

Изменение № 1 ГОСТ 11138—78 Каучуки синтетические бутадиен-метилстирольный СКМС-30АРКМ-15 и бутадиен-стирольный СКС-30-АРКМ-15. Технические условия

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 21.06.83 № 2618 срок введения установлен

с 01.11.83

По всему тексту стандарта заменить слово и единицу измерения: «неозон Д» на «нафтам-2», мл на см<sup>3</sup>.

Пункт 1.3. Первый абзац. Заменить обозначение: СКСМ-30АРКМ-15 на СКМС-30АРКМ-15.

Таблица 1. Графа «Наименование показателя». Пункт 7. Заменить слово: «материалов» на «металлов»;

Пункт 9. Заменить слово: «оксиданта» на «антиоксиданта».

Пункт 1.7 дополнить словами: «Коды ОКП для марок каучука по Общесоюзному классификатору промышленной и сельскохозяйственной продукции должны соответствовать указанным в табл. 1а.

*(Продолжение см. стр. 176)*

Таблица 1а

Марка каучука	Код ОКП для каучука	
	брикетированного	валяцованного
Каучук бутадиенстирольный с содержанием стирола около 30%, получаемый методом «холодной» полимеризации, маслонеполненный марки СКС-30АРКМ-15		
1 группа	22 9435 0101	22 9435 0105
2 группа	22 9435 0103	22 9435 0106
Каучук бутадиенстирольный с содержанием метилстирола около 30%, получаемый методом «холодной» полимеризации, маслонеполненный марки СКМС-30АРКМ-15		

(Продолжение см. стр. 177)

Марка каучука	Код ОКП для каучука	
	брикетированного	вальцованного
1 группа	22 9435 0201	22 9435 0205
2 группа	22 9435 0203	22 9435 0206

Пункт 2.1. Таблица 2. Графа «Марка каучука». Заменить обозначение: СКМ-30АРКМ-15 на СКС-30АРКМ-15.

Пункт 3.1 дополнить абзацами: «Документ о качестве должен содержать: товарный знак предприятия-изготовителя; наименование и марку каучука; дату изготовления; номер партии; массу (нетто); номер места; группу каучука; число мест; результаты проведенных испытаний; обозначение настоящего стандарта.

Кроме того, должны быть указаны минимальное, среднее и максимальное значение показателя вязкости по Муни и наименование антиоксиданта.

В документе о качестве, сопровождающем партию вальцованного каучука, должно быть указано «вальцованный».

Товаросопроводительная документация на каучук, изготавливаемый на экспорт, должна соответствовать требованиям заказа-наряда внешнеторгового объединения».

Пункт 4.1.1. Заменить слово: «физико-химических» на «физико-механических»

Пункт 4.2.1. Заменить ссылки: ГОСТ 14333—73 на ГОСТ 14333—79, ГОСТ 5072—72 на ГОСТ 5072—79.

Пункт 4.2.2.2. Второй абзац. Заменить ссылку: п. 4.1.1. на п. 4.1.2.

Пункты 4.2.2.2, 4.2.3. Заменить ссылку: ГОСТ 10722—76 на ГОСТ 10722—78.

Пункт 4.3.1.1. Первый абзац. Заменить ссылку: п. 3.2 на п. 4.1.1; заменить слово и ссылку: «2,2 — дибензтиазолдисульфид» на «2,2' — дибензтиазолдисульфид»; ГОСТ 40—67 на ГОСТ 40—80.

Таблица 3. Пункты 2, 3 изложить в новой редакции:

Операции смешения	Время начала операции смешения с момента подачи каучука на вальцы, мин	Время обработки, мин
2. Подрезка* смеси на 3/4 валка с каждой стороны через 30 с	—	—
3. Введение 1/2 части сажи	5	5

Пункт 4.6. Заменить ссылку: ГОСТ 19817.2—74 на ГОСТ 19816.2—74.

Пункт 4.8.1. Заменить ссылку и слова: ГОСТ 17299—71 на ГОСТ 17299—78; «неозон Д по ГОСТ 39—66, очищенный» на «нафтам-2 по ГОСТ 39—79», «во-

(Продолжение см. стр. 178)

франки химические по ГОСТ 8513—75» на «воронки стеклянные по ГОСТ 25336—82»; ГОСТ 10394—72 на ГОСТ 25336—82.

Пункт 4.8.2.2. Заменить значение: 1%-ного на 0,1%-ного.

Пункт 4.8.5.2. Эспликация к формуле. Заменить обозначения:  $V_1$  на  $V_2$ ,  $V_2$  на  $V_1$ .

Пункт 4.9.1. Заменить ссылки: ГОСТ 17299—71 на ГОСТ 17299—78, ГОСТ 3760—64 на ГОСТ 3760—79, ГОСТ 10394—72 на ГОСТ 25336—82.

Пункт 4.11 изложить в новой редакции: «4.11. Определение массовой доли связанного стирола и  $\alpha$ -метилстирола проводят по ГОСТ 24654—81.

При определении допускается:

изготовление прессованной шкурки в холодном прессе при комнатной температуре, если при этом получается шкурка с гладкой поверхностью;

изготовление шкурки на микровальцах, при этом каучук, высушенный в соответствии с требованиями ГОСТ 24654—81, вальцуют в течение 20 мин при  $(50 \pm 5)$  °С и снимают с валков в виде шкурки толщиной 0,5—0,7 мм;

определение связанного  $\alpha$ -метилстирола при температуре  $(20 \pm 0,1)$  °С».

Пункты 4.11.1, 4.11.2—4.11.2.5 исключить.

Пункты 5.1, 5.4. Заменить ссылку: ГОСТ 10354—73 на ГОСТ 10354—82.

Пункт 5.3. Заменить значения:  $32 \pm 1$  кг на  $(30 \pm 1)$  кг;  $32 \pm 0,7$  кг на  $(30 \pm 0,7)$  кг;

примечание изложить в новой редакции: «Примечание. Допускается до 1 января 1985 г. изготовление брикетов каучука СКМС-30АРКМ-15 ПО «Синтезкаучук» (г. Тольятти) массой  $(32 \pm 1)$  кг и брикетов каучука высшей категории качества массой  $(32 \pm 0,7)$  кг».

Пункт 5.6 исключить.

Пункт 5.7. Первый абзац изложить в новой редакции: «Каучук транспортируют транспортом всех видов в закрытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида».

Пункт 6.2. Второй абзац исключить.

(ИУС № 9 1983 г.)