

На № _____ от _____
№ 3146**ДНП «Малая Истра»**

На Ваше обращение по вопросу увеличения предполагаемого потребления газа жилыми домами ДНП «Малая Истра» вблизи д.Веретенки Истринского района до 380 м³/час сообщаяю.

Указанный в письме №2693 от 10.09.2010 г. источник газоснабжения - газопровод высокого давления P=1,2 МПа D=300 мм, проложенный к д.Курсаково позволяет обеспечить подачу газа в вышеуказанном объеме жилым домам поселка ДНП «Малая Истра».

Данное письмо считать уточнением технических условий подключения № 2693 от 10.09.2010 г.

**Заместитель Генерального директора-
Главный инженер**

**Е.Д.Шумейко**

Исп.: Селефоненков Е.В.
Тел.: 597-55-35

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

10.09.2010г. № 2693
На № _____ от _____

ДНП «Малая Истра»

Технические условия *подключения* подготовлены в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации №83 от 13.02.2006 года «Об утверждении правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения».

Технические условия подключения разработаны на основании запроса ДНП «Малая Истра» вх. №2693 от 30.08.2010 года

В качестве источника газоснабжения жилых домов ДНП «Малая Истра» вблизи д.Веретенки Истринского района с планируемым максимальным потреблением газа 350 м³/час может быть использован газопровод высокого давления P=1,2 МПа D=300 мм, проложенный к д.Курсаково.

Ориентировочное расстояние от источника 1,0 км. / 1,2 ; 1,4 км.

Срок действия технических условий подключения 1 год.

Внимание!

Данные технические условия подключения не являются основанием для разработки проекта газификации.

Обязательства организации, выдавшей технические условия на подключение объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения прекращаются в случае, если в течение 1 года с даты получения технических условий подключения правообладатель земельного участка не определит необходимую ему подключаемую нагрузку и не обратится с заявлением о получении технических условий для присоединения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения.

Заместитель Генерального директора
Главный инженер



В.И. Манухин

Начальник технического отдела



Т.Н. Овчинникова