

НА БЛАНКЕ
ОРГАНИЗАЦИИ

Генеральному директору
АО «Вологдагортеплосеть»

**ЗАЯВКА
на подключение к системе теплоснабжения**

С целью подключения теплоустановок к системе теплоснабжения (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных теплоустановок) и заключения в будущем (изменения существующего) договора теплоснабжения

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

прошу заключить договор о подключении и выдать условия подключения к системе теплоснабжения теплоустановок на объекте:

_____, (подробно: наименование объекта в соответствии с правоустанавливающими документами, отдельного здания, строения, сооружения или иного объекта капитального строительства, помещений в составе объекта) расположенном по адресу:

_____, (адрес или место расположения земельного участка объекта местонахождение подключаемого объекта) принадлежащего на праве:

_____, (собственности/аренды, хозяйственного ведения, оперативного управления)

Характеристика и назначение объекта:

_____, краткая характеристика, назначение или предполагаемое использование объекта, здания, сооружения, помещений в составе объекта)

Теплоноситель: _____ (указать вид (пар или вода), параметры теплоносителя (давление и температура))

Подключаемая тепловая нагрузка объекта (Гкал/ч):

_____ (указать: новая или дополнительная)

Распределение тепловой нагрузки после подключения объекта:

	Тепловая нагрузка, Гкал/ч (т/ч)				
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение	
				среднечасовая	максимальная
Всего по объекту, в т.ч.:					
Жилая часть					
Нежилая часть					

В случае размещения нескольких тепловых узлов (секций) в здании (жилой или нежилой части), нагрузка на каждый из них указывается отдельно.
(добавить строки к таблице при необходимости)

Режим теплоснабжения: _____
(непрерывный, одно-, двухсменный и др.)

Требования к надежности теплоснабжения подключаемого объекта:

(допустимые перерывы в подаче теплоносителя по продолжительности, периодам года и др.)

Наличие и возможность использования собственных источников тепловой энергии:

(наименование, мощность, режим работы)

Параметры возвращаемого теплоносителя (в случае подключения тепловой нагрузки в паре):

Расположение узла учета тепловой энергии и теплоносителей и контроля их качества:

Номер и дата выдачи технических условий (если они выдавались ранее в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности)
№ _____ от _____

Планируемые сроки ввода в эксплуатацию подключаемого объекта: _____.

Существующая общая тепловая нагрузка теплоустановок объекта (заполняется только в случае реконструкции или смены назначения существующего объекта, отдельных помещений в составе существующего объекта) в соответствии с договором теплоснабжения № _____ от _____.

	Тепловая нагрузка, Гкал/ч			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение максимальная
Всего по объекту, в т.ч.:				
Жилая часть				
Нежилая часть				

Информация о виде разрешенного использования земельного участка

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

(этажность, строительный объем, площадь)

В соответствии с п. 36 «Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 № 2115» к заявке на подключение договора о подключении прилагаются следующие документы:

копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются соответствующие выписки из Единого государственного реестра недвижимости с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем;

ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;

топографическая карта земельного участка в масштабе 1:500 (для квартальной застройки 1:2000) с указанием всех наземных и подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства);

копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя), заверенные заявителем;

для юридических лиц - копии учредительных документов, действующие банковские реквизиты, заверенные заявителем, для индивидуальных предпринимателей - копии основного государственного регистрационного номера индивидуального предпринимателя и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем, действующие банковские реквизиты, для физических лиц - копии паспорта или иного удостоверяющего личность документа и идентификационного номера налогоплательщика, заверенные заявителем;

при наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и (или) разрешение на строительство.

Оплату гарантируем на условиях договора.

Директор _____
м.п. (подпись руководителя юридического лица)

Исполнитель:
Контактный телефон: