



Общество с ограниченной ответственностью Инженерный Технический Центр «Кран»

129128, г.Москва, Северянинский проезд, владение 11
тел./факс: (495) 971-62-72, 943-62-38, 943-62-39, 973-39-06, (499) 391-66-06

www.ickran.ru

e-mail:ic.kran@yandex.ru

- 15 лет на рынке запчастей для автокранов
- оперативная отправка в любой регион России
- высокое качество реализуемых изделий
- более 650 клиентов по всей России
- 100% наличие деталей на складе
- БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА ДО ТРАНСПОРТНОЙ КОМПАНИИ

ГИДРАВЛИКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	ЦЕНА
1	ГИДРОЦИЛИНДРЫ		
2	КС-2572		
3	Г.Ц. подъема стрелы	Ц41.000	86 000
4	КС-3574,КС-3575,КС-3577,КС-35714-1		
5	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-100.80x500.55 (Ц22А.00)	18 900
6	Г.Ц. Вывешивания крана	Ц22А.000 (Ø100xØ80x500)	18 900
7	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ГЦА.01.000 (Ø63xØ40x1490)	17 600
8	Г.Ц. Подъёма стрелы	Ц51.000 (200x160x1400) масса 435 кг	144 800
9	Г.Ц. Выдвижения стрелы	КС-4572А.63.900-2А (Ø100xØ80x6000) У31.03.000	118 500
10	КС-35714, КС-35715, (3-х секц.,16т.)		
11	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-100.80x500.55 (Ц22А.00)	18 900
12	Г.Ц. Вывешивания крана	Ц22А.000 (Ø100xØ80x500)	18 900
13	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ЦГ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200)	26 960
14	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ГЦ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200) Ц22А.000 (удлинённый)	26 960
15	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ГЦА.01.000 или КС-3574.31.300(Ø63xØ40x1490)	17 600
16	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-35714.63.400-1	148 900
17	Г.Ц. Подъёма стрелы	Ц51.000	144 800
18	Г.Ц. Выдвижения стрелы (3 секции)	КС-35714.63.900-1/-02;-04 (Ø125xØ100x5000)	168 000
19	КС-35714-2, КС-35715-2 (2-х секц.,17т.)		
20	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-100.80x500.55 (Ц22А.00)	18 900
21	Г.Ц. Вывешивания крана	Ц22А.000 (Ø100xØ80x500)	18 900
22	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ЦГ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200)	26 960
23	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ГЦ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200) Ц22А.000 (удлинённый)	26 960
24	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ГЦА.01.000 (Ø63xØ40x1490)	17 600
25	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-35714.63.400-1	148 900
26	Г.Ц. Выдвижения стрелы (2 сек.)	КС-35714-2.63.900-1 (125x100x6000)	договорная
27	Г.Ц. Выдвижения стрелы (2 сек.)	КС-4572А.63.900-2А (100x80x6000)	118 500
28	КС-45717, КС-45717К, КС-54711, КС-55717		
29	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	31 800
30	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00 (125x100x580) под квадратный замок	31 800
31	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55-2 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	31 800
