

Приложение BitVision

Инструкция пользователя

Версия: V9.1.2.5

Об инструкции

Данная инструкция является универсальной версией для приложения BitVision. Поддерживаемые функции могут различаться для разных версий, в зависимости от версии, которую вы установили.

Эта инструкция предназначена для использования в качестве справочного пособия при работе. Пожалуйста, полностью прочтите ее перед установкой и использованием.

Все изображения, значки и описания данной инструкции использованы только для пояснения и в целях иллюстрации, и могут отличаться от конкретного продукта в зависимости от версии загружаемого вами приложения. Наша компания будет обновлять содержание этой инструкции в соответствии с улучшением характеристик продукта, а также будет регулярно улучшать и обновлять продукты и программы, описанные в этом руководстве. Пожалуйста, примите во внимание, что обновленный контент будет добавлен в новой версии без предварительного уведомления.

Декларация ответственности

- В максимальной степени, разрешенной законодательством, все продукты, описанные в данном руководстве (включая оборудование, программное обеспечение, встроенное ПО) предоставляются на основе "текущего состояния", которое может иметь ошибки или неточности. Наша компания не предоставляет какой-либо конкретной или подразумеваемой гарантии, включая, но не ограничиваясь гарантию товарной пригодности, качества, удовлетворенности, пригодности для определенной цели, не нарушения прав третьих лиц. Мы также не предлагаем никакой компенсации за особые, случайные или косвенные убытки, возникшие в результате использования данного руководства или продукта нашей компании, включая, но не ограничиваясь потерей прибыли от бизнеса, потерей данных или документации.
- Все риски, связанные с работой в интернете, в том числе, но не ограничиваясь, сетевые атаки, взлом, вирусные цифровые инфекции и т.д., лежат на пользователе, и мы не несем ответственности за анормальную работу приложения, раскрытие информации и т.д. Но мы предложим вам своевременную помощь в службе технической поддержки.

1 ВВЕДЕНИЕ1			
1.1 TPEE	бования		
2 СТРУКТУ	/РА СИСТЕМЫ		
3 РАБОТА	С ПРИЛОЖЕНИЕМ		
3.1	Загрузка и установка		
3.2	Окно входа		
3.2.1	Данные аккаунта		
3.2.2	Создание аккаунта BitVision		
3.2.3	Забытый пароль		
3.2.4	Логин6		
3.3	Боковая панель меню		
3.4	Основной интерфейс		
3.4.1	ПРОСМОТР В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ		
3.4.2	Воспроизведение		
3.4.3	Режим VR		
3.5	Персональный центр		
3.5.1	Abatap		
3.5.2	Псевдоним		
3.5.3	РЕАЛЬНОЕ ИМЯ		
3.5.4	Изменение пароля		
3.6	Менеджер устройств		
3.6.1	Менеджер групп		
3.6.2	Добавление устройства		
3.6.3	ДЕТАЛИ УСТРОЙСТВА		
3.7	Менеджер изображений		
3.8	Сообщения о событии		
3.9	Облачные устройства		
3.10	Демо		
3.11	Вход по SN		
3.12	Настройки		
3.13	Выход		

Содержание

1 Введение

1.1 Требования

BitVision может работать в смартфоне или планшете на базе OC Android и IOS. Пользователь может подключить IPC, DVR, NVR, XVR к смартфону и клиенту на ПК. Соединение между клиентом и IPC, DVR, NVR, XVR показано на рисунке 2-1.



Замечания

- Приложение поддерживает смартфоны и планшеты с версией Android 4.4 или выше.
- > Приложение поддерживает iPhone и iPad с версией IOS 9.0 или выше.
- Поддержка смартфонов Android среднего и высокого разрешения, таких как 800х480, 1280х720, 1920х1080.
- Поддержка планшетов от 7 до 10 дюймов с разрешением 1280х800, 1024х768, 2560х1600, 2048х1536.
- Старая версия BitVision может быть заменена непосредственно при установке новой версии.
- В этом руководстве описывается мобильное приложение для Android. Для iOS значки будут отличаться, в зависимости от того, какое приложение вы используете.

2 Структура системы

Диаграмма развертывания между устройствами:



Рис. 2-1

3 Работа с приложением

3.1 Загрузка и установка

Процедура: регистрация-->вход-->добавление устройства-->использование.

Приложение загружается и устанавливается на мобильный телефон Apple или Android, планшет и ПК следующими способами:

(1) Отсканируйте QR код.



Рис.3-1 Android

Рис. 3-2 iOS

(2) Для Android зайдите в Google play, для iOS — в App Store и найдите "BitVision"для загрузки и установки.

(3) Используйте следующие ссылки:

Для Android:

<u>https://play.google.com/store/apps/details?id=com.gzch.lsplat.BitVision</u> Для IOS:

https://itunes.apple.com/app/id1419463554



Замечание

Адрес личного кабинета для ПК: <u>https://www.bitvision.app/login</u>

3.2 Окно входа

Стартовое окно приложения содержит разделы входа, восстановления пароля и регистрации нового аккаунта.



Рис. 3-3

3.2.1 Данные аккаунта



- Эапустите BitVision и нажмите В верхнем левом углу для вызова боковой панели меню;
- ② Нажмите Сверху для вызова окна данных учетной записи.

3.2.2 Создание аккаунта BitVision

-		\leftarrow Email Register	
		enter email account	
		enter password	h-1
BITVIS	ION	enter password again	ayunga .
		enter captcha	0117
enter email account	~		
🔒 enter password	Aprel .	Register	
Remember password	Forget?		
Login			
Register]		
1		2	

Новые пользователи должны зарегистрировать учетную запись:



- ① Запустите приложение и нажмите «Register»;
- ② Введите адрес email, пароль, подтвердите пароль, заполните поле captcha, и нажмите «Register».



Замечание

Адрес электронной почты, используемый для регистрации, должен быть действительным и будет использован для проверки электронной почты и восстановления забытого пароля.

3.2.3 Забытый пароль

Если вы забыли пароль, вы можете его сбросить.

\leftarrow	~	\leftarrow Get back	\leftarrow Get back
		enter email account	Captcha has been sent to the email: 2851133868@qq.com
			enter captcha 57s
BIT VISIO A	V	Next	enter password
			enter password again
enter email account	~		
enter password	ંકન્ટ		Finish
Remember password	Forget?		
Login			
Register			
1		2	3

Рис. 3-6

- ① Нажмите «Forget?» в окне входа;
- Введите адрес email и нажмите «Next».
- ③ Найдите в вашей электронной почте код подтверждения, введите его в поле «enter captcha», введите новый пароль, повторите пароль и нажмите «Finish».

