

Инструкция для использования прайс листа: При открытии прайс листа видим номенклатурные разделы запасных частей, ищем нужный нам раздел и слева от названия нажимаем на "+" для открытия раздела, далее ищем требуемые запасные части

№ п/п	Наименование	Каталожный номер	Цена продажи, рублей с НДС
	<b>1</b> Блоки	2	4
1	Блок полиспаста (315*125) чугун	У.2.24.63.026 (чугун) Z	4,200.00
2	Блок полиспаста (315*125) полиамид	KC-54712.63.271-3	3,100.00
3	Блок полиспаста (345*150) чугун	KC-3577.63.271 Z	5,000.00
4	Блок полиспаста в сборе(315*125)	V 2 24 62 026 CE 7	
4	чугунный блок , +2 подшипника	У.2.24.63.026-СБ Z	6,700.00
5	Блок полиспаста (315*150) чугун- крашеный	KC-4572.63.331 Z	5,500.00
6	Блок полиспаста в сборе (315*125) полиамидный блок, +2 подшипника	У2.48.63.050-03	6,100.00
	Гидрозамки_		
7	Гидрозамок	KC-3577.83.200 Z	2,000.00
8	Гидрозамок	KC-45717.31.400 Z	5,000.00
9	Гидрозамок	KC-45717-1P.31.400 Z	5,000.00
10	Гидрозамок опоры	ISVBPS M12 Z	3,000.00
11	Гидрозамок опоры	ISVBPS M 14 Z	2,750.00
12	Гидрозамок П-788-А	541.08.00 Z	2,650.00
13	Комплект штуцеров, new!	КШ-ГЗ 45721.00.000 Z	2,200.00
14	Гидрозамок нового образца (без штуцеров), new!	ГЗ 45721.00.000 Z / КС-45721Д.88.10.000 Z	5,500.00
15	Гидрозамок нового образца (со штуцерами), new!	ГЗ 45721.00.000 СБ Z	6,100.00
	Гидрооборудование непово	оротнои части	
4.0	Тройники	WO 2577 04 000 7	050.00
16 17	Тройник (М16*1,5) Тройник (2 отв. М16*1,5 и 1 отв. М14*1,5)	KC-3577.84.009 Z KC-3577.83.019 Z	950.00 950.00
- 17	троиник (2 отв. 1010 т.,3 и т отв. 1014 т.,3) Угольники	RC-3311:03:019 Z	950.00
18	Угольник наружний конус	KC-3577.84.011 (M16*14*1,5 HK) Z	950.00
19	Угольник наружний конус	KC-3577.84.011 (M16*12*1,5 HK) Z	950.00
20	Угольник наружний конус	KC-3577.84.011 (M16*12*1,5 HK) Z	950.00
21	Угольник внутренний конус	KC-3577.84.011 (M16*14*1,5 BK) Z	950.00
	Гидрооборудование повор	1 7	000.00
	Гидроклапаны		
22	Гидроклапан-регулятор	ГКР 20-160-25 Z	38,500.00
23	Клапан-регулятор ("без головы") new!	KP20-25E Z	33,000.00
24	Гидроклапан-регулятор	ΓΚΡ 94.030 Z	27,500.00
	Клапаны		
25	Клапан "ИЛИ"	KC-3577.84.540-1 Z	750.00
	Гидрораспредели:	тели	
26	Гидрораспределитель	ΓP2-3-1-12 Z	4,200.00
27	Гидрораспределитель	ΓP2-3-1-24 Z	4,200.00
28	Гидрораспределитель	BE6 573E Γ24	3,850.00
29	Гидрораспределитель	BE6 574A Γ24	3,850.00
30	Гидрораспределитель	У3.19.00.000-9	33,000.00
31	Гидрораспределитель	У3.30.00.000-9	35,500.00
32	Гидрораспределитель (аналог)	У.063.00.000-3-02	121,000.00
	Катушки гидрораспред Катушка гидрораспределителя	елителеи	
33	катушка гидрораспределителя (аналог OD.02.16.01.30-ОС / C13H24/22 / B20-24c-18H (25.125.102))	C36-024C	1,450.00
	Комлпекты установочных элементов	гидрораспределителей	
	комплект установочных элементов	КУЭГ-У3.19 Z	5,500.00
34	54500000000000000000000000000000000000		
34 35	runnineri устанивочных элементов о	КУЭГ-У3.30 Z	6,050.00
		елителей	
35	FUEDODOGEDO FORUTO FIG. V/2, 20, 00, 000, 0	елителей У.062.10.000-1-10 Z	16,500.00
35	Секции гидрораспреде	елителей	

	Оси		
39	Ось	KC-45717.63.005 Z	5,500.00
- 00	Кабины крановц		0,000.00
40	Кабина крановщика	У7810.5-5 Z	101,000.00
41	Кабина крановщика с отделкой	У7810.5-5СБ Z	108,500.00
	Клапана		
	Клапана обратно упра	авляемые	
42	Клапан обратный управляемый	KC-3577.84.700-00 Z	8,250.00
43	Клапан обратный управляемый	KC-3577.84.700-01 Z	8,250.00
44	Клапан обратный управляемый	KC-3577.84.700-1 Z	8,800.00
45	Клапан обратный управляемый	KC-3577.84.700-03 Z	8,250.00
	Клапана тормоз Клапан тормозной (отечественный аналог	ные	
46	клапана VBSO-SE 05.41.01-10-04-35), new!	001.265.OXO.A Z	8,800.00
47	Клапан тормозной	ΓΚΤ 1.16-01	52,500.00
48	Клапан тормозной (аналог	K1T150105001HO Z	
40	1CEL145F8W30B3L377SP / VOC140/P6 /		12,650.00
	Клапана предохрани	тельные	
49	Клапан предохранительный	510.32.03И Z	12,000.00
	(аналог E510.32.03И / КПР-32-400-40РС), new! Составные части к комплекта	м трубопроволов	
50	Гайка	г-Д10ММ Z	110.00
51	Гайка-ниппель	Г-ДТОММ Z	165.00
52	Ниппель	H-Д10MM Z	50.00
53	Труба	ТХД-10*1	120.00
54	Комплект трубопроводов на опоры (12 трубок)	KC-3577.83.050-1 Z	4,500.00
55	Комплект трубопроводов на опоры (32 трубки)	KC-3574.31.060-10 Z	9,300.00
56	Комплект трубопроводов на опоры (32 трубки)	KC-35714.31.060-10 Z	9,300.00
57	Комплект трубопроводов на опоры (28 трубок)	KC-4572.31.060-1 Z	9,100.00
58	Комплект трубопроводов на опоры (20 трубок)	KC-45721.31.060-1 Z	7,700.00
59	Комплект трубопроводов на опоры (24 трубки)	КС-45717.31.060-1 Z (ход580,г/з31.400)	7,700.00
60	Комплект трубопроводов на опоры (28 трубок)	КС-45717.31.060-1 Z (ход580,г/383.200)	8,200.00
61	Комплект трубопроводов на опоры (28 трубок)	КС-45717.31.060-1 Z (ход580,г/зП-788-A)	8,200.00
62 63	Комплект трубопроводов на опоры (24 трубки) Комплект трубопроводов на опоры (28 трубок)	КС-45717.31.060-1 Z (ход700,г/з31.400) КС-45717.31.060-1 Z (ход700,г/з83.200)	7,700.00 8,200.00
64	Комплект трубопроводов на опоры (28 трубок)	КС-45717-1P/K3P.31.060 Z (ход700,г/383.200)	8,200.00
65	Комплект трубопроводов на опоры (28 трубок)	КС-45717-1Р/КЗР.31.060 Z (ход700,г/зП-788-A)	8,200.00
66	Комплект трубопроводов на опоры (44 трубки)	KC-55713.31.060-1Γ Z	12,100.00
67	Комплект трубопроводов на опоры (32 трубки)	KC-55713.31.060-1K Z	10,200.00
	Коробки отбора мог	щности	
	Валы		
68	Вал	KC-3577-2.14.103-1 Z	1,550.00
69	Вал	KC-35715.14.103 Z	1,900.00
70	Вал вторичный (16 шлицевой)	МП05-4202070 Z	2,050.00
71	Вал-шестерня Вилки	KC-3575A.14.108 Z	3,150.00
72	Вилка Вилка	KC-4572.14.350 Z	1,300.00
73	Вилка включения	МП05-4202126 Z	770.00
, 5	Колеса зубчаті		. 10.00
74	Колесо зубчатое (наружнее)	KC-3577-2.14.106 Z	2,100.00
75	Колесо зубчатое (внутреннее)	KC-3577-2.14.112 Z	2,100.00
76	Колесо зубчатое (наружнее)	KC-35715.14.105 Z	2,100.00
77	Колесо зубчатое (внутреннее)	KC-35715.14.107 Z	2,100.00
78	Колесо зубчатое	KC-3575A.14.103 Z	2,100.00
	Корпусы		
79	Корпус КОМ Камаз (с обработкой)	KKOM ΜΠ05 Z	6,500.00
80	Корпус КОМ МАЗ (с обработкой)	KC-3577-2.14.107 Z	6,600.00
01	Крышки / Пневмокамеры коробо		2.450.00
81	Крышка Муфты	KC-3577.14.108 Z	2,450.00
82	муфты Муфта	KC-4572.14.121 Z	3,300.00
02	муфта Оси	110-1012.11.1212	5,300.00
83	Ось	KC-3577.14.105 Z	1,050.00
84	Ось	МП39-4202030-И Z	1,250.00
85	Ось	МП39-4202030-Р Z	1,250.00
	Фланцы		
86	Фланец на гидронасос (Ø40) кардан УАЗ	KC-4572.14.122 Z	1,800.00
87	Фланец на кардан ГАЗ	KC-3577-2.14.027 Z	1,800.00
88	Фланец на кардан ГАЗ	KC-3577-2.14.033 Z	2,100.00
89	Фланец на гидронасос (Ø35) кардан УАЗ	KC-4572.14.040 Z	1,800.00
90	Фланец на гидронасос (Ø45) кардан УАЗ	KC-4572.14.030 Z	2,100.00
91	Фланец на КОМ (Ø40) кардан УАЗ	KC-4572A.14.117 Z	1,800.00

	Шестерни		
92	Шестерня ведомая (внутренняя) КОМ Камаз (13 зубовая, 16 шлицевая)	МП05-4202064-01-16 Z	2,100.00
93	Шестерня ведомая (внутренняя) КОМ Камаз (13 зубовая, 6 шлицевая)	MΠ05-4202064-01-6 Z	2,100.00
94	Шестерня ведущая (наружная) КОМ Камаз (20 зубовая, игольчатый подшипник)	МП05-4202018-01-20И Z	2,100.00
95	Шестерня ведущая (наружная) КОМ Камаз (20 зубовая, роликовый подшипник)	МП05-4202018-01-20Р Z	2,100.00
96	Шестерня ведущая (наружная) КОМ Камаз (22 зубовая, игольчатый подшипник)	МП05-4202018-01-22И Z	2,100.00
97	Шестерня ведущая (наружная) КОМ Камаз (22 зубовая, роликовый подшипник)	MΠ05-4202018-01-22P Z	2,100.00
98	Шестерня наружняя	Р30КZР-ШН22 Z	2,100.00
99	Коробка отбора мощности	МП05-4202010-10 (20) Z	16,000.00
100	Коробка отбора мощности	MΠ05-4202010-10 (22) Z	16,000.00
101	Коробка отбора мощности	KC-3577-2.14.100 Z	17,000.00
102	Коробка отбора мощности	KOM-3.00.00.000 Z	16,000.00
103	Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ-133ГЯ	KC-3575A.14.100	18,200.00
104	Коробка отбора мощности на шасси МАЗ усиленная	KC-35715.14.100 Z	19,300.00
105	Коробка отбора мощности, new!	MΠ58-4202010 Z	19,800.00
106	Коробка отбора мощности	3СК-Ф-15.10.000 Z	16,000.00
	Краны		
	Двухпозиционн		
107	Кран двухпозиционный (сварной) (М16х1,5)	У034.00.000-9 Z	3,650.00
108	Кран двухпозиционный (сварной) (М27х1,5)	У034.00.000-11 Z	3,650.00
109	Кран двухпозиционный (сварной)	KC-4572A.83.290 Z	3,300.00
	Трехходовые		
	Комплекты штуцеров для тре	·	
110	Комплект штуцеров	КШ-КТ320/9 Z	1,650.00
111	Комплект штуцеров	КШ-КТ320/11 Z	1,650.00
112	Кран трехходовой	D3 G1' 320bar Z	3,650.00
113	Кран трехходовой D3 1' G320bar со штуцером 11	КТ320-КШ11 Z	3,800.00
114	Кран трехходовой D3 1' G320bar со штуцером 9	КТ320-КШ9 Z	3,800.00
115	Кран трехходовой	D3 3/4' G C.A.N Z	2,250.00
	Лебедки грузов	ые	
	Кронштейны		
116	Кронштейн	KC-3577.26.017-2 Z	8,500.00
117	Кронштейн	KC-3577.26.007 Z	8,500.00
118	Кронштейн	KC-4572.26.008 Z	9,350.00
119	Кронштейн	KC-3562A.44.001 Z	7,500.00
100	Ленты тормозн		1 2 2 2 2 2
120	Лента тормозная	KC-3577.26.340 Z	1,900.00
121	Лента тормозная	KC-45717.26.030 Z	1,900.00
122	Лента тормозная	KC-4572A.26.370 Z	1,900.00
400	Звездочки	VO 0577 00 000 0	000
123	Звездочка	KC-3577.26.032-3	270.00
40:	Полумуфты	KO 0577 00 00 7	0.700.00
124	Полумуфта d40	KC-3577.26.024 Z	3,500.00
125	Полумуфта d45	KC-3577.26.024-1 Z	3,500.00
126	Полумуфта	KC-4572A.26.003 Z	3,500.00
407	Размыкатели тормоза груз	**	0.000.00
127	Размыкатель тормоза, new!	KC-55713.26.360 Z	3,200.00
128	Размыкатель тормоза	KC-3577.26.310-1 Z	3,300.00
129	Размыкатель тормоза с дросселем, new!	KC-45717.26.310-3 Z	3,600.00
130	Размыкатель тормоза без дросселя, new!	KC-45717.26.310-01 Z	3,200.00
131	Размыкатель тормоза	KC-4572A.26.360 Z	2,900.00
400	Установки прижимног		4 T 000 00
132	Установка прижимного ролика	KC-35714.56.000-1 Z	17,600.00
133	Ролик прижимной в сборе для китайской грузовой лебедки IQKN10B34EA-00, new!	IQKN10B34EA.3 Z	13,800.00
134	Ролик прижимной в сборе для китайской грузовой лебедки QBD90D-00, new!	QBD90D-3 Z	13,800.00
135	Шкив	KC-55713-1.26.011 Z	9,750.00
136	Шкив	KC-3577.26.600-3 Z	9,750.00
	Металлоконстру	кции	
	Подпятники		
137	Подпятник	KC-3577.00.100 Z	4,400.00
138	Подпятник	KC-45717.00.100 Z	7,300.00
139	Подпятник	KC-3574.00.100 Z	7,150.00
	• •		
140	Подпятник	KC-55713.00.100 Z	7,950.00

141	Подпятник	ПП-00.101 Z	9,300.00	
	Механизмы повор	оота		
	Валы			
142	Вал 16*14	KC-3577.28.093-2 Z	2,900.00	
143	Вал 16*16	KC-3577.28.093-3 Z	2,900.00	
144	Вал-шестерня	KC-3577.28.101-1 Z	1,450.00	
145	Вал-шестерня Ø30	KC-3577.28.073-2 Z	1,650.00	
146	Вал-шестерня Ø32	KC-3577.28.073-3 Z	1,650.00	
	Колеса зубчать			
147	Колесо зубчатое поковка (улучшенное)	КС-3577.28.083-3 БТ Z	7,300.00	
148	Колесо зубчатое поковка (улучшенное)	КС-3577.28.097-3 БТ Z	8,800.00	
	Крышки			
149	Крышка	KC-3577.28.121-1 Z	950.00	
150	Крышка	KC-3577.28.072-1 Z	1,050.00	
151	Крышка	KC-3577.28.082-1 Z	1,350.00	
152	Крышка	KC-3577.28.087-1 Z	1,800.00	
450	Фланцы	KO 0577 00 405 0 7	5 000 00	
153	Фланец	KC-3577.28.125-2 Z	5,300.00	
154	Фланец	KC-4572.28.225 Z	5,500.00	
155	Шестерни	VC 2577 20 000 4 7	2.050.00	
155 156	Шестерня	KC-3577.28.092-1 Z	3,050.00 3,200.00	
157	Шестерня	KC-45717.28.101 Z (Ø 129)	3,200.00	
15/	Шестерня Шкивы	KC-45717.28.101 Z (Ø 133)	3,200.00	
158	шкив тормозной	KC-3577.28.126-1 Z	3,850.00	
159	шкив тормозной Шкив тормозной	KC-2574.28.234 Z	2,900.00	
160	Верхняя часть корпуса механизма поворота	KC-3577.28.081 Z	17,100.00	
161	верхняя часть корпуса механизма поворота Втулка	KC-3577.28.096 Z	1,150.00	
162	Бтулка Колодка	KC-3577.28.030 Z	950.00	
163	колодка Механизм поворота	KC-45721.28.00.1000 Z	67,500.00	
164	Механизм поворота	KC-3577.28.000-1 Z	67,500.00	
165	Механизм поворота	KC-45717.28.100 Z	67,500.00	
166	Механизм поворота	KC-2574.28.100 Z	68,500.00	
167	Нижняя часть корпуса	KC-3577.28.102 Z	19,500.00	
168	Полумуфта внутренняя	KC-3577.28.104 Z	880.00	
169	Размыкатель тормоза	KC-3577.28.200 Z	1,600.00	
170	Тормоз	КС-3577.28.000-1БР Z	4,100.00	
	Ролики			
Ролики кареток				
171	Ролик задней каретки	KC-3577.63.115 Z	1,050.00	
172	Ролик передней каретки	KC-3577.63.152 Z	1,350.00	
	Стрелы			
	Каретки			
173	Каретка задняя без домика	KC-3577.63.240-1-10 Z	12,000.00	
174	Каретка задняя с домиком	KC-3577.63.240-1 Z	14,600.00	
175	Каретка передняя	KC-3577.63.150 Z	12,000.00	
176	Ось ролика передней каретки	KC-3577.63.151 Z	550.00	
	Ограничители подъм			
177	Ограничитель подъема крюка	KC-3577.80.400 Z	2,900.00	
178	Выключатель	ВПК-2111 БУ2	1,100.00	
179	Креномер	У7.01.520.201	1,350.00	
	Канаты	100 1		
180	Канат выдвижения	KC-45717.61.130-2	26,500.00	
181	Канат задвижения	KC-45717.61.140	11,000.00	
100	Электрооборудов		00.000.00	
182	Соединение вращающееся для КС-35714/35715	KC-35714.83.300-1	33,000.00	
183	Соединение вращающееся для КС-45717	KC-35714.83.300-1-01	33,000.00	
	Электрооборудова			
101	Пневмораспредели		2.050.00	
184	Пневмораспределитель	ΠΡ-2-3-1/8-12 Z	3,850.00	
185	Пневмораспределитель	ΠP-2-3-1/8-24 Z	3,850.00	

