



Адрес: 431806, Республика Мордовия, Атяшевский район,
село Атяшево, улица Чапаева, дом 8
ИНН 1303000474, КПП 130301001
ОГРН 1201300000714
р/счет 40702810239000005614 в ПАО СБЕРБАНК
к/счет 30101810100000000615, БИК 048952615
Email: en-mach@yandex.ru. Телефон: +7(495)225-44-97

Web.site: en-mach.ru

КОМПРЕССОРЫ ЭК-4, ЭК-7, ВВ 0,8/8-720

ПРАЙС-ЛИСТ

№	Наименование продукции, вес 1 шт. (кг)	Цена в руб.
1. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К КОМПРЕССОРАМ		
1.1. Цилиндро-поршневая группа ЭК-4, ЭК-7		
1	Блок цилиндров ЭК-4.00.010	15,5
2	Блок цилиндров ЭК-7.00.010	15,5
3	Поршень	1,6
4	Кольцо поршневое ЭК 4 09.001 (ЭК7А.03.012) Ø 112 0,026 0,026	0,026
5	Кольцо маслосъемное ЭК 4 09.002 (ЭК7А.03.013-01) Ø 112 0,038 0,038	0,038
6	Палец поршневой	0,136
7	Стопорное кольцо под поршневой палец ЭК4.03.015	
8	Указатель уровня масла ЭК	
1.2. Кривошипно-шатунная группа ЭК-4, ЭК-7		
1	Вал коленчатый	8,5
2	Подшипник 41	2,3
3	Кольцо шатунное ЭК 4.03.020	
4	Шатун в сборе П-7, 1 (новый)	2,3
5	Шатун с поршнем и кольцами	4,0
5	Болт шатунный ЭК-4-03-018 с гайкой и шплинтом	
6	Прокладка ЭК 4.03.021 (1.0 и 2.0)	
7	Прокладка ЭК 4.03.022 (0.1)	
8	Прокладка ЭК 4.03.022-01 (0.15)	
9	Втулка ЭК4.03.019-3	0,005
10	Разбрызгиватель	
11	Вал коленчатый ЭК7А.02 СБ ¹	22,7
12	Вал коленчатый ЭК7А.02 СБ-01 ²	28,7
13	Вал коленчатый ВВ 08/8-720 СБ	20,6
1.3. Клапанная группа ЭК-4		
1	Клапанная коробка в сборе ЭК-4.04 СБ	10,0
2	Корпус клапанной коробки	8,0
3	Клапан нагнетающий ЭК 4-04-001	0,12
4	Клапан всасывающий ЭК 4-04-002	0,13
5	Седло нагнетательного клапана ЭК 4-04-015	
6	Седло всасывающего клапана ЭК 4-04-017	
7	Обойма нагнетательного клапана ЭК 4-04-016	
8	Обойма всасывающего клапана ЭК 4-04-018	
9	Пластина клапана ЭК 4-04-019	0,008
10	Пружина клапана ЭК 4-04-020	0,002
11	Шпилька ЭК 4-04-021	
12	Шпилька ЭК 4-04-022	

13	Стакан клапана ЭК4.04.012-1 0,15	0,295	
14	Крышка клапана ЭК4.04013 0,292	0,320	
15	Прокладка под клапан (алюминий)		
16	Шпилька крепления клапанной коробки		
1.4.Клапанная группа ЭК-7			
1	Крышка клапанов ЭК7А.00.015	10,0	
2	Клапан в сборе ЭК7А.04 СБ	4,8	
3	Плита клапанов ЭК7А.04.А.100	2,3	
4	Пластина клапана ЭК7.04.014	0,0022	
5	Винт ЭК7А.04.015		
6	Гайка ЭК7А.04.016		
1.5. Группа зубчатых колёс ЭК-4			
1	Зубчатое колесо ЭК4.01-013 (Z=21)	1,4	
2	Зубчатое колесо ЭК4.01-014 (Z=38)	2,8	
3	Зубчатое колесо ЭК4.02-012 (Z=41)	2,8	
4	Зубчатое колесо ЭК4.05-011 (Z=19)	0,9	
5	Ось эксцентриковая ЭК 7А.01.012	1,0	
6	Втулка ЭК4.01-015А	0,12	
7	Блок шестерён ЭК4.01-010	5,4	
1.6.Группа зубчатых колёс.ЭК-7			
1	Зубчатое колесо ЭК 7.01-013 (Z=31)	2,9	
2	Зубчатое колесо ЭК 7.01-014 (Z=38)	3,2	
3	Зубчатое колесо ЭК 7.02-012 (Z=31)	2,1	
4	Зубчатое колесо ЭК 7.05-011 (Z=21)	1,2	
5	Ось эксцентриковая ЭК 7А.01.012	1,0	
6	Втулка ЭК4.01-015А	0,12	
7	Блок шестерён ЭК7.01.010	7,4	
1.7.Запасные части разные			
1	Корпус ВВ-0.7/8.01.001-2	32,0	
2	Крышка ВВ-0.7/8.00.015А	10,0	
3	Корпус подшипника ВВ-0.7/8.02.012-	7,5	
4	Шкив ВВ-0.7/8.00.002А (3-х ручейный)		
5	Шкив ВВ-0.7/8.00.002Б (гладкий)		
6	Шкив ВВ-0.7/8.00.002В (2-х ручейный)		
7	Указатель уровня масла ВВ		
8	Крышка ЭК4.01.013	7,5	
8а	Крышка ЭК4.01.014	8,1	
9	Корпус ЭК4.01.011	48,0	
10	Корпус ЭК7А.01.011	48,0	
11	Сапун ЭК4.01.100 СБ	1,5	
11	Крышка ЭК4.01.017		
12	Крышка ЭК4.01.021	1,4	
13	Крышка ЭК4.01.022	0,6	
14	Комплект прокладок ЭК7 (8 штук)		
15	Комплект прокладок ЭК4 (7 штук)		
16	Комплект прокладок ВВ 0,8/8-720 (6 штук)		
17	Фильтр ВВ		
18	Фильтр ВГ		
19	Крышка сапуна ВВ0,8/8.02.013		
20	Шайба регулировочная ЭК4.01.032		

21	Винт стопорный ЭК4.01.028	
22	Пластина замковая ЭК4.02.016	
23	Кольцо упорное ЭК7А.05.016	
24	Шайба пружинная ЭК7А.05.014	
25	Шайба маслоотбойная ЭК7А.05.017	
26	Сетка сапуна	
27	Фильтрующий элемент	
28	Пробка 188-38 L 40	
29	Шпонка шкива	
30	Шайба ЭК4.02.014 (шайба стопорная)	

¹ Коленчатый вал + подшипник 411 (2)+ крышка 013+ стопорное кольцо+ шестерня ЭК7А.012

² Коленчатый вал+ подшипник 411 (2)+крышка 013+стопорное кольцо+ шестерня ЭК7А.012 + шатун (2)+поршень (2)+палец поршневой (2) + поршневые кольца (4+4)

Компрессор ВВ 0,8/8-720

105,0 кг

Компрессор ЭК7 124,0 кг ; ЭК4 124,0 кг

Компрессор ЭК7 с эл/двигателем АИР152 на раме (5,5 кВт) 242,0 кг
(7,5 кВт) 270,0 кг

