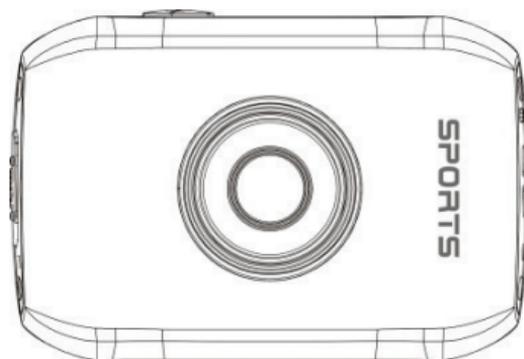


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



 **PARKCITY**

GO 10 PRO

ЭКШН - КАМЕРА

Содержание

О данном руководстве	3
Предисловие	3
Особенности	3
Комплект поставки	3
Меры предосторожности	4
Внешний вид и органы управления	4
Зарядка встроенной литиевой батареи	5
Установка и извлечение карты памяти	5
Включение / выключение камеры	6
Режимы работы устройства	6
Запись видео	7
Режим фотосъемки	7
Режим авто видео	8
Режим воспроизведения	9
Воспроизведение видео	10
Удаление файлов	10
Подключение к персональному компьютеру (ПК)	11
Технические характеристики	11
Аксессуары и их использование	12
Водонепроницаемый кейс	12
Крепление на велосипедный руль	12
Система крепления для шлема	13
Защитный корпус	14
Варианты установки экшн-камеры	14
Адреса авторизованных сервисных центров	15

О данном руководстве

Содержание данного руководства носит исключительно информационный характер и может изменяться без предварительного уведомления. Мы приложили все усилия, чтобы данное «Руководство пользователя» содержало точную и полную информацию о продукте. Однако, в случае обнаружения ошибок и упущений, не предполагается какая-либо ответственность со стороны производителя. Все иллюстрации, представленные в данном руководстве, показаны с целью детального объяснения функций устройства и могут отличаться от внешнего вида вашей экшн-камеры. Фактические характеристики вашей экшн-камеры имеют преимущественную силу.

Предисловие

Благодарим Вас за приобретение спортивной экшн-камеры PARKCITY GO 10 PRO - это одна из самых маленьких камер, которая способна записывать видео высокого качества с разрешением 720p и делать фотографии с разрешением 5 мегапикселей. При правильном использовании и бережном уходе ваша камера прослужит вам много лет. Благодаря своей легкости, небольшому размеру, простоте управления и водонепроницаемости экшн-камера сможет стать надежным спутником в ваших путешествиях.

Особенности

- Цветной сенсорный ЖК-дисплей 2.0" дюйма
- Широкий угол обзора 120 градусов
- Высокое качество записи с разрешением 1280*720
- Фотосъемка с разрешением 5 Мп
- Циклическая запись
- Автономная работа в режиме записи до 2 часов
- Поддержка карт памяти micro SDHC до 32 ГБ
- Водонепроницаемый бокс для подводных съемок
- Широкий набор аксессуаров для различных вариантов крепления

Комплект поставки

- Экшн-камера ParkCity GO 10 PRO
- Водонепроницаемый кейс
- Защитный корпус
- Крепление для велосипеда
- Крепление для шлема
- Ремень крепления на шлем
- Крепление для автомобиля
- USB-кабель

Примечание:

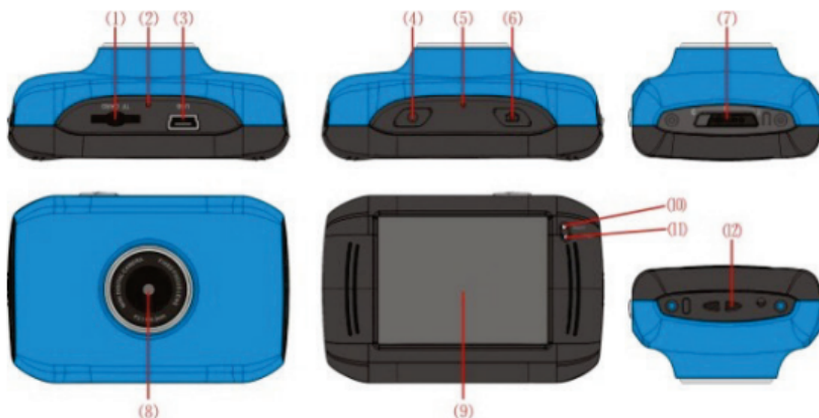
* Комплект поставки устройства и его технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

* Срок службы видеорегистраторов PARKCITY, установленный производителем, составляет 3 года при условии, что они эксплуатируются в строгом соответствии с данным руководством.

Меры предосторожности

1. Не подвергайте камеру прямому воздействию солнца, избегайте попадания солнечных лучей в объектив камеры. Постоянное активное воздействие солнечных лучей может повредить датчик изображения камеры.
2. Погружайте камеру под воду только в специальном водонепроницаемом боксе, который идет в комплекте. Старайтесь избегать попадания воды и песка в корпус камеры. Бокс защитит вашу камеру от вредного воздействия морской соли, песка и воды.
3. Не храните камеру в теплых помещениях, с избытком влаги или пыли, предохраняйте камеру от воздействия химических веществ.
4. Если вы не собираетесь использовать камеру в течение долгого времени (свыше 3 месяцев), то нужно время от времени ставить камеру на зарядку. Срок службы батареи камеры может ощутимо сократиться, если долго ее не заряжать.
5. Если на вашу камеру или ее объектив попала грязь - осторожно протрите это место чистой сухой мягкой тканью.
6. Не прикасайтесь к объективу камеры пальцами. Если вам необходимо очистить оптику камеры, используйте для этого специальные средства.
7. Не оставляйте карту памяти под воздействием электромагнитного поля, не вынимайте карту памяти из камеры или компьютера при считывании с нее информации.
8. В случае возникновения неисправности, не ремонтируйте устройство самостоятельно. Вам необходимо выключить устройство и обратиться в сервисный центр PARKCITY.

Внешний вид и органы управления



1. Slot для карты памяти
2. Кнопка перезагрузки
3. Разъем USB
4. Кнопка включения / выключения камеры
5. Микрофон
6. Кнопка спуска затвора
7. Переключатель режимов
8. Объектив
9. Цветной сенсорный ЖК-дисплей
10. Индикатор работы устройства
11. Индикатор заряда батареи
12. Отверстие для крепления ремешка

Зарядка встроенной литиевой батареи



Соедините камеру с компьютером с помощью USB-кабеля. На камере загорится индикатор заряда, показывая, что зарядка батареи началась. Индикатор будет гореть во время всего цикла зарядки и погаснет после полной зарядки батареи. В среднем батарея полностью заряжается за 2-4 часа.

Установка и извлечение карты памяти

1. Аккуратно вставьте карту памяти в слот до момента фиксации.
2. Для извлечения карты памяти аккуратно нажмите на ее край, при этом произойдет освобождение карты из фиксатора, и извлеките карту из слота.

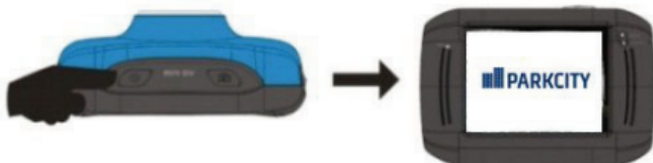


Примечание:

1. В данной камере отсутствует встроенная память. Перед использованием устройства, убедитесь, что карта памяти вставлена.
2. Устанавливайте и извлекайте карту памяти только при выключенном устройстве.
3. Убедитесь в том, что вы правильно вставляете карту памяти. Неправильная установка может повредить, как устройство, так и саму карту.
3. Высокое разрешение и частота кадров записи видео налагает повышенные требования к картам памяти. Рекомендуется использовать высокоскоростные карты памяти известных производителей емкостью 4 ГБ (или выше) с классом скорости 10.
5. Если после установки карта памяти не распознается, она может быть повреждена, некорректно установлена или несовместима с устройством. В этом случае извлеките и снова вставьте карту или замените ее на другую.

Включение / выключение камеры

1. Для включения камеры устройства нажмите и удерживайте в течение 3-х секунд кнопку питания, пока на экране камеры не появится надпись **PARKCITY**.



2. Через 2 секунды надпись **PARKCITY** исчезнет с экрана, и камера начнет отображать видео в реальном времени.

3. Для выключения устройства нажмите кнопку питания, камера выключится.

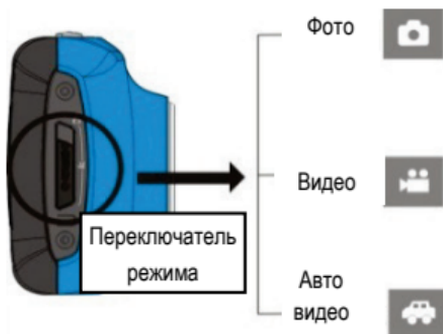
4. Автоматическое выключение. Если камера находится в режиме ожидания и в течение 5 минут не было нажато ни одной кнопки, то происходит автоматическое выключения камеры.

5. Автоматическое выключение дисплея. Чтобы продлить работу камеры от одного заряда батареи в устройстве реализован энергосберегающий режим. Через 2 минуты после начала записи камера отключает экран и работает только в режиме записи видео. Для включения экрана нажмите кнопку питания.

6. Выключение при разряде батареи. При разряде батареи на экране будет отображаться значок низкого уровня заряда аккумулятора, предупреждая о необходимости заряда батареи. Когда заряда батареи останется совсем мало, загорится и мигает индикатор заряда, спустя несколько секунд камера выключится.

Режимы работы устройства

Устройство может работать в трех режимах: фото / видео / авто видео. Выбор режима работы камеры осуществляется переключателем режимов.



Запись видео

1. Вставьте карту памяти в выключенную камеру.
2. Включите камеру.
3. Переведите переключатель режимов в положение, пока на экране не появится иконка режима видео.
4. Чтобы начать запись видео достаточно коснуться центра ЖК-экрана камеры или нажать кнопку спуска затвора. Чтобы остановить видео также нужно только нажать на кнопку затвора.

Примечание: камера автоматически остановит запись при полном заполнении карты памяти, или если ее аккумулятор полностью разрядится.

Обозначение иконок, отображающихся в режиме видеозаписи:



1. 00:12:18: таймер показывает, что запись еще может длиться в течение 12 минут и 18 секунд.
2.  : иконка показывает, что камера находится в режиме видеосъемки.
3.  : разрешение видео, нажмите значок для выбора разрешения 720P/VGA.
4.  : показывает, что карта памяти вставлена в камеру.
5.  : цифровой зум, нажмите для увеличения
6.  : цифровой зум, нажмите для уменьшения
7.  : сенсорный спуск затвора
8.  : индикатор заряда батареи, отображает текущий заряд
9.  : заданное значение зума
10.  : иконка для перехода в режим воспроизведения отснятого видео
11.  : настройка даты и времени, после установки нажмите кнопку затвора для подтверждения

Режим фотосъемки

1. Включите камеру.
2. Переведите переключатель режимов в положение режима фотосъемки.
3. Наведите камеру на объект фотосъемки.
4. На экране отрегулируйте зум и нажмите на центр экрана для спуска затвора или на кнопку спуска затвора на корпусе самой камеры.

