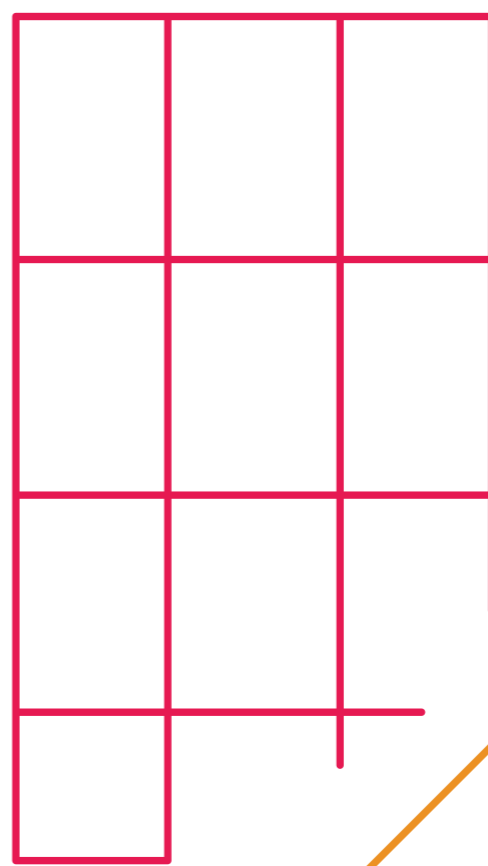




ОБ ИТОГАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 2015 Г. И ЗАДАЧАХ НА 2016 Г.

Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

(Росстандарт)



ЗАДАЧИ 2015



Совершенствование законодательства в области стандартизации



Субсидирование работ по стандартизации



Утверждение отраслевых справочников НДТ



Решение задач в области импортозамещения



Создание 1-й очереди ФГИС Росстандарта



Контроль качества и надзорная деятельность

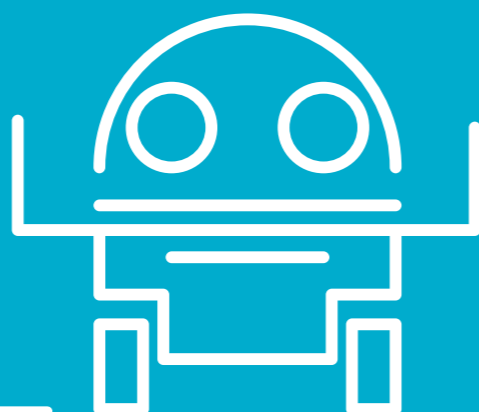


Новые государственные первичные эталоны единиц величин

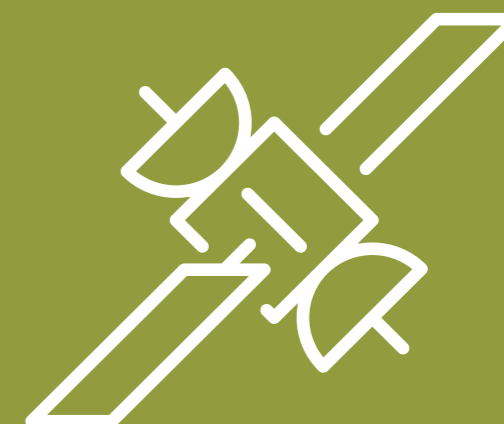


Международное сотрудничество

Федеральный закон
от 29 июня 2015 г.
«О стандартизации
в Российской
Федерации»



2-е место в мире
по измерительным
возможностям



Использование оборотных
штрафов в борьбе
с контрафактом



Информатизация
Росстандарта



Средний возраст
эталонной базы

10,6 ГОДА

Не уступают лучшим
мировым эталонам

75% ГПЭ

СТРАТЕГИЯ 2015:

Общая сумма средств, направленных на реализацию Стратегии обеспечения единства измерений в России до 2015 г. –

4,76 млрд. рублей

«Квазар-М» и «РВП» – 2 завершённые работы в рамках ФЦП ГЛОНАСС –

6,47 млрд. рублей

СТРАТЕГИЯ 2025:

Объём финансирования по проекту Стратегии РФ в области обеспечения единства измерений на период 2016 – 2025 гг. составляет –

17,3 млрд. рублей

Общее количество –

165 ГПЭ, в т.ч. **24** новых и усовершенствованных ГПЭ в 2014-2015 гг.

3,4 тыс.

утверждённых типов средств измерений, из них 2/3 – российские

Более **7** тыс. госуслуг

СРЕДИ ЗАДАЧ НА 2016 Г.:



Подготовка к переопределению значений основных единиц измерений



Координация работ по производству отечественных высокоточных средств измерений

НАИЛУЧШИЕ ДОСТУПНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Создана нормативная правовая база



Учреждено Бюро НДТ



Утверждены первые 10 справочников по наилучшим доступным технологиям

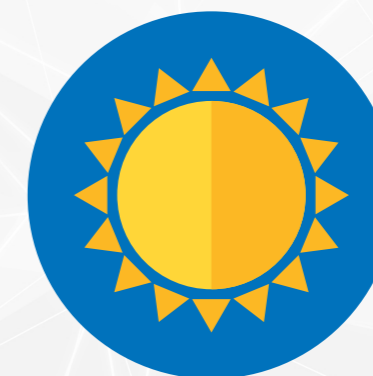
ЗАДАЧИ НА 2016 Г. :



