Заводской номер комбайна (соответствует номеру молотилки самоходной)

КОМБАЙН ЗЕРНОУБОРОЧНЫЙ САМОХОДНЫЙ КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10"

(Молотилка самоходная КЗК-10-3-0100000-1228-19)

Дополнение к каталогу деталей и сборочных единиц

«Комбайн зерноуборочный самоходный КЗС-10К «ПАЛЕССЕ GS10» (Молотилка самоходная КЗК-10-3-0100000)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС

1 ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ ДОПОЛНЕНИЕМ

Данное дополнение разработано для комбайнов КЗС-10К "ПАЛЕССЕ GS10" (Молотилка самоходная КЗК-10-3-0100000-1228-19)

Дополнение необходимо применять совместно с каталогом «Комбайн зерноуборочный самоходный КЗС-10К «ПАЛЕССЕ GS10» (Молотилка самоходная КЗК-10-3-0100000), так как в дополнении даны только рисунки (с буквой «а»), которые отличаются от рисунков каталога КЗК-10-3-0100000 КДС

2 УКАЗАТЕЛЬ РИСУНКОВ

№ рис	Обозначение рисунка	Стр.	рис №	Обозначение рисунка	Стр.
2a	Молотилка самоходная КЗК-10-3-0100000-1228- 19 (вид слева)	3	236a	Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ (лист 1)	31
4a	Электрооборудование молотилки самоходной КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид слева)	6	237a	Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ (лист 2)	34
6a	Электрооборудование молотилки самоходной КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид сверху)	9	2376	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ УЭС-16-0601060	38
177a	Установка капотов и ограждений КЗК-10-3-0128000.1-16159ВИ (вид слева)	12	242a	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-10-3-0602000-16159ВИ (лист 2)	39
203a	Площадка управления КЗК-10-3-0119000-16159ВИ (лист 1)	15	244a	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	42
204a	Площадка управления КЗК-10-3-0119000-16159ВИ (лист 2)	17	250a	(лист 4) 250a Гидроблок односекционный КЗК-12-0602670-01	
206a	Пульт управления КЗК-10-3-0119200A-01-16159ВИ	21			

25

28

211а | Сиденье КЗК-12-0119290Б-02-16159ВИ

214а Кронштейн КЗК-7-0119350А-16159ВИ

3 СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ И ДЕТАЛИ

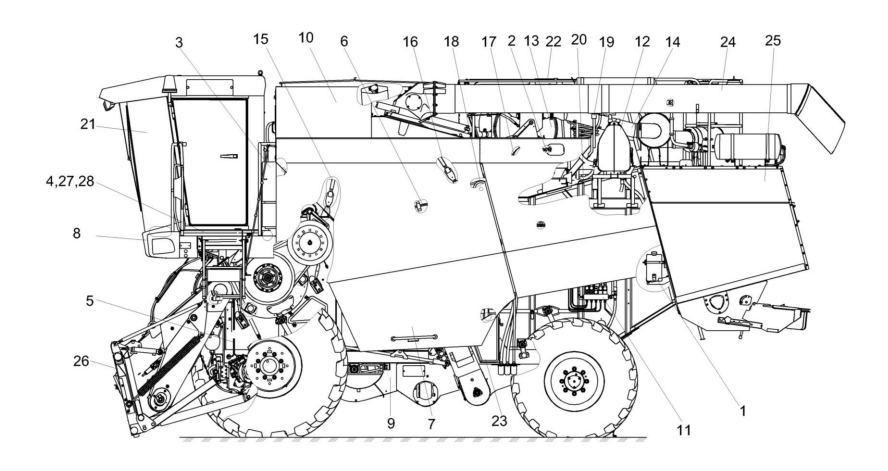


Рисунок 2а – Молотилка самоходная КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид слева)

Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
ПОЗ				
	МОЛОТИЛКА САМОХОДНА	Я КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид слев	ва) (рисунок 2а)	
1-28	K3K-10-3-0100000-1228-19	Молотилка самоходная	K3K-10-3-0000000	1
1	КЗК-10-3-0100100ВИ1	Установка бачка	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
2	K3K-10-3-0113000-01	Установка климатическая	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
3	K3K-10-3-0116000	Шкаф электрический	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
4	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	Площадка управления	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
5	K3K-10-3-0119140	Установка трубопроводов	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
6	КЗК-12-0119640Г	Установка тросов управления двигателем	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
7	КЗК-10-3-0128000-16159ВИ	Установка капотов и ограждений	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
8	K3K-8-3-0132000	Установка бампера	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
9	K3K-10-3-0202000-01	Очистка	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
10	K3K-10-3-0203000	Бункер	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
11	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
12	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	Гидросистема привода ходовой части	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
13	K3K-10-2-0106000	Установка двигателя	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
14	K3K-10-2-0106080	Установка воздухоочистителя	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
15	K3K-10-0216200A	Раскос	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	1-28 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	молотилка самоходна 1-28 КЗК-10-3-0100000-1228-19 1 КЗК-10-3-0100100ВИ1 2 КЗК-10-3-0113000-01 3 КЗК-10-3-0116000 4 КЗК-10-3-0119000-16159ВИ 5 КЗК-10-3-0119140 6 КЗК-12-0119640Г 7 КЗК-10-3-0128000-16159ВИ 8 КЗК-3-0132000 9 КЗК-10-3-0202000-01 10 КЗК-10-3-0203000 11 КЗК-10-3-0602000-16159ВИ 12 КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ 13 КЗК-10-2-0106000 14 КЗК-10-2-0106080	позИООЗНАЧЕНИЕНаименование1-28КЗК-10-3-0100000-1228-19МОЛОТИЛКА САМОХОДНАЯ КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид слев1КЗК-10-3-0100100ВИ1Установка бачка2КЗК-10-3-0113000-01Установка климатическая3КЗК-10-3-0116000Шкаф электрический4КЗК-10-3-0119000-16159ВИПлощадка управления5КЗК-10-3-0119140Установка трубопроводов6КЗК-12-0119640ГУстановка тросов управления7КЗК-10-3-0128000-16159ВИУстановка капотов и ограждений8КЗК-8-3-0132000Установка бампера9КЗК-10-3-0202000-01Очистка10КЗК-10-3-0203000Бункер11КЗК-10-3-0602000-16159ВИГидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров12КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИГидросистема привода ходовой части13КЗК-10-2-0106000Установка двигателя14КЗК-10-2-0106080Установка воздухоочистителя	поз Обозначение Обозначение ИОЛОТИЛКА САМОХОДНАЯ КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид слева) (рисунок 2а) 1-28 КЗК-10-3-0100000-1228-19 Молотилка самоходная КЗК-10-3-0000000 1 КЗК-10-3-0113000-01 Установка бачка КЗК-10-3-0100000-1228-19 2 КЗК-10-3-0116000 Шкаф электрический КЗК-10-3-0100000-1228-19 4 КЗК-10-3-0119000-16159ВИ Площадка управления КЗК-10-3-0100000-1228-19 5 КЗК-10-3-0119140 Установка трубопроводов КЗК-10-3-0100000-1228-19 6 КЗК-12-0119640Г Установка тросов управления двигателем КЗК-10-3-0100000-1228-19 7 КЗК-10-3-0128000-16159ВИ Установка капотов и ограждений КЗК-10-3-0100000-1228-19 8 КЗК-3-0-3-0202000-01 Очистка КЗК-10-3-0100000-1228-19 9 КЗК-10-3-0202000-01 Очистка КЗК-10-3-0100000-1228-19 10 КЗК-10-3-0602000-16159ВИ Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-10-3-0100000-1228-19 12 КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-3-0100000-1228-19 13 КЗК-10-2-0106000 Установка воздухоочистителя К

