

**КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ**

# **ZOOM 9**

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР



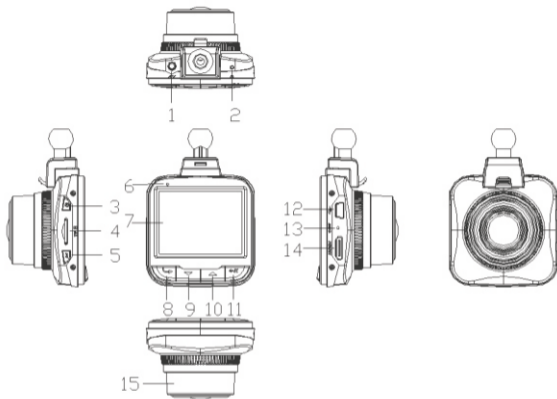
ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ РУКОВОДСТВА ДОСТУПНА НА САЙТЕ [WWW.FUJIDA.SU](http://WWW.FUJIDA.SU)

## Поздравляем Вас с покупкой!

Видеорегистратор Fujida Zoom 9 настроен и готов к использованию.

### УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

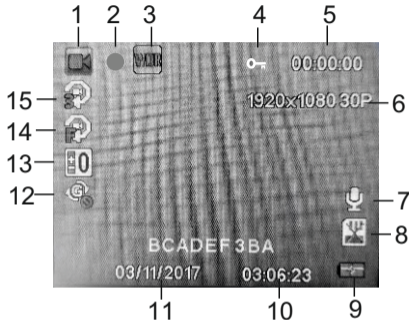
1. AV выход
2. **RESET** Кнопка сброса на заводские установки
3. **⏻** Кнопка ON/OFF для принудительного выключения или включения прибора (долгое нажатие)
4. Слот для карты памяти
5. **M** Кнопка вызова меню настроек / блокировки файла во время записи
6. Индикатор работы
7. Дисплей
8. **↩** Кнопка выбора режима видео, фото либо просмотра файлов / отключения записи звука во время съемки
9. **▼** Кнопка перехода по меню / Zoom отдаление / перехода к следующему файлу (в режиме просмотра) / замедление видео при воспроизведении
10. **▲** Кнопка перехода по меню / Zoom приближение / перехода к предыдущему файлу (в режиме просмотра) / ускорение видео при воспроизведении
11. **OK** Кнопка запуска и остановки видеозаписи (в режиме видео) / фотографирования (в режиме фото) / подтверждения выбора в меню
12. USB вход для питания
13. Микрофон
14. HDMI выход
15. Объектив



## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Видеорегистратор
- Крепление
- Провод питания
- USB кабель

## ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА





1. Режим работы
2. Индикатор записи видео
3. WDR
4. Индикатор блокировки файла
5. Длительность текущего файла
6. Разрешение видео
7. Запись звука на видео
8. Карта памяти


9. Индикатор питания
10. Текущее время
11. Текущая дата
12. G-сенсор
13. Экспозиция
14. Датчик движения
15. Цикл записи




## ВКЛЮЧЕНИЕ / ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Видеорегистратор включается и начинает видеозапись автоматически при подаче питания.

Для принудительного включения устройства нажмите кнопку  - на экране отобразится заставка, после чего начнется видеозапись. Для выключения устройства нажмите и удерживайте в течение нескольких секунд кнопку .

## ВЫБОР РЕЖИМА

Чтобы изменить текущий режим видеорегистратора, нажмите кнопку . Каждому режиму соответствует определенный индикатор в левом верхнем углу экрана:

-  - режим видеозаписи;
-  - режим фотокамеры;
-  - режим просмотра и воспроизведения.

При включении прибор автоматически переходит в режим видеозаписи.

## НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМЫ

Перед использованием видеорегистратора убедитесь, что настройки устройства Вас устраивают. Включите аппарат, остановите запись кнопкой **ОК** и войдите в меню настроек параметров системы, нажав кнопку **M** 2 раза.

