

Toyota Soarer 1991-2000 г. Инструкция по эксплуатации и обслуживанию

Вводная часть	1	Регулировка положения рулевого колеса по	
Отчет по техническому обслуживанию	4	наклону и вылету	36
Введение	5	Зеркало заднего вида (жидкокристаллическое).....	37
Управление автомобилем.....	6	Зеркало заднего вида (обычное)	37
Безопасность	8	Дверные зеркала (с электрорегулировкой)	38
Управление автомобилем с автоматической		Автоматическая трансмиссия, зажигание и	
коробкой передач	11	стояночный тормоз	40
Опасности при движении.....	14	Зажигание	40
Правила безопасности при движении с детьми		Пуск	41
в автомобиле	15	Стояночный тормоз	41
Предупреждения	16	Автоматическая трансмиссия	42
Действия с дверями и окнами	19	Переключатели	45
Ключи	19	Переключатели передних фар	45
Двери.....	20	Свет, габаритные огни и сигнализаторы	
Дистанционное закрытие дверей.....	21	поворота	47
Центральный замок (электронное		Свет поворотов.....	47
запирание дверей).....	22	Передние стеклоочистители и стеклоомыватели.....	48
Сервопривод окон	23	Задний стеклоочиститель и	
Капот	24	стеклоомыватель (опция)	51
Крышка заливной горловины и багажник.....	25	Антибликовые зеркала	52
Сиденья, ремни безопасности, регулируемое		Измерители, датчики, контрольные и	
рулевое колесо и зеркала заднего вида	27	аварийные лампочки	54
Передние сиденья	27	Измерители	55
Задние сиденья	30	Индикаторы и предупредительные сигналы.....	56
Ремни безопасности.....	31	Многофункциональный дисплей	61
Ремни безопасности.....	33	Кондиционер	63
Персональные настройки положения сидения	34	Аудиосистема	67
Регулировка рулевого колеса	35		

