## Перечень документов и сведений, представляемых одновременно с заявкой на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения:

- 1. Копии учредительных документов, а также документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего заявление.
- 2. Копия Свидетельства о регистрации юридического лица (индивидуального предпринимателя).
- 3. Копия Свидетельства о постановке юридического (физического) лица на учёт в налоговом органе.
- 4. Копия информационного письма Росстата о регистрации юридического лица (индивидуального предпринимателя) в ЕГРПО.
- 5. Копия паспорта физического лица (страницы №№ 3, 4, 6).
- 6. Копии документов, подтверждающих право владения объектом, чьи теплопотребляющие установки подключаются к сети (решения местных органов власти о выделении земельного участка под строительство или реконструкцию, договора куплипродажи недвижимости, разрешительные письма органов местного самоуправления и т.п.).
- 7. Копии схем из генплана города в масштабе 1:5000 и 1:500 с нанесением (выделением) места расположения объекта, согласованные с органом местного самоуправления по 2 экземпляра.
- 8. Величины тепловой нагрузки объекта от проектной организации, имеющей соответствующую лицензию на проектирование систем теплоснабжения, и копию лицензии данной проектной организации.
- 9. Копии ранее выданных ТУ на теплоснабжение (подключение к сети) объекта при их наличии.
- 10. Сведения о заявителе: юридический, почтовый адрес, телефон (факс), банковские реквизиты (наименование банка, р/счет, к/счет, БИК).

## Приложения к Запросу на получение технических условий на проектирование:

- 1. Копии схем из генплана города в масштабе 1:5000 и 1:500 с нанесением (выделением) места расположения объекта, согласованные с органом местного самоуправления по 2 экземпляра.
- 2. Величины тепловой нагрузки объекта от проектной организации, имеющей соответствующую лицензию на проектирование систем теплоснабжения, и копию лицензии данной проектной организации.
- 3. Копии ранее выданных ТУ на теплоснабжение (присоединение к сети) объекта.