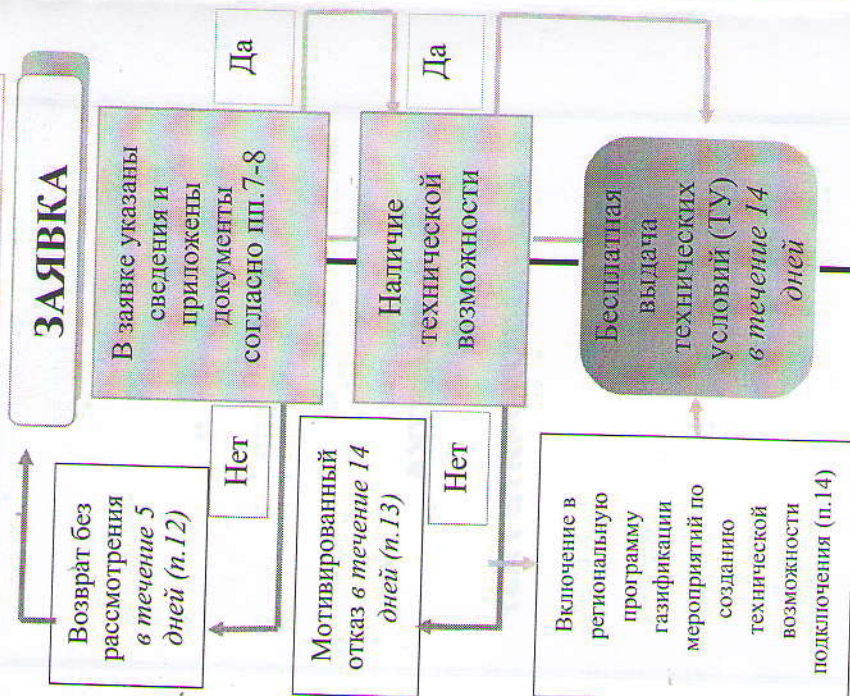


1 этап: Получение технических условий *



Обязательства газораспределительной организации прекращаются при отсутствии заявки на заключение договора о подключении по истечении:

- 1 года со дня получения ТУ – при подключении объекта капитального строительства;
- 3 года со дня получения ТУ – при комплексном освоении земельного участка в целях жилищного строительства

***Примечание:** Получение технических условий несобязательно, если максимальный часовой расход газа не превышает 300 куб. метров (подается заявка на заключение договора о подключении).

Когда можно обратиться в антимонопольный орган:

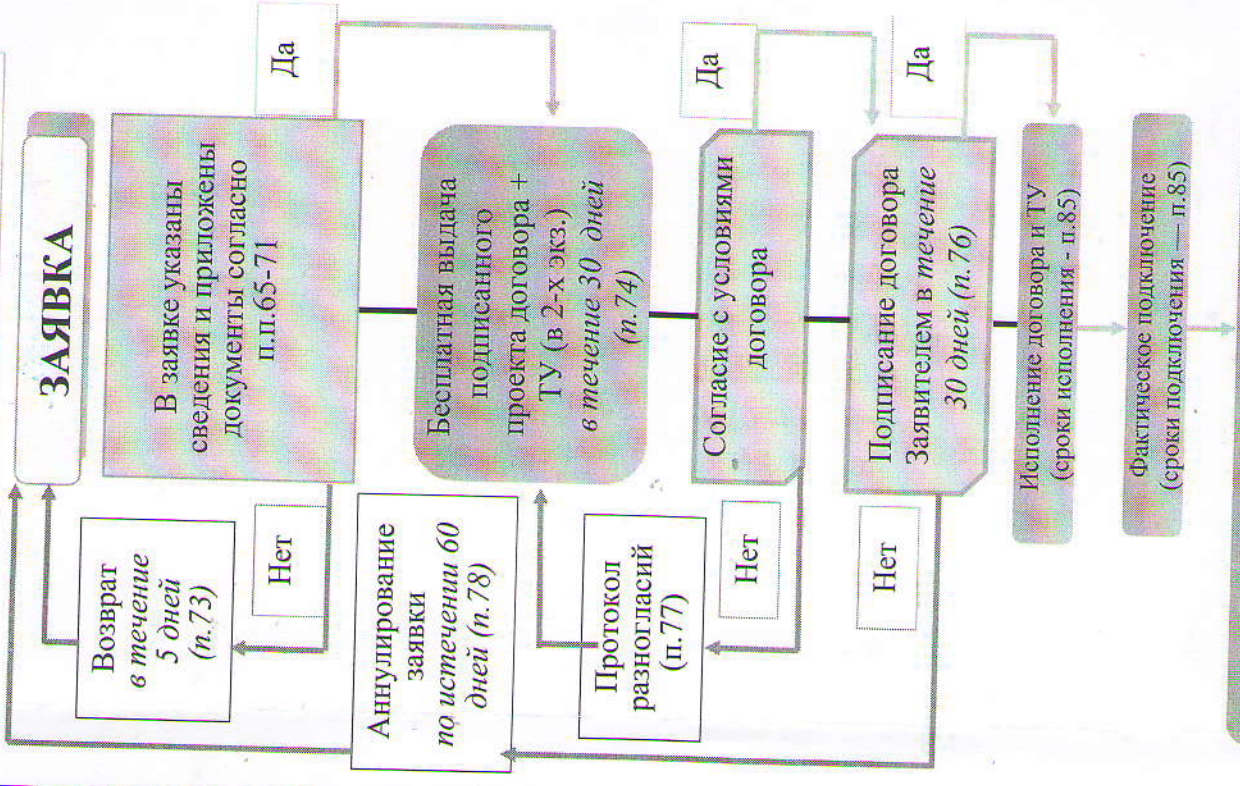
- ◆ Нарушение сроков рассмотрения заявлений о выдаче технических условий;
- ◆ Необоснованный отказ в выдаче технических условий на подключение (ТУ);
- ◆ Истребование не предусмотренных Правилами документов и сведений;
- ◆ Необоснованный отказ или уклонение от заключения договора о подключении (технологическом присоединении);
- ◆ Навязывание невыгодных условий договора о подключении (технологическом присоединении);
- ◆ Нарушение установленного нормативными правовыми актами порядка ценообразования (стоимость подключения - тариф);
- ◆ Нарушение сроков выполнения мероприятий, необходимых для технологического присоединения

Порядок подключения к сетям газораспределения регулируется **Правилами подключения (технологического присоединения) объектов газораспределения, утв. постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314**

Порядок обращения с жалобой в антимонопольный орган определен **Административным регламентом ФАС России по исполнению государственной функции по возбуждению и рассмотрению дел о нарушении антимонопольного законодательства, утв. Приказом ФАС России №339 от 25.05.2012г.**

Жалоба может быть направлена в Курское УФАС России по почтовому адресу 305000, г. Курск ул. Марата, 9 по электронной почте to46@fas.gov.ru

2 этап: Заключение договора о подключении



Составление актов: о подключении, разграничении имущественной принадлежности и разграничении эксплуатационной ответственности сторон