



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](http://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

<b>ГИДРАВЛИКА</b>			
№	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ	КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР	ЦЕНА
1	<b>ГИДРОЦИЛИНДРЫ</b>		
2	<b>КС-2572</b>		
3	Г.Ц. подъема стрелы	Ц41.000	договорная
4	<b>КС-3574, КС-3575, КС-3577, КС-35714-1</b>		
5	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-100.80x500.55 (Ц22А.00)	договорная
6	Г.Ц. Вывешивания крана	Ц22А.000 (Ø100xØ80x500)	договорная
7	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ГЦА.01.000 (Ø63xØ40x1490)	договорная
8	Г.Ц. Подъёма стрелы	Ц51.000 (200x160x1400) масса 435 кг	договорная
9	Г.Ц. Выдвижения стрелы	КС-4572А.63.900-2А (Ø100xØ80x6000) У31.03.000	договорная
10	<b>КС-35714, КС-35715, (3-х секц., 16т.)</b>		
11	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-100.80x500.55 (Ц22А.00)	договорная
12	Г.Ц. Вывешивания крана	Ц22А.000 (Ø100xØ80x500)	договорная
13	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ЦГ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200)	договорная
14	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ГЦ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200) Ц22А.000 (удлинённый)	договорная
15	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ГЦА.01.000 или КС-3574.31.300(Ø63xØ40x1490)	договорная
16	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-35714.63.400-1	договорная
17	Г.Ц. Подъёма стрелы	Ц51.000	договорная
18	Г.Ц. Выдвижения стрелы (3 секции)	КС-35714.63.900-1/-02;-04 (Ø125xØ100x5000)	договорная
19	<b>КС-35714-2, КС-35715-2 (2-х секц., 17т.)</b>		
20	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-100.80x500.55 (Ц22А.00)	договорная
21	Г.Ц. Вывешивания крана	Ц22А.000 (Ø100xØ80x500)	договорная
22	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ЦГ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200)	договорная
23	Г.Ц. Вывешивания крана (Урал)	ГЦ-100.80x650.55 (КС-35715.31.200) Ц22А.000 (удлинённый)	договорная
24	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ГЦА.01.000 (Ø63xØ40x1490)	договорная
25	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-35714.63.400-1	договорная
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)	договорная
28	<b>КС-45717, КС-45717К, КС-54711, КС-55717</b>		
29	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	договорная
30	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00 (125x100x580) под квадратный замок	договорная
31	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55-2 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	договорная
32	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00-2 (125x100x580) под круглый замок	договорная
33	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x700.55 (КС-45717.31.200) под круглый замок	договорная
34	Г.Ц. Вывешивания крана	79.125.00.00-01-А (125x100x700) под круглый замок	договорная
35	Г.Ц. Вывешивания крана (гидроопора)	КС-55717.31.200-3 (125x100x600)	договорная
