

Юридический адрес: 124482, г. Москва, Зеленоград, ул. Юности, д. 8, офис 1010

Фактический адрес: 124460, г. Москва, Зеленоград, проезд №4806, дом 4, стр. 3,

2-й этаж, помещение №VI, комната №73

ИНН 7735603784

КПП 773501001

р/с 40702810500000055209

в ВТБ 24 ЗАО

к/с 30101810100000000716

БИК 044525716

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

Дата: \_\_\_\_\_

**Подбор промышленного, химического насоса**

№ \_\_\_\_\_

**Информация о Заказчике**

Наименование организации: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Сфера деятельности: \_\_\_\_\_

Веб-сайт: \_\_\_\_\_

Тел./Факс: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

ФИО: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

**Жидкость**

 Название перекачиваемого  
продукта (химическая формула): \_\_\_\_\_

 Рекомендуемые материалы  
для проточной части насоса: \_\_\_\_\_

 Вязкость продукта  
в сСт (сантистоксах): \_\_\_\_\_

 Плотность продукта, г/см<sup>3</sup>: \_\_\_\_\_

**Минимум**
**Максимум**

 Температура перекачиваемого  
продукта, °С: \_\_\_\_\_

 Производительность, м<sup>3</sup>/час: \_\_\_\_\_

Температура внешней среды, °С: \_\_\_\_\_

Частицы:

 ДА  
 НЕТ

 Твердые  
 Мягкие

 Плотность: \_\_\_\_\_, г/см<sup>3</sup>

Возможность кристаллизации:

 ДА  
 НЕТ

При температуре: \_\_\_\_\_, °С

Абсолютное давление, Bar:

На входе: \_\_\_\_\_

На выходе: \_\_\_\_\_

Фланец:

На входе: \_\_\_\_\_

На выходе: \_\_\_\_\_

**Необходимость поставки дополнительного оборудования и другие требования:**


---



---



---



---



---