

Генеральному директору
Управляющей организации
ООО «Зелинский групп»
Дубовику Б.А.
614113, г. Пермь, ул. Гальперина, 6
Тел/факс (342) 258-65-66
е-mail: info@sorbent.su

Заявка на подключение к системе теплоснабжения (типовая форма)

(для юридических лиц - полное наименование организации, дата и номер записи о включении в ЕГРЮЛ, для индивидуальных предпринимателей – фамилия, имя, отчество, дата, номер записи о включении в ЕГРИП, для физических лиц – фамилия, имя, отчество, серия, номер, дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты)

с целью подключения теплотребляющих установок и тепловых сетей (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных теплотребляющих установок и тепловых сетей) Объекта

(подробно: наименование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

расположенного по адресу:

(адрес и местонахождение подключаемого объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

(реквизиты правоустанавливающих документов на подключаемый объект)

на земельном участке, принадлежащем на основании:

(реквизиты правоустанавливающих документов на земельный участок)

прошу заключить Договор о подключении к системе теплоснабжения и выдать Условия подготовки внутриплощадочных внутридомовых сетей и оборудования Объекта к подключению (Условия подключения).

Технические параметры подключаемого объекта:

расчетные максимальные часовые и среднечасовые расходы тепловой энергии и соответствующие им расчетные расходы теплоносителей на технологические нужды, отопление, вентиляцию, кондиционирование воздуха и горячее водоснабжение_____

вид и параметры теплоносителей (давление и температура)_____;

режимы теплоснабжения для подключаемого объекта (непрерывный, одно-, двухсменный и др.)_____;

расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества_____;

требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)_____;

наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)_____;

Правовые основания пользования заявителем подключаемым объектом (при подключении существующего подключаемого объекта)_____;

Правовые основания пользования заявителем земельным участком, на котором расположен существующий подключаемый объект или предполагается создание подключаемого объекта_____;

Номер и дата выдачи технических условий (если они выдавались ранее)_____;

Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта_____;

Информация о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство (реконструкцию, модернизацию) подключаемого объекта_____;

Информация о виде разрешенного использования земельного участка_____;

Информация о предельных параметрах разрешенного строительства (реконструкции, модернизации) подключаемого объекта_____.

Заявитель:
