По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Алматы (727)345-47-04 | Иваново (4932)77-34-06 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тольятти (8482)63-91-07 |
| Ангарск (3955)60-70-56 | Ижевск (3412)26-03-58 | Москва (495)268-04-70 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Иркутск (395)279-98-46 | Мурманск (8152)59-64-93 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)33-79-87 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Саратов (845)249-38-78 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Севастополь (8692)22-31-93 | Улан-Удэ (3012)59-97-51 |
| Благовещенск (4162)22-76-07 | Кемерово (3842)65-04-62 | Ноябрьск (3496)41-32-12 | Саранск (8342)22-96-24 | Уфа (347)229-48-12 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Симферополь (3652)67-13-56 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Коломна (4966)23-41-49 | Омск (3812)21-46-40 | Смоленск (4812)29-41-54 | Чебоксары (8352)28-53-07 |
| Владикавказ (8672)28-90-48 | Кострома (4942)77-07-48 | Орел (4862)44-53-42 | Сочи (862)225-72-31 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Владимир (4922)49-43-18 | Краснодар (861)203-40-90 | Оренбург (3532)37-68-04 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Красноярск (391)204-63-61 | Пенза (8412)22-31-16 | Сургут (3462)77-98-35 | Чита (3022)38-34-83 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Курск (4712)77-13-04 | Петрозаводск (8142)55-98-37 | Сыктывкар (8212)25-95-17 | Якутск (4112)23-90-97 |
| Воронеж (473)204-51-73  Екатеринбург (343)384-55-89 | Курган (3522)50-90-47  Липецк (4742)52-20-81 | Псков (8112)59-10-37  Пермь (342)205-81-47 | Тамбов (4752)50-40-97  Тверь (4822)63-31-35 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| **Россия** +7(495)268-04-70 | **Казахстан** +7(727)345-47-04 | **Беларусь** +(375)257-127-884 | **Узбекистан** +998(71)205-18-59 | **Киргизия** +996(312)96-26-47 |

[dtu@nt-rt.ru](mailto:dtu@nt-rt.ru)

Опросный лист для подбора оборудования гравитационного осаждения частиц

Наименование предприятия: Отрасль:

Адрес предприятия:

Контактное лицо: Должность:

Телефон:

\_Факс: E-mail:

1. Физико-химические характеристики раствора/пульпы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование раствора/пульпы, состав |  |
| Объем раствора/пульпы, подаваемой на разделение/осаждение *(м3/ч)* |  |
| Удельный вес:   * пульпы (если не водный раствор) *(кг/м3)* * частиц *(кг/м3)* |  |
| Рабочая температура раствора/пульпы (*С°)* |  |
| Вязкость раствора при рабочей температуре осаждения (*Па с)* |  |
| *рН* раствора |  |
| Возможность кристаллизации раствора при осаждении и снижении температуры |  |
| Гранулометрический состав осаждаемого продукта |  |
| Содержание твердой фазы в исходном растворе/пульпе *(г/л, % тв)* |  |
| Требуемое содержание твердого в сгущенном продукте, не менее *(г/л, % тв)* |  |
| Требуемая чистота фильтрата, не более *(мг/л)* |  |



1. **Исполнение оборудования**

* Теплоизоляция
* Нержавеющая сталь
* Уличное исполнение
* Внутри отапливаемого
* Необходимость включения поддерживающих конструкций и площадок обслуживания
* Необходимость включения в предложение насосного хозяйства и трубопроводной арматуры
* Исполнение флокулянтов/коагулянтов и систем их разбавления и дозирования
* Необходимость включения в предложение станции подготовки и дозирования реагентов

1. **Автоматизация**

|  |  |
| --- | --- |
| * Автоматизация системы подачи реагентов * Автоматизация системы разгрузки * Автоматизация контроля чистоты перелива * Автоматизация технологической безопасности | |
| Комментарии по системе автоматизации: |  |

1. **Габаритные ограничения**

|  |  |
| --- | --- |
| Ограничения по высоте (*мм*) |  |
| Ограничения по длине, ширине (*мм*) |  |

1. **Прочее**

Технологии вакуумной фильтрации BOOZER

(барабанные фильтры, тарельчатые фильтры, дисковые фильтры)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| / |  | / |  | / |
| Подпись |  | (Ф.И.О) |  | (Должность) |
|  |  |  |  | « » 20 г. |