

**Прайс-лист продукции ООО "Ульяновское"**  
по состоянию на 25.04.2019 г.

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
<b>Косилки навесные однобрусные</b>				
1	КС-Ф-2,1Б	Косилка навесная однобрусная	210,0	42000
2	КС-Ф-2,1БП	Косилка навесная однобрусная беспальцевая	210,0	44000
3	КС-Ф-2,1Б	Косилка навесная однобрусная с режущим аппаратом "Шумахер"	210,0	62000
4	КС-Ф-2,1Б Б/РА	Косилка навесная однобрусная без режущего аппарата	160,0	31000
5	КС-Ф-2,1Л (Т-16)	Косилка навесная однобрусная на трактор Т-16	210,0	42000
6	КС-Ф-2,1Л (Т-16)	Косилка навесная однобрусная без режущего аппарата на трактор Т-16	160,0	31000
<b>Косилки полунавесные двухбрусные</b>				
7	КД-Ф-4	Косилка полунавесная двухбрусная	750,0	105000
8	КД-Ф-4 БП	Косилка полунавесная двухбрусная беспальцевая	750,0	108000
9	КД-Ф-4	Косилка полунавесная двухбрусная с режущим аппаратом "Шумахер"	750,0	150000
10	КД-Ф-4 Б/РА	Косилка полунавесная двухбрусная без режущего аппарата	750,0	85000
<b>Косилки двухбрусные прицепные</b>				
11	КДФ-4П	Косилка двухбрусная прицепная	770,0	115000
12	КДФ-4П БП	Косилка двухбрусная прицепная беспальцевая	770,0	119000
13	КДФ-4П	Косилка двухбрусная прицепная с режущим аппаратом "Шумахер"	770,0	160000
14	КДФ-4П Б/РА	Косилка двухбрусная прицепная без режущего аппарата	770,0	95000
<b>Косилки роторные (ротационные) навесные</b>				
15	КРН-2,1	Косилка роторная (ротационная) навесная	535,0	150000
<b>Грабли гидравлические</b>				
16	ГПГ - 6	Грабли поперечные гидравлические	500,0	75500
17	ГПГ - 4	Грабли поперечные гидравлические	400,0	51500
<b>Башмаки внутренние и наружные</b>				
18	КЗНМ.08.303	Башмак внутренний	7,3	1220
19	КЗНМ.08.020	Башмак внутренний с переходником	7,5	1420
20	КЗНМ.08.020 БП	Башмак внутренний на беспальцевый режущий аппарат	7,5	1630
21	КЗНМ.08.030	Башмак наружный	3,5	695

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
22	КЗНМ.08.030 БП	Башмак наружный на беспальцевый режущий аппарат	3,5	850
<b>Болты</b>				
23	ГОСТ 7786-81	Болт (лемешный) М12х40; М12х55; М16х50; М16х60 (кг)	–	(220)
24	ГОСТ 7805-70	Болт в ассортименте (кг)	–	(210)
<b>Брусы</b>				
25	КНБ-722В	Брус пальцевый	17,0	4300
26	КНБ-722БП	Брус беспальцевый	17,5	4300
<b>Валы</b>				
27	КД-Ф-4.01.601	Вал коробки привода	2,5	640
28	КЗНМ.11.613	Вал приёма мощности	1,5	650
29	КД-Ф-4.04.619	Вал приёма мощности (ВПМ)	1,2	630
30	КД-Ф-4-01	Вал центральный на косилку полунавесную КД-Ф-4	11,6	3100
31	КД-Ф-4П-01	Вал центральный на косилку прицепную КД-Ф-4П	11,5	2800
<b>Вариаторы</b>				
32	б/н	Вариатор зерноуборочный комбайна "Нива" (верхний)		
<b>Вилки</b>				
33	КД-Ф-4.03.301	Вилка транспортная полунавесная/прицепная	6,0	550
<b>Втулки</b>				
34	КДП-6010	Втулка пальца головки шатуна	0,04	70
<b>Гайки</b>				
35		Гайка конусная М20х1,5 (кг)	–	(30)
36	ГОСТ 5915-70	Гайка М10; М12; М16; М20; М22 (кг)	–	(155)
<b>Гидроцилиндры</b>				
37	ЕДЦГ.013.000-03	Гидроцилиндр диам.50 х диам.25 х 200 х 395	5,4	3400
38	ЕДЦГ 037.000-09	Гидроцилиндр ГПГ 40 х 25 х 250 (440)		3500
<b>Головки</b>				
39	КЗНМ.08.302	Головка ножа 5,3	1,2	190
40	КЗНМ.08.302 БП	Головка ножа 6,3 для беспальцевой косилки	1,2	220
41	КДП-11-1	Головка шатуна разборная	1,0	640
42	КНБ-233	Головка шпренгеля	1,0	315
43	КДП-11-4	Головка шатуна левая под подшипник 1680205	0,9	230
44	КЗНМ.01.201 А	Головка эксцентрика в сборе с 1-ым подшипником		
45	КЗНМ.01.201 А	Головка эксцентрика в сборе с 2-умя подшипниками		

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
<b>Диски</b>				
46	ГПГ 5.10	Диск колеса для шин 5.00-10 9 (комплект)	3,3	1950
<b>Доски полевые</b>				
47	КЗНМ.66.000	Доска полевая	2,0	410
<b>Заклёпки</b>				
48	ГОСТ 10299-80	Заклёпка (полукруглая головка) 5x16; 5x26 (кг)	–	(160)
49	ГОСТ 10300-80	Заклёпка (плоская головка – в потай) 6x26 (кг)	–	(160)
<b>Звёздочки</b>				
50	КД-Ф-4.04.605	Звёздочка ведущая Z=30; S=19.05 М33х2,0 лев.	2,1	950
51	КД-Ф-4.04.611	Звёздочка ведомая на полунавесную Z=17; S=19.05 М33 прав.	1,1	760
52	КД-Ф-4.04.611л	Звёздочка ведомая на прицепную Z=17; S=19.05 М33 лев.	1,1	760
<b>Зубья и зубьедержатели</b>				
53	ГА-1007	Зуб грабельный	1,0	140
54	ГИ-06.410	Зубьедержатель	0,6	90
<b>Карданные валы</b>				
55	КЗНМ.15.000/2.1	Карданный вал на однобрусную косилку	9,5	3950
56	КЗНМ.15.000/4	Карданный вал на полунавесную косилку КД-Ф-4	9,0	3890
57	КЗНМ.15.000/4П	Карданный вал на прицепную косилку КД-Ф-4П	10,3	4100
<b>Кожуха</b>				
58	КЗНМ-11-050	Кожух защитный на КС-Ф-2,1	3,3	430
<b>Коробки привода</b>				
59	КД-Ф-01.010/2.1	Коробка привода в сборе на однобруску КС-Ф-2,1	10,5	3400
60	КД-Ф-01.010/4	Коробка привода в сборе на двухбруску КД-Ф-4	10,5	3400
<b>Корпуса подшипников</b>				
61	КД-Ф-4.04.103/2.1	Корпус подшипников (коробка) на однобруску КС-Ф-2,1	6,5	1100
62	КД-Ф-4.04.103/4	Корпус подшипников (коробка) на двухбруску КД-Ф-4	6,5	1100
63	КД-Ф-4.04.103ЦВ	Корпус подшипника центрального вала		340
<b>Кронштейны</b>				
64	КЗНМ.11.203	Кронштейн ведущего шкива	7,0	1100
65	КЗНМ.11.030	Кронштейн ведущего шкива в сборе	8,8	2500
66	КЗНМ.12.607	Кронштейн крепления гидроцилиндра к раме (флюгер)	3,3	610

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
67	КДФ-4.03.407	Кронштейн сцепки (скоба)	3,6	550
68	КЗНМ.12.601	Кронштейн тяговой штанги	1,8	440
69	К НБ-529	Кронштейн тяговой штанги рифлёный	0,4	105
70	К НБ-270	Кронштейн корпуса подшипника ц/в		
71	КДП-221; КДП-222	Кронштейны рамы передней подвески (комплект)	11,2	2000
<b>Крышки</b>				
72	КЗНМ.08.406	Крышка головки ножа	0,15	40
73	К-2024л	Крышка головки ножа (литая)	0,2	65
74	К НБ-272	Крышка кронштейна подшипника ц/в		260
<b>Манжеты</b>				
75	КДП-011	Манжета (пыльник) головки шатуна		20
<b>Механизмы уравнивания</b>				
76	КДП-011-002	Механизм уравнивания (серьга, ушко, звено, планки, цепная тяга)	4,5	715
<b>Направляющие</b>				
77	КГН-503АЛ	Направляющая головки ножа (литая)	0,3	75
<b>Натяжники и натяжители</b>				
78	КЗНМ.11.621	Натяжник ремней	0,4	105
79	КД-Ф-4.01	Натяжитель цепи в сборе с ВПМ	7,2	2200
80	КД-Ф-4.01	Натяжитель цепи	3,5	890
<b>Ножи</b>				
81	КЗНМ.08.040-03	Нож 2,1 м "Шумахер"	5,6	4200
82	КЗНМ.08.040-01	Нож 2,1 м беспальцевый верхний	5,5	1700
83	КЗНМ.08.040-02	Нож 2,1 м беспальцевый нижний	6,0	2000
84	КЗНМ.08.040	Нож 2,0 м	4,7	970
<b>Оси</b>				
85	КЗНМ.04.643	Ось кронштейна тяговой штанги	0,8	115
86	КД-Ф-4.01.622	Ось переходника шарнира	0,3	95
87	КД-Ф-4.01.609	Ось серьги механизма уравнивания	0,7	150
<b>Пальцы</b>				
88	КДП-6011А	Палец головки шатуна	0,18	140
89	КЗНМ.10.601	Палец головки эксцентрика		
90	К 5-1	Палец режущего аппарата (стальной)	0,45	85
91	КЗНМ.08.601; КЗНМ.08.010	Палец режущего аппарата (стальной)	0,49	90
92	КЗНМ.01.608А	Палец эксцентрика	0,2	105
<b>Переходники</b>				
93	КД-Ф-4.01.602	Переходник внутреннего башмака	0,4	130
94	КД-Ф-4.01.202	Переходник шарнира к гидроцилиндру	4,5	670
<b>Пластины</b>				
95	КГН-503А	Пластина направляющая головки ножа	0,22	40
96	Н.066.56; Н.066.52	Пластина противорежущая пальца;	0,04	15

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
		наружного башмака		
97	ДА-1364	Пластина противорежущая внутреннего башмака	0,04	23
98	КЗНМ.08.403.Л01	Пластина прижима (полиамид)		8
99	КЗНМ.08.402	Пластина трения	0,13	32
100	КЗНМ.08.402 л	Пластина трения (литая)	0,2	65
101	КЗНМ.08.405	Пластина трения первая	0,15	40
102	КЗНМ.08.405 л	Пластина трения первая (литая)	0,2	70
<b>Подошвы</b>				
103	К-5014Г	Подошва внутреннего башмака	1,3	200
104	К-5015	Подошва наружного башмака	0,7	150
<b>Подшипники</b>				
105	Ш-20 ГОСТ 3536 (УС20)	Подшипник головки шатуна	0,07	85
106	80208, 180208	Подшипник	0,3	260
107	168 02 05	Подшипник	0,25	340
108	168 02 08	Подшипник	0,7	560
109	7305	Подшипник	0,21	240
110	7307	Подшипник	0,5	315
111	80307	Подшипник	0,4	300
112	80204	Подшипник		90
<b>Полосы ножевые</b>				
113	КП-5101А	Полоса ножевая 2 м д.5,3	1,8	250
114	КП-5101А б/п	Полоса ножевая 2 м д.6,3		250
<b>Предохранители</b>				
115	К-6034А	Предохранитель внутреннего башмака	0,6	105
<b>Пресс маслёнки</b>				
116	1,2 Ц 6 (М10)	Пресс маслёнка		11
<b>Прижимы</b>				
117	КЗНМ.08.401	Прижим высокий	0,25	40
118	КЗНМ.08.401 л	Прижим высокий (литой)	0,27	75
119	КЗНМ.08.404	Прижим низкий	0,15	32
120	КЗНМ.08.404 л	Прижим низкий (литой)	0,23	70
121	КЗНМ.08.401 л/01	Прижим беспальцевый режущего аппарата (литой)	0,3	75
<b>Прокладки</b>				
122	КНБ-467	Прокладки регулировочные под крышку головки ножа		5
123	КГН-407	Прокладки регулировочные под направляющую пластину головки ножа		7
124	КДП-4079; 80; 97	Прокладки регулировочные под прижимы		6
<b>Пружины</b>				

