

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

ОКП 07 8100
ОКП РБ 27.10.92.000

МКС 77.080.01

УТВЕРЖДАЮ
Технический директор-главный инженер
Республиканского унитарного предприятия
«Белорусский металлургический завод»

_____ В.А. Маточкин
« ____ » _____ 2006 г.

ИЗВЕЩЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ № 1

ТУ ВУ 400074854.021-2007

ЛОМ И ОТХОДЫ СТАЛЬНЫЕ
ДЛЯ ЭЛЕКТРОСТАЛЕПЛАВИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Срок действия:
с « ____ » _____ 2007 г.

СОГЛАСОВАНО

Главный инженер
Государственного объединения
«БЕЛВТОРМЕТ»

_____ И.И. Воронько
« ____ » _____ 2007 г.

РАЗРАБОТАНО

Начальник технического управления
Республиканского унитарного
предприятия «Белорусский
металлургический завод»

_____ М.А. Муриков
« ____ » _____ 2007 г.

Начальник отдела стандартизации
_____ Н.Н. Воронина
« ____ » _____ 2007 г.

2007

Извещение об изменении №1
ТУ ВУ 400074854.021-2007 с. 2

Страницы 3, 4 технических условий аннулировать и заменить на страницы 3, 4 с изменением 1.

Таблица 1 Обозначение и требования к качеству лома и отходов

Обозначение по ГОСТ 2787	Обозначение по ТУ ВУ 400074854.021	Обозначение по другим ТУ	Требования к качеству
Готовый, кусковой, углеродистый лом			
-	АШР	Лом шредерованный	Лом шредерованный по ТУ 078100-007-45413739
1А, 2А	1А, 2А	-	ГОСТ 2787
2А	2АС	-	Толщина металла не менее 2 мм, максимальные линейные размеры до 700 мм, допускаются линейные размеры отдельных кусков (не более 10 % от массы) до 1500 мм. Допускаются не сплюснутые и неразрезанные по образующей трубы, диаметром до 300 мм с толщиной стенки не менее 2 мм, не более 10 % по массе. Засоренность безвредными примесями не более 1,0 % по массе. Остальные требования по ГОСТ 2787
3А	3А	-	ГОСТ 2787
3А	3АС	-	Толщина металла не менее 4 мм. Максимальные линейные размеры не должны превышать 1500 мм. Допускаются не сплюснутые и неразрезанные по образующей трубы, диаметром до 300 мм с толщиной стенки не менее 4 мм. Засоренность безвредными примесями не более 1,5 % по массе. Остальные требования по ГОСТ 2787
4А	4А	-	ГОСТ 2787
11А	11А	-	ГОСТ 2787
11А	11А/АП-1	11А/АП-1	Лом и отходы автомобильного листа для кузовной и листовой штамповки автозаводов по ТУ РБ 400074854.038
11А	11А/ХКЛ-1	11А/ХКЛ-1	Лом отходы и изделия из холоднокатаного листа по ТУ РБ 400074854.038 химический состав которых соответствует маркам стали 08Ю, 08кп, 08пс по ГОСТ 9045 с содержанием примесей Cr, Ni, Cu не более 0,05 % каждого
11А	11А/ХКЛ-2	11А/ХКЛ-2	Лом отходы и изделия из холоднокатаного листа по ТУ РБ 400074854.038 химический состав которых соответствует маркам стали 08Ю, 08кп, 08пс по ГОСТ 9045

Продолжение таблицы 1

Обозначение по ГОСТ 2787	Обозначение по ТУ ВУ 400074854.021	Обозначение по другим ТУ	Требования к качеству
12А	12А	-	ГОСТ 2787
13А	13А	-	ГОСТ 2787
1А 2А 3А 4А	1А/СД-2 2А/СД-2 3А/СД-2 4А/СД-2	1А/СД-2 2А/СД-2 3А/СД-2 4А/СД-2	Лом и отходы прокатного производства Салдинского (СД) и других металлургических заводов по ТУ РБ 400074854.038
1А 2А 3А 4А	1А/ЖД-2 2А/ЖД-2 3А/ЖД-2 4А/ЖД-2	1А/ЖД-2 2А/ЖД-2 3А/ЖД-2 4А/ЖД-2	Лом железнодорожный (ЖД) включающий: костыли, подкладки, накладки оси отработанной колесной пары, рельсы. Лом отработанных колесных пар вагонов, локомотивов и паровозов без свинцового балансира в сборе по ТУ РБ 400074854.038
1А 2А 3А 4А	1А/ПШБ-2 2А/ПШБ-2 3А/ПШБ-2 4А/ПШБ-2	1А/ПШБ-2 2А/ПШБ-2 3А/ПШБ-2 4А/ПШБ-2	Паспортные шихтовые болванки (ПШБ) по ТУ РБ 400074854.038
Пакеты из лома углеродистой стали			
8А, 9А, 10А	8А, 9А, 10А	-	ГОСТ 2787
9А, 10А	9АС, 10АС	-	Допускается наличие оцинкованной, луженой, анодированной жести не более 10 % по массе
-	8А/АП-1 8А/АП-2	-	Пакеты (размером не более 500х500х600 мм) из отходов автолиста прессового производства автомобильных заводов (АП) по ТУ РБ 400074854.038
-	9А/АП-1 9А/АП-2	8А/ХКЛ-1 9А/ХКЛ-1	Пакеты (размером не более 2000х1050х750 мм) из кузовных деталей автомобилей и автолиста прессового производства автомобильных заводов (АП) по ТУ РБ 400074854.038
-	8А/ХКЛ-1 9А/ХКЛ-1	8А/ХКЛ-1 9А/ХКЛ-1	Пакеты из лома, отходов и изделий из холоднокатаного листа по ТУ РБ 400074854.038 химический состав которых соответствует маркам стали 08Ю, 08кп, 08пс по ГОСТ 9045 с содержанием примесей Cr, Ni, Cu не более 0,05 % каждого
-	8А/ХКЛ-2 9А/ХКЛ-2	8А/ХКЛ-2 9А/ХКЛ-2	Пакеты из лома, отходов и изделий из холоднокатаного листа по ТУ РБ 400074854.038 химический состав которых соответствует маркам стали 08Ю, 08кп, 08пс по ГОСТ 9045
Лом углеродистой стали для огневой и ножничной резки			
5А	5А	-	ГОСТ 2787