

Нітрат калію (селітра калієва)

Нітрат амонію (селітра аміачна)

Моноамоній фосфат (МАФ), марка 12:61 розчинний

Карбонат калію (поташ)

Огляд ринку «Карбонат калію (поташ)» підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз світового ринку карбонату калію, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є карбонат калію (поташ), його виробництво та споживання.

Як джерела інформації використовувалися дані виробничої статистики (національних бюро/інститутів статистики за країнами/регіонами, наприклад: Росстат (РФ), Eurostat (Європа/ЄС), METI (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. (2020 р. – оцінка).

Прогноз ринку карбонату калію на 2021-2025 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 і 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 210 сторінок, 78 малюнків, 158 таблиць.

Огляд ринку «Карбонат калію (поташ)» підготовлений в середині 2020 р. Паралельно з ним був підготовлений огляд ринку «Калію гідроксид».

У першій частині огляду «Карбонат калію (поташ)» розглянуто загальні відомості про ринок карбонату калію, ідентифікація продукту, класифікація, властивості. Запаси калійної сировини, мінерали. Способи промислового виробництва карбонату калію. Технологічні процеси/обладнання. Завод/лінія “під ключ”. Інжинірингові компанії. Патенти. Основна сировина для отримання карбонату калію.

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

У третій частині ринок карбонату калію 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-імпорту карбонату калію (зовнішня торгівля РФ та України приведена в розрізі компаній-постачальників та компаній-покупців). Торгівельний баланс регіонів/країн. Постачальники карбонату калію, торгові компанії та представництва (реквізити, ціни).

Робота 2020 року.

Огляди періодично актуалізуються (виробнича та митна статистика, ціни, інвестиційні проекти, потужності, ревізія реквізитів та досьє 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, 36-03-25, (050) 724 24 03 або

e-mail: niitehimlaz@2upost.com

Карбасульфат (карбамід + сульфат амонію) Urea Ammonium Sulphate (UAS)

Огляд ринку «Карбасульфат (карбамід + сульфат амонію) Urea Ammonium Sulphate (UAS)» підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз світового ринку карбасульфату, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є карбасульфат, його виробництво та

споживання.

Як **джерела інформації** використовувалися дані виробничої статистики (національних бюро/інститутів статистики за країнами/регіонами, наприклад: Росстат (РФ), Eurostat (Європа/ЄС), METI (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: 2014-2019 рр.

Прогноз ринку карбонату калію 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 і 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 230 сторінок, 96 малюнків, 340 таблиць.

В огляді ринку «Карбасульфат (UAS)», підготовленому в кінці 2019 р., представлена інформація про ринок азотно-сульфатного добрива, отриманого на основі карбаміду та сульфату амонію (однією гранулою).

У першій частині огляду розглянуті загальні відомості про добриво карбасульфат, ідентифікація продукту, класифікація, властивості. Способи промислового виробництва, переваги добрива, отриманого однією гранулою в порівнянні з механічною сумішшю карбаміду та сульфату амонію. Технологічні процеси/обладнання. Завод/лінія “під ключ”. Інжинірингові компанії. Патенти. Основна сировина для отримання карбасульфату. Торгові марки (PULASKA®, PULGRAN®S, PIAMON® 33-S, DOMAMON® L26, YaraVera ®AMIDAS, UREAS, ASUre Plus та ін.). 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 карбасульфату. 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 та імпорту карбасульфату. Ціни на сировину та карбасульфат.

У третій частині ринок карбасульфату розглядається в розрізі регіонів та країн: виробники, досьє, реквізити, основна продукція, що випускається, інвестиційні проекти. Виробництво: динаміка та регіональна структура виробництва. Споживання: динаміка, регіональна та сегментна структура споживання. Ситуація в споживаючих галузях (сільське господарство, тваринництво). Зовнішня торгівля (в розрізі країн): географічна структура експорту-імпорту карбасульфату (зовнішня торгівля РФ та України приведена в розрізі компаній-постачальників та компаній-покупців). Торгівельний баланс регіонів/країн. Постачальники карбасульфату та інших сірковмісних азотних добрив, торгові компанії та представництва (реквізити, ціни).

Робота 2019 року.

