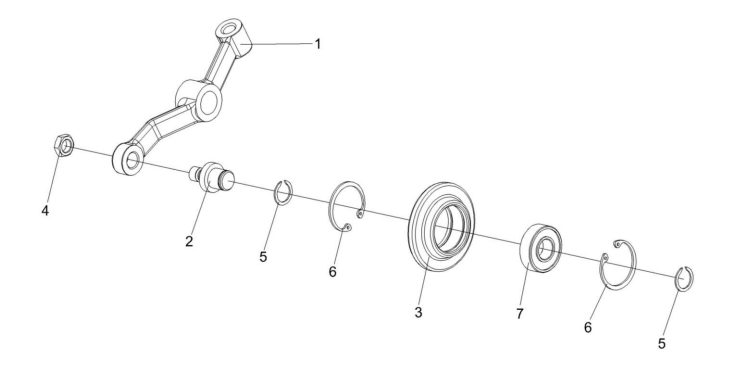


Рисунок 53 – Рычаг КВК 0149150

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

No	Nº			Куда вход	цит
рис №	⊔О3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ı	РЫЧАГ КВК 0149150 (рисунок 53)		
53	1-7	KBK 0149150	Рычаг	KBK 0149010	2
	3,6,7	KBK 0149160	Ролик	KBK 0149150	1
	1	KBK 0149103	Рычаг	KBK 0149150	1
	2	KBK 0149616	Ось	KBK 0149150	1
	3	KBK 0149617	Ролик	KBK 0149160	1
	4		Гайка M12x1,25-6G – 2526	KBK 0149150	1
	5		Кольцо В17 – 13940	KBK 0149150	1
	6		Кольцо В40 – 13943	KBK 0149160	2
	7		Подшипник 180203С17 – 8882 (Россия, г. Москва, ООО"ТД "ЕПК")	KBK 0149160	1

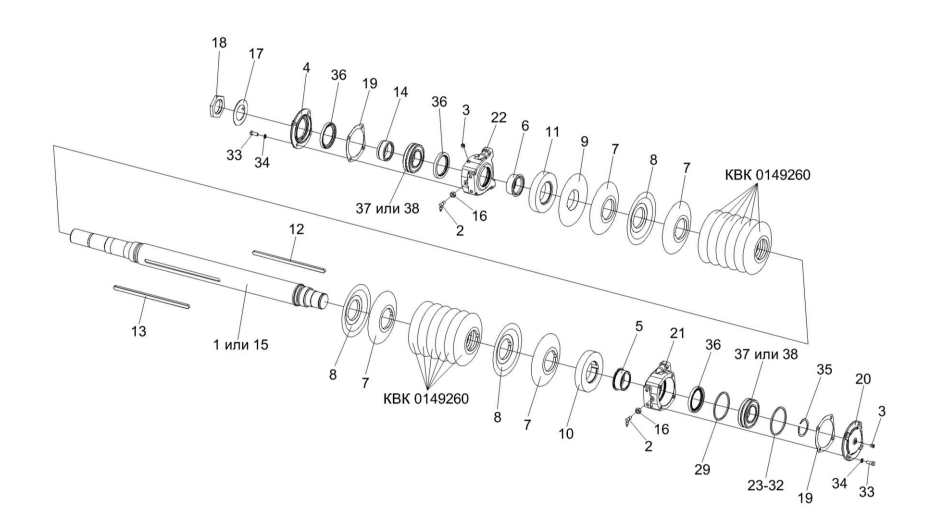


Рисунок 54 – Валец передний КВК 0149200

			$\sim$	$\sim$	^
	ΚВ	K _	×ı	Ih	,,
•	1	/\ –	U	w	u

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение Наименование	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛЕЦ Г	<b>ТЕРЕДНИЙ КВК 0149200 (рисунок 54)</b>		
54	1-38	KBK 0149200	Валец передний	KBK 0149010	1
	1,5,7-9,10-13	KBK 0149220	Валец передний	KBK 0149200	1
	1,5	KBK 0149240	Вал	KBK 0149220	1
	7,8	KBK 0149260	Диск	KBK 0149220	14
	7,8	KBK 0149260-01	Диск	KBK 0149220	1
	7,9	KBK 0149260-02	Диск	KBK 0149220	1
	4,36	KBK 0149270	Крышка	KBK 0149200	1
	21,36	KBC-1-0148620	Корпус	KBK 0149200	1
	22,36	KBC-1-0148620-01	Корпус	KBK 0149200	1
	1	KBK 0149250	Вал	KBK 0149240	1
	2	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0149200	2
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0149200	2
	4	KBK 0149101	Крышка	KBK 0149270	1
	5	KBK 0149601	Втулка	KBK 0149240	1
	6	KBK 0149601-01	Втулка	KBK 0149200	1
	7	KBK 0149606	Полудиск	KBK 0149260 KBK 0149260-01 KBK 0149260-02	1 1 1

Nº	Nº		Куда вход		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
54	8	KBK 0149606-01	Полудиск	KBK 0149260 KBK 0149260-01	1
	9	KBK 0149606-03	Полудиск	KBK 0149260-02	1
	10	KBK 0149607-01	Диск боковой	KBK 0149220	1
	11	KBK 0149607-03	Диск боковой	KBK 0149220	1
	12	KBK 0149608-01	Шпонка	KBK 0149220	1
	13	KBK 0149608-02	Шпонка	KBK 0149220	1
	14	KBK 0149611	Втулка	KBK 0149200	1
	15	KBK 0149629	Вал	KBK 0149220	1
	16	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0149200	2
	17	KBC-1-0142488	Шайба	KBK 0149200	1
	18	KBC-1-0142618	Гайка	KBK 0149200	1
	19	KBC-1-0148002	Прокладка	KBK 0149200	2
	20	KBC-1-0148103	Крышка	KBK 0149200	1
	21	KBC-1-0148202	Корпус	KBC-1-0148620	1
	22	KBC-1-0148202-01	Корпус	KBC-1-0148620-01	1
	23	KBC-1-0148448	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	24	KBC-1-0148448-01	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	25	KBC-1-0148448-02	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
54	26	KBC-1-0148448-03	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	27	KBC-1-0148448-04	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	28	KBC-1-0148448-05	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	29	KBC-1-0148448-06	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	2 Подбор
	30	KBC-1-0148448-07	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	31	KBC-1-0148448-08	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	32	KBC-1-0148448-09	Кольцо регулировочное	KBK 0149200	1 Подбор
	33		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0149200	8
	34		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0149200	8
	35		Кольцо В60 – 13940	KBK 0149200	1
	36		Манжета BAUMSLX7 75-100-10 Артикул №407279 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	KBK 0149270 KBC-1-0148620 KBC-1-0148620-01	1 1 1
	37		Подшипник 22212E (Швеция, "SKF")	KBK 0149200	2
	38		Подшипник 22212-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0149200	2

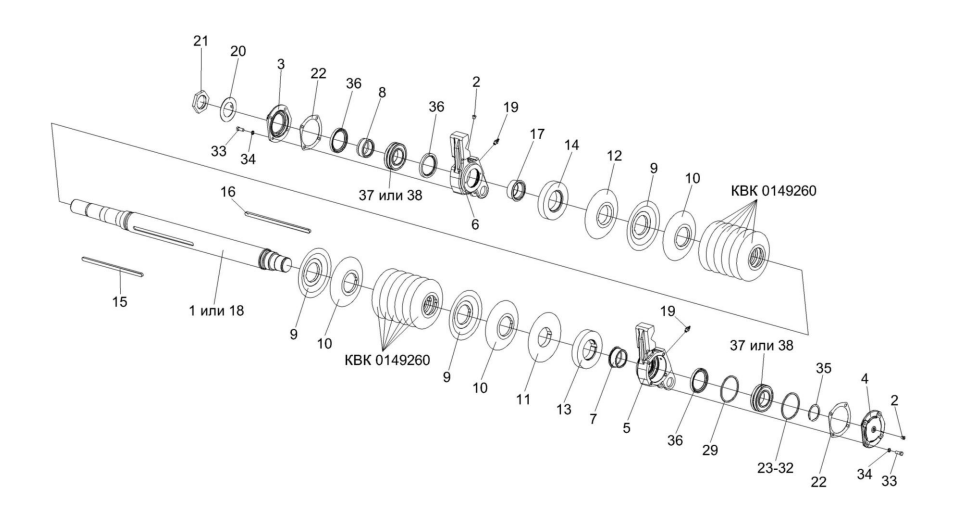


Рисунок 55 – Валец задний КВК 0149210

КB	"	$\alpha$	160	١
ĸĦ	ĸ -	.~:	m	,

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛЕ	:Ц ЗАДНИЙ КВК 0149210 (рисунок 55)		
55	1-38	KBK 0149210	Валец задний	KBK 0149010	1
	1,7,9-16,18	KBK 0149230	Валец задний	KBK 0149210	1
	1,7	KBK 0149240-01	Вал	KBK 0149230	1
	9,10	KBK 0149260	Диск	KBK 0149230	14
	9,10	KBK 0149260-01	Диск	KBK 0149230	1
	3,36	KBK 0149270-01	Крышка	KBK 0149210	1
	5,36	KBK 0149280	Корпус	KBK 0149210	1
	6,36	KBK 0149280-01	Корпус	KBK 0149210	1
	1	KBK 0149250-01	Вал	KBK 0149240-01	1
	2	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0149210	2
	3	KBK 0149101-01	Крышка	KBK 0149270-01	1
	4	KBK 0149102	Крышка	KBK 0149210	1
	5	KBK 0149303	Корпус	KBK 0149280	1
	6	KBK 0149303-01	Корпус	KBK 0149280-01	1
	7	KBK 0149601	Втулка	KBK 0149240-01	1
	8	KBK 0149601-01	Втулка	KBK 0149210	1
	9	KBK 0149606	Полудиск	KBK 0149260 KBK 0149260-01	1 1

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
55	10	KBK 0149606-01	Полудиск	КВК 0149260 КВК 0149260-01	1
	11	KBK 0149606-02	Полудиск	KBK 0149230	1
	12	KBK 0149606-03	Полудиск	KBK 0149230	1
	13	KBK 0149607	Диск боковой	KBK 0149230	1
	14	KBK 0149607-02	Диск боковой	KBK 0149230	1
	15	KBK 0149608	Шпонка	KBK 0149230	1
	16	KBK 0149608-03	Шпонка	KBK 0149230	1
	17	KBK 0149611	Втулка	KBK 0149210	1
	18	KBK 0149629-01	Вал	KBK 0149230	1
	19	KBC-1-0111643	Штуцер	KBK 0149210	2
	20	KBC-1-0142488	Шайба	KBK 0149210	1
	21	KBC-1-0142618	Гайка	KBK 0149210	1
	22	KBC-1-0148002	Прокладка	KBK 0149210	2
	23	KBC-1-0148448	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	24	KBC-1-0148448-01	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	25	KBC-1-0148448-02	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	26	KBC-1-0148448-03	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	27	KBC-1-0148448-04	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
55	28	KBC-1-0148448-05	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	29	KBC-1-0148448-06	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	2 подбор
	30	KBC-1-0148448-07	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	31	KBC-1-0148448-08	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	32	KBC-1-0148448-09	Кольцо регулировочное	KBK 0149210	1 Подбор
	33		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0149210	8
	34		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0149210	8
	35		Кольцо В60 – 13940	KBK 0149210	1
	36		Манжета BAUMSLX7 75-100-10 Артикул №407279 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	KBK 0149270-01 KBK 0149280 KBK 0149280-01	1 1 1
	37		Подшипник 22212E (Швеция, "SKF")	KBK 0149210	2
	38		Подшипник 22212-E1 (Германия, "FAG")	KBK 0149210	2

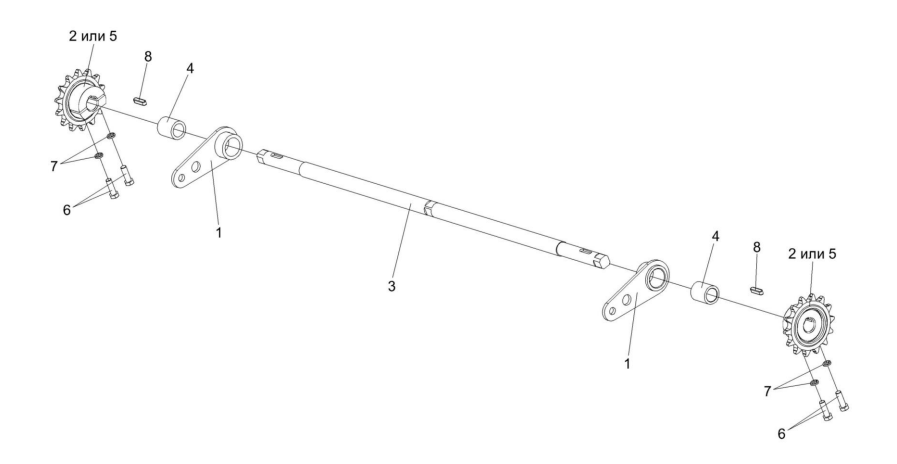


Рисунок 56 – Механизм перемещения КВК 0149170

KBK 0149170

			Kama.	пог деталей и сборочных един	иц <b>КВК-8060</b>	
Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		MEXAHU3N	I ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КВК 0149170 (рисун	нок 56)		
56	1-8	KBK 0149170	Механизм перемещения	KBK 0149000	1	
	1,4	KBK 0149180	Кронштейн	KBK 0149170	2	
	1	KBK 0149190	Кронштейн	KBK 0149180	1	
	2	KBC-1-0148180	Звездочка	KBK 0149170	2	
	3	KBK 0149627	Вал	KBK 0149170	1	
	4	KBC-1-0148009	Втулка	KBK 0149180	1	
	5	KBC-1-0148303	Звездочка	KBK 0149170	2	
	6		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0149170	4	
	7		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0149170	4	

Шпонка 6х6х25 – 23360

8

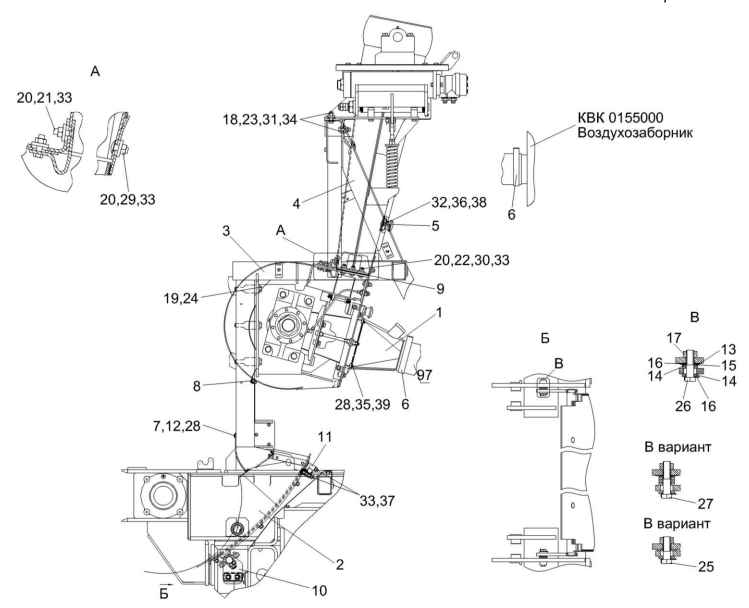


Рисунок 57 – Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода КВК 0140000

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит		
рис	ПОЗ IИ≅			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
УСТАН	УСТАНОВКА УСКОРИТЕЛЯ ВЫБРОСА, КАМЕРЫ ПРИЕМНОЙ И ОСНОВАНИЯ СИЛОСОПРОВОДА КВК 0140000 (рисунок 57)					
57	1-39	KBK 0140000	Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода	KBK 0100000-01	1	
	1	KBK 0140020	Переходник	KBK 0140000	1	
	2	KBK 0141100	Камера приемная	KBK 0140000	1	
	3	KBK 0142000	Ускоритель выброса	KBK 0140000	1	
	4	KBK 0143000	Основание силосопровода	KBK 0140000	1	
	5	KBK 0143130	Люк	KBK 0140000	1	
	6	A 23.02.230	Хомут стяжной	KBK 0140000	2	
	7	KBK 0140001	Уплотнение	KBK 0140000	1	
	8	KBK 0140002	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(1000±1,5) мм)	KBK 0140000	1	
	9	KBK 0140411	Прокладка	KBK 0140000	18 наиб. кол.	
	10	KBK 0140421	Ловитель	KBK 0140000	2	
	11	KBK 0140422	Зажим	KBK 0140000	2	
	12	KBK 0140431	Планка	KBK 0140000	1	
	13	ЖГР-2-0200411-02	Прокладка регулировочная	KBK 0140000	6 наиб. кол.	
	14	KBC-1-0140402	Пластина	KBK 0140000	5 наиб. кол.	

KBK-8060

ΚВ	"	$\boldsymbol{\cap}$	$\sim$
KH	K	XI I	mı

No	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
15	KBC-1-0140402-01	Пластина	KBK 0140000	4 наиб. кол.	
16	KBC-1-0140402-02	Пластина	KBK 0140000	4 наиб. кол.	
17	KBC-1-0140405-02	Накладка	KBK 0140000	2	
18	KBC-1-0142625	Шайба	KBK 0140000	12	
19	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0140000	6	
20	K3P 0221417	Шайба	KBK 0140000	24	
21		Болт M10-6ex35 – 7786	KBK 0140000	6	
22		Болт M10-6ex40 – 7796	KBK 0140000	6	
23		Болт М12-6ех45 – 7796	KBK 0140000	6	
24		Болт М16х1,5-6ех50 – 7796	KBK 0140000	6	
25		Болт М16-6ех50 – 7796	KBK 0140000	4	
26		Болт М16-6ех60 – 7796	KBK 0140000	4	
27		Болт М16-6ех65 – 7796	KBK 0140000	4	
28		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0140000	16	
29		Болт М10-6ех25 – 7802	KBK 0140000	6	
30		Гайка M10-6G – 2526	KBK 0140000	6	
31		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0140000	6	
	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	поз     Обозначение       15     КВС-1-0140402-01       16     КВС-1-0140402-02       17     КВС-1-0140405-02       18     КВС-1-0142625       19     КЗР 0202674А       20     КЗР 0221417       21     22       23     24       25     26       27     28       29     30	поз         Обозначение         Наименование           15         КВС-1-0140402-01         Пластина           16         КВС-1-0140402-02         Пластина           17         КВС-1-0140405-02         Накладка           18         КВС-1-0142625         Шайба           19         КЗР 0202674A         Шайба           20         КЗР 0221417         Шайба           21         Болт М10-6ex35 – 7786           22         Болт М10-6ex40 – 7796           23         Болт М16-6ex45 – 7796           24         Болт М16-6ex50 – 7796           25         Болт М16-6ex60 – 7796           26         Болт М16-6ex60 – 7796           27         Болт М16-6ex65 – 7796           28         Болт М6-6ex16 – 7798           29         Болт М10-6ex25 – 7802           30         Гайка М10-6G – 2526	NOS         Обозначение         Наименование         Обозначение           15         КВС-1-0140402-01         Пластина         КВК 0140000           16         КВС-1-0140402-02         Пластина         КВК 0140000           17         КВС-1-0140405-02         Накладка         КВК 0140000           18         КВС-1-0142625         Шайба         КВК 0140000           20         КЗР 0202674A         Шайба         КВК 0140000           21         Болт М10-6ex35 – 7786         КВК 0140000           22         Болт М10-6ex40 – 7796         КВК 0140000           23         Болт М12-6ex45 – 7796         КВК 0140000           24         Болт М16-6ex50 – 7796         КВК 0140000           25         Болт М16-6ex50 – 7796         КВК 0140000           26         Болт М16-6ex60 – 7796         КВК 0140000           27         Болт М16-6ex65 – 7796         КВК 0140000           28         Болт М16-6ex65 – 7796         КВК 0140000           29         Болт М10-6ex25 – 7802         КВК 0140000           30         Гайка М10-6G – 2526         КВК 0140000	

Nº	Nº		начение Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
57	32		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0140000	4	
	33		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0140000	22	
	34		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0140000	6	
	35		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0140000	6	
	36		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0140000	4	
	37		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0140000	4	
	38		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0140000	4	
	39		Шайба C.6.01 – 11371	KBK 0140000	6	

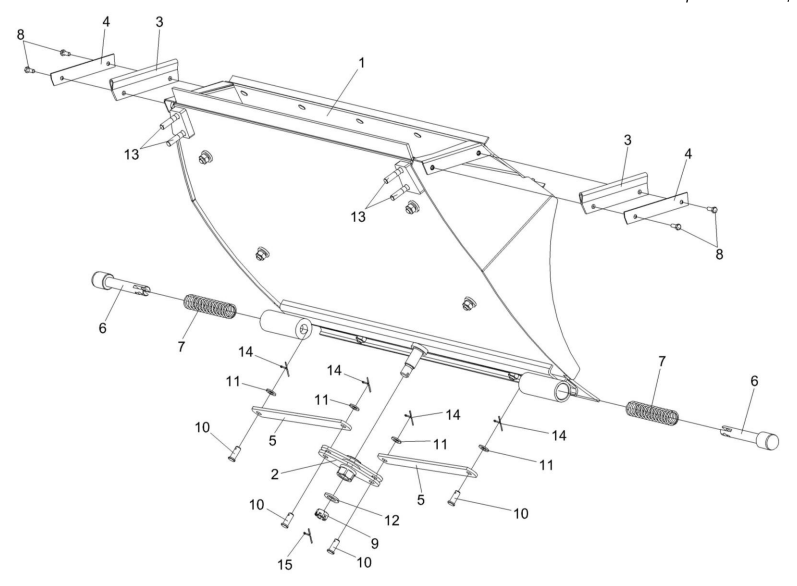


Рисунок 58 – Камера приемная КВК 0141100 (лист 1)

Эиниц	KBK-8060
кодит	•
	Кол. на 1 сб. ед.
	1
	1
	1
	2
	2
	2
	2
	2
	4
	1
	4
	4
	1

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	КАМЕРА ПРИЕМНАЯ КВК 0141100 (лист 1) (рисунок 58)					
58	1-15	KBK 0141100	Камера приемная	KBK 0140000	1	
	1	KBK 0141110	Камера приемная	KBK 0141100	1	
	2	KBK 0141150	Кронштейн	KBK 0141100	1	
	3	KBK 0141009	Уплотнение	KBK 0141100	2	
	4	KBK 0141419	Планка	KBK 0141100	2	
	5	KBK 0141445	Тяга	KBK 0141100	2	
	6	KBK 0141608	Фиксатор	KBK 0141100	2	
	7	KBC-1-0147615	Пружина	KBK 0141100	2	
	8		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0141100	4	
	9		Гайка M16x1,5-6G – 5935	KBK 0141100	1	
	10		Ось 6-10 b12x25 — 9650	KBK 0141100	4	
	11		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0141100	4	
	12		Шайба C.16.01 – 11371	KBK 0141100	1	
	13		Шпилька 2 M10-6ex35 – 22038	KBK 0141100	4	
	14		Шплинт 3,2х20 – 397	KBK 0141100	4	
	15		Шплинт 4х32 – 397	KBK 0141100	1	

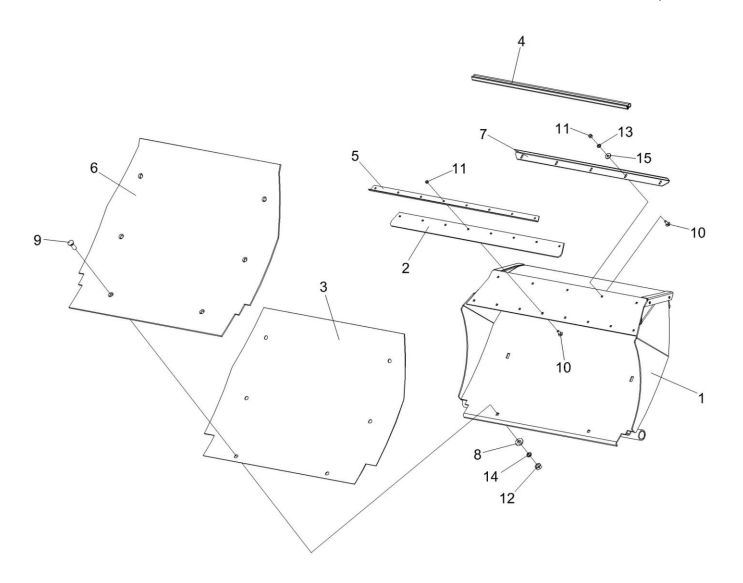


Рисунок 59 – Камера приемная КВК 0141100 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАМЕРА ПР	РИЕМНАЯ КВК 0141100 (лист 2) (рисунок 5	9)	
59	1-15	KBK 0141100	Камера приемная	KBK 0140000	1
	1	KBK 0141110	Камера приемная	KBK 0141100	1
	2	KBK 0141004	Уплотнение	KBK 0141100	1
	3	KBK 0141005	Прокладка	KBK 0141100	1
	4	KBK 0141006	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(762±1,5) мм)	KBK 0141100	1
	5	KBK 0141407	Уголок	KBK 0141100	1
	6	KBK 0141434	Лист	KBK 0141100	1
	7	KBK 0141443	Уголок	KBK 0141100	1
	8	KCH 0100665	Шайба	KBK 0141100	6
	9		Болт M10-6ex30 – 7786	KBK 0141100	6
	10		Болт M6-6ex16 – 7802	KBK 0141100	13
	11		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0141100	13
	12		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0141100	6
	13		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0141100	5
	14		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0141100	6
	15		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0141100	5

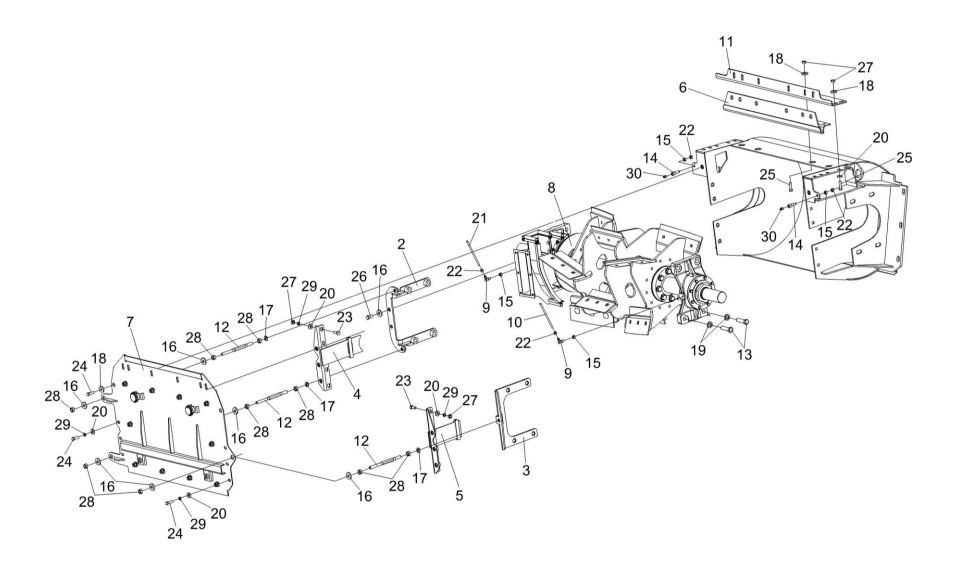


Рисунок 60 – Ускоритель выброса КВК 0142000

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСКОРИТ	ЕЛЬ ВЫБРОСА КВК 0142000 (рисунок 60)			
60	1-30	KBK 0142000	Ускоритель выброса	KBK 0140000	1	
	1	KBK 0142020	Корпус ускорителя	KBK 0142000	1	
	2	KBK 0142040	Ползун левый	KBK 0142000	1	
	3	KBK 0142050	Ползун правый	KBK 0142000	1	
	4	KBK 0142060	Кронштейн	KBK 0142000	1	
	5	KBK 0142060-01	Кронштейн	KBK 0142000	1	
	6	KBK 0142080	Отсекатель	KBK 0142000	1	
	7	KBK 0142150	Поддон	KBK 0142000	1	
	8	KBK 0142200	Вал ускорителя выброса	KBK 0142000	1	
	9	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0142000	2	
	10	KBK 0142004	Трубка	KBK 0142000	1	
	11	KBK 0142462	Уголок	KBK 0142000	1	
	12	KBK 0142601	Тяга	KBK 0142000	3	
	13	KBK 0142602	Болт	KBK 0142000	8	
	14	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0142000	2	
	15	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0142000	4	
	16	KBC-1-0142625	Шайба	KBK 0142000	8	

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
60	17	K3P 0103808	Шайба	KBK 0142000	3
	18	K3P 0221417	Шайба	KBK 0142000	10
	19	KCH 0100636-02	Шайба	KBK 0142000	8
	20	KCH 0100665	Шайба	KBK 0142000	18
	21	УЭС-7-0800001	Пневмотрубка	KBK 0142000	1
	22	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0142000	4
	23		Болт M10-6ex30 – 7786	KBK 0142000	8
	24		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0142000	8
	25		Болт M10-6ex35 – 7796	KBK 0142000	4
	26		Болт M12-6ex25 – 7796	KBK 0142000	2
	27		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0142000	16
	28		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0142000	9
	29		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0142000	14
	30		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0142000	2

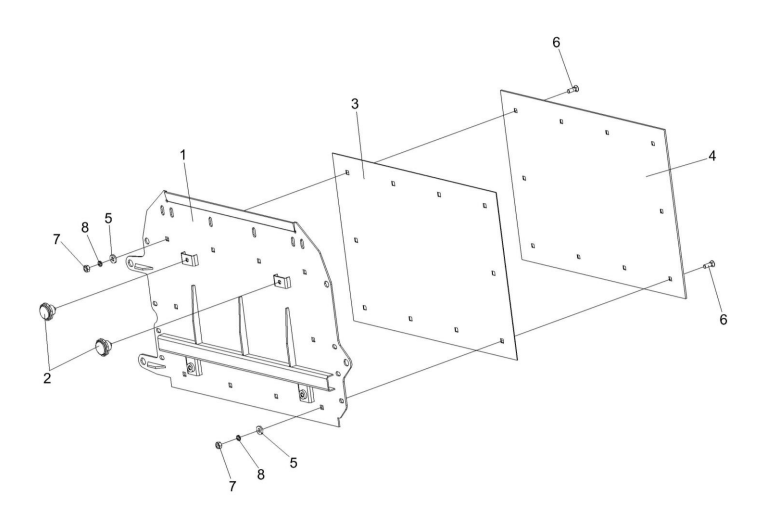


Рисунок 61 – Поддон КВК 0142150

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc Ma	⊔О3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		П	ОДДОН КВК 0142150 (рисунок 61)			
61	1-8	KBK 0142150	Поддон	KBK 0142000	1	
	1	KBK 0142160	Основание	KBK 0142150	1	
	2	K3P 0101260	Ручка	KBK 0142150	2	
	3	KBK 0142003	Прокладка	KBK 0142150	1	
	4	KBK 0142473	Лист	KBK 0142150	1	
	5	KCH 0100665	Шайба	KBK 0142150	10	
	6		Болт M10-6ex30 – 7786	KBK 0142150	10	
	7		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0142150	10	
	8		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0142150	10	

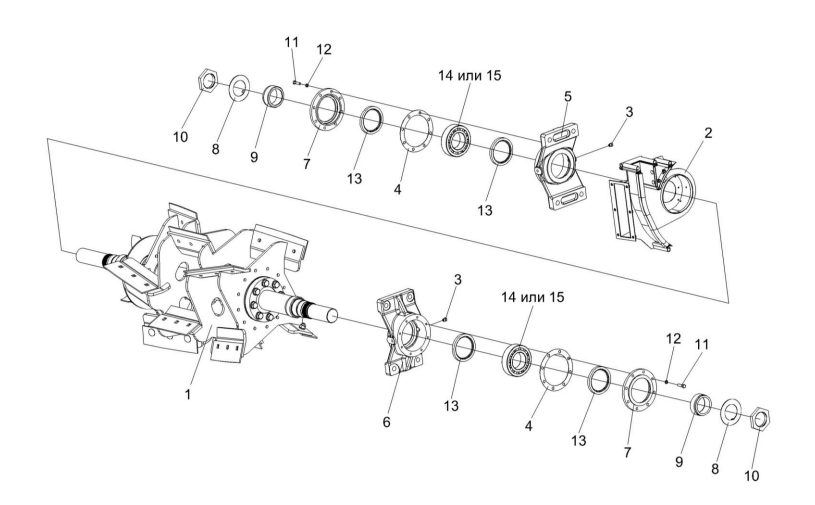


Рисунок 62 – Вал ускорителя выброса КВК 0142200

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛ УСКОРІ	ИТЕЛЯ ВЫБРОСА КВК 0142000 (рисунок 62	2)	
62	1-15	KBK 0142200	Вал ускорителя выброса	KBK 0142000	1
	5,13	KBK 0142240	Корпус	KBK 0142200	1
	6,13	KBK 0142240-01	Корпус	KBK 0142200	1
	7,13	KBK 0142250	Крышка	KBK 0142200	2
	1	KBK 0142210	Вал ускорителя выброса	KBK 0142200	1
	2	KBK 0142330	Воздуховод	KBK 0142200	1
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0142200	2
	4	KBK 0142007	Прокладка	KBK 0142200	2
	5	KBK 0142101	Корпус	KBK 0142240	1
	6	KBK 0142101-01	Корпус	KBK 0142240-01	1
	7	KBK 0142102	Крышка	KBK 0142250	1
	8	KBC-1-0142488	Шайба	KBK 0142200	2
	9	KBC-1-0142604	Втулка	KBK 0142200	2
	10	KBC-1-0142618	Гайка	KBK 0142200	2
	11		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0142200	16
	12		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0142200	16
	13		Манжета BAUMSLX7 80-110-10 Артикул №427699 (Германия, "Simrit")	KBK 0142240 KBK 0142240-01 KBK 0142250	1 1 1
	14		Подшипник 22213-Е1 (Германия, "FAG")	KBK 0142200	2
	15		Подшипник 22213E (Швеция, "SKF")	KBK 0142200	2

KBK-8060

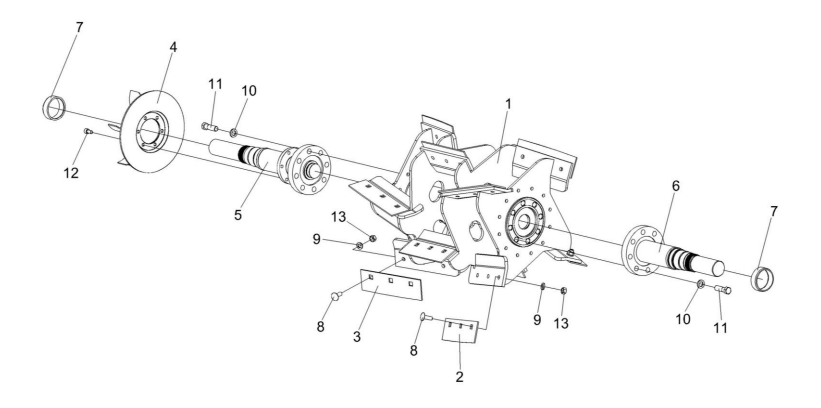


Рисунок 63 – Вал ускорителя выброса КВК 0142210

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ВАЛ УСКОР	ИТЕЛЯ ВЫБРОСА КВК 0142210 (рис	унок 63)	
63	1-13	KBK 0142210	Вал ускорителя выброса	KBK 0142000	1
	1,4-7,10-12	KBK 0142220	Вал ускорителя выброса	KBK 0142210	1
	1	KBK 0142230	Каркас вала ускорителя	KBK 0142220	1
	2	KBK 0142260	Лопасть боковая	KBK 0142210	8
	3	KBK 0142270	Лопасть средняя	KBK 0142210	4
	4	KBC-1-0142650	Крыльчатка	KBK 0142220	1
	5	KBC-1-0142770	Цапфа левая	KBK 0142220	1
	6	KBC-1-0142780	Цапфа правая	KBK 0142220	1
	7	KBC-1-0142623	Втулка	KBK 0142220	2
	8	KBC-1-0142631	Болт	KBK 0142210	36
	9	K3P 0103808	Шайба	KBK 0142210	36
	10	KCH 0100636	Шайба	KBK 0142220	16
	11		Болт M16x1,5-6ex55 – 7796	KBK 0142220	16
	12		Винт М10-6ех20 – 11738	KBK 0142220	6
	13		Гайка M12x1,25-6G – 5915	KBK 0142210	36

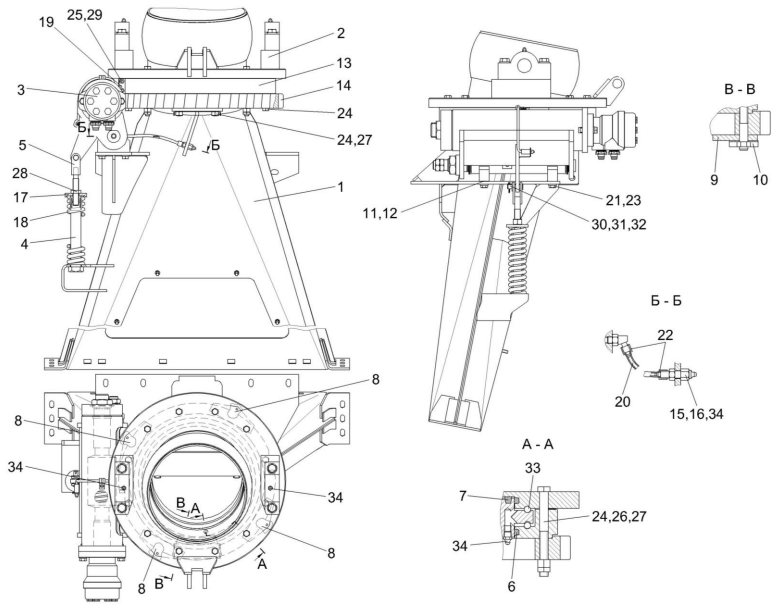


Рисунок 64 – Основание силосопровода и механизм поворота КВК 0143000

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда вход	
рис	ПОЗ		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	0	СНОВАНИЕ СИЛОСОПРО	ВОДА И МЕХАНИЗМ ПОВОРОТА КВК 0143	000 (рисунок 64)	
64	1-34	KBK 0143000	Основание силосопровода и механизм поворота	KBK 0140000	1
	13,19,25,29	KBK 0143200	Корпус	KBK 0143000	1
	1	KBK 0143020	Основание силосопривода	KBK 0143000	1
	2	KBK 0143060	Фланец	KBK 0143000	1
	3	KBK 0143120	Механизм поворота силосопровода	KBK 0143000	1
	4	KBK 0143170	Стяжка	KBK 0143000	1
	5	KBK 0143180	Зацеп	KBK 0143000	1
	6	KBK 0143001	Уплотнение	KBK 0143000	2
	7	KBK 0143001-01	Уплотнение	KBK 0143000	1
	8	KBK 0143403	Прокладка	KBK 0143000	20 наиб. кол.
	9	KBK 0143439	Упор	KBK 0143000	1
	10	KBK 0143448	Пластина стопорная	KBK 0143000	1
	11	KBK 0143451	Прокладка	KBK 0143000	2 наиб. кол.
	12	KBK 0143451-01	Прокладка	KBK 0143000	4 наиб. кол.
	13	KBK 0143603	Полукольцо	KBK 0143200	2
	14	KBK 0143627	Колесо	KBK 0143000	1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
64	15	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0143000	1	
	16	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0143000	1	
	17	KBC-1-0143616	Шайба	KBK 0143000	1	
	18	KBC-1-0143622	Пружина	KBK 0143000	1	
	19	KBC-1-0143625	Штифт	KBK 0143200	2	
	20	KBC-1-0148001	Трубка	KBK 0143000	1	
	21	CKC 0604631	Шайба	KBK 0143000	4	
	22	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0143000	2	
	23		Болт M12-6ex45 – 7796	KBK 0143000	4	
	24		Болт M12x1,25-6ex130 – 7796	KBK 0143000	12	
	25		Винт М8-6ех35 – 11738	KBK 0143200	4	
	26		Гайка M12x1,25-6G – 2526	KBK 0143000	6	
	27		Гайка M12x1,25-6G – 5915	KBK 0143000	8	
	28		Гайка M16x1,5-6G – 5915	KBK 0143000	1	
	29		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0143200	4	
	30		Шайба C.12.01 – 11371	KBK 0143000	1	
	31		Шплинт 3,2х20 – 397	KBK 0143000	1	
	32		Ось 6-12 b12x40 – 9650	KBK 0143000	1	
	33		Шарик 14,288-60 – 3722	KBK 0143000	152	
	34		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0143000	4	

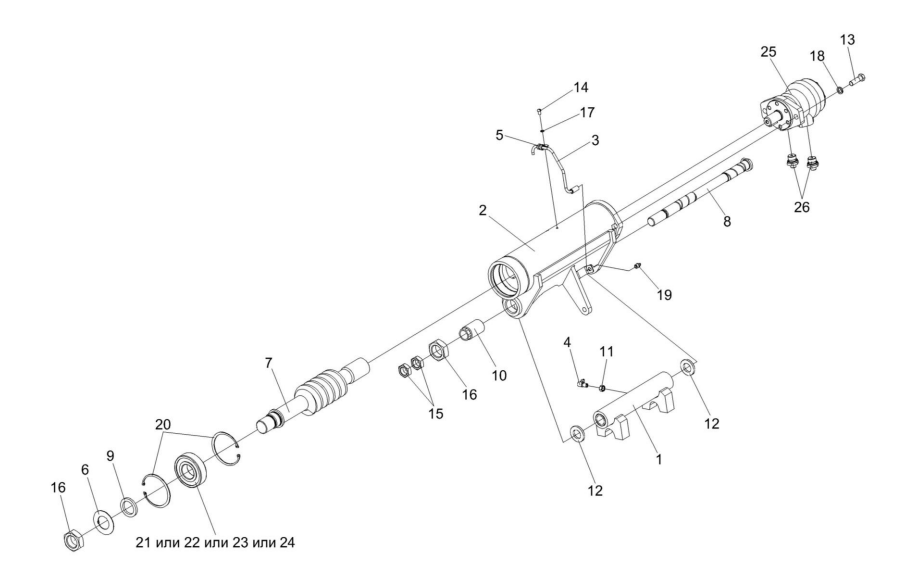


Рисунок 65 – Механизм поворота силосопровода КВК 0143120

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МЕХАНИЗМ ПОВОГ	РОТА СИЛОСОПРОВОДА КВК 0143120 (ры	исунок 65)	
65	1-26	KBK 0143120	Механизм поворота силосопровода	KBK 0143000	1
	25,26	KBK 0602100	Гидромотор силосопровода	KBK 0143120	1
	1	KBK 0143070	Опора	KBK 0143120	1
	2	KBK 0143100	Корпус	KBK 0143120	1
	3	KBK 0143190	Трубопровод	KBK 0143120	1
	4	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0143120	1
	5	K3P 0700800-06	Хомут	KBK 0143120	1
	6	KBK 0143436	Шайба	KBK 0143120	1
	7	KBK 0143611	Червяк	KBK 0143120	1
	8	KBK 0143615	Ось	KBK 0143120	1
	9	KBK 0143622	Шайба	KBK 0143120	1
	10	KBK 0143804	Втулка	KBK 0143120	1
	11	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0143120	1
	12	УЭС 0100405	Шайба	KBK 0143120	4
	13		Болт M12x1,25-6ex40 – 7796	KBK 0143120	2
	14		Винт В.М6-6ех10 – 17473	KBK 0143120	1
	15		Гайка M24x2-6G – 2526	KBK 0143120	2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
65	16		Гайка M36x3-6G – 2526	KBK 0143120	2
	17		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0143120	1
	18		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0143120	2
	19		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0143120	1
	20		Кольцо В90 – 13943	KBK 0143120	2
	21		Подшипник 180308 – 8882	KBK 0143120	1
	22		Подшипник 6308-2RS1 (Швеция, "SKF")	KBK 0143120	1
	23		Подшипник 6308-2RSR (Германия, "FAG")	KBK 0143120	1
	24		Подшипник 6308EE (Франция, "SNR")	KBK 0143120	1
	25		Гидромотор MR 50 CD (Болгария, "M+S Hydraulic")	KBK 0602100	1
	26		Штуцер GE08LR1/2EDOMDCF (Германия, "Parker" G1/2 BK M14 24)	KBK 0602100	2

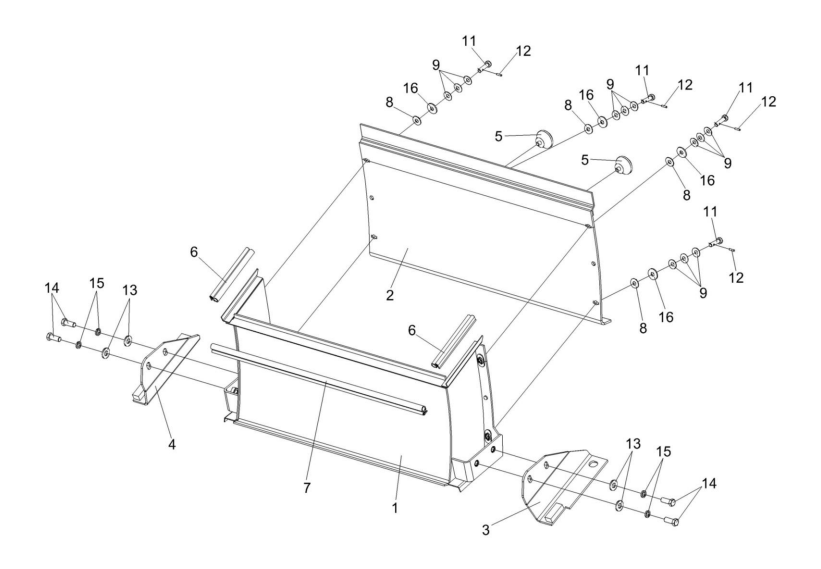


Рисунок 66 – Проставка КВК 0141600

No	No			Куда вход	ĮИТ
рис №	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРО	ОСТАВКА КВК 0141600 (рисунок 66)		
66	1-16	KBK 0141600	Проставка	KBK 0100000-01	1
	2,5,8-12,16	KBK 0141640	Стенка съемная	KBK 0141600	1
	8,9,11,12,16	KBC-1-0147590	Фиксатор	KBK 0141640	4
	1	KBK 0141610	Проставка	KBK 0141600	1
	2	KBK 0141650	Стенка съемная	KBK 0141640	1
	3	KBK 0141660	Опора	KBK 0141600	1
	4	KBK 0141660-01	Опора	KBK 0141600	1
	5	K3P 0101260	Ручка	KBK 0141640	2
	6	KBK 0141007	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(175±1,5) мм)	KBK 0141600	2
	7	KBK 0141008	Уплотнение (Профиль 2107-6107018 L=(710±1,5) мм)	KBK 0141600	1
	8	KBC-1-0147005	Шайба	KBC-1-0147590	1
	9	KBC-1-0147407	Пружина тарельчатая	KBC-1-0147590	3
	10	KBC-1-0147443	Шайба	KBK 0141640	4
	11	KBC-1-0147617	Фиксатор	KBC-1-0147590	1
	12	KBC-1-0147618	Штифт	KBC-1-0147590	1
	13	ПКК 0100449А	Шайба	KBK 0141600	4
	14		Болт M12-6ex30 – 7796	KBK 0141600	4
	15		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0141600	4
	16		Шайба A 10.01 – 6958	KBC-1-0147590	1

KBK-8060

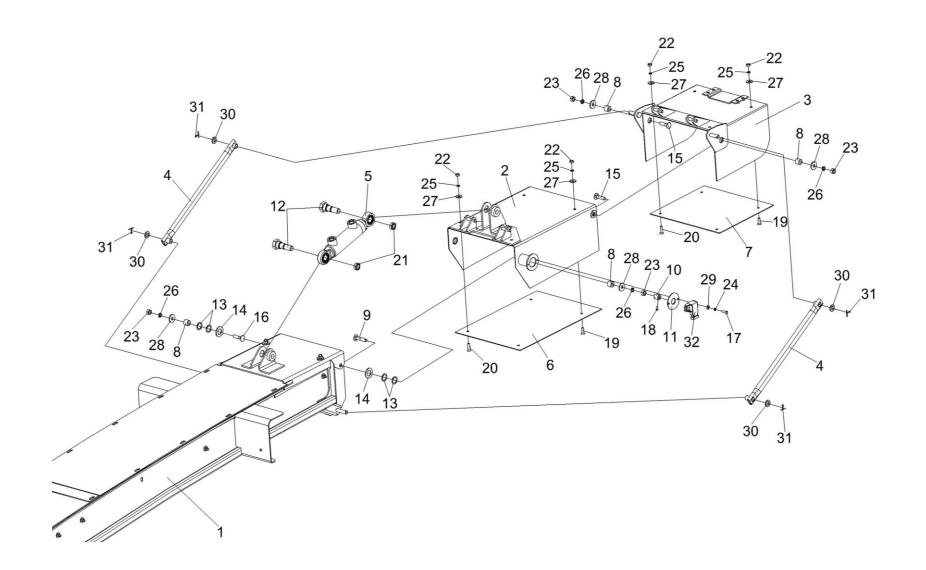


Рисунок 67 – Силосопровод КВК 0144000 (лист 1)

Nº Nº			Куда вход		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СИЛОСОП	IРОВОД КВК 0144000 (лист 1) (рисунок 67)		
67	1-32	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000-01	1
	2,6,19, 20,22,25,27	KBK 0144060	Козырек средний	KBK 0144000	1
	3,7,19, 20,22,25,27	KBK 0144080	Козырек	KBK 0144000	1
	1	KBK 0144010	Трубопровод	KBK 0144000	1
	2	KBK 0144070	Козырек средний	KBK 0144060	1
	3	KBK 0144090	Козырек	KBK 0144080	1
	4	KBK 0144110	Тяга	KBK 0144000	2
	5	KBK 0602530A	Гидроцилиндр козырька силосопровода	KBK 0144000	1
	6	KBK 0144421	Накладка	KBK 0144060	1
	7	KBK 0144423	Накладка	KBK 0144080	1
	8	KBK 0144608	Втулка	KBK 0144000	4
	9	KBK 0144612	Болт	KBK 0144000	1
	10	KBK 0144613	Втулка	KBK 0144000	1
	11	KBK 0144614	Проставка	KBK 0144000	1
	12	KBK 0144619	Ось	KBK 0144000	2
	13	КИС 0119407Б	Прокладка	KBK 0144000	8 наиб. кол.

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
67	14	ПДВ 1500401	Шайба	KBK 0144000	6 наиб. кол.
	15		Болт M10-6ex40 – 7802	KBK 0144000	2
	16		Болт M8-6ex45 – 7802	KBK 0144000	1
	17		Винт В.М4-6ех16 – 17473	KBK 0144000	2
	18		Винт В.М5-6ех10 – 17473	KBK 0144000	1
	19		Винт В2.М6-6ех16 – 17475	КВК 0144060 КВК 0144080	2 2
	20		Винт В2.М6-6ех22 – 17475	КВК 0144060 КВК 0144080	2 2
	21		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBK 0144000	2
	22		Гайка M6-6G – 5915	КВК 0144060 КВК 0144080	4 4
	23		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0144000	4
	24		Шайба 4Т 65Г – 6402	KBK 0144000	2
	25		Шайба 6Т 65Г – 6402	КВК 0144060 КВК 0144080	4 4
	26		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0144000	4
	27		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0144060 KBK 0144080	4 4
	28		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0144000	4

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº	No		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
67	29		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0144000	2	
	30		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0144000	4	
	31		Шплинт 3,2x20 – 397	KBK 0144000	4	
	32		Датчик угла поворота ДУП-01±15 (г. Новополоцк, ОАО "Измеритель")	KBK 0144000	1	

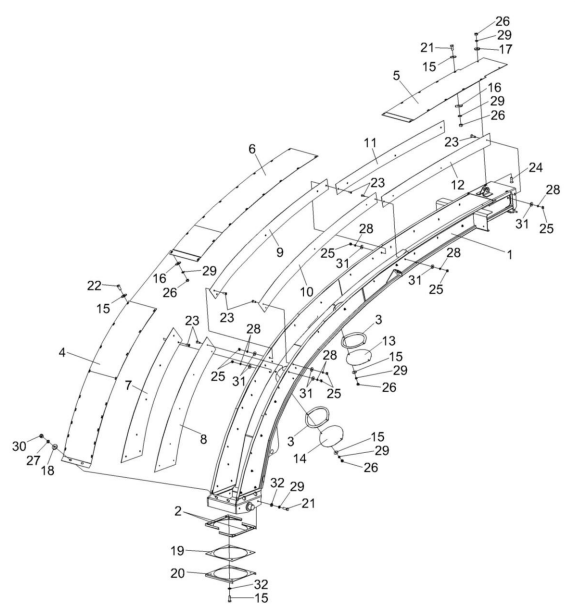


Рисунок 68 – Силосопровод КВК 0144000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СИЛОСОГ	<b>ІРОВОД КВК 0144000 (лист 2) (рисунок 68)</b>		
68	1-32	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0144010	Трубопровод	KBK 0144000	1
	2	KBC-1-0144160	Опора	KBK 0144000	2
	3	KBK 0144001	Прокладка	KBK 0144000	2
	4	KBK 0144401	Крыша нижняя	KBK 0144000	1
	5	KBK 0144412	Крыша	KBK 0144000	1
	6	KBK 0144417	Крыша	KBK 0144000	1
	7	KBK 0144443	Накладка нижняя	KBK 0144000	1
	8	KBK 0144443-01	Накладка нижняя	KBK 0144000	1
	9	KBK 0144444	Накладка	KBK 0144000	1
	10	KBK 0144444-01	Накладка	KBK 0144000	1
	11	KBK 0144447	Накладка	KBK 0144000	1
	12	KBK 0144447-01	Накладка	KBK 0144000	1
	13	KBK 0144448	Люк	KBK 0144000	1
	14	KBK 0144448-01	Люк	KBK 0144000	1
	15	KBK 0144452	Шайба	KBK 0144000	44
	16	KBK 0144452-01	Шайба	KBK 0144000	40

Nº	Nº			Куда вход		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
68	17	KBK 0144452-02	Шайба	KBK 0144000	2	
	18	KBC-1-0142625	Шайба	KBK 0144000	2	
	19	KBC-1-0144001	Уплотнение	KBK 0144000	1	
	20	KBC-1-0144431	Пластина	KBK 0144000	1	
	21		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0144000	40	
	22		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0144000	8	
	23		Винт В2.М6-6ех16 – 17475	KBK 0144000	44	
	24		Винт В2.М8-6ех25 – 17475	KBK 0144000	2	
	25		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0144000	44	
	26		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0144000	46	
	27		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0144000	2	
	28		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0144000	44	
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0144000	46	
	30		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0144000	2	
	31		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0144000	44	
	32		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0144000	8	

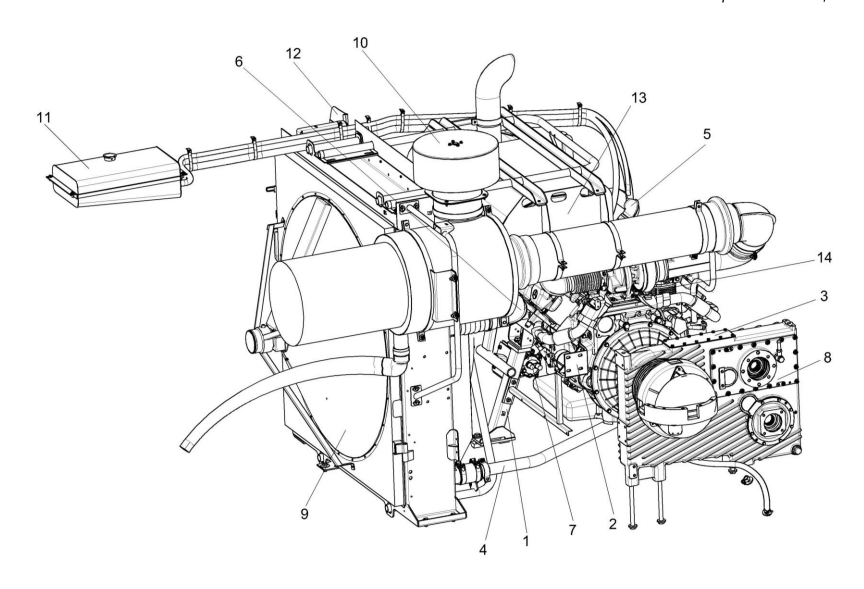


Рисунок 69 – Установка двигателя OM502LA KBK 0150000

Nº Nº				Куда вход			
рис	Орозначение		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ502LA КВК 0150000 (лист 1) (рисунок 69)						
69	1-14	KBK 0150000	Установка двигателя OM502LA	KBK 0100000-01	1		
	1	KBK 0150020	Опора правая	KBK 0150000	1		
	2	KBK 0150030	Опора	KBK 0150000	1		
	3	KBK 0150040	Опора	KBK 0150000	1		
	4	KBK 0150180	Труба водяная нижняя	KBK 0150000	1		
	5	KBK 0150190	Труба водяная верхняя	KBK 0150000	1		
	6	KBK 0150220	Труба	KBK 0150000	1		
	7	KBK 0150240	Компрессор (Компрессор 01-014180-01)	KBK 0150000	1		
	8	KBK 0151000	Главный привод	KBK 0150000	1		
	9	KBK 0152000	Установка блока радиаторов	KBK 0150000	1		
	10	KBK 0153000	Установка воздухоочистителя	KBK 0150000	1		
	11	KBK 0154000	Установка бачка расширительного	KBK 0150000	1		
	12	KBK 0156000	Установка уплотнителей	KBK 0150000	1		
	13	KBK 0157000	Установка глушителя	KBK 0150000	1		
	14		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA (Германия, "MTU Friedrichschaf en GmbH)	KBK 0150000	1		

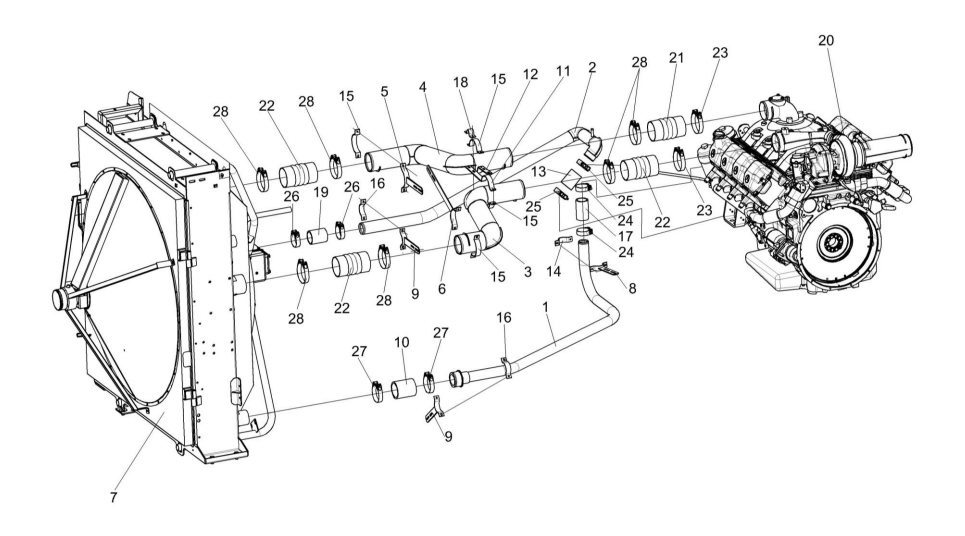


Рисунок 70 – Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка блока радиаторов)

Nº			Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
УСТАНО	ВКА ДВИГАТЕЛЯ OM502LA	КВК 0150000 (УСТАНОВКА БЛОКА РАДИ	ІАТОРОВ) (рисунок 70)	
1-28	KBK 0150000	Установка двигателя OM502LA	KBK 0100000-01	1
1	KBK 0150180	Труба водяная нижняя	KBK 0150000	1
2	KBK 0150190	Труба водяная верхняя	KBK 0150000	1
3	KBK 0150210	Труба	KBK 0150000	1
4	KBK 0150220	Труба	KBK 0150000	1
5	KBK 0150230	Хомут	KBK 0150000	2
6	KBK 0150230-01	Хомут	KBK 0150000	1
7	KBK 0152000	Установка блока радиаторов	KBK 0150000	1
8	KBC-2-0150470B-01	Хомут	KBK 0150000	1
9	KBC-5-0150070	Хомут	KBK 0150000	2
10	KBK 0150002	Рукав 90х104-0,29 – 10362 (L=100±10мм)	KBK 0150000	1
11	KBK 0150414	Кронштейн	KBK 0150000	1
12	KBK 0150414-01	Кронштейн	KBK 0150000	1
13	KBC-2-0150008	Рукав 68x78-0,098 – 10362 (L=100±10мм)	KBK 0150000	1
14	КВС-2-0150404Б-01	Хомут	KBK 0150000	1
15	KBC-2-0150457-01	Хомут	KBK 0150000	4
	TO3  YCTAHO  1-28  1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14	УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ502LA           1-28         КВК 0150000           1         КВК 0150180           2         КВК 0150190           3         КВК 0150210           4         КВК 0150220           5         КВК 0150230           6         КВК 0150230-01           7         КВК 0152000           8         КВС-2-0150470В-01           9         КВС-5-0150070           10         КВК 0150414           12         КВК 0150414-01           13         КВС-2-0150008           14         КВС-2-0150404Б-01	мозначениеНаименованиеУСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА БЛОКА РАДИ1-28КВК 0150000Установка двигателя ОМ502LA1КВК 0150180Труба водяная нижняя2КВК 0150190Труба водяная верхняя3КВК 0150210Труба4КВК 0150220Труба5КВК 0150230Хомут6КВК 0150230-01Хомут7КВК 0152000Установка блока радиаторов8КВС-2-0150470В-01Хомут9КВС-5-0150070Хомут10КВК 0150002Рукав 90х104-0,29 – 10362 (L=100±10мм)11КВК 0150414Кронштейн12КВК 0150414-01Кронштейн13КВС-2-0150008Рукав 68х78-0,098 – 10362 (L=100±10мм)14КВС-2-0150404Б-01Хомут	ТозОбозначениеНаименованиеОбозначениеУСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА БЛОКА РАДИАТОРОВ) (рисунок 70)1-28КВК 0150000Установка двигателя ОМ502LAКВК 0100000-011КВК 0150180Труба водяная нижняяКВК 01500002КВК 0150190Труба водяная верхняяКВК 01500003КВК 0150210ТрубаКВК 01500004КВК 0150220ТрубаКВК 01500005КВК 0150230ХомутКВК 01500006КВК 0150230-01ХомутКВК 01500007КВК 0152000Установка блока радиаторовКВК 01500008КВС-2-0150470В-01ХомутКВК 01500009КВС-5-0150070ХомутКВК 015000010КВК 0150002Рукав 90х104-0,29 – 10362 (L=100±10мм)КВК 015000011КВК 0150414КронштейнКВК 015000012КВК 0150414-01КронштейнКВК 015000013КВС-2-0150008Рукав 68х78-0,098 – 10362 (L=100±10мм)КВК 015000014КВС-2-01504045-01ХомутКВК 0150000

Nº	. No O5		Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
70	16	KBC-5-0150416-01	Хомут	KBK 0150000	2
	17	K3K-12-3-0106015	Рукав 60х73-0,49 - 10362 (L=120±10мм)	KBK 0150000	1
	18	K3K-12-3-0106498	Хомут	KBK 0150000	2
	19	УЭС-16-0400008	Рукав 70х82,5-0,29 — 10362 (L=130±10мм)	KBK 0150000	1
	20		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA (Германия, "MTU Friedrichschaf en GmbH)	KBK 0150000	1
	21		Патрубок 002 0945582	KBK 0150000	1
	22		Патрубок TURBOLOADER Ø114 200	KBK 0150000	3
	23		Хомут А 001 995 1910	KBK 0150000	2
	24		Хомут без компенсатора GBS M 71/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0150000	2
	25		Хомут без компенсатора GBS M 76/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0150000	2
	26		Хомут без компенсатора GBS M 82/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0150000	2
	27		Хомут без компенсатора GBS M 101/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0150000	2
	28		Хомут без компенсатора GBS M 117/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0150000	6

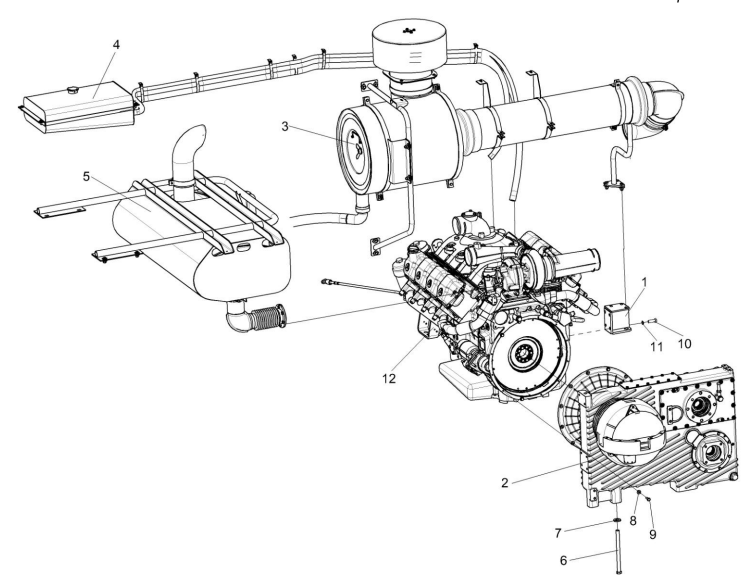


Рисунок 71 — Установка двигателя OM502LA KBK 0150000 (установка главного привода, воздухоочистителя, бачка расширительного и глушителя)

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Ī	Nº	Nº			Куда входи	Т			
	рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ OM502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА ГЛАВНОГО ПРИВОДА, ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ, БАЧКА								

	РАСШИРИТЕЛЬНОГО И ГЛУШИТЕЛЯ) (рисунок 71)						
71	1-12	KBK 0150000	Установка двигателя OM502LA	KBK 0100000-01	1		
	1	KBK 0150040	Опора	KBK 0150000	1		
	2	KBK 0151000	Главный привод	KBK 0150000	1		
	3	KBK 0153000	Установка воздухоочистителя	KBK 0150000	1		
	4	KBK 0154000	Установка бачка расширительного	KBK 0150000	1		
	5	KBK 0157000	Установка глушителя	KBK 0150000	1		
	6	KBK 0150603	Болт	KBK 0150000	2		
	7	KBC-1-0100471	Шайба	KBK 0150000	8		
	8	KCH 0100665-01	Шайба	KBK 0150000	12		
	9	УЭС-6-0400602-01	Болт	KBK 0150000	12		
	10		Болт M16-6ex45 – 7796	KBK 0150000	8		
	11		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0150000	8		
	12		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA (Германия, "MTU Friedrichschaf en GmbH)	KBK 0150000	1		

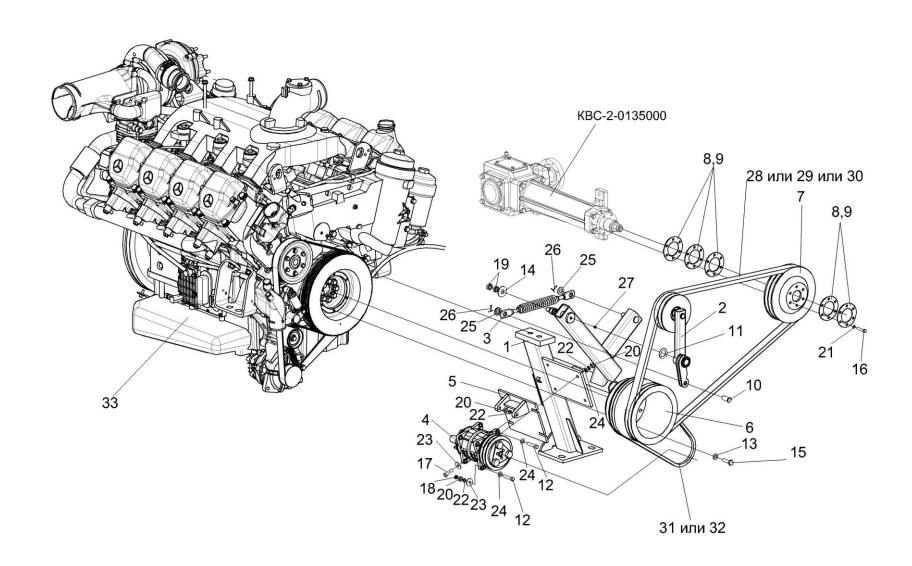


Рисунок 72 – Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка ременных приводов)

Nº	Nº			Куда вход		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	УСТАНО	ВКА ДВИГАТЕЛЯ OM502L	А КВК 0150000 (УСТАНОВКА РЕМЕННЕ	ЫХ ПРИВОДОВ) (рисунок 7	<b>72</b> )	
72	1-37	KBK 0150000	Установка двигателя OM502LA	KBK 0100000-01	1	
	1	KBK 0150020	Опора правая	KBK 0150000	1	
	2	KBK 0150110	Рычаг	KBK 0150000	1	
	3	KBK 0150120	Механизм натяжения	KBK 0150000	1	
	4	KBK 0150240	Компрессор	KBK 0150000	1	
	5	K3K-12-0113170A	Кронштейн	KBK 0150000	1	
	6	KBK 0150101	Шкив	KBK 0150000	1	
	7	KBK 0150102	Шкив	KBK 0150000	1	
	8	KBC-1-0150467	Прокладка	KBK 0150000	12 наиб. кол.	
	9	KBC-1-0150467-01	Прокладка	KBK 0150000	12 наиб. кол.	
	10	KBC-1-0150604	Палец	KBK 0150000	1	
	11	КИС 0105438	Шайба специальная	KBK 0150000	1	
	12	K3K-12-0113601A	Болт специальный	KBK 0150000	3	
	13	K3P 0103808	Шайба	KBK 0150000	6	
	14	KCH 0114402	Шайба	KBK 0150000	1	
	15	УЭС-6-0400618	Болт	KBK 0150000	6	
	16		Болт M8-6ex40 – 7796	KBK 0150000	6	

рис №	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
72	17		Болт M10-6ex35 – 7796	KBK 0150000	4
	18		Гайка M10-6G – 2526	KBK 0150000	1
	19		Гайка M16-6G – 2526	KBK 0150000	2
	20		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0150000	7
	21		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0150000	37
	22		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0150000	7
	23		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0150000	5
	24		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0150000	7
	25		Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0150000	2
	26		Шплинт 3,2x25 – 397	KBK 0150000	2
	27		Масленка 1.1 – 19853	KBK 0150000	1
	28		Ремень 2 НВ 2362 La (Германия, "Optibelt")	KBK 0150000	1
	29		Ремень 2 HB BP 2362 "K" A (Польша, "Stomil")	KBK 0150000	1
	30		Ремень 2 НВ 2362 La (Китай, "Sanlux")	KBK 0150000	1
	31		Ремень SPA 1250 Ld (Польша, "Stomil")	KBK 0150000	1
	32		Ремень SPA(11-10)-1250 Lw (Китай, "Sanlux")	KBK 0150000	1
	33		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA (Германия, "MTU Friedrichschaf en GmbH)	KBK 0150000	1

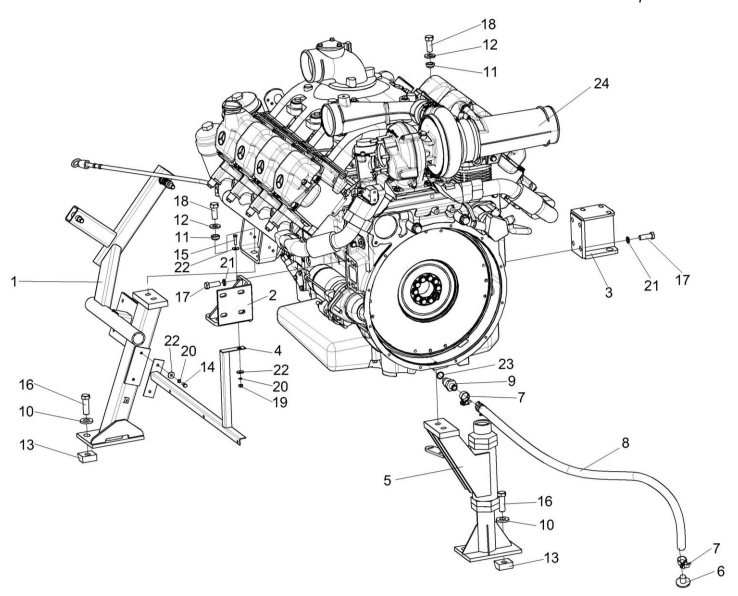


Рисунок 73 – Установка двигателя OM502LA КВК 0150000 (установка двигателя на опорах)

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТАНОВ	КА ДВИГАТЕЛЯ OM502LA KE	ВК 0150000 (УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ Н	A ОПОРАХ) (рисунок 73)	
73	1-24	KBK 0150000	Установка двигателя OM502LA	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0150020	Опора правая	KBK 0150000	1
	2	KBK 0150030	Опора	KBK 0150000	1
	3	KBK 0150040	Опора	KBK 0150000	1
	4	KBK 0150100	Кронштейн	KBK 0150000	1
	5	KBK 0150520	Опора	KBK 0150000	1
	6	УЭС 0400130	Пробка	KBK 0150000	1
	7	УЭС 0400590	Хомут стяжной	KBK 0150000	2
	8	РНД 0200012-65	Рукав 20х29-1,6 — 10362 (L=1200±10мм)	KBK 0150000	1
	9	KBK 0150602	Штуцер	KBK 0150000	1
	10	KBC-1-0100471	Шайба	KBK 0150000	8
	11	KBC-2-0150606A	Втулка	KBK 0150000	4
	12	ПКК 0117434	Шайба	KBK 0150000	4
	13	УЭС 0000503	Вкладыш	KBK 0150000	4
	14		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0150000	2
	15		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0150000	29
	16		Болт M20x1,5-6ex60 – 7796	KBK 0150000	4

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	цит
bnc I45	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
73	17		Болт M16-6ex45 – 7796	KBK 0150000	8
	18		Болт M18x1,5-6ex45 – 7798	KBK 0150000	4
	19		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0150000	29
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0150000	37
	21		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0150000	8
	22		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0150000	41
	23		Прокладка 26 М1 – 23358	KBK 0150000	1
	24		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа OM 502 LA (Германия, "MTU Friedrichschaf en GmbH)	KBK 0150000	1

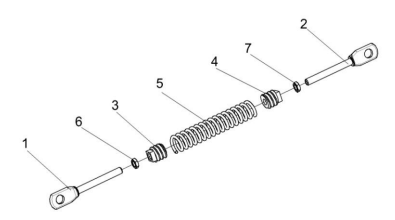


Рисунок 74 – Механизм натяжения КВК 0150120

рис №	No	№ Обозначение		Куда вход	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МЕХАНИЗ	ВМ НАТЯЖЕНИЯ КВК 0150120 (рисун	юк 74)		
74	1-7	KBK 0150120	Механизм натяжения	KBK 0150000	1	
	3-5	KBC-1-0150550	Пружина	KBK 0150120	1	
	1	KBC-2-0150605	Зацеп	KBK 0150120	1	
	2	KBC-2-0150605-01	Зацеп	KBK 0150120	1	
	3	K3P 0202102	Пробка	KBC-1-0150550	1	
	4	KCH 0100107-03	Пробка	KBC-1-0150550	1	
	5	УЭС-7-0400664	Пружина	KBC-1-0150550	1	
	6		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0150120	1	
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	KBK 0150120	1	

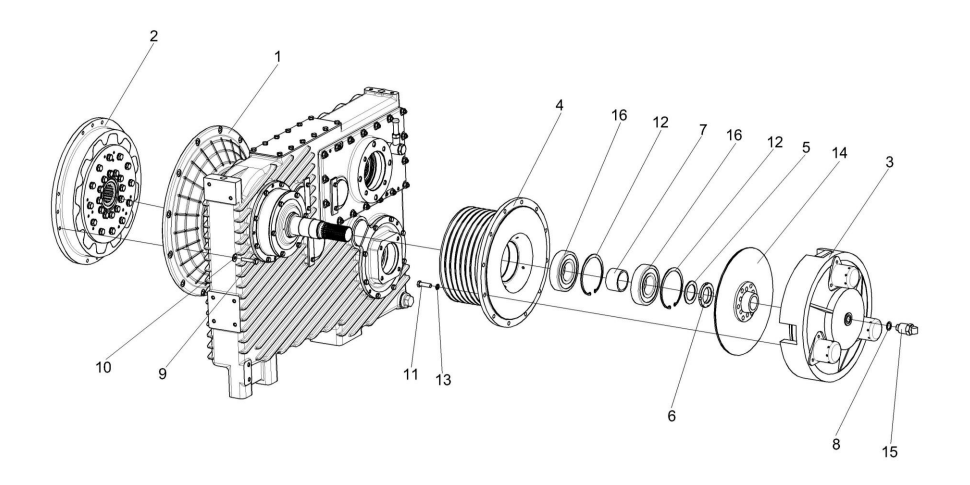


Рисунок 75 – Главный привод КВК 0151000

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГЛАВН	ЫЙ ПРИВОД КВК 0151000 (рисунок 75)		
75	1-16	KBK 0151000	Главный привод	KBK 0150000	1
	1	KBK 0137100	Мультипликатор	KBK 0151000	1
	2	KBK 0151010	Муфта	KBK 0151000	1
	3	KBK 0151040	Механизм нажимной	KBK 0151000	1
	4	KBK 0151303	Шкив	KBK 0151000	1
	5	KBK 0151407	Шайба	KBK 0151000	1
	6	KBK 0151611	Гайка	KBK 0151000	1
	7	KBK 0151801	Втулка	KBK 0151000	1
	8	КИС 0108424А	Шайба	KBK 0151000	1
	9	УЭС-6-0400602-03	Болт	KBK 0151000	12
	10	KCH 0100665-01	Шайба	KBK 0151000	12
	11		Болт M12-6ex40 – 7786	KBK 0151000	12
	12		Кольцо В130 – 13943	KBK 0151000	2
	13		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0151000	12
	14		Диск сцепления 077474.0 (Германия, "Claas")	KBK 0151000	1
	15		Устройство для подвода масла 040-03093 (Германия, "Stromag AG")	KBK 0151000	1
	16		Подшипник 6312-2RS1 (Швеция, "SKF")	KBK 0151000	2

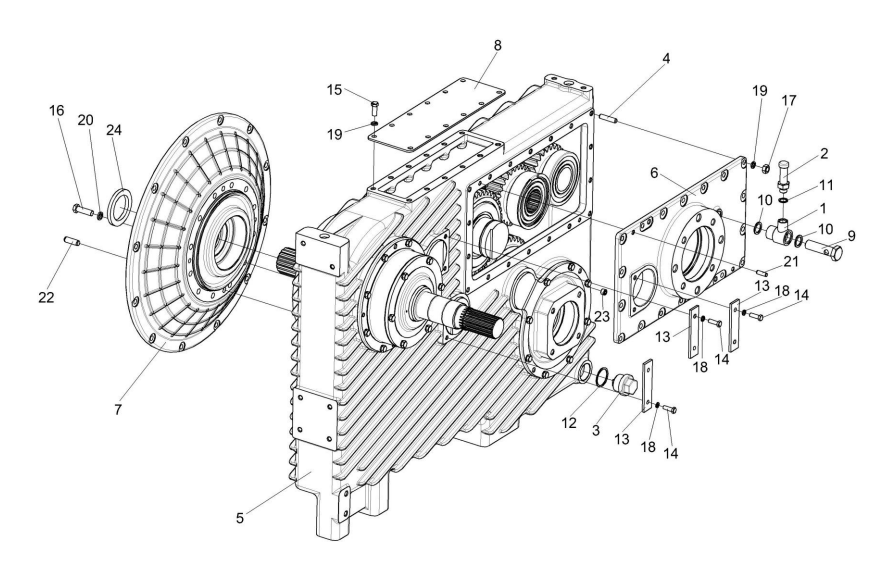


Рисунок 76 – Мультипликатор КВК 0137100 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУЛЬТИПЛ	ИКАТОР КВК 0137100 (лист 1) (рис	унок 76)	
76	1-24	KBK 0137100	Мультипликатор	KBK 0151000	1
	7,24	KBK 0137140	Крышка	KBK 0137100	1
	1	KBC-2-0104130	Угольник	KBK 0137100	1
	2	K3P 0114230	Сапун	KBK 0137100	1
	3	3518020-43450	Пробка магнитная	KBK 0137100	1
	4	KBK 0104622	Шпилька	KBK 0137100	18
	5	KBK 0137121A	Корпус	KBK 0137100	1
	6	KBK 0137122A	Крышка	KBK 0137100	1
	7	KBK 0137126	Крышка	KBK 0137140	1
	8	KBK 0137401	Крышка	KBK 0137100	1
	9	KBC-2-0104621	Болт	KBK 0137100	1
	10	КИС 0108424А	Шайба	KBK 0137100	2
	11	КИС 0118005	Прокладка	KBK 0137100	1
	12	MK-23M.03.009	Кольцо уплотняющее	KBK 0137100	1
	13	ППК 0103509	Пластина	KBK 0137100	3
	14		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0137100	6
	15		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0137100	12

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ļИT
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
76	16		Болт M12-6ex40 – 7796	KBK 0137100	12
	17		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0137100	18
	18		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0137100	6
	19		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0137100	52
	20		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0137100	12
	21		Штифт 8х26 – 3128	KBK 0137100	4
	22		Штифт 12x36 – 3128	KBK 0137100	2
	23		Пробка КГ 1/4"	KBK 0137100	1
	24		Манжета BAUMX7 60-85-8 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	KBK 0137140	1

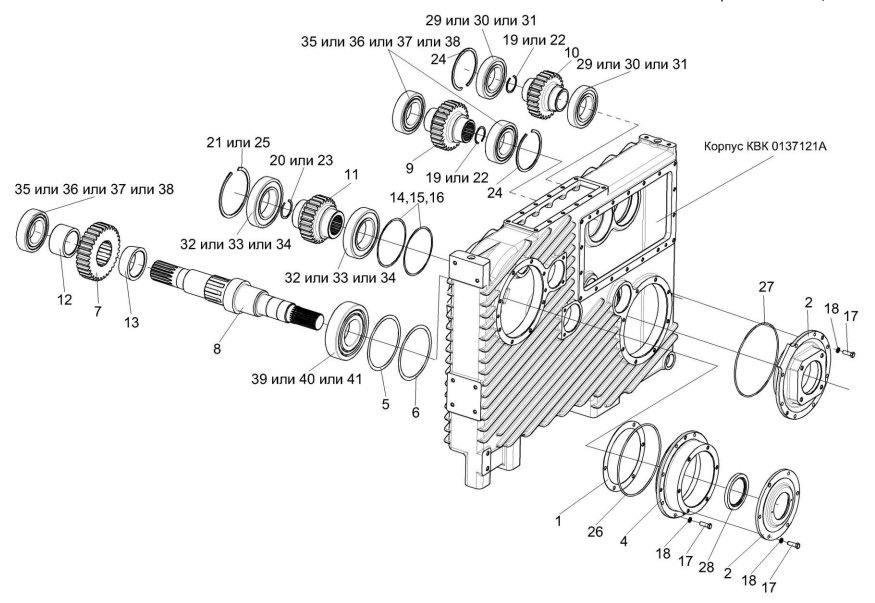


Рисунок 77 – Мультипликатор КВК 0137100 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МУЛЬТИПЛ	ИКАТОР КВК 0137100 (лист 2) (рисунок	77)	
77	1-41	KBK 0137100	Мультипликатор	KBK 0151000	1
	2,27	KBK 0137110	Стакан	KBK 0137100	1
	3,28	KBK 0137120	Крышка	KBK 0137100	1
	4,26	KBK 0137130	Стакан	KBK 0137100	1
	1	KBK 0137003	Прокладка	KBK 0137100	1
	2	KBK 0137123	Стакан	KBK 0137110	1
	3	KBK 0137124	Крышка	KBK 0137120	1
	4	KBK 0137125	Стакан	KBK 0137130	1
	5	KBK 0137502	Прокладка	KBK 0137100	2 наиб. кол.
	6	KBK 0137502-01	Прокладка	KBK 0137100	3 наиб. кол.
	7	KBK 0137602	Шестерня	KBK 0137100	1
	8	KBK 0137611	Вал	KBK 0137100	1
	9	KBK 0137617	Шестерня	KBK 0137100	1
	10	KBK 0137618	Шестерня	KBK 0137100	1
	11	KBK 0137619	Шестерня	KBK 0137100	1
	12	KBK 0137801	Втулка	KBK 0137100	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
77	13	KBK 0137814	Втулка	KBK 0137100	1
	14	ЖГР-1-0203501-01	Прокладка	KBK 0137100	2 наиб. кол.
	15	ЖГР-1-0203501-03	Прокладка	KBK 0137100	2 наиб. кол.
	16	ЖГР-1-0203501-05	Прокладка	KBK 0137100	3 наиб. кол.
	17		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0137100	22
	18		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0137100	52
	19		Кольцо В50 – 13941	KBK 0137100	2
	20		Кольцо В55 – 13941	KBK 0137100	2
	21		Кольцо В150 – 13941	KBK 0137100	1
	22		Кольцо В50 – 13943	KBK 0137100	2
	23		Кольцо В55 – 13943	KBK 0137100	4
	24		Кольцо В125 – 13943	KBK 0137100	2
	25		Кольцо В150 – 13943	KBK 0137100	1
	26		Кольцо 210-220-46-2-2 — 18829/9833	KBK 0137130	1
	27		Кольцо 220-225-36-2-2 — 18829/9833	KBK 0137110	1
	28		Манжета BAUMSLX7 80-110-10 (Германия, "Simrit")	KBK 0137120	1

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ΙИΤ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
77	29		Подшипник 6214 ( Швеция, "SKF")	KBK 0137100	2
	30		Подшипник 6214, (Германия, "FAG")	KBK 0137100	2
	31		Подшипник 6214, (Франция, "SNR")	KBK 0137100	2
	32		Подшипник 6217, (Швеция, "SKF")	KBK 0137100	2
	33		Подшипник 6217, (Германия, "FAG")	KBK 0137100	2
	34		Подшипник 6217, (Франция, "SNR")	KBK 0137100	2
	35		Подшипник NJ2214E (Румыния, "МТК+")	KBK 0137100	3
	36		Подшипник NJ2214E (Франция, "SNR")	KBK 0137100	3
	37		Подшипник NJ2214ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0137100	3
	38		Подшипник NJ2214-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0137100	3
	39		Подшипник NJ316EA (Франция, "SNR")	KBK 0137100	1
	40		Подшипник NJ316ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0137100	1
	41		Подшипник NJ316-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0137100	1

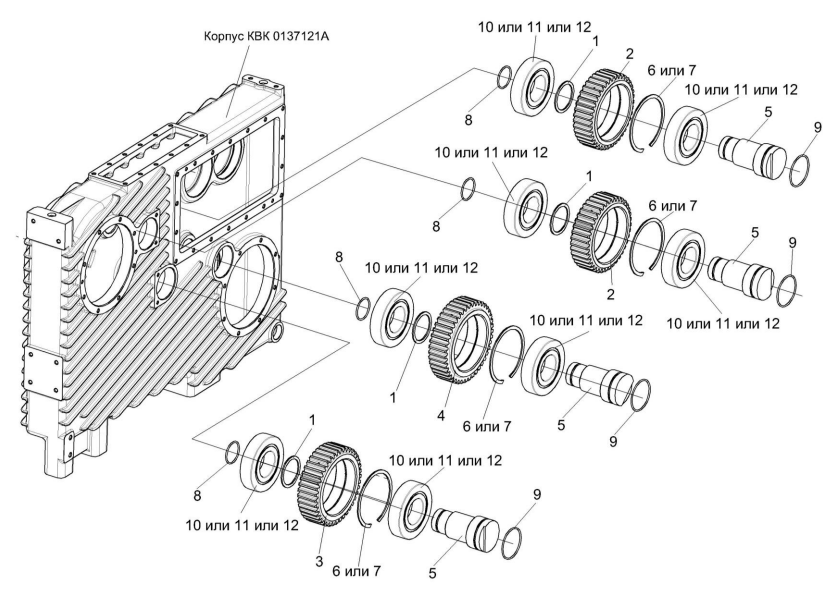


Рисунок 78 – Мультипликатор КВК 0137100 (лист 3)

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда входи	
рис	поз		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУЛЬТИПЛИК	ATOP КВК 0137100 (ЛИСТ 3) (рисунок 78	)	
78	1-12	KBK 0137100	Мультипликатор	KBK 0151000	1
	1,2,6,7,10-12	KBK 0137150	Шестерня	KBK 0137100	2
	1,3,6,7,10-12	KBK 0137160	Шестерня	KBK 0137100	1
	1,4,6,7,10-12	KBK 0137170	Шестерня	KBK 0137100	1
	5,8,9	KBK 0137180	Ось	KBK 0137100	4
	1	KBK 0137402	Кольцо	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	1 1 1
	2	KBK 0137613	Шестерня	KBK 0137150	1
	3	KBK 0137614	Шестерня	KBK 0137160	1
	4	KBK 0137615	Шестерня	KBK 0137170	1
	5	KBK 0137622	Ось	KBK 0137180	1
	6		Кольцо В150 – 13941	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	1 1 1
	7		Кольцо В150 – 13943	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	1 1 1
	8		Кольцо 054-060-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0137180	1
	9		Кольцо 079-085-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0137180	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
78	10		Подшипник NJ314ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	2 2 2
	11		Подшипник NJ314-E-M1 (Германия, "FAG")	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	2 2 2
	12		Подшипник NJ314EA (Франция, "SNR")	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	2 2 2

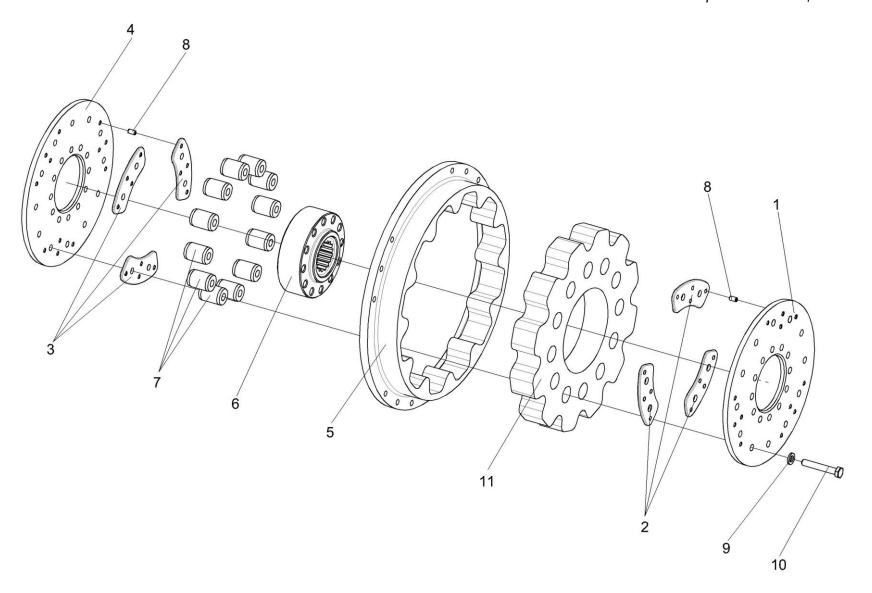


Рисунок 79 – Муфта КВК 0151010

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		I	МУФТА КВК 0151010 (рисунок 79)		
79	1-11	KBK 0151010	Муфта	KBK 0151000	1
	5,11	KBK 0151020	Блок эластичный	KBK 0151010	1
	1,2,8	KBK 0151030	Диск	KBK 0151010	1
	3,4,8	KBK 0151060	Диск	KBK 0151010	1
	1	KBK 0151402	Диск	KBK 0151030	1
	2	KBK 0151403	Платик	KBK 0151030	3
	3	KBK 0151408	Платик	KBK 0151060	3
	4	KBK 0151409	Диск	KBK 0151060	1
	5	KBK 0151601	Диск ведущий	KBK 0151020	1
	6	KBK 0151603	Втука шлицевая	KBK 0151010	1
	7	KBK 0151604	Втулка	KBK 0151010	12
	8	KBK 0151606	Штифт	KBK 0151030 KBK 0151060	12 12
	9	УЭС 0100607	Шайба	KBK 0151010	24
	10	УЭС-6-0400618-01	Болт	KBK 0151010	24
	11		Резина 7-ЯН-19	KBK 0151020	1

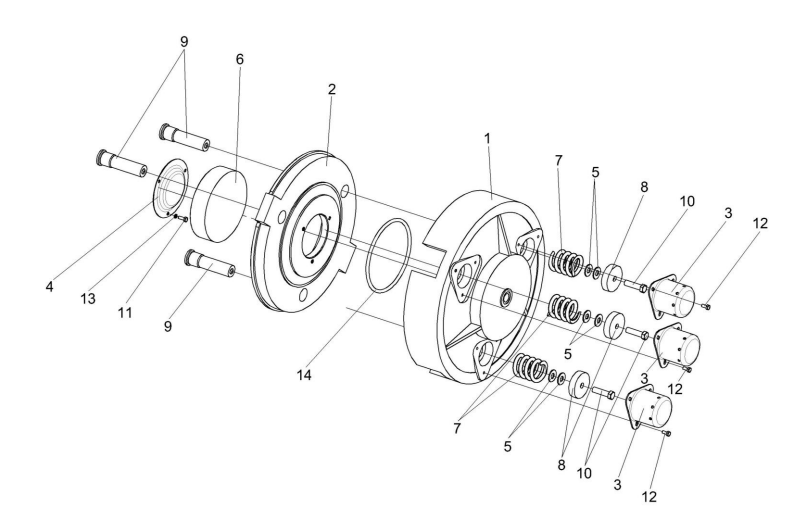


Рисунок 80 – Механизм нажимной КВК 0151040

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		МЕХАНИЗ	ВМ НАЖИМНОЙ КВК 0151040 (рисунок 80)				
80	3	KBK 0151040	Механизм нажимной	KBK 0151000	1		
	2,9	KBK 0151050	Диск нажимной	KBK 0151040	1		
	1	KBK 0151107A	Крышка	KBK 0151040	1		
	2	KBK 0151201	Диск нажимной	KBK 0151050	1		
	3	KBC-1-0151002	Колпак	KBK 0151040	3		
	4	KBC-1-0151402	Крышка	KBK 0151040	1		
	5	KBC-1-0151403	Шайба	KBK 0151040	6 наиб. кол.		
	6	KBC-1-0151601	Поршень	KBK 0151040	1		
	7	KBC-1-0151603	Пружина	KBK 0151040	3		
	8	KBC-1-0151606	Тарелка	KBK 0151040	3		
	9	KBC-1-0151608	Палец	KBK 0151050	3		
	10		Болт М12-6ех45 – 7796	KBK 0151040	3		
	11		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0151040	3		
	12		Болт М6-6ех14 – 7798	KBK 0151040	9		
	13		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0151040	3		
	14		Кольцо круглого сечения O-Ring 165,00-4,00 72 NBR 872 (Германия, Freudenberq-Simrit KG)	KBK 0151040	1		

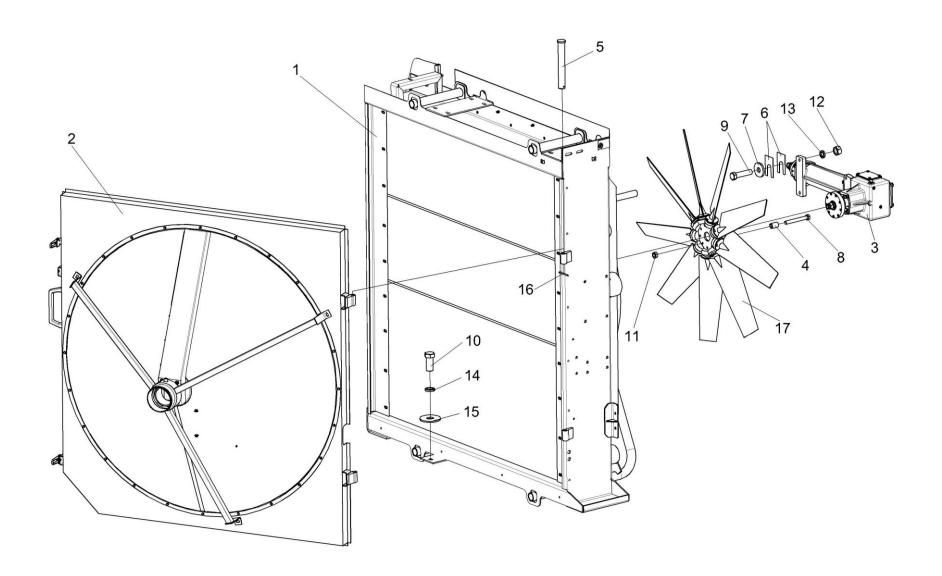


Рисунок 81 – Установка блока радиаторов КВК 0152000

			$\sim$	~~	^
	ΚВ	K _	×ı	Ih	,,
•	1	/\ –	U	w	u

Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТАНОВКА БЛОКА РАДИАТОРОВ КВК 0152000 (рисунок 81)							
81	1-17	KBK 0152000	Установка блока радиаторов	KBK 0150000	1			
	1	KBK 0152010	Установка радиатора	KBK 0152000	1			
	2	KBK 0155000	Воздухозаборник	KBK 0152000	1			
	3	KBC-2-0135000	Редуктор	KBK 0152000	1			
	4	KBC-1-0152607	Втулка	KBK 0152000	9			
	5	КИС 0128606A	Ось	KBK 0152000	2			
	6	КИС 0135501Б	Шайба регулировочная	KBK 0152000	8			
					наиб. кол.			
	7	ПКК 0107457Б	Шайба	KBK 0152000	4			
	8		Болт M8-6ex65 – 7796	KBK 0152000	9			
	9		Болт M12-6ex50 – 7796	KBK 0152000	4			
	10		Болт М16-6ех35 – 7796	KBK 0152000	4			
	11		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0152000	18			
	12		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0152000	4			
	13		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0152000	4			
	14		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0152000	4			
	15		Шайба C.16.01 – 11371	KBK 0152000	4			
	16		Шплинт 3,2х25 – 397	KBK 0152000	2			
	17		Вентилятор 1050/9-9/32,5/PAG/5ZL/45/9x9/BC110/B (Германия, "Wing Fan Ltd.& Co. KG")	KBK 0152000	1			

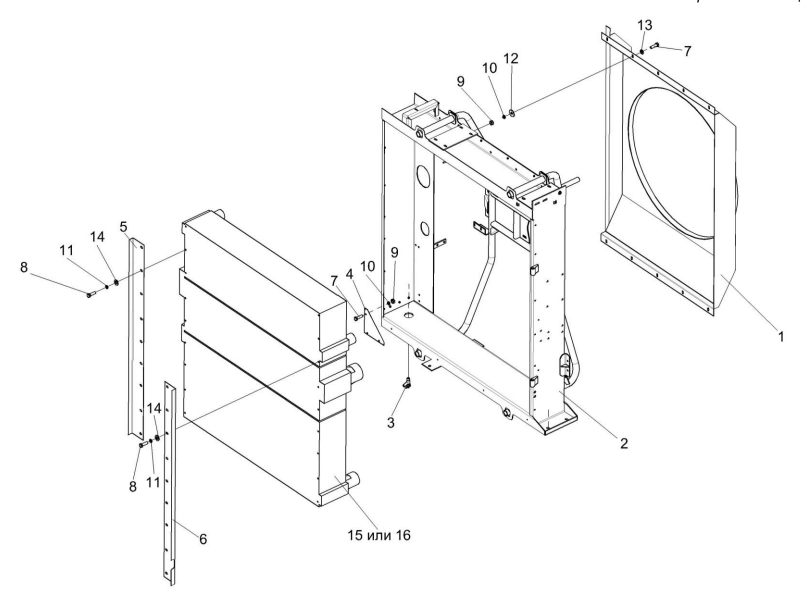


Рисунок 82 – Установка радиатора КВК 0152010

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение Наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		<b>УСТАНОВКА</b>	А РАДИАТОРА КВК 0152010 (рисунок 82)		
82	1-16	KBK 0152010	Установка радиатора	KBK 0152000	1
	1,2,7,9,10,12,13	KBK 0152020	Корпус радиаторов	KBK 0152010	1
	1	KBK 0152040	Диффузор	KBK 0152020	1
	2	KBK 0152050	Корпус радиаторов	KBK 0152020	1
	3	УЭС-7-0400770	Кран сливной	KBK 0152010	1
	4	KBK 0152427	Уголок	KBK 0152010	1
	5	KBK 0152416	Кронштейн	KBK 0152010	1
	6	KBK 0152417	Кронштейн	KBK 0152010	1
	7		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0152010 KBK 0152020	15 16
	8		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0152010	18
	9		Гайка M8-6G – 5915	КВК 0152010 КВК 0152020	15 22
	10		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0152010 KBK 0152020	15 22
	11		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0152010	18
	12		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0152020	22
	13		Шайба С.8.01 – 11371	КВК 0152010 КВК 0152020	12 16

Nº	No	№		Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
82	14		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0152010	18	
	15		Теплообменник Б 8060 К.1301.0000 (г. Бишкек)	KBK 0152010	1	
	16		Блок радиаторов 1361.004.0000 (Германия, "АКG")	KBK 0152010	1	

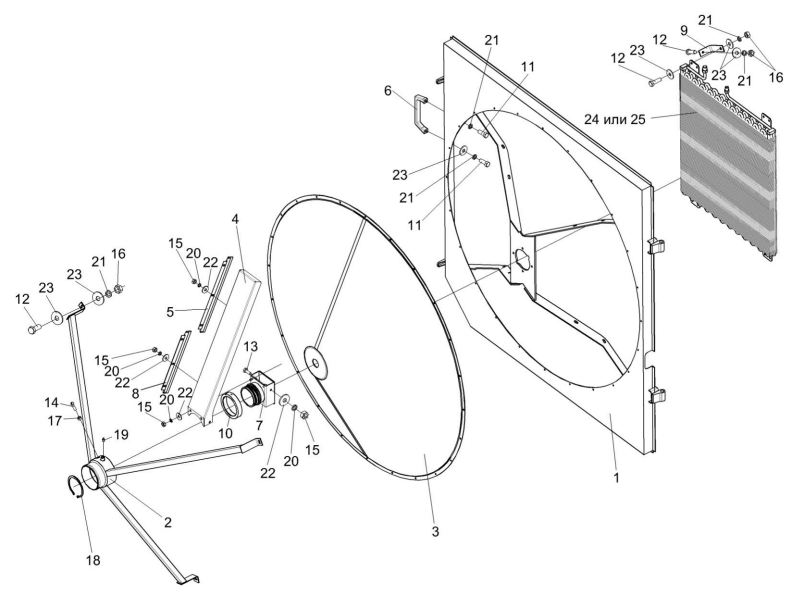


Рисунок 83 – Воздухозаборник КВК 0155000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		воздухози	АБОРНИК КВК 0155000 (лист 1) (рис	унок 83)	
83	1-25	KBK 0155000	Воздухозаборник	KBK 0152000	1
	1	KBK 0155030	Корпус	KBK 0155000	1
	2	KBK 0155050	Опора	KBK 0155000	1
	3	KBK 0155060	Сетка	KBK 0155000	1
	4	KBK 0155130	Пылесъемник	KBK 0155000	1
	5	KBK 0155150	Щетка	KBK 0155000	1
	6	KBC-1-0155360	Ручка	KBK 0155000	1
	7	KBC-5-0155040	Корпус	KBK 0155000	1
	8	KBC-5-0155150	Щетка	KBK 0155000	1
	9	KBK 0155415	Уголок	KBK 0155000	4
	10	KBC-1-0155001	Корпус	KBK 0155000	1
	11		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0155000	2
	12		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0155000	11
	13		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0155000	29
	14		Винт В.М5-6ех20 – 17473	KBK 0155000	1
	15		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0155000	34
	16		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0155000	19

Nº	Nº			Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
83	17		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0155000	1
	18		Кольцо В100 – 13942	KBK 0155000	1
	19		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0155000	1
	20		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0155000	37
	21		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0155000	17
	22		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0155000	13
	23		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0155000	40
	24		Радиатор-конденсатор В 24-5BR-004 (Германия, "Konvekta")	KBK 0155000	1
	25		Конденсатор 02-000503-00 (Россия г. Тольятти)	KBK 0155000	1

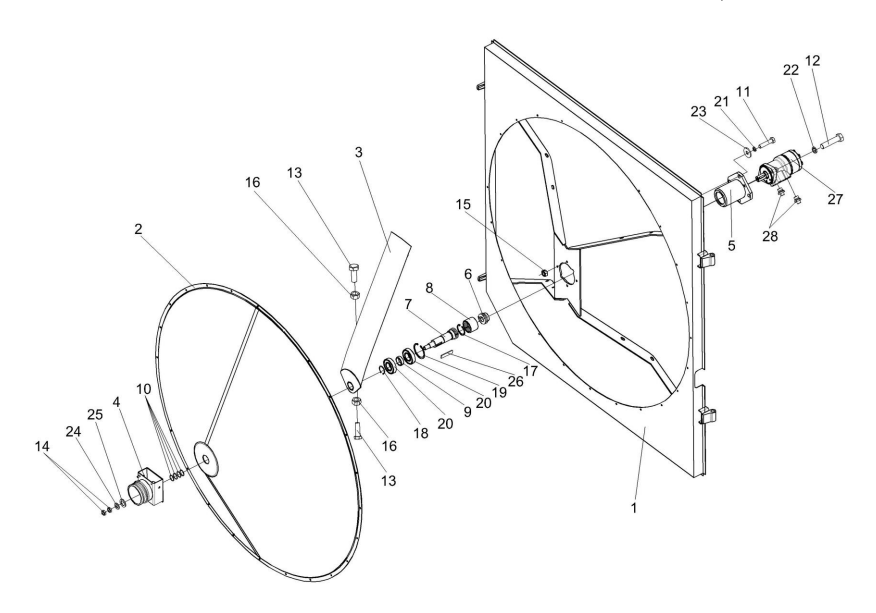


Рисунок 84 – Воздухозаборник КВК 0155000 (лист 2)

1/0		$\sim$	^^
KH	K _2	×11	h/I
ΚВ	/\ —		uu

No	Nº	Куда входит			
bnc N₀	поз Обозначение На		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		воздухоз,	АБОРНИК КВК 0155000 (лист 2) (рисун	ок 84)	
84	1-28	KBK 0155000	Воздухозаборник	KBK 0152000	1
	27,28	KBK 0602120	Гидромотор воздухозаборника	KBK 0155000	1
	8,17	KBC-5-0155110	Обойма	KBK 0155000	1
	1	KBK 0155030	Корпус	KBK 0155000	1
	2	KBK 0155060	Сетка	KBK 0155000	1
	3	KBK 0155120	Затенитель	KBK 0155000	1
	4	KBC-5-0155040	Корпус	KBK 0155000	1
	5	KBC-5-0155100	Корпус	KBK 0155000	1
	6	KBC-5-0155601	Втулка	KBK 0155000	1
	7	KBC-5-0155602	Вал	KBK 0155000	1
	8	KBC-5-0155603	Обойма	KBC-5-0155110	1
	9	KBC-5-0155806	Втулка	KBK 0155000	1
	10	KBC-1-0115418-02	Шайба	KBK 0155000	4 наиб. кол.
	11		Болт M8-6ex40 – 7796	KBK 0155000	4
	12		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0155000	2
	13		Винт В.М10-6ех20 – 1482	KBK 0155000	2
	14		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0155000	2

Nº	Nº			Куда вход	ļиŢ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
84	15		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0155000	19
	16		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0155000	2
	17		Кольцо В48 – 13941	KBC-5-0155110	1
	18		Кольцо В35 – 13942	KBK 0155000	1
	19		Кольцо В72 – 13943	KBK 0155000	1
	20		Подшипник 180207С17 – 8882	KBK 0155000	2
	21		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0155000	17
	22		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0155000	2
	23		Шайба A 8.01 – 6958	KBK 0155000	40
	24		Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0155000	1
	25		Шайба С.22.01 – 11371	KBK 0155000	4 наиб. кол.
	26		Шпонка 6x6x18 – 23360	KBK 0155000	1
	27		Гидромотор MP 200 С (Болгария, "M+S Hydraulic")	KBK 0602120	1
	28		Штуцер GE10LR1/2EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602120	2

