*Печатается на фирменном бланке письма Заказчика в 2-х экземплярах с указанием исходящего номера и даты.*

|  |
| --- |
| Директору АО «СУЭНКО» Д.И.Анучину |

**Заявка**

**на подключение к системам теплоснабжения**

С целью подключения к системам теплоснабжения объекта капитального строительства ***Жилой дом по ул. Сентябрьская, 111 г. Тобольск***

(наименование объекта, его местонахождение, правовые основания пользования подключаемым объектом)

Заявитель ***Иванов Иван Иванович***

***проживающий по адресу: г. Тобольск, ул. Сентябрьская, 111***

(полное наименование Заявителя: для юридического лица - полное наименование организации, дата и номер записи о включении в ЕГРЮЛ; для индивидуального предпринимателя - Ф.И.О., дата и номер записи о включении в ЕГРИП; для физических лиц - Ф.И.О., паспортные данные, почтовый адрес. Для всех - телефон, факс, адрес электронной почты)

просит заключить договор и определить условия подключения указанного объекта, расположенного на земельном участке, принадлежащего на праве

***собственности (Свидетельство о государственной регистрации права № 72 НМ 358111 от 01.01.2010)***

(указать право обладания земельным участком: на праве собственности, аренды или др.)

расположенном по адресу: ***г. Тобольск, ул. Сентябрьская, 111***

Разрешенное использование земельного участка – ***под жилую застройку***

Планируемый срок ввода объекта в эксплуатацию ***3 кв.*** ***2020*** года (при квартальной застройке – график ввода объектов в эксплуатацию)

Срок подачи теплоносителя на объект ***2 кв.*** ***2020*** года (при квартальной застройке – график подачи теплоносителя по объектам)

 Срок подключения ***3 кв.*** ***2020*** года (при квартальной застройке – график подключения объектов).

Номер и дата выдачи технических условий ***№72/16-0001-ТУ от 10.10.2016***

1. Технические параметры подключаемого объекта:

Тепловая нагрузка объекта

|  |  |
| --- | --- |
|  | Расчетные максимальные часовые/среднечасовые расходы тепловой энергии, Гкал/час |
| Общая | Отопле-ние | Вентиля-ция | Горячееводоснабжение | Технологические нужды |
| Существующая нагрузка  | ***0,004*** | ***0,001*** | ***0,001*** | ***0,001*** | ***0,001*** |
| Подключаемая нагрузка  | ***0,004*** | ***0,001*** | ***0,001*** | ***0,001*** | ***0,001*** |
| Всего по объекту | ***0,008*** | ***0,002*** | ***0,002*** | ***0,002*** | ***0,002*** |

Расходы теплоносителя

|  |  |
| --- | --- |
|  | Расчетные расходы теплоносителя, т/час |
| Общая | Отопле-ние | Вентиля-ция | Горячееводоснабжение | Технологические нужды |
| Всего по объекту | ***0,79*** | ***0,25*** | ***0,25*** | ***0,04*** | ***0,25*** |

1. Вид и параметры теплоносителя

***Вода с параметрами 150-70С***

1. Режимы теплопотребления (непрерывный, одно-, двухсменный и др.)

***Непрерывный.***

1. Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества

***на вводе в здание.***

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

***II категория надежности.***

1. Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии (с указанием их мощностей и режимов работы)

***Отсутствуют.***

Руководитель (должность) Ф.И.О.

***Директор*** ***Иванов Иван Иванович***

 (подпись руководителя юридического лица)

М.П.

Указывается Ф.И.О телефон (рабочий и сотовый) исполнителя заявки

*Иванов И.И. 8-909-960-01-01*