



АКАДЕМИЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
МЕТРОЛОГИИ И  
СЕРТИФИКАЦИИ

# РОССИЙСКО-КИТАЙСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

**Владимир Николаевич Воронин**

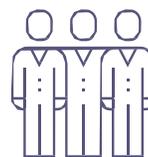
Ректор  
Д.п.н., Профессор  
Председатель ТК 382/МТК 549

# АКАДЕМИИ РОССТАНДАРТА 50 ЛЕТ

## Основная задача Академии

удовлетворение потребностей общества и государства в квалифицированных специалистах, а также работников системы Росстандарта и специалистов различных отраслей экономики в получении знаний о новейших достижениях в области технического регулирования, стандартизации, метрологии и систем менеджмента.

1 000+  
сотрудников



800000+  
слушателей



5 000+  
иностранных слушателей



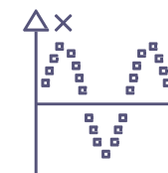
12  
филиалов



16  
16 кафедр  
в Москве

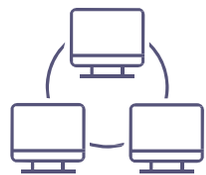


30  
корпусов



100+  
учебных программ

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ



## Виды обучения

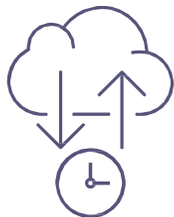
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ  
ПЕРЕПОДГОТОВКА

ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

ТРЕНИНГИ И СЕМИНАРЫ

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

АСПИРАНТУРА



## Направления обучения

ТЕХНИЧЕСКОЕ  
РЕГУЛИРОВАНИЕ

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

МЕТРОЛОГИЯ

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ И  
ИСПЫТАНИЯ

СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА

МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ

НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

ПОВЕРКА И КАЛИБРОВКА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАНОТЕХНОЛОГИЙ И  
АНАЛИТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

# СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ

- Обеспечить качество образовательной среды в сфере технического регулирования и метрологии
- Обеспечить уровень качества специалистов в сфере технического регулирования и метрологии современным и перспективным требованиям техники и экономики
- Обеспечить единство научно- и организационно-методических подходов при подготовке, переподготовке и повышении квалификации специалистов в сфере технического регулирования и метрологии
- Гармонизация профессиональных, образовательных и национальных стандартов в части требований к компетентности персонала
- Создать систему мониторинга потребности и удовлетворённости рынка труда в специалистах по техническому регулированию и метрологии

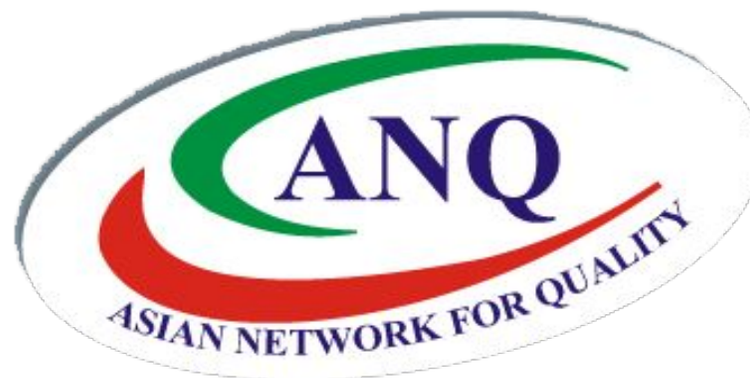


# МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



# МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

---



С момента подписания соглашения о сотрудничестве между Академией и Управлением по качеству и техническому надзору провинции Хэйлундзян, китайская сторона направила на обучение две делегации, которые успешно освоили программу дополнительного образования «Современные проблемы стандартизации» в филиале Академии в Хабаровске и в Москве.

Также слушатели из института стандартизации провинции Хэйлундзян посетили объекты системы Росстандарта в Москве и Санкт-Петербурге.



# СОТРУДНИЧЕСТВО С ИНСТИТУТОМ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРОВИНЦИИ ХЭЙЛУНДЗЯН

С момента подписания соглашения о сотрудничестве между Академией и Управлением по качеству и техническому надзору провинции Хэйлундзян, китайская сторона направила на обучение две делегации, которые успешно освоили программу дополнительного образования «Современные проблемы стандартизации» в филиале Академии в Хабаровске

2

ДЕЛЕГАЦИИ



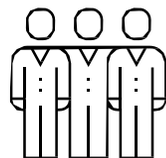
85

УЧЕБНЫХ ЧАСОВ



10

КИТАЙСКИХ  
СПЕЦИАЛИСТОВ



# СОТРУДНИЧЕСТВО С ИНСТИТУТОМ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРОВИНЦИИ ХЭЙЛУНДЗЯН

Москва – Санкт-Петербург, Россия,  
26 августа – 9 сентября 2018 г.

Делегация Управления по качеству и  
техническому надзору провинции  
Хэйлундзян

Дополнительная  
профессиональная  
программа

Москва

Современные проблемы стандартизации

Практический семинар

Санкт-Петербург

Анализ содержания и роль политики по  
стандартизации Российской Федерации



# СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ В РАМКАХ ПОСТОЯННОЙ РОССИЙСКО-КИТАЙСКОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

Санкт-Петербург,  
7 ноября 2019 г.



**POLYTECH**

Peter the Great  
St. Petersburg Polytechnic  
University

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СЕМИНАР ПО  
СТАНДАРТИЗАЦИИ  
(МЕРОПРИЯТИЕ ДЛЯ КИТАЙСКИХ СТУДЕНТОВ,  
ОБУЧАЮЩИХСЯ В РОССИИ)

ВОПРОСЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ,  
ПРОЕКТИРОВАНИЯ КИБЕР-ФИЗИЧЕСКИХ СИСТЕМ;  
ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ ПРОДУКТА НА ОСНОВЕ  
ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ  
И ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ  
ДОКУМЕНТАЦИИ.

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И СТАНДАРТИЗАЦИИ

# ДАЛЬНЕЙШИЕ ШАГИ

## СОТРУДНИЧЕСТВО

Соглашение о сотрудничестве между Академией и Метрологическим институтом Цзиланьского университета в рамках заседания Постоянной российско-китайской рабочей группы по стандартизации, метрологии, сертификации и инспекции



201  
9

202



## ОБУЧЕНИЕ

Стажировки для сотрудников Академии и Санкт-Петербургского политехнического государственного университета в Метрологическом институте Цзиланьского университета.

## НАУКА

Научные семинары для российских и китайских молодых ученых по стандартизации, метрологии, сертификации, организованные на базе Академией



202  
1



АКАДЕМИЯ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
МЕТРОЛОГИИ И  
СЕРТИФИКАЦИИ

# РОССИЙСКО-КИТАЙСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

**Владимир Николаевич Воронин**

Ректор

Д.п.н., Профессор

Председатель ТК 382/МТК 549