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº	Обозначение	Наименование	Куда входит	
рис	поз	Ооозпачение	паименование	Обозначение	
2a	16	K3K-10-0216200A-01	Раскос	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	17	K3K-10-1-0220000A	Привод главного контрпривода	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	18	K3K-10-0223000A	Привод вибратора	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	19	K3K-12-0100090A	Упор	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	20	K3K-12-0100320A	Настил	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	21	КЗК-12-0120000-03-16159ВИ	Кабина	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	22	K3K-12-0124000A	Установка крыши	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	23	K3K-12-0130000A	Ящик инструментальный	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	24	КЗК-12-0206000Б	Шнек с отводом	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	25	K3K-2-12-0228310	Установка капота	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	26	K3K-12-1820000-02	Камера наклонная	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	27		Виброизолятор 80-6700160	K3K-10-3-0100000-1228-19	4
	28		Подушка нижняя 130-5001364-В	K3K-10-3-0100000-1228-19	4

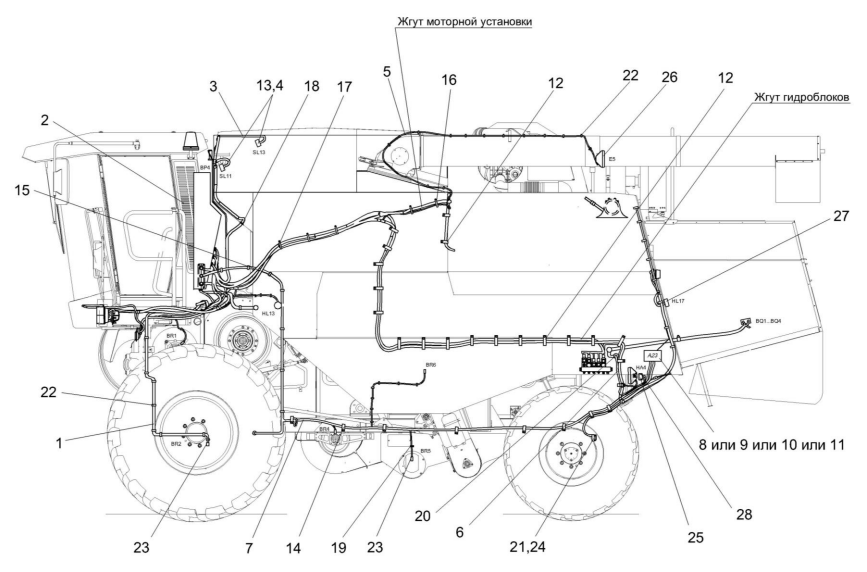


Рисунок 4а - Электрооборудование молотилки самоходной КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид слева)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	№ поз	Обозначение		Куда входит	
рис			Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ЭЛЕКТРООЕ	БОРУДОВАНИЕ МОЛОТИЛКИ	1 САМОХОДНОЙ КЗК-10-3-0100000-1228	3-19 (вид слева) (рисунок	4a)
4a	1-28	K3K-10-3-0100000-1228-19	Молотилка самоходная	K3K-10-3-0000000	1
	1	K3K-10-3-0700330	Жгут площадки управления	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	2	K3K-10-3-0700900	Электрооборудование шкафа распределительного	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	3	K3K-10-3-0701310	Жгут зернового бункера	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	4	K3K-10-1-0700320	Жгут датчиков	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	5	K3K-10-0700530B	Жгут задних фонарей	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	6	K3K-10-0701040	Жгут датчиков потерь соломотряса	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	7	K3K-10-0701030B	Жгут сигнализации очистки	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	8	K3K-10-3-0701500	Установка системы информационно- управляющей бортовой БИУС.03	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	9	K3K-10-3-0701510	Установка бортового компьютера "ВулКан-04"	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	10	K3K-10-3-0701520	Установка системы бортовой информационной "БИСК-01	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	11	K3K-10-3-0701530	Установка БИУС.02	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 1
	12	KBC-1-0700800	Хомут	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 36
	13	КЗ 0701600	Датчик заполнения бункера	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 2
	14	K3P 0700800-02	Хомут	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 18
	15	K3P 0700800-04	Хомут	K3K-10-3-0100000-1228-1	9 4

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
4a	16	K3C 0700820	Прижим	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1
	17	K3C 0700820-01	Прижим	K3K-10-3-0100000-1228-	19 4
	18	K3K-12-0701401	Пластина	K3K-10-3-0100000-1228-	19 2
	19	КИС 0140061-03	Втулка	K3K-10-3-0100000-1228-	19 2
	20	КИС 0140062	Втулка	K3K-10-3-0100000-1228-	19 2
	21	КИС 0140068	Крышка	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1
	22		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-3-0100000-1228-	19 210
	23		Преобразователь первичный ПрП-1М	K3K-10-3-0100000-1228-	19 7
	24		Розетка Р7-2	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1
	25		Сигнализатор заднего хода разнотональный СЗХР-01	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1
	26		Фара рабочая ФР 01-18/5	K3K-10-3-0100000-1228-	19 3
	27		Фонарь освещения заднего номерного знака ФП 131 БР О1	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1
	28		Чехол 64221-3724050	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1

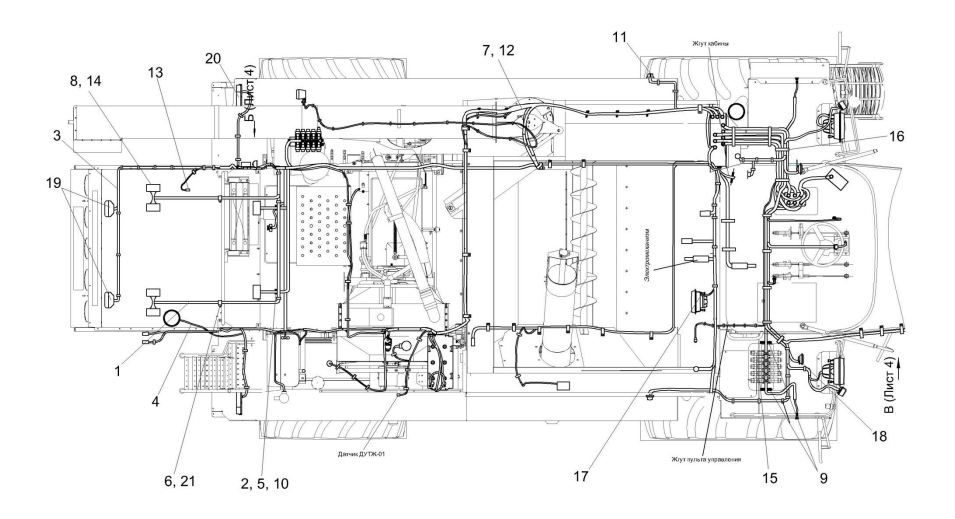


Рисунок 6а - Электрооборудование молотилки самоходной КЗК-10-3-0100000-1228-19 (вид сверху)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº Nº	No			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	ЭЛЕКТРООБ	ОРУДОВАНИЕ МОЛОТИЛКИ	САМОХОДНОЙ КЗК-10-3-0100000-1228-1	l9 (вид сверху) (рисунок	6a)
6a	1-21	K3K-10-3-0100000-1228-19	Молотилка самоходная	K3K-10-3-0000000	1
	1	K3K-10-0701040	Жгут датчиков потерь соломотряса	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	2	K3K-10-0701050	Жгут датчиков потерь очистки	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	3	K3K 0700540	Жгут задних фар	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	4	K3K-12-0700540	Жгут маяка	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	5	K3K-12-0700600A	Жгут соломоизмельчителя	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	6	K3P 0700800-03	Хомут	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 5
	7	КИЛ 0160002	Колпачок защитный	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 2
	8	КИС 0140061	Втулка	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 4
	9	УЭС 0700013-03	Втулка	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 2
	10	УЭС-7-0700015	Втулка	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 2
	11		Фонарь знака автопоезда ФА-1,1 –6964	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 2
	12		Выключатель ВК12-71 ЦИКС.642 241.026	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	13		Выключатель ВК2-А2-Ш	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 1
	14		Датчик ДПЗП-1	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 6
	15		Колодка гнездовая КГ-2К18-8	K3K-10-3-0100000-1228-7	19 24
	16		Лента стяжная 2-0160986-2	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 10

