

# ГИДРОЦИЛИНДРЫ

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
<b>ДЛЯ ТРАКТОРОВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ</b>			
1	С 100/40х200-3.44 (515)	<b>Ц 100х200-3</b> ЦГ-100.40х200.01 Ц 100.40.200.04 КГЦ 226	МТЗ-570 (МТЗ-50), МТЗ-572 (МТЗ-52), МТЗ-80 и мод., МТЗ-82 и мод., МТЗ-100, МТЗ-102, МТЗ-1221, МТЗ-1522, Т-70С, Т-70В, Т-90С, ЮМЗ-6АМ, ЮМЗ-6АЛ, ЮМЗ-6КМ, ЮМЗ-6КЛ, ЮМЗ-650, ЮМЗ-652, ТБ-1М и мод., АША-2, АБА-0.5М, АБА-075, БДТ-3,0, КТС-10-1, СПС-4.2, СПС-4.2А, РВК-5.4, ЛО-50А
2	С 100/40х400-3.44 (715)	<b>Ц 100х400-3</b> БДЮ 10-6А Ц 100.40.400.04	ПГ-3-5, БД-10А, КТС-10-1, ЖВ-12.8, ККС-Ф-2, БДТ-7.0 и мод., ВМ-4А, ОП-12, БДТ-10, борона дисковая прицепная (БДП) ПАЛЛАДА-3200
3	С 75/30х110-3.42 (380)	<b>Ц 75х110-3</b> ГЦ75.32х110.01	Т-25 и мод., Т-30 и мод., ВТЗ-2048 и мод., ВТЗ-2032 и мод., Т-45 и мод., ВТЗ-30СШ
4	С 75/30х200-3.44 (515)	<b>Ц 75х200-3</b> ЦГ-80.40х200.01 Ц 80х200-3 (без упора) ЕДЦГ 106.000 МС 75/30х200-3.44.1 (515)	МТЗ-570(МТЗ-50), МТЗ-572(МТЗ-52), МТЗ-80 и мод., МТЗ-82 и мод., МТЗ-100, МТЗ-102, МТЗ-1221, МТЗ-1522, ЮМЗ-6АМ, ЮМЗ-6АЛ, ЮМЗ-6КМ, ЮМЗ-6КЛ, ЮМЗ-650, ЮМЗ-652, Т-70С, Т-70В, Т-90С, Т-4А, Т-4.02, Т-4АП2, Т-4.02Б, ЛТЗ-55, ЛТЗ-55А, ЛТЗ-55АН, ЛТЗ-60АВ, ПЛП-6-35, БИГ-3А, БДСТ-2.5, БДСТ-3.5, ПЛ-5-40, ОПТ-3.5, КПШ-5, ЛО-44Б, ГН-4, ОКВ, ЧКУ-4А, ЛДГ-10, ЛДГ-15, САЯ-4А, ТЗК-30А, ЛО-113, ЛО-50, СП-11, СП-16, РВК-5.4, сеялки, культиваторы
5	С 75/30х200-3.44К (630)	<b>Ц 75х200-3К</b> Ц 75х200-3 (с упором)	Подъем стола жаток DON MAR
<b>ДЛЯ ТРАКТОРОВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ</b>			
6	МС 100/40х200-3.44А (515)	ЦГ-100.40х200.01-03 Ц 100х200-3 (с упором)	Сеялки СЗС-2.1, 6/12, СТС-2
7	МС 75/30х200-4.44 (515) Бонки с внутренней резьбой	ЦГ-80.40х200.01 Ц 80х200-3 (без упора) ЕДЦГ 106.000 Ц 75х200-3	Сеялка СЗП-3,6А-1, СЗР-5,4, СЗС-2,8; борона БД-10Б, сцепка СУ10 луцильник ЛДГ-10Б, ЛДГ-15М
8	МС 75/30х200-3.44.3А (515) Бонки с нар. резьб. + упор	Ц 80х200-3 (с упором) ЕДЦГ 102.000 ЕДЦГ 052.000	Борона "Бригантина" БСП-21, БСП-15, сеялка "Омичка" СКП-2,1 посевной комплекс "Иртыш"
9	МС 75/30х200-3.44.А (515) Бонки с внут. резьб. + упор	Ц 80х200-3 (с упором) ЕДЦГ 102.000 ЕДЦГ 052.000	Сеялка СЗР-5,4, СЗС-2,8
10	МС 80/40х200-3.44 (515)	ЦГ-80.40х200.01 Ц 80х200-3 (без упора) Ц 75х200-3 ЕДЦГ 106.000	
11	МС 80/40х200-3.44.3А (515)	Ц80х200 с упором	
12	МС 40/25х70-3.11 (260)	Ц 40.20.70.01 Ц40х70-11	Посевной комплекс СИРИУС-10
13	МС 40/25х100-3.11 (290)	Ц 40.20.100.01 Ц40х100-11	Корнеуборочные машины КС-6Б, КС-6Б-01, КС-6Б-02. Комбайн ПКК "Полесье-3000"

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
14	МС 40/25x160-3.11 (350)	Ц 40.20.160.01 Ц 40.25.160.01 ГА-93.000-02 ЕЦГ-40.20x160.11 МЦ 40/25x160-4.11 Ц 40x160-11	Трактора ТТЗ-60.11; ТТЗ-80.11 Комбайны Дон-1200, -1500, -680; Енисей-1200, -950, -954 <b>С/х техника ПАО «ЧЕРВОНА ЗИРКА»:</b> Сеялки ВЕСТА-6 (УПС-6) ; ВЕСТА-8 (УПС-8); ВЕСТА-12 (УПС-12), ВЕГА-6; ВЕГА-8
15	МС 40/25x180-3.11 (405)	Ц 40.25.180.01	Выноса мотовила комбайна Енисей-1200
16	МС 40/25x200-3.11 (390)	Ц 40x200-11	Т-25
17	<b>МС 40/25x250-3.11 (440)</b>	Ц 40.20.250.01 ГЦ 40.25.250.440.20 Ц 40x250-11	СПС-4, 2А, С4Б, СНЯ-4А, КСМ-4, КСМ-6, Т-16МГ, Т-16МГМ
18	МС 40/25x250-3.15 (444)	Ц 40.20.250.02 Ц 40x250-12	Рулевого управления Т-16М; сеялки "Клен-6", "Клен-4,2"
19	МС 40/25x300-3.11 (490)	Ц 40.20.300.01	
20	<b>МСР 40x500-4.11.3 (790)</b> цилиндр плунжерный		с/х машины ГК "Казаньсельмаш"
21	<b>МСР 40x500-4.11.3 (870)</b> цилиндр плунжерный		с/х машины ГК "Казаньсельмаш"
22	МС 50/25x100-4.11 (305)	Ц 50.25.100.01	
23	МС 50/25x160-3.11 (365)	Ц 50.25.160.01	с/х машины ОАО "Агромашсервис"
24	МС 50/25x175-3.55 (455)	Ц 50.25.175.03П	Рулевое управление Енисей-1200, -950, -960, -324
25	МС 50/25x200-3.11 (405)	Ц 50.25.200.01	
26	МС 50/25x200-3.22 (395)	ЕДЦГ 013.000-02	косилка КДП-4, КС-Ф-2,1
27	МС 50/25x320-3.11 (525)	Ц 50.25.320.01	СНУ-0,5; КРН-2,1
28	МС 50/25x400-3.11 (605)	Ц 50.25.400.01 КРП-302.09.070Б КРП-302.09.080Б КРП-302.09.080Б-01	Косилка прицепная ротационная КРП-302 "Berkut" (KLEVER)
29	МС 50/25x500-3.11 (705)	Ц 50.25.500.01	
30	МС 50/25x630-3.11 (835)	Ц 50.25.630.01	
31	МС 50/25x800-3.11 (1005)	Ц 50.25.800.01	
32	<b>МС 50/30x160-3.22 (395)</b>	ГЦ-50.25.160.0.25.00 КГЦ247.50-30-160 105.072.22.000	ПРФ-180/145, ППР-Ф-180, подборщика. ОАО "Бобруйскагромаш", ОАО "Лидсельмаш".
