Додаток 2

до Порядку встановлення відповідності умов контрольованої операції з імпорту енергетичного та коксівного вугілля принципу «витягнутої руки»

(пункт 2 до цього Порядку)

## Інформація щодо умов, що визначають котирувальні ціни на коксівне вугілля

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Група товарів (код згідно з УКТ ЗЕД)** | **Назва джерела інформа-ції (агент-ство/ продукт або сервіс)** | **Наймену-вання товару/ін-дексу** | **Фізичні/якісні характеристики** | **Умови постав-ки** | **Оди-ниця вимі-ру** | **Кіль-кісні харак-терис-тики** | **Строк пос-тавки** | **Умови платежу** | **Період публі-кації** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вугілля кам’яне, антрацит; брикети, котуни та аналогічні види твердого палива, одержані з кам’яного вугілля (2701) | S&P Global Platts/ Platts Steel Markets Daily[[1]](#footnote-1) | Low Vol Hard Coking Coal FOB USEC | Післяреакційна міцність коксу (CSR): 58%; вміст сірки (на сухий стан): 0,95%; зольність (на сухий стан): 8,25%; вміст вологи: 8,25%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 19,25% | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Мін. 10 000 т | 14-60 днів | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| High Vol A Coking Coal FOB USEC | Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 1,05; вміст сірки (на сухий стан): 0,95%; зольність (на сухий стан): 7,5%; вміст вологи: 8%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 32,25%; плинність (ddpm): макс. 30 000; розширення (на сухий стан): 220% | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Мін. 10 000 т | 14-60 днів | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| High Vol B Coking Coal FOB USEC | Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 0,95; вміст сірки (на сухий стан): 1%; зольність (на сухий стан): 8%; вміст вологи: 8%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 36%; плинність (ddpm): макс. 25 000; розширення (на сухий стан): 160% | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Мін. 10 000 т | 14-60 днів | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| **Штрафи/премії:** |
| CSR per 1% US LV FOB USEC | застосовується до 50-64% післяреакційної міцності коксу | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т, % | Мін. 10 000 т | - | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| CSR per 1% US LV FOB USEC | застосовується до 40-49% післяреакційної міцності коксу | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т, % | Мін. 10 000 т | - | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| Sulfur per 0,1% US LV FOB USEC | застосовується до 0,7-1,05% вмісту сірки | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т, % | Мін. 10 000 т | - | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| Sulfur per 0,1% US LV FOB USEC | застосовується до 1,06-1,25% вмісту сірки | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т, % | Мін. 10 000 т | - | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| TM per 1% US LV FOB USEC | застосовується до 6-11% вмісту вологи | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т, % | Мін. 10 000 т | - | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| Ash per 1% US LV FOB USEC | застосовується до 5-10% зольності | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т, % | Мін. 10 000 т | - | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щодня |
| **Відносні показники для брендів:** |
| Beckley | Відповідно до типових специфікацій | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Мін. 10 000 т | 14-60 днів | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щотиж-ня |
| Windber | Відповідно до типових специфікацій | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Мін. 10 000 т | 14-60 днів | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щотиж-ня |
| Buchanan | Відповідно до типових специфікацій | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Мін. 10 000 т | 14-60 днів | Акреди-тив за пред'яв-ленням | Щотиж-ня |
| Argus Media Ltd/ Argus Ferrous Markets[[2]](#footnote-2) | Hard coking coal fob Hampton Roads (low-vol) | Індекс вільного спучування (FSI): 7-9; середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 1,4-1,7%; післяреакційна міцність коксу (CSR): 50-70; вміст сірки (на сухий стан): до 1%; зольність (на сухий стан): 7-9%; вміст вологи (на робочу масу): до 9%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 17-22%; плинність (ddpm): 100-200 | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Пана-макс | Протя-гом 90 днів | - | Щодня |
| Hard coking coal fob Hampton Roads (high-vol A) | Індекс вільного спучування (FSI): 8-9; середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 1-1,1%; післяреакційна міцність коксу (CSR): мін. 60; вміст сірки (на сухий стан): до 1,1%; зольність (на сухий стан): до 8%; вміст вологи (на робочу масу): до 9%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 31-34%, плинність (ddpm): 30 000+ | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Пана-макс | Протя-гом 90 днів | - | Щодня |
| Hard coking coal fob Hampton Roads (high-vol B) | Індекс вільного спучування (FSI): 7-9; середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: до 1%; післяреакційна міцність коксу (CSR): до 59; вміст сірки (на сухий стан): 0,9-1%; зольність (на сухий стан): до 8%; вміст вологи (на робочу масу): до 9%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 34-37%, плинність (ddpm): 20 000+ | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Пана-макс | Протя-гом 90 днів | - | Щодня |
| Hard coking coal delivered Rotterdam (low-vol) | Індекс вільного спучування (FSI): 7-9; середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 1,4-1,7%; післяреакційна міцність коксу (CSR): 50-70; вміст сірки (на сухий стан): до 1%; зольність (на сухий стан): 7-9%; вміст вологи (на робочу масу): до 9%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 17-22%; плинність (ddpm): 100-200 | FOB Гемптон-Роудс (США) | $/т | Пана-макс | Протя-гом 90 днів | - | Щодня |
| **Вугілля для пилоподібного вдування (PCI):** |
| LV PCI fob Baltic/ cif ARA base | Вміст сірки: 0,35% (<0,8%); зольність: 9,5% (4-13%); вміст вологи: 8,5% (5-12%); вихід летючих речовин (на сухий стан): 16% (10-19%); розмолоздатність за методом Хардгрова 50-85 | FOB Балтій-ські порти/ CIF  | $/т | Мін. 10 000 т | Протя-гом 60 днів | - | Щотиж-ня |
| MV PCI fob Baltic/ cif ARA base | Вміст сірки: 0,3% (<0,8%); зольність: 7,5% (4-13%); вміст вологи: 7,5% (5-12%); вихід летючих речовин (на сухий стан): 21% (15-30%); розмолоздатність за методом Хардгрова 50-85 | FOB Балтій-ські порти/ CIF  | $/т | Мін. 10 000 т | Протя-гом 60 днів | - | Щотиж-ня |
| IHS Markit/ Coal Price Data and Indexes[[3]](#footnote-3) | Coking coal US East Coast FOB high-vol B | Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: >0,9; вміст сірки (на сухий стан): до 1%; зольність (на сухий стан): до 8%; вихід летючих речовин (на сухий стан): 33-37%, плинність (ddpm): мін. 20 000 | FOB Східне узбереж-жя США | $/т | Мін. 10 000 т | Протя-гом 2 місяців | - | Щотиж-ня |
| Coking coal US East Coast FOB high-vol A | Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: >1,03; вміст сірки (на сухий стан): до 1%; зольність (на сухий стан): до 8%; вихід летючих речовин (на сухий стан): 33-33%, плинність (ddpm): мін. 30 000 | FOB Східне узбереж-жя США | $/т | Мін. 10 000 т | Протя-гом 2 місяців | - | Щотиж-ня |
| Coking coal US East Coast FOB mid-vol | Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: >1,18; вміст сірки (на сухий стан): до 1%; зольність (на сухий стан): до 8%; вихід летючих речовин (на сухий стан): 22-30%, плинність (ddpm): мін. 1 500 | FOB Східне узбереж-жя США | $/т | Мін. 10 000 т | Протя-гом 2 місяців | - | Щотиж-ня |
| Coking coal US East Coast FOB low-vol | Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: >1,4; вміст сірки (на сухий стан): до 1%; зольність (на сухий стан): до 8%; вихід летючих речовин (на сухий стан): 16-22%, плинність (ddpm): мін. 50 | FOB Східне узбереж-жя США | $/т | Мін. 10 000 т | Протя-гом 2 місяців | - | Щотиж-ня |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. https://www.spglobal.com/platts/en/products-services/metals/sbb-steel-markets-daily [↑](#footnote-ref-1)
2. https://www.argusmedia.com/ru/metals/argus-ferrous-markets [↑](#footnote-ref-2)
3. https://ihsmarkit.com/products/coal-price-data-indexes.html [↑](#footnote-ref-3)