

**Опросный лист на установку узла учета тепловой энергии**Распечатайте и отправьте заполненный опросный лист по факсу: **(495) 502-59-06**

Информация о заказчике:

Заказчик: \_\_\_\_\_ Контактное лицо: \_\_\_\_\_

Юридический адрес \_\_\_\_\_

Номер телефона: \_\_\_\_\_ факса \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Общие сведения:

1. Наименование теплоснабжающей организации: \_\_\_\_\_

2. Адрес объекта \_\_\_\_\_

Технические данные:

**Система тепловодопотребления № 1**1. Назначение узла учета \_\_\_\_\_  
(отопление)2. Тип системы: **закрытая / открытая**3. Подпитка: **да / нет**4. Диаметр трубопровода на вводе: **подающего:** \_\_\_\_\_ **обратного:** \_\_\_\_\_5. Тепловая нагрузка **Гкал/час** \_\_\_\_\_6. Температурный график (при  $t_{рас.от}$ , °C) **Т под.** \_\_\_\_\_ **Т обр.** \_\_\_\_\_7. Давление в трубопроводе: **Р (Мпа) под.** \_\_\_\_\_ **Р (Мпа) обр.** \_\_\_\_\_8. Необходимость установки запорных органов на вводе: **да / нет****Система тепловодопотребления № 2**1. Назначение узла учета \_\_\_\_\_  
(ГВС, вентиляция, кондиционирование)2. Тип системы: **закрытая / открытая**3. Диаметр трубопровода на вводе: **подающего:** \_\_\_\_\_ **обратного:** \_\_\_\_\_4. Тепловая нагрузка **Гкал/час** \_\_\_\_\_5. Температурный график (при  $t_{рас.от}$ , °C) **Т под.** \_\_\_\_\_ **Т обр.** \_\_\_\_\_6. Давление в трубопроводе: **Р (Мпа) под.** \_\_\_\_\_ **Р (Мпа) обр.** \_\_\_\_\_7. Необходимость установки запорных органов на вводе: **да / нет****Система тепловодопотребления № 3**1. Назначение узла учета \_\_\_\_\_  
(ГВС, вентиляция, кондиционирование)2. Тип системы: **закрытая / открытая**3. Диаметр трубопровода на вводе: **подающего:** \_\_\_\_\_ **обратного:** \_\_\_\_\_4. Тепловая нагрузка **Гкал/час** \_\_\_\_\_5. Температурный график (при  $t_{рас.от}$ , °C) **Т под.** \_\_\_\_\_ **Т обр.** \_\_\_\_\_6. Давление в трубопроводе: **Р (Мпа) под.** \_\_\_\_\_ **Р (Мпа) обр.** \_\_\_\_\_7. Необходимость установки запорных органов на вводе: **да / нет****Система водопотребления № 4**1. Назначение узла учета \_\_\_\_\_  
(холодная вода)2. Диаметр трубопровода на вводе: **подающего:** \_\_\_\_\_3. Необходимость установки запорных органов на вводе: **да / нет**

Дата заполнения:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 года

Ответственное лицо от заказчика (ФИО): \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_