

Краткое руководство по LifeSize Passport

В данном руководстве поясняется, как пользоваться LifeSize Passport для осуществления вызовов и управления ими. В нем также описываются варианты конфигурации, доступные пользователям.

Замечания к версии, технические записки и сопутствующие технические публикации доступны на странице поддержки [LifeSize](#).

Компоненты системы

Перед использованием системы LifeSize Passport ознакомьтесь с ее компонентами.

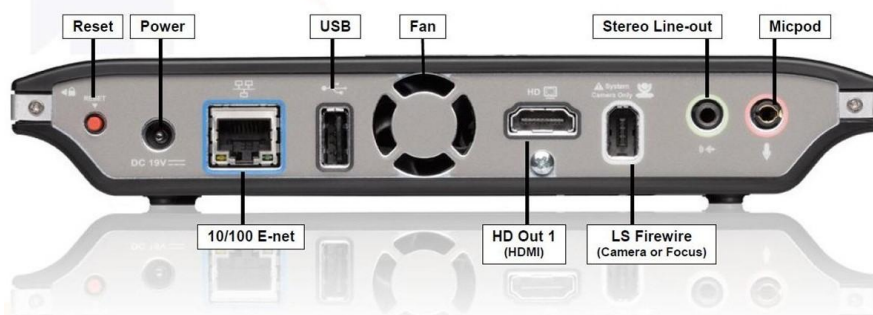
Камера и микрофон

Система LifeSize Passport включает видеокамеру высокой четкости и устройство с одним или несколькими микрофонами для аудиовхода во время звонка.

LifeSize Camera – это панорамная, наклоняемая и масштабируемая камера, и LifeSize MicPod включает один односторонний микрофон, кнопку отключения звука и индикаторы состояния отключения звука.

Кодек

Кодек LifeSize Passport сжимает исходящие видеосигналы и аудиосигналы, передает эту информацию удаленному абоненту и восстанавливает входящую информацию.



Reset – кнопка сброса настроек и перезагрузки системы.

Power – разъем для питания от сети общего пользования.

10/100 E-net – разъем для подключения сетевого кабеля.

USB – Предназначено для последующего использования (на данный момент нет применения).

FAN – вентилятор (кулер).

HD Out 1 – HDMI разъем для подключения дисплея стороннего производителя.

LS Firewire – разъем для подключения камеры LifeSize Camera.

Stereo Line-out – аудио-выход для использования с внешними колонками, которые не встроены в дисплей (подключенного по HD Out 1) или использования с наушниками (левый и правый).

Micpod – вход микрофона LifeSize MicPod.

Навигация по интерфейсу пользователя

Когда ваша система LifeSize находится в режиме ожидания, на дисплее появляется заставка, или экран становится черным. Входящий вызов или нажатие на любую кнопку пульта дистанционного управления приводят к выходу системы из режима ожидания.

Основной экран

Используйте клавиши стрелок на пульте дистанционного управления для перемещения по основному экрану. По мере перемещения по различным частям экрана значки и их описания, появляющиеся на линейке навигации, меняются для отображения доступных действий для выбранного объекта или экрана.

Основной экран включает следующие элементы:


- В верхнем правом углу экрана показывается информация системы, такая как название, имя Skype, номер видео и IP адрес системы (отображаться должен внешний (не локальный) IP-адрес системы). Эта информация скрывается во время вызова.
- Видеоизображения с основного входа, которым обычно является камера, подключенная к системе, появляются в маленьком окне под информацией системы.
- Центр экрана содержит список **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** и кнопки **Голосовой вызов** и **Видеовызов**. Из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** вы можете сделать вызов, выбрав номер из списка недавно набравшихся номеров. Используйте кнопки **Голосовой вызов** и **Видеовызов** для набора номера вручную.
- Линейка состояния системы – это белая полоса, которая появляется непосредственно ниже списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**. Линейка состояния системы показывает состояние системы и локальной сети, включая количество голосовых и видеовызовов, время и дату или длительность разговора во



время разговора с абонентом. При загрузке системы ее текущее состояние также показывается в верхней части списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**. В следующей таблице даются пояснения к значкам, которые появляются на линейке состояния системы.