Обозначение иконок, отображающихся в режиме фотосъемки:



- 0/1234: счетчик, указывающий текущее количество сделанных фотографий / количество фотографий, которое можно сделать до заполнения карты памяти.
- : иконка показывает, что камера находится в режиме фотосъемки.
- : выбранное разрешение для фото, нажмите на иконку для изменения разрешения фотографии. Доступны три варианта – 1Мп, 3 Мп, 5 МП.
- : значок показывает, что карта памяти вставлена в камеру.
- : цифровой зум, нажмите для увеличения.
- : цифровой зум, нажмите для уменьшения.
- : сенсорный спуск затвора.
- : индикатор заряда батареи, показывает текущий заряд.
- : показывает заданное значение зума.
- : иконка для перехода в режим просмотра отснятых фотографий.
- : иконка для настройки даты и времени, после установки нажмите кнопку затвора для подтверждения.

Режим авто видео

- Переведите переключатель режима работы в положение режима авто видео. На экране отобразится соответствующий значок.
- Режим авто видео позволяет вести съемку видео на камеру в процессе движения, когда сама камера закреплена на транспортном средстве, либо на вашем шлеме. При таком варианте видеосъемки вам будет недоступна возможность управления другими функциями записи. При записи в режиме авто видео камера будет снимать клипы длиной по 5 минут каждый. Съемка будет идти, пока вы не остановите запись.

Примечание: Если вы не остановите запись, то съемка видео будет продолжаться до тех пор, пока не сядет батарейка, при этом, если камере не хватит места для сохранения клипов, она начнет удалять файлы, которые были записаны ранее.

- Для начала записи видео нажмите кнопку спуска затвора в верхней части корпуса камеры или просто коснитесь центра экрана.
- Для остановки записи можно просто нажать на центр экрана, либо на спуск затвора.

Обозначение иконок, отображающихся в режиме авто видео:



1. 00:12:18: таймер, указывающий, что камера может записывать еще 12 минут и 18 секунд..
2.  : иконка показывает, что камера находится в режиме авто видео.
3.  : разрешение видео, нажмите на значок для выбора разрешения 720P, VGA.
4.  : значок показывает, что карта памяти вставлена в камеру .
5.  : цифровой зум, нажмите для увеличения.
6.  : цифровой зум, нажмите для уменьшения.
7.  : сенсорный спуск затвора.
8.  : индикатор заряда батареи, показывает текущий заряд.
9. 1.00 : показывает заданное значение цифрового зума
10.  : иконка для перехода в режим воспроизведения отснятого видео
11.  : иконка для настройки даты и времени, после установки нажмите кнопку затвора для подтверждения.

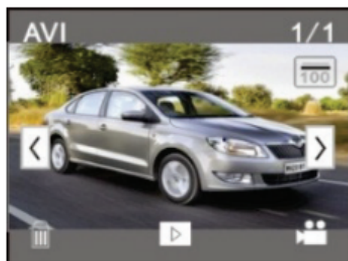
Режим воспроизведения

1. Включите камеру.
2. Нажмите на значок воспроизведения  в правом нижнем углу экрана для просмотра отснятых фото и видео.
3. Нажатием на значки стрелок выберите нужный файл для просмотра.

Примечание: во время просмотра в левом верхнем углу экрана будут появляться пометки JPG (обозначение для фотографии) или AVI (обозначение для видео файла).

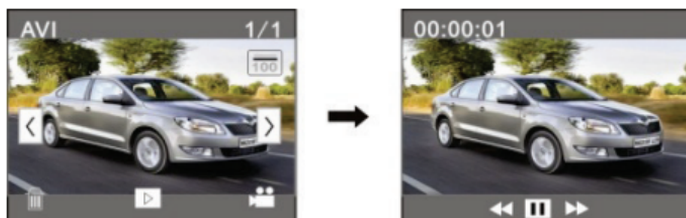
5. После выбора файла для просмотра, просто нажмите на кнопку воспроизведения внизу экрана и камера начнет воспроизведение видеоклипа.
6. При просмотре видеоклипа у вас есть возможность приостановить просмотр, проиграть его в замедленном или ускоренном режиме - используйте иконки паузы и перемотки (в виде стрелочек) внизу экрана.