Огляди періодично актуалізуються (виробнича та митна статистика, ціни, інвестиційні проекти, потужності, ревізія реквізитів та досьє 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, 36-03-25, (050) 724 24 03 або

e-mail: niitehimlaz@2upost.com

Аміачно-кальцієва селітра

НРК-добрива (складні та складно змішані добрива, туки)

Водорозчинні добрива НРК

Огляд ринку «Водорозчинні добрива НРК» підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз світового ринку водорозчинних добрив НРК, тенденції та прогноз. Об'єктом дослідження є водорозчинні добрива НРК.

Як джерела інформації використовувалися дані виробничої статистики (національних бюро/інститутів статистики по країнах/регіонах, 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: 2016-2018 рр.; оцінка 2019 року (на основі даних за 6 міс.), прогноз на 2020-2024 рр.

Географія дослідження:

- Північна Америка: США, Канада;
- Латинська Америка: Бразилія, Мексика, Аргентина, Венесуела, Колумбія, Чилі, Уругвай, Парагвай, Нікарагуа, Еквадор, Домініканська Республіка, Гватемала Перу, Чилі; Болівія, Гондурас, Тринідад і Тобаго, Панама, Сальвадор, Коста-Ріка, Ямайка;
- Західна Європа: Німеччина, Бельгія, Нідерланди, Австрія, Великобританія, Данія, Італія, Іспанія, Франція, Ірландія, Фінляндія, Швеція, Швейцарія, Норвегія, Португалія, Кіпр, Люксембург;
- Центральна та Східна Європа: Польща, Болгарія, Румунія, Сербія, Словенія, Словаччина, Р. Чехія, Хорватія, Угорщина, Боснія і Герцеговина, Чорногорія, Албанія, Литва, Латвія, Естонія;
- Азія: Китай, Індія, Індонезія, Японія, Таїланд, Тайвань, Малайзія, Сінгапур, Р. Корея, НДР Корея, Бангладеш, В'єтнам, Гонконг, Камбоджа, Пакистан, Філіппіни, Шрі-Ланка;
- Австралія та Океанія: Австралія, Нова Зеландія;
- Близький Схід: Ізраїль, Туреччина, ОАЕ, Йорданія, Саудівська Аравія; Іран, Ірак, Єменська Р., Катар, Кувейт, Ліван, Оман;
- Африка: Південно-Африканська Республіка (ПАР), Єгипет, Камерун, Кот-д'Івуар, Конго, Марокко, Ангола, Алжир, Лівія, Танзанія, Туніс, Ефіопія, Гана, Мозамбік, Маврикій, Зімбабве, Кенія, Нігерія, Сенегал, Танзанія;
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Вірменія, Азербайджан, Казахстан, Киргизстан, Р. Молдова, Таджикистан, Туркменістан, Грузія.

Звіт складається з 5 частин, містить 314 сторінок, в тому числі 23 малюнки, 222 таблиці.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика водорозчинних добрив НРК, технологія виробництва, сфери застосування.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку

водорозчинних добрив NPK (в цілому по світу та за регіонами: динаміка виробництва та споживання, структура споживання, прогноз ринку до 2024 г.). Також в цьому розділі наводяться ключові гравці на ринку водорозчинних добрив NPK. Ціни на водорозчинні добрива NPK. Світовий торгівельний баланс, найбільші регіони / країни імпортери та постачальники водорозчинних добрив NPK на світовий та регіональні ринки.

Третій розділ огляду присвячений виробництву та споживанню водорозчинних добрив NPK на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 3.1-3.6 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників водорозчинних добрив NPK (реквізити, досьє, потужності, продукція, що випускається компанією, (основна та супутня), асортимент водорозчинних добрив NPK, інвестиційні проекти та ін.), статистичні дані про обсяги виробництва водорозчинних добрив NPK, розрахункові дані щодо споживання та зовнішня торгівля. Географічна структура імпорتنних та експортних поставок.

Розділ 3.7. (Євразія) включає статистичні дані про випуск водорозчинних добрив NPK в Російській Федерації та Україні. Реквізити та досьє компаній продуцентів, асортимент продукції, що випускається, склад, характеристики. Представлені розрахункові дані про споживання водорозчинних добрив NPK в країнах Євразії: РФ, Р. Білорусь, Україні, Казахстані, Узбекистані, Таджикистані, Туркменістані, Азербайджані, Вірменії, Киргизстані, Р. Молдова, Грузії. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту водорозчинних добрив NPK, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпорتنних цін на водорозчинні добрив NPK в країнах Євразії (2016-2018 рр.). Крім географічної структури зовнішньої торгівлі по РФ та Україні, приведена інформація імпортно-експортних поставок в розрізі компаній-імпортерів та компаній-постачальників за період 2017 та 2018 рр.

