

п.25 Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (технологических присоединений) к системе теплоснабжения филиала «Харанорская ГРЭС»

Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Приложение № 1
Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе	Приложение № 2
Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологических присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Приложение № 3
Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Приложение № 4

**Форма заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения филиала «Харанорская ГРЭС»**

Печатается на бланке письма Заказчика в 2-х экземплярах

с указанием исходящего номера и даты

Директору  
филиала «Харанорская ГРЭС»  
АО «Интер РАО – Электрогенерация»

**Заявка о подключении тепловой сети**

С целью подключения тепло потребляющих установок к тепловой сети (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных тепло потребляющих установок) и заключения в будущем (изменения существующего) договора теплоснабжения

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(полное наименование юридического лица, Ф.И.О., паспортные данные, прописка физического лица-Заказчика)

просит определить техническую возможность подключения к тепловой сети (увеличения разрешенной к использованию тепловой мощности подключенных тепло потребляющих установок), заключить договор об услугах по технологическому подключению к тепловой сети, подготовить и выдать технические условия на подключения к тепловой сети тепло потребляющих установок в принадлежащем мне объекте

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

расположенном по адресу:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(адрес или место расположения объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта)

Характеристика и назначение объекта:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(краткая харак-ка, назначение или предполагаемое использование объекта, отдельных зданий, сооружений, помещений в составе объекта, режим теплоснабжения)

Тепловой энергии : \_\_\_\_\_

Подключенная тепловая нагрузка объекта

Всего по объекту	Тепловая нагрузка, Гкал/час			
	Общая	Отопление	Вентиляция	Горячее водоснабжение

Срок сдачи объекта (ввода в эксплуатацию) \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_ года.

Срок подачи тепловой энергии на объект \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_ года.

Существующая общая тепловая нагрузка тепло потребляющих установок объекта (заполняется только в случае реконструкции или смены назначения существующего объекта, отдельных помещений в составе существующего объекта):

Всего по объекту, в т.ч.:	Тепловая нагрузка, Гкал/час			

Руководитель (должность) \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

М.П.

(подпись руководителя юридического лица)

или

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. физического лица)

(подпись физ. лица. дата)

**Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое подключение) к системе теплоснабжения филиала «Харанорская ГРЭС»**

Приложения к заявке на подключение к тепловой сети (Постановление Правительства РФ №307 от 16.04.2012г.):

- а) копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемые объекты или земельный участок, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ними (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются копии свидетельств о государственной регистрации прав на указанный подключаемый объект или земельный участок);
- б) ситуационный план расположения подключаемого объекта с привязкой к территории населенного пункта или элементам территориального деления в схеме теплоснабжения;
- в) 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 заявитель является физическим лицом, осуществляющее создание (реконструкцию)объекта индивидуального жилищного строительства);
- г) документы, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени заявителя (в случае если заявка подается в адрес исполнителя заявителя);
- д) для юридических лиц-нотариально заверенные копии учредительных документов;
- е) для лиц, которых уступлено право на использование мощности-копии акта о подключении или иные документов, подтверждающих параметры подключения, и заверенная сторонами копия заключения соглашения об уступке права на пользование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения тепловой нагрузки.

**Реквизиты нормативного правового акта, регламентирующего порядок действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, принятии решения и уведомлении о принятом решении**

Подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения осуществляется в порядке (Постановление Правительства РФ №307 от 16.ю04.2012г.), который включает следующие этапы:

- 1) выбор заявителем теплоснабжающей организации или тепловой организации (исполнителя);
- 2) заключение договора о подключении, в том числе подача заявителем заявки на подключение к системе теплоснабжения и выдача условий подключения, являющихся неотъемлемой частью указанного договора;
- 3) исполнение сторонами условий договора о подключении, в том числе подключение объекта к системе теплоснабжения и подписание сторонами акта о подключении объекта и акта разграничения балансовой принадлежности.

<b>Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения филиала «Харанорская ГРЭС»</b>	
Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения	Отдел снабжения рынка и реализации тепловой энергии
Телефон	8 (30253) 45-400*62-424
Адрес	674520, Российская Федерация, Забайкальский край, Оловянинский район, пгт. Ясногорск филиал «Харанорская ГРЭС»
e-mail	secretary_hargres@interra.ru semenov_dn@interra.ru
Сайт	<a href="http://www.iraogeneration.ru">http://www.iraogeneration.ru</a>