Обозначение иконок, отображающихся в режиме воспроизведения:



1. : показывает формат, выбранного для просмотра файла (AVI).
2. : показывает номер текущего файла в папке / общее количество файлов в папке
3. : имя папки, в которой хранится видео и путь к нему на карте памяти (например: I:\DCIM\100MEDIA).
4. : выбор следующего файла.
5. : выбор предыдущего файла.
6. : нажмите для удаления текущего файла.
7. : нажмите для воспроизведения текущего видеофайла.
8. : значок для перехода тья в предыдущий режим фото (режим видео).

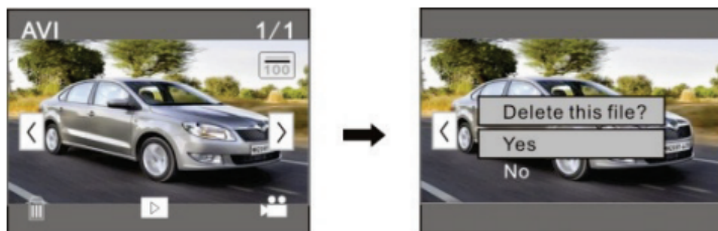
Воспроизведение видео



Нажмите , чтобы остановить воспроизведение, нажмите для ускоренного воспроизведения или нажмите для замедленного воспроизведения.

Удаление файлов

1. В режиме просмотра отснятого материала внизу экрана есть иконка корзины .
2. Если вы хотите удалить тот или иной видео или фотофайл, нужно его выбрать при помощи стрелок выбора файла и нажать на иконку корзины.
3. После нажатия на пиктограмму корзины появится надпись: «Удалить этот файл?»
4. Нажмите «Да», если вы хотите удалить файл, или «Нет», если вы не хотите удалять данный файл.



Подключение к персональному компьютеру (ПК)

При подключении устройства с помощью USB кабеля к ПК, на экране устройства появится надпись «USB подключение...» и ОС ПК определит устройство, как съемный диск. Иконка съемного диска появится в окне «Мой компьютер». Адрес к директории, в которой лежат все ваши файлы на камере, имеет следующий вид: I:\DCIM\100MEDIA (камера по умолчанию носит имя «диск I»). Видео, которое было снято в режиме авто видео хранятся по адресу: I:\DCIM\RECORDER. Если вам необходимо отредактировать файлы на камере, это можно сделать при помощи ПК прямо на камере, не копируя их для этого на ПК.

Технические характеристики

Параметр	Описание
Матрица	1.3 Мп (CMOS)
Объектив	F3.1 f=9.3 мм
Дисплей	ЖК, 2.0-дюйма, сенсорный экран
Режимы работы	Фото, видео, авто видео
Зум	Цифровой, максимальное приближение 4x
Разрешение фото	5M (2592×1944), 3M (2048×1536), 1M(1280×1024)
Разрешение видео	VGA: 640x480 (60 к/сек), 720P:1280x720 (30 к/сек)
Баланс белого	Автоматический
Экспокоррекция	Автоматическая
Формат видео	AVI
Формат фото	JPEG
Носитель	Micro SD карта памяти (поддержка до 32 Гб, класс 10)
USB интерфейс	Высокоскоростной USB 2.0
Питание	Встроенный литиевый аккумулятор 3.7 В
Размеры	66*43*27 мм
Вес	около 49.5 г
Требования к ОС ПК	Microsoft Windows2000, XP, Vista, 7

Примечание: Комплект поставки устройства, его технические и функциональные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления. Срок службы видеорегистраторов PARKCITY, установленный производителем, составляет 3 года при условии, что они эксплуатируются в строгом соответствии с данным руководством.