36	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ЦГ-63.40x1680.01(КС-45717.31.300-3/ГЦА01.000-03) (63x40x1680)	договорная
37	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-45717	ГЦ-63.40x1680.01 (КС-45717.31.300) (63x40x1680)	договорная

38	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-45717 (усиленный)	КС-45717.31.300 (77.063.00.00) (Ø63xØ50x1680)	договорная
39	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	КС-45717.31.300-4(Ø63xØ40x1680)	договорная
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)	договорная
42	Г.Ц. выдвижения стрелы	КС-45717.63.900-1; -2(125x100x6000)	договорная
43	Г.Ц. выдвижения стрелы на КС-54711	КС-54711.63.900	договорная
44	Г.Ц. выдвижения стрелы на КС-55717 (32т.)	КС-55717.63.900	договорная
45	Г.Ц. выдвижения стрелы на КС-55717 (32т.)	КС-55717.63.900-01	договорная
46	<b>КС-45717-1Р, 45717А-1Р, 45717К-1Р, 45717К-2Р, 45717К-3Р серия АК-25</b>		
47	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55-2 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	договорная
48	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00-2 (125x100x580) под круглый замок	договорная
49	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x700.55 (КС-45717.31.200) под круглый замок	договорная
50	Г.Ц. Вывешивания крана	79.125.00.00-01-А (125x100x700) под круглый замок	договорная
51	Г.Ц. Выдвижения выносных опор АК-25	КС-45717.31.300-6-01(Ø63xØ50x1880)	договорная
52	Гидроцилиндр подъема стрелы	КС-45717-1Р.63.400	договорная
53	Гидроцилиндр подъема стрелы	Ц-200.200.00.000	договорная
54	Гидроцилиндр телескопирования	КС-45717-1Р.63.900 (КС-45717-1Р.63.900-2)	договорная
55	Гидроцилиндр телескопирования	Ц-125.701.00.000-3 (125x100x7010)	договорная
56	Гидроцилиндр телескопирования	КС-45717-1Р.63.900-1 (КС-45717-1Р.63.900-3)	договорная
57	Гидроцилиндр телескопирования	Ц-125.676.00.000-3 (125x100x6760)	договорная
58	<b>КС-4572А, КС-4574</b>		
59	Г.Ц. Вывешивания крана (КС-4572А)	КС-4572А.31.200 ( Ø140xØ110x500)	договорная
60	Г.Ц. Вывешивания крана (КС4574)	КС-4574.31.200-01 (Ø140xØ110x580, 620, 720)	договорная
61	Г.Ц. Выдвижения выносных опор (КС4572А, 4573)	КС-4572А.31.300 (Ø80xØ55x1265)	договорная
62	Г.Ц. Выдв. выносных опор (КС4574)	КС-4574.31.300 (Ø63xØ40x1265 (1320, 1465))	договорная
63	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-4572А.63.400-03(-2-01А) КС-55713.3.63.400-2-01	договорная
64	Г.Ц. Выдвижения средней секции стрелы	КС-55715.63.900-1-02(2-02,3-02) КС-4572А.63.900-2-02А	договорная
65	Г.Ц. Выдвижения верхней секции стрелы	КС-55715.63.900-3-01(2-01;1-01) КС-4572А.63.900-2-01А	договорная
66	<b>КС-45719 (20т), КС-55713 (25т)</b>		
67	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55-03 (КС-55713-2.31.200-2) (125x100x580)	договорная
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»	договорная
69	Г.Ц. Вывешивания крана	КС-55713-2.31.200-2Б-03 (125x100x630) удлинённый для КС-55713-5 «Галичанин» (КамАЗ на высокой базе)	договорная
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)	договорная
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»	договорная
72	Г.Ц. Вывешивания крана	КС-55713-6В.31.200Б (125x100x630) для КС-55713 -1В; -3В; -4В; -5В; -6В. «Галичанин»	договорная
73	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ЦГ-63.40x1680.06 (КС-55713-2.31.300-2) (63x40x1680)	договорная
74	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	КС-55713-2.31.300-2 (Бр.) (63x40x1680)	договорная
75	Г.Ц. Выдвижения 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)	договорная
77	Г.Ц. Выдвижения средней секции стрелы	КС-55715-63.800-3-01/-1-01; КС-45719-63.900-01А (125x100x6000)	договорная
78	Г.Ц. Выдвижения верхней секции стрелы	КС-55715-63.900-1-01; КС-4572А-63.900-2-01А (100x80x6000)	договорная
79	<b>КС-45721 (25т)</b>		
80	Г.Ц. Вывешивания крана	ЦГ-125.100x580.55 (КС-45717.31.200) (Ø125xØ100x580)	договорная

81	Г.Ц. Вывешивания крана	59.125.00.00 (125x100x580) под квадратный замок	договорная
82	Г.Ц. Выдвижения выносных опор	ЦГ-63.40x1680.01(КC-45717.31.300-3/ГЦА01.000-03) (63x40x1680)	договорная
83	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-45717	КС-45717.31.300 (Бр.) (63x40x1680)	договорная
84	Г.Ц. Выдвижения выносных опор КС-45717	КС-45717.31.300 (77.063.00.00) (Ø63xØ50x1680)	договорная
85	Г.Ц. Подъёма стрелы	КС-4572А.63.400-2-01А(200x160x2275)	договорная
86	Г.Ц. Выдвижения средней секции стрелы	КС-55715.63.800-3-01/-1-01; КС-45719.63.900-01А (125x100x6000)	договорная
87	Г.Ц. Выдвижения верхней секции стрелы	КС-4572А.63.900-2-01А (100x80x6000)	договорная
88	<b>«КЛИНЦЫ»</b>		
89	Г.Ц.Вывешивания крана (100x80x535)	КС-35719-2.31.500-02 КС-35719-3;5; -1-02; -3-02; -5-02; -8-02	договорная
90	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
91	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
92	Г.Ц.Вывешивания крана (125x100x600)	ЦГ-125.100x600.55 (КС-55713-1К.31.200) (КС55713-1К; 3К; 5К; 6К; 7К) масса 85 кг.	договорная
93	Г.Ц.Вывешивания крана (125x100x600)	ГЦ-125.100x600.55 (КС-55713-1К.31.200-2П) для КС55713-1К; 3К; 5К; 6К; 7К	договорная
94	Г.Ц.Выдвижения опор (63x40x1780)	ЦГ-63.40x1780.06 (КС-55713.2.31.300-2-04) масса 52 кг (Ø уха 20мм)	договорная
95	Г.Ц.Выдвижения опор (63x40x1780)	ГЦ-63.40x1780.07 (КС-55713-2.31.300-2-05К) до 2012 г. масса 51,5 кг (Ø уха 30мм)	договорная
96	Г.Ц.Выдвижения опор (63x45x1780) без фикс.	ГЦ-63.45x1780.07 после 2012 г. масса 51,5 кг (Ø уха 30мм)	договорная
97	Г.Ц.Выдвижения опор (63x40x1780) внутренняя резьба на штоке М24x1,5	ГЦА.01.000-02 масса 45 кг.	договорная
98	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
99	Г.Ц.Телескопирования (125x100x5000)	КС-55715.63.800-3-03К (КС-35719-1-02; 3-02; 5-02; 7-02; 8-02)	договорная
100	Г.Ц.Телескопирования (125x100x6000)	КС-45724-8.63.900-2К(-01) (КС-45724-5, КС-45719-1А,-3А,-7А)	договорная
101	<b>КС3579(16т), КС55727(25т) «МАШЕКА»</b>		
102	Г.Ц.Вывешивания крана	КС-55727.40.02.000 (140x110x620)	договорная
103	Г.Ц.Выдвижения опор	КС-55727.40.03.000 (63x40x1565)	договорная
104	Г.Ц.Подъёма стрелы	КС-5479.65.400-3 КС-3579.63.400-1В-02 (200x140x2550)	договорная
105	Г.Ц.Выдвижения секции стрелы (нов обр.)	КС-3579.65.900	договорная
106	Г.Ц.Выдв.секции стрелы (под противовес)	КС-3579.63.900	договорная
107	Г.Ц.Выдвижения выдвижения стрелы	КС-5578.65.100 (рогатый)	договорная
108	Г.Ц.Выдвижения выдвижения стрелы	КС-5578.65.100-01 (с трубкой)	договорная
109	<b>КС-4562, КС-4573, КС-45716, КС-55716, КС-5476А, КС-5576А, КС-6476А ГАЗПРОМ-КРАН (КАМЫШИН)</b>		
110	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-4573, КС-4562	КС-4573.31.200-01 (УВ) (140x110x500)	договорная
111	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-5476Б, КС-5576А,(Б,К)	Ц-125.065.00.000	договорная
112	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-5476Б, КС-5576А,(Б,К)	Ц-125.067.00.000	договорная
113	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-6476	Ц-140.073.00.000	договорная
114	Гидроцилиндр вывешивания крана КС-6476А	Ц-140.075.00.000	договорная
115	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-4562	КС-4562.31.300 (80x55x1250)	договорная
116	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-5576А	КС-5476.104.03.000 (80x55x1570)	договорная
117	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-5576А(Б), КС-6478, КС-6476	КС-5476.104.03.000 (80x55x1770)	договорная
118	Гидроцилиндр выдвижения опор КС-45716, КС-55716, КС-5476, КС-6476	КС-5476.104.03.000-01(80x55x1770) (98-06г.)	договорная

119	Гидроцилиндр выдвижения опор ВСЕ КРАНЫ с 2010 г.	КС-5476.104.03.000-02 (80x55x1770)	договорная
120	Гидроцилиндр выдвижения средней секции стрелы КС-4573	КС-4573.63.900 (100x80x6000)	договорная
121	Гидроцилиндр выдвижения верхней секции стрелы КС-4573	КС-4573.63.900-01 (100x80x6000)	договорная
122	Гидроцилиндр телескопирования КС-45716-1	КС-45716-1.340.50.000	договорная
123	Гидроцилиндр телескопирования КС-5476А	КС-5476.340.60.000(125x100)	договорная
124	Гидроцилиндр телескопирования КС-5476А	КС-5476А.401.50.000(125x100)	договорная
125	Гидроцилиндр телескопирования КС-5576Б	Ц-125.676.80.000	договорная
126	Гидроцилиндр телескопирования КС-5576Б	Ц-125.701.80.000	договорная
127	<b>ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К НИМ</b>		
128	<b>Г/распред. основных операций (КС-3577)</b>	<b>У 063.00.000-3</b>	договорная
129	Г/распред. основных операций (КС-45717)	У 063.00.000-3-02	договорная
130	Привод управления крановыми операциями	КС-3577.70.000-01	договорная
131	Секция напорная	У062.10.000-1-10	20 250
132	Секция рабочая (выдвижения стрелы)	У061.30.000-1-10	договорная
133	Секция рабочая (грузовая лебедка)	У061.20.000-2-10	договорная
134	Секция рабочая (поворот, подъем)	У062.20.000-1-10	договорная
135	<b>Гидрораспределитель основных операций на автокран Ивановец серии АК-25</b>	<b>SD16/4BCH(LS-25)EL(NO)</b>	<b>договорная</b>
136	Блок управления двухкоординатный типа «джойстик»	3336 (с красной кнопкой для ускорения)	договорная
137	Блок управления двухкоординатный типа «джойстик»	3336 (с кнопкой для звукового сигнала)	договорная
138	Джойстик	INDEMAR 3360Т3091	14 800
139	Блок управления	220 ВНМ	договорная
140	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Италия)	трос гибкий CG2000 (для джойстика INDEMAR 3360Т3091)	договорная
141	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Италия)	трос гибкий CD2000	договорная
142	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Россия)	трос гибкий CD2000	3 680
143	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Россия)	трос гибкий CD2000 (с шарниром)	3 810
144	Тросик управления главного гидрораспределителя (пр-ва Россия)	трос гибкий CG2000 (для джойстика INDEMAR 3360Т3091)	3 400
145	<b>Гидрораспределитель опор автокрана</b>	<b>У319.00.000 (Углич)</b>	договорная
146	Секция напорная	У319.10.000	договорная
147	Секция рабочая	У319.20.000-10	договорная
148	<b>Гидрораспределитель опор автокрана</b>	<b>У319.00.000 (импортный)</b>	договорная
149	<b>Гидрораспределитель опор автокрана</b>	<b>У3.30.00.000 (импортный)</b>	договорная
150	<b>Гидрораспределитель Q75 (Ивановец)</b>	<b>Q75/5E код 055050103001000</b>	<b>договорная</b>
151	Комплект установочных элементов	для г/р У319.00.000	договорная
152	Комплект установочных элементов	для г/р У3.30.00.000 (с балконом)	договорная
153	Комплект установочных элементов	для г/р У3.30.00.000 (без балкона)	договорная
154	Ремкомплект Q75/5E	для гидрораспределителя Q75	договорная
155	Рукоятка для Q75	06.000.28542.99	3 640
156	Пыльник для Q75 (Gaitech)	06.093.28172.99	760
157	<b>Гидрораспределитель опор</b>	<b>PX 346-1.ЖЖЖЖЖ-4 (5 секций)</b>	договорная
158	<b>Гидрораспределитель опор</b>	<b>PX 346-1.ЖЖЖЖЖ-4 (6 секций)</b>	договорная

159	Ремкомплект для РХ 346 на 4 секции	Комплект КБЧ для РХ 346	договорная
160	Рычажная система Ж для г/р РХ346	(ручка+кронштейн в сборе)	договорная
161	<b>Гидрораспределитель Q160 Galtech</b>	<b>Q160 код 130040403008001</b>	договорная
162	<b>Гидрораспределитель Q130 (КС-55713)</b> (лебедка, подъем)	<b>Q130/2 код 100020111500301 Galtech</b>	договорная
163	<b>Гидрораспределитель Q80</b> (поворот, телескоп)	<b>Q80/2E код 080020103450401 Galtech</b>	договорная
164	Клапан для г/распределителя Q160, Q130; Q80	951111041819001	7 400
165	Клапан для г/распределителя Q130, Q160	060003141299	9 900
166	Клапан для г/распределителя Q80	060003151899	договорная
167	Клапан для г/распределителя Q80	7000653050000000	договорная
168	Электромагнит <b>Rexroth</b> (катушка к клапану MSE 24V)	OD.02.16.01.30-OC	1 500
169	<b>Гидрораспределитель (КС-3575)</b>	<b>PC25.20-20.3-01-07-10.4-06-01-30.O2</b>	договорная
170	<b>Гидрораспределитель (КС-4572, КС-45719)</b>	<b>PC25.20-20.3-07-01-30.O2 ( поворот, выдв. стрелы)</b>	договорная
171	<b>Гидрораспределитель (КС-4572, КС-45719)</b>	<b>PC25.20-20.3-01-06-30.O2 (подъем, груз.лебедка)</b>	договорная
172	Клапан предохранительный	К г/распределителю PC25-20	6 200
173	Клапан предохранительный с корпусом	К г/распределителю PC25-20	договорная
174	Напорная секция	К г/распределителю PC25-20	договорная
175	Пружина (калибр.) от клапана предохран.	К г/распределителю PC25-20	600
176	<b>Гидрораспределитель для автокранов Галичанин КС-4572, КС-45719</b>	<b>PM20-01(ГРС20-10.1-51.2-51.4-30.1) подъем, гр. лебедка</b>	договорная
177	<b>Гидрораспределитель для автокранов Галичанин КС-4572, КС-45719</b>	<b>PM20-02(ГРС20-10.1-51.5-51-30.1) поворот, телескоп</b>	договорная
178	<b>Гидрораспределитель для автокрана Машека КС-55727</b>	<b>PM20-37A</b>	договорная
179	<b>Гидрораспределитель для автокрана КЛИНЦЫ</b>	<b>PM20-33A</b>	договорная
180	<b>Гидрораспределитель</b>	<b>PM-12-05</b>	договорная
181	<b>Гидрораспределитель</b>	<b>PM-12-06</b>	договорная
182	<b>Гидрораспределитель с электромагнитом</b>	<b>ГР2-3 (24В)</b>	<b>4 600</b>
183	<b>Гидрораспределитель с электромагнитом</b>	<b>ГР2-3 (12В)</b>	<b>4 400</b>
184	Катушка (электромагнит) к г/р ГР2,3	-	договорная
185	<b>Гидрораспределитель с электромагнитом</b>	<b>1PE6 573; 573E; 574; 574A; 574E (Россия)</b>	договорная
186	<b>Гидрораспределитель с электромагнитом</b>	<b>1PE6 573; 573E; 574; 574A; 574E (Импорт)</b>	<b>4 600</b>
187	Гидрораспределитель	1PE6 34/44 и др. Г12/Г24	договорная
188	Гидрораспределитель	ВEX16.574.Г24 УХЛ4	16 880
189	Гидрораспределитель	PMP6 574A и др.	договорная
190	Гидрораспределитель	1PE6 3.44 Г12	договорная
191	Гидрораспределитель	1PE10.34; 64; 574A и др.	договорная
192	Гидрораспределитель	У46904171; У46904171А	договорная
193	Гидрораспределитель caproni РХ 06.12.1-24в (Болгария)	RH 06.12.1-24/00 F (made in Bulgaria)	договорная
194	Электромагнит к г/р 1PE10	-	договорная
195	Электромагнит к г/р 1PE6	ПЭ-35 021211(12В); ПЭ-35 021221(24В)	2 100
196	Электромагнит (привод г/распределителя)	КВМ36К-Г24-01	6 400
197	<b>ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ</b>		
198	Пневмораспределитель на КЛИНЦЫ, ГАЛИЧАНИН	400 CP 100000	договорная
199	Электропневмовентиль	ПР-2-3 (12В); (24В)	3 600
200	Электропневмовентиль	ВВ32Ш (12В); (24В)	договорная
201	<b>ГИДРООБОРУДОВАНИЕ</b>		
202	Блок клапанный	КС-45717.84.430-3	договорная

203	Блок клапанный	БК20	договорная
204	Блок клапанный	КС-4572.84.600	договорная
205	Блок клапанный	КС-45721.84.600-01	договорная
206	Блок клапанный Rexroth 052117	КС55713-1.84.600 (заменяет КС-4572.84.600)	12 700
207	Блок клапанный КС-55713-1.84.600	(заменяет КС-4572.84.600) аналог	договорная
208	Гидробак КС-35714	КС-35714.83.500	договорная
209	Гидробак КС-3577, КС-3574	КС-3577-2.83.400	договорная
210	Гидробак КС-45717	КС-45717.83.400 (КС-45717.83.600-1-01)	договорная
211	Гидроблок уравнивания	УЗ.20.10.00-9 (импорт)	26 300
212	Гидрозамок	У461036Б	договорная
213	Гидрозамок опоры	КС-3577.83.200	2 640
214	Гидрозамок опоры	541.12.00	договорная
215	Гидрозамок опоры	541.08.000	3 240
216	Гидрозамок опоры	П788А	договорная
217	Гидрозамок опоры	КС-45717.31.400	5 200
218	Гидрозамок опоры ISVBPS M 14	VBPS 7 M14X1,5	договорная
219	Гидрозамок опоры ISVBPS M 14 (отеч.)	VBPS 7 M14X1,5	2 830
220	Гидроклапан регулятор	ГКР-20-160-25 (вместо УЗ.34.84.00-1-01)	договорная
221	Гидроклапан регулятор	ПКР787	35 100
222	Гидроклапан предохранительный	КПР20-250-40-РС (510.20.03)	14 000
223	Гидроклапан тормозной	У461033А	договорная
224	Гидротолкатель прижимного ролика	КС-4572А.56.300-2	6 500
225	Гидроцилиндр датчика усилий ОПГ	КС-3577.80.780	договорная
226	Дифференциальный золотник на КС-4361А	264.27.00	договорная
