

Высокоэффективная комплексная технология обезвоживания донных отложений и осадков сточных вод



SCI - главный поставщик оборудования для очистки водоемов в Китае

- Более 5000 компаний пользуются услугами SCI
- Модели мощностью от 2 до 250++ м3/ч
- 2004 - внедрение декантера LW900 в Китае для дноуглубительных работ
- 2012 - разработка самых больших в мире декантеров LW1100
- 2013 - внедрение комплексной системы обезвоживания и сушки CentriDry
- Выполнение крупнейших заказов в Китае по очистке рек, озер, шламонакопителей
- Высокая степень автоматизации, непрерывная работа
- Малая занимаемая площадь, адаптируемая к местным условиям
- Модульная конструкция каждой технологической установки, простая установка на месте
- Конструкция на раме / контейнере, мобильность, удобство и гибкость перемещения
- Не требует значительных строительных работ, подходит для различных условий объектов
- Фугат и кек не загрязняют окружающую среду, являются экологически безопасными

Официальный представитель в России:

ООО «КНТП», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.2
+7 499 372 1412, info@kntp-project.ru, <http://www.kntp-project.ru>



Декантеры SCI: максимальные преимущества для заказчиков

- Низкие затраты на обслуживание
- Гарантийный и послегарантийный сервис и ремонт в РФ
- Изготовление из дуплексной нержавеющей стали методом центробежного литья
- Роторы с различными углами конуса и конструкцией шнека
- Редуктор обеспечивает поддержание заданного крутящего момента
- Максимальная защита основных элементов: твердосплавные планки и литые втулки барабана, высокостойкие скребки, напыление карбида вольфрама и твердосплавные пластины шнека
- Производство на высокоточных станках с ЧПУ и многоэтапной балансировкой и тестированием
- Подшипники SKF / FAG длительного срока эксплуатации
- Система управления на основе актуальных моделей Siemens, Schneider, ABB и др.
- Комплектующие от проверенных брендов: Netzsch, Seepex, Endress & Hauser и др.

SCI: СОЗДАДИМ НАШЕ БУДУЩЕЕ ВМЕСТЕ!

- Грунт для зеленых насаждений /органическая матрица
- Грунт для обратной засыпки
- Грунт для защиты склонов
- Грунт для земляного полотна
- Производство электроэнергии методом сухого сжигания
- Производство кирпича, керамзита, строительных материалов и т.д.

Официальный представитель в России:

ООО «КНТП», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.2
 +7 499 372 1412, info@kntp-project.ru, <http://www.kntp-project.ru>