

APV GoldStream

ХОТИТЕ ПРЕВРАТИТЬ СТОЧНУЮ ВОДУ В ЗОЛОТО?



Хватит сливать деньги в канализацию!

- Какую прибыль вы можете получить от сточной воды?
- У вас высокие затраты на обработку сточной воды?
- Хотите иметь репутацию “экологически чистого” производителя?
- Хотите превратить сточную воду в качественное молоко и качественную воду?

НОВАЯ, “ЗОЛОТАЯ” ВОЗМОЖНОСТЬ

Компания SPX Flow Technology затратила немало сил на сбор данных производств молочной продукции и на анализ их проблем и нужд.

нового, автономного, готового к подключению и производству блока регенерации сточных вод от молокопроизводства, который быстро и легко устанавливается, имеет задокументированный срок окупаемости менее одного года и обеспечивает высокую доходность на инвестиции в течение многих лет.

ДОБАВОЧНАЯ ЦЕННОСТЬ МОЛОКА

Третья часть сточных вод состоит из остатков молока. При суточной загрузке молокоперерабатывающего производства объемом 1 млн литров молока, приблизительный объем молока в сточных водах 10 тонн. Восстанавливая это молоко, вы можете увеличить вашу суточную прибыль на один процент.

Другие две трети сточных вод можно использовать как воду для безразборной мойки или обрабатывать по той же технологии для последующего использования для технических целей.

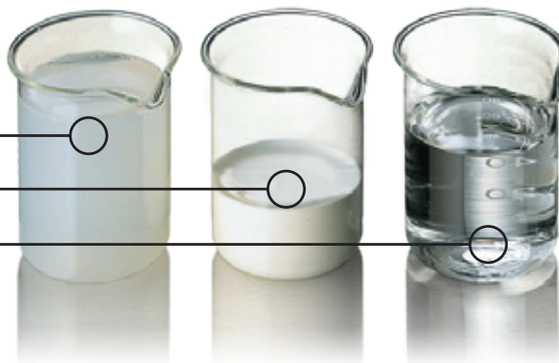
УЛУЧШЕНИЕ ВАШЕГО ИМИДЖА “ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОГО” ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Небольшие шаги в направлении охраны окружающей среды, имеют значительный вес как в глазах клиентов, так и потребителей, улучшая ваш имидж и отношение к вашей марке.



ПРЕВРАЩЕНИЕ СТОЧНОЙ ВОДЫ В ЗОЛОТО

СТОЧНАЯ ВОДА
РЕГЕНЕРИРОВАННОЕ МОЛОКО
РЕГЕНЕРИРОВАННАЯ ВОДА



Превратите сточную воду в золото, используя процесс APV GoldStream

Процесс APV GoldStream включает высококачественные гигиенические компоненты, рассчитанные на работу как единая система с обеспечением прогнозируемого возврата инвестиций.

ЭФФЕКТИВНАЯ И ГИГИЕНИЧНАЯ РЕГЕНЕРАЦИЯ МОЛОКА

В работе установки используется проверенная-и-испытанная технология обратного осмоса для разделения и сгущения остатков молока до исходной или более высокой концентрации.

ВОДА ДЛЯ БЕЗРАЗБОРНОЙ МОЙКИ ИЛИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НУЖД

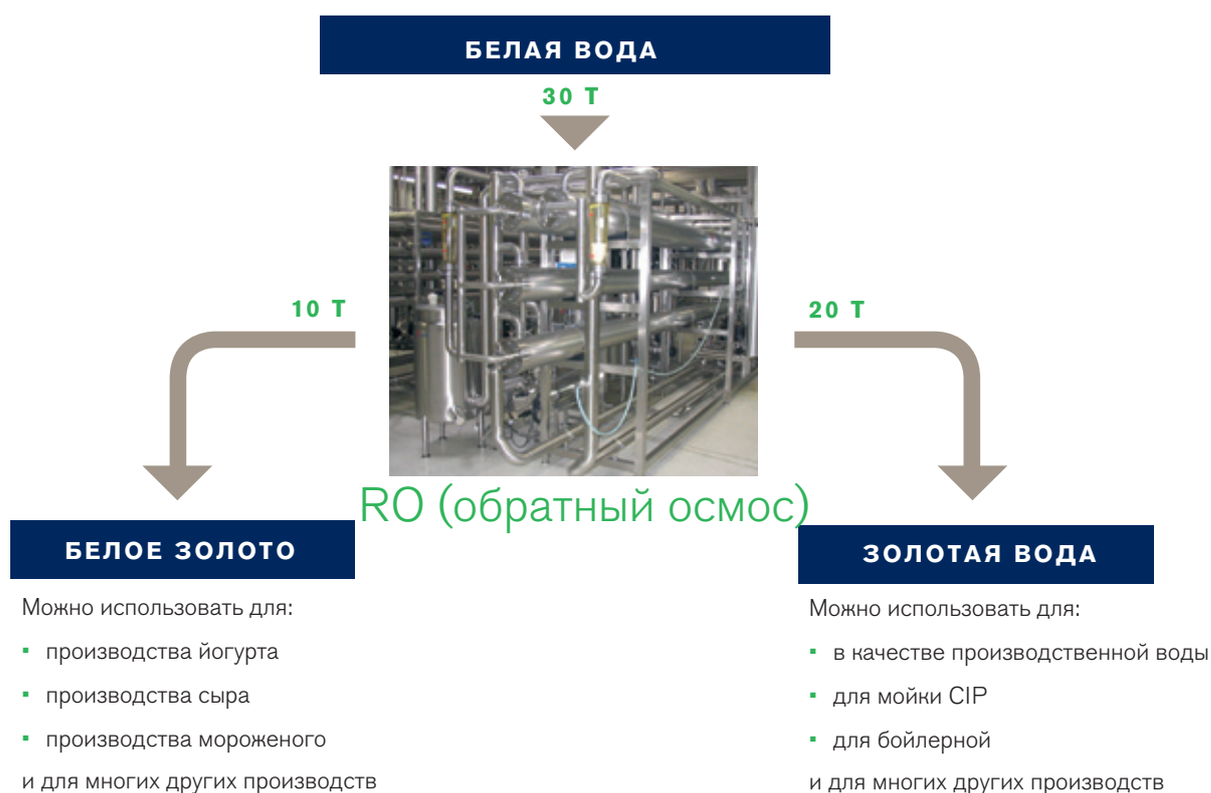
Вода, регенерированная из смеси, можете сразу использоваться для безразборной мойки или дополнительно обрабатываться с использованием той же системы обратного осмоса - с получением воды питьевого качества для технологических нужд.

НАСТРАИВАЕМОСТЬ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ НУЖД

Установка обратного осмоса APV GoldStream RO также может использоваться для тонкой переработки других потоков, таких как конденсат, фильтрат нанофильтрации или обратного осмоса, а также охлаждающая вода от производства сыра.

СЕМЬ “ЗОЛОТЫХ” ДОСТОИНСТВ APV GOLDSTREAM:

- Окупаемость менее 1 года
- Более высокий выход продукта
- Снижение затрат на обработку воды
- Репутация “экологически чистого” производителя
- Интегрированная установка, смонтированная на единой платформе
- Проверенный и испытанный технологический процесс
- Более высокие закупочные цены на молоко у фермеров





Ваши местные контактные данные:

SPX FLOW TECHNOLOGY

Электроавтоматическая 33, стр.2,
Москва, 107076, РФ
Тел.: +7 495 661 76 60
Факс: +7 495 661 76 70

О КОРПОРАЦИИ SPX

Корпорация SPX, центральный офис которой расположен в г. Шарлотт, штат Северная Каролина (обозначение на Нью-Йоркской фондовой бирже: SPW) представляет собой ведущую международную многоотраслевую производственную корпорацию, которая входит в число 500 крупнейших мировых компаний по версии журнала Fortune.

Дополнительные сведения доступны на веб-сайте www.spx.com.

SPX FLOW TECHNOLOGY

Pasteursvej
DK-8600 Silkeborg, Denmark (г. Сильнеборг, Дания)
Тел.: +45 70 278 278
Факс: +45 70 278 330

Корпорация SPX оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и материалы без предварительного уведомления.

Особенности конструкции, материалы и размеры согласно описанию в настоящем бюллетене приведены только с целью ознакомления и не должны использоваться в технических целях без письменного подтверждения. Уточнить доступность продукции в том или ином регионе можно у местного торгового представителя. Дополнительные сведения доступны на веб-сайте www.spx.com.

Зеленый символ «>» является торговой маркой корпорации SPX Corporation, Inc.

ВЫПУСК: 02.2012 6500-05-03-2012-RUS

АВТОРСКОЕ ПРАВО © корпорация SPX, 2008 г.