



**ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МОСКОВСКАЯ ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»**

(ПАО «МОЭК»)

«25» 09 2015 г.

№ Т-ТЗ1-01-150925/0

Техническое задание

На вынос (сохранность) тепловых сетей, попадающих в зону работ по строительству общественно-жилого комплекса

РТС «Кунцево» ПАО «Мосэнерго»

Филиал № 8 ПАО «МОЭК»

Адрес объекта: г. Москва, ул. Гродненская, вл. 5А

Заявитель: АО «РАПИД»

Техническое задание действительно до 25.09.2018

Техническое задание действительно при заключении соглашения о порядке компенсации потерь (убытков) с ПАО «МОЭК» (далее по тексту – Соглашение).

Информация по общему порядку заключения Соглашения содержится на официальном сайте ПАО «МОЭК» (www.moek.ru) в разделе «Подключение к тепловым сетям».

По истечении срока действия условия технического задания могут быть изменены.

Дополнительно сообщаем, что по вышеуказанному адресу выдан, подписанный со стороны ПАО «МОЭК» договор о подключении к системе теплоснабжения № 10-11/15-874

1. Разработать проект и выполнить работы по выносу существующих тепловых сетей 2Д 150 мм от тепловой камеры № У-26 до тепловой камеры № L64F, через тепловую камеру № L64E из зоны работ по строительству общественно-жилого комплекса с учетом охранной зоны тепловых сетей, при невозможности выполнить мероприятия по сохранности и ремонтпригодности тепловой сети.
2. В случае попадания в зону работ теплопроводов сторонних организаций, обеспечить их сохранность и ремонтпригодность. При невозможности выполнить переустройство тепловых сетей. Работы согласовать с владельцами тепловых сетей.
3. При перекладке тепловых сетей разработать проект и выполнить работы по реконструкции существующих тепловых камер или строительству новых тепловых камер на переложенных участках тепловых сетей с установкой запорной арматуры типа «шаровой кран».
4. В случае невозможности выполнения данных мероприятий необходимо изменить границы участка землеотвода с учетом охранной зоны тепловых сетей.
5. При разработке проекта и строительстве не допускать размещение тепловых камер и смотровых люков тепловых сетей под проезжей частью.
6. Выполнить работы по ликвидации тепловых сетей, выведенных из эксплуатации.

7. Разработать и выполнить мероприятия, обеспечивающие бесперебойное тепло-, водоснабжение всех существующих потребителей.

8. Проект тепловых сетей выполнить в соответствии с требованиями СНиП 41-02-2003, СП 41-105-2002, с учетом применения стальных труб и фасонных изделий, изолированных пенополиуретаном в защитной оболочке из полиэтилена, изготовленных в заводских условиях по ГОСТ 30732-2006 с системой оперативного дистанционного контроля состояния тепловой изоляции и применением запорной арматуры типа «шаровой кран».

9. Заказчику необходимо:

9.1. До начала разработки рабочей документации согласовать направление тепловых сетей в ПАО «МОЭК».

9.2. Разработать проектную документацию и передать 2 экз. на бумажных носителях для рассмотрения в ПАО «МОЭК» (т. (495) 657-94-19).

9.3. Согласование производится при представлении 1 экз. проекта тепловых сетей в электронном виде в формате PDF.

9.4. До ликвидации объектов инженерного назначения, являющихся собственностью ПАО «МОЭК», оформить Соглашение о порядке компенсации потерь (убытков). Информация о заключении Соглашения размещена на сайте общества: www.moek.ru, пункт 8 раздела «Подключение к тепловым сетям».

9.5. Осуществлять строительный контроль (технический надзор) своими силами либо с привлечением лиц, имеющих допуск к осуществлению работ данного вида на основании договора.

9.6. Все выполненные работы должны быть отражены на исполнительных чертежах, подтверждены эксплуатационным Филиалом, заказчиком и подрядной организацией. Исполнительные чертежи передаются в ГУП «Мосгоргеотрест» и ПАО «МОЭК» (тел. (495) 657-94-19).

9.7. Оформить в установленном порядке акт разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и эксплуатационной ответственности сторон.

9.8. До начала подачи теплоносителя:

- вызвать должностное лицо Московского МТУ Ростехнадзора для осмотра построенных тепловых сетей;

- получить в Московском МТУ Ростехнадзора разрешение на допуск в эксплуатацию, в соответствии с п. 42 «Правил подключения к системам теплоснабжения» и п.п. 2.4.2., 2.4.8., 2.4.11 «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок».

Руководитель Службы технологических
присоединений ПАО «МОЭК»

А.М. Викола