33	МС 50/30x200-3.22 (435)	ЦГ 50.30x200.22 105.072.22.000-01	рабочего органа КПШ-9.6, снегоуборщика РСУ
34	МС 50/30x200-3.44 (515)	<b>Ц 50x200-3</b> Ц 55-1010001 ЦГ 50.30x200.01	ЗСК-100, Т-40М, сеялки, культиваторы ГКЗ
35	МС 50/30x250-3.11 (485)		
36	МС 50/30x250-3.22 (485)	105.072.22.000-02 ПР 22.00.000-02	ПРФ-110, задней камеры ОАО "Бобруйскагромаш"
37	МС 50/30x320-3.11.3 (555)		с/х машины ГК "Казаньсельмаш"
38	<b>МС 50/30x320-3.22 (555)</b>	ГЦ-50.25.320.0.25.00 КГЦ247.50-30-320 105.072.22.000-03 ПР 22.00.000-03	СНУ-0,5; КРН-2,1; ПРФ-180/145, ППР-Ф-180 задней камеры, КДН-210, Л-201, Л-202, Л-501 ОАО "Бобруйскагромаш", ОАО "Лидсельмаш"
39	МС 50/30x320-3.55.3 (610)		с/х машины ГК "Казаньсельмаш"
40	МС 50/30x400-3.22 (635)	ЦГ 50.30x400.22	
41	МС 63/30x100-3.11 (385)	Ц 63.32.100.01	
42	МС 63/30x160-3.11 (445)	Ц 63.32.160.01	
43	МС 63/30x200-3.11 (485)	Ц 63.32.200.01	
44	МС 63/30x250-3.11 (535)	Ц 63.32.250.01	
45	МС 63/30x320-3.11 (605)	Ц 63.32.320.01	
46	МС 63/30x400-3.11 (685)	Ц 63.32.400.01	
47	МС 63/30x500-3.11 (785)	Ц 63.32.500.01 Ц 63.500.160.002	Цилиндр поворота выгрузного шнека Дон-1500
48	МС 63/30x800-3.11 (1085)	Ц 63.32.800.01	
49	МС 63/30x1000-3.11 (1285)	Ц 63.32.1000.01	
50	МС 63/40x250-3.11К (550)	ГЦ 63.250.16.000 ЕДЦГ 103.000-04	Подъем граблей «СТАЛЬМ», прицепная валковая жатка ЖВП-9.1 "Марья"
51	МС 63/40x250-3.15 (610)	ЕДЦГ 103.000-06	Энергосредство «ЭС-1» г/ц изменения угла атаки адаптеров, жатка валковая ЖВП-9.1 "Марья"
52	МС 63/40x320-3.11К (620)	ГЦ 63.320.16.000 ЕДЦГ 103.000-02	Г/ц ротационной косилки КРР-1.8
53	МС 63/40x350-3.11К (650)	ГЦ 63.350.16.000 ЕДЦГ 103.000-03	Бороны, грабли, прессподборщики

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
54	МС 63/40x500-3.11К (800)	ГЦ 63.500.16.000 ЕДЦГ 103.000	Комбайн «ДОН», «ВЕКТОР», до 2008г.в., «ЕНИСЕЙ-950» -г/ц поворота выгрузного шнека.
55	МС 63/40x500-3.11К (800)(01)	ЕДЦГ 103.000-05 ЦХБ063/040/0500/01.01	Комбайн «ВЕКТОР», «АКРОС» - DIN г/ц поворота выгрузного шнека
56	МС 63/40x690-3.11К (990)	ГЦ 63.690.16.000 ЕДЦГ 103.000-01	Г/ц автокрана КС-2571, подъема ковша погрузчиков ПГ-02 на базе тракторов ВМТЗ
57	МС 80/40x160-3.22 (436)		
58	МС 80/40x200-3.22 (500)	ГЦ 80.200.16.000 ЦГ-80.40x200.22 КО 18.000СБ	Коммунальный отвал КО-1 (АКК-2,5), КО-2 (АКК-2,5У)
59	МС 80/40x250-3.11 (550)	Ц 80.40.250.01.11	
60	МС 80/40x250-3.11 (615)		
61	МС 80/40x250-3.22 (550)	ЕДЦГ 101.000-01 Ц 80.40.250.01	Культиватор КШН-5.6, культиватор ККП-6, борона БГР-6,7
62	МС 80/40x430-3.11 (680)	Ц 80.40.430.01.11	
63	МС 80/40x500-3.22 (800)	Ц 80.40.500.01	
64	МС 80/40x500-3.44 (815)		
65	МС 80/40x800-3.22 (1100)	ЦГ-80.40x800.22 ЕДЦГ 101.000-06 Ц 80.40.800.01	КШУ-12, КШУ-12-01, КШУ-12-02, АКШ-6Г (пр-ва ОАО «ГКЗ)
66	<b>МС 80/50x280-3.11D (696)</b>	ЦГ-80.50x280.11	рулевое управление Т-150, -156
67	МС 80/50x320-3.11 (620)		
68	МС 80/50x630-3.22 (930)		КШУ-12 (БСМ)
69	МС 80/50x800-3.22 (1100)		
70	МС 100/40x295-3.44 (635)		
71	МС 100/50x200-4.44 (515)		