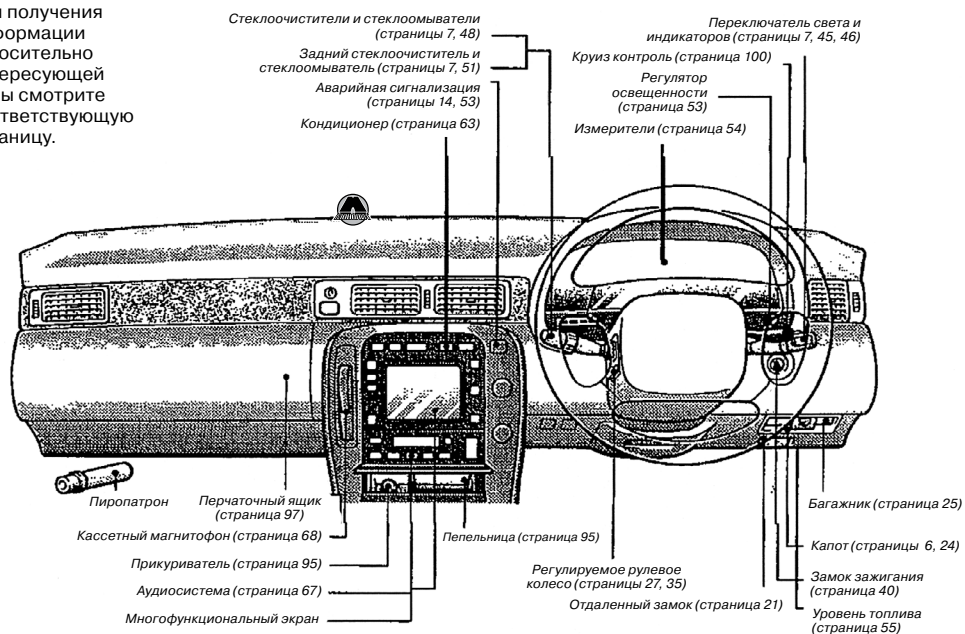
СОДЕРЖАНИЕ

CD-чейнджер, проигрыватель аудиокассет, AM/FM радиоприемник.....	68	Система подушек безопасности SRS	116
Аудиосистема с возможностью воспроизведения цифровой аудиокассеты.....	76	Использование специального оборудования.....	117
CD-чейнджер, проигрыватель аудиокассет, AM/FM радиоприемник.....	78	Месторасположение предохранителей	118
CD-проигрыватель, проигрыватель аудиокассет, AM/FM радиоприемник.....	88	Лампочки	121
Воспроизведение дисков	90	Инструменты и домкрат.....	122
Уход за аудиосистемой.....	92	Замена спущенной шины.....	123
Аксессуары салона	94	Пуск двигателя от внешнего источника	124
Часы.....	94	Буксировка	125
Прикуриватель	95	Шины	126
Пепельница	95	Мойка и вождение Вашего автомобиля.....	127
Подсветка	96	Обслуживание автомобиля	128
Подсветка салона	96	До начала движения	132
Персональная подсветка в салоне	97	Проверка двигателя/автомобиля.....	133
Перчаточный ящик	97	Информация о шинах.....	139
Центральный консольный ящик	98	Проверка тормозной магистрали	141
Чашкодержатель.....	98	Эксплуатация/подзарядка аккумулятора	142
Противосолнечный козырек	98	Проверка и замена фильтрующего элемента воздушного фильтра/пылезащитного колпачка воздушного фильтра.....	143
Центральный солнцезащитный козырек.....	99	Замена охлаждающей жидкости	144
Зеркало	99	Уровень трансмиссионного масла.....	145
Использование специального оборудования.....	100	Замена масляного фильтра двигателя	146
Круиз-контроль.....	100	Замена свечей зажигания	147
Люк в крыше	103	Замена щетки стеклоочистителя лобового стекла/фары	148
Активная подвеска	107	Доливание жидкости стеклоомывателя	149
Электроуправление пневматической подвеской.....	109	Спецификация TOYOTA soarer sc400	150
Система контроля тягового усилия (TRC)	112	Спецификация Soarer 1UZ-FE, 1JZ-GTE & 1UZ-FE	154
Антиблокировочная система тормозов (ABS)	114	Алфавитный указатель	158
Четыре управляемые колеса (4WS)	115		

СОДЕРЖАНИЕ

ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ СОДЕРЖАНИЕ

Для получения информации относительно интересующей темы смотрите соответствующую страницу.



ОПАСНОСТИ ПРИ ДВИЖЕНИИ

ДВИЖЕНИЕ НА КРУТОМ СПУСКЕ

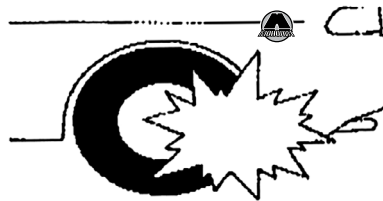
Будьте осторожны на крутых спусках. Не используйте тормоза длительное время, это может стать причиной чрезмерного износа и перегрева деталей. Если тормозная жидкость перегреется и закипит, то образовавшиеся пузыри в тормозной жидкости станут причиной снижения эффективности тормозной системы.

Если возможно, то используйте торможение двигателем для поддержания постоянной скорости.



ПРОКОЛЫ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ

Если при движении на высокой скорости случился прокол, то необходимо сильно держать рулевое колесо неподвижно и позволить автомобилю остановиться самому, но ни в коем случае не используйте тормоза, это может привести к потере управления и аварии.



МОКРЫЕ ТОРМОЗА

При движении во влажных условиях следите, чтобы тормоза не потеряли свои свойства. Если тормозные механизмы намокли, их необходимо просушить несколько раз нажав на педаль тормоза.



ДЕЙСТВИЯ С ДВЕРЯМИ И ОКНАМИ

Ключи	19	Сервопривод окон	23, 24
Двери	20	Капот	24
Дистанционное закрытие дверей	21	Крышка заливной горловины и багажник.....	25
Центральный замок (электронное запираение дверей).....	22		

КЛЮЧИ

Ключи сделаны так, что подходят только к Вашему автомобилю и их чрезвычайно сложно скопировать, и замки сделаны из очень крепкого материала, что делает проникновение в автомобиль посторонних лиц невозможным.

