



# Белгородский государственный национальный исследовательский университет





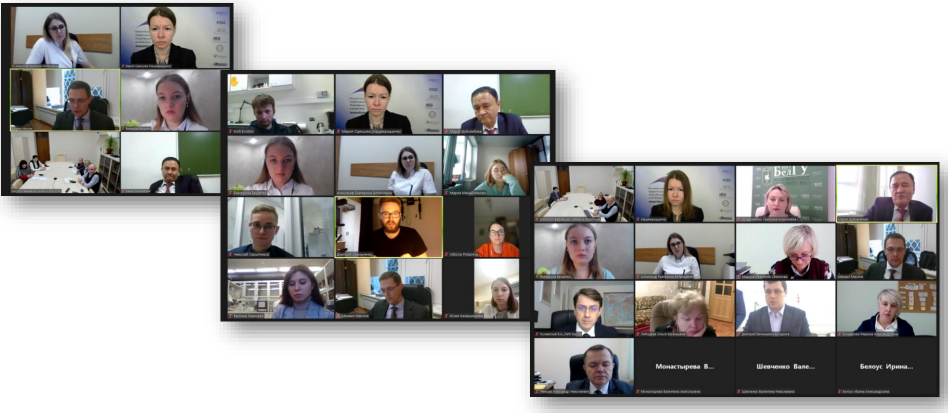








# Внешняя экспертиза проходила в дистанционном формате 16-18 ноября 2022 г.

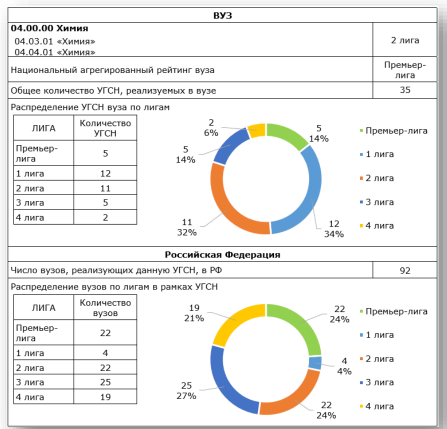


# АККРЕДИТУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

«Химия» (04.03.01, 04.04.01)



#### ВЫБОРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРЕДМЕТНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО АГРЕГИРОВАННОГО РЕЙТИНГА



### СОСТАВ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ



**Дуйсембиев Марат Жолдасбекович** (г. Астана, Казахстан) **Председатель комиссии, зарубежный эксперт** 

Кандидат химических наук, доцент кафедры химии Евразийского национального университета имени Л. Гумилёва



Маслов Михаил Александрович (г. Москва, Россия)

Заместитель председателя комиссии, российский эксперт

Доктор химических наук, доцент, директор Института тонких химических технологий им. М.В. Ломоносова ФГБОУ ВО «МИРЭА - Российский технологический университет»



#### Алиштраф Екатерина Витальевна (г. Белгород, Россия)

Член комиссии, представитель профессионального сообщества

Заместитель заведующего химико-токсикологическим отделом Белгородской испытательной лаборатории ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ВНИИЗЖ)

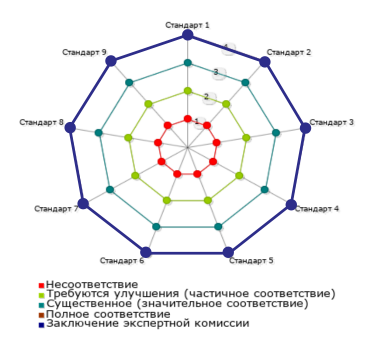


Бездетко Екатерина Олеговна (г. Белгород, Россия)

Член комиссии, представитель студенческого сообщества

Студентка 4 курса Химико-технологического института ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»

## 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 «Химия» (04.03.01, 04.04.01) сроком на **6** лет.