Система мониторинга и анализа действия утвержденных справочников НДТ

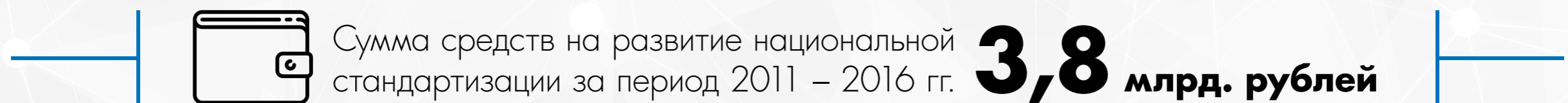


Разработка и утверждение 13 справочников НДТ

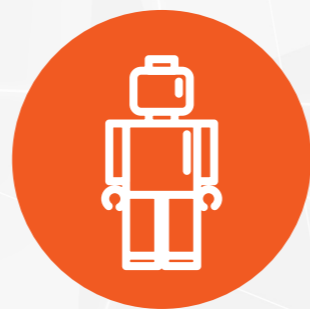


Информационные системы экологического мониторинга

СТАНДАРТИЗАЦИЯ



Программа стандартизации в области импортозамещения
Разработано и утверждено **25 стандартов**



Программа стандартизации в приоритетных областях промышленности. В том числе:

- 5** фотоника, волоконно-оптические системы, лазеры и т.д.
- 56** наноиндустрия
- 86** в области инжиниринга и промдизайна



Стандартизация в оборонной промышленности

МЕЖДУНАРОДНАЯ СТАНДАРТИЗАЦИЯ



Ведение секретариатов технических комитетов и подкомитетов в ИСО и МЭК:

СТРАНА	ИСО	МЭК
Германия	139	35
США	112	24
Франция	73	25
Великобритания	70	20
КНР	69	8
ЮАР	11	1
Российская Федерация	8	3
Индия	8	0

Рост числа российских экспертов в ИСО на **4%**

ВОЗРОСЛО
с **686** до **717**

Рост числа российских экспертов в МЭК на **4%**

ВОЗРОСЛО
с **366** до **382**

Российские эксперты зарегистрированы

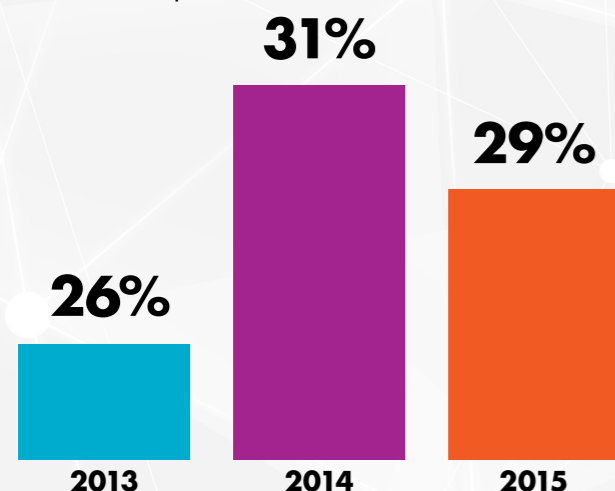
В 116 из 145
(80%) ТК в МЭК

Доля стандартов, разработанных Российской Федерацией, в фонде ИСО и МЭК:
МЕНЕЕ 1%

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ



Доля предприятий, допустивших нарушения стандартов и технических регламентов:



Отзывные кампании на российском рынке:

47 отзывных программ

280 тысяч отозванных транспортных средств

СРЕДИ ЗАДАЧ НА 2016 Г.:



Контроль и мониторинг реализации программ по предотвращению вреда, связанных с обращением продукции на рынке



Регламентация работ в рамках выполняемых функций компетентного административного органа РФ в области колесных ТС

В **2015** проведено **11,2** ТЫС. ПРОВЕРОК

В **2015** проверено **7,2** ТЫС. ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ
и **1** ТЫС. ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ

Проведены проверки на **3702** АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЯХ

Нарушения установлены на **1574** АЗС (ИЛИ 42,5%)



ФГИС Росстандарта – автоматизация деятельности в национальной системе стандартизации

1 Создание и деятельность ТК

5 Публичное обсуждение

2 Контроль качества и оценка эффективности ТК

6 Утверждение и опубликование стандартов

3 Электронное голосование

7 Мониторинг

4 Планирование работ по стандартизации

@ Среди задач на 2016 г. – онлайн-метрология

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ



86 ЦЕНТРОВ СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ:

51 ЦСМ

имеют испытательные лаборатории

17 ЦСМ

имеют органы по сертификации

15 ЦСМ

планируют создание

Тематика испытаний:	Пищевая продукция	Электроэнергия	Полимерная продукция, строительные материалы	ГСМ	СИЗ	Оружие	Мебель, посуда	
	Текстиль, обувь	Косметика	Корма	Игрушки	Химия, ТБХ, СМС, удобрения	Бытовая техника	Технологическое оборудование	Системы менеджмента

ЗАДАЧИ НА 2016 Г.:



Развитие испытательных возможностей



Модернизация системы ГОСТ Р



Возрождение органов по сертификации в ЦСМ



Маркирование продукции знаком национальной системы стандартизации

