

# Л. ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ И РЕЗИНОАСБЕСТОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Группа Л15

Изменение № 5 ГОСТ 2081—75 Карбамид. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 06.06.88 № 1633

Дата введения 01.07.88

Вводная часть. Четвертый, последний абзацы исключить.

Пункт 1.2а. Таблицу 1 изложить в новой редакции:

Таблица 1

Марка карбамида	Код ОКП
Марка А:	21 8191 0100
высший сорт	21 8191 0120
1-й сорт	21 8191 0130
Марка Б:	21 8191 0200
фасовка до 3 кг	23 8721 0712
фасовка до 5 кг	23 8721 0713
высший сорт	21 8191 0220
1-й сорт	21 8191 0230
2-й сорт	21 8191 0240

Пункт 1.2. Таблица 2. Головка. Исключить слова: «Высшая категория качества» (2 раза), «Первая категория качества»;

графу «Норма для марки Б» изложить в новой редакции: (см. с. 236).

примечания 3, 5 исключить;

примечание 6 дополнить абзацем (после второго): «При использовании сульфата аммония и новых согласованных кондиционирующих добавок допускается массовая доля азота в пересчете на сухое вещество не менее 45,5 %»;

дополнить примечаниями — 8, 9: «8. Массовая доля гранул размером менее 1 мм для карбамида марки Б высшего сорта на момент отгрузки должна быть не более 2 %».

9. Карбамид для экспорта изготавливается с показателями качества и нормами в соответствии с заказами-нарядами внешнеторговых организаций».

Пункт 3.6.1. Заменить ссылку: ГОСТ 18300—72 на ГОСТ 18300—87.

Пункт 3.7.1. Заменить ссылку: ГОСТ 4517—75 на ГОСТ 4517—87.

Пункт 3.11 изложить в новой редакции: «3.11. Определение рассыпчатости — по ГОСТ 21560.5—82».

Пункт 3.13. Третий абзац изложить в новой редакции: «Для испытаний отбирают 20 гранул фракции с размером гранул от 2 до 3 мм»;

четвертый абзац. Заменить слово: «граммах» на «кгс»;

формула. Экспликация. Заменить единицу: г на кгс;

последний абзац исключить.

Пункт 3.14. Исключить слова: «по СТ СЭВ 543—77».

Пункт 4.1. Второй абзац изложить в новой редакции: «Карбамид, предназначенный для промышленности, транспортируют насыпью по согласованию с потребителем.

Карбамид, предназначенный для животноводства, транспортируют только в упакованном виде».

Пункт 4.2. Первый абзац. Заменить слова: «(внутренний, соприкасающийся с продуктами слой бумаги, должен быть непропитанным)» на «(в битумированных мешках внутренний, соприкасающийся с продуктом слой бумаги, должен быть непропитанным)».

(Продолжение см. с. 236)

(Продолжение изменения к ГОСТ 2081—75)

Наименование показателя	Норма для марки		
	Б		
	Высший сорт	1-й сорт	2-й сорт
1. Внешний вид	Белые или слабоокрашенные гранулы		
2. Массовая доля азота в пересчете на сухое вещество, %, не менее	46,2	46,2	46,2
3. Массовая доля биурета, %, не более	1,0	1,0	1,0
4. Массовая доля свободного аммиака, %, не более:	Не нормируется		
для кристаллического карбамида	»		
для гранулированного карбамида	»		
5. Массовая доля сульфатов в пересчете на $SO_4^{2-}$ , %, не более	»		
6. Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	»		
7. Массовая доля железа в пересчете на $Fe_2O_3$ , %, не более	Не нормируется		
8. Массовая доля воды, %, не более:			
метод высушивания	0,3	0,3	0,3
метод Фишера	0,5	0,5	0,6
9. Рассыпчатость, %	100	100	100
10. Гранулометрический состав:			
массовая доля гранул размером от 1 до 4 мм, %, не менее	94	94	94
массовая доля гранул размером от 2 до 4 мм, %, не менее	70	Не нормируется	
массовая доля гранул размером от 2 до 3 мм, %, не менее	60	50	Не нормируется
массовая доля гранул размером менее 1 мм, %, не более	3	5	5
остаток на сите 6 мм, %, не более	0,0	0,0	0,0
11. Статическая прочность гранул, кгс/гранул, не менее	0,7	0,5	0,3

Пункт 4.6. Четвертый абзац после слов «битумированные бумажные мешки по ГОСТ 2226—75» дополнить словами: «или по нормативно-технической документации»;

дополнить абзацем: «Необходимость и вид упаковки, маркировку и массу нетто карбамида, предназначенного для розничной торговли на экспорт, устанавливаются в соответствии с заказом-нарядом организации, заключающей контракт».

Пункт 4.9. Последний абзац. Заменить слова: «маркировку наносят на все упаковочные единицы» на «маркировку наносят только на упаковочные единицы».

(ИУС № 9 1988 г.)