32	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00-2 (125x100x580) под круглый замок	28 400
33	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x700.55 (КС-45717.31.200)	36 500
34	Г.Ц. Вывешивания крана	79.125.00.00-01-А (125x100x700)	35 500
35	Г.Ц. Вывешивания крана (гидроопора)	КС-55717.31.200-3 (125x100x600)	договорная
36	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ЦГ-63.40x1680.01(КС-45717.31.300-3ГЦА01.000-03) (63x40x1680)	19 500
37	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-45717	ГЦ-63.40x1680.01 (КС-45717.31.300) (63x40x1680)	20 800
38	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-45717 (усиленный)	КС-45717.31.300 (77.063.00.00) (Ø63xØ50x1680)	23 900
39	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	КС-45717.31.300-4(Ø63xØ40x1680)	25 700
40	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-55717	КС-55717А.31.300(Ø63xØ50x1815)	договорная
41	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-45717.63.400-5(220x160x2000)	139 400
42	Г.Ц. выдвигания стрелы	КС-45717.63.900-1; -2(125x100x6000)	188 000
43	Г.Ц. выдвигания стрелы на КС-54711	КС-54711.63.900	договорная

44	Г.Ц. выдвигания стрелы на КС-55717 (32т.)	КС-55717.63.900	договорная
45	Г.Ц. выдвигания стрелы на КС-55717 (32т.)	КС-55717.63.900-01	договорная
46	КС-45717-1P, 45717A-1P, 45717K-1P, 45717K-2P, 45717K-3P серия АК-25		
47	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55-2 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	31 800
48	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00-2 (125x100x580) под круглый замок	31 800
49	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x700.55 (КС-45717.31.200)	36 500
50	Г.Ц. Вывешивания крана	79.125.00.00-01-A (125x100x700)	35 600
51	Г.Ц. Выдвигания выносных опор АК-25	КС-45717.31.300-6-01(Ø63xØ50x1880)	24 800
52	Гидроцилиндр подъема стрелы	КС-45717-1P.63.400	139 200
53	Гидроцилиндр подъема стрелы	Ц-200.200.00.000	договорная
54	Гидроцилиндр телескопирования	КС-45717-1P.63.900	212 000
55	Гидроцилиндр телескопирования	Ц-125.701.00.000-3 (125x100x7010)	договорная
56	Гидроцилиндр телескопирования	КС-45717-1P.63.900-1	212 000
57	Гидроцилиндр телескопирования	Ц-125.676.00.000-3 (125x100x6760)	договорная
58	КС-4572А, КС-4574		
59	Г.Ц.Вывешивания крана (КС-4572А)	КС-4572А.31.200 (Ø140xØ110x500)	33 100
60	Г.Ц.Вывешивания крана (КС4574)	КС-4574.31.200-01 (Ø140xØ110x580, 620, 720)	договорная
61	Г.Ц. Выдвигания выносных опор (КС4572А, 4573)	КС-4572А.31.300 (Ø80xØ55x1265)	23 000
62	Г.Ц. Выдв.выносных опор (КС4574)	КС-4574.31.300 (Ø63xØ40x1265 (1320, 1465))	20 500
63	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-4572А.63.400-03(-2-01А) КС-55713.3.63.400-2-01	156 000
64	Г.Ц. Выдвигания средней секции стрелы	КС-55715.63.900-1-02(2-02,3-02) КС-4572А.63.900-2-02А	118 500
65	Г.Ц. Выдвигания верхней секции стрелы	КС-55715.63.900-3-01(2-01;1-01) КС-4572А.63.900-2-01А	118 500
66	КС-45719 (20т), КС-55713 (25т)		
67	Г.Ц.Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55-03 (КС-55713-2.31.200-2) (125x100x580)	31 800
68	Г.Ц.Вывешивания крана	КС-55713-2.31.200-2Б-02 (125x100x580) нов. образца для КС-55713 -1; -3; -4; -6. КС-45719-1 «Галичанин»	31 800
69	Г.Ц.Вывешивания крана	КС-55713-2.31.200-2Б-03 (125x100x630) удлиненный для КС-55713-5 «Галичанин» (КамАЗ на высокой базе)	33 200
70	Г.Ц.Вывешивания крана	ЦГ-125.100x630.55-04 (КС-55713-2.31.200-2-03) (125x100x630) для КС-55713-5 «Галичанин» (КамАЗ на высокой базе)	33 200
71	Г.Ц.Вывешивания крана	ЦГ-125.100x630.55-05 (КС-55713-6В.31.200) (125x100x630) для КС-55713 -1В; -3В; -4В; -5В; -6В. «Галичанин»	34 600
72	Г.Ц.Вывешивания крана	КС-55713-6В.31.200Б (125x100x630) для КС-55713 -1В; -3В; -4В; -5В; -6В. «Галичанин»	34 600
73	Г.Ц. Выдвигания выносных опор	ЦГ-63.40x1680.06 (КС-55713-2.31.300-2) (63x40x1680)	19 500
74	Г.Ц. Выдвигания выносных опор	КС-55713-2.31.300-2 (Бр.) (63x40x1680)	22 360
75	Г.Ц. Выдвигания выносных опор	КС4572А-31.300 (80x55x1265) (63x40x1265) (КС45719 - до 2-го полугодия 1998г.)	договорная
76	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-55713-3.63.400-2-01(200x160x2275)	156 000
77	Г.Ц. Выдвигания средней секции стрелы	КС-55715-63.800-3-01/-1-01; КС-45719-63.900-01А (125x100x6000)	182 000
78	Г.Ц. Выдвигания верхней секции стрелы	КС-55715-63.900-1-01; КС-4572А-63.900-2-01А (100x80x6000)	118 500
79	КС-45721 (25т)		
80	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	31 800
81	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00 (125x100x580) под квадратный замок	31 800
82	Г.Ц. Выдвигания выносных опор	ЦГ-63.40x1680.01(КС-45717.31.300-3ГЦА01.000-03) (63x40x1680)	19 500
83	Г.Ц. Выдвигания выносных опор КС-45717	КС-45717.31.300 (Бр.) (63x40x1680)	20 800
84	Г.Ц. Выдвигания выносных опор	КС-45721.31.300 (63x50x1680)	23 900
85	Г.Ц. Выдвигания выносных опор КС-45717	КС-45717.31.300 (77.063.00.00) (Ø63xØ50x1680)	23 900
86	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-4572А.63.400-2-01А(200x160x2275)	156 000
87	Г.Ц. Выдвигания средней секции стрелы	КС-55715.63.800-3-01/-1-01; КС-45719.63.900-01А (125x100x6000)	182 000
88	Г.Ц. Выдвигания верхней секции стрелы	КС-4572А.63.900-2-01А (100x80x6000)	118 500
89	«КЛИНЦЫ»		
90	Г.Ц.Вывешивания крана (100x80x535)	КС-35719-2.31.500-02 КС-35719-3;5; -1-02; -3-02; -5-02; -8-02	договорная

91	Г.Ц.Вывешивания крана (125x100x525)	КС-45724-8.31.200-02(КС-35719-3;5; 1-02; 3-02; 5-02; 8-02) с 08.2004г	договорная
92	Г.Ц.Вывешивания крана (125x100x600)	КС-45724-8.31.200 (КС-35719-3(5); 1-02; 3-02; 5-02; 8-02; 7-02; КС-45719-1А(2А); 5) с 09.2004г.	договорная
93	Г.Ц.Вывешивания крана (125x100x600)	ЦГ-125.100x600.55 (КС-55713-1К.31.200) (КС55713-1К; 3К; 5К; 6К; 7К) масса 85 кг.	32 900
94	Г.Ц.Вывешивания крана (125x100x600)	ГЦ-125.100x600.55 (КС-55713-1К.31.200-2П) для КС55713-1К; 3К; 5К; 6К; 7К	32 900
95	Г.Ц.Выдвижения опор (63x40x1780)	ЦГ-63.40x1780.06 (КС-55713.2.31.300-2-04) масса 52 кг (ø уха 20мм)	21 000
96	Г.Ц.Выдвижения опор (63x40x1780)	ГЦ-63.40x1780.17 (КС-55713-2.31.300-2-05К) до 2012 г. масса 51,5 кг (ø уха 30мм)	24 150
97	Г.Ц.Выдвижения опор (63x45x1780) без фикс.	ГЦ-63.45x1780.07 после 2012 г. масса 51,5 кг (ø уха 30мм)	24 150
98	Г.Ц.Выдвижения опор (63x40x1780) внутренняя резьба на штоке М24x1,5	ГЦА.01.000-02 масса 45 кг.	договорная
99	Г.Ц.Телескопирования (125x100x5000)	КС-45724-8.63.900-3К (КС-35719-1-02; 3-02; 5-02; 7-02; 8-02) с 05.01.2005г.	договорная
100	Г.Ц.Телескопирования (125x100x5000)	КС-55715.63.800-3-03К (КС-35719-1-02; 3-02; 5-02; 7-02; 8-02)	договорная
101	Г.Ц.Телескопирования (125x100x6000)	КС-45724-8.63.900-2К(-01) (КС-45724-5, КС-45719-1А,-3А,-7А)	договорная
102	КС3579(16т), КС55727(25т) «МАШЕКА»		
103	Г.Ц.Вывешивания крана	КС-55727.40.02.000 (140x110x620)	40 280
104	Г.Ц.Выдвижения опор	КС-55727.40.03.000 (63x40x1565)	22 650
105	Г.Ц.Подъема стрелы	КС-5479.65.400-3 КС-3579.63.400-1В-02 (200x140x2550)	договорная
106	Г.Ц.Выдвижения секции стрелы (нов обр.)	КС-3579.65.900	договорная
107	Г.Ц.Выдв.секции стрелы (под противовес)	КС-3579.63.900	договорная
108	Г.Ц.Выдвижения выдвижения стрелы	КС-5578.65.100 (рогатый)	договорная
109	Г.Ц.Выдвижения выдвижения стрелы	КС-5578.65.100-01 (с трубкой)	договорная
110	КС-4562, КС-4573, КС-45716, КС-55716, КС-5476А, КС-5576А, КС-6476А ГАЗПРОМ-КРАН (КАМЫШИН)		
111	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-4573, КС-4562	КС-4573.31.200-01 (УВ) (140x110x500)	37 000
112	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-5476Б, КС-5576А,(Б,К)	Ц-125.065.00.000	41 200
113	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-5476Б, КС-5576А,(Б,К)	Ц-125.067.00.000	41 200
114	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-6476	Ц-140.073.00.000	96 000
115	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-6476А	Ц-140.075.00.000	98 000
116	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-4562	КС-4562.31.300 (80x55x1250)	25 950
117	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-5576А	КС-5476.104.03.000 (80x55x1570)	28 000
118	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-5576А(Б), КС-6478, КС-6476	КС-5476.104.03.000 (80x55x1770)	36 800
119	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-45716, КС-55716, КС-5476, КС-6476	КС-5476.104.03.000-01(80x55x1770) (98-06г.)	36 800
120	Гидроцилиндр выдвижения опор ВСЕ КРАНЫ с 2010 г.	КС-5476.104.03.000-02 (80x55x1770)	36 800
121	Гидроцилиндр выдвижения средней секции стрелы КС-4573	КС-4573.63.900 (100x80x6000)	118 500
122	Гидроцилиндр выдвижения верхней секции стрелы КС-4573	КС-4573.63.900-01 (100x80x6000)	118 500
123	Гидроцилиндр телескопирования КС-45716-1	КС-45716-1.340.50.000	договорная
124	Гидроцилиндр телескопирования КС-5476А	КС-5476.340.60.000(125x100)	договорная
125	Гидроцилиндр телескопирования КС-5476А	КС-5476А.401.50.000(125x100)	договорная
126	Гидроцилиндр телескопирования КС-5576Б	Ц-125.676.80.000	договорная
127	Гидроцилиндр телескопирования КС-5576Б	Ц-125.701.80.000	договорная

128	ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К НИМ		
129	Г/распред. основных операций (КС-3577)	У.063.00.000-3	46 850
130	Г/распред. основных операций (КС-45717)	У.063.00.000-3-02	46 850
131	Привод управления крановыми операциями	КС-3577.70.000-01	28 350
132	Секция напорная	У062.10.000-1-10	7 800
133	Секция рабочая (выдвижения стрелы)	У061.30.000-1-10	11 340
134	Секция рабочая (грузовая лебедка)	У061.20.000-2-10	11 340
135	Секция рабочая (поворот, подъем)	У062.20.000-1-10	11 340
136	Гидрораспределитель основных операций на автокран Ивановец серии АК-25	SD16/4BCH(LS-25)EL(NO)	1313#
137	Блок управления двухкоординатный типа «джойстик»	3336 (с красной кнопкой для ускорения)	14 500
138	Блок управления двухкоординатный типа «джойстик»	3336 (с кнопкой для звукового сигнала)	14 500
139	Джойстик	INDEMAR 3360T3091	12 960
140	Блок управления	220 ВНМ	19 800
141	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Италия)	трос гибкий CG2000 (для джойстика INDEMAR 3360T3091)	3 800
142	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Италия)	трос гибкий CD2000	3 800
143	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Россия)	трос гибкий CD2000	1 800
144	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Россия)	трос гибкий CD2000 (с шарниром)	3 000
145	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Россия)	трос гибкий CG2000 (для джойстика INDEMAR 3360T3091)	2 040
146	Гидрораспределитель опор автокрана	У319.00.000 (Углич)	29 000
147	Секция напорная	У319.10.000	3 600
148	Секция рабочая	У319.20.000-10	3 600
149	Гидрораспределитель опор автокрана	У319.00.000 (импортный)	22 800
150	Гидрораспределитель опор автокрана	У3.30.00.000 (импортный)	23 800
151	Гидрораспределитель Q75 (Ивановец)	Q75/5E код 055050103001000	28 880
152	Комплект установочных элементов	для г/р У319.00.000	3 680
153	Комплект установочных элементов	для г/р У3.30.00.000 (с балконом)	6 740
154	Комплект установочных элементов	для г/р У3.30.00.000 (без балкона)	4 400
155	Ремкомплект Q75/5E	для гидрораспределителя Q75	1 360
156	Рукоятка для Q75	06.000.28542.99	2 160
157	Пыльник для Q75 (Gaitech)	06.093.28172.99	520
158	Гидрораспределитель опор	PX 346-1.ЖЖЖЖЖ-4 (5 секций)	договорная
159	Гидрораспределитель опор	PX 346-1.ЖЖЖЖЖ-4 (6 секций)	договорная
160	Ремкомплект для PX 346 на 4 секции	Комплект КБЧ для PX 346	496
161	Рычажная система Ж для г/р PX346	(ручка+кронштейн в сборе)	610
162	Гидрораспределитель Q160	Q160 код 130040403008001	договорная
163	Гидрораспределитель Q130 (КС-55713) (лебедка, подъем)	Q130/2 код 100020111500301	договорная
164	Гидрораспределитель Q80 (поворот, телескоп)	Q80/2E код 080020103450401	договорная
165	Клапан для г/распределителя Q160, Q130; Q80	951111041819001	7 200
166	Клапан для г/распределителя Q130, Q160	060003141299	договорная
167	Клапан для г/распределителя Q80	060003151899	договорная
168	Клапан для г/распределителя Q80	7000653050000000	договорная
