**Опросный лист для подбора фильтровальных тканей**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Информация о заказчике | | | | | | |
| Предприятие |  | | Адрес |  | | |
| Тел./факс |  | | е-mail |  | | |
| ФИО |  | | Должность |  | | |
| Информация о фильтровальном процессе | | | | | | |
| Тип фильтра | | ⁭ фильтр-пресс (камерный/мембранный) ⁭ ленточный фильтр  ⁭ дисковый фильтр ⁭ нутч-фильтр  ⁭ барабанный фильтр ⁭ мешочный фильтр  ⁭ Иное | | | | |
| Производитель фильтра | |  | Год поставки | | |  |
| Размер фильтровального элемента (плиты) | |  | Количество фильтр элементов (плит) | | |  |
| Материал фильтр. элемента (плиты) | |  | Что является продуктом | | | ⁭фильтрат ⁭осадок |
| Состав фильтруемой суспензии (пульпы) | |  | | | | |
| Температура суспензии | |  | Фильтр. давление | | |  |
| Производительность по суспензии: | |  | Величина – рН | | |  |
| Содержание твердой фазы в суспензии, % | |  | Размеры частиц, мкм | | |  |
| Плотность суспензии, г/м3: | |  | Плотность твердой фазы, г/м3: | | |  |
| Вид и характер осадка | | кристаллический, липкий,  коллоидный, мажущийся,  иное | Влажность осадка, % | | |  |
| Толщина осадка, мм | | |  |
| Время фильтр цикла | |  | Кол-во циклов в сутки | | |  |
| **Существующая фильтровальная ткань** | | | | | | |
| Материал ткани | |  | Марка ткани | | |  |
| Производитель ткани | |  | Тип ткани | | | ⁭тканый ⁭нетканый |
| Использование подкладочной ткани | | ⁭ да ⁭ нет | Пропитки или усиление по кромкам | | | ⁭ да ⁭ нет |
| Промывка ткани: | | ⁭ да ⁭ нет | Среда для промывки: | | |  |
| Давление промывки (бар) | |  | Температура промывки | | |  |
| Срок службы ткани | |  | Причина замены | | |  |
| Требования, предъявляемые к ткани | | ⁭ Низкая влажность  ⁭ Чистота фильтрата  ⁭ Срок службы  ⁭ Скорость фильтрации  ⁭ Иное | Причина замены | | Механические дефекты  Химические дефекты  Снижение скорости фильтрации  Иное | |
| **Информация о заказываемой ткани** | | | | | | |
| Размер ткани/изделия | |  | Количество, шт. | | |  |
| При заказе готового изделия (салфетки) необходимо приложить чертеж сектора (плиты) | | | | | | |

**Дополнительная информация:**

М.П. Подпись: Дата: