

Изменение № 1 ГОСТ 22898—78 Коксы нефтяные малосернистые. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 29.12.82 № 5270 срок введения установлен

с 01.07.83

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 02 5821.

По всему тексту стандарта заменить единицу измерения: мл на см<sup>3</sup>.

Пункт 2.2. Таблица 1. Графу «Норма для марки» изложить в новой редакции:

Норма для марки								
Специальный		Электродный						Коксо- лая мелочь
КНПС высшей катего- рии ка- чества	КНПС	КНПЭ высшей катего- рии ка- чества	КНПЭ	КНКЭ высшей катего- рии ка- чества	КНКЭ	КЗ 8 выс- шей ка- тего- рии ка- чества	КЗ 8	КЗ 0
ОКП 02 5821 0111	ОКП 02 5821 0112	ОКП 02 5821 0105	ОКП 02 5821 0102	ОКП 02 5821 0106	ОКП 02 5821 0101	ОКП 02 5821 0103	ОКП 02 5821 0104	ОКП 02 5821 0121

дополнить графой — «КНПЭ высшей категории качества» с соответствующими нормами:

Наименование показателя	Норма для марки	
	Электродный	
	КНПЭ высшей категории качества ОКП 02 5821 0105	
1. Массовая доля общей влаги, %, не более	3	
2. Выход летучих веществ, %, не более	6,0	
3. Зольность, %, не более	0,2	
4. Массовая доля серы, %, не бо- лее	0,7	
5. Массовая доля мелочи, %, не более:	4	
куски размером меньше 25 мм	—	
куски размером меньше 8 мм	—	
6. Действительная плотность пос- ле прокаливания при 1300 °С в те- чение 5 ч, г/см <sup>3</sup>	2,10—2,13	
7. Истираемость, %, не более	13	

(Продолжение см. стр. 56)

Графа «Метод испытания». Заменить знак: — на «По СТ СЭВ 491—77»; после слова «бензола» дополнить ссылкой: «и СТ СЭВ 492—77»;

заменить ссылку и слова: «По ГОСТ 5889—67 и п. 4.2 настоящего стандарта» на ГОСТ 22692—77;

пункт 7. Заменить знак: — на нормы для марок: КНПС высшей категории качества — не более 9 %; КНПС — не более 11 %;

примечание 1. Заменить слова: «с государственным Знаком качества» на «высшей категории качества».

Пункты 3.2, 4.1. Заменить ссылку: ГОСТ 2517—69 на ГОСТ 2517—80.

Пункт 3.3. Заменить слова: «с государственным Знаком качества» на «высшей категории качества».

Пункты 3.2, 4.1, 4.4.2.1, 4.6.2. Заменить ссылку: ГОСТ 16799—71 на ГОСТ 16799—79

Пункт 4.1. Первый абзац после слов «по ГОСТ 2517—80» дополнить словами: «потребитель может отбирать пробы по ГОСТ 16799—79»; исключить слова: «со следующими дополнениями»;

второй и третий абзацы исключить;

Пункты 4.2, 4.2.1 исключить.

Пункт 4.3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 5072—72 на ГОСТ 5072—79.

Пункт 4.4.1. Заменить ссылку: ГОСТ 9147—73 на ГОСТ 9147—80, ГОСТ 17299—71 на ГОСТ 17299—78;

исключить ссылку на ГОСТ 7365—55.

Пункты 4.4.1, 4.6.1 дополнить абзацем «весы лабораторные аналитические с допускаемой погрешностью взвешивания не более 0,0002 г».

Пункты 4.4.1, 4.4.2.1. Заменить значение:  $1300 \pm 25$  °C на  $(1300 \pm 25)$  °C.

Пункт 4.4.2.1 после слов «и охлаждают» дополнить словами: «до температуры  $200-250$  °C».

Пункты 4.4.2.2., 4.4.3. Заменить значение:  $20 \pm 0,1$  °C на  $(20,0 \pm 0,1)$  °C.

Пункт 4.4.3. Второй абзац после слов «почти до метки» дополнить словами: «закрывают притертой пробкой».

Пункт 4.5.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «Барабан металлический с внутренним диаметром  $(500 \pm 0,20)$  мм, шириной  $(210-0,29)$  мм, с дверцей для загрузки и выгрузки кокса, с щелью шириной  $(4+0,12)$  мм, образованной металлическими трубками (стержнями) диаметром  $(16-0,11)$  мм, шаг щели  $(20-0,14)$  мм; барабан приводится во вращение электромотором; частота вращения барабана  $(22 \pm 1)$  об/мин».

Пункт 4.6.1. Заменить ссылки: ГОСТ 83—63 на ГОСТ 83—79, ГОСТ 3765—72 на ГОСТ 3765—78, ГОСТ 3760—64 на ГОСТ 3760—79, ГОСТ 3769—73 на ГОСТ 3769—78, ГОСТ 4478—68 на ГОСТ 4478—78, ГОСТ 18289—72 на ГОСТ 18289—78

Пункт 4.6.2. Заменить значения и слово:  $850 \pm 20$  °C на  $(850 \pm 20)$  °C,  $900 \pm 25$  °C на  $(900 \pm 25)$  °C, «содержание» на «массовую долю».

Пункт 4.6.3.1. Заменить значение:  $900 \pm 25$  °C на  $(900 \pm 25)$  °C.

(ИУС № 4 1983 г.)