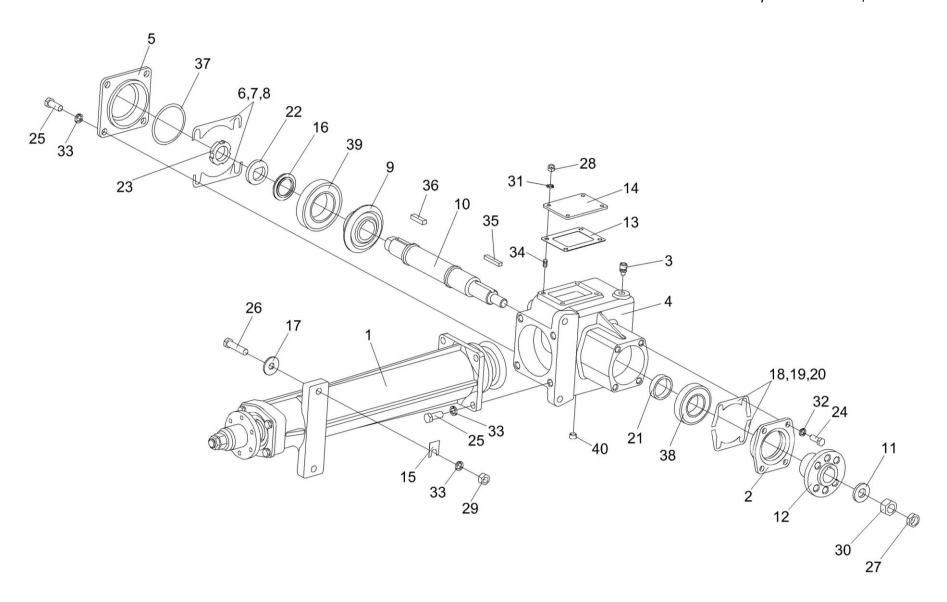


Рисунок 85 – Редуктор КВС-2-0135000

•	ſΒ	•	^	^	^	^

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		PEJ	<b>ДУКТОР КВС-2-0135000 (рисунок 85)</b>				
85	3	KBC-2-0135000	Редуктор	KBK 0152000	1		
	5,37	KBC-1-0135010	Крышка	KBC-2-0135000	1		
	1	KBC-2-0135020	Стакан	KBC-2-0135000	1		
	2	ПКК 0135070	Крышка	KBC-2-0135000	1		
	3	34-4-1-17A	Сапун	KBC-2-0135000	1		
	4	KBC-1-0135111	Корпус	KBC-2-0135000	1		
	5	KBC-1-0135113	Крышка	KBC-1-0135010	1		
	6	KBC-1-0135502	Прокладка	KBC-2-0135000	12 наиб. кол.		
	7	KBC-1-0135502-01	Прокладка	KBC-2-0135000	8 наиб. кол.		
	8	KBC-1-0135502-02	Прокладка	KBC-2-0135000	8 наиб. кол.		
	9	KBC-1-0135622	Шестерня	KBC-2-0135000	1		
	10	KBC-1-0135623	Вал	KBC-2-0135000	1		
	11	KBC-1-0135627	Шайба	KBC-2-0135000	1		
	12	KBC-1-0135629	Ступица	KBC-2-0135000	1		
	13	K3P 0003002A	Прокладка	KBC-2-0135000	1		
	14	K3P 0003401A	Крышка	KBC-2-0135000	1		

рис №	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
85	15	КИС 0135501Б	Шайба регулировочная	KBK 0152000	5 наиб. кол.	
	16	KCH 0114612-01	Втулка	KBC-2-0135000	1	
	17	ПКК 0107457Б	Шайба	KBK 0152000	4	
	18	ПКК 0135526А	Прокладка регулировочная	KBC-2-0135000	6 наиб. кол.	
	19	ПКК 0135526А-01	Прокладка регулировочная	KBC-2-0135000	8 наиб. кол.	
	20	ПКК 0135526А-02	Прокладка регулировочная	KBC-2-0135000	8 наиб. кол.	
	21	ПКК 0135809А	Кольцо	KBC-2-0135000	1	
	22	44-41149	Шайба замочная	KBC-2-0135000	1	
	23	44-60362A	Гайка круглая	KBC-2-0135000	1	
	24		Болт M10-6ex25 – 7796	KBC-2-0135000	4	
	25		Болт М12-6ех30 – 7796	KBC-2-0135000	8	
	26		Болт М12-6ех50 – 7796	KBK 0152000	4	
	27		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBC-2-0135000	1	
	28		Гайка M6-6G – 5915	KBC-2-0135000	4	
	29		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0152000	4	
	30		Гайка M18x1,5-6G – 5915	KBC-2-0135000	1	

рис №	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
85	31		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBC-2-0135000	4
	32		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBC-2-0135000	4
	33		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBC-2-0135000 KBC-2-0152000A	8 4
	34		Шпилька 2 M6-6ex25 – 22032	KBC-2-0135000	4
	35		Шпонка 2-8х7х45 – 23360	KBC-2-0135000	1
	36		Шпонка 2-10x8x36 – 23360	KBC-2-0135000	1
	37		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	KBC-1-0135010	1
	38		Подшипник 208 – 8338	KBC-2-0135000	1
	39		Подшипник 211 – 8338	KBC-2-0135000	1
	40		Пробка 2-КГ 1 1/4"	KBC-2-0135000	3

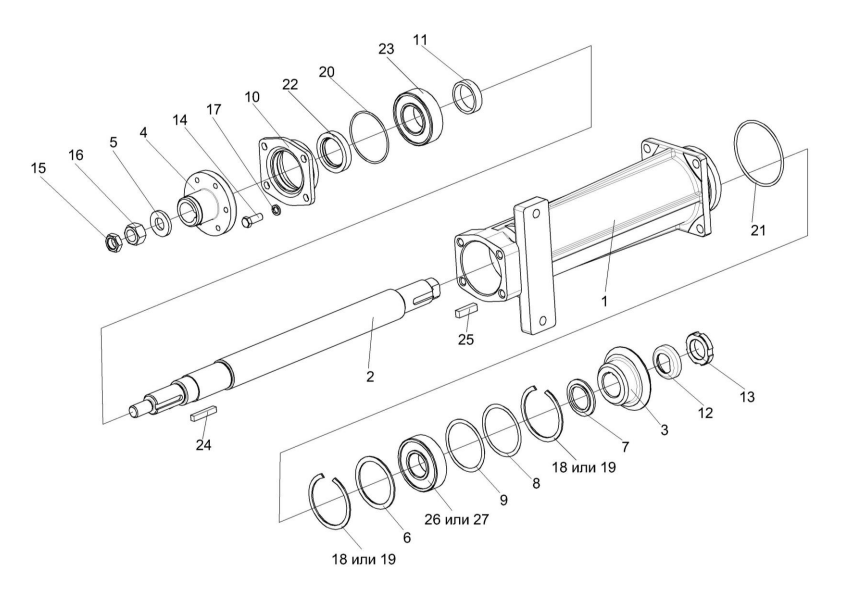


Рисунок 86 – Стакан КВС-2-0135020

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СТ	ГАКАН КВС-2-0135020 (рисунок 86)		
86	1-27	KBC-2-0135020	Стакан	KBC-2-0135000	1
	10,20,22	ПКК 0135070	Крышка	KBC-2-0135020	1
	1	KBC-2-0135122	Стакан	KBC-2-0135020	1
	2	KBC-2-0135624	Вал	KBC-2-0135020	1
	3	KBC-1-0135621	Шестерня	KBC-2-0135020	1
	4	KBC-1-0135626	Ступица	KBC-2-0135020	1
	5	KBC-1-0135627	Шайба	KBC-2-0135020	1
	6	КИС 0104408	Кольцо	KBC-2-0135020	1
	7	KCH 0114612	Втулка	KBC-2-0135020	1
	8	ППК 0107502	Прокладка	KBC-2-0135020	2 наиб. кол.
	9	ПКК 0107502-01	Прокладка	KBC-2-0135020	2 наиб. кол
	10	ПКК 0135207	Крышка	ПКК 0135070	1
	11	ПКК 0135809А	Кольцо	KBC-2-0135020	1
	12	44-41149	Шайба замочная	KBC-2-0135020	1
	13	44-60362A	Гайка круглая	KBC-2-0135020	1
	14		Болт M10-6ex25 – 7796	KBC-2-0135020	4

Nº Nº				Куда входит		
рис	⊔О3 И≅	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
86	15		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBC-2-0135020	1	
	16		Гайка M18x1,5-6G – 5915	KBC-2-0135020	1	
	17		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBC-2-0135020	4	
	18		Кольцо В80 – 13941	KBC-2-0135020	2	
	19		Кольцо В80 – 13943	KBC-2-0135020	2	
	20		Кольцо 075-080-25-2-3 – 18829/9833	ПКК 0135070	1	
	21		Кольцо 094-100-36-2-2 — 18829/9833	KBC-2-0135020	1	
	22		Манжета 2.2-40х60-1 – 8752	ПКК 0135070	1	
	23		Подшипник 180508С17 – 8882	KBC-2-0135020	1	
	24		Шпонка 2-8х7х45 – 23360	KBC-2-0135020	1	
	25		Шпонка 2-10x8x36 – 23360	KBC-2-0135020	1	
	26		Подшипник NUP307ECJ	KBC-2-0135020	1	
	27		Подшипник NUP307EW	KBC-2-0135020	1	

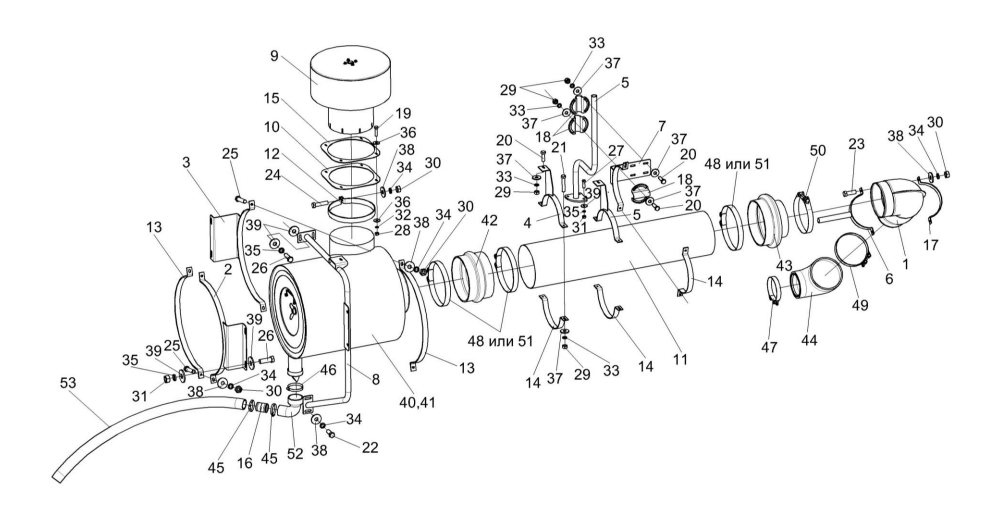


Рисунок 87 – Установка воздухоочистителя КВК 0153000

КB	"	$\alpha$	160	١
ĸĦ	ĸ -	.~:	m	,

Vugo pv					<u> </u>
Nº	Nº	№ Обозначение	Наименерание	Куда вход	
рис	поз	Ооозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ВС	ЭЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ КВК 0153000 (рисун	юк 87)	
87	1-53	KBK 0153000	Установка воздухоочистителя	KBK 0150000	1
	1	KBK 0153010	Труба	KBK 0153000	1
	2	KBK 0153030	Хомут	KBK 0153000	1
	3	KBK 0153030-01	Хомут	KBK 0153000	1
	4	KBK 0153040	Хомут	KBK 0153000	2
	5	KBK 0153050	Стойка	KBK 0153000	1
	6	KBK 0153060	Хомут	KBK 0153000	1
	7	KBK 0153070	Хомут	KBK 0153000	1
	8	KBK 0153080	Опора	KBK 0153000	1
	9	KBK 0153100	Воздухозаборник вращающийся	KBK 0153000	1
	10	KBK 0153002	Прокладка	KBK 0153000	1
	11	KBK 0153028	Труба (Полиэтилен ICORENE K 1502 (L=1115±5 мм))	KBK 0153000	1
	12	KBK 0153415	Хомут	KBK 0153000	1
	13	KBK 0153416-01	Хомут	KBK 0153000	2
	14	KBK 0153418-01	Хомут	KBK 0153000	2
	15	KBK 0153426	Пластина	KBK 0153000	1
	16	KBK 0153804	Труба	KBK 0153000	1

No	Nº Nº O≶acua			Куда вход	цит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
87	17	KBC-1-0150407-01	Хомут	KBK 0153000	1
	18	УЭС-16-0400491	Кронштейн	KBK 0153000	3
	19		Болт M6-6ex25 – 7798	KBK 0153000	4
	20		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0153000	10
	21		Болт M8-6ex45 – 7796	KBK 0153000	6
	22		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0153000	2
	23		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0153000	4
	24		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0153000	1
	25		Болт М10-6ех50 – 7796	KBK 0153000	4
	26		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0153000	4
	27		Болт М12-6ех40 – 7796	KBK 0153000	3
	28		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0153000	4
	29		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0153000	16
	30		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0153000	9
	31		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0153000	5
	32		Шайба 6 65Г – 6402 KBK 0153000		4
	33		Шайба 8 65Г – 6402 KBK 0153000		16
	34		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0153000	11

			1	Куда входит		
Nº	Nº	Обозначение	Наименование	куда вході Обозначение	Кол. на	
рис	поз			Ооозначение	1 сб. ед.	
87	35		Шайба 12 65Г – 6402	KBK 0153000	7	
	36		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0153000	8	
	37		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0153000	24	
	38		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0153000	13	
	39		Шайба А 12.01 – 6958	KBK 0153000	9	
	40		Воздухоочиститель FTG210007 (Бельгия, "Donaldson)	KBK 0153000	1	
	41		Индикатор электрический X770050 (Бельгия, "Donaldson)	KBK 0153000	1	
	42		Патрубок Р111414 (Бельгия,"Donaldson)	KBK 0153000	1	
	43		Патрубок Р112607 (Бельгия,"Donaldson)	KBK 0153000	1	
	44		Патрубок Р128990 (Бельгия,"Donaldson)	KBK 0153000	1	
	45		Хомут червячный TORRO 50-70/9 C7W2 (Германия, Norma Rasmussen")	KBK 0153000	3	
	46		Хомут червячный TORRO 70-90/9 C7W2 (Германия, Norma Rasmussen")	KBK 0153000	1	
	47		Хомут P148346 (Бельгия, "Donaldson)	KBK 0153000	1	
	48		Хомут P148350 (Бельгия, "Donaldson)	KBK 0153000	3	
	49		Хомут без компенсатора GBS M 194/30W2 (Германия, Norma Rasmussen")	KBK 0153000	1	

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
87	50		Хомут без компенсатора GBS M 220/30W2 (Германия, Norma Rasmussen")	KBK 0153000	1
	51		Хомут GBS M 245-270/30 SK 2T (Германия, Norma Rasmussen")	KBK 0153000	3
	52		Патрубок REDUCER ELBOW 90° Ø76/51 100x100	KBK 0153000	1
	53		Шланг "Томифлекс" тип"Lignum", Ø50мм (L=1,5 м)	KBK 0153000	1

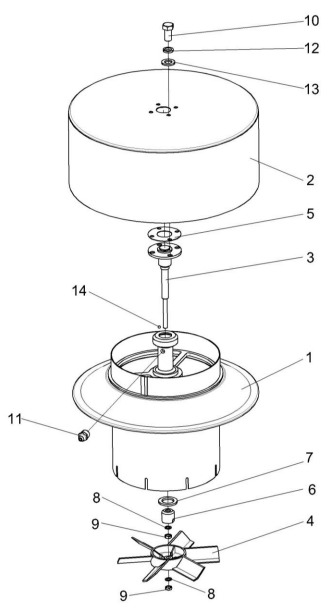


Рисунок 88 – Воздухозаборник вращающийся КВК 0153100

			$\sim$	~~	^
	ΚВ	K _	×ı	Ih	,,
•	1	/\ –	U	w	u

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВОЗДУХОЗАБОР	РНИК ВРАЩАЮЩИЙСЯ КВК 0153100 (ри	сунок 88)	
88	1-14	KBK 0153100	Воздухозаборник вращающийся	KBK 0153000	1
	1,3,4, 6-9,11,14	KBK 0153110	Ступица	KBK 0153100	1
	1	KBK 0153120	Корпус	KBK 0153110	1
	2	KBC-1-0153010	Воздухозаборник	KBK 0153100	1
	3	KBC-1-0153060	Вал	KBK 0153110	1
	4	KBK 0153001	Турбина воздушная	KBK 0153110	1
	5	KBC-1-0153001	Прокладка	KBK 0153100	5
	6	KBC-1-0153605	Конус	KBK 0153110	1
	7	УЭС 0107011-04	Кольцо	KBK 0153110	1
	8	72-1211800	Прокладка	KBK 0153110	2
	9	72-1216300	Контргайка	KBK 0153110	2
	10		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK 0153100	4
	11		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0153110	1
	12		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0153100	4
	13		Шайба C.8.01 – 11371	KBK 0153100	4
	14		Шарик 9,525-20 – 3722	KBK 0153110	20

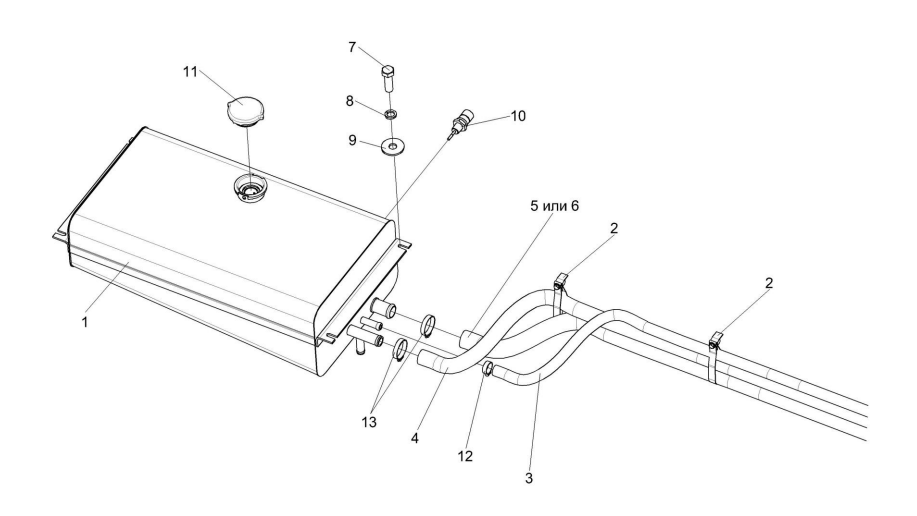


Рисунок 89 – Установка бачка расширительного КВК 0154000

Nº	Nº	No		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА БАЧК	( <mark>А РАСШИРИТЕЛЬНОГО КВК 0154000</mark> (рису	нок 89)	
89	1-13	KBK 0154000	Установка бачка расширительного	KBK 0150000	1
	1	KBK 0154010	Бачок расширительный	KBK 0154000	1
	2	A 23.02.250	Хомут стяжной	KBK 0154000	6
	3	KBK 0154001	Рукав 14х23-1,6 - 10362 (L=3400±10 мм)	KBK 0154000	1
	4	KBC-2-0154004	Рукав 22х32-1,47 – 10362 (L=3560±10мм)	KBK 0154000	1
	5	KBK 0154003	Рукав 28х38-1,47 - 10362(L=3750±10мм)	KBK 0154000	1
	6	KBK 0154004	Рукав VENA SIL 200 Ø28	KBK 0154000	1
	7		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0154000	4
	8		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0154000	4
	9		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0154000	4
	10		Датчик-гидросигнализатор ДГС-Т-01-24-01-К	KBK 0154000	1
	11		Пробка А21.01.270-2	KBK 0154000	1
	12		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0154000	2
	13		Хомут червячный TORRO 25-40/9 C7W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0154000	4

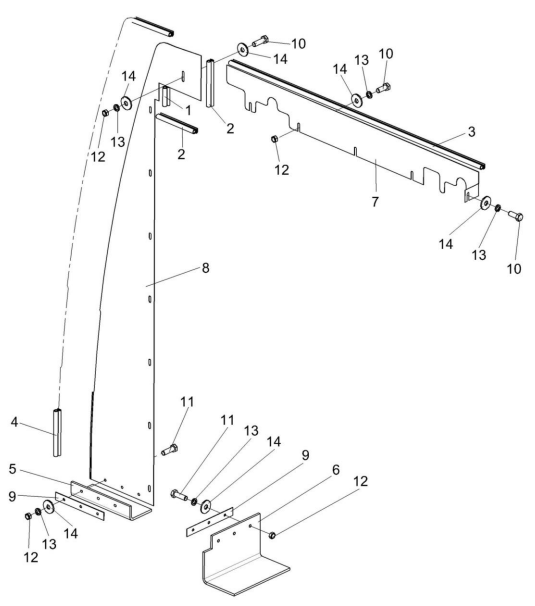


Рисунок 90 – Установка уплотнителей КВК 0156000

		_	_	_	_
KВ	"	$\mathbf{a}$	^	^	^
KH	ĸ.	. 26 1	91	n	,

Nº	No	Nº O≶aavaavaa		Куда вход	цит
bnc	ПОЗ И	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		<b>УСТАНОВК</b>	A УПЛОТНИТЕЛЕЙ КВК 0156000 (рисунок 9	00)	
90	1-14	KBK 0156000	Установка уплотнителей	KBK 0150000	1
	1	KBK 0156001	Уплотнитель (Профиль 2107-6107018 (L=70±5 мм))	KBK 0156000	1
	2	KBK 0156002	Уплотнитель (Профиль 2107-6107018 (L=175±5 мм))	KBK 0156000	2
	3	KBK 0156003	Уплотнитель (Профиль 21099-5604040-20 (L=1200±5 мм))	KBK 0156000	1
	4	KBK 0156004	Уплотнитель (Профиль 21099-5604040-20 (L=2050±10 мм))	KBK 0156000	1
	5	KBK 0156005	Уплотнение	KBK 0156000	1
	6	KBK 0156005-01	Уплотнение	KBK 0156000	1
	7	KBK 0156401	Щиток верхний	KBK 0156000	1
	8	KBK 0156402	Щит боковой	KBK 0156000	1
	9	KBK 0156403	Планка	KBK 0156000	2
	10		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0156000	13
	11		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0156000	6
	12		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0156000	11
	13		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0156000	19
	14		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0156000	30

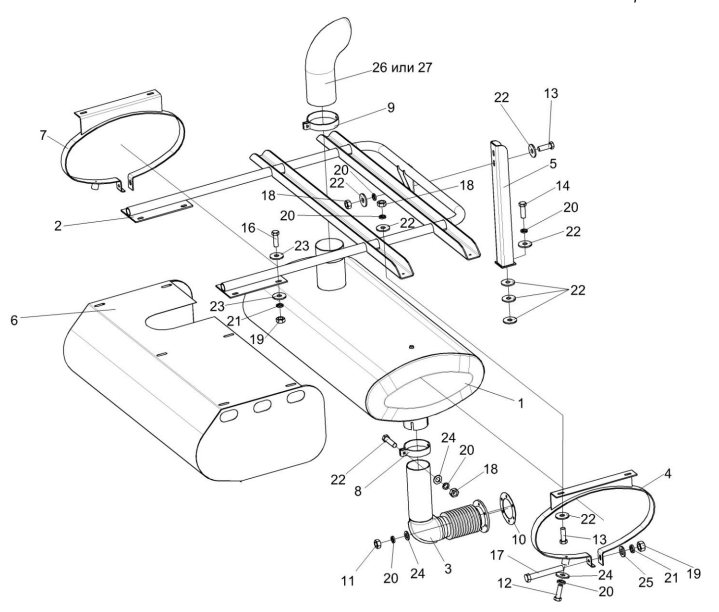


Рисунок 91 – Установка глушителя КВК 0157000

Nº	Nº	Nº		Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВ	КА ГЛУШИТЕЛЯ КВК 0157000 (рисунок 91)		
91	1-27	KBK 0157000	Установка глушителя	KBK 0150000	1
	1	KBK 0157010	Глушитель	KBK 0157000	1
	2	KBK 0157020	Опора	KBK 0157000	1
	3	KBK 0157030	Сильфон	KBK 0157000	1
	4	KBK 0157040	Хомут	KBK 0157000	1
	5	KBK 0157050	Стойка	KBK 0157000	1
	6	KBK 0157060	Кожух	KBK 0157000	1
	7	CKC 0105030	Хомут	KBK 0157000	1
	8	KBC-1-0157407	Хомут	KBK 0157000	1
	9	KBC-1-0157407-01	Хомут	KBK 0157000	1
	10	УЭС-16-0400013	Прокладка	KBK 0157000	1
	11	УЭС-16-0400014	Гайка	KBK 0157000	6
	12		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0157000	2
	13		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0157000	10
	14		Болт M10-6ex35 – 7796	KBK 0157000	1
	15		Болт M10-6ex40 – 7796	KBK 0157000	2
	16		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK 0157000	8

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
91	17		Болт M12-6ex85 – 7796	KBK 0157000	2
	18		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0157000	12
	19		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0157000	10
	20		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0157000	19
	21		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0157000	10
	22		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0157000	22
	23		Шайба А 12.01 – 6958	KBK 0157000	16
	24		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0157000	8
	25		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0157000	2
	26		Труба выхлопная 90910A (США, "Nelson")	KBK 0157000	1
	27		Труба выхлопная Р224618 (Бельгия, "Donaldson")	KBK 0157000	1

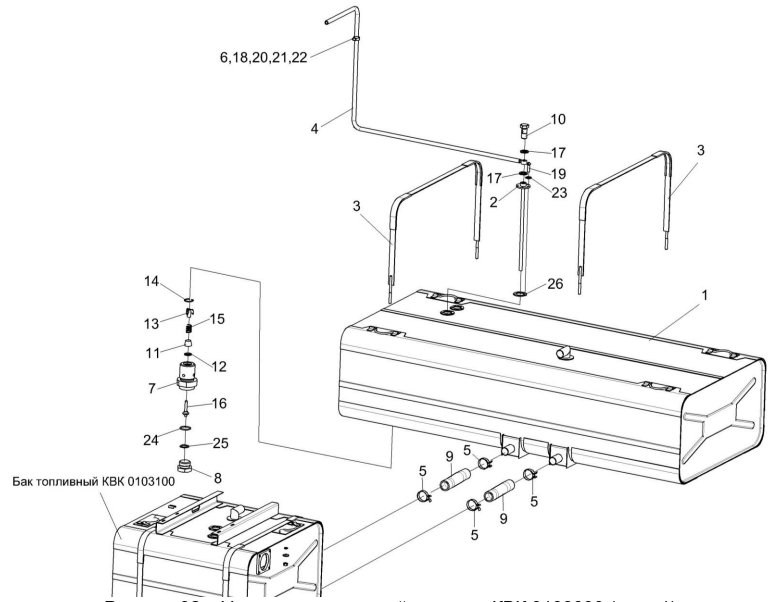


Рисунок 92 – Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 1)

входит
ие Кол. на 1 сб. ед.
1
1
1
2
1
8
2
5
1
1
2
2
1
1
1
1
1

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
92	16	MC 12-3-607	Клапан	KBC-1-0103180	1
	17	УЭС 0500003-01	Шайба	KBK 0103000	4
	18		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0103000	7
	19		Винт В.М5-6ех18 – 17473	KBK 0103000	5
	20		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0103000	5
	21		Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0103000	11
	22		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0103000	5
	23		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0103000	15
	24		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	KBC-1-0103180	1
	25		Прокладка 30 M3 – 23358	KBK 0103000	1
	26		Прокладка 200-3806026	KBK 0103000	3

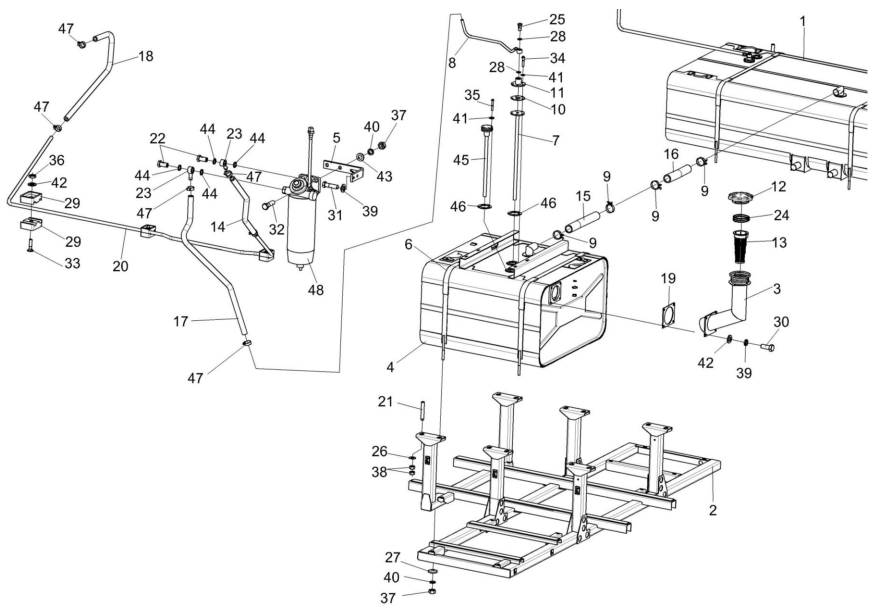


Рисунок 93 – Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ТОПЛИВНО	ГО ОБОРУДОВАНИЯ КВК 0103000 (лис	т 2) (рисунок 93)	
93	1-48	KBK 0103000	Установка топливного оборудования	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0103010	Бак топливный	KBK 0103000	1
	2	KBK 0103040	Рамка	KBK 0103000	1
	3	KBK 0103090	Горловина	KBK 0103000	1
	4	KBK 0103100	Бак топливный	KBK 0103000	1
	5	KBK 0103120	Кронштейн	KBK 0103000	1
	6	KBK 0103140	Хомут	KBK 0103000	2
	7	KBK 0103350	Труба	KBK 0103000	1
	8	KBK 0103410	Топливопровод	KBK 0103000	1
	9	A 23.02.180	Хомут стяжной	KBK 0103000	8
	10	KBC-1-0103360	Клапан	KBK 0103000	1
	11	KBC-1-0103370	Корпус	KBK 0103000	1
	12	КИС 0108610	Крышка	KBK 0103000	1
	13	150.50.026	Фильтр 160Б	KBK 0103000	1
	14	KFC 0116007	Рукав 12х20 – 10362 L=(500±10) мм	KBK 0103000	1
	15	РНД 0420011-22	Рукав 42х55 – 10362 L=(340±3) мм	KBK 0103000	1
	16	KBK 0103005	Рукав 42х55 – 10362 L=(290±10) мм	KBK 0103000	1

No	Nº Nº			Куда вход	ИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
93	17	K3K-8-0126002	Рукав 12х20 – 10362 L=(550±5) мм	KBK 0103000	1
	18	KBK 0103012	Рукав 12х20 – 10362 L=(640±10) мм	KBK 0103000	1
	19	KBK 0103013	Прокладка	KBK 0103000	1
	20	KBK 0103828	Топливопровод	KBK 0103000	1
	21	KBC-1-0103603	Шпилька	KBK 0103000	12
	22	KBC-2-0103601	Болт специальный	KBK 0103000	2
	23	K3K-8-0126301	Угольник поворотный	KBK 0103000	2
	24	КИС 0108684	Пружина	KBK 0103000	1
	25	КИС 0118623А	Болт специальный	KBK 0103000	2
	26	KCH 0114402-01	Шайба	KBK 0103000	12
	27	КПР 6100605	Шайба сферическая	KBK 0103000	8
	28	УЭС 0500003-01	Шайба	KBK 0103000	4
	29	УЭС 0602012А	Брус	KBK 0103000	8
	30		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0103000	4
	31		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0103000	7
	32		Болт M12-6ex45 – 7796	KBK 0103000	4
	33		Болт M8-6ex35 – 7802	KBK 0103000	4
	34		Винт В.М5-6ех25 – 17473	KBK 0103000	5

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
93	35		Винт В.М5-6ех35 – 17473	KBK 0103000	5
	36		Гайка M8-6G – 2526	KBK 0103000	4
	37		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0103000	10
	38		Гайка M20x1,5-6G – 5915	KBK 0103000	24
	39		Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0103000	11
	40		Шайба 12 65Г – 6402	KBK 0103000	10
	41		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0103000	15
	42		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0103000	8
	43		Шайба C.12.01 – 11371	KBK 0103000	2
	44		Прокладка 16 АД0 – 23358	KBK 0103000	4
	45		Датчик объема топлива ДОТ-470МП	KBK 0103000	1
	46		Прокладка 200-3806026	KBK 0103000	3
	47		Хомут червячный TORRO 12-22/9 C7W3 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0103000	7
	48		Фильтр топливный А 000 470 0469 (R90-MER-01) (Германия, "MTU Friedrichschaf en GmbH")	KBK 0103000	1

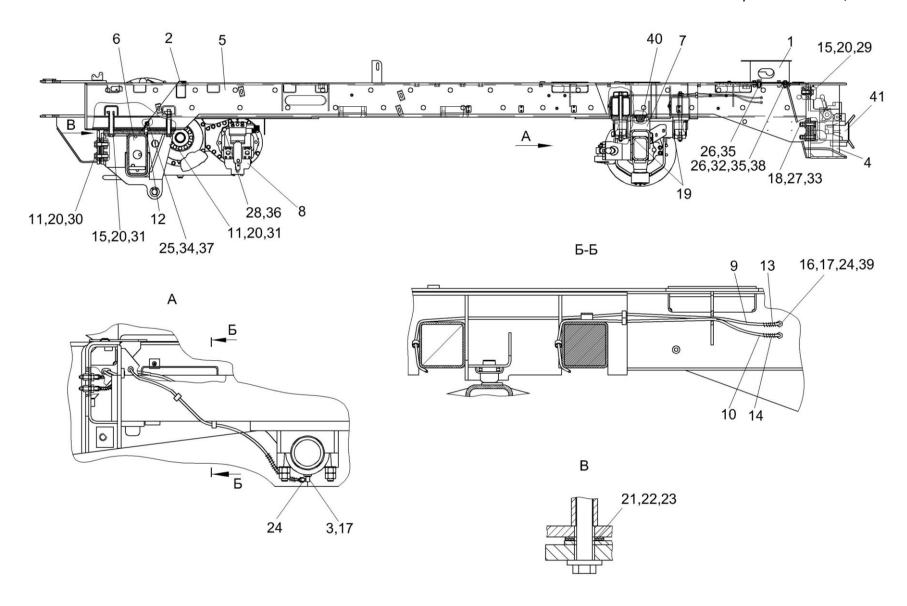


Рисунок 94 – Шасси КВК 0101000-01

Nº	Nº			Куда входит	Γ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ША	ССИ КВК 0101000-01 (рисунок 94)		
94	1-41	KBK 0101000-01	Шасси	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0101020	Опора	KBK 0101000-01	1
	2	KBK 0101030	Кожух	KBK 0101000-01	1
	3	KBK 0101040	Угольник	KBK 0101000-01	2
	4	KBK 0101100	Бампер задний	KBK 0101000-01	1
	5	KBK 0102000	Рама шасси	KBK 0101000-01	1
	6	KBK 0106000	Мост ведущих колес	KBK 0101000-01	1
	7	KBK 0109300	Мост управляемых колес	KBK 0101000-01	1
	8	KBK 0601210A	Гидромотор	KBK 0101000-01	1
	9	KBK 0101001	Трубка	KBK 0101000-01	1
	10	KBK 0101001-01	Трубка	KBK 0101000-01	1
	11	KBK 0101408	Шайба	KBK 0101000-01	6
	12	KBK 0101602	Штифт	KBK 0101000-01	1
	13	KBK 0101603	Оболочка	KBK 0101000-01	1
	14	KBK 0101603-01	Оболочка	KBK 0101000-01	1
	15	KBC-1-0100471	Шайба	KBK 0101000-01	8
	16	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0101000-01	2

КB	"	$\alpha$	160	١
ĸĦ	ĸ -	.~:	m	,

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
94	17	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0101000-01	4	
	18	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0101000-01	4	
	19	PCM 10.01.01.418	Шайба	KBK 0101000-01	2	
	20	УЭС 0000503	Вкладыш	KBK 0101000-01	14	
	21	УЭС 0100404	Прокладка	KBK 0101000-01	5 наиб. кол.	
	22	УЭС 0100404-01	Прокладка	KBK 0101000-01	2 наиб. кол.	
	23	УЭС 0100404-02	Прокладка	KBK 0101000-01	2 наиб. кол.	
	24	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0101000-01	4	
	25		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0101000-01	2	
	26		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0101000-01	4	
	27		Болт М16-6ех90 – 7796	KBK 0101000-01	4	
	28		Болт M20-6ex55 – 7796	KBK 0101000-01	4	
	29		Болт M20x1,5-6ex60 – 7796	KBK 0101000-01	6	
	30		Болт M20x1,5-6ex75 – 7796	KBK 0101000-01	4	
	31		Болт M20x1,5-6ex160 – 7796	KBK 0101000-01	4	
	32		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0101000-01	4	
	33		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0101000-01	8	

Nº Nº		No		Куда входит	
bnc	ШОЗ М⊡	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
94	34		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0101000-01	2
	35		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0101000-01	4
	36		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0101000-01	4
	37		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0101000-01	2
	38		Шайба А 12.01 – 6958	KBK 0101000-01	4
	39		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0101000-01	2
	40		Буфер передней рессоры 887-2902420	KBK 0101000-01	2
	41		Устройство тягово-сцепное RO841B4000C (Германия, "Rockinger")	KBK 0101000-01	1

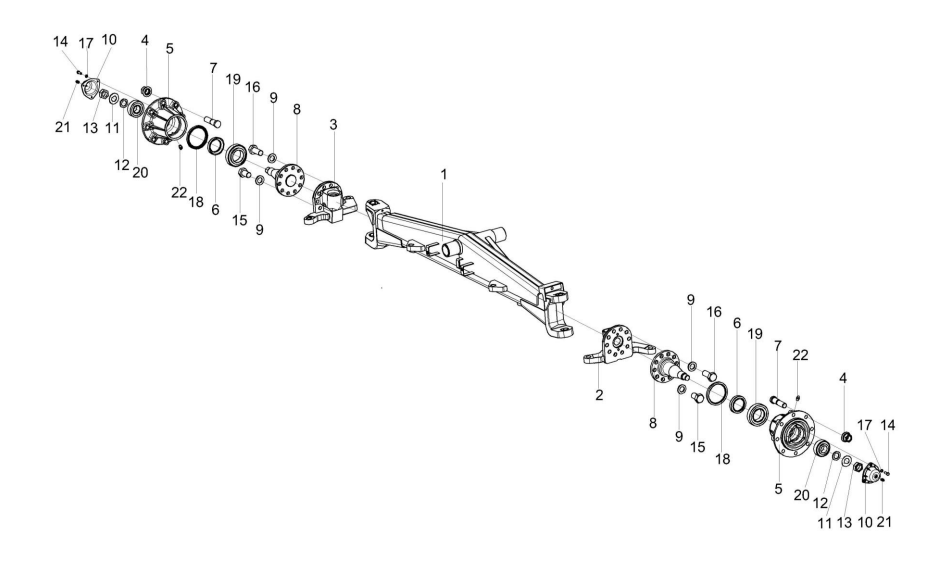


Рисунок 95 – Мост управляемых колес КВК 0109300 (лист 1)

Nº	Nº	~-		Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МОСТ УПРАВЛ	ЯЕМЫХ КОЛЕС КВК 0109300 (лист	1) (рисунок 95)		
95	1-22	KBK 0109300	Мост управляемых колес	KBK 0101000-01	1	
	1	KBK 0109310	Балка	KBK 0109300	1	
	2	KBK 0109350	Кулак поворотный	KBK 0109300	1	
	3	KBK 0109350-01	Кулак поворотный	KBK 0109300	1	
	4	УЭС-7-0109090-02	Гайка	KBK 0109300	16	
	5	KBK 0109231	Ступица	KBK 0109300	2	
	6	K3K-10-0109617	Кольцо	KBK 0109300	2	
	7	K3K-10-0109618	Болт	KBK 0109300	16	
	8	K3K-10-0109623	Ось	KBK 0109300	2	
	9	KCH-2-0104432	Шайба	KBK 0109300	20	
	10	PCM 10.02.02.009A	Колпак ступицы	KBK 0109300	2	
	11	PCM 10.02.02.417	Шайба	KBK 0109300	2	
	12	PCM 10.02.02.632Б	Втулка	KBK 0109300	2	
	13	PCM 10.02.02.634A	Гайка	KBK 0109300	2	
	14		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0109300	6	
	15		Болт M24x2-6ex40 – 7798	KBK 0109300	4	
	16		Болт M24x2-6ex55 – 7798	KBK 0109300	16	

Nº	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда вході	Куда входит	
рис				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
95	17		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0109300	6	
	18		Манжета 2.2-120x150-1 – 8752	KBK 0109300	2	
	19		Подшипник 7517А – 27365	KBK 0109300	2	
	20		Подшипник 7610А – 27365	KBK 0109300	2	
	21		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0109300	6	
	22		Масленка 2.2.45 – 19853	KBK 0109300	8	

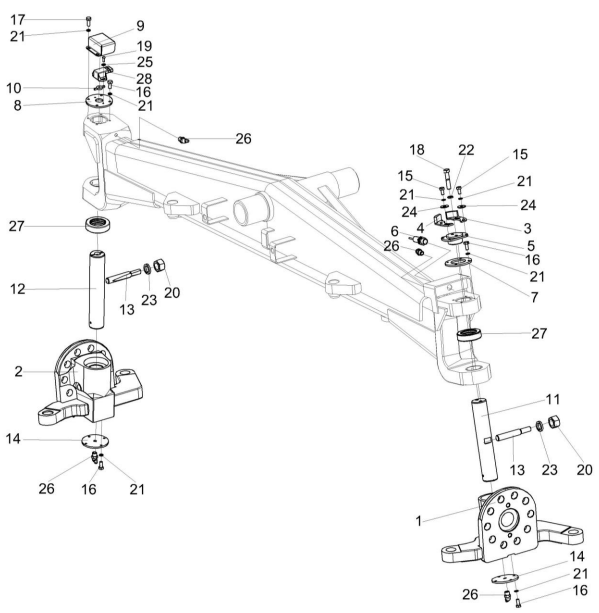


Рисунок 96 – Мост управляемых колес КВК 0109300 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение	1	Куда вход	Куда входит		
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	МОСТ УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕС КВК 0109300 (лист 2) (рисунок 96)						
96	1-28	KBK 0109300	Мост управляемых колес	KBK 0101000-01	1		
	1	KBK 0109350	Кулак поворотный	KBK 0109300	1		
	2	KBK 0109350-01	Кулак поворотный	KBK 0109300	1		
	3	KBK 0109380	Кронштейн	KBK 0109300	1		
	4	KBK 0109380-01	Кронштейн	KBK 0109300	1		
	5	KBK 0109390	Кронштейн	KBK 0109300	1		
	6	УЭС-16-0701180	Датчик	KBK 0109300	1		
	7	KBK 0109434	Крышка	KBK 0109300	1		
	8	KBK 0109474	Крышка	KBK 0109300	1		
	9	KBK 0109475	Крышка	KBK 0109300	1		
	10	KBK 0109485	Фиксатор	KBK 0109300	1		
	11	KBK 0109635	Шкворень	KBK 0109300	1		
	12	KBK 0109636	Шкворень	KBK 0109300	1		
	13	K3K-10-0109619A	Клин	KBK 0109300	2		
	14	K3K-10-1-0109404	Крышка	KBK 0109300	2		
	15		Болт M8-6ex12 – 7798	KBK 0109300	4		
	16		Болт M8-6ex14 – 7798	KBK 0109300	14		

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ И№	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
96	17		Болт M8-6ex16 – 7798	KBK 0109300	2
	18		Болт M8-6ex40 – 7798	KBK 0109300	2
	19		Винт В.М4-6ех10 – 17473	KBK 0109300	2
	20		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0109300	2
	21		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0109300	20
	22		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0109300	6
	23		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0109300	2
	24		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0109300	4
	25		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0109300	2
	26		Масленка 2.2.45 – 19853	KBK 0109300	8
	27		Подшипник 129710Е (г. Минск)	KBK 0109300	2
	28		Датчик угла поворота ДУП-02±15	KBK 0109300	1

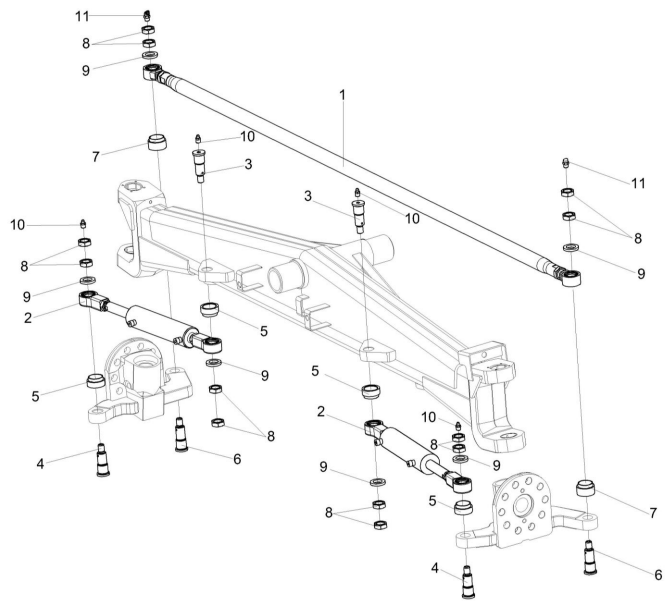


Рисунок 97 – Мост управляемых колес КВК 0109300 (лист 3)

ΚВ	"	$\boldsymbol{\cap}$	$\sim$
KH	K	XI I	mı

<b>№</b>	<b>№</b> поз	Обозначение		Куда входи	Куда входит		
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	МОСТ УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕС КВК 0109300 (лист 3) (рисунок 97)						
97	1-11	KBK 0109300	Мост управляемых колес	KBK 0101000-01	1		
	1	KBK 0109370	Тяга	KBK 0109300	1		
	2	УЭС-7-0109100	Гидроцилиндр	KBK 0109300	2		
	3	KBK 0109637	Oc	KBK 0109300	2		
	4	PCM 10.02.02.633A	Ось	KBK 0109300	2		
	5	PCM 10.02.02.806A	Втулка	KBK 0109300	4		
	6	УЭС-7-0109603	Ось	KBK 0109300	2		
	7	УЭС-7-0109803	Втулка	KBK 0109300	2		
	8		Гайка M20x1,5-6G – 2526	KBK 0109300	12		
	9		Шайба C 20x5.01 – 10450	KBK 0109300	6		
	10		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0109300	6		
	11		Масленка 2.2.45 – 19853	KBK 0109300	8		

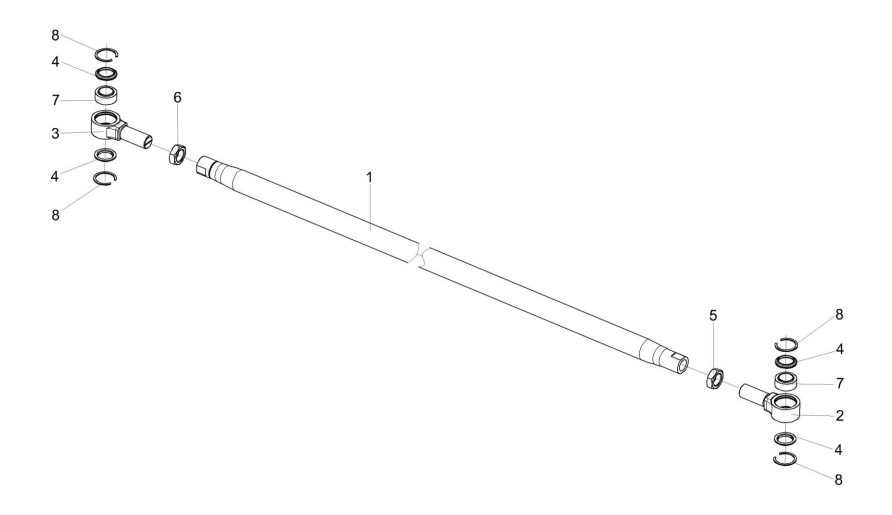


Рисунок 98 – Тяга КВК 0109370

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº	0		Куда вход	
bnc	ПОЗ	Орозначение наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
			ТЯГА КВК 0109370 (рисунок 98)		
98	1-8	KBK 0109370	Тяга	KBK 0109300	1
	2,4,7,8	УЭС-7-0109070	Шарнир	KBK 0109370	1
	3,4,7,8	УЭС-7-0109070-01	Шарнир	KBK 0109370	1
	1	KBK 0109831	Труба	KBK 0109370	1
	2	УЭС-7-0109613	Корпус шарнира	УЭС-7-0109070	1
	3	УЭС-7-0109613-01	Корпус шарнира	УЭС-7-0109070-01	1
	4	PCM 10.02.02.007A	Кольцо	УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	2 2
	5		Гайка M30x2-6G – 2526	KBK 0109370	1
	6		Гайка M30x2-LH-6G – 2526	KBK 0109370	1
	7		Подшипник ШС30 – 3635	УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	1 1
	8		Кольцо В47 – 13941	УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	2 2

## Каталог деталей и сборочных единиц



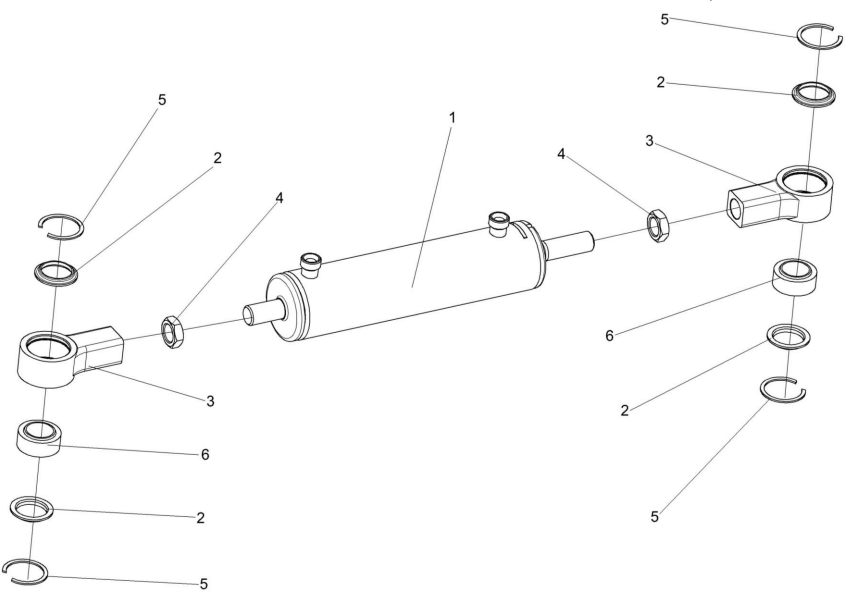


Рисунок 99 – Гидроцилиндр УЭС-7-0109100

Nº	Nº			Куда входит					
bnc	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ГИДРОЦИЛИНДР УЭС-7-0109100 (рисунок 99)								
99	1-6	УЭС-7-0109100	Гидроцилиндр	KBK 0109300	2				
	2,3,5,6	PCM 10.02.02.170A	Шарнир	УЭС-7-0109100	2				
	1	BHC 63.28.200	Гидроцилиндр (ОДО «Белавтозапчасть»)	УЭС-7-0109100	1				
	2	PCM 10.02.02.007A	Кольцо	PCM 10.02.02.170A	2				
	3	PCM 10.02.02.638A	Корпус шарнира	PCM 10.02.02.170A	1				
	4		Гайка M22x1,5-6G – 2526	УЭС-7-0109100	2				
	5		Кольцо В47 – 13941	PCM 10.02.02.170A	2				
	6		Подшипник ШС30 – 3635	PCM 10.02.02.170A	1				

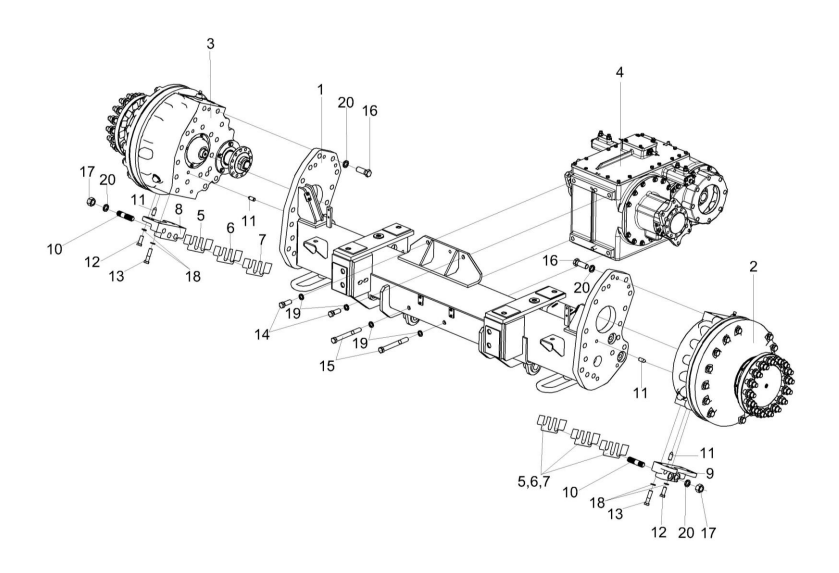


Рисунок 100 – Мост ведущих колес КВК 0106000 (лист 1)

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході						
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	МОСТ ВЕДУЩИХ КОЛЕС КВК 0106000 (лист 1) (рисунок 100)									
100	1-20	KBK 0106000	Мост ведущих колес	KBK 0101000-01	1					
	1	KBK 0106010	Балка моста	KBK 0106000	1					
	2	KBK 0106020	Редуктор бортовой	KBK 0106000	1					
	3	KBK 0106020-01	Редуктор бортовой	KBK 0106000	1					
	4	KBK 0106030	Коробка передач	KBK 0106000	1					
	5	K3K-12-0107501	Пластина	KBK 0106000	4					
	6	K3K-12-0107501-01	Пластина	KBK 0106000	4					
	7	K3K-12-0107501-02	Пластина	KBK 0106000	4					
	8	K3K-12-0107608A	Кронштейн	KBK 0106000	1					
	9	K3K-12-0107608A-01	Кронштейн	KBK 0106000	1					
	10	K3K-12-0107609	Шпилька	KBK 0106000	4					
	11	3518020-46426	Штифт	KBK 0106000	8					
	12		Болт M16-6ex40 – 7796	KBK 0106000	4					
	13		Болт M16-6ex65 – 7796	KBK 0106000	4					
	14		Болт M20-6ex55 – 7796	KBK 0106000	2					
	15		Болт M20-6ex180 – 7798	KBK 0106000	2					
	16		Болт M24-6ex65 – 7796	KBK 0106000	28					

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

№ рис	No	№ Обозначение	Наименование	Куда вход	ИТ
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
100	17		Гайка M24-6G – 5915	KBK 0106000	4
	18		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0106000	16
	19		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0106000	4
	20		Шайба 24T 65Г – 6402	KBK 0106000	32

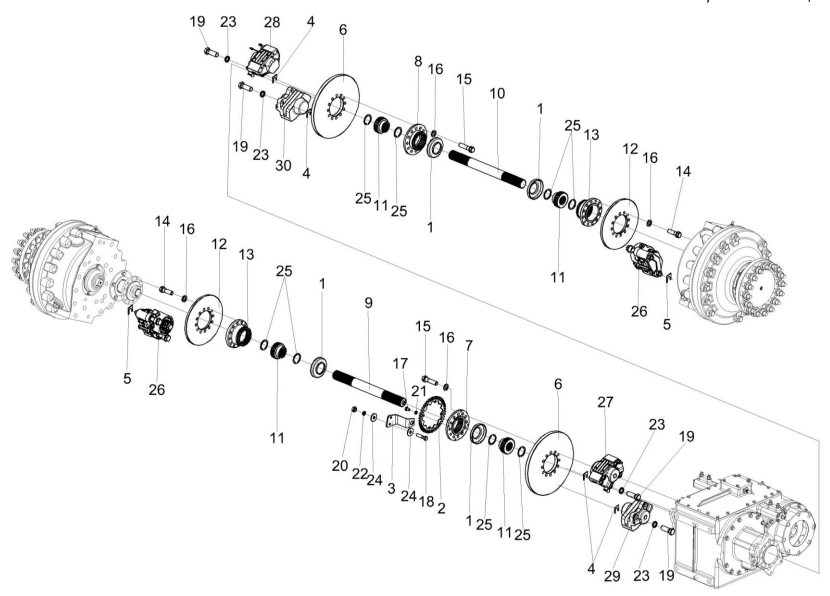


Рисунок 101 – Мост ведущих колес КВК 0106000 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит					
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	МОСТ ВЕДУЩИХ КОЛЕС КВК 0106000 (лист 2) (рисунок 101)									
101	1-30	KBK 0106000	Мост ведущих колес	KBK 0101000-01	1					
	1	KBK 0106001	Чехол	KBK 0106000	4					
	2	KBK 0106431	Звезда	KBK 0106000	1					
	3	KBK 0106461	Кронштейн	KBK 0106000	1					
	4	KBK 0106462	Шайба регулировочная	KBK 0106000	32					
	5	KBK 0106463	Шайба регулировочная	KBK 0106000	12					
	6	KBK 0106605	Диск	KBK 0106000	2					
	7	KBK 0106606	Фланец	KBK 0106000	1					
	8	KBK 0106606-01	Фланец	KBK 0106000	1					
	9	KBK 0106608	Полуось	KBK 0106000	1					
	10	KBK 0106608-01	Полуось	KBK 0106000	1					
	11	KBK 0106609	Полумуфта	KBK 0106000	4					
	12	KBK 0106617	Диск	KBK 0106000	2					
	13	KBK 0106686A	Фланец	KBK 0106000	2					
	14	УЭС 0100603А-01	Болт	KBK 0106000	24					
	15	УЭС 0100603А-05	Болт	KBK 0106000	24					
	16	УЭС 0100607-01	Шайба	KBK 0106000	48					

Nº	Nº			Куда входит		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
101	17		Болт М8-6ех12 – 7796	KBK 0106000	4	
	18		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0106000	2	
	19		Болт М16-6ех45 – 7796	KBK 0106000	8	
	20		Гайка M10-6G.8 – 5915	KBK 0106000	2	
	21		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0106000	4	
	22		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0106000	2	
	23		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0106000	16	
	24		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0106000	4	
	25		Кольцо В50 - 13940	KBK 0106000	8	
	26		Плавающая скоба с энергоаккумулятором FSG 88, арт.104981 (Германия, "Knott")	KBK 0106000	2	
	27		Механизм тормозной верхний 100901.01 (Германия, "Knott")	KBK 0106000	1	
	28		Механизм тормозной верхний 100901.02 (Германия, "Knott")	KBK 0106000	1	
	29		Механизм тормозной нижний 100902.01 (Германия, "Knott")	KBK 0106000	1	
	30		Механизм тормозной нижний 100902.02 (Германия, "Knott")	KBK 0106000	1	

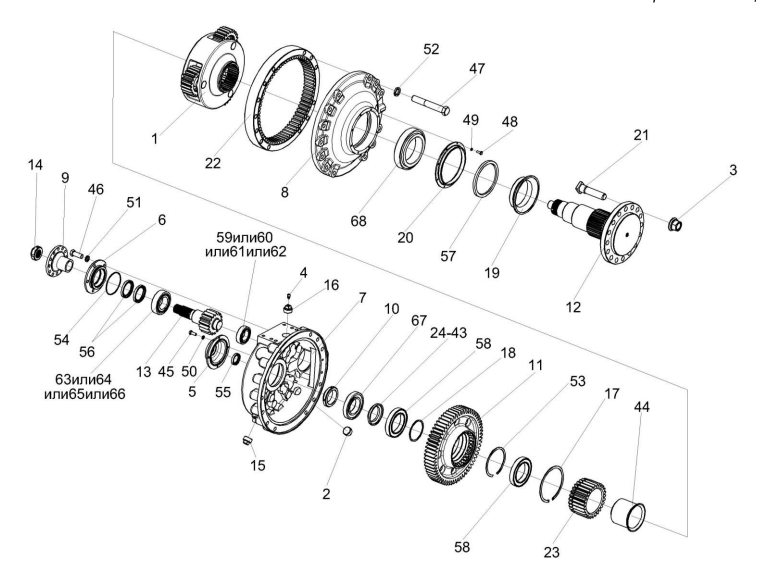


Рисунок 102 — Редуктор бортовой КВК 0106020 (изображено) Рисунок 103 — Редуктор бортовой КВК 0106020-01 (зеркальное отражение)

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОГ	Р БОРТОВОЙ КВК 0106020 (рисунок 102)		
102	1-68	KBK 0106020	Редуктор бортовой	KBK 0106000	1
	11,17,23,53,58	KBK 0106140	Колесо зубчатое	KBK 0106020	1
	5,55	KBK 0106160	Крышка	KBK 0106020	1
	6,54,56	KBK 0106260	Крышка	KBK 0106020	1
	1	УЭС-16-0107230	Водило	KBK 0106020	1
	2	УЭС-7-0107110	Пробка	KBK 0106020	1
	3	УЭС-7-0109090-02	Гайка	KBK 0106020	16
	4	34-4-1-17A	Сапун	KBK 0106020	1
	5	KBK 0106104	Крышка	KBK 0106160	1
	6	KBK 0106115	Крышка	KBK 0106260	1
	7	KBK 0106201	Корпус	KBK 0106020	1
	8	KBK 0106202	Крышка	KBK 0106020	1
	9	KBK 0106602A	Фланец	KBK 0106020	1
	10	KBK 0106611	Гайка	KBK 0106020	1
	11	KBK 0106618	Колесо зубчатое	KBK 0106140	1
	12	KBK 0106619	Ось колеса	KBK 0106020	1
	13	KBK 0106621	Вал-шестерня	KBK 0106020	1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
102	14	KBK 0106623	Гайка	KBK 0106020	1		
	15	K3K 0107102	Пробка	KBK 0106020	1		
	16	K3K 0107102-01	Пробка	KBK 0106020	1		
	17	УЭС-16-0107434	Кольцо	KBK 0106140			
	18	УЭС-16-0107435	Проставка	KBK 0106020	1		
	19	УЭС-16-0107609	Проставка	KBK 0106020	1		
	20	УЭС-16-0107611	Проставка	KBK 0106020	1		
	21	УЭС-16-0107612	Болт	KBK 0106020	16		
	22	УЭС-16-0107632	Шестерня эпицеклическая	KBK 0106020	1		
	23	УЭС-16-0107634	Шестерня солнечная	KBK 0106140			
	24	УЭС-16-0107638	Проставка	KBK 0106020	1		
	25	УЭС-16-0107638-01	Проставка	KBK 0106020	1		
	26	УЭС-16-0107638-01	Проставка	KBK 0106020	1		
	27	УЭС-16-0107638-03	Проставка	KBK 0106020	1		
	28	УЭС-16-0107638-04	Проставка	KBK 0106020	1		
	29	УЭС-16-0107638-05	Проставка	KBK 0106020	1		
	30	УЭС-16-0107638-06	Проставка	KBK 0106020	1		
	31	УЭС-16-0107638-07	Проставка	KBK 0106020	1		

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
102	32	УЭС-16-0107638-08	Проставка	KBK 0106020	1
	33	УЭС-16-0107638-09	Проставка	KBK 0106020	1
	34	УЭС-16-0107638-10	Проставка	KBK 0106020	1
	35	УЭС-16-0107638-11	Проставка	KBK 0106020	1
	36	УЭС-16-0107638-12	Проставка	KBK 0106020	1
	37	УЭС-16-0107638-13	Проставка	KBK 0106020	1
	38	УЭС-16-0107638-14	Проставка	KBK 0106020	1
	39	УЭС-16-0107638-15	Проставка	KBK 0106020	1
	40	УЭС-16-0107638-16	Проставка	KBK 0106020	1
	41	УЭС-16-0107638-17	Проставка	KBK 0106020	1
	42	УЭС-16-0107638-18	Проставка	KBK 0106020	1
	43	УЭС-16-0107638-19	Проставка	KBK 0106020	1
	44	УЭС-16-0107804	Проставка	KBK 0106020	1
	45		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0106020	4
	46		Болт M14-6ex35 – 7796	KBK 0106020	5
	47		Болт M20-6ex130 – 7796	KBK 0106020	13
	48		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0106020	8
	49		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0106020	8

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
102	50		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0106020	4
	51		Шайба 14T 65Г – 6402	KBK 0106020	5
	52		Шайба 20T 65Г – 6402	KBK 0106020	13
	53		Кольцо В150 – 13943	KBK 0106140	1
	54		Кольцо 114-120-36-2-2 – 18829	KBK 0106260	1
	55		Манжета 1.2-40х60-1 – 8752	KBK 0106160	1
	56		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK 0106260	2
	57		Манжета 1.2-160x190-1 – 8752	KBK 0106020	1
	58		Подшипник 120 – 8338	KBK 0106020 KBK 0106140	1 1
	59		Подшипник NJ2210ECJ	KBK 0106020	1
	60		Подшипник NJ2210EM	KBK 0106020	1
	61		Подшипник NJ2210-E-M1	KBK 0106020	1
	62		Подшипник NJ2210EW	KBK 0106020	1
	63		Подшипник NJ2213ECJ	KBK 0106020	1
	64		Подшипник NJ2213EM	KBK 0106020	1
	65		Подшипник NJ2213-E-M1	KBK 0106020	1
	66		Подшипник NJ2213EW	KBK 0106020	1
	67		Подшипник 30216J2/Q	KBK 0106020	1
	68		Подшипник 32028X	KBK 0106020	1

Nº	Обозначение		Куда входит					
поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
РЕДУКТОР БОРТОВОЙ КВК 0106020-01 (рисунок 103)								
1-68	KBK 0106020-01	Редуктор бортовой	KBK 0106000	1				
11,17,23,53,58	KBK 0106140	Колесо зубчатое	KBK 0106020-01	1				
5,55	KBK 0106160	Крышка	KBK 0106020-01	1				
6,54,56	KBK 0106260	Крышка	KBK 0106020-01	1				
1	УЭС-16-0107230	Водило	KBK 0106020-01	1				
2	УЭС-7-0107110	Пробка	KBK 0106020-01	1				
3	УЭС-7-0109090-02	Гайка	KBK 0106020-01	16				
4	34-4-1-17A	Сапун	KBK 0106020-01	1				
5	KBK 0106104	Крышка	KBK 0106160	1				
6	KBK 0106115	Крышка	KBK 0106260	1				
7	KBK 0106201-01	Корпус	KBK 0106020-01	1				
8	KBK 0106202	Крышка	KBK 0106020-01	1				
9	KBK 0106602A	Фланец	KBK 0106020-01	1				
10	KBK 0106611	Гайка	KBK 0106020-01	1				
11	KBK 0106618	Колесо зубчатое	KBK 0106140	1				
12	KBK 0106619	Ось колеса	KBK 0106020-01	1				
13	KBK 0106621	Вал-шестерня	KBK 0106020-01	1				
	1-68 11,17,23,53,58 5,55 6,54,56 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	поз         РЕДУКТОВ           1-68         КВК 0106020-01           11,17,23,53,58         КВК 0106140           5,55         КВК 0106260           1         УЭС-16-0107230           2         УЭС-7-0107110           3         УЭС-7-0109090-02           4         34-4-1-17A           5         КВК 0106104           6         КВК 0106201-01           8         КВК 0106202           9         КВК 0106602A           10         КВК 0106618           12         КВК 0106619	поз         РЕДУКТОР БОРТОВОЙ КВК 0106020-01 (рисунок           1-68         КВК 0106020-01         Редуктор бортовой           11,17,23,53,58         КВК 0106140         Колесо зубчатое           5,55         КВК 0106260         Крышка           1         УЭС-16-0107230         Водило           2         УЭС-7-0107110         Пробка           3         УЭС-7-0109090-02         Гайка           4         34-4-1-17A         Сапун           5         КВК 0106104         Крышка           6         КВК 0106201-01         Корпус           8         КВК 0106202         Крышка           9         КВК 0106602A         Фланец           10         КВК 0106611         Гайка           11         КВК 0106618         Колесо зубчатое           12         КВК 0106619         Ось колеса	№ поз         Обозначение         Наименование         Обозначение           1-68         КВК 0106020-01         Редуктор бортовой         КВК 0106020-01           11,17,23,53,53         КВК 0106140         Колесо зубчатое         КВК 0106020-01           5,55         КВК 0106260         Крышка         КВК 0106020-01           1         УЭС-16-0107230         Водило         КВК 0106020-01           2         УЭС-7-0107110         Пробка         КВК 0106020-01           3         УЭС-7-0109090-02         Гайка         КВК 0106020-01           4         34-4-1-17A         Сапун         КВК 0106020-01           5         КВК 0106104         Крышка         КВК 0106200-01           6         КВК 0106201-01         Корпус         КВК 0106020-01           8         КВК 0106202         Крышка         КВК 0106020-01           9         КВК 0106602A         Фланец         КВК 0106020-01           10         КВК 0106611         Гайка         КВК 0106020-01           11         КВК 0106619         Ось колеса         КВК 0106020-01				

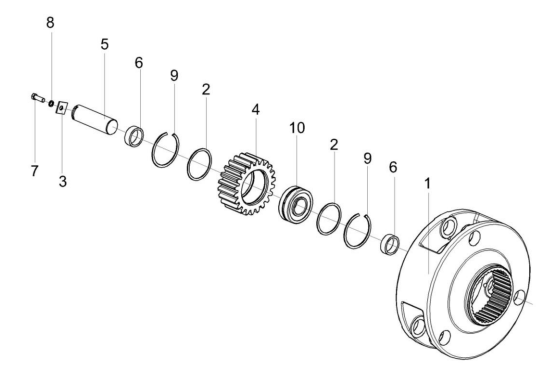
ſΒ			

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
103	14	KBK 0106623	Гайка	KBK 0106020-01	1
	15	K3K 0107102	Пробка	KBK 0106020-01	1
	16	K3K 0107102-01	Пробка	KBK 0106020-01	1
	17	УЭС-16-0107434	Кольцо	KBK 0106140	
	18	УЭС-16-0107435	Проставка	KBK 0106020-01	1
	19	УЭС-16-0107609	Проставка	KBK 0106020-01	1
	20	УЭС-16-0107611	Проставка	KBK 0106020-01	1
	21	УЭС-16-0107612	Болт	KBK 0106020-01	16
	22	УЭС-16-0107632	Шестерня эпицеклическая	KBK 0106020-01	1
	23	УЭС-16-0107634	Шестерня солнечная	KBK 0106140	
	24	УЭС-16-0107638	Проставка	KBK 0106020-01	1
	25	УЭС-16-0107638-01	Проставка	KBK 0106020-01	1
	26	УЭС-16-0107638-01	Проставка	KBK 0106020-01	1
	27	УЭС-16-0107638-03	Проставка	KBK 0106020-01	1
	28	УЭС-16-0107638-04	Проставка	KBK 0106020-01	1
	29	УЭС-16-0107638-05	Проставка	KBK 0106020-01	1
	30	УЭС-16-0107638-06	Проставка	KBK 0106020-01	1
	31	УЭС-16-0107638-07	Проставка	KBK 0106020-01	1

Nº Nº				Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
103	32	УЭС-16-0107638-08	Проставка	KBK 0106020-01	1
	33	УЭС-16-0107638-09	Проставка	KBK 0106020-01	1
	34	УЭС-16-0107638-10	Проставка	KBK 0106020-01	1
	35	УЭС-16-0107638-11	Проставка	KBK 0106020-01	1
	36	УЭС-16-0107638-12	Проставка	KBK 0106020-01	1
	37	УЭС-16-0107638-13	Проставка	KBK 0106020-01	1
	38	УЭС-16-0107638-14	Проставка	KBK 0106020-01	1
	39	УЭС-16-0107638-15	Проставка	KBK 0106020-01	1
	40	УЭС-16-0107638-16	Проставка	KBK 0106020-01	1
	41	УЭС-16-0107638-17	Проставка	KBK 0106020-01	1
	42	УЭС-16-0107638-18	Проставка	KBK 0106020-01	1
	43	УЭС-16-0107638-19	Проставка	KBK 0106020-01	1
	44	УЭС-16-0107804	Проставка	KBK 0106020-01	1
	45		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0106020-01	4
	46		Болт M14-6ex35 – 7796	KBK 0106020-01	5
	47		Болт M20-6ex130 – 7796	KBK 0106020-01	13
	48		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0106020-01	8
	49		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0106020-01	8

KВ	1/	0	2	2
$\Lambda D$	Λ-	Oι	JO	U

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
103	50		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0106020-01	4
	51		Шайба 14T 65Г – 6402	KBK 0106020-01	5
	52		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0106020-01	13
	53		Кольцо В150 – 13943	KBK 0106140	1
	54		Кольцо 114-120-36-2-2 – 18829	KBK 0106260	1
	55		Манжета 1.2-40х60-1 – 8752	KBK 0106160	1
	56		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK 0106260	2
	57		Манжета 1.2-160x190-1 – 8752	KBK 0106020-01	1
	58		Подшипник 120 – 8338	KBK 0106020-01 KBK 0106140	1 1
	59		Подшипник NJ2210ECJ	KBK 0106020-01	1
	60		Подшипник NJ2210EM	KBK 0106020-01	1
	61		Подшипник NJ2210-E-M1	KBK 0106020-01	1
	62		Подшипник NJ2210EW	KBK 0106020-01	1
	63		Подшипник NJ2213ECJ	KBK 0106020-01	1
	64		Подшипник NJ2213EM	KBK 0106020-01	1
	65		Подшипник NJ2213-E-M1	KBK 0106020-01	1
	66		Подшипник NJ2213EW	KBK 0106020-01	1
	67		Подшипник 30216J2/Q	KBK 0106020-01	1
	68		Подшипник 32028X	KBK 0106020-01	1



Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВС	ОДИЛО УЭС-16-0107230 (рисунок 104)		
104	1-10	УЭС-16-0107230	Водило	КВК 0106020 КВК0106020-01	1 1
	1	УЭС-16-0107302	Водило	УЭС-16-0107230	1
	2	УЭС-16-0107432	Кольцо	УЭС-16-0107230	6
	3	УЭС-16-0107433	Шайба	УЭС-16-0107230	3
	4	УЭС-16-010763	Сателлит	УЭС-16-0107230	3
	5	УЭС-16-0107639	Ось	УЭС-16-0107230	3
	6	УЭС-16-0107805	Кольцо	УЭС-16-0107230	6
	7		Болт M10-6ex20 – 7796	УЭС-16-0107230	3
	8		Шайба 10T 65Г – 6402	УЭС-16-0107230	3
	9		Кольцо В90 – 13941	УЭС-16-0107230	6
	10		Подшипник 22308E (Швеция «SKF»)	УЭС-16-0107230	3

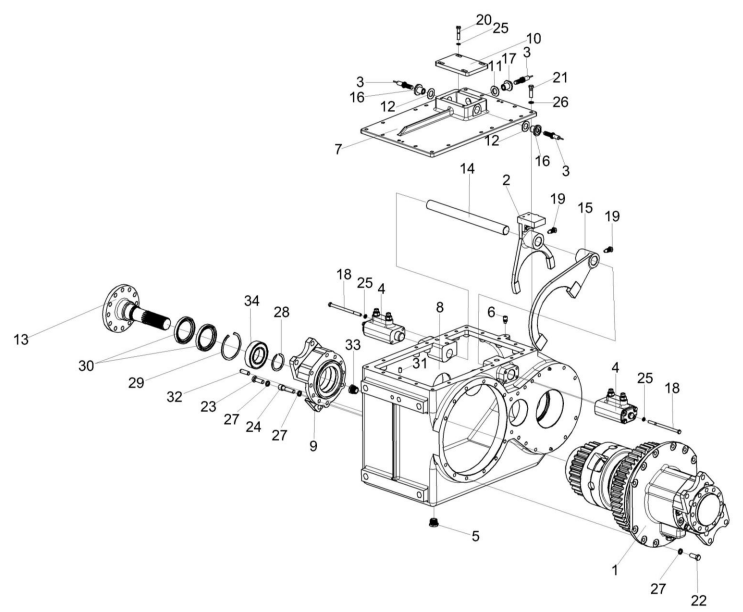


Рисунок 105 – Коробка передач КВК 0106030 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОРОБКА	\ ПЕРЕДАЧ КВК 0106030 (лист 1) (ри	ісунок 105)	
105	1-34	KBK 0106030	Коробка передач	KBK 0106000	1
	1	KBK 0106040	Блок дифференциала	KBK 0106030	1
	2	KBK 0106130	Вилка	KBK 0106030	1
	3	KBK 0700780	Датчик коробки передач	KBK 0106030	3
	4	УЭС-16-5131010	Гидроцилиндр	KBK 0106030	2
	5	УЭС-7-0107110	Пробка	KBK 0106030	1
	6	34-4-1-17A	Сапун	KBK 0106030	1
	7	KBK 0106105	Крышка	KBK 0106030	1
	8	KBK 0106204	Корпус	KBK 0106030	1
	9	KBK 0106302	Корпус	KBK 0106030	1
	10	KBK 0106433	Крышка	KBK 0106030	1
	11	KBK 0106502	Кольцо	KBK 0106030	15
	12	KBK 0106502-01	Кольцо	KBK 0106030	5
	13	KBK 0106604	Ось	KBK 0106030	1
	14	KBK 0106622	Шток	KBK 0106030	1
	15	KBK 0106666	Вилка	KBK 0106030	1
	16	KBK 0106676	Пробка	KBK 0106030	2

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
105	17	KBK 0106677	Пробка	KBK 0106030	1
	18	УЭС-16-5131604	Болт	KBK 0106030	4
	19	3518020-46366	Болт штока	KBK 0106030	2
	20		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0106030	18
	21		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0106030	20
	22		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK 0106030	25
	23		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0106030	4
	24		Винт М12-6ех50 – 11738	KBK 0106030	4
	25		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0106030	20
	26		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0106030	18
	27		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0106030	33
	28		Кольцо В50 – 13940	KBK 0106030	1
	29		Кольцо В90 – 13941	KBK 0106030	3
	30		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK 0106030	2
	31		Штифт 8x26 – 3128	KBK 0106030	4
	32		Штифт 12х36 – 3128	KBK 0106030	2
	33		Пробка КГ 3/4"	KBK 0106030	1
	34		Подшипник 22210E (Швеция, "SKF")	KBK 0106030	1

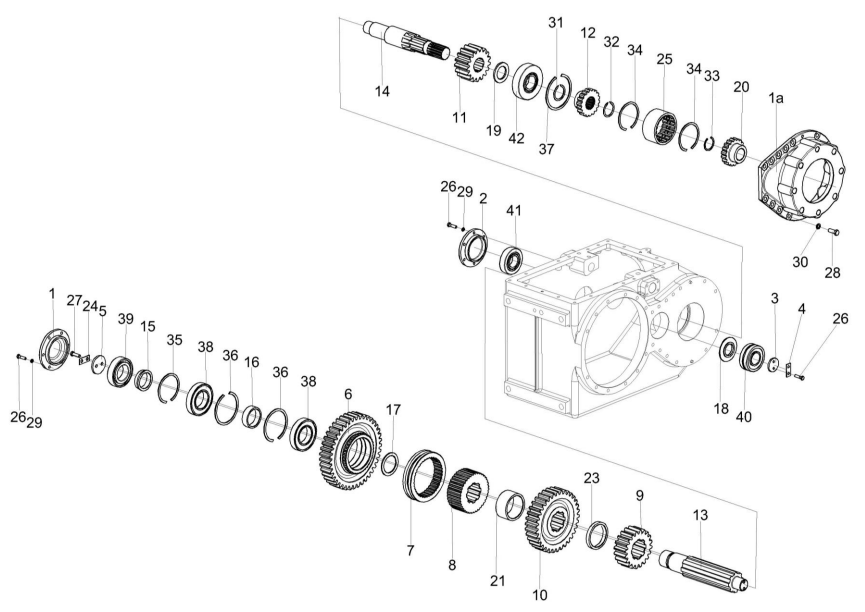


Рисунок 106 – Коробка передач КВК 0106030 (лист 2)

Nº	Nº		Куда входит		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОРОБКА	ПЕРЕДАЧ КВК 0106030 (лист 2) (рисунок	106)	
106	1-42	KBK 0106030	Коробка передач	KBK 0106000	1
	1a	KBK 0106102	Крышка	KBK 0106030	1
	1	KBK 0106108	Крышка	KBK 0106030	1
	2	KBK 0106109	Крышка	KBK 0106030	1
	3	KBK 0106434	Пластина	KBK 0106030	1
	4	KBK 0106435	Пластина	KBK 0106030	1
	5	KBK 0106436	Пластина	KBK 0106030	
	6	KBK 0106637	Шестерня	KBK 0106030	1
	7	KBK 0106639	Кольцо	KBK 0106030	1
	8	KBK 0106641	Полумуфта	KBK 0106030	1
	9	KBK 0106642	Шестерня	KBK 0106030	1
	10	KBK 0106643	Шестерня	KBK 0106030	1
	11	KBK 0106644	Шестерня	KBK 0106030	1
	12	KBK 0106645	Полумуфта	KBK 0106030	1
	13	KBK 0106646	Вал	KBK 0106030	1
	14	KBK 0106647	Вал	KBK 0106030	1
	15	KBK 0106658	Втулка	KBK 0106030	1

Nº Nº				Куда вход	цит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
106	16	KBK 0106659	Втулка	KBK 0106030	1
	17	KBK 0106661	Шайба	KBK 0106030	1
	18	KBK 0106662	Шайба	KBK 0106030	1
	19	KBK 0106663	Втулка	KBK 0106030	1
	20	KBK 0106675	Полумуфта	KBK 0106030	1
	21	KBK 0106683	Втулка	KBK 0106030	1
	23	KBK 0106684	Втулка	KBK 0106030	1
	24	УЭС 0108501	Пластина стопорная	KBK 0106030	1
	25	УЭС 1200609А	Обойма	KBK 0106030	1
	26		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0106030	18
	27		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0106030	20
	28		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK 0106030	25
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0106030	20
	30		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0106030	33
	31		Кольцо В45 – 13940	KBK 0106030	1
	32		Кольцо В40 – 13941	KBK 0106030	1
	33		Кольцо В42 – 13941	KBK 0106030	1
	34		Кольцо В90 – 13941	KBK 0106030	3

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
106	35		Кольцо В100 – 13941	KBK 0106030	1
	36		Кольцо В110 – 13941	KBK 0106030	2
	37		Кольцо В120 – 13941	KBK 0106030	1
	38		Подшипник 212 – 8338	KBK 0106030	2
	39		Подшипник 22211E (Швеция, "SKF")	KBK 0106030	1
	40		Подшипник 22308E (Швеция, "SKF")	KBK 0106030	1
	41		Подшипник NJ308ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0106030	1
	42		Подшипник NJ409ECJ (Швеция, "SKF")	KBK 0106030	1

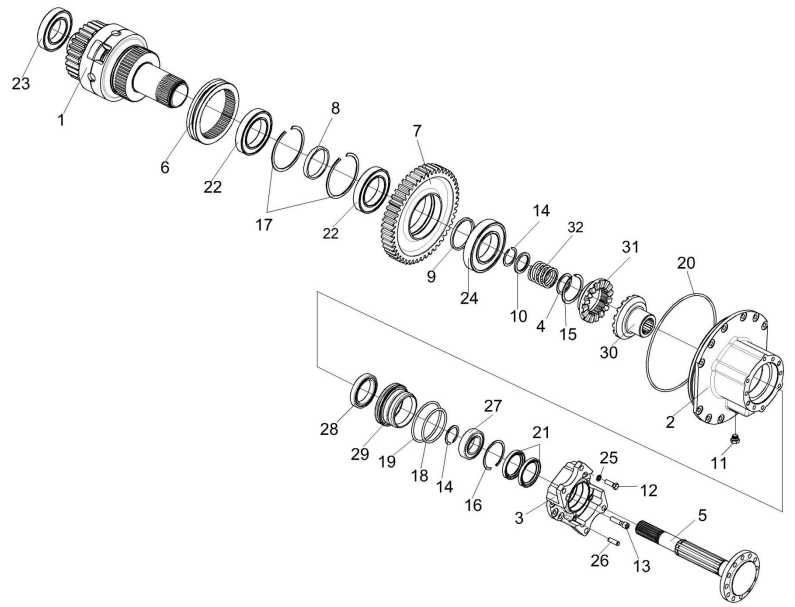


Рисунок 107 – Блок дифференциала КВК 0106040

		_		
VD	v	01	167	
ΚВ	Λ-	n.	m	

Nº	No	Nº		Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БЛОК ДИФ	РФЕРЕНЦИАЛА КВК 0106040 (рисунок 107		
107	1-32	KBK 0106040	Блок дифференциала	KBK 0106030	1
	1	KBK 0106200	Блок дифференциала	KBK 0106040	1
	2	KBK 0106203	Корпус пневмоцилиндра	KBK 0106040	1
	3	KBK 0106302	Корпус	KBK 0106040	1
	4	KBK 0106504	Шайба регулировочная	KBK 0106040	3
	5	KBK 0106607	Ось	KBK 0106040	1
	6	KBK 0106635	Муфта	KBK 0106040	1
	7	KBK 0106636	Колесо	KBK 0106040	1
	8	KBK0106655	Втулка	KBK 0106040	1
	9	KBK 0106656	Втулка	KBK 0106040	1
	10	KBK 0106657	Втулка	KBK 0106040	1
	11	КУЖ 0110615	Пробка	KBK 0106040	1
	12		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0106040	4
	13		Винт М12-6ех50 – 11738	KBK 0106040	4
	14		Кольцо В50 – 13940	KBK 0106040	2
	15		Кольцо В80 – 13940	KBK 0106040	1
	16		Кольцо В90 – 13941	KBK 0106040	1
	17		Кольцо В140 – 13941	KBK 0106040	2

1/0		~~	~~	
KH	ĸ _	XI I	mi	
ΚВ	, v –	UU	UU	

Nº Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
107	18		Кольцо 100-110-58-2-2 – 18829/9833	KBK 0106040	1
	19		Кольцо 120-130-58-2-2 – 18829/9833	KBK 0106040	1
	20		Кольцо 300-310-58-2-2 – 18829/9833	KBK 0106040	1
	21		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK 0106040	2
	22		Подшипник 118 – 8338	KBK 0106040	2
	23		Подшипник 215 – 8338	KBK 0106040	1
	24		Подшипник 218 – 8338 (Россия, г. Курск, ЗАО «Курская подшипниковая компания»)	KBK 0106040	1
	25		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0106040	8
	26		Штифт 12x36 – 3128	KBK 0106040	2
	27		Подшипник 22210E (Швеция, "SKF")	KBK 0106040	1
	28		Подшипник HCB71915-C-T_P4S-UL (Швеция, "SKF")	KBK 0106040	1
	29		Поршень 7413-2327028 (г. Минск, "МЗКТ")	KBK 0106040	1
	30		Муфта скользящая 7413-2327050 (г. Минск, "МЗКТ")	KBK 0106040	1
	31		Муфта 7413-2327055 (г. Минск, "МЗКТ")	KBK 0106040	1
	32		Пружина 7413-2327084	KBK 0106040	1

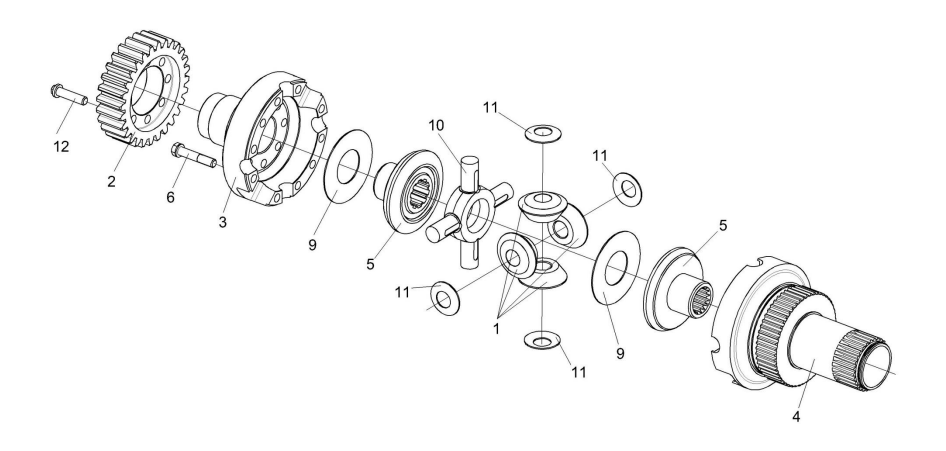


Рисунок 108 – Блок дифференциала КВК 0106200

bnc Nō	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вході	Куда входит			
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	БЛОК ДИФФЕРЕНЦИАЛА КВК 0106200 (рисунок 108)							
108	1-11	KBK 0106200	Блок дифференциала	KBK 0106040	1			
	1	УЭС-16-0107210	Сателлит	KBK 0106200	4			
	2	KBK 0106638	Шестерня	KBK 0106200	1			
	3	KBK 0106648	Чашка	KBK 0106200	1			
	4	KBK 0106649	Чашка	KBK 0106200	1			
	5	KBK 0106652	Шестерня полуоси	KBK 0106200	2			
	6	KBK 0106653	Болт	KBK 0106200	10			
	7	KBK 0106681	Болт	KBK 0106200	8			
	9	KBK-16-0107417	Шайба опорная	KBK 0106200	2			
	10	УЭС-16-0107631	Крестовина	KBK 0106200	1			
	11	150B-2403058	Шайба опорная сателлита заднего моста	KBK 0106200	4			

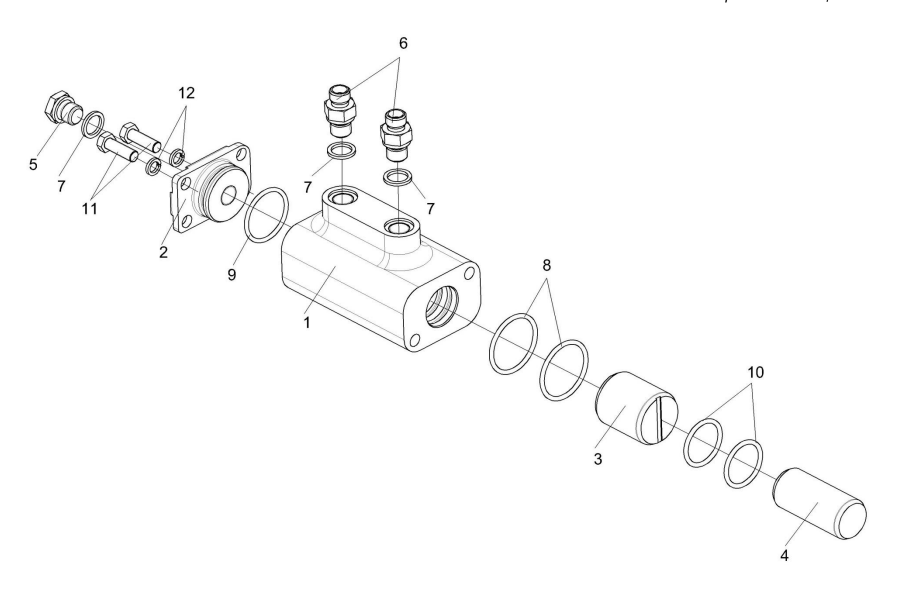


Рисунок 109 – Гидроцилиндр УЭС-16-5131010

рис №	Nº	Обозначение		Куда входит	
	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		Гидрог	цилиндр УЭС-16-5131010 (рисунок 109)		
109	1-12	УЭС-16-5131010	Гидроцилиндр	KBK 0106030	2
	1	УЭС-16-5131103	Корпус	УЭС-16-5131010	1
	2	УЭС-16-5131104	Крышка	УЭС-16-5131010	1
	3	УЭС-16-5131601	Плунжер	УЭС-16-5131010	1
	4	УЭС-16-5131602	Плунжер	УЭС-16-5131010	1
	5	УЭС-16-5131603	Заглушка	УЭС-16-5131010	1
	6	КПК 0800602	Штуцер	УЭС-16-5131010	2
	7	КИС 0118008Б	Кольцо	УЭС-16-5131010	3
	8		Кольцо 038-044-36-2-2 — 18829/9833	УЭС-16-5131010	1
	9		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	УЭС-16-5131010	1
	10		Кольцо 029-035-36-2-2 — 18829/9833	УЭС-16-5131010	2
	11		Болт M8-6ex25 – 7796	УЭС-16-5131010	2
	12		Шайба 8 65Г – 6402	УЭС-16-5131010	2

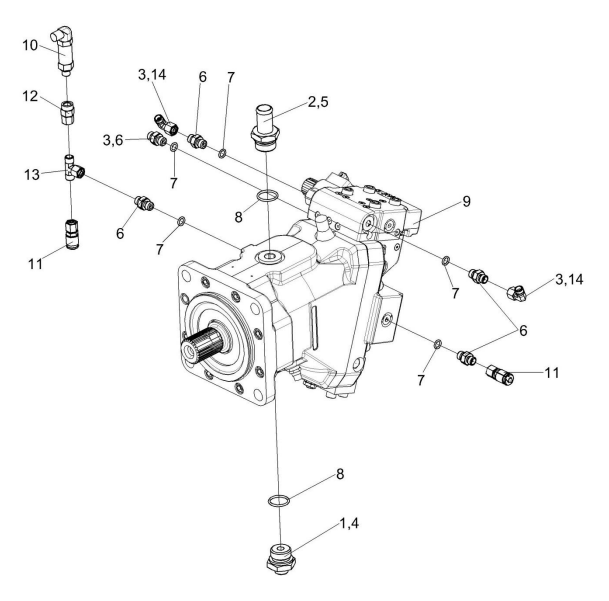


Рисунок 110 – Гидромотор КВК 0601210А

№ Nº поз	No	Обозначение	Наименование	Куда входит			
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРОМОТОР КВК 0601210А (рисунок 110)						
110	1-14	KBK 0601210A	Гидромотор	KBK 0101000-01	1		
	1	KBK 0601603	Штуцер	KBK 0601210A	1		
	2	KBK 0601655	Штуцер	KBK 0601210A	1		
	3	3ПГ 0600001	Заглушка	KBK 0601210A	3		
	4	3ПГ 0600001-04	Заглушка	KBK 0601210A	1		
	5	3ПГ 0600003-02	Заглушка	KBK 0601210A	1		
	6	КЛ 0601634	Штуцер	KBK 0601210A	5		
	7		Кольцо 011-015-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0601210A	5		
	8		Кольцо 030-035-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0601210A	2		
	9		Гидромотор аксильно-поршневой 51V160-A-C8-N-D8-M1-R-J-N9-NNN105-AA-H0-C2-20 (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0601210A	1		
	10		Датчик давления 0605-501-41-0-007 (Германия, "Suco")	KBK 0601210A	1		
	11		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group" M14)	KBK 0601210A	2		
	12		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker" M14ГH G1/4)	KBK 0601210A	1		
	13		Тройник ET08LOMDCF (Германия, "Parker" М14 М14ГН М14)	KBK 0601210A	1		
	14		Угольник EW08LOMDCF (Германия, "Parker" М14 М14ГН)	KBK 0601210A	2		

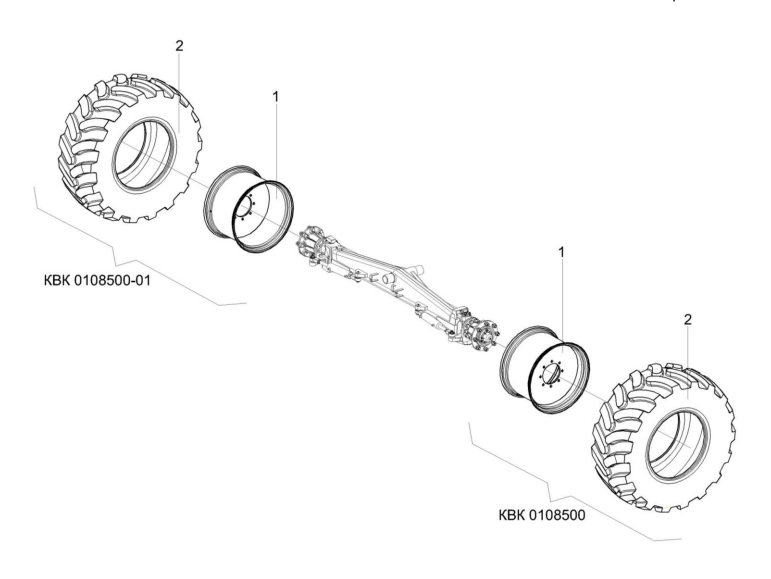


Рисунок 111 – Установка колес моста управляемых колес

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
bnc I45	ШОЗ И⊼	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА КОЛЕС	МОСТА УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕС (рису	нок 111)		
111	1,2	KBK 0108500	Колесо	KBK 0101000-01	1	
	1,2	KBK 0108500-01	Колесо	KBK 0101000-01	1	
	1		Колесо W18LX28 8681.3101012	KBK 0108500	1	
			(г.Кременчуг, ОАО "КрКЗ")	KBK 0108500-01	1	
	2		Шина пневматическая 600/65R28	KBK 0108500	1	
			147А8 Бел-176 (г.Бобруйск, ОАО "Белшина")	KBK 0108500-01	1	

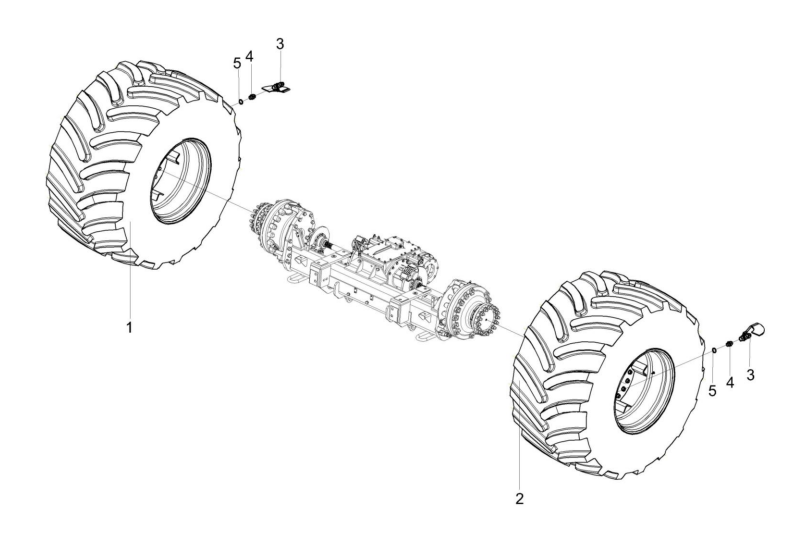


Рисунок 112 – Установка колес моста ведущих колес

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА К	ОЛЕС МОСТА ВЕДУЩИХ КОЛЕС (рисун	юк 112)	
112	1,3-5	KBK 0108400	Колесо	KBK 0101000-01	1
	2-5	KBK 0108400-01	Колесо	KBK 0101000-01	1
	1		Колесо DW36X32 36320 в сборе с шиной 1050/50-32 cat.37551431 TL 180A8 Alliance правое (г. Москва, ООО "АгроТайр")	KBK 0108400 KBK 0108400-01	1 1
	2		Колесо DW36X32 36320 в сборе с шиной 1050/50-32 cat.37551431 TL 180A8 Alliance левое (г. Москва, ООО "АгроТайр")	KBK 0108400 KBK 0108400-01	1 1
	3	KBK 0801020	Кран накачки шин	KBK 0108400 KBK 0108400-01	1 1
	4	KBK 0801609	Штуцер	KBK 0108400 KBK 0108400-01	1 1
	5		Прокладка 18 М1 – 23358	KBK 0108400 KBK 0108400-01	1 1

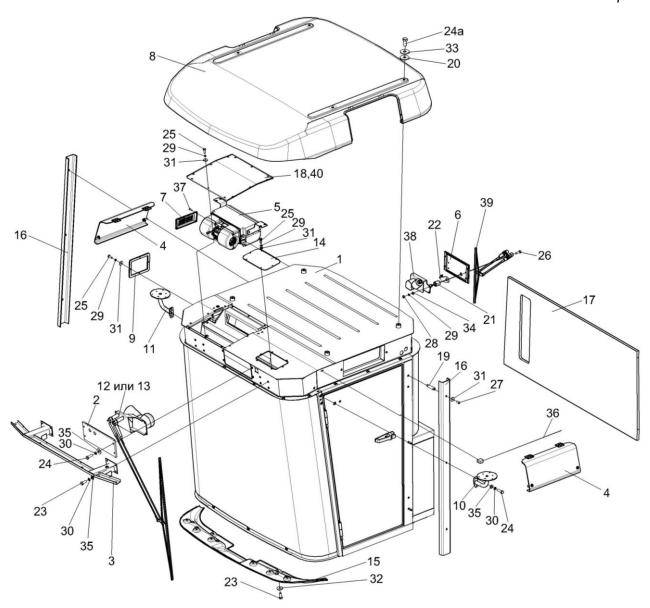


Рисунок 113 – Кабина КВК 0120000 (лист 1)

No	Nº Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАБИН	НА КВК 0120000 (лист 1) (рисунок 113)		
113	1-40	KBK 0120000	Кабина	KBK 0100000-01	1
	1	KBK0120010	Каркас	KBK 0120000	1
	2	KBK0120310	Крышка	KBK 0120000	1
	3	KBK0120480	Фародержатель	KBK 0120000	1
	4	KBK0120510	Крышка	KBK 0120000	2
	5	KBK0120530	Установка испарителя	KBK 0120000	1
	6	KBK0120580	Крышка	KBK 0120000	1
	7	KBK0120610	Клапан	KBK 0120000	1
	8	KBK0120620	Крыша	KBK 0120000	1
	9	KFC0120920	Крышка	KBK 0120000	1
	10	K3K-12-0120410	Кронштейн	KBK 0120000	1
	11	K3K-12-0120410-01	Кронштейн	KBK 0120000	1
	12	K3K-12-0120810	Установка стеклоочистителя	KBK 0120000	1
	13	K3K-12-0120810-01	Установка стеклоочистителя	KBK 0120000	1
	14	СЭУ0200380	Люк	KBK 0120000	1
	15	KBK0120009	Молдинг	KBK 0120000	1
	16	KBK0120051	Кожух	KBK 0100000-01	2

КВІ		

Nº	Nº			Куда вход	ļи <del>т</del>
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
113	17	KBK0120072	Обивка	KBK 0120000	1
	18	KBK0120465	Крышка	KBK 0120000	1
	19	KBK0120608	Ось	KBK 0100000-01	6
	20	СЭУ0200068	Прокладк	KBK 0120000	4
	21	СЭУ0200828	Втулка	KBK 0120000	1
	22	УЭС0200484	Кронштейн	KBK 0120000	1
	23		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0120000	14
	24		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0120000	12
	24a		Болт М12-6ех25 – 7796	KBK 0120000	4
	25		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0120000	22
	26		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK 0120000	4
	27		Винт В.М6-6ех12 – 17473	KBK 0100000-01	6
	28		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0120000	4
	29		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120000	26
	30		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0120000	26
	31		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0100000-01 KBK 0120000	6 36
	32		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0120000	6
	33		Шайба А 12.01 – 6958	KBK 0120000	4

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	No			Куда вход	ИТ
рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
113	34		Шайба C.6.01 – 11371	KBK 0120000	4
	35		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0120000	8
	36		Антенна штыревая 2102.7903 (Россия, Санкт-Петербург, ОАО "Автоарматура")	KBK 0120000	1
	37		Винт 4,2х25	KBK 0120000	6
	38		Моторедуктор 192 090 021	KBK 0120000	1
	39		Пантографное устройство 303.00.00 в составе: рычаг 302.01.00 длиной 500 мм; щетка 500.04.00 длиной 500 мм (Польша, "ZEM" Sp.z o.o.)	KBK 0120000	1
	40		Профиль самоклеющийся SD-69, черный	KBK 0120000	2,1 м

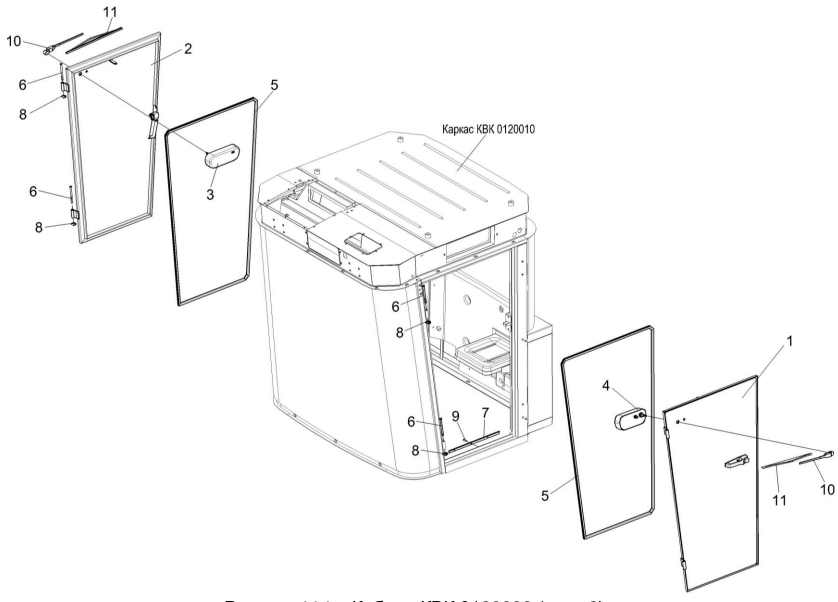


Рисунок 114 – Кабина КВК 0120000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАБИНА	КВК 0120000 (лист 2) (рисунок 114)		
114	1-11	KBK 0120000	Кабина	KBK 0100000-01	1
	1	KBK0120320	Дверь	KBK 0120000	1
	2	KBK0120360	Дверь	KBK 0120000	1
	3	KBK0700750	Моторедуктор стеклоочистителя	KBK 0120000	1
	4	KBK0700750-01	Моторедуктор стеклоочистителя	KBK 0120000	1
	5	KBK0120078	Профиль Уплотнение Т-28 (L=4400±10 мм) (Польша, "Stomil East")	KBK 0120000	2
	6	KBK0120607	Ось	KBK 0120000	4
	7	СЭУ0201401	Порог	KBK 0120000	1
	8		Шайба 9.65Г – 11648	KBK 0120000	4
	9		Винт 4,2х13	KBK 0120000	3
	10		Рычаг 1206526GAR4 (Испания, "DOGA")	KBK 0120000	2
	11		Щетка 1360350GA04 (Испания, "DOGA")	KBK 0120000	2

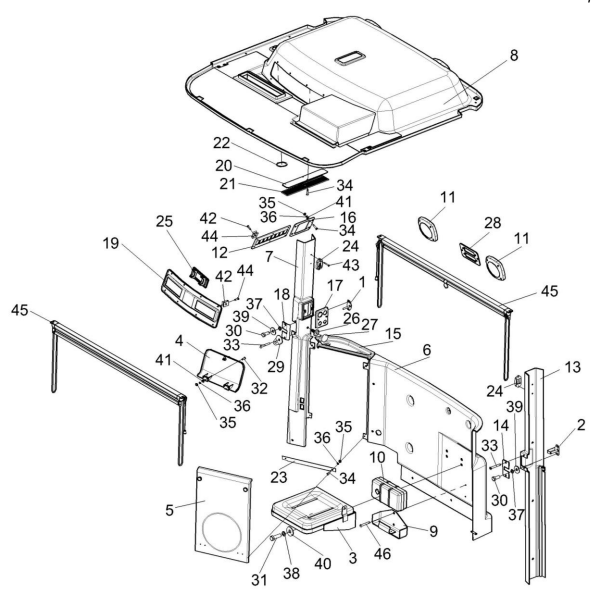


Рисунок 115 – Кабина КВК 0120000 (лист 3)

Nº	Nº Nº			Куда вход	
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАБИ	НА КВК 0120000 (лист 3) (рисунок 115)		
115	1-45	KBK 0120000	Кабина	KBK 0100000-01	1
	1	KBK0120270	Кронштейн	KBK 0120000	1
	2	KBK0120350	Кронштейн	KBK 0120000	1
	3	KBK0120430	Сиденье	KBK 0120000	1
	4	KBK0120440	Крышка	KBK 0120000	1
	5	KBK0120460	Крышка	KBK 0120000	1
	6	KBK0120470	Облицовка	KBK 0120000	1
	7	KBK0120500	Облицовка стойки	KBK 0120000	1
	8	KBK0120540-01	Облицовка	KBK 0120000	1
	9	КЛС0120650	Корпус	KBK 0120000	1
	10	PCM10.04.21.120	Аптечка	KBK 0120000	1
	11	СЭУ0200670	Крышка	KBK 0120000	2
	12	KBK0120014	Панель	KBK 0120000	1
	13	КВК0120018Б	Облицовка стойки	KBK 0120000	1
	14	KBK0120019	Крышка	KBK 0120000	1
	15	KBK0120022	Панель	KBK 0120000	1
	16	KBK0120047	Панель	KBK 0120000	1

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
115	17	KBK0120057	Крышка	KBK 0120000	1
	18	KBK0120058	Крышка	KBK 0120000	1
	19	KBK0120059	Панель	KBK 0120000	1
	20	KBK0120062	Фильтр	KBK 0120000	1
	21	KBK0120063	Решетка	KBK 0120000	1
	22	KBK0120064	Кольцо	KBK 0120000	1
	23	KBK0120473	Уголок	KBK 0120000	1
	24	A30.09.011	Крючок для одежды	KBK 0120000	2
	25	K3K-12-0120045	Крышка	KBK 0120000	1
	26	K3K-12-0120077	Держатель	KBK 0120000	24
	27	K3K-12-0120078	Фиксатор	KBK 0120000	24
	28	УЭС-16-0200023	Панель	KBK 0120000	1
	29	УЭС-16-0200453-01	Платик	KBK 0120000	1
	30		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0120000	14
	31		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0120000	6
	32		Винт В.М4-6ех12 – 17473	KBK 0120000	4
	33		Винт В.М5-6ех30 – 17473	KBK 0120000	1
	34		Винт В2.М4-6ех14 – 17475	KBK 0120000	4

