

Изменение № 1 ГОСТ 6254—85 Капсюли-детонаторы для взрывных работ. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 25.12.90 № 3270

Дата введения 01.01.91

Раздел 3 изложить в новой редакции:

«3. Требования безопасности»

3.1. Капсюли-детонаторы относятся к классу 1, подклассу 1.1, группе совместимости В согласно классификации ГОСТ 19433—88, классификационный шифр — 1.1 В.

3.2. Все работы, связанные с изготовлением, испытанием, транспортированием, хранением, использованием и уничтожением капсюлей-детонаторов, должны проводиться в соответствии с действующими правилами эксплуатации производств, правилами устройства предприятий, правилами защиты от статического электричества, согласованными и утвержденными в установленном порядке, с требованиями «Единых правил безопасности при взрывных работах», утвержденных Госгортехнадзором СССР, с правилами перевозки опасных грузов, действующими на транспорте каждого вида, и специальными инструкциями, утвержденными в установленном порядке.

При хранении и использовании капсюлей-детонаторов потребителем необходимо соблюдать инструкцию о порядке хранения, использования и учета взрывчатых материалов, инструкцию по применению капсюлей-детонаторов (приложение 2).

Испытание и применение капсюлей-детонаторов в производственных условиях проводятся по разрешению Госпроматомнадзора СССР в установленном порядке.

Пункт 5.4. Заменить ссылку: ГОСТ 17308—71 на ГОСТ 17308—88.

Пункт 6.2. Заменить ссылки: ГОСТ 1341—74 на ГОСТ 1341—84, ГОСТ 1760—81 на ГОСТ 1760—86, ГОСТ 7933—75 на ГОСТ 7933—89, ГОСТ 23683—79 на ГОСТ 23683—89.

Пункт 6.7 изложить в новой редакции: «6.7. При внутрисоюзных перевозках на ящик должна быть нанесена маркировка с указанием:

- условного обозначения капсюля-детонатора (наименование не указывать);
- товарного знака или условного обозначения предприятия-изготовителя;
- номера партии;
- количества капсюлей-детонаторов в ящике;
- номера ящика;

(Продолжение см. с. 326)

массы брутто в килограммах;

даты изготовления (месяца и года);

знака опасности по ГОСТ 19433—88 (черт. 1а) с указанием в знаке под-класса 1.1, группы совместимости В, класса 1;

знака разрядности груза — числа 23 в равностороннем треугольнике, а после введения новых «Правил перевозок опасных грузов 1 класса» — условного номера СССР — числа 109 в равностороннем треугольнике;

манипуляционных знаков (только для КД8-С и КД8-Б): «Хрупкое. Осторожно», «Верх», «Беречь от влаги».

Места, способы и материалы для нанесения маркировки — по ГОСТ 14192—77, ГОСТ 19433—88.

Для капсулей-детонаторов КД8-С и КД8-Б допускается водостойким клеем любой рецептуры приклеивать ярлык с указанной маркировкой, за исключением случаев, когда капсули-детонаторы направляются в районы Крайнего Севера и труднодоступные районы».

Пункт 6.9 изложить в новой редакции: «6.9. Капсули-детонаторы, изготовленные и упакованные в соответствии с настоящим стандартом, транспортируют на любые расстояния транспортом всех видов в соответствии с действующими правилами перевозки опасных грузов для соответствующего вида транспорта специальными инструкциями, утвержденными в установленном порядке.

Размещение и крепление груза при перевозке железнодорожным транспортом должно проводиться в соответствии с «Техническими условиями погрузки и крепления грузов», МПС, 1988 г.

Перемещение груза на предприятиях-изготовителях проводят в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.020—80, правил эксплуатации производств, правил устройства предприятий, правил защиты от статического электричества, согласованных и утвержденных в установленном порядке.

При перевозке морским транспортом капсули-детонаторы поставляют в контейнерах.

Меры безопасности и ликвидации последствий аварий на железнодорожном транспорте изложены в аварийной карточке № 704, вручаемой отправителем перевозчику до начала погрузки, или в информационной таблице.

Загрузка транспортных средств должна проводиться до рационального использования их грузоподъемности в соответствии с техническими нормами, с учетом обеспечения безопасности».

Раздел 6 дополнить пунктом — 6.8а: «6.8а. Вид упаковки, предусмотренный настоящим стандартом, соответствует требованиям ГОСТ 26319—84 для упаковки группы II».

Приложение 2. Пункт 4. Заменить слова: «F по ГОСТ 19433—81» на «B по ГОСТ 19433—88».

(ИУС № 4 1991 г.)