

**Гарантийный талон**  
Действителен при заполнении

Наименование, модель	
Серийный номер изделия	
Представитель ОТК	
Наименование и штамп торговой организации	
Дата продажи	
Продавец	
<b>С условиями гарантии ознакомлен, предпродажная проверка произведена, к внешнему виду, комплектации и упаковке инструмента претензий не имею.</b>	
Подпись покупателя	

**Корешок талона на гарантийный ремонт**

Наименование, модель	
Серийный номер изделия	
Принят	" " 20__ г.
Исполнитель	

713-100

# КОМПРЕССОР АВТОМОБИЛЬНЫЙ



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**  
 Производительность: 12 л/мин  
 Мощность: 60 Вт  
 Максимальный ток: 8 А  
 Напряжение питания: 12 В  
 Максимальное давление: 7 атм  
 1 поршень  
 Защита от короткого замыкания  
 Рабочая температура:  
 -35°C +80°C  
 Провод питания: 2,8 м  
 Набор переходников



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Большое спасибо за доверие, которое Вы оказали, купив данный компрессор. Каждый инструмент тщательно тестируется и подлежит строгому контролю качества. Но долговечность и его надежность в большей степени зависит от Вас. Обратите внимание на информацию, изложенную в данной инструкции.

Данный компрессор предназначен для подкачки автомобильных шин, мячей, лодок и т.д. Предназначен для бытового применения, не для использования в производственных или коммерческих целях.

Перед использованием внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Храните данную инструкцию в течение всего срока службы компрессора.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Рабочее напряжение: 12 В

Максимальное давление: 20 Атм

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Автомобильный компрессор предназначен для накачивания автомобильных, мотоциклетных, велосипедных шин, мячей и пр. Подготовка к работе

Прежде чем приступить к работе следуют:

1. Достать и полностью размотать шнур питания со штекером для подключения компрессора.
2. Выбрать в случае необходимости подходящий переходник для накачиваемых предметов.
3. Подключить шланг компрессора к накачиваемому предмету и закрепить.
4. Прежде чем подключить компрессор к разъему прикуривателя, следует включить зажигание автомобиля.
5. Для питания компрессора рекомендуется использовать только автомобильный прикуриватель, в противном случае компрессор может выйти из строя, а в гарантийном обслуживании может быть отказано.

**ПРОЦЕСС РАБОТЫ**

1. Включите компрессор. Если компрессор после включения плохо работает из-за низкого напряжения, то в качестве дополнительного источника питания рекомендуется использовать генератор автомобиля (для этого необходимо завести двигатель).

2. Манометр компрессора следует использовать только для предварительного измерения давления.

Когда компрессор используется для накачивания автомобильных шин, настоятельно рекомендуется проверять давление с помощью более точных измерителей.

3. Для выключения компрессора следует сначала снять шланг и переходник с накачиваемого предмета, и только потом отключить компрессор от разъема прикуривателя.

Приблизительное время накачивания

Автомобильная шина (0-3 Атм) - 5 мин.

**ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:**

1. Не следует подключать компрессор, указанным в настоящем руководстве.

2. Не рекомендуется чрезмерно накачивать автомобильные шины и другие предметы (давление в шинах легковых автомобилей от 0 до 3 Атм), иначе есть вероятность возникновения несчастного случая.

3. Во время эксплуатации рекомендуется постоянно следить за работой компрессора.

4. Не рекомендуется эксплуатировать и оставлять компрессор в местах с повышенной влажностью.

5. Не погружайте компрессор или его отдельные части в воду или другие жидкости.

6. Следует обратить внимание, что компрессор не предназначен для непрерывной эксплуатации.

7. Не используйте компрессор для любых иных целей, кроме указанных в данном руководстве.

8. Работа и техобслуживание должны осуществляться в строгом соответствии с данным руководством.

Для диагностики или ремонта компрессора обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

9. Не используйте компрессор, если на нем видны какие-либо следы повреждения, а также с поврежденным шнуром питания или штекером для прикуривателя.

10. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготавитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо. Замена шнура питания зарядного устройства осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.

**ВНИМАНИЕ!**

Компрессор создает давление до 10 атмосфер (макс.). Чтобы избежать избыточного давления в накачиваемом предмете рекомендуется следовать настоящему руководству. Рекомендуется периодически проверять температуру корпуса компрессора, в случае если он перегрет, следует выключить компрессор и оставить на некоторое время. Рекомендуемый режим работы: 10 минут, после чего следует сделать перерыв, пока температура корпуса не сравняется с температурой воздуха (примерно 30 мин.).

Хранение

Когда инструмент не используется, он должен храниться в сухом недоступном для детей месте.

**ГАРАНТИЯ**

Срок гарантии на изделие составляет 1 год с даты продажи.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

1. На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивной среды, высокой влажности и высоких температур, попадания инородных предметов в вентиляционные решетки, а также повреждения в следствии неправильной эксплуатации или хранения.
2. На инструмент с неисправностями, вызванными вследствие перегрузки или неправильной эксплуатацией.
3. В случае естественного износа прибора (полная выработка ресурса).
4. На быстро изнашиваемые детали (угольные щетки, зубчатые ремни, резиновые уплотнители, сальники, защитные кожухи, растровые втулки, смазку и т.д.)

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 « Электромагнитная совместимость технических средств». Гарантийный срок: 5 лет. Импортер, лицо, уполномоченное на принятие претензий потребителей: ИП Старикин А.В., 620142, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д. 135, кв. 277. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2.

Тел. 8(017) 396-85-17. Дата изготовления: указана на упаковке. Производитель: Чжэцзян Экономик Кооперейшн Импорт и Экспорт Ко.

Лтд. Адрес: 258 Баши Род, Ханъкоу, Чжэцзян, Китай.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изделия с целью улучшения его свойств.

**Заполняет ремонтное предприятие**

**Наименование и адрес предприятия** \_\_\_\_\_

**Исполнитель** \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

**Владелец** \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_  
(подпись владельца) (фамилия, имя, отчество)

**Дата ремонта** \_\_\_\_\_

**М. П.**

**Утверждаю** \_\_\_\_\_  
(Должность, подпись, ф.и.о. руководителя ремонтного предприятия)