

Акционерное общество «Линде Газ Рус»
Белякова ул., 1А, г. Балашиха, Московская область, Российская Федерация, 143900
Тел.: (495)2120461, факс: (495)2120462

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые партнеры,

В связи с истекшим сроком действия ГСО (Государственный стандартный образец) выпускаемых по ТУ 6-16-2956-92 и разработкой новых типов широкоформатных ГСО, индивидуальных для каждого предприятия изготовителя, АО «Линде Газ Рус» информирует о переходе на выпуск ГСО по ТУ 2114-009-05015259-2015 с января 2016 года.

Переход на выпуск ГСО по техническим условиям, уникальным для каждого предприятия, продиктован пересмотром нормативной документации, регламентирующей требования к ГСО, и актуализацией рабочих эталонов, при помощи которых осуществляется аттестация и выпуск ГСО.

Ознакомится с содержанием ТУ 2114-009-05015259-2015 и утвержденными описаниями типов ГСО ПГС производства АО «Линде Газ Рус» возможно, связавшись с менеджером отдела продаж службы специальных газов.

Приложение: Приказ №1517 от 07.12.2015 «Об утверждении типов стандартных образцов».

Директор по производству
баллонной продукции



/ Карловский А.А./

АО «Линде Газ Рус»
143907, Московская область,
г. Балашиха, ул. Белякова, 1А
Тел: (495) 2120461

Санкт-Петербург
196641, пос. Металлострой,
дор. на Металлострой, д. 5,
корп. 29
Тел: (812) 3320357

ОАО «Линде Уралтехгаз»
Екатеринбург
620050, ул. Монтажников,
д. 3, офис 405
Тел: (343) 3734931

Калининград
236029, ул. 4я Большая
окружная, д. 1а
Тел: (4012) 920043

Тверь
170017,
ул. Коняевская, д. 5
Тел: (4822) 655562

www.linde-gas.ru

Самара
443052, ул. Береговая, д. 5
Тел: (846) 2784240

Нижний Новгород
603095, Шуваловский пр, д.
Тел: (831) 2980425

Дмитров
141801, Московская обл:
ул. Промышленная, 29
Тел: (916) 1626707

Брянск
241020,
ул. Уральская, д. 109
Тел: (4832) 631563



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

П Р И К А З

7 декабря 2015 г.

№ 1517

Москва

Об утверждении типов стандартных образцов

Во исполнение приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 июня 2013 г. № 970 «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии государственной услуги по утверждению типа стандартных образцов или типа средств измерений», зарегистрированного 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 типы 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 свидетельств на утвержденные типы стандартных образцов с описанием типов стандартных образцов и выдачу их юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя
Федерального агентства



С.С.Голубев



Подлинник электронного документа
хранится в системе электронного
документооборота Росстандарта

Сертификат: 2352EBED00020000E737
Владелец: Голубев Сергей Сергеевич
Действителен: с 10.04.2015 по 10.04.2018

УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от «7» декабря 2015 г. № 1517

Перечень типов стандартных образцов

№ п/п	Типы стандартных образцов	Изготовители	Регистрационный номер в Государственном реестре утвержденных типов стандартных образцов
1.	СО состава искусственной газовой смеси химически активных газов (ХА-Л-1)	АО «Линде Газ Рус»	ГСО 10697-2015
2.	СО состава искусственной газовой смеси химически активных газов (ХА-Л-2)	АО «Линде Газ Рус»	ГСО 10698-2015
3.	СО состава искусственной газовой смеси инертных, постоянных и углеводородных газов (ИПУ-Л-0)	АО «Линде Газ Рус»	ГСО 10699-2015
4.	СО состава искусственной газовой смеси инертных, постоянных и углеводородных газов (ИПУ-Л-1)	АО «Линде Газ Рус»	ГСО 10700-2015
5.	СО состава искусственной газовой смеси инертных, постоянных и углеводородных газов (ИПУ-Л-2)	АО «Линде Газ Рус»	ГСО 10701-2015
6.	СО состава искусственной газовой смеси – имитатор природного газа (ИПГ-Л-1)	АО «Линде Газ Рус»	ГСО 10702-2015
7.	СО состава искусственной газовой смеси в воздухе (Air-МЗ-1)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10703-2015
8.	СО состава искусственной газовой смеси в воздухе (Air-МЗ-2)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10704-2015
9.	СО состава искусственной газовой смеси в азоте (N ₂ -МЗ-0)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10705-2015
10.	СО состава искусственной газовой смеси в азоте (N ₂ -МЗ-1)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10706-2015
11.	СО состава искусственной газовой смеси в азоте (N ₂ -МЗ-2)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10707-2015
12.	СО состава искусственной газовой смеси в гелии (He-МЗ-1)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10708-2015
13.	СО состава искусственной газовой смеси в гелии (He-МЗ-2)	ОАО «МГПЗ»	ГСО 10709-2015