Значок	Состояние
	Показывает текущий видеовызов. Оранжевый кружок появляется справа от значка видео для индикации текущего видеовызова.
	Показывает текущий голосовой вызов. Оранжевый кружок появляется справа от значка голосового вызова для индикации текущего голосового вызова.
	Указывает на выполнение инициализации подсистемы связи. Если этот значок снова появится после загрузки системы, это свидетельствует о возникновении неисправности и необходимости перезагрузки системы.
	Указывает на выполнение инициализации системы. При инициализации системы функции основного экрана отключаются, и в списке ПОВТОРНЫЙ НАБОР записи появляться не будут. Значок также появляется при подключении нового устройства к системе после ее загрузки и исчезает, когда устройство будет готово. Если значок будет оставаться на экране, это свидетельствует о возникновении проблемы и необходимости перезагрузки системы.
	Указывает, что система не имеет активного микрофона. Проверьте подключение микрофона к кодеку.
Состояние сети	Показывает состояние сети следующим образом: подключена  (зеленый индикатор); в состоянии подключения  (желтый индикатор); отключена  (красный индикатор). В случае красного индикатора следует перезагрузить систему и проверить наличие физического подключения к сети интернет.
Перегрев системы	 Этот желтый индикатор предупреждает о том, что температура системы выше нормальной температуры эксплуатации. Кодек регулирует скорость вентилятора автоматически для самостоятельного охлаждения.  Этот красный индикатор предупреждает о перегреве системы и достижении максимальной температуры эксплуатации, после достижения которой произойдет автоматическая перезагрузка. Предупреждение: Возникновение температур, приводящих к перезагрузке кодека, может вызвать неустранимое повреждение компонентов кодека. Убедитесь, что помещение, в котором установлен кодек, имеет надлежащую вентиляцию и располагает контролем температуры.
Состояние входа в Skype	 (красный индикатор) Указывает ошибку входа в Skype.
Состояние регистрации сервера-привратника H.323	Показывает состояние регистрации системы LifeSize на сервере-привратнике H.323 следующим образом:  (желтый индикатор) в состоянии подключения;  (красный индикатор) ошибка регистрации. В случае красного индикатора перезагрузите систему и проверьте наличие физического подключения к сети интернет. Если проблема не была решена, то обратитесь в тех. поддержку ИППК.

- Линейка навигации – это серая линейка, которая появляется ниже линейки состояния системы. Линейка навигации содержит значки, которые соответствуют кнопкам на пульте дистанционного управления, и текст, который описывает действие, выполняемое кнопкой. Значки и текст меняются в зависимости оттого, в каком состоянии находится система.

Меню системы

Для доступа к **Меню системы** из основного экрана нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления. В **Меню системы** вы можете выполнить следующее:

- Просматривать выбранную конфигурацию и информацию о состоянии вашей системы LifeSize на страницах **Информация о системе**. Используйте кнопки  и  на пульте дистанционного управления для перемещения по страницам.
- Получить доступ к параметрам конфигурации **Skype**.
- Получить доступ к **Предпочтениям пользователя**, где вы можете сделать следующее:
 - Изменить вид интерфейса пользователя, включая язык, экранную заставку и время до ее появления, время до перехода системы в спящий режим и промежуток времени, через который будет появляться интерфейс
 - пользователя после соединения с абонентом.
 - Изменить изображение фона или цвет.
 - Выбрать способ, который будет использоваться системой для ответа на вызовы.
 - Отрегулировать параметры аудиовхода и аудиовыхода устройств, подключенных к системе.



- Получить доступ к инструментам диагностики для регулирования параметров камеры и перезагрузки системы.

При выборе предпочтения в нижней части экрана появляется текст справки, помогающий вам в выборе опции.

- **Предпочтения администратора** защищены паролем и содержат предпочтения только для администраторов.
- Активировать функцию системы **Не беспокоить**.

Управление LifeSize Camera

Для управления камерой используйте следующие кнопки пульта дистанционного управления:

Кнопка пульта дистанционного управления	Функция
	Стрелки влево и вправо осуществляют панорамирование камеры. Стрелки вверх и вниз осуществляют наклон камеры.
	Клавиши увеличения и уменьшения масштаба приближают или удаляют объекты.

Конфигурация предварительных настроек LifeSize Camera


Предварительная настройка камеры – это заранее определенное положение камеры, которое связано с цифровой клавишей на пульте дистанционного управления.

