

Приложение № 17
к паспорту государственной услуги,
оказываемой исключительно через единые
центры по оказанию государственных
услуг субъектам предпринимательства
по принципу «одно окно»

(На официальном бланке унитарных предприятий, управлений по газоснабжению
Республики Каракалпакстан, областей и филиал унитарного предприятия
«Тошкентгазтаъминот» по г. Ташкенту акционерной компании «Узтрансгаз»)

№ _____

от « ____ » _____ 201 __ г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на проектирование и газоснабжения природным газом.

1. Наименование потребителя: _____.
2. Наименование объекта: _____.
3. Почтовый адрес объекта: _____.
4. Место подключения: _____.
5. Диаметр газопровода: Д- ____ мм.
6. Давление в точке подключения: летнее: - _____ кг/см², зимнее: _____ кг/см².
7. Расход газа: - _____ нм³/час.
8. Проектирование и строительство должно производиться за счет средств заказчика.
9. Заказчик имеет право предоставит сертифицированные газовые оборудования и материалов газификации для осуществления строительно-монтажных, пуско-наладочных и режимно-наладочных работ.
10. Проект газификации должно быть разработано в соответствии с действующими нормами и правилами градостроительства и должен учесть все нагрузки прилагающих потребителей, а также перспективу.
11. Проектом должно быть предусмотрено:
 - а) применения сертифицированных газовых оборудования и материалов газификации;
 - б) возможность использования тепла вырабатываемого с применением газа.
12. Срок действия технических условий ____ года.
13. Подача газа будет осуществляться только при условии установке проектных приборов и современного электронного прибора учёта газа с блоком коррекции в соответствии мощности газооборудования на точке врезки.

Примечание: Предусмотреть установку следующего газооборудования;

1. _____ -1шт.
2. _____ -1шт.
- n. _____ -1шт.

Главный инженер

(подпись)

(Ф.И.О.)

Ведущий инженер службы эксплуатации

ГРП и газовых сетей

(подпись)

(Ф.И.О.)