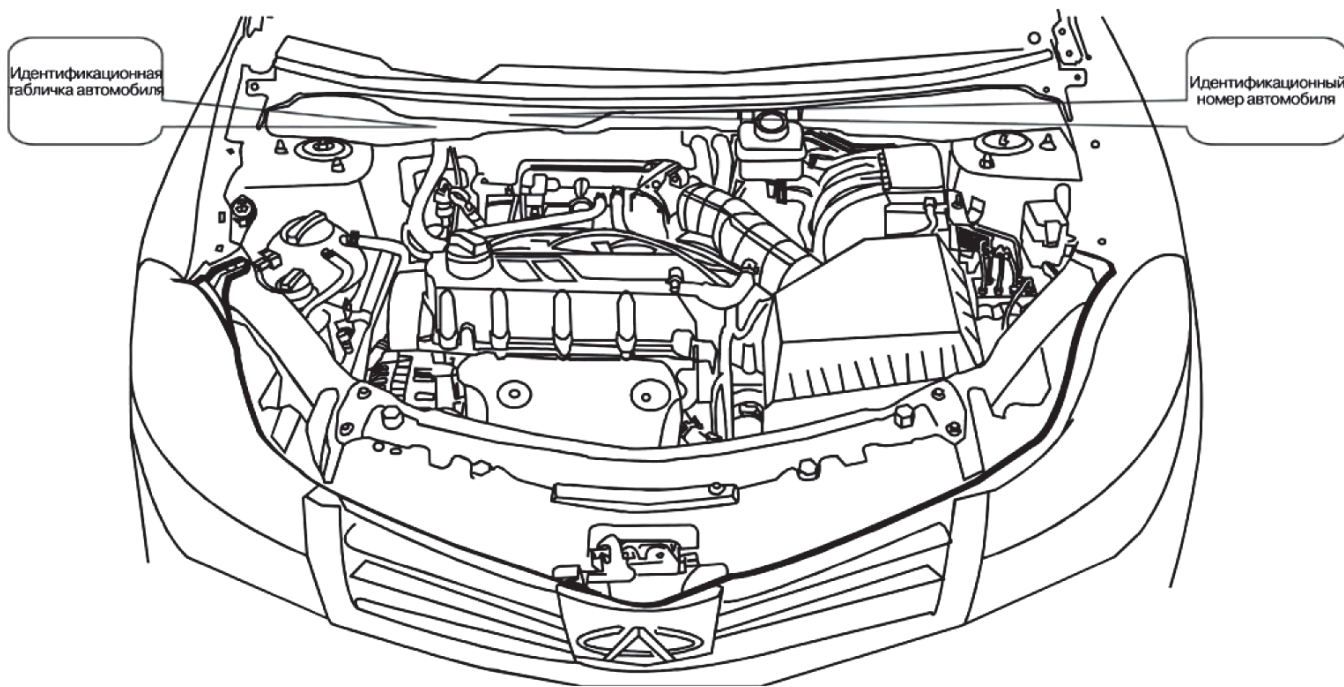


ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР АВТОМОБИЛЯ

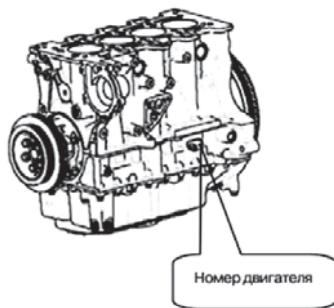


ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР АВТОМОБИЛЯ

Номер VIN автомобиля Chery Bonus/Very указан над вентиляционным коробом за моторным отсеком (как показано на иллюстрации).

НОМЕР ДВИГАТЕЛЯ

Номер двигателя автомобиля Chery Bonus/Very указан на блоке цилиндров (как показано на иллюстрации).



ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ ТАБЛИЧКА АВТОМОБИЛЯ



Заводская идентификационная табличка автомобиля закреплена под идентификационным номером автомобиля.

ТОПЛИВО

Вместимость топливного бака

Объем топливного бака (бензиновый двигатель): 50 литров

Пользуйтесь только рекомендованным сортом топлива. Применение низкокачественного топлива может стать причиной выхода двигателя из строя.

Шипение при открывании крышки заливной горловины топливного бака не свидетельствует о каких-либо нарушениях

Неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92

Необходимо использовать неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92. В противном случае двигатель получит повреждение, на которое гарантийные обязательства не распространяются.

Во избежание заправки бака этилированным топливом диаметр его заливной горловины уменьшен. Поэтому в горловину можно вставить только заправочный пистолет для неэтилированного бензина.

Для автомобиля с каталитическим нейтрализатором можно использовать только неэтилированный бензин.



