

Опросной лист
Оборотное водоснабжение автомоек

Заказчик:	
Адрес (индекс):	
Отв. Сотрудник:	
Телефон/ Факс (с кодом города):	
Электронная почта:	
Название объекта:	

1. Цель покупки установки:

- новое строительство мойки автотранспорта
- оснащение действующей мойки
- реконструкция действующих очистных сооружений

2. Вид автотранспорта, мойка которого осуществляется или планируется:

- грузовые автомобили:
 - открытые
 - закрытые
- легковые
- автобусы
- другого назначения _____

3. Количество автотранспорта, мойка которого осуществляется или планируется, шт./сутки:

- грузовые автомобили:
 - открытые _____
 - закрытые _____
- легковые _____
- автобусы _____
- другого назначения _____

4. Характеристика моющего оборудования (вид, производительность, количество, режим работы) _____

5. Тип применяемых моющих средств (шампуней):

- анионные
- катионные
- неионногенные

6. Характеристика системы водоснабжения мойки (по проекту или существующей):

- источник водоснабжения:
 - городской водопровод
 - технический водопровод
 - подземная вода
 - речная вода
 - привозная вода
 - другой источник _____

(продолжение на стр.2)



50, Eremenko str.
344015, Rostov-on-Don, Russia
tel / fax: +7 (863) 2-900-266
e-mail: zapros@samitech.ru

www.samitech.ru

Россия, 344015,
Ростов-на-Дону, ул.Еременко,50
тел/факс: +7 (863) 2-900-266
e-mail: zapros@samitech.ru

7. Характеристика системы водоотведения мойки (по проекту или существующей):

- система отвода сточных вод:

- сброс в городскую канализацию
- сброс в производственную канализацию
- сброс в дождевую канализацию
- сброс в водоем
- сброс в накопительную емкость
- вывоз ассенизационной машиной
- другое _____

- наличие оборудования для очистки сточных вод после мойки и его характеристика _____

- наличие накопительных и регулирующих емкостей сточных вод, их объем и расположение _____

8. Показатели качества сточной воды и требования к очищаемой воде

№№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя	
			сточной воды	требуемые
1	2	3	4	5
1.	Температура	°С		
2.	Взвешенные вещества	мг/л		
3.	рН	ед.		
4.	Нефтепродукты	мг/л		
5.	Поверхностно-активные вещества	мг/л		

Примечание. В таблице приводятся все нормируемые показатели.

9. Расход сточных вод, м³:

- суточный _____ - часовой _____

10. Режим работы (постоянный, периодический, количество смен работы): _____

11. Требования к водооборотной системе мойки:

- полный водооборот
- частичный водооборот
- не требуется водооборота

12. Место расположения мойки:

- в закрытом помещении
- под навесом
- на открытой площадке

13. Другие исходные данные и особые требования (приводятся по усмотрению Заказчика)

Отправьте, пожалуйста, заполненный опросной лист по факсу: + 7 (863) 2-900-266 или на e-mail: zapros@samitech.ru

_____ / Фамилия / _____ / Подпись /