С помощью кнопок **▼▲** и **ОК** выполните настройки (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Дата/время	Установка даты и времени	
Гос.номер авто	Установка гос. номера машины	
Авто выключение	Выбор интервала времени для отключения устройства после прекращения записи	Выкл / 3 мин / <b>5 мин</b> / 10 мин
Звук кнопок	Звук нажатия кнопок	Выкл / <b>Вкл</b>
Язык	Выбор языка интерфейса	<b>Русский</b>
Режим TV	Выбор режима подключения к ТВ для просмотра файлов	NTSC / <b>PAL</b>
Частота освещения	Настройка частоты источника света	<b>50 Hz</b> / 60 Hz
Отключение дисплея	Выбор интервала времени для отключения дисплея во время записи	<b>Выкл</b> / 3 мин / 5 мин / 10 мин
Формат	Форматирование SD-карты	
Перезагрузить	Сброс на заводские установки	
Версия ПО	Текущая версия ПО	

## ВИДЕОЗАПИСЬ


По умолчанию видеозапись начинается автоматически при подаче питания на прибор. Перед началом работы установите карту памяти. Чтобы остановить или принудительно начать запись нажмите на кнопку **ОК**.

Видеозапись ведется циклично, длину видеофайла можно выбрать в меню настроек – 1, 3, 5 или 10 мин. При заполнении карты памяти файлы перезаписываются.

Для защиты файлов предусмотрена функция Акселерометр (G-сенсор). При резком ударе файлу, записываемому в этот момент, присваивается статус защищенного. При перезаписи файлов этот файл не стирается.

В меню можно выбрать чувствительность акселерометра – высокая, средняя, низкая или отключить эту функцию.

## ЗАЩИТА ФАЙЛА ГОРЯЧЕЙ КНОПКОЙ

Также можно защитить файл по выбору пользователя. Для этого во время записи нажмите кнопку **М**. Файлу присвоится статус защищенного, на дисплее появится значок . Чтобы удалить защищенный файл, его надо предварительно разблокировать через меню.

## НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ ВИДЕО

Перед началом видеозаписи убедитесь, что настройки Вас устраивают. Включите аппарат, остановите видеозапись кнопкой **ОК** и войдите в меню, нажав кнопку **М** один раз. Выполните необходимые настройки (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Разрешение	Выбор качества съемки	<b>1080FHD</b> / 720 60FPS / 720 30FPS / WVGA / VGA
Цикл записи (мин)	Выбор длительности записываемого видеофайла	Выкл / 1 мин / <b>3 мин</b> / 5 мин / 10 мин
WDR	Свето и цвето коррекция изображения	Выкл / <b>Вкл</b>
Экспозиция	Выбор уровня светочувствительности	-2...0...+2
Распознавание движения	Авто старт записи при наличии движения в кадре	<b>Выкл</b> / Вкл
Запись звука	Запись звука на видео	Выкл / <b>Вкл</b>
G-сенсор	Датчик столкновения или удара, при срабатывании которого файл блокируется от перезаписи	<b>Выкл</b> / Низкий / Средний / Высокий
Штамп дата/время	Наложение штампа на видео	Выкл / <b>Вкл</b>
Режим парковки	При активации этого режима, даже выключенное устройство начнет видеозапись при ударе либо сортясении	<b>Выкл</b> / Вкл
Чувст-ть режима парковки	Настройка режима парковки	Низкий / <b>Средний</b> / Высокий



## ФОТОГРАФИРОВАНИЕ

Когда прибор находится в режиме фотокамеры, сфокусируйтесь на нужном объекте. Нажмите кнопку **ОК**. Вы услышите характерный звук, свидетельствующий о том, что снимок был сделан. Чтобы настроить параметры фотосъемки, нажмите 1 раз кнопку **М** в режиме фото и выберите необходимое значение (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Режим съемки	Настройка съемки по таймеру	<b>Одиночный</b> / 2 сек / 5 сек / 10 сек
Разрешение	Установка разрешения фото	<b>5M</b> / 3M / 2M / 1,3M / VGA / 16M
Серия	Установка серийной съемки	<b>Выкл</b> / Вкл
Качество	Установка качества фото	Высокое / <b>Стандартное</b> / Экономичное
Резкий	Настройка резкости	Сильный / <b>Стандартный</b> / Мягкий
Баланс белого	Настройка баланса белого	<b>Авто баланс</b> / Солнечно...
Цветной	Настройка баланса белого	<b>Стандарт</b> / Черно-белый / Коричневый
ISO	Настройка светочувствительности	<b>Авто баланс</b> / 100 / 200 / 400
Экспозиция	Настройка экспозиции	-2... <b>0</b> ...+2
Стабилизация	Улучшение изображения	<b>Выкл</b> / Вкл
Штамп дата/время	Наложение штампа на видео	Выкл / <b>Вкл</b>

Видеорегистратор оснащен функцией WDR. Благодаря WDR в ярких и темных местах можно получить улучшенное качество видео в сравнении с обычной видеозаписью. Ниже указаны эффекты двух режимов.



## ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, УДАЛЕНИЕ И ЗАЩИТА ФАЙЛОВ

Перейдите в режим просмотра файлов. С помощью кнопок **▼▲** выберите нужный файл. Нажмите кнопку **OK** для начала воспроизведения или паузы.

Чтобы удалить один или несколько файлов, остановите воспроизведение и перейдите в режим выбора файла. Выберите нужный файл и нажмите **M**.

В появившемся меню выберите пункт **Удалить**. Далее выберите необходимую операцию: Удалить эту фотографию или Удалить все. Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Чтобы настроить защиту файлов, остановите воспроизведение выбранного файла и нажмите кнопку **M**. В появившемся меню выберите пункт **Защита**.

Затем выберите необходимую операцию: Заблокировать фото, Разблокировать фото, Заблокировать все изображения, Разблокировать все изображения. Нажмите кнопку **OK** для подтверждения.

Технические характеристики	
Процессор	Novatek 96658
Сенсор	Sony IMX323
Матрица	5.0 Мп 1/4" Повышенная светочувствительность
Угол обзора	170°
Дисплей	2"
Разрешение камеры	FULL HD 1920x1080 (30 к/с)
Формат записи	MOV
Ночная съемка	Есть
Разрешение фото	16 Мп
Баланс белого	Авто, ручной
Экспозиция	Авто, ручной
Циклическая запись	Блоками по 1, 3, 5 и 10 мин., без пауз
Защита файла от стирания	Есть
Датчик движения	Есть
Авто старт записи	Есть
G-сенсор	Есть
Режим парковки	Есть

Стабилизатор изображения	Есть
Носитель информации	Микро SDHC до 32 ГБ (10 класс)
Штамп на видео	Дата, время, гос.номер
Интерфейс	USB, AV, HDMI
Микрофон и динамик	Встроенные
Аккумуляторная батарея	Встроенная 250 мАч, 3.7В, Li-ion
Размер, вес	53 мм x 53 мм x 16 мм, около 40 гр
Рабочая температура влажность	-35°C ~ + 55°C / 10% - 80%
Гарантия	1 год

## РАБОТА С КОНДЕНСАТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ

Ваш прибор оснащен суперконденсатором. Fujida Zoom 9 не использует стандартную аккумуляторную батарею по двум причинам:

1. Срок службы аккумулятора намного ниже, чем у суперконденсатора;
2. Аккумуляторная батарея может расплавиться под воздействием высокой температуры или взорваться.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления, если данные изменения направлены на улучшение его эксплуатационных характеристик.

