

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

## На подбор уплотнения Tedima



For a serious quotation or recommendation we need for several information /  
Заполните пожалуйста следующую информацию:

- Available Sealing Area / Доступная площадь уплотнения \_\_\_\_\_
- Surroundings of the sealing area / Что окружает зону уплотнения (раб. среда) \_\_\_\_\_
- Shaft Diameter / Диаметр вала \_\_\_\_\_
- Shaft Coating / Покрытие вала \_\_\_\_\_
- Dimensions / Размеры \_\_\_\_\_
- Design Temperature / Process Temperature / Расчётная температура/Температура процесса \_\_\_\_\_
- Design Pressure / Operating Pressure  
Расчётное/рабочее давление, бар \_\_\_\_\_
- Shaft Speed (rpm), speed change during process / Частота вращения вала (об/мин), изменение скорости во время процесса \_\_\_\_\_
- Stroke Speed if applicable (Stroke Distance) m/s, mm / Скорость хода, если это применимо (Расстояние хода), м/с, мм \_\_\_\_\_
- Purification Process / Cleansing Process / Sterilization Process  
(Interval, cleaning duration, clean medium, cleaning temperature, shaft movement during cleaning process) / Процесс доочистки / Процесс очистки / Процесс стерилизации

(Интервал, продолжительность очистки, чистая среда, температура очистки, движение вала в процессе очистки) \_\_\_\_\_

- Filling Method / Filling Height / Метод заполнения/высота заполнения \_\_\_\_\_
- Vertikal / horizontal Design of Maschine / Вертикальная / горизонтальная конструкция машины \_\_\_\_\_
- Shaft length / Длина вала \_\_\_\_\_
- Shaft misalignment / Несоосность вала \_\_\_\_\_
- Shaft deflection / Отклонение вала \_\_\_\_\_
- Medium (powder, liquid, gas) / Рабочая среда (порошок/жидкость/газ) \_\_\_\_\_
- Barrier Gas / Барьерный газ \_\_\_\_\_
- Operating / Application description of machine  
(Konti-Operation, Intermittent machine) / Описание эксплуатации / применения машины (постоянная/прерывистая машина) \_\_\_\_\_
- Standards (Atex, FDA etc.) / Стандарт \_\_\_\_\_
- Prior sealing / Материальное исполнение (если возможно указать) \_\_\_\_\_

Drawings and sketches are helpful / Чертежи или эскизы помогут в подборе.

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: [www.tisys.ru](http://www.tisys.ru) [www.tisys.kz](http://www.tisys.kz) [www.tisys.by](http://www.tisys.by) [www.ти-системс.рф](http://www.ти-системс.рф)

Телефоны для связи: +7 (495) 7774788, (925)7489626, 5007154, 55, 65

Эл. почта: [info@tisys.ru](mailto:info@tisys.ru) [info@tisys.kz](mailto:info@tisys.kz) [info@tisys.by](mailto:info@tisys.by)