



SHIFT\_

NISSAN  
**QASHQAI**

Краткое руководство по эксплуатации



# ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В ВАШ НОВЫЙ NISSAN QASHQAI

Это руководство предназначено для получения быстрой справки по некоторым полезным особенностям вашего нового QASHQAI/QASHQAI+2.



*Полное описание всех систем и особенностей вашего автомобиля приведено в РУКОВОДСТВЕ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ автомобиля. Обратите внимание на то, что некоторое оборудование является опциональным и может отсутствовать на вашем автомобиле.*

**НАСЛАЖДАЙТЕСЬ ПОЕЗДКОЙ!**

## СОДЕРЖАНИЕ

Двери – открывание и закрывание.....	3	Складывание задних сидений.....	7
Указатель уровня топлива и заправка автомобиля топливом.....	3	Система кондиционирования воздуха.....	8
Меню информации об автомобиле.....	4	Органы управления, расположенные на рулевом колесе.....	9
Монитор камеры заднего вида.....	4	Единый блок аудиосистемы и системы навигации (система «NISSAN Connect»).....	10
Монитор кругового обзора.....	4	Аудиосистема.....	10
Запуск и остановка двигателя при помощи ключа Intelligent Key.....	5	Подключение вашего мобильного телефона с помощью функции Bluetooth®.....	11
Переключатель режимов работы системы полного привода (4WD).....	6	Подключение внешнего аудиоустройства.....	11
Отключение фронтальной подушки безопасности переднего пассажира.....	6	Подготовка запасного колеса и инструментов.....	11
Ремни безопасности задних сидений.....	6		

## ДВЕРИ – ОТКРЫВАНИЕ И ЗАКРЫВАНИЕ



Вы можете закрыть и открыть двери, нажав кнопку запертия  или отпираания  на пульте дистанционного управления.

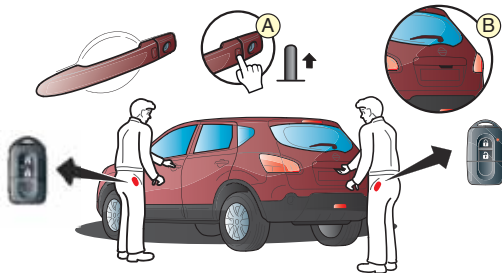


Запасной ключ  
для особых ситуаций


В особых ситуациях вы можете использовать обычный металлический ключ, находящийся внутри пульта дистанционного управления, чтобы вручную закрыть или открыть дверь водителя и запустить двигатель (для автомобилей, оснащенных системой Intelligent Key).


### Система бесключевого доступа (Intelligent Key)

Система Intelligent Key позволяет вам закрывать и открывать двери и дверь багажного отделения без использования механического ключа. Находясь в радиусе действия, просто нажмите кнопку на наружной ручке двери  или двери багажного отделения , чтобы закрыть или открыть двери или дверь багажного отделения.





### Режимы открывания

При активированном режиме защиты от нападения (Anti-Hijack) сначала может быть открыта только дверь водителя. Все двери могут быть открыты при повторном нажатии черной кнопки на ручке двери или кнопки .


По умолчанию режим открывания установлен на обычный режим, при котором все двери будут открыты после нажатия кнопки открывания .

### Выключатель центрального замка

С помощью выключателя центрального электрического замка дверей, расположенного на центральной консоли, вы можете одновременно закрывать  и открывать  все двери изнутри автомобиля.

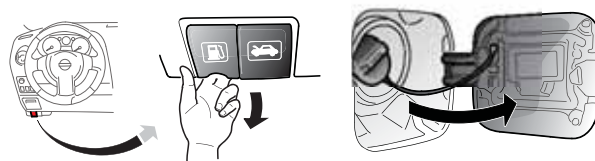


## УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ ТОПЛИВА И ЗАПРАВКА АВТОМОБИЛЯ ТОПЛИВОМ

Данный указатель показывает примерный уровень топлива в топливном баке, когда замок зажигания находится в положении ON (ВКЛ.). Символ  указывает на расположение крышки лючка заливной горловины топливного бака с правой стороны автомобиля.