Nº	Nº			Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
6a	17		Плафон ПО-2	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1	
	18		Сигнал звуковой безрупорный С313	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1	
	19		Фара рабочая ФР 01-18/5	K3K-10-3-0100000-1228-	19 3	
	20		Фонарь задний многофункциональный 7313.3716	K3K-10-3-0100000-1228-1	19 2	
	21		Трубка 305 ТВ-40, 12, черная, высшего сорта – 19034	K3K-10-3-0100000-1228-	19 0,3	

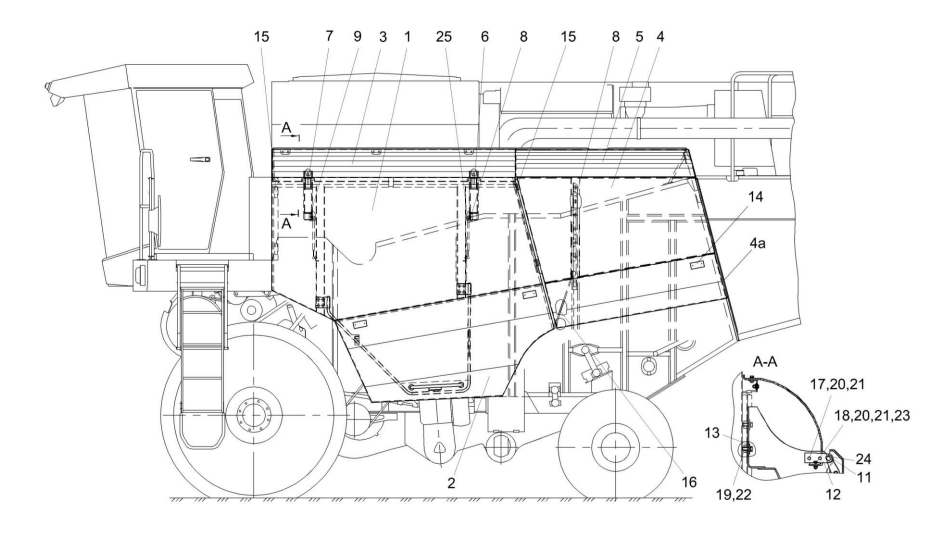


Рисунок 177а – Установка капотов и ограждений КЗК-10-3-0128000-16159ВИ (вид слева)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
	УСТА	НОВКА КАПОТОВ И ОГРАЖД	ЦЕНИЙ КЗК-10-3-0128000-16159ВИ (вид	слева) (рисунок 177а)	
177a	1-25	КЗК-10-3-0128000-16159ВИ	Установка капотов и ограждений	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	1	K3K-10-3-0128010	Капот	K3K-10-3-0128000-16159BN	1 1
	2	K3K-10-3-0128030	Капот	K3K-10-3-0128000-16159BN	1 1
	3	K3K-10-3-0128050	Кожух	K3K-10-3-0128000-16159BN	1 1
	4	K3K-10-3-0128090	Панель	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 1
	4a	КЗК-10-3-0128170ВИ2	Панель	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 1
	5	K3K-10-3-0128110	Кожух	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 1
	6	K3K-10-3-0128280	Кронштейн	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 2
	7	K3K-10-3-0128280-01	Кронштейн	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 2
	8	K3K-12-0128850A	Рамка	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 1
	9	K3K-10-3-0128445	Кронштейн	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 2
	10	K3K-10-3-0128445-01	Кронштейн	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 2
	11	K3K-12-0128528A	Кронштейн	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 4
	12	K3K-12-0128528A-01	Кронштейн	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 4
	13	K3K-12-0128529A	Платик	K3K-10-3-0128000-16159Bk	1 8
	14	K3K-12-0128582	Щиток	K3K-10-3-0128000-16159Bb	1 1
	15	AM 84.00.002	Подкладка	K3K-10-3-0128000-16159BN	1 8

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование		Кол. на 1 сб. ед.
177a	16	K3K 0128809A-01	Раскос	K3K-10-3-0128000-16159BV	1 2
	17		Болт М8-6ex20 - 7796	K3K-10-3-0128000-16159BV	l 44
	18		Болт М8-6ex25 - 7796	K3K-10-3-0128000-16159BV	1 71
	19		Болт М12-6ех30 - 7796	K3K-10-3-0128000-16159BV	1 8
	20		Гайка M8-6G - 5915	K3K-10-3-0128000-16159BV	174
	21		Шайба 8Т 65Г - 6402	K3K-10-3-0128000-16159BV	200
	22		Шайба 12Т 65Г – 6402	K3K-10-3-0128000-16159BV	1 20
	23		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-10-3-0128000-16159BV	1 243
	24		Шайба C 14.01 – 11371	K3K-10-3-0128000-16159B/	1 8
	25		Пружина газовая 14.6308010-01	K3K-10-3-0128000-16159BV	1 4

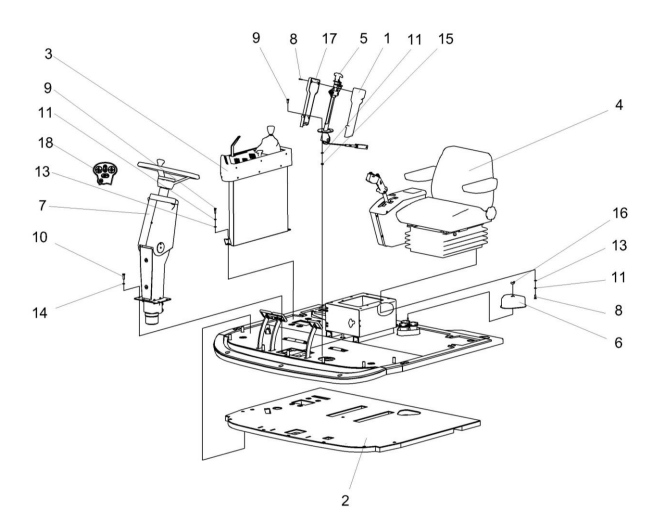


Рисунок 203а – Площадка управления КЗК-10-3-0119000-16159ВИ (лист 1)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº		Наименование	Куда входит		
bnc	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
		ПЛОЩАДКА УПРАВЛЕНИЯ	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ (лист 1) (р	рисунок 203а)		
203a	1-18	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	Площадка управления	K3K-10-3-0100000-1228-	19 1	
	1	УЭС 0300270	Крышка	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	2	КЗК-10-3-0119090ВИ2	Коврик	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	3	КЗК-10-3-0119200А-01-16159ВИ	Пульт управления	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	4	КЗК-12-0119290Б-02-16159ВИ	Сиденье	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	5	УЭС 0300710	Колонка привода	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	6	KBC-1-0129001	Крышка	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	7	KBC-1-0129230-01	Рулевая колонка	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	8		Болт M8-6ex25 – 7796	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 4	
	9		Болт M8-6ex30 – 7796	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 7	
	10		Болт M10-6ex30 – 7796	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 4	
	11		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 11	
	12		Шайба 10T 65Г – 6402	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 4	
	13		Шайба C.8.01 – 11371	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 11	
	14		Шайба C.10.01 – 11371	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 4	
	15		Гайка M8-6G – 5915	КЗК-10-3-0119000-16159	ВИ 3	
	16	КИС 0120400	Гайка	КЗК-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	17	УЭС 0300087	Крышка	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	
	18	K3K-12-0119025	Мнемосхема	K3K-10-3-0119000-16159	ВИ 1	

