Заводской номер комплекса	
(соответствует номеру измельчителя самоходного)

КОМПЛЕКС КОРМОУБОРОЧНЫЙ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ КВК-8060 "ПАЛЕССЕ FS8060"

(Измельчитель самоходный КВК 0100000)

Каталог деталей и сборочных единиц

КВК 0100000 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:

- сборочные единицы;
- 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.

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

рис №	Наименование рисунка	Стр.	Nº No	Наименование рисунка	Стр.
1	Измельчитель самоходный КВК 0100000	11	16	Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000	47
2	Измельчитель самоходный КВК 0100000 (вид справа)	13	17	(лист 2) Установка привода КВК 0110250	50
3	Измельчитель самоходный КВК 0100000 (вид слева)	16	18	Привод КВК 0110250	53
4	Измельчитель самоходный КВК 0100000	40	19	Аппарат питающий КВК 0111000 (лист 1)	54
4	(вид спереди)	19	20	Аппарат питающий КВК 0111000 (лист 2)	56
5	Электрооборудование КВК 0100000 (лист 1)	21	21	Установка рамы аппарата питающего	59
6	Электрооборудование КВК 0100000 (лист 2)	24	22	Установка вальцев верхних	62
7	Электрооборудование КВК 0100000 (лист 3)	28	23	Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 1)	65
8	Электрооборудование КВК 0100000 (лист 4)	30	24	Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 2)	68
9	Электрооборудование КВК 0100000 (лист 5)	32	25	Установка вальцев нижних	72
10	Панель ШР КВК 0700880Б	34	26	Валец детекторный КВК 0111070	76
11	Блок модулей КВК 0700890	37	27	Редуктор КВК 0114100 (лист 1)	78
12	Установка аккумуляторов КВК 0100020	40	28	Редуктор КВК 0114100 (лист 2)	84
13	Механизм вывешивания КВК 0105000	42	29	Редуктор КВК 0114100 (лист 3)	89
14	Гидроцилиндры навески КВК 0602500Б и КВК 0602500Б-01	44	30	Пружины аппарата питающего	93
15	Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000 (лист 1)	45	31	Установка карданного вала	96

рис №	Наименование рисунка	Стр.	рис №	Наименование рисунка	Стр.
32	Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата КВК 0602520	97	49	Редуктор КВК 0104100А	138
33	Аппарат измельчающий КВК 0115000	98	50	Устройство доизмельчающее КВК 0149000	142
34	Установка поддона КВК 0115230	100	51	Привод доизмельчающего устройства КВК 0131000	144
35	Установка барабана КВК 0115020	103	52	Рычаг КВК 0131010	148
36	Барабан КВК 0115020	108	53	Устройство доизмельчающее КВК 0149610	150
37	Установка рычагов КВК 0115170А и КВК 0115170А-01	110	54	(лист 1) Устройство доизмельчающее КВК 0149610	153
38	Рычаги КВК 0115170А и КВК 0115170А-01	113		(лист 2)	
39	Устройство заточное КВК 0116500	115	55	Рычаг КВК 0149750	157
40	Каретка КВК 0116050	119	56	Валец верхний КВК 0149700	159
41	Привод каретки КВК 0116050	122	57	Валец нижний КВК 0149710	163
	Гидромотор заточного устройства		58	Механизм перемещения КВК 0149170	167
42	КВС-2-0116680-01	124	59	Установка ускорителя выброса, камеры приемной	169
43	Установка упора КВК 0116060	125	00	и основания силосопровода КВК 0140000	470
44	Электромеханизм крышки заточного устройства	126	60	Камера приемная КВК 0141100	173
77	KBK 0701610	120	61	Ускоритель выброса КВК 0142000	176
45	Тяга КВК 0110050	128	62	Поддон КВК 0142150	179
46	Установка датчика положения КВК 0111800	130	63	Вал ускорителя выброса КВК 0142400	181
47	Привод измельчающего барабана КВК 0130000А	132	64	Вал ускорителя выброса КВК 0142410А	183
48	Рычаг КВК 0130500	136	65	Основание силосопровода и механизм поворота КВК 0143000	185

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.	Nº pиc	Наименование рисунка	Стр.
66	Механизм поворота силосопровода КВК 0143150	188	82	Мультипликатор КВК 0137100 (лист 3)	228
67	Проставка КВК 0141600	191	83	Муфта КВК 0151010	231
68	Силосопровод КВК 0144000 (лист 1)	193	84	Механизм нажимной КВК 0151040	233
69	Силосопровод КВК 0144000 (лист 2)	197	85	Шкив КВК 0151100	235
70	Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000	200	86	Установка блока радиаторов КВК 0152000-01	236
71	Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000	202	87	Установка радиатора КВК 0152010-01	239
	(установка блока радиаторов)		- 88	Воздухозаборник КВК-2-0155000 (лист 1)	242
72	Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 (установка главного привода, воздухоочистителя,	205	89	Воздухозаборник КВК-2-0155000 (лист 2)	246
	бачка расширительного и глушителя)		90	Редуктор КВС-2-0135000А-01	249
73	Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 (установка ременных приводов)	207	91	Стакан КВС-2-0135020А-01	253
74	Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000	210	92	Установка воздухоочистителя КВК 0153000	256
74	(установка двигателя на опорах)	210	93	Воздухозаборник вращающийся КВК 0153100	261
75	Механизм натяжения КВК 0150120	213	94	Установка бачка расширительного КВК 0154000	263
76	Установка компрессора КВК 0121030	214	95	Установка уплотнений КВК 0156000	265
77	Компрессор КВК 0150240	216	96	Установка глушителя КВК 0157000Б	268
78	Крепление труб КВК 0150300	217	97	Установка топливной системы КВК 0103000	271
79	Главный привод КВК 0151000	219	97	(лист 1)	2/1
80	Мультипликатор КВК 0137100 (лист 1)	221	98 Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 2)		274
81	Мультипликатор КВК 0137100 (лист 2)	224	99	Шасси КВК 0101300	278

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.	Рис М∘	Наименование рисунка	Стр.
100	Мост ведущих колес КВК-6-0107000 (лист 1)	281	118	Кабина КВК 0120000А (лист 2)	329
101	Мост ведущих колес КВК-6-0107000 (лист 2)	282	119	Кабина КВК 0120000А (лист 3)	331
102	Мост ведущих колес КВК-6-0107000 (лист 3)	284	120	Электрооборудование кабины КВК 0120000А	335
103	Коробка передач КВК-6-0107030 (лист 1)	286		(вид слева)	
104	Коробка передач КВК-6-0107030 (лист 2)	289	121	Электрооборудование кабины КВК 0120000A (вид сверху)	337
105	Блок дифференциала КВК-6-0107080	293	122	Каркас КВК 0120010А	340
106	Блок дифференциала КВК 0106200	296	123	Дверь КВК 0120760-01	341
107	Гидроцилиндр УЭС-16-5131010	298	124	Дверь КВК 0120770-01	344
108	Редуктор бортовой КВК 0106020 (изображено)	300	125	Сиденье КВК 0120430	347
109	Редуктор бортовой КВК 0106020-01 (зеркальное отражение)	300	126	Крышка КВК 0120440	348
110	Водило УЭС-16-0107230	309	127	Крышка КВК 0120460	350
111	Мост управляемых колес КВК 0109600 (лист 1)	311	128	Облицовка КВК 0120470	351
112	Мост управляемых колес КВК 0109600 (лист 2)	313	129	Установка испарителя КВК 0120530	352
113	Мост управляемых колес КВК 0109600 (лист 3)	316	130	Облицовка КВК 0120540-01	356
114	Гидромотор КВК-6-0601210-01	319	131	Моторедукторы стеклоочистителей КВК 0700750 и КВК 0700750-01	358
115	Колеса КВК-6-0108700 (изображено) и КВК-6-0108700-01 (зеркальное отражение)	321	132	Установка стеклоомывателей КВК 0120410. Установка трубопроводов стеклоомывателя	359
116	Колеса КВК 0108510 (изображено) и КВК 0108510-01 (зеркальное отражение)	323	133	КВК 0120650 Установка стеклоочистителя КЗК-12-0120810	361
117	Кабина КВК 0120000А (лист 1)	325			1

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.	Рис №	Наименование рисунка	Стр.
134	Установка климатическая КВК 0121000	363	152	Капоты КВК 0160080А-02 и КВК 0160080А-03	409
135	Установка площадки управления КВК 0129200А	366	153	Установка крыльев КВК 0161010	413
136	Площадка управления КВК 0129000В	368	154	Капот КВК 0163000А-01	415
137	Сиденье КВК 0129040А	371	155	Крыша КВК 0162000-01	417
138	Пульт управления КВК 0129050А	373	156	Установка настилов и ограждений КВК 0169000	420
139	Электрооборудование пульта управления КВК 0129050A	377	157	Блок ящиков КВК 0172000	423
140	Привод КВК 0129310В	380	158	Установка трапа и ограждений КВК 0175000 (лист 1)	426
141	Рулевая колонка КВК 0129230	383	159	Установка трапа и ограждений КВК 0175000	429
142	Электрооборудование рулевой колонки КВК 0129230	386	160	(лист 2) Гидросистема КВК-2-0600000	432
143	Привод КВК 0129240	389	161	Бак масляный КВК-2-0600010	434
144	Привод управления КВК 0129250	392	162	Фильтр КВК 0602470	436
145	Кардан 50-3401060	394	163	Фильтр КВК 0602480	437
146	Установка колеса рулевого КЗК-12-0122300	396	164	Гидросистема привода ходовой части	438
147	Насос-дозатор КВК 0602130	398		КВК-2-0601000 (вид сбоку)	
148	Клапан тормозной КС-200-0606300	399	165	Гидросистема привода ходовой части КВК-2-0601000 (вид сверху)	441
149	Установка капотов КВК 0160000 (лист 1)	400	166	Гидросистема привода ходовой части	446
150	Установка капотов КВК 0160000 (лист 2)	403		КВК-2-0601000 (вид сзади)	
151	Капоты КВК 0160060А и КВК 0160060А-01	406	167	Коллектор КВК-2-0601340	450

№ Ме	Наименование рисунка	Стр.	рис №	Наименование рисунка	Стр.
168	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ КВК-2-0601460A	451	182	Блок пневмогидроаккумуляторов КВК 0602350Б	492
			183	Кран КВК 0602370А	494
169	Гидроблок управления переключением передач КВК-2-0601330	453	184	Кран КВК 0602380	495
170	Установка клапана дренажного КВК 0601660	455	185	Клапан предохранительный КВК 0602400А	496
	(вид сверху)		186	Пневмогидроаккумулятор КВК 0602410	498
171	Установка гидроблока подключения управляемого моста КВК 0601710	457	187	Полумуфты КВК 0602660 и КВК 0602660-01	499
172	Гидроблок подключения управляемого моста	458	188	Гидронасос рулевого управления КВК 0602200Б	500
	KBK 0601500		189	Гидронасос КВК-2-0602100	502
173	Hacoc KBK-2-0601100	461	190	Гидронасос КВК-2-0602110	504
174	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 1)	464	191	Гидроцилиндр подъема силосопровода КВК 0602510A	506
175	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 2)	470	192	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 1)	507
176	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 3)	474	193	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 2)	511
177	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 4)	481	194	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 3)	516
178	Гидроблок навески КВК-6-0602300	485			
179	Гидроблок пятисекционный КВК-2-0602310	488	195	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 4)	519
180	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов	489	196	Гидроблок адаптеров КВК-6-0604300	522
	КВК 0602330Б		197	Фильтр напорный КВК-6-0604330	523
181	Дроссель регулируемый КВК 0602340А	491	198	Муфта КВК-6-0604520	524

№ Рис	Наименование рисунка	Стр.	№ Рис	Наименование рисунка	Стр.
199	Панель диагностики КВК 0604410Б	525	214	Установка централизованной смазки КВК 0100600	551
200	Штекер КВК 0604530	526	215	Пневмосистема КВК 0800000А (лист 1)	553
201	Штекер КВК 0604550	527	216	Пневмосистема КВК 0800000А (лист 2)	557
202	Муфта КВК 0604560	528	217	Ресиверы КВК 0800030 и КЗК-8А-10-2-0800030	560
203	Муфта КВК 0604570	529	218	Пневмовывод КВК 0800110	562
204	Штекер КВК 0604580	530	219	Головка соединительная КВК 0800120	563
205	Гидронасос привода адаптеров КВК 0604110	531	220	Клапан электромагнитный КВК 0800190	564
206	Гидронасос привода питающего аппарата КВК-2-0604120	533	221	Клапан электромагнитный КВК 0800200	565
207		536	222	Кран КВК 0800280	566
207	Гидромотор привода адаптеров КВК 0604250	530	223	Ресивер регенерации УЭС-16-0800070	567
208	Гидромотор привода питающего аппарата КВК-6-0604200	537	224	Пневмосистема подкачки шин КВК-2-0801000	568
209	Гидросистема привода стояночного тормоза	539	225	Соединение ротационное КВК 0801040	571
	КВК-2-0606000А (вид спереди)		226	Клапан электромагнитный КВК-2-0801060 и	572
210	Гидросистема привода стояночного тормоза КВК-2-0606000 (вид сверху)	542	220	KBK-2-0801060-02	312
0.1.1			227	Клапан обратный КВК-6-0801080	573
211	Блок пневмогидроаккумуляторов КВК-6-0606370	545	220	Клапаны давления КВК-2-0801090 и	E7.4
212	Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора КВК-2-0606380	547	228	KBK-6-0801090	574
040		F.40	229	Установка ОВК КВК 0100300	575
213	Гидроблок стояночного тормоза КВК-2-0606340	549			•

3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

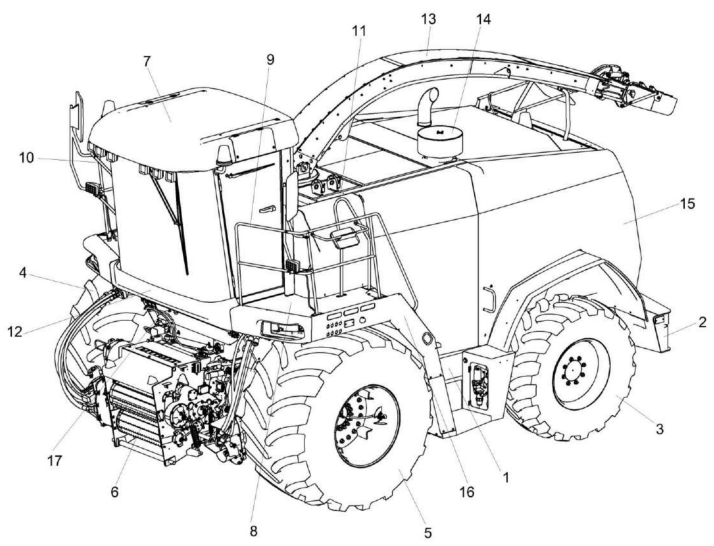


Рисунок 1 – Измельчитель самоходный КВК 0100000

No	Nº Nº Oбesusuouse			Куда вход	Куда входит		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		измельчит	ЕЛЬ САМОХОДНЫЙ КВК 0100000 (рисун	юк 1)			
1	1-17	KBK 0100000	Измельчитель самоходный	KBK 0000000	1		
	1	KBK 0100020	Установка аккумуляторов	KBK 0100000	1		
	2	KBK 0101300	Шасси	KBK 0100000	1		
	3	KBK 0108510	Колесо	KBK 0100000	1		
	4	KBK-6-0108700	Колесо	KBK 0100000	1		
	5	KBK-6-0108700-01	Колесо	KBK 0100000	1		
	6	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000	1		
	7	KBK 0120000A	Кабина	KBK 0100000	1		
	8	KBK-2-0124000A-01	Площадка входа	KBK 0100000	1		
	9	KBK 0125010	Поручень левый	KBK 0100000	1		
	10	KBK 0125020	Поручень правый	KBK 0100000	1		
	11	KBK 0125030	Рукоятка	KBK 0100000	1		
	12	KBK 0129000A	Установка площадки управления	KBK 0100000	1		
	13	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000	1		
	14	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000	1		
	15	KBK 0160000	Установка капотов	KBK 0100000	1		
	16	KBK 0175000	Установка трапа и ограждений	KBK 0100000	1		
	17	KBK 0800000A	Пневмосистема	KBK 0100000	1		

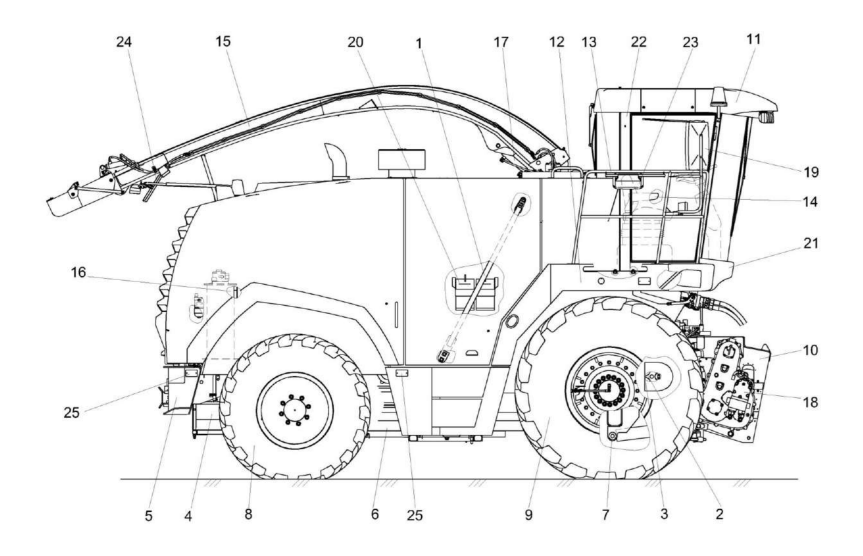


Рисунок 2 – Измельчитель самоходный КВК 0100000 (вид справа)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ СА	АМОХОДНЫЙ КВК 0100000 (вид справа)	(рисунок 2)	
2	1-25	KBK 0100000	Измельчитель самоходный	KBK 0000000	1
	1	KBK 0100030A	Распорка	KBK 0100000	1
	2	KBK 0100090	Звезда	KBK 0100000	1
	3	КВС-2-0100055 или КВС-2-0100056	Кожух	KBK 0100000	1
	4	KBK 0100300	Установка ОВК	KBK 0100000	1
	5	KBK 0101300	Шасси	KBK 0100000	1
	6	KBK 0103000	Установка топливной системы	KBK 0100000	1
	7	KBK 0105000	Механизм вывешивания	KBK 0100000	1
	8	KBK 0108510-01	Колесо	KBK 0100000	1
	9	KBK-6-0108700	Колесо	KBK 0100000	1
	10	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000	1
	11	KBK 0120000A	Кабина	KBK 0100000	1
	12	KBK-2-0124000A-01	Площадка входа	KBK 0100000	1
	13	KBK 0125020	Поручень правый	KBK 0100000	1
	14	KBK 0129000A	Установка площадки управления	KBK 0100000	1
	15	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000	1
	16	KBK-2-0600000	Гидросистема	KBK 0100000	1

No	Nº Nº OS			Куда вход	ДИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
2	17	KBK 0602510A	Гидроцилиндр подъема силосопровода	KBK 0100000	1
	18	KBK-6-0604200	Гидромотор привода питающего аппарата	KBK 0100000	1
	19	КЗК-12-0100520Б	Установка зеркала	KBK 0100000	2
	20	КЗР 0201780Б	Противооткатный упор	KBK 0100000	2
	21	KBK 0100006	Бампер	KBK 0100000	1
	22	KBK 0120051	Кожух	KBK 0100000	2
	23		Зеркало наружное ВРЕИ.203621.008	KBK 0100000	2
	24		Зеркало наружное ВРЕИ.203621.009	KBK 0100000	1
	25		Световозвращатель 3212.3731	KBK 0100000	6

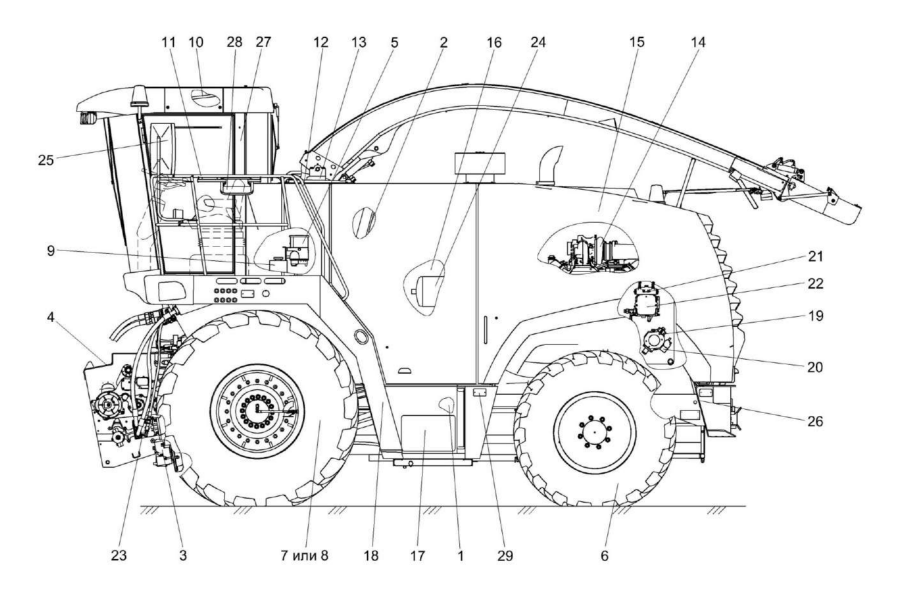


Рисунок 3 – Измельчитель самоходный КВК 0100000 (вид слева)

Nº Nº	No		Наименование	Куда входит				
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ САМОХОДНЫЙ КВК 0100000 (вид слева) (рисунок 3)							
3	1-29	KBK 0100000	Измельчитель самоходный	KBK 0000000	1			
	1	KBK 0100020	Установка аккумуляторов	KBK 0100000	1			
	2	KBK 0100240	Шторка	KBK 0100000	1			
	3	KBK 0100550	Кожух	KBK 0100000	1			
	4	KBK 0100570A	Кожух	KBK 0100000	1			
	5	KBK 0100600	Установка централизованной смазки	KBK 0100000	1			
	6	KBK 0108510	Колесо	KBK 0100000	1			
	7	KBK-6-0108700-01	Колесо	KBK 0100000	1			
	8	KBK-6-0108700-01	Колесо	KBK 0100000	1			
	9	KBK 0120410	Установка стеклоомывателей	KBK 0100000	1			
	10	KBK 0121000	Установка климатическая	KBK 0100000	1			
	11	KBK 0125010	Поручень левый	KBK 0100000	1			
	12	KBK 0125030	Рукоятка	KBK 0100000	1			
	13	KBK 0140000	Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода	KBK 0100000	1			
	14	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000	1			
	15	KBK 0160000	Установка капотов	KBK 0100000	1			

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
3	16	KBK 0169000	Установка настилов и ограждений	KBK 0100000	1
	17	KBK 0172000	Блок ящиков	KBK 0100000	1
	18	KBK 0175000	Установка трапа и ограждений	KBK 0100000	1
	19	KBK-2-0601100	Hacoc	KBK 0100000	1
	20	КВК 0602200Б или КВК-2-0602100 или КВК-2-0602110	Гидронасос рулевого управления	KBK 0100000	1
	21	KBK 0604110	Гидронасос привода адаптеров	KBK 0100000	1
	22	KBK-2-0604120	Гидронасос привода питающего аппарата	KBK 0100000	1
	23	KBK 0604250	Гидромотор привода адаптеров	KBK 0100000	1
	24	KBK 0800000A	Пневмосистема	KBK 0100000	1
	25	КЗК-12-0100520Б	Установка зеркала	KBK 0100000	2
	26	KBK 0100476	Крышка	KBK 0100000	2
	27	KBK 0120051	Кожух	KBK 0100000	2
	28		Зеркало наружное ВРЕИ.203621.008	KBK 0100000	2
	29		Световозвращатель 3212.3731	KBK 0100000	6

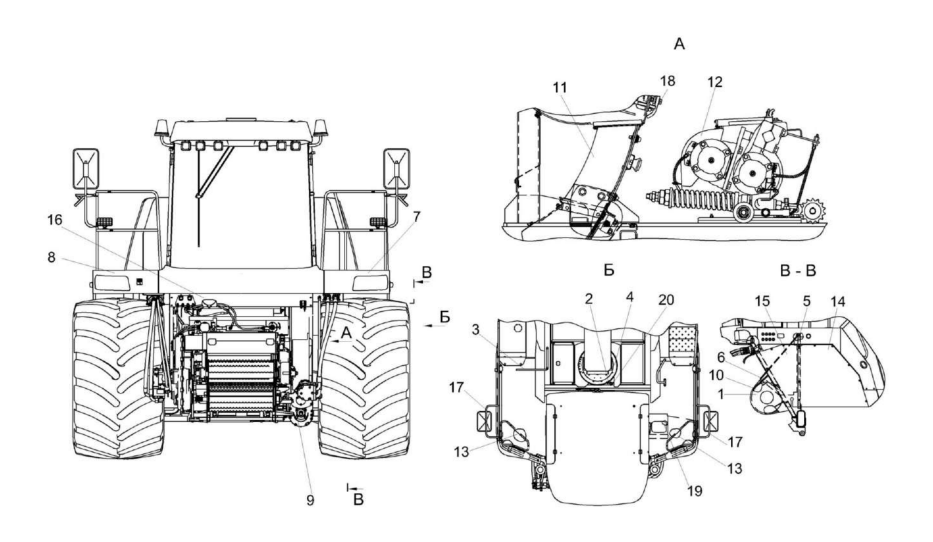


Рисунок 4 – Измельчитель самоходный КВК 0100000 (вид спереди)

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	Поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ СА	МОХОДНЫЙ КВК 0100000 (вид спереди)	(рисунок 4)		
4	1-20	KBK 0100000	Измельчитель самоходный	KBK 0000000	1	
	1	KBK 0100070	Ограждение	KBK 0100000	1	
	2	KBK 0100080	Кронштейн	KBK 0100000	1	
	3	KBK 0100100	Цепь	KBK 0100000	1	
	4	KBK 0100140A	Крышка	KBK 0100000	1	
	5	KBK 0100150-01	Стойка	KBK 0100000	1	
	6	KBK 0100510	Ограждение	KBK 0100000	1	
	7	KBK 0100530	Маска	KBK 0100000	1	
	8	KBK 0100530-01	Маска	KBK 0100000	1	
	9	KBK 0104100A	Редуктор	KBK 0100000	1	
	10	KBK 0130000A	Привод измельчающего барабана	KBK 0100000	1	
	11	KBK 0141600	Проставка	KBK 0100000	1	
	12	KBK 0149000	Устройство доизмельчающее	KBK 0100000	1	
	13	KBK 0100406A	Люк	KBK 0100000	2	
	14	KBK 0100408	Ограждение	KBK 0100000	2	
	15	KBK 0100409-01	Ограждение	KBK 0100000	1	
	16	KBK 0100412	Панель	KBK 0100000	1	
	17	KBK 0100804	Труба	KBK 0100000	2	
	18	KBC-1-0100445A	Скоба	KBK 0100000	2	
	19	KBC-1-0100447	Крышка	KBK 0100000	1	
	20		Датчик угла поворота ДУП-01±15°	KBK 0100000	1	

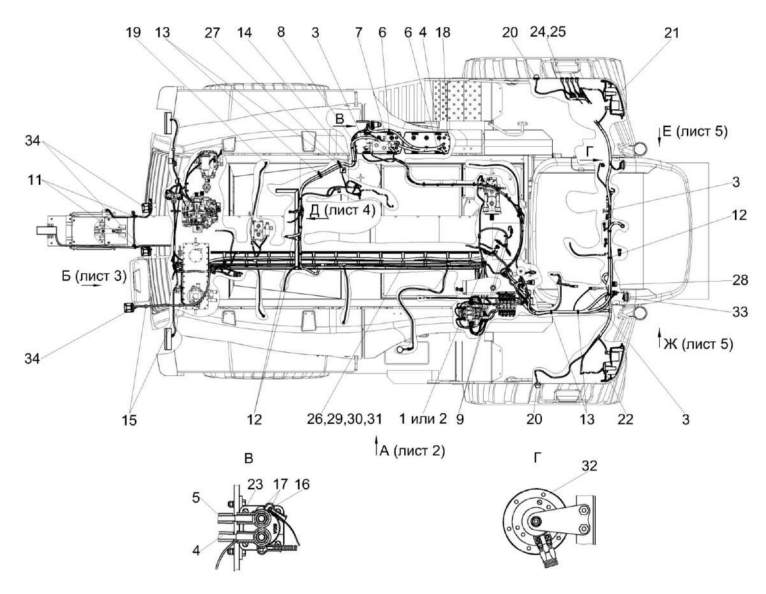


Рисунок 5 – Электрооборудование КВК 0100000 (лист 1)

No	Nº Nº		Наименование	Куда входит				
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ КВК 0100000 (лист 1) (рисунок 5)							
5	1	KBK 0700180	Жгут датчиков коробки (индуктивных)	KBK 0100000	1			
	2	KBK 0700190	Жгут датчиков коробки (механических)	KBK 0100000	1			
	3	КВК 0700550Б	Жгут гидроблоков	KBK 0100000	1			
	4	KBK 0700560	Жгут выключателя бортсети	KBK 0100000	1			
	5	KBK 0700570	Жгут стартера	KBK 0100000	1			
	6	KBK 0700580	Жгут аккумуляторов промежуточный	KBK 0100000	1			
	7	KBK 0700590	Жгут "массы"	KBK 0100000	1			
	8	K3P 0700800	Хомут	KBK 0100000	36			
	9	K3P 0700800-01	Хомут	KBK 0100000	10			
	10	K3P 0700800-02	Хомут	KBK 0100000	7			
	11	K3P 0700800-03	Хомут	KBK 0100000	6			
	12	K3P 0700800-04	Хомут	KBK 0100000	5			
	13	K3P 0700800-07	Хомут	KBK 0100000	5			
	14	KΓC 0120032-01	Втулка	KBK 0100000	5			
	15	КИС 0140061-02	Втулка	KBK 0100000	4			
	16	КИС 0140046	Колпачок	KBK 0100000	5			
	17	КИС 0140047	Колпачок	KBK 0100000	3			
	18	УЭС 0700041	Чехол аккумуляторного наконечника	KBK 0100000	4			

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
5	19		Датчик УЭС-16-0701180	KBK 0100000	2
	20		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1 – 6964	KBK 0100000	2
	21		Блок-фара 112.10.30.3711	KBK 0100000	1
	22		Блок-фара 112.10.30.3711-01	KBK 0100000	1
	23		Выключатель аккумуляторных батарей 1212.3737-07	KBK 0100000	1
	24		Выключатель ВК60.3710 (желтый)	KBK 0100000	4
	25		Выключатель ВК60.3710 (красный)	KBK 0100000	4
	26		Заглушка торцевая LS 5000	KBK 0100000	4
	27		Индикатор электрический Х770050	KBK 0100000	1
	28		Крышка 0-0827155-2	KBK 0100000	2
	29		Крышка 35524	KBK 0100000	1
	30		Лоток кабельный лестничного типа LL5020HDZ	KBK 0100000	2
	31		Прижим кабельного лотка LP1000	KBK 0100000	4
	32		Сигнал звуковой безрупорный С313	KBK 0100000	1
	33		Сигнал звуковой безрупорный С314	KBK 0100000	1
	34		Фара рабочая 112.08.74 или Фара рабочая ФР 01-18/5	KBK 0100000	5

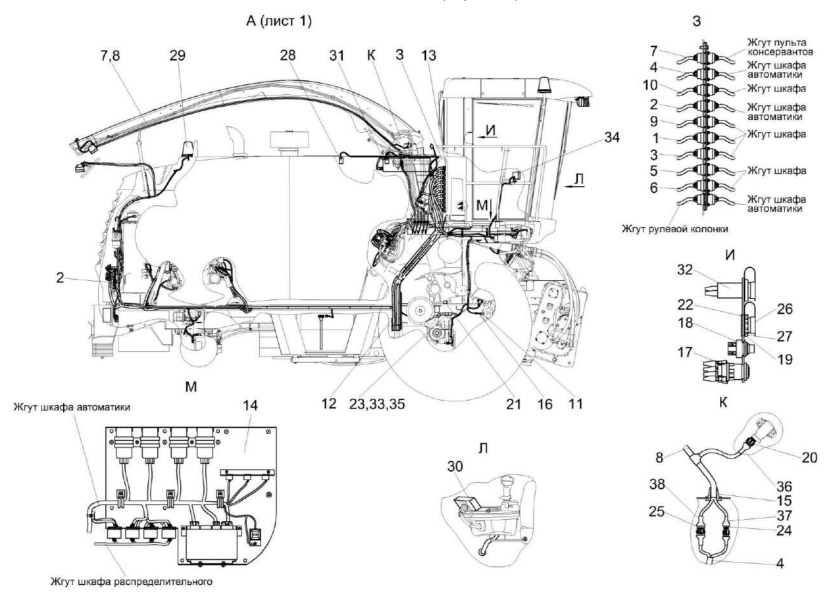


Рисунок 6 – Электрооборудование КВК 0100000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ КВК 0100000 (лист 2) (рисунок 6)							
6	1	КВК 0700060Б	Жгут питания	KBK 0100000	1			
	2	КВК 0700170Г	Жгут коробки передач	KBK 0100000	1			
	3	КВК 0700270Б	Жгут моторной установки	KBK 0100000	1			
	4	KBK 0700320A	Жгут датчиков	KBK 0100000	1			
	5	КВК 0700330Б	Жгут площадки управления	KBK 0100000	1			
	6	KBK 0700340A	Жгут питающего аппарата	KBK 0100000	1			
	7	KBK 0700490A	Жгут оборудования консервантов	KBK 0100000	1			
	8	KBK 0700520	Жгут фар силосопровода	KBK 0100000	1			
	9	КВК 0700530Б	Жгут задних фонарей	KBK 0100000	1			
	10	КВК 0700550Б	Жгут гидроблоков	KBK 0100000	1			
	11	KBK 0700770	Датчик оборотов	KBK 0100000	2			
	12	KBK-6-0700910A	Лоток	KBK 0100000	1			
	13	КВК 0700880Б	Панель ШР	KBK 0100000	1			
	14	KBK 0700890	Блок модулей	KBK 0100000	1			
	15	KFC 0120032	Втулка	KBK 0100000	2			
	16	KBC-1-0118412	Кронштейн	KBK 0100000	1			
	17		Выключатель стартера и приборов ВК353	KBK 0100000	1			

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
6	18		Выключатель ВК24-3	KBK 0100000	1
	19		Диск А 000 545 01 52	KBK 0100000	1
	20		Колодка гнездовая 0-0282087-1	KBK 0100000	1
	21		Датчик бесконтактных оборотов ДХ-303	KBK 0100000	1
	22		Колодка гнездовая А 005 545 46 26	KBK 0100000	1
	23		Колодка штыревая 0-0282103-1	KBK 0100000	2
	24		Колодка штыревая 0-0282104-1	KBK 0100000	1
	25		Колодка штыревая 0-0282106-1	KBK 0100000	1
	26		Колпачок А 001 545 00 83	KBK 0100000	1
	27		Кольцо фиксирующее А 000 546 04 22	KBK 0100000	1
	28		Лампа полупроводниковая осветительная ЛПО-01БТ31А50В24	KBK 0100000	3
	29		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	KBK 0100000	1
	30		Терминал многофункциональный ТМ.01 модель 00	KBK 0100000	1
	31		Переключатель Q-1726	KBK 0100000	1
	32		Розетка бортовой сети 3106.3715	KBK 0100000	1
	33		Уплотнитель 0-0281934-2	KBK 0100000	2

No	Nº Nº			Куда вход	ļИT
рис	ПО3 IИ⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
6	34		Фара рабочая 112.08.74 или Фара рабочая ФР 01-18/5	KBK 0100000	5
	35		Штырь 0-0282109-1	KBK 0100000	2
	36		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 19,1	KBK 0100000	0,4
	37		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 25,4	KBK 0100000	0,4
	38		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 39	KBK 0100000	0,04

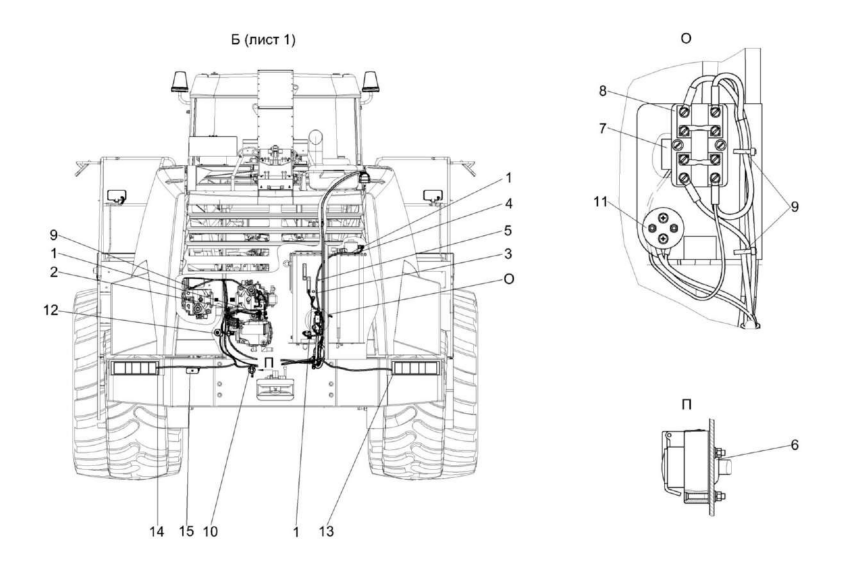


Рисунок 7 – Электрооборудование КВК 0100000 (лист 3)

Nº	Nº			Куда входит			
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ КВК 0100000 (лист 3) (рисунок 7)						
7	1	KBK 0700320A	Жгут датчиков	KBK 0100000	1		
	2	K3K 0700810	Скоба	KBK 0100000	20		
	3	K3P 0700800	Хомут	KBK 0100000	36		
	4	K3P 0700800-06	Хомут	KBK 0100000	7		
	5	КЗР 0102466Б	Скоба	KBK 0100000	20		
	6	КИС 0140068	Крышка	KBK 0100000	1		
	7		Блок защиты БЗС-3	KBK 0100000	1		
	8		Блок предохранителей 111.3722	KBK 0100000	1		
	9		Лента стяжная зубчатая	KBK 0100000	386		
	10		Розетка Р7-2 ЦИКС.687111.002	KBK 0100000	1		
	11		Розетка электрическая автомобильная AP-93 УХЛ2	KBK 0100000	1		
	12		Сигнализатор заднего хода разнотональный C3XP-01	KBK 0100000	1		
	13		Фонарь задний 7442.3716	KBK 0100000	1		
	14		Фонарь задний 7452.3716-06	KBK 0100000	1		
	15		Фонарь освещения заднего номерного знака ФП 131 БР-10	KBK 0100000	1		

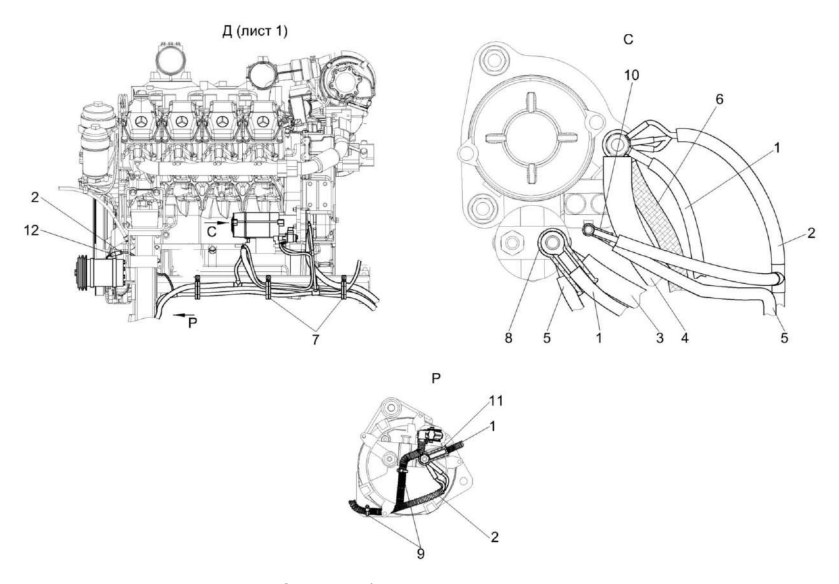


Рисунок 8 – Электрооборудование КВК 0100000 (лист 4)

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУ	ДОВАНИЕ КВК 0100000 (лист 4) (рисунс	ок 8)	
8	1	КВК 0700060Б	Жгут питания	KBK 0100000	1
	2	КВК 0700270Б	Жгут моторной установки	KBK 0100000	1
	3	KBK 0700570	Жгут стартера	KBK 0100000	1
	4	KBK 0700590	Жгут "массы"	KBK 0100000	1
	5	KBC-2-0700660	Жгут диода	KBK 0100000	1
	6	УЭС 0700960	Провод "массы"	KBK 0100000	1
	7	УЭС-7-0203150А	Скоба	KBK 0100000	3
	8	КИС 0140047	Колпачок	KBK 0100000	3
	9		Лента стяжная 4-0160967-2	KBK 0100000	31
	10		Наконечник 54.24.445Б	KBK 0100000	1
	11		Наконечник резиновый ТМ-59-6000-38	KBK 0100000	2
	12		Пленка E-PIB-19	KBK 0100000	0,25

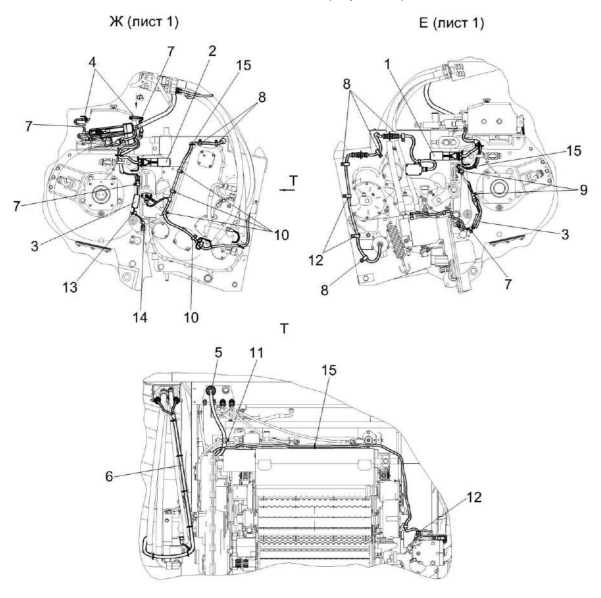


Рисунок 9 – Электрооборудование КВК 0100000 (лист 5)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение Наи	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ЭЛЕКТРООБО	РУДОВАНИЕ КВК 0100000 (лист 5) (рис	унок 9)		
9	1	KBK 0701470	Электропривод на опоре	KBK 0100000	1	
	2	KBK 0701470-01	Электропривод на опоре	KBK 0100000	1	
	3	KBK 0701550A	Усилитель	KBK 0100000	2	
	4	KBK 0701600	Датчик	KBK 0100000	2	
	5	KBK 0701640	Жгут измельчителя	KBK 0100000	1	
	6	KBK 0701660	Жгут питающего аппарата	KBK 0100000	1	
	7	K3P 0700800	Хомут	KBK 0100000	36	
	8	K3P 0700800-01	Хомут	KBK 0100000	10	
	9	K3P 0700800-02	Хомут	KBK 0100000	7	
	10	K3P 0700800-03	Хомут	KBK 0100000	6	
	11	K3P 0700800-04	Хомут	KBK 0100000	5	
	12	K3P 0700800-05	Хомут	KBK 0100000	25	
	13	K3P 0700800-06	Хомут	KBK 0100000	7	
	14		Датчик детонации 18.3855 или Датчик детонации 0 261 231 046	KBK 0100000	2	
	15		Лента стяжная 4-0160967-2	KBK 0100000	31	

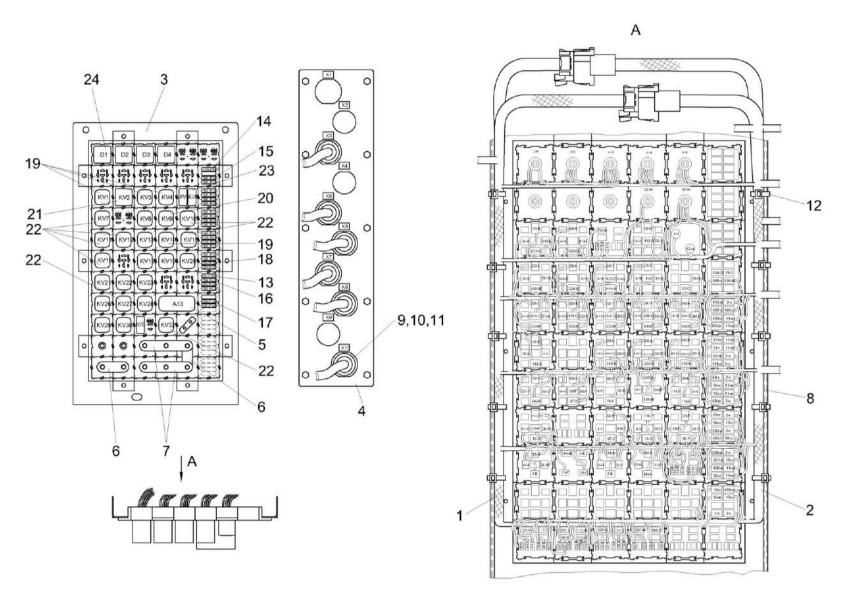
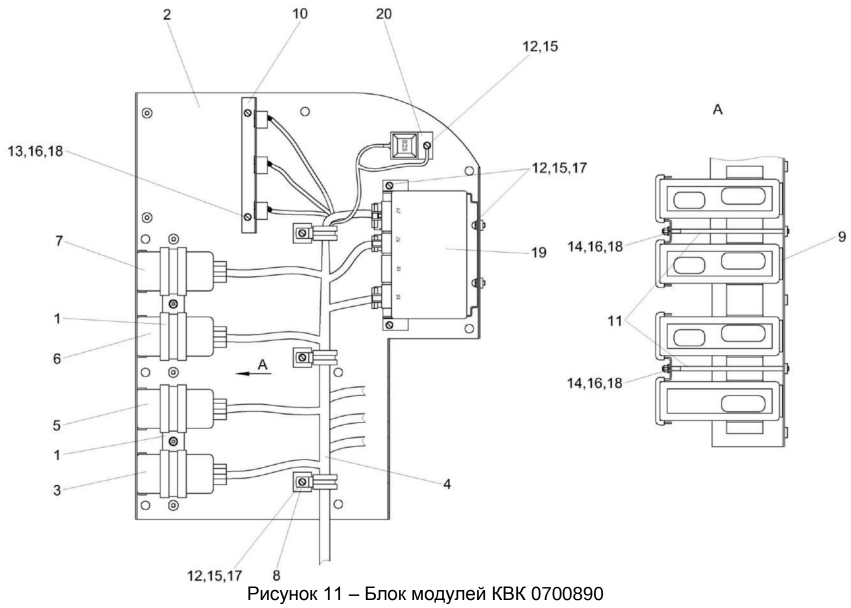


Рисунок 10 – Панель ШР КВК 0700880Б

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПАН	НЕЛЬ ШР КВК 0700880Б (рисунок 10)			
10	1-24	КВК 0700880Б	Панель ШР	KBK 0100000	1	
	1	КВК 0700070Б	Жгут шкафа распределительного	КВК 0700880Б	1	
	2	КВК 0700090Б	Жгут дополнительный шкафа распределительного	КВК 0700880Б	1	
	3	KBK 0700660	Сборка колодок	КВК 0700880Б	1	
	4	КВК 0700830Б	Панель	КВК 0700880Б	1	
	5	KBK 0701810	Модуль задержки в корпусе	КВК 0700880Б	1	
	6	CKC-1-0700409	Шина электромонтажная	КВК 0700880Б	2	
	7	CKC-1-0700409-01	Шина электромонтажная	КВК 0700880Б	2	
	8	УЭС 0200031-03	Уплотнитель Уплотнитель ПР-067 L=(500±5) мм	КВК 0700880Б	1	
	9		Гайка фиксирующая 2411-001-2405	КВК 0700880Б	6	
	10		Шайба прижимная 2414-001-2486	КВК 0700880Б	6	
	11		Шайба-прокладка 16-04477	КВК 0700880Б	6	
	12		Лента стяжная зубчатая	КВК 0700880Б	12	
	13		Предохранитель 5 А 35.3722 (2110-3722105)	КВК 0700880Б	1	
	14		Предохранитель 7,5 A 351.3722 (2110-3722107)	КВК 0700880Б	3	

Nº puc	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
10	15		Предохранитель 10 А 352.3722 (2110-3722110)	КВК 0700880Б	11
	16		Предохранитель 15 A 353.3722 (2110-3722115)	КВК 0700880Б	6
	17		Предохранитель 20 А 354.3722 (2110-3722120)	КВК 0700880Б	1
	18		Предохранитель 25 A 355.3722 (2110-3722125)	КВК 0700880Б	3
	19		Реле 71.3747-11	КВК 0700880Б	4
	20		Реле 191.3777-01	КВК 0700880Б	13
	21		Реле 738.3747-20	КВК 0700880Б	1
	22		Реле 903.3747-01	КВК 0700880Б	8
	23		Реле 983.3747-01	КВК 0700880Б	3
	24		Сборка диодная СД 5 Т	КВК 0700880Б	4



Nº	No	№	Куда вход	ļИТ	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БЛОК	К МОДУЛЕЙ КВК 0700890 (рисунок 11)		
11	1-20	KBK 0700890	Блок модулей	KBK 0100000	1
	1	KBK 0700810	Скоба	KBK 0700890	2
	2	KBK 0700870	Панель	KBK 0700890	1
	3	KBK 0701100A	Модуль бортинформатора	KBK 0700890	1
	4	KBK 0701170A	Жгут шкафа автоматики	KBK 0700890	1
	5	KBK 0701200	Модуль трансмиссии	KBK 0700890	1
	6	KBK 0701400	Модуль управления питающим аппаратом	KBK 0700890	1
	7	KBK 0701900	Модуль автоматики	KBK 0700890	1
	8	K3P 0700800-04	Хомут	KBK 0700890	3
	9	KBK 0700004	Прокладка Пластина II-5 (90±1X40±1) мм	KBK 0700890	4
	10	KBK 0700406	Кронштейн	KBK 0700890	1
	11	KBK 0700601-01	Шпилька	KBK 0700890	2
	12		Винт В.М5-6еХ14 - 17473	KBK 0700890	8
	13		Винт В.М6-6еХ14 - 17473	KBK 0700890	2
	14		Гайка M6-6G - 5915	KBK 0700890	2
	15		Шайба 5 65Г - 6402	KBK 0700890	8

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
11	16		Шайба 6T 65Г - 6402	KBK 0700890	4
	17		Шайба C.5.01 - 11371	KBK 0700890	7
	18		Шайба C.6.01 - 11371	KBK 0700890	4
	19		Блок электронный АДМ 2 A 000 446 39 35	KBK 0700890	1
	20		Блок защиты БЗС-3	KBK 0700890	1

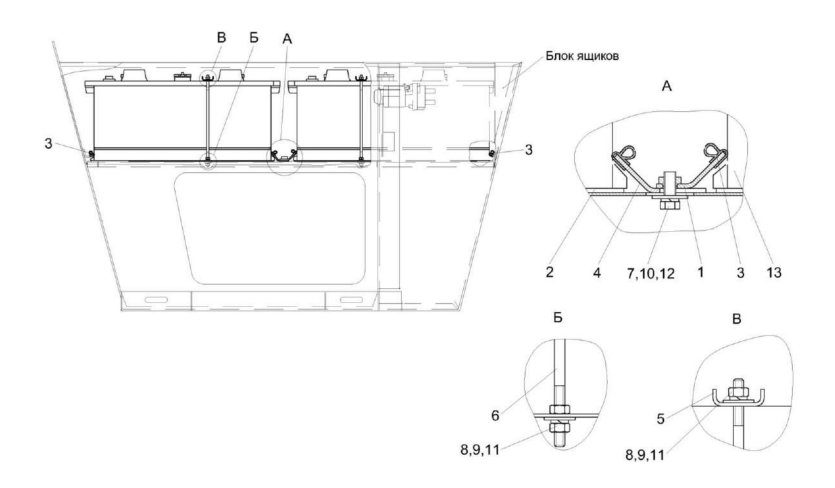


Рисунок 12 – Установка аккумуляторов КВК 0100020

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРОВ КВК 0100020 (рисунок 12)							
12	1-13	KBK 0100020	Установка аккумуляторов	KBK 0100000	1			
	1	KBK 0100290	Прижим	KBK 0100020	1			
	2	KBK 0100041-01	Прокладка Пластина 2H-I-ТМКЩ-С-3,0 - 7338 (485±3X220±2) мм	KBK 0100020	2			
	3	KBC-2-0101002	Уплотнитель 2107-6107018M	KBK 0100020	4			
	4	KBK 0100465	Прижим	KBK 0100020	1			
	5	KBC-2-0101428	Планка	KBK 0100020	2			
	6	KBC-2-0101603A	Шпилька	KBK 0100020	4			
	7		Болт M8-6eX25 - 7798	KBK 0100020	2			
	8		Гайка M6-6G - 5915	KBK 0100020	12			
	9		Шайба 6T 65Г - 6402	KBK 0100020	8			
	10		Шайба 8T 65Г - 6402	KBK 0100020	2			
	11		Шайба C 6.01 - 6958	KBK 0100020	8			
	12		Шайба C 8.01 - 6958	KBK 0100020	2			
	13		Батарея аккумуляторная 6СТ-190А или Батарея аккумуляторная 6СТ-190АЗ ПНКБ2М	KBK 0100020	2			

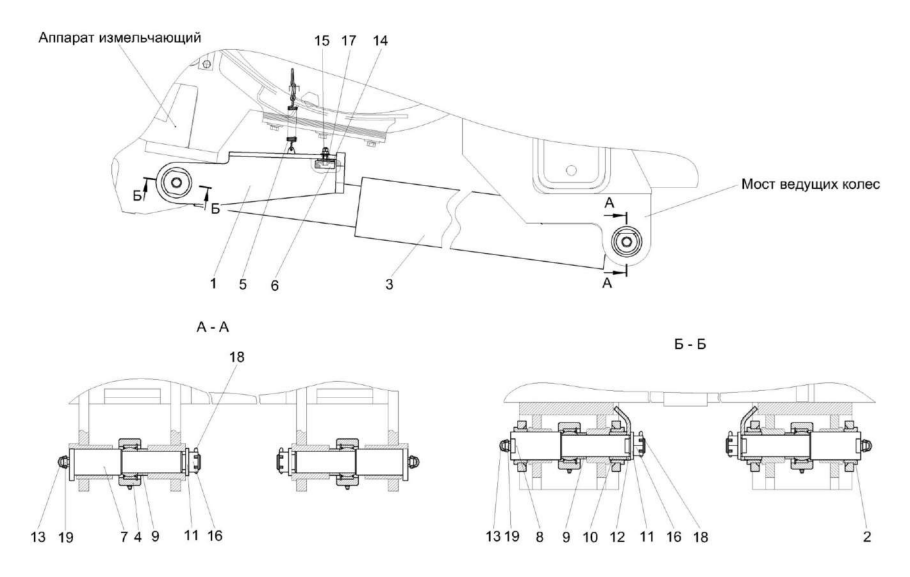


Рисунок 13- Механизм вывешивания КВК 0105000

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МЕХАНИЗМ	ВЫВЕШИВАНИЯ КВК 0105000 (рису	тнок 13)		
13	1-19	KBK 0105000	Механизм вывешивания	KBK 0100000	1	
	1	KBK 0105030	Кронштейн	KBK 0105000	1	
	2	KBK 0105030-01	Кронштейн	KBK 0105000	1	
	3	КВК 0602500Б	Гидроцилиндр навески	KBK 0105000	1	
	4	KBK 0602500Б-01	Гидроцилиндр навески	KBK 0105000	1	
	5	УЭС 1100550	Пружина	KBK 0105000	2	
	6	KBC-4-3900160	Амортизатор	KBK 0105000	2	
	7	KBK 0105601	Ось	KBK 0105000	2	
	8	KBK 0105607	Ось	KBK 0105000	2	
	9	KBK 0105606	Втулка	KBK 0105000	6	
	10	KBK 0105608	Втулка	KBK 0105000	2	
	11	УЭС 0100405	Шайба	KBK 0105000	4	
	12	KBK 0105406	Фиксатор	KBK 0105000	2	
	13	K3P 0200001A	Колпачок	KBK 0105000	4	
	14	KBC-4-3900409	Компенсатор	KBK 0105000	8	
	15		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0105000	8	
	16		Гайка M24x2-6G – 5935	KBK 0105000	4	
	17		Шайба С.6.01 – 6958	KBK 0105000	4	
	18		Шплинт 4x36 – 397	KBK 0105000	4	
	19		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0105000	4	

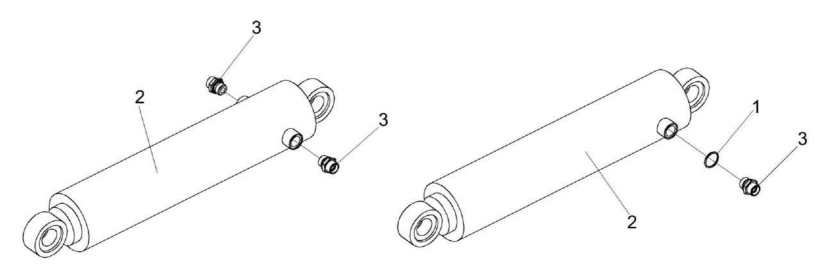


Рисунок 14 – Гидроцилиндры навески КВК 0602500Б и КВК 0602500Б-01

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИНДРЫ НАВЕ	СКИ КВК 0602500Б И КВК 0602500Б-01 (р	оисунок 14)	
14	2,3	КВК 0602500Б	Гидроцилиндр навески	KBK 0105000	1
	1-3	КВК 0602500Б-01	Гидроцилиндр навески	KBK 0105000	1
	1		Прокладка G1/2 M1 – 23358	KBK 0602500Б-01	1
	2		Гидроцилиндр ГЦ 80х300/620	КВК 0602500Б	1
				КВК 0602500Б-01	1
	3	ГШТ 6012240-04	Штуцер	КВК 0602500Б	2
				КВК 0602500Б-01	1

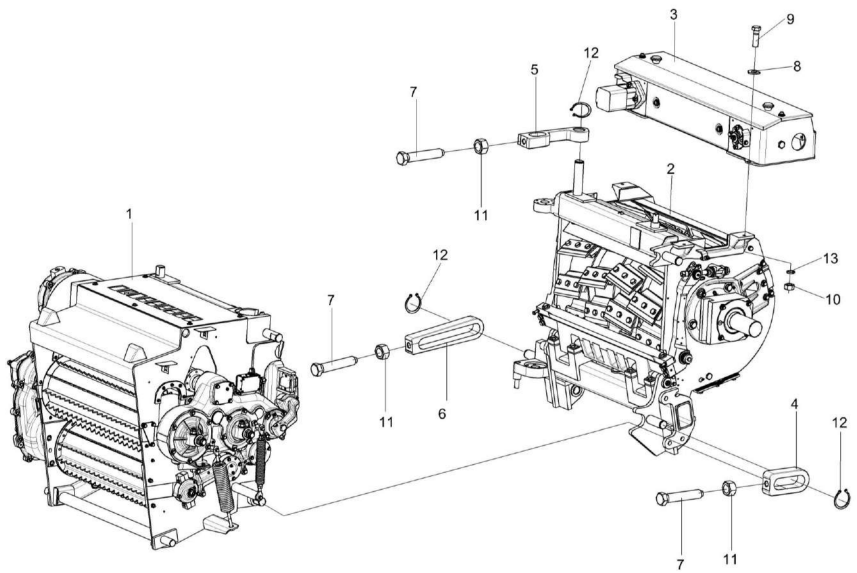


Рисунок 15 – Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000 (лист 1)

Nº	No	Nº		Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		АППАРАТ ПИТАЮЦ	<mark>ĮЕ-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000</mark> (лист	⁻ 1) (рисунок 15)	
15	1-13	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000	1
	1	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1
	2	KBK 0115000	Аппарат измельчающий	KBK 0110000	1
	3	KBK 0116500	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 M12-6ex40 – 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 12T 65Г – 6402	KBK 0110000	4

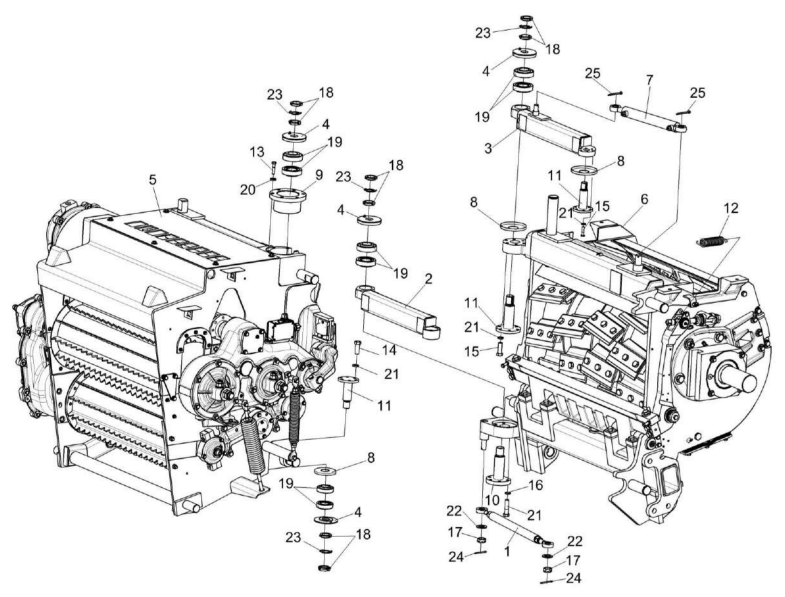
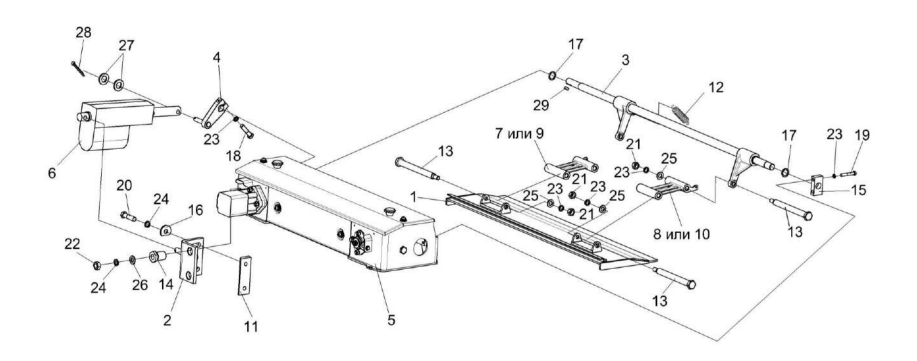


Рисунок 16 – Аппарат питающе-измельчающий КВК 0110000 (лист 2)

No			Куда вход	Куда входит			
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
АППАРАТ ПИТАЮЩЕ-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000 (лист 2) (рисунок 16)							
1-25	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000	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 M8-6ex35 – 7796	KBK 0110000	7			
14		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0111000	6			
15		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0110000	12			
	1-25 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	ПОЗ ОООЗНАЧЕНИЕ 1-25 КВК 0110000 1 КВК 0110050 2 КВК 0110100 3 КВК 0110120 5 КВК 0111000 6 КВК 0115000 7 КВК 0602520 8 КВК 0110479 9 КВК 0110613 10 КВК 0110622 11 КВК 0110633 12 КВС-2-0110602 13 14	позОбозначениеНаименование1-25КВК 0110000Аппарат питающе-измельчающий1КВК 0110050Тяга2КВК 0110100Труба3КВК 0110110Труба4КВК 0110120Пластина5КВК 0115000Аппарат питающий7КВК 0602520Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата8КВК 0110479Шайба9КВК 0110613Втулка10КВК 0110622Ось11КВК 0110633Ось12КВС-2-0110602Пружина13Болт М8-6ex35 – 779614Болт М10-6ex25 – 7796	NE поз возначение Наименование Обозначение АППАРАТ ПИТАЮЩЕ-ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0110000 (лист 2) (рисунок 16) 1-25 КВК 0110000 Аппарат питающе-измельчающий КВК 0100000 1 КВК 0110050 Тяга КВК 0110000 2 КВК 0110100 Труба КВК 0110000 3 КВК 0110120 Пластина КВК 0110000 4 КВК 0111000 Аппарат питающий КВК 0110000 5 КВК 0115000 Аппарат измельчающий КВК 0110000 7 КВК 0602520 Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата КВК 0110000 8 КВК 0110479 Шайба КВК 0110000 9 КВК 0110613 Втулка КВК 0110000 10 КВК 0110622 Ось КВК 0110000 11 КВК 0110633 Ось КВК 0110000 12 КВС-2-0110602 Пружина КВК 0110000 13 Болт М8-6ex35 – 7796 КВК 0111000 14 Болт М10-6ex25 – 7796 КВК 0111000			

Nº	Nº			Куда входит	Γ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
16	16		Болт М10-6ех40 – 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 10Т 65Г – 6402	КВК 0110000 КВК 0111000	21 26
	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



Nº	No	Nº		Куда входи	IT
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВ	ВКА ПРИВОДА КВК 0110250 (рисунок 17)		
17	1-29	KBK 0110000	Аппарат питающе-измельчающий	KBK 0100000	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 0116500	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 0110625	Пружина	KBK 0110000	1
	13	KBK 0110627	Болт	KBK 0110000	4
	14	KBK 0110628	Втулка	KBK 0110000	2
	15	KBC-2-0115140	Опора	KBK 0110000	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
17	16	K3P 0119442	Шайба	KBK 0110000	2
	17	КИС 0614404А	Прокладка	KBK 0110000	12 наиб. кол
	18		Болт М8-6ех35 – 7796	KBK 0110000	7
	19		Болт М8-6ех50 – 7796	KBK 0110000	2
	20		Болт M10-6ex40 – 7796	KBK 0110000	7
	21		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0110000	4
	22		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0110000	4
	23		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0110000	13
	24		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0110000	21
	25		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0110000	4
	26		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0110000	2
	27		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0110000	8
	28		Шплинт 3,2х25 – 397	KBK 0110000	2
	29		Шпонка 2-6х6х18 – 23360	KBK 0110000	1

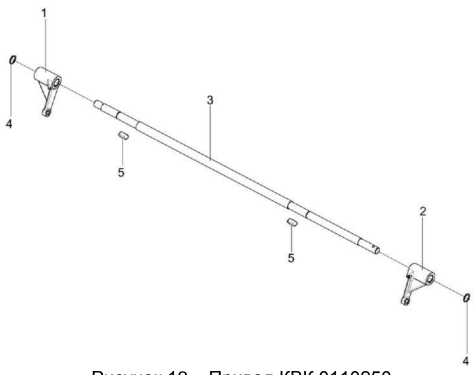


Рисунок 18 – Привод КВК 0110250

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПЕ	РИВОД КВК 0110250 (рисунок 18)			
18	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	

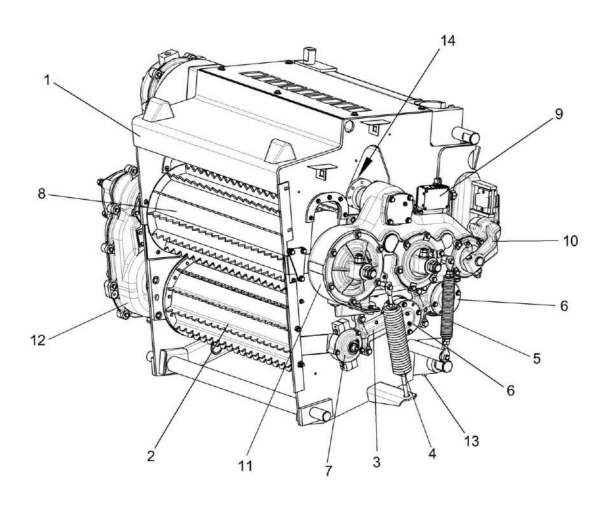


Рисунок 19 – Аппарат питающий КВК 0111000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ΑΠΠΑΡΑΤ ΠΙ	1ТАЮЩИЙ КВК 0111000 (лист 1) (рисунон	(19)	
19	1-14	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 0111290	Пружина	KBK 0111000	2
	5	KBK 0111310-01	Пружина	KBK 0111000	1
	6	KBK 0111330	Крышка	KBK 0111000	2
	7	KBK 0111340	Крышка	KBK 0111000	1
	8	KBK 0111390	Валец верхний передний	KBK 0111000	1
	9	KBK 0111400	Датчик камнедетектора	KBK 0111000	1
	10	KBK 0111560	Рычаг	KBK 0111000	1
	11	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 0111000	1
	12	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1
	13	KBK 0110633	Ось	KBK 0111000	1
	14		Вал карданный 352-2102010-Б4	KBK 0111000	1

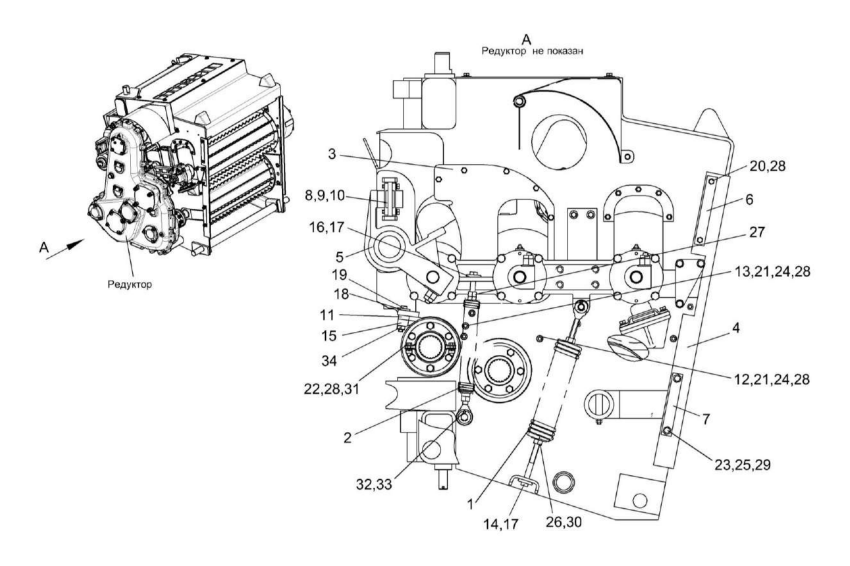


Рисунок 20 – Аппарат питающий КВК 0111000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ΑΠΠΑΡΑΤ Γ	ТИТАЮЩИЙ КВК 0111000 (лист 2) (ри	исунок 20)		
20	1-34	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1	
	1	KBK 0111290	Пружина	KBK 0111000	2	
	2	KBK 0111310	Пружина	KBK 0111000	1	
	3	KBK 0111700	Щиток	KBK 0111000	1	
	4	KBK 0111071	Бельтинг	KBK 0111000	2	
	5	KBK 0111304	Рычаг	KBK 0111000	1	
	6	KBK 0111433	Пластина	KBK 0111000	2	
	7	KBK 0111433-01	Пластина	KBK 0111000	2	
	8	KBK 0111465	Пластина	KBK 0111000	2	
	9	KBK 0111465-01	Пластина	KBK 0111000	2	
	10	KBK 0111465-02	Пластина	KBK 0111000	2	
	11	KBK 0111442	Пластина	KBK 0111000	2	
	12	KBK 0111489-01	Заглушка	KBK 0111000	1	
	13	KBK 0111491-01	Заглушка	KBK 0111000	1	
	14	KBK 0111634	Болт	KBK 0111000	2	
	15	KBK 0111663	Чистик	KBK 0111000	1	
	16	KBC-1-0111626	Болт	KBK 0111000	1	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
20	17	КВС-8-011608 или КИС 0125103	Шайба сферическая	KBK 0111000	3
	18	MKC 0200405	Шайба	KBK 0111000	2
	19		Болт M10-6ex55 – 7796	KBK 0111000	2
	20		Болт М8-6ех16 – 7798	KBK 0111000	4
	21		Болт М8-6ех30 – 7802	KBK 0111000	8
	22		Болт М8-6ех25 – 7798	KBK 0111000	4
	23		Болт М8-6ех40 – 7798	KBK 0111000	4
	24		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK 0111000	44
	25		Гайка DIN 6923 M10-8-A-A3G	KBK 0111000	4
	26		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0111000	11
	27		Гайка M12-LH-6G – 5915	KBK 0111000	1
	28		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0111000	29
	29		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0111000	26
	30		Шайба C 12.01 – 6958	KBK 0111000	2
	31		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0111000	18
	32		Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0111000	12
	33		Шплинт 4х28 – 397	KBK 0111000	5
	34		Гайка M10-10 DIN 980	KBK 0111000	2

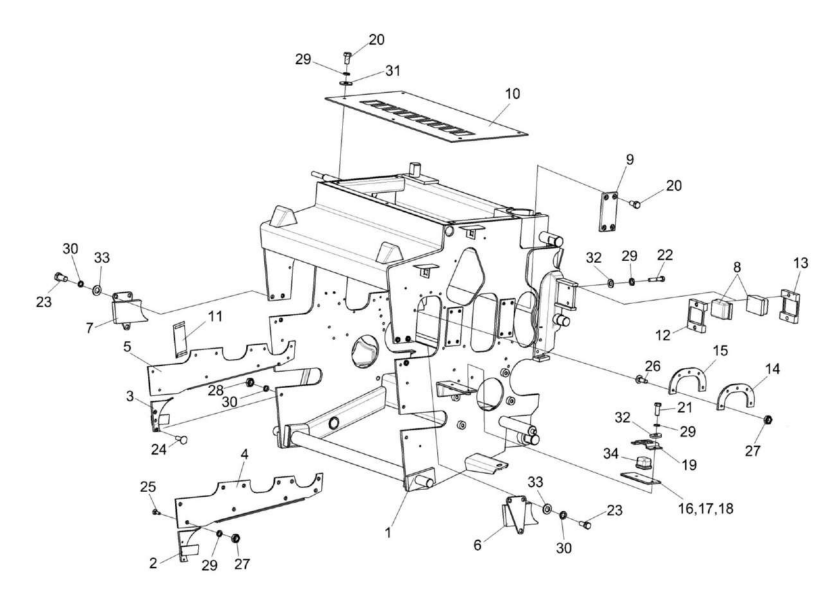


Рисунок 21 – Установка рамы аппарата питающего

Nº	Nº			Куда вход			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА РАМЫ АППАРАТА ПИТАЮЩЕГО (рисунок 21)						
21	1-34	KBK 0111000	Аппарат питающий	KBK 0110000	1		
	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1		
	2	КВК 0111240Б	Зашивка	KBK 0111000	1		
	3	КВК 0111240Б-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 0111424A	Прокладка	KBK 0111000	3 Наиб.кол.		
	12	KBK 0111472	Кронштейн	KBK 0111000	2		
	13	KBK 0111472-01	Кронштейн	KBK 0111000	2		
	14	KBK 0111474	Накладка	KBK 0111000	2		
	15	KBK 0111474-01	Накладка	KBK 0111000	2		
	16	KBC-1-0111488	Прокладка	KBK 0111000	3		

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
21	17	KBC-1-0111488-01	Прокладка	KBK 0111000	3
	18	KBC-1-0111488-02	Прокладка	KBK 0111000	3
	19	KBC-1-0111489-01	Обойма	KBK 0111000	2
	20		Болт М8-6ех16 – 7796	KBK 0111000	10
	21		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0111000	15
	22		Болт М8-6ех45 – 7796	KBK 0111000	4
	23		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK 0111000	6
	24		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0111000	12
	25		Винт В2.М8-6ех25 – 17475	KBK 0111000	16
	26		Винт В2.М8-6ех30 – 17475	KBK 0111000	10
	27		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK 0111000	44
	28		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0111000	6
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0111000	29
	30		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0111000	26
	31		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0111000	5
	32		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0111000	18
	33		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0111000	8
	34		Буфер передней рессоры 887-2902420	KBK 0111000	2

