Руководство пользователя

Фотоловушка Suntek HC-801LTE / HC-801LTE-LI





Качество видео Full HD



Скорость срабатывания



Угол детекции



Защита от воды

Комплект поставки



Технические характеристики

Режим фотографии

Поддерживаемые частоты 4G (FDD LTE, TDD LTE) 3G (WCDMA) 2G (GSM)

Режим фотографии

Разрешение фото	20 / 16 / 12 Мп
Формат файла	.jpg
Таймлапс	5 / 30 / 60 мин
Серийная съёмка	До 9 фотографий
Штамп на фото	Дата, время, температура (°C/°F) и фаза луны
Режимы работы	Фото / Видео / Фото и видео / Таймлапс

Режим записи видео

Разрешение видео	1080р (1920х1080р, 30 кадр/сек)
Формат файла	.avi / H.264
Длина файла	10 / 30 / 60 / 90 сек
Ночной режим	Да, чёрно-белое изображение
Запись звука	Не поддерживается

Память устройства

- Внутренняя: отсутствует
- Карта памяти: MicroSD до 64 ГБ (не входит в комплект поставки)

Зстроенный дисплей	TFT 2.0"
Питание фотоло	вушки
Алкалиновые батарейки	Тип АА 1.5 В, 8 шт. (HC-801Pro)
Встроенная батарея	Тип Li-ion, 5000 мАч (HC-801Pro-LI)
Внешнее питание	DC 12 B, 1 A (разъём 3.5 x 1.3 мм)
Система обнару	жения
Количество PIR-датчиков	3 шт.
Угол обзора PIR	120°
Дальность обнаружения	До 25 м
Скорость срабатывания	0.3 сек
Задержка между	1 / 5 / 10 / 30 сек,
срабатываниями	1 / 5 / 10 / 30 мин
Подсветка	
/К-светодиоды	36 шт.
Дальность подсветки	До 30 м
Экспозиция	Авто / 100 / 200 / 400
Угол обзора лин	зы
120°	
Размеры устрой	ства
135 х 90 х 76 мм	
Рекомендации	
Рабочая температура	от -22 °F до +122 °F от -30 °C до +50 °C
Класс защиты от	пыли и воды

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



Подготовка к работе

При использовании батареек



При использовании внешнего питания

Аккуратно извлеките резиновый уплотнитель из разъема питания и отодвиньте его в сторону.

Возьмите универсальный блок питания с параметрами DC 12 B, 1000 мАч (разъём 3.5 x 1.3 мм).

Чтобы уберечь провод и коннектор от повреждений, в л о ж и т е п р о в о д в специальный держатель на боковой грани фотоловушки.



Установка карты памяти

Установите карту памяти microSD объёмом до 64 ГБ в соответствующий разъём.



Установка СИМ-карты

Установите СИМ-карту в соответствующий разъём, как показано на нижней грани устройства. Убедитесь, что тариф СИМ-карты предполагает работу таких функций как СМС, MMS и Интернет.



Органы управления





Начало работы



Переведите ползунок из положения **OFF** в **TEST**, чтобы включить акамеру и перейти к её настройке. Вы можете выбрать режим работы устройства, качество фотографий и видеосъемки и др.

После настройки переведите ползунок из положения **TEST** в **ON**, 2 чтобы включить рабочий режим камеры.

После этого экран погаснет, и камера начнёт работу.

Внимание! Не включайте сразу режим ON. При использовании функций MMS или SMTP дождитесь подключения к сети. Убедитесь, что установленная СИМ-карта имеет положительный баланс на счету и поддерживает передачу данных по сети 4G/LTE.



Настройки меню камеры

В меню фотоловушки вы можете управлять режимами съемки, настраивать качество фото- и видеосъемки, изменять настройки самой камеры. Для редактирования режимов MMS и SMTP вам необходимо воспользоваться программой **MMSCONFIG**.



Обратите внимание. В зависимости от ревизии устройства некоторые пункты меню могут различаться.

