

Форма 7. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

Наименование организации	ОАО "Карельский окатыш"					
ИНН	1004001744					
КПП	997550001					
Год	2012г					
Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	Отдел главного энергетика, главный энергетик					
Телефон				8 814 59 35722		
Адрес	РК г.Костомукша, ул.Звездная, д.52 ОАО "Карельский окатыш"					
e-mail	AYu.Popov@kostomuksha.ru					
Сайт	http://www.kostomuksha.ru/rus/index.phtml					

<p>7.1 Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения</p>	<p>Главному энергетiku ОАО «Карельский окатыш» А.Ю.Попову</p> <p>Наименование юридического лица (ЮЛ): Местонахождение ЮЛ в соответствии с учредительными документами: Почтовый адрес ЮЛ:</p> <p>ЗАЯВЛЕНИЕ</p> <p>Прошу выдать технические условия подключения объекта капитального строительства к тепловым сетям ОАО «Карельский окатыш»: Наименование объекта: Адрес объекта: Характеристика объекта: <input type="checkbox"/> новое строительство <input type="checkbox"/> реконструкция Информация о разрешенном использовании земельного участка: <*> _____ Основания определения разрешенного использования земельного участка: <*> _____ Этажность: <*> _____ эт. Основания определения параметров разрешенного строительства: <*> _____ Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта (в т.ч. по очередям при их наличии): _____ квартал _____ года Планируемая величина необходимой подключаемой нагрузки: - Максимальная планируемая тепловая нагрузка на отопление : _____ Гкал/час - Максимальная планируемая тепловая нагрузка на вентиляцию: _____ Гкал/час - Максимальная планируемая тепловая нагрузка на горячее водоснабжение : _____ Гкал/час</p> <p>_____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка) Дата _____ МП _____</p> <p>Контактный телефон: _____ Контактное лицо: _____</p> <p>Расписка в получении ТУ:</p> <p>Получил (Ф.И.О.) _____ Подпись _____</p>
<p>7.2 Перечень и формы, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе теплоснабжения</p>	<p>1. Нотариально заверенные копии учредительных документов, а так же документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление (устав, свидетельство о регистрации ЮЛ, свидетельство о постановке ЮЛ на налоговый учет, протокол общего собрания (совета директоров), решение единственного участника или иной документ о назначении руководителя, доверенность на право подписи заявления). <input type="checkbox"/></p> <p>2. Копии правоустанавливающих документов на земельный участок (копия Постановления (Приказа) Администрации города о предоставлении земельного участка, а так же для собственника – копия свидетельства о государственной регистрации права; для арендатора – копия договора аренды с отметкой о его государственной регистрации). <input type="checkbox"/></p> <p>3. Информация о границах земельного участка (копия утвержденного в установленном порядке плана границ земельного участка). <input type="checkbox"/></p> <p>4. Ситуационный план расположения объекта и топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500, с указанием всех существующих наземных и подземных коммуникаций и сооружений (согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные объекты), с нанесением диаметров и трасс проектируемых сетей теплоснабжения в пределах границ отвода земельного участка. <input type="checkbox"/></p>
<p>7.3 Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя на регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении</p>	<p>1. Потребитель подает заявку на подключение к системе теплоснабжения.</p> <p>2. Ответственные службы ОАО «КО» готовят/подготавливают: • Технические условия на теплоснабжение; • Технические условия на подключение (по запросу потребителя при наличии у него правоустанавливающих документов на объект).</p> <p>3. ОАО «КО» рассматривает и согласовывает представленную потребителем проектную документацию.</p> <p>4. Заказчик выполняет строительно-монтажные работы по присоединению объекта к сетям инженерно-технического обеспечения в соответствии с согласованной ОАО «КО» проектной документацией.</p> <p>5. Заключение договора о подаче тепла с энергоснабжающей организацией ОАО «КО» (на основании Технических условий подключения).</p> <p>6. Проверка представителями потребителя и энергоснабжающей организацией ОАО «КО» соответствия смонтированных узлов подключения проектной документации и подписание сторонами акта о присоединении к системе теплоснабжения.</p> <p>7. Осуществление подачи тепловой энергии потребителю.</p>

Порядок действия заявителя и регулируемой организации обусловлен Правилами подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13 февраля 2006г. №83.