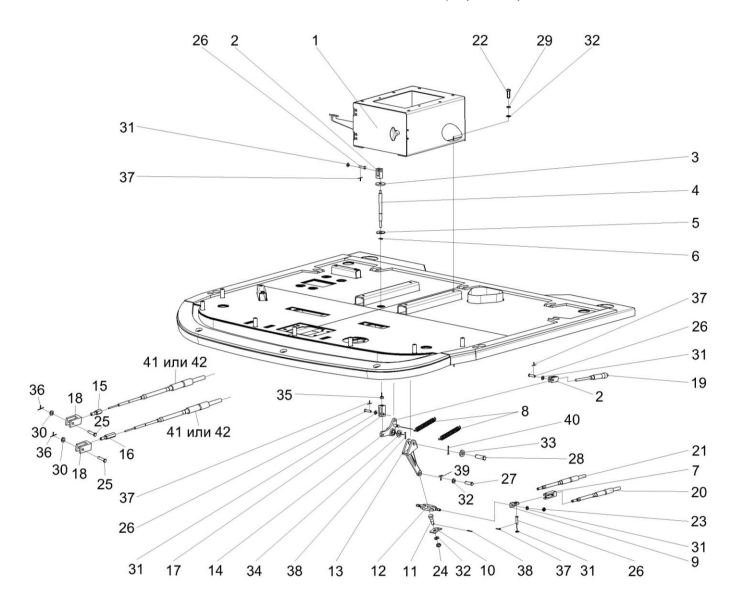


Рисунок 204а – Площадка управления КЗК-10-3-0119000-16159ВИ (лист 2)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº	05	Наименование	Куда входит	
рис	поз	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ПЛОЩАДКА УПРАВЛЕНИ	1Я КЗК-10-3-0119000-16159ВИ (лист 2) (р	рисунок 204а)	
204a	1-42	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	Площадка управления	K3K-10-3-0100000-1228-19) 1
	1	КЗК-7-0119350А-16159ВИ	Кронштейн	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	2	КИЛ 0144611	Вилка	K3K-10-3-0119000-16159B	И 2
	3	K3K-10-0119016	Шайба	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	4	K3K-10-3-0119602	Тяга	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	5		Шайба С 12.01 – 6958	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	6		Шайба 9.65Г – 11648	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	7	УЭС 0300686	Вилка	K3K-10-3-0119000-16159B	И 3
	8	РСМ 10.04.13.606Б	Пружина	K3K-10-3-0119000-16159B	И 2
	9	УЭС 0302611	Сухарик	K3K-10-3-0119000-16159B	И 2
	10	УЭС 0300522	Пластина	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	11	УЭС 0300626	Ось	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	12	PCM 10.04.15.130	Качалка	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	13	УЭС 0300205	Рычаг	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	14	K3K-7-0119330A	Рычаг	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	15	K3K-12-0119664	Переходник	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1
	16	K3K-12-0119664-01	Переходник	K3K-10-3-0119000-16159B	И 1

Nº	Nº			Куда входит	_
рис	поз	Обозначение	Наименование		(ол. на ∣ сб. ед.
204a	17	УЭС 0300684	Вилка	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	18	УЭС-4-0300603	Вилка	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	2
	19		Трос дистанционного управления 112-050-02200	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	20		Трос дистанционного управления 113-075-03500	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	21		Трос дистанционного управления 113-075-04000	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	22		Болт M10-6ex30 – 7796	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	4
	23		Гайка M8-6G – 5919	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	2
	24		Гайка M10-6G – 5919	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	25		Ось 6-6 b12x20 — 9650	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	2
	26		Ось 6-8 b12x30 — 9650	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	5
	27		Ось 6-10 b12x36 — 9650	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	28		Ось 6-14 b12х45 — 9650	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	29		Шайба 10Т 65Г – 6402	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	4
	30		Шайба C.6.01 – 11371	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	5
	31		Шайба С.8.01 – 11371	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	7
	32		Шайба С.10.01 – 11371	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	6
	33		Шайба C.14.01 – 11371	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование		Кол. на 1 сб. ед.
204a	34		Шайба С.16.01 – 11371	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 1
	35		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 1
	36		Шплинт 1,6х16 – 397	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 2
	37		Шплинт 2x20 – 397	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 7
	38		Шплинт 2,5х20 – 397	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 2
	39		Шплинт 3,2x20 – 397	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 1
	40		Шплинт 4x25 – 397	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 1
	41		Трос дистанционного управления 112-075-05600	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 2
	42		Трос дистанционного управления 100.M4322.05600	K3K-10-3-0119000-16159Bk	1 2

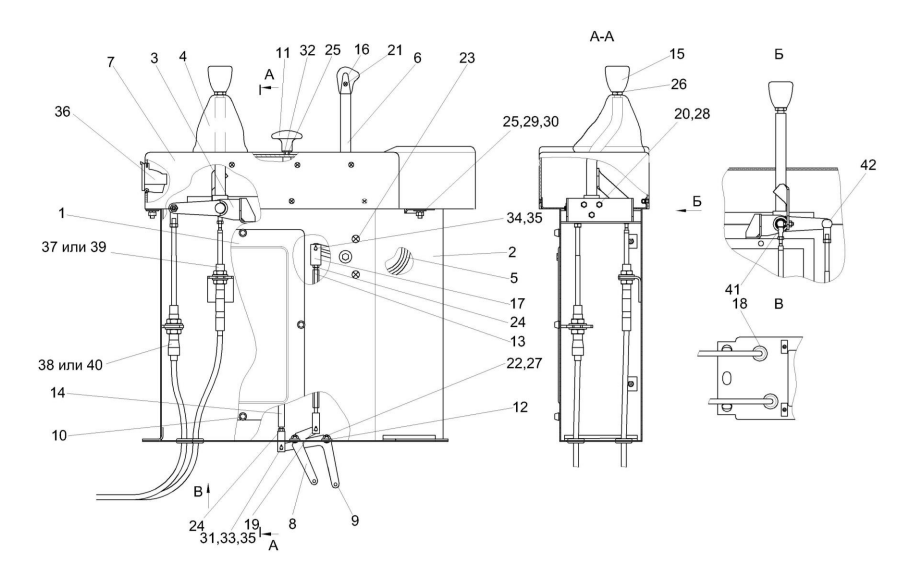


Рисунок 206а – Пульт управления КЗК-10-3-0119200А-01-16159ВИ

Nº	Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ		Обозначение	Наименование		<oл. на<br="">I сб. ед.</oл.>
			ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ	КЗК-10-3-0119200А-01-16159ВИ (рис	сунок 206а)	
206a	1-42	КЗ	ВК-10-3-0119200А-01-16159ВИ	Пульт управления	КЗК-10-3-0119000-16159ВИ	1
	1	КЗ	8К-10-3-0119210-16159ВИ	Крышка	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	2	КЗ	8К-10-3-0119300-16159ВИ	Корпус	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	3	КЗ	3K-10-3-0119390	Привод	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	4	КЗ	3K-10-3-0119440	Чехол	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	5	КЗ	ЗК-10-3-0725000-01-16159BИ	Установка электрооборудования пульта управления	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9BИ ¹
	6	КЗ	BK-12-0119440B	Рычаг	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	7	K3	3K-12-0122070A	Корпус	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	8	K3	3K-12-0122410	Рычаг	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	9	КЗ	3K-12-0122410-01	Рычаг	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	10	PC	CM 10.04.20.630	Ручка	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 4
	11	уЗ	OC 0302310	Ручка	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	12	КЗ	3K-12-0119667	Ось	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 2
	13	КЗ	3K-12-0119666	Тяга	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	14	КЗ	3K-12-0119665	Тяга	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	15	КЗ	3K-10-0119031-02	Рукоятка	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1
	16	УЗ	OC 0301055	Рукоятка	K3K-10-3-0119200A-01-16159	9ВИ 1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование		п. на б. ед.
206a	17	УЭС 0301601	Вилка	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 1
	18	УЭС 0700013	Втулка	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	19	УЭС-4-0300603	Вилка	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	20		Болт М6-6ех16 – 7798	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 3
	21		Винт В2.М4-6ех12 – 17475	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	22		Винт В.М4-6ех16 – 17473	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 4
	23		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 3
	24		Гайка M6-6G – 5915	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	25		Гайка M8-6G – 5915	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 3
	26		Гайка M12-6G – 5916	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 1
	27		Шайба 4 65Г – 6402	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 4
	28		Шайба 6T 65Г – 6402	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 3
	29		Шайба 8T 65Г – 6402	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	30		Шайба C 8.01 – 6958	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	31		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 4
	32		Шайба С.8.01 – 11371	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 1
	33		Ось 6-6 b12x20 – 9650	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 2
	34		Ось 6-6 b12x25 – 9650	K3K-10-3-0119200A-01-16159BI	1 1

