

Гіпохлорит натрію

Гіпохлорит кальцію

Бентоніт (глини бентонітові)

Азотна кислота концентрована

Огляд «Азотна кислота концентрована» включає дослідження, метою яких є аналіз поточного стану та перспектив розвитку світового ринку концентрованої азотної кислоти.

Об'єктом дослідження є азотна кислота, її 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: 2011-2017 рр., прогноз до 2021 р.

Географія дослідження:

- Америка: США, Канада, Бразилія, Мексика, Чилі, Колумбія;
- Євросоюз: Австрія, Бельгія, Великобританія, Німеччина, Нідерланди, Франція, Іспанія, Італія, Португалія, Швеція, Фінляндія, Болгарія, Угорщина, Чехія, Польща, Румунія, Словаччина, Хорватія, Латвія, Литва, Естонія;
- країни, що не входять до Євросоюзу: Сербія, Норвегія;
- країни з європейською економікою: Туреччина;
- Азія: Китай, Р. Корея, Індія, Японія, Індонезія, Пакистан, Таїланд;
- Близький Схід та Африка: ПАР, Єгипет, Алжир;
- Австралія та Океанія: Австралія;
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Казахстан, Азербайджан, Вірменія, Грузія, Р. Молдова, Узбекистан.

Звіт складається з 5 частин, містить 403 сторінки, в тому числі 115 малюнків та 317 таблиць.

У першому розділі звіту дана загальна та технічна характеристика азотної кислоти, властивості, області застосування, технологія отримання азотної кислоти. Зазначені способи отримання концентрованої азотної кислоти.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку азотної кислоти, в тому числі концентрованої, в цілому по світу та за регіонами: динаміка виробництва та споживання, структура споживання, тенденції ринку та прогноз до 2021 р.

Також в цьому розділі наводяться: світовий торгівельний баланс азотної кислоти, цінова ситуація, найбільші регіони/країни імпортери та постачальники азотної кислоти на світовий та регіональні ринки.

Третій розділ огляду присвячений виробництву та споживанню азотної кислоти, в тому числі концентрованої, на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 3.2-3.8 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників азотної кислоти (реквізити, досьє, потужності, продукція (основна та супутня), що випускається компанією, якісна характеристика азотної кислоти, інвестиційні проекти та ін.), статистичні дані про обсяги виробництва азотної кислоти, розрахункові дані щодо споживання та зовнішня торгівля. Географічна структура імпорتنих та експортних поставок. Також наведені реквізити найбільших споживачів.

Розділ 3.1. (Євразія) включає статистичні дані про випуск азотної кислоти, в тому числі концентрованої, в Російській Федерації, Україні, Р. Білорусь, Казахстані та Узбекистані. Реквізити, досьє компаній-продуцентів, якісні показники продукції, що випускається.

Представлені розрахункові дані про споживання азотної кислоти в країнах Євразії: РФ, Україні, Р. Білорусь, Казахстані, Азербайджані, Вірменії, Грузії, Р. Молдова, Узбекистані.

Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту азотної кислоти, географії її поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпорتنих цін на азотну кислоту в країнах Євразії (2012-2017 рр.).

Крім географічної структури зовнішньої торгівлі, по РФ та Україні приведена інформація імпортно-експортних поставок в розрізі компаній-імпортерів та компаній постачальників за період 2013-2017 рр.

У четвертому розділі дана коротка інформація про ринок азотної кислоти, в тому числі концентрованої, прогноз ринку, висновки.

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

Робота 2017 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

Фосфорна (ортофосфорна кислота) кислота харчова

Фосфорна (ортофосфорна кислота) кислота харчова

(хімічна формула H_3PO_4)

Огляд ринку фосфорної кислоти підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз ринку фосфорної кислоти для харчової промисловості, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є фосфорна кислота, її виробництво та споживання.

Як джерела інформації використовувалися дані виробничої статистики (національних бюро/інститутів статистики за країнами/регіонами, наприклад: Росстат (РФ), Eurostat (Європа/ЄС), статистики зовнішньої торгівлі (Федеральної митної служби РФ, Державної митної служби України).

Звіт складається з 5 частин, містить 262 сторінки, в тому

числі 14 малюнків, 163 таблиці.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості фосфорної кислоти, способи отримання фосфорної кислоти, області застосування фосфорної кислоти.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку фосфорної кислоти (в цілому по світу та за регіонами: потужності, динаміка виробництва та споживання, структура споживання). Також в цьому розділі наводяться ключові гравці на ринку фосфорної кислоти. Ціни на фосфорну кислоту.