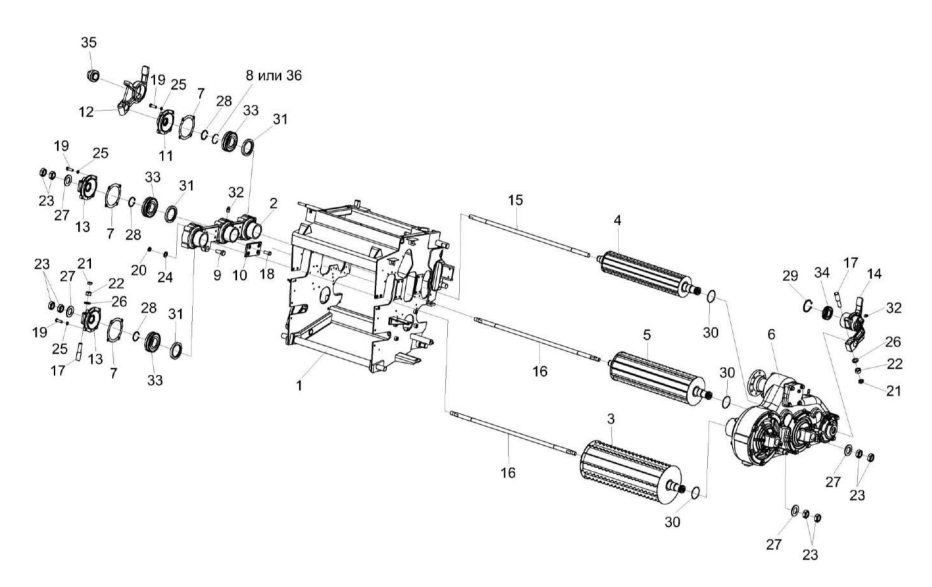


Рисунок 22 – Установка вальцев верхних

No	No a r		Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТАН	ОВКА ВАЛЬЦЕВ ВЕРХНИХ (рисунок 22)		
2,9,10,18,20, 24,32	KBK 0111300A	Рычаг	KBK 0111000	1
14,29,32,34	KBK 0111560	Рычаг	KBK 0111000	1
1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
2	KBK 0111209	Рычаг	KBK 0111300A	1
3	KBK 0111390	Валец верхний передний	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	KBC-1-0111008	Лента	KBK 0111000	3
9	KBK 0111637	Палец	KBK 0111300A	1
10	KBK 0111006	Накладка	KBK 0111300A	1
11	KBK 0111109	Крышка	KBK 0111000	1
12	KBK 0111304	Рычаг	KBK 0111000	1
13	КВК 0111311 или КВК 0111203	Крышка	KBK 0111000	2
14	KBK 0111321A	Рычаг	KBK 0111560	1
15	KBK 0111615A-02	Торсион	KBK 0111000	1
16	KBK 0111615A-01	Торсион	KBK 0111000	2
	2,9,10,18,20, 24,32 14,29,32,34 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	устан 2,9,10,18,20, КВК 0111300A 24,32 14,29,32,34 КВК 0111560 1 КВК 0111209 3 КВК 0111390 4 КВК 0111600 5 КВК 0111630 6 КВК 0112100 7 КВК 0111005 8 КВС-1-0111008 9 КВК 0111637 10 КВК 011109 12 КВК 0111304 13 КВК 0111311 или КВК 0111203 14 КВК 0111321А 15 КВК 0111615А-02	УСТАНОВКА ВАЛЬЦЕВ ВЕРХНИХ (рисунок 22) 2,9,10,18,20, 24,32 КВК 0111300A Рычаг 1 КВК 0111560 Рычаг 1 КВК 0111010 Рама 2 КВК 0111209 Рычаг 3 КВК 0111390 Валец верхний передний 4 КВК 0111600 Валец верхний задний 5 КВК 0111630 Валец средний верхний 6 КВК 0112100 Редуктор верхних вальцев 7 КВК 0111005 Прокладка 8 КВС-1-0111008 Лента 9 КВК 0111637 Палец 10 КВК 0111006 Накладка 11 КВК 0111304 Рычаг 13 КВК 0111311 или КВК 0111203 Крышка 14 КВК 0111321A Рычаг 15 КВК 0111615A-02 Торсион	NNE no3 Обозначение Наименование Обозначение 2,9,10,18,20, 24,32 КВК 0111300A Рычаг КВК 0111000 14,29,32,34 КВК 0111560 Рычаг КВК 0111000 2 КВК 0111209 Рычаг КВК 0111300A 3 КВК 0111390 Валец верхний передний КВК 0111000 4 КВК 0111600 Валец верхний задний КВК 0111000 5 КВК 0111630 Валец средний верхний КВК 0111000 6 КВК 0112100 Редуктор верхних вальцев КВК 0111000 7 КВК 0111005 Прокладка КВК 0111000 8 КВС-1-0111008 Лента КВК 0111300A 10 КВК 0111637 Палец КВК 0111300A 11 КВК 0111006 Накладка КВК 0111300A 11 КВК 0111304 Рычаг КВК 0111000 12 КВК 0111311 или КВК 0111203 Крышка КВК 0111560 14 КВК 0111321A Рычаг КВК 0111560 15 КВК 0111615A-02 Торсион КВК 01111000 </td

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
22	17	KBC-1-0111627-01	Штифт	KBK 0111000	6
	18		Болт M8-6ex55 – 7802	KBK 0111300A	4
	19		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0111000	12
	20		Гайка M8-6H – 2526	KBK 0111300A	4
	21		Гайка M16-6G – 2526	KBK 0111000	6
	22		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0111000	8
	23		Гайка M27x2-6G – 2526	KBK 0111000	12
	24		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0111300A	4
	25		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0111000	26
	26		Шайба C.16.01 – 11371	KBK 0111000	12
	27		Шайба С.30.01 – 11371	KBK 0111000	6
	28		Кольцо В45 – 13942	KBK 0111000	4
	29		Кольцо В55 – 13943	KBK 0111560	1
	30		Кольцо 058-062-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0111000	3
	31		Манжета 2.2-60x85-1 – 8752	KBK 0111000	3
	32		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0111300A KBK 0111560	3 1
	33		Подшипник 21309Е	KBK 0111000	3
	34		Подшипник ШСП35 – 3635	KBK 0111560	1
	35		Подшипник YEL 208-2F	KBK 0111000	1
	36		Кольцо СП-40-29-5 – 6308	KBK 0111000	3

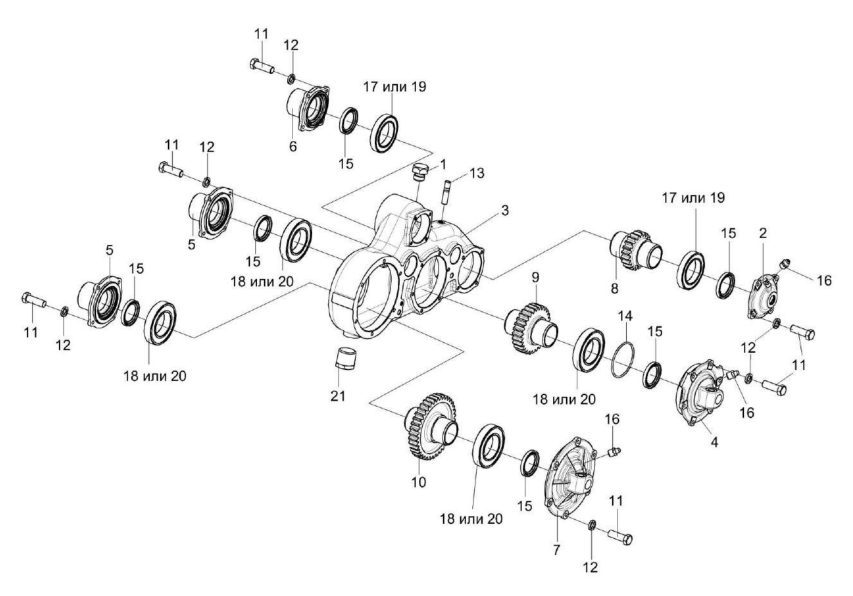


Рисунок 23 – Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 1)

Nº Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РЕДУКТОР ВЕР	ХНИХ ВАЛЬЦЕВ КВК 0112100 (лист	1) (рисунок 23)		
23	1-21	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 0111000	1	
	5,15	KBK 0112150	Фланец	KBK 0112100	2	
	6,15	KBK 0112160	Фланец	KBK 0112100	1	
	2,15	KBK 0112170	Крышка	KBK 0112100	1	
	7,15,18,20	KBK 0112180	Стакан	KBK 0112100	1	
	4,14,15, 18,20	КВК 0112190	Стакан	KBK 0112100	1	
	1	КУЖ 0110615	Пробка	KBK 0112100	1	
	1	КИС 0118005	Прокладка	KBK 0112100	1	
	2	KBK 0112117	Крышка	KBK 0112170	1	
	3	KBK 0112121	Корпус	KBK 0112100	1	
	4	КВК 0112202 или КВК 0112302	Стакан	KBK 0112190	1	
	5	KBK 0112303	Фланец	KBK 0112150	1	
	6	KBK 0112304	Фланец	KBK 0112160	1	
	7	КВК 0112207 или КВК 0112307	Стакан	KBK 0112180	1	
	8	KBK 0112622	Вал-шестерня	KBK 0112100	1	
	9	KBK 0112623	Вал-шестерня	KBK 0112100	1	
			00			

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
23	10	KBK 0112625	Вал-шестерня	KBK 0112100	1
	11		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0112100	35
	12		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0112100	35
	13		Шпилька 2 M8-6ex25 – 22034	KBK 0112100	2
	14		Кольцо 155-160-36-2-22 – 18829/9833	KBK 0112190	1
	15		Манжета 1.2-75x100-1 – 8752	KBK 0112150 KBK 0112160 KBK 0112170 KBK 0112180 KBK 0112190	1 1 1 1
	16		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0112100	3
	17		Подшипник 115 – 8338	KBK 0112100	2
	18		Подшипник 215 – 8338	КВК 0112100 КВК 0112180 КВК 0112190	2 1 1
	19		Подшипник 6015	KBK 0112100	2
	20		Подшипник 6215	КВК 0112100 КВК 0112180 КВК 0112190	2 1 1
	21		Пробка КГ ¾	KBK 0112100	1

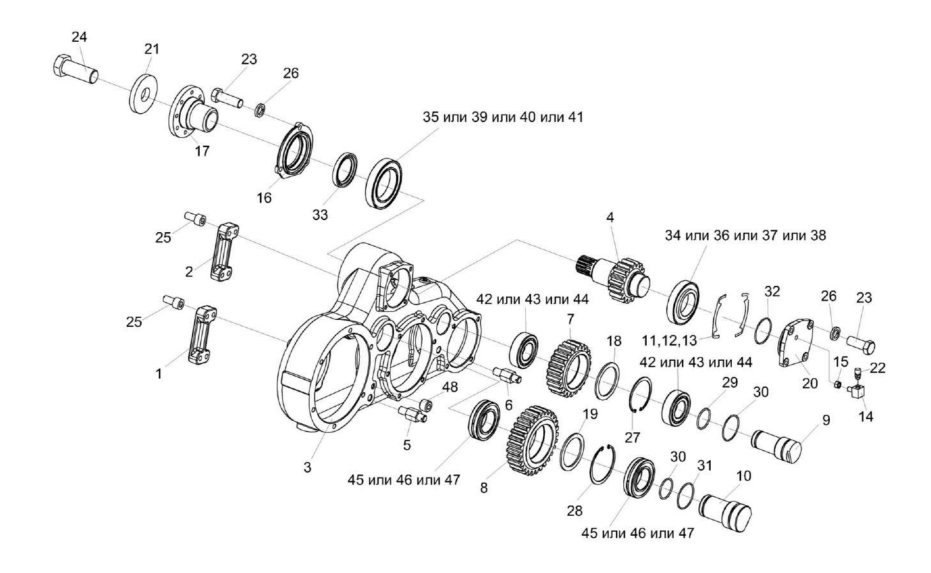


Рисунок 24 – Редуктор верхних вальцев КВК 0112100 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОР ВЕРХН	ИХ ВАЛЬЦЕВ КВК 0112100 (лист 2) (рис	унок 24)	
24	1-48	KBK 0112100	Редуктор верхних вальцев	KBK 0111000	1
	8,19,28,45-47	KBK 0112110	Шестерня	KBK 0112100	1
	7,18,27,42-44	KBK 0112120	Шестерня	KBK 0112100	1
	10,30,31	KBK 0112130	Ось	KBK 0112100	1
	9,29,30	KBK 0112140	Ось	KBK 0112100	1
	14,15,20,22,32	KBK 0114110	Крышка	KBK 0112100	1
	1	KBK 0112004	Платик	KBK 0112100	1
	2	KBK 0112004-01	Платик	KBK 0112100	1
	3	KBK 0112121	Корпус	KBK 0112100	1
	4	KBK 0112621	Вал-шестерня	KBK 0112100	1
	5	KBK 0111637	Палец	KBK 0112100	1
	6	KBK 0111637-01	Палец	KBK 0112100	1
	7	KBK 0112624	Шестерня	KBK 0112120	1
	8	KBK 0112627	Шестерня	KBK 0112110	1
	9	KBK 0112631	Ось	KBK 0112140	1
	10	KBK 0112632	Ось	KBK 0112130	1
	11	KBK 0114502	Прокладка	KBK 0112100	6
	12	KBK 0114502-01	Прокладка	KBK 0112100	4

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
24	13	KBK 0114502-02	Прокладка	KBK 0112100	4
	14	KBK 0114618	Штуцер	KBK 0114110	1
	15	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0114110	1
	16	KBC-1-0148102	Крышка	KBK 0112100	1
	17	KBC-2-0104604	Фланец	KBK 0112100	1
	18	KBC-2-0104812	Шайба	KBK 0112120	1
	19	КГН 0104801	Шайба	KBK 0112110	1
	20	ЖГР-1-0204201	Крышка	KBK 0114110	1
	21	04.140.002	Шайба	KBK 0112100	1
	22	34-4-1-17A	Сапун	KBK 0114110	1
	23		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0112100	35
	24		Болт М16-6ех40 – 7796	KBK 0112100	1
	25		Винт М10-6ех20 – 11738	KBK 0112100	8
	26		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0112100	35
	27		Кольцо В80 – 13943	KBK 0112120	1
	28		Кольцо В90 – 13943	KBK 0112110	1
	29		Кольцо 035-040-30-2-2 — 18829/9833	KBK 0112140	1
	30		Кольцо 045-050-30-2-2 – 18829/9833	КВК 0112130 КВК 0112140	1 1
	31		Кольцо 058-062-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0112130	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
24	32		Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833	KBK 0114110	1
	33		Манжета 1.2-55х80-1 – 8752	KBK 0112100	1
	34		Подшипник 7210А – 27365	KBK 0112100	1
	35		Подшипник 7211А – 27365	KBK 0112100	1
	36		Подшипник 30210-А	KBK 0112100	1
	37		Подшипник 30210ЕА	KBK 0112100	1
	38		Подшипник 30210J2/Q	KBK 0112100	1
	39		Подшипник 30211-А	KBK 0112100	1
	40		Подшипник 30211ЕА	KBK 0112100	1
	41		Подшипник 30211J2/Q	KBK 0112100	1
	42		Подшипник NJ2208ECJ	KBK 0112120	2
	43		Подшипник NJ2208EW	KBK 0112120	2
	44		Подшипник NJ2208E	KBK 0112120	2
	45		Подшипник NJ2210ECJ	KBK 0112110	2
	46		Подшипник NJ2210EW	KBK 0112110	2
	47		Подшипник NJ2210E	KBK 0112110	2
	48		Пробка 2-КГ 1/4	KBK 0112100	1

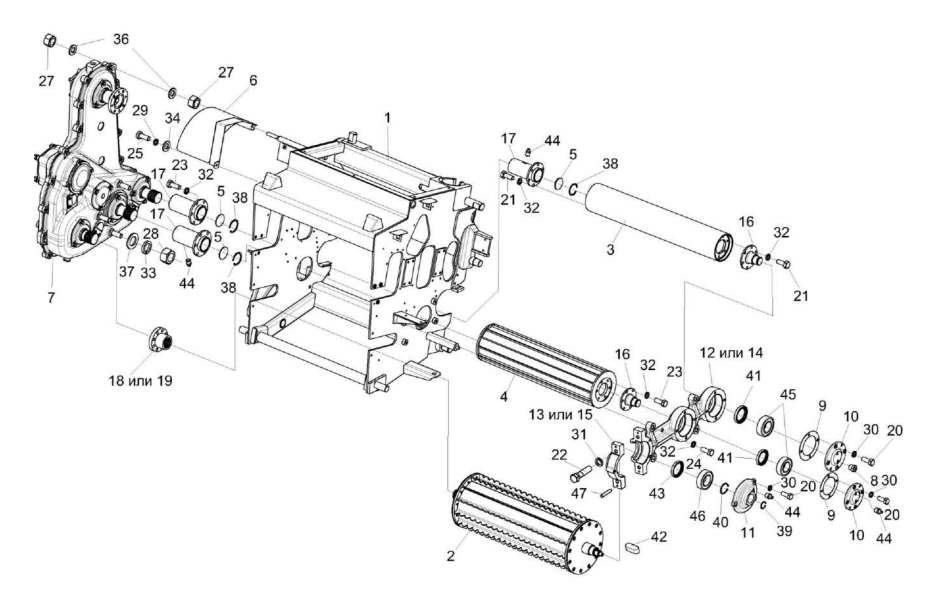


Рисунок 25 – Установка вальцев нижних

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАН	НОВКА ВАЛЬЦЕВ НИЖНИХ (рисунок 25)		·
25	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
	3,5,16,17, 21,32,38,44	KBK 0111040	Валец гладкий	KBK 0111000	1
	5,17,38,44	KBK 0111180	Цапфа	КВК 0111000 КВК 0111040	1 1
	12-15,22,31,47	KBK 0111210	Опора	KBK 0111000	1
	8,10,44	KBK 0111330	Крышка	KBK 0111000	2
	8,11,44	KBK 0111340	Крышка	KBK 0111000	1
	2	KBK 0111070	Валец детекторный	KBK 0111000	1
	3	KBK 0111150	Труба	KBK 0111040	1
	4	KBK 0111190	Валец нижний средний	KBK 0111000	1
	5	KBK 0111270	Заглушка	KBK 0111180	1
	6	KBK 0111850	Щиток	KBK 0111000	1
	7	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1
	8	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	КВК 0111330 КВК 0111340	1 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	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
25	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 0111665	Фланец балки оси	KBK 0111000	1
	19	KBK 0111665-01	Фланец	KBK 0111000	1
	20		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0111000	15
	21		Болт М12-6ех25 – 7796	KBK 0111040	12
	22		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0111210	2
	23		Болт M12-6ex20 – 7796	KBK 0111000	12
	24		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0111000	4
	25		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0111000	1
	26		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK 0111000	44
	27		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0111000	6
	28		Гайка M20x1,5-6G – 5915	KBK 0111000	3
	29		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0111000	1
	30		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0111000	29

		Куда вход	
Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0111210	2
	Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0111000 KBK 0111040	28 12
	Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0111000	3
	Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0111000	1
	Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0111000	18
	Шайба С.16.01 – 11371	KBK 0111000	12
	Шайба С.20.01 – 11371	KBK 0111000	3
	Кольцо В58 – 13941	KBK 0111180	1
	Кольцо В30 – 13942	KBK 0111000	1
	Кольцо В45 – 13942	KBK 0111000	4
	Манжета 1.2-50x70-1 – 8752	KBK 0111000	2
	Шпонка 8х7х20 – 23360	KBK 0111000	1
	Манжета CR 55x72x10 HMSA10 RG	KBK 0111000	1
	Масленка 1.2 – 19853	KBK 0111180 KBK 0111330 KBK 0111340	1 1 1
	Подшипник 2208E-2RS1TN9	KBK 0111000	2
	Подшипник 2209E-2RS1	KBK 0111000	1
	Штифт 6х36 – 3128	KBK 0111210	2
	Обозначение	Шайба 10Т 65Г – 6402 Шайба 20Т 65Г – 6402 Шайба 20Т 65Г – 6402 Шайба С 6.01 – 6958 Шайба С 8.01 – 11371 Шайба С.16.01 – 11371 Шайба С.20.01 – 11371 Кольцо В58 – 13941 Кольцо В30 – 13942 Кольцо В45 – 13942 Манжета 1.2-50x70-1 – 8752 Шпонка 8x7x20 – 23360 Манжета СR 55x72x10 HMSA10 RG Масленка 1.2 – 19853 Подшипник 2208E-2RS1TN9	Обозначение Наименование Обозначение Шайба 10Т 65Г – 6402 КВК 0111210 Шайба 12Т 65Г – 6402 КВК 0111000 КВК 0111000 КВК 0111000 Шайба 20Т 65Г – 6402 КВК 0111000 Шайба C 6.01 – 6958 КВК 0111000 Шайба C.8.01 – 11371 КВК 0111000 Шайба C.20.01 – 11371 КВК 0111000 Кольцо В58 – 13941 КВК 0111180 Кольцо В45 – 13942 КВК 0111000 Манжета 1.2-50x70-1 – 8752 КВК 0111000 Манжета СR 55x72x10 HMSA10 RG КВК 0111000 Масленка 1.2 – 19853 КВК 0111130 КВК 0111330 КВК 0111340 Подшипник 2208E-2RS1TN9 КВК 0111000 Подшипник 2209E-2RS1 КВК 0111000

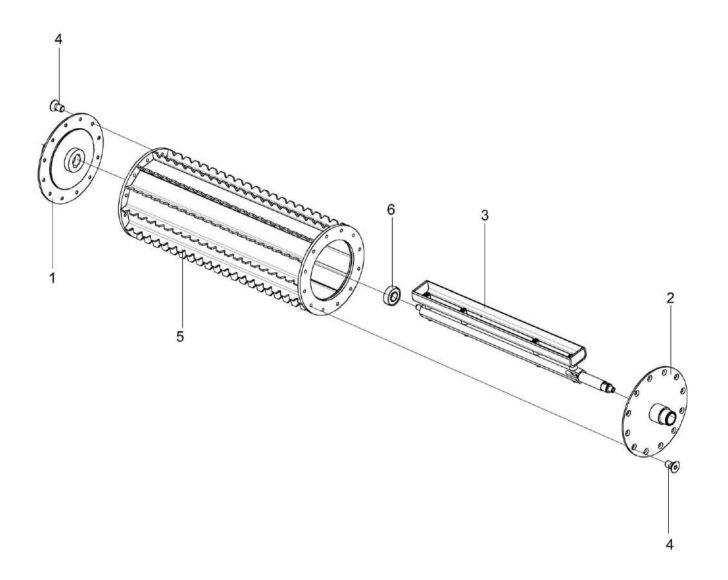


Рисунок 26 – Валец детекторный КВК 0111070

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
bnc Ma	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛЕЦ Д	ЕТЕКТОРНЫЙ КВК 0111070 (рисунок 26)	
26	1-6	KBK 0111070	Валец детекторный	KBK 0111000	1
	1	KBK 0111090A	Цапфа	KBK 0111070	1
	2	KBK 0111100	Цапфа	KBK 0111070	1
	3	KBK 0701010	Датчик металлодетектора	KBK 0111070	1
	4	KBK-6-0111699	Винт	KBK 0111070	24
	5		Валец подающий 0111070 или Валец детекторный КВК-6-0111900-01	KBK 0111070	1
	6		Подшипник 1726203-2RS1	KBK 0111070	1

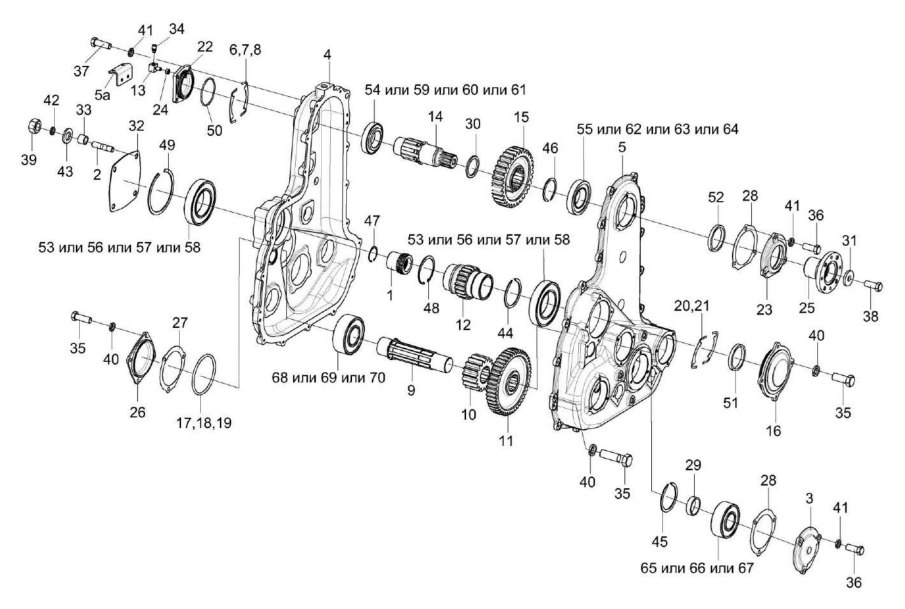


Рисунок 27 – Редуктор КВК 0114100 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТ	ОР КВК 0114100 (лист 1) (рисунок 27)		
27	1-70	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1
	1,47	KBK 0114060	Полумуфта	KBK 0114100	1
	13,22,24,34,50	KBK 0114110	Крышка	KBK 0114100	1
	16,51	ЖГР-1-0203070	Крышка	KBK 0114100	1
	1	KBK 0104611	Полумуфта	KBK 0114060	1
	2	KBK 0104621	Шпилька	KBK 0114100	4
	3	KBK 0114104	Крышка	KBK 0114100	1
	4	KBK 0114211	Корпус	KBK 0114100	1
	5	KBK 0114212	Корпус	KBK 0114100	1
	5a	KBK 0114401	Кронштейн	KBK 0114100	1
	6	ЖГР-1-0204502	Прокладка	KBK 0114100	4 наиб. кол.
	7	ЖГР-1-0204502-01	Прокладка	KBK 0114100	6 наиб. кол.
	8	ЖГР-1-0204502-02	Прокладка	KBK 0114100	6 наиб. кол.
	9	KBK 0114604	Вал	KBK 0114100	1
	10	KBK 0114611	Шестерня	KBK 0114100	1
	11	KBK 0114612	Шестерня	KBK 0114100	1

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	12	KBK 0114615	Шестерня	KBK 0114100	1
	13	KBK 0114618	Штуцер	KBK 0114110	1
	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	KBK 0114110	1
	23	KBC-1-0148102	Крышка	KBK 0114100	1
	24	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0114110	1
	25	KBC-2-0104604	Фланец	KBK 0114100	1
	26	КИЛ 0114037	Крышка	KBK 0114100	1

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	27	КИС 0114014	Прокладка	KBK 0114100	1
	28	КИС 0114017	Прокладка	KBK 0114100	5
	29	КПР 9303811-04	Втулка	KBK 0114100	1
	30	ПДВ 0202436-06	Шайба	KBK 0114100	2
	31	04.140.002	Шайба	KBK 0114100	1
	32	3518020-44041	Крышка	KBK 0114100	1
	33	3518020-48006	Втулка	KBK 0114100	4
	34	34-4-1-17A	Сапун	KBK 0114110	1
	35		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0114100	39
	36		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0114100	21
	37		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0114100	2
	38		Болт М16-6ех40 – 7796	KBK 0114100	1
	39		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0114100	4
	40		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0114100	42
	41		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0114100	25
	42		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0114100	4
	43		Шайба КЗР 0103439	KBK 0114100	4
	44		Кольцо В75 – 13940	KBK 0114100	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	45		Кольцо В50 – 13942	KBK 0114100	1
	46		Кольцо В60 – 13942	KBK 0114100	3
	47		Кольцо В35 – 13943	KBK 0114060	1
	48		Кольцо В55 – 13943	KBK 0114100	1
	49		Кольцо В130 – 13943	KBK 0114100	1
	50		Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833	KBK 0114110	1
	51		Кольцо 125-130-36-2-2 – 18829/9833	ЖГР-1-0203070	1
	52		Манжета 1.2-55х80-1 – 8752	KBK 0114100	1
	53		Подшипник 215 – 8338	KBK 0114100	2
	54		Подшипник 7210А – 27365	KBK 0114100	1
	55		Подшипник 7211А – 27365	KBK 0114100	1
	56		Подшипник 6215	KBK 0114100	2
	57		Подшипник 6215	KBK 0114100	2
	58		Подшипник 6215	KBK 0114100	2
	59		Подшипник 30210-А	KBK 0114100	1
	60		Подшипник 30210ЕА	KBK 0114100	1
	61		Подшипник 30210J2/Q	KBK 0114100	1
	62		Подшипник 30211-А	KBK 0114100	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
27	63		Подшипник 30211ЕА	KBK 0114100	1
	64		Подшипник 30211J2/Q	KBK 0114100	1
	65		Подшипник 22309Е	KBK 0114100	1
	66		Подшипник 22309-Е1	KBK 0114100	1
	67		Подшипник 22309ЕА	KBK 0114100	1
	68		Подшипник 22310Е	KBK 0114100	1
	69		Подшипник 22310-Е1	KBK 0114100	1
	70		Подшипник 22310EA	KBK 0114100	1

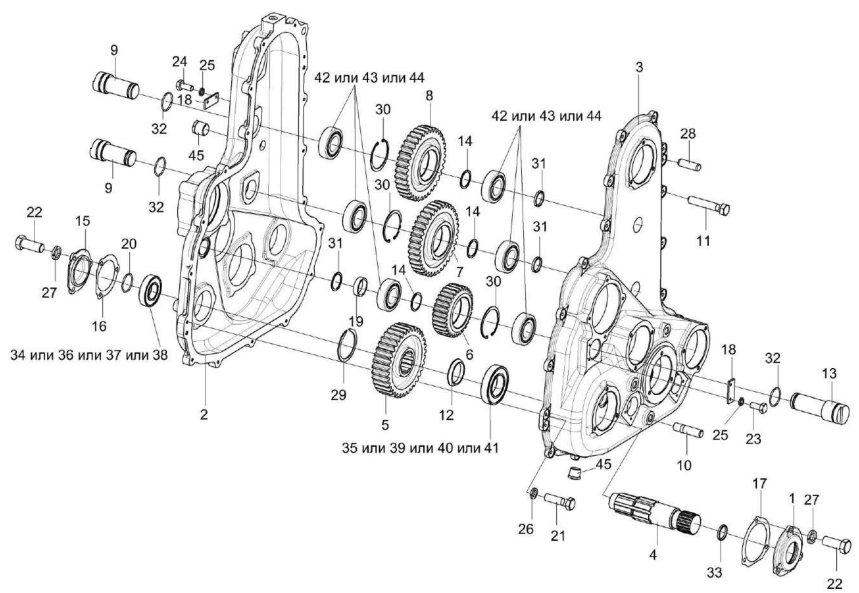


Рисунок 28 – Редуктор КВК 0114100 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТ	OP КВК 0114100 (лист 2) (рисунок 28)		
28	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

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
28	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
	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 M8-6ex30 – 7796	KBK 0114100	39
	22		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0114100	21
	23		Болт М16-6ех40 – 7796	KBK 0114100	1
	24		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0114100	10
	25		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0114100	10
	26		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0114100	42

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
28	27		Шайба 10Т 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
	33		Манжета 2.2-55х80-1 – 8752	KBK 0114100	3
	34		Подшипник 42208 – 8328	KBK 0114100	2
	35		Подшипник 42211 – 8328	KBK 0114100	2
	36		Подшипник NJ208EA	KBK 0114100	2
	37		Подшипник NJ208ECJ	KBK 0114100	2
	38		Подшипник NJ208-E-M1	KBK 0114100	2
	39		Подшипник NJ211EA	KBK 0114100	2
	40		Подшипник NJ211ECJ	KBK 0114100	2
	41		Подшипник NJ211-E-M1	KBK 0114100	2

Nº	No	№ Обозначение		Куда вході	ИТ
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
28	42		Подшипник 22208Е	KBK 0114020	2
				KBK 0114030	2
				KBK 0114040	2
	43		Подшипник 22208-Е1	KBK 0114020	2
				KBK 0114030	2
				KBK 0114040	2
	44		Подшипник 22208ЕА	KBK 0114020	2
				KBK 0114030	2
				KBK 0114040	2
	45		Пробка КГ 3/4"	KBK 0114100	2

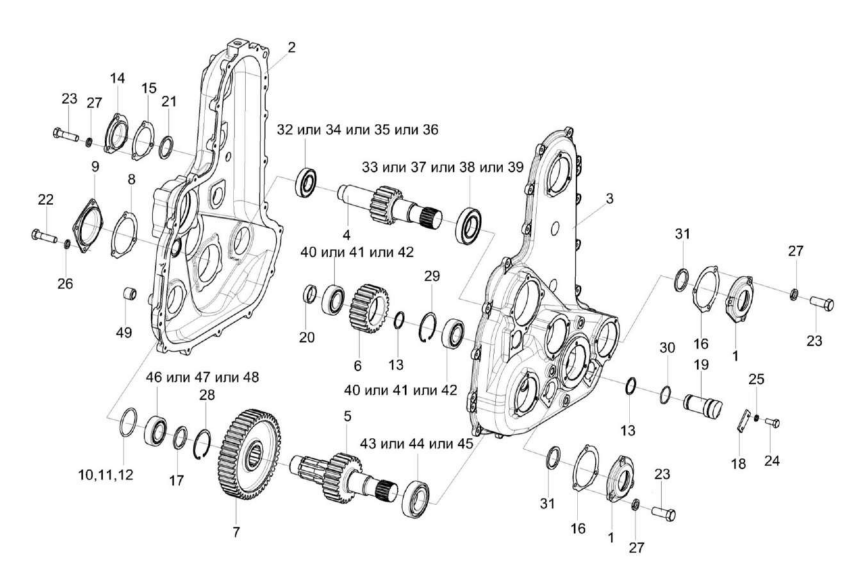


Рисунок 29 – Редуктор КВК 0114100 (лист 3)

Nº	Nº			Куда вход	ИТ			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	РЕДУКТОР КВК 0114100 (лист 3) (рисунок 29)							
29	1-49	KBK 0114100	Редуктор	KBK 0111000	1			
	6,13,29,40-42	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			
	14	КИЛ 0114028	Крышка	KBK 0114100	2			

Nº	Nº		1	Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
29	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	39
	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	42
	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
	32		Подшипник 42208 – 8328	KBK 0114100	2

Nº Nº	No	Орозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
29	33		Подшипник 42211 – 8328	KBK 0114100	2
	34		Подшипник NJ208EA	KBK 0114100	2
	35		Подшипник NJ208ECJ	KBK 0114100	2
	36		Подшипник NJ208-E-M1	KBK 0114100	2
	37		Подшипник NJ211EA	KBK 0114100	2
	38		Подшипник NJ211ECJ	KBK 0114100	2
	39		Подшипник NJ211-E-M1	KBK 0114100	2
	40		Подшипник 22208Е	KBK 0114010	2
	41		Подшипник 22208-Е1	KBK 0114010	2
	42		Подшипник 22208ЕА	KBK 0114010	2
	43		Подшипник 22211Е	KBK 0114100	1
	44		Подшипник 22211-Е1	KBK 0114100	1
	45		Подшипник 22211ЕА	KBK 0114100	1
	46		Подшипник 21310Е	KBK 0114100	1
	47		Подшипник 21310-Е1	KBK 0114100	1
	48		Подшипник 21310ЕА	KBK 0114100	1
	49		Пробка 2-КГ 1/4"	KBK 0114100	1

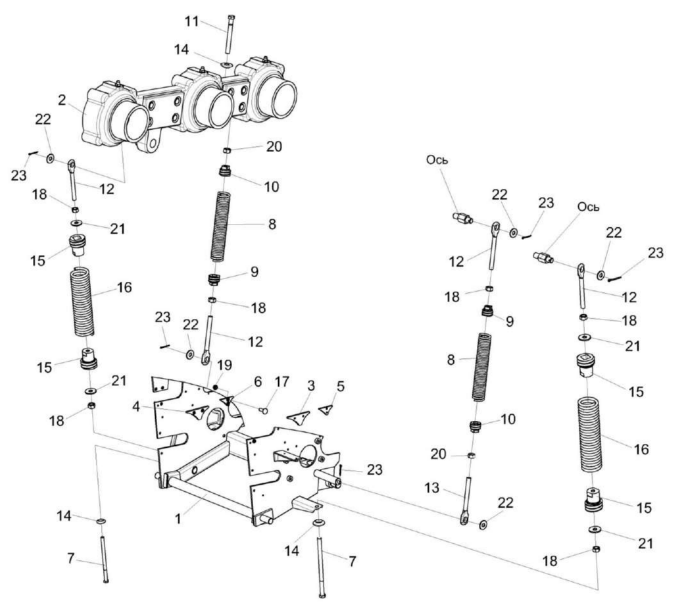


Рисунок 30 – Пружины аппарата питающего

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРУЖИНЬ	І АППАРАТА ПИТАЮЩЕГО (рисунок 30)		
30	12,15,16,18,21	KBK 0111290	Пружина	KBK 0111000	2
	8,9,10,12,18	KBK 0111310	Пружина	KBK 0111000	1
	8,9,10, 12,13,18,20	KBK 0111310-01	Пружина	KBK 0111000	1
	1	KBK 0111010	Рама	KBK 0111000	1
	2	KBK 0111300A	Рычаг	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	KBK 0111310 KBK 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 вході	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
30	12	K3P 0202673	Зацеп	KBK 0111290 KBK 0111310 KBK 0111310-01	1 1 1	
	13	K3P 0202673-01	Зацеп	KBK 0111310-01	1	
	14	КИС 0125103 или КВС-8-0111608	Шайба сферическая	KBK 0111000	3	
	15	ПКК 0108115-07	Пробка	KBK 0111290	2	
	16	ПКК 0108602-04	Пружина	KBK 0111290	1	
	17		Болт М8-6ех30 – 7802	KBK 0111000	8	
	18		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0111000 KBK 0111290 KBK 0111310 KBK 0111310-01	11 1 1 1	
	19		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK 0111000	44	
	20		Гайка M12-LH-6G – 5915	КВК 0111000 КВК 0111310-01	1 1	
	21		Шайба C 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	

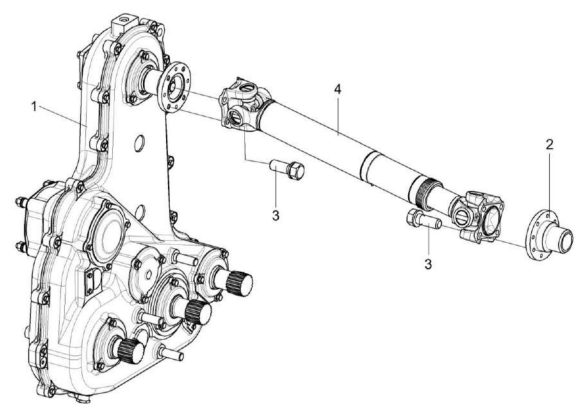


Рисунок 31 – Установка карданного вала

Nº	№ поз	Орозначение		Куда входи	Куда входит					
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	УСТАНОВКА КАРДАННОГО ВАЛА (рисунок 31)									
31	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					

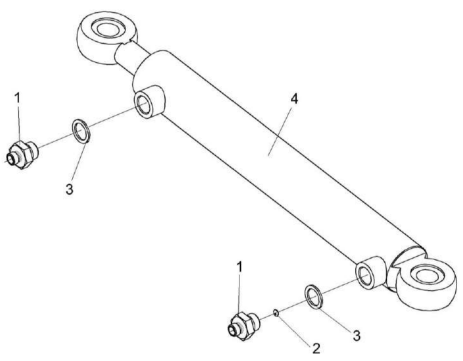


Рисунок 32 – Гидроцилиндр перемещения питающего аппарата КВК 0602520

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОЦИЛИНДР ПЕРЕМЕЦ	ЦЕНИЯ ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА KBK 0	602520 (рисунок 32)	
32	1-4	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 – 18829/9833	KBK 0602520	2
	4		Гидроцилиндр КГЦ333-04.50-30-320	KBK 0602520	1

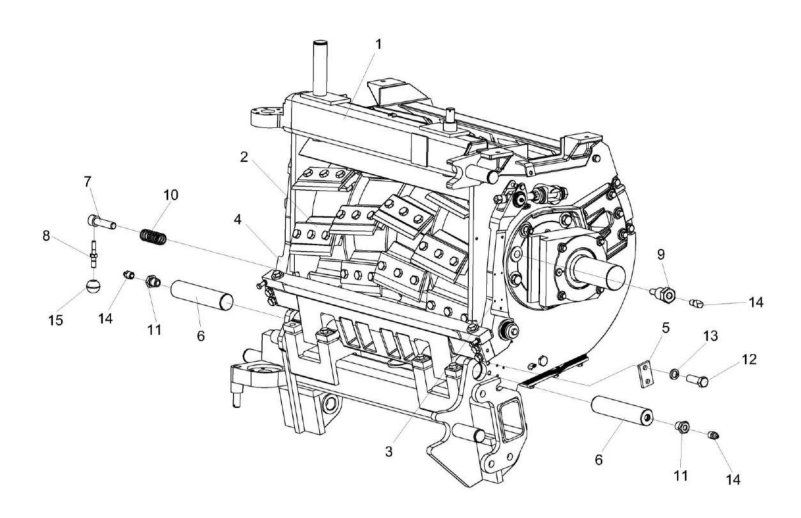


Рисунок 33 – Аппарат измельчающий КВК 0115000

Nº	Nº	Choshauehne		Куда входит					
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	АППАРАТ ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ КВК 0115000 (рисунок 33)								
33	1-15	KBK 0115000	Аппарат измельчающий	KBK 0110000	1				
	1	KBK 0115010	Рама	KBK 0115000	1				
	2	KBK 0115020	Барабан	KBK 0115000	1				
	3	KBK 0115170A	Рычаг	KBK 0115000	1				
	4	KBK 0115170A-01	Рычаг	KBK 0115000	1				
	5	KBK 0115415	Пластина	KBK 0115000	2				
	6	KBK 0115603	Ось	KBK 0115000	2				
	7	KBK 0115613	Палец	KBK 0115000	1				
	8	KBK 0115651	Шпилька	KBK 0115000	1				
	9	KBK 0115671	Штуцер	KBK 0115000	2				
	10	MKC 0150603	Пружина	KBK 0115000	1				
	11	ПКК 0144608	Штуцер	KBK 0115000	2				
	12		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0115000	9				
	13		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0115000	14				
	14		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0115000	4				
	15		Ручка шаровая Н.067.044	KBK 0115000	1				

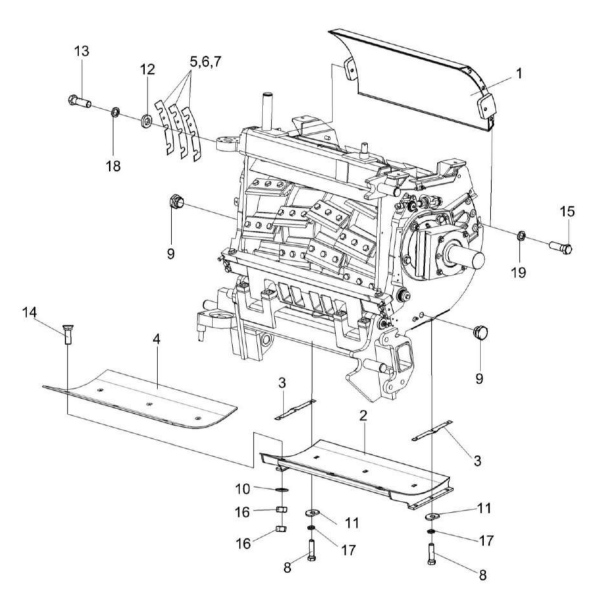


Рисунок 34 – Установка поддона КВК 0115230

No	Nº Nº 0500000000000000000000000000000000			Куда вход	Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	УСТАНОВКА ПОДДОНА КВК 0115230 (рисунок 34)								
34	2,4,10,14,16	KBK 0115230	Поддон	KBK 0115000	1				
	1	KBK 0115040	Крыша	KBK 0115000	1				
	2	KBK 0115240	Поддон	KBK 0115230	1				
	3	KBK 0115418	Прокладка	KBK 0115000	26				
	4	KBK 0115423	Лист	KBK 0115230	1				
	5	KBK 0115466	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол				
	6	KBK 0115466-01	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол				
	7	KBK 0115466-02	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол				
	8	KBK 0115641	Болт	KBK 0115000	6				
	9	KBC-1-0103607	Пробка	KBK 0115000	2				
	10	KBC-1-0115422	Шайба	KBK 0115230	5				
	11	K3P 0119442	Шайба	KBK 0115000	6				
	12	ПКК 0100449А	Шайба	KBK 0115000	6				
	13		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0115000	8				
	14		Болт M12-6ex40 – 7786	KBK 0115230	5				
	15		Болт M14-6ex45 – 7796	KBK 0115000	6				
			101						

№ Рис	№ поз	Орозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
34	16		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0115230	10
	17		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0115000	14
	18		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0115000	6
	19		Шайба 14T 65Г – 6402	KBK 0115000	2

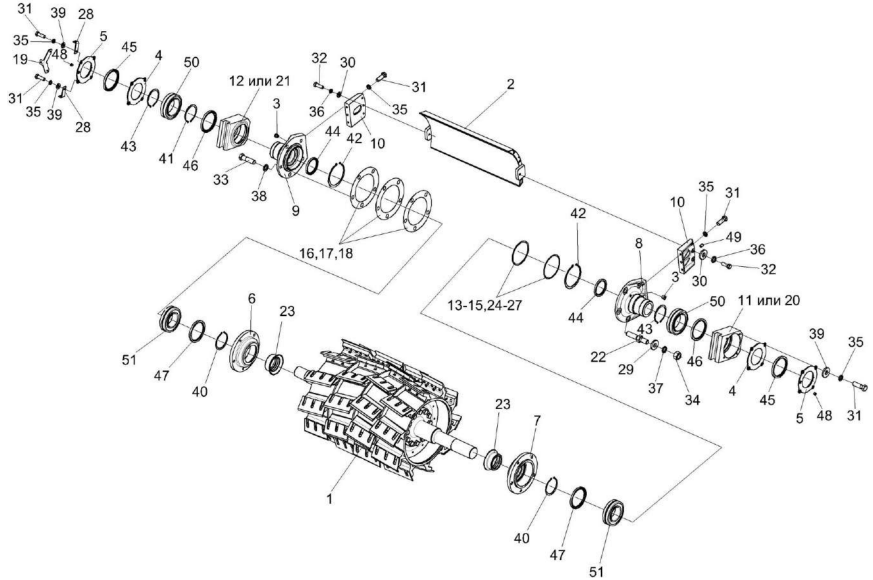


Рисунок 35 – Установка барабана КВК 0115020

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОЕ	ВКА БАРАБАНА КВК 0115020 (рисунок 35)		
35	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
	1	KBK 0115020	Барабан	KBK 0115000	1
	2	KBK 0115040	Крыша	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 0115201A	Корпус	KBK 0115310	1
	7	KBK 0115201A-01	Корпус	KBK 0115310-01	1
	8	KBK 0115324	Крышка	KBK 0115290	1
	9	KBK 0115324-01	Крышка	KBK 0115290-01	1

№ Мо	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	10	KBK 0115309	Жесткость	KBK 0115290 KBK 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 Наиб.кол
	14	KBK 0115464-01	Прокладка	KBK 0115000	4 Наиб.кол
	15	KBK 0115464-02	Прокладка	KBK 0115000	1 Наиб.кол
	16	KBK 0115467	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол
	17	KBK 0115467-01	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол
	18	KBK 0115467-02	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол
	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

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	24	KBK 0115809	Прокладка	KBK 0115000	2 Наиб.кол
	25	KBK 0115809-01	Прокладка	KBK 0115000	1 Наиб.кол
	26	KBK 0115809-02	Прокладка	KBK 0115000	1 Наиб.кол
	27	KBK 0115809-03	Прокладка	KBK 0115000	1 Наиб.кол
	28	KBC-2-0100488	Кронштейн	KBK 0115000	2
	29	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0115000	7
	30	ПКК 0100449А	Шайба	KBK 0115000	6
			Болт М10-6ех16 – 7796	KBK 0115310 KBK 0115310-01	1 1
	31		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK 0115000	9
	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 10T 65Г – 6402	KBK 0115000	14
	36		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0115000 KBK 0115290 KBK 0115290-01	6 2 2

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
35	37		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0115000	4
	38		Шайба 20T 65Г – 6402	KBK 0115000	6
	39		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0115000	3
	40		Кольцо 100-106-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0115000	2
	41		Кольцо В180 — 13941 или 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
	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 B1FUD5 135x160x15/12 MM 72 NBR	KBK 0115300 KBK 0115300-01	1 1
	47		Манжета 2.2-120x150-1 – 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 22220Е	KBK 0115000	2

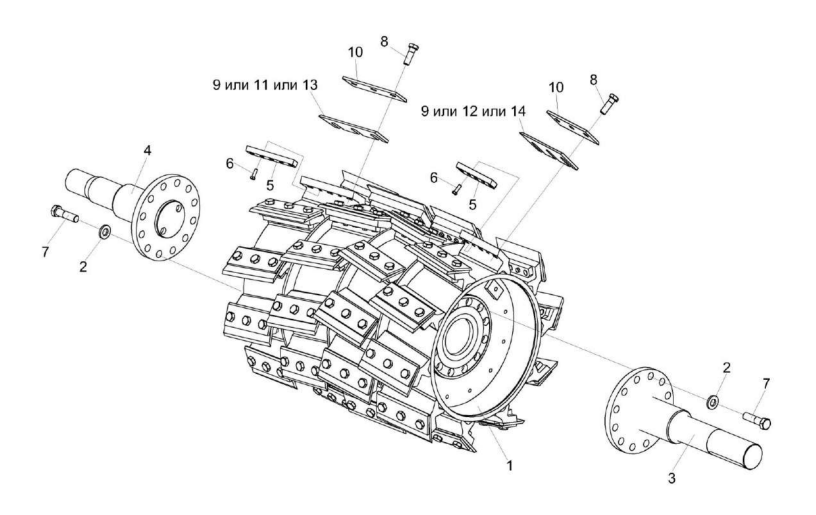


Рисунок 36 – Барабан КВК 0115020

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
			БАРАБАН КВК 0115020 (рисунок 36)		
36	1-14	KBK 0115020	Барабан	KBK 0115000	1
	1-7	KBK 0115050	Катушка	KBK 0115020	1
	11,12	KBK0115530	Установка ножей	KBK 0115020	1
	13,14	KBK0115530-01	Установка ножей	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 DIN 960 M20X1,5X70-10.9	KBK 0115050	24
	8		Болт DIN 961 M16X1,5X50-10.9-flZn	KBK 0115020	120
	9		Нож z81123 или К81123 или Z81.123	KBK 0115020	40
	10		Прижим Z76801 или прижим ножа K76801 или Z76.801	KBK 0115020	40
	11		Нож Blade XPA-210	KBK 0115530	20
	12		Нож Blade XPA-211	KBK 0115530	20
	13		Нож правый F81123	KBK 0115530-01	20
	14		Нож левый F81123-01	KBK 0115530-01	20
			400		

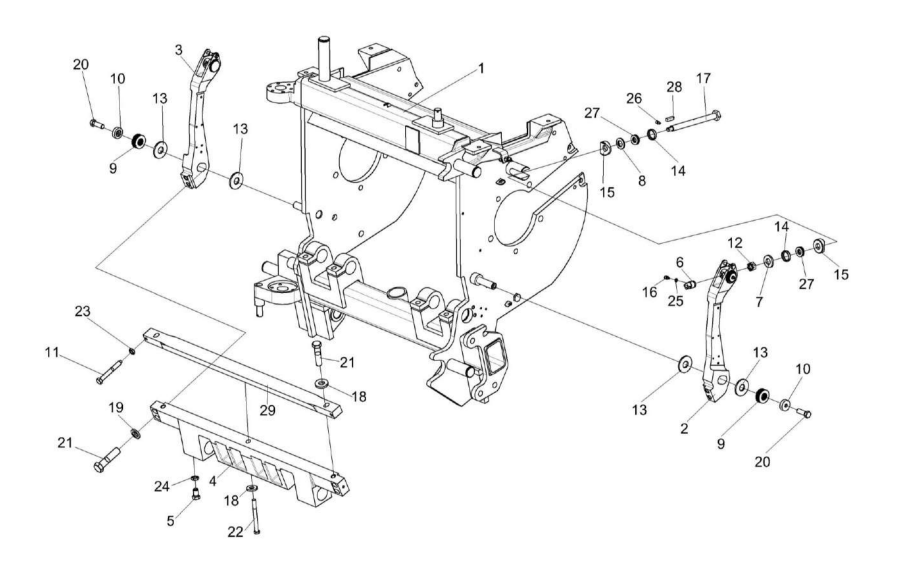


Рисунок 37 – Установка рычагов КВК 0115170А и КВК 0115170А-01

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА РЫЧА	AГОВ КВК 0115170A и КВК 0115170A-01 (р	рисунок 37)	
37	1	KBK 0115010	Рама	KBK 0115000	1
	2	KBK 0115170A	Рычаг	KBK 0115000	1
	3	KBK 0115170A-01	Рычаг	KBK 0115000	1
	4	KBK 0115302	Подбрусник	KBK 0115000	1
	5	КВК 0115611 или КВК 0115604	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-1-0115631-01	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-1-0117624-01	Винт	KBK 0115000	2

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	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 M12-6ex35 – 7796	KBK 0115000	8
	21		Болт М16х1,5-6ех65 – 7796	KBK 0115000	6
	22		Болт М16х1,5-6ех160 – 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 2-5x5x16 – 23360	KBK 0115000	2
	29		Брус противорежущий КВС-1-0117150.3	KBK 0115000	1

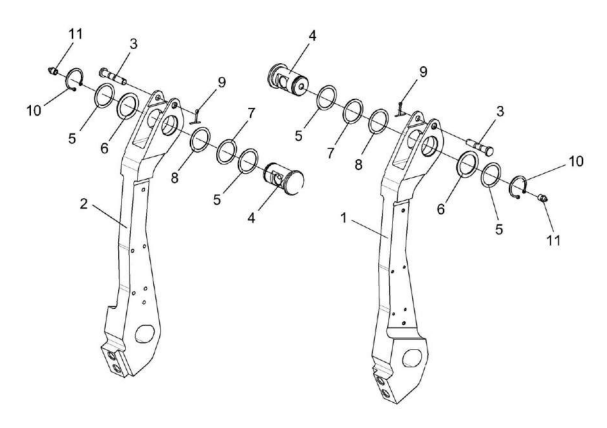


Рисунок 38 – Рычаги КВК 0115170А и КВК 0115170А-01

Nº	Nº		Куда входит						
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	РЫЧАГИ КВК 0115170А И КВК 0115170А-01 (рисунок 38)								
38	1,3-11	KBK 0115170A	Рычаг	KBK 0115000	1				
	2-11	KBK 0115170A-01	Рычаг	KBK 0115000	1				

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
38	1	KBK 0115303	Рычаг	KBK 0115170A	1
	2	KBK 0115325	Рычаг	KBK 0115170A-01	1
	3	KBC-1-0117603	Ось	KBK 0115170A KBK 0115170A-01	1 1
	4	KBC-1-0117623-01	Ось	KBK 0115170A KBK 0115170A-01	1 1
	5	КИС 0114419	Кольцо	КВК 0115170A КВК 0115170A-01	4 4 Наиб.кол.
	6	ПКК 0190408	Шайба	КВК 0115170A КВК 0115170A-01	1 1 Наиб.кол.
	7	ПКК-1-0111447	Шайба	КВК 0115170A КВК 0115170A-01	2 2 Наиб.кол.
	8	ПКК-1-0111447-03	Шайба	КВК 0115170A КВК 0115170A-01	2 2 Наиб.кол.
	9		Шплинт 3,2х25 – 397	KBK 0115170A KBK 0115170A-01	1 1
	10		Кольцо В35 – 13942	KBK 0115170A KBK 0115170A-01	1 1
	11		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0115170A KBK 0115170A-01	1 1

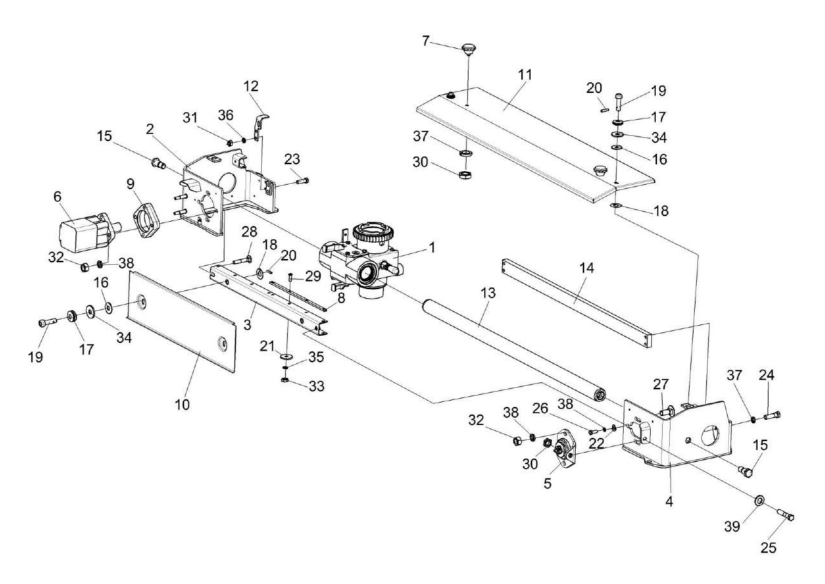


Рисунок 39 – Устройство заточное КВК 0116500

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТРОЙСТ	ВО ЗАТОЧНОЕ КВК 0116500 (рисунок 39))	
39	1-39	KBK 0116500	Устройство заточное	KBK 0110000	1
	7,11,16, 17,18,19, 20,30,34,37	KBK 0116210	Крышка	KBK 0116500	1
	10,16,17-20,34	KBK 0116250	Ограждение	KBK 0116500	1
	16,17,19,20,34	KBC-1-0147590	Фиксатор	КВК 0116210 КВК 0116250	2 2
	1	KBK 0116050	Каретка	KBK 0116500	1
	2	KBK 0116020	Кронштейн	KBK 0116500	1
	3	KBK 0116040	Кронштейн	KBK 0116500	1
	4	KBK 0116080	Кронштейн	KBK 0116500	1
	5	KBK 0116100	Втулка	KBK 0116500	1
	6	KBC-2-0116680-01	Гидромотор заточного устройства	KBK 0116500	1
	7	K3P 0101260	Ручка	KBK 0116210	2
	8	KBK 0116001	Направляющая	KBK 0116500	4
	9	KBC-2-0116102	Фланец	KBK 0116500	1
	10	KBK 0116425	Ограждение	KBK 0116250	1
	11	KBK 0116427	Крышка	KBK 0116210	1
	12	KBK 0116438	Кронштейн	KBK 0116500	1

Nº	No	Nº		Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
39	13	KBK 0116621	Направляющая	KBK 0116500	1
	14	KBC-1-0116417	Направляющая	KBK 0116500	1
	15	KBC-1-0116615	Болт специальный	KBK 0116500	2
	16	KBC-1-0147005	Шайба	KBC-1-0147590	1
	17	KBC-1-0147408	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-1-0147618	Штифт	KBC-1-0147590	1
	21	K3P 0226422	Шайба	KBK 0116500	16
	22	ПКК 0100449А-01	Шайба	KBK 0116500	1
	23		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK 0116500	2
	24		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0116500	4
	25		Болт M10-6ex50 – 7796	KBK 0116500	1
	26		Болт M12-6ex30 – 7796	KBK 0116500	1
	27		Болт M12-6ex30 – 7802	KBK 0116500	2
	28		Болт M12-6ex70 – 7802	KBK 0116500	2
	29		Винт В2.М4-6ех18 – 17475	KBK 0116500	16
	30		Гайка M10-6G – 2526	KBK 0116500 KBK 0116210	1 2

Nº	Nº			Куда входи	IT
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
39	31		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0116500	6
	32		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0116500	5
	33		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0116500	16
	34		Шайба C 10.01 – 6958	KBC-1-0147590	1
	35		Шайба 4T 65Г – 6402	KBK 0116500	16
	36		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0116500	3
	37		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0116500 KBK 0116210	4 2
	38		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0116500	5
	39		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0116500	1

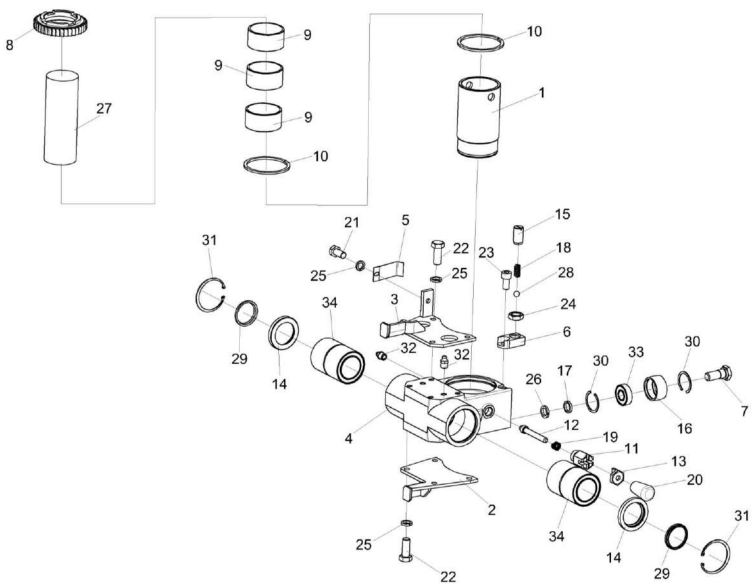


Рисунок 40 – Каретка КВК 0116050

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		KA	РЕТКА КВК 0116050 (рисунок 40)		
40	1-4, 7,11-14,16, 17,19,20,22, 25,26,29-34	KBK 0116050	Каретка	KBK 0116500	1
	15,18,28	KBC-1-0116150	Устройство стопорное	KBK 0116500	1
	11-13,19,20	KBC-1-0116160	Фиксатор	KBK 0116050	1
	1	KBK 0116150	Втулка резьбовая	KBK 0116050	1
	2	KBK 0116170	Кронштейн	KBK 0116050	1
	3	KBK 0116180	Кронштейн	KBK 0116050	1
	4	KBK 0116302	Каретка	KBK 0116050	1
	5	KBK 0116415	Прижим	KBK 0116500	1
	6	KBK 0116416	Планка	KBK 0116500	1
	7	KBK 0116614	Болт	KBK 0116050	1
	8	KBK 0116625	Колесо храповое	KBK 0116500	1
	9	KBK 0116804	Втулка	KBK 0116500	3
	10	KBK 0116808	Кольцо	KBK 0116500	2
	11	KBC-1-0116604	Корпус	KBC-1-0116160	1
	12	KBC-1-0116605	Фиксатор	KBC-1-0116160	1
	13	KBC-1-0116606	Гайка	KBC-1-0116160	1
	14	KBK 0116613	Обойма	KBK 0116050	2
	15	KBC-1-0116617	Винт	KBC-1-0116150	1

Nº Nº	No	No as		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
40	16	KBC-1-0116624	Обойма	KBK 0116050	1	
	17	KBC-1-0116806	Втулка	KBK 0116050	1	
	18	AM 17.30.603	Пружина	KBC-1-0116150	1	
	19	PCM10.09.09.637	Пружина	KBC-1-0116160	1	
	20	УЭС0300053	Ручка	KBC-1-0116160	1	
	21		Болт M6-6ex16 – 7796	KBK 0116500	1	
	22		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0116050	8	
	23		Винт М10-6ех20 – 11738	KBK 0116500	1	
	24		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBK 0116500	1	
	25		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0116500 KBK 0116050	4 8	
	26		Шайба 14T 65Г – 6402	KBK 0116050	1	
	27		Камень заточной 0013124420	KBK 0116500	1	
	28		Шарик 9,525-20 – 3722	KBC-1-0116150	1	
	29		Грязесъемник 2-50 – 24811 или 2-50 105.072.12.025-01	KBK 0116050	2	
	30		Кольцо В35 – 13941	KBK 0116050	2	
	31		Кольцо В75 – 13943	KBK 0116050	2	
	32		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0116050	3	
	33		Подшипник 80202 – 7242	KBK 0116050	1	
	34		Подшипник KB50-PP-AS или LBCR 50 A-2LS	KBK 0116050	2	

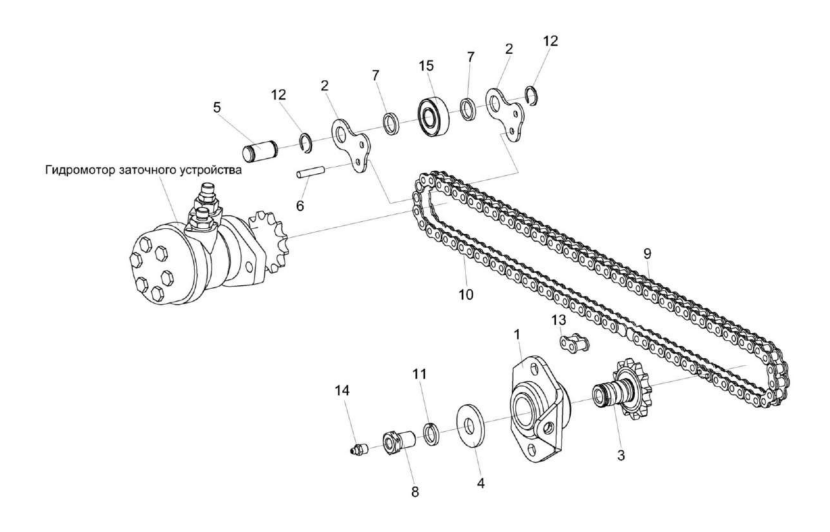


Рисунок 41 – Привод каретки КВК 0116050

Nº	Nº		Наименование ИВОД КАРЕТКИ КВК 0116050 (рисунок 41) Цепь Втулка	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВО	Д КАРЕТКИ КВК 0116050 (рисунок 41)		
41	2,5-7, 9,10,12,15	KBK 0116030	Цепь	KBK 0116500	1
	1	KBK 0116100	Втулка	KBK 0116500	1
	2	KBC-1-0116407	Пластина	KBK 0116030	2
	3	KBC-1-0116601-02	Звездочка	KBK 0116500	1
	4	KBC-1-0116608-01	Шайба	KBK 0116500	1
	5	KBC-1-0116611	Ось	KBK 0116030	1
	6	KBC-1-0116612	Заклепка	KBK 0116030	2
	7	KBC-1-0116806	Втулка	KBK 0116030	2
	8	ПКК 0144608-02	Штуцер	KBK 0116500	1
	9	ЦЕП 0001024	Цепь ПР-19,05-31,8 — 13568 L=1047,75 мм (55 зв)	KBK 0116030	1
	10	ЦЕП 0001043	Цепь ПР-19,05-31,8 — 13568 L=704,85 мм (37 зв.)	KBK 0116030	1
	11		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0116500	1
	12		Кольцо В15 – 13940	KBK 0116030	2
	13		Звено С-ПР-19,05-31,8 – 13568	KBK 0116500	1
	14		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0116500	1
	15		Подшипник 80202 – 7242	KBK 0116030	1
			123		

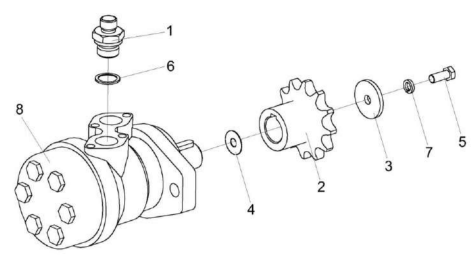


Рисунок 42 – Гидромотор заточного устройства КВС-2-0116680-01

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ ИБ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОМОТОР ЗАТ	ОЧНОГО УСТРОЙСТВА КВС-2-0116680-0	01 (рисунок 42)	
42	1-8	KBC-2-0116680-01	Гидромотор заточного устройства	KBK 0116500	1
	1,6,8	KBK 0602100	Гидромотор силосопровода	KBC-2-0116680-01	1
	1,6	ГШТ 6012240-01	Штуцер	KBK 0602100	2
	1	ГШТ 6012624-01	Штуцер	ГШТ 6012240-01	1
	2	KBC-2-0116601	Звездочка	KBC-2-0116680-01	1
	3	KBC-1-0116608	Шайба	KBC-2-0116680-01	1
	4	K3K-12-0117425	Шайба	KBC-2-0116680-01	3
	5		Болт M8-6eX20 - 7796	KBC-2-0116680-01	1
	6		Кольцо КBG1/2	ГШТ 6012240-01	1
	7		Шайба 8T 65Г - 6402	KBC-2-0116680-01	1
	8		Гидромотор MR 50 CD P (black)	KBK 0602100	1

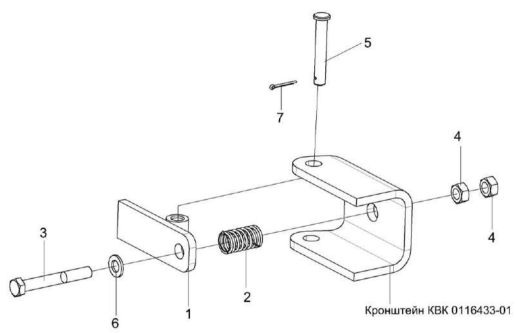


Рисунок 43 – Установка упора КВК 0116060

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТ А	НОВКА УПОРА КВК 0116060 (рисуно	(43)	
43	1	KBK 0116060	Упор	KBK 0116500	2
	2	AM 46.53.602	Пружина	KBK 0116500	2
	3		Болт M8-6ex60 – 7796	KBK 0116500	2
	4		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0116500	6
	5		Ось 6-8 b12х50 – 9650	KBK 0116500	2
	6		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0116500	2
	7		Шплинт 2x16 – 397	KBK 0116500	2
	6 7				

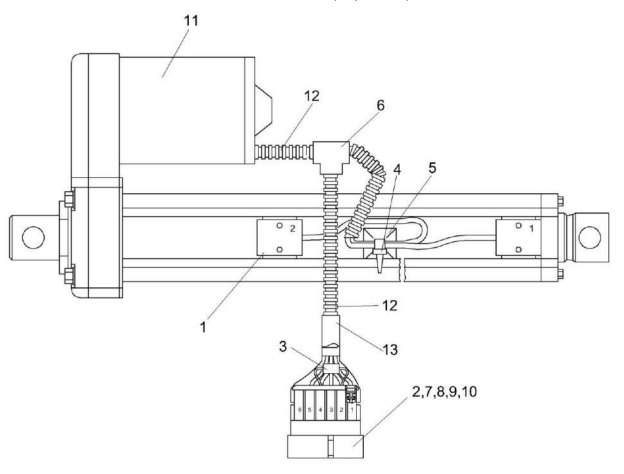


Рисунок 44 – Электромеханизм крышки заточного устройства КВК 0701610

Nº	Nº			Куда входит	-
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРОМЕХАНИЗМ КРЫЦ	ЦКИ ЗАТОЧНОГО УСТРОЙСТВА КВК 070	01610 (рисунок 44)	
44	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	KBK 0701610	1
	3		Диод 1.5KE36CA	KBK 0701610	1
	4		Лента стяжная 4-0160967-2	KBK 0701610	1
	5		Корпус ГПТ 647.60.06	KBK 0701610	1
	6		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 25,4 (0,04) м	KBK 0701610	1
	7		Уплотнитель 0-0281934-2	KBK 0701610	3
	8		Уплотнитель 0-0281934-4	KBK 0701610	2
	9		Штырь 0-0282109-1	KBK 0701610	3
	10		Штырь 0-0282404-1	KBK 0701610	2
	11		Электромеханизм DA24-20A65 M 10 MON	KBK 0701610	1
	12		Трубка гофрированная ППмод.1-10	KBK 0701610	1
	13		Трубка термоусаживаемая W-1-SB (3X) 39 (0,05) м	KBK 0701610	1

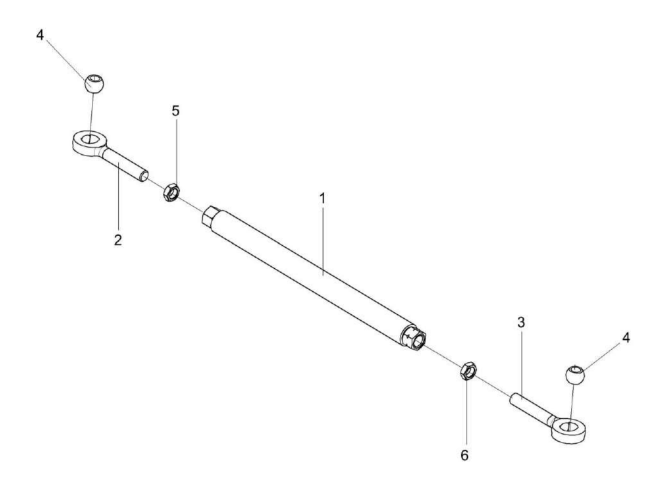


Рисунок 45 – Тяга КВК 0110050

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
			ТЯГА КВК 0110050 (рисунок 45)			
45	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	

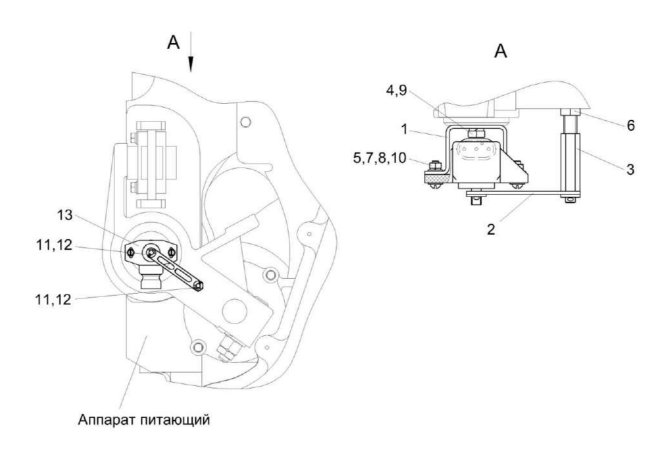


Рисунок 46 – Установка датчика положения КВК 0111800

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА Д	ДАТЧИКА ПОЛОЖЕНИЯ KBK 0111800 (ри	исунок 46)	
46	1-13	KBK 0111800	Установка датчика положения	KBK 0100000	1
	1	KBK 0111425	Кронштейн	KBK 0111800	1
	2	KBK 0111426	Тяга	KBK 0111800	1
	3	KBK 0111671	Ось	KBK 0111800	1
	4		Болт М6-6ех12 - 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 4 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 - 11371	KBK 0111800	2
	12		Шплинт 2х12 - 397	KBK 0111800	2
	13		Датчик угла поворота ДУП-01 ±30	KBK 0111800	1

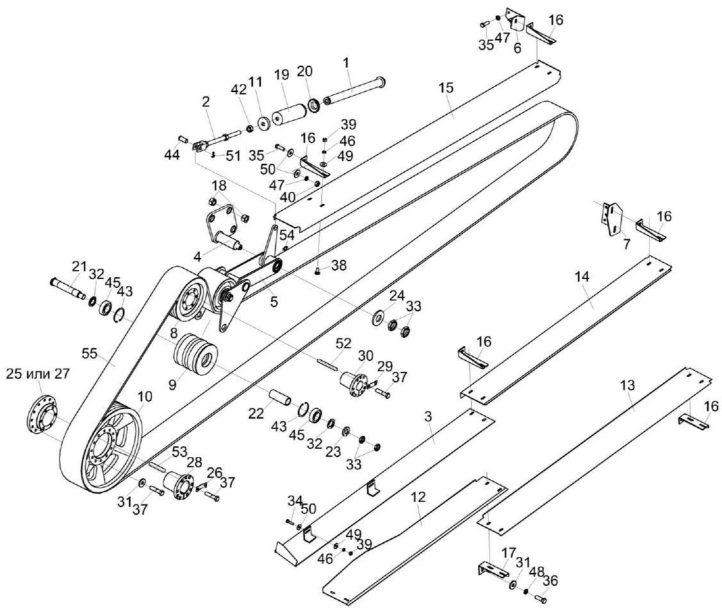


Рисунок 47 — Привод измельчающего барабана КВК 0130000A ₁₃₂

№ Рис	No	Ωδοσμομισιμο		Куда входит	
	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД ИЗМЕЛЬ	УЧАЮЩЕГО БАРАБАНА КВК 0130000A	(рисунок 47)	
47	1-55	KBK 0130000A	Привод измельчающего барабана	KBK 0100000	1
	10,25,27,31,37	KBK 0130030	Шкив	KBK 0130000A	1
	9,22,43,45	KBK 0130110	Ролик	KBK 0130000A	1
	1	KBK 0130180	Гильза	KBK 0130000A	1
	2	KBK 0130190	Вилка	KBK 0130000A	1
	3	KBK 0130240	Щиток	KBK 0130000A	1
	4	KBK 0130550	Опора	KBK 0130000A	1
	5	KBK 0130500	Рычаг	KBK 0130000A	1
	6	KBK 0130320	Кронштейн	KBK 0130000A	1
	7	KBK 0130330	Кронштейн	KBK 0130000A	1
	8	KBK 0130101	Шкив	KBK 0130000A	1
	9	KBK 0130112	Ролик	KBK 0130110	1
	10	KBK 0130115	Шкив	KBK 0130030	1
	11	KBK 0130408	Опора	KBK 0130000A	1
	12	KBK 0130411	Щиток	KBK 0130000A	1
	13	KBK 0130432	Щиток	KBK 0130000A	1
	14	KBK 0130434	Щиток	KBK 0130000A	1
	15	KBK 0130435	Щиток	KBK 0130000A	1
	16	KBK 0130441	Кронштейн	KBK 0130000A	5
	17	KBK 0130442	Кронштейн	KBK 0130000A	1

Nº	Nº			Куда входи	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
47	18	KBK 0130604	Гайка	KBK 0130000A	6
	19	KBK 0130608	Пружина	KBK 0130000A	1
	20	KBK 0130616	Опора	KBK 0130000A	1
	21	KBK 0130607	Ось	KBK 0130000A	1
	22	KBK 0130804	Втулка	KBK 0130110	1
	23	KBC-1-0111499	Шайба	KBK 0130000A	1
	24	KBC-1-0115431	Шайба	KBK 0130000A	1
	25	KBC-1-0130304	Фланец	KBK 0130030	1
	26	KBC-1-0130407	Пластина	KBK 0130000A	3
	27	KBC-1-0130604	Фланец	KBK 0130030	1
	28	KBC-1-0130606	Ступица	KBK 0130000A	1
	29	KBC-1-0133408A	Пластина	KBK 0130000A	3
	30	KBC-1-0133609	Ступица	KBK 0130000A	1
	31	K3P 0202682	Шайба	KBK 0130000A KBK 0130030	1 12
	32	ПКК 0202809	Шайба	KBK 0130000A	2
	33	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 0130000A	2
	34		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0130000A	2
	35		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0130000A	11
	36		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0130000A	1
	37		Болт М12-6ех50 – 7796	KBK 0130000A KBK 0130030	12 12

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
47	38		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK 0130000A	14
	39		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0130000A	16
	40		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0130000A	5
	42		Гайка M20-6G – 5915	KBK 0130000A	1
	43		Кольцо B80 – 13941 или Кольцо B80 – 13943	KBK 0130110	2
	44		Ось 6-20 b12x45 – 9650	KBK 0130000A	1
	45		Подшипник 6307-2RS1/C3 или Подшипник 6307-2RSR-C3 или Подшипник 6307DDUC3 или Подшипник 6307EEC3	KBK 0130110	2
	46		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0130000A	16
	47		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0130000A	11
	48		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0130000A	1
	49		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0130000A	20
	50		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0130000A	12
	51		Шплинт 5х28 – 397	KBK 0130000A	1
	52		Шпонка 16x10x140 – 23360	KBK 0130000A	1
	53		Шпонка 20x12x140 – 23360	KBK 0130000A	1
	54		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0130000A	1
	55		Ремень 8 HB 9100 La исполнение 26	KBK 0130000A	1

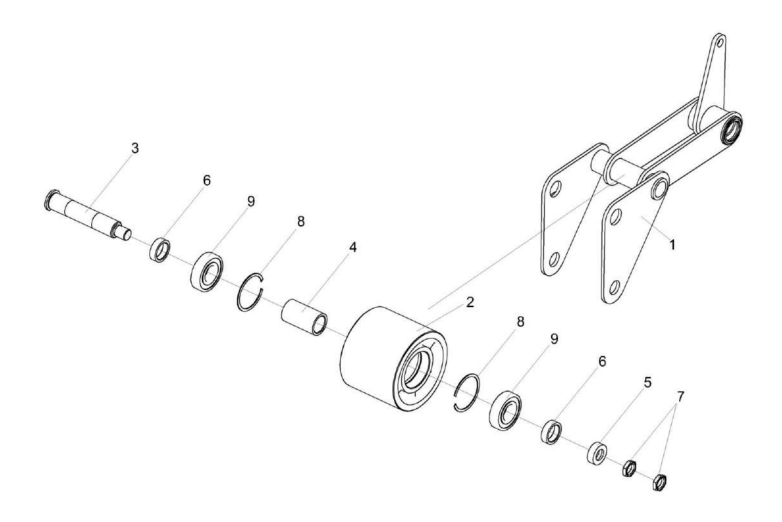


Рисунок 48 – Рычаг КВК 0130500

No	Nº Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
			РЫЧАГ КВК 0130500 (рисунок 48)		
48	1-9	KBK 0130500	Рычаг	KBK 0130000A	1
	2,4,8,9	KBK 0130170	Ролик	KBK 0130500	1
	1	KBK 0130510	Рычаг	KBK 0130500	1
	2	KBK 0130121	Ролик	KBK 0130170	1
	3	KBC-8-0130611	Ось	KBK 0130500	1
	4	KBC-8-0130821	Втулка	KBK 0130170	1
	5	KBK 0207601	Втулка	KBK 0130500	1
	6	KBC-8-0130821-02	Втулка	KBK 0130500	2
	7	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK 0130500	2
	8		Кольцо В90 – 13941 или Кольцо В90 – 13943	KBK 0130170	2
	9		Подшипник 6308-2RS1/C3	KBK 0130170	2

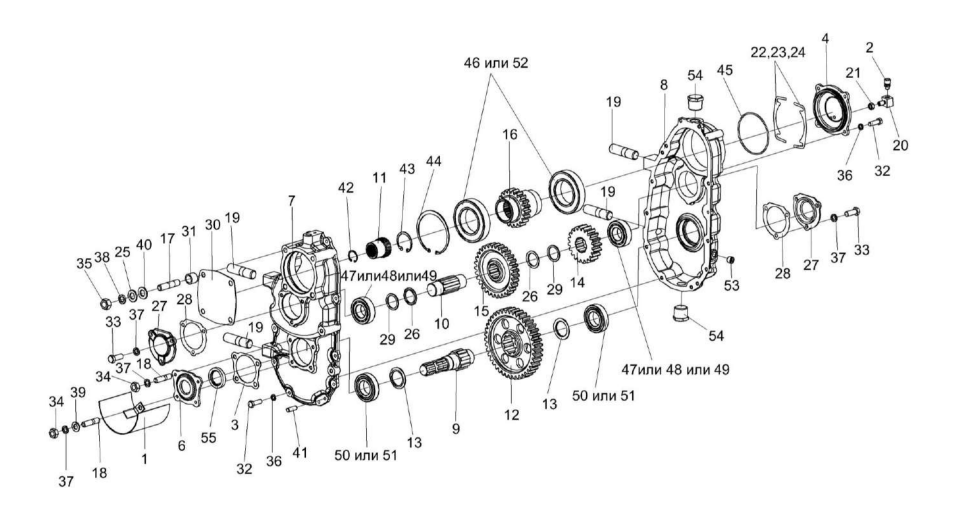


Рисунок 49 – Редуктор КВК 0104100A 138

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		PE,	ДУКТОР КВК 0104100А (рисунок 49)		
49	1-55	KBK 0104100A	Редуктор	KBK 0100000	1
	1	KBK 0104020	Кожух	KBK 0104100A	1
	2	34-4-1-17A	Сапун	KBK 0104100A	1
	3	KBK 0104001	Прокладка	KBK 0104100A	3 наиб. кол.
	4	KBK 0104103	Крышка	KBK 0104100A	1
	6	KBK 0104105	Крышка	KBK 0104100A	1
	7	KBK 0104124	Корпус	KBK 0104100A	1
	8	KBK 0104125	Корпус	KBK 0104100A	1
	9	KBK 0104601	Вал	KBK 0104100A	1
	10	KBK 0104607	Вал	KBK 0104100A	1
	11	KBK 0104611	Полумуфта	KBK 0104100A	1
	12	KBK 0104614	Шестерня	KBK 0104100A	1
	13	KBK 0104615	Шайба	KBK 0104100A	2
	14	KBK 0104617	Шестерня	KBK 0104100A	1
	15	KBK 0104618	Шестерня	KBK 0104100A	1
	16	KBK 0104619	Вал-шестерня	KBK 0104100A	1
	17	KBK 0104621	Шпилька	KBK 0104100A	4
	18	KBK 0104622	Шпилька	KBK 0104100A	4

No			Куда вход	Куда входит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
19	KBK 0104625	Шпилька	KBK 0104100A	4	
20	KBK 0114618	Штуцер	KBK 0104100A	1	
21	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0104100A	1	
22	ЖГР-1-0203502	Прокладка	KBK 0104100A	6 наиб. кол.	
23	ЖГР-1-0203502-01	Прокладка	KBK 0104100A	4 наиб. кол.	
24	ЖГР-1-0203502-02	Прокладка	KBK 0104100A	2 наиб. кол.	
25	KBC-2-0114414	Шайба	KBK 0104100A	1	
26	KBC-2-0114811	Втулка	KBK 0104100A	2	
27	КИЛ 0114028	Крышка	KBK 0104100A	2	
28	КИС 0114015	Прокладка	KBK 0104100A	2	
29	ПДВ 0202436-04	Шайба	KBK 0104100A	2	
30	3518020-44041	Крышка	KBK 0104100A	1	
31	3518020-48006	Втулка	KBK 0104100A	4	
32		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0104100A	15	
33		Болт М10-6ех25 – 7796	KBK 0104100A	6	
34		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0104100A	4	
35		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0104100A	4	
36		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0104100A	15	
	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	поз Обозначение 19 КВК 0104625 20 КВК 0114618 21 КВС-1-0115624 22 ЖГР-1-0203502 23 ЖГР-1-0203502-01 24 ЖГР-1-0203502-02 25 КВС-2-0114414 26 КВС-2-0114811 27 КИЛ 0114028 28 КИС 0114015 29 ПДВ 0202436-04 30 3518020-44041 31 3518020-48006 32 33 34 35	поз Обозначение Наименование 19 КВК 0104625 Шпилька 20 КВК 0114618 Штуцер 21 КВС-1-0115624 Гайка 22 ЖГР-1-0203502 Прокладка 23 ЖГР-1-0203502-01 Прокладка 24 ЖГР-1-0203502-02 Прокладка 25 КВС-2-0114414 Шайба 26 КВС-2-0114811 Втулка 27 КИЛ 0114028 Крышка 28 КИС 0114015 Прокладка 29 ПДВ 0202436-04 Шайба 30 3518020-44041 Крышка 31 3518020-44006 Втулка 32 Болт М8-6ex25 – 7796 33 Болт М10-6ex25 – 7796 34 Гайка М10-6G – 5915 35 Гайка М12-6G – 5915	№ поз Обозначение Наименование Обозначение 19 КВК 0104625 Шпилька КВК 0104100A 20 КВК 0114618 Штуцер КВК 0104100A 21 КВС-1-0115624 Гайка КВК 0104100A 22 ЖГР-1-0203502 Прокладка КВК 0104100A 23 ЖГР-1-0203502-01 Прокладка КВК 0104100A 24 ЖГР-1-0203502-02 Прокладка КВК 0104100A 25 КВС-2-0114414 Шайба КВК 0104100A 26 КВС-2-0114811 Втулка КВК 0104100A 27 КИЛ 0114028 Крышка КВК 0104100A 28 КИС 0114015 Прокладка КВК 0104100A 29 ПДВ 0202436-04 Шайба КВК 0104100A 30 3518020-44041 Крышка КВК 0104100A 31 3518020-48006 Втулка КВК 0104100A 33 Болт М8-бех25 – 7796 КВК 0104100A 34 Гайка М10-бе – 5915 КВК 0104100A 35 Гайка М12-бе – 5915	

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
49	37		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0104100A	10	
	38		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0104100A	4	
	39		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0104100A	2	
	40		Шайба КЗР 0103439	KBK 0104100A	3	
	41		Штифт 8х24 – 3128	KBK 0104100A	2	
	42		Кольцо В35 – 13943	KBK 0104100A	1	
	43		Кольцо В55 – 13943	KBK 0104100A	1	
	44		Кольцо В130 – 13943	KBK 0104100A	1	
	45		Кольцо 125-130-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0104100A	1	
	46		Подшипник 215 – 8338	KBK 0104100A	2	
	47		Подшипник 22208Е	KBK 0104100A	2	
	48		Подшипник 22208ЕА	KBK 0104100A	2	
	49		Подшипник 22208CJ	KBK 0104100A	2	
	50		Подшипник NJ209ECJ	KBK 0104100A	2	
	51		Подшипник NJ209E	KBK 0104100A	2	
	52		Подшипник 6215	KBK 0104100A	2	
	53		Пробка 1/4 ["]	KBK 0104100A	1	
	54		Пробка 3/4"	KBK 0104100A	2	
	55		Уплотнение Simmerring Cassette Seal тип 3 45x70x14,5x17 75 NBR 106200	KBK 0104100A	1	

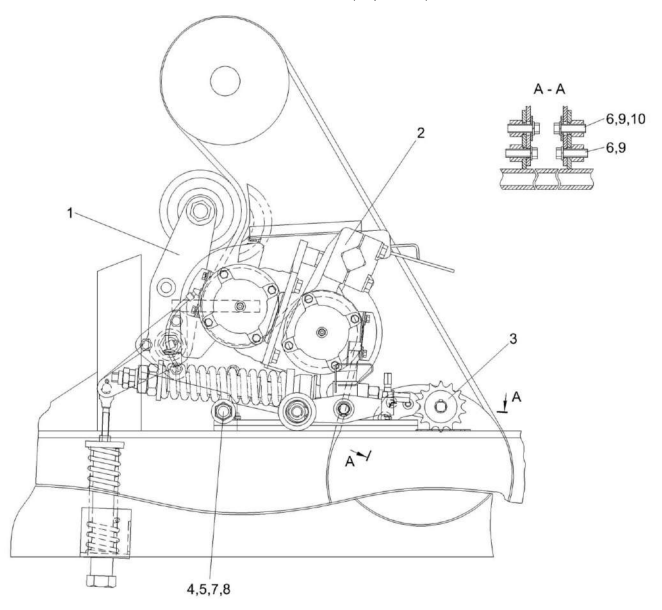


Рисунок 50 – Устройство доизмельчающее КВК 0149000 ₁₄₂

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		устройство ,	ДОИЗМЕЛЬЧАЮЩЕЕ КВК 0149000 (рисунс	ок 50)	
50	1-10	KBK 0149000	Устройство доизмельчающее	KBK 0100000	1
	1	KBK 0131000	Привод доизмельчающего устройства	KBK 0149000	1
	2	KBK 0149610	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 M10-6ex25 – 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 A 10.01 – 6958	KBK 0149000	2

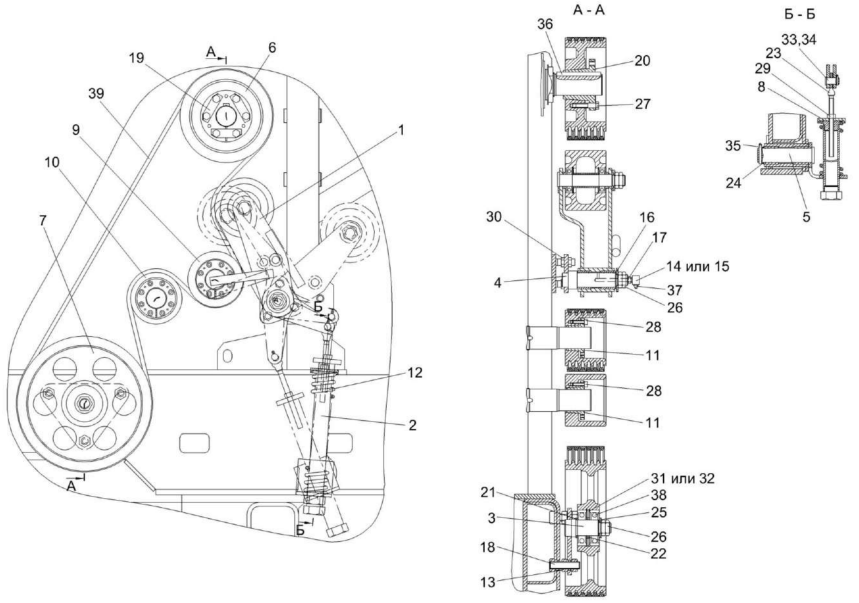


Рисунок 51 – Привод доизмельчающего устройства КВК 0131000 144

No		Куда вход	цит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ПРИВОД ДОИЗМЕЛЬ	ЧАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА КВК 0131000 (р	исунок 51)	
1-39	KBK 0131000	Привод доизмельчающего устройства	KBK 0149000	1
7,22,31, 32,38	KBK 0131090	Ролик	KBK 0131000	1
1	KBK 0131010	Рычаг	KBK 0131000	1
2	KBK 0131150	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
	1-39 7,22,31, 32,38 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	ПОЗ ПРИВОД ДОИЗМЕЛЬ 1-39 КВК 0131000 7,22,31, КВК 0131090 32,38 1 КВК 0131150 3 КВК 0131060 4 КВК 0131070 5 КВК 0131100 6 КВК 0131101 7 КВК 0131115 8 КВК 0131405 9 КВК 0131601 10 КВК 0131602 11 КВК 0131605 12 КВК 0131615 14 КВС-1-0100606	позПРИВОД ДОИЗМЕЛЬЧАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА КВК 0131000 (рт1-39КВК 0131000Привод доизмельчающего устройства7,22,31, 32,38КВК 0131010Ролик1КВК 0131150Гильза2КВК 0131150Опора4КВК 0131070Опора5КВК 0131101Шкив7КВК 0131101Шкив7КВК 0131405Опора9КВК 0131601Шкив10КВК 0131602Ролик11КВК 0131605Ступица12КВК 0131611Пружина13КВК 0131615Гайка14КВС-1-0100606Штуцер	поз Обозначение Наименование Обозначение ПРИВОД ДОИЗМЕЛЬЧАЮЩЕГО УСТРОЙСТВА КВК 0131000 (рисунок 51) 1-39 КВК 0131000 Привод доизмельчающего устройства КВК 0149000 7,22,31, 32,38 КВК 0131090 Ролик КВК 0131000 1 КВК 0131010 Рычаг КВК 0131000 2 КВК 0131150 Гильза КВК 0131000 3 КВК 0131060 Опора КВК 0131000 4 КВК 0131100 Опора КВК 0131000 5 КВК 0131101 Шкив КВК 0131000 6 КВК 0131101 Шкив КВК 0131000 7 КВК 0131405 Опора КВК 0131000 9 КВК 0131601 Шкив КВК 0131000 10 КВК 0131602 Ролик КВК 0131000 11 КВК 0131605 Ступица КВК 0131000 12 КВК 0131611 Пружина КВК 0131000 13 КВК 0131615 Гайка КВК 0131000 14 КВС-1-0100606 Штуцер

No	Nº Nº		Куда вход		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
51	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 М12-6ех50 – 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 Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
51	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	KBK 0131090	2
	39		Ремень 6 НА 2886 La исполнение 26	KBK 0131000	1

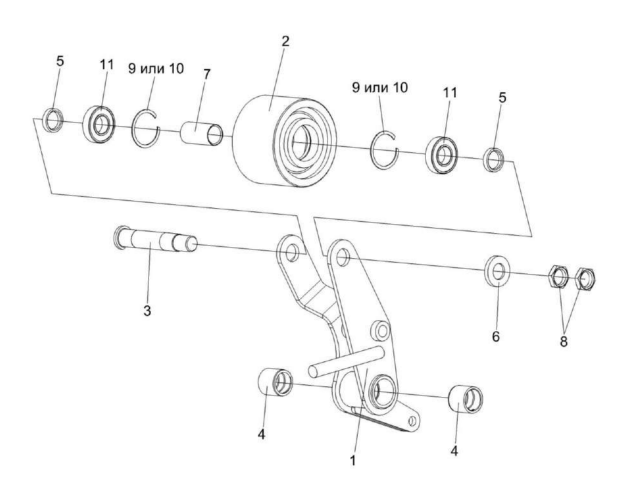


Рисунок 52 – Рычаг КВК 0131010 148

Nº N	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		F	РЫЧАГ КВК 0131010 (рисунок 52)		
52	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	KBK 0131020	2

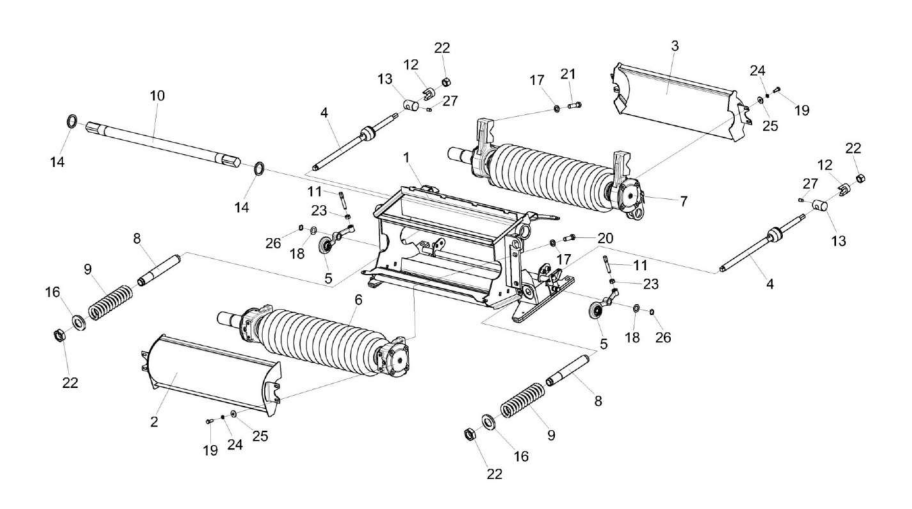


Рисунок 53 – Устройство доизмельчающее КВК 0149610 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТРОЙСТВО ДОИ	ЗМЕЛЬЧАЮЩЕЕ КВК 0149610 (лист 1) (рисунок 53)		
53	1-27	KBK 0149610	Устройство доизмельчающее	KBK 0149000	1	
	1	KBK 0149620	Корпус	KBK 0149610	1	
	2	KBK 0149760	Кожух верхний	KBK 0149610	1	
	3	KBK 0149780	Кожух нижний	KBK 0149610	1	
	4	KBC-2-0149320-01	Тяга	KBK 0149610	2	
	5	KBK 0149750	Рычаг	KBK 0149610	2	
	6	KBK 0149700	Валец верхний	KBK 0149610	1	
	7	KBK 0149710	Валец нижний	KBK 0149610	1	
	8	KBC-2-0148617-01	Гильза	KBK 0149610	2	
	9	KBK 0149603	Пружина	KBK 0149610	2	
	10	KBC-2-0148622-01	Вал	KBK 0149610	1	
	11	KBK 0149621	Винт	KBK 0149610	2	
	12	KBC-2-0149625	Опора	KBK 0149610	2	
	13	KBC-2-0149626	Ось	KBK 0149610	2	
	14	KBC-1-0148611 KBC-1-0148611-01 KBC-1-0148611-02 KBC-1-0148611-03 KBC-1-0148611-04 KBC-1-0148611-05 KBC-1-0148611-06	Шайба регулировочная	KBK 0149610	2 Наиб.кол. (подбор)	

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
53	16	KBC-1-0148615	Шайба	KBK 0149610	2
	17	KBC-1-0148627	Шайба	KBK 0149610	8
	18	ПКК 0100526	Прокладка	KBK 0149610	6 наиб. кол.
	19		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0149610	8
	20		Болт M16x1,5-6ex45 – 7796	KBK 0149610	4
	21		Болт M16x1,5-6ex80 – 7796	KBK 0149610	4
	22		Гайка M20x1,5-6G – 2526	KBK 0149610	4
	23		Гайка M12-6G – 5927	KBK 0149610	4
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0149610	8
	25		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0149610	8
	26		Кольцо В20 – 13942	KBK 0149610	2
	27		Масленка 2.2.45 – 19853	KBK 0149610	2

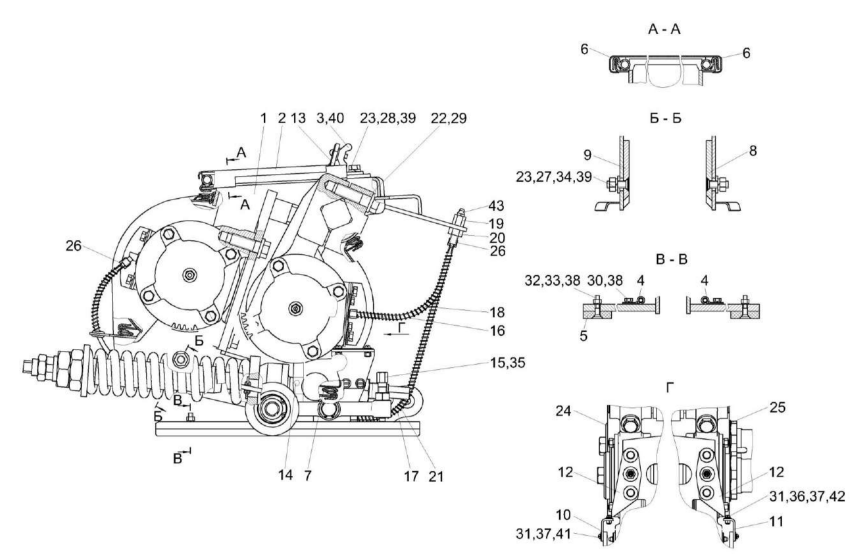


Рисунок 54 – Устройство доизмельчающее КВК 0149610 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТРОЙСТВО ДОИЗМЕЛЬЧАЮЩЕЕ КВК 0149610 (лист 2) (рисунок 54)							
54	1-43	KBK 0149610	Устройство доизмельчающее	KBK 0149000	1			
	1	KBK 0149620	Корпус	KBK 0149610	1			
	2	KBK 0149800	Крышка	KBK 0149610	1			
	3	КИС 0120400	Гайка	KBK 0149610	1			
	4	УЭС 0700800-01	Хомут	KBK 0149610	2			
	5	КВК 0149063 или КВК 0149064 или КВК 0149061	Накладка	KBK 0149610	2			
	6	KBK 0149002	Уплотнение Уплотнитель 2107-6107018М	KBK 0149610	2			
	7	KBK 0149062	Уплотнение	KBK 0149610	1			
	8	KBK 0149465	Вставка	KBK 0149610	1			
	9	KBK 0149465-01	Вставка	KBK 0149610	1			
	10	KBK 0149494	Опора	KBK 0149610	1			
	11	KBK 0149494-01	Опора	KBK 0149610	1			
	12	KBC-2-0149443	Указатель	KBK 0149610	2			
	13	KBK 0149441	Кронштейн	KBK 0149610	1			
	14	KBC-2-0149635	Упор	KBK 0149610	2			
	15	KBK 0149621	Винт	KBK 0149610	2			

No	Nº Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
54	16	KBK 0149628-03	Оболочка	KBK 0149610	2
	17	KBK 0149628-04	Оболочка	KBK 0149610	2
	18	KBC-1-0148001	Трубка	KBK 0149610	2
	19	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0149610	4
	20	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0149610	4
	21	KBC-1-0148001-01	Трубка	KBK 0149610	2
	22	KBC-1-0148627	Шайба	KBK 0149610	8
	23	KCH 0100665	Шайба	KBK 0149610	8
	24	ПКК-1-0111436	Шкала	KBK 0149610	1
	25	ПКК-1-0111436-01	Шкала	KBK 0149610	1
	26	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0149610	8
	27		Болт М10-6ех35 – 7786	KBK 0149610	4
	28		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0149610	4
	29		Болт М16х1,5-6ех45 – 7796	KBK 0149610	4
	30		Болт M6-6ex14 – 7798	KBK 0149610	4
	31		Винт В.М5-6ех12 – 17473	KBK 0149610	8
	32		Винт В2.М6-6ех25 – 17475	KBK 0149610	4
	33		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0149610	4

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
54	34		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0149610	4
	35		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0149610	2
	36		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0149610	4
	37		Шайба 5T 65Г – 6402	KBK 0149610	4
	38		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0149610	8
	39		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0149610	8
	40		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0149610	1
	41		Шайба С.5.01 – 6958	KBK 0149610	4
	42		Шайба C.5.01 – 11371	KBK 0149610	4
	43		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0149610	4

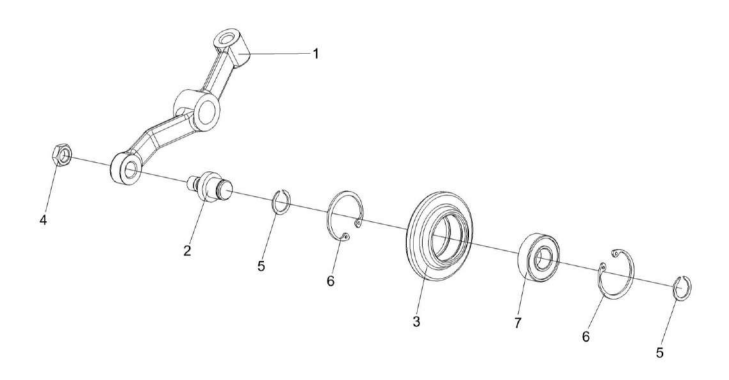


Рисунок 55 – Рычаг КВК 0149750

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		F	РЫЧАГ КВК 0149750 (рисунок 55)			
55	1-7	KBK 0149750	Рычаг	KBK 0149610	2	
	3,6,7	KBK 0149160	Ролик	KBK 0149750	1	
	1	KBK 0149304	Рычаг	KBK 0149750	1	
	2	KBK 0149659	Ось	KBK 0149750	1	
	3	KBK 0149617	Ролик	KBK 0149160	1	
	4		Гайка M12x1,25-6G – 5919	KBK 0149750	1	
	5		Кольцо В17 – 13940	KBK 0149750	1	
	6		Кольцо В40 – 13943	KBK 0149160	2	
	7		Подшипник 180203 – 8882	KBK 0149160	1	

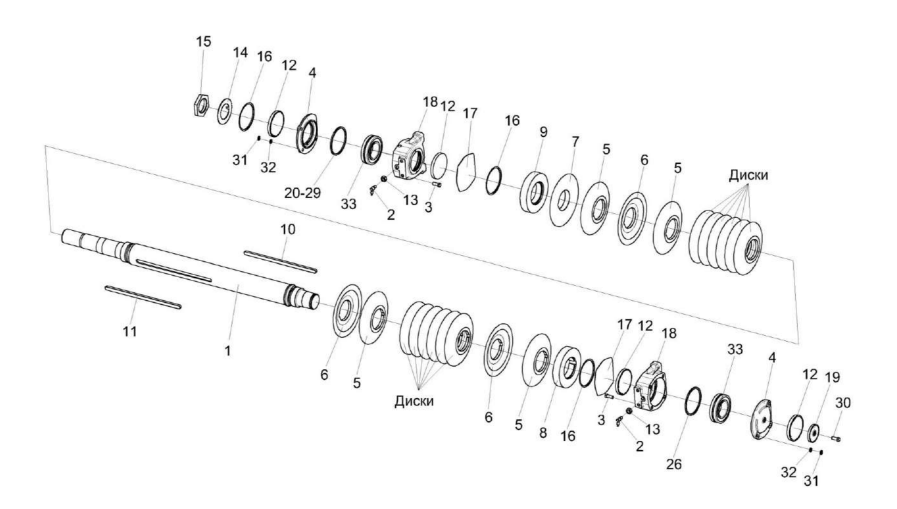


Рисунок 56 – Валец верхний КВК 0149700

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛЕ	Ц ВЕРХНИЙ КВК 0149700 (рисунок 56)		
56	1-33	KBK 0149700	Валец верхний	KBK 0149610	1
	1,5-7, 8-11	KBK 0149720	Валец верхний	KBK 0149700	1
	5,6	KBK 0149260A	Диск	KBK 0149720	14
	5,6	KBK 0149260A-01	Диск	KBK 0149720	1
	5,7	KBK 0149260A-02	Диск	KBK 0149720	1
	3,4,21,30, 31,33	KBC-2-0148250	Корпус	KBK 0149720	1
	3,4,18, 20-29,30, 31,33	KBC-2-0148250-01	Корпус	KBK 0149720	1
	1	KBK 0149740	Вал	KBK 0149720	1
	2	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0149700	2
	3	KBC-2-0148611	Болт	KBC-2-0148250 KBC-2-0148250-01	3 3
	4	KBC-2-0148633	Крышка	KBC-2-0148250 KBC-2-0148250-01	2 2
	5	KBK 0149615	Полудиск	KBK 0149260A KBK 0149260A-01 KBK 0149260A-02	1 1 1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
56	6	KBK 0149615-01	Полудиск	KBK 0149260A KBK 0149260A-01	1	
	7	KBK 0149615-03	Полудиск	KBK 0149615-02	1	
	8	KBK 0149607-01	Диск боковой	KBK 0149720	1	
	9	KBK 0149607-03	Диск боковой	KBK 0149720	1	
	10	KBK 0149658	Шпонка	KBK 0149720	1	
	11	KBK 0149658-01	Шпонка	KBK 0149720	1	
	12	KBC-2-0148634	Крышка	KBK 0149700	4	
	13	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0149700	2	
	14	KBC-1-0142488	Шайба	KBK 0149700	1	
	15	KBC-1-0142498	Гайка	KBK 0149700	1	
	16	КВС-2-0148455 или КВС-2-0148637	Втулка	KBK 0149700	3	
	17	KBC-2-0148451	ПЫЛЬНИК	KBK 0149700	2	
	18	КВС-2-0148302 или КВС-2-0148203	Корпус	KBC-2-0148250 KBC-2-0148250-01	1 1	
	19	КВС-2-0148456 или КВС-2-0148636	Шайба	KBK 0149700	1	
	20	KBC-1-0148448	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	21	KBC-1-0148448-01	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
56	22	KBC-1-0148448-02	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	23	KBC-1-0148448-03	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	24	KBC-1-0148448-04	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	25	KBC-1-0148448-05	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	26	KBC-1-0148448-06	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	27	KBC-1-0148448-07	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	28	KBC-1-0148448-08	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	29	KBC-1-0148448-09	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148250-01	1 Подбор	
	30		Болт M20x1,5-6ex60 – 7796	KBK 0149700	1	
	31		Гайка M8-6G – 5915	KBC-2-0148250 KBC-2-0148250-01	3 3	
	32		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBC-2-0148250 KBC-2-0148250-01	3 3	
	33		Подшипник 22212EAE4C3 или Подшипник 22212E/C3 или Подшипник 22212-E1-C3	KBC-2-0148250 KBC-2-0148250-01	1	

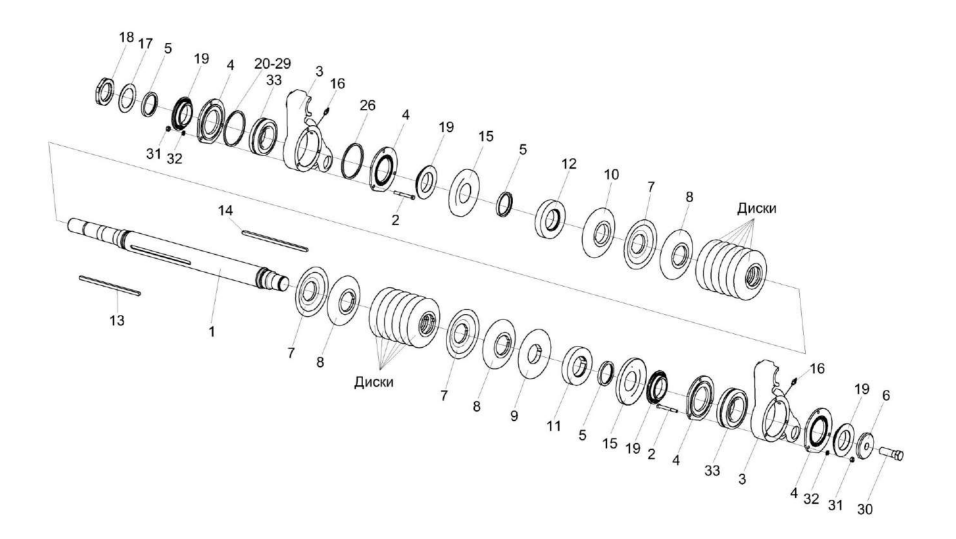


Рисунок 57 – Валец нижний КВК 0149710

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛЕ	Ц НИЖНИЙ КВК 0149710 (рисунок 57)		
57	1-33	KBK 0149710	Валец нижний	KBK 0149610	1
	1,7-14,18	KBK 0149730	Валец нижний	KBK 0149710	1
	7,8	KBK 0149260A	Диск	KBK 0149730	14
	7,8	KBK 0149260A-01	Диск	KBK 0149730	1
	2-4,31-33	KBC-2-0148270-02	Корпус	KBK 0149710	1
	2-4,20-29, 31-33	KBC-2-0148270-03	Корпус	KBK 0149710	1
	1	KBK 0149740-01	Вал	KBK 0149730	1
	2	KBC-2-0148611	Болт	KBC-2-0148270-02 KBC-2-0148270-03	3 3
	3	KBC-2-0148305-01	Корпус	KBC-2-0148270-02 KBC-2-0148270-03	1 1
	4	KBC-2-0148633	Крышка	KBC-2-0148270-02 KBC-2-0148270-03	2 2
	5	КВС-2-0148455 или КВС-2-0148637	Втулка	KBK 0149710	3
	6	КВС-2-0148456 или КВС-2-0148636	Шайба	KBK 0149710	1
	7	KBK 0149615	Полудиск	KBK 0149260A KBK 0149260A-01	1 1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
57	8	KBK 0149615-01	Полудиск	KBK 0149260A KBK 0149260A-01	1
	9	KBK 0149615-02	Полудиск	KBK 0149730	1
	10	KBK 0149615-03	Полудиск	KBK 0149730	1
	11	KBC-2-0149607	Диск боковой	KBK 0149730	1
	12	KBC-2-0149607-02	Диск боковой	KBK 0149730	1
	13	KBK 0149658	Шпонка	KBK 0149730	1
	14	KBK 0149658-01	Шпонка	KBK 0149730	1
	15	KBC-2-0148451	Пыльник	KBK 0149710	2
	16	KBC-1-0111643	Штуцер	KBK 0149710	2
	17	KBC-1-0142488	Шайба	KBK 0149710	1
	18	KBC-1-0142498	Гайка	KBK 0149710	1
	19	KBC-2-0148634	Крышка	KBK 0149710	4
	20	KBC-1-0148448	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	21	KBC-1-0148448-01	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	22	KBC-1-0148448-02	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	23	KBC-1-0148448-03	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	24	KBC-1-0148448-04	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	25	KBC-1-0148448-05	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор

Nº	Nº			Куда вход	ļИT
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
57	26	KBC-1-0148448-06	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	27	KBC-1-0148448-07	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	28	KBC-1-0148448-08	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	29	KBC-1-0148448-09	Кольцо регулировочное	KBC-2-0148270-03	1 Подбор
	30		Болт M20x1,5-6ex60 – 7796	KBK 0149710	1
	31		Гайка M8-6G – 5915	KBC-2-0148270-02 KBC-2-0148270-03	3 3
	32		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBC-2-0148270-02 KBC-2-0148270-03	3 3
	33		Подшипник 22212EAE4C3 или Подшипник 22212E/C3 или Подшипник 22212-E1-C3	KBC-2-0148270-02 KBC-2-0148270-03	1 1

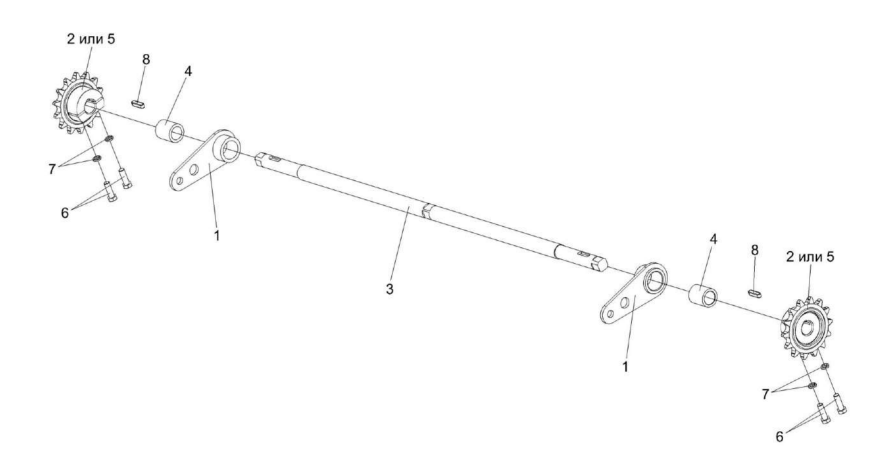


Рисунок 58 – Механизм перемещения КВК 0149170

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		MEXAHU3N	I ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КВК 0149170 (рис	унок 58)	
58	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
	8		Шпонка 6х6х25 – 23360	KBK 0149170	2

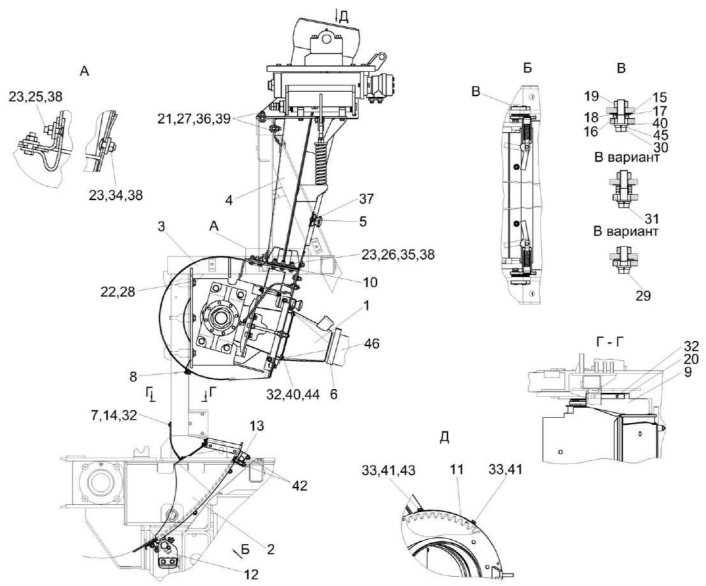


Рисунок 59 – Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода КВК 0140000 169

Nº Nº	No	D	Наименование	Куда входит	
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
УСТАІ	НОВКА УСКОР	РИТЕЛЯ ВЫБРОСА, КАМЕРЬ	Ы ПРИЕМНОЙ И ОСНОВАНИЯ СИЛОСОП	РОВОДА КВК 0140000 (рисунок 59)
59	1-46	KBK 0140000	Установка ускорителя выброса, камеры приемной и основания силосопровода	KBK 0100000	1
	1	KBK 0140010	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 0140001A	Уплотнение	KBK 0140000	1
	8	KFC 0128009	Уплотнение (Уплотнитель 2107-6107018M L=(1000±5) мм)	KBK 0140000	1
	9	KBK 0140003	Пластина	KBK 0140000	2
	10	KBK 0140411	Прокладка	KBK 0140000	18 наиб. кол.
	11	KBK 0140423	Щиток	KBK 0140000	1
	12	KBK 0140421	Ловитель	KBK 0140000	2
	13	KBK 0140422	Зажим	KBK 0140000	2
	14	KBK 0140431	Планка	KBK 0140000	1

Nº	Nº		Наименование	Куда вход	цит
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
59	15	ЖГР-2-0200411-02	Прокладка регулировочная	KBK 0140000	6 наиб. кол.
	16	KBC-1-0140402	Пластина	KBK 0140000	2 наиб. кол.
	17	KBC-1-0140402-01	Пластина	KBK 0140000	4 наиб. кол.
	18	KBC-1-0140402-02	Пластина	KBK 0140000	2 наиб. кол.
	19	KBC-1-0140405-02	Накладка	KBK 0140000	2
	20	KBC-1-0141411	Накладка	KBK 0140000	2
	21	KBC-1-0142625	Шайба	KBK 0140000	12
	22	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0140000	6
	23	K3P 0221417	Шайба	KBK 0140000	24
	24	КУЖ 0201422-01	Шайба специальная	KBK 0140000	4
	25		Болт М10-6ех35 – 7786	KBK 0140000	6
	26		Болт М10-6ех45 – 7796	KBK 0140000	6
	27		Болт М12-6ех45 – 7796	KBK 0140000	6
	28		Болт M16x1,5-6ex50 – 7796	KBK 0140000	6
	29		Болт М16-6ех50 – 7796	KBK 0140000	4
	30		Болт М16-6ех60 – 7796	KBK 0140000	4

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
59	31		Болт М16-6ех65 – 7796	KBK 0140000	2
	32		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0140000	20
	33		Болт М8-6ех16 – 7802	KBK 0140000	2
	34		Болт M10-6ex25 – 7802	KBK 0140000	6
	35		Гайка M10-6G – 2526	KBK 0140000	6
	36		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0140000	6
	37		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK 0140000	4
	38		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0140000	18
	39		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0140000	6
	40		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0140000	6
	41		Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0140000	4
	42		Гайка DIN 6923 M10-8-A-A3G	KBK 0140000	4
	43		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0140000	1
	44		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0140000	6
	45		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0140000	4
	46		Шланг "Томифлекс" тип "Lignum" Ф127 мм или Шланг гибкий армированный ПВХ тип "AIRWAY STANDART" Ф127 мм	KBK 0140000	1

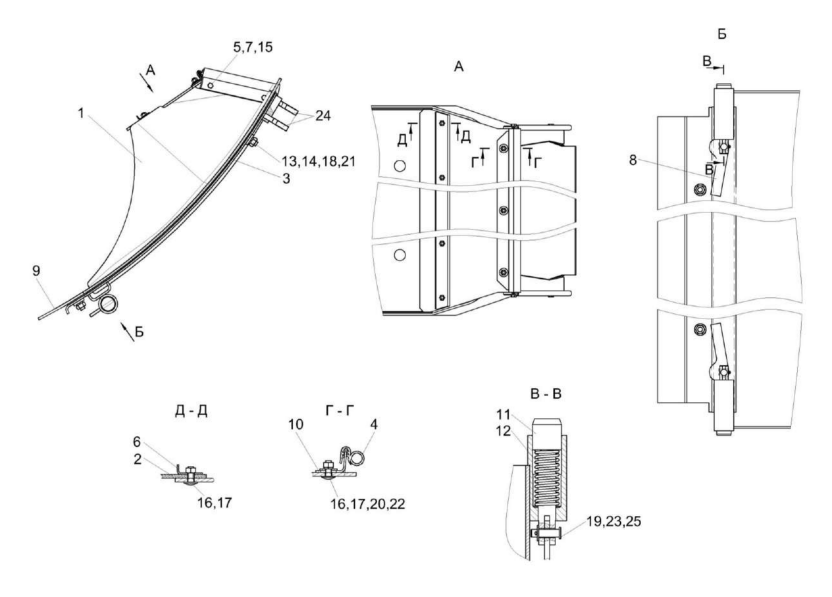


Рисунок 60 – Камера приемная КВК 0141100 ₁₇₃

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		KAMEP	А ПРИЕМНАЯ КВК 0141100 (рисунок 60)			
60	1-25	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 (Уплотнитель 2107-6107018M L=(762±1,5) мм)	KBK 0141100	1	
	5	KBK 0141009A	Уплотнение	KBK 0141100	2	
	6	KBK 0141407	Уголок	KBK 0141100	1	
	7	KBK 0141419	Планка	KBK 0141100	2	
	8	KBK 0141415	Ручка	KBK 0141100	2	
	9	KBK 0141434	Лист	KBK 0141100	1	
	10	КВК 0141443 или КВК 0141438	Уголок	KBK 0141100	1	
	11	KBK 0141608	Фиксатор	KBK 0141100	2	
	12	KBC-1-0147615	Пружина	KBK 0141100	2	
	13	KCH 0100665	Шайба	KBK 0141100	4	
	14		Болт M10-6ex30 – 7786	KBK 0141100	4	
	15		Болт М6-6ех16 – 7798	KBK 0141100	4	

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	ļИT
рис			ние Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
60	16		Болт M6-6ex16 – 7802	KBK 0141100	13
	17		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0141100	13
	18		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0141100	4
	19		Ось 6-10 b12x25 – 9650	KBK 0141100	4
	20		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0141100	5
	21		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0141100	4
	22		Шайба А 6.01 – 6958	KBK 0141100	5
	23		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0141100	2
	24		Шпилька 2 M10-6ex35 – 22038	KBK 0141100	4
	25		Шплинт 3,2x20 – 397	KBK 0141100	2

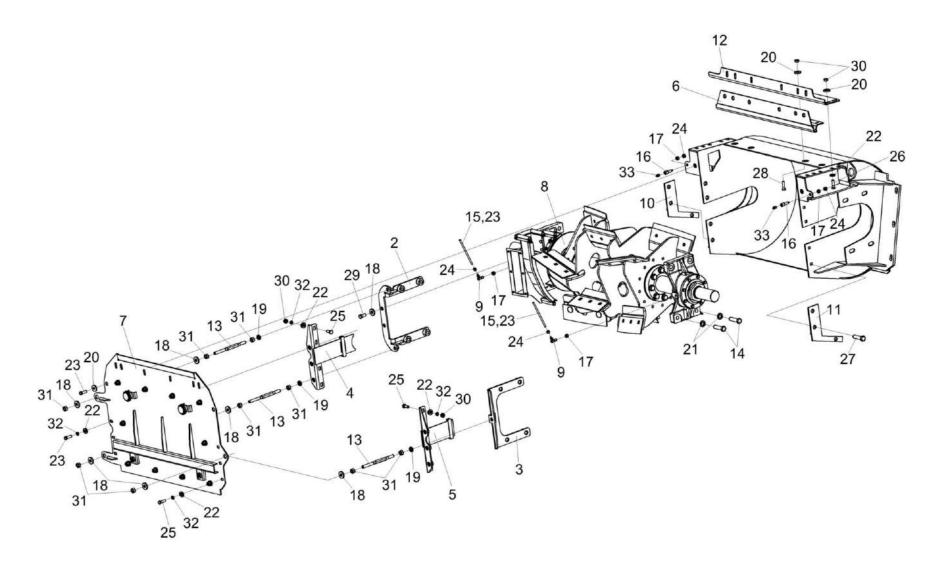


Рисунок 61 – Ускоритель выброса КВК 0142000

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСКОРИТ	ЕЛЬ ВЫБРОСА КВК 0142000 (рисунок 61)		
61	1-33	KBK 0142000	Ускоритель выброса	KBK 0140000	1
	1	KBK-6-0142020A	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 0142400	Вал ускорителя выброса	KBK 0142000	1
	9	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0142000	2
	10	KBK 0142418	Вставка	KBK 0142000	1
	11	KBK 0142418-01	Вставка	KBK 0142000	1
	12	KBK 0142462	Уголок	KBK 0142000	1
	13	KBK 0142601	Тяга	KBK 0142000	3
	14	KBK 0142602	Болт	KBK 0142000	8
	15	KBK 0149628-02	Оболочка	KBK 0142000	2
	16	KBC-1-0115619	Штуцер	KBK 0142000	2

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
61	17	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0142000	4	
	18	KBC-1-0142625	Шайба	KBK 0142000	8	
	19	K3P 0103808	Шайба	KBK 0142000	3	
	20	K3P 0221417	Шайба	KBK 0142000	10	
	21	KCH 0100636-02	Шайба	KBK 0142000	8	
	22	KCH 0100665	Шайба	KBK 0142000	18	
	23	KBC-1-0148001-02	Трубка	KBK 0142000	2	
	24	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0142000	4	
	25		Болт M10-6ex30 – 7786	KBK 0142000	8	
	26		Болт M10-6ex30 – 7802	KBK 0142000	6	
	27		Болт M10-6ex35 – 7786	KBK 0142000	4	
	28		Болт M10-6ex35 – 7796	KBK 0142000	4	
	29		Болт M12-6ex25 – 7796	KBK 0142000	2	
	30		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0142000	18	
	31		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0142000	9	
	32		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0142000	18	
	33		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0142000	2	

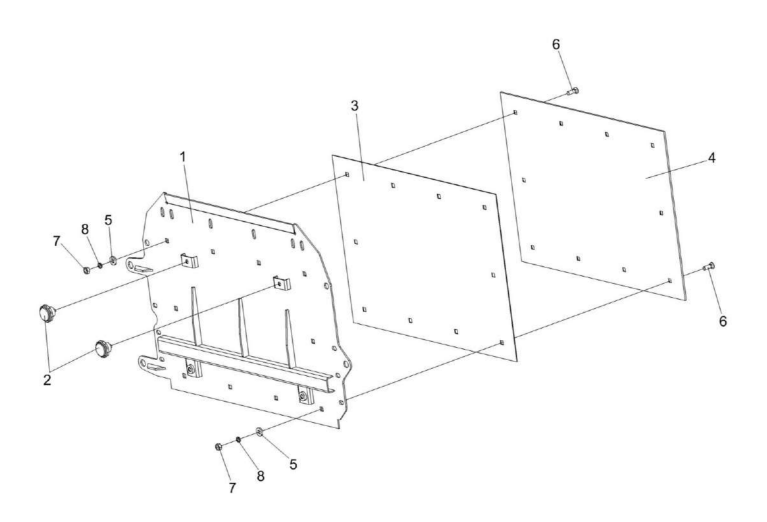


Рисунок 62 – Поддон КВК 0142150

Nº No	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ПОДДОН КВК 0142150 (рисунок 62)					
62	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	КВК 0142473 или КВК 0142484	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 10Т 65Г – 6402	KBK 0142150	10

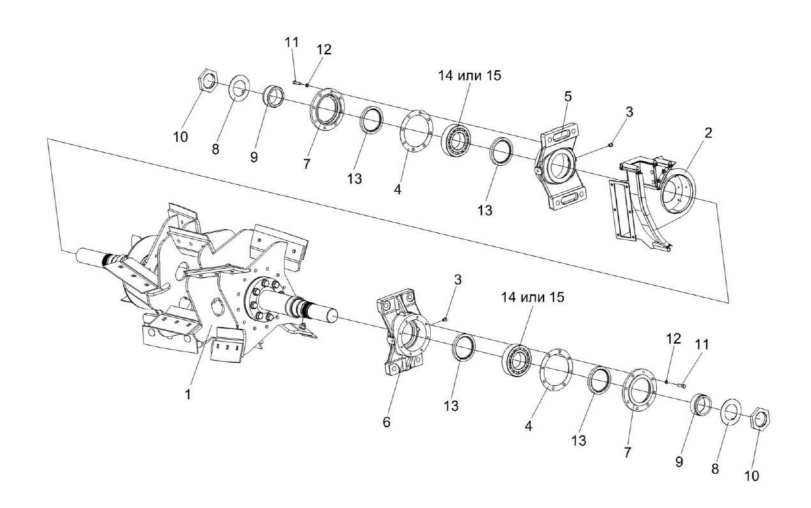


Рисунок 63 – Вал ускорителя выброса КВК 0142400

No	Nº Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ 145	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛ УСКОР	ИТЕЛЯ ВЫБРОСА КВК 0142400 (рисунок 63	3)	
63	1-15	KBK 0142400	Вал ускорителя выброса	KBK 0142000	1
	5,13	KBK 0142240	Корпус	KBK 0142400	1
	6,13	KBK 0142240-01	Корпус	KBK 0142400	1
	7,13	KBK 0142250	Крышка	KBK 0142400	2
	1	KBK 0142410A	Вал ускорителя выброса	KBK 0142400	1
	2	KBK 0142330	Воздуховод	KBK 0142400	1
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	KBK 0142400	2
	4	KBK 0142007	Прокладка	KBK 0142400	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 0142400	2
	9	KBC-1-0142604A	Втулка	KBK 0142400	2
	10	KBC-1-0142498	Гайка	KBK 0142400	2
	11		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK 0142400	16
	12		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0142400	16
	13		Манжета BAUMX7 80-110-10 75FKM585	KBK 0142240 KBK 0142240-01 KBK 0142250	1 1 1
	14		Подшипник 22213-Е1	KBK 0142400	2
	15		Подшипник 22213Е	KBK 0142400	2
			100		

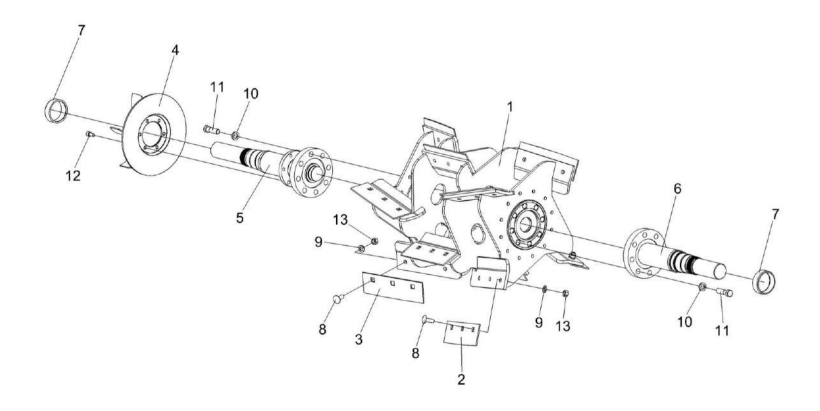


Рисунок 64 — Вал ускорителя выброса КВК 0142410A 183

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВАЛ УСКОРИТ	ЕЛЯ ВЫБРОСА КВК 0142410А (рисунок 6	64)	
64	1-13	KBK 0142410A	Вал ускорителя выброса	KBK 0142400	1
	1,4-7,10-12	KBK 0142420A	Вал ускорителя выброса	KBK 0142410A	1
	1	KBK 0142430A	Каркас вала ускорителя	KBK 0142420A	1
	2	KBK 0142260A	Лопасть боковая	KBK 0142410A	8
	3	KBK 0142270A	Лопасть средняя	KBK 0142410A	4
	4	KBC-1-0142650	Крыльчатка	KBK 0142420A	1
	5	KBC-1-0142950	Цапфа левая	KBK 0142420A	1
	6	KBC-1-0142633	Цапфа правая	KBK 0142420A	1
	7	KBC-1-0142623	Втулка	KBK 0142420A	2
	8	KBC-1-0142628A	Болт	KBK 0142410A	36
	9	K3P 0103808	Шайба	KBK 0142410A	36
	10	KCH 0100636	Шайба	KBK 0142420A	16
	11		Болт M16x1,5-6ex45 – 7796	KBK 0142420A	16
	12		Винт М10-6ех20 – 11738	KBK 0142420A	6
	13		Гайка M12x1,25-6G – 5915	KBK 0142410A	36

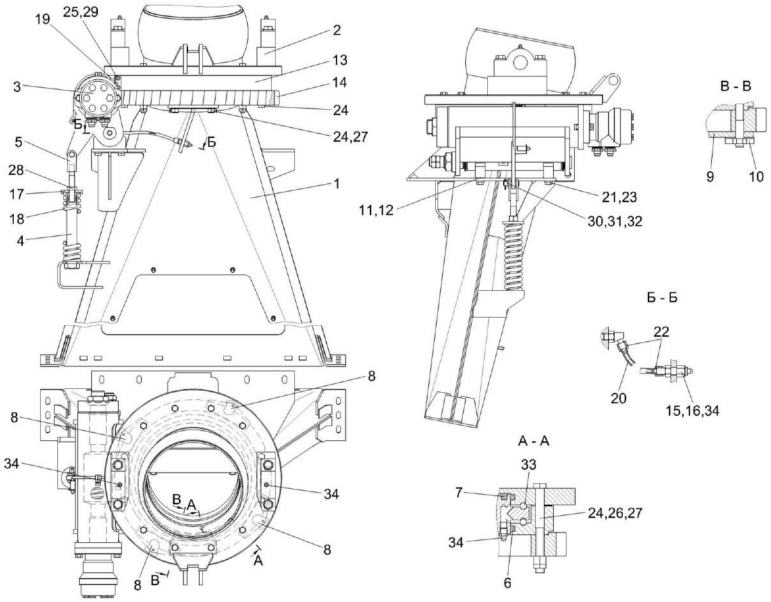


Рисунок 65 – Основание силосопровода и механизм поворота КВК 0143000

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	C	СНОВАНИЕ СИЛОСОПРО	ВОДА И МЕХАНИЗМ ПОВОРОТА КВК 014	l3000 (рисунок 65)	
65	1-34	KBK 0143000	Основание силосопровода	KBK 0140000	1
	13,19,25,29	KBK 0143200	Корпус	KBK 0143000	1
	1	КВК 0143010 или КВК 0143250	Основание силосопровода	KBK 0143000	1
	2	KBK 0143060A	Фланец	KBK 0143000	1
	3	KBK 0143150	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	КВК 0143627 или КВК 0143452	Колесо	KBK 0143000	1

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
65	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 8Т 65Г – 6402	KBK 0143200	4
	30		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0143000	1
	31		Шплинт 3,2х20 – 397	KBK 0143000	1
	32		Ось 6-12 b12х40 — 9650	KBK 0143000	1
	33		Шарик 14,288-60 – 3722	KBK 0143000	152
	34		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0143000	4

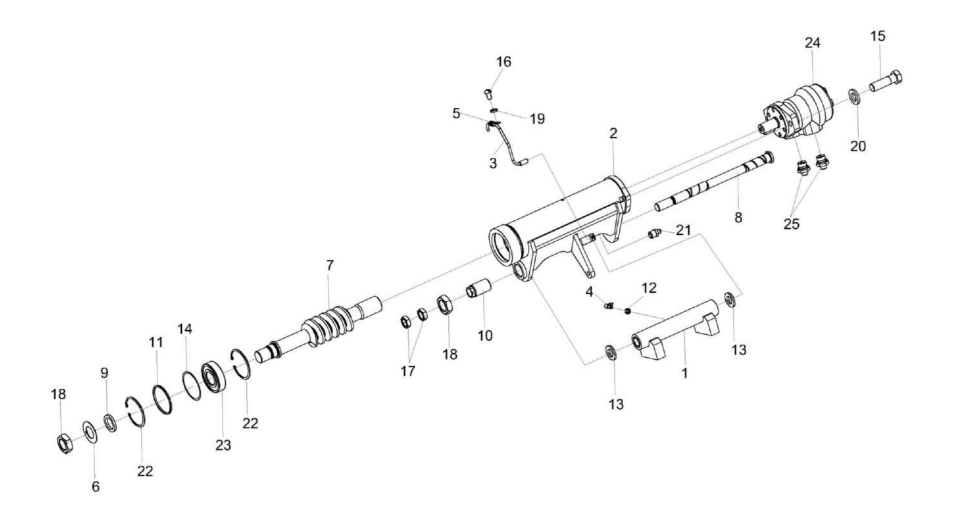


Рисунок 66 – Механизм поворота силосопровода КВК 0143150

No	Nº Nº		Куда вход		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МЕХАНИЗМ ПОВОГ	РОТА СИЛОСОПРОВОДА КВК 0143150 (ры	исунок 66)	
66	1-25	KBK 0143150	Механизм поворота силосопровода	KBK 0143000	1
	24,25	KBK 0602100	Гидромотор силосопровода	KBK 0143150	1
	1	KBK 0143220	Опора	KBK 0143150	1
	2	КВК 0143100Б	Корпус	KBK 0143150	1
	3	KBK 0143190	Трубопровод	KBK 0143150	1
	4	KBC-1-0115130A	Угольник	KBK 0143150	1
	5	K3P 0700800-06	Хомут	KBK 0143150	1
	6	KBK 0143436	Шайба	KBK 0143150	1
	7	KBK 0143632	Червяк	KBK 0143150	1
	8	KBK 0143615	Ось	KBK 0143150	1
	9	KBK 0143622	Шайба	KBK 0143150	1
	10	KBK 0143804	Втулка	KBK 0143150	1
	11	K3K-10-0290621	Кольцо	KBK 0143150	1
	12	KBC-1-0115624	Гайка	KBK 0143150	1
	13	УЭС 0100405	Шайба	KBK 0143150	4
	14	KBK 0203504	Прокладка регулировочная	KBK 0143150	6 наиб.кол.
	15		Болт M12x1,25-6ex40 – 7796	KBK 0143150	2

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
66	16		Винт В.М6-6ех10 – 17473	KBK 0143150	1	
	17		Гайка M24x2-6G – 2526	KBK 0143150	2	
	18		Гайка M36x3-6G – 2526	KBK 0143150	2	
	19		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0143150	1	
	20		Шайба КЗР 0103808	KBK 0143150	2	
	21		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0143150	1	
	22		Кольцо В90 – 13943	KBK 0143150	2	
	23		Подшипник 180308 – 8882 или Подшипник 6308-2RS1 или Подшипник 6308-2RSR или Подшипник 6308EE	KBK 0143150	1	
	24		Гидромотор MR 50 CD P (black)	KBK 0602100	1	
	25		Штуцер ГШТ 6012240-01	KBK 0602100	2	

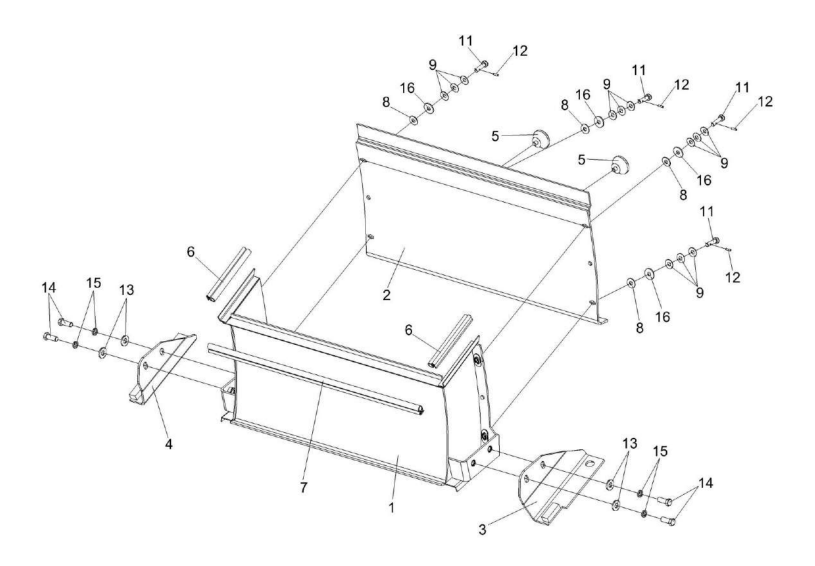


Рисунок 67 – Проставка КВК 0141600 191

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	цит
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРО	ОСТАВКА КВК 0141600 (рисунок 67)		
67	1-16	KBK 0141600	Проставка	KBK 0100000	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 (Уплотнитель 2107-6107018M L=(175±1,5) мм)	KBK 0141600	2
	7	KBK 0141008	Уплотнение (Уплотнитель 2107-6107018M L=(710±1,5) мм)	KBK 0141600	1
	8	KBC-1-0147005	Шайба	KBC-1-0147590	1
	9	KBC-1-0147408	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 12Т 65Г – 6402	KBK 0141600	4
	16		Шайба A 10.01 – 6958	KBC-1-0147590	1
			100		

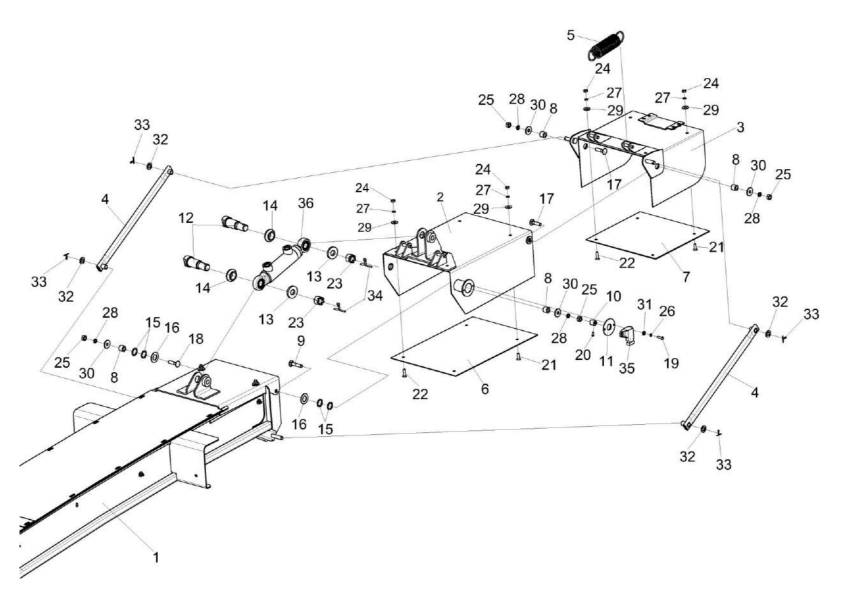


Рисунок 68 – Силосопровод КВК 0144000 (лист 1)

Nº	Nº	Обозначение Наимен		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СИЛОСОП	РОВОД КВК 0144000 (лист 1) (рисунок 68)		
68	1-36	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000	1
	2,6,21, 22,24,27,29	KBK 0144130	Козырек средний	KBK 0144000	1
	3,7,21, 22,24,27,29	KBK 0144080	Козырек	KBK 0144000	1
	1	KBK 0144010	Трубопровод	KBK 0144000	1
	2	KBK 0144140	Козырек средний	KBK 0144130	1
	3	KBK 0144090	Козырек	KBK 0144080	1
	4	KBK 0144110	Тяга	KBK 0144000	2
	5	ППК 0102617	Пружина	KBK 0144000	2
	6	KBK 0144421	Накладка	KBK 0144130	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 0144623	Ось	KBK 0144000	2
	13	04.140.002	Шайба	KBK 0144000	2

Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
68	14	KBK 0144624	Бонка	KBK 0144000	2
	15	КИС 0119407Б	Прокладка	KBK 0144000	8 наиб. кол.
	16	ПДВ 1500401	Шайба	KBK 0144000	6 наиб. кол.
	17		Болт M10-6ex40 – 7802	KBK 0144000	2
	18		Болт M10-6ex45 – 7802	KBK 0144000	1
	19		Винт В.М4-6ех16 – 17473	KBK 0144000	2
	20		Винт В.М5-6ех10 – 17473	KBK 0144000	1
	21		Винт В2.М6-6ех16 – 17475	KBK 0144130 KBK 0144080	2 2
	22		Винт В2.М6-6ех22 – 17475	KBK 0144130 KBK 0144080	2 2
	23		Гайка M16-6G – 2528	KBK 0144000	2
	24		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0144130 KBK 0144080	4 4
	25		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0144000	4
	26		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0144000	2
	27		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0144130 KBK 0144080	4 4
	28		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0144000	4

No	№ № поз			Куда входит	
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
68	29		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0144130 KBK 0144080	4 4
	30		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0144000	4
	31		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0144000	2
	32		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0144000	4
	33		Шплинт 3,2х20 – 397	KBK 0144000	4
	34		Шплинт 4х50 – 397	KBK 0144000	2
	35		Датчик угла поворота ДУП-01±15	KBK 0144000	1
	36		Гидроцилиндр ВНС 40.20.70-М14	KBK 0144000	1

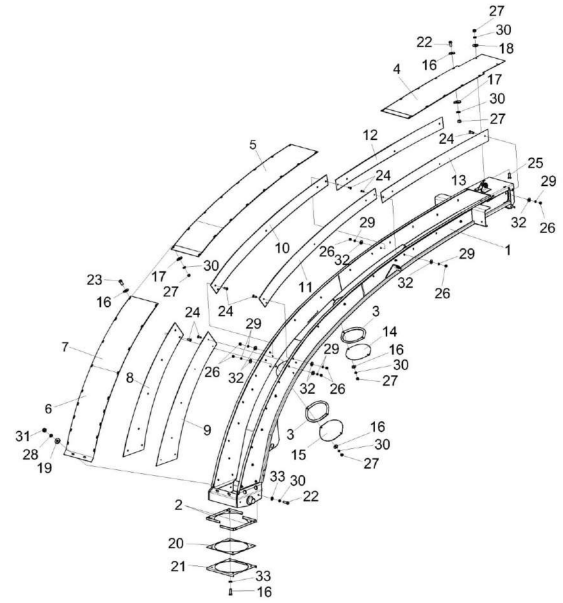


Рисунок 69 — Силосопровод КВК 0144000 (лист 2) 197

Nº	No	№		Куда вход	цит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СИЛОСОГ	IРОВОД КВК 0144000 (лист 2) (рисунок 69)		
69	1-33	KBK 0144000	Силосопровод	KBK 0100000	1
	1	KBK 0144010	Трубопровод	KBK 0144000	1
	2	KBC-1-0144160A	Опора	KBK 0144000	2
	3	KBK 0144001	Прокладка	KBK 0144000	2
	4	KBC-2-0144412	Крыша	KBK 0144000	1
	5	KBC-2-0144414	Крыша	KBK 0144000	1
	6	KBC-2-0144465A-03	Крыша	KBK 0144000	1
	7	KBC-2-0144468	Крыша	KBK 0144000	1
	8	KBK 0144443A	Накладка нижняя	KBK 0144000	1
	9	KBK 0144443A-01	Накладка нижняя	KBK 0144000	1
	10	KBK 0144444	Накладка	KBK 0144000	1
	11	KBK 0144444-01	Накладка	KBK 0144000	1
	12	KBK 0144447	Накладка	KBK 0144000	1
	13	KBK 0144447-01	Накладка	KBK 0144000	1
	14	KBK 0144448	Люк	KBK 0144000	1
	15	KBK 0144448-01	Люк	KBK 0144000	1
	16	KBK 0144452	Шайба	KBK 0144000	52

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
69	17	KBK 0144452-01	Шайба	KBK 0144000	48
	18	KBK 0144452-02	Шайба	KBK 0144000	2
	19	KBC-1-0142625	Шайба	KBK 0144000	2
	20	KBC-1-0144001A	Уплотнение	KBK 0144000	1
	21	KBC-1-0144431A	Пластина	KBK 0144000	1
	22		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK 0144000	48
	23		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0144000	12
	24		Винт В2.М6-6ех16 – 17475	KBK 0144000	44
	25		Винт В2.М8-6ех25 – 17475	KBK 0144000	2
	26		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0144000	44
	27		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0144000	54
	28		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0144000	2
	29		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0144000	50
	30		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0144000	54
	31		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0144000	2
	32		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0144000	44
	33		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0144000	12

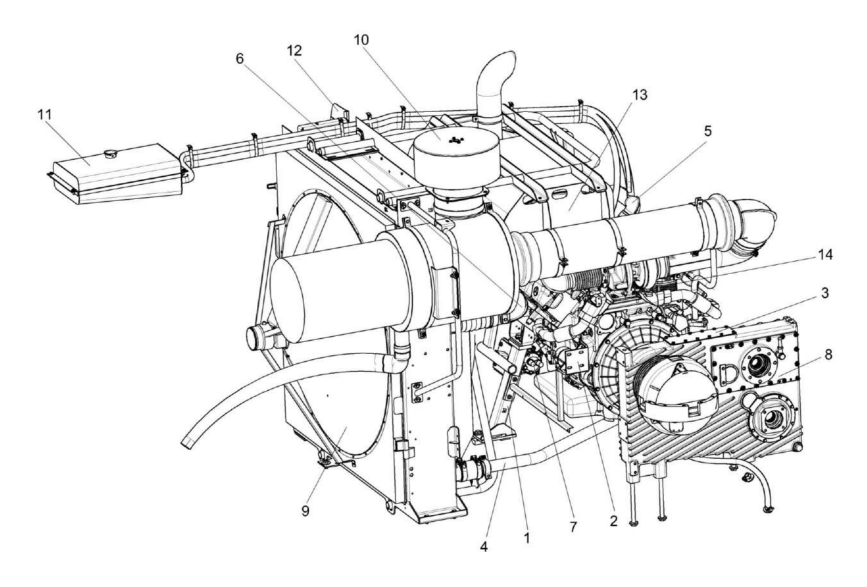


Рисунок 70 – Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 200

Nº Nº			Куда входит		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ДВИГА	АТЕЛЯ ОМ 502LA КВК 0150000 (лист 1) (ри	сунок 70)	
70	1-14	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000	1
	1	KBK 0150010A	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 0121030	Установка компрессора	KBK 0150000	1
	8	KBK 0151000	Главный привод	KBK 0150000	1
	9	KBK 0152000-01	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	КВК 0157000Б	Установка глушителя	KBK 0150000	1
	14		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA	KBK 0150000	1

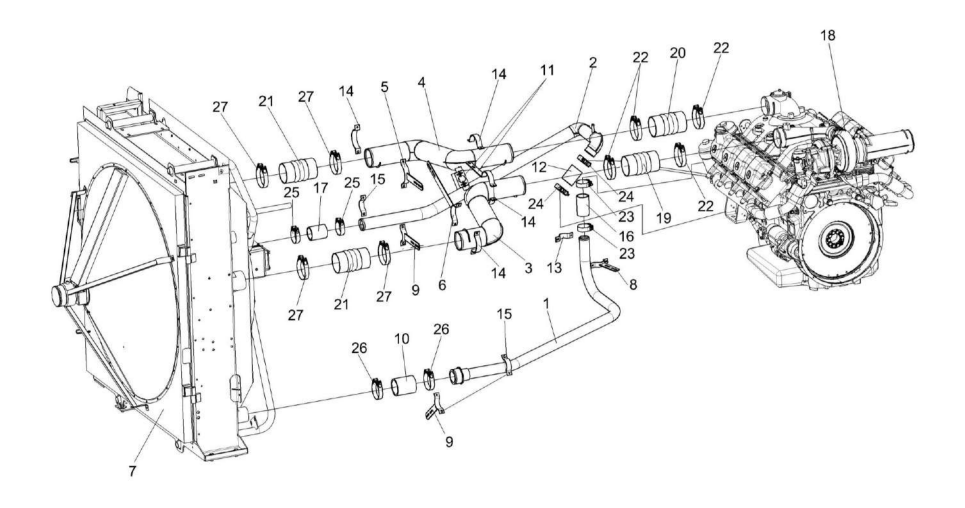


Рисунок 71 – Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 (установка блока радиаторов)

Nº	Nº			Куда входи			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ 502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА БЛОКА РАДИАТОРОВ) (рисунок 71)						
71	1-27	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000	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 0152000-01	Установка блока радиаторов	KBK 0150000	1		
	8	KBC-2-0150470B-01	Хомут	KBK 0150000	1		
	9	KBC-5-0150070	Хомут	KBK 0150000	2		
	10	РНД 0900004-08	Рукав Рукав 90х104-0,29 — 10362 (L=130±3мм)	KBK 0150000	1		
	11	KBK 0150300	Крепление труб	KBK 0150000	1		
	12	KBC-2-0150008	Рукав Рукав 68х78-0,098 – 10362 (L=100±10мм)	KBK 0150000	1		
	13	KBC-2-01504045-01	Хомут	KBK 0150000	1		
	14	KBC-2-0150457-01	Хомут	KBK 0150000	2		
	15	KBC-5-0150416-01	Хомут	KBK 0150000	2		

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
71	16	K3K-12-3-0106015	Рукав Рукав 60х73-0,49 – 10362 (L=120±10мм)	KBK 0150000	1
	17	УЭС-16-0400008	Рукав Рукав 70х82,5-0,29 — 10362 (L=130±10мм)	KBK 0150000	1
	18		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA	KBK 0150000	1
	19		Шланг гофрированный А 003 09408 82	KBK 0150000	1
	20		Шланг гофрированный А 003 09409 82	KBK 0150000	1
	21		Патрубок TURBOLOADER Ø114 200	KBK 0150000	2
	22		Хомут А 001 995 1910 (Поставка с двигателем)	KBK 0150000	4
	23		Хомут без компенсатора GBS M 71/25 W2	KBK 0150000	2
	24		Хомут без компенсатора GBS M 76/25 W2	KBK 0150000	2
	25		Хомут без компенсатора GBS M 82/25 W2	KBK 0150000	2
	26		Хомут без компенсатора GBS M 101/25 W2	KBK 0150000	2
	27		Хомут без компенсатора GBS M126/25 W1	KBK 0150000	4

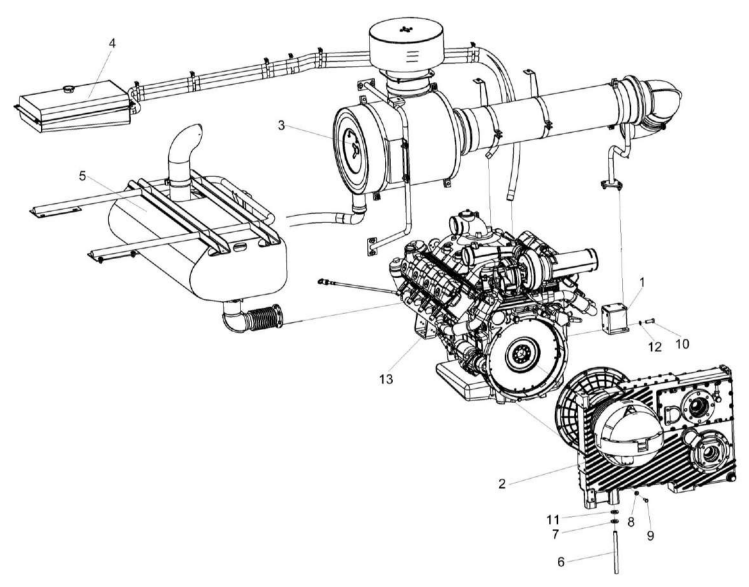


Рисунок 72 – Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 (установка главного привода, воздухоочистителя, бачка расширительного и глушителя)

Nº	No	Nº OS		Куда входит		
рис	П Орозначение П	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
уст	УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ 502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА ГЛАВНОГО ПРИВОДА, ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ, БАЧКА РАСШИРИТЕЛЬНОГО И ГЛУШИТЕЛЯ) (рисунок 72)					
72	1-13	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000	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	КВК 0157000Б	Установка глушителя	KBK 0150000	1	
	6	KBK 0150613	Шпилька	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 М16-6ех45 – 7796	KBK 0150000	8	
	11		Гайка M20x1,5-6G –5915	KBK 0150000	4	
	12		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBK 0150000	8	
	13		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа OM 502 LA	KBK 0150000	1	

