

Классификатор

взрывоопасных предметов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник сталеплавильного производства

_____ С.Г. Журавлёв

Генеральный директор

ООО «Северсталь-Вторчермет»

_____ О.П. Титов

Начальник центра технического контроля

_____ А.П. Сафрюк

Начальник УОЛ

_____ П.В. Гарбуз

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 1-ой группы

ГОСТ 2787-75 п. 6 п. 6.6.

Разделка и отгрузка металлолома, указанного в пп.6.2.1-6.2.5 (лом военного назначения), должны производиться отдельно от прочего лома.



Часть 122-мм гаубицы Д-30А (2А18М)

ОАО «Северсталь»

ЧП ССВЧМ

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 1-ой группы



ГОСТ 2787-75 р. 6 п. 6.6.

Разделка и отгрузка металлолома, указанного в пп.6.2.1-6.2.5 (лом военного назначения), должны производиться отдельно от прочего лома.

Противотанковая учебная мина

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 1-ой группы



ГОСТ 2787-75 р. 6 п. 6.6.

***Разделка и отгрузка
металлолома, указанного в
пп.6.2.1-6.2.5 (лом военного
назначения), должны
производиться отдельно от
прочего лома.***

***Корпуса 85-мм артиллерийских
снарядов без взрывателя***

КЛАССИФИКАТОР ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 1-ой группы



ГОСТ 2787-75 п. 6 п.6.1.

Предприятия, организации и хозяйства, заготавливающие, сдающие, перерабатывающие и переплавляющие вторичные черные металлы, а также отгружающие или производящие их перегрузку в портах и прочих пунктах, должны проверять все вторичные черные металлы на взрывобезопасность и удалять из них все предметы, содержащие взрывоопасные горючие и легковоспламеняющиеся вещества.

Наличие (присутствие) в стальном ломе алюминиевой пудры

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 1-ой группы



Лом с остатками химических веществ.

ГОСТ 2787-75 п.2 п. 2.5

Вторичные чёрные металлы должны сдаваться и поставляться в состоянии, безопасном для перевозки, переработки, переплавки; должны быть обезврежены от огне-взрывоопасных и радиоактивных материалов. Лом и отходы, поступающие с химических производств, должны быть очищены от химических веществ.

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 1-ой группы



ГОСТ 2787-75 п.2 п. 2.5

Вторичные чёрные металлы должны сдаваться и поставляться в состоянии, безопасном для перевозки, переработки, переплавки; должны быть обезврежены от огне-взрывоопасных и радиоактивных материалов. Лом и отходы, поступающие с химических производств, должны быть очищены от химических веществ.

Бочкотара с остатками токсичных химических веществ.

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



Баллоны

ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.

Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.

Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

Закрытая ёмкость

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



Закрытая емкость

ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.

Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.

Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

Огнетушитель

КЛАССИФИКАТОР ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



Амортизаторы

ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.

Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

КЛАССИФИКАТОР ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



Радиатор отопления

ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.
Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

КЛАССИФИКАТОР ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



ГОСТ 2787-75 п.6 п. 6.2.6.

Сосуды всех типов и размеров (баллоны, бочки и т. п.) и все полые предметы (цилиндры двигателей и т. п.) должны быть очищены от содержимого (а в зимнее время - от льда и снега) и доступны для осмотра внутренней поверхности; горловины баллонов должны быть открыты, а на их корпусе должно быть прорезано второе отверстие; днища бочек и других емкостей должны быть вскрыты.

Гидроцилиндр

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



ГОСТ 2787-75 п. 6 п.6.2.7.
Емкости узлов машин (двигатели, коробки передач и т. п.) должны быть освобождены от остатков горючих и смазочных веществ.

Коробка передач

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



ГОСТ 2787-75 р. 6 п. 6.1.

Предприятия, организации и хозяйства, заготавливающие, сдающие, перерабатывающие и переплавляющие вторичные черные металлы, а также отгружающие или производящие их перегрузку в портах и прочих пунктах, должны проверять все вторичные черные металлы на взрывобезопасность и удалять из них все предметы, содержащие взрывоопасные горючие и легковоспламеняющиеся вещества.