169	Электромагнит Rexroth (катушка к клапану MSE 24V)	OD.02.16.01.30-OC	1 680
170	Гидрораспределитель (КС-3575)	PC25.20-20.3-01-07-10.4-06-01-30.O2	договорная
171	Гидрораспределитель (КС-4572, КС-45719)	PC25.20-20.3-07-01-30.O2 (поворот, выдв. стрелы)	договорная
172	Гидрораспределитель (КС-4572, КС-45719)	PC25.20-20.3-01-06-30.O2 (подъем, груз.лебедка)	договорная
173	Клапан предохранительный	К г/распределителю PC25-20	3 776
174	Клапан предохранительный с корпусом	К г/распределителю PC25-20	7 200
175	Напорная секция	К г/распределителю PC25-20	7 800

176	Пружина (калибр.) от клапана предохранитель	К г/распределителю РС25-20	600
177	Гидрораспределитель для автокранов Галичанин КС-4572, КС-45719	PM20-01(ГРС20-10.1-51.2-51.4-30.1) подъем, гр. лебедка	28 500
178	Гидрораспределитель для автокранов Галичанин КС-4572, КС-45719	PM20-02(ГРС20-10.1-51.5-51-30.1) поворот, телескоп	28 500
179	Гидрораспределитель для автокрана Машека КС-55727	PM20-37А	60 520
180	Гидрораспределитель для автокрана КЛИНЦЫ	PM20-33А	49 350
181	Гидрораспределитель	PM-12-05	25 800
182	Гидрораспределитель	PM-12-06	26 800
183	Гидрораспределитель с электромагнитом	ГР 2-3 (24В)	2 530
184	Гидрораспределитель с электромагнитом	ГР 2-3 (12В)	2 800
185	Катушка (электромагнит) к г/р ГР2,3	-	1 150
186	Гидрораспределитель с электромагнитом	1PE6 573; 573E; 574; 574A; 574E (Россия)	3 250
187	Гидрораспределитель с электромагнитом	1PE6 573; 573E; 574; 574A; 574E (Импорт)	4 070
188	Гидрораспределитель	1PE6 34/44 и др. Г12/Г24	6 630
189	Гидрораспределитель	ВEX16.574.Г24 УХЛ4	16 705
190	Гидрораспределитель	РMP6 574А и др.	3 500
191	Гидрораспределитель	1PE6 3.44 Г12	договорная
192	Гидрораспределитель	1PE10.34; 64; 574А и др.	10 960
193	Гидрораспределитель	У46904171; У46904171А	6 700
194	Гидрораспределитель сарони РХ 06.12.1-24в (Болгария)	RH 06.12.1-24/00 F (made in Bulgaria)	60#
195	Электромагнит к г/р 1PE10	-	2 650
196	Электромагнит к г/р 1PE6	ПЭ-35 021211(12В); ПЭ-35 021221(24В)	1 350
197	Электромагнит (привод г/распределителя)	КВМ36К-Г24-01	3 250
198	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ		
199	Пневмораспределитель на КЛИНЦЫ, ГАЛИЧАНИН	400 CP 100000	48#
200	Электропневмовентиль	ПР2-3 (12В); (24В)	1 650
201	Электропневмовентиль	ВВ32Ш (12В); (24В)	2 550
202	ГИДРООБОРУДОВАНИЕ		
203	Блок клапанный	КС-45717.84.430-3	22 800
204	Блок клапанный	БК20	10 400
205	Блок клапанный	КС-4572.84.600	5 800
206	Блок клапанный	КС-45721.84.600-01	8 000
207	Блок клапанный Rexroth 052117	КС55713-1.84.600 (заменяет КС-4572.84.600)	98#
208	Гидробак КС-35714	КС-35714.83.500	51 750
209	Гидробак КС-3577, КС-3574	КС-3577-2.83.400	22 200
210	Гидробак КС-45717	КС-45717.83.400 (КС-45717.83.600-1-01)	64 200
211	Гидроблок уравновешивающий	У3.20.10.00-9 (Италия)	договорная
212	Гидрозамок	У461036Б	13 000
213	Гидрозамок опоры	КС-3577.83.200	1 416
214	Гидрозамок опоры	541.12.00	7 330
215	Гидрозамок опоры	541.08.000	2 000
216	Гидрозамок опоры	П788А	договорная
217	Гидрозамок опоры	КС-45717.31.400	2 520