У четвертому розділі дана коротка інформація про ринок водорозчинних добрив NPK, прогноз ринку та висновки.

У п'ятому розділі наведено список ілюстрацій (малюнки, таблиці).

Робота 2019 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, 36-03-25, (050) 724 24 03 або

e- mail: niitehimlaz@2upost.com

Добрива, що містять два поживних елементи: азот та фосфор (NP рідкі добрива)

Огляд ринку «NP рідкі добрива» підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз світового ринку NP рідких добрив, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є NP рідкі добрива (в рідкій та суспензійній формі), їх виробництво та споживання.

Як джерела інформації використовувалися дані виробничої

статистики (національних бюро/інститутів статистики по країнах/регіонах, 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: 2014-2018 рр.; оцінка 2019 року (на основі даних за 6 міс.), прогноз на 2020-2025 рр.

Географія дослідження:

- Північна Америка: США, Канада;
- Латинська Америка: Бразилія, Мексика, Аргентина, Чилі;
- Західна Європа: Австрія, Данія, Німеччина, Бельгія, Великобританія, Франція, Нідерланди, Італія, Іспанія, Португалія, Греція, Ірландія.
- Центральна та Східна Європа: Польща, Румунія, Болгарія, Р. Чехія, Угорщина, Хорватія;
- Азія: Китай, Індія, Японія;
- Австралія та Океанія: Австралія;
- Близький Схід: Йорданія, Туреччина, Ізраїль, ОАЕ, Саудівська Аравія;
- Африка: Південно-Африканська Республіка (ПАР);
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь.

Звіт складається з 5 частин, містить 226 сторінок, в тому числі 25 малюнків, 140 таблиць.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості NP рідких комплексних добрив, способи виробництва рідких комплексних добрив, особливості застосування та ефективність рідких комплексних добрив.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку NP

рідких добрив (в цілому по світу та за регіонами: динаміка виробництва та споживання, структура споживання та прогноз ринку до 2025 р). Також в цьому розділі наводяться ключові гравці на ринку NP рідких добрив.

Світовий торгівельний баланс, найбільші регіони / країни імпортери та постачальники NP рідких комплексних добрив на світовий та регіональні ринки.

Третій розділ огляду присвячений виробництву та споживанню NP рідких добрив на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 3.1-3.8 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників NP рідких добрив (реквізити, досє, потужності, продукція, що випускається компанією, (основна та супутня), якісна характеристика NP рідких добрив, інвестиційні проекти та ін.), статистичні дані про обсяги виробництва NP рідких добрив, розрахункові дані щодо споживання та зовнішня торгівля. Географічна структура імпортних та експортних поставок. Так само наведені реквізити найбільших споживачів.

Розділ 3.9. (Євразія) включає статистичні дані про випуск NP рідких добрив в Російській Федерації, Україні та Р. Білорусь. Реквізити та досє компаній продуцентів, якісні показники продукції, що випускається. Представлені розрахункові дані про споживання NP рідких добрив в країнах Євразії: РФ, Р. Білорусь, Україні, Казахстані, Узбекистані, Таджикистані, Туркменістані, Азербайджані, Вірменії, Киргизстані, Молдові, Грузії. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту NP рідких комплексних добрив, географії їх поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на NP рідкі добрива в країнах Євразії (2014-2019 рр.). Крім географічної структури зовнішньої торгівлі по РФ та Україні, надана інформація імпортно-експортних поставок в розрізі компаній-імпортерів та компаній-постачальників за період 2018-2019 роки.

У четвертому розділі дана коротка інформація про ринок NP рідких добрив, прогноз ринку та висновки.

У п'ятому розділі наведено список ілюстрацій (малюнки, таблиці).

Робота 2019 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, 36-03-25, (050) 724 24 03 або

e-mail: niitehimlaz@2upost.com

Монофосфат калію

Монофосфат калію

(хімічна формула KH_2PO_4)

Огляд ринку «Монофосфат калію» підготовлений на основі дослідження, метою якого є аналіз світового ринку монофосфату калію, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є монофосфат калію.

Як джерела інформації використовувалися дані виробничої статистики (національних бюро/інститутів статистики за країнами/регіонами, наприклад: Росстат (РФ), Eurostat (Європа/ЄС), METI (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: 2015-2018 рр .; оцінка 2019 року (на основі даних за 6 міс.), прогноз – 2020-2025 рр.