У розділі представлені виробники фосфорної кислоти (харчовий сорт, технічний сорт):

- Північна Америка (США);
- Азія (Китай, Індія, Японія, Малайзія, Сінгапур);
- Європа (Бельгія, Німеччина, Швейцарія, Фінляндія, Польща, Чехія, Словенія);
- Близький Схід (Ізраїль, Туреччина, Саудівська Аравія, Йорданія);
- Африка (Марокко, Туніс).

Третій розділ огляду присвячений виробництву та споживанню фосфорної кислоти в країнах Євразії.

У розділі 3.1. представлена інформація про виробництво та споживання фосфорної кислоти в РФ. Наведено виробників фосфорної кислоти (технічної, харчової, реактивної). Надана технічна характеристика фосфорної кислоти за компаніями-виробниками в РФ. Наведена цінова ситуація на ринку харчової фосфорної кислоти в РФ.

Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту харчової фосфорної кислоти, географії її поставок, аналіз експортно-імпортних цін на фосфорну кислоту харчової якості в РФ в 2014 р., 2015 р., 2016 р.

Представлені розрахункові дані про обсяг споживання фосфорної кислоти харчової якості в РФ.

У розділі показана ситуація в споживчих галузях фосфорної кислоти харчового якості. Наведено основні споживачі фосфорної

кислоти харчової якості в РФ із зазначенням реквізитів, контактної інформації, продукції, що випускається.

У розділі 3.2. представлена інформація про виробництво фосфорної кислоти в Казахстані. Наведено інформацію про виробників фосфорної кислоти, виробництво, дана технічна характеристика термічної ортофосфорної кислоти. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту харчової та технічної фосфорної кислоти, географії її поставок, аналіз експортно-імпортних цін на фосфорну кислоту.

У розділі 3.3. представлена інформація про виробництво фосфорної кислоти в Узбекистані. Наведені виробники фосфорної кислоти, виробництво, технічна характеристика фосфорної кислоти.

У розділі 3.4. представлена інформація про виробництво та виробників фосфорної кислоти в Р. Білорусь. Наведено споживачів фосфорної кислоти харчового якості в Р. Білорусь.

У розділі 3.5. представлена інформація про виробництво та виробників фосфорної кислоти в Україні. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту харчової фосфорної кислоти, географії її поставок, аналіз експортно-імпортних цін на фосфорну кислоту харчової якості в Україні в 2015, 2016 та 2017 роках. Представлені розрахункові дані про обсяг споживання фосфорної кислоти харчової якості в Україні. Перераховано основних споживачів фосфорної кислоти харчової якості із зазначенням реквізитів та контактної інформації.

Розділ 3.6-3.12 включає інформацію про обсяги експорту та імпорту харчової фосфорної кислоти, географії її поставок, аналіз експортно-імпортних цін на фосфорну кислоту харчової якості в Р. Молдова, Вірменії, Киргизстані, Таджикистані, Туркменістані, Грузії.

Розділ 3.13 представляє інформацію про виробництво та виробників фосфорної кислоти в Литві. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту харчової фосфорної кислоти, географії її поставок, аналіз експортно-імпортних цін на фосфорну кислоту харчової якості в Литві в 2012-2017 рр.

У четвертому розділі дана коротка інформація про ринок

фосфорної кислоти харчового якості, прогноз ринку та висновки.

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

Робота 2018 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

Аміак водний (розчин аміаку в воді)

Огляд ринку аміаку водного підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз ринку аміаку водного, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є аміак (водний), його 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.

Звіт складається з 3 частин, містить 92 сторінки, в тому числі 5 малюнків, 53 таблиці.

Географія дослідження:

- Європа;
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Казахстан.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості аміаку водного, сфери застосування аміаку водного.

Другий розділ огляду присвячений виробництву вуглекислоти на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 2.1 представлені дані про виробництво аміаку в 2005-2016 рр. за регіонами світу. Наведено структуру виробництва аміаку за регіонами світу в 2016 р.

У розділі 2.1.1. наведено виробництво аміаку у водному розчині країнами Євросоюзу в 2013-2016 рр. в розрізі країн виробників.