72	МС 100/50x630-3.11 (930)	ЦГ-100.50x630.22 Ц 100.50.630.01	БДТМ-3П-03А, БДТМ-6x4, БДП-6x2, БДТ-10,2; комбинированный почвообрабатывающий агрегат АПКМ-6,3
73	МС 100/50x630-3.22 (930)	ЦГ-100.50x630.22 Ц 100.50.630.01	БДТМ-3П-03А, БДТМ-6x4, БДП-6x2, БДТ-10,2; комбинированный почвообрабатывающий агрегат АПКМ-6,3
74	МС 100/50x800-4.11 (1165)	ЦГ-100.50x800.11-06	Посевные комплексы «Сириус» ОАО «Червона Зирка»
75	МС 100/50x800-3.11.3 (1100)	ЕДЦГ 111.000-06 Ц 100.50.800.01	Борона "Бригантина" БСП-21, БСП-15 Посевной комплекс "Иртыш"
76	МС 100/50x800-4.11 (1130)	ЦГ-100.50x800.11 ГЦ 100.50.800.000.50	Подъем крыла дискатора (бороны)
77	МС 100/60x250-3.11 (565)		
78	<b>МС 125/50x250-3.72 (560)</b>	ЦГ-125.50x250.17-02	навесное оборудование Т-150, Т-156
79	<b>МС 125/50x400-4.11 (797)</b>	ЦГ-125.50x400.11 Ц 125x400-3 700А.3429	Подъем навесного оборудования, рулевого управления тракторов : К-700, -701, -703 ; погрузчика ПК-5.01; поворота вальца катков ВК-24
80	МС 125/63x200-3.11 (515)	ЦГ-125.63x200.11	Подъем механизма навески трактора К-744 серии «Р»
<b>ДЛЯ ТРАКТОРОВ МТЗ</b>			
81	МС 40/25x70-3.11 (260)(01)	Ц40x70.010 Ц40.20.70.01.7	Навеска МТЗ-082, Беларусь-320НК, упр-е коробкой передач МТЗ ТТР-401М, МТЗ МПТ-441
82	МС 40/25x100-3.11 (290)(01)	Ц40x100.010 Ц40.20.100.01.7	Рулевое управление МТЗ-220
83	МС40/25x160-3.11(350)(01)	Ц40x160.010	Рулевое управление МТЗ-320Б
84	МС40/25x160-3.11(450)(01)	Ц40x160.010-01	Рулевое управление МТЗ-320/321
85	МС 50/25x120-3.22 (350)	Ц50x120.010-А	Навеска МТЗ-310, МТЗ-320
86	<b>МС 125/50x200-3.44.1 (515)</b>	ЦГ-125.50x200.01 Ц 125x200-24 КГЦ 230.00.000	Управление рабочими органами с/х (МТЗ-1221) машин
87	МСР 80x220-3 (395) цилиндр плунжерный	<b>820-4625010</b> ЦП-80x220.17	Гидроподъемники ГНС тракторов МТЗ-1221, 1125, 1025
88	С 50-3405215-А	Ц 50-3405215-А кованый шток	Рулевое управление МТЗ-550, 570, 590, 900, 950, 1221, 1523
89	С 50-3405215-А-01	Ц 50-3405215-А-01 кованый шток	Рулевое управление МТЗ-82.1, 552, 592, 892, 920, 952, 82К
90	С 50-3405215-А-02	Ц 50-3405215-02 кованый шток	Рулевое управление МТЗ-1821, 2022, 921
91	С 63-3405115-А	Ц 63-3405115 кованый шток	Рулевое управление МТЗ-1005
92	С 63-3405115-А-01	Ц 63-3405115-01 кованый шток	Рулевое управление тракторов МТЗ с ПВМ 72-2300020А-04

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
93	С 63-3405115-A-02	Ц 63-3405115-02 кованный шток	Рулевое управление тракторов МТЗ с ПВМ 822
94	МС 50-3405215-A	Ц 50-3405215-A	----- / ----- / ----- / -----
95	МС 50-3405215-A-01	Ц 50-3405215-A-01	----- / ----- / ----- / -----
96	МС 50-3405215-A-02	Ц 50-3405215-02	----- / ----- / ----- / -----
97	МС 63-3405115-A	Ц 63-3405115	----- / ----- / ----- / -----
98	МС 63-3405115-A-01	Ц 63-3405115-01	----- / ----- / ----- / -----
99	МС 63-3405115-A-02	Ц 63-3405115-02	----- / ----- / ----- / -----
<b>ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ГИДРОЦИЛИНДРЫ</b>			
100	МСТР95/75/55x900-3.38(148)		Молдагротехника, прицеп
101	МСТР95/75/55x955-3.38(315)	55102-8603010-01	КАМАЗ-55102 нов. обр. 8т.
