

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ** № \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

на прокладку силового 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 - \_\_\_\_\_

до пикета - \_\_\_\_\_ сторона

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 по рядовому сечению и по узлам с определением полок и мест 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 с районом МКС, Службой коллекторов филиала ОАО "МОЭСК", 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.

Начальник Службы технического развития  
коллекторов \_\_\_\_\_

Исполнитель: \_\_\_\_\_