



Генеральному директору  
ООО «\_\_\_\_\_»  
Г-ну \_\_\_\_\_

Технические условия №\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_. 2017г.

на подключение к телекоммуникационным сетям  
ООО «ЗагородТелеком» объекта заявителя, по адресу: Московская область, Ленинский район, северо-восточнее д. Горки, кадастровый номер участка \_\_\_\_\_

Для получения от ООО «ЗагородТелеком» телекоммуникационных услуг в объеме:

- до 8 телефонных номеров;
- Доступ в Интернет со скоростью до 1000 Мбит/с. (с возможностью получения услуг телевидения)

необходимо выполнить следующее:

1. Предусмотреть проектом выделение места в помещении заявителя для установки телекоммуникационного шкафа (ТШ), допускающего установку не менее 5 шт. 19-дюймовых устройств стандартной высоты.
2. Запроектировать и построить Волоконно-Оптическую Линию Связи от участка заявителя до проектируемого телекоммуникационного шкафа расположенного возле Трансформаторной Подстанции (ТП) № \_\_\_\_.
3. Для оптической линии связи использовать одномодовый оптический кабель для прокладки в грунт емкостью не менее 8 волокон. Обеспечить наличие технологического запаса не менее 15 метров в точке присоединения возле ТП № \_\_\_\_.
4. В ТШ в помещении заявителя установить оптическую кроссировочную панель с разъемами типа SC/APC и смонтировать в нее оптический кабель.
5. Для получения услуг доступа к сети интернет использовать медиаконвертеры 10/100/1000Base-T в 1000Base-LX, типа GT-806A15. WDM TX:1310nm, SM.(согласовывается дополнительно на стадии рабочего проекта).
6. Для получения доступа к услугам местной телефонной связи и услугам МГ.МН телефонной связи использовать абонентский VOIP шлюз типа Linksys SPA 8000 или аналогичный, работающий по технологии SIP (согласовывается дополнительно на стадии Рабочего проекта).

Точка присоединения к сетям оператора – проектируемый телекоммуникационный шкаф, расположенный рядом с проектируемой трансформаторной подстанцией №4.

Проектирование и строительство Волоконно-Оптической Линии связи осуществляется силами и за счет заявителя.

Окончательный объем работ, и тип соединительного оптического кабеля определяется после согласования проекта с ООО «ЗагородТелеком».

Технический директор  
ООО «ЗагородТелеком»  
+7(498) 767-99-99

Космынин В.Ж.