102	МСТР 95/75/56x1350-3.88.3 (617)	КГЦ-140 ГЦТ1-3-17-1350 145.8603023-01	тракторный прицеп 2ПТС-4
103	МСТР95/50x500-3.42(520)		с/х техника Велес-Агро
104	МСТР95/75x500-3.42(520)		с/х техника Велес-Агро
105	МСТР75/55x850-3.88.3(609)	ГЦТ1-2-15-850	тракторный прицеп 1ПТС-9
106	МСТР75/55x1865-3.11С(1583)	ЦТ 50.1865.16.000М 16ГЦТ.56/75.ПП.000.25-1865 ГЦТ 50.1865.2.25	стогометатель СНУ-550
107	МСТР105/85/65x665,5-3.88.3(410)	3507-01-8603010-03	ГАЗ-САЗ-3507-01, 3511, 35071, 4509, 2505-10
108	МСТР125/105/85/65x868,5-3.88.3(428)	35072-8603010-12	ГАЗ-САЗ-35072, 35072-10
109	МСТР125/105/85/65x1347-3.88.3(555)	35072-8603010-31	тракторный прицеп 2ПТС-4,5
110	МСТР125/105/85/65x1501-4.38.3(195)	35072-8603010-41	тракторный прицеп 2ПТС-6,5; 2ПТС-8
111	МСТР160/140x1720-3.41(1280)	АР 05.44.000М	Буровая машина АПРС-40
<b>ДЛЯ КОМБАЙНОВ</b>			
112	GA 81.00.000-08	ГА-81000-08	Подъем мотвила жаток комбайнов «ДОН», «НИВА», «ЕНИСЕЙ»; Сеялка СЗР-5,4, СЗС-2,8, сцепка СУ10
113	GA 81.000А		Подъем мотвила жаток комбайнов «ДОН», «НИВА», «ЕНИСЕЙ»
114	Н 065.15.020-02	Н 065.15.020-02	вариатора жатки: ЖВН- 6А, ЖНС6- 12, ЖВН- 6А-01 комбайны : СК-5 "Нива", СК-6 "Колос"
115	Н 065.15.020-03	Н 065.15.020-03	Вариатора жатки: ЖН4-4, ЖВР-10, ЖВР-10-03, комбайны: СК-515А, СКП-5/5А, СКБ-11, СКГД-6, СКД-5, СКД-6, СК-6А, СКД5Р, СКД-6Р, СКС-6, СК-5М, СКР-5М, Е 1200 и его мод.
<b>ДЛЯ ПОГРУЗЧИКОВ</b>			
116	МС 80/40x400-3.11 (700)	Ц 80.40.400.01.11	Ковш ПКУ-0.8, СНУ-550, ПСБ-800, КУН-10
117	МС 80/40x630-3.11 (930)	Ц 80.40.630.01.11	Рама ПКУ-0.8, СНУ-550, ПСБ-800, КУН-10
118	МС 80/40x320-3.22 (1160)	ПБМ 1200.09.000	ПБМ-1200
119	МС 80/40x320-3.22 (1300)	ПБМ 800.07.000	ПБМ-800
120	<b>МС 80/40x400-3.22 (700)</b>	ЕДЦГ 101.000-03 Ц 80.40.400.01 КУН 01.140А	Ковш ПКУ-0.8, СНУ-550, ПСБ-800, КУН-10, борона БДСТ-7,2; КО-1, КО-2
121	<b>МС 80/40x630-3.22 (930)</b>	ЕДЦГ 101.000-05 ГЦ 80.630.16.000 Ц 80.40.630.01	Рама ПКУ-0.8, СНУ-550, ПСБ-800, КУН-10, жатка ЖФН-6, борона БДСТ-7,2
122	МС 80/50x400-3.11 (700)	ЦГ-80.56x390.11	Ковш ПКУ-0.8, СНУ-550, ПСБ-800, КУН-10
123	МС 80/50x630-3.11 (930)	ЦГ-80.56x620.11	Рама ПКУ-0.8, СНУ-550, ПСБ-800, КУН-10
124	МС 125/56x400-4.11.1 (894)	ЦГ-125.56x400.11-01 (ПК2202.06.02.000)	Ковш погрузчика ПК 2202
125	МС 125/56x554-3.22 (970)	ЦГ-125.56x554.970.22	поворота МоА3-40484
126	МС 125/60x710-4.14.1 (1160)	ЦГ-125.60x710.18 (ТО-18Б.06.05.000)	стрелы ТО-18Б, ТО-18Д
127	МС 125/63x400-5.11.3 (980)	ЦГ-125.63x400.11	Ковш ЗТМ-216
128	МС 125/63x710-4.11.6 (1160)	ЦГ-125.60x710.11-02 (ПК2701.06.09.000)	стрелы погрузчика ПК 2701
129	МС 125/80x800-4.14.1 (1320)	ЦГ-125.80x800.18 (ТО-28А.06.01.000)	стрелы ТО-28А
130	МС 140/70x710-3.11.3 (1192)	ЦГ-140.70x710.11	стрела, ковш погрузчика на базе К-700, К-701
131	МС 140/80x800-5.14.6F (1320)	ЦГ-140.80x800.18-01	стрела погрузчика А-352
132	МС 160/80x400-4.11.1 (894)	ЦГ-160.80x400.11 (ТО-18Б.06.03.000)	ковш погрузчиков ТО-18Б, -18Д

