КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"

Каталог деталей и сборочных единиц



Предназначен для механизаторов, механиков и других специалистов сельского хозяйства, занимающихся эксплуатацией и обслуживанием комбайна зерноуборочного самоходного КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"

КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"

Каталог деталей и сборочных единиц

1 ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ КАТАЛОГОМ

Каталог деталей и сборочных единиц предназначен для составления заявок на запасные части, необходимые при техническом обслуживании и ремонте комбайна зерноуборочного самоходного КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10".

Каталог деталей и сборочных единиц жатки зерновой, входящей в состав комбайна отдельным документом прикладывается к жатке.

Каталог содержит перечень деталей и сборочных единиц комбайна зерноуборочного самоходного КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10", сведения об их количестве на сборочную единицу. Каталог иллюстрирован.

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

В спецификациях сборочные единицы и детали расположены следующим образом:

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

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

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

Настоящий каталог деталей и сборочных единиц соответствует технической документации по состоянию на апрель 2009 года.

Изготовитель постоянно проводит работы по совершенствованию конструкции комбайна зерноуборочного самоходного КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10", в связи с чем возможны отдельные изменения в конструкции, не отраженные в настоящем каталоге.

2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
1	Комбайн зерноуборочный самоходный КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"	13	13	Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2	50
2	Молотилка самоходная КЗК-10-0100000Б-03 (вид справа)	14	14	Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка битера отбойного)	52
3	Молотилка самоходная КЗК-10-0100000Б-03 (вид слева)	20	15 16	Фланец КЗК-10-0102070 Шкив КЗК-10-0102430	55 57
4	Молотилка самоходная КЗК-10-0100000Б-03 (вид сзади)	24	17	Вариатор барабана КЗК 0108000	58
5	Электрооборудование молотилки самоходной (вид сзади)	27	18	18 Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка барабана молотильного)	
6	Электрооборудование молотилки самоходной (вид справа)	29	19 Барабан молотильный КЗК-10-0104010		64
7	Электрооборудование молотилки самоходной (вид слева)	32	20	Барабан молотильный КЗК-10-0104020	66
8	Электрооборудование молотилки самоходной (вид сверху)	35	21	Фланец КЗК 0102280 Фланец КЗК 0102290	68 70
9	Шкаф электрический КЗК-10-1-0116000	39	23	Вариатор барабана КЗК 0123000	72
10	Электрооборудование шкафа электрического КЗК-10-1-0116000	41	24 Вариатор барабана РСМ-10.01.18.060Б		75
11	Очистка КЗК-10-0202000А-02 (вид слева)	44	25 Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка камнеуловителя и подбарабанья)		78
12	Очистка КЗК-10-0202000А-02 (вид справа)	47	26	Камнеуловитель КЗК-10-0102130	81

Рис М∘	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
27	Подбарабанье КЗК-10-0103000	83	41	Редуктор левый МК-23М.03.000Ж-03 (валы, шестерни)	120
28	Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка механизма подъема подбарабанья)	85	42	Диски нажимные МК-23M.03.030A	123
29	Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка электромеханизма подбарабанья)	88	43	Гидроцилиндр тормоза МК-23М.03.220А	125
30	Электромеханизм подбарабанья КЗК-10-0701400	91	44	Коробка диапазонов 3518020-46150 (корпус, крышки)	127
31	Шасси КЗК-10-0111010Р2 (вид слева)	93	45	Коробка диапазонов 3518020-46150 (валы, шестерни)	130
32	Шасси КЗК-10-0111010Р2 (вид сверху)	97	46	Механизм переключения диапазонов	133
33	Мост ведущий КЗК-10-0107000	100		3518020-46160	
34	Муфта КЗК-10-0107140	103	47	Корпус коробки диапазонов 3518020-46170	137
35	Муфта КЗК-10-0107150	105	48	Гидроцилиндр блокировки диапазонов 3518020-46330	139
36	Редуктор бортовой правый УЭС 0107070А-03	107	49	Дифференциал 3518020-43190	141
37	Редуктор правый МК-23М.04.000-03 (корпус, крышки)	110	50	Мост управляемых колес КЗК-10-0109300 (лист 1)	143
38	Редуктор правый МК-23М.04.000-03 (валы, шестерни)	112	51	Maca varaa a a waxaa a 16016 40 0400000	
39	Редуктор бортовой левый УЭС 0107150-03	115	52	Гидроцилиндр УЭС-7-0109100	149
40	Редуктор левый МК-23М.03.000Ж-03 (корпус, крышки)	118	53 Вентилятор K3K-10-0217000P2		151

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
54	Крылач КЗК-10-0217010	155	69	Пружина КЗК-10-0202850	187
55	Кожух сдвоенный КЗК-10-0217100	157	70	Установка стана решетного верхнего КЗК-10-0260000	188
56	Блок шнеков КЗК-10-0218010А	160	71	Стан решетный верхний КЗК-10-0260000	191
57	Колеса КЗК-10-0109400, КЗК-10-0109400-01, КВС-1-0108500, КВС-1-0108500-01	163	72	Установка доски стрясной КЗК-10-0280000	193
58	Устройство тяговое КЗР 0232000	165	73	Доска стрясная КЗК-10-0280000	195
59	Устройство прицепное КИС 0122000А	168	74	Тяга КЗК 0202040Б	198
60	Тяги КЗК-10-0100560-03 и КЗК-10-0100560-04	170	75	Тяга КЗК 0202040Б-01	198
61	Боковина левая КЗК-10-1-0202030	172	76	Рычаг КЗК 0202400В	200
62	Боковина правая КЗК-10-1-0202040	174	77	Рычаг КЗК 0202410В	202
63	Установка шкивов очистки	176	78	Рычаг КЗК 0202420Б	204
64	Шкив КЗК-10-0202010	179	79	Рычаг КЗК 0202430Б	206
65	Шкив КЗК-12-0202860А	180	80	Устройство натяжное КЗК 0202640А	207
66	Рычаг КЗК-10-0202440	181	81	Установка шкива КЗК 0202810А	209
67	Установка шнека КЗК-10-0202770, поддон, шкивы	183	82	Пружина КЗК 0202840А	211
68	Пружина КЗК-10-0202840	186	83	Пружина КЗК 0202850А-01	212

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
84	Устройство домолачивающее КЗК 0207000В	213	99	99 Устройство натяжное КЗР 0202480	
85	Элеватор колосовой КЗК 0208000А-01	216	100	Бункер КЗК-10-0229000 (лист 1)	251
86	Цепь элеватора K3P 0208080Б	219	101	Бункер КЗК-10-0229000 (лист 2)	255
87	Установка муфты фрикционной КЗК 0219020Б-01	221	102	Бункер КЗК-10-0229000 (лист 3)	257
88	Муфта фрикционная КЗК 0219020Б-01	223	103	Редуктор КЗК-12-0209100-01	259
89	Установка контрпривода вариатора КЗК-10-0202500 и шкива ведомого КЗР 0217300	225	104	Стакан КЗК-12-0209020	262
90	Контрпривод вариатора КЗК-12-0202500А	227	105	Вибродно КЗК-10-0226000	264
91	Привод КЗК-12-0202690А	231	106	Вибропобудитель КЗК-10-0226100	267
92	Соломотряс КЗК-12-0212040	233	107	Звездочка КЗР 0219070Б	269
93	Вал коленчатый ведущий КЗК-12-0212070	235	108	Установка крыши КЗК-10-0204370А (лист 1)	271
94	Вал коленчатый ведомый КЗК-12-0212080	238	109	Установка крыши КЗК-10-0204370А (лист 2)	273
95	Шкив ведомый КЗК-12-0217300	240	110	Установка крыши КЗК-10-0204370А (лист 3)	276
96	Установка шатуна КЗР0202030Е и шкивов КЗК-12-0202109А и КЗК-12-0202111А	241	111 Шторы КЗК-10-0204330А и КЗК-10-0204340А		278
97	Рычаг КЗР 0202160Г	244	112	112 Электромеханизм бункера КЗК-10-0701390-02	
98	Установка рычагов КЗР 0202190Б-02 и КЗР 0202190Б-03	246	113 Пробоотборник КЗК-10-0229350		282

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
114	Шнек с отводом КЗК-12-0206010 (лист 1)	284	129	Камера наклонная КЗК 1870000А (вид слева)	320
115	Шнек с отводом КЗК-12-0206010 (лист 2)	286	130	Камера наклонная КЗК 1870000А (вид справа)	323
116	Отвод с редуктором КЗК-12-0206090А	288	131	Установка вала КЗК 1870605 наклонной камеры	326
117	Редуктор КЗК-12-0210000	290	132	Установка вала верхнего КЗК 1873400 наклонной камеры	329
118	Стакан КЗК-12-0210010	292	133	Вал верхний КЗК 1873400	332
119	Стакан КЗК-12-0210020	294	134	Установка транспортера КЗК 1877400 наклонной камеры	334
120	Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 1)	296	135	Вал нижний КЗК-12-1806000А	337
121	Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 2)	298	136	Рамка переходная КЗК 1780000А-02 (лист 1)	339
122	Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 3)	301	137	Рамка переходная КЗК 1780000А-02 (лист 2)	343
123	Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 4)	304	138	Механизм продольного копирования КЗК 1775000A	346
124	Цепи элеватора КЗК-10-0214140 и КЗК-10-0214160	306	139	Система гидравлическая КЗК-10-1790000	348
125	Муфта фрикционная КЗК-10-0219100	308	140	Привод наклонной камеры КЗК-10-0125000	350
126	Шнек загрузной зерновой КЗК-10-0216000	310	141	Соломоизмельчитель КЗК-12-0290000 (лист 1)	353
127	Привод горизонтального шнека КЗК-10-0221000	313	142	Соломоизмельчитель КЗК-12-0290000 (лист 2)	357
128	Привод вибратора КЗК-10-0223000	317	143	Ротор измельчителя КЗК-10-0290140	361

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
144	Шкив КЗК 0290090	363	159	Установка гидронасосов КЗК-10-1-0106320	400
145	Установка дефлектора КЗК-12-0290320	365	160	Установка главного привода КЗК-10-1-0106030-02	402
146	Дефлектор КЗК-12-0290320	367	161	Мультипликатор КЗК-12-0114000-01	405
147	Граблины КЗК-10-0290100 и КЗК-10-0290100-01	370	162	Насос КЗК-12-0602900	408
148	Рычаг КЗК-10-0290260	372	163	Опора КЗК-12-3-0220090	410
149	Установка двигателя Д260.7С-504 КЗК-10-1-0106000 (лист 1)	374	164	Установка бачка расширительного КЗК-10-1-0106070	411
150	Установка двигателя Д260.7С-504 КЗК-10-1-0106000 (лист 2)	377	165	Установка сливных рукавов КЗК-10-1-0106360	414
151	Двигатель КЗК-10-1-0106010	380	166	Вентилятор КЗК-10-1-0106390	416
152	Установка гидронасосов КЗК-10-1-0106300	383	167	Механизм натяжения КЗК-12-2-0106150	418
153	Установка главного привода КЗК-10-1-0106030	385	168	Радиатор КЗК-12-3-0106040	421
154	Гидронасос двухсекционный КЗК-12-0602910	388	169	Воздухозаборник КЗК-12-3-0112000	423
155	Установка гидронасосов КЗК-10-1-0106310	390	170	Рама КЗК-12-3-0112080	427
156	Установка главного привода КЗК-10-1-0106030-01	392	171	Пылесъемник КЗК-12-3-0112130А	430
157	Мультипликатор КЗК-12-0114000	395	172	Установка ограждения КЗК-12-3-0106330А	433
158	Гидронасос двухсекционный КЗК-12-0602940	398	173	Устройство натяжное КЗК-10-0112010	435

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	Рис Рис	Обозначение рисунка	Стр.
174	Пружина КЗС 0131210	437	188	Установка капотов и ограждений КЗК-10-0128000Р2 (вид слева)	471
175	Электрооборудование двигателя КЗК-10-1-0106000	439	189	Установка капотов и ограждений КЗК-10-0128000Р2 (вид справа)	474
176	Установка вентилятора КЗК-12-3-0112240	441	190	Установка площадки входа КЗК-10-0121000Р1	477
177	Вентилятор КЗК-12-3-0112100	443	191	Механизм фиксации трапа КЗС 0117100	480
178	Установка кронштейна под масленый бак КЗК-10-0100340Р2	446	192	Кабина КЗК-10-0200000 (лист 1)	482
179	Установка глушителя КЗК-10-1-0106060	448	193	Кабина КЗК-10-0200000 (лист 2)	484
180	Установка воздухоочистителя КЗК-10-1-0106080	451	194	Кабина КЗК-10-0200000 (лист 3)	487
181	Привод главного контрпривода КЗК-10-0220200А	454	195	Кабина КЗК-10-0200000 (лист 4)	490
182	Пружина КЗК 0220040А	457	196	Каркас КЗК-10-0200010	494
183	Рычаг КЗК-10-0220210	459	197	Дверь КЗК-10-0200140	497
184	Установка крыши КЗК-12-0124000	461	198	Дверь КЗК-10-0200120	499
185	Установка кондиционера КЗК-10-0113000В (лист 1)	463	199 Электрооборудование кабины КЗК-10-0200000		501
186	Установка кондиционера КЗК-10-0113000В (лист 2)	466	200	Площадка управления КЗК-10-0119000А (лист 1)	504
187	Компрессор КЗК-10-0113050-01	469	201	Площадка управления КЗК-10-0119000А (лист 2)	507

рис №	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
202	Рычаги и трубопроводы площадки управления КЗК-10-0119000A	510	216	Электрооборудование рулевой колонки КВС-1-0129230-01	543
203	Пульт управления КЗК-10-0119050	512	217	Установка колонки привода УЭС 0300710	545
204	Рычаг КВС-1-0129420А	516	218	Колонка привода УЭС 0300710	548
205	Привод КВС-1-0129550А	518	219	Установка механизма управления коробкой диапазонов КЗК-10-0119040A	550
206	Электрооборудование привода КВС-1-0129550А	520	220	Шток КЗК-10-0119120А	554
207	Электрооборудование пульта управления КЗК-10-0119050 (лист 1)	522	221	Установка тросов управления стояночным тормозом КЗК-10-0119100	556
208	Электрооборудование пульта управления КЗК-10-0119050 (лист 2)	525	222	Установка троса управления гидронасосом хода КЗК-10-1-0119150	558
209	Кронштейн КЗК-10-0119160	527	223	Установка трубопроводов моста ведущих колес КЗК-10-0119250	560
210	Рулевая колонка КВС-1-0129230-01	529	224	Установка тросов управления двигателем КЗК-10-1-0119300	562
211	Установка насоса-дозатора КЗК-10-0602090	533	225	Пружина КЗК-10-0100580	564
212	Привод управления КЗС 0119600	535	226 Рычаг КЗК-10-0100590		565
213	Кардан 50-3401060	537	227	Рычаг КЗК-10-0100620	567
214	Зажим УЭС 0302540	539	228	Рычаг КЗК-10-0100680А	568
215	Колесо рулевое УЭС 0302560	541	229	Пружина КЗК-10-0100720А	569

Рис М∘	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
230	Рычаг КЗК -10-0290260	570	244	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид сзади)	607
231	Пружина КЗК 0202840А-03	572		(лист 2)	
232	Устройство натяжное КИС 0209020	573	245	Гидроцилиндр КЗК-10-1-0602500	612
233	Установка бака топливного КЗК-10-1-0126000	574	246	Гидроблок пятисекционный КЗК-10-1-0602570	613
234	Ящик аккумуляторный КЗК-12-0129000А	579	247	Кран КЗК-10-0602380	615
235	Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000 (вид справа)	581	248	Дроссели с обратным клапаном КЗК 0602520A, КЗК 0602520A-01	616
236	Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000 (вид сверху)	584	249	Фильтр сливной КЗК-12-0602060-01	617
237	Фильтр всасывающий КЗК-12-0601070	586	250	Полумуфты молотилки КЗК-12-0602320, КЗК-12-0602320-01, КЗК-12-0602320-02	618
238	Бак масляный K3K-12-0601180	588	251	Гидроцилиндр КЗК-12-0602310	620
239	Крестовина КЗК-12-601330	590	252	Фильтр напорный КЗК-12-0602570	621
240	Гидромотор КЗК-12-0601200	591	253	Клапан-сигнализатор УЭС 0603660-01	624
241	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид справа)	593	254	Гидроблок двухсекционный КЗК-12-0602660	626
	(лист 1) Гидросистема рабочих органов и рулевого		255	Гидроблок односекционный КЗК-12-0602670	628
242	управления КЗК-10-1-0602000 (вид справа) (лист 2)	597	256	Полумуфта внутренняя МС 12-3-020-01	630
243	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид сзади) (лист 1)	601	257	Пневмогидроаккумуляторы УЭС-7-0602440-02 и УЭС-7-0602470	631

3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

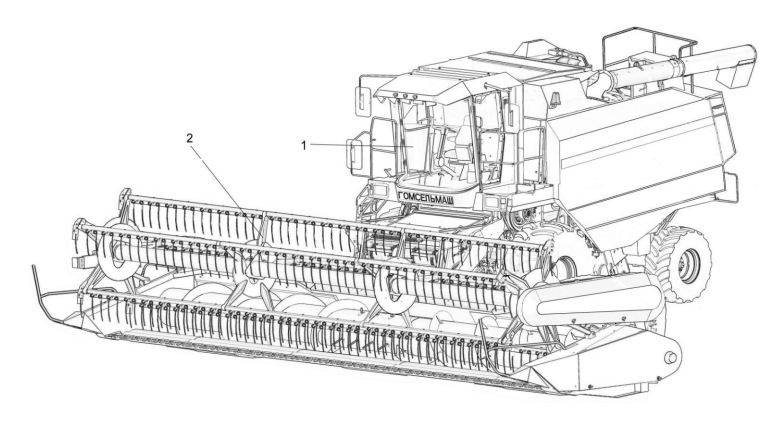


Рисунок 1– Комбайн зерноуборочный самоходный КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"

Nº	Nº			Куда входит					
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.				
КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10" (рисунок 1)									
	1,2	K3K-10-0000000A-07	Комбайн зерноуборочный самоходный КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"						
	1	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1				
	2	K3P 1500000A-22	Жатка для зерновых культур ЖЗК-6-4	K3K-10-0000000A-07	1				

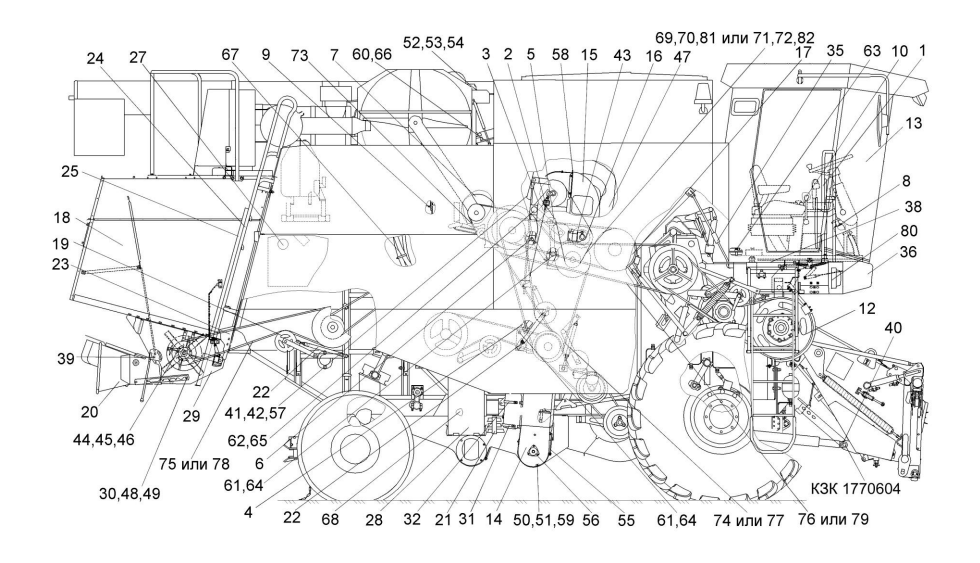


Рисунок 2 – Молотилка самоходная КЗК-10-0100000Б-03 (вид справа)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МОЛОТИЛКА САМОХО	ЦНАЯ КЗК-10-0100000Б-03 (вид справа) (рисунок 2)	
2	1-82	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1
	1	K3K-10-0121000P1	Установка площадки входа	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	K3K-10-0100580	Пружина	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3	K3K-10-0100590	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4	K3K-10-0100620	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	5	K3K-10-0100680A	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	6	K3K-10-0100720A	Пружина	КЗК-10-0100000Б-03	1
	7	K3K-12-3-0112240	Установка вентилятора	КЗК-10-0100000Б-03	1
	8	K3K-10-0119100	Установка тросов управления стояночным тормозом	КЗК-10-0100000Б-03	1
	9	K3K-10-1-0119150	Установка тросов управления гидронасосом хода	КЗК-10-0100000Б-03	1
	10	K3K-10-1-0119300	Установка тросов управления двигателем	КЗК-10-0100000Б-03	1
	12	K3K-10-0125000	Привод наклонной камеры	КЗК-10-0100000Б-03	1
	13	K3K-10-0200000	Кабина	КЗК-10-0100000Б-03	1
	14	K3K-10-0214000	Элеватор зерновой	КЗК-10-0100000Б-03	1
	15	K3K-10-0216000	Шнек загрузной зерновой	КЗК-10-0100000Б-03	1
	16	K3K-10-0219080A	Звездочка	КЗК-10-0100000Б-03	1

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	17	K3K-10-0221000	Привод горизонтального шнека	КЗК-10-0100000Б-03	1
	18	КЗК-12-0228300Б-01	Капот	КЗК-10-0100000Б-03	1
	19	K3K-10-0290260	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	20	K3K-12-0290320	Дефлектор	КЗК-10-0100000Б-03	1
	21	K3K-10-1-0601000	Гидросистема привода ходовой части	КЗК-10-0100000Б-03	1
	22	K3K 0202840A-03	Пружина	КЗК-10-0100000Б-03	2
	23	K3K-12-0100070	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	1
	24	K3K-12-0100140A	Лестница	КЗК-10-0100000Б-03	1
	25	K3K-12-0100200A	Лестница нижняя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	27	K3K-10-1-0126000	Установка бака топливного	КЗК-10-0100000Б-03	1
	28	K3K-12-0129000A	Ящик аккумуляторный	КЗК-10-0100000Б-03	1
	29	K3K-12-0290000	Соломоизмельчитель	КЗК-10-0100000Б-03	1
	30	K3K-12-0290460	Ручка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	31	K3P 0200250	Обод	КЗК-10-0100000Б-03	2
	32	K3P 0200260	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	2
	35	КИС 0209020	Устройство натяжное	КЗК-10-0100000Б-03	1
	36	СЭУ 1000620	Бампер	КЗК-10-0100000Б-03	1
	38	K3K 0100451-01	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	1
	39	K3K 0100623	Болт	КЗК-10-0100000Б-03	2

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
2	40	K3K 0100833-01	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	4	
	41	K3K 0216412B	Компенсатор	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	42	K3K 0216414	Компенсатор	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	43	K3K 0219402	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	44	K3K 0290461	Прокладка	КЗК-10-0100000Б-03	4	
	45	K3K 0290461-01	Прокладка	КЗК-10-0100000Б-03	2	
	46	K3K 0290461-02	Прокладка	КЗК-10-0100000Б-03	2	
	47	K3K-12-0203417A	Колпак	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	48	K3K-12-0290451	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	2	
	49	K3K-12-0290452	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	2	
	50	AM 37.01.802	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	51	K3P 0200819B	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	52	K3P 0202682	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	63	
	53	K3P 0206443A	Переходник	КЗК-10-0100000Б-03	2	
	54	КЗР 0206444Б	Переходник	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	55	K3P 0214603A-01	Захват	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	56	КЗР 0216001Б	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	2	
	57	КЗР 0216418Б	Компенсатор	КЗК-10-0100000Б-03	3	
	58	K3P 0219002A	Прокладка	КЗК-10-0100000Б-03	1	

Nº	Nº Nº O5			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	59	K3P 0299434	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	1
	60	КИЛ 0106482	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	2
	61	КИС 0100406	Прокладка	КЗК-10-0100000Б-03	19
	62	КИС 0103431	Шайба регулировочная	КЗК-10-0100000Б-03	8
	63	KCH 0105614	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	3
	64	ПКК 0100441	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	20
	65	ПКК 0117442	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	4
	66	УЭС 0100405	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	1
	67	УЭС 0700021	Лента стяжная	КЗК-10-0100000Б-03	2
	68		Батарея 6СТ-190А	КЗК-10-0100000Б-03	2
	69		Звено соединительное к цепи шагом 25,4 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 16 B-1T Typ S OOZA DIN 8187/ISO 606	КЗК-10-0100000Б-03	1
	70		Звено переходное к цепи шагом 25,4 мм. V-Glied Gekropftes Glied mit Splint 16 B-1T Typ L OOZA DIN 8187/ISO 606	КЗК-10-0100000Б-03	1
	71		Звено C-16 B-1 с шплинтом ISO 606	КЗК-10-0100000Б-03	1
	72		Звено П-16 В-1 с шплинтом ISO 606	КЗК-10-0100000Б-03	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
2	73		Ремень 2 кл. II-16x11-1650-5813	КЗК-10-0100000Б-03	1
	74		Ремень 2 НВ 2662 La (фирма "Optibelt", Германия)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	75		Ремень 2 НВ 3812 La (фирма "Optibelt", Германия)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	76		Ремень 4 НВ 4562 La (фирма "Optibelt", Германия)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	77		Ремень 2 НВ ВР 2662 (фирма "Stomil", Польша)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	78		Ремень 2 НВ ВР 3812 "К" (фирма "Stomil", Польша)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	79		Ремень 4 НВ ВР 4562 "К" (фирма "Stomil", Польша)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	80		Световозвращатель 3222.3731	КЗК-10-0100000Б-03	2
	81		Цепь шагом 25,4 мм, открытая. Din-Einfach-Rollenketten offen DIN 8187/ISO 606 16 B-1T OOZA L=1955.80 мм (77 зв.)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	82		Цепь 16 B-1 ISO 606 L=1955.8 мм (77 зв.)	КЗК-10-0100000Б-03	1

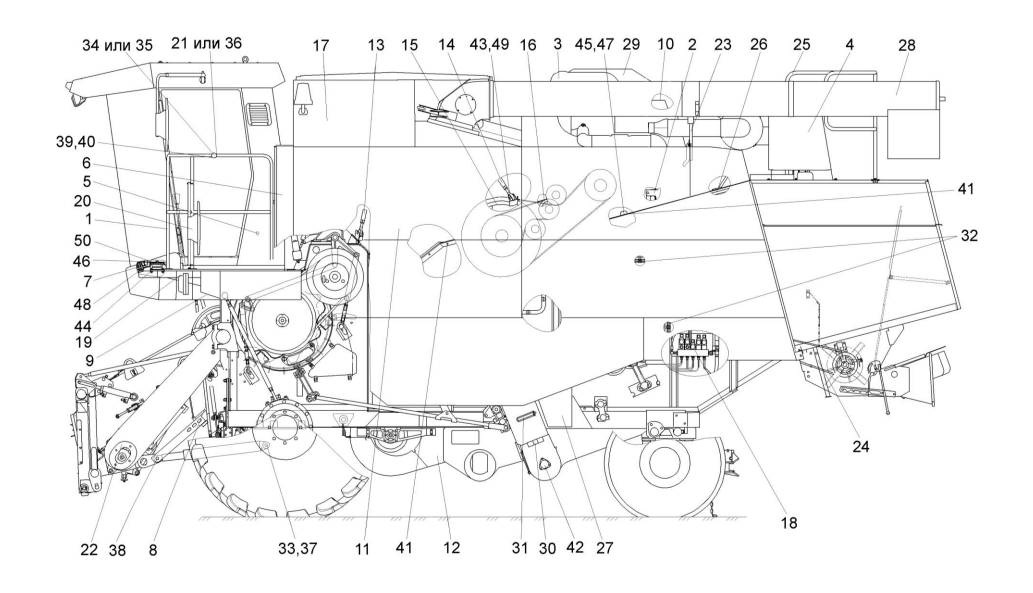


Рисунок 3 – Молотилка самоходная КЗК-10-0100000Б-03 (вид слева)

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МОЛОТИЛКА САМО	ХОДНАЯ КЗК-10-0100000Б-03 (вид слева) (рисунок 3)	
3	1-50	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1
	1	K3K-10-0100490	Поручень	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	K3K-10-0100810	Ступенька	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3	K3K-10-1-0106000	Установка двигателя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4	K3K-10-1-0106080	Установка воздухоочистителя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	5	K3K-10-0113000B	Установка кондиционера	КЗК-10-0100000Б-03	1
	6	K3K-10-1-0116000	Шкаф электрический	КЗК-10-0100000Б-03	1
	7	K3K-10-0119000A	Площадка управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	8	K3K-10-0119040A	Установка механизма управления коробкой диапозонов	КЗК-10-0100000Б-03	1
	9	K3K-10-0121010	Площадка левая	КЗК-10-0100000Б-03	1
	10	K3K-12-0124000	Установка крыши	КЗК-10-0100000Б-03	1
	11	K3K-10-0128000P2	Установка капотов и ограждений	КЗК-10-0100000Б-03	1
	12	K3K-10-0202000A-02	Очистка	КЗК-10-0100000Б-03	1
	13	K3K-10-0216200	Раскос	КЗК-10-0100000Б-03	1
	14	K3K-10-0216200-01	Раскос	КЗК-10-0100000Б-03	1
	15	K3K-10-0220200A	Привод главного контрпривода	КЗК-10-0100000Б-03	1
	16	K3K-10-0223000	Привод вибратора	КЗК-10-0100000Б-03	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
3	17	K3K-10-0229000	Бункер	КЗК-10-0100000Б-03	1
	18	K3K-10-1-0602000	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	19	K3K 0100260-01	Маска	КЗК-10-0100000Б-03	2
	20	K3K 0100520	Установка зеркала	КЗК-10-0100000Б-03	2
	21	K3K 0100840	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	2
	22	K3K 1870000A	Камера наклонная	КЗК-10-0100000Б-03	1
	23	K3K-12-0100090A	Упор	КЗК-10-0100000Б-03	1
	24	K3K-12-0100200A	Лестница нижняя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	25	КЗК-12-0100250Б	Поручень	КЗК-10-0100000Б-03	1
	26	K3K-12-0100320A	Настил	КЗК-10-0100000Б-03	1
	27	K3K-12-0130000A	Ящик инструментальный	КЗК-10-0100000Б-03	1
	28	K3K-12-0206010	Шнек с отводом	КЗК-10-0100000Б-03	1
	29	K3K-12-1100000	Установка системы пожаротушения	КЗК-10-0100000Б-03	1
	30	K3P 0200250	Обод	КЗК-10-0100000Б-03	2
	31	K3P 0200260	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	2
	32	K3P 0700800-03	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	2
	33	K3K-10-0100633	Ось	КЗК-10-0100000Б-03	2
	34	K3K 0100027	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	3
	35	K3K 0100629	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
3	36	K3K 0100631	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	1
	37	K3K 0100833	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	2
	38	K3K 0100833-01	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	4
	39	AM 84.00.013	Обойма	КЗК-10-0100000Б-03	2
	40	AM 84.00.605-01	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	41	K3P 0202682	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	63
	42	КЗР 0216001Б	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	43	КИС 0128613А-01	Палец	КЗК-10-0100000Б-03	2
	44	KCH 0100665	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	16
	45	KCH 0101621	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	16
	46	KCH 0114402	Шайба	КЗК-10-0100000Б-03	4
	47	УЭС 0100603А-04	Болт	КЗК-10-0100000Б-03	8
	48	УЭС 0200499	Накладка	КЗК-10-0100000Б-03	7
	49	6-12Ж-26015	Шар	КЗК-10-0100000Б-03	2
	50		Опора коническая 5718 220 60 NR 11 (фирма "Simrit", Германия)	КЗК-10-0100000Б-03	4

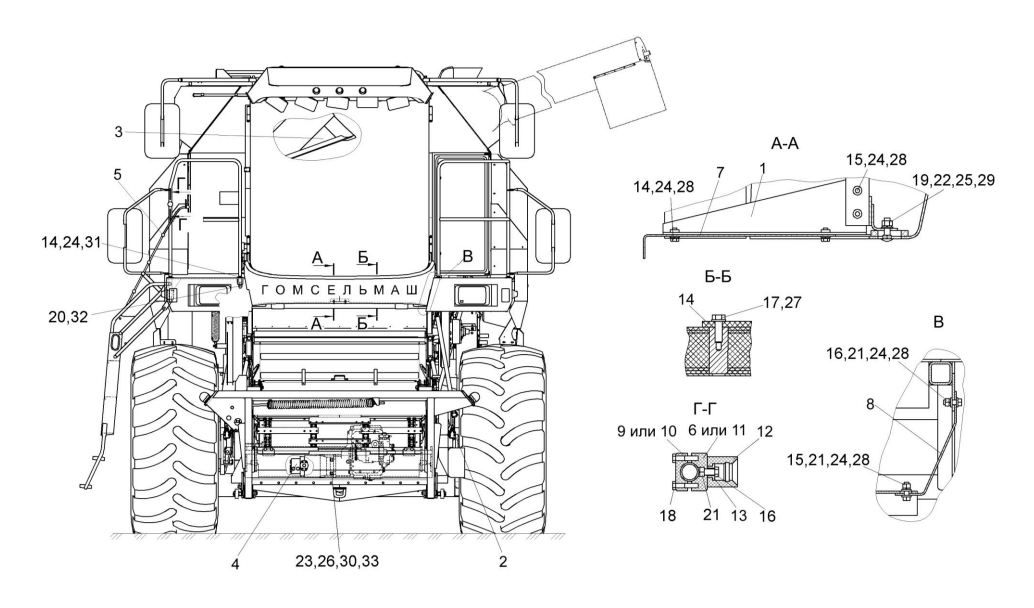


Рисунок 4 – Молотилка самоходная КЗК-10-0100000Б-03 (вид сзади)

Nº Nº	No	Обозначение		Куда входи	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МОЛОТИЛКА САМО	ХОДНАЯ КЗК-10-0100000Б-03 (вид сзади	и) (рисунок 4)	
4	1-33	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1
	1	K3K-10-0100260	Уголок	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	K3K-10-0119250	Установка трубопроводов моста ведущих колес	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3	K3K-10-0229350	Пробоотборник	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4	K3K-12-0601200	Гидромотор	КЗК-10-0100000Б-03	1
	5	K3K 0100790	Фал	КЗК-10-0100000Б-03	1
	6	K3K 0100840	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	2
	7	K3K-10-0100414	Щиток	КЗК-10-0100000Б-03	1
	8	K3K-10-0100415	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	2
	9	K3K 0100027	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	3
	10	K3K 0100629	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	2
	11	K3K 0100631	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	1
	12	AM 84.00.013	Обойма	КЗК-10-0100000Б-03	2
	13	AM 84.00.605-01	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	14		Болт M8-6ex16 – 7796	КЗК-10-0100000Б-03	23
	15		Болт M8-6ex20 – 7796	КЗК-10-0100000Б-03	54
	16		Болт M8-6ex25 – 7796	КЗК-10-0100000Б-03	39

Nº Nº	No			Куда входи	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
4	17		Болт М6-6ех16 – 7798	КЗК-10-0100000Б-03	18		
	18		Болт М6-6ех30 – 7798	КЗК-10-0100000Б-03	8		
	19		Болт М10-6ех35 – 7802	КЗК-10-0100000Б-03	8		
	20		Гайка M20-6G – 2526	КЗК-10-0100000Б-03	10		
	21		Гайка M8-6G – 5915	КЗК-10-0100000Б-03	63		
	22		Гайка M10-6G – 5915	КЗК-10-0100000Б-03	71		
	23		Гайка M14x1,5-6G – 15524	КЗК-10-0100000Б-03	4		
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	КЗК-10-0100000Б-03	103		
	25		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-10-0100000Б-03	73		
	26		Шайба 14Т 65Г – 6402	КЗК-10-0100000Б-03	4		
	27		Шайба А 6.01 – 6958	КЗК-10-0100000Б-03	169		
	28		Шайба А 8.01 – 6958	КЗК-10-0100000Б-03	112		
	29		Шайба А 10.01 – 6958	КЗК-10-0100000Б-03	48		
	30		Шайба 14x4.01 – 10450	КЗК-10-0100000Б-03	4		
	31		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-10-0100000Б-03	15		
	32		Шайба С.20.01 – 11371	КЗК-10-0100000Б-03	8		
	33		Шпилька M14x2r/1,5-6ex50 – 22038	КЗК-10-0100000Б-03	4		

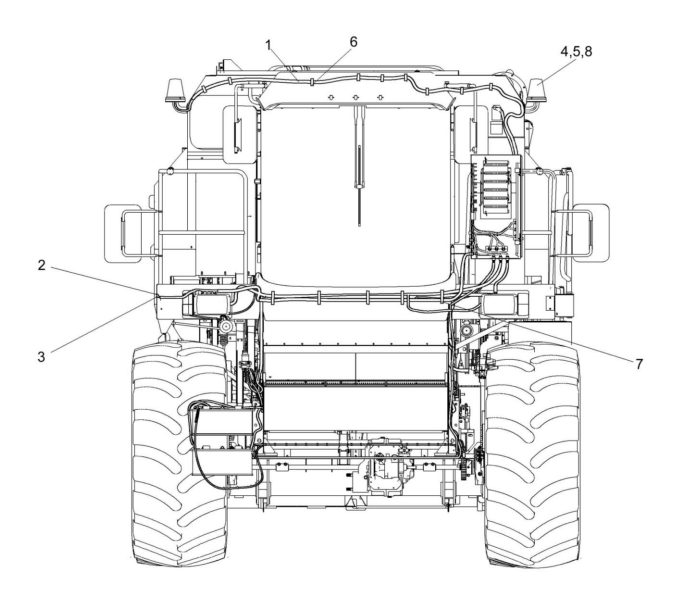


Рисунок 5 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид сзади)

Nº	Nº			Куда входи	Γ
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАН	ИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид	сзади) (рисунок 5)	
5	1-8	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1
	1	K3K-10-0701310A	Жгут зернового бункера	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	УЭС 0700210	Кнопка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	3	УЭС 0700210-02	Кнопка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	4		Винт В.М6-6ех18 – 17473	КЗК-10-0100000Б-03	23
	5		Шайба 6Т 65Г – 6402	КЗК-10-0100000Б-03	77
	6		Лента стяжная зубчатая	КЗК-10-0100000Б-03	210
	7		Лента стяжная 2-0160986-2	КЗК-10-0100000Б-03	10
	8		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	КЗК-10-0100000Б-03	2

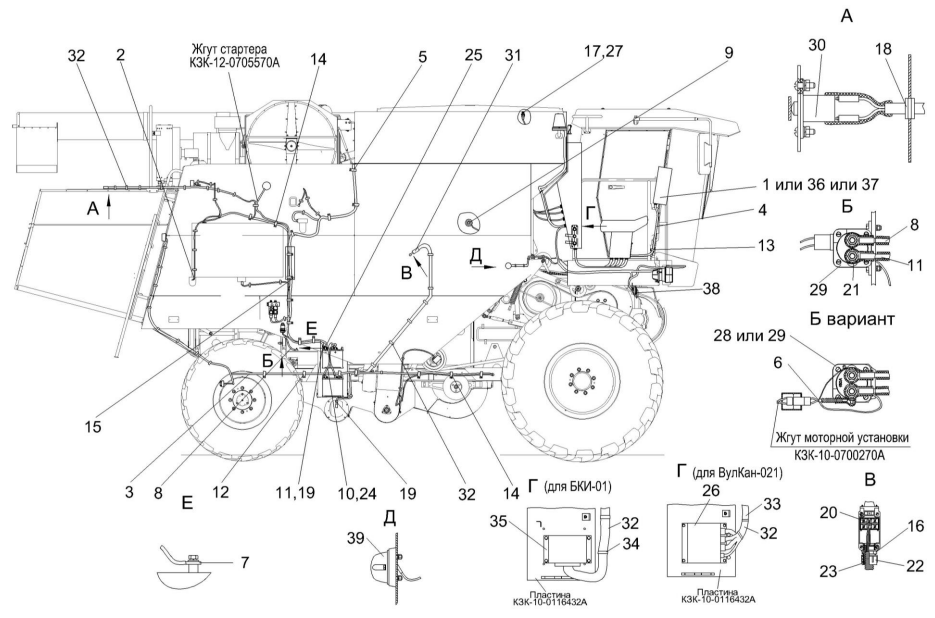


Рисунок 6 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид справа)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	ODO3HAVEHNE Ha	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИ	ИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид спра	ва) (рисунок 6)	
6	1-39	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1
	1	K3K-10-0119740A	Установка компьютера («Сатурн-10»)	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	K3K-10-0700320B	Жгут датчиков	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3	K3K-10-0700600	Жгут соломоизмельчителя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4	K3K-10-0701010A	Жгут панели оператора	КЗК-10-0100000Б-03	1
	5	KBC-1-0700800	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	35
	6	K3K 0700300	Жгут переходной выключателя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	7	K3K 0700540	Жгут задних фар	КЗК-10-0100000Б-03	1
	8	K3K 0700960	Провод "массы"	КЗК-10-0100000Б-03	1
	9	K3K-12-0700170	Датчик	КЗК-10-0100000Б-03	1
	10	K3K-12-0705580A	Жгут аккумуляторов промежуточный	КЗК-10-0100000Б-03	1
	11	K3K-12-0705590A	Жгут выключателя массы	КЗК-10-0100000Б-03	1
	12	K3P 0700800-01	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	13
	13	K3P 0700800-02	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	18
	14	K3P 0700800-04	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	3
	15	K3K-12-0700402	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	1
	16	K3P 0700006	Штуцер	КЗК-10-0100000Б-03	2
	17	КИЛ 0160002	Колпачок защитный	КЗК-10-0100000Б-03	2
	18	КИС 0140061	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	4
	19	КИС 0140061-03	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	3
	20	КИС 0140071	Провод "массы"	КЗК-10-0100000Б-03	2

Nº	Nº	05		Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
6	21	TM-59-6000-38	Наконечник резиновый	КЗК-10-0100000Б-03	2
	22	УЭС 0700009-01	Гайка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	23	УЭС 0700011-01	Муфта	КЗК-10-0100000Б-03	2
	24	УЭС 0700041	Чехол аккумуляторного наконечника	КЗК-10-0100000Б-03	4
	25	УЭС-7-0700015	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	3
	26		Блок периферийный АНД08.05.02.00.000 ("ВулКан-021")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	27		Выключатель ВК12-21	КЗК-10-0100000Б-03	1
	28		Выключатель ВК1212.3737-07	КЗК-10-0100000Б-03	1
	29		Выключатель 1400.3737	КЗК-10-0100000Б-03	1
	30		Выключатель ВК2-А2-Ш	КЗК-10-0100000Б-03	1
	31		Выключатель путевой ВП15К21Б221-54У2.8	КЗК-10-0100000Б-03	1
	32		Жгут РИДП.685626.502 ("БКИ-01")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	33		Жгут блока периферийного АНД08.05.03.00.000 ("ВулКан-021")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	34		Лента стяжная зубчатая	КЗК-10-0100000Б-03	210
	35		Модуль ввода-вывода РИДП.426471.506 ("БКИ-01")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	36		Модуль терминальный графический РИДП.426469.503 ("БКИ-01")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	37		Панель оператора АНД08.05.01.00.000 ("ВулКан-021")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	38		Сигнал звуковой безрупорный С314	КЗК-10-0100000Б-03	1
	39		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1	КЗК-10-0100000Б-03	2

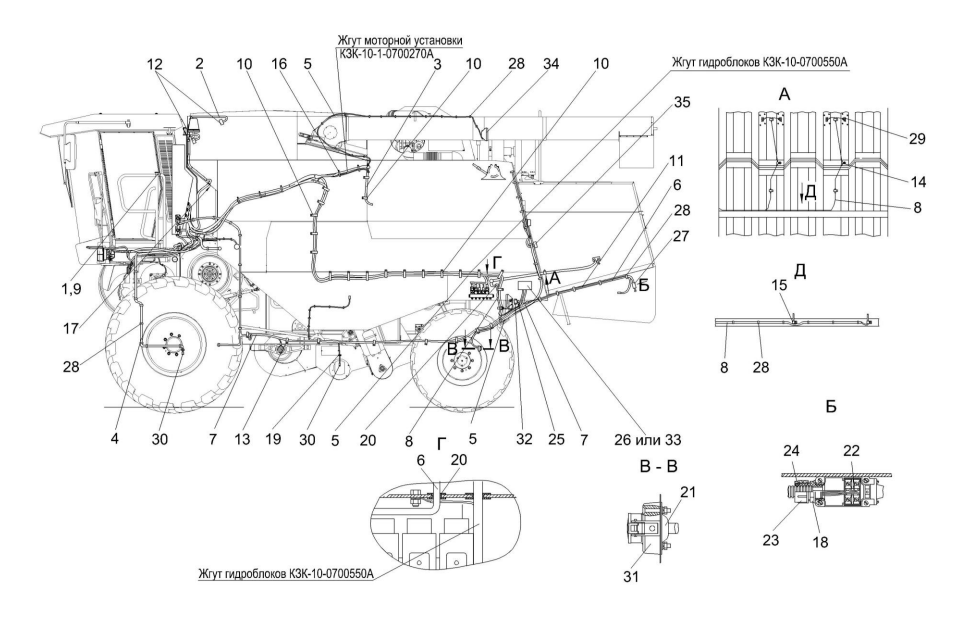


Рисунок 7 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид слева)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид слев	ва) (рисунок 7)	
7	1-35	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1
	1	K3K-10-0700660B	Сборка колодок	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	K3K-10-0701310A	Жгут зернового бункера	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3	K3K-10-0700320B	Жгут датчиков	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4	КЗК-10-0700330Б	Жгут площадки управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	5	КЗК-10-0700530Б	Жгут задних фонарей	КЗК-10-0100000Б-03	1
	6	K3K-10-0700600	Жгут соломоизмельчителя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	7	КЗК-10-0701030Б	Жгут сигнализации очистки	КЗК-10-0100000Б-03	1
	8	K3K-10-0701040	Жгут датчиков потерь соломотряса	КЗК-10-0100000Б-03	1
	9	K3K-10-0700407	Панель	КЗК-10-0100000Б-03	1
	10	KBC-1-0700800	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	35
	11	K3K-12-0701150	Жгут оборотов соломоизмельчителя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	12	K3 0701600	Датчик заполнения бункера	КЗК-10-0100000Б-03	2
	13	K3P 0700800-02	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	18
	14	K3P 0700800-03	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	5
	15	K3P 0700800-06	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	3
	16	K3C 0700820	Прижим	КЗК-10-0100000Б-03	5
	17	K3K-12-0701401	Пластина	КЗК-10-0100000Б-03	1
	18	K3P 0700006	Штуцер	КЗК-10-0100000Б-03	2

Рис М∘	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
7	19	КИС 0140061-03	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	3
	20	КИС 0140062	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	21	КИС 0140068	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	1
	22	КИС 0140071	Провод "массы"	КЗК-10-0100000Б-03	2
	23	УЭС 0700009-01	Гайка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	24	УЭС 0700011-01	Муфта	КЗК-10-0100000Б-03	2
	25	5320-3724050	Чехол защитный держателя двухклеммового	КЗК-10-0100000Б-03	1
	26		Блок модуля потерь АНД03.03.00.00.000 ("ВулКан-021")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	27		Выключатель путевой ВП15К21Б231-54У2.8	КЗК-10-0100000Б-03	1
	28		Лента стяжная зубчатая	КЗК-10-0100000Б-03	210
	29		Маяк сигнальный МС-2-24-0 (оранжевый)	КЗК-10-0100000Б-03	2
	30		Преобразователь первичный ПрП-1M	КЗК-10-0100000Б-03	7
	31		Розетка Р7-2	КЗК-10-0100000Б-03	1
	32		Сигнализатор заднего хода разнотональный C3XP-01	КЗК-10-0100000Б-03	1
	33		Устройство формирования импульсов РИДП.468833.501 ("БКИ-01")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	34		Фара рабочая 8724.304/014	КЗК-10-0100000Б-03	1
	35		Фонарь освещения номерного знака ФП131АБ	КЗК-10-0100000Б-03	1

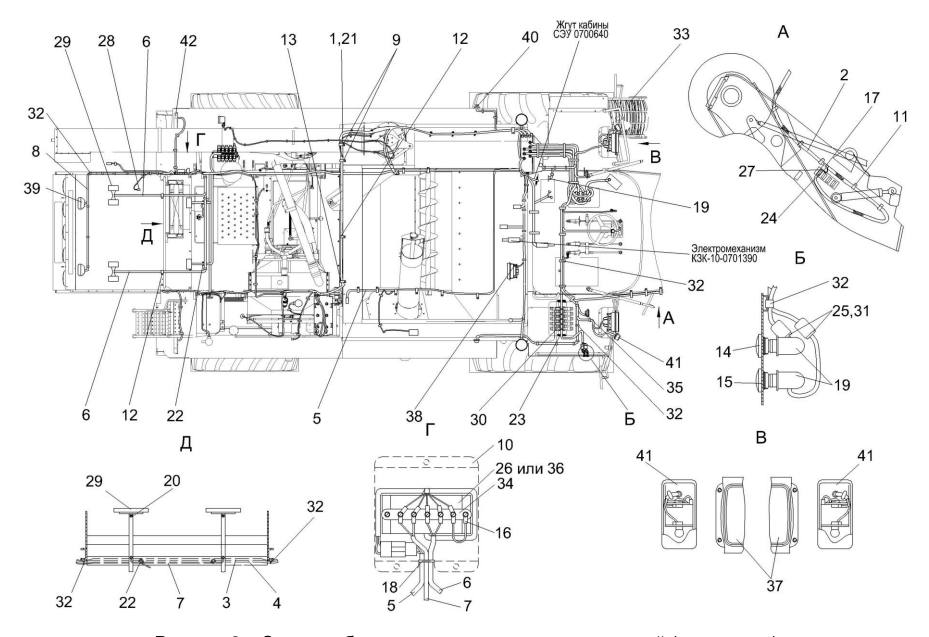


Рисунок 8 – Электрооборудование молотилки самоходной (вид сверху)

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ МОЛОТИЛКИ САМОХОДНОЙ (вид сверху) (рисунок 8)								
8	1-42	КЗК-10-0100000Б-03	Молотилка самоходная	K3K-10-0000000A-07	1			
	1	K3K-10-0700320B	Жгут датчиков	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	2	КЗК-10-0700330Б	Жгут площадки управления	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	3	КЗК-10-0700530Б	Жгут задних фонарей	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	4	K3K-10-0700600	Жгут соломоизмельчителя	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	5	КЗК-10-0701030Б	Жгут сигнализации очистки	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	6	K3K-10-0701040	Жгут датчиков потерь соломотряса	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	7	K3K-10-0701050	Жгут датчиков потерь очистки	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	8	K3K 0700540	Жгут задних фар	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	9	KBC-1-0700800	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	35			
	10	КЗР 0700340Б	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	11	K3P 0700800-01	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	13			
	12	K3P 0700800-03	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	5			
	13	K3P 0700800-04	Хомут	КЗК-10-0100000Б-03	3			
	14	УЭС 0700210	Кнопка	КЗК-10-0100000Б-03	2			
	15	УЭС 0700210-02	Кнопка	КЗК-10-0100000Б-03	2			
	16	УЭС-7-0700750	Провод	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	17	K3P 0700009-02	Крышка	КЗК-10-0100000Б-03	1			

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
8	18	K3P 0701015	Уплотнение ПР-067 L=(60±2) мм	КЗК-10-0100000Б-03	1
	19	КИС 0140046	Колпачок	КЗК-10-0100000Б-03	6
	20	КИС 0140061	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	4
	21	УЭС-7-0203037	Уплотнение	КЗК-10-0100000Б-03	1
	22	УЭС-7-0700015	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	23	УЭС 0700013-03	Втулка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	24	887-3724039	Колпак защитный штепсельной вилки	КЗК-10-0100000Б-03	1
	25	5320-3724052	Чехол защитный держателя внутреннего четырехклеммового	КЗК-10-0100000Б-03	2
	26		Блок модуля потерь АНД03.03.00.00.000 ("ВулКан-021")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	27		Вилка В7-1	КЗК-10-0100000Б-03	1
	28		Выключатель ВК2-А2-Ш	КЗК-10-0100000Б-03	1
	29		Датчик ДПЗП-1	КЗК-10-0100000Б-03	6
	30		Колодка гидрораспределителя КА132Т57Т9	КЗК-10-0100000Б-03	24
	31		Колодка штыревая 502604	КЗК-10-0100000Б-03	2
	32		Лента стяжная зубчатая	КЗК-10-0100000Б-03	210
	33		Панель соединительная ПС12	КЗК-10-0100000Б-03	2
	34		Панель соединительная 17.3723	КЗК-10-0100000Б-03	1
	35		Сигнал звуковой безрупорный С313	КЗК-10-0100000Б-03	1

Nº Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
8	36		Устройство формирования импульсов РИДП.468833.501 ("БКИ-01")	КЗК-10-0100000Б-03	1
	37		Фара 341.3711010	КЗК-10-0100000Б-03	2
	38		Фара заднего хода 2112.3711-01	КЗК-10-0100000Б-03	1
	39		Фара рабочая 8724.304/6	КЗК-10-0100000Б-03	2
	40		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1 – 6964	КЗК-10-0100000Б-03	2
	41		Фонарь передний многофункциональный 3723.3712	КЗК-10-0100000Б-03	2
	42		Фонарь задний многофункциональный 7313.3716	КЗК-10-0100000Б-03	2

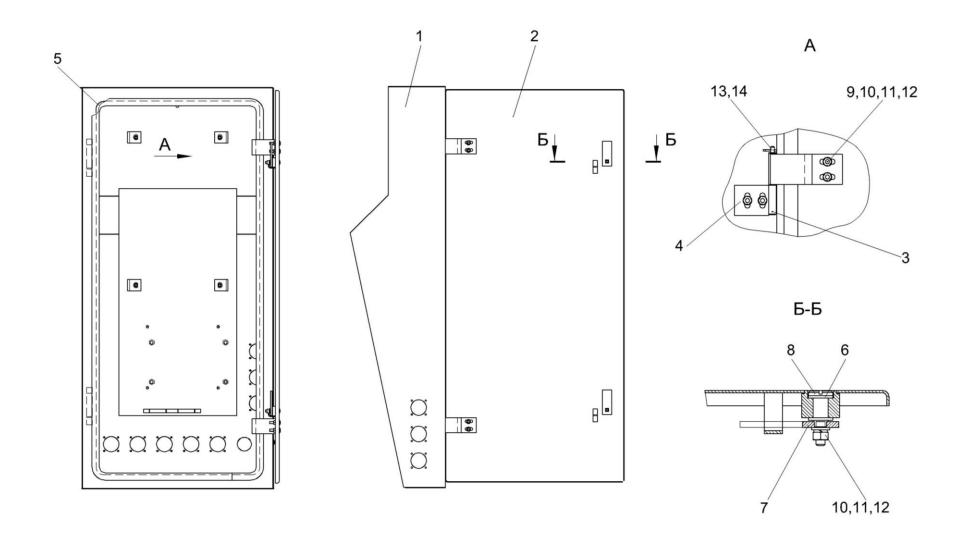


Рисунок 9 – Шкаф электрический КЗК-10-1-0116000

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШКАФ ЭЛЕ	КТРИЧЕСКИЙ КЗК-10-1-0116000 (рисунок	9)	
9	1-14	K3K-10-1-0116000	Шкаф электрический	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3,4,13,14	K3K-10-0116050	Петля	K3K-10-1-0116000	2
	1	K3K-10-1-0116020	Шкаф	K3K-10-1-0116000	1
	2	K3K-10-0116040	Дверь	K3K-10-1-0116000	1
	3	K3K-10-0116060	Шарнир	K3K-10-0116050	1
	4	СЭУ-3-1000540А	Скоба	K3K-10-0116050	1
	5	K3K-10-0116001	Уплотнение Профиль 2107-6107018 L=(2800+5) мм	K3K-10-1-0116000	1
	6	УЭС 1000001	Шайба	K3K-10-1-0116000	4
	7	K3K 0116501	Фиксатор	K3K-10-1-0116000	2
	8	СЭУ-3-1000608Б	Палец	K3K-10-1-0116000	2
	9		Болт M6-6ex25 – 7802	K3K-10-1-0116000	8
	10		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-1-0116000	10
	11		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-1-0116000	10
	12		Шайба A 6.01 – 6958	K3K-10-1-0116000	10
	13		Шайба C.5.01 – 11371	K3K-10-0116050	1
	14		Шплинт 2x12 – 397	K3K-10-0116050	1

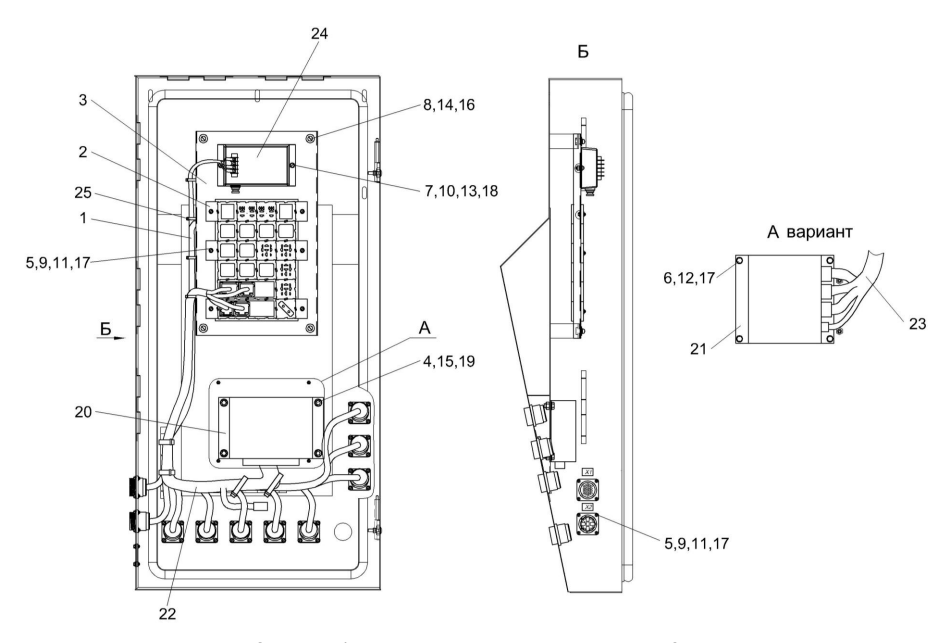


Рисунок 10 – Электрооборудование шкафа электрического КЗК-10-1-0116000

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	3	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	Е ШКАФА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО КЗК-10-1-0 ⁻	116000(рисунок 10)	
10	1	K3K-10-0700070B	Жгут шкафа распределительного	K3K-10-1-0116000	1
	2	K3K-10-0700660	Сборка колодок	K3K-10-1-0116000	1
	3	K3K-10-0700407	Панель	K3K-10-1-0116000	1
	4		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-1-0116000	4
	5		Винт В.М3-6ех12 – 17473	K3K-10-1-0116000	46
	6		Винт В.М4-6ех12 – 17473	K3K-10-1-0116000	4
	7		Винт В.М5-6ех14 – 17473	K3K-10-1-0116000	2
	8		Винт В.М6-6ех20 – 17473	K3K-10-1-0116000	4
	9		Гайка M3-6G – 5927	K3K-10-1-0116000	46
	10		Гайка M5-6G – 5927	K3K-10-1-0116000	2
	11		Шайба 3 65Г – 6402	K3K-10-1-0116000	46
	12		Шайба 4 65Г – 6402	K3K-10-1-0116000	4
	13		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-10-1-0116000	2
	14		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0116000	4
	15		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-1-0116000	4
	16		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-1-0116000	4
	17		Шайба C.4.01 – 11371	K3K-10-1-0116000	52
	18		Шайба C.5.01 – 11371	K3K-10-1-0116000	4

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ ИБ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
10	19		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-1-0116000	4
	20		Модуль ввода-вывода РИДП.426471.506	K3K-10-1-0116000	1
	21		Блок периферийный АНД08.05.02.00.000	K3K-10-1-0116000	1
	22		Жгут РИДП.685626.502	K3K-10-1-0116000	1
	23		Жгут блока периферийного АНД08.05.03.00.000	K3K-10-1-0116000	1
	24		Источник питания ЭКО-БПС-50-24/12-1	K3K-10-1-0116000	1
	25		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-1-0116000	10

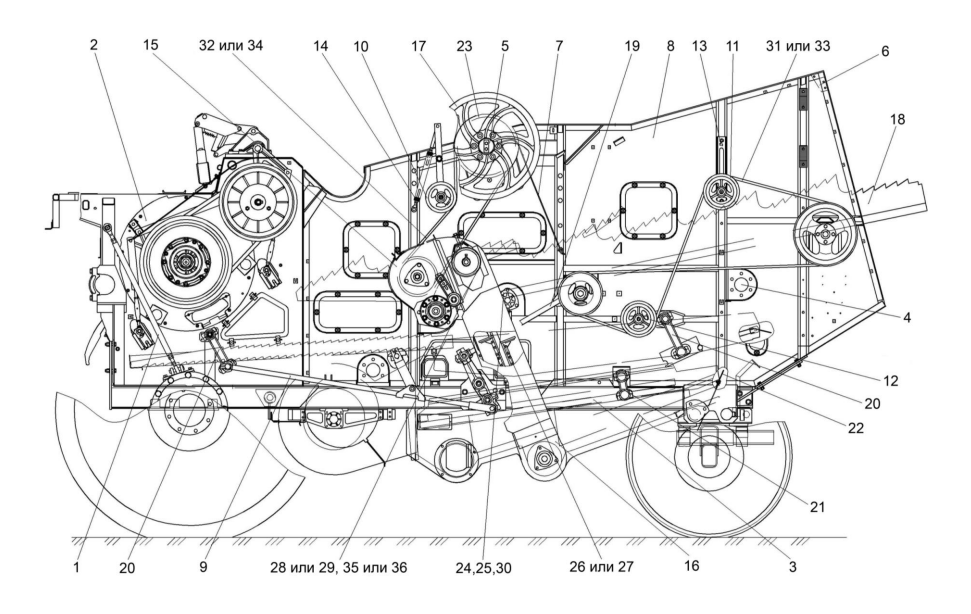


Рисунок 11 – Очистка КЗК-10-0202000А-02 (вид слева)

Nº	№ поз			Куда входи	Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ОЧИСТКА К	ЗК-10-0202000А-02 (вид слева) (рисун	ок 11)		
11	1-36	K3K-10-0202000A-02	Очистка	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-0100560-04	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1	
	2	K3K-10-0102000P2	Аппарат молотильный	K3K-10-0202000A-02	1	
	3	K3K-10-0111010P2	Шасси	K3K-10-0202000A-02	1	
	4	K3K-10-0202270-01	Труба	K3K-10-0202000A-02	1	
	5	K3K-10-0202530	Вал	K3K-10-0202000A-02	1	
	6	K3K-10-0202700	Опора	K3K-10-0202000A-02	1	
	7	K3K-10-0202870	Маслопровод	K3K-10-0202000A-02	1	
	8	K3K-10-1-0202030	Боковина левая	K3K-10-0202000A-02	1	
	9	КЗК 0202040Б	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1	
	10	КЗК 0202420Б	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1	
	11	K3K 0202640A	Устройство натяжное	K3K-10-0202000A-02	1	
	12	K3K 0202650	Ролик	K3K-10-0202000A-02	1	
	13	K3K 0202680A	Винт	K3K-10-0202000A-02	1	
	14	K3K 0202850A-01	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1	
	15	K3K 0207000B	Устройство домолачивающее	K3K-10-0202000A-02	1	
	16	K3K 0208000A-01	Элеватор колосовой	K3K-10-0202000A-02	1	
	17	K3K-12-0202860A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1	
	18	K3K-12-0212040	Соломотряс	K3K-10-0202000A-02	1	
	19	K3P 0202030E	Шатун	K3K-10-0202000A-02	2	

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
11	20	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	4
	21	КЗР 0202190Б-03	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	2
	22	K3K-10-0202001	Фартук	K3K-10-0202000A-02	1
	23	K3K 0202105A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	24	K3P 0206432A-01	Крышка	K3K-10-0202000A-02	3
	25	KCH 0104101-03	Корпус	K3K-10-0202000A-02	3
	26		Звено С-ТРД-38-4600	K3K-10-0202000A-02	1
	27		Звено С-ТРД-38-46	K3K-10-0202000A-02	1
	28		Звено соединительное к цепи шагом 19,05 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 12 A-1 Typ S OOZA DIN 8188/ISO 606	K3K-10-0202000A-02	1
	29		Звено C-12 A-1 с шплинтом ISO 606	K3K-10-0202000A-02	1
	30		Подшипник 1680208С17	K3K-10-0202000A-02	5
	31		Ремень С(В)-5000	K3K-10-0202000A-02	1
	32		Ремень B/17 2950 Li ("Optibelt", Германия)	K3K-10-0202000A-02	1
	33		Ремень НС 5000 ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1
	34		Ремень НВ 2990 ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1
	35		Цепь шагом 19,05 мм открытая. ANSI- Einfach-Rollenketten-Amerikanische Bauart, offen ANSI 60-1 DIN 8188/ISO 606 12 A-1 OOZA L=1162.05 мм (61 зв.)	K3K-10-0202000A-02	1
	36		Цепь 12 A-1 ISO 606 (L=1162,05 мм, 61 зв.)	K3K-10-0202000A-02	1

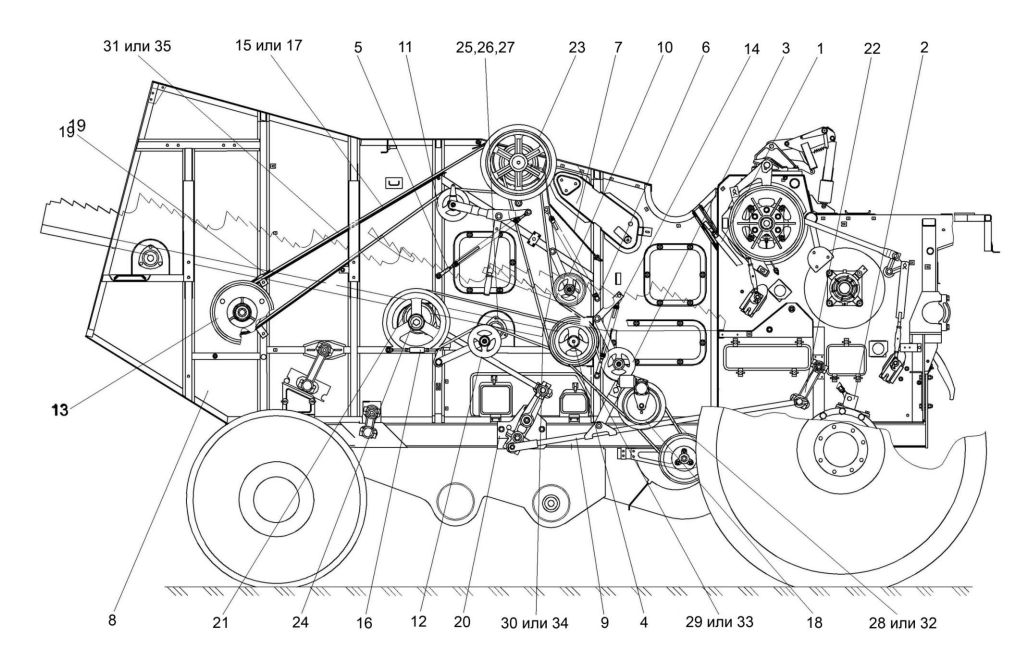


Рисунок 12 – Очистка КЗК-10-0202000А-02 (вид справа)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ОЧИСТКА КЗ	3K-10-0202000A-02 (вид справа) (ри	сунок 12)	
12	1-35	K3K-10-0202000A-02	Очистка	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0100560-03	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	2	K3K-10-0202200	Кронштейн	K3K-10-0202000A-02	1
	3	K3K-10-0202440	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	4	K3K-10-0202770	Шнек	K3K-10-0202000A-02	1
	5	K3K-10-0202840	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1
	6	K3K-10-0202850	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1
	7	K3K-10-0202870-01	Маслопровод	K3K-10-0202000A-02	1
	8	K3K-10-1-0202040	Боковина правая	K3K-10-0202000A-02	1
	9	КЗК 0202040Б-01	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	10	K3K 0202400B	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	11	K3K 0202410B	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	12	КЗК 0202430Б	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	13	K3K 0202810A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	14	K3K 0202840A	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1
	15	K3K 0202960A	Кожух	K3K-10-0202000A-02	1
	16	K3K 0202990A	Стяжка	K3K-10-0202000A-02	1
	17	K3K 0209010	Кожух	K3K-10-0202000A-02	1
	18	K3K-12-0202500A	Контрпривод вариатора	K3K-10-0202000A-02	1
	19	K3K-12-0202980	Кожух	K3K-10-0202000A-02	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
12	20	K3P 0202010B-01	Кронштейн	K3K-10-0202000A-02	1
	21	K3P 0202030E	Шатун	K3K-10-0202000A-02	2
	22	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	4
	23	КЗК 0202104Б	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	24	K3K-12-0202109A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	25	K3P 0206432A-01	Крышка	K3K-10-0202000A-02	3
	26	KCH 0104101-03	Корпус	K3K-10-0202000A-02	3
	27		Подшипник 1680208С17	K3K-10-0202000A-02	5
	28		Ремень 38x18-1440 Li ("Optibelt", Германия)	K3K-10-0202000A-02	1
	29		Ремень 2 НВ 1912 La ("Optibelt", Германия)	K3K-10-0202000A-02	1
	30		Ремень 2 НВ 3110 La исполнение 26 ("Optibelt", Германия)	K3K-10-0202000A-02	1
	31		Ремень 2 НВ 4812 La исполнение 26 (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	32		Ремень 38x18x1500 Lp ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1
	33		Ремень 2 НВ ВР 1912 ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1
	34		Ремень 2 НВ ВР 3110 "K" ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1
	35		Ремень 2 НВ ВР 4812 "К" ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1

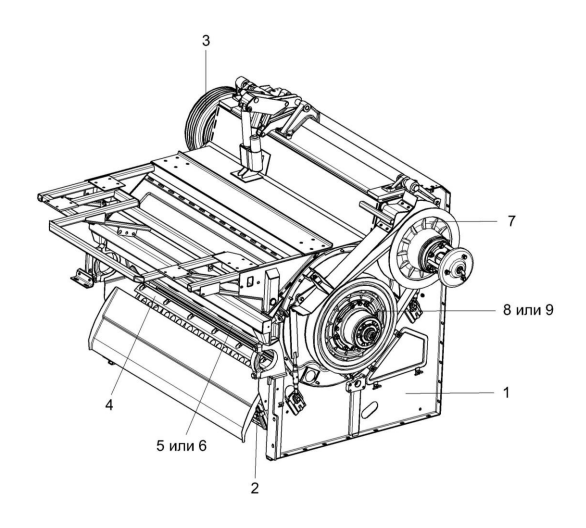


Рисунок 13 – Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	Куда входит	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		АППАРАТ МО	ОЛОТИЛЬНЫЙ K3K-10-0102000P2 (рі	исунок 13)		
13	1-9	K3K-10-0102000P2	Аппарат молотильный	K3K-10-0202000A-02	1	
	1	K3K-10-0102040P2	Рама	K3K-10-0102000P2	1	
	2	K3K-10-0102220	Камнеуловитель	K3K-10-0102000P2	1	
	3	K3K-10-0102430	Шкив	K3K-10-0102000P2	1	
	4	K3K-10-0103000	Подбарабанье	K3K-10-0102000P2	1	
	5	K3K-10-0104010	Барабан молотильный	K3K-10-0102000P2	1	
	6	K3K-10-0104020	Барабан молотильный	K3K-10-0102000P2	1	
	7	K3K 0108000	Вариатор барабана	K3K-10-0102000P2	1	
	8	K3K 0123000	Вариатор барабана	K3K-10-0102000P2	1	
	9	РСМ.10.01.18.060Б	Вариатор барабана	K3K-10-0102000P2	1	

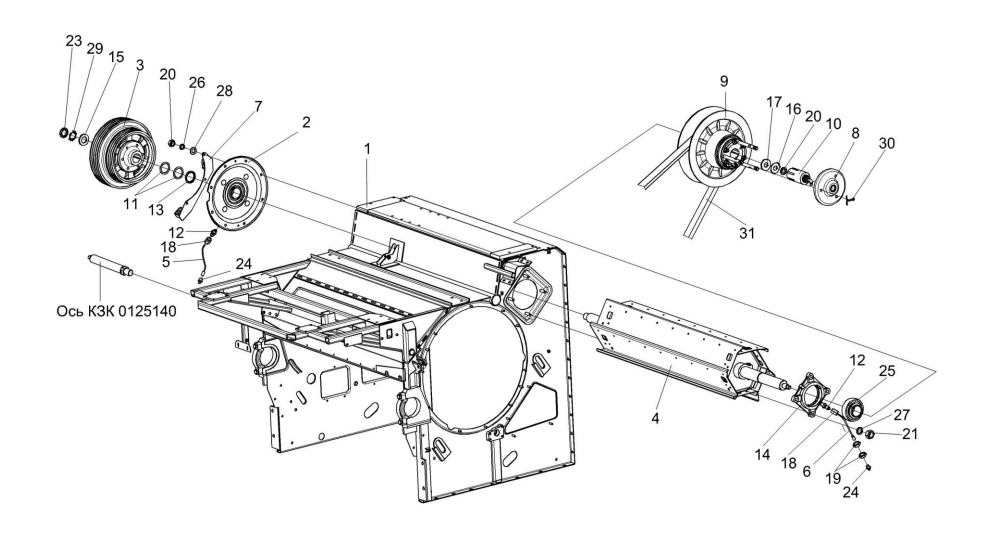


Рисунок 14 – Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка битера отбойного)

№ рис № поз Обозначение Наименование Обозначение 4 1-31 КЗК-10-0102000P2 Аппарат молотильный КЗК-10-0202000А-02 5,18,24 КЗК-10-0102360 Маслопровод КЗК-10-0102000P2	Кол. на 1 сб.ед. 1
14 1-31 КЗК-10-0102000Р2 Аппарат молотильный КЗК-10-0202000А-02	1 1
· ·	1 1
5,18,24 КЗК-10-0102360 Маслопровод КЗК-10-0102000Р2	1
·	
6,18,24 КЗК-10-0102610 Маслопровод КЗК-10-0102000Р2	1
14,25 КЗК 0102350 Опора КЗК-10-0102000Р2	2
1 КЗК-10-0102040Р2 Рама КЗК-10-0102000Р2	1
2 КЗК-10-0102070 Фланец КЗК-10-0102000Р2	1
3 КЗК-10-0102430 Шкив КЗК-10-0102000Р2	1
4 КЗК-10-0105010 Битер отбойный КЗК-10-0102000Р2	1
5 КЗК-10-0102370 Трубка КЗК-10-0102360	1
6 КЗК-10-0102620 Трубка КЗК-10-0102610	1
7 КЗК-10-0125080 Опора КЗК-10-0102000Р2	1
8 КЗК 0102240 Фланец КЗК-10-0102000Р2	1
9 КЗК 0108000 Вариатор барабана КЗК-10-0102000Р2	1
10 РСМ.10.09.01.010А Гидроцилиндр КЗК-10-0102000Р2	1
11 КЗК-10-0102412 Прокладка КЗК-10-0102000Р2	3
12 КЗК-10-0102601 Штуцер КЗК-10-0102000Р2	2
13 КЗК-10-0102818 Втулка КЗК-10-0102000Р2	1
14 КЗК 0102101 Корпус подшипника КЗК 0102350	1

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
14	15	K3K 0102433	Шайба	K3K-10-0102000P2	2	
	16	K3K 0102444	Шайба стопорная	K3K-10-0102000P2	1	
	17	КИЛ 0149403	Шайба	K3K-10-0102000P2	1	
	18	54-61360	Гайка накидная	K3K-10-0102360 K3K-10-0102610	1 1	
	19		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0102000P2	5	
	20		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	15	
	21		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	8	
	22		Гайка M30x1,5-6G – 11871	K3K-10-0102000P2	1	
	23		Гайка M42x1,5-6G – 11871	K3K-10-0102000P2	2	
	24		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0102360 K3K-10-0102610	1 1	
	25		Подшипник 680314НК7С17	K3K 0102350	1	
	26		Шайба 12 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	10	
	27		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	8	
	28		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-10-0102000P2	14	
	29		Шайба H 42.01 – 11872	K3K-10-0102000P2	2	
	30		Шплинт 4х36 – 397	K3K-10-0102000P2	3	
	31		Ремень 68x24x2600Lp-45 ("Optibelt", Германия)	K3K-10-0102000P2	1	

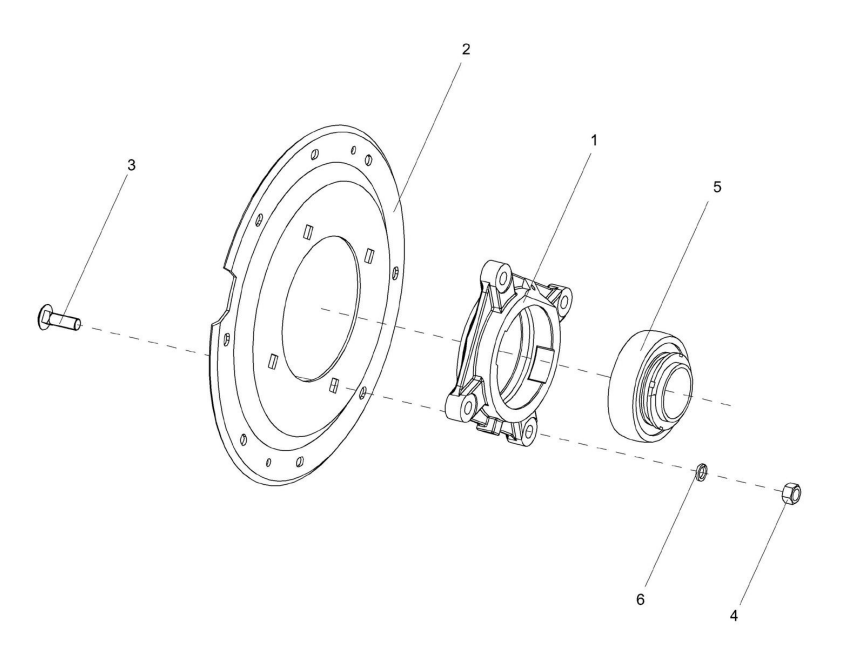


Рисунок 15 – Фланец КЗК-10-0102070

Nº	Nº			Куда входи	IT
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ФЛА	НЕЦ КЗК-10-0102070 (рисунок 15)		
15	1-6	K3K-10-0102070	Фланец	K3K-10-0102000P2	1
	1	K3K-10-0102350	Опора	K3K-10-0102070	1
	2	H.027.01.160	Опора	K3K-10-0102070	1
	3	K3K-10-0102425	Фланец	K3K-10-0102070	1
	4		Болт M16-6ex50 – 7802	K3K-10-0102070	4
	5		Гайка M16-6G8 – 5915	K3K-10-0102070	4
	6		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-10-0102070	4

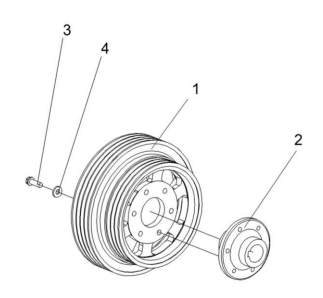


Рисунок 16 – Шкив КЗК-10-0102430

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
bnc I45	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ШКІ	/IB КЗК-10-0102430 (рисунок 16)			
16	1-4	K3K-10-0102430	Шкив	K3K-10-0102000P2	1	
	1	K3K-10-0102101	Шкив	K3K-10-0102430	1	
	2	K3K-10-0102607	Ступица	K3K-10-0102430	1	
	3	K3K 0202641	Болт	K3K-10-0102430	6	
	4	K3P 0202674A	Шайба	K3K-10-0102430	6	

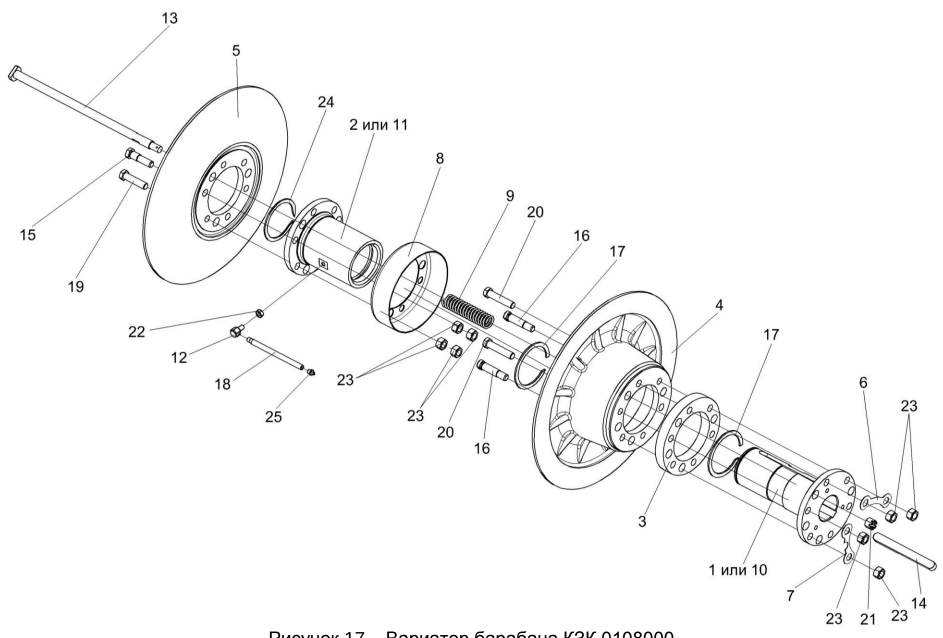


Рисунок 17 – Вариатор барабана КЗК 0108000

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВАРИАТОР	БАРАБАНА КЗК 0108000 (рисунок 17)		
17	1-25	K3K 0108000	Вариатор барабана	K3K-10-0102000P2	1
	1,3,4,6,7, 13,16,20,23	K3K 0108010	Блок приводной	K3K 0108000	1
	2,5,8-10,15, 18,19,22,23,25	PCM-10.01.15.1505	Диск подвижный	K3K 0108000	1
	1	PCM-10Б.01.15.440	Ступица	K3K 0108010	1
	2	PCM-10Б.01.15.450	Ступица	РСМ-10.01.15.150Б	1
	3	K3K 0108101	Проставка	K3K 0108010	1
	4	PCM-10.01.15.102B	Диск	K3K 0108010	1
	5	PCM-10.01.15.103Γ	Диск	РСМ-10.01.15.150Б	1
	6	РСМ-10.01.15.424Б	Шайба стопорная	K3K 0108010	2
	7	PCM-10.01.15.424Б-01	Шайба стопорная	K3K 0108010	1
	8	PCM-10.01.15.446	Кожух	РСМ-10.01.15.150Б	1
	9	PCM-10.01.15.605	Пружина	K3K 0108000	3
	10	PCM-10.01.15.609A	Ступица	K3K 0108010	1
	11	PCM-10.01.15.611A	Ступица	РСМ-10.01.15.150Б	1
	12	PCM-10.01.15.613	Переходник	РСМ-10.01.15.150Б	1
	13	PCM-105.01.15.639	Болт	K3K 0108000	3
	14	PCM-10.01.15.637	Шпонка	K3K 0108000	1

Nº Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
17	15	PCM-10.01.15.638	Болт специальный	PCM-10.01.15.150B	3
	16	PCM-10.01.15.638-01	Болт специальный	K3K 0108010	3
	17	PCM-10.01.18.003-01	Кольцо	K3K 0108000	2
	18	44Б-80243	Трубка	РСМ-10.01.15.150Б	1
	19		Болт M16x1,5-6gx65 – 7796	РСМ-10.01.15.150Б	3
	20		Болт M16x1,5-6gx75 – 7796	K3K 0108010	3
	21		Гайка M16-6G – 2528	K3K 0108000	3
	22		Гайка M10-6H – 5915	РСМ-10.01.15.150Б	1
	23		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК 0108010 РСМ-10.01.15.150Б	6 12
	24		Кольцо В95 – 13940	K3K 0108000	1
	25		Масленка 1.2 – 19853	PCM-10.01.15.150Б	1

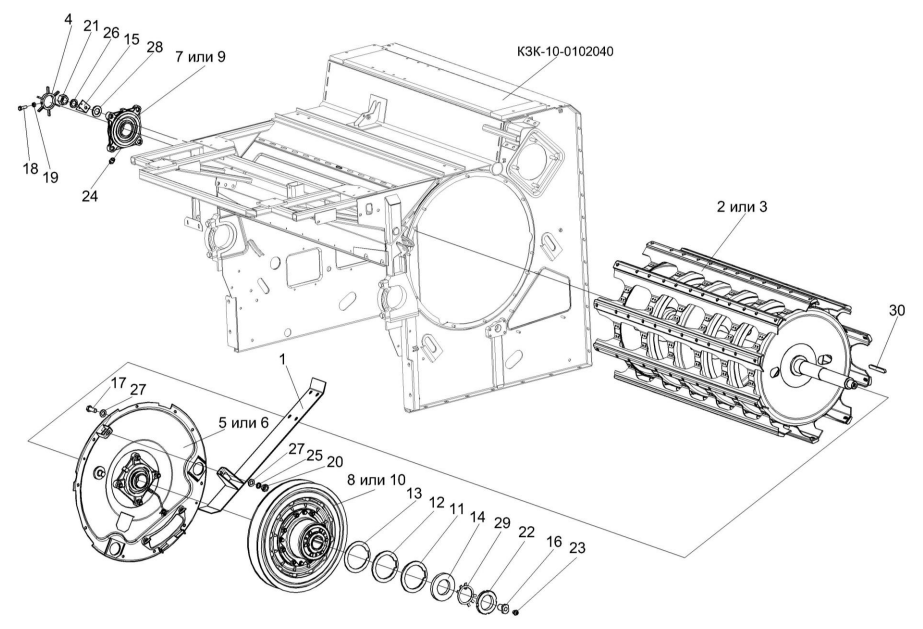


Рисунок 18 – Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка барабана молотильного)

№ рис № поз Обозначение Наименование Куда входит Обозначение Кол. сб.е. АППАРАТ МОЛОТИЛЬНЫЙ КЗК-10-0102000P2 Аппарат молотильной КЗК-10-0202000А-01 1 18 1-30 КЗК-10-0102000P2 Аппарат молотильный КЗК-10-0202000А-01 1 1 КЗК-10-0102180 Щиток КЗК-10-0102000P2 1 2 КЗК-10-0104010 Барабан молотильный КЗК-10-0102000P2 1 3 КЗК-10-0104020 Барабан молотильный КЗК-10-0102000P2 1 4 КЗК 0102040 Датчик КЗК-10-0102000P2 1 5 КЗК 0102280 Фланец КЗК-10-0102000P2 1 6 КЗК 0102290 Фланец КЗК-10-0102000P2 1 7 КЗК 0102350 Опора КЗК-10-0102000P2 2 8 КЗК 0123000 Вариатор барабана КЗК-10-0102000P2 1	
18 1-30 КЗК-10-0102000P2 Аппарат молотильный КЗК-10-0202000A-01 1 1 КЗК-10-0102180 Щиток КЗК-10-0102000P2 1 2 КЗК-10-0104010 Барабан молотильный КЗК-10-0102000P2 1 3 КЗК-10-0104020 Барабан молотильный КЗК-10-0102000P2 1 4 КЗК 0102040 Датчик КЗК-10-0102000P2 1 5 КЗК 0102280 Фланец КЗК-10-0102000P2 1 6 КЗК 0102290 Фланец КЗК-10-0102000P2 1 7 КЗК 0102350 Опора КЗК-10-0102000P2 2	
1КЗК-10-0102180ЩитокКЗК-10-0102000P212КЗК-10-0104010Барабан молотильныйКЗК-10-0102000P213КЗК-10-0104020Барабан молотильныйКЗК-10-0102000P214КЗК 0102040ДатчикКЗК-10-0102000P215КЗК 0102280ФланецКЗК-10-0102000P216КЗК 0102290ФланецКЗК-10-0102000P217КЗК 0102350ОпораКЗК-10-0102000P22	
2 КЗК-10-0104010 Барабан молотильный КЗК-10-0102000Р2 1 3 КЗК-10-0104020 Барабан молотильный КЗК-10-0102000Р2 1 4 КЗК 0102040 Датчик КЗК-10-0102000Р2 1 5 КЗК 0102280 Фланец КЗК-10-0102000Р2 1 6 КЗК 0102290 Фланец КЗК-10-0102000Р2 1 7 КЗК 0102350 Опора КЗК-10-0102000Р2 2	
3 K3K-10-0104020 Барабан молотильный K3K-10-0102000P2 1 4 K3K 0102040 Датчик K3K-10-0102000P2 1 5 K3K 0102280 Фланец K3K-10-0102000P2 1 6 K3K 0102290 Фланец K3K-10-0102000P2 1 7 K3K 0102350 Опора K3K-10-0102000P2 2	
4 K3K 0102040 Датчик K3K-10-0102000P2 1 5 K3K 0102280 Фланец K3K-10-0102000P2 1 6 K3K 0102290 Фланец K3K-10-0102000P2 1 7 K3K 0102350 Опора K3K-10-0102000P2 2	
5 K3K 0102280 Фланец K3K-10-0102000P2 1 6 K3K 0102290 Фланец K3K-10-0102000P2 1 7 K3K 0102350 Опора K3K-10-0102000P2 2	
6 K3K 0102290 Фланец K3K-10-0102000P2 1 7 K3K 0102350 Опора K3K-10-0102000P2 2	
7 K3K 0102350 Опора K3K-10-0102000Р2 2	
·	
8 КЗК 0123000 Вариатор барабана КЗК-10-0102000Р2 1	
9 Н.027.01.160 Опора КЗК-10-0102000Р2 1	
10 РСМ.10.01.18.060Б Вариатор барабана КЗК-10-0102000Р2 1	
11 K3K 0102407 Прокладка K3K-10-0102000P2 2	
12 K3K 0102407-01 Прокладка K3K-10-0102000P2 2	
13 K3K 0102407-02 Прокладка K3K-10-0102000P2 2	
14 КЗК 0102433 Шайба КЗК-10-0102000Р2 2	
15 КЗК 0102451 Кронштейн КЗК-10-0102000Р2 1	
16 K3K 0102601 Бонка K3K-10-0102000Р2 1	
17 Болт M10-6ex25 – 7796 K3K-10-0102000P2 5	

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
18	18		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0102000P2	5
	19		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	23
	20		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	27
	21		Гайка M16-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	8
	22		Гайка M42x1,5-6G – 11871	K3K-10-0102000P2	2
	23		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0102000P2	1
	24		Масленка 1.3 – 19853	K3K-10-0102000P2	1
	25		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	10
	26		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	8
	27		Шайба А10.01 – 6402	K3K-10-0102000P2	10
	28		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-0102000P2	2
	29		Шайба Н 42.01 – 11872	K3K-10-0102000P2	2
	30		Шпонка 18x11x160 – 23360	K3K-10-0102000P2	1

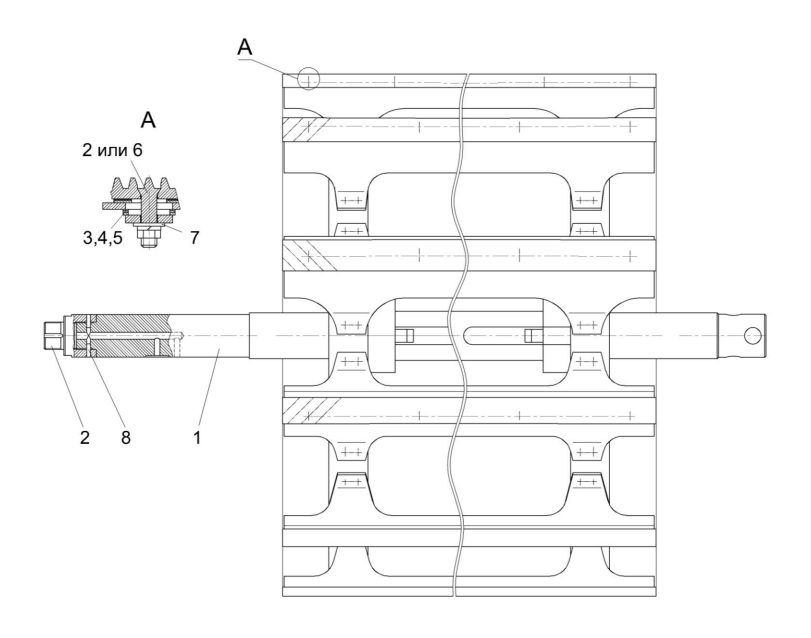


Рисунок 19 – Барабан молотильный КЗК-10-0104010

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БАРАБАН М	ИОЛОТИЛЬНЫЙ K3K-10-0104010 (рисун	нок 19)	
19	1-8	K3K-10-0104010	Барабан молотильный	K3K-10-0102000P2	1
	1	PCM 10.01.18.410	Остов барабана	K3K-10-0104010	1
	2	K3K-10-0104604	Цапфа	K3K-10-0104010	1
	3	K3K 0104406	Прокладка балансировочная	K3K-10-0104010	3
	4	K3K 0104406-01	Прокладка балансировочная	K3K-10-0104010	4
	5	K3K 0104406-02	Прокладка балансировочная	K3K-10-0104010	12
	6	K3K 0104608	Болт	K3K-10-0104010	10
	7		Шайба C12x2 – 11371	K3K-10-0104010	5
	8		Штифт 6х20 – 3128	K3K-10-0104010	2

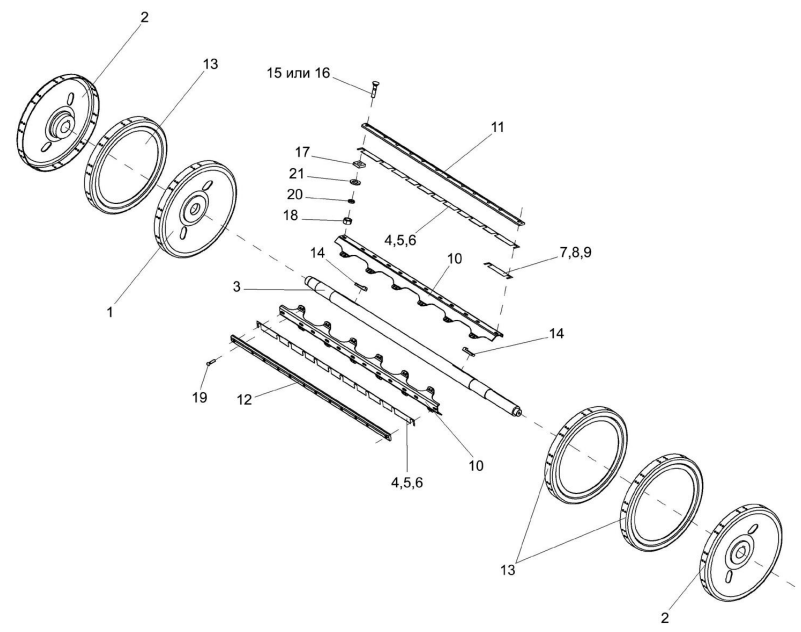


Рисунок 20 – Барабан молотильный КЗК-10-0104020

Nº	Nº			Куда вході	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
·		БАРАБАН М	ЮЛОТИЛЬНЫЙ КЗК-10-0104020 (рису	нок 20)	
20	1-21	K3K-10-0104020	Барабан молотильный	K3K-10-0102000P2	1
	1	K3K 0104050	Диск средний	K3K-10-0104020	1
	2	K3K 0104060	Диск крайний	K3K-10-0104020	2
	3	K3K-10-0104611	Вал	K3K-10-0104020	1
	4	K3K-10-0104405	Прокладка	K3K-10-0104020	6
	5	K3K-10-0104405-01	Прокладка	K3K-10-0104020	6
	6	K3K-10-0104405-02	Прокладка	K3K-10-0104020	6
	7	K3K-10-0104406	Прокладка балансировочная	K3K-10-0104020	3
	8	K3K-10-0104406-01	Прокладка балансировочная	K3K-10-0104020	4
	9	K3K-10-0104406-02	Прокладка балансировочная	K3K-10-0104020	12
	10	K3K-10-0104411	Подбичник	K3K-10-0104020	10
	11	K3K-10-0104502	Бич	K3K-10-0104020	5
	12	K3K-10-0104502-01	Бич	K3K-10-0104020	5
	13	K3K 0104407	Диск	K3K-10-0104020	3
	14	K3K 0104603	Шпонка	K3K-10-0104020	2
	15	K3K 0104608	Болт	K3K-10-0104020	10
	16	K3P 0103608	Болт	K3K-10-0104020	120
	17	УЭС 0107512	Пластина	K3K-10-0104020	120
	18		Гайка M12x1,25 – 5915	K3K-10-0104020	120
	19		Заклепка 10х22 – 10299	K3K-10-0104020	240
	20		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0104020	120
	21		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0104020	5

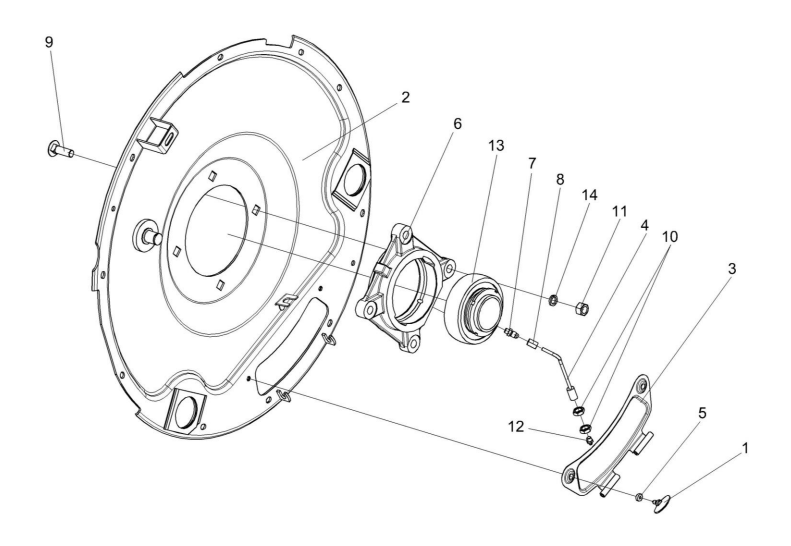


Рисунок 21 – Фланец КЗК 0102280

Nº	Nº			Куда входи	1T _
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		Ф	РЛАНЕЦ КЗК 0102280 (рисунок 21)		
21	1-14	K3K 0102280	Фланец	K3K-10-0102000P2	1
	1,3,5	K3K 0102330	Крышка	K3K 0102280	1
	6,13	K3K 0102350	Опора	K3K 0102280	1
	4,8,12	K3K 0102360	Маслопровод	K3K 0102280	1
	1	K3K 0102110	Винт	K3K 0102330	2
	2	K3K 0102320	Фланец	K3K 0102280	1
	3	K3K 0102340	Крышка	K3K 0102330	1
	4	K3K 0102370	Трубка	K3K 0102360	1
	5	K3K 0102001A	Втулка	K3K 0102330	2
	6	K3K 0102101	Корпус подшипника	K3K 0102350	1
	7	K3K-10-0102601	Штуцер	K3K 0102280	1
	8	54-61360	Гайка накидная	K3K 0102360	1
	9		Болт M16-6ex55 – 7802	K3K 0102280	4
	10		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K 0102280	2
	11		Гайка M16-6G – 5915	K3K 0102280	4
	12		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0102360	1
	13		Подшипник 680314НК7С17	K3K 0102350	1
	14		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3K 0102280	4

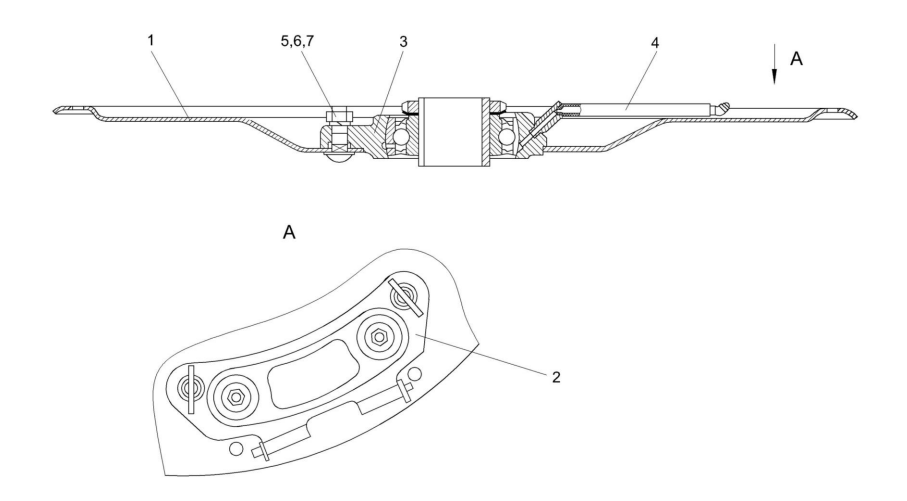


Рисунок 22 – Фланец КЗК 0102290

Nº	No	№ 103 Обозначение		Куда входи	Куда входит	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		¢	рЛАНЕЦ КЗК 0102290 (рисунок 22)			
22	1-7	K3K 0102290	Фланец	K3K-10-0102000P2	1	
	1-7	PCM 10.01.18.180	Фланец	K3K 0102290	1	
	1	PCM 10.01.18.130	Фланец	PCM 10.01.18.180	1	
	2	PCM 10.01.18.140	Крышка	PCM 10.01.18.180	1	
	3	H.027.01.160	Опора	PCM 10.01.18.180	1	
	4	446-2-67	Трубка	PCM 10.01.18.180	1	
	5		Болт M16x50	PCM 10.01.18.180	4	
	6		Гайка M16-6G – 5915	PCM 10.01.18.180	4	
	7		Шайба 16Т 65Г – 6402	PCM 10.01.18.180	4	

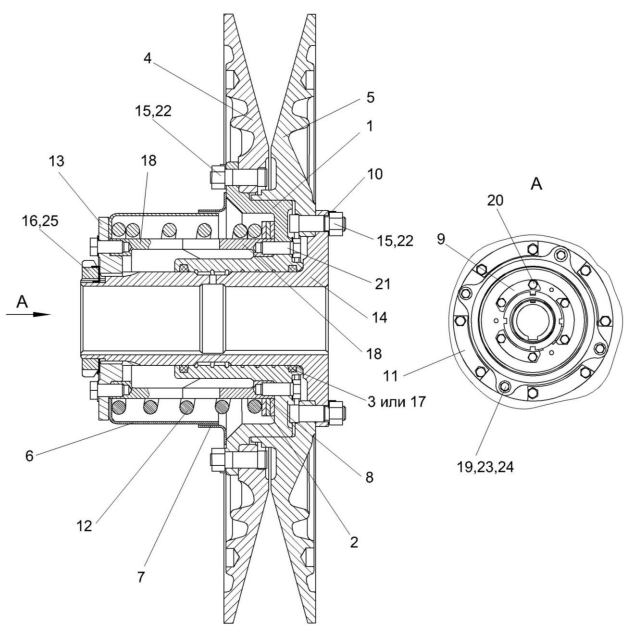


Рисунок 23 – Вариатор барабана КЗК 0123000

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВАРИАТОР	БАРАБАНА КЗК 0123000 (рисунок 23)		
23	1-25	K3K 0123000	Вариатор барабана	K3K-10-0102000P2	1
	1,4,9,11, 15,18,21,22	K3K 0123010	Диск подвижный	K3K 0123000	1
	5,10,14,15,22	K3K 0123020	Диск неподвижный	K3K 0123000	1
	9,13,18,20	K3K 0123030	Упор	K3K 0123000	1
	1	K3K 0123040A	Ступица	K3K 0123010	1
	2	K3K 0123002	Шайба	K3K 0123000	1
	3	K3K 0123003	Кольцо	K3K 0123000	2
	4	K3K 0123101	Диск	K3K 0123010	1
	5	K3K 0123102	Диск	K3K 0123020	1
	6	K3K 0123401	Кожух	K3K 0123000	1
	7	K3K 0123402	Кольцо	K3K 0123000	1
	8	K3K 0123404	Кольцо	K3K 0123000	2
	9	K3K 0123405	Шайба	K3K 0123030	3
	10	K3K 0123405-01	Шайба стопорная	K3K 0123020	4
	11	K3K 0123405-02	Шайба стопорная	K3K 0123010	4
	12	K3K 0123601	Пружина	K3K 0123000	1
	13	K3K 0123604	Крышка	K3K 0123030	1

Nº	Nº	No		Куда вході	ИТ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
23	14	K3K 0123605	Ступица	K3K 0123020	1
	15	K3K 0123606	Болт специальный	K3K 0123010 K3K 0123020	2 2
	16	K3K 0123607	Гайка шлицевая	K3K 0123000	1
	17	PCM 10.01.18.003A	Кольцо	K3K 0123000	2
	18	PCM 10.01.18.005	Муфта	K3K 0123010 K3K 0123030	1 1
	19		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K 0123000	4
	20		Болт M12x1,25-6ex25 – 7796	K3K 0123030	6
	21		Болт M12x1,25-6gx30 – 7796	K3K 0123010	6
	22		Гайка M14-6G – 5915	K3K 0123010 K3K 0123020	2 2
	23		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K 0123000	4
	24		Шайба C.12x2.01 – 11371	K3K 0123000	4
	25		Шайба H.80x2.01 – 11872	K3K 0123000	4

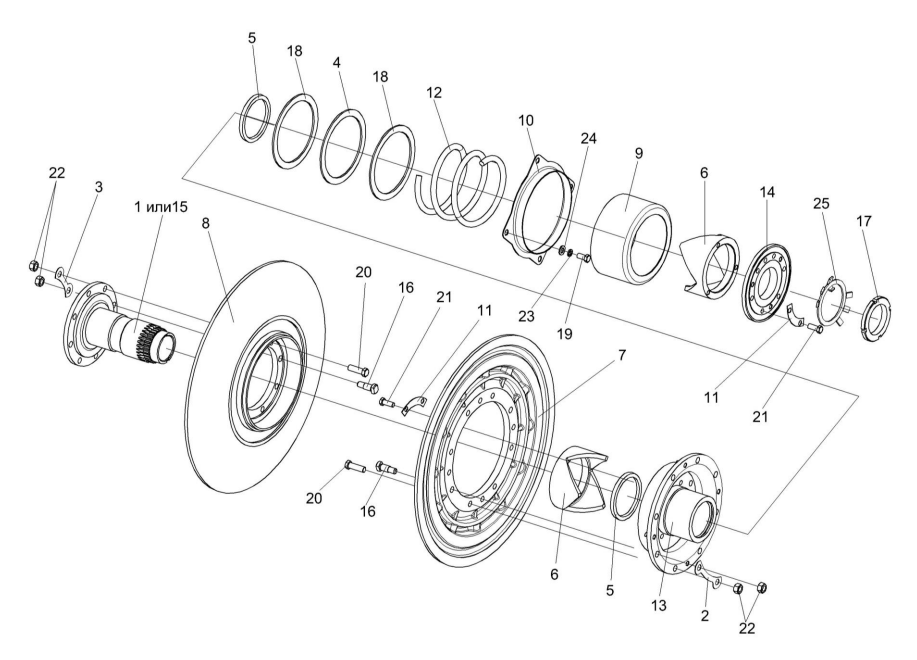


Рисунок 24 – Вариатор барабана РСМ-10.01.18.060Б

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВАРИАТОР В	БАРАБАНА РСМ-10.01.18.060Б (рисунок 2	24)	
24	1-25	РСМ-10.01.18.060Б	Вариатор барабана	K3K-10-0102000P2	1
	2,6,7,11, 13,16,20-22	PCM-10.01.18.0705	Диск подвижный	РСМ-10.01.18.060Б	1
	1,3,8, 15,16,20,22	PCM-10.01.18.080Б	Диск неподвижный	РСМ-10.01.18.060Б	1
	6,11,14,21	PCM-10.01.18.090	Упор	РСМ-10.01.18.060Б	1
	1	PCM-105.01.18.340	Ступица	РСМ-10.01.18.080Б	1
	2	PCM-10.01.15.424Б-02	Шайба стопорная	РСМ-10.01.18.070Б	4
	3	PCM-10.01.15.424Б-03	Шайба стопорная	РСМ-10.01.18.080Б	4
	4	PCM-10.01.18.002	Кольцо	РСМ-10.01.18.060Б	1
	5	PCM-10.01.18.003	Кольцо	РСМ-10.01.18.060Б	2
	6	PCM-10.01.18.005	Муфта	PCM-10.01.18.070Б PCM-10.01.18.090Б	1 1
	7	PCM-10.01.18.101Б	Диск	РСМ-10.01.18.070Б	1
	8	PCM-10.01.18.102A	Диск	РСМ-10.01.18.080Б	1
	9	PCM-10.01.18.407	Кожух	РСМ-10.01.18.060Б	1
	10	PCM-10.01.18.412	Кольцо	РСМ-10.01.18.060Б	1
	11	PCM-10.01.18.418	Шайба	PCM-10.01.18.070Б PCM-10.01.18.090Б	3 3

Nº	Nº	Обозначение Наименование		Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
24	12	PCM-10.01.18.605A	Пружина	РСМ-10.01.18.060Б	1	
	13	PCM-10.01.18.606A	Ступица	РСМ-10.01.18.070Б	1	
	14	PCM-10.01.18.607	Крышка	РСМ-10.01.18.090Б	1	
	15	PCM-10.01.18.608B	Ступица	РСМ-10.01.18.080Б	1	
	16	PCM-10.01.18.613	Болт специальный	PCM-10.01.18.070Б PCM-10.01.18.080Б	2 2	
	17	PCM-10.01.18.625A	Гайка шлицевая	РСМ-10.01.18.060Б	1	
	18	PCM-10.01.18.803	Кольцо	РСМ-10.01.18.060Б	2	
	19		Болт M12-6gx25 – 7798	РСМ-10.01.18.060Б	4	
	20		Болт M14-6gx45 – 7796	PCM-10.01.18.070Б PCM-10.01.18.080Б	6 6	
	21		Болт M12x1,25-6gx30 – 7808	PCM-10.01.18.070Б PCM-10.01.18.090Б	6 6	
	22		Гайка M14-6H – 5915	PCM-10.01.18.070Б PCM-10.01.18.080Б	8 8	
	23		Шайба 12Т 65Г – 6402	РСМ-10.01.18.060Б	4	
	24		Шайба C.12x2.01 – 11371	РСМ-10.01.18.060Б	4	
	25		Шайба H.80x2.01 – 11872	PCM-10.01.18.0605	1	

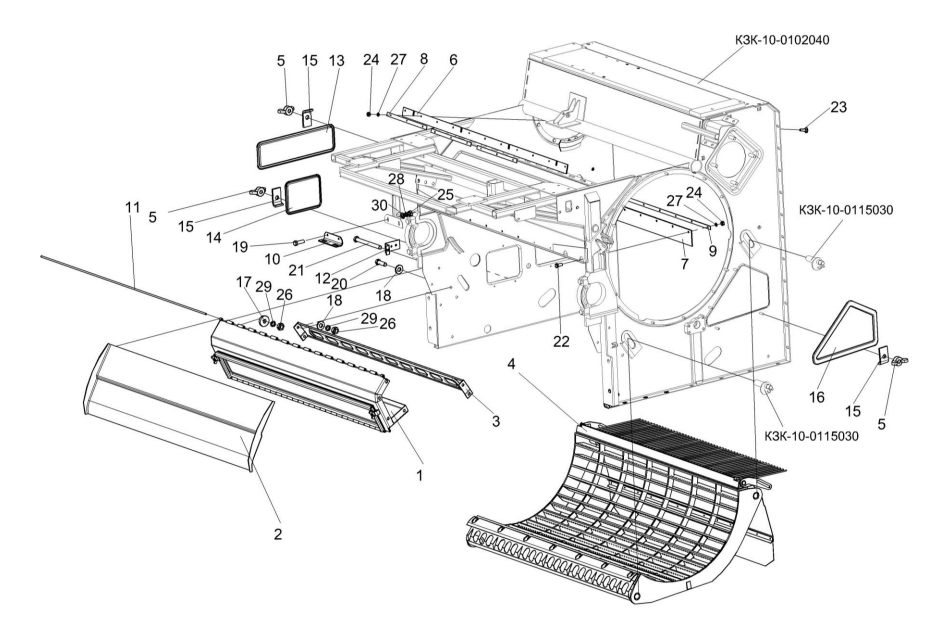


Рисунок 25 – Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка камнеуловителя и подбарабанья)

Nº	Nº		Наименование	Куда входит		
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
АППАРАТ МОЛОТИЛЬНЫЙ КЗК-10-0102000Р2 (установка камнеуловителя и подбарабанья) (рисунок 25)						
25	1-30	K3K-10-0102000P2	Аппарат молотильный	K3K-10-0202000A-01	1	
	1	K3K-10-0102220	Камнеуловитель	K3K-10-0102000P2	1	
	2	K3K-10-0102300	Щиток	K3K-10-0102000P2	1	
	3	K3K-10-0102310	Щит	K3K-10-0102000P2	1	
	4	K3K-10-0103000	Подбарабанье	K3K-10-0102000P2	1	
	5	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-10-0102000P2	11	
	6	K3K-10-0102002	Отсекатель	K3K-10-0102000P2	1	
	7	K3K-10-0102003	Пластина	K3K-10-0102000P2	1	
	8	K3K-10-0102421	Планка	K3K-10-0102000P2	3	
	9	K3K-10-0102422	Планка	K3K-10-0102000P2	1	
	10	K3K-10-0102489	Уголок	K3K-10-0102000P2	1	
	11	K3K-10-0102606	Ось	K3K-10-0102000P2	1	
	12	K3K 0102405	Кронштейн	K3K-10-0102000P2	1	
	13	K3K 0102435	Крышка	K3K-10-0102000P2	1	
	14	K3K 0102437	Крышка	K3K-10-0102000P2	1	
	15	K3K 0102464	Прижим	K3K-10-0102000P2	11	
	16	K3K 0102465	Крышка	K3K-10-0102000P2	1	
	17	K3P 0221417	Шайба	K3K-10-0102000P2	6	

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
25	18	KCH 0100665	Шайба	K3K-10-0102000P2	11
	19		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0102000P2	6
	20		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0102000P2	2
	21		Болт M10-6ex105 – 7796	K3K-10-0102000P2	4
	22		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-10-0102000P2	11
	23		Болт M6-6ex20 – 7802	K3K-10-0102000P2	11
	24		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	23
	25		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	6
	26		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	27
	27		Шайба 6 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	22
	28		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	2
	29		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	10
	30		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0102000P2	2

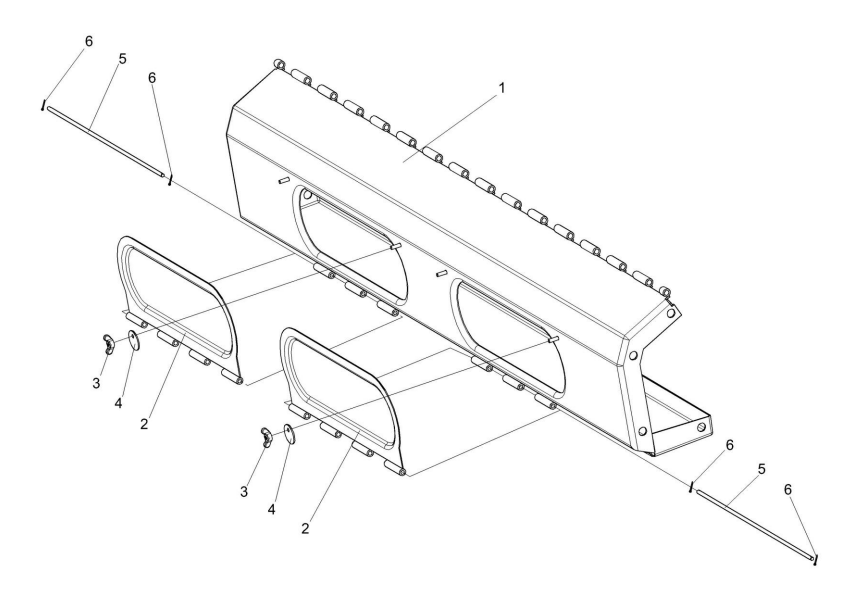


Рисунок 26 – Камнеуловитель КЗК-10-0102130

Nº	№ поз			Куда входит	
рис		Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КАМНЕУЛО	ВИТЕЛЬ КЗК-10-0102130 (рисунок 26)		
26	1-6	K3K-10-0102130	Камнеуловитель	K3K-10-0102000P2	1
	1	K3K-10-0102140	Щит	K3K-10-0102130	1
	2	K3K 0102390	Крышка	K3K-10-0102130	2
	3	КИС 0120400	Гайка	K3K-10-0102130	4
	4	K3K 0102428	Шайба	K3K-10-0102130	4
	5	K3K 0102606	Ось	K3K-10-0102130	2
	6		Шплинт 2x12 – 397	K3K-10-0102130	4

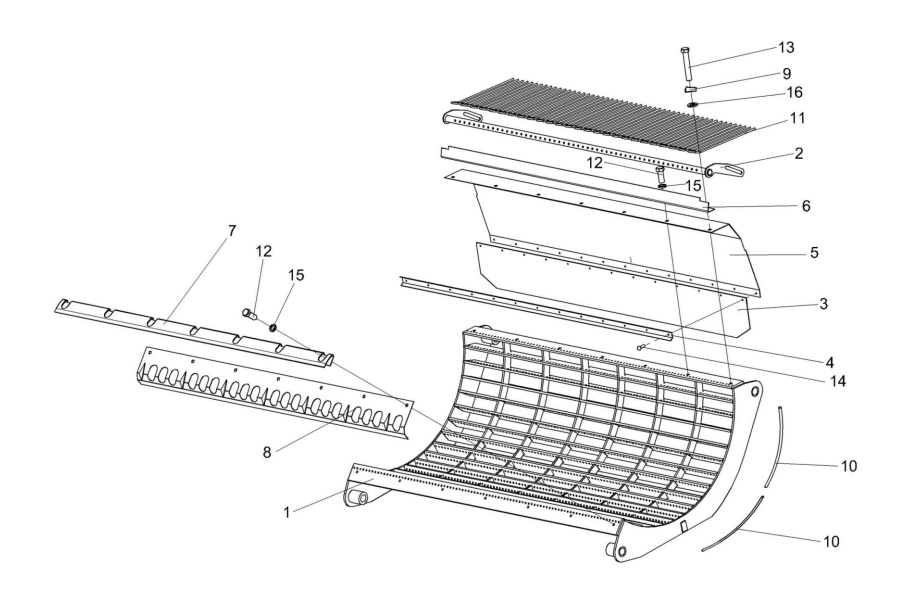


Рисунок 27 – Подбарабанье КЗК-10-0103000

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПОДБА	РАБАНЬЕ КЗК-10-0103000 (рисунок 27)		
27	1-16	K3K-10-0103000	Подбарабанье	K3K-10-0102000P2	1
	1,6-8,10,12,15	K3K-10-0103010	Подбарабанье	K3K-10-0103000	1
	3-5,14	K3K-10-0103030	Щиток	K3K-10-0103000	1
	2,11	K3K-10-0103040	Решетка	K3K-10-0103000	1
	1	K3K-10-0103090	Каркас подбарабанья	K3K-10-0103010	1
	2	K3K-10-0103060	Каркас решетки	K3K-10-0103040	1
	3	K3K-10-0103001	Фартук	K3K-10-0103030	1
	4	K3K-10-0103417	Накладка	K3K-10-0103030	1
	5	K3K-10-0103421	Щиток	K3K-10-0103030	1
	6	K3K-10-0103426	Надставка	K3K-10-0103010	1
	7	K3K-10-0103427	Щиток	K3K-10-0103010	1
	8	K3K-10-0103428A	Щиток	K3K-10-0103010	1
	9	K3K 0103505	Шайба стопорная	K3K-10-0103000	2
	10	K3K 0103605	Пруток	K3K-10-0103010	166
	11	K3K 0103607	Палец	K3K-10-0103040	26
	12		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0103010	12
	13		Болт M10-6ex60 – 7796	K3K-10-0103000	2
	14		Заклепка 5х14 – 10299	K3K-10-0103030	13
	15		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0103010	12
	16		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-0103000	2

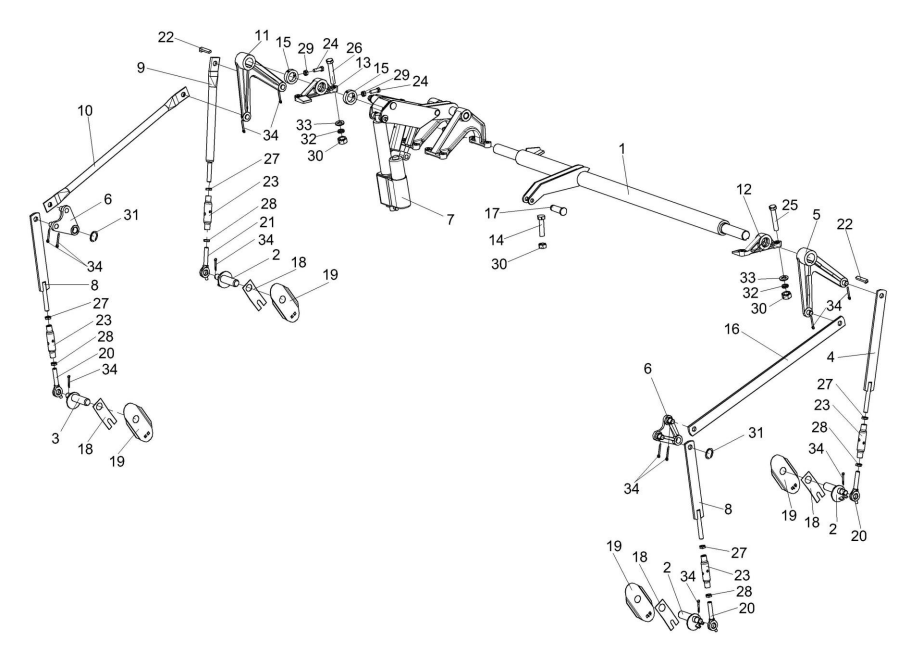


Рисунок 28 – Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка механизма подъема подбарабанья)

Nº Nº	No	Обозначение		Куда входи	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ΑΠΠΑΡΑΤ Ν	ОЛОТИЛЬНЫЙ КЗК-10-01	02000Р2 (установка механизма подъем	ıа подарабанья) (рисунок	28)
28	1-34	K3K-10-0102000P2	Аппарат молотильный	K3K-10-0202000A-01	1
	4,20,23,27,28	K3K-10-0115040	Стяжка	K3K-10-0102000P2	1
	8,20,23,27,28	K3K 0115040	Стяжка	K3K-10-0102000P2	2
	21,23,27,28	K3K 0115060A-01	Стяжка	K3K-10-0102000P2	1
	1	K3K-10-0115020	Вал торсиона	K3K-10-0102000P2	1
	2	K3K-10-0115030	Фиксатор	K3K-10-0102000P2	3
	3	K3K-10-0115030-01	Фиксатор	K3K-10-0102000P2	1
	4	K3K-10-0115050	Тяга	K3K-10-0115040	1
	5	K3K-10-0115070	Рычаг	K3K-10-0102000P2	1
	6	K3K-10-0115080	Рычаг	K3K-10-0102000P2	2
	7	K3K-10-0701400	Электромеханизм подбарабанья	K3K-10-0102000P2	1
	8	K3K 0115050	Тяга	K3K 0115040	1
	9	K3K 0115070A-01	Тяга	K3K 0115060A-01	1
	10	K3K 0115080A	Тяга	K3K-10-0102000P2	1
	11	K3K 0115110-01	Рычаг	K3K-10-0102000P2	1
	12	K3K-10-0102102	Опора	K3K-10-0102000P2	1
	13	K3K-10-0102102-01	Опора	K3K-10-0102000P2	1
	14	K3K-10-0102613	Упор	K3K-10-0102000P2	1
	15	K3K-10-0102625	Кольцо установочное	K3K-10-0102000P2	2
	16	K3K-10-0115401	Тяга	K3K-10-0102000P2	1

Nº	Nº			Куда вході	
рис	поз	Т Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
28	17	K3K-10-0115619	Палец	K3K-10-0102000P2	2
	18	K3K 0115409	Щиток	K3K-10-0102000P2	4
	19	K3K 0115411	Прижим	K3K-10-0102000P2	4
	20	K3K 0115603	Тяга	K3K-10-0115040 K3K 0115040	1 1
	21	K3K 0115606-01	Тяга	K3K 0115060A-01	1
	22	K3K 0115608	Шпонка	K3K-10-0102000P2	2
	23	K3K 0115802	Втулка	K3K-10-0115040 K3K 0115040 K3K 0115060A-01	1 1 1
	24		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0102000P2	6
	25		Болт M12-6ex65 – 7796	K3K-10-0102000P2	2
	26		Болт M12-6ex70 – 7796	K3K-10-0102000P2	2
	27		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0115040 K3K 0115040 K3K 0115060A-01	1 1 1
	28		Гайка M16x1,5-LH-6G – 2526	K3K-10-0115040 K3K 0115040 K3K 0115060A-01	1 1 1
	29		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	6
	30		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	15
	31		Кольцо В25 – 13940	K3K-10-0102000P2	2
	32		Шайба 12 65Г – 6402	K3K-10-0102000P2	25
	33		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-10-0102000P2	14
	34		Шплинт 4x28 – 397	K3K-10-0102000P2	12

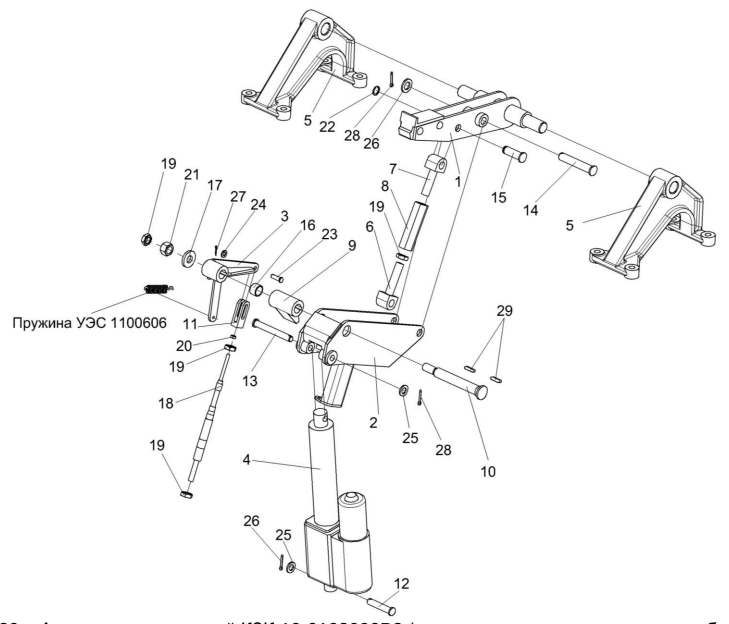


Рисунок 29 – Аппарат молотильный КЗК-10-0102000Р2 (установка электромеханизма подбарабанья)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ΑΠΠΑΡΑΤ Ι	МОЛОТИЛЬНЫЙ K3K-10-010	2000Р2 (установка электромеханизма по	одбарабанья) (рисунок 2	. 9)
29	1-29	K3K-10-0102000P2	Аппарат молотильный	K3K-10-0202000A-01	1
	6-8,19	K3K-10-0115110	Тяга	K3K-10-0102000P2	1
	1	K3K-10-0115090	Рычаг	K3K-10-0102000P2	1
	2	K3K-10-0115130	Кронштейн	K3K-10-0102000P2	1
	3	K3K-10-0115150	Рычаг	K3K-10-0102000P2	1
	4	K3K-10-0701400	Электромеханизм подбарабанья	K3K-10-0102000P2	1
	5	K3K-10-0102103	Опора	K3K-10-0102000P2	2
	6	K3K-10-0115609	Зацеп	K3K-10-0115110	1
	7	K3K-10-0115609-01	Зацеп	K3K-10-0115110	1
	8	K3K-10-0115611	Стяжка	K3K-10-0115110	1
	9	K3K-10-0115614	Собачка	K3K-10-0102000P2	1
	10	K3K-10-0115615	Ось	K3K-10-0102000P2	1
	11	K3K-10-0115616	Вилка	K3K-10-0119000A	1
	12	K3K-10-0115617	Ось	K3K-10-0102000P2	1
	13	K3K-10-0115617-01	Ось	K3K-10-0102000P2	1
	14	K3K-10-0115618	Ось	K3K-10-0102000P2	1
	15	K3K-10-0115619	Палец	K3K-10-0102000P2	2
	16	K3K-10-0115621	Втулка	K3K-10-0102000P2	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
29	17	K3P 0202674A	Шайба	K3K-10-0102000P2	1
	18	112-050-02200	Трос дистанционного управления	K3K-10-0119000A	1
	19		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0102000P2 K3K-10-0115110	1 1
	20		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119000A	1
	21		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0102000P2	1
	22		Кольцо В16 – 13940	K3K-10-0102000P2	2
	23		Ось 8b 12x30 – 9650	КЗК-10-0100000Б-02	1
	24		Шайба C.8.01 – 11371	КЗК-10-0100000Б-02	1
	25		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-10-0102000P2	14
	26		Шайба C.16.01 – 11371	K3K-10-0102000P2	2
	27		Шплинт 2x16 – 397	КЗК-10-0100000Б-02	1
	28		Шплинт 4х22 – 397	K3K-10-0102000P2	3
	29		Шпонка 6x6x25 – 23360	K3K-10-0102000P2	2

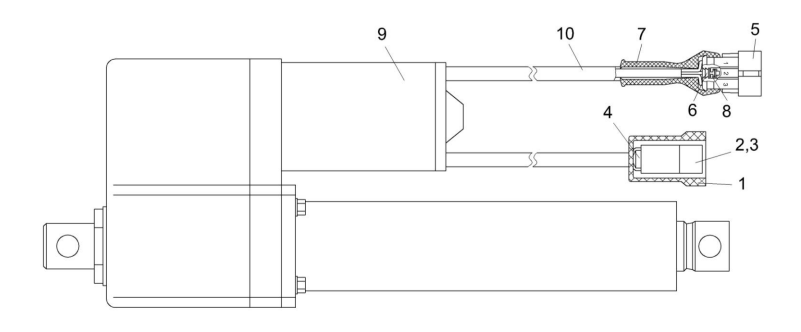


Рисунок 30 – Электромеханизм подбарабанья КЗК-10-0701400

Nº	Nº			Куда вход	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРОМЕХАНИ	1ЗМ ПОДБАРАБАНЬЯ K3K-10-0701400 (рису	нок 30)	
30	1-10	K3K-10-0701400	Электромеханизм подбарабанья	K3K-10-0102000P2	1
	1	5320-3724050	Чехол защитный держателя внутреннего двухклеммового	K3K-10-0701400	1
	2		Колодка штыревая 502602	K3K-10-0701400	1
	3		Штырь 103612	K3K-10-0701400	2
	4		Варистор МОВН 1153 25В+10% 4000А	K3K-10-0701400	1
	5		Вилка 0-0282105-1	K3K-10-0701400	1
	6		Уплотнитель 0-0281934-2	K3K-10-0701400	3
	7		Чехол 0-0880811-2	K3K-10-0701400	1
	8		Штырь 0-0282109-1	K3K-10-0701400	3
	9		Электромеханизм D24-21B5-06 M3 N PO (ход 150 мм)	K3K-10-0701400	1
	10		Трубка 305 ТВ-40,6-19034 черная, высшего сорта L=(150 <u>+</u> 5)мм	K3K-10-0701400	2

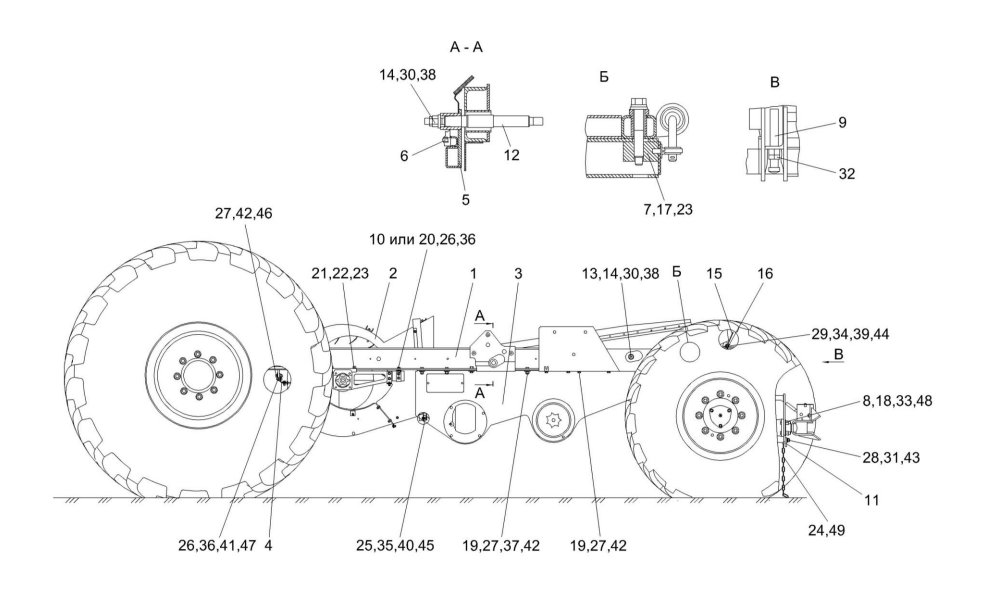


Рисунок 31 – Шасси КЗК-10-0111010Р2 (вид слева)

Nº Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШАССИ К	3К-10-0111010Р2 (вид слева) (рисунок 31)		
31	1-49	K3K-10-0111010P2	Шасси	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0101100	Рама	K3K-10-0111010P2	1
	2	K3K-10-0217000P2	Вентилятор	K3K-10-0111010P2	1
	3	K3K-10-0218010A	Блок шнеков	K3K-10-0111010P2	1
	4	K3P 0217040	Пластина	K3K-10-0111010P2	3
	5	K3P 0240010B	Рама стана решётного	K3K-10-0111010P2	1
	6	КЗР 0240020Б	Решето	K3K-10-0111010P2	1
	7	K3P 0240320	Гайка	K3K-10-0111010P2	1
	8	K3K 0101608	Болт	K3K-10-0111010P2	4
	9	K3K 0101613	Болт	K3K-10-0111010P2	2
	10	K3P 0119442	Шайба	K3K-10-0111010P2	4
	11	K3P 0201495	Пластина	K3K-10-0111010P2	1
	12	K3P 0202639B	Ось	K3K-10-0111010P2	2
	13	K3P 0202639B-01	Ось	K3K-10-0111010P2	2
	14	K3P 0202674A	Шайба	K3K-10-0111010P2	4
	15	K3P 0240002	Щиток	K3K-10-0111010P2	1
	16	K3P 0240405	Планка	K3K-10-0111010P2	1
	17	K3P 0240619	Болт	K3K-10-0111010P2	2

Nº	Nº			Куда вході	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
31	18	КИЛ 0116416	Шайба	K3K-10-0111010P2	4
	19	КИС 0200409А	Шайба	K3K-10-0111010P2	24
	20	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-10-0111010P2	4
	21	УЭС 0100601	Болт	K3K-10-0111010P2	4
	22	УЭС 0100602	Гайка	K3K-10-0111010P2	4
	23	УЭС 0100607	Шайба	K3K-10-0111010P2	6
	24	УЭС 0107428	Ушко	K3K-10-0111010P2	1
	25		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0111010P2	20
	26		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0111010P2	8
	27		Болт M12-6ex35 – 7796	K3K-10-0111010P2	28
	28		Болт M16-6ex35 – 7796	K3K-10-0111010P2	2
	29		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0111010P2	9
	30		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0111010P2	4
	31		Гайка M16-6G – 2526	K3K-10-0111010P2	2
	32		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-10-0111010P2	12
	33		Гайка M16-6G – 2528	K3K-10-0111010P2	4
	34		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0111010P2	9
	35		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0111010P2	22
	36		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0111010P2	8

Nº N	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
bnc	поз			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
31	37		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0111010P2	13	
	38		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0111010P2	4	
	39		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0111010P2	9	
	40		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0111010P2	22	
	41		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0111010P2	8	
	42		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0111010P2	30	
	43		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3K-10-0111010P2	2	
	44		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0111010P2	18	
	45		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0111010P2	44	
	46		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-10-0111010P2	4	
	47		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-0111010P2	18	
	48		Шплинт 4х32 – 397	K3K-10-0111010P2	4	
	49		Цепь 4-5x35 (L=500 мм, 14 зв.)	K3K-10-0111010P2	1	

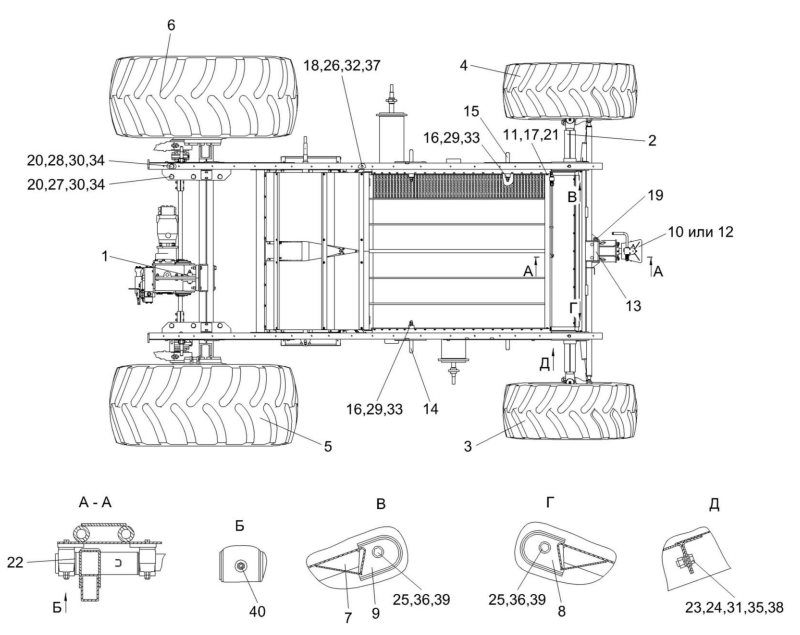


Рисунок 32 – Шасси КЗК-10-0111010Р2 (вид сверху)

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШАССИ КЗ	3K-10-0111010P2 (вид сверху) (рисунок 3	32)	
32	1-40	K3K-10-0111010P2	Шасси	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0107000	Мост ведущий	K3K-10-0111010P2	1
	2	K3K-10-0109300	Мост управляемых колес	K3K-10-0111010P2	1
	3	K3K-10-0109400	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	4	K3K-10-0109400-01	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	5	K3K-10-0110000	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	6	K3K-10-0110000-01	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	7	КЗК-12-0101180Б	Днище	K3K-10-0111010P2	1
	8	K3K-12-0101200	Скоба	K3K-10-0111010P2	1
	9	K3K-12-0101200-01	Скоба	K3K-10-0111010P2	1
	10	K3P 0232000	Устройство тяговое	K3K-10-0111010P2	1
	11	K3P 0240320-01	Гайка	K3K-10-0111010P2	1
	12	КИС 0122000A	Устройство прицепное	K3K-10-0111010P2	1
	13	K3K-12-0101607	Палец	K3K-10-0111010P2	1
	14	K3P 0202639B	Ось	K3K-10-0111010P2	2
	15	K3P 0202639B-01	Ось	K3K-10-0111010P2	2
	16	K3P 0202674A	Шайба	K3K-10-0111010P2	4
	17	K3P 0240619	Болт	K3K-10-0111010P2	2
	18	КИС 0200409А	Шайба	K3K-10-0111010P2	24
	19	ПЕА 2707224	Шплинт шкворня	K3K-10-0111010P2	1

Кол. на 1 сб.ед. 2 20 2 6 2 1 2 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 2 6
2 6 2 1 2 20 2 2 2 2 2 1
1 2 20 2 2 2 2 2 1
2 20 2 2 2 2 2 1
2 2 2 2 2 1
2 2 2 1
2 1
2 6
2 4
2 4
2 12
2 22
2 13
2 4
2 10
2 22
2 8
2 30
2 44
2 2
2 2

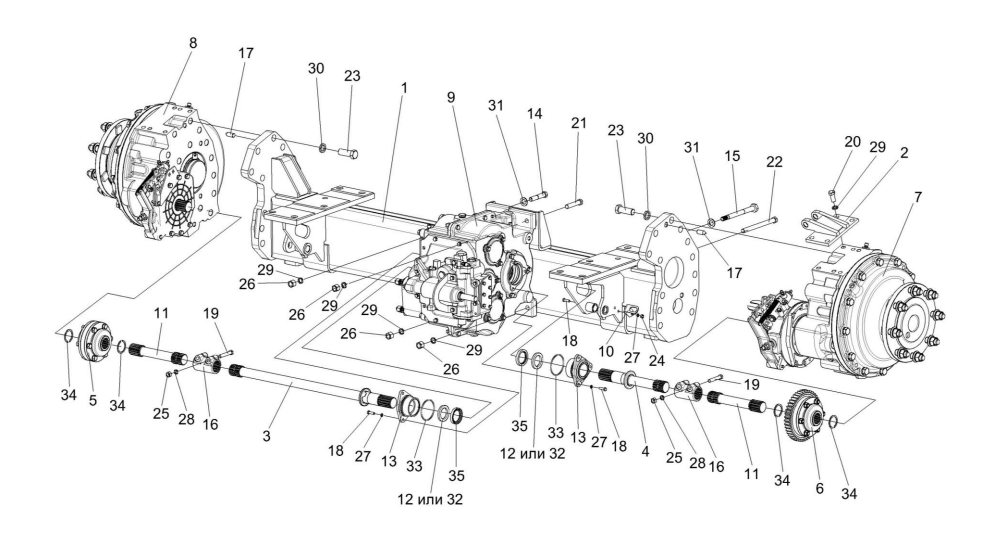


Рисунок 33 – Мост ведущий КЗК-10-0107000

Nº Nº	No	Choshaudhnd	Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		MOCT E	ВЕДУЩИЙ КЗК-10-0107000 (рисунок 33)		
33	1-35	K3K-10-0107000	Мост ведущий	K3K-10-0111010P2	1
	1	K3K-10-0107010	Балка	K3K-10-0107000	1
	2	K3K-10-0107060	Плита	K3K-10-0107000	1
	3	K3K-10-0107070	Полуось	K3K-10-0107000	1
	4	K3K-10-0107070-01	Полуось	K3K-10-0107000	1
	5	K3K-10-0107140	Муфта	K3K-10-0107000	1
	6	K3K-10-0107150	Муфта	K3K-10-0107000	1
	7	УЭС 0107070А-03	Редуктор правый	K3K-10-0107000	1
	8	УЭС 0107150-03	Редуктор левый	K3K-10-0107000	1
	9	3518020-46150	Коробка диапазонов	K3K-10-0107000	1
	10	K3K-10-0107417	Кронштейн	K3K-10-0107000	1
	11	K3K-10-0107604	Полуось	K3K-10-0107000	2
	12	УЭС 0107011	Кольцо	K3K-10-0107000	2
	13	УЭС 0107105	Корпус	K3K-10-0107000	2
	14	УЭС 0107609	Болт специальный	K3K-10-0107000	1
	15	УЭС 0107631	Болт	K3K-10-0107000	1
	16	3518020-46075	Муфта соединительная	K3K-10-0107000	2
	17	3518020-46426	Штифт	K3K-10-0107000	4

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
33	18		Болт М8-6ех25 – 7796	K3K-10-0107000	8
	19		Болт M12-6ex70 – 7796	K3K-10-0107000	4
	20		Болт M16-6ex35 – 7796	K3K-10-0107000	4
	21		Болт M16-6ex80 – 7796	K3K-10-0107000	1
	22		Болт M16-6ex200 – 7796	K3K-10-0107000	1
	23		Болт M24-6ex55 – 7796	K3K-10-0107000	26
	24		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0107000	2
	25		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0107000	4
	26		Гайка M16-6G – 15523	K3K-10-0107000	4
	27		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0107000	8
	28		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-10-0107000	4
	29		Шайба 16 65Г – 6402	K3K-10-0107000	8
	30		Шайба 24 65Г – 6402	K3K-10-0107000	26
	31		Шайба С.18.01 – 11371	K3K-10-0107000	2
	32		Кольцо СП-65-45-8 – 6308	K3K-10-0107000	2
	33		Кольцо 079-085-36-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0107000	2
	34		Кольцо В45 – 13940	K3K-10-0107000	6
	35		Манжета 1.2-45х65 – 8752	K3K-10-0107000	2

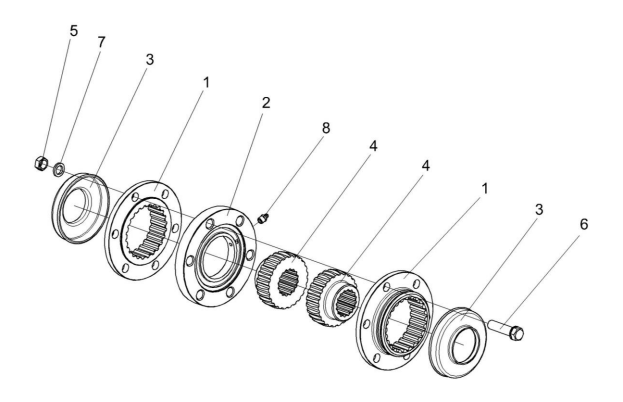


Рисунок 34 – Муфта КЗК-10-0107140

Nº	Nº		Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		M	УФТА КЗК-10-0107140 (рисунок 34)			
34	1-8	K3K-10-0107140	Муфта	K3K-10-0107000	1	
	1	K3K-10-0107601	Муфта	K3K-10-0107140	2	
	2	K3K-10-0107602	Кольцо	K3K-10-0107140	1	
	3	УЭС 0107001	Чехол	K3K-10-0107140	2	
	4	УЭС 0107622	Полумуфта	K3K-10-0107140	2	
	5	УЭС 0100602-01	Гайка	K3K-10-0107140	6	
	6	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K-10-0107140	6	
	7	УЭС 0100607-01	Шайба	K3K-10-0107140	6	
	8		Масленка 1.3 – 19853	K3K-10-0107140	1	

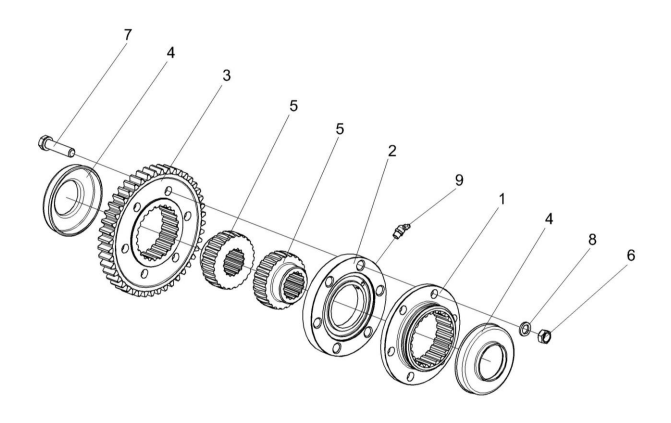


Рисунок 35 – Муфта КЗК-10-0107150

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		M	УФТА КЗК-10-0107150 (рисунок 35)			
35	1-9	K3K-10-0107150	Муфта	K3K-10-0107000	1	
	1	K3K-10-0107601	Муфта	K3K-10-0107150	1	
	2	K3K-10-0107602	Кольцо	K3K-10-0107150	1	
	3	K3K-10-0107603	Муфта	K3K-10-0107150	1	
	4	УЭС 0107001	Чехол	K3K-10-0107150	2	
	5	УЭС 0107622	Полумуфта	K3K-10-0107150	2	
	6	УЭС 0100602-01	Гайка	K3K-10-0107150	6	
	7	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K-10-0107150	6	
	8	УЭС 0100607-01	Шайба	K3K-10-0107150	6	
	9		Масленка 2.2 – 19853	K3K-10-0107150	1	

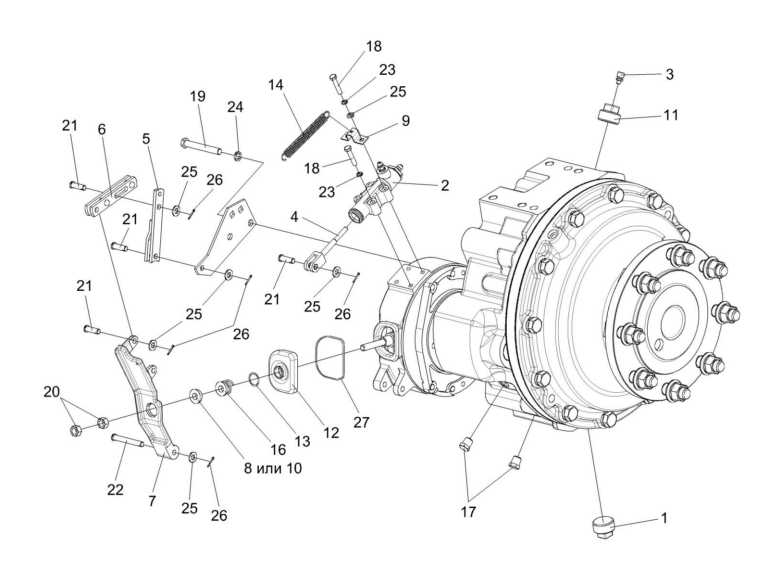


Рисунок 36 – Редуктор бортовой правый УЭС 0107070А-03

Nº	No	Nº	Куда входи	IT	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУКТОР БОР	ТОВОЙ ПРАВЫЙ УЭС 0107070A-03 (p	исунок 36)	
36	1-27	УЭС 0107070А-03	Редуктор бортовой правый	K3K-10-0107000	1
	1-6,11-27	MK-23M.04.000-03	Редуктор правый	УЭС 0107070А-03	1
	1	УЭС-7-0107110	Пробка	MK-23M.04.000-03	1
	2	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	MK-23M.04.000-03	1
	3	34-4-1-17A	Сапун	MK-23M.04.000-03	1
	4	3518020-43660	Толкатель	MK-23M.04.000-03	1
	5	3518020-44460	Тяга	MK-23M.04.000-03	1
	6	3518020-45590	Тяга	MK-23M.04.000-03	1
	7	УЭС 0107306	Рычаг	УЭС 0107070А-03	1
	8	УЭС 0107307	Упор	УЭС 0107070А-03	1
	9	УЭС 0107503	Кронштейн	УЭС 0107070А-03	1
	10	УЭС 0107615	Упор	УЭС 0107070А-03	1
	11	K3K 0107102-01	Пробка	MK-23M.04.000-03	1
	12	MK-23M.03.003	Чехол	MK-23M.04.000-03	1
	13	MK-23M.03.618	Кольцо	MK-23M.04.000-03	1
	14	MK-23M.03.645	Пружина	MK-23M.04.000-03	1
	15	3518020-44218	Кронштейн	MK-23M.04.000-03	1
	16	3518020-46427	Пружина отжимная	MK-23M.04.000-03	1

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
36	17	3518020-46523	Пробка	MK-23M.04.000-03	3
	18		Болт M8-6ex40 – 7796	MK-23M.04.000-03	4
	19		Болт М12-6ех95 – 7796	MK-23M.04.000-03	2
	20		Гайка M12x1,25-6H – 5915	MK-23M.04.000-03	2
	21		Ось 6-10 b12x32 — 9650	MK-23M.04.000-03	4
	22		Ось 6-10 b12x75 — 9650	MK-23M.04.000-03	1
	23		Шайба 8 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	4
	24		Шайба 12Т 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	6
	25		Шайба С.10.01 – 11371	УЭС 0107070A-03 МК-23М.04.000-03	2 5
	26		Шплинт 2,5х16 – 397	MK-23M.04.000-03	5
	27		Проволока 1,2-0-4 – 3282, L=300мм	MK-23M.04.000-03	1

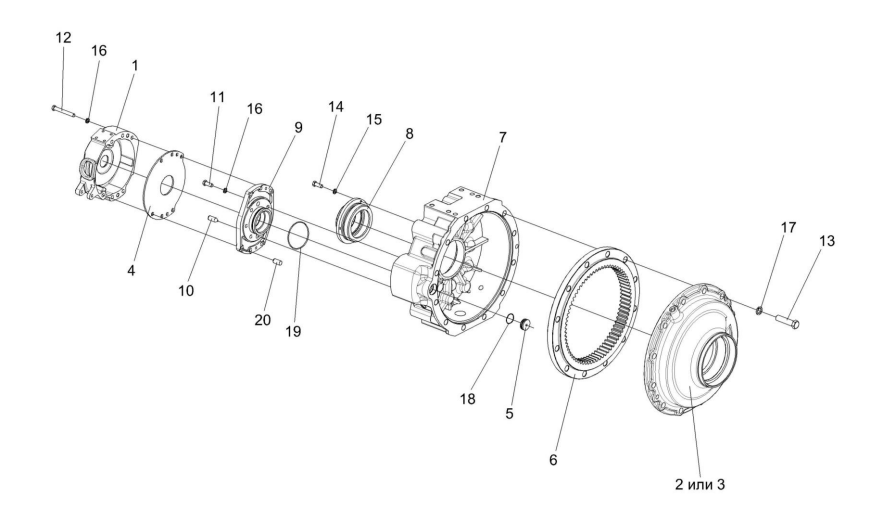


Рисунок 37 – Редуктор правый МК-23М.04.000-03 (корпус, крышки)

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУКТОР ПРАВЬ	ІЙ МК-23М.04.000-03 (корпус, крышки) (р <i>и</i>	ісунок 37)	
37	1-20	MK-23M.04.000-03	Редуктор правый	УЭС 0107070А-03	1
	1	MK-23M.03.117	Корпус тормоза правый	MK-23M.04.000-03	1
	2	МК-23М.03.209Б	Крышка корпуса	MK-23M.04.000-03	1
	3	MK-23M.03.209B	Крышка корпуса	MK-23M.04.000-03	1
	4	MK-23M.03.423	Проставка	MK-23M.04.000-03	1
	5	MK-23M.03.659	Пробка	MK-23M.04.000-03	1
	6	MK-23M.03.661	Шестерня эпициклическая	MK-23M.04.000-03	1
	7	УЭС-7-0107201-01	Корпус	MK-23M.04.000-03	1
	8	УЭС-7-0107202	Крышка	MK-23M.04.000-03	1
	9	3518020-41154	Фланец	MK-23M.04.000-03	1
	10	3518020-46426	Штифт	MK-23M.04.000-03	2
	11		Болт M12-6ex30 – 7796	MK-23M.04.000-03	4
	12		Болт M12-6ex90 – 7796	MK-23M.04.000-03	4
	13		Болт M20-6gx85 – 7796	MK-23M.04.000-03	12
	14		Болт M6-6ex16 – 7798	MK-23M.04.000-03	8
	15		Шайба 6Т 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	8
	16		Шайба 12Т 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	4
	17		Шайба 20Т 65Г – 6402	MK-23M.04.000-03	12
	18		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	MK-23M.04.000-03	1
	19		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	MK-23M.04.000-03	1
	20		Штифт 12х30 – 3128	MK-23M.04.000-03	2

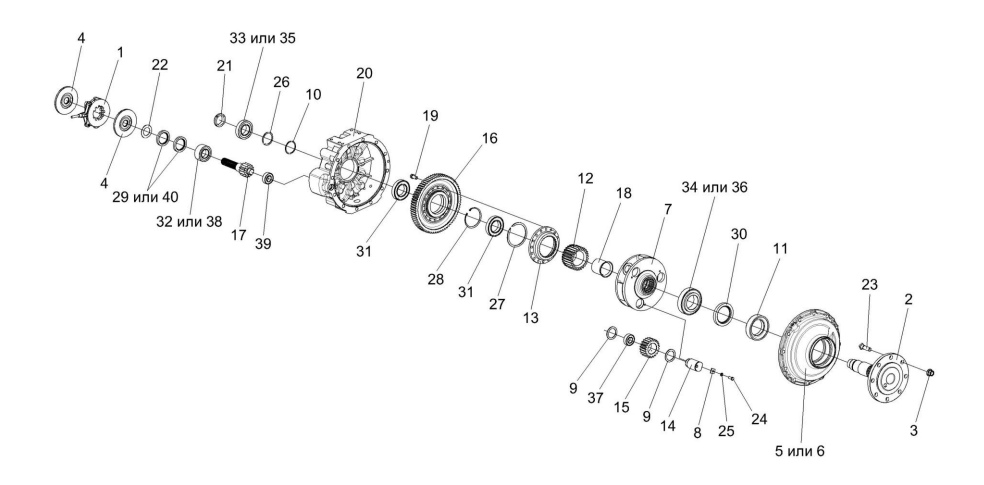


Рисунок 38 – Редуктор правый МК-23М.04.000-03 (валы, шестерни)

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУКТОР ПРАВЫ	lй МК-23M.04.000-03 (валы, шестерни) (рисунок 38)	
38	1-40	MK-23M.04.000-03	Редуктор правый	УЭС 0107070А-03	1
	7-9,14, 15,24,25,37	MK-23M.03.160	Водило	MK-23M.04.000-03	1
	12,13,16, 19,27,28,31	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	MK-23M.04.000-03	1
	1	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	MK-23M.04.000-03	1
	2	MK-23M.03.170A-01	Ось колеса	MK-23M.04.000-03	1
	3	УЭС-7-0109090-02	Гайка	MK-23M.04.000-03	8
	4	3518020-48320	Диск тормоза фрикционный	MK-23M.04.000-03	2
	5	МК-23М.03.209Б	Крышка корпуса	MK-23M.04.000-03	1
	6	MK-23M.03.209B	Крышка корпуса	MK-23M.04.000-03	1
	7	MK-23M.03.305	Водило	MK-23M.03.160	1
	8	MK-23M.03.425	Шайба	MK-23M.03.160	3
	9	MK-23M.03.426	Шайба	MK-23M.03.160	6
	10	MK-23M.03.429	Шайба	MK-23M.04.000-03	1
	11	MK-23M.03.603	Втулка	MK-23M.04.000-03	1
	12	MK-23M.03.646	Шестерня солнечная	MK-23M.03.210	1
	13	MK-23M.03.647	Муфта соединительная	MK-23M.03.210	1
	14	MK-23M.03.648	Ось сателита	MK-23M.03.160	3
	15	MK-23M.03.649	Сателит	MK-23M.03.160	3
	16	MK-23M.03.651	Колесо зубчатое	MK-23M.03.210	1
	17	MK-23M.03.655A	Вал-шестерня	MK-23M.04.000-03	1

Nº	Nº			Куда вході	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
38	18	MK-23M.03.806	Втулка	MK-23M.04.000-03	1
	19	УЭС 0100603А	Болт	MK-23M.03.210	16
	20	УЭС-7-0107201-01	Корпус	MK-23M.04.000-03	1
	21	УЭС-7-0107618	Гайка	MK-23M.04.000-03	1
	22	3518020-44304	Кольцо	MK-23M.04.000-03	1
	23	3518020-46237-01	Болт специальный	MK-23M.04.000-03	8
	24		Болт M10-6ex25 – 7796	MK-23M.03.160	3
	25		Шайба 10Т 65Г – 6402	MK-23M.03.160	3
	26		Кольцо В75 – 13940	MK-23M.04.000-03	1
	27		Кольцо В145 – 13940	MK-23M.03.210	1
	28		Кольцо В130 – 13943	MK-23M.03.210	1
	29		Манжета 1,2-55x80-1 – 8752	MK-23M.04.000-03	2
	30		Манжета 1,2-160x190-1 – 8752	MK-23M.04.000-03	2
	31		Подшипник 215К 5 – 8338	MK-23M.04.000-03 MK-23M.03.210	1 1
	32		Подшипник 553511 – 24696	MK-23M.04.000-03	1
	33		Подшипник 7313А – 27365	MK-23M.04.000-03	1
	34		Подшипник 7519А – 27365	MK-23M.04.000-03	1
	35		Подшипник 30313J2/Q (фирма "SKF")	MK-23M.04.000-03	1
	36		Подшипник 7519	MK-23M.04.000-03	1
	37		Подшипник 664713Д	MK-23M.03.160	3
	38		Подшипник 22211СС (фирма "SKF")	MK-23M.04.000-03	1
	39		Подшипник 22207СС (фирма "SKF")	MK-23M.04.000-03	1
	40		Уплотнение CR55x80x10 HMS42R (фирма "SKF")	MK-23M.04.000-03	2

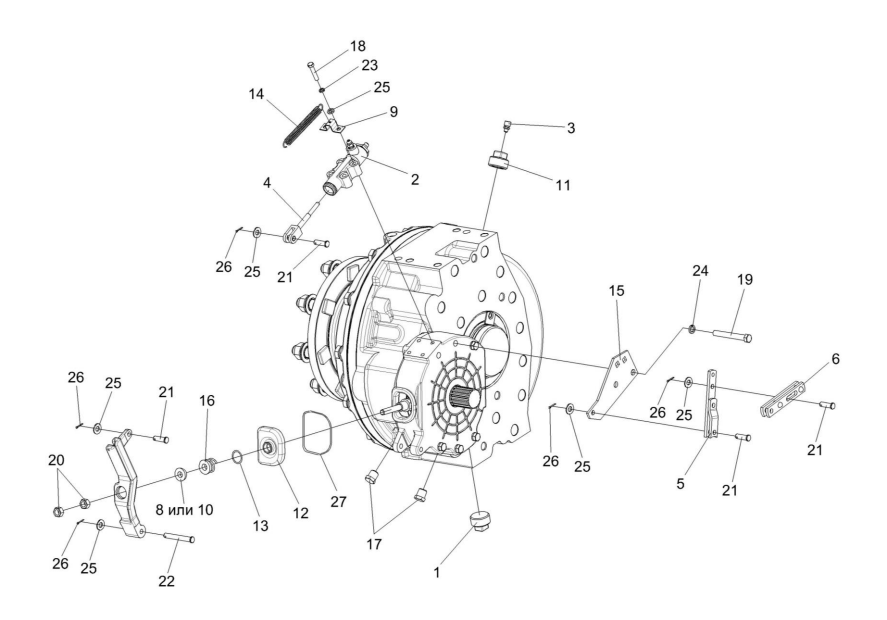


Рисунок 39 – Редуктор бортовой левый УЭС 0107150-03

Nº	No	№ 05		Куда входи	Γ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУКТОР БО	РТОВОЙ ЛЕВЫЙ УЭС 0107150-03 (рисунс	к 39)	
39	1-27	УЭС 0107150-03	Редуктор бортовой левый	K3K-10-0107000	1
	1-6,11-27	MK-23M.03.000Ж-03	Редуктор левый	УЭС 0107150-03	1
	1	УЭС-7-0107110	Пробка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	2	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	MK-23M.03.000Ж-03	1
	3	34-4-1-17A	Сапун	MK-23M.03.000Ж-03	1
	4	3518020-43660	Толкатель	MK-23M.03.000Ж-03	1
	5	3518020-44460	Тяга	MK-23M.03.000Ж-03	1
	6	3518020-45590	Тяга	MK-23M.03.000Ж-03	1
	7	УЭС 0107306-01	Рычаг	УЭС 0107150-03	1
	8	УЭС 0107307	Упор	УЭС 0107150-03	1
	9	УЭС 0107503	Кронштейн	УЭС 0107150-03	1
	10	УЭС 0107615	Упор	УЭС 0107150-03	1
	11	K3K 0107102-01	Пробка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	12	MK-23M.03.003	Чехол	MK-23M.03.000Ж-03	1
	13	MK-23M.03.618	Кольцо	MK-23M.03.000Ж-03	1
	14	MK-23M.03.645	Пружина	MK-23M.03.000Ж-03	1
	15	3518020-44218	Кронштейн	MK-23M.03.000Ж-03	1
	16	3518020-46427	Пружина отжимная	MK-23M.03.000Ж-03	1
			• •		

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	Т
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
39	17	3518020-46523	Пробка	MK-23M.03.000Ж-03	3
	18		Болт M8-6ex40 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	4
	19		Болт M12-6ex95 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	2
	20		Гайка M12x1,25-6H – 5915	MK-23M.03.000Ж-03	2
	21		Ось 6-10 b12x32 — 9650	MK-23M.03.000Ж-03	4
	22		Ось 6-10 b12x75 — 9650	MK-23M.03.000Ж-03	1
	23		Шайба 8 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	4
	24		Шайба 12T 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	6
	25		Шайба С.10.01 – 11371	УЭС 0107150-03 МК-23М.03.000Ж-03	2 5
	26		Шплинт 2,5x16 – 397	MK-23M.03.000Ж-03	5
	27		Проволока 1,2-0-4 – 3282, L=300мм	MK-23M.03.000Ж-03	1

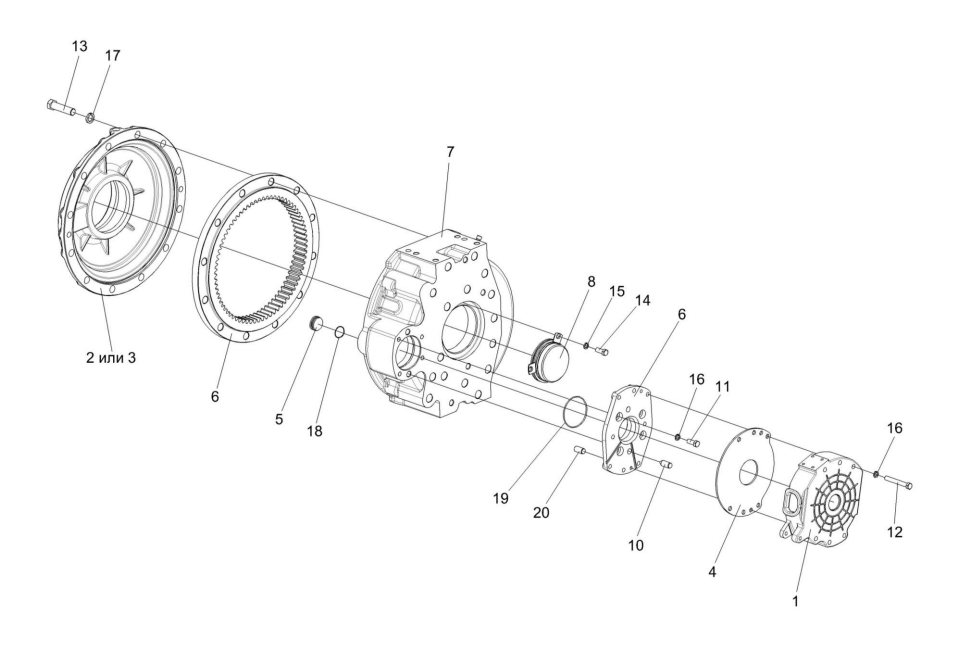


Рисунок 40 – Редуктор левый МК-23М.03.000Ж-03 (корпус, крышки)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУКТОР ЛЕВЫЙ	I МК-23М.03.000Ж-03 (корпус, крышки) (ри	исунок 40)	
40	1-20	MK-23M.03.000Ж-03	Редуктор левый	УЭС 0107150-03	1
	1	MK-23M.03.113A	Корпус тормоза левый	MK-23M.03.000Ж-03	1
	2	МК-23М.03.209Б	Крыша корпуса	MK-23M.03.000Ж-03	1
	3	MK-23M.03.209B	Крыша корпуса	MK-23M.03.000Ж-03	1
	4	MK-23M.03.423	Проставка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	5	MK-23M.03.659	Пробка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	6	MK-23M.03.661	Шестерня эпициклическая	MK-23M.03.000Ж-03	1
	7	УЭС-7-0107201	Корпус	MK-23M.03.000Ж-03	1
	8	УЭС-7-0107202	Крышка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	9	3518020-41154-01	Фланец	MK-23M.03.000Ж-03	1
	10	3518020-46426	Штифт	MK-23M.03.000Ж-03	1
	11		Болт M6-6ex16 – 7798	MK-23M.03.000Ж-03	8
	12		Болт M12-6ex40 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	4
	13		Болт M12-6ex90 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	4
	14		Болт M20-6gx85 – 7796	MK-23M.03.000Ж-03	12
	15		Шайба 6Т 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	8
	16		Шайба 12Т 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	4
	17		Шайба 20Т 65Г – 6402	MK-23M.03.000Ж-03	12
	18		Кольцо 034-040-36-2-2 – 18829/9833	МК-23M.03.000Ж-03	1
	19		Кольцо 094-100-36-2-2 – 18829/9833	МК-23M.03.000Ж-03	1
	20		Штифт 12х30 – 3128	МК-23M.03.000Ж-03	2

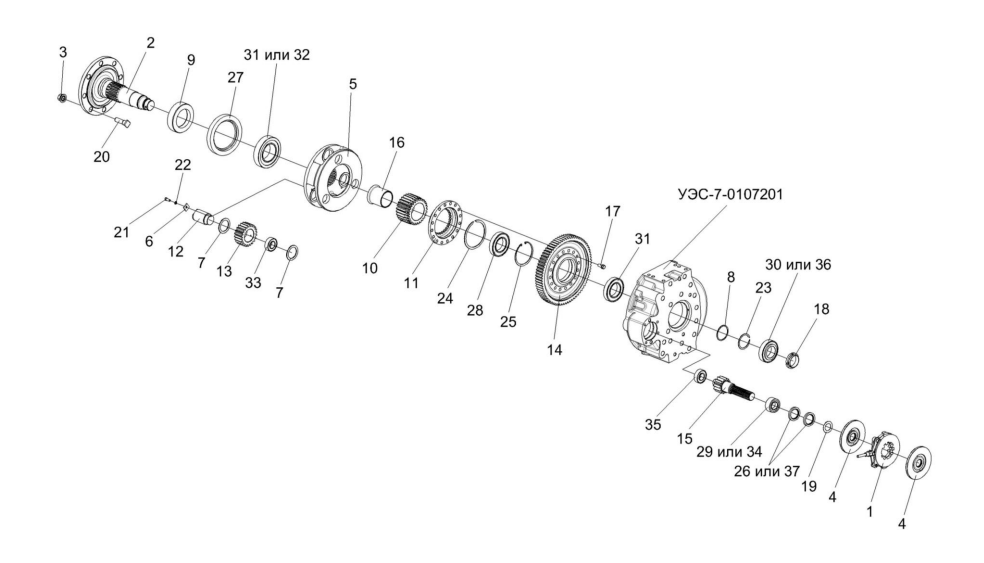


Рисунок 41 – Редуктор левый МК-23М.03.000Ж-03 (валы, шестерни)

Nº	Nº			Куда входи	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУКТОР ЛЕВЫЙ	МК-23М.03.000Ж-03 (валы, шестерни	і) (рисунок 41)	
41	1-37	MK-23M.03.000Ж-03	Редуктор левый	УЭС 0107150-03	1
	5-7,12, 13,21,22,33	MK-23M.03.160	Водило	MK-23M.03.000Ж-03	1
	10,11,14, 17,24,25,28	MK-23M.03.210	Колесо зубчатое	MK-23M.03.000Ж-03	1
	1	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	MK-23M.03.000Ж-03	1
	2	MK-23M.03.170A-01	Ось колеса	МК-23M.03.000Ж-03	1
	3	УЭС-7-0109090-02	Гайка	MK-23M.03.000Ж-03	8
	4	3518020-48320	Диск тормоза фрикционный	MK-23M.03.000Ж-03	2
	5	MK-23M.03.305	Водило	MK-23M.03.160	1
	6	MK-23M.03.425	Шайба	MK-23M.03.160	3
	7	MK-23M.03.426	Шайба	MK-23M.03.160	6
	8	MK-23M.03.429	Шайба	MK-23M.03.000Ж-03	1
	9	MK-23M.03.603	Втулка	MK-23M.03.000Ж-03	1
	10	MK-23M.03.646	Шестерня солнечная	MK-23M.03.210	1
	11	MK-23M.03.647	Муфта соединительная	MK-23M.03.210	1
	12	MK-23M.03.648	Ось сателита	MK-23M.03.160	3
	13	MK-23M.03.649	Сателит	MK-23M.03.160	3
	14	MK-23M.03.651	Колесо зубчатое	MK-23M.03.210	1
	15	MK-23M.03.655A	Вал-шестерня	MK-23M.03.000Ж-03	1
	16	MK-23M.03.806	Втулка	MK-23M.03.000Ж-03	1

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
41	17	УЭС 0100603А	Болт	MK-23M.03.210	16
	18	УЭС-7-0107618	Гайка	МК-23М.03.000Ж-03	1
	19	3518020-44304	Кольцо	МК-23М.03.000Ж-03	1
	20	3518020-46237-01	Болт специальный	МК-23М.03.000Ж-03	8
	21		Болт M10-6ex25 – 7796	MK-23M.03.160	3
	22		Шайба 10T 65Г – 6402	MK-23M.03.160	3
	23		Кольцо В75 – 13940	МК-23М.03.000Ж-03	1
	24		Кольцо В145 – 13940	MK-23M.03.210	1
	25		Кольцо В130 – 13943	MK-23M.03.210	1
	26		Манжета 1,2-55х80-1 – 8752	МК-23М.03.000Ж-03	2
	27		Манжета 1,2-160x190-1 – 8752	МК-23М.03.000Ж-03	2
	28		Подшипник 215К 5 – 8338	МК-23М.03.000Ж-03 МК-23М.03.210	1 1
	29		Подшипник 553511 – 24696	MK-23M.03.000Ж-03	1
	30		Подшипник 7313А – 27365	MK-23M.03.000Ж-03	1
	31		Подшипник 7519А – 27365	МК-23М.03.000Ж-03	1
	32		Подшипник 7519	MK-23M.03.000Ж-03	1
	33		Подшипник 664713Д	MK-23M.03.160	3
	34		Подшипник 22211СС (фирма "SKF")	MK-23M.03.000Ж-03	1
	35		Подшипник 22207CC (фирма "SKF")	MK-23M.03.000Ж-03	1
	36		Подшипник 30313J2/Q (фирма "SKF")	МК-23M.03.000Ж-03	1
	37		Уплотнение CR55x80x10 HMS42R (фирма "SKF")	MK-23M.03.000Ж-03	2

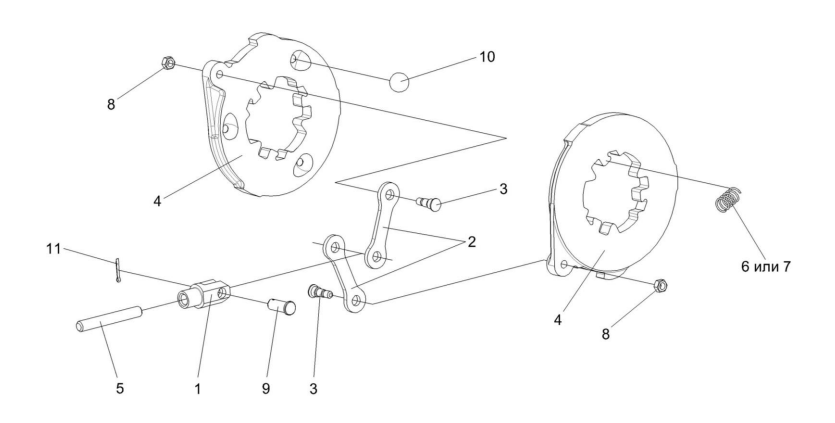


Рисунок 42 – Диски нажимные МК-23М.03.030А

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входи	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		диски н	НАЖИМНЫЕ МК-23М.03.030А (рисуно	к 42)	
42	1-11	MK-23M.03.030A	Диски нажимные	МК-23М.04.000-03 МК-23М.03.000Ж-03	1 1
	1,5	3518020-45530	Тяга	MK-23M.03.030A	1
	1	MK-23M.03.306	Вилка	3518020-45530	1
	2	MK-23M.03.407	Тяга	MK-23M.03.030A	2
	3	MK-23M.03.616	Палец	MK-23M.03.030A	2
	4	3518020-41128	Диск	MK-23M.03.030A	2
	5	3518020-46367	Тяга	3518020-45530	1
	6	3518020-46465	Пружина	MK-23M.03.030A	3
	7	77.38.163	Пружина 2С132.0031	MK-23M.03.030A	3
	8		Гайка M8-6H – 5915	MK-23M.03.030A	2
	9		Ось 6-12b 12x32 – 9650	MK-23M.03.030A	1
	10		Шарик 22,225-100 – 3722	MK-23M.03.030A	3
	11		Шплинт 3,2x18 – 397	MK-23M.03.030A	1

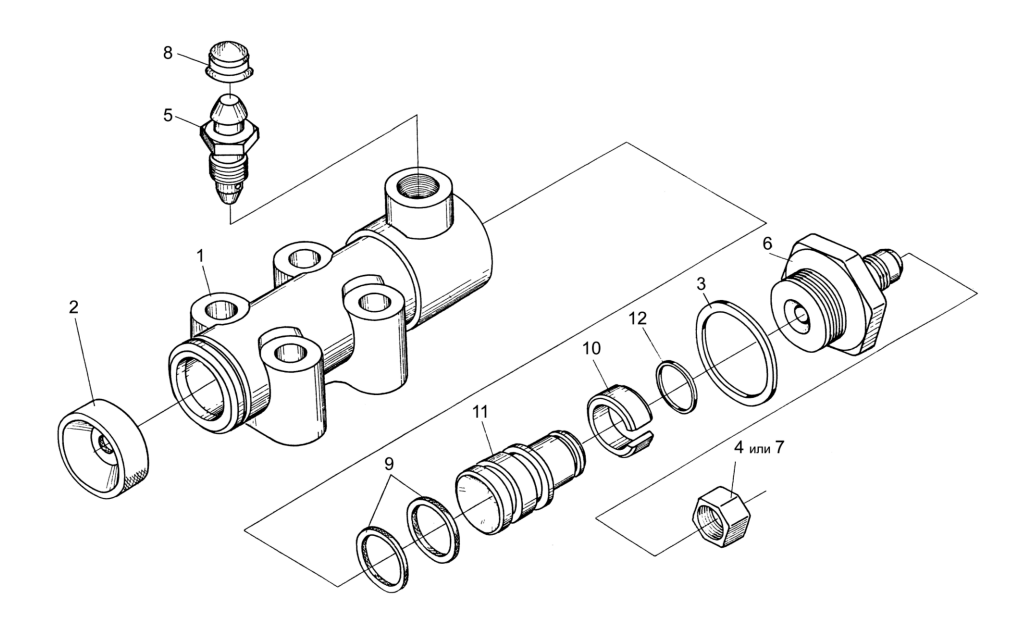


Рисунок 43 – Гидроцилиндр тормоза МК-23М.03.220А

Nº	Nº			Куда входи	iT
рис	поз	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОЦИЛИ	ИНДР ТОРМОЗА МК-23M.03.220A (рис	сунок 43)	
43	1-12	MK-23M.03.220A	Гидроцилиндр тормоза	МК-23М.04.000-03 МК-23М.03.000Ж-03	1 1
	1	MK-23M.03.116	Корпус гидроцилиндра	MK-23M.03.220A	1
	2	54-00081	Колпак защитный	MK-23M.03.220A	1
	3	54-00113	Прокладка штуцера	MK-23M.03.220A	1
	4	54-00738	Колпачок	MK-23M.03.220A	1
	5	54-60269A	Клапан	MK-23M.03.220A	1
	6	54-60295A	Штуцер	MK-23M.03.220A	1
	7	0127884-8436	Заглушка	MK-23M.03.220A	1
	8	75Ш-100346	Колпак	MK-23M.03.220A	1
	9	3518020-40153	Кольцо	MK-23M.03.220A	2
	10	3518020-46368	Кольцо	MK-23M.03.220A	1
	11	3518020-46369	Поршень гидроцилиндра	MK-23M.03.220A	1
	12		Кольцо В16 – 13940	MK-23M.03.220A	1

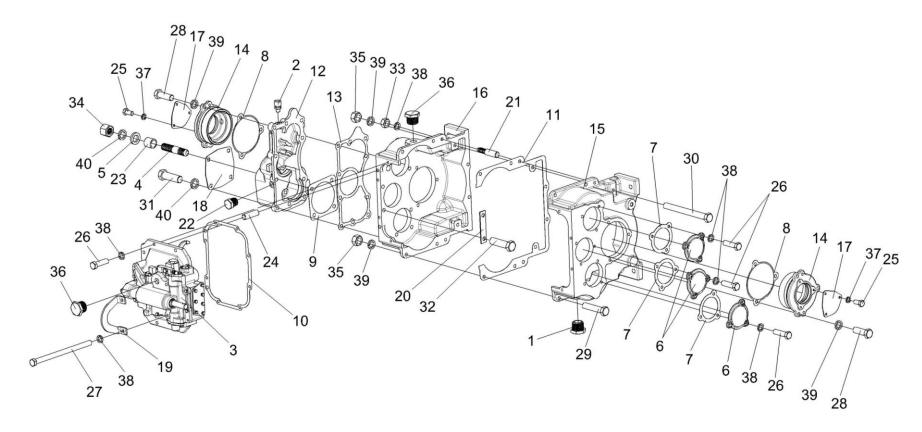


Рисунок 44 – Коробка диапазонов 3518020-46150 (корпус, крышки)

рис №	Nº ⊓03	Обозначение		Куда вході	Куда входит	
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		КОРОБКА ДИАПАЗ	ЗОНОВ 3518020-46150 (корпус, крышкі	и) (рисунок 44)		
44	1-40	3518020-46150	Коробка диапазонов	K3K-10-0107000	1	
	11,15,16, 21,29,30, 33,35,38,39	3518020-46170	Корпус коробки диапазонов	3518020-46150	1	
	1	УЭС-7-0107110	Пробка	3518020-46150	1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
44	2	34-4-1-17A	Сапун	3518020-46150	1
	3	3518020-46160	Механизм переключения диапазонов	3518020-46150	1
	4	PCM 10.05.04.6125	Шпилька	3518020-46150	4
	5	УЭС 0000493	Шайба	3518020-46150	4
	6	3518020-40009	Крышка	3518020-46150	3
	7	3518020-40011	Прокладка крышки	3518020-46150	3
	8	3518020-40012	Прокладка стакана	3518020-46150	2
	9	3518020-40019	Прокладка гидромотора	3518020-46150	1
	10	3518020-40084	Прокладка механизма переключения	3518020-46150	1
	11	3518020-40095	Прокладка корпуса коробки диапазонов	3518020-46170	1
	12	3518020-40201	Корпус установки гидромотора	3518020-46150	1
	13	3518020-40209	Прокладка корпуса	3518020-46150	1
	14	3518020-41001	Стакан установки дифференциала	3518020-46150	2
	15	3518020-41061-01	Корпус коробки диапазонов левый	3518020-46170	1
	16	3518020-41062-01	Корпус коробки диапазонов правый	3518020-46170	1
	17	3518020-44039	Крышка	3518020-46150	2
	18	3518020-44041	Крышка	3518020-46150	1
	19	3518020-44278	Кронштейн	3518020-46150	1
	20	3518020-45018	Пластина стопорная	3518020-46150	1
	21	3518020-46183	Штифт корпуса коробки диапазонов	3518020-46170	2

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
44	22	3518020-46523	Пробка	3518020-46150	1
	23	3518020-48006	Втулка	3518020-46150	4
	24	3518050-46024	Штифт установочный	3518020-46150	2
	25		Болт M8-6ex16 – 7796	3518020-46150	6
	26		Болт M10-6ex35 – 7796	3518020-46150	17
	27		Болт M10-6ex160 – 7796	3518020-46150	2
	28		Болт M12-6ex35 – 7796	3518020-46150	6
	29		Болт M12x1,25-6ex55 – 7796	3518020-46170	6
	30		Болт M12x1,25-6ex120 – 7796	3518020-46170	2
	31		Болт M14-6ex45 – 7796	3518020-46150	6
	32		Болт M14-6ex50 – 7796	3518020-46150	4
	33		Гайка M10.6H – 5915	3518020-46170	2
	34		Гайка M14-6G – 5915	3518020-46150	4
	35		Гайка M12x1,25-6G – 15523	3518020-46170	8
	36		Пробка КГ ¾" А12	3518020-46150	2
	37		Шайба 8Т 65Г – 6402	3518020-46150	6
	38		Шайба 10Т 65Г – 6402	3518020-46150 3518020-46170	19 2
	39		Шайба 12Т 65Г – 6402	3518020-46150 3518020-46170	6 8
	40		Шайба 14Т 65Г – 6402	3518020-46150	12

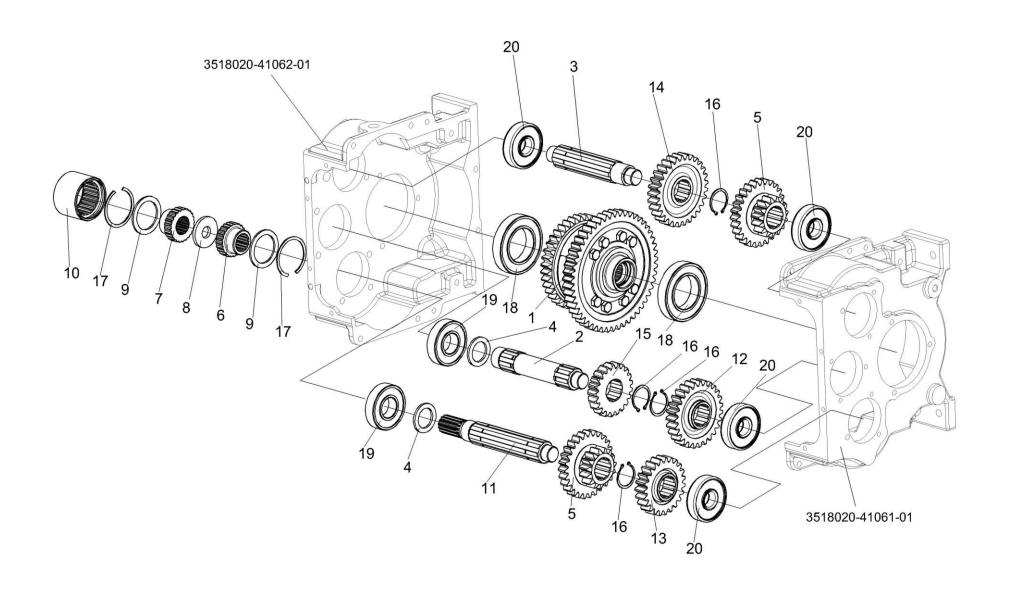


Рисунок 45 – Коробка диапазонов 3518020-46150 (валы, шестерни)

Nº	Nº			Куда входи			
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	КОРОБКА ДИАПАЗОНОВ 3518020-46150 (валы, шестерни) (рисунок 45)						
45	1-20	3518020-46150	Коробка диапазонов	K3K-10-0107000	1		
	1	3518020-43190	Дифференциал	3518020-46150	1		
	2	УЭС 0107636	Вал первичный	3518020-46150	1		
	3	3518020-46007	Вал промежуточный	3518020-46150	1		
	4	3518020-46009	Кольцо распорное	3518020-46150	2		
	5	3518020-46013	Блок шестерен	3518020-46150	2		
	6	3518020-46132	Полумуфта первичного вала	3518020-46150	1		
	7	3518020-46133	Полумуфта гидромотора	3518020-46150	1		
	8	3518020-46134	Кольцо полумуфты гидромотора	3518020-46150	1		
	9	3518020-46135	Кольцо дистанционное полумуфты	3518020-46150	2		
	10	3518020-46136	Втулка шлицевая полумуфты	3518020-46150	1		
	11	3518020-46173	Вал первичный	3518020-46150	2		
	12	3518020-46353	Шестерня ведомая промежуточного вала	3518020-46150	1		
	13	3518020-46354	Шестерня ведомая промежуточного вала	3518020-46150	1		
	14	3518020-46483	Шестерня промежуточного вала	3518020-46150	1		
	15	3518020-46484	Шестерня ведущая	3518020-46150	1		
	16		Кольцо В50 – 13942	3518020-46150	4		

bnc Nō	No	№ Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
45	17		Кольцо В85 – 13943	3518020-46150	2	
	18		Подшипник 215К5 – 8338	3518020-46150	2	
	19		Подшипник 6309 (фирма "SKF")	3518020-46150	2	
	20		Подшипник 6407(фирма "SKF")	3518020-46150	4	

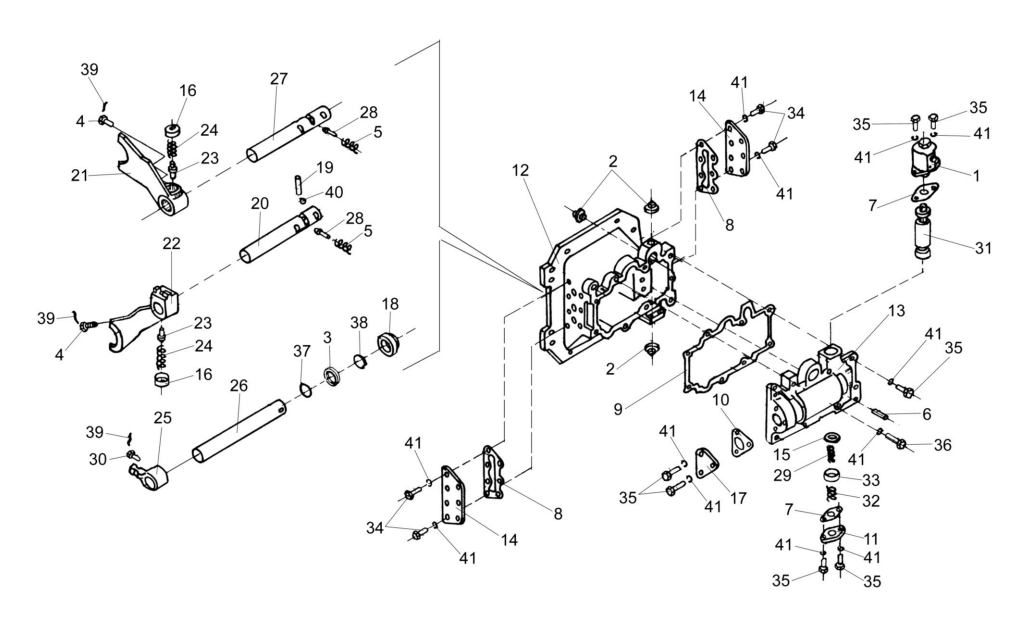


Рисунок 46 – Механизм переключения диапазонов 3518020-46160

Nº	Nº			Куда вході	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МЕХАНИЗМ ПЕРЕКЛК	ОЧЕНИЯ ДИАПАЗОНОВ 3518020-46160 (р і	исунок 46)	
46	1-41	3518020-46160	Механизм переключения диапазонов	3518020-46150	1
	16,21,23,24	3518020-43200	Вилка переключения нижняя	3518020-46160	1
	16,22-24	3518020-43210	Вилка переключения верхняя	3518020-46160	1
	1	3518020-46330	Гидроцилиндр блокировки диапазонов	3518020-46160	1
	2	КУЖ 0110615	Пробка	3518020-46160	3
	3	УЭС 0302413	Шайба	3518020-46160	1
	4	60671Б	Болт штока	3518020-46160	2
	5	61166	Пружина	3518020-46160	2
	6	61327	Штифт цилиндрический	3518020-46160	2
	7	3518050-40008	Прокладка корпуса блокировки	3518020-46160	2
	8	3518020-40017	Прокладка крышки корпуса механизма переключения	3518020-46160	2
	9	3518020-40077	Прокладка корпуса блокировки	3518020-46160	1
	10	3518020-40079	Прокладка крышки блокировки	3518020-46160	1
	11	3518020-40208	Крышка корпуса блокировки	3518020-46160	1
	12	3518020-41058	Корпус механизма переключения диапазонов	3518020-46160	1
	13	3518020-41059	Корпус блокировки	3518020-46160	1
	14	3518020-44004-01	Крышка корпуса механизма переключения	3518020-46160	2

No			Куда вході	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
15	3518020-44035	Шайба валика блокировки	3518020-46160	1
16	3518020-44068	Гайка пружин вилок	3518020-43200 3518020-43210	1 1
17	3518020-44071	Крышка блокировки	3518020-46160	1
18	3518020-46023	Гайка уплотнения штока	3518020-46160	1
19	3518020-46024	Палец блокировки	3518020-46160	1
20	3518020-46149-01	Шток верхний переключения диапазонов	3518020-46160	1
21	3518020-46154	Вилка переключения нижняя	3518020-43200	1
22	3518020-46155	Вилка переключения верхняя	3518020-43210	1
23	3518020-46156	Штифт вилки переключения	3518020-43200 3518020-43210	1 1
24	3518020-46157	Пружина штифта вилки	3518020-43200 3518020-43210	1 1
25	3518020-46162	Рычаг вилок переключения	3518020-46160	1
26	3518020-46167	Шток управления	3518020-46160	1
27	3518020-46168-01	Шток нижний переключения диапазонов	3518020-46160	1
28	3518020-46203	Фиксатор штока диапазонов	3518020-46160	2
29	3518020-46221	Пружина внутренняя блокировки	3518020-46160	1
30	3518020-46366	Болт штока	3518020-46160	1
	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	поз Обозначение 15 3518020-44035 16 3518020-44068 17 3518020-44071 18 3518020-46023 19 3518020-46024 20 3518020-46149-01 21 3518020-46154 22 3518020-46155 23 3518020-46156 24 3518020-46157 25 3518020-46162 26 3518020-46167 27 3518020-46168-01 28 3518020-46203 29 3518020-46221	поз Ооозначение наименование 15 3518020-44035 Шайба валика блокировки 16 3518020-44068 Гайка пружин вилок 17 3518020-44071 Крышка блокировки 18 3518020-46023 Гайка уплотнения штока 19 3518020-46024 Палец блокировки 20 3518020-46149-01 Шток верхний переключения 21 3518020-46154 Вилка переключения нижняя 22 3518020-46155 Вилка переключения верхняя 23 3518020-46156 Штифт вилки переключения 24 3518020-46157 Пружина штифта вилки 25 3518020-46162 Рычаг вилок переключения 26 3518020-46167 Шток управления 27 3518020-46168-01 Шток нижний переключения диапазонов 28 3518020-46203 Фиксатор штока диапазонов 29 3518020-46221 Пружина внутренняя блокировки	поз Обозначение Наименование Обозначение 15 3518020-44035 Шайба валика блокировки 3518020-43200 16 3518020-44068 Гайка пружин вилок 3518020-43210 17 3518020-44071 Крышка блокировки 3518020-46160 18 3518020-46023 Гайка уплотнения штока 3518020-46160 19 3518020-46024 Палец блокировки 3518020-46160 20 3518020-46149-01 Шток верхний переключения 3518020-46160 21 3518020-46154 Вилка переключения нижняя 3518020-43200 22 3518020-46155 Вилка переключения верхняя 3518020-43210 23 3518020-46156 Штифт вилки переключения 3518020-43200 24 3518020-46157 Пружина штифта вилки 3518020-43210 25 3518020-46162 Рычаг вилок переключения 3518020-46160 26 3518020-46167 Шток управления 3518020-46160 27 3518020-46168-01 Шток нижний переключения 3518020-46160 28 3518020-46203 Фиксатор шт

Nº	Nº	lo.		Куда входит	
рис	ПОЗ 145	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
46	31	3518020-46509	Шток блокировки	3518020-46160	1
	32	3518050-46041	Пружина возвратная гидроцилиндра блокировки	3518020-46160	1
	33	3518020-48094	Втулка ограничительная	3518020-46160	1
	34		Болт M8-6gx20 – 7796	3518020-46160	17
	35		Болт M8-6gx25 – 7796	3518020-46160	8
	36		Болт M8-6gx35 – 7796	3518020-46160	2
	37		Кольцо 022-028-36-2-2 — 18829/9833	3518020-46160	1
	38		Кольцо СП-30-21-5 – 6308	3518020-46160	1
	39		Проволока 1,0-0-4 – 3282	3518020-46160	3
	40		Шарик 11-40 – 3722	3518020-46160	2
	41		Шайба 8T 65Г – 6402	3518020-46160	27

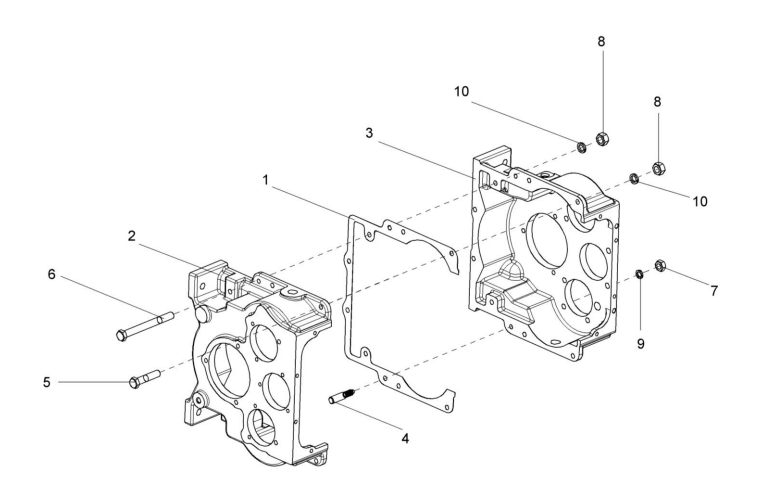


Рисунок 47 – Корпус коробки диапазонов 3518020-46170

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КОРПУС КОРОБК	И ДИАПАЗОНОВ 3518020-46170 (рисунов	(47)	
47	1-10	3518020-46170	Корпус коробки диапазонов	3518020-46150	1
	1	3518020-40095	Прокладка корпуса коробки диапазонов	3518020-46170	1
	2	3518020-41061-01	Корпус коробки диапазонов левый	3518020-46170	1
	3	3518020-41062-01	Корпус коробки диапазонов правый	3518020-46170	1
	4	3518020-46183	Штифт корпуса коробки диапазонов	3518020-46170	2
	5		Болт M12x1,25-6ex55 – 7796	3518020-46170	6
	6		Болт М12х1,25-6ех120 – 7796	3518020-46170	2
	7		Гайка М10-6Н – 5915	3518020-46170	2
	8		Гайка M12x1,25-6G – 15523	3518020-46170	8
	9		Шайба 10T 65Г – 6402	3518020-46170	2
	10		Шайба 12T 65Г – 6402	3518020-46170	8

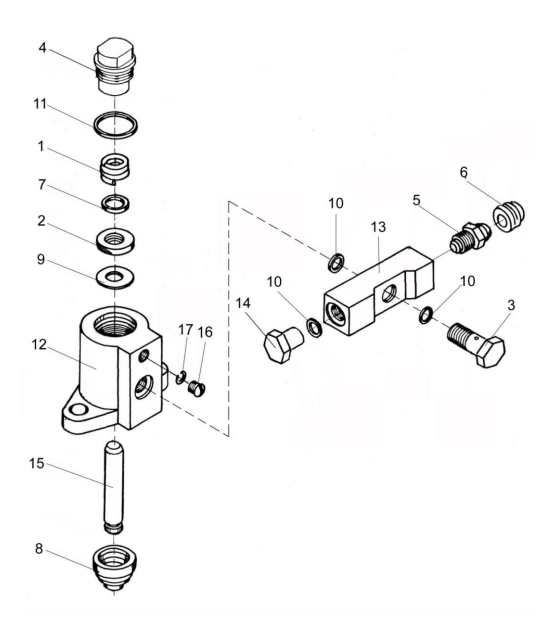


Рисунок 48 – Гидроцилиндр блокировки диапазонов 3518020-46330

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОЦИЛИНДР БЛО	ОКИРОВКИ ДИАПАЗОНОВ 3518020-463 3	0 (рисунок 48)	
48	1-17	3518020-46330	Гидроцилиндр блокировки	3518020-46160	1
	1	ΓA-35602	Пружина	3518020-46330	1
	2	ГАК-49004	Манжета уплотнительная	3518020-46330	1
	3	PCM 10.04.34.603	Болт поворотного угольника	3518020-46330	1
	4	УЭС 0107618	Штуцер	3518020-46330	1
	5	54-60269A	Клапан	3518020-46330	1
	6	75Ш-100346	Колпак	3518020-46330	1
	7	3518020-40148	Шайба	3518020-46330	1
	8	3518050-40024	Чехол защитный гидроцилиндра	3518020-46330	1
	9	3518020-40149	Шайба защитная	3518020-46330	1
	10	3518020-40151	Кольцо	3518020-46330	3
	11	3518020-40158	Кольцо	3518020-46330	1
	12	3518020-41016	Корпус	3518020-46330	1
	13	3518020-43073A	Проставка	3518020-46330	1
	14	3518020-46049	Пробка	3518020-46330	1
	15	3518050-46043	Шток гидроцилиндра блокировки	3518020-46330	1
	16		Винт ВМ4-8gx6 – 17473	3518020-46330	1
	17		Шайба 4 65Г – 6402	3518020-46330	1

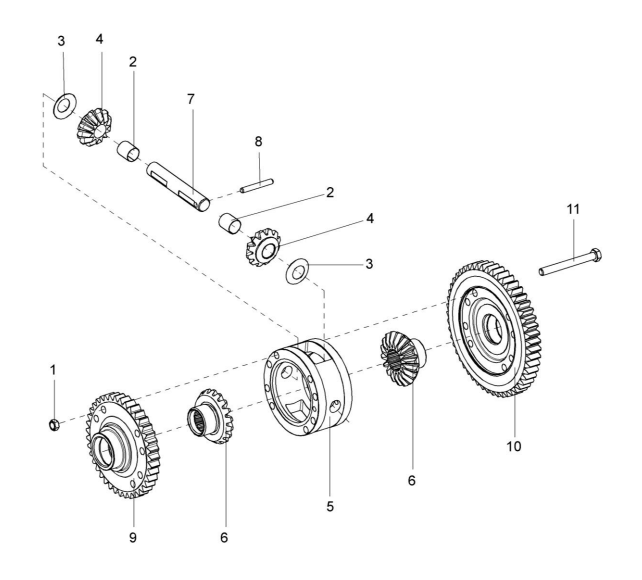


Рисунок 49 — Дифференциал 3518020-43190

Nº	No	Nº OS		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДИФФІ	ЕРЕНЦИАЛ 3518020-43190 (рисунок 49)		
49	1-11	3518020-43190	Дифференциал	3518020-46150	1
	2,4	УЭС 0107220	Сателлит	3518020-43190	2
	1	УЭС 0100602-01	Гайка	3518020-43190	8
	2	УЭС 0107005	Втулка	УЭС 0107220	1
	3	УЭС 0107435	Шайба стопорная	3518020-43190	2
	4	УЭС 0107641	Сателлит	УЭС 0107220	1
	5	3518020-41048	Корпус дифференциала	3518020-43190	1
	6	3518020-46017A	Шестерня полуоси	3518020-43190	2
	7	3518020-46026	Ось	3518020-43190	1
	8	3518020-46027	Штифт	3518020-43190	1
	9	3518020-46152	Шестерня малая дифференциала	3518020-43190	1
	10	3518020-46153	Шестерня большая дифференциала	3518020-43190	1
	11	3518020-46199	Болт дифференциала	3518020-43190	8

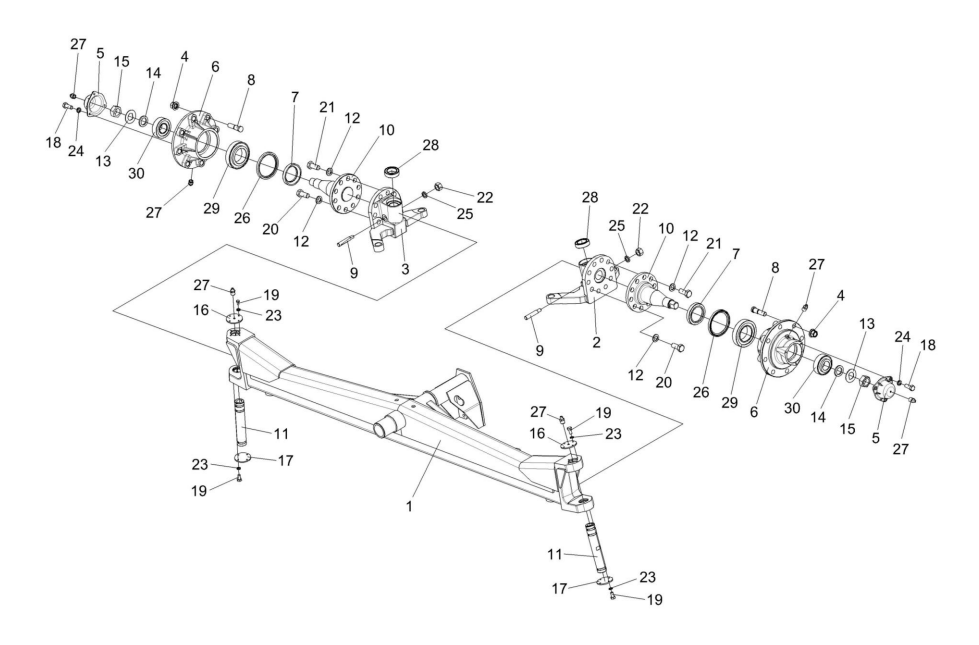


Рисунок 50 – Мост управляемых колес КЗК-10-0109300 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входи			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	МОСТ УПРАВЛЯЕМЫХ КОЛЕС КЗК-10-0109300 (лист 1) (рисунок 50)						
50	1-30	K3K-10-0109300	Мост управляемых колёс	K3K-10-0111010P2	1		
	1	K3K-10-0109310	Балка	K3K-10-0109300	1		
	2	K3K-10-0109350	Кулак поворотный	K3K-10-0109300	1		
	3	K3K-10-0109350-01	Кулак поворотный	K3K-10-0109300	1		
	4	УЭС-7-0109090-02	Гайка	K3K-10-0109300	16		
	5	K3K-10-0109012	Колпак	K3K-10-0109300	2		
	6	K3K-10-0109101	Ступица	K3K-10-0109300	2		
	7	K3K-10-0109617	Кольцо	K3K-10-0109300	2		
	8	K3K-10-0109618	Болт	K3K-10-0109300	16		
	9	K3K-10-0109619	Клин	K3K-10-0109300	2		
	10	K3K-10-0109623	Ось	K3K-10-0109300	2		
	11	K3K-10-0109812	Шкворень	K3K-10-0109300	2		
	12	KCH-2-0104615	Шайба	K3K-10-0109300	20		
	13	PCM 10.02.02.417	Шайба	K3K-10-0109300	2		
	14	PCM 10.02.02.6325	Втулка	K3K-10-0109300	2		
	15	PCM 10.02.02.634A	Гайка	K3K-10-0109300	2		
	16	УЭС-7-0109404	Крышка	K3K-10-0109300	2		
	17	УЭС-7-0109404-01	Крышка	K3K-10-0109300	2		

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
50	18		Болт M8-6eX20 – 7796	K3K-10-0109300	6
	19		Болт M6-6eX12 – 7798	K3K-10-0109300	16
	20		Болт M24X2-6eX40 – 7798	K3K-10-0109300	4
	21		Болт M24X2-6eX55 – 7798	K3K-10-0109300	16
	22		Гайка M16-6G – 5915	K3K-10-0109300	2
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0109300	16
	24		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0109300	6
	25		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3K-10-0109300	2
	26		Манжета 2.2-120Х150-1 – 8752	K3K-10-0109300	2
	27		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0109300	10
	28		Подшипник 8210 – 7872	K3K-10-0109300	2
	29		Подшипник 7517А – 27365	K3K-10-0109300	2
	30		Подшипник 7610А – 27365	K3K-10-0109300	2

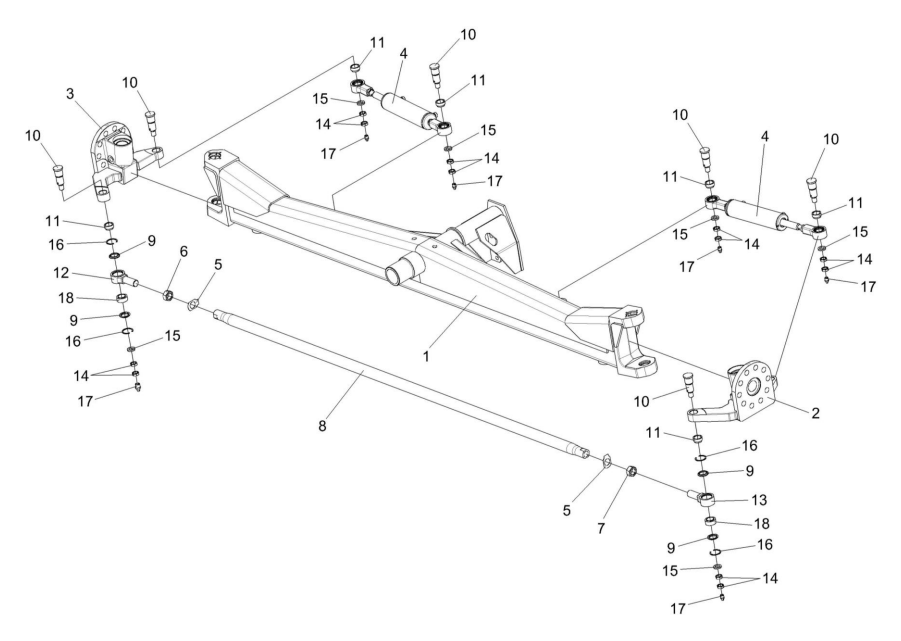


Рисунок 51 – Мост управляемых колес КЗК-10-0109300 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		МОСТ УПРАВЛЯЕ	МЫХ КОЛЕС КЗК-10-0109300 (лист 2)	(рисунок 51)		
51	1-18	K3K-10-0109300	Мост управляемых колес	K3K-10-0111010P2	1	
	5-9,12, 13,16,18	K3K-10-0109320	Тяга рулевая	K3K-10-0109300	1	
	9,12,16,18	УЭС-7-0109070	Шарнир	K3K-10-0109320	1	
	9,13,16,18	УЭС-7-0109070-01	Шарнир	K3K-10-0109320	1	
	1	K3K-10-0109310	Балка	K3K-10-0109300	1	
	2	K3K-10-0109350	Кулак поворотный	K3K-10-0109300	1	
	3	K3K-10-0109350-01	Кулак поворотный	K3K-10-0109300	1	
	4	УЭС-7-0109100	Гидроцилиндр	K3K-10-0109300	2	
	5	K3K-10-0109414	Шайба	K3K-10-0109320	2	
	6	K3K-10-0109621	Гайка	K3K-10-0109320	1	
	7	K3K-10-0109621-01	Гайка	K3K-10-0109320	1	
	8	K3K-10-0109811	Труба	K3K-10-0109320	1	
	9	PCM 10.02.02.007A	Кольцо	УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	2 2	
	10	PCM 10.02.02.633A	Ось	K3K-10-0109300	6	
	11	PCM 10.02.02.806A	Втулка	K3K-10-0109300	6	
	12	УЭС-7-0109613	Корпус шарнира	УЭС-7-0109070	1	
	13	УЭС-7-0109613-01	Корпус шарнира	УЭС-7-0109070-01	1	