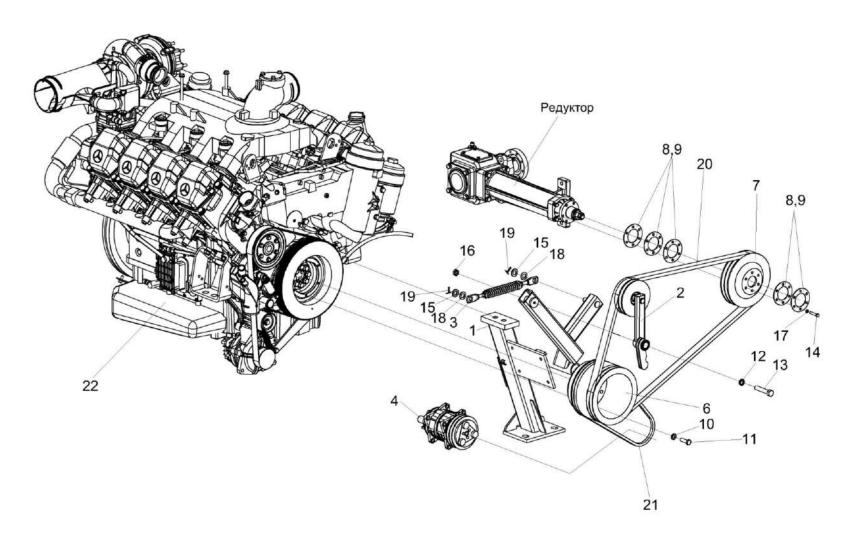


Рисунок 73 – Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 (установка ременных приводов)

No	Обозначение		Куда входит	
поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
УСТАНО	ВКА ДВИГАТЕЛЯ OM 502LA	КВК 0150000 (УСТАНОВКА РЕМЕННЫХ І	ТРИВОДОВ) (рисунок 7	73)
1-22	KBK 0150000	Установка двигателя OM502LA	KBK 0100000	1
1	KBK 0150010A	Опора правая	KBK 0150000	1
2	KBK 0150080	Рычаг	KBK 0150000	1
3	KBK 0150120	Механизм натяжения	KBK 0150000	1
4	KBK 0121030	Установка компрессора	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	K3P 0103808	Шайба	KBK 0150000	6
11	УЭС-6-0400618	Болт	KBK 0150000	6
12	УЭС 0108415	Шайба	KBK 0150000	3
13	УЭС 0108613	Болт	KBK 0150000	3
14		Болт М8-6ех40 – 7796	KBK 0150000	6
15		Гайка M14x1,5-6G –5919	KBK 0150000	2
16		Гайка M16x1,5-6G –5915	KBK 0150000	3
	9 10 11 12 13 14 15	УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ 502LA 1-22 КВК 0150000 1 КВК 0150010A 2 КВК 0150080 3 КВК 0150120 4 КВК 0121030 6 КВК 0150101 7 КВК 0150102 8 КВС-1-0150467 9 КВС-1-0150467-01 10 КЗР 0103808 11 УЭС-6-0400618 12 УЭС 0108415 13 УЭС 0108613 14 15	поз Обозначение паименование УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ 502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА РЕМЕННЫХ Г 1-22 КВК 0150000 Установка двигателя ОМ502LA 1 КВК 0150010A Опора правая 2 КВК 0150080 Рычаг 3 КВК 0150120 Механизм натяжения 4 КВК 0121030 Установка компрессора 6 КВК 0150101 Шкив 7 КВК 0150102 Шкив 8 КВС-1-0150467 Прокладка 9 КВС-1-0150467-01 Прокладка 10 КЗР 0103808 Шайба 11 УЭС-6-0400618 Болт 12 УЭС 0108415 Шайба 13 УЭС 0108613 Болт 14 Болт М8-6ex40 – 7796 15 Гайка М14x1,5-6G –5919	NE nos Обозначение Наименование Обозначение УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ОМ 502LA КВК 0150000 (УСТАНОВКА РЕМЕННЫХ ПРИВОДОВ) (рисунок торой правой проводов провододов провододов проводов проводов проводов проводов проводов провододов проводов проводов п

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
73	17		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0150000	29
	18		Шайба С.14.01 – 11371	KBK 0150000	6
	19		Шплинт 3,2x25 – 397	KBK 0150000	2
	20		Ремень 2 НВ ВР 2362 или Ремень 2 НВ ВР 2362 "К" А или Ремень 2 НВ ВР 2362 "LA	KBK 0150000	1
	21		Ремень SPA 1250 Ld или Ремень SPA(11-10)-1250 Lw	KBK 0150000	1
	22		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа OM 502 LA	KBK 0150000	1

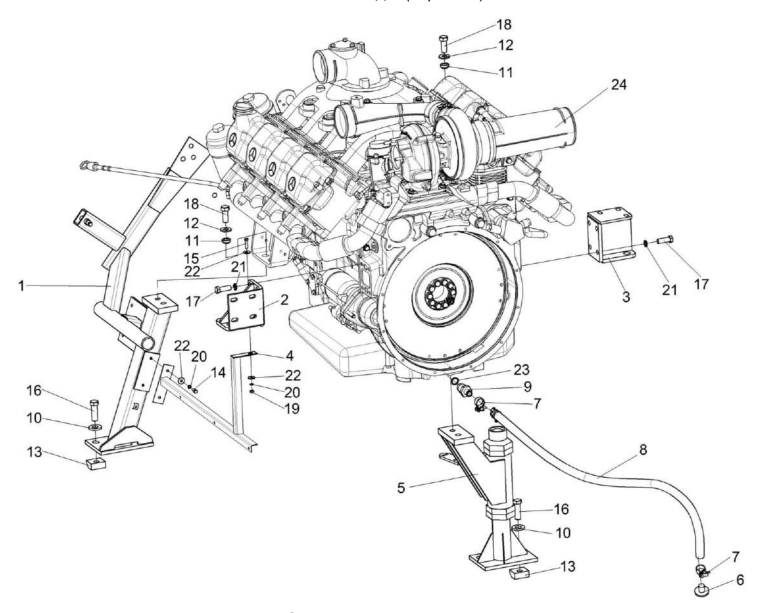


Рисунок 74 – Установка двигателя ОМ 502LA КВК 0150000 (установка двигателя на опорах)

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТАНОЕ	ВКА ДВИГАТЕЛЯ OM 502LA К	ВК 0150000 (УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ Н	А ОПОРАХ) (рисунок 7	4)
74	1-24	KBK 0150000	Установка двигателя ОМ 502LA	KBK 0100000	1
	1	KBK 0150010A	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±10) мм	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 М8-6ех20 – 7796	KBK 0150000	2
	15		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK 0150000	21
	16		Болт M20x1,5-6ex60 – 7796	KBK 0150000	4

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ И⊼			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
74	17		Болт M16-6ex45 – 7796	KBK 0150000	8
	18		Болт M18x1,5-6ex45 – 7798	KBK 0150000	4
	19		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0150000	21
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0150000	29
	21		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0150000	8
	22		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0150000	33
	23		Прокладка 26 М1 – 23358	KBK 0150000	1
	24		Двигатель дизельный Mercedes-Benz типа ОМ 502 LA	KBK 0150000	1

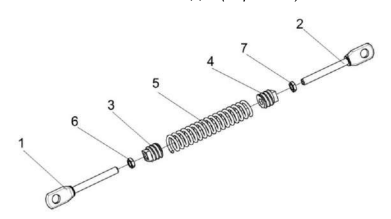
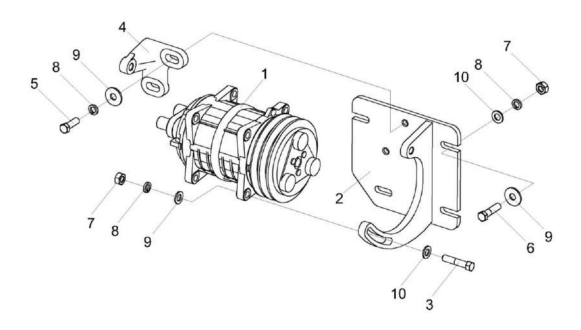


Рисунок 75 – Механизм натяжения КВК 0150120

No	№ поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис №			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МЕХАНИ	ЗМ НАТЯЖЕНИЯ КВК 0150120 (рисун	ок 75)		
75	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 или УЭС-7-0400664-01	Пружина	KBC-1-0150550	1	
	6		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0150120	1	
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	KBK 0150120	1	
			0.40			



Nº	Nº			Куда вход	Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	УСТАНОВКА КОМПРЕССОРА КВК 0121030 (рисунок 76)								
76	1-10	KBK 0121030	Установка компрессора	KBK 0150000	1				
	1	KBK 0150240	Компрессор	KBK 0121030	1				
	2	K3K-12-0113250	Кронштейн	KBK 0121030	1				
	3	KBC-8-0121601	Болт специальный	KBK 0121030	3				
	4	K3K-12-0113301	Кронштейн	KBK 0121030	1				
	5		Болт M10-6ex30 - 7796	KBK 0121030	2				
	6		Болт M10-6ex40 - 7796	KBK 0121030	4				
	7		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0121030	7				
	8		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0121030	9				
	9		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0121030	7				
	10		Шайба C 10.01 – 11371	KBK 0121030	9				

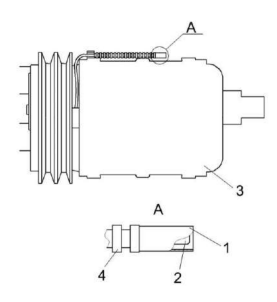


Рисунок 77 – Компрессор КВК 0150240

No	Nº Nº		Наименование	Куда входит			
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	КОМПРЕССОР КВК 0150240 (рисунок 77)						
77	1-4	KBK 0150240	Компрессор	KBK 0121030	1		
	1		Колодка штыревая 502601	KBK 0150240	1		
	2		Штырь 103612	KBK 0150240	1		
	3		Компрессор 01-014180-01	KBK 0150240	1		
	4		Труба гофрированная черная 1200 06 8 (0,20) м	KBK 0150240	1		

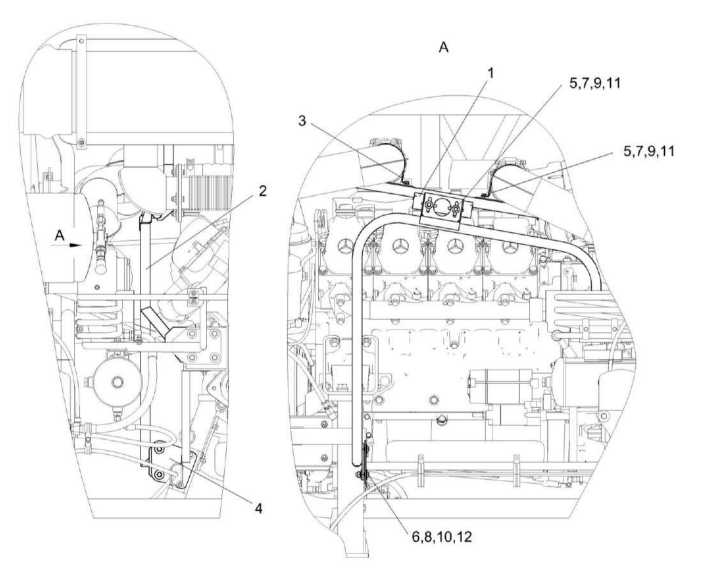


Рисунок 78 – Крепление труб КВК 0150300

Nº	Nº			Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КРЕПЈ	ТЕНИЕ ТРУБ КВК 0150300 (рисунок 78)		
78	1-12	KBK 0150300	Крепление труб	KBK 0150000	1
	1	KBK 0150310	Опора	KBK 0150300	1
	2	KBK 0150320A	Рамка	KBK 0150300	1
	3	KBK 0150434	Хомут	KBK 0150300	2
	4	KBK 0150437	Пластина	KBK 0150300	1
	5		Болт M8-6ex25 - 7796	KBK 0150300	6
	6		Болт М10-6ех35 - 7796	KBK 0150300	2
	7		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0150300	6
	8		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0150300	2
	9		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0150300	6
	10		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0150300	2
	11		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0150300	8
	12		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0150300	4

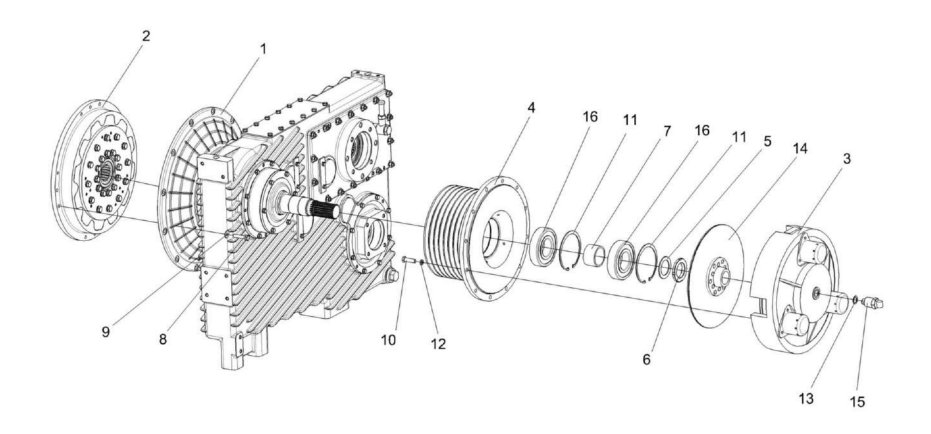


Рисунок 79 – Главный привод КВК 0151000

Nº	Nº	No o		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ГЛАВН	ІЫЙ ПРИВОД КВК 0151000 (рисунок 79)			
79	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 0151100	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	УЭС-6-0400602-03	Болт	KBK 0151000	12	
	9	KCH 0100665-01	Шайба	KBK 0151000	12	
	10		Болт M12-6ex40 – 7786	KBK 0151000	12	
	11		Кольцо В130 – 13943	KBK 0151000	2	
	12		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0151000	12	
	13		Прокладка 20 М1 – 23358	KBK 0151000	1	
	14		Диск сцепления 077474.0	KBK 0151000	1	
	15		Устройство для подвода масла 040-03093	KBK 0151000	1	
	16		Подшипник 6312-2RS1	KBK 0151000	2	

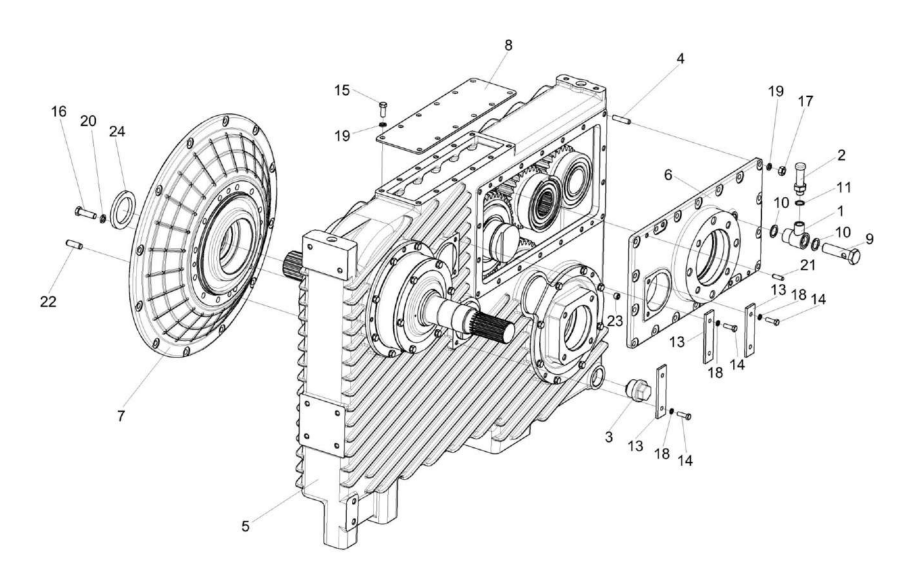


Рисунок 80 – Мультипликатор КВК 0137100 (лист 1)

Nº	Nº	0.5		Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУЛЬТИПЛ	ИКАТОР КВК 0137100 (лист 1) (рис	сунок 80)		
80	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	УЭС-7-0107110	Пробка	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	
	13	ППК 0103509	Пластина	KBK 0137100	3	
	14		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0137100	6	
	15		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0137100	12	
	16		Болт M12-6ex40 – 7796	KBK 0137100	12	

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
80	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 8x26 – 3128	KBK 0137100	4
	22		Штифт 12х36 – 3128	KBK 0137100	2
	23		Пробка КГ 1/4"	KBK 0137100	1
	24		Манжета BAUMX7 60-85-8	KBK 0137140	1

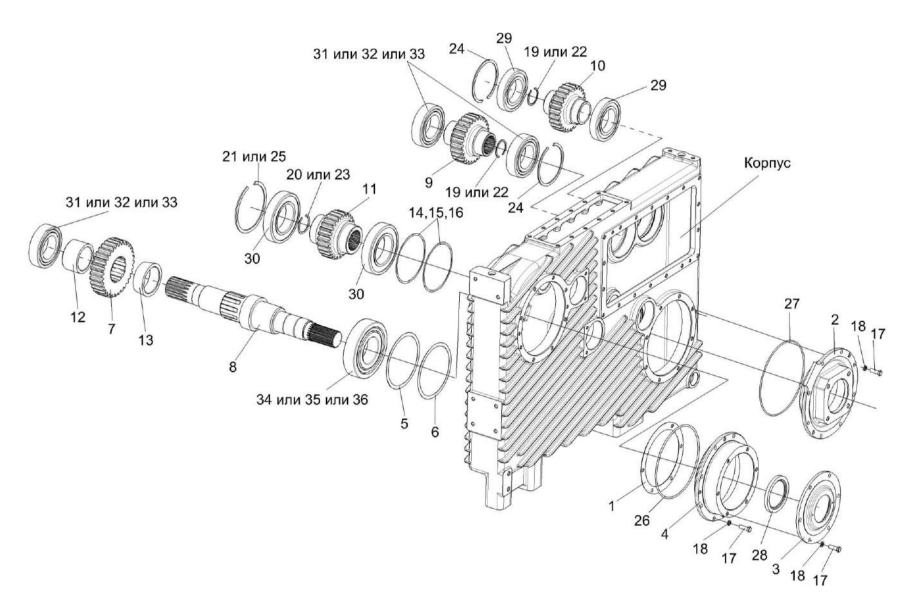


Рисунок 81 – Мультипликатор КВК 0137100 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МУЛЬТИПЛ	ИКАТОР КВК 0137100 (лист 2) (рису	нок 81)		
81	1-36	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			Куда вход	цит
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
81	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	KBK 0137120	1
	29		Подшипник 6214	KBK 0137100	2

No	Nº Nº		Наименование	Куда вход	ΙИΤ
bnc	ПОЗ	Орозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
81	30		Подшипник 6217	KBK 0137100	2
	31		Подшипник NJ2214E	KBK 0137100	3
	32		Подшипник NJ2214ECJ	KBK 0137100	3
	33		Подшипник NJ2214-E-M1	KBK 0137100	3
	34		Подшипник NJ316EA	KBK 0137100	1
	35		Подшипник NJ316ECJ	KBK 0137100	1
	36		Подшипник NJ316-E-M1	KBK 0137100	1

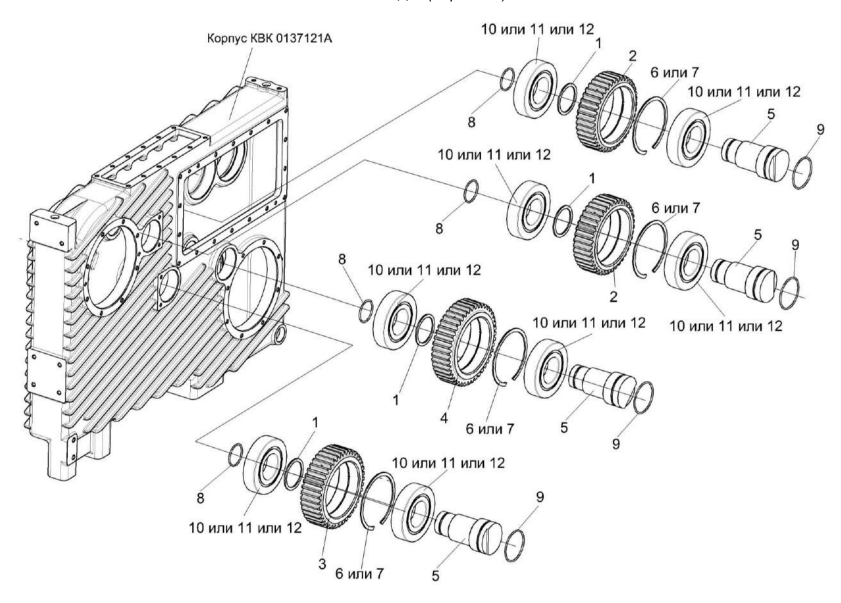


Рисунок 82 — Мультипликатор КВК 0137100 (лист 3) 228

Nº	Nº	No		Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МУЛЬТИПЛИК	(ATOP КВК 0137100 (лист 3) (рисунок 82)		
82	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
			000		

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
82	10		Подшипник NJ314ECJ	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	2 2 2
	11		Подшипник NJ314-E-M1	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	2 2 2
	12		Подшипник NJ314EA	KBK 0137150 KBK 0137160 KBK 0137170	2 2 2

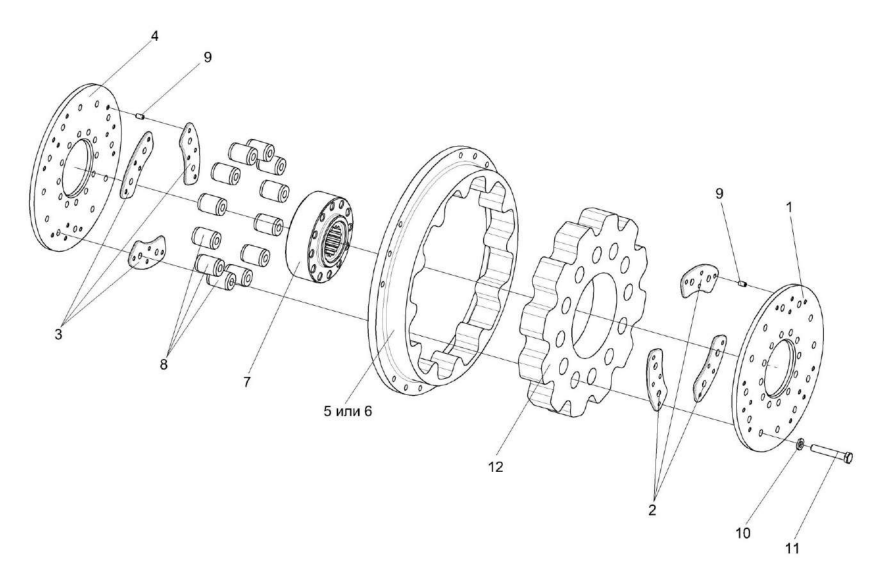


Рисунок 83 – Муфта КВК 0151010

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ı	МУФТА КВК 0151010 (рисунок 83)			
83	1-12	KBK 0151010	Муфта	KBK 0151000	1	
	5,6,12	KBK 0151020	Блок эластичный	KBK 0151010	1	
	1,2,9	KBK 0151030	Диск	KBK 0151010	1	
	3,4,9	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 0151412	Диск ведущий	KBK 0151020	1	
	6	KBK 0151601	Диск ведущий	KBK 0151020	1	
	7	KBK 0151603	Втука шлицевая	KBK 0151010	1	
	8	KBK 0151604	Втулка	KBK 0151010	12	
	9	KBK 0151606	Штифт	КВК 0151030 КВК 0151060	12 12	
	10	УЭС 0100607	Шайба	KBK 0151010	24	
	11	УЭС-6-0400618-01	Болт	KBK 0151010	24	
	12		Резина 7-ЯН-19, (0,4) кг	KBK 0151020	1	

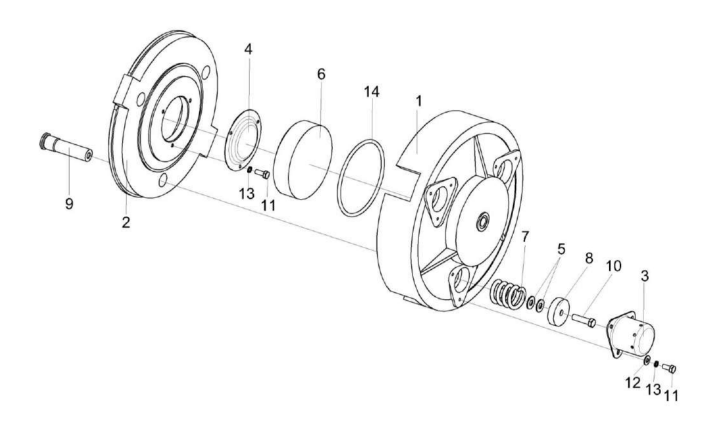


Рисунок 84 – Механизм нажимной КВК 0151040

Nº	No	№		Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МЕХАНИ	ЗМ НАЖИМНОЙ КВК 0151040 (рисунок 8	34)	
84	1-14	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
	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 М12-6ех40 – 7796	KBK 0151040	3
	11		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0151040	3
	12		Шайба C 6.06 - 11371	KBK 0151040	9
	13		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0151040	12
	14		Кольцо круглого сечения O-Ring 165,00-4,00 72 NBR 872	KBK 0151040	1

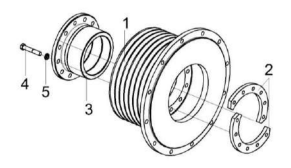


Рисунок 85 – Шкив КВК 0151100

Nº	Nº	,		Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ШК	ИВ КВК 0151100 (рисунок 85)		
85	1-5	KBK 0151100	Шкив	KBK 0151000	1
	1	KBK 0151103	Шкив	KBK 0151100	1
	2	KBK 0151411	Пластина	KBK 0151100	2
	3	KBK 0151612	Ступица	KBK 0151100	1
	4		Болт М12-6ех70 – 7796	KBK 0151100	12
	5		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0151100	12

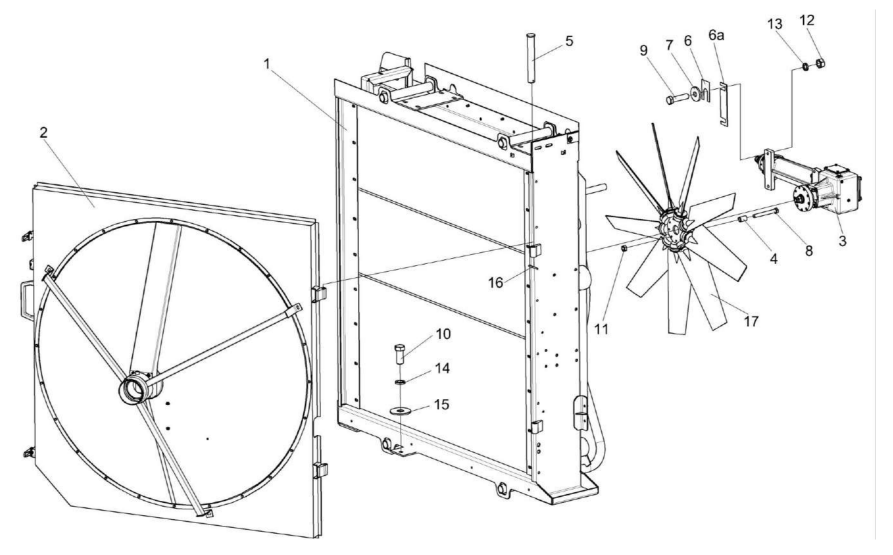


Рисунок 86 – Установка блока радиаторов КВК 0152000-01

No			Куда вход	Куда входит		
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
УСТАНОВКА БЛОКА РАДИАТОРОВ КВК 0152000-01 (рисунок 86)						
1-17	KBK 0152000-01	Установка блока радиаторов	KBK 0150000	1		
1	KBK 0152010-01	Установка радиатора	KBK 0152000-01	1		
2	KBK-2-0155000	Воздухозаборник	KBK 0152000-01	1		
3	KBC-2-0135000A-01	Редуктор	KBK 0152000-01	1		
4	KBC-1-0152607	Втулка	KBK 0152000-01	9		
5	КИС 0128606А	Ось	KBK 0152000-01	2		
6	КИС 0135501Б	Шайба регулировочная	KBK 0152000-01	8 наиб. кол.		
6a	KBK 0152429	Пластина регулировочная	KBK 0152000-01	10 наиб. кол		
7	ПКК 0107457Б	Шайба	KBK 0152000-01	4		
8		Болт M8-6ex65 – 7796	KBK 0152000-01	9		
9		Болт M12-6ex50 – 7796	KBK 0152000-01	4		
10		Болт М16-6ех40 – 7796	KBK 0152000-01	4		
11		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0152000-01	18		
12		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0152000-01	4		
13		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0152000-01	4		
14		Шайба 16T 65Г – 6402	KBK 0152000-01	4		
	1-17 1 2 3 4 5 6 6a 7 8 9 10 11 12 13	ТОООЗНАЧЕНИЕ УСТАНОВКА БЛ 1-17 КВК 0152000-01 1 КВК 0152010-01 2 КВК-2-0155000 3 КВС-2-0135000А-01 4 КВС-1-0152607 5 КИС 0128606А 6 КИС 0135501Б 6а КВК 0152429 7 ПКК 0107457Б 8 9 10 11 12 13	поз УСТАНОВКА БЛОКА РАДИАТОРОВ КВК 0152000-01 (р. 1-17) КВК 0152000-01 Установка блока радиаторов 1 КВК 0152010-01 Установка радиатора 2 КВК-2-0155000 Воздухозаборник 3 КВС-2-0135000А-01 Редуктор 4 КВС-1-0152607 Втулка 5 КИС 0128606А Ось 6 КИС 0135501Б Шайба регулировочная 7 ПКК 0107457Б Шайба 8 Болт М8-6ex65 – 7796 9 Болт М12-6ex50 – 7796 10 Болт М16-6ex40 – 7796 11 Гайка М8-6G – 5915 12 Гайка М12-6G – 5915 13 Шайба 12T 65Г – 6402	Обозначение Наименование Обозначение УСТАНОВКА БЛОКА РАДИАТОРОВ КВК 0152000-01 (рисунок 86) 1-17 КВК 0152000-01 Установка блока радиаторов КВК 0152000-01 1 КВК 0152010-01 Установка радиатора КВК 0152000-01 2 КВК-2-0155000 Воздухозаборник КВК 0152000-01 3 КВС-2-0135000А-01 Редуктор КВК 0152000-01 4 КВС-1-0152607 Втулка КВК 0152000-01 5 КИС 0128606А Ось КВК 0152000-01 6 КИС 0135501Б Шайба регулировочная КВК 0152000-01 7 ПКК 0107457Б Шайба КВК 0152000-01 8 Болт М8-6ex65 – 7796 КВК 0152000-01 9 Болт М12-6ex50 – 7796 КВК 0152000-01 10 Болт М16-6ex40 – 7796 КВК 0152000-01 11 Гайка М8-6G – 5915 КВК 0152000-01 12 Гайка М12-6G – 5915 КВК 0152000-01 13 Шайба 12T 65Г – 6402 КВК 0152000-01		

Nº Nº	No			Куда входит	
bnc M≅	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
86	15		Шайба C.16.01 – 11371	KBK 0152000-01	4
	16		Шплинт 3,2х25 – 397	KBK 0152000-01	2
	17		Вентилятор 1050/9- 9/32,5/PAG/5ZL/45/9x9/BC110/BC110/B	KBK 0152000-01	1

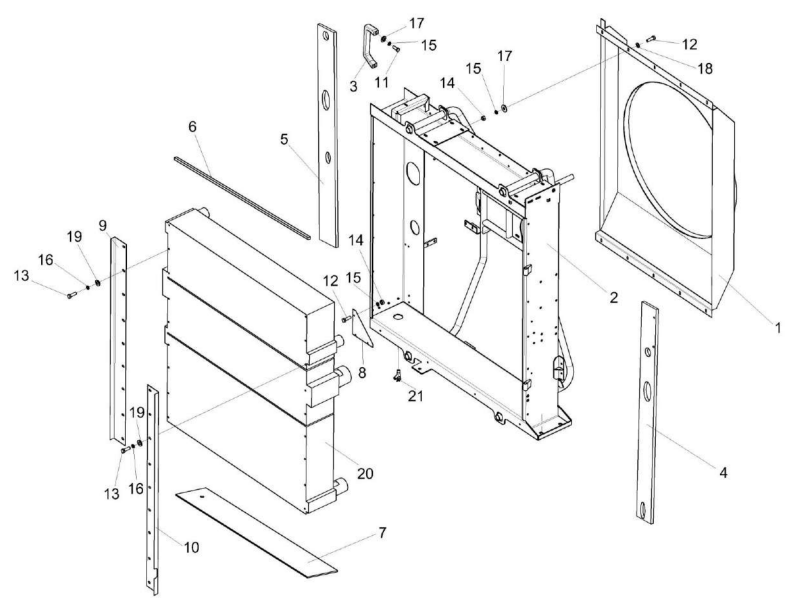


Рисунок 87 – Установка радиатора КВК 0152010-01

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА	РАДИАТОРА КВК 0152010-01 (рисунок 87	")	
87	1-21	KBK 0152010-01	Установка радиатора	KBK 0152000-01	1
	1,2,4-7,12-18	KBK 0152020	Корпус радиаторов	KBK 0152010-01	1
	1	KBK 0152040	Диффузор	KBK 0152020	1
	2	KBK 0152050	Корпус радиаторов	KBK 0152020	1
	3	KBC-1-0155360	Ручка	KBK 0152010-01	1
	4	KBK 0152001	Уплотнение	KBK 0152020	1
	5	KBK 0152002	Уплотнение	KBK 0152020	1
	6	KBK 0152003A	Уплотнение	KBK 0152020	1
	7	KBK 0152004	Уплотнение	KBK 0152020	1
	8	KBK 0152427	Зашивка	KBK 0152010-01	1
	9	KBK 0152416	Кронштейн	KBK 0152010-01	1
	10	KBK 0152417	Кронштейн	KBK 0152010-01	1
	11		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0152010-01	2
	12		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK 0152010-01 KBK 0152020	15 16
	13		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0152010-01	18
	14		Гайка M8-6G – 5915	КВК 0152010-01 КВК 0152020	15 22

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
87	15		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0152010-01 KBK 0152020	17 22
	16		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0152010-01	18
	17		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0152010-01 KBK 0152020	2 22
	18		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0152010-01 KBK 0152020	12 16
	19		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0152010-01	18
	20		Радиатор Б 8060К.1301.0000 или Блок радиаторов 1361.004.0000	KBK 0152010-01	1
	21		Кран ВС11-0	KBK 0152010-01	1

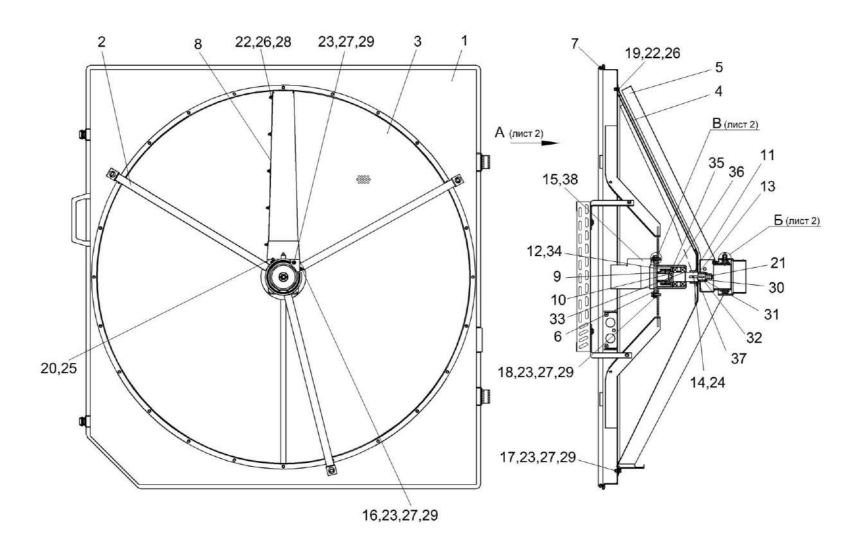


Рисунок 88 – Воздухозаборник КВК-2-0155000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВОЗДУХОЗА	БОРНИК КВК-2-0155000 (лист 1) (рисун	юк 88)	
88	1-38	KBK-2-0155000	Воздухозаборник	KBK 0152000-01	1
	15,38	KBK 0602120	Гидромотор воздухозаборника	KBK-2-0155000	1
	12,34	KBC-5-0155110	Обойма	KBK-2-0155000	1
	1	KBK-2-0155020	Корпус	KBK-2-0155000	1
	2	KBK 0155050	Опора	KBK-2-0155000	1
	3	КВК 0155060 или КВК 0155090	Сетка	KBK-2-0155000	1
	4	KBK 0155120A	Затенитель	KBK-2-0155000	1
	5	KBK 0155170	Пылесъемник	KBK-2-0155000	1
	6	KBC-5-0155100	Корпус	KBK-2-0155000	1
	7	KBK 0155003	Уплотнение Уплотнитель 2107-6107018М L=(6250±10) мм	KBK-2-0155000	1
	8	KBK 0155429	Щиток	KBK-2-0155000	1
	9	KBC-5-0155601	Втулка	KBK-2-0155000	1
	10	KBC-5-0155806	Втулка	KBK-2-0155000	1
	11	КВС-5-0155602Б	Вал	KBK-2-0155000	1
	12	KBC-5-0155603	Обойма	KBC-5-0155110	1

No	Nº Nº			Куда вход	ļи т
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
88	13	KBC-1-0115418-02	Шайба	KBK-2-0155000	4
					наиб.кол.
	14	KBC-5-0155611	Винт	KBK-2-0155000	1
	15	ГШТ 6012240-02	Штуцер	KBK 0602120	2
	16		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK-2-0155000	4
	17		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK-2-0155000	11
	18		Болт М8-6ех40 – 7796	KBK-2-0155000	4
	19		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK-2-0155000	27
	20		Винт В.М5-6ех20 – 17473	KBK-2-0155000	1
	21		Гайка M16X1,5-6G – 2526	KBK-2-0155000	2
	22		Гайка M6-6G – 5915	KBK-2-0155000	33
	23		Гайка M8-6G – 5915	KBK-2-0155000	19
	24		Гайка M10-6G – 5915	KBK-2-0155000	1
	25		Гайка M5-6G – 5927	KBK-2-0155000	1
	26		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK-2-0155000	32
	27		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK-2-0155000	21
	28		Шайба C 6.01 – 6958	KBK-2-0155000	8
	29		Шайба C 8.01 – 6958	KBK-2-0155000	44
	30		Шайба C.16.01 – 11371	KBK-2-0155000	1

No	№ Nº поз	Обозначение		Куда вход	ļИT
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
88	31		Шайба С.22.01 – 11371	KBK-2-0155000	4 Наиб.кол.
	32		Шпонка 6х6х18 – 23360	KBK-2-0155000	2
	33		Кольцо В35 – 13942	KBK-2-0155000	1
	34		Кольцо В48 – 13941	KBC-5-0155110	1
	35		Кольцо В72 – 13943	KBK-2-0155000	1
	36		Подшипник 180207 – 8882	KBK-2-0155000	2
	37		Шпонка 10x8x25 – 23360	KBK-2-0155000	1
	38		Гидромотор MP 400 C P (black)	KBK 0602120	1

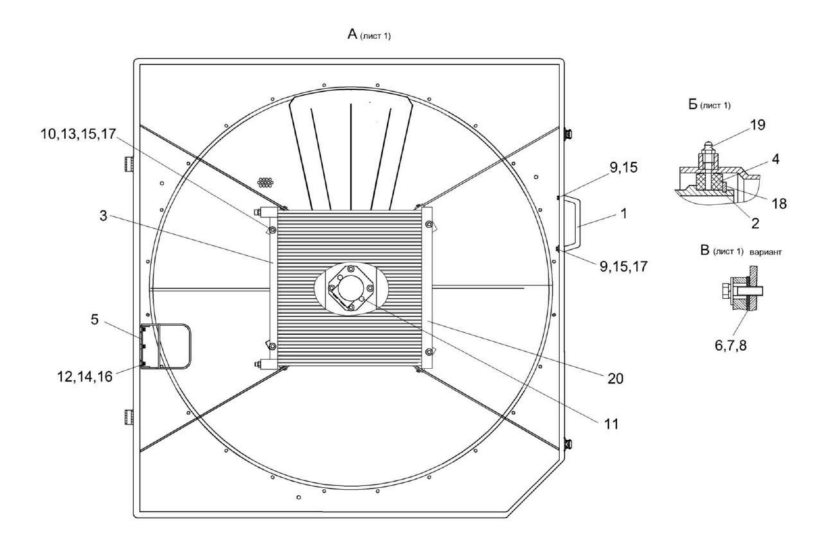


Рисунок 89 – Воздухозаборник КВК-2-0155000 (лист 2)

Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ И≅	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ВОЗДУХОЗА	БОРНИК КВК-2-0155000 (лист 2) (ри	сунок 89)	
89	1-20	KBK-2-0155000	Воздухозаборник	KBK 0152000-01	1
	1	KBC-1-0155360	Ручка	KBK-2-0155000	1
	2	KBC-5-0155040	Корпус	KBK-2-0155000	1
	3	KBK 0155415	Уголок	KBK-2-0155000	4
	4	KBC-1-0155001	Корпус	KBK-2-0155000	1
	5	KBC-5-0155443	Кронштейн	KBK-2-0155000	1
	6	ПКК 0202449	Прокладка	KBK-2-0155000	8 наиб.кол.
	7	ПКК 0202449-01	Прокладка	KBK-2-0155000	8 наиб.кол.
	8	ПКК 0202449-04	Прокладка	KBK-2-0155000	8 наиб.кол.
	9		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK-2-0155000	4
	10		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK-2-0155000	11
	11		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK-2-0155000	2
	12		Болт М6-6ех16 – 7798	KBK-2-0155000	27
	13		Гайка M8-6G – 5915	KBK-2-0155000	19
	14		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK-2-0155000	32
	15		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK-2-0155000	21
			247		

No	Nº Nº U03	Обозначение	Наименование	Куда вход	ИТ
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
89	16		Шайба C 6.01 – 6958	KBK-2-0155000	8
	17		Шайба C 8.01 – 6958	KBK-2-0155000	44
	18		Кольцо В100 – 13942	KBK-2-0155000	1
	19		Масленка 1.2 – 19853	KBK-2-0155000	1
	20		Конденсатор 99-000503-00	KBK-2-0155000	1

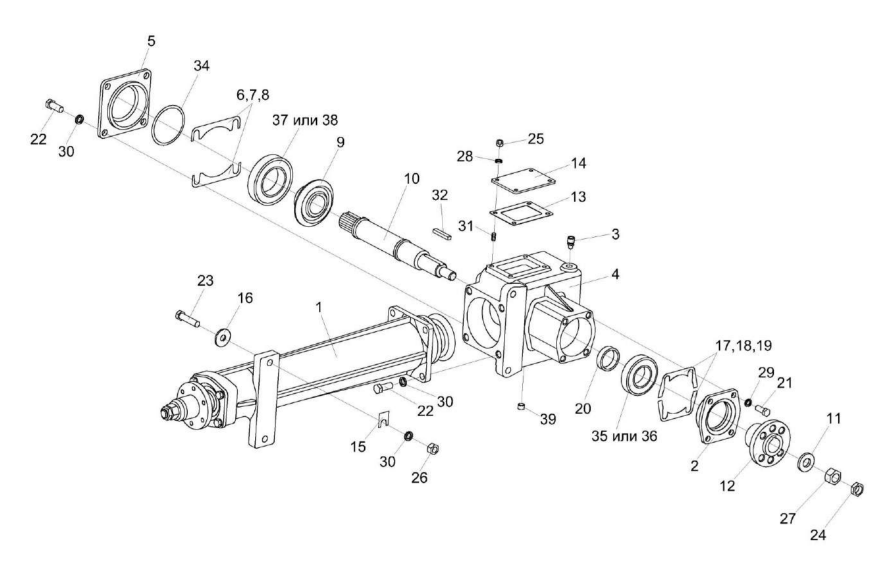


Рисунок 90 – Редуктор КВС-2-0135000А-01

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУ	КТОР КВС-2-0135000А-01 (рисунок 90)		
90	1-41	KBC-2-0135000A-01	Редуктор	KBK 0152000-01	1
	5,34	KBC-1-0135010	Крышка	KBC-2-0135000A-01	1
	1	KBC-2-0135020A-01	Стакан	KBC-2-0135000A-01	1
	2	ПКК 0135070	Крышка	KBC-2-0135000A-01	1
	3	34-4-1-17A	Сапун	KBC-2-0135000A-01	1
	4	KBC-1-0135111	Корпус	KBC-2-0135000A-01	1
	5	KBC-1-0135113	Крышка	KBC-1-0135010	1
	6	KBC-1-0135502	Прокладка	KBC-2-0135000A-01	12 наиб. кол.
	7	KBC-1-0135502-01	Прокладка	KBC-2-0135000A-01	8 наиб. кол.
	8	KBC-1-0135502-02	Прокладка	KBC-2-0135000A-01	8 наиб. кол.
	9	KBC-1-0135652	Шестерня	KBC-2-0135000A-01	1
	10	KBC-1-0135653	Вал	KBC-2-0135000A-01	1
	11	KBC-1-0135401	Шайба	KBC-2-0135000A-01	1
	12	KBC-1-0135629	Ступица	KBC-2-0135000A-01	1
	13	K3P 0003002A	Прокладка	KBC-2-0135000A-01	1
	14	K3P 0003401A	Крышка	KBC-2-0135000A-01	1

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
90	15	КИС 0135501Б	Шайба регулировочная	KBK 0152000-01	8 наиб. кол.
	16	ПКК 0107457Б	Шайба	KBK 0152000-01	4
	17	ПКК 0135526А	Прокладка регулировочная	KBC-2-0135000A-01	6 наиб. кол.
	18	ПКК 0135526А-01	Прокладка регулировочная	KBC-2-0135000A-01	8 наиб. кол.
	19	ПКК 0135526А-02	Прокладка регулировочная	KBC-2-0135000A-01	8 наиб. кол.
	20	ПКК 0135809А	Кольцо	KBC-2-0135000A-01	1
	21		Болт М10-6ех25 – 7796	KBC-2-0135000A-01	4
	22		Болт М12-6ех30 – 7796	KBC-2-0135000A-01	8
	23		Болт М12-6ех50 – 7796	KBK 0152000-01	4
	24		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBC-2-0135000A-01	1
	25		Гайка M6-6G – 5915	KBC-2-0135000A-01	4
	26		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0152000-01	4
	27		Гайка M18x1,5-6G – 5915	KBC-2-0135000A-01	1
	28		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBC-2-0135000A-01	4
	29		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBC-2-0135000A-01	4

Nº	Nº			Куда входит	
рис	= =	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
90	30		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBC-2-0135000A-01	8
				KBC-2-0152000-01A	4
	31		Шпилька 2 M6-6ex25 – 22032	KBC-2-0135000A-01	4
	32		Шпонка 2-8х7х45 – 23360	KBC-2-0135000A-01	1
	34		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	KBC-1-0135010	1
	35		Подшипник 7208 ВЕСВМ	KBC-2-0135000A-01	1
	36		Подшипник 7208-В-ЈР	KBC-2-0135000A-01	1
	37		Подшипник 7208 ВЕСВМ	KBC-2-0135000A-01	1
	38		Подшипник 7211 ВЕСВМ	KBC-2-0135000A-01	1
	39		Подшипник 7211-B-JP	KBC-2-0135000A-01	1
	40		Подшипник 7211 BECBJ	KBC-2-0135000A-01	1
	41		Пробка 2-КГ 1 1/4"	KBC-2-0135000A-01	3

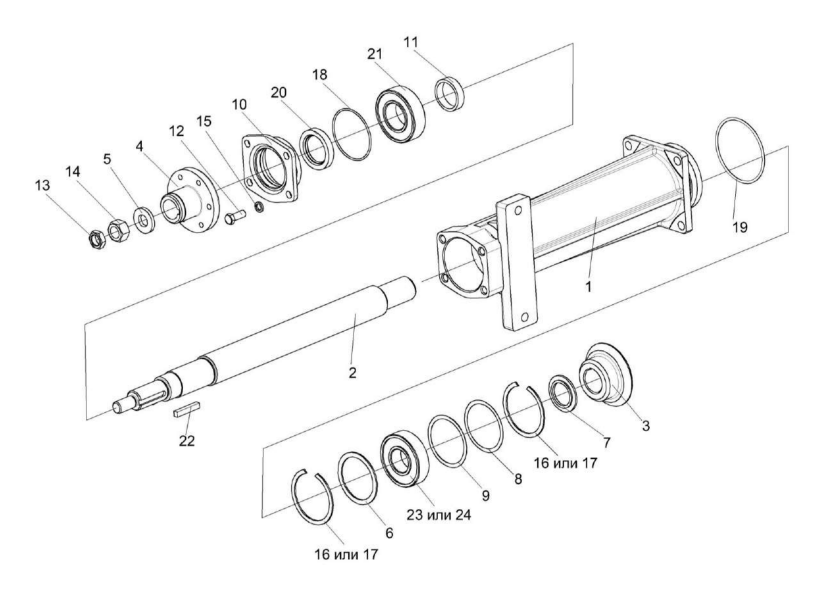


Рисунок 91 – Стакан КВС-2-0135020А-01

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		CTA	КАН КВС-2-0135020А-01 (рисунок 91)			
91	1-24	KBC-2-0135020A-01	Стакан	KBC-2-0135000A-01	1	
	10,18,20	ПКК 0135070	Крышка	KBC-2-0135020	1	
	1	KBC-2-0135122	Стакан	KBC-2-0135020A-01	1	
	2	KBC-2-0135654	Вал	KBC-2-0135020A-01	1	
	3	KBC-1-0135651	Шестерня	KBC-2-0135020A-01	1ë	
	4	KBC-1-0135626	Ступица	KBC-2-0135020A-01	1	
	5	KBC-1-0135401	Шайба	KBC-2-0135020A-01	1	
	6	КИС 0104408	Кольцо	KBC-2-0135020A-01	1	
	7	KCH 0114612	Втулка	KBC-2-0135020A-01	1	
	8	ППК 0107502	Прокладка	KBC-2-0135020A-01	2 наиб. кол.	
	9	ПКК 0107502-01	Прокладка	KBC-2-0135020A-01	2 наиб. кол	
	10	ПКК 0135207	Крышка	ПКК 0135070	1	
	11	ПКК 0135809А	Кольцо	KBC-2-0135020A-01	1	
	12		Болт M10-6ex25 – 7796	KBC-2-0135020A-01	4	
	13		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBC-2-0135020A-01	1	
	14		Гайка M18x1,5-6G – 5915	KBC-2-0135020A-01	1	

Nº	No	Nº		Куда вході	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
91	15		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBC-2-0135020A-01	4
	16		Кольцо В80 – 13941	KBC-2-0135020A-01	2
	17		Кольцо В80 – 13943	KBC-2-0135020A-01	2
	18		Кольцо 075-080-25-2-2 – 18829/9833	ПКК 0135070	1
	19		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	KBC-2-0135020A-01	1
	20		Манжета 2.2-40х60-1 – 8752	ПКК 0135070	1
	21		Подшипник 180508 – 8882	KBC-2-0135020A-01	1
	22		Шпонка 2-8х7х45 – 23360	KBC-2-0135020A-01	1
	23		Подшипник NUP307ECJ	KBC-2-0135020A-01	1
	24		Подшипник NUP307EW	KBC-2-0135020A-01	1

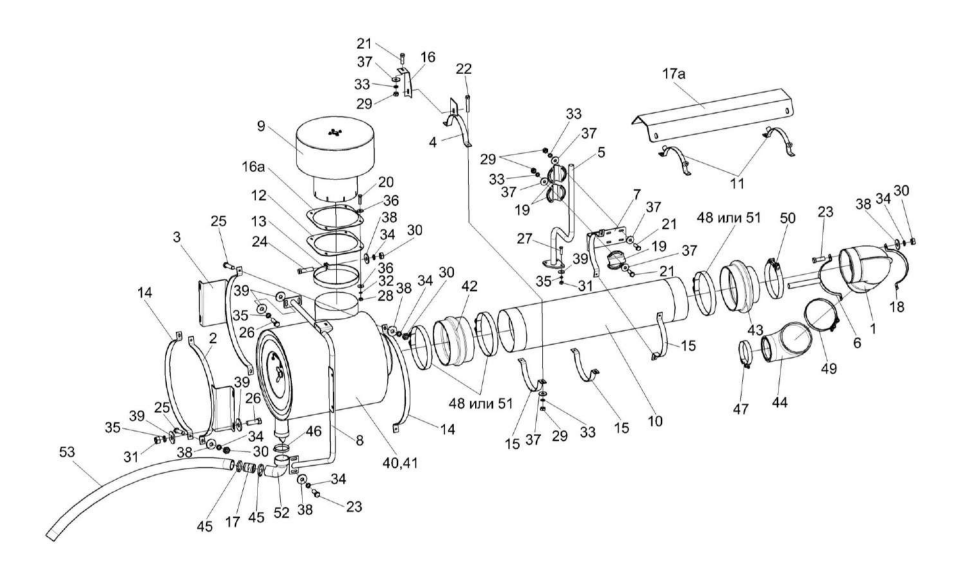


Рисунок 92 – Установка воздухоочистителя КВК 0153000

Nº	Nº			Куда вход	цит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТАНОВКА ВОЗДУХООЧИСТИТЕЛЯ КВК 0153000 (рисунок 92)							
92	1-53	KBK 0153000	Установка воздухоочистителя	KBK 0150000	1			
	1	KBK 0153010A	Труба	KBK 0153000	1			
	2	KBK 0153030	Хомут	KBK 0153000	1			
	3	KBK 0153030-01	Хомут	KBK 0153000	1			
	4	KBK 0153040A	Хомут	KBK 0153000	1			
	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 0153180	Труба	KBK 0153000	1			
	11	KBK 0153190	Хомут	KBK 0153000	2			
	12	KBK 0153002	Прокладка	KBK 0153000	1			
	13	KBK 0153415	Хомут	KBK 0153000	1			
	14	KBK 0153416-01	Хомут	KBK 0153000	2			
	15	KBK 0153418-01	Хомут	KBK 0153000	3			
	16	KBK 0153419A	Кронштейн	KBK 0153000	1			

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
92	16a	KBK 0153426	Пластина	KBK 0153000	1	
	17	KBK 0153804	Труба	KBK 0153000	1	
	17a	KBK 0153427	Экран	KBK 0153000	1	
	18	KBC-1-0150407-01	Хомут	KBK 0153000	1	
	19	УЭС-16-0400491	Кронштейн	KBK 0153000	3	
	20		Болт M6-6ex25 – 7798	KBK 0153000	4	
	21		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0153000	10	
	22		Болт M8-6ex45 – 7796	KBK 0153000	8	
	23		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0153000	4	
	24		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0153000	1	
	25		Болт М10-6ех50 – 7796	KBK 0153000	4	
	26		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0153000	4	
	27		Болт M12-6ex40 – 7796	KBK 0153000	3	
	28		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0153000	4	
	29		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0153000	18	
	30		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0153000	9	
	31		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0153000	5	
	32		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0153000	23	

Nº	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
92	33		Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0153000	18
	34		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0153000	15
	35		Шайба 12 65Г – 6402	KBK 0153000	7
	36		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0153000	8
	37		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0153000	27
	38		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0153000	17
	39		Шайба С 12.01 – 6958	KBK 0153000	9
	40		Воздухоочиститель FTG210007	KBK 0153000	1
	41		Индикатор электрический Х770050	KBK 0153000	1
	42		Патрубок Р111414	KBK 0153000	1
	43		Патрубок Р112607	KBK 0153000	1
	44		Патрубок Р128990	KBK 0153000	1
	45		Хомут червячный TORRO 50-70/9 C7W2	KBK 0153000	3
	46		Хомут червячный TORRO 70-90/9 C7W2	KBK 0153000	1
	47		Хомут без компенсатора GBS M 156/30 W1	KBK 0153000	1
	48		Хомут Р148350	KBK 0153000	3
	49		Хомут без компенсатора GBS M 194/30 W2	KBK 0153000	1

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
92	50		Хомут без компенсатора GBS M 220/30W2 KBK 0153000		1
	51		Хомут GBS M 245-270/30 SK 2T	KBK 0153000	3
	52		Патрубок REDUCER ELBOW 90° Ø76/51 100x100	KBK 0153000	1
	53		Шланг "Томифлекс" тип"Lignum" (1,5) м	KBK 0153000	1

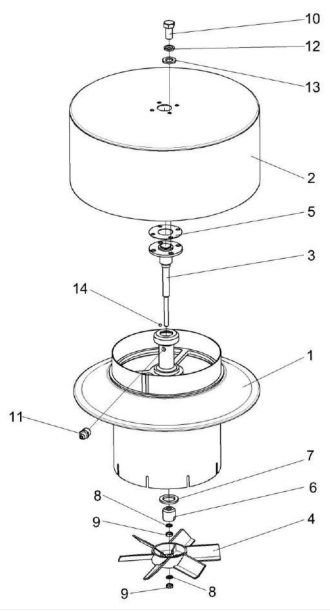
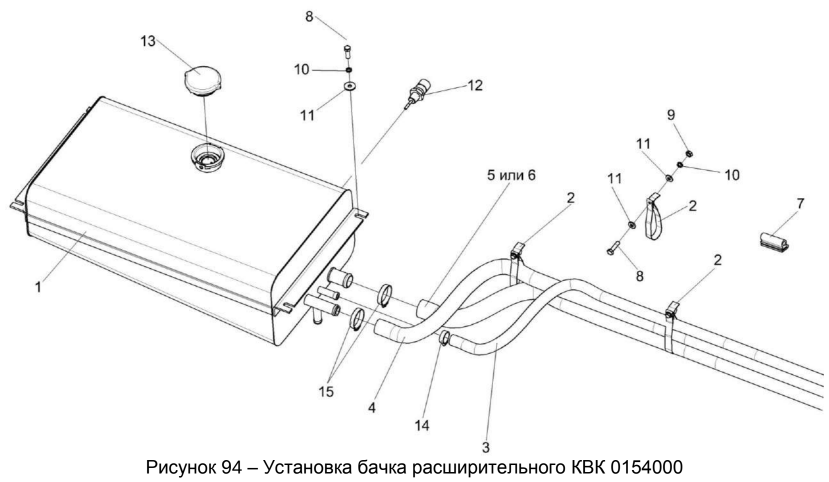


Рисунок 93 — Воздухозаборник вращающийся КВК 0153100 261

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ВОЗДУХОЗАБОР	НИК ВРАЩАЮЩИЙСЯ КВК 0153100 (ри	ісунок 93)		
93	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	1	
	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	



№ Nº поз	No			Куда входит					
	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	УСТАНОВКА БАЧКА РАСШИРИТЕЛЬНОГО КВК 0154000 (рисунок 94)								
94	1-15	KBK 0154000	Установка бачка расширительного	KBK 0150000	1				
	1	KBK 0154010	Бачок расширительный	KBK 0154000	1				
			263						

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
94	2	KBC-5-0154300	Хомут	KBK 0154000	6
	3	KBK 0154001	Рукав Рукав 14х23-1,6 – 10362 (L=3400±10 мм)	KBK 0154000	1
	4	KBC-2-0154004	Рукав Рукав 22х32-1,47 – 10362 (L=3560±10мм)	KBK 0154000	1
	5	KBK 0154003	Рукав Рукав 28х38-1,47 – 10362(L=3750±10мм)	KBK 0154000	1
	6	KBK 0154004	Рукав Рукав VENA SIL 200 Ø28	KBK 0154000	1
	7	KBK 0154005	Уплотнение	KBK 0154000	2
	8		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0154000	10
	9		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0154000	6
	10		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0154000	10
	11		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0154000	10
	12		Датчик-гидросигнализатор ДГС-Т-01-24-01-К	KBK 0154000	1
	13		Пробка А21.01.270-2	KBK 0154000	1
	14		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2	KBK 0154000	2
	15		Хомут червячный TORRO 25-40/9 C7W2	KBK 0154000	4

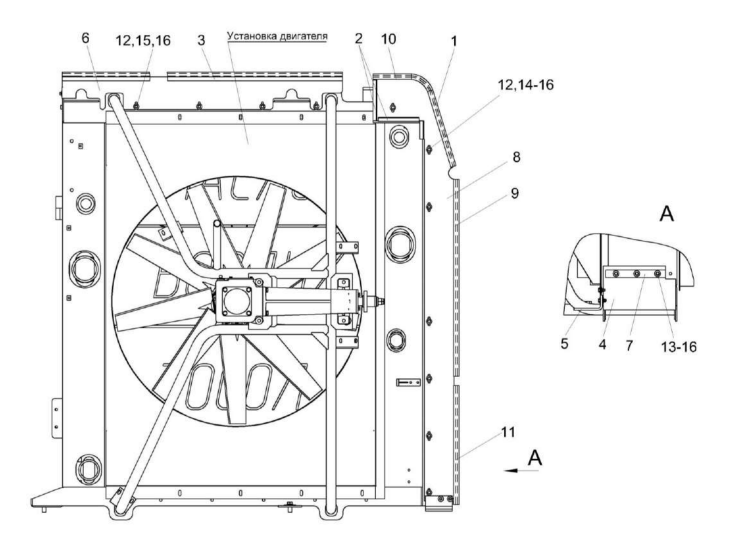


Рисунок 95 – Установка уплотнений КВК 0156000

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВ	(А УПЛОТНЕНИЙ КВК 0156000 (рисунок	95)		
95	1-16	KBK 0156000	Установка уплотнений	KBK 0150000	1	
	1	KBK0156001	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 0156005-01	Уплотнение	KBK 0156000	1	
	5	KBK 0156006	Уплотнение	KBK 0156000	1	
	6	KBK 0156401	Щиток верхний	KBK 0156000	1	
	7	KBK 0156403	Планка	KBK 0156000	2	
	8	KBK 0156404	Щит боковой	KBK 0156000	1	
	9	KBC-1-0160006	Уплотнение Уплотнитель 2107-6107018M L=(855±2) мм	KBK 0156000	1	
	10	KBC-1-0172001-01	Уплотнитель Уплотнитель 2107-6107018M L=(630±3) мм	KBK 0156000	1	
	11	KBC-2-0156021-03	Уплотнитель Уплотнитель 2107-6107018M L=(510±4) мм	KBK 0156000	1	
	12		Болт М8-6еХ20 - 7796	KBK 0156000	17	
	13		Болт М8-6еХ25 - 7796	KBK 0156000	6	

Nº Nº поз	No			Куда вход	Куда входит	
	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
95	14		Гайка M8-6G - 5915	KBK 0156000	15	
	15		Шайба 8Т 65Г - 6402	KBK 0156000	22	
	16		Шайба C 8.01 - 6958	KBK 0156000	32	

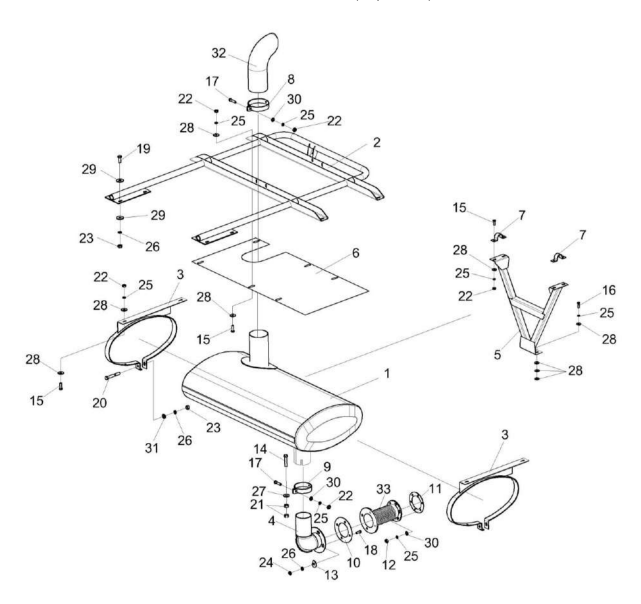


Рисунок 96 – Установка глушителя КВК 0157000Б 268

Nº	Nº	05		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВК	А ГЛУШИТЕЛЯ КВК 0157000Б (ри	сунок 96)		
96	1-33	КВК 0157000Б	Установка глушителя	KBK 0150000	1	
	1	KBK 0157110	Глушитель	KBK 0150000	1	
	2	KBK 0157120	Опора	KBK 0157000	1	
	3	KBK 0157140A	Хомут	KBK 0157000	2	
	4	KBK 0157170	Труба	KBK 0157000	1	
	5	KBK 0157180	Стойка	KBK 0157000	1	
	6	KBK 0157437	Щит	KBK 0157000	1	
	7	KBK 0157438	Хомут	KBK 0157000	2	
	8	KBC-1-0157407	Хомут	KBK 0157000	1	
	9	KBC-1-0157407-01	Хомут	KBK 0157000	1	
	10	K3K-12-3-0106017	Прокладка	KBK 0157000	1	
	11	УЭС-16-0400013	Прокладка	KBK 0157000	1	
	12	УЭС-16-0400014	Гайка	KBK 0157000	6	
	13	УЭС-7-0400417	Шайба	KBK 0157000	4	
	14		Болт M8-6ex90 – 7796	KBK 0157000	1	
	15		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0157000	13	
	16		Болт M10-6ex35 – 7796	KBK 0157000	2	

Nº	Nº			Куда вход	ļИŢ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
96	17		Болт М10-6ех40 – 7796	KBK 0157000	2
	18		Болт М12-6ех35 – 7796	KBK 0157000	4
	19		Болт М12-6ех40 – 7796	KBK 0157000	8
	20		Болт М12-6ех55 – 7796	KBK 0157000	2
	21		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0157000	2
	22		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0157000	15
	23		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0157000	10
	24		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0157000	4
	25		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0157000	23
	26		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0157000	10
	27		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0157000	1
	28		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0157000	28
	29		Шайба C 12.01 – 6958	KBK 0157000	16
	30		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0157000	8
	31		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0157000	2
	32		Труба выхлопная 90910А или Труба выхлопная Р224618	KBK 0157000	1
	33		Сильфон H-D16103-0161-F-1	KBK 0157000	1

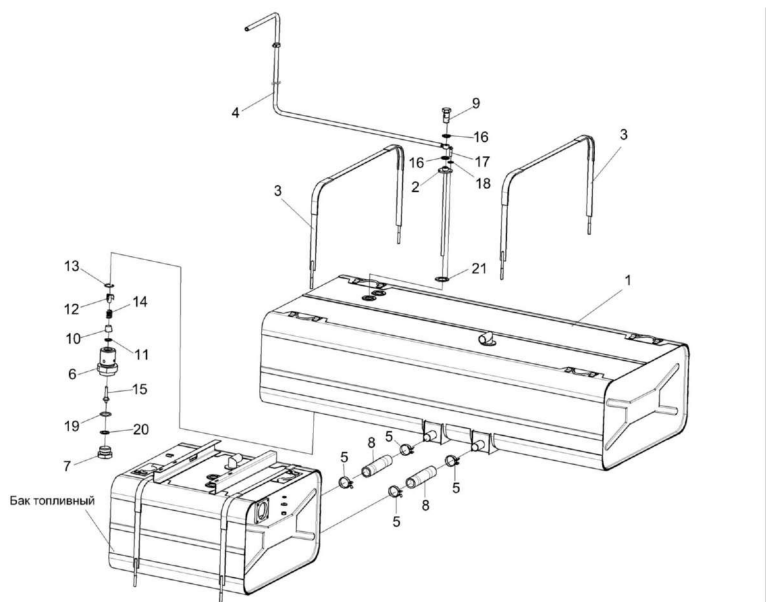


Рисунок 97 – Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ТОПЛИВ	ВНОЙ СИСТЕМЫ КВК 0103000 (лист 1) (оисунок 97)	
97	1-21	KBK 0103000	Установка топливной системы	KBK 0100000	1
	6,7,10-15,19	KBC-1-0103180	Клапан сливной	KBK 0103000	2
	1	KBK 0103010	Бак топливный	KBK 0103000	1
	2	KBK 0103030	Труба	KBK 0103000	1
	3	KBK 0103060	Хомут	KBK 0103000	2
	4	KBK 0103420	Топливопровод	KBK 0103000	1
	5	A 23.02.180	Хомут стяжной	KBK 0103000	8
	6	KBC-1-0103606	Корпус	KBC-1-0103180	1
	7	KBC-1-0103607	Пробка	KBC-1-0103180	1
	8	KBK 0103034	Рукав Рукав 42х55 – 10362, L=(200±3) мм	KBK 0103000	2
	9	КИС 0118623А	Болт специальный	KBK 0103000	4
	10	MC 12-3-002	Прижим	KBC-1-0103180	1
	11	MC 12-3-003	Кольцо	KBC-1-0103180	1
	12	MC 12-3-005	Втулка направляющая	KBC-1-0103180	1
	13	MC 12-3-601	Кольцо запорное	KBC-1-0103180	1
	14	MC 12-3-602	Пружина	KBC-1-0103180	1
	15	MC 12-3-607	Клапан	KBC-1-0103180	1

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
97	16	УЭС 0500003-01	Шайба	KBK 0103000	8
	17		Винт В.М5-6ех18 – 17473	KBK 0103000	5
	18		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0103000	15
	19		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	KBC-1-0103180	1
	20		Прокладка 30 M3 – 23358	KBK 0103000	2
	21		Прокладка 200-3806026	KBK 0103000	3

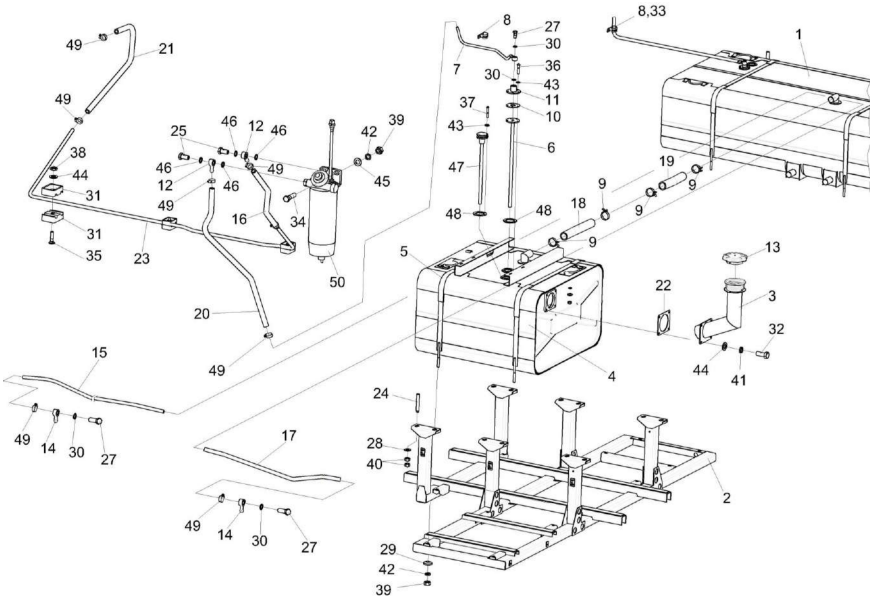


Рисунок 98 – Установка топливной системы КВК 0103000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА ТОПЛ	IИВНОЙ СИСТЕМЫ КВК 0103000 (лист	2) (рисунок 98)	
98	1-50	KBK 0103000	Установка топливной системы	KBK 0100000	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 0103140	Хомут	KBK 0103000	2
	6	KBK 0103350	Труба	KBK 0103000	1
	7	KBK 0103410	Топливопровод	KBK 0103000	1
	8	K3P 0700800-07	Хомут	KBK 0103000	5
	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	KBC-2-0103640	Штуцер	KBK 0103000	2
	13	КИС 0108610	Крышка	KBK 0103000	1
	14	УЭС 0500200	Штуцер	KBK 0103000	2
	15	KBC-5-0103004	Рукав Рукав 12X20 - 10362 L=(1200±5) мм	KBK 0103000	1
	16	KΓC 0116007	Рукав Рукав 12х20 – 10362 L=(500±10) мм	KBK 0103000	1

Nº Nº				Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
98	17	KFC 0123005	Рукав Рукав 12X20-1,6 – 10362 L=(700±10) мм	KBK 0103000	2
	18	РНД 0420011-22	Рукав Рукав 42х55 – 10362 L=(340±3) мм	KBK 0103000	1
	19	KBK 0103005	Рукав Рукав 42х55 – 10362 L=(290±10) мм	KBK 0103000	1
	20	РНД 0120012-33	Рукав Рукав 12х20 – 10362 L=(560±5) мм	KBK 0103000	1
	21	KBK 0103012	Рукав 12х20 – 10362 L=(640±10) мм	KBK 0103000	1
	22	KBK 0103013	Прокладка	KBK 0103000	1
	23	KBK 0103828	Топливопровод	KBK 0103000	1
	24	KBC-1-0103603	Шпилька	KBK 0103000	12
	25	KBC-2-0103601	Болт специальный	KBK 0103000	2
	27	КИС 0118623А	Болт специальный	KBK 0103000	4
	28	KCH 0114402-01	Шайба	KBK 0103000	12
	29	КПР 6100605	Шайба сферическая	KBK 0103000	8
	30	УЭС 0500003-01	Шайба	KBK 0103000	8
	31	УЭС 0602012А	Брус	KBK 0103000	8
	32		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0103000	4
	33		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0103000	5
	34		Болт M12-6ex45 – 7796	KBK 0103000	4

		Куда вход	
Прозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	Болт M8-6ex35 – 7802	KBK 0103000	4
	Винт В.М5-6ех25 – 17473	KBK 0103000	5
	Винт В.М5-6ех35 – 17473	KBK 0103000	5
	Гайка M8-6G – 2526	KBK 0103000	4
	Гайка M12-6G – 5915	KBK 0103000	10
	Гайка M20x1,5-6G – 5915	KBK 0103000	24
	Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0103000	9
	Шайба 12 65Г – 6402	KBK 0103000	10
	Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0103000	15
	Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0103000	8
	Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0103000	2
	Прокладка 16 АД0 – 23358	KBK 0103000	4
	Датчик объема топлива ДОТ-470МП	KBK 0103000	1
	Прокладка 200-3806026	KBK 0103000	3
	Хомут червячный SCHGERD 12-22	KBK 0103000	13
	Фильтр топливный А 000 470 0469	KBK 0103000	1
	З	Болт М8-6ex35 — 7802 Винт В.М5-6ex25 — 17473 Винт В.М5-6ex35 — 17473 Гайка М8-6G — 2526 Гайка М12-6G — 5915 Гайка М20x1,5-6G — 5915 Шайба 8 65Г — 6402 Шайба 12 65Г — 6402 Шайба С.5.01 — 11371 Шайба С.8.01 — 11371 Шайба С.12.01 — 11371 Прокладка 16 АД0 — 23358 Датчик объема топлива ДОТ-470МП Прокладка 200-3806026 Хомут червячный SCHGERD 12-22	Волт М8-6ех35 — 7802 КВК 0103000 Винт В.М5-6ех25 — 17473 КВК 0103000 Винт В.М5-6ех25 — 17473 КВК 0103000 Гайка М8-6G — 2526 КВК 0103000 Гайка М12-6G — 5915 КВК 0103000 Гайка М20х1,5-6G — 5915 КВК 0103000 Винт В.М5-6ех35 — 6402 КВК 0103000 Винт В.М5-66 — 6402 ВИНТ В

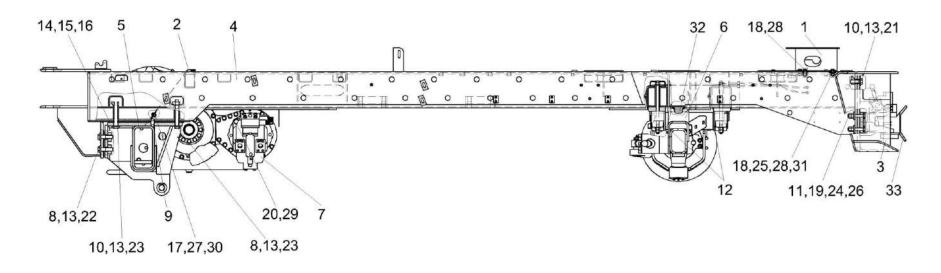


Рисунок 99 – Шасси КВК 0101300

Nº	Nº						
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ШАССИ КВК 0101300 (рисунок 99)						
99	1-33	KBK 0101300	Шасси	KBK 0100000	1		
	1	KBK 0101020	Опора	KBK 0101300	1		
	2	KBK 0101431	Кожух	KBK 0101300	1		
	3	KBK 0101100	Бампер задний	KBK 0101300	1		

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
99	4	KBK 0102000	Рама шасси	KBK 0101300	1
	5	KBK-6-0107000	Мост ведущих колес	KBK 0101300	1
	6	KBK 0109600	Мост управляемых колес	KBK 0101300	1
	7	KBK-6-0601210-01	Гидромотор	KBK 0101300	1
	8	KBK 0101408	Шайба	KBK 0101300	2
	9	KBK 0101602	Штифт	KBK 0101300	1
	10	KBC-1-0100471	Шайба	KBK 0101300	12
	11	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0101300	4
	12	PCM 10.01.01.418	Шайба	KBK 0101300	2
	13	УЭС 0000503	Вкладыш	KBK 0101300	14
	14	УЭС 0100404	Прокладка	KBK 0101300	5 наиб. кол.
	15	УЭС 0100404-01	Прокладка	KBK 0101300	2 наиб. кол.
	16	УЭС 0100404-02	Прокладка	KBK 0101300	2 наиб. кол.
	17		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0101300	2
	18		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK 0101300	4
	19		Болт M16-6ex80 – 7796	KBK 0101300	4
	20		Болт M20-6ex55 – 7796	KBK 0101300	4
			 -		

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
99	21		Болт M20x1,5-6ex60 – 7796	KBK 0101300	6
	22		Болт M20x1,5-6ex75 – 7796	KBK 0101300	4
	23		Болт M20x1,5-6ex160 – 7796	KBK 0101300	4
	24		Гайка M16-6G – 2526	KBK 0101300	4
	25		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0101300	4
	26		Гайка M16-6G – 5915	KBK 0101300	4
	27		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0101300	2
	28		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK 0101300	4
	29		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0101300	4
	30		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0101300	2
	31		Шайба C 12.01 – 6958	KBK 0101300	4
	32		Буфер передней рессоры 887-2902420	KBK 0101300	2
	33		Устройство тягово-сцепное RO 841 B 4000	KBK 0101300	1

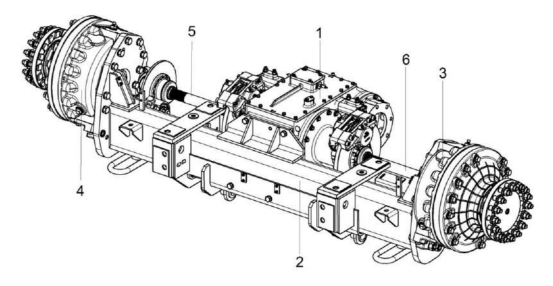


Рисунок 100 – Мост ведущих колес КВК-6-0107000 (лист 1)

Nº	Nº	П Орозначение		Куда вход	Куда входит	
bnc	ПОЗ 145		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МОСТ ВЕДУЩИ	IX КОЛЕС КВК-6-0107000 (лист 1) (ри	сунок 100)		
100	1-6	KBK-6-0107000	Мост ведущих колес	KBK 0101300	1	
	1	KBK-6-0107030	Коробка передач	KBK-6-0107000	1	
	2	KBK 0106010	Балка моста	KBK-6-0107000	1	
	3	KBK 0106020	Редуктор бортовой	KBK-6-0107000	1	
	4	KBK 0106020-01	Редуктор бортовой	KBK-6-0107000	1	
	5	KBK-6-0107604	Полуось	KBK-6-0107000	1	
	6	KBK-6-0107604-01	Полуось	KBK-6-0107000	1	

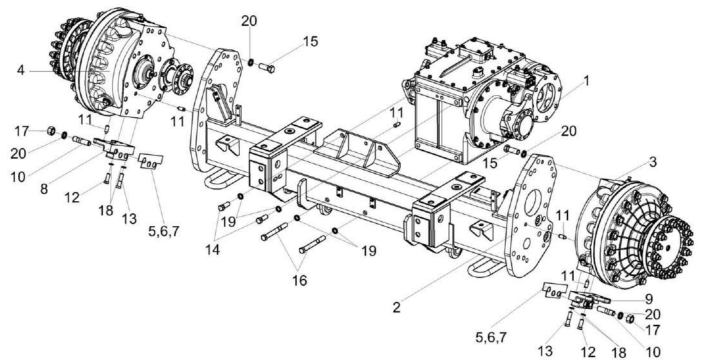


Рисунок 101 – Мост ведущих колес КВК-6-0107000 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит			
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	МОСТ ВЕДУЩИХ КОЛЕС КВК-6-0107000 (лист 2) (рисунок 101)						
101	1-20	KBK-6-0107000	Мост ведущих колес	KBK 0101300	1		
	1	KBK-6-0107030	Коробка передач	KBK-6-0107000	1		
	2	KBK 0106010	Балка моста	KBK-6-0107000	1		
	3	KBK 0106020	Редуктор бортовой	KBK-6-0107000	1		

Nº Nº				Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
101	4	KBK 0106020-01	Редуктор бортовой	KBK-6-0107000	1	
	5	K3K-12-0107501	Пластина	KBK-6-0107000	4 наиб.кол.	
	6	K3K-12-0107501-01	Пластина	KBK-6-0107000	4 наиб.кол.	
	7	K3K-12-0107501-02	Пластина	KBK-6-0107000	4 наиб.кол.	
	8	K3K-12-0107608A	Кронштейн	KBK-6-0107000	1	
	9	K3K-12-0107608A-01	Кронштейн	KBK-6-0107000	1	
	10	K3K-12-0107609	Шпилька	KBK-6-0107000	4	
	11	3518020-46426	Штифт	KBK-6-0107000	8	
	12		Болт М16-6ех40 - 7796	KBK-6-0107000	4	
	13		Болт M16-6ex65 - 7769	KBK-6-0107000	4	
	14		Болт M20-6ex55 - 7796	KBK-6-0107000	2	
	15		Болт M24-6ex65 - 7796	KBK-6-0107000	26	
	16		Болт M20-6ex180 - 7798	KBK-6-0107000	2	
	17		Гайка M24-6G - 5915	KBK-6-0107000	4	
	18		Шайба 16Т 65Г - 6402	KBK-6-0107000	8	
	19		Шайба 20Т 65Г - 6402	KBK-6-0107000	4	
	20		Шайба 24Т 65Г - 6402	KBK-6-0107000	30	
			283			

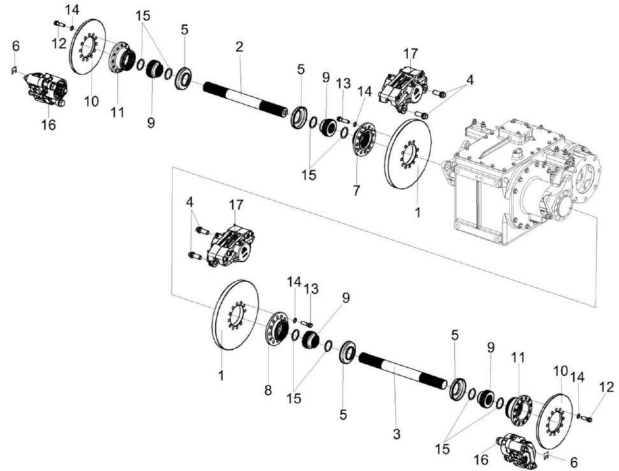


Рисунок 102 – Мост ведущих колес КВК-6-0107000 (лист 3)

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

МОСТ ВЕДУЩИХ КОЛЕС КВК-6-0107000 (лист 3) (рисунок 102)

102 1-17 КВК-6-0107000 Мост ведущих колес КВК 0101300 1

№ рис	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
102	1	KBK-6-0107602	Диск	KBK-6-0107000	2	
	2	KBK-6-0107604	Полуось	KBK-6-0107000	1	
	3	KBK-6-0107604-01	Полуось	KBK-6-0107000	1	
	4	KBK-6-0107607	Болт	KBK-6-0107000	4	
	5	KBK 0106001	Чехол	KBK-6-0107000	4	
	6	KBK 0106463	Шайба регулировочная	KBK-6-0107000	12 наиб.кол.	
	7	KBK 0106606	Фланец	KBK-6-0107000	1	
	8	KBK 0106606-01	Фланец	KBK-6-0107000	1	
	9	KBK 0106609	Полумуфта	KBK-6-0107000	4	
	10	KBK 0106617	Диск	KBK-6-0107000	2	
	11	KBK 0106686A	Фланец	KBK-6-0107000	2	
	12	УЭС 0100603А-01	Болт	KBK-6-0107000	24	
	13	УЭС 0100603А-05	Болт	KBK-6-0107000	22	
	14	УЭС 0100607-01	Шайба	KBK-6-0107000	46	
	15		Кольцо В50 - 13940	KBK-6-0107000	8	
	16		Скоба плавающая с энергоаккумулятором FSG 88, арт.104981	KBK-6-0107000	2	
	17		Механизм тормозной Р81.14	KBK-6-0107000	2	
			005			

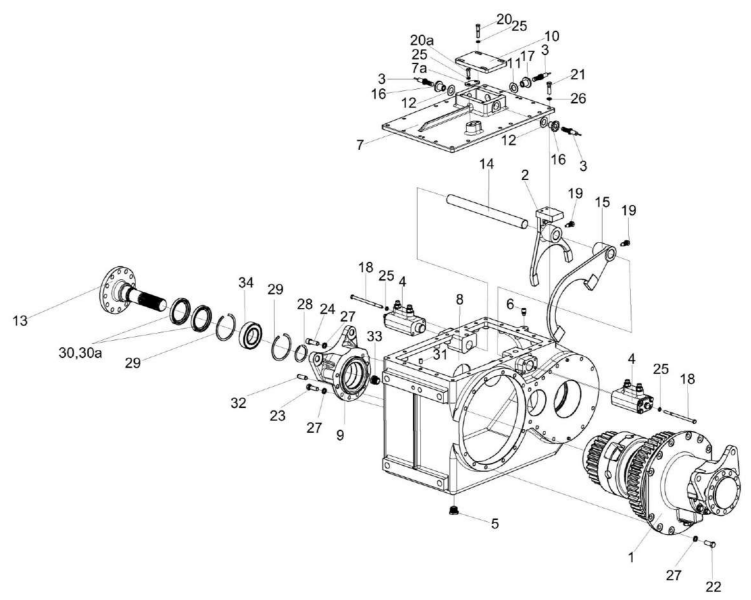
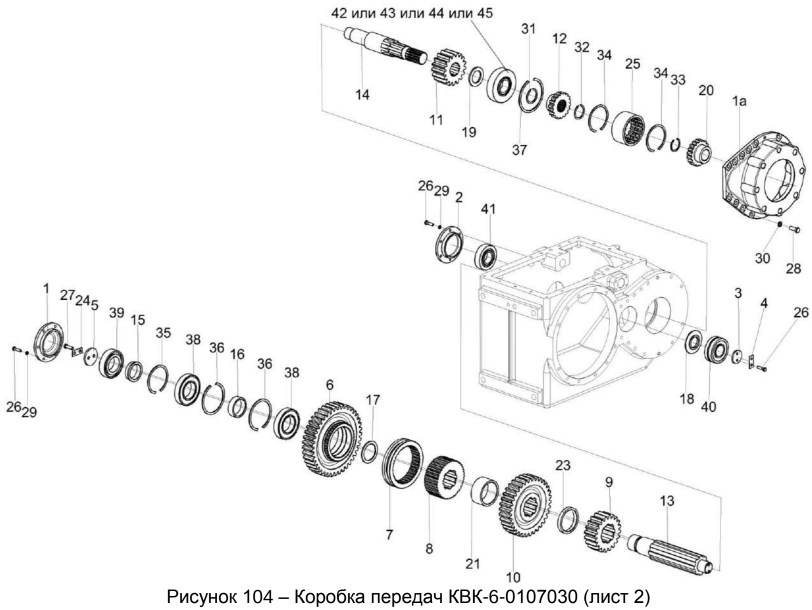


Рисунок 103 – Коробка передач КВК-6-0107030 (лист 1)

№ Рис	Nº			Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КОРОБКА	ПЕРЕДАЧ КВК-6-0107030 (лист 1) (р	исунок 103)		
103	1-34	KBK-6-0107030	Коробка передач	KBK-6-0107000	1	
	1	KBK-6-0107080	Блок дифференциала	KBK-6-0107030	1	
	2	KBK 0106130	Вилка	KBK-6-0107030	1	
	3	KBK 0700780	Датчик коробки передач	KBK-6-0107030	3	
	4	УЭС-16-5131010	Гидроцилиндр	KBK-6-0107030	2	
	5	УЭС-7-0107110	Пробка	KBK-6-0107030	1	
	6	34-4-1-17A	Сапун	KBK-6-0107030	1	
	7	K3K-13-0107105	Крышка	KBK-6-0107030	1	
	7a	KBK 0106467	Крышка	KBK-6-0107030	1	
	8	KBK-6-0107101	Корпус	KBK-6-0107030	1	
	9	KBK-6-0107302	Корпус	KBK-6-0107030	1	
	10	KBK 0106433	Крышка	KBK-6-0107030	1	
	11	KBK 0106502	Кольцо	KBK-6-0107030	20 Наиб. кол.	
	12	KBK 0106502	Кольцо	KBK-6-0107030	20 Наиб. кол.	
	13	KBK-6-0107603	Ось	KBK-6-0107030	1	
	14	KBK 0106622	Шток	KBK-6-0107030	1	
	15	КВК 0106666 или КВК 0106310	Вилка	KBK-6-0107030	1	
	16	KBK 0106676	Пробка	KBK-6-0107030	3	

рис №	№ поз	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
103	17	KBK 0106676	Пробка	KBK-6-0107030	3	
	18	УЭС-16-5131604	Болт	KBK-6-0107030	4	
	19	3518020-46366	Болт штока	KBK-6-0107030	2	
	20		Болт M8-6ex30 – 7796	KBK-6-0107030	18	
	20a		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK-6-0107030	2	
	21		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK-6-0107030	18	
	22		Болт M12-6ex30 – 7796	KBK-6-0107030	25	
	23		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK-6-0107030	5	
	24		Винт М12-6ех35 – 11738	KBK-6-0107030	2	
	25		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK-6-0107030	22	
	26		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK-6-0107030	18	
	27		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK-6-0107030	32	
	28		Кольцо В50 – 13940	KBK-6-0107030	1	
	29		Кольцо В90 – 13941	KBK-6-0107030	4	
	30		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK-6-0107030	1	
	30a		Манжета 2.2-65х90-1 – 8752	KBK-6-0107030	1	
	31		Штифт 8x26 – 3128	KBK-6-0107030	4	
	32		Штифт 12х36 – 3128	KBK-6-0107030	2	
	33		Пробка КГ 3/4"	KBK-6-0107030	1	
	34		Подшипник 22210Е	KBK-6-0107030	1	



Nº	Nº			Куда вход	ДИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОРОБКА	ПЕРЕДАЧ КВК-6-0107030 (лист 2) (рисунс	к 104)	
104	1-42	KBK-6-0107030	Коробка передач	KBK-6-0107000	1
	1a	KBK 0106102	Корпус	KBK-6-0107030	1
	1	KBK 0106108	Крышка	KBK-6-0107030	1
	2	KBK 0106109	Крышка	KBK-6-0107030	1
	3	KBK 0106434	Пластина	KBK-6-0107030	1
	4	KBK 0106435	Пластина	KBK-6-0107030	1
	5	KBK 0106436	Пластина	KBK-6-0107030	1
	6	KBK 0106637	Шестерня	KBK-6-0107030	1
	7	KBK 0106639	Кольцо	KBK-6-0107030	1
	8	KBK 0106641	Полумуфта	KBK-6-0107030	1
	9	KBK 0106642	Шестерня	KBK-6-0107030	1
	10	KBK 0106643	Шестерня	KBK-6-0107030	1
	11	KBK 0106644	Шестерня	KBK-6-0107030	1
	12	KBK 0106645	Полумуфта	KBK-6-0107030	1
	13	KBK 0106646	Вал	KBK-6-0107030	1
	14	KBK 0106647	Вал	KBK-6-0107030	1
	15	KBK 0106658	Втулка	KBK-6-0107030	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
104	16	KBK 0106659	Втулка	KBK-6-0107030	1
	17	KBK 0106661	Шайба	KBK-6-0107030	1
	18	KBK 0106662	Шайба	KBK-6-0107030	1
	19	KBK 0106663	Втулка	KBK-6-0107030	1
	20	KBK 0106675	Полумуфта	KBK-6-0107030	1
	21	KBK 0106683	Втулка	KBK-6-0107030	1
	23	KBK 0106684	Втулка	KBK-6-0107030	1
	24	УЭС 0108501	Пластина стопорная	KBK-6-0107030	1
	25	УЭС 1200609А	Обойма	KBK-6-0107030	1
	26		Болт М8-6ех30 – 7796	KBK-6-0107030	18
	27		Болт М10-6ех30 – 7796	KBK-6-0107030	20
	28		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK-6-0107030	25
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK-6-0107030	22
	30		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK-6-0107030	32
	31		Кольцо В45 – 13940	KBK-6-0107030	1
	32		Кольцо В40 – 13941	KBK-6-0107030	1
	33		Кольцо В42 – 13941	KBK-6-0107030	1
	34		Кольцо В90 – 13941	KBK-6-0107030	4

Nº	Nº	Орозначение		Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
104	35		Кольцо В100 – 13941	KBK-6-0107030	1
	36		Кольцо В110 – 13941	KBK-6-0107030	2
	37		Кольцо В120 – 13941	KBK-6-0107030	1
	38		Подшипник 212 – 8338	KBK-6-0107030	2
	39		Подшипник 22211Е	KBK-6-0107030	1
	40		Подшипник 22308Е	KBK-6-0107030	1
	41		Подшипник NJ308ECJ	KBK-6-0107030	1
	42		Подшипник NJ409ECJ	KBK-6-0107030	1
	43		Подшипник NJ409-M1	KBK-6-0107030	1
	44		Подшипник NJ409	KBK-6-0107030	1
	45		Подшипник NJ409	KBK-6-0107030	1

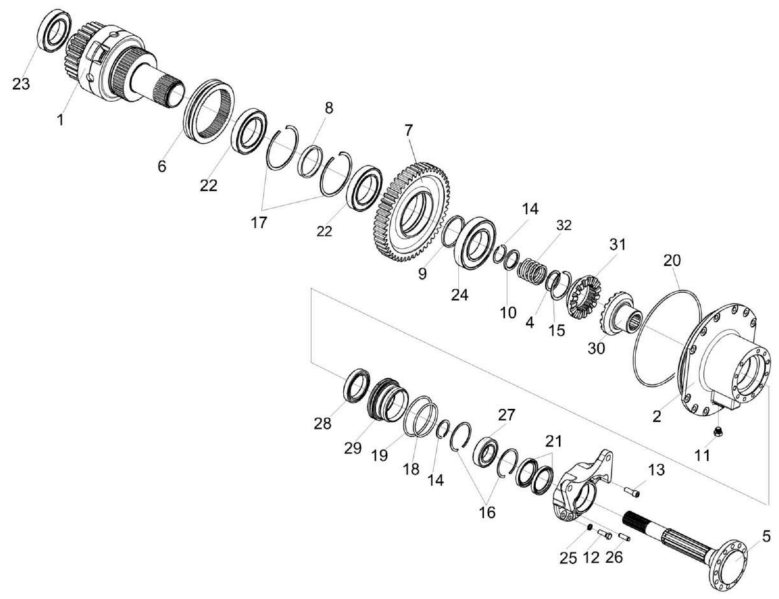
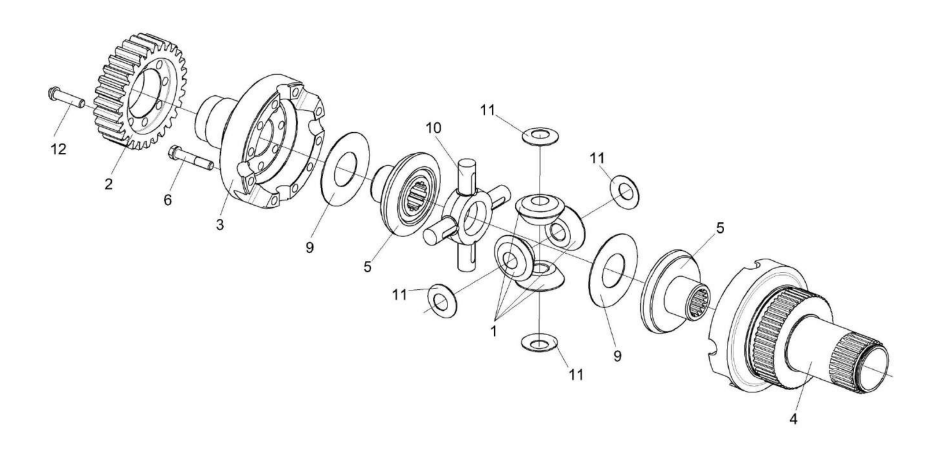


Рисунок 105 – Блок дифференциала КВК-6-0107080

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		БЛОК ДИ	ФФЕРЕНЦИАЛА КВК-6-0107080 (рисуног	(105)		
105	1-32	KBK-6-0107080	Блок дифференциала	KBK-6-0107030	1	
	1	KBK 0106200	Блок дифференциала	KBK-6-0107080	1	
	2	KBK-6-0107203	Корпус	KBK-6-0107080	1	
	3	KBK-6-0107302	Корпус	KBK-6-0107080	1	
	4	KBK 0106504	Шайба регулировочная	KBK-6-0107080	3 наиб.кол.	
	5	KBK-6-0107605	Ось	KBK-6-0107080	1	
	6	KBK 0106635	Муфта	KBK-6-0107080	1	
	7	KBK 0106636	Колесо	KBK-6-0107080	1	
	8	KBK0106655	Втулка	KBK-6-0107080	1	
	9	KBK 0106656	Втулка	KBK-6-0107080	1	
	10	KBK 0106657	Втулка	KBK-6-0107080	1	
	11	КУЖ 0110615	Пробка	KBK-6-0107080	1	
	12		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK-6-0107080	5	
	13		Винт М12-6ех35 – 11738	KBK-6-0107080	2	
	14		Кольцо В50 – 13940	KBK-6-0107080	2	
	15		Кольцо В80 – 13940	KBK-6-0107080	1	
	16		Кольцо В90 – 13941	KBK-6-0107080	2	

Nº Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
105	17		Кольцо В140 – 13941 или Кольцо В140 – 13943	KBK-6-0107080	2	
	18		Кольцо 100-110-58-2-2 – 18829/9833	KBK-6-0107080	1	
	19		Кольцо 120-130-58-2-2 – 18829/9833	KBK-6-0107080	1	
	20		Кольцо 300-310-58-2-2 – 18829/9833	KBK-6-0107080	1	
	21		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK-6-0107080	1	
	21a		Манжета 2.2-65х90-1 – 8752	KBK-6-0107080	1	
	22		Подшипник 118 – 8338	KBK-6-0107080	2	
	23		Подшипник 215 – 8338	KBK-6-0107080	1	
	24		Подшипник 218 – 8338	KBK-6-0107080	1	
	25		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK-6-0107080	7	
	26		Штифт 12x36 – 3128	KBK-6-0107080	2	
	27		Подшипник 22210Е	KBK-6-0107080	1	
	28		Подшипник HCB71915-C-T-P4S-UL	KBK-6-0107080	1	
	29		Поршень 7413-2327028	KBK-6-0107080	1	
	30		Муфта скользящая 7413-2327050	KBK-6-0107080	1	
	31		Муфта 7413-2327055	KBK-6-0107080	1	
	32		Пружина 7413-2327084	KBK-6-0107080	1	



Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	ИТ
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БЛОК ДИС	РФЕРЕНЦИАЛА КВК 0106200 (рис у	нок 106)	
106	1-11	KBK 0106200	Блок дифференциала	KBK-6-0107080	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	УЭС-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

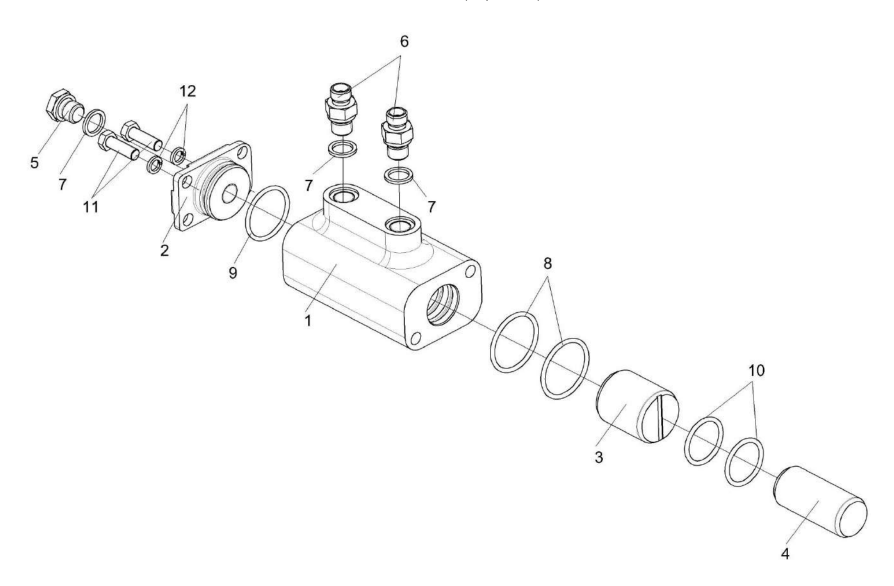


Рисунок 107 – Гидроцилиндр УЭС-16-5131010

Nº	No	Nº		Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДР	ОЦИЛИНДР УЭС-16-5131010 (рисунок 107)		
107	1-12	УЭС-16-5131010	Гидроцилиндр	KBK-6-0107030	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	2
	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

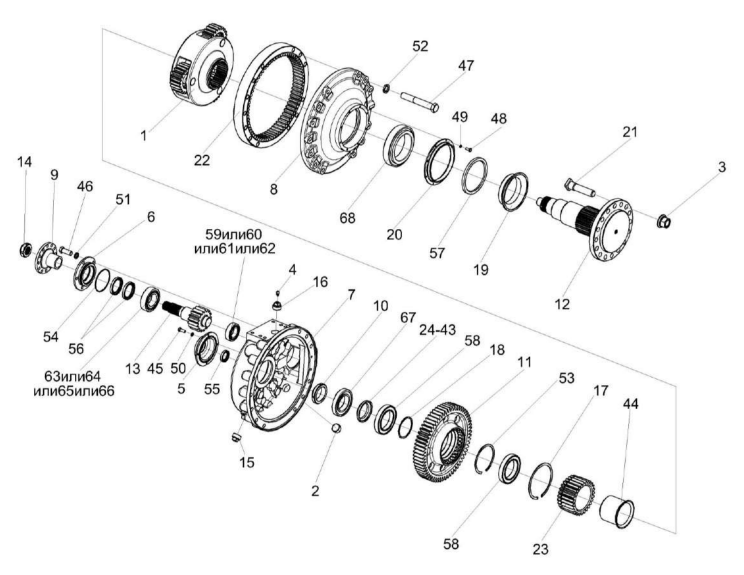


Рисунок 108 – Редуктор бортовой КВК 0106020 (изображено) Рисунок 109 – Редуктор бортовой КВК 0106020-01 (зеркальное отражение)

Nº	Nº	0.5		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТ	ОР БОРТОВОЙ КВК 0106020 (рисунок 108)	·
108	1-68	KBK 0106020	Редуктор бортовой	KBK-6-0107000	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 0100000	32
	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 0106060	Ось колеса	KBK 0106020	1
	13	KBK 0106621	Вал-шестерня	KBK 0106020	1
	14	KBK 0106623	Гайка	KBK 0106020	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
108	15	K3K 0107102	Пробка	KBK 0106020	1
	16	K3K 0107102-01	Пробка	KBK 0106020	1
	17	УЭС-16-0107434	Кольцо	KBK 0106140	1
	18	УЭС-16-0107435	Проставка	KBK 0106020	1
	19	KBK 0106615	Проставка	KBK 0106020	1
	20	KBK 0106111	Крышка	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	1
	24	УЭС-16-0107638	Проставка	KBK 0106020	1
	25	УЭС-16-0107638-01	Проставка	KBK 0106020	1
	26	УЭС-16-0107638-02	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
	32	УЭС-16-0107638-08	Проставка	KBK 0106020	1
	33	УЭС-16-0107638-09	Проставка	KBK 0106020	1

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
108	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 М8-6ех20 – 7796	KBK 0106020	4	
	46		Болт М14-6ех35 – 7796	KBK 0106020	5	
	47		Болт M20-6ex130 – 7796	KBK 0106020	13	
	48		Болт М6-6ех16 – 7798	KBK 0106020	8	
	49		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0106020	8	
	50		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0106020	4	
	51		Шайба 14Т 65Г – 6402	KBK 0106020	5	
	52		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0106020	13	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
108	53		Кольцо В150 – 13943	KBK 0106140	1	
	54		Кольцо 114-120-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0106260	1	
	55		Манжета 2.2-40х60-1 – 8752	KBK 0106160	1	
	56		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK 0106260	2	
	57		Манжета BAU6SLX2 160,0-190,0-15,0 72 NBR 902 Art. 49030496	KBK 0106020	1	
	58		Подшипник 120 – 8338	КВК 0106020 КВК 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 2007128A – 27365 или Подшипник 32028X	KBK 0106020	1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕДУКТОР	БОРТОВОЙ КВК 0106020-01 (рисунок 10	9)	
109	1-68	KBK 0106020-01	Редуктор бортовой	KBK-6-0107000	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 0100000	32
	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 0106060	Ось колеса	KBK 0106020-01	1
	13	KBK 0106621	Вал-шестерня	KBK 0106020-01	1
	14	KBK 0106623	Гайка	KBK 0106020-01	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
109	15	K3K 0107102	Пробка	KBK 0106020-01	1
	16	K3K 0107102-01	Пробка	KBK 0106020-01	1
	17	УЭС-16-0107434	Кольцо	KBK 0106140	1
	18	УЭС-16-0107435	Проставка	KBK 0106020-01	1
	19	KBK 0106615	Проставка	KBK 0106020-01	1
	20	KBK 0106111	Крышка	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	1
	24	УЭС-16-0107638	Проставка	KBK 0106020-01	1
	25	УЭС-16-0107638-01	Проставка	KBK 0106020-01	1
	26	УЭС-16-0107638-02	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
	32	УЭС-16-0107638-08	Проставка	KBK 0106020-01	1
	33	УЭС-16-0107638-09	Проставка	KBK 0106020-01	1

Nº	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
109	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 М6-6ех16 – 7798	KBK 0106020-01	8	
	49		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0106020-01	8	
	50		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0106020-01	4	
	51		Шайба 14T 65Г – 6402	KBK 0106020-01	5	
	52		Шайба 20T 65Г – 6402	KBK 0106020-01	13	

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
109	53		Кольцо В150 – 13943	KBK 0106140	1
	54		Кольцо 114-120-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0106260	1
	55		Манжета 2.2-40х60-1 – 8752	KBK 0106160	1
	56		Манжета 1.2-65х90-1 – 8752	KBK 0106260	2
	57		Манжета BAU6SLX2 160,0-190,0-15,0 72 NBR 902 Art. 49030496	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 2007128A – 27365 или Подшипник 32028X	KBK 0106020-01	1

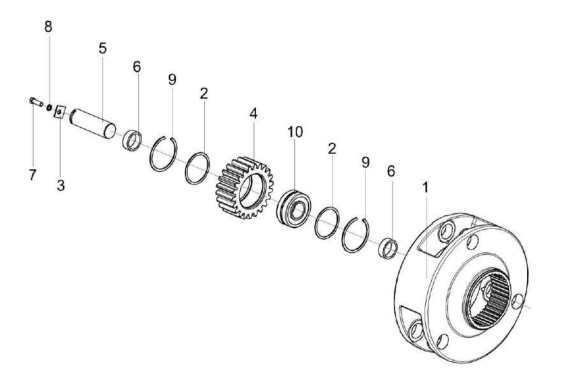


Рисунок 110 – Водило УЭС-16-0107230

Nº Nº	No	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	поз			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		вод	ИЛО УЭС-16-0107230 (рисунок 110)		
110	1-10	УЭС-16-0107230	Водило	KBK 0106020 KBK 0106020-01	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-16-0107635	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 10Т 65Г – 6402	УЭС-16-0107230	3
	9		Кольцо В90 – 13941	УЭС-16-0107230	6
	10		Подшипник 22308Е	УЭС-16-0107230	3

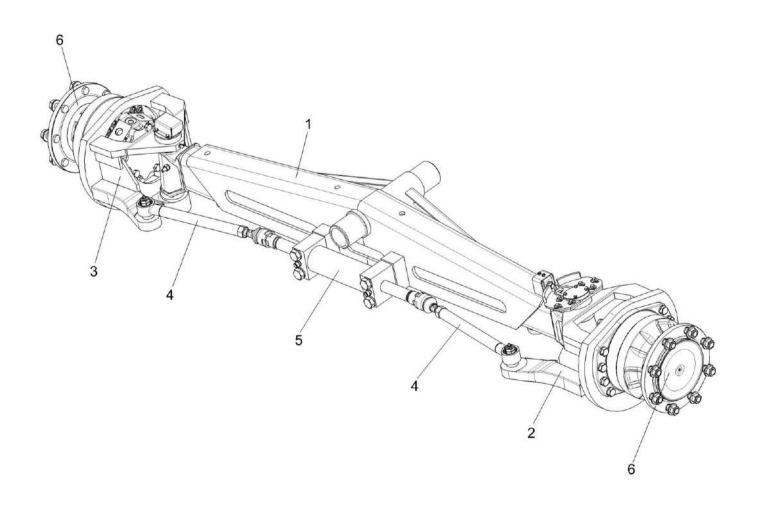


Рисунок 111 – Мост управляемых колес КВК 0109600 (лист 1)

№ Рис	№ Обозначение	No	Наименование	Куда входит	
		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МОСТ УПРАВЛЯЕ	МЫХ КОЛЕС КВК 0109600 (лист 1) (рис <u>у</u>	унок 111)	
111	1-6	KBK 0109600	Мост управляемых колес	KBK 0101300	1
	1	KBK 0109610	Балка	KBK 0109600	1
	2	KBK 0109730	Кулак поворотный	KBK 0109600	1
	3	KBK 0109730-01	Кулак поворотный	KBK 0109600	1
	4	KBK 0109680	Тяга	KBK 0109600	2
	5	KBK-6-0602540	Гидроцилиндр рулевого управления	KBK 0109600	1
	6		Гидромотор MS11-0-121-R11-1920-EJ00	KBK 0109600	2

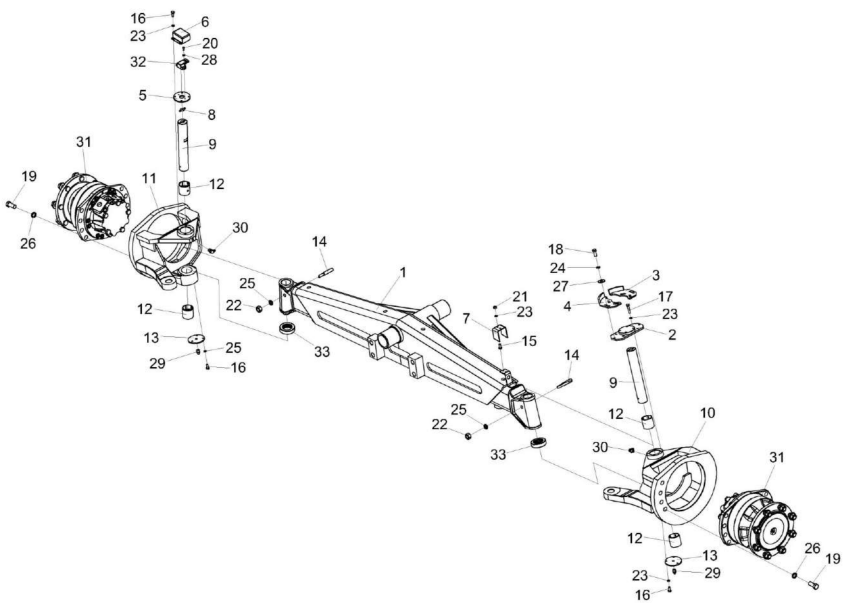


Рисунок 112 – Мост управляемых колес КВК 0109600 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		МОСТ УПРАВЛЯ	ТЕМЫХ КОЛЕС КВК 0109600 (лист 2)	(рисунок 112)		
112	1-33	KBK 0109600	Мост управляемых колес	KBK 0101300	1	
	10,12	KBK 0109730	Кулак поворотный	KBK 0109600	1	
	11,12	KBK 0109730-01	Кулак поворотный	KBK 0109600	1	
	1	KBK 0109610	Балка	KBK 0109600	1	
	2	KBK 0109760	Крышка	KBK 0109600	1	
	3	KBK 0109770	Кронштейн	KBK 0109600	1	
	4	KBK 0109770-01	Кронштейн	KBK 0109600	1	
	5	KBK 0109474	Крышка	KBK 0109600	1	
	6	KBK 0109475	Крышка	KBK 0109600	1	
	7	KBK 0109481	Кронштейн	KBK 0109600	1	
	8	КВК 0109002 или КВК 0109485	Фиксатор	KBK 0109600	1	
	9	KBK 0109675	Шкворень	KBK 0109600	2	
	10	KBK 0109740	Кулак поворотный	KBK 0109730	1	
	11	KBK 0109740-01	Кулак поворотный	KBK 0109730-01	1	
	12	K3K-2-12-0109001	Втулка	KBK 0109730 KBK 0109730-01	2 2	
	13	K3K-10-1-0109404	Крышка	KBK 0109600	2	
	14	PCM 10.02.02.635	Клин шкворня	KBK 0109600	2	

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
112	15		Болт М6-6ех14 – 7798	KBK 0109600	2	
	16		Болт М6-6ех16 – 7798	KBK 0109600	10	
	17		Болт М6-6ех30 – 7798	KBK 0109600	4	
	18		Болт М8-6ех20 – 7798	KBK 0109600	6	
	19		Болт M20x1,5-6ex45 – 7796	KBK 0109600	16	
	20		Винт В.М4-6ех10 – 17473	KBK 0109600	2	
	21		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0109600	2	
	22		Гайка M12-6G – 5915	KBK 0109600	2	
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0109600	16	
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0109600	6	
	25		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0109600	2	
	26		Шайба 20Т 65Г – 6402	KBK 0109600	16	
	27		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0109600	6	
	28		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0109600	2	
	29		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0109600	4	
	30		Масленка 2.2.90 – 19853	KBK 0109600	2	
	31		Гидромотор MS11-0-121-R11-1920-EJ00	KBK 0109600	2	
	32		Датчик угла поворота ДУП-02±15	KBK 0109600	1	
	33		Подшипник 129710Е	KBK 0109600	2	

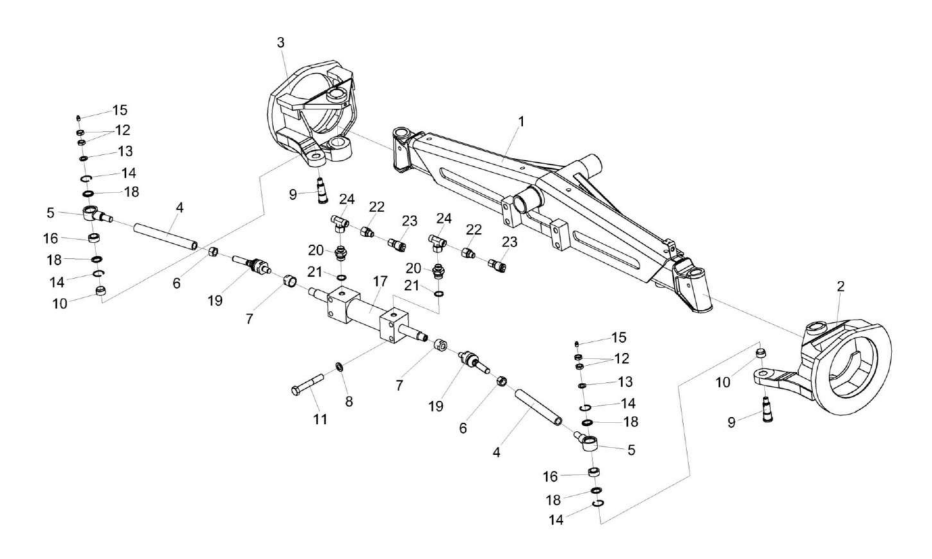


Рисунок 113 – Мост управляемых колес КВК 0109600 (лист 3)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МОСТ УПРАВЛЯ	EMЫХ КОЛЕС КВК 0109600 (лист 3) (рису	унок 113)	
113	1-24	KBK 0109600	Мост управляемых колес	KBK 0101300	1
	4,5,14,16,18	KBK 0109680	Тяга	KBK 0109600	2
	17,20-24	KBK-6-0602540	Гидроцилиндр рулевого управления	KBK 0109600	1
	20,21	ГШТ 6012240-03	Штуцер	KBK-6-0602540	2
	1	KBK 0109610	Балка	KBK 0109600	1
	2	KBK 0109730	Кулак поворотный	KBK 0109600	1
	3	KBK 0109730-01	Кулак поворотный	KBK 0109600	1
	4	KBK 0109668	Тяга	KBK 0109680	1
	5	K3K-10-1-0109608	Корпус шарнира	KBK 0109680	1
	6	K3K-10-1-0109609	Гайка	KBK 0109600	2
	7	K3K-10-1-0109611	Гайка	KBK 0109600	2
	8	KCH-2-0104615	Шайба	KBK 0109600	4
	9	УЭС-7-0109603	Ось	KBK 0109600	2
	10	УЭС-7-0109803	Втулка	KBK 0109600	2
	11		Болт M24x2-6ex150 – 7798	KBK 0109600	4
	12		Гайка M20x1,5-6G – 5916	KBK 0109600	4
	13		Шайба C 20.01 – 10450	KBK 0109600	2

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
113	14		Кольцо В47 – 13941	KBK 0109680	2
	15		Масленка 1.2 – 19853	KBK 0109600	4
	16		Подшипник ШСП30 – 3635	KBK 0109680	1
	17		Гидроцилиндр ГЦ 90X45X250/800	KBK-6-0602540	1
	18		Кольцо РСМ-10.02.02.007А	KBK 0109680	2
	19		Шарнир Y001127-PR или шарнир 3030558A	KBK 0109600	2
	20		Штуцер ГШТ 6012624	ГШТ 6012240-03	1
	21		Кольцо KBG1/2	ГШТ 6012240-03	1
	22		Переходник RED12/08LOMDCF	KBK-6-0602540	2
	23		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-6-0602540	2
	24		Тройник ET12LOMDCF	KBK-6-0602540	2

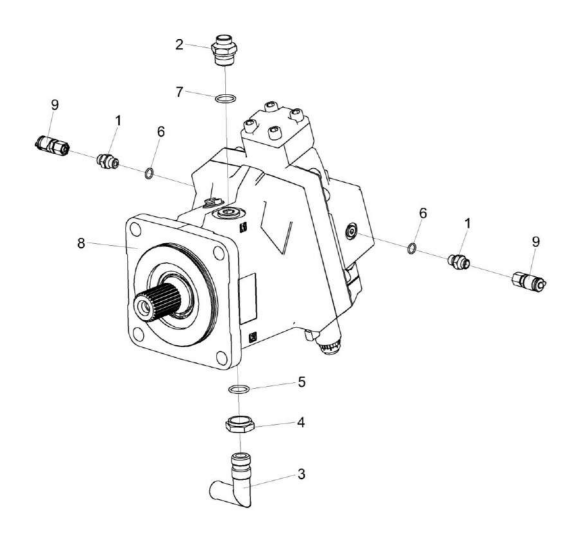


Рисунок 114 – Гидромотор КВК-6-0601210-01

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	
рис	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРО	МОТОР КВК-6-0601210-01 (рисунок 114)		
114	1-9	KBK-6-0601210-01	Гидромотор	KBK 0101300	1
	1,6	ГША 0624620-01	Штуцер	KBK-6-0601210-01	2
	2,7	ГША 0624650-04	Штуцер	KBK-6-0601210-01	1
	1	ГША 0624602-01	Штуцер	ГША 0624620-01	1
	2	ГША 0624605-04	Штуцер	ГША 0624650-04	1
	3	КЛ 0602610	Угольник ввертный	KBK-6-0601210-01	1
	4	УЭС-7-0601603	Контргайка	KBK-6-0601210-01	1
	5		Кольцо 024-029-30-2-2 - 18829/9833	KBK-6-0601210-01	1
	6		Кольцо уплотнительное 11,89x1,98 70 NBR	ГША 0624620-01	1
	7		Кольцо уплотнительное 23,47x2,95 70 NBR	ГША 0624650-04	1
	8		Гидромотор аксиально-поршневой Н1- B-160-A-A-D2-MA-N-B-PA-VN-DN-N-A- 30-NP-108-N-25-NNN Арт.83086549	KBK-6-0601210-01	1
	9		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-6-0601210-01	2

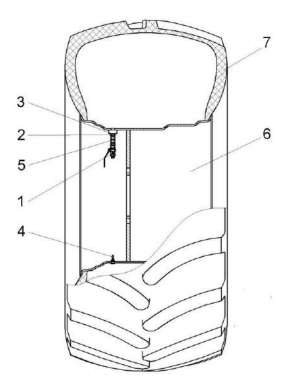
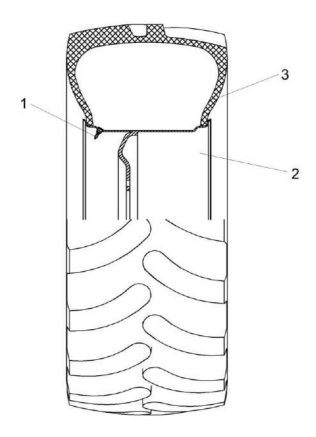


Рисунок 115 – Колеса КВК-6-0108700 (изображено) и КВК-6-0108700-01 (зеркальное отражение)

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда входи	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОЛЕСА КВК-6	-0108700 и КВК-6-0108700-01 (рисунок 11	5)	
115	1-7	KBK-6-0108700	Колесо	KBK 0100000	1
	1-7	KBK-6-0108700-01	Колесо	KBK 0100000	1
	1	KBK-6-0801020	Кран накачки шин	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1
	2	KBK 0801606	Штуцер	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1
	3		Прокладка 18 М1 – 23358	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1
	4		Вентиль для бескамерных шинTR-618A	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1
	5		Переходник GZ10LCF	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1
	6		Колесо DW 30BX32 8122.3101012.47	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1
	7		Шина IF 900/60R32 CFO TL cat. no 37200102 (188D) 372 AGRIFLEX Alliance или Шина 900/60R32 CFO Goodyear Optitrac R-1W 188A8 TL	KBK-6-0108700 KBK-6-0108700-01	1 1



Nº	№ поз	Орозначение	Наименование	Куда вход	ИТ
рис				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КОЛЕСА КВК	0108510 и КВК 0108510-01 (рисунок 116)		·
116	1-3	KBK 0108510	Колесо	KBK 0100000	1
	1-3	KBK 0108510-01	Колесо	KBK 0100000	1
	1		Вентиль для бескамерных шинTR-618A	KBK 0108510 KBK 0108510-01	1 1
	2		Колесо W 18LX28 8681.3107012-30.47	KBK 0108510 KBK 0108510-01	1 1
	3		Шина 600/65R28 154D Traxion XXL 154D TL EAN 871469232650 или Шина 600/65R28 модели TR-103 154 A8/B или Шина 600/65R28 TyRex Agro DR-109, 152 A8/147 D, TL	KBK 0108510 KBK 0108510-01	1 1

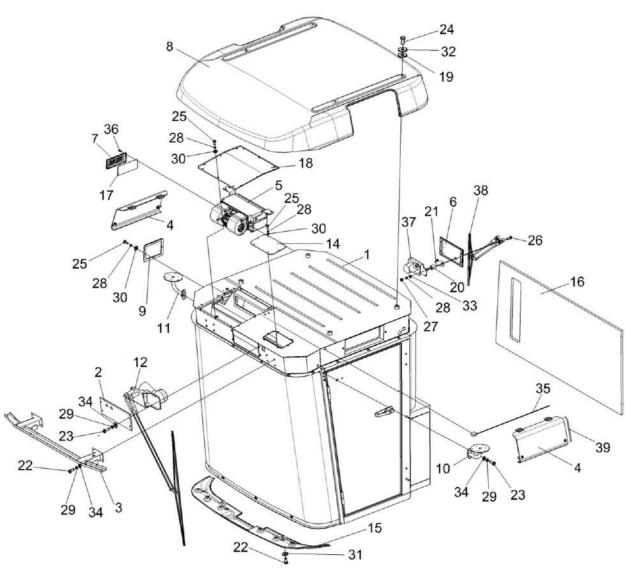


Рисунок 117 – Кабина КВК 0120000А (лист 1) $_{325}$

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		КАБИН	IA КВК 0120000A (лист 1) (рисунок 117	()		
117	1-39	KBK 0120000A	Кабина	KBK 0100000	1	
	1	KBK 0120010A	Каркас	KBK 0120000A	1	
	2	KBK 0120310	Крышка	KBK 0120000A	1	
	3	KBK 0120480	Фародержатель	KBK 0120000A	1	
	4	KBK 0120510	Крышка	KBK 0120000A	2	
	5	KBK 0120530	Установка испарителя	KBK 0120000A	1	
	6	KBK 0120580	Крышка	KBK 0120000A	1	
	7	KBK 0120610	Клапан	KBK 0120000A	1	
	8	KBK 0120620	Крыша	KBK 0120000A	1	
	9	KFC 0120920	Крышка	KBK 0120000A	1	
	10	K3K-12-0120410	Кронштейн	KBK 0120000A	1	
	11	K3K-12-0120410-01	Кронштейн	KBK 0120000A	1	
	12	K3K-12-0120810	Установка стеклоочистителя	KBK 0120000A	1	
	14	СЭУ 0200380	Люк	KBK 0120000A	1	
	15	KBK 0120009	Молдинг	KBK 0120000A	1	
	16	KBK 0120072	Обивка	KBK 0120000A	1	

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
117	17	KBK 0120089	Фильтр	KBK 0120000A	1	
	18	KBK 0120465	Крышка	KBK 0120000A	1	
	19	СЭУ 0200068	Прокладка	KBK 0120000A	4	
	20	СЭУ 0200828	Втулка	KBK 0120000A	1	
	21	УЭС 0200484	Кронштейн	KBK 0120000A	1	
	22		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0120000A	18	
	23		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0120000A	8	
	24		Болт М12-6ех25 – 7796	KBK 0120000A	6	
	25		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK 0120000A	26	
	26		Болт M8-6ex20 – 7798	KBK 0120000A	4	
	27		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0120000A	4	
	28		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120000A	26	
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0120000A	30	
	30		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0120000A	36	
	31		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0120000A	6	
	32		Шайба C 12.01 – 6958	KBK 0120000A	6	
	33		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0120000A	4	
	34		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0120000A	8	

Nº	Nº			Куда входит	
рис поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
117	35		Антенна штыревая 2102.7903	KBK 0120000A	1
	36		Винт 4,2х25	KBK 0120000A	6
	37		Моторедуктор 192 090 021	KBK 0120000A	1
	38		Пантографное устройство 303.00.00 в составе: рычаг 302.01.00 длиной 500 мм; щетка 500.04.00 длиной 500 мм	KBK 0120000A	1
	39		Уплотнитель SD-40AX/E, коричневый	KBK 0120000A	4,1

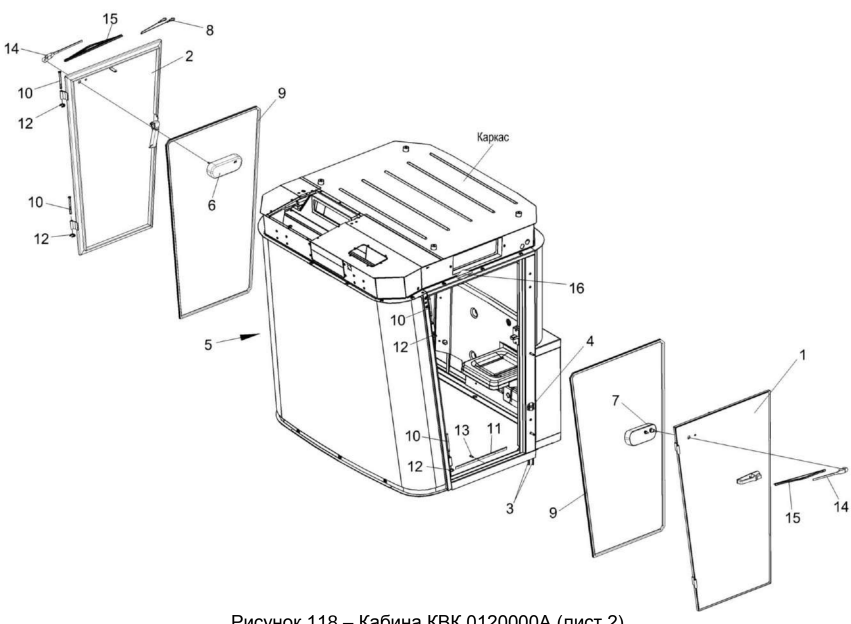


Рисунок 118 – Кабина КВК 0120000А (лист 2)

No	Nº Nº			Куда вход	цит
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАБИН	IA КВК 0120000A (лист 2) (рисунок 118)		
118	1-16	KBK 0120000A	Кабина	KBK 0100000	1
	1	KBK 0120760-01	Дверь	KBK 0120000A	1
	2	KBK 0120770-01	Дверь	KBK 0120000A	1
	3	KBK 0120650	Установка трубопроводов стеклоомывателя	KBK 0120000A	1
	4	KBK 0120740	Прижим	KBK 0120000A	2
	5	KBK 0120740-01	Прижим	KBK 0120000A	2
	6	KBK 0700750	Моторедуктор стеклоочистителя	KBK 0120000A	1
	7	KBK 0700750-01	Моторедуктор стеклоочистителя	KBK 0120000A	1
	8	УЭС-16-0200400	Тросик	KBK 0120000A	1
	9	K3K-12-0131003	Уплотнение Уплотнение Т-70 (L=4500±10 мм)	KBK 0120000A	2
	10	K3K-5-0120601-01	Ось	KBK 0120000A	4
	11	СЭУ 0201401	Порог	KBK 0120000A	1
	12		Шайба 9.65Г – 11648	KBK 0120000A	4
	13		Винт 4,2х16	KBK 0120000A	3
	14		Рычаг 1206526GAR4	KBK 0120000A	2
	15		Щетка 1360340GA04	KBK 0120000A	2
	16		Пружина газовая 16-2-240-207.5-A246- B246-150N-A1/10ccm	KBK 0120000A	2`

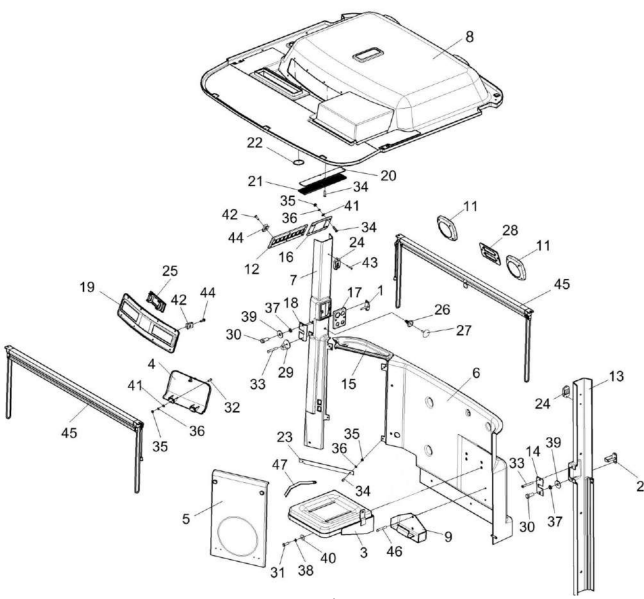


Рисунок 119 – Кабина КВК 0120000А (лист 3)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	Поз	Обозначение Наименование	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КАБИН	IA КВК 0120000A (лист 3) (рисунок 119)			
119	1-47	KBK 0120000A	Кабина	KBK 0100000	1	
	1	KBK 0120270	Кронштейн	KBK 0120000A	1	
	2	KBK 0120350	Кронштейн	KBK 0120000A	1	
	3	KBK 0120430	Сиденье	KBK 0120000A	1	
	4	KBK 0120440	Крышка	KBK 0120000A	1	
	5	KBK 0120460	Крышка	KBK 0120000A	1	
	6	KBK 0120470	Облицовка	KBK 0120000A	1	
	7	KBK 0120500	Облицовка стойки	KBK 0120000A	1	
	8	KBK 0120540-01	Облицовка	KBK 0120000A	1	
	9	КЛС 0120650	Корпус	KBK 0120000A	1	
	11	СЭУ 0200670	Крышка	KBK 0120000A	2	
	12	KBK 0120014	Панель	KBK 0120000A	1	
	13	КВК 0120018Б	Облицовка стойки	KBK 0120000A	1	
	14	KBK 0120019	Крышка	KBK 0120000A	1	
	15	KBK 0120022	Панель	KBK 0120000A	1	
	16	KBK 0120047	Панель	KBK 0120000A	1	

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	Поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
119	17	KBK 0120057	Крышка	KBK 0120000A	1
	18	KBK 0120058	Крышка	KBK 0120000A	1
	19	KBK 0120059	Панель	KBK 0120000A	1
	20	KBK 0120062	Фильтр	KBK 0120000A	1
	21	KBK 0120063	Решетка	KBK 0120000A	1
	22	KBK 0120064	Кольцо	KBK 0120000A	1
	23	KBK 0120473	Уголок	KBK 0120000A	1
	24	A 30.09.011	Крючок для одежды	KBK 0120000A	2
	25	K3K-12-0120045	Крышка	KBK 0120000A	1
	26	K3K-12-0120077-02	Держатель	KBK 0120000A	26
	27	K3K-12-0120078-02	Фиксатор	KBK 0120000A	26
	28	УЭС-16-0200023	Панель	KBK 0120000A	1
	29	УЭС-16-0200453-01	Платик	KBK 0120000A	1
	30		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0120000A	18
	31		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0120000A	6
	32		Винт В.М4-6ех12 – 17473	KBK 0120000A	4
	33		Винт В.М5-6ех30 – 17473	KBK 0120000A	1
	34		Винт В2.М4-6ех14 – 17475	KBK 0120000A	4

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	цит
рис	Поз ил		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
119	35		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0120000A	22
	36		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0120000A	22
	37		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0120000A	30
	38		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0120000A	6
	39		Шайба А 8.01 – 6958	KBK 0120000A	6
	40		Шайба А 10.01 – 6958	KBK 0120000A	6
	41		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0120000A	22
	42		Винт 2-5х2х25 – 10620 (373762)	KBK 0120000A	30
	43		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025)	KBK 0120000A	4
	44		Держатель 6430-5325264	KBK 0120000A	30
	45		Шторка солнцезащитная 20-YC1-2	KBK 0120000A	2
	46		Винт 4,2х25	KBK 0120000A	6
	47		Ремень безопасности 2-х точечный автоматический с замком DC-3600-05	KBK 0120000A	1

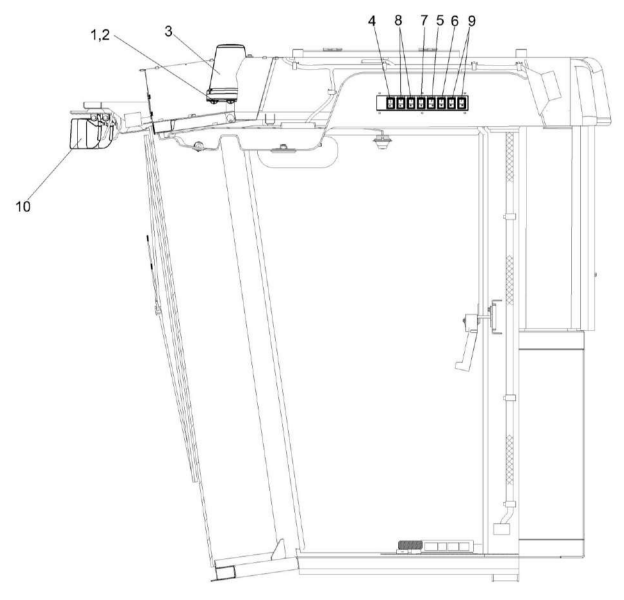


Рисунок 120 — Электрооборудование кабины КВК 0120000A (вид слева) 335

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИ	Е КАБИНЫ КВК 0120000А (вид слева) (рисунок 120)	
120	1		Винт В.М6-6ех20 – 17473	KBK 0120000A	10
	2		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120000A	10
	3		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	KBK 0120000A	2
	4		Переключатель 0974-01.01	KBK 0120000A	1
	5		Переключатель 0974-02.47	KBK 0120000A	1
	6		Переключатель 0974-03.04	KBK 0120000A	1
	7		Переключатель 0974-03.05	KBK 0120000A	1
	8		Переключатель 0974-03.43	KBK 0120000A	2
	9		Переключатель 0974-04.36	KBK 0120000A	2
	10		Фара рабочая 112.08.74	KBK 0120000A	6

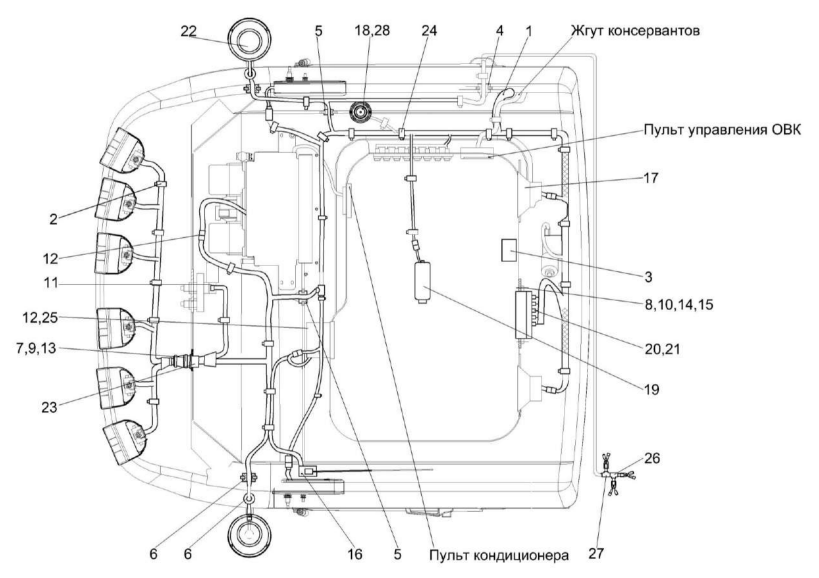


Рисунок 121 – Электрооборудование кабины КВК 0120000А (вид сверху)

No	Nº Nº			Куда входит				
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ КАБИНЫ КВК 0120000А (вид сверху) (рисунок 121)							
121	1	KBK 0700640	Жгут кабины	KBK 0120000A	1			
	2	KBK 0700650	Жгут кабины дополнительный	KBK 0120000A	1			
	3	KBK 0700017	Табличка	KBK 0120000A	1			
	4	KΓC 0120032	Втулка	KBK 0120000A	1			
	5	KΓC 0120032-01	Втулка	KBK 0120000A	2			
	6	KΓC 0140061-01	Втулка	KBK 0120000A	4			
	7		Винт В.М3-6ех14 – 17473	KBK 0120000A	4			
	8		Винт В.М6-6ех20 – 17473	KBK 0120000A	10			
	9		Гайка M3-6G – 5927	KBK 0120000A	4			
	10		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0120000A	4			
	11		Колодка гнездовая 602606	KBK 0120000A	1			
	12		Колодка штыревая 502604	KBK 0120000A	2			
	13		Шайба 3 65Г – 6402	KBK 0120000A	4			
	14		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120000A	10			
	15		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0120000A	4			
	16		Антенна штыревая 2102.7903	KBK 0120000A	1			
	17		Акустическая система URAL AS-U1301	KBK 0120000A	1			

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
121	18		Плафон индивидульного освещения 17.3714	KBK 0120000A	1
	19		Светильник автотранспортный стационарный САС-5	KBK 0120000A	1
	20		Блок предохранителей БП-2	KBK 0120000A	1
	21		Блок предохранителей БП-8	KBK 0120000A	1
	22		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	KBK 0120000A	2
	23		Колодка штыревая 0-0206137-1	KBK 0120000A	1
	24		Лента стяжная зубчатая	KBK 0120000A	45
	25		Магнитола автомобильная URAL RM-252SA	KBK 0120000A	1
	26		Разветвитель 10х7,5х7,5	KBK 0120000A	1
	27		Разветвитель для гофрированных трубок 9806 11 1	KBK 0120000A	1
	28		Лампа А 12-5 – 2023.1	KBK 0120000A	1

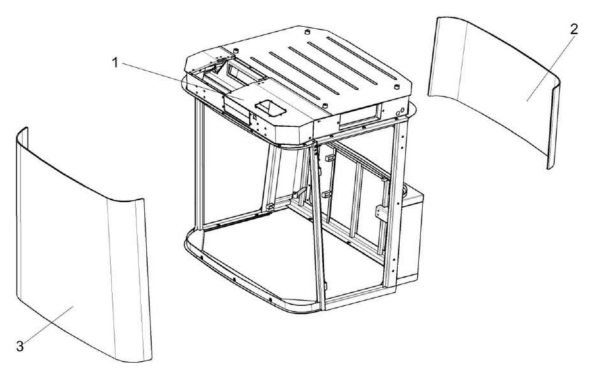


Рисунок 122 – Каркас КВК 0120010А

Рис №	Nº			Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КА	РКАС КВК 0120010А (рисунок 122)			
122	1-3	KBK 0120010A	Каркас	KBK 0120000A	1	
	1	KBK 0120020A	Каркас кабины	KBK 0120010A	1	
	2	КВК 0120003-01 или КВК 0120003-03	Стекло	KBK 0120010A	1	
	3	УЭС-16-0200051-01 или УЭС-16-0200051-03	Стекло ветровое	KBK 0120010A	1	

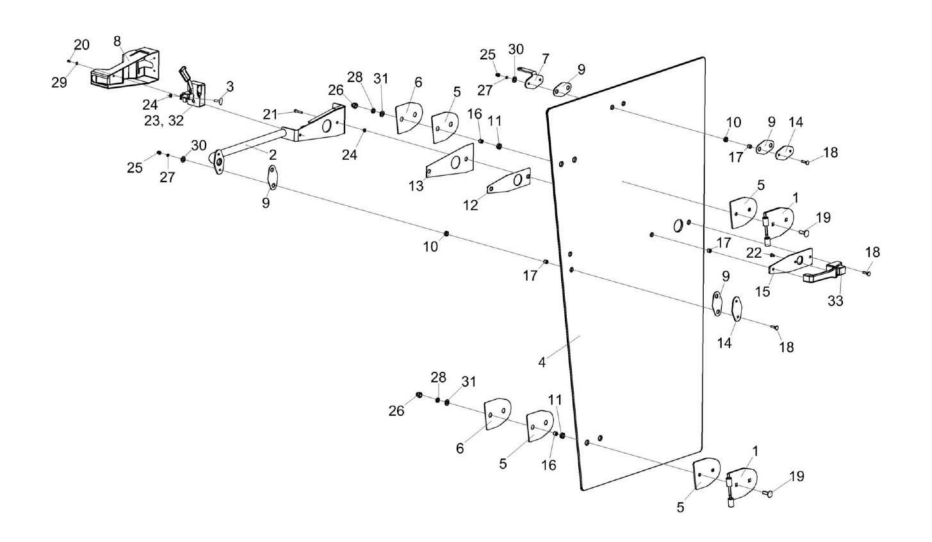


Рисунок 123 – Дверь КВК 0120760-01

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДВ	EPЬ КВК 0120760-01 (рисунок 123)		
123	1-33	KBK 0120760-01	Дверь	KBK 0120000A	1
	1	KBK 0120780	Петля	KBK 0120760-01	2
	2	KBK 0120790	Кронштейн	KBK 0120760-01	1
	3	СЭУ 0200840	Упор	KBK 0120760-01	1
	4	KBK 0120093-01	Стекло	KBK 0120760-01	1
	5	KBK 0120094	Прокладка	KBK 0120760-01	4
	6	KBK 0120503	Пластина	KBK 0120760-01	2
	7	KBK 0120504	Кронштейн	KBK 0120760-01	1
	8	K3K-5-0120036	Крышка	KBK 0120760-01	1
	9	K3K-5-0120037	Прокладка	KBK 0120760-01	4
	10	K3K-5-0120038	Втулка	KBK 0120760-01	4
	11	K3K-5-0120038-01	Втулка	KBK 0120760-01	4
	12	K3K-5-0120039	Накладка	KBK 0120760-01	1
	13	K3K-5-0120041	Накладка	KBK 0120760-01	1
	14	K3K-5-0120482	Накладка	KBK 0120760-01	2
	15	K3K-5-0120483	Накладка	KBK 0120760-01	1
	16	K3K-5-0120808	Втулка	KBK 0120760-01	4

No	Nº Nº			Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
123	17	K3K-5-0120809	Втулка	KBK 0120760-01	6	
	18		Болт М6-6ех25 – 7802	KBK 0120760-01	5	
	19		Болт М10-6ех30 – 7802	KBK 0120760-01	4	
	20		Винт В.М4-6ех8 – 17473	KBK 0120760-01	3	
	21		Винт В.М6-6ех30 – 17473	KBK 0120760-01	1	
	22		Винт В2.М6-6ех12 – 17475	KBK 0120760-01	1	
	23		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	KBK 0120760-01	2	
	24		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0120760-01	2	
	25		Гайка M6-6G – 11860	KBK 0120760-01	4	
	26		Гайка M10-6G – 11860	KBK 0120760-01	4	
	27		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120760-01	5	
	28		Шайба 10Т 65Г - 6402	KBK 0120760-01	4	
	29		Шайба С.4 – 11371	KBK 0120760-01	3	
	30		Шайба С.6 – 11371	KBK 0120760-01	6	
	31		Шайба С.10 – 11371	KBK 0120760-01	4	
	32		Замок 80-6105050-01	KBK 0120760-01	1	
	33		Ручка 80-6105300-А1	KBK 0120760-01	1	

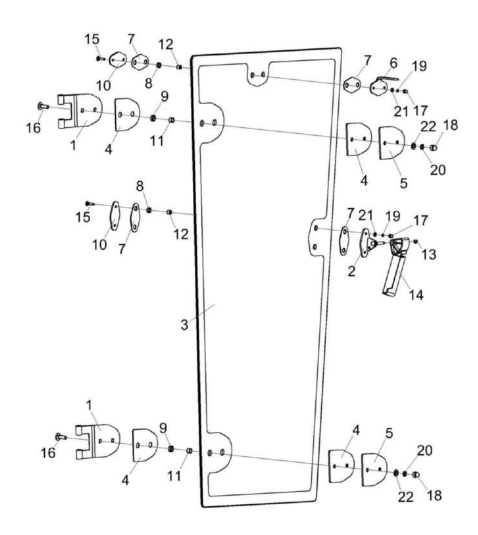


Рисунок 124 – Дверь КВК 0120770-01

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		дв	ЗЕРЬ КВК 0120770-01 (рисунок 124)		
124	1-22	KBK 0120770-01	Дверь	KBK 0120000A	1
	1	KBK 0120780-01	Петля	KBK 0120770-01	2
	2	K3K-5-0120510	Кронштейн	KBK 0120770-01	1
	3	KBK 0120095-01	Стекло	KBK 0120770-01	1
	4	KBK 0120094	Прокладка	KBK 0120770-01	4
	5	KBK 0120503	Пластина	KBK 0120770-01	2
	6	KBK 0120504	Кронштейн	KBK 0120770-01	1
	7	K3K-5-0120037	Прокладка	KBK 0120770-01	4
	8	K3K-5-0120038	Втулка	KBK 0120770-01	4
	9	K3K-5-0120038-01	Втулка	KBK 0120770-01	4
	10	K3K-5-0120482	Накладка	KBK 0120770-01	2
	11	K3K-5-0120808	Втулка	KBK 0120770-01	4
	12	K3K-5-0120809	Втулка	KBK 0120770-01	4
	13	СЭУ 0201453	Шайба упорная	KBK 0120770-01	1
	14	УЭС-16-0200052	Рукоятка	KBK 0120770-01	1
	15		Болт M6-6ex25 – 7802	KBK 0120770-01	4
	16		Болт M10-6ex30 – 7802	KBK 0120770-01	4

Nº	Nº		Наименование	Куда входи	IT
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
124	17		Гайка M6-6G – 11860	KBK 0120770-01	4
	18		Гайка M10-6G – 11860	KBK 0120770-01	4
	19		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0120770-01	4
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0120770-01	4
	21		Шайба C.6 – 11371	KBK 0120770-01	4
	22		Шайба C.10 – 11371	KBK 0120770-01	4

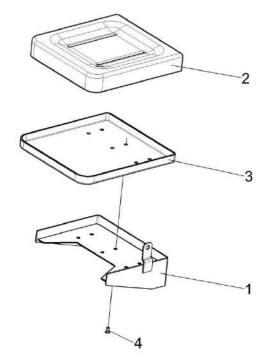


Рисунок 125 – Сиденье КВК 0120430

Мо Мо	Nº			Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ IИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		CV	IДЕНЬЕ КВК 0120430 (рисунок 125)			
125	1-4	KBK 0120430	Сиденье	KBK 0120000A	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	
			0.47			

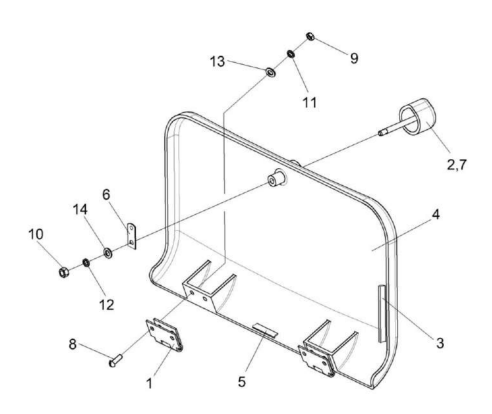


Рисунок 126 – Крышка КВК 0120440

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда входит	
рис	ПО3		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КР	ЫШКА КВК 0120440 (рисунок 126)		
126	1-14	KBK 0120440	Крышка	KBK 0120000A	1
	1	K3K-12-0120550	Петля	KBK 0120440	2
	2	K3K-12-0120510A	Ручка	KBK 0120440	1
	3	KBK 0120021	Уплотнитель Лента ПСУЛ EUROBAND 15x6(30)x5,6 L= (630±3) мм	KBK 0120440	1
	4	KBK 0120061	Крышка	KBK 0120440	1
	5	KBK 0120065	Уплотнитель Лента ПСУЛ EUROBAND 15x6(30)x5,6 L=(120±2) мм	KBK 0120440	1
	6	K3K-12-0120485A	Скоба	KBK 0120440	1
	7	K3K-12-0120605	Пружина	KBK 0120440	1
	8		Винт В.М4-6ех12 – 17473	KBK 0120440	4
	9		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0120440	4
	10		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0120440	1
	11		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0120440	4
	12		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0120440	1
	13		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0120440	4
	14		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0120440	1

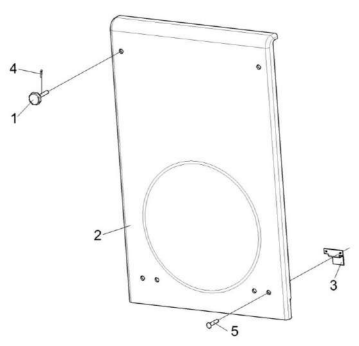


Рисунок 127 – Крышка КВК 0120460

№ рис	No			Куда вход	Куда входит	
	№ ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		KF	РЫШКА КВК 0120460 (рисунок 127)			
127	1-5	KBK 0120460	Крышка	KBK 0120000A	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	KBK 0120460	4	
			350			

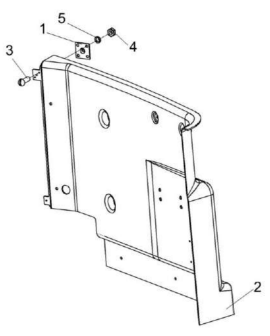


Рисунок 128 – Облицовка КВК 0120470

М₀ Мо	Nº			Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ОБЛИ	1ЦОВКА КВК 0120470 (рисунок 128)			
128	1-5	KBK 0120470	Облицовка	KBK 0120000A	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	

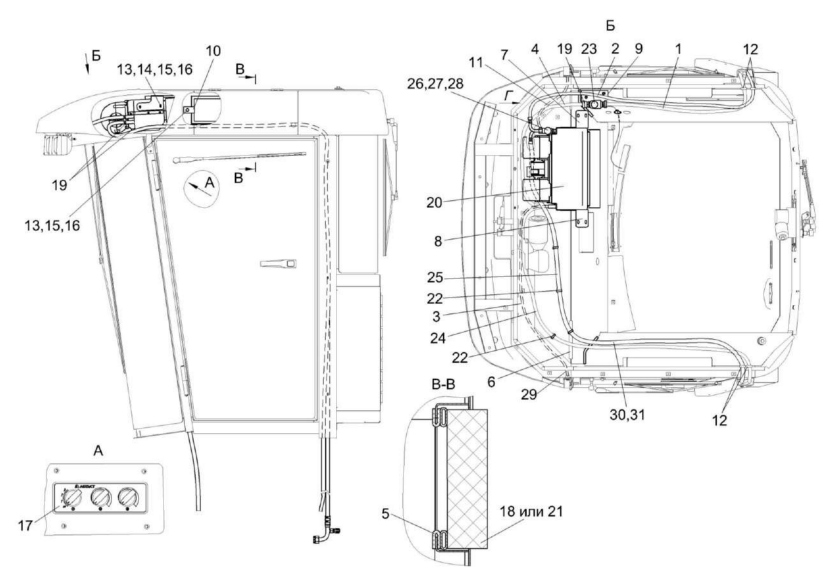


Рисунок 129 – Установка испарителя КВК 0120530 ₃₅₂

Nº	Nº			Куда вход	ļи т
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВК	А ИСПАРИТЕЛЯ КВК 0120530 (рисунок 12	9)	
129	1-31	KBK 0120530	Установка испарителя	KBK 0120000A	1
	1	KBK 0121005	Шланг Рукав 16x25-1,6 – 10362 L=(5400±30) мм	KBK 0120530	2
	2	KBK 0121006	Шланг Рукав 16x25-1,6 – 10362 L=(10000±30) мм	KBK 0120530	1
	3	KBK 0121007	Шланг Рукав 12x20-1,6 – 10362 L=(3200±10) мм	KBK 0120530	1
	4	K3K-7-0113003	Шланг Рукав 16x25-1,6 – 10362 L=(1500±10) мм	KBK 0120530	1
	5	KBK 0121009	Уплотнитель Уплотнитель 2107-6107018М L=(1200±10) мм	KBK 0120530	2
	6	KBK 0154005	Уплотнитель Уплотнитель 2107-6107018М 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

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
129	10	K3K-12-0113422	Прижим	KBK 0120530	4
	11	УЭС-16-1500004	Шланг Рукав 12x20-1,6 – 10362 L=(2900±10) мм	KBK 0120530	1
	12	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0120530	5
	13		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK 0120530	8
	14		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0120530	4
	15		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0120530	16
	16		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0120530	12
	17		Блок управления 18-001806-00	KBK 0120530	1
	18		Фильтр приточного воздуха ПВ-470	KBK 0120530	2
	19		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2	KBK 0120530	6
	20		Испарительно-отопительный блок со жгутом в сборе 03-131000-25		1
	21		Элемент фильтрующий В4704	KBK 0120530	2
	22		Лента стяжная зубчатая	KBK 0120530	12
	23		Кран отопителя 10-100671-10	KBK 0120530	1
	24		Хладонопровод 05-070103-00	KBK 0120530	1
	25		Хладонопровод 05-070104-00	KBK 0120530	1

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда вход	ΙИΤ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
129	26		Уплотнение 08-000010-00	KBK 0120530	1
	27		Кольцо уплотнительное 5/8 08-003501-00	KBK 0120530	1
	28		Кольцо уплотнительное 7/8 08-003503-00	KBK 0120530	1
	29		Уголок 11-071290-00	KBK 0120530	2
	30		Труба теплозвукоизоляционная полиэтиленовая пористая 28X6, "Steinoflex-400"	KBK 0120530	2
	31		Лента серая армированная на тканевой основе 36404-48мм/50м	KBK 0120530	2

