

## Вариант 1. (без вызывной панели у входа в квартиру)

Для последующего монтажа абонентских устройств Urmet, необходимо предусмотреть и выполнить на этапе проведения отделочных работ, подводку кабеля общедомовой системы к месту установки абонентского оборудования, для этого проложите кабель коммунальной домофонной системы до места установки абонентского оборудования, если длины кабеля недостаточно, его можно удлинить витой парой, категории не ниже 5е (общая длина линии не должна превышать 25 метров). В случае настенной установки абонентского устройства, в месте установки, необходимо обустроить монтажную коробку в соответствии с рисунком ниже, на необходимом для вас уровне (центр коробки – центр абонентского устройства) и вывести в неё ранее проложенный кабель.

Все абонентские устройства, совместимые с системой 1083 2 Voice, имеют возможность подключения кнопки звонка перед входной дверью, с подачей отличного от домофонной системы, сигнала вызова. Для подключения кнопки звонка, на этапе проведения отделочных работ, проложите кабель имеющий не менее двух многожильных проводников, от кнопки звонка установленного перед входной дверью, до места установки абонентского устройства и выведите его в монтажную коробку.

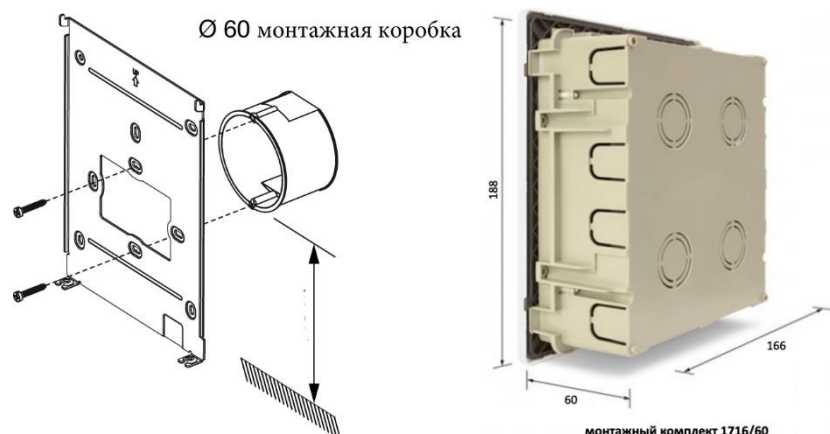
В случае, если в квартире, планируется установка более чем одного абонентского устройства, проложите кабель коммунальной домофонной системы до места установки первого абонентского устройства и выведите его в монтажную коробку. От места установки первого абонентского устройства, до места установки следующего, проложите такой же кабель и выведите его в монтажную коробку. Таким же образом проложите кабель к местам установки дополнительных абонентских устройств.

Если планируется встроенная установка устройств 1750/5 или 1716/1, необходимо, на этапе проведения отделочных работ, выполнить монтаж комплекта встроенной установки 1750/60 или 1716/60 и проложить необходимые кабели в соответствии с инструкцией выше.

Для подключения комплекта настольной установки 1750/52 или 1716/50, обустройство монтажной коробки для абонентского устройства, не требуется. Для использования комплектов настольной установки, предусмотрите подводку кабеля в соответствии с инструкцией выше, в необходимом месте, на необходимом уровне, и оставьте значительный запас.

Шлюз переадресации вызовов на мобильные устройства 1083/58, коммутируется в систему совместно с абонентскими устройствами, либо единственным (в этом случае, как и в случае совместного использования с абонентскими устройствами miro 1183/5 и miro 1183/7, передается только звук без изображения). Для питания устройства необходим блок питания 1083/24. Шлюз вместе с блоком питания монтируются или в распределительном электро щите на DIN рейку, в этом случае необходимо предусмотреть необходимое свободное пространство в щите и проложить необходимый кабель от места установки первого абонентского устройства

до распределительного электро щита, или в отдельную монтажную коробку в удобном, и доступном месте, в этом случае необходимо обустроить в таком месте монтажную коробку необходимых размеров, проложить необходимый кабель от места установки абонентского устройства, и кабель сети 220В, и вывести их в монтажную коробку.



## Вариант 2. (с вызывной панелью у входа в квартиру)

Для последующего монтажа и коммутации индивидуальных вызывных панелей, необходимо на этапе проведения отделочных работ, предусмотреть необходимое монтажное пространство для размещения коммутационного оборудования, произвести установку монтажной коробки для вызывной панели, соответствующей выбранной панели, и выполнить подводку необходимыми кабелями в соответствии с инструкцией ниже.

Коммутационное оборудование для коммутации индивидуальных вызывных панелей, может быть размещено в монтажном распределительном электрическом щите (в этом случае необходимо предусмотреть в щите свободное пространство в объёме 16 стандартных DIN модулей), или в отдельном монтажном щите, предназначенном для установки оборудования в объёме не менее 16 стандартных DIN модулей.

Проложить кабель коммунальной домофонной системы до места расположения коммутационного оборудования, если длины кабеля недостаточно, его можно удлинить витой парой, категории не ниже 5е.

Проложить кабель витую пару категории не ниже 5е от места установки индивидуальной вызывной панели до места расположения коммутационного оборудования.

Проложить кабель витую пару категории не ниже 5е от места установки абонентского устройства до места расположения коммутационного оборудования.

К месту установки коммутационного оборудования провести кабель сети 220В.



1145/51



1145/52



1158/41



1158/42