

Уведомление
о создании технического комитета по стандартизации
«Стандартная атмосфера»

1. Наименование технического комитета по стандартизации:

«Стандартная атмосфера»

2. Наименования аналогичного технического комитета (его подкомитета) международной организации по стандартизации:

ISO/TC 20/SC 6 Standard atmosphere

3. Область деятельности технического комитета по стандартизации:

Предлагается закрепить за техническим комитетом по стандартизации объекты стандартизации в соответствии с кодами:

ОКС (в части «Стандартной атмосферы»):

19.020 Условия и методики испытаний в целом;

49.020 Авиационные и космические аппараты в целом;

49.090 Бортовое оборудование и приборы;

49.100 Оборудование наземного обслуживания и ремонта;

49.140 Космические системы и операции;

01.040.07 Математика. Естественные науки (Словари);

01.040.19 Испытания (Словари);

35.240.70 Применение информационных технологий в науке;

03.120.01 Качество в целом;

ОКПД 2 (в части «Стандартной атмосферы»):

72.19.1 Услуги, связанные с научными исследованиями и экспериментальными разработками в области прочих естественных наук;

72.19.5 Работы оригинальные научных исследований и экспериментальных разработок в области естественных и технических наук, кроме биотехнологии.

4. Структура технического комитета по стандартизации:

Наименование технического комитета	Организация, на базе которой действует технический комитет	Соответствующие ТК ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК по виду продукции, область деятельности
ТК «Стандартная атмосфера»	ФГУП «Стандартинформ» Почтовый адрес: 117418, Российская Федерация г. Москва, Нахимовский проспект, 31, к. 2 Электронный адрес: info@gostinfo.ru	ISO/TC 20/SC 6 Standard atmosphere	72.19.1 72.19.5
ПК 001	ФКП «Государственный казенный научно- испытательный полигон	ISO/TC 20/SC 6/WG 1	72.19.1 72.19.5

«Испытания авиационных систем»	авиационных систем» Минпромторг России Почтовый адрес: 140250, Россия, Московская область, пос. Белоозёрский, Воскресенский район Электронный адрес: info@fkpgknipas.ru	Atmosphere from 30 to 120 km	
--------------------------------	--	------------------------------	--

5. Предложение по кандидатуре председателя технического комитета по стандартизации:

—

6. Предложение по кандидатуре заместителя председателя технического комитета по стандартизации:

—

7. Предложения по кандидатуре ответственного секретаря технического комитета по стандартизации:

—

8. Организация, выразившая согласие осуществлять функции по ведению дел секретариата технического комитета по стандартизации:

Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)

9. Направления перспективной программы работы технического комитета по стандартизации:

Пересмотр ГОСТ 4401-81 «Атмосфера стандартная. Параметры»;

ГОСТ Р ИСО «Стандартные атмосферы для аэрокосмической промышленности» (идентичный ISO 5878:1982 Reference atmospheres for aerospace use, with amendments: Add. 1:1983. Wind supplement, Add. 3:1982. Air humidity in the Northern Hemisphere, Add. 1:1990);

ГОСТ Р ИСО «Стандартная атмосфера» (идентичный ISO 2533:1975 Standard atmosphere, with amendments, Add. 1:1985. Hypsometrical tables, Add. 2:1997. Extension to - 5000 m and standard atmosphere as a function of altitude in feet);

ГОСТ Р ИСО «Оборудование авиационное. Внешние воздействующие факторы и рабочие условия для бортового оборудования. Определение влажности, температуры и давления» (идентичный ISO 9662:1994 Aircraft equipment — Environmental and operating conditions for airborne equipment — Humidity, temperature and pressure tests);

ГОСТ Р «Системы менеджмента качества. Рекомендации по применению цифровых стандартов «Международной стандартной атмосферы» (на основе ГОСТ Р ИСО 9001-2015 Системы менеджмента качества. Требования);

ГОСТ Р ИСО «Стандартная атмосфера. Термины и определения» (идентичный ISO 5843-6-1985 Aerospace - List of Equivalent Terms - Part 6: Standard Atmosphere).

10. Данные для подачи заявок на участие в техническом комитете по стандартизации:

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»

Почтовый адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект,
д. 31, к. 2

Электронный адрес: scbtc20iso@gmail.com

11. Дата размещения уведомления на сайте:

09 декабря 2020 г.

12. Срок завершения приема заявок на участие в техническом комитете по стандартизации:

06 февраля 2021 г.