Бетон

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы

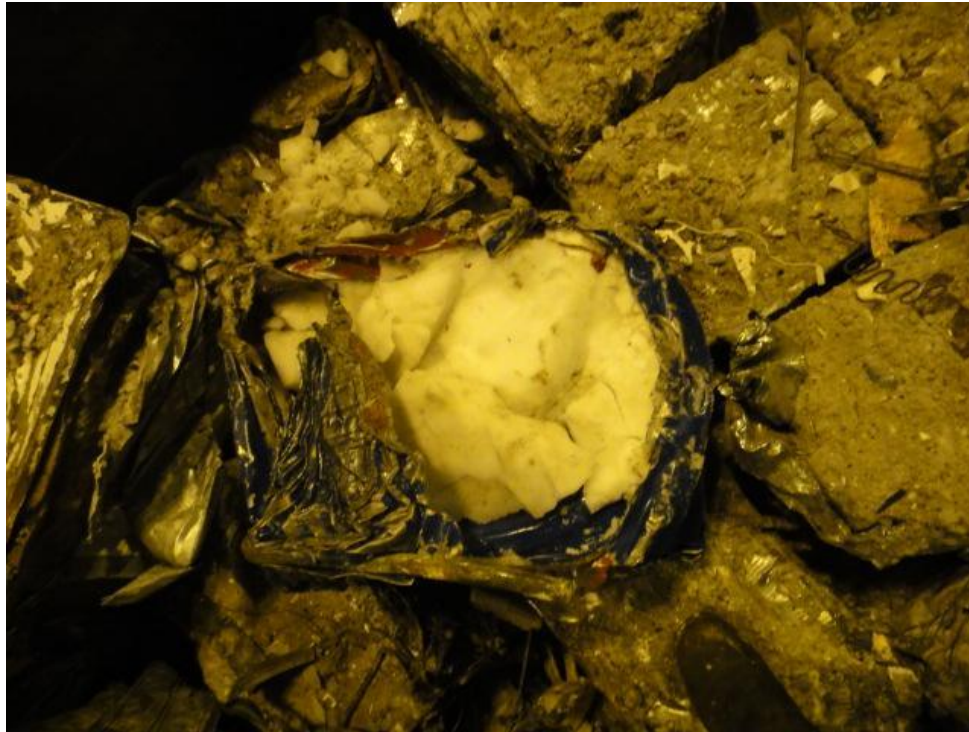


ГОСТ 2787-75 р. 6 п. 6. 1.
Предприятия, организации и хозяйства, заготавливающие, сдающие, перерабатывающие и переплавляющие вторичные черные металлы, а также отгружающие или производящие их перегрузку в портах и прочих пунктах, должны проверять все вторичные черные металлы на взрывобезопасность и удалять из них все предметы, содержащие взрывоопасные горючие и легковоспламеняющиеся вещества.

Железо-бетонная конструкция

КЛАССИФИКАТОР
ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



ГОСТ 2787-75 р. 6 п. 6.1.

Предприятия, организации и хозяйства, заготавливающие, сдающие, перерабатывающие и переплавляющие вторичные черные металлы, а также отгружающие или производящие их перегрузку в портах и прочих пунктах, должны проверять все вторичные черные металлы на взрывобезопасность и удалять из них все предметы, содержащие взрывоопасные горючие и легковоспламеняющиеся вещества.

Бочкотара заполненная льдом

КЛАССИФИКАТОР ВЗРЫВООПАСНЫХ ПРЕДМЕТОВ

ВОП 2-ой группы



*Пакет с впрессованным
огнетушителем*

ГОСТ 2787-75 р. 6 п. 6.1.

Предприятия, организации и хозяйства, заготавливающие, сдающие, перерабатывающие и переплавляющие вторичные черные металлы, а также отгружающие или производящие их перегрузку в портах и прочих пунктах, должны проверять все вторичные черные металлы на взрывобезопасность и удалять из них все предметы, содержащие взрывоопасные горючие и легковоспламеняющиеся вещества.