

## технические условия

### на газоснабжение

В соответствии с приказом ОАО «Тулаоблгаз» № 100 от 14.03.2005 г.  
срок действия - 2 года.

№ 149 от 12.03.11 г.

Кому:

На Ваше заявление вх.№ 279 от 11.03.11 г. сообщаем, что газоснабжение коттеджного поселка (291 ж/д), строящегося по адресу: Тульская область, Ясногорский р-н, с.Климовское, примерно в 2400м и 2000м на северо-восток от ж/д №5 по ул.Полевой, может быть осуществлено от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления (Рпр. – 0,6 МПа, Рфакт. – 0,25МПа) Ф 110 мм, проложенного к с.Климовское. Точку подключения выбрать на месте. Давление в газопроводе-источнике 0,25 МПа.

Источник газоснабжения – Захарьинская АГРС

Ориентировочное расстояние до объекта – 2,5 км.

Разрешение ОАО «Тулаоблгаз» № 03-25-СП/182 от 19.01.11 г.

1. До начала строительно-монтажных работ по газификации объекта, проектная документация подлежит экспертизе Промышленной Безопасности в установленном порядке и регистрации в Управлении Тульского округа Ростехнадзора.

2. На проекте и исполнительном плане нанести все подземные коммуникации.

3. На расстоянии 50м по обе стороны от проектируемого газопровода предусмотреть уплотнение вводов и выпусков инженерных коммуникаций в зданиях, о чем составить акт на скрытые работы в присутствии технадзора предприятия. Необходимо просверлить отверстия диаметром 25 мм в крышках газовых, канализационных, теплофикационных и телефонных колодцев.

4. До начала строительства, договор на ведение технадзора, предлагаем заключить с трестом «Алексинмежрайгаз».

5. Проектная документация подлежит согласованию с трестом «Алексинмежрайгаз».

6. Проектную документацию предлагаем разработать в ПСБ ОАО «Тулаоблгаз».

7. Договор на выполнение строительно-монтажных работ по газификации объекта предлагаем заключить с трестом «Алексинмежрайгаз».

Без согласования проектная документация недействительна.

### Особые условия:

1. Запроектировать прокладку наружного газопровода из полиэтиленовых труб, при отсутствии ограничений их применения нормативно-технической документацией, с обязательной прокладкой провода-спутника.

2. Для снижения давления запроектировать ГРПШ.

3. После окончания строительства заключить договор с трестом «Алексинмежрайгаз»

- на техническое обслуживание газовых сетей, сооружений на них, газового оборудования с трестом «Алексинмежрайгаз».

- на поставку газа с ООО «Газпром межрегионгаз Тула».

4. Технические условия необходимо согласовать с ОАО «Тулаоблгаз».

Технические условия являются неотъемлемой частью проекта.

Главный инженер треста  
«Алексинмежрайгаз»

А.В.Романов

Начальник ПТО

И.М.Митрофанова

*С.Н.Тарханов*  
С.Н.Тарханов



ОАО «ТУЛАОБЛГАЗ»

Управляющему трестом  
«Алексинмежрайгаз»  
А.И. Зиборову  
ул. Пионерская, д.18, г. Алексин,  
Тульская область, 301371

№ 12-05/А.1.10.1

О технической возможности  
подачи природного газа

ОАО «Тулаоблгаз» подтверждает техническую возможность подачи природного газа для газификации коттеджного поселка (291 ж.д.д., кадастровые номера 71-23-040109-33; 71-23-040109-34, строящегося по адресу: Тульская область Ясногорский район, с.Климовское, примерно в 2400 м и 2000 м на северо-восток от ж.д.5 ул.Полевая, от существующего подземного полиэтиленового газопровода высокого давления ( $P_{1,2} = 0,6$  МПа;  $P_{2,1} = 0,25$  МПа) Ø 110 мм, проложенного к с.Климовское

Источником газоснабжения – Захарьинская АГРС

Расстояние от точки подключения – ориентировочно 2,5 км.

Технические условия получить в установленном порядке в трест «Алексинмежрайгаз» и согласовать с ОАО «Тулаоблгаз».

Срок действия данного разрешения два года.

Главный инженер

С.И. Шахмуров

Е.Ю. Давыдова  
30.09.05