



**Федеральное агентство по техническому  
регулированию и метрологии  
(РОССТАНДАРТ)**

# **Публичная декларация (до 2018 года)**



|  |   |            |
|--|---|------------|
|  | Численность сотрудников системы Росстандарта (чел.)   | 16 000     |
|  | Количество подведомственных организаций Росстандарта (ед.)  | 102        |
|  | Численность пользователей аккредитованных лиц, передающих сведения о результатах поверки средств измерений (чел./мес.)  | 7 930      |
|  | Количество единиц хранения Федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов (ед.)  | 350 000    |
|  | Количество технических комитетов по стандартизации  | 353        |
|  | Численность экспертов по стандартизации, зарегистрированных в глобальной директории (чел.)  | 672        |
|  | Количество единиц хранения Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений (кроме сведений о результатах поверки средств измерений, ед.) | 109 751    |
|  | Количество сведений о результатах поверки средств измерений (ед.)   | 89 739 649 |
|  | в том числе, переданных за 2013 год (ед.)   | 21 617 488 |



Повышение эффективности управления деятельностью Росстандарта

---



Продвижение национальных стандартов в приоритетных отраслях российской экономики и повышение эффективности работы национальной системы стандартизации

---



Обеспечение российской экономики метрологической инфраструктурой мирового уровня

---



Повышение эффективности государственного метрологического надзора и государственного контроля за соблюдением обязательных требований государственных стандартов и технических регламентов



Открытость, достоверность и своевременность предоставления информации



Ориентация на общественно значимые результаты в сфере деятельности Росстандарта



Доступность данных из единой информационной среды, повышение связанности данных и унификация средств работы с данными



Обеспечение открытости ИТ к интеграции с внешними информационными системами



Повышение персонализации и ответственности в системе Росстандарта



Принятие Программы разработки стандартов



Координация работы технических комитетов по стандартизации



Экспертиза проектов национальных стандартов



Утверждение национальных стандартов



Ведение федерального информационного фонда технических регламентов и стандартов



Ведение единой информационной системы по техническому регулированию



Ведение перечня продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия



Информирование приобретателей, изготовителей и продавцов по вопросам соблюдения требований технических регламентов



Утверждение государственных первичных эталонов



Ведение единого перечня измерений, относящихся к сфере государственного регулирования



Отнесение технического устройства к средствам измерений



Ведение фонда по обеспечению единства измерений



Утверждение типа стандартных образцов или типа средств измерений



Проведение поверки средств измерений



Предоставление инструментов комплексного анализа сведений в области обеспечения единства измерений



Формирование и ведение реестров подконтрольных субъектов и объектов



Информирование всех заинтересованных лиц об опасной продукции, контроль и мониторинг реализации программ по предотвращению вреда



Формирование планов проведения проверок, согласование планов с Генеральной прокуратурой



Учет сведений о проведении проверок



Анализ и оценка эффективности контрольно-надзорной деятельности



Учет случаев причинения вреда вследствие нарушения требований технических регламентов



Предоставление заинтересованными ФОИВ перечня продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия

---



Оформление одобрений типа транспортных средств (шасси) и свидетельств о безопасности конструкции транспортных средств;

---



Ведение единого реестра зарегистрированных систем добровольной сертификации

---





Создание современного и высокоэффективного национального органа по стандартизации и обеспечению единства измерений

Повышение конкурентоспособности и рост экспорта отечественной продукции

Снижение технологической зависимости национальной экономики и увеличение доли высокотехнологичных секторов промышленности в структуре ВВП

Повышение производительности труда и снижение ресурсоемкости ВВП

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЦЕЛИ

Повышение эффективности управления деятельностью Росстандарта

Продвижение национальных стандартов в приоритетных отраслях российской экономики и повышение эффективности работы национальной системы стандартизации

Обеспечение российской экономики метрологической инфраструктурой мирового уровня

Повышение эффективности государственного метрологического надзора и государственного контроля за соблюдением обязательных требований государственных стандартов и технических регламентов