Общество с ограниченной ответственностью «ИвКран» ИНН 3702108378

Россия, 153000, г. Иваново, ул. Зеленая, 18, оф. 1003 Телефон: +7 (4932) 77-41-25, +7 (4932) 591-591

Эл. почта: info@ivkran.ru / Сайт: www.ivkran.ru







	<b>/ NBKPAH</b>	
-	ст ООО "Ивкран" 10.01.2024	
Гидробак - (КС-55713-1.83.300-3) Гидроклапан регулятор - (ПКР-787)	КС-55713-1.83.300-3 ПКР-787	52500 41250
Гидромотор - (303.4.112.501.002)	303.4.112.501.002	123600
Гидромотор - (303.4.112.503)	303.4.112.503	144000
Гидромотор - (310.3.80.00.06) Гидронасос - (310.4.112.04.06)	310.3.80.00.06 310.4.112.04.06	76250 67500
Гидронасос нерегулируемый аксиально-		67500
поршневой - (310.4.112.03.06) Гидронасос нерегулируемый аксиально-	310.4.112.03.06	
поршневой - (310.4.56.04.06) Гидрораспределитель (Китай) -	310.4.56.04.06	45000
(У3.30.00.000-9) Гидрораспределитель основных операций -	У3.30.00.000-9	25000
(У.063.00.000-3-02)	У.063.00.000-3-02	121200
Гидрораспределитель основных операций - (У.063.00.000-3-02), аналог, РФ Гидроцилиндр выдвижения опор - (ЦГ-	У.063.00.000-3-02	105600
Гидроцилиндр выдвижения опор - (ЦГ- 63.50*1880.01)	ЦГ-63.50*1880.01	50000
Гидроцилиндр выдвижения опор (К2) - (ГК2- 63.50x1680.00.00.000-1)	ΓK2-63.50x1680.00.00.000-1	45000
Гидроцилиндр выдвижения опор (КС-		
45717.31.300) - (ЦГ-63.40*1680.01) Гидроцилиндр выдвижения опор (КС-	ЦГ-63.40*1680.01	28125
45717.31.300) - (ЦС-63.40.1680.2147) Китай Гидроцилиндр выдвижения опор (КС-	ЦС-63.40.1680.2147	22625
45717.31.300-6-01) - (ЦΓ-63.50*1880.06)	ЦГ-63.50*1880.06	50000
Гидроцилиндр выдвижения противовеса - (КС-55717К-1.94.300)	KC-55717K-1.94.300	39650
Гидроцилиндр опоры - (ЦС-100.80.500.855) Беларусь	ЦС-100.80.500.855	33375
I идроцилиндр опоры - (ЦС-100.80.500.855)	·	
Китай і идроцилиндр опоры (БЕЛОРУССИЯ)	ЦС-100.80.500.855	24818
(квадратный замок) (КС-45717.31.200) - (КГЦ 626.125-100-580)	КГЦ 626.125-100-580	55750
Гидроцилиндр опоры (Белоруссия) ЦГ-	·	
125.100x630.55-04 - (КГЦ 627-01.125-100- Гидроцилиндр опоры (Китай) - (ЦГ-	КГЦ 627-01.125-100-630	53613
100.80*650.55) Гидроцилиндр опоры (круглый замок) - (КС-	ЦГ-100.80*650.55	38750
45717.31.200-4 Л) Гидроцилиндр опоры белорусский (ЦГ-	КС-45717.31.200-4 Л	50625
125.100x700.55) - (KFLI 627-04.125-100-700)	КГЦ 627-04.125-100-700	57038
1 идроцилин́др`подъема стрелы (КС- 4572.63.400-01-1 или Ц51) - (ЦГ-		
200.160*1395.11	ЦГ-200.160*1395.11	306250
Датчик вылета - (ДВ-030-00) Датчик вылета (вместо ДВ-022-54) - (ДВ-030-	ДВ-030-00	88200
14) Датчик давления - (МР231 (без разъема))	ДВ-030-14	108360 18375
Кабина крановщика с отделкой - (КС-	МР231 (без разъема)	
45724.52.010-01 СБ) Кабина крановщика с отделкой - (У7810.5-	КС-45724.52.010-01 СБ	108000
5CB)	У7810.5-5СБ	112500 28750
Канат выдвижения - (КС-35714.63.120) Канат выдвижения - (КС-6476.340.01.110)	KC-35714.63.120 KC-6476.340.01.110	84375
Канат выдвижения - (КС-54712.63.290-1) Канат грузовой - (ГОСТ 2688-80 15,0 Г-ВК-Н-	КС-54712.63.290-1 ГОСТ 2688-80 15,0 Г-ВК-Н-Р-Т-1770/180 ПП	45250
P-T-1770/180 ПП A1)	A1	336
Канат грузовой - (ГОСТ 2688-80 8,3 Г-ВК-Н- Р-Т-1770/180 ПП А1)	ГОСТ 2688-80 8,3 Г-ВК-Н-Р-Т-1770/180 ПП А1	163
Канат грузовой - (ГОСТ 7688-80 15,0 Г-ВК-С- Л-Н-Р-Т-1860/190 ПП А1)	ГОСТ 7688-80 15,0 Г-ВК-С-Л-Н-Р-Т- 1860/190 ПП А1	549
Канат задвижения - (КС-6476.340.01.250)	KC-6476.340.01.250	35875
Канат задвижения - (КС-54712.63.280-1) Кардан - (КС-3577.14.070-10)	KC-54712.63.280-1 KC-3577.14.070-10	30200 8125
Кнопка - (5К)	5K	1700
Комплект крепежа для ОПУ M20*150 (болт+гайка+шайба)	БГШ-М20*150	1700
Комплект крепежа для ОПУ М20*160 - (БГШ-		
14004400115		219
M20*160)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ M20*170 - (БГШ-	БГШ-М20*160	219 225
М20*160)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 - (БГШ- М20*170)(болт+гайка+шайба)		219
М20*160)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 - (БГШ- M20*170)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 - (БГШ- M20*260)(болт+гайка+шайба)	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170 БГШ-M20*260	219 225
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 - (БГШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 - (БГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БГШ- М24*170 - (БГШ-	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170	219 225 225
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 - (БгШ- М20*170)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*280 - (БГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БгШ- М24*170) Комплект пластика на маслобак (КС-3577) - (КГIМ-3577)	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170 БГШ-M20*260	219 225 225 500
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БгШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БгШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БгШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БгШ- М24*170) Комплект пастика на маспобак (КС-3577) - (КГМ-3577) Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ-	БГШ-М20*160 БГШ-М20*170 БГШ-М20*260 БГШ-М24*170 КПМ-3577	219 225 225 500 438 1250
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БгШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БгШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БгШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БгШ- М24*170) Комплект пластика на маслобак (КС-3577 - Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 1337Я - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота без гидромогора,	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100	219 225 225 500 438 1250 15625
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*2760. (БГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*2760. (БГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170. (БГШ- М24*170) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота 62 гидромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 отв (СО-17)	БГШ-M20°160  БГШ-M20°170  БГШ-M20°260  БГШ-M24°170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17	219 225 225 500 438 1250 15625 167406
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (16 IU- Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (16 IU- Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (16 IU- Комплект крепежа для ОПУ М20*27170 - (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*17170 - (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*1710 - (БГШ- Комплект прастика на маслобак (КС-3577) Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3578-14.14 (10) Механизм поврота без гидромогора. исполнение Т22.795.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 отв (ОП- 1451.2.1.3.3.Ш.У.1), шарик, Китай	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (16 ГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (16 ГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (16 ГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*270 (16 ГШ- Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БГШ- Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 135174 - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота без гидромогора. исполнение 122.795.00.000 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 отв (ОП- 1451.2.1.3.1Ш.У.1) шарик Китай Основание стрепы - (КС-45717-16.3.500-3) Сыз гидромилиндра подъема стрепы - (КС-	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170 БГШ-M20*260 БГШ-M24*170 КПМ-3577 КС-3575А.14.100 МПВ-225-17 ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1 КС-45717-1P.63.500-3	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (16 ГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (16 ГШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (16 ГШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 - (БГШ- М24*170 - (БГШ- М24*170 - (КГШ-83577) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- (КГШ-83577) Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механиям поварота без гидромогора. исполнение 122.795.00.000 - (МГВ-225-17) Опора поворотнав 1451 40 оло - (ОПТ- 1451.2.1.3.Ш.У.1). шарик, Китай Основание стрепы - (КС-45717.16.3.500-3) Сов гидроцийнидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без гайки Ось гидроцийнидра подъема стрепы - (КС-	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170 БГШ-M20*260 БГШ-M24*170 КПМ-3577 КС-3575А.14.100 МПВ-225-17 ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1 КС-45717-1P.63.500-3 КС-45717.63.005	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*2760. (БГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260)(болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170. (БГШ- М24*170) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота Вез гидромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 отв. <СПТ- Онование отгрепы - (КС-45717-1Р.63.500-3) ОСБ гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без гайки Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без гайки Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без гайки	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-1P.63.500-3  КС-45717.63.005	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439