227	Клапан HYDRAFORCE	ETD 20/4205 с корпусом, катушкой и коннектором	договорная
228	Катушка для клапана ETD 20/4205	flucm	договорная
229	Клапан SV08	SV08-30-2B-N-24DG с корпусом 7028720	договорная
230	Клапан аварийный	КС 3577.84.400	договорная
231	Клапан запорный	КС-3577.83.460	договорная
232	Клапан ИЛИ	КС-3577.84.540	договорная
233	Клапан ИЛИ	КИ-6	договорная
234	Клапан обратного удара	КС-3577.83.760	договорная
235	Клапан обратный	КС-45721.31.990	договорная
236	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84-700А-01 02 (пр-во Ульяновск)	договорная
237	Клапан обратный управляемый	КС-3579.84.700-02 (Могилев)	договорная
238	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700.00 (пр-во "Автокран")	договорная
239	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700.00	12 150
240	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-01 (пр-во "Автокран")	договорная
241	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-01	12 150
242	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-1 (пр-во "Автокран")	договорная
243	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-1	12 150
244	Клапан обратный управляемый в сборе	КС-3577.84.700-1 (пр-во "Автокран")	договорная
245	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-01 (Елец)	договорная
246	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-9 (Италия)	договорная
247	Клапан обратный управляемый	КС-3577.84.700-9-01 (Италия)	договорная
248	Клапан обратный управляемый	VBSO-SE 05.41.01-10-04-35	18 200
249	Клапан обратный управляемый	аналог VBSO-SE	договорная
250	Клапан предохранительный	КС-45717.84.500	договорная

251	<b>Клапан предохранительный</b>	<b>7VR250PW351N24S</b>	договорная
252	Электромагнит К 7VR	C13H24/22 (C13H24/14)	договорная
253	Клапан предохранительный	KC-3577-3.84.010	договорная
254	Клапан предохранительный без корпуса	У 462.815.0	договорная
255	Клапан предохранительный с корпусом	У 462.815.1 (521.20.06.00)	договорная
256	Клапан тормозной	1CEL 145 F 8 W30 B 3L 377SP 1CE 145 F 8 W30 B 3L 377SP	договорная
257	Клапан тормозной	аналог 1CEL	17 500
258	Клапан тормозной	FPOCP 140 CMB 1 35 FPO 140 CMB 1 35	договорная
259	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000	договорная
260	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-01	договорная
261	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-01-01	договорная
262	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-03	договорная
263	Клапан тормозной	ПТК 20-01.000-03-01	договорная
264	Клапан тормозной	ГКТ1.16-01	42 840
265	Клапан тормозной ГКТШ	ГКТШ.1.16-00Б (Гидроклапан тормозной)	договорная
266	Клапан тормозной в сборе	ПТК 20-01.000 (заменяет КТ 16)	договорная
267	Клапан тормозной с плитой НСХ	СВGG-LJN T17A, 240 Л,4,5:1,350 бар	договорная
268	Клапан тормозной СВGG	СВGG-LJN	13 800
269	<b>Комплект трубок маслопровода к опорам</b>	<b>KC-3577</b>	договорная
270	Комплект трубок маслопровода к опорам	KC-4572	договорная
271	Комплект трубок маслопровода к опорам	KC-45717	10 200
272	Комплект трубок маслопровода к опорам	KC-55713 (Галич)	15 470
273	Комплект трубок маслопровода к опорам	KC-55713 (Клинцы)	16 100
