



# Международная аккредитация

# Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева



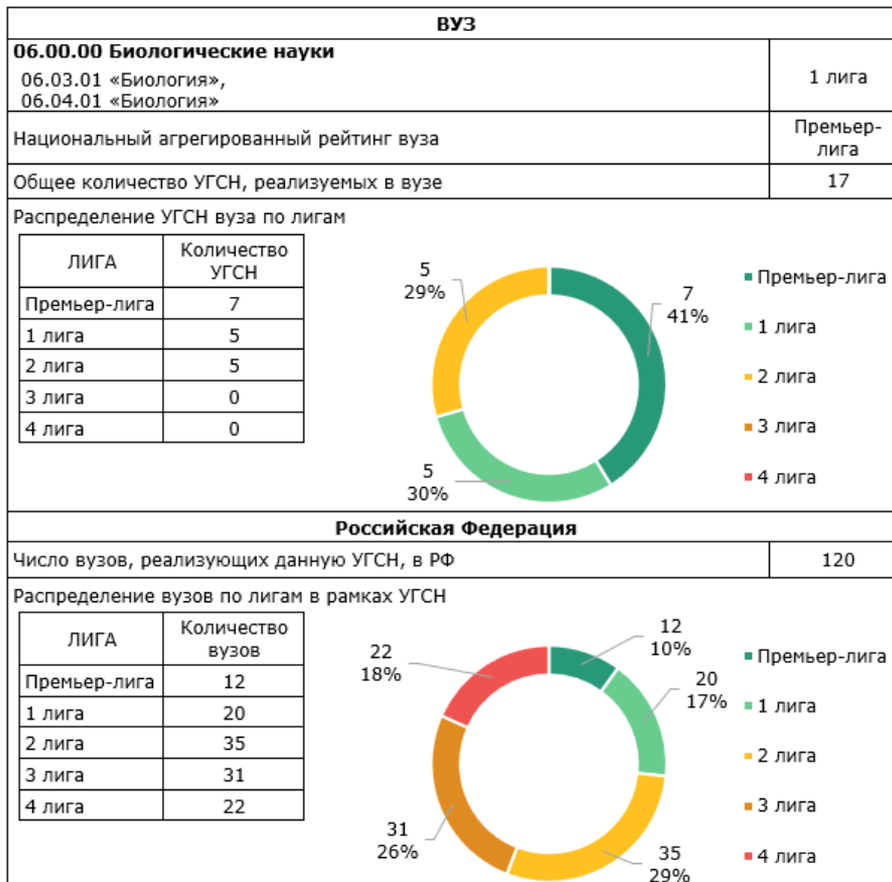
# Внешняя экспертиза проходила в очном формате 16-18 апреля 2024 г.



# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Биология» (06.03.01, 06.04.01)

# ВЫБОРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕДМЕТНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО АГРЕГИРОВАННОГО РЕЙТИНГА



# СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Демидчик Вадим Викторович**  
(г. Минск, Республика Беларусь)

**Председатель комиссии**

*Доктор биологических наук, доцент, декан Биологического факультета Белорусского государственного университета, член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси, полный член Британской академии высшего образования, председатель Научно-технической секции Государственного экспертного совета «Естественные науки» Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь, официальный представитель Беларуси и член Совета Федерации европейских обществ биологии растений, секретарь Экспертного совета ВАК Беларуси*



**Коблик Евгений Александрович**  
(г. Москва, Россия)

**Представитель профессионального сообщества**

*Кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Научно-исследовательского Зоологического музея Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова, член Русского географического общества, член правления Русского общества сохранения и изучения птиц, член Российской ассоциации исследователей Гималаев и Тибета*



**Ларионова Ольга Сергеевна**  
(г. Саратов, Россия)

**Заместитель председателя комиссии**

*Доктор биологических наук, доцент, заведующая кафедрой микробиологии и биотехнологии факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий Саратовского государственного университета генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, член экспертного совета ВАК по зоотехническим и ветеринарным наукам ВАК РФ, член Межрегионального микробиологического общества, эксперт Фонда Сколково по направлению «Биотехнологии в сельском хозяйстве и промышленности»*