М20*160/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- М20*170/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*270. (БГШ- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота без гиромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 отв. <-(ОП) Опора поворотная 1451 40 отв. <-(ОП) Основание отсрепы - (КС-45717-19 63.500-3) Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717-63.005) без гайки Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717-63.005) без гайки Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717-63.003) Ось сиования стрепы - (КС-45716.3.03) Груможа шайканизм шайкизмуют оразовата	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170 БГШ-M20*260 БГШ-M24*170 КПМ-3577 КС-3575А.14.100 МПВ-225-17 ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1 КС-45717-1P.63.500-3 КС-45717.63.005	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625
М20*160/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- М20*170/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170. (БГШ- М24*170) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 1337Я - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота в Бат идромотора, исполнение 122.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 отв (ОП- 1451.2.1.8.3 Ш.У.1), шарик, Китай Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без тайки Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без тайки Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без тайки Ось снования стрепы - (КС-4571.63.003) тгумжита шланизоти оцаракана - Соединение врайцающееся (КС-55713-	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КГМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19-63.500-3  КС-4571.63.005  КС-4572.3.002  КС-45717.63.003	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект превежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- (КГММ-3577). Коробка отбора мощьости на шасси ЗИЛ- 13379 - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота в ваз гидромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотява 1451 40 отв(ОП- 1451.2.18.3 ШУ.1). шариж, Китай Основание стрепьы (КС-45717-1Р 83.500-3) Ось гидроцилинара подъема стрепы - (КС- 457.2.83.002) Ось основания стрепы - (КС-4577.63.003) Тружита шлайт овот Очарасама Соединение в Вращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение вращающееся (КС-55714/35715	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19-63.500-3  КС-45717-63.002  КС-4577.63.003  УЗ.53.84.001  КС-55713-1К.83.500-7	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект претежа для ОПУ М20*270. (БГШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- (КГМ3-3577). Коробка отбора мощьогот на шасси ЗИЛ- 13379 - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота ва 1451 40 отв. (ОПВ-225-17) Опора поворотака 1451 40 отв. (ОПВ-225-17) Основание стрепы - (КС-45717-19-35.500.3) Ось гидроципинара подъема стрепы - (КС- 4572-83.002) Ось основания стрепы - (КС-45717-63.003) Тружина шлайт ового сварасака - Соединение вращающееся (КС-55713- 1К-83.500-7) Соединение вращающееся (КС-55714-	БГШ-М20*160  БГШ-М20*170  БГШ-М20*260  БГШ-М24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19.63.500-3  КС-45717.63.005  КС-45717.63.003  УЗ-53.84.001  КС-55713-1К.83.500-7  КС-35714.83.300-1	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500 33750
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (6Б Ш- Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (6Б Ш- Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (6Б ПШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (6Б ПШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*270 (БГ ПШ- Комплект крепежа для ОПУ М24*170 - (БГ ПШ- Комплект пластика на маслобак (КС-3577)- Коробка отбора мощности на швоси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механиям поворота без гидромотора. исполнение 122.795.00.000 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1451 40 оло - (ОПТ- 1451.2.1.3.1Ш.У.1). шарик, Китай Основание стрепы - (КС-45717.16.3.500-3) Ось гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без тайки Ось гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) объ гидроцияндра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) Сез тайки Сосъ гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) Сез тайки Сосъ гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) Сез тайки Сосъ гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) Сез тайки Сосъ гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) Сез тайки Сосъ сидроцияния стрепы - (КС-45717.63.003) Техно боковое (КС-45717.63.003) Техно боковое (Сольшое) 830*778 - (КС-35714.83.300-1)	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-1P.63.500-3  КС-45717.63.005  КС-4572.83.002  КС-45717.83.003  УЗ-53.84.001  КС-55713-1K.83.500-7  КС-35714.83.300-1  У7810.5.045	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500 33750 3125
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*270 - (БГШ- М20*170 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 - (БГШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 - (БГШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 - (БГШ- М21*170) Комплект пластика на маслобак (КС-3577) - (КПЗ-3577) Кробба отбора мошности на шаски ЗИЛ- 133°F1 - (КС-3575А 14.100) Механизм поворота Без гларомистора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПБ-225-17) Опора поворотная 1451 40 ола - (ОП- 1451.2.13.Ш.У.1), шарик, Китай Основание стрепы - (КС-45717-16.3.500-3) Сов гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.63.005) без тайки Ось гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45712.63.002) Ось основания стрепы - (КС-45717-63.003) - гуржина шлатиговги овращаема - Соединение Брайбайсифа (КС-45717-63.003) - Соединение Брайбайсифа (КС-35714.35715 - (КС-35714.83.300-1) Стекио боковое (Кольшое) 830*777 - (КС-35714.83.300-1) Токосъемник - (КС-45719-1.80.200 (6 колец))	БГШ-М20*160  БГШ-М20*170  БГШ-М20*260  БГШ-М24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19.63.500-3  КС-45717.63.005  КС-45717.63.003  УЗ-53.84.001  КС-55713-1К.83.500-7  КС-35714.83.300-1	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500 33750