Настройки режима Фото



Меню	Подменю	Описание
Разрешение	20M, 16M, 12M	Разрешение фотографий в мегапикселях
Серия фото	1, 3, 6, 9	Количество фотографий при срабатывании
ISO	Auto, 100, 200, 400	Уровень ISO
Интервал PIR	1/5/10/30 сек 1/5/10/30 мин	Задержка между срабатываниями
ID устройства	0 - 0 - 0 0 - 0 - 0	Штамп на фотографии или видео с названием камеры

Пример

Изменить разрешение фотографии при срабатывании с 16 Мп на 8 Мп:



Настройки режима Видео



Меню	Подменю	Описание
Разрешение	1080p, 720p, VGA	Разрешение сохраняемых видео
Длина видео	5 / 10 / 30 / 60 / 90 сек	Длина одного видеофайла
Запись звука	Вкл / Выкл	Звук на видео

Пример

Изменить разрешение сохраняемого при срабатывании видео с Full HD (1080p) на HD (720p):



Таймлапс

При включении данного режима фотоловушка будет сохранять фотографии через заданные промежутки времени не зависимо от того, произошло срабатывание PIR-датчика или нет. На выбор доступны следующие интервалы: 5, 30, 60 минут.

Настройки фотоловушки

Меню Подменю		Описание
Режим	Фото, видео, фото и видео, таймлапс	Режим съёмки при срабатывании датчика движения
Язык	EN/FR/DE/IT/ES/POR/HR/ DAN/SVE/SUO/POL/RU	Язык меню фотоловушки
Таймлапс	5 / 30 / 60 мин	Замедленная съемка с выбранным интервалом
Перезапись	Вкл / Выкл	Циклическая запись при заполнении карты памяти
Режим TV	NTSC, PAL	Стандарт передачи цвета
Уровень PIR	Высок./Средн./Низк.	Чувствительность датчика PIR
Дата / время	Год-Месяц-День Время	Текущие время и дата
Расписание	Установка времени	Временной диапазон работы фотоловушки
Пароль	4 цифры	Код доступа к камере (стандартный: 1314)
Форматирование	ОК / Отмена	Форматирование карты памяти
Сброс настроек	ОК / Отмена	Сброс настроек камеры до заводских
Версия ПО		Информация о версии ПО

Пример

Изменить режим работы фотоловушки с Фото на Видео:



Настройки меню MMS



Меню	Подменю	Описание
MMS Вкл/Выкл	Вкл / Выкл	Включение или отключение отправки MMS
Размер фото	Маленький / Средний / Большой	Маленький: до 100 кБ Средний: до 150 кБ Большой: до 200 кБ
MMS Телефон	Список установленных номеров телефонов	Номер телефона, на который будут приходит фотографии по MMS
MMS Email	Список установленных почтовых адресов	Email, на который будут приходит фотографии по MMS

Настройки меню SMTP



Меню	Подменю	Описание
SMTP Вкл/Выкл	Вкл / Выкл	Включение или отключение отправки фото по протоколу SMTP
FTP Вкл/Выкл	Вкл / Выкл	Включение или отключение отправки фото на FTP-сервер
Размер фото	Маленький / Средний / Большой	Маленький: до 100 кБ Средний: до 200 кБ Большой: оригинальный
SMTP Email	Список установленных почтовых адресов	Email, на который будут приходит фотографии по протоколу SMTP

Программа для настройки MMSCONFIG

Загрузите CD-диск, который идет в комплекте с фотоловушкой. Скопируйте данные с диска на ваш ПК.

Зайдите в папку MMSCONFIG_4G Series и откройте файл MMSCONFIG.exe MMSCONFIG

На соответствующих вкладках программы вы можете выполнить настройку режимов работы фотоловушки, настроить функции отправки фотографий по MMS или SMTP.

Если вы выполнили все необходимые настройки в ручном режиме на самой фотоловушке в режиме TEST, то настройку при помощи программы на ПК можно пропустить.