Для того чтобы открыть крышку лючка заливной горловины топливного бака:



## ИНФОРМАЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

На информационном дисплее отображаются различные данные об автомобиле. В верхней части дисплея, где отображаются температура наружного воздуха и часы, находится специальное пространство для показа сигналов опасности и предупреждений. Информационный дисплей также используется для отображения **другой** информации, например:

- Данные маршрутного компьютера (расход топлива, средняя скорость движения, пройденное расстояние и т.д.),
- Напоминание об остатке пробега до очередного технического обслуживания,
- Информация об уровне моторного масла,
- Состояние ремней безопасности, открытие дверей и положение рычага селектора,
- Настройки системы круиз-контроля и ограничителя скорости,
- Информация о работе системы Intelligent Key.



### Напоминание об остатке пробега до очередного технического обслуживания

Напоминание об остатке пробега до очередного технического обслуживания сообщает вам, когда необходимо проводить следующее техническое обслуживание. Для некоторых автомобилей интервал проведения технического обслуживания меняется и зависит как от стиля вождения, так и от пройденного расстояния.

## Индикатор включения передачи

Индикатор включения передачи показан в нижней части информационного дисплея. Он сообщает вам об оптимальном моменте переключения **передачи**, чтобы обеспечить наиболее экономичный и экологически безопасный режим движения.

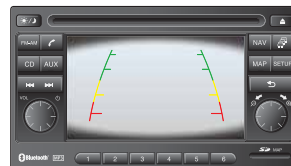


Более подробные сведения о работе информационного дисплея приведены в Руководстве по эксплуатации вашего автомобиля.

## КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА

Камера заднего вида предназначена для отображения объектов позади автомобиля при движении задним ходом.

При включении передачи заднего хода камера, соединенная с монитором NISSAN CONNECT (НИССАН КОННЕКТ), отобразит окружающую обстановку позади автомобиля.



## МОНИТОР КРУГОВОГО ОБЗОРА

Монитор кругового обзора предназначен для отображения объектов вокруг автомобиля при маневрировании и в обеспечении наилучшего расположения автомобиля на стоянке.

Система использует несколько камер для отображения вида автомобиля «с высоты птичьего полета» на мониторе NISSAN CONNECT (НИССАН КОННЕКТ), и включается автоматически при включении передачи заднего хода или вручную при нажатии кнопки «CAMERA» (КАМЕРА) во время маневрирования при низкой скорости движения.

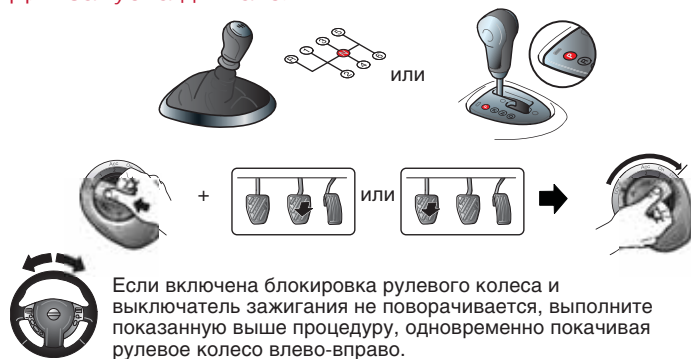


CAMERA

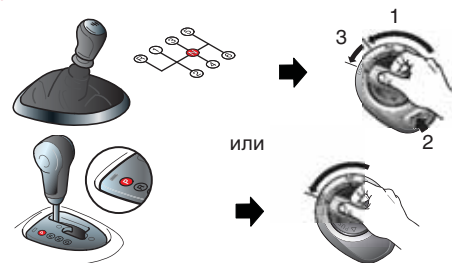
## ЗАПУСК И ОСТАНОВКА ДВИГАТЕЛЯ ПРИ ПОМОЩИ СИСТЕМЫ INTELLIGENT KEY

Система Intelligent Key позволяет запускать двигатель, не вынимая ключ Intelligent Key из кармана или сумочки.

Для запуска двигателя



Для остановки двигателя и блокировки рулевого колеса



**Примечание:** Сигнализатор выключателя зажигания на информационном дисплее мигает и звучит зуммер, если водитель покидает автомобиль при незаблокированном рулевом колесе.

## ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ РАБОТЫ СИСТЕМЫ ПОЛНОГО ПРИВОДА (4WD)

Переключатель режимов работы системы полного привода (4WD) позволяет выбирать режимы привода на передние колеса (2WD), AUTO (АВТО) или LOCK (БЛОКИРОВКА) в зависимости от условий движения. Пользуйтесь таблицей в качестве справки при выборе подходящего режима работы.

Положение переключателя режимов работы системы 4WD/индикатор	Условия движения
	Дороги с сухим покрытием
	Для движения по скользким дорогам с твердым покрытием. Этот режим рекомендован для обычного/повседневного движения.
	При движении автомобиля по плохим дорогам.

**Примечание:** Режим LOCK автоматически переключается на AUTO при резком разгоне автомобиля, или если скорость движения превышает примерно 40 км/ч. Индикатор 4WD LOCK при этом погаснет. При выключении зажигания режим LOCK автоматически отключается.

## ОТКЛЮЧЕНИЕ ФРОНТАЛЬНОЙ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА

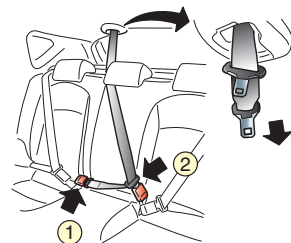
Когда замок зажигания находится в положении LOCK, вставьте ключ в выключатель фронтальной подушки безопасности переднего пассажира. Нажмите на ключ, затем поверните его в положение OFF, чтобы отключить фронтальную подушку безопасности переднего пассажира.



## РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ

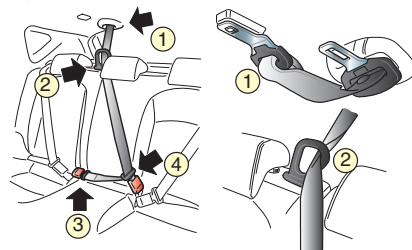
### Ремень безопасности центрального заднего сиденья (Qashqai)

- Отсоедините скобу ремня безопасности от места хранения на обивке потолка
- Вставьте крайнюю скобу в замок с черной кнопкой ①
- Вставьте другую скобу в замок с красной кнопкой ②.



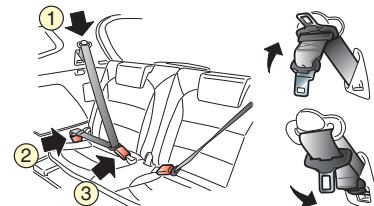
### Ремень безопасности центрального заднего сиденья (Qashqai + 2)

- Отсоедините скобу ремня безопасности от места хранения на обивке потолка ①
- Пропустите ремень через скобу ②
- Вставьте крайнюю скобу в замок с черной кнопкой ③.
- Вставьте другую скобу в замок с красной кнопкой ④.



### Ремни безопасности для сидений третьего ряда (Qashqai + 2)

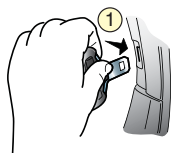
- Отсоедините скобу крайнего ремня от крючка на панели боковой обивки ①.
- Вставьте крайнюю скобу в замок с черной кнопкой ②.
- Вставьте другую скобу в замок с красной кнопкой ③.





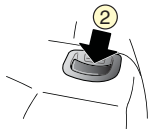
## СКЛАДЫВАНИЕ ЗАДНИХ СИДЕНИЙ

### Складывание задних сидений (Qashqai)



- Вставьте скобу ремня безопасности в щель на стойке задней двери ①.

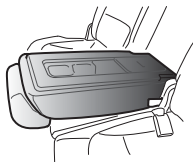
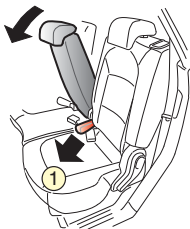
- Потяните ручку ② для отсоединения спинки сиденья.



- Сложите сиденье вперед ③.

### Центральное сиденье (Qashqai + 2)

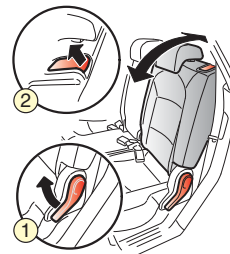
- Опустите подголовник
- Потяните ремешок ①, чтобы отсоединить фиксатор спинки сиденья
- Сложите вперед спинку сиденья.



### Сиденья второго ряда (Qashqai + 2)

#### Складывание крайних сидений

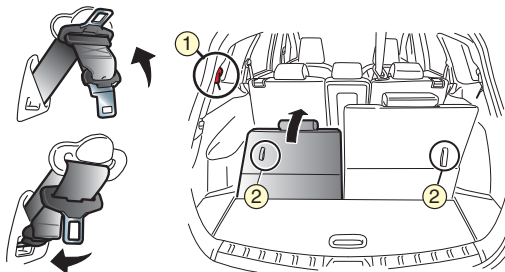
- Опустите подголовники
- Потяните ручку ①, чтобы отсоединить фиксатор спинки сиденья
- Сложите вперед спинку сиденья.



#### Удобная посадка на сиденья третьего ряда

- Поднимите защелку ②
- Наклоните спинку сиденья вперед и сдвиньте сиденье вперед, чтобы обеспечить удобную посадку на сиденья третьего ряда.

### Складывание сидений третьего ряда (Qashqai + 2)



- Вставьте скобу ремня безопасности в щель на стойке задней двери ①
- Потяните ремешок ②, чтобы отсоединить фиксатор спинки сиденья
- Сложите вперед спинку сиденья.

## СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА

### Автоматический режим (AUTO)


Нажмите кнопку AUTO для включения автоматического режима и выберите нужную температуру. Управление скоростью вентилятора будет автоматическим для как можно более быстрого и тихого повышения или понижения температуры воздуха в салоне.



#### Примечание:

- 1) Для обеспечения наилучшей эффективности кондиционер воздуха всегда будет настроен на автоматический режим, независимо от температуры воздуха в салоне.
- 2) Если в автоматическом режиме вы вручную выбираете настройку (например, распределение потоков воздуха), то индикатор AUTO в переключателе выключится; другие настройки (например, скорость вращения вентилятора или температура) будут контролироваться автоматически.

### Обдув/обогрев ветрового стекла

Нажмите кнопку . Кондиционер будет включаться автоматически для удаления запотевания, а скорость вращения вентилятора и распределение потоков воздуха будет контролироваться автоматически для быстрого удаления запотевания ветрового стекла. При низкой температуре скорость вентилятора будет автоматически увеличена до максимума.

**Совет:** Для возврата к предыдущим настройкам снова нажмите кнопку .

### Режим DUAL (ДВУХЗОННЫЙ)

Нажмите кнопку DUAL для включения режима раздельного регулирования температуры. При этом водитель и передний пассажир смогут устанавливать температуру воздуха в соответствии со своим желанием.



ON

### Решетка вентиляции верхнего уровня

Нажмите кнопку для подачи умеренного потока воздуха на верхний уровень салона.




**Совет:** При высокой температуре наружного воздуха используйте решетки вентиляции верхнего уровня для подачи охлажденного воздуха к пассажирам на задних сиденьях. При низкой температуре наружного воздуха используйте решетки вентиляции верхнего уровня для подачи подогретого воздуха к пассажирам на задних сиденьях, а также для удаления обмерзания ветрового стекла.

### Режим рециркуляции воздуха



Используйте этот режим только в том случае, когда необходимо устранить попадание наружного воздуха в салон автомобиля. Это поможет избежать попадания в салон неприятных запахов, выхлопных газов, пыли и т.д. При нормальных условиях режим рециркуляции воздуха должен быть выключен (OFF).

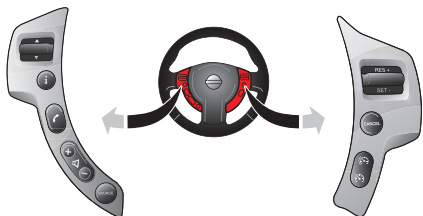
### Обдув/обогрев ветрового стекла (кондиционер с ручным управлением)

- Нажмите кнопку A/C для включения кондиционера и убедитесь в том, что режим рециркуляции воздуха выключен,
- Поверните переключатель распределения потоков воздуха в положение ,
- Выберите высокую температуру и высокую скорость вентилятора с помощью переключателей температуры и скорости вентилятора.





## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫЕ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ



### Органы управления аудиосистемой/мобильным телефоном/информацией



Выбор предварительно настроенной радиостанции, просмотр перечня радиостанций, поиск радиостанции, переход на следующую/предыдущую запись, смена компакт-диска, смена папки записей в формате MP3/WMA.



Управление счетчиком пробега за поездку или маршрутным компьютером.

Во время активного вызова:



Прием или завершение вызова



Отклонение входящего вызова

В отсутствие активного вызова:



Повторный набор последнего набранного номера телефона



Активный голосовой набор (если он поддерживается вашим телефоном)



Переключение источника входного аудиосигнала (радиоприемник, проигрыватель компакт-дисков, источник внешнего сигнала)

**Примечания:** Функции и их наличие зависят от спецификации автомобиля.

## Управление системой круиз-контроля/ ограничителем скорости



Включение ограничителя скорости или системы круиз-контроля происходит с помощью главного переключателя на рулевом колесе. На дисплее загорается символ ограничителя скорости или символ системы круиз-контроля.



= Ограничитель скорости



= Круиз-контроль

### Круиз-контроль

- Разгоните автомобиль до нужной скорости и нажмите «SET».
- Увеличение или уменьшение заданной скорости производится нажатием «RES +» или «SET -»



- Выключение работы системы круиз-контроля на заданной скорости происходит нажатием педали тормоза или сцепления, либо нажатием кнопки "CANCEL". Символ "SET" погаснет.**

- Восстановление работы системы круиз-контроля на заданной скорости происходит при нажатии «RES +»

### Ограничитель скорости

- Разгоните автомобиль до нужной скорости и нажмите «SET -»
- Увеличение или уменьшение ограничения заданной скорости производится нажатием «RES +» или «SET -»



- Выключение ограничения максимальной скорости происходит при нажатии кнопки "CANCEL"**

### Примечание:

- Если скорость автомобиля превысит заданное ограничение, то отображаемая на дисплее величина заданного ограничения начнет мигать.
- Заданное ограничение может быть временно преодолено при полном нажатии педали акселератора (кик-даун).



## ЕДИНЫЙ БЛОК АУДИОСИСТЕМЫ И СИСТЕМЫ НАВИГАЦИИ (СИСТЕМА «NISSAN CONNECT»)

Блок навигационная система/аудиосистема/мобильный телефон обладает множеством функций. Более подробная информация об этом приведена в Руководстве по эксплуатации.



Нажмите для переключения дисплея с дневного режима на ночной и наоборот.

Переключение диапазонов волн и источников аудиосигнала / Управление телефоном

Выбор записи / радиостанции

ON (ВКЛ.) / Регулировка уровня громкости. Нажмите для включения или выключения аудиосистемы и вращайте для регулировки уровня громкости.

Система навигации

Просмотр карт / Настройки

BACK (предыдущий экран)

Изменение масштаба карты / Управление меню. Вращайте для изменения масштаба карты на дисплее / выделите позицию меню и нажмите для ее выбора.

Кнопки предварительной настройки на радиостанции

гнездо SD-карты только для карт системы навигации

## АУДИОСИСТЕМА



Тип C/D

### Настройка и предварительные настройки

Нажмите кнопку «FM-AM» для выбора диапазона волн. Автоматическая настройка радиостанции при нажатии кнопок со стрелками / или ручная настройка при вращении ручки «TUNE/MENU» (тип C/D).

Нажмите и удерживайте одну из кнопок с цифрами 1—6 для сохранения предварительной настройки на эту радиостанцию на кнопке под соответствующим номером.

### Автоматическое предварительная настройка в диапазоне FM

Нажимайте кнопку «FM-AM» в течение примерно 2 секунд: FM-радиостанции с самым сильным сигналом будут автоматически настроены на кнопках под соответствующими номерами в диапазоне FM-T.

### Настройка аудиосистемы

Нажмите кнопку «SETUP» (тип C/D) для установки своих предпочтений при настройке аудиосистемы.

**Примечание:** Многими из этих позиций можно управлять и регулировать с помощью ввода с сенсорного экрана.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВАШЕГО МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА ЧЕРЕЗ BLUETOOTH®

Если ваш телефон поддерживает функцию Bluetooth®, то вы можете подключить свой телефон к системе автомобиля для использования функции Hand-free.

### Процедура подключения

Поверните замок зажигания/выключатель зажигания в положение Асс. Убедитесь, что аудиосистема и ваш телефон включены.

### На панели аудиосистемы:

- Нажмите кнопку «MENU»(МЕНЮ) или «SETUP» (НАСТРОЙКА) на панели аудиосистемы и нажмите «ENTER» (ВВОД),
- В меню выберите «Pair Phone» (Подключить телефон) или «Pair Device» (Подключить устройство) и нажмите «ENTER» (ВВОД).

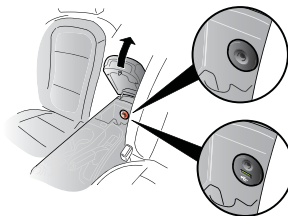
### На вашем мобильном телефоне:

- Активируйте функцию Bluetooth®.
- Активируйте режим поиска для новых устройств Bluetooth®, чтобы найти систему Hands-free. Когда ваш мобильный телефон опознает систему автомобиля, она будет отображена на дисплее вашего мобильного телефона.
- Выберите устройство под названием «MY CAR» (Мой автомобиль).
- Введите пароль «1234». Как только соединение будет установлено, ваш мобильный телефон будет зарегистрирован в системе автомобиля.

### Примечание:

- 1) Для автомобилей с системой «NISSAN Connect» по вопросу подключения вашего мобильного телефона с помощью функции Bluetooth® обратитесь к отдельному руководству пользователя системы «NISSAN Connect».
- 2) Если элемент питания вашего мобильного телефона близок к разрядке, то соединение Bluetooth® с системой автомобиля может быть отключено для сохранения заряда элемента питания вашего мобильного телефона.
- 3) Самая последняя информация о совместимости мобильных телефонов с функцией Bluetooth® приведена в разделе «You+NISSAN» вашего регионального веб-сайта NISSAN.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕГО АУДИОУСТРОЙСТВА

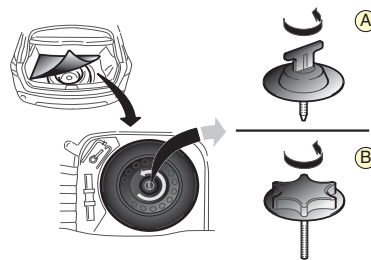


Разъем для подключения внешнего источника сигнала (разъем 3,5 мм/USB) расположен в отсеке центрального подлокотника и предназначен для подключения таких внешних устройств, как MP3-плеер, iPod®, флэш-памяти USB или другого совместимого устройства.

После подключения внешнего устройства нажмите кнопку AUX для воспроизведения записей с внешнего устройства.

## ПОДГОТОВКА ЗАПАСНОГО КОЛЕСА И ИНСТРУМЕНТА

Снимите панель пола и вращайте фиксатор в направлении против часовой стрелки. Затем извлеките запасное колесо, домкрат и инструмент.



### Примечание:

- 1) Если ваш автомобиль оснащен сабвуфером, то перед тем как извлечь запасное колесо, осторожно положите его в сторону!
- 2) Для автомобиля Qashqai+2 см. главу «6. В случае неисправности» Руководства по эксплуатации.



SHIFT\_

# NISSAN QASHQAI

Номер издания: QR11E-0J10E1E

Артикул: 9991QR11J101

Отпечатано в России.

Сведения, содержащиеся в брошюре, верны на момент передачи брошюры в печать и не являются исчерпывающими. За подробной актуальной информацией о технических характеристиках и особенностях использования автомобилей обращайтесь к продавцу. Права на информацию, графические изображения, тексты и иные содержащиеся в брошюре материалы, принадлежат ООО «Ниссан Мэнюфэкчуринг РУС» и не могут быть воспроизведены без письменного разрешения.