

# Nissan Silvia 1993-1998 г. Инструкция по эксплуатации и обслуживанию

Введение .....	1
Краткий обзор панели приборов .....	2
Краткий обзор салона.....	6
Краткий обзор экстерьера .....	8
<b>1 БЕЗОПАСНОЕ ВОЖДЕНИЕ</b> .....	
• Обеспечение безопасности.....	13
• Перед началом вождения .....	13
• Управление автомобилем, когда в салоне находятся дети .....	14
• Во время управления автомобилем .....	16
• Остановка .....	19
• Трансмиссия с автоматической коробкой передач .....	20
• Предостережения .....	22
<b>2 ПРИБОРЫ, ИНДИКАТОРЫ, ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ СВЕТОВЫЕ СИГНАЛЫ</b> .....	
• Приборы .....	25
• Предупредительные световые сигналы.....	26
• Индикаторы .....	31
• Устройства предупредительной сигнализации .....	32
<b>3 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ</b> .....	
• Переключатели головного освещения.....	34
• Переключатель указателей поворота .....	35
• Переключатель противотуманных фар .....	35
• Аварийная сигнализация .....	35
• Выключатель стеклоочистителей / стеклоомывателей.....	36
• Выключатель обогрева заднего стекла .....	39
• Звуковой сигнал .....	40

---

Издательство «Монолит»

<b>4</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ</b>	
•	Замок зажигания .....	42
•	Регулировка рулевого колеса .....	43
•	Стояночный тормоз .....	43
•	Зеркала .....	43
•	Запуск двигателя .....	45
•	Автомобили, оборудованные турбированным двигателем .....	46
•	Трансмиссия с механической коробкой передач .....	47
•	Трансмиссия с автоматической коробкой передач .....	48
•	Переключатель автоматического режима .....	51
<b>5</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРОБКОЙ ПЕРЕДАЧ</b>	
•	Характеристика автомобилей с автоматической коробкой передач .....	55
•	Перед запуском двигателя .....	55
•	Запуск двигателя .....	55
•	Начало движения .....	55
•	Управление автомобилем .....	57
•	Остановка .....	58
•	Парковка .....	59
<b>6</b>	<b>ДВЕРИ, ОКНА, КАПОТ И КРЫШКА ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ ТОПЛИВНОГО БАКА</b>	
•	Передние двери .....	61
•	Центральный замок .....	62
•	Окно с электростеклоподъемником .....	62
•	Люк .....	63
•	Капот двигателя .....	64
•	Крышка заливной горловины топливного бака .....	65
•	Багажник .....	66

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>7 СИДЕНИЯ И РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	
• Сидения .....	69
• Доступ к заднему сидению .....	69
• Ремни безопасности .....	71
<b>8 ВНУТРЕННЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ САЛОНА</b>	
• Электронные цифровые часы .....	74
• Освещение салона .....	74
• Штурманская лампа .....	75
• Солнцезащитный щиток .....	75
• Прикуриватель .....	75
• Пепельницы .....	76
• Перчаточный ящик .....	76
• Центральный консольный отсек .....	77
• Доступ к багажнику .....	77
<b>9 КОНДИЦИОНЕР ВОЗДУХА И ОТОПИТЕЛЬ</b>	
• Кондиционер воздуха и типы отопителей .....	79
• Режимы подачи воздуха .....	81
• Вентиляционные отверстия .....	82
• Указатели направления подачи воздуха .....	83
• Управление автоматическим кондиционером воздуха .....	84
• Тип управления вручную .....	85
• Управление кондиционером воздуха вручную .....	86
• Отопитель .....	88
<b>10 АУДИОСИСТЕМА</b>	
• Типы аудиосистем .....	91
• AM/FM радиоприемник и проигрыватель аудиокассет .....	92
• Использование радиоприемника .....	93

Издательство «Монолит»