\leftarrow \leftarrow BITVISION BITVISION Alice Tina 2851133868@qq.cd Device manage 🞦 enter email account 2851133868@qq.com Gallery 🔂 enter password @ Event messag Remember password Forget? Cloud Device Forget? Demo Login Login SN login Register Register 1 2 3





- ① Запустите приложение;
- ② Введите имя и пароль и нажмите «Login»;
- ③ Войдите в боковую панель меню.

Замечания

- На странице входа в систему после ввода имени и пароля вы можете отметить чекбокс «Remember password». При этом при следующем входе пароль запрашиваться не будет.
- Нажмите За для просмотра пароля.

3.3 Боковая панель меню

В меню приложения BitVision отображаются текущая учетная запись, аватар, и разделы устройств, снимков, сообщений о событиях, облачных устройств, демонстрации и входа по серийному номеру:



Рис. 3-8

3.4 Основной интерфейс

Этот интерфейс содержит просмотр в реальном времени, воспроизведение записи и менеджер устройств, как показано на рис. 3-9 ② ниже.

3.4.1 Просмотр в реальном времени

1

~		R	BITVISION	✔ 🗄	R	BITVISION	80
	8 81	Real time	Playback	VR	Real time	Playback	
1000	Beal time						
Herospeed					T T		
2850923739@qq.com				-			
Ca Device manage		device / chiennel	 device/rd 	inangel 12 i ta	Aerine / thantoi		
Image Mangement							
Event message		NAMES AND DESCRIPTION					
Cloud Device		dentra / chartesi			-device (charriel		
Demo					1927		
SN login	0 5						
	Video Ecreenshor	0	🔁 🗄	Fluent	1		Fluent
段 Setting () Logout		C)	ial o⊗o uumahari sitz s	287		<u>च</u> % (2 82
					Video Scre	Sentanos P12 Hec	onneut Reconneut

3

2

4	Device manage	0)one	2	BI	TVISIO	N	00
>	My devices	0/0		Real ti	me	Playback		
>	Share devices	0/0			- A. T.		منه	
>	XVR	1/2				N.	Back	
>	NVR	1/1		er er	5 /		Directory.	(A)
V	IPC	8/8			1	同門		Toda
ě	3516EV100_F23			-		E	ve.	
ĩ	3516CV300_IMX323			Der table 24.4	oon jan er An	1/1	1920	
ĩ	3516CV300_IMX307							
ĩ	3516D_05A10							
ĩ	3516CV300_IMX323_AF			1				Fluent
è	3516CV300_IMX327			() Video	Screenshot	ංලිං PTZ	Close	All closed



(5)



- ① Нажмите не серый участок в правой части;
- ② Выберите «Real time» в верхнем меню для просмотра устройств в реальном времени;
- Э Нажмите В любом окне для входа в список устройств;

4

- ④ Выберите устройство и нажмите «Done».
- 5 Наблюдайте видео в реальном времени.

Замечания

1234:

- \triangleright При выборе устройства в списке устройств нажмите на группу устройств, и будут выбраны все устройства в группе.
- Режим многоэкранного предварительного просмотра переключается \triangleright





Рис. 3-10

- При предварительном просмотре видео на нескольких разделенных экранах дважды щелкните канал, чтобы переключить экран предварительного просмотра на одноканальный предварительный просмотр.
- В горизонтальном положении устройства вы получите отображение, как показано на рис. 3-11 ① ② ③ ④:





0







Рис. 3-11

Кнопка	Описание
2	Вызов бокового меню
	Вход в менеджер устройств
@ ⁺ ~	Другой способ входа в менеджер устройств
	Старт/стоп записи
j L	Снимок
රුදුර	Управление PTZ
er x	Перезапустить/закрыть канал
	Перезапустить/закрыть все каналы
Q	Интерком
$\langle \rangle \rangle$	Звук вкл./выкл.
	Добавить в Избранное/удалить из Избранного
	Вход в галерею
1,0	1—оконный просмотр
4 , •	4- оконный просмотр
9.	9- оконный просмотр
16 /	16- оконный просмотр
Fluent / BD / HD	Переключение потоков

Перечень функций (для дополнительных функций сдвигайте нижнюю панель инструментов):

Табл. 3-1

3.4.2 Воспроизведение

Воспроизведение записей, произведенных на встроенную карту памяти, жёсткий диск в N/X/H/DVR и т.д.





- ① Нажмите «Playback» в главном окне программы;
- ② Нажмите в окне просмотра для перехода в менеджер устройств;
- ③ Выберите канал воспроизведения и нажмите «Done»;
- ④ Начнется воспроизведение выбранного канала.

Замечания

При 4-экранном режиме дважды кликните на нужном канале для переключения в 1-

экранный режим, см. рис. 3-13 ① ②.



Рис 3-13

- Во время воспроизведения сдвиньте интерфейс влево и вправо для переключения канала воспроизведения.
- При горизонтальной ориентации экрана вы получите полноэкранное воспроизведение:









• При воспроизведении нажмите кнопку Для выбора даты и времени. Либо передвиньте маркер таймлайна.

Кнопка	Описание
2	Вызов бокового меню
88	Переход в менеджер устройств
Q ⁺ ~	Другой способ входа в менеджер устройств

	Старт/стоп записи
<u>اگ</u>	Снимок
\square	1-окно / 4-окна
× / 🕫	Закрыть/перезапустить канал
	Закрыть/перезапустить все каналы
$(\mathbf{x}_{\mathbf{x}})$	Звук выкл./вкл.
	Добавить в Избранное/удалить из Избранного
	Вход в галерею
2013-09:06-00:00:48 18:00 00:00 06:0	 Шкала времени для поиска записи по текущему условию; время стартует с 0 часов. В 4-оконном режиме воспроизведения, есть четыре шкал времени. Выберите окно воспроизведения, соответствующее окну шкалы времени ниже. Во время воспроизведения нажмите и удерживайте шкалу времени, перетащите влево и вправо для перехода воспроизведения. Большим и указательным пальцами вы можете увеличивать изображение.
ŧ	Календарь для выбора даты и времени.

Табл. 3-2

3.4.3 Режим VR

Режим VR используется для просмотра видео в режиме реального времени с устройств fisheye; одновременно можно воспроизводить только одно видео в режиме реального времени.

8	BITVISION	80	8	BITVISION	/	8	- Device manage	C)one
Real time	Playback	VR	Real time	Playback	VR	>	My devices	0/0	
						>	Share devices	0/0	
N.						~	FishEye	2/2	
dence / shared	· Oyner/dame						226_fish		
							FH鱼跟 IPC ●		0
						×	IPC	0/1	
derice / discret	• _ devia/ diares					>	lwj_test	0/1	
			interview / channed			>	NVR	0/0	
d						>	XVR	0/0	
1	💇 🔯 🗄	16 Fluent	5		Flue	ent >	Mr huang office	0/0	D
C) tideo Scre	තු අදිර 🖟 enshot PTZ Reco	nnect Reconnect	℃) t Video Scre	최 Q enshot Intercom	Close Sou	}× ⇒	穿透测试(apple一级路由器)	0/0	

1

3



2

(4)-1



(4)-4

(4)-5





Рис. 3-15

- ① Нажмите «VR» в главном окне
- Дажмите Для вызова менеджера устройств;
- ③ Выберите устройство и нажмите «Done»;
- В соответствии со способом установки камеры можно выбрать настенное или потолочное крепление; при этом будут доступны разные режимы просмотра, см. рис. 3-15 ④-1..④-8.
 Органы управления:

Кнопка	Описание
2	Вызов бокового меню
	Вход в менеджер устройств
<u>_</u> ~	Другой способ входа в менеджер устройств
	Старт/стоп записи
jej	Снимок
Q	Интерком
× / 8	Закрыть/перезапустить канал
$\langle \langle \times \rangle \rangle$	Звук выкл./вкл.

	Вход в галерею			
$\begin{tabular}{ c c c c c } \hline \hline \end{tabular}$	Потолочное крепление			
	Режим VR			
	Режим Fisheye для потолочного крепления			
\longleftrightarrow	Растянутый режим			
	4-экранный режим			
$\stackrel{\longleftrightarrow}{\longleftrightarrow}$	Растянутый 2-экранный режим			
Q	Цилиндрический режим			
	Настенное крепление			
	Режим Fisheye для настенного крепления			
	Режим коррекции			
Fluent / BD / HD	Переключение потоков			
Табл. 3-3				

3.5 Персональный центр

Нажмите на аватар в боковом меню для перехода в центр персональной информации. Здесь вы можете установить аватар учетной записи, псевдоним, реальное имя, пароль, а также просмотреть адрес электронной почты.

3.5.1 Аватар



- ① Нажмите иконку аватара;
- ② Введите имя фотоальбома для выбора изображения или используйте смартфон, чтобы сделать снимок;
- ③ Настройте положение и размер изображения и нажмите кнопку « √ »;
- ④ Вы увидите новый аватар.

3.5.2 Псевдоним



Рис. 3-17

- Нажмите «Nickname»;
- ② Кликните в боксе редактирования, введите имя и нажмите «Done»;
- ③ Псевдоним изменен.

3.5.3 Реальное имя



Рис. 3-18

- Нажмите «Realname»;
- ② Кликните в боксе редактирования, введите имя и нажмите «Done»;
- ③ Реальное имя изменено.

3.5.4 Изменение пароля

← u	Jser center	\leftarrow Change password Done
Nickaana		Old password: New password: Confirm password:
Realname E-mail	Asherry Lo >	
Change password	\$	
	1	2
	Рис	. 3-19

- Нажмите «Change password»;
- ② Введите старый пароль, новый пароль, подтвердите новый пароль и нажмите «Done».

3.6 Менеджер устройств

Используется для добавления, изменения и удаления групп и устройств в учетной записи.

3.6.1 Менеджер групп

Используется для добавления, изменения и удаления групп.

• Добавление группы



4	Edit	Create	\leftarrow	Edit	Create	4	Edit	Create
C	My devices		Ľ	My devices		C	My devices	
e	Share devices		Ľ	Share devices		C	Share devices	
C	FishEye		C	FishEye		C	FishEye	
C	IPC		Ø	Create new		C	IPC	
e	XVR		Ľ	enter group name		C	XVR	
e	Encoding		Ľ		0/64	C	Encoding	
C	NVR		Ø	Cancel	Done	e	NVR	
			Ľ	Encoding		C	Administrative building	
	[]] Delete			Delete			III Delete	
	4			5			6	
				Рис. 3-20				

- В боковом меню выберите «Device manage» или нажмите
 в основном окне;
- 2 Нажмите « , ;
 3 Нажмите « , ;;
- ④ Нажмите «Create» в верхнем правом углу;
- (5) Введите имя группы и нажмите «Done»;
- 6 Группа добавлена.

• Изменение группы

\leftarrow	Edit	Create	÷	Edit	Create	<	Edit	Create
e	My devices		2	My devices		e	My devices	
Ľ	Share devices		2	Share devices		C	Share devices	
Ľ	FishEye		2	FishEye		e	FishEye	
Ľ	IPC		6	Modify		C	IPC	
C	XVR		6	Administrative building desk		C	XVR	
C	Encoding		2		28/32	C	Encoding	
C	NVR	0 (6	Cancel	Done	C	NVR	
Ľ	Administrative building		e	Encoding		e	Administrative building desk	
		(2	Administrative				
	Delete			Delete			Defete	
	1)			2			3
				Рис. 3-21				

- ① В редакторе групп нажмите на значок 🦄 ;
- ② Измените имя группы и нажмите «Done»;

③ Имя группы изменено.

• Удаление группы



- ① В редакторе групп выберите группу и нажмите на значок 🛄 ;
- Нажмите «Done»;
- ③ Группа удалена.



Замечания

- После удаления группы все устройства в ней будут перемещены в группу по умолчанию «Му Device».
- Группы по умолчанию «My Devices», «Share devices», «Local device» и «My favorites» не могут быть изменены или удалены.

3.6.2 Добавление устройства

• SN (по серийному номеру)

1. Убедитесь в том, что добавляемое устройство подключено к интернету, Р2Р включено и онлайн.

2. Ваш смартфон подключен к беспроводной сети.







5-2

 Add device 		\leftarrow Add sett	ting Finish
/N		* The following all ca	n be customized
0000000081		Device name	Please set the device name
ccount		Group	Please choose a group
assword	5 IN 1 XVR Model:S8-HVR60		
aptcha	8CH XVR(PAL) ID:X9C1416300055 Captcha:KLQ	DL	
Submit	S/N:860 1971		
		E	
	Mac:00:00:1B:02:92:	58	

6-1

6-2

7)-1

* The following all case be customized My devices * The following all case be customized * The following all case be customized Device name Please set the device name Share devices Device name IPC_01 Device name IPC IPC IPC IPC_01 Iplease set the device name Iplease Iplease Share devices > Share devices Uplease set the device name IPC Implease Iplease Iplease Iplease Uplease set the device name V/G4 XVR Iplease Iplease Iplease	1/2
Device name Please set the device name Device name IPC_01 Group Please choose a group FishEye Group My devices Device name IPC Implement IPC_01 IPC Implement Ipc_01 Implement Iplease set the device name Ipc_01 Ipc_01 Iplease set the device name Ippease Ippease	:
Group Please choose a group FishEye Group My devices Device name IPC IPC IPC hwj_test wy devices > Share devices 0/64 XVR > FishEye	
Device name IPC IP Please set the device name huj_test > Share devices 0/64 XVR	:
Device name Iwj_test Please set the device name Iwj_test 0/64 XVR	0/0
0/64 XVR	0/3
	0/1
Cancel Done NVR D	2/3
Encoding > Encoding > Encoding	0/0
> NVR	1/2
⑦-2 ⑧ ⑨-1 ⑨-2	

Рис. 3-23

- В боковом меню выберите «Device manage» или нажмите в основном окне;
- Дажмите « + »;
- З Нажмите « ** »;
- ④ Нажмите «SN Add»;
- ⑤ Отсканируйте QR код на этикетке устройства или в разделе P2P веб интерфейса, см. рис

3-22 ⑤-2;

(6) Введите имя, пароль и Captcha устройства (набор Captcha находится на этикетке, см. рис.

