

Максимальная степень очистки воды: ИНК внедряет технологии мирового уровня

Иркутская нефтяная компания вводит на своих производствах экологические стандарты мирового уровня.

Французская компания SUEZ подписала договор поставки оборудования очистки сточных вод для Иркутского завода полимеров. SUEZ поставит технологию очистки сточных вод с использованием мембранного биореактора, реверсивного электродиализа и выпариванием с термической рекомпрессией пара. Данные технологии позволят заводу достичь **почти нулевого сброса жидких отходов и внедрить максимальное повторное использование воды**, тем самым ограничивая негативное воздействие завода на окружающую среду. В рамках договора также предусмотрен 10-летний сервисный контракт.

Процесс очистки сточных вод позволит Иркутскому заводу полимеров соответствовать национальным нормам, в том числе требованиям по сбросу сточных вод в рыбохозяйственные водоемы, которые являются одними из самых строгих в мире. После введения в эксплуатацию очистные сооружения будут обрабатывать общий максимальный проектный поток сточных вод 400 м³/ч.

«При строительстве и дальнейшей эксплуатации завода будут задействованы передовые технологии и оборудование ведущих мировых производителей. Благодаря нашим партнерам, в том числе компании SUEZ, мы намерены создать в Восточной Сибири высоко технологичное безопасное производство по глубокой переработке углеводородного сырья», — заявил директор Иркутского завода полимеров Егор Фомин.

Справка:

Строительство Иркутского завода полимеров, принадлежащего ИНК, осуществляется на промышленной площадке Усть-Кута на севере региона. Возведение завода является важной частью реализации масштабного газового проекта ИНК, включающего создание системы добычи, подготовки, транспорта и переработки природного и попутного нефтяного газа своих месторождений. Завод планируется ввести в эксплуатацию в 2024 году.

Подробнее о реализации газового проекта можно почитать в тематической подборке БАБРа:



[Газовый проект ИНК - локомотив экономики Иркутской области](#)

[Иркутский завод полимеров: еще один шаг к цели](#)

[Иркутская нефтяная компания выходит на рынок «топлива будущего»](#)



ИРКУТСКАЯ
НЕФТЯНАЯ
КОМПАНИЯ

ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ЭКОЛОГИЯ, ИРКУТСК  18963 11.03.2021, 00:21  1091
URL: <https://babr24.com/?ADE=211401> Bytes: 2416 / 2120 [Версия для печати](#)

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com



Автор текста: **Антон Херсонцев**, журналист.

На сайте опубликовано **2639**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)