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
133	МС 160/80х500-4.11.1 (1030)	ЦГ-160.80х500.11 (ТО-28.06.03.000-01)	ковш погрузчика ТО-28
134			
<b>ДЛЯ ЭКСКАВАТОРОВ, ЭКСКАВАТОРОВ-ПОГРУЗЧИКОВ</b>			
135	<b>МС 100/60х500-3.22.2 (830)</b>	ПЭК-35.000	изгиба стрелы ПЭ-0.8Б, ПЭ-Ф-1А, ПЭ-Ф-1Б
136	<b>МС 100/60х800-3.22.2 (1130)</b>	ПЭК-34.000	подъёма стрелы, опоры ПЭ-0.8Б, ПЭ-Ф-1А, ПЭ-Ф-1Б
137	МС 100/63х280-3.11.6 (620)	ЦГ-100.63х280.11	Отвала экскаваторов : ЭО-3323, ЭО-3323А, ЕК-18, ЕК-14, ЕК-12
138	МС 100/63х400-3.11.6 (900)	ЦГ-100.63х400.11	Опоры экскаваторов: ЭО-3323А, ЕК-12, ЕК-14
139	<b>МС 110/56х1120-3.11 (1520)</b>	ЦГ-110.56х1120.11 Ц 110.55.1120.01	Стрелы экскаваторов: ЭО-2621А, В, В1, В2, В3, -2203, -2629, ТО-49
140	МС 110/56х140-3.31 (132)	ЦГ-110.56х140.41	Поворота стрелы экскаваторов : ЭО-2621В-3, -2626, -2628, -2629, ТО-49
141	МС 110/56х225-3.31 (132)	ЦГ-110.56х225.41	Поворота стрелы экскаваторов : ЭО-2629, -2201, -2203, Борэкс-2626
142	<b>МС 110/56х280-3.11 (680)</b>	ЦГ-110.56х280.11 Ц 110.55.280.01	опоры экскаваторов ЭО-2621А, В1, В2, В3; ЭО-2203, -2626, -2629, -2201, ТО-49, «Борэкс»-2626
143	<b>МС 110/56х900-3.11 (1300)</b>	ЦГ-110.56х900.11 Ц 110.55.900.01	Стрелы и рукояти экскаваторов ЭО-2628, -2629, -2101, -2203, «Борэкс»
144	<b>МС 80/40х320-3.11 (620)</b>	Ц 80.40.320.01.11 ЦГ-80.40х320.11	грейфера ПЭ-Ф-1Б (М)
145	МС 80/40х320-3.22 (620)	Ц 80.40.320.01	КШУ-12, СПП-11, КШУ-18 (пр-ва "ГКЗ") грейфера ПЭ-0.8Б, ПЭ-Ф-1А, ПЭ-Ф-1Б
146	МС 80/40х320-3.22.2 (620)	ПЭК-36.000	грейфера ПЭ-0.8Б, ПЭ-Ф-1А, ПЭ-Ф-1Б
147	МС 80/50х160-3.11 (510)	ЦГ-80.56х160.11 ЕДЦГ 112.000 Ц 80.50.160.01.6	открывания ковша ЭО-2201, -2203, "Борэкс"-2626
148	МС 80/56х160-3.11.2 (510)		----- / ----- / ----- / -----
149	МС 80/50х280-3.11 (645)	ЦГ-80.56х280.11 ЕДЦГ 112.000-01	отвала экскаваторов ЭО-2621, -2201, -2203, -2629
150	МС 80/56х280-3.11.2 (645)		----- / ----- / ----- / -----
151	МС 80/50х390-3.12 (890)	ЦГ-80.56х390.12	поворот стрелы экскаваторов ЭО-2621А, В, В1, В2, ЭО-2621Б, ЭО-2621В1/В2
152	МС 80/56х390-3.12 (890)		----- / ----- / ----- / -----
153	МС 80/50х400-3.11 (765)	ЦГ-80.56х400.11 ЕДЦГ 112.000-02 Ц 80.50.400.01.6	подъёма ковша ЭО-2201, -2203, ТО-18Б, ТО-18Д, ТО-28
154	МС 80/56х400-3.11.2 (765)		----- / ----- / ----- / -----
155	МС 80/50х560-3.11 (925)	ЦГ-80.56х560.11 ЕДЦГ 112.000-03	подъём стрелы погрузчиков : ТО-49, ЭО-2628, -2203, ДЗ-133
156	МС 80/56х560-3.11.2 (925)		----- / ----- / ----- / -----
157	МС 80/50х630-3.11 (1010)	ЦГ-80.56х630.11 ЕДЦГ 112.000-04	погрузчика ЭО-2626, 2626А, 2627, 2628, «Борэкс»
158	МС 80/56х630-3.11.2 (1010)		----- / ----- / ----- / -----
159	МС 80/50х700-3.11 (1100)	ЦГ-80.56х700.11 ЕДЦГ 112.000-05 Ц 80.50.700.01.6	ковш экскаваторов ЭО-2626, -2201, -2203, "Борэкс"-2626, ЭО-2629, для мусоровозов АМК-920
160	МС 80/56х700-3.11.2 (1100)		----- / ----- / ----- / -----
161	МС 80/50х900-3.11 (1250)	ЦГ-80.56х900.11 ЕДЦГ 112.000-06	рукояти и ковша ЭО-2621А, В, В1, В2, -2203, -2626, ТО-49
162	МС 80/56х900-3.11.2 (1250)		----- / ----- / ----- / -----
163			
<b>ДЛЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ</b>			
164	<b>МС 100/50х250-3.72 (560)</b>	ЦГ-100.50х250.17 ГЦ-100.50.250.40 79.59.001 16ГЦ.100/50ТБ.000-250	подъём отвала трелевщика ТДТ-55А, подъём с/х навески ДТ-75
165	<b>МС 100/50х400-3.11 (690)</b>	ЦГ-100.50х400.11 ГЦ-100.50.400.000.02 Ц 100.50.400.01	подъёма плиты трелевщика ТДТ-55А, БДТ-7А, АПП-7,2; БДТМ-3П-03А, БДТМ-6х4, БДП-6х2
166	МС 80/50х900-3.31 (450)	ЦГ-80.50х900.31 (Ц80.900.500.000сб)	подъём отвала трелевочного трактора ТТ-4М, отвал бульдозера Д-60Б
167	<b>МС 125/63х620-3.11 (1050)</b>	ЦГ-125.70х620.11 (ЛТ65В.05.100-02сб) ГЦ 125.63.620.1050.50.3	подъём плиты трелевочного трактора ТТ-4М

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
168	МС 125/63x800-3.11 (1192)	ЦГ-125.63x800.11 (ГЦИ-02.00.300)	подъем рукояти манипулятора ПЛ-70.02
169	МС 125/80x720-4.11 (1080)	ЦГ-125.80x720.11	подъем стрелы гидроманипуляторов МУГ-70В, МГМ-40А
170			
<b>ДЛЯ АВТОГРЕЙДЕРОВ</b>			
171	МС 125/56x450-3.11 (865)	ЦГ-125.56x450.11 ДЗ-122А.08.02.000-01 Г-130.125.56.450)	подъем бульдозерного отвала ДЗ-122Б, ДЗ-122Б-7
172	МС 125/63x500-3.11 (926)	ЦГ-125.63x500.11	складывания рамы автогрейдера ДЗ-298
173	МС 125/63x1000-3.11 (1420)	ЦГ-125.63x1000.11	выдвижения отвала в направляющих автогрейдера ДЗ-298
174	МС 140/70x400-3.11 (804)	ЦГ-140.70x400.11 (402.09.05.00.000)	бульдозера, кирковщика ГС-14.03, ГС-18.07, 25.09
175			
<b>ДЛЯ БУЛЬДОЗЕРОВ</b>			
176	<b>МС 80/50x710-3.32 (300)</b>	ЦГ-80.56x710.31	отвал бульдозеров Д60Б, ДЗ-42, ДЗ-162
177	<b>МС 80/50x970-3.31 (300)</b>	ЦГ-80.56x970.31	отвал бульдозеров Д60Б, ДЗ-42, ДЗ-162
178	МС 160/80x120-4.11 (510)	ЦГ-160.80x120.11 (УДМ-00.03.000-1)	перекоса отвала УДМ на базе трактора К-701, 702, 744
179	МС 160/80x200-4.11 (590)	ЦГ-160.80x200.11 (БКУ-00.03.000)	поперечного перекоса БКУ на базе трактора К-701, -702, -744
180	МС 160/80x360-4.11 (750)	ЦГ-160.80x360.11 (БКУ-00.01.000)	подъема рамы БКУ на базе трактора К-701, 702, 744
181	МС 160/80x710-4.11 (1115)	ЦГ-160.80x710.11 (БКУ-00.02.000)	изменения угла резания и угла в плане БКУ на базе трактора К-701, 702, 744
182	МС 160/80x800-4.11 (1205)	ЦГ-160.80x800.11 (УДМ-00.02.000-1)	поворота отвала в плане УДМ на базе трактора К-701, 702, 744
<b>ДЛЯ КОММУНАЛЬНЫХ МАШИН ОАО "КОММАШ" г.Арзамас</b>			
183	МС40/25x63-3.11(215)	Ц16-40-25-63.11	КО-829Б1.28.00.000 подъем рейки
184	МС40/25x125-3.11(277)	Ц16-40-25-125.11	КО-829Б1.28.00.000 поворот рейки
185	МС40/25x180-4.22К(400)	ГЦ40.180.160.000 Ц20-40-25-180.22	КО-440 поворот ковша
186	МС40/25x800-3.11(961)	Ц16-40-25-800.11	КО-829Б1.28.00.000 выдвижение рейки
187	МС50/30x160-3.11(390)	Ц16-50-30-160.11	КО-829Б1.24.00.000 подъем бокового отвала
188	МС50/30x500-4.11(685)	Ц20-50-30-500.11	КО-440К20; -К15; -К8 подъем рамы опрокидывателя