3-22 ⑥-2), нажмите «Submit»;

- \bigcirc Нажмите «Please set the device name» \rightarrow введите имя устройства \rightarrow нажмите «Done»;
- 8 Нажмите «Please choose a group» → выберите группу, нажмите «Done» → нажмите «Finish»;
- 9 Устройство добавлено.

Замечания

- Вы можете добавить устройство, вручную введя серийный номер, нажав кнопку «Input» в правом верхнем углу.
- Нажав на , вы попадете в галерею и оттуда можете добавить заранее сфотографированный QR код.
- При добавлении устройства убедитесь, что оно подключено к сети.
- Устройства, поиск которых выполняется в локальной сети, могут просматривать только видео в реальном времени и не могут быть добавлены в список устройств.
- Режим IP / DDNS позволяет напрямую ввести информацию об устройстве и добавить устройство с прямым подключением для учетной записи. (После добавления устройства с прямым подключением локальная группа устройств отображается в окне управления устройствами).

• Режим добавления IP / DDNS

Используется для прямого подключения устройств, у которых были перенаправлены порты. Вы можете добавлять, редактировать и удалять устройства для воспроизведения видео в режиме реального времени.

	\leftarrow Device manage		\leftarrow Device manage	
	> My devices	1/2	> My devices	1/2
N. A.V	> Share devices	0/0	> Share devices	
Herospeed	> FishEye	0/3	> FishEye	0/3
2850923739@qq.com	> IPC	0/1	> IPC	0/1
Device manage	> XVR	2/3	> XVR	2/3
Image Mangement	> Encoding	0/0	> Encoding	
Cloud Device	> NVR	1/2	> NVR	1/2
Demo				
SN login				
			E	9
Setting (1) Logout	(Edit	Add device

1

2

3

\leftarrow Device manage		\leftarrow Add IP/DDNS		\leftarrow Device manage	
> My devices	1/2	IPC/FISH DVR	X/N/HVR	✓ Direct	1/1
> Share devices	0/0	100000000027		- NVR	:
> FishEye	0/3	NVR		> My devices	1/2
> IPC	0/1	192.168.1.138		> Share devices	0/0
> XVR	2/3	554		> FishEye	0/3
Add device		admin		> IPC	0/1
III SN Add				> XVR	2/3
AP Model		25		> Encoding	0/0
🙃 Wifi Model		Dava		> NVR	1/2
() LAN Search		Save			
- IP/DDNS				U	
		Ē)	Ø	

Рис. 3-24

- В боковом меню выберите «Device manage» или нажмите в основном окне;
- Нажмите « +»;
- З Нажмите « *** »;
- ④ Нажмите «IP/DDNS»;
- (5) Выберите тип устройства (IPC/FISH, DVR, X/N/HVR), здесь это «X/N/HVR», введите данные: серийный номер, имя, адрес, порт, имя, пароль и число каналов и нажмите «Save»;
- 6 Устройство добавлено в группу локальных устройств.

Замечания

> Адрес: введите адрес внешней сети или доменное имя, сопоставленное с устройством.

- > Порт: введите IPC/FISH, X/N/HVR в качестве частного порта протокола и DVR в качестве порта сервера.
- Имя: имя пользователя устройства.
- Пароль: пароль устройства.
- Число каналов: для IPC/Fisheye это 1 канал; другие типы устройств в соответствии с фактическим количеством каналов устройства; если количество каналов установлено больше, чем фактическое, дополнительные каналы не будут отображать видео.

3.6.3 Детали устройства

Интерфейс «Device details» содержит базовую информацию, настройки, настройки канала (многоканальные устройства имеют эту настройку), параметры кодирования, настройки хранения, облачный сервис, расширенные настройки и удаление. В частности, можно посмотреть тип устройства, серийный номер устройства, статус, группу, совместное использование и другую информацию, изменить имя устройства, группу, поделиться устройством, включить/выключить детектор движения, форматировать SD карту, сбросить настройки, перезагрузить устройство и удалить устройство.

Вход в интерфейс «Device details» ٠





\leftarrow Device details	Delete	\leftarrow Device details	Delete	\leftarrow Channel settir	1g
Base info		Device status	• ON	Channel setting	
Device type	NVR_4	Setting		Channel	1 ~
S/N	100000000302	Device name	Wifi套装 >	Channel Name	CH1 >
Device status	• ON	Group	FishEye >	Alarm switch	
Setting		Device share	0 >	W	Ved. ~
Device name	Wifi套装 >	Channel setting		Schodula	00:0024:00
Group	FishEve >	Channel setting	>	Schedule	00.00~24.00
		Storage setting		 Schedule 	00:00~00:00
Device share	0 >	AVL/Tot	891.8GB/976.8GB	Coding parameters	
Channel setting				Coding format	Main stream $$
Channel setting	>	Format	>		
Storage setting		Advanced setting		H265+	•
 AVL/Tot 	891.8GB/976.8GB	Factory reset	>	Coding type	H265 ~
Format	Σ	Reboot device	>	Resolution	720P ~
	3-1		3-2		3-3

Рис. 3-25

- В боковом меню выберите «Device manage» или нажмите
 в основном окне;
- ② Выберите устройство и нажмите значок « » рядом с устройством;

③ Вы попадете в интерфейс «Device details».

• Изменение имени устройства

Выберите «Device Name» → измените имя → нажмите «Done». См. рис. 3-26 ①.

• Изменение группы устройства

Нажмите «Group» → выберите группу → нажмите «Done». См. рис. 3-26 (2).

• Удаление устройства

Нажмите «Delete» в правом верхнем углу → нажмите «Done». См. рис. 3-26 ③.

\leftarrow Device details	Delete	\leftarrow Group adjustment	Done	\leftarrow Device detail	s Delete
Base info		My devices		Base Info	
Device type	XVR_32	Share devices		Device type	XVR_32
S/N	8601522391764		-	S/N	8601522391764
Device status	= ON	XVR		Device status	= 01
Device name		NVR			
De 3531D_6158_8CH	5	IPC		Are you sure y	you want to delete
	14/64			this	device?
Gri	ncel Done			G	Cancel Done
Device since				D	
Channel setting				Channel setting	
Channel setting	a ()			Channel setting	Σ:
Storage setting				Storage setting	
Available capacity/Total c	apacity 7.8GB/1.9.			Available capacity/1	Total capacity 7.8GB/1.9.
Format	×.			Format	
1)	2			3

Рис. 3-26

• Общий доступ к устройству

Нажмите «Device share» → поделитесь QR-кодом с вашим партнером (по методу добавления по серийному номеру) → см. рис. 3-27 ① ②.

