|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 сточныеПроизводственные сточные водыПоверхностные сточные водыИное:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| **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 опорахКоническое – на полный слив |
| **27** | **Крышка(нужное подчеркнуть)** | Не требуется – открытый сосудСъемная или сборная – без креплений, масса не более 10 кгСтационарная (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 основанияВыходящий DN\_\_\_ , на отметке \_\_\_\_ мм от основанияПерелив DN\_\_\_ , на отметке \_\_\_\_ мм от основания |
| **30** | **КИП(указать относительную высоту размещения, если возможно)**  | Аварийный датчик минимального уровня на отметке \_\_\_\_ ммДатчик минимального рабочего уровня на отметке \_\_\_\_ ммДатчик максимального рабочего уровня на отметке \_\_\_\_ ммАварийный 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**)МеханическоеГидравлическое |
| **34** | **Сороулавливающая корзина** | Требуется с прозором \_\_\_ мм |
| **35** | **Площадка обслуживания** | Требуется на отметке \_\_\_ мм |
| **36** | **Насосная группа** | Тип, производительность |
| **37** | **Воздушный компрессор** |  |
| **39** | **Прочее** |  |