

**Технические условия для присоединения № 2238 - 218/1 от «09» 12 2011 г.**  
(действительны в течение двух лет)

*Настоящие технические условия для присоединения выданы в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (с изменениями и дополнениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 13.02.2006 г. № 83 «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», Правилами пользования газом и предоставления услуг по газоснабжению в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства РФ от 17.05.2002 г. № 315, и Правилами безопасности систем газораспределения и газопотребления, утвержденными постановлением Госгортехнадзора России от 18.03.2003 г. № 9.*

**Субъект:** ДНП « Можайское море»

**Объект газификации:** Газопровод высокого давления к территориям застроек ДНП «Можайское море», ДНП «Тихоново» и ДНП «Солнечный берег», расположенных по адресу: Московская область, Можайский район

**Источник газоснабжения (место присоединения к газопроводу):** Газопровод высокого давления P=1,2 МПа D=200мм, выходящий из ГРС «Павлищево».

**Требования к учету газа:** Учет газа должен осуществляться в соответствии с действующими Правилами учета газа и Постановлением Правительства Московской области от 01.08.2006 № 738/29.

012972

## Условия и порядок газификации домов коллективной застройки, жилых многоквартирных домов с применением поквартирного газоиспользующего оборудования


1. Работы производятся по проекту, выполненному проектной организацией, допущенной к работе в установленном порядке.
2. В качестве весьма усиленной изоляции для стальных газопроводов применять двухслойные покрытия на основе экструдированного полиэтилена.
3. Присоединение к действующему газопроводу должно быть согласовано с его собственником, либо иным лицом, владеющим и распоряжающимся газопроводом на ином законном основании.
4. К согласованию рабочих чертежей представить разработанную схему газоснабжения всего поселка в соответствии с документом территориального планирования, с указанием диаметров распределительных газопроводов по улицам.
5. Проект газификации представляется на согласование в полном объеме.
6. Газооборудование жилых домов должно быть адаптировано на номинальное давление газа перед приборами 130 мм вод. ст.
7. Застройщик или заказчик заблаговременно, но не позднее чем за 3 рабочих дня до начала строительства/реконструкции, должен направить в филиал ГУП МО «Мособлгаз» «Одинцовомергаз» извещение о начале таких работ.
8. Строительство наружных газопроводов должно выполняться по согласованным с ГУП МО «Мособлгаз», либо его филиалами проектам. За качеством строительства заказчиком организуется строительный контроль, с привлечением специалистов, допущенных к работе в установленном законом порядке.
9. Технические условия на присоединение выданные филиалом ГУП МО «Мособлгаз» «Одинцовомергаз» составлены в 2-х подлинных экземплярах, первый экземпляр для Заказчика, второй для филиала ГУП МО «Мособлгаз».

### Прочие условия:


1. Газопровод-источник находится на балансе филиала ГУП МО «Мособлгаз» «Одинцовомергаз».
2. Минимальное зафиксированное давление в газопровод-источнике составляет 0,38 МПа.
3. До согласования проекта заказчик должен произвести оплату за подключение к газораспределительной сети согласно расчета по потребляемой мощности.
4. Пуск газа производится после государственной регистрации права собственности на принятый в эксплуатацию объект газового хозяйства (кроме газопроводов-вводов к индивидуальному жилым домам, при этом ответственность за организацию их технического обслуживания возлагается на собственника).
5. Внимание! В целях обеспечения бесперебойного газоснабжения Вашего объекта рекомендуем передать построенный газопровод в собственность Московской области путем заключения инвестиционного контракта.
6. До согласования проекта в техническом отделе филиала ГУП МО «Мособлгаз» «Одинцовомергаз» техническое задание на узел учета и проект в части узла учета согласовать в службе режима газоснабжения филиала ГУП МО «Мособлгаз» «Одинцовомергаз».
7. До начала проектирования диаметр прокладываемого газопровода согласовать с филиалом ГУП МО «Мособлгаз» «Одинцовомергаз».
8. Технические условия выданы на основании договора о совместной деятельности от 01.11.2011г.

Первый заместитель директора -  
главный инженер

Филиал ГУП МО «Мособлгаз»  
Одинцовомергаз  
Производственно-  
технический отдел

  
В. Н. Штыркин  
(И.О.Ф.)

Начальник ПТО

  
Е. А. Данильцев  
(И.О.Ф.)

С условиями газификации и порядком присоединения к газораспределительной сети согласен:

09.12.2011 Баулин

(дата, подпись, фамилия)

Технические условия получены:

09.12.2011 Баулин И.С.

(дата, подпись, фамилия, документ, подтверждающий полномочия)

09.12.2011 № П-1813Председателю правления  
ДНП «Можайское море»  
А.А. Демидову

На Ваше обращение исх. №3/11 от 03.09.2011 г. сообщаю.

На данный момент техническая возможность подключения ДНТ Можайское море» в количестве 580 жилых домов с максимальной площадью застройки каждого дома не более 400 кв. м и общим газопотреблением 4800 куб.м/час к существующим сетям расположенных в районе д. Марфин брод, а именно от сетей среднего давления, проложенных в д. Марфин Брод, отсутствует, т.к. Администрацией Можайского района МО не была предоставлена перспектива застройки и сети рассчитаны только на газификации. д. Марфин Брод.

Техническая возможность подключения 580 жилых домов с максимальной площадью застройки каждого дома не более 400 кв. м и общим газопотреблением 4800 куб.м/час имеется от газопровода высокого давления P=1,2 МПа D=200мм, выходящий из ГРС "Павлищево".

С уважением,

Директор



А.Г. Клюев