

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ФЖУ

Компания: _____	Дата заполнения: _____
Адрес: _____	Телефон: _____
Контактное лицо: _____	Факс: _____
Вид деятельности: _____	E-mail: _____
Отраслевое направление компании: _____	Конечный пользователь: _____
	Место установки (объект): _____

Опросный лист предоставляется для

Предоставления стоимости оборудования

Условия работы:

1. Опишите подробно сферу применения и место установки заказываемого оборудования

2. Внутренний диаметр условного прохода фильтра жидкости _____

3. Тип жидкости: _____

4. Вязкость жидкости, сСт (или мм²/с) : мин _____ макс _____

5. Расход, м³/ч: мин _____ макс _____

6. Максимальное давление, МПа: _____

7. Наименование агрессивных примесей к материалу проточной части фильтра исходя из п.1

8. Концентрация агрессивных примесей, % _____

9. Наличие в жидкости механических или других примесей:

да; нет.

10. Размер частиц механических примесей, мкм: _____

11. Предельная концентрация механических примесей, % _____
12. Происходит ли налипание частиц на фильтрующий элемент
 да; нет.
13. Необходимая тонкость фильтрации фильтрующего элемента:
 50 мкм, 100 мкм, 200 мкм, 500 мкм, 1500 мкм
14. Место установки (нужное подчеркнуть):
в помещении/на открытой площадке
15. Температура окружающего воздуха, °С: мин _____ макс _____
16. Температура в помещении, °С: мин _____ макс _____
(указывается при соответствующей установке)
17. Температура рабочей жидкости, °С: мин _____ макс _____
18. Индикатор загрязненности
 да; нет.
19. Комплект для монтажа (в составе: ответные фланцы, уплотнители, метизы):
 да; нет.
20. Наружный диаметр присоединительного трубопровода, мм: _____
21. Толщина стенки присоединительного трубопровода, мм: _____
22. Марка материала присоединительного трубопровода _____
23. Марка материала комплекта для монтажа: _____
24. Какие типы фильтров жидкости у Вас применяются (если есть) _____

25. Особые требования по эксплуатации оборудования _____
-

Заказчик: _____

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)