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	7
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
51	14		Гайка M20X1,5-6G – 2526	K3K-10-0109300	12
	15		Шайба A 20X5.01 – 10450	K3K-10-0109300	6
	16		Кольцо В47 ГОСТ 13941-86	УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	2 2
	17		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0109300	10
	18		Подшипник ШС30 – 3635	УЭС-7-0109070 УЭС-7-0109070-01	1 1

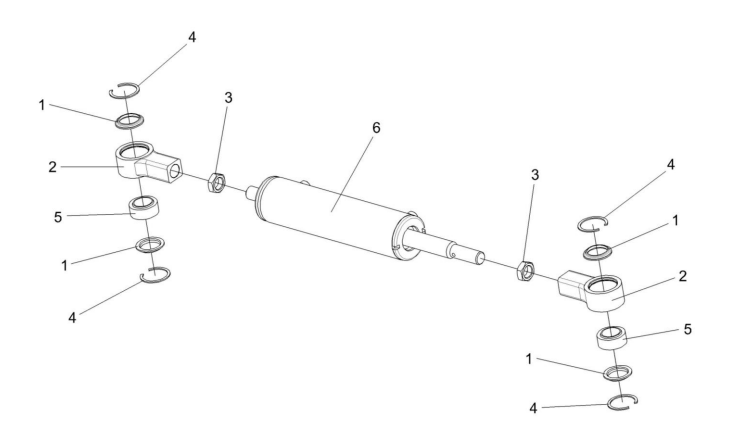


Рисунок 52 – Гидроцилиндр УЭС-7-0109100

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРО	ОЦИЛИНДР УЭС-7-0109100 (рисунок 52)		
52	1-6	УЭС-7-0109100	Гидроцилиндр	K3K-10-0109300	2
	1,2,4,5	PCM 10.02.02.170A	Шарнир	УЭС-7-0109100	2
	1	PCM 10.02.02.007A	Кольцо	PCM 10.02.02.170A	2
	2	PCM 10.02.02.638A	Корпус шарнира	PCM 10.02.02.170A	1
	3		Гайка M22X1,5-6G – 2526	УЭС-7-0109100	2
	4		Кольцо В47 ГОСТ 13941-86	PCM 10.02.02.170A	2
	5		Подшипник ШС30 ГОСТ 3635-78	PCM 10.02.02.170A	1
	6		Гидроцилиндр ГЦСК-63/28-200 (г.Гомель, НТМП "ГИДЗКС" НПО"Машиностроитель")	УЭС-7-0109100	1

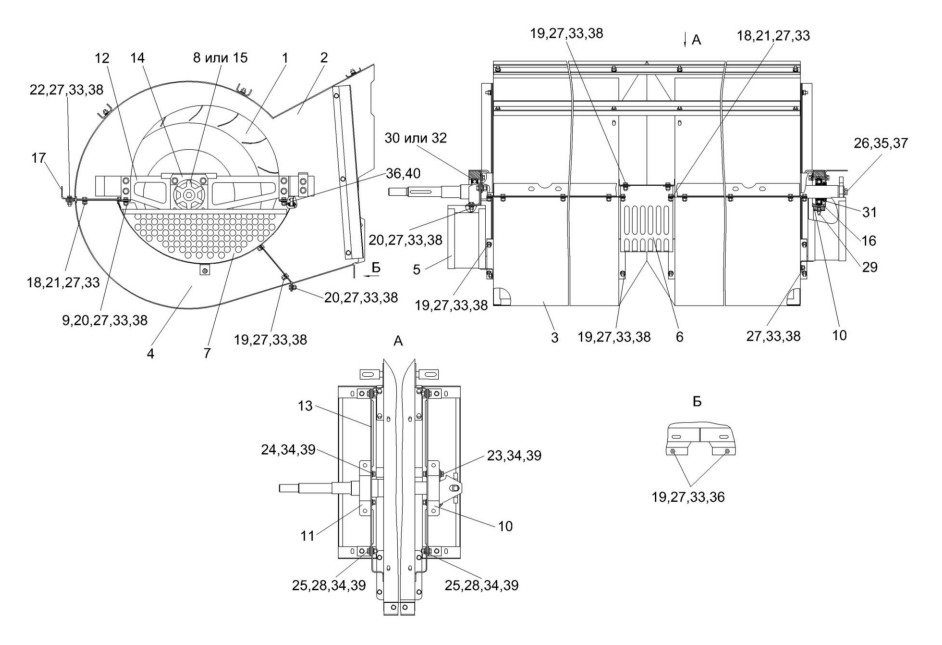


Рисунок 53 — Вентилятор КЗК-10-0217000Р2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	CINUSHAUDHND	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВЕНТИ	ЛЯТОР КЗК-10-0217000Р2 (рисунок 53)		
53	1-40	K3K-10-0217000P2	Вентилятор	КЗК-12-0111000Б	1
	1	K3K-10-0217010	Крылач	K3K-10-0217000P2	2
	2	K3K-10-0217100	Кожух сдвоенный	K3K-10-0217000P2	1
	3	K3K-10-0217160A	Поддон	K3K-10-0217000P2	1
	4	K3K-10-0217160A-01	Поддон	K3K-10-0217000P2	1
	5	K3K-10-0217260A	Щиток	K3K-10-0217000P2	1
	6	КЗР 0217240Б	Щиток	K3K-10-0217000P2	1
	7	K3P 0217260A	Щиток	K3K-10-0217000P2	2
	8	K3P 0217330	Звездочка	K3K-10-0217000P2	1
	9	K3K 0217502	Лапка	K3K-10-0217000P2	4
	10	КЗР 0217209Б	Корпус	K3K-10-0217000P2	1
	11	K3P 02172095-01	Корпус	K3K-10-0217000P2	1
	12	K3P 0217446	Кронштейн	K3K-10-0217000P2	1
	13	K3P 0217446-01	Кронштейн	K3K-10-0217000P2	1
	14	K3P 0217452A	Кронштейн	K3K-10-0217000P2	1
	15	K3P 0217604	Звездочка	K3K-10-0217000P2	1
	16	K3P 0217611A	Втулка	K3K-10-0217000P2	1
	17	K3P 0217706	Уголок	K3K-10-0217000P2	1

Nº	Nº			Куда вході		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
53	18	УЭС-7-0400405	Шайба	K3K-10-0217000P2	8	
	19		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-10-0217000P2	16	
	20		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0217000P2	18	
	21		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0217000P2	6	
	22		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0217000P2	8	
	23		Болт M10-6ex16 – 7796	K3K-10-0217000P2	2	
	24		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0217000P2	8	
	25		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0217000P2	8	
	26		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-10-0217000P2	1	
	27		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0217000P2	50	
	28		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0217000P2	8	
	29		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0217000P2	2	
	30		30	Подшипник 1580209С17	K3K-10-0217000P2	1
	31		Подшипник 1680208С17	K3K-10-0217000P2	1	
	32		Подшипник 1726209-2RS1 (Швеция, "SKF")	K3K-10-0217000P2	1	
	33		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0217000P2	50	
	34		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0217000P2	18	
	35		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0217000P2	1	
	36		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0217000P2	11	

№ Рис	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	Куда входит	
	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
53	37		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-10-0217000P2	1	
	38		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0217000P2	63	
	39		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-0217000P2	18	
	40		Шплинт 2x20 – 397	K3K-10-0217000P2	1	

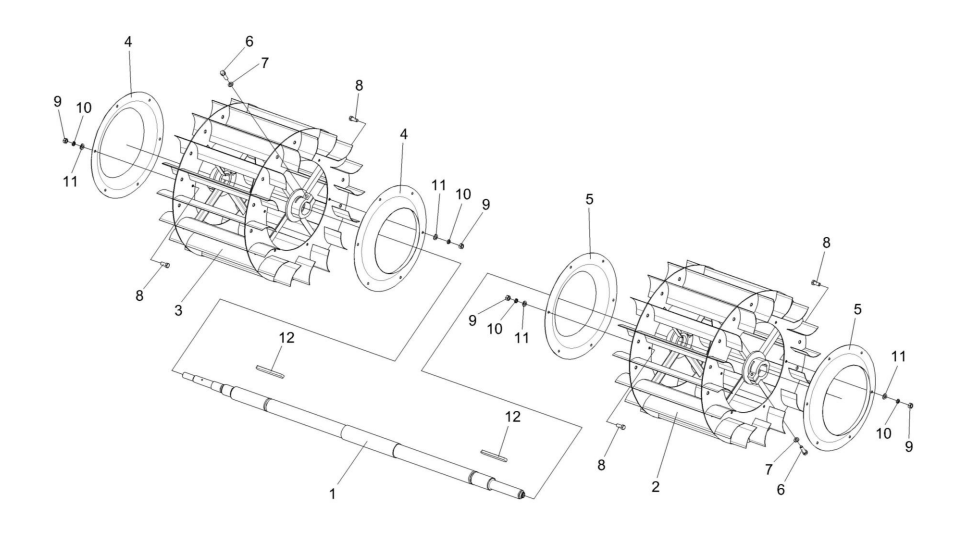


Рисунок 54 – Крылач КЗК-10-0217010

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		KPI	ЫЛАЧ КЗК-10-0217010 (рисунок 54)		
54	1-12	K3K-10-0217010	Крылач	K3K-10-0217000P2	1
	1	K3K-10-0217060	Вал	K3K-10-0217010	1
	2	КЗР 0217030Б	Колесо	K3K-10-0217010	1
	3	КЗР 0217030Б-01	Колесо	K3K-10-0217010	1
	4	КЗР 0217404Б	Дроссель	K3K-10-0217010	2
	5	КЗР 0217404Б-01	Дроссель	K3K-10-0217010	2
	6	КЗР 0202608Б	Болт	K3K-10-0217010	4
	7	УЭС 0100607	Шайба	K3K-10-0217010	4
	8		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0217010	24
	9		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0217010	24
	10		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0217010	24
	11		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0217010	24
	12		Шпонка 16x10x70 – 23360	K3K-10-0217010	2

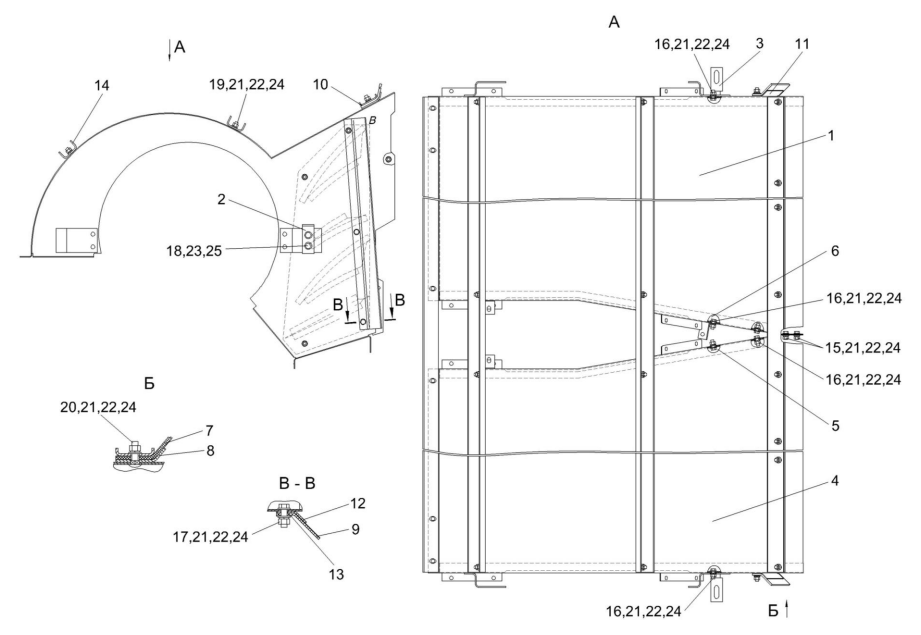


Рисунок 55 – Кожух сдвоенный КЗК-10-0217100

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		кожух с	ДВОЕННЫЙ КЗК-10-0217100 (рисунок 55)		
55	1-25	K3K-10-0217100	Кожух сдвоенный	K3K-10-0217000P2	1
	1	K3K-10-0217120	Кожух	K3K-10-0217100	1
	2	K3K-10-0217310	Кронштейн	K3K-10-0217100	1
	3	K3K-10-0217310-01	Кронштейн	K3K-10-0217100	1
	4	КЗР 0217110Б-01	Кожух	K3K-10-0217100	1
	5	КЗР 0217150Б	Кассета	K3K-10-0217100	1
	6	КЗР 0217150Б-01	Кассета	K3K-10-0217100	1
	7	K3K-10-0217003	Уплотнение	K3K-10-0217100	1
	8	K3K-10-0217455	Прижим	K3K-10-0217100	1
	9	K3P 0217001B	Пластина	K3K-10-0217100	2
	10	K3P 0217433	Жесткость	K3K-10-0217100	1
	11	K3P 0217451B	Уголок	K3K-10-0217100	1
	12	K3P 0217451B-01	Уголок	K3K-10-0217100	1
	13	K3P 0217453B	Пластина	K3K-10-0217100	2
	14	K3P 0217702A	Швеллер	K3K-10-0217100	2
	15		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-10-0217100	5
	16		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0217100	16
	17		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0217100	6

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
55	18		Болт M10-6ex16 – 7796	K3K-10-0217100	4
	19		Болт М8-6ex20 – 7802	K3K-10-0217100	8
	20		Болт М8-6ex25 – 7802	K3K-10-0217100	8
	21		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0217100	43
	22		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0217100	39
	23		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0217100	4
	24		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0217100	70
	25		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-0217100	4

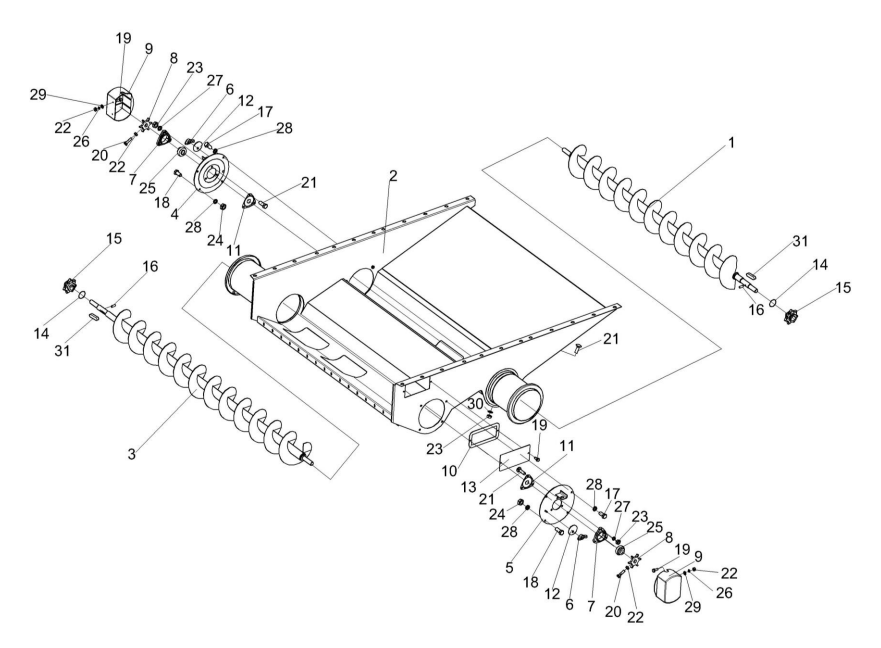


Рисунок 56 – Блок шнеков КЗК-10-0218010А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БЛОК І	ШНЕКОВ КЗК-10-0218010A (рисунок 56)		·
56	1-31	K3K-10-0218010A	Блок шнеков	K3K-10-0111010P2	1
	1	K3K-10-0218020	Шнек колосовой	K3K-10-0218010A	1
	2	K3K-10-0218030A	Поддон	K3K-10-0218010A	1
	3	K3K-10-0218070	Шнек зерновой	K3K-10-0218010A	1
	4	K3P 02181105	Опора правая	K3K-10-0218010A	1
	5	K3P 0218180	Опора левая	K3K-10-0218010A	1
	6	КИС 0120400	Гайка	K3K-10-0218010A	2
	7	K3P 0101105	Корпус	K3K-10-0218010A	1
	8	K3P 0217604-01	Звездочка	K3K-10-0218010A	2
	9	КЗР 0218001Б	Крышка	K3K-10-0218010A	2
	10	КЗР 0218003Б	Прокладка	K3K-10-0218010A	1
	11	K3P 0218415Б	Крышка	K3K-10-0218010A	2
	12	КЗР 0218446Б	Шайба	K3K-10-0218010A	2
	13	КЗР 0218447Б	Крышка	K3K-10-0218010A	1
	14	K3K-10-0214607	Кольцо	K3K-10-0218010A	2
	15	K3K-10-0218611	Звездочка	K3K-10-0218010A	2
	16	ПДВ 0123607	Винт	K3K-10-0218010A	2
	17		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-10-0218010A	4

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
56	18		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0218010A	4
	19		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-10-0218010A	6
	20		Болт M6-6ex25 – 7798	K3K-10-0218010A	2
	21		Болт M8-6ex30 – 7802	K3K-10-0218010A	8
	22		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0218010A	11
	23		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0218010A	22
	24		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0218010A	4
	25		Подшипник 1680205С17	K3K-10-0218010A	2
	26		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0218010A	11
	27		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0218010A	6
	28		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0218010A	8
	29		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-10-0218010A	4
	30		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0218010A	8
	31		Шпонка 10x8x36 – 23360	K3K-10-0218010A	2

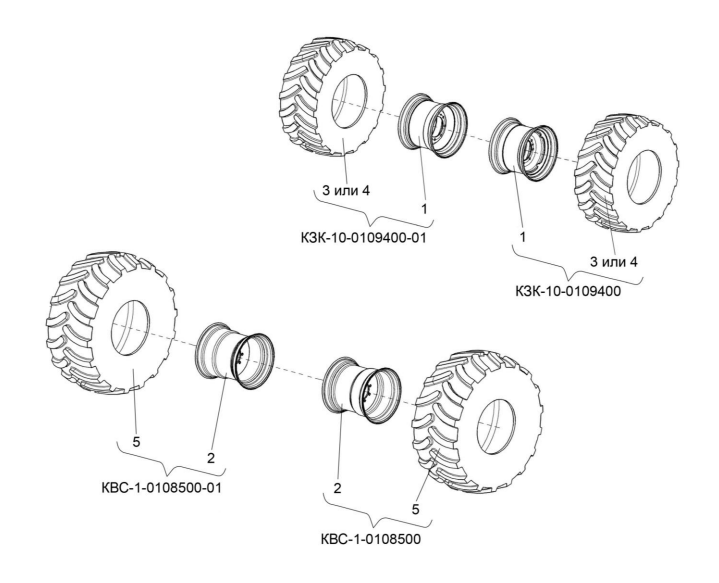


Рисунок 57 — Колеса КЗК-10-0109400, КЗК-10-0109400-01, КВС-1-0108500, КВС-1-0108500-01

Nº	Nº			Куда вході	4 T
bnc	ПО3 I4⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	КС	ЛЕСА K3K-10-0109400, K3F	K-10-0109400-01, KBC-1-0108500, KBC-1-01085	500-01 (рисунок 57)	
57	1,3,4	K3K-10-0109400	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	1,3,4	K3K-10-0109400-01	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	2,5	KBC-1-0108500	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	2,5	KBC-1-0108500-01	Колесо	K3K-10-0111010P2	1
	1	K3K-10-0109410	Обод	K3K-10-0109400 K3K-10-0109400-01	1 1
	2	KBC-1-0108510	Обод	KBC-1-0108500 KBC-1-0108500	1 1
	3		Шина пневматическая 18,4R24 – 7463 (г.Днепропетровск, ОАО "Днепрошина")	K3K-10-0109400 K3K-10-0109400-01	1 1
	4		Шина пневматическая 18,4-24 Ф-148 НС 10 (г. Бобруйск, ОАО "Белшина")	K3K-10-0109400 K3K-10-0109400-01	1 1
	5		Шина 29,5/75R25 Бел-26.42.38 190A8	KBC-1-0108500 KBC-1-0108500	1 1

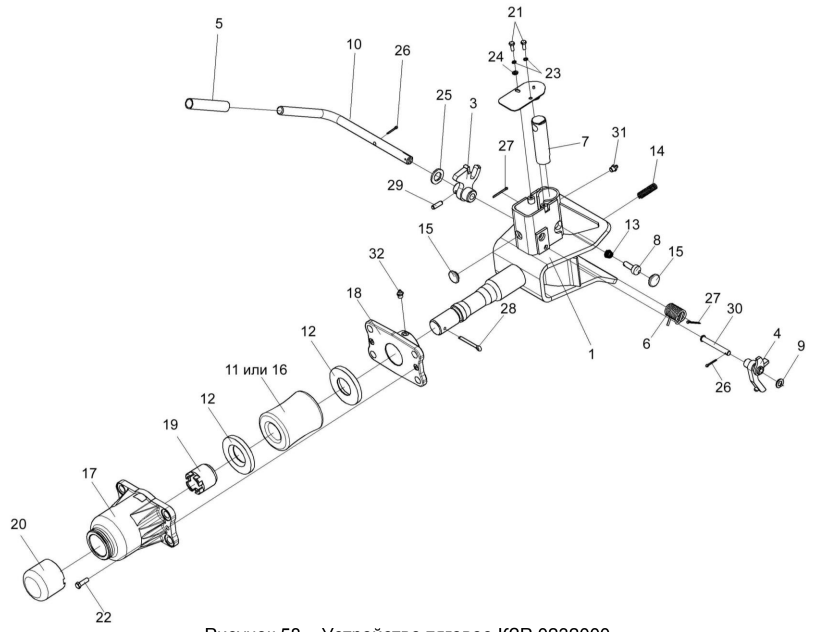


Рисунок 58 – Устройство тяговое КЗР 0232000

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТРОЙ (СТВО ТЯГОВОЕ КЗР 0232000 (рисунок 58)		
58	1-32	K3P 0232000	Устройство тяговое	K3K-10-0111010P2	1
	1-10,13,14, 15,21,23-27, 29,30,31	K3P 0232010	Устройство тяговое	K3P 0232000	1
	5,10	K3P 0232060	Рукоятка	K3P 0232010	1
	1	K3P 0232020	Корпус	K3P 0232010	1
	2	K3P 0232030	Крышка	K3P 0232010	1
	3	K3P 0232040	Рычаг	K3P 0232010	1
	4	K3P 0232050	Скоба	K3P 0232010	1
	5	K3P 0201002	Трубка 305 ТВ-40 (L=117±5 мм)	K3P 0232060	1
	6	K3P 0201638A	Пружина	K3P 0232010	1
	7	K3P 0201696	Штырь	K3P 0232010	1
	8	КЗР 0201697Б	Фиксатор	K3P 0232010	1
	9	K3P 0232412	Шайба	K3P 0232010	4
	10	K3P 0232606	Рукоятка	K3P 0232060	1
	11	КИС 0122001	Буфер резиновый	K3P 0232000	1
	12	КИС 0122403	Шайба упорная	K3P 0232000	2
	13	УЭС 0122603	Пружина	K3P 0232010	1
	14	УЭС 0122605	Пружина	K3P 0232010	1

Nº	Nº			Куда вход	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
58	15	012-7884-4841-01	Заглушка	K3P 0232010	2
	16	52-2805025	Буфер резиновый буксирного прибора	K3P 0232000	1
	17	52-2805031	Корпус буксирного прибора	K3P 0232000	1
	18	52-2805035A	Кронштейн корпуса буксирного прибора	K3P 0232000	1
	19	52-2805039A	Гайка упорная буксирного прибора	K3P 0232000	1
	20	52-2805050	Колпак корпуса буксирного устройства	K3P 0232000	1
	21		Болт М6-6ех16 – 7798	K3P 0232010	2
	22		Болт М8-6ех25 – 7796	K3P 0232000	2
	23		Шайба 6T 65Г – 6402	K3P 0232010	2
	24		Шайба C.6.01 – 11371	K3P 0232010	1
	25		Шайба C.18.01 – 11371	K3P 0232010	1
	26		Шплинт 3,2х20 – 397	K3P 0232010	2
	27		Шплинт 3,2х32 – 397	K3P 0232010	2
	28		Шплинт 6,3х50 – 397	K3P 0232000	1
	29		Штифт 8x26 – 3128	K3P 0232010	1
	30		Ось 6-10b 12x80 — 9650	K3P 0232010	1
	31		Масленка 1.2 – 19853	K3P 0232010	1
	32		Масленка 1.3 – 19853	K3P 0232000	1

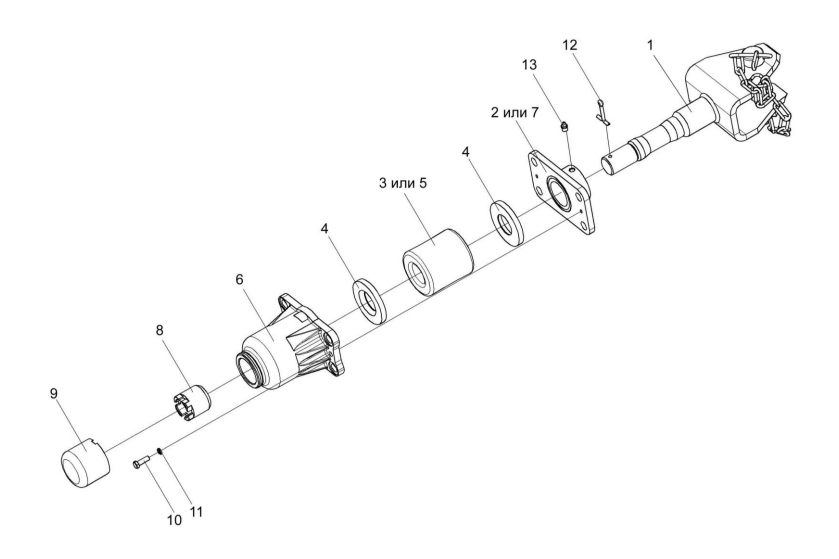


Рисунок 59 – Устройство прицепное КИС 0122000А

№ рис № поз Обозначение Наименование Обозначение УСТРОЙСТВО ПРИЦЕПНОЕ КИС 0122000А (рисунок 59) 59 1-13 КИС 0122000А Устройство прицепное КЗК-10-01110 1 КИС 0122010А Ось устройства прицепного КИС 0122000А	толед. 010Р2 1
59 1-13 КИС 0122000A Устройство прицепное КЗК-10-01110	
1 КИС 0122010A Ось устройства прицепного КИС 0122000 <i>/</i>	Λ 1
	Α Ι
2 КИС 0122020 Кронштейн корпуса буксирного КИС 0122000 <i>н</i> прибора	A 1
3 КИС 0122001 Буфер резиновый КИС 0122000 <i>A</i>	A 1
4 КИС 0122403 Шайба упорная КИС 0122000 <i>A</i>	A 2
5 52-2805025 Буфер резиновый буксирного прибора КИС 0122000/	A 1
6 52-2805031 Корпус буксирного прибора КИС 0122000/	A 1
7 52-2805035A Кронштейн корпуса буксирного КИС 0122000 <i>н</i> прибора	A 1
8 52-2805039А Гайка упорная буксирного прибора КИС 0122000	A 1
9 52-2805050 Колпак корпуса буксирного прибора КИС 0122000/	A 1
10 Болт M8-6ex25 – 7796 KИС 0122000A	A 2
11 Шайба 8T 65Г – 6402 КИС 0122000 <i>I</i>	A 2
12 Шплинт 6,3х50 – 397 КИС 0122000/	A 1
13 Масленка 1.2 – 19853 КИС 0122000 <i>/</i>	A 1

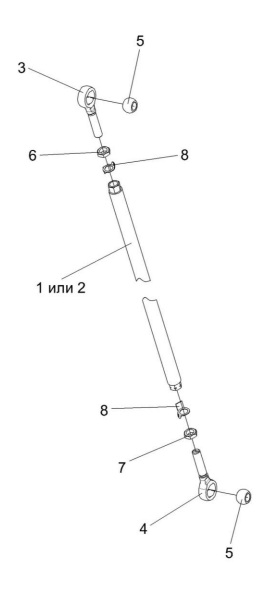


Рисунок 60 — Тяги КЗК-10-0100560-03 и КЗК-10-0100560-04

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ТЯГИ КЗК-10	-0100560-03 И КЗК-10-0100560-04 (ри	сунок 60)	
60	2,3-8	K3K-10-0100560-03	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	1,3-8	K3K-10-0100560-04	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0100570-02	Труба	K3K-10-0100560-04	1
	2	K3P 0202890A-01	Труба	K3K-10-0100560-03	1
	3	ПКК 0451603	Головка	K3K-10-0100560-03 K3K-10-0100560-04	1 1
	4	ПКК 0451603-01	Головка	K3K-10-0100560-03 K3K-10-0100560-04	1 1
	5	6-12Ж-26015	Шар	K3K-10-0100560-03 K3K-10-0100560-04	2 2
	6		Гайка M20-6G – 5916	K3K-10-0100560-03 K3K-10-0100560-04	1 1
	7		Гайка M20-LH-6G – 5915	K3K-10-0100560-03 K3K-10-0100560-04	1 1
	8		Шайба 20.01 – 13463	K3K-10-0100560-03 K3K-10-0100560-04	2 2

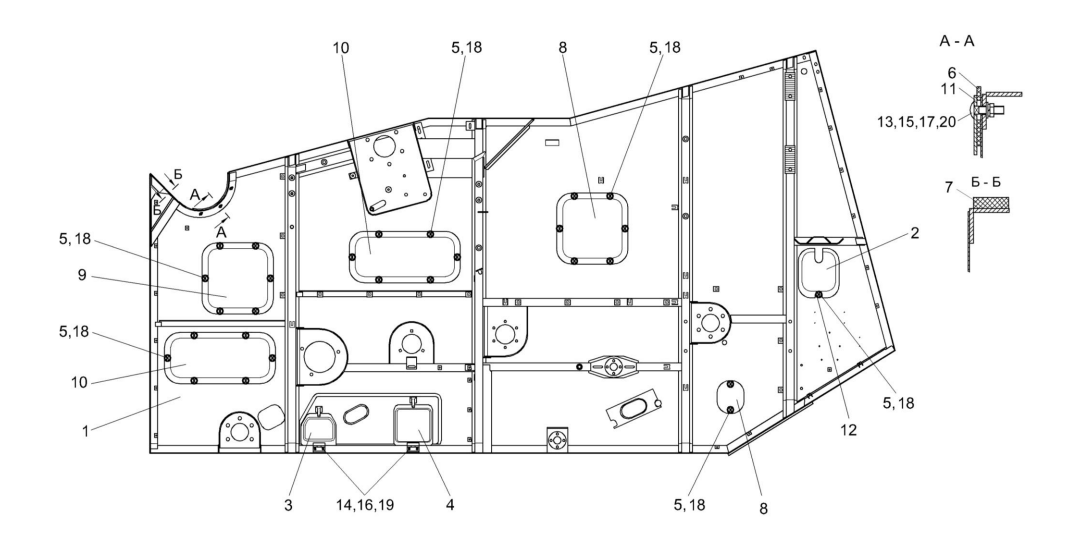


Рисунок 61 – Боковина левая КЗК-10-1-0202030

Nº	Nº			Куда входи	Γ
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БОКОВИІ	НА ЛЕВАЯ КЗК-10-1-0202030 (рисунок 61)		
61	1-20	K3K-10-1-0202030	Боковина левая	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0202110	Боковина левая	K3K-10-1-0202030	1
	2	K3K-10-0202900	Крышка	K3K-10-1-0202030	1
	3	КЗР 0202760Г	Крышка	K3K-10-1-0202030	1
	4	КЗР 0202770Г	Крышка	K3K-10-1-0202030	1
	5	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-10-1-0202030	27
	6	K3K 0202031A	Уплотнение	K3K-10-1-0202030	1
	7	K3K 0202032	Уплотнение (пластина II-10, 35х580 мм)	K3K-10-1-0202030	1
	8	K3K 0202454B	Крышка	K3K-10-1-0202030	1
	9	K3K 0202455B	Крышка	K3K-10-1-0202030	2
	10	K3K 0202456B	Крышка	K3K-10-1-0202030	2
	11	K3K 0202492	Планка	K3K-10-1-0202030	1
	12	КЗР 0218446Б-01	Шайба	K3K-10-1-0202030	1
	13		Болт M8-6ex30 – 7802	K3K-10-1-0202030	3
	14		Винт В.М6-6ех10 – 17473	K3K-10-1-0202030	4
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0202030	3
	16		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0202030	4
	17		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0202030	3
	18		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-1-0202030	27
	19		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-1-0202030	4
	20		Шайба А.8.01 – 6958	K3K-10-1-0202030	3

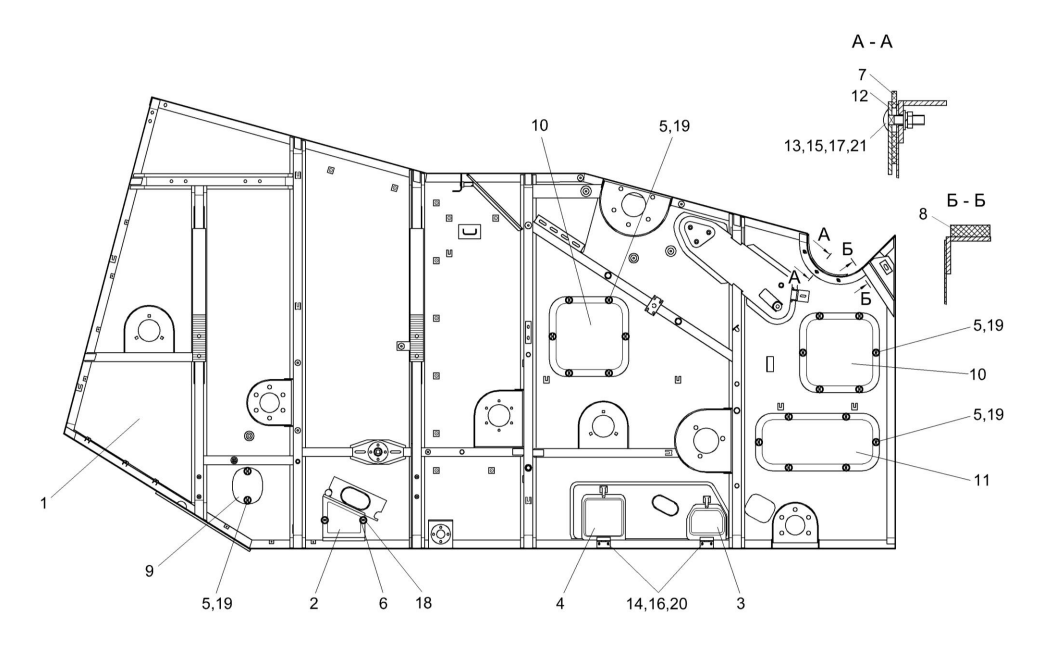


Рисунок 62 – Боковина правая КЗК-10-1-0202040

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
·		БОКОВИН	НА ПРАВАЯ K3K-10-1-0202040 (рисунок 62)		
62	1-21	K3K-10-1-0202040	Боковина правая	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0202120	Боковина правая	K3K-10-1-0202040	1
	2	КЗК 0202280Б	Крышка	K3K-10-1-0202040	1
	3	КЗР 0202760Г	Крышка	K3K-10-1-0202040	1
	4	КЗР 0202770Г	Крышка	K3K-10-1-0202040	1
	5	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-10-1-0202040	20
	6	КИС 0120400	Гайка	K3K-10-1-0202040	2
	7	K3K 0202031A	Уплотнение	K3K-10-1-0202040	1
	8	K3K 0202032	Уплотнение (пластина II-10, 35х580 мм)	K3K-10-1-0202040	1
	9	K3K 0202454B	Крышка	K3K-10-1-0202040	1
	10	K3K 0202455B	Крышка	K3K-10-1-0202040	2
	11	K3K 0202456B	Крышка	K3K-10-1-0202040	1
	12	K3K 0202492	Планка	K3K-10-1-0202040	1
	13		Болт M8-6ex30 – 7802	K3K-10-1-0202040	3
	14		Винт В.М6-6ех10 – 17473	K3K-10-1-0202040	4
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0202040	3
	16		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0202040	4
	17		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0202040	3
	18		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-1-0202040	2
	19		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-1-0202040	20
	20		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-1-0202040	4
	21		Шайба А.8.01 – 6958	K3K-10-1-0202040	3

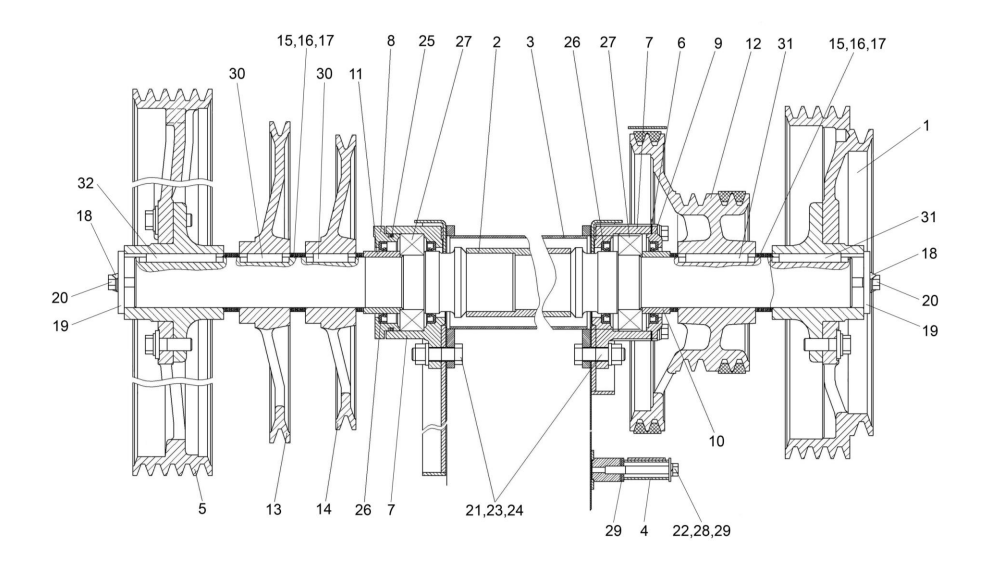


Рисунок 63 – Установка шкивов очистки

Nº N	Nº		Куда входи		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНО	ОВКА ШКИВОВ ОЧИСТКИ (рисунок 63)		
63	1	K3K-10-0202010	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	2	K3K-10-0202530	Вал	K3K-10-0202000A-02	1
	3	K3K-10-0202540	Труба распорная	K3K-10-0202000A-02	1
	4	K3K 0202970A	Кожух	K3K-10-0202000A-02	1
	5	K3K-12-0202860A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	6	K3K-10-0202003	Прокладка	K3K-10-0202000A-02	1
	7	K3K-10-0202116	Корпус	K3K-10-0202000A-02	2
	8	K3K-10-0202117	Крышка	K3K-10-0202000A-02	1
	9	K3K-10-0202118	Крышка	K3K-10-0202000A-02	1
	10	K3K-10-0202851	Втулка	K3K-10-0202000A-02	1
	11	K3K-10-0202851-01	Втулка	K3K-10-0202000A-02	1
	12	КЗК 0202104Б	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	13	K3K 0202105A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	14	K3K 0202105A-01	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	15	K3K 0202443A	Шайба	K3K-10-0202000A-02	20
	16	K3K 0202443A-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	10
	17	K3K 0202443A-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	20
	18	K3K 0202485A	Шайба	K3K-10-0202000A-02	2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
63	19	K3K 0202653	Шайба	K3K-10-0202000A-02	2
	20	КЗР 0202608Б	Болт	K3K-10-0202000A-02	8
	21	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	36
	22		Болт M10-6ex90 – 7796	K3K-10-0202000A-02	7
	23		Болт M16x1,5-6ex55 – 7798	K3K-10-0202000A-02	10
	24		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	22
	25		Кольцо 115-125-58-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0202000A-02	1
	26		Манжета 1.2-80x105-1 – 8752	K3K-10-0202000A-02	4
	27		Подшипник 3514Н – 5721	K3K-10-0202000A-02	2
	28		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0202000A-02	22
	29		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-0202000A-02	41
	30		Шпонка 2-18x11x45 – 23360	K3K-10-0202000A-02	2
	31		Шпонка 2-18x11x80 – 23360	K3K-10-0202000A-02	2
	32		Шпонка 2-18x11x90 – 23360	K3K-10-0202000A-02	1

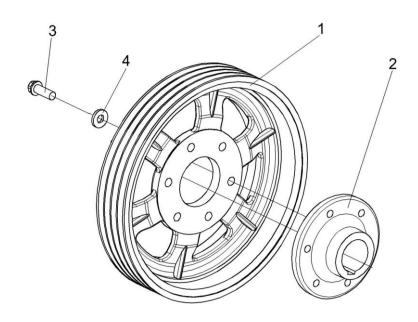


Рисунок 64 – Шкив КЗК-10-0202010

№ рис	Nº			Куда входи	Т
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШКИ	IB КЗК-10-0202010 (рисунок 64)		
64	1-4	K3K-10-0202010	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0202108	Шкив	K3K-10-0202010	1
	2	K3K-10-0202636	Ступица	K3K-10-0202010	1
	3	K3K 0202641	Болт	K3K-10-0202010	6
	4	K3P 0202674A	Шайба	K3K-10-0202010	6

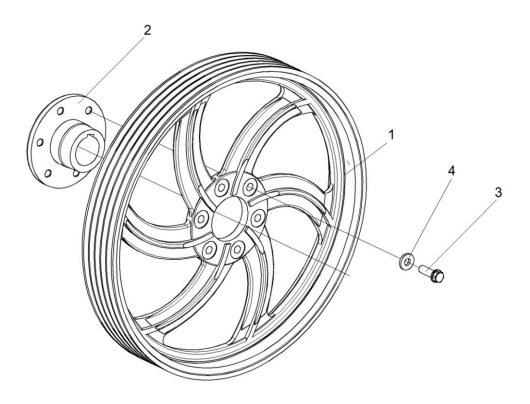


Рисунок 65 – Шкив КЗК-12-0202860А

Nº No	Nº		Куд	Куда входи	Т
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШКИ	В КЗК-12-0202860А (рисунок 65)		
65	1-4	K3K-12-0202860A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-12-0202125	Шкив	K3K-12-0202860A	1
	2	K3K 0202636A	Ступица	K3K-12-0202860A	1
	3	K3K 0202641	Болт	K3K-12-0202860A	6
	4	K3P 0202674A	Шайба	K3K-12-0202860A	6

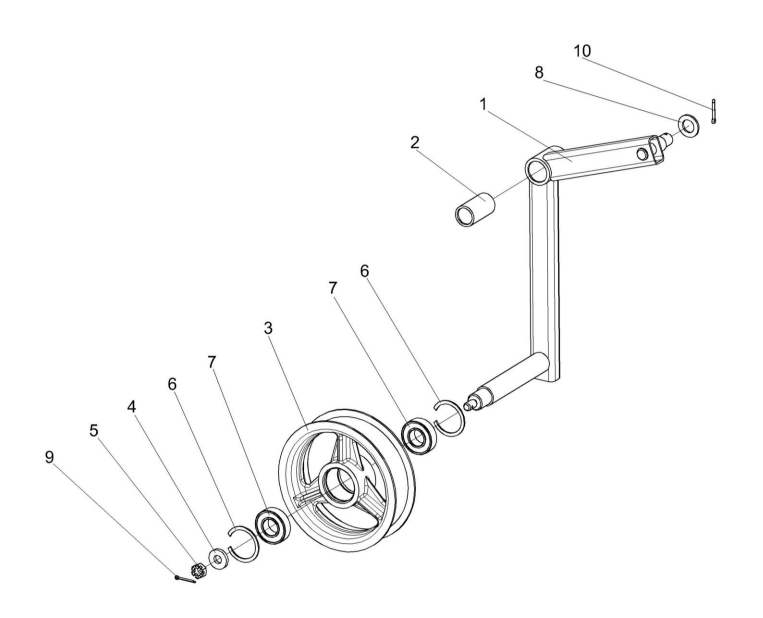


Рисунок 66 – Рычаг КЗК-10-0202440

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		PE	ЫЧАГ КЗК-10-0202440 (рисунок 66)		
66	1-7,9	K3K-10-0202440	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	1,2	K3K-10-0202490	Рычаг	K3K-10-0202440	1
	1	K3K-10-0202550	Рычаг	K3K-10-0202490	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K-10-0202490	1
	3	КПР 6106101	Ролик	K3K-10-0202440	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K-10-0202440	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K-10-0202440	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K-10-0202440	2
	7		Подшипник 180205С17 – 8882	K3K-10-0202440	2
	8		Шайба C.18.01 – 11371	K3K-10-0202000A-02	1
	9		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K-10-0202440	1
	10		Шплинт 4х25 – 397	K3K-10-0202000A-02	1

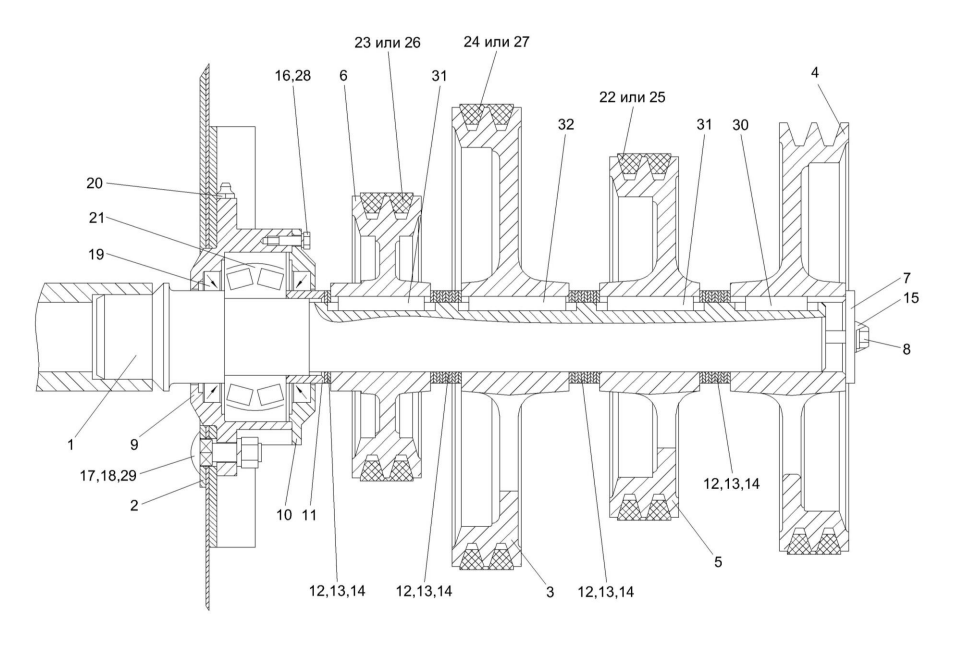


Рисунок 67 – Установка шнека КЗК-10-0202770, поддон, шкивы

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ШНЕК	XA КЗК-10-0202770, ПОДДОН, ШКИВ	ВЫ (рисунок 67)	
67	1	K3K-10-0202770	Шнек	K3K-10-0202000A-02	1
	2	K3K-10-0202780	Поддон	K3K-10-0202000A-02	1
	3	K3K-10-0202101	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	4	K3K-10-0202102	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	5	K3K-10-0202106	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	6	K3K 0202108A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	7	K3K 0202668	Шайба	K3K-10-0202000A-02	1
	8	K3K 0202669	Болт	K3K-10-0202000A-02	2
	9	K3P 0218101	Корпус	K3K-10-0202000A-02	1
	10	K3P 0218102A	Крышка	K3K-10-0202000A-02	1
	11	КЗР 0218653Б	Втулка	K3K-10-0202000A-02	1
	12	K3C 0202431A	Шайба	K3K-10-0202000A-02	17
	13	K3C 0202431A-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	8
	14	K3C 0202431A-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	14
	15	ПКК 0135404А	Планка	K3K-10-0202000A-02	1
	16		Болт М6-6ех16 – 7798	K3K-10-0202000A-02	6
	17		Болт М12-6ех40 – 7802	K3K-10-0202000A-02	3
	18		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	44

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
67	19		Манжета 1.2-60х85-1 – 8752	K3K-10-0202000A-02	2
	20		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0202000A-02	4
	21		Подшипник 53610 – 24596	K3K-10-0202000A-02	1
	22		Ремень 2HB 1912La (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	23		Ремень 2HB 2907La (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	24		Ремень 2НВ 3110 La исполнение 26 (Германия "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	25		Ремень 2HB BP 1912 (Польша, "Stomil")	K3K-10-0202000A-02	1
	26		Ремень 2HB BP 2907 (Польша, "Stomil")	K3K-10-0202000A-02	1
	27		Ремень 2HB BP 3110 "K" (Польша, "Stomil")	K3K-10-0202000A-02	1
	28		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0202000A-02	10
	29		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0202000A-02	68
	30		Шпонка 2-14х9х40 – 23360	K3K-10-0202000A-02	1
	31		Шпонка 2-14х9х56 – 23360	K3K-10-0202000A-02	2
	32		Шпонка 2-14х9х63 – 23360	K3K-10-0202000A-02	1

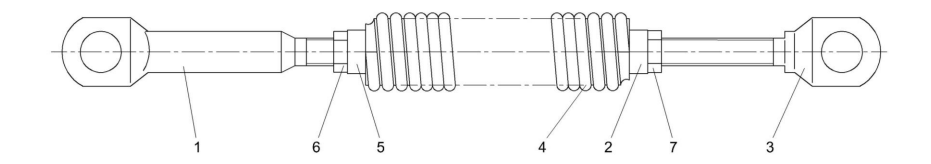


Рисунок 68 – Пружина КЗК-10-0202840

Nº	№ поз			Куда входи	Т
рис		Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПР	/ЖИНА КЗК-10-0202840 (рисунок 68)		
68	1-7	K3K-10-0202840	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K 0202683-02	Зацеп	K3K-10-0202840	1
	2	K3P 0202102	Пробка	K3K-10-0202840	1
	3	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K-10-0202840	1
	4	K3P 0222603A	Пружина	K3K-10-0202840	1
	5	KCH 0100107	Пробка	K3K-10-0202840	1
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3K-10-0202840	1
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3K-10-0202840	1

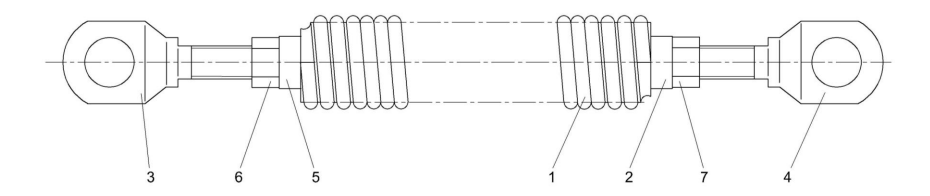


Рисунок 69 – Пружина КЗК-10-0202850

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc M5	ПО3 ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРУ	/ЖИНА КЗК-10-0202850 (рисунок 69)		
69	1-7	K3K-10-0202850	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0202699	Пружина	K3K-10-0202850	1
	2	K3P 0202102	Пробка	K3K-10-0202850	1
	3	K3P 0202673	Зацеп	K3K-10-0202850	1
	4	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K-10-0202850	1
	5	KCH 0100107	Пробка	K3K-10-0202850	1
	6		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0202850	1
	7		Гайка M12-LH-6G – 5915	K3K-10-0202850	1

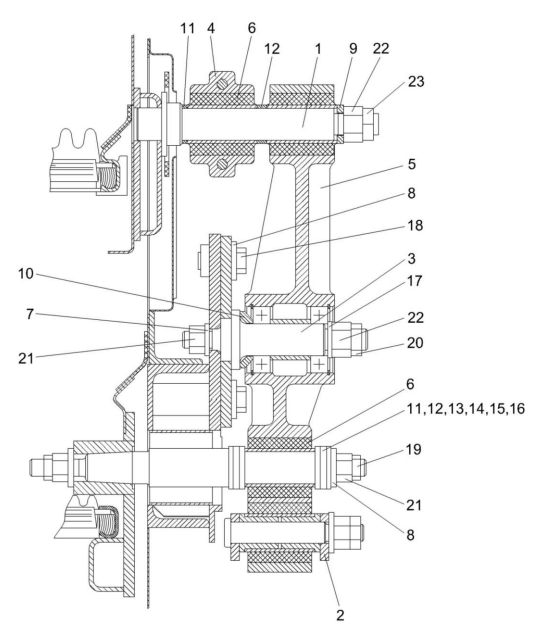


Рисунок 70 – Установка стана решетного верхнего КЗК-10-0260000

Nº	№ поз	05		Куда входит	Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА СТАНА Р	РЕШЕТНОГО ВЕРХНЕГО КЗК-10-026	60000 (рисунок 70)		
70	1	K3K-10-0260000	Стан решетный верхний	K3K-10-0202000A-02	1	
	2	КЗК 0202040Б	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1	
	3	K3P 0202010B	Кронштейн	K3K-10-0202000A-02	1	
	4	K3P 0202030E	Шатун	K3K-10-0202000A-02	2	
	5	КЗР 0202160Г	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	2	
	6	K3P 0202750	Сайлентблок	K3K-10-0202000A-02	16	
	7	K3K 0202477A	Шайба	K3K-10-0202000A-02	6	
	8	K3K-10-0202674	Шайба	K3K-10-0202000A-02	10	
	9	K3K-10-0202674-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	4	
	10	КЗР 0202662Б	Втулка	K3K-10-0202000A-02	2	
	11	K3P 0202801	Втулка	K3K-10-0202000A-02	6	
	12	K3P 0202801-01	Втулка	K3K-10-0202000A-02	4	
	13	K3P 0202801-02	Втулка	K3K-10-0202000A-02	2	
	14	K3P 0202801-03	Втулка	K3K-10-0202000A-02	2	
	15	K3P 0202801-04	Втулка	K3K-10-0202000A-02	2	
	16	K3P 0202801-05	Втулка	K3K-10-0202000A-02	4	
	17	KCH 0100636-03	Шайба	K3K-10-0202000A-02	3	
	18		Болт М16х1,5х35 – 7798	K3K-10-0202000A-02	6	

рис поз № Иº	No	Обозначение	Наименование	Куда входит	Г
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
70	19		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0202000A-02	14
	20		Гайка M20x1,5-6G – 2526	K3K-10-0202000A-02	3
	21		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	22
	22		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	5
	23		Гайка M20x1,5-6G – 5916	K3K-10-0202000A-02	4

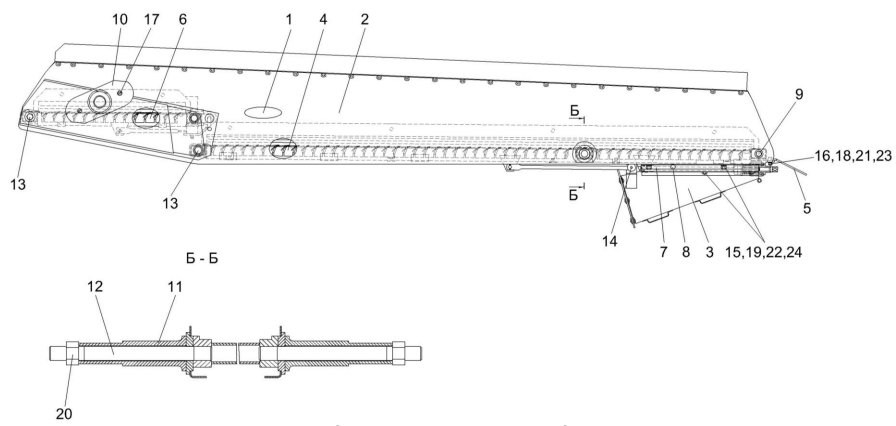


Рисунок 71 – Стан решетный верхний КЗК-10-0260000

№ рис	Nº	Обозначение		Куда входи	Куда входит				
	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.				
	СТАН РЕШЕТНЫЙ ВЕРХНИЙ КЗК-10-0260000 (рисунок 71)								
71	1-24	K3K-10-0260000	Стан решетный верхний	K3K-10-0202000A-02	1				
	1	K3K-10-0260010A	Борт	K3K-10-0260000	1				
	2	K3K-10-0260010A-01	Борт	K3K-10-0260000	1				
	3	K3K-10-0260060	Поддон	K3K-10-0260000	1				

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
71	4	K3K-10-0260200	Решето	K3K-10-0260000	1
	5	K3P 0202980A	Гребенка	K3K-10-0260000	2
	6	K3P 0260100A	Решето	K3K-10-0260000	1
	7	K3K-10-0260498	Уголок	K3K-10-0260000	1
	8	K3K-10-0260498-01	Уголок	K3K-10-0260000	1
	9	K3K-10-0260617	Болт	K3K-10-0260000	4
	10	K3P 0260005A	Уплотнение	K3K-10-0260000	2
	11	КЗР 0260601Б	Втулка	K3K-10-0260000	2
	12	КЗР 0260602Б	Шпилька	K3K-10-0260000	2
	13	K3P 0260617A	Болт	K3K-10-0260000	6
	14	K3P 0260628	Болт	K3K-10-0260000	2
	15		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0260000	8
	16		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0260000	4
	17		Винт В2.М6-6ех12 – 17475	K3K-10-0260000	4
	18		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0260000	4
	19		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0260000	8
	20		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-10-0260000	2
	21		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0260000	4
	22		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0260000	8
	23		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-0260000	4
	24		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0260000	8

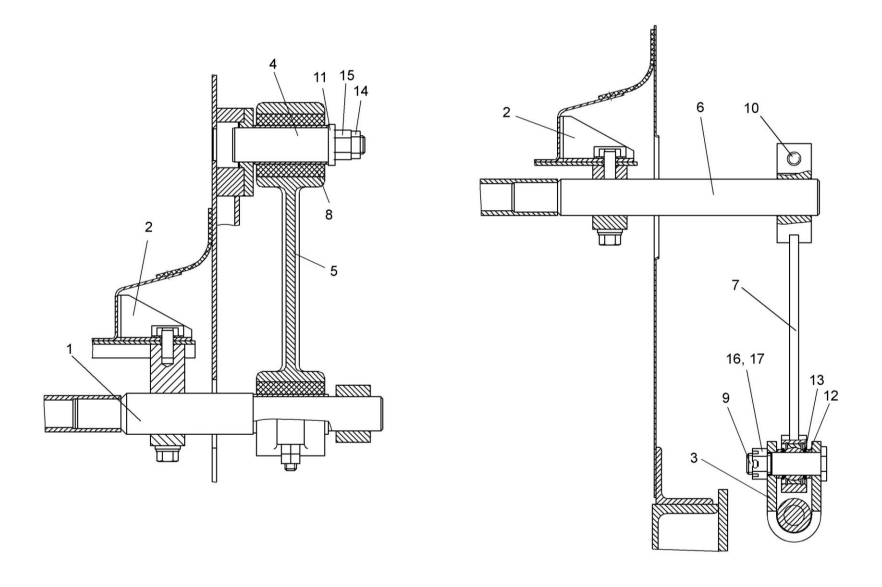


Рисунок 72 – Установка доски стрясной КЗК-10-0280000

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА Д	ОСКИ СТРЯСНОЙ КЗК-10-0280000 (p	исунок 72)	
72	1	K3K-10-0202230	Труба	K3K-10-0202000A-02	1
	2	K3K-10-0280000	Доска стрясная	K3K-10-0202000A-02	1
	3	КЗК 0202040Б	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	4	K3K 0202750	Ось	K3K-10-0202000A-02	1
	5	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	4
	6	КЗР 0202610Б-01	Труба	K3K-10-0202000A-02	1
	7	K3P 0202650B	Тяга	K3K-10-0202000A-02	2
	8	K3P 0202750	Сайлентблок	K3K-10-0202000A-02	10
	9	КЗР 0202606Б	Ось	K3K-10-0202000A-02	2
	10	КЗР 0202608Б	Болт	K3K-10-0202000A-02	14
	11	K3K-10-0202674	Шайба	K3K-10-0202000A-02	10
	12	K3P 0202853	Втулка	K3K-10-0202000A-02	4
	13	КИС 0614404А	Прокладка	K3K-10-0202000A-02	8
	14		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0202000A-02	14
	15		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	22
	16		Гайка M18x1,5-6G – 5935	K3K-10-0202000A-02	2
	17		Шплинт 4х36 – 397	K3K-10-0202000A-02	2

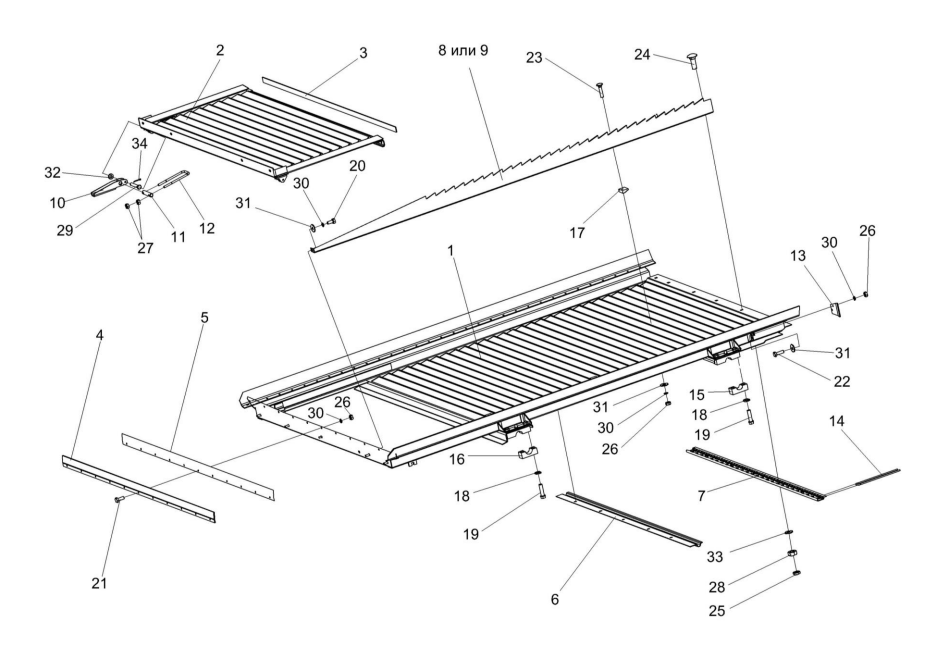


Рисунок 73 – Доска стрясная КЗК-10-0280000

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		доска (СТРЯСНАЯ КЗК-10-0280000 (рисунок 73)		
73	1-34	K3K-10-0280000	Доска стрясная	K3K-10-0202000A-02	1
	7,14	K3K-10-0280030	Решетка пальцевая	K3K-10-0280000	1
	1	K3K-10-0280010	Рама	K3K-10-0280000	1
	2	K3K-10-0280020	Надставка	K3K-10-0280000	1
	3	K3K-10-0280001	Прокладка	K3K-10-0280000	1
	4	K3K-10-0280002	Уплотнение	K3K-10-0280000	1
	5	K3K-10-0280401	Прижим	K3K-10-0280000	1
	6	K3K-10-0280403	Жесткость	K3K-10-0280000	1
	7	K3K-10-0280413	Обойма	K3K-10-0280030	1
	8	K3K 0280402	Гребень	K3K-10-0280000	5
	9	K3K 0280402-01	Гребень	K3K-10-0280000	5
	10	K3K 0280418A	Рукоятка	K3K-10-0280000	2
	11	K3K 0280605A	Ось	K3K-10-0280000	2
	12	K3K-12-0280606	Скоба	K3K-10-0280000	2
	13	K3P 0280004A	Экран	K3K-10-0280000	2
	14	K3P 0280603	Палец	K3K-10-0280030	26
	15	K3P 0280609A	Крышка	K3K-10-0280000	2
	16	K3P 0280609A-01	Крышка	K3K-10-0280000	2

Nº	Nº	№ поз Обозначение		Куда вході	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
73	17	K3P 0280901	Клин	K3K-10-0280000	15	
	18	KCH 0101621-01	Шайба	K3K-10-0280000	8	
	19	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K-10-0280000	8	
	20		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K-10-0280000	5	
	21		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-10-0280000	9	
	22		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0280000	4	
	23		Болт M6-6ex30 – 7802	K3K-10-0280000	15	
	24		Болт M10-6ex40 – 7802	K3K-10-0280000	7	
	25		Гайка M10-6G – 2526	K3K-10-0280000	7	
	26		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0280000	30	
	27		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0280000	8	
	28		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0280000	7	
	29		Ось 6-6 b12х40 – 9650	K3K-10-0280000	2	
	30		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0280000	34	
	31		Шайба А.6.01 – 6958	K3K-10-0280000	26	
	32		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-0280000	2	
	33		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-0280000	7	
	34		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-10-0280000	2	

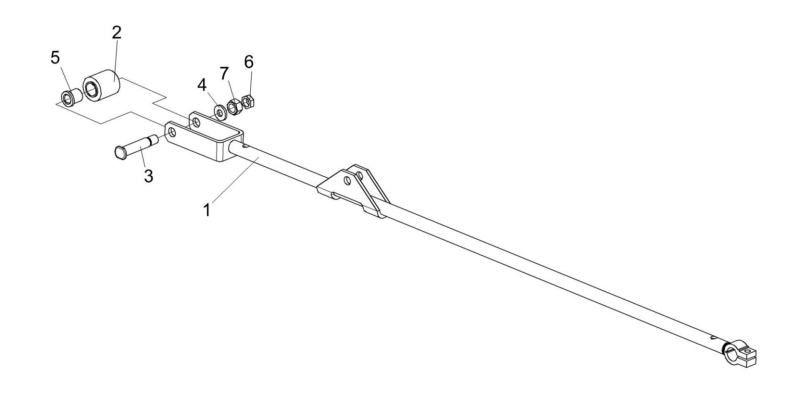


Рисунок 74 – Тяга КЗК 0202040Б Рисунок 75 – Тяга КЗК 0202040Б-01 (зеркальное отражение)

Nº	Nº			Куда входи	T
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		7	ГЯГА КЗК 0202040Б (рисунок 74)		
74	1-7	КЗК 0202040Б	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	1	КЗК 0202600Б	Тяга	КЗК 0202040Б	1
	2	K3P 0202750	Сайлентблок	КЗК 0202040Б	1
	3	КЗР 0202659Б	Палец	КЗК 0202040Б	1
	4	K3P 0202674A	Шайба	КЗК 0202040Б	1
	5	K3P 0202697	Втулка	КЗК 0202040Б	2
	6		Гайка M16x1,5-6G – 2526	КЗК 0202040Б	1
	7		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК 0202040Б	1
		ТЯ	НГА КЗК 0202040Б-01 (рисунок 75)		
75	1-7	КЗК 0202040Б-01	Тяга	K3K-10-0202000A-02	1
	1	КЗК 0202600Б	Тяга	КЗК 0202040Б-01	1
	2	K3P 0202750	Сайлентблок	КЗК 0202040Б-01	1
	3	КЗР 0202659Б	Палец	КЗК 0202040Б-01	1
	4	K3P 0202674A	Шайба	КЗК 0202040Б-01	1
	5	K3P 0202697	Втулка	КЗК 0202040Б-01	2
	6		Гайка M16x1,5-6G – 2526	КЗК 0202040Б-01	1
	7		Гайка M16x1,5-6G – 5915	КЗК 0202040Б-01	1

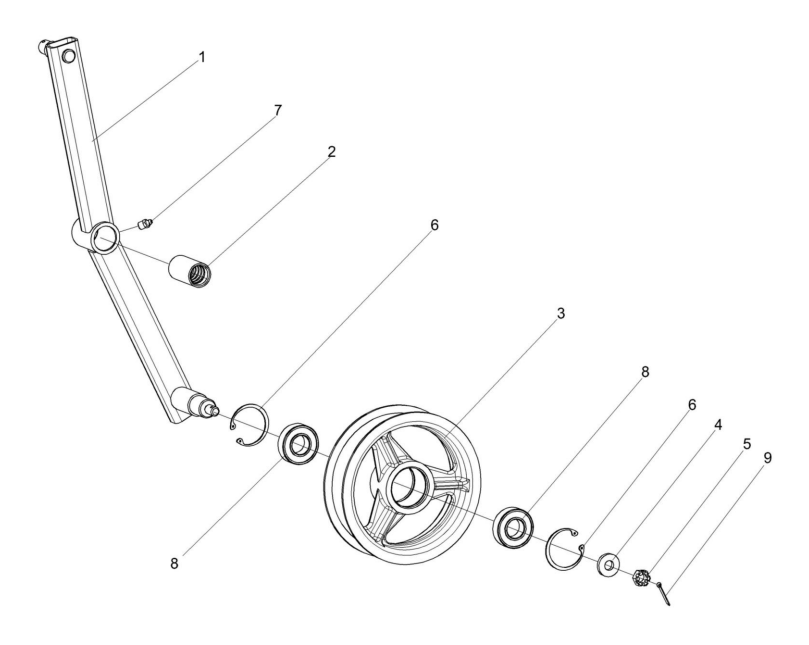


Рисунок 76 – Рычаг КЗК 0202400В

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		Р	ЫЧАГ КЗК 0202400В (рисунок 76)		
76	1-9	K3K 0202400B	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	1,2	K3K 0202730	Рычаг	K3K 0202400B	1
	1	K3K 0202740	Рычаг	K3K 0202730	1
	2	K3K 0202119A	Втулка	K3K 0202730	1
	3	КПР 6106101	Ролик	K3K 0202400B	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0202400B	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0202400B	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K 0202400B	2
	7		Масленка 1.2 – 19853	K3K 0202400B	1
	8		Подшипник 180205С17 – 8882	K3K 0202400B	2
	9		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K 0202400B	1

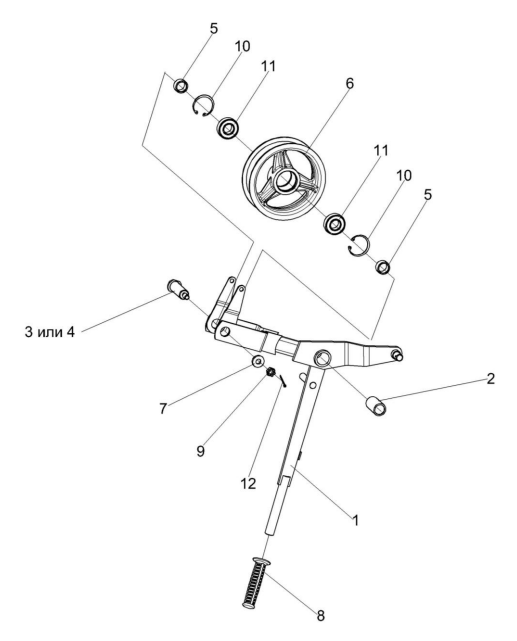


Рисунок 77 – Рычаг КЗК 0202410В

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		P	РЫЧАГ КЗК 0202410В (рисунок 77)		
77	1-12	K3K 0202410B	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1
	1,2	K3K 0202940B	Рычаг	K3K 0202410B	1
	1	КЗК 0202950Б	Рычаг	K3K 0202940B	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K 0202940B	1
	3	K3K 0202645A	Ось	K3K 0202410B	1
	4	K3K 0202645A-01	Ось	K3K 0202410B	1
	5	K3K 0202838	Втулка	K3K 0202410B	2
	6	КПР 6106101	Ролик	K3K 0202410B	1
	7	ПКК 0100411А	Шайба	K3K 0202410B	1
	8	3.115-34120	Рукоятка руля левая А 2042307-017-69	K3K 0202400B	1
	9		Гайка M12-6G – 5919	K3K 0202410B	1
	10		Кольцо В52 – 13943	K3K 0202410B	2
	11		Подшипник 180205С17 – 8882	K3K 0202410B	2
	12		Шплинт 3.2x25 – 397	K3K 0202410B	1

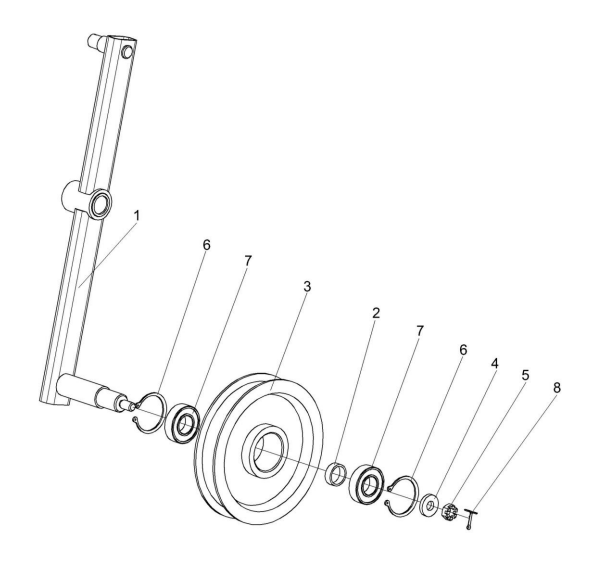


Рисунок 78 – Рычаг КЗК 0202420Б

Nº	No	Nº		Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		P	РЫЧАГ КЗК 0202420Б (рисунок 78)			
78	1-8	КЗК 0202420Б	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1	
	1	КЗК 0202470Б-01	Рычаг	КЗК 0202420Б	1	
	2	K3K 0202825-08	Втулка	КЗК 0202420Б	2	
	3	КЗР 0225201Б	Ролик	КЗК 0202420Б	1	
	4	ПКК 0100411А	Шайба	КЗК 0202420Б	1	
	5		Гайка M12-6G – 5919	КЗК 0202420Б	1	
	6		Кольцо В52 – 13943	КЗК 0202420Б	2	
	7		Подшипник 180205С17 – 8882	КЗК 0202420Б	2	
	8		Шплинт 3,2х25 – 397	КЗК 0202420Б	1	

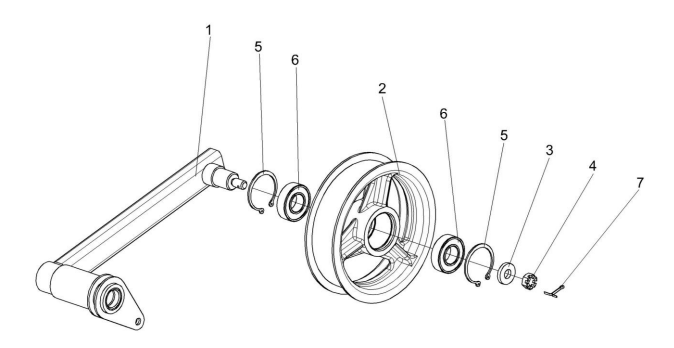


Рисунок 79 – Рычаг КЗК 0202430Б

Nº	№ поз	No		Куда входи	Куда входит	
bnc		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		Р	ЫЧАГ КЗК 0202430Б (рисунок 79)			
79	1-7	КЗК 0202430Б	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	1	
	1	КЗК 0202460Б	Рычаг	КЗК 0202430Б	1	
	2	КПР 6106101	Ролик	КЗК 0202430Б	1	
	3	ПКК 0100411А	Шайба	КЗК 0202430Б	1	
	4		Гайка M12-6G – 5919	КЗК 0202430Б	1	
	5		Кольцо В52 – 13943	КЗК 0202430Б	2	
	6		Подшипник 180205С17 – 8882	КЗК 0202430Б	2	
	7		Шплинт 3,2х25 – 397	КЗК 0202430Б	1	

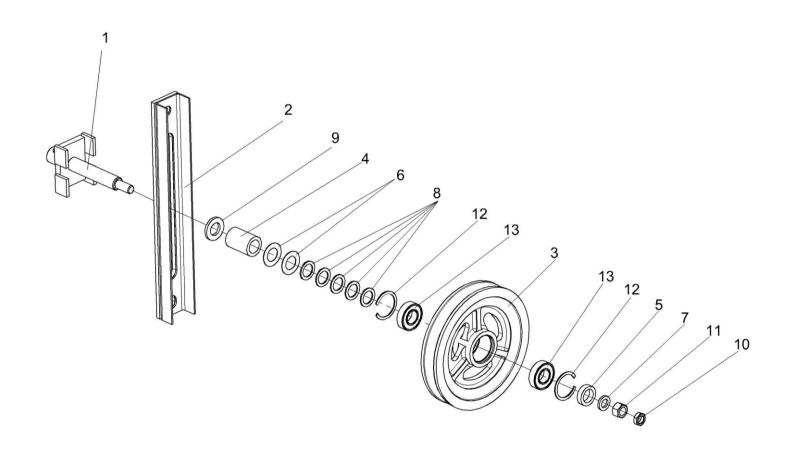


Рисунок 80 – Устройство натяжное КЗК 0202640А

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТРОЙСТ	ВО НАТЯЖНОЕ КЗК 0202640А (рисуно	ок 80)	
80	1-13	K3K 0202640A	Устройство натяжное	K3K-10-0202000A-02	1
	3,12,13	K3K 0202650	Ролик	K3K 0202640A	1
	1	K3K 0202660	Каретка	K3K 0202640A	1
	2	K3K 0202670A	Рычаг	K3K 0202640A	1
	3	K3K 0202114	Ролик	K3K 0202650	1
	4	K3K 0202805	Втулка	K3K 0202640A	1
	5	K3K 0202805-01	Втулка	K3K 0202640A	1
	6	КИС 0100406	Прокладка	K3K 0202640A	2
	7	K3P 0202674A	Шайба	K3K 0202640A	1
	8	ПКК 0135417А	Шайба	K3K 0202640A	5
	9	УЭС 0100405	Шайба	K3K 0202640A	1
	10		Гайка M16-6G – 2526	K3K 0202640A	1
	11		Гайка M16-6G – 5915	K3K 0202640A	1
	12		Кольцо В52 – 13941	K3K 0202650	2
	13		Подшипник 180205 С17 – 8882	K3K 0202650	2

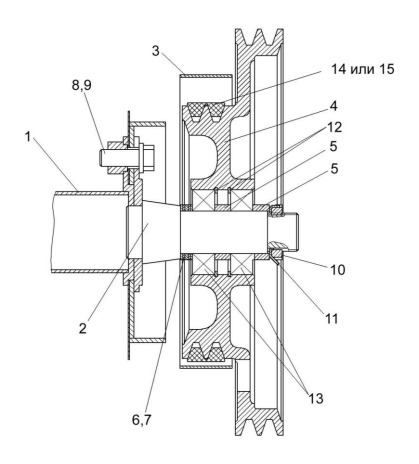


Рисунок 81 – Установка шкива КЗК 0202810А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНО	ВКА ШКИВА КЗК 0202810А (рисунок 81)		
81	4,5,12,13	K3K 0202810A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-10-0202270-01	Труба	K3K-10-0202000A-02	1
	2	КЗК 0202790Б	Ось	K3K-10-0202000A-02	1
	3	K3K-12-0202980	Кожух	K3K-10-0202000A-02	1
	4	K3K 0202115A	Шкив	K3K 0202810A	1
	5	K3K 0202818	Втулка	K3K-10-0202000A-02 K3K 0202810A	1 1
	6	КИС 0124404	Шайба	K3K-10-0202000A-02	1
	7	КИС 0143401	Шайба	K3K-10-0202000A-02	8
	8	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	36
	9		Болт M16-6ex40 – 7798	K3K-10-0202000A-02	10
	10		Гайка M36x1,5-6H – 11871	K3K-10-0202000A-02	1
	11		Шайба Н 36.01 – 11872	K3K-10-0202000A-02	1
	12		Кольцо В80 – 13943	K3K 0202810A	2
	13		Подшипник 180508 С17 – 8882	K3K 0202810A	2
	14		Ремень 2HB 4812La ("Optibelt", Германия)	K3K-10-0202000A-02	1
	15		Ремень 2HB BP 4812 "K" ("Stomil", Польша)	K3K-10-0202000A-02	1

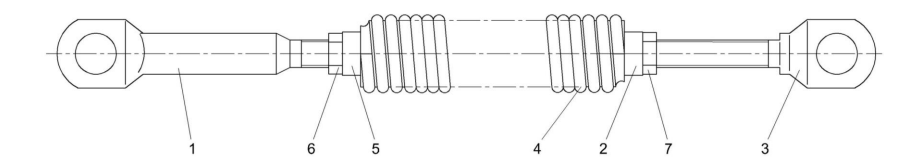


Рисунок 82 – Пружина КЗК 0202840А

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ПР	УЖИНА КЗК 0202840А (рисунок 82)			
82	1-7	K3K 0202840A	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1	
	1	K3K 0202683	Зацеп	K3K 0202840A	1	
	2	K3P 0202102	Пробка	K3K 0202840A	1	
	3	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202840A	1	
	4	K3P 0222603A	Пружина	K3K 0202840A	1	
	5	KCH 0100107	Пробка	K3K 0202840A	1	
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0202840A	1	
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3K 0202840A	1	

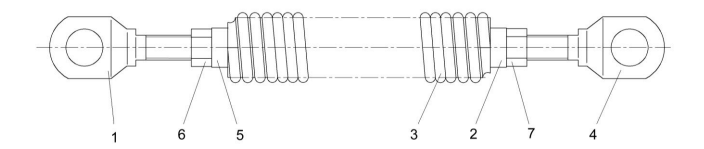


Рисунок 83 – Пружина КЗК 0202850А-01

Nº	Nº		indicate inpyllimia italicate agazate itali		Куда входит	
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ПРУ	ЖИНА КЗК 0202850А-01 (рисунок 83)		
83	1-7	K3K 0202850A-01	Пружина	K3K-10-0202000A-02	1	
	1	K3K 0202683-01	Зацеп	K3K 0202850A-01	1	
	2	K3P 0202105	Пробка	K3K 0202850A-01	1	
	3	K3P 0202621A	Пружина	K3K 0202850A-01	1	
	4	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202850A-01	1	
	5	КПР 6108101	Пробка	K3K 0202850A-01	1	
	6		Гайка M12-6G–2526	K3K 0202850A-01	1	
	7		Гайка M12-LH-6G–2526	K3K 0202850A-01	1	

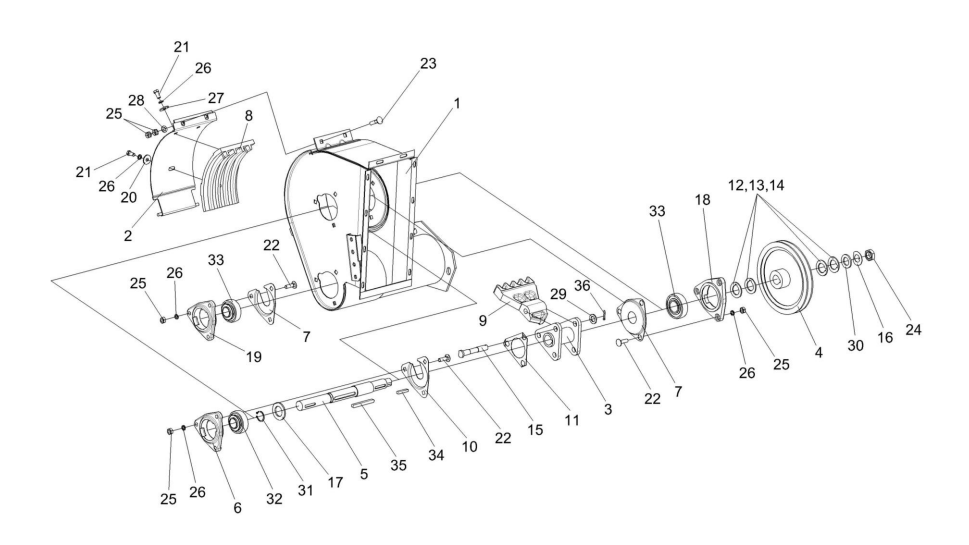


Рисунок 84 – Устройство домолачивающее КЗК 0207000В

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТРОЙСТВО ДО І	ИОЛАЧИВАЮЩЕЕ КЗК 0207000B (рисунс	ок 84)	
84	1-36	K3K 0207000B	Устройство домолачивающее	K3K-10-0202000A-02	1
	2,8,20,21,26,27	K3P 0207050A	Поддон	K3K 0207000B	1
	3,9,11,15,29,36	K3P 0207100A	Ротор	K3K 0207000B	1
	1	K3K 0207110A	Корпус	K3K 0207000B	1
	2	K3P 0207060A	Обечайка	K3P 0207050A	1
	3	K3P 0207110A	Опора	K3P 0207100A	1
	4	КЗК 0207204Б	Шкив	K3K 0207000B	1
	5	K3K 0207608	Вал	K3K 0207000B	1
	6	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K 0207000B	1
	7	K3P 0206432A	Крышка	K3K 0207000B	2
	8	K3P 0207201A	Дека	K3P 0207050A	1
	9	K3P 0207228	Лопасть	K3P 0207100A	3
	10	K3P 0207422A	Крышка	K3K 0207000B	1
	11	K3P 0207424A	Пластина стопорная	K3P 0207100A	1
	12	K3P 0207426A	Шайба	K3K 0207000B	4
	13	K3P 0207426A-01	Шайба	K3K 0207000B	5
	14	K3P 0207426A-02	Шайба	K3K 0207000B	1
	15	K3P 0207603A	Ось	K3P 0207100A	3
	16	КИС 0103413	Шайба стопорная	K3K 0207000B	1
	17	КИС 0126406	Кольцо	K3K 0207000B	1

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
84	18	КИС 0900101А	Корпус подшипника	K3K 0207000B	1
	19	КИС 0900101А-01	Корпус подшипника	K3K 0207000B	1
	20	ПКК 0107457А	Шайба	K3P 0207050A	1
	21		Болт M10-6ex20 – 7796	K3P 0207050A	3
	22		Болт M10-6ex35 – 7802	K3K 0207000B	9
	23		Болт M10-6ex45 – 7802	K3K 0207000B	2
	24		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K 0207000B	1
	25		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0207000B	13
	26		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0207000B K3P 0207050A	9 3
	27		Шайба А 10.01 – 6958	K3P 0207050A	2
	28		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 0207000B	2
	29		Шайба С.16.01 – 11371	K3P 0207100A	3
	30		Шайба С.24.01 – 11371	K3K 0207000B	1
	31		Кольцо В30 – 13942	K3K 0207000B	1
	32		Подшипник 1680206 С17	K3K 0207000B	1
	33		Подшипник 1680207 С17	K3K 0207000B	2
	34		Шпонка 8х7х45 – 23360	K3K 0207000B	1
	35		Шпонка 10x8x90 – 23360	K3K 0207000B	1
	36		Шплинт 4х28 – 397	K3P 0207100A	3

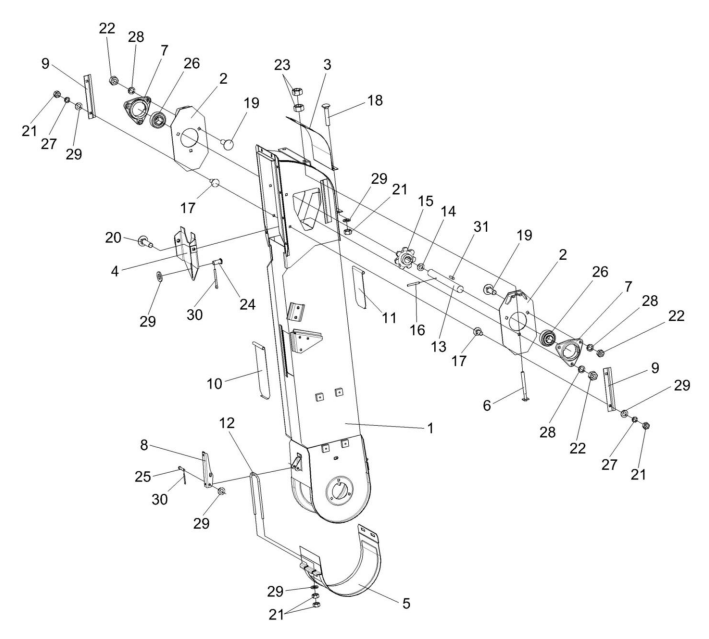


Рисунок 85 – Элеватор колосовой КЗК 0208000А-01

Рис Рис	Nº	060000000		Куда входи	-
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕВАТОР	КОЛОСОВОЙ КЗК 0208000A-01 (рис	унок 85)	
85	1-31	K3K 0208000A-01	Элеватор колосовой	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K 0208010A-01	Корпус	K3K 0208000A-01	1
	2	КЗР 0208070Б	Пластина	K3K 0208000A-01	2
	3	КЗР 0208090Б	Крышка	K3K 0208000A-01	1
	4	K3P 0208120	Вставка	K3K 0208000A-01	1
	5	K3P 0208200	Крышка	K3K 0208000A-01	1
	6	K3P 0208240	Тяга	K3K 0208000A-01	2
	7	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K 0208000A-01	2
	8	K3P 0208432A	Рычаг защелки	K3K 0208000A-01	1
	9	K3P 0208433A	Накладка	K3K 0208000A-01	2
	10	K3P 0208441A	Крышка	K3K 0208000A-01	1
	11	K3P 0208442	Крышка	K3K 0208000A-01	1
	12	K3P 0208601A	Скоба защелки	K3K 0208000A-01	1
	13	K3P 0208604Б-01	Вал	K3K 0208000A-01	1
	14	K3K-10-0214607	Кольцо	K3K 0208000A-01	1
	15	K3K-10-0218611-01	Звездочка	K3K 0208000A-01	1
	16	ПДВ 0123607-01	Винт	K3K 0208000A-01	1
	17		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K 0208000A-01	4

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
85	18		Болт М8-6ех35 – 7802	K3K 0208000A-01	2
	19		Болт М10-6ех30 – 7802	K3K 0208000A-01	4
	20		Болт М10-6ех40 – 7802	K3K 0208000A-01	2
	21		Гайка M8-6G – 5915	K3K 0208000A-01	15
	22		Гайка M10-6G – 5915	K3K 0208000A-01	6
	23		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0208000A-01	4
	24		Ось 6-8 b12х18 — 9650	K3K 0208000A-01	1
	25		Ось 6-8 b12x50 — 9650	K3K 0208000A-01	1
	26		Подшипник 1680206 С17	K3K 0208000A-01	2
	27		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 0208000A-01	7
	28		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 0208000A-01	6
	29		Шайба С.8.01 – 11371	K3K 0208000A-01	10
	30		Шплинт 2x16 – 397	K3K 0208000A-01	2
	31		Шпонка 8х7х40 – 23360	K3K 0208000A-01	1

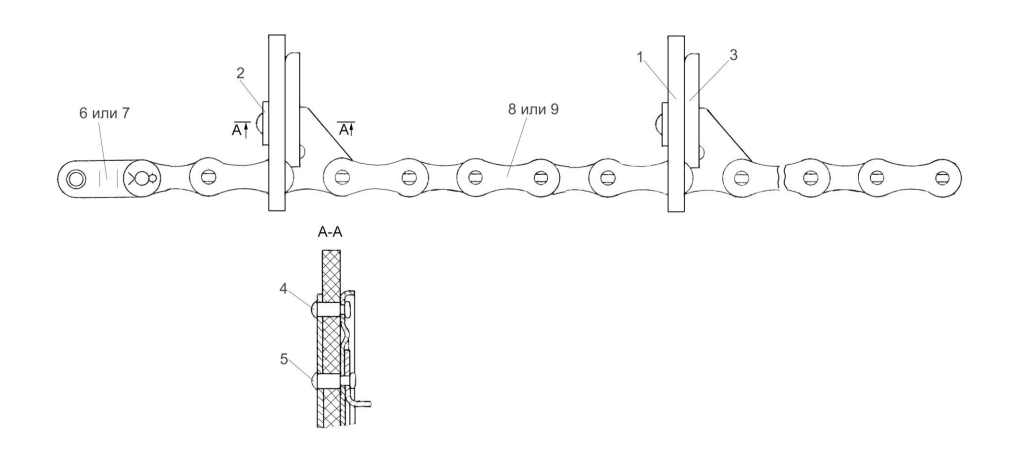


Рисунок 86 – Цепь элеватора КЗР 0208080Б

Nº	Nº	0	Наименование	Куда вході	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
		цепь :	ЭЛЕВАТОРА КЗР 0208080Б (рисунок 86)				
86	1-9	КЗР 0208080Б	Цепь элеватора	K3K 0208000A-01	1		
	1	K3P 02080015-01	Скребок	КЗР 0208080Б	13		
	2	K3P 0208435E-01	Накладка	КЗР 0208080Б	13		
	3	КЗР 0208436Б	Жесткость	КЗР 0208080Б	13		
	4	КЗР 0106607Б	Заклепка	КЗР 0208080Б	26		
	5	КЗР 0106607Б-01	Заклепка	КЗР 0208080Б	26		
	6		Звено П-ТРД-38-4400 – 4267	КЗР 0208080Б	75		
	7		Звено П-ТРД-38-46	КЗР 0208080Б	75		
	8		Цепь ТРД-38-4400-2-2-6-6 — 4267 (L=2850 мм)	КЗР 0208080Б	1		
	9		Цепь ТРД-38-46-II-6-6 (L=2850мм)	КЗР 0208080Б	1		

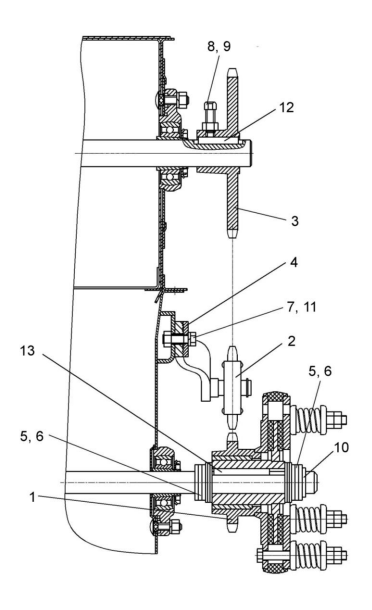


Рисунок 87 – Установка муфты фрикционной КЗК 0219020Б-01

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА МУФ	ТЫ ФРИКЦИОННОЙ КЗК 0219020Б-0	1 (рисунок 87)	
87	1	КЗК 0219020Б-01	Муфта фрикционная	K3K-10-0202000A-02	1
	2	K3P 0202480	Устройство натяжное	K3K-10-0202000A-02	1
	3	КЗР 0202619Б	Звездочка	K3K-10-0202000A-02	1
	4	КИЛ 0150442-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	2
	5	КИС 0114419	Кольцо	K3K-10-0202000A-02	16
	6	ПДВ 1504401	Прокладка	K3K-10-0202000A-02	16
	7		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0202000A-02	10
	8		Винт В.М10-6ех30 – 1485	K3K-10-0202000A-02	1
	9		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	20
	10		Кольцо В35 – 13940	K3K-10-0202000A-02	1
	11		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0202000A-02	22
	12		Шпонка 8х7х45 – 23360	K3K-10-0202000A-02	1
	13		Шпонка 10х8х63 – 23360	K3K-10-0202000A-02	1

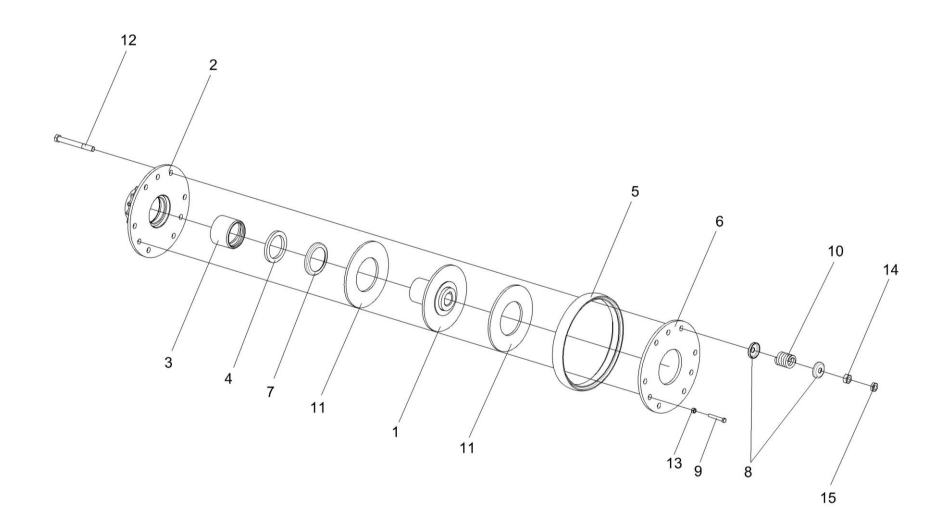


Рисунок 88 – Муфта фрикционная КЗК 0219020Б-01

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МУФТА ФР	ИКЦИОННАЯ КЗК 0219020Б-01 (рису	/ нок 88)	
88	1-15	КЗК 0219020Б-01	Муфта фрикционная	K3K-10-0202000A-02	1
	2,3	K3K 0219050	Блок звездочка	КЗК 0219020Б-01	1
	1	K3K 0219030-01	Ступица	КЗК 0219020Б-01	1
	2	K3K 0219040A	Блок-звездочка	K3K 0219050	1
	3	K3K 0219103	Втулка	K3K 0219050	1
	4	КЗР 0219001Б	Кольцо	КЗК 0219020Б-01	1
	5	K3P 0219005A	Кольцо	КЗК 0219020Б-01	1
	6	K3P 0219412B-01	Диск нажимной	КЗК 0219020Б-01	1
	7	КЗР 0219413Б	Обойма	КЗК 0219020Б-01	1
	8	КЗР 0219414Б	Шайба	КЗК 0219020Б-01	12
	9	K3K 0202669-01	Болт	КЗК 0219020Б-01	3
	10	04.140.014	Пружина	КЗК 0219020Б-01	6
	11	04.141.017	Накладка фрикционная	КЗК 0219020Б-01	2
	12		Болт M10-6ex90 – 7796	КЗК 0219020Б-01	6
	13		Гайка M8-6G – 5915	КЗК 0219020Б-01	3
	14		Гайка M10-6G – 5915	КЗК 0219020Б-01	6
	15		Гайка M10-6G – 5916	КЗК 0219020Б-01	6

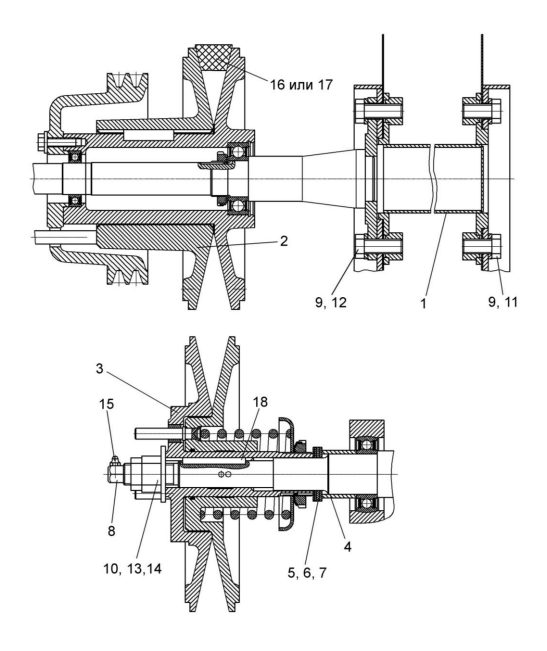


Рисунок 89 – Установка контрпривода вариатора КЗК-12-0202500А и шкива ведомого КЗК-12-0217300

Nº	Nº			Куда входит	1
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	УСТАНОВКА К	ОНТРПРИВОДА ВАРИАТОР	A КЗК-12-0202500A И ШКИВА ВЕДОМОГО	КЗК-12-0217300 (рисун	ок 89)
89	1	K3K-10-0202270	Труба	K3K-10-0202000A-02	1
	2	K3K-12-0202500A	Контрпривод вариатора	K3K-10-0202000A-02	1
	3	K3K-12-0217300	Шкив ведомый	K3K-10-0202000A-02	1
	4	K3K-10-0217801	Втулка	K3K-10-0202000A-02	1
	5	K3P 0217432A	Шайба	K3K-10-0202000A-02	4
	6	K3P 0217432-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	2
	7	K3P 0217432-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	4
	8	K3P 0217616	Штуцер переходной	K3K-10-0202000A-02	1
	9	KCH 0100636-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	36
	10	ПКК 0100427	Шайба	K3K-10-0202000A-02	1
	11		Болт M16-6ex30 – 7798	K3K-10-0202000A-02	10
	12		Болт M16-6ex40 – 7798	K3K-10-0202000A-02	10
	13		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-10-0202000A-02	3
	14		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	3
	15		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0202000A-02	4
	16		Ремень 38x18-1440Li (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	17		Ремень 38x18-1500Lp (Польша, "Stomil")	K3K-10-0202000A-02	1
	18		Шпонка 8х7х70 – 23360	K3K-10-0202000A-02	1

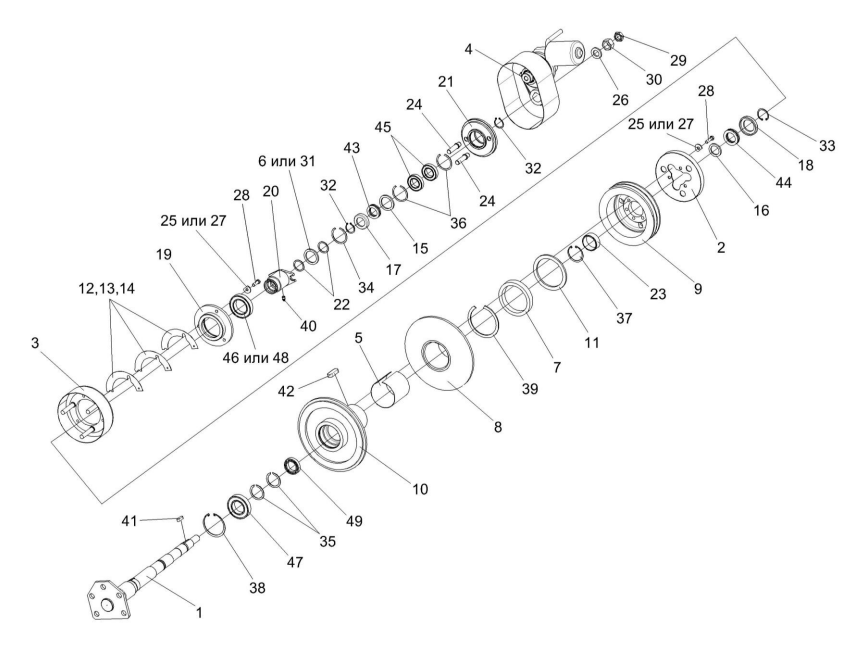


Рисунок 90 – Контрпривод вариатора КЗК-12-0202500А

901-49КЗК-12-0202500АКонтрпривод вариатораКЗК-12-0202000Б-035,8КЗК-12-0202570ШкивКЗК-12-0202500А21,24,36,45КЗК-12-0202720АКолесоКЗК-12-0202500А21,24КЗК-12-0202730КолесоКЗК-12-0202720А1КЗК-12-0202510АОсьКЗК-12-0202500А2КЗК-12-0202520КожухКЗК-12-0202500А	ол. на 1 б.ед.
5,8КЗК-12-0202570ШкивКЗК-12-0202500A21,24,36,45КЗК-12-0202720AКолесоКЗК-12-0202500A21,24КЗК-12-0202730КолесоКЗК-12-0202720A1КЗК-12-0202510AОсьКЗК-12-0202500A2КЗК-12-0202520КожухКЗК-12-0202500A	
21,24,36,45КЗК-12-0202720AКолесоКЗК-12-0202500A21,24КЗК-12-0202730КолесоКЗК-12-0202720A1КЗК-12-0202510AОсьКЗК-12-0202500A2КЗК-12-0202520КожухКЗК-12-0202500A	1
21,24КЗК-12-0202730КолесоКЗК-12-0202720A1КЗК-12-0202510AОсьКЗК-12-0202500A2КЗК-12-0202520КожухКЗК-12-0202500A	1
1 K3K-12-0202510A Ось K3K-12-0202500A 2 K3K-12-0202520 Кожух К3K-12-0202500A	1
2 КЗК-12-0202520 Кожух КЗК-12-0202500А	1
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1
3 КЗК-12-0202560А Упор КЗК-12-0202500А	1
	1
4 КЗК-12-0202690А Привод КЗК-12-0202500А	1
5 КЗК-12-0202002 Втулка КЗК-12-0202570	1
6 КЗК-12-0202003 Кольцо КЗК-12-0202500А	1
7 КЗК-12-0202004 Кольцо КЗК-12-0202500А	1
8 КЗК-12-0202103 Шкив КЗК-12-0202570	1
9 КЗК-12-0202104А Шкив КЗК-12-0202500А	1
10 КЗК-12-0202107А Шкив КЗК-12-0202500А	1
11 КЗК-12-0202461 Кольцо КЗК-12-0202500А	2
12 КЗК-12-0202473 Прокладка КЗК-12-0202500А	4
13 K3K-12-0202473-01 Прокладка K3K-12-0202500A	4
14 КЗК-12-0202473-02 Прокладка КЗК-12-0202500А	2

Nº	Nº			Куда вході	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
90	15	K3K-12-0202603	Кольцо упорное	K3K-12-0202500A	1
	16	K3K-12-0202603-01	Кольцо упорное	K3K-12-0202500A	1
	17	K3K-12-0202604	Корпус	K3K-12-0202500A	1
	18	K3K-12-0202604-01	Корпус	K3K-12-0202500A	1
	19	K3K-12-0202643A	Корпус	K3K-12-0202500A	1
	20	K3K-12-0202659A	Втулка	K3K-12-0202500A	1
	21	K3K-12-0202664	Колесо	K3K-12-0202730	1
	22	K3K-12-0202805A	Кольцо	K3K-12-0202500A	2
	23	K3K-12-0202806A	Втулка	K3K-12-0202500A	1
	24	K3K-10-0202665A	Палец	K3K-12-0202730	2
	25	K3P 0119442	Шайба	K3K-12-0202500A	9
	26	K3P 0202674A-01	Шайба	K3K-12-0202500A	1
	27	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-12-0202500A	9
	28		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-12-0202500A	9
	29		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-12-0202500A	1
	30		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-12-0202500A	1
	31		Кольцо СП-45-34-6 – 6308	K3K-12-0202500A	1
	32		Кольцо В35 – 13940	K3K-12-0202500A	2
	33		Кольцо В45 – 13940	K3K-12-0202500A	1

