



ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ






СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	3
МАШИНА С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ	4
УДЛИНЯЮЩИЕ КАБЕЛИ	5
МАШИНА С ЭЛЕКТРОПИТАНИЕМ ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	5
ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ	6
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАШИНЫ	7
ПАРКОВКА МАШИНЫ	9
ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ	9
ТРАНСПОРТИРОВКА	10
МАШИНЫ С ЧЕЛОВЕКОМ ЗА РУЛЕМ	10
МАШИНЫ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	11
ЗАПРАВКА	12

Для сигнализации о потенциально опасных условиях используется следующая система условных обозначений. Всегда внимательно знакомьтесь с этой информацией и принимайте необходимые меры предосторожности для защиты людей и имущества. Чтобы избежать травм, требуется ответственное отношение оператора к правилам безопасности. Ни одна программа предотвращения несчастных случаев не будет эффективной, если лицо, непосредственно отвечающее за работу машины, не будет ее выполнять. Большинство несчастных случаев, которые происходят в компании, на работе или во время перемещения, вызваны несоблюдением самых элементарных правил предосторожности. Осторожный и осмотрительный оператор является лучшей защитой от несчастных случаев и необходимым условием выполнения любой программы их предупреждения.

СОХРАНИТЕ ЭТИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ВМЕСТЕ С РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ МАШИНЫ.

-  **ОПАСНОСТЬ:** указывает на неизбежно опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, приведет к смерти или серьезным травмам.
-  **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к смерти или серьезным травмам.
-  **ВНИМАНИЕ:** указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к травмам легкой или средней тяжести.

МАШИНА С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

ОПАСНОСТЬ:

- Чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током или травм, внимательно ознакомьтесь с инструкциями по технике безопасности и предостережениями перед использованием машины. Эта машина безопасна, если используется по назначению - для уборки, в соответствии с указаниями производителя. При повреждении электрических или механических компонентов машина должна быть отремонтирована в авторизованном сервисном центре перед последующим использованием, для предотвращения дальнейшего его повреждения или травм использующих его людей.
- Перед подключением машины к источнику электропитания убедитесь в том, что характеристики питания, приведённые на паспортной табличке, соответствует сети питания. Машина должна подключаться только к источнику питания напряжением, соответствующим указанному на паспортной табличке.
- Розетка для подключения кабеля питания зарядного устройства должна быть заземлена.
- Если кабель для подключения к электросети поставляется в упаковке машины, он должен использоваться только для вышеупомянутой машины.
- Проверяйте соединительную линию и штепсельную вилку на наличие повреждений перед каждым использованием. Если линия повреждена, немедленно обратитесь к специалисту для ее ремонта.
- Подключайте машину только разъему к сети электропитания, смонтированной специалистом-электриком в соответствии со стандартом IEC 60364-1.
- Не прикасайтесь к вилке кабеля питания и электрической розетке мокрыми руками.
- Убедитесь, что сетевой соединительный или удлинительный кабель не повреждены, не

раздавлены, не порваны и пр. Защищайте кабель от жары и контакта маслом и острыми краями.

- Убедитесь, что сетевой соединительный кабель не поврежден: нет следов старения или трещин. Если обнаружено повреждение, кабель следует заменить перед повторным использованием машины.
- Защита от водяных брызг и механическая прочность должны гарантироваться также после возможной замены соединений сетевого кабеля или удлинительного кабеля.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

- Во избежание любого несанкционированного использования машины питание должно быть отключено. Выключите машину главным выключателем, удалив ключ из замка зажигания, если ключ есть, и отсоедините кабель питания от сетевой розетки.

 **ВНИМАНИЕ:**

- Каждый раз перед выполнением технического обслуживания или использованием машины, выключите ее главным выключателем (затем выньте ключ из блока, если ключ есть), отсоедините вилку кабеля питания от сетевой розетки.
- Переходный процесс ввода, вызванный временным снижением напряжения.
- В неблагоприятных сетевых условиях другое оборудование может быть повреждено.
- Такой ущерб ожидается, если импеданс сети меньше 0,15 Ω.

УДЛИНЯЮЩИЕ КАБЕЛИ

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

- Используйте только удлиняющие кабели из материалов, указанных специалистом по техобслуживанию (свяжитесь с официальным дилером), или более высокого качества. Учитывайте требования по минимальному сечению используемого удлинительного кабеля.

МАШИНА С ЭЛЕКТРОПИТАНИЕМ ОТ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

- Во избежание любого несанкционированного использования машины питание должно быть отключено. Выключите машину главным выключателем и, удалив ключ из замка зажигания (если ключ есть), отсоедините разъем батареи от разъема электросистемы.

 **ВНИМАНИЕ:**

- Машина должна использовать исключительно напряжение питания, которое указано на паспортной табличке.
- Каждый раз при выполнении работ по техобслуживанию следует выключить машину главным выключателем, вынув ключ из блока зажигания (если он имеется) и отсоедините разъем батареи от разъема электрической системы.
- Для ручного перемещения машины с электрическим приводом необходимо отпустить электрический тормоз. После завершения ручного перемещения снова установите электротормоз. Никогда не используйте машину с отключенным электрическим тормозом.

- Если машина перемещается (выталкивается) для техобслуживания (отсутствие батарей; разряженные батареи; и т. д.), скорость перемещения не должна превышать 4 км/ч.
- Если в машине установлены свинцово-кислотные батареи (WET), не наклоняйте ее больше, чем на 30° по отношению к горизонтальной плоскости, в противном случае коррозионная жидкость может вытечь.
- Избегать контакта с электролитом.
- Не храните металлические предметы возле батарей.
- Используйте для снятия батареи непроводящее устройство.
- Используйте подъемник и соответствующий инструмент при подъеме батареи.
- Установка батареи должна выполняться квалифицированным персоналом.
- Всегда соблюдайте меры безопасности площадки относящиеся к снятию батареи.
- Если вам необходимо наклонить машину для технического обслуживания, снимите батарею.
- Машина не должна быть брошена в конце своего жизненного цикла, в связи с наличием в его внутренней части токсичных и вредных материалов (батарей и т.д.), которые подпадают под действие нормативов, предусматривающих их утилизацию в специальных центрах (см главу Утилизация).

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

ОПАСНОСТЬ:

- Если кабель питания зарядного устройства поврежден или порван, он должен быть заменен производителем зарядного устройства, техническим специалистом центра техобслуживания или квалифицированным лицом во избежание возникновения опасной ситуации.
- Розетка для провода питания зарядного устройства должна быть заземлена.
- Аккумуляторные батареи не должны находиться вблизи источников искр, пламени и раскаленных материалов. Во время зарядки выделяются взрывоопасные газы.
- При зарядке батареи выделяется чрезвычайно взрывоопасный газообразный водород. Держите бак сбора отработанного раствора и / или опорную пластину сиденья в положении обслуживания в течение всего цикла зарядки батарей и выполняйте процедуру только в хорошо проветриваемых помещениях и вдали от открытого пламени.
- Перед началом зарядки проверьте, что электрический кабель подключения зарядного устройства к батарее не повреждена, в случае повреждения, не используйте его и обратитесь в службу технической поддержки.
- Перед началом зарядки проверьте, что электрический кабель подключения зарядного устройства к электрической сети не поврежден, в противном случае не используйте его и обратитесь в службу технической поддержки продавца зарядного устройства.
- Перед началом зарядки встроенной батареи убедитесь, что в гнезде зарядного устройства нет застоявшейся воды или конденсата.
- Не отключайте кабель зарядного устройства от розетки машины во время работы зарядного устройства. Это необходимо для того, чтобы избежать образования электрических дуг. Для того, чтобы отключить зарядное устройство во время зарядки, необходимо сначала отсоединить кабель питания от сетевой розетки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не используйте несовместимые зарядные устройства, поскольку они могут привести к повреждению батареи и потенциально привести к пожару.
- Перед использованием зарядного устройства убедитесь, что частота и напряжение,

указанные на паспортной табличке зарядного устройства или в руководстве зарядного устройства модели со встроенной батареей (входит в комплект документации к машине), совпадают с напряжением сети.

- Держите кабель зарядного устройства вдали от нагретых поверхностей.
- Не курите вблизи машины во время зарядки аккумуляторных батарей.
- Внимательно прочитайте руководство пользователя зарядного устройства, которое будет использоваться, перед началом процесса зарядки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАШИНЫ

ОПАСНОСТЬ:

- При возникновении опасности действуйте быстро, нажав на аварийную кнопку (если есть) или отсоединяя разъем батареи от разъема электрической системы.
- Никогда не собирайте газы, жидкости или взрывоопасную или легковоспламеняющуюся пыль, а также кислоты и растворители! К таким веществам относятся бензин, разбавители лакокрасочных материалов и машинное масло, которые, смешиваясь со всасываемым воздухом, могут образовывать пары или взрывчатые смеси, а также ацетон, неразбавленные кислоты и растворители, порошок алюминий и магний. Эти вещества также могут вызвать коррозию материалов, использованных для изготовления машины.
- Если машина используется в опасных зонах (напр., на заправочных станциях), необходимо соблюдать соответствующие требования безопасности. Запрещено использование машины в помещениях с потенциально взрывоопасной атмосферой.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Машина должна использоваться только обученным персоналом, имеющим разрешение на работу.
- Всегда используйте машину в соответствии с ее целевым назначением, с учетом местных условий и обращая внимание во время работы на возможное присутствие людей, особенно детей.
- Эта машина не предназначена для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями и людьми, которые имеют недостаточно опыта и/или знаний о самой машине.
- Не используйте машину на поверхностях с углом наклона, превышающим указанный на паспортной табличке.
- Машина не предназначена для очистки неровных или разноуровневых поверхностей. На используйте машину на склонах.
- В случае пожара применяйте порошковые огнетушители. Не используйте воду.
- Установите скорость использования в соответствии с условиями прилегания.
- Не используйте машину при отсутствии требуемых знаний и необходимых разрешений.
- Не используйте машину, если вы не прочитали и не поняли эти предупреждения по технике безопасности и руководство пользователя машины.
- На используйте машину на находясь под воздействием алкоголя или наркотиков.
- Не используйте машину во время использования сотового телефона или электронных устройств другого типа.
- Не используйте машину, если она не работает корректным образом.
- Не используйте машину в местах, где имеются легковоспламеняющихся пары или жидкости или горючая пыль.

- Не используйте машину при освещении, которое не позволяет видеть органы управления или использовать машину безопасно, если не включить ходовые огни или задние фары (если имеются).

 **ВНИМАНИЕ:**

- Следите за тем, чтобы дети не играли с машиной.
- Во время работы машины следите за посторонними людьми, особенно за детьми.
- Внимательно прочитайте имеющиеся на машине этикетки, ни в коем случае не закрывайте их и замените немедленно в случае их повреждения.
- Машина должна использоваться и храниться только в помещении или под навесом.
- Машина разработана только для эксплуатации в сухом помещении и не должна использоваться или храниться снаружи при высокой влажности или под дождем.
- Машина не является источником вибрации опасного уровня.
- Используйте машину только в соответствии с данными предупреждениями и в руководстве по эксплуатации машины.
- Не собирайте горючие или дымящиеся отходы, такие как сигареты, спички или горячий пепел.
- Снижайте скорость на склонах и опасных поворотах.
- Всегда следуйте инструкции смешивания, использования и утилизации, которые приведены на контейнерах для химических веществ.
- Уделяйте внимание безопасности людей и имущества, при работе на машине.
- Не толкайте шкафы или стеллажи, особенно в местах, где есть риск падения предметов.
- Не ставьте ёмкости с жидкостью на машину.
- Рабочая температура машины должна быть в диапазоне от +10 ° C до + 40 ° C. Влажность должна составлять от 30 до 95%.
- При использовании средств для мойки полов следуйте инструкциям и предупреждениям, указанным на этикетках бутылок.
- Перед использованием моющих средства для мойки полов надевайте защитные перчатки и спецодежду.
- Если машина остановлена, отключайте щётки, чтобы не испортить поверхность пола.
- В случае пожара используйте по возможности не водяной, а порошковый огнетушитель.
- Предотвращайте проникновение предметов в вентиляционные отверстия. Не используйте машину с закрытыми вентиляционными отверстиями.
- Вентиляционные отверстия машины должны быть свободными от пыли, пуха, волос и других посторонних предметов, которые могут уменьшить поток воздуха.
- Не удаляйте и не изменяйте закрепленные на машине таблички.
- Используйте только щетки и приводные диски, поставляемые с машиной, или те, что указаны в руководстве по эксплуатации и обслуживанию. Использование других щёток или войлока может повлиять на безопасность.
- Эта машина была изготовлена для использования внутри помещений и не предназначена для уборки снаружи.
- Перед началом работы проверьте трубопроводы на отсутствие утечек.
- Перед началом работы проверьте, что все устройства безопасности установлены и функционируют соответствующим образом.
- Примите необходимые меры предосторожности, чтобы гарантировать, что ваши волосы, ювелирные изделия, неприлегающие части одежды, не попадут между движущимися частями машины.
- Используйте машину только на хорошо освещенных площадках.