• Удалить общий доступ

Нажмите	«Device share» → нажми	ите → нажмите	:
	C Device share	\leftarrow Device share	\leftarrow Device share Cancel
	Scan the qr code to add the device to the equipment list	Scan the qr code to add the device to the equipment list	Scan the qr code to add the device to the equipment list
		() 46426659@qq.com	64426659@qq.com
			Delete
	1	2	3

Рис. 3-27

• Тревожный снимок

Если устройство поддерживает функцию обнаружения движения, в интерфейсе «Device details» включите переключатели «Push Image», «Alarm switch» и «Setting → Event message». Когда устройство подаст сигнал тревоги, приложение захватит текущий кадр. Тревожные снимки и сообщения можно просмотреть в боковом меню в разделе «Event message».

• Настройки канала

Настройка канала используется для установки имени канала, сигнала тревоги, параметров кодирования, воспроизведения, обновления, сброса на заводские настройки и перезапуска канала устройства.

На странице «Device details» выберите канал для конфигурации (если устройство является многоканальным), запустите следующую конфигурацию:

Имя канала:

Нажмите

Выберите «Channel Name» \rightarrow измените имя \rightarrow нажмите «Done».

• Тревожный выключатель:

🔎 для включения тревоги →нажмите «week» для установки даты тревоги →

выберите настройку расписания времени начала «start» и конца «end» → нажмите «Done», см. рис.3-28.





• Smart тревога

Нажмите — для включения тревоги → нажмите «week» для настройки даты и времени → выберите настройку расписания начала «start» и конца «end» → нажмите «Done».

• Аудио

Нажмите Я для включения звука → настройте громкость с помощью ползунка.

• Параметры кодирования

Выберите формат кодирования основного потока, дополнительного и третьего (при наличии). Установите тип кодирования, Н 264+(при наличии), Н265+(при наличии), разрешение, качество (при наличии) и частоту кадров для соответствующего потока.

Замечание

Конкретные типы кодирования, разрешения и частоты кадров зависят от устройства. Если устройство поддерживает МЈРЕG, в типе кодировки есть опция МЈРЕG.

• Настройка воспроизведения

Используются для установки стандарта и типа видео.

Стандартная настройка видео включает основной и суб- потоки. Во время воспроизведения видео приложение воспроизводит соответствующий поток в соответствии с выбранным стандартом видео.

Можно выбрать видео по сигналу тревоги, обычное видео и все видео.

• Версия

Если устройством является камера, нажмите «Version». Приложение автоматически определит, актуальна ли версия прошивки устройства. При обнаружении более свежей версии прошивки вы можете выбрать, следует ли выполнять обновление. После нажатия кнопки «Upgrade» приложение начнет загрузку пакета обновления. Можно отменить обновление во время загрузки пакета.

• Сброс на заводские настройки

В разделе «Device details» нажмите «Factory reset», введите имя и пароль устройства и нажмите «Done». Подождите, пока устройство произведет сброс настроек (этот процесс занимает около 60 секунд) и обновите интерфейс приложения.

• Перезагрузка устройства

В разделе «Device details» нажмите «Reboot device», введите имя и пароль устройства и нажмите «Done». Подождите, пока устройство перезагрузится (этот процесс занимает около 60 секунд) и обновите интерфейс приложения.

• Настройка хранилища

Используется для просмотра состояния карты памяти или жесткого диска (доступная емкость/общая емкость) в устройстве и для форматирования карты или диска.

Форматирование карты памяти:

В разделе «Device details» нажмите «Card format», введите имя и пароль устройства и нажмите «Done». После завершения форматирования (длительность форматирования зависит от размера карты памяти) обновите интерфейс.

• Облачный сервис

Содержит информацию о привилегиях обслуживания, облачных записях, приобретенном облачном хранилище и просмотр облачных записей.

Привилегии обслуживания:

В разделе «Device details» нажмите «Service privilege, выберите тип записи (MOTION DETECTION, ALL-DAY RECORDING), выберите продолжительность обслуживания, нажмите «Purchase price», выберите способ оплаты, например, «WeChat», нажмите «Confirm» и нажмите «Pay Now».

Облачное видео:

В разделе «Device details» выберите «Cloud Video» → нажмите Ш, настройте время начала «Start Time» → нажмите «Done» → для просмотра нажмите файл записи в списке или

нажмите 💛 рядом с файлом для загрузки на мобильное устройство.

• Расширенные настройки

Версия

Если устройством является камера, нажмите «Version». Приложение автоматически определит, актуальна ли версия прошивки. При обнаружения более свежей версии вы можете выбрать обновление. После нажатия кнопки «Upgrade» приложение начинает загружать пакет обновления. Вы можете отменить обновление во время загрузки.

Если устройством является NVR/XVR/DVR/HVR, нажмите App. Приложение автоматически определит, актуальна ли версия прошивки. При обнаружения более свежей версии вы можете выбрать обновление. После нажатия кнопки «Upgrade» приложение начинает загружать пакет обновления.

• Заводской сброс

В разделе «Device details» нажмите «Factory reset» → введите имя и пароль устройства и нажмите «Done». После завершения процесса сброса (около 60 секунд) обновите интерфейс приложения.

• Перезагрузка устройства

В разделе «Device details» нажмите «Reboot device» → введите имя и пароль устройства и нажмите «Done». После завершения процесса перезагрузки (около 60 секунд) обновите интерфейс приложения.

• Push Image

Если устройство поддерживает функцию тревоги при обнаружении движения, в интерфейсе сведений об устройстве включите переключатели «Push Image», «Alarm alarm» и «Setting → Event message». При сигнале тревоги устройство захватит и сохранит текущее изображение. Связанные изображения и сообщения о тревогах можно просмотреть в разделе «Event message» бокового меню.

Замечания

- В списке устройств можно перетаскивать устройства вверх и вниз.
- Если при форматировании карты памяти вы обновили интерфейса и доступная емкость = общая емкость = 0, значит, устройство не завершило форматирование карты памяти.
- В настоящее время, тревожные push-сообщения имеют ограничение до 100 снимков день. Таким образом, если мобильное устройство не получает push-сообщение, возможно, достигнуто максимальное количество в этот день. В это время вы можете обновить список «Event message-Detection alarm» для просмотра изображений в реальном времени.
- Для каждой настройки в приведенных выше сведениях об устройстве элемент будет отображаться только в том случае, если устройство поддерживает эту настройку, и в нем могут быть сделаны соответствующие настройки.

3.7 Менеджер изображений

Используется для просмотра и редактирования локальных снимков и видео, включая предварительный просмотр, воспроизведение, обычное и VR.

