|  |  |
| --- | --- |
|  | Санкт-Петербург, Смоляная ул. 15 Б  Сайт: prom-emkosti.ru  e-mail: tetra@pp-pnd.ru  Тел. (812) 331-90-90 |

# Опросный лист

На усреднитель

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Контактные данные** | |
| **1** | **Заказчик** |  |
| **2** | **Контактное лицо, должность** |  |
| **3** | **Телефон для связи** |  |
| **4** | **Адрес электронной почты** |  |
| **5** | **Общие сведения** | |
| **6** | **Наименование объекта** |  |
| **7** | **Адрес объекта** |  |
| **8** | **Статус объекта**  **(нужное подчеркнуть)** | Проект/ строительство/ реконструкция/ тендер/ запрос цены |
| **9** | **Усредняемая среда**  **(нужное подчеркнуть)** | Хозяйственно-бытовые сточные  Производственные сточные воды  Поверхностные сточные воды  Иное:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **10** | **Назначение оборудования**  **(краткое описание)** |  |
| **11** | **Гидравлическая нагрузка** | |
| **12** | **Пропускная способность** | Суточная, м3/сутки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Часовая, м3/час\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мгновенная, л/с\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **13** | **Неравномерность**  **(краткое описание)** | Указать неравномерность поступления:  суточная\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  часовая\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **14** | **Примечания:** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **15** | **Качество усредняемой среды (что известно)** | | |
| **16** | **Температура** | 0С |  |
| **17** | **Кислотность** | ед. рН |  |
| **18** | **Взвешенные вещества** | мг/дм3 |  |
| **19** | **Жиры** | мг/дм3 |  |
| **20** | **Нефтепродукты** | мг/дм3 |  |
| **21** | **ПАВ** | мг/дм3 |  |
| **22** | **ХПК** | мг/дм3 |  |
| **23** | **БПК** | мг/дм3 |  |
| 24 | **Конструктивные особенности** | | |
| **25** | **Материал металлокарса**  **(нужное подчеркнуть)** | Сталь с покрытие (стандарт)  Нержавеющая сталь | |
| **26** | **Форма дна (нужное подчеркнуть)** | Плоское (установка на фундамент)  Плоское – металлокаркас на регулируемых опорах  Коническое – на полный слив | |
| **27** | **Крышка (нужное подчеркнуть)** | Не требуется – открытый сосуд  Съемная или сборная – без креплений, масса не более 10 кг  Стационарная (болтовое крепление по периметру) | |
| **28** | **Люки обслуживания (нужное подчеркнуть)** | Не требуется/ Требуется \_\_\_\_\_\_ мм, круглой/прямоугольной формы | |
| **29** | **Патрубки присоединения** | Входящий DN\_\_\_ , на отметке \_\_\_\_ мм от основания  Выходящий DN\_\_\_ , на отметке \_\_\_\_ мм от основания  Перелив DN\_\_\_ , на отметке \_\_\_\_ мм от основания | |
| **30** | **КИП (указать относительную высоту размещения, если возможно)** | Аварийный датчик минимального уровня на отметке \_\_\_\_ мм  Датчик минимального рабочего уровня на отметке \_\_\_\_ мм  Датчик максимального рабочего уровня на отметке \_\_\_\_ мм  Аварийный датчик максимального уровня на отметке \_\_\_\_ мм  Иное:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **31** | **Габаритные ограничения (нужное подчеркнуть)** | По размещению (длина/ширина/высота):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Транспортные (длина/ширина/высота):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| **32** | **Дополнительное оборудование** | | |
| **33** | **Перемешивание**  **(нужное подчеркнуть)** | Пневматическое (**по умолчанию, входит в комплект**)  Механическое  Гидравлическое | |
| **34** | **Сороулавливающая корзина** | Требуется с прозором \_\_\_ мм | |
| **35** | **Площадка обслуживания** | Требуется на отметке \_\_\_ мм | |
| **36** | **Насосная группа** | Тип, производительность | |
| **37** | **Воздушный компрессор** |  | |
| **39** | **Прочее** |  | |