Если по ошибке в топливный бак было залито даже небольшое количество этилированного бензина, то двигатель запускать не следует, поскольку содержащийся в таком бензине свинец нанесет неисправимое повреждение нейтрализатору. В таком положении следует немедленно обратиться на ближайшую сервисную станцию авторизованного дилера Chery.

МОТОРНОЕ МАСЛО

Замена моторного масла

Для двигателя Вашего автомобиля рекомендованы моторные масла двух типов, согласно международной классификации маркируемые как:

SAE 5W-40 API SL или выше (SL, SM, SN и т.д.) - для круглогодичного использования;

SAE 10W-40 API SL или выше для использования при температуре воздуха выше -15°C



Запрещается использовать присадки к маслу или средства для восстановления рабочих поверхностей двигателя, которые не одобрены компанией Chery, поскольку в них нет необходимости, и они могут нанести двигателю повреждение, на которое гарантийные обязательства не распространяются.

Заливка моторного масла

Сервисная станция авторизованного дилера Chery будет вести записи о замене моторного масла и применять только рекомендуемое масло. При заливке моторного масла его уровень не должен быть выше метки MAX.

Если вам нужны какие-либо советы или любая подробная информация, то компания Chery будет рада помочь вам.



Не используйте моторное масло, которое не отвечает приведенным выше требованиям и характеристикам. В противном случае двигатель может получить повреждение, на которое гарантийные обязательства не распространяются.

РАБОЧИЕ ЖИДКОСТИ

Необходимо заменять эти рабочие жидкости в соответствии с требованиями регламента технического обслуживания.

Масло для коробки передач

Для механической коробки переключения передач, Вашего автомобиля рекомендованы трансмиссионные масла, согласно международной классификации маркируемые как API GL-4 SAE 75W-90.

Рабочая жидкость для усилителя рулевого управления

Для использования в гидравлической системе рулевого управления предназначены специальные жидкости, согласно международной классификации маркируемые как ATF Dexron III.

Тормозная жидкость

Применяйте тормозную жидкость DOT 4. Уровень тормозной жидкости должен быть на уровне метки MAX бачка главного тормозного цилиндра. Используйте только ту тормозную жидкость, которая не содержит твердых парафинов.



При тяжелых условиях эксплуатации (например, буксировка прицепа, работа в горной местности) одновременно с заменой тормозных колодок нужно менять и тормозную жидкость. Убедитесь, что жидкость, предназначенная для заливки, чистая. При попадании загрязнений в тормозную жидкость может произойти отказ тормозной системы.

Охлаждающая жидкость

Используйте только охлаждающую жидкость, которая соответствует требованиям компании Chery. Такая охлаждающая жидкость имеется на сервисных станциях авторизованного дилера Chery.

Жидкость для омывателя ветрового стекла

Используйте жидкость для омывателя стёкол безвредную для окружающей среды и нейтральную к лакокрасочному покрытию Вашего автомобиля. Внимательно читайте описание на упаковке жидкости. Выбирайте жидкость соответствующую температурой окружающего воздуха.



Запрещается использовать систему сбора бытового мусора для утилизации пустых или заполненных отработавшими рабочими жидкостями емкостей. Для этого следует обращаться к услугам официально разрешенных пунктов сбора и утилизации.

ТАБЛИЦА «ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ АГРЕГАТОВ И СИСТЕМ»

Заправочная емкость (л)	
Система смазки двигателя (включая масляный фильтр)	3,9 л
Коробка передач	(2,0±0,2) л
Рабочая жидкость усилителя рулевого управления	Метка MAX
Система охлаждения двигателя	7 л
Жидкость омывателя ветрового стекла	Метка MAX 3 л
Топливный бак	50 л
Тормозная жидкость	Метка MAX

МАССА АВТОМОБИЛЯ

Снаряженной массой автомобиля является масса автомобиля, подготовленного к движению, т.е. с заправленными системами охлаждения и смазки двигателя, заполненным на 90% топливным баком, комплектом инструментов, запасным колесом.

Полезная нагрузка автомобиля определяется как разница между его полной и снаряженной массами.

Устанавливаемые по заказу детали и оборудование приводят к уменьшению полезной нагрузки автомобиля.



Пожалуйста, соблюдайте требования к величине полезной нагрузки, приведенные в Руководстве. Запрещается превышать допустимую величину полезной нагрузки, что может привести к ухудшению эффективности работы тормозной системы и, как следствие, стать причиной столкновения.