• Просмотр локальных снимков





3



2

- ① Нажмите «Image Management» в боковом меню;
- Э Нажмите на изображение;
- ③ Просматривайте в полноэкранном режиме.

Замечания

- При просмотре изображений в одноэкранном режиме нажмите кнопку «Delete» в правом нижнем углу экрана, чтобы удалить текущую фотографию.
- При просмотре изображения в одноэкранном режиме нажмите на середину изображения, чтобы вернуться в интерфейс альбома.
- При просмотре изображения в одноэкранном режиме проведите пальцем влево или вправо для пролистывания снимков.
- При просмотре изображения в одноэкранном режиме жесты большим и указательным пальцами могут использоваться для увеличения изображения.



• Просмотр локального видео

3



2

① Выберите «Gallery» в боковом меню;

1

- ② Нажмите на изображение;
- Э Выберите плеер для просмотра видео.

Замечания

- При просмотре видео нажмите «Back» в левом верхнем углу экрана, чтобы вернуться в интерфейс галереи.
- При воспроизведении используйте органы управления плеером для паузы/воспроизведения, перемотки вперед/назад, регулировки громкости и т.д.
- Удалить весь контент



Рис. 3-31

- ① Нажмите «Edit» в верхнем правом углу интерфейса галереи;
- ② Нажмите « Select all» в нижнем левом углу;
- ③ Нажмите « Ш Delete» в нижнем правом углу.
 - Удаление нескольких снимков или видео





- ① Нажмите «Edit» в верхнем правом углу в интерфейсе галереи;
- ② Выделите необходимые изображения;
- ③ Нажмите « 🛄 Delete» внизу экрана.

3.8 Сообщения о событии

Используется для просмотра деталей тревожных сообщений.

Проверка тревожного сообщения •

1



2





(4)-2



- ① Выберите «Event message» в боковом меню;
- Выберите устройство;
- ③ Нажмите 🔨 или 🗡 для выбора даты и нажмите на изображении;
- ④ Нажмите на картинку и просмотрите изображение сигнала тревоги.

Замечания

- Сообщение о событии сохраняется в течение 7 дней. \geq
- \geq При просмотре изображения сигнала тревоги, увеличенное изображение можно получить жестами большим и указательным пальцами.
- \triangleright Новая информация о тревоге будет находиться в верхней строке состояния.

- Для получения сообщения о тревоге необходимо, чтобы «Event message» был включен в настройках.
- При длительном нажатии на изображении появится опция сохранения в альбом «Save to Phone».



• Удалить все содержимое сообщений о событиях

1 2 3



Рис. 3-34

- ① Выберите «Event message» в боковом меню;
- Выберите устройство;
- ③ Нажмите «Edit» в верхнем правом углу;
- ④ Нажмите « Select all»;
- (5) Нажмите « Ш Delete».
 - Удаление выбранных сообщений

		\leftarrow Event message		← Deter	ction alarm	Edit
	, Р. В І	3516EV100_F23	2019-01-09	* Push message	e expires in 7 days	1967
N 28 3 7	Real time	Hi3536 36ch		(2019-01-10)
Herospeed		Detection alarm	2019-01-10	13:20:21	 3531D_6158_8CH_L H30HTC800FV_Alar 	.B rm
2850923739@qq.com		3531D_6158_8CH	2019-01-10		switch	1 TOPE-STREET
Device manage	Report Francisco	a secondation				41
image Mangement					المح المح	1 al
Event message	(1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Cloud Device				13:18:55	• 3531D_6158_8CH_L	.В
Demo					H30HTC800FV_Ala switch	rm
SN login						
	Video Streestor				1	
😚 Setting 🖒 Logout					Berge St.	





Рис. 3-35

- ① Выберите «Event message» в боковом меню;
- Выберите устройство;
- ③ Нажмите «Edit» в верхнем правом углу;
- ④ Выберите изображения;
- 5 Нажмите « Ш Delete».

3.9 Облачные устройства

Используется для просмотра соответствующей информации облачного устройства хранения, включая запись облачного хранилища (общая запись и запись обнаружения движения) и покупку облачных служб.

• Просмотр облачного устройства

-		\leftarrow Cloud Device	\leftarrow Cloud video	t	← 100000000140
	P. BI	金根 2018-12-07 00:00:00 NV(2)536	100000000140 2018-11-28 10:03:33	¥.	
Herospeed		CH2 2018-12-10 00 0000 Renew	100000000140 2018-11-28 09:16:09	\checkmark	
2850923739@qq.com		NVR3536D	100000000140 2018-11-28 09:15:03	$\underline{\vee}$	
Device manage		5x Renew Renew	100000000140	4	
Event message	and the second	wifi-323 2021-01-30 00:00:00 Renew	100000000140	4	
Cloud Device		2018-12-26 00:00:00 Renew	2018-11-28 09:13:35		Land Land
Demo		发发	2018-11-28 09:08:56	$\underline{\vee}$	
SN login	O GH	XVR-office	100000000140		
	Video Screembor	88 Renew	2018-11-28 09:08:49	Ľ	
Setting 🖒 Logout		0121_base Renew 2019-10-07 06:00:00	100000000140 2018-11-28 09:08:40	$\underline{\vee}$	

1 2 3 4



- ① Выберите «Cloud Device» в боковом меню;
- Выберите устройство;
- Э Нажмите на видео;
- ④ Приложение запустит запись для просмотра.
- ÷ Cloud video \leftarrow Cloud video 100000000140 鱼眼 2018-12-07 00:00:00 100000000140 ē \ge 2018-11-28 10:03:33 2018-11-28 10:27:46 NVR3536 100000000140 100000000140 CH2 2018-12-10 00:00:00 2018-11-28 09:16:09 2018-11-28 10:03:33 R 100000000140 100000000140 NVR3536D 2018-11-28 09:15:03 2018-11-28 09:16:09 5x 2018-12-15 00:00:00 2 100000000140 100000000140 2018-11-28 09:14:06 2018-11-28 09:15:03 wifi-323 2021-01-30 00:00:00 ì 100000000140 100000000140 ì IPC 037 2018-12-26 00:00:00 2018-11-28 09:13:35 2018-11-28 09:14:06 ud De 发发 100000000140 100000000140 Demo 2018-11-28 09:08:56 2018-11-28 09:13:34 XVR-office SN login 100000000140 100000000140 2018-11-28 09:08:49 2018-11-28 09:08:56 T 88 2019-10-03 00:00:0 100000000140 100000000140 0121_base 2019-10-07 06:00:00 1 2018-11-28 09:08:40 2018-11-28 09:07:58 1 2 3 4
- Загрузка облачного видео



- ① Выберите «Cloud Device» в боковом меню;
- Выберите устройство;
- ③ Нажмите 丛 для загрузки;
- ④ Приложение начнет загрузку файла.
 - Облачное устройство

		\leftarrow Cloud Device		$\in Cloud$	Service	
	A B I	● 魚限2018-12-07 00.00.00	Renew	5x 👽	ate: 2018-12-15-00-00-00	
N	Real time	NVR3536		Service choose	ate. 2010-12-13-00.00.00	
Herospeed		CH2 2018-12-10 00:00:00	Renew	MOTION DET	ECTION ALL-D	AY RECORDING
2850923739@qq.com		NVR3536D		Keep days	Service Times	Purchase price
Device manage		5x 2018-12-15 00:00:00	Renew	7 days	30 days	\$3.00
Event message		wifi-323 2021-01-30 00-00-00	Renew	14 days	30 days	\$9.80
Cloud Device		 IPC 037 2018-12-26 00:00:00 	Renew	7 days	90 days	\$9.80
Demo		^{发发}				
SN login		XVR-office		14 days	90 days	\$17.00
	Video Sovenistes	88 2019-10-03 00:00:00	Renew	7 days	180 days	\$17.00
Setting U Logout		0121_base 2019-10-07 06:00:00	Renew		Service Note	-
1		2			3	



- ① Выберите «Cloud Device» в боковом меню;
- 2 Нажмите Renew ;
- ③ Выберите пакет и следуйте подсказкам приложения для оплаты.

Замечания

- Для загрузки в облако видео в формате H.264+ или H.265+ устройство должно поддерживать H.264+ или H.265+.
- Все устройства с приобретенным облачным хранилищем отображаются в списке «облачных» устройств.
- Облачный интерфейс позволяет быстро находить видео с помощью кнопки «календарь»
 в правом верхнем углу.
- ➢ После загрузки облачного видео его можно просмотреть, нажав «Setting → Download» в боковом меню.

3.10 Демо

Используется для показа видео наших устройств представителя компаний



- ① Выберите «Demo» в боковом меню;
- Выберите видео;
- ③ Будет показано наше видео, см. ③-1, ③-2.

3.11 Вход по SN



← 10000000025 🛗	← 10000000025 🔠	\leftarrow Device manage	Done
		100000000025	
		≪ сн1	
		≪2 CH2	8
		<2; СН3	8
		≪2 CH4	
	device / drawnel		C
1/1	-1/1	<2 CH6	
	•	≪2 CH7	
ana manazi kanas. Talaasi	3018-11-20-18-0198 9	≪2 CH8	
18,00 60,00 06,00 <mark>12,00 18,00 00,00</mark>		≪а сн9	C
Screen Single Close All closed Sound	[편] [편] 문문 ()~ Screen Single Reconnect Reconnect Sound	<2 CH10	
	G	6	
Ψ.	\bigcirc		



- ① Выберите «SN login» в боковом меню;
- ② Введите серийный номер, имя и пароль устройства и нажмите «Login».
- Э Вы сразу попадете в режим просмотра в реальном времени. Нажмите адля входа в интерфейс воспроизведения (если устройство имеет сохраненное видео);
- ④ Приложение автоматически запросит и воспроизведет текущее видео с устройства.

Button	Description
	Старт/стоп записи
j.	Снимок
රලිව	Функции РТZ, выберите один канал РТZ с записью, нажмите кнопку РТZ, используйте кнопки направления и увеличение жестами.
	1-окно / 4-окна
\mathbb{X}	Останов / реконнект текущего канала
	Останов / реконнект всех каналов
$\langle (\times, \langle \rangle) \rangle$	Управление звуком

Функции органов управления:

	 Временное сохранение видео и снимков; выберите снимки или видео для входа в галерею. Смахните снимок или видео в сторону или вниз для удаления.
1,1	1-ононный просмотр
4 , •	4-оконный просмотр
	9-оконный просмотр
	16-оконный просмотр
Fluent/BD/HD	Переключение потоков
~	Вход в интерфейс управления устройствами «Device manager», выберите устройство (канал), нажмите «Done» для предварительного просмотра и воспроизведения видео.
\leftarrow	Возврат в предыдущий интерфейс
	 Шкала времени, отображает запись, которую ищут по текущему условию поиска, полоса времени начинается с 0 часов. В 4-оконном режиме воспроизведения есть 4 шкалы времени. Выберите окно воспроизведения, соответствующее окну временной шкалы ниже. во время воспроизведения удерживайте шкалу времени и перетащите ее влево или вправо для перехода к нужному участку воспроизведения. Используйте большой и указательный пальцы для масштабирования шкалы времени.
11	Вход в интерфейс воспроизведения
ŧ	Календарь для выбора даты воспроизведения. В любом режиме воспроизведения, нажмите на дату, которую вы хотите увидеть, вы можете увидеть трассировку соответствующий файла записи на шкале времени.



Замечания

- Функция входа в систему по серийному номеру может использоваться без входа в учетную запись.
- Только если устройство поддерживает запись, нажмите кнопку а для входа в интерфейс воспроизведения видео.
- > При входе в систему по серийному номеру необходимо убедиться в том, что

устройство подключено к сети и что серийный номер, учетная запись и пароль устройства верны.

3.12 Настройки

В боковом меню выберите «Setting» для входа в интерфейс настроек приложения. Этот интерфейс используется для редактирования загруженных облачных записей, отвязки устройств, установки пароля жестом, SSL, сообщений о событиях, оповещения о трафике, ежедневного ограничения трафика, просмотра обновлений версии приложения, языка интерфейса, летнего времени и обратной связи с разработчиками.



Рис 3-41

• Загрузка

Используется для просмотра и удаления загруженного видео их облака на ваше устройство.

• Просмотр локального видео

\leftarrow Setting		← Download	Edit
Download	>		
Unbind apply	>		
Gesture password	•	100000000140 10000000025	
SSL		2018-11-28 10:27:46 2018-11-24 16:00:20	
Event message			
Traffic alert			
Daily traffic limit	50M -		
Version info	8.1.45.1 >		
Language	English >		
Daylight(min)	0 >		
Feedback	>		
G	`		
(1	J	2	



- ① нажмите «Download» в интерфейсе настроек;
- Э Нажмите видео и выберите проигрыватель.
 - Удаление загруженного видео



Рис. 3-43

- ① Нажмите «Edit» в интерфейсе загрузок;
- ② Выберите видео для удаления или нажмите и нажмите и нажмите

• Отмена привязки

Если при добавляемое устройства привязано к другой учетной записи, вы не сможете его добавить. Вы можете подать заявку на разблокировку устройства.