Аксессуары и их использование

Водонепроницаемый кейс



1. Фиксатор для открывания/закрывания кейса
2. Кнопка спуска затвора
3. Кнопка питания

1. Поместите палец на полукруг защелки, передвигая его вверх от корпуса.
2. Перед тем, как поместить камеру в бокс, проверьте в порядке ли все уплотнительные прокладки, которые защищают вашу камеру от воды. На герметичность бокс можно проверить следующим образом: погрузить закрытый бокс, без камеры, на одну минуту под воду. После того, как вы достанете его из воды, оботрите сухим полотенцем и откройте - если внутри корпуса нет ни капли воды, значит все в порядке, герметичность бокса не нарушена.
3. Для управления записью видео и фото на камере в боксе, вам будут доступны только 2 кнопки: питания камеры и спуска затвора.
4. Перед тем, как поместить камеру в бокс, вам нужно выбрать нужный режим, в котором вы хотите вести съемку, так как после закрытия бокса эта функция будет для вас недоступна.

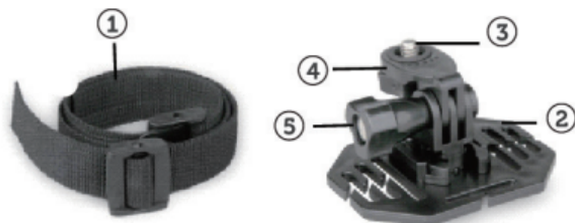
Крепление на велосипедный руль



1. 1/4-20 винт
2. Прижимное кольцо
3. Болты зажимной планки
4. Прижимная скоба с планкой
5. Ручка регулировки наклона

1. Камера не имеет стандартного крепления для штатива. Для крепления монтажных аксессуаров с резьбовым соединением камера должна быть помещена в водонепроницаемый бокс или прилагаемый монтажный переходник.
2. Накрутите водонепроницаемый бокс (или монтажный адаптер) по часовой стрелке на винт 1/4-20 на рукоятке до полной фиксации.
3. Подкрутите прижимное кольцо 2 таким образом, чтобы надежно зафиксировать соединение.
4. Ослабьте зажимы 3 прижимной скобы так, чтобы нижнюю часть можно было сдвинуть на 90 градусов вверх.
5. Нижняя часть прижимной скобы 4 должна быть освобождена, чтобы у вас была возможность закрепить ее на руде велосипеда или другого транспортного средства.
6. После расположения зажима зафиксируйте ее нижнюю половину и затяните планку 3.
7. Ослабьте наклон ручки 5, отрегулируйте правильный угол наклона, затем затяните ручку.
8. Угол поворота камеры может быть установлен путем ослабления колеса 2, регулировки панорамного угла, затем затягиванием колеса.

Система крепления для шлема



1. Ремень для шлема
2. Крепление на шлем
3. 1/4-20 винт
4. Прижимное кольцо
5. Ручка управления наклоном

1. Вставьте свободный конец ремня в одно из отверстий основания крепления.
2. Пропустите тот же конец ремня в отверстие в шлеме, а затем обратно в отверстие крепления. Затем протяните ремень через другое отверстие шлема.
3. Два конца ремня должны оказаться внутри шлема. Возьмите оба конца ремня и потяните, чтобы затянуть, а затем совместите их липучкой.
4. Накрутите водонепроницаемый бокс (или монтажный адаптер) по часовой стрелке на винт 1/4-20 screw на крепление шлема до полной фиксации.
5. Затяните прижимное кольцо до надежной фиксации соединения.
6. Ослабьте болт наклона, отрегулируйте правильный угол наклона, затем затяните болт.
7. Обратите внимание на то, что это крепление на шлем совместимо только с вентилируемыми шлемами.

