

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ПОДБОРА ЖИРОУЛОВИТЕЛЯ

(заполните любым удобным для Вас способом)

Название организации: \_\_\_\_\_  
 Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
 Контактный телефон: \_\_\_\_\_  
 Эл. адрес (E-mail): \_\_\_\_\_

### Технические характеристики

Производительность:  $Q =$  \_\_\_\_\_ л/с, ( \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/ч);  
 Тип объекта: кафе, ресторан, предприятие и т.д.: \_\_\_\_\_  
 Время работы в сутки: \_\_\_\_\_ часов(а);  
 Ориентировочное число приготавливаемых блюд: \_\_\_\_\_ шт.;

### Вид жиросовителя:

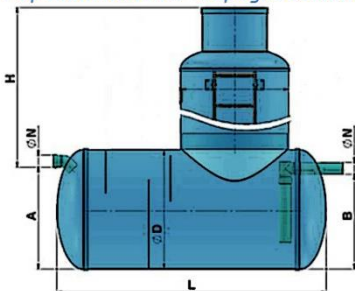
вертикальный;  
 горизонтальный;

Желаемый диаметр жиросовителя, D: \_\_\_\_\_ мм;  
 Глубина подводящей трубы (лоток), H: \_\_\_\_\_ мм;  
 Диаметр подводящей трубы, N<sub>вх</sub>: \_\_\_\_\_ мм;  
 Направление подводящей трубы: \_\_\_\_\_ часов (а), (см. чертеж);  
 Диаметр отводящей трубы, N<sub>вых</sub>: \_\_\_\_\_ мм;  
 Направление отводящей трубы: \_\_\_\_\_ часов (а), (см. чертеж);  
 Наличие датчика уровня жира: да, нет ;  
 Расстояние от датчика до жиросовителя: \_\_\_\_\_ м;

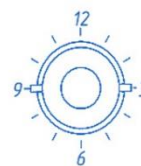
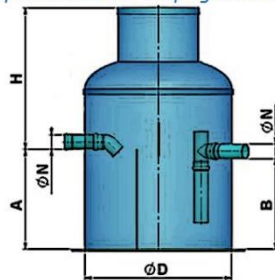
### Установка жиросовителя:

в помещении;  
 под газоном;  
 под проезжей частью;

Горизонтальный жиросовитель



Вертикальный жиросовитель



Пример расположения  
 входа и выхода  
 на 9 и 3 часа

Дополнительная информация (нестандартные требования, вопросы, пожелания)

\*Заполненный «опросный лист» необходимо отправить по адресу: [info@aqua-modul.ru](mailto:info@aqua-modul.ru)