

на выдачу технических условий на прокладку кабельных линий (КЛ)

в коллекторах ГУП «Москоллектор»

1. Организация заявитель: ПСК ВК ИНН 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Укажите наименование организации

ОГРН 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 КПП 3 3 3 3 3 3 3 3 3

 Юридический адрес: г. Москва Проспект Мира 79 1 4
Город Улица Дом/Вл Корп. Стр.

 Организация заказчик работ: ООО «Инвестиционная компания» ИНН 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
 Укажите наименование организации

 2. Прошу выдать ТУ на прокладку: Кабель связи
Выберите вид КЛ

2.1. Марка КЛ: ОК-7892 Протяженность*: 350 п.м. Кол-во муфт: 0 Кол-во КЛ: 1

Если известно наименование коллектора и ПКн/ПКк, то заполнение поля Адрес привязки точки ввода и вывода КЛ не обязательно

Коллектор:	Коллектор:	Коллектор:	Коллектор:
Ильинский			
ПКн 17	ПКк 52	ПКн	ПКк

 Точка ввода КЛ в коллектор:
Укажите адрес привязки точки ввода КЛ в коллектор: Улица (пр-д., пр-т., микрорайон) Дом/Вл Корп. Стр. ЦТП**

 Точка вывода КЛ из коллектора:
Укажите адрес привязки точки ввода КЛ в коллектор: Улица (пр-д., пр-т., микрорайон) Дом/Вл Корп. Стр. ЦТП**

 2.2. Марка КЛ: Протяженность*: п.м. Кол-во муфт: 0 Кол-во КЛ: 1

Если известно наименование коллектора и ПКн/ПКк, то заполнение поля Адрес привязки точки ввода и вывода КЛ не обязательно

Коллектор:	Коллектор:	Коллектор:	Коллектор:
ПКн	ПКк	ПКн	ПКк

 Точка ввода КЛ в коллектор:
Укажите адрес привязки точки ввода КЛ в коллектор: Улица (пр-д., пр-т., микрорайон) Дом/Вл Корп. Стр. ЦТП**

 Точка вывода КЛ из коллектора:
Укажите адрес привязки точки ввода КЛ в коллектор: Улица (пр-д., пр-т., микрорайон) Дом/Вл Корп. Стр. ЦТП**

* - протяженность для одной трассы КЛ; ** - заполнение поля ЦТП необходимо только при прокладке КЛ в ВКК.

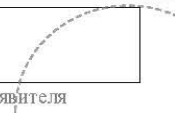
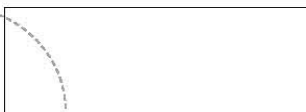
3. Проектная организация: ПСК ВК ИНН 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Укажите наименование организации

 Контактные данные представителя проектной организации:
 Телефон: 8 (9 2 6) 1 1 1 - 2 2 - 3 3 Петров П.П.
Код Номер Фамилия И.О. проектировщика
Обязательные приложения:

1. Ситуационный план с нанесением трассы КЛК и с указанием мест ввода и вывода КЛ из КЛК - в 2 экз.
2. Действующие технические условия (задание) эксплуатирующей организации (при прокладке силовой КЛ).

 Технические условия №: от
Укажите № ТУ эксплуатирующей организации Число Месяц Год

Генеральный директор	Иванов И.И.
<small>Должность Руководителя организации заявителя</small>	<small>Ф.И.О. указывать полностью</small>
	
<small>МП</small>	<small>Подпись</small>

 Документ подтверждающий полномочия подписанта: Устав от 04 11 2015 № 1
Выберите вид документа Число Месяц Год Укажите номер документа

 Контактные данные исполнителя:
 Телефон: 8 (9 2 6) 1 1 1 - 2 2 - 3 3
 Петров П.П.
Код Номер Фамилия И.О. исполнителя

Регистрационный номер

Значение аббревиатур: ПКн (ПКк) – пикет начальный (конечный); п.м. - погонный метр; КЛ- кабельная линия, ВКК - внутриквартальный коллектор, КПК - коллектор для подземных коммуникаций.

Важно! Заявка без обязательных приложений к рассмотрению не принимается

По вопросам оформления заявок Вы можете обратиться в Центр обслуживания потребителей - 8 (499) 222-22-01

Протяженность КЛ по коллектору. Указать обязательно

Указать наименование коллектора, ПКн и ПКк, если известно. Если нет - обязательно указать адресную привязку точки ввода и вывода КЛ из коллектора. Если одна КЛ проходит более, чем в 4 коллекторах - наименование 5ого и последующих коллекторов указать в п.п. 2.2. В этом случае протяженность КЛ в п.п. 2.1. и п.п.2.2. указать соответствующую

Если на момент подачи заявки на выдачу ТУ проектная организация не определена - п. 3 не заполняется

Подпись и печать организации заявителя

Обязательно указать ответственного представителя организации

Место для штампа ГУП "Москоллектор"