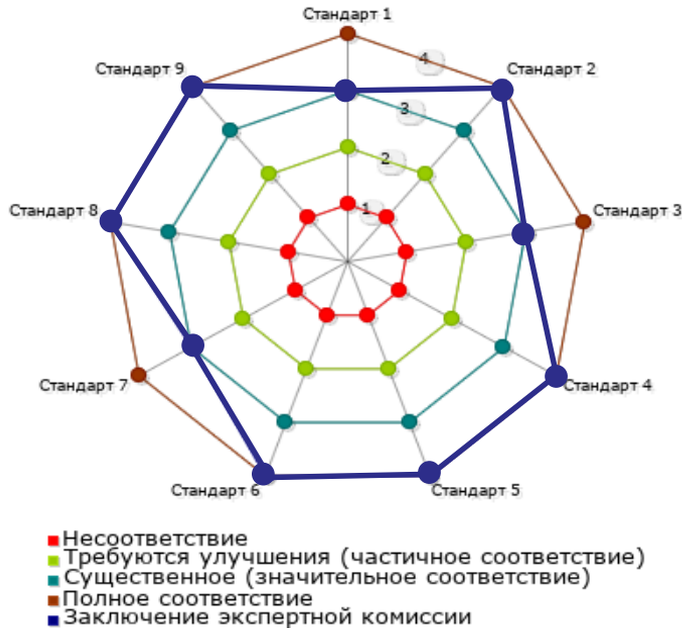


**Казакова Анна Сергеевна**  
(г. Москва, Россия)

**Представитель студенческого сообщества**

*Студент 4 курса бакалавриата по направлению 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья Российского биотехнологического университета (РОСБИОТЕХ)*

# 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 переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Биология» (06.03.01, 06.04.01) сроком на **6** лет.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Рекомендуется усилить работу с работодателями и студентами в рамках разработки и внедрения политики гарантии качества, повысить информированность всех участников образовательного процесса о процедурах внутренней системы гарантии качества.

## **Стандарт 2. Образовательные программы (полное соответствие)**

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

1. Рекомендуется повысить осведомленность студентов о процедурах апелляции, деятельности профсоюзной организации студентов и совета обучающихся Университета. Следует уделять большее внимание обратной связи между студентами и руководством Университета посредством повышения эффективности работы горячей линии и информированности обучающихся о работе профсоюзных студенческих организаций.

2. Рекомендуется увеличить число мест в аспирантуре для привлечения одаренной молодежи к работе в Университете.

## **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 (существенное соответствие)**

Рекомендуется шире и на постоянной основе информировать обучающихся и работодателей об организации, проведении и результатах образовательного процесса.

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

## **Стандарт 9. Гарантия качества образования (при переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ) (полное соответствие)**

# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Биотехнология» (19.03.01, 19.04.01),

«Продукты питания из растительного сырья» (19.03.02, 19.04.02),

«Продукты питания животного происхождения» (19.03.03, 19.04.03)

# ВЫБОРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕДМЕТНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО АГРЕГИРОВАННОГО РЕЙТИНГА

ВУЗ																															
<b>19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии</b> 19.03.01 «Биотехнология», 19.04.01 «Биотехнология», 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.04.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения», 19.04.03 «Продукты питания животного происхождения»	Премьер-лига																														
Национальный агрегированный рейтинг вуза	Премьер-лига																														
Общее количество УГСН, реализуемых в вузе	17																														
Распределение УГСН вуза по лигам																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ЛИГА</th> <th>Количество УГСН</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Премьер-лига</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>1 лига</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2 лига</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3 лига</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>4 лига</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	ЛИГА	Количество УГСН	Премьер-лига	7	1 лига	5	2 лига	5	3 лига	0	4 лига	0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ЛИГА</th> <th>Количество</th> <th>Процент</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Премьер-лига</td> <td>7</td> <td>41%</td> </tr> <tr> <td>1 лига</td> <td>5</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>2 лига</td> <td>5</td> <td>29%</td> </tr> <tr> <td>3 лига</td> <td>0</td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>4 лига</td> <td>0</td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table>	ЛИГА	Количество	Процент	Премьер-лига	7	41%	1 лига	5	30%	2 лига	5	29%	3 лига	0	0%	4 лига	0	0%
ЛИГА	Количество УГСН																														
Премьер-лига	7																														
1 лига	5																														
2 лига	5																														
3 лига	0																														
4 лига	0																														
ЛИГА	Количество	Процент																													
Премьер-лига	7	41%																													
1 лига	5	30%																													
2 лига	5	29%																													
3 лига	0	0%																													
4 лига	0	0%																													
Российская Федерация																															
Число вузов, реализующих данную УГСН, в РФ	139																														
Распределение вузов по лигам в рамках УГСН																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ЛИГА</th> <th>Количество вузов</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Премьер-лига</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>1 лига</td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>2 лига</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>3 лига</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>4 лига</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>	ЛИГА	Количество вузов	Премьер-лига	4	1 лига	31	2 лига	36	3 лига	43	4 лига	25	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ЛИГА</th> <th>Количество</th> <th>Процент</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Премьер-лига</td> <td>4</td> <td>3%</td> </tr> <tr> <td>1 лига</td> <td>31</td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>2 лига</td> <td>36</td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>3 лига</td> <td>43</td> <td>31%</td> </tr> <tr> <td>4 лига</td> <td>25</td> <td>18%</td> </tr> </tbody> </table>	ЛИГА	Количество	Процент	Премьер-лига	4	3%	1 лига	31	22%	2 лига	36	26%	3 лига	43	31%	4 лига	25	18%
ЛИГА	Количество вузов																														
Премьер-лига	4																														
1 лига	31																														
2 лига	36																														
3 лига	43																														
4 лига	25																														
ЛИГА	Количество	Процент																													
Премьер-лига	4	3%																													
1 лига	31	22%																													
2 лига	36	26%																													
3 лига	43	31%																													
4 лига	25	18%																													

# СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Таева Айгуль Маратовна**  
(г. Алматы, Республика Казахстан)

**Председатель комиссии**

*Доктор технических наук, доцент, заведующая кафедрой «Технология продуктов питания» Алматинского технологического университета*



**Губаненко Галина Александровна**  
(г. Красноярск, Россия)

**Заместитель председателя комиссии по ВО**

*Доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой технологии и организации общественного питания Сибирского федерального университета*



**Щербак Алена Валериевна**  
(г. Санкт-Петербург, Россия)

**Заместитель председателя комиссии по СПО**

*Председатель предметной цикловой комиссии, координатор по учебному заведению по проведению демонстрационного экзамена Института среднего профессионального образования Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого*



**Куликов Дмитрий Александрович**  
(г. Москва, России)

**Представитель профессионального сообщества**

*Кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой биотехнологии и технологии продуктов биоорганического синтеза Российского биотехнологического университета (РОСБИОТЕХ), директор по инновациям и член правления «Национальная ассоциация кулинаров России», вице-президент Московской ассоциации кулинаров по вопросам взаимодействия с образовательными учреждениями*

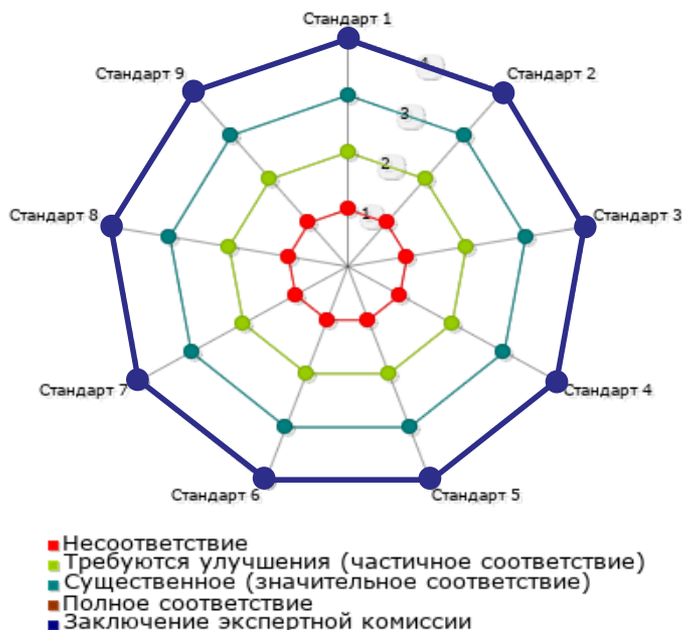


**Овчинников Антон Павлович**  
(г. Москва, России)

**Представитель студенческого сообщества**

*Студент 2 курса магистратуры по направлению 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения Российского биотехнологического университета (РОСБИОТЕХ)*

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



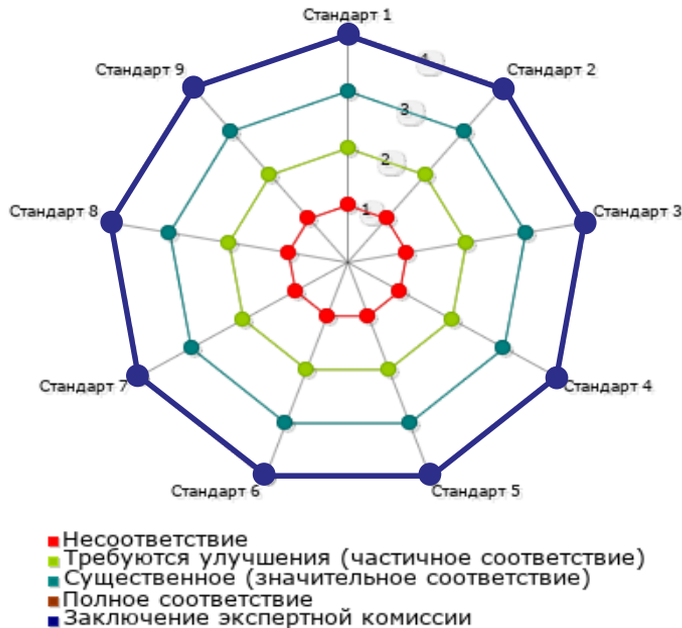
- Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ
- Стандарт 2. Образовательные программы
- Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания
- Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся
- Стандарт 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 переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Биотехнология» (19.03.01, 19.04.01), «Продукты питания из растительного сырья» (19.03.02, 19.04.02), «Продукты питания животного происхождения» (19.03.03, 19.04.03) сроком на **6** лет.

# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Технология продуктов питания из растительного сырья» (19.02.11)

# 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 переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ)

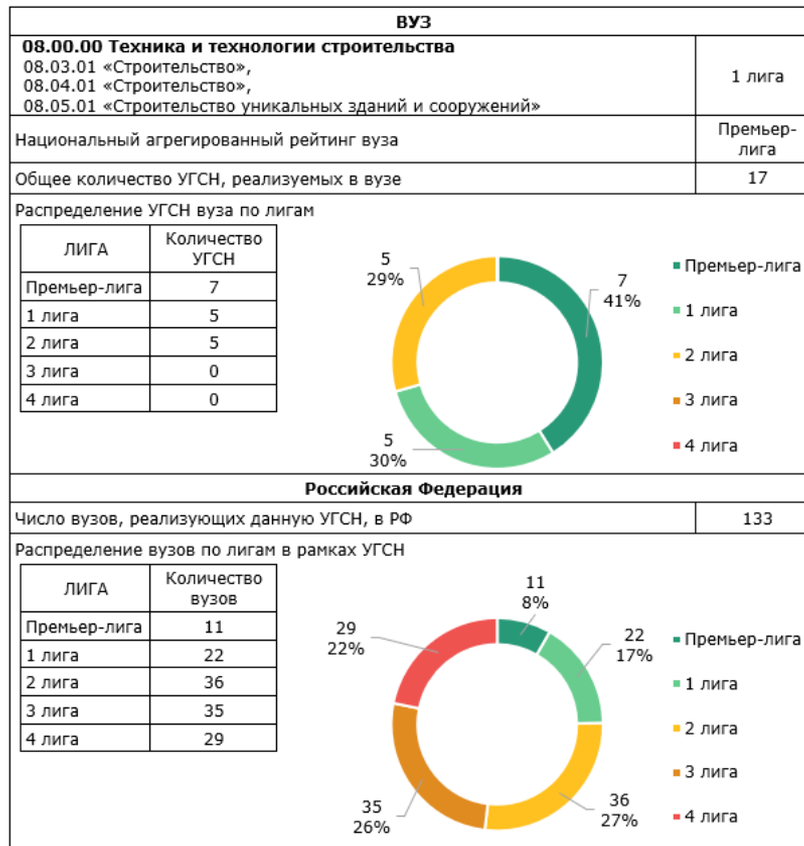
Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по специальности «Технология продуктов питания из растительного сырья» (19.02.11) сроком на **6** лет.

# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Строительство» (08.03.01, 08.04.01),

«Строительство уникальных зданий и сооружений» (08.05.01)

# ВЫБОРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕДМЕТНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО АГРЕГИРОВАННОГО РЕЙТИНГА



# СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Алдунгарова Алия Кайратовна**  
(г. Усть-Каменогорск, Республика Казахстан)

**Председатель комиссии**

*Доктор наук, доцент, ассоциированный профессор (доцент) Школы архитектуры и строительства, Восточно-Казахстанский технический университет им. Д. Серикбаева, член Казахстанской Геотехнической ассоциации*



**Ерофеев Владимир Трофимович**  
(г. Москва, Россия)

**Заместитель председателя комиссии по ВО**

*Доктор технических наук, профессор, профессор кафедры строительного материаловедения Национального исследовательского Московского государственного строительного университета, главный научный сотрудник НИИ строительной физики, академик Российской академии архитектуры и строительных наук, действительный член Российской инженерной академии*



**Субботин Андрей Александрович**  
(г. Санкт-Петербург, России)

**Заместитель председателя комиссии по СПО**

*Заместитель директора по практической подготовке обучающихся Института среднего профессионального образования, Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого*



**Цивилюк Александр Владимирович**  
(г. Москва, России)

**Представитель профессионального сообщества**

*Начальник Управления по строительству жилья и комплексному освоению территорий Департамента строительства города Москвы*

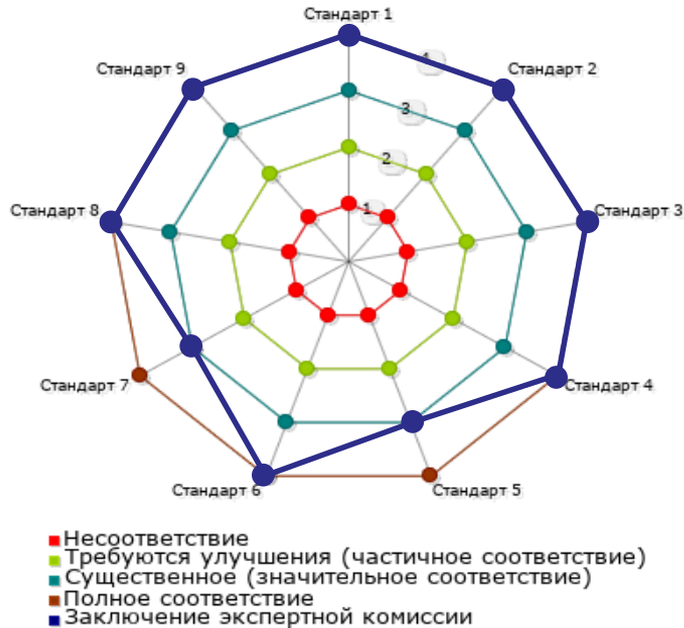


**Шиндина Наталья Евгеньевна**  
(г. Москва, России)

**Представитель студенческого сообщества**

*Аспирант кафедры гидрогеологии геологического факультета Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова*

# 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 переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки и специальностям «Строительство» (08.03.01, 08.04.01), «Строительство уникальных зданий и сооружений» (08.05.01) сроком на **6** лет.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

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

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

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

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

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

1. Рекомендуется разработать механизм и дорожную карту привлечения преподавателей из других вузов, в том числе зарубежных, и приступить к их реализации через циклы лекций, а не единичные занятия (гостевые лекции).

2. Рекомендуется определить индикативные показатели и инструменты стимулирования реализации программы «академическая мобильность ППС (исходящая/входящая, внешняя/внутренняя)» и приступить к их достижению, включая разработку и реализацию среднесрочной программы языковой подготовки ППС.

3. Рекомендуется привлекать к реализации образовательной программы преподавателей-практиков из профильных компаний, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.

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

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

1. Рекомендуется рассматривать и использовать официальный веб-сайт вуза, в том числе страницы института и кафедр, как основной и главный инструмент информирования всех сторонников образовательного процесса, всех внешних заинтересованных лиц обо всех процессах, происходящих в вузе.

2. Рекомендуется в ЭИОС обеспечить возможность управления производственной деятельностью университета и функционирование обратной связи с заинтересованными сторонами профессионального сообщества.

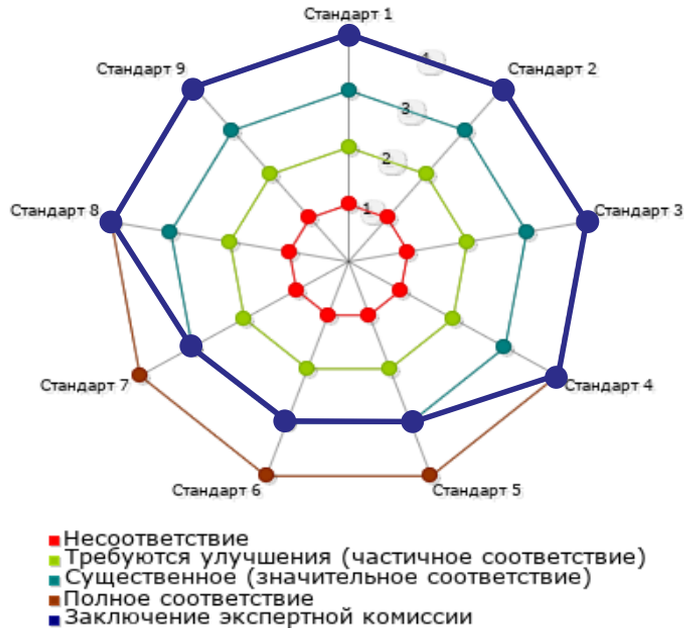
**Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ (полное соответствие)**

**Стандарт 9. Гарантия качества образования (при переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ) (полное соответствие)**

# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» (08.02.01)

# 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 переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ)

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» (08.02.01) сроком на **6** лет.

# ПРИЛОЖЕНИЕ

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

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

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

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

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

1. Рекомендуется руководству колледжа определить индикативные показатели реализации программы «академическая мобильность ППС» (входящая/исходящая, внутренняя/внешняя) и приступить к их достижению.
2. Рекомендуется более активно привлекать к реализации образовательной программы преподавателей-практиков из профильных компаний, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.
3. Рекомендуется увеличить долю преподавателей, имеющих действующий сертификат эксперта демонстрационного экзамена.

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

1. Рекомендуется обеспечить дальнейшее развитие и обновление материально-технической базы колледжа, в том числе для проведения демонстрационных экзаменов и конкурсов профессионального мастерства с учетом требований инфраструктурных листов.
2. Рекомендуется совместно с предприятиями-партнёрами разработать и реализовать дорожную карту по созданию тематических аудиторий и внедрению в учебный процесс виртуальных лабораторий.
3. Рекомендуется внедрить механизм импортозамещения программного обеспечения и оборудования.

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

1. Рекомендуется внедрить систему электронного документооборота, в том числе с учетом особенностей образовательного процесса в технологическом колледже.
2. Рекомендуется на веб-странице колледжа официального сайта вуза создать лендинговую страницу паспорта образовательной программы 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» со всеми достижениями и конкурентными преимуществами программы. В паспорте программы отразить специфику программы, будущую профессию выпускника, указать наличие «знаков качества» образовательной программы (подтверждение успешного прохождения внешних процедур независимой оценки качества образования и т.п.).

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

**Стандарт 9. Гарантия качества образования (при переходе на дистанционный формат реализации образовательных программ) (полное соответствие)**