



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)**

П Р И К А З

18 ноября 2016 г.

№ 1690

Москва

**О внесении изменений в описание типа на стандартные образцы
состава сталей легированных типов 10X11H20T3P,
09X14H19B2BP (комплект СО ЛГ27 - ЛГ31)**

Во исполнение Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений, утвержденного приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 июня 2013 г. № 970 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 12 сентября 2013 г. № 29940) (далее – Административный регламент), и в связи с обращением ЗАО «ИСО» от 9 сентября 2016 г. № 525-1, г. Екатеринбург п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в описание типа на стандартные образцы состава сталей легированных типов 10X11H20T3P, 09X14H19B2BP (комплект СО ЛГ27 - ЛГ31), зарегистрированного в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, с сохранением регистрационного номера ГСО 3576-86/3580-86, номера свидетельства 2471, сроком действия до 27 декабря 2016 г., изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению метрологии (Р.А.Родин), ФГУП «УНИИМ» (С.В.Медведевских) обеспечить в соответствии с Административным регламентом оформление новых описаний типов на стандартные образцы и выдачу их юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федерального агентства по техническому регулированию и
метрологии.

С.С.Голубев



СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 61DA1E000300E901C1ED
Кому выдан: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 17.11.2016 до 17.11.2017

Приложение
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от 18 ноября 2016 г. №1690

**Изменения в описание типа
на стандартные образцы состава сталей легированных типов
10X11H20T3P, 09X14H19B2BP (комплект СО ЛГ27 - ЛГ31)**

**ОПИСАНИЕ ТИПА СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ
СТАНДАРТНЫЕ ОБРАЗЦЫ СОСТАВА СТАЛЕЙ ЛЕГИРОВАННЫХ ТИПОВ
10X11H20T3P, 09X14H19B2BP (комплект СО ЛГ27 - ЛГ31)**

ГСО 3576-86/3580-86

Назначение стандартных образцов: для градуировки средств измерений при определении состава сталей легированных (ГОСТ 5632-2014) спектральными методами, аттестации методик измерений.

Стандартные образцы могут применяться для контроля точности результатов измерений при определении состава сталей легированных (ГОСТ 5632-2014), для поверки (калибровки) средств измерений при условии соответствия их метрологических и технических характеристик критериям, установленным в методиках поверки (калибровки) соответствующих средств измерений.

Область применения: металлургия, машиностроение и другие отрасли.

Описание стандартных образцов: материал стандартных образцов приготовлен из сталей легированных типов 10X11H20T3P, 09X14H19B2BP в виде монолитных экземпляров цилиндрической формы диаметром (38-42) мм и высотой (28-32) мм (ГОСТ 7565-81, ГОСТ Р ИСО 14284-2009); количество СО в комплекте - 5 экземпляров.

Форма выпуска: серийное производство периодически повторяющимися партиями.

Метрологические характеристики:

Таблица 1 – Аттестуемая характеристика – массовая доля элемента А

В процентах	
Элемент	А
Бор	0,001 - 0,05

Таблица 2 – Границы допускаемых значений абсолютных погрешностей $\pm \Delta$ аттестованного значения для доверительной вероятности 0,95

В процентах	
Элемент	$\pm \Delta$
Бор	0,0006 - 0,005

Срок годности экземпляра: 10 лет.

Знак утверждения типа: полиграфическим способом в правом верхнем углу первого листа паспорта и в правом верхнем углу этикетки стандартного образца утвержденного типа.

Комплектность стандартных образцов: стандартные образцы упакованы в коробки из микрогофрокартона с этикетками, на которых указаны индексы соответствующих образцов; комплектность поставки - в соответствии с требованиями потребителей; паспорт СО.

Документы, устанавливающие требования к стандартному образцу:

1. Техническое задание на разработку стандартных образцов состава сталей легированных типов 10X11H20T3P, 09X14H19B2BP (комплект СО ЛГ27 - ЛГ31), утвержденное 28.07.1986, изменения к техническому заданию, утвержденные 09.03.1994, 22.02.2001, 27.04.2011 и 20.07.2016.

2. Документы, определяющие применение: ГОСТ 18895-97, ГОСТ Р 54153-2010.

3. Периодичность актуализации технической документации на стандартный образец не реже: один раз в пять лет.

Номер экземпляра (партии), дата выпуска: партия ЛГ276 - ЛГ316, апрель 2001 г.

Изготовитель: Закрытое акционерное общество «Институт стандартных образцов», (ЗАО «ИСО»), ул. Ульяновская, 13а, г. Екатеринбург, Россия, 620057, ИНН 6660001315.

Заявитель: Закрытое акционерное общество «Институт стандартных образцов», (ЗАО «ИСО»), ул. Ульяновская, 13а, г. Екатеринбург, Россия, 620057.