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
115	35		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0120000	22
	36		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0120000	22
	37		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0120000	26
	38		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0120000	6
	39		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0120000	6
	40		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0120000	6
	41		Шайба C.4.01 – 11371	KBK 0120000	22
	42		Винт 2-5х2х25 – 10620 (373762)	KBK 0120000	30
	43		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025)	KBK 0120000	4
	44		Держатель 6430-5325264	KBK 0120000	30
	45		Шторка солнцезащитная XHB.016-00 (Китай, "HEYITIME TRADING Co., Ltd.")	KBK 0120000	2
	46		Винт 4,2х25	KBK 0120000	6

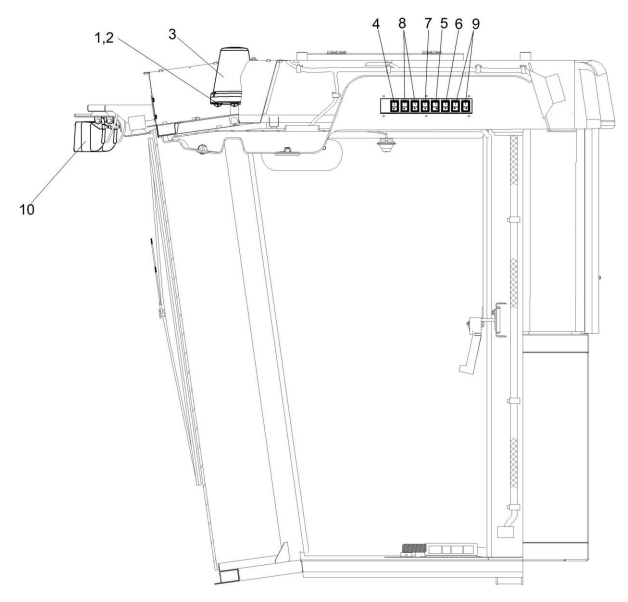


Рисунок 116 – Электрооборудование кабины КВК 0120000 (вид слева)

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение Наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИ	ИЕ КАБИНЫ КВК 0120000 (вид слева) (р	исунок 116)	
116	1		Винт В.М6-6ех20 – 17473	KBK 0120000	10
	2		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120000	10
	3		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	KBK 0120000	2
	4		Переключатель 0974-01.01	KBK 0120000	1
	5		Переключатель 0974-02.47 (г. Рогачев)	KBK 0120000	1
	6		Переключатель 0974-03.04	KBK 0120000	2
	7		Переключатель 0974-03.05	KBK 0120000	1
	8		Переключатель 0974-03.43	KBK 0120000	2
	9		Переключатель 0974-04.36 (г. Рогачев)	KBK 0120000	2
	10		Фара рабочая 112.08.74	KBK 0120000	6

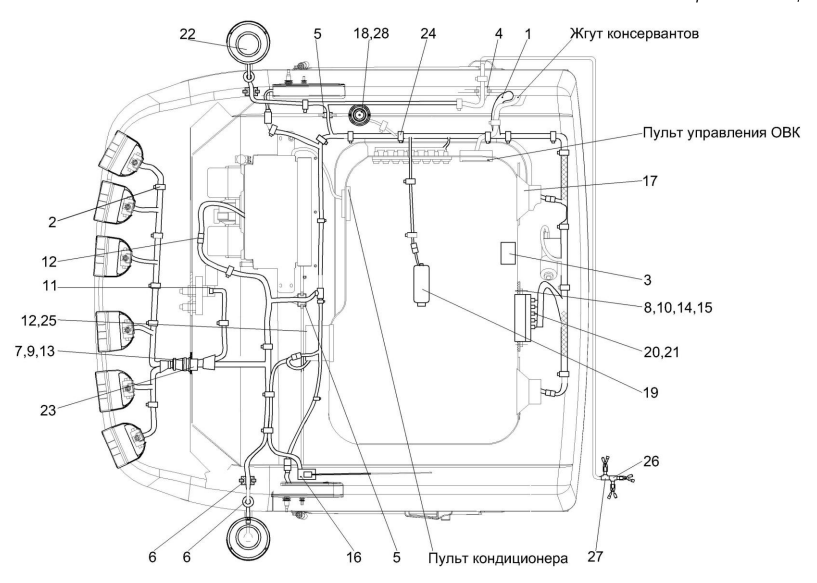


Рисунок 117 – Электрооборудование кабины КВК 0120000 (вид сверху)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВА	.НИЕ КАБИНЫ КВК 0120000 (вид сверх	ку) (рисунок 117)	
117	1	KBK 0700640	Жгут кабины	KBK 0120000	1
	2	KBK 0700650	Жгут кабины дополнительный	KBK 0120000	1
	3	KBK 0700017	Табличка	KBK 0120000	1
	4	KFC 0120032	Втулка	KBK 0120000	1
	5	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0120000	2
	6	KFC 0140061-01	Втулка	KBK 0120000	4
	7		Винт В.М3-6ех14 – 17473	KBK 0120000	4
	8		Винт В.М6-6ех20 – 17473	KBK 0120000	10
	9		Гайка M3-6G – 5927	KBK 0120000	4
	10		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0120000	4
	11		Колодка гнездовая 602606	KBK 0120000	1
	12		Колодка штыревая 502604	KBK 0120000	2
	13		Шайба 3 65Г – 6402	KBK 0120000	4
	14		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120000	10
	15		Шайба C.6.01 – 11371	KBK 0120000	4
	16		Антенна штыревая 2102.7903 (Россия, г. Санкт-Петербург, ОАО "Автоарматура")	KBK 0120000	1

1/0		$\sim$	$\sim$	
KВ	ĸ.	.xı	IMI I	
ND	,,-	$\mathbf{u}$	w	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
117	17		Акустическая система URAL AS-U1301	KBK 0120000	1
	18		Плафон индивидульного освещения 17.3714 (Россия, г. Вязники, ОАО "ОСВАР")	KBK 0120000	1
	19		Светильник автотранспортный СИЕУ.453754.005-02 (г. Брест, УП "Вертекс-Брест" ОО "БелТИЗ")	KBK 0120000	1
	20		Блок предохранителей БП-2	KBK 0120000	1
	21		Блок предохранителей БП-8	KBK 0120000	1
	22		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	KBK 0120000	2
	23		Колодка штыревая 0-0206137-1 (Германия, "Тусо")	KBK 0120000	1
	24		Лента стяжная зубчатая	KBK 0120000	5
	25		Магнитола автомобильная URAL RM-252SA для Гомсельмаша	KBK 0120000	1
	26		Разветвитель 10x7,5x7,5 (РБ, ПЧУП "Вектор")	KBK 0120000	1
	27		Разветвитель для гофрированных трубок 9806 11 1 (Германия, "Schlemmer")	KBK 0120000	1
	28		Лампа А 12-5 – 2023.1 (г.Брест, ОАО"Электроламповый завод"	KBK 0120000 )	1

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

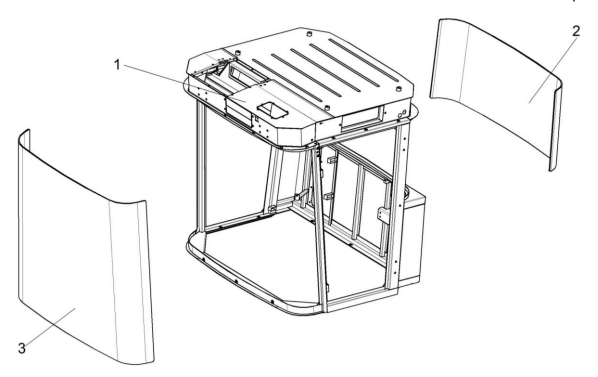


Рисунок 118 – Каркас КВК 0120010

Nº	Nº	1		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		KA	РКАС КВК 0120010 (рисунок 118)			
118	1-3	KBK 0120010	Каркас	KBK 0120000	1	
	1	KBK 0120020	Каркас кабины	KBK 0120010	1	
	2	KBK 0120003-01	Стекло	KBK 0120010	1	
	3	УЭС-16-0200051-01	Стекло ветровое	KBK 0120010	1	

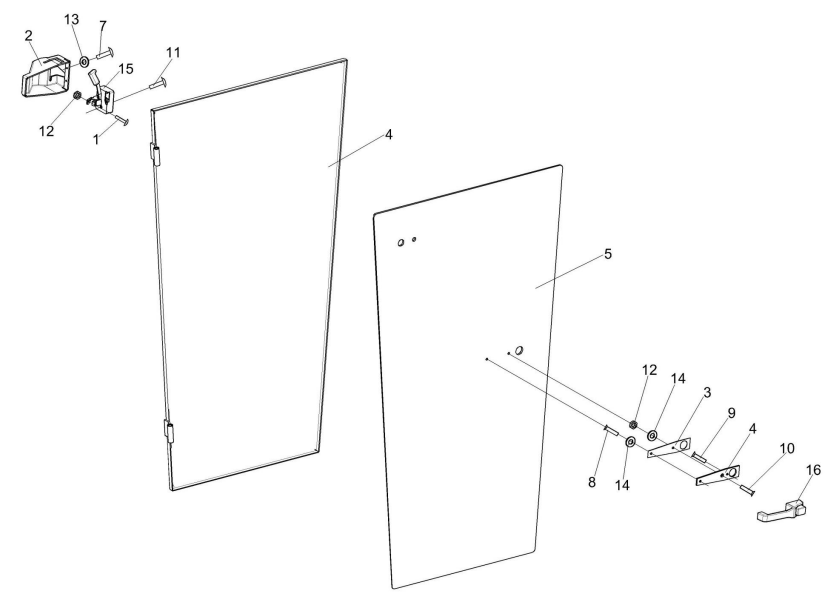


Рисунок 119 – Дверь КВК 0120320

Nº	Nº	0.5		Куда вход	цит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Д			
119	1-16	KBK 0120320	Дверь	KBK 0120000	1
	1	СЭУ 0200840	Упор	KBK 0120320	1
	2	KBK 0120012	Крышка	KBK 0120320	1
	3	СЭУ 0200072	Прокладка	KBK 0120320	1
	4	СЭУ 0200497	Пластина	KBK 0120320	1
	5	KBK 0120330	Дверь	KBK 0120320	1
	6	KBK 0120004	Стекло	KBK 0120320	1
	7		Винт В.М4-6ех8 – 17473	KBK 0120320	3
	8		Винт В.М6-6ех30 – 17473	KBK 0120320	1
	9		Винт В2.М6-6ех12 – 17475	KBK 0120320	1
	10		Винт В2.М6-6ех25 – 17475	KBK 0120320	1
	11		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	KBK 0120320	2
	12		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0120320	2
	13		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0120320	3
	14		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0120320	2
	15		Замок 80-6105050-01 (г. Минск)	KBK 0120320	1
	16		Ручка 80-6105300-А1 (г. Волковыск)	KBK 0120320	1

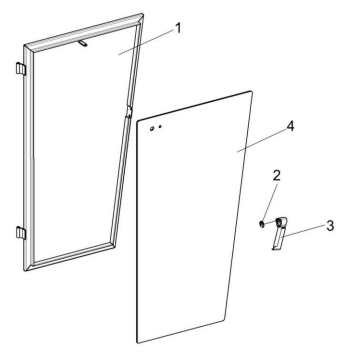


Рисунок 120 – Дверь КВК 0120360

Nº	Nº			Куда вход	цит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		дв	ЕРЬ КВК 0120360 (рисунок 120)		
120	1-4	KBK 0120360	Дверь	KBK 0120000	1
	1	KBK 0120370	Каркас двери	KBK 0120360	1
	2	СЭУ 0201453	Шайба упорная	KBK 0120360	1
	3	УЭС-16-0200052	Рукоятка	KBK 0120360	1
	4	KBK 0120005	Стекло	KBK 0120360	1

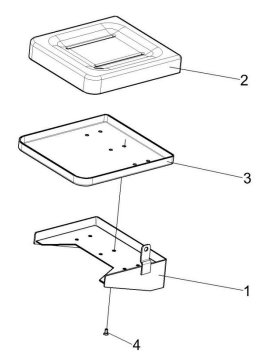


Рисунок 121 – Сиденье КВК 0120430

Nº puc	Nº			Куда вход	Куда входит	
	⊔О3 И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		СИ	ДЕНЬЕ КВК 0120430 (рисунок 121)			
121	1-4	KBK 0120430	Сиденье	KBK 0120000	1	
	1	KBK 0120070	Кронштейн сиденья	KBK 0120430	1	
	2	KBC-1-0129680	Подушка сиденья	KBK 0120430	1	
	3	KBK 0120001	Кожух	KBK 0120430	1	
	4		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	KBK 0120430	6	

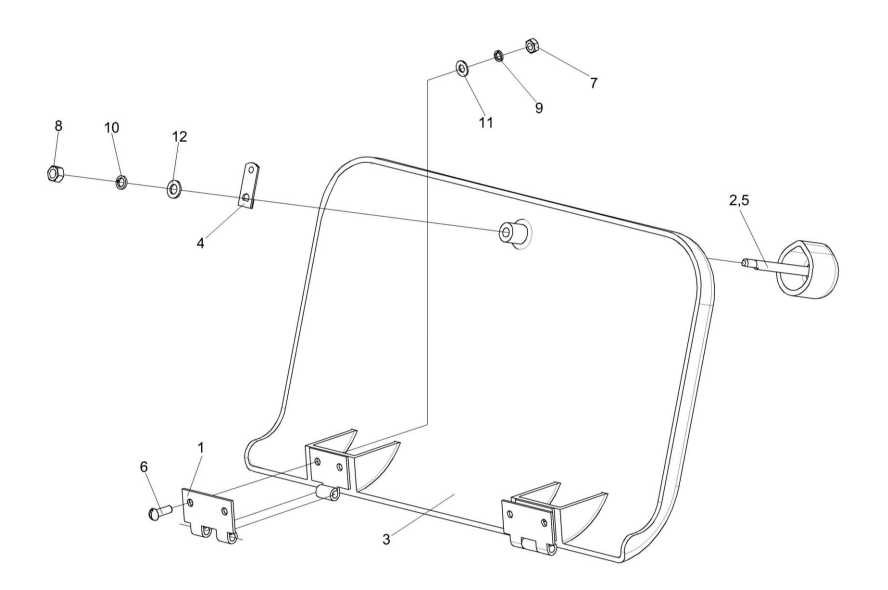


Рисунок 122 – Крышка КВК 0120440

No	No			Куда вход	цит
рис Р	<b>№</b> ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		KF	РЫШКА КВК 0120440 (рисунок 122)		·
122	1-12	KBK 0120440	Крышка	KBK 0120000	1
	1	K3K-12-0120550	Петля	KBK 0120440	2
	2	K3K-12-0120510A	Ручка	KBK 0120440	1
	3	KBK 0120061	Крышка	KBK 0120440	1
	4	K3K-12-0120485	Скоба	KBK 0120440	1
	5	K3K-12-0120605	Пружина	KBK 0120440	1
	6		Винт В.М4-6ех12 – 17473	KBK 0120440	4
	7		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0120440	4
	8		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0120440	1
	9		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0120440	4
	10		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0120440	1
	11		Шайба C.4.01 – 11371	KBK 0120440	4
	12		Шайба C.5.01 – 11371	KBK 0120440	1

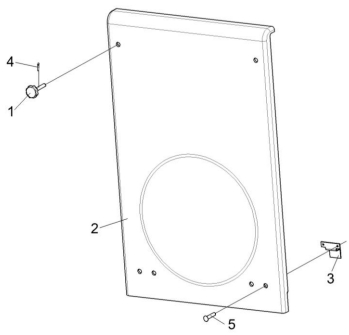


Рисунок 123 – Крышка КВК 0120460

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КР	ЫШКА КВК 0120460 (рисунок 123)		
123	1-5	KBK 0120460	Крышка	KBK 0120000	1
	1	УЭС 1100050	Рукоятка	KBK 0120460	2
	2	KBK 0120023	Крышка	KBK 0120460	1
	3	KBK 0120481	Зацеп	KBK 0120460	2
	4		Шплинт 1,6x12 – 397	KBK 0120460	2
	5		Заклёпка 565 030 010 (г. Минск)	KBK 0120460	4

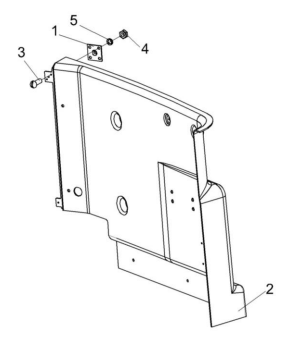


Рисунок 124 – Облицовка КВК 0120470

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ОБЛИЦ	ОВКА КВК 0120470 (рисунок 124)		
124	1-5	KBK 0120470	Облицовка	KBK 0120000	1
	1	K3K-12-0120490	Вставка	KBK 0120470	1
	2	KBK 0120007	Облицовка	KBK 0120470	1
	3		Винт В.4-6ех12 – 17473	KBK 0120470	2
	4		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0120470	2
	5		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0120470	2

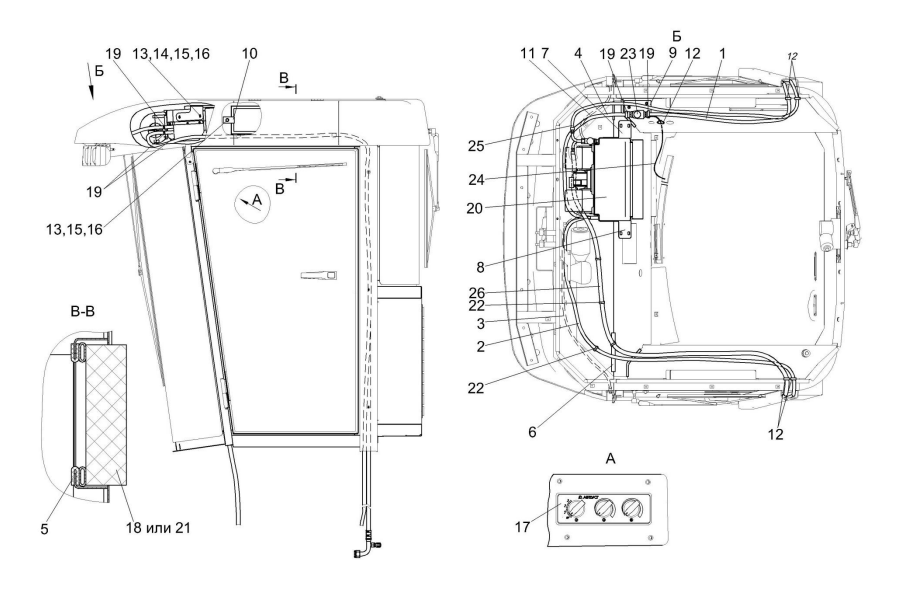


Рисунок 125 – Установка испарителя КВК 0120530

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		<b>УСТАНОВК</b>	А ИСПАРИТЕЛЯ КВК 0120530 (рисунок 12	5)	
125	1-26	KBK 0120530	Установка испарителя	KBK 0120000	1
	1	KBK 0121005	Шланг Рукав 16х25-1,6 – 10362 (L=5400±30 мм)	KBK 0120530	2
	2	KBK 0121006	Шланг Рукав 16х25-1,6 – 10362 (L=10000±30 мм)	KBK 0120530	1
	3	KBK 0121007	Шланг Рукав 12х20-1,6 – 10362 (L=3200±10 мм)	KBK 0120530	1
	4	KBK 0121008	Шланг Рукав 16х25-1,6 – 10362 (L=1500±20 мм)	KBK 0120530	1
	5	KBK 0121009	Уплотнитель Профиль 2107-6107018 (L=1200±10 мм)	KBK 0120530	2
	6	KBK 0154005	Уплотнитель Профиль 2107-6107018 (L=100±1,5 мм)	KBK 0120530	2
	7	KBK 0121412	Кронштейн	KBK 0120530	1
	8	KBK 0121412-01	Кронштейн	KBK 0120530	1
	9	K3K-12-0113421	Кронштейн	KBK 0120530	1
	10	K3K-12-0113422	Прижим	KBK 0120530	4
	11	УЭС-16-1500004	Шланг Рукав 12х20-1,6 – 10362 (L=2900±10 мм)	KBK 0120530	1
	12	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0120530	5
	13		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0120530	8

Nº	No	Nº		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
125	14		Гайка M8-6G – 5915-	KBK 0120530	4
	15		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0120530	16
	16		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0120530	12
	17		Блок управления 18-001806-00 (г. Тольятти, "Август")	KBK 0120530	1
	18		Фильтр приточного воздуха ПВ-470	KBK 0120530	2
	19		Хомут червячный TORRO 16-27/9C7W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0120530	6
	20		Испарительно-отопительный блок со жгутом в сборе 03-132000-25 (г. Тольятти, "Август")	KBK 0120530	1
	21		Элемент фильтрующий В4704 (г. Гродно, СОАО "Дифа")	KBK 0120530	2
	22		Лента стяжная зубчатая	KBK 0120530	12
	23		Кран отопителя 10-100671-10 (г. Тольятти, "Август")	KBK 0120530	1
	24		Трос крана отопителя 10-100673-00 (г. Тольятти, "Август")	KBK 0120530	1
	25		Хладонопровод 05-070103-00 (г. Тольятти, "Август")	KBK 0120530	1
	26		Хладонопровод 05-070104-00 (г. Тольятти, "Август")	KBK 0120530	1

KBK-8060

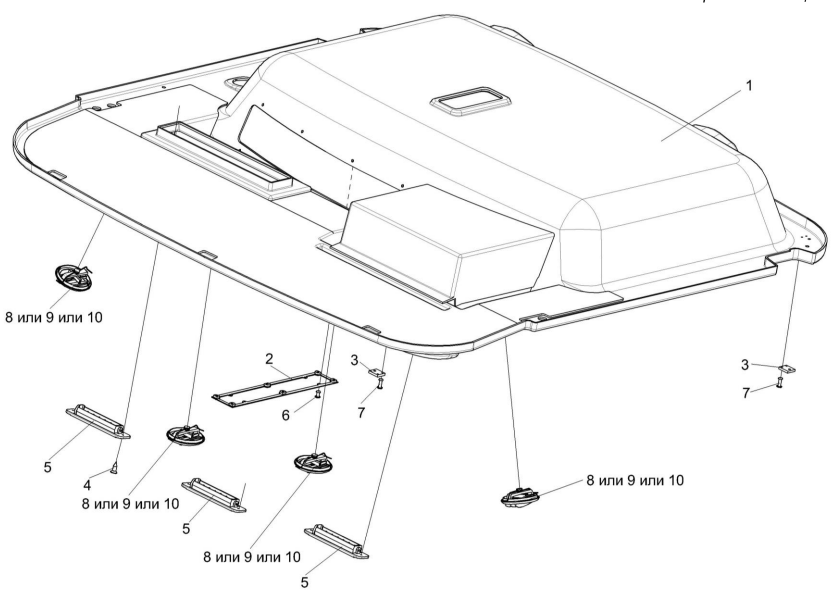


Рисунок 126 – Облицовка КВК 0120540-01

№ рис	Nº	Обозначение		Куда входит					
	Поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
ОБЛИЦОВКА КВК 0120540-01 (рисунок 126)									
126	1-10	KBK 0120540-01	Облицовка	KBK 0120000	1				
	1	KBK 0120420-01	Облицовка	KBK 0120540-01	1				
	2	KBK 0120640	Рамка	KBK 0120540-01	1				
	3	KBK 0121421	Платик	KBK 0120540-01	2				
	4		Шуруп 3,5х12	KBK 0120540-01	6				
	5		Дефлектор 06-000160-00	KBK 0120540-01	3				
	6		Заклепка 565 030 010 (г. Минск, ИП "Херман")	KBK 0120540-01	4				
	7		Заклепка 565 030 012 (г. Минск, ИП "Херман")	KBK 0120540-01	4				
	8		Распределитель воздуха 35-3004 (Голландия, "G&C Sustems B.V.")	KBK 0120540-01	4				
	9		Дефлектор 06-240803-10 (Россия, "Август")	KBK 0120540-01	4				
	10		Распределитель воздуха H14-001-329 (Германия, "Konvekta")	KBK 0120540-01	4				

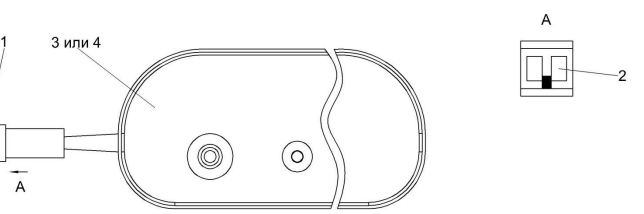


Рисунок 127 – Моторедукторы стекоочистителя КВК 0700750 и КВК 0700750-01

№ Рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
МОТОРЕДУКТОРЫ СТЕКООЧИСТИТЕЛЯ КВК 0700750 и КВК 0700750-01 (рисунок 127)								
127	1-3	KBK 0700750	Моторедуктор стекоочистителя	KBK 0120000	1			
	1,2,4	KBK 0700750-01	Моторедуктор стекоочистителя	KBK 0120000	1			
	1		Колодка штыревая 502602 (Россия, г. Киржач, ОАО "Автосвет")	КВК 0700750 КВК 0700750-01	1			
	2		Штырь 103612 (Россия, г. Киржач, ОАО "Автосвет")	КВК 0700750 КВК 0700750-01	2			
	3		Моторедуктор 34600403CD0 (Испания, "DOGA")	KBK 0700750	1			
	4		Моторедуктор 34600403Cl0 (Испания, "DOGA")	KBK 0700750-01	1			

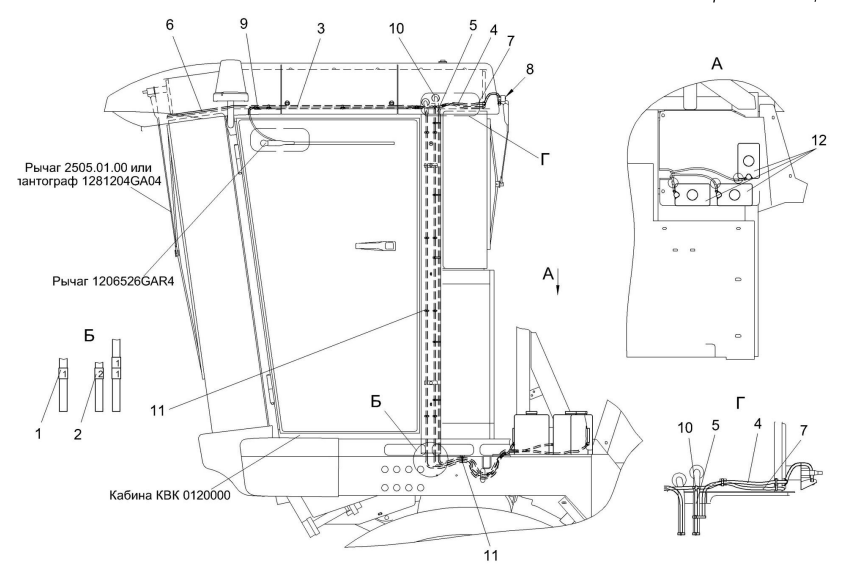


Рисунок 128 — Установка стеклоомывателя КВК 0120410. Установка трубопроводов стеклоомывателя КВК 0120650

рис №	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
УС	ТАНОВКА СТ	ЕКЛООМЫВАТЕЛЯ КВК 01	20410. УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ СТ (рисунок 128)	ЕКЛООМЫВАТЕЛЯ КВІ	K 0120650
128	1-11	KBK 0120410	Установка стеклоомывателя	KBK 0100000-01	1
	11,12	KBK 0120650	Установка трубопроводов стеклоомывателя	KBK 0120000	1
	1	CKC 0120008	Табличка	KBK 0120650	3
	2	CKC 0120008-01	Табличка	KBK 0120650	1
	3	KBK 0120073	Трубопровод Трубка 2233 6,5х4,5 (L=1200 <u>+</u> 10 мм)	KBK 0120650	1
	4	KBK 0120074	Трубопровод Трубка 2233 6,5х4,5 (L=3700 <u>+</u> 10 мм)	KBK 0120650	1
	5	KBK 0120075	Трубопровод Трубка 2233 6,5х4,5 (L=2700 <u>+</u> 10 мм)	KBK 0120650	1
	6	KBK 0120076	Трубопровод Трубка 2233 6,5х4,5 (L=4500 <u>+</u> 10 мм)	KBK 0120650	1
	7	КВК0120077	Трубопровод Трубка 2233 6,5х4,5 (L=3000 <u>+</u> 10мм)	KBK 0120650	1
	8		Жиклер АДЮИ. 306549.001	KBK 0120650	1
	9		Клапан АДЮИ.306131.001	KBK 0120650	1
	10		Распределитель АДЮИ.752261.001-01	KBK 0120650	1
	11		Лента стяжная зубчатая	KBK 0120650 KBK 0120410	28 1
	12		Стеклоомыватель СЭАТ-34 АДЮИ.060280.001	KBK 0120410	3

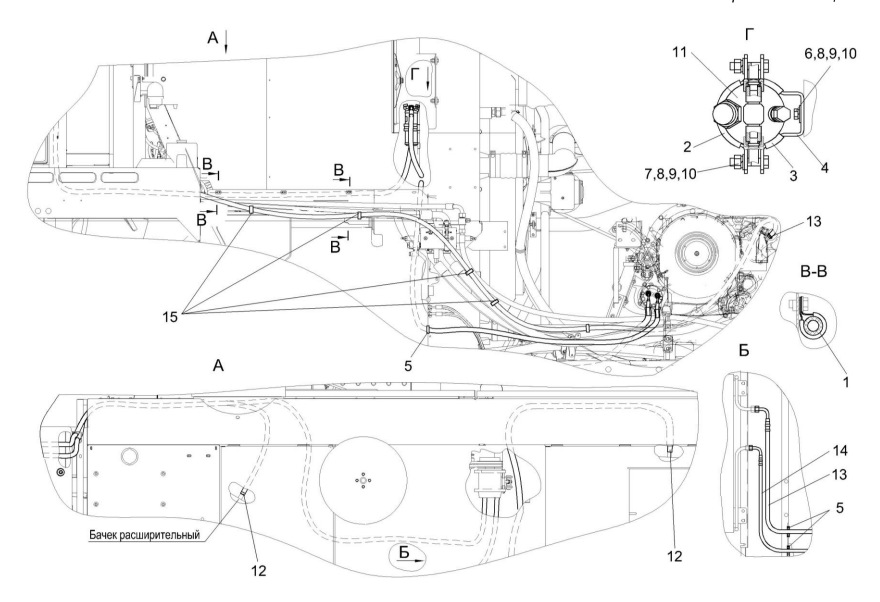


Рисунок 129 – Установка климатическая КВК 0121000

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА І	КЛИМАТИЧЕСКАЯ КВК 0121000 (рисунок 12	29)	
129	1-16	KBK 0121000	Установка климатическая	KBK 0100000-01	1
	1	K3P 0700800-07	Хомут	KBK 0121000	2
	2	УЭС-7-0203190	Хомут	KBK 0121000	1
	3	УЭС-7-0203036	Уплотнитель	KBK 0121000	2
	4	УЭС-7-0203505	Скоба	KBK 0121000	1
	5	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0121000	3
	6		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0121000	1
	7		Болт М8-6ех35 – 7796	KBK 0121000	2
	8		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0121000	3
	9		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0121000	3
	10		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0121000	4
	11		Ресивер 04-003977-02 (г. Тольятти)	KBK 0121000	1
	12		Хомут червячный TORRO 20-32/9 C7W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0121000	2
	13		Хладонопровод 05-070101-00 (г. Тольятти)	KBK 0121000	1
	14		Хладонопровод 05-070102-00 (г. Тольятти)	KBK 0121000	1
	15		Лента стяжная зубчатая	KBK 0121000	17

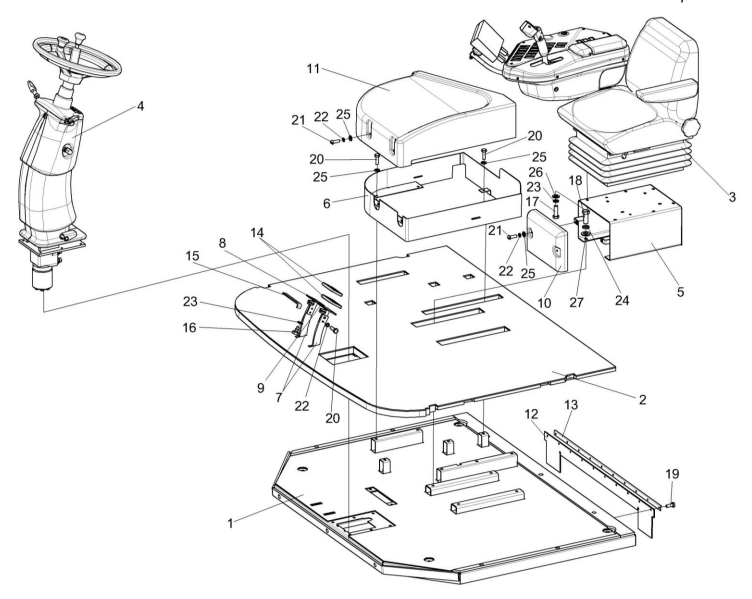


Рисунок 130 – Площадка управления КВК 0129000А (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПЛОШАДКА УПІ	РАВЛЕНИЯ КВК 0129000А (лист 1) (р	исунок 130)		
130	1-27	KBK 0129000A	Площадка управления	KBK 0100000-01	1	
	1	KBK 0129010	Площадка	KBK 0129000A	1	
	2	KBK 0129030	Коврик	KBK 0129000A	1	
	3	KBK 0129040	Сиденье	KBK 0129000A	1	
	4	KBK 0129230	Колонка рулевая	KBK 0129000A	1	
	5	KBK 0129340	Кронштейн	KBK 0129000A	1	
	6	KBK 0129520	Корпус	KBK 0129000A	1	
	7	KBK 0129840	Рычаг	KBK 0129000A	2	
	8	KBK 0129850	Педаль	KBK 0129000A	1	
	9	KBK 0129860	Педаль	KBK 0129000A	1	
	10	KBK 0129015	Облицовка	KBK 0129000A	1	
	11	KBK 0129027	Крышка	KBK 0129000A	1	
	12	KBK 0100004	Уплотнение	KBK 0129000A	1	
	13	KBK 0140431	Планка	KBK 0129000A	1	
	14	KBC-1-0129042	Подушка	KBK 0129000A	2	
	15	УЭС 0300526	Пластина	KBK 0129000A	1	
	16	УЭС 0300641	Винт	KBK 0129000A	1	

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
130	17		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK 0129000A	4	
	18		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0129000A	12	
	19		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0129000A	10	
	20		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK 0129000A	11	
	21		Винт В.М6-6ех18 – 17473	KBK 0129000A	4	
	22		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0129000A	4	
	23		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0129000A	10	
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0129000A	16	
	25		Шайба C.6.01 – 11371	KBK 0129000A	11	
	26		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0129000A	4	
	27		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0129000A	4	

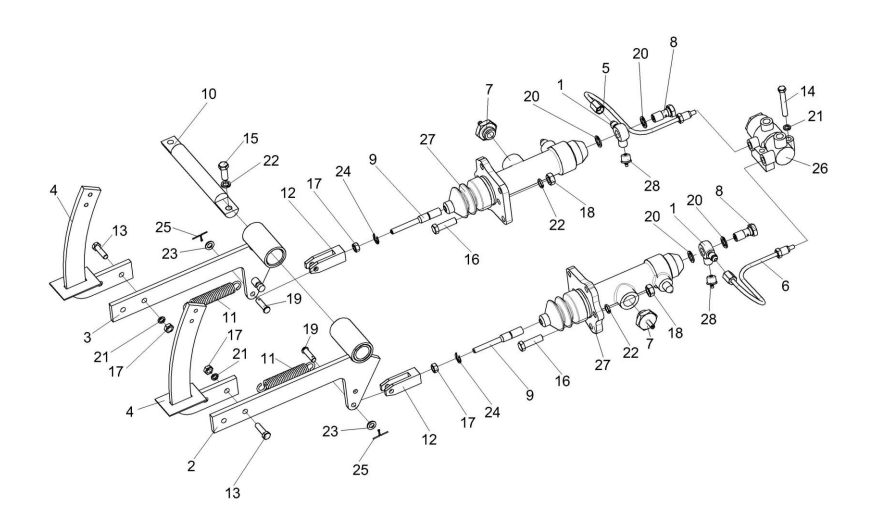


Рисунок 131 – Площадка управления КВК 0129000А (лист 2)

ſΒ			

No	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	ПЛОШАДКА УПР	РАВЛЕНИЯ КВК 0129000А (лист 2)	(рисунок 131)		
1-28	KBK 0129000A	Площадка управления	KBK 0100000-01	1	
1	KBK 0129440A	Угольник	KBK 0129000A	2	
2	KBK 0129610A	Рычаг	KBK 0129000A	1	
3	KBK 0129650A	Рычаг	KBK 0129000A	1	
4	KBK 0129840	Рычаг	KBK 0129000A	2	
5	K3K-12-0122190	Трубопровод	KBK 0129000A	1	
6	K3K-12-0122190-01	Трубопровод	KBK 0129000A	1	
7	KBK 0129611	Штуцер	KBK 0129000A	2	
8	KBK 0129612	Болт	KBK 0129000A	2	
9	KBK 0129643	Шток	KBK 0129000A	2	
10	K3C 0119606	Ось	KBK 0129000A	1	
11	УЭС 0300609А	Пружина	KBK 0129000A	2	
12	УЭС 0300686	Вилка	KBK 0129000A	2	
13		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0129000A	2	
14		Болт M8-6ex50 – 7796	KBK 0129000A	2	
15		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0129000A	12	
16		Болт M10-6ex35 – 7796	KBK 0129000A	4	
	1-28 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ПЛОШАДКА УПІ  1-28 КВК 0129000А  1 КВК 0129440А  2 КВК 0129610А  3 КВК 0129650А  4 КВК 0129840  5 КЗК-12-0122190  6 КЗК-12-0122190-01  7 КВК 0129611  8 КВК 0129612  9 КВК 0129643  10 КЗС 0119606  11 УЭС 0300609А  12 УЭС 0300686  13  14  15	ПЛОШАДКА УПРАВЛЕНИЯ КВК 0129000A (лист 2)  1-28 КВК 0129000A Площадка управления  1 КВК 0129440A Угольник  2 КВК 0129610A Рычаг  3 КВК 0129650A Рычаг  4 КВК 0129840 Рычаг  5 КЗК-12-0122190 Трубопровод  6 КЗК-12-0122190-01 Трубопровод  7 КВК 0129611 Штуцер  8 КВК 0129612 Болт  9 КВК 0129643 Шток  10 КЗС 0119606 Ось  11 УЭС 0300609A Пружина  12 УЭС 0300686 Вилка  13 Болт М8-6ex30 – 7796  14 Болт М8-6ex50 – 7796  Болт М10-6ex25 – 7796	ПОВ В СВО В КВК 0129000 В КВК 012900 В КВК 012900 В КВК 012900 В КВК 012900 В КВК 012	

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
131	17		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0129000A	6
	18		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0129000A	46
	19		Ось 6-8 b12x30 – 9650	KBK 0129000A	2
	20		Прокладка 14М1 – 23358	KBK 0129000A	4
	21		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0129000A	10
	22		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0129000A	16
	23		Шайба C.8.01 – 11371	KBK 0129000A	4
	24		Шайба 9.65Г – 11648	KBK 0129000A	2
	25		Шплинт 2x20 – 397	KBK 0129000A	2
	26		Регулятор давления 3518090-51050 (Россия, г. Зерноград)	KBK 0129000A	1
	27		Главный тормозной цилиндр 105325.01 (Германия, "Knott")	KBK 0129000A	2
	28		Датчик давления 0166 407 28 (Германия, "Suco")	KBK 0129000A	2

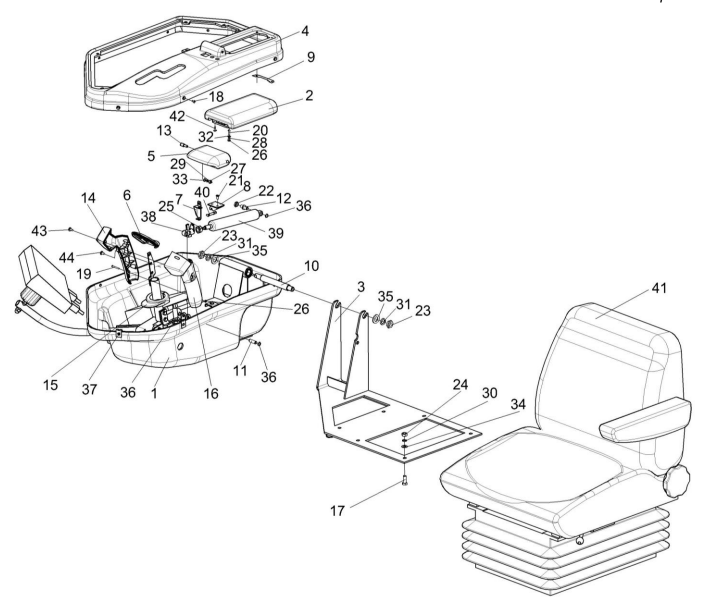


Рисунок 132 – Сиденье КВК 0129040

No	No			Куда входит	
рис №	<b>№</b>	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		CV	1ДЕНЬЕ КВК 0129040 (рисунок 132)		
132	1-44	KBK 0129040	Сиденье	KBK 0129000A	1
	1	KBK 0129050	Пульт управления	KBK 0129040	1
	2	KBK 0129180	Подлокотник	KBK 0129040	1
	3	KBK 0129580	Кронштейн	KBK 0129040	1
	4	KBK 0129014	Кожух	KBK 0129040	1
	5	KBK 0129019	Рукоятка	KBK 0129040	1
	6	KBK 0129044	Панель	KBK 0129040	1
	7	KBK 0129517	Кронштейн	KBK 0129040	1
	8	KBK 0129518	Кронштейн	KBK 0129040	1
	9	KBK 0129528	Пластина	KBK 0129040	1
	10	KBK 0129624	Ось	KBK 0129040	1
	11	KBK 0129625	Ось	KBK 0129040	1
	12	KBK 0129627	Ось	KBK 0129040	1
	13	KBK 0129636	Ось	KBK 0129040	2
	14	K3K-12-0119053A	Корпус	KBK 0129040	1
	15	K3K-12-0119054	Упор	KBK 0129040	1
	16	K3K-12-0119065	Корпус	KBK 0129040	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
132	17		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0129040	2
	18		Винт 2-5х2х25 – 10620	KBK 0129040	8
	19		Винт В.М3-6ех20 – 17473	KBK 0129040	1
	20		Винт В.М3-6ех14 – 17473	KBK 0129040	2
	21		Винт В2.М5-6ех10 – 17475	KBK 0129040	2
	22		Гайка M8-6G – 2526	KBK 0129040	1
	23		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0129040	2
	24		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0129040	2
	25		Гайка M10x1-6G – 5915	KBK 0129040	1
	26		Гайка M3-6G – 5927	KBK 0129040	3
	27		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0129040	2
	28		Шайба 3 65Г – 6402	KBK 0129040	2
	29		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0129040	2
	30		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0129040	2
	31		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0129040	2
	32		Шайба A 3.01 – 10450	KBK 0129040	2
	33		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0129040	2
	34		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0129040	2

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
132	35		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0129040	2	
	36		Кольцо В8 – 13940	KBK 0129040	3	
	37		Держатель 6430-5325264	KBK 0129040	8	
	38		Головка пусковая 02150106	KBK 0129040	1	
	39		Пружина газовая VARILOCK HY4-171-79-400	KBK 0129040	1	
	40		Трос Боудена 03160056	KBK 0129040	1	
	41		Сиденье оператора F2001A1CBSW/SM80X	KBK 0129040	1	
	42		Винт 3,9х14	KBK 0129040	1	
	43		Шуруп 3,0х12	KBK 0129040	6	
	44		Шуруп 3,5х12	KBK 0129040	3	

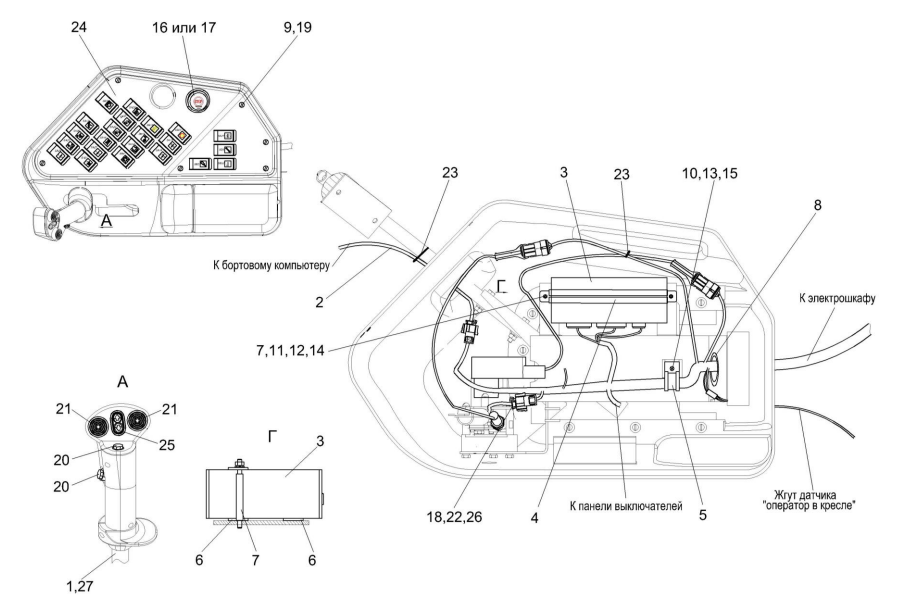


Рисунок 133 – Электрооборудование сиденья КВК 0129040

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ЭЛЕКТРООБОРУ	<mark>/ДОВАНИЕ СИДЕНЬЯ КВК 0129040 (</mark> рису	унок 133)		
133	1-27	KBK 0129040	Сиденье	KBK 0129000A	1	
	1	KBK 0700230	Жгут рукоятки ГСТ	KBK 0129040	1	
	2	KBK 0701180	Жгут терминала	KBK 0129040	1	
	3	KBK 0701300	Модуль CAN-панели управления	KBK 0129040	1	
	4	KBK 0701350	Кронштейн	KBK 0129040	1	
	5	K3P 0700800-02	Хомут	KBK 0129040	1	
	6	KBK 0701013	Прокладка	KBK 0129040	2	
	7	KBK 0701602	Шпилька	KBK 0129040	2	
	8	ПКК 0147001	Втулка	KBK 0129040	2	
	9		Винт 2-5х2х25 – 10620	KBK 0129040	6	
	10		Винт В.М5-6ех10 – 17473	KBK 0129040	1	
	11		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0129040	2	
	12		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0129040	2	
	13		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0129040	1	
	14		Шайба C.4.01 – 11371	KBK 0129040	2	
	15		Шайба C.5.01 – 11371	KBK 0129040	1	
	16		Выключатель 014 651.1 (Германия, "Claas")	KBK 0129040	1	

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
133	17		Выключатель 06-63-410 (Германия, "Kissling")	KBK 0129040	1
	18		Гнездо 0-0927771-3 (Германия, "Тусо Electronics")	KBK 0129040	14
	19		Держатель 6430-5325264	KBK 0129040	6
	20		Кнопка восьмиугольная б/ф красная PSW-6A	KBK 0129040	6
	21		Кнопка четырехпозиционная с нормально разомкнутыми контактами типа 4КНР	KBK 0129040	2
	22		Колодка гнездовая 1-0967623-1 (Германия, "Тусо Electronics")	KBK 0129040	1
	23		Лента стяжная зубчатая	KBK 0129040	4
	24		Панель выключателей ЕВРЖ 33091.8060.00.001	KBK 0129040	1
	25		Переключатель стеклоподъемников 92.3709-04.73	KBK 0129040	1
	26		Фиксатор 0-0967633-1 (Германия, "Тусо Electronics")	KBK 0129040	1
	27		Трубка 305 ТВ-40, 14, черная, высшего сорта (L=900 мм)	KBK 0129040	1

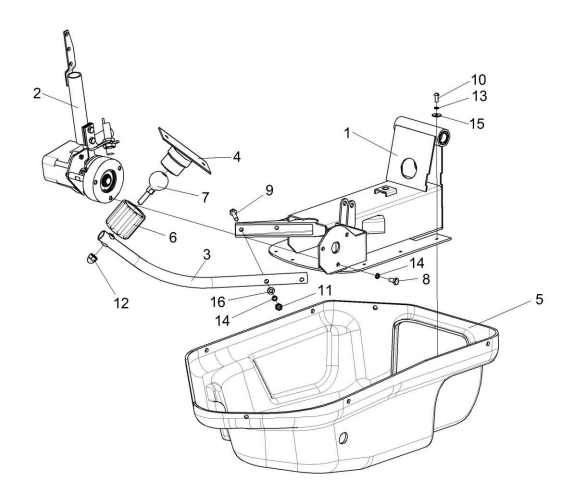


Рисунок 134 – Пульт управления КВК 0129050

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		пульт у	ПРАВЛЕНИЯ КВК 0129050 (рисунок 134)		
134	1-16	KBK 0129050	Пульт управления	KBK 0129040	1
	1	KBK 0129060	Корпус	KBK 0129050	1
	2	KBK 0129310	Привод	KBK 0129050	1
	3	KBK 0129560	Труба	KBK 0129050	1
	4	KBK 0129630	Кронштейн	KBK 0129050	1
	5	KBK 0129013	Кожух	KBK 0129050	1
	6	KBK 0129618	Гайка	KBK 0129050	1
	7	KBK 0129626	Стойка	KBK 0129050	1
	8		Болт M6-6ex12. – 7798	KBK 0129050	3
	9		Болт M6-6ex35 – 7798	KBK 0129050	2
	10		Винт В.М5-6ех12 – 17473	KBK 0129050	9
	11		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0129050	2
	12		Гайка M8-6G – 11860	KBK 0129050	1
	13		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0129050	9
	14		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0129050	5
	15		Шайба А 5.01 – 6958	KBK 0129050	9
	16		Шайба C.6.01 – 11371	KBK 0129050	2

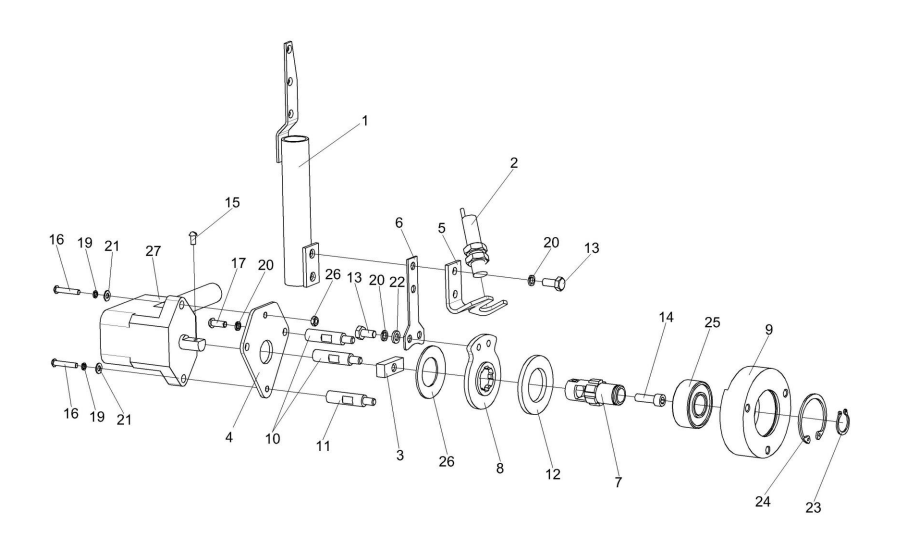


Рисунок 135 – Привод КВК 0129310

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПЕ	РИВОД КВК 0129310 (рисунок 135)		
135	1-27	KBK 0129310	Привод	KBK 0129050	1
	1	KBK 0129450	Труба	KBK 0129310	1
	2	KBK 0701600	Датчик	KBK 0129310	1
	3	KBK 0129422	Вороток	KBK 0129310	1
	4	KBK 0129425	Шайба	KBK 0129310	1
	5	KBK 0129514	Кронштейн	KBK 0129310	1
	6	KBK 0129515	Пружина	KBK 0129310	1
	7	KBK 0129607	Вал	KBK 0129310	1
	8	KBK 0129608	Шайба	KBK 0129310	1
	9	KBK 0129621	Корпус	KBK 0129310	1
	10	KBK 0129623	Бонка	KBK 0129310	2
	11	KBK 0129623-01	Бонка	KBK 0129310	1
	12	УЭС 0300001	Накладка сцепления	KBK 0129310	1
	13		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0129310	4
	14		Винт М6-6ех20 – 11738	KBK 0129310	1
	15		Винт В.М4-6ех8 – 17473	KBK 0129310	1
	16		Винт В.М4-6ех22 – 17473	KBK 0129310	2

Nº	Nº			Куда вход	цит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
135	17		Винт В.М6-6ех10 – 17473	KBK 0129310	2
	18		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0129310	1
	19		Шайба 4Т 65Г – 6402	KBK 0129310	2
	20		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0129310	6
	21		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0129310	2
	22		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0129310	2
	23		Кольцо В17 – 13942	KBK 0129310	2
	24		Кольцо В40 – 13943	KBK 0129310	1
	25		Подшипник 180503 – 8882	KBK 0129310	1
	26		Пружина тарельчатая I-3-3-45x25x1,5x1,5 – 3057	KBK 0129310	1
	27		Сенсор С-03	KBK 0129310	1

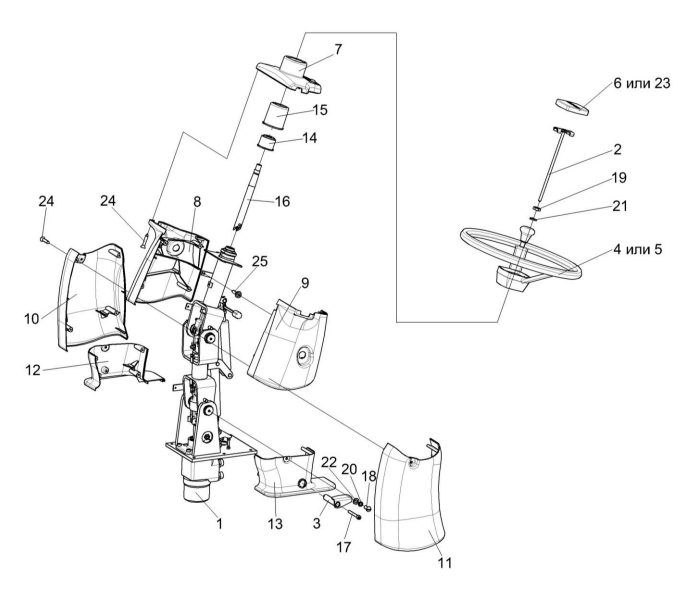


Рисунок 136 – Рулевая колонка КВК 0129230

Nº	Nº			Куда вход	ци <del>т</del>
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РУЛЕВА	АЯ КОЛОНКА КВК 0129230 (рисунок 136)		
136	1-25	KBK 0129230	Колонка рулевая	KBK 0129000A	1
	1	KBK 0129240	Привод	KBK 0129230	1
	2	KBK 0129300	Зажим	KBK 0129230	1
	3	KBK 0129800	Педаль	KBK 0129230	1
	4	УЭС 0302560	Колесо рулевое	KBK 0129230	1
	5	K3K-12-0122300	Колесо рулевое	KBK 0129230	1
	6	K3K-12-0122330-01	Крышка	KBK 0129230	1
	7	KBK 0129002	Панель	KBK 0129230	1
	8	KBK 0129003	Кожух	KBK 0129230	1
	9	KBK 0129004	Кожух	KBK 0129230	1
	10	KBK 0129005	Кожух	KBK 0129230	1
	11	KBK 0129006	Кожух	KBK 0129230	1
	12	KBK 0129007	Кожух	KBK 0129230	1
	13	KBK 0129008	Кожух	KBK 0129230	1
	14	KBK 0129009	Колпак	KBK 0129230	1
	15	KBK 0129011	Кожух	KBK 0129230	1
	16	KBK 0129605	Вал рулевой	KBK 0129230	1

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
136	17		Винт М8-6ех65 – 11738	KBK 0129230	1
	18		Винт В.М5-6ех12 – 11473	KBK 0129230	5
	19		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0129230	1
	20		Шайба 5T 65Г – 6402	KBK 0129230	5
	21		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0129230	1
	22		Шайба C.5.01 – 11371	KBK 0129230	5
	23		Крышка 80-3401082	KBK 0129230	1
	24		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025)	KBK 0129230	18
	25		Винт 4,2х25	KBK 0129230	6

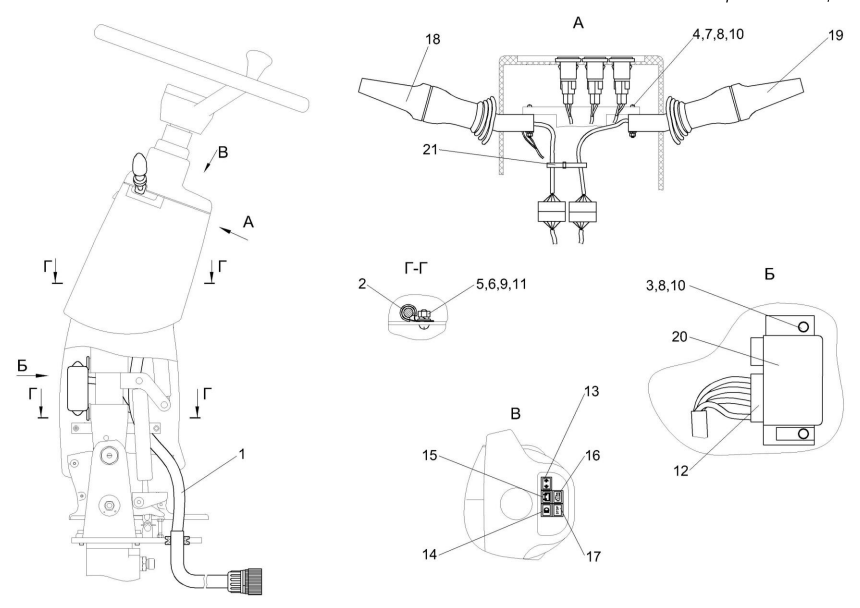


Рисунок 137 – Электрооборудование рулевой колонки КВК 0129230

Nº	Nº	25		Куда вход					
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ КВК 0129230 (рисунок 137)								
137	1-21	KBK 0129230	Колонка рулевая	KBK 0129000A	1				
	1	KBK 0700310	Жгут рулевой колонки	KBK 0129230	1				
	2	УЭС 0700800-01	Хомут	KBK 0129230	2				
	3		Винт В.М5-6ех14 – 17473	KBK 0129230	2				
	4		Винт В.М5-6ех35 – 17473	KBK 0129230	4				
	5		Винт В.М6-6ех14 – 17473	KBK 0129230	2				
	6		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0129230	2				
	7		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0129230	4				
	8		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0129230	6				
	9		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0129230	2				
	10		Шайба С.5.01 11371	KBK 0129230	6				
	11		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0129230	2				
	12		Колодка гнездовая 602608	KBK 0129230	1				
	13		Лампа контрольная 24.3803-07	KBK 0129230	1				
	14		Лампа контрольная 24.3803-28	KBK 0129230	1				
	15		Лампа контрольная 24.3803-47	KBK 0129230	1				
	16		Лампа контрольная 24.3803-91	KBK 0129230	1				

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
137	17		Лампа контрольная 24.3803-98	KBK 0129230	1
	18		Переключатель указателей поворотов и света 1802.3769	KBK 0129230	1
	19		Переключатель стеклоочистителя 1902.3769	KBK 0129230	1
	20		Прерыватель ПЭУП-4	KBK 0129230	1
	21		Лента стяжная 4-0160967-2	KBK 0129230	5

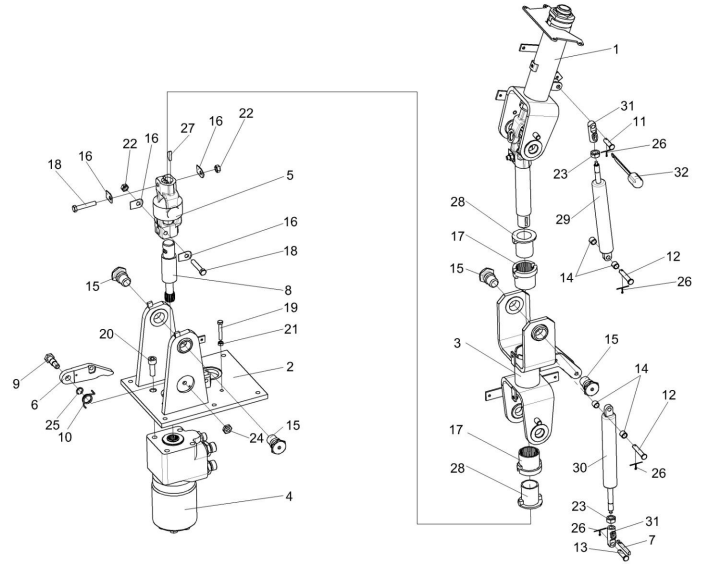


Рисунок 138 – Привод КВК 0129240

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПЕ	РИВОД КВК 0129240 (рисунок 138)		
138	1-32	KBK 0129240	Привод	KBK 0129230	1
	1	KBK 0129250	Привод управления	KBK 0129230	1
	2	KBK 0129270	Основание	KBK 0129240	1
	3	KBK 0129290	Вилка	KBK 0129240	1
	4	KBK 0602130	Насос-дозатор	KBK 0129240	1
	5	50-3401060	Кардан	KBK 0129240	1
	6	KBK 0129409	Рычаг	KBK 0129240	1
	7	KBK 0129411	Рычаг	KBK 0129240	1
	8	KBK 0129601	Вал	KBK 0129240	1
	9	KBK 0129602	Болт	KBK 0129240	1
	10	KBK 0129603	Пружина	KBK 0129240	1
	11	KBK 0129604	Ось	KBK 0129240	1
	12	KBK 0129604-01	Ось	KBK 0129240	2
	13	KBK 0129604-02	Ось	KBK 0129240	1
	14	KBK 0129807	Втулка	KBK 0129240	4
	15	K3C 0119621	Ось	KBK 0129240	4
	16	50-3401092	Шайба	KBK 0129240	4

Nº Nº				Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
138	17	70-3401076	Втулка	KBK 0129240	2
	18		Болт M8-6ex45 – 7796	KBK 0129240	2
	19		Болт M6-6ex40 – 7798	KBK 0129240	1
	20		Винт М10-6ех25 – 11738	KBK 0129240	4
	21		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0129240	1
	22		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0129240	2
	23		Гайка M10x1-6G – 5915	KBK 0129240	2
	24		Гайка M10-6G – 5916	KBK 0129240	1
	25		Кольцо В12 – 13940	KBK 0129240	1
	26		Шплинт 2х20.019 – 397	KBK 0129240	4
	27		Шпонка 5х9 – 24071	KBK 0129240	2
	28		Амортизатор 70-3401077-Б	KBK 0129240	2
	29		Пружина газовая BLOC-O-LIFT 5219HC	KBK 0129240	1
	30		Пружина газовая BLOC-O-LIFT 5233HU	KBK 0129240	1
	31		Наконечник 130850	KBK 0129240	2
	32		Рукоятка 132543	KBK 0129240	1

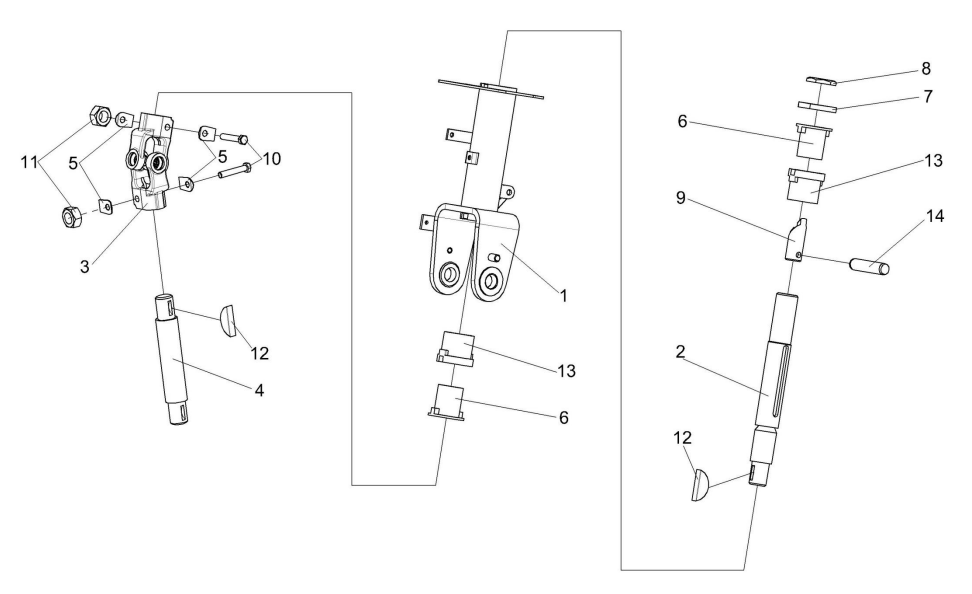


Рисунок 139 – Привод управления КВК 0129250

ſΒ			

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД			
139	1-14	KBK 0129250	Привод управления	KBK 0129240	1
	2,9,14	KBK 0129780	Вал	KBK 0129240	1
	1	KBK 0129260	Вилка рулевого управления	KBK 0129240	1
	2	KBK 0129790	Вал промежуточный	KBK 0129780	1
	3	50-3401060	Кардан	KBK 0129240	1
	4	KBK 0129639	Вал	KBK 0129240	1
	5	50-3401092	Шайба	KBK 0129240	4
	6	70-3401076	Втулка	KBK 0129240	2
	7	70-3401078	Гайка	KBK 0129240	1
	8	70-3401079	Контргайка	KBK 0129240	1
	9	70-3401054Б	Хвостовик	KBK 0129780	1
	10		Болт M8-6ex45 – 7796	KBK 0129240	2
	11		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0129240	2
	12		Шпонка 5х9 – 24071	KBK 0129240	2
	13		Амортизатор 70-3401077-Б	KBK 0129240	2
	14		Штифт 8х36 – 3128	KBK 0129780	1

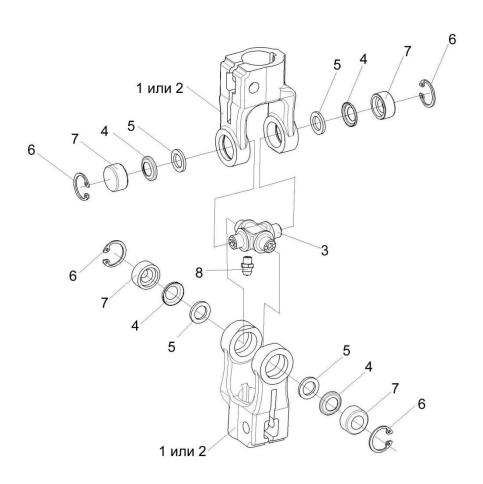


Рисунок 140 – Кардан 50-3401060

Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ит
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		K	ХАРДАН 50-3401060 (рисунок 140)		
140	1-8	50-3401060	Кардан	KBK 0129240 KBK 0129250	1 1
	1	50-3401061A	Вилка	50-3401060	2
	2	КИЛ 0119638	Вилка	50-3401060	2
	3	50-3401062	Крестовина	50-3401060	1
	4	50-3401063	Обойма	50-3401060	4
	5	50-3401064	Сальник	50-3401060	4
	6		Подшипник 904700 УС17	50-3401060	4
	7		Кольцо В19 – 13943	50-3401060	4
	8		Масленка 1.1 – 19853	50-3401060	1

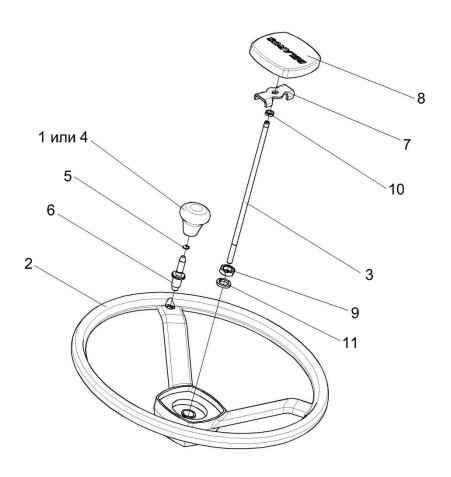


Рисунок 141 – Установка колеса рулевого УЭС 0302560

Nº puc	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
УСТАНОВКА КОЛЕСА РУЛЕВОГО УЭС 0302560 (рисунок 141)					
141	3,7,10	УЭС 0302540	Зажим	KBK 0129230	1
	1,2,4-6	УЭС 0302560	Колесо рулевое	KBK 0129230	1
	1	УЭС 0300980	Ручка	УЭС 0302560	1
	2	УЭС 0302570	Колесо рулевое	УЭС 0302560	1
	3	КИС 0144617	Шпилька	УЭС 0302540	1
	4	УЭС 0300056	Ручка	УЭС 0302560	1
	5	УЭС 0300652	Кольцо	УЭС 0302560	1
	6	УЭС 0302626	Ось	УЭС 0302560	1
	7	80-3401041	Пластина	УЭС 0302540	1
	8		Крышка 80-3401082 (г.Воложин)	KBK 0129230	1
	9		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0129230	1
	10		Гайка M8-6H – 5916	УЭС 0302540	1
	11		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0129230	1

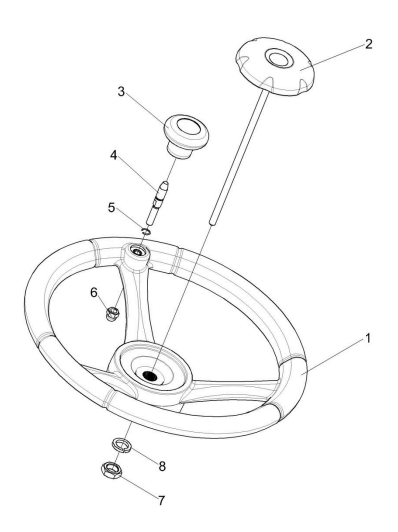


Рисунок 142 – Установка колеса рулевого КЗК-12-0122300

Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ 145	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА КО	ОЛЕСА РУЛЕВОГО K3K-12-0122300 (р	исунок 142)		
142	1,3-6	K3K-12-0122300	Колесо рулевое	KBK 0129230	1	
	1	K3K-12-0122310	Колесо рулевое	K3K-12-0122300	1	
	2	K3K-12-0122330-01	Крышка	KBK 0129230	1	
	3	K3K-12-0122350	Рукоятка	K3K-12-0122300	1	
	4	K3K-12-0119652	Ось	K3K-12-0122300	1	
	5	УЭС 0300652	Кольцо	K3K-12-0122300	1	
	6		Гайка M8-6G.8 – 11860	K3K-12-0122300	1	
	7		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0129230	1	
	8		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0129230	1	

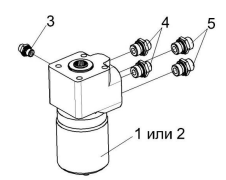


Рисунок 143 – Насос-дозатор КВК 0602130

Nº	<b>№</b> поз			Куда входит	
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		HACO	С-ДОЗАТОР КВК 0602130 (рисунок 143)		
143	1-5	KBK 0602130	Насос-дозатор	KBK 0129240	1
	1		Hacoc-дозатор OSPD 70/230 LS (Дания, "Sauer -Danfoss")	KBK 0602130	1
	2		Насос-дозатор LAGZ 240/100-21/LD240-175-M01 (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0602130	1
	3		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602130	1
	4		Штуцер GE12LR1/2EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602130	2
	5		Штуцер GE15LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602130	2

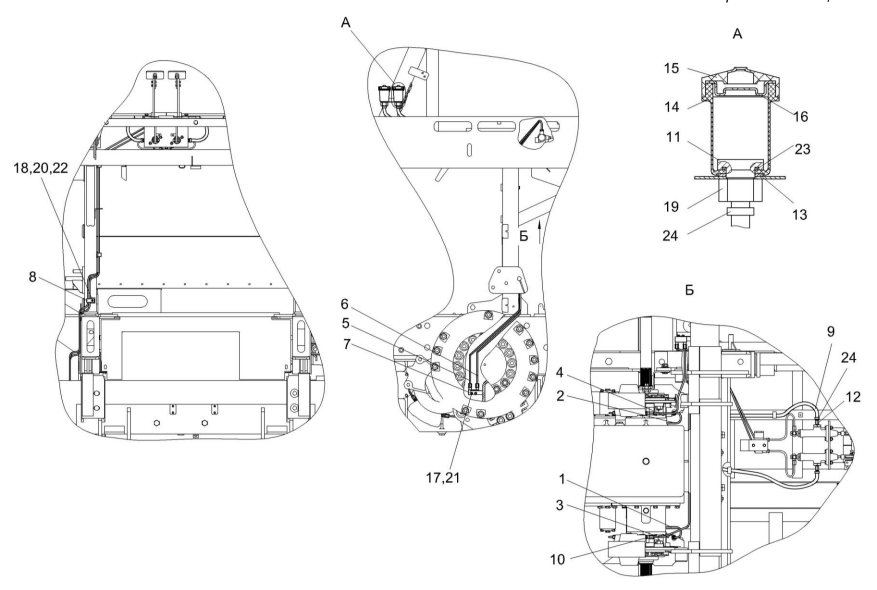


Рисунок 144 – Установка трубопроводов КВК 0129700

КВІ		

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		<b>УСТАНОВК</b>	A ТРУБОПРОВОДОВ КВК 0129700 (рисуно	к 144)	
144	1-24	KBK 0129700	Установка трубопроводов	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0129640	Трубопровод	KBK 0129700	1
	2	KBK 0129640-01	Трубопровод	KBK 0129700	1
	3	KBK 0129660	Трубопровод	KBK 0129700	1
	4	KBK 0129680	Трубопровод	KBK 0129700	1
	5	KBK 0129710	Трубопровод	KBK 0129700	1
	6	KBK 0129720	Трубопровод	KBK 0129700	1
	7	KBK 0129750	Корпус	KBK 0129700	1
	8	K3P 0700800	Хомут	KBK 0129700	3
	9	KBK 0129041	Рукав 6х14-1,6 – 10362 L=(1600±5) мм	KBK 0129700	2
	10	KBK 0129632	Штуцер	KBK 0129700	4
	11	KBK 0129635	Штуцер	KBK 0129700	2
	12	KBK 0129642	Штуцер	KBK 0129700	2
	13	УЭС 0302413	Шайба	KBK 0129700	2
	14	54-00104	Корпус бачка главного цилиндра тормоза	KBK 0129700	2
	15	54-00135	Крышка бачка	KBK 0129700	2
	16	403-3505119	Отражатель крышки бачка главного цилиндра тормоза	KBK 0129700	2

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
144	17		Болт М6-6ех12 – 7798	KBK 0129700	2
	18		Винт В.М5-6ех10 – 17473		3
	19		Гайка M20x1,5-6G – 5915	KBK 0129700	2
	20		Шайба 5T 65Г – 6402	KBK 0129700	3
	21		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0129700	2
	22		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0129700	3
	23		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0129700	2
	24		Хомут червячный TORRO 12-22/9 C7W3 (Германия, "Norma Rasmussen")	KBK 0129700	4

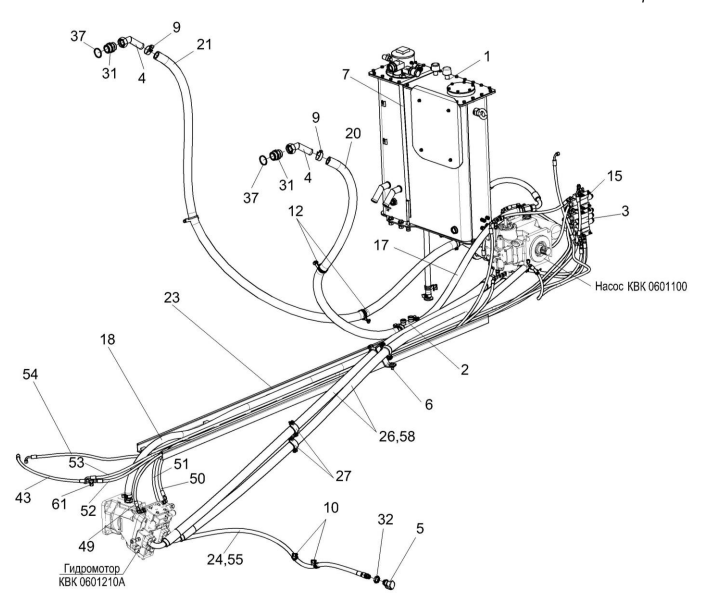


Рисунок 145 – Гидросистема привода ходовой части КВК 0601000Б-01 (лист 1)

			Каталог дег	талей и сборочных единиц	KBK-8060
Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА	X ХОДОВОЙ ЧАСТИ КВК 0601000Б-01 (лист	1) (рисунок 145)	
145	1-63	КВК 0601000Б-01	Гидросистема привода ходовой части	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0601010B	Бак масляный	KBK 06010005-01	1
	2	KBK 0601310	Коллектор	КВК 0601000Б-01	1
	3	KBK 0601330	Гидроблок управления переключением передач	KBK 0601000Б-01	1
	4	KBK 0601370	Угольник	KBK 06010005-01	2
	5	KBK 0601450	Полумуфта внутренняя	KBK 06010005-01	1
	6	KBK 0601620	Кронштейн	КВК 0601000Б-01	1
	7	KBK 0601640A	Хомут	KBK 06010005-01	1
	9	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK 06010005-01	10
	10	KFC 0115770-02	Хомут	KBK 06010005-01	2
	12	KΓC 0115770-08	Хомут	KBK 06010005-01	3
	15	УЭС-16-0601060	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ	KBK 06010005-01	1
	17	KBK 0601007	Рукав dn 25	KBK 06010005-01	1
	18	KBK 0601007-01	Рукав dn 25	KBK 06010005-01	1
	20	KBK 0601009-01	Рукав dn 32	KBK 06010005-01	1
	21	KBK 0601009-02	Рукав dn 32	KBK 06010005-01	1

Лоток лестничный

KBK 0601018

23

КВК 0601000Б-01

KВ		~~	~~
~~	~	<b>9</b> /1	6/I
$^{n}$	Λ-	nı,	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
145	24	ОПЛ 0600016-11	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 (L=800±20 мм)	КВК 0601000Б-01	1
	26	ОПЛ 0600045-08	Оплетка Лента спиральная черная 51x45x30 (L=500±20 мм)	КВК 0601000Б-01	3
	27	KBK 0601435	Прижим	KBK 06010005-01	4
	31	KBC-2-0601602A	Штуцер	KBK 06010005-01	2
	32	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 06010005-01	1
	37		Прокладка 48 М1 – 23358	КВК 0601000Б-01	2
	43		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3400-0°-45°	КВК 0601000Б-01	
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3400-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3900-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	52		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000	КВК 0601000Б-01	1
	53		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	54		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4500-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
145	55		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1600-0°-90°		1
	58		Рукав высокого давления РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"- 3450-90°-90°/70°	КВК 0601000Б-01	2
	59		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0601000Б-01	5
	61		Тройник ET08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0601000Б-01	1

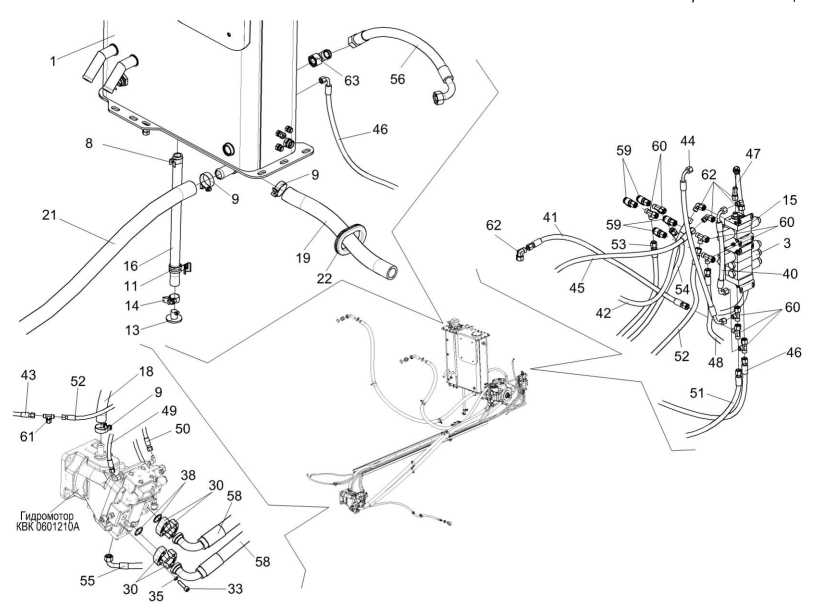


Рисунок 146 – Гидросистема привода ходовой части КВК 0601000Б-01 (лист 2)

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА	A ХОДОВОЙ ЧАСТИ КВК 0601000Б-01 (лист	2) (рисунок 146)	
146	1-63	KBK 06010005-01	Гидросистема привода ходовой части	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0601010B	Бак масляный	KBK 06010005-01	1
	3	KBK 0601330	Гидроблок управления переключением передач	KBK 06010005-01	1
	8	A 23.02.160	Хомут стяжной	KBK 06010005-01	1
	9	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK 06010005-01	10
	11	КГС 0115770-04	Хомут	KBK 06010005-01	1
	13	УЭС 0400130	Пробка	KBK 06010005-01	1
	15	УЭС-16-0601060	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ	KBK 06010005-01	1
	16	KBK 0601003	Рукав dn 20	KBK 06010005-01	1
	18	KBK 0601007-01	Рукав dn 25	KBK 06010005-01	1
	19	KBK 0601009	Рукав dn 32	KBK 06010005-01	1
	21	KBK 0601009-02	Рукав dn 32	KBK 06010005-01	1
	22	KBK 0601016	Втулка	KBK 06010005-01	1
	30	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK 06010005-01	4
	33	УЭС-7-0601619	Винт	КВК 0601000Б-01	8
	35		Шайба 12Т 65Г – 6402	КВК 0601000Б-01	20
	38		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	КВК 0601000Б-01	2

1/0		$\sim$	^^
KH	K _2	×11	h/I
ΚВ	/\ —		uu

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
146	40		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-300-90°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	41		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520	КВК 0601000Б-01	1
	42		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	43		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	44		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-720-90°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	45		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-740-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	46		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1100-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	47		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1700-0°-45°	КВК 0601000Б-01	1
	48		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1800-0°-45°	КВК 0601000Б-01	1
	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3400-0°-45°	КВК 0601000Б-01	
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3400-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3900-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1

"	.,	_	~~	_
ΚВ	K -	χı	าก	()

Nº	Nº			Куда вход	ļиŢ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
146	52		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000	КВК 0601000Б-01	1
	53		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	54		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4500-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	55		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1600-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	56		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-600-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	58		Рукав высокого давления РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"- 3450-90°-90°/70°	КВК 0601000Б-01	2
	59		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0601000Б-01	5
	60		Тройник EL08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0601000Б-01	7
	61		Тройник ET08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0601000Б-01	1
	62		Угольник EW08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0601000Б-01	5
	63		Угольник EW22LOMDCF M30 (Германия, "Parker")	КВК 0601000Б-01	1

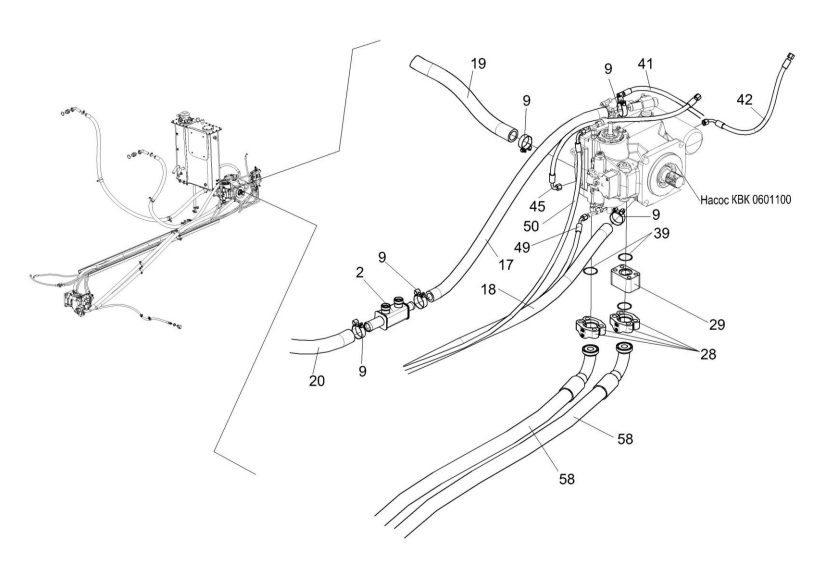


Рисунок 147 – Гидросистема привода ходовой части КВК 0601000Б-01 (лист 3)

			Каталог де	талей и сборочных единис	<b>КВК-806</b> 0
Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА	А ХОДОВОЙ ЧАСТИ КВК 0601000Б-01 (лис <sup>.</sup>	г 3) (рисунок 147)	
147	1-63	KBK 06010005-01	Гидросистема привода ходовой части	KBK 0100000-01	1
	2	KBK 0601310	Коллектор	KBK 06010005-01	1
	9	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK 06010005-01	10
	17	KBK 0601007	Рукав dn 25	КВК 0601000Б-01	1
	18	KBK 0601007-01	Рукав dn 25	KBK 06010005-01	1
	19	KBK 0601009	Рукав dn 32	КВК 0601000Б-01	1
	20	KBK 0601009-01	Рукав dn 32	КВК 0601000Б-01	1
	28	KBK 0601604	Полуфланец 6000-1 1/4	КВК 0601000Б-01	4
	29	KBK 0601648	Проставка	КВК 0601000Б-01	1
	34		Гайка M18x1,5-6G – 2526	КВК 0601000Б-01	1
	39		Кольцо уплотнительное 37,69x3,53 88 NBR 156 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	КВК 0601000Б-01	3
	41		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520	КВК 0601000Б-01	1
	42		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1
	45		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-740-0°-90°	КВК 0601000Б-01	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ЦОЗ IИ⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
147	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3400-0°-45°	KBK 06010005-01	1
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3400-0°-90°	KBK 06010005-01	1
	58		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-600-0°-90°	KBK 06010005-01	1
	58		Рукав высокого давления РВД 31-4SH-SAEj518/6000-1"-1.1/4"- 3450-90°-90°/70°	KBK 06010005-01	2

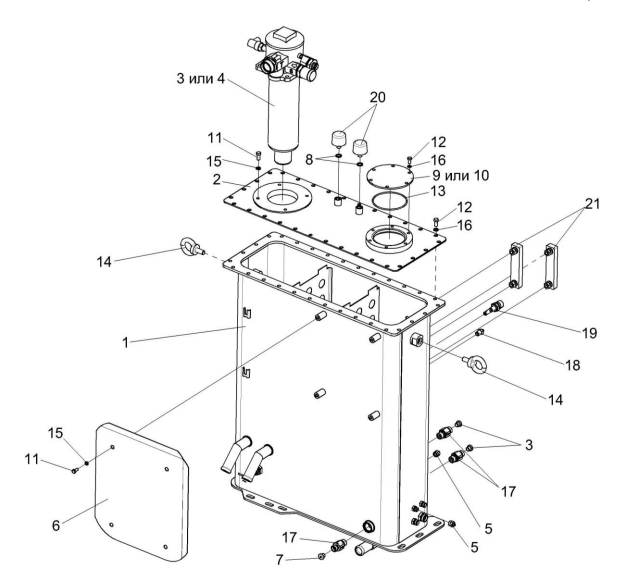
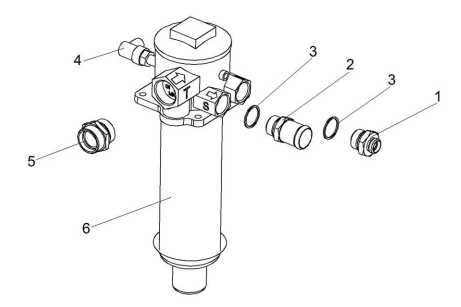


Рисунок 148 – Бак масляный КВК 0601010В

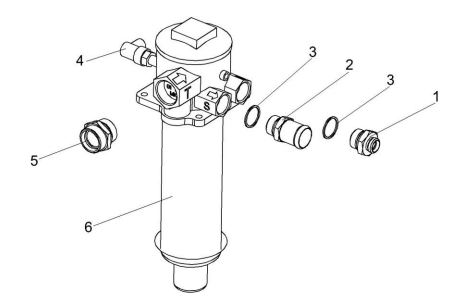
КВІ		

Nº			Куда входит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	БАК МА	АСЛЯНЫЙ КВК 0601010В (рисунок 148)		
1-21	KBK 0601010B	Бак масляный	КВК 0601000Б-01	1
1	KBK 0601020B	Бак масляный	KBK 0601010B	1
2	KBK 0601030A	Крышка	KBK 0601010B	1
3	KBK 0602470	Фильтр	KBK 0601010B	1
4	KBK 0602480	Фильтр	KBK 0601010B	1
5	3НГ-24-01	Заглушка М14	KBK 0601010B	2
6	KBK 0601406	Щиток	KBK 0601010B	1
7	3ПГ 0600001-08	Заглушка М30х2	KBK 0601010B	3
8	КИС 0118008Б	Кольцо	KBK 0601010B	2
9	УЭС 0601019	Фланец	KBK 0601010B	1
10	УЭС 0601102	Фланец	KBK 0601010B	1
11		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK 0601010B	10
12		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK 0601010B	34
13		Кольцо 112-118-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0601010B	1
14		Рым-болт М16 – 4751	KBK 0601010B	2
15		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0601010B	10
16		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0601010B	36
	1-21 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ТООЗНАЧЕНИЕ  БАК МИ  1-21 КВК 0601010В  1 КВК 0601020В  2 КВК 0601030А  3 КВК 0602470  4 КВК 0602480  5 ЗНГ-24-01  6 КВК 0601406  7 ЗПГ 0600001-08  8 КИС 0118008Б  9 УЭС 0601019  10 УЭС 0601102  11  12  13  14  15	вак масляный квк обололов (рисунок 148)           1-21         КВК 0601010В         Бак масляный           1         КВК 0601020В         Бак масляный           2         КВК 0601030А         Крышка           3         КВК 0602470         Фильтр           4         КВК 0602480         Фильтр           5         ЗНГ-24-01         Заглушка М14           6         КВК 0601406         Щиток           7         ЗПГ 0600001-08         Заглушка М30х2           8         КИС 0118008Б         Кольцо           9         УЭС 0601019         Фланец           10         УЭС 0601102         Фланец           11         Болт М8-6ex16 – 7796           12         Болт М10-6ex20 – 7796           13         Кольцо 112-118-36-2-2 – 18829/9833           14         Рым-болт М16 – 4751           15         Шайба 8Т 65Г – 6402	БАК МАСЛЯНЫЙ КВК 0601010В (рисунок 148)           1-21         КВК 0601010В         Бак масляный         КВК 0601000Б-01           1         КВК 0601020В         Бак масляный         КВК 0601010В           2         КВК 0601030А         Крышка         КВК 0601010В           3         КВК 0602470         Фильтр         КВК 0601010В           4         КВК 0602480         Фильтр         КВК 0601010В           5         ЗНГ-24-01         Заглушка М14         КВК 0601010В           6         КВК 0601406         Щиток         КВК 0601010В           7         ЗПГ 0600001-08         Заглушка М30х2         КВК 0601010В           8         КИС 0118008Б         Кольцо         КВК 0601010В           9         УЭС 0601019         Фланец         КВК 0601010В           10         УЭС 0601102         Фланец         КВК 0601010В           11         Болт М8-6ex16 – 7796         КВК 0601010В           12         Болт М10-6ex20 – 7796         КВК 0601010В           13         КОльцо 112-118-36-2-2 – 18829/9833         КВК 0601010В           14         Рым-болт М16 – 4751         КВК 0601010В           15         Шайба 8Т 65Г – 6402         КВК 0601010В

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
148	17		Гидроклапан обратный 2КО20/3ТВЛG2-000	KBK 0601010B	3
	18		Датчик аварийной температуры жидкости ДАТЖ-04	KBK 0601010B	1
	19		Датчик-гидросигнализатор ДГС-М-00-24-01-К	KBK 0601010B	1
	20		Сапун BFS 7 P10-F 0 0 (Германия, "EPE")	KBK 0601010B	2
	21		Указатель уровня масла FSA-127-1.X/- /12 (Германия, "Hydac")	KBK 0601010B	2



Nº	No	<u>№</u> Обозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc M5			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		Φ	ИЛЬТР КВК 0602470 (рисунок 149)			
149	1-6	KBK 0602470	Фильтр	KBK 0601010B	1	
	1	KBK 0602609	Штуцер M26	KBK 0602470	1	
	2	CKC 0604616	Штуцер Ø38	KBK 0602470	1	
	3		Прокладка G1 M1 – 23358	KBK 0602470	2	
	4		Датчик загрязненности Р6 (Италия, "SOFIMA")	KBK 0602470	2	
	5		Штуцер GE35LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602470	1	
	6		Фильтр KTS230FD1BBEP6C (Италия, "SOFIMA")	KBK 0602470	1	



Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ФИ	ПЬТР КВК 0602480 (рисунок 150)		
150	1-6	KBK 0602480	Фильтр	KBK 0601010B	1
	1	KBK 0602618	Штуцер М26	KBK 0602480	1
	2	KBK 0602617-01	Штуцер Ø38	KBK 0602480	1
	3		Кольцо 030-035-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0602480	2
	4		Датчик загрязненности фильтра Р 763540 (Бельгия, "Donaldson")	KBK 0602480	1
	5		Штуцер GE35L15/8UNOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602480	1
	6		Фильтр K041634 (Бельгия, "Donaldson")	KBK 0602480	1

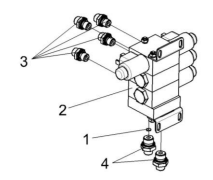


Рисунок 151 – Гидроблок управления переключением передач КВК 0601330

Nº	Nº			Куда входи	Т		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРОБЛОК УПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ КВК 0601330 (рисунок 151)						
151	1-4	KBK 0601330	Гидроблок управления переключением передач	KBK 0601000Б-01	1		
	1	K3-1-1580445-01	Дроссель	KBK 0601330	1		
	2		Гидроблок GB3-02-KVK8060-24V-3K-IT1 (Италия, "Aidro")	KBK 0601330	1		
	3		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0601330	4		
	4		Штуцер GE08LR3/8EDOMDCF GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0601330	2		

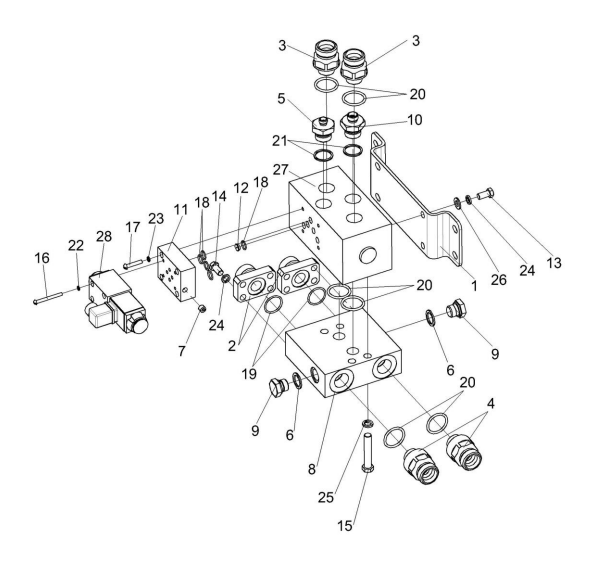


Рисунок 152 – Гидроблок подключения управляемого моста КВК 0601500

<i>''</i>		$\sim$	^	^	^
ΚВ	w_		,,	n	,,

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК ПОДКЛЮЧЕ	НИЯ УПРАВЛЯЕМОГО МОСТА КВК 0601500	0 (рисунок 152)	
152	1-28	KBK 0601500	Гидроблок подключения управляемого моста	KBK 06010005-01	1
	1	KBK 0601451	Кронштейн	KBK 0601500	1
	2	KBK 0601626	Фланец	KBK 0601500	2
	3	KBK 0601651	Штуцер	KBK 0601500	2
	4	KBK 0601651-01	Штуцер	KBK 0601500	2
	5	KBK 0601652	Штуцер	KBK 0601500	1
	6	КИС 0108424А	Шайба	KBK 0601500	2
	7	ПКК 0113642	Пробка	KBK 0601500	1
	8	УЭС-2-0605626	Плита коллекторная	KBK 0601500	1
	9	УЭС-2-0605655	Заглушка	KBK 0601500	2
	10	УЭС-2-0605663	Штуцер	KBK 0601500	1
	11	УЭС-2-0605667	Плита переходная	KBK 0601500	1
	12	УЭС-2-0605668	Дроссель	KBK 0601500	1
	13		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK 0601500	4
	14		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0601500	8
	15		Болт M12-6ex65 – 7796	KBK 0601500	4
	16		Винт В.М5-6ех50 – 17473	KBK 0601500	4

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
152	17		Винт В.М6-6ех30 – 17473	KBK 0601500	4
	18		Кольцо 013-016-19-2-2 — 18829/9833	KBK 0601500	5
	19		Кольцо 030-034-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0601500	2
	20		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0601500	6
	21		Прокладка 27 М1 – 23358	KBK 0601500	2
	22		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0601500	4
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0601500	4
	24		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0601500	12
	25		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0601500	4
	26		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0601500	4
	27		Гидрораспределитель 5V2H15 (Чехия, "Poclain Hydraulics")	KBK 0601500	1
	28		Гидрораспределитель РГС4-6/3СЕ.574Е.Г24 (Гомель)	KBK 0601500	1

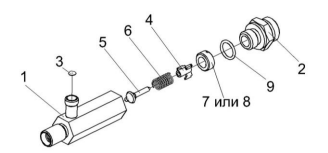


Рисунок 153 – Клапан дренажный КВК 0601520

Nº Nº				Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН	ДРЕНАЖНЫЙ КВК 0601520 (рисунок 153)		
153	1-9	KBK 0601520	Клапан дренажный	КВК 0601000Б-01	1
	1, 4-6	УЭС-2-0605100	Клапан	KBK 0601520	1
	1	УЭС-2-0605110	Корпус	УЭС-2-0605100	1
	2	KBK 0601653	Штуцер	KBK 0601520	1
	3	K3-1-1580445-01	Дроссель Ø0,8	KBK 0601520	1
	4	MC 12-3-005	Втулка направляющая	УЭС-2-0605100	1
	5	MC 12-3-607	Клапан	УЭС-2-0605100	1
	6	УЭС-2-0605695	Пружина	УЭС-2-0605100	1
	7	УЭС-2-0605697	Пробка	УЭС-2-0605100	1
	8	УЭС-2-0605698	Пробка	УЭС-2-0605100	1
	9		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0601520	1

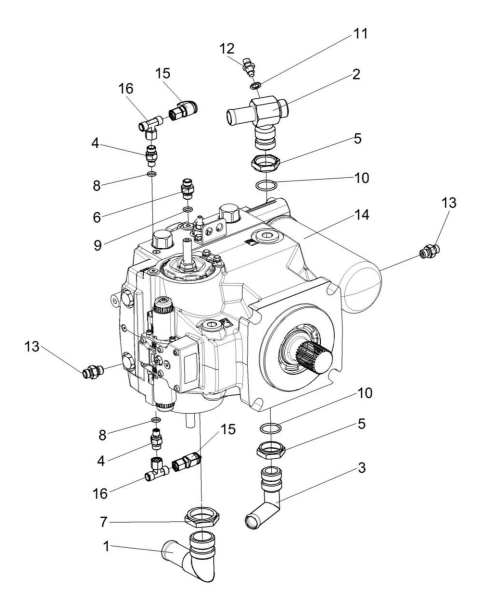


Рисунок 154 – Насос КВК 0601100

1/0		$\sim$	^^
KH	K _2	×11	h/I
ΚВ	/\ —		uu

Nº	Nº			Куда входит		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		Н	АСОС КВК 0601100 (рисунок 154)			
154	1-16	KBK 0601100	Hacoc	KBK 0100000-01	1	
	1	KBK 0601360	Угольник ввертный	KBK 0601100	1	
	2	KBK 0601440	Тройник ввертный	KBK 0601100	1	
	3	КЛ 0601110	Угольник ввертный	KBK 0601100	1	
	4	KFC 0108607	Штуцер М14	KBK 0601100	2	
	5	КЛ 0601609	Контргайка	KBK 0601100	2	
	6	КЛ 0601634	Штуцер М14	KBK 0601100	1	
	7	УЭС-16-0601611	Контргайка	KBK 0601100	1	
	8		Кольцо 010-014-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0601100	2	
	9		Кольцо 011-015-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0601100	1	
	10		Кольцо 030-035-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0601100	2	
	11		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0601100	1	
	12		Датчик температуры 19.3828	KBK 0601100	1	
	13		Клапан обратный 039 367.0 (Германия, "Claas")	KBK 0601100	2	
	14		Hacoc аксиально-поршневой H1P147 R-B-A5-C2-B-D3-G-G2-NN-L42-L42-A-M- 26-NNN-NNN-NNN (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0601100	1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
154	15		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0601100	2
	16		Тройник ET08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	KBK 0601100	2

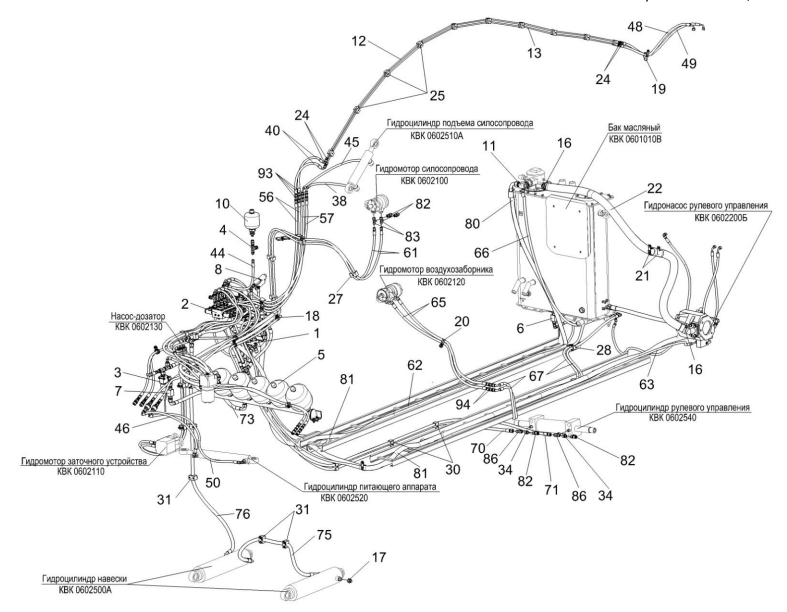


Рисунок 155 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 1)

1/0		$\sim$	$\sim$	
KВ	ĸ.	.xı	IMI I	
ND	,,-	$\mathbf{u}$	w	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГІ	ИДРОСИСТЕМ	А РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИ	IЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК (	0602000Б (лист 1) (рису	/нок 155)
155	1-95	КВК 0602000Б	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0602300A	Гидроблок навески	КВК 0602000Б	1
	2	KBK 0602310A	Гидроблок пятисекционный	КВК 0602000Б	1
	3	KBK 0602330A	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов	КВК 0602000Б	1
	4	KBK 0602340A	Дроссель регулируемый	КВК 0602000Б	1
	5	KBK 0602350A	Блок пневмогидроаккумуляторов	КВК 0602000Б	1
	6	KBK 0602370	Кран	КВК 0602000Б	1
	7	KBK 0602380	Кран	КВК 0602000Б	1
	8	KBK 0602390	Клапан козырька силосопровода	КВК 0602000Б	1
	10	KBK 0602410	Пневмогидроаккумулятор	КВК 0602000Б	1
	11	KBK 0602600A	Крестовина	КВК 0602000Б	1
	12	KBK 0602810	Трубопровод	КВК 0602000Б	1
	13	KBK 0602820	Трубопровод	КВК 0602000Б	1
	16	A 23.02.180	Хомут стяжной	КВК 0602000Б	2
	17	3НГ-24-04	Заглушка	КВК 0602000Б	1
	18	KFC 0115770	Хомут	КВК 0602000Б	5
	19	KFC 0115770-03	Хомут	КВК 0602000Б	6

1/0		$\sim$	^^
KH	K _2	×11	h/I
ΚВ	/\ —		uu

Nº	Nº			Куда вход	<b>ЦИТ</b>
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
155	20	KΓC 0115770-04	Хомут	КВК 0602000Б	2
	21	KΓC 0115770-09	Хомут	КВК 0602000Б	3
	22	KBK 0602019	Рукав dn 38	КВК 0602000Б	1
	24	УЭС 0602602	Штуцер М14	КВК 0602000Б	4
	25		Зажим 108/08 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	11
	27		Зажим 214/14 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	9
	28		Зажим 215/15 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	1
	30		Зажим 218/18 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	4
	31		Зажим 321,3 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	6
	34		Переходник RED12/08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2
	38		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-440-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	40		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-500-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	44		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-640	КВК 0602000Б	1
	45		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-90°	КВК 0602000Б	1

1/0		$\sim$	^^
KH	K _2	×11	h/I
ΚВ	/\ —		uu

№ рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
155	46		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-700-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	48		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-900-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-960-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1000-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	56		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1800	КВК 0602000Б	2
	57		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1860-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	61		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2900-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	62		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-6200-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	63		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-6400-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	65		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1100	КВК 0602000Б	2
	66		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1400	КВК 0602000Б	1
	67		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2900-0°-90°	КВК 0602000Б	2

		$\sim$	~~	^
 ΚВ	K _	×ı	Ih	,,
 1	/\ –	U	w	u

№ рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
155	70		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-3200	КВК 0602000Б	1
	71		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-3400	КВК 0602000Б	1
	73		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-760-90°-90°	КВК 0602000Б	1
	75		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1260-90°-90°	КВК 0602000Б	1
	76		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1840-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	80		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-5900-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	81		Рукав высокого давления РВД 20-3ZN-M30x2-24°-5900-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	82		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0602000Б	7
	83		Тройник EL08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	7
	86		Тройник ET12LOMDCF M18 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2
	93		Штуцер SV08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	6
	94		Штуцер SV10LOMDCF M16 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2

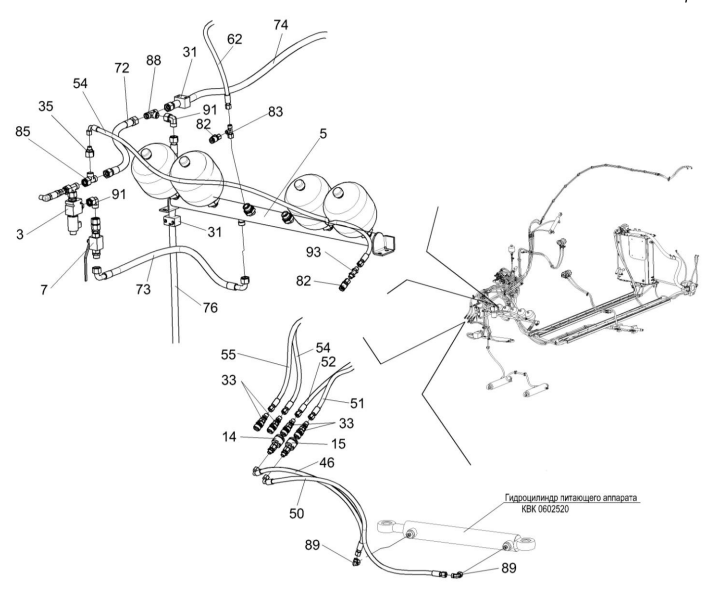


Рисунок 156 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит		
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
Γ	ГИДРОСИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК 0602000Б (лист 2) (рисунок					
156	1-95	КВК 0602000Б	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK 0100000-01	1	
	3	KBK 0602330A	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов	КВК 0602000Б	1	
	5	KBK 0602350A	Блок пневмогидроаккумуляторов	КВК 0602000Б	1	
	7	KBK 0602380	Кран	КВК 0602000Б	1	
	14	KBK 0613610	Полумуфта	КВК 0602000Б	1	
	15	KBK 0613620	Полумуфта	КВК 0602000Б	1	
	31		Зажим 321,3 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	6	
	33		Муфта HS04-1-N0814 (Германия, "Voswinkel")	КВК 0602000Б	4	
	35		Переходник RED15/08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2	
	46		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-700-0°-90°	КВК 0602000Б	1	
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1000-0°-90°	КВК 0602000Б	2	
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1600-0°-90°	КВК 0602000Б	1	