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
90	34		Кольцо В48 – 13941	K3K-12-0202500A	1
	35		Кольцо В50 – 13942	K3K-12-0202500A	2
	36		Кольцо В62 – 13941	K3K-12-0202720A	2
	37		Кольцо В62 – 13941	K3K-12-0202500A	1
	38		Кольцо В90 – 13943	K3K-12-0202500A	1
	39		Кольцо В175 – 13943	K3K-12-0202500A	1
	40		Масленка 1.2 – 19853	K3K-12-0202500A	1
	41		Шпонка 10x8x32 – 23360	K3K-12-0202500A	1
	42		Шпонка 20x12x56 – 23360	K3K-12-0202500A	1
	43		Подшипник 8107 – 7872	K3K-12-0202500A	1
	44		Подшипник 8109 – 7872	K3K-12-0202500A	1
	45		Подшипник 180107С17 – 8882	K3K-12-0202720A	2
	46		Подшипник 180112С17 – 8882	K3K-12-0202500A	1
	47		Подшипник 180210С17 – 8882	K3K-12-0202500A	1
	48		Подшипник 6012-2RS1 "SKF"	K3K-12-0202500A	1
	49		Подшипник 61910-2RS1 "SKF"	K3K-12-0202500A	1

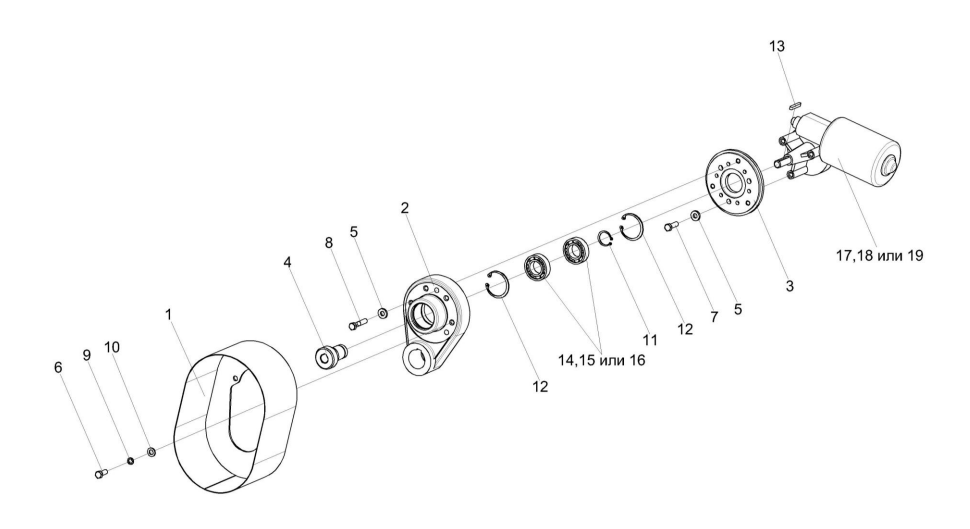


Рисунок 91 – Привод КЗК-12-0202690А

Nº	Nº			Куда вході	4 T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИ	IВОД КЗК-12-0202690A (рисунок 91)		
91	1-19	K3K-12-0202690A	Привод	K3K-12-0202500A	1
	1	K3K-12-0202750A	Кожух	K3K-12-0202690A	1
	2	K3K-12-0202101A	Корпус	K3K-12-0202690A	1
	3	K3K-10-0202416	Фланец	K3K-12-0202690A	1
	4	K3K-12-0202661	Шестерня	K3K-12-0202690A	1
	5	КИЛ 0116445	Шайба	K3K-12-0202690A	6
	6		Болт M8-6ex20 – 7798	K3K-12-0202690A	4
	7		Болт M8-6ex25 – 7798	K3K-12-0202690A	3
	8		Болт M8-6ex40 – 7798	K3K-12-0202690A	3
	9		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-0202690A	4
	10		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-12-0202690A	4
	11		Кольцо В25 – 13942	K3K-12-0202690A	1
	12		Кольцо В47 – 13943	K3K-12-0202690A	2
	13		Шпонка 5х5х32 – 23360	K3K-12-0202690A	1
	14		Подшипник 180105С17 – 8882	K3K-12-0202690A	2
	15		Подшипник 6005EE ("SNR", Франция)	K3K-12-0202690A	2
	16		Подшипник 6005-2RS1 ("SKF", Швеция)	K3K-12-0202690A	2
	17		Моторедуктор 0 390 442 409 ("Rexroth Bosch Grouup", Германия)	K3K-12-0202690A	1
	18		Моторедуктор 0 390 442 410 ("Rexroth Bosch Grouup", Германия)	K3K-12-0202690A	1
	19		Электропривод вариатора вентилятора ЭВВ-1	K3K-12-0202690A	1

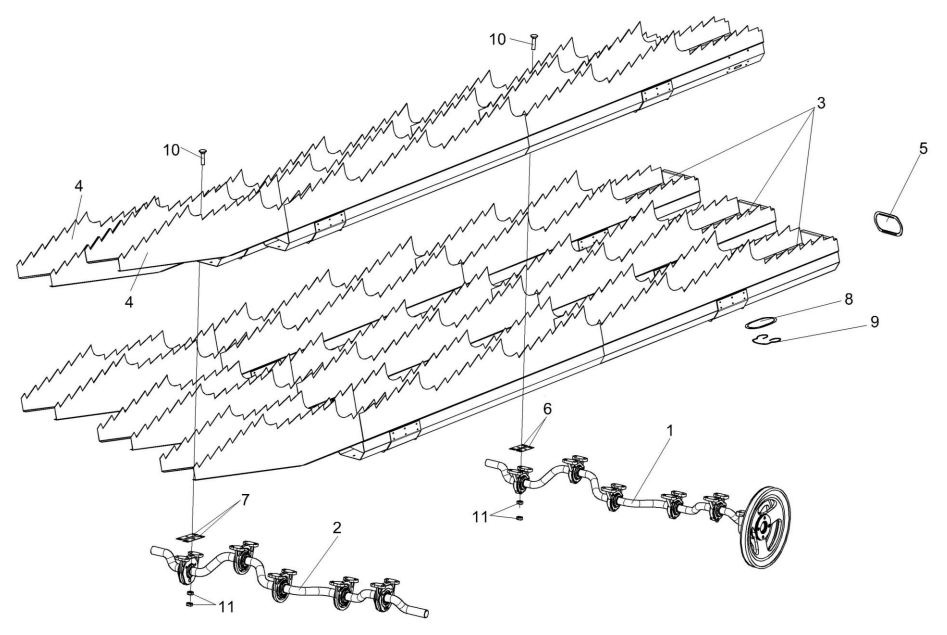


Рисунок 92 – Соломотряс КЗК-12-0212040

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		СОЛО	МОТРЯС КЗК-12-0212040 (рисунок 92)		
92	1-11	K3K-12-0212040	Соломотряс	K3K-10-0202000A-02	1
	1	K3K-12-0212070	Вал коленчатый ведущий	K3K-12-0212040	1
	2	K3K-12-0212080	Вал коленчатый ведомый	K3K-12-0212040	1
	3	PCM-10.01.38.260A	Клавиша	K3K-12-0212040	2
	4	PCM-10.01.38.260A-01	Клавиша	K3K-12-0212040	3
	5	K3K-10-0212004	Заглушка	K3K-12-0212040	5
	6	K3K 0212402	Прокладка	K3K-12-0212040	20
	7	K3K 0212402-01	Прокладка	K3K-12-0212040	20
	8	K3K 0212405	Крышка	K3K-12-0212040	5
	9	K3K 0212602	Пружина	K3K-12-0212040	5
	10		Болт M8-6ex35 – 7802	K3K-12-0212040	40
	11		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0212040	80

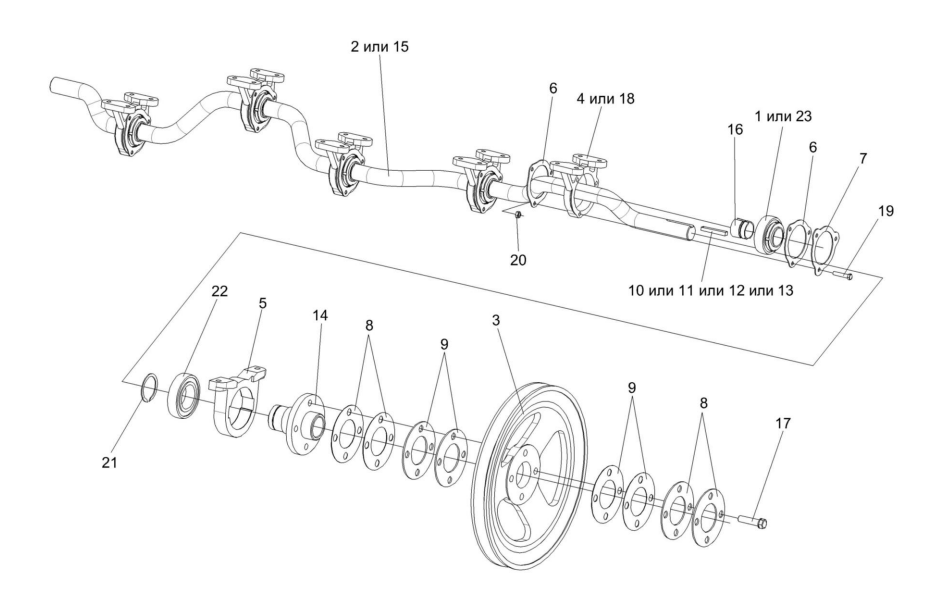


Рисунок 93 – Вал коленчатый ведущий КЗК-12-0212070

Nº	Nº			Куда входи	IT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВАЛ КОЛЕНЧА	АТЫЙ ВЕДУЩИЙ КЗК-12-0212070 (р	исунок 93)	
93	1-23	K3K-12-0212070	Вал коленчатый ведущий	K3K-12-0212040	1
	3,5,8,9, 14,17,21,22	K3K-10-0212060	Шкив	K3K-12-0212070	1
	1	K3K-10-0212110	Подшипник	K3K-12-0212070	5
	2	K3K-12-0212601	Вал ведущий	K3K-12-0212070	1
	3	K3K 0212102B	Шкив	K3K-10-0212060	1
	4	K3K 0212202	Корпус подшипника	K3K-12-0212070	5
	5	K3K 0212204	Корпус	K3K-10-0212060	1
	6	K3K 0212401	Фланец	K3K-12-0212070	10
	7	K3K 0212404	Шайба стопорная	K3K-12-0212070	10
	8	K3K 0212406	Прокладка	K3K-10-0212060	4
	9	K3K 0212407	Прокладка	K3K-10-0212060	6
	10	K3K 0212604	Шпонка клиновая	K3K-12-0212070	1
	11	K3K 0212604-01	Шпонка клиновая	K3K-12-0212070	1
	12	K3K 0212604-02	Шпонка клиновая	K3K-12-0212070	1
	13	K3K 0212604-03	Шпонка клиновая	K3K-12-0212070	1
	14	K3K-10-0212603	Ступица	K3K-10-0212060	1
	15	PCM-105.01.38.607A	Вал коленчатый ведущий	K3K-12-0212070	1

Nº	Nº ⊓03	Орозначение		Куда входи	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
93	16	PCM-10Б.01.38.609	Втулка закрепительная	K3K-12-0212070	5	
	17	УЭС 0100603А-05	Болт	K3K-10-0212060	4	
	18	54-20121	Корпус подшипника	K3K-12-0212070	5	
	19		Болт М8-6ех40 – 7796	K3K-12-0212070	15	
	20		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0212070	15	
	21		Кольцо В55 – 13940	K3K-10-0212060	1	
	22		Подшипник 1580211К10С17	K3K-10-0212060	1	
	23		Подшипник 380708Т2С17	K3K-12-0212070	5	

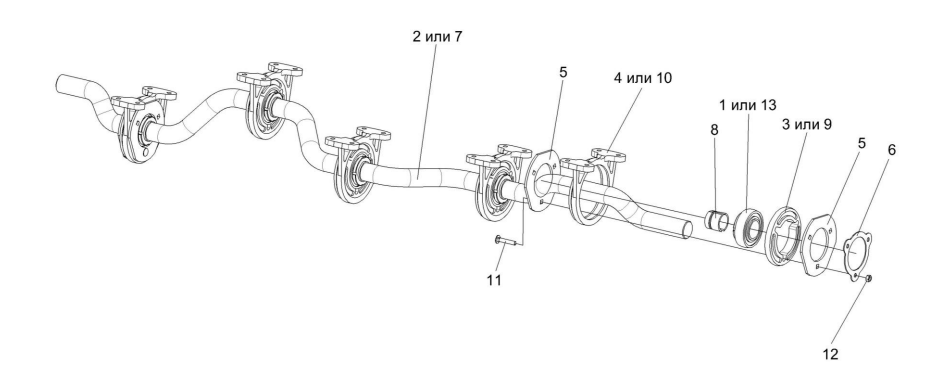


Рисунок 94 – Вал коленчатый ведомый КЗК-12-0212080

Nº	Nº	Орозначение	Наименование	Куда вході	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ВАЛ КОЛЕЧА	ТЫЙ ВЕДОМЫЙ КЗК-12-0212080 (рис	сунок 94)		
94	1-13	K3K-12-0212080	Вал коленчатый ведомый	K3K-12-0212040	1	
	1	K3K-10-0212110	Подшипник	K3K-12-0212080	5	
	2	K3K-12-0212602	Вал ведомый	K3K-12-0212080	1	
	3	K3K 0212001	Амортизатор	K3K-12-0212080	5	
	4	K3K 0212203A	Корпус подшипника	K3K-12-0212080	5	
	5	K3K 0212403	Фланец	K3K-12-0212080	10	
	6	K3K 0212404	Шайба стопорная	K3K-12-0212080	5	
	7	PCM-105.01.38.608A	Вал коленчатый ведомый	K3K-12-0212080	1	
	8	PCM-105.01.38.609	Втулка закрепительная	K3K-12-0212080	1	
	9	54-00558	Амортизатор	K3K-12-0212080	5	
	10	54-20002A	Корпус подшипника	K3K-12-0212080	5	
	11		Болт М8-6ех45 – 7802	K3K-12-0212080	15	
	12		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0212080	15	
	13		Подшипник 380708Т2 С17	K3K-12-0212080	5	

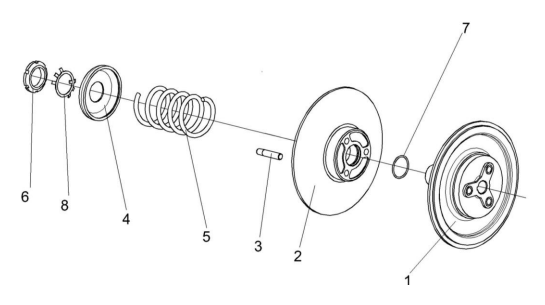


Рисунок 95 – Шкив ведомый КЗК-12-0217300

Nº	№ поз		Наименование	Куда входит	
рис		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШКИВ І	ВЕДОМЫЙ КЗК-12-0217300 (рисунок 95)		
95	1-8	K3K-12-0217300	Шкив ведомый	K3K-10-0202000A-02	1
	2,3	K3K-12-0217310	Шкив подвижный	K3K-12-0217300	1
	1	K3P 0217320	Шкив неподвижный	K3K-12-0217300	1
	2	K3K-12-0217101	Шкив подвижный	K3K-12-0217310	1
	3	K3K-12-0217601	Палец	K3K-12-0217310	3
	4	K3P 0217408A	Чашка	K3K-12-0217300	1
	5	КЗР 0217602Б	Пружина	K3K-12-0217300	1
	6		Гайка M48X1,5-6H – 11871	K3K-12-0217300	1
	7		Кольцо 050-056-36-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0217300	1
	8		Шайба 48.01 – 11872	K3K-12-0217300	1

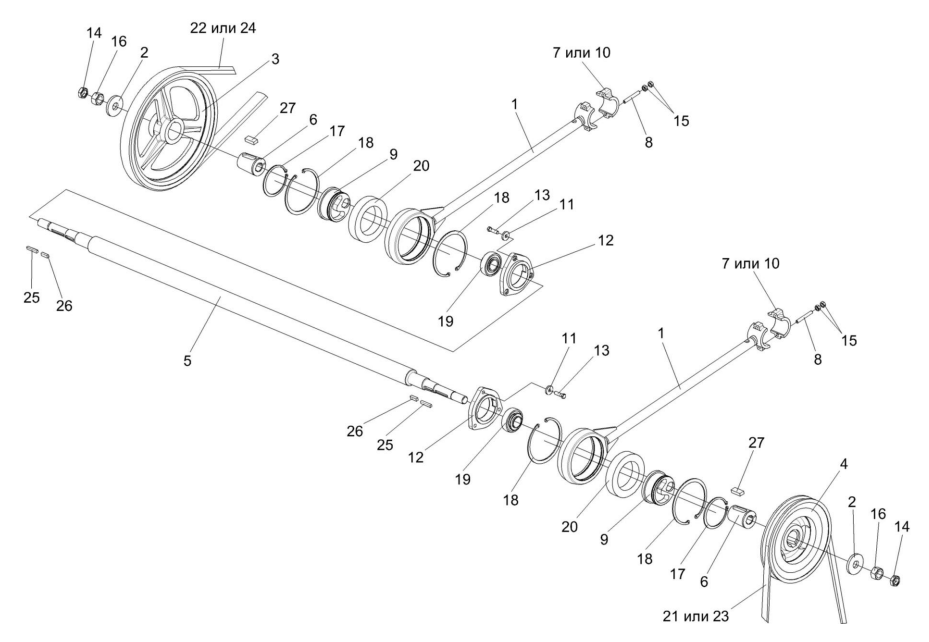


Рисунок 96 – Установка шатуна КЗР0202030Е и шкивов КЗК-12-0202109А и КЗК-12-0202111А

Nº Nº	No			Куда входит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	УСТАНОВКА ШАТУНА КЗР 0202030E И ШКИВОВ КЗК-12-0202109A, K3K-12-0202111A (рисунок 96)						
96	1,7-10, 15,17,18,20	K3P 0202030E	Шатун	K3K-10-0202000A-02	2		
	7,8,10,15	КЗР 0202710Б	Опора	КЗР 0202170Д	1		
	1	КЗР 0202170Д	Шатун	K3P 0202030E	1		
	2	K3K 0105403	Шайба	K3K-10-0202000A-02	2		
	3	K3K-12-0202109A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1		
	4	K3K-12-0202111A	Шкив	K3K-10-0202000A-02	1		
	5	K3K-12-0202602	Вал	K3K-10-0202000A-02	1		
	6	K3K-12-0202683	Втулка	K3K-10-0202000A-02	2		
	7	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202710Б	1		
	8	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202710Б	2		
	9	K3P 0202647B	Ступица	K3P 0202030E	1		
	10	K3P 0202648B	Крышка	КЗР 0202710Б	1		
	11	K3P 0221417	Шайба	K3K-10-0202000A-02	15		
	12	KCH 0104101-02	Корпус	K3K-10-0202000A-02	2		
	13		Болт М10-6ех35 – 7798	K3K-10-0202000A-02	6		
	14		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-10-0202000A-02	3		
	15		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202710Б	4		

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
96	16		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	3
	17		Кольцо В100 – 13942	K3P 0202030E	1
	18		Кольцо В150 – 13943	K3P 0202030E	2
	19		Подшипник 1680208С17	K3K-10-0202000A-02	5
	20		Подшипник 2180120 КС17	K3P 0202030E	1
	21		Ремень С(В)-5000 (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	22		Ремень 2 НВ 2907 La (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0202000A-02	1
	23		Ремень НС 5000 (Польша, "Stomil")	K3K-10-0202000A-02	1
	24		Ремень 2 HB BP 2907 (Польша, "Stomil")	K3K-10-0202000A-02	1
	25		Шпонка 2-8х7х50 – 23360	K3K-10-0202000A-02	2
	26		Шпонка 2-10x8x28 – 23360	K3K-10-0202000A-02	2
	27		Шпонка 2-18x11x40 – 23360	K3K-10-0202000A-02	2

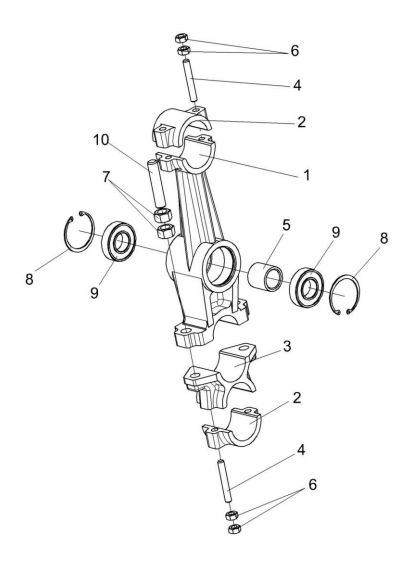


Рисунок 97 – Рычаг КЗР 0202160Г

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		Р	ЫЧАГ КЗР 0202160Г (рисунок 97)		
97	1-10	КЗР 0202160Г	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	2
	1-4,6,7,10	КЗР 0202740Б	Рычаг	КЗР 0202160Г	1
	1	K3P 0202204B	Рычаг	КЗР 0202740Б	1
	2	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202740Б	2
	3	K3P 0202301A	Корпус	КЗР 0202740Б	1
	4	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202740Б	4
	5	K3P 0202813	Втулка	КЗР 0202160Г	1
	6		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202740Б	8
	7		Гайка M16-6G – 5915	КЗР 0202740Б	4
	8		Кольцо В62 – 13943	КЗР 0202160Г	2
	9		Подшипник 180206АС17 – 8882	КЗР 0202160Г	2
	10		Шпилька 2 M16-6ex55 – 22036	КЗР 0202740Б	2

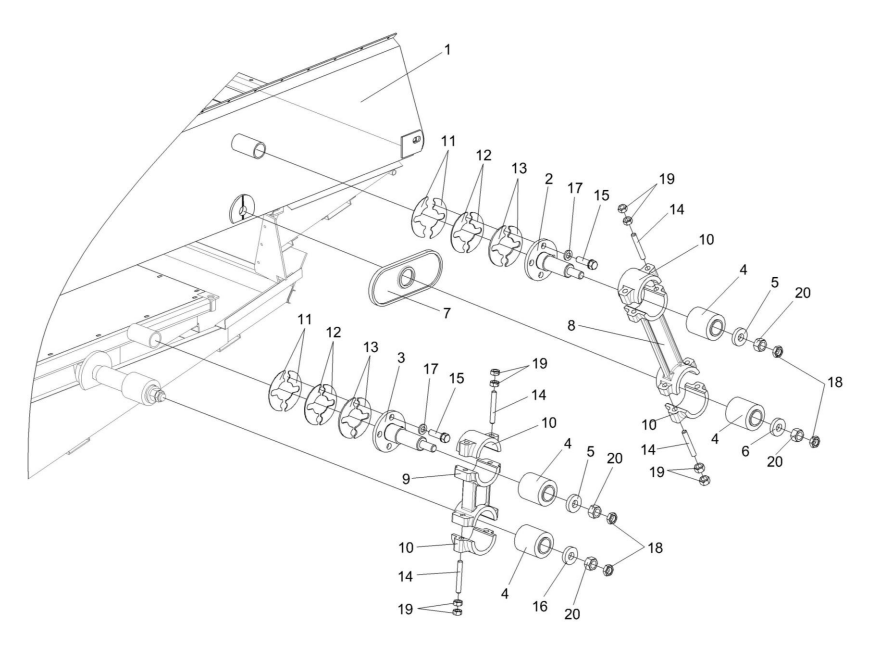


Рисунок 98 – Установка рычагов КЗР 0202190Б-02 и КЗР 0202190Б-03

Nº Nº	No			Куда входи	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА РЫЧАГО	В КЗР 0202190Б-02 И КЗР 0202190Б-03	(рисунок 98)		
98	8,10,14,19	КЗР 0202190Б-02	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	4	
	9,10,14,19	КЗР 0202190Б-03	Рычаг	K3K-10-0202000A-02	2	
	1	K3K-10-0260000	Стан решетный верхний	K3K-10-0202000A-02	1	
	2	K3P 0202080	Ось	K3K-10-0202000A-02	2	
	3	K3P 0202080-01	Ось	K3K-10-0202000A-02	2	
	4	K3P 0202750	Сайлентблок	K3K-10-0202000A-02	6	
	5	K3K-10-0202674	Шайба	K3K-10-0202000A-02	10	
	6	K3K-10-0202674-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	4	
	7	K3P 0202016Б	Уплотнение	K3K-10-0202000A-02	2	
	8	K3P 0202201A-02	Рычаг	КЗР 0202190Б-02	1	
	9	K3P 0202201A-03	Рычаг	КЗР 0202190Б-03	1	
	10	K3P 0202218A	Крышка	КЗР 0202190Б-02 КЗР 0202190Б-03	2 2	
	11	K3P 0202466	Шайба	K3K-10-0202000A-02	8	
	12	K3P 0202466-01	Шайба	K3K-10-0202000A-02	16	
	13	K3P 0202466-02	Шайба	K3K-10-0202000A-02	16	
	14	K3P 0202601A	Шпилька	КЗР 0202190Б-02 КЗР 0202190Б-03	4 4	
	15	K3P 0202608Б-01	Болт	K3K-10-0202000A-02	16	

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входит	Куда входит	
рис	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
98	16	K3P 0202674A	Шайба	K3K-10-0202000A-02	15	
	17	УЭС 0100607	Шайба	K3K-10-0202000A-02	32	
	18		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0202000A-02	6	
	19		Гайка M10x1,25-6G – 5915	КЗР 0202190Б-02 КЗР 0202190Б-03	8 8	
	20		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-10-0202000A-02	6	

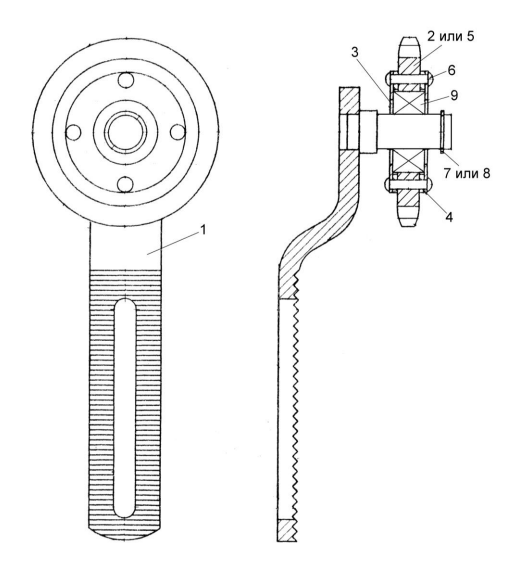


Рисунок 99 – Устройство натяжное КЗР 0202480

Nº	Nº			Куда входит	Куда входит		
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНОЕ КЗР 0202480 (рисунок 99)						
99	1-9	K3P 0202480	Устройство натяжное	K3K-10-0202000A-02	1		
	3-6,9	КУЖ 0122010	Звездочка	K3P 0202480	1		
	1	K3P 0202620	Кронштейн	K3P 0202480	1		
	2	КУЖ 0122010-01	Звездочка	K3P 0202480	1		
	3	КУЖ 0122401	Крышка	КУЖ 0122010	2		
	4	КУЖ 0122403	Шайба	КУЖ 0122010	2		
	5	КУЖ 0122402	Звездочка	КУЖ 0122010	1		
	6		Заклепка 4х30 – 10299	КУЖ 0122010	4		
	7		Кольцо В17 – 13940	K3P 0202480	1		
	8		Кольцо В17 – 13942	K3P 0202480	1		
	9		Подшипник 180503С9 – 8882	КУЖ 0122010	1		

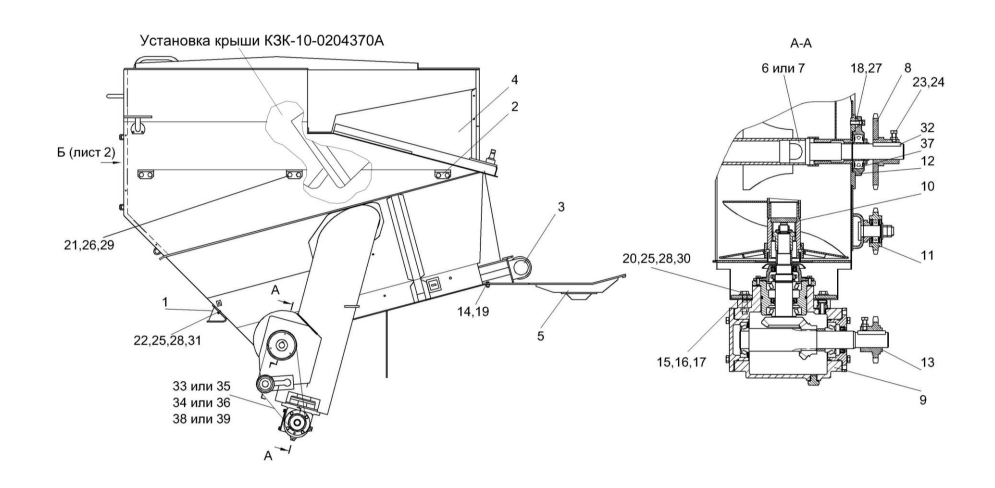


Рисунок 100 – Бункер КЗК-10-0229000 (лист 1)

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БУНКЕГ	Р КЗК-10-0229000 (лист 1) (рисунок 100)		
100	1-39	K3K-10-0229000	Бункер	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0203030	Балка	K3K-10-0229000	1
	2	K3K-10-0203070-01	Опора	K3K-10-0229000	3
	3	K3K-10-0226000	Вибродно	K3K-10-0229000	1
	4	K3K-10-0229010	Бункер	K3K-10-0229000	1
	5	K3K-10-0229150	Настил	K3K-10-0229000	1
	6	K3K-12-0206030A	Шнек	K3K-10-0229000	1
	7	K3K-12-0206160	Шнек	K3K-10-0229000	1
	8	K3K-12-0206150	Звездочка	K3K-10-0229000	1
	9	K3K-12-0209100-01	Редуктор	K3K-10-0229000	1
	10	КЗР 0206010Б	Шнек	K3K-10-0229000	1
	11	КЗР 0219070Б	Звездочка	K3K-10-0229000	1
	12	КИС 0900101А	Корпус подшипника	K3K-10-0229000	1
	13	K3P 0200629	Звездочка	K3K-10-0229000	1
	14	K3P 0202682	Шайба	K3K-10-0229000	6
	15	KPH 0000413	Шайба	K3K-10-0229000	4
	16	KPH 0000413-01	Шайба	K3K-10-0229000	4
	17	KPH 0000413-02	Шайба	K3K-10-0229000	4

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
100	18		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-10-0229000	6
	19		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K-10-0229000	8
	20		Болт M12-6ex60 – 7796	K3K-10-0229000	4
	21		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K-10-0229000	12
	22		Болт M12-6ex35 – 7802	K3K-10-0229000	10
	23		Винт В.М10-6ех25 – 1485	K3K-10-0229000	2
	24		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0229000	11
	25		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0229000	16
	26		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0229000	28
	27		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0229000	12
	28		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-10-0229000	16
	29		Шайба A 6.01 – 6958	K3K-10-0229000	12
	30		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-10-0229000	4
	31		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-10-0229000	12
	32		Шпонка 10x8x63 – 23360	K3K-10-0229000	2
	33		Звено соединительное к цепи шагом 19,05 мм. V-Glied Verbindugsglied mit Splint 12 A-1 Typ S OOZA DIN 8188/ISO 606 (фирма"Optibelt" Германия)	K3K-10-0229000	1
	34		Звено переходное к цепи шагом19,05 мм. V-Glied Gekropftes Glied mit Splint 12 A-1 Typ L OOZA DIN 8188/ISO 606 (фирма"Optibelt" Германия)	K3K-10-0229000	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	Γ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
100	35		Звено C-12 A-1 с шплинтом ISO 606 (фирма "DITTON" Латвия)	K3K-10-0229000	1
	36		Звено П-12 А-1 с шплинтом ISO 606 (фирма "DITTON" Латвия)	K3K-10-0229000	1
	37		Подшипник 1680207С17	K3K-10-0229000	1
	38		Цепь шагом 19,05 мм, открытая. ANSI- Einfach-Rollenketten Amerikanische Bauart, offen ANSI 60-1 DIN 8188/ISO 606 12 A-1 OOZA (L=1352.55 мм) (71 зв.)	K3K-10-0229000	1
	39		Цепь 12 A-1 ISO 606 (L=1352.55 мм) (71 зв.) (фирма "DITTON" Латвия)	K3K-10-0229000	1

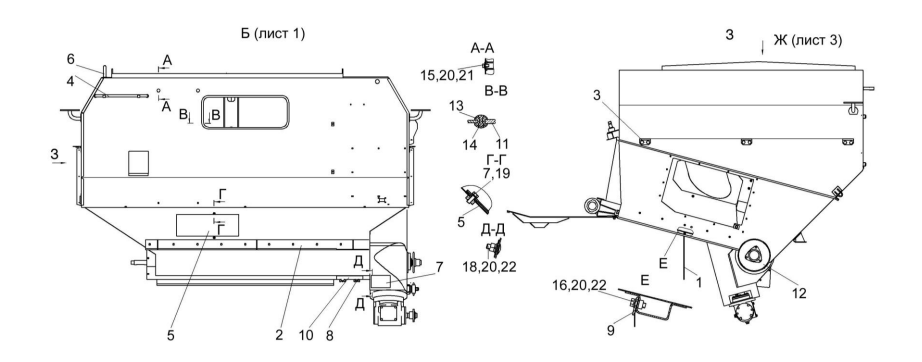


Рисунок 101 – Бункер КЗК-10-0229000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БУНКЕ	Р КЗК-10-0229000 (лист 2) (рисунок 101)		
101	1-22	K3K-10-0229000	Бункер	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0100380	Фартук	K3K-10-0229000	1
	2	K3K-10-0203030	Балка	K3K-10-0229000	1
	3	K3K-10-0203070	Опора	K3K-10-0229000	3
	4	K3K-10-0203080	Зацеп	K3K-10-0229000	1
	5	K3K-10-0203390	Крышка	K3K-10-0229000	1
	6	K3K 0204330	Поручень	K3K-10-0229000	1
	7	КЗР 0203410Б	Крышка	K3K-10-0229000	1
	8	КИЛ 0150750	Гайка-барашек	K3K-10-0229000	2
	9	K3K-10-0203423	Планка	K3K-10-0229000	1
	10	K3K-10-0203427	Крышка	K3K-10-0229000	1
	11	K3K 0204002	Стекло	K3K-10-0229000	1
	12	K3K 0206409	Фланец	K3K-10-0229000	1
	13	КИС 0120003Г-06	Уплотнение	K3K-10-0229000	1
	14	КИС 0120015Д-06	Замок уплотнителя	K3K-10-0229000	1
	15		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-10-0229000	8
	16		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0229000	17
	17		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-10-0229000	16
	18		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0229000	4
	19		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0229000	28
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0229000	29
	21		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0229000	8
	22		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0229000	21
					050

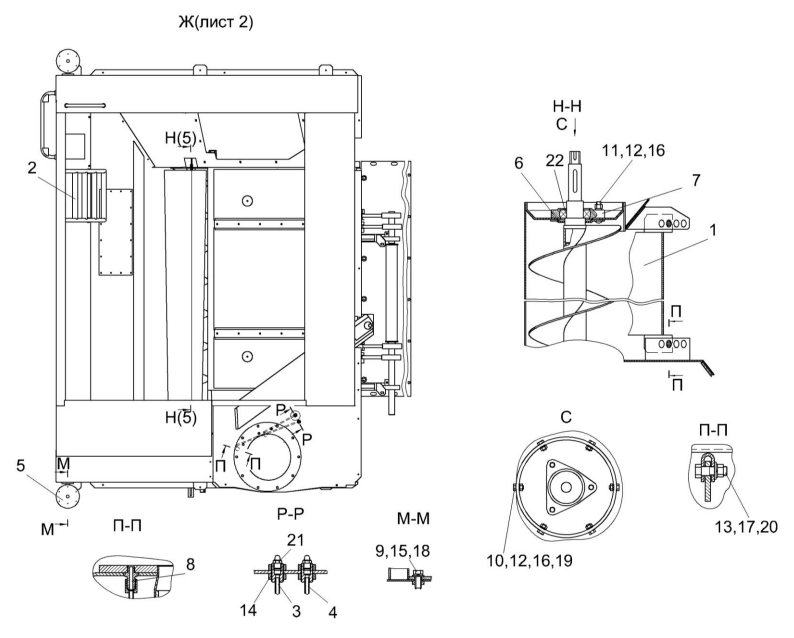


Рисунок 102 – Бункер КЗК-10-0229000 (лист 3)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		БУНКЕ	Р КЗК-10-0229000 (лист 3) (рисунок 102)		
102	1-22	K3K-10-0229000	Бункер	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0203200	Ограждение	K3K-10-0229000	1
	2	K3K-10-0203240	Лестница	K3K-10-0229000	1
	3	K3K-12-0203610	Маслопровод	K3K-10-0229000	1
	4	K3K-12-0203610-01	Маслопровод	K3K-10-0229000	1
	5	СЭУ 0200740	Кронштейн	K3K-10-0229000	1
	6	K3K 0206491	Крышка	K3K-10-0229000	1
	7	KCH 0104101-03	Корпус	K3K-10-0229000	1
	8	ПКК 0100614	Штуцер	K3K-10-0229000	2
	9		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0229000	17
	10		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-10-0229000	6
	11		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-10-0229000	6
	12		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0229000	11
	13		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0229000	16
	14		Гайка M16X1,5-6G – 2526	K3K-10-0229000	4
	15		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0229000	29
	16		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0229000	12
	17		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0229000	16
	18		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0229000	21
	19		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-0229000	6
	20		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-10-0229000	12
	21		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0229000	2
	22		Подшипник 1580209С17	K3K-10-0229000	1

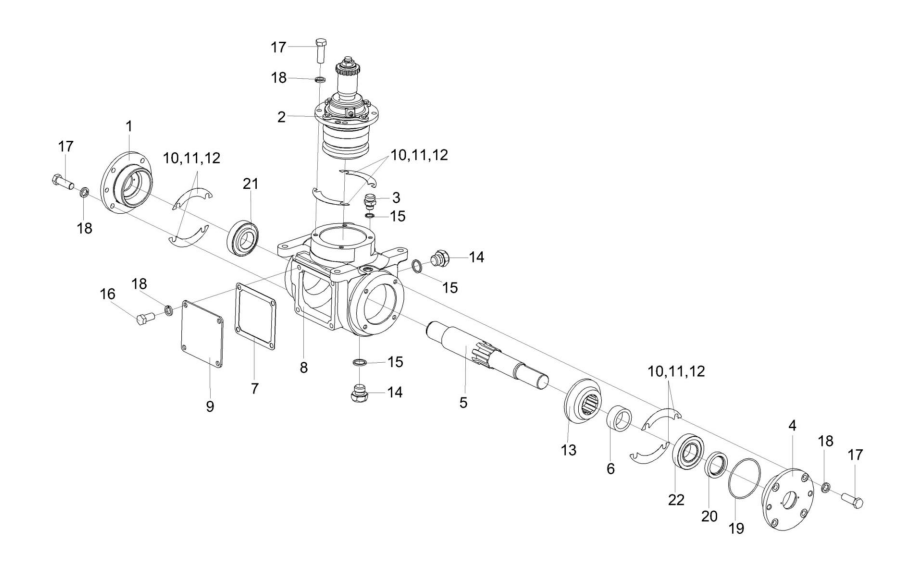


Рисунок 103 – Редуктор КЗК-12-0209100-01

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение Наименов	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕДУІ	КТОР КЗК-12-0209100-01 (рисунок 103)		
103	1-22	K3K-12-0209100-01	Редуктор	K3K-10-0229000	1
	1	K3K-12-0209010	Стакан	K3K-12-0209100-01	1
	2	K3K-12-0209020	Стакан	K3K-12-0209100-01	1
	4,19,20	K3K-12-0209040	Стакан	K3K-12-0209100-01	1
	3	РФ 00.01.000	Сапун	K3K-12-0209100-01	1
	4	K3K-12-0209217	Стакан	K3K-12-0209040	1
	5	K3K-12-0209615-01	Вал	K3K-12-0209100-01	1
	6	K3K-12-0209807	Втулка	K3K-12-0209100-01	1
	7	K3P 0209002	Прокладка	K3K-12-0209100-01	1
	8	K3P 0209221	Корпус	K3K-12-0209100-01	1
	9	K3P 0209401	Крышка	K3K-12-0209100-01	1
	10	K3P 0209503	Прокладка регулировочная	K3K-12-0209100-01	12
	11	K3P 0209503-01	Прокладка регулировочная	K3K-12-0209100-01	18
	12	K3P 0209503-02	Прокладка регулировочная	K3K-12-0209100-01	26
	13	K3K-12-0209602	Шестерня	K3K-12-0209100-01	1
	14	КУЖ 0110615	Пробка	K3K-12-0209100-01	2
	15	КИС 0118005	Прокладка	K3K-12-0209100-01	3
	16		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-12-0209100-01	4

No	Nº Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
103	17		Болт М10-6ех30 – 7796	K3K-12-0209100-01	12
	18		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-12-0209100-01	16
	19		Кольцо 090-095-30-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0209040	1
	20		Манжета 2.2-40х60 – 8752	K3K-12-0209040	1
	21		Подшипник 7208А – 27365	K3K-12-0209100-01	1
	22		Подшипник 7508А – 27365	K3K-12-0209100-01	1

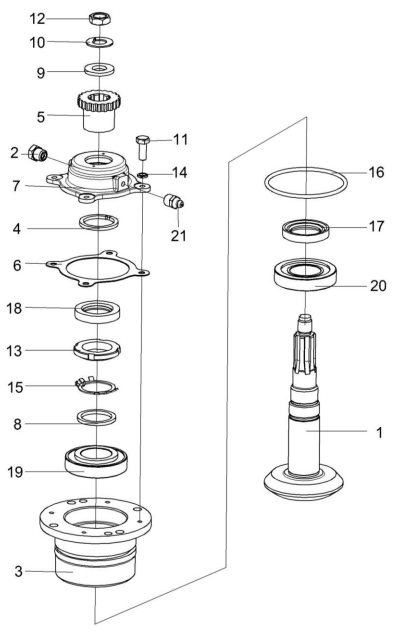


Рисунок 104 – Стакан КЗК-12-0209020

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		CT	АКАН КЗК-12-0209020 (рисунок 104)		
104	1-21	K3K-12-0209020	Стакан	K3K-12-0209100-01	1
	1	K3K-12-0209070	Вал-шестерня	K3K-12-0209020	1
	7,18	K3P 0209130	Крышка	K3K-12-0209020	1
	2	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	K3K-12-0209020	1
	3	K3K-12-0209101	Стакан	K3K-12-0209020	1
	4	K3K-12-0209611	Кольцо	K3K-12-0209020	1
	5	K3K-12-0209631	Полумуфта	K3K-12-0209020	1
	6	K3P 0209001	Прокладка	K3K-12-0209020	1
	7	K3P 0209222	Крышка	K3P 0209130	1
	8	K3P 0209801	Шайба	K3K-12-0209020	1
	9	ПКК 0117434	Шайба	K3K-12-0209020	1
	10	ПКК 0117435	Шайба	K3K-12-0209020	1
	11		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-12-0209020	4
	12		Гайка M18x1,5-6G – 2526	K3K-12-0209020	1
	13		Гайка M39x1,5-6H – 11871	K3K-12-0209020	1
	14		Шайба 6 65Г – 6402	K3K-12-0209020	4
	15		Шайба 39.01 – 11872	K3K-12-0209020	1
	16		Кольцо 098-105-46-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0209020	1
	17		Манжета 1.2-40х60-1 – 8752	K3K-12-0209020	1
	18		Манжета 2.2-35х58-1 – 8752	K3P 0209130	1
	19		Подшипник 7208А – 27365	K3K-12-0209020	1
	20		Подшипник 7508А – 27365	K3K-12-0209020	1
	21		Масленка 1.1 – 19853	K3K-12-0209020	1

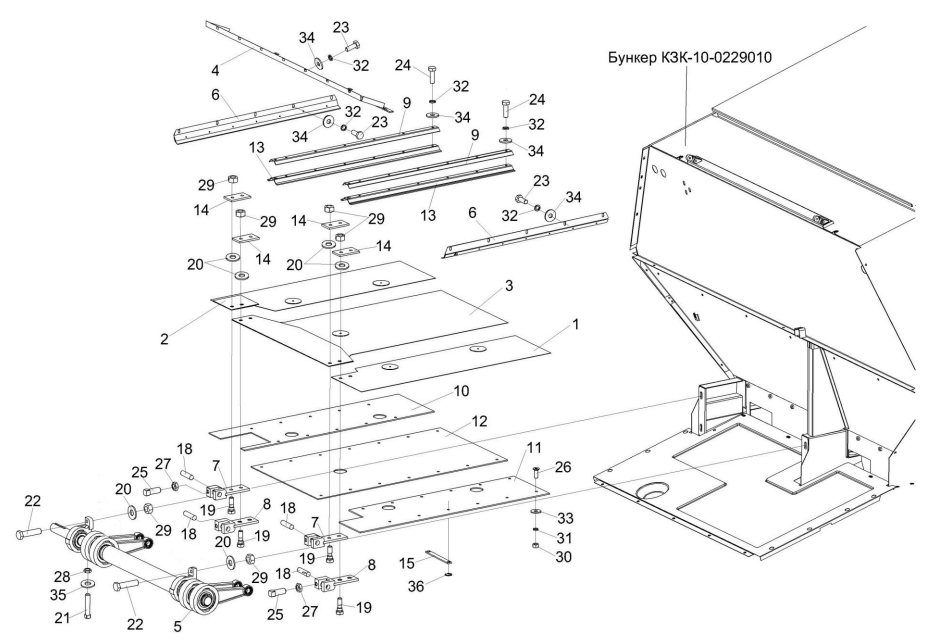


Рисунок 105 – Вибродно КЗК-10-0226000

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВИБР	РОДНО КЗК-10-0226000 (рисунок 105)		
105	1-36	K3K-10-0226000	Вибродно	K3K-10-0229000	1
	1	K3K-10-0226030	Вибролист	K3K-10-022600	1
	2	K3K-10-0226040	Вибролист	K3K-10-022600	1
	3	K3K-10-0226050	Вибролист	K3K-10-022600	1
	4	K3K-10-0226070	Уплотнение	K3K-10-022600	1
	5	K3K-10-0226100	Вибропобудитель	K3K-10-022600	1
	6	K3K 0226060A	Уплотнение	K3K-10-022600	2
	7	K3K 0226100A	Захват	K3K-10-022600	2
	8	K3K 0226100A-01	Захват	K3K-10-022600	2
	9	K3K 0226110	Прижим	K3K-10-022600	2
	10	K3K-10-0226004	Антифрикцион	K3K-10-022600	1
	11	K3K-10-0226005	Антифрикцион	K3K-10-022600	1
	12	K3K-10-0226006	Антифрикцион	K3K-10-022600	1
	13	K3K 0226007A	Уплотнитель	K3K-10-022600	2
	14	K3K 0226422A	Накладка	K3K-10-022600	4
	15	K3P 0226416A	Водило	K3K-10-022600	5
	18	K3P 0226607	Ось	K3K-10-022600	4
	19	K3P 0226608A	Болт специальный	K3K-10-022600	8

Nº	Nº			Куда вході	1T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
105	20	КПР 6204425	Шайба пружинная	K3K-10-022600	12
	21	K3K-10-0226603	Болт	K3K-10-022600	2
	22		Болт М12-6ех30 – 7796	K3K-10-022600	4
	23		Болт М6-6ех16 – 7798	K3K-10-022600	21
	24		Болт М6-6ех20 – 7798	K3K-10-022600	12
	25		Винт В.М12-6ех30 – 1485	K3K-10-022600	4
	26		Винт В2.М5-6ех14 – 17475	K3K-10-022600	36
	27		Гайка M12-6G – 2526	K3K-10-022600	4
	28		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-022600	2
	29		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-022600	8
	30		Гайка M5-6G – 5927	K3K-10-022600	36
	31		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-10-022600	36
	32		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-022600	33
	33		Шайба A 5.01 – 6958	K3K-10-022600	36
	34		Шайба A 6.01 – 6958	K3K-10-022600	33
	35		Шайба A 10.01 – 6958	K3K-10-022600	2
	36		Кольцо В12 – 13940	K3K-10-022600	10

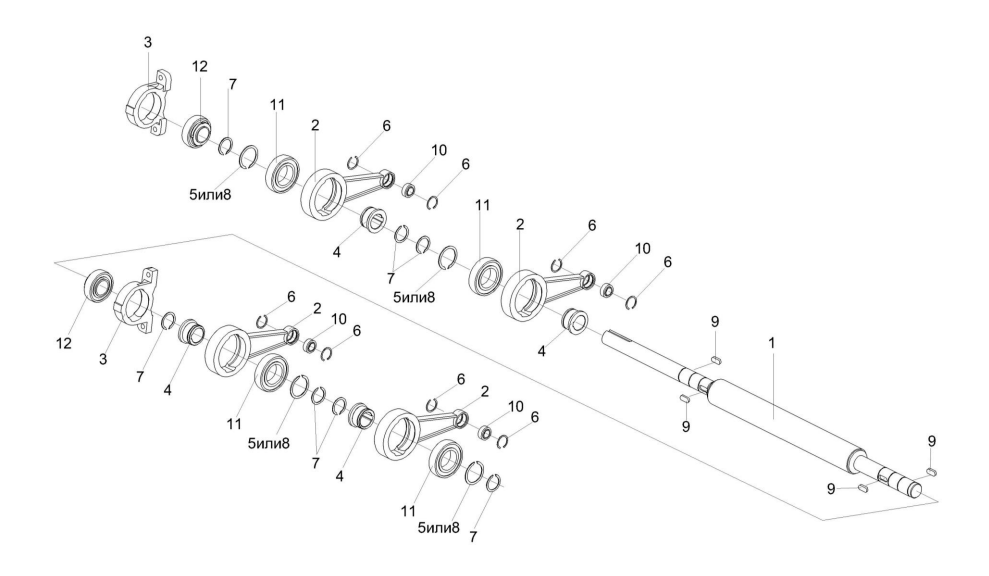


Рисунок 106 – Вибропобудитель КЗК-10-0226100

Nº	No	Nº oc		Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		вибропо	ОБУДИТЕЛЬ КЗК-10-0226100 (рисуно	к 106)	
106	1-12	K3K-10-0226100	Вибропобудитель	K3K-10-0226000	1
	1	K3K-10-0226020	Вал	K3K-10-0226100	1
	2	K3K 0226080A	Шатун	K3K-10-0226100	4
	3	K3K-10-0226101	Корпус подшипника	K3K-10-0226100	2
	4	K3K 0226606A	Втулка	K3K-10-0226100	4
	5		Кольцо В55 – 13940	K3K-10-0226100	4
	6		Кольцо В35 – 13941	K3K-10-0226100	8
	7		Кольцо В40 – 13942	K3K-10-0226100	7
	8		Кольцо В55 – 13942	K3K-10-0226100	4
	9		Шпонка 12х8х32 – 23360	K3K-10-0226100	4
	10		Подшипник 1-ШС20 – 3635	K3K-10-0226100	4
	11		Подшипник 1580211С17	K3K-10-0226100	4
	12		Подшипник 1680208С17	K3K-10-0226100	2

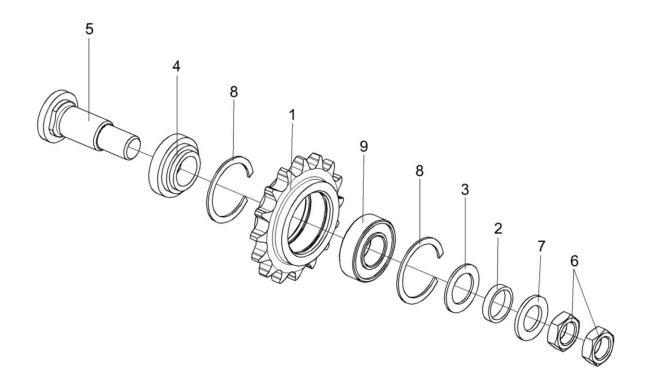


Рисунок 107 – Звездочка КЗР 0219070Б

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
bnc			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		3ВЕ3Д	IOЧКА КЗР 0219070Б (рисунок 107)		
107	1-9	КЗР 0219070Б	Звездочка натяжная	K3K-10-0229000	1
	1	K3P 0219607A	Звездочка	КЗР 0219070Б	1
	2	K3P 0202825-07	Втулка	КЗР 0219070Б	1
	3	КИС 0105438	Шайба специальная	КЗР 0219070Б	4
	4	КИС 0114632	Втулка	КЗР 0219070Б	1
	5	КИС 0114647Б-03	Ось	КЗР 0219070Б	1
	6		Гайка M20x1,5-6G – 2526	КЗР 0219070Б	2
	7		Шайба С.20.01 – 11371	КЗР 0219070Б	1
	8		Кольцо В52 – 13941	КЗР 0219070Б	2
	9		Подшипник 180205С17 – 8882	КЗР 0219070Б	1

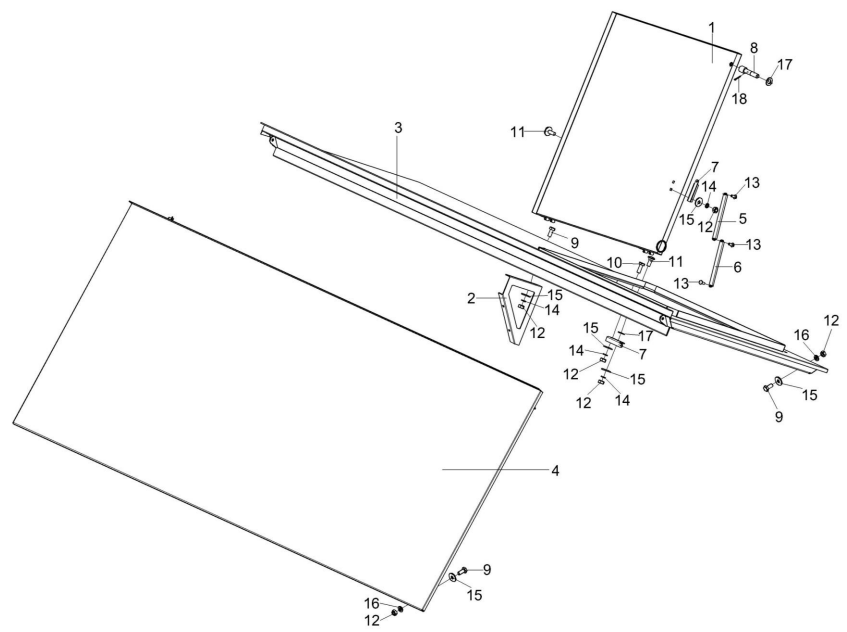


Рисунок 108 – Установка крыши КЗК-10-0204370А (лист 1)

Nº	Nº	Обозначение Наименован		Куда входи	Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА К	РЫШИ КЗК-10-0204370А (лист 1) (рис	сунок 108)		
108	1-18	K3K-10-0204370A	Установка крыши	K3K-10-0229000	1	
	1	K3K-10-0204140	Крышка	K3K-10-0204370A	1	
	2	K3K-10-0204479	Кронштейн	K3K-10-0204370A	1	
	3	K3K-10-0204390A	Панель	K3K-10-0204370A	1	
	4	K3K-10-0204400A	Панель	K3K-10-0204370A	1	
	5	K3P 0231150	Связь	K3K-10-0204370A	1	
	6	K3P 0231431	Связь	K3K-10-0204370A	1	
	7	K3P 0231432	Кронштейн	K3K-10-0204370A	2	
	8	K3P 0231614	Палец	K3K-10-0204370A	2	
	9		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-10-0204370A	29	
	10		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-10-0204370A	1	
	11		Болт M6-6ex16 – 7802	K3K-10-0204370A	3	
	12		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0204370A	33	
	13		Заклепка 2.4х10.01 – 12642	K3K-10-0204370A	3	
	14		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0204370A	33	
	15		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0204370A	59	
	16		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-0204370A	16	
	17		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0204370A	3	
	18		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-10-0204370A	6	

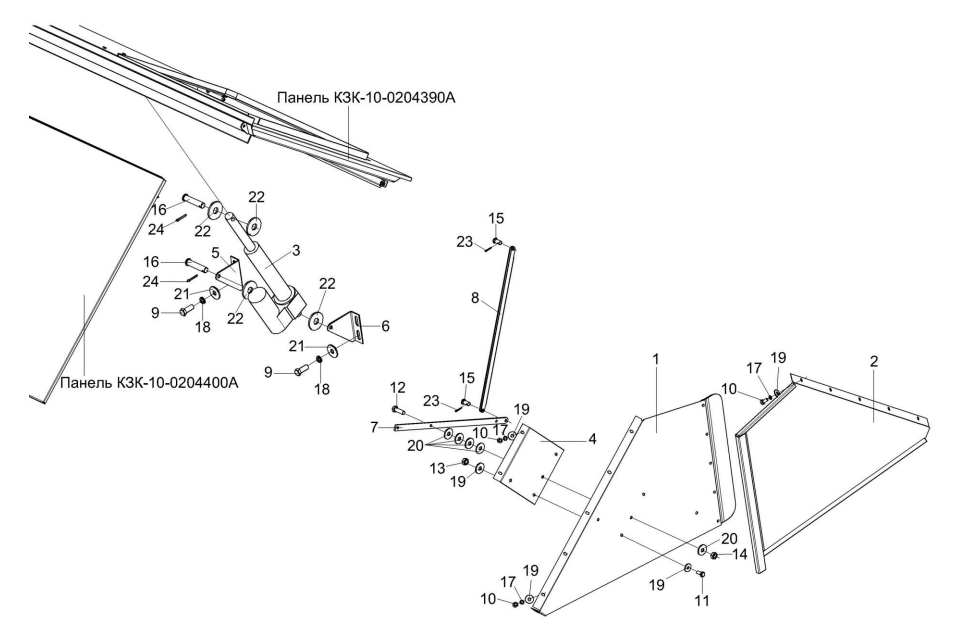


Рисунок 109 – Установка крыши КЗК-10-0204370А (лист 2)

Nº	Nº		Куда вхо		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА К	РЫШИ КЗК-10-0204370А (лист 2) (рис	сунок 109)	
109	1-24	K3K-10-0204370A	Установка крыши	K3K-10-0229000	1
	1	K3K-10-0204330A	Штора	K3K-10-0204370A	1
	2	K3K-10-0204360	Штора	K3K-10-0204370A	1
	3	K3K-10-0701390-02	Электромеханизм бункера	K3K-10-0204370A	1
	4	K3K-10-0204462A-01	Усилитель	K3K-10-0204370A	1
	5	K3K-10-0204466	Кронштейн	K3K-10-0204370A	1
	6	K3K-10-0204466-01	Кронштейн	K3K-10-0204370A	1
	7	K3K-10-0204472	Рычаг	K3K-10-0204370A	2
	8	K3K-10-0204473	Тяга	K3K-10-0204370A	2
	9		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0204370A	4
	10		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K-10-0204370A	20
	11		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-10-0204370A	29
	12		Болт M8-6ex25 – 7798	K3K-10-0204370A	6
	13		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0204370A	33
	14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0204370A	6
	15		Ось 6-8 b12x18 — 9650	K3K-10-0204370A	4
	16		Ось 6-12 b12x55 – 9650	K3K-10-0204370A	2
	17		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0204370A	33

Рис М∘	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
109	18		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0204370A	4	
	19		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0204370A	59	
	20		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0204370A	32	
	21		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-0204370A	4	
	22		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0204370A	6	
	23		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-10-0204370A	6	
	24		Шплинт 3,2x18 – 397	K3K-10-0204370A	2	

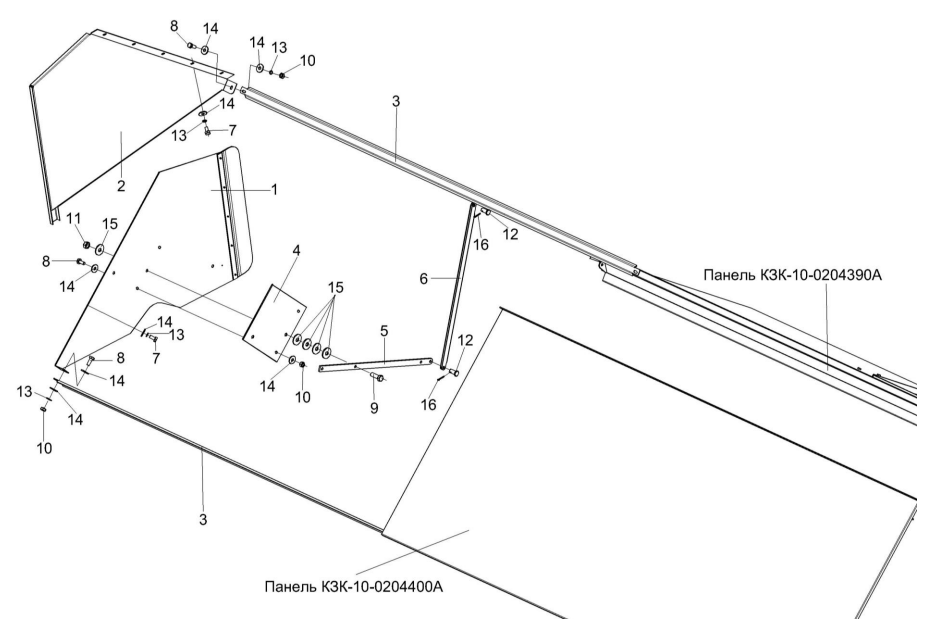


Рисунок 110 – Установка крыши КЗК-10-0204370А (лист 3)

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА К	РЫШИ КЗК-10-0204370А (лист 3) (рис	сунок 110)	
110	1-16	K3K-10-0204370A	Установка крыши	K3K-10-0229000	1
	1	K3K-10-0204340A	Штора	K3K-10-0204370A	1
	2	K3K-10-0204360-01	Штора	K3K-10-0204370A	1
	3	K3K-10-0204478	Ограждение	K3K-10-0204370A	2
	4	K3K-10-0204462A	Усилитель	K3K-10-0204370A	1
	5	K3K-10-0204472	Рычаг	K3K-10-0204370A	2
	6	КЗК-10-0204420 или КЗК-10-0204473	Тяга	K3K-10-0204370A	2
	7		Болт M6-6ex12 – 7798	K3K-10-0204370A	20
	8		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-10-0204370A	29
	9		Болт M8-6ex25 – 7798	K3K-10-0204370A	6
	10		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0204370A	33
	11		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0204370A	6
	12		Ось 6-8 b12x18 – 9650	K3K-10-0204370A	4
	13		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0204370A	33
	14		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0204370A	59
	15		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0204370A	32
	16		Шплинт 1,6x12 – 397	K3K-10-0204370A	6

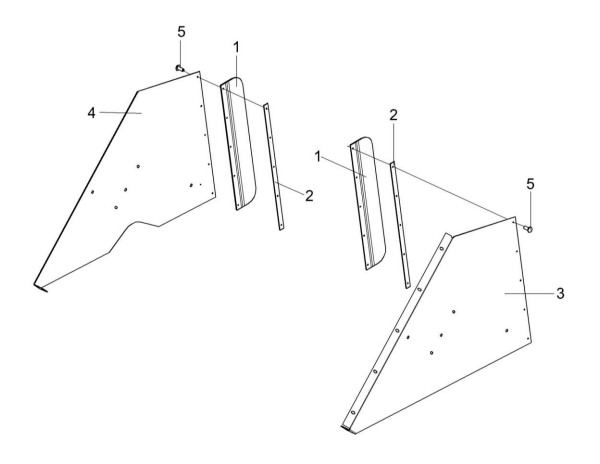


Рисунок 111 – Шторы КЗК-10-0204330А и КЗК-10-0204340А

рис №	Nº			Куда входи	1T
	шоз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШТОРЫ КЗК-1	0-0204330A И КЗК-10-0204340A (рису	нок 111)	
111	1-3,5	K3K-10-0204330A	Штора	K3K-12-0204370A	1
	1,2,4,5	K3K-10-0204340A	Штора	K3K-10-0204370A	1
	1	K3K-10-0204001	Уплотнитель	K3K-10-0204330A	1
				K3K-10-0204340A	1
	2	K3K-10-0204436	Накладка	K3K-10-0204330A	1
			.,	K3K-10-0204340A	1
	3	K3K-10-0204458A	Штора	K3K-10-0204330A	1
	4	K3K-10-0204459A	Штора	K3K-10-0204340A	1
	5		Заклепка 2,4х10.01 – 12642	K3K-10-0204330A	5
				K3K-10-0204340A	5

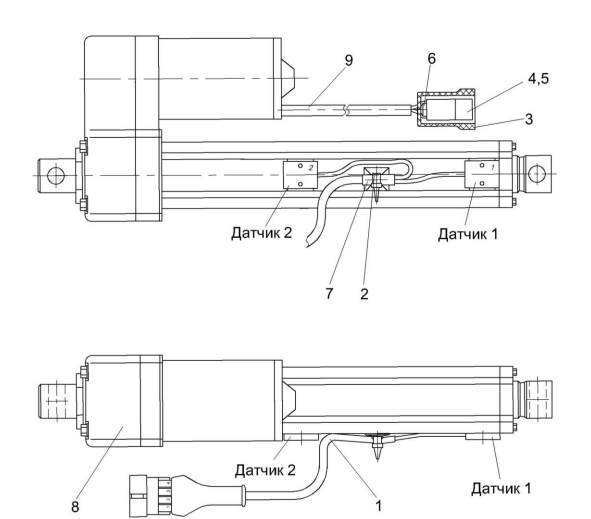


Рисунок 112 – Электромеханизм бункера КЗК-10-0701390-02

Nº	Nº	Орозначение		Куда входит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКРОМЕХАН	IИЗМ БУНКЕРА КЗК-10-0701390-02 (рисуног	к 112)	
112	1-9	K3K-10-0701390-02	Элекромеханизм бункера	K3K-10-0204370A	1
	1	K3K-10-0701090	Датчик	K3K-10-0701390-02	1
	2	MKC 0140027	Лента стяжная	K3K-10-0701390-02	1
	3	5320-3724050	Чехол защитный держателя двухклеммового	K3K-10-0701390-02	1
	4		Колодка штыревая 502602	K3K-10-0701390-02	1
	5		Штырь 103612	K3K-10-0701390-02	2
	6		Варистор МОВН 1153 25 B±10% 4000A	K3K-10-0701390-02	1
	7		Площадка самоклеющаяся HC-101S (фирма "KSS",Тайвань)	K3K-10-0701390-02	1
	8		Электромеханизм DA24-21B65 M 15 MON ("Thomson Tollo" ход 150мм)	K3K-10-0701390-02	1
	9		Трубка 305 ТВ-40, 6, черная, высшего сорта ГОСТ 19034-82	K3K-10-0701390-02	1

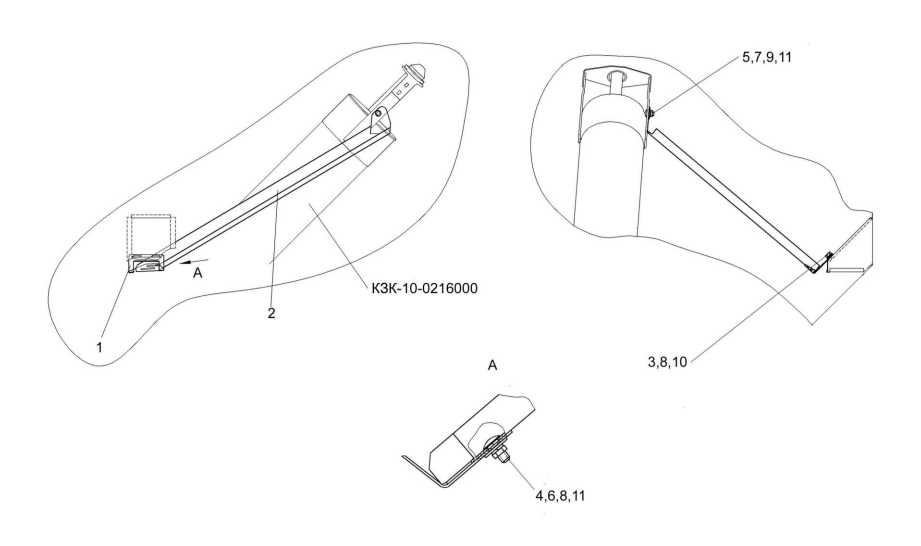


Рисунок 113 – Пробоотборник КЗК-10-0229350

Nº	Nº	Орозначение		Куда входи	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРОБО	ОТБОРНИК КЗК-10-0229350 (рисунок 113)		
113	1-11	K3K-10-0229350	Пробоотборник	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0229418	Опора	K3K-10-0229350	1
	2	K3K-10-0229419	Желоб	K3K-10-0229350	1
	3		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0229350	2
	4		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-10-0229350	2
	5		Болт M10-6ex25 – 7802	K3K-10-0229350	2
	6		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0229350	1
	7		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0229350	2
	8		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0229350	3
	9		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0229350	2
	10		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0229350	2
	11		Шайба А10.01 – 6958	K3K-10-0229350	3

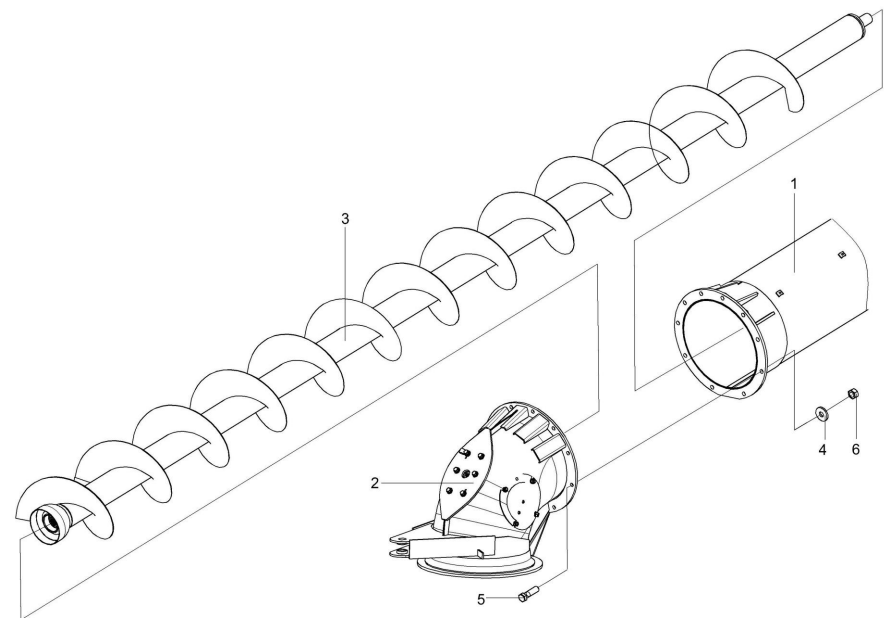


Рисунок 114 – Шнек с отводом КЗК-12-0206010 (лист 1)

рис №	Nº		Наименование	Куда входи	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ШНЕК С ОТВО	ДОМ КЗК-12-0206010 (лист 1) (рисун	ок 114)		
114	1-6	K3K-12-0206010	Шнек с отводом	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-12-0206060	Кожух	K3K-12-0206010	1	
	2	K3K-12-0206090A	Отвод с редуктором	K3K-12-0206010	1	
	3	K3K-12-0206130	Шнек поворотный выгрузной	K3K-12-0206010	1	
	4	K3P 0202682	Шайба	K3K-12-0206010	10	
	5		Болт М12-6ех45 – 7796	K3K-12-0206010	10	
	6		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-0206010	10	

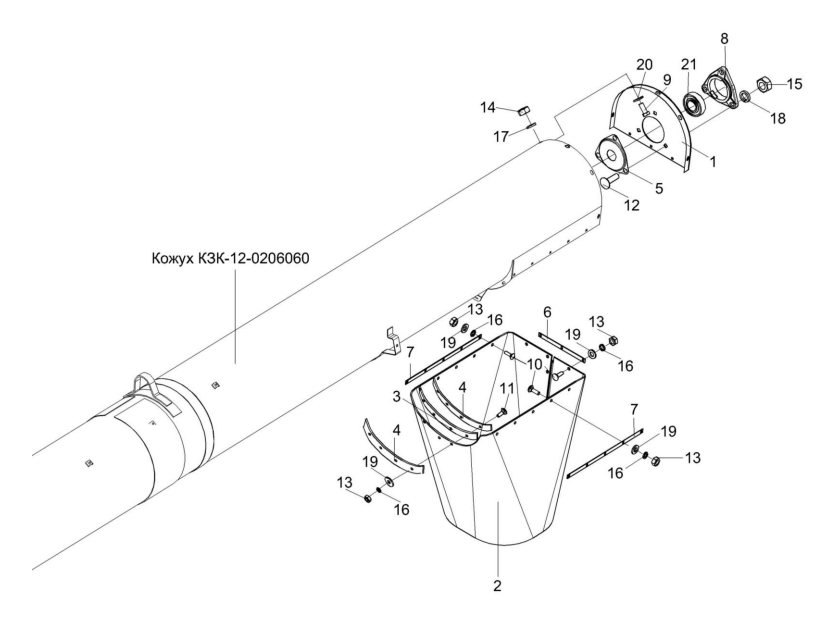


Рисунок 115 – Шнек с отводом КЗК-12-0206010 (лист 2)

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ШНЕК С ОТВ	ОДОМ КЗК-12-0206010 (лист 2) (рис	унок 115)		
115	1-21	K3K-12-0206010	Шнек с отводом	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-12-0206070	Крышка	K3K-12-0206010	1	
	2	K3K-12-0206001	Фартук	K3K-12-0206010	1	
	3	K3P 0206003A	Пластина	K3K-12-0206010	1	
	4	K3P 0206427A	Обечайка	K3K-12-0206010	2	
	5	K3P 0206432A	Крышка	K3K-12-0206010	1	
	6	K3P 0206457A	Планка	K3K-12-0206010	1	
	7	K3P 0206464A	Планка	K3K-12-0206010	2	
	8	КИС 0900101А	Корпус подшипника	K3K-12-0206010	1	
	9		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-12-0206010	5	
	10		Болт M6-6ex16 – 7802	K3K-12-0206010	13	
	11		Болт M6-6ex20 – 7802	K3K-12-0206010	4	
	12		Болт M10-6ex35 – 7802	K3K-12-0206010	3	
	13		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-0206010	17	
	14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0206010	5	
	15		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-0206010	3	
	16		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-12-0206010	17	
	17		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-0206010	5	
	18		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-12-0206010	3	
	19		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-12-0206010	17	
	20		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-12-0206010	5	
	21		Подшипник 1680207С17	K3K-12-0206010	1	

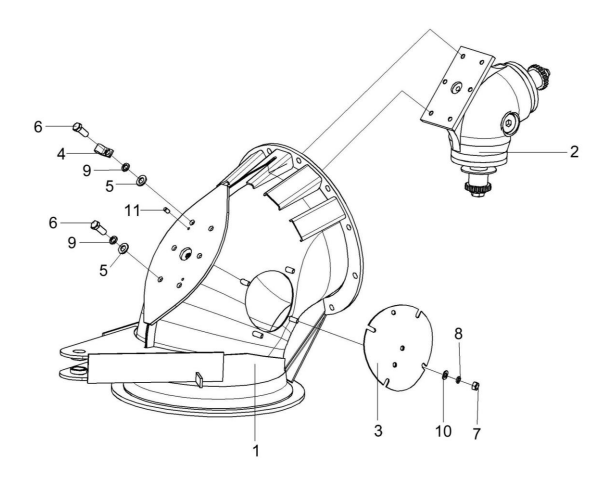


Рисунок 116 – Отвод с редуктором КЗК-12-0206090А

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ОТВОД С Р	ЕДУКТОРОМ КЗК-12-0206090А (рису	унок 116)	
116	1-11	K3K-12-0206090A	Отвод с редуктором	K3K-12-0206010	1
	1	K3K-12-0206100A	Отвод	K3K-12-0206090A	1
	2	K3K-12-0210000	Редуктор	K3K-12-0206090A	1
	3	K3P 0206120B	Крышка	K3K-12-0206090A	1
	4	УЭС 0700800-02	Хомут	K3K-12-0206090A	1
	5		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-12-0206090A	6
	6		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-12-0206090A	6
	7		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0206090A	4
	8		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-0206090A	4
	9		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-12-0206090A	6
	10		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-12-0206090A	4
	11		Штифт 6x12 – 3128	K3K-12-0206090A	2

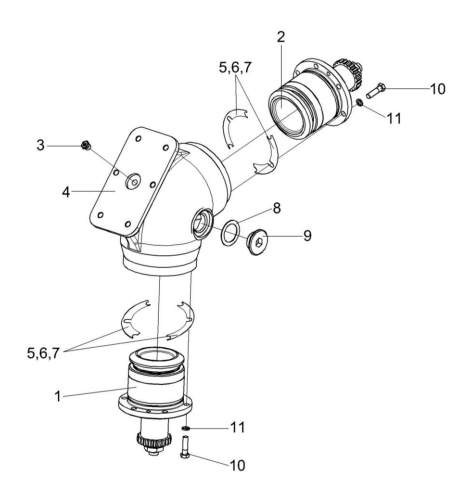


Рисунок 117 – Редуктор КЗК-12-0210000

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение Наименование	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЕД	УКТОР КЗК-12-0210000 (рисунок 117)		
117	1-11	K3K-12-0210000	Редуктор	K3K-12-0206090A	1
	1	K3K-12-0210010	Стакан	K3K-12-0210000	1
	2	K3K-12-0210020	Стакан	K3K-12-0210000	1
	3	КУЖ 0108010	Клапан предохранительный	K3K-12-0210000	1
	4	K3K-12-0210201	Корпус	K3K-12-0210000	1
	5	K3K-12-0210501	Прокладка	K3K-12-0210000	8
	6	K3K-12-0210501-01	Прокладка	K3K-12-0210000	12
	7	K3K-12-0210501-02	Прокладка	K3K-12-0210000	8
	8	K3P 0210001A	Прокладка	K3K-12-0210000	1
	9	K3P 0210603A	Пробка	K3K-12-0210000	1
	10		Болт М8-6ех30 – 7796	K3K-12-0210000	12
	11		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-0210000	12

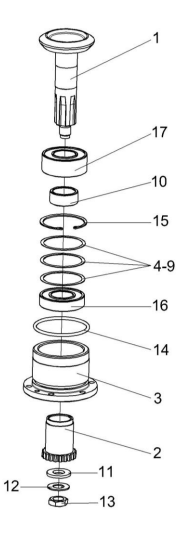


Рисунок 118 – Стакан КЗК-12-0210010

No			Куда вході		
ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
	CTA	AKAH K3K-12-0210010 (рисунок 118)			
1-17	K3K-12-0210010	Стакан	K3K-12-0210000	1	
1	K3K-12-0210030	Вал-шестерня	K3K-12-0210010	1	
2	K3K-12-0209631-01	Полумуфта	K3K-12-0210010	1	
3	K3K-12-0210202	Стакан	K3K-12-0210010	1	
4	K3K-12-0210801	Кольцо	K3K-12-0210010	1	
5	K3K-12-0210801-01	Кольцо	K3K-12-0210010	1	
6	K3K-12-0210801-02	Кольцо	K3K-12-0210010	1	
7	K3K-12-0210801-03	Кольцо	K3K-12-0210010	1	
8	K3K-12-0210801-04	Кольцо	K3K-12-0210010	1	
9	K3K-12-0210801-05	Кольцо	K3K-12-0210010	1	
10	K3K-12-0210802	Втулка	K3K-12-0210010	1	
11	ПКК 0117434	Шайба	K3K-12-0210010	1	
12	ПКК 0117435	Шайба	K3K-12-0210010	1	
13		Гайка M18x1,5-6G – 5916	K3K-12-0210010	1	
14		Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0210010	1	
15		Кольцо В72 – 13943	K3K-12-0210010	1	
16		Подшипник 180207С17 – 8882	K3K-12-0210010	1	
17		Подшипник BS2-2207C-2CS "SKF"	K3K-12-0210010	1	
	1-17 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	ТОООЗНАЧЕНИЕ Т-17 КЗК-12-0210010 1 КЗК-12-0210030 2 КЗК-12-0209631-01 3 КЗК-12-0210202 4 КЗК-12-0210801 5 КЗК-12-0210801-01 6 КЗК-12-0210801-02 7 КЗК-12-0210801-03 8 КЗК-12-0210801-04 9 КЗК-12-0210801-05 10 КЗК-12-0210802 11 ПКК 0117434 12 ПКК 0117435 13 14 15 16	ТОВОЗНАЧЕНИЕ СТАКАН КЗК-12-0210010 (рисунок 118) 1-17 КЗК-12-0210010 Стакан 1 КЗК-12-0210030 Вал-шестерня 2 КЗК-12-0209631-01 Полумуфта 3 КЗК-12-0210202 Стакан 4 КЗК-12-0210801 Кольцо 5 КЗК-12-0210801-01 Кольцо 6 КЗК-12-0210801-02 Кольцо 7 КЗК-12-0210801-03 Кольцо 8 КЗК-12-0210801-04 Кольцо 9 КЗК-12-0210801-05 Кольцо 10 КЗК-12-0210802 Втулка 11 ПКК 0117434 Шайба 12 ПКК 0117435 Шайба 13 Гайка М18х1,5-6G – 5916 Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833 15 Кольцо В72 – 13943 ПОДШипник 180207С17 – 8882	позОбозначениеОбозначение1-17КЗК-12-0210010СтаканКЗК-12-02100001КЗК-12-0210030Вал-шестерняКЗК-12-02100102КЗК-12-0209631-01ПолумуфтаКЗК-12-02100103КЗК-12-0210202СтаканКЗК-12-02100104КЗК-12-0210801КольцоКЗК-12-02100105КЗК-12-0210801-01КольцоКЗК-12-02100106КЗК-12-0210801-02КольцоКЗК-12-02100107КЗК-12-0210801-03КольцоКЗК-12-02100108КЗК-12-0210801-04КольцоКЗК-12-02100109КЗК-12-0210801-05КольцоКЗК-12-021001010КЗК-12-0210802ВтулкаКЗК-12-021001011ПКК 0117434ШайбаКЗК-12-021001012ПКК 0117435ШайбаКЗК-12-021001013Гайка М18х1,5-6G – 5916КЗК-12-021001014Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833КЗК-12-021001015Кольцо В72 – 13943КЗК-12-021001016Подшипник 180207C17 – 8882КЗК-12-0210010	

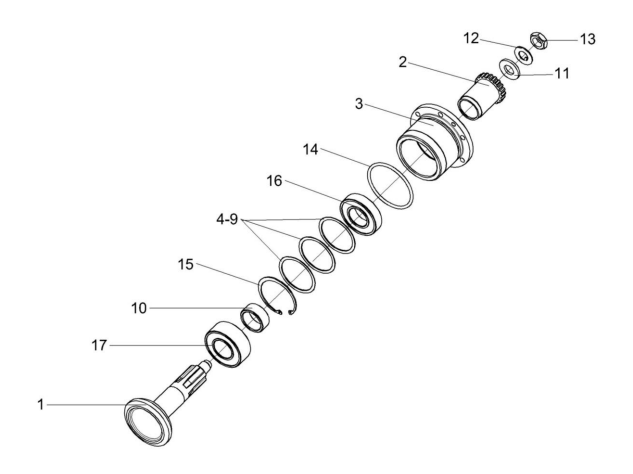


Рисунок 119 – Стакан КЗК-12-0210020

Nº	Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		CTA	AKAH K3K-12-0210020 (рисунок 119)			
119	1-17	K3K-12-0210020	Стакан	K3K-12-0210000	1	
	1	K3K-12-0210040	Вал-шестерня	K3K-12-0210020	1	
	2	K3K-12-0209631-01	Полумуфта	K3K-12-0210020	1	
	3	K3K-12-0210202	Стакан	K3K-12-0210020	1	
	4	K3K-12-0210801	Кольцо	K3K-12-0210020	1	
	5	K3K-12-0210801-01	Кольцо	K3K-12-0210020	1	
	6	K3K-12-0210801-02	Кольцо	K3K-12-0210020	1	
	7	K3K-12-0210801-03	Кольцо	K3K-12-0210020	1	
	8	K3K-12-0210801-04	Кольцо	K3K-12-0210020	1	
	9	K3K-12-0210801-05	Кольцо	K3K-12-0210020	1	
	10	K3K-12-0210802	Втулка	K3K-12-0210020	1	
	11	ПКК 0117434	Шайба	K3K-12-0210020	1	
	12	ПКК 0117435	Шайба	K3K-12-0210020	1	
	13		Гайка M18X1,5-6G – 5916	K3K-12-0210020	1	
	14		Кольцо 082-090-46-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0210020	1	
	15		Кольцо В72 – 13943	K3K-12-0210020	1	
	16		Подшипник 180207С17 – 8882	K3K-12-0210020	1	
	17		Подшипник BS2-2207C-2CS "SKF"	K3K-12-0210020	1	

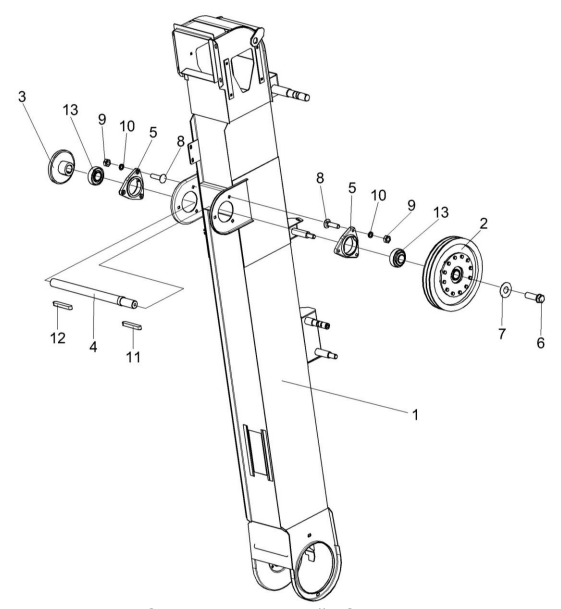


Рисунок 120 – Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕВАТОР ЗЕ	РНОВОЙ КЗК-10-0214000 (лист 1) (ри	сунок 120)	
120	1-13	K3K-10-0214000	Элеватор зерновой	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0214010	Корпус	K3K-10-0214000	1
	2	K3K-10-0219100	Муфта фрикционная	K3K-10-0214000	1
	3	K3K-10-0219604	Звездочка	K3K-10-0214000	1
	4	K3K-10-0219605	Вал	K3K-10-0214000	1
	5	КИС 0900101А	Корпус подшипника	K3K-10-0214000	2
	6	УЭС 0100603А-01	Болт	K3K-10-0214000	1
	7	04.140.002	Шайба	K3K-10-0214000	1
	8		Болт M10-6ex40 – 7802	K3K-10-0214000	8
	9		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0214000	14
	10		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0214000	12
	11		Шпонка 10x8x63 – 23360	K3K-10-0214000	1
	12		Шпонка 10x8x70 – 23360	K3K-10-0214000	1
	13		Подшипник 1680207 С17	K3K-10-0214000	2

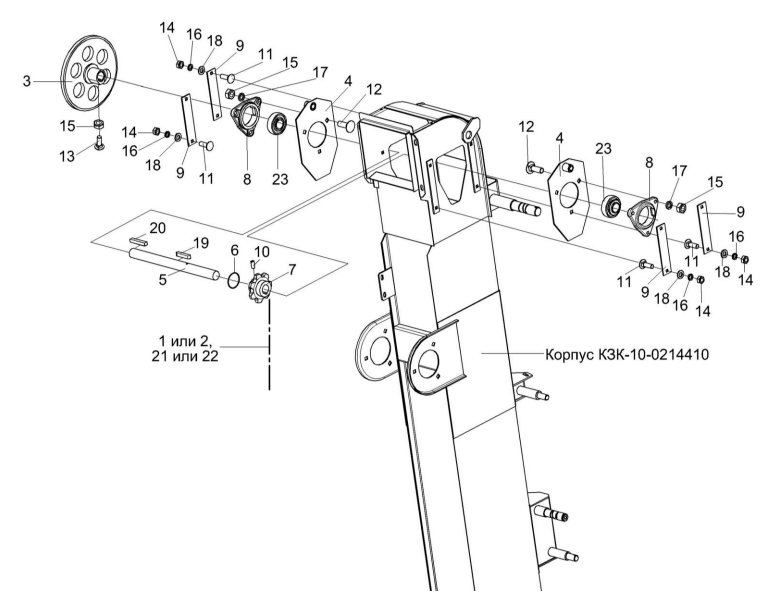


Рисунок 121 – Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 2)

Nº	Nº		Куда вх		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕВАТОР ЗЕ	РНОВОЙ КЗК-10-0214000 (лист 2) (ри	ісунок 121)	
121	1-23	K3K-10-0214000	Элеватор зерновой	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0214140	Цепь элеватора	K3K-10-0214000	1
	2	K3K-10-0214160	Цепь элеватора	K3K-10-0214000	1
	3	K3K-10-0214170	Звездочка	K3K-10-0214000	1
	4	K3P 0214120A	Ползун	K3K-10-0214000	2
	5	K3K-10-0214602	Вал	K3K-10-0214000	1
	6	K3K-10-0214607	Кольцо	K3K-10-0214000	1
	7	K3K-10-0218611-01	Звездочка	K3K-10-0214000	1
	8	K3P 0101106	Корпус подшипника	K3K-10-0214000	2
	9	K3P 0214421A	Накладка	K3K-10-0214000	4
	10	ПДВ 0123607-01	Винт	K3K-10-0214000	1
	11		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K-10-0214000	8
	12		Болт M10-6ex30 – 7802	K3K-10-0214000	4
	13		Винт В10-6ех30 – 1485	K3K-10-0214000	2
	14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0214000	17
	15		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0214000	14
	16		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0214000	13
	17		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0214000	12

Nº	Nº		Куда вход		Т
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
121	18		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0214000	12
	19		Шпонка 8х7х40 – 23360	K3K-10-0214000	1
	20		Шпонка 8х7х80 – 23360	K3K-10-0214000	1
	21		Звено С-ТРД-38-4600	K3K-10-0214000	1
	22		Звено С-ТРД-38-46	K3K-10-0214000	1
	23		Подшипник 1680206 С17	K3K-10-0214000	2

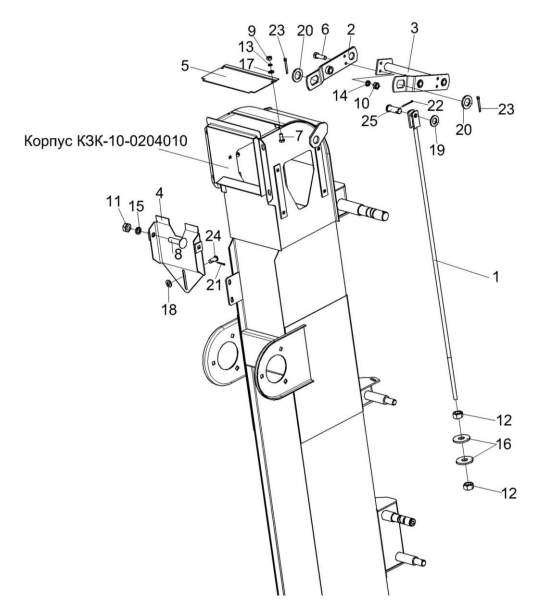


Рисунок 122 – Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 3)

No				
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ЭЛЕВАТОР ЗЕ	РНОВОЙ КЗК-10-0214000 (лист 3) (рис	сунок 122)	
1-25	K3K-10-0214000	Элеватор зерновой	КЗК-10-0100000Б-03	1
1	КЗК 0214130Б	Тяга	K3K-10-0214000	1
2	K3P 0214100A	Коромысло	K3K-10-0214000	1
3	КЗР 0214110Б	Коромысло	K3K-10-0214000	1
4	КЗР 0214150Б	Вставка	K3K-10-0214000	1
5	K3P 0214449	Крышка	K3K-10-0214000	1
6		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0214000	2
7		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-10-0214000	2
8		Болт M10-6ex40 – 7802	K3K-10-0214000	8
9		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0214000	2
10		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0214000	14
11		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0214000	14
12		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0214000	2
13		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0214000	2
14		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0214000	13
15		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0214000	12
16		Шайба А.12.01 – 6958	K3K-10-0214000	2
17		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-0214000	2
	1-25 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	ПОЗ ПОЗ ПОЗ ПОЗ ПОЗ ПОЗ ПОЗ ПОЗ	ПОЗ ЭЛЕВАТОР ЗЕРНОВОЙ КЗК-10-0214000 (лист 3) (рист 3) 1-25 КЗК-10-0214000 Элеватор зерновой 1 КЗК 0214130Б Тяга 2 КЗР 0214100А Коромысло 3 КЗР 0214110Б Коромысло 4 КЗР 0214150Б Вставка 5 КЗР 0214449 Крышка 6 Болт М8-6ex25 – 7796 7 Болт М6-6ex14 – 7798 8 Болт М10-6ex40 – 7802 9 Гайка М8-6G – 5915 10 Гайка М8-6G – 5915 11 Гайка М10-6G – 5915 12 Гайка М10-6G – 5915 13 Шайба 6T 65Г – 6402 14 Шайба 8T 65Г – 6402 16 Шайба А.12.01 – 6958	поз Обозначение Обозначение ЭЛЕВАТОР ЗЕРНОВОЙ КЗК-10-0214000 (лист 3) (рисунок 122) 1-25 КЗК-10-0214000 Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 1 КЗК 0214130Б Тяга КЗК-10-0214000 2 КЗР 0214110Б Коромысло КЗК-10-0214000 3 КЗР 0214150Б Вставка КЗК-10-0214000 5 КЗР 0214449 Крышка КЗК-10-0214000 6 Болт М8-бех25 – 7796 КЗК-10-0214000 7 Болт М6-бех14 – 7798 КЗК-10-0214000 8 Болт М10-бех40 – 7802 КЗК-10-0214000 9 Гайка М6-6G – 5915 КЗК-10-0214000 10 Гайка М8-6G – 5915 КЗК-10-0214000 11 Гайка М10-6G – 5915 КЗК-10-0214000 12 Гайка М12-6G – 5915 КЗК-10-0214000 13 Шайба 8Т 65Г – 6402 КЗК-10-0214000 14 Шайба 8Т 65Г – 6402 КЗК-10-0214000 15 Шайба 10Т 65Г – 6402 КЗК-10-0214000 16 Шайба 10Т 65Г – 6402 КЗК-10-021

Nº	Nº		Куда вхо		1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
122	18		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0214000	12
	19		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0214000	1
	20		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-10-0214000	2
	21		Шплинт 2,0x18 – 397	K3K-10-0214000	2
	22		Шплинт 3,2x25 – 397	K3K-10-0214000	1
	23		Шплинт 5х40 – 397	K3K-10-0214000	2
	24		Ось 6-8 b12x25 — 9650	K3K-10-0214000	1
	25		Ось 6-12 b12х32 – 9650	K3K-10-0214000	1

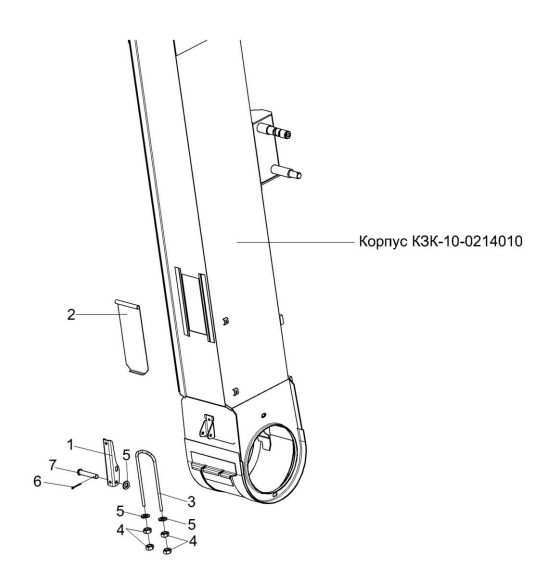


Рисунок 123 – Элеватор зерновой КЗК-10-0214000 (лист 4)

Nº	No	Nº OS an analysis	Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕВАТОР ЗЕРН	ОВОЙ КЗК-10-0214000 (лист 4) (рисунок	123)	
123	1-7	K3K-10-0214000	Элеватор зерновой	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3P 0208432A	Рычаг защелки	K3K-10-0214000	1
	2	K3P 0208441A	Крышка	K3K-10-0214000	1
	3	K3P 0208601A	Скоба защелки	K3K-10-0214000	1
	4		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0214000	14
	5		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0214000	12
	6		Шплинт 2,0х18 – 397	K3K-10-0214000	2
	7		Ось 6-8 b12x50 — 9650	K3K-10-0214000	1

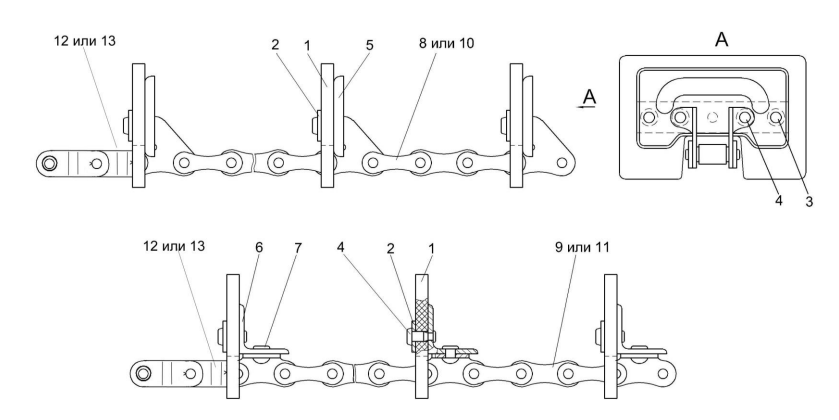


Рисунок 124 – Цепи элеватора КЗК-10-0214140 и КЗК-10-0214160

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ IИ≅	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЦЕПИ ЭЛЕВАТОРА	КЗК-10-0214140 и КЗК-10-0214160 (рисун	ок 124)	
124	1-5,8, 10,12,13	K3K-10-0214140	Цепь элеватора	K3K-10-0214000	1
	1,2,4,6, 7,9,11-13	K3K-10-0214160	Цепь элеватора	K3K-10-0214000	1
	1	КЗР 0208001Б	Скребок	K3K-10-0214140 K3K-10-0214160	33 33

Nº	<u> №</u>		Куда вході		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
124	2	КЗР 0208435Б	Накладка	K3K-10-0214140 K3K-10-0214160	33 33
	3	КЗР 0106607Б	Заклепка	K3K-10-0214140	66
	4	КЗР 0106607Б-01	Заклепка	КЗК-10-0214140 КЗК-10-0214160	66 99
	5	КЗР 0214436Б	Жесткость	K3K-10-0214140	33
	6	КЗР 0214702Б	Уголок	K3K-10-0214160	33
	7		Заклепка 8х18 – 10299	K3K-10-0214160	66
	8		Цепь ТРД-38-4600-2-2-6-4 L=4902 мм (129 зв.)	K3K-10-0214140	1
	9		Цепь ТРД-38-4600-1-2-8-4-4267 L=4902 мм (129 зв.)	K3K-10-0214160	1
	10		Цепь ТРД-38-46-2-2-6-4 L=4902 мм (129 зв.)	K3K-10-0214140	1
	11		Цепь ТРД-38-46-1-2-8-4 L=4902 мм (129 зв.)	K3K-10-0214160	1
	12		Звено П-ТРД-38-4600	K3K-10-0214140 K3K-10-0214160	2 2
	13		Звено П-ТРД-38-46	КЗК-10-0214140 КЗК-10-0214160	2 2

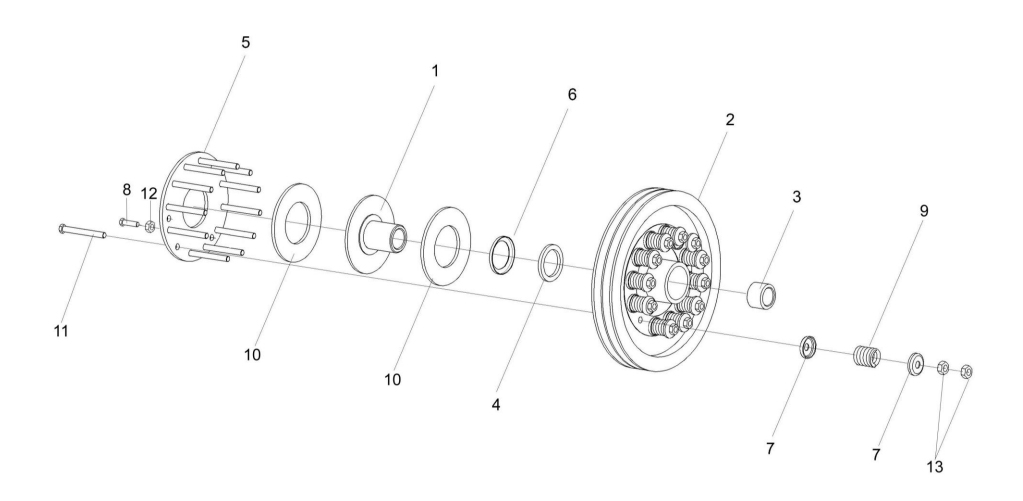


Рисунок 125 – Муфта фрикционная КЗК-10-0219100

	ол. на 1
1251-13КЗК-10-0219100Муфта фрикционнаяКЗК-10-02140001КЗК-10-0219030СтупицаКЗК-10-02191002,3КЗК-10-0219060ШкивКЗК-10-02191002КЗК-10-0219102ШкивКЗК-10-02190603КЗК-10-0219103ВтулкаКЗК-10-02190604КЗР 0219001БКольцоКЗК-10-02191005КЗР 0219412ВДиск нажимнойКЗК-10-02191006КЗР 0219413БОбоймаКЗК-10-02191007КЗР 0219414БШайба специальнаяКЗК-10-0219100	б.ед.
1 КЗК-10-0219030 Ступица КЗК-10-0219100 2,3 КЗК-10-0219060 Шкив КЗК-10-0219100 2 КЗК-10-0219102 Шкив КЗК-10-0219060 3 КЗК-10-0219103 Втулка КЗК-10-0219060 4 КЗР 0219001Б Кольцо КЗК-10-0219100 5 КЗР 0219412В Диск нажимной КЗК-10-0219100 6 КЗР 0219413Б Обойма КЗК-10-0219100 7 КЗР 0219414Б Шайба специальная КЗК-10-0219100	
2,3КЗК-10-0219060ШкивКЗК-10-02191002КЗК-10-0219102ШкивКЗК-10-02190603КЗК-10-0219103ВтулкаКЗК-10-02190604КЗР 0219001БКольцоКЗК-10-02191005КЗР 0219412ВДиск нажимнойКЗК-10-02191006КЗР 0219413БОбоймаКЗК-10-02191007КЗР 0219414БШайба специальнаяКЗК-10-0219100	1
2КЗК-10-0219102ШкивКЗК-10-02190603КЗК-10-0219103ВтулкаКЗК-10-02190604КЗР 0219001БКольцоКЗК-10-02191005КЗР 0219412ВДиск нажимнойКЗК-10-02191006КЗР 0219413БОбоймаКЗК-10-02191007КЗР 0219414БШайба специальнаяКЗК-10-0219100	1
3 КЗК-10-0219103 Втулка КЗК-10-0219060 4 КЗР 0219001Б Кольцо КЗК-10-0219100 5 КЗР 0219412В Диск нажимной КЗК-10-0219100 6 КЗР 0219413Б Обойма КЗК-10-0219100 7 КЗР 0219414Б Шайба специальная КЗК-10-0219100	1
4 КЗР 0219001Б Кольцо КЗК-10-0219100 5 КЗР 0219412В Диск нажимной КЗК-10-0219100 6 КЗР 0219413Б Обойма КЗК-10-0219100 7 КЗР 0219414Б Шайба специальная КЗК-10-0219100	1
5 КЗР 0219412В Диск нажимной КЗК-10-0219100 6 КЗР 0219413Б Обойма КЗК-10-0219100 7 КЗР 0219414Б Шайба специальная КЗК-10-0219100	1
6 КЗР 0219413Б Обойма КЗК-10-0219100 7 КЗР 0219414Б Шайба специальная КЗК-10-0219100	1
7 КЗР 0219414Б Шайба специальная КЗК-10-0219100	1
	1
9 V2V 0202660 01 E0DT V2V 10 0210100	24
0 N3N 0202009-01 B0JII N3N-10-0219100	3
9 04.140.014 Пружина КЗК-10-0219100	12
10 04.141.017 Накладка фрикционная КЗК-10-0219100	2
11 Болт M10-6ex100 — 7796 K3K-10-0219100	12
12 Гайка M8-6G – 5915 K3K-10-0219100	3
13 Гайка M10-6G – 5915 K3K-10-0219100	24

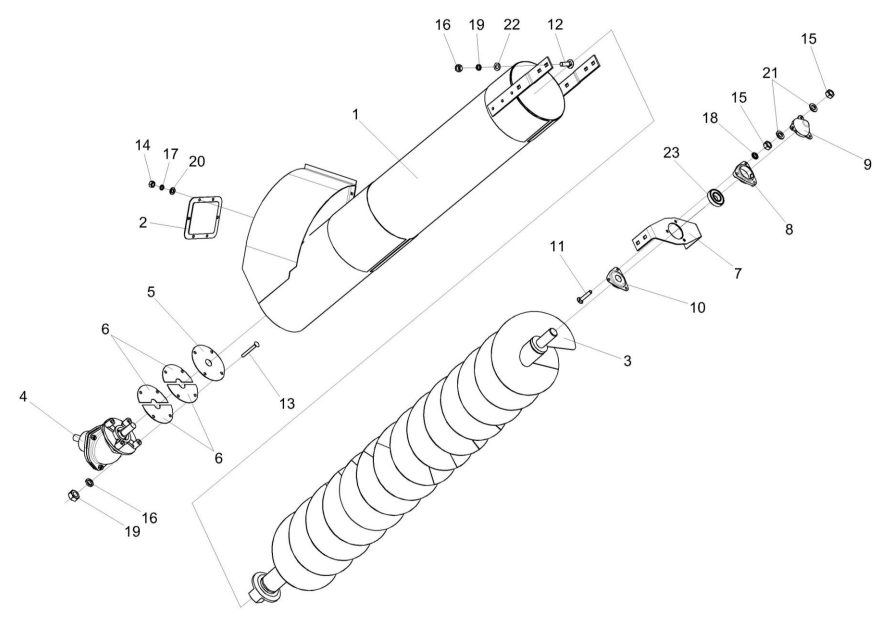


Рисунок 126 – Шнек загрузной зерновой КЗК-10-0216000

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ШНЕК ЗАГРУЗ	НОЙ ЗЕРНОВОЙ КЗК-10-0216000 (ри <mark>с</mark>	сунок 126)		
126	1-23	K3K-10-0216000	Шнек загрузной зерновой	КЗК-10-0100000Б-02	1	
	1	K3K-10-0216010	Кожух шнека	K3K-10-0216000	1	
	2	K3K 0216020A	Крышка	K3K-10-0216000	1	
	3	КЗК 0216030Б	Шнек	K3K-10-0216000	1	
	4	РСМ-10.01.47.100Б	Редуктор конический	K3K-10-0216000	1	
	5	K3K 0216001A	Прокладка	K3K-10-0216000	1	
	6	K3K 0216401A	Полудиск	K3K-10-0216000	4	
	7	K3K 0216402A	Кронштейн	K3K-10-0216000	1	
	8	K3P 0101105	Корпус	K3K-10-0216000	1	
	9	КЗР 0216001Б	Крышка	K3K-10-0216000	1	
	10	КЗР 0218415Б	Крышка	K3K-10-0216000	1	
	11		Болт M8-6ex45 – 7802	K3K-10-0216000	3	
	12		Болт M10-6ex30 – 7802	K3K-10-0216000	2	
	13		Болт M10-6ex90 – 7802	K3K-10-0216000	4	
	14		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0216000	6	
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0216000	6	
	16		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0216000	8	
	17		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0216000	6	

№ № поз	No	Обозначение	Наименование		Куда входит	
					Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
126	18		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК	-10-0216000	3
	19		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК	-10-0216000	8
	20		Шайба С.6.01 – 11371	КЗК	-10-0216000	6
	21		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК	-10-0216000	6
	22		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК	-10-0216000	4
	23		Подшипник 1680205Т2С17	КЗК	-10-0216000	1

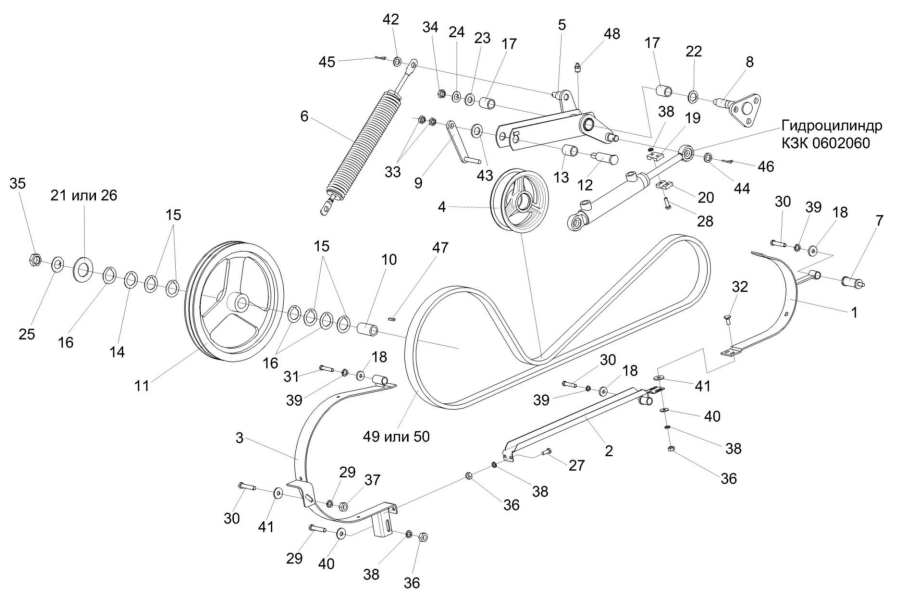


Рисунок 127 – Привод горизонтального шнека КЗК-10-0221000

Nº	Nº			Куда входи	1 T
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД ГОРИЗОН	НТАЛЬНОГО ШНЕКА K3K-10-0221000 (pr	исунок 127)	
127	1-50	K3K-10-0221000	Привод горизонтального шнека	K3K-10-0100000-03	1
	5,17	K3K 0221020A	Рычаг	K3K-10-0221000	1
	1	K3K-10-0221060	Щиток	K3K-10-0221000	1
	2	K3K-10-0221070	Щиток	K3K-10-0221000	1
	3	K3K-10-0221080	Щиток	K3K-10-0221000	1
	4	КЗК 0221010Б	Ролик	K3K-10-0221000	1
	5	K3K 0221030A	Рычаг	K3K 0221020A	1
	6	КЗК 0221050Б	Пружина	K3K-10-0221000	1
	7	K3K 0221120	Переходник	K3K-10-0221000	2
	8	K3K 0221140A	Опора	K3K-10-0221000	1
	9	K3K 0221150	Подъемник	K3K-10-0221000	1
	10	K3K 0206809	Втулка	K3K-10-0221000	1
	11	КЗК 0221101Б	Шкив	K3K-10-0221000	1
	12	K3K 0221604A	Палец	K3K-10-0221000	1
	13	K3K 0221802A	Втулка	K3K-10-0221000	2
	14	K3P 0202459A	Шайба	K3K-10-0221000	1
	15	K3P 0202459A-01	Шайба	K3K-10-0221000	5
	16	K3P 0202459A-02	Шайба	K3K-10-0221000	4

Nº Nº				Куда вході	4T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
127	17	K3P 0221207	Втулка	K3K 0221020A	2
	18	K3P 0221417	Шайба	K3K-10-0221000	3
	19	K3P 0225421	Ограничитель	K3K-10-0221000	1
	20	K3P 0225422	Ограничитель	K3K-10-0221000	1
	21	КИС 0104406А-01	Шайба	K3K-10-0221000	2
	22	КИС 0105438	Шайба специальная	K3K-10-0221000	1
	23	ПКК 0117434	Шайба	K3K-10-0221000	1
	24	ПКК 0117435	Шайба	K3K-10-0221000	1
	25	ПКК 0135431	Шайба специальная	K3K-10-0221000	1
	26	ПКК 0135432	Шайба	K3K-10-0221000	1
	27		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0221000	2
	28		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0221000	2
	29		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0221000	1
	30		Болт M10-6ex50 – 7796	K3K-10-0221000	2
	31		Болт M10-6ex75 – 7796	K3K-10-0221000	1
	32		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K-10-0221000	2
	33		Гайка M16-6G – 2526	K3K-10-0221000	2
	34		Гайка M18x1,5-6G – 2526	K3K-10-0221000	1
	35		Гайка M27x2-6G – 2526	K3K-10-0221000	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
127	36		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0221000	5
	37		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0221000	2
	38		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0221000	2
	39		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0221000	4
	40		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0221000	24
	41		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-0221000	18
	42		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-0221000	3
	43		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-10-0221000	1
	44		Шайба 20.01 – 9649	K3K-10-0221000	2
	45		Шплинт 4x22 – 397	K3K-10-0221000	2
	46		Шплинт 5x32 – 397	K3K-10-0221000	2
	47		Шпонка 10x8x63 – 23360	K3K-10-0221000	1
	48		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0221000	1
	49		Ремень 2 НВ 2962 La (Германия)	K3K-10-0221000	2
	50		Ремень 2 HB BP 2962 "K" A (Польша)	K3K-10-0221000	1

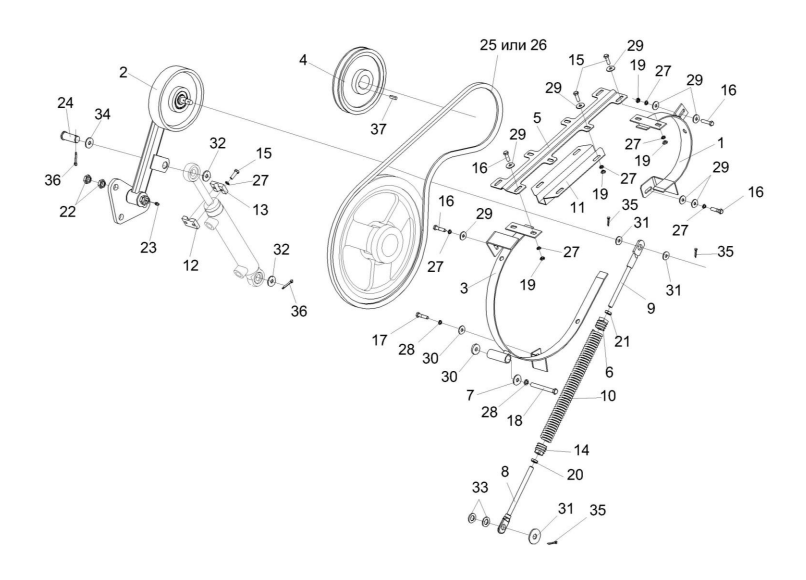


Рисунок 128 – Привод вибратора КЗК-10-0223000

Nº Nº	No	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД Е	ВИБРАТОРА КЗК-10-0223000 (рисунок 128)		
128	1-37	K3K-10-0223000	Привод вибратора	КЗК-10-0100000Б-03	1
	6,8-10, 14,20,21	K3K-10-0223070	Пружина	K3K-10-0223000	1
	1	K3K-10-0223060	Щиток	K3K-10-0223000	1
	2	K3K 0223010	Рычаг	K3K-10-0223000	1
	3	КЗК 0223050Б	Щиток	K3K-10-0223000	1
	4	K3K 0223102	Шкив	K3K-10-0223000	1
	5	K3K 0223419	Пластина	K3K-10-0223000	1
	6	K3P 0202102	Пробка	K3K-10-0223070	1
	7	K3P 0221417	Шайба	K3K-10-0223000	1
	8	K3P 0221606A-06	Зацеп	K3K-10-0223070	1
	9	K3P 0221606A-07	Зацеп	K3K-10-0223070	1
	10	K3P 0222603A	Пружина	K3K-10-0223070	1
	11	K3P 0225414A	Кронштейн	K3K-10-0223000	1
	12	K3P 0225421-01	Ограничитель	K3K-10-0223000	1
	13	K3P 0224422-01	Ограничитель	K3K-10-0223000	1
	14	KCH 0100107	Пробка	K3K-10-0223070	1
	15		Болт М8-6ех25 – 7796	K3K-10-0223000	10
	16		Болт М8-6ех35 – 7796	K3K-10-0223000	5
	17		Болт М10-6ех30 – 7796	K3K-10-0223000	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
128	18		Болт M10-6ex90 – 7796	K3K-10-0223000	1
	19		Гайка M8-6G – 2526	K3K-10-0223000	11
	20		Гайка M12-6G – 2526	K3K-10-0223070	1
	21		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3K-10-0223070	1
	22		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0223000	6
	23		Масленка 1.1 – 19853	K3K-10-0223000	1
	24		Ось 6-20 b12x45 — 9650	K3K-10-0223000	1
	25		Ремень B/171850Li(1890Ld)	K3K-10-0223000	1
	26		Ремень НВ 1890 (Польша)	K3K-10-0223000	1
	27		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0223000	15
	28		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0223000	2
	29		Шайба А.8.01 – 6958	K3K-10-0223000	34
	30		Шайба А.10.01 – 6958	K3K-10-0223000	10
	31		Шайба А.14.01 – 6958	K3K-10-0223000	3
	32		Шайба 20.01 – 9649	K3K-10-0223000	3
	33		Шайба C14x2,5.01 – 11371	K3K-10-0223000	8
	34		Шайба C.20.01 – 11371	K3K-10-0223000	1
	35		Шплинт 4х25 – 397	K3K-10-0223000	2
	36		Шплинт 5х32 – 397	K3K-10-0223000	2
	37		Шпонка 12x8x50 – 24068	K3K-10-0223000	1

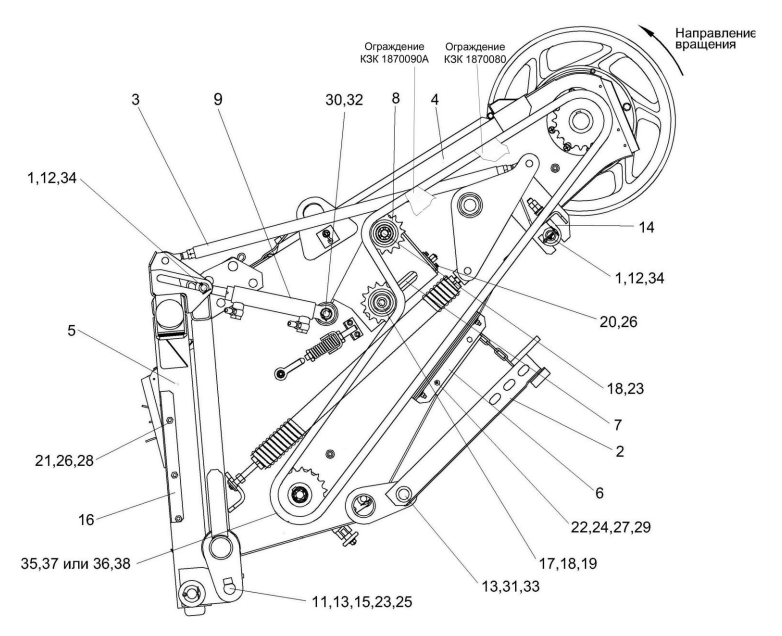


Рисунок 129 – Камера наклонная КЗК 1870000А (вид слева)

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КАМЕРА НАКЛО	ОННАЯ КЗК 1870000А (вид слева) (рисунс	рк 129)	
129	1-38	K3K 1870000A	Камера наклонная	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K 1770010-01	Труба	K3K 1870000A	1
	2	K3K 1770110	Упор	K3K 1870000A	1
	3	K3K 1775000A	Механизм продольного копирования	K3K 1870000A	1
	4	K3K 1771000A-01	Рама	K3K 1870000A	1
	5	K3K 1780000A-02	Рамка переходная	K3K 1870000A	1
	6	K3K 1870160	Успокоитель	K3K 1870000A	1
	7	K3P 1915000	Болт регулировочный	K3K 1870000A	1
	8	MKC 0514010	Звездочка	K3K 1870000A	2
	9		Гидроцилиндр ВНС 40.20.160-02	K3K 1870000A	2
	11	K3K 1770202A	Втулка	K3K 1870000A	2
	12	K3K 1770408	Шайба	K3K 1870000A	2
	13	K3K 1770414	Шайба	K3K 1870000A	2
	13	K3K 1770604-01	Палец	K3K 1870000A	1
	14	K3K 1770605	Крюк	K3K 1870000A	2
	15	K3K 1770606	Ось	K3K 1870000A	2
	16	K3K 1780403	Закрылок	K3K 1870000A	2
	17	K3P 1907602	Шайба	K3K 1870000A	1
	18	K3P 1907602-01	Шайба	K3K 1870000A	2
	19	КПТ 0100612-01	Болт	K3K 1870000A	1
	20		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K 1870000A	2

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
129	21		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K 1870000A	2
	22		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K 1870000A	2
	23		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K 1870000A	5
	24		Гайка M10-6G – 5915	K3K 1870000A	51
	25		Масленка 1.2 – 19853	K3K 1870000A	2
	26		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K 1870000A	19
	27		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 1870000A	10
	28		Шайба А.8.01 – 6958	K3K 1870000A	2
	29		Шайба А.10.01 – 6958	K3K 1870000A	9
	30		Шайба 20.01 – 9649	K3K 1870000A	12
	31		Шайба C.20.01 – 11371	K3K 1870000A	1
	32		Шплинт 5х32 – 397	K3K 1870000A	4
	33		Шплинт 5х40 – 397	K3K 1870000A	2
	34		Шплинт 6,3х45 – 397	K3K 1870000A	2
	35		Звено соединительное к цепи шагом 25,4 мм V-Glied Verbindugsglied mit Splint 16 B-1 Typ S OOZA DIN 8187/ISO 606	K3K 1870000A	1
	36		Звено C-16 B-1 с шплинтом ISO 606	K3K 1870000A	1
	37		Цепь шагом 25,4 мм открытая Din-Einfach- Rollenketten, offen DIN 8187/ISO 606 16B-1T OOZA (L=3429 мм, 135 зв.)	K3K 1870000A	1
	38		Цепь 16B-1 ISO 606 (L=3429 мм,135зв.)	K3K 1870000A	1

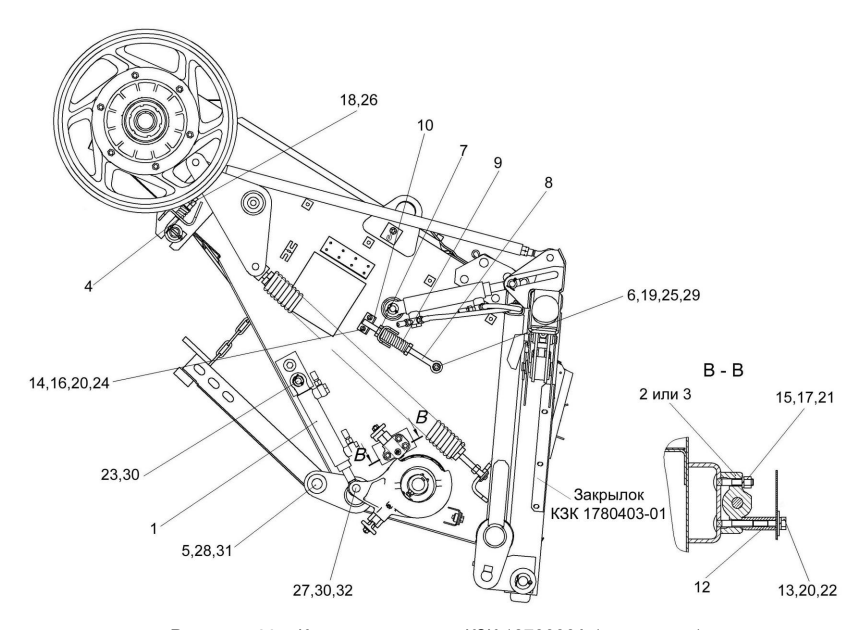


Рисунок 130 – Камера наклонная КЗК 1870000А (вид справа)

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КАМЕРА НАКЛО	ЭННАЯ КЗК 1870000А (вид справа) (ри	сунок 130)	
130	1-32	K3K 1870000A	Камера наклонная	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1		Гидроцилиндр ВНС 40.20.200	K3K 1870000A	1
	2	K3K 1874200	Фиксатор реверса	K3K 1870000A	1
	3	3518060-18580Б	Фиксатор реверса	K3K 1870000A	1
	4	K3K 1770603	Пружина	K3K 1870000A	2
	5	K3K 1770604	Палец	K3K 1870000A	1
	6	K3K 1770615	Болт	K3K 1870000A	2
	7	K3K 1770616	Гайка	K3K 1870000A	4
	8	K3K 1770617	Винт	K3K 1870000A	2
	9	K3K 1770618	Пружина	K3K 1870000A	2
	10	K3K 1770701	Уголок	K3K 1870000A	2
	12	K3K 1870604	Опора	K3K 1870000A	2
	13		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K 1870000A	4
	14		Болт M8-6ex20 – 7802	K3K 1870000A	5
	15		Болт M10-6ex65 – 7802	K3K 1870000A	3
	16		Гайка M8-6G – 5915	K3K 1870000A	15
	17		Гайка M12-6G – 5915	K3K 1870000A	51
	18		Гайка M16-6G – 5915	K3K 1870000A	6

Nº Nº	No			Куда вході	1T
рис	ПОЗ	П Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
130	19		Гайка M12-6G – 5919	K3K 1870000A	4
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 1870000A	19
	21		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 1870000A	10
	22		Шайба А10.01-6958	K3K 1870000A	9
	23		Шайба 20.01 – 9649	K3K 1870000A	12
	24		Шайба 8.01 – 11371	K3K 1870000A	14
	25		Шайба 12.01 – 11371	K3K 1870000A	6
	26		Шайба 16.01 – 11371	K3K 1870000A	2
	27		Шайба 20.01 – 11371	K3K 1870000A	1
	28		Шайба 24.01 – 11371	K3K 1870000A	2
	29		Шплинт 3,2х32 – 397	K3K 1870000A	2
	30		Шплинт 5х32 – 397	K3K 1870000A	4
	31		Шплинт 5х40 – 397	K3K 1870000A	2
	32		Ось 6-20 b12x50 — 9650	K3K 1870000A	1

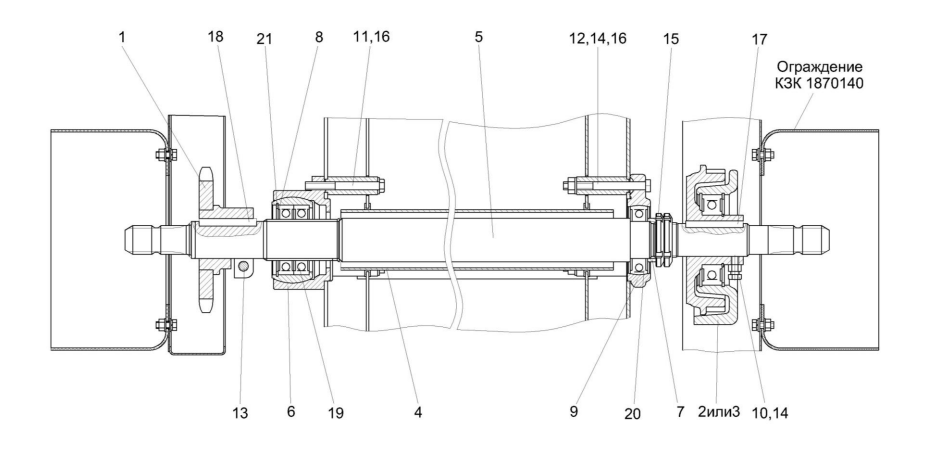


Рисунок 131 – Установка вала КЗК 1870605 наклонной камеры

Nº	Nº			Куда входи	Γ
рис	ПО3	CINOSHAUDHUD	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ВАЛА	КЗК 1870605 НАКЛОННОЙ КАМЕРЫ	(рисунок 131)	
131	1-21	K3K 1870000A	Камера наклонная	КЗК-10-0100000Б-03	1
	6,8,19,21	K3K 1870210	Опора	K3K 1870000A	1
	1	K3K 1870150A	Звездочка	K3K 1870000A	1
	2	K3K 1874000	Реверс	K3K 1870000A	1
	3	K3K 1874100	Механизм реверса	K3K 1870000A	1
	4	K3K 1870003A	Кожух	K3K 1870000A	1
	5	K3K 1870605	Вал	K3K 1870000A	1
	6	K3K 1870201	Корпус	K3K 1870210	1
	7	K3K 1870801	Втулка	K3K 1870000A	1
	8	K3K 1873614	Втулка	K3K 1870210	1
	9	H.027.106	Корпус подшипника	K3K 1870000A	1
	10		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K 1870000A	4
	11		Болт М10-6ех90 – 7796	K3K 1870000A	3
	12		Болт M10-6ex100 – 7796	K3K 1870000A	7
	13		Болт М12-6ех55 – 7796	K3K 1870000A	3
	14		Гайка M10-6G – 5915	K3K 1870000A	51
	15		Гайка M42x1,5-6H – 11871	K3K 1870000A	2
	16		Шайба 10.01 – 11371	K3K 1870000A	14

Nº Nº поз	No	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
131	17		Шпонка 12х8х70 – 23360	K3K 1870000A	1
	18		Шпонка 14х9х70 – 23360	K3K 1870000A	3
	19		Подшипник180210 – 8882	K3K 1870210	2
	20		Подшипник 1580209	K3K 1870000A	1
	21		Кольцо В90 – 13943	K3K 1870210	1

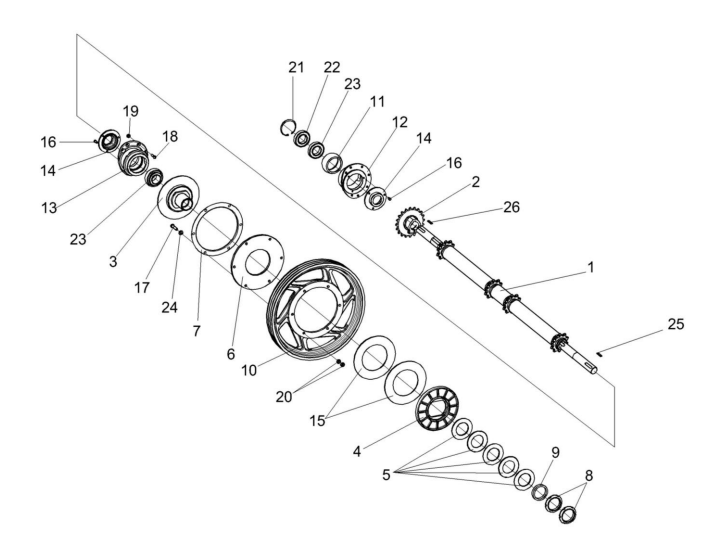


Рисунок 132 – Установка вала верхнего КЗК 1873400 наклонной камеры

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ВАЛА ВЕРХ	НЕГО КЗК 1873400 НАКЛОННОЙ КАМЕРЫ	(рисунок 132)	
132	1-26	K3K 1870000A	Камера наклонная	КЗК-10-0100000Б-03	1
	11,12,14, 16,21-23	K3K 1873010	Корпус	K3K 1870000A	1
	13,14,16,23	K3K 1873020	Корпус	K3K 1870000A	1
	3-10, 15,17,20,24	K3K 1873100	Муфта	K3K 1870000A	1
	1	K3K 1873400	Вал верхний	K3K 1870000A	1
	2	K3K 1870150A-01	Звездочка	K3K 1870000A	1
	3	K3K 1873120	Ступица	K3K 1873100	1
	4	K3K 1773203	Диск	K3K 1873100	1
	5	K3K 1773401	Пружина тарельчатая	K3K 1873100	5
	6	K3K 1773403	Диск	K3K 1873100	1
	7	K3K 1773407	Кожух	K3K 1873100	1
	8	K3K 1773604	Гайка	K3K 1873100	2
	9	K3K 1773802	Втулка	K3K 1873100	1
	10	K3K 1873101	Шкив	K3K 1873100	1
	11	K3K 1873614	Втулка	K3K 1873010	1
	12	K3K 1873202	Фланец	K3K 1873010	1
	13	K3K 1873203	Фланец	K3K 1873020	1

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
132	14	K3K-12-1803101	Крышка	K3K 1873010	1
				K3K 1873020	1
	15	K3P 0313003	Накладка фрикционная	K3K 1873100	2
	16		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K 1873010	3
				K3K 1873020	3
	17		Болт M12-6ex50 – 7796	K3K 1873100	6
	18		Винт M10x30-8.8 DIN 7991	K3K 1870000A	14
	19		Гайка M10-8 DIN 980	K3K 1870000A	14
	20		Гайка M12-6G – 5915	K3K 1873100	6
	21		Кольцо В90 – 13943	K3K 1873010	2
	22		Подшипник 180210 – 8882	K3K 1873010	1
	23		Подшипник 680210А2НК7С27	K3K 1873010	1
				K3K 1873020	1
	24		Шайба С.12.01 – 11371	K3K 1873100	6
	25		Шпонка 14x12x70 – 10748	K3K 1870000A	1
	26		Шпонка 14х9х70 – 23360	K3K 1870000A	3

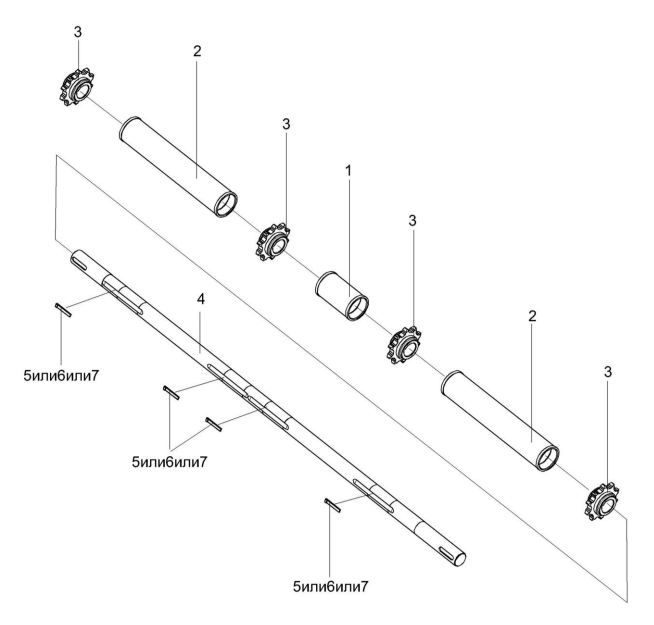


Рисунок 133 – Вал верхний КЗК 1873400

Nº	Nº		Наименование	Куда вході	ИΤ
рис	ПОЗ	Орозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВАЛ	ВЕРХНИЙ КЗК 1873400 (рисунок 133)		
133	1-7	K3K 1873400	Вал верхний	K3K 1870000A	1
	1	K3K-12-1803310-02	Кожух	K3K 1873400	1
	2	K3K-12-1803310-03	Кожух	K3K 1873400	2
	3	K3K-12-1803602-02	Звездочка	K3K 1873400	4
	4	K3K-12-1803603	Вал	K3K 1873400	1
	5	K3K 1773603	Шпонка	K3K 1873400	4
	6	K3K 1773603-01	Шпонка	K3K 1873400	4
	7	K3K 1773603-02	Шпонка	K3K 1873400	4

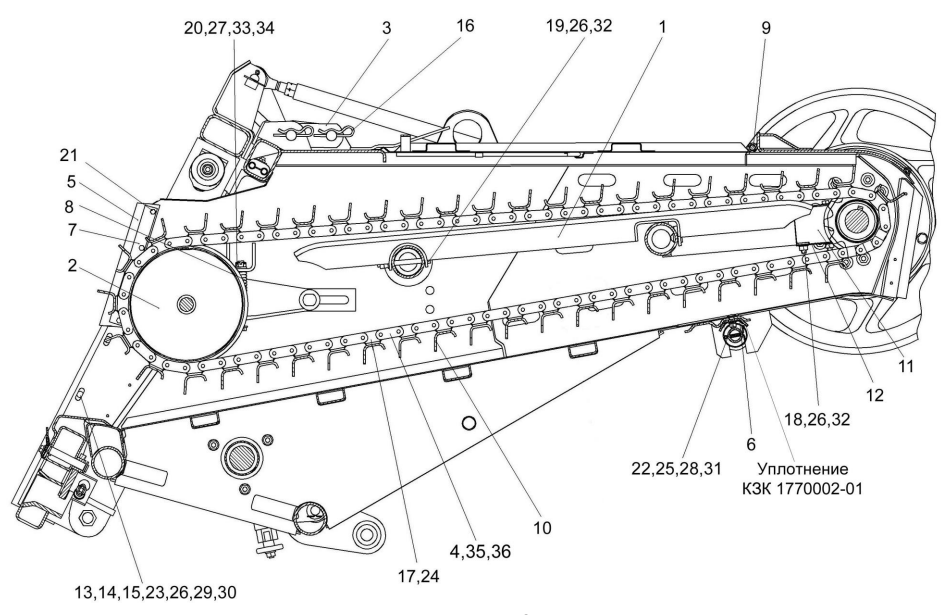
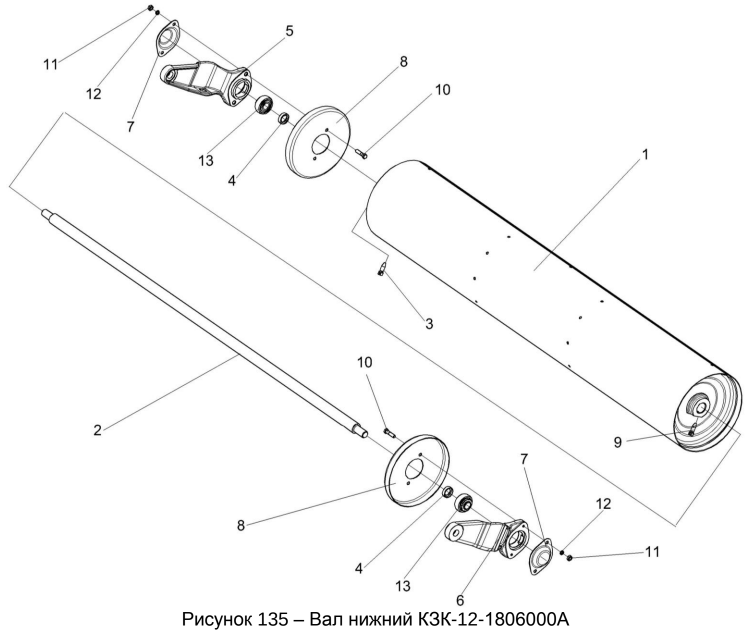


Рисунок 134 – Установка транспортера КЗК 1877400 наклонной камеры

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ТРАНСПОР	РТЕРА КЗК 1877400 НАКЛОННОЙ КАМЕРЫ	I (рисунок 134)	
134	1-36	K3K 1870000A	Камера наклонная	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4,10,17, 24,35,36	K3K 1877400	Транспортер	K3K 1870000A	2
	1	K3K 1770050	Успокоитель	K3K 1870000A	4
	2	K3K-12-1806000A	Вал нижний	K3K 1870000A	1
	3	K3K 1787000	Серьга	K3K 1870000A	2
	4		ЦепьТРДТ-38-6000-1-1-8-4 L=3306мм (87 зв.)	K3K 1877400	2
	5	K3K 1770011	Пластина	K3K 1870000A	2
	6	K3K 1770403-01	Жесткость	K3K 1870000A	1
	7	K3K 1770419	Планка	K3K 1870000A	2
	8	K3K 1770619	Пружина	K3K 1870000A	2
	9	K3K 1770624-01	Ось	K3K 1870000A	1
	10	K3K 1877403	Гребенка	K3K 1877400	22
	11	K3K-12-1803001	Вкладыш	K3K 1870000A	2
	12	K3K-12-1803401	Кожух	K3K 1870000A	2
	13	K3K-12-1808408	Прокладка	K3K 1870000A	4
	14	K3K-12-1808408-01	Прокладка	K3K 1870000A	2
	15	K3K-12-1808408-02	Прокладка	K3K 1870000A	6
	16	ЖКЛ 0000609	Шплинт	K3K 1870000A	4

Nº	Nº	27		Куда вход	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
134	17		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K 1877400	88	
	18		Болт M10-6ex100 – 7796	K3K 1870000A	7	
	19		Болт M10-6ex105 – 7796	K3K 1870000A	4	
	20		Болт 2M12-6ex150 – 7796	K3K 1870000A	2	
	21		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K 1870000A	8	
	22		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K 1870000A	10	
	23		Болт M10-6ex90 – 7802	K3K 1870000A	4	
	24		Гайка M8-8 DIN 980	K3K 1877400	88	
	25		Гайка M8-6G – 5915	K3K 1870000A	15	
	26		Гайка M10-6G – 5915	K3K 1870000A	51	
	27		Гайка M12-6G – 5919	K3K 1870000A	4	
	28		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K 1870000A	19	
	29		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K 1870000A	10	
	30		Шайба А10.01 – 6958	K3K 1870000A	9	
	31		Шайба 8.01 – 11371	K3K 1870000A	16	
	32		Шайба 10.01 – 11371	K3K 1870000A	10	
	33		Шайба 12.01 – 11371	K3K 1870000A	6	
	34		Шплинт 3,2х32 – 397	K3K 1870000A	4	
	35		Звено П-ТРДТ-38-6000	K3K 1877400	6	
	36		Звено С-ТРДТ-38-6000	K3K 1877400	2	



Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВАЛ Н	ИЖНИЙ КЗК-12-1806000A (рисунок 1	35)	
135	1-13	K3K-12-1806000A	Вал нижний	K3K 1870000A	1
	1	K3K-12-1806010	Барабан	K3K-12-1806000A	1
	2	K3K-12-1806601	Вал	K3K-12-1806000A	1
	3	K3K-12-1806602	Винт	K3K-12-1806000A	1
	4	K3K-12-1806603	Втулка	K3K-12-1806000A	2
	5	K3K 1776201A	Рычаг	K3K-12-1806000A	1
	6	K3K 1776201A-01	Рычаг	K3K-12-1806000A	1
	7	K3K 1776407	Крышка	K3K-12-1806000A	2
	8	K3K 1776408	Донышко	K3K-12-1806000A	2
	9	K3K 1776602	Винт	K3K-12-1806000A	1
	10		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-12-1806000A	4
	11		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-1806000A	4
	12		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-1806000A	8
	13		Подшипник 1680204С17	K3K-12-1806000A	2

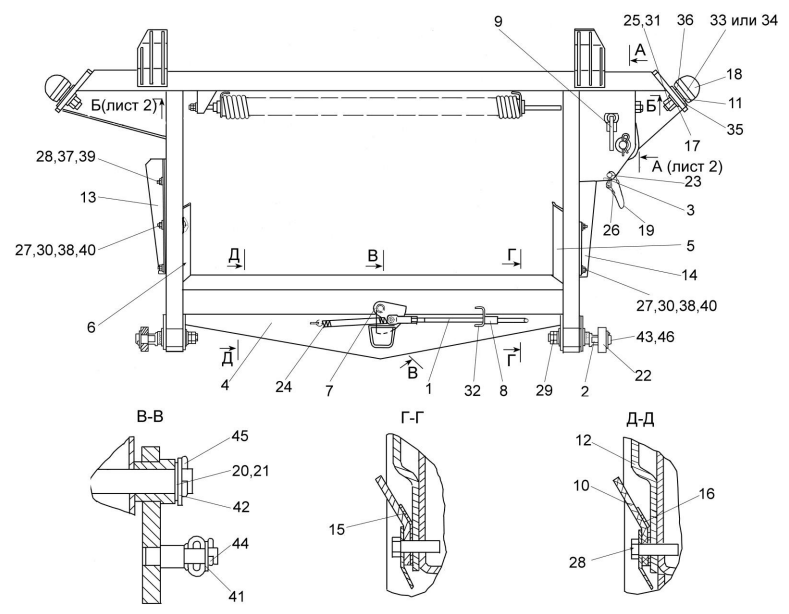


Рисунок 136 – Рамка переходная КЗК 1780000А-02 (лист 1)

Nº	№ поз			Куда входи	Т
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РАМКА ПЕРЕХО	ДНАЯ КЗК 1780000A-02 (лист 1) (рисунок	136)	
136	1-46	K3K 1780000A-02	Рамка переходная	K3K 1870000A	1
	17,18,33-36	K3K 1780010	Ролик	K3K 1780000A-02	2
	1,8,32	K3K 1780020	Тяга	K3K 1780000A-02	1
	3,19,23,26	K3K 1780060	Фиксатор	K3K 1780000A-02	1
	1	K3K 1780030	Рукоятка	K3K 1780020	1
	2	K3K 1780050	Ось эксцентрик	K3K 1780000A-02	2
	3	K3K 1780070	Палец	K3K 1780060	1
	4	K3K 1781000A-02	Рама	K3K 1780000A-02	1
	5	КЗК 1782000Б	Щиток	K3K 1780000A-02	1
	6	КЗК 1782000Б-01	Щиток	K3K 1780000A-02	1
	7	K3K 1786000	Фиксатор	K3K 1780000A-02	1
	8	K3P 1560040	Гайка	K3K 1780020	1
	9	K3P 1560050	Палец	K3K 1780000A-02	1
	10	K3K 1780001-01	Пластина	K3K 1780000A-02	2
	11	K3K 1780401	Шайба	K3K 1780000A-02	2
	12	КЗК 1780402Б-01	Поддон	K3K 1780000A-02	1
	13	K3K 1780403	Закрылок	K3K 1780000A-02	1
	14	K3K 1780403-01	Закрылок	K3K 1780000A-02	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
136	15	K3K 1780404-02	Уголок	K3K 1780000A-02	2
	16	K3K 1780404-03	Уголок	K3K 1780000A-02	2
	17	K3K 1780602	Ось	K3K 1780010	1
	18	K3K 1780603	Ролик	K3K 1780010	1
	19	K3K 1780615	Тросик	K3K 1780060	1
	20	K3P 0350803	Шайба	K3K 1780000A-02	1
	21	K3P 0350803-01	Шайба	K3K 1780000A-02	1
	22	K3P 1550608	Ролик	K3K 1780000A-02	2
	23	K3P 1590611	Шплинт	K3K 1780060	1
	24	КПП 0000613	Пружина	K3K 1780000A-02	1
	25	KCH 0118438	Шайба	K3K 1780000A-02	2
	26	8526-8607054	Втулка тросика	K3K 1780060	2
	27		Болт M10-6ex80 – 7802	K3K 1780000A-02	4
	28		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K 1780000A-02	12
	29		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K 1780000A-02	4
	30		Гайка M10-6G – 5915	K3K 1780000A-02	4
	31		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K 1780000A-02	2
	32		Гайка M12-6G – 5916	K3K 1780020	1
	33		Кольцо В30 – 13940	K3K 1780010	1

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
136	34		Кольцо В30 – 13942	K3K 1780010	1
	35		Кольцо В62 – 13943	K3K 1780010	1
	36		Подшипник 180206С17 – 8882	K3K 1780010	2
	37		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K 1780000A-02	2
	38		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K 1780000A-02	4
	39		Шайба А.8.01 – 6958	K3K 1780000A-02	2
	40		Шайба А.10.01 – 6958	K3K 1780000A-02	4
	41		Шайба С.10.01 – 11371	K3K 1780000A-02	1
	42		Шайба С.16.01 – 11371	K3K 1780000A-02	1
	43		Шайба С.30.01 – 11371	K3K 1780000A-02	2
	44		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K 1780000A-02	1
	45		Шплинт 4х22 – 397	K3K 1780000A-02	1
	46		Шплинт 6,3х45 – 397	K3K 1780000A-02	2

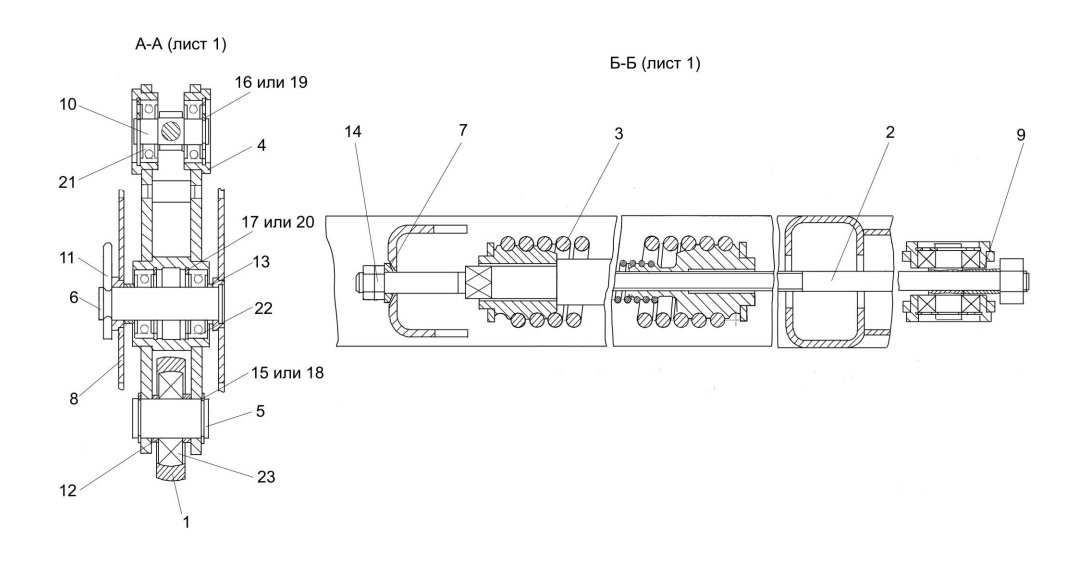


Рисунок 137 – Рамка переходная КЗК 1780000А-02 (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РАМКА ПЕРЕХО	ОДНАЯ КЗК 1780000A-02 (лист 2) (рисуно	к 137)	
137	1-23	K3K 1780000A-02	Рамка переходная	K3K 1870000A	1
	4,10,16, 17,19-22	K3K 1785000	Рычаг	K3K 1780000A-02	1
	1	K3P 1563000	Тяга	K3K 1780000A-02	1
	2	K3P 1565000	Болт регулировочный	K3K 1780000A-02	1
	3	K3P 1567020	Пружина сдвоенная	K3K 1780000A-02	1
	4	K3K 1785010	Рычаг	K3K 1785000	1
	5	K3P 1560604	Ось	K3K 1780000A-02	1
	6	K3P 1560605	Палец	K3K 1780000A-02	1
	7	K3P 1560606A	Шайба сферическая	K3K 1780000A-02	1
	8	K3P 1560804	Втулка	K3K 1780000A-02	1
	9	K3P 1560805A	Втулка	K3K 1780000A-02	1
	10	K3P 1564601	Ось	K3K 1785000	1
	11	A.61.07.001	Шплинт	K3K 1780000A-02	1
	12	KCH 0100647	Шайба	K3K 1780000A-02	2
	13	ПДВ 0100807	Кольцо	K3K 1780000A-02	1
	14		Гайка M16-6G – 2526	K3K 1780000A-02	2
	15		Кольцо В30 – 13940	K3K 1780000A-02	2

No	Nº Nº		Наименование		Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
137	16		Кольцо В47 – 13941	К	3K 1785000	2	
	17		Кольцо В52 – 13941	K	3K 1785000	2	
	18		Кольцо В30 – 13942	K	3K 1780000A-02	2	
	19		Кольцо В47 – 13943	К	3K 1785000	2	
	20		Кольцо В52 – 13943	К	3K 1785000	2	
	21		Подшипник 180204С17	K	3K 1785000	2	
	22		Подшипник 180205С17	K	3K 1785000	2	
	23		Подшипник 580306 С17	К	3K 1780000A-02	1	

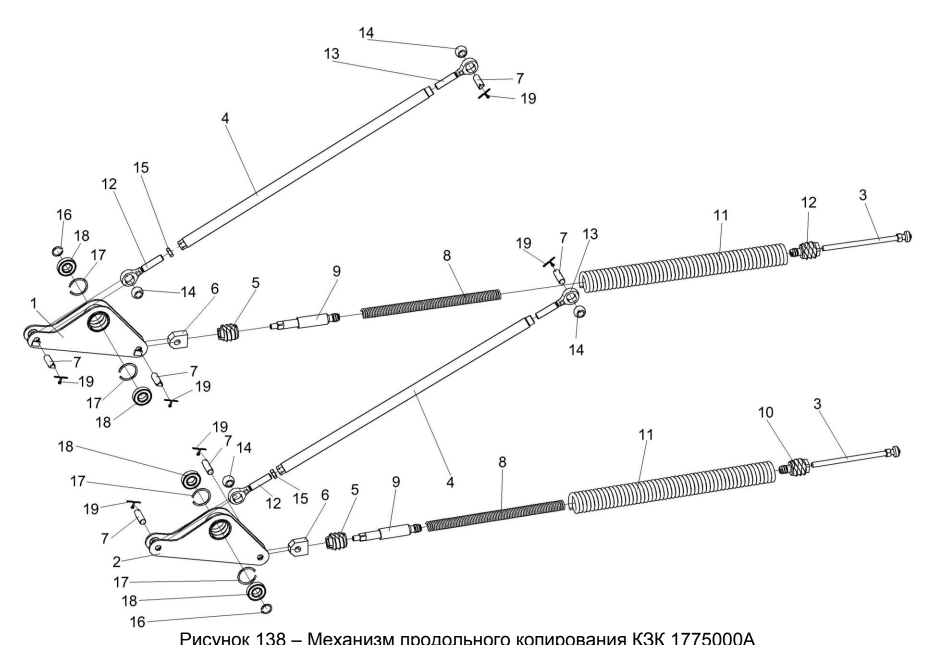


Рисунок 138 – Механизм продольного копирования КЗК 1775000А

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МЕХАНИЗМ ПРОДОЛ	<mark>ЉНОГО КОПИРОВАНИЯ КЗК 1775000А</mark> (ра	исунок 138)	
138	1-19	K3K 1775000A	Механизм продольного копирования	K3K1870000A	1
	5,6,8,9,10,11	K3K 1775030	Блок пружин	K3K 1775000A	2
	4,12,13,15	K3K 1775040	Тяга	K3K 1775000A	2
	1	K3K 1775010	Рычаг	K3K 1775000A	1
	2	K3K 1775010-01	Рычаг	K3K 1775000A	1
	3	K3K 1775020	Винт	K3K 1775000A	2
	4	K3K 1775050	Стяжка	K3K 1775040	1
	5	K3K 1775201	Пробка	K3K 1775030	1
	6	K3K 1775406	Головка	K3K 1775030	1
	7	K3K 1775601	Палец	K3K 1775000A	6
	8	K3K 1775602	Пружина	K3K 1775030	1
	9	K3K 1775604	Тяга	K3K 1775030	1
	10	K3K 1775608	Пробка	K3K 1775030	1
	11	КИЛ 0126625	Пружина	K3K 1775030	1
	12	ПКК 0451603	Головка	K3K 1775040	1
	13	ПКК 0451603-01	Головка	K3K 1775040	1
	14	6-12Ж-26015	Шар	K3K 1775000A	4
	15		Гайка M20-6G – 2526	K3K 1775040	1
	16		Кольцо В30 – 13942	K3K 1775000A	2
	17		Кольцо В62 – 13943	K3K 1775000A	4
	18		Подшипник 60206 – 7242	K3K 1775000A	4
	19		Шплинт 5х32 – 397	K3K 1775000A	6

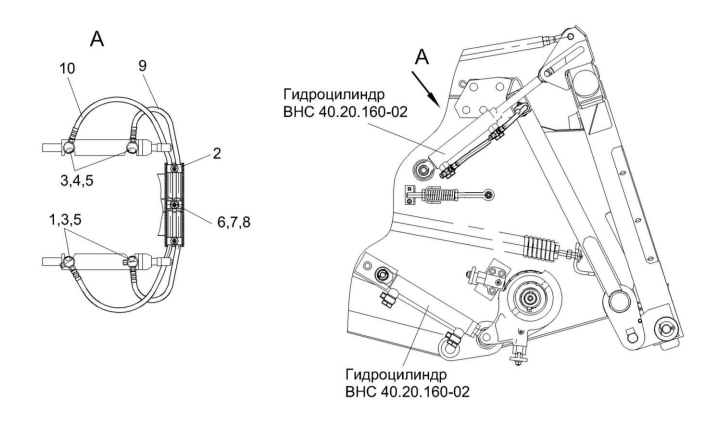


Рисунок 139 – Система гидравлическая КЗК-10-1790000

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		СИСТЕМА ГИД	<mark>ДРАВЛИЧЕСКАЯ КЗК-10-1790000</mark> (рису	/нок 139)	
139	1-10	K3K-10-1790000	Система гидравлическая	K3K1870000A	1
	1	K3K 1790010	Тройник поворотный	K3K-10-1790000	2
	2,6-10	K3K-10-1790020	Пакет рукавов	K3K-10-1790000	1
	2	K3K 1790001	Брус	K3K-10-1790020	6
	3	КИС 0108424А	Шайба	K3K-10-1790000	12
	4	ПКК 0113602	Угольник поворотный	K3K-10-1790000	4
	5	ПКК 0113637	Болт поворотного угольника	K3K-10-1790000	6
	6		Болт M8-6ex45 – 7802	K3K-10-1790020	3
	7		Гайка M8-6G – 5916	K3K-10-1790020	3
	8		Шайба А.8.01 – 6958	K3K-10-1790020	3
	9		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60 ⁰ -2300	K3K-10-1790020	1
	10		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60 ⁰ -2700	K3K-10-1790020	1

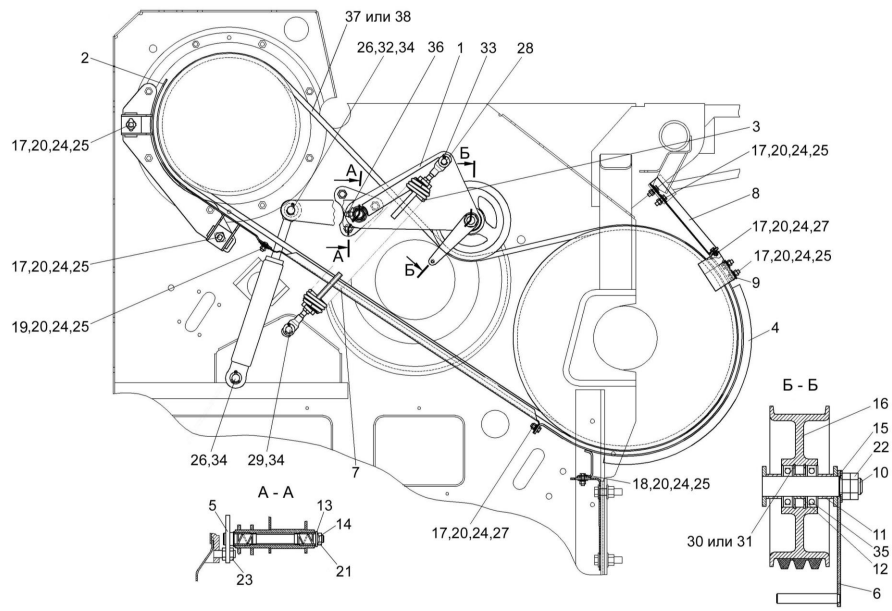
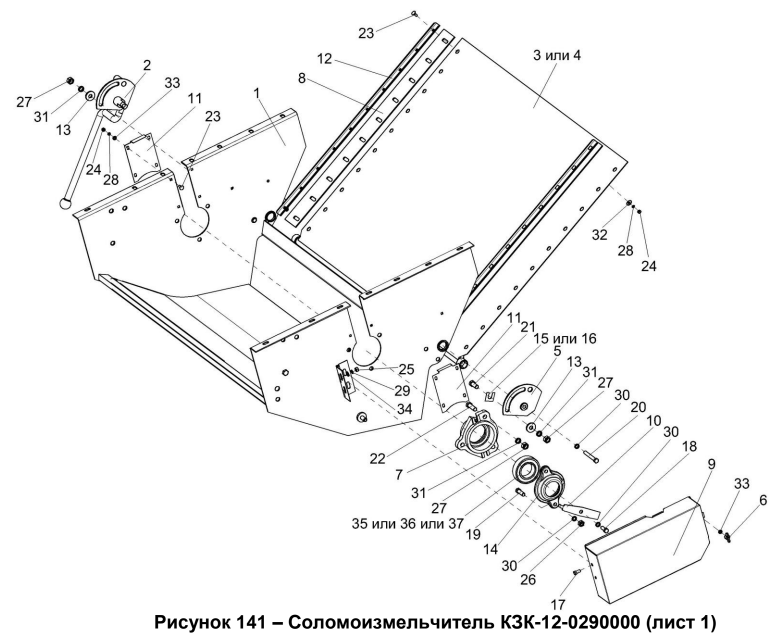


Рисунок 140 – Привод наклонной камеры КЗК-10-0125000

№ рис № поз Обозначение Наименование Куда входит Обозначение ПРИВОД НАКЛОННОЙ КАМЕРЫ КЗК-10-0125000 (рисунок 140) 140 1-38 КЗК-10-0125000 Привод наклонной камеры КЗК-10-0100000Б-03 1 КЗК-10-0125010 Рычаг КЗК-10-0125000	Кол. на 1 сб.ед.
140 1-38 КЗК-10-0125000 Привод наклонной камеры КЗК-10-0100000Б-03	
·	
1 КЗК-10-0125010 Рычаг КЗК-10-0125000	1
	1
2 КЗК-10-0125030 Щиток КЗК-10-0125000	1
3 КЗК-10-0125050 Пружина КЗК-10-0125000	1
4 КЗК-10-0125060 Щиток КЗК-10-0125000	1
5 K3K-10-0125130 Опора K3K-10-0125000	1
6 КЗК 0125070 Кронштейн КЗК-10-0125000	1
7 КЗК-10-0125407 Щиток КЗК-10-0125000	1
8 КЗК-10-0125422 Щиток КЗК-10-0125000	1
9 КЗК 0125411 Кронштейн КЗК-10-0125000	1
10 K3K 0125601 Ось K3K-10-0125000	1
11 КЗК 0221802А-03 Втулка КЗК-10-0125000	2
12 КЗК 0221802А-04 Втулка КЗК-10-0125000	1
13 ПКК 0117434 Шайба КЗК-10-0125000	1
14 ПКК 0117435 Шайба КЗК-10-0125000	1
15 КИС 0105438 Шайба специальная КЗК-10-0125000	2
16 КПР 6105101-02 Ролик КЗК-10-0125000	1
17 Болт M8-6ex25 – 7796 K3K-10-0125000	10
18 Болт M8-6ex35 – 7796 K3K-10-0125000	2
19 Болт M8-6ex25 – 7802 K3K-10-0125000	2

Nº	Nº			Куда вході	1T _
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
140	20		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0125000	14
	21		Гайка M18x1,5-6G – 5916	K3K-10-0125000	1
	22		Гайка M20-6G – 5916	K3K-10-0125000	2
	23		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0125000	6
	24		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0125000	14
	25		Шайба А.8.01 – 6958	K3K-10-0125000	23
	26		Шайба 20.01 – 9649	K3K-10-0125000	4
	27		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0125000	4
	28		Шайба C.14.01 – 11371	K3K-10-0125000	2
	29		Шайба C.16.01 – 11371	K3K-10-0125000	1
	30		Кольцо В52 – 13941	K3K-10-0125000	2
	31		Кольцо В52 – 13943	K3K-10-0125000	2
	32		Ось 6-20 b12x50 – 9650	K3K-10-0125000	1
	33		Шплинт 4х28 – 397	K3K-10-0125000	1
	34		Шплинт 5х32 – 397	K3K-10-0125000	3
	35		Подшипник 180205 – 8882	K3K-10-0125000	2
	36		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0125000	1
	37		Ремень 3 НВ ВР 3812 «К» А (фирма "Stomil", Польша)	K3K-10-0125000	1
	38		Ремень 3 НВ 3812 La (фирма "Optibelt", Германия)	K3K-10-0125000	1



Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		СОЛОМОИЗМЕЛЬ	- ЧИТЕЛЬ КЗК-12-0290000 (лист 1) (рисуно	ок 141)	
141	1-37	K3K-12-0290000	Соломоизмельчитель	КЗК-10-0100000Б-03	1
	3,4,8,12, 23,24,28,32	K3K-10-0290160	Заслонка	K3K-12-0290000	1
	1	K3K-12-0290010	Корпус измельчителя	K3K-12-0290000	1
	2	K3K-10-0290190	Ручка	K3K-12-0290000	1
	3	K3K-10-0290310	Заслонка	K3K-10-0290160	1
	4	K3K-10-0290380	Стенка	K3K-10-0290160	1
	5	K3K 0290180A	Сектор	K3K-12-0290000	1
	6	КИС 0120400	Гайка	K3K-12-0290000	1
	7	K3K-10-0290201	Корпус	K3K-12-0290000	2
	8	K3K 0290001A	Уплотнение	K3K-10-0290160	2
	9	КЗК 0290435Б	Крышка	K3K-12-0290000	1
	10	K3K 0290436	Флажок	K3K-12-0290000	1
	11	K3K 0290443A	Заслонка	K3K-12-0290000	2
	12	K3K 0290448	Прижим	K3K-10-0290160	2
	13	K3P 0202682	Шайба	K3K-12-0290000	4
	14	КИС 0216103А	Крышка	K3K-12-0290000	2
	15	ПКК 0202449	Прокладка	K3K-12-0290000	12

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
141	16	ПКК 0202449-01	Прокладка	K3K-12-0290000	4
	17		Болт М8-6ех16 – 7796	K3K-12-0290000	2
	18		Болт М10-6ех25 – 7796	K3K-12-0290000	1
	19		Болт M10-6ex45 – 7796	K3K-12-0290000	4
	20		Болт М10-6ех75 – 7796	K3K-12-0290000	2
	21		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-12-0290000	8
	22		Болт М12-6ех40 – 7796	K3K-12-0290000	6
	23		Болт M6-6ex16 – 7802	K3K-12-0290000 K3K-10-0290160	8 20
	24		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-0290000 K3K-10-0290160	8 20
	25		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0290000	13
	26		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-0290000	13
	27		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-0290000	16
	28		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-0290000 K3K-10-0290160	8 20
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-0290000	13
	30		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-12-0290000	16
	31		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-12-0290000	16
	32		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0290160	20
	33		Шайба C.6x1,4.01 – 11371	K3K-12-0290000	9

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда входит	
рис		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
141	34		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-12-0290000	2
	35		Подшипник 2210-2RS1KN9 (с закрепительной втулкой H310C) (Швеция, "SKF")	K3K-12-0290000	2
	36		Подшипник 2210KEEG15 (с закрепительной втулкой H310) (Франция, "SNR")	K3K-12-0290000	2
	37		Подшипник 2210-K-2RS-TVH-C3 (с закрепительной втулкой H310) (Германия, "FAG")	K3K-12-0290000	2

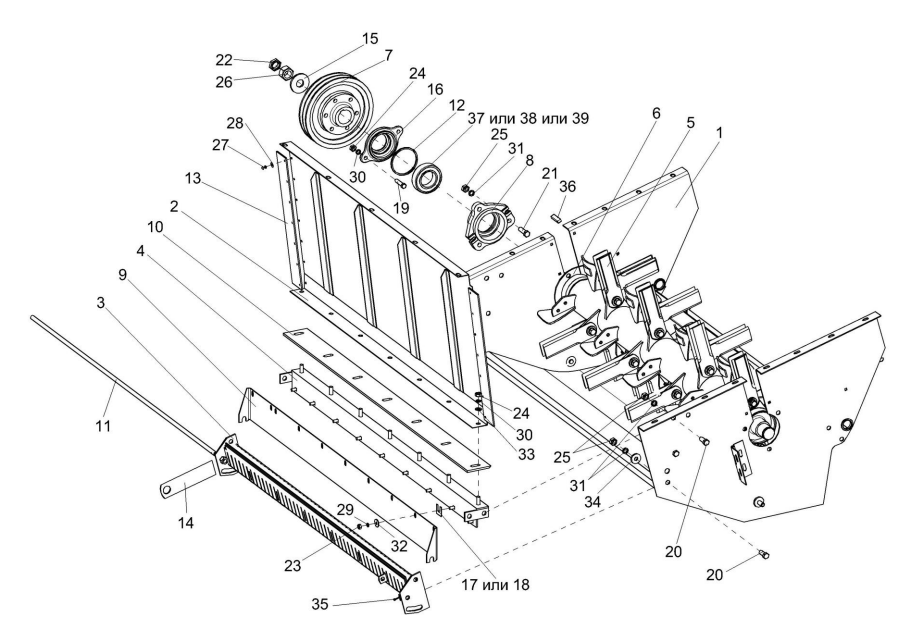


Рисунок 142 – Соломоизмельчитель КЗК-12-0290000 (лист 2)

Nº Nº	No			Куда входит				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	СОЛОМОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ КЗК-12-0290000 (лист 2) (рисунок 142)							
142	1-39	K3K-12-0290000	Соломоизмельчитель	КЗК-10-0100000Б-02	1			
	2,13,27,28	K3K-12-0290290	Стенка	K3K-12-0290000	1			
	3,11,14,35	K3K-10-0290030	Опора ножевая	K3K-12-0290000	1			
	1	K3K-12-0290010	Корпус измельчителя	K3K-12-0290000	1			
	2	K3K-12-0290440	Стенка	K3K-12-0290290	1			
	3	K3K-10-0290040	Каркас	K3K-10-0290030	1			
	4	K3K-10-0290070	Опора противореза	K3K-12-0290000	1			
	5	K3K-10-0290140	Ротор измельчителя	K3K-12-0290000	1			
	6	K3K-10-0290430	Отражатель	K3K-12-0290000	2			
	7	K3K 0290090A	Шкив	K3K-12-0290000	1			
	8	K3K-10-0290201	Корпус	K3K-12-0290000	2			
	9	K3K-10-0290415	Щиток	K3K-12-0290000	1			
	10	K3K-10-0290437	Брус противореза	K3K-12-0290000	1			
	11	K3K-10-0290601	Ось	K3K-10-0290030	1			
	12	K3K-10-0290621	Кольцо	K3K-12-0290000	1			
	13	K3K 0290004	Уплотнение	K3K-12-0290290	2			
	14	K3K 0290417	Нож	K3K-10-0290030	33			
	15	КЗР 0101408Б	Шайба	K3K-12-0290000	1			

Nº	Nº				1T
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
142	16	КИС 0216103А	Крышка	K3K-12-0290000	2
	17	ПКК 0202449	Прокладка	K3K-12-0290000	12
	18	ПКК 0202449-01	Прокладка	K3K-12-0290000	4
	19		Болт M10-6ex45 – 7796	K3K-12-0290000	4
	20		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-12-0290000	8
	21		Болт М12-6ех40 – 7796	K3K-12-0290000	6
	22		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-12-0290000	1
	23		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-0290000	13
	24		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-0290000	13
	25		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-0290000	16
	26		Гайка M24x2-6G – 5915	K3K-12-0290000	1
	27		Заклепка 5х12 – 10299	K3K-12-0290290	14
	28		Шайба А 5.01 – 6958	K3K-12-0290290	14
	29		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-0290000	13
	30		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-12-0290000	16
	31		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-12-0290000	16
	32		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-12-0290000	11
	33		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-12-0290000	9
	34		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-12-0290000	18

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	Поприменти	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
142	35		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K-10-0290030	1
	36		Шпонка 2-12x8x45 – 23360	K3K-12-0290000	1
	37		Подшипник 2210-2RS1KN9 (с закрепительной втулкой H310C) (Швеция, "SKF")	K3K-12-0290000	2
	38		Подшипник 2210KEEG15 (с закрепительной втулкой H310) (Франция, "SNR")	K3K-12-0290000	2
	39		Подшипник 2210-K-2RS-TVH-C3 (с закрепительной втулкой H310) (Германия, "FAG")	K3K-12-0290000	2

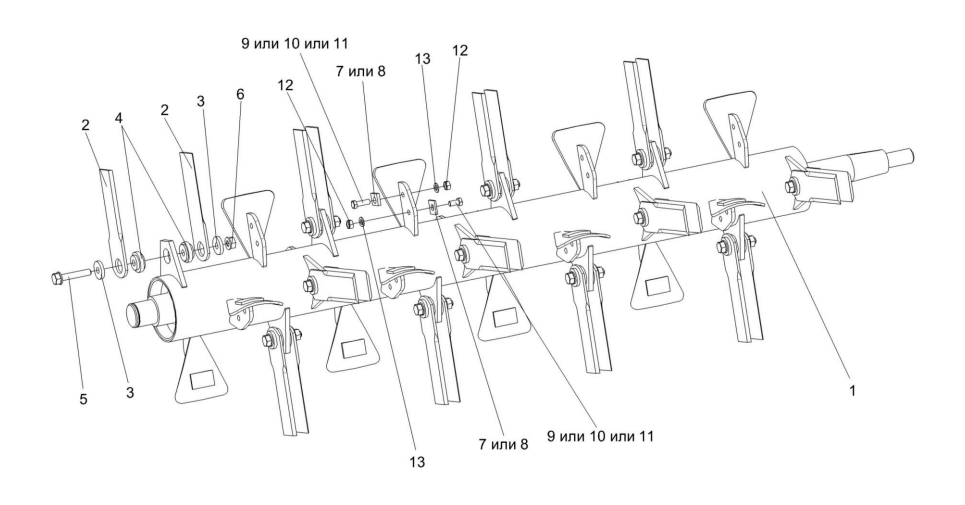


Рисунок 143 – Ротор измельчителя КЗК-10-0290140

No		бозначение Наименование	Куда вході	
ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	РОТОР ИЗМ	МЕЛЬЧИТЕЛЯ K3K-10-0290140 (рисуі	нок 143)	
1-13	K3K-10-0290140	Ротор измельчителя	K3K-12-0290000	1
1	КЗК-10-0290370Б	Вал ротора	K3K-10-0290140	1
2	K3K-12-0290416	Нож	K3K-10-0290140	32
3	K3K-10-0290608	Втулка	K3K-10-0290140	32
4	K3K-10-0290609A	Втулка	K3K-10-0290140	32
5	K3K 0290611A	Болт	K3K-10-0290140	16
6	K3K 0290612	Гайка	K3K-10-0290140	16
7	КИС 0150533А-05	Груз балансировочный	K3K-10-0290140	12
8	КИС 0150533А-06	Груз балансировочный	K3K-10-0290140	4
9		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-10-0290140	3
10		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0290140	3
11		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0290140	6
12		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0290140	12
13		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0290140	32
	1-13 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	РОТОР ИЗГ РОТОР ИЗГ 1-13 КЗК-10-0290140 1 КЗК-10-0290370Б 2 КЗК-12-0290416 3 КЗК-10-0290608 4 КЗК-10-0290609А 5 КЗК 0290611A 6 КЗК 0290612 7 КИС 0150533A-05 8 КИС 0150533A-06 9 10 11 12	РОТОР ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ КЗК-10-0290140 (рисул 1-13 КЗК-10-0290140 Ротор измельчителя 1 КЗК-10-0290370Б Вал ротора 2 КЗК-12-0290416 Нож 3 КЗК-10-0290608 Втулка 4 КЗК-10-0290609А Втулка 5 КЗК 0290611А Болт 6 КЗК 0290612 Гайка 7 КИС 0150533A-05 Груз балансировочный 8 КИС 0150533A-06 Груз балансировочный 9 Болт М8-6ex16 — 7796 10 Болт М8-6ex25 — 7796 11 Болт М8-6ex30 — 7796 12 Гайка М8-6G — 5915	поз Обозначение Обозначение РОТОР ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ КЗК-10-0290140 (рисунок 143) 1-13 КЗК-10-0290140 Ротор измельчителя КЗК-12-0290000 1 КЗК-10-0290370Б Вал ротора КЗК-10-0290140 2 КЗК-12-0290416 Нож КЗК-10-0290140 3 КЗК-10-0290608 Втулка КЗК-10-0290140 4 КЗК-10-0290609A Втулка КЗК-10-0290140 5 КЗК 0290611A Болт КЗК-10-0290140 6 КЗК 0290612 Гайка КЗК-10-0290140 7 КИС 0150533A-05 Груз балансировочный КЗК-10-0290140 8 КИС 0150533A-06 Груз балансировочный КЗК-10-0290140 9 Болт М8-6ex16 – 7796 КЗК-10-0290140 10 Болт М8-6ex25 – 7796 КЗК-10-0290140 11 Болт М8-6ex30 – 7796 КЗК-10-0290140 12 Гайка М8-6G – 5915 КЗК-10-0290140

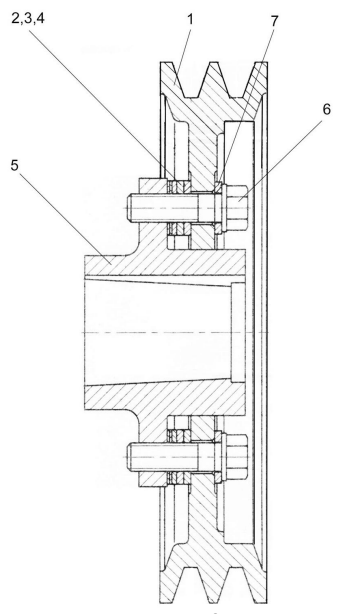


Рисунок 144 — Шкив КЗК 0290090А

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	Т
рис	= =		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШКІ	1В КЗК 0290090А (рисунок 144)		
144	1-6	K3K 0290090A	Шкив	K3K-12-0290000	1
	1	K3K 0290101B	Шкив	K3K 0290090A	1
	2	K3K 0290461	Прокладка	K3K 0290090A	4
	3	K3K 0290461-01	Прокладка	K3K 0290090A	2
	4	K3K 0290461-02	Прокладка	K3K 0290090A	4
	5	K3K 0290625A	Ступица	K3K 0290090A	1
	6	K3P 0202616	Болт	K3K 0290090A	6

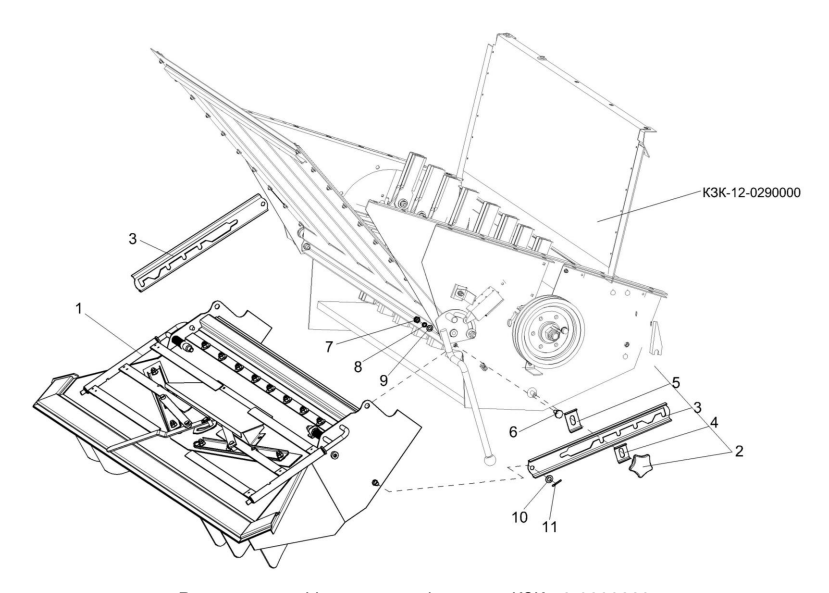


Рисунок 145 – Установка дефлектора КЗК-12-0290320

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА	ДЕФЛЕКТОРА КЗК-12-0290320 (ри	сунок 145)	
145	1	K3K-12-0290320	Дефлектор	КЗК-10-0100000Б-03	1
	2	K3K-12-0290460	Ручка	КЗК-10-0100000Б-03	2
	3	K3K-12-0290426	Полоз	K3K-12-0290320	2
	4	K3K-12-0290451	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	2
	5	K3K-12-0290452	Кронштейн	КЗК-10-0100000Б-03	2
	6	K3K 0100623	Болт	КЗК-10-0100000Б-03	2
	7		Гайка M10-6G – 5915	КЗК-10-0100000Б-03	2
	8		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-10-0100000Б-03	2
	9		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-10-0100000Б-03	2
	10		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-12-0290320	2
	11		Шплинт 3,2x20 – 397	K3K-12-0290320	2

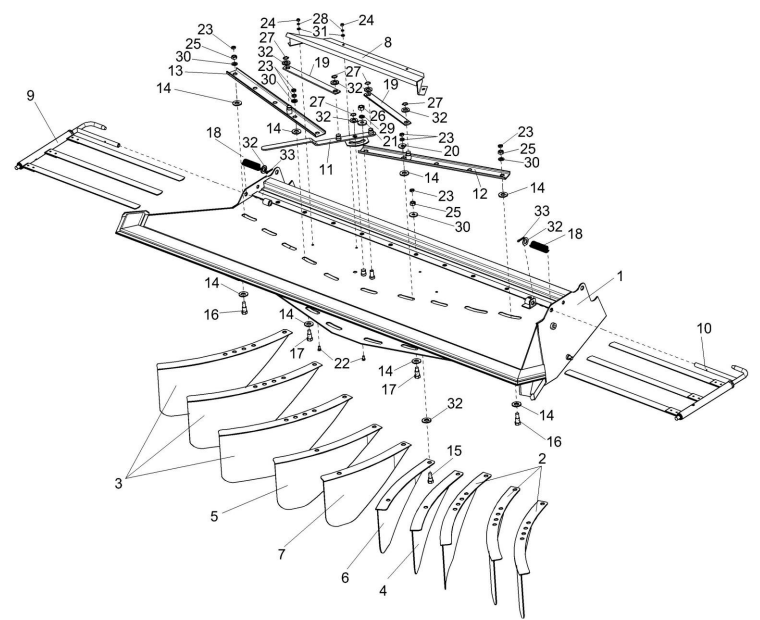


Рисунок 146 – Дефлектор K3K-12-0290320

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДЕФЛ	IEKTOP K3K-12-0290320 (рисунок 146)		
146	1-33	K3K-12-0290320	Дефлектор	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-12-0290350	Кожух	K3K-12-0290320	1
	2	K3K-12-0290410	Лопатка	K3K-12-0290320	3
	3	K3K-12-0290410-01	Лопатка	K3K-12-0290320	3
	4	K3K-12-0290470	Лопатка	K3K-12-0290320	1
	5	K3K-12-0290470-01	Лопатка	K3K-12-0290320	1
	6	K3K-12-0290480	Лопатка	K3K-12-0290320	1
	7	K3K-12-0290480-01	Лопатка	K3K-12-0290320	1
	8	K3K-10-0290080	Крышка	K3K-12-0290320	1
	9	K3K-10-0290100	Граблина	K3K-12-0290320	1
	10	K3K-10-0290100-01	Граблина	K3K-12-0290320	1
	11	K3K-10-0290210	Рукоятка	K3K-12-0290320	1
	12	K3K-10-0290220	Планка регулировочная	K3K-12-0290320	1
	13	K3K-10-0290220-01	Планка регулировочная	K3K-12-0290320	1
	14	K3K-12-0290002	Шайба	K3K-12-0290320	20
	15	K3K-12-0290616	Болт специальный	K3K-12-0290320	10
	16	K3K-12-0290617	Болт специальный	K3K-12-0290320	8
	17	K3K-12-0290617-01	Болт специальный	K3K-12-0290320	2

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
146	18	K3K 0290626	Пружина	K3K-12-0290320	2
	19	K3K-10-0290486	Планка	K3K-12-0290320	2
	20	K3P 0119442	Шайба	K3K-12-0290320	1
	21	K3P 0202682	Шайба	K3K-12-0290320	1
	22		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-12-0290320	4
	23		Гайка M10-6G – 2526	K3K-12-0290320	22
	24		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-0290320	4
	25		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-0290320	18
	26		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-0290320	1
	27		Кольцо В15 – 13942	K3K-12-0290320	5
	28		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-12-0290320	4
	29		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-12-0290320	1
	30		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-12-0290320	19
	31		Шайба C.6x1,4.01 – 11371	K3K-12-0290320	17
	32		Шайба С.14.01 – 11371	K3K-12-0290320	17
	33		Шплинт 4х22 – 397	K3K-12-0290320	2

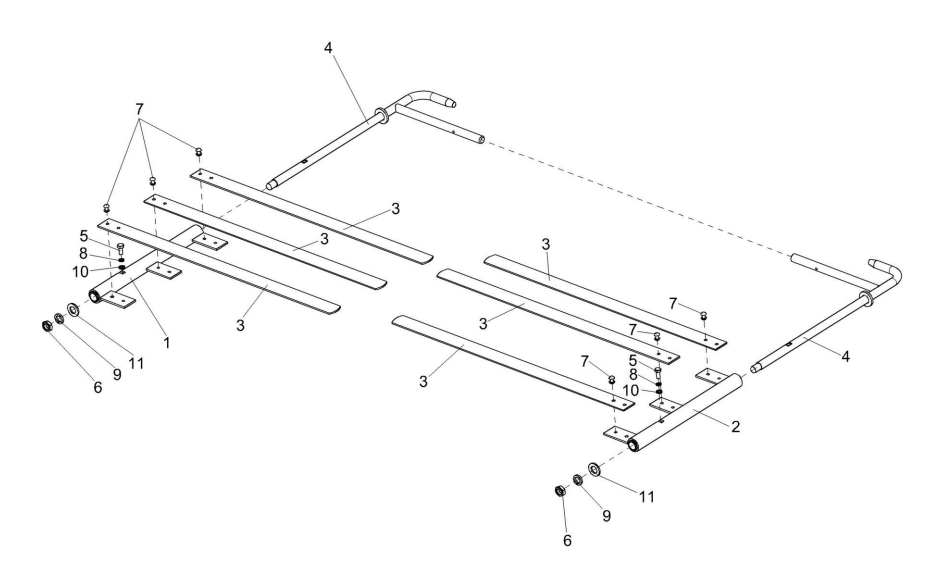


Рисунок 147 – Граблины КЗК-10-0290100 и КЗК-10-0290100-01

No	Nº Nº			Куда входи	1T
bnc IA5	ПО3 IИ⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГРАБЛИНЫ КЗ	К-10-0290100 и КЗК-10-0290100-01 (р	исунок 147)	
147	1,3-10	K3K-10-0290100	Граблина	K3K-12-0290320	1
	2-10	K3K-10-0290100-01	Граблина	K3K-12-0290320	1
	1,3,7	K3K-10-0290120	Вилка	K3K-10-0290100	1
	2,3,7	K3K-10-0290120-01	Вилка	K3K-10-0290100-01	1
	1	K3K 0290130	Кронштейн	K3K-10-0290120	1
	2	K3K 0290130-01	Кронштейн	K3K-10-0290120-01	1
	3	K3K-10-0290454	Планка	K3K-10-0290120 K3K-10-0290120-01	3 3
	4	K3K 0290110	Кронштейн	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1
	5		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1
	7		Заклепка 5х12 – 10299	K3K-10-0290120 K3K-10-0290120-01	6 6
	8		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1
	9		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1
	10		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1
	11		Шайба C.12.01 – 11371	K3K-10-0290100 K3K-10-0290100-01	1 1

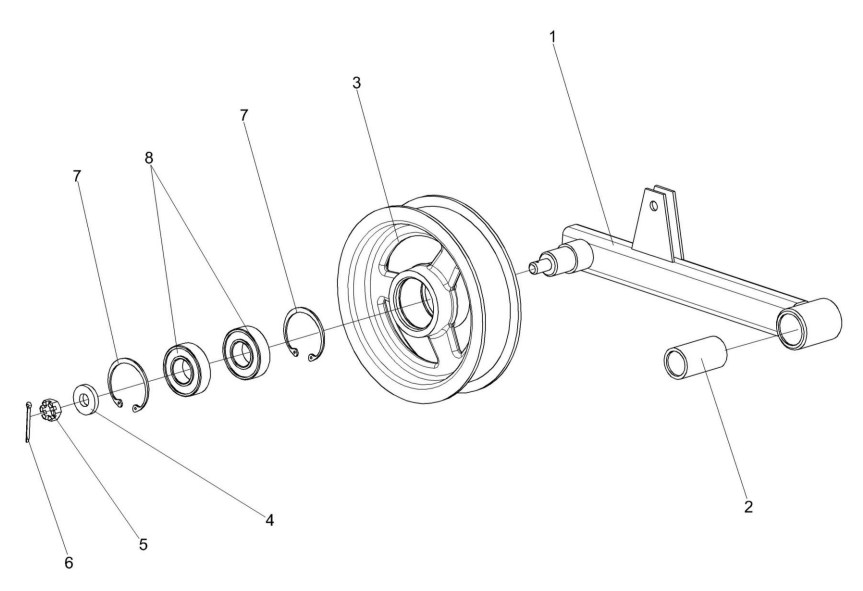


Рисунок 148 – Рычаг КЗК-10-0290260

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	Г
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЫЧ	АГ КЗК-10-0290260 (рисунок 148)		
148	1-8	K3K-10-0290260	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1,2	K3K-10-0290270	Рычаг	K3K-10-0290260	1
	1	K3K-10-0290280	Рычаг	K3K-10-0290270	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K-10-0290270	1
	3	КПР 6106101	Ролик	K3K-10-0290260	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K-10-0290260	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K-10-0290260	1
	6		Шплинт 3,2х32 – 397	K3K-10-0290260	1
	7		Кольцо В52 – 13943	K3K-10-0290260	2
	8		Подшипник 180205С17 – 8882	K3K-10-0290260	2

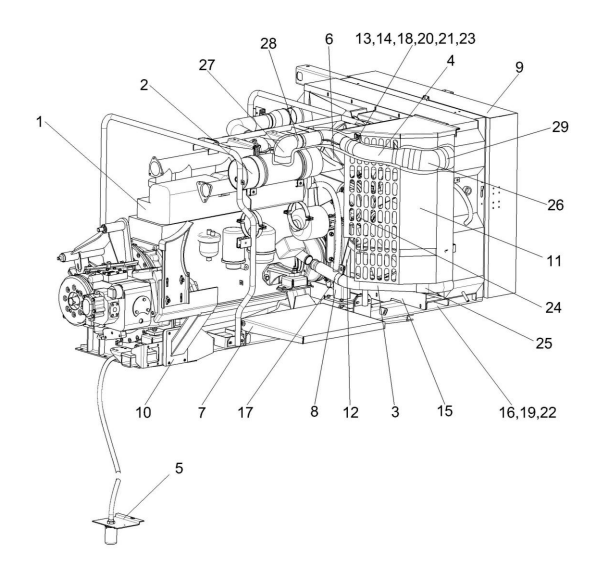


Рисунок 149 – Установка двигателя Д260.7С-504 КЗК-10-1-0106000 (лист 1)

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛ	ТЯ Д-260.7С-504 КЗК-10-1-0106000 (лист 1) (рисунок 149)	
149	1-29	K3K-10-1-0106000	Установка двигателя Д-260.7С-504	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0106010	Двигатель	K3K-10-1-0106000	1
	2	K3K-10-1-0106070	Установка бачка расширительного	K3K-10-1-0106000	1
	3	K3K-10-1-0106180	Труба водяная нижняя	K3K-10-1-0106000	1
	4	K3K-10-1-0106190	Труба воздушная	K3K-10-1-0106000	1
	5	K3K-10-1-0106360	Установка сливных рукавов	K3K-10-1-0106000	1
	6	K3K-10-1-0106390	Вентилятор	K3K-10-1-0106000	1
	7	K3K-12-0100810	Ступенька	K3K-10-1-0106000	1
	8	K3K-12-2-0106150	Механизм натяжения	K3K-10-1-0106000	1
	9	K3K-12-3-0106040	Радиатор	K3K-10-1-0106000	1
	10	K3K-12-3-0106230	Опора	K3K-10-1-0106000	1
	11	K3K-12-3-0106330A	Установка ограждения	K3K-10-1-0106000	1
	12	K3K-10-1-0106403	Кронштейн	K3K-10-1-0106000	1
	13	K3K-10-1-0106405	Кронштейн	K3K-10-1-0106000	1
	14	K3K 0106506	Хомут	K3K-10-1-0106000	2
	15	K3K-12-3-0106447	Щит	K3K-10-1-0106000	1
	16	K3K-12-3-0106496	Пластина	K3K-10-1-0106000	2
	17	УЭС 0400444	Хомут	K3K-10-1-0106000	2

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
149	18		Болт М8-6ех25 – 7796	K3K-10-1-0106000	14
	19		Болт М12-6ех80 – 7796	K3K-10-1-0106000	4
	20		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0106000	14
	21		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106000	14
	22		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106000	8
	23		Шайба A 8.01 – 6958	K3K-10-1-0106000	14
	24		Ремень SPB 1800 Ld (Германия, "Optibelt")	K3K-10-1-0106000	2
	25		Патрубок ELBOW 45° Ф60 100x100	K3K-10-1-0106000	1
	26		Патрубок VENA SIL TURBO ELBOW 45° Ф100 100х100	K3K-10-1-0106000	1
	27		Патрубок VENA SIL TURBO ELBOW 90° Ф63 100х100	K3K-10-1-0106000	1
	28		Хомут без компенсатора GBS M 71/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0106000	6
	29		Хомут без компенсатора GBS M 108/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0106000	4

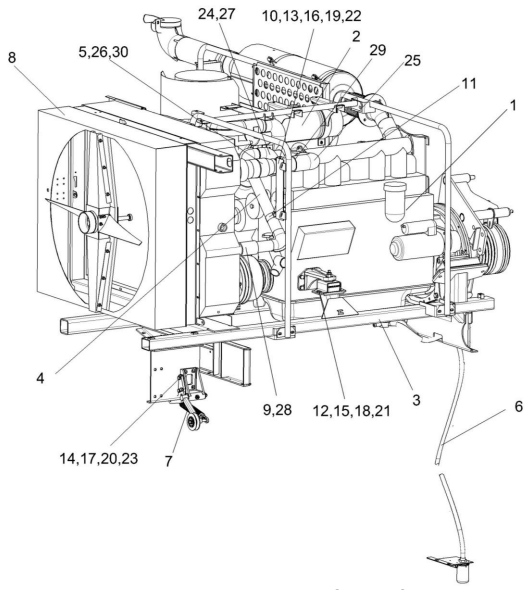


Рисунок 150 – Установка двигателя Д260.7С-504 КЗК-10-1-0106000 (лист 2)

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ДВИГАТЕЛ	1Я Д-260.7С-504 КЗК-10-1-0106000 (лист 2) (рисунок 150)	
150	1-30	K3K-10-1-0106000	Установка двигателя Д-260.7С-504	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0106010	Двигатель	K3K-10-1-0106000	1
	2	K3K-10-1-0106070	Установка бачка расширительного	K3K-10-1-0106000	1
	3	K3K-10-1-0106090	Рама подмоторная	K3K-10-1-0106000	1
	4	K3K-10-1-0106230	Труба водяная верхняя	K3K-10-1-0106000	1
	5	K3K-10-1-0106350	Труба	K3K-10-1-0106000	1
	6	K3K-10-1-0106360	Установка сливных рукавов	K3K-10-1-0106000	1
	7	K3K-10-0112010	Устройство натяжное	K3K-10-1-0106000	1
	8	K3K-12-3-0106040	Радиатор	K3K-10-1-0106000	1
	9	K3K-10-1-0106008	Рукав 60х73-0,49 — 10362 L=(100+10) мм	K3K-10-1-0106000	1
	10	K3K-10-1-0106406	Кронштейн	K3K-10-1-0106000	1
	11	УЭС 0400444	Хомут	K3K-10-1-0106000	2
	12	УЭС 0000493	Шайба	K3K-10-1-0106000	16
	13		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0106000	14
	14		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-10-1-0106000	4
	15		Болт M14-6ex45 – 7796	K3K-10-1-0106000	8
	16		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0106000	14

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
150	17		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106000	8
	18		Гайка M14-6G – 5915	K3K-10-1-0106000	8
	19		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106000	14
	20		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106000	8
	21		Шайба 14T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106000	8
	22		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-1-0106000	14
	23		Шайба A 10.01 – 6958	K3K-10-1-0106000	8
	24		Патрубок ELBOW 90° Ф55 100х100	K3K-10-1-0106000	1
	25		Патрубок VENA SIL TURBO ELBOW 90° Ф75 150x150	K3K-10-1-0106000	1
	26		Рукав-деталь 55-66-80-0,2(2)	K3K-10-1-0106000	1
	27		Хомут без компенсатора GBS M 66/20 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0106000	4
	28		Хомут без компенсатора GBS M 71/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0106000	6
	29		Хомут без компенсатора GBS M 82/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0106000	2
	30		Хомут без компенсатора GBS M 108/25 W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0106000	4

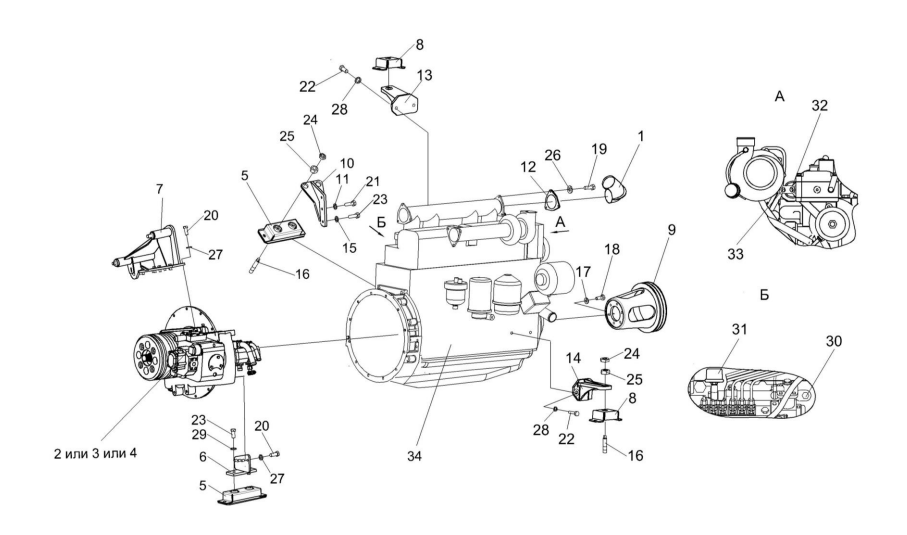


Рисунок 151 – Двигатель КЗК-10-1-0106010

Nº	№	Куда вході			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДВИГА	АТЕЛЬ K3K-10-1-0106010 (рисунок 151)		
151	1-34	K3K-10-1-0106010	Двигатель	K3K-10-1-0106000	1
	1	K3K-10-1-0106220	Патрубок	K3K-10-1-0106010	1
	2	K3K-10-1-0106300	Установка гидронасосов	K3K-10-1-0106010	1
	3	K3K-10-1-0106310	Установка гидронасосов	K3K-10-1-0106010	1
	4	K3K-10-1-0106320	Установка гидронасосов	K3K-10-1-0106010	1
	5	K3K-10-0106160	Амортизатор	K3K-10-1-0106010	2
	6	K3K-12-3-0106100	Опора редуктора	K3K-10-1-0106010	1
	7	K3K-12-3-0220090	Опора	K3K-10-1-0106010	1
	8	СЭУ 0400410	Амортизатор	K3K-10-1-0106010	2
	9	K3K-10-1-0106104	Шкив	K3K-10-1-0106010	1
	10	K3K-10-1-0106202	Опора	K3K-10-1-0106010	1
	11	K3P 0103439	Шайба	K3K-10-1-0106010	1
	12	K3K 0106001	Прокладка	K3K-10-1-0106010	1
	13	K3K 0106107	Кронштейн	K3K-10-1-0106010	1
	14	K3K 0106107-01	Кронштейн	K3K-10-1-0106010	1
	15	КИЛ 0116416	Шайба	K3K-10-1-0106010	2
	16	КИЛ 0116635	Шпилька	K3K-10-1-0106010	4
	17	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-10-1-0106010	6

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
151	18	УЭС-6-0400602-02	Болт	K3K-10-1-0106010	6
	19		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-10-1-0106010	3
	20		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-10-1-0106010	12
	21		Болт M12-6ex50 – 7796	K3K-10-1-0106010	1
	22		Болт M14-6ex35 – 7796	K3K-10-1-0106010	6
	23		Болт M16-6ex50 – 7796	K3K-10-1-0106010	4
	24		Гайка M16-6G – 2526	K3K-10-1-0106010	4
	25		Гайка M16-6G – 5915	K3K-10-1-0106010	4
	26		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106010	3
	27		Шайба 12T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106010	12
	28		Шайба 14Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106010	6
	29		Шайба 16Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106010	2
	30		Датчик ДАДМ	K3K-10-1-0106010	1
	31		Датчик давления ДД-10-02	K3K-10-1-0106010	1
	32		Датчик ДУТЖ-01	K3K-10-1-0106010	1
	33		Датчик сигнализатора температуры TM111-01	K3K-10-1-0106010	1
	34		Дизель Д-260.7С-504	K3K-10-1-0106010	1

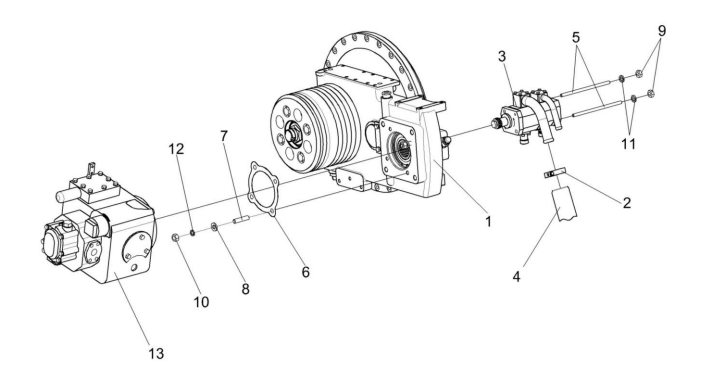


Рисунок 152 – Установка гидронасосов КЗК-10-1-0106300

Nº	Nº			Куда вході	4 T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ГІ	ИДРОНАСОСОВ КЗК-10-1-0106300 (рис	сунок 152)	
152	1-13	K3K-10-1-0106300	Установка гидронасосов	K3K-10-1-0106010	1
	1	K3K-10-1-0106030	Установка главного привода	K3K-10-1-0106300	1
	2	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-10-1-0106300	1
	3	K3K-12-0602910	Гидронасос двухсекционный	K3K-10-1-0106300	1
	4	K3K-12-0602009-01	Рукав всасывающий	K3K-10-1-0106300	1
	5	K3K-12-3-0106606	Шпилька	K3K-10-1-0106300	2
	6	КИС 0107005	Прокладка	K3K-10-1-0106300	1
	7	РСМ 10.05.04.612Б	Шпилька	K3K-10-1-0106300	4
	8	УЭС 0000493	Шайба	K3K-10-1-0106300	4
	9		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106300	2
	10		Гайка M14-6G – 5915	K3K-10-1-0106300	4
	11		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-1-0106300	2
	12		Шайба 14 65Г – 6402	K3K-10-1-0106300	4
	13		Насос аксиально-поршневой NP112.5MHR/D2BCB У1	K3K-10-1-0106300	1

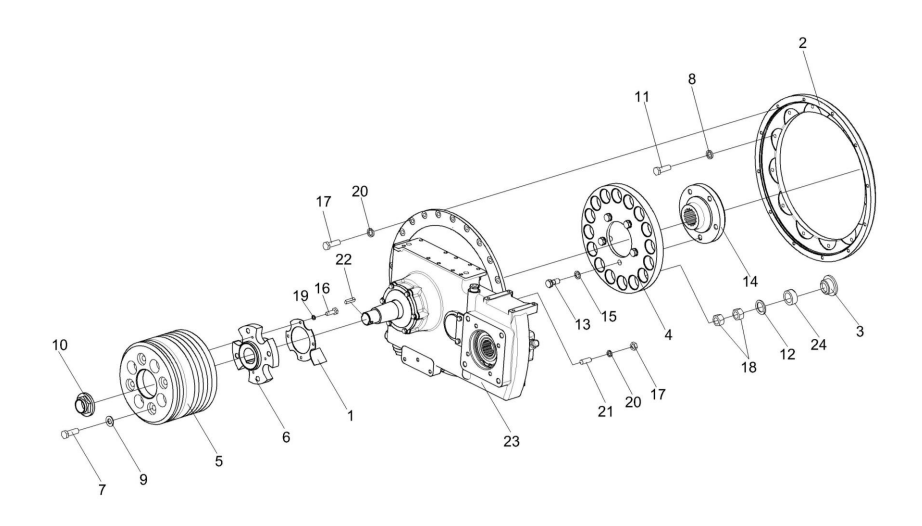


Рисунок 153 – Установка главного привода КЗК-10-1-0106030

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ГЛА	ВНОГО ПРИВОДА КЗК-10-1-0106030 (ј	рисунок 153)	
153	1-24	K3K-10-1-0106030	Установка главного привода	K3K-10-1-0106300	1
	4,13-15	K3K-12-3-0106050	Диск ведомый	K3K-10-1-0106030	1
	1	K3K-12-3-0106480	Вентилятор	K3K-10-1-0106030	1
	2	K3K-10-1-0106201	Проставка	K3K-10-1-0106030	1
	3	K3K-10-1-0106606	Втулка	K3K-10-1-0106030	16
	4	K3K-12-3-0106102	Диск ведомый	K3K-12-3-0106050	1
	5	K3K-12-3-0106103	Шкив	K3K-10-1-0106030	1
	6	K3K-12-3-0106603	Ступица шкива	K3K-10-1-0106030	1
	7	K3K-12-3-0106604	Болт	K3K-10-1-0106030	4
	8	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-10-1-0106030	12
	9	УЭС 0108415	Шайба	K3K-10-1-0106030	4
	10	УЭС 0108611	Гайка	K3K-10-1-0106030	1
	11	УЭС-6-0400602-01	Болт	K3K-10-1-0106030	2
	12	31.01.2165	Шайба	K3K-10-1-0106030	16
	13	31-0414	Болт крепления маховика	K3K-12-3-0106050	5
	14	31.01-2196	Втулка шлицевая	K3K-12-3-0106050	1
	15	14-0150	Шайба	K3K-12-3-0106050	5
	16		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-1-0106030	4

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
153	17		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106030	2
	18		Гайка M14-6G – 2526	K3K-10-1-0106030	32
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106030	4
	20		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106030	11
	21		Шпилька 2 M10-6ex35 – 22038	K3K-10-1-0106030	2
	22		Шпонка 2-8х7х32 – 23360	K3K-10-1-0106030	1
	23		Редуктор S8118124003 (Италия, "Bondioli & Pavessi")	K3K-10-1-0106030	1
	24		Амортизатор 3101-2199	K3K-10-1-0106030	16

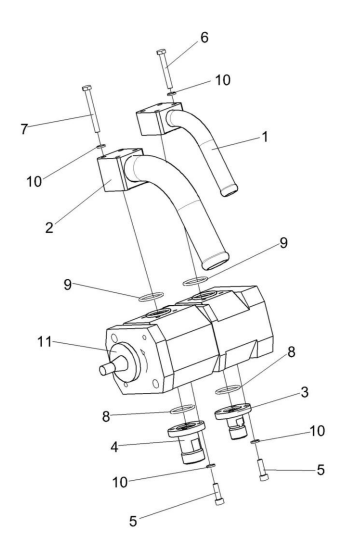


Рисунок 154 – Гидронасос двухсекционный КЗК-12-0602910

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОНАСОС Д	ВУХСЕКЦИОННЫЙ КЗК-12-0602910 (рисун	нок 154)	
154	1-11	K3K-12-0602910	Гидронасос двухсекционный	K3K-10-1-0106300	1
	1	K3K-12-0602920	Фланец	K3K-12-0602910	1
	2	K3K-12-0602930	Фланец	K3K-12-0602910	1
	3	K3K-12-0602625	Фланец	K3K-12-0602910	1
	4	K3K-12-0602626	Фланец	K3K-12-0602910	1
	5		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-12-0602910	8
	6		Болт M6-6ex40 – 7798	K3K-12-0602910	4
	7		Болт M6-6ex55 – 7798	K3K-12-0602910	4
	8		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602910	2
	9		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602910	2
	10		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-0602910	16
	11		Hacoc двухсекционный HPLPB220SPMx6x4B208x5x4S T (Италия, "Bondioli & Pavessi")	K3K-12-0602910	1

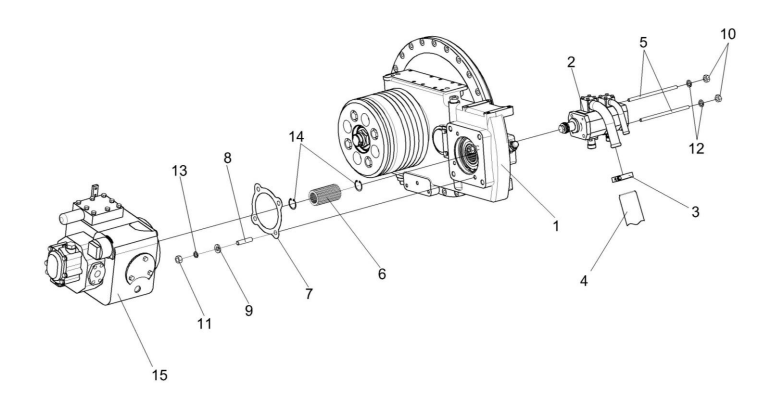


Рисунок 155 – Установка гидронасосов КЗК-10-1-0106310

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ГИ	ИДРОНАСОСОВ КЗК-10-1-0106310 (рис	сунок 155)	
155	1-15	K3K-10-1-0106310	Установка гидронасосов	K3K-10-1-0106010	1
	1	K3K-10-1-0106030-01	Установка главного привода	K3K-10-1-0106310	1
	2	K3K-12-0602940	Гидронасос двухсекционный	K3K-10-1-0106310	1
	3	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-10-1-0106310	1
	4	K3K-12-0602009-01	Рукав всасывающий	K3K-10-1-0106310	1
	5	K3K-12-3-0106606	Шпилька	K3K-10-1-0106310	2
	6	K3K-12-3-0106624	Обойма	K3K-10-1-0106310	1
	7	КИС 0107005	Прокладка	K3K-10-1-0106310	1
	8	PCM 10.05.04.612Б	Шпилька	K3K-10-1-0106310	4
	9	УЭС 0000493	Шайба	K3K-10-1-0106310	4
	10		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106310	2
	11		Гайка M14-6G – 5915	K3K-10-1-0106310	4
	12		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-1-0106310	2
	13		Шайба 14 65Г – 6402	K3K-10-1-0106310	4
	14		Кольцо В37 – 13943	K3K-10-1-0106310	2
	15		Насос аксиально-поршневой NP112.5MHR/D2BCB У1	K3K-10-1-0106310	1

