

Исх. № 372  
от «19» апреля 2016 г.

ООО ИСК «Мик»  
ИНН 7602127487  
г. Ярославль, Тутаевское ш. д.4 оф. 5

### Технические условия на проектирование и строительство телекоммуникационных сетей

Для предоставления телекоммуникационных услуг связи, услуг связи для целей кабельного вещания (доставка сигнала телевизионных программ) в многоквартирном жилом доме с инженерными коммуникациями (далее «Здание») по адресу: г. Ярославль, ул. 9-я Красноборская, д. 5, ООО «Ярнет» предлагает выполнить следующие технические условия:

1. В подвале Здания предусмотреть место под установку навесного телекоммуникационного шкафа размером 500х625х500 мм для размещения телекоммуникационного оборудования ООО «Ярнет» (далее «узел связи»), удовлетворяющее следующим требованиям:
  - площадь под монтаж 4-6 кв. м;
  - ограничение несанкционированного доступа;
  - отсутствие транзитных трасс водопровода и канализации;
  - диапазон температур 10-25 °С;
2. Обеспечить возможность подключения телекоммуникационного шкафа к сети электропитания 220 В от отдельного вводного автомата 10А в электрощитовой здания (потребляемая мощность не более 65 кВт/ч в месяц, максимальная совокупная мощность оборудования не более 90 Вт).
3. От существующей муфты ООО «Ярнет» на опоре освещения у дома №20 по пр-ту Машиностроителей проложить подвесным способом по опорам освещения волоконно-оптический кабель емкостью 8 волокон до ближайшей к Зданию опоры освещения. Далее проложить кабель подвесным способом на фасад Здания и по фасаду произвести опуск в подвал (с использованием металлического лотка). Затем проложить кабель до Узла связи в Здании (с использованием металлических лотков). Окончить проложенный кабель на проектируемом узле связи стоечными оптическими кроссами (типоразмер 19", разъемы SC, полировка UPC). Внутренние трассы прокладки кабеля, марку используемого оборудования и материалов определить проектом.
4. Построить / предусмотреть отверстия в перекрытиях и закладные устройства (трубки) в подготовке полов лестничных площадок для организации вертикальных кабель-каналов (стояков) в целях обеспечения возможности строительства оператором связи скрытой внутридомовой телекоммуникационной и телеинформационной сети для предоставления услуг телефонной связи, кабельного телевидения и телематических услуг связи после ввода здания в эксплуатацию.
5. Подключение абонентов к услугам связи (вводы абонентских проводов в помещения собственников) осуществлять после сдачи дома госкомиссии по факту поступления заявки от собственника помещения.
6. Проект и производство работ выполнить в соответствии с требованиями РД отрасли связь, руководств, НТП, ГОСТ и согласовать с заинтересованными организациями.
7. По окончании работ произвести приёмку в эксплуатацию вновь проложенных линейно-кабельных сооружений и передать их на баланс ООО «Ярнет».

Пункты 3, 5, 7, а также подготовку и согласование рабочих проектов на внеплощадочные сети связи выполняет ООО «Ярнет» самостоятельно и за счет собственных средств.

**Технические условия действительны 3 года.**

Генеральный директор ООО «Ярнет»

Исп. Веселов Владимир  
тел. (4852) 70-01-67



Марков А.М.