

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО НАСТРОЙКЕ

ZOOM MIRROR

ВИДЕОРЕГИСТРАТОР С ДВУМЯ КАМЕРАМИ
И ФУНКЦИЕЙ ПАРКОВКИ



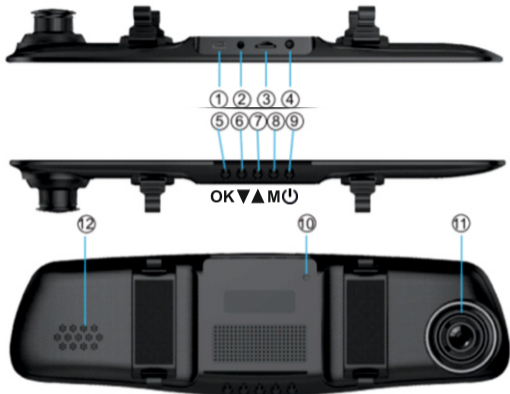
ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ РУКОВОДСТВА ДОСТУПНА НА САЙТЕ WWW.FUJIDA.SU

Поздравляем Вас с покупкой!

Видеорегистратор Fujida Zoom Mirror уже полностью настроен и готов к использованию.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

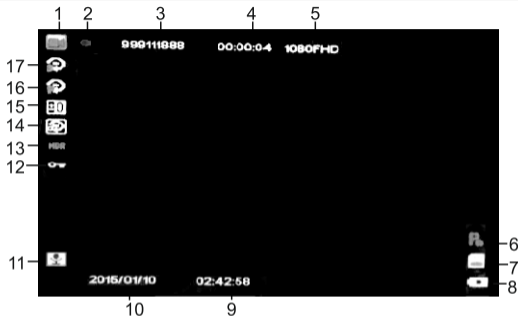
1. USB вход для питания
2. AV-IN вход для задней камеры
3. Слот для карты памяти
4. TV выход
5. **OK** Кнопка запуска и остановки видеозаписи (в режиме видео) / фотографирования (в режиме фото) / подтверждения выбора в меню
6. **▼** Кнопка перехода по меню / уменьшение громкости (в режиме воспроизведения) / перехода к следующему файлу (в режиме просмотра) / отключения звука
7. **▲** Кнопка перехода по меню / увеличение громкости (в режиме воспроизведения) / перехода к предыдущему файлу (в режиме просмотра)
8. **M** Кнопка вызова меню настроек (краткое нажатие) / выбора режима видео, фото либо просмотра файлов (долгое нажатие)
9. **⏻** Кнопка ON/OFF для принудительного выключения прибора (долгое нажатие) / отключение дисплея (краткое нажатие)
10. **RESET** Кнопка сброса на заводские установки
11. Объектив
12. Динамик



КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Видеорегистратор
- Крепление
- Провод питания
- USB кабель

ПОКАЗАНИЯ ДИСПЛЕЯ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА



- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. Режим работы | 10. Дата |
| 2. Индикатор записи | 11. Запись звука на видео |
| 3. Штмп номера авто | 12. Индикатор блокировки файла |
| 4. Длительность текущего видео | 13. Индикатор WDR |
| 5. Разрешение видео | 14. G-сенсор |
| 6. Режим парковки включен | 15. Экспозиция |
| 7. Карта памяти | 16. Датчик движения |
| 8. Заряд батареи | 17. Цикл записи |
| 9. Текущее время | |

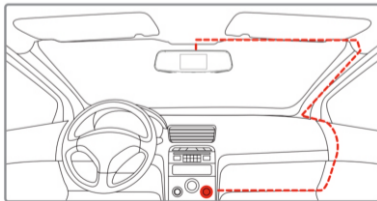
УСТАНОВКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Видеорегистратор оснащен эластичными жгутами для установки на штатное зеркало заднего вида.





Для питания устройства и зарядки батареи используйте только прилагаемый в комплекте адаптер питания.

Подключите один разъем адаптера питания к разъему «mini USB» на устройстве. Другой разъем адаптера подключите к гнезду прикуривателя автомобиля. После запуска двигателя автомобиля устройство автоматически включится.



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, удерживайте и отпустите кнопку **M**. Каждому режиму соответствует определенный индикатор в левом верхнем углу экрана:



- режим видеозаписи;



- режим фотокамеры;



- режим воспроизведения.

При включении прибор автоматически переходит в режим видеозаписи.

НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМЫ

Перед использованием видеорегистратора убедитесь, что настройки даты, времени, разрешение и качество фото и видеосъемки Вас устраивают. Включите аппарат, остановите запись и войдите в меню настроек параметров системы, нажав кнопку **M** 2 раза. С помощью кнопок **▼▲** и **OK** выполните настройки (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Дата / время	Установка даты и времени	
Номер машины	Установка гос. номера машины (для выбора букв или цифр нажмите, удерживайте и отпустите кнопку M)	
Авто выключение	Выбор времени для отключения аппарата после прекращения подачи питания	Выкл / 1 мин / 3 мин / 5 мин / 10 мин
Parking Monitor (режим парковки)	При активации режима парковки даже выключенное устройство начнет видеозапись при ударе либо сортировании. Функция работает только при подаче внешнего питания. Запаса аккумулятора хватит на 5-10 мин.	Выкл / Вкл
Звук кнопок	Звук нажатия кнопок	Выкл / Вкл
Язык	Выбор языка интерфейса	Русский
Режим TV	Выбор режима подключения к ТВ для просмотра файлов	NTSC / PAL
Частота (свет)	Настройка частоты источника света	50 Hz / 60 Hz
Подсветка	Установка интервала отключения дисплея во время записи	Выкл / 1 мин / 3 мин / 5 мин
Форматирование	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 **OK**.

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

Для защиты файлов предусмотрена функция Акселерометр (GSENSOR). 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 нажмите и удерживайте кнопку **M** во время видеозаписи. Файлу присвоится статус защищенного, на дисплее появится значок **OK**. 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 **OK** и войдите в меню, нажав кнопку **M** один раз. Выполните необходимые настройки (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Разрешение	Выбор качества съемки	1080FHD / 720P / WVGA / VGA
Переключ. камер	Одновременная запись с двух камер	Выкл / Вкл
Цикл записи (мин)	Выбор длительности записываемого видеофайла	Выкл / 3 мин / 5 мин / 10 мин
HDR	Свето и цвето коррекция видео	Выкл / Вкл
Экспокоррекция	Выбор уровня светочувствительности	+2 ... 0 ... -2
Датчик движения	Старт записи только при наличии движения в кадре	Выкл / Вкл
Запись звука	Запись звука на видео	Выкл / Вкл
Печать Д/В	Установка штампа даты и времени на видео	Выкл / Вкл
G-сенсор	Датчик столкновения или удара, при срабатывании которого файл блокируется от перезаписи	Выкл / Высок / Сред / Низк

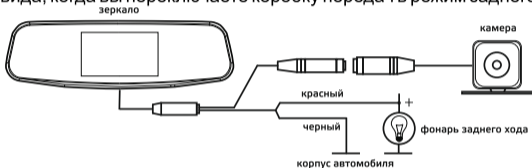
Видеорегистратор оснащен функцией WDR/HDR. Благодаря WDR/HDR в ярких и темных местах можно получить улучшенное качество видео в сравнении с обычной видеозаписью. Ниже указаны эффекты двух режимов.



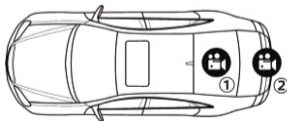
ЗАПИСЬ С ДВУХ КАМЕР

Видеорегистратор может вести запись с двух камер одновременно. Также вторая камера выполняет функцию парковки.

Подключите вторую камеру через разъем AV-IN. Подключите кабель питания к проводке фонаря заднего хода, чтобы на дисплее выводилось видео с камеры заднего вида, когда вы переключаете коробку передач в режим заднего хода.



Зафиксируйте вторую камеру на бампере с помощью саморезов либо в салоне на скотче 3М.



Включите устройство, в режиме видео остановите запись кнопкой **OK**. Войдите в меню настроек видео, нажав кнопку **M**. Выберите пункт Dual Record и поставьте значение Вкл.

ФОТОГРАФИРОВАНИЕ

Когда прибор находится в режиме фотокамеры, сфокусируйтесь на нужном объекте. Нажмите кнопку ОК, чтобы сделать снимок. Вы услышите характерный звук, свидетельствующий о том, что снимок был сделан.

Чтобы настроить параметры фотосъемки, нажмите 1 раз кнопку M в режиме фото и выберите необходимое значение (жирным шрифтом выделено рекомендуемое значение):

Параметр	Как это работает	Значение
Таймер	Настройка фотосъемки по таймеру	Без задержки / 2 сек / 5 сек / 10 сек
Разрешение	Выбор разрешения фото	12 М / 10 М / 8 М / 5 М
Серийная съемка	Включение серийной фотосъемки	Выкл / Вкл
Уровень качества	Выбор качества фото	Высокое / Среднее / Низкое
Уровень резкости	Настройка резкости	Максимум / Средний / Низкий
Баланс белого	Настройка баланса белого	Авто / Солнечно / Пасмурно / Вольфрам / Флуоресцент
Цветность	Выбор наложения фильтра на фото	Цветность / Черно-белый /
ISO	Настройка светочувствительности	Авто / 100 / 200 / 400
Экспокоррекция	Установка значения экспозиции	+2 ... 0 ... -2
Стабилизация	Устранение искажения кадра при тряске	Выкл / Вкл
Печать ДВ	Установка штампа даты и времени на фото	Выкл / Дата / Дата/время

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ, УДАЛЕНИЕ И ЗАЩИТА ФАЙЛОВ

Перейдите в режим просмотра файлов (2 раза нажмите, удерживайте и отпустите кнопку **М**). С помощью кнопок **▼▲** выберите нужный файл. Нажмите кнопку **ОК** для начала воспроизведения или паузы.