## СОДЕРЖАНИЕ

• Использование кассетной деки .....	95
• AM/FM радиоприемник и устройство автоматической смены кассет и компакт-дисков .....	98
• Использование радиоприемника .....	99
• Использование проигрывателя аудиокассет .....	101
• Использование CD - плеера .....	104
• Устройство автоматической смены компакт-дисков .....	106
• Использование аудиосистемы .....	106
• Код ошибки на экране дисплея .....	108
<b>11 СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ / ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ АВТОМОБИЛЯ</b> .....	
• Система подушки безопасности (SRS) .....	110
• Антиблокировочная тормозная система .....	112
• Система дистанционного управления .....	113
<b>12 АВАРИЙНЫЕ СИТУАЦИИ</b> .....	
• Поломки .....	116
• Двигатель глохнет .....	116
• Сигнальные шашки .....	117
• Перегрев двигателя .....	118
• Буксировка .....	118
• Разрядка аккумулятора .....	120
• Заклинивание люка .....	121
• Плавкие предохранители .....	121
• Блок (реле) плавких предохранителей .....	122
• Инструменты, домкрат и запасное колесо .....	124
• Запасное колесо .....	124
• Процедура подъема автомобиля домкратом .....	125
• Прокол шин .....	127

---

Издательство «Монолит»

Более детально ознакомиться с книгой можно на сайте издательства Монолит <https://monolith.in.ua>

Полную версию книги в электронном виде можно приобрести на сайте <https://krutilvertel.com>

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>13</b>	<b>ВОЖДЕНИЕ В ДОЖДЛИВУЮ ПОГОДУ И ПОДГОТОВКА К ЗИМНЕМУ / ЛЕТНЕМУ ПЕРИОДУ</b>	
•	Управление автомобилем в дождливую погоду .....	130
•	Управление автомобилем в летний период .....	131
•	Управление автомобилем в зимний период .....	132
<b>14</b>	<b>ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ</b>	
•	Регулярные проверки автомобиля .....	140
•	Стеклоочистители .....	148
•	Система освещения и световые сигналы .....	149
•	Колеса / шины .....	150
•	Обслуживание кузова автомобиля .....	153
•	Обслуживание салона автомобиля .....	155
<b>15</b>	<b>СЕРВИСНЫЕ ДАННЫЕ И СПЕЦИФИКАЦИИ</b>	
•	Сервисные данные .....	157
•	Спецификации .....	159

---

Издательство «Монолит»

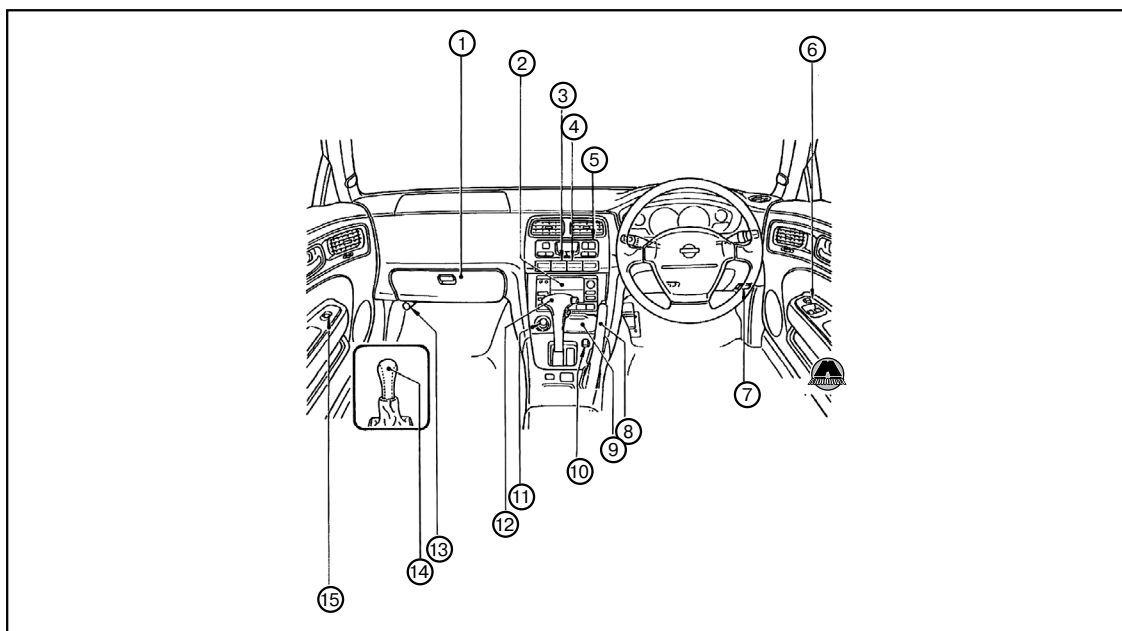
Благодарим за приобретение руководства по эксплуатации «**NISSAN SILVIA**».

