



## Опросный лист для подбора мембранного расширительного бака SPL

Дата запроса\* «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Организация \_\_\_\_\_

Область деятельности \_\_\_\_\_

Контактное лицо\* \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

### Основные сведения:

1. Объект \_\_\_\_\_

2. Система\* теплоснабжения \_\_\_\_\_  
вентиляции \_\_\_\_\_  
холодоснабжения \_\_\_\_\_  
другая \_\_\_\_\_

3. Тепловая мощность системы,\* Гкал/ч \_\_\_\_\_ или МВт \_\_\_\_\_

4. Объем системы,\* л \_\_\_\_\_

5. Температура в подающей/обратной магистрали,\* °C \_\_\_\_ / \_\_\_\_

6. Статическое давление в системе,\* бар \_\_\_\_\_

7. Максимальное рабочее давление в системе, \* бар \_\_\_\_\_

7. Теплоноситель вода \_\_\_\_\_  
другое \_\_\_\_\_

8. Содержание этиленгликоля,\* % \_\_\_\_\_ (не более 50%)

### Дополнительные сведения:

8. Ограничения по высоте, м \_\_\_\_\_  
по диаметру, м \_\_\_\_\_

9. Другая информация \_\_\_\_\_

\* обязательно к заполнению