

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

КОКС ЛИТЕЙНЫЙ КАМЕННОУГОЛЬНЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 3340—88

Издание официальное

3 1-89/35



КОКС ЛИТЕЙНЫЙ КАМЕННОУГОЛЬНЫЙ

A.

Технические условия

TOCT 3340-88

4000

Hard coal foundry coke. Specifications

OKI 07 6122

Срок действия

до 01.01.95

Несоблюдение стандарта преспедуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на каменноугольный литейный кокс, предназначенный для использования в вагранках в соответствии с номенклатурой, приведенной в приложении.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Основные параметры и размеры

В зависимости от массовой доли серы литейный кокс делят на марки К.Л-1, К.Л-2, К.Л-3, в зависимости от размера кусков—на классы 60 мм и более и 40 мм и более. Литейный кокс класса 40 мм и более допускается вырабатывать до 01.01.91.

1.2. Характеристики

 1.2.1. По показателям качества кокс должен соответствовать требованиям и пормам, указанным в таблице.

1.2.2. Для кокса сухого тушения массовая доля общей влаги

не нормируется и не определяется.

 1.2.3. Требования к качеству кокса, предназначенного для экспорта, устанавливаются заказом-нарядом внешнеторгового осбъединения.

		Ho	Норма для марки и класса	арки и к	Ances		
The state of the s	K.77-1		KJ1-2	2	K.17.8	1 ,	
Milaterrani altradorantes.	более более	60 MM a		fo six n footer	60 MM IS 40 MM IS 50 MM IS 40 MM IS GOARD GOARD GOARD GOARD	40 km a Source	Метод испатания
 Массовая доля общей серы S^dt, ^g_s, не более 	90		,,		-		TIO FOCT 8606 HAR
2. Зольность Ав, %, не более	12,0		0,11		11.5		TOCT 27564
 Массовая доля общей влаги в ра- бочем состояния топлива 10°г. %, не 60- 							110 FOCT 27588
Ree	5.0		5,0		5,0		
 Показатель прочности М40, %, не менее 	76	23	78	11	, t	t	TIo FOCT 8929
 Массовая доля кусков размером ме- нее нижнего предела, %, не болсе 	14(20)	9	14 (20)		14730	. 4	No FOCT 5954
в том числе кусков менее 40 мм, %, не более	່ທ	,	10	, 1	10	1	

не более 0.8% и до 01.01.91 массовая доля кусков размером менее нижнего предела в коксе сухого тушения класса 40 мм и более — не более 7.0%.

2. Кокс с нормами, указаними в скобках, допускается до 01.01.91.

3. Массовая доля общей влаги для кокса марки К.Л.1. Калининградского КГЗ должна быть не более 6,0%. 1. Для кокса марки КЛ-1 Череповецкого металлургического комбината массовая доля общей серы должна быть Примечания:

2. TIPHEMKA

Приемка кокса — по ГОСТ 2669.

3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Отбор проб кокса и подготовка их для испытаний по ГОСТ 23083. До 01.01.91 допускается отбор проб кокса после валковых грохотов.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Транопортирование

- 4.1.1. Транспортируют кокс насыпью в открытых железиодорожных вагонах в соответствии с требованиями ГОСТ 22235, правилами перевозки грузов и техническими условиями погрузки и крепления грузов, утвержденными Министерством путей сообшения СССР.
 - 4.2. Хранение
- 4.2.1. Разгрузка кокса из транспортных средств и складирование должны производиться механизмами, которые при этом не должны его переизмельчать.

ПРИЛОЖЕНИЕ Обязательное

НОМЕНКЛАТУРА продукции и ее коды по Общесоюзному классификатору промышленной и сельскохозяйственной продукции

Марка	Класс по размеру кусков	Код
КЛ-1	60 мм и более	07 6122 1210
КЛ-2	То же	67 6122 1220
КЛ-3 КЛ-1	40 мм и более	07 6122 1230 07 6122 1310
КЛ-2	То же	07 6122 1329
КЛ-3		07 6122 1339

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством черной металлургии СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

- Л. А. Коган, канд. техн. наук (руководитель темы), Р. И. Гориславцева; А. А. Филиппова; О. Г. Унтербергер
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.12.88 № 4323
- Срок первой проверки 1992 г. Периодичность проверки — 5 лет
- 4. B3AMEH FOCT 3340-71
- 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта, подпункта
FOCT 2569—81	2.1
FOCT 433974	1.2.1
FOCT 595481	1.2.1
FOCT 860672	1.2.1
FOCT 8929—75	1.2.1
ГОСТ 22235—76	4.1.1
TOCT 23083—78	3.1
FOCT 27564 87	1.2.1
FOCT 27588—88	1.2.1

Редактор М. А. Глазунова Технический редактор Г. А. Макарова: Корректор Г. И. Чуйко

Сдаво в ваб. 12 01.89 Подп. в печ. 09.03.89 0,5 усл. п. л. 0,5 усл. кр.-отт. 0,23 уч.-изд. ≽. Тир. 6000 Цена 3 к

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресиевский пер. д. В Дарине и Гирено, 39. Зак. 295. Вильнюская типография Иддательства стандартов, ул. Дариус и Гирено, 39. Зак. 295.