*Приложение N 2*

*к Правилам обращения*

*с ломом и отходами цветных*

*металлов и их отчуждения*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

наименование организации

УДОСТОВЕРЕНИЕ N \_\_\_\_\_

О ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ ЛОМА И ОТХОДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_ г.

1. Получатель лома и отходов цветных металлов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Вид лома и отходов цветных металлов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

масса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн

вагон (автомобиль) N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ накладная N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Указанные лом и отходы цветных металлов являются

взрывобезопасными и могут быть допущены к использованию в качестве металлической шихты.

Ответственный представитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_ \_/

(личная подпись) (расшифровка

подписи)

М.П.

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Приложение N 2*

*к Правилам обращения*

*с ломом и отходами цветных*

*металлов и их отчуждения*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

наименование организации

УДОСТОВЕРЕНИЕ N \_\_\_\_\_

О ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ ЛОМА И ОТХОДОВ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_ г.

1. Получатель лома и отходов цветных металлов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Вид лома и отходов цветных металлов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

масса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тонн

вагон (автомобиль) N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ накладная N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Указанные лом и отходы цветных металлов являются

взрывобезопасными и могут быть допущены к использованию в качестве металлической шихты.

Ответственный представитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_ /

(личная подпись) (расшифровка

подписи)

М.П.