Географія дослідження:

- Північна Америка: США, Канада;
- Латинська Америка: Аргентина, Бразилія, Мексика, Перу, Чилі; Болівія, Венесуела, Гватемала, Гондурас, Домініканська Республіка, Домініка, Колумбія, Куба, Нікарагуа, Тринідад і Тобаго, Уругвай, Парагвай, Панама, Сальвадор, Чилі, Еквадор, Ямайка;
- Західна Європа: Бельгія, Великобританія, Німеччина, Австрія, Данія, Італія, Іспанія, Нідерланди, Франція, Ірландія, Фінляндія, Швеція, Швейцарія, Норвегія, Португалія, Кіпр, Люксембург, Мальта;
- Центральна та Східна Європа: Польща, Болгарія, Румунія, Сербія, Словенія, Словаччина, Р. Чехія, Хорватія, Угорщина, Боснія і Герцеговина, Чорногорія, Албанія, Литва, Естонія;
- Азія: Китай, Індія, Індонезія, Японія, Таїланд, Тайвань, Малайзія, Сінгапур, Р. Корея, НДР Корея, Бангладеш, В'єтнам, Гонконг, Камбоджа, Монголія, М'янма, Лаос, Непал, Пакистан, Філіппіни, Шрі-Ланка;
- Австралія та Океанія: Австралія, Нова Зеландія, Французька Полінезія;
- Близький Схід: Ізраїль, Туреччина, ОАЕ, Йорданія, Саудівська Аравія; Іран, Ірак, Єменська Р., Катар, Кувейт, Ліван, Оман, Палестина, Сирія;
- Африка: Південно-Африканська Республіка (ПАР) Єгипет, Алжир, Ангола, Гамбія, Гана, Джибуті, Замбія, Зімбабве, Кенія, Кот-д'Івуар, Конго, Марокко, Мадагаскар, Мозамбік, Нігерія, Судан, Есватіні (Свазіленд), Сенегал,

Танзанія , Туніс, Уганда, Ефіопія;

- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Вірменія, Азербайджан, Казахстан, Киргизстан, Р. Молдова, Таджикистан, Туркменістан, Грузія.

Звіт складається з 5 частин, містить 401 сторінку, в тому числі 19 малюнків, 304 таблиці.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості монофосфату калію, способи отримання, області застосування.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку монофосфату калію (в цілому по світу та за регіонами: динаміка виробництва та споживання, структура споживання, прогноз ринку до 2025 р.). Також в цьому розділі наводяться ключові гравці на ринку монофосфату калію. Ціни на монофосфат калію. Світовий торгівельний баланс, найбільші регіони / країни імпортери та постачальники монофосфату калію на світовий та регіональні ринки.

Третій розділ огляду присвячений виробництву та споживанню монофосфату калію на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 3.1-3.8 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників монофосфату калію (реквізити, досьє, потужності, продукція (основна та супутня), що випускається компанією, якісна характеристика монофосфату калію, інвестиційні проекти та ін.), Статистичні дані про обсяги виробництва монофосфату калію, розрахункові дані щодо споживання та зовнішня торгівля. Географічна структура імпортних та експортних поставок. Так само наведені реквізити найбільших споживачів.

Розділ 3.4. (Євразія) включає статистичні дані про випуск монофосфату калію в Російській Федерації. Реквізити та досьє компаній продуцентів, якісні показники продукції, що випускається. Представлені розрахункові дані про споживання монофосфату калію в країнах Євразії: РФ, Р. Білорусь, Україні, Казахстані, Узбекистані, Таджикистані, Туркменістані,

Азербайджані, Вірменії, Киргизстані, Р. Молдова, Грузії. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту монофосфату калію, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на монофосфат калію в країнах Євразії (2015-2019 рр.). Крім географічної структури зовнішньої торгівлі по РФ та Україні, приведена інформація імпоротно-експортних поставок в розрізі компаній – імпортерів та компаній постачальників за період 2018-2019 роки.

У четвертому розділі дана коротка інформація про ринок монофосфату калію, прогноз ринку та висновки.

У п'ятому розділі наведено список ілюстрацій (малюнки, таблиці).

Робота 2019 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, 36-03-25, (050) 724 24 03 або
e-mail: niitehimlaz@2upost.com