Nº	Nº			Куда входит	
bnc	ПОЗ	Обозначение	Наименование		ол. на сб. ед.
206a	35		Шплинт 1,6x16 – 397	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	3 3
	36		Пепельница 80-8203010	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	3И 1
	37		Трос дистанционного управления 100.M4322.03500	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	зи 1
	38		Трос дистанционного управления 100.M6322.03000	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	зи 1
	39		Трос дистанционного управления 112-025-03500	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	зи 1
	40		Трос дистанционного управления 113-075-03000	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	зи 1
	41		Шарнир угловой DIN 71802	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	3И 1
	42		Шарнир угловой DIN 71802	K3K-10-3-0119200A-01-16159E	ВИ 1

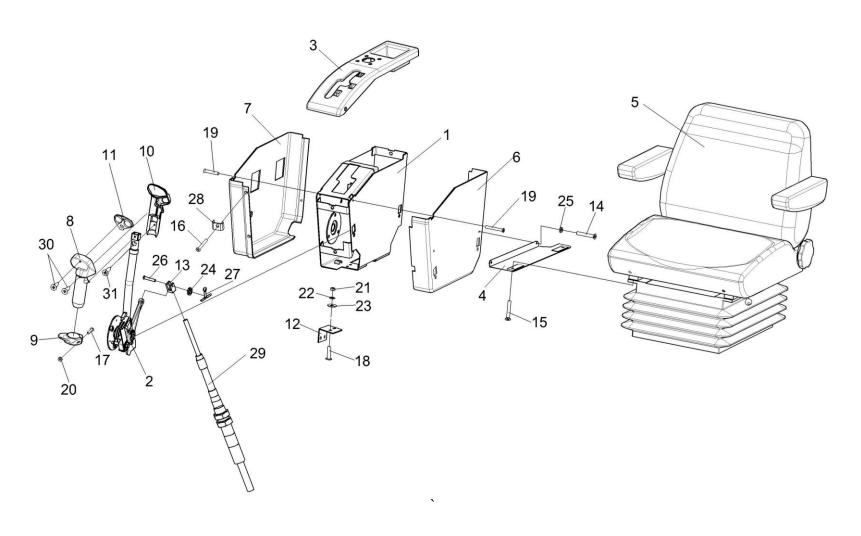


Рисунок 211а – Сиденье КЗК-12-0119290Б-02-16159ВИ

Nº	Nº					Куда входит		
рис	ПОЗ		Обозначение	Наименование		Обозначение	Кол. 1 сб.	
			СИДЕНЬЕ КЗК	-12-0119290Б-02-16159ВИ (рисунок	c 211a	1)		
211a	1-31	КЗ	К-12-0119290Б-02-16159ВИ	Сиденье	К	3K-10-3-0119000-16159BI	1	1
	1-3,6-13, 16-24,26- 31	КЗ	К-12-0119890А-01-16159ВИ	Блок управления	К	3К-12-0119290Б-02-16159	9ВИ	1
	1	КЗ	K-12-0119900A	Корпус	К	3K-12-0119890A-01-16159	9ВИ	1
	2	КЗ	К-12-0119920Б	Рычаг	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	3	КЗ	K-12-0122040-01	Крышка	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	4	КЗ	К-10-3-0119409ВИ1	Кронштейн	К	ЗК-12-0119290Б-02-16159	ЭВИ	1
	5			Сиденье 1094188 или Сиденье Activo Alto 96255466128BK	К	3К-12-0119290Б-02-16159	9ВИ	1
	6	КЗ	K-12-0119049	Кожух	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	7	КЗ	K-12-0119051	Кожух	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	8	КЗ	K-12-0119053A	Корпус	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	9	КЗ	K-12-0119054	Упор	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	10	КЗ	K-12-0119065	Корпус	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	11	КЗ	K-12-0119066	Панель	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	12	КЗ	K-12-0122415	Уголок	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	13	УЭ	C 0301601-01	Вилка	К	3K-12-0119890A-01-16159	ЭВИ	1
	14			Болт M8-6ex20 – 7796	К	3К-12-0119290Б-02-16159	ЭВИ	2

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº	0.7	Куда входи		
рис	поз	Обозначение	Наименование		ол. на сб. ед.
211a	15		Болт M8-6ex25 – 7796	КЗК-12-0119290Б-02-16159ВИ	1 4
	16		Винт 2-5х2х25 – 10620	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 6
	17		Винт В.М3-6ех20 – 17473	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 1
	18		Винт В.М5-6ех14 – 17473	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 2
	19		Винт В2.М8-6ех16 – 17475	K3K-12-0119890A-01-16159BV	1 3
	20		Гайка M3-6G – 5927	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 1
	21		Гайка M5-6G – 5927	КЗК-12-0119890А-01-16159ВИ	1 4
	22		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 2
	23		Шайба C 5.01 – 6958	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 2
	24		Шайба C.6.01 – 11371	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 1
	25		Шайба 8T 65Г – 6402	КЗК-12-0119290Б-02-16159ВИ	1 2
	26		Ось 6-6b12x30 – 9650	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 1
	27		Шплинт 1,6x16 – 397	КЗК-12-0119890А-01-16159ВИ	1 1
	28		Держатель 6430-5325264	КЗК-12-0119890A-01-16159BИ	1 6
	29		Трос дистанционного управления 113-075-06000	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 1
	30		Шуруп 3,0х12	K3K-12-0119890A-01-16159BV	1 6
	31		Шуруп 3,5х12	K3K-12-0119890A-01-16159BM	1 3