Предварительные настройки камеры позволяют вам быстро изменить положение камеры во время вызова посредством нажатия на одну клавишу на пульте дистанционного управления вместо использования клавиш стрелок и масштабирования. Вы можете сконфигурировать и использовать предварительные настройки камеры перед выполнением вызова или во время вызова.

Для конфигурации предварительной настройки камеры перед выполнением вызова выполните следующие действия:


1. Отрегулируйте положение и масштаб (zoom) камеры, как было описано выше.
2. Нажмите и держите нажатой цифровую кнопку (от 1 до 9) пульта дистанционного управления до тех пор, пока вы не услышите звуковой сигнал. Текущее положение камеры будет ассоциировано с данной цифровой кнопкой. **Предварительная настройка x сохранена**, где *x* – это цифровая клавиша, связанная с предварительной настройкой, появится над линейкой состояния. Если вы выберете цифровую клавишу, которая уже связана с имеющейся предварительной настройкой, эта настройка будет перезаписана.
Примечание: с кнопкой 0 связана “заводская” предварительная настройка и ее нельзя перезаписать.
3. Для использования предварительной настройки нажмите на пульте дистанционного управления цифровую клавишу, которая ассоциируется с предварительной настройкой, которую вы хотите использовать.

Для использования предварительной настройки камеры во время вызова, выполните следующие действия: На строке навигации в любом экране вызова параметр **Предварительные настройки** должен появляться справа от значков цифровых клавиш на строке навигации для указания, что цифровые клавиши на пульте дистанционного управления работают как предварительные настройки. Если вместо этого появляется


Тональные сигналы, измените функцию клавиш на **Предварительные настройки**, нажав кнопку . Надпись **Предварительные настройки** появится рядом со значками цифровых клавиш на линейке навигации интерфейса пользователя. В остальном настройка и использование предварительных настроек не отличается от случая конфигурации перед выполнением вызова.

Вход в Skype

Для вызова или ответа на вызов звонка Skype с LifeSize Passport вы должны сначала войти в Skype с вашей системы LifeSize Passport.

1. Из основного экрана, нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления.
2. Щелкните **Skype** для доступа к параметрам конфигурации Skype.
3. Введите имя пользователя Skype и пароль в предпочтения **Имя Skype** и **Пароль**.
4. Щелкните на кнопке **Вход** для входа в Skype.

Сетевой статус Skype сменится на **В сети**. Ваши контакты из Skype добавятся в локальный каталог, ваше имя Skype появится между вашим именем в системе и IP-адресом на главном экране, и вы можете звонить и отвечать на вызовы Skype.

Для входа под другой учетной записью Skype вам необходимо щелкнуть на кнопку **Выход** на странице предпочтений **Skype** и затем ввести новое имя Skype и пароль и снова войти в систему. Если вы уже вошли в систему, вы останетесь в сети после перезагрузки системы. В случае ошибки входа, на строке состояния появится красный значок Skype . При выходе из Skype, ваш список контактов Skype будет удален из локального каталога.

Выполнение вызова

С вашей системой LifeSize вы можете выполнить голосовой или видеовызов следующим образом:

- Выбрать сохраненный номер из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** основного экрана или из каталога.
- Вручную набрать номер при помощи кнопок **Видеовызов** или **Голосовой вызов** основного экрана.

При выполнении видеовызова с использованием пульта дистанционного управления вы можете набирать либо N.323 номера, либо IP-адреса. Если вы вошли в вашу учетную запись Skype, то вы так же можете осуществлять вызовы Skype при помощи набора префикса Skype: перед именем пользователя Skype того пользователя, которого вы хотите вызвать. Если у вас есть подписка Skype или счет Skype, вы можете позвонить на любой номер в мире, используя префикс Skype: + перед кодом страны и номером, который вы хотите набрать.

Примечание: Вызов вашей собственной системы LifeSize Passport не поддерживается и не рекомендуется и результатом этого будет сигнал «занято».




Ручной набор номера из основного экрана

Используйте параметры выбора **Видеовызов** и **Голосовой вызов** основного экрана для ручного набора номера видеовызова или голосового вызова, включая вызовы Skype, при помощи пульта дистанционного управления.


Для ручного набора номера из основного экрана выполните следующие действия:

1. Используйте клавиши стрелок на пульте дистанционного управления для выбора **Видеовызов** (или **Голосовой вызов**) и нажмите **ОК**.
2. Введите номер, который вы хотите набрать. По умолчанию будет показываться последний набранный номер.

Вы можете отредактировать номер следующим образом:

- Нажмите  для удаления символа.
- Нажмите  для изменения способа ввода текста. По умолчанию ввод текста является цифровым и в нижней части экрана показывается **123**. Для ввода имени узла, такого как demo.lifesize.com (или Kotlas, Onega, Mezen, ...), выберите опцию **abc**.
- Нажмите  для отображения клавиатуры, с которой вы можете ввести буквенно-цифровые символы. Используйте кнопки стрелок для перемещения на символ, который вы хотите ввести, и нажмите **ОК**.



Примечание: вы можете использовать номер demo.lifesize.com для тестирования вашей системы


3. Нажмите **call (вызов)** .

Список Повторный набор

Осуществление вызова из списка ПОВТОРНЫЙ НАБОР

Список **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** основного экрана содержит до 15 последних набранных, принятых и пропущенных номеров. Если для выбора имеется более пяти записей, то появляется линейка прокрутки. После достижения максимального количества записей самая старая запись в списке удаляется автоматически при поступлении в систему нового вызова.

Последний вызов всегда показывается в верхней части списка. Запись включает название вызываемой системы и значок, показывающий, был ли вызов голосовым  или же видеовызовом . При выборе записи под списком показывается номер записи (и пропускная способность, если запись является видеовызовом). Если в систему поступает вызов, но система не отвечает на него, вызов появляется в списке

ПОВТОРНЫЙ НАБОР как пропущенный вызов и в записи рядом с именем появляется символ .

Для осуществления вызова из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** используйте клавиши стрелок на пульте дистанционного управления для выбора записи и затем нажмите клавишу **ОК**.

Для изменения пропускной способности для видеовызова в списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** перед выполнением вызова, выберите **Видеовызов** на основном экране, два раза нажмите **ОК** и используйте клавишу стрелки вправо для выбора из списка желаемой пропускной способности.

Примечание: Выбор *Авто* в **Видеовызов** перед выполнением вызова не меняет выбор пропускной способности для записи из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**, которая не имела параметра *Авто* в качестве пропускной способности при последнем наборе.


Управление списком **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**

При управлении списком **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** вы можете выполнять следующие действия:

- Блокировать запись для предотвращения ее автоматического удаления из списка.
- Разблокировать заблокированную запись.
- Удалить запись.
- Добавить запись в локальный каталог.
- Настроить максимальное количество записей, которое будет появляться в списке.


Блокирование и разблокирование записей в списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**

Вы можете блокировать и разблокировать записи в списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**. Блокирование записи не позволяет ее удалить после того, как в списке будет достигнуто максимальное количество записей.

Символ блокирования  появляется рядом с названием записи при ее выборе.


Примечание: Блокирование записи не предотвращает ее ручного удаления из списка.

Для блокирования или разблокирования записи в списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** выполните следующие действия:

1. Используя клавиши стрелок пульта дистанционного управления, выберите запись, которую вы хотите заблокировать или разблокировать.
2. Нажмите кнопку .
3. Выберите **Блокировать** (или **Разблокировать**, если запись заблокирована) в меню и нажмите **ОК**.

Удаление записи из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**


Для удаления записи из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** выполните следующие действия:

1. Используя клавиши стрелок пульта дистанционного управления, выберите запись, которую вы хотите удалить.
2. Нажмите кнопку .
3. В меню выберите **Удалить** и нажмите **ОК**.

Добавление записи списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** в каталог

Вы можете добавить запись из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** в локальный каталог.

Для добавления записи в локальный каталог выполните следующие действия:

1. Используя клавиши стрелок пульта дистанционного управления, выберите запись, которую вы хотите добавить в каталог.
2. Нажмите кнопку .
3. В меню выберите **Сохранить** и нажмите **ОК**.
4. Нажмите **ОК** еще раз для закрытия диалогового меню подтверждения.

Выбор максимального количества записей списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**

Вы можете отрегулировать максимальное число записей, которое будет появляться в списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** путем изменения предпочтения **Максимальное число записей повторного набора** в **Предпочтения пользователя: Вызовы**. Опция *Нет* для предпочтения **Максимальное число записей повторного набора** удаляет существующие записи из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** и предотвращает появление новых записей в списке.


Локальный каталог

Выполнение вызова из каталога




В каталоге хранится список имен и номеров, который вы можете использовать для набора номеров. Каталог включает два подкаталога: локальный каталог и корпоративный каталог. Корпоративный каталог является каталогом только для чтения и поддерживается вашим администратором.

Записи в локальном каталоге хранятся в системе и могут быть изменены, за исключением записей Skype, которые являются записями только для чтения. При входе в вашу учетную запись Skype, ваш список контактов Skype автоматически добавляется в локальный каталог и автоматически удаляется после выхода из Skype.


Для выполнения вызова из каталога выполните следующие действия:

1. Из основного экрана, нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления для получения доступа к каталогу.
2. Используйте клавиши стрелок для выбора каталога **Локальный** или **Корпоративный** и нажмите **ОК**.
3. Используйте клавиши стрелок на пульте дистанционного управления для выбора записи, которую вы хотите набрать.

Вы можете просматривать каталог с использованием алфавитного или иерархического способа. Когда вы используете алфавитный способ просмотра, записи показываются в алфавитном порядке, и вы можете выбрать группу букв в столбце **Обзор** для быстрой навигации для нахождения записи. Иерархические структуры являются заранее определенными организационными единицами, схожими с папками или каталогами компьютерной системы. Вы можете поместить запись в иерархическую структуру во время создания записи или в любое последующее время, отредактировав поле **Иерархия** при редактировании записи.

Используя иерархический способ вы можете выбрать иерархию в столбце **Обзор** для поиска записи. Для перехода на один уровень вниз в параметре **Обзор** нажмите **ОК**. Для перехода на один уровень вверх, нажмите кнопку . Вы также можете использовать кнопки  и  на пульте дистанционного управления для перемещения записей вверх или вниз при выборе записи.

4. Нажмите **ОК** на пульте дистанционного управления, чтобы сделать звонок.

Примечание: Если запись в локальном или корпоративном каталоге имеет более одного номера, в строке **НОМЕРА** появится символ . Нажмите **ОК** для выбора номера, который вы хотите вызвать. Нажмите **ОК**, чтобы сделать звонок.

Ответ или отклонение вызова

Вы можете сконфигурировать систему на автоматический ответ поступающих вызовов, установив предпочтения в **Предпочтения пользователя: Вызовы** следующим образом:


- **Автоматический ответ**—Если этот параметр установлен на *Включено*, система будет автоматически отвечать на первый поступающий вызов. Если этот параметр установлен на *Выключено*, вы должны вручную отвечать на поступающие вызовы. Если ваша система сконфигурирована на ручной ответ на вызовы, то при входящем вызове вам нужно будет выбрать один из следующих вариантов:
 - Выберите **Ответ** и нажмите **ОК** для ответа на вызов.
 - Выберите **Игнорировать** и нажмите **ОК** для игнорирования вызова.
- **Отключение звука при автоответе** — Если этот параметр установлен на *Включено* (по умолчанию), и параметр **Автоматический ответ** установлен на *Включено*, система будет отключать звук при подключении вызовов.
- **Автоматический ответ многостороннего вызова** — Если этот параметр установлен в положение *Включено*, система будет автоматически отвечать на входящие аудиовызовы после соединения с первым абонентом. При подключении нового вызова система будет подавать звуковой сигнал.

Использование системы Не беспокоить

Вы можете включить функцию системы **Не беспокоить** для показа только изображения фона основного экрана с линейками состояния и навигации и сообщением системы **Не беспокоить**. Когда функция системы **Не беспокоить** включена, система реагирует только на нажатие кнопок регулирования громкости и кнопки **ОК** на пульте дистанционного управления. Вызывающие абоненты слышат сигнал «занято» и пропущенные вызовы появляются в списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР**.

Рассмотрите возможность использования этой функции, например, если вы используете конференц-зал для других целей, а не для видеоконференции, и не хотите чтобы вас кто-то беспокоил входящими вызовами.

Для включения этой функции выполните следующие действия:

1. Из основного экрана зайдите в меню системы, нажав на кнопку  на пульте дистанционного управления.
2. Используйте клавишу стрелки вниз для выбора **Не беспокоить**.

- Щелкните **ОК**. Появится диалоговое окно, указывающее, что функция системы **Не беспокоить** включена. Нажмите **ОК** для возврата системы к нормальной работе.

Управление вызовом




Во время вызова вы можете просматривать информацию о состоянии вызова и описание подключенного абонента. Вы также можете управлять аудиовыходом и изображениями видео, а также управлять камерой.

Состояние вызова


Когда вы осуществляете вызов при помощи вашей системы LifeSize, появляется диалоговое меню **Состояние вызова**. Диалоговое меню **Состояние вызова** показывает H.323 номер или IP-адрес, который вы пытаетесь вызвать, и состояние вызова (например, набор, звонок, подключение, принят или недоступен).

Идентификация вызывающего абонента

При ответе на звонок видео удаленной стороны появляется на вашем дисплее. В правом верхнем углу удаленного видеоизображения появляется идентификационные данные абонента (H.323 номер или IP-адрес) системы на удаленном конце. Один или несколько следующих значков могут появляться рядом с этими данными абонента для отображения информации о вызове.


Обозначение	Описание
	Видеовызов.
	Голосовой вызов.
	Микрофон удаленной системы отключен

Скрытие или показ элементов интерфейса пользователя

По умолчанию информация системы, строка состояния и линейка навигации удаляются с экрана после того, как вызов будет подключен в течение 10 секунд. Этот интервал сбрасывается после любого взаимодействия с системой. Вы можете настроить длительность интервала исчезновения, отрегулировав предпочтение в **Интервал исчезновения в Предпочтения пользователя : Внешний вид**. Для сокрытия или отображения элементов интерфейса пользователя в любой момент во время вызова, нажмите кнопку .

Примечание: Если система перегрелась, интерфейс пользователя скрывается не будет. Значки перегрева системы появляются на линейке состояния.

Просмотр статистики о вызовах


Для просмотра статистики вызова во время вызова нажмите . Статистика включает информацию о передаче и приеме данных аудио и видео, такую как пропускная способность и потерянные пакеты, и обычно указывает на проблемы, которые могут возникнуть во время вызова. Статистика автоматически обновляется каждые 5 секунд и исчезает через 5 минут.

Примечание: Вызовы по Skype не предоставляют такой статистики.

Управление аудио


Вы можете идентифицировать видеоабонента, который говорит в настоящий момент, и отрегулировать громкость звука, а также отключить звук активного микрофона.

Идентификация доминирующего говорящего абонента

Когда участник видеоконференции говорит, значок доминирующего сигнала  появляется на дисплее на видеоизображении участника.

Регулирование громкости



Для регулирования громкости динамиков используйте кнопку  на пульте дистанционного управления. Вы также можете отрегулировать громкость активного микрофона или тембр высоких и низких частот аудио, отрегулировав эквалайзер в **Предпочтения пользователя: Аудио**.



Предпочтения показываются вместе с аудиометром рядом с ползунком. Аудиометр раскроется ниже ползунка, когда вы выберете ползунок и нажимаете **ОК** на пульте дистанционного управления.




Используйте аудиометр для определения наилучшей настройки громкости. Говорите и следите за цветом линеек, появляющихся в аудиометре. Зеленые линейки свидетельствуют о приемлемой настройке при нормальном уровне громкости речи. Желтые линейки допустимы, если вы будете кричать или говорить очень громко. Избегайте настроек, приводящих к появлению красных линеек на аудиометре.

Примечание: Для параметра **Громкость активного микрофона** компания LifeSize рекомендует устанавливать громкость в пределах от 5 до 8 для большинства конфигураций.

Отключение звука активного микрофона

Нажатие кнопки отключения звука  на пульте дистанционного управления или на LifeSize MicPod отключает звук активного микрофона. Когда во время вызова активный микрофон ближней стороны отключается, появляется символ .

Управление размещением видео

Для изменения размещения на экране видеоизображений ближнего и удаленного конца нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления в любое время в течение вызова.

Варианты размещения на экране

Размещение на экране может быть в виде одного из трех вариантов:

- Удаленные участники или презентация удаленной стороны, при их активности, появляются в виде самого большого видеоизображения.
- Ваше местоположение (участник на ближнем конце) показывается как самое крупное видеоизображение.
- Оба видеоизображения имеют одинаковый размер.

Номер выбранного размещения на экране (x) и общее количество доступных размещений на экране (y) появляется в центре экрана над линейкой состояния в виде x/y .

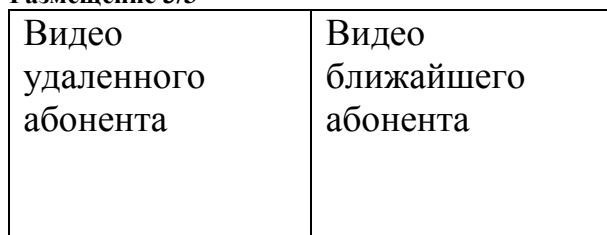
Примечание: ближайший абонент – ваша система видеоконференцсвязи, удаленный абонент – система видеоконференцсвязи с которой вы установили соединение.

Изменение размещения видеоизображений на экране (без презентации) (3 варианта)

Размещение 1/3 и 2/3

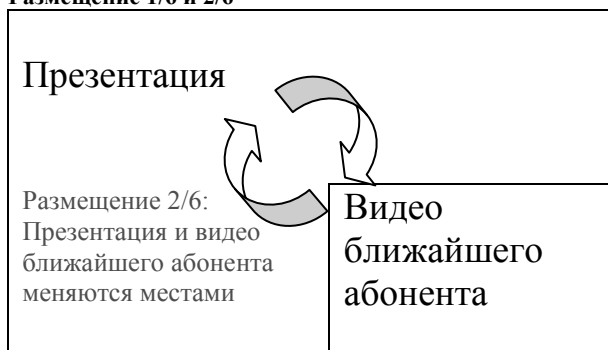


Размещение 3/3

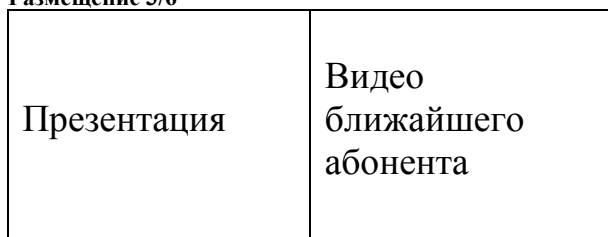


Изменение размещения видеоизображений на экране во время приема презентации (6 вариантов)

Размещение 1/6 и 2/6



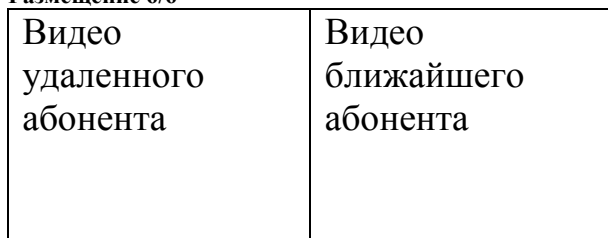
Размещение 3/6



Размещение 4/6 и 5/6




Размещение 6/6



Окончание вызова

Вы можете завершить вызов одним из следующих способов:

- Кнопкой **hang up (завершить)**  на пульте дистанционного управления.
- Из диалогового меню **Менеджер вызова**.
- Из **СПИСКА ПОВТОРНОГО НАБОРА**.


Завершение вызова из Менеджера вызова

Для завершения вызова из диалогового окна **Менеджер вызова** выполните следующие действия:

1. На любом экране вызова нажмите **ОК**. На экране появится диалоговое окно **Менеджер вызова**.
2. Для завершения вызова еще раз нажмите **ОК** для завершения вызова.

Завершение вызова из списка ПОВТОРНЫЙ НАБОР

Для завершения вызова из списка **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** выполните следующие действия:

1. Нажмите кнопку  для возврата к основному экрану.
2. В списке **ПОВТОРНЫЙ НАБОР** оранжевый индикатор появляется слева от голосового или видео номера, участвующего в разговоре в настоящее время. Используйте клавиши стрелок для выбора записи.
3. Нажмите **ОК**.

Общие рекомендации:

Перед видео-вызовом отрегулируйте положение и предварительные настройки камеры.

В случае возникновения технических неполадок:

- Проверьте наличие подключения к сети интернет.
- Перезагрузите кодек.
- Воспользуйтесь утилитами локальной сети кодека в предпочтениях пользователя (ping).
- Позвоните на demo.lifesize.com.
- В случае отключения от видеоконференции наберите последний номер из списка повторного набора (достаточно просто нажать кнопку ОК на пульте дистанционного управления) или наберите вручную 1111@212.14.179.100).