

Карбамідо-аміачна суміш (КАС)

Огляд ринку «Карбамідо-аміачна суміш» підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз світового ринку карбамідо-аміачної суміші, тенденції та прогноз. Об'єктом дослідження є карбамідо-аміачна суміш, її виробництво та споживання.

Як джерела інформації використовувалися дані виробничої статистики (національних бюро/інститутів статистики за країнами/регіонами, наприклад: Росстат (РФ), Eurostat (Європа/ЄС), МЕТІ (Японія) та ін., статистики зовнішньої торгівлі (Федеральної митної служби РФ, Державної митної служби України, статистики торгівлі міністерств фінансів різних країн (наприклад, Міністерства Фінансів Японії – <https://www.customs.go.jp>, <https://www.e-stat.go.jp/en/> та інших країн), інтернет-сайтів та річних звітів компаній-продуцентів, а також дані, отримані в результаті телефонних інтерв'ю співробітників компаній-виробників даного продукту.

Хронологічні рамки дослідження: 2015-2019 рр.

Прогноз ринку КАС на 2020-2025 рр.

Географія дослідження. Світовий ринок. Регіони/країни:

– Північна Америка (США, Канада);

– Латинська Америка (Аргентина, Бразилія, Барбадос, Беліз, Болівія, Венесуела, Гватемала, Гондурас, Домініканська Республіка, Колумбія, Коста Ріка, Куба, Мексика, Нікарагуа, Панама, Парагвай, Перу, Тринідад і Тобаго, Уругвай, Чилі, Еквадор, Ель Сальвадор, Ямайка);

– Західна Європа (Австрія, Бельгія, Великобританія, Німеччина, Греція, Данія, Ірландія, Ісландія, Іспанія, Італія, Люксембург, Нідерланди, Норвегія, Португалія, Фінляндія, Франція, Швейцарія, Швеція);

– Центральна та Східна Європа (Албанія, Болгарія, Боснія та Герцеговина, Угорщина, Латвія, Литва, Македонія, Польща, Румунія, Сербія, Словаччина, Словенія, Чорногорія, Чехія, Хорватія, Естонія);

- Євразія (Азербайджан, Вірменія, Р. Білорусь, Грузія, Казахстан, Киргизстан, Р. Молдова, Таджикистан, Туркменістан, Росія, Узбекистан, Україна);
- Азія (Афганістан, Бангладеш, В'єтнам, Гонконг, Японія, Індія, Індонезія, Камбоджа, Китай, Корея Південна, Корея Північна, Лаос, Малайзія, Монголія, М'янма, Непал, Пакистан, Сінгапур, Таїланд, Тайвань, Філіппіни, Шрі Ланка);
- Близький Схід (Бахрейн, Ізраїль, Йорданія, Ірак, Іран, Ємен, Катар, Кувейт, Ліван, ОАЕ, Оман, Палестина, Саудівська Аравія, Сирія, Туреччина);
- Африка (Алжир, Ангола, Ботсвана, Габон, Гана, Єгипет, Замбія, Зімбабве, Камерун, Кенія, Конго ДР, Кот-ді-Вуар, Мавританія, Мадагаскар, Малаві, Марокко, Мозамбік, Намібія, Нігерія, Сенегал, Судан, – Танзанія, Туніс, Уганда, Екваторіальна Гвінея, Ефіопія, ПАР);
- Австралія та Океанія (Австралія, Нова Зеландія, Нова Каледонія, Папуа Нова Гвінея).

В огляді «КАС» (2019/2020 рр.) 230 сторінок, 128 малюнків, 274 таблиці.

Огляд ринку «Карбамідо-аміачна суміш (КАС)» підготовлений в кінці 2019 року. На початку 2020 року був підготовлений огляд ринку «Тісульфат амонію (для використання в якості інгібітора нітрифікації та інгібітора уреазі рідких азотних добрив, а так само в якості джерела сірки)», в якому була приведена більш актуальна інформація по ринку КАС. Пізніше, в кінці 2020 р., був підготовлений огляд ринку «КАС: ринок Євразії », який включає ще більш актуальну інформацію по ринку КАС Євразії та актуальний аналіз світового ринку (у розрізі регіонів).

У першій частині огляду розглянуті загальні відомості про ринок КАС, ідентифікація продукту, класифікація, властивості. Способи промислового виробництва, переваги застосування цього рідкого добрива, в порівнянні з карбамідом і аміачною селітрою. Технологічні процеси/обладнання. Завод/лінія «під ключ». Інжинірингові компанії. Патенти. Основна сировина для отримання КАС. Роль інгібіторів нітрифікації і уреазі. Роль

сірки в харчуванні рослин. Джерела сірки.

У другій частині розглянуто світовий ринок: найбільші виробники, потужності, інвестиційні проекти. Динаміка та географічна структура виробництва та споживання КАС. Баланс світового виробництва та споживання. Прогноз ринку на 2020-2025 рр. (в регіональному розрізі). Світова торгівля, обсяги продукту, залученого до внутрішньорегіональної та міжрегіональної торгівлі. Географічна структура світового експорту-імпорту КАС. Ціни на сировину та КАС.

У третій частині ринок КАС розглядається в розрізі регіонів та країн:

Виробники, досье, реквізити, основна продукція, що випускається, інвестиційні проекти.

Виробництво: динаміка та регіональна структура виробництва.

Споживання: динаміка, регіональна та сегментна структура споживання.

Зовнішня торгівля (в розрізі країн): географічна структура експорту та імпорту КАС (зовнішня торгівля РФ та України приведена в розрізі компаній-постачальників та компаній-покупців). Торгівельний баланс регіонів/країн.

Постачальники КАС, торгові компанії та представництва (реквізити, ціни).

Робота: кінець 2019 року – початок 2020 року.

Огляди періодично актуалізуються (виробнича та митна статистика, ціни, інвестиційні проекти, потужності, ревізія реквізитів та досье компаній-продуцентів, компаній-споживачів та постачальників).

Можлива доробка/розробка огляду за технічним завданням Замовника.

Типовий зміст маркетингових оглядів дивитись у розділі «Огляди».

Актуальні змісти запитуйте, будь ласка, за:

Тел.: +380 (472) 36-03-29, (093) 588 71 43 або

e- mail: niitehim.info@gmail.com

Етиленгліколь, етиленоксид

Етилен

Етилацетат

Епіхлоргідрин

Циклогексанон

Хлорований поліетилен

Хлорид натрію (сіль харчова та технічна)

Хлорид калію (хлористий калій)

Хлорид амонію (нашатир, хлористий амоній)