ПАРКОВКА МАШИНЫ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Всегда защищайте машину от солнца, дождя и других неблагоприятных погодных условий – как во время работы, так и во время парковки. Паркуйте машину в закрытом сухом помещении: она разработана только для эксплуатации в сухом помещении и не должна использоваться или храниться снаружи при высокой влажности.
- Не паркуйте машину рядом горючими материалами, порошками, газами или жидкостями.
- Остановливайте машину на ровной поверхности.
- Оставленная без присмотра машина должна быть защищена от непреднамеренных перемещений

ВНИМАНИЕ:

- Температура на складе, где храниться машина, должна быть в диапазоне от +10° С до + 40 ° С. Влажность должна составлять от 30 до 95%.

ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

ОПАСНОСТЬ:

- Во избежание короткого замыкания при работе вблизи электрических компонентов не используйте: инструменты без изоляции; не кладите и не бросайте металлические предметы на находящиеся под напряжением компоненты; снимите кольца, часы и одежду с металлическими деталями, которые могут соприкоснуться с находящимися под напряжением компонентами.
- Не работайте под поднятой машиной без надежных опор безопасности.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Чистка и техническое обслуживание, выполняемые пользователем, не должны выполняться детьми без присмотра.
- Перед выполнением любого обслуживания / ремонта, внимательно прочтите все соответствующие инструкции.
- При обнаружении аномалий в работе машины убедитесь, что их причина - не отсутствие техобслуживания. В противном случае обратитесь в авторизированный сервисный центр.
- Восстановите все электрические соединения после выполнения любой работы по техобслуживанию.

ВНИМАНИЕ:

- Избегайте контактов с движущимися частями. Не носите свободную одежду или украшения и завяжите длинные волосы.
- Блокируйте колеса перед подъемом машины.
- Для поднятия машины используйте оборудование, соответствующее ее весу.
- Ни при каких обстоятельствах не вскрывайте защитные приспособления машины, внимательно следуйте инструкциям по плановому техническому обслуживанию.
- При замене компонентов требуйте у дистрибьютора или авторизованного дилера ОРИ-

ГИНАЛЬНЫЕ запчасти.

- В целях безопасности и для обеспечения бесперебойной работы машины специальным разделом предусмотрено плановое техобслуживание, выполняемое уполномоченным персоналом или авторизованным сервисным центром.
- Не мойте машину, используя прямую струю воды или струю под давлением, и не используйте моющие средства, обладающие коррозионными свойствами.
- Ежегодно проверяйте машину в авторизованном сервисном центре.
- Производите утилизацию расходных материалов, строго соблюдая требования действующего законодательства. По окончании срока эксплуатации машины материалы, из которых она состоит, должны быть соответствующим образом утилизированы с учетом того, что их часть может использоваться как вторичное сырье.
- Все ремонтные работы должны выполняться квалифицированным персоналом.
- Не изменяйте физически конструктивные особенности машины.
- Используйте только запчасти, поставляемые уполномоченными центрами техобслуживания.
- Используйте по мере необходимости средства индивидуальной защиты в соответствии с рекомендациями руководства.

ТРАНСПОРТИРОВКА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед транспортировкой опорожните оба бака.
- Перед фиксацией машины на транспортном средстве установите скребок и щетки в рабочее положение.
- Используйте скату, грузовик или прицеп, которые могут выдержать вес машины и оператора.
- Скат, чтобы установить машину на транспортном средстве с помощью лебедки.
- Зафиксируйте машину в соответствии с законодательством, действующим в стране использования, чтобы она не могла соскользнуть и опрокинуться во время транспортировки.
- Если модель работает на двухкомпонентном топливе, убедитесь после погрузки машины на транспортное средство, что электрический тормоз включен

ВНИМАНИЕ:

- Будьте внимательны, если машина транспортируется при температуре ниже нуля. Вода в баке отработанной воды или в трубах, может замерзнуть и серьезно повредить машину.

