

**Требования к абонентской телевизионной разводке  
для подключения к телевизионной сети связи Оператора.**

1. Для получения услуг телевизионной связи Абоненту необходимо:
  - 1.1. В квартире Абонента установить слаботочный шкаф для размещения оборудования и коммутации кабелей. Размер слаботочного шкафа выбрать из расчёта размещения в нём кабелей и оборудования телевизионной сети связи, а так же кабелей и оборудования компьютерной и телефонной сетей связи (см. **«Требования к абонентской разводке для подключения к сети связи Оператора»**).
  - 1.2. Проложить от стояка сетей связи (СС), расположенного в месте общего пользования (МОП), до слаботочного шкафа в квартире Абонента телевизионные кабели типа Cavel SAT 703 или аналогичного с погонными потерями не более 20dB/100м на частоте 862 МГц и не более 29dB/100м на частоте 2150 МГц. Запас кабелей в стояке СС — 3м забухтовать и промаркировать номером квартиры и номером кабеля, запас кабелей в слаботочном шкафу — 1м забухтовать и промаркировать номером квартиры и номером кабеля. Количество кабелей, прокладываемых от стояка СС до слаботочного шкафа, равно количеству комнат в квартире + один.  
**Перед прокладкой кабелей уточнить у Оператора номер стояка СС.**
  - 1.3. В квартире Абонента установить абонентские телевизионные розетки. Количество устанавливаемых розеток Абонент выбирает самостоятельно, возможное количество одновременно подключённых розеток - не более количества комнат в квартире + одна. Розетки использовать с рабочим диапазоном частот от 5 до 2400МГц.
  - 1.4. В квартире Абонента проложить от слаботочного шкафа до каждой телевизионной розетки кабели типа Cavel SAT 703. Кабели маркировать с обоих концов номером кабеля, кабели подключить к розеткам, запас кабелей в слаботочном шкафу — 1м забухтовать.
  - 1.5. Минимальные радиусы изгиба кабелей при прокладке — не менее 60мм.
2. Все работы выполнять в соответствии с требованиям стандарта ГОСТ Р 52023- 2003 «Сети распределительные систем кабельного телевидения» и «Правилами устройства электроустановок».
3. При подключении Абонента Оператор выполняет коммутацию кабелей в стояке СС и слаботочном шкафу.
4. Точка разграничения ответственности между Оператором и Абонентом - абонентская сторона сплиттера телевизионного сигнала в стояке СС, расположенном в МОП.

Оператор  
Генеральный директор Т.Г.Сорокина

Абонент

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)