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БПШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БПШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БПШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БПШ- М20*260 (Колт+гайка+шайба) Комплект прастика на масялобак (КС-3577)- (КПЗ-3577) Комплект пластика на масялобак (КС-3577)- (КПЗ-3577) Комплект пластика на масялобак (КС-3577)- (КО-3575-14.14.100) Механизам поворота Без гидромогора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотнява 1451 40 опъ. (ОП- 1451.2.1.8.3.Ш.У.1), шарик, Китай Основание стрепы - (КС-45717-16.3.500-3) Сът гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45717.53.005) без тайки Ось гидроциянидра подъема стрепы - (КС- 45712.63.002) Осъ сисроциянидра подъема стрепы - (КС- 45712.83.002) Със сисроцияния стрепы - (КС-45717.63.003) Туржина шпаятизоги сиракама Соединение ябябщабы (КС-45717.63.003) Токосъемник - (КС-45719-1.80.200 (5 колец)) Стекло боковое (большое) 830*778 - (У7810.5.045) Токосъемник - (КС-45719-1.80.200 (6 колец)) Токосъемник (11 колец) - (КС-45712-80.200- 01 (11 колец))	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.21.83.Ш.У.1  КС-45717-1P.63.500-3  КС-45717-63.005  КС-45717-83.003  У3.53.84.001  КС-55713-1К.83.500-7  КС-35714.83.300-1  У7810.5.045  КС-45719-1.80.200 (5 колец)	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500 33750 3125 18125
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект пастика на маслобак (КС-3577 Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 1337Я - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота без гиромотора, исполнение 122.795.00.00.00 - (МПВ-225-17. Опора поворотная 1451 40 отв. (ОПУ- 1451.2.1.8.3.ШУ.1), шарик Китай Основание стрепы - (КС-45717-16.3.003) ОБ- гидроцилинидра подъема стрепы - (КС- 45717-63.005) без гайки Ось гидроцилинидра подъема стрепы - (КС- 45717-63.003) Тружимате шленговоги образовата — Соединение вращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение вращающееся (КС-55713 (КС-35714.83.300-1) Стекло боковое (большое) 830*778 - (УКВ10.5.045) Токосъемник (Т колец) - (КС-45717К-	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19-63.500-3  КС-45717-63.005  КС-45718.3.002  КС-45718.3.003  УЗ-53.84.001  КС-55713-18.3.500-7  КС-35714.83.300-1  У7810.5.045  КС-45719-1.80.200 (5 колец)  ТКА-2/9.1.А1.М1.В1  КС-45721.80.200-01 (11 колец)	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500 33750 3125 18125 44068 25000
М20*160 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М24*170. (БГШ- М20*260 (болт+гайка+шайба) Комплект пластика на маслобак (КС-3577 Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 1337Я - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота вез гиромотора, исполнение 122.795.00.00.00 - (МПВ-225-17. Опора поворотная 1451 40 отв. <ОПУ- Ф1571.7 63.005) без гайки Ось гидроцилинидра подъема стрелы - (КС- 45717.63.005) без гайки Ось гидроцилинидра подъема стрелы - (КС- 45717.63.005) без гайки Соединение вращающееся (КС-55713- 18.03.00-1) Соединение вращающееся (КС-55713- Соединение вращающееся (КС-55713- Соединение вращающееся (КС-35717- Стекло Боковое (больше) в 300*778 - (УТВ 10.5.045) Токосъемник (Т колец) - (КС-45717- 18.0.200 (7 колец)) без кожуха Токосъемник (7 колец) (6-45717К- 1.00.200 (7 колец)) без кожуха Токосъемник (7 колец) без кожуха	БГШ-M20*160  БГШ-M20*170  БГШ-M20*260  БГШ-M24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-1P.63.500-3  КС-45717.63.005  КС-45718.3.002  КС-45718.3.001  КС-55713-1К.83.500-7  КС-35714.83.300-1  У7810.5.045  КС-45719-1.80.200 (5 колец)  ТКА-2/9.1.41.М1.В1  КС-457121.80.200-01 (11 колец)  КС-45717-18.0.200 (7 колец)	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 52500 33750 3125 18125 44068 25000 16875
М20*160/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М24*170. (БГШ- Комплект пастика на маслобак (КС-3577 Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота Вез гиромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1431-40 отв (ОП- 451.2.1.8.3.ШУ.11), шарик. Китай Осьгование терепы - (КС-45717-1Р. 83.500-3) Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717-63.005) без гайки Осьгования стрепы - (КС-45717-63.0303) тружима шлангизоги озразивате Соединение вращающеся КС-35713-16. 3.5.500-7) Соединение вращающеся КС-35714/35715 - (КС-35714.83.300-1) Стемто воковое (больше) 830*778 - (УКЗ-15.14.14.11.81) Токосъемник (Г колец) - (КС-45717-КВ.0.200 - (9 колец)) без кожука Токосъемник (8 колец) - (КС-45717-КВ.0.200 - (9 колец)) без кожука Токосъемник (8 колец) - (КС-45717-КВ.0.200 - (9 колец)) без кожука	БГШ-М20*160  БГШ-М20*170  БГШ-М20*260  БГШ-М24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19-63.500-3  КС-45717-63.005  КС-4571.63.002  КС-45717.63.003  УЗ-53.84.001  КС-55713-1К.83.500-7  КС-35714.83.300-1  У7810.5.045  КС-45719-1.80.200 (5 колец)  ТКА-29.1.4.1.М1.В1  КС-45717.К-1.80.200 (7 колец)  КС-45717К-1.80.200 (7 колец)  КС-45717К-1.80.200 (9 колец)	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 52500 33750 3125 18125 44068 25000 16875
М20*160/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170 (6ьт Ш- М20*170/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (6ьт Ш- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*260 (6ьт Ш- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект превежа для ОПУ М20*260 (6ьт Ш- М20*260/болт+гайка+шайба) Комплект пастика на маспобак (КС-3577)- (КПМ-3577) Кробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 13379 - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота вез гидромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотива 1451 40 отв (ОПВ-225-17) Опора поворотива 1451 40 отв (ОПВ-225-17) Опора поворотива 1451 40 отв (ОПВ-225-17) Осы пидроцилинара подъема стрелы - (КС-4571-63.500-3) Осы гидроцилинара подъема стрелы - (КС- 45717.63.005) без тайки Осы гидроцилинара подъема стрелы - (КС- 45717.63.003) 11 ужима шлайтового чарасива СС- Соединение вращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение вращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение вращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение вращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение кращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение кращающееся (КС-55713- 1К.83.500-7) Соединение кращающееся (КС-55717- 180.200 (толец) - (КС-45717- 180.	БГШ-M20*160 БГШ-M20*170 БГШ-M20*170 БГШ-M20*260 БГШ-M24*170 КПМ-3577  КС-3575А.14.100 МПВ-225-17 ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1 КС-45717-1P.63.500-3 КС-45717-38.005 КС-45717-38.002 КС-45717-38.002 КС-45717-8.3.002 КС-45717-8.3.002 КС-45718.3.002 КС-45718.3.002 КС-45718.3.002 КС-45718.3.001 КС-55713-1K.83.500-7 КС-35714.83.300-1 У7810.5.045 КС-4571-18.0.200 (5 колец) ТКА-29.1.41.М1.В1 КС-45717К-1.80.200 (7 колец) КС-45717К-1.80.200 (9 колец) КС-45717К-1.80.200 (9 колец) КС-45717К-1.80.200 (9 колец)	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 8125 52500 33750 3125 18125 44068 25000 16875 16875
М20*160/болт+гайка+шайба) Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*170. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М20*260. (БГШ- Комплект крепежа для ОПУ М24*170. (БГШ- Комплект пастика на маслобак (КС-3577 Коробка отбора мощности на шасси ЗИЛ- 133ГЯ - (КС-3575А.14.100) Механизм поворота Вез гиромотора, исполнение Т22.795.00.00.00 - (МПВ-225-17) Опора поворотная 1431-40 отв (ОП- 451.2.1.8.3.ШУ.11), шарик. Китай Осьгование терепы - (КС-45717-1Р. 83.500-3) Ось гидроцилиндра подъема стрепы - (КС- 45717-63.005) без гайки Осьгования стрепы - (КС-45717-63.0303) тружима шлангизоги озразивате Соединение вращающеся КС-35713-16. 3.5.500-7) Соединение вращающеся КС-35714/35715 - (КС-35714.83.300-1) Стемто воковое (больше) 830*778 - (УКЗ-15.14.14.11.81) Токосъемник (Г колец) - (КС-45717-КВ.0.200 - (9 колец)) без кожука Токосъемник (8 колец) - (КС-45717-КВ.0.200 - (9 колец)) без кожука Токосъемник (8 колец) - (КС-45717-КВ.0.200 - (9 колец)) без кожука	БГШ-М20*160  БГШ-М20*170  БГШ-М20*260  БГШ-М24*170  КПМ-3577  КС-3575А.14.100  МПВ-225-17  ОП-1451.2.1.8.3.Ш.У.1  КС-45717-19-63.500-3  КС-45717-63.005  КС-4571.63.002  КС-45717.63.003  УЗ-53.84.001  КС-55713-1К.83.500-7  КС-35714.83.300-1  У7810.5.045  КС-45719-1.80.200 (5 колец)  ТКА-29.1.4.1.М1.В1  КС-45717.К-1.80.200 (7 колец)  КС-45717К-1.80.200 (7 колец)  КС-45717К-1.80.200 (9 колец)	219 225 225 500 438 1250 15625 167406 237500 1144710 5625 4439 20375 52500 33750 3125 18125 44068 25000 16875