**В данном руководстве приведены подробные инструкции по эксплуатации, чтобы помочь Вам приобрести уверенность в управлении автомобилем. Если у Вас нет времени прочесть все руководство, для краткого ознакомления с автомобилем рекомендуется прочесть первую главу.**

Данное руководство дает описание модели NISSAN SILVIA 1993-1998

Название автомобиля	Модель	Двигатель	Привод
SILVIA	E-S14 / E-CS14	SR20DRT / SR20DE	ПЕРЕДНИЙ и ЗАДНИЙ ПРИВОД

**Следует всегда обращаться к данному руководству при возникновении вопросов, связанных с эксплуатацией NISSAN SILVIA. Авторы надеются на то, что руководство окажется полезным для владельца автомобиля.**

**КРАТКИЙ ОБЗОР ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ**

Издательство «Монолит»

## КРАТКИЙ ОБЗОР ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ

---

1. Аудиосистема
1. Перчаточный ящик
2. Аудиосистема
3. Переключатель подогрева заднего окна
4. Выключатель аварийной сигнализации
5. Кондиционер воздуха и отопитель
6. Переключатель электростеклоподъемников
7. Рычаг открытия капота
8. Стояночный тормоз
9. Пепельница
10. Переключатель автоматического режима
11. Прикуриватель
12. Рычаг переключения коробки передач
13. Сигнальная шашка
14. Рычаг переключения коробки передач
15. Переключатель электростеклоподъемников

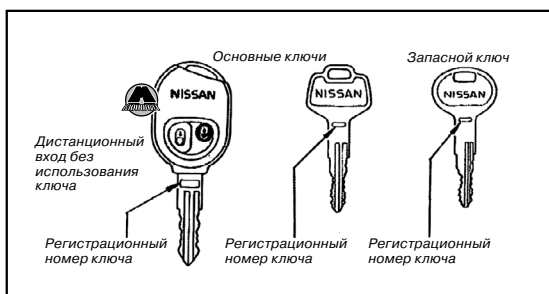
---

Издательство «Монолит»

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

### КЛЮЧИ

- У вашего автомобиля есть два основных и один запасной ключ, но тип ключа может отличаться в зависимости от модели автомобиля. Запасной ключ должен храниться отдельно от основного.
- Храните бирку с номером ключа в укромном надежном месте.
- В случае утери ключа, свяжитесь с дилером компании Nissan, сообщите номер ключа и закажите дубликат. Запишите здесь номер ключа:



### ВЫБОР ТОПЛИВА

- Убедитесь в том, что используете топливо, которое соответствует Вашему автомобилю. Не используйте для Вашего автомобиля дизельное топливо или топливо пониженного качества.

Тип двигателя	Топливо
sR20DE	Неэтилированный бензин Premium
SR20DET	Неэтилированный бензин с высоким октановым числом.

### ЗАМЕЧАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЯ

- Храните свое руководство по обслуживанию автомобиля вместе со свидетельством техосмотра автомобиля.
- Перед началом управления автомобилем, пожалуйста, ознакомьтесь с техническими данными автомобиля и руководством по эксплуатации автомобиля.
- Законодательство требует обязательное прохождение техосмотра и обслуживание автомобиля.
- Каждый раз, после очередной проверки технического состояния автомобиля записывайте результаты техосмотра в руководстве по обслуживанию автомобиля.

