

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № _____ - _____ от _____

на прокладку оптико-волоконного кабеля

по запросу _____ вх. № _____ от _____

Наименование объекта: _____

Заказчик: _____

Проектная организация: _____

Подразделение Предприятия (телефон): _____

Наименование и адрес Диспетчерского пункта: _____

(Адрес: _____)

Наименование коллектора: _____

Марка кабеля: _____ Количество: ____ Протяженность: _____ м

Номер кабеля: _____

Место прокладки: _____

от пикета - _____ сторона до пикета - _____

Итого протяженность: _____ м

Срок действия Технических условий - 1 год.

Условия, предъявляемые к проекту:

1. Разработку проекта могут осуществлять организации, имеющие свидетельство на право проектирования объектов.
2. Проект выполнить в соответствии с действующими техническими нормами и правилами проектирования.
3. Провести предпроектное обследование коллектора с последующим представлением в адрес ГУП "Москоллектор" проектной документации, разработанной на основании фактических параметров коллектора и проложенных коммуникаций.
4. Представить:
 - схему коллектора с указанием входа и выхода кабелей, с указанием существующей или проектируемой кабельной канализации;
 - техно-конструктивные чертежи с разрезами в местах ввода кабелей по рядовому сечению и узлам с определением полки и места на всем протяжении;
 - спецификацию и объемы работ;
 - технические условия эксплуатирующей организации.
5. Предусмотреть мероприятия, необходимые для прокладки кабельных линий в соответствии с действующими правилами проектирования и нормативными документами:
 - перенос и упорядочение существующих коммуникаций;
 - покрытие кабеля огнезащитными составами;
 - герметизацию кабельных вводов;
 - установку маркировочных бирок;
 - в случае устройства новой кабельной канализации, пробивку отверстий в кессонной части из коллектора;
 - мероприятия по выполнению требований пожарной безопасности.
6. Проектом определить место прокладки - полки, места.
7. Проект согласовать: РЭК (СУЭКК г. Зеленограда, эксплуатирующей подрядной организацией), СТРК ГУП "Москоллектор".

Технические требования для реализации проекта:

При прокладке:

- заключить договор (дополнительное соглашение) на услуги по эксплуатации коллекторов с ГУП "Москоллектор".

До выполнения работ по прокладке (демонтажу, врезке, перекладке):

- заключить договор на сохранность коллектора и коммуникаций, проложенных в нем, с ГУП "Москоллектор" на время производства работ (в случае необходимости проведения строительных, монтажных или сварочных работ).

Начальник Службы технического развития коллекторов _____

Исполнитель: _____