МАШИНЫ С ЧЕЛОВЕКОМ ЗА РУЛЕМ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не используйте машину в местах, где существует опасность падения предметов, за исключением случаев, когда она оборудована защитной крышей (поставляется отдельно).
- Чтобы расположить машину на транспортном средстве с помощью лебедки. Не заезжайте на грузовик или прицеп и не спускайтесь с них своим ходом.
- После погрузки машины на транспортное средство установите стояночный тормоз.



ВНИМАНИЕ:

- Снижайте скорость перед поворотом.
- Во время движение машины все части тела оператора должны находиться внутри рабочего места оператора.
- Будьте осторожны при движении задним ходом.
- Не перевозите пассажиров. Не используйте машину в качестве транспортного средства.
- Если машина используется в присутствии людей (кроме оператора), необходимо включать проблесковый фонарь.
- Эта машина не предназначена для использования на дорогах общего пользования и улицах.
- Не толкайте или буксируйте машину без оператора, который, находясь на сиденье, может управлять машиной.
- Перед началом работы убедитесь в правильной работе тормозов и рулевого управления.
- Перед началом работы отрегулируйте сиденье и руль, а также ремень безопасности, если он имеется.

МАШИНЫ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ



ОПАСНОСТЬ:

- Двигатель внутреннего сгорания вырабатывает окись углерода, который является ядовитыми токсичным газом. Не используйте машину в закрытом плохо проветриваемом помещении.
- Если модель работает на двухкомпонентном топливе, рекомендуется часто проверять резиновый шланг подачи СУГ: он не должен иметь перегибов и деформаций. Штуцер должен быть зафиксирован хомутом безопасности и должен быть заменен по истечении указанной на трубе даты.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед выполнением любого обслуживания / ремонта, внимательно прочтите все соответствующие инструкции
- Если модель работает на двухкомпонентном топливе, заполненные, частично заполненные, пустые или возможно пустые неиспользованные баллоны ни при каких обстоятельствах не должны храниться у пользователя. Пустой баллон не должен быть выброшен или оставлен, но должны быть возвращен к дилеру, у которого покупался полный баллон.
- Если модель работает на двухкомпонентном топливе, уплотнение между краном и регулятором следует заменять при каждой замене баллона.
- После каждой замены баллона моделей, работающих на двухкомпонентном топливе, проверьте уплотнения соединений, используя мыльную воду. Никогда не используйте пламя. После этого выполните попытку включить машину.
- Если Вы почувствовали запах газа, перекройте подачу (кран баллона модели работающей на двухкомпонентном топливе); хорошо проветрите помещение, имея в виду, что СУГ тяжелее воздуха и распространяется по поверхности пола; обеспечьте проверку системы специалистом.
- Не вдыхайте выхлопные газы. Используйте только в хорошо проветриваемом помещении, и если вас пугает другой специалист.

ВНИМАНИЕ:

- Для выполнения любых операций по техническому обслуживанию выключите машину главным выключателем, удалите ключ из замка зажигания и отсоедините разъем генератора от разъема электросистемы. Закройте кран регулировки расхода топлива. Закройте клапан баллона СУГ (модели, работающие на двухкомпонентном топливе).
- Отсоедините соединения стартерной батареи перед началом работы на машине.
- При включении машины включите стояночный тормоз и удерживайте рычаг направления в нейтральном положении.
- Горячий глушитель может вызвать ожоги. Не приближайтесь, если двигатель включен.
- Машина не должна находиться в помещениях ниже уровня почвы, в плохо проветриваемых помещениях, в непосредственной близости от горючих материалов, электрических установок, вентиляционных отверстий, каналов и отверстий, сообщающихся помещениями на более низком уровне. Кроме того, машина двухтопливной версии не должна помещаться в помещения классифицированные как имеющие высокую пожароопасность (подземные автостоянки гаражи, боксы и т.д.).
- После каждого использования модели, работающей на двухкомпонентном топливе, закрывайте кран клапана баллона.
- Не паркуйте машину рядом с горючими материалами, порошками, газами или жидкостями.
- Избегайте контакта с хладагентом горячего двигателя.
- Не снимайте крышку радиатора при горячем двигателе.
- Дайте остыть двигатель перед началом любых работ по техническому обслуживанию.
- Не храните металлические предметы возле батарей.
- Установка батареи должна выполняться квалифицированным персоналом.
- Всегда соблюдайте меры безопасности площадки относящиеся к снятию батареи.
- Если вам необходимо наклонить машину, работающую на двухкомпонентном топливе, для технического обслуживания, снимите батареи и баллон с СУГ.
- Машины, особенно модели, работающие на двухкомпонентном топливе, должны регулярно проверяться квалифицированным персоналом, в частности баллон СУГ и его соединения, в соответствии с местными или национальными правилами безопасной эксплуатации.