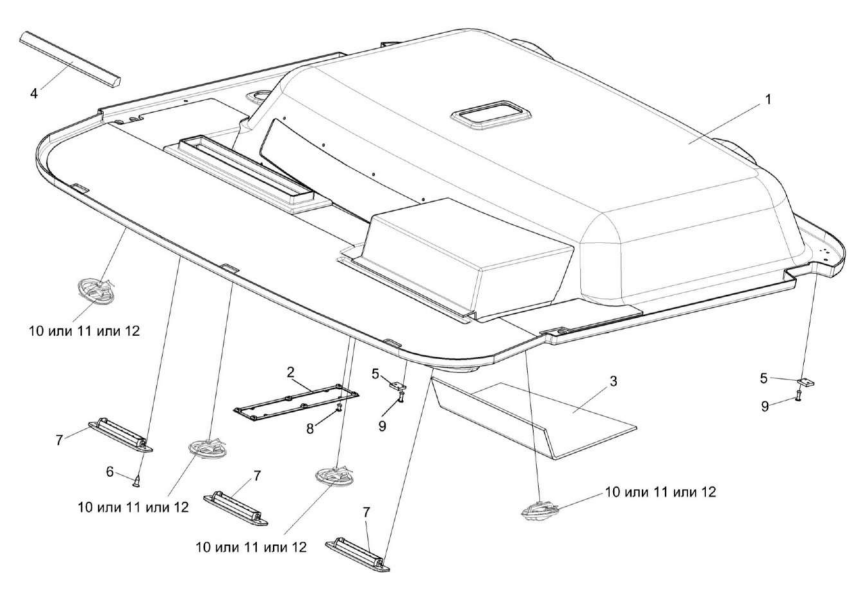


Рисунок 130 – Облицовка КВК 0120540-01

Nº	Nº			Куда вход	
рис	Поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ОБЛИ	ЦОВКА КВК 0120540-01 (рисунок 130)		
130	1-12	KBK 0120540-01	Облицовка	KBK 0120000A	1
	1	KBK 0120420-01	Облицовка	KBK 0120540-01	1
	2	KBK 0120640	Рамка	KBK 0120540-01	1
	3	KBK 0120028	Коврик	KBK 0120540-01	1
	4	KBK 0120066	Уплотнение	KBK 0120540-01	1
	5	KBK 0121421	Платик	KBK 0120540-01	2
	6		Винт 2-4х20.01 - 10619	KBK 0120540-01	6
	7		Дефлектор 06-000160-00	KBK 0120540-01	3
	8		Заклепка 565 030 010	KBK 0120540-01	4
	9		Заклепка 565 030 012	KBK 0120540-01	4
	10		Распределитель воздуха 35-3004	KBK 0120540-01	4
	11		Дефлектор 06-240803-10	KBK 0120540-01	4
	12		Распределитель воздуха Н14-001-329	KBK 0120540-01	4

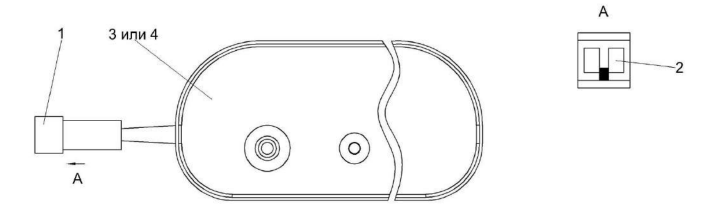


Рисунок 131 – Моторедукторы стеклоочистителей КВК 0700750 и КВК 0700750-01

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входи	Γ
рис	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	M	ОТОРЕДУКТОРЫ СТЕКЛООЧІ	ИСТИТЕЛЕЙ КВК 0700750 и КВК 0700750	-01 (рисунок 131)	
131	1-3	KBK 0700750	Моторедуктор стеклоочистителя	KBK 0120000A	1
	1,2,4	KBK 0700750-01	Моторедуктор стеклоочистителя	KBK 0120000A	1
	1		Колодка штыревая 502602	KBK 0700750 KBK 0700750-01	1
	2		Штырь 103612	KBK 0700750 KBK 0700750-01	2
	3		Моторедуктор 34600403CD0	KBK 0700750	1
	4		Моторедуктор 34600403СІ0	KBK 0700750-01	1

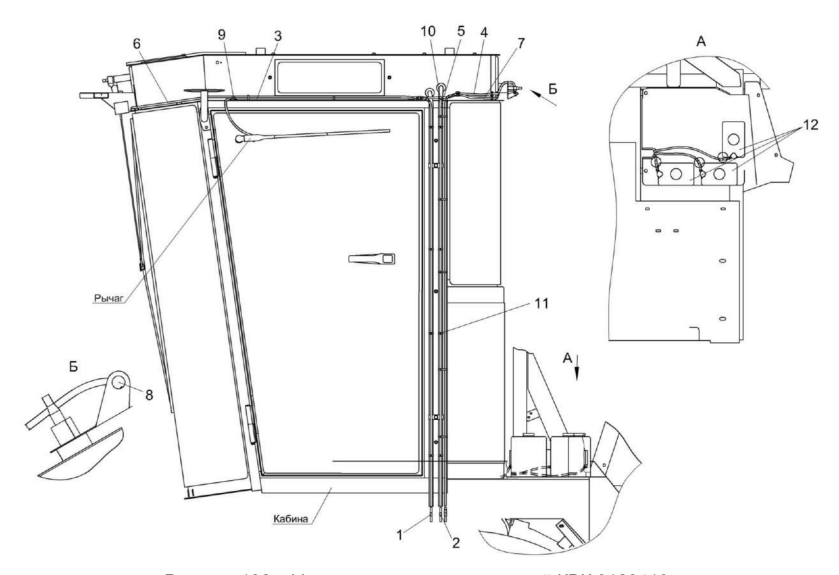


Рисунок 132 — Установка стеклоомывателей КВК 0120410. Установка трубопроводов стеклоомывателя КВК 0120650

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
УСТАНОВКА СТЕКЛООМЫВАТЕЛЕЙ КВК 0120410. УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ СТЕКЛООМЫВАТЕЛЯ КВК 0120650 (рисунок 132)					
132	11,12	KBK 0120410	Установка стеклоомывателей	KBK 0100000	1
	1-11	KBK 0120650	Установка трубопроводов стеклоомывателя	KBK 0120000A	1
	1	CKC 0120008	Табличка	KBK 0120650	3
	2	CKC 0120008-01	Табличка	KBK 0120650	1
	3	K3K-12-0120095-03	Трубопровод Трубка А, И40-13 "А"- 4,5Х1, черный, (L=1200 <u>+</u> 10 мм)	KBK 0120650	1
	4	K3K-12-0120095-08	Трубка А, И40-13 "А"-4,5Х1, Трубка А, И40-13 "А"-4,5Х1, черный, L=(3700±10) мм	KBK 0120650	1
	5	K3K-12-0120095-06	Трубопровод Трубка А, И40-13 "А"- 4,5Х1, черный, L=(2700±10) мм	KBK 0120650	1
	6	K3K-12-0120095-11	Трубопровод Трубка А, И40-13 "А"- 4,5Х1, черный, L=(4500±10) мм	KBK 0120650	1
	7	K3K-12-0120095-07	Трубопровод Трубка А, И40-13 "А"- 4,5Х1, черный, L=(3000±10) мм	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

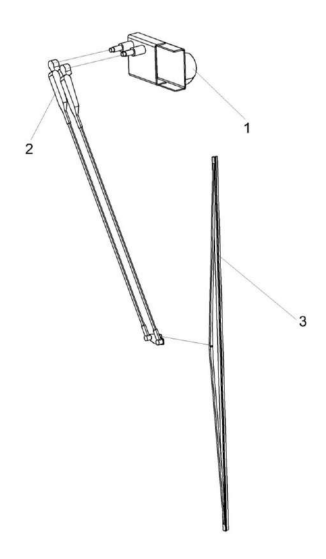


Рисунок 133 – Установка стеклоочистителя КЗК-12-0120810

Nº	No	№ поз Обозначение Наименование		Куда входит					
рис			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.					
	УСТАНОВКА СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ КЗК-12-0120810 (рисунок 133)								
133	1-3	K3K-12-0120810	Установка стеклоочистителя	KBC 0120000A	1				
	1		Привод А13-120.00.300.000	K3K-12-0120810	1				
	2		Рычаги щетки А13-120.00.100.000	K3K-12-0120810	1				
	3		Щетка А10-1200.00	K3K-12-0120810	1				

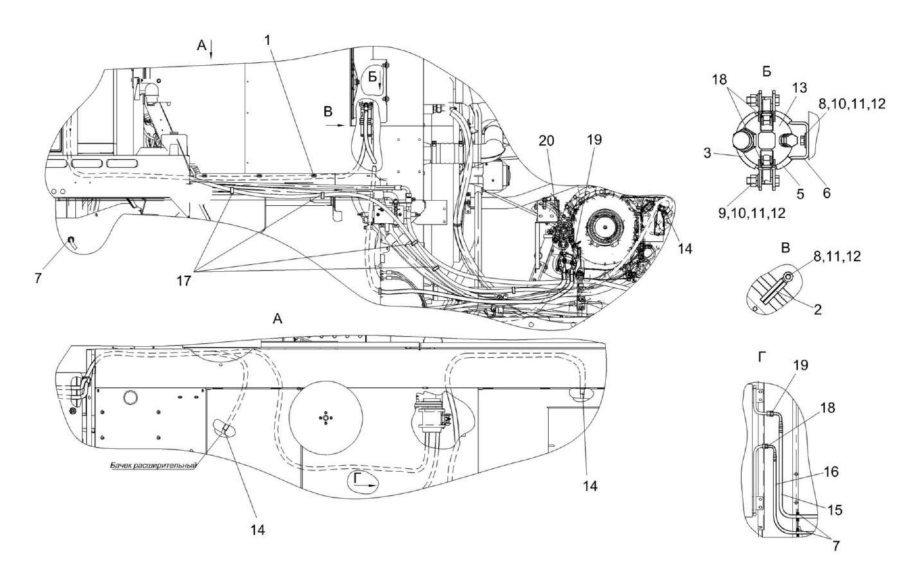


Рисунок 134 – Установка климатическая КВК 0121000

No	Nº Nº		Куда вход	цит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА	КЛИМАТИЧЕСКАЯ КВК 0121000 (рисунок 1	34)	
134	1-20	KBK 0121000	Установка климатическая	KBK 0100000	1
	1	K3P 0700800-07	Хомут	KBK 0121000	2
	2	УЭС-7-0203150А	Скоба	KBK 0121000	1
	3	УЭС-7-0203190	Хомут	KBK 0121000	1
	4	УЭС-7-0203024-01	Уплотнение	KBK 0121000	2
	5	УЭС-7-0203036	Уплотнитель	KBK 0121000	2
	6	УЭС-7-0203505	Скоба	KBK 0121000	1
	7	КГС 0120032-01	Втулка	KBK 0121000	5
	8		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0121000	2
	9		Болт M8-6ex35 – 7796	KBK 0121000	2
	10		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0121000	3
	11		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0121000	4
	12		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0121000	5
	13		Ресивер 04-003977-02	KBK 0121000	1
	14		Хомут червячный TORRO 20-32/9C7W2	KBK 0121000	2
	15		Хладонопровод 05-070101-00	KBK 0121000	1
	16		Хладонопровод 05-070102-00	KBK 0121000	1

No	Nº Nº	№ Обозначение		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
134	17		Лента стяжная зубчатая	KBK 0121000	17	
	18		Кольцо уплотнительное 9/16 08-002562-00	KBK 0121000	1	
	19		Кольцо уплотнительное 3/4 08-003502-00	KBK 0121000	2	
	20		Кольцо уплотнительное 7/8 08-003503-00	KBK 0121000	1	

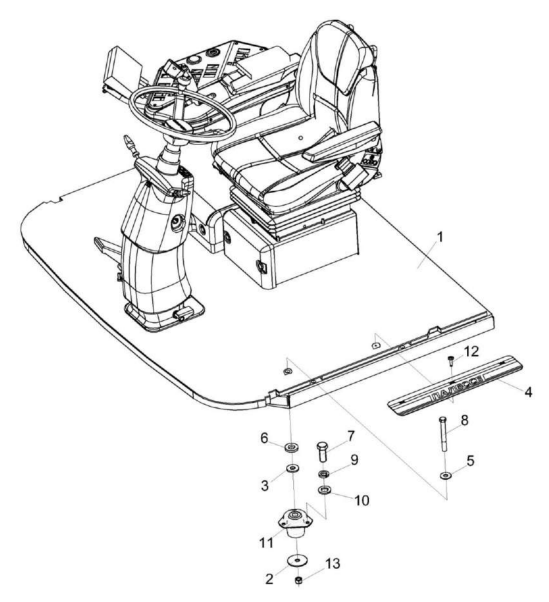


Рисунок 135 – Установка площадки управления КВК 0129200А

Nº Nº		Куда вход		
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТАНОВКА ПЛОЦ	ДАДКИ УПРАВЛЕНИЯ КВК 0129200А (рис	сунок 135)	
1-13	KBK 0129200A	Установка площадки управления	KBK 0100000	1
1	KBK 0129000B	Площадка управления	KBK 0129200A	1
2	K3K-1624-0119402	Основание	KBK 0129200A	4
3	K3K-1624-0119601	Проставка	KBK 0129200A	4
4	KCK-6025-1-0119406	Порог	KBK 0129200A	1
5	KCH 0114402	Шайба	KBK 0129200A	4
6	ПКК 0202802	Шайба	KBK 0129200A	4
7		Болт M12-6ex30 – 7796	KBK 0129200A	12
8		Болт M16-6ex140 – 7796	KBK 0129200A	4
9		Шайба 12Т 65Г - 6402	KBK 0129200A	12
10		Шайба C.12.01 – 11371	KBK 0129200A	12
11		Виброизолятор - ВРА 923-6700200	KBK 0129200A	4
12		Винт 4,2х19.Ц6.хр.бцв	KBK 0129200A	3
13		Гайка M16-10 DIN 985 Арт. 0370 16	KBK 0129200A	4
	1-13 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Обозначение УСТАНОВКА ПЛОЦ 1-13 КВК 0129200А 1 КВК 0129000В 2 КЗК-1624-0119402 3 КЗК-1624-0119601 4 КСК-6025-1-0119406 5 КСН 0114402 6 ПКК 0202802 7 8 9 10 11 12	позУСТАНОВКА ПЛОЩАДКИ УПРАВЛЕНИЯ КВК 0129200А (рис1-13КВК 0129200АУстановка площадки управления1КВК 0129000ВПлощадка управления2КЗК-1624-0119402Основание3КЗК-1624-0119601Проставка4КСК-6025-1-0119406Порог5КСН 0114402Шайба6ПКК 0202802Шайба7Болт М12-6ex30 – 77968Болт М16-6ex140 – 77969Шайба 12T 65Г - 640210Шайба С.12.01 – 1137111Виброизолятор - ВРА 923-670020012Винт 4,2x19.Ц6.xp.бцв	NE поз Обозначение Наименование Обозначение УСТАНОВКА ПЛОЩАДКИ УПРАВЛЕНИЯ КВК 0129200A (рисунок 135) 1-13 КВК 0129200A Установка площадки управления КВК 0100000 1 КВК 0129200A Площадка управления КВК 0129200A 2 КЗК-1624-0119402 Основание КВК 0129200A 3 КЗК-1624-0119601 Проставка КВК 0129200A 4 КСК-6025-1-0119406 Порог КВК 0129200A 5 КСН 0114402 Шайба КВК 0129200A 6 ПКК 0202802 Шайба КВК 0129200A 7 Болт М12-6ex30 − 7796 КВК 0129200A 8 Болт М16-6ex140 − 7796 КВК 0129200A 9 Шайба 12T 65Г - 6402 КВК 0129200A 10 Шайба С.12.01 − 11371 КВК 0129200A 11 Виброизолятор - ВРА 923-6700200 КВК 0129200A 12 Винт 4,2x19.Ц6.xp.бцв КВК 0129200A

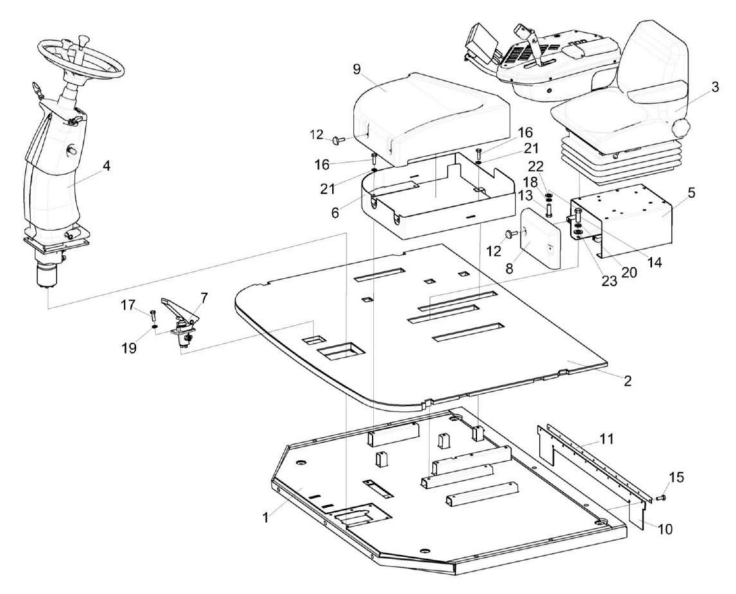


Рисунок 136 – Площадка управления КВК 0129000В

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПЛОШАДКА	А УПРАВЛЕНИЯ КВК 0129000B (рис	унок 136)	
136	1-23	KBK 0129000B	Площадка управления	KBK 0129200A	1
	1	КВК 0129010Б	Площадка	KBK 0129000B	1
	2	КВК 0129030Б или КВК 0129054	Коврик	KBK 0129000B	1
	3	KBK 0129040A	Сиденье	KBK 0129000B	1
	4	KBK 0129230	Рулевая колонка	KBK 0129000B	1
	5	KBK 0129340	Кронштейн	KBK 0129000B	1
	6	KBK 0129520	Корпус	KBK 0129000B	1
	7	KC-200-0606300	Клапан тормозной	KBK 0129000B	1
	8	KBK 0129015	Облицовка	KBK 0129000B	1
	9	KBK 0129027	Крышка	KBK 0129000B	1
	10	KBK 0100004	Уплотнение	KBK 0129000B	1
	11	KBK 0140431	Планка	KBK 0129000B	1
	12	УЭС1100050-01	Рукоятка	KBK 0129000B	4
	13		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0129000B	4
	14		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK 0129000B	10
	15		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0129000B	10
	16		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK 0129000B	7

No	Nº Nº			Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
136	17		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0129000B	4
	18		Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0129000B	4
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0129000B	4
	20		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0129000B	10
	21		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0129000B	7
	22		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0129000B	4
	23		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0129000B	4

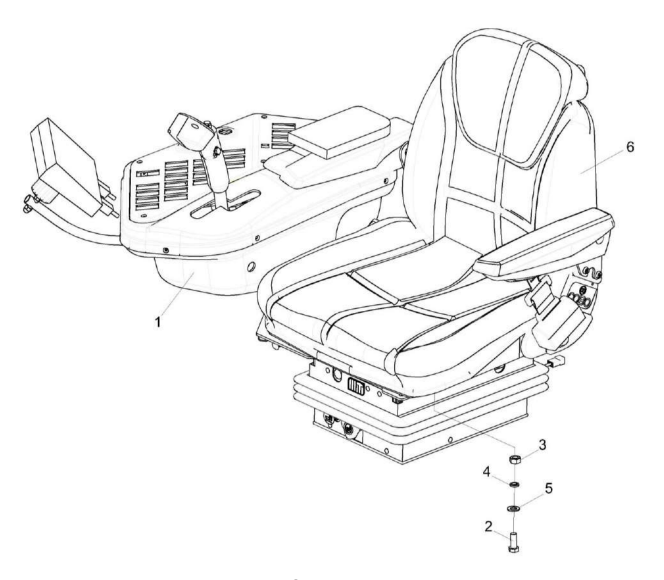


Рисунок 137 – Сиденье КВК 0129040А

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ ИБ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		СИДЕ	НЬЕ КВК 0129040A (рисунок 137)		
137	1-6	KBK 0129040A	Сиденье	KBK 0129000B	1
	1	KBK 0129050A	Пульт управления	KBK 0129040A	1
	2		Болт М8-6ех20 – 7796	KBK 0129040A	2
	3		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0129040A	2
	4		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0129040A	2
	5		Шайба C.8.01 – 11371	KBK 0129040A	2
	6		Сиденье 1094187 или Сиденье Activo Alto 96255466128BK	KBK 0129040A	1

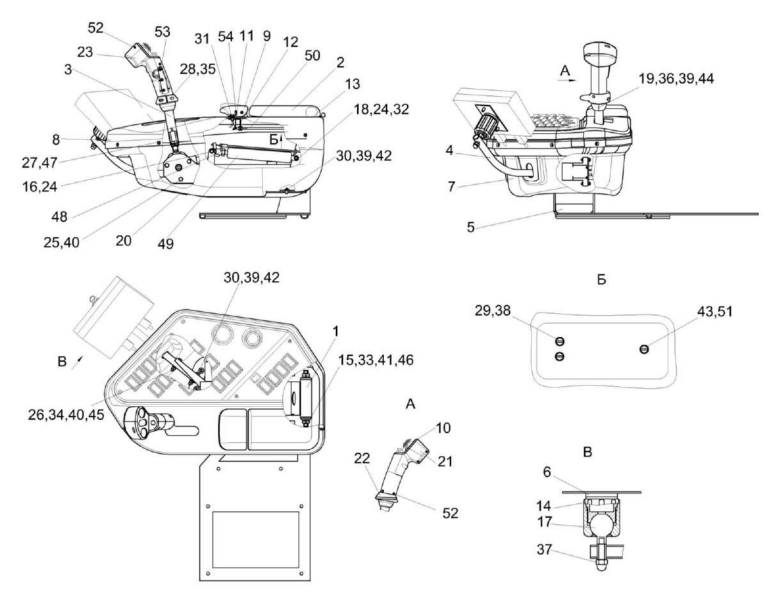


Рисунок 138 – Пульт управления КВК 0129050А

Nº	No	№	Куда вход	ļИТ	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		пульт уі	ПРАВЛЕНИЯ КВК 0129050А (рисунок 138)		
138	1-54	KBK 0129050A	Пульт управления	KBK 0129040A	1
	1	KBK 0129060	Корпус	KBK 0129050A	1
	2	KBK 0129810	Подлокотник	KBK 0129050A	1
	3	KBK 0129310B	Привод	KBK 0129050A	1
	4	KBK 0129560	Труба	KBK 0129050A	1
	5	KBK 0129580A	Кронштейн	KBK 0129050A	1
	6	KBK 0129630	Кронштейн	KBK 0129050A	1
	7	KBK 0129013	Кожух	KBK 0129050A	1
	8	KBK 0129014	Кожух	KBK 0129050A	1
	9	KBK 0129019	Рукоятка	KBK 0129050A	1
	10	KBK 0129044	Панель	KBK 0129050A	1
	11	KBK 0129517A	Кронштейн	KBK 0129050A	1
	12	KBK 0129518A	Кронштейн	KBK 0129050A	1
	13	KBK 0129528	Пластина	KBK 0129050A	1
	14	KBK 0129618	Гайка	KBK 0129050A	1
	15	KBK 0129624	Ось	KBK 0129050A	1
	16	KBK 0129625	Ось	KBK 0129050A	1
	17	KBK 0129626	Стойка	KBK 0129050A	1

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
138	18	KBK 0129627	Ось	KBK 0129050A	1	
	19	KBK 0129636	Ось	KBK 0129050A	2	
	20	K3K 0119026	Заглушка	KBK 0129050A	1	
	21	K3K-12-0119053A	Корпус	KBK 0129050A	1	
	22	K3K-12-0119054	Упор	KBK 0129050A	1	
	23	K3K-12-0119065	Корпус	KBK 0129050A	1	
	24	СЭУ 0201453	Шайба упорная	KBK 0129050A	3	
	25		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0129050A	3	
	26		Болт М6-6ех35 – 7798	KBK 0129050A	2	
	27		Винт 2-5х2х25 – 10620	KBK 0129050A	8	
	28		Винт В.М3-6ех20 – 17473	KBK 0129050A	1	
	29		Винт В.М4-6ех25 – 17473	KBK 0129050A	2	
	30		Винт В.М5-6ех12 – 17473	KBK 0129050A	9	
	31		Винт В2.М5-6ех10 – 17475	KBK 0129050A	2	
	32		Гайка M8-6G – 2526	KBK 0129050A	1	
	33		Гайка M12-6G – 2526	KBK 0129050A	2	
	34		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0129050A	2	
	35		Гайка M3-6G – 5927	KBK 0129050A	1	
	36		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0129050A	2	

Nº	Nº		Куда в		
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
138	37		Гайка M8-6G – 11860	KBK 0129050A	1
	38		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0129050A	2
	39		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0129050A	11
	40		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0129050A	4
	41		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0129050A	2
	42		Шайба C 5.01 – 6958	KBK 0129050A	9
	43		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0129050A 4	70
	44		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0129050A	2
	45		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0129050A	2
	46		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0129050A	2
	47		Держатель 6430-5325264	KBK 0129050A	8
	48		Головка пусковая 02150106	KBK 0129050A	1
	49		Пружина газовая VARILOCK HY4-171-79-400	KBK 0129050A	1
	50		Трос Боудена 03160056	KBK 0129050A	1
	51		Винт В.М6-6ех25 – 17473	KBK 0129050A	1
	52		Шуруп 3,0х12	KBK 0129050A	6
	53		Шуруп 3,5х12	KBK 0129050A	3
	54		Винт 4,2х13.Ц6.хр.бцв	KBK 0129050A	6

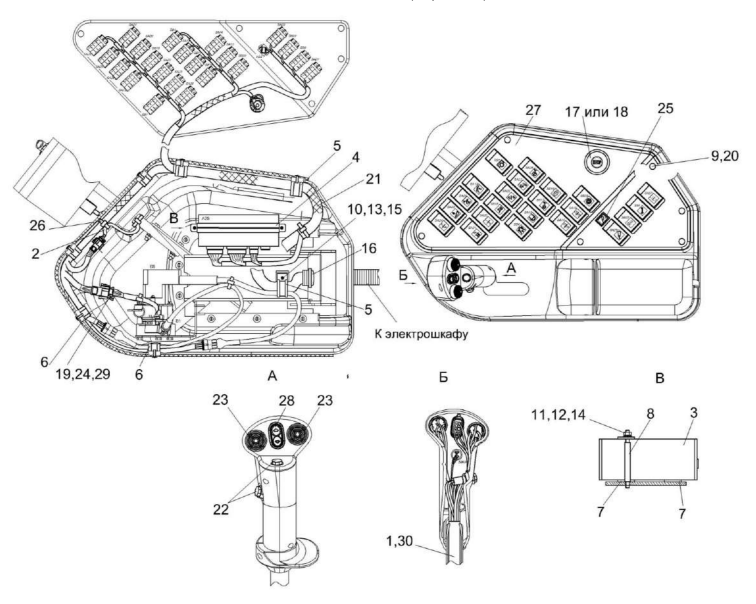


Рисунок 139 – Электрооборудование пульта управления КВК 0129050A 377

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	НИЕ ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ КВК 0129050	А (рисунок 139)		
139	1	KBK 0700230	Жгут рукоятки ГСТ	KBK 0129050A	1	
	2	KBK 0701180	Жгут терминала	KBK 0129050A	1	
	3	KBK 0701300	Модуль CAN-панели управления	KBK 0129050A	1	
	4	KBK 0701350	Кронштейн	KBK 0129050A	1	
	5	K3P 0700800-02	Хомут	KBK 0129050A	5	
	6	УЭС 0700800-01	Хомут	KBK 0129050A	2	
	7	KBK 0701013	Прокладка	KBK 0129050A	2	
	8	KBK 0701602	Шпилька	KBK 0129050A	2	
	9		Винт 2-5х2х25 – 10620	KBK 0129050A	6	
	10		Винт В.М5-6ех10 – 17473	KBK 0129050A	1	
	11		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0129050A	2	
	12		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0129050A	2	
	13		Шайба 5 65Г – 6402	KBK 0129050A	1	
	14		Шайба C.4.01 – 11371	KBK 0129050A	2	
	15		Шайба C.5.01 – 11371	KBK 0129050A	1	
	16		Втулка 503-3408020	KBK 0129050A	2	
	17		Выключатель 014 651.1	KBK 0129050A	1	

Nº	Nº			Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
139	18		Выключатель 06-63-410	KBK 0129050A	1
	19		Гнездо 0-0927771-3	KBK 0129050A	14
	20		Держатель 6430-5325264	KBK 0129050A	6
	21		Жгут пульта управления КВК0700050	KBK 0129050A	1
	22		Кнопка восьмиугольная б/ф красная PSW-6A	KBK 0129050A	2
	23		Кнопка четырехпозиционная с нормально разомкнутыми контактами типа4КНР 8Ю3.604.005 ТУ	KBK 0129050A	2
	24		Колодка гнездовая 1-0967623-1	KBK 0129050A	1
	25		Лампа контрольная 2212.3803-143	KBK 0129050A	1
	26		Лента стяжная зубчатая	KBK 0129050A	19
	27		Панель выключателей ЕВРЖ 33091.8060.00.001	KBK 0129050A	1
	28		Переключатель стеклоподъемников 92.3709-04.73	KBK 0129050A	1
	29		Фиксатор 0-0967633-1	KBK 0129050A	1
	30		Трубка 305 ТВ-40, 14, черная, высшего сорта – 19034	KBK 0129050A	0,9

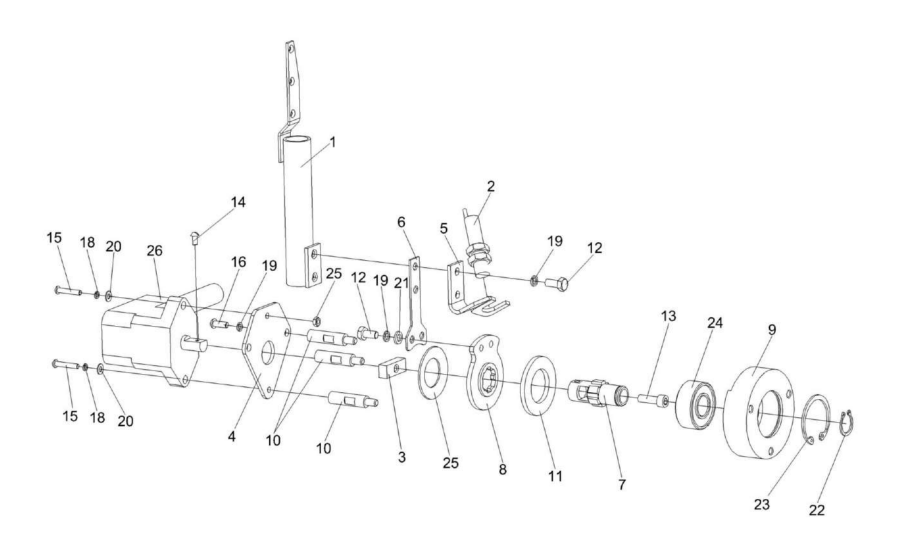


Рисунок 140 – Привод КВК 0129310В

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ПРИВОД КВК 0129310В (рисунок 140)						
140	1-26	KBK 0129310B	Привод	KBK 0129050A	1		
	1	KBK 0129450A	Труба	KBK 0129310B	1		
	2	KBK 0701600-01	Датчик	KBK 0129310B	1		
	3	KBK 0129422	Вороток	KBK 0129310B	1		
	4	KBK 0129425A	Шайба	KBK 0129310B	1		
	5	KBK 0129514	Кронштейн	KBK 0129310B	1		
	6	KBK 0129515A	Пружина	KBK 0129310B	1		
	7	KBK 0129607	Вал	KBK 0129310B	1		
	8	KBK 0129608A	Шайба	KBK 0129310B	1		
	9	KBK 0129621A	Корпус	KBK 0129310B	1		
	10	KBK 0129623	Бонка	KBK 0129310B	4		
	11	УЭС 0300001	Накладка сцепления	KBK 0129310B	1		
	12		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0129310B	4		
	13		Винт М6-6ех20 – 11738	KBK 0129310B	1		
	14		Винт В.М4-6ех8 – 17473	KBK 0129310B	1		
	15		Винт В.М4-6ех22 – 17473	KBK 0129310B	2		
	16		Винт В.М6-6ех10 – 17473	KBK 0129310B	4		

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
140	17		Гайка M4-6G – 5927	KBK 0129310B	2
	18		Шайба 4 65Г – 6402	KBK 0129310B	2
	19		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0129310B	6
	20		Шайба С.4.01 – 11371	KBK 0129310B	4
	21		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0129310B	2
	22		Кольцо В17 – 13942	KBK 0129310B	1
	23		Кольцо В40 – 13943	KBK 0129310B	1
	24		Подшипник 180503 – 8882	KBK 0129310B	1
	25		Пружина тарельчатая I-3-3-45x25x1,5x1,5 – 3057	KBK 0129310B	1
	26		Сенсор С-03	KBK 0129310B	1

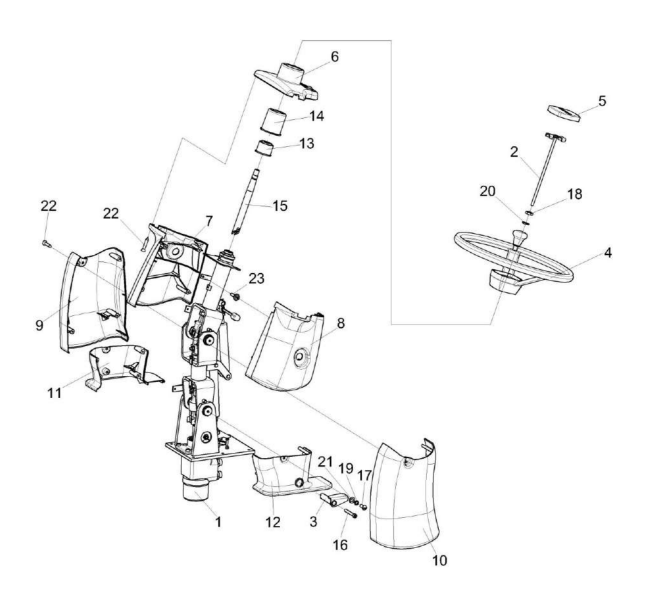


Рисунок 141 – Рулевая колонка КВК 0129230 383

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РУЛЕВА	Я КОЛОНКА КВК 0129230 (рисунок 141)		
141	1-23	KBK 0129230	Рулевая колонка	KBK 0129000B	1
	4,5,18,20	K3K-12-0122600	Установка колеса рулевого	KBK 0129230	1
	1	KBK 0129240	Привод	KBK 0129230	1
	2	KBK0129605	Вал рулевой	KBK 0129230	1
	3	KBK 0129800	Педаль	KBK 0129230	1
	4	K3K-12-0122300	Колесо рулевое	K3K-12-0122600	1
	5	K3K-12-0122360-01	Крышка	K3K-12-0122600	1
	6	KBK 0129002	Панель	KBK 0129230	1
	7	KBK 0129003	Кожух	KBK 0129230	1
	8	KBK 0129004	Кожух	KBK 0129230	1
	9	KBK 0129005	Кожух	KBK 0129230	1
	10	KBK 0129006	Кожух	KBK 0129230	1
	11	KBK 0129007	Кожух	KBK 0129230	1
	12	KBK 0129008	Кожух	KBK 0129230	1
	13	KBK 0129009	Колпак	KBK 0129230	1
	14	KBK 0129011	Кожух	KBK 0129230	1
	15	KBK 0129605	Вал рулевой	KBK 0129230	1

Nº	No	№ Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
bnc				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
141	16		Винт М8-6ех65 – 11738	KBK 0129230	1	
	17		Винт В.М5-6ех12 – 11473	KBK 0129230	5	
	18		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-12-0122600	1	
	19		Шайба 5T 65Г – 6402	KBK 0129230	5	
	20		Шайба 16T 65Г – 6402	K3K-12-0122600	1	
	21		Шайба C.5.01 – 11371	KBK 0129230	5	
	22		Винт 2-4х10 – 10619	KBK 0129230	18	
	23		Винт 4,2х25	KBK 0129230	6	

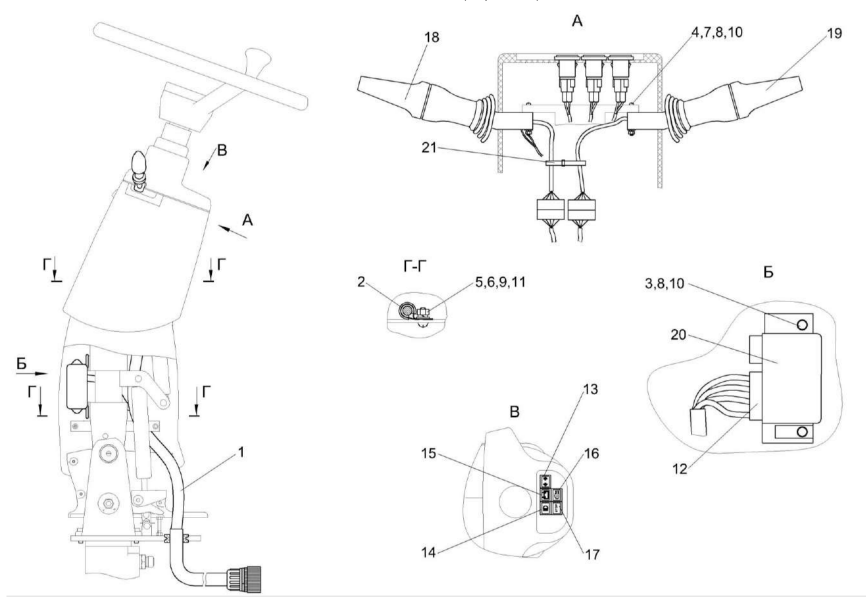


Рисунок 142 – Электрооборудование рулевой колонки КВК 0129230 386

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВ	АНИЕ РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ КВК 012923	0 (рисунок 142)		
142	1-21	KBK 0129230	Рулевая колонка	KBK 0129000B	1	
	1	КВК 0700310Б	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		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
142	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 или Прерыватель указателей поворота PC 951A-T	KBK 0129230	1
	21		Лента стяжная 4-0160967-2	KBK 0129230	5

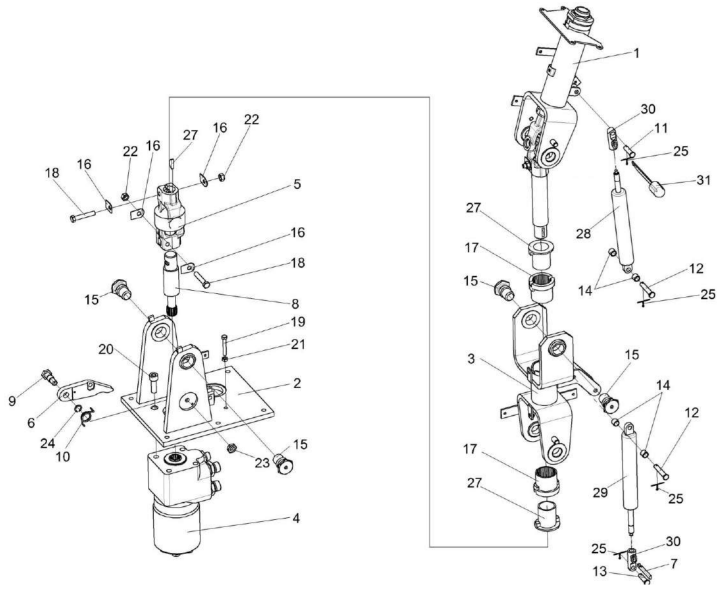


Рисунок 143 — Привод КВК 0129240 389

Nº	Nº	0.5		Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПЕ	РИВОД КВК 0129240 (рисунок 143)			
143	1-31	KBK 0129240	Привод	KBK 0129230	1	
	1	KBK 0129250	Привод управления	KBK 0129240	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 Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	поз			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
143	17	70-3401076	Втулка	KBK 0129240	2
	18		Болт М8-6ех45 – 7796	KBK 0129240	2
	19		Болт М6-6ех40 – 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 M10-6G – 5916	KBK 0129240	1
	24		Кольцо В12 – 13940	KBK 0129240	1
	25		Шплинт 2x20.019 – 397	KBK 0129240	4
	26		Шпонка 5х9 – 24071	KBK 0129240	2
	27		Амортизатор 70-3401077-Б	KBK 0129240	2
	28		Пружина газовая BLOC-O-LIFT 5219HC	KBK 0129240	1
	29		Пружина газовая BLOC-O-LIFT 5233HU	KBK 0129240	1
	30		Наконечник 130850	KBK 0129240	2
	31		Рукоятка 132543	KBK 0129240	1

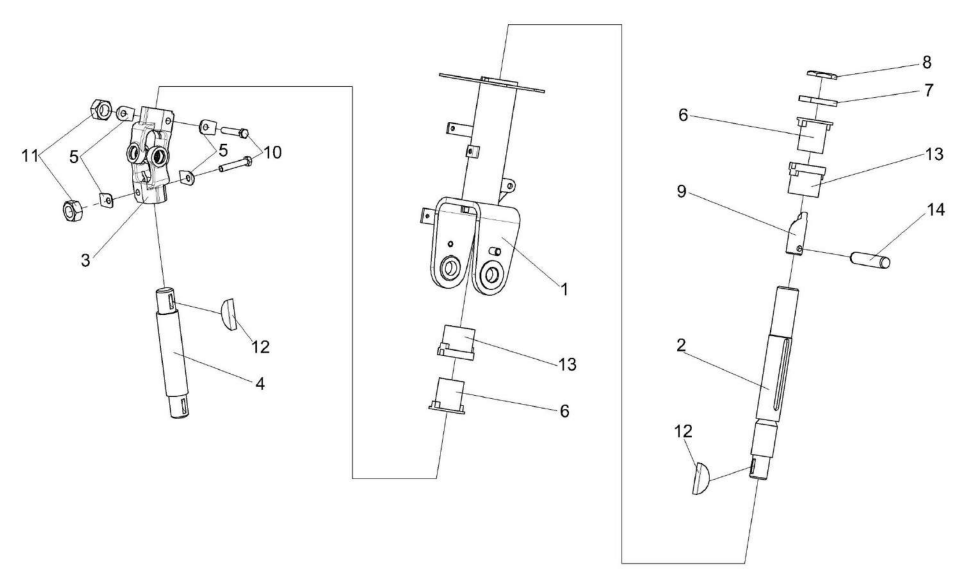


Рисунок 144 – Привод управления КВК 0129250

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПРИВОД У	/ПРАВЛЕНИЯ КВК 0129250 (рисунок 144)		
144	1-14	KBK 0129250	Привод управления	KBK 0129240	1
	2,9,14	KBK 0129780	Вал	KBK 0129250	1
	1	KBK 0129260	Вилка рулевого управления	KBK 0129250	1
	2	KBK 0129790	Вал промежуточный	KBK 0129780	1
	3	50-3401060	Кардан	KBK 0129250	1
	4	KBK 0129639	Вал	KBK 0129250	1
	5	50-3401092	Шайба	KBK 0129250	4
	6	70-3401076	Втулка	KBK 0129250	2
	7	70-3401078	Гайка	KBK 0129250	1
	8	70-3401079	Контргайка	KBK 0129250	1
	9	70-3401054Б	Хвостовик	KBK 0129780	1
	10		Болт М8-6ех45 – 7796	KBK 0129250	2
	11		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0129250	2
	12		Шпонка 5х9 – 24071	KBK 0129250	2
	13		Амортизатор 70-3401077-Б	KBK 0129250	2
	14		Штифт 8x36 – 3128	KBK 0129780	1

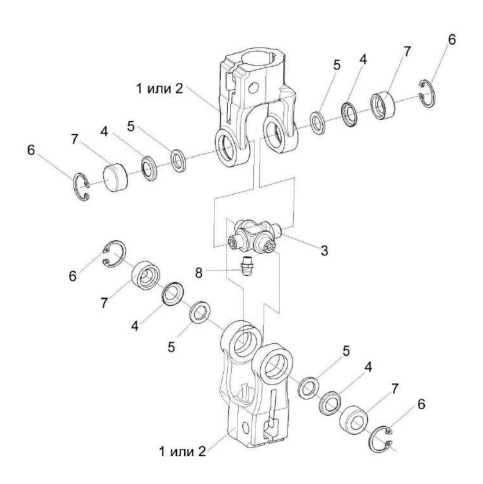


Рисунок 145 – Кардан 50-3401060 394

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		K	(АРДАН 50-3401060 (рисунок 145)			
145	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	

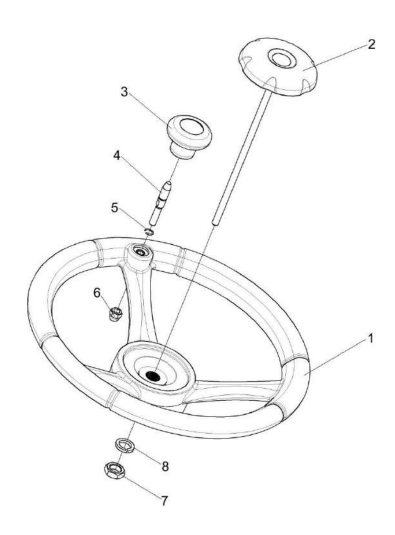


Рисунок 146 — Установка колеса рулевого K3K-12-0122300 396

Nº	Nº			Куда вход	ΙИΤ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА КО	ОЛЕСА РУЛЕВОГО КЗК-12-0122300 (р	рисунок 146)	
146	1,3-6	K3K-12-0122300	Колесо рулевое	K3K-12-0122600	1
	1	K3K-12-0122310	Колесо рулевое	K3K-12-0122300	1
	2	K3K-12-0122360-01	Крышка	K3K-12-0122600	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 – 11860	K3K-12-0122300	1
	7		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-12-0122600	1
	8		Шайба 16T 65Г – 6402	K3K-12-0122600	1

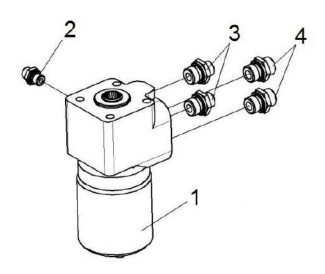


Рисунок 147 – Насос-дозатор КВК 0602130

Nº	Nº			Куда входит					
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.				
	HACOC-ДОЗАТОР КВК 0602130 (рисунок 147)								
147	1-4	KBK 0602130	Насос-дозатор	KBK 0129240	1				
	1		Насос-дозатор LAGZ 240/100-21/LD240-175-M01	KBK 0602130	1				
	2	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK 0602130	1				
	3	ГШТ 6012240-03	Штуцер	KBK 0602130	2				
	4	ГШТ 6012240-04	Штуцер	KBK 0602130	2				

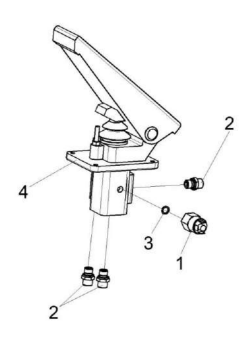


Рисунок 148 – Клапан тормозной КС-200-0606300

Рис №	Nº	Обозначение		Куда вход	Куда входит					
	ПОЗ И≅		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	КЛАПАН ТОРМОЗНОЙ КС-200-0606300 (рисунок 148)									
148	1-4	KC-200-0606300	Клапан тормозной	KBK 0129000B	1					
	1	KC-200-0606610	Реле давления	KC-200-0606300	1					
	2	ГШМ 6014240-02	Штуцер	KC-200-0606300	3					
	3		Прокладка 10 М1 - 23358	KC-200-0606300	1					
	4		Клапан тормозной 121296/1GA	KC-200-0606300	1					

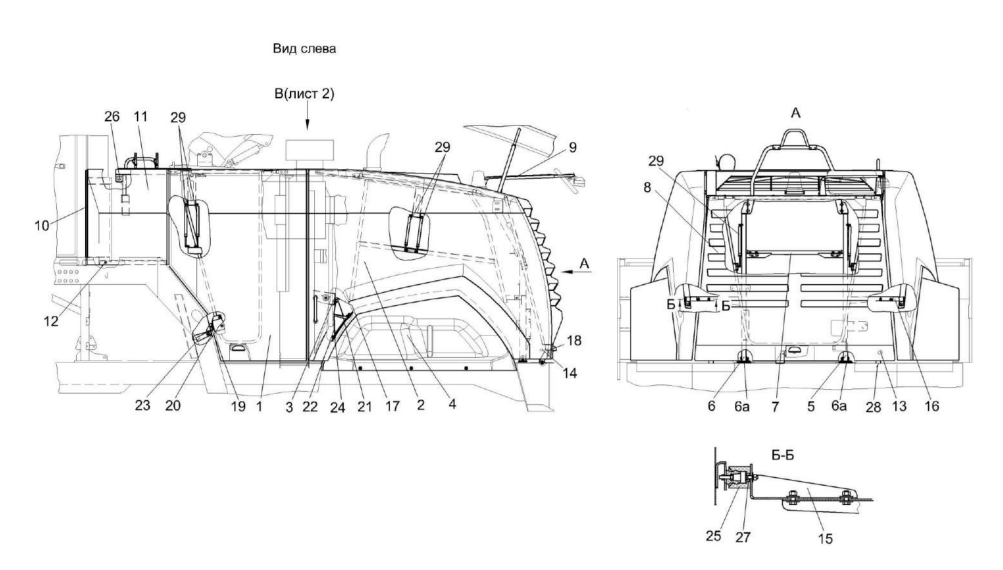


Рисунок 149 – Установка капотов КВК 0160000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА КАПОТОВ КВК 0160000 (лист 1) (рисунок 149)						
149	1-29	KBK 0160000	Установка капотов	KBK 0100000	1		
	1	KBK 0160060A-01	Капот	KBK 0160000	1		
	2	KBK 0160080A-02	Капот	KBK 0160000	1		
	3	KBK 0160280	Кронштейн	KBK 0160000	1		
	4	KBK 0161010	Установка крыльев	KBK 0160000	1		
	5	KBK 0161140-01	Стойка	KBK 0160000	1		
	6	KBK 0161150	Стойка	KBK 0160000	1		
	6a	KBK 0161160	Опора	KBK 0160000	2		
	7	KBK 0161170	Поперечина	KBK 0160000	1		
	8	KBK 0163000A-01	Капот	KBK 0160000	1		
	9	KBK 0165050	Кронштейн	KBK 0160000	1		
	10	KBK 0160019-01	Уплотнение Уплотнение Т-8, L=(905±2) мм	KBK 0160000	2		
	11	KBK 0160401	Панель	KBK 0160000	1		
	12	KBK 0160417	Уголок	KBK 0160000	1		
	13	KBK 0161456	Кронштейн	KBK 0160000	2		
	14	KBK 0160604A	Фиксатор	KBK 0160000	5		
	15	KBK 0161422	Кронштейн	KBK 0160000	1		
			404				

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
149	16	KBK 0161422-01	Кронштейн	KBK 0160000	1
	17	KBK 0161465	Кронштейн	KBK 0160000	1
	18	KBK 0161466A	Кронштейн	KBK 0160000	1
	19	KBK 0161467	Кронштейн	KBK 0160000	1
	20	KBK 0161468	Кронштейн	KBK 0160000	1
	21	KBK 0161441	Уголок	KBK 0160000	2
	22	KBK 0161444	Кронштейн	KBK 0160000	4
	23	KBK 0161473	Кронштейн	KBK 0160000	1
	24	KBK 0161485	Кронштейн	KBK 0160000	1
	25	AM 84.00.013	Обойма	KBK 0160000	6
	26	K3K 0206486	Шайба	KBK 0160000	6
	27	K3P 0200654	Втулка	KBK 0160000	6
	28	УЭС 0108415	Шайба	KBK 0160000	2
	29		Пружина газовая 11.6308010-70	KBK 0160000	10

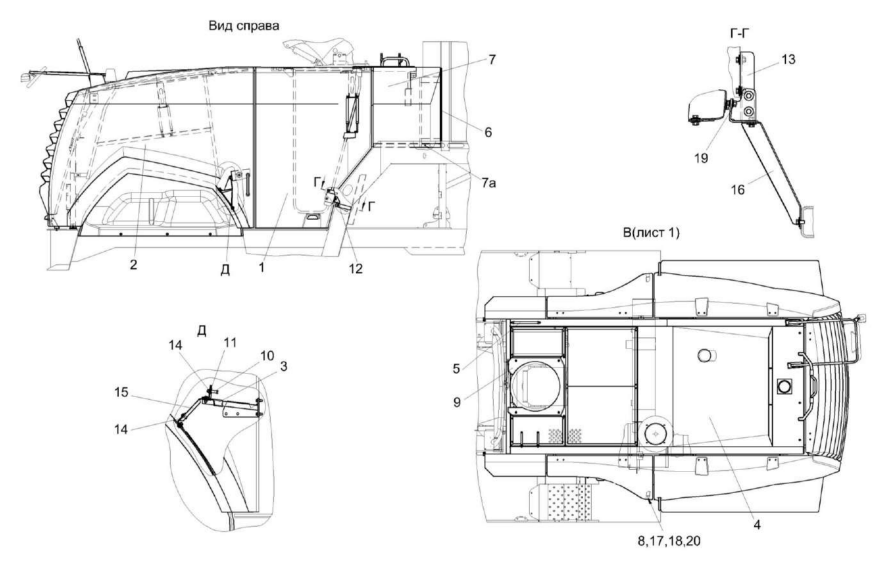


Рисунок 150 – Установка капотов КВК 0160000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда вход				
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	УСТАНОВКА КАПОТОВ КВК 0160000 (лист 2) (рисунок 150)							
150	1-20	KBK 0160000	Установка капотов	KBK 0100000	1			
	1	KBK 0160060A	Капот	KBK 0160000	1			
	2	KBK 0160080A-03	Капот	KBK 0160000	1			
	3	KBK 0160290A	Кронштейн	KBK 0160000	1			
	4	KBK 0162000-01	Крыша	KBK 0160000	1			
	5	KBK 0100280	Кронштейн	KBK 0160000	1			
	6	KBK 0160019-01	Уплотнение Уплотнение Т-8, L=(905±2) мм	KBK 0160000	2			
	7	KBK 0160401-01	Панель	KBK 0160000	1			
	7a	KBK 0160417-01	Уголок	KBK 0160000	1			
	8	KBK 0161454	Пластина	KBK 0160000	2			
	9	KBK 0160445	Крышка	KBK 0160000	1			
	10	KBK 0160604A	Фиксатор	KBK 0160000	5			
	11	KBK 0161465-01	Кронштейн	KBK 0160000	1			
	12	KBK 0161467-01	Кронштейн	KBK 0160000	1			
	13	KBK 0161468-01	Кронштейн	KBK 0160000	1			
	14	KBK 0161441	Уголок	KBK 0160000	2			
	15	KBK 0161442	Кронштейн	KBK 0160000	1			
			40.4					

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
150	16	KBK 0161477	Кронштейн	KBK 0160000	1
	17	AM 84.00.013	Обойма	KBK 0160000	6
	18	K3P 0200654	Втулка	KBK 0160000	6
	19	KBK 0144452	Шайба	KBK 0160000	10
	20	AM 84.00.008	Фиксатор	KBK 0160000	2

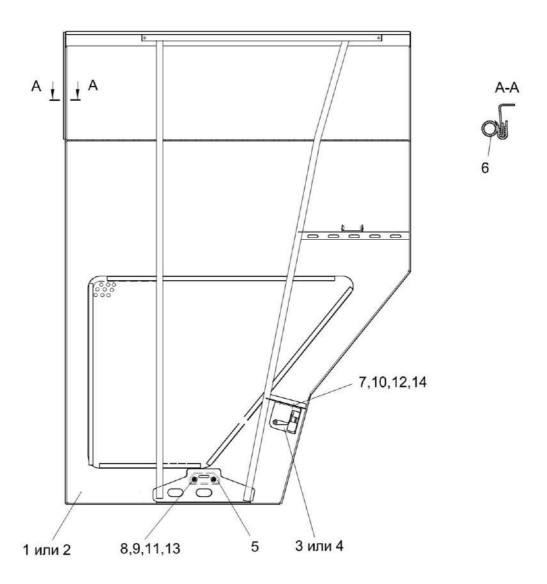


Рисунок 151 – Капоты КВК 0160060А и КВК 0160060А-01

Nº	№ поз			Куда вход	Куда входит	
рис			Обозначение	Обозначение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАПОТЫ КВІ	К 0160060А И КВК 0160060А-01 (рисуно	к 151)		
151	1,3,5-15	KBK 0160060A	Капот	KBK 0160000	1	
	2,4-15	KBK 0160060A-01	Капот	KBK 0160000	1	
	1	KBK 0160070A	Капот	KBK 0160060A	1	
	2	KBK 0160070A-01	Капот	KBK 0160060A-01	1	
	3	KBK 0160240-03	Замок	KBK 0160060A	1	
	4	KBK 0160240-04	Замок	KBK 0160060A-01	1	
	5	KBC-1-0160005	Рукоятка	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	1 1	
	6	KBK 0160009	Уплотнение Уплотнение Т-8, L=(610±3) мм	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	1 1	
	7	УЭС-19-1410007	Уплотнение Уплотнение Т-8, L=(200±3) мм	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	1 1	
	8		Болт M8-6eX25 – 7796	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2	
	9		Болт M6-6eX20 – 7802	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2	
	10		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2	
	11		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2	

No	Nº Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	ит
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
151	12		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2
	13		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2
	14		Шайба С 6.01 – 6958	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	2 2
	15		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0160060A KBK 0160060A-01	4 4

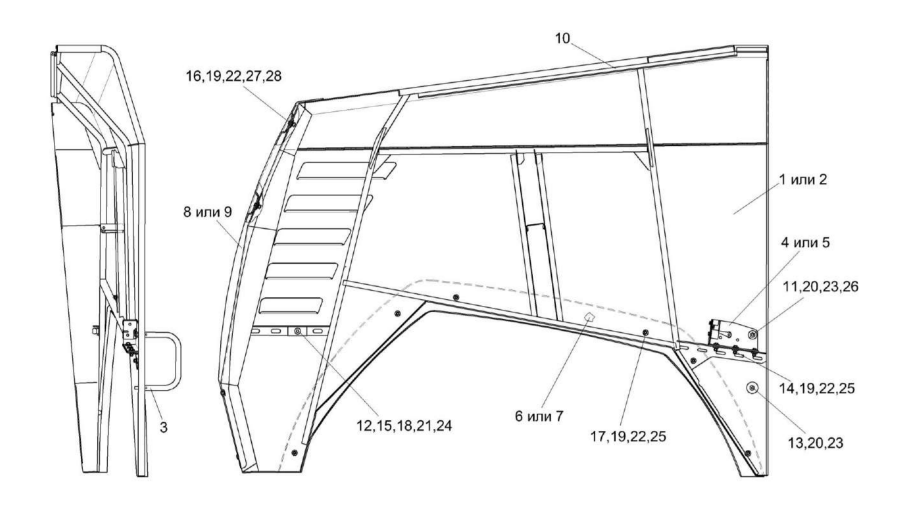


Рисунок 152 – Капоты КВК 0160080А-02 и КВК 0160080А-03

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КАПОТЫ КВК 01	60080А-02 И КВК 0160080А-03 (рисунок 1	152)	
152	1,4,6,8,10-28	KBK 0160080A-02	Капот	KBK 0160000	1
	2,3,5,7,9-28	KBK 0160080A-03	Капот	KBK 0160000	1
	1	КВК 0160090Б-02	Капот	KBK 0160080A-02	1
	2	КВК 0160090Б-03	Капот	KBK 0160080A-03	1
	3	KBK 0160130	Поручень	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	4	KBK 0160240	Замок	KBK 0160080A-02	1
	5	KBK 0160240-01	Замок	KBK 0160080A-03	1
	6	KBK 0160008	Накладка	KBK 0160080A-02	1
	7	KBK 0160008-01	Накладка	KBK 0160080A-03	1
	8	KBK 0160011	Накладка	KBK 0160080A-02	1
	9	KBK 0160011-01	Накладка	KBK 0160080A-03	1
	10	KBK 0160021	Уплотнение Уплотнение Т-8, L=(1510±3) мм	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	11	KBK 0160614	Бонка	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	12	AM 84.00.008	Фиксатор	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
152	13	КПК 0116463	Шайба	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	14		Болт M8-6eX20 – 7796	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	3 3
	15		Болт M6-6eX20 – 7798	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	16		Болт M8-6eX20 – 7802	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	4 4
	17		Болт М8-6еХ30 – 7802	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	6 6
	18		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	19		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	13 13
	20		Гайка M12X1,25 – 5915	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	2 2
	21		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	1 1
	22		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	13 13
	23		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0160080A-02 KBK 0160080A-03	2 2

No	№ Nº поз			Куда вход	ļИT
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
152	24		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0160080A-02	1
				KBK 0160080A-03	1
	25		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0160080A-02	4
				KBK 0160080A-03	4
	26		Шайба C 12.01 – 6958	KBK 0160080A-02	1
				KBK 0160080A-03	1
	27		Шайба C.8.01 – 11371	KBK 0160080A-02	9
				KBK 0160080A-03	9
	28		Шайба C.10.01 - 11371	KBK 0160080A-02	9
				KBK 0160080A-03	9

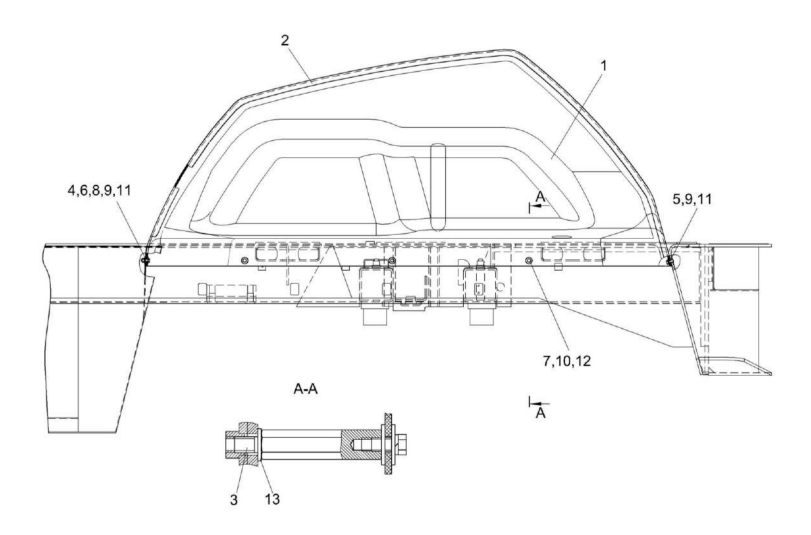


Рисунок 153 – Установка крыльев КВК 0161010

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОЕ	ВКА КРЫЛЬЕВ КВК 0161010 (рисунок 15	3)	
153	1-13	KBK 0161010	Установка крыльев	KBK 0160000	1
	1	KBK 0161001-02	Крыло	KBK 0161010	1
	2	KBK 0161001-03	Крыло	KBK 0161010	1
	3	KBK 0161601	Шпилька	KBK 0161010	6
	4	КПК 0114427А	Шайба	KBK 0161010	6
	5		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0161010	6
	6		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0161010	6
	7		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK 0161010	6
	8		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0161010	6
	9		Шайба 8 65Г – 6402	KBK 0161010	12
	10		Шайба 10 65Г – 6402	KBK 0161010	6
	11		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0161010	12
	12		Шайба C 10.01 – 6958	KBK 0161010	12
	13		Шайба С.12.01 – 11371	KBK 0161010	6

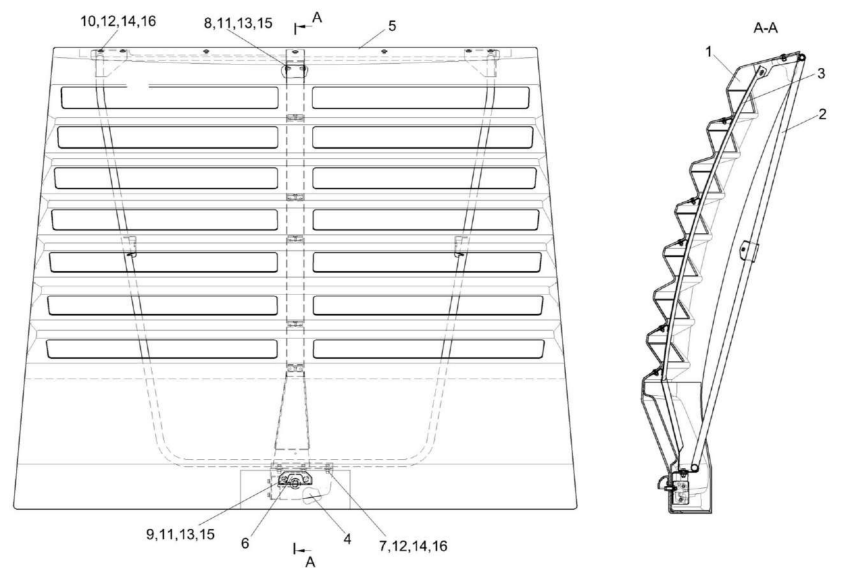


Рисунок 154 – Капот КВК 0163000А-01

Nº			Куда вхо	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	КАГ	IOT КВК 0163000A-01 (рисунок 154)		
1-16	KBK 0163000A-01	Капот	KBK 0160000	1ë
1	KBK 0163010-01	Капот	KBK 0163000A-01	1
2	KBK 0163040	Каркас	KBK 0163000A-01	1
3	KBK 0163050	Опора	KBK 0163000A-01	1
4	KBK 0160240-02	Замок	KBK 0163000A-01	1
5	KBK 0163438	Жесткость	KBK 0163000A-01	1
6	KBC-1-0160005	Рукоятка	KBK 0163000A-01	1
7		Болт M8-6eX20 – 7796	KBK 0163000A-01	3
8		Болт M6-6eX20 – 7802	KBK 0163000A-01	7
9		Болт M6-6eX25 – 7802	KBK 0163000A-01	2
10		Болт M8-6eX20 – 7802	KBK 0163000A-01	7
11		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0163000A-01	2
12		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0163000A-01	7
13		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0163000A-01	2
14		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0163000A-01	7
15		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0163000A-01	2
16		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0163000A-01	10
	1-16 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	каг каг 1-16 КВК 0163000А-01 1 КВК 0163040 3 КВК 0163050 4 КВК 0160240-02 5 КВК 0163438 6 КВС-1-0160005 7 8 9 10 11 12 13 14 15 15	NOO3HA4EHUE Наименование КАПОТ КВК 0163000A-01 (рисунок 154) 1-16 КВК 0163000A-01 Капот 1 КВК 0163010-01 Капот 2 КВК 0163050 Опора 4 КВК 0160240-02 Замок 5 КВК 0163438 Жесткость 6 КВС-1-0160005 Рукоятка 7 Болт М8-6eX20 – 7796 8 Болт М6-6eX25 – 7802 9 Болт М8-6eX20 – 7802 10 Болт М8-6eX20 – 7802 11 Гайка М6-6G – 5915 12 Гайка М8-6G – 5915 13 Шайба 6T 65Г – 6402 14 Шайба 8T 65Г – 6402 Шайба C 6.01 – 6958	Ne no3ОбозначениеНаименованиеОбозначениеКАПОТ КВК 0163000A-01КВК 0163000A-01КВК 0163000A-01КВК 0163000A-011 КВК 0163000A-01КапотКВК 0163000A-012 КВК 0163040КаркасКВК 0163000A-013 КВК 0163050ОпораКВК 0163000A-014 КВК 01630438ЖесткостьКВК 0163000A-015 КВК 0163438ЖесткостьКВК 0163000A-017 Болт М8-6eX20 – 7796КВК 0163000A-018 Болт М6-6eX20 – 7802КВК 0163000A-019 Болт М6-6eX20 – 7802КВК 0163000A-0110 Болт М8-6eX20 – 7802КВК 0163000A-0111 Гайка М6-6G – 5915КВК 0163000A-0112 Гайка М8-6G – 5915КВК 0163000A-0113 Шайба 6T 65Г – 6402КВК 0163000A-0114 Шайба 8T 65Г – 6402КВК 0163000A-0115 Шайба C 6.01 – 6958КВК 0163000A-01

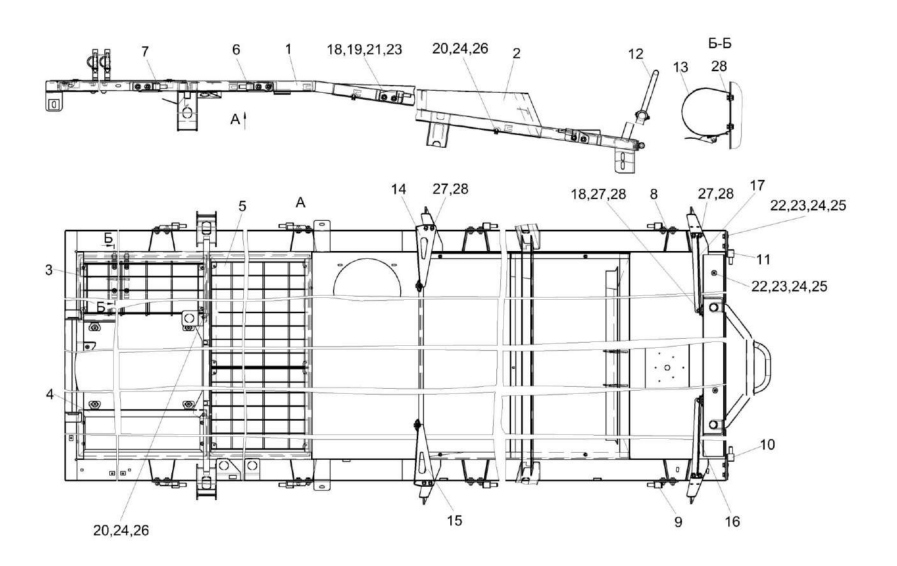


Рисунок 155 – Крыша КВК 0162000-01

Nº	Nº			Куда вхо	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		KPE	ышА КВК 0162000-01 (рисунок 155)		
155	1-28	KBK 0162000-01	Крыша	KBK 0160000	1
	1	KBK 0162010-01	Каркас крыши	KBK 0162000-01	1
	2	KBK 0162020	Крыша	KBK 0162000-01	1
	3	KBK 0162030	Решетка	KBK 0162000-01	1
	4	KBK 0162040	Рамка	KBK 0162000-01	1
	5	KBK 0162060	Решетка	KBK 0162000-01	1
	6	KBK 0162110	Петля	KBK 0162000-01	2
	7	KBK 0162110-01	Петля	KBK 0162000-01	2
	8	KBK 0162120	Кронштейн	KBK 0162000-01	2
	9	KBK 0162120-01	Кронштейн	KBK 0162000-01	2
	10	KBK 0163090	Кронштейн	KBK 0162000-01	1
	11	KBK 0163090-01	Кронштейн	KBK 0162000-01	1
	12	KBK 0165000-01	Стойка	KBK 0162000-01	1
	13	K3K-12-0100430	Хомут	KBK 0162000-01	2
	14	KBK 0162477A	Кронштейн	KBK 0162000-01	1
	15	KBK 0162477A-01	Кронштейн	KBK 0162000-01	1
	16	KBK 0162478	Кронштейн	KBK 0162000-01	1

No	Nº Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
155	17	KBK 0162478-01	Кронштейн	KBK 0162000-01	1
	18	KBK 0144452	Шайба	KBK 0162000-01	32
	19	КИЛ 0100506	Пластина	KBK 0162000-01	16
	20		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK 0162000-01	6
	21		Болт M8-6ex35 – 7796	KBK 0162000-01	16
	22		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK 0162000-01	8
	23		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0162000-01	24
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0162000-01	14
	25		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0162000-01	4
	26		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0162000-01	10
	27		Болт DIN 6921-M8X20-8.8-A-A3G	KBK 0162000-01	16
	28		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK 0162000-01	12

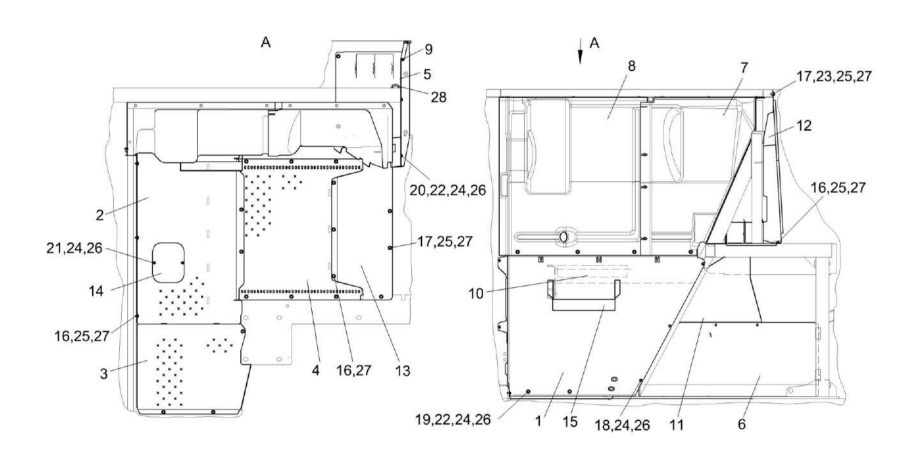


Рисунок 156 – Установка настилов и ограждений КВК 0169000

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА НАС	ТИЛОВ И ОГРАЖДЕНИЙ КВК 0169000 (р	исунок 156)	
156	1-28	KBK 0169000	Установка настилов и ограждений	KBK 0100000	1
	1	KBK 0169010	Панель	KBK 0169000	1
	2	KBK 0169040	Настил	KBK 0169000	1
	3	KBK 0169050A	Крышка	KBK 0169000	1
	4	KBK-6-0169060-01	Настил	KBK 0169000	1
	5	KBK 0169080	Щиток	KBK 0169000	1
	6	KBK 0169110	Щит	KBK 0169000	1
	7	KBK 0169001	Щит	KBK 0169000	1
	8	KBK 0169002	Щит	KBK 0169000	1
	9	KBK 0169004	Уплотнение Уплотнитель 2107-6107018М L=(820±5) мм	KBK 0169000	1
	10	KBK 0169006	Прокладка Пластина 2H-I-МБС-С-2,0 – 7338 (410±3x70±2) мм	KBK 0169000	1
	11	KBK 0169405	Щиток	KBK 0169000	1
	12	KBK 0169418	Стенка	KBK 0169000	1
	13	KBK-6-0169442	Люк	KBK 0169000	1
	14	KBC-1-0100447	Крышка	KBK 0169000	1

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
156	15	KBC-2-0169431	Кронштейн	KBK 0169000	19
	16		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK 0169000	19
	17		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK 0169000	16
	18		Болт M6-6ex12 – 7798	KBK 0169000	6
	19		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK 0169000	12
	20		Болт M6-6ex20 – 7802	KBK 0169000	2
	21		Винт В.М6-6ех12 – 17473	KBK 0169000	2
	22		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0169000	16
	23		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0169000	6
	24		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0169000	24
	25		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0169000	27
	26		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0169000	24
	27		Шайба C 8.01 – 6958	KBK 0169000	35
	28		Втулка 500АС-3724042	KBK 0169000	1

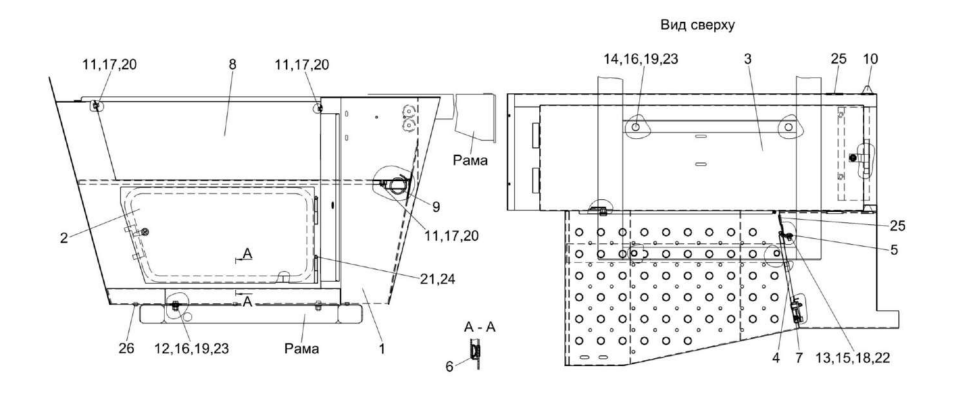


Рисунок 157 – Блок ящиков КВК 0172000

Nº	Nº			Куда вх	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БЛОК	З ЯЩИКОВ КВК 0172000 (рисунок 157)		
157	1-26	KBK 0172000	Блок ящиков	KBK 0100000	1
	1	КВК 0172490Б	Ящик	KBK 0172000	1
	2	KBK 0172500	Дверка	KBK 0172000	1
	3	KBK 0172550	Крышка	KBK 0172000	1
	4	KBK 0172710	Дверка	KBK 0172000	1
	5	KBK 0172730	Петля	KBK 0172000	2
	6	KBK 0172002	Уплотнитель Уплотнитель 2107-6107018М L=(1360±5) мм	KBK 0172000	1
	7	KBK 0172002-01	Уплотнитель Уплотнитель 2107-6107018М L=(1435±5) мм	KBK 0172000	1
	8	KBK 0172408	Крышка	KBK 0172000	1
	9	KBK 0172409	Щиток	KBK 0172000	1
	10	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0172000	4
	11		Болт M6-6ex14 – 7798	KBK 0172000	4
	12		Болт M10-6ex25 – 7798	KBK 0172000	2
	13		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK 0172000	4
	14		Болт M10-6ex25 – 7802	KBK 0172000	2

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
157	15		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0172000	4	
	16		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0172000	4	
	17		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0172000	4	
	18		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0172000	4	
	19		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK 0172000	4	
	20		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0172000	4	
	21		Шайба С.5.01 – 11371	KBK 0172000	4	
	22		Шайба С.8.01 – 11371	KBK 0172000	4	
	23		Шайба С.10.01 – 11371	KBK 0172000	6	
	24		Шплинт 2x12 – 397	KBK 0172000	4	
	25		Втулка 500АС-3724042	KBK 0172000	3	
	26		Заглушка РСМ-10.04.20.045	KBK 0172000	6	

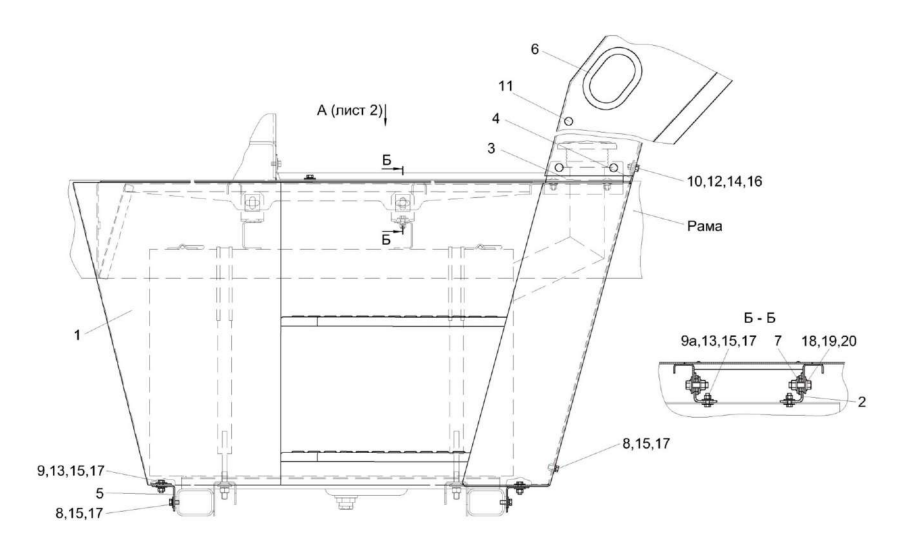


Рисунок 158 – Установка трапа и ограждений КВК 0175000 (лист 1)

Nº Nº O5aarranna Harran		Куда вход	Куда входит	
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТАНОВКА ТРАПА	И ОГРАЖДЕНИЙ КВК 0175000 (лист 1)	(рисунок 158)	
1-20	KBK 0175000	Установка трапа и ограждений	KBK 0100000	1
1	KBK 0175110A	Кожух	KBK 0175000	1
2	KBK 0175130	Уголок	KBK 0175000	4
3	KBK 0175426-01	Уголок	KBK 0175000	1
4	KBK 0175434A	Щит	KBK 0175000	1
5	KBK 0175446	Уголок	KBK 0175000	4
6	ПКК 0204505-01	Накладка	KBK 0175000	8
7	УЭС 1000005	Уплотнение	KBK 0175000	2
8		Болт M8-6eX16 - 7796	KBK 0175000	4
9		Болт M8-6eX20 - 7796	KBK 0175000	17
9a		Болт M8-6eX25 - 7796	KBK 0175000	6
10		Болт M6-6eX16 - 7798	KBK 0175000	8
11		Болт M10-6eX20 - 7802	KBK 0175000	1
12		Гайка M6-6G - 5915	KBK 0175000	8
13		Гайка M8-6G - 5915	KBK 0175000	40
14		Шайба 6 65Г - 6402	KBK 0175000	14
15		Шайба 8T 65Г - 6402	KBK 0175000	43
	1-20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 9a 10 11 12 13 14	установка трапа 1-20 КВК 0175000 1 КВК 0175110А 2 КВК 0175426-01 4 КВК 0175434А 5 КВК 0175446 6 ПКК 0204505-01 7 УЭС 1000005 8 9 9а 10 11 12 13 14	УСТАНОВКА ТРАПА И ОГРАЖДЕНИЙ КВК 0175000 (лист 1) 1-20 КВК 0175000 Установка трапа и ограждений 1 КВК 0175110A Кожух 2 КВК 0175130 Уголок 3 КВК 0175426-01 Уголок 4 КВК 0175434A Щит 5 КВК 0175446 Уголок 6 ПКК 0204505-01 Накладка 7 УЭС 1000005 Уплотнение 8 Болт М8-6eX20 – 7796 9а Болт М8-6eX25 – 7796 10 Болт М6-6eX16 – 7798 11 Болт М10-6eX20 – 7802 12 Гайка М6-6G – 5915 13 Гайка М8-6G – 5915 14 Шайба 6 65Г – 6402	NE no3ОбозначениеНаименованиеОбозначениеУСТАНОВКА ТРАПА И ОГРАЖДЕНИЙ КВК 0175000 (лист 1) (рисунок 158)1-20КВК 0175000Установка трапа и огражденийКВК 01000001КВК 0175110AКожухКВК 01750002КВК 0175130УголокКВК 01750003КВК 0175426-01УголокКВК 01750004КВК 0175434AЩитКВК 01750005КВК 0175446УголокКВК 01750006ПКК 0204505-01НакладкаКВК 01750007УЭС 1000005УплотнениеКВК 01750008Болт М8-6eX16 - 7796КВК 01750009Болт М8-6eX20 - 7796КВК 017500010Болт М8-6eX25 - 7796КВК 017500010Болт М6-6eX16 - 7798КВК 017500011Болт М10-6eX20 - 7802КВК 017500012Гайка М6-6G - 5915КВК 017500013Гайка М8-6G - 5915КВК 017500014Шайба 6 65Г - 6402КВК 0175000

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
158	16		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0175000	22	
	17		Шайба C 8.01 - 6958	KBK 0175000	54	
	18		Шайба C 12.01 - 6958	KBK 0175000	8	
	19		Болт DIN 6921-M12X35-8.8-A-A3G	KBK 0175000	4	
	20		Гайка DIN 6923 M12-8-A-A3G	KBK 0175000	12	

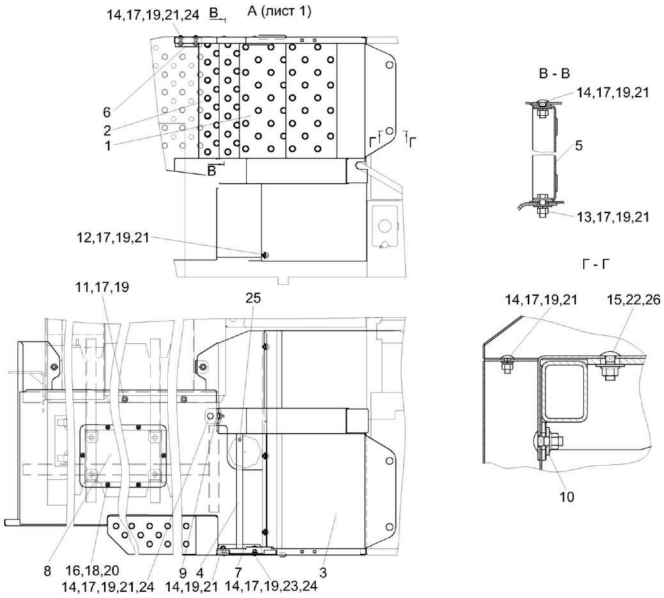


Рисунок 159 – Установка трапа и ограждений КВК 0175000 (лист 2)

Nº	lº Nº 05			Куда вход	•
рис	ПО3		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		УСТАНОВКА ТРАПА	И ОГРАЖДЕНИЙ КВК 0175000 (лист 2)	(рисунок 159)	
159	1-26	KBK 0175000	Установка трапа и ограждений	KBK 0100000	1
	1	KBK 0175010	Трап	KBK 0175000	1
	2	KBK 0175030	Ступенька	KBK 0175000	1
	3	KBK 0175090	Ограждение	KBK 0175000	1
	4	KBK 0175150	Стяжка	KBK 0175000	1
	5	KBK 0175421	Ступенька	KBK 0175000	1
	6	KBK 0175426	Уголок	KBK 0175000	1
	7	KBK 0175426-01	Уголок	KBK 0175000	1
	8	KBK 0175448	Крышка	KBK 0175000	1
	9	KBK 0175442	Уголок	KBK 0175000	1
	10	УЭС 1000005	Уплотнение	KBK 0175000	2
	11		Болт M8-6eX16 - 7796	KBK 0175000	4
	12		Болт M8-6eX20 - 7796	KBK 0175000	17
	13		Болт M8-6eX25 - 7796	KBK 0175000	6
	14		Болт M8-6eX25 - 7802	KBK 0175000	1
	15		Болт М12-6еХ35 – 7802	KBK 0175000	8
	16		Винт В.М6-6еХ12 - 17473	KBK 0175000	6

Nº	Nº	0	Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
159	17		Гайка M8-6G - 5915	KBK 0175000	40	
	18		Шайба 6 65Г - 6402	KBK 0175000	14	
	19		Шайба 8T 65Г - 6402	KBK 0175000	43	
	20		Шайба C 6.01 – 6958	KBK 0175000	22	
	21		Шайба C 8.01 - 6958	KBK 0175000	54	
	22		Шайба C 12.01 - 6958	KBK 0175000	8	
	23		Шайба C.8.01 - 11371	KBK 0175000	6	
	24		Шайба C.10.01 - 11371	KBK 0175000	6	
	25		Болт DIN 6921-M10X20-8.8-A-A3G	KBK 0175000	1	
	26		Гайка DIN 6923 M12-8-A-A3G	KBK 0175000	12	

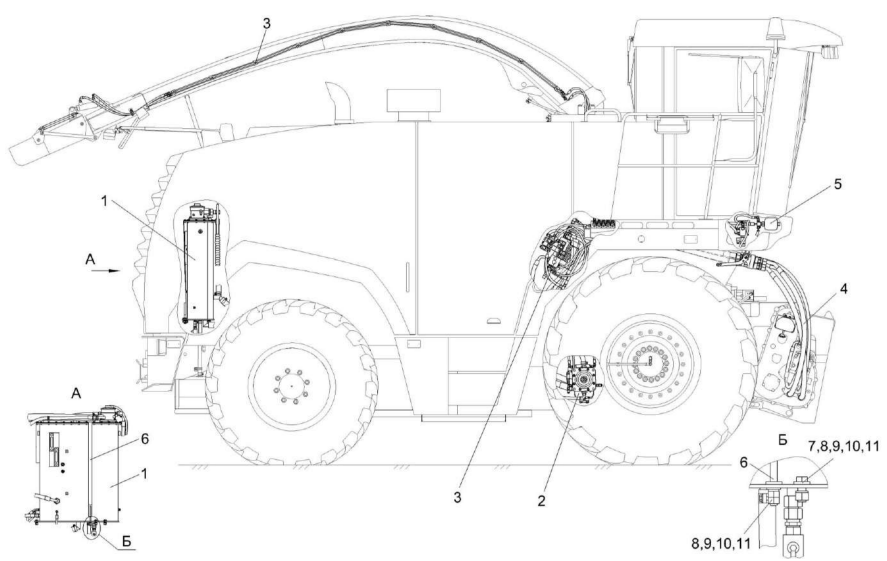


Рисунок 160 – Гидросистема КВК-2-0600000

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРО	СИСТЕМА КВК-2-0600000 (рисунок 160)		
160	1-11	KBK-2-0600000	Гидросистема	KBK 0100000	1
	1	KBK-2-0600010	Бак масляный	KBK-2-0600000	1
	2	KBK-2-0601000	Гидросистема привода ходовой части	KBK-2-0600000	1
	3	KBK-2-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK-2-0600000	1
	4	KBK-2-0604000	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK-2-0600000	1
	5	KBK-2-0606000A	Гидросистема привода стояночного и динамического тормозов	KBK-2-0600000	1
	6	KBK 0601640A	Хомут	KBK-2-0600000	1
	7		Болт M12-6ex35 – 7796	KBK-2-0600000	7
	8		Гайка M12-6G – 5915	KBK-2-0600000	11
	9		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK-2-0600000	9
	10		Шайба C 12.01 – 6958	KBK-2-0600000	9
	11		Шайба C.12.01 – 11371	KBK-2-0600000	9

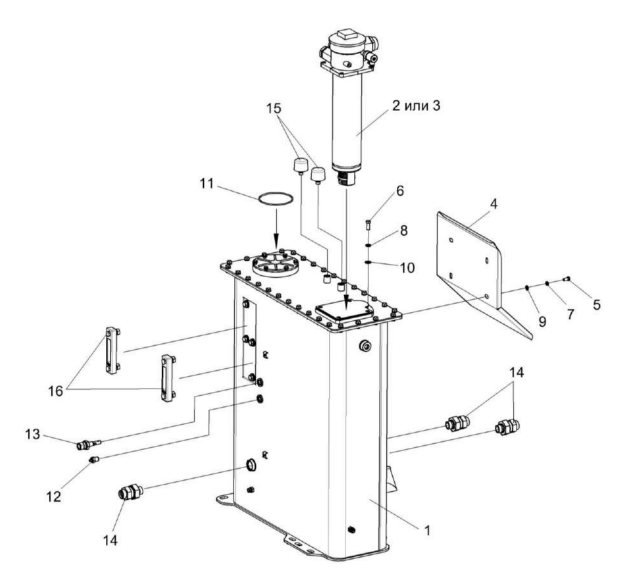


Рисунок 161 – Бак масляный КВК-2-0600010

No	Nº Nº			Куда вход	ЦИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БАК МА	АСЛЯНЫЙ КВК-2-0600010 (рисунок 161)		
161	1-16	KBK-2-0600010	Бак масляный	KBK-2-0600000	1
	1	KBK-2-0600020	Бак масляный	KBK-2-0600010	1
	2	KBK 0602470	Фильтр	KBK-2-0600010	1
	3	KBK 0602480	Фильтр	KBK-2-0600010	1
	4	KBK-2-0600404	Щиток	KBK-2-0600010	1
	5		Болт M8-6ex16 – 7796	KBK-2-0600010	4
	6		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK-2-0600010	4
	7		Шайба 8T 65Г – 6402	KBK-2-0600010	4
	8		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK-2-0600010	4
	9		Шайба C.8.01 – 11371	KBK-2-0600010	4
	10		Шайба C.10.01 – 11371	KBK-2-0600010	4
	11		Кольцо 112-118-36-2-2 – 18829/9833	KBK-2-0600010	1
	12		Датчик аварийной температуры жидкости ДАТЖ-04	KBK-2-0600010	1
	13		Датчик-гидросигнализатор ДГС-М-00-24-01-К	KBK-2-0600010	1
	14		Гидроклапан обратныйКО22LR3/4,2 bar	KBK-2-0600010	3
	15		Фильтр воздушный гидравлический ФВГ50-1/4-01	KBK-2-0600010	2
	16		Указатель уровня масла FSA-127-1.X/-/12	KBK-2-0600010	2
			105		

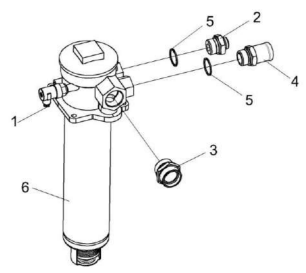


Рисунок 162 – Фильтр КВК 0602470

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Ф	ИЛЬТР КВК 0602470 (рисунок 162)		
162	1-6	KBK 0602470	Фильтр	KBK-2-0600010	1
	1	КВК 0700300А или КВК 0700300А-01	Жгут датчика фильтра	KBK 0602470	1
	2	ГШТ 6100240-05	Штуцер	KBK 0602470	1
	3	ГШТ 6114240-08	Штуцер	KBK 0602470	1
	4	CKC 0604616	Штуцер	KBK 0602470	1
	5		Прокладка G1 M1 – 23358	KBK 0602470	1
	6		Фильтр KTS230FD1BBE05C	KBK 0602470	1

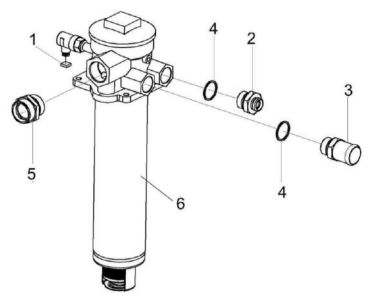


Рисунок 163 – Фильтр КВК 0602480

№ Рис	No	№ Обозначение		Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		Ф	ИЛЬТР КВК 0602480 (рисунок 163)		
163	1-6	KBK 0602480	Фильтр	KBK-2-0600010	1
	1	КВК 0700300А или КВК 0700300А–01	Жгут датчика фильтра	KBK 0602480	1
	2	KBK 0602618	Штуцер	KBK 0602480	1
	3	KBK 0602617-01	Штуцер	KBK 0602480	1
	4		Кольцо 030-035-30-2-2 – 18829/9833	KBK 0602480	2
	5		Штуцер GE35L15/8UNOMDCF	KBK 0602480	1
	6		Фильтр К041634	KBK 0602480	1

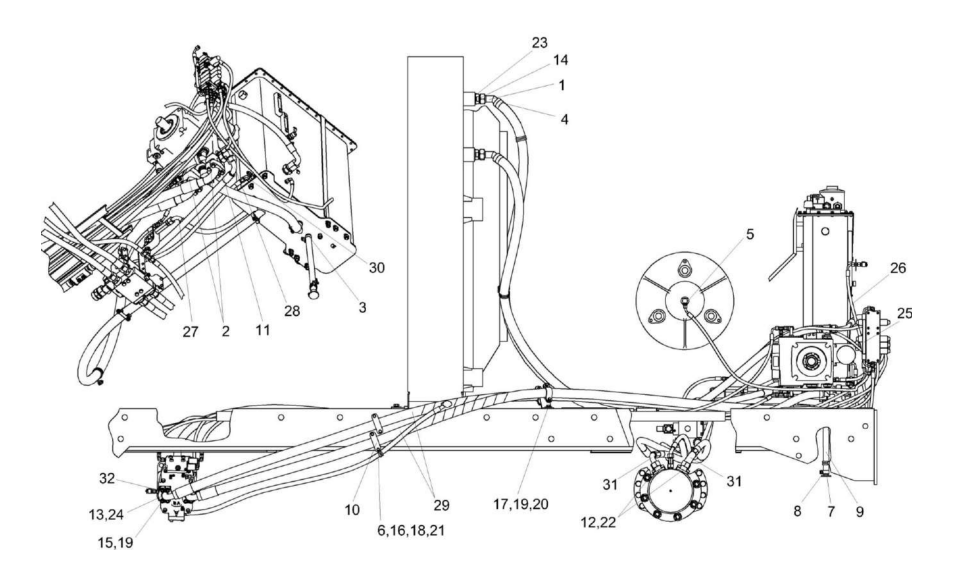


Рисунок 164 – Гидросистема привода ходовой части КВК-2-0601000 (вид сбоку)

No	Nº Nº			Куда вход	ĮИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ſ	ТИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА	ХОДОВОЙ ЧАСТИ КВК-2-0601000 (вид сбо	оку) (рисунок 164)	
164	1-32	KBK-2-0601000	Гидросистема привода ходовой части	KBK-2-0600000	1
	1	KBK-2-0601600	Угольник	KBK-2-0601000	2
	2	KBK 0601510	Фланец	KBK-2-0601000	2
	3	A 23.02.160	Хомут стяжной	KBK-2-0601000	1
	4	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK-2-0601000	10
	5	ГШМ 6014240-01	Штуцер	KBK-2-0601000	1
	6	KFC 0115770-02	Хомут	KBK-2-0601000	1
	7	УЭС 0400130	Пробка	KBK-2-0601000	1
	8	УЭС 0400590	Хомут стяжной	KBK-2-0601000	1
	9	РНД 0200012-29	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(480±3) мм	KBK-2-0601000	1
	10	KBK 0601435	Прижим	KBK-2-0601000	4
	11	KBK 0601604	Полуфланец 6000-1 1/4	KBK-2-0601000	4
	12	KBK 0601627-01	Фланец	KBK-2-0601000	4
	13	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK-2-0601000	2
	14	KBC-2-0601602A	Штуцер	KBK-2-0601000	2
	15	KBK 0601604	Полуфланец 6000-1 1/4	KBK-2-0601000	8
	16		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK-2-0601000	10
	17		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK-2-0601000	1

Nº	Nº			Куда вход	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
164	18		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK-2-0601000	17
	19		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK-2-0601000	18
	20		Шайба C 12.01 – 6958	KBK-2-0601000	4
	21		Шайба С.8.01 – 11371	KBK-2-0601000	6
	22		Кольцо 025-030-30-2-2 – 18829/9833	KBK-2-0601000	4
	23		Прокладка 48 М1 – 23358	KBK-2-0601000	2
	24		Кольцо уплотнительное 37,69x3,53 88 NBR 156	KBK-2-0601000	6
	25		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-300-90°-90°	KBK-2-0601000	1
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-90°-90°	KBK-2-0601000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 16-2SC- M26X1,5-24°-540-45°-45°/180°	KBK-2-0601000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 20-4SH- M36X2-24°-850-90°-90°/200°	KBK-2-0601000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 31-4SH- SAEj518/6000-1"-1.1/4"-3450-90°-90°/70°	KBK-2-0601000	2
	30		Угольник EW12LOMDCF	KBK-2-0601000	1
	31		Угольник EW25SOMDCF	KBK-2-0601000	6
	32		Болт М12-6ех50 – 7796	KBK-2-0601000	8

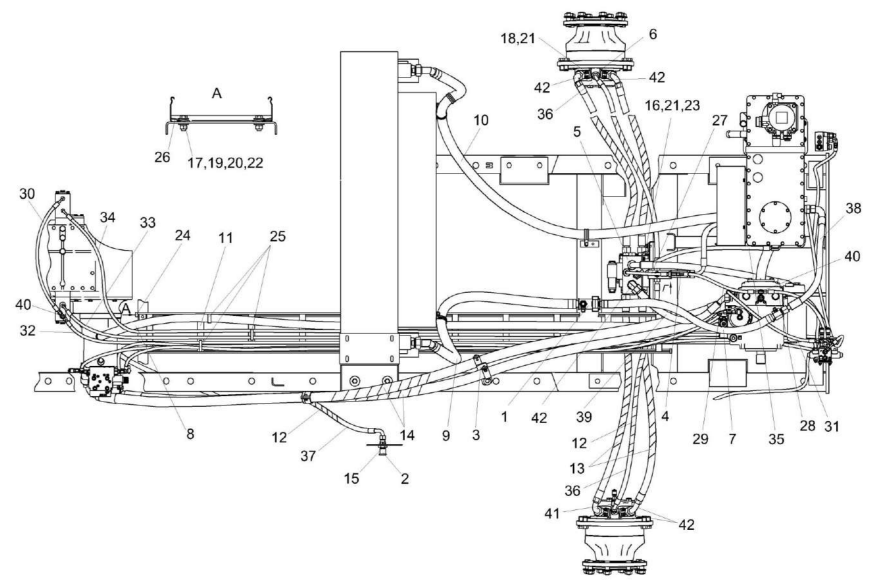


Рисунок 165 – Гидросистема привода ходовой части КВК-2-0601000 (вид сверху)

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход				
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА ХОДОВОЙ ЧАСТИ КВК-2-0601000 (вид сверху) (рисунок 165)							
165	1-42	KBK-2-0601000	Гидросистема привода ходовой части	KBK-2-0600000	1			
	1	KBK-2-0601340	Коллектор	KBK-2-0601000	1			
	2	KBK 0601450	Полумуфта внутренняя	KBK-2-0601000	1			
	3	KBK 0601620	Кронштейн	KBK-2-0601000	1			
	4	KBK 0601660	Установка клапана дренажного	KBK-2-0601000	1			
	5	KBK 0601710	Установка гидроблока подключения управляемого моста	KBK-2-0601000	1			
	6	ГШМ 6018240-04	Штуцер	KBK-2-0601000	2			
	7	РНД 0250022-57	Рукав всасывающий 17 G-16 (SAE 100 R4) DN25 L=(1040±10) мм	KBK-2-0601000	1			
	8	РНД 0250022-130	Рукав Рукав всасывающий 17 G-16 (SAE 100 R4) DN25 L=(3500±10) мм	KBK-2-0601000	1			
	9	РНД 0320022-98	Рукав Рукав всасывающий 17 G-20 (SAE 100 R4) DN32 L=(1860±10) мм	KBK-2-0601000	1			
	10	РНД 0320022-127	Рукав Рукав всасывающий 17 G-20 (SAE 100 R4) DN32 L=(3200±10) мм	КВК 0601000Б	1			
	11	KBK 0601018	Лоток лестничный	KBK-2-0601000	1			

Nº Nº			Куда входит	
ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
12	ОПЛ 0600016-11	Оплетка Лента спиральная черная 20х16х20 L=(800±10) мм	KBK-2-0601000	3
13	ОПЛ 0600027-10	Оплетка Лента спиральная черная 32x27x30 L=(700±10) мм	KBK-2-0601000	5
14	ОПЛ 0600045-08	Оплетка Лента спиральная черная 51х45х30 L=(500±10) мм	KBK-2-0601000	3
15	ПКК 0135665	Гайка специальная	KBK-2-0601000	1
16		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK-2-0601000	6
17		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK-2-0601000	4
18		Винт М10-6ех30 – 11738	KBK-2-0601000	16
19		Гайка M6-6G – 5915	KBK-2-0601000	4
20		Шайба 6T 65Г – 6402	KBK-2-0601000	6
21		Шайба 10T 65Г – 6402	KBK-2-0601000	24
22		Шайба C 6.01 – 6958	KBK-2-0601000	12
23		Шайба C 10.01 – 6958	KBK-2-0601000	4
24		Заглушка торцевая LS 5000	KBK-2-0601000	4
25		Лента стяжная 2-0160981-2	KBK-2-0601000	8
26		Прижим кабельного лотка LP1000	KBK-2-0601000	4
	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	поз Обозначение 12 ОПЛ 0600016-11 13 ОПЛ 0600027-10 14 ОПЛ 0600045-08 15 ПКК 0135665 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	поз Обозначение Наименование 12 ОПЛ 0600016-11 Оплетка Лента спиральная черная 20х16х20 L=(800±10) мм 13 ОПЛ 0600027-10 Оплетка Лента спиральная черная 32х27х30 L=(700±10) мм 14 ОПЛ 0600045-08 Оплетка Лента спиральная черная 51х45х30 L=(500±10) мм 15 ПКК 0135665 Гайка специальная 16 Болт М10-6ех20 − 7796 17 Болт М6-6ех20 − 7798 18 Винт М10-6ех30 − 11738 19 Гайка М6-6G − 5915 20 Шайба 6T 65Г − 6402 21 Шайба 10T 65Г − 6402 22 Шайба C 6.01 − 6958 23 Шайба С 10.01 − 6958 24 Заглушка торцевая LS 5000 Лента стяжная 2-0160981-2	№ поз Обозначение Наименование Обозначение 12 ОПЛ 0600016-11 Оплетка Лента спиральная черная 20х16х20 L=(800±10) мм КВК-2-0601000 13 ОПЛ 0600027-10 Оплетка Лента спиральная черная 32х27х30 L=(700±10) мм КВК-2-0601000 14 ОПЛ 0600045-08 Оплетка Лента спиральная черная 51х45х30 L=(500±10) мм КВК-2-0601000 15 ПКК 0135665 Гайка специальная КВК-2-0601000 16 Болт М10-бех20 – 7796 КВК-2-0601000 17 Болт М6-бех20 – 7798 КВК-2-0601000 18 Винт М10-бех30 – 11738 КВК-2-0601000 19 Гайка М6-6G – 5915 КВК-2-0601000 20 Шайба 6T 65Г – 6402 КВК-2-0601000 21 Шайба 10T 65Г – 6402 КВК-2-0601000 22 Шайба С 6.01 – 6958 КВК-2-0601000 23 Шайба С 10.01 – 6958 КВК-2-0601000 24 Заглушка торцевая LS 5000 КВК-2-0601000 25 Лента стяжная 2-0160981-2 КВК-2-0601000

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
165	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-360	KBK-2-0601000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520	KBK-2-0601000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520-0°-45°	KBK-2-0601000	1
	30		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-860-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	32		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000	KBK-2-0601000	1
	33		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	34		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4500-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	35		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-800-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	36		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-1500-0°-45°	KBK-2-0601000	2
	37		Рукав высокого давления РВД 12-2SC- M22x1,5-24°-1850-90°-90°/145°	KBK-2-0601000	1

No	№ Nº поз		Наименование	Куда вход	ļИT
		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
165	38		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-600-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	39		Рукав высокого давления РВД 20-4SH-M36x2-24°-580-0°-45°	KBK-2-0601000	1
	40		Тройник ET08LOMDCF	KBK-2-0601000	2
	41		Тройник EL15LOMDCF	KBK-2-0601000	1
	42		Угольник EW25SOMDCF	KBK-2-0601000	6

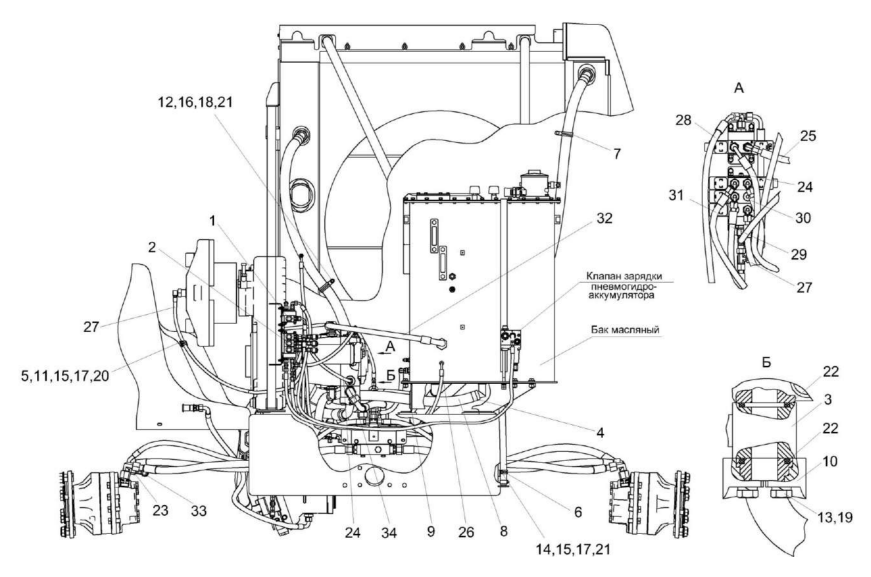


Рисунок 166 – Гидросистема привода ходовой части КВК-2-0601000 (вид сзади)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	Г	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА	ХОДОВОЙ ЧАСТИ КВК-2-0601000 (вид сза	ди) (рисунок 166)	
166	1-34	KBK-2-0601000	Гидросистема привода ходовой части	KBK-2-0600000	1
	1	KBK-2-0601460A	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ	KBK-2-0601000	1
	2	KBK-2- 0601330	Гидроблок управления переключением передач	KBK-2-0601000	1
	3	KBK 0601510	Фланец	KBK-2-0601000	2
	4	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK-2-0601000	10
	5	KΓC 0115770	Хомут	KBK-2-0601000	1
	6	КГС 0115770-04	Хомут	KBK-2-0601000	1
	7	КГС 0115770-08	Хомут	KBK-2-0601000	4
	8	РНД 0320022-35	Рукав всасывающий 17 G-20 (SAE 100 R4) DN32 L=(600±5) мм	KBK-2-0601000	1
	9	KBK 0601016	Втулка	KBK-2-0601000	1
	10	KBK 0601604	Полуфланец 6000-1 1/4	KBK-2-0601000	8
	11		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK-2-0601000	10
	12		Болт М8-6ех25 – 7796	KBK-2-0601000	10
	13		Болт M12-6ex100 – 7796	KBK-2-0601000	8
	14		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK-2-0601000	3
	15		Гайка M8-6G – 5915	KBK-2-0601000	6

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
166	16		Гайка M10-6G – 5915	KBK-2-0601000	2
	17		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK-2-0601000	17
	18		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK-2-0601000	24
	19		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK-2-0601000	18
	20		Шайба C 8.01 – 6958	KBK-2-0601000	6
	21		Шайба С.10.01 – 11371	KBK-2-0601000	8
	22		Кольцо уплотнительное 37,69x3,53 88 NBR 156	KBK-2-0601000	6
	23		Переходник RED15/08LOMDCF	KBK-2-0601000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-520-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	25		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-860-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1260-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1700-0°-45°	KBK-2-0601000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1950-0°-45°	KBK-2-0601000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000	KBK-2-0601000	1

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
166	30		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4000-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-4500-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	32		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-600-0°-90°	KBK-2-0601000	1
	33		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0601000	2
	34		Угольник EW25SOMDCF	KBK-2-0601000	6

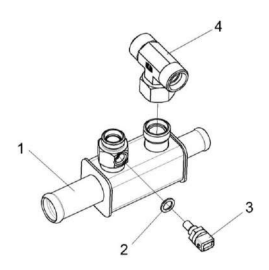


Рисунок 167 – Коллектор КВК-2-0601340

Nº	No	Nº	Наименование	Куда входит					
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	КОЛЛЕКТОР КВК-2-0601340 (рисунок 167)								
167	1-4	KBK-2-0601340	Коллектор	KBK-2-0601000	1				
	1	KBK-2-0601320	Коллектор	KBK-2-0601340	1				
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK-2-0601340	1				
	3		Датчик температуры 19.3828	KBK-2-0601340	1				
	4		Тройник ET22LOMDCF	KBK-2-0601340	1				

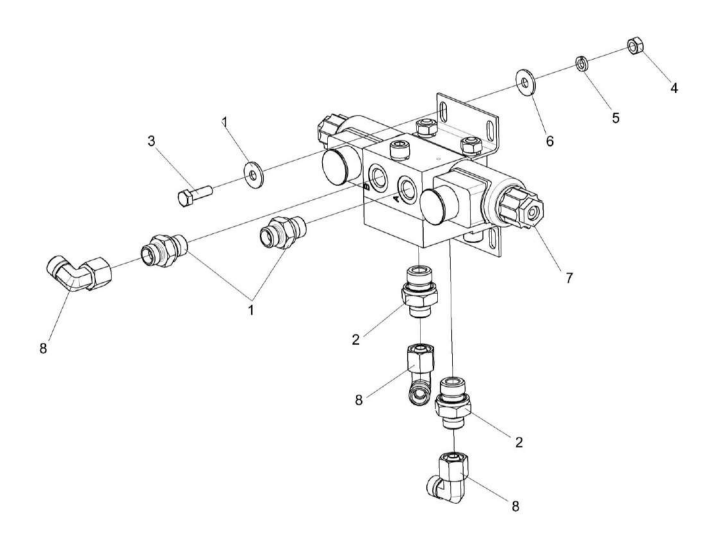


Рисунок 168 – Гидроблок доворота вала мотора ГСТ КВК-2-0601460А

Nº	No	№ Обозначение		Куда вході	ΛT
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК ДОВОРОТА	A ВАЛА МОТОРА ГСТ КВК-2-0601460A (р	исунок 168)	
168	1-8	KBK-2-0601460A	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ	KBK-2-0601000	1
	1	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-2-0601460	2
	2	ГШТ 6038240-01	Штуцер	KBK-2-0601460	2
	3		Болт М6-6еХ20 – 7798	KBK-2-0601460	4
	4		Гайка M6-6G – 595	KBK-2-0601460	4
	5		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK-2-0601460	4
	6		Шайба C 6.01 – 6958	KBK-2-0601460	8
	7		Гидроблок GB4-01-KVK8060-24V-1K-IT1	KBK-2-0601460	1
	8		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0601460	3

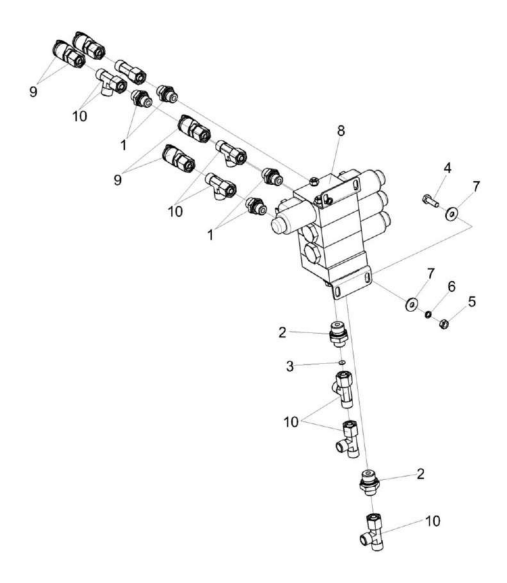


Рисунок 169 – Гидроблок управления переключением передач КВК-2-0601330

Nº	Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК УПРАВЛЕНИЯ	І ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ КВК-2-060°	1330 (рисунок 169)	
169	1-10	KBK-2-0601330	Гидроблок управления переключением передач	KBK-2-0601000	1
	1	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-2-0601330	4
	2	ГШТ 6038240-01	Штуцер	KBK-2-0601330	2
	3	K3-1-1580445-01	Дроссель	KBK-2-0601330	1
	4		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK-2-0601330	4
	5		Гайка M6-6G – 5915	KBK-2-0601330	4
	6		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK-2-0601330	4
	7		Шайба C 6.01 – 6958	KBK-2-0601330	8
	8		Гидроблок GB3-02-KVK8060-24V-3K-IT1	KBK-2-0601330	1
	9		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0601330	4
	10		Тройник EL08LOMDCF	KBK-2-0601330	6

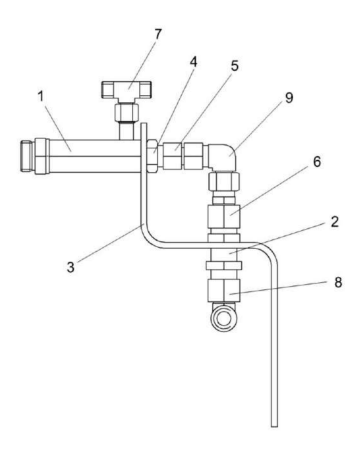


Рисунок 170 – Установка клапана дренажного КВК 0601660 (вид сверху)

Nº	No	№ Обозначение		Куда вход	цит
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАНОВКА КЛАПАНА	ДРЕНАЖНОГО КВК 0601660 (вид сверх	ку) (рисунок 170)	
170	1-9	KBK 0601660	Установка клапана дренажного	KBK-2-0601000	1
	1	KBK 0601520	Клапан дренажный	KBK 0601660	1
	2	ГШУ 0624010-04	Штуцер	KBK 0601660	1
	3	KBK 0601453	Кронштейн	KBK 0601660	1
	4		Гайка M18x1,5-6G – 2526	KBK 0601660	1
	5		Переходник GZ12LCF	KBK 0601660	1
	6		Переходник RED15/12LOMDCF	KBK 0601660	1
	7		Тройник ET08LOMDCF	KBK 0601660	1
	8		Тройник ET15LOMDCF	KBK 0601660	1
	9		Угольник EW12LOMDCF	KBK 0601660	1

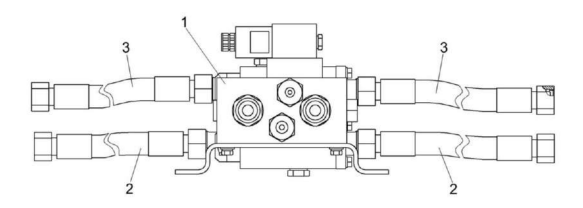


Рисунок 171 – Установка гидроблока подключения управляемого моста КВК 0601710

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входи	Т
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТАН	ОВКА ГИДРОБЛОКА ПОДКЛЬ	ОЧЕНИЯ УПРАВЛЯЕМОГО МОСТА КВК	0601710 (рисунок 171)	
171	1-3	KBK 0601710	Установка гидроблока подключения управляемого моста	KBK-2-0601000	1
	1	КВК 0601500 или КВК 0601490	Гидроблок подключения управляемого моста	KBK 0601710	1
	2		Рукав высокого давления РВД 20-4SH-M36x2-24°-1300	KBK 0601710	2
	3		Рукав высокого давления РВД 20-4SH-M36x2-24°-1360	KBK 0601710	2

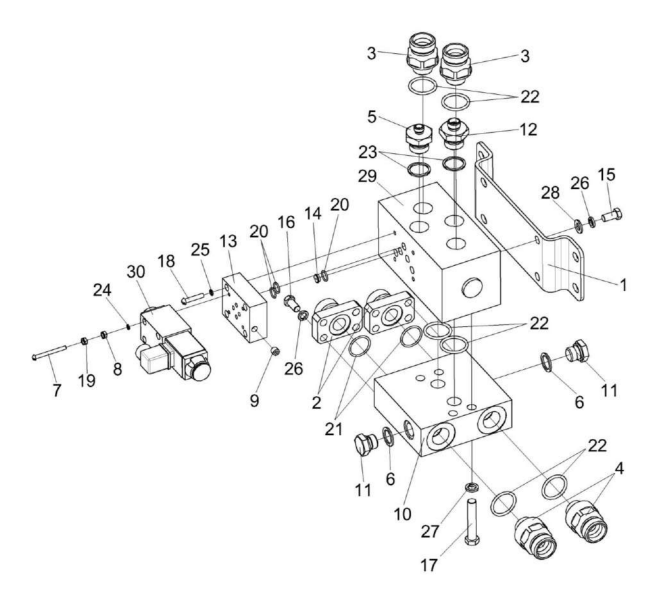


Рисунок 172 – Гидроблок подключения управляемого моста КВК 0601500

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ГИДРОБЛОК ПОДКЛЮЧЕНИЯ УПРАВЛЯЕМОГО МОСТА КВК 0601500 (рисунок 172)							
172	1-30	KBK 0601500	Гидроблок подключения управляемого моста	KBK 0601710	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	ГШМ 6027240-01	Штуцер	KBK 0601500	1			
	6	КИС 0108424А	Шайба	KBK 0601500	2			
	7	КПК 0800607	Шпилька	KBK 0601500	4			
	8	КПК 0800608	Гайка	KBK 0601500	4			
	9	ПКК 0113642	Пробка	KBK 0601500	1			
	10	УЭС-2-0605626	Плита коллекторная	KBK 0601500	1			
	11	УЭС-2-0605655	Заглушка	KBK 0601500	2			
	12	ГШМ 6027240-03	Штуцер	KBK 0601500	1			
	13	УЭС-2-0605667	Плита переходная	KBK 0601500	1			
	14	УЭС-2-0605668	Дроссель	KBK 0601500	1			
	15		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK 0601500	4			
	16		Болт M10-6ex30 – 7796	KBK 0601500	8			

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
172	17		Болт М12-6ех65 – 7796	KBK 0601500	4
	18		Винт В.М6-6ех30 – 17473	KBK 0601500	4
	19		Гайка M5-6G – 5927	KBK 0601500	4
	20		Кольцо 013-016-19-2-2 – 18829/9833	KBK 0601500	5
	21		Кольцо 030-034-25-2-2 – 18829/9833	KBK 0601500	2
	22		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	KBK 0601500	6
	23		Прокладка 27 М1 – 23358	KBK 0601500	2
	24		Шайба 5T 65Г – 6402	KBK 0601500	4
	25		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBK 0601500	4
	26		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0601500	12
	27		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK 0601500	4
	28		Шайба C.10.01 – 11371	KBK 0601500	4
	29		Гидрораспределитель VDF-H15-0-000-000-44-000000	KBK 0601500	1
	30		Гидрораспределитель РГС4-6/3СЕ.574Е.Г24 У1	KBK 0601500	1

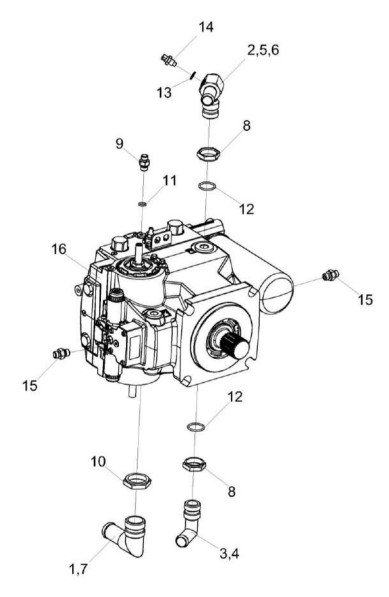


Рисунок 173 – Hacoc КВК-2-0601100 461

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		HA	СОС КВК-2-0601100 (рисунок 173)			
173	1-16	KBK-2-0601100	Hacoc	KBK 0100000	1	
	1	KBK0601360	Угольник ввертный	KBK-2-0601100	1	
	2	KBK0601440	Тройник ввертный	KBK-2-0601100	1	
	3	КЛ0601110	Угольник ввертный	KBK-2-0601100	1	
	4	ЗПГ0600001	Заглушка	KBK-2-0601100	3	
	5	ЗПГ0600001-08	Заглушка	KBK-2-0601100	1	
	6	3РГ0600001-04	Заглушка	KBK-2-0601100	2	
	7	3РГ0600001-05	Заглушка	KBK-2-0601100	1	
	8	КЛ0601609	Контргайка	KBK-2-0601100	2	
	9	КЛ0601634	Штуцер	KBK-2-0601100	1	
	10	УЭС-16-0601611	Контргайка	KBK-2-0601100	1	
	11		Кольцо 011-015-25-2-2 - 18829/9833	KBK-2-0601100	1	
	12		Кольцо 030-035-30-2-2 - 18829/9833	KBK-2-0601100	2	
	13		Прокладка 12 М1 - 23358	KBK-2-0601100	1	
	14		Датчик температуры 19.3828	KBK-2-0601100	1	

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда вход	Куда входит	
рис	ПО3			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
173	15		Дроссель с обратным клапаном ДКО 6Т 9/16"-18UNF-BY11	KBK-2-0601100	2	
	16		Насос аксиально-поршневой H1P147 R-D-A-A5-C2-B-D3-G-G2-NN- L42-L42-A-M-26-PN-NNN-NNN Apт. 83015106	KBK-2-0601100	1	

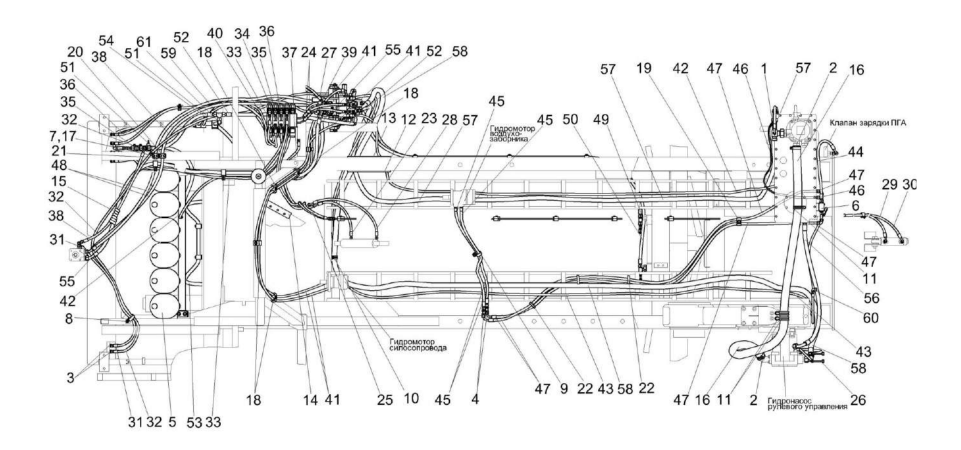


Рисунок 174 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 1)

Nº Nº	No		Наименование	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
Г	ГИДРОСИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК-2-0602000 (лист 1) (рисунок 1					
174	1-61	KBK-2-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK-2-0600000	1	
	1	KBK-2-0602600	Крестовина	KBK-2-0602000	1	
	2	A 23.02.180	Хомут стяжной	KBK-2-0602000	2	
	3	ГШУ 0624010-01	Штуцер	KBK-2-0602000	6	
	4	ГШУ 0624010-02	Штуцер	KBK-2-0602000	2	
	5	КВК 0602350Б	Блок пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0602000	1	
	6	KBK 0602400A	Клапан предохранительный	KBK-2-0602000	1	
	7	KFC 0115770	Хомут	KBK-2-0602000	6	
	8	KFC 0115770-03	Хомут	KBK-2-0602000	5	
	9	KFC 0115770-04	Хомут	KBK-2-0602000	2	
	10	KFC 0115770-05	Хомут	KBK-2-0602000	1	
	11	KFC 0115770-09	Хомут	KBK-2-0602000	3	
	12	KBK 0602007	Уплотнение	KBK-2-0602000	1	
	13	KBK 0602008	Уплотнение	KBK-2-0602000	1	
	14	KBK 0602018	Прокладка	KBK-2-0602000	1	
	15	ОПЛ 0600016-13	Оплетка Лента спиральная черная 20х16х20	KBK-2-0602000	9	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
174	16	РНД 0380022-109	Рукав всасывающий 17 G-24 (SAE 100 R4) DN38	KBK-2-0602000	1
	17	CKC 0602676A-02	Шпилька	KBK-2-0602000	4
	18		Зажим 214/14 РРН	KBK-2-0602000	10
	19		Зажим 216/16 РРН	KBK-2-0602000	1
	20		Зажим 218 РРН	KBK-2-0602000	4
	21		Зажим 321,3/21,3 РРН	KBK-2-0602000	3
	22		Лента стяжная 2-0160981-2	KBK-2-0602000	15
	23		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-440- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-460- 0°-45°	KBK-2-0602000	2
	25		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-500- 0°-90°	KBK-2-0602000	2
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90	KBK-2-0602000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-860- 0°-90°	KBK-2-0602000	1

Nº	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
174	30		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-900- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	32		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1560-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	33		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1600-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	34		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1650-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	35		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1700-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	36		Рукав высокого давления давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1750-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	37		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1800-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	38		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 2500-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	39		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14x1,5-24°- 2600-0°-90°-90°/90°	KBK-2-0602000	1
	40		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14x1,5-24°- 2600-0°-90°-90°/90°	KBK-2-0602000	1

Nº No	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
174	41		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	42		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 6200-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	43		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 5800-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	44		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-560- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	45		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1100	KBK-2-0602000	2
	46		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1800-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	47		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°- 2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	48		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°- 2500-0°-45°	KBK-2-0602000	2
	49		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5- 24°-3200	KBK-2-0602000	1
	50		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5- 24°-3400	KBK-2-0602000	1
	51		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-600	KBK-2-0602000	1

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
174	52		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1040-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	53		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1260-90°-90°	KBK-2-0602000	1
	54		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1840-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	55		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2400-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	56		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	57		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-6600- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	58		Рукав высокого давления РВД 20-3ZN-M30x2-24°-5900- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	59		Тройник T15LCFX	KBK-2-0602000	1
	60		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0602000	6
	61		Угольник EW15LOMDCF	KBK-2-0602000	1

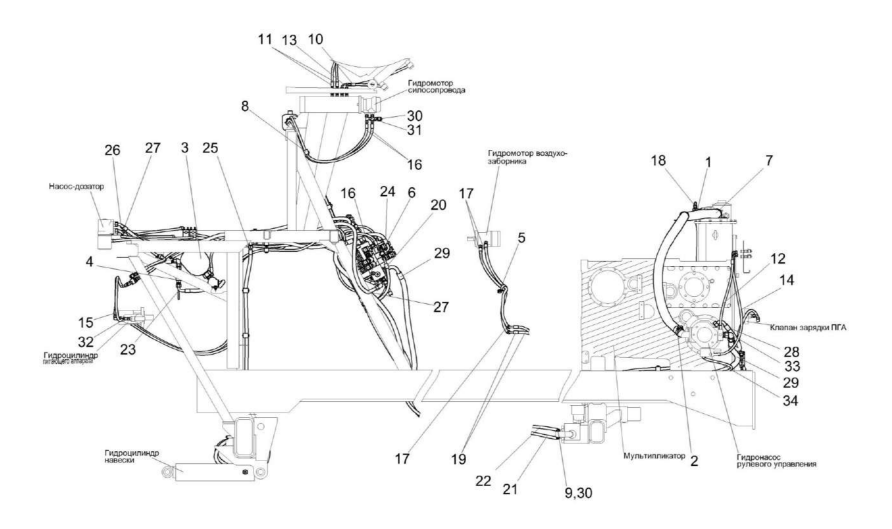


Рисунок 175 — Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 2) 470

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит				
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
Г	ГИДРОСИСТЕМА РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК-2-0602000 (лист 2) (рисунок 175)							
175	1-34	KBK-2-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK-2-0600000	1			
	1	KBK-2-0602600	Крестовина	KBK-2-0602000	1			
	2	A 23.02.180	Хомут стяжной	KBK-2-0602000	2			
	3	КВК 0602350Б	Блок пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0602000	1			
	4	KBK 0602380	Кран	KBK-2-0602000	1			
	5	КГС 0115770-04	Хомут	KBK-2-0602000	2			
	6	KBK 0700404	Скоба	KBK-2-0602000	1			
	7	РНД 0380022-109	Рукав всасывающий 17 G-24 (SAE 100 R4) DN38	KBK-2-0602000	1			
	8		Зажим 214/14 РРН	KBK-2-0602000	10			
	9		Переходник RED12/08LOMDCF	KBK-2-0602000	1			
	10		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-440- 0°-90°	KBK-2-0602000	1			
	11		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-500- 0°-90°	KBK-2-0602000	2			
	12		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560- 0°-90°	KBK-2-0602000	1			
	13		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640- 0°-90°	KBK-2-0602000	1			

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
175	14		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-800- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	15		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	16		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	17		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1100	KBK-2-0602000	2
	18		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1800-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	19		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°- 2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	20		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°- 480-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	21		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5- 24°-3200	KBK-2-0602000	1
	22		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5- 24°-3400	KBK-2-0602000	1
	23		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 760-90°-90°	KBK-2-0602000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1040-0°-90°	KBK-2-0602000	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
175	25		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1840-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	26		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2400-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2700-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 20-3ZN-M30x2-24°-5900- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	30		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0602000	5
	31		Тройник EL08LOMDCF	KBK-2-0602000	5
	32		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0602000	6
	33		Угольник EW22LOMDCF	KBK-2-0602000	1
	34		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 5800-0°-90°	KBK-2-0602000	1

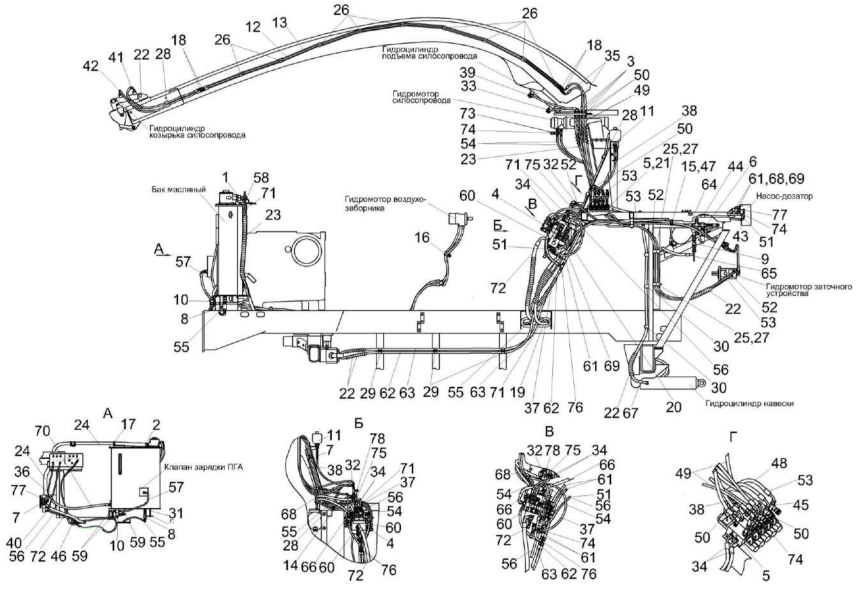


Рисунок 176 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 3)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
Г	ИДРОСИСТЕМ	А РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИ	1Я И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ KBK-2	² -0602000 (лист 3) (рису	/нок 176)
176	1-78	KBK-2-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK-2-0600000	1
	1	KBK-2-0602600	Крестовина	KBK-2-0602000	1
	2	A 23.02.180	Хомут стяжной	KBK-2-0602000	2
	3	ГШУ 0624010-01	Штуцер	KBK-2-0602000	6
	4	KBK-6-0602300	Гидроблок навески	KBK-2-0602000	1
	5	KBK-2-0602310	Гидроблок пятисекционный	KBK-2-0602000	1
	6	КВК 0602330Б	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0602000	1
	7		Угольник EW22LOMDCF	KBK-2-0602000	1
	8	KBK 0602370A	Кран	KBK-2-0602000	1
	9	KBK 0602380	Кран	KBK-2-0602000	1
	10	KBK 0602400A	Клапан предохранительный	KBK-2-0602000	1
	11	KBK 0602410	Пневмогидроаккумулятор	KBK-2-0602000	1
	12	KBK 0602810	Трубопровод	KBK-2-0602000	1
	13	KBK 0602820	Трубопровод	KBK-2-0602000	1
	14	KFC 0115770	Хомут	KBK-2-0602000	6
	15	KFC 0115770-03	Хомут	KBK-2-0602000	5

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
176	16	KΓC 0115770-04	Хомут	KBK-2-0602000	2	
	17	KΓC 0115770-09	Хомут	KBK-2-0602000	3	
	18	ГШП 0614624	Штуцер	KBK-2-0602000	4	
	19	KBK 0602008	Уплотнение	KBK-2-0602000	1	
	20	KBK 0700404	Скоба	KBK-2-0602000	1	
	21	KBK 0700417	Кронштейн	KBK-2-0602000	1	
	22	ОПЛ 0600016-13	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20	KBK-2-0602000	9	
	23	ОПЛ 0600016-22	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20	KBK-2-0602000	4	
	24	РНД 0380022-109	Рукав всасывающий 17 G-24 (SAE 100 R4) DN38	KBK-2-0602000	1	
	25	CKC 0602676A-05	Шпилька	KBK-2-0602000	4	
	26		Зажим 108/08 РРН	KBK-2-0602000	11	
	27		Зажим 214 РРН	KBK-2-0602000	4	
	28		Зажим 214/14 РРН	KBK-2-0602000	10	
	29		Зажим 218/18 РРН	KBK-2-0602000	4	
	30		Зажим 321,3 РРН	KBK-2-0602000	6	
	31		Лента стяжная 2-0160986-2	KBK-2-0602000	4	
	32		Переходник RED15/08LOMDCF	KBK-2-0602000	1	

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
176	33		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-440- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	34		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-460- 0°-45°	KBK-2-0602000	2
	35		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-500- 0°-90°	KBK-2-0602000	2
	36		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	37		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-600-0°-90	KBK-2-0602000	1
	38		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-800	KBK-2-0602000	1
	39		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-640- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	40		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-800- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	41		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-860- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	42		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-900- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	43		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	2

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
176	44		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1560-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	45		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1650-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	46		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1600-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	47		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1700-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	48		Рукав высокого давления давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1750-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1800	KBK-2-0602000	1
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1860-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 2500-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	52		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14X1,5-24°-2600-90°-90°/90°	KBK-2-0602000	1
	53		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14X1,5-24°-2600-90°-90°/90°	KBK-2-0602000	1
	54		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
176	55		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 6200-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	56		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 5800-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	57		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-560- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	58		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16X1,5-24°-1800-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	59		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°- 2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	60		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°- 480-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	61		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°- 2500-0°-45°	KBK-2-0602000	2
	62		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5- 24°-3200	KBK-2-0602000	
	63		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5- 24°-3400	KBK-2-0602000	1
	64		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-600	KBK-2-0602000	1
	65		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 760-90°-90°	KBK-2-0602000	1

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
176	66		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1040-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	67		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1840-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	68		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2400-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	69		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2700-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	70		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	71		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-6600- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	72		Рукав высокого давления РВД 20-3ZN-M30x2-24°-5900- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	73		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0602000	5
	74		Тройник EL08LOMDCF	KBK-2-0602000	5
	75		Тройник EL15LOMDCF	KBK-2-0602000	1
	76		Тройник T12LCFX	KBK-2-0602000	2
	77		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0602000	6
	78		Угольник EW15LOMDCF	KBK-2-0602000	1

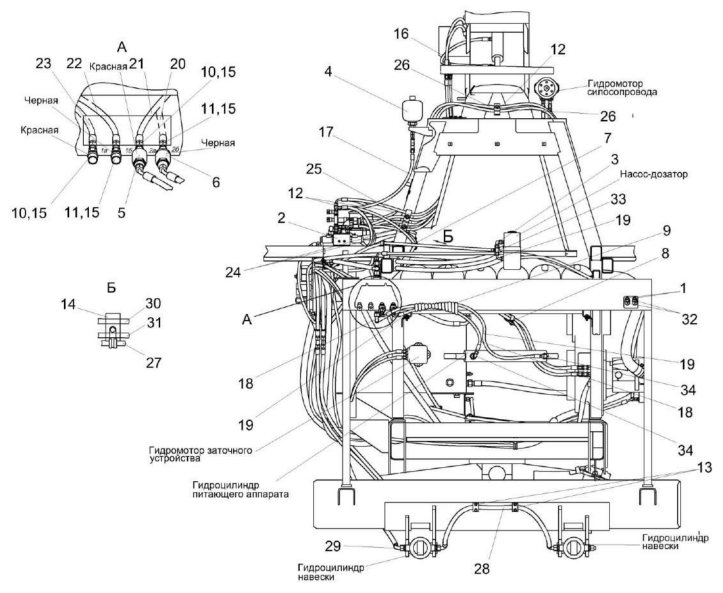


Рисунок 177 – Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КВК-2-0602000 (лист 4)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГИД	ІРОСИСТЕМ	А РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИ	ІЯ И СИЛОВЫХ ГИДРОЦИЛИНДРОВ КВК-2	2-0602000 (лист 4) (рису	/нок 177)
177	1-33	KBK-2-0602000	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	KBK-2-0600000	1
	1	ГШУ 0624010-01	Штуцер	KBK-2-0602000	6
	2	KBK-2-0602310	Гидроблок пятисекционный	KBK-2-0602000	1
	3		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0602000	6
	4	KBK 0602410	Пневмогидроаккумулятор	KBK-2-0602000	1
	5	KBK 0602660	Полумуфта	KBK-2-0602000	1
	6	KBK 0602660-01	Полумуфта	KBK-2-0602000	1
	7	KFC 0115770	Хомут	KBK-2-0602000	6
	8	KFC 0115770-04	Хомут	KBK-2-0602000	2
	9	ОПЛ 0600016-13	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20	KBK-2-0602000	9
	10		Заглушка HS04-0-RT001	KBK-2-0602000	2
	11		Заглушка HS04-0-SW001	KBK-2-0602000	2
	12		Зажим 214/14 РРН	KBK-2-0602000	10
	13		Зажим 321,3 РРН	KBK-2-0602000	6
	14		Зажим 321,3/21,3 РРН	KBK-2-0602000	3
	15		Муфта HS04-1-N0814	KBK-2-0602000	4

No	Nº Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
177	16		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-500- 0°-90°	KBK-2-0602000	2
	17		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-800	KBK-2-0602000	1
	18		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-700- 0°-90°	KBK-2-0602000	1
	19		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1000-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	20		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1600-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	21		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1650-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	22		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1700-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	23		Рукав высокого давления давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-1750-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14X1,5-24°-1800-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	25		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 1860-0°-90°	KBK-2-0602000	2
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 2900-0°-90°	KBK-2-0602000	2

Nº	Nº			Куда входи	IT
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
177	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°- 6200-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	28		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1260-90°-90°	KBK-2-0602000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 1840-0°-90°	KBK-2-0602000	1
	30		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2400-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°- 2700-0°-45°	KBK-2-0602000	1
	32		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0602000	5
	33		Тройник EL08LOMDCF	KBK-2-0602000	5

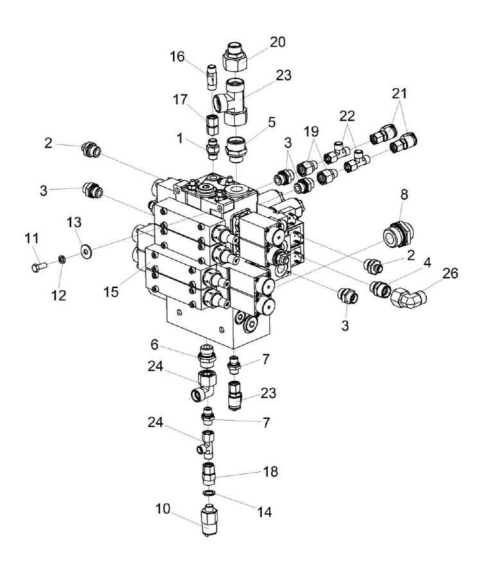


Рисунок 178 – Гидроблок навески КВК-6-0602300

Nº	Nº			Куда вход	ļИŢ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛО	ОК НАВЕСКИ КВК-6-0602300 (рисунок 178)		
178	1-24	KBK-6-0602300	Гидроблок навески	KBK-6-0602000	1
	1	ГШМ 6014240-01	Штуцер	KBK-6-0602300	1
	2	ГШМ 6018240-01	Штуцер	KBK-6-0602300	4
	3	ГШМ 6018240-03	Штуцер	KBK-6-0602300	2
	4	ГШМ 6018240-04	Штуцер	KBK-6-0602300	1
	5	ГШМ 6022240-06	Штуцер	KBK-6-0602300	1
	6	ГШТ 6012240-04	Штуцер	KBK-6-0602300	1
	7	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-6-0602300	2
	8	ГШТ 6100240-06	Штуцер	KBK-6-0602300	1
	9	3BM 0000630-04	Заглушка внутренняя	KBK-6-0602300	2
	10	KBK 0602650	Реле отключения автомата вождения	KBK-6-0602300	1
	11		Болт M8-6ex20 – 7796	KBK-6-0602300	4
	12		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK-6-0602300	4
	13		Шайба C 8.01 – 6958	KBK-6-0602300	4
	14		Прокладка 14 М1 – 23358	KBK-6-0602300	1
	15		Гидроблок GB2-03-KVK8060-24V-5K-DE4	KBK-6-0602300	1
	16		Клапан "ИЛИ" WV08LOMDCF	KBK-6-0602300	1

Nº	Nº			Куда вход	ļИT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
178	17		Переходник GZ08LCF	KBK-6-0602300	1
	18		Переходник MAVE08LRCF	KBK-6-0602300	1
	19		Переходник RED12/08LOMDCF	KBK-6-0602300	2
	20		Переходник RED22/15LOMDCF	KBK-6-0602300	1
	21		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-6-0602300	3
	22		Тройник EL08LOMDCF	KBK-6-0602300	3
	23		Тройник EL22LOMDCF	KBK-6-0602300	1
	24		Угольник EW15LOMDCF	KBK-6-0602300	2

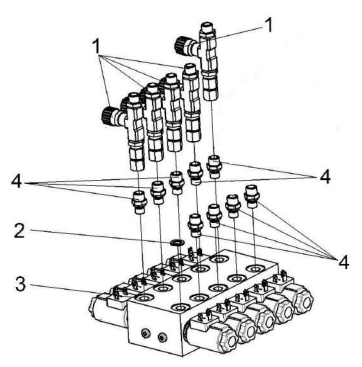


Рисунок 179 – Гидроблок пятисекционный КВК-2-0602310

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда вход	цит
рис	Or	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		гидроблок пят	ИСЕКЦИОННЫЙ КВК-2-0602310 (рисуно	к 179)	
179	1-4	KBK-2-0602310	Гидроблок пятисекционный	KBK-2-0602000	1
	1	KBK 0602340A	Дроссель регулируемый	KBK-2-0602310	3
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK-2-0602310	1
	3		Гидроблок SVH04M00**N-OM12T24	KBK-2-0602310	1
	4	ГШМ 6012240-01	Штуцер	KBK-2-0602310	10
			• • •		

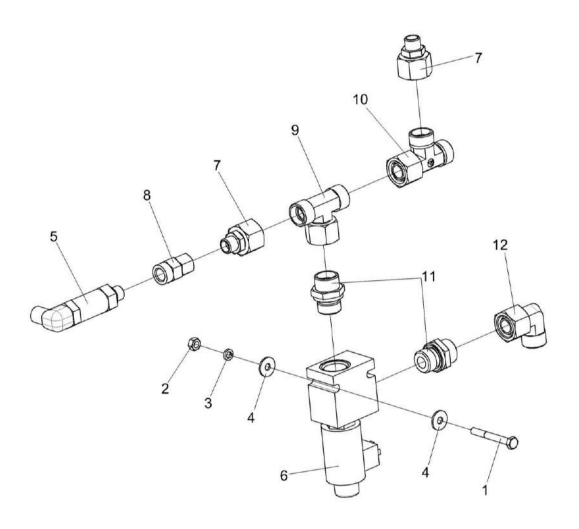


Рисунок 180 – Клапан блока пневмогидроаккумуляторов КВК 0602330Б

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН БЛОКА ПНЕВ	МОГИДРОАККУМУЛЯТОРОВ КВК 0602330Е	5 (рисунок 180)	
180	1-12	КВК 0602330Б	Клапан блока пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0602000	1
	1		Болт М6-6ех50 – 7798	КВК 0602330Б	2
	2		Гайка M6-6G – 5915	КВК 0602330Б	2
	3		Шайба 6 65Г – 6402	КВК 0602330Б	2
	4		Шайба C 6.01 – 6958	КВК 0602330Б	4
	5		Датчик давления 0705-252-41-В-007	КВК 0602330Б	1
	6		Клапан электроуправляемый S501 N 2 H 24 4W	КВК 0602330Б	1
	7		Переходник RED15/08LOMDCF	КВК 0602330Б	2
	8		Переходник MAVE08LRCF	КВК 0602330Б	1
	9		Тройник ET15LOMDCF	КВК 0602330Б	1
	10		Тройник EL15LOMDCF	КВК 0602330Б	1
	11	ГШТ 6012240-04	Штуцер	КВК 0602330Б	2
	12		Угольник EW15LOMDCF	КВК 0602330Б	1

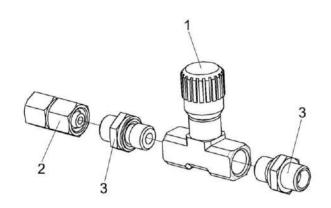


Рисунок 181 – Дроссель регулируемый КВК 0602340А

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ДРОССЕЛЬ РЕГ	УЛИРУЕМЫЙ КВК 0602340А (рисунок 18	1)	
181	1-3	KBK 0602340A	Дроссель регулируемый	KBK -2-0602000 KBK-2-0602310	1 5
	1		Дроссель регулируемый FT 1251/2-01-14	KBK 0602340A	1
	2		Переходник GZ08LCF	KBK 0602340A	1
	3	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK 0602340A	2

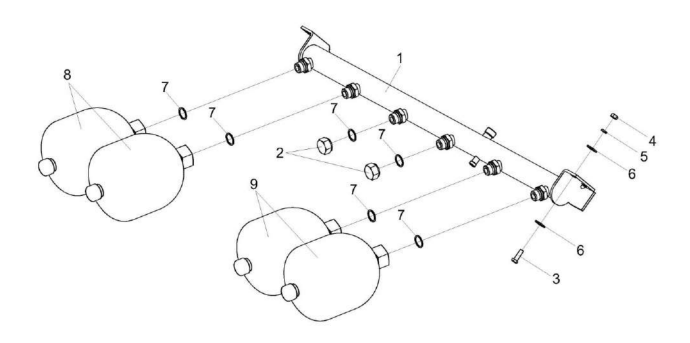


Рисунок 182 – Блок пневмогидроаккумуляторов КВК 0602350Б

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда вход	цит
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БЛОК ПНЕВМОГИД	ДРОАККУМУЛЯТОРОВ КВК 0602350Б (ри	ісунок 182)	
182	1-9	КВК 0602350Б	Блок пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0602000	1
	1	KBK 0602800A	Трубопровод	КВК 0602350Б	1
	2	KBK 0602604A	Заглушка	КВК 0602350Б	2
	3		Болт M8-6ex25 – 7796	КВК 0602350Б	4
	4		Гайка M8-6G – 5915	КВК 0602350Б	4
	5		Шайба 8 65Г – 6402	КВК 0602350Б	4
	6		Шайба C 8.01 – 6958	КВК 0602350Б	8
	7		Прокладка 22 М1 – 23358	КВК 0602350Б	6
	8		Пневмогидроаккумулятор SBO210-2E1/112U-210 ME025	KBK 0602350Б	2
	9		Пневмогидроаккумулятор SBO210-2E1/112U-210 ME050	КВК 0602350Б	2

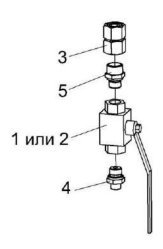


Рисунок 183 – Кран КВК 0602370А

Nº Nº			Куда вход	цит	
рис	Поприменти и применование приме	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
		К	РАН КВК 0602370А (рисунок 183)		
183	1-5	KBK 0602370A	Кран	KBK-2-0602000	1
	1		Кран FT 221/1-38	KBK 0602370A	1
	2		Кран TN КНВ-10 G3/8	KBK 0602370A	1
	3		Переходник GZ15LCF	KBK 0602370A	1
	4	ГШТ 6038240-01	Штуцер	KBK 0602370A	1
	5	ГШТ 6038240-04	Штуцер	KBK 0602370A	1

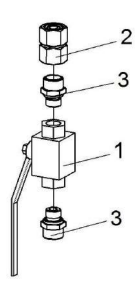


Рисунок 184 – Кран КВК 0602380

№ Рис	№ поз	Обозначение		Куда входит					
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	КРАН КВК 0602380 (рисунок 184)								
184	1-3	KBK 0602380	Кран	KBK-2-0602000	1				
	1		Кран FT 221/1-38	KBK 0602380	1				
	2		Переходник GZ15LCF	KBK 0602380	1				
	3	ГШТ 6038240-04	Штуцер	KBK 0602380	2				

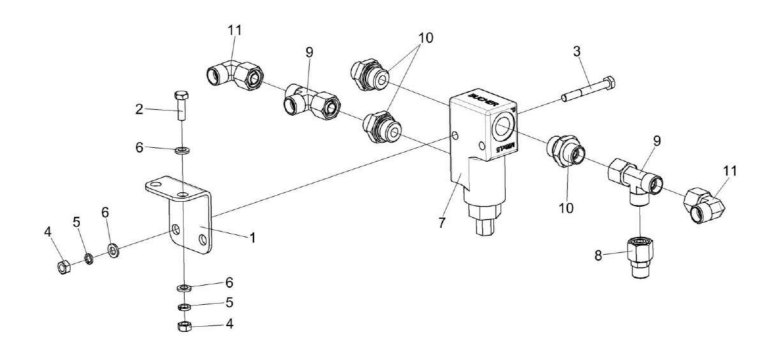


Рисунок 185 – Клапан предохранительный КВК 0602400А

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН ПРЕД	ОХРАНИТЕЛЬНЫЙ КВК 0602400А (рису	инок 185)	
185	1-11	KBK 0602400A	Клапан предохранительный	KBK-2-0602000	1
	1	KBK 0602408	Кронштейн	KBK 0602400A	1
	2		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK 0602400A	2
	3		Болт M6-6ex50 – 7798	KBK 0602400A	2
	4		Гайка M6-6G – 5915	KBK 0602400A	4
	5		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0602400A	4
	6		Шайба С.6.01 – 11371	KBK 0602400A	6
	7		Клапан предохранительный КП2-M18-60bar-BY11	KBK 0602400A	1
	8		Переходник RED10/08LOMDCF	KBK 0602400A	1
	9		Тройник EL10LOMDCF	KBK 0602400A	2
	10	ГШМ6018240-02	Штуцер	KBK 0602400A	3
	11		Угольник EW10LOMDCF	KBK 0602400A	2

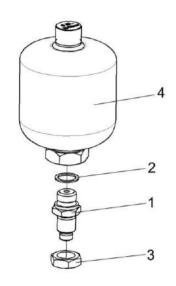


Рисунок 186 – Пневмогидроаккумулятор КВК 0602410

Nº	Nº			Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПНЕВМОГИДРО	АККУМУЛЯТОР КВК 0602410 (рисунок 18	36)	
186	1-4	KBK 0602410	Пневмогидроаккумулятор	KBK-2-0602000	1
	1	СКС 0602609Б	Штуцер	KBK 0602410	1
	2		Прокладка G1/2 M1 – 23358	KBK 0602410	1
	3		Гайка M20x1,5-6G – 2526	KBK 0602410	1
	4		Пневмогидроаккумулятор SBO210-0,5E1/112U-210 AK100	KBK 0602410	1

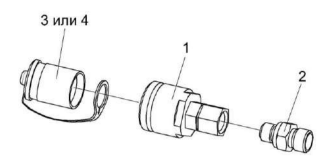


Рисунок 187 – Полумуфты КВК 0602660 и КВК 0602660-01

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПОЛУМУФТЫ КЕ	ЗК 0602660 И КВК 0602660-01 (рисунок 1	87)	
187	1-3	KBK 0602660	Полумуфта	KBK-2-0602000	1
	1,2,4	KBK 0602660-01	Полумуфта	KBK-2-0602000	1
	1		Штекер HS04-2-IGF04	KBK 0602660 KBK 0602660-01	1 1
	2	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK 0602660 KBK 0602660-01	1 1
	3		Заглушка HS04-9-RT001	KBK 0602660	1
	4		Заглушка HS04-9-SW001	KBK 0602660-01	1

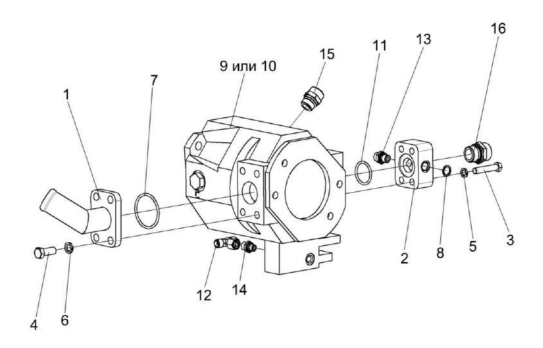


Рисунок 188 — Гидронасос рулевого управления КВК 0602200Б 500

№ рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит			
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
ГИДРОНАСОС РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ КВК 0602200Б (рисунок 188)							
188	1-16	КВК 0602200Б	Гидронасос рулевого управления	KBK 0100000	1		
	1	KBK 0602640	Фланец всасывающий	КВК 0602200Б	1		
	2	СКС 0604623Б-01	Фланец	КВК 0602200Б	1		
	3		Болт М10-6ех50 – 7796	КВК 0602200Б	4		
	4		Болт M12-6ex30 – 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	КВК 0602200Б	1		
	10		Гидронасос MA10VO45DFR131LPRC12N00	КВК 0602200Б	1		
	11		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	КВК 0602200Б	1		
	12		Тройник ET08LOMDCF	КВК 0602200Б	1		
	13		Штуцер GE08LREDOMDCF	КВК 0602200Б	1		
	14	ГШТ 6014240-01	Штуцер	КВК 0602200Б	1		
	15		Штуцер GE18L7/8UNFOMDCF	КВК 0602200Б	1		
	16	ГШТ 6034240-06	Штуцер	КВК 0602200Б	1		

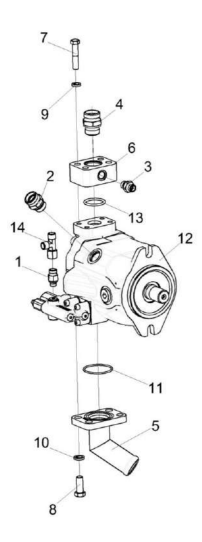


Рисунок 189 – Гидронасос КВК-2-0602100

bnc Nō	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
ГИДРОНАСОС КВК-2-0602100 (рисунок 189)								
189	1-14	KBK-2-0602100	Гидронасос	KBK 0100000	1			
	1	ГША 0624610-01	Штуцер	KBK-2-0602100	1			
	2	ГША 0624640-02	Штуцер	KBK-2-0602100	1			
	3	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-2-0602100	1			
	4	ГШТ 6034240-06	Штуцер	KBK-2-0602100	1			
	5	KBK 0602640	Фланец всасывающий	KBK-2-0602100	1			
	6	СКС 0604623Б-01	Фланец	KBK-2-0602100	1			
	7		Болт М10-6ех50 – 7796	KBK-2-0602100	4			
	8		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK-2-0602100	4			
	9		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK-2-0602100	4			
	10		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK-2-0602100	4			
	11		Кольцо 051-055-25-2-2 - 18829/9833	KBK-2-0602100	1			
	12		Гидронасос A10VO45DFR/52L-VSC12N00	KBK-2-0602100	1			
	13		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	KBK-2-0602100	1			
	14		Тройник EL08LOMDCF	KBK-2-0602100	1			