**Производитель:** Fujida® Premium Tech.

## АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

- г. Анапа, ООО «СервисЮг» ул. Новороссийская, 120а, тел. 8(86133)3-18-13
- г. Ангарск, ООО «Цифровые Системы» ул. Карла Маркса, 13, тел. 8(3955)52-27-66
- г. Анжеро-Судженск, ООО «Сервисный центр Мастеръ» ул. Победы, 2, тел. 8(38453)5-20-33
- г. Архангельск, ООО «Мегатех» пр. Чумбарова-Лучинского, 29, тел. 8(8182)65-79-95
- г. Астрахань, ООО «Сервисная компания «Элком» ул. Савушкина, 51а, тел. 8(8512)63-27-27
- г. Барнаул, ООО «Китеж» ул. Власихинская, 49 а / 1 б, тел. 8(3852)31-99-12
- г. Белгород, «Бел-Сервис» ул. Сумская, 22, тел. 8 (4722)30-07-22
- г. Бийск, ООО «МобилЛэнд-Сервис» ул. Васильева, 38
- г. Великий Устюг, ООО «СеверсотТелеком» ул. 1-я Пролетарская, 10а, тел. 8(81738)2-65-87
- г. Владимир, ООО «Бест-сервис» ул. Большая Московская, 19, тел. 8(910)186-93-32
- г. Волгоград, ИП Зайцев С.А. ул. Краснознаменная, 8, тел. 8(8442)38-78-74
- г. Волгодонск, ИП Стрельцов Г.Л. ул. Ленина, 110, тел. 8(8639)27-80-47
- г. Вологда, Пошехонское шоссе, 22, ТЦ «Мармелад», тел. 8(951)745-84-96
- г. Воркута, ООО «Алгоритм» СЦ «Мега» ул. Тиманская, 8а, тел. 8(82151)6-60-06
- г. Грозный, ул. Мата Кишиева, 150, тел. 8(928)558-84-84
- г. Екатеринбург, «АВТО-ПРОФИ» ул. Сулимова, 23, тел. 8(343)243-59-42
- г. Иваново, «АВТО-ПРОФИ» ул. Куконовых, 141, ТРЦ «Евролэнд», тел. 8(4932)36-36-50
- г. Ижевск, «АВТО-ПРОФИ» ТЦ «Аврора-Парк», ул. Удмуртская, 304, 5 эт, офис 518, 4 эт., оф. 415, тел. 8(3412)33-02-43
- г. Иркутск, ООО «Альтекс» ул. Советская, 45 а, оф. 01, тел. 8(3952)294-295
- г. Казань, «АВТО-ПРОФИ» ул. Сары Садыковой, 30, ТЦ «Бахадир», 1 эт., тел. 8(843)255-51-06
- г. Калининград, «Евро Связь Плюс» ул. Космонавта Пацаева, 5а, тел. 8(4012)38-88-7
- г. Калуга, ИП Марусов Д.М. ул. Кирова, 78, тел. 8(4842)59-78-78
- г. Кемерово, ИП Якунина С.А. ул. Красная, 21, тел. 8(3842)39-00-73
- г. Кинешма, ООО «Спектр-Сервис Кинешма» ул. К-Маркса, 8, тел. 8(49331)5-40-12
- г. Киров, «АВТО-ПРОФИ» ТЦ «Радуга», 2 эт., ул. Профсоюзная, 11, тел. 8(8332)21-16-15
- г. Краснодар, «АВТО-ПРОФИ» ул. Стасова, 178/1, подъезд 2, офис 2056, тел. 8(861)205-01-29
- г. Москва, «АВТО-ПРОФИ», ТЦ «МЕГА Белая дача», г. Котельники, 1-й Покровский пр-д, 5, тел. 8 (499)110-18-20
- г. Набережные Челны, «АВТО-ПРОФИ» ТЦ «Палитра», пр.Мира, 49а, 5 этаж, каб. 20, тел. 8(855) 291-02-01

- г. Нижний Новгород, «АВТО-ПРОФИ» ТЦ «Ганза», ул. Радионова, 165, корп. 13, 2 этаж, тел. 8 (831)260-16-38
- г. Нижний Тагил, ООО «НИК» ул. Пархоменко, 1, тел. 8(3435)42-02-12
- г. Новосибирск, ул. Гоголя, 42, эт. 2, тел. 8(383)383-50-84
- г. Новороссийск, ООО «ТехноТрейд» пр. Дзержинского, 224, тел. 8(8617)63-20-07
- г. Орел, ООО «АРС» ул. Революции, 5, тел. 8(4862)550-834
- г. Оренбург, ООО «Галактика» ул.Томилинская, 238, тел. 8(3532)43-05-10
- г. Пермь, ул. Героев Хасана, 105, ТЦ «Шоколад, тел. 8(342)287-01-81
- г. Псков, «ТЕЛФО» ул. Профсоюзная, 3, тел. 8 (8112) 79-31-80
- г. Ростов-на-Дону, «АВТО-ПРОФИ», тел. 8(863)322-10-94
- г. Рязань, ООО «Гуднит Сервис» ул. Народный бульвар, 11, тел. 8(4912)99-08-78
- г. Самара, «АВТО-ПРОФИ» Московское шоссе, 20 км, стр. 75, тел. 8(846)226-52-57
- г. Санкт-Петербург, «Сервисплюс» ул. Загородный проезд, 6, тел. 8(812)234-12-12
- г. Саратов, ООО «СервисМ» ул. Московская, 57, тел. 8(8452)27-78-41
- г. Севастополь, «KODI.COM» ул. К.Маркса, 3, тел. 8(0652)60-08-60
- г. Северодвинск, ООО «Атланта-Сервис» ул. Советская, 54/5, тел. 8(8184)58-50-60
- г. Ставрополь, ООО «Сиерра» ул.Мира, 323а, тел. 8(8652)23-33-65
- г. Тамбов, ООО «Юнит-Сервис» ул. Советская, 73, тел. 8(4752)72-70-70,
- г. Тверь, ООО «МобайлСервис» ул. Володарского, 19, тел. 8(4822)33-97-82
- г. Тольятти, ООО «ИПРОССервис» ул. 40 лет Победы, 30, оф. 5, тел. 8(8482)53-76-44
- г. Томск, ООО «ТМГ» ул. Котовского, 17 (ТЦФОГ-СИТИ), 2 этаж, тел. 8(3822)21-47-76
- г. Тюмень, ИП Арапов Н.Ю. АСЦ «SVсервис» ул. Ковалевской,11, тел. 8(3452)27-80-80
- г. Улан-Удэ, ИП Бардамов Р.Б. пр. 50 лет Октября, 8, тел. 8(3012)55-19-99
- г. Ульяновск, «АВТО-ПРОФИ» ТЦ «Сити», офис 27, ул. Карла Маркса, 13 а, тел. 8(842)250-52-89
- г. Уфа, «АВТО-ПРОФИ» ул. Комсомольская, 2, тел. 8(347)200-84-43
- г. Хабаровск, ООО «Дальтехника» ул. Дзержинского, 45а, тел. 8(4212)31-57-60
- г. Ханты-Мансийск, ИП Климин А.А. ул. Обская, 29, тел. 8(3467)300-001
- г. Хасавюрт, «АВТО-ПРОФИ» ул. Тотурбиева, 127, тел. 8(928)871-42-89
- г. Чебоксары, «АВТО-ПРОФИ» ул. Ярославская, 29, офис 206, ТОЦ «SMARTC GSM», тел. 8 (8352)38-63-76
- г. Черкесск, ООО«Компьютерофф» ул. Советская, 72, тел. 8(8782)257-091
- г. Югра, ООО «КВЭЛ-Сервис» ул. Ленинградская, 22, тел. 8(38451)63-334
- г. Ярославль, «АВТО-ПРОФИ» Тутаевское шоссе, 1, ТРЦ «РИО», тел. 8(4852)337-3977



Редакция: 11/2018

### **Отказ от ответственности**

Любые технические характеристики устройств и документация могут быть изменены без предварительного уведомления. Компания Fujida® Premium Tech. не гарантирует, что данный документ не содержит ошибок. Компания Fujida® Premium Tech. не несет ответственности за ущерб, причиненный прямо или косвенно от ошибок, упущений или несоответствий между устройствами и документацией.

### **Примечания**

Не все модели могут использоваться во всех регионах.

В зависимости от приобретенной модели, цвет и внешний вид устройства и аксессуаров могут не полностью совпадать с описанием, приведенном в этом документе.

### **Торговые марки**

© Fujida® Premium Tech. Все права защищены. Все торговые марки являются торговой собственностью их владельцев.



\* Данное руководство носит исключительно справочный характер и не может служить основанием для претензии

**Fujida® Premium Tech.**

**[www.fujida.su](http://www.fujida.su)**