

**Л. ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ И РЕЗИНОАСБЕСТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ**

**Группа Л11**

**Изменение № 1 ГОСТ 12162—77 Двуокись углерода твердая. Технические условия**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12.06.81 № 2913 срок введения установлен**

**с 01.09.81**

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 21 1452.

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

Пункт 1.4. Таблицу изложить в новой редакции (кроме примечаний):

Наименование показателя	Норма для марок		
	Пищевая		Техническая
	Высший сорт	1-й сорт	
	ОКП 21 1452 0300	ОКП 21 1452 0100	ОКП 21 1452 0200

1. Внешний вид  
2. Массовая доля двуокиси углерода, %, не менее

3. Содержание минеральных масел

4. Содержание сероводорода

5. Содержание соляной кислоты

6. Содержание сернистой и азотистой кислот и органических соединений (спиртов, эфиров, альдегидов и органических кислот)

Блоки белого цвета

99,98		99,96		Не нормируется
Должна выдерживать испытание по п. 3.4				
Должна выдерживать испытание по п. 3.5				
Должна выдерживать испытание по п. 3.6				
Должна выдерживать испытание по п. 3.7				

(Продолжение см. стр. 184)

(Продолжение изменения к ГОСТ 12162—77)

Продолжение

Наименование показателя	Норма для марок		
	Пищевая		Техническая
	Высший сорт	1-й сорт	
	ОКП 21 1452 0300	ОКП 21 1452 0100	ОКП 21 1452 0200
7. Содержание аммиака и моноэтаноламина	Должна выдерживать испытание по п. 3.8		
8. Запах и вкус	Должна выдерживать испытание по п. 3.9	Должна выдерживать испытание	По запаху должен выдерживать испытание по п. 3.9. Вкус не нормируется
9. Содержание ароматических углеводородов (в том числе бензола)	Должна выдерживать испытание по п. 3.10		
10. Массовая доля остатка после прокаливании, %, не более	0,02	0,04	Не нормируется

Примечание 3 исключить.

Пункт 3.6.1. Заменить ссылку и слова: ГОСТ 4461—67 на ГОСТ 4461—77, «колба по ГОСТ 10394—72» на «колба круглодонная по ГОСТ 10394—72».

Пункт 3.6.2. Первый абзац. Заменить значение: «10—15 мл воды» на «15—20 см<sup>3</sup> воды»;

второй абзац изложить в новой редакции:

«После сублимации всей навески твердой двуокиси углерода раствор фильтруют через плотный фильтр и разливают анализируемую жидкость поровну в две одинаковые пробирки».

(Продолжение см. стр. 185)

*(Продолжение изменения к ГОСТ 12162—77)*

Пункт 3.7.1. Заменить слова: «колба по ГОСТ 10394—72» на «колба круглодонная по ГОСТ 10394—72».

Пункт 3.10.1. Исключить слова: «Пробирки стеклянные по ГОСТ 10515—75».

Пункт 4.2. Заменить ссылку: ГОСТ 14192—71 на ГОСТ 14192—77; подпункт *д* исключить.

*(Продолжение см. стр. 186)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 12162—77)*

Пункт 4.4 изложить в новой редакции:

«4.4. Твердую двуокись углерода транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Транспортирование твердой двуокиси углерода по железной дороге должно осуществляться в крытых вагонах».

(ИУС № 8 1981 г.)