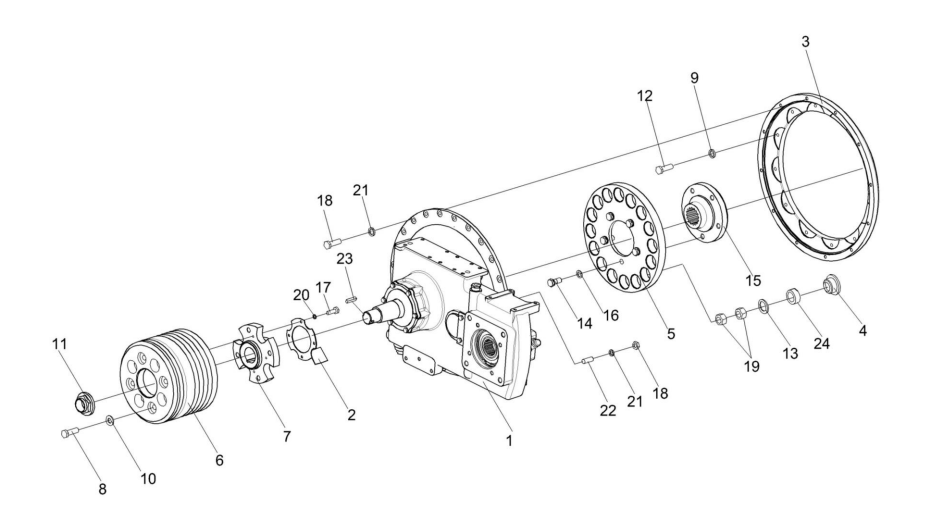


Рисунок 156 – Установка главного привода КЗК-10-1-0106030-01

Nº	Nº			Куда входи	Γ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ГЛАВІ	НОГО ПРИВОДА КЗК-10-1-0106030-01	(рисунок 156)	
156	1-24	K3K-10-1-0106030-01	Установка главного привода	K3K-10-1-0106310	1
	1	K3K-12-0114000	Мультипликатор	K3K-10-1-0106030-01	1
	5,14-16	K3K-12-3-0106050	Диск ведомый	K3K-10-1-0106030-01	1
	2	K3K-12-3-0106480	Вентилятор	K3K-10-1-0106030-01	1
	3	K3K-10-1-0106201	Проставка	K3K-10-1-0106030-01	1
	4	K3K-10-1-0106606	Втулка	K3K-10-1-0106030-01	16
	5	K3K-12-3-0106102	Диск ведомый	K3K-12-3-0106050	1
	6	K3K-12-3-0106103	Шкив	K3K-10-1-0106030-01	1
	7	K3K-12-3-0106603	Ступица шкива	K3K-10-1-0106030-01	1
	8	K3K-12-3-0106604	Болт	K3K-10-1-0106030-01	4
	9	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-10-1-0106030-01	12
	10	УЭС 0108415	Шайба	K3K-10-1-0106030-01	4
	11	УЭС 0108611	Гайка	K3K-10-1-0106030-01	1
	12	УЭС-6-0400602-01	Болт	K3K-10-1-0106030-01	21
	13	31.01.2165	Шайба	K3K-10-1-0106030-01	16
	14	31-0414	Болт крепления маховика	K3K-12-3-0106050	5
	15	31.01-2196	Втулка шлицевая	K3K-12-3-0106050	1
	16	14-0150	Шайба	K3K-12-3-0106050	5

№ Nº поз	No	No		Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
156	17		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-10-1-0106030-01	4
	18		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106030-01	2
	19		Гайка M14-6G – 2526	K3K-10-1-0106030-01	32
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106030-01	4
	21		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106030-01	11
	22		Шпилька 2 M10-6ex35 – 22038	K3K-10-1-0106030-01	2
	23		Шпонка 2-8х7х32 – 23360	K3K-10-1-0106030-01	1
	24		Амортизатор 3101-2199	K3K-10-1-0106030-01	16

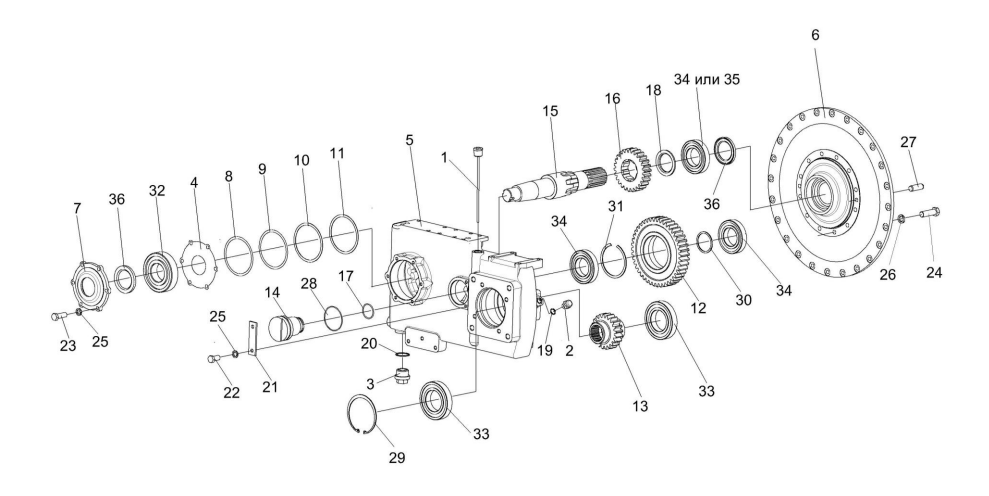


Рисунок 157 – Мультипликатор КЗК-12-0114000

Nº	Nº		Куда входи	1T	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МУЛЬТИ	ПЛИКАТОР КЗК-12-0114000 (рисунок 157)		
157	1-36	K3K-12-0114000	Мультипликатор	K3K-10-0106030-01	1
	12,17, 28,32,35	K3K-12-0114010	Шестерня	K3K-12-0114000	1
	14,30,31	K3K-12-0114040	Ось	K3K-12-0114000	1
	1	KBC-2-0104120	Маслоуказатель	K3K-12-0114000	1
	2	РФ 00.01.000	Сапун	K3K-12-0114000	1
	3	3518020-43450	Пробка магнитная	K3K-12-0114000	1
	4	K3K-12-0114001	Прокладка	K3K-12-0114000	1
	5	K3K-12-0114111	Корпус	K3K-12-0114000	1
	6	K3K-12-0114112	Крышка	K3K-12-0114000	1
	7	K3K-12-0114113	Крышка	K3K-12-0114000	1
	8	K3K-12-0114501	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000	2
	9	K3K-12-0114501-01	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000	1
	10	K3K-12-0114501-02	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000	1
	11	K3K-12-0114501-03	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000	2
	12	K3K-12-0114601	Шестерня	K3K-12-0114010	1
	13	K3K-12-0114603	Шестерня	K3K-12-0114000	1
	14	K3K-12-0114604	Ось	K3K-12-0114040	1
	15	K3K-12-0114605	Вал	K3K-12-0114000	1
	16	K3K-12-0114607	Шестерня	K3K-12-0114000	1
	17	K3K-12-0114801	Кольцо	K3K-12-0114010	1

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
157	18	K3K-12-0114802	Втулка	K3K-12-0114000	1
	19	КИС 0118005	Прокладка	K3K-12-0114000	1
	20	MK-23M.03.009	Кольцо уплотняющее	K3K-12-0114000	1
	21	ППК 0100507	Накладка	K3K-12-0114000	1
	22		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-12-0114000	2
	23		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-12-0114000	6
	24		Болт M12-6ex40 – 7796	K3K-12-0114000	12
	25		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-12-0114000	8
	26		Шайба 12 65Г – 6402	K3K-12-0114000	12
	27		Штифт 12х36 – 3128	K3K-12-0114000	2
	28		Кольцо В110 – 13941	K3K-12-0114010	1
	29		Кольцо В125 – 13943	K3K-12-0114000	1
	30		Кольцо 045-050-30-2-2 – 18829	K3K-12-0114040	1
	31		Кольцо 075-080-25-2-2 – 18829	K3K-12-0114040	1
	32		Подшипник NJ312ECP (Швеция, "SKF")	K3K-12-0114000 K3K-12-0114010	1 2
	33		Подшипник 6214 (Швеция, "SKF")	K3K-12-0114000	2
	34		Подшипник NJ212EC (Швеция, "SKF")	K3K-12-0114000	1
	35		Подшипник NJ212EG15 (Франция, "SNR")	K3K-12-0114000 K3K-12-0114010	1 2
	36		Манжета BAUMX7 60-85-8 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	K3K-12-0114000	2

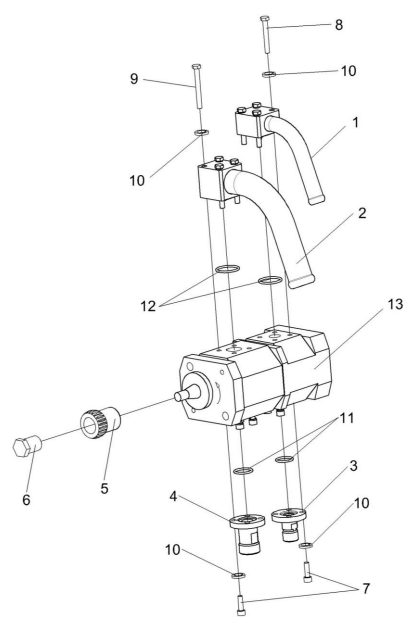


Рисунок 158 – Гидронасос двухсекционный КЗК-12-0602940

Nº	Nº			Куда вході	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОНАСОС Д	ВУХСЕКЦИОННЫЙ КЗК-12-0602940 (рисуі	нок 158)	
158	1-13	K3K-12-0602940	Гидронасос двухсекционный	K3K-10-1-0106310	1
	1	K3K-12-0602920	Фланец	K3K-12-0602940	1
	2	K3K-12-0602930	Фланец	K3K-12-0602940	1
	3	K3K-12-0602625	Фланец	K3K-12-0602940	1
	4	K3K-12-0602626	Фланец	K3K-12-0602940	1
	5	K3K-12-0602629	Полумуфта	K3K-12-0602940	1
	6	K3K-12-0602631	Гайка	K3K-12-0602940	1
	7		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-12-0602940	8
	8		Болт М6-6ех40 – 7798	K3K-12-0602940	4
	9		Болт M6-6ex55 – 7798	K3K-12-0602940	4
	10		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-0602940	16
	11		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602940	2
	12		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602940	2
	13		Hacoc двухсекционный HPLPB220SPMx6x4B208x5x4ST (Италия, "Bondioli & Pavesi")	K3K-12-0602940	1

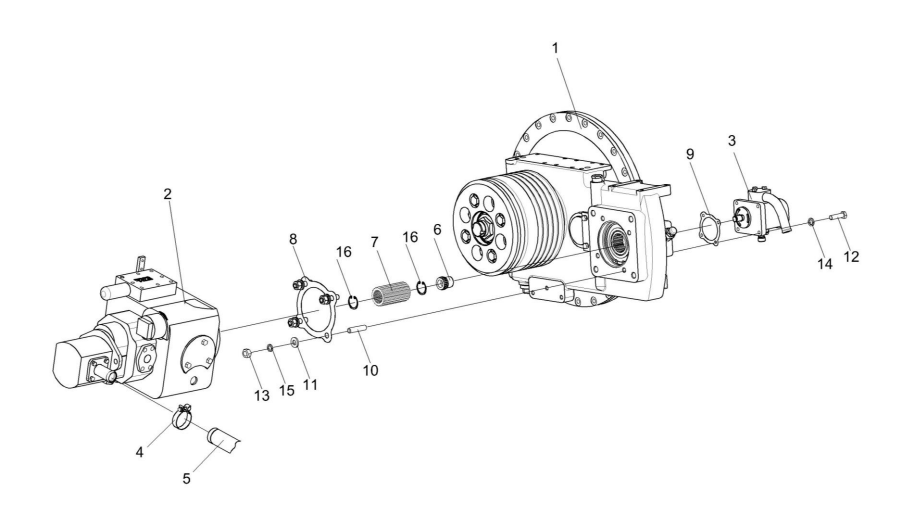


Рисунок 159 – Установка гидронасосов КЗК-10-1-0106320

Nº	Nº			Куда вході	И Т
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ГИ	1ДРОНАСОСОВ КЗК-10-1-0106320 (рис	сунок 159)	
159	1-16	K3K-10-1-0106320	Установка гидронасосов	K3K-10-1-0106010	1
	1	K3K-10-1-0106030-02	Установка главного привода	K3K-10-1-0106320	1
	2	K3K-12-0601400	Hacoc	K3K-10-1-0106320	1
	3	K3K-12-0602900	Hacoc	K3K-10-1-0106320	1
	4	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-10-1-0106320	1
	5	K3K-12-0602009-07	Рукав всасывающий	K3K-10-1-0106320	1
	6	K3K-12-3-0106623	Полумуфта	K3K-10-1-0106320	1
	7	K3K-12-3-0106624	Обойма	K3K-10-1-0106320	1
	8	КИС 0107005	Прокладка	K3K-10-1-0106320	1
	9	КИС 0118022	Прокладка	K3K-10-1-0106320	1
	10	PCM 10.05.04.612Б	Шпилька	K3K-10-1-0106320	4
	11	УЭС 0000493	Шайба	K3K-10-1-0106320	4
	12		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-1-0106320	4
	13		Гайка M14-6G – 5915	K3K-10-1-0106320	4
	14		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106320	4
	15		Шайба 14 65Г – 6402	K3K-10-1-0106320	4
	16		Кольцо В37 – 13943	K3K-10-1-0106320	2

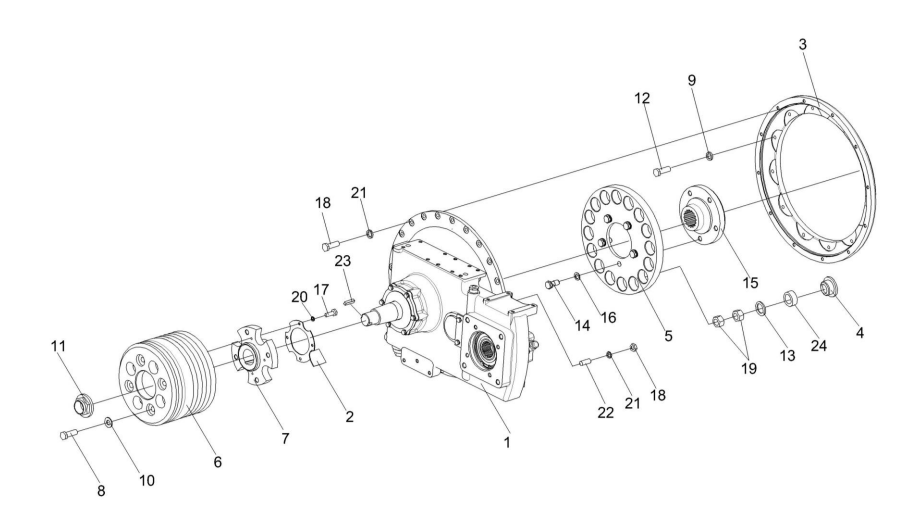


Рисунок 160 – Установка главного привода КЗК-10-1-0106030-02

Nº Nº	No			Куда входит	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА ГЛАВ	НОГО ПРИВОДА КЗК-10-1-0106030-02	(рисунок 160)		
160	1-24	K3K-10-1-0106030-02	Установка главного привода	K3K-10-1-0106320	1	
	1	K3K-12-0114000-01	Мультипликатор	K3K-10-1-0106030-02	1	
	5,14-16	K3K-12-3-0106050	Диск ведомый	K3K-10-1-0106030-02	1	
	2	K3K-12-3-0106480	Вентилятор	K3K-10-1-0106030-02	1	
	3	K3K-10-1-0106201	Проставка	K3K-10-1-0106030-02	1	
	4	K3K-10-1-0106606	Втулка	K3K-10-1-0106030-02	16	
	5	K3K-12-3-0106102	Диск ведомый	K3K-12-3-0106050	1	
	6	K3K-12-3-0106103	Шкив	K3K-10-1-0106030-02	1	
	7	K3K-12-3-0106603	Ступица шкива	K3K-10-1-0106030-02	1	
	8	K3K-12-3-0106604	Болт	K3K-10-1-0106030-02	4	
	9	KCH 0100665-01	Шайба	K3K-10-1-0106030-02	12	
	10	УЭС 0108415	Шайба	K3K-10-1-0106030-02	4	
	11	УЭС 0108611	Гайка	K3K-10-1-0106030-02	1	
	12	УЭС-6-0400602-01	Болт	K3K-10-1-0106030-02	21	
	13	31.01.2165	Шайба	K3K-10-1-0106030-02	16	
	14	31-0414	Болт крепления маховика	K3K-12-3-0106050	5	
	15	31.01-2196	Втулка шлицевая	K3K-12-3-0106050	1	
	16	14-0150	Шайба	K3K-12-3-0106050	5	

Nº	Nº			Куда входит	-
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
160	17		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-10-1-0106030-02	4
	18		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106030-02	2
	19		Гайка M14-6G – 2526	K3K-10-1-0106030-02	32
	20		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106030-02	4
	21		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106030-02	11
	22		Шпилька 2 M10-6ex35 – 22038	K3K-10-1-0106030-02	2
	23		Шпонка 2-8х7х32 – 23360	K3K-10-1-0106030-02	1
	24		Амортизатор 3101-2199	K3K-10-1-0106030-02	16

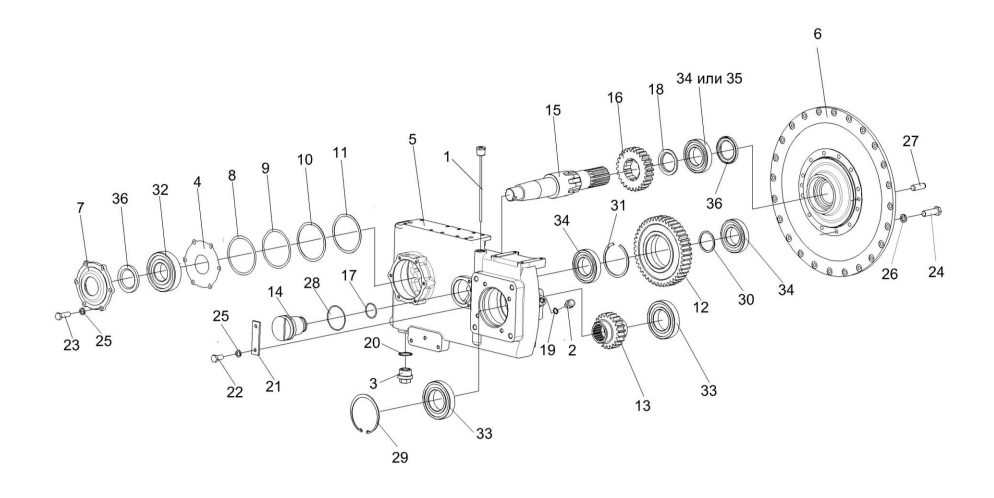


Рисунок 161 – Мультипликатор КЗК-12-0114000-01

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		МУЛЬТИП	ПИКАТОР КЗК-12-0114000-01 (рисуно	к 161)		
161	1-36	K3K-12-0114000-01	Мультипликатор	K3K-10-0106030-01	1	
	12,17, 28,32,35	K3K-12-0114010	Шестерня	K3K-12-0114000-01	1	
	14,30,31	K3K-12-0114040	Ось	K3K-12-0114000-01	1	
	1	KBC-2-0104120	Маслоуказатель	K3K-12-0114000-01	1	
	2	РФ 00.01.000	Сапун	K3K-12-0114000-01	1	
	3	3518020-43450	Пробка магнитная	K3K-12-0114000-01	1	
	4	K3K-12-0114001	Прокладка	K3K-12-0114000-01	1	
	5	K3K-12-0114111-01	Корпус	K3K-12-0114000-01	1	
	6	K3K-12-0114112	Крышка	K3K-12-0114000-01	1	
	7	K3K-12-0114113	Крышка	K3K-12-0114000-01	1	
	8	K3K-12-0114501	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000-01	2	
	9	K3K-12-0114501-01	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000-01	1	
	10	K3K-12-0114501-02	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000-01	1	
	11	K3K-12-0114501-03	Прокладка регулировочная	K3K-12-0114000-01	2	
	12	K3K-12-0114601	Шестерня	K3K-12-0114010	1	
	13	K3K-12-0114603	Шестерня	K3K-12-0114000-01	1	
	14	K3K-12-0114604	Ось	K3K-12-0114040-01	1	
	15	K3K-12-0114605	Вал	K3K-12-0114000-01	1	
	16	K3K-12-0114607	Шестерня	K3K-12-0114000-01	1	
	17	K3K-12-0114801	Кольцо	K3K-12-0114010	1	

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
161	18	K3K-12-0114802	Втулка	K3K-12-0114000-01	1
	19	КИС 0118005	Прокладка	K3K-12-0114000-01	1
	20	MK-23M.03.009	Кольцо уплотняющее	K3K-12-0114000-01	1
	21	ППК 0100507	Накладка	K3K-12-0114000-01	1
	22		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-12-0114000-01	2
	23		Болт М10-6ех30 – 7796	K3K-12-0114000-01	6
	24		Болт М12-6ех40 – 7796	K3K-12-0114000-01	12
	25		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-12-0114000-01	8
	26		Шайба 12 65Г – 6402	K3K-12-0114000-01	12
	27		Штифт 12х36 – 3128	K3K-12-0114000-01	2
	28		Кольцо В110 – 13941	K3K-12-0114010	1
	29		Кольцо В125 – 13943	K3K-12-0114000-01	1
	30		Кольцо 045-050-30-2-2 – 18829	K3K-12-0114040	1
	31		Кольцо 075-080-25-2-2 – 18829	K3K-12-0114040	1
	32		Подшипник NJ312ECP (Швеция, "SKF")	K3K-12-0114000-01 K3K-12-0114010	1 2
	33		Подшипник 6214 (Швеция, "SKF")	K3K-12-0114000-01	2
	34		Подшипник NJ212EC (Швеция, "SKF")	K3K-12-0114000	1
	35		Подшипник NJ212EG15 (Франция, "SNR")	K3K-12-0114000-01 K3K-12-0114010	1 2
	36		Манжета BAUMX7 60-85-8 (Германия, "Freudenberg Simrit KG")	K3K-12-0114000-01	2

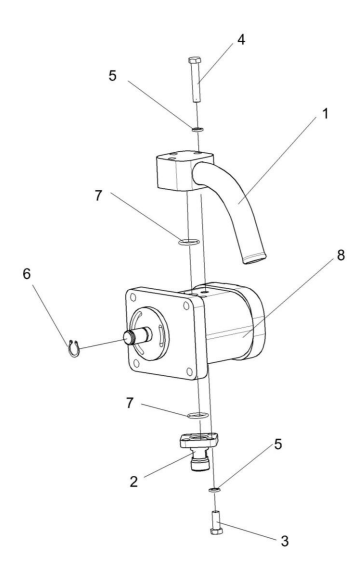


Рисунок 162 – Насос КЗК-12-0602900

No	№ поз			Куда вході	ИΤ
№ рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		HA	СОС КЗК-12-0602900 (рисунок 162)		
162	1-8	K3K-12-0602900	Hacoc	K3K-10-1-0106320	1
	1	K3K-12-0602950	Фланец	K3K-12-0602900	1
	2	K3K-12-0602632	Фланец	K3K-12-0602900	1
	3		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-12-0602900	4
	4		Болт М8-6ех45 – 7796	K3K-12-0602900	3
	5		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-12-0602900	7
	6		Кольцо В15 – 13942	K3K-12-0602900	1
	7		Кольцо 019-023-25-2-2 - 18829/9833	K3K-12-0602900	2
	8		Насос шестеренный НШ10Г-3Л ГСТУ 3-25-180-97	K3K-12-0602900	1

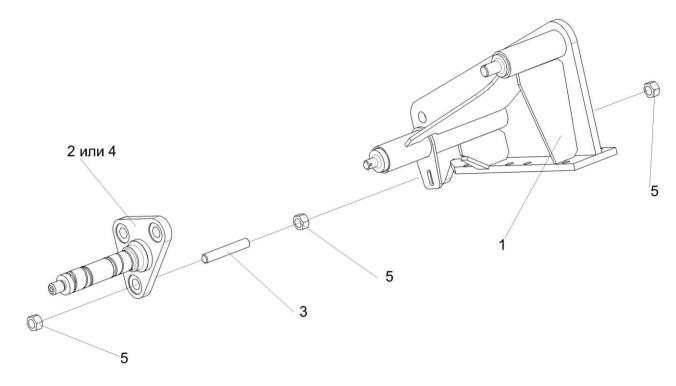


Рисунок 163 – Опора КЗК-12-3-0220090

рис №	No	Nº O.C.		Куда входи	Куда входит	
	ПОЗ ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ОПОР	A КЗК-12-3-0220090 (рисунок 163)			
163	1-5	K3K-12-3-0220090	Опора	K3K-10-1-0106010	1	
	1	K3K-12-3-0220100	Опора	K3K-12-3-0220090	1	
	2	K3K-12-3-0220140	Ось	K3K-12-3-0220090	1	
	3	K3K-12-3-0220603	Шпилька	K3K-12-3-0220090	3	
	4	K3K-12-3-0220609	Ось	K3K-12-3-0220090	1	
	5		Гайка M16x1,5-6G – 5915	K3K-12-3-0220090	9	

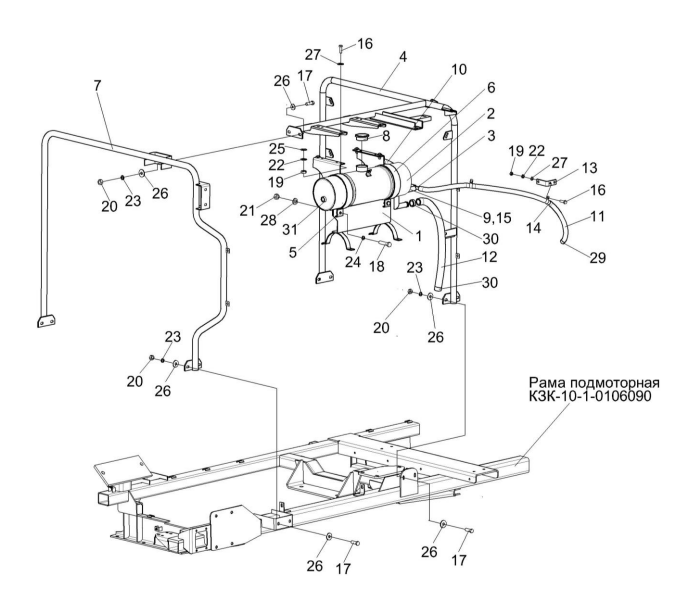


Рисунок 164 – Установка бачка расширительного КЗК-10-1-0106070

Nº	Nº	0.5		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА БАЧКА	РАСШИРИТЕЛЬНОГО КЗК-10-1-0106070 (p	рисунок 164)	
164	1-31	K3K-10-1-0106070	Установка бачка расширительного	K3K-10-1-0106000	1
	1	K3K-10-1-0106130	Кронштейн	K3K-10-1-0106070	1
	2	K3K-10-1-0106270	Бачок расширительный	K3K-10-1-0106070	1
	3	K3K-10-0106280	Тройник	K3K-10-1-0106070	1
	4	K3K-12-3-0106280	Труба опорная	K3K-10-1-0106070	1
	5	K3K-12-3-0106320	Хомут	K3K-10-1-0106070	1
	6	K3K-12-3-0106320-01	Хомут	K3K-10-1-0106070	1
	7	K3K-12-2-0106370	Опора	K3K-10-1-0106070	1
	8	УЭС-4-0400840	Пробка	K3K-10-1-0106070	1
	9	K3K-10-1-0106001	Рукав 14x23-1,6 – 10362, L= 80 мм	K3K-10-1-0106070	1
	10	K3K-10-1-0106002	Рукав 14x23-1,6 – 10362, L= 470 мм	K3K-10-1-0106070	1
	11	K3K-10-1-0106003	Рукав 14х23-1,6 – 10362, L= 1000 мм	K3K-10-1-0106070	1
	12	K3K-10-1-0106004	Рукав 14x23-1,6 – 10362, L= 2400 мм	K3K-10-1-0106070	1
	13	K3K-12-3-0112433	Планка	K3K-10-1-0106070	1
	14	K3P 0701404-03	Каркас хомута	K3K-10-1-0106070	2
	15	УЭС-3-0400006	Дроссель	K3K-10-1-0106070	1
	16		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0106070	6
	17		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-1-0106070	10

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входи	
рис	ПО3			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
164	18		Болт M12-6ex50 – 7796	K3K-10-1-0106070	2
	19		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0106070	6
	20		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106070	10
	21		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-1-0106070	2
	22		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106070	6
	23		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106070	10
	24		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106070	2
	25		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-1-0106070	4
	26		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-1-0106070	20
	27		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-1-0106070	6
	28		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-1-0106070	2
	29		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2	K3K-10-1-0106070	6
	30		Хомут червячный TORRO 25-40/9 C7W2	K3K-10-1-0106070	2
	31		Датчик-гидросигнализатор ДГС-Т-01-24-01-К	K3K-10-1-0106070	1

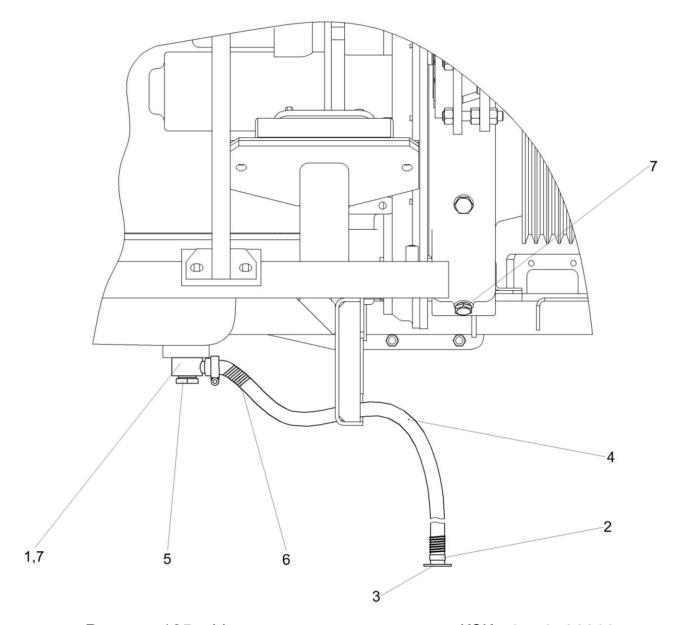


Рисунок 165 – Установка сливных рукавов КЗК-10-1-0106360

рис №	Nº			Куда входит	•
	поз	П Орозначение	Обозначение	Наименование	Обозначение
		УСТАНОВКА СЛИВ	НЫХ РУКАВОВ КЗК-10-1-0106360 (рисун	юк 165)	
165	1-7	K3K-10-1-0106360	Установка сливных рукавов	K3K-10-1-0106000	1
	1	K3K-10-1-0106170	Угольник поворотный	K3K-10-1-0106360	1
	2	K3K-10-0106360	Хомут стяжной	K3K-10-1-0106360	2
	3	УЭС 0400130	Пробка	K3K-10-1-0106360	1
	4	K3K-10-1-0106006	Рукав 20х29-1,6 – 10362, L= 1300 мм	K3K-10-1-0106360	1
	5	K3K 0106604	Штуцер	K3K-10-1-0106360	1
	6	K3K-10-0106605	Оплетка	K3K-10-1-0106360	2
	7		Прокладка 18 АДО – 23358	K3K-10-1-0106360	3

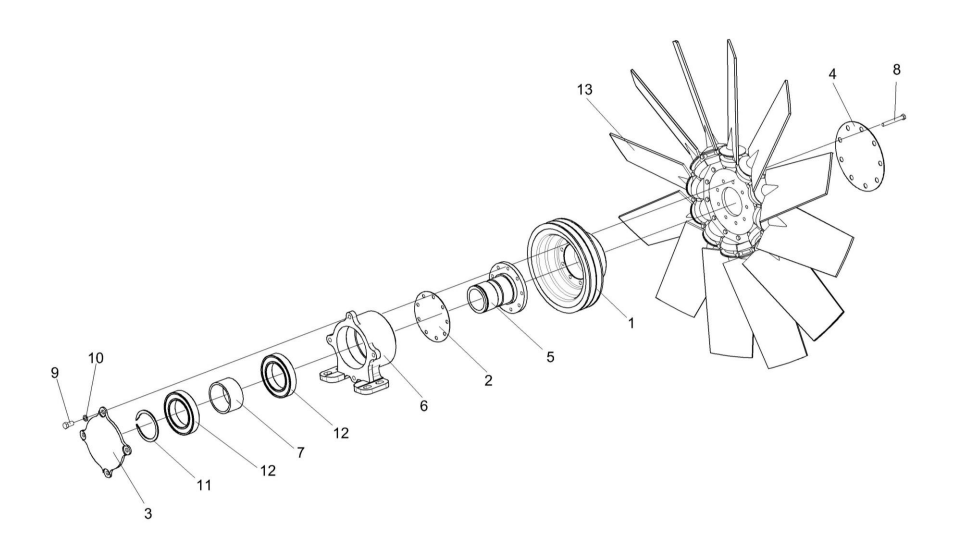


Рисунок 166 – Вентилятор КЗК-10-1-0106390

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ВЕНТИЛ	ЯТОР КЗК-10-1-0106390 (рисунок 166)		
166	1-13	K3K-10-1-0106390	Вентилятор	K3K-10-1-0106000	1
	2,3,5-7,9-12	УЭС-8-0400190	Привод вентилятора	K3K-10-1-0106390	1
	1	УЭС-8-0400101	Шкив	K3K-10-1-0106390	1
	2	УЭС-8-0400102	Крышка	УЭС-8-0400190	1
	3	УЭС-8-0400403	Крышка	УЭС-8-0400190	1
	4	УЭС-8-0400404	Крышка	K3K-10-1-0106390	1
	5	УЭС-8-0400602	Вал	УЭС-8-0400190	1
	6	УЭС-7-0400115А	Опора	УЭС-8-0400190	1
	7	УЭС-7-0400811	Втулка	УЭС-8-0400190	1
	8		Болт М8-6ех65 – 7796	K3K-10-1-0106390	9
	9		Болт M10-6ex20 – 7796	УЭС-8-0400190	4
	10		Шайба 10Т 65Г – 6402	УЭС-8-0400190	4
	11		Кольцо В70 – 13940	УЭС-8-0400190	1
	12		Подшипник 6014-2RS1/C3	УЭС-8-0400190	2
	13		Вентилятор 842/9-12/P5ZL/32,5/PAG/74,75 (Германия, "Wing Fan")	K3K-10-1-0106390	1

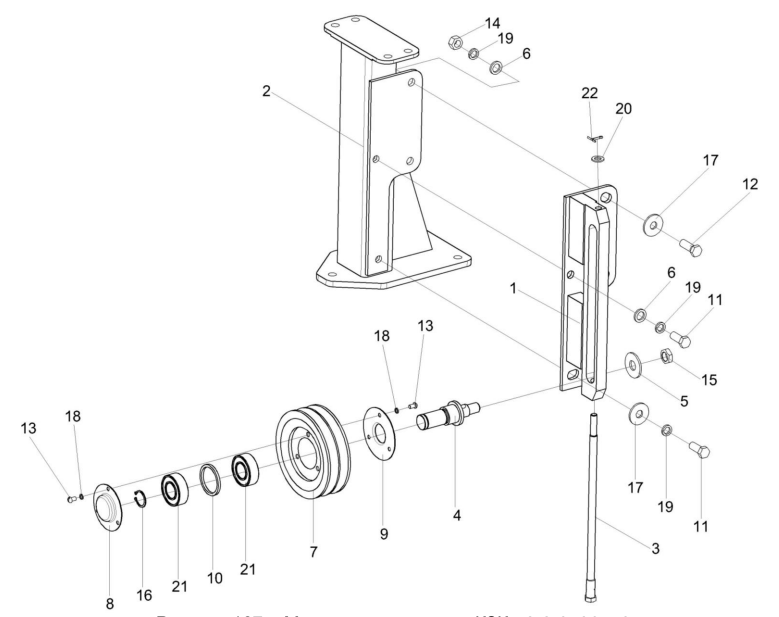


Рисунок 167 – Механизм натяжения КЗК-12-2-0106150

Nº	Nº		Куда входи	Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МЕХАНИЗМ Н	НАТЯЖЕНИЯ КЗК-12-2-0106150 (рису і	нок 167)	
167	1-22	K3K-12-2-0106150	Механизм натяжения	K3K-10-1-0106000	1
	4,7,8,9, 10,16,18,21	K3K-12-2-0106260	Ролик	K3K-12-2-0106150	1
	1	K3K-12-2-0106160	Кронштейн	K3K-12-2-0106150	1
	2	K3K-12-2-0106170	Стойка	K3K-12-2-0106150	1
	3	K3K-12-2-0106603	Болт	K3K-12-2-0106150	1
	4	K3K-12-2-0106605	Ось	K3K-12-2-0106260	1
	5	KCH 0114402	Шайба	K3K-12-2-0106150	1
	6	УЭС 0100607	Шайба	K3K-12-2-0106150	3
	7	УЭС-7-0400123	Ролик	K3K-12-2-0106260	1
	8	31A-1308-1	Крышка	K3K-12-2-0106260	1
	9	31A-1309	Крышка	K3K-12-2-0106260	1
	10	60-13125.10	Кольцо распорное	K3K-12-2-0106260	1
	11		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-12-2-0106150	2
	12		Болт M12-6ex35 – 7796	K3K-12-2-0106150	2
	13		Винт В.М6-6ех10 – 17473	K3K-12-2-0106260	6
	14		Гайка M12-6G – 5915	K3K-12-2-0106150	2
	15		Гайка M16-6G – 2526	K3K-12-2-0106150	2
	16		Кольцо В25 – 13942	K3K-12-2-0106260	1

Nº	Nº		Обозначение Наименование	Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
167	17		Шайба А12.01 – 6958	K3K-12-2-0106150	3
	18		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-2-0106260	6
	19		Шайба 12 65Г – 6402	K3K-12-2-0106150	4
	20		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-12-2-0106150	1
	21		Подшипник 1805505 – 8882	K3K-12-2-0106260	2
	22		Шплинт 3,2x20 – 397	K3K-12-2-0106150	1

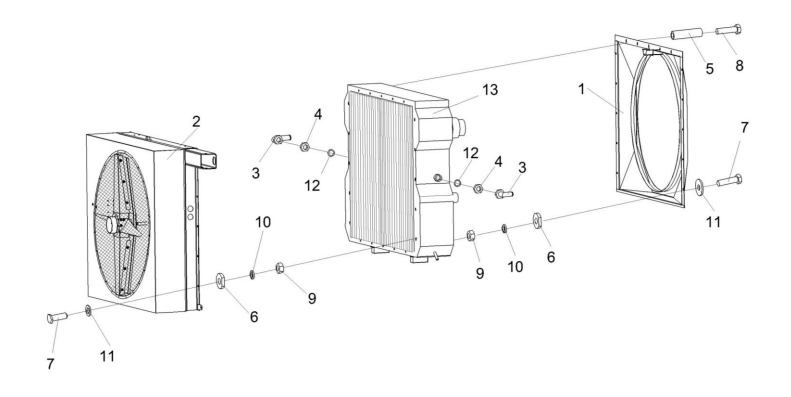


Рисунок 168 – Радиатор КЗК-12-3-0106040

Nº Nº			Куда входи		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РАДИ	ІАТОР КЗК-12-3-0106040 (рисунок 168)		
168	1-13	K3K-12-3-0106040	Радиатор	K3K-10-1-0106000	1
	1	K3K-12-3-0106120	Диффузор	K3K-12-3-0106040	1
	2	K3K-12-3-0112000	Воздухозаборник	K3K-12-3-0106040	1
	3	KBC-1-0601110	Угольник	K3K-12-3-0106040	2
	4	KBC-1-0601604	Контргайка	K3K-12-3-0106040	2
	5	УЭС 1100803	Втулка	K3K-12-3-0106040	1
	6	УЭС-7-0400405	Шайба	K3K-12-3-0106040	27
	7		Болт М8-6ех25 – 7796	K3K-12-3-0106040	39
	8		Болт М8-6ех65 – 7796	K3K-12-3-0106040	1
	9		Гайка M8-6G.8 – 5915	K3K-12-3-0106040	39
	10		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0106040	39
	11		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-12-3-0106040	40
	12		Кольцо 030-035-30-2-2 – 18829/9833	K3K-12-3-0106040	2
	13		Блок радиаторов БР-300.1301.000	K3K-12-3-0106040	1

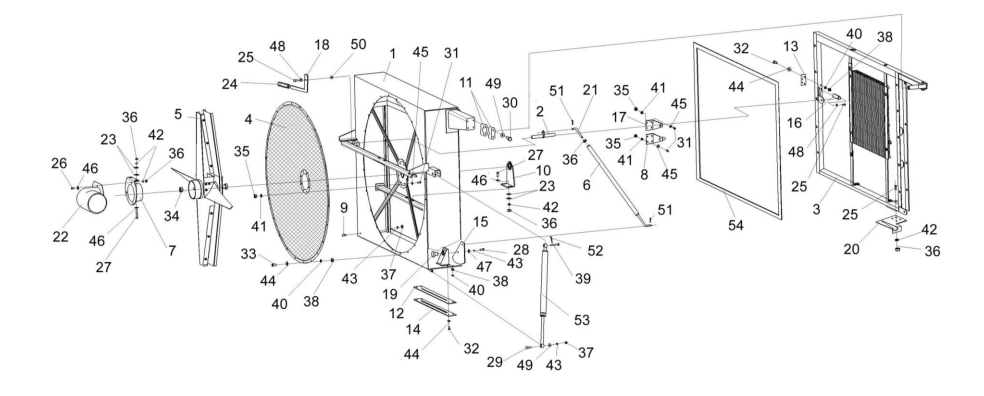
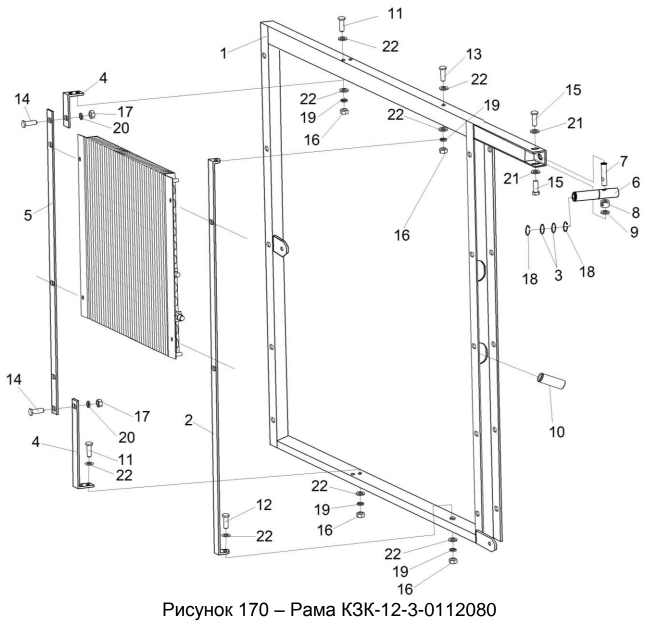


Рисунок 169 — Воздухозаборник КЗК-12-3-0112000

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		воздухоз	ЗАБОРНИК КЗК-12-3-0112000 (рисунок	169)	
169	1-54	K3K-12-3-0112000	Воздухозаборник	K3K-12-3-0106040	1
	1	K3K-12-3-0112010	Диффузор	K3K-12-3-0112000	1
	2	K3K-12-3-0112070	Рычаг	K3K-12-3-0112000	1
	3	K3K-12-3-0112080	Рама	K3K-12-3-0112000	1
	4	K3K-12-3-0112120	Сетка	K3K-12-3-0112000	1
	5	K3K-12-3-0112130A	Пылесъемник	K3K-12-3-0112000	1
	6	K3K-12-3-0112140	Тяга	K3K-12-3-0112000	1
	7	K3K-10-0112150	Опора	K3K-12-3-0112000	1
	8	K3K-10-0112260	Кронштейн	K3K-12-3-0112000	1
	9	K3P 0101260	Ручка	K3K-12-3-0112000	1
	10	УЭС-7-0404050	Опора	K3K-12-3-0112000	1
	11	K3K-12-3-0112001	Корпус подшипника	K3K-12-3-0112000	4
	12	K3K-12-3-0112002A	Прокладка	K3K-12-3-0112000	1
	13	K3K-12-3-0112003	Прокладка	K3K-12-3-0112000	1
	14	K3K-12-3-0112431	Пластина	K3K-12-3-0112000	1
	15	K3K-10-0112442	Пластина	K3K-12-3-0112000	1
	16	K3K-10-0112443	Пластина	K3K-12-3-0112000	1
	17	K3K-10-0112444	Кронштейн	K3K-12-3-0112000	1

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
169	18	K3K-10-0112446	Кронштейн	K3K-12-3-0112000	1
	19	K3K-10-0112617	Бонка	K3K-12-3-0112000	1
	20	K3K-10-0112456	Кронштейн	K3K-12-3-0112000	1
	21	K3K-10-0112614	Тяга	K3K-12-3-0112000	1
	22	УЭС-7-0000002	Патрубок	K3K-12-3-0112000	1
	23	УЭС-7-0000502	Прокладка	K3K-12-3-0112000	70
	24	3.115-34120	Рукоятка руля левая	K3K-12-3-0112000	1
	25		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-12-3-0112000	6
	26		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-12-3-0112000	3
	27		Болт M8-6ex55 – 7796	K3K-12-3-0112000	4
	28		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-12-3-0112000	1
	29		Болт M10-6ex45 – 7796	K3K-12-3-0112000	1
	30		Болт M10-6ex75 – 7796	K3K-12-3-0112000	4
	31		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-12-3-0112000	16
	32		Винт В.М5-6ех16 – 17473	K3K-12-3-0112000	9
	33		Винт В2.М5-6ех14 – 17475	K3K-12-3-0112000	24
	34		Гайка M12x1,25-6G – 2526	K3K-12-3-0112000	1
	35		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-3-0112000	16
	36		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-3-0112000	11
	37		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-3-0112000	3

Nº	Nº		Куда вхо		4T _
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
169	38		Гайка M5-6G – 5927	K3K-12-3-0112000	33
	39		Ось 6-10 b12x30 — 9650	K3K-12-3-0112000	1
	40		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-12-3-0112000	33
	41		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-12-3-0112000	16
	42		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-3-0112000	11
	43		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0112000	4
	44		Шайба A 5.01 – 6958	K3K-12-3-0112000	33
	45		Шайба A 6.01 – 6958	K3K-12-3-0112000	16
	46		Шайба A 8.01 – 6958	K3K-12-3-0112000	17
	47		Шайба A 10.01 – 6958	K3K-12-3-0112000	2
	48		Шайба C.8.05 – 11371	K3K-12-3-0112000	6
	49		Шайба С.10.05 – 11371	K3K-12-3-0112000	6
	50		Шайба C.16.05 – 11371	K3K-12-3-0112000	14
	51		Шплинт 3,2x16 – 397	K3K-12-3-0112000	2
	52		Шплинт 3,2x25 – 397	K3K-12-3-0112000	1
	53		Пружина газовая 2109Lx 0700N (Германия, "Stabilus")	K3K-12-3-0112000	1
	54		Профиль 2107-6107018 (L=4,4 м)	K3K-12-3-0112000	1



No			Куда входи	
ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	PA	МА КЗК-12-3-0112080 (рисунок 170)		
1-22	K3K-12-3-0112080	Рама	K3K-12-3-0112000	1
1	K3K-12-3-0112030	Рама	K3K-12-3-0112080	1
2	K3K-12-3-0112424	Кронштейн	K3K-12-3-0112080	1
3	K3K-12-3-0112426	Шайба	K3K-12-3-0112080	2
4	K3K-12-3-0112433	Кронштейн	K3K-12-3-0112080	2
5	K3K-12-3-0112437	Уголок	K3K-12-3-0112080	1
6	K3K-12-3-0112602A	Ось	K3K-12-3-0112080	1
7	K3K-12-3-0112603A	Ось	K3K-12-3-0112080	1
8	K3K-12-3-0112802	Втулка	K3K-12-3-0112080	1
9	K3K-10-0112462	Шайба	K3K-12-3-0112080	4
10	KFC 0120032-01	Втулка	K3K-12-3-0112080	2
11		Болт М8-6ех20 – 7796	K3K-12-3-0112080	4
12		Болт М8-6ех30 – 7796	K3K-12-3-0112080	1
13		Болт М8-6ех55 – 7796	K3K-12-3-0112080	1
14		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-12-3-0112080	2
15		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K-12-3-0112080	2
16		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-3-0112080	6
17		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-3-0112080	2
	1-22 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	ПОЗ 1-22 КЗК-12-3-0112080 1 КЗК-12-3-0112030 2 КЗК-12-3-0112424 3 КЗК-12-3-0112426 4 КЗК-12-3-0112433 5 КЗК-12-3-0112437 6 КЗК-12-3-0112602A 7 КЗК-12-3-0112603A 8 КЗК-12-3-0112802 9 КЗК-10-0112462 10 КГС 0120032-01 11 12 13 14 15 16	РАМА КЗК-12-3-0112080 (рисунок 170) 1-22 КЗК-12-3-0112080 Рама 1 КЗК-12-3-0112030 Рама 2 КЗК-12-3-0112424 Кронштейн 3 КЗК-12-3-0112426 Шайба 4 КЗК-12-3-0112433 Кронштейн 5 КЗК-12-3-0112437 Уголок 6 КЗК-12-3-0112602A Ось 7 КЗК-12-3-0112603A Ось 8 КЗК-12-3-0112802 Втулка 9 КЗК-10-0112462 Шайба 10 КГС 0120032-01 Втулка 11 Болт М8-6ex20 – 7796 12 Болт М8-6ex30 – 7796 13 Болт М10-6ex20 – 7796 14 Болт М10-6ex20 – 7796 15 Болт М12-6ex25 – 7796 16 Гайка М8-6G – 5915	РАМА КЗК-12-3-0112080 (рисунок 170) 1-22 КЗК-12-3-0112080 РАМА КЗК-12-3-0112080 (рисунок 170) 1 -22 КЗК-12-3-0112080 Рама КЗК-12-3-0112080 1

Nº	Nº			Куда входит	•
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
170	18		Кольцо В35 – 13942	K3K-12-3-0112080	2
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0112080	6
	20		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0112080	2
	21		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-12-3-0112080	2
	22		Шайба C.8.05 – 11371	K3K-12-3-0112080	6

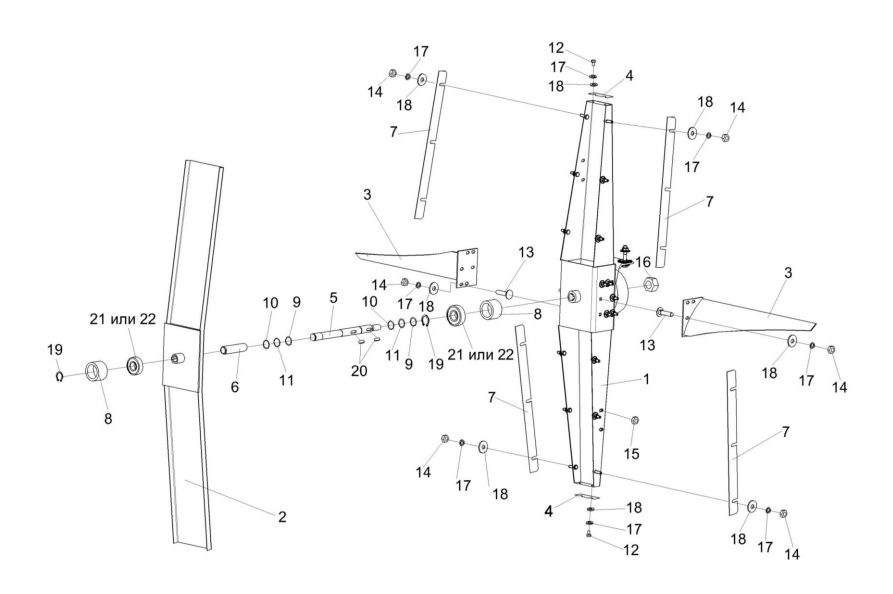


Рисунок 171 – Пылесъемник КЗК-12-3-0112130А

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПЫЛЕСЪ	ЕМНИК КЗК-12-3-0112130А (рисунок 1	71)	
171	1-22	K3K-12-3-0112130A	Пылесъмник	K3K-12-3-0112000	1
	1	K3K-12-0112090	Пылесъемник	K3K-12-3-0112130A	2
	2	K3K-12-0112110	Затенитель	K3K-12-3-0112130A	1
	3	УЭС-7-0404040А	Лопасть	K3K-12-3-0112130A	2
	4	K3K-12-0112447	Щиток	K3K-12-3-0112130A	2
	5	K3K-12-0112601	Вал	K3K-12-3-0112130A	1
	6	K3K-12-0112801	Труба	K3K-12-3-0112130A	1
	7	УЭС-7-0404416	Щиток	K3K-12-3-0112130A	4
	8	УЭС-7-0404608	Втулка	K3K-12-3-0112000	2
	9	УЭС 0602509	Кольцо	K3K-12-3-0112130A	7
	10	CTB 0105501	Кольцо	K3K-12-3-0112130A	3
	11	CTB 0105501-01	Кольцо	K3K-12-3-0112130A	2
	12		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-12-3-0112130A	4
	13		Болт M6-6ex25 – 7802	K3K-12-3-0112130A	8
	14		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-3-0112130A	20
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-3-0112130A	4
	16		Гайка M12x1,25-6G – 2526	K3K-12-3-0112130A	1
	17		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0112130A	24

Nº	Nº			Куда входит	•
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
171	18		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-12-3-0112130A	36
	19		Кольцо В15 – 13942	K3K-12-3-0112130A	2
	20		Шпонка 5х5х16 – 23360	K3K-12-3-0112130A	2
	21		Подшипник 6202-2RSL (Швеция, "SKF")	K3K-12-3-0112130A	2
	22		Подшипник 6202-2RSH (Швеция, "SKF")	K3K-12-3-0112130A	2

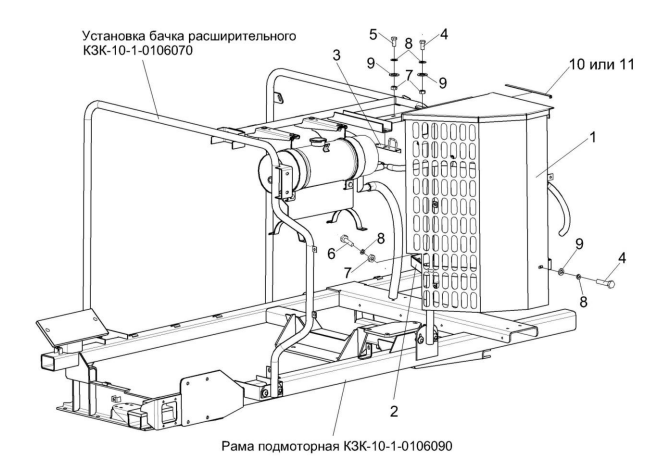


Рисунок 172 – Установка ограждения КЗК-12-3-0106330А

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	1T
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА (ОГРАЖДЕНИЯ КЗК-12-3-0106330A (рису	нок 172)	
172	1-11	K3K-12-3-0106330A	Установка ограждения	K3K-10-1-0106000	1
	1	K3K-12-3-0106340A	Ограждение	K3K-12-3-0106330A	1
	2	K3K-12-3-0106350	Кронштейн	K3K-12-3-0106330A	1
	3	K3K-12-3-0106710	Скоба	K3K-12-3-0106330A	1
	4		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-12-3-0106330A	3
	5		Болт М8-6ех40 – 7796	K3K-12-3-0106330A	3
	6		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-12-3-0106330A	1
	7		Гайка M8-6G – 5915	K3K-12-3-0106330A	5
	8		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-3-0106330A	7
	9		Шайба A 8.01 – 6958	K3K-12-3-0106330A	24
	10		Профиль 2107-6107018, L=0,27	K3K-12-3-0106330A	1
	11		Уплотнение Т-8, L = 0,27 (Польша, "Stomil')	K3K-12-3-0106330A	1

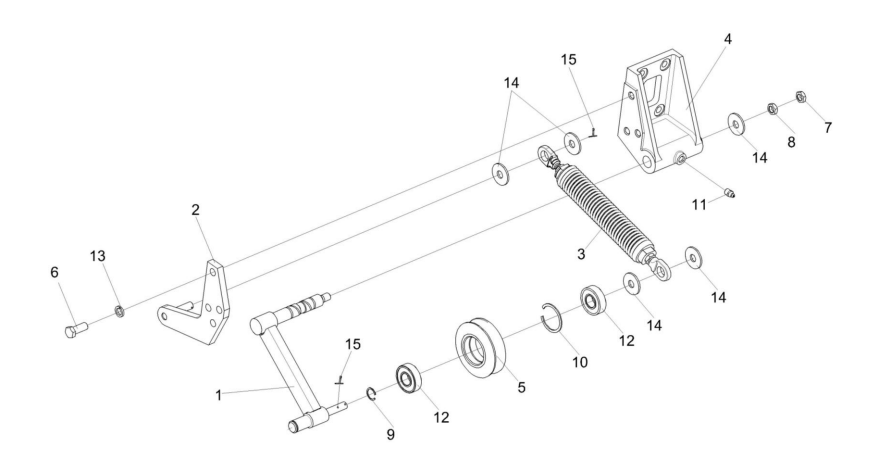


Рисунок 173 – Устройство натяжное КЗК-10-0112010

Nº	No	№ Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТРОЙСТЕ	O НАТЯЖНОЕ КЗК-10-0112010 (рисунс	ок 173)	
173	1-15	K3K-10-0112010	Устройство натяжное	K3K-10-1-0106000	1
	1	K3K-10-0112100	Рычаг	K3K-10-0112010	1
	2	K3K-10-0112180	Кронштейн	K3K-10-0112010	1
	3	K3C 0131210	Пружина	K3K-10-0112010	1
	4	K3K-10-0112201	Опора	K3K-10-0112010	1
	5	K3K 0112101	Шкив	K3K-10-0112010	1
	6		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0112010	3
	7		Гайка M12-6G – 2526	K3K-10-0112010	1
	8		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0112010	1
	9		Кольцо В20 – 13940	K3K-10-0112010	1
	10		Кольцо В47 – 13941	K3K-10-0112010	1
	11		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0112010	1
	12		Подшипник 180204С17 – 8882	K3K-10-0112010	2
	13		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0112010	3
	14		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0112010	5
	15		Шплинт 2x25 – 397	K3K-10-0112010	4

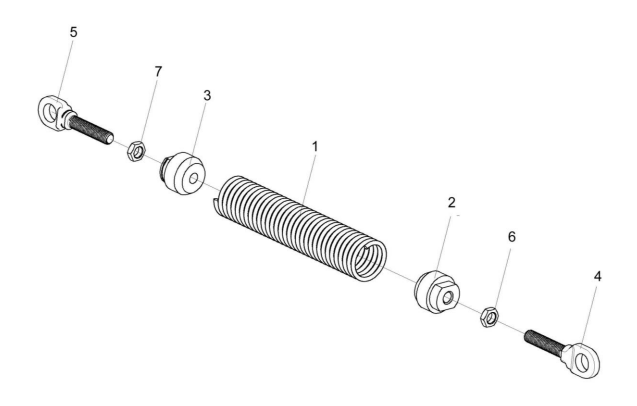


Рисунок 174 – Пружина КЗС 0131210

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	IT
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПР	УЖИНА КЗС 0131210 (рисунок 174)		
174	1-7	K3C 0131210	Пружина	K3K-10-0112010	1
	1	K3C 0131619	Пружина	K3C0131210	1
	2	K3C 0131621	Пробка	K3C0131210	1
	3	K3C 0131621-01	Пробка	K3C0131210	1
	4	K3C 0131622	Стяжка	K3C0131210	1
	5	K3C 0131622-01	Стяжка	K3C0131210	1
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3C0131210	1
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3C0131210	1

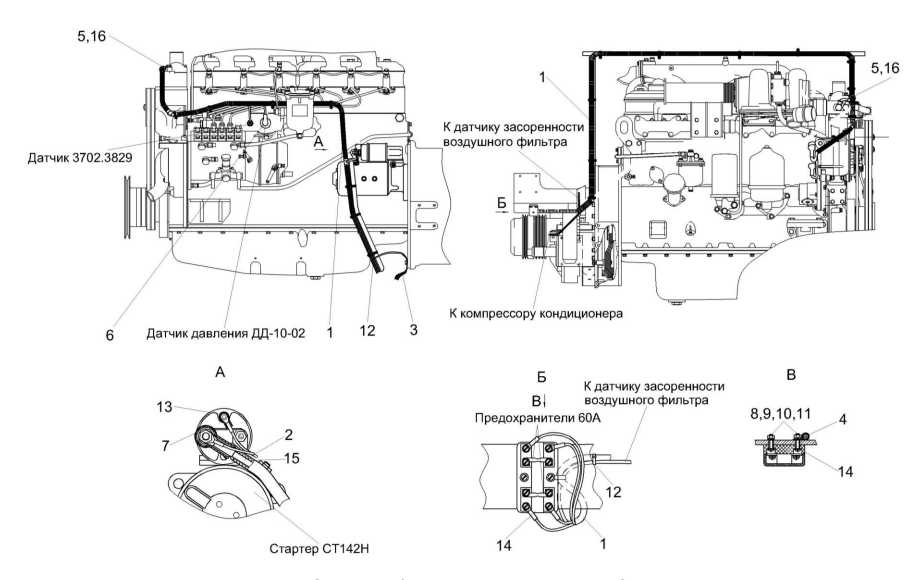


Рисунок 175 – Электрооборудование двигателя КЗК-10-1-0106000

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДО	ВАНИЕ ДВИГАТЕЛЯ КЗК-10-1-0106000 (р	рисунок 175)	
175	1-16	K3K-10-1-0106000	Электрооборудование двигателя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0700270	Жгут моторной установки	K3K-10-1-0106000	1
	2	K3K-12-0705570A	Жгут стартера	K3K-10-1-0106000	1
	3	УЭС 0700960	Провод "массы"	K3K-10-1-0106000	1
	4	K3P 0700800-06	Хомут	K3K-10-1-0106000	1
	5	AM 37.00.404	Хомут	K3K-10-1-0106000	1
	6	КИС 0140046	Колпачок	K3K-10-1-0106000	1
	7	КИС 0140047	Колпачок	K3K-10-1-0106000	1
	8		Винт В.М5-6ех20 – 1491	K3K-10-1-0106000	2
	9		Гайка M5-6G – 5927	K3K-10-1-0106000	2
	10		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-10-1-0106000	2
	11		Шайба C.5.01 – 11371	K3K-10-1-0106000	2
	12		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-1-0106000	8
	13		Наконечник 54-24445Б	K3K-10-1-0106000	4
	14		Блок предохранителей 11.3722	K3K-10-1-0106000	1
	15		Трубка 1-1M 20,0x3,0 – 5496	K3K-10-1-0106000	4
	16		Уплотнитель ПР-067, L=0,07м	K3K-10-1-0106000	1

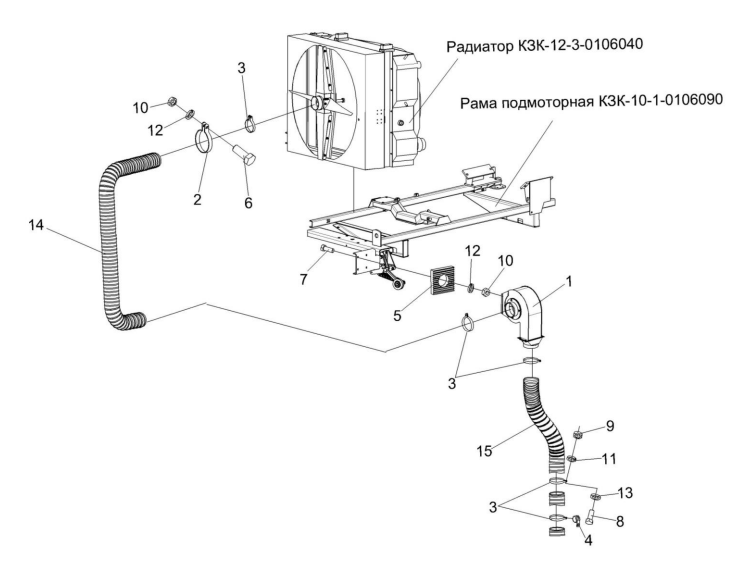


Рисунок 176 – Установка вентилятора КЗК-12-3-0112240

Nº Nº	No			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА В	ВЕНТИЛЯТОРА КЗК-12-3-0112240 (рисунок	176)	
176	1-15	K3K-12-3-0112240	Установка вентилятора	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-12-3-0112100	Вентилятор	K3K-12-3-0112240	1
	2	K3K-10-0112350	Хомут	K3K-12-3-0112240	1
	3	A23-02.230	Хомут стяжной	K3K-12-3-0112240	5
	4	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-12-3-0112240	2
	5	КИЛ 0100506-02	Пластина	K3K-12-3-0112240	4
	6		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-12-3-0112240	1
	7		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-12-3-0112240	4
	8		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-12-3-0112240	1
	9		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-3-0112240	1
	10		Гайка M10-6G – 5915	K3K-12-3-0112240	5
	11		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0112240	1
	12		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-12-3-0112240	5
	13		Шайба A 6.01 – 6958	K3K-12-3-0112240	2
	14		Шланг "Томифлекс", L=(2100±10) мм	K3K-12-3-0112240	2,1
	15		Шланг "Томифлекс", L=1,9 м	K3K-12-3-0112240	1

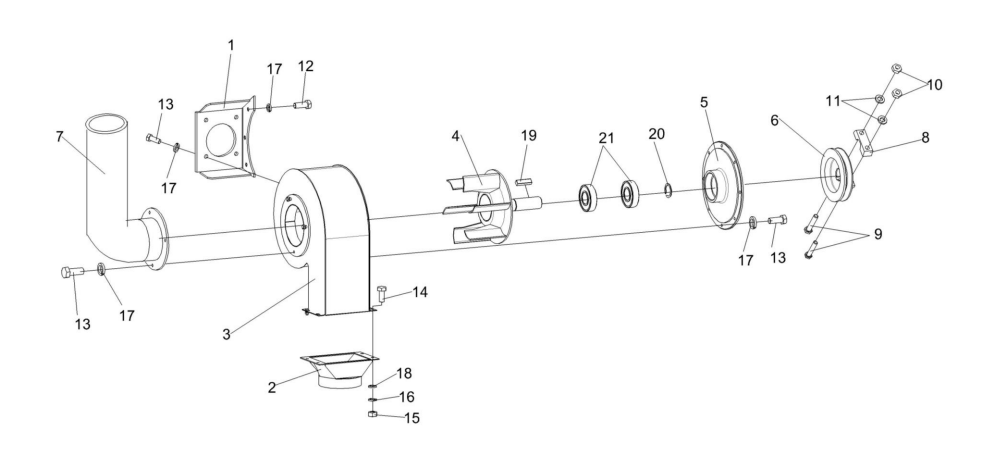


Рисунок 177 – Вентилятор КЗК-12-3-0112100

No			Куда входи	1T
ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ВЕНТИ	ЛЯТОР КЗК-12-3-0112100 (рисунок 177)		
1-21	K3K-12-3-0112100	Вентилятор	K3K-12-3-0112240	1
1	K3K-12-3-0112110	Опора	K3K-12-3-0112100	1
6,8-11	K3K-10-0112060	Шкив	K3K-12-3-0112100	1
2	K3K 0112480	Патрубок	K3K-12-3-0112100	1
3	УЭС-7-0170020	Кожух	K3K-12-3-0112100	1
4	УЭС-7-0170030	Вентилятор	K3K-12-3-0112100	1
5	K3K-12-3-0112101	Крышка	K3K-12-3-0112100	1
6	K3K-10-0112604	Шкив	K3K-10-0112060	1
7	УЭС-7-0000002	Патрубок	K3K-12-3-0112100	1
8	УЭС-7-0170616	Прижим	K3K-10-0112060	1
9	УЭС-7-0170617	Болт	K3K-10-0112060	2
10	УЭС 0100602	Гайка	K3K-10-0112060	2
11	УЭС 0100607	Шайба	K3K-10-0112060	2
12		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-12-3-0112100	3
13		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-12-3-0112100	11
14		Болт M6-6ex14 – 7798	K3K-12-3-0112100	4
15		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-3-0112100	4
16		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-12-3-0112100	4
	1-21 1 6,8-11 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	венти 1-21 КЗК-12-3-0112100 1 КЗК-12-3-0112110 6,8-11 КЗК-10-0112060 2 КЗК 0112480 3 УЭС-7-0170020 4 УЭС-7-0170030 5 КЗК-12-3-0112101 6 КЗК-10-0112604 7 УЭС-7-0000002 8 УЭС-7-0170616 9 УЭС-7-0170617 10 УЭС 0100602 11 УЭС 0100607 12 13 14 15	вентилятор кзк-12-з-0112100 (рисунок 177) 1-21 КЗК-12-3-0112100 Вентилятор 1 КЗК-12-3-0112110 Опора 6,8-11 КЗК-10-0112060 Шкив 2 КЗК 0112480 Патрубок 3 УЭС-7-0170020 Кожух 4 УЭС-7-0170030 Вентилятор 5 КЗК-12-3-0112101 Крышка 6 КЗК-10-0112604 Шкив 7 УЭС-7-0000002 Патрубок 8 УЭС-7-0170616 Прижим 9 УЭС-7-0170617 Болт 10 УЭС 0100602 Гайка 11 УЭС 0100607 Шайба 12 Болт М8-6ex16 – 7796 13 Болт М8-6ex20 – 7796 14 Болт М6-6ex14 – 7798 15 Гайка М6-6G – 5915	ВЕНТИЛЯТОР КЗК-12-3-0112100 (рисунок 177) 1-21 КЗК-12-3-0112100 Вентилятор КЗК-12-3-0112240 1 КЗК-12-3-0112110 Опора КЗК-12-3-0112100 6,8-11 КЗК-10-0112060 Шкив КЗК-12-3-0112100 2 КЗК 0112480 Патрубок КЗК-12-3-0112100 3 УЭС-7-0170020 Кожух КЗК-12-3-0112100 4 УЭС-7-0170030 Вентилятор КЗК-12-3-0112100 5 КЗК-12-3-0112101 Крышка КЗК-12-3-0112100 6 КЗК-10-0112604 Шкив КЗК-10-0112060 7 УЭС-7-0000002 Патрубок КЗК-12-3-0112100 8 УЭС-7-0170616 Прижим КЗК-10-0112060 9 УЭС-7-0170617 Болт КЗК-10-0112060 10 УЭС 0100602 Гайка КЗК-10-0112060 11 УЭС 0100607 Шайба КЗК-12-3-0112100 13 Болт М8-6ex16 – 7796 КЗК-12-3-0112100 14 Болт М6-6ex14 – 7798 КЗК-12-3-0112100 15 Гайка М6-6G – 5915

№ Nº поз	Обозначение	Наименование	Куда входи	Куда входит	
			Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
177	17		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-3-0112100	14
	18		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-12-3-0112100	8
	19		Шпонка 10х8х63 – 23360	K3K-12-3-0112100	1
	20		Кольцо В35 – 13940	K3K-12-3-0112100	1
	21		Подшипник 160307 – 8882	K3K-12-3-0112100	2

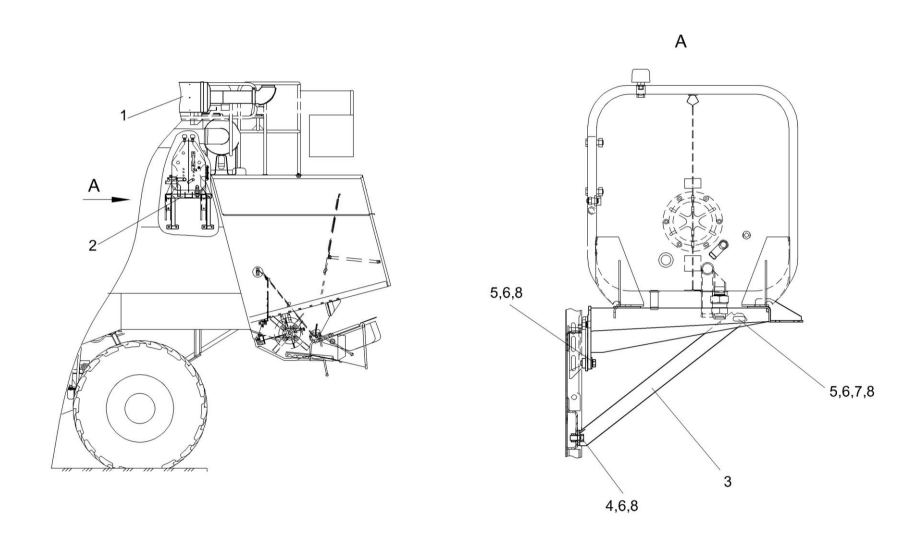


Рисунок 178 – Установка кронштейна под масленый бак КЗК-10-0100340Р2

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА КРОНШТЕЙНА	ПОД МАСЛЕНЫЙ БАК КЗК-10-0100340Р	2 (рисунок 178)	
178	1-8	K3K-10-0100340P2	Установка кронштейна под масленый бак	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0106060	Установка глушителя	K3K-10-0100340P2	1
	2	K3K-12-0100150	Опора	K3K-10-0100340P2	1
	3	K3K-12-0100170	Упор	K3K-10-0100340P2	2
	4		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0100340P2	4
	5		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0100340P2	6
	6		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0100340P2	10
	7		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0100340P2	2
	8		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-0100340P2	12

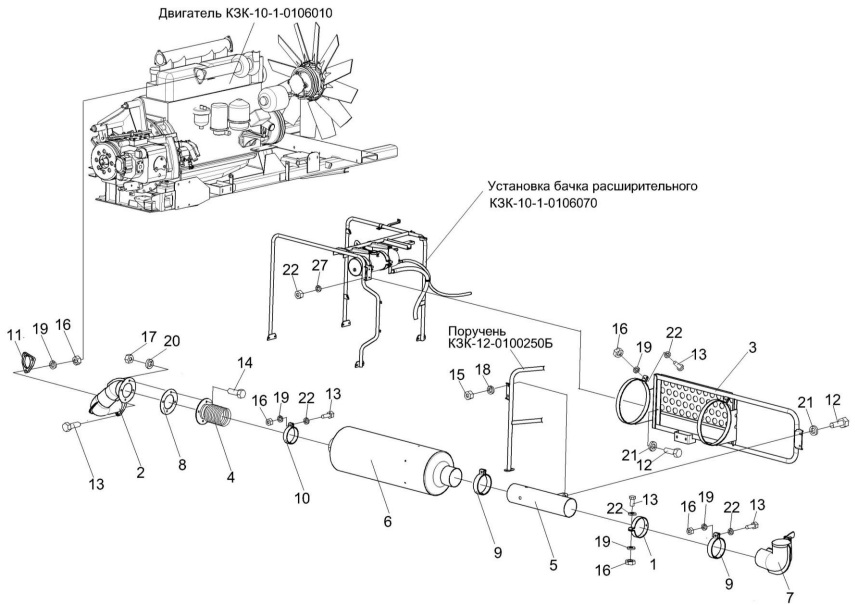


Рисунок 179 – Установка глушителя КЗК-10-1-0106060

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Choshadana	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА	ГЛУШИТЕЛЯ КЗК-10-1-0106060 (рис	унок 179)	
179	1-22	K3K-10-1-0106060	Установка глушителя	K3K-10-0100340P2	1
	1	K3K-10-1-0106200	Хомут	K3K-10-1-0106060	1
	2	K3K-10-1-0106240	Труба выпускная	K3K-10-1-0106060	1
	3	K3K-10-1-0106250	Ограждение	K3K-10-1-0106060	1
	4	K3K-10-1-0106330	Сильфон	K3K-10-1-0106060	1
	5	K3K-10-1-0106370	Труба	K3K-10-1-0106060	1
	6	K3K-10-1-0106380	Глушитель	K3K-10-1-0106060	1
	7	K3K-12-3-0126880	Труба	K3K-10-1-0106060	1
	8	K3K-12-3-0106017	Прокладка	K3K-10-1-0106060	1
	9	KBC-1-0157407	Хомут	K3K-10-1-0106060	2
	10	KBC-1-0157407-01	Хомут	K3K-10-1-0106060	1
	11	УЭС-4-0400003	Прокладка	K3K-10-1-0106060	1
	12		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0106060	4
	13		Болт M10-6ex35 – 7796	K3K-10-1-0106060	9
	14		Болт M12-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0106060	4
	15		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0106060	4
	16		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106060	9
	17		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-1-0106060	4

Nº Nº поз			Куда входи	Куда входит	
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
179	18		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-1-0106060	4
	19		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106060	9
	20		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106060	4
	21		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-1-0106060	6
	22		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-1-0106060	6

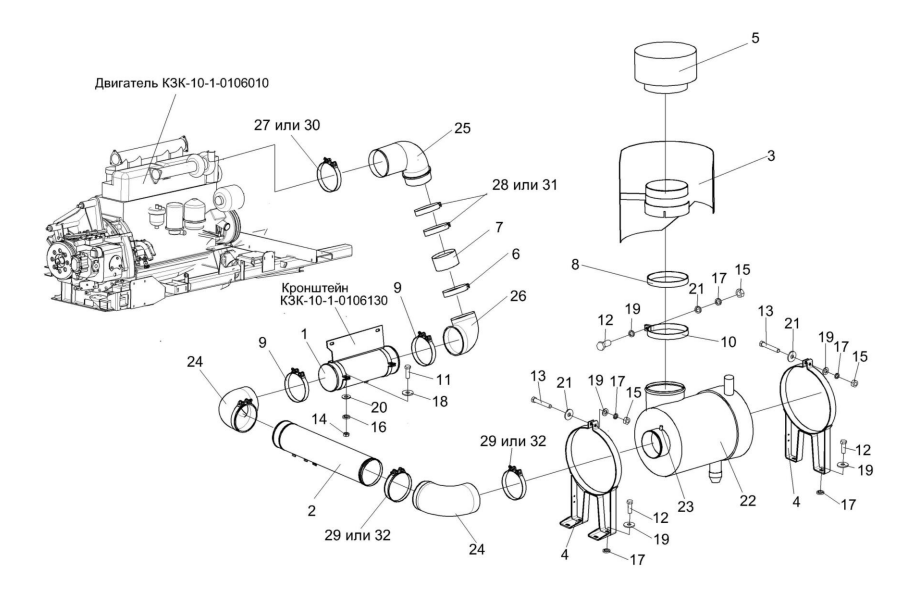


Рисунок 180 – Установка воздухоочистителя КЗК-10-1-0106080

Nº	Nº	Обозначение		Куда входи	T
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ВОЗД	ЦУХООЧИСТИТЕЛЯ КЗК-10-1-0106080 (р і	исунок 180)	
180	1-32	K3K-10-1-0106080	Установка воздухоочистителя	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0106290	Труба воздушная	K3K-10-1-0106080	1
	2	K3K-10-1-0106340	Труба воздушная	K3K-10-1-0106080	1
	3	K3K-12-3-0106390	Экран	K3K-10-1-0106080	1
	4	K3K-12-3-0106570A	Хомут	K3K-10-1-0106080	2
	5	31-12C3-1A	Воздухозаборник вращающийся	K3K-10-1-0106080	1
	6	KBC-1-0153403	Хомут	K3K-10-1-0106080	1
	7	K3K-12-2-0106817A	Труба	K3K-10-1-0106080	1
	8	K3K-12-3-0106016	Прокладка	K3K-10-1-0106080	1
	9	K3K-12-3-0106478	Хомут	K3K-10-1-0106080	4
	10	K3K-12-3-0106481	Хомут	K3K-10-1-0103080	1
	11		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0106080	7
	12		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-1-0106080	5
	13		Болт M10-6ex60 – 7796	K3K-10-1-0106080	2
	14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0106080	7
	15		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0106080	3
	16		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-10-1-0106080	7
	17		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0106080	7

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
180	18		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-1-0106080	7
	19		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-1-0106080	7
	20		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-1-0106080	4
	21		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-1-0106080	3
	22		Воздухоочиститель G150092	K3K-10-1-0106080	1
	23		Индикатор электрический X770050 (Бельгия, "Donaldson")	K3K-10-1-0106080	1
	24		Патрубок Р105535, Бельгия, "Donaldson"	K3K-10-1-0106080	2
	25		Патрубок Р121482, Бельгия, "Donaldson'	K3K-10-1-0106080	1
	26		Патрубок Р143895, Бельгия, "Donaldson"	K3K-10-1-0106080	1
	27		Хомут Р148343	K3K-10-1-0106080	1
	28		Хомут Р148345, Бельгия, "Donaldson"	K3K-10-1-0106080	2
	29		Хомут Р148347, Бельгия, "Donaldson"	K3K-10-1-0106080	5
	30		Хомут без компенсатора GBS M 108/25 W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K-10-1-0106080	1
	31		Хомут без компенсатора GBS M 135/30 W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K-10-1-0106080	2
	32		Хомут без компенсатора GBS M 168/30 W2 Германия, "Norma Rasmussen"	K3K-10-1-0106080	5

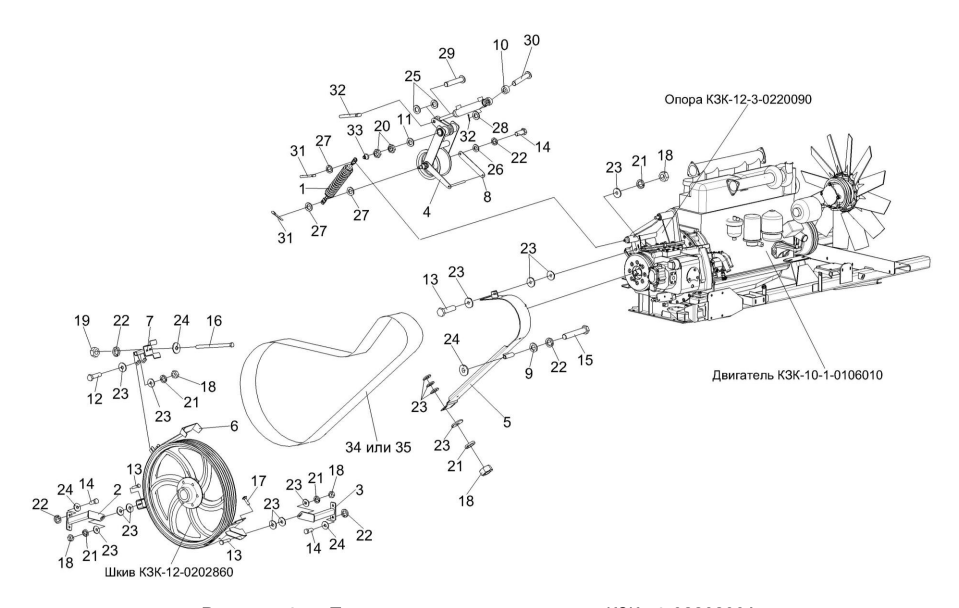


Рисунок 181 – Привод главного контрпривода КЗК-10-0220200А

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД ГЛАВНОГ	О КОНТРПРИВОДА КЗК-10-0220200А (р	рисунок 181)	
181	1-35	K3K-10-0220200A	Привод главного контрпривода	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K 0220040A	Пружина	K3K-10-0220200A	1
	2	K3K-10-0220120	Опора	K3K-10-0220200A	1
	3	K3K-10-0220120-01	Опора	K3K-10-0220200A	1
	4	K3K-10-0220210	Рычаг	K3K-10-0220200A	1
	5	K3K-10-0220260	Щиток	K3K-10-0220200A	1
	6	K3K-12-0220070	Щиток	K3K-10-0220200A	1
	7	K3K 0220110	Кронштейн	K3K-10-0220200A	1
	8	K3K 0220418	Серьга	K3K-10-0220200A	1
	9	K3P 0221417	Шайба	K3K-10-0220200A	1
	10	КИЛ 0100615	Втулка	K3K-10-0220200A	2
	11	KCH 0114402-01	Шайба	K3K-10-0220200A	1
	12		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0220200A	2
	13		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-10-0220200A	3
	14		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0220200A	5
	15		Болт М10-6ех110 – 7796	K3K-10-0220200A	1
	16		Болт M10-6ex170 – 7796	K3K-10-0220200A	2
	17		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K-10-0220200A	2
	18		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0220200A	7

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
181	19		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0220200A	2
	20		Гайка M20-6G – 2526	K3K-10-0220200A	2
	21		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0220200A	7
	22		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0220200A	8
	23		Шайба А8.01 – 6958	K3K-10-0220200A	24
	24		Шайба А10.01 – 6958	K3K-10-0220200A	20
	25		Шайба 20.01 – 9649	K3K-10-0220200A	2
	26		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-0220200A	1
	27		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-0220200A	6
	28		Шайба С.20.01 – 11371	K3K-10-0220200A	2
	29		Ось 6-20 b12x50 – 9650	K3K-10-0220200A	1
	30		Ось 6-20 b12x85 – 9650	K3K-10-0220200A	1
	31		Шплинт 4х25 – 397	K3K-10-0220200A	2
	32		Шплинт 5x32 – 397	K3K-10-0220200A	2
	33		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0220200A	1
	34		Ремень 5HB3612La (Германия, "Optibelt")	K3K-10-0220200A	1
	35		Ремень 5HBBP3612"K"A (Польша, "Stomil")	K3K-10-0220200A	1

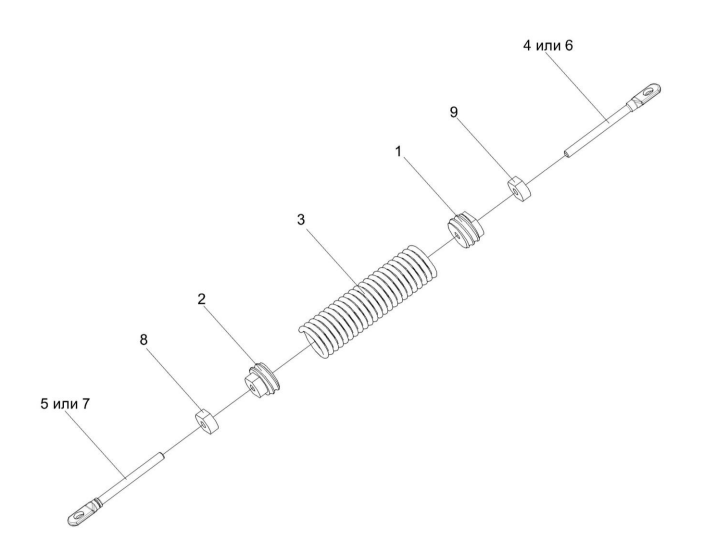


Рисунок 182 – Пружина КЗК 0220040А

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входи	IT
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПР	УЖИНА КЗК 0220040А (рисунок 182)		
182	1-9	K3K 0220040A	Пружина	K3K-10-0220200A	1
	1	K3K 0221111	Пробка	K3K 0220040A	1
	2	K3K 0221111-01	Пробка	K3K 0220040A	1
	3	K3K 0221619A	Пружина	K3K 0220040A	1
	4	K3P 0221606A-01	Зацеп	K3K 0220040A	1
	5	K3P 0221606A-02	Зацеп	K3K 0220040A	1
	6	K3C 0125642-08	Зацеп	K3K 0220040A	1
	7	K3C 0125642-09	Зацеп	K3K 0220040A	1
	8		Гайка M12-6G – 5915	K3K 0220040A	1
	9		Гайка M12-LH-6G – 5915	K3K 0220040A	1

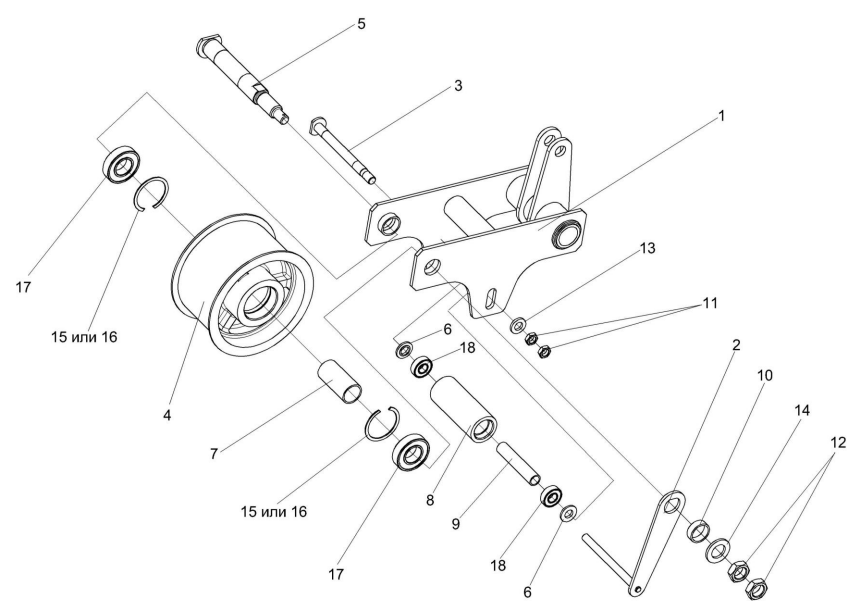


Рисунок 183 – Рычаг КЗК-10-0220210

Nº	No	№		Куда вході	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЬ	IЧАГ КЗК-10-0220210 (рисунок 183)		
183	1-18	K3K-10-0220210	Рычаг	K3K-10-0220200A	1
	4,7,16,17	K3K-12-0220080	Ролик	K3K-10-0220210	1
	8,9,18	K3K-12-0220090A	Успокоитель	K3K-10-0220210	1
	1	K3K-10-0220220	Рычаг	K3K-10-0220210	1
	2	K3K-12-0220160	Серьга	K3K-10-0220210	1
	3	K3K-10-0220612	Ось	K3K-10-0220210	1
	4	K3K-12-0220101	Ролик	K3K-12-0220080	1
	5	K3K-12-0220602	Ось	K3K-10-0220210	1
	6	K3K-12-0220614-01	Втулка	K3K-10-0220210	2
	7	K3K-12-0220801	Втулка	K3K-12-0220080	1
	8	КЗК-12-0220804Б	Ролик	K3K-12-0220090A	1
	9	K3K-12-0220805	Труба	K3K-12-0220090A	1
	10	K3K 0220803-02	Втулка	K3K-10-0220210	3
	11		Гайка M14-6G – 2526	K3K-10-0220210	2
	12		Гайка M24x2-6G – 2526	K3K-10-0220210	2
	13		Шайба C.14x5.01 – 11371	K3K-10-0220210	1
	14		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-10-0220210	1
	15		Кольцо В62 – 13941	K3K-12-0220080	2
	16		Кольцо В62 – 13943	K3K-12-0220080	2
	17		Подшипник 180206С17 – 8882	K3K-12-0220080	2
	18		Подшипник 80202С17 – 7242	K3K-12-0220090A	2

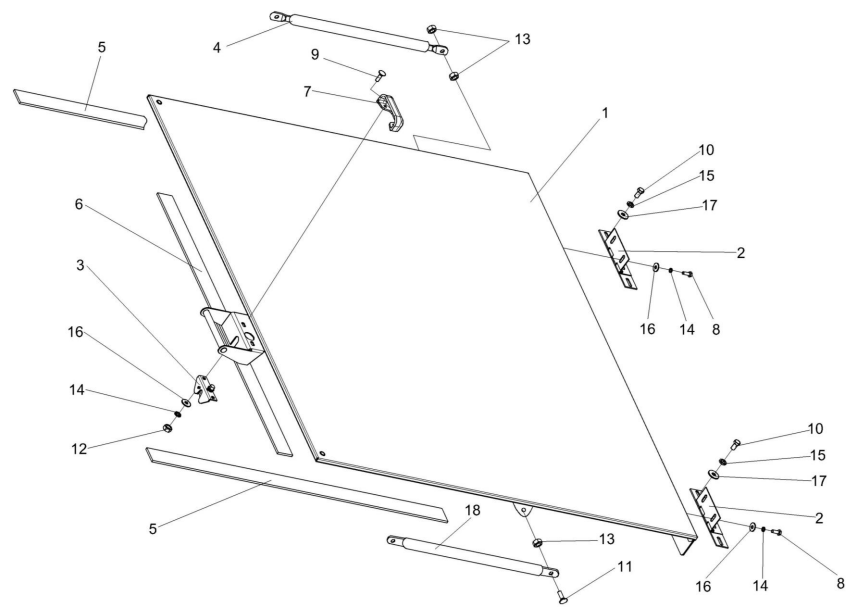


Рисунок 184 – Установка крыши КЗК-12-0124000

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входи	Т
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВ	ЗКА КРЫШИ КЗК-12-0124000 (рисунок 18	84)	
184	1-18	K3K-12-0124000	Установка крыши	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1,5,6	K3K-12-0124010	Панель	K3K-12-0124000	1
	1	K3K-12-0124030	Панель	K3K-12-0124010	1
	2	K3K-10-0124030	Петля	K3K-12-0124000	2
	3	KBC-1-0160240	Замок	K3K-12-0124000	1
	4	K3K-12-0124801	Упор	K3K-12-0124000	1
	5	K3K-12-0124001	Подкладка	K3K-12-0124010	2
	6	K3K-12-0124001-01	Подкладка	K3K-12-0124010	1
	7	KBC-1-0160005	Рукоятка	K3K-12-0124000	1
	8		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-12-0124000	4
	9		Болт М6-6ех25 – 7802	K3K-12-0124000	2
	10		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-12-0124000	4
	11		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-12-0124000	3
	12		Гайка M6-6G – 5915	K3K-12-0124000	2
	13		Гайка M8-6G – 5916	K3K-12-0124000	6
	14		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-12-0124000	6
	15		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-12-0124000	4
	16		Шайба А6.01 – 6958	K3K-12-0124000	6
	17		Шайба А8.01 – 6958	K3K-12-0124000	4
	18		Пружина газовая 400130 0400N (Германия, "Stabilus")	K3K-12-0124000	1

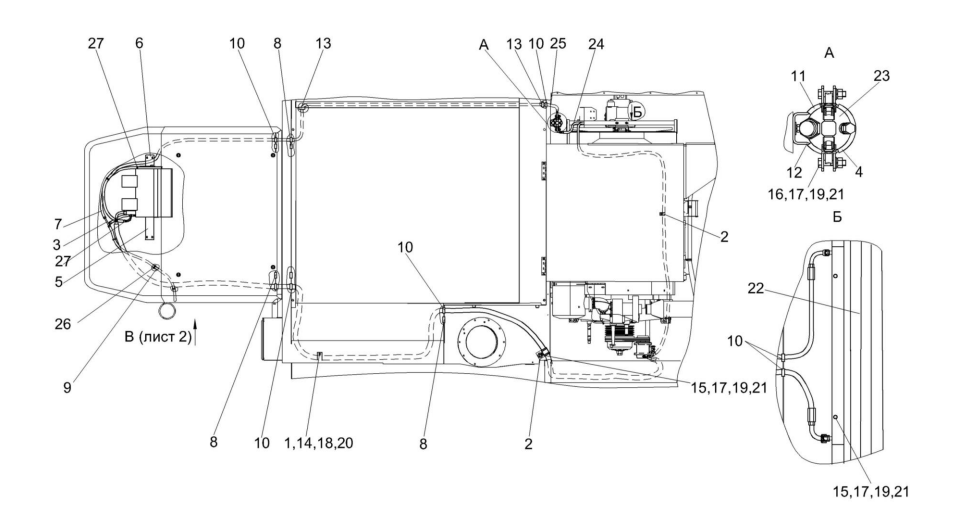


Рисунок 185 – Установка кондиционера КЗК-10-0113000В (лист 1)

Nº	Nº			Куда входи				
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	УСТАНОВКА КОНДИЦИОНЕРА КЗК-10-0113000В (лист 1) (рисунок 185)							
185	1-27	K3K-10-0113000B	Установка кондиционера	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	1	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-10-0113000B	10			
	2	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-10-0113000B	11			
	3	УЭС-7-0203160	Тройник	K3K-10-0113000B	1			
	4	УЭС-7-0203190	Хомут	K3K-10-0113000B	1			
	5	K3K-7-0113401	Кронштейн	K3K-10-0113000B	1			
	6	K3K-7-0113401-01	Кронштейн	K3K-10-0113000B	1			
	7	K3K-10-0113014	Шланг (Рукав 16х25-1,6 – 10362 L=(1200±10) мм	K3K-10-0113000B	1			
	8	K3K-12-0120042-01	Заглушка	K3K-10-0113000B	6			
	9	K3K-12-0113026	Шланг(Рукав 12х20-1,6 – 10362 L=(3500±10) мм	K3K-10-0113000B	1			
	10	KΓC 0120032-01	Втулка	K3K-10-0113000B	8			
	11	УЭС-7-0203036	Уплотнитель	K3K-10-0113000B	2			
	12	УЭС-7-0203505	Скоба	K3K-10-0113000B	1			
	13	503-3408020	Втулка	K3K-10-0113000B	3			
	14		Болт М6-6ех20 – 7798	K3K-10-0113000B	10			
	15		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0113000B	14			

Nº	Nº		Наименование	Куда входи	4T
рис	поз Обозначение	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
185	16		Болт M8-6ex35 – 7796	K3K-10-0113000B	2
	17		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0113000B	11
	18		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0113000B	14
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0113000B	16
	20		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0113000B	14
	21		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0113000B	16
	22		Конденсатор 02-000503-00 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-10-0113000B	1
	23		Ресивер04-003977-02 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-10-0113000B	1
	24		Хладонопровод 05-0700-02	K3K-10-0113000B	1
	25		Хладонопровод 05-0700-03	K3K-10-0113000B	1
	26		Хомут 1/45680/80	K3K-10-0113000B	6
	27		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2 (Германия, "Rassmuschem")	K3K-10-0113000B	5

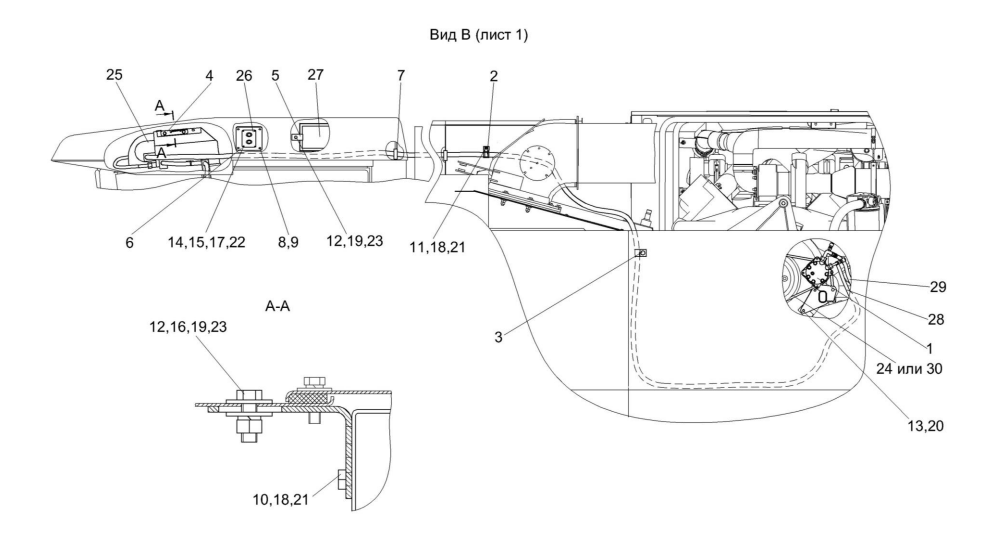


Рисунок 186 – Установка кондиционера КЗК-10-0113000В (лист 2)

No		Куда входи	Т	
ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	УСТАНОВКА КОНД	ИЦИОНЕРА КЗК-10-0113000B (лист 2) (рисунок 186)	
1-30	K3K-10-0113000B	Установка кондиционера	КЗК-10-0100000Б-03	1
1	K3K-10-0113050-01	Компрессор	K3K-10-0113000B	1
2	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-10-0113000B	10
3	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-10-0113000B	11
4	K3K-7-0113401	Кронштейн	K3K-10-0113000B	1
5	K3K-7-0113402	Прижим	K3K-10-0113000B	4
6	K3K-12-0120012	Панель	K3K-10-0113000B	1
7	KΓC 0120032-01	Втулка	K3K-10-0113000B	8
8	373762	Винт 2-5х2х25.10 – 10620	K3K-10-0113000B	4
9	6430-5325264	Держатель	K3K-10-0113000B	4
10		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-10-0113000B	4
11		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0113000B	10
12		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0113000B	14
13		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-10-0113000B	2
14		Винт В.М4-6ех14 – 17473	K3K-10-0113000B	4
15		Гайка M4-6G – 5927	K3K-10-0113000B	4
16		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0113000B	11
17		Шайба 4 65Г – 6402	K3K-10-0113000B	4
	1-30 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	УСТАНОВКА КОНД 1-30 КЗК-10-0113000В 1 КЗК-10-0113050-01 2 КЗР 0700800-04 3 КЗР 0700800-07 4 КЗК-7-0113401 5 КЗК-7-0113402 6 КЗК-12-0120012 7 КГС 0120032-01 8 373762 9 6430-5325264 10 11 12 13 14 15 16 16	УСТАНОВКА КОНДИЦИОНЕРА КЗК-10-0113000В (лист 2) (1-30 КЗК-10-0113000В Установка кондиционера 1 КЗК-10-0113050-01 Компрессор 2 КЗР 0700800-04 Хомут 3 КЗР 0700800-07 Хомут 4 КЗК-7-0113401 Кронштейн 5 КЗК-7-0113402 Прижим 6 КЗК-12-0120012 Панель 7 КГС 0120032-01 Втулка 8 373762 Винт 2-5х2х25.10 – 10620 9 6430-5325264 Держатель 10 Болт М6-6ex16 – 7798 11 Болт М6-6ex20 – 7796 13 Болт М10-6ex20 – 7796 14 Винт В.М4-6ex14 – 17473 15 Гайка М4-6G – 5927 16 Гайка М8-6G – 5915	VCTAHOBKA KOHДИЦИОНЕРА КЗК-10-0113000B (лист 2) (рисунок 186)1-30K3K-10-0113000BУстановка кондиционераK3K-10-01000006-031K3K-10-0113050-01КомпрессорK3K-10-0113000B2K3P 0700800-04ХомутK3K-10-0113000B3K3P 0700800-07ХомутK3K-10-0113000B4K3K-7-0113401КронштейнK3K-10-0113000B5K3K-7-0113402ПрижимK3K-10-0113000B6K3K-12-0120012ПанельK3K-10-0113000B7KГС 0120032-01ВтулкаK3K-10-0113000B8373762Винт 2-5х2х25.10 – 10620K3K-10-0113000B96430-5325264ДержательK3K-10-0113000B10Болт М6-6ex16 – 7798K3K-10-0113000B11Болт М6-6ex20 – 7798K3K-10-0113000B12Болт M6-6ex20 – 7796K3K-10-0113000B13Болт М10-6ex20 – 7796K3K-10-0113000B14Винт В.М4-6ex14 – 17473K3K-10-0113000B15Гайка М4-6G – 5927K3K-10-0113000B16Гайка М4-6G – 5915K3K-10-0113000B

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	IT
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
186	18		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0113000B	14
	19		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0113000B	16
	20		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0113000B	2
	21		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0113000B	14
	22		Шайба C.4.01 – 11371	K3K-10-0113000B	4
	23		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0113000B	16
	24		Ремень 2 кл. II-11x10-1120 – 5813	K3K-10-0113000B	2
	25		Блок испарителя 99-001751-20 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-10-0113000B	1
	26		Блок управления 99-078500-20 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-10-0113000B	1
	27		Фильтр воздушный Н14-003-427 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-10-0113000B	2
	28		Хладонопровод 05-0700-01	K3K-10-0113000B	1
	29		Хладонопровод 05-0700-04	K3K-10-0113000B	1
	30		Ремень SPA 1120 Ld	K3K-10-0113000B	2

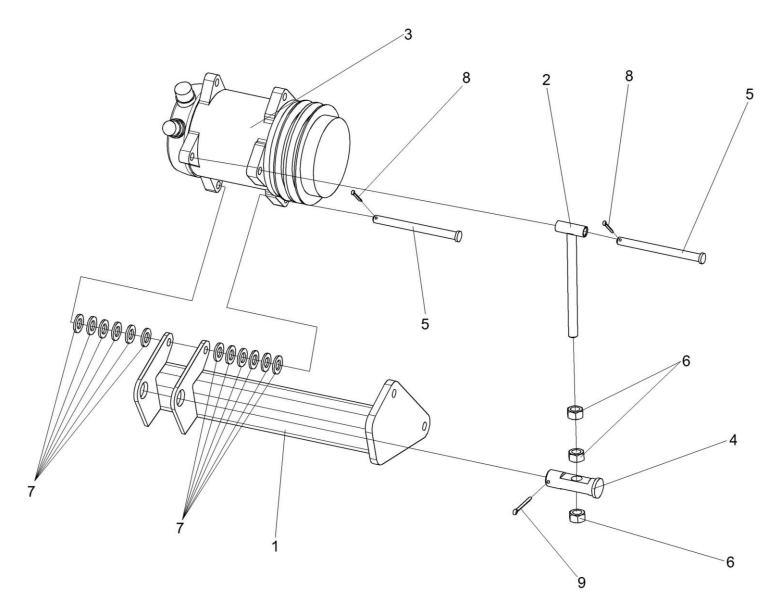


Рисунок 187 – Компрессор КЗК-10-0113050-01

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КОМПР	ECCOP КЗК-10-0113050-01 (рисунок	187)	
187	1-9	K3K-10-0113050-01	Компрессор	K3K-10-0113000B	1
	1	K3K-10-0113060	Кронштейн	K3K-10-0113050-01	1
	2	K3K 0113010	Тяга	K3K-10-0113050-01	1
	3	KBC-1-0150630-01	Компрессор	K3K-10-0113050-01	1
	4	K3K 0113601	Ось	K3K-10-0113050-01	1
	5	УЭС-7-0203609	Ось	K3K-10-0113050-01	2
	6		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0113050-01	3
	7		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0113050-01	12
	8		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K-10-0113050-01	2
	9		Шплинт 4х36 – 397	K3K-10-0113050-01	1

