

# Вуглекислота («сухий лід»)

## Вуглекислота («сухий лід»)

ДВООКИС ВУГЛЕЦЮ (CO<sub>2</sub>, 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), 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 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 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