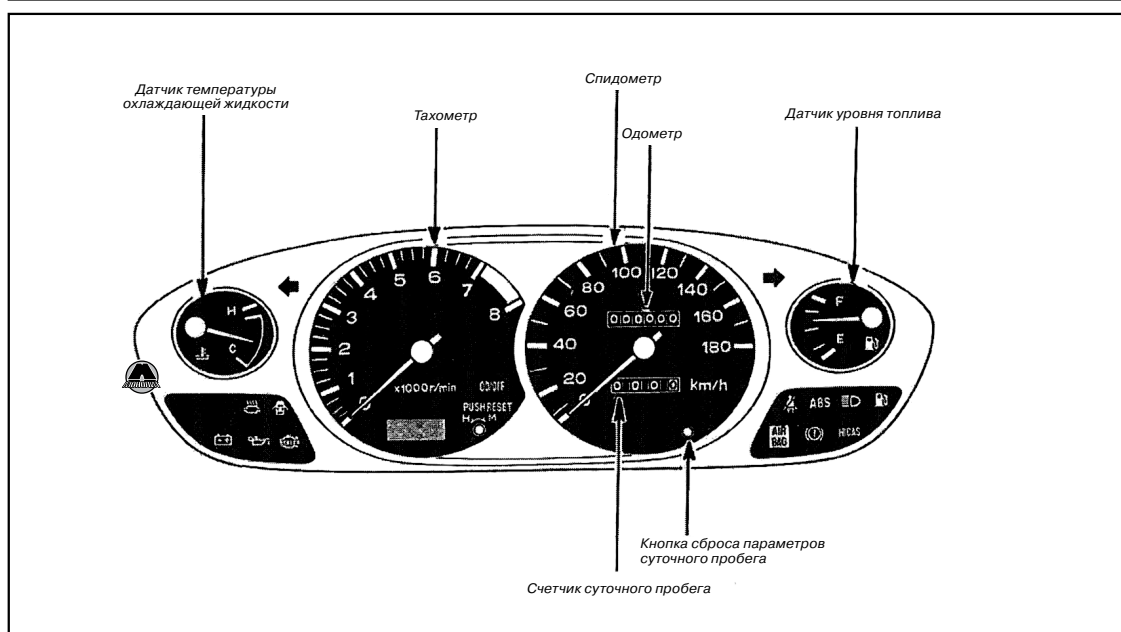
## ПЕРЕД НАЧАЛОМ ВОЖДЕНИЯ

### ЕЖЕДНЕВНЫЕ ПРОВЕРКИ

Для поддержания автомобиля в идеальном состоянии необходимо выполнять ежедневную проверку. При обнару-

Издательство «Монолит»

## ПРИБОРЫ

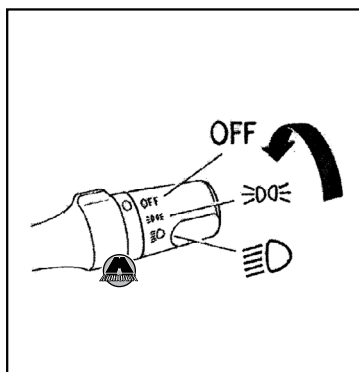


Издательство «Монолит»

## ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ГОЛОВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

### УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ ГОЛОВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ

Поверните переключатель и совместите точку с соответствующим символом, чтобы включить или выключить фары, как указано ниже.



Положение переключателя	Главное освещение	Габаритные огни / задний свет / подсветка номерного знака / подсветка приборов
OFF	Выключено	Выключено
	Выключено	Включено
	Включено	Включено



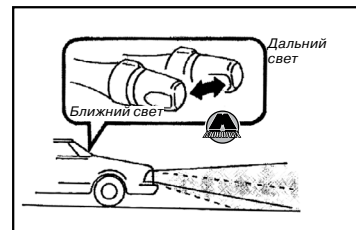
#### Примечание:

- Если двигатель не работает, не оставляйте включенным головное освещение, потому что можно разрядить аккумулятор.
- Когда двигатель остановлен и открыта дверь водителя, если головное освещение осталось включенным, прозвучит зуммер, чтобы предупредить об этом водителя.

Установка дальнего и ближнего света фар

LIGHT ON

Переведите рычаг вперед, чтобы выбрать дальний свет фар, и потяните рычаг на себя, чтобы выбрать ближний свет фар.



#### Примечание:

- При прохождении встречных автомобилей, или при наличии другого автомобиля впереди, а также при движении по городу необходимо включать ближний свет.
- На панели приборов загорится световой сигнал ближнего света фар.

## ЗАМОК ЗАЖИГАНИЯ

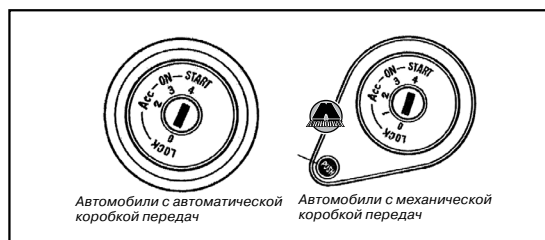
Положение ключа	Функция
PUSH BUTTON	Нажмите кнопку управления и установите замок зажигания в положение LOCK (только для автомобилей с механической коробкой передач)
LOCK (0)	В этом режиме можно устанавливать и извлекать ключ из замка зажигания. После извлечения ключа рулевое колесо заблокируется.
OFF(1)	В этом положении можно нажимать кнопку управления.
ACC (2)	В этом положении замка зажигания двигатель не будет работать, но будет функционировать дополнительное оборудование, например, аудиосистема, прикуриватель, стеклоочистители и т.д.
ON (3)	Ключ находится в этом положении во время работы двигателя.
START (4)	Этот режим используется только для запуска двигателя. После запуска двигателя отпустите ключ, и он вернется в положение ON.