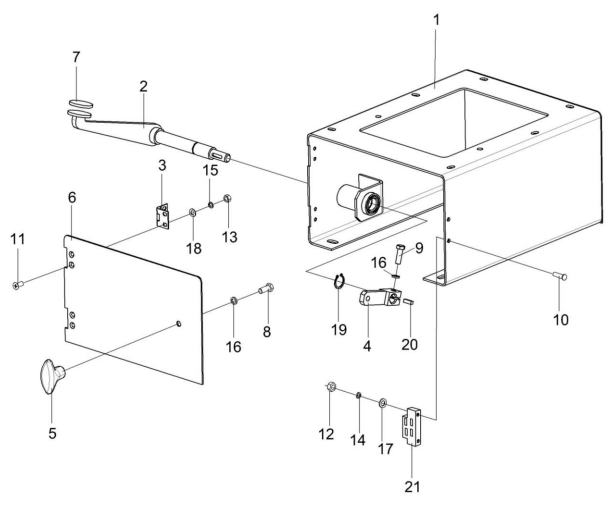


Рисунок 214а – Кронштейн КЗК-7-0119350А-16159ВИ

Nº	Nº	05		Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
		КРОНШТЕЙН	КЗК-7-0119350А-16159ВИ (рисунок 214а)	
214a	1-21	КЗК-7-0119350А-16159ВИ	Кронштейн	K3K-10-3-0119000-16159	9ВИ 1
	1	КЗК-7-0119360А-16159ВИ	Кронштейн	K3K-7-0119350A-16159E	3И 1
	2	K3K-7-0119380A	Педаль	K3K-7-0119350A-16159E	3И 1
	3	K3K-12-0119320	Петля	K3K-7-0119350A-16159E	3И 2
	4	K3K-10-0119490	Рычаг	K3K-7-0119350A-16159E	3И 1
	5	УЭС 0302310	Ручка	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 1
	6	K3K-12-0119419	Дверь	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 1
	7	AM 01.14.001	Накладка педали	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 1
	8		Болт М8-6еХ16 – 7796	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 1
	9		Болт М8-6ex25 – 7796	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 1
	10		Винт В2.М3-6ех12 – 17475	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 2
	11		Винт В2.М5-6ех12 – 17475	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 8
	12		Гайка M3-6G – 5927	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 2
	13		Гайка M5-6G – 5927	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 8
	14		Шайба 3 65Г – 6402	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 2
	15		Шайба 5 65Г – 6402	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 8
	16		Шайба 8 65Г – 6402	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 2

Nº	Nº			Куда входит	Г
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование Обознач	Обозначение	Кол. на 1 сб.ед.
214a	17		Шайба С.3.01 – 11371	K3K-7-0119350A-16159E	3И 2
	18		Шайба С.5.01 – 11371	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 8
	19		Кольцо В20 – 13942	K3K-7-0119350A-16159E	ВИ 1
	20		Шпонка 5х5х16 – 23360	K3K-7-0119350A-16159E	3И 1
	21		Защелка магнитная ЗМ-01.000	K3K-7-0119350A-16159E	3И 1

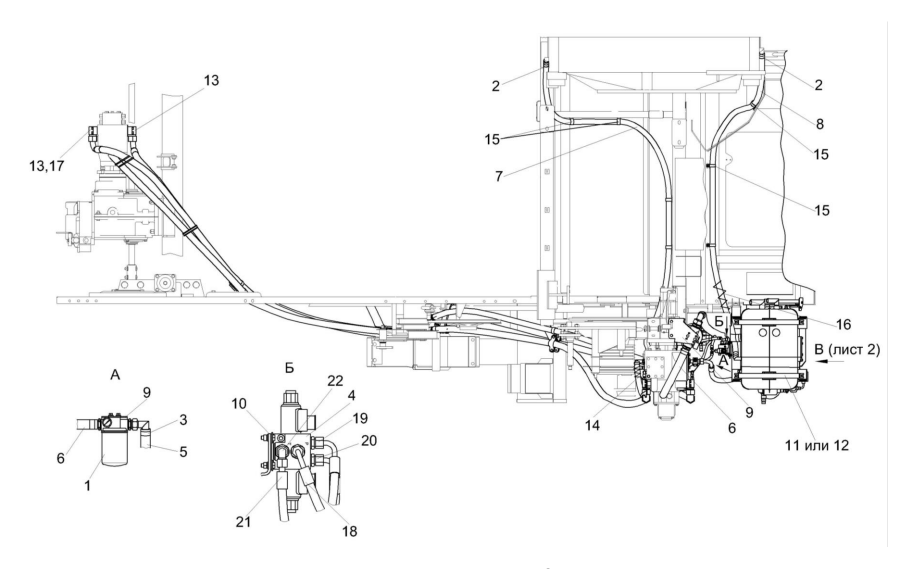


Рисунок 236а – Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ (лист 1)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование		Кол. на 1 сб. ед.
	ГИДРО	ОСИСТЕМА ПРИВОДА ХОДОВО	Й ЧАСТИ КЗК-10-1-0601000Б-16159I	ВИ (лист 1) (рисунок 236а)	
236a	1-22	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	Гидросистема привода ходовой части	K3K-10-3-0100000-1228-19	1
	1	K3K-12-0601070	Фильтр всасывающий	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	2	A 23.02.160	Хомут стяжной	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 7
	3	A 23.02.170	Хомут стяжной	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВV	1 4
	4	УЭС-16-0601060	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	5	РНД 0320022-37	Рукав всасывающий 17 G-20 (SAE 100 R4) DN32 L=(640±5) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	6	РНД 0320022-29	Рукав всасывающий 17 G-20 (SAE 100 R4) DN32 L=(480±3) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	7	РНД 0200012-133	Рукав 20х29-1,6 — 10362 L=(3800±10) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	8	РНД 0200012-115	Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(2500±10) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	9	K3K-10-1-0601406	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	10	K3K-12A-12-0601408	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 1
	11	K3K-12-0601501	Хомут	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 2
	12	K3K-12-0601501-01	Хомут	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 2
	13	K3K-12-0601609-01	Фланец	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 2
	14	УЭС 0602662-03	Оплетка	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 2
	15	KΓC 0115770-05	Хомут	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1 12

Nº	Nº				Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
236a	16	ОПЛ 0600027-06	Оплетка Лента спиральная черная32х27х30 L=(400±10) мм	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	ВИ 2
	17		Кольцо уплотнительное ГСТ 90.00.003	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	3И 4
	18		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14x1.5-24°-460-0°-90°	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	ВИ 1
	19		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14x1.5-24°-800-0°-90°	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	3И 1
	20		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14x1.5-24°-900-0°-90°	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	3И 1
	21		Рукав высокого давления РВД 6-1SC- M14x1.5-24°-1200-0°-90°	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	ВИ 1
	22		Угольник EW08LOMDCF	КЗ	К-10-1-0601000Б-16159Е	3И 3

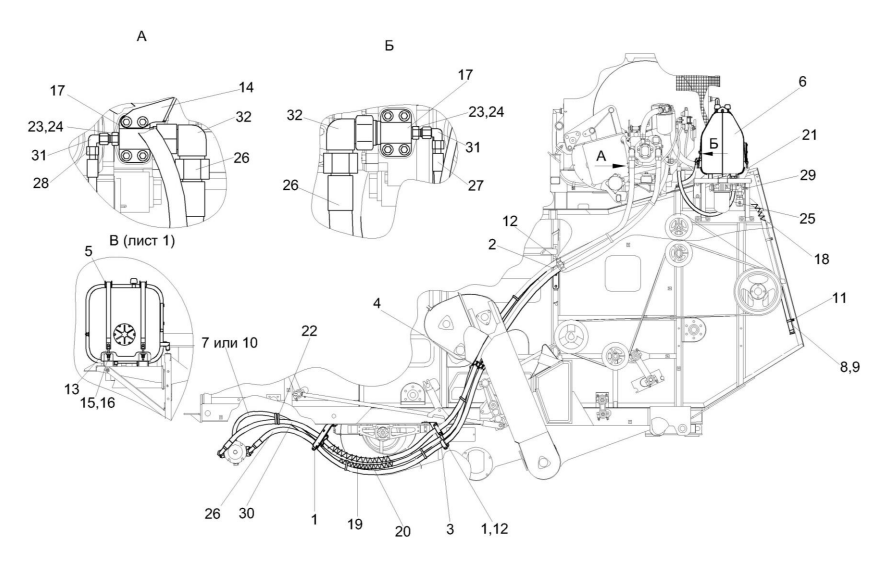


Рисунок 237а – Гидросистема привода ходовой части КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ (лист 2)

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит			
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.		
	ГИДРО	СИСТЕМА ПРИВОДА ХОДОВО	Й ЧАСТИ КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	(лист 2) (рисунок 237а)			
237a	1-25	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	Гидросистема привода ходовой части	K3K-10-3-0100000-1228-19	1		
	1	K3K-12-0601620	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	2	K3K-12-0601650	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	3	K3K-12-0601630	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	4	K3K-12-0601640	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	5	K3K-12-0601360	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 2		
	6	K3K-12-0601410	Бак масляный	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	7	K3K-12-0601600-03	Рукав сборный	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	8	УЭС 0400130	Пробка	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	9	УЭС 0400590	Хомут стяжной	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	10	РНД 0200012-153	Рукав Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(5800±20) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	11	РНД 0200012-83	Рукав Рукав 20х29-1,6 – 10362 L=(1560±10) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	12	K3K-12-0601439	Прижим	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 8		
	13	K3K-12-0601632	Сухарь	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 4		
	14	K3K-3219-0119404	Кронштейн	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1		
	15	K3K 0126605	Болт	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 4		

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
237a	16	K3K 0126606	Шайба сферическая	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 4
	17	K3K-12-0601609-01	Фланец	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 4
	18	ОПЛ 0600016-04	Оплетка Лента спиральная черная20х16х20 L=(300±10) мм	K3K-10-1-0601000Б-16159B	И 1
	19	ОПЛ 0600016-06	Оплетка Лента спиральная черная20х16х20 L=(400±10) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1
	20	ОПЛ 0600027-06	Оплетка Лента спиральная черная32х27х30 L=(400±10) мм	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 2
	21		Гидроклапан обратный KO22LR3/4,2 bar	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1
	22		Лента стяжная 2-0160981-2	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 12
	23		Кольцо 011-015-25-2-2 — 18829/9833	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 2
	24		Дроссель с обратным клапаном ДК06Т M14x1,5-BY11	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1
	25		Рукав высокого давления РВД 20-1SC-M30x2-24°-1050-0°-90°	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1
	26		Рукав высокого давления РВД 25- 4SH- M42x2-24°-5800-0°-90°	K3K-10-1-0601000Б-16159B	И 2
	27		Рукав высокого давления РВД 6- 1SC- M14x1.5-24°-800-0°-90°	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	И 1

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение Кол 1 сб	
237a	28		Рукав высокого давления РВД 6- 1SC- M14x1.5-24°-900-0°-90°	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1
	29		Рукав высокого давления РВД 6- 1SC- M14x1.5-24°-1200-0°-90°	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1
	30		Рукав высокого давления РВД 6- 1SC- M14x1.5-24°-460-0°-90°	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	1
	31		Угольник EW08LOMDCF	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	3
	32		Угольник EW30SOMDCF	КЗК-10-1-0601000Б-16159ВИ	2

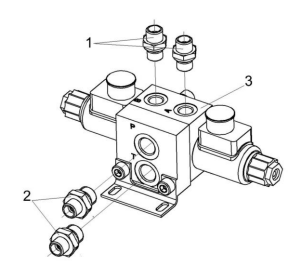


Рисунок 237б – Гидроблок доворота вала мотора ГСТ УЭС-16-0601060

Nº	Nº		Наименование	Куда входит	
bnc	ПОЗ 145	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК ДОВОРОТА	ВАЛА МОТОРА ГСТ УЭС-16-0601060	(рисунок 237б)	
237б	1-3	УЭС-16-0601060	Гидроблок доворота вала мотора ГСТ	КЗК-10-1-0601000Б-16159В	ви 1
	1	ГШТ 6014240-01	Штуцер	УЭС-16-0601060	2
	2	ГШТ 6038240-01	Штуцер	УЭС-16-0601060	2
	3		Гидроблок GB2-01-UES290/450-24V-1K-BY10	УЭС-16-0601060	1

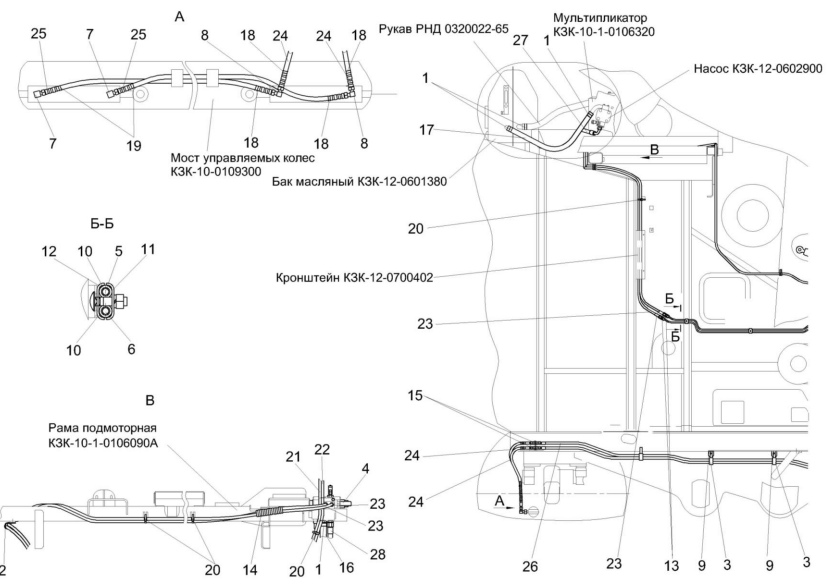


Рисунок 242а — Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-10-3-0602000-16159ВИ (лист 2)

Nº	Nº		Наименование	Куда входит		
рис	ПОЗ	Обозначение		Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.	
ГИДР	РОСИСТЕМА РУ	УЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И С	иловых гидроцилиндров к3к-10 242a)	-3-0602000-16159ВИ (лист 2	2) (рисунок	
242a	1-28	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	Гидросистема рулевого управления силовых гидроцилиндров	K3K-10-3-0100000-1228-19	1	
	1	A 23.02.170	Хомут стяжной	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 7	
	2	KΓC 0115770-03	Хомут	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2	
	3	KΓC 0115770-04	Хомут	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 11	
	4	K3K-12-0602670-01	Гидроблок односекционный	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1	
	5	K3K-10-1-0602800	Трубопровод	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1	
	6	K3K-10-1-0602800-01	Трубопровод	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1	
	7	УЭС 0602060	Угольник	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2	
	8	УЭС-7-0602070	Тройник	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2	
	9	K3K 0602507	Кронштейн	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2	
	10	K3P 0600009	Прокладка	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 17	
	11	K3P 0600501	Прижим	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 13	
	12	K3P 0600501-01	Прижим	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 7	
	13	K3P 1580603	Штуцер	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 3	
	14	ОПЛ 0600016-02	Лента спиральная черная20х16х20 L=(200±10) мм	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 6	
	15	ПКК 0113646	Штуцер переборочный	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2	
	16	РНД 0250021-38	Рукав Б-1-25 – 5398 L=(660±5) мм	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1	

Nº	Nº			Куда входит	
рис	поз	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
242a	17	РНД 0250022-44	Рукав всасывающий 17 G-16 (SAE 100 R4) DN25 L=(780±5) мм	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	1
	18	УЭС 0602628-01	Оплетка	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	4
	19	УЭС 0602628-02	Оплетка	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	2
	20		Лента стяжная зубчатая	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	18
	21		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1750-0°-90°	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	1
	22		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1900-0°-90°	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	2
	23		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-4000	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	2
	24		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-800	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	2
	25		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-2000	K3K-10-3-0602000-16159BM	2
	26		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-3100	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	2
	27		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-6700	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	1
	28		Рукав высокого давления РВД 16-2SN-M27x1,5-60°-630	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	1

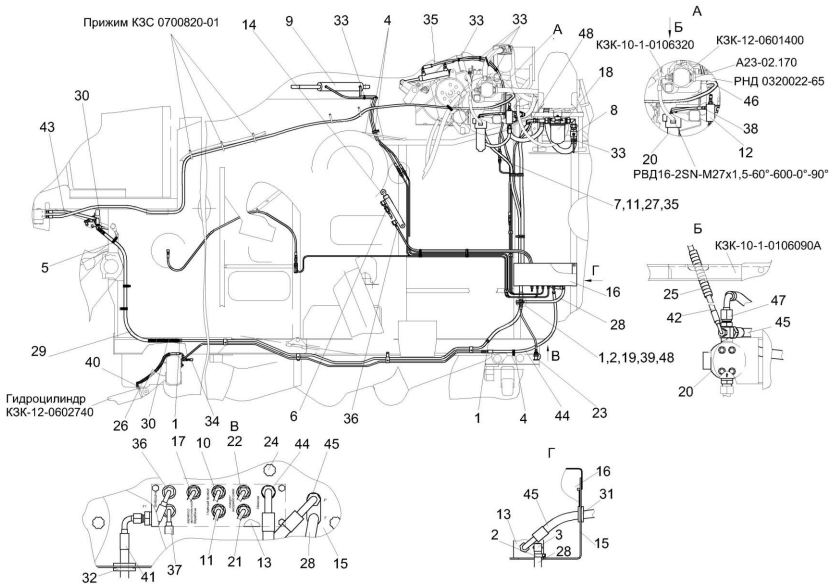


Рисунок 244а — Гидросистема рулевого управления и силовых гидроцилиндров КЗК-10-3-0602000-16159ВИ (лист 4)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
ГИДР	ОСИСТЕМА Р	УЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ И С	иловых гидроцилиндров к3к-10-3 244a)	-0602000-16159ВИ (лист 4	4) (рисунок
244a	1-48	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	Гидросистема рулевого управления силовых гидроцилиндров	K3K-10-3-0100000-1228-19	9 1
	1	A 23.02.160	Хомут стяжной	K3K-10-3-0602000-16159B	вИ 4
	2	A 23.02.260	Хомут стяжной	K3K-10-3-0602000-16159B	ВИ 2
	3	KBC-1-0602720	Угольник	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 1
	4	KΓC 0115770-02	Хомут	K3K-10-3-0602000-16159B	вИ <u>5</u>
	5	KΓC 0115770-04	Хомут	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 11
	6	K3K 0602520A	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 2
	7	K3K 0602520A-01	Дроссель с обратным клапаном	K3K-10-3-0602000-16159B	ВИ 2
	8	K3K-10-0602380	Кран	K3K-10-3-0602000-16159B	ВИ 1
	9	K3K-10-0602500	Гидроцилиндр	K3K-10-3-0602000-16159B	ВИ 1
	10	K3K-10-0602710	Трубопровод	K3K-10-3-0602000-16159B	ВИ 1
	11	K3K-10-0602720	Трубопровод	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 1
	12	K3K-12-0602670-01	Гидроблок односекционный	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 1
	13	K3K-10-1-0602310	Гидроблок пятисекционный	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 1
	14	K3K-10-1-0602510-01	Гидроцилиндр	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 1
	15	K3K-10-1-0602600A	Кронштейн	K3K-10-3-0602000-16159B	ви 1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование		Кол. на 1 сб. ед.
244a	16	K3K-10-1-0602610	Кожух	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	17	K3K-12-0602310	Гидроцилиндр	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2
	18	K3K-12-0602400	Фильтр сливной	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	19	K3K-12-0602540	Крестовина	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	20	K3K-12-0602620	Фильтр напорный	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	21	K3K-12-0602820	Трубопровод	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	22	K3K-12-0602820-01	Трубопровод	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	23	MC 12-3-020-01	Полумуфта внутренняя	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	24	УЭС 1100050-01	Рукоятка	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 3
	25	ОПЛ 0600016-06	Лента спиральная черная20х16х20 L=(400±10) мм	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2
	26	ОПЛ 0600016-10	Лента спиральная черная20х16х20 L=(700±10) мм	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	27	ПКК 0113629А	Штуцер проходной	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 7
	28	РНД 0120012-33	Рукав 12х20-1,6 – 10362 L=(560±5) мм	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	29	РНД 0180012-114	Рукав 18х27-1,6 – 10362 L=(2450±10) мм	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	30	УЭС 0602662-07	Оплетка	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 2
	31		Втулка 503-3408020	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1
	32		Втулка 547А-3506046	K3K-10-3-0602000-16159BV	1 1

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
244a	33		Лента стяжная зубчатая	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 18
	34		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 2
	35		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1750-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1
	36		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-1900-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 2
	37		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-2200-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1
	38		Рукав высокого давления РВД 6-1SN-M16x1,5-60°-4000	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 2
	39		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-500-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1
	40		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-700-90°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1
	41		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-1900-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 2
	42		Рукав высокого давления РВД 8-2SN-M16x1,5-60°-6000-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1
	43		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-800	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1
	44		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-1000-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159BI	И 1

Nº	Nº			Куда входит	
рис		Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
244a	45		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-1900-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159B	И 1
	46		Рукав высокого давления РВД 12-2SN-M20x1,5-60°-6700	K3K-10-3-0602000-16159B	И 1
	47		Рукав высокого давления РВД 16- 2SN-M27x1,5-60°-700-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159B	И 1
	48		Рукав высокого давления РВД 20-1SN-M30x2-24°-2000-0°-90°	K3K-10-3-0602000-16159B	И 1

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

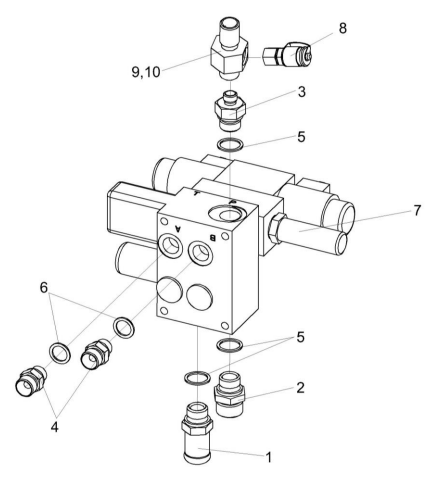


Рисунок 250а – Гидроблок односекционный КЗК-12-0602670-01

КЗК-10-3-0100000-1228-19 КДС (Версия 01)

Nº	Nº			Куда входит	
рис	ПО3	Обозначение	Наименование	Обозначение	Кол. на 1 сб. ед.
		ГИДРОБЛОК ОДІ	НОСЕКЦИОННЫЙ K3K-12-0602670-01 (рис	сунок 250а)	
250a	1-10	K3K-12-0602670-01	Гидроблок односекционный	КЗК-10-3-0602000-16159ВИ	1
	1,5	ГШТ 6012000-02	Штуцер	K3K-12-0602670-01	1
	3,5	ГШТ 6012240-01	Штуцер	K3K-12-0602670-01	1
	2,5	ГШТ 6012600-02	Штуцер	K3K-12-0602670-01	1
	4,6	ГШТ 6038600	Штуцер	K3K-12-0602670-01	2
	1	ГШТ 6012601-02	Штуцер	ГШТ 6012000-02	1
	2	ГШТ 6012606-02	Штуцер	ГШТ 6012600-02	1
	3	ГШТ 6012624-01	Штуцер	ГШТ 6012240-01	1
	4	ГШТ 6038606	Штуцер	ГШТ 6038600	2
	5		Кольцо KBG 1/2	ГШТ 6012000-02 ГШТ 6012240-01 ГШТ 6012600-02	1 1 1
	6		Кольцо KBG 3/8	ГШТ 6038600	1
	7		Гидроблок GB1-01-KZK10-24V-2K-IT1	K3K-12-0602670-01	1
	8		Соединение резьбовое с колпачком AB20-11/BO8L	K3K-12-0602670-01	1
	9	3ПГ 0600001	Заглушка	K3K-12-0602670-01	1
	10		Тройник EL08LOMDCF	K3K-12-0602670-01	1

СОДЕРЖАНИЕ

1 Правила пользования дополнением	2
2 Указатель рисунков	2
3 Сборочные единицы и детали	3