

## Форма 2.12. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения

Форма заявки о подключении к системе теплоснабжения	Приложение №1
Перечень документов, представляемых одновременно с заявкой о подключении к системе теплоснабжения	Приложение №1
Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки о подключении к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Постановление Правительства РФ №788 от 5июля 2018г.
Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок о подключении к системе теплоснабжения	(342) 211-37-50 Главный энергетик испытательного полигона г.Пермь Комсомольский пр.93

## Приложение №1

### Образец заявки на подключение к сетям теплоснабжения

Форма заявки на подключение объекта к сетям теплоснабжения

Руководителю  
АО «Протон-ПМ»

от \_\_\_\_\_

**Для предприятий на фирменном бланке.**

Просим Вас разрешить подключение к сети инженерно-технического обеспечения теплоснабжения объекта расположенного по адресу: \_\_\_\_\_

Подпись заказчика, печать (если есть)

### 2 Форма заявки на получение технических условий

Руководителю  
АО «Протон-ПМ»

от \_\_\_\_\_

**Для предприятий на фирменном бланке.**

Просим Вас выдать технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения теплоснабжения объекта расположенного по адресу: \_\_\_\_\_

Подпись заказчика, печать (если есть)

Требуемая мощность \_\_\_\_\_ Гкал/час,  
в том числе: отопление \_\_\_\_\_ Гкал/час  
ГВС \_\_\_\_\_ Гкал/час.

определяется расчетом, выполненным лицензированной проектной организацией.

Копии учредительных документов (заверенные нотариально или печатью организации заказчика), а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;

Копии документов, подтверждающих право владения объектом, чьи теплопотребляющие установки подключаются к сети (решения местных органов власти о выделении земельного участка под реконструкцию, договора купли-продажи недвижимости, разрешительные письма Управления архитектуры города и т.п.);

Копии генплана города в масштабе 1:5000 и 1:500 с нанесением (выделением) места расположения объекта, согласованные с Управлением градостроительства Администрации города - по 2 экземпляра;

расчет тепловых нагрузок, выполненный лицензированной проектной организацией;

копия лицензии проектной организации, выполнившей расчет;

Копии ранее выданных Технических условий на теплоснабжение (подключение к сети) объекта

Руководитель (заявитель)

М.П., подпись

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Контактное лицо \_\_\_\_\_  
(ФИО)

Телефон \_\_\_\_\_

При сдаче и получении документов представителям заявителей необходимо иметь при себе доверенность.

2 Если владельцев объекта несколько – запрос должен быть составлен от лица всех владельцев с приложением копий регистрационных свидетельств собственности каждого.