Элемент фильтурющий очистки масла - (DIFA 5301M 563 Общество с ограниченной ответственностью «ИвКран» ИНН 3702108378 Россия, 153000, г. Иваново, ул. Зеленая, 18, оф. 1003 Телефон: +7 (49377 т 4-125, +7 (4932) 591-591 Эл. почта: info@Wixtar.nu Саят: www.ixkran.ru



## Прайс лист ООО "Ивкран" 10.01.2024

Прайс-лист на гидроцилиндры			
№ п/п	Кат. №	<b>Цена за шт., руб. с НДС</b>	
1	ЦГ-100.80x500.55	40,950.00	
2	ЦГ-100.80x6000.41	355,035.00	
3	ЦГ-100.80x6000.41-01	373,245.00	
4	ЦГ-100.80x6000.41-02	375,240.00	
5	ЦГ-100.80х650.55-01	52,620.00	
6	ЦГ-125.100x5000.31-01	458,490.00	
7	ЦГ-125.100x580.55	60,930.00	
8	ЦГ-125.100x580.55-02	60,930.00	
9	ЦГ-125.100x580.55-03	59,670.00	
10	ЦГ-125.100x580.55-04	64,065.00	
11	ЦГ-125.100x600.55	59,295.00	
12	ЦГ-125.100x6000.31	493,725.00	
13	ЦГ-125.100x6000.31-01	521,850.00	
14	ЦГ-125.100x6000.31-04	505,695.00	
15	ЦГ-125.100x630.55-04	62,850.00	
16	ЦГ-125.100x630.55-05	63,945.00	
17	ЦГ-125.100x700.55	64,545.00	
18	ЦГ-125.100x700.55-01	66,630.00	
19	ЦГ-125.100x6000.41	541,800.00	
20	ЦГ-125.100x7015.41-01	632,400.00	
21	ЦГ-140.100x500.55	65,955.00	
22	ЦГ-140.110x500.55	90,705.00	
23	ЦГ-140.110x620.55	97,530.00	
24	ЦГ-200.160x1395.11	272,970.00	
25	ЦГ-200.160x1400.11	292,200.00	
26	ЦГ-200.160x2000.11	340,110.00	
27	ЦГ-200.160x2275.11	353,580.00	
28	ЦГ-220.160x2000.11	360,465.00	
29	ЦГ-63.40x1480.06	38,385.00	
30	ЦГ-63.40x1490.17	33,975.00	
31	ЦГ-63.40x1680.01	41,205.00	
32	ЦГ-63.40x1680.06	42,360.00	
	ЦГ-63.40x1780.06	42,825.00	
34	ЦГ-63.50x1265.21	42,615.00	
35	ЦГ-63.50x1680.01	50,955.00	
36	ЦГ-63.50x1880.01	48,720.00	
37	ЦГ-63.50x1880.06	47,880.00	
38	ЦГ-63.50x1915.22	51,660.00	
39	ЦГ-80.56x1570.22-01	47,985.00	
40	ЦГ-80.56x1770.22	49,905.00	
41	ЦГ-80.56x1770.22-01	52,035.00	
42	ЦГ-80.56x1770.22-02	44,325.00	
43	ЦГ-110.63х900.65	61,290.00	
44	ЦГ-63.40x700.65	21,945.00	

45 ЦГ-70.56x3700.83 **118,845.00** 

Общество с ограниченной ответственностью «ИвКран» ИНН 3702108378 Россия, 153000, г. Иваново, ул. Зеленая, 18, оф. 1003 Телефон: +7 (4932) 77-41-25, +7 (4932) 591-591

Эл. почта: info@ivkran.ru / Сайт: www.ivkran.ru





Прайс лист ООО "Ивкран" 10.01.2024

Прай	Прайс на опорно-поворотные устройства производства ООО "ИМЗ			
№ п/п	Кат. №	Цена за шт., руб. с НДС		
1	ОП-1190.2.2.8.3.Р.У1	161,900		
2	ОП-1190.3.2.8.3.РУІ	161,900		
3	ОП-1304.2.1.8.3 РУ1	200,000		
4	ОП-1400.2.2.12.2.Р.У1	264,000		
5	ОП-1400.3.2.12.2.Р.У1	264,000		
6	ОП-1400.3.2.8.3.Р.У1	264,000		
7	ОП-1400.2.2.8.3.Р.УІ	264,000		
8	ОП-1400.2.2.8.3.Ш.УІ	322,200		
9	ОП-1400.3.0.0.0.Ш.У1	322,200		
10	ОП-1400.3.2.12.2.ШУ1-01	322,200		
11	ОП-1451.2.1.8.3.Р.У1	285,000		
12	ОП-1451.2.1.8.3.Р.У1-Б	285,000		
13	ОП-1451.3.1.8.3.Р.УІ	285,000		
14	ОП-1460.2.1.10.3.Ш.У1	397,845		
15	ОП-1560.1.1.10.3.Ш.У1	693,000		
16	ОП-1600.3.2.12.2.Р.У1	437,220		
17	ОП-1600.3.2.14.2.Р.У1	437,220		
18	ОП-1600.2.2.14.2.Р.УІ	437,220		
19	ОП-1900.2.2.12.3.Р У1	691,635		
20	ОП-1900.3.2.12.3.Р.У1	691,635		
21	ОП-1900.3.2.18.2.Р.У1	691,635		
22	ОП-1900.2.2.14.2.Р У1	691,635		
23	ОП-2240.3.2.12.3.Р У1	1,029,000		
24	ОП-2500.2.2.16.3.Р.У1	1,122,870		
25	ОП-2500.3.2.16.3.Р.У1	1,122,870		
	-			

Общество с ограниченной ответственностью «ИвКран» ИНН 3702108378

Россия, 153000, г. Иваново, ул. Зеленая, 18, оф. 1003 Телефон: +7 (4932) 77-41-25, +7 (4932) 591-591

Эл. почта: info@ivkran.ru / Сайт: www.ivkran.ru





## Прайс лист ООО "Ивкран" 10.01.2024

## Прейскурант цен на запасные части производства ООО "ИМЗ АВТОКРАН"

действует с 01.10.23

			деиствует с от. то.23
№ п/п	Наименование детали	Кат. № изделия	Цена за шт., руб. с НДС
	Балка	KC-45717-1P.30.800	206867
_	БАЛКА	KC-55735-6.39.050	284103
3	БАЛКА	KC-55735-6.39.050-01	284104
4	балка задняя с обвесом	KC-45717-1P.30.800-9	211483
5	Барабан в сборе	KC-45717.26.110	346107
6	Барабан шланговый	У3.53.84.000-5	44650
7	БАРАБАН ШЛАНГОВЫЙ	У3.53.84.000-5-01	54778
8	Барабан шланговый	У3.53.84.000-6	54457
9	барабан шланговый	У3.53.84.000-6-01	54620
10	блок	KC-45717K-3P-A.63.107	47175
11	БЛОК	KC-54712.63.125-2	2325
12	БЛОК	KC-54712.63.144-2	11723
13	Блок	KC-35714.63.260	22789
	Блок гидроклапанов	У3.52.84.000-1	68017
15	БЛОК ГИДРОКЛАПАНОВ	У3.52.84.000-3	69684
16	Блок клапанный	KC-45717.84.430-3	34479
	Блок клапанный	KC-45717-1P.84.230	37041
	блок клапанный в сборе	KC-35714K-2-E.84.250-Y	40740
	боковина	Э.У2.65.52.601	3835
	Болт	KC-3577A.30.006	991
	болт	KC-3577A.30.006-01	562
	болт	KC-45717.30.003	497
	болт	KC-45717.30.012	692
	болт	KC-45717-1.30.008-1	357
	БОЛТ	KC-45717-1P.62.006	660
	Болт	KC-45717-1P.17.001	389
	Буфер противодкатный	KC-45717-1P.00.510	14001
	Вал-шестерня	KC-3577.28.073-3	3688
29	Вал-шестерня	KC-3577.28.101-1	2487
30	вентиль	KC-35714B.84.350	4185
	Вентиль	KC-3577.84.550	2401
<u> </u>	вилка	KC-3577.62.008	15647
	вилка	KC-45717-1P.62.090	8273
	Вращающееся соединение	KC-35714.83.300-1	38462
	Вращающееся соединение	KC-35714.83.300-1-01	40287
	Вращающееся соединение	KC-35714.83.300-3-01	38991
	втулка	KC-45717.63.006-01	25533
	втулка	KC-45717-1P.63.223-1	141
	Втулка	KC-55735-6.31.103	8290
	гайка	KC-3577.83.008	400
41	гайка	KC-3577.83.018	368
	гайка	KC-3577.84.024-1	141
	Гайка Гайка	KC-45717.63.001	281
	гибробак в сборе	KC-45717-1P.83.400	71420
44	INOPOOUR D COOPE	NG 707 17-11 100.700	1 1720

45	ГИДРОБАК В СБОРЕ	KC-55735-6.83.600	71539
	ГИДРОКЛАПАН		1
46	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ	KC-45717.84.500	23500
47	гидроклапан		
-77	предохранительный в сборе	KC-35714B.84.330	16624
48	Гидроопора	KC-35714.31.200-2-01	67734
49	Гидроопора	KC-45717.31.200-3	68062
50	Гидроопора	KC-45717.31.200-4	68602
51	Гидроопора	KC-45717-1P.31.200	92323
52	Гидроопора	KC-45717-1P.31.200-1	72339
53	гидроопора	KC-55717K-3.31.200	111740
54	Гидроопора	KC-55744.31.200	113872
55	ГИДРООПОРА	KC-45717-1P.31.200-2	74386
56	гидроопора	KC-55717K-1.31.900	111260
57	Гидроцилиндр	KC-35714.63.400-1	383742
58	Гидроцилиндр	KC-35714.63.900-1	308036
59	гидроцилиндр	KC-35714-2.63.900-1	324259
60	гидроцилиндр	KC-3574.31.300-1	41713
61	Гидроцилиндр	KC-45717.31.300-4	49608
62	Гидроцилиндр Гидроцилиндр	KC-45717.31.300-6	62948
63	Гидроцилиндр	KC-45717.31.300-6-01	60007
64	Гидроцилиндр Гидроцилиндр	KC-45717.63.900-2	325495
65	Гидроцилиндр	KC-45717.63.900-3	366221
66	гидроцилиндр	KC-45717-1P.31.300-1	59984
67	Гидроцилиндр Гидроцилиндр	KC-45717-11:51:500-1	552392
	Гидроцилиндр Гидроцилиндр	KC-45717-1P.63.900-2	542850
68		KC-45717-1P.63.900-2	526661
69	Гидроцилиндр	KC-45717-1P.63.900-3	
70	гидроцилиндр	KC-55717A.31.300	348527
71	гидроцилиндр		69097
72	ГИДРОЦИЛИНДР	KC-55717K-1.94.300	39183
73	гидроцилиндр	KC-55735-6.31.300	47640
74	Гидроцилиндр	KC-55735-6.31.300-01	42179
75	гидроцилиндр	KC-55735-6.31.300-02	48073
76	Гидроцилиндр	KC-55735-6.31.300-03	45347
	гидроцилиндр	KC-55744.63.900	440382
78	Гидроцилиндр	KC-65740-6.63.900	531538
79	гидроцилиндр	КС-6973Б.31.700	30704
80	гидроцилиндр	ЭКС-35714-10.63.900-1	551753
81	ГИДРОЦИЛИНДР	KC-65740-8.94.300	32975
82	ГИДРОЦИЛИНДР	КС-45717.63.900-4 собст изг	341842
83	гидрошарнир	KC-35714B.83.300	41697
84	ГИЛЬЗА В СБОРЕ	KC-55717K-1.63.920-1	558853
85	Дверь	У7810.5.400	39142
86	жгут	KC-45717K-3P.80.710-K	10285
87	ЖГУТ ПИТАНИЯ	KC-45717K-3P-A.94.830	5273
88	Кабина	У2.60.52.000	679628
89	Кабина	У2.60.52.000-2	509281
90	кабина	У2.65.52.000-1-03	354557
91	Кабина	У7810.5-5	202051
92	КАБИНА	У2.60.52.000-2-02	565827
93	КАБИНА В СБОРЕ	KC-45717-1.52.100-1-02	782134
94	Клапан аварийный	KC-3577.84.400	4023
95	Клапан запорный	KC-45717.83.440-1	5526
	1	1	

96	KUAUAU EDEGOVDAINATEGI III IVA	VO 0577 0 04 040	00700
	КЛАПАН ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ		26768
97	Клапан тормозной в сборе	KC-55735-6.84.360	93663
	Кожух	KC-35714.53.100	6187
	Кожух	KC-45717.28.010	562
	кожух	KC-45717.53.100	6206
. • .	КОЖУХ	KC-45717.53.000	24872
	кожух в сборе	KC-45717K-3P-K.53.100-01	27384
400	КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ОП-		
	1451.2.1.8.3.РУ1	KC-35714-10.17.200	80482
	КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ ОП-		
	1451.2.1.8.3.РУ1	KC-45717.17.200	48879
	КОРЗИНА В СБОРЕ	KC-35714.39.030-10	9582
	короб	KC-54712.63.650-1	451657
	короб	KC-54712.63.750-1	366982
108	короб	KC-54712.63.880-1	317602
109	Кран затяжки крюка	KC-45717.84.400	26478
	крестовина	KC-3574.83.013	519
	кронштейн	KC-35714.62.060	4591
112	кронштейн	KC-35714.62.070	6824
113	кронштейн	KC-45717-1P.62.050-1	9506
114	кронштейн	KC-45717-1P.62.060-1	10934
115	кронштейн	KC-45717-1P.62.080	8317
116	Кронштейн	KC-45717-1P.63.240-1	7235
	Кронштейн	KC-45717-1P.63.240-1-01	7700
	Кронштейн	KC-45717K.63.200-3	25123
_	кронштейн	KC-45717K-3P-A.63.200	39901
_	Кронштейн	KC-65740-6.63.290	1590
v	кронштейн	У2.65.52.401	173
	КРОНШТЕЙН	KC-45717-1P.63.230-1	4271
	КРОНШТЕЙН	KC-55735-6.38.190	2087
	КРОНШТЕЙН	KC-55735-6.38.190-01	2087
12 '	КРОНШТЕЙН	KC-55744.91.110	3366
	Кронштейн в сб.	KC-35714.63.190-10	69028
_	крышка	KC-6973A.83.401	1385
	Крюковая подвеска	KC-45717-1P.62.500	34759
	Лента тормозная	KC-45717-17-02.300	1925
	лента тормозная ЛЕСТНИЦА	KC-55735-6.38.110	13681
	лестница Лестница	KC-3574M2.38.100	15980
	-	KC-3574M2.38.100 KC-45717-1P.62.300-1	100342
	Маска	KC-45717-1P.62.300-1 KC-45717.28.100-9	172341
	Механизм поворота (без г/мот)	KC-45717K-3P.30.400	
	Надрамник	KC-45717K-3P.30.400	39767
	надрамник		63809
	настил	KC-55735-6.38.070	109393
	настил	KC-55735-6.38.070-01	68102
	настил	KC-55735-6.38.080	53545
	настил	KC-55717K-3.38.030	83055
	настил правый	KC-45717-1P.38.400	43649
	обойма	KC-54712.63.006	17620
	Ограничитель	KC-45717-1P.63.200-1	8074
	Ограничитель	KC-65740-6.63.230	2635
144	Ограничитель опускания крюка	KC-35714.26.500	11929
145	Ограничитель опускания крюка	KC-45717K-2P.26.500-1	10902

4.40	OFFICIALITY TO FE ONE KNICKS	KC-55744.80.510-01	8830
146	Ограничитель подъема крюка	KC-45717.31.500	154633
147	Опора Опора	KC-45717-1P.31.500	245307
148	-	KC-45717-1P.31.500 KC-45717.31.500-3	155155
149	опора		
150	опора в сборе	KC-45717-1P.31.050	337828
151	ОПОРА ВЫДВИЖНАЯ	KC-55735-6.31.600	279612
152	опора выдвижная задняя	KC-55717-2.31.500	255287
153	ОПОРА ВЫДВИЖНАЯ	WO 0 04 000	140=04
	ПЕРЕДНЯЯ	KC-55735-6.31.200	148534
154	Опора откидная задняя	KC-55735-6.31.500	435417
155	Опора откидная задняя	KC-55735-6.31.500-01	410191
156	Основание стрелы	KC-45717-1P.63.500-3	1171006
157	Основание стрелы	KC-45717K.63.500-3	575527
158	Основание стрелы	KC-45717-3.63.500	465555
159	Ось	KC-35714.63.003	13977
160	ось	KC-35714-10.63.125	9474
161	Ось	KC-3577.26.107-3	1159
162	Ось	KC-3577.62.015-2	7787
163	ОСЬ	KC-3577.62.140-2	4110
164	Ось	KC-45717.61.104-1	3389
165	ОСР	KC-45717.62.603	1795
166	Ось	KC-45717.63.003	25532
167	Ось	KC-45717.63.008	731
168	Ось	KC-45717-1P.63.001-1	3726
169	ОСЬ	KC-45717-1P.63.004-1-01	779
170	Ось	KC-45717-1P.63.101-1	8100
171	ось	KC-45717-1P.63.221-1	627
172	Ось	KC-45717-1P.80.501	378
173	Ось	KC-55735-6.31.002	54900
174	ось	KC-55744.63.001	27573
175	ось	KC-55744.63.003	6619
176	Ось	KC-65740-6.63.002	47622
177	ОСЬ	KC-35714.61.178-01	782
	палец	KC-45717-1P.62.001-1	4034
	ПАЛЕЦ	KC-45717-1P.62.002	3537
	Палец	KC-45717-1P.62.005	2250
181	Палец	KC-45717-1P.62.008	1503
182	Палец	KC-45717-1P.62.009	963
183	палец	KC-45717-1P.62.102	3212
184	палец	KC-55717K-1.94.050	3385
185	палец	KC-55717K-1.94.050-01	3385
186	Панель	KC-35714.53.010	5599
187	ПАНЕЛЬ	KC-45717K-2P.53.010	3726
188	панель	У2.65.52.450	1730
189	Панель левая	KC-35714.53.040	4448
190	Панель левая	KC-45717-1P.53.040	5895
191	Панель правая	KC-45717-1P.53.020	6494
192	Планка	KC-65740-6.63.129	151
193	Подвеска крюковая	KC-45717.64.300	335769
193	подножка	У2.65.52.460-1	2477
194	Подпожка	KC-45717.00.100	9759
195	Подпятник Подпятник	KC-45717-1P.00.100	16427
	Полумуфта	KC-3577.26.024-1	2634
197	полумуфта	NO-3311.20.024-1	2034

