

Група товарів (код згідно з УКТ ЗЕД)	Назва джерела інформації (агенттво / продукт або сервіс)	Найменування товару/індексу	Фізичні/якісні характеристики	Умови 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 кам'яного вугілля (2701)	S&P Global Platts / Platts Steel Markets Daily 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. 10000 т	14 - 60 днів	Акредитив за пред'явленн ям	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. 30000; розширення (на сухий стан): 220 %	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10000 т	14 - 60 днів	Акредитив за пред'явленн ям	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. 25000; розширення (на сухий стан): 160 %	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10000 т	14 - 60 днів	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		Штрафи/премії:									
		CSR per 1 % US LV FOB USEC	застосовується до 50 - 64 % післяреакційної міцності коксу	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10000 т	-	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		CSR per 1 % US LV FOB USEC	застосовується до 40 - 49 % післяреакційної міцності коксу	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10000 т	-	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		Sulfur per 0,1 % US LV FOB USEC	застосовується до 0,7 - 1,05 % вмісту сірки	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10000 т	-	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		Sulfur per 0,1 % US LV FOB USEC	застосовується до 1,06 - 1,25 % вмісту сірки	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10000 т	-	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		TM per 1 % US LV FOB USEC	застосовується до 6 - 11 % вмісту вологи	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10000 т	-	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		Ash per 1 % US LV FOB USEC	застосовується до 5 - 10 % зольності	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т, %	Мін. 10000 т	-	Акредитив за пред'явленн ям	Щодня		
		Відносні показники для брендів:									
		Beckley	Відповідно до типових специфікацій	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10000 т	14 - 60 днів	Акредитив за пред'явленн ям	Щотижня		
		Windber	Відповідно до типових специфікацій	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10000 т	14 - 60 днів	Акредитив за пред'явленн ям	Щотижня		
Buchanan	Відповідно до типових специфікацій	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Мін. 10000 т	14 - 60 днів	Акредитив за пред'явленн ям	Щотижня				

							ЯМ		
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 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	
	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): 30000+	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Пана-макс	Протягом 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): 20000+	FOB Гемптон-Роудс (США)	\$/т	Пана-макс	Протягом 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	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 %); розмолоздатність за методом Хардгрова 50 - 85	FOB Балтійські порти / CIF	\$/т	Мін. 10000 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 %); розмолоздатність за методом Хардгрова 50 - 85	FOB Балтійські порти / CIF	\$/т	Мін. 10000 т	Протягом 60 днів	-	Щотижня		
IHS Markit / Coal Price Data and Indexes 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. 20000	FOB Східне узбережжя США	\$/т	Мін. 10000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня	
	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. 30000	FOB Східне узбережжя США	\$/т	Мін. 10000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня	
	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. 1500	FOB Східне узбережжя США	\$/т	Мін. 10000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня	
	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 узбережжя США	\$/т	Мін. 10000 т	Протягом 2 місяців	-	Щотижня	