Настройка MMS

Автоматические настройки MMS

В программе **MMSCONFIG** перейдите на вкладку **MMC**. В поле **MMC вкл/выкл** необходимо выбрать **Вкл**, а в поле **Установка MMC - Авто**. В автоматическом режиме программа сама заполняет необходимые поля конфигурации. Для выбора пользователя доступны следующие параметры:

1. Страна

- 2. Оператор сотовой связи
- 3. Номер мобильного телефона
- 4. Адрес электронной почты

Меню		MMC		SMTP	
MMS Setting			Уст. Телефон		
ММС выл/выкл	Вкл	×	Телефон1	Ваш телефон	
Установка ММС	Авто	×	Телефон2		
Страна	Russia				
Оператор	Beeline	÷			
			Уст. Почты		
APN	mms.beeline.ru		Email1	Bam Email	
Usemanie	beeline		Email2		
Пароль	beeline				
MMSC	http://mms/				
MMS PROXY	192.168.094.023				
MMS PORT	8080				
				-	~
		-			

Ручные настройки MMS

Если в автоматических настройках отсутствует ваш оператор сотовой связи или если при автоматических настройках вам не приходят фотографии, попробуйте выполнить конфигурацию вручную. Для этого в поле **Установка ММС** выберите **Ручная**.

Вам необъходимо обратиться к оператору сотовой связи, СИМкарту которого вы планируете использовать в фотоловушке, и уточнить следующие параметры: APN, Username (пользователь), Пароль, MMSC, MMS Proxy, MMS Port.

Далее заполните полученные данные в соответствующие поля. Не забудьте указать номер телефона и email.

Меню		MMC		SMTP	• •
MMS Setting			Уст. Телефон		-
ММС выл/выкл	Вкл	×	Телефон1	Ваш телефон	
Установка ММС	Ручная	×	Телефон2		
Страна	Other	*			
Oneparop	Other	÷			
			Уст: Почты		
APN	mms.gprs.unifon	com.a	Email1	Bam Email	T/
Usemanie	mms		Email2		
Пароль	mms				
MMSC	mms.movistar.co	m.ar			
MMS PROXY	200.68.32.239				
MMS PORT	8080				
				-	~

Настройка SMTP

Перейдите на вкладку **SMTP** и произведите настройку почтового сервера.

SMTP Установка

- SMTP Вкл/Выкл Вкл
- SMNP Выбор Авто
- Страна Russia
- Оператор программа поддерживает работу со следующими операторами сотовой связи: Beeline, Megafon, MTC, TELE2.
 Укажите того оператора, чья СИМ-карта установлена в фотоловушку.

Access Point Name

Данные поля заполняются автоматически в зависимости от выбранного оператора сотовой связи.

Outgoing mail server (на примере почты от Яндекс)

- Mail Server Yandex.ru 1
- Сервер smtp.yandex.ru заполняется автоматически
- Username ваша почта на Yandex.
- Пароль «Пароль для приложений» (*HE* вписывайте в данное поле пароль от вашей учётной записи, иначе при попытке отправки сообщения с изображением серверы Yandex распознают почтовый клиент фотоловушки как подозрительный доступ к вашей учётной записи).

«Пароль для приложений» вы можете получить непосредственно в настройках вашего почтового клиента. Для этого в браузере перейдите в настройки безопасности вашей почты Yandex (Шестерёнка → Безопасность). Создайте пароль для приложений, скопируйте и сохраните его. Данный пароль будет показан лишь единожды, если вы не скопируете его, то придётся создавать пароль заново. Далее в настройках вашей почты в боковом меню найдите «Почтовые программы». Здесь необходимо разрешить доступ сторонних почтовых клиентов (к которым относится фотоловушка) к вашей почте Yandex поставьте галочку в пукте «С сервера imap.yandex.ru по протоколу IMAP».

- Порт 465 заполняется автоматически
- Encryption SSL

Email Установка

Введите почтовый адрес, на который вы планируете получать изображения, сделанные фотоловушкой. Можно указать тот же email, что и в графе Mail Server (фактически фотоловушка будет отправлять письма сама себе).

Меню	M	MC		SMTP	
МТР Установка			Access Point	Name	
SMTP Вкл/Выкл	Вкл	Ŷ	APN	internet.beeline.ru	
SMNP Выбор	Авто	÷	Username	beeline	
Отрана	Russia	÷	Пароль	beeline	
Эператор	Beeline	v			
Jutgoing mail serve	r		Email Установ	ska	
Mail Server	Yandex.ru1	~	EmailI	Bau Email emë pas	
Сервер	smtp.yandex.ru		Email2		
Isername	Bam Email				
Тароль	*******				
lopt	465				
Encryption O No SSL 💿 S	SSL O STARITLS				-
					>
Сохранить	Сброс		Нагрузка	06	

Ручные настройки SMTP

Если вы хотите произвести ручную настройку почтового клиента фотоловушки, то вам необходимо в поле **SMTP Выбор** выбрать пункт **Ручная**.

Далее необходимо самостоятельно заполнить оставшиеся поля. Тем не менее, если вы собираетесь использовать такие почтовые клиенты как Google, Yandex или Mail, вам всё равно необходимо создавать отдельные пароли для приложения (внутреннего клиента фотоловушки) в каждом из этих сервисов.

Настройка FTP

Настройка данных сервера FTP не предполагает автоматических установок. Все параметры вашего сервера необходимо ввести вручную.

Настройки данных оператора сотовой связи Access Point Name можно заполнить в соответствии с предыдущими пунктами.

MMC		SMTP	F	TP	
FTP Setting			Access Point	Name	
FTP ON/OFF	ON	×	Country	Russia	Ŷ
			Operator	megafon	~
Server			APN	A1.net	
Port	21		Username	ppp@alplus.at	
Path	/myfolder/		Password	ppp	
Account					
Password					
Сохранит	. 0	6poc	Нагрузка	O6	

После того как вы произведёте все необходимые настройки, нажмите кнопку «Сохранить» - программа создаст файл с названием **Parameter.dat**. Его необходимо поместить на microSD карту, которую вы будете использовать в вашей фотоловушке.

При включении фотоловушки в режим **TEST** она автоматически применит все параметры, записанные на файл **Parameter.dat**.

Команды СМС

Для удаленного управления фотоловушкой вы можете отправить СМС-запрос на номер телефона установленной в камере СИМ-карты.

Список СМС-команд:

Код	Функция	Описание
530	Включение камеры	Запуск камеры в установленном ранее режиме
531	Спящий режим	Выключение камеры
500	Срабатывание	Камера сделает снимок и отправит его по MMS или на Email
505	Получить снимок (только в режиме ММС)	Камера сделает снимок и отправит его по MMS
520	Информация	Вам придёт ответное СМС с информацией о количестве сделанных снимков, остав- шейся памяти и заряде АКБ

Возможные неисправности

Фотоловушка не распознает объекты

- Проверьте чувствительность PIR-датчика. В жаркую погоду рекомендуется устанавливать низкий уровень, а в холодную - высокий.
- Установите камеру таким образом, чтобы напротив неё не было нагревателей, труб отопления или других источников тепла.
- Старайтесь не устанавливать камеру напротив водоёмов, солнца, во избежание бликов и ложных срабатываний.
- Закрепляйте фотоловушку на устойчивых неподвижных объектах, например, стволах высоких деревьев.

Фотоловушка не делает фотографии

- Убедитесь, что на карте памяти достаточно места. Если не включена функция Перезапись, а память закончилась, фотоловушка прекратит делать снимки.
- Проверьте, не разрядилась ли батарея фотоловушки.
- Убедитесь, что переключатель находится в положении ON.
- Обратите внимание, если включена отправка файлов по MMS/SMTP, фотоловушке требуется некоторое время на отправку (которое зависит от размера файла). В это время фотоловушка не делает снимки. Рекомендуемый интервал PIR - 1 минута.
- Перед использованием карты памяти отформатируйте её.

Фотоловушка не отправляет фотографии по MMS/SMTP

- Проверьте правильность ввода данных при ручной настройке.
- При установке номера мобильного телефона не используйте международный код. Вводите номер телефона через 8.
- Не используйте адрес почтового ящика, в названии которого перед @ используются дополнительные символы (точки, тире). Следите за тем, чтобы в начале или в конце строки не было пробелов.
- Убедитесь, что тарифный план установленной СИМ-карты предполагает работу с интернетом и отправку MMS. Баланс должен быть положительным.

Настройка отправки тревожных фотографий посредством ММС

1. Скачайте на ПК программу MMSCONFIG 🔶 🔯 MMSCONFIG

Вы можете найти её на диске, который идёт в комплекте с камерой, или на официальном сайте **suntekcam.ru**

Если интерфейс программы английский, для удобства работы в поле Language из предлагаемого списка выберите Русский.

Вкладка Меню предназначена для основных настроек фотоловушки.

