

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования **«Балтийский федеральный университет имени И. Канта»** (БФУ им. И. Канта)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель Приемной комиссии
А.А. Федоров

## ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

для поступления на направление подготовки магистратуры

43.04.01 «СЕРВИС»

Магистерская программа

«СЕРВИС В НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ»

СОГЛАСОВАНО Директор института Корягин С.И.

Составитель: Доктор тех.н, профессор, зав. каф. Н.Л. Великанов

Калининград 2021 Вступительное испытание по направлению подготовки 43.04.01 «СЕРВИС», магистерская программа «Сервис в нефтегазовом комплексе» представляет собой конкурс документов (портфолио).

### Перечень документов (портфолио) для участия в конкурсе:

- 1) Копия диплома о высшем образовании (с приложением).
- 2) Дипломы победителя и лауреата профессиональных конкурсов, конкурсов научных и проектных работ, дипломы победителя (призера) олимпиад, полученные в период с зачисления на обучение по программам высшего образования.
- 3) Мотивационное эссе, в котором должен быть дан развернутый ответ на вопрос о целях получения образования по программе, на которую поступает абитуриент.
- 4) Копии документов, подтверждающих очное участие в мероприятии с устным или стендовым докладом, копии изданных тезисов докладов или материалов конференций (симпозиумов и т.д.) по техническим направлениям.
  - 5) Копии патентов, свидетельств об официальной регистрации программ для ЭВМ.

### Критерии оценивания портфолио

Позиции, представленные в портфолио, оцениваются по 100-балльной системе с помощью следующих критериев:	Раздел портфолио	Максимальное количество баллов
Диплом о высшем образовании по направлениям 43.03.01, 23.03.01, 15.03.01	1	30
Дипломы победителей и лауреатов профессиональных конкурсов, конкурсов научных и проектных работ, дипломы победителя (призера) олимпиад, полученные в период с зачисления на обучение по программам высшего образования	2	10
Мотивационное эссе	3	35
Представление результатов исследовательских и иных работ на мероприятиях различного уровня (конференции, симпозиумы, круглые столы) по техническим направлениям	4	15
Патенты и свидетельства об официальной регистрации программ для ЭВМ	5	10
Итого		100

# Примерная структура мотивационного эссе для поступления в магистратуру

- 1.Вступление (чем вас заинтересовало данное направление подготовки, что повлияло на ваш выбор).
- 2. Цели поступления и профессионального развития: общее представление о вашей будущей карьере.
  - 3. Карьерный план: как описанные выше цели будут достигнуты.
- 4. Какие из качеств, навыков и знаний, необходимых для успешного освоения магистерской программы и реализации карьерного плана, вы уже имеете, и что вам, по

вашему мнению, необходимо развить в ходе освоения программы?

- 5. Как программа, на которую вы поступаете, поможет вам развить соответствующие качества, навыки и знания и добиться обозначенных выше карьерных целей.
  - 6. Заключение.

Объем эссе: не более 3000 печатных знаков

### Учет индивидуальных достижений поступающих по программам магистратуры

Перечень индивидуальных достижений, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры, и порядок их учета установлены пунктом 38 Правил приема в БФУ им. И. Канта на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Выписка из Правил приема в БФУ им. И. Канта на обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры:

- 38. Перечень индивидуальных достижений, соответствующих направленности программы подготовки магистратуры, учитываемых при приеме на обучение по программам магистратуры и количество начисляемых за них баллов:
  - 1. научные публикации:
- 1.1. в изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus (в том числе специализированных):
- в изданиях, входящих в 1 квартиль изданий Web of Science и Scopus в рамках своих предметных областей **20** баллов;
- в изданиях, входящих в 2 квартиль изданий Web of Science и Scopus в рамках своих предметных областей **15** баллов;
- в изданиях, входящих в 3 квартиль изданий Web of Science и Scopus в рамках своих предметных областей **10** баллов;
- публикация в других изданиях Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX 5 баллов;
- 1.2. в изданиях, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук («перечень ВАК»)  $\mathbf{5}$  баллов;
- 1.3. в изданиях, индексируемых в национальной библиографической базе данных научного цитирования РИНЦ **5** баллов;
  - 2. диплом о высшем образовании с отличием 5 баллов;
- 3. дипломы победителей и призёров победителей и призёров олимпиады «Я профессионал», олимпиады федеральных университетов для поступающих в магистратуру **20** баллов за каждый диплом.
- 39. Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.
  - а) научные публикации, статьи, тезисы докладов:
  - оригинал сборника/журнала или ссылку на общий доступ к сборнику/журналу.
  - копии титульной страницы, страницы с выходными данными, страницы с содержанием, самой статьи целиком, последней страницы.
  - если это статья в издании, входящем в РИНЦ, то нужны ссылки на статью на elibriary.ru. Если статьи в изданиях Scopus и WoS ссылки на статью в соответствующих базах данных.
  - b) дипломы победителей и призёров олимпиад:
  - оригиналы соответствующих дипломов.