

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального
директора - главный инженер
ПАО «Газпром газораспределение
Ростов-на-Дону»



Голохвастов М. А.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №
от 2016 г.

Технические условия на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства выданы: ПАО "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону".

Распределительного газопровода для подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства: «Обустройство объектов военного городка «Кузьминский» 150МСД» по адресу: Ростовская область, Мясниковский район, относительно ориентира х. Чкалово

Основание для выдачи: договор о подключении к газораспределительной сети с Федеральным казенным предприятием «Управление заказчика капитального строительства Министерства обороны Российской Федерации

Диаметр присоединяемого газопровода: определить при проектировании.

Подключение выполнить к газопроводу: подземному газопроводу высокого давления I категории в районе АГРС «Александровская» (подземный газопровод общей протяженностью 16,056 км хутор Головинка: начало объекта АГРС Александровская – с. Головинка (поле – 0,3 км), сл. Советка, конец объекта сл. Советка ШРП – 1, около дороги на с. Горская Парада. (Договор аренды газопроводов находящихся в областной аренде № 12-1/01-172/74/09 от 01.01.09г.)

Технические характеристики газопровода в точке подключения:

Точка подключения: подземный газопровод высокого давления I категории проложенный в районе АГРС «Александровская», Неклиновский район, Ростовской области

Материал трубы: Сталь;

Тип изоляции: ВУС

Тип прокладки: Подземная;

Диаметр: 159,00 мм.

Давление газа в точке подключения: 1,2 МПа.

максимальное расчетное: 1,2 МПа; среднефактическое: 0,3 МПа.

Глубина прокладки в точке подключения: 1,20 м.

Средства электрохимической защиты: существующая УКЗТ-1,2 с. Новостроенка потенциал в точке подключения: -1,7 В

Данные о коррозионной агрессивности грунтов: данных нет

Наличие источников блуждающих токов: Нет

Срок действия технических условий для присоединения – 24 месяца с момента выдачи до согласования проектной документации¹.

¹ Срок действия принимается согласно пункта 29 Правил, утвержденных Постановлением правительства РФ от 30.12.2014 № 1314

Иные условия:

1. Осуществить приемку в эксплуатацию законченного строительством объекта в соответствии с требованиями СП 62.13330.2011. Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002 (утв. Приказом РФ от 27.12.2010 № 780) с участием представителя АО "Таганрогмежрайгаз".

2. Проект выполнить специализированной проектной организацией, согласовать с АО "Таганрогмежрайгаз", ПАО "Газпром газораспределение Ростов-на-Дону". Проектная документация должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 54961-2012, СНиП, Правил и других нормативных документов.

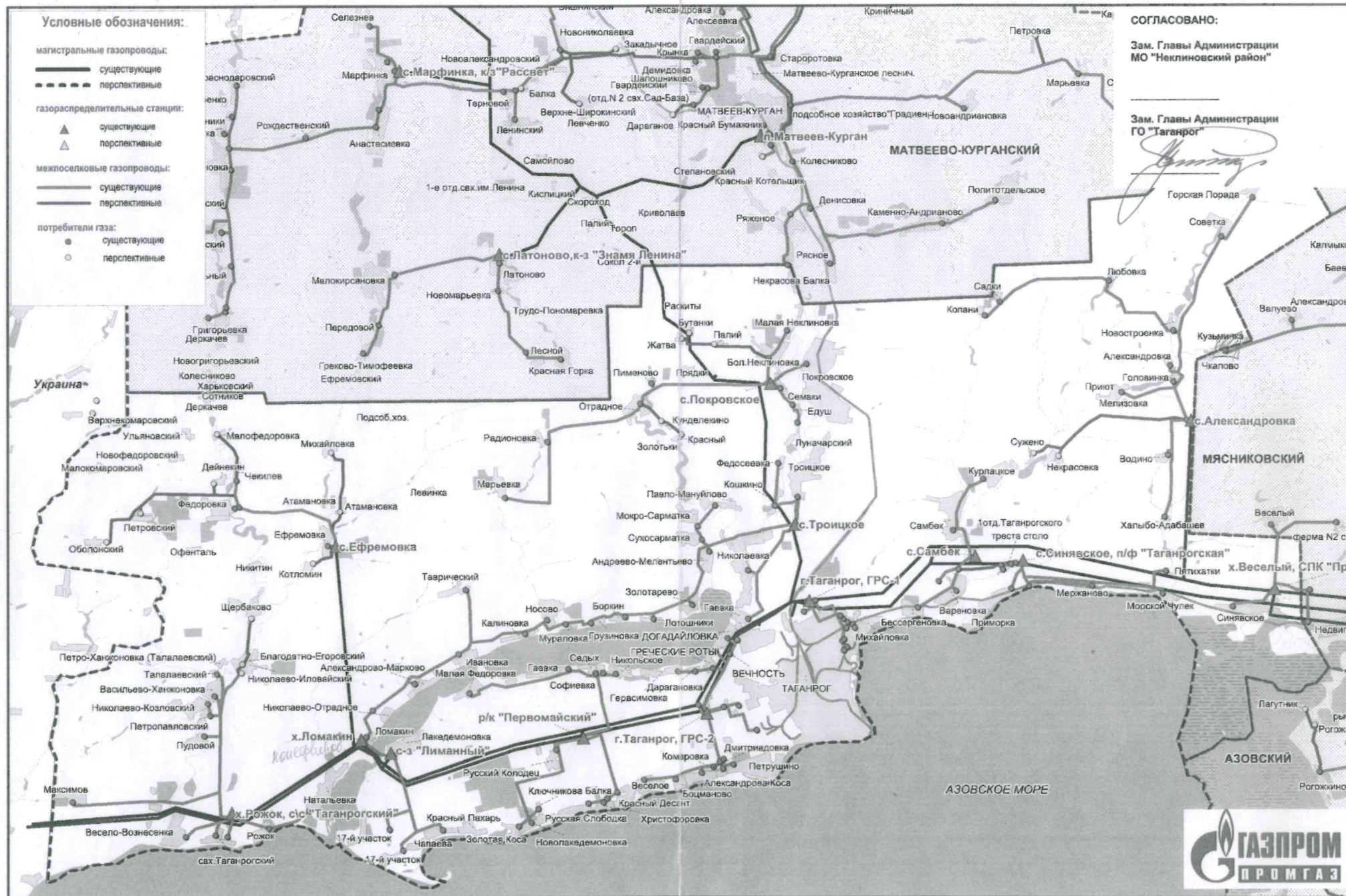
Дополнительные рекомендации:

При проектировании взять согласие у всех, чьи интересы могут быть затронуты.

Начальник управления по эксплуатации
газораспределительных систем

Пилюгин А.П.

Муниципальное образование Схема газоснабжения и газификации Неклиновского района и городского округа Таганрог Ростовской области

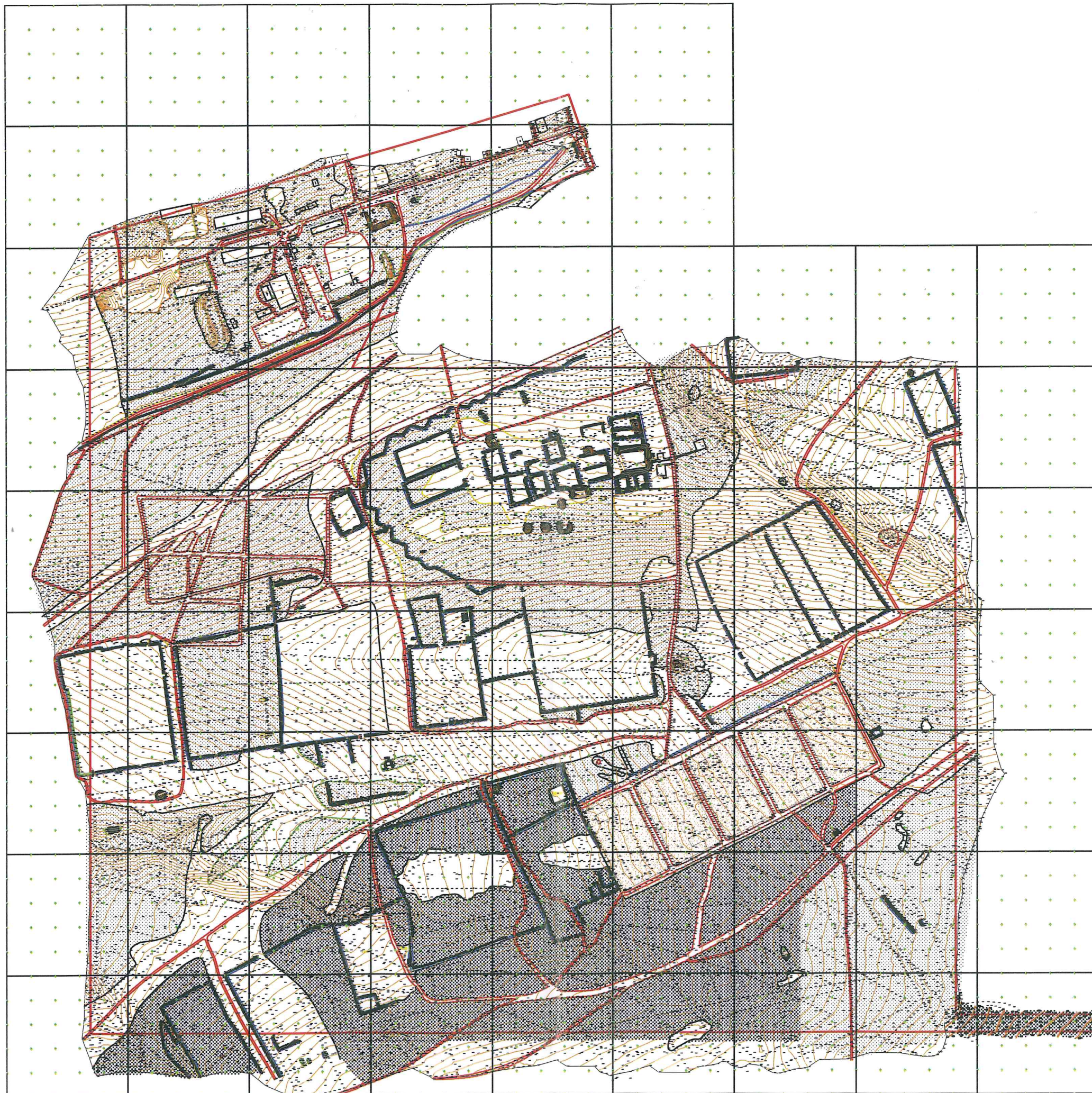


The screenshot shows a map of a rural area with various land plots. A red line outlines a specific plot, and a black line indicates a boundary or road. The map includes labels for several locations: Новостроенка, Кузьминка, Чкалова, Головинка, Сухой Самбек, Валухово, and Алексан. A red dot on the map points to a specific land plot, which is highlighted by a blue callout box. The callout box contains the following information:

Земельный участок: 61:25:0600901:1

Информация	Характеристики	Кто обслуживает?	Услуги
Внимание! Сведения о границах объекта отсутствуют. Местоположение указано ориентировочно.			
Статус:	Ранее учтенный		
Адрес:	Ростовская обл., р-н Мясниковский, (х. Чкалово Мясниковского района Ростовской области)		
Уточненная площадь:	76 677 500.00 кв. м		

КОПИЯ ВЕРНА
СТАРИШИ ЮРИСКОНСУЛЪТ
РУЗКС ЮВО
Н. ГУБКИНА



 КОПИЯ ВЕРНА
СТАРШИЙ ЮРИСКОНСУЛЬТ
РУЗКС ЮВО
Н.ГУБКИНА