Меню		MMC		SMTP	4
Камера			Настройка		
Разрепление	16Мп	~	Выбор	Камера	~
Интервал	1 секунда	~	Язык	Русский	~
Мульти	Один	~	Дистанция	Высокая	~
ISO	Auto	v	ТВ выход	PAL	~
ID	CAM000		Дата/Бремя	16.03.2022 15:38:14	~
Видео			Формат Даты	дд/мм/гг	~
Разрешение	1080P		Пароль вкл/выкл	Выкл	~
Длинна видео	5 cek		Парооль	****	
Звук	Вкл	~			
Тлймер	Начало		Конец		
Таймер1	00:00:00	*	23:59:59		

2. Перейдите во вкладку ММС.

Изначально активно лишь поле **ММС вкл/выкл**. Вам необходимо выбрать **Вкл**.

Меню	MMC	SMTP •	Меню	MMC	SMTP	•
MMS Setting			MMS Setting		Уст. Телефон	
ММС вкл/выкл	Выкл 🗸	Телефон)	ММС вкл/выкл	Вкл 🗸	Телефон1 +792 2	9
	Авто 🗸	Tenedona	Установка ММС	Авто 🗸	Телефон2	
	Argentina	Телефон)	Страна	Russia 🗸 🗸	Tonjoul	
	Movistar	Телефон-	Оператор	MTC ~	Install	
					Уст. Почты	
	mms.gprs.unifon.com.a	Email	APN	mms.mts.ru	Email1 test@suntekca	ım.ru
	toms	Email	Username	mts	Email2	
	imins	Emul	Пароль	mts		
		Local				
	mms.movistar.com.ar		MMSC	http://mmsc/		
	200 68 32 239		MAR DROVY	192 168 192 192		



По умолчанию в программе применятся автоматические настройки. Это отображается во вкладке **Установка ММС: Авто**.

MMS PORT

Вам остаётся заполнить поля:

Страна: Russia

Оператор: Ваш мобильный оператор (на выбор разработчик предлагает автоматические настройки для A Mobile, Beeline, Megafon, MTC, Tele2).

Уст. Телефон → **Телефон1**: Номер мобильного телефона, на который будут приходить MMC от фотоловушки.

Уст. Почты → Email1: Адрес электронной почты, на который будет приходить MMC от фотоловушки (если фотоловушкой поддерживается данная функция).

Обратите внимание, можно установить до 4 номеров и почтовых адресов.

3. Если в списке операторов сотовой связи не оказалось вашего оператора или в случае, если автоматические настройки некорректны (ММС не приходит), необходимо выполнить настройку вручную. Для этого в поле **Установка ММС** выберите **Ручная**.

Меню		MMC		SMTP	
MMS Setting			Уст. Телефон		
ММС екл/выкл	Вкл	~	Телефон1	+791 29	
Установка ММС	Ручная	~	Телефон2		
Страна	Other	~			
Оператор	Other	~			
			Уст. Почты		
APN			Email	test@suntekcam	.ru
Username			Email2		
Пароль					
MENSC.					
MMS PROXY					

Поля **Страна** и **Оператор** сменятся на **Other**, оставшиеся поля необходимо заполнить вручную. С актуальными настройками ММС вы можете ознакомиться на официальном сайте вашего оператора сотовой связи или по телефону технической поддержки оператора Ниже приведены настройки ММС основных операторов:

Beeline		Megafon	
APN	mms.beeline.ru	APN	mms
Username	beeline	Username	mms
Пароль	beeline	Пароль	mms
MMSC	http://mms/	MMSC	http://mmsc:8002
MMS PROXY	192.168.094.023	MMS PROXY	10.10.10.10
MMS PORT	8080	MMS PORT	8080
МТС		Tele2	
APN	mms.mts.ru	APN	mms.tele2.ru
Username	mts	Username	(оставить пустым)
Пароль	mts	Пароль	(оставить пустым)
MMSC	http://mmsc/	MMSC	http://mmsc.tele2.ru
MMS PROXY	192.168.192.192	MMS PROXY	193.12.40.65
MMS PORT	8080	MMS PORT	8080

4. После того как вы произведёте все необходимые настройки, нажмите кнопку **Сохранить** - программа создаст файл с названием Parameter. Его необходимо поместить на microSD карту, которую вы будете использовать в вашей фотоловушке.