189	МС63/30x85-3.22(275)	КО-440-5.73.01.900 Ц16-60-32-85.27-01 ЦГ-60.30x85.22-03	КО-440-5,6,7,8 зажим контейнеров
190	МС63/30x145-3.22(320)	КО-510.01.09.000-06 Ц16-60-32-145.27Д ЦГ-60.30x145.22	КО-440-2,3,4,4К захват
191	МС63/30x175-3.25(316)	КО-510.01.09.000 Ц16-60-32-175.23 ЦГ-60.30x175.22-01	КО-440-2,3,4,4К поворот манипулятора КО-440-5,6,7,8 крышки люка КО-510 подъем задней крышки цистерны
192	МС63/30x175-3.22(343)	980А.01.13.400 Ц16-60-32-175.27-01 ЦГ-60.30x175.22-02	КО-718 механизм подъема плуга
193	МС63/30x250-3.25(391)	КО-510.01.09.000-03 Ц16-60-32-250.23 ЦГ-60.30x250.22-01	КО-440-2,3,4,4К разравниватель, крышка ДКТ-705 механизм подъема плуга
194	МС63/30x250-3.22(515)	980А.01.13.400-01 Ц16-60-32-250.27-01 <b>(до 01.10.12)</b> ЦГ-60.30x250.22-02	подъем стрелы КО-507А, КО-507А-3, КО-510, КО-524, КО-560, ДКТ-245
195	МС63/30x320-4.11(567)	Ц20-60-30-320.11	поворот захвата опрокидывателя КО-440К20; -К15; -К8
196	МС63/40x400-4.11(630)	Ц20-63-40-400.11	опрокидыватель КО-440В
197	МС80/35x680-4.11(900) МС80/35x680-4.11(900)(01)	КО-413.08.02.000 ЦГ-80.35x680.11 Ц20-80-35-680.11 Ц20-80-35-680.11Д	наклон стрелы манипулятора КО-440-2,3,4,4К
198	МС80/40x85-3.22(275) МС80/40x85-3.22(275)(01)	КО-829А.48.07.000 Ц16-80-40-85.22 Ц16-80-40-85.22Д ЦГ-80.35x85.17	механизм подъема плуга КО-829А, КО-829АД, КО-829Б
199	МС80/40x550-4.11.1(855)	Ц20-80-40-550.11	подъем заднего борта КО-440К8
200	МС80/50x250-3.22(515)	КО-440-2.18.10.000-05 Ц16-80-50-250.22 ЦГ-80.50x250.17	поворот манипулятора, разравниватель КО-440-5,6,7,8
201	МС80/50x350-3.11(590)	Ц16-80-50-350.11Д	подъем крышки цистерны КО-560А

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ	ПРИМЕНЯЕМОСТЬ
202	MC80/50x400-3.22(665)	КО-440-2.18.10.000 Ц16-80-50-400.22 ЦГ-80.50x400.17	подъем и опрокидывание контейнера КО-440-2,3,4,4К
203	MC80/50x400-3.55(650)	КО-440-2.16.50.000 Ц16-80-50-400.60 ЦГ-80.50x460.86	домкрат КО-440-2,3,4,4К
204	MC80/50x425-3.11(665)	Ц16-80-50-425.11Д <b>(с 01.10.11)</b>	поворот захвата (вильчатый) КО-440-5,6,7,8
205	MC80/50x560-3.22(825)	КО-440-2.18.10.000-01 Ц16-80-50-560.22 ЦГ-80.50x560.17	аутригеры КО-440А
206	MC80/50x580-3.11(930)	Ц16-80-50-580.11	подъем заднего борта КО-440В
207	MC80/50x610-3.11(900)	Ц16-80-50-610.11Д <b>(с 01.10.11)</b>	Излом стрелы манипулятора (захват вильчатый, за переднюю стенку) КО-440-5,6,7,8
208	MC80/50x1000-3.11(1365)	У4564-200А.000-37 Ц16-80-50-1000.11 ЦГ-80.50x1000.11	Подъем цистерны КО-507АМ, КО-507А-2, КО-510 Толкающая плита КО-524, КО-440-2, -3
209	MC80/60x1265-4.11(1590)	5ЯТ.451.145 Ц20-80-60-1265.11 ЦГ-80.56x1265.11	подъем цистерны КО-560, ДКТ-245
210	MC100/50x630-3.11(1075)	Ц16-100-50-630.11	прессующая плита КО-440В
211	MC100/50x750-4.11(1213)	Ц20-100-50-750.11	подающая плита КО-440К20; КО-440К15
212	MC100/50x850-3.11(1295)	Ц16-100-50-850.11	подающая плита КО-440В выдвижения секции грейдера КО-829Б1.25.00.000