**Примечание:**  
Чтобы извлечь ключ из замка зажигания, установите рычаг переключения коробки передач в положение Р.

### ИЗВЛЕЧЕНИЕ КЛЮЧА ИЗ ЗАМКА ЗАЖИГАНИЯ

Переведите рычаг переключения коробки передач в положение Р., установите ключ в положение LOCK и извлеките его из замка зажигания.



**Примечание:**  
Если ключ не переводится из положения LOCK, при повороте ключа слегка поворачивайте рулевое колесо влево и вправо.



**Примечание:**  
Если двигатель остановлен, не оставляйте надолго включенной аудиосистему и т.п., и не оставляйте замок зажигания в положении ON или ACC, потому что это приведет к разрядке аккумулятора.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ АВТОМОБИЛЕЙ С АВТОМАТИЧЕСКОЙ КОРОБКЕЙ ПЕРЕДАЧ

Управлять автомобилем с автоматической коробкой передач легче, поскольку переключение передач и управление сцеплением выполняется автоматически. Несмотря на это, при управлении автомобилем с автоматической коробкой передач следует придерживаться определенных правил. Убедитесь, что Вы правильно понимаете основные принципы вождения и привыкаете правильно управлять автомобилем с автоматической коробкой передач.

### ПЕРЕД ЗАПУСКОМ ДВИГАТЕЛЯ

- Примите на сидении положение, удобное для управления автомобилем. Издательство «Монолит»
- Убедитесь в том, что затянут стояночный тормоз.
- Убедитесь в том, что рычаг коробки передач установлен в положении Р.

- Правой ногой проверьте положение педалей тормоза и акселератора.



#### Предупреждение:

- Поставьте несколько раз правую ногу поочередно на педаль акселератора, затем на педаль тормоза, пока не убедитесь, что привыкли к их соответствующему положению.

### ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ

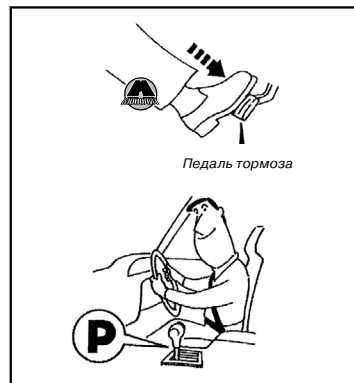
1. Правой ногой выжмите до упора педаль тормоза.
2. Убедитесь в том, что рычаг коробки передач установлен в положении Р.
3. Удерживая правую ногу на педали тормоза, начинайте движение.



#### Примечание:

- Запустить двигатель автомобиля с автоматической коробкой передач можно, установив рычаг переключения коробки передач в положение «N», но из соображения безопасности, рекомендуется запускать двигатель, установив рычаг в положение «Р».

- Когда будете выжимать и отпускать педаль тормоза услышите щелчок. Это нормально.



### НАЧАЛО ДВИЖЕНИЯ

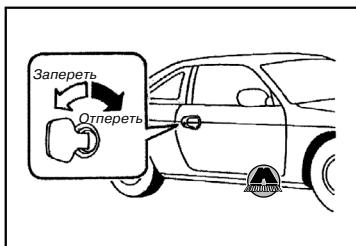
1. Правой ногой выжмите до упора педаль тормоза.
2. Убедитесь, что рычаг переключения коробки передач установлен в положение «D» для движения вперед, и в положение «R» для движения назад.

Издательство «Монолит»

## ПЕРЕДНИЕ ДВЕРИ

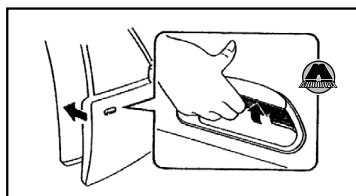
### ЗАПИРАНИЕ И ОТПИРАНИЕ ДВЕРЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КЛЮЧА:

Введите ключ в замок водительской двери и поверните его по часовой стрелке для запирания, или против часовой - для отпирания двери.