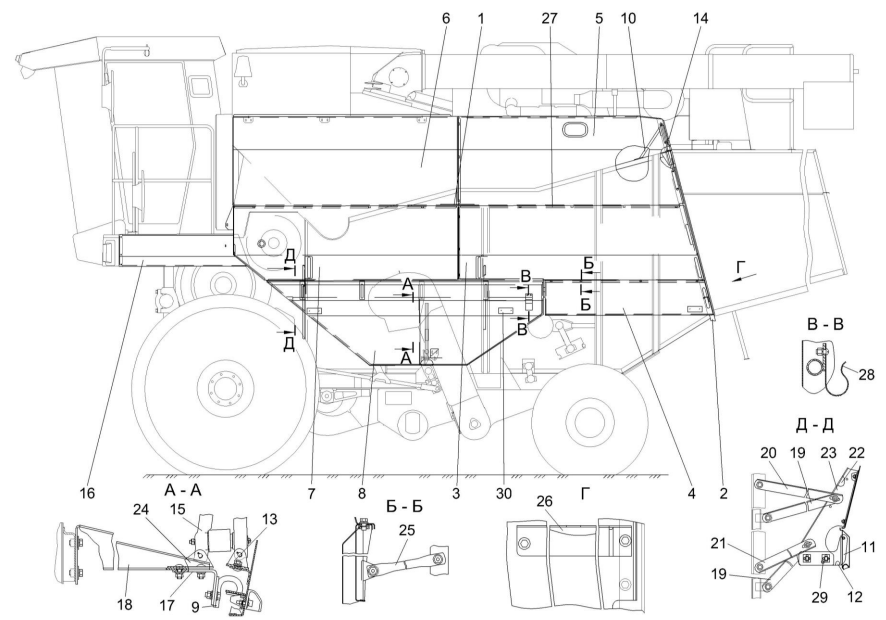


Рисунок 188 – Установка капотов и ограждений КЗК-10-0128000Р2 (вид слева)

Nº	No	№		Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА КАПОТОВ И	ОГРАЖДЕНИЙ K3K-10-0128000P2 (вид с	слева) (рисунок 188)	
188	1-30	K3K-10-0128000P2	Установка капотов и ограждений	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0128210	Стяжка	K3K-10-0128000P2	2
	2	K3K-10-0128460	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	3	K3K-10-0128520-01	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	4	K3K-10-0128540-01	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	5	K3K-10-0128530	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	6	K3K-10-0128550	Капот бункера	K3K-10-0128000P2	1
	7	K3K-10-0128570	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	8	K3K-10-0128610-01	Капот	K3K-10-0128000P2	1
	9	K3K-10-0128710	Зацеп	K3K-10-0128000P2	1
	10	K3K-10-0128730	Упор	K3K-10-0128000P2	1
	11	K3K 0128420	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	12	K3K 0128420-01	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	13	K3K 0128430	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	14	K3K-12-0128020A-01	Рамка	K3K-10-0128000P2	1
	15	K3P 0200370B	Механизм фиксации капота	K3K-10-0128000P2	2
	16	K3K-10-0128421	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	17	K3K-10-0128471	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	1

Nº	Nº		Куда входи		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
188	18	K3K-10-0128473	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	1
	19	K3K-10-0128475	Уголок	K3K-10-0128000P2	3
	20	K3K-10-0128475-01	Уголок	K3K-10-0128000P2	2
	21	K3K-10-0128475-02	Уголок	K3K-10-0128000P2	3
	22	K3K 0128438	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	23	K3K 0128438-01	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	24	K3K 0128465	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	25	K3K 0128809A	Раскос	K3K-10-0128000P2	1
	26	K3K-12-0128463A-01	Уголок	K3K-10-0128000P2	1
	27	K3K-12-0128474A	Уголок	K3K-10-0128000P2	2
	28	КИС 0134406	Зажим	K3K-10-0128000P2	2
	29	КИЛ 0100506	Пластина	K3K-10-0128000P2	8
	30	3212.3731	Световозвращатель	K3K-10-0128000P2	6

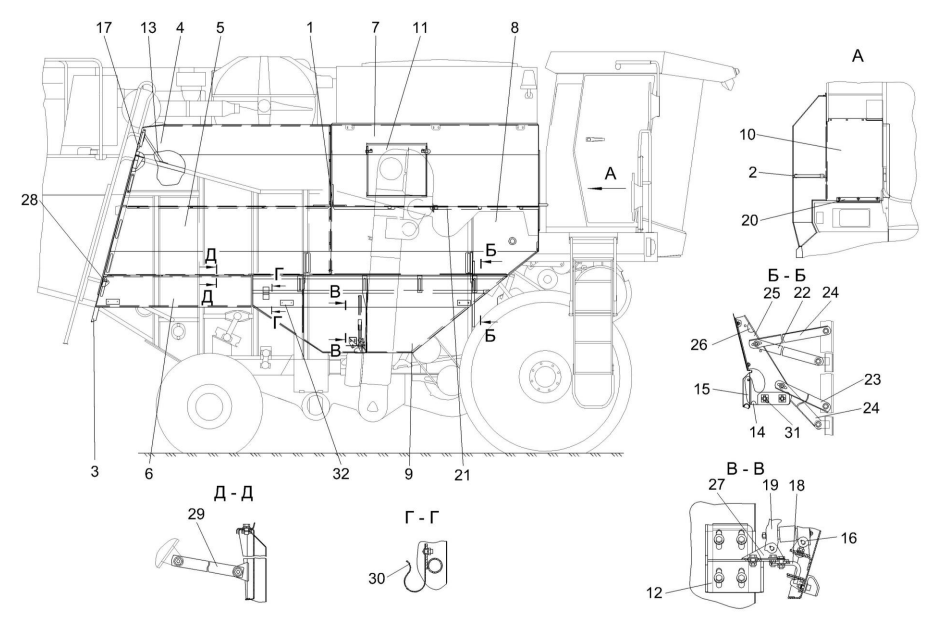


Рисунок 189 – Установка капотов и ограждений КЗК-10-0128000Р2 (вид справа)

Nº	№		Куда входи		
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА КАПОТОВ И С	РГРАЖДЕНИЙ КЗК-10-0128000P2 (вид сп	рава) (рисунок 189)	
189	1-32	K3K-10-0128000P2	Установка капотов и ограждений	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0128210	Стяжка	K3K-10-0128000P2	2
	2	K3K-10-0128340	Ручка	K3K-10-0128000P2	1
	3	K3K-10-0128470	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	4	K3K-10-0128500	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	5	K3K-10-0128520	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	6	K3K-10-0128540	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	7	K3K-10-0128560	Капот бункера	K3K-10-0128000P2	1
	8	K3K-10-0128580	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	9	K3K-10-0128610	Капот	K3K-10-0128000P2	1
	10	K3K-10-0128640A	Панель	K3K-10-0128000P2	1
	11	K3K-10-0128660	Люк	K3K-10-0128000P2	1
	12	K3K-10-0128720	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	1
	13	K3K 0100040-01	Упор	K3K-10-0128000P2	1
	14	K3K 0128420	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	15	K3K 0128420-01	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	16	K3K 0128430	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
	17	K3K-12-0128020A	Рамка	K3K-10-0128000P2	1

Nº			Куда входит	
поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
18	K3K-12-0128240	Зацеп	K3K-10-0128000P2	1
19	K3P 0200370B	Механизм фиксации капота	K3K-10-0128000P2	2
20	K3K-10-0128466	Уголок	K3K-10-0128000P2	1
21	K3K-10-0128472	Уголок	K3K-10-0128000P2	1
22	K3K-10-0128475	Уголок	K3K-10-0128000P2	3
23	K3K-10-0128475-01	Уголок	K3K-10-0128000P2	2
24	K3K-10-0128475-02	Уголок	K3K-10-0128000P2	3
25	K3K-10-0128438	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
26	K3K-10-0128438-01	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
27	K3K 0128465	Кронштейн	K3K-10-0128000P2	2
28	K3K-12-0128463A	Уголок	K3K-10-0128000P2	1
29	K3K-12-0128474A	Уголок	K3K-10-0128000P2	2
30	КИС 0134406	Зажим	K3K-10-0128000P2	2
31	КИЛ 0100506	Пластина	K3K-10-0128000P2	8
32	3212.3731	Световозвращатель	K3K-10-0128000P2	6
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	позОбозначение18КЗК-12-012824019КЗР 0200370В20КЗК-10-012846621КЗК-10-012847222КЗК-10-012847523КЗК-10-0128475-0124КЗК-10-0128475-0225КЗК-10-012843826КЗК-10-0128438-0127КЗК 012846528КЗК-12-0128463A29КЗК-12-0128474A30КИС 013440631КИЛ 0100506	18 КЗК-12-0128240 Зацеп 19 КЗР 0200370В Механизм фиксации капота 20 КЗК-10-0128466 Уголок 21 КЗК-10-0128472 Уголок 22 КЗК-10-0128475 Уголок 23 КЗК-10-0128475-01 Уголок 24 КЗК-10-0128475-02 Уголок 25 КЗК-10-0128438 Кронштейн 26 КЗК-10-0128438-01 Кронштейн 27 КЗК 0128465 Кронштейн 28 КЗК-12-0128463A Уголок 29 КЗК-12-0128474A Уголок 30 КИС 0134406 Зажим 31 КИЛ 0100506 Пластина	ПозОбозначениеНаименованиеОбозначение18КЗК-12-0128240ЗацепКЗК-10-0128000P219КЗР 0200370ВМеханизм фиксации капотаКЗК-10-0128000P220КЗК-10-0128466УголокКЗК-10-0128000P221КЗК-10-0128472УголокКЗК-10-0128000P222КЗК-10-0128475УголокКЗК-10-0128000P223КЗК-10-0128475-01УголокКЗК-10-0128000P224КЗК-10-0128475-02УголокКЗК-10-0128000P225КЗК-10-0128438КронштейнКЗК-10-0128000P226КЗК-10-0128438-01КронштейнКЗК-10-0128000P227КЗК 0128465КронштейнКЗК-10-0128000P228КЗК-12-0128463AУголокКЗК-10-0128000P229КЗК-12-0128474AУголокКЗК-10-0128000P230КИС 0134406ЗажимКЗК-10-0128000P231КИЛ 0100506ПластинаКЗК-10-0128000P2

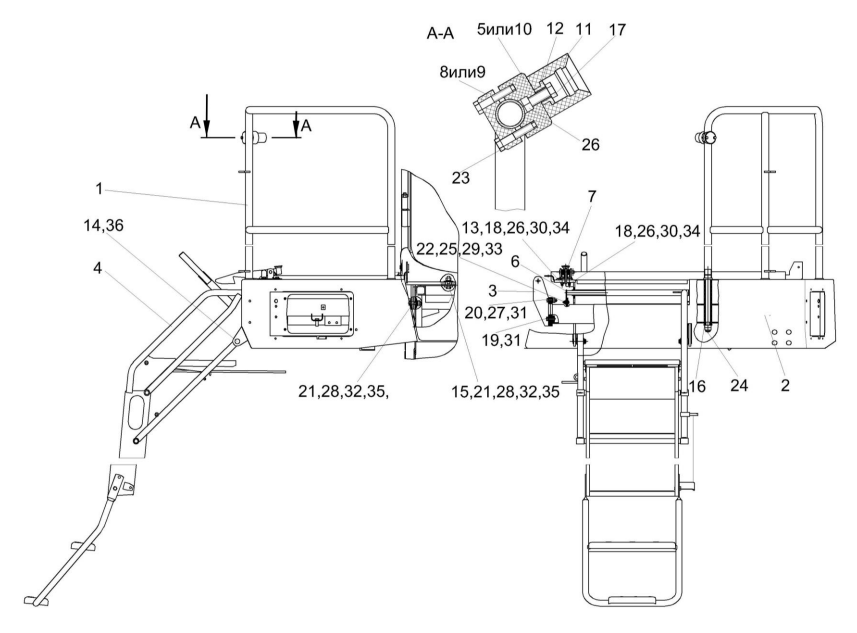


Рисунок 190 – Установка площадки входа КЗК-10-0121000Р1

Nº	No	№ поз Обозначение		Куда входи	Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТАНОВКА ПЛО	ОЩАДКИ ВХОДА КЗК-10-0121000P1 (_К	рисунок 190)		
190	1-36	K3K-10-0121000P1	Установка площадки входа	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-0100110P1	Поручень	K3K-10-0121000P1	1	
	2	K3K-10-0121020P1	Площадка	K3K-10-0121000P1	1	
	3	K3K-10-0121360P1	Кронштейн	K3K-10-0121000P1	1	
	4	K3C 0117000A-01P1	Трап	K3K-10-0121000P1	1	
	5	K3K-12-0100080A	Прижим	K3K-10-0121000P1	1	
	6	K3K 0121070	Ось	K3K-10-0121000P1	1	
	7	K3C 0117100	Механизм фиксации трапа	K3K-10-0121000P1	1	
	8	K3K-12-0100003	Прижим	K3K-10-0121000P1	1	
	9	K3K-12-0100602	Прижим	K3K-10-0121000P1	1	
	10	K3K-12-0100603	Прижим	K3K-10-0121000P1	1	
	11	AM 84.00.013	Обойма	K3K-10-0121000P1	1	
	12	AM 84.00.605-01	Втулка	K3K-10-0121000P1	1	
	13	K3C 0117414	Пластина	K3K-10-0121000P1	2	
	14	K3C 0117608A	Палец	K3K-10-0121000P1	2	
	15	КИС 0200409А	Шайба	K3K-10-0121000P1	4	
	16	KCH 0100636-01	Шайба	K3K-10-0121000P1	3	
	17		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0121000P1	1	

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
190	18		Болт М8-6ех30 – 7796	K3K-10-0121000P1	4
	19		Болт М10-6ех30 – 7796	K3K-10-0121000P1	1
	20		Болт М10-6ех35 – 7796	K3K-10-0121000P1	3
	21		Болт М12-6ех45 – 7796	K3K-10-0121000P1	6
	22		Болт М6-6ex20 – 7798	K3K-10-0121000P1	1
	23		Болт М6-6ех35–7798	K3K-10-0121000P1	2
	24		Гайка M20-6G – 2526	K3K-10-0121000P1	6
	25		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0121000P1	1
	26		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0121000P1	5
	27		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-0121000P1	3
	28		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0121000P1	6
	29		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0121000P1	1
	30		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0121000P1	4
	31		Шайба 10Т 65Г – 6402	K3K-10-0121000P1	4
	32		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0121000P1	6
	33		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0121000P1	1
	34		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0121000P1	6
	35		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-10-0121000P1	8
	36		Кольцо В16 - 13942	K3K-10-0121000P1	2

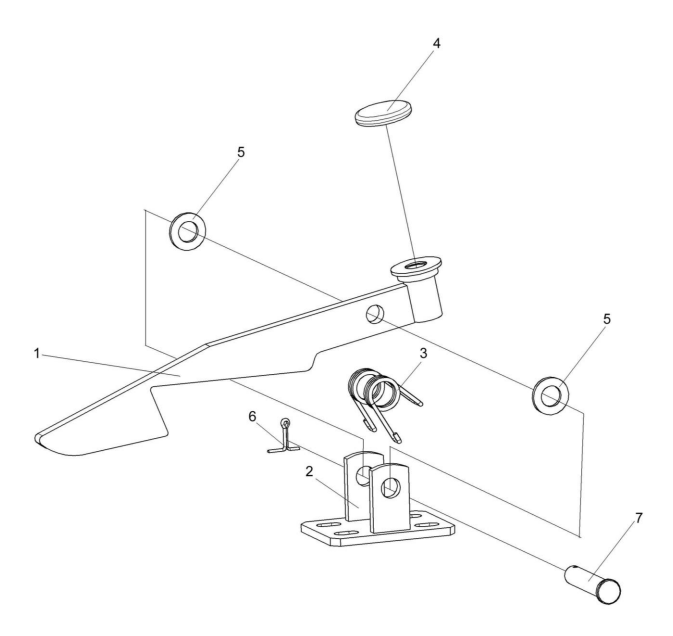


Рисунок 191 – Механизм фиксации трапа КЗС 0117100

Nº	Nº			Куда входи	Т
рис	ПО3	П Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		МЕХАНИЗМ Ф	РИКСАЦИИ ТРАПА КЗС 0117100 (рис <mark>т</mark>	унок 191)	
191	1-7	K3C 0117100	Механизм фиксации трапа	K3K-10-0121000P1	1
	1	K3C 0117110	Фиксатор	K3C 0117100	1
	2	K3C 0117120	Основание	K3C 0117100	1
	3	K3C 0117612	Пружина	K3C 0117100	1
	4	КИС 0119031	Подкладка	K3C 0117100	1
	5		Шайба С.12.01 – 11371	K3C 0117100	2
	6		Шплинт 3,2х20 – 397	K3C 0117100	1
	7		Ось 6-12 b12x55 – 9650	K3C 0117100	1

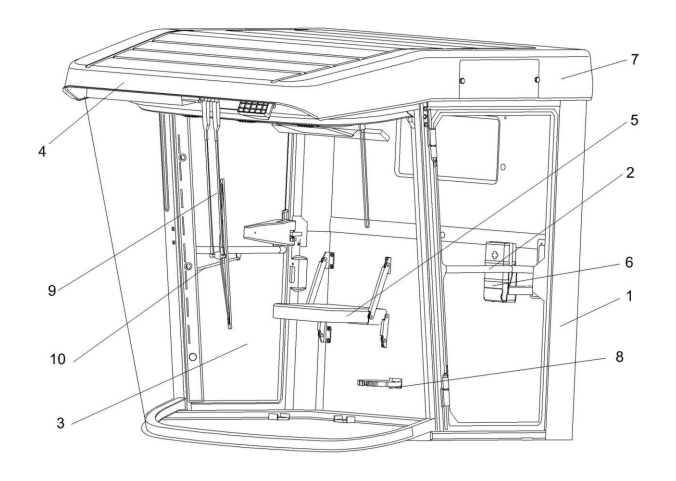


Рисунок 192 – Кабина КЗК-10-0200000 (лист 1)

Nº	Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		КАБИНА	A КЗК-10-0200000 (лист 1) (рисунок 192)			
192	1-10	K3K-10-0200000	Кабина	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-0200010	Каркас	K3K-10-0200000	1	
	2	K3K-10-0200120	Дверь	K3K-10-0200000	1	
	3	K3K-10-0200140	Дверь	K3K-10-0200000	1	
	4	K3K-12-0120450	Крыша	K3K-10-0200000	1	
	5	KBC-1-0129660	Сиденье дополнительное	K3K-10-0200000	1	
	6	PCM-10.04.21.120	Аптечка	K3K-10-0200000	1	
	7	K3K-12-0120038	Крышка	K3K-10-0200000	2	
	8	54-00630	Хомут крепления термоса	K3K-10-0200000	1	
	9		Пантографное устройство 787 000 030	K3K-10-0200000	1	
	10		Пружина газовая LIFT-O-MAT 095621	K3K-10-0200000	1	

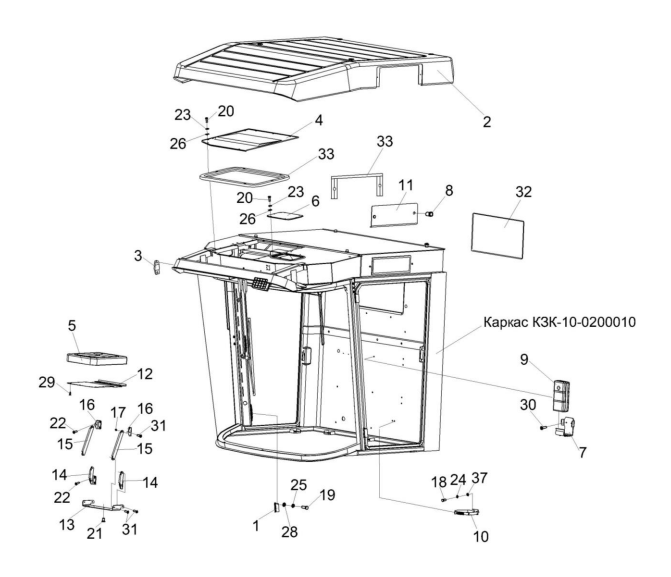


Рисунок 193 – Кабина КЗК-10-0200000 (лист 2)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КАБИНА	A КЗК-10-0200000 (лист 2) (рисунок 193)		
193	1-33	K3K-10-0200000	Кабина	КЗК-10-0100000Б-03	1
	5,12,21,29	KBC-1-0129660	Сиденье дополнительное	K3K-10-0200000	1
	13-17,31	KBC-1-0129670	Механизм трансформации	KBC-1-0129660	1
	1	K3K-12-0120310	Петля	K3K-10-0200000	4
	2	K3K-12-0120450	Крыша	K3K-10-0200000	1
	3	K3K-12-0120560	Заглушка	K3K-10-0200000	1
	4	K3K-12-0120620	Крышка	K3K-10-0200000	1
	5	KBC-1-0129680	Подушка сидения	KBC-1-0129660	1
	6	СЭУ 0200380	Люк	K3K-10-0200000	1
	7	СЭУ 0201170	Держатель аптечки	K3K-10-0200000	1
	8	УЭС 0110050-01	Рукоятка	K3K-10-0200000	4
	9	PCM-10.04.21.120	Аптечка	K3K-10-0200000	1
	10	54-00-630	Хомут крепления термоса	K3K-10-0200000	1
	11	K3K-12-0120038	Крышка	K3K-10-0200000	2
	12	KBC-1-0129479	Кожух	KBC-1-0129660	1
	13	KBC-1-0129457	Кронштейн	KBC-1-0129670	1
	14	KBC-1-0129477	Тяга	KBC-1-0129670	2
	15	KBC-1-0129477-01	Тяга	KBC-1-0129670	2
	16	KBC-1-0129478	Уголок	KBC-1-0129670	4

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
193	17	KBC-1-0129812	Втулка	KBC-1-0129670	8
	18		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0200000	12
	19		Болт M10-6ex20 – 7796	K3K-10-0200000	8
	20		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0200000	26
	21		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	KBC-1-0129660	6
	22		Винт В2.М8-6ех25 – 17475	K3K-10-0200000	8
	23		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0200000	33
	24		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-10-0200000	18
	25		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-0200000	8
	26		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0200000	33
	27		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0200000	16
	28		Шайба А 10.01 – 6958	K3K-10-0200000	8
	29		Шуруп 3-4Х16 – 1145	KBC-1-0129660	12
	30		Шуруп саморез прессшайба сверло 4,2x25	K3K-10-0200000	7
	31		Заклепка 2.8х16.01 – 12642	KBC-1-0129670	8
	32		Профиль КЗ 0120051A (L=1,7 м)	K3K-10-0200000	1
	33		Профиль самоклеющийся черный SD-67 (L=5,1м)	K3K-10-0200000	1

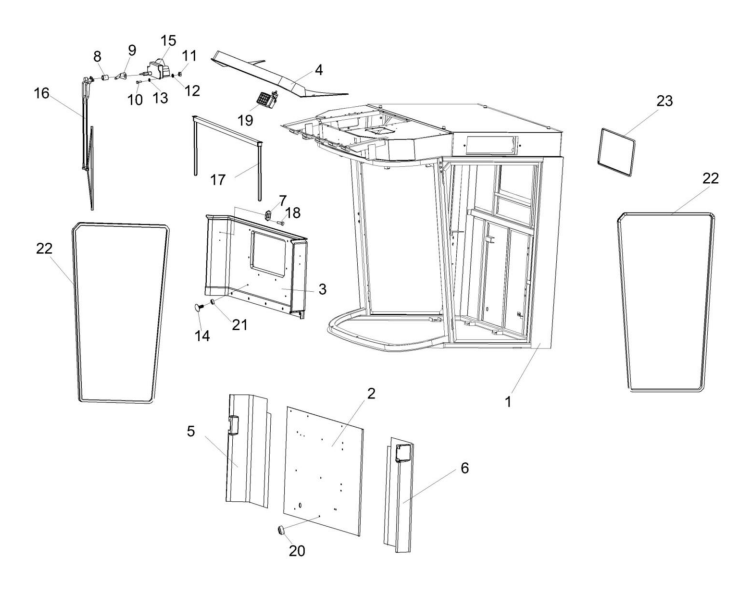


Рисунок 194 – Кабина КЗК-10-0200000 (лист 3)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит		
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		КАБИН	А КЗК-10-0200000 (лист 3) (рисунок 194)			
194	1-23	K3K-10-0200000	Кабина	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-0200010	Каркас	K3K-10-0200000	1	
	2	K3K-10-0200014	Панель	K3K-10-0200000	1	
	3	K3K-12-0120006-01	Облицовка стенки	K3K-10-0200000	1	
	4	K3K-12-0120013	Молдинг	K3K-10-0200000	1	
	5	K3K-12-0120061-01	Панель	K3K-10-0200000	1	
	6	K3K-12-0120063-01	Панель	K3K-10-0200000	1	
	7	A.30.09.011	Крючок для одежды	K3K-10-0200000	2	
	8	СЭУ 0200828	Втулка	K3K-10-0200000	1	
	9	УЭС 0200484	Кронштейн	K3K-10-0200000	1	
	10		Болт М6-6ех16 – 7798	K3K-10-0200000	7	
	11		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0200000	4	
	12		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0200000	33	
	13		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-10-0200000	33	
	14		Держатель СНЛК798-00.00.00.00	K3K-10-0200000	25	
	15		Моторедуктор 192 090 021 (Польша, FHU "GAL-POL")	K3K-10-0200000	1	
	16		Пантографное устройство 787 000 030 (Польша, FHU "GAL-POL")	K3K-10-0200000	1	

Nº	Nº			Куда входи	1T
bnc	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
194	17		Шторка солнцезащитная 20-2720-5 (Нидерланды, G&S SYSTEMS B.V.)	K3K-10-0200000	1
	18		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025)	K3K-10-0200000	14
	19		Фара рабочая 8724.304/6	K3K-10-0200000	5
	20		Фиксатор 643001 – 8219240	K3K-10-0200000	6
	21		Фиксатор СНЛК799-00.00.00.00	K3K-10-0200000	15
	22		Уплотнение Т-70 (L=9 м) (Польша, "Stomil")	K3K-10-0200000	1
	23		Профиль КЗ 0120051A (L=1,7 м)	K3K-10-0200000	1

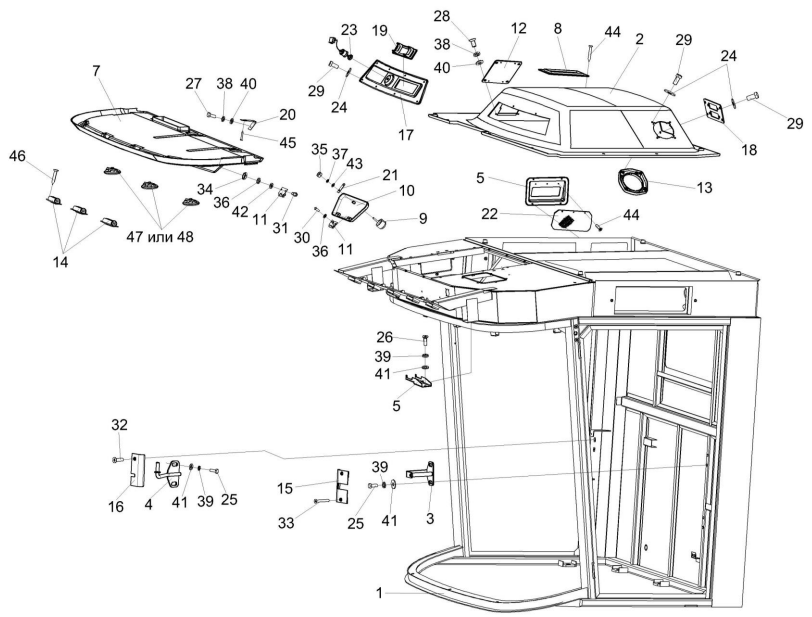


Рисунок 195 – Кабина КЗК-10-0200000 (лист 4)

Nº Nº	No			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КАБИН	4 КЗК-12-0120000 (лист 4) (рисунок 195)		
195	1-48	K3K-10-0200000	Кабина	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0200010	Каркас	K3K-10-0200000	1
	2	K3K-10-0200170	Потолок	K3K-10-0200000	1
	3	K3K-12-0120320	Кронштейн	K3K-10-0200000	1
	4	K3K-12-0120380-01	Кронштейн	K3K-10-0200000	1
	7,14,46-48	K3K-12-0120390	Потолок	K3K-10-0200000	1
	5	K3K-12-0120400	Клапан	K3K-10-0200000	1
	6	K3K-12-0120420	Кронштейн	K3K-10-0200000	2
	7	K3K-12-0120430	Облицовка потолка	K3K-12-0120390	1
	8	K3K-12-0120440	Фильтр	K3K-10-0200000	1
	9-11,21, 30,31-37,43	K3K-12-0120530A	Крышка	K3K-10-0200000	1
	9	K3K-12-0120510A	Ручка	K3K-12-0120530A	1
	10	K3K-12-0120540	Крышка	K3K-12-0120530A	1
	11	K3K-12-0120550	Петля	K3K-12-0120530A	2
	12	KFC 0120920	Крышка	K3K-10-0200000	1
	13	СЭУ 0200670	Крышка	K3K-10-0200000	2
	14	СЭУ 0200690	Дефлектор	K3K-12-0120390	3

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
195	15	K3K-12-0120008	Крышка	K3K-10-0200000	1
	16	K3K-12-0120009-01	Крышка	K3K-10-0200000	1
	17	K3K-12-0120011	Панель	K3K-10-0200000	1
	18	K3K-12-0120019	Панель	K3K-10-0200000	1
	19	K3K-12-0120045	Крышка	K3K-10-0200000	1
	20	K3K-12-0120484	Уголок	K3K-10-0200000	3
	21	K3K-12-0120485A	Скоба	K3K-12-0120530A	1
	22	K3K-12-0120489	Решетка	K3K-10-0200000	1
	23	УЭС 0200017А	Кнопка	K3K-10-0200000	1
	24	6430-5325264	Держатель	K3K-10-0200000	20
	25		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-0200000	4
	26		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0200000	12
	27		Болт M6-6ex16 – 7798	K3K-10-0200000	7
	28		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-10-0200000	26
	29		Винт 2-5х2х25 – 10620	K3K-10-0200000	20
	30		Винт В.М4-6ех10 – 17473	K3K-12-0120530A	4
	31		Винт В.М4-6ех12 – 17473	K3K-10-0200000	4
	32		Винт В2.М5-6ех25 – 17475	K3K-10-0200000	1
	33		Винт В2.М5-6ех40 – 17475	K3K-10-0200000	2

Nº	Nº			Куда вході	ИТ
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
195	34		Гайка M4-6G – 5927	K3K-10-0200000	4
	35		Гайка M5-6G – 5927	K3K-12-0120530A	1
	36		Шайба 4 65Г – 6402	K3K-10-0200000 K3K-12-0120530A	4 4
	37		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-12-0120530A	1
	38		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-0200000	33
	39		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-10-0200000	18
	40		Шайба A 6.01 – 6958	K3K-10-0200000	33
	41		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-0200000	16
	42		Шайба С.4.01 – 11371	K3K-10-0200000	4
	43		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-12-0120530A	1
	44		Шуруп саморез 3,5х25 (531 035 025)	K3K-10-0200000	14
	45		Шуруп саморез прессшайба сверло 4,2x13	K3K-10-0200000	7
	46		Шуруп саморез ШСГМ 3,19х19	K3K-12-0120390	6
	47		Распределитель воздуха 35-3004 (Голландия, G&S SYSTEMS B.V.)	K3K-12-0120390	3
	48		Распределитель воздуха H14-001-329 (Германия, "KONVEKTA")	K3K-12-0120390	3

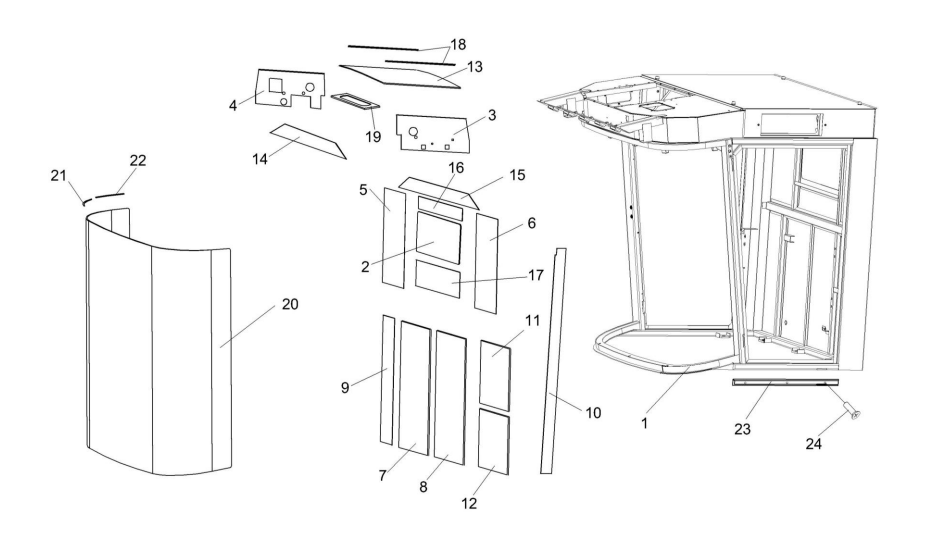


Рисунок 196 – Каркас КЗК-10-0200010

Nº	Nº			Куда входит	1T
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		KAI	РКАС КЗК-10-0200010 (рисунок 196)		
196	1-24	K3K-10-0200010	Каркас	K3K-12-0120000	1
	1	K3K-12-0120020	Каркас кабины	K3K-10-0200010	1
	2	K3K-12-0120001	Стекло	K3K-10-0200010	1
	3	K3K-10-0200011	Обивка	K3K-10-0200010	1
	4	K3K-10-0200012	Обивка	K3K-10-0200010	1
	5	K3K-12-0120024	Обивка	K3K-10-0200010	1
	6	K3K-12-0120024-01	Обивка	K3K-10-0200010	1
	7	K3K-12-0120025-01	Обивка	K3K-10-0200010	1
	8	K3K-12-0120026-01	Обивка	K3K-10-0200010	1
	9	K3K-12-0120027-01	Обивка	K3K-10-0200010	1
	10	K3K-12-0120028-01	Обивка	K3K-10-0200010	1
	11	K3K-12-0120029	Обивка	K3K-10-0200010	1
	12	K3K-12-0120029-01	Обивка	K3K-10-0200010	1
	13	K3K-12-0120031	Обивка крыши	K3K-10-0200010	1
	14	K3K-12-0120032	Обивка	K3K-10-0200010	1
	15	K3K-12-0120033	Обивка	K3K-10-0200010	1
	16	K3K-12-0120036	Обивка	K3K-10-0200010	1
	17	K3K-12-0120036-01	Обивка	K3K-10-0200010	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
196	18	K3K-12-0120052	Полоса	K3K-10-0200010	2
	19	K3K-12-0120053	Уплотнение	K3K-10-0200010	1
	20	СЭУ 0200012	Стекло лобовое	K3K-10-0200010	1
	21	СЭУ 0200021	Подкладка	K3K-10-0200010	30
	22	СЭУ 0200022	Прокладка	K3K-10-0200010	34
	23	СЭУ 0201401	Порог	K3K-10-0200000	1
	24		Шуруп саморез прессшайба сверло 4,2x13	K3K-10-0200000	7

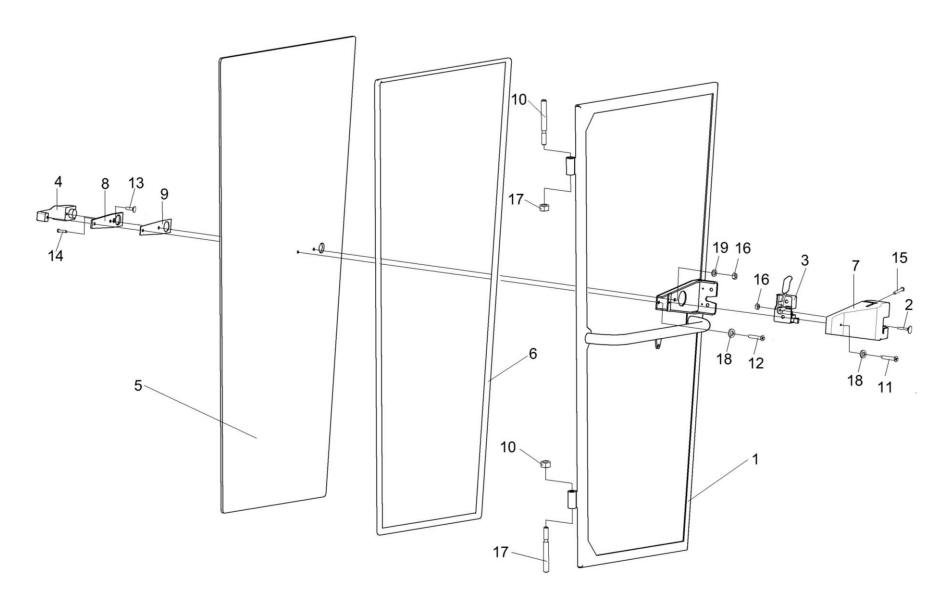


Рисунок 197 – Дверь КЗК-10-0200140

Nº	Nº			Куда входит	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДЕ	ВЕРЬ КЗК-10-0200140 (рисунок 197)		
197	1-19	K3K-10-0200140	Дверь	K3K-10-0200000	1
	1,5,6	K3K-10-0200150	Дверь	K3K-10-0200140	1
	1	K3K-10-0200160	Каркас	K3K-10-0200150	1
	2	СЭУ 0200840	Упор	K3K-10-0200140	1
	3	80-6105050	Замок	K3K-10-0200140	1
	4	80-6105300A1	Ручка	K3K-12-0120330	1
	5	K3K-12-0120003	Стекло	K3K-10-0200150	1
	6	СЭУ 0200021	Подкладка	K3K-10-0200150	1
	7	СЭУ 0200041	Крышка	K3K-10-0200140	1
	8	СЭУ 0200072	Прокладка	K3K-10-0200140	1
	9	СЭУ 0200497	Пластина	K3K-10-0200140	1
	10	СЭУ 0200618	Ось	K3K-10-0200140	2
	11		Винт В.М4-6ех8 – 17473	K3K-10-0200140	3
	12		Винт В.М6-6ех30 – 17473	K3K-10-0200140	1
	13		Винт В2.М6-6ех12 – 17475	K3K-10-0200140	1
	14		Винт В2.М6-6ех25 – 17475	K3K-10-0200140	1
	15		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	K3K-10-0200140	2
	16		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0200140	2
	17		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0200140	2
	18		Шайба C.4.01 – 11371	K3K-10-0200140	3
	19		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-0200140	2

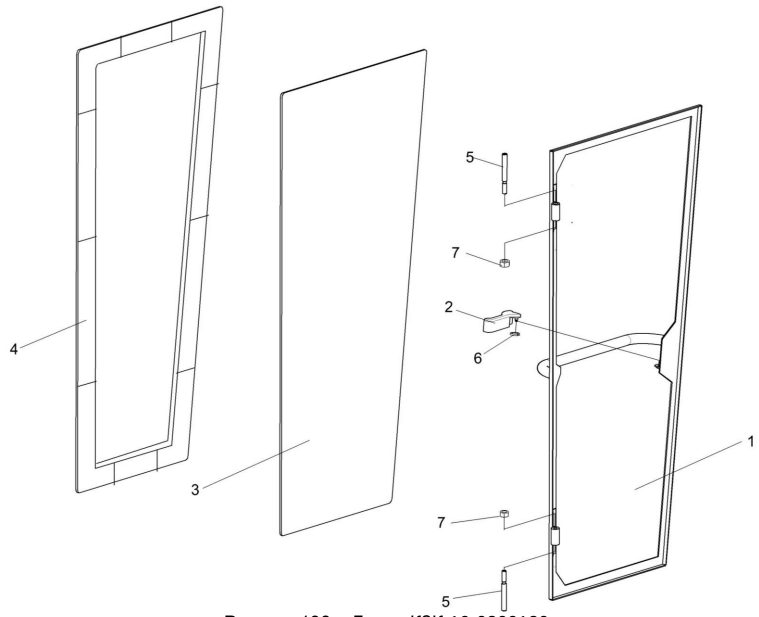


Рисунок 198 – Дверь K3K-10-0200120

рис №	Nº			Куда входит	
	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДВЕР	РЬ КЗК-10-0200120 (рисунок 198)		
198	1-7	K3K-10-0200120	Дверь	K3K-10-0200000	1
	1	K3K-10-0200130	Каркас	K3K-10-0200120	1
	2	822-6708160	Рукоятка	K3K-10-0200120	1
	3	K3K-12-0120004	Стекло	K3K-10-0200120	1
	4	СЭУ 0200021	Подкладка	K3K-10-0200120	19
	5	СЭУ 0200618	Ось	K3K-10-0200120	1
	6	СЭУ 0201453	Шайба упорная	K3K-10-0200120	1
	7		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0200120	2

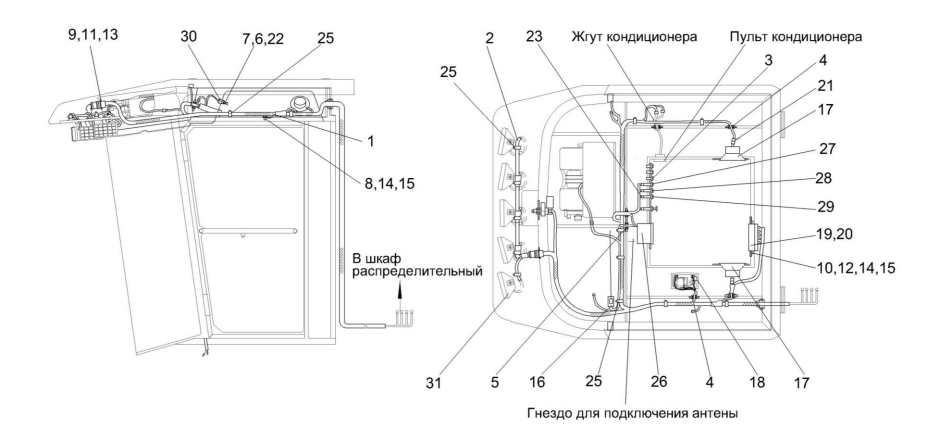


Рисунок 199 – Электрооборудование кабины КЗК-10-0200000

Nº	Nº			Куда вході	ходит	
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ЭЛЕКТРООБОРУД	ДОВАНИЕ КАБИНЫ КЗК-10-0200000 (рисун	ок 199)		
199	1	K3K-12-0700640	Жгут кабины	K3K-10-0200000	1	
	2	K3K-12-0700650	Жгут кабины дополнительный	K3K-10-0200000	1	
	3	K3K-12-0120039	Заглушка	K3K-10-0200000	3	
	4	KFC 0120032	Втулка	K3K-10-0200000	3	
	5	KFC 0120032-01	Втулка	K3K-10-0200000	1	
	6	УЭС 0200624А	Втулка	K3K-10-0200000	1	
	7	УЭС 0700605	Гайка	K3K-10-0200000	1	
	8		Болт M6-6gx14 01 – 7798	K3K-10-0200000	1	
	9		Винт В.М3-6ех14 01 – 17473	K3K-10-0200000	4	
	10		Винт В.М6-6ех20 01 – 17473	K3K-10-0200000	4	
	11		Гайка M3-6G 01 – 5927	K3K-10-0200000	4	
	12		Гайка M6-6G 01 – 5915	K3K-10-0200000	4	
	13		Шайба 3 65Г 01 – 6402	K3K-10-0200000	4	
	14		Шайба 6 65Г 01 – 6402	K3K-10-0200000	5	
	15		Шайба С.6.01 01 – 11371	K3K-10-0200000	5	
	16		Антенна штыревая 2102.7903	K3K-10-0200000	1	
	17		Акустическая система URAL AS-U1301	K3K-10-0200000	1	
	18		Блок плафонов 2312.3714	K3K-10-0200000	1	

Nº Nº	No			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
199	19		Блок предохранителей БП-2	K3K-10-0200000	1
	20		Блок предохранителей БП-8	K3K-10-0200000	1
	21		Колодка гнездовая 602602	K3K-10-0200000	4
	22		Колодка гнездовая 602606	K3K-10-0200000	1
	23		Колодка гнездовая 612110	K3K-10-0200000	3
	24		Колодка штыревая 502604	K3K-10-0200000	1
	25		Лента стяжная 4-0160975-2 (Германия, "Тусо")	K3K-10-0200000	30
	26		Магнитола автомобильная URAL RM-252SA	K3K-10-0200000	1
	27		Переключатель 0974-03.04	K3K-10-0200000	1
	28		Переключатель 0974-03.05	K3K-10-0200000	1
	29		Переключатель 0974-03.43	K3K-10-0200000	1
	30		Переключатель 671.3709	K3K-10-0200000	1
	31		Фара рабочая 8724.304/6	K3K-10-0200000	5

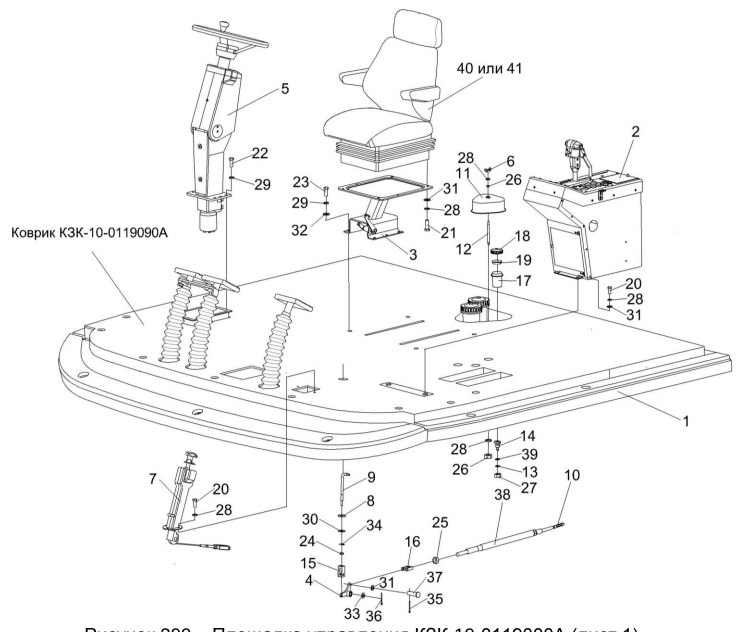


Рисунок 200 – Площадка управления КЗК-10-0119000А (лист 1)

Nº	Nº	0.5		Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПЛОЩАДКА УПРА	АВЛЕНИЯ КЗК-10-0119000A (лист 1) (рису	инок 200)	
200	1-41	K3K-10-0119000A	Площадка управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0119010A	Площадка	K3K-10-0119000A	1
	2	K3K-10-0119050	Пульт управления	K3K-10-0119000A	1
	3	K3K-10-0119160	Кронштейн	K3K-10-0119000A	1
	4	K3K-10-0119440	Рычаг	K3K-10-0119000A	1
	5	KBC-1-0129230-01	Рулевая колонка	K3K-10-0119000A	1
	6	КИС 0120400	Гайка	K3K-10-0119000A	1
	7	УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-10-0119000A	1
	8	K3K-10-0119016	Шайба	K3K-10-0119000A	1
	9	K3K-10-0119608	Тяга	K3K-10-0119000A	1
	10	K3K-10-0115616	Вилка	K3K-10-0119000A	1
	11	KBC-1-0129001	Крышка	K3K-10-0119000A	1
	12	KBC-1-0129615	Шпилька	K3K-10-0119000A	1
	13	УЭС 0302413	Шайба	K3K-10-0119000A	3
	14	УЭС 0300639	Штуцер бачка	K3K-10-0119000A	3
	15	УЭС 0300684	Вилка	K3K-10-0119000A	1
	16	КИЛ 0144611	Вилка	K3K-10-0119000A	1
	17	54-00104	Корпус бачка главного цилиндра тормоза	K3K-10-0119000A	3
	18	54-00135	Крышка бачка	K3K-10-0119000A	3
	19	403-3505119	Отражатель крышки бачка главного цилиндра тормоза	K3K-10-0119000A	3

Nº	No	Nº		Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
200	20		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0119000A	16
	21		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0119000A	4
	22		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0119000A	4
	23		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0119000A	12
	24		Гайка M8-6G – 2526	K3K-10-0119000A	1
	25		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0119000A	2
	26		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119000A	19
	27		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-10-0119000A	3
	28		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0119000A	24
	29		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-0119000A	14
	30		Шайба А 12.01 – 6958	K3K-10-0119000A	1
	31		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0119000A	21
	32		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-0119000A	9
	33		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-0119000A	5
	34		Шайба 9.65Г – 11648	K3K-10-0119000A	1
	35		Шплинт 2x20 – 397	K3K-10-0119000A	9
	36		Шплинт 2,5x20 – 397	K3K-10-0119000A	1
	37		Ось 6-8 b12х30 – 9650	K3K-10-0119000A	7
	38		Трос дистанционного управления 112-050-02200	K3K-10-0119000A	1
	39		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0119000A	3
	40		Сиденье ТВС 103АВ.04	K3K-10-0119000A	1
	41		Сиденье 80-6800010-01	K3K-10-0119000A	1

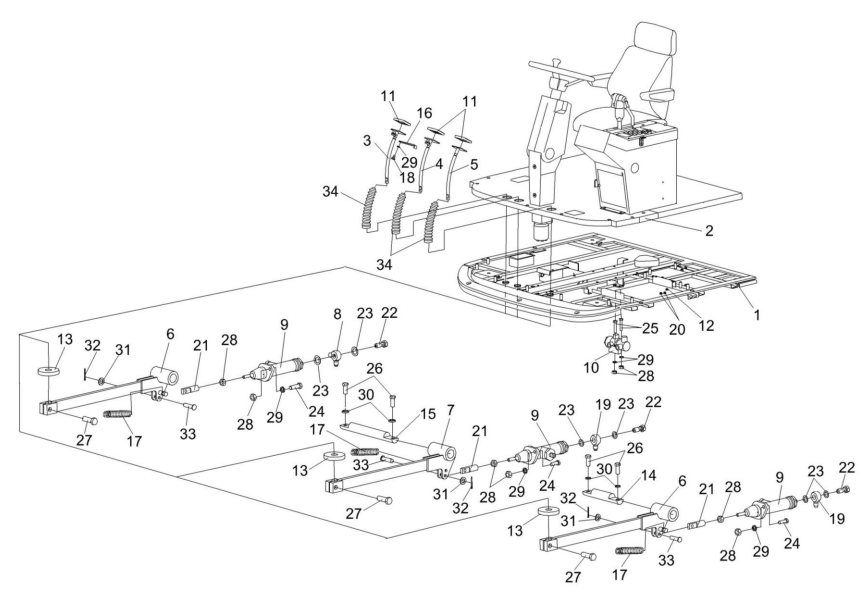


Рисунок 201 – Площадка управления КЗК-0119000А (лист 2)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПЛОЩАДКА УПРА	АВЛЕНИЯ КЗК-10-0119000А (лист 2) (рисунок 201)	
201	1-34	K3K-10-0119000A	Площадка управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0119010A	Площадка	K3K-10-0119000A	1
	2	K3K-10-0119090A	Коврик	K3K-10-0119000A	1
	3	KBC-1-0129560	Рычаг	K3K-10-0119000A	1
	4	KBC-1-0129570	Рычаг	K3K-10-0119000A	1
	5	KBC-1-0129580	Рычаг	K3K-10-0119000A	1
	6	K3C 0119090	Рычаг	K3K-10-0119000A	2
	7	K3C 0119090-01	Рычаг	K3K-10-0119000A	1
	8	УЭС 0302450	Угольник	K3K-10-0119000A	1
	9	PCM 10.04.14.150	Главный цилиндр	K3K-10-0119000A	3
	10	3518090-51050	Регулятор давления	K3K-10-0119000A	1
	11	KBC-1-0129042	Подушка	K3K-10-0119000A	3
	12	КИС 0140061-02	Втулка	K3K-10-0119000A	1
	13	K3C 0119002	Шайба	K3K-10-0119000A	3
	14	K3C 0119605	Ось	K3K-10-0119000A	1
	15	K3C 0119606	Ось	K3K-10-0119000A	1
	16	УЭС 0300526	Пластина	K3K-10-0119000A	1
	17	УЭС 0300609А	Пружина	K3K-10-0119000A	3

Nº	Nº	No a -		Куда вході	ит
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
201	18	УЭС 0300641	Винт	K3K-10-0119000A	1
	19	УЭС 0302612	Угольник	K3K-10-0119000A	2
	20	УЭС 0700013	Втулка	K3K-10-0119000A	2
	21	PCM 10.04.14.612	Вилка	K3K-10-0119000A	3
	22	54-60303	Болт	K3K-10-0119000A	3
	23	75Ш-00005	Прокладка	K3K-10-0119000A	6
	24		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0119000A	4
	25		Болт M8-6ex50 – 7796	K3K-10-0119000A	2
	26		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-0119000A	4
	27		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-0119000A	12
	28		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119000A	19
	29		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0119000A	24
	30		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-0119000A	14
	31		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0119000A	21
	32		Шплинт 2х20 – 397	K3K-10-0119000A	9
	33		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-10-0119000A	7
	34		Чехол V6-404	K3K-10-0119000A	3

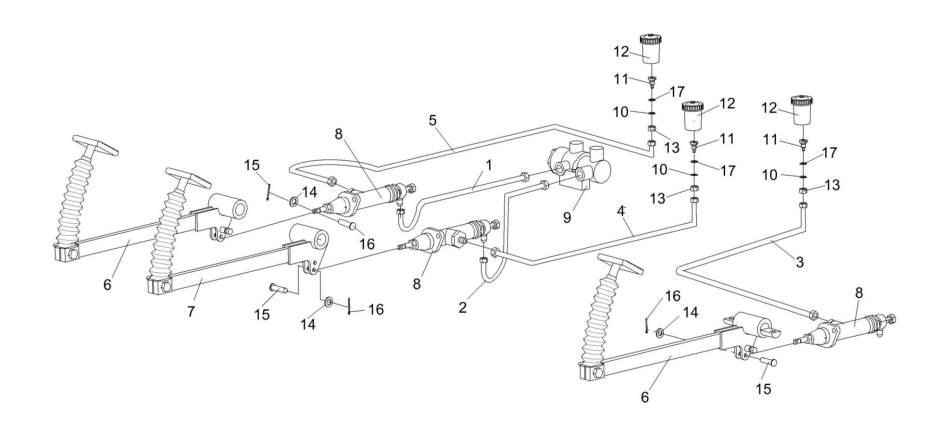


Рисунок 202 – Рычаги и трубопроводы площадки управления КЗК-10-0119000А

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит				
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	РЫЧАГИ И ТРУБОПРОВОДЫ ПЛОЩАДКИ УПРАВЛЕНИЯ КЗК-10-0119000А (рисунок 202)							
202	1-17	K3K-10-0119000A	Площадка управления	КЗК-10-0100000Б-03	1			
	1	K3K-10-0119510	Трубопровод	K3K-10-0119000A	1			
	2	K3K-10-0119510-01	Трубопровод	K3K-10-0119000A	1			
	3	KBC-1-0129150	Трубопровод	K3K-10-0119000A	1			
	4	KBC-1-0129160	Трубопровод	K3K-10-0119000A	1			
	5	KBC-1-0129170	Трубопровод	K3K-10-0119000A	1			
	6	K3C 0119090	Рычаг	K3K-10-0119000A	2			
	7	K3C 0119090-01	Рычаг	K3K-10-0119000A	1			
	8	PCM 10.04.14.150	Главный цилиндр	K3K-10-0119000A	3			
	9	3518090-51050	Регулятор давления	K3K-10-0119000A	1			
	10	УЭС 0302413	Шайба	K3K-10-0119000A	3			
	11	УЭС 0300639	Штуцер бачка	K3K-10-0119000A	3			
	12	54-00104	Корпус бачка главного цилиндра тормоза	K3K-10-0119000A	3			
	13		Гайка M20x1,5-6G – 5915	K3K-10-0119000A	3			
	14		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0119000A	21			
	15		Шплинт 2х20 – 397	K3K-10-0119000A	1			
	16		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-10-0119000A	7			
	17		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-0119000A	3			

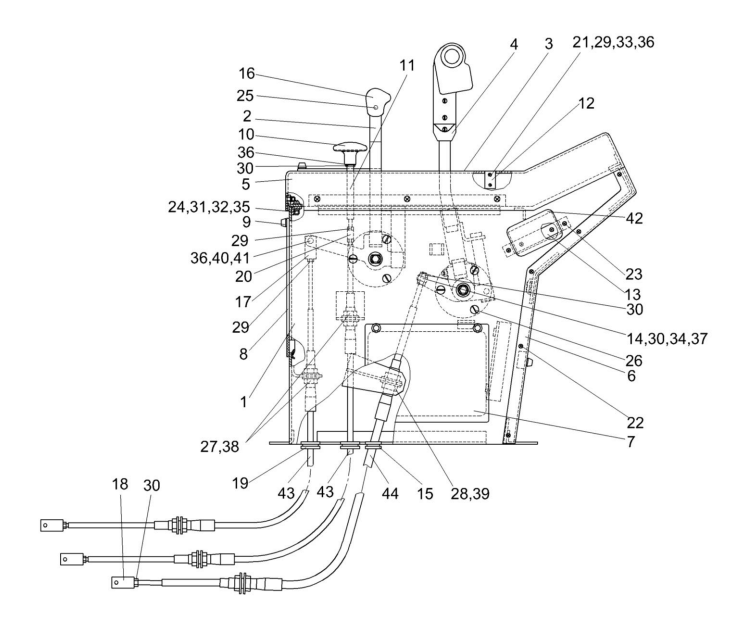


Рисунок 203 – Пульт управления КЗК-10-0119050

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		пульт уп	РАВЛЕНИЯ КЗК-10-0119050 (рисунок 203)		
203	1-44	K3K-10-0119050	Пульт управления	K3K-10-0119000A	1
	1	KBC-1-0129360	Корпус	K3K-10-0119050	1
	2	KBC-1-0129420A	Рычаг	K3K-10-0119050	1
	3	KBC-1-0129540	Панель	K3K-10-0119050	1
	4	KBC-1-0129550A	Привод	K3K-10-0119050	1
	5	KBC-1-0129710	Крышка	K3K-10-0119050	1
	6	K3K-10-0119740	Панель	K3K-10-0119050	1
	7	KBC-1-0129770	Крышка	K3K-10-0119050	1
	8	KBC-1-0129830	Крышка	K3K-10-0119050	1
	9	PCM-10.04.20.630	Ручка	K3K-10-0119050	3
	10	УЭС 0302310	Ручка	K3K-10-0119050	1
	11	KBC-1-0129613	Ось	K3K-10-0119050	1
	12	KBC-1-0129431	Кронштейн	K3K-10-0119050	1
	13	KBC-1-0129504	Кронштейн	K3K-10-0119050	1
	14	KBC-1-0129628	Ось	K3K-10-0119050	1
	15	КИС 0140061-02	Втулка	K3K-10-0119050	1
	16	УЭС 0301055	Рукоятка	K3K-10-0119050	1
	17	УЭС 0301601	Вилка	K3K-10-0119050	3

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
203	18	УЭС 0301601-01	Вилка	K3K-10-0119050	1
	19	УЭС 0700013	Втулка	K3K-10-0119050	2
	20	УЭС-4-0300602	Муфта	K3K-10-0119050	1
	21		Болт М6-6ех16 – 7798	K3K-10-0119050	2
	22		Винт 2-4х10.01 – 10619	K3K-10-0119050	10
	23		Винт В.М4-6ех10 – 17473	K3K-10-0119050	4
	24		Винт В.М5-6ех20 – 17473	K3K-10-0119050	15
	25		Винт В2.М4-6ех12 – 17473	K3K-10-0119050	2
	26		Винт В2.М8-6ех12 – 17473	K3K-10-0119050	6
	27		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-0119050	8
	28		Гайка M18x1,5-6G – 2526	K3K-10-0119050	4
	29		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0119050	7
	30		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119050	5
	31		Гайка М5-6Н – 5927	K3K-10-0119050	8
	32		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-10-0119050	8
	33		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0119050	2
	34		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0119050	1
	35		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-10-0119050	8
	36		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-10-0119050	5
	37		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0119050	1

Nº Nº	No	Обозначение		Куда входи	Т
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
203	38		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-0119050	8
	39		Шайба C.18.01 – 11371	K3K-10-0119050	4
	40		Ось 6-6 b12x30 — 9650	K3K-10-0119050	1
	41		Шплинт 1,6x16 – 397	K3K-10-0119050	1
	42		Пепельница боковая задней двери 2105-8203200	K3K-10-0119050	1
	43		Трос дистанционного управления 112-075-05500	K3K-10-0119050	2
	44		Трос дистанционного управления 23.588.1.1.3.00-14	K3K-10-0119050	1

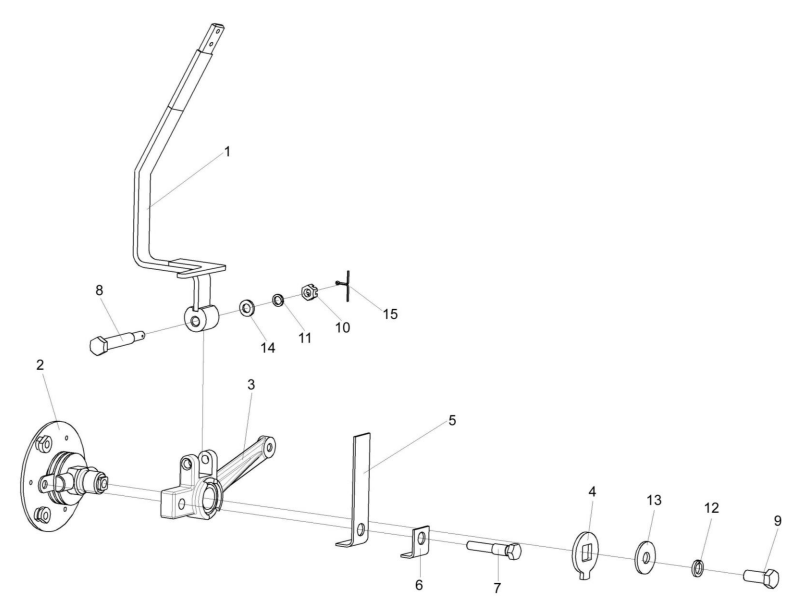


Рисунок 204 — Рычаг КВС-1-0129420А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЫ	ЧАГ КВС-1-0129420А (рисунок 204)		
204	1-15	KBC-1-0129420A	Рычаг	K3K-10-0119050	1
	1	KBC-1-0129400A	Рычаг	KBC-1-0129420A	1
	2	УЭС 0300910	Ось	KBC-1-0129420A	1
	3	УЭС 0300950	Рычаг	KBC-1-0129420A	1
	4	УЭС 0300403	Шайба	KBC-1-0129420A	1
	5	УЭС 0300405	Пружина	KBC-1-0129420A	1
	6	УЭС 0300412	Пластина	KBC-1-0129420A	1
	7	УЭС 0300624	Болт	KBC-1-0129420A	1
	8	УЭС 0300659	Болт	KBC-1-0129420A	1
	9		Болт M8-6ex20 – 7796	KBC-1-0129420A	1
	10		Гайка M6-6G – 5919	KBC-1-0129420A	1
	11		Шайба 6Т 65Г – 6402	KBC-1-0129420A	1
	12		Шайба 8Т 65Г – 6402	KBC-1-0129420A	1
	13		Шайба А 8.01 – 6958	KBC-1-0129420A	1
	14		Шайба С.6.01 – 11371	KBC-1-0129420A	1
	15		Шплинт 1,6x12 – 397	KBC-1-0129420A	1

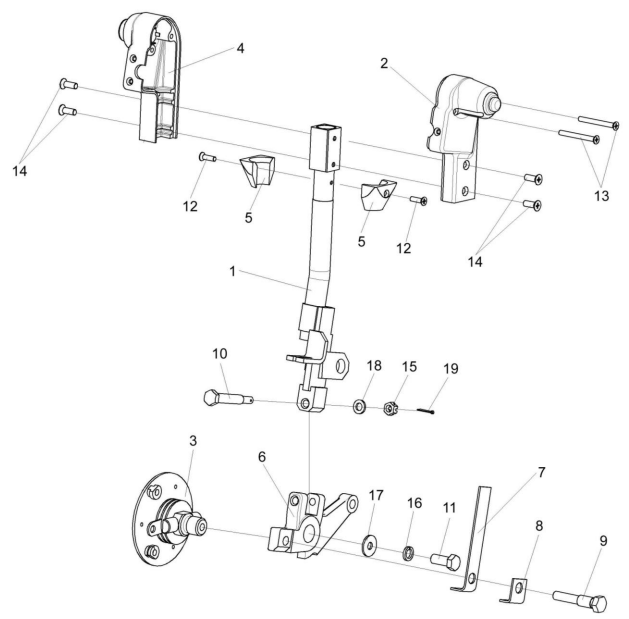


Рисунок 205 – Привод КВС-1-0129550А

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
рис	ПО3		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИ	1ВОД КВС-1-0129550А (рисунок 205)		
205	1-19	KBC-1-0129550A	Привод	K3K-10-0119050	1
	1	KBC-1-0129430A	Рычаг	KBC-1-0129550A	1
	2	KBC-1-0129790	Кожух	KBC-1-0129550A	1
	3	KBC-1-0129800	Ось	KBC-1-0129550A	1
	4	KBC-1-0129037	Кожух	KBC-1-0129550A	1
	5	KBC-1-0129038	Переходник	KBC-1-0129550A	2
	6	KBC-1-0129203	Рычаг	KBC-1-0129550A	1
	7	KBC-1-0129496	Пружина	KBC-1-0129550A	1
	8	УЭС 0300412	Пластина	KBC-1-0129550A	1
	9	УЭС 0300624	Болт	KBC-1-0129550A	1
	10	УЭС 0300659	Болт	KBC-1-0129550A	1
	11		Болт М8-6ех20-7796	KBC-1-0129550A	1
	12		Винт В2.М4-6ех14 – 17475	KBC-1-0129550A	2
	13		Винт В2.М4-6ех40 – 17475	KBC-1-0129550A	2
	14		Винт В2.М5-6ех14 – 17475	KBC-1-0129550A	4
	15		Гайка M6-6G – 5915	KBC-1-0129550A	1
	16		Шайба 8T 65Г – 6402	KBC-1-0129550A	1
	17		Шайба А 8.01 – 6958	KBC-1-0129550A	1
	18		Шайба С.6.01 – 11371	KBC-1-0129550A	1
	19		Шплинт 1,6x12 – 397	KBC-1-0129550A	1

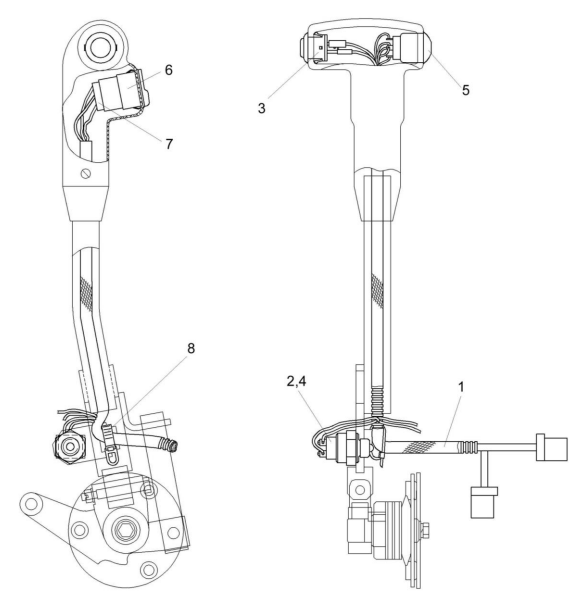


Рисунок 206 – Электрооборудование привода КВС-1-0129550А

Nº	No	Nº		Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВ	ВАНИЕ ПРИВОДА КВС-1-0129550А (рису	тнок 206)	
206	1-8	KBC-1-0129550A	Привод	K3K-10-0119050	1
	1	KBC-1-0700230	Жгут привода	KBC-1-0129550A	1
	2		Шайба 16 65Г – 6402	KBC-1-0129550A	1
	3		Выключатель 2822.3710-01	KBC-1-0129550A	1
	4		Выключатель BC3X	KBC-1-0129550A	1
	5		Кнопка четырехпозиционная нормально разомкнутыми контактами типа 4КНР	KBC-1-0129550A	1
	6		Переключатель 92.3709-04	KBC-1-0129550A	1
	7		Колодка гнездовая 2106-372 4568	KBC-1-0129550A	1
	8		Лента стяжная зубчатая	KBC-1-0129550A	1

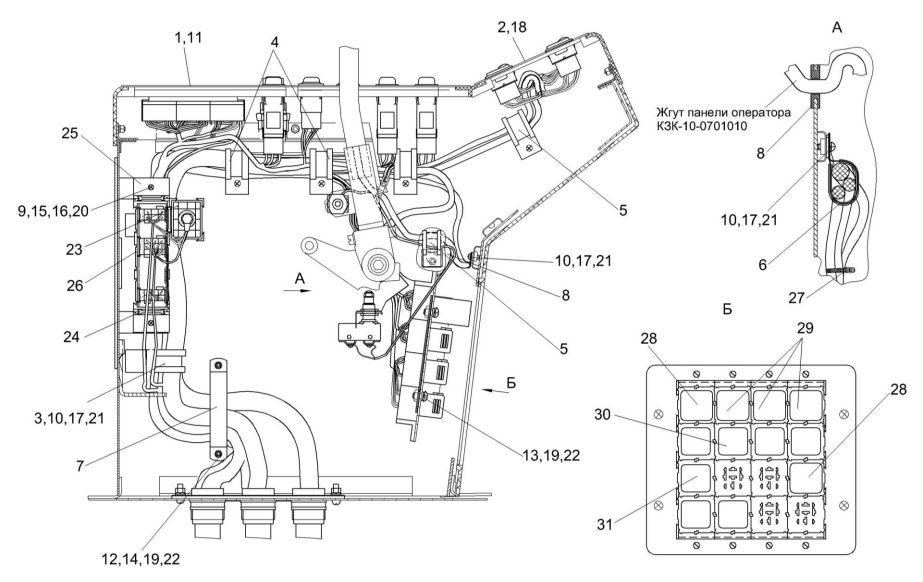


Рисунок 207 – Электрооборудование пульта управления КЗК-10-0119050 (лист 1)

Nº	Nº	lo		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	Э	ЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ Г	ТУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ K3K-10-0119050	(лист 1) (рисунок 207)	
207	1-31	K3K-10-0119050	Электрооборудование пульта управления	K3K-10-0119000	1
	1	K3K-10-0700450A	Панель выключателей	K3K-10-0119050	1
	2	КЗК-10-0700460Б	Панель переключателей	K3K-10-0119050	1
	3	KBC-1-0700800	Хомут	K3K-10-0119050	2
	4	УЭС-7-0602850-01	Хомут	K3K-10-0119050	3
	5	K3P 0700800-02	Хомут	K3K-10-0119050	2
	6	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-10-0119050	1
	7	K3C 0700820	Прижим	K3K-10-0119050	1
	8	УЭС 0700013-03	Втулка	K3K-10-0119050	1
	9		Винт В.М3-6ех12 – 17473	K3K-10-0119050	2
	10		Винт В.М5-6ех10 – 17473	K3K-10-0119050	10
	11		Винт В.М5-6ех12 – 17473	K3K-10-0119050	12
	12		Винт В.М6-6ех12 – 17473	K3K-10-0119050	2
	13		Винт В.М6-6ех20 – 17473	K3K-10-0119050	4
	14		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-0119050	4
	15		Гайка M3-6G – 5927	K3K-10-0119050	2
	16		Шайба 3 65Г – 6402	K3K-10-0119050	2

Nº	Nº		ние Наименование	Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
207	17		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-10-0119050	16
	18		Винт В2.М5-6ех10 – 17475	K3K-10-0119050	4
	19		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-0119050	6
	20		Шайба С.4.01 – 11371	K3K-10-0119050	2
	21		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-10-0119050	16
	22		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-0119050	6
	23		Колодка электромонтажная К-230	K3K-10-0119050	1
	24		Колодка электромонтажная К-250	K3K-10-0119050	3
	25		Колодка электромонтажная К-260	K3K-10-0119050	2
	26		Колодка электромонтажная К-300	K3K-10-0119050	1
	27		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-0119050	12
	28		Сборка диодная СД 5	K3K-10-0119050	2
	29		Сборка диодная СД 9 ОК	K3K-10-0119050	3
	30		Реле 738.3747-20	K3K-10-0119050	1
	31		Реле 903.3747-01	K3K-10-0119050	7

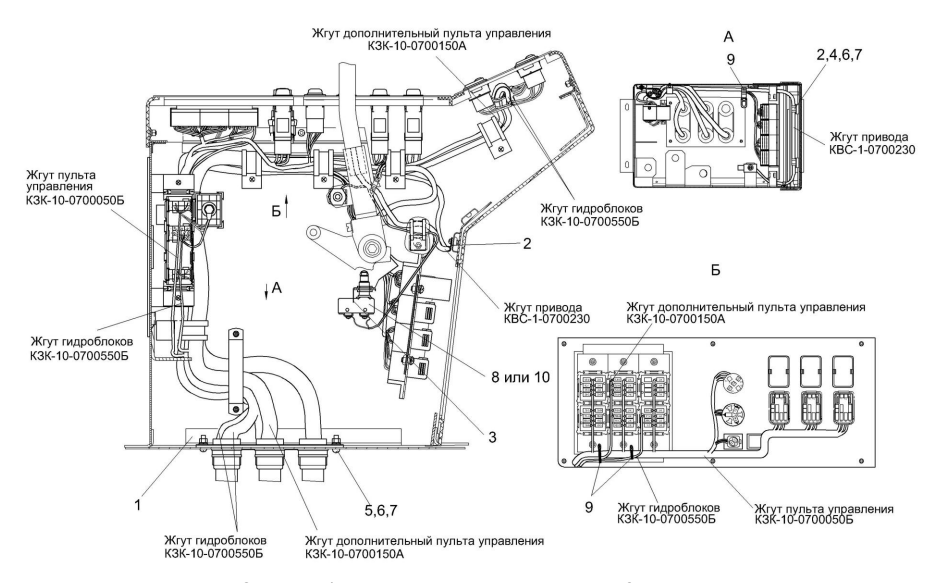


Рисунок 208 – Электрооборудование пульта управления КЗК-10-0119050 (лист 2)

Nº	No	№ Обозначение Наименование Сбозначение Наименование Обозначение	1T		
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ЭЈ	ТЕКТРООБОРУДОВАНИЕ	ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ КЗК-10-0119050 (ли	ст 2) (рисунок 208)	
208	1-10	K3K-10-0119050	Электрооборудование пульта управления	K3K-10-0119000	1
	1	КЗК-10-0700470Б	Панель ввода жгутов	K3K-10-0119050	1
	2	K3P 0700800-01	Хомут	K3K-10-0119050	2
	3	KBC-1-0700402	Фиксатор	K3K-10-0119050	1
	4		Винт В.М5-6ех10 – 17473	K3K-10-0119050	10
	5		Винт В.М5-6ех12 – 17473	K3K-10-0119050	12
	6		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-10-0119050	16
	7		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-10-0119050	16
	8		Выключатель ВКМ04 ТО37.459.070-89	K3K-10-0119050	1
	9		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-0119050	12
	10		Микропереключатель МП2105Л УХЛ 3011 А	K3K-10-0119050	1

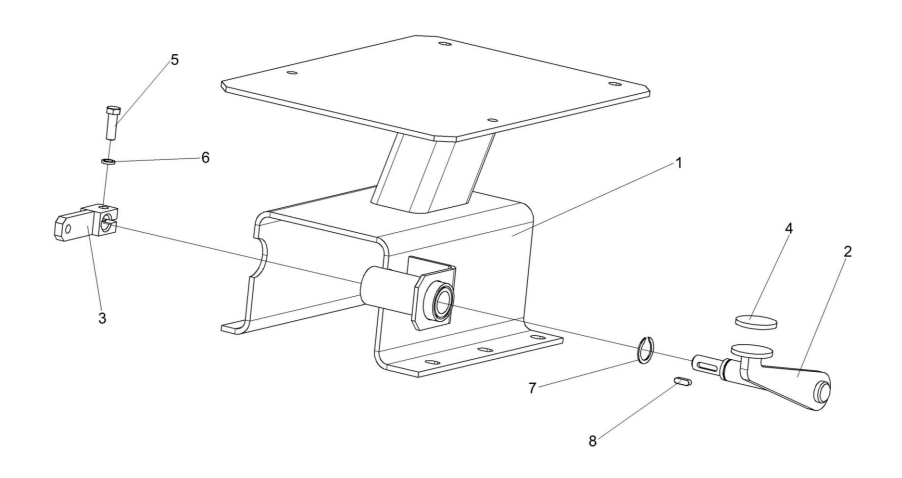


Рисунок 209 — Кронштейн КЗК-10-0119160

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		КРОН	ІШТЕЙН КЗК-10-0119160 (рисунок 20	9)		
209	1-8	K3K-10-0119160	Кронштейн	K3K-10-0119000A	1	
	1	K3K-10-0119170	Кронштейн	K3K-10-0119160	1	
	2	K3K-10-0119180	Педаль	K3K-10-0119160	1	
	3	K3K-10-0119490	Рычаг	K3K-10-0119160	1	
	4	AM 01.14.001	Накладка педали	K3K-10-0119160	1	
	5		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-0119160	1	
	6		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0119160	1	
	7		Кольцо В20 – 13940	K3K-10-0119160	1	
	8		Шпонка 5x5x16 – 23360	K3K-10-0119160	1	

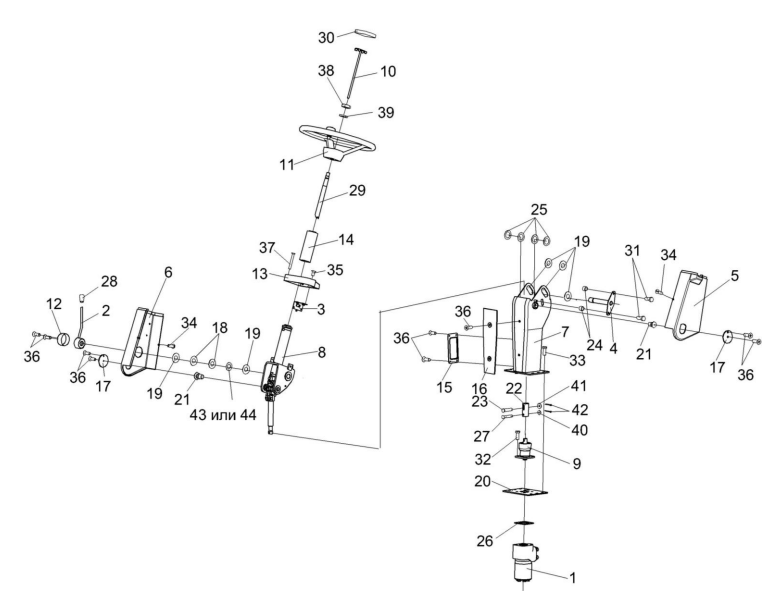


Рисунок 210 – Рулевая колонка КВС-1-0129230-01

No	Nº Nº			Куда входи	IT
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РУЛЕВАЯ	КОЛОНКА КВС-1-0129230-01 (рисунок 210)		
210	1-44	KBC-1-0129230-01	Рулевая колонка	K3K-10-0119000A	1
	1	K3K-10-0602090	Насос-дозатор	KBC-1-0129230-01	1
	2	K3C 0119370	Рычаг	KBC-1-0129230-01	1
	3	K3C 0119510	Кронштейн	KBC-1-0129230-01	1
	4	K3C 0119550	Ось	KBC-1-0129230-01	1
	5	K3C 0119560	Кожух	KBC-1-0129230-01	1
	6	K3C 0119570	Кожух	KBC-1-0129230-01	1
	7	K3C 0119590	Стойка	KBC-1-0129230-01	1
	8	K3C 0119600	Привод управления	KBC-1-0129230-01	1
	9	КИЛ 0119860	Опора	KBC-1-0129230-01	1
	10	УЭС 0302540	Зажим	KBC-1-0129230-01	1
	11	УЭС 0302560	Колесо рулевое	KBC-1-0129230-01	1
	12	K3C 0119464	Кронштейн	KBC-1-0129230-01	1
	13	K3C 0119004	Крышка	KBC-1-0129230-01	1
	14	K3C 0119005	Крышка	KBC-1-0129230-01	1
	15	K3C 0119006	Колпак	KBC-1-0129230-01	1
	16	K3C 0119015	Крышка	KBC-1-0129230-01	1
	17	K3C 0119024	Крышка	KBC-1-0129230-01	1

Nº Nº O5 assessment		Куда входит			
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
210	18	K3C 0119429	Шайба	KBC-1-0129230-01	2
	19	K3C 0119434	Шайба	KBC-1-0129230-01	2
	20	K3C 0119434-01	Шайба	KBC-1-0129230-01	6
	21	K3C 0119621	Ось	KBC-1-0129230-01	2
	22	K3C 0119639	Втулка	KBC-1-0129230-01	1
	23	K3C 0119641	Ось	KBC-1-0129230-01	1
	24	K3C 0119809	Втулка	KBC-1-0129230-01	2
	25	КИС 0102468	Шайба	KBC-1-0129230-01	4
	26	КИС 0144406	Прокладка	KBC-1-0129230-01	1
	27	КИС 0144608	Ось	KBC-1-0129230-01	1
	28	УЭС 0300053	Ручка	KBC-1-0129230-01	1
	29	70-3401074Б	Вал рулевой	KBC-1-0129230-01	1
	30	80-3401082	Крышка	KBC-1-0129230-01	1
	31		Болт M8-6ex20 – 7796	KBC-1-0129230-01	2
	32		Болт 3M10-6ex25 – 7796	KBC-1-0129230-01	4
	33		Винт М8-6ех20 – 11738	KBC-1-0129230-01	2
	34		Винт В.М5-6ех14 – 17473	KBC-1-0129230-01	2
	35		Винт В2.М5-6ех10 – 17475	KBC-1-0129230-01	3
	36		Винт В2.М5-6ех14 – 17475	KBC-1-0129230-01	12

No	№ ПОЗ	No	Наименование	Куда входит	
		Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
210	37		Винт В2.М5-6ех40 – 17475	KBC-1-0129230-01	4
	38		Гайка M16x1,5-6G – 2526	KBC-1-0129230-01	1
	39		Шайба 16Т 65Г – 6402	KBC-1-0129230-01	1
	40		Шайба А8.01 – 6958	KBC-1-0129230-01	1
	41		Шайба А10.01 – 6958	KBC-1-0129230-01	1
	42		Шплинты 2,5x18 – 379	KBC-1-0129230-01	2
	43		Пружина тарельчатая 1-1-3-45x25x1,5x1,5 – 3057	KBC-1-0129230-01	1
	44		Пружина тарельчатая 1-3-3-45x25x1,5x1,5 – 3057	KBC-1-0129230-01	1

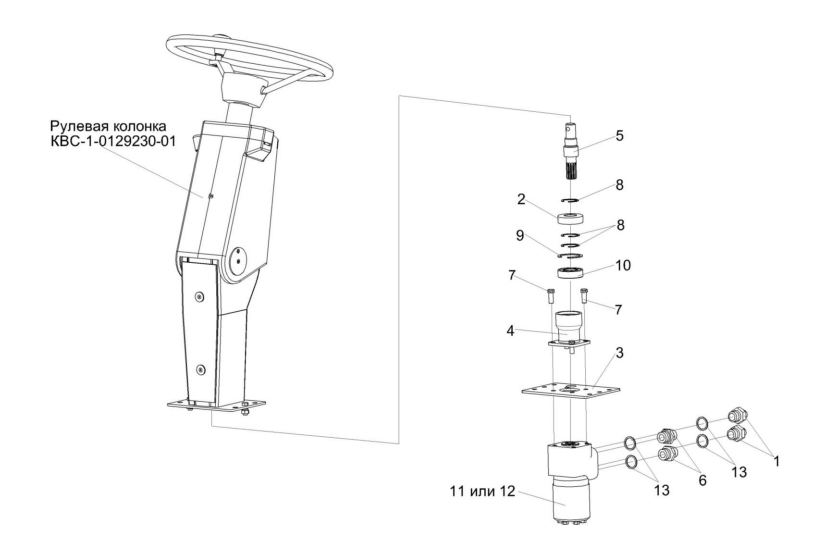


Рисунок 211 – Установка насоса-дозатора КЗК-10-0602090

Nº Nº	No			Куда входи	
рис	ПОЗ	CINOSHAUDHND	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА НАС	СОСА-ДОЗАТОРА КВС-1-0602990 (рисун	ок 211)	
211	1,6,11-13	K3K-10-0602090	Насос-дозатор	KBC-1-0129230-01	1
	2,4,5,8-10	K3C 0119620	Опора	KBC-1-0129230	1
	1	KBC-1-0602606-01	Штуцер	K3K-10-0602090	2
	2	K3C 0119007	Крышка	K3C 0119620	1
	3	K3C 0119464	Кронштейн	KBC-1-0129230-01	1
	4	K3C 0119203	Стакан	K3C 0119620	1
	5	K3C 0119603	Вал	K3C 0119620	1
	6	УЭС-7-0602665	Штуцер	K3K-10-0602090	2
	7		Болт 3М10-6ех25 – 7796	KBC-1-0129230-01	4
	8		Кольцо В20 – 13940	K3C 0119620	3
	9		Кольцо В35 – 13941	K3C 0119620	1
	10		Подшипник ШС20 – 3635	K3C 0119620	1
	11		Насос-дозатор Д250-12,5.17-02	K3K-10-0602090	1
	12		Насос-дозатор STA ON 250 G 2 905100171 (Италия, "Ognibene")	K3K-10-0602090	1
	13		Прокладка G1/2M3 – 23358	K3K-10-0602090	4

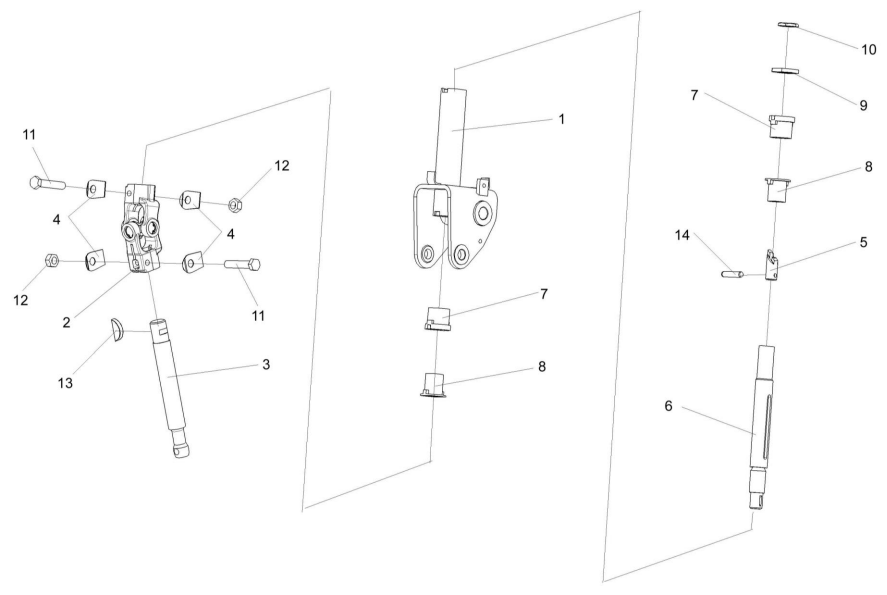


Рисунок 212 – Привод управления КЗС 0119600

Nº Nº	No			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПРИВОД	УПРАВЛЕНИЯ K3C 0119600 (рисунок 212)		
212	1-14	K3C 0119600	Привод управления	KBC-1-0129230-01	1
	1	K3C 0119530	Вилка рулевого управления	K3C 0119600	1
	2	50-3401060	Кардан	K3C 0119600	1
	5,6,14	70-3401050Б	Вал	K3C 0119600	1
	3	K3C 0119638	Вал	K3C 0119600	1
	4	50-3401092	Шайба	K3C 0119600	4
	5	70-3401054Б	Хвостовик	70-3401050Б	1
	6	70-3401055	Вал	70-3401050Б	1
	7	70-3401076	Втулка	K3C 0119600	2
	8	70-3401077Б	Амортизатор	K3C 0119600	2
	9	70-3401078	Гайка	K3C 0119600	1
	10	70-3401079	Контргайка	K3C 0119600	1
	11		Болт M8-6ex4 – 7796	K3C 0119600	2
	12		Гайка M8-6G – 5915	K3C 0119600	2
	13		Шпонка 5x9 – 24071	K3C 0119600	1
	14		Штифт цилиндрический $8 \Pi p 2_{2B} x 36 - 3128$	70-3401050Б	1

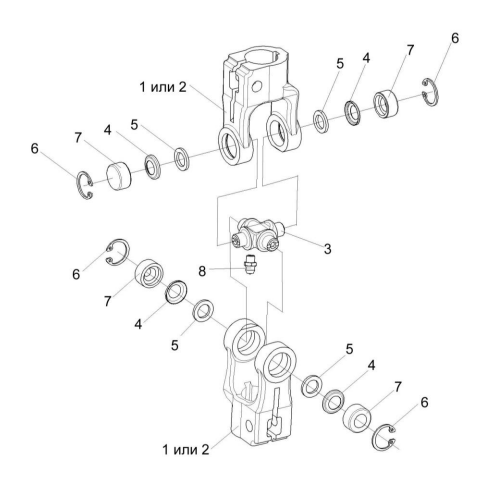


Рисунок 213 – Кардан 50-3401060

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		K	(АРДАН 50-3401060 (рисунок 213)		
213	1-8	50-3401060	Кардан	K3C 0119600	1
	1	КИЛ 0119638	Вилка	50-3401060	2
	2	50-34001061A	Вилка	50-3401060	2
	3	50-3401062	Крестовина	50-3401060	1
	4	50-3401063	Обойма сальника	50-3401060	4
	5	50-3401064	Сальник	50-3401060	4
	6		Кольцо В19 – 13943	50-3401060	4
	7		Подшипник 904700 УС17	50-3401060	4
	8		Масленка I-61 1.1 – 19853	50-3401060	1

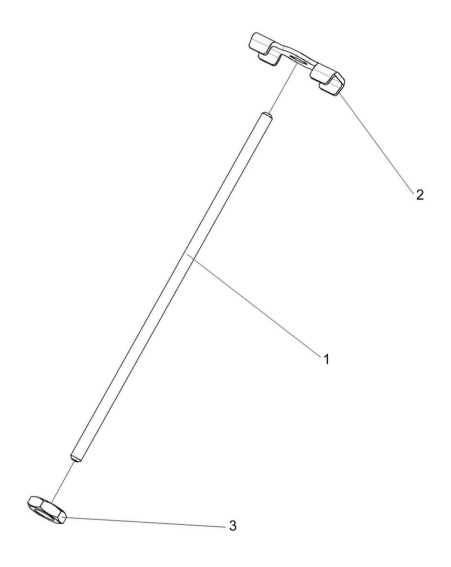


Рисунок 214 – Зажим УЭС 0302540

bnc uo	No			Куда входит	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ЗАЖ	ИМ УЭС 0302540 (рисунок 214)			
214	1-3	УЭС 0302540	Зажим	KBC-1-0129230-01	1	
	1	КИС 0144617	Шпилька	УЭС 0302540	1	
	2	80-3401041	Пластина	УЭС 0302540	1	
	3		Гайка М8-6Н – 5916	УЭС 0302540	1	

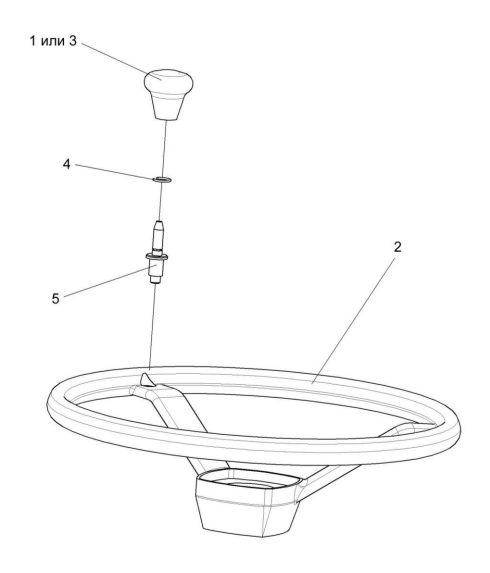


Рисунок 215 – Колесо рулевое УЭС 0302560

Nº N	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КОЛЕСО Р	УЛЕВОЕ УЭС 0302560 (рисунок 215)		
215	1-5	УЭС 0302560	Колесо рулевое	KBC-1-0129230-01	1
	1	УЭС 0300980	Ручка	УЭС 0302560	1
	2	УЭС 0302570	Колесо рулевое	УЭС 0302560	1
	3	УЭС 0300056	Ручка	УЭС 0302560	1
	4	УЭС 0300652	Кольцо	УЭС 0302560	1
	5	УЭС 0302626	Ось	УЭС 0302560	1

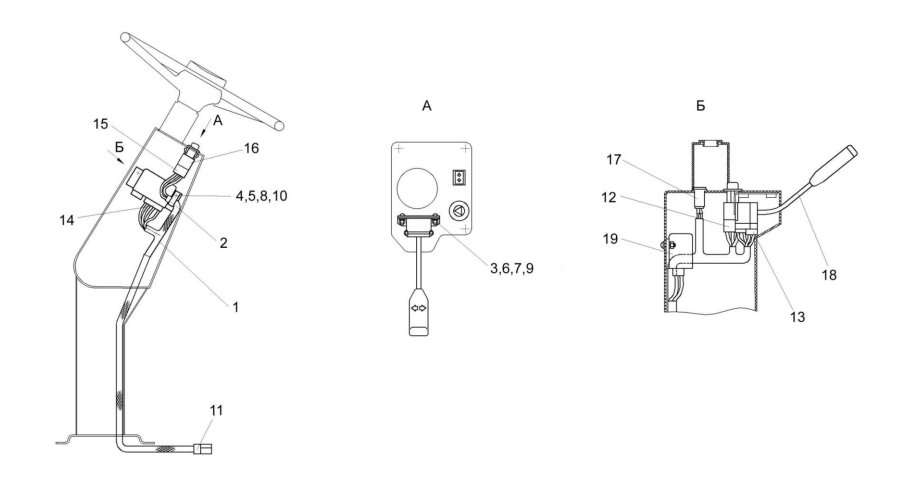


Рисунок 216 – Электрооборудование рулевой колонки КВС-1-0129230-01

Nº Nº				Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИ	IE РУЛЕВОЙ КОЛОНКИ КВС-1-0129230-01 (рисунок 216)	
216	1-19	KBC-1-0129230-01	Рулевая колонка	K3K-10-0119000A	1
	1	KBC-1-0700710	Жгут рулевой колонки	KBC-1-0129230-01	1
	2	УЭС 0700800-01	Хомут	KBC-1-0129230-01	1
	3		Винт В.М5-6ех14 – 17473	KBC-1-0129230-01	2
	4		Винт В.М6-6ех14 – 17473	KBC-1-0129230-01	2
	5		Гайка M6-6G – 5915	KBC-1-0129230-01	2
	6		Гайка M5-6G – 5927	KBC-1-0129230-01	2
	7		Шайба 5 65Г – 6402	KBC-1-0129230-01	2
	8		Шайба 6T 65Г – 6402	KBC-1-0129230-01	2
	9		Шайба C.5.01 – 11371	KBC-1-0129230-01	2
	10		Шайба C.6.01 – 11371	KBC-1-0129230-01	2
	11		Колодка штыревая 502608-ХХ-10	KBC-1-0129230-01	1
	12		Колодка гнездовая 602604	KBC-1-0129230-01	1
	13		Колодка гнездовая602606-ХХ-10	KBC-1-0129230-01	1
	14		Колодка гнездовая 602608	KBC-1-0129230-01	1
	15		Колодка гнездовая 610608	KBC-1-0129230-01	1
	16		Выключатель аварийной сигнализации 32.3710М	KBC-1-0129230-01	1
	17		Лампа контрольная2212.3803-07	KBC-1-0129230-01	1
	18		Переключатель подрулевой ПКП-1	KBC-1-0129230-01	1
	19		Прерыватель ПЭУП-4	KBC-1-0129230-01	1

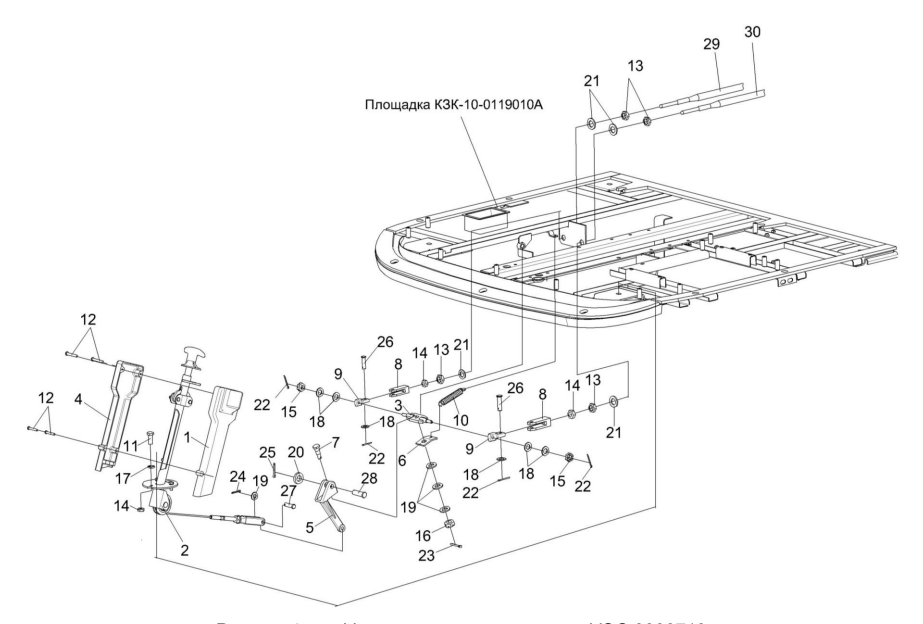


Рисунок 217 – Установка колонки привода УЭС 0300710

Nº	Nº			Куда входи	IT
рис	поз	CDOSHARDHAD	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА К	ОЛОНКИ ПРИВОДА УЭС 0300710 (рис	сунок 217)	
217	1-30	K3K-10-0119000A	Площадка управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	УЭС 0300270	Крышка	K3K-10-0119000A	1
	2	УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-10-0119000A	1
	3	PCM 10.04.15.130	Качалка	K3K-10-0119000A	1
	4	УЭС 0300087	Крышка	K3K-10-0119000A	1
	5	УЭС 0300205	Рычаг	K3K-10-0119000A	1
	6	УЭС 0300522	Пластина	K3K-10-0119000A	1
	7	УЭС 0300626	Ось	K3K-10-0119000A	1
	8	УЭС 0300686	Вилка	K3K-10-0119000A	4
	9	УЭС 0302611	Сухарик	K3K-10-0119000A	2
	10	РСМ 10.04.13.606Б	Пружина	K3K-10-0119000A	1
	11		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-0119000A	16
	12		Винт В.М4-6ех25 – 17473	K3K-10-0119000A	4
	13		Гайка M18x1,5-6G – 2526	K3K-10-0119000A	8
	14		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119000A	19
	15		Гайка M8-6G – 5919	K3K-10-0119000A	6
	16		Гайка M10-6G – 5919	K3K-10-0119000A	6
	17		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-0119000A	24

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	ИΤ
bnc Ma	ПОЗ I Л Б		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
217	18		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-0119000A	21
	19		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-0119000A	9
	20		Шайба C.14.01 – 11371	K3K-10-0119000A	1
	21		Шайба C.18.01 – 11371	K3K-10-0119000A	8
	22		Шплинт 2х20 – 397	K3K-10-0119000A	9
	23		Шплинт 2,5х20 – 397	K3K-10-0119000A	1
	24		Шплинт 3,2х20 – 397	K3K-10-0119000A	2
	25		Шплинт 4х25 – 397	K3K-10-0119000A	1
	26		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-10-0119000A	7
	27		Ось 6-10 b12x36 — 9650	K3K-10-0119000A	1
	28		Ось 6-14 b12х45 – 9650	K3K-10-0119000A	1
	29		Трос дистанционного управления 113-075-02900	K3K-10-0119000A	1
	30		Трос дистанционного управления 113-075-04000	K3K-10-0119000A	1

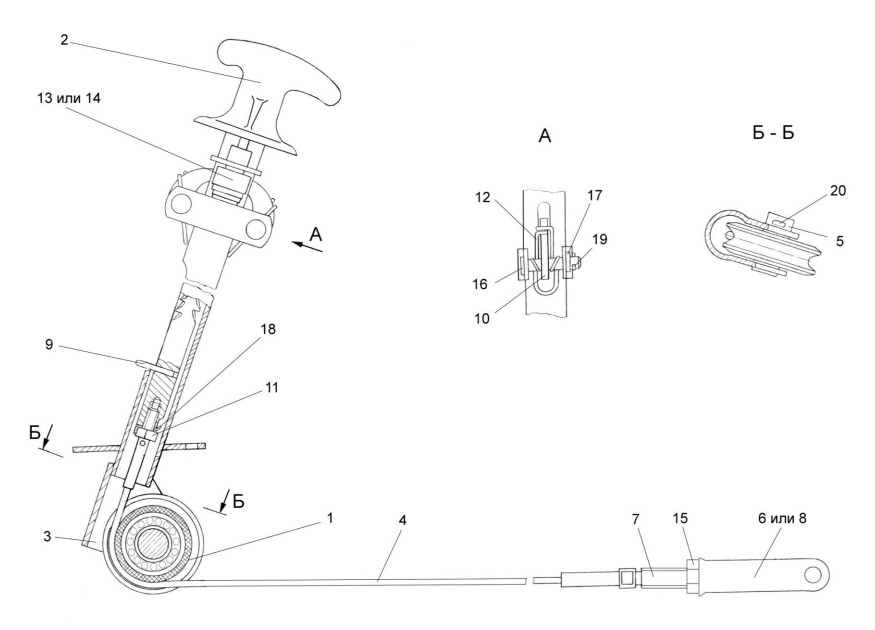


Рисунок 218 – Колонка привода УЭС 0300710

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		колонк	КА ПРИВОДА УЭС 0300710 (рисунок 218)		
218	1-20	УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-10-0119000A	1
	4,7,11	УЭС 0300730	Трос	УЭС 0300710	1
	1	УЭС 0300720	Ролик	УЭС 0300710	1
	2	УЭС 0300740	Ручка	УЭС 0300710	1
	3	УЭС 0300760	Корпус	УЭС 0300710	1
	4	УЭС 0300028	Трос L=370 мм	УЭС 0300730	1
	5	УЭС 0300619	Ось	УЭС 0300710	1
	6	КИС 0119318Б-01	Вилка	УЭС 0300710	1
	7	КИС 0144612	Наконечник	УЭС 0300730	1
	8	КИЛ 0119652	Вилка	УЭС 0300710	1
	9	УЭС 0300692	Штифт	УЭС 0300710	1
	10	54-40752	Собачка	УЭС 0300710	2
	11	54-60028	Наконечник	УЭС 0300730	1
	12	54-60311	Пружина	УЭС 0300710	2
	13		Выключатель света заднего хода ВК-415	УЭС 0300710	1
	14		Выключатель ВК-12-2	УЭС 0300710	1
	15		Гайка M12-6H – 5915	УЭС 0300710	1
	16		Ось 6-8 b12x36 – 9650	УЭС 0300710	2
	17		Шайба 8.01 – 11371	УЭС 0300710	2
	18		Шайба 8.01 – 13463	УЭС 0300710	1
	19		Шплинт 2х20 – 397	УЭС 0300710	2
	20		Шплинт 4х25 – 397	УЭС 0300710	1

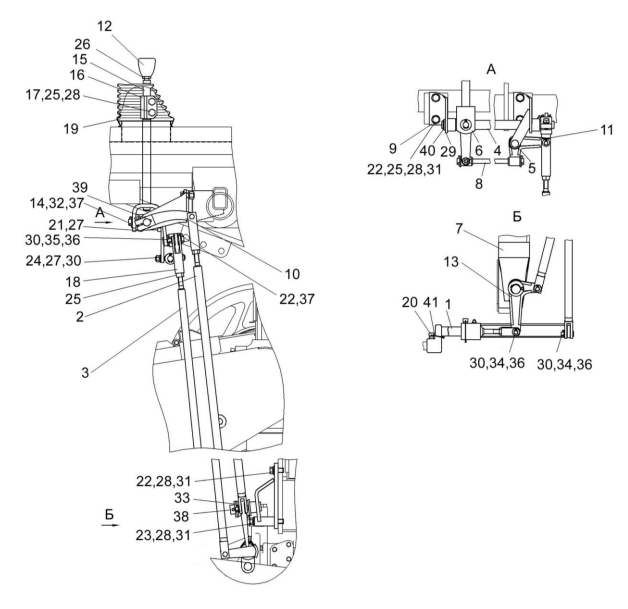


Рисунок 219 – Установка механизма управления коробкой диапазонов КЗК-10-0119040А

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	УСТАНО	ВКА МЕХАНИЗМА УПРАВЛЕ	НИЯ КОРОБКОЙ ДИАПАЗОНОВ КЗК-10-	0119040А (рисунок 219)	
219	1-41	K3K-10-0119040A	Установка механизма управления коробкой диапазонов	КЗК-10-0100000Б-03	1
	4-6,8-11, 14,21,24, 27,29,30, 32,37,39,40	КЗК-10-0119060Б	Блок переключения	K3K-10-0119040A	1
	7,13,33,38	K3K-10-0119140	Опора	K3K-10-0119040A	1
	2,18,25	K3K-10-0119240A	Тяга	K3K-10-0119040A	1
	3,18,25	КЗК-10-0119270Б	Тяга	K3K-10-0119040A	1
	1	K3K-10-0119120A	Шток	K3K-10-0119040A	1
	2	K3K-10-0119230A	Тяга	K3K-10-0119240A	1
	3	КЗК-10-0119260Б	Тяга	КЗК-10-0119270Б	1
	4	K3K-10-0119320A	Вал	КЗК-10-0119060Б	1
	5	КЗК-10-0119370Б	Кронштейн	КЗК-10-0119060Б	1
	6	K3K-10-0119420	Рычаг	КЗК-10-0119060Б	1
	7	K3K-10-0119460	Опора	K3K-10-0119140	1
	8	K3K-10-0119780	Тяга	КЗК-10-0119060Б	1
	9	K3K-12-0119210	Кронштейн	КЗК-10-0119060Б	1
	10	K3K-12-0119880	Рычаг	КЗК-10-0119060Б	1

