

Изменение № 1 ГОСТ 859—2014 Медь. Марки

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 51 от 01.06.2017)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 13249

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: BY, KZ, KG, RU, TJ, UZ [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные национальные органы по стандартизации*

Раздел 2. Заменить ссылки:

«ГОСТ 13938.11—78 Медь. Метод определения мышьяка» на «ГОСТ 13938.11—2014 Медь. Метод определения массовой доли мышьяка»;

«ГОСТ 27981.1—88 Медь высокой чистоты. Методы атомно-спектрального анализа» на «ГОСТ 27981.1—2015 Медь высокой чистоты. Метод атомно-спектрального анализа»;

ГОСТ 27981.2—88 на ГОСТ 27981.2—2015;

ГОСТ 27981.5—88 на ГОСТ 27981.5—2015;

дополнить ссылкой: «ГОСТ 8.010—2013* Государственная система обеспечения единства измерений. Методики выполнения измерений. Основные положения»;

дополнить сноской:

«* Также на территории Российской Федерации действует ГОСТ Р 8.563—2009 «Государственная система обеспечения единства измерений. Методики (методы) измерений».

Пункт 3.4. Второй абзац изложить в новой редакции:

«Допускается применение других методик (методов) измерений, аттестованных в установленном порядке в соответствии с ГОСТ 8.010».

Пункт 3.5. Таблица 1. Графа «M00к»:

для «Сумма 1-й группы». Заменить значение: 0,00030 на 0,0003*;

для группы 6 «Серебро». Заменить значение: 0,0020 на 0,0025;

графа «M0к». Для группы 6 «Серебро». Заменить значение: 0,002 на 0,0025;

таблицу 1 дополнить сноской перед словом «Примечания»:

«* В том числе максимальное содержание суммы селена и теллура должно составлять не более 0,00030 %».

Таблица 2. Дополнить примечанием 6:

«6 По контракту изготовителя с потребителем в изделиях из меди марки M1, предназначенных для электротехнической промышленности, массовая доля фосфора не должна превышать 0,002 %».

Приложение А. Наименование приложения дополнить ссылкой: «, BS EN 1978:1998».

Таблица А.1. Наименование таблицы дополнить ссылкой: «, BS EN 1978:1998 [3]»;

головка таблицы. После обозначений «BS EN 1412:1996 и ISO 1190-1:1982» дополнить ссылкой: «, BS EN 1978:1998».

Элемент «Библиография»:

Позиция [2] ISO 1190-1:1982. Заменить наименование на русском языке: «(Медь и медные сплавы. Код для обозначения материалов. Обозначение материалов)» на «(Медь и медные сплавы. Код обозначения. Часть 1. Обозначение материалов)»;

дополнить позицией — [3]:

«[3] BS EN 1978:1998 Copper and copper alloys – Copper cathodes
(Медь и медные сплавы. Медные катоды)».

(ИУС № 12 2017 г.)

* Дата введения в действие на территории Российской Федерации — 2018—05—01.