Главный ключ

Регистрационный номер ключа написан на эталонной печатной форме, которая не является ключом. Храните эту пластину в надежном месте. Если Вы потеряете ключ, то обратитесь в представительство TOYOTA с Вашим номером ключа, чтобы получить новый ключ, это займет около двух недель.

Дополнительный ключ

Дополнительный ключ не предназначен для кривания капота или бардачка.

Ключ карты

Ключ карты должен использоваться только в экстренных ситуациях, его необходимо хранить в удобном месте типа бумажника или кошелька.



ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ ПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЯ

Если нажать кнопку предварительной настройки, то система запомнит приведенные ниже настройки, а также смотрите страницы на которых приведены примечания по сидениям, рулевому колесу и дверным зеркалам.

Водительское место (страница 27)	1. Вперед/назад 2. Наклон 3. Положение подушки
Рулевое колесо (страница 35)	Вверх/вниз Ближе/дальше
Дверные зеркала	Вверх/вниз Влево/вправо

Все действия по настройке должны проводиться только при включенном зажигании и если рычаг переключения передач находится в положении Р.

Настройка положения сидения

Настройте сидение в соответствии с размерами Вашего тела и Вашими пожеланиями.

Нажмите одновременно кнопку Настройка и кнопку 1 или 2 на панели настройки положения сидения. Это занесет в память положение сидения.

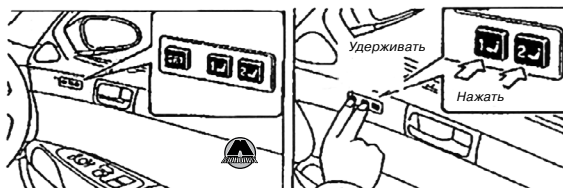
Возврат к сохраненной позиции

Удерживайте кнопку 1 или 2 до звукового сигнала, возвратятся настройки, которые были установлены раньше. Если нога находится на педали тормоза, то сидение не будет двигаться.

Действия без ключа

Установить положение сидений можно до начала движения:

1. Открыть водительскую дверь.
2. В течении 30 секунд нажать на кнопку 1 или 2.
3. Когда ключ будет вставлен в замок зажигания сидения автоматически настроится.



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ, ЗАЖИГАНИЕ И СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ

Зажигание.....	40	Стояночный тормоз	41
Пуск.....	41	Автоматическая трансмиссия	42

ЗАЖИГАНИЕ

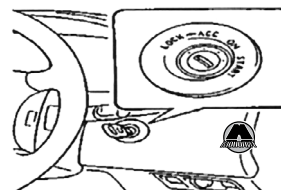
Положение зажигания

LOCK: В этом положении зажигание выключено и ключ может быть извлечен.

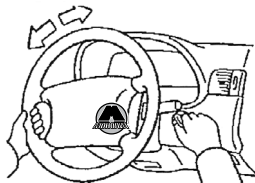
ACC: В этом положении невозможно завести двигатель, но работают все аксессуары.

ON: После запуска двигателя ключ автоматически возвращается в положение ON, в котором он будет работать дальше.

START: Эта позиция только для пуска двигателя, после которого ключ возвращается в позицию ON.

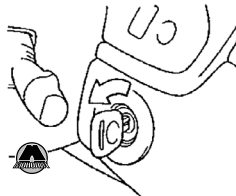


Передвижение ключа от LOCK к ACC



Возможно, для разблокировки рулевого колеса его потребуется повернуть вправо или влево.

Поворот ключа с ACC к LOCK



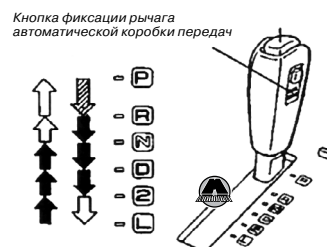
Переместите рычаг переключения передач в положение Р, после этого поверните ключ в положение LOCK.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ТРАНСМИССИЯ

P	Парковка	При парковке или запуске двигателя. В этом положении ключ может быть извлечен из замка зажигания.
R	Задний ход	Для движения задним ходом, в это время раздается специальный звук.
N	Нейтральная	Может быть запущен двигатель, но лучше в положении P
D	Движение	Трансмиссия автоматически изменяет передачу, используется для обычного режима движения.
2	Вторая	Используется для торможения двигателем или при движении на крутом спуске.
L	Пониженная	Используется для интенсивного торможения двигателем.

Даже если включены тормоза и зажигание в положении ACC или LOCK рычаг переключения передач может быть перемещен из положения P. Никогда не используйте кнопку изменения для переключения рычага в положения P, R или L, это может быть опасно. При перемещении рычага из положения P, сначала нажимайте педаль тормоза, а потом кнопку рычага. Издательство «Монолит»

ПРОЦЕСС ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ



	Нет необходимости использовать кнопку изменения и рычаг может свободно перемещаться в пределах этих передач
	Может перемещаться только в том случае, если кнопка изменения нажата
	Должны быть нажаты педаль тормоза и кнопка изменения

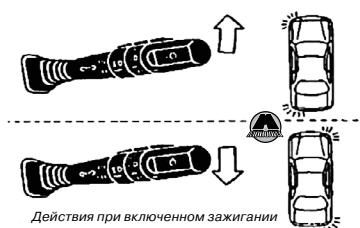
СВЕТ, ГАБАРИТНЫЕ ОГНИ И СИГНАЛИЗАТОРЫ ПОВОРОТА

СИСТЕМА, ПРЕДОТВРАЩАЮЩАЯ ОСТАВЛЕНИЕ ПЕРЕДНИХ ФАР ВКЛЮЧЕННЫМИ

Если свет включен, а зажигание выключено, то при открывании дверей система автоматически выключит свет. Если Вы хотите оставить включенными фары, то необходимо переключить зажигание в положение ON, затем выключить свет и включить обратно. Теперь если открыть двери, то свет не выключится.

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ СИГНАЛИЗАТОРОВ ПОВОРОТА (МОДИФИКАЦИИ АВТОМОБИЛЯ GT LIMITED И GT)

При использовании убедитесь, что переключатель зафиксировался в одном положении и загорелся индикатор на приборной панели. Рычаг необходимо поднять вверх для включения левой стороны и вниз для включения правой стороны. Когда включен сигнализатор поворота и прохождение поворота завершено, рулевое колесо возвращается в исходную позицию, то переключатель вернется в исходное положение автоматически.



(МОДИФИКАЦИЯ ТОЛЬКО GT LIMITED)

Если при нажатии на переключатель подержать его в течение двух секунд, то когда отпустить, индикатор автоматически выключится.

