

образец

Генеральному директору
ЗАО «Радугаэнерго»
Волкову С.А.

ЗАЯВКА

на подключение к централизованной системе горячего водоснабжения

Реквизиты Заявителя

Полное наименование организации/ФИО Общество с ограниченной ответственностью "Маяк"

Номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) 2519х/2014 дата её внесения « 01 » 02 2014 г.

Паспорт серия _____ номер _____ выдан « _____ » _____ г.

Почтовый адрес /адрес регистрации по месту жительства г. Радужной, а/я 00

Телефон, факс, адрес электронной почты 0-20-00, 000тауак@mail.ru

Банковские реквизиты: ИНН 0000000000 КПП 000000000 ОГРН 000000000000

Наименование банка ЗАО "Минбанк" г. Москва

БИК 044525600

Расчетный счет 00000000000000000000 корреспондентский счет 00000000000000000000

Прошу заключить договор о подключении к централизованной системе горячего водоснабжения

административного здания,
г. Радужной, квартал 17, д. 0

(наименование и местонахождение подключаемого объекта)

Информация о предельных параметрах разрешенного строительства, реконструкции подключаемого объекта 1 здание, 1 этаж, S - 352 м²

Характеристика земельного участка, на котором планируется строительство (реконструкция) подключаемого (присоединяемого) объекта (далее - земельный участок):

площадь: 352 М², кадастровый номер: 20 : 00 : 000000 : 000

вид разрешенного использования земельного участка для строительства пром. и административн. зданий, строений, сооружений ...

Технические параметры подключаемого (присоединяемого) объекта

Наименование	Технические параметры			
	Единицы измерения	Max м³/ч	Max м³/с	м³/сут
Существующая нагрузка		—	—	—
Подключаемая нагрузка		5,31	0,00284	352
Температура, Т (°С)		60 - 50		
Показатели качества горячей воды	согласно нормам (СНиП 2-1.41074-01)			
Режимы подачи горячей воды для подключаемого объекта	непрерывной			

Расположение средств измерения и приборов учета горячей воды	<i>индивидуального тепловой пункт</i>
Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта (допустимые перерывы в подаче теплоносителей по продолжительности, периодам года и др.)	<i>2 категории (СНиП 124.13330.2012)</i>
Наличие и возможность использования собственных нецентрализованной системы горячего водоснабжения (с указанием их мощностей и режимов работы)	<i>отсутствует</i>
Баланс потребления горячей воды подключаемым объектом	

Номер и дата выдачи условий на подключение (присоединение) объекта ТУ N 125 от 01.03.2014г.

Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого (присоединяемого) объекта 01.04.2018г.

Приложения:

а) копии документов:

для юридических лиц: свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц 1 л.;
свидетельство о регистрации юридического лица 1 л.; свидетельство о постановке на учет в налоговом органе
юридического лица 1 л.; устав 15 л.;

для индивидуальных предпринимателей: паспорт _____ л.; свидетельство о государственной регистрации физического
лица в качестве индивидуального предпринимателя _____ л.; свидетельство о постановке на учет в налоговом органе
индивидуального предпринимателя _____ л.;

для физических лиц: паспорт _____ л.

б) копии документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего заявление: документ о назначении
руководителя юридического лица 1 л.; приказ о вступлении в должность руководителя юридического лица 1 л.;
доверенность на право осуществлять действия, связанные с заключением договора — л.

в) копии правоустанавливающих документов на подключаемый (присоединяемый) объект (при наличии) и земельный
участок свидетельство о государственной регистрации права

89АБ 258Х77-1к, до. аренда ЗУ №ЗРЧ-Х22 от 28.02.14г. - 13 л.

(наименование документа, кол-во листов)

г) ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта 1 _____;
(кол-во листов)

д) топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и
сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями 1 _____.
(кол-во листов)

Заявитель Директор
должность

[Подпись]
подпись

Иванов И. И.
Ф.И.О.

«15» мая 2017г.

М.п.