

**Изменение № 2 ГОСТ 24579—81 Капсюли-воспламенители «Жевело». Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 26.12.90 № 3297**

**Дата введения 01.01.91**

Раздел 1. Наименование изложить в новой редакции: «1. Основные параметры и размеры».

Раздел 3 изложить в новой редакции:

«3. Требования безопасности

3.1. Капсюли-воспламенители «Жевело» относятся к классу 1, подклассу 1.1, группе совместимости В по ГОСТ 19433—88.

*(Продолжение см. с. 326)*

*(Продолжение изменения к ГОСТ 24579—81)*

3.2. Все работы, связанные с изготовлением, испытанием, использованием уничтожением капсулей-воспламенителей, должны проводиться в соответствии с правилами эксплуатации производств, утвержденными в установленном порядке, и требованиями «Единых правил безопасности при взрывных работах», утвержденных Госгортехнадзором СССР.

3.3. Требования безопасности при аварии и ликвидации ее последствий должны быть предусмотрены в аварийной карточке № 704, вручаемой отправки телем перевозчику до начала погрузки».

Раздел 4. Наименование изложить в новой редакции: «4. Приемка».

Пункт 5.5. Заменить ссылку: ГОСТ 1564—69 на «нормативно-техническую документацию».

Пункт 5.8. Заменить ссылку: ГОСТ 7839—78 на РБД 7738 75.001 ТУ.

*(Продолжение см. с. 327)*

Пункт 6.2. Второй абзац изложить в новой редакции: «Капсюли-воспламенители, по согласованию с торгующими организациями и для поставки предприятиям-изготовителям охотничьих или спортивных патронов, должны быть упакованы в картонные коробки по 100—300 шт. в каждую»;

третий абзац исключить;

седьмой абзац. Исключить слова: «упакованными россыпью»; дополнить словами: «плотно закрывают крышками и оклеивают бандеролью».

Пункты 6.2, 6.3, 6.5. Заменить слова: «наименование капсюля» на «условное обозначение».

Пункт 6.3. Первый абзац. Заменить слова: «в любую металлическую тару» на «в металлическую тару любого типа».

Пункт 6.4. Второй абзац изложить в новой редакции: «Вид упаковки, предусмотренный настоящим стандартом, соответствует требованиям ГОСТ 26319—84 для упаковки группы II».

Пункт 6.5 изложить в новой редакции: «6.5. При внутрисоюзных перевозках на ящик должна быть нанесена маркировка или наклеена этикетка следующего содержания:

товарный знак предприятия-изготовителя;

условное обозначение;

номер партии;

дата изготовления (две последние цифры);

количество капсюлей в ящике;

масса брутто, кг;

номер ящика;

знак опасности по ГОСТ 19423—88 (черт. 1а) с указанием в нем класса опасности 1, подкласса 1.1, группы совместимости В;

манипуляционный знак — «Верх» по ГОСТ 14192—77;

знак разряда груза — число 8 в равностороннем треугольнике или условный номер СССР (после введения соответствующей системы маркировки) — число 164 в равностороннем треугольнике.

*(Продолжение см. с. 328)*

При поставке изделий на экспорт содержание маркировки должно соответствовать требованиям заказа-наряда экспортной организации с обязательным нанесением знака опасности груза по ГОСТ 19433—88 (черт. 1а) с указанием класса I, подкласса I.1, группы совместимости В, серийного номера ООН—0377.

Указание условного номера СССР при маркировке на экспорт не допускается.

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

Пункт 6.8 исключить.

Пункты 6.9, 6.10 изложить в новой редакции: «6.9. Транспортирование капсулей-воспламенителей осуществляется транспортом всех видов в соответствии с действующими правилами перевозки опасных грузов для транспорта соответствующего вида.

Отправка по железной дороге — в крытых вагонах, повагонно.

Перемещение груза на предприятиях производят в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.020—80, требованиями правил эксплуатации производств, утвержденных в установленном порядке, и «Единых правил безопасности при взрывных работах», утвержденных Госгортехнадзором СССР.

Загрузка железнодорожных и автомобильных транспортных средств должна производиться до рационального использования их грузоподъемности в соответствии с техническими нормами.

6.10. Капсули-воспламенители должны храниться в окончательно упакованном виде в соответствии с правилами эксплуатации производств, утвержденными в установленном порядке, правилами устройств предприятий, утвержденными в установленном порядке, и «Едиными правилами безопасности при взрывных работах», утвержденными Госгортехнадзором СССР».

(ИУС № 4 1991 г.)