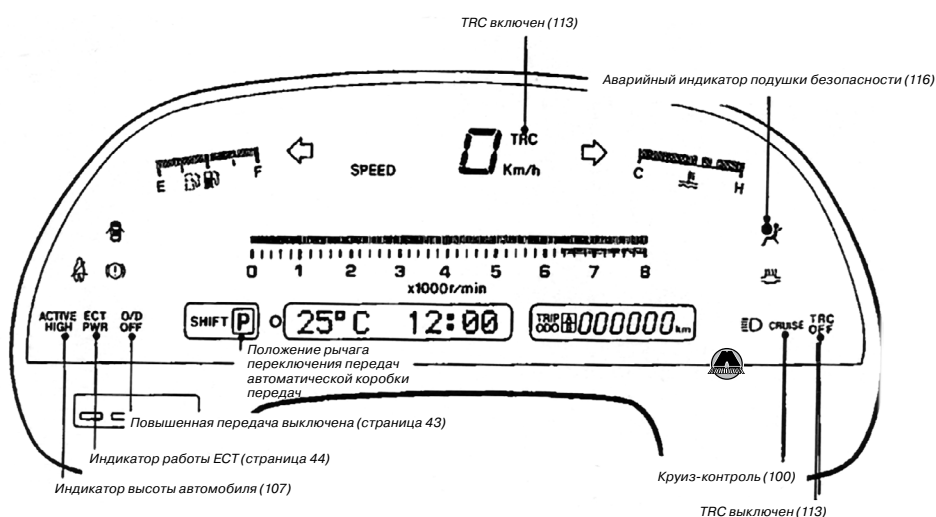


СВЕТ ПОВОРОТОВ

Если левый/правый индикатор включен, то на той стороне включится и индикатор поворота. Если индикатор выключить, то индикатор поворота также выключится. Изд-во «Monolith»

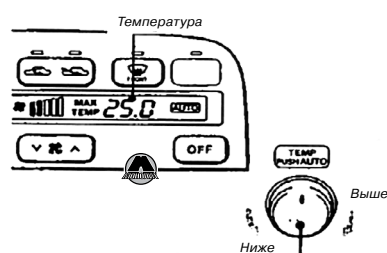
ИЗМЕРИТЕЛИ, ДАТЧИКИ, КОНТРОЛЬНЫЕ И АВАРИЙНЫЕ ЛАМПОЧКИ

Измерители.....55	Многофункциональный дисплей 61
Индикаторы и предупредительные сигналы56	



УПРАВЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРОЙ

Можно установить температуру между 18 и 32 градусов. Поверните температурный регулятор влево, и появится слово COLD. Поверните регулятор вправо и появится слово HOT.



УДАЛЕНИЕ КОНДЕНСАТА СО СТЕКОЛ

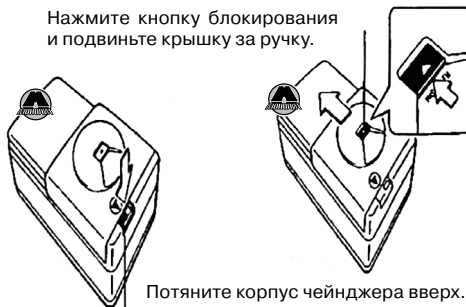
Для удаления конденсата со стекла, включите режим очистки запотевшего стекла. Нажмите кнопку свежести для лучшего результата. В обоих случаях все воздушные потоки контролируемые. Используйте А/С для еще лучшего результата. Иногда из-за внезапного изменения температуры в кондиционере может появляться небольшой туман. Не надо из-за этого переживать. Но если это происходит непрерывно, то необходимо обратиться к ближайшему дилеру TOYOTA. www.monolith.in.ua



ИЗВЛЕЧЕНИЯ ДИСКОВ ИЗ ЧЕЙНДЖЕРА

Откройте багажник, засветится лампочка, затем нажмите кнопку извлечения.

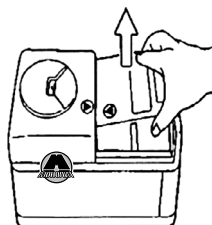
Нажмите кнопку блокирования и подвиньте крышку за ручку.



Потяните корпус чейнджера вверх.

Кнопка извлечения и индикатор

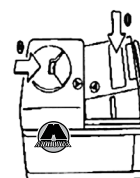
Если светится индикатор, то чейнджер с дисками можно извлечь.



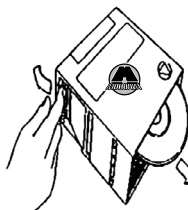
РАЗМЕЩЕНИЕ ДИСКОВ



Вставлять диски лицевой стороной вверх. Чейнджер может вместить 12 дисков.



Потяните за рычажок сбоку для извлечения дисков.



