



У К А З

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О присвоении почетного звания "Заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации"

За заслуги в научной деятельности присвоить почетное звание

"ЗАСЛУЖЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ НАУКИ И ТЕХНИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ"

ГЫРДЫМОВУ Герману Петровичу - доктору технических наук, профессору, генеральному директору производственного объединения "Ленинградский Северный завод", город Санкт-Петербург

ДИКАРЕВСКОМУ Виталию Сергеевичу - доктору технических наук, профессору, заведующему кафедрой Петербургского института инженеров железнодорожного транспорта имени академика В.Н.Образцова

КАЗАНДЖАНУ Погосу Карапетовичу - доктору технических наук, профессору Московского государственного технического университета гражданской авиации

КРЕНЦЕЛЮ Борису Абрамовичу - доктору химических наук, профессору, главному научному сотруднику Института нефтехимического синтеза имени А.В.Топчиева, город Москва

МИЩЕНКО Сергею Владимировичу - доктору технических наук, профессору, ректору Тамбовского института химического машиностроения

НЕЛЕПИНУ Рональду Аполлоновичу - доктору технических наук, профессору, заведующему кафедрой Санкт-Петербургского государственного университета

ОБЛИВИНУ Александру Николаевичу - доктору технических наук, профессору, ректору Московского государственного университета леса.

Президент
Российской Федерации

Б.Ельцин

Москва, Кремль
26 октября 1993 года
№ 1754

У К А З

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"

В соответствии со статьей 87 Конституции Российской Федерации

ПОЛОЖЕНИЕ
О ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии) создано в соответствии с Положением, утвержденным Президентом Российской Федерации 11 июля 2002 года. Данное Положение определяет структуру, задачи, функции и полномочия Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии. В соответствии с Положением, утвержденным Президентом Российской Федерации 11 июля 2002 года, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере технического регулирования и метрологии. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии осуществляет следующие функции: - выработку государственной политики и нормативно-правовое регулирование в сфере технического регулирования и метрологии; - осуществление государственного регулирования в сфере технического регулирования и метрологии; - осуществление государственного метрологического надзора; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований технических регламентов; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований стандартов; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил метрологии; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил стандартизации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил сертификации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил аккредитации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил оценки соответствия; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил добровольной сертификации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил добровольной аккредитации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил добровольной оценки соответствия; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил добровольной сертификации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил добровольной аккредитации; - осуществление государственного надзора за соблюдением требований правил добровольной оценки соответствия.

24.08.2002 *[Signature]* *[Signature]*

014317 *Cukh*
Skvota

[Signature] 241093

Skvota
206-45-35