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
156	52		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1650-0°-90°	КВК 0602000Б	1		
	54		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1700-0°-90°	КВК 0602000Б	2		
	55		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1750-0°-90°	КВК 0602000Б	1		
	59		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2600	КВК 0602000Б	1		
	62		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-6200-0°-90°	КВК 0602000Б	1		
	72		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-600	КВК 0602000Б	1		
	73		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-760-90°-90°	КВК 0602000Б	1		
	74		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1040-0°-90°	КВК 0602000Б	1		
	76		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1840-0°-90°	КВК 0602000Б	1		
	82		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0602000Б	7		
	83		Тройник EL08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	7		

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

No	Nº Nº O€			Куда вход	Куда входит		
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
156	85		Тройник EL15LOMDCF M22 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2		
	88		Тройник T15LCFX M22 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	1		
	89		Угольник EW08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	9		
	91		Угольник EW15LOMDCF M22 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	4		
	93		Штуцер SV08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	6		

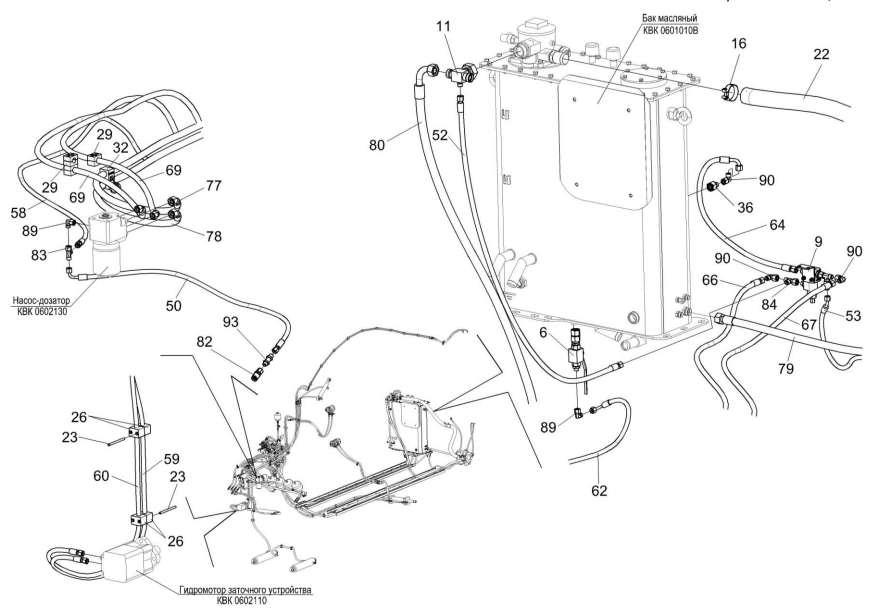


Рисунок 157 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 3)

Nº	Nº			Куда входит		
рис	поз Обозначение Наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
ГИ	ИДРОСИСТЕМ	ІА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИ	ИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК	0602000Б (лист 3) (рис	унок 157)	
157	1-95	КВК 0602000Б	ры Гидросистема рулевого управления и КВК 0100000-01 силовых гидроцилиндров		1	
	6	KBK 0602370	Кран	КВК 0602000Б	1	
	9	KBK 0602400	Клапан предохранительный	КВК 0602000Б	1	
	11	KBK 0602600A	Крестовина       КВК 0602000Б         Хомут стяжной       КВК 0602000Б		1	
	16	A 23.02.180			2	
	22	KBK 0602019	Рукав dn 38 KBK 0602000E		1	
	23	CKC 0602676A-02	Шпилька M6	КВК 0602000Б	8	
	26		Зажим 214 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	4	
	29		Зажим 218 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	4	
	32		Зажим 321,3/21,3 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	3	
	36		Переходник RED15/10LOMDCF 08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	1	
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1000-0°-90°	КВК 0602000Б	2	
	52		Рукав высокого давления КВК 0602000Б РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1650-0°-90°		1	

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº			Куда вход		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
157	53		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1700-0°-45°	КВК 0602000Б	1	
	58		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2500-0°-90°	КВК 0602000Б	1	
	59		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2600	КВК 0602000Б	1	
	60		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2600-0°-90°	КВК 0602000Б	1	
	62		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-6200-0°-90°	КВК 0602000Б	1	
	64		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-800-0°-90°	КВК 0602000Б	1	
	66		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1400	КВК 0602000Б	1	
	67		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2900-0°-90°	КВК 0602000Б	2	
	69		Рукав высокого давления КВК 060200 РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-2500-0°-45°		2	
	77		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-2400-0°-45°	КВК 0602000Б	1	
	78		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-2700-0°-45°	КВК 0602000Б	1	
	79		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1000-0°-90°	КВК 0602000Б	1	

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
157	80		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-5900-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	82		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0602000Б	7
	83		Тройник EL08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	7
	84		Тройник EL10LOMDCF M16 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	1
	89		Угольник EW08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	9
	90		Угольник EW10LOMDCF M16 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	3
	93		Штуцер SV08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	6

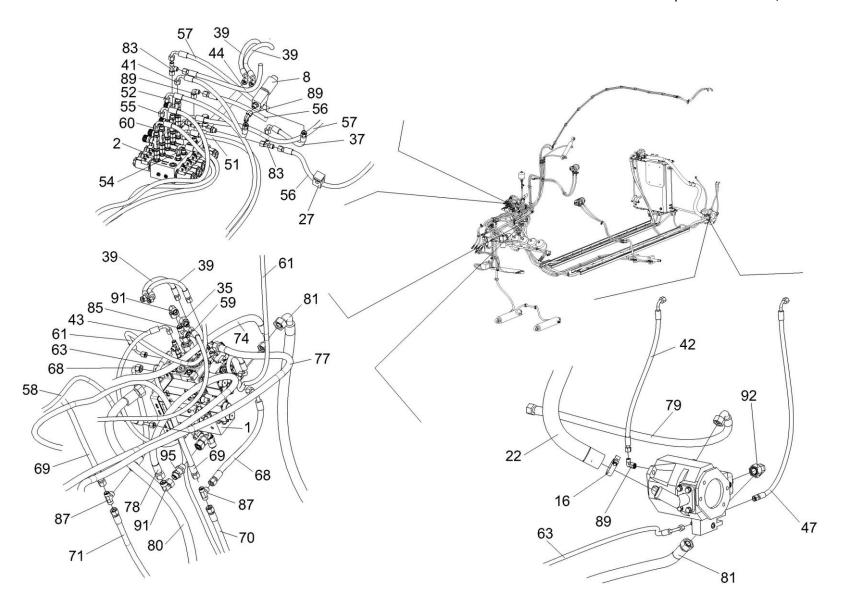


Рисунок 158 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК 0602000Б (лист 4)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
Г	ИДРОСИСТЕМ	ІА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ	И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК	0602000Б (лист 4) (рису	унок 158)
158	8 1-95 КВК 0602000Б Гидросистема рулевого управления и КВК 0100000-01 силовых гидроцилиндров		KBK 0100000-01	1	
	1	KBK 0602300A	Гидроблок навески	КВК 0602000Б	1
	2	KBK 0602310A	Гидроблок пятисекционный	КВК 0602000Б	1
	16	A 23.02.180	Хомут стяжной КВК 0602000Б		2
	22	KBK 0602019	Рукав dn 38 КВК 0602000Б		1
	27		Зажим 214/14 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0602000Б	9
	35		Переходник RED15/08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2
	37		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-360-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	39		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-460-0°-45°	КВК 0602000Б	2
	41		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-540-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	42		Рукав высокого давления КВК 0602000Б РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°		1
	43		Рукав высокого давления КВК 0602000Б РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90°		1

КВІ		

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
158	44		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640	КВК 0602000Б	1
	47		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-800-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1600-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	РВД 6-1 54 Рукав вы		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1650-0°-90°	КВК 0602000Б	1
			Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1700-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	55		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1750-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	56		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1800	КВК 0602000Б	2
	57		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1860-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	58		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2500-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	59		Рукав высокого давления КВК 060200 РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2600		1
	60		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2600-0°-90°	КВК 0602000Б	1
			Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-2900-0°-90°	КВК 0602000Б	2

		_	_	_	_
KВ	"	$\mathbf{a}$	^	^	^
KH	ĸ.	. 26 1	91	n	,

Nº	Nº			Куда вход	цит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
158	63		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-6400-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	68		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-480-0°-90°	КВК 0602000Б	2
	69		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-2500-0°-45°	КВК 0602000Б	2
	70		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-3200	КВК 0602000Б	1
	71		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-3400	КВК 0602000Б	1
	74		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1040-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	77		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-2400-0°-45°	КВК 0602000Б	1
	78		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-2700-0°-45°	КВК 0602000Б	1
	79		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1000-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	80		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-5900-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	81		Рукав высокого давления РВД 20-3ZN-M30x2-24°-5900-0°-90°	КВК 0602000Б	1
	83		Тройник EL08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	7

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	ΙИΤ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
158	85		Тройник EL15LOMDCF M22 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2
	87		Тройник T12LCFX M18 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	2
	89		Угольник EW08LOMDCF M14 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	9
	91		Угольник EW15LOMDCF M22 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	4
	92		Угольник EW22LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	1
	95		Штуцер SV15LOMDCF M22 (Германия, "Parker")	КВК 0602000Б	1

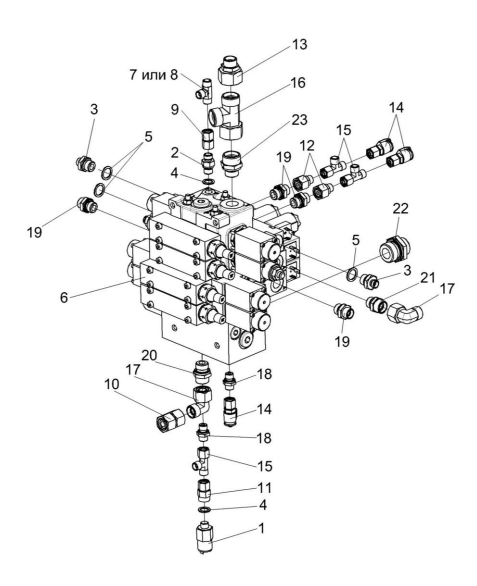


Рисунок 159 – Гидроблок навески КВК 0602300А

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛО	<b>ОК НАВЕСКИ КВК 0602300А (рисунок 159)</b>		
159	1-23	KBK 0602300A	Гидроблок навески	КВК 0602000Б	1
	1	KBK 0602650	Реле отключения автомата вождения	KBK 0602300A	1
	2	КПК 0800602	Штуцер M14	KBK 0602300A	1
	3	CKC 0602612	Штуцер M18	KBK 0602300A	2
	4		Прокладка 14 М1 – 23358	KBK 0602300A	2
	5		Прокладка 18 М1 – 23358	KBK 0602300A	3
	6		Гидроблок GB2-02-KVK8060-24V-5K- DE4 (Германия, "Bucher")	KBK 0602300A	1
	7		Клапан "ИЛИ" WV08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	8		Тройник с элементом "ИЛИ" ТЭИ6МЛ	KBK 0602300A	1
	9		Переходник GZ08LCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	10		Переходник GZ15LCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	11		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	12		Переходник RED12/08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	2

KBK-8060

•	ίВ	•	^	^	^	^

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
159	13		Переходник RED22/15LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	14		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0602300A	3
	15		Тройник EL08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	3
	16		Тройник EL22LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	17		Угольник EW15LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	2
	18		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	2
	19		Штуцер GE12LM18x1,5EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	4
	20		Штуцер GE15LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	21		Штуцер GE15LMEDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	22		Штуцер GE22LR1EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1
	23		Штуцер GE22LM22x1,5EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602300A	1

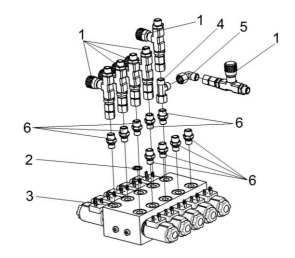


Рисунок 160 – Гидроблок пятисекционный КВК 0602310А

Nº	Nº			Куда вход	дит
рис	ПОЗ I <b>Л</b> Б	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК П	ЯТИСЕКЦИОННЫЙ КВК 0602310А (рисуно	рк 160)	
160	1-6	KBK 0602310A	Гидроблок пятисекционный	КВК 0602000Б	1
	1	KBK 0602340A	Дроссель регулируемый	KBK 0602310A	6
	2		Прокладка 12 М1 ГОСТ 23358-87	KBK 0602310A	1
	3		Гидроблок SVH04M00**N-OM12G24 (Германия, "Bucher")	KBK 0602310A	1
	4		Тройник EL08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602310A	1
	5		Угольник EW08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602310A	1
	6		Штуцер GE08LMEDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602310A	11

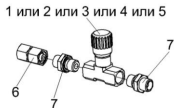


Рисунок 161 – Дроссель регулируемый КВК 0602340

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДРОССЕЛЬ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ КВК 0602340А (рисунок 1	61)	
161	1-7	KBK 0602340A	Дроссель регулируемый	КВК 0602000Б КВК 0602310А	1 6
	1		Дроссель регулируемый FT 1251/2-01-14 (Италия, "AIDRO")	KBK 0602340A	1
	2		Дроссель регулируемый FT 1251/2-01-14-G-V-mp (Италия, "Tognella")	KBK 0602340A	1
	3		Дроссель регулируемый DV-08-P-B (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	KBK 0602340A	1
	4		Дроссель регулируемый 9 N 400 S (Германия, "Parker")	KBK 0602340A	1
	5		Дроссель регулируемый DV-08-01.X/0 (Германия, " Hydac ")	KBK 0602340A	1
	6		Переходник GZ08LCF (Германия, "Parker")	KBK 0602340A	2
	7		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602340A	2

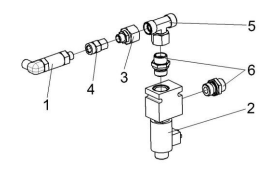


Рисунок 162 – Клапан блока пневмогидроаккумуляторов КВК 0602330А

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПОЗ	Обозначение Наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН БЛОКА ПНЕВМ	ОГИДРОАККУМУЛЯТОРОВ КВК 0602330А	<b>(рисунок 162)</b>	
162	1-6	KBK 0602330A	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов	КВК 0602000Б	1
	1		Датчик давления 0605-482-41-0-007 (Германия, "Suco")	KBK 0602330A	1
	2		Клапан электроуправляемый S501 N 2 H 24 4W (Англия, "Integrated Hydraulics")	KBK 0602330A	1
	3		Переходник RED15/08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602330A	1
	4		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker")	KBK 0602330A	1
	5		Тройник ET15LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602330A	1
	6		Штуцер GE15LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602330A	2

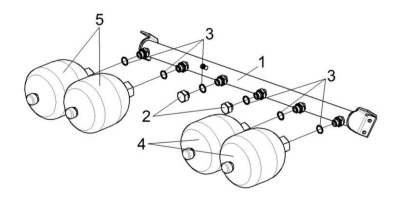


Рисунок 163 – Блок пневмогидроаккумуляторов КВК 0602350А

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	По подражение при наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		БЛОК ПНЕВМОГИД	РОАККУМУЛЯТОРОВ КВК 0602350А (ри	сунок 163)		
163	1-5	KBK 0602350A	Блок пневмогидроаккумуляторов	КВК 0602000Б	1	
	1	KBK 0602800A	Трубопровод	KBK 0602350A	1	
	2	KBK 0602604A	Заглушка	KBK 0602350A	2	
	3		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0602350A	6	
	4		Пневмогидроаккумулятор SBO210-2E1/112U-210 ME025 (Германия, "Hydac")	KBK 0602350A	2	
	5		Пневмогидроаккумулятор SBO210-2E1/112U-210 ME050 (Германия, "Hydac")	KBK 0602350A	2	



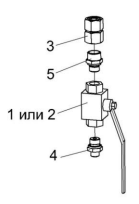


Рисунок 164 – Кран КВК 0602370

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		KPA	AH КВК 0602370 (рисунок 164)			
164	1-5	KBK 0602370	Кран	КВК 0602000Б	1	
	1		Кран FT 221/1-38 (Италия, "Aidro")	KBK 0602370	1	
	2		Кран TN KHB-10 G3/8" (Италия, "Rastelli Raccordi")	KBK 0602370	1	
	3		Переходник GZ15LCF (Германия, "Parker")	KBK 0602370	1	
	4		Штуцер GE08LR3/8EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602370	1	
	5		Штуцер GE15LR3/8EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602370	1	

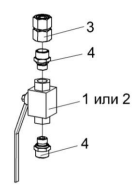


Рисунок 165 – Кран КВК 0602380

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		KPA	AH КВК 0602380 (рисунок 165)		
165	1-4	KBK 0602380	Кран	КВК 0602000Б	1
	1		Кран FT 221/1-38 (Италия, "Aidro")	KBK 0602380	1
	2		Кран TN KHB-10 G3/8" (Италия, "Rastelli Raccordi")	KBK 0602380	1
	3		Переходник GZ15LCF (Германия, "Parker")	KBK 0602380	1
	4		Штуцер GE15LR3/8EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602380	2

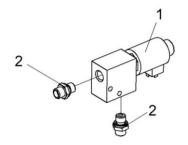


Рисунок 166 – Клапан козырька силосопровода КВК 0602390

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит						
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	КЛАПАН КОЗЫРЬКА СИЛОСОПРОВОДА КВК 0602390 (рисунок 166)									
166	1-2	KBK 0602390	Клапан козырька силосопровода	КВК 0602000Б	1					
	1		Клапан электроуправляемый S210 N 2 H 24 2W (Англия, "Integrated Hydraulics")	KBK 0602380	1					
	2		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602380	2					

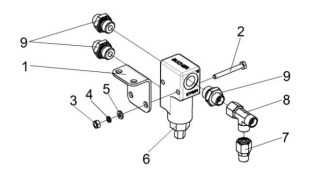


Рисунок 167 – Клапан предохранительный КВК 0602400

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Орозначение наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН ПРЕДОХ	КРАНИТЕЛЬНЫЙ КВК 0602400 (рисунок	167)	
167	1-9	KBK 0602400	Клапан предохранительный	КВК 0602000Б	1
	1	KBK 0602408	Кронштейн	KBK 0602400	1
	2		Болт M6-6ex50 – 7798	KBK 0602400	2
	3		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0602400	2
	4		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0602400	2
	5		Шайба C.6.01 – 11371	KBK 0602400	2
	6		Клапан предохранительный DB08F2- 1M18 (Германия, "Bucher")	KBK 0602400	1
	7		Переходник RED10/08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602400	1
	8		Тройник EL10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602400	1
	9		Штуцер GE10LM18x1,5EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0602400	3

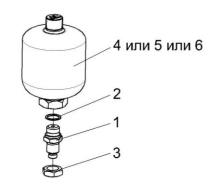


Рисунок 168 – Пневмогидроаккумулятор КВК 0602410

Nº	No	Nº O.C.		Куда вход	Куда входит	
bnc Ma	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПНЕВМОГИД	РОАККУМУЛЯТОР КВК 0602410 (рисунок	168)		
168	1-6	KBK 0602410	Пневмогидроаккумулятор	КВК 0602000Б	1	
	1	СКС 0602609Б	Штуцер	KBK 0602410	1	
	2		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0602410	1	
	3		Гайка M20x1,5-6G – 2526	KBK 0602410	1	
	4		Пневмогидроаккумулятор SBO210-0,5E1/112U-210 AK100 (Германия, "Hydac")	KBK 0602410	1	
	5		Пневмогидроаккумулятор 050-1315-013-611/100 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	KBK 0602410	1	
	6		Пневмогидроаккумулятор MS 0,5-210/1/N/A2(G1/2")/100/N (Германия, "HST")	KBK 0602410	1	

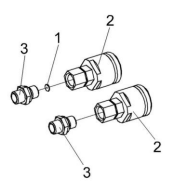
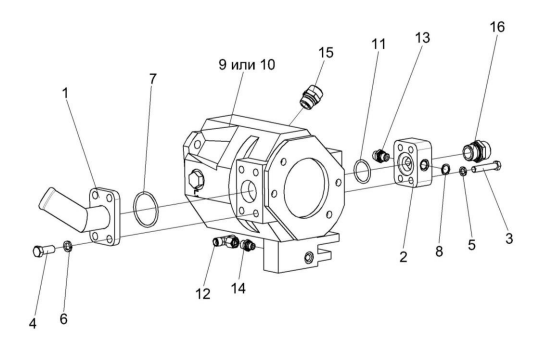


Рисунок 169 – Полумуфты КВК 0613610 и КВК 0613620

Nº	Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ПОЛУМУФТЫ КВК 0613610 И КВК 0613620 (рисунок 169)						
169	1-3	KBK 0613610	Полумуфта	КВК 0602000Б	1	
	2,3	KBK 0613620	Полумуфта	КВК 0602000Б	1	
	1	K3-1-1580445-01	Дроссель Ø0,8	KBK 0613610	1	
	2		Штекер HS04-2-IGF04	KBK 0613610	1	
			(Германия, "Voswinkel")	KBK 0613620	1	
	3		Штуцер GE08LREDOMDCF	KBK 0613610	1	
			(Германия, "Parker")	KBK 0613620	1	



1/0		~~	~~
КB	v –	. <b></b>	m,
ND	/\ –	OU	UU

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОНАСОС РУЛ	ЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ КВК 0602200Б (рису	инок 170 <b>)</b>	
170	1-16	КВК 0602200Б	Гидронасос рулевого управления	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0602640	Фланец всасывающий	КВК 0602200Б	1
	2	СКС 0604623Б	Фланец	КВК 0602200Б	1
	3		Болт М10-6ех50 – 7796	КВК 0602200Б	4
	4		Болт М12-6ех30 – 7796	КВК 0602200Б	4
	5		Шайба 10 65Г – 6402	КВК 0602200Б	4
	6		Шайба 12 65Г – 6402	КВК 0602200Б	4
	7		Кольцо 051-055-25-2-2 – 18829/9833	КВК 0602200Б	1
	8		Прокладка G1/4 M1 – 23358	КВК 0602200Б	1
	9		Гидронасос A10VO45DFR131LPRC12N00 (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0602200Б	1
	10		Гидронасос MA10VO45DFR131LPRC12N00 (Канада, "Metaris")	КВК 0602200Б	1
	11		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	КВК 0602200Б	1
	12		Тройник ET08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602200Б	1
	13		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602200Б	1

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
170	14		Штуцер GE08L7/16UNFOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602200Б	1
	15		Штуцер GE18L7/8UNFOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602200Б	1
	16		Штуцер GE22LREDOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0602200Б	1

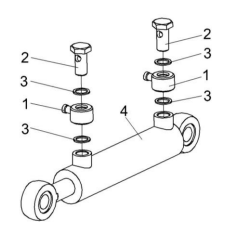


Рисунок 171 – Гидроцилиндр подъема силосопровода КВК 0602510А

Nº Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИНДР ПОДЪЕ	МА СИЛОСОПРОВОДА КВК 0602510А (р	исунок 171)	
171	1-4	KBK 0602510A	Гидроцилиндр подъема силосопровода	KBK 0100000-01	1
	1	KCH-2-0122600	Угольник поворотный	KBK 0602510A	1
	2	KBC-1-0602654	Болт поворотного угольника	KBK 0602510A	2
	3	КИС 0108424А	Шайба	KBK 0602510A	4
	4		Гидроцилиндр КГЦ333-01.50-30-160	KBK 0602510A	1

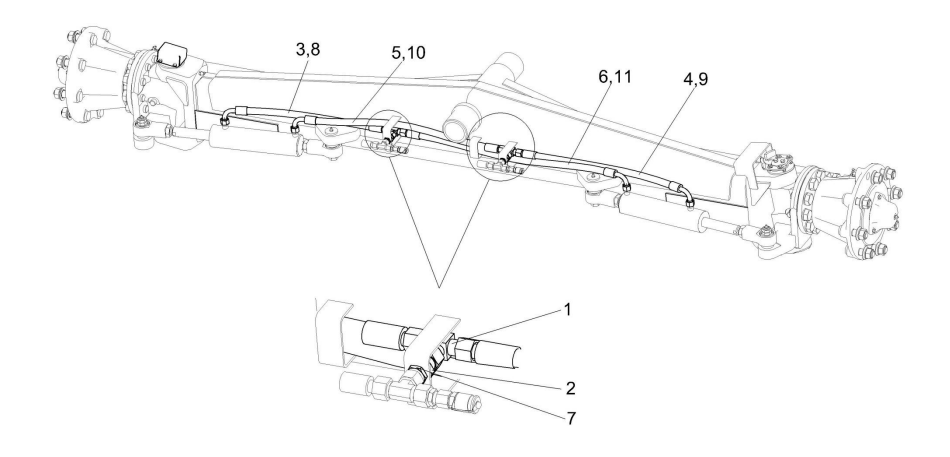


Рисунок 172 – Подключение управляемого моста КВК 0602950

		_	_	_	_
KВ	"	റ	Л	c	^
ĸĸ	ĸ.	.×	,	n	,,

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПОДКЛЮЧЕНИЕ УГ	ІРАВЛЯЕМОГО МОСТА КВК 0602950 (рису	<b>тнок 172)</b>	
172	1-11	KBK 0602950	Подключение управляемого моста	KBK 0100000-01	1
	1	KBC-1-0602730	Тройник	KBK 0602950	2
	2	УЭС 0602624-03	Штуцер	KBK 0602950	2
	3	ОПЛ 0600016-08	Оплетка. Лента спиральная черная 20x16x20 L=(500±10) мм	KBK 0602950	1
	4	ОПЛ 0600016-09	Оплетка. Лента спиральная черная 20x16x20 L=(600±10) мм	KBK 0602950	1
	5	ОПЛ 0600016-10	Оплетка. Лента спиральная черная 20x16x20 L=(700±10) мм	KBK 0602950	1
	6	ОПЛ 0600016-11	Оплетка. Лента спиральная черная 20x16x20 L=(800±10) мм	KBK 0602950	1
	7		Гайка M20x1,5-6G – 2526	KBK 0602950	2
	8		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-600-0°-90°	KBK 0602950	1
	9		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-700-0°-90°	KBK 0602950	1
	10		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-780-0°-90°	KBK 0602950	1
	11		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-880-0°-90°	KBK 0602950	1

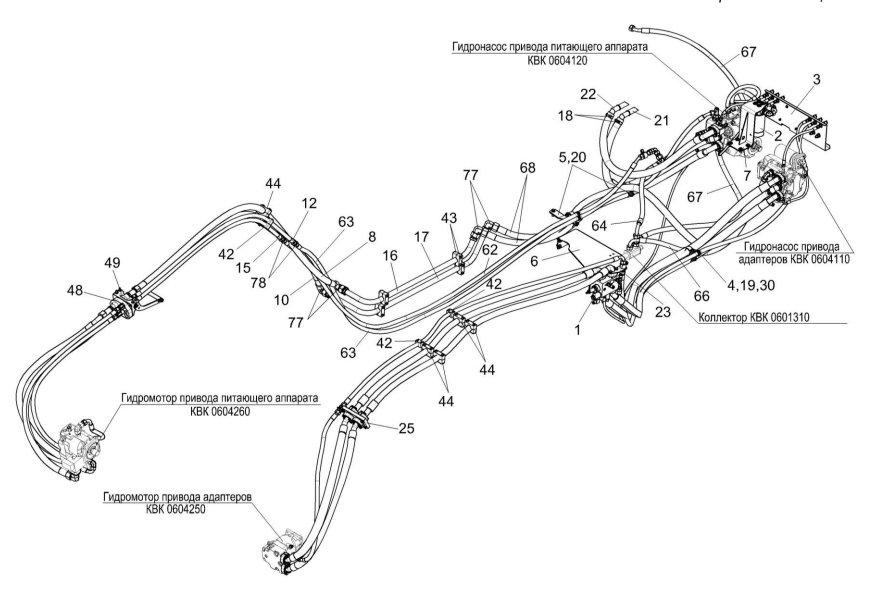


Рисунок 173 – Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 1)

и сборочных единии	<b>, КВК-806</b> 0			
Куда входит				
Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
(рисунок 173)				
0100000-01	1			
06040005	4			
0604000Б	1			
0604000Б	2			
0604000Б	1			

Nº	Nº				<b>7</b>
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	гид	РОСИСТЕМА ПРИВОДА ПИТ	АЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604000Б (ли	ст 1) (рисунок 173)	
173	1-79	КВК 0604000Б	Гидросистема привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	1	КВК 0604300Б	Гидроблок адаптеров	КВК 0604000Б	1
	2	KBK 0604330	Фильтр напорный	КВК 0604000Б	1
	3	KBK 0604410A	Панель диагностики	КВК 0604000Б	1
	4	KBK 0604420	Кронштейн	КВК 0604000Б	1
	5	KBK 0604450	Кронштейн	КВК 0604000Б	2
	6	KBK 0604460	Кронштейн	КВК 0604000Б	1
	7	KBK 0604470	Кронштейн фильтра	КВК 0604000Б	1
	8	KBK 0604510	Штекер	КВК 0604000Б	1
	10	KBK 0604530	Штекер	КВК 0604000Б	1
	12	KBK 0604550	Штекер	КВК 0604000Б	1
	13	KBK 0604560	Муфта	КВК 0604000Б	1
	15	KBK 0604580	Штекер	КВК 0604000Б	1
	16	KBK 0604840	Трубопровод	КВК 0604000Б	1
	17	KBK 0604840-01	Трубопровод	КВК 0604000Б	1
	18	A 23.02.170	Хомут стяжной	КВК 0604000Б	4
	19	KΓC 0115770	Хомут	КВК 0604000Б	1

1/5	• • •	~~	60
W L	ZW.	. 27 1	KII

№ рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
173	20	KFC 0115770-03	Хомут	КВК 0604000Б	4
	21	KBK 0604011	Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 (L=1500±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydraulik")	КВК 0604000Б	1
	22	KBK 0604011-01	Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 (L=2400±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydraulik")	КВК 0604000Б	1
	23	KBK 0604409	Кронштейн	КВК 0604000Б	1
	25	KBK 0604609	Плита	КВК 0604000Б	1
	30	K3K-12-0601408	Прижим	КВК 0604000Б	9
	42		Зажим 325 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0604000Б	2
	43		Зажим 5033,7 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0604000Б	4
	44		Зажим 5038 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0604000Б	6
	48		Разъем мобильный GR6AB (806000123- 01) (Италия, "Stucchi")	КВК 0604000Б	1
	49		Разъем стационарный GR6AB (806000122-01) (Италия, "Stucchi")	КВК 0604000Б	1
	62		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-3900-0°-45°	КВК 0604000Б	1

Nº No	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
173	63		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-4600-0°-45°	КВК 0604000Б	1
	64		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-960-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	66		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1400-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	67		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1880-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	68		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-SAEj518/6000-1"-M42x2-24°- 2300-90°-0°	КВК 0604000Б	2
	77		Угольник EW30SOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	4
	78		Штуцер G18LCFX (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	2

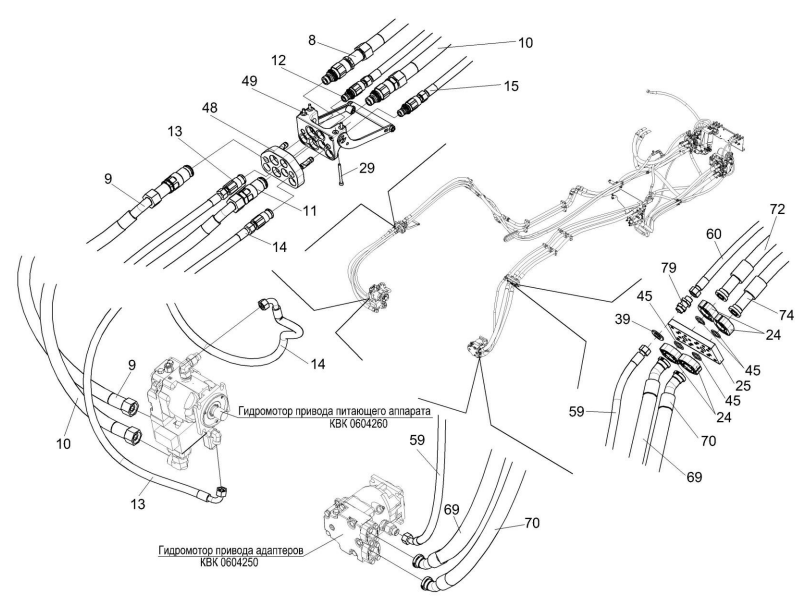


Рисунок 174 – Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 2)

			Каталог д	еталей и сборочных едини	иц <b>КВК-8060</b>
Nº	Nº	do		Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ГИ	ІДРОСИСТЕМА ПРИВОДА П	ІИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604000Б (л	тист 2) (рисунок 174)	
174	1-79	КВК 0604000Б	Гидросистема привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	8	KBK 0604510	Штекер	КВК 0604000Б	1
	9	KBK 0604520	Муфта	KBK 0604000Б	1
	10	KBK 0604530	Штекер	КВК 0604000Б	1
	11	KBK 0604540	Муфта	КВК 0604000Б	1
	12	KBK 0604550	Штекер	KBK 0604000Б	1
	13	KBK 0604560	Муфта	KBK 0604000Б	1
	14	KBK 0604570	Муфта	KBK 0604000Б	1
	15	KBK 0604580	Штекер	KBK 0604000Б	1
	24	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK 0604000Б	28
	25	KBK 0604609	Плита	KBK 0604000Б	1
	29	KBK 0604685	Винт	КВК 0604000Б	4
	39		Шайба С.27.01 – 11371	KBK 0604000Б	2
	45		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003 (Украина г. Кировоград)	КВК 0604000Б	15
	48		Разъем мобильный GR6AB (806000123-01) (Италия, "Stucchi")	КВК 0604000Б	1
	49		Разъем стационарный GR6AB (806000122-01) (Италия, "Stucchi")	КВК 0604000Б	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
174	59		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1600-0°-45°	КВК 0604000Б	1
	60		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2800-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	69		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-1600-45°- 45°/200°	КВК 0604000Б	1
	70		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-1700-45°- 45°/200°	КВК 0604000Б	1
	72		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2600-0°- 90°	КВК 0604000Б	1
	74		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2700-0°- 90°	КВК 0604000Б	1
	79		Штуцер SV18LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	1

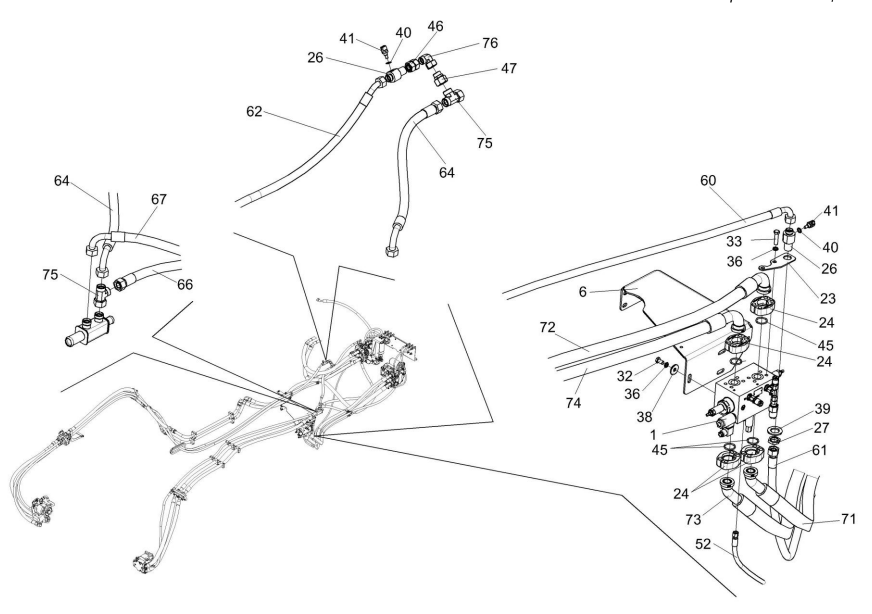


Рисунок 175 – Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 3)

KBK-8060	
NDN 0000	

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	гид	РОСИСТЕМА ПРИВОДА П	1ТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604000Б (лі	ист 3) (рисунок 175)	
175	1-79	КВК 0604000Б	Гидросистема привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	1	КВК 0604300Б	Гидроблок адаптеров	КВК 0604000Б	1
	6	KBK 0604460	Кронштейн	КВК 0604000Б	1
	23	KBK 0604409	Кронштейн	КВК 0604000Б	1
	24	KBK 0604608A	Полуфланец	КВК 0604000Б	28
	26	KBK 0604619	Корпус датчика	КВК 0604000Б	2
	27	KBK 0604626	Гайка	КВК 0604000Б	1
	32		Болт M12-6ex20 – 7796	КВК 0604000Б	7
	33		Болт М12-6ех45 – 7796	КВК 0604000Б	46
	36		Шайба 12 65Г – 6402	КВК 0604000Б	67
	38		Шайба А 12.01 – 6958	КВК 0604000Б	5
	39		Шайба С.27.01 – 11371	КВК 0604000Б	2
	40		Прокладка 12 М1 – 23358	КВК 0604000Б	2
	41		Датчик температуры 19.3828 (г. Калуга)	КВК 0604000Б	2
	45		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003 (Украина г. Кировоград)	КВК 0604000Б	15
	46		Переходник GZ18LCF (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
175	47		Переходник RED22/18LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	1
	52		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3000-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	60		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2800-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	61		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-3300-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	62		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-3900-0°-45°	КВК 0604000Б	1
	64		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-960-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	66		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1400-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	67		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1880-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	71		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2500-45°-45°/180°	КВК 0604000Б	1
	72		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2600-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	73		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2600-45°-45°/180°	КВК 0604000Б	1

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº Nº				Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
175	74		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2700-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	75		Тройник EL22LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	2	
	76		Угольник EW18LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604000Б	2	

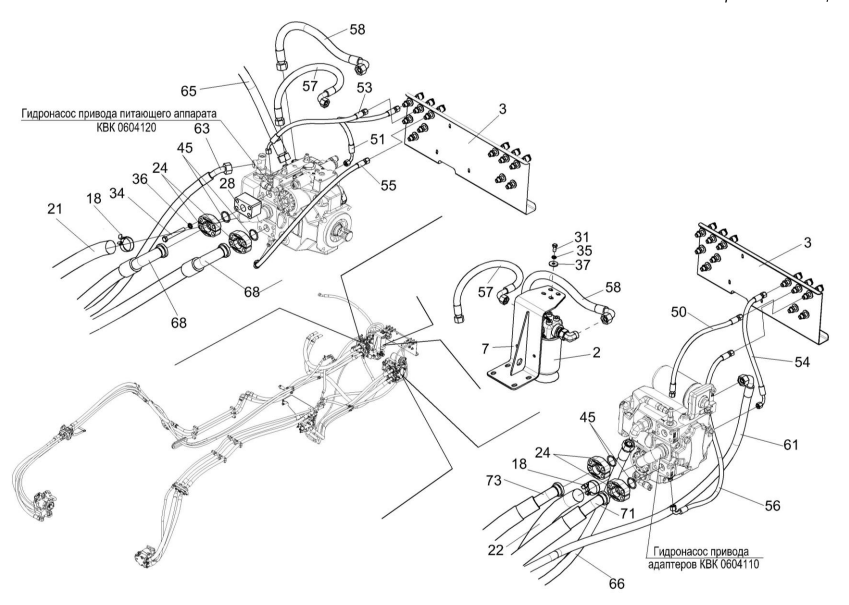


Рисунок 176 – Гидросистема привода питающего аппарата КВК 0604000Б (лист 4)

No			Куда входит	
⊔ОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГИ	ДРОСИСТЕМА ПРИВОДА П	ИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604000Б (л	ист 4) (рисунок 176)	
1-79	КВК 0604000Б	Гидросистема привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
2	KBK 0604330	Фильтр напорный	КВК 0604000Б	1
3	KBK 0604410A	Панель диагностики	КВК 0604000Б	1
7	KBK 0604470	Кронштейн фильтра	КВК 0604000Б	1
18	A 23.02.170	Хомут стяжной	КВК 0604000Б	4
21	KBK 0604011	Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 (L=1500±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydraulik")	КВК 0604000Б	1
22	KBK 0604011-01	Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 (L=2400±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydraulik")	КВК 0604000Б	1
24	KBK 0604608A	Полуфланец	КВК 0604000Б	28
28	KBK 0604671	Фланец	КВК 0604000Б	1
31		Болт M10-6ex30 – 7796	КВК 0604000Б	4
34		Болт М12-6ех90 – 7796	КВК 0604000Б	4
35		Шайба 10 65Г – 6402	КВК 0604000Б	12
36		Шайба 12 65Г – 6402	КВК 0604000Б	67
37		Шайба А 10.01 – 6958	КВК 0604000Б	30
	ги, 1-79  2 3 7 18 21  22  24 28 31 34 35 36	гидРОСИСТЕМА ПРИВОДА П           1-79         КВК 0604000Б           2         КВК 06044330           3         КВК 0604410А           7         КВК 0604470           18         А 23.02.170           21         КВК 0604011           22         КВК 0604611           24         КВК 0604608А           28         КВК 0604671           31         34           35         36	поз         Обозначение         Наименование           ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604000Б (ли           1-79         КВК 0604000Б         Гидросистема привода питающего аппарата           2         КВК 0604330         Фильтр напорный           3         КВК 0604410А         Панель диагностики           7         КВК 0604470         Кронштейн фильтра           18         А 23.02.170         Хомут стяжной           21         КВК 0604011         Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 (L=1500±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydraulik")           22         КВК 0604011-01         Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 (L=2400±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydraulik")           24         КВК 0604608A         Полуфланец           31         Болт М10-6ex30 – 7796           34         Болт М12-6ex90 – 7796           35         Шайба 10 65Г – 6402           36         Шайба 12 65Г – 6402	Поз поз воличение         Наименование         Обозначение           ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604000Б (лист 4) (рисунок 176)           1-79         КВК 0604000Б         Гидросистема привода питающего аппарата         КВК 0100000-01 аппарата           2         КВК 0604330         Фильтр напорный         КВК 0604000Б           3         КВК 0604410А         Панель диагностики         КВК 0604000Б           7         КВК 0604470         Кронштейн фильтра         КВК 0604000Б           18         А 23.02.170         Хомут стяжной         КВК 0604000Б           21         КВК 0604011         Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 RA) DN32 (L=1500±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydrauliik")         КВК 0604000Б           22         КВК 0604011-01         Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 RA) DN32 (L=2400±10 мм) (Германия, "Dietzel Hydrauliik")         КВК 0604000Б           24         КВК 0604608A         Полуфланец         КВК 0604000Б           31         Болт М10-6ех30 – 7796         КВК 0604000Б           34         Болт М12-6ех90 – 7796         КВК 0604000Б           35         Шайба 10 65Г – 6402         КВК 0604000Б           36         Шайба 12 65Г – 6402         КВК 0604000Б

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

				Куда входит		
РИС В	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на	
рис	1103			Ооозпачение	1 сб. ед.	
176	45		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003 (Украина, г. Кировоград)	КВК 0604000Б	15	
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	53		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-500-0°-45°	КВК 0604000Б	1	
	54		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-600	КВК 0604000Б	1	
	55		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-900-0°-45°	КВК 0604000Б	1	
	56		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-900-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	57		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-640-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	58		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-820-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	61		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-3300-0°-90°	КВК 0604000Б	1	
	63		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-4600-0°-45°	КВК 0604000Б	1	
	65		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1400-0°-45°	КВК 0604000Б	1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	⊔ОЗ I45	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
176	66		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1400-0°-90°	КВК 0604000Б	1
	68		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-SAEj518/6000-1"-M42x2- 24°-2300-90°-0°	КВК 0604000Б	2
	71		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2500-45°- 45°/180°	КВК 0604000Б	1
	73		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-2600-45°- 45°/180°	КВК 0604000Б	1

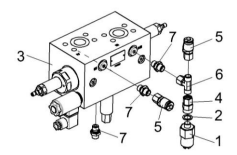


Рисунок 177 – Гидроблок адаптеров КВК 0604300Б

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	Поправните и при при при при при при при при при п	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		ГИДРОБЛО	К АДАПТЕРОВ КВК 0604300Б (рисунок 17	7)		
177	1-7	КВК 0604300Б	Гидроблок адаптеров	КВК 0604000Б	1	
	1	KBK 0604660	Реле давления 0191 460 03 1003 (Германия, "Suco")	КВК 0604300Б	1	
	2		Прокладка 14 М1 – 23358	КВК 0604300Б	1	
	3		Гидроблок GB1-02-KVK8060-24V-1K- DE4 (Германия, "Bucher")	КВК 0604300Б	1	
	4		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker")	КВК 0604300Б	1	
	5		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0604300Б	2	
	6		Тройник ET08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604300Б	1	
	7		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0604300Б	3	

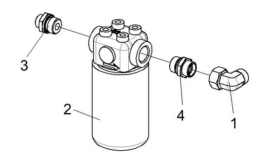


Рисунок 178 – Фильтр напорный КВК 0604330

Nº	No	№		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ФИЛЬТР Н	АПОРНЫЙ КВК 0604330 (рисунок 178)		
178	1-7	KBK 0604330	Фильтр напорный	КВК 0604000Б	1
	1		Угольник EW18LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604330	1
	2		Фильтр напорный K045741 (Бельгия, "Donaldson")	KBK 0604330	1
	3		Штуцер GE15LR3/4EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604330	1
	4		Штуцер GE18LR3/4EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604330	1

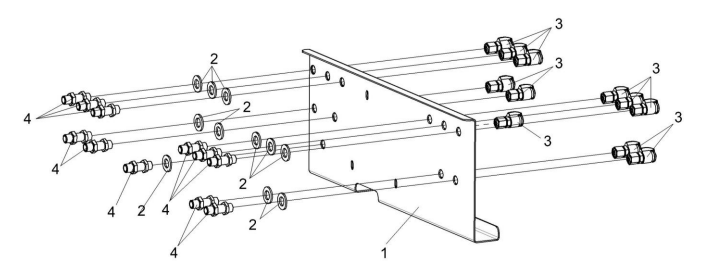


Рисунок 179 – Панель диагностики КВК 0604410А

Nº	Nº			Куда вході	<b>4</b> T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПАНЕЛЬ ДИА	ГНОСТИКИ КВК 0604410А (рисунок 179)		
179	1-4	KBK 0604410A	Панель диагностики	КВК 0604000Б	1
	1	KBK 06044015	Панель диагностики	KBK 0604410A	1
	2		Шайба C.14x2,5.01 – 11371	KBK 0604410A	11
	3		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0604410A	11
	4		Штуцер SV08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604410A	11

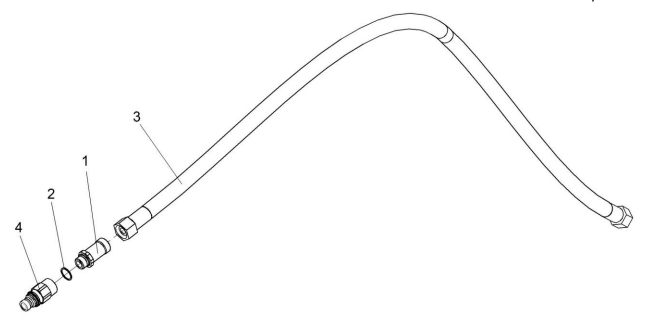


Рисунок 180 – Штекер КВК 0604510

Nº	Nº			Куда входи	1T
bnc	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШТЕ	КЕР КВК 0604510 (рисунок 180)		
180	1-4	KBK 0604510	Штекер	КВК 0604000Б	1
	1	KBK 0604642	Штуцер	KBK 0604510	1
	2		Прокладка G1 M1 – 23358	KBK 0604510	1
	3		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-M42x2-24°-2700	KBK 0604510	1
	4		Штекер FAP17Z1"BSP (808200017-0B) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604510	1

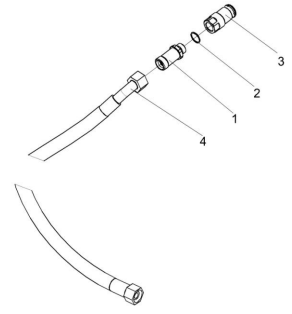


Рисунок 181 – Муфта КВК 0604520

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МУФ	РТА КВК 0604520 (рисунок 181)		
181	1-4	KBK 0604520	Муфта	КВК 0604000Б	1
	1	KBK 0604642	Штуцер	KBK 0604520	1
	2		Прокладка G1 M1 – 23358	KBK 0604520	1
	3		Муфта FAP17Z1"BSP (808200016-0A) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604520	1
	4		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-M42x2-24°-1900-0°-45°	KBK 0604520	1



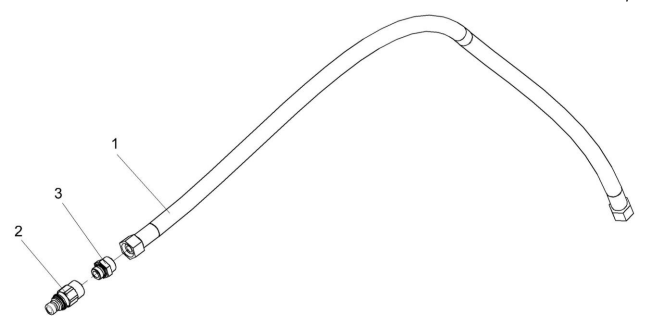


Рисунок 182 – Штекер КВК 0604530

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	Т
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШТЕ	КЕР КВК 0604530 (рисунок 182)		
182	1-4	KBK 0604530	Штекер	КВК 0604000Б	1
	1		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-M42x2-24°-2700	KBK 0604530	1
	2		Штекер FAP17Z1"BSP (808200017-0B) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604530	1
	3		Штуцер GE30SR1EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604530	1

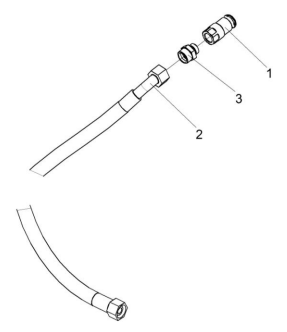


Рисунок 183 – Муфта КВК 0604540

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУФ	TA KBK 0604540 (рисунок 183)			
183	1-3	KBK 0604540	Муфта	КВК 0604000Б	1	
	1		Муфта FAP17Z1"BSP (808200016-0A) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604540	1	
	2		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-M42x2-24°-1900-0°-45°	KBK 0604540	1	
	3		Штуцер GE30SR1EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604540	1	

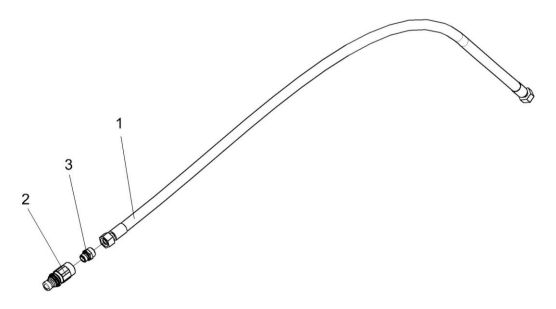


Рисунок 184 – Штекер КВК 0604550

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	Т
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШТЕН	(EP КВК 0604550 (рисунок 184)		
184	1-3	KBK 0604550	Штекер	КВК 0604000Б	1
	1		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2000	KBK 0604550	1
	2		Штекер FAP13Z1/2"BSP(808200011-00) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604550	1
	3		Штуцер GE18LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604550	1

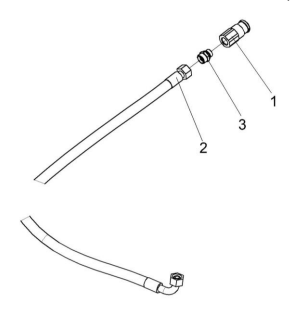


Рисунок 185 – Муфта КВК 0604560

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	IT
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МУФ	ТА КВК 0604560 (рисунок 185)		
185	1-3	KBK 0604560	Муфта	КВК 0604000Б	1
	1		Муфта FAP13Z1/2"BSP(808200010-00) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604560	1
	2		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26X1,5-24°-2300-0°-90°	KBK 0604560	1
	3		Штуцер GE18LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604560	1

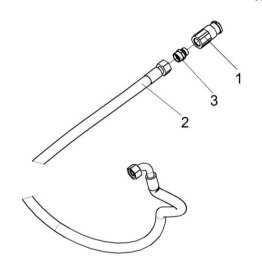


Рисунок 186 – Муфта КВК 0604570

Nº	No	Nº		Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МУФ	ТА КВК 0604570 (рисунок 186)		
186	1-3	KBK 0604570	Муфта	КВК 0604000Б	1
	1		Муфта FAP13Z1/2"BSP(808200010-00) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604570	1
	2		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2500-0°-90°	KBK 0604570	1
	3		Штуцер GE18LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604570	1

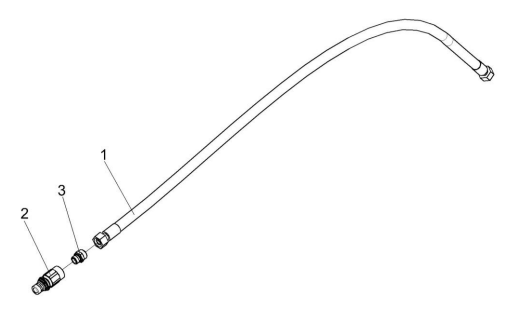


Рисунок 187 – Штекер КВК 0604580

Nº No	Nº			Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШТЕ	КЕР КВК 0604580 (рисунок 187)		
187	1-4	KBK 0604580	Штекер	КВК 0604000Б	1
	1		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1800	KBK 0604580	1
	2		Штекер FAP13Z1/2"BSP(808200011-00) (Италия, "Stucchi")	KBK 0604580	1
	3		Штуцер GE18LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604580	1

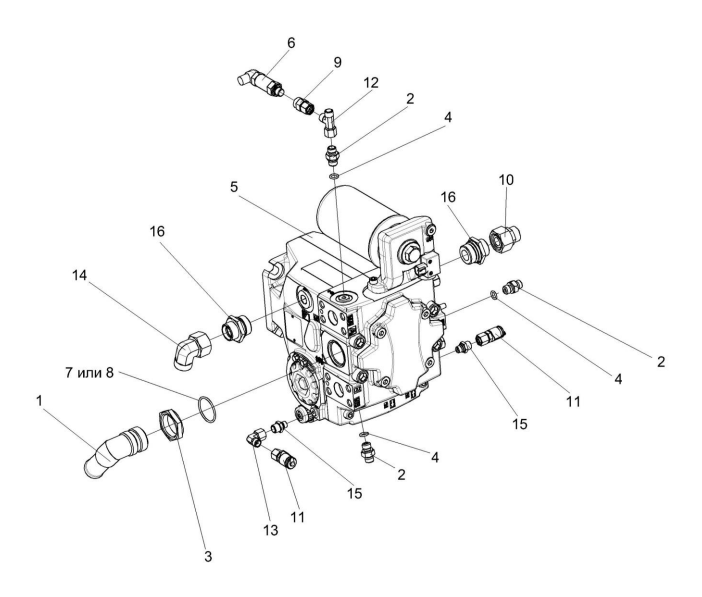


Рисунок 188 – Гидронасос привода адаптеров КВК 0604110

Nº	Nº			Куда вход					
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ГИДРОНАСОС ПРИВОДА АДАПТЕРОВ КВК 0604110 (рисунок 188)								
188	1-16	KBK 0604110	Гидронасос привода адаптеров	KBK 0100000-01	1				
	1	KBK 0601360	Угольник ввертный	KBK 0604110	1				
	2	КЛ 0601634	Штуцер	KBK 0604110	3				
	3	УЭС-16-0601611	Контргайка	KBK 0604110	1				
	4		Кольцо 011-015-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0604110	3				
	5		Насос аксиально-поршневой H1P100 R-A-A5-C2-N-D3-H-G9-H2-L42-L42-D-M- 24-PN-NNN-NNN (Германия, "Sauer Danfoss")	KBK 0604110	1				
	6		Датчик давления 0605-501-41-0-007 (Германия, "Suco")	KBK 0604110	1				
	7		Кольцо уплотнительное OR37.46x3 (Германия, "Parker")	KBK 0604110	1				
	8		Кольцо уплотнительное ISC O-Ring 37,2-3 72 NBR 872 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	KBK 0604110	1				
	9		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	1				
	10		Переходник RED22/18LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	1				