ЗАПРАВКА

ОПАСНОСТЬ:

- Пары топлива легко воспламеняются, имеют низкую температуру возгорания и взрывоопасны, особенно в закрытых пространствах. Избегайте воздействие на пары любых источников воспламенения, поскольку пожар и взрыв могут привести к тяжёлым травмам и даже смертельным случаям.
- Для заправки заглушите двигатель: двигатель генерирует как очень высокие температуры, так и электрические искры. Пожар и взрыв могут привести к тяжёлым травмам и даже смертельным случаям.
- Место, предназначенное для заправки машины топливом, должно быть хорошо вентилируемым. Никогда не заправляйте двигатель в помещении, поскольку пары топлива могут возгораться от пламени или искр.
- Выключите все персональные электронные устройства, такие как мобильные телефоны и портативные устройства для прослушивания музыки, поскольку они могут генерировать электрические искры. Пожар и взрыв могут привести к тяжёлым травмам и даже смертельным случаям. Прежде чем приближаться к топливному баку, разрядите статическое электричество с тела.

- В зоне заправки не курите, не используйте открытый огонь, избегайте искр. Пожар и взрыв могут привести к тяжёлым травмам и даже смертельным случаям.
- Замену баллона моделей, работающих на двухкомпонентном топливе, нельзя производить вблизи открытого пламени, тлеющих углей или включенных электроприборов.
- Если модель работает на двухкомпонентном топливе, перед заменой баллона убедитесь в том, что клапан заменяемого баллона и клапан нового баллона закрыты.
- Если модель работает на двухкомпонентном топливе, баллоны СУГ должны приобретаться у официальных дилеров, крайне опасно и поэтому строго запрещено законом заполнение баллонов автомобилей у дистрибьюторов СУГ кустарными способами. Только уполномоченные предприятия могут заполнять баллоны. Кустарное заполнение является уголовным преступлением и наказывается денежным штрафом. Наказание применяется непосредственно к пользователю.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Используйте только соответствующие контейнеры для транспортировки топлива и всегда удаляйте их из транспортного средства перед заполнением. Несоблюдение этой меры предосторожности может привести к утечке из баллона и стать причиной пожара.
- При работе с топливом рекомендуется всегда использовать защитные перчатки, чтобы избежать серьезные повреждения рук.
- Топливо может содержать вещества, подобные растворителям. Избегайте контакта с глазами и кожей веществ на основе минеральных масел. Во время заправки используйте перчатки. Часто меняйте и чистите защитную одежду.
- Всегда открывайте крышку бачка с осторожностью, чтобы сбросить избыточное давление, чтобы избежать разбрызгивания топлива.
- Избегайте вдыхание паров топлива
- Избегайте утечек топлива на почву, чтобы защитить окружающую среду.
- При обнаружении разлива топлива немедленно очистите машину.
- После завершения доливки затяните пробку бака.
- Всегда плотно закручивайте, не используя какие-либо инструменты, пробку бака. Пробка не должна ослабляться во время использования машины.
- Проверьте наличие утечек или плохое уплотнение резервуара. При обнаружении утечек топливо ни включайте машину и не работайте.
- Не переполняйте топливный бак. Добавлении избыточного количества топлива может вызвать утечку во время вождения машины. Утечки топлива могут также произойти при расширении объема топлива при высокой температуре окружающей среды.
- Храните топливо только в контейнерах, соответствующих действующему законодательству и имеющих идентификационную маркировку.
- Двигатель внутреннего сгорания должен работать только на топливе, указанном в руководстве по эксплуатации и техническому обслуживанию самого двигателя, которое прилагается к документации машины.

