

**Критерии оценивания достижений, представленных для участия в конкурсе портфолио «Магистрант ЮФУ» по направлению «27.04.06 Информационно-аналитическое обеспечение процессов управления жизненным циклом наукоемкой продукции»**

<b>Критерии конкурсного отбора</b>	<b>Количество баллов</b>
<p><b>Общие требования к представляемым материалам и документам.</b></p> <p>Заявленные в портфолио результаты образовательной, профессиональной, научной и исследовательской деятельности должны быть связаны с областями исследований и /или объектами профессиональной деятельности программы специализированного высшего образования по направлению подготовки 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами (программа «Информационно-аналитическое обеспечение процессов управления жизненным циклом наукоемкой продукции»):</p> <p>1) области исследований:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– образование и наука;</li><li>– связь, информационные и коммуникационные технологии;</li><li>– ракетно-космическая промышленность;</li><li>– производство машин и оборудования;</li><li>– судостроение;</li><li>– автомобилестроение;</li><li>– авиастроение;</li><li>– сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.</li></ul> <p>2) объекты профессиональной деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– научно-образовательные организации, организации и предприятия высокотехнологичного сектора экономики всех форм собственности, инжиниринговые фирмы, конструкторские бюро, научно-инновационные центры, технопарки, научно-исследовательские и проектные организации, другие организации, осуществляющие деятельность по разработке и/или освоению наукоемкой продукции;</li><li>– организации, предприятия, отраслевые комплексы, международные корпорации и другие хозяйственные ассоциации, выполняющие различные стадии жизненного цикла наукоемкой</li></ul>	