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
125	КЗНМ.13.604	Пружина механизма подъёма и уравнивания	4,0	490
126	КЗНМ.11.619	Пружина натяжника	0,15	150
127	M1015	Пружина полевой доски	0,06	100
<b>Пруты транспортные</b>				
128	КГГ.07.000	Прут транспортный в сборе для КС-Ф-2,1	2,2	370
129	КГГ.07.000-01	Прут транспортный в сборе для КД-Ф-4	2,5	380
<b>Рамы</b>				
130	КД-Ф-4.05.010	Рама передней подвески	8,5	1800
131	КЗНМ-11-201	Рама на КС-Ф-2,1Б (однобрусная)		12600
132	КД-Ф-4.03.050	Рама на КД-Ф-4,0 (полунавесная)		42000
133	КД-Ф-4.03.052	Рама на КД-Ф-4П (прицепная)		44000
<b>Режущие аппараты</b>				
134	КЗНМ.19.000 БП	Режущий аппарат беспальцевый	54,0	13500
135	КЗНМ.19.000 Ш	Режущий аппарат "Шумахер" (оригинал)	55,0	32500
136	КЗНМ.19.000	Режущий аппарат пальцевый с литыми прижимами и пластинами трения	55,0	11500
<b>Ремень</b>				
137	ГОСТ 1284-89	Ремень В (Б) - 1120		95
138	ГОСТ 1284-89	Ремень В (Б) - 1150		120
139	ГОСТ 1284-89	Ремень В (Б) - 2500		260
<b>Ролики</b>				
140	КД-Ф-4.04.104	Ролик натяжной в сборе	4,8	750
141	КД-Ф-4.04.104 Р	Ролик натяжной в сборе (ручей)	4,5	850
<b>Рукава высокого давления</b>				
142	ГОСТ 6286-2017	Рукав высокого давления 12x1500 25 МПа		470
143	ГОСТ 6286-2017	Рукав высокого давления 12x3500 25 МПа		810
144	ГОСТ 6286-2017	Рукав высокого давления 12x850 25 МПа		390
<b>Сегменты</b>				
145	H.066.01	Сегмент (шт.)	0,05	17
146	H.066.02	Сегмент (шт.)	0,05	17
147	H.066.08	Сегмент (шт.)	0,06	23
148	Шумахер	Сегмент (шт.)		85
<b>Серьги</b>				
149	КНБ-234А	Серьга механизма уравнивания	0,7	160
<b>Ступицы колёс</b>				
150	КД-Ф-4-113	Ступица колеса в сборе	15,0	4600
151	ГПГ-4-02	Ступица колеса (5.00-10)	5,0	3500

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
<b>Фаркопы</b>				
152		Фаркоп на прицепную косилку		850
<b>Цапфы</b>				
153	К-6036	Цапфа внутреннего башмака	0,2	95
<b>Цепи</b>				
154	ГОСТ 13568-97	Цепь ПР-19.05 (5 метров) - 264 звеньев	9,5	1630
155	ГОСТ 13568-97	Цепь ПР-25.4 (1,77 метров) - 70 звеньев	4,6	880
<b>Шайбы</b>				
156	КНБ-238А	Шайба кронштейна тяговой штанги рифлёная	0,1	75
157	ГОСТ 6402-70	Шайба пружинная диам.6 - диам.20 (кг) (гровер)	–	(200)
<b>Шарниры</b>				
158	КЗНМ.04.206 Б	Шарнир внутреннего башмака	9,1	1680
159	Н.051.02.070А (АЛ160)	Шарнир карданного вала (шлиц-квадрат)	4,3	1630
160	Н.051.02.080А (АН160)	Шарнир карданного вала (шлиц-круг)	4,3	1630
<b>Шатуны</b>				
161	КЗНМ.17.000	Шатун	4,5	1050
162	КЗНМ.17.000 БГ	Шатун (без головки шатуна)		525
<b>Шкивы</b>				
163	КЗНМ.11.106	Шкив ведомый (малый) М 33х2,0 О 130	2,5	610
164	КЗНМ.11.103	Шкив ведущий (большой) диам.250	6,3	1260
165		Шкив ведущий Т-16		1600
166	КД-Ф-4.01.101	Шкив со ступицей заднего режущего аппарата на прицепную М 33х2,0 лев.	3,0	860
167	КД-Ф-4.01.102	Шкив со ступицей заднего режущего аппарата на полунавесную М 27х2,0 лев.		860
168	КД-Ф-4.01.103	Шкив со ступицей переднего режущего аппарата на прицепную М 27х2,0		860
<b>Шплинты</b>				
169	ГОСТ 397-79	Шплинт диам.3 – диам.6,3 (кг)	–	(160)
<b>Шпренгели</b>				
170	КСХ.0-2	Шпренгель в сборе	3,5	790
<b>Штанги</b>				
171	КД-Ф-4.01.140	Штанга тяговая	11,0	1100
172	КД-Ф-4.01.140	Штанга тяговая с кронштейном	14,0	1600
173	КЗНМ.12.000	Штанга тяговая с шарниром в сборе	25,0	3520
174	КД-Ф-4.04.000	Штанга тяговая с шарниром, гидроцилиндром и механизмом подъёма в сборе (модуль)	43,0	8270
<b>Штыри</b>				

№	Шифр или ГОСТ	Наименование	Вес, кг	Цена без НДС за ед., р. (кг)
175	К-6028	Штырь шарнира	0,26	95
<b>Шины</b>				
176	ГПГ 5.10.02	Шина 5.00-10	5,7	1750
177	КДФ-6.16	Шина с диском 6.00-16	25,0	5460
<b>Ушки</b>				
178	К-2016А	Ушко механизма подъёма		150
<b>Уголки</b>				
179	ГПГ-6-020	Уголок ГПГ 6		4900
180	ГПГ-4-020	Уголок ГПГ 4		3800
<b>Эксцентрики</b>				
181	КЗНМ.011.040	Эксцентрик в сборе	4,2	830
182	К-2010	Эксцентрик малый	0,4	150