

# Опросный лист для заказа полимерной станции

info@eco-potential.ru  
+7 (495) 788-01-88, факс: 735-28-04  
http://eco-potential.ru  
Россия, 121352 г.Москва,  
ул. Давыдовская, д.12, к.3, оф.20



Дата :



Отправьте заполненную форму на e-mail info@eco-potential.ru или по факсу +7 (495) 735-28-04. Уточните у специалиста: для ПОДБОРА оборудования, возможно требуется приложить также технологическую схему очистных сооружений или схемы некоторых технических коммуникаций.

Наименование предприятия:

Адрес предприятия:

Объект:

Контактное лицо (ФИО):

Должность:

Телефон: + ( )

Факс:

E-Mail:

- 1 **Размещение:**                  Внутри помещения                                  Снаружи
- 2 **Электропотребление: напряжение:**                                  **В, количество фаз:**                                  , ток:                                  Гц,                                  кВт
- 3 **Рабочее пространство (допустимое) мм**                                  Д                                  хШ                                  хВ
- 4 **В случае наружного исполнения**  
Средняя летняя температура                                  Средняя зимняя температура  
Относительная влажность (ОВ), %                                  Атмосферное давление, бар
- 5 **Назначение полимерной станции:**
- 6 **Описание приготавливаемого раствора**
- 7 **Вид и состав используемого сырья:**  
Название                                  Состав и свойства (особенности)  
**Внешний вид**  
Порошок                                  Гранулы                                  Крупные гранулы                                  Другое  
**Средний размер гранул, мм**                                  **Требуемое концентрация раствора, %**  
**Относительная влажность, %**                                  **Требуемая производительность, л/час**  
**Удельный вес**                                  **Требуемое количество раствора в сутки, л/сут**
- 8 **Источник воды (водопровод скважина, обратная вода и т.д.)**
- 9 **Давление на линии подачи воды**
- 10 **Опции**  
Дополнительная мешалка  
Насос дозатор  
Датчик наличия порошка в загрузочной воронке
- 11 **Особые требования**