



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

П Р И К А З

17 февраля 2017г.

№ 265

Москва

Об утверждении типов стандартных образцов

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), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить тип стандартных образцов согласно прилагаемому перечню к настоящему приказу.

2. Управлению метрологии (Р.А.Родину), ФГУП «УНИИМ» (С.В.Медведевских) обеспечить в соответствии с Административным регламентом оформление свидетельства на утвержденный тип стандартного образца с описанием типа стандартного образца и выдачу их юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя



С.С.Голубев

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

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 «17» февраля 2017 г. №265

Перечень типов стандартных образцов

№ п/п	Типы стандартных образцов	Изготовители	Регистрационный номер в Государственном реестре утвержденных типов стандартных образцов	Форма выпуска стандартных образцов
1.	СО состава искусственной газовой смеси серосодержащих соединений (СС-Ю-0)	ООО «Югра-ПГС»	ГСО 10870-2017	серийное производство
2.	СО состава искусственной газовой смеси углеводородных газов (УГ-Ю-0)	ООО «Югра-ПГС»	ГСО 10871-2017	серийное производство
3.	СО температурного коэффициента линейного расширения (СО ТКЛР-АКП-1ПК-001)	ФГУП «НПЦАП»	ГСО 10872-2017	серийное производство
4.	СО температурного коэффициента линейного расширения (СО ТКЛР-АКП-1ПК-003)	ФГУП «НПЦАП»	ГСО 10873-2017	серийное производство
5.	СО смазывающей способности дизельного топлива (СО ССДТ-ПА)	ООО «Петроаналитика»	ГСО 10874-2017	серийное производство