Защитный корпус



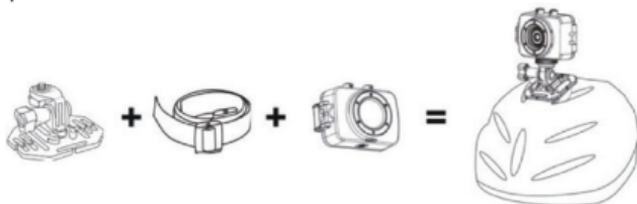
1. Данный адаптер крепления позволяет прикрепить монтажные приспособления, которые имеют крепежный винт 1/4-20.
2. Камера вставляется непосредственно в адаптер.

Варианты установки экшн-камеры

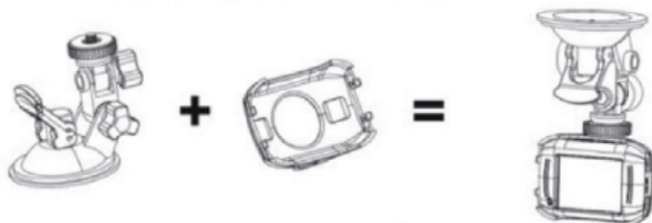
Крепление на велосипеде



Крепление на шлеме



Крепление в автомобиле



Адреса авторизованных сервисных центров

Филиал Москва

Москва, Бережковская наб., 20 стр. 88, 3 этаж, тел: 8(800)775-21-81

Филиал Центральный

Брянск, ул. Костычева, 70, тел: 8(4832)74-67-28

Владимир, ул. Мира, 44/9, тел: 8(4922)37-68-44

Воронеж, ул. Плехановская, 21, тел: 8(4732)20-45-39

Иваново, ул. Смирнова, 47, тел: 8(4932)59-09-32

Рязань, ул. Кудрявцева, 66, тел: 8(4912)39-21-45

Тамбов, ул. Носовская, 9, тел: 8(4752)70-31-10

Тверь, пр-т Чайковского, 100, тел: 8(4822)32-10-10

Тула, пр. Ленина д.97, тел: 8(4872) 33-54-88

Липецк, ул. Космонавтов, д.6, тел: 8(4742) 34-01-01

Ярославль, ул. Советская, 23/16, тел: 8(4852)74-40-22

Филиал Северо-Западный

Санкт-Петербург, Средний пр.В.О., 36/40, этаж 4-ый: 8(812)449-09-84

Санкт-Петербург, пр-т Просвещения, 19, тел: 8(812)449-09-84

Санкт-Петербург, пр-т Левашовский, 12, литер А, 4 этаж, тел: 8(812)449-09-84 (обслуживание только юридических лиц)

Архангельск, ул. Воскресенская д.101, тел:(909) 556-02-18

Архангельск, пл. Ленина, д. 4, тел: 8(8182) 63-60-51

Вологда, ул. Батюшкова, 11, тел: 8(8172)79-50-67

Череповец, ул. Ленина, 59, тел: 8(8202)53-46-00

Калининград, ул. Мусорского, 10, тел: 8(4012)37-67-37

Филиал Южный

Волгоград, ул. 7-й Гвардейской дивизии, 19, тел: 8(8442)43-93-10, 8(8442)43-93-11

Краснодар, ул. Красная, 154, тел: 8(905)402-78-87, 8(861)274-74-61, 8(861)274-74-62

Краснодар, ул.Кубанская, д.55, тел: 8(861)298-74-61, 8(905)402-78-87

Краснодар, ул.Офицерская, д.43, тел: 8(861)245-88-86

Пятигорск ул.1-я Набережная, 32/4, тел: 8(8793)33-17-29

Ростов-на-Дону, ул. Московская, 9А, тел: 8(863)269-59-12

Ставрополь, ул. Доваторцев, 19, тел: (8652) 74-19-55

Астрахань, ул. Савушкина, 51а, тел: 8(8512)63-27-27

Филиал Поволжье

Самара, ул. Партизанская, 27, тел: 8(846)266-54-46

Самара, ул. Самарская, 270, тел: 8(846)266-54-46

Самара, Московское шоссе д 41 (остановка Потапова), тел: 8(846)266-54-46

Нижний Новгород, ул. Ванеева, 1, тел: 8(831)220-08-99

Киров, ул. Ленина, 69, к.7, тел: 8(8332)38-32-03, 8(8332)57-71-71

Саратов, ул. Большая Казачья, 35, тел: 8(8452)57-20-52

Уфа, ул. Цурюпы, 124, тел: 8(3472)92-40-61
Оренбург, ул. Постникова, 36, тел: 8(3532)78-17-06
Пенза, пр-т Строителей, 5, тел: 8(8412)92-07-95
Пенза, ул. Московская, 34, тел: 8(8412)56-44-35
Казань, ул. Левобулачная, 24, тел: 8(843)526-03-31
Казань, пр. Ибрагимова д.32/20, тел: 8(843) 240-64-94
Йошкар-Ола, ул. Мира, 68, тел: (8362)648-778

Филиал Уральский

Екатеринбург, Банковский пер., д.8, тел: 8(343)379-20-20
Пермь, ул. Мира, 11, тел: 8(342)250-90-54
Челябинск, ул. Каслинская, 32, тел: 8(351)247-44-70
Тюмень, ул. 30 лет Победы, д.6/3, тел: 8(3452)52-20-56
Сургут, пр-т Комсомольский, 13, тел: 8(3462)23-70-05
Ижевск, ул. Пойма, 65, тел: 8(3412)77-10-10
Ижевск, ул. Горького д.162, тел: 8(3412) 65-56-44

Филиал Западно-Сибирский

Новосибирск, ул. Оржоникидзе, д. 37, тел: 8(383) 210-50-13
Новосибирск, Микрорайон Горский, 8а, тел: 8(383) 210-50-13
Красноярск, ул. Полтавская, 38/1, тел: 8(391)296-13-14
Красноярск, ул. Воронова, 14/2, тел: 8(963)296-13-14
Красноярск, ул. Вавилова д.1 стр.48, тел: 8(391) 272-11-33
Барнаул, пр-т Социалистический, 130, тел: 8(3852)25-18-74, 8-963-520-9157
Барнаул, ул. Павловский тракт, 51, тел: 8(3852)38-68-36, 8(3852)25-18-74
Иркутск, ул. Фридриха Энгельса, 8Б, тел: 8(3952)28-83-08, 8(3952)94-25-85
Омск, пр-т Карла Маркса, 41, тел: 8(3812)45-11-45
Новокузнецк, ул. Грдины, 27, тел: 8(961) 713-90-90
Кемерово, пр-т Октябрьский, 36, тел: 8(3842)35-21-22, 8(961)708-57-39

Филиал Дальневосточный

Благовещенск, ул. Зейская, 136, тел: 8(4162)22-19-89
Владивосток, Океанский пр-т 15А (3 этаж), тел: 8(4232) 30-02-53
Хабаровск, ул. Ленинградская, 34, тел: 8(4212)41-00-71

Филиал Крымский

Симферополь, ул. Карла Маркса 13/16, тел: 8(3652) 54-62-23, 8(978) 845-66-04
Севастополь, ул. Воронина д.10/1-1, тел: 8(8962) 55-99-99, 8(978) 832-30-02

Филиал Белоруссия

Минск, пр. Независимости д.46 Б пом. 1-Н, тел: 375 (29) 272-22-21 (МТС), 375 (29) 136-66-69 (Velcom)

Филиал Казахстан

Караганда, ул. Рыскулова д. 7Б, тел: 8(7212) 94-22-11

Техническая поддержка: Информацию о расположении авторизованных сервисных центров можно получить в местах приобретения товаров PARKCITY, на сайте www.autoden.ru и по электронной почте - autoden@autoden.ru | Многоканальный телефон 8 (800) 775-21-81