

**Технические условия
на подключение к газораспределительной системе
Солнцевского района**

1. Выданы:
Администрация Солнцевского района Курской области
306120, Курская область, пос. Солнцево, ул. Ленина, 44
тел./факс. (47154) 2-22-36, факс: + 7(47154) 2-22-36
(заказчик, местонахождение, почтовый адрес, телефон)
2. Основание для выдачи технических условий
Письмо Администрации Солнцевского района Курской области
№ 02-41/1374 от 18.06.2019г.
3. Решение: о предоставлении для строительства земельного участка
(решение о проведении торгов по продаже собственности (аренды) земельного участка или о предоставлении для строительства земельного участка, либо решение о предварительном согласовании места размещения объекта капитального строительства)
4. Адрес объекта газификации: Курская область, Солнцевский район, с. Никольское, Ивановского сельсовета, земельный участок (кадастровый номер 46:22:090501:23)
5. Предельная свободная мощность существующих сетей газораспределения: 15 м³/час
6. Максимальная нагрузка:
определяется после предоставления расчета планируемого максимального часового расхода природного газа объектом капитального строительства с учетом ранее выданных технических условий и не более предельной свободной мощности газораспределительной сети.
7. Срок подключения объекта к сетям газораспределения: согласно договору о подключении
8. Срок действия технических условий: 3 года с даты их выдачи
9. Плата за подключение (технологическое присоединение):
Плата за технологическое присоединение установлена Постановлением Комитета по тарифам и ценам Курской области № 17 от 08.11.2018 г. для объектов:
- с максимальным расходом газа, не превышающим 5 м³/час с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов – вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 26 965,32 рублей без учета НДС (32 358,38 рублей с учетом НДС);
- с максимальным расходом газа, не превышающим 15 м³/час с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов – вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 44 101,29 рублей без учета НДС (52 921,55 рублей с учетом НДС).
- для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 м³/ч и менее, и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа, кроме вышеуказанных случаев, а также установления платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту, Постановлением Комитета по тарифам и ценам Курской области № 8 от 29.04.2019 г. установлены стандартизированные ставки применяемые для расчета платы за технологическое присоединение и покрытие расходов ГРО.
10. Источник газоснабжения: ГРС – пос. Солнцево.
11. Отметка о получении (отправлении) технических условий:

Получил:
(подпись)

Ф.И.О.

Отправлено:

Заместитель директора – главный инженер
филиала АО «Газпром газораспределение
Курск» в г. Обояни

Ю.Г. Лунев

