|  |
| --- |
| **Общая информация** |
| **Предприятие-заказчик** |  |
| **Контактное лицо** |  | **Телефон/Факс** |  |
| **Город** |  | **Эл. почта** |  |
| **Регион эксплуатации оборудования** |  | **Дата заполнения** |  |

|  |
| --- |
| **Информация об измеряемой среде** |
| **Вид контролируемой жидкости** |

|  |
| --- |
|  |

 |
| **Характеристики рабочей среды** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | % твердых частиц  |

 |
|

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ед. изм. |

|  |
| --- |
|  |

Вязкость Водородный показатель, pH  |

|  |
| --- |
| **Информация о тех. процессе** |
| **Технологический параметр** | **минимум** | **номинал** | **максимум** | **ед. изм.** | **Индикация на табло** |
| Текущий расход жидкости |  |  |  |  |  |
| Давление в линии нагнетания (изб.) |  |  |  |  |  |
| Плотность жидкости |  |  |  |  |  |
| Температура жидкости |  |  |  | °С |  |
| Суммарный расход жидкости |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Место установки оборудования контроля параметров жидкости** |
| **Описание места установки оборудования** |  |
| **Способ монтажа (тип соединения) на трубопроводе** |  |
| **Длина прямого участка трубопровода, мм** | перед прибором |  | после прибора |  |  |
| **Температура окружающей среды, °С** | от |  | до |  |  |
| **Напряжение питания оборудования, В** |  | **Табло выносное** |  |
| Длина кабеля, м  |  | Длина кабеля, м |  |
| **Кабель связи до Прибора ИВЭ-50**  | Длина кабеля, м  |  | **Кабель обогрева** | Длина кабеля, м |  |