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
219	11	K3C 0119330	Рычаг	КЗК-10-0119060Б	1
	12	K3K-10-0119031	Рукоятка	K3K-10-0119040A	1
	13	K3K-10-0119203	Рычаг	K3K-10-0119140	1
	14	K3K-10-0119618	Ось	КЗК-10-0119060Б	1
	15	K3C 0119613	Рычаг	K3K-10-0119040	1
	16	K3C 0119614	Муфта	K3K-10-0119040A	1
	17	K3C 0119648	Болт	K3K-10-0119040A	2
	18	КИЛ 0119652	Вилка	КЗК-10-0119240A КЗК-10-0119270Б	1 1
	19	80-67.02243-A	Чехол	K3K-10-0119040A	1
	20	3518020-46366	Болт штока	K3K-10-0119040A	1
	21		Болт M10-6ex35 – 7796	КЗК-10-0119060Б	1
	22		Болт M12-6ex30 – 7796	K3K-10-0119040A	5
	23		Болт M12-6ex85 – 7796	K3K-10-0119040A	1
	24		Гайка M10-6G – 5915	КЗК-10-0119060Б	2
	25		Гайка M12-6G – 5915	КЗК-10-0119240A КЗК-10-0119270Б КЗК-10-0119040A	1 1 6
	26		Гайка M12-6G – 5916	K3K-10-0119040A	1
	27		Шайба 10T 65Г – 6402	КЗК-10-0119060Б	3
	28		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-0119040A	8

Nº	Nº	Обозначение		Куда вході	4 T
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
219	29		Шайба 20.01 – 9649	КЗК-10-0119060Б	1
	30		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-10-0119040A КЗК-10-0119060Б	5 2
	31		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0119040A	6
	32		Шайба С.16.01 – 11371	КЗК-10-0119060Б	5
	33		Шайба С.24.01 – 11371	K3K-10-0119140	3
	34		Ось 6-10 b12x32 — 9650	K3K-10-0119040A	3
	35		Ось 6-10 b12x35 – 9650	K3K-10-0119040A	2
	36		Шплинт 3,2х25 – 397	K3K-10-0119040A	5
	37		Шплинт 4х22 – 397	КЗК-10-0119060Б	3
	38		Шплинт 5х36 – 397	K3K-10-0119140	1
	39		Шпонка 2-6х6х25 – 23360	КЗК-10-0119060Б	1
	40		Кольцо В20 – 13942	КЗК-10-0119060Б	1
	41		Проволока 1,6-0-4 – 3282	K3K-10-0119040A	1

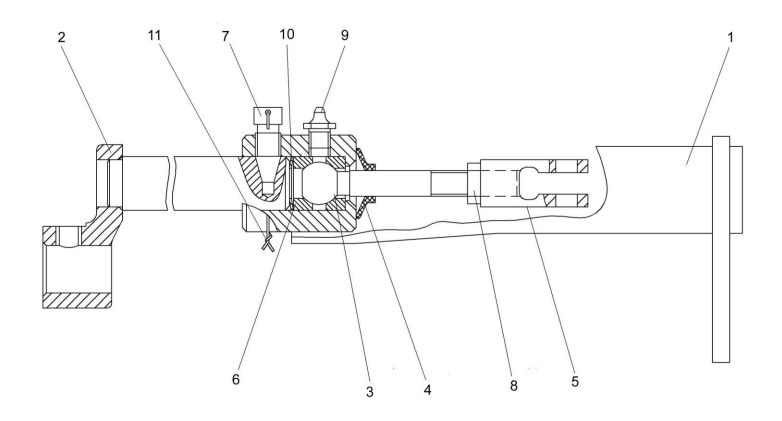


Рисунок 220 – Шток КЗК-10-0119120А

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ШТ	ОК КЗК-10-0119120A (рисунок 220)		
220	1-11	K3K-10-0119120A	Шток	K3K-10-0119040A	1
	1	КЗК-10-0119130Б	Рычаг	K3K-10-0119120A	1
	2	K3K-10-0119220	Шток	K3K-10-0119120A	1
	3	K3K-10-0119603	Толкатель	K3K-10-0119120A	1
	4	K3C 0119025	Шайба	K3K-10-0119120A	1
	5	K3C 0119624	Вилка	K3K-10-0119120A	1
	6	K3C 0119644	Сухарик	K3K-10-0119120A	2
	7	3518020-46366	Болт штока	K3K-10-0119120A	1
	8		Гайка M12x1,25-6G – 5915	K3K-10-0119120A	1
	9		Масленка 1,2 – 19853	K3K-10-0119120A	1
	10		Пружина тарельчатая I-1-3-22,4x12,5x0,8x0,6-3057	K3K-10-0119120A	1
	11		Проволока 1,6-0-4 – 3282	K3K-10-0119120A	1

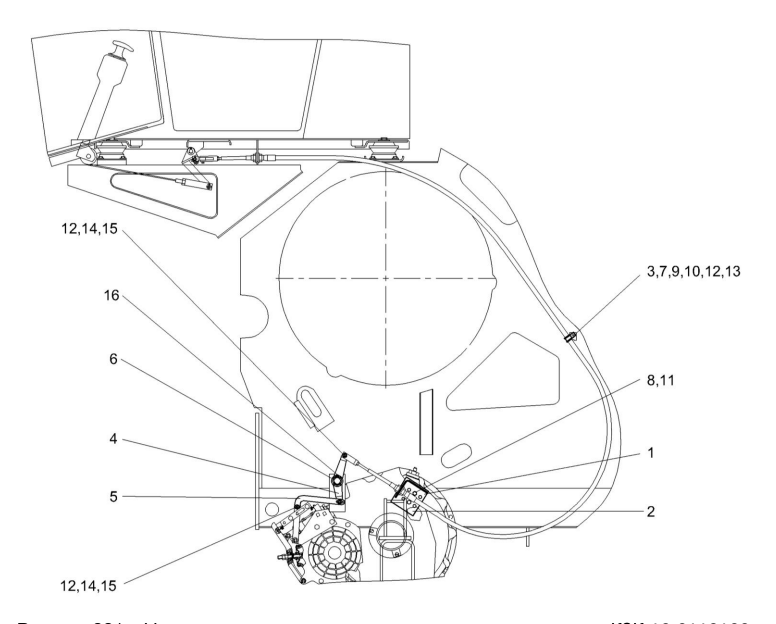


Рисунок 221 – Установка тросов управления стояночным тормозом КЗК-10-0119100

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	УСТ	АНОВКА ТРОСОВ УПРАВЛЕ	ЕНИЯ СТОЯНОЧНЫМ ТОРМОЗОМ КЗК	7-10-0119100 (рисунок 221)	
221	1-16	K3K-10-0119100	Установка тросов управления стояночным тормозом	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0119110	Опора	K3K-10-0119100	1
	2	K3K-10-0119110-01	Опора	K3K-10-0119100	1
	3	K3P 0700800-05	Хомут	K3K-10-0119100	2
	4	K3K-10-0119201	Рычаг	K3K-10-0119100	2
	5	K3K-10-0119406	Тяга	K3K-10-0119100	4
	6	КИЛ 0106482	Шайба	K3K-10-0119100	12
	7		Болт M8-6ex25 – 7802	K3K-10-0119100	1
	8		Болт M10-6ex16 – 7796	K3K-10-0119100	4
	9		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119100	7
	10		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0119100	1
	11		Шайба 10 65Г – 6402	K3K-10-0119100	4
	12		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-0119100	7
	13		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0119100	2
	14		Ось 6-8 b12x30 — 9650	K3K-10-0119100	6
	15		Шплинт 2x20 – 397	K3K-10-0119100	6
	16		Шплинт 4х36 – 397	K3K-10-0119100	2

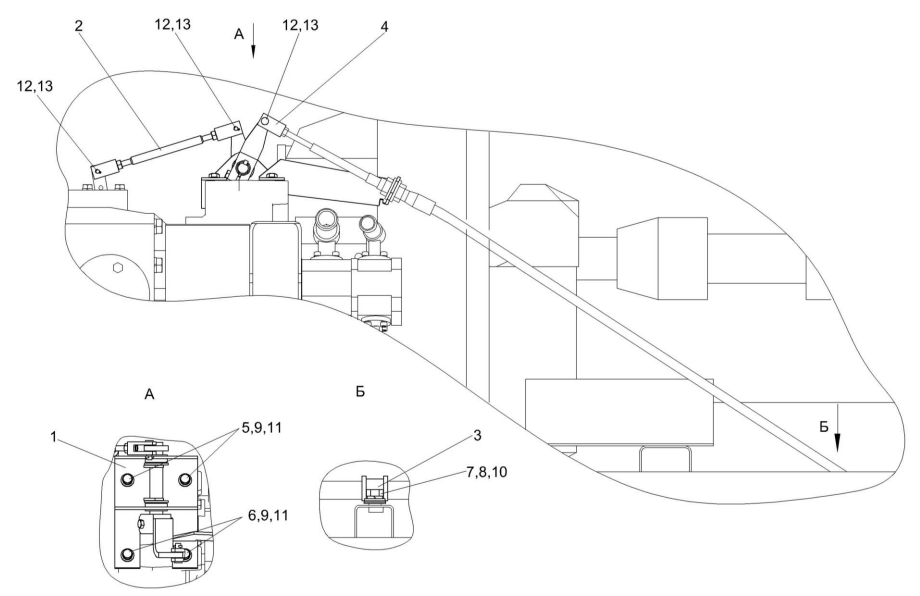


Рисунок 222 – Установка троса управления гидронасосом хода КЗК-10-1-0119150

Nº	No	Nº		Куда входи	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	УС	ТАНОВКА ТРОСА УПРАВЛ	ЕНИЯ ГИДРОНАСОСОМ ХОДА K3K-10-	-1-0119150 (рисунок 222)	
222	1-13	K3K-10-1-0119150	Установка троса управления гидронасосом хода	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-12-1-0119100	Опора	K3K-10-1-0119150	1
	2	K3K-12-1-0119150	Тяга	K3K-10-1-0119150	1
	3	K3P 0700800-05	Хомут	K3K-10-1-0119150	1
	4	УЭС 0301601-01	Вилка	K3K-10-1-0119150	1
	5		Болт M10-6ex16 – 7796	K3K-10-1-0119150	2
	6		Болт M10-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0119150	2
	7		Болт М6-6ех12 – 7798	K3K-10-1-0119150	1
	8		Шайба 6Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0119150	1
	9		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-1-0119150	4
	10		Шайба С.6.01 – 11371	K3K-10-1-0119150	1
	11		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-1-0119150	4
	12		Шплинт 1,6х12 – 397	K3K-10-1-0119150	3
	13		Ось 6-6 b12x25 — 9650	K3K-10-1-0119150	3

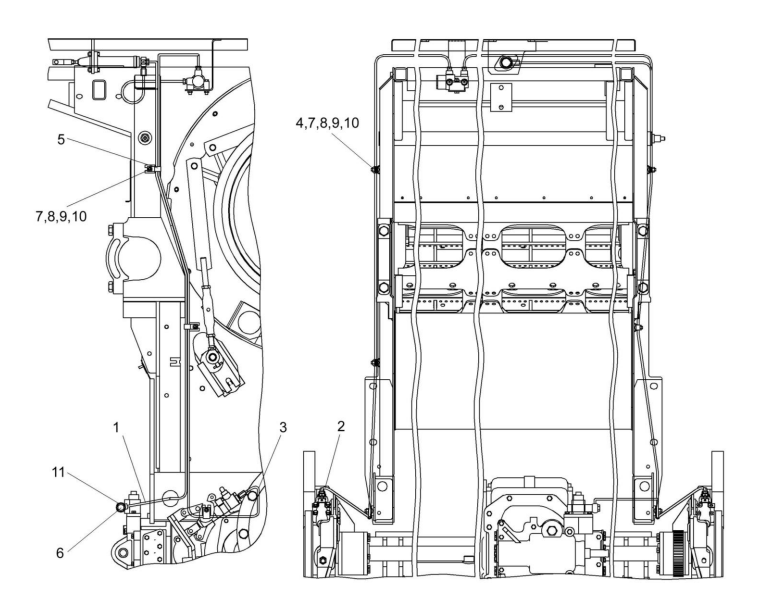


Рисунок 223 – Установка трубопроводов моста ведущих колес КЗК-10-0119250

Nº	Nº	lo	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ус	СТАНОВКА ТРУБОПРОВОДО	В МОСТА ВЕДУЩИХ КОЛЕС КЗК-10-01	19250 (рисунок 223)	
223	1-11	K3K-10-0119250	Установка трубопроводов моста ведущих колес	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0119530	Трубопровод	K3K-10-0119250	1
	2	K3K-10-0119540	Трубопровод	K3K-10-0119250	1
	3	K3K-10-0119550	Трубопровод	K3K-10-0119250	1
	4	УЭС 0300427	Скоба	K3K-10-0119250	4
	5	УЭС 0302405	Скоба	K3K-10-0119250	2
	6	PCM 10.04.34.603	Болт поворотного угольника	K3K-10-0119250	1
	7		Болт М6-6ex20 – 7802	K3K-10-0119250	5
	8		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-0119250	5
	9		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-0119250	5
	10		Шайба С.12.01 – 11371	K3K-10-0119250	12
	11		Кольцо 011-015-25-22 – 18829/9833	K3K-10-0119250	2

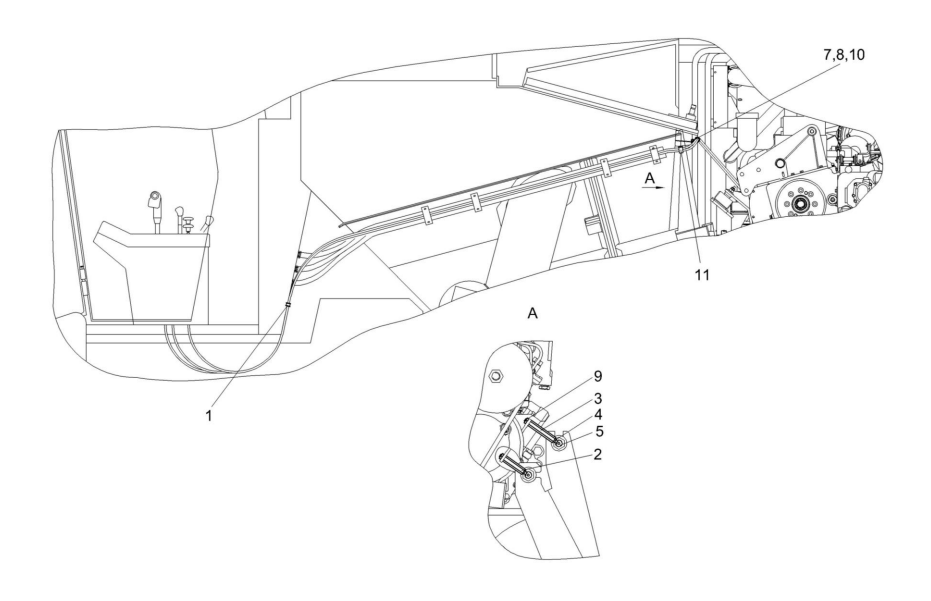


Рисунок 224 – Установка тросов управления двигателем КЗК-10-1-0119300

Nº	Nº		Наименование	Куда входи	
рис	ПО3	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА ТРОСОВ УП	РАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ КЗК-10-1-01	19300 (рисунок 224)	
224	1-11	K3K-10-1-0119300	Установка тросов управления двигателем	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3P 0700800-03	Хомут	K3K-10-1-0119300	3
	2	K3K-10-1-0119601	Ось	K3K-10-1-0119300	1
	3	K3K-10-1-0119601-01	Ось	K3K-10-1-0119300	1
	4	K3 0119634	Палец	K3K-10-1-0119300	2
	5	K3 0119635	Головка	K3K-10-1-0119300	2
	6	K3 0119636	Фиксатор	K3K-10-1-0119300	2
	7		Болт M8-6ex20 – 7796	K3K-10-1-0119300	2
	8		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0119300	2
	9		Гайка M8-6G – 2526	K3K-10-1-0119300	2
	10		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0119300	2
	11		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-1-0119300	2

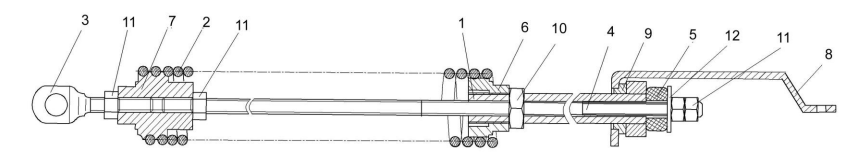


Рисунок 225 – Пружина КЗК-10-0100580

Nº	№ ПОЗ			Куда входи	Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ПРУ	ЖИНА КЗК-10-0100580 (рисунок 225)			
225	1-12	K3K-10-0100580	Пружина	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-0100800	Винт	K3K-10-0100580	1	
	2	K3K-10-0100601	Пружина	K3K-10-0100580	1	
	3	K3K-10-0100602	Зацеп	K3K-10-0100580	1	
	4	K3K-10-0100628	Шпилька	K3K-10-0100580	1	
	5	K3C 0100002	Амортизатор	K3K-10-0100580	1	
	6	K3C 0100102	Пробка	K3K-10-0100580	1	
	7	K3K 0100103A	Пробка	K3K-10-0100580	1	
	8	K3K 0100521	Зацеп	K3K-10-0100580	1	
	9	K3K 0100627	Шайба	K3K-10-0100580	1	
	10		Гайка M24X2-6G – 2526	K3K-10-0100580	1	
	11		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0100580	4	
	12		Шайба А.12.01 – 6958	K3K-10-0100580	1	

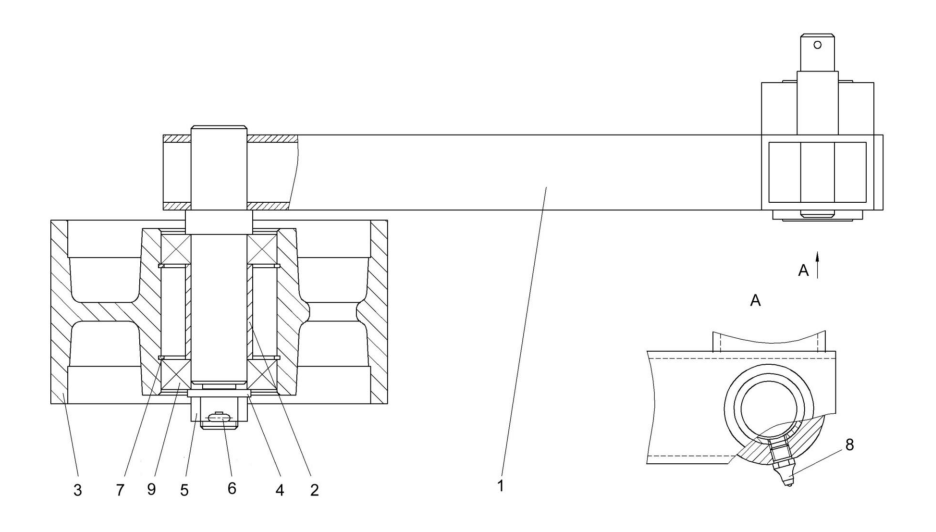


Рисунок 226 – Рычаг КЗК-10-0100590

Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	Т
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЫ	НАГ КЗК-10-0100590 (рисунок 226)		
226	1-9	K3K-10-0100590	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0100600	Рычаг	K3K-10-0100590	1
	2	K3K 0100834	Втулка	K3K-10-0100590	1
	3	K3P 0101204A	Шкив	K3K-10-0100590	1
	4	KCH 0100636-01	Шайба	K3K-10-0100590	1
	5		Гайка M20x1,5-6G – 5935	K3K-10-0100590	1
	6		Шплинт 4X36 – 397	K3K-10-0100590	1
	7		Кольцо В62 – 13943	K3K-10-0100590	2
	8		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0100590	1
	9		Подшипник 180206 – 8882	K3K-10-0100590	2

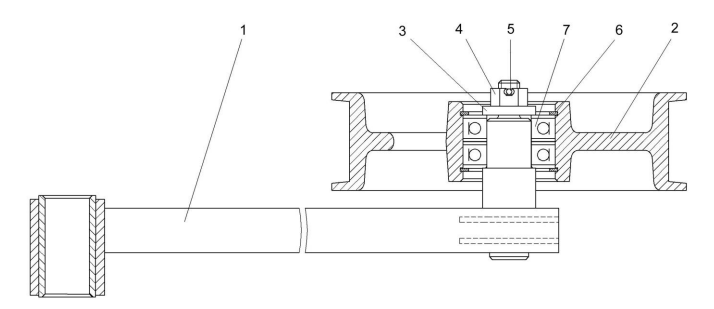


Рисунок 227 – Рычаг КЗК-10-0100620

No	№ поз	lo.		Куда входит	
рис №		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЬ	ЧАГ КЗК-10-0100620 (рисунок 227)		
227	1-7	K3K-10-0100620	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0100630	Рычаг	K3K-10-0100620	1
	2	КПР 6106101	Ролик	K3K-10-0100620	1
	3	ПКК 0100411А	Шайба	K3K-10-0100620	1
	4		Гайка M12-6G – 5919	K3K-10-0100620	1
	5		Шплинт 3,2Х32 – 397	K3K-10-0100620	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K-10-0100620	2
	7		Подшипник 180205 – 8882	K3K-10-0100620	2

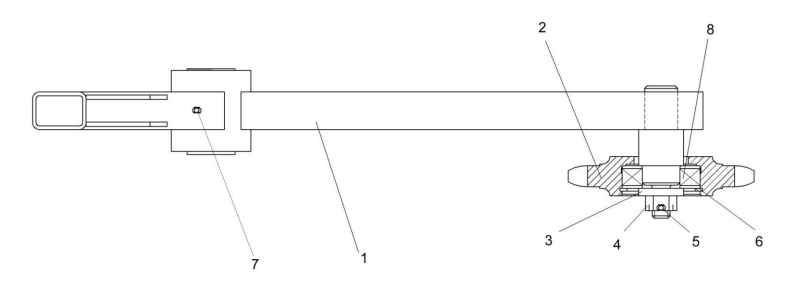


Рисунок 228 – Рычаг КЗК-10-0100680А

Nº	No	Nº		Куда входит	
bnc ⊮⊼	ПОЗ ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЫ	ЧАГ КЗК-10-0100680А (рисунок 228)		
228	1-8	K3K-10-0100680A	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0100690A	Рычаг	K3K-10-0100680A	1
	2	КУЖ 0119601-01	Звездочка	K3K-10-0100680A	1
	3	ПКК 0100411А	Шайба	K3K-10-0100680A	1
	4		Гайка M12-6G – 5919	K3K-10-0100680A	1
	5		Шплинт 3,2х32 – 397	K3K-10-0100680A	1
	6		Кольцо В52 – 13941	K3K-10-0100680A	1
	7		Масленка 1.2 – 19853	K3K-10-0100680A	1
	8		Подшипник 180205 – 8882	K3K-10-0100680A	1

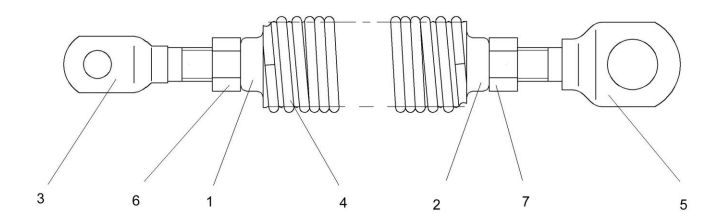
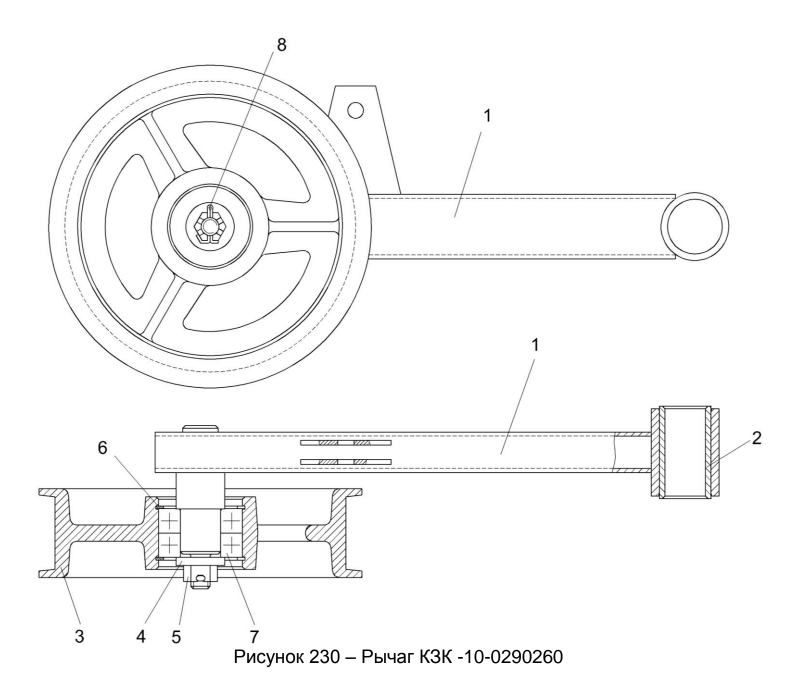


Рисунок 229 – Пружина КЗК-10-0100720А

Nº	No	Nº		Куда входи	Куда входит	
bnc	ПОЗ И¤	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ПРУХ	КИНА КЗК-10-0100720А (рисунок 229)			
229	1-7	K3K-10-0100720A	Пружина	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-0100104A	Пробка	K3K-10-0100720A	1	
	2	K3K-10-0100104A-01	Пробка	K3K-10-0100720A	1	
	3	K3K-10-0100604	Зацеп	K3K-10-0100720A	1	
	4	K3K-10-0100622A	Пружина	K3K-10-0100720A	1	
	5	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K-10-0100720A	1	
	6		Гайка M12-6G – 5915	K3K-10-0100720A	1	
	7		Гайка M12-LH-6G – 5915	K3K-10-0100720A	1	



Nº	No	№ Обозначение		Куда входи	Т
рис	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		РЫ	IAГ КЗК-10-0290260 (рисунок 230)		
230	1-8	K3K-10-0290260	Рычаг	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1,2	K3K-10-0290270	Рычаг	K3K-10-0290260	1
	1	K3K-10-0290280	Рычаг	K3K-10-0290260	1
	2	K3K 0202127	Втулка	K3K-10-0290260	1
	3	КПР 6106101	Ролик	K3K-10-0290260	1
	4	ПКК 0100411А	Шайба	K3K-10-0290260	1
	5		Гайка M12-6G – 5919	K3K-10-0290260	1
	6		Кольцо В52 – 13943	K3K-10-0290260	2
	7		Подшипник 180205С17 – 8882	K3K-10-0290260	2
	8		Шплинт 3,2х32 – 397	K3K-10-0290260	1

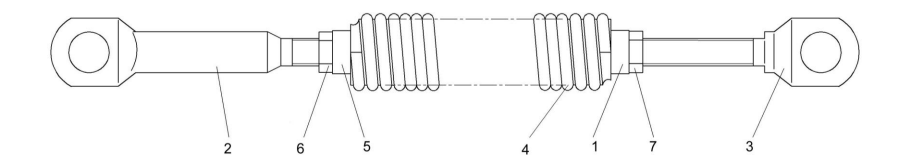


Рисунок 231 – Пружина КЗК 0202840А-03

Nº	Nº			Куда входи	Куда входит	
bnc M5	ПО3 ИБ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		ПРУХ	ЖИНА КЗК 0202840А-03 (рисунок 231))		
231	1-7	K3K 0202840A-03	Пружина	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3P 0202102	Пробка	K3K 0202840A-03	1	
	2	КЗР 0202622Б	Зацеп	K3K 0202840A-03	1	
	3	K3P 0202673-01	Зацеп	K3K 0202840A-03	1	
	4	K3P 0222603A	Пружина	K3K 0202840A-03	1	
	5	KCH 0100107	Пробка	K3K 0202840A-03	1	
	6		Гайка M12-6G – 2526	K3K 0202840A-03	1	
	7		Гайка M12-LH-6G – 2526	K3K 0202840A-03	1	

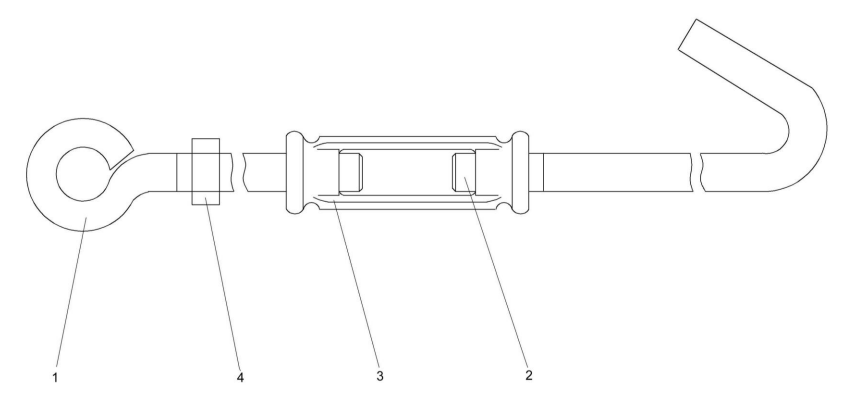


Рисунок 232 – Устройство натяжное КИС 0209020

рис №	Nº			Куда входи	Куда входит	
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		УСТРОЙСТЕ	О НАТЯЖНОЕ КИС 0209020 (рисуно	к 232)		
232	1-4	КИС 0209020	Устройство натяжное	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	КИС 0209607	Захват нижний	КИС 0209020	1	
	2	КИС 0209603	Захват верхний	КИС 0209020	1	
	3	AM 46.02.201-01	Гайка стяжная	КИС 0209020	1	
	4		Гайка M16-6G – 5915	КИС 0209020	1	

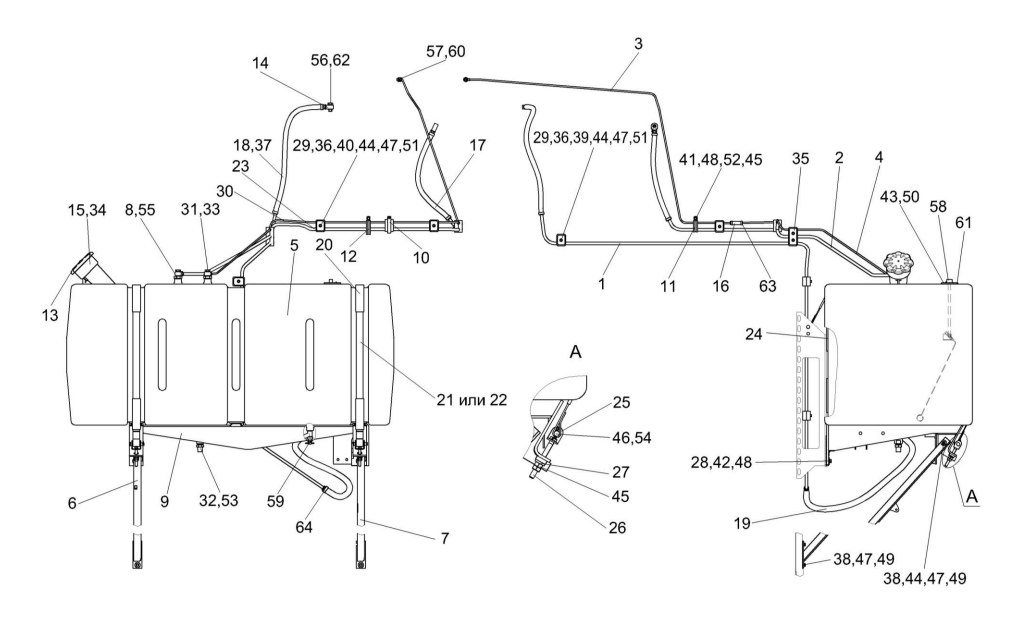


Рисунок 233 – Установка бака топливного КЗК-10-1-0126000

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		УСТАНОВКА БАК	(A ТОПЛИВНОГО КЗК-10-1-0126000 (рисун	ок 233)	
233	1-64	K3K-10-1-0126000	Установка бака топливного	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0126110	Топливопровод заборный	K3K-10-1-0126000	1
	2	K3K-10-1-0126120	Топливопровод сливной	K3K-10-1-0126000	1
	3	K3K-10-1-0126130	Топливопровод сливной	K3K-10-1-0126000	1
	4	K3K-10-1-0126140	Топливопровод сливной	K3K-10-1-0126000	1
	5	K3K-12-0126010	Бак топливный	K3K-10-1-0126000	1
	6	K3K-12-0126160	Раскос	K3K-10-1-0126000	1
	7	K3K-12-0126170	Раскос	K3K-10-1-0126000	1
	8	K3K-12-0126400	Трубка	K3K-10-1-0126000	2
	9	K3K-12-0126270	Опора	K3K-10-1-0126000	1
	10	A23-02.160	Хомут стяжной	K3K-10-1-0126000	4
	11	K3P 0700800-05	Хомут	K3K-10-1-0126000	2
	12	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-10-1-0126000	3
	13	КИС 0108610	Крышка	K3K-10-1-0126000	1
	14	УЭС 0500200	Штуцер	K3K-10-1-0126000	2
	15	150.50.026	Фильтр 160Б	K3K-10-1-0126000	1
	16	K3K-10-1-0126001	Рукав 6х14-1,6 – 10362 (L=200 <u>+</u> 5 мм)	K3K-10-1-0126000	4
	17	K3K-10-1-0126002	Рукав 12х20-1,6 – 10362 (L=450 <u>+</u> 5мм)	K3K-10-1-0126000	4

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
233	18	K3K-10-1-0126003	Рукав 12х20-1,6 – 10362 (L=650 <u>+</u> 5мм)	K3K-10-1-0126000	4
	19	K3K-10-1-0126004	Рукав 16х25-1,6 – 10362 (L=700 <u>+</u> 5мм)	K3K-10-1-0126000	4
	20	K3K-10-0126002	Уплотнитель	K3K-10-1-0126000	6
	21	K3K-12-0126503	Хомут	K3K-10-1-0126000	2
	22	K3K-12-0126503-01	Хомут	K3K-10-1-0126000	2
	23	K3K 0126001	Рукав 12х20-1,6 – 10362 (L=50 <u>+</u> 5 мм)	K3K-10-1-0126000	4
	24	K3K 0126007	Прокладка	K3K-10-1-0126000	4
	25	K3K 0126421A	Кронштейн	K3K-10-1-0126000	2
	26	K3K 0126605	Болт	K3K-10-1-0126000	2
	27	K3K 0126606	Шайба сферическая	K3K-10-1-0126000	2
	28	K3P 0202682	Шайба	K3K-10-1-0126000	4
	29	K3P 0600009	Прокладка	K3K-10-1-0126000	8
	30	K3P 0600009-01	Прокладка	K3K-10-1-0126000	7
	31	КИС 0118623А	Болт специальный	K3K-10-1-0126000	2
	32	MKC 0108612	Штуцер	K3K-10-1-0126000	1
	33	УЭС 0500003-01	Шайба	K3K-10-1-0126000	6
	34	УЭС 0500602	Пружина	K3K-10-1-0126000	1
	35	УЭС 0602009А	Брус	K3K-10-1-0126000	2
	36	УЭС 0602012А	Брус	K3K-10-1-0126000	10

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
233	37	УЭС-6-0400619	Оплетка	K3K-10-1-0126000	2
	38		Болт М8-6ex25 – 7796	K3K-10-1-0126000	6
	39		Болт М8-6ех35 – 7802	K3K-10-1-0126000	6
	40		Болт М8-6ех40 – 7796	K3K-10-1-0126000	4
	41		Болт М10-6ех20 – 7796	K3K-10-1-0126000	5
	42		Болт М10-6ех30 – 7796	K3K-10-1-0126000	4
	43		Винт В.М5-6ех14 – 17473	K3K-10-1-0126000	5
	44		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-1-0126000	10
	45		Гайка M10-6G – 5915	K3K-10-1-0126000	9
	46		Ось 6-12b12x60 — 9650	K3K-10-1-0126000	4
	47		Шайба 8Т 65Г – 6402	K3K-10-1-0126000	16
	48		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-1-0126000	9
	49		Шайба А 8.01 – 6958	K3K-10-1-0126000	6
	50		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-10-1-0126000	5
	51		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-1-0126000	10
	52		Шайба С.10.01 – 11371	K3K-10-1-0126000	5
	53		Шарик 14,288-60 – 3722	K3K-10-1-0126000	1
	54		Шплинт 3,2х18 – 397	K3K-10-1-0126000	4
	55		Прокладка 24 АДО – 23358	K3K-10-1-0126000	2
	56		Болт поворотного угольника Д18-051А	K3K-10-1-0126000	2

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	П Орозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
233	57		Болт штуцера 240-1104787Б	K3K-10-1-0126000	1
	58		Датчик ДУМП-03	K3K-10-1-0126000	1
	59		Кран ВС11-0	K3K-10-1-0126000	1
	60		Кольцо уплотнительное 50-1022067	K3K-10-1-0126000	2
	61		Прокладка 200 3806026	K3K-10-1-0126000	1
	62		Прокладка Д18-0550А	K3K-10-1-0126000	4
	63		Хомут червячный TORRO 12-22/9 C7W3 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0126000	2
	64		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2 (Германия, "Norma Rasmussen")	K3K-10-1-0126000	10

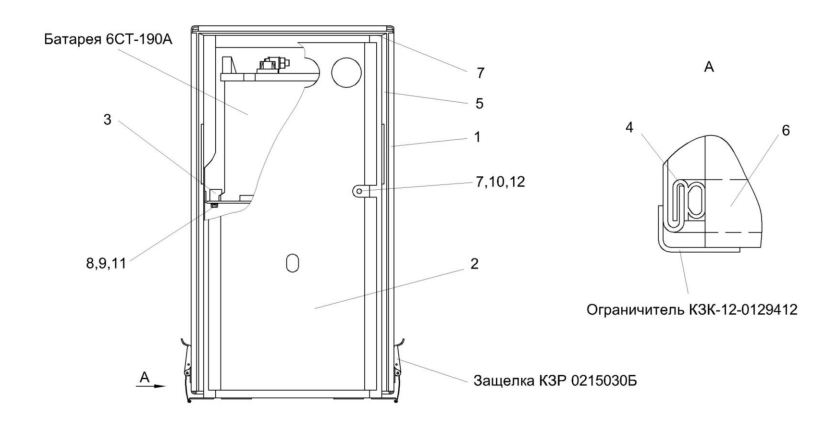


Рисунок 234 – Ящик аккумуляторный КЗК-12-0129000А

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ЯЩИК АККУМ	ЛУЛЯТОРНЫЙ КЗК-12-0129000А (рис	унок 234)	
234	1-12	K3K-12-0129000A	Ящик аккумуляторный	КЗК-10-0100000Б-02	1
	1	K3K-12-0129110A	Крышка	K3K-12-0129000A	1
	2	K3K-12-0129210A	Корпус	K3K-12-0129000A	1
	3	K3K-12-0129701	Прижим	K3K-12-0129000A	4
	4	K3K-12-0129001	Уплотнение L=337 мм	K3K-12-0129000A	2
	5	K3K-12-0129002	Уплотнение L=530 мм	K3K-12-0129000A	2
	6	K3K-12-0129003	Уплотнение L=598 мм	K3K-12-0129000A	2
	7		Болт M16-6ex35 – 7796	K3K-12-0129000A	3
	8		Болт M6-6ex20 – 7798	K3K-12-0129000A	8
	9		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-12-0129000A	8
	10		Шайба 16T 65Г – 6402	K3K-12-0129000A	3
	11		Шайба А 6.01 – 6958	K3K-12-0129000A	8
	12		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-12-0129000A	3

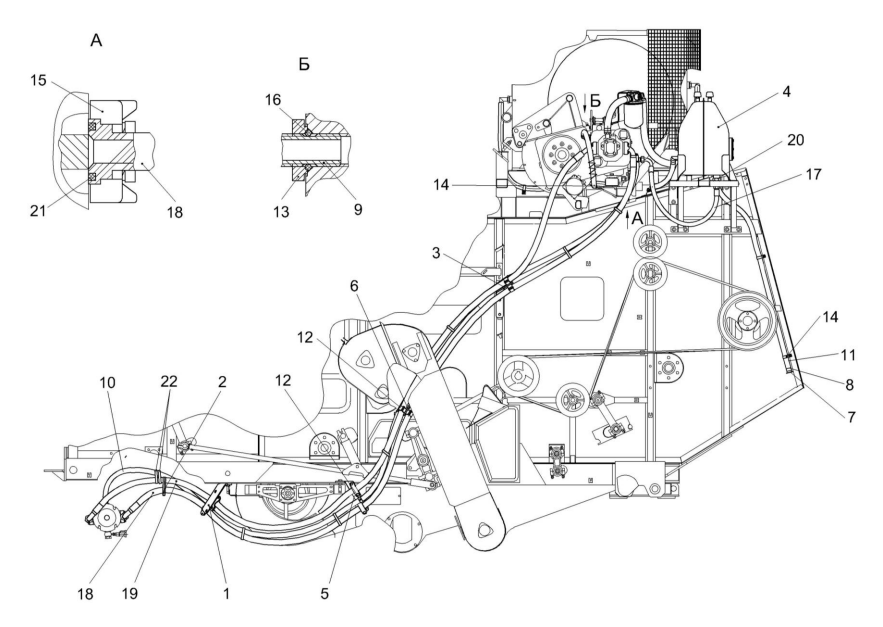


Рисунок 235 – Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000 (вид справа)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ГИ,	ДРОСИСТЕМА ПРИВОДА Х	ОДОВОЙ ЧАСТИ КЗК-10-1-0601000 (вид сп	рава) (рисунок 235)	
235	1-22	K3K-10-1-0601000	Гидросистема привода ходовой части	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-12-0601130	Кронштейн	K3K-10-1-0601000	1
	2	K3K-12-0601150A-01	Хомут	K3K-10-1-0601000	1
	3	K3K-12-0601160	Кронштейн	K3K-10-1-0601000	1
	4	K3K-12-0601180	Бак масляный	K3K-10-1-0601000	1
	5	K3K-12-0601250	Кронштейн	K3K-10-1-0601000	1
	6	K3K-12-0601260	Кронштейн	K3K-10-1-0601000	1
	7	УЭС 0400130	Пробка	K3K-10-1-0601000	1
	8	УЭС 0400590	Хомут стяжной	K3K-10-1-0601000	1
	9	УЭС 0601060А	Угольник ввертный	K3K-10-1-0601000	1
	10	K3K-10-1-0601001	Рукав 20х29-1,6 -10362 (L=5700±30 мм)	K3K-10-1-0601000	1
	11	K3K-12-0601021	Рукав 20х29-1,6 -10362 (L=1550±10 мм)	K3K-10-1-0601000	1
	12	K3K-12-0601408	Прижим	K3K-10-1-0601000	8
	13	КИЛ 0108602	Контргайка	K3K-10-1-0601000	1
	14	УЭС-7-0601502	Прижим	K3K-10-1-0601000	12
	15	УЭС-7-0601614	Полуфланец	K3K-10-1-0601000	4
	16		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-1-0601000	2
	17		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-1050-0°-90° (Польша, "Stomil")	K3K-10-1-0601000	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
235	18		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEJ518-M42x2-24°-5700- 90°-90°/90° (Польша, "Stomil")	K3K-10-1-0601000	1
	19		Рукав высокого давления РВД 25-4SH-SAEJ518-M42x2-24°-5700- 45°-90°/270° (Польша, "Stomil")	K3K-10-1-0601000	1
	20		Клапан обратный TN108GG-22LR,2bar (Италия, "Rasttlli Raccordi")	K3K-10-1-0601000	1
	21		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003 (комплект поставки ГСТ112)	K3K-10-1-0601000	4
	22		Лента стяжная 2-0160981-2 (Германия, "Тусо")	K3K-10-1-0601000	12

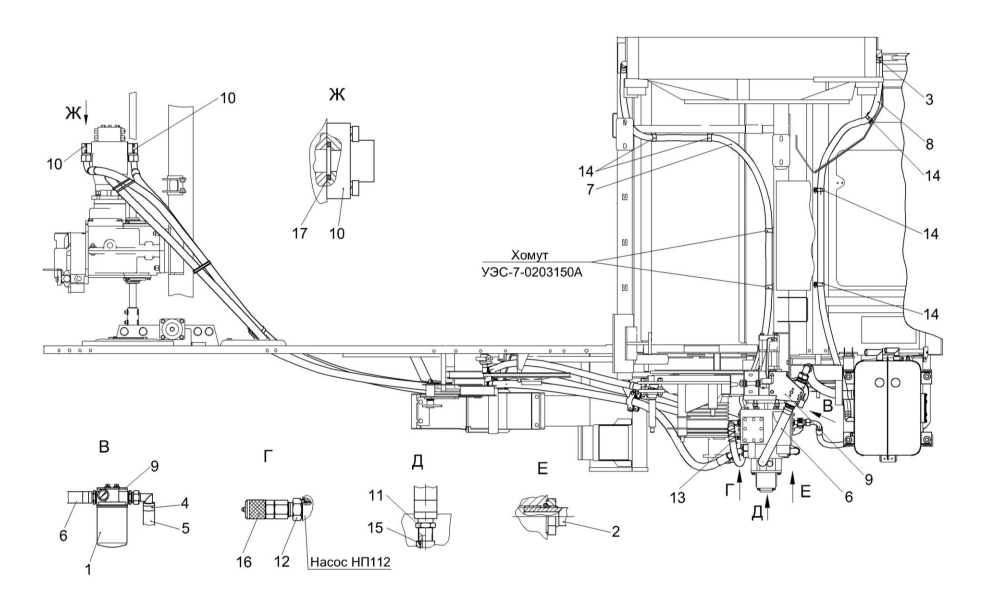


Рисунок 236 – Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000 (вид сверху)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	гид	РОСИСТЕМА ПРИВОДА ХО	<mark>ОДОВОЙ ЧАСТИ КЗК-10-1-0601000 (вид св</mark> е	ерху) (рисунок 236)	
236	1-17	K3K-10-1-0601000	Гидросистема привода ходовой части	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-12-0601070	Фильтр всасывающий	K3K-10-1-0601000	1
	2	K3K-12-0601330	Крестовина	K3K-10-1-0601000	1
	3	A23-02.160	Хомут стяжной	K3K-10-1-0601000	7
	4	A23-02.170	Хомут стяжной	K3K-10-1-0601000	4
	5	K3K-12-0601015	Рукав всасывающий 17G-20 (SAE 100R4) DN32 (L=640±5 мм)	K3K-10-1-0601000	1
	6	K3K-12-0601016	Рукав всасывающий 17G-20 (SAE 100R4) DN32 (L=470±5 мм)	K3K-10-1-0601000	1
	7	K3K-12-0601017	Рукав 20х29-1,6 -10362 (L=3400±20 мм)	K3K-10-1-0601000	1
	8	K3K-12-0601018	Рукав 20х29-1,6 -10362 (L=2500±20 мм)	K3K-10-1-0601000	1
	9	K3K-12-0601424	Кронштейн	K3K-10-1-0601000	1
	10	K3K-12-0601609	Фланец	K3K-10-1-0601000	2
	11	K3K-12-0601615	Штуцер	K3K-10-1-0601000	1
	12	KFC 0108607	Штуцер	K3K-10-1-0601000	1
	13	УЭС 0602662-03	Оплетка	K3K-10-1-0601000	2
	14	УЭС-7-0601502	Прижим	K3K-10-1-0601000	12
	15		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-1-0601000	2
	16		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Bash-Rexroth")	K3K-10-1-0601000	1
	17		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003 (комплект поставки ГСТ112)	K3K-10-1-0601000	4

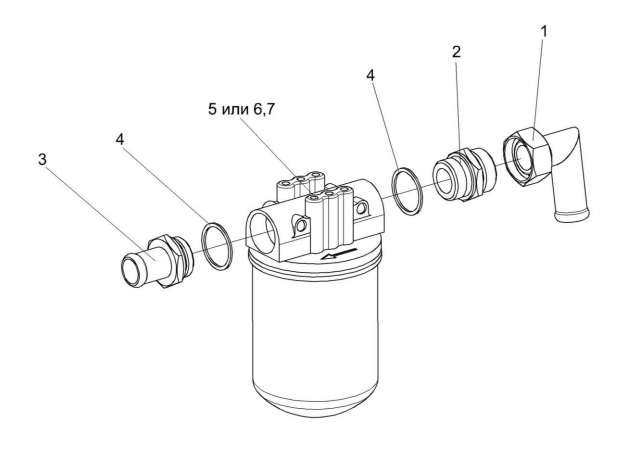


Рисунок 237 – Фильтр всасывающий КЗК-12-0601070

Nº	Nº			Куда вході	ИΤ
bnc	ЦОЗ I Л ⊼	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ФИЛЬТР ВС	АСЫВАЮЩИЙ КЗК-12-0601070 (рисунок 2	237)	
237	1-7	K3K-12-0601070	Фильтр всасывающий	K3K-10-1-0601000	1
	1	MKC 0108140	Угольник	K3K-12-0601070	1
	2	KBC-1-0602631	Штуцер	K3K-12-0601070	1
	3	K3K-10-0602614	Штуцер	K3K-12-0601070	1
	4		Прокладка 42 М1-23358	K3K-12-0601070	2
	5		Фильтр MFP 160 AGE 10 UE 3,0/-КВ ("Hydac", Германия)	K3K-12-0601070	1
	6		Фильтр всасывающий AMF 301ECD1SB606X ("Sofima", Италия)	K3K-12-0601070	1
	7		Вакуумметр 10 ("Sofima", Италия)	K3K-12-0601070	1

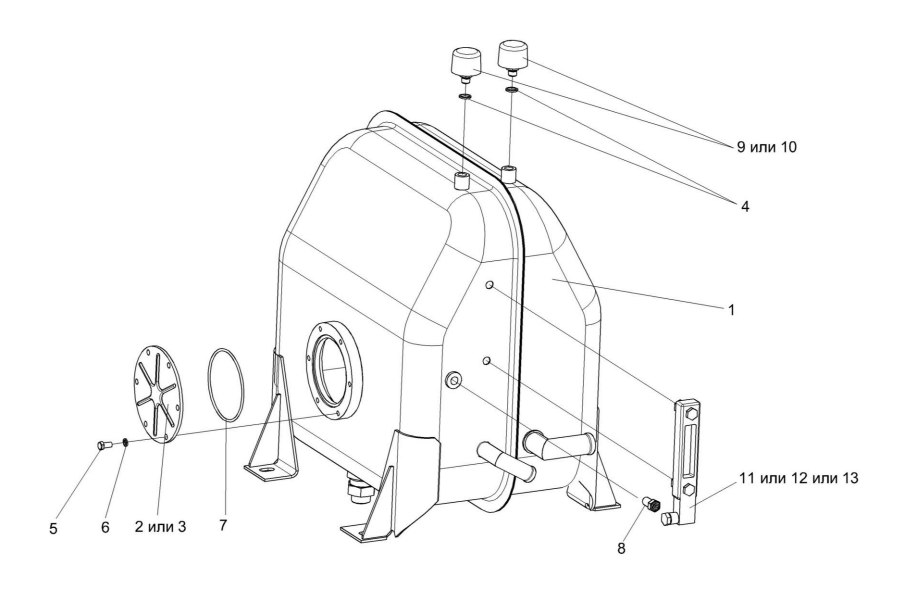


Рисунок 238 – Бак масляный КЗК-12-0601180

Nº	Nº			Куда вході	ИT
рис	поз Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
		БАК МА	СЛЯНЫЙ КЗК-12-0601180 (рисунок 238)		
238	1-13	K3K-12-0601180	Бак масляный	K3K-10-1-0601000	1
	1	K3K-12-0601190	Бак масляный	K3K-12-0601180	1
	2	УЭС 0601019	Фланец	K3K-12-0601180	1
	3	УЭС 0601102	Фланец	K3K-12-0601180	1
	4	КИС 0118008Б	Кольцо	K3K-12-0601180	2
	5		Болт M8-6ex16 – 7796	K3K-12-0601180	6
	6		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-12-0601180	6
	7		Кольцо 112-118-36-2-2 – 11829/9833	K3K-12-0601180	1
	8		Датчик сигнализатора температуры TM 111-10	K3K-12-0601180	1
	9		Сапун SMBT-47-N-10-0-B04-0 ("Stauff", Германия)	K3K-12-0601180	1
	10		Сапун ТМ 150B ("Sofima", Италия)	K3K-12-0601180	1
	11		Указатель уровня масла FSK-127-2.X/C/-/12 ("Hydac", Германия)	K3K-12-0601180	1
	12		Указатель уровня масла LS1271RM12(N.O.)CLA12M12NR ("Sofima", Италия)	K3K-12-0601180	1
	13		Указатель уровня масла SNK 127V-C-0-12 ("Stauff", Германия)	K3K-12-0601180	1

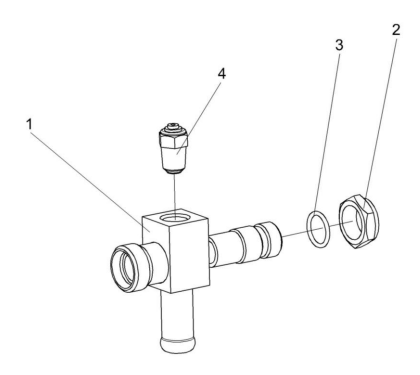


Рисунок 239 – Крестовина КЗК-12-601330

№ рис	№ поз	No		Куда входит					
		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.				
КРЕСТОВИНА КЗК-12-0601330 (рисунок 239)									
239	1-4	K3K-12-0601330	Крестовина	K3K-10-1-0601000	1				
	1	K3K-12-0601340	Крестовина	K3K-12-0601330	1				
	2	КИЛ 0108602	Контргайка	K3K-12-0601330	1				
	3		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0601330	1				
	4		Датчик ДУТЖ-01	K3K-12-0601330	1				

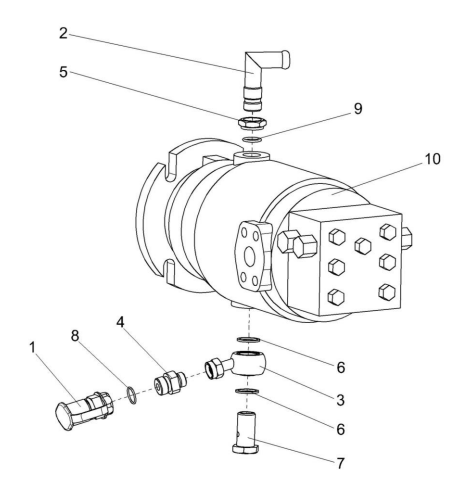


Рисунок 240 – Гидромотор КЗК-12-0601200

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		гидро	ОМОТОР КЗК-12-0601200 (рисунок 240)		
240	1-10	K3K-12-0601200	Гидромотор	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1,4,8	УЭС-7-0601130	Полумуфта внутренняя	K3K-12-0601200	1
	1	MC 12-3-020	Полумуфта внутренняя	УЭС-7-0601130	1
	2	УЭС 0601060А	Угольник ввертный	K3K-12-0601200	1
	3	УЭС 0601400А-01	Угольник поворотный	K3K-12-0601200	2
	4	УЭС-7-0603050	Фильтропатрон	УЭС-7-0601130	1
	5	КИЛ 0108602	Контргайка	K3K-12-0601200	1
	6	УЭС 0601501	Шайба	K3K-12-0601200	2
	7	УЭС 0601605	Болт	K3K-12-0601200	1
	8		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	УЭС-7-0601130	1
	9		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0601200	1
	10		Гидромотор аксиально-поршневой нерегулируемый MP112.2/D2B42	K3K-12-0601200	1

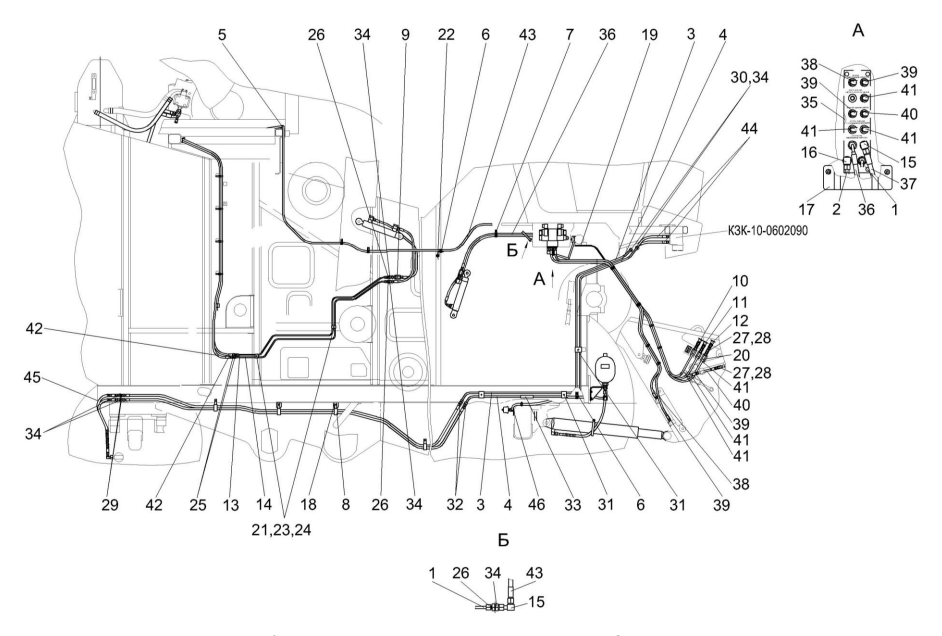


Рисунок 241 – Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид справа) (лист 1)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
ГИДБ	POCUCTEMA F	РАБОЧИХ ОРГАНОВ И РУЈ	ПЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ КЗК-10-1-0602000	0 (вид справа) (лист 1) (ри	сунок 241)
241	1-46	K3K-10-1-0602000	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-0602290	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	2	K3K-10-0602390	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	3	K3K-10-0602630	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	4	K3K-10-0602640	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	5	KFC 0115770	Хомут	K3K-10-1-0602000	5
	6	KFC 0115770-01	Хомут	K3K-10-1-0602000	3
	7	KΓC 0115770-02	Хомут	K3K-10-1-0602000	10
	8	KΓC 0115770-04	Хомут	K3K-10-1-0602000	9
	9	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-1-0602000	2
	10	K3K-12-0602320	Полумуфта молотилки	K3K-10-1-0602000	1
	11	K3K-12-0602320-01	Полумуфта молотилки	K3K-10-1-0602000	1
	12	K3K-12-0602320-02	Полумуфта молотилки	K3K-10-1-0602000	1
	13	K3K-12-0602120A	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	14	K3K-12-0602120A-01	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	15	ППК 0118070	Угольник	K3K-10-1-0602000	3
	16	УЭС 0603610	Угольник	K3K-10-1-0602000	1
	17	K3K-10-0602417	Щиток	K3K-10-1-0602000	1
	18	K3K 0602507	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	2
	19	K3K-12-0602418	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	20	K3P 0360002	Держатель	K3K-10-1-0602000	4

Nº	Nº	05		Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
241	21	K3P 0600009	Прокладка	K3K-10-1-0602000	17
	22	K3P 0600462	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	23	K3P 0600501	Прижим	K3K-10-1-0602000	13
	24	K3P 0600501-01	Прижим	K3K-10-1-0602000	7
	25	K3P 1580603	Штуцер	K3K-10-1-0602000	3
	26	ПКК 0113629А	Штуцер проходной	K3K-10-1-0602000	7
	27	ПКК 0113632-03	Ниппель	K3K-10-1-0602000	4
	28	ПКК 0113634	Штуцер	K3K-10-1-0602000	5
	29	ПКК 0113646	Штуцер переборочный	K3K-10-1-0602000	2
	30	УЭС 0602624-02	Штуцер	K3K-10-1-0602000	2
	31	УЭС 0602012А	Брус	K3K-10-1-0602000	8
	32	УЭС 0602624	Штуцер	K3K-10-1-0602000	2
	33	УЭС-7-0602017	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	34		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-1-0602000	12
	35		Гидроблок управления КЗК 0602010	K3K-10-1-0602000	1
	36		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1160-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	37		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	38		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1900 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
241	39		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-2100 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	40		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-2300 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	41		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-2700 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	3
	42		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-4600 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	43		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-6000-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	44		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-710 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	45		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-800 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	46		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-1900-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1

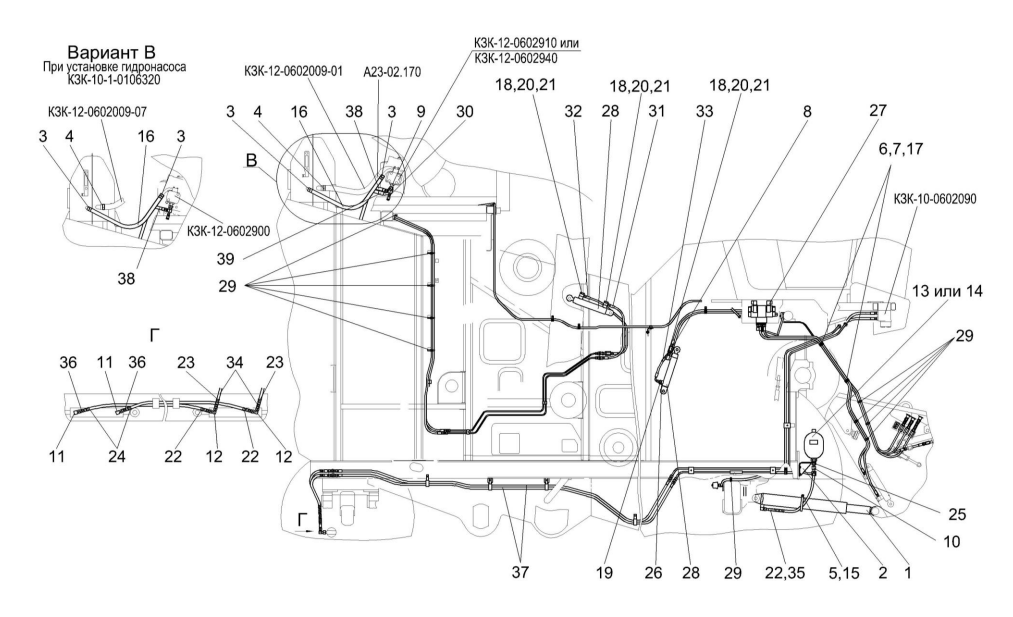


Рисунок 242 – Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид справа) (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит	
bnc	ПОЗ		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
ГИДР	POCUCTEMA I	РАБОЧИХ ОРГАНОВ И РУЈ	ПЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ КЗК-10-1-0602000	(вид справа) (лист 2) (ри	ісунок 242)
242	1-39	K3K-10-1-0602000	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0602500	Гидроцилиндр	K3K-10-1-0602000	2
	2	K3K-10-0101210	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	3	A23.02.160	Хомут стяжной	K3K-10-1-0602000	2
	4	A23.02.170	Хомут стяжной	K3K-10-1-0602000	5
	5	A23.02.220	Хомут стяжной	K3K-10-1-0602000	2
	6	KΓC 0115770-04	Хомут	K3K-10-1-0602000	9
	7	KΓC 0115770-05	Хомут	K3K-10-1-0602000	2
	8	K3K 0602520A	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-1-0602000	3
	9	K3K-12-0602460-01	Тройник	K3K-10-1-0602000	1
	10	КПК 0801220	Тройник	K3K-10-1-0602000	1
	11	УЭС 0602060	Угольник	K3K-10-1-0602000	2
	12	УЭС-7-0602070	Тройник	K3K-10-1-0602000	2
	13	УЭС-7-0602440-02	Пневмогидроаккумулятор	K3K-10-1-0602000	1
	14	УЭС-7-0602470	Пневмогидроаккумулятор	K3K-10-1-0602000	1
	15	K3K-10-1-0602002	Уплотнение (Уплотнитель ПР-067 L=250-10 мм)	K3K-10-1-0602000	2
	16	K3K-12-0602009	Рукав всасывающий	K3K-10-1-0602000	1

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
242	17	K3K-12-0602418	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	18	КИС 0108424А	Шайба	K3K-10-1-0602000	10
	19	MKC 0118641	Штуцер ввертный	K3K-10-1-0602000	1
	20	ПКК 0113602	Угольник поворотный	K3K-10-1-0602000	5
	21	ПКК 0113637	Болт поворотного угольника	K3K-10-1-0602000	5
	22	УЭС 0602628	Оплетка	K3K-10-1-0602000	4
	23	УЭС 0602628-01	Оплетка	K3K-10-1-0602000	2
	24	УЭС 0602628-02	Оплетка	K3K-10-1-0602000	2
	25		Гайка M22x1,5-6G – 2526	K3K-10-1-0602000	1
	26		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-1-0602000	1
	27		Гидроблок управления КЗК 0602010	K3K-10-1-0602000	1
	28		Гидроцилиндр ВНС 40.20.160	K3K-10-1-0602000	3
	29		Лента стяжная 4-0160975-2 ("Тусо", Германия)	K3K-10-1-0602000	28
	30		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L ("Rexroth Bosch Group" Германия)	K3K-10-1-0602000	1
	31		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-710 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	32		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-800 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1

Nº	Nº			Куда входи	Т
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
242	33		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16X1,5-60°-1400-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	34		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-800 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	35		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-1200-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	36		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-2000 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	37		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-3100 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	38		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-6700 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	39		Рукав высокого давления PBД 16-2SN-M27x1,5-60°-800-0°-90° ("Stomil", Польша) (при установке гидронасоса КЗК-10-1-0106320)	K3K-10-1-0602000	1

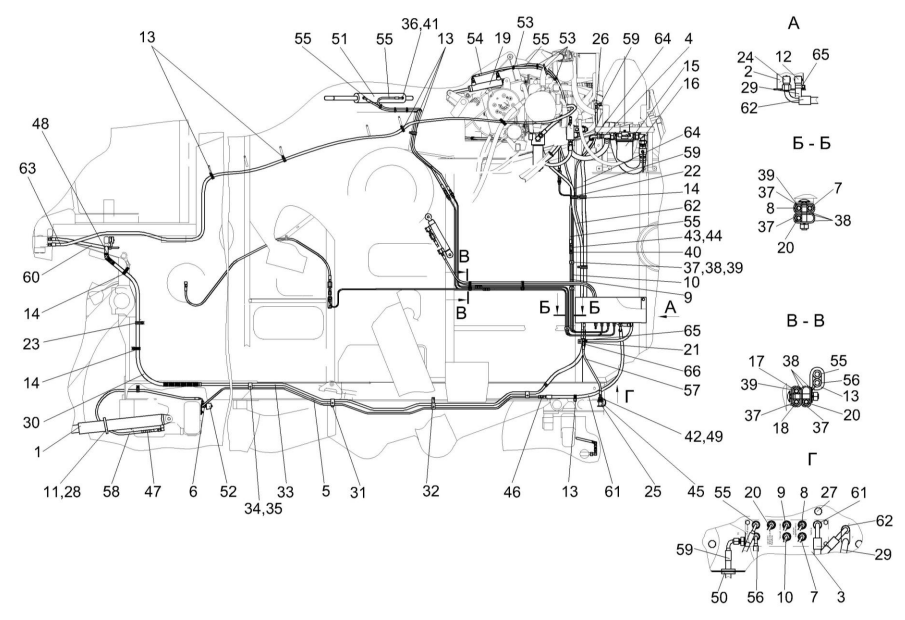


Рисунок 243 – Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид сзади) (лист 1)

Nº	Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
гиді	РОСИСТЕМА	РАБОЧИХ ОРГАНОВ И РУ	ЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ КЗК-10-1-060200	0 (вид сзади) (лист 1) (рис	сунок 243)
243	1-66	K3K-10-1-0602000	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления	КЗК-10-0100000Б-03	1
	1	K3K-10-1-0602500	Гидроцилиндр	K3K-10-1-0602000	2
	2	K3K-10-1-0602570	Гидроблок пятисекционный	K3K-10-1-0602000	1
	3	K3K-10-1-0602600	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	4	K3K-12-0602190	Тройник	K3K-10-1-0602000	1
	5	K3K-10-0602350	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	6	K3K-10-0602370	Крестовина	K3K-10-1-0602000	1
	7	K3K-10-0602580	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	8	K3K-10-0602580-01	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	9	K3K-10-0602710	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	10	K3K-10-0602720	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	11	A23.02.220	Хомут стяжной	K3K-10-1-0602000	2
	12	KBC-1-0602720	Угольник	K3K-10-1-0602000	1
	13	KΓC 0115770-02	Хомут	K3K-10-1-0602000	10
	14	KΓC 0115770-04	Хомут	K3K-10-1-0602000	9
	15	K3K-12-0602060-01	Фильтр сливной	K3K-10-1-0602000	1
	16	K3K-12-0602200	Угольник	K3K-10-1-0602000	1

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	17	K3K-12-0602240A	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	18	K3K-12-0602240A-01	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	19	K3K-12-0602310	Гидроцилиндр	K3K-10-1-0602000	1
	20	K3K-12-0602380	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	21	K3K-12-0602540	Крестовина	K3K-10-1-0602000	1
	22	K3K-12-0602580	Хомут	K3K-10-1-0602000	1
	23	K3P 0700800-07	Хомут	K3K-10-1-0602000	1
	24	КИС 0118820А	Угольник	K3K-10-1-0602000	2
	25	MC 12-3-020-01	Полумуфта внутренняя	K3K-10-1-0602000	1
	26	ППК 0118070	Угольник	K3K-10-1-0602000	3
	27	УЭС 1100050-01	Рукоятка	K3K-10-1-0602000	3
	28	K3K-10-1-0602002	Уплотнение (Уплотнитель ПР-067 L=250-10 мм)	K3K-10-1-0602000	2
	29	K3K-10-0602003	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	30	K3K-10-0602003-02	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	31	K3K-10-0602413	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	32	K3K-10-0602414	Планка	K3K-10-1-0602000	1
	33	K3K-10-0602824	Труба	K3K-10-1-0602000	1
	34	K3K 0602509	Прижим	K3K-10-1-0602000	4
	35	K3K 0602511	Прижим	K3K-10-1-0602000	4

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	36	K3K 0602604	Штуцер	K3K-10-1-0602000	2
	37	K3P 0600009	Прокладка	K3K-10-1-0602000	17
	38	K3P 0600501	Прижим	K3K-10-1-0602000	13
	39	K3P 0600501-01	Прижим	K3K-10-1-0602000	7
	40	K3P 1580603	Штуцер	K3K-10-1-0602000	3
	41	КИС 0118008Б	Кольцо	K3K-10-1-0602000	2
	42	ПКК 0113626А	Штуцер	K3K-10-1-0602000	1
	43	ПКК 0113632-02	Ниппель	K3K-10-1-0602000	1
	44	ПКК 0113634	Штуцер	K3K-10-1-0602000	5
	45	ПКК 0135665	Гайка специальная	K3K-10-1-0602000	1
	46	УЭС 0602624-01	Штуцер	K3K-10-1-0602000	1
	47	УЭС 0602628	Оплетка	K3K-10-1-0602000	4
	48	УЭС 0602662-07	Оплетка	K3K-10-1-0602000	2
	49		Кольцо 019-023-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-1-0602000	1
	50		Втулка 547А-3506046	K3K-10-1-0602000	1
	51		Гидроцилиндр ГЦСК-63/32-500	K3K-10-1-0602000	1
	52		Датчик давления 16.3829	K3K-10-1-0602000	1
	53		Лента стяжная 4-0160975-2 ("Тусо", Германия)	K3K-10-1-0602000	28
	54		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1750-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1

Nº	Nº			Куда входи	1T
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	55		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1900-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	4
	56		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-2200-0°-90° (Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	57		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-500-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	58		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-1800-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	59		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-2100-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	60		Рукав высокого давления РВД 12-1SN-M20x1,5-60°-800 (Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	61		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-1000-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	62		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-1900-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	63		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-6700 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1

№ ПОЗ	No	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
243	64		Рукав высокого давления РВД 20-1SN-M30x2-24°-2000-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	65		Хомут червячный TORRO 16-27/9 C7W2 ("Norma RASMUSSEN", Германия)	K3K-10-1-0602000	2
	66		Хомут червячный TORRO 20-32/9 C7W2 ("Norma RASMUSSEN", Германия)	K3K-10-1-0602000	4

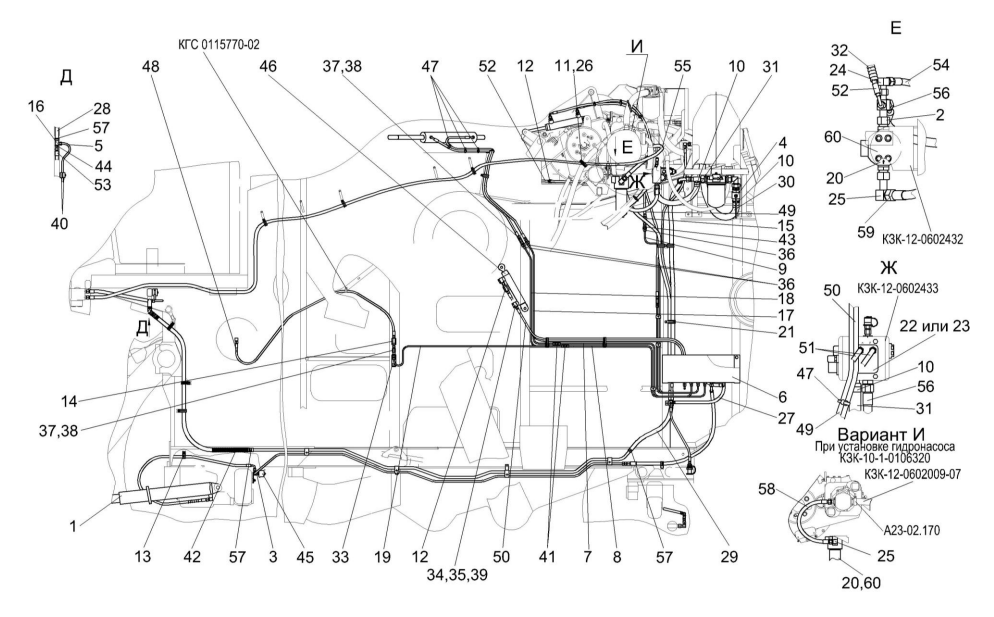


Рисунок 244 – Гидросистема рабочих органов и рулевого управления КЗК-10-1-0602000 (вид сзади) (лист 2)

Nº	Nº	Обозначение		Куда входит		
рис	поз		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
LNT	ДРОСИСТЕМА	РАБОЧИХ ОРГАНОВ И РУ	ЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ КЗК-10-1-060200	0 (вид сзади) (лист 2) (рис	сунок 244)	
244	1-60	K3K-10-1-0602000	Гидросистема рабочих органов и рулевого управления	КЗК-10-0100000Б-03	1	
	1	K3K-10-1-0602500	Гидроцилиндр	K3K-10-1-0602000	2	
	2	K3K-10-0602270	Крестовина	K3K-10-1-0602000	1	
	3	K3K-10-0602370	Крестовина	K3K-10-1-0602000	1	
	4	K3K-10-0602380	Кран	K3K-10-1-0602000	1	
	5	K3K-10-0602390	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1	
	6	K3K-10-0602540	Кожух	K3K-10-1-0602000	1	
	7	K3K-10-0602580	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1	
	8	K3K-10-0602580-01	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1	
	9	K3K-10-0602720	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1	
	10	A23.02.170	Хомут стяжной	K3K-10-1-0602000	5	
	11	A23.02.180	Хомут стяжной	K3K-10-1-0602000	1	
	12	KFC 0115770	Хомут	K3K-10-1-0602000	5	
	13	KFC 0115770-01	Хомут	K3K-10-1-0602000	3	
	14	K3K 0602520A	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-1-0602000	3	
	15	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-1-0602000	2	
	16	K3K 0602540	Тройник	K3K-10-1-0602000	1	
	17	K3K-12-0602240A	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1	
	18	K3K-12-0602240A-01	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1	

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
244	19	K3K-12-0602380	Трубопровод	K3K-10-1-0602000	1
	20	K3K-12-0602570	Фильтр напорный	K3K-10-1-0602000	1
	21	K3K-12-0602590	Хомут	K3K-10-1-0602000	1
	22	K3K-12-0602660	Гидроблок двухсекционный	K3K-10-1-0602000	1
	23	K3K-12-0602670	Гидроблок односекционный	K3K-10-1-0602000	1
	24	КИС 0118820А	Угольник	K3K-10-1-0602000	2
	25	УЭС 0602300	Угольник	K3K-10-1-0602000	1
	26	K3K-10-1-0602001	Уплотнение (Уплотнитель ПР-067 L=130-10 мм)	K3K-10-1-0602000	1
	27	K3K-10-0602003	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	28	K3K-10-0602003-02	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	29	K3K-12-0602007-01	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	30	K3K-12-0602009-02	Рукав всасывающий	K3K-10-1-0602000	1
	31	K3K-12-0602011	Рукав	K3K-10-1-0602000	1
	32	K3K-12-0602014	Оплетка HP20/16 черная(L=400 <u>+</u> 10 мм)	K3K-10-1-0602000	2
	33	K3K-12-0602435	Кронштейн	K3K-10-1-0602000	1
	34	КИС 0108424А	Шайба	K3K-10-1-0602000	10
	35	ПКК 0113602	Угольник поворотный	K3K-10-1-0602000	5
	36	ПКК 0113629А	Штуцер проходной	K3K-10-1-0602000	7
	37	ПКК 0113632-03	Ниппель	K3K-10-1-0602000	4
	38	ПКК 0113634	Штуцер	K3K-10-1-0602000	5
	39	ПКК 0113637	Болт поворотного угольника	K3K-10-1-0602000	5

Nº	Nº			Куда вході	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
244	40	УЭС 0602012А	Брус	K3K-10-1-0602000	8
	41	УЭС 0602602	Штуцер	K3K-10-1-0602000	2
	42	УЭС 0602662-07	Оплетка	K3K-10-1-0602000	2
	43		Гайка M16x1,5-6G – 2526	K3K-10-1-0602000	12
	44		Гайка M20x1,5-6G – 2526	K3K-10-1-0602000	1
	45		Датчик давления 16.3829	K3K-10-1-0602000	1
	46		Гидроцилиндр ВНС 40.20.160	K3K-10-1-0602000	3
	47		Лента стяжная 4-0160975-2 ("Тусо", Германия)	K3K-10-1-0602000	28
	48		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1700 (Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	49		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1750-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	50		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1900-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	4
	51		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-4600 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	2
	52		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-6000-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	53		Рукав высокого давления РВД 12-1SN-M20x1,5-60°-800 (Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1

№ Рис	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
244	54		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-1900-0°-90° ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	55		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-6700 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	56		Рукав высокого давления РВД 16-2SN-M27x1,5-60°-630 ("Stomil", Польша)	K3K-10-1-0602000	1
	57		Хомут червячный TORRO 20-32/9 C7W2 ("Norma RASMUSSEN", Германия)	K3K-10-1-0602000	4
	58		Рукав высокого давления РВД 16-2SN-M27x1,5-60°-630 ("Stomil", Польша) (при установке гидронасоса КЗК-10-1-0106320)	K3K-10-1-0602000	1
	59		Рукав высокого давления РВД 16-2SN-M27x1,5-60°-800-0°-90° ("Stomil", Польша) (при установке гидронасоса КЗК-10-1-0106320)	K3K-10-1-0602000	1
	60		Фильтроэлемент CCH302FV1 ("Sofima", Италия)	K3K-10-1-0602000	1

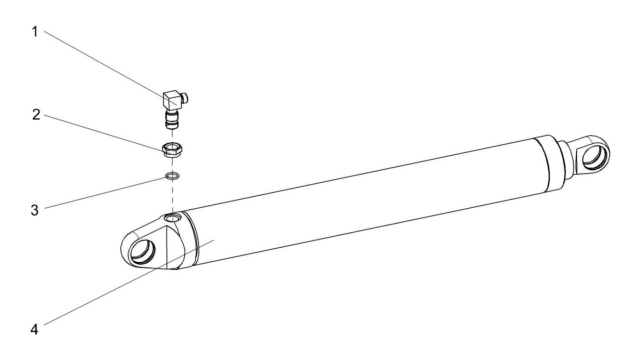


Рисунок 245 – Гидроцилиндр КЗК-10-1-0602500

№ Мо	№ поз	Обозначение	Наименование	Куда входит				
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
ГИДРОЦИЛИНДР КЗК-10-1-0602500 (рисунок 245)								
245	1-4	K3K-10-1-0602500	Гидроцилиндр	K3K-10-1-0602000	1			
	1	УЭС 0602040А	Угольник ввертный	K3K-10-1-0602500	1			
	2	K3K 0602676	Контргайка	K3K-10-1-0602500	1			
	3		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	K3K-10-1-0602500	1			
	4		Гидроцилиндр КГЦ 190.00.000	K3K-10-1-0602500	1			

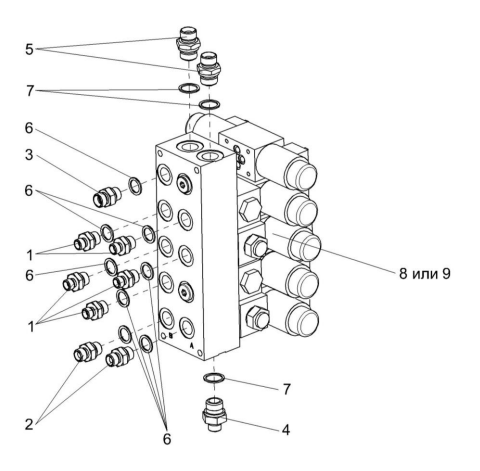


Рисунок 246 – Гидроблок пятисекционный КЗК-10-1-0602570

Nº	Nº	No	Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОБЛОК ПЯ	ГИСЕКЦИОННЫЙ КЗК-10-1-0602570 (рисун	юк 246)	
246	1-9	K3K-10-1-0602570	Гидроблок пятисекционный	K3K-10-1-0602000	1
	1	KBC-1-0602605	Штуцер	K3K-10-1-0602570	5
	2	KBC-1-0602605-01	Штуцер	K3K-10-1-0602570	2
	3	KBC-1-0602605-03	Штуцер	K3K-10-1-0602570	1
	4	KBC-1-0602606-01	Штуцер	K3K-10-1-0602570	1
	5	УЭС-7-0602665	Штуцер	K3K-10-1-0602570	2
	6		Прокладка G3/8 M1 – 23358	K3K-10-1-0602570	8
	7		Прокладка G1/2 M1 – 23358	K3K-10-1-0602570	3
	8		Гидроблок PAN03-5P-AS1 (15691310 ("Diplomatik", Италия)	K3K-10-1-0602570	1
	9		Гидроблок KZK10/5K-02 ("Aidro", Италия)	K3K-10-1-0602570	1

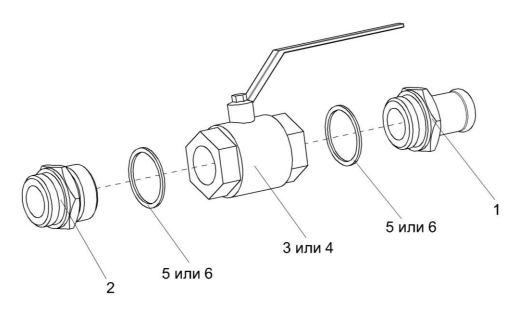


Рисунок 247 – Кран КЗК-10-0602380

No			Куда входит	
	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.		
	KPA	AH КЗК-10-0602380 (рисунок 247)		
1-6	K3K-10-0602380	Кран	K3K-10-1-0602000	1
1	K3K-10-0602614	Штуцер	K3K-10-0602380	1
2	K3K-10-0602616	Штуцер	K3K-10-0602380	1
3		Кран KHNV N-G1 1/4-2233 (702155) ("HYDAC", Германия)	K3K-10-0602380	1
4		Кран шаровой ММ рычажный Dy32	K3K-10-0602380	1
5		Прокладка 42 АДО – 23358	K3K-10-0602380	2
6		Прокладка 42 M3 – 23358	K3K-10-0602380	2
	1-6 1 2 3 4 5	поз КРА 1-6 КЗК-10-0602380 1 КЗК-10-0602614 2 КЗК-10-0602616 3 4 5	Nooshaчение Наименование КРАН КЗК-10-0602380 (рисунок 247) 1-6 КЗК-10-0602380 Кран 1 КЗК-10-0602614 Штуцер 2 КЗК-10-0602616 Штуцер 3 Кран КНNV N-G1 1/4-2233 (702155) ("НҮDAC", Германия) 4 Кран шаровой ММ рычажный Dy32 5 Прокладка 42 АДО – 23358	N2 позОбозначениеНаименованиеОбозначениеКРАН КЗК-10-0602380КранКЗК-10-1-06020001КЗК-10-0602614ШтуцерКЗК-10-06023802КЗК-10-0602616ШтуцерКЗК-10-06023803Кран КНNV N-G1 1/4-2233 (702155) ("НҮDAC", Германия)КЗК-10-06023804Кран шаровой ММ рычажный Dy32КЗК-10-06023805Прокладка 42 АДО — 23358КЗК-10-0602380

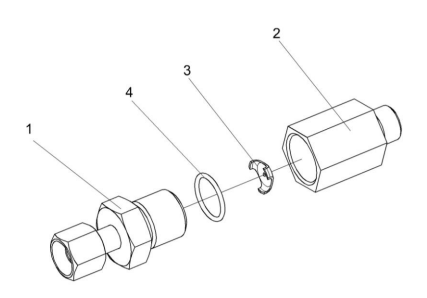


Рисунок 248 – Дроссели с обратным клапаном КЗК 0602520А, КЗК 0602520А-01

Nº	Nº	Орозначение		Куда входит	
рис	ПОЗ И⊼		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ДРОССЕЛИ С ОБРАТНЫМ	КЛАПАНОМ КЗК 0602520А, КЗК 0602520А	-01 (рисунок 248)	
248	1-4	K3K 0602520A	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-1-0602000	1
	1-4	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	КЗК-12-0602000Б	1
	1	K3K 0602830	Переходник	K3K 0602520A K3K 0602520A-01	1 1
	2	K3K 0602677	Корпус	K3K 0602520A K3K 0602520A-01	1 1
	3	УЭМ 2185401-01	Шайба дроссельная	K3K 0602520A K3K 0602520A-01	1 1
	4		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	K3K 0602520A K3K 0602520A-01	1 1

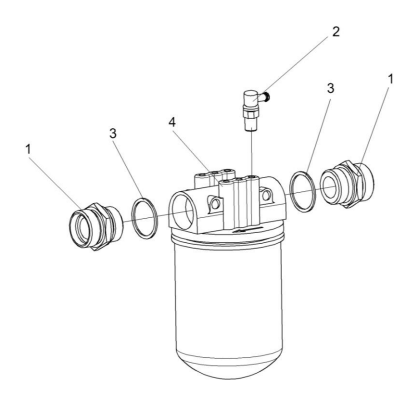


Рисунок 249 – Фильтр сливной КЗК-12-0602060-01

рис №	Nº			Куда входи	Куда входит			
	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ФИЛЬТР СЛИВНОЙ КЗК-12-0602060-01 (рисунок 249)							
249	1-4	K3K-12-0602060-01	Фильтр сливной	K3K-10-1-0602000	1			
	1	KBC-1-0602631	Штуцер	K3K-12-0602060-01	2			
	2		Датчик давления 80 ("Sofima", Италия)	K3K-12-0602060-01	1			
	3		Прокладка 12 M3 – 23358	K3K-12-0602060-01	2			
	4		Фильтр AMF302ECD1BB606X ("Sofima", Италия)	K3K-12-0602060-01	1			

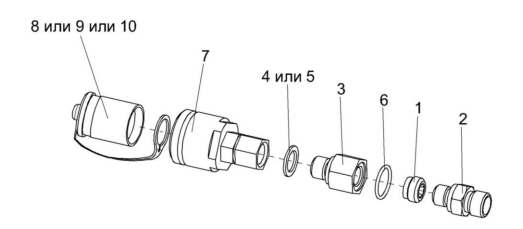


Рисунок 250 – Полумуфты молотилки КЗК-12-0602320, КЗК-12-0602320-01, КЗК-12-0602320-02

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
	ПОЛУ	МУФТЫ МОЛОТИЛКИ КЗК-12-	-0602320, K3K-12-0602320-01, K3K-12-060	2320-02 (рисунок 250)	
250	1-8	K3K-12-0602320	Полумуфта молотилки	K3K-10-1-0602000	1
	1-6,9	K3K-12-0602320-01	Полумуфта молотилки	K3K-10-1-0602000	1
	1-6,10	K3K-12-0602320-02	Полумуфта молотилки	K3K-10-1-0602000	1
	1,2	K3K 0602610	Фильтропатрон	K3K-12-0602320	1
				K3K-12-0602320-01	1
				K3K-12-0602320-02	1
	1	УЭС-7-0603060-01	Фильтровставка	K3K 0602610	1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
250	2	K3K 0602629	Штуцер	K3K 0602610	1
	3	K3K-12-0602602	Корпус	K3K-12-0602320	1
				K3K-12-0602320-01	1
				K3K-12-0602320-02	1
	4		Прокладка G1/4 M3 – 23358	K3K-12-0602320	1
				K3K-12-0602320-01	1
				K3K-12-0602320-02	1
	5		Прокладка G1/4 M1 – 23358	K3K-12-0602320	1
				K3K-12-0602320-01	1
				K3K-12-0602320-02	1
	6		Кольцо 019-022-19-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602320	1
				K3K-12-0602320-01	1
				K3K-12-0602320-02	1
	7		Штекер HS04-2-IGF04	K3K-12-0602320	1
			(Германия, "Voswinkel")	K3K-12-0602320-01	1
				K3K-12-0602320-02	1
	8		Заглушка HS04-9-GN001 (Германия, "Voswinkel")	K3K-12-0602320	1
	9		Заглушка HS04-9-RT001 (Германия, "Voswinkel")	K3K-12-0602320-01	1
	10		Заглушка HS04-9-SW001 (Германия, "Voswinkel")	K3K-12-0602320-02	1

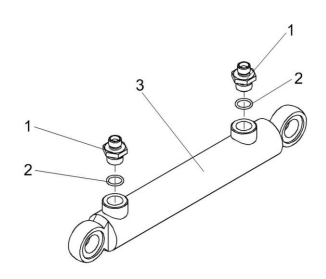


Рисунок 251 – Гидроцилиндр КЗК-12-0602310

рис №	Nº	Орозначение		Куда входи	Т			
	ПОЗ И⊼		Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
	ГИДРОЦИЛИНДР КЗК-12-0602310 (рисунок 251)							
251	1-3	K3K-12-0602310	Гидроцилиндр	K3K-10-1-0602000	1			
	1	MKC 0118641	Штуцер ввертный	K3K-12-0602310	2			
	2		Кольцо 017-021-25-2-2 – 18829/9833	K3K-12-0602310	2			
	3		Гидроцилиндр ВСН-40.20.160	K3K-12-0602310	1			

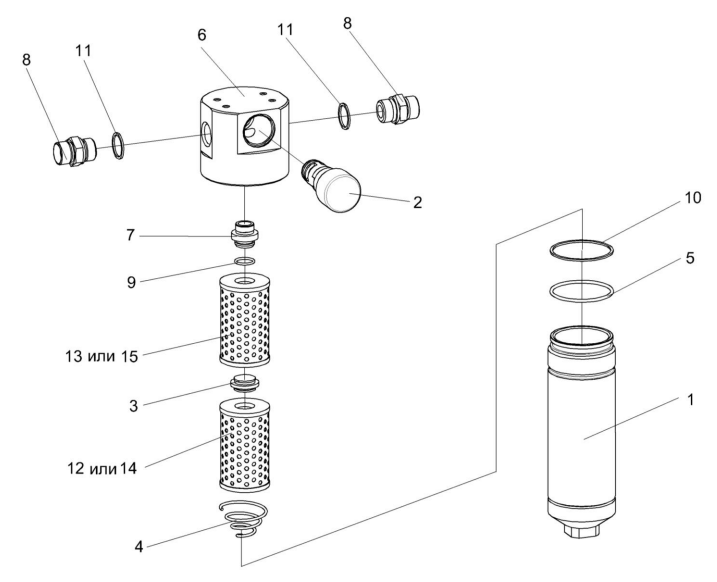


Рисунок 252 – Фильтр напорный КЗК-12-0602570

Nº	Nº Nº os.			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ФИЛЬТР Н	АПОРНЫЙ КЗК-12-0602570 (рисунок 252)		
252	1-15	K3K-12-0602570	Фильтр напорный	K3K-10-1-0602000	1
	1-7,9,10,12-15	ФСК 0000000А	Фильтр напорный ФСК-20-М	K3K-12-0602570	1
	1,5,10	ФСК 0100000	Стакан фильтра	ФСК 0000000	1
	2,6,7	ФСК 0300000А	Головка фильтра	ФСК 0000000А	1
	6,7	ФСК 0301000А	Головка фильтра	ФСК 0300000А	1
	1	ФСК 0101000	Стакан	ФСК 0100000	1
	2	УЭС 0603660-01	Клапан-сигнализатор	ФСК 0300000А	1
	3	ФСК 0000001	Втулка	ФСК 0000000А	1
	4	ФСК 0000601	Пружина	ФСК 0000000А	1
	5	ФСК 0100001	Кольцо	ФСК 0100000	1
	6	ФСК 0301601	Корпус	ФСК 0301000А	1
	7	ФСК 0301602	Втулка	ФСК 0301000А	1
	8	УЭС-7-0602634	Штуцер	K3K-12-0602570	2
	9		Кольцо 024-028-25-2-2 – 18829/9833	ФСК 0000000А	1
	10		Кольцо 070-076-36-2-2 – 18829/9833	ФСК 0100000	1
	11		Прокладка 27 M3 – 23358	K3K-12-0602570	2
	12		Элемент фильтрующий ЭФОМ 601Т-1-06	ФСК 0000000А	1

No	Nº Nº			Куда входи	Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.	
252	13		Элемент фильтрующий ЭФОМ 601Т-1-06Г	ФСК 0000000А	1	
	14		Фильтроэлемент ФЭГ2-25 ФЭГ-00.00-53	ФСК 0000000А	1	
	15		Фильтроэлемент ФЭГ1-25 ФЭГ-00.00-05	ФСК 0000000А	1	

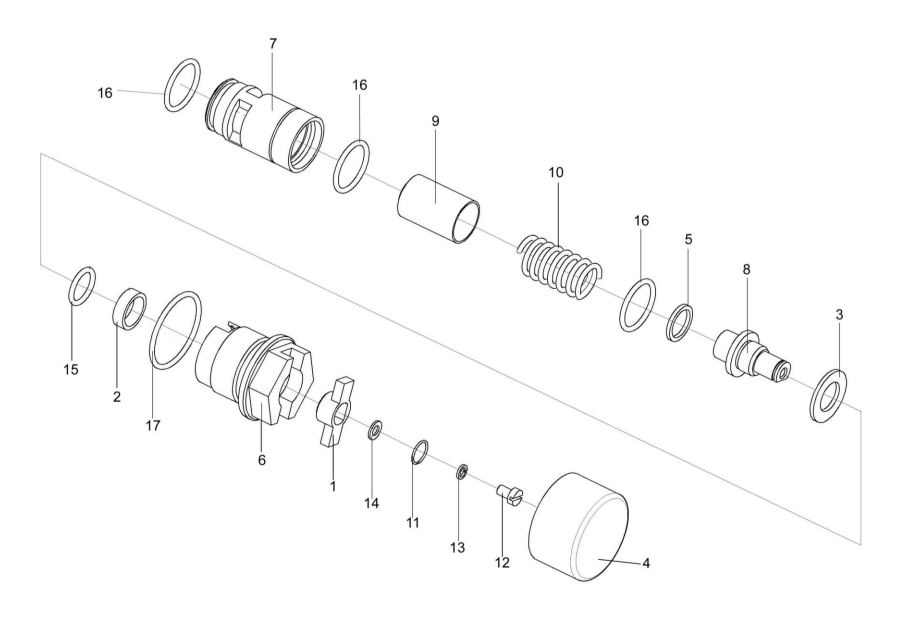


Рисунок 253 – Клапан-сигнализатор УЭС 0603660-01

No	Nº Nº			Куда входи	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КЛАПАН-СИ	ГНАЛИЗАТОР УЭС 0603660-01 (рисун	ок 253)	
253	1-17	УЭС 0603660-01	Клапан-сигнализатор	ФСК 0300000А	1
	1	УЭС 0602034	Втулка	УЭС 0603660-01	1
	2	УЭС 0602035	Кольцо	УЭС 0603660-01	1
	3	УЭС 0602036	Кольцо	УЭС 0603660-01	1
	4	УЭС 0602037	Крышка	УЭС 0603660-01	1
	5	УЭС 0602509	Кольцо	УЭС 0603660-01	4
	6	УЭС 0603644	Корпус	УЭС 0603660-01	1
	7	УЭС 0603645	Седло	УЭС 0603660-01	1
	8	УЭС 0603646	Ось	УЭС 0603660-01	1
	9	УЭС 0603647	Клапан	УЭС 0603660-01	1
	10	УЭС 0603648	Пружина	УЭС 0603660-01	1
	11	УЭС 0603649	Кольцо запорное	УЭС 0603660-01	1
	12		Винт В.М5-6ех10 – 1491	УЭС 0603660-01	1
	13		Шайба 5 65Г – 6402	УЭС 0603660-01	1
	14		Шайба C.5.01 – 11371	УЭС 0603660-01	1
	15		Кольцо 016-020-25-2-2 – 9833	УЭС 0603660-01	1
	16		Кольцо 024-028-25-2-2 – 9833	УЭС 0603660-01	3
	17		Кольцо 038-042-25-2-2 – 9833	УЭС 0603660-01	1

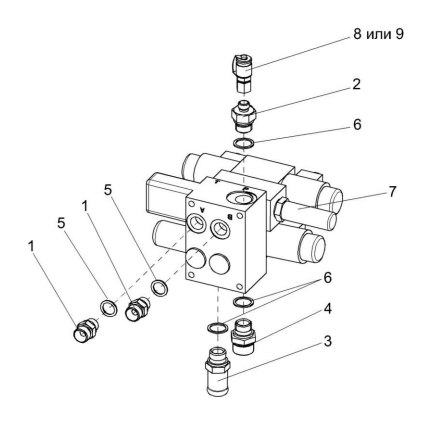


Рисунок 254 – Гидроблок двухсекционный КЗК-12-0602660

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОБЛОК ДВУХ	СЕКЦИОННЫЙ КЗК-12-0602660 (рисуно	к 254)	
254	1-9	K3K-12-0602660	Гидроблок двухсекционный	K3K-10-1-0602000	1
	1	KBC-1-0602605-01	Штуцер	K3K-12-0602660	2
	2	KBC-1-0602606	Штуцер	K3K-12-0602660	1
	3	KBC-1-0602607	Штуцер	K3K-12-0602660	1
	4	УЭС-7-0602666	Штуцер	K3K-12-0602660	1
	5		Прокладка G3/8 M1 – 23358	K3K-12-0602660	2
	6		Прокладка G1/2 M1 – 23358	K3K-12-0602660	3
	7		Гидроблок PAN03-2P-AS1(1569111) (Италия, "DUPLOMATIC")	K3K-12-0602660	1
	8		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	K3K-12-0602660	1
	9		Муфта измерительная SMK20-08L-PK (Германия, "Stauff")	K3K-12-0602660	1

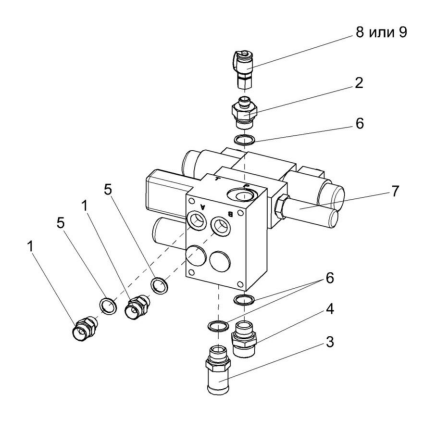


Рисунок 255 – Гидроблок односекционный КЗК-12-0602670

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ГИДРОБЛОК ОД	НОСЕКЦИОННЫЙ КЗК-12-0602670 (рисунс	ок 255)	
255	1-9	K3K-12-0602670	Гидроблок двухсекционный	K3K-10-1-0602000	1
	1	KBC-1-0602605-01	Штуцер	K3K-12-0602670	2
	2	KBC-1-0602606	Штуцер	K3K-12-0602670	1
	3	KBC-1-0602607	Штуцер	K3K-12-0602670	1
	4	УЭС-7-0602666	Штуцер	K3K-12-0602670	1
	5		Прокладка G3/8 M1 – 23358	K3K-12-0602670	2
	6		Прокладка G1/2 M1 – 23358	K3K-12-0602670	3
	7		Гидроблок GB1-01KZK10-24V-2K-IT1 (Италия, "Aidro")	K3K-12-0602670	1
	8		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L (Германия, "Rexroth Bosch Group")	K3K-12-0602670	1
	9		Муфта измерительная SMK20-08L-PK (Германия, "Stauff")	K3K-12-0602670	1

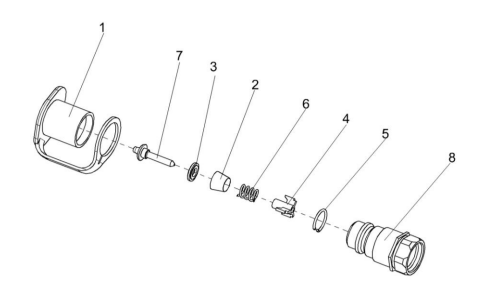


Рисунок 256 – Полумуфта внутренняя МС 12-3-020-01

рис №	№ поз	Обозначение		Куда входи	Куда входит			
			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.			
ПОЛУМУФТА ВНУТРЕННЯЯ МС 12-3-020-01 (рисунок 256)								
256	1-8	MC 12-3-020-01	Полумуфта внутренняя	K3K-10-1-0602000	1			
	1	MC 12-3-001	Заглушка наружная	MC 12-3-020-01	1			
	2	MC 12-3-002	Прижим	MC 12-3-020-01	1			
	3	MC 12-3-003	Кольцо	MC 12-3-020-01	1			
	4	MC 12-3-005	Втулка направляющая	MC 12-3-020-01	1			
	5	MC 12-3-601	Кольцо запорное	MC 12-3-020-01	1			
	6	MC 12-3-602	Пружина	MC 12-3-020-01	1			
	7	MC 12-3-607	Клапан	MC 12-3-020-01	1			
	8	MC 12-3-608-01	Корпус	MC 12-3-020-01	1			

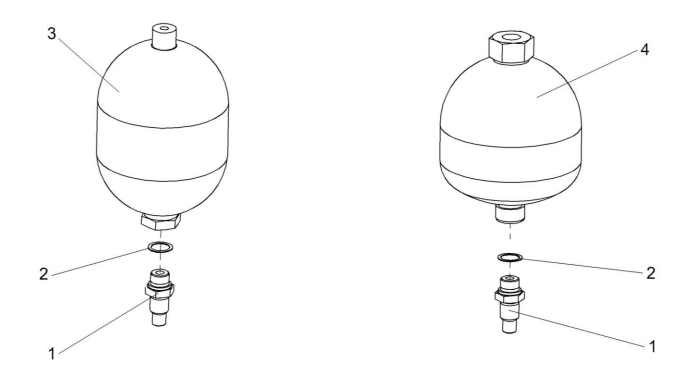


Рисунок 257 – Пневмогидроаккумуляторы УЭС-7-0602440-02 и УЭС-7-0602470

рис №	N <u>º</u> ⊓03	Обозначение	Наименование	Куда входит	
				Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		ПНЕВМОГИДРОАККУМУЈ	ПЯТОРЫ УЭС-7-0602440-02 И УЭС-7-0602470) (рисунок 257)	
257	1-3	УЭС-7-0602440-02	Пневмогидроаккумулятор	K3K-10-1-0602000	1
	1,2,4	УЭС-7-0602470	Пневмогидроаккумулятор	K3K-10-1-0602000	1
	1	УЭС-7-0602658	Штуцер	УЭС-7-0602440-02 УЭС-7-0602470	1 1
	2	105.069.00.101-01	Прокладка 2У1	УЭС-7-0602440-02 УЭС-7-0602470	1 1
	3		Пневмогидроаккумулятор 0531 623 613 Р=25 бар (Германия, "BOSCH")	УЭС-7-0602440-02	1
	4		Пневмогидроаккумулятор SBO210-2E1/112U-210 ME 025 P=25 бар (Германия, "HYDAC")	УЭС-7-0602470	1