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
188	11		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0604110	2	
	12		Тройник EL08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	1	
	13		Угольник EW08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	1	
	14		Угольник EW22LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	1	
	15		Штуцер GE08L7/16UNFOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	2	
	16		Штуцер GE22L15/16UNOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604110	2	

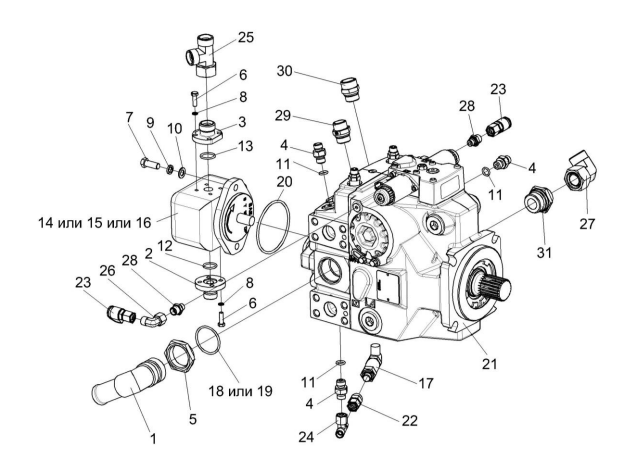


Рисунок 189 – Гидронасос привода питающего аппарата КВК 0604120

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОНАСОС ПРИВОД	А ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604120	(рисунок 189)	
189	1-31	KBK 0604120	Гидронасос привода питающего аппрата	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0601360	Угольник ввертный	KBK 0604120	1
	2	KBK 0606602	Фланец	KBK 0604120	1
	3	KBK 0606607	Фланец	KBK 0604120	1
	4	КЛ 0601634	Штуцер	KBK 0604120	3
	5	УЭС-16-0601611	Контргайка	KBK 0604120	1
	6		Болт М6-6ех20 – 7798	KBK 0604120	8
	7		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0604120	2
	8		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0604120	8
	9		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0604120	2
	10		Шайба A 10.01 – 10450	KBK 0604120	2
	11		Кольцо 011-015-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0604120	3
	12		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0604120	1
	13		Кольцо 021-025-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0604120	1
	14		Гидронасос НМ2-4-А722-С (Люксембург, "HydroMot")	KBK 0604120	1

KBK-8060							
KKK-XIINI		m	"	0	^	^	^
	K		ĸ.	.х	,	n	

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
189	15		Гидронасос SNP2/4 D SC06 LCX_G (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0604120	1
	16		Гидронасос HPLPA205DSVX5X4BST (Италия, "Bondioli")	KBK 0604120	1
	17		Датчик давления 0605-501-41-0-007 (Германия, "Suco")	KBK 0604120	1
	18		Кольцо уплотнительное OR37.46X3 (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	19		Кольцо уплотнительное ISC O-Ring 37,2-3 72 NBR 872 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	KBK 0604120	1
	20		Кольцо уплотнительное O-Ring 82,22-2,62-N-NBR-70/D-HMS100 (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0604120	1
	21		Hacoc аксиально-поршневой H1P100 R-A-A5-C2-N-D8-H-G9-H2-L33-L33-D-P- 24-PN-NNN-NNN (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0604120	1
	22		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	23		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0604120	2

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
189	24		Тройник ET08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	25		Тройник EL18LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	26		Угольник EW08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	27		Угольник EW22LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	28		Штуцер GE08L7/16UNFOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	2
	29		Штуцер GE15L7/8UNFOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	30		Штуцер GE18L7/8UNFOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1
	31		Штуцер GE22L15/16UNOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604120	1

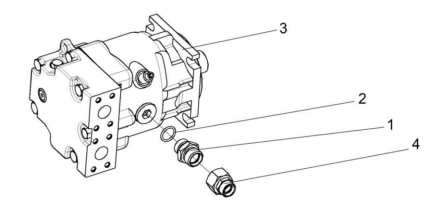


Рисунок 190 – Гидромотор привода адаптеров КВК 0604250

Nº	Nº			Куда вход	ит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОМОТОР ПРИ	IВОДА АДАПТЕРОВ КВК 0604250 (рисун	ок 190)	
190	1-4	KBK 0604250	Гидромотор привода адаптеров	KBK 0100000-01	1
	1	KΓC 0115642	Штуцер	KBK 0604250	1
	2		Кольцо 024-029-30-2-2 — 18829/9833	KBK 0604250	1
	3		Гидромотор 90M75-NC-0-N-8-N-0-С7- W-00-EAJ-00-00-F3 (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0604250	1
	4		Переходник RED22/18LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604250	1

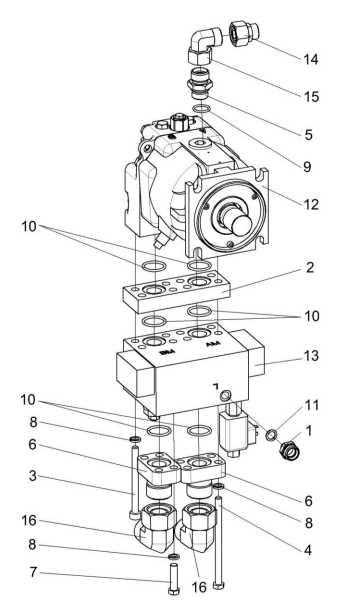


Рисунок 191 – Гидромотор привода питающего аппарата КВК 0604260

No	Nº Nº Oposhanahwa			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГИДРОМОТОР ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК 0604260 (рисунок 191)					
191	1-16	KBK 0604260	Гидромотор привода питающего аппарата	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0604603	Штуцер	KBK 0604260	1
	2	KBK 0604618	Плита переходная	KBK 0604260	1
	3	KBK 0604668	Винт	KBK 0604260	4
	4	KBK 0604669	Болт	KBK 0604260	4
	5	KFC 0115642	Штуцер	KBK 0604260	1
	6	УЭС-7-0601607	Фланец	KBK 0604260	2
	7		Болт М12-6ех45 – 7796	KBK 0604260	4
	8		Шайба 12 65Г – 6402	KBK 0604260	12
	9		Кольцо 024-029-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0604260	1
	10		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	KBK 0604260	6
	11		Прокладка 14 М1 – 23358	KBK 0604260	1
	12		Гидромотор 90M75-NC-0-N-8-N-0-С7- W-00-EAJ-00-00-F3 (Германия, "Sauer-Danfoss")	KBK 0604260	1
	13		Гидроблок 227.394.302.9 (Германия, "Wessel-Hydraulik")	KBK 0604260	1

## Каталог деталей и сборочных единиц КВК-8060

Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
191	14		Переходник RED22/18LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604260	1	
	15		Угольник EW22LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604260	1	
	16		Угольник EW30SOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0604260	2	

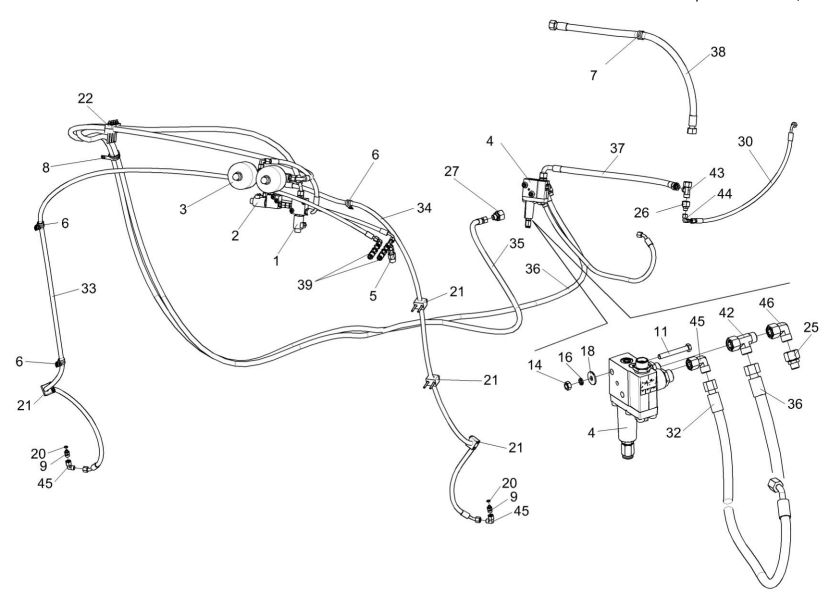


Рисунок 192 – Гидросистема привода стояночного тормоза КВК 0606000Б (лист 1)

1/0		~~	~~	
KH	ĸ _	XI I	mi	
ΚВ	, v –	UU	UU	

Nº	Nº			Куда вход		
рис	ПОЗ 145	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА КВК 0606000Б (лист 1) (рисунок 192)					
192	1-47	КВК 0606000Б	Гидросистема привода стояночного тормоза	KBK 0100000-01	1	
	1	KBK 0606350	Клапан электроуправляемый	KBK 0606000B	1	
	2	KBK 0606360	Клапан электроуправляемый	КВК 0606000Б	1	
	3	KBK 0606370	Блок пневмогидроаккумуляторов	КВК 0606000Б	1	
	4	KBK 0606380	Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора	КВК 0606000Б	1	
	5	KBK 0606650	Реле давления	КВК 0606000Б	1	
	6	KΓC 0115770-01	Хомут	КВК 0606000Б	3	
	7	KFC 0115770-03	Хомут	КВК 0606000Б	1	
	8	KΓC 0115770-05	Хомут	КВК 0606000Б	1	
	9	KBK 0606601	Штуцер	КВК 0606000Б	2	
	11		Болт M8-6ex60 – 7796	КВК 0606000Б	2	
	14		Гайка M8-6H – 5915	КВК 0606000Б	6	
	16		Шайба 8 65Г – 6402	КВК 0606000Б	6	
	18		Шайба А 8.01 – 6958	КВК 0606000Б	2	
	20		Прокладка 10 М1 – 23358	КВК 0606000Б	2	
	21		Зажим 216 PP (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0606000Б	4	

КB	"	$\alpha$	160	١
ĸĦ	ĸ -	.~:	ını	,

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
192	22		Зажим 218 PPH (Германия, "Walter Stauffenberg GmbH&Co.KG")	КВК 0606000Б	2
	25		Переходник RED12/08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	1
	26		Переходник RED15/08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	1
	27		Переходник RED22/12LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	1
	30		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-7000°-90°	КВК 0606000Б	1
	32		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1000-0°-45°	КВК 0606000Б	1
	33		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2250-0°-45°	КВК 0606000Б	1
	34		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2700-0°-45°	КВК 0606000Б	1
	35		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-6750-0°-45°	КВК 0606000Б	1
	36		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-7350-0°-90°	КВК 0606000Б	1
	37		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-700-0°-90°	КВК 0606000Б	1
	38		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-920	КВК 0606000Б	1

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
192	39		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	KBK 0606000Б	2
	42		Тройник EL12LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606000Б	1
	43		Тройник EL15LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	1
	44		Угольник EW08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606000Б	3
	45		Угольник EW10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606000Б	4
	46		Угольник EW12LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 06060005	1

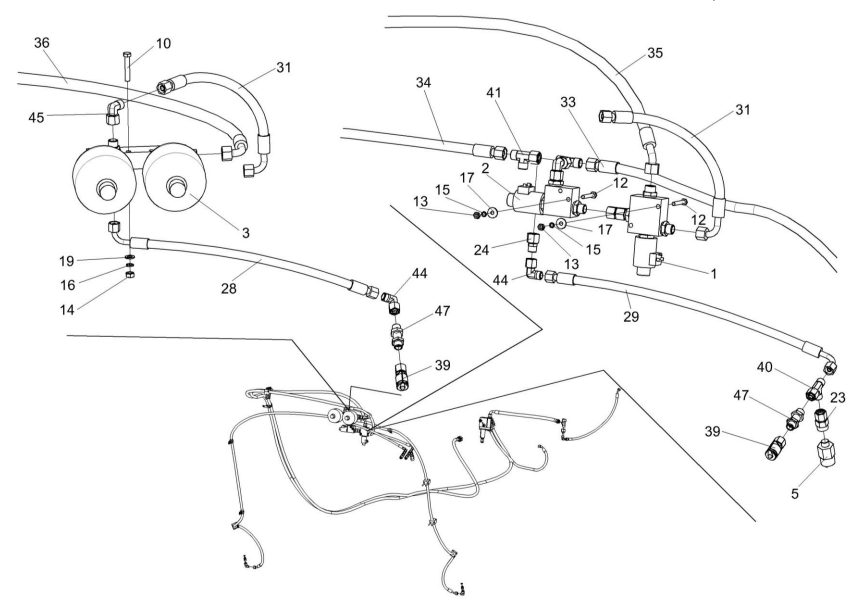


Рисунок 193 – Гидросистема привода стояночного тормоза КВК 0606000Б (лист 2)

	К-		

Nº	Nº			Куда вход				
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА КВК 0606000Б (лист 2) (рисунок 193)							
193	1-47	КВК 0606000Б	Гидросистема привода стояночного тормоза	KBK 0100000-01	1			
	1	KBK 0606350	Клапан электроуправляемый	КВК 0606000Б	1			
	2	KBK 0606360	Клапан электроуправляемый	КВК 0606000Б	1			
	3	KBK 0606370	Блок пневмогидроаккумуляторов	KBK 0606000B	1			
	5	KBK 0606650	Реле давления 0169 419 03 1 011 (Германия, "Suco")	КВК 0606000Б	1			
	10		Болт M8-6ex45 – 7796	КВК 0606000Б	2			
	12		Болт M6-6ex45 – 7798	КВК 0606000Б	4			
	13		Гайка M6-6H – 5915	КВК 0606000Б	8			
	14		Гайка M8-6H – 5915	КВК 0606000Б	6			
	15		Шайба 6 65Г – 6402	КВК 0606000Б	4			
	16		Шайба 8 65Г – 6402	КВК 0606000Б	6			
	17		Шайба А 6.01 – 6958	КВК 0606000Б	12			
	19		Шайба С.8.01 – 11371	КВК 0606000Б	2			
	23		Переходник MAVE08LRCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	1			
	24		Переходник RED10/08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	1			
	28		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°	КВК 0606000Б	1			

KBK-8060	

Nº	Nº		Куда в		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
193	29		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90°	КВК 0606000Б	1
	31		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-400-0°-90°	КВК 0606000Б	1
	33		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2250-0°-45°	KBK 06060005	1
	34		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2700-0°-45°	KBK 06060005	1
	35		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-6750-0°-45°	KBK 06060005	1
	36		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-7350-0°-90°	KBK 06060005	1
	39		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	КВК 0606000Б	2
	40		Тройник EL08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 06060005	1
	41		Тройник EL10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 06060005	1
	44		Угольник EW08LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 06060005	3
	45		Угольник EW10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 06060005	4
	47		Штуцер SV08LOMDCF (Германия, "Parker")	КВК 0606000Б	2

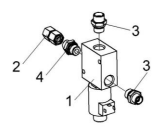


Рисунок 194 – Клапан электроуправляемый КВК 0606350

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	поз Обозначение	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КЛАПАН ЭЛЕКТРО	УПРАВЛЯЕМЫЙ КВК 0606350 (рисун	юк 194)		
194	1-4	KBK 0606350	Клапан электроуправляемый	КВК 0606000Б	1	
	1		Клапан электроуправляемый S229 N 2 H 24 3W (Англия, "Integrated Hydraulics")	KBK 0606350	1	
	2		Переходник GZ10L (Германия, "Parker")	KBK 0606350	1	
	3		Штуцер GE10LR3/8EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606350	2	
	4		Штуцер GE12LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606350	1	

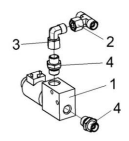


Рисунок 195 – Клапан электроуправляемый КВК 0606360

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc	ШОЗ И⊼		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КЛАПАН ЭЛЕКТРО	<mark>ЭУПРАВЛЯЕМЫЙ КВК 0606360 (рис</mark> у	нок 195)		
195	1-4	KBK 0606360	Клапан электроуправляемый	КВК 0606000Б	1	
	1		Клапан электроуправляемый S201 N 2 H 24 3W (Англия, "Integrated Hydraulics")	KBK 0606360	1	
	2		Тройник ET10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606360	1	
	3		Угольник EW10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606360	1	
	4		Штуцер GE10LR3/8EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606360	2	

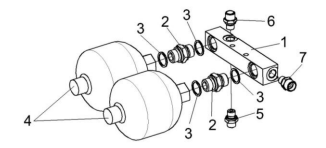


Рисунок 196 – Блок пневмогидроаккумуляторов КВК 0606370

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит					
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	БЛОК ПНЕВМОГИДРОАККУМУЛЯТОРОВ КВК 0606370 (рисунок 196)								
196	1-7	KBK 0606370	Блок пневмогидроаккумуляторов	КВК 0606000Б	1				
	1	УЭС-16-0604605	Корпус	KBK 0606370	1				
	2	УЭС-16-0604606	Штуцер	KBK 0606370	2				
	3		Прокладка G1/2 M1 – 23358	KBK 0606370	4				
	4		Пневмогидроаккумулятор SBO210-0,5E1/112U-210 AK025 (Германия, "Hydac")	KBK 0606370	2				
	5		Штуцер GE08LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606370	1				
	6		Штуцер GE10LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606370	1				
	7		Штуцер GE12LR1/4EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606370	1				

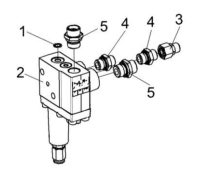


Рисунок 197 – Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора КВК 0606380

Nº	No	№ 03 Обозначение		Куда входит		
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КЛАПАН ЗАРЯДКИ ПНЕ	ВМОГИДРОАККУМУЛЯТОРА КВК 0606380 (	рисунок 197)		
197	1-5	KBK 0606380	Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора	КВК 0606000Б	1	
	1		Прокладка 10 М1 – 23358	KBK 0606380	1	
	2		Клапан зарядки аккумулятора 111127/A (Италия, "Safim")	KBK 0606380	1	
	3		Переходник RED12/10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606380	1	
	4		Штуцер GE12LM18x1,5EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606380	2	
	5		Штуцер GE15LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0606380	2	

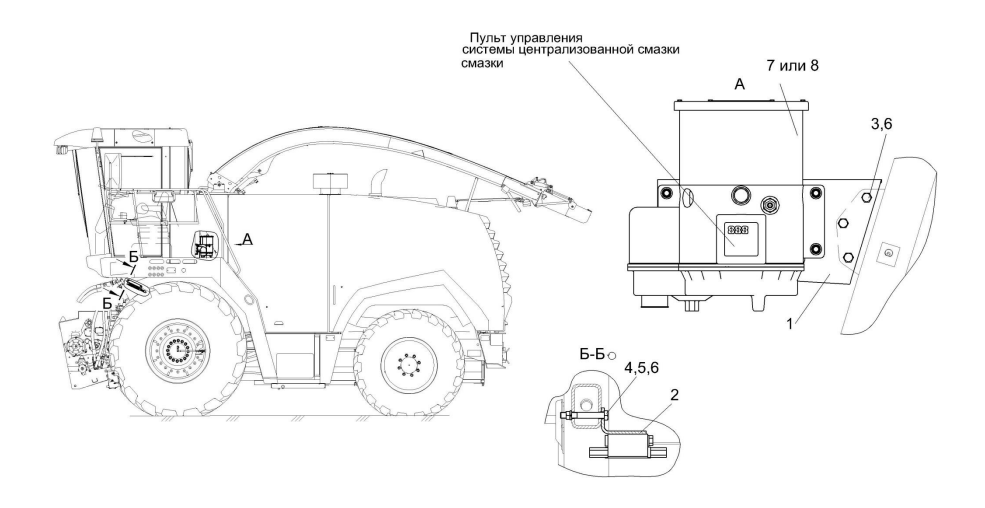


Рисунок 198 – Установка централизованной смазки КВК 0100600

			Каталог до	еталей и сборочных единиц	KBK-8060
Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ЦЕНТРА	АЛИЗОВАННОЙ СМАЗКИ КВК 0100600 (ри	ісунок 198)	
198	1-8	KBK 0100600	Установка централизованной смазки	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0100472	Кронштейн	KBK 0100600	1
	2	KBK0100488	Кронштейн	KBK 0100600	1
	3		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK 0100600	3
	4		Болт M8-6ex60 – 7796	KBK 0100600	2
	5		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0100600	2
	6		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0100600	5
	7		Система централизованной смазки 136-1352.52+924 (г. Минск, ИП «Линтера ТехСервис»)	KBK 0100600	1
	8		Система централизованной смазки 636-45190-7 (Германия, « LINCOLN GmbH»)	KBK 0100600	1

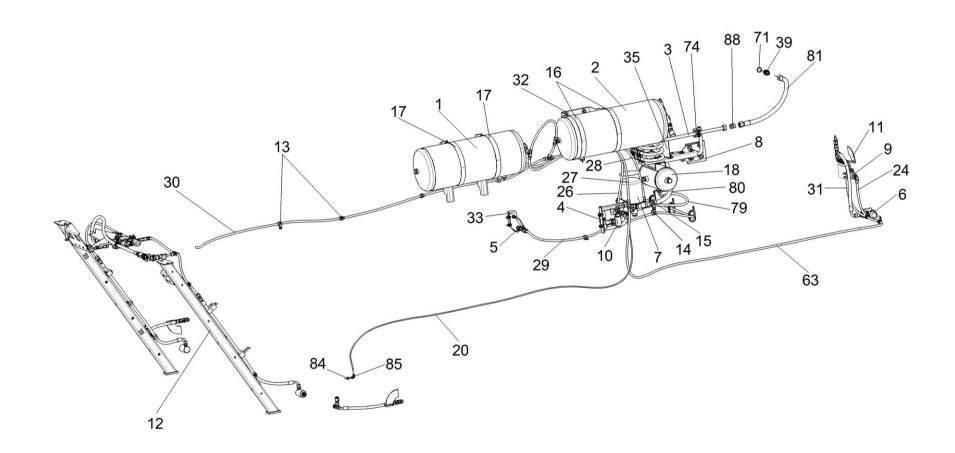


Рисунок 199 – Пневмосистема КВК 0800000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПНЕВМОСИ	1СТЕМА КВК 0800000 (лист 1) (рисунок 19	99)	
199	1-88	KBK 0800000	Пневмосистема	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0800030	Ресивер	KBK 0800000	1
	2	KBK 0800050	Ресивер	KBK 0800000	1
	3	KBK 0800080	Трубопровод	KBK 0800000	1
	4	KBK 0800090	Кронштейн	KBK 0800000	1
	5	KBK 0800110	Пневмовывод	KBK 0800000	1
	6	KBK 0800120	Головка соединительная	KBK 0800000	1
	7	KBK 0800160	Регулятор давления с осушителем	KBK 0800000	1
	8	KBK 0800170	Кронштейн	KBK 0800000	1
	9	KBK 0800190	Клапан электромагнитный	KBK 0800000	1
	10	KBK 0800200	Клапан электромагнитный	KBK 0800000	1
	11	KBK 0800280	Кран	KBK 0800000	1
	12	KBK 0801000	Пневмосистема подкачки шин	KBK 0800000	1
	13	KΓC 0115770-01	Хомут	KBK 0800000	5
	14	KΓC 0115770-03	Хомут	KBK 0800000	3
	15	КГС 0115770-04	Хомут	KBK 0800000	1
	16	КПК 0400030	Хомут	KBK 0800000	2

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
199	17	ПЕА 3508080	Хомут	KBK 0800000	2
	18	УЭС-16-0800070	Ресивер регенерации	KBK 0800000	1
	20	KBK 0800005-01	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	24	KBK 0800006-03	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	26	KBK 0800006-05	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	27	KBK 0800006-06	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	28	KBK 0800006-07	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	29	KBK 0800006-08	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	30	KBK 0800006-09	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	31	KBK 0800006-10	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	32	KBK 0800401	Кронштейн	KBK 0800000	1
	33	KBK 0800405	Кронштейн	KBK 0800000	1
	35	KBK 0800423	Экран защитный	KBK 0800000	1
	39	KBC-5-0800607	Штуцер	KBK 0800000	1
	71		Прокладка 26 М1 – 23358	KBK 0800000	1
	74		Зажим 218 РРН (Германия, "Stauff")	KBK 0800000	1
	79		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
199	80		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000	1
	81		Рукав высокого давления РВД 16-PTFE-M26x1,5-24°-600	KBK 0800000	1
	84		Фитинг 2520 1/8-1/8 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	2
	85		Фитинг 1541 6/4-1/8 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	2
	88		Штуцер G18LCFX (Германия, "Parker")	KBK 0800000	2

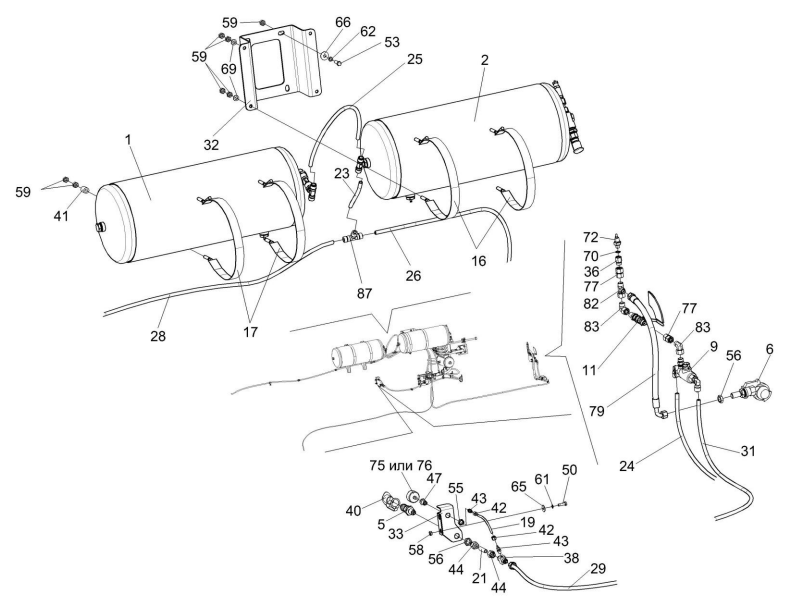


Рисунок 200 – Пневмосистема КВК 0800000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПНЕВМОСИ	1CTEMA КВК 0800000 (лист 2) (рисуно	ок <b>200)</b>	
200	1-87	KBK 0800000	Пневмосистема	KBK 0100000-01	1
	1	KBK 0800030	Ресивер	KBK 0800000	1
	2	KBK 0800050	Ресивер	KBK 0800000	1
	5	KBK 0800110	Пневмовывод	KBK 0800000	1
	6	KBK 0800120	Головка соединительная	KBK 0800000	1
	9	KBK 0800190	Клапан электромагнитный	KBK 0800000	1
	11	KBK 0800280	Кран	KBK 0800000	1
	16	КПК 0400030	Хомут	KBK 0800000	2
	17	ПЕА 3508080	Хомут	KBK 0800000	2
	19	KBK 0800005	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	21	KBK 0800006	Пневмотрубка	KBK 0800000	2
	23	KBK 0800006-02	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	24	KBK 0800006-03	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	25	KBK 0800006-04	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	26	KBK 0800006-05	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	28	KBK 0800006-07	Пневмотрубка	KBK 0800000	1
	29	KBK 0800006-08	Пневмотрубка	KBK 0800000	1

ΚВ	"	~	``	^
KH	K -	×ı	ın	"

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
200	31	KBK 0800006-10	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	32	KBK 0800401	Кронштейн	KBK 0800000	1	
	33	KBK 0800405	Кронштейн	KBK 0800000	1	
	36	KBK 0800611	Корпус	KBK 0800000	1	
	38	KBK 0800621	Корпус	KBK 0800000	1	
	40	K3K-12-0800001	Заглушка наружная	KBK 0800000	1	
	41	CTB 0105646	Втулка	KBK 0800000	2	
	42	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0800000	2	
	43	УЭС-7-0800622	Штуцер	KBK 0800000	2	
	44	УЭС-7-0800624-01	Гайка	KBK 0800000	4	
	47	УЭС-16-0800623	Переходник	KBK 0800000	1	
	50		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0800000	4	
	53		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0800000	4	
	55		Гайка M14x1,5-6G – 2526	KBK 0800000	1	
	56		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBK 0800000	3	
	58		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0800000	13	
	59		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0800000	22	
	61		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0800000	15	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
200	62		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0800000	10
	65		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0800000	4
	66		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0800000	14
	69		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0800000	10
	70		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0800000	1
	72		Датчик аварийного давления масла ДАДВ	KBK 0800000	1
	75		Манометр M043-P12 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	1
	76		Манометр MA-40-10-1/8-DB (Германия, "Festo")	KBK 0800000	1
	77		Переходник GZ12LCF (Германия, "Parker")	KBK 0800000	2
	79		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000	1
	82		Тройник EL12LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0800000	1
	83		Угольник EW12LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0800000	2
	87		Фитинг 9540 12 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	3

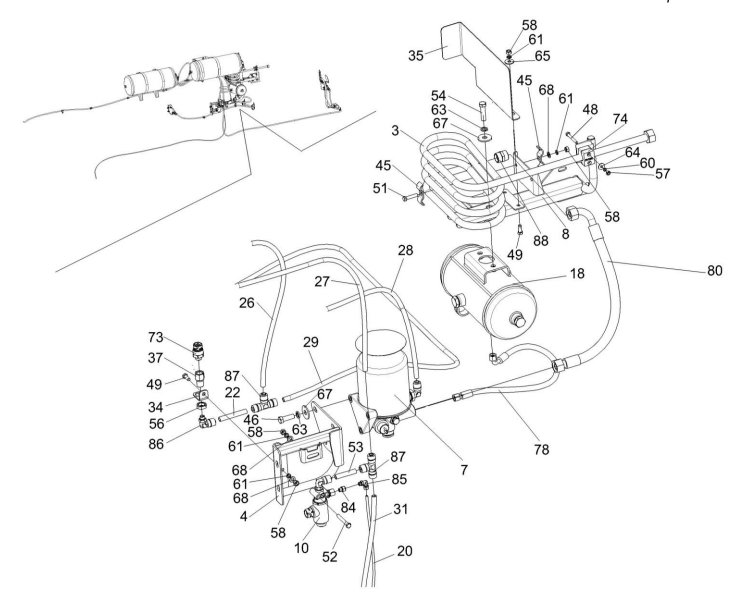
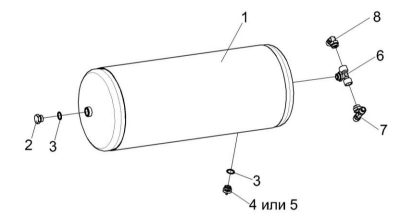


Рисунок 201 – Пневмосистема КВК 0800000 (лист 3)

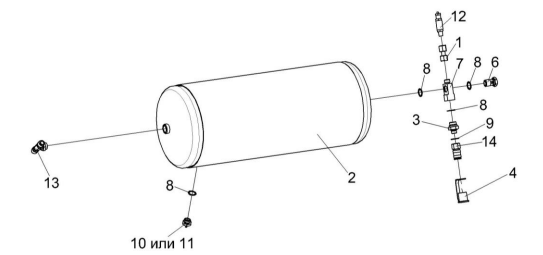
Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПНЕВМОСИ	ИСТЕМА КВК 0800000 (лист 3) (рисунок 20	01)		
201	1-88	KBK 0800000	Пневмосистема	KBK 0100000-01	1	
	3	KBK 0800080	Трубопровод	KBK 0800000	1	
	4	KBK 0800090	Кронштейн	KBK 0800000	1	
	7	KBK 0800160	Регулятор давления с осушителем	KBK 0800000	1	
	8	KBK 0800170	Кронштейн	KBK 0800000	1	
	10	KBK 0800200	Клапан электромагнитный	KBK 0800000	1	
	18	УЭС-16-0800070	Ресивер регенерации	KBK 0800000	1	
	20	KBK 0800005-01	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	21	KBK 0800006	Пневмотрубка	KBK 0800000	2	
	22	KBK 0800006-01	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	26	KBK 0800006-05	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	27	KBK 0800006-06	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	28	KBK 0800006-07	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	29	KBK 0800006-08	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	31	KBK 0800006-10	Пневмотрубка	KBK 0800000	1	
	34	KBK 0800409	Кронштейн	KBK 0800000	1	
	35	KBK 0800423	Экран защитный	KBK 0800000	1	

No	Nº Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
201	37	KBK 0800612	Корпус	KBK 0800000	1
	45	УЭС-16-0800403	Скоба	KBK 0800000	4
	46	УЭС-16-0800616	Болт	KBK 0800000	3
	48		Болт M6-6ex50 – 7798	KBK 0800000	2
	49		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0800000	4
	51		Болт M8-6ex35 – 7796	KBK 0800000	2
	52		Болт M8-6ex60 – 7796	KBK 0800000	4
	54		Болт M12-6ex45 – 7796	KBK 0800000	1
	56		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBK 0800000	3
	57		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0800000	2
	58		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0800000	13
	60		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0800000	2
	61		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0800000	15
	63		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0800000	5
	64		Шайба A 6.01 – 6958	KBK 0800000	2
	65		Шайба A 8.01 – 6958	KBK 0800000	4
	67		Шайба A 12.01 – 6958	KBK 0800000	5
	68		Шайба C.8.01 – 11371	KBK 0800000	9

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
201	73		Датчик давления 441 044 102 (Германия, "WABCO")	KBK 0800000	1
	74		Зажим 218 РРН (Германия, "Stauff")	KBK 0800000	1
	78		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520-0°-90°	KBK 0800000	1
	80		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000	1
	84		Фитинг 2520 1/8-1/8 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	2
	85		Фитинг 1541 6/4-1/8 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	2
	86		Фитинг 9502 12-M12x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	1
	87		Фитинг 9540 12 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800000	3
	88		Штуцер G18LCFX (Германия, "Parker")	KBK 0800000	2



Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ШОЗ Ил≅	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		PEC	ИВЕР КВК 0800030 (рисунок 202)		
202	1-8	KBK 0800030	Ресивер	KBK 0800000	1
	1	105.069.17.000-33	Ресивер	KBK 0800030	1
	2	УЭС-16-0800615	Заглушка	KBK 0800030	1
	3		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0800030	2
	4		Кран слива конденсата 100-3513110	KBK 0800030	1
	5		Клапан слива конденсата 105.069.03.000	KBK 0800030	1
	6		Фитинг D2062 M22x1,5-M22x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800030	1
	7		Фитинг 9412 12-M22x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800030	1
	8		Фитинг 9502 12-M22x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800030	1



Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		PE	СИВЕР КВК 0800050 (рисунок 203)		
203	1-14	KBK 0800050	Ресивер	KBK 0800000	1
	1	KFC 0180140	Переходник	KBK 0800050	1
	2	105.069.17.000-33	Ресивер	KBK 0800050	1
	3	KBK 0800616	Штуцер	KBK 0800050	1
	4	K3K-12-0800001	Заглушка наружная	KBK 0800050	1
	6	887Б-3506492-10	Болт перекидки воздухораспределителя	KBK 0800050	1
	7	УЭС-3-0800611	Угольник поворотный	KBK 0800050	1
	8		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0800050	4
	9		Прокладка G3/8 M1 – 23358	KBK 0800050	1
	10		Кран слива конденсата 100-3513110	KBK 0800050	1
	11		Клапан слива конденсата 105.069.03.000	KBK 0800050	1
	12		Клапан предохранительный 200-3515050-01	KBK 0800050	1
	13		Фитинг 9412 12-M22x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800050	1
	14		Фитинг 5083 3/8 (Италия, Camozzi")	KBK 0800050	1

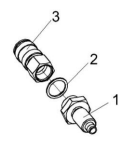


Рисунок 204 – Пневмовывод КВК 0800110

Nº Nº				Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ПНЕВМОВЫВОД КВК 0800110 (рисунок 204)							
204	1-3	KBK 0800110	Пневмовывод	KBK 0800000	1			
	1	KBK 0801604-01	Штуцер	KBK 0800110	1			
	2		Прокладка G3/8 M1 – 23358	KBK 0800110	1			
	3		Фитинг 5083 3/8 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800110	1			

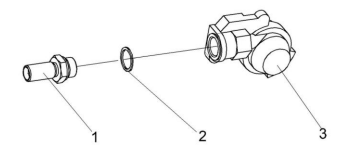


Рисунок 205 – Головка соединительная КВК 0800120

Nº	Nº		ение Наименование	Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ГОЛОВКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КВК 0800120 (рисунок 205)							
205	1-3	KBK 0800120	Пневмовывод	KBK 0800000	1			
	1	KBK 0800628	Штуцер	KBK 0800120	1			
	2		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0800120	1			
	3		Головка соединительная 80-3521010	KBK 0800120	1			

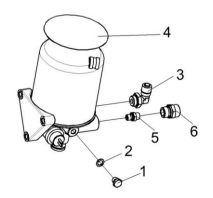


Рисунок 206 – Регулятор давления с осушителем КВК 0800160

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕГУЛЯТОР ДАВЛ	ЕНИЯ С ОСУШИТЕЛЕМ КВК 0800160 (рису	<b>/нок 206)</b>	
206	1-6	KBK 0800160	Регулятор давления с осушителем	KBK 0800000	1
	1	3ВГ 0000601-02	Заглушка внутренняя гидравлическая	KBK 0800160	1
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0800160	1
	3		Осушитель воздуха с регулятором давления 432 410 007 0 (Германия, "WABCO")	KBK 0800160	1
	4		Фитинг 9502 12-M22x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800160	1
	5		Штуцер GE08LMEDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0800160	1
	6		Штуцер GE18LMEDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0800160	1

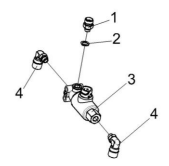


Рисунок 207 – Клапан электромагнитный КВК 0800190

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	обозначение Обозначение	
		КЛАПАН ЭЛЕКТР	ОМАГНИТНЫЙ КВК 0800190 (рисунок 2	07)	
207	1-4	KBK 0800190	Клапан электромагнитный	KBK 0800000	1
	1	KBK 0800617	Штуцер	KBK 0800190	1
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0800190	1
	3		Клапан электромагнитный 472 173 226 0 (Германия, "WABCO")	KBK 0800190	1
	4		Фитинг 9502 12-M12x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800190	2

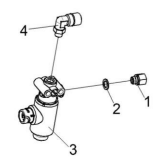


Рисунок 208 – Клапан электромагнитный КВК 0800200

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КЛАПАН ЭЛЕКТР	ОМАГНИТНЫЙ КВК 0800200 (рисунок 20	08)	
208	1-4	KBK 0800200	Клапан электромагнитный	KBK 0800000	1
	1	KBK 0800625	Переходник	KBK 0800200	1
	2		Прокладка 12 M1 – 23358	KBK 0800200	1
	3		Клапан электромагнитный 472 170 606 0 (Германия, "WABCO")	KBK 0800200	1
	4		Фитинг 9502 12-M12x1,5 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800200	1

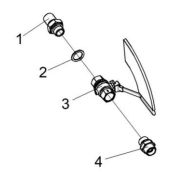


Рисунок 209 – Кран КВК 0800280

No	Nº Nº			Куда вход	цит			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	КРАН КВК 0800280 (рисунок 11)							
209	1-4	KBK 0800280	Кран	KBK 0800000	1			
	1	KBK 0800629	Штуцер	KBK 0800280	1			
	2		Прокладка G3/8 M1 – 23358	KBK 0800280	1			
	3		Кран S93C00 (Италия, "Camozzi")	KBK 0800280	1			
	4		Штуцер GE12LREDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0800280	1			

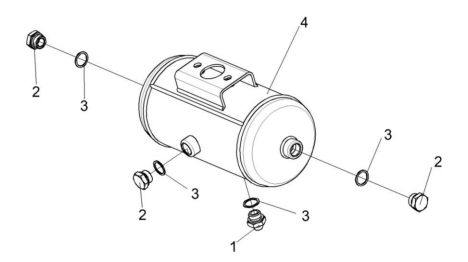


Рисунок 210 – Ресивер регенерации УЭС-16-0800070

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		РЕСИВЕР РЕГ	ЕНЕРАЦИИ УЭС-16-0800070 (рисунок	210)		
210	1-4	УЭС-16-0800070	Ресивер регенерации	KBK 0800000	1	
	1	УЭС-16-0800614	Штуцер	УЭС-16-0800070	1	
	2	УЭС-16-0800615	Заглушка	УЭС-16-0800070	3	
	3		Прокладка 22 М1 – 23358	УЭС-16-0800070	4	
	4		Ресивер 950 105 001 0 (Германия, "WABCO")	УЭС-16-0800070	1	

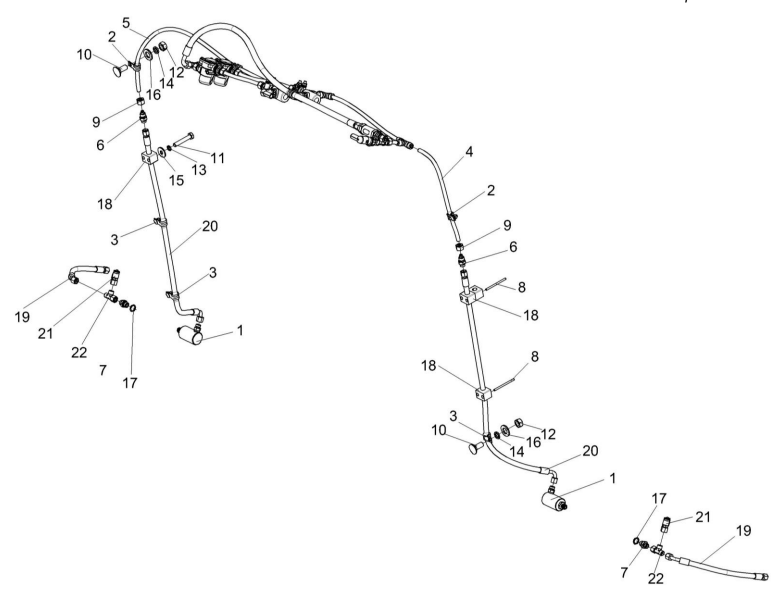


Рисунок 211 – Пневмосистема подкачки шин КВК 0801000 (лист 1)

No	Nº Nº	25		Куда вход	цит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ПНЕВМОСИСТЕМА ПОДКАЧКИ ШИН КВК 0801000 (лист 1) (рисунок 211)							
211	1-22	KBK 0801000	Пневмосистема подкачки шин	KBK 0800000	1			
	1	KBK 0801040	Соединение ротационное	KBK 0801000	2			
	2	KΓC 0115770	Хомут	KBK 0801000	3			
	3	KΓC 0115770-01	Хомут	KBK 0801000	3			
	4	KBK 0801006-07	Пневмотрубка	KBK 0801000	1			
	5	KBK 0801006-08	Пневмотрубка	KBK 0801000	1			
	6	KBK 0801605	Штуцер	KBK 0801000	2			
	7	KBK 0801606	Штуцер	KBK 0801000	2			
	8	CKC 0602676A-02	Шпилька	KBK 0801000	2			
	9	УЭС-7-0800624-01	Гайка	KBK 0801000	9			
	10		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK 0801000	6			
	11		Болт M6-6ex35 – 7798	KBK 0801000	2			
	12		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0801000	11			
	13		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0801000	2			
	14		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0801000	11			
	15		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0801000	2			
	16		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0801000	6			

Nº	No	№		Куда вход	дит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
211	17		Прокладка 18 М1 – 23358	KBK 0801000	2
	18		Зажим 216 РРН (Германия, "Stauff")	KBK 0801000	3
	19		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-380-0°-45° (Польша, "Stomil")	KBK 0801000	2
	20		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-960-0°-90° (Польша, "Stomil")	KBK 0801000	2
	21		Точка диагностическая VKA3/10LCF (Германия, "Parker")	KBK 0801000	2
	22		Тройник EL10LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0801000	2

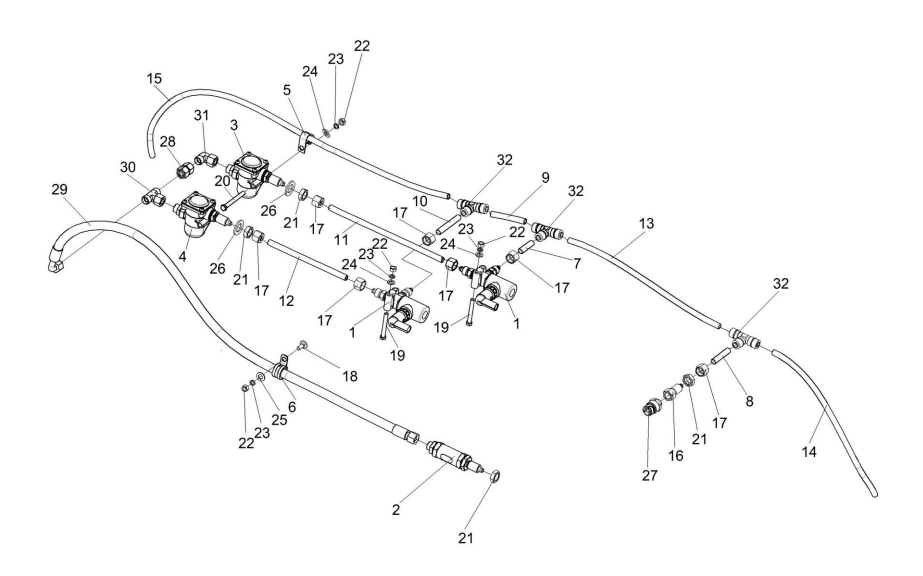


Рисунок 212 – Пневмосистема подкачки шин КВК 0801000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПНЕВМОСИСТЕМА	ПОДКАЧКИ ШИН КВК 0801000 (лист 2)	(рисунок 212)	
212	1-32	KBK 0801000	Пневмосистема подкачки шин	KBK 0800000	1
	1	KBK 0801050	Клапан электромагнитный	KBK 0801000	2
	2	KBK 0801080	Клапан обратный	KBK 0801000	1
	3	KBK 0801090	Клапан давления	KBK 0801000	1
	4	KBK 0801100	Клапан давления	KBK 0801000	1
	5	KFC 0115770	Хомут	KBK 0801000	3
	6	KFC 0115770-02	Хомут	KBK 0801000	1
	7	KBK 0801006	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	8	KBK 0801006-01	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	9	KBK 0801006-02	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	10	KBK 0801006-03	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	11	KBK 0801006-04	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	12	KBK 0801006-05	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	13	KBK 0801006-06	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	14	KBK 0801006-07	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	15	KBK 0801006-08	Пневмотрубка	KBK 0801000	1
	16	KBK 0801607	Переходник	KBK 0801000	1
	17	УЭС-7-0800624-01	Гайка	KBK 0801000	9

ΚВ	•	$\sim$	~~
KH	ĸ.	.xı	mı
ND	, v -	UU	UU

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
212	18		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK 0801000	6
	19		Болт М8-6ех60 – 7796	KBK 0801000	4
	20		Болт М8-6ех75 – 7796	KBK 0801000	1
	21		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBK 0801000	3
	22		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0801000	11
	23		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0801000	11
	24		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0801000	5
	25		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0801000	6
	26		Шайба С.18.01 – 11371	KBK 0801000	2
	27		Датчик давления 441 044 102 0 (Германия, "WABCO")	KBK 0801000	1
	28		Переходник GZ12LCF (Германия, "Parker")	KBK 0801000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-1160-0°-90° (Польша, "Stomil")	KBK 0801000	1
	30		Тройник ET12LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0801000	1
	31		Угольник EW12LOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0801000	1
	32		Фитинг 9540 12 (Италия, "Camozzi")	KBK 0801000	3

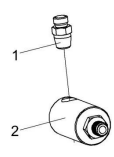


Рисунок 213 – Соединение ротационное КВК 0801040

Nº	Nº			Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	СОЕДИНЕНИЕ РОТАЦИОННОЕ КВК 0801040 (рисунок 213)							
213	1-2	KBK 0801040	Соединение ротационное	KBK 0801000	1			
	1	KBK 0801602	Штуцер	KBK 0801040	1			
	2		Соединение ротационное 1115-000-200 (Германия, "DEUBLIN")	KBK 0801040	1			

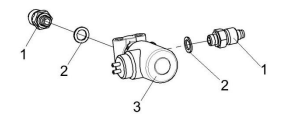


Рисунок 214 – Клапан электромагнитный КВК 0801050

Nº	Nº			Куда входит					
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование Обозначение		Кол. на 1 сб.ед.				
	КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КВК 0801050 (рисунок 214)								
214	1-3	KBK 0801050	Клапан электромагнитный	KBK 0801000	1				
	1	KBK 0801603	Штуцер	KBK 0801050	2				
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0801050	2				
	3		Клапан электромагнитный 472 174 500 0 (Германия, "Wabco")	KBK 0801050	1				

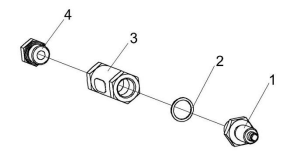
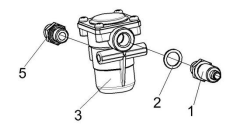


Рисунок 215 – Клапан обратный КВК 0801080

№ рис	<b>№</b> поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
КЛАПАН ОБРАТНЫЙ КВК 0801050 (рисунок 215)						
215	1-4	KBK 0801080	Клапан обратный	KBK 0801000	1	
	1	КПК 0112605-01	Штуцер	KBK 0801080	1	
	2		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0801080	1	
	3		Клапан обратный 434 014 000 0 (Германия, "WABCO")	KBK 0801080	1	
	4		Штуцер GE12LM22x1.5EDOMDCF (Германия, "Parker")	KBK 0801080	1	



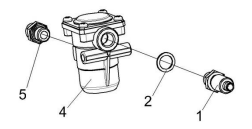


Рисунок 216 – Клапаны давления КВК 0801090 и КВК 0801100

№ рис	<b>№</b> поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		КЛАПАНЫ ДАВЛ	ІЕНИЯ КВК 0801090 и КВК 0801100 (рис	унок 216)		
216	1-3,5	KBK 0801090	Клапан давления	KBK 0801000	1	
	1,2,4,5	KBK 0801100	Клапан давления	KBK 0801000	1	
	1	KBK 0801604	Штуцер	KBK 0801090 KBK 0801100	1	
	2		Прокладка 16 M1 – 23358	KBK 0801090 KBK 0801100	1	
	3		Клапан давления 475 015 300 0 (Германия "Wabco")	KBK 0801090	1	
	4		Клапан давления 475 015 400 0 (Германия "Wabco")	KBK 0801100	1	
	5		Штуцер GE12LMEDOMDCF (Германия "Parker")	KBK 0801090 KBK 0801100	1	

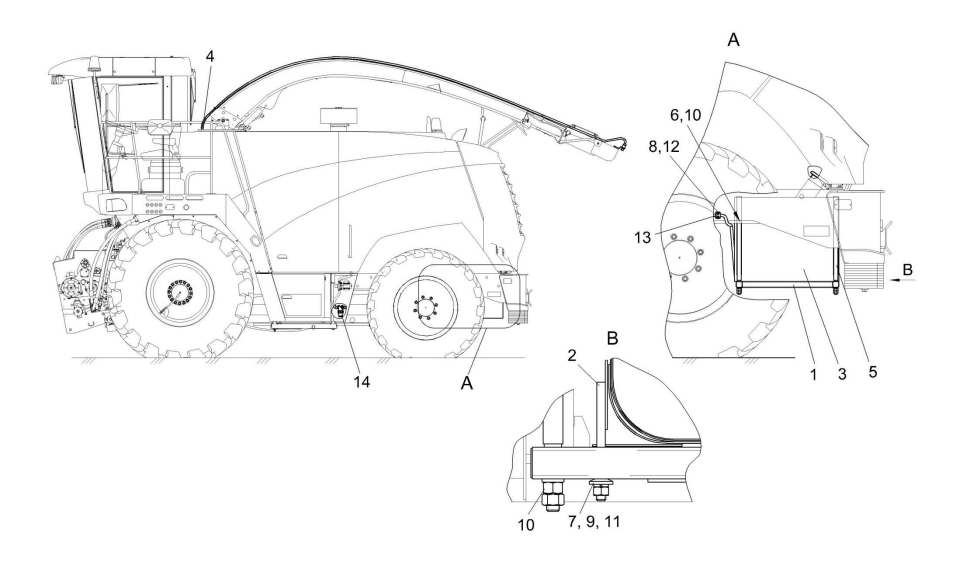


Рисунок 217 – Установка ОВК КВК 0100300

KBK-8060	

№ Рис	<b>№</b> поз	Обозначение		Куда входит			
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	УСТАНОВКА ОВК КВК 0100300 (рисунок 217)						
217	1-14	KBK 0100300	Установка ОВК	KBK 0100000-01	1		
	1	KBK 0100320	Рамка	KBK 0100300	1		
	2	KBK 0100330	Хомут	KBK 0100300	2		
	3	KBK 0100350	Бак	KBK 0100300	1		
	4	ОПЛ 0600016-08	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(500 <u>+</u> 10) мм	KBK 0100300	1		
	5	KBK 0100625	Опора	KBK 0100300	4		
	6	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0100300	8		
	7	КПР 6100605	Шайба сферическая	KBK 0100300	4		
	8		Болт М6-6ех35 – 7798	KBK 0100300	10		
	9		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0100300	4		
	10		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0100300	16		
	11		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0100300	4		
	12		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0100300	10		
	13		Зажим 218 PPH (Германия, "Stauff") 2 половинки, под 2 РВД 10	KBK 0100300	5		
	14		Система дозирования СД-4,6 (Беларусь, ООО НПП «Белама плюс», г. Орша)	KBK 0100300	1		

# СОДЕРЖАНИЕ

1 Правила пользования каталогом	3
2 Указатель рисунков	4
3 Сборочные единицы и детали	12