218	Гидрозамок опоры ISVBPS M 14	VBPS 7 M14X1,5	34#
219	Гидроклапан регулятор	94030(010)	9 000
220	Гидроклапан регулятор	ГКР-20-160-25 (вместо У3.34.84.00-1-01)	договорная
221	Гидроклапан регулятор	ПКР787	22 800
222	Гидроклапан тормозной	У461033А	8 640
223	Гидротолкатель прижимного ролика	КС-4572А.56.300-2	5 380
224	Гидроцилиндр датчика усилий ОПГ	КС-3577.80.780	2 840
225	Дифференциальный золотник на КС-4361А	264.27.00	1 600
226	Клапан HYDRAFORCE	ETD 20/4205 с корпусом, катушкой и коннектором	9 720

227	Катушка для клапана ETD 20/4205	flucom	1 780
228	Клапан SV08	SV08-30-2B-N-24DG с корпусом 7028720	договорная
229	Клапан аварийный	КС 3577.84.400	1 650
230	Клапан запорный	КС-3577.83.460	1 650
231	Клапан ИЛИ	КС-3577.84.540	860
232	Клапан ИЛИ	КИ-6	860
233	Клапан обратного удара	КС-3577.83.760	1 560
234	Клапан обратный	КС-45721.31.990	6 500
235	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84-700А-01 02 (пр-во Ульяновск)	договорная
236	Клапан обратный управляемый	КС-3579.84.700-02 (Могилев)	14 850
237	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700.00 (пр-во "Автокран")	10 400
238	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700.00	4 800
239	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-01 (пр-во "Автокран")	13 105
240	Клапан обратный управляемый		4 800
241	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-1 (пр-во "Автокран")	13 105
242	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-1	4 800
243	Клапан обратный управляемый в сборе	КС-3577.84.700-1 (пр-во "Автокран")	11 600
244	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-01 (Елец)	4 300
245	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-9 (Италия)	14 600
246	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-9-01 (Италия)	14 600
247	Клапан обратный управляемый	VBSO-SE 05.41.01-10-04-35	9 200
248	Клапан обратный управляемый	аналог VBSO-SE	8 160
249	Клапан предохранительный	КС-45717.84.500	6 230
250	Клапан предохранительный	7VR250PW351N24S	договорная
251	Электромагнит К 7VR	C13H24/22 (C13H24/14)	1 680
252	Клапан предохранительный	КС-3577-3.84.010	7 200
253	Клапан предохранительный без корпуса	У 462.815.0	2 818
254	Клапан предохранительный с корпусом	У 462.815.1 (521.20.06.00)	11 500
255	Клапан тормозной	1CEL 145 F 8 W30 B 3L 377SP 1CE 145 F 8 W30 B 3L 377SP	174#
256	Клапан тормозной	FPOCP 140 CMB 1 35 FPO 140 CMB 1 35	174#
257	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000	9 520
258	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-01	9 900
259	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-01-01	12 720
260	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-03	10 300
261	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-03-01	11 600
262	Клапан тормозной	ГКТ1.16-01	22 945
263	Клапан тормозной ГКТШ	ГКТШ.1.16-00Б (Гидроклапан тормозной)	19 000
264	Клапан тормозной в сборе	ПТК 20-01.000 (заменяет КТ 16)	10 800
265	Клапан тормозной с плитой НСХ	СВGG-LJN Т17А, 240 Л,4,5:1,350 бар	28 600
266	Клапан тормозной СВGG	СВGG-LJN	19 600
267	Комплект трубок маслопровода к опорам	КС-3577	2 460
268	Комплект трубок маслопровода к опорам	КС-4572	5 300
269	Комплект трубок маслопровода к опорам	КС-45717	5 300
270	Комплект трубок маслопровода к опорам	КС-55713 (Галич)	8 400
271	Комплект трубок маслопровода к опорам	КС-3574	5 300
272	Комплект трубок маслопровода к опорам	КС-35715	5 300
273	Труба хол/деформ. 10x1 Ст 10(20)	м/п	128
274	Трубка гидравлическая 10x1 фосфатированная (пр-во Германия)	м/п	148
275	Труба хол/деформ. 32x3 Ст 20	м/п	340
276	Гайка-нипель трубы маслопровода	Ø -10мм	68
277	Гайка+кольцо врезное для автокранов КЛИНЦЫ, ГАЗПРОМКРАН, УГЛИЧКРАН	Ø -10мм	81
278	Кран двухходовой	У034.00.000-9 (Ø ≈ 16 мм)	2 470
279	Кран двухходовой	У034.00.000-11 (Ø ≈ 27 мм)	2 470
280	Кран двухходовой	У034.91.000-9	6 500

281	Кран дроссель	КС-3577-3.84.900	5 120
282	Кран трехходовой (пр-во Италия)	DDF 3 VO5A70SHA	60#
283	Кран трехходовой	аналог DDF 3 VO5A70SHA	3 500
284	Кран трехходовой (пр-во Италия)	DDF 3 VO4A70SHA (на КС-6476, КС-5576Б)	60#
285	Кран трехходовой (пр-во Италия)	GE3G G 143011A000 G E3L G3'4 высокого давления	64#
286	Кран трехходовой (пр-во Италия)	3/4" 400 bar	64#
287	Кран трехходовой (пр-во Россия)	3/4" 400 bar	1 900
288	Кран трехходовой в сборе	DDF 3 VO5A70SHA (аналог)	2 600
289	Кран трехходовой в сборе (пр-во Италия)	DDF 3 VO5A70SHA	74#
290	Кран затяжки крюка (кран дроссель)	КС-45717.84.400	8 160
291	Кран затяжки крюка (кран дроссель)	КС-4572А.84.350	8 760
292	Крышка масляного бака	КС-3577.83.422	560
293	Насос ручной	КС-45717.83.700-1	7 600
294	Насос ручной	ГН-60	15 000
295	Соединение вращающееся "Клинцы" (КС-35719, КС-45719, КС-55713-1К)	КС-55713-1К.83.500	23 440
296	Соединение вращающееся КС-45717	КС-35714.83.300-1-01 (резьба м42)	21 840
297	Соединение вращающееся КС-45717	КС-35714.83.300-1-01 резьба м42 (пр-во Автокран)	26 380
298	Соединение вращающееся КС-45717 (М36)	КС-35714.83.300-3-01 (резьба м36)	22 840
299	Соединение вращающееся КС-45717 (М36)	КС-35714.83.300-3-01 резьба м36 (пр-во Автокран)	26 380
300	Соединение вращающееся КС-54711	КС-54711.83.300	23 940
301	Соединение вращающееся КС-55713	КС-55713.83.500	37 100
302	Соединение вращающееся КС-55727	КС-55727.83.06.000	36 000
303	Соединение вращающееся КС-5576А(Б)	КС-5576А.206.00.000 (коллектор центральный)	72 000
304	Соединение вращающееся КС-3577, КС-35714, КС-35715	КС-35714.83.300-1	21 710
305	Соединение вращающееся КС-3577, КС-35714, КС-35715	КС-35714.83.300-1 (пр-во Автокран)	26 220
306	Адаптер стальной	в ассорт.	410
307	Тройник	КС-3577.84. 009	350
308	Тройник	КС 3577.84.019	350
309	Угольник	КС-3577.84.011	350
310	Угольник	КС-3577А.83.106	350
311	Фильтр линейный	ФЛ 1.1.50-25	22 700
312	Фильтр масляного бака	КС-3577.83.470	250
313	Фильтрующий элемент	Реготмас 661 (150x54x185)	235
314	Фильтрующий элемент	CR223C25R (на а/к «Ульяновец»)	2 430
315	Фильтрующий элемент	CRE125CD1 (на а/к «Машека»)	1 890