

Министерство черной металлургии СССР

ОКП 12 7200

УДК 621.791.042

Группа В-05

Согласовано:

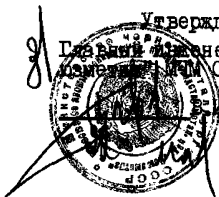
Главный инженер Управления по
ремонту подвижного состава
и производству запасных
частей МПС



И.И. Пашенко
Пашенко
1985 г.

Утверждаю

Главный инженер ВПО "Со-
юзметиза" МПС СССР



В.И. Ориничев
Ориничев
1985 г.

ЭЛЕКТРОДЫ МАРКИ "КОМСОМОЛЕЦ-100"

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

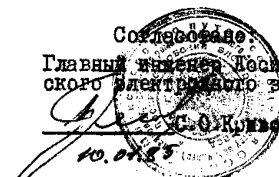
ТУ 14-4-644-75

Изменение 2

Срок введения:

Согласовано:

Главный инженер Днепропетровского
электродного завода



С.О. Ковычкин
Ковычкин
10.02.85

Разработано:

Зам. директора ВНИИметиза
по научной работе



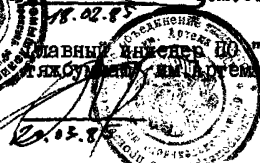
Х.Н. Белалов
Белалов
12.12
1984 г.

Главный инженер Московского
автомобильного завода
ИМ.Лихачева



Г.М. Степашкин
Степашкин
18.02.85

Главный инженер ЦО "Днепро-
электрод" им. Артёма



	Государственный комитет СССР по стандартам ВСЕСОЮЗНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД СТАНДАРТОВ И ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
	ЗАРЕГИСТРИРОВАН И ВНЕСЕН В РЕЕСТР ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ 9509 19 145338/02

Вводить часть дополнить словами: "Показатели технического
уровня, установленные настоящими техническими условиями, соответству-
ют первой категории качества".

Пункт 4.1. изложить в новой редакции:

"4.1.1. Электроды должны быть упакованы в пакеты, завернутые
в упаковочную бумагу по ГОСТ 8828-75 с последующей укладкой каж-
дой пачки в герметизируемую оболочку из полиэтиленовой пленки

по ГОСТ I0354-82 толщиной 0,1мм.

4.1.2. Допускается упаковывать электроды в пачки, завернутые в упаковочную бумагу по ГОСТ 8828-75.

4.1.3. Масса пачки не должна превышать 5кг. Пачки упаковываются в деревянные ящики из сухой древесины с влажностью не более 25%. Масса ящика брутто не должна превышать 50кг".

Пункт 5.1. Второй абзац изложить в новой редакции: "Гарантийный срок хранения устанавливается: 6 месяцев с момента изготовления - для электродов, упакованных по п.4.1.1.; 3 месяца - с момента изготовления - для электродов, упакованных по п.4.1.2.".

Пункт 2.1. Заменить ссылку ГОСТ 2112-71 на ГОСТ 2112-79.

Технические условия дополнить приложением I,2,3 (листы 8, 9,10).

Лист 2 в нижнем штампе в графах "Литера", "Листов" указать соответственно "А", "10".

Зарегистрировано:

" 12 " 07 1985г.



в целом стандартизации
качества ВНИИМЕТИЗ

- Н.А.Галкина

Приложение I
 Справочное
 к ТУ I4-4-644-75

П Е Р Е Ч Е Н Ь
 документов, на которые имеются
 ссылки в технических условиях

Обозначение	!	Наименование
ГОСТ 2112-79		Проволока медная круглая электро-техническая. Технические условия
ГОСТ 859-78		Медь. Марки
ГОСТ 8828-75		Бумага двухслойная упаковочная. Общие технические условия
ГОСТ I4I92-77		Маркировка грузов
ГОСТ 6996-66		Сварные соединения. Методы определения механических свойств

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Изм. № дубл.	Подп. и дата

Приложение 2
Обязательное

Лист регистрации изменений
ТУ I4-4-644-75

ИФС № I45738 от 25.12.75г.

Наименование доку- мента, содержащего изменение	Дата отрас- левой реги- страция	Перечень пунктов техни- ческих условий, на кото- рые распространяются изменения	Дата и но- мер госу- дарственной регистрации
Извещение о продле- нии ТУ		Срок действия ТУ прод- ляется до 01.05.82.	11.05.81. №215265
Изменение I	14.04.82.	Пункты 2.1., 4.1., 4.2.	I40682 №I45738/01

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Ина. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ТУ I4-4-644-75

Лист

9

Приложение 3
к ТУ 14-4-644-75
форма 3.1А (обязательное)


Наименование вида продукции по НТД	!	Код вида продукции по ВКГ ОКП
Электроды марки "Комсомолец"		12 7200
Блоки по ОКП	!	Обозначение по НТД ! Коды по ОКП
Марок стали	-	-
Профилей	по техническим условиям	8918
Технических требований	ТУ 14-4-644-75	8110
Форм заказа и условий поставки	пачки	80

Расчет кодов проверил:

Старший научный сотрудник
лаборатория стандартизации

 В.А.Кудашева

/Зав.отделом стандартизации
и качества

 Н.А.Галкина

Изм. № подл. Подп. и дата
Изм. № дубл. Подп. и дата
Взам. инв. № Ив. № дубл. Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
9	NOB			

ТУ 14-4-644-75

Лист
10