Весовые параметры автомобиля

Параметр / Модель		SQR7150A137
Снаряженная масса автомобиля	(кг)	1200
Распределение снаряженной массы автомобиля	Передние колеса (кг)	747
	Задние колеса (кг)	453
Максимально допустимая полезная нагрузка (включая пассажиров)	(кг)	375
Полная масса автомобиля	(кг)	1575
Распределение полной массы автомобиля	Передние колеса (кг)	852
	Задние колеса (кг)	723
Максимально допустимая нагрузка на колеса	Передние колеса (кг)	875
	Задние колеса (кг)	745
Число пассажиров (включая водителя)	(человек)	5

КОЛЕСА И ШИНЫ

Давление воздуха в шинах

Проверяйте давление воздуха при холодных шинах перед началом поездки (в том числе у запасного колеса).

Давление воздуха (холодные шины) (кПа/бар)

Параметр		Давление воздуха в шинах	Запасное колесо
Передние колеса	195/55 85V 185/65 82H 185/60 84H	220/2,2 (без нагрузки)	250/2,5
Задние колеса	195/55 85V 185/65 82H 185/60 84H	200/2,0 (без нагрузки)	

Рекомендации по измерению давления воздуха в шинах

- Проверять давление воздуха в шинах нужно не реже одного раза в месяц. Особенно важно соблюдать величину давления воздуха при движении с высокой скоростью.

- Приведенные в таблице величины давления воздуха указаны для холодных шин. После нагрева шин давление воздуха в них немного увеличивается, но принудительно снижать его запрещается.
- При использовании зимних шин давление воздуха в них следует увеличить на 20 кПа по сравнению с указанным в таблице.
- Величина рекомендованного давления воздуха в шинах приведена также на специальной табличке, укрепленной на средней стойке в проеме двери водителя.

Момент затяжки гаек крепления колес

Момент затяжки гаек крепления колес составляет 110±10 Н·м.

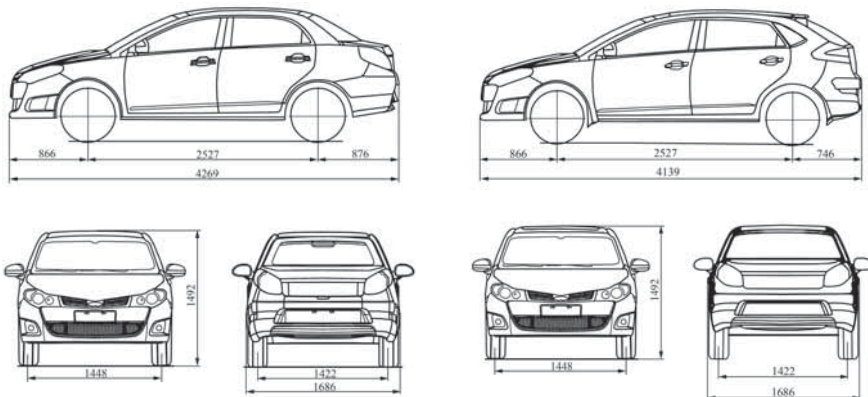
Размер колес и шин

Шины	Колеса
195/55 85V 185/65 82H 185/60 84H	6JX15

ХАРАКТЕРИСТИКИ АВТОМОБИЛЯ. РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ – 167

Характеристика двигателя	
Модель	SQR477F
Тип	Вертикальный, рядный 4-тактный, 4-цилиндровый, жидкостного охлаждения, один верхний распредвал
Диаметр цилиндра (мм)	77,4
Ход поршня (мм)	79,52
Рабочий объем (куб. см)	1497
Степень сжатия	10,5
Максимальная мощность (кВт)	80
Частота вращения коленчатого вала при максимальной мощности (об/мин)	6000
Максимальный крутящий момент (Н·м)	140
Частота вращения коленчатого вала при максимальном крутящем моменте (об/мин)	4500
Минимальный удельный расход топлива (г/кВт·ч)	260

РАЗМЕРЫ АВТОМОБИЛЯ



Параметр		Единицы измерения (мм)
Модель шин		195/55 185/55 185/60
Габаритные размеры (мм)	Длина	4269/4139 (Very)
	Ширина	1686
	Высота	1492
Колесная база (мм)		2527
Колея	Передние колеса	1448
	Задние колеса	1422
Подвеска	Передняя подвеска	866
	Задняя подвеска	876/746 (Very)

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ CHERY Bonus / Very (A13)

Копирование, перепечатка и тиражирование запрещено. ЗАО "ЧЕРИ АВТОМОБИЛИ РУС", май 2014 г.
Горячая линия 8-800-555-999-8 (звонок по России бесплатный) 125445, Россия, Москва, ул. Беломорская, д. 40, стр. 3

www.chery.ru