Чтобы удалить один или несколько файлов, остановите воспроизведение выбранного файла и нажмите кнопку **М**. В появившемся меню выберите пункт **Удалить**. Далее выберите необходимую операцию: Удалить один файл или Удалить все. Нажмите кнопку **ОК** для подтверждения.

Чтобы настроить защиту файлов, остановите воспроизведение выбранного файла и нажмите кнопку **М**. В появившемся меню выберите пункт **Защита**. Затем выберите необходимую операцию: Блокировать файл, Разблокировать файл, Заблокировать все, Разблокировать все. Нажмите кнопку **ОК** для подтверждения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	Ambarella A7
Матрица	5.0 Мп 1/4" Повышенная светочувствительность
Угол обзора	170°
Функция WDR	Свето и цвето коррекция изображения
Дисплей	5"
Разрешение передней камеры	FULL HD 1920x1080 (30 к/с)
Разрешение задней камеры	VGA 640x480 (30 к/с)
Ночная съемка	Есть
Разрешение фото	12 Мп
Баланс белого	Авто, ручной
Экспозиция	Авто, ручной
Циклическая запись	Есть, блоками по 3, 5 и 10 мин., без пауз
Защита файла от стирания	Есть
Датчик движения	Есть
Авто старт записи	Есть
G-сенсор	Есть

Стабилизатор изображения	Есть
Носитель информации	Микро SDHC до 32 ГБ (10 класс)
Штамп на видео	Дата, время, гос.номер, логотип
Интерфейс	USB, AV, TV
Микрофон и динамик	Встроенные
Аккумуляторная батарея	Встроенная 1200 мАч, 3.7В, Li-ion
Размер, вес	310 мм x 88 мм x 16 мм, около 80 гр
Рабочая температура влажность	-35°C ~ + 55°C / 10% - 80%
Гарантия	1 год

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. **Калининград**, 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 «Гудвин 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

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ TC RU C-CN.AU.04.B.04497
Серия RU № 0692045

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза». Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, дом 16, строение 1, этаж 6, помещение IX, павильон № 43. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, телефон: +7 (495) 508-11-60, адрес электронной почты: info@seifer.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10.AU.04 выдан 13.03.2018 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ДИАЛОГ». Место нахождения: 111213, Российская Федерация, город Москва, шоссе Энтузиастов, дом 56, строение 3. Основной государственный регистрационный номер: 5177746290112. Телефон: +74993808454, адрес электронной почты: compdiag@ymlmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Место Star International Co., Ltd»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5F, BLOCK B, RENSHENGJI INDUSTRY ZONE, GUSHU RD., XIJIANG, BAQIAN DISTRICT, SHENZHEN, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ

Индукционный котел, горизонтальный котел 4-ух ст. энергии Китая. Катла 8, Катла 9, Катла 10, Катла 11, Катла 12, Катла 13, Катла 14, Катла 15, Катла 16, Катла 17, Катла 18, Катла 19, Катла 20, Катла 21, Катла 22, Катла 23, Катла 24, Катла 25, Катла 26, Катла 27, Катла 28, Катла 29, Катла 30, Катла 31, Катла 32, Катла 33, Катла 34, Катла 35, Катла 36, Катла 37, Катла 38, Катла 39, Катла 40, Катла 41, Катла 42, Катла 43, Катла 44, Катла 45, Катла 46, Катла 47, Катла 48, Катла 49, Катла 50

КОАТИЗАТС 8525 80 910 9, 8525 80 990 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА.
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 03.05.2018 года № 01415-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории (центра) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Микроэлектронный центр исследований и испытаний», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.21A.047.

- акта анализа состояния производства от 04.05.2018 года № 26599 органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».
- Руководства по эксплуатации.
- Схема сертификации: 1с

АДПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Издание в действии. Сертификат, серия, служба удостоверяет наличие в организации и продукции Испытательной лаборатории, Службы и вступительного уведомления отгрузки на добровольной основе обеспечения соблюдения требований технического регламента Таможенного союза (ТР ТС 020/2011 «Электромagneticная совместимость технических средств») Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза» (ООСЭ) в соответствии с требованиями (стандартами) Органа по сертификации, одобренных и введены в действие. Наличие и соответствие системы электромагнитной совместимости (ЭМС) Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза» (ООСЭ) в соответствии с требованиями (стандартами) Органа по сертификации, одобренных и введены в действие. Наличие и соответствие системы электромагнитной совместимости (ЭМС) Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза» (ООСЭ) в соответствии с требованиями (стандартами) Органа по сертификации, одобренных и введены в действие.

СЮЖ ДЕНЬ СВЯТС С 07.05.2018 ПО 06.05.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперт) (эксперт-аудитор))

Евдокимов Анастасия Анатольевна
(подпись, фамилия)
Сойкина Ольга Геннадьевна
(подпись, фамилия)

Редакция: 05/2018

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