

**Изменение № 1 ГОСТ 3681—88 Угли Восточной Сибири для полукоксования.
Технические условия**

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 08.06.89 № 1497

Дата введения 01.01.90

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Основные параметры и размеры

Для полукоксования предназначены обогащенные угли Черемховского месторождения марки Д по ГОСТ 25543—88 в соответствии с номенклатурой, приведенной в приложении, с размерами кусков по ГОСТ 19242—73».

Пункт 1.2. Таблицу изложить в новой редакции (см. с. 34).

Раздел 2. Заменить ссылку: ГОСТ 1137—64 на ГОСТ 1137—88.

Пункт 4.1.1 изложить в новой редакции: «4.1.1. Транспортирование углей производится навалом в открытых транспортных средствах с соблюдением правил перевозки грузов, действующих на транспорте данного вида. Транспортирование углей железнодорожным транспортом производится с соблюдением требований к погрузочно-разгрузочным работам по ГОСТ 22235—76 и техническим условиям погрузки и крепления грузов, утвержденным Министерством путей сообщения СССР».

(Продолжение см. с. 34)

Наименование продукции	Марка, группа	Размер кусков, мм	Показатели качества				
			Зольность A^d , %, не более	Массовая доля общей влаги в рабочем состо- янии топлива W_t^r , %, не более	Массовая доля кусков размером менее 13 мм, %, не более	Массовая доля кусков размером более верхнего предела, %, не более	Массовая доля общей серы S_t^d , %, не более
Обогащенные рассортированные угли	Д	13—80	18,5	12,5	5,0	5,0	1,0

Примечание. Показатель массовой доли общей серы определяется по сборной пробе еженедельно.

(ИУС № 9 1989 г.)