198	ПОРУЧЕНЬ	У7810.5.910-1	1503
	ПОРШЕНЬ	KC-45717.63.907-2	7333
	ПРИВОД УПРАВЛЕНИЯ		
$\alpha \alpha \alpha$	КРАНОВЫМИ ОПЕРАЦИЯМИ	KC-45717-1.70.000-01	70628
201	привод управления крановыми операциями	KC-45717-1P.70.000-3	52885
202	привод управления крановыми операциями	KC-45717-1P.70.000-4	55816
203	Размыкатель тормоза	KC-3577.28.200	5256
	РАЗМЫКАТЕЛЬ ТОРМОЗА	KC-45717.26.310-3	6121
	Рама опорная	KC-45717-1.30.100-1-02	1601466
	Рама опорная	KC-45717-1P.30.050	1611165
	Рама опорная	KC-45717A-1P.30.050-1	1499083
_	рама опорная	KC-45717K.30.100-01	1443328
	Рама опорная	KC-45717K-3P.30.050	1475384
	рама опорная	KC-45717K-3P.30.050-5	1755066
	рама опорная	KC-55717K-3.30.050	2299786
	РАМА ОПОРНАЯ	KC-6577K-3.30.050	4038005
	Рама поворотная	KC-35714.50.000-10	443467
_	Рама поворотная Рама поворотная	KC-45717.50.000	507708
	Рама поворотная	KC-45717-1P.50.000	491545
	Рама поворотная Рама поворотная	KC-45717-1P.50.000	560386
_	Рама поворотная Рама поворотная	KC-45717-1P.50.000-2	495751
	Рама поворотная Рама поворотная	KC-45717-1P.50.000-5	518314
	РАМА ПОВОРОТНАЯ	KC-45717-1P-30.000-B	595771
	РАМА ПОВОРОТНАЯ	KC-45717-2P-A.50.000-1	494540
		КС-45717К-3ГБО.50.000-В	499441
221	рама поворотная Ролик	KC-65740-6.63.210	4931
	РОЛИК РОЛИК	KC-45717-1P.62.070	4023
	РОЛИК	KC-45717-1P.63.222-1	584
	Рым-болт	KC-3577.62.009	1611
~	Секция верхняя	KC-35714-10.63.700	528297
	СЕКЦИЯ ВЕРХНЯЯ	KC-35714-10.63.700-01	421967
	Секция верхняя	KC-45717K.63.700-01	318130
	Секция верхняя	KC-45717K-3.63.700	432991
	Секция верхняя Секция выдвижная вторая	KC-54717.63.700-3	681856
230	Секция выдвижная вторая Секция выдвижная вторая	KC-55717K-1.63.700	679108
231 232	Секция выдвижная вторая Секция выдвижная вторая	KC-65740-6.63.700	837075
	Секция выдвижная вторая Секция выдвижная вторая	KC-45717K-3P-A.63.700	534268
	Секция выдвижная вторая Секция выдвижная первая	KC-54717.63.600-3	888010
	СЕКЦИЯ ВЫДВИЖНАЯ ПЕРВАЯ	KC-65740-6.63.600	808258
	Секция выдвижная третья	KC-45717-1P.63.800-3	574991
236	секция выдвижная третья	KC-45717-1P-63.600-3	413246
	секция выдвижная третья	KC-65740-6.63.800	558111
	секция выдвижная третья секция гуська	KC-45717-1P.62.200-1	163549
	секция гуська Секция средняя	KC-35714-10.63.600	649384
	секция средняя	KC-35714-10.63.600-01	649385
	секция средняя Секция средняя	KC-45717K.63.600-01	367969
	секция средняя СКОБА	KC-3577.38.110	1168
	СКОБА	KC-6973.65.360	2098
244 245	Соединение вращающееся	KC-55744.83.300	41519
246	СОЕДИНЕНИЕ ВРАЩАЮЩЕЕСЯ	KC-35714.83.300-3	34597

	1		
247	Стрела телескопическая в сборе	KC-65740-6.63.030	5024149
248	стрела телескопическая с г/оборудованием	KC-45717-1P.63.050-B	5451797
0.40	Стрела телескопическая с		
249	гидроооборудованием	KC-45717-1P.63.050-1	5811765
250	Стремянка	KC-45717.30.001-1	1451
251	Токосъемник	KC-35714.80.200	20532
252	Токосъёмник	KC-45717K.80.200	33792
253	ТОКОСЪЕМНИК	KC-55735-6.80.200	155592
254	ТОКОСЬЕМНИК	KC-45717K-1.80.200	33435
255	Тройник	KC-3577.83.019	454
256	Тройник	KC-3577.84.009	573
257	Тройник	KC-45717-1P.84.950-1	2152
258	труба	KC-45717-1P.80.512-1	2744
	труба в сборе	KC-45717-1P.31.060-3	3304
260	труба в сборе	KC-45717-1P.31.060-3-01	3461
261	труба в сборе	KC-55717K-3.83.610-02	2486
262	ТРУБА В СБОРЕ	KC-45717-1P.31.060-3-02	3141
263	ТРУБА В СБОРЕ	KC-45717-1P.31.060-3-03	2406
	ТРУБА В СБОРЕ	KC-45717-1P.31.060-3-04	4683
265	Труба в сборе	KC-45717-1P.83.950-3-19	2673
266	Труба в сборе	KC-45717-1P.83.950-3-20	2365
267	Труба в сборе	KC-45717-1P.83.950-3-21	2319
268	ТРУБА В СБОРЕ	KC-55717K-3.31.060	3662
269	ТРУБА В СБОРЕ	KC-55717K-3.31.060-01	1417
270	ТЯГА	KC-35714.63.108-01	1817
271	УГОЛОК	KC-8973.62.031	433
272	Угольник	KC-3577.84.011	552
273	угольник	KC-3577-3.84.003	703
274	Угольник	KC-45717-1P.84.990-1	1903
275	Уловитель магнитный	KC-35714.83.550	2816
276	установка буфера		
	противоподкатного	KC-45717-1P.00.500	14308
277	Установка кабины в сборе	KC-55717K-3.52.000	506965
278	установка отопителя	KC-45717K-3P.55.000-H	72480
279	Установка прижимного ролика	KC-35714.56.000-1	29397
280	Установка прижимного ролика	KC-45717K-2P.56.000	23144
281	установка элеменов крепления	KC-45717K-3P.90.050	38296
282	ухо	KC-45717-1P.62.003	331
283	фиксатор	ДГК-50.1.63.004	270
284	фильтр	KC-35714.83.600-3	12145
285	фильтр	KC-55717.83.460	12297
286	Фланец	KC-45717-1P.84.902-1	1374
	цилиндр	KC-45717.63.920-2	162010
	шайба	KC-3577.83.009	11
	ШАЙБА	KC-45717-1P.62.004	595
	шайба	KC-55744.17.003	292
	ШАРНИР	KC-3577.38.101-1	1535
	Шестерня	KC-3577.28.092-1	5061
	Шестерня	KC-45717.28.101	3774
294	шестерня	KC-55744.28.001	6976
295	Штифт	KC-3577.26.203	368

296	Штифт	KC-6973.65.358	422
297	Шток	KC-45717.63.903-2	134149
298	Шток	KC-45717-1P.31.202-2	17532
299	Шток	KC-65740-6.63.902	180785
300	штуцер	KC-3574.83.004	103
301	штуцер	KC-3577.83.003	87
302	штуцер	KC-3577.83.016	136
303	штуцер	KC-3577.83.027	76
304	штуцер	KC-3577.83.045	374
305	штуцер	KC-3577.83.606	281
306	штуцер	KC-3577.84.008	258
307	штуцер	KC-3577.84.027	413
308	штуцер	KC-3577.84.034	357
309	Щиток приборов	KC-35714.80.350-03	16552

Общество с ограниченной ответственностью «ИвКран» ИНН 3702108378
Россия, 153000, г. Иваново, ул. Зеленая, 18, оф. 1003 Телефон: +7 (4932) 77-41-25, +7 (4932) 591-591
Эл. почта: info@ivkran.ru / Сайт: www.ivkran.ru