У розділі 2.1.2 показана ситуація з аміаком в РФ за федеральними округами. Показано виробництво аміаку безводного та аміаку у водному розчині в 2010-2017 рр. Наводиться структура виробництва аміаку у водному розчині в РФ за федеральними округами в 2013-2016 рр. Показано розрахункове споживання аміаку у водному розчині в 2012-2017 рр. в цілому по РФ, та за федеральними округами РФ.

У цьому розділі приведені виробники аміаку у водному розчині за федеральними округами РФ із зазначенням реквізитів,

контактної інформації та продукції, що випускається. По можливості наводяться потужності з виробництва аміаку російськими виробниками. Показані ціни на продукцію, що випускається виробниками аміаку у водному розчині. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту аміаку у водному розчині, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на аміак у водному розчині в РФ (2012-2017 рр.).

Крім географічної структури зовнішньої торгівлі наведена інформація імпортно-експортних поставок в розрізі компаній-імпортерів та компаній постачальників в 2016 р. У розділі наведені потенційні споживачі аміаку у водному розчині за областями застосування із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

У розділі 2.1.3 показана ситуація з аміаком в Казахстані. Показано виробництво аміаку в 2012-2016 рр. У цьому розділі приведені виробники аміаку у водному розчині в Казахстані із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту аміаку у водному розчині, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на аміак у водному розчині в Казахстані в 2012-2017 рр. Також наведені потенційні споживачі аміаку у водному розчині в Казахстані за областями застосування із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

У розділі 2.1.4 показана ситуація з аміаком в Р. Білорусь. Показано виробництво аміаку в 2012-2017 рр. Приведені виробники аміаку у водному розчині в Р. Білорусь із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту аміаку у водному розчині, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на аміак у водному розчині в Р. Білорусь в 2012-2017 рр.

У розділі 2.1.5 показана ситуація з аміаком у водному розчині в Україні. Показано виробництво та розрахункове споживання аміаку у водному розчині в Україні в 2012-2017 рр. Розділ

включає інформацію про обсяги експорту та імпорту аміаку у водному розчині, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на аміак у водному розчині в Україні в 2012-2017 рр.

У розділі 2.2 показана цінова ситуація найбільших країн виробників та експортерів аміаку у водному розчині в 2012-2017 рр.

У третьому розділі наведено список ілюстрацій (малюнки та таблиці).

Робота 2018 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

Вуглекислота («сухий лід»)

Вуглекислота («сухий лід»)

ДВООКИС ВУГЛЕЦЮ (CO₂, solid carbon dioxide).

Огляд ринку діоксиду вуглецю підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз ринку діоксиду вуглецю, тенденції та прогноз. Об'єктом дослідження є діоксид вуглецю

(твердий), його 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.

Звіт складається з 3 частин, містить 145 сторінок, в тому числі 13 малюнків, 130 таблиць.

Географія дослідження:

- Європа;
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Казахстан, Узбекистан.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості твердого діоксиду вуглецю, процес виробництва твердого діоксиду вуглецю, сфери застосування твердого діоксиду вуглецю.

Другий розділ огляду присвячений виробництву вуглекислоти на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 2.1 представлені дані про виробництво діоксиду вуглецю країнами Європи в 2011-2017 рр. Представлені великі європейські виробники твердого діоксиду вуглецю із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

Розділ 2.2 (Євразія) включає статистичні дані про випуск твердого діоксиду вуглецю в Російській Федерації (в розрізі федеральних округів), Україні, Казахстані, Р. Білорусь. Реквізити та досье компаній продуцентів, якісні показники

продукції, що випускається.

У розділі 2.2.1 показана ситуація з діоксидом вуглецю в РФ (потужності, виробництво в розрізі федеральних округів, структура виробництва за федеративними округами). Виробництво та розрахункове споживання діоксиду вуглецю («сухий лід») в Російській Федерації. Прогноз споживання твердого діоксиду вуглецю до 2023 р. У цьому розділі приведені виробники твердого діоксиду вуглецю в розрізі федеральних округів РФ із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається. По можливості наводяться потужності по виробництву твердого діоксиду вуглецю російськими виробниками. Показані ціни на продукцію, що випускається виробниками та торговими фірмами твердого діоксиду вуглецю.

Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту в розрізі компаній експортерів та імпортерів твердого діоксиду вуглецю. Ціни на твердий діоксид вуглецю компаній експортерів та імпортерів в 2015-2017 рр. У розділі докладно описані області застосування твердого діоксиду вуглецю. Показана ситуація в споживчих галузях. Наведено потенційних споживачів твердого діоксиду вуглецю за областями застосування із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

У розділі 2.2.2 показана ситуація з діоксидом вуглецю в Україні. У цьому розділі приведені виробники твердого діоксиду вуглецю в Україні із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається. По можливості наводяться потужності по виробництву твердого діоксиду вуглецю українськими виробниками. Показані ціни на продукцію, що випускається, виробників твердого діоксиду вуглецю та торгові фірми .

У розділі 2.2.3 показана ситуація з діоксидом вуглецю в Казахстані. У цьому розділі приведені виробники твердого діоксиду вуглецю в Казахстані із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається. Показані ціни на продукцію, що випускається виробниками та торговими фірмами твердого діоксиду вуглецю. Виробництво та споживання

діоксиду вуглецю (всього) в Казахстані в 2010-2018 рр. У розділі докладно описані області застосування твердого діоксиду вуглецю. Показана ситуація в споживчих галузях. Наведено потенційних споживачів твердого діоксиду вуглецю за областями застосування із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

У розділі 2.2.4 показана ситуація з діоксидом вуглецю в Р. Білорусь. У цьому розділі приведені виробники твердого діоксиду вуглецю в Р. Білорусь із зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

У розділі 2.2.5 показана ситуація з діоксидом вуглецю в Узбекистані. У цьому розділі приведені виробники твердого діоксиду вуглецю в Узбекистані з зазначенням реквізитів, контактної інформації та продукції, що випускається.

У третьому розділі наведено список ілюстрацій (малюнки, таблиці).

Робота 2018 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

Вуглекислота рідка (РВК)

Вуглекислота рідка (РВК). Хімічна формула CO_2

Огляд ринку рідкої вуглекислоти підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз ринку рідкої вуглекислоти, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є рідка вуглекислота, її 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.

Звіт складається з 3 частин, містить 150 сторінок, в тому числі 9 малюнків та 57 таблиць.

Географія дослідження:

- Північна Америка: США;
- Західна Європа: Німеччина, Швейцарія;
- Азія: Японія;
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Казахстан, Узбекистан.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості вуглекислоти, способи отримання вуглекислоти, області застосування та структура споживання вуглекислоти.

Другий розділ огляду присвячений виробництву вуглекислоти на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 2.1-2.3 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників та постачальників вуглекислоти (реквізити, досьє, потужності, продукція (основна та супутня), що випускається компанією, якісна характеристика вуглекислоти, інвестиційні проекти та ін.). Наведено дані про виробництво вуглекислоти країнами Європи в 2011-2016 рр.

Розділ 2.4 (Євразія) включає статистичні дані про випуск вуглекислоти в Російській Федерації (в розрізі федеральних округів), Україні, Казахстані, Р. Білорусь. Реквізити та досьє компаній продуцентів, якісні показники продукції, що випускається. Представлені розрахункові дані про споживання вуглекислоти в країнах Євразії: РФ, Україні, Казахстані, Р. Білорусь. Наведено ситуацію в споживчих галузях вуглекислоти з обсягами виробництва безалкогольних напоїв в РФ (в розрізі федеральних округів.), Україні, Казахстані, Р. Білорусь. Представлені потенційні споживачі вуглекислоти за областями застосування із зазначенням реквізитів та контактної інформації.

Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту вуглекислоти, географії її поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на вуглекислоту в РФ та Україні (2016 р.). Крім географічної структури зовнішньої торгівлі по РФ та Україні приведена інформація імпортно-експортних поставок в розрізі компаній-імпортерів та компаній постачальників за період 2016 р. Приведені ціни на вуглекислоту рідку на внутрішньому ринку Російської Федерації в 2017 р. та в 2012-2017 рр.

У третьому розділі наведено список ілюстрацій (малюнки та таблиці).

Робота 2018 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

Нітрат амонію (хімічний реактив)

Огляд ринку нітрату амонію підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз ринку нітрату амонію, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є нітрат амонію (реактивної якості), 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.

Звіт складається з 5 частин, містить 89 сторінок, в тому числі 1 малюнок, 70 таблиць.

Географія дослідження:

- Північна Америка: США, Канада;
- Західна Європа: Великобританія, Німеччина, Бельгія, Нідерланди, Італія, Іспанія, Франція, Португалія, Швеція, Фінляндія;
- Центральна та Східна Європа: Чехія, Польща;
- Азія: Японія, Китай, Індія, Р. Корея;
- Близький Схід: Туреччина;
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Казахстан, Узбекистан.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості нітрату амонію, способи отримання нітрату амонію, області застосування та структура споживання нітрату амонію реактивної якості.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку нітрату амонію реактивної якості (в цілому по світу та за регіонами: динаміка виробництва та споживання, структура споживання, ситуація в споживаючих галузях). Також в цьому розділі наводяться ключові гравці на ринку нітрату амонію реактивної якості.

Третій розділ огляду присвячений виробництву та споживанню нітрату амонію реактивної якості на регіональних ринках (в розрізі країн).

У розділі 3.1-3.4 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників та постачальників нітрату амонію (реквізити, досьє, потужності, продукція (основна та супутня), що випускається компанією, якісна характеристика нітрату амонію реактивної якості, інвестиційні проекти та ін.).

Розділ 3.8. (Євразія) включає статистичні дані про випуск нітрату амонію реактивної якості в Російській Федерації та Україні. Реквізити та досьє компаній продуцентів, якісні показники продукції, що випускається. Представлені розрахункові дані про споживання нітрату амонію в країнах

Євразії: РФ, Україні, Казахстані, Р. Білорусь, Узбекистані. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту нітрату амонію реактивної якості, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпортних цін на нітрат кальцію в РФ та Україні (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 2016-2018 рр.

У четвертому розділі дана коротка інформація про ринок нітрату амонію реактивної якості, 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

Нітрат кальцію

Огляд ринку нітрату кальцію підготовлений на основі дослідження, метою якого був аналіз ринку нітрату кальцію, тенденції та прогноз.

Об'єктом дослідження є нітрат кальцію, 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.

Звіт складається з 5 частин, містить 236 сторінок, в тому числі 17 малюнків, 192 таблиці.

Географія дослідження:

- Північна Америка: США, Канада, Мексика;
- Латинська Америка: Бразилія, Аргентина, Колумбія, Чилі;
- Західна Європа: Норвегія, Великобританія, Німеччина, Бельгія, Нідерланди, Іспанія, Франція, Португалія;
- Центральна та Східна Європа: Чехія, Словаччина, Польща;
- Азія: Японія, Китай, Індія;
- Близький Схід: Туреччина, Ізраїль;
- Африка: Південно-Африканська Республіка (ПАР);
- Євразія: Російська Федерація, Україна, Р. Білорусь, Казахстан.

У першому розділі звіту дана загальна характеристика та властивості нітрату кальцію, способи отримання нітрату

кальцію, області застосування та структура споживання нітрату кальцію.

У другому розділі звіту дана характеристика світового ринку нітрату кальцію (в цілому по світу та за регіонами: динаміка виробництва та споживання, структура споживання, ситуація в споживаючих галузях). Також в цьому розділі наводяться ключові гравці на ринку нітрату кальцію. Ціни на нітрат кальцію. Світовий торгівельний баланс, найбільші регіони/країни імпортери та постачальники нітрату кальцію на світовий та регіональні ринки.

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

У розділі 3.1-3.7 по кожній із зазначених вище країн наводиться інформація про виробників нітрату кальцію (реквізити, досьє, потужності, продукція (основна та супутня), що випускається компанією, якісна характеристика нітрату кальцію, інвестиційні проекти та ін.), статистичні дані про обсяги виробництва нітрату кальцію, розрахункові дані щодо споживання та зовнішня торгівля. Географічна структура імпорتنих і експортних поставок.

Розділ 3.8. (Євразія) включає статистичні дані про випуск нітрату кальцію в Російській Федерації та Україні. Реквізити і досьє компаній продуцентів, якісні показники продукції, що випускається. Представлені розрахункові дані про споживання нітрату кальцію в країнах Євразії: РФ, Україні, Казахстані, Р. Білорусь, Азербайджані. Розділ включає інформацію про обсяги експорту та імпорту нітрату кальцію, географії його поставок кожній з країн регіону, аналіз експортно-імпорتنих цін на нітрат кальцію в країнах Євразії (2014-2016 рр.). Крім географічної структури зовнішньої торгівлі по РФ і Україні наведена інформація імпортно-експортних поставок в розрізі компаній-імпортерів і компаній постачальників за період 2014 та 2016 рр.

У четвертому розділі представлені потенційні споживачі (вказані реквізити та контактна інформація) нітрату кальцію за

областями застосування в РФ, Україні та Р. Білорусь.

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

Робота 2017 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