




# ТОП-аккредитация

# Схема ТОП-аккредитации




Шаг 1. Международную ТОП-аккредитацию могут получить программы, вошедшие в Премьер-лигу Предметного Национального агрегированного рейтинга.




Шаг 2. Нацаккредцентр на основе анализа информации, представленной на сайте вуза, и информации, запрошенной у вуза, готовит Отчет по экспертизе, который включает:


- Характеристику образовательных программ.
- Документы, представленные на сайте вуза, и активные ссылки на них, подтверждающие соответствие стандартам аккредитации.
- Аналитический обзор на основе ПНАР (Отчет о бенчмаркинге).



Шаг 3. Нацаккредцентр формирует экспертную комиссию, которая оценивает качество аккредитуемых программ по информации, представленной Нацаккредцентром в пояснительной записке, и готовит экспертное заключение с рекомендациями по совершенствованию.



Шаг 4. На основании экспертного заключения Нацаккредцентр готовит представление к заседанию Национального аккредитационного совета.



Шаг 5. Совет принимает аккредитационное решение по программам, входящим в УГСН.



Национальный центр  
профессионально-общественной  
аккредитации

# Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Архитектура» (07.03.01, 07.04.01),  
«Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» (07.03.02, 07.04.02),  
«Градостроительство» (07.03.04, 07.04.04),  
«Дизайн архитектурной среды» (07.04.03)



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Алдунгарова Алия Кайратовна**

(г. Астана, Казахстан)

***Председатель комиссии***

*Доктор наук, доцент, декан Школы Инженерии Международной образовательной корпорации, Республика Казахстан, член ISSMGE, заместитель Председателя Высшего экспертного совета Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан*



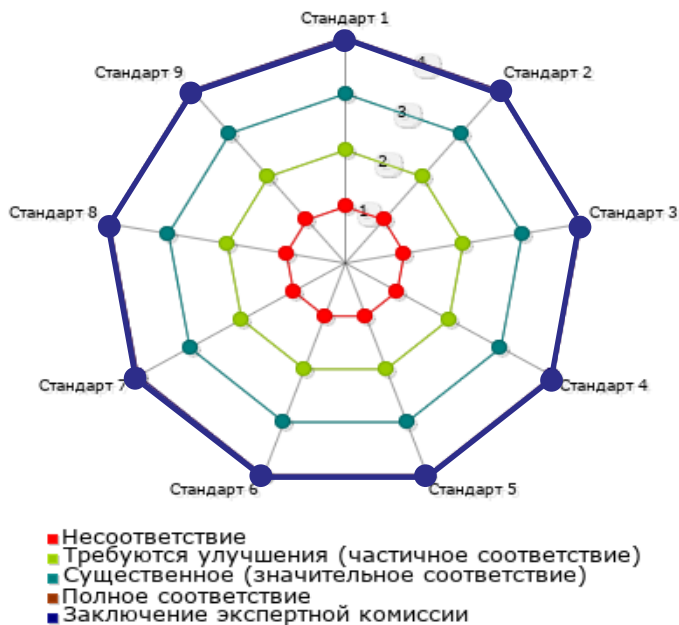
**Рекунов Сергей Сергеевич**

(г. Москва, Россия)

***Заместитель председателя комиссии***

*Кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры «Мосты, тоннели и строительные конструкции», заместитель директора Дорожно-строительного института ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», член Гильдии экспертов в сфере профессионального образования, федеральный эксперт Росаккредагентства по группам 07.00.00, 08.00.00 и 23.00.00*

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ
- Стандарт 2. Образовательные программы
- Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания
- Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся
- Стандарт 5. Преподавательский состав
- Стандарт 6. Образовательные ресурсы
- Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности
- Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ
- Стандарт 9. Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Архитектура» (07.03.01, 07.04.01), «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» (07.03.02, 07.04.02), «Градостроительство» (07.03.04, 07.04.04), «Дизайн архитектурной среды» (07.04.03) сроком на **6** лет.

# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Информационные системы и технологии» (09.03.02),  
«Информатика и вычислительная техника» (09.04.01)



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Керимов Камил Фикратович**

(г. Ташкент, Узбекистан)

***Председатель комиссии***

*Доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Системное и прикладное программирование» Ташкентского университета информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразми*



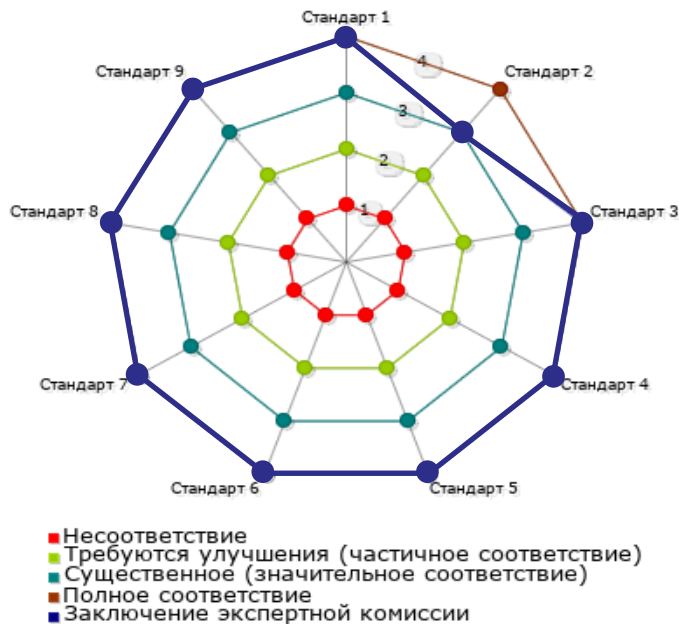
**Вишняков Сергей Викторович**

(г. Москва, Россия)

***Заместитель председателя комиссии***

*Кандидат технических наук, доцент, директор института информационных и вычислительных технологий, заведующий кафедрой вычислительных машин, систем и сетей ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ»*

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ
- Стандарт 2. Образовательные программы
- Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания
- Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся
- Стандарт 5. Преподавательский состав
- Стандарт 6. Образовательные ресурсы
- Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности
- Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ
- Стандарт 9. Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Информационные системы и технологии» (09.03.02), «Информатика и вычислительная техника» (09.04.01) сроком на **6** лет.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

**Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ (полное соответствие)**

**Стандарт 2. Образовательные программы (существенное соответствие)**

1. Ввести регулярный аудит компетентностной модели выпускника. Актуализировать ссылки на применяемые профессиональные стандарты, обновить формулировки компетенций и индикаторов компетенций.
2. Рассмотреть возможность более гибкой профилизации студентов в части повышения вариабельности образовательных программ.

**Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания (полное соответствие)**

**Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся (полное соответствие)**

**Стандарт 5. Преподавательский состав (полное соответствие)**

**Стандарт 6. Образовательные ресурсы (полное соответствие)**

**Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности (полное соответствие)**

**Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ (полное соответствие)**

**Стандарт 9. Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ) (полное соответствие)**

# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Наземные транспортно-технологические средства» (23.05.01)



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МОСКОВСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТРОИТЕЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

# СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Лодня Вячеслав Александрович**

(г. Гомель, Беларусь)

***Председатель комиссии***

*Кандидат технических наук, доцент, декан механического факультета Белорусского государственного университета транспорта*



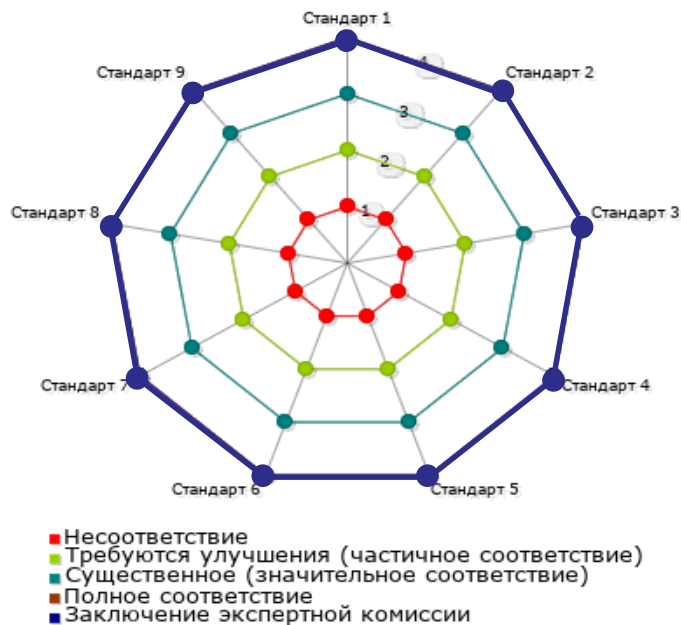
**Голубев Вячеслав Викторович**

(г. Тверь, Россия)

***Заместитель председателя комиссии***

*Доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой технологических и транспортных машин и комплексов ФГБОУ ВО «Тверская государственная сельскохозяйственная академия»*

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ
- Стандарт 2. Образовательные программы
- Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания
- Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся
- Стандарт 5. Преподавательский состав
- Стандарт 6. Образовательные ресурсы
- Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности
- Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ
- Стандарт 9. Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать образовательную программу по специальности «Наземные транспортно-технологические средства» (23.05.01) сроком на **6** лет.