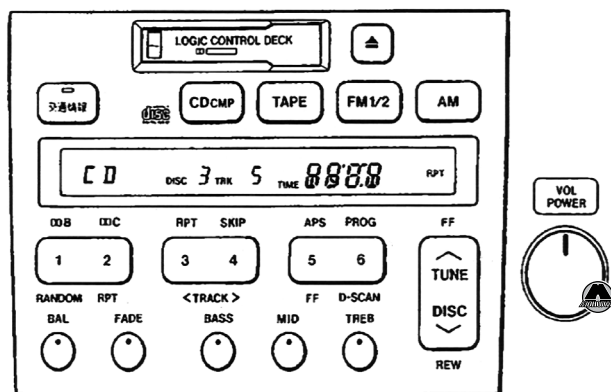
Вставьте корпус чейнджера дисков так, чтобы совпадали установочные стрелки и закройте крышку. Смена дисков происходит автоматически в течении 90 секунд.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ДИСКОВ

При воспроизведении дисков ключ зажигания должен находиться в положении ACC или ON. Нажмите кнопку CD для включения режима воспроизведения дисков. Для остановки нажмите кнопку питания, нажмите еще раз для возврата. Если на экране светится слово LOAD, то это означает, что диск загружается. Если появилось слово Err, то значит, что диск отсутствует. А если слово OPEN, то значит, что открыт чейнджер дисков.

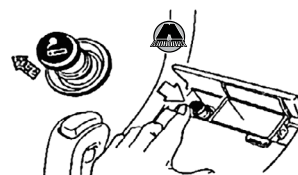
Поиск в пределах песни

Нажмите и удерживайте кнопку FF или REV. Если воспроизведение было прервано, то оно продолжится с того самого места.



ПРИКУРИВАТЕЛЬ

Нажмите на прикуриватель затем отпустите. Он немного выдвинется вперед, когда будет готов к использованию. Вытяните его и подкурите сигарету. После это сразу поместите прикуриватель на место. Используйте только оригинальный прикуриватель от компании TOYOTA. Не используйте прикуриватель из других автомобилей. Издательство «Монолит»



Зажигание должно быть в положении ON или ACC

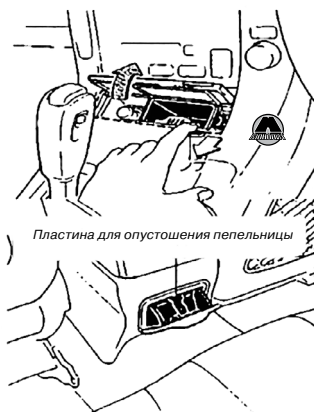
ПЕПЕЛЬНИЦА

Для того, чтоб открыть пепельницу необходимо потянуть за маленький рычажок, как указано на рисунке. Для опустошения держите за левую и правую стороны и потяните пепельницу. Для опустошения задних пепельниц, необходимо потянуть за крышку пепельницы.

Внимание

Не наполняйте пепельницу полностью и не высыпайте ее на горячие материалы, такие как ткань, бумага и другие. Всегда держите пепельницу закрытой.

Не выбрасывайте окурки из окна. Они содержат много токсинов, что будет приводить к загрязнению окружающей среды.



ВОЗВРАТ К УСТАНОВЛЕННОЙ СКОРОСТИ

Если система круиз контроля была выключена, а скорость автомобиля не опускалась ниже 40 км/час то, потянув рычаг вверх в положение RES, включится система круиз контроля и скорость будет такая, как и раньше.

ПОНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ

1. Нажмите и удерживайте переключатель в положении COAST.
2. Когда будет достигнута желаемая скорость, отпустите рычаг. Также скорость можно уменьшить с помощью педали тормоза. Но после этого необходимо снова включать систему круиз контроля.

Для отключения режима круиз-контроль нажмите на главный переключатель или потяните рычаг вперед.

Круиз-контроль будет автоматически отключен в следующих случаях:

1. Если нажать на педаль тормоза
2. Если скорость ниже 40 км/час
3. Если скорость снижается на 16 км/час от установленной, это может быть на подъеме.

Не используйте круиз-контроль в следующих случаях:

- При большом трафике на проезжей части.
- На дороге с крутыми поворотами.
- На скользкой дороге.
- При плохих погодных условия.