5. Вставьте карту памяти в фотоловушку и переведите тумблер в положение TEST. Дождитесь, когда устройство поймает сеть оператора сотовой связи, и переведите тумблер в положение **ON**. Ваша камера готова к использованию.

Настройка отправки тревожных фотографий на email, используя почтовый клиент Yandex

1. Перейдите в настройки безопасности вашей почты Yandex.



2. Создайте пароль для приложений. Он необходим конкретному устройству (в нашем случае - фотоловушке) для доступа к учётной записи вашей почты. Пароль потребуется в пункте 7 данной инструкции.

9 360 Поиск	Q		Foura	Duck	Таламост	Покументы	
Информация об отправителе	<u>Почта</u> → Все настройк	<u>ки</u> → Безопасность	Horita	Ance	TENENDET	докуленти	Luit
красивыи @ адрес Сбор почты с других ящиков Папки и метки	Пароль В целях безопасности рекоменд	дуем регулярно менять паро	ль от почтового ящи	ика. <u>Как приду</u>	мать сложный	<u>і пароль,</u> чтобы	Дополнительные адреса Адреса, которые вы привязали н
Правила обработки почты Безопасность	он легко запоминался? Включите и создайте <u>пароли пр</u> программ	оиложений, чтобы повысить (безопасност <mark>ь п</mark> ри и	спользовании	альтернати <mark>в</mark> н	ых почтовых	Редактировать
Резервная копия Управление рассылками	Подуверждение номера телеф	фона					
Контакты Дела	Номера телефонов 🕐						
Почтовые программы Прочие параметры	В журнале отображаются дейст программ для сбора и чтения п	твия, совершённые в вашей і ючты). <u>Посмотреть журнал п</u>	почте с разных комп <u>осещений</u>	пьютеров (в то	м числе и с и	спользованием	
Язык: — Русский *							
Часы: UTC+03:00 Изменить часовой пояс							
Поменять пароль							
Указать свои данные							
		-		a. 13			
упра	зление аккаунтом	Подписки	мои сервис	ы)ТЗЫВЫ И	оценки	
Пароль	для почты	1					
			uu chopuuu			1 He coofi	
сторонним сайт	ам и сервисам ваш о	общий пароль в	я и соорщия Яндексе.		51, 41005		цать
Название паро.	אר:						
Фотоловушка	SUNTEK				21		
Отменит	ь					Созда	ть
		Вве	едите пар	оль ец	це раз.	чтобы г	родолжить

В процессе вам потребуется ввести пароль от вашей учётной записи.

руками! З месяца Яндекс. Плюс в подарок 🎁 🛛 И добро пожаловать в Яндекс С

Войти	

Э. Скопируйте и сохраните пароль, который будет сгенерирован для вас. Данный пароль будет показан лишь единожды, если вы не скопируете его, то придётся создавать пароль заново.

Парол	ь для почт	ы			
Создайте от, сторонним с	дельные пароли для г айтам и сервисам вац	ючтовых програ в общий пароль	амм и сборщиков г в Яндексе.	точты, чтобы не сообщать	
Пароль «Фо	толовушка SUNTEK» і	отов			
ug	źjm			Скопировать	
Как использо Используйте п своей почте в просто создай	вать пароль пароль в настройках сбор Яндексе. Пароль для по- те новый. При смене обц	щика или почтово ты показывается цего пароля в Янд	й программы, чтобы один раз — если вы о ексе нужно заново со	предоставить им доступ только случайно закроете эту страницу, оздать пароли для почты.	К
Как использо Используйте п своей почте в просто создай Подробнее о г	вать пароль пароль в настройках сбор Яндексе. Пароль для по- пе новый. При смене обц <u>паролях приложений</u>	щика или почтово ты показывается цего пароля в Янд	й программы, чтобы один раз — если вы о ексе нужно заново сс	предоставить им доступ только случайно закроете эту страницу, оздать пароли для почты.	K
Как использо Используйте п своей почте в просто создай Подробнее о г	вать пароль пароль в настройках сбор Яндексе. Пароль для поч те новый. При смене обц заролях приложений	щика или почтово ты показывается цего пароля в Янд Гото	й программы, чтобы один раз — если вы о ексе нужно заново со во	предоставить им доступ только случайно закроете эту страницу, оздать пароли для почты.	K
Как использо Используйте п своей почте в просто создай Подробнее о г	вать пароль пароль в настройках сбор Яндексе. Пароль для поч те новый. При смене обц таролях приложений	щика или почтово ты показывается tero пароля в Янд Гото	й программы, чтобы один раз — если вы о ексе нужно заново со	предоставить им доступ только случайно закроете эту страницу, оздать пароли для почты.	K

5. В боковом меню найдите «Почтовые программы». Здесь необходимо разрешить доступ сторонних почтовых клиентов (к которым относится фотоловушка) к вашей почте Yandex.

Личные данные,

• Резервная колия

Папки и метки

🕑 Дела

подпись, портрет

Красивый @ адрес

писем

1 Оформление

Правила обработки

🗐 Управление рассылками

Сбор почты с других

🗊 Безопасность

📃 Контакты

••• Прочие

§] 360 no	NCK Q	Почта	Дис
Информация об отправит	^{еле} Почта → Все настройки → П	очтовые программы	
Красивый @ адрес			
Сбор почты с других ящин	сов	и ІМАР	
Папки и метки	Способ авторизации по ІМАР		
Безопасность	И Пароли приложений и О	Auth-токены	
Резервная копия	Отключить автоматическое удаление	писем, помеченных в ІМАР как удаленные	
Управление рассылками			
Контакты	С сервера рор.yandex.ru по протоколу	/ POP3	
Дела			
Прочие параметры			
ЛЗЫК. РУССКИИ *			

6. Скачайте с CD-диска программу для прошивки фотоловушек MMSCONFIG и установите её на ваш ПК.

Для удобства использования на вкладке Мепи можно изменить язык отображения с английского на русский.

	Manu		10.00	c	VETD	
\square	Camera		MINIS	Setup	MIP	
	Californ			becap	-	
$\langle \rangle$	Resolution	20M	~	Mode	Camera	
Ť	Interval	1 Second	Ý	Language	English	
	Multi	Single	~	Distance	Français Deutsch	
	ISO	Auto	~	TV Mode	Español Русский	
	ID	CAM000		Date/Time	Dansk Nederlands Polski	
	Video			Date Format	Português Svenska	
	Resolution	1080P		Password ON/OFF	Italiano Suomalainen	
	Video Length	5s	~	Password	****	
	Voice	ON	~			
	Timer	Start Time		End Time		
>	Timer1	00:00:00	÷	23:59:59		
						~
<						>
	Save	De	fault	Load	About	

7. Перейдите на вкладку SMTP и произведите настройку почтового сервера.

SMTP Установка

- SMTP Вкл/Выкл Вкл
- SMNP Выбор Авто
- Страна Russia
- Оператор программа поддерживает работу со следующими операторами сотовой связи: Beeline, Megafon, MTC, TELE2. Укажите того оператора, чья СИМ-карта установлена в фотоловушку.

Access Point Name

Данные поля заполняются автоматически в зависимости от выбранного оператора сотовой связи.

Outgoing mail server

- Mail Server Yandex.ru 1
- Сервер smtp.yandex.ru заполняется автоматически
- Username ваша почта на Yandex, для которой вы создали «Пароль для приложений» в пункте 3 данной инструкции.
- Пароль созданный ранее пароль для приложений (НЕ вписывайте в данное поле пароль от вашей учётной записи, иначе при попытке отправки сообщения с изображением серверы Yandex распознают почтовый клиент фотоловушки как подозрительный доступ к вашей учётной записи)
- Порт 465 заполняется автоматически
- Encryption SSL

Email Установка

Введите почтовый адрес, на который вы планируете получать изображения, сделанные фотоловушкой. Можно указать тот же email, что и в графе Mail Server (фактически фотоловушка будет отправлять письма сама себе).

4 1
^
~
>

8. После того как вы произведёте все необходимые настройки, нажмите кнопку «Сохранить» - программа создаст файл с названием Parameter. Его необходимо поместить на microSD карту, которую вы будете использовать в вашей фотоловушке.

9. Вставьте карту памяти в фотоловушку и переведите тумблер на нижней грани корпуса в положение «TEST». Дождитесь, когда устройство поймает сеть оператора сотовой связи, и переведите тумблер в положение «ON». Ваша камера готова к использованию.