

Изменение № 2 ГОСТ 7432—87 Угли Кизеловского бассейна для слоевого сжигания. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19.09.89 № 2781

Дата введения 01.01.90

Пункт 1.1 изложить в новой редакции: «1.1. Для слоевого сжигания и коммунальных нужд предназначены не используемые для коксования угли марок и групп Г (1Г, 2Г), ГЖО (2ГЖО) и ГЖ (1ГЖ, 2ГЖ) по ГОСТ 25548—88 в соответствии с номенклатурой, приведенной в приложении 2, с размерами кусков по ГОСТ 19242—73.

Для лечебных учреждений, школ, детских садов и других коммунальных и общественных зданий с печным отоплением предназначаются только рассортированные угли».

Пункт 2.1. Таблицу изложить в новой редакции (примечание исключить) (см. с. 43).

Пункт 3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 1137—64 на ГОСТ 1137—88.

Пункт 5.1.1 изложить в новой редакции: «5.1.1. 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 Устава железных дорог СССР, Правил технической эксплуатации железных дорог СССР и технических условий погрузки и крепления грузов, утвержденных Министерством путей сообщения СССР».

(Продолжение см. с. 43)

Наименование продукции	Марка (группа)	Размер кусков, мм	Показатели качества				
			Зольность A^d , % %, не более	Массовая доля общей влаги в рабочем состоянии топлива W_t^r , % не более	Массовая доля кусков размером менее нижнего предела, % не более	Массовая доля минеральных примесей с размером кусков 25 мм и более, % не более	
1. Угли для топок со слоевым сжиганием: необогащенные	Г (1Г, 2Г), ГЖО (2ГЖО)	25—200	28,5	7,0	20,0	2,5; 4,0*	
		50—100	28,5	7,0	20,0	2,5	
		25—50	28,5	7,0	20,0	2,5	
	обогащенные	Г (1Г, 2Г), ГЖ (1ГЖ, 2ГЖ), ГЖО (2ГЖО)	13—100	27,5	7,5	20,0	—
			13—50	27,5	7,5	20,0	—
			50—100	27,5	7,5	20,0	—
2. Угли для топок с факельно-слоевым сжиганием необогащенные	Г (1Г, 2Г), ГЖО (2ГЖО), ГЖ (1ГЖ, 2ГЖ)	0—200	33,5	10,0	—	2,0	
		0—200	33,5	7,0	—	2,0	
3. Угли для топок кипящего слоя	Г (1Г, 2Г), ГЖО (2ГЖО), ГЖ (1ГЖ, 2ГЖ)	0—13	38,0	10,0	—	—	
		0—25	45,0	10,0	—	—	

* Для шахт «Таежная» и «Западная» производство допускается до 01.01.91.

(ИУС № 12 1989 г.)