**Опросный лист подбора жироуловителя**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик: | Контактное лицо:  |
| Дата:  | **Тел., e-mail:** |
| Название проекта:  |
| Контактные данные: +7 499 380 61 63 |info@hydrounit.ru |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Исходные параметры** | **Ответ** | **Единица измерения** |
| 1 | Производительность жироуловителя |       | л/сек |
| 2 | Вид объекта: кафе, ресторан, гостиница и т.д. |       | - |
| 3 | Количество посадочных мест |       | шт |
| 4 | Время работы в сутки |       | час |
| 5 | Количество приготавливаемых блюд |       | шт |
| 6 | Вид: вертикальный или горизонтальный |       | - |
| 7 | Установка жироуловителя: в помещении / под газоном / под проезжей частью\* |       | - |
| 8 | Глубина заложения подводящего трубопровода (лоток), h\*\* |       | мм |
| 9 | Диаметр подводящей трубы\* |       | мм |
| 10 | Материал подводящей трубы\* |       | - |
| 11 | Направление подводящей трубы |       | часов |
| 12 | Диаметр отводящей трубы\* |       | мм |
| 13 | Материал отводящей трубы\* |       | **-** |
| 14 | Направление отводящей трубы |       | часов |
| 15 | Предусмотрение лестницы из н/ж стали (да/нет) |       | **-** |
| 16 | Предусмотрение датчика уровня жира (да/нет) |       | **-** |
| 17 | Предусмотрение датчика переполнения (да/нет) |       | **-** |
| 18 | Предусмотрение чугунного люка (при размещ. под проез. частью) (да/нет) |       | **-** |
| 19 | Сейсмичность объекта (MSK-64) |       | баллы |

 |
| *Если п.1 не известен, то необходимо заполнить п.2,3,4,5.**\* - пункты обязательные для заполнения**\*\* - если точная глубина не известна, необходимо указать менее или более 2500 мм*Для заметок |
|  |
|  |
|  |