\leftarrow Setting		\leftarrow Unbind apply	\leftarrow Unbind apply	\leftarrow Unbind apply
Download	>		Email: enter email account	
Unbind apply	>	0	Name: enter the name	Click to scan the label on the device
Gesture password			Device serial	Equipment and face photo
SSL				
Event message		When you add a device, it indicates that		\wedge
Traffic alert		this device and you cannot contact this account to delete the device. You can apply to unlock the device.	Click to scan the label on the device	
Daily traffic limit	50M ~	oppy to union the restore		
		Unbind apply	Equipment and face photo	 I agree to the following application
Version info Language	8.1.45.1 > English >			If I have a serial number device, when I add a cloud service device, I found that another account have been bound to the device. Therefore, I request to untile the device. If there is a third-party interest, I assume all responsibility.
Daylight(min)	0 >			About three working days to finish the apply
Feedback			Gick upload	Submit apply
1		2	3	4



- ① Нажмите «Unbind» в интерфейсе настроек;
- Д Нажмите «Unbind apply»;
- 3 Введите учетную запись электронной почты и имя, отсканируйте этикетку устройства, загрузите устройство и фотографию;
- ④ Нажмите «I agree to the following application» и нажмите «Submit apply».

Замечание

Примерно через 3 рабочих дня после подачи заявки войдите в свою электронную почту, чтобы увидеть результаты отмены привязки.

• Пароль жестом

Пароль жестом используется для установки пароля при входе пользователя в приложение.

После установки пароля жестом при следующем входе в учетную запись введите пароль с

помощью жеста и войдите непосредственно без ввода пароля.

\leftarrow Setting		Passwo	Password Settings gestures		Passwo	ord Settings ge	estures
Download	>						
Unbind apply	>		Draw unlock patter	n	Plea	se draw again to co	milno
Gesture password	•						
SSL							
Event message							
Traffic alert							
Daily traffic limit	50M ~						
Version info	8.1.45.1 >	0	•	*	•	•	•
Language	English >						
Daylight(min)	0 >						
Feedback	>						
1			\bigcirc			3	
3			÷			Ŭ	

- Рис. 3-45
- ① В интерфейсе настроек передвиньте ползунок 🤜 Для включения этой функции;
- Парисуйте пароль в матрице их 9 точек;
- ③ Повторите рисунок.

Замечания

- После установки такого пароля жестом вы должны вводить его каждый раз, когда вы открываете BitVision.
- Если вы забыли пароль жестом, вы можете нажать кнопку «Forgot Password, Account Login», чтобы сбросить пароль жестом.
- > Для отключения функции пароля жестом сначала необходимо ввести пароль жеста.
 - SSL

В интерфейсе настроек передвиньте ползунок **У** для включения функции SSL в мобильном устройстве. После этого интерактивные инструкции между приложением и сервером защищены, что делает связь более безопасной и передачу данных более полной.

• Сообщение о событии

В интерфейсе настроек передвиньте ползунок — для включения функции напоминания о сообщении в мобильном устройстве. После этого ваше устройство сможет получать сообщения о событиях.

• Оповещения и лимит трафика

В интерфейсе настроек передвиньте ползунок **Ч** чтобы открыть функцию напоминания о трафике мобильного устройства; установите ежедневный лимит трафика. Когда трафик использования приложения достигнет предела, приложение сделает запрос, чтобы напомнить пользователю.

• Версия

Просмотр, обнаружение и обновление версии приложения.

← Setting		\leftarrow Check version
Download	>	
Unbind apply	5	
Clear play buffer	5	
Gesture password	•	
SSL		9.1.01.3
Event message	-	Check version
Traffic alert	-	
Daily traffic limit	500M -	
Version info	9.1.01.3 >	
Language	English >	
Daylight Saving Time(min)	0 >	
1		2
	Рис	. 3-46

- ① Выберите «Version info» в интерфейсе настроек;
- ② В данном случае версия приложения 9.1.01.3. Нажмите «Check version» для поиска новой версии и обновления приложения.

• Язык

← Setting		← 多语言		← 设置	
Download	λ.	自动	O	下载	2
Unbind apply	>	简体中文		解绑申请	\$
Clear play buffer	>	繁體中文		清除播放缓存	,
Gesture password	•	English	D	手势密码	•
SSL		Magyar	D	SSL加密	
Event message	-	Việt Nam		消息提醒	
Traffic alert	-	Italiano	0	流量提醒	
Daily traffic limit	500M -	Русский		每日流量限额	500M -
Version info	9.1.01.3 >	Français	0	版本信息	9.1.01.3 >
Language	English →	Português		多语言	简体中文 >
Daylight Saving Time(min)	0 >	Deutsch	0	夏令时(min)	0 >

1

3



2

- ① Выберите «Language» в интерфейсе настроек;
- Выберите язык;
- ③ Изменение будет применено сразу.



При выборе «Auto» язык интерфейса будет определяться из системы мобильного устройства.

• Летнее время(мин)

← Setting		\leftarrow Daylight Saving Time(min) Finish	\leftarrow Setting	
Download	х		Unbind apply	>
Unbind apply	х	\bigcirc	Clear play buffer	>
Clear play buffer	λ.	0	Gesture password	•
Gesture password		+30	SSL	-
SSL			Event message	-
Event message		(+60)	Traffic alert	-
Traffic alert		(+90)	Daily traffic limit	500M ~
Daily traffic limit	500M ~		Version info	9.1.01.3 >
Version info	9.1.01.3 >	(+120)	Language	English >
Language	English >		Daylight Saving Time(min)	+30 >
Daylight Saving Time(min)	0 >		Feedback	,
		0		
(1)		(2)	(3)	

- Figure 3-48
- ① Выберите «Daylight(min)» в интерфейсе настроек;
- ② Выберите сдвиг времени (например, +30), и нажмите «Finish»;
- ③ Сдвиг времени установлен.

• Обратная связь





- ① Выберите «Feedback» в интерфейсе настроек;
- ② Введите комментарий, нажмите «+» для добавления изображения (не обязательно), введите адрес email, номер телефона и нажмите «Submit».

\leftarrow Setting		\leftarrow A	ccount switch		\leftarrow Add or registe	r an account
Clear play buffer			1496832578@qq.com		Account enter email account	
SSL			Alice 2851133868@qq.com	\$	Password enter pass	word
Event message	-		46426659@qq.com 46426659@qq.com		Si	ive
Traffic alert		Ð	Add or register an account	1	Forget?	Register
Daily traffic limit	500M -		To be a set of the set]		
Version info	9.1.01.3 >					
Language	English >					
Daylight Saving Time(min)	0 >					
Feedback	,					
Account switch	24					
1			2		3	

• Переключение аккаунта



- ① Выберите «Account switch» в интерфейсе настроек;
- Нажмите «Add or register an account»;
- Э Введите другой аккаунт, нажмите «Save"; или «Register» для входа в интерфейс регистрации. После успешной регистрации вернитесь в переключение аккаунтов, выберите новый и нажмите «Save».

3.13 Выход





- Выберите «Logout» в боковом меню;
- Нажмите «Done»;
- ③ Будет осуществлен выход из учетной записи.