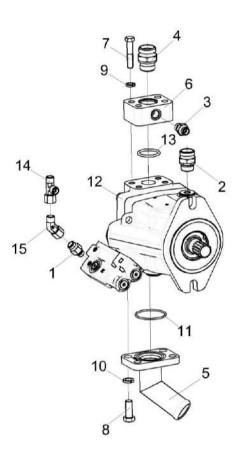


Рисунок 190 – Гидронасос КВК-2-0602110

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРО	DHACOC КВК-2-0602110 (рисунок 190)		
190	1-15	KBK-2-0602110	Гидронасос	KBK 0100000	1
	1	ГША 0624610-01	Штуцер	KBK-2-0602110	1
	2	ГША 0624640-02	Штуцер	KBK-2-0602110	1
	3	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-2-0602110	1
	4	ГШТ 6034240-06	Штуцер	KBK-2-0602110	1
	5	KBK 0602640	Фланец всасывающий	KBK-2-0602110	1
	6	CKC 06046235-01	Фланец	KBK-2-0602110	1
	7		Болт М10-6ех50 – 7796	KBK-2-0602110	4
	8		Болт М12-6ех30 – 7796	KBK-2-0602110	4
	9		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK-2-0602110	4
	10		Шайба 12Т 65Г – 6402	KBK-2-0602110	4
	11		Кольцо 051-055-25-2-2 - 18829/9833	KBK-2-0602110	1
	12		Гидронасос K2-L-045C-LB-21-22-NN-N-3-C3MR- A6N-PLB-NNN-NNN Арт. 83067696	KBK-2-0602110	1
	13		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	KBK-2-0602110	1
	14		Тройник EL08LOMDCF	KBK-2-0602110	1
	15		Угольник EV08LOMDCF	KBK-2-0602110	1

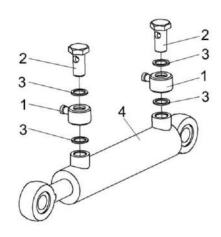


Рисунок 191 – Гидроцилиндр подъема силосопровода КВК 0602510А

рис №	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит				
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
	ГИДРОЦИЛИНДР ПОДЪЕМА СИЛОСОПРОВОДА КВК 0602510А (рисунок 191)							
191	1-4	KBK 0602510A	Гидроцилиндр подъема силосопровода	KBK 0100000	1			
	1	KCH-2-0122600	Угольник поворотный	KBK 0602510A	2			
	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			

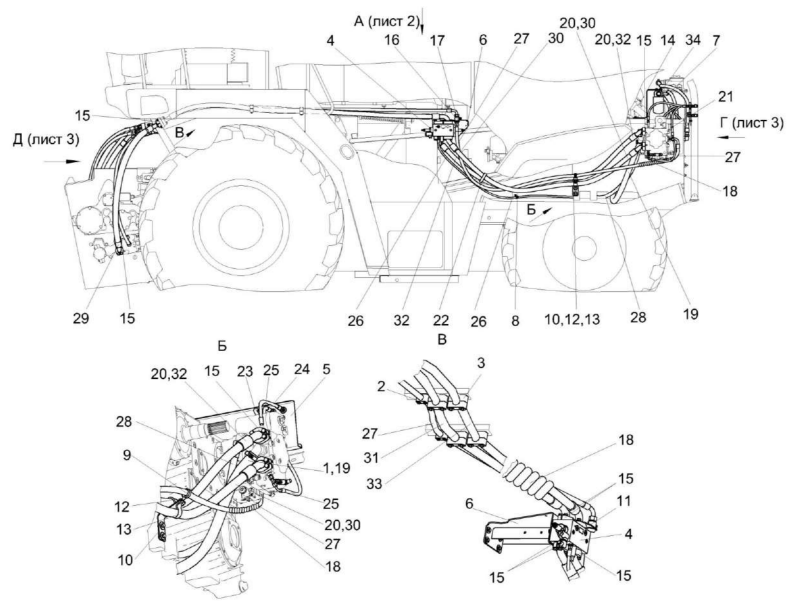


Рисунок 192 – Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 1)

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ГИДРОСИСТ	ГЕМА ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГ	О АППАРАТА И АДАПТЕРОВ КВК-2-060	4000 (лист 1) (рисунок	192)
192	1-34	KBK-2-0604000	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK-2-0600000	1
	1	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK-2-0604000	4
	2	ГПО 0601250	Установка зажима	KBK-2-0604000	2
	3	ГПО 0601380	Установка зажима	KBK-2-0604000	4
	4	KBK-6-0604300	Гидроблок адаптеров	KBK-2-0604000	1
	5	КВК 0604410Б	Панель диагностики	KBK-2-0604000	1
	6	KBK 0604460	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	7	KBK-6-0604330	Фильтр напорный	KBK-2-0604000	1
	8	KΓC 0115770	Хомут	KBK-2-0604000	1
	9	KΓC 0115770-03	Хомут	KBK-2-0604000	4
	10	KBK 0604403A	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	11	KBK 0604409	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	12	KBK 0604419	Прижим	KBK-2-0604000	3
	13	KBK 0604419-01	Прижим	KBK-2-0604000	3
	14	KBK 0604423	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	15	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK-2-0604000	28
	16	KBK 0604619A	Корпус датчика	KBK-2-0604000	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ИТ
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
192	17	KBK 0604626	Гайка	KBK-2-0604000	1
	18	ОПЛ 0600016-14	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(1100±20) мм	KBK-2-0604000	5
	19	РНД 0320022-85	Рукав Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 L=(1600±10) мм	KBK-2-0604000	1
	20		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	KBK-2-0604000	17
	21		Лента стяжная 2-0160981-2	KBK-2-0604000	8
	22		Лента стяжная зубчатая	KBK-2-0604000	14
	23		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-450-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-480	KBK-2-0604000	1
	25		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-860-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3000-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2800-0°-90°	KBK-2-0604000	2
	28		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1300-0°-45°	KBK-2-0604000	1

Nº	No	№ поз Обозначение	Наименование	Куда входи	IT
рис	= =			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
192	29		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-1700-45°-45°/200°	KBK-2-0604000	1
	30		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2350-45°-45°/180°	KBK-2-0604000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2550-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	32		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2500-45°-45°/180°	KBK-2-0604000	1
	33		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2650-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	34		Угольник EW18LOMDCF	KBK-2-0604000	1

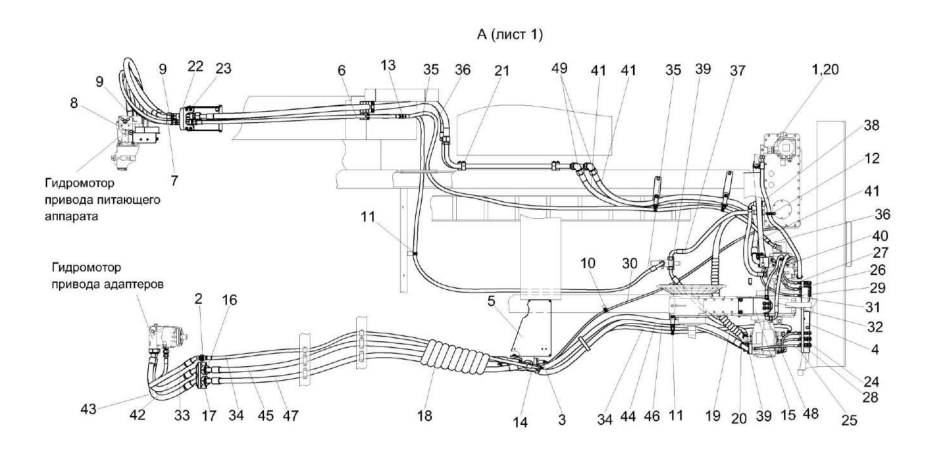


Рисунок 193 – Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 2) 511

Nº Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ГИДРОСИСТ	ГЕМА ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГ	О АППАРАТА И АДАПТЕРОВ КВК-2-060	4000 (лист 2) (рисунок 1	93)
193	1-49	KBK-2-0604000	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK-2-0600000	1
	1	A 23.02.170	Хомут стяжной	KBK-2-0604000	4
	2	ГШУ 0624010-05	Штуцер	KBK-2-0604000	1
	3	KBK-6-0604300	Гидроблок адаптеров	KBK-2-0604000	1
	4	КВК 0604410Б	Панель диагностики	KBK-2-0604000	1
	5	KBK 0604460	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	6	KBK 0604550	Штекер	KBK-2-0604000	1
	7	KBK 0604560	Муфта	KBK-2-0604000	1
	8	KBK 0604570	Муфта	KBK-2-0604000	1
	9	KBK-6-0604520	Муфта	KBK-2-0604000	2
	10	KΓC 0115770	Хомут	KBK-2-0604000	1
	11	KΓC 0115770-03	Хомут	KBK-2-0604000	4
	12	KΓC 0115770-05	Хомут	KBK-2-0604000	1
	13	ГШП 0626624	Штуцер	KBK-2-0604000	2
	14	KBK 0604409	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	15	KBK 0604423	Кронштейн	KBK-2-0604000	1
	16	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK-2-0604000	28

No	Nº Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
193	17	KBK 0604609	Плита	KBK-2-0604000	1
	18	ОПЛ 0600016-14	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(1100±20) мм	KBK-2-0604000	5
	19	ОПЛ 0600045-39	Оплетка Лента спиральная черная 51х45х30 L=(1500±20) мм	KBK-2-0604000	1
	20	РНД 0320022-50	Рукав Рукав всасывающий 17 G-20(SAE 100 R4) DN32 L=(900±5) мм	KBK-2-0604000	1
	21		Зажим 5033,7 РРН	KBK-2-0604000	4
	22		Разъем мобильный GR6ABZN(806000323)	KBK-2-0604000	1
	23		Разъем стационарный GR6AB(806000122)	KBK-2-0604000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-450-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	25		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-480	KBK-2-0604000	1
	26		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-500-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	27		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-540-0°-90°	KBK-2-0604000	1

No	Nº Nº			Куда вход	цит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
193	28		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-860-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	29		Рукав высокого давления РВД 6-2SC-M14x1,5-24°-900-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	30		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3000-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-540	KBK-2-0604000	1
	32		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-740-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	33		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1680-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	34		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2800-0°-90°	KBK-2-0604000	2
	35		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-4500-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	36		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-4600-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	37		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-920-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	38		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1300	KBK-2-0604000	1

No	Nº Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
193	39		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1300-0°-45°	KBK-2-0604000	1	
	40		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-800-0°-90°	KBK-2-0604000	1	
	41		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-M42x2-24°-2300-90°-0°	KBK-2-0604000	2	
	42		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-1600-45°-45°/200°	KBK-2-0604000	1	
	43		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-1700-45°-45°/200°	KBK-2-0604000	1	
	44		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2350-45°-45°/180°	KBK-2-0604000	1	
	45		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2550-0°-90°	KBK-2-0604000	1	
	46		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2500-45°-45°/180°	KBK-2-0604000	1	
	47		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-2650-0°-90°	KBK-2-0604000	1	
	48		Угольник EW18LOMDCF	KBK-2-0604000	1	
	49		Угольник EW30SOMDCF	KBK-2-0604000	2	

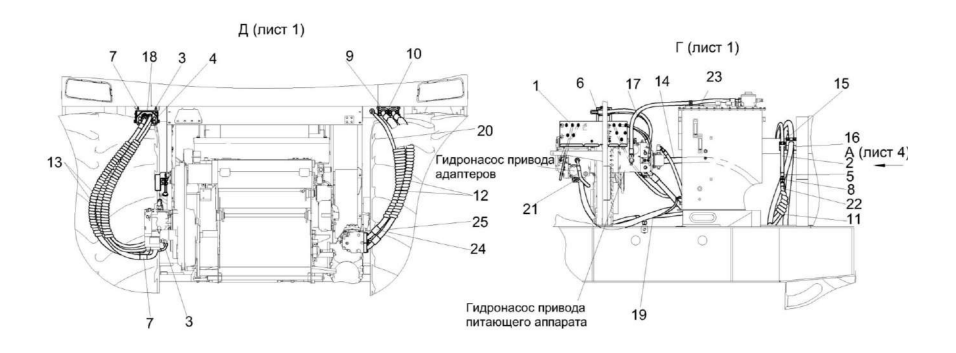


Рисунок 194 – Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 3)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ГИДРОСИСТ	ГЕМА ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГ	О АППАРАТА И АДАПТЕРОВ КВК-2-060	4000 (лист 3) (рисунок	194)
194	1-25	KBK-2-0604000	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK-2-0600000	1
	1	КВК 0604410Б	Панель диагностики	KBK-2-0604000	1
	2	KBK 0604550	Штекер	KBK-2-0604000	1
	3	KBK 0604560	Муфта	KBK-2-0604000	1
	4	KBK 0604570	Муфта	KBK-2-0604000	1
	5	KBK 0604580	Штекер	KBK-2-0604000	1
	6	KBK-6-0604330	Фильтр напорный	KBK-2-0604000	1
	7	KBK-6-0604520	Муфта	KBK-2-0604000	2
	8	ГШП 0626624	Штуцер	KBK-2-0604000	2
	9	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK-2-0604000	28
	10	KBK 0604609	Плита	KBK-2-0604000	1
	11	ОПЛ 0600016-15	Оплетка Лента спиральная черная 20х16х20 L=(1200±20) мм	KBK-2-0604000	1
	12	ОПЛ 0600027-18	Оплетка Лента спиральная черная 32x27x30 L=(1600±20) мм	KBK-2-0604000	2
	13	ОПЛ 0600027-25	Лента спиральная черная 32х27х30 L=(2500±20) мм	KBK-2-0604000	2

Nº	Nº			Куда вход	ļИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
194	14	РНД 0320022-50	Рукав всасывающий 17 G-20 (SAE 100 R4) DN32 L=(900±5) мм	KBK-2-0604000	1
	15		Зажим 325 РРН	KBK-2-0604000	2
	16		Зажим 5038 РРН	KBK-2-0604000	2
	17		Лента стяжная 2-0160981-2	KBK-2-0604000	8
	18		Разъем мобильный GR6ABZN(806000323)	KBK-2-0604000	1
	19		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-3000-0°-90°	KBK-2-0604000	1
	20		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1680-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	21		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2800-0°-90°	KBK-2-0604000	2
	22		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-4600-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	23		Рукав высокого давления РВД 20-2SC-M30x2-24°-1300	KBK-2-0604000	1
	24		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-1600-45°-45°/200°	KBK-2-0604000	1
	25		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-1700-45°-45°/200°	KBK-2-0604000	1

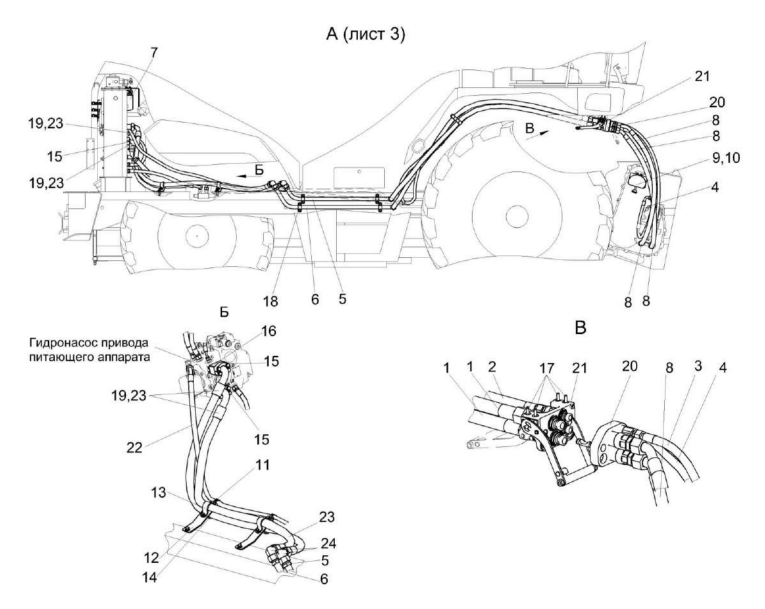


Рисунок 195 — Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров КВК-2-0604000 (лист 4) 519

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ГИДРОСИСТ	ГЕМА ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГ	О АППАРАТА И АДАПТЕРОВ КВК-2-060	4000 (лист 4) (рисунок ^л	195)
195	1-24	KBK-2-0604000	Гидросистема привода питающего аппарата и адаптеров	KBK-2-0600000	1
	1	KBK 0604530	Штекер	KBK-2-0604000	2
	2	KBK 0604550	Штекер	KBK-2-0604000	1
	3	KBK 0604560	Муфта	KBK-2-0604000	1
	4	KBK 0604570	Муфта	KBK-2-0604000	1
	5	KBK 0604840	Трубопровод	KBK-2-0604000	1
	6	KBK 0604840-01	Трубопровод	KBK-2-0604000	1
	7	KBK-6-0604330	Фильтр напорный	KBK-2-0604000	1
	8	KBK-6-0604520	Муфта	KBK-2-0604000	2
	9	KBK-6-0604700-01	Установочная плита	KBK-2-0604000	1
	10	KBK-6-0604730	Заглушка	KBK-2-0604000	1
	11	KΓC 0115770-03	Хомут	KBK-2-0604000	4
	12	KBK 0604406A	Кронштейн	KBK-2-0604000	2
	13	KBK 0604419	Прижим	KBK-2-0604000	3
	14	KBK 0604419-01	Прижим	KBK-2-0604000	3
	15	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK-2-0604000	28
	16	KBK 0604671	Фланец	KBK-2-0604000	1

Nº	Nº			Куда входи	IT
bnc	ПОЗ	Обозначение	ение Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
195	17	KBK 0604685	Винт	KBK-2-0604000	4
	18		Зажим 5033,7 РРН	KBK-2-0604000	4
	19		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	KBK-2-0604000	17
	20		Разъем мобильный GR6ABZN(806000323)	KBK-2-0604000	1
	21		Разъем стационарный GR6AB(806000122)	KBK-2-0604000	1
	22		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-4600-0°-45°	KBK-2-0604000	1
	23		Рукав высокого давления РВД 25-4SH- SAEj518/6000-1"-M42x2-24°-2300-90°-0°	KBK-2-0604000	2
	24		Угольник EW30SOMDCF	KBK-2-0604000	2

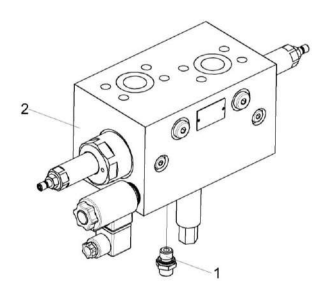


Рисунок 196 – Гидроблок адаптеров КВК-6-0604300

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит					
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ГИДРОБЛОК АДАПТЕРОВ КВК-6-0604300 (рисунок 196)								
196	1,2	KBK-6-0604300	Гидроблок адаптеров	KBK-2-0604000	1				
	1	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-6-0604300	1				
	2		Гидроблок GB1-03-KVK8060-24V-1K-DE4	KBK-6-0604300	1				

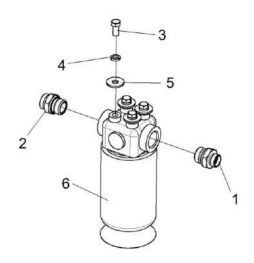


Рисунок 197 – Фильтр напорный КВК-6-0604330

№ Рис	No	Nº		Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ФИЛЬТР Н	АПОРНЫЙ КВК-6-0604330 (рисунок 1	197)	·	
197	1-6	KBK-6-0604330	Фильтр напорный	KBK-2-0604000	1	
	1	ГШТ 6034240-04	Штуцер	KBK-6-0604330	1	
	2	ГШТ 6034240-05	Штуцер	KBK-6-0604330	1	
	3		Болт M10-6ex20 – 7796	KBK-6-0604330	4	
	4		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK-6-0604330	4	
	5		Шайба С 10.01 – 6958	KBK-6-0604330	4	
	6		Фильтр напорный К045741	KBK-6-0604330	1	

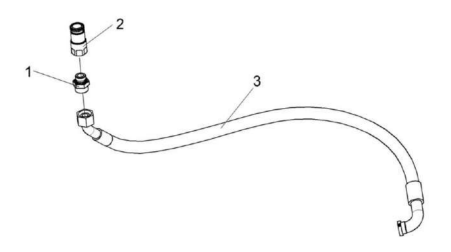


Рисунок 198 – Муфта КВК-6-0604520

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		МУФ	ТА КВК-6-0604520 (рисунок 198)		
198	1-3	KBK-6-0604520	Муфта	KBK-2-0604000	1
	1	ГШТ 6100240-11	Штуцер	KBK-6-0604520	1
	2		Муфта F FAP17Z 1"BSP (811400016)	KBK-6-0604520	1
	3		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEj518/6000-1"-M42x2- 24°-1900-90°-45°/90°	KBK-6-0604520	1

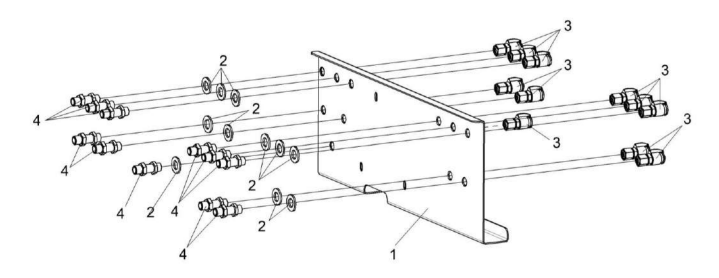


Рисунок 199 – Панель диагностики КВК 0604410Б

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	1T					
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	ПАНЕЛЬ ДИАГНОСТИКИ КВК 0604410Б (рисунок 199)									
199	1-4	КВК 0604410Б	Панель диагностики	KBK-2-0604000	1					
	1	KBK 0604401B	Панель диагностики	КВК 0604410Б	1					
	2		Шайба С.14.01 – 11371	КВК 0604410Б	11					
	3		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	КВК 0604410Б	11					
	4	ГШУ 0624010-01	Штуцер	КВК 0604410Б	11					

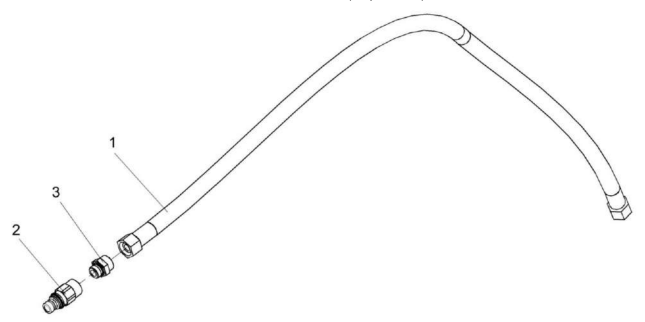


Рисунок 200 – Штекер КВК 0604530

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ит					
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	ШТЕКЕР КВК 0604530 (рисунок 200)									
200	1-4	KBK 0604530	Штекер	KBK-2-0604000	1					
	1		Рукав высокого давления РВД 25-3ZN-M42x2-24°-2700	KBK 0604530	1					
	2		Штекер М FAP17Z 1"BSP (811400017)	KBK 0604530	1					
	3	ГШТ 6100240-11	Штуцер	KBK 0604530	1					

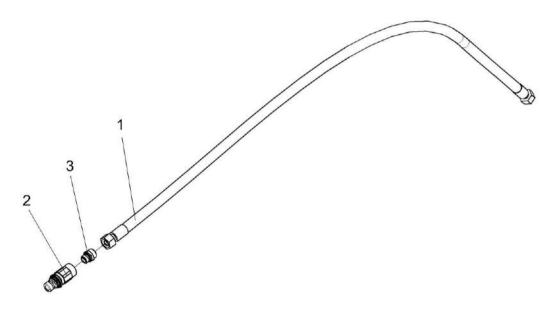


Рисунок 201 – Штекер КВК 0604550

Nº	Nº			Куда входит					
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ШТЕКЕР КВК 0604550 (рисунок 201)								
201	1-3	KBK 0604550	Штекер	KBK-2-0604000	1				
	1		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2000	KBK 0604550	1				
	2		Штекер M FAP13Z 1/2BSP (811400011)	KBK 0604550	1				
	3	ГШТ 6012240-05	Штуцер	KBK 0604550	1				

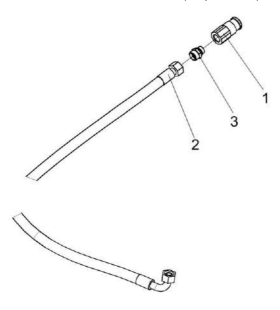


Рисунок 202 – Муфта КВК 0604560

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит					
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	МУФТА КВК 0604560 (рисунок 202)								
202	1-3	KBK 0604560	Муфта	KBK-2-0604000	1				
	1		Муфта F FAP13Z 1/2"BSP(811400010)	KBK 0604560	1				
	2		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2300-0°-90°	KBK 0604560	1				
	3	ГШТ 6012240-05	Штуцер	KBK 0604560	1				

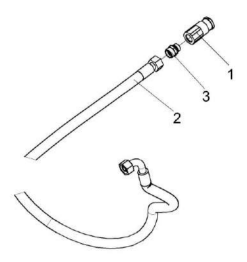


Рисунок 203 – Муфта КВК 0604570

	Nº			Куда входит				
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.			
МУФТА КВК 0604570 (рисунок 203)								
203	1-3	KBK 0604570	Муфта	KBK-2-0604000	1			
	1		Муфта F FAP13Z 1/2"BSP (811400010)	KBK 0604570	1			
	2		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-2500-0°-90°	KBK 0604570	1			
	3	ГШТ 6012240-05	Штуцер	KBK 0604570	1			

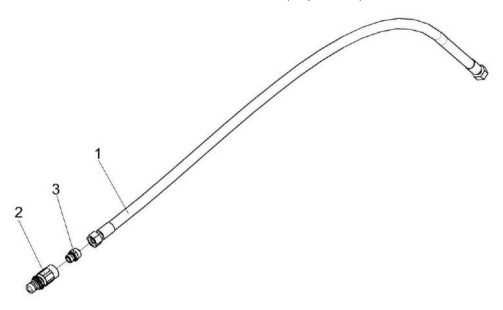


Рисунок 204 – Штекер КВК 0604580

рис №	Nº			Куда входи	1 T					
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	ШТЕКЕР КВК 0604580 (рисунок 204)									
204	1-4	KBK 0604580	Штекер	KBK-2-0604000	1					
	1		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-1800	KBK 0604580	1					
	2		Штекер M FAP13Z 1/2"BSP (811400011)	KBK 0604580	1					
	3	ГШТ 6012240-05	Штуцер	KBK 0604580	1					

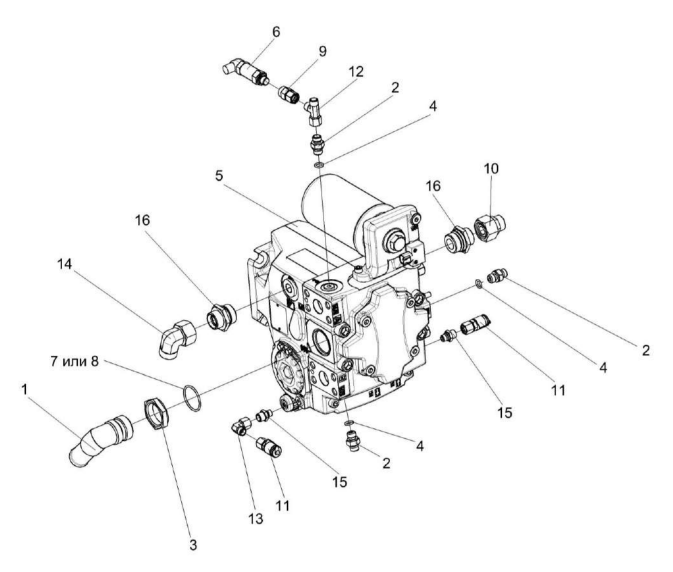


Рисунок 205 – Гидронасос привода адаптеров КВК 0604110

Nº	Nº			Куда вход	цит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ГИДРОНАСОС ПРИВОДА АДАПТЕРОВ КВК 0604110 (рисунок 205)								
205	1-16	KBK 0604110	Гидронасос привода адаптеров	KBK 0100000	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	KBK 0604110	1				
	6		Датчик давления 0705-402-41-В-007	KBK 0604110	1				
	7		Кольцо уплотнительное OR37.46x3	KBK 0604110	1				
	8		Кольцо уплотнительное ISC O-Ring 37,2-3 72 NBR 872	KBK 0604110	1				
	9		Переходник MAVE08LRCF	KBK 0604110	1				
	10		Переходник RED22/18LOMDCF	KBK 0604110	1				
	11		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK 0604110	2				
	12		Тройник EL08LOMDCF	KBK 0604110	1				
	13		Угольник EW08LOMDCF	KBK 0604110	1				
	14		Угольник EW22LOMDCF	KBK 0604110	1				
	15		Штуцер GE08L7/16UNFOMDCF	KBK 0604110	2				
	16		Штуцер GE22L11/16UNOMDCF	KBK 0604110	2				
			500						

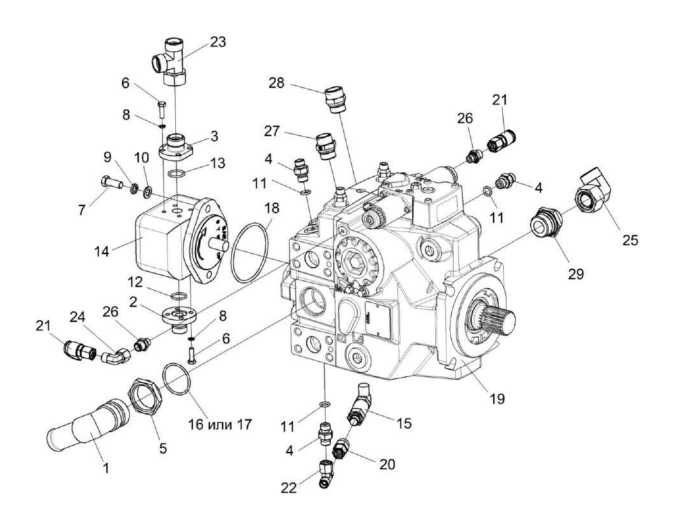


Рисунок 206 — Гидронасос привода питающего аппарата КВК-2-0604120 533

Nº	Nº			Куда вход	цит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	ГИДРОНАСОС ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК-2-0604120 (рисунок 206)								
206	1-29	KBK-2-0604120	Гидронасос привода питающего аппрата	KBK 0100000	1				
	1	KBK 0601360	Угольник ввертный	KBK-2-0604120	1				
	2	KBK 0606602	Фланец	KBK-2-0604120	1				
	3	KBK 0606607	Фланец	KBK-2-0604120	1				
	4	КЛ 0601634	Штуцер	KBK-2-0604120	3				
	5	УЭС-16-0601611	Контргайка	KBK-2-0604120	1				
	6		Болт M6-6ex20 – 7798	KBK-2-0604120	8				
	7		Болт M10-6ex25 – 7796	KBK-2-0604120	2				
	8		Шайба 6 65Г – 6402	KBK-2-0604120	8				
	9		Шайба 10 65Г – 6402	KBK-2-0604120	2				
	10		Шайба C 10.01 – 10450	KBK-2-0604120	2				
	11		Кольцо 011-015-25-2-2 – 18829/9833	KBK-2-0604120	3				
	12		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	KBK-2-0604120	1				
	13		Кольцо 021-025-25-2-2 – 18829/9833	KBK-2-0604120	1				
	14		Гидронасос SNP2NN/4, 0RN06SAP1B6B5YYNN /NNNNN	KBK-2-0604120	1				
	15		Датчик давления 0705-402-41-В-007	KBK-2-0604120	1				

Рис М∘	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
206	16		Кольцо уплотнительное OR37.46X3	KBK-2-0604120	1
	17		Кольцо уплотнительное ISC O-Ring 37,2-3 72 NBR 872	KBK-2-0604120	1
	18		Кольцо уплотнительное O-Ring 0.103x3.237 FKM/VITON, 75D	KBK-2-0604120	1
	19		Насос аксиально-поршневой H1P100 R-A-A5-C2-N-D8-H-G9-H2-L33-L33-D-P- 24-PN-NNN-NNN	KBK-2-0604120	1
	20		Переходник MAVE08LRCF	KBK-2-0604120	1
	21		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0604120	2
	22		Тройник ET08LOMDCF	KBK-2-0604120	1
	23		Тройник EL18LOMDCF	KBK-2-0604120	1
	24		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0604120	1
	25		Угольник EW22LOMDCF	KBK-2-0604120	1
	26		Штуцер GE08L7/16UNFOMDCF	KBK-2-0604120	2
	27		Штуцер GE15L7/8UNFOMDCF	KBK-2-0604120	1
	28		Штуцер GE18L7/8UNFOMDCF	KBK-2-0604120	1
	29		Штуцер GE22L15/16UNOMDCF	KBK-2-0604120	1

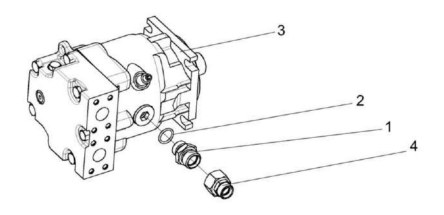


Рисунок 207 – Гидромотор привода адаптеров КВК 0604250

рис №	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит		
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ГИДРОМОТОР ПРИВОДА АДАПТЕРОВ КВК 0604250 (рисунок 207)						
207	1-4	KBK 0604250	Гидромотор привода адаптеров	KBK 0100000	1	
	1	ГША 0624650-05	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-C7- W-00-EAJ-00-00-F3	KBK 0604250	1	
	4		Переходник RED22/18LOMDCF	KBK 0604250	1	

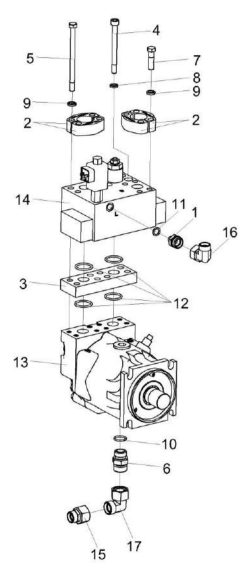


Рисунок 208 — Гидромотор привода питающего аппарата КВК-6-0604200 537

Nº	№ поз	Обозначение		Куда входит			
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРОМОТОР ПРИВОДА ПИТАЮЩЕГО АППАРАТА КВК-6-0604200 (рисунок 208)						
208	1-17	KBK-6-0604200	Гидромотор привода питающего аппарата	KBK 0100000	1		
	1	KBK 0604603	Штуцер	KBK-6-0604200	1		
	2	KBK 0604608A	Полуфланец	KBK-6-0604200	4		
	3	KBK 0604618	Плита переходная	KBK-6-0604200	1		
	4	KBK 0604668	Винт	KBK-6-0604200	4		
	5	KBK 0604669	Болт	KBK-6-0604200	4		
	6	KΓC 0115642	Штуцер	KBK-6-0604200	1		
	7		Болт M12-6ex45 – 7796	KBK-6-0604200	4		
	8		Шайба 12 65Г – 6402	KBK-6-0604200	4		
	9		Шайба 12T 65Г – 6402	KBK-6-0604200	8		
	10		Кольцо 024-029-30-2-2 – 18829/9833	KBK-6-0604200	1		
	11		Прокладка 14 М1 – 23358	KBK-6-0604200	1		
	12		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	KBK-6-0604200	4		
	13		Гидромотор 90M75-NC-0-N-8-N-0-C7- W-00-EAJ-00-00-F3	KBK-6-0604200	1		
	14		Гидроблок 227.394.302.9	KBK-6-0604200	1		
	15		Переходник RED22/18LOMDCF	KBK-6-0604200	1		
	16		Угольник EW18LOMDCF	KBK-6-0604200	1		
	17		Угольник EW22LOMDCF	KBK-6-0604200	1		

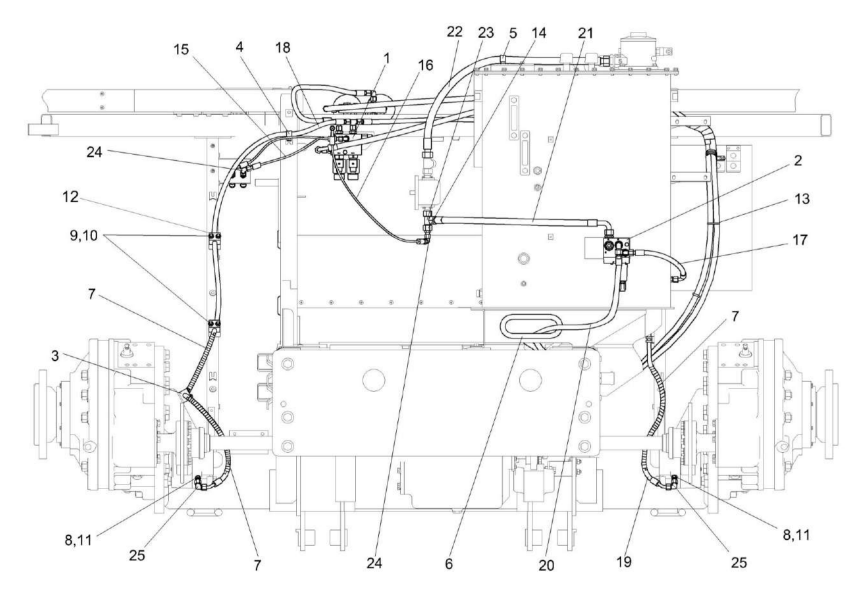


Рисунок 209 – Гидросистема привода стояночного тормоза КВК-2-0606000А (вид спереди)

№ рис	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит			
	ПО3			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРОСИСТЕМА ПРИВОДА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА КВК-2-0606000А (вид спереди) (рисунок 209)						
209	1-25	KBK-2-0606000A	Гидросистема привода стояночного и динамического тормозов	KBK-2-0600000	1		
	1	KBK-2-0606340	Гидроблок стояночного тормоза	KBK-2-0606000A	1		
	2	KBK-2-0606380	Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора	KBK-2-0606000A	1		
	3	ГПО 0601160	Установка зажима	KBK-2-0606000A	2		
	4	KFC 0115770-01	Хомут	KBK-2-0606000A	2		
	5	KFC 0115770-03	Хомут	KBK-2-0606000A	3		
	6	KBK 0601016-01	Втулка	KBK-2-0606000A	1		
	7	ОПЛ 0600016-08	Оплетка Лента спиральная черная 20x16x20 L=(500±10) мм	KBK-2-0606000A	6		
	8	KBK 0606601	Штуцер	KBK-2-0606000A	2		
	9		Гайка M6-6G – 5915	KBK-2-0606000A	4		
	10		Шайба C 6.01 – 6958	KBK-2-0606000A	4		
	11		Прокладка 10 M1 – 23358	KBK-2-0606000A	2		
	12		Зажим 216 РРН	KBK-2-0606000A	2		
	13		Лента стяжная 2-0160981-2	KBK-2-0606000A	10		
	14		Переходник RED15/08LOMDCF	KBK-2-0606000A	1		

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
209	15		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	16		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-700-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	17		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-360-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	18		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2200-0°-45°	KBK-2-0606000A	1
	19		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2760-0°-45°	KBK-2-0606000A	1
	20		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-7350-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	21		Рукав высокого давления РВД 12-2SC-M22x1,5-24°-700-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	22		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-920	KBK-2-0606000A	1
	23		Тройник EL15LOMDCF	KBK-2-0606000A	1
	24		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0606000A	2
	25		Угольник EW10LOMDCF	KBK-2-0606000A	5

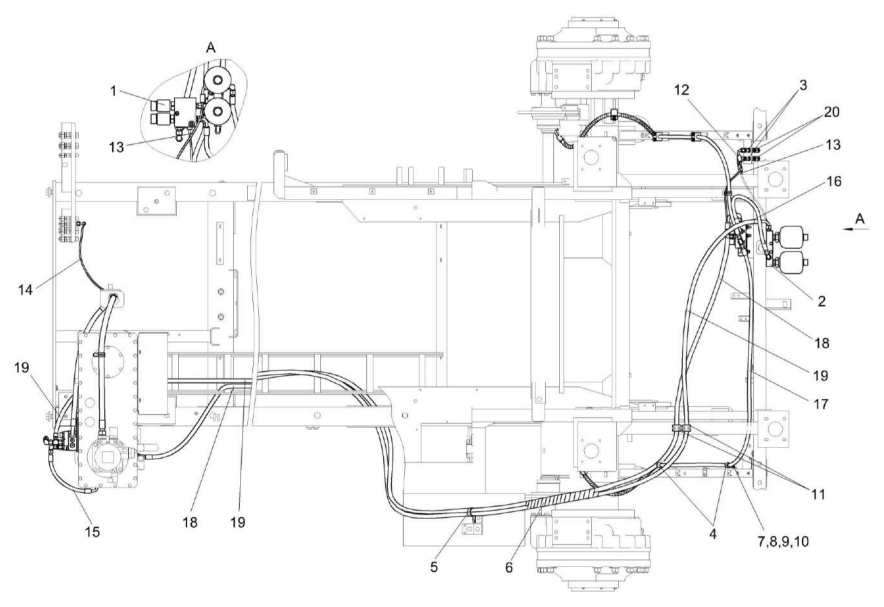


Рисунок 210 – Гидросистема привода стояночного тормоза КВК-2-0606000 (вид сверху) *542*

Nº	Nº			Куда вході	ит
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ГИДРО	СИСТЕМА ПРИВОДА СТОЯ	НОЧНОГО ТОРМОЗА КВК-2-0606000 (вид	спереди) (рисунок 210))
210	1-20	KBK-2-0606000A	Гидросистема привода стояночного и динамического тормозов	KBK-2-0600000	1
	1	KBK-2-0606340	Гидроблок стояночного тормоза	KBK-2-0606000A	1
	2	KBK-6-0606370	Блок пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0606000A	1
	3	ГШУ 0624010-01	Штуцер	KBK-2-0606000A	2
	4	KΓC 0115770-01	Хомут	KBK-2-0606000A	2
	5	KΓC 0115770-05	Хомут	KBK-2-0606000A	1
	6	ОПЛ 0600027-13	Оплетка Лента спиральная черная 32x27x30 L=(1000±20) мм	KBK-2-0606000A	3
	7		Болт M8-6ex20 – 7802	KBK-2-0606000A	3
	8		Гайка M8-6G – 5915	KBK-2-0606000A	3
	9		Шайба 8 65Г <i>-</i> 6402	KBK-2-0606000A	3
	10		Шайба С.10.01 – 11371	KBK-2-0606000A	2
	11		Зажим 218 РРН	KBK-2-0606000A	2
	12		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	13		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°	KBK-2-0606000A	1

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение	е Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
210	14		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-700-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	15		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-360-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	16	KBK-6-0606810	Трубопровод	KBK-2-0606000A	1
	17		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-2750-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	18		Рукав высокого давления РВД 10-2SC- M18x1,5-24°-6700-90°-45°/90°	KBK-2-0606000A	1
	19		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-7350-0°-90°	KBK-2-0606000A	1
	20		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	KBK-2-0606000A	3

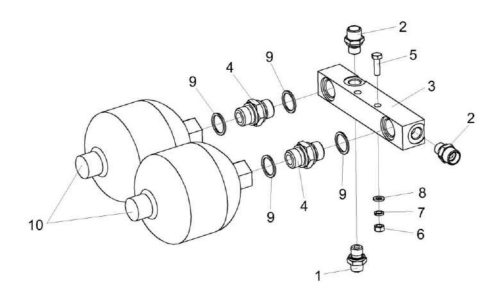


Рисунок 211 – Блок пневмогидроаккумуляторов КВК-6-0606370

Nº	No	Nº a.c		Куда вход	цит
bnc	ПОЗ И⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		БЛОК ПНЕВМОГИДР	ОАККУМУЛЯТОРОВ КВК-6-0606370 (ри	ісунок 211)	
211	1-10	KBK-6-0606370	Блок пневмогидроаккумуляторов	KBK-2-0606000	1
	1	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-6-0606370	1
	2	ГШТ 6014240-02	Штуцер	KBK-6-0606370	2
	3	УЭС-16-0604605	Корпус	KBK-6-0606370	1
	4	УЭС-16-0604606	Штуцер	KBK-6-0606370	2
	5		Болт М8-6ех50 – 7796	KBK-6-0606370	2
	6		Гайка M8-6H – 5915	KBK-6-0606370	2
	7		Шайба 8 65Г – 6402	KBK-6-0606370	2
	8		Шайба C.8.01 – 11371	KBK-6-0606370	2
	9		Прокладка G1/2 M1 – 23358	KBK-6-0606370	4
	10		Пневмогидроаккумулятор SBO210-0,5E1/112U-210 AK025	KBK-6-0606370	2

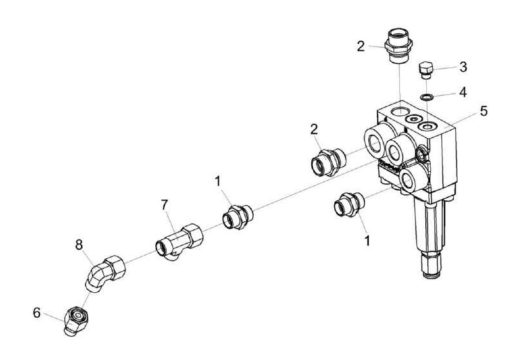


Рисунок 212 – Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора КВК-2-0606380

Nº	Nº	Обозначение		Куда вход	ит
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН ЗАРЯДКИ ПНЕВ	МОГИДРОАККУМУЛЯТОРА КВК-2-0606380	(рисунок 212)	
212	1-8	KBK-2-0606380	Клапан зарядки пневмогидроаккумулятора	KBK-2-0606000	1
	1	ГШМ 6018240-02	Штуцер	KBK-2-0606380	2
	2	ГШМ 6012240-02	Штуцер	KBK-2-0606380	1
	3	3ВГ 0000601-01	Заглушка внутренняя гидравлическая	KBK-2-0606380	1
	4		Прокладка 10 M1 – 23358	KBK-2-0606380	1
	5		Клапан зарядки аккумулятора 111127/А	KBK-2-0606380	1
	6		Переходник RED10/08LOMDCF	KBK-2-0606380	1
	7		Тройник EL10LOMDCF	KBK-2-0606380	1
	8		Угольник EW10LOMDCF	KBK-2-0606380	2

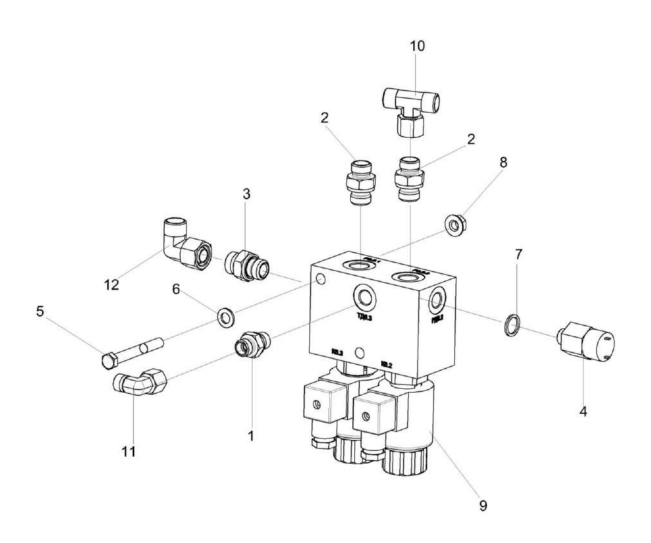


Рисунок 213 – Гидроблок стояночного тормоза КВК-2-0606340 *549*

No	Nº Nº поз			Куда вход	
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК СТОЯ	НОЧНОГО ТОРМОЗА КВК-2-0606340 (р і	исунок 213)	
213	1-12	KBK-2-0606340	Гидроблок стояночного тормоза	KBK-2-0606000	1
	1	ГШТ 6014240-01	Штуцер	KBK-2-0606340	1
	2	ГШТ 6038240-02	Штуцер	KBK-2-0606340	2
	3	ГШТ 6038240-03	Штуцер	KBK-2-0606340	1
	4	KBK 0606650	Реле давления	KBK-2-0606340	1
	5		Болт M8-6ex65 – 7796	KBK-2-0606340	2
	6		Шайба C.8.01 – 11371	KBK-2-0606340	2
	7		Прокладка G1/4 M1 – 23358	KBK-2-0606340	1
	8		Гайка DIN 6923 M8-8-A-A3G	KBK-2-0606340	2
	9		Гидроблок GB10-01-KZS1420-24V-2K-BY11	KBK-2-0606340	1
	10		Тройник ET10LOMDCF	KBK-2-0606340	1
	11		Угольник EW08LOMDCF	KBK-2-0606340	1
	12		Угольник EW12LOMDCF	KBK-2-0606340	1

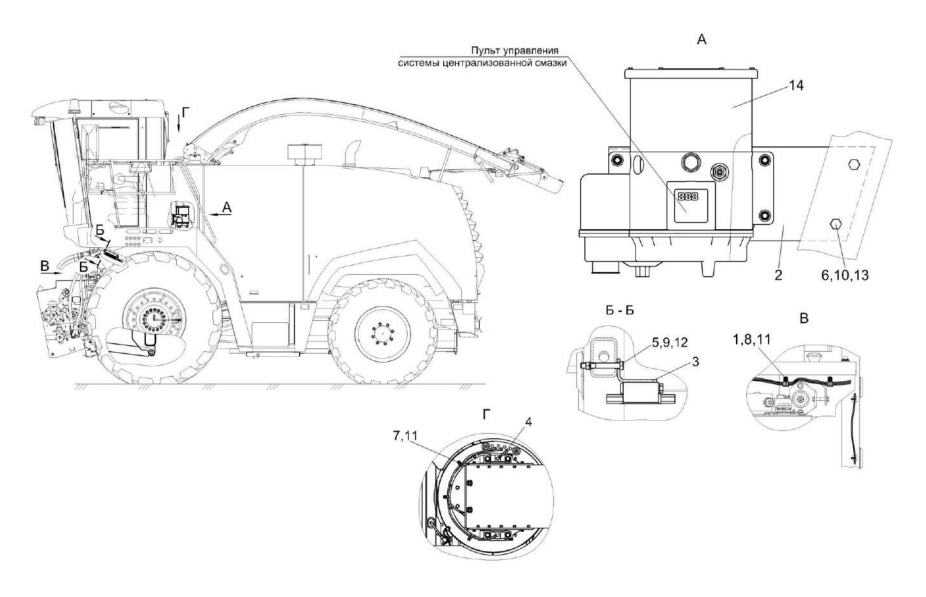


Рисунок 214 – Установка централизованной смазки КВК 0100600

Nº Nº			Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	УСТАНОВКА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СМАЗКИ КВК 0100600 (рисунок 214)						
214	1-14	KBK 0100600	Установка централизованной смазки	KBK 0100000	1		
	1	УЭС 0700800-01	Хомут	KBK 0100600	5		
	2	KBK 0100472A	Кронштейн	KBK 0100600	1		
	3	KBK 0100488A	Кронштейн	KBK 0100600	1		
	4	КИС 0140061	Втулка	KBK 0100600	3		
	5		Болт М8-6ех60 – 7796	KBK 0100600	2		
	6		Болт M10-6ex80 – 7796	KBK 0100600	2		
	7		Болт M6-6ex16 – 7798	KBK 0100600	3		
	8		Винт В.М6-6ех12 – 17473	KBK 0100600	2		
	9		Гайка M8-6G – 5915	KBK 0100600	2		
	10		Гайка M10-6G – 5915	KBK 0100600	2		
	11		Шайба 6 65Г – 6402	KBK 0100600	5		
	12		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBK 0100600	2		
	13		Шайба 10Т 65Г – 6402	KBK 0100600	2		
	14		Автоматическая централизованная система смазки кормоуборочного комплекса КВК-8060 (полноприводного) 636-45271-4	KBK 0100600	1		

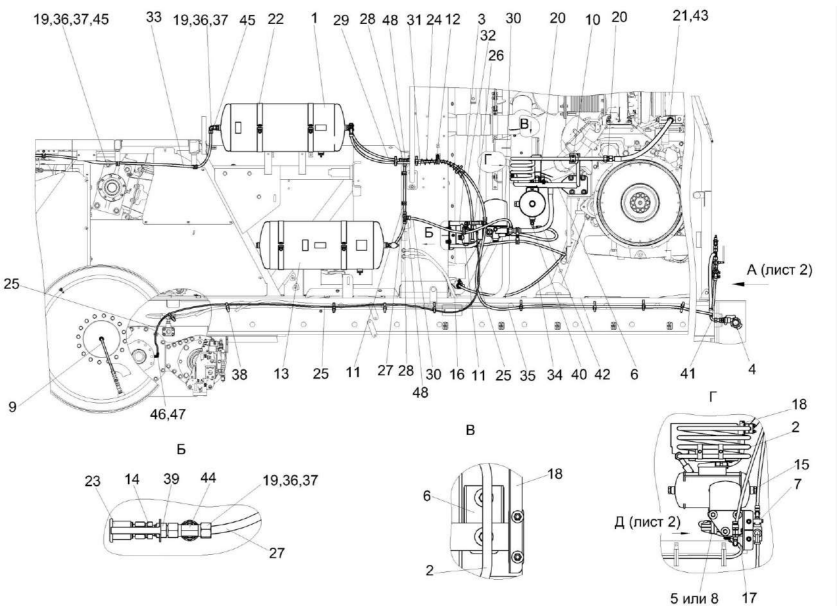


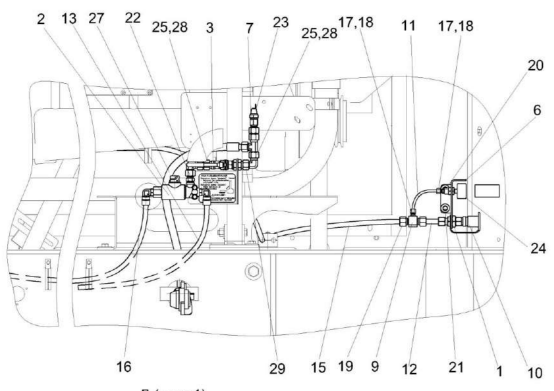
Рисунок 215 – Пневмосистема КВК 0800000А (лист 1)

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПНЕВМОСИ	СТЕМА КВК 0800000А (лист 1) (рисунок 2	215)	
215	1-48	KBK 0800000A	Пневмосистема	KBK 0100000	1
	1	KBK 0800030	Ресивер	KBK 0800000A	1
	2	KBK 0800080	Трубопровод	KBK 0800000A	1
	3	KBK 0800090	Кронштейн	KBK 0800000A	1
	4	KBK 0800120	Головка соединительная	KBK 0800000A	1
	5	KBK 0800260	Регулятор давления с адсорбером	KBK 0800000A	1
	6	KBK 0800170	Кронштейн	KBK 0800000A	1
	7	KBK 0800200	Клапан электромагнитный	KBK 0800000A	1
	8	KBK 0800260	Регулятор давления с адсорбером	KBK 0800000A	1
	9	KBK-2-0801000	Пневмосистема подкачки шин	KBK 0800000A	1
	10	ГПО 0601180-02	Установка зажима	KBK 0800000A	1
	11	KFC 0115770	Хомут	KBK 0800000A	3
	12	KFC 0115770-03	Хомут	KBK 0800000A	2
	13	K3K-8A-10-2-0800030	Ресивер	KBK 0800000A	1
	14	K3K-16-1-0800110	Пневмовывод	KBK 0800000A	1
	15	УЭС-16-0800070	Ресивер регенерации	KBK 0800000A	1
	16	KBK 0800405	Кронштейн	KBK 0800000A	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
215	17	KBK 0800409	Кронштейн	KBK 0800000A	1
	18	KBK 0800423	Экран защитный	KBK 0800000A	1
	19	ГКВ 0600612-02	Кольцо врезающееся	KBK 0800000A	3
	20	ГШП 0626624	Штуцер	KBK 0800000A	2
	21	KBC-5-0800607	Штуцер	KBK 0800000A	1
	22	K3K-10-0800407	Хомут	KBK 0800000A	4
	23	K3K-12-0800001	Заглушка наружная	KBK 0800000A	2
	24	ОПЛ 0600016-04	Оплетка Лента спиральная черная20х16х20 L=(300±10) мм	KBK 0800000A	1
	25	ПТР 0800006-86	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	26	ПТР 0800012-01	Пневмотрубка	KBK 0800000A	3
	27	ПТР 0800012-19	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	28	ПТР 0800012-21	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	29	ПТР 0800012-27	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	30	ПТР 0800012-43	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	31	ПТР 0800012-44	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	32	ПТР 0800012-59	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	33	ПТР 0800012-73	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	34	ПТР 0800012-82	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1

Nº	Nº			Куда вход	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
215	35	ПТР 0800012-96	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1
	36		Гайка накидная 2-12.016 – 23353	KBK 0800000A	3
	37		Втулка 893 040 240 4	KBK 0800000A	3
	38		Лента стяжная зубчатая	KBK 0800000A	20
	39		Переходник GZ12LCF	KBK 0800000A	3
	40		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000A	1
	41		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000A	1
	42		Рукав высокого давления РВД 16-2SC-M26x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000A	1
	43		Рукав высокого давления РВД 16-PTFE-M26X1,5-24°-600	KBK 0800000A	1
	44		Тройник ET12LOMDCF	KBK 0800000A	1
	45		Угольник EW12LOMDCF	KBK 0800000A	4
	46		Фитинг 1541 6/4-1/8	KBK 0800000A	2
	47		Фитинг 2520 1/8-1/8	KBK 0800000A	2
	48		Фитинг 9540 12-С	KBK 0800000A	4

А (лист 1)



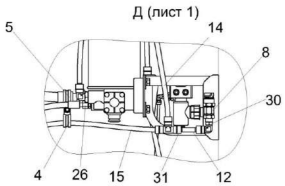


Рисунок 216 – Пневмосистема КВК 0800000А (лист 2)

Nº	Nº	№ поз Обозначение Наименование		Куда вход	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПНЕВМОСИ	СТЕМА КВК 0800000А (лист 2) (рисун	ок 216)		
216	1-31	KBK 0800000A	Пневмосистема	KBK 0100000	1	
	1	KBK 0800110	Пневмовывод	KBK 0800000A	1	
	2	KBK 0800190	Клапан электромагнитный	KBK 0800000A	1	
	3	KBK 0800280	Кран	KBK 0800000A	1	
	4	KΓC 0115770-03	Хомут	KBK 0800000A	2	
	5	KΓC 0115770-04	Хомут	KBK 0800000A	1	
	6	KBK 0800405	Кронштейн	KBK 0800000A	1	
	7	KBK 0800611	Корпус	KBK 0800000A	1	
	8	KBK 0800612	Корпус	KBK 0800000A	1	
	9	KBK 0800621	Корпус	KBK 0800000A	1	
	10	K3K-12-0800001	Заглушка наружная	KBK 0800000A	2	
	11	ПТР 0800006-06	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1	
	12	ПТР 0800012-01	Пневмотрубка	KBK 0800000A	3	
	13	ПТР 0800012-30	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1	
	14	ПТР 0800012-44	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1	
	15	ПТР 0800012-82	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1	
	16	ПТР 0800012-96	Пневмотрубка	KBK 0800000A	1	

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
216	17	УЭС-7-0800619	Гайка	KBK 0800000A	2
	18	УЭС-7-0800622	Штуцер	KBK 0800000A	2
	19	УЭС-7-0800624-01	Гайка	KBK 0800000A	3
	20	УЭС-16-0800623	Переходник	KBK 0800000A	1
	21		Болт M8-6ex25 – 7796	KBK 0800000A	2
	22		Болт M8-6ex60 – 7796	KBK 0800000A	4
	23		Датчик аварийного давления воздуха ДАДВ	KBK 0800000A	1
	24		Манометр МП50М/Т-1,6 МПа-К1/8	KBK 0800000A	1
	25		Переходник GZ12LCF	KBK 0800000A	3
	26		Рукав высокого давления РВД 6-1SC-M14x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000A	1
	27		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-560-0°-90°	KBK 0800000A	1
	28		Тройник EL12LOMDCF	KBK 0800000A	1
	29		Угольник EW12LOMDCF	KBK 0800000A	4
	30		Фитинг 9502 12-М12х1,5	KBK 0800000A	1
	31		Фитинг 9540 12-С	KBK 0800000A	4

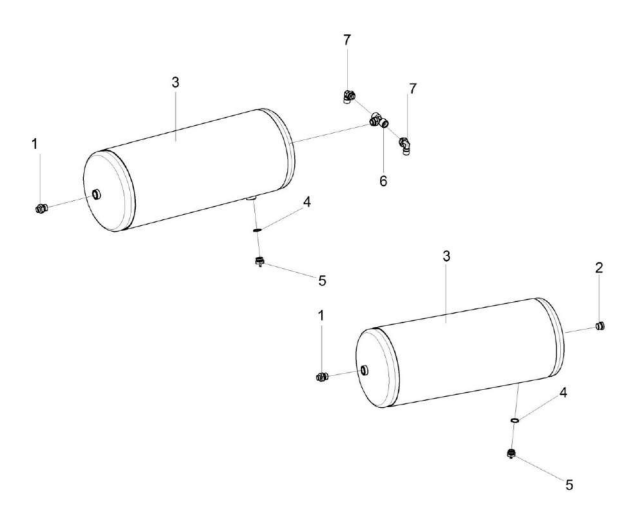


Рисунок 217 – Ресиверы КВК 0800030 и КЗК-8А-10-2-0800030

Nº	Nº	Орозначение		Куда входи	ΙΤ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		РЕСИВЕРЫ КВ	К 0800030 и КЗК-8А-10-2-0800030 (ри	сунок 217)	
217	1,3-7	KBK 0800030	Ресивер	KBK 0800000A	1
	1-5	K3K-8A-10-2-0800030	Ресивер	KBK 0800000A	1
	1	ГШМ 6022240-03	Штуцер	KBK 0800030 K3K-8A-10-2-0800030	1 1
	2	3BM 0000630-06	Заглушка внутренняя	K3K-8A-10-2-0800030	1
	3	105.069.17.000-33	Ресивер	KBK 0800030 K3K-8A-10-2-0800030	1 1
	4		Прокладка 22 M1 – 23358	KBK 0800030 K3K-8A-10-2-0800030	2 1
	5		Клапан слива конденсата 105.069.03.000	KBK 0800030 K3K-8A-10-2-0800030	1 1
	6		Фитинг D2062 M22x1,5	KBK 0800030	1
	7		Фитинг 9502 12-М22х1,5	KBK 0800030	2

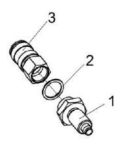


Рисунок 218 – Пневмовывод КВК 0800110

Рис Р	Nº	Обозначение		Куда входит						
	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.					
	ПНЕВМОВЫВОД КВК 0800110 (рисунок 218)									
218	1-3	KBK 0800110	Пневмовывод	KBK 0800000A	1					
	1	KBK 0801604-01	Штуцер	KBK 0800110	1					
	2		Прокладка G3/8 M1 – 23358	KBK 0800110	1					
	3		Фитинг 5083 3/8	KBK 0800110	1					

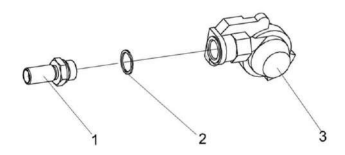


Рисунок 219 – Головка соединительная КВК 0800120

bnc Nō	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГОЛОВКА СОЕД	<mark>ЏИНИТЕЛЬНАЯ КВК 0800120 (рисунок 2</mark> 1	19)	
219	1-3	KBK 0800120	Пневмовывод	KBK 0800000A	1
	1	KBK 0800628	Штуцер	KBK 0800120	1
	2		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK 0800120	1
	3		Головка соединительная 80-3521010	KBK 0800120	1

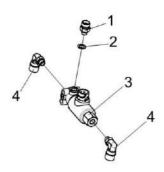


Рисунок 220 – Клапан электромагнитный КВК 0800190

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН ЭЛЕКТР	ОМАГНИТНЫЙ КВК 0800190 (рисунок 2	20)	
220	1-4	KBK 0800190	Клапан электромагнитный	KBK 0800000A	1
	1	KBK 0800617	Штуцер	KBK 0800190	1
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0800190	1
	3		Клапан электромагнитный 472 173 226 0	KBK 0800190	1
	4		Фитинг 9502 12-М12х1,5	KBK 0800190	2

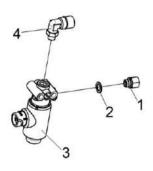


Рисунок 221 – Клапан электромагнитный КВК 0800200

Nº	Nº			Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		КЛАПАН ЭЛЕКТР	ОМАГНИТНЫЙ КВК 0800200 (рисунок 2	21)	
221	1-4	KBK 0800200	Клапан электромагнитный	KBK 0800000A	1
	1	KBK 0800625	Переходник	KBK 0800200	1
	2		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK 0800200	1
	3		Клапан электромагнитный 472 170 606 0	KBK 0800200	1
	4		Фитинг 9502 12-М12х1,5	KBK 0800200	1

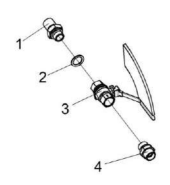


Рисунок 222 – Кран КВК 0800280

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		KPA	AH КВК 0800280 (рисунок 222)		
222	1-4	KBK 0800280	Кран	KBK 0800000A	1
	1	KBK 0800629	Штуцер	KBK 0800280	1
	2		Прокладка G3/8 M1 – 23358	KBK 0800280	1
	3		Кран S93C00	KBK 0800280	1
	4	ГШТ 6038240-03	Штуцер	KBK 0800280	1

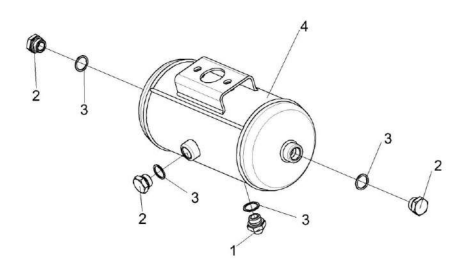


Рисунок 223 – Ресивер регенерации УЭС-16-0800070

Nº	Nº			Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		РЕСИВЕР РЕ	ГЕНЕРАЦИИ УЭС-16-0800070 (рисуно	к 223)		
223	1-4	УЭС-16-0800070	Ресивер регенерации	KBK 0800000A	1	
	1	УЭС-16-0800614	Штуцер	УЭС-16-0800070	1	
	2	3BM 0000630-06	Заглушка внутренняя	УЭС-16-0800070	3	
	3		Прокладка 22 М1 – 23358	УЭС-16-0800070	4	
	4		Ресивер ШКЯМ 128.00.000-30	УЭС-16-0800070	1	

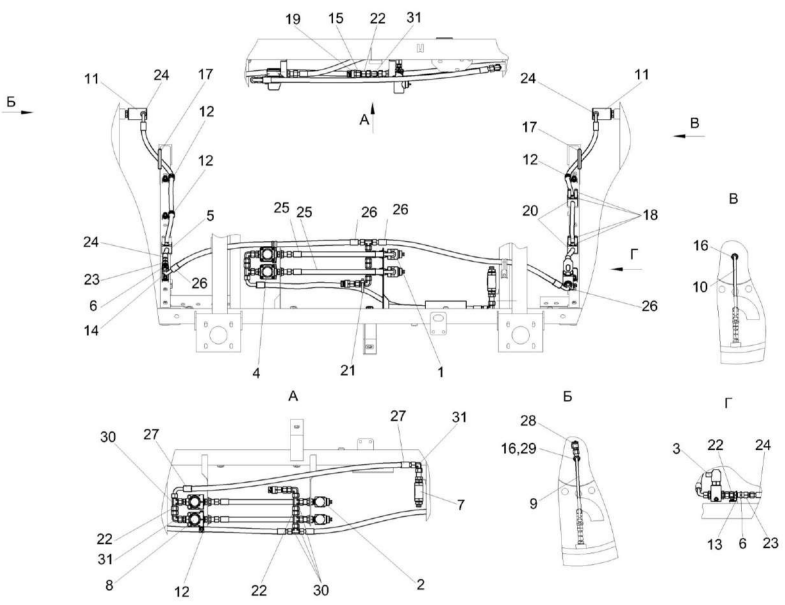


Рисунок 224 – Пневмосистема подкачки шин КВК-2-0801000

Nº	Nº			Куда вход	дит
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПНЕВМОСИСТЕМ	ИА ПОДКАЧКИ ШИН КВК-2-0801000 (рису	тнок 224)	
224	1-31	KBK-2-0801000	Пневмосистема подкачки шин	KBK 0800000A	1
	1	KBK-2-0801060	Клапан электромагнитный	KBK-2-0801000	3
	2	KBK-2-0801060-02	Клапан электромагнитный	KBK-2-0801000	3
	3	KBK-2-0801080	Переключатель манометрический	KBK-2-0801000	1
	4	KBK-2-0801090	Клапан давления	KBK-2-0801000	1
	5	ГПО 0601160	Установка зажима	KBK-2-0801000	1
	6	ГШУ 0624010-03	Штуцер	KBK-2-0801000	2
	7	KBK-6-0801080	Клапан обратный	KBK-2-0801000	1
	8	KBK-6-0801090	Клапан давления	KBK-2-0801000	1
	9	KBK-6-0801160	Трубопровод	KBK-2-0801000	1
	10	KBK-6-0801160-01	Трубопровод	KBK-2-0801000	1
	11	KBK 0801040	Соединение ротационное	KBK-2-0801000	2
	12	KΓC 0115770-01	Хомут	KBK-2-0801000	4
	13	KBK-2-0801403	Кронштейн	KBK-2-0801000	1
	14	KBK-6-0800427	Кронштейн	KBK-2-0801000	1
	15	KBK-6-0801607	Переходник	KBK-2-0801000	1
	16	KBK 0801606	Штуцер	KBK-2-0801000	2

Nº	Nº			Куда вход	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
224	17	KBK 0801003	Втулка	KBK-2-0801000	2
	18	CKC 0602676A-02	Шпилька	KBK-2-0801000	4
	19		Датчик давления 441 044 102 0	KBK-2-0801000	1
	20		Зажим 216 РРН	KBK-2-0801000	2
	21		Лента стяжная зубчатая	KBK-2-0801000	2
	22		Переходник GZ12LCF	KBK-2-0801000	6
	23		Переходник RED12/10LOMDCF	KBK-2-0801000	2
	24		Рукав высокого давления РВД 8-2SC-M16x1,5-24°-1040-0°-90°	KBK-2-0801000	2
	25		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-450-0°-90°	KBK-2-0801000	3
	26		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-840-0°-90°	KBK-2-0801000	2
	27		Рукав высокого давления РВД 10-2SC-M18x1,5-24°-960-0°-90°	KBK-2-0801000	1
	28		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/B10L	KBK-2-0801000	1
	29		Тройник EL10LOMDCF	KBK-2-0801000	1
	30		Тройник ET12LOMDCF	KBK-2-0801000	6
	31		Угольник EW12LOMDCF	KBK-2-0801000	3

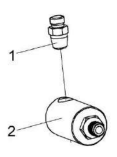


Рисунок 225 – Соединение ротационное КВК 0801040

рис №	№ поз			Куда входит					
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.				
	СОЕДИНЕНИЕ РОТАЦИОННОЕ КВК 0801040 (рисунок 225)								
225	1-2	KBK 0801040	Соединение ротационное	KBK-2-0801000	1				
	1	KBK 0801602	Штуцер	KBK 0801040	1				
	2		Соединение ротационное 1115-000-200	KBK 0801040	1				

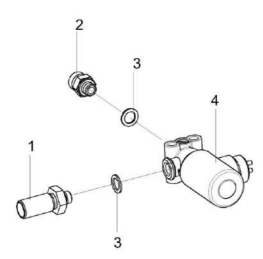


Рисунок 226 – Клапан электромагнитный КВК-2-0801060 и КВК-2-0801060-02

Nº	Nº			Куда вход	ΙИΤ
рис	поз Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТ	ТНЫЙ КВК-2-0801060 и КВК-2-08010	060-02 (рисунок 226)	
226	1-4	KBK-2-0801060	Клапан электромагнитный	KBK-2-0801000	1
	1-4	KBK-2-0801060-02	Клапан электромагнитный	KBK-2-0801000	1
	1	KBK-2-0801617	Штуцер	KBK-2-0801060 KBK-2-0801060-02	1 1
	2	KBK 0800617	Штуцер	KBK-2-0801060 KBK-2-0801060-02	1
	3		Прокладка 12 М1 – 23358	KBK-2-0801060 KBK-2-0801060-02	2
	4		Клапан электромагнитный 472174 500 0	KBK-2-0801060 KBK-2-0801060-02	1

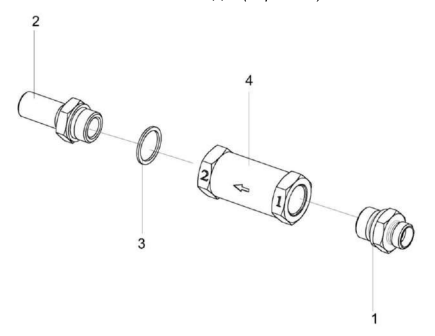


Рисунок 227 – Клапан обратный КВК-6-0801080

№ Рис	Nº	0		Куда вход	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		КЛАПАН ОЕ	БРАТНЫЙ КВК-6-0801080 (рисунок 22 <mark>7</mark>)		
227	1-4	KBK-6-0801080	Клапан обратный	KBK-2-0801000	1	
	1	ГШМ 6022240-03	Штуцер	KBK-6-0801080	1	
	2	KBK 0800628	Штуцер	KBK-6-0801080	1	
	3		Прокладка 22 М1 – 23358	KBK-6-0801080	1	
	4		Клапан обратный 434 014 000 0	KBK-6-0801080	1	



Рисунок 228 – Клапаны давления КВК-2-0801090 и КВК-6-0801090

№ Рис	Nº ⊓03	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
КЛАПАНЫ ДАВЛЕНИЯ КВК-2-0801090 и КВК-6-0801090 (рисунок 228)					
228	1-3,4,5	KBK-2-0801090	Клапан давления	KBK-2-0801000	1
	1,2,3,5	KBK-6-0801090	Клапан давления	KBK-2-0801000	1
	1	KBK-6-0801601	Штуцер	KBK-2-0801090 KBK-6-0801090	1
	2		Прокладка 16 M1 – 23358	KBK-0-0801090 KBK-6-0801090	1 1
	3		Клапан давления 475 015 300 0	KBK-6-0801090	1
	4		Клапан давления 475 015 400 0	KBK-2-0801090	1
	5	ГШМ 6016240-03	Штуцер	KBK-2-0801090 KBK-6-0801090	1 1

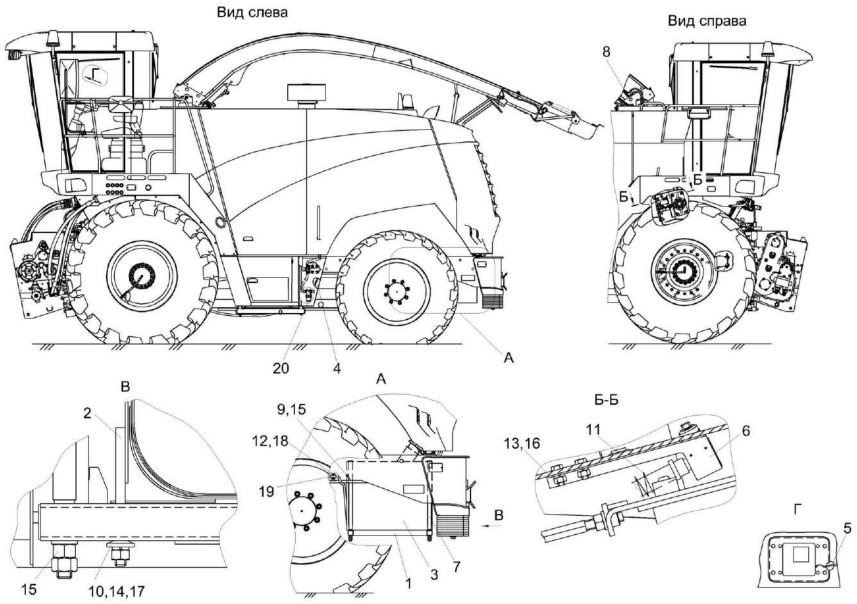


Рисунок 229 – Установка ОВК КВК 0100300 575

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		УСТАН	НОВКА ОВК КВК 0100300 (рисунок 229)		
229	1-20	KBK 0100300	Установка ОВК	KBK 0100000	1
	1	KBK 0100320	Рамка	KBK 0100300	1
	2	KBK 0100330	Хомут	KBK 0100300	2
	3	KBK 0100350	Бак	KBK 0100300	1
	4	KBK 0700490A	Жгут оборудования консервантов	KBK 0100300	1
	5	KBK 0700500A	Жгут пульта консервантов	KBK 0100300	1
	6	KBK 0100481	Кронштейн	KBK 0100300	1
	7	KBK 0100625	Опора	KBK 0100300	4
	8	KFC 0120032-01	Втулка	KBK 0100300	1
	9	K3P 0202674A	Шайба	KBK 0100300	8
	10	КПР 6100605	Шайба сферическая	KBK 0100300	4
	11	ОПЛ 0600016-08	Оплетка Лента спиральная черная 20X16X20 L=(500±10) мм	KBK 0100300	1
	12		Болт М6-6еХ35 - 7798	KBK 0100300	10
	13		Гайка M8-6G - 5915	KBK 0100300	2
	14		Гайка M12-6G - 5915	KBK 0100300	4
	15		Гайка M16-6G - 5915	KBK 0100300	16
	16		Шайба 8Т 65Г - 6402	KBK 0100300	2

Рис М∘	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
229	17		Шайба 12Т 65Г - 6402	KBK 0100300	4	
	18		Шайба С 6.01 - 6958	KBK 0100300	10	
	19		Зажим 218 РРН	KBK 0100300	5	
	20		Система дозирования СД-4,6	KBK 0100300	1	

СОДЕРЖАНИЕ

1 Правила пользования каталогом	3
2 Указатель рисунков	4
3 Сборочные единицы и детали	11