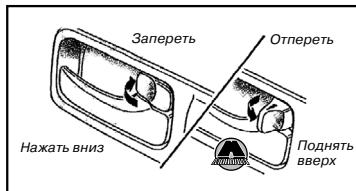
### ЗАПИРАНИЕ ДЕРИ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

Нажмите на кнопку блокировки, расположенную на внутренней стороне двери, после чего закройте дверь, подняв вверх наружную ручку двери водителя.



### ОТПИРАНИЕ И ЗАПИРАНИЕ ДВЕРЕЙ ИЗНУТРИ АВТОМОБИЛЯ

Чтобы запереть двери, опустите кнопку дверного замка вниз, а чтобы отпереть дверь – поднимите ее вверх.



#### Предупреждение:

• Закрывая окна, необходимо быть осторожным, чтобы не защемить руки или головы другим пассажирам. Будьте

особенно осторожны, когда в салоне автомобиля находятся дети.

#### Предостережение:

• Открывая двери, необходимо убедиться в том, что впереди и позади автомобиля нет других транспортных средств, поскольку открытая дверь может создать препятствие выезжающему автомобилю. Если дверь открыть неожиданно, она может быть сбита обгоняющим автомобилем. Особенно осторожно открывайте двери в ветреную погоду.

• Убедитесь в том, что все двери надежно закрыты, поскольку случайное открывание двери во время движения может стать причиной аварийной ситуации.

• Нельзя открывать или закрывать двери во время движения автомобиля. Если в автомобиле едут дети, обязательно используйте предохранительный замок детской безопасности



#### Примечание:

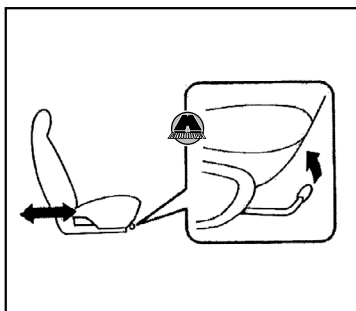
• Выходя из машины, необходимо глушить двигатель и запереть двери во избежание воз-

## СИДЕНИЯ

### ПЕРЕДНИЕ СИДЕНИЯ

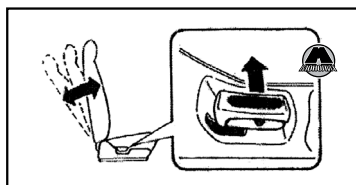
#### Регулировка положения в горизонтальной плоскости:

Потяните на себя рычаг и, установив сидение в переднее или заднее положение, зафиксируйте его.



#### Регулировка наклона спинки сидения

Потяните на себя рычаг и отклонитесь от спинки сидения.

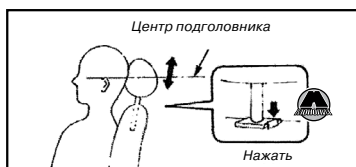


### ПОДГОЛОВНИК

#### Регулировка высоты подголовника

Отрегулируйте высоту подголовника таким образом, чтобы его центр был на уровне ушей.

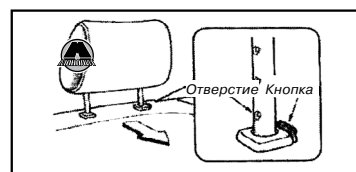
- Поднимите подголовник на требуемую высоту. Изд-во «Monolith»
- Чтобы опустить подголовник, нажмите кнопку в основание подголовника и опустите его в желаемое положение.



#### Удаление / установка подголовника

Чтобы удалить подголовник, необходимо нажать на кнопку, а затем извлечь подголовник.

Чтобы вернуть подголовник в первоначальное положение, нажмите кнопку, установите подголовник и опустите его вниз. Издательство «Монолит»



### ДОСТУП К ЗАДНЕМУ СИДЕНИЮ

- Потяните рычаг регулировки наклона спинки сидения, расположенный с левой стороны сидения, или нажмите педаль, расположенную позади сидения пассажира. Это позволит сложить спинку сидения и сдвинуть вперед все сидение для получения свободного доступа к заднему сидению.

Издательство «Монолит»