274	Комплект трубок маслопровода к опорам	KC-3574	11 340
275	Комплект трубок маслопровода к опорам	KC-35715	11 340
276	Труба хол/деформ. 10x1 Ст 10(20)	м/п	договорная
277	Трубка гидравлическая 10x1 оцинкованная (пр-во Германия)	м/п	550
278	Трубка гидравлическая 10x1 фосфатированная (пр-во Германия)	м/п	350
279	Труба хол/деформ. 32x3 Ст 20	м/п	договорная
280	Гайка-ниппель трубы маслопровода	∅ -10мм	120
281	Гайка+кольцо врезное для автокранов КЛИНЦЫ, ГАЗПРОМКРАН, УГЛИЧКРАН	∅ -10мм	210
282	<b>Кран 2-х ходовой</b>	<b>У034.00.000-9 (∅ ≈ 16 мм)</b>	<b>5 100</b>
283	Кран двухходовой	У034.00.000-11 (∅ ≈ 27 мм)	5 100
284	Кран двухходовой	У034.91.000-9	договорная
285	Кран дроссель	KC-3577-3.84.900	договорная
286	Кран трехходовой (пр-во Италия)	DDF 3 VO5A70SHVA	договорная
287	Кран трехходовой (дивертор)	3WAY VALVE (аналог DDF 3 VO5)	договорная
288	Кран трехходовой (пр-во Италия)	DDF 3 VO4A70SHVA (на KC-6476, KC-5576Б)	договорная
289	Кран трехходовой (пр-во Италия)	GE3G G 143011A000 G E3L G3/4 высокого давления	договорная
290	Кран трехходовой (пр-во Италия)	3/4" 400 bar	договорная
291	Кран трехходовой (пр-во Россия)	3/4" 400 bar	договорная
292	Кран трехходовой в сборе	DDF 3 VO5A70SHVA (аналог)	договорная
293	Кран трехходовой в сборе (пр-во Италия)	DDF 3 VO5A70SHVA	договорная
294	Кран затяжки крюка (кран дроссель)	KC-45717.84.400	договорная
295	Кран затяжки крюка (кран дроссель)	KC-4572A.84.350	договорная
296	Крышка масляного бака	KC-3577.83.422	900

297	Насос ручной	КС-45717.83.700-1	договорная
298	Насос ручной	ГН-60	договорная
299	Соединение вращающееся "Клинцы" (КС-35719, КС-45719, КС-55713-1К)	КС-55713-1К.83.500	60 000
300	Соединение вращающееся КС-45717	КС-35714.83.300-1-01 (резьба м42)	договорная
301	Соединение вращающееся КС-45717	КС-35714.83.300-1-01 резьба м42 (пр-во Автокран)	46 480
302	Соединение вращающееся КС-45717 (М36)	КС-35714.83.300-3-01 (резьба м36)	договорная
303	Соединение вращающееся КС-45717 (М36)	КС-35714.83.300-3-01 резьба м36 (пр-во Автокран)	46 480
304	Соединение вращающееся КС-54711	КС-54711.83.300	договорная
305	Соединение вращающееся КС-55713	КС-55713.83.500	договорная
306	Соединение вращающееся КС-55727	КС-55727.83.06.000	договорная
307	Соединение вращающееся КС-5576А(Б)	КС-5576А.206.00.000 (коллектор центральный)	88 400
308	Соединение вращающееся КС-3577, КС-35714, КС-35715	КС-35714.83.300-1	договорная
309	Соединение вращающееся КС-3577, КС-35714, КС-35715	КС-35714.83.300-1 (пр-во Автокран)	45 200
310	Адаптер стальной	в ассорт.	договорная
311	Тройник	КС-3577.84. 009	1 050
312	Тройник	КС 3577.84.019	1 050
313	Угольник	КС-3577.84.011	950
314	Угольник	КС-3577А.83.106	договорная
315	Фильтр линейный	ФЛ 1.1.50-25	договорная
316	Фильтр масляного бака	КС-3577.83.470	договорная
317	Фильтрующий элемент	Реготмас 661 (150x54x185)	600
318	Фильтрующий элемент	CR223C25R (на а/к «Ульяновец»)	договорная
319	Фильтрующий элемент	RTE-58-D-25-B (100x41x236) (для автокранов КЛИНЦЫ, ГАЛИЧАНИН)	договорная
320	Фильтрующий элемент	CRE125CD1 (на а/к «Машека»)	договорная