

Додаток 2
до Порядку встановлення відповідності умов
контрольованої операції з імпорту
енергетичного та коксівного вугілля
принципу «витягнутої руки»
(пункт 2 до Порядку)

Інформація щодо умов, що визначають котирувальні ціни на коксівне вугілля

Група товарів (код згідно з УКТ ЗЕД)	Назва джерела інформації (агентство/продукт або сервіс)	Найменування товару/індексу	Фізичні/якісні характеристики	Базис поставки	Одиниця виміру	Кількісні характеристики	Строк поставки	Умови платежу	Період публікації
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вугілля кам'яне, антрацит; брикети, котуни та аналогічні види твердого палива, одержані з	S&P Global Platts/Platts Steel Markets Daily ¹	Low Vol Hard Coking Coal FOB USEC High Vol A 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	Акредитив за пред'явленням	Щодня
			Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 1,05; вміст сірки (на сухий стан): 0,95%; зольність (на сухий стан): 7,5%;	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10 000 т	14-60 днів	Акредитив за пред'явленням	Щодня

¹ <https://www.spglobal.com/platts/en/products-services/metals/sbb-steel-markets-daily>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
кам'яного вугілля (2701)			вміст вологи: 8%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 32,25%; плинність (dfrm): макс. 30 000; розширення (на сухий стан): 220%						
		High Vol B Coking Coal FOB USEC	Середнє значення максимального показника відбиття вітриніту: 0,95; вміст сірки (на сухий стан): 1%; вміст зольності (на сухий стан): 8%; вміст вологи: 8%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 36%; плинність (dfrm): макс. 25 000; розширення (на сухий стан): 160%	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10 000 т	14-60 днів	Акредитив за пред'явленням	Щодня
		Штрафи/премії:							
		CSR per 1% US LV FOB USEC	застосовується до післяреакційної міцності коксу	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10 000 т	-	Акредитив за пред'явленням	Щодня
		CSR per 1% US LV FOB USEC	застосовується до післяреакційної міцності коксу	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10 000 т	-	Акредитив за пред'явленням	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	-	Акредитив за пред'явленням	Щодня

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		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	-	Акредитив за пред'явленням	Щодня
		TM per 1% US LV FOB USEC	застосовується до 6-11% вмісту вологи	FOB Гемптон- Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10 000 т	-	Акредитив за пред'явленням	Щодня
		Ash per 1% US LV FOB USEC	застосовується до 5-10% зольності	FOB Гемптон- Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10 000 т	-	Акредитив за пред'явленням	Щодня
Відносні показники для брендів:									
	Beckley		Відповідно до типових специфікацій	FOB Гемптон- Роудс (США)	\$/т	Мін. 10 000 т	14-60 днів	Акредитив за пред'явленням	Щотижня
	Windber		Відповідно до типових специфікацій	FOB Гемптон- Роудс (США)	\$/т	Мін. 10 000 т	14-60 днів	Акредитив за пред'явленням	Щотижня
	Buchanan		Відповідно до типових специфікацій	FOB Гемптон- Роудс (США)	\$/т	Мін. 10 000 т	14-60 днів	Акредитив за пред'явленням	Щотижня

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Argus Media Ltd/ Argus Ferrous Markets 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 роботу масу): до 9%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 17-22%; плинність (ddpm): 100-200	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Пана-макс	Протягом 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 роботу масу): до 9%, вихід летючих речовин (на сухий стан): 31-34%, плинність (ddpm): 30 000+	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Пана-макс	Протягом 90 днів	-	Щодня
		Hard coking coal fob Hampton Roads	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):	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Пана-макс	Протягом 90 днів	-	Щодня

² <https://www.argusmedia.com/ru/metals/argus-ferrous-markets>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(high-vol B)	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+						
		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	Протягом 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%); розмолотоздатність за методом Хардгрова 50-85	FOB Балтійські порти/ CIF ARA	\$/т	Мін. 10 000 т	Протягом 60 днів	-	Щотижня
		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%);	FOB Балтійські порти/ CIF ARA	\$/т	Мін. 10 000 т	Протягом 60 днів	-	Щотижня

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			розмолотість за методом Хардрова 50-85	порти/ CIF АРА					
		Coking coal East Coast FOB 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 (dfrm): мін. 20 000	FOB Східне узбережжя США	\$/т	Мін. 10 000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня
IHS Markit/ Coal Price Data and Indexes ³		Coking coal East Coast FOB 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 (dfrm): мін. 30 000	FOB Східне узбережжя США	\$/т	Мін. 10 000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня
		Coking coal 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 (dfrm): мін. 1 500	FOB Східне узбережжя США	\$/т	Мін. 10 000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня

³ <https://ihsmarkit.com/products/coal-price-data-indexes.html>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Coking coal US East Coast FOB low- vol	Середнє значення 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 (dfrm): мін. 50	FOB Східне узбереж- жя США	\$/т	Мін. 10 000 т	Протя- гом 2 місяців	-	Щотиж- ня