

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № ____ ДЛЯ ЗАКАЗА ДИФМАНОМЕТРА-УРОВНЕМЕРА

Позиция № _____ Спецификация № , _____

1. Заказчик _____

2. Почтовый, телеграфный адрес, телефон и телетайп заказчика. _____

3. Название агрегата, для обслуживания которого нужен уровнемер . _____

4. Подлежит заказу:

4.1. Уравнительные сосуды _____

да, нет (ненужное зачеркнуть)

4.2. Разделительные сосуды _____

да, нет (ненужное зачеркнуть)

4.3. Вентильный блок _____

да, нет (ненужное зачеркнуть)

4.4. Фильтр с редуктором _____

да, нет (ненужное зачеркнуть)

(поставляется только для пневматических приборов)

4.5. Дифманометр _____ ШТ.

(заводское обозначение)

(количество)

5. Измеряемая жидкость _____

6. Температура измеряемой жидкости °С _____

7. Давление измеряемой жидкости: _____

7.1. рабочее (избыточное) _____ кгс/см²

7.2. максимальное (избыточное) _____ кгс/см²

8. Плотность измеряемой жидкости (для воды не заполняется): _____

8.1. при температуре, указанной в п. 6 и давлении по п. 7.1.

кг/м³

(заполняется для всех типов дифманометров)

8.2. при температуре 20°С и давлении, указанном в п. 7.1.

кг/м³

(заполняется только для дифманометров с ртутным заполнением,
и при наличии разделительных сосудов — и для сильфонных)

9. Плотность разделительной жидкости при температуре разделительных сосудов и атмосферном давлении _____ кг/м³

(заполняется только для дифманометров с ртутным заполнением, а также для сильфонных самопишущих и показывающих)

10. Шкала уровнемера, требуемая заказчиком _____ мм, см, м. столба
измеряемой жидкости _____

(выбирается по ГОСТ 3720-66).

11. Необходимость наличия дросселя в сильфонных дифманометрах _____

да, нет (ненужное зачеркнуть)

Примечание: сильфонные дифманометры с дросселем поставляются только по требованию заказчика для улучшения отсчета показаний приборов при наличии пульсации измеряемой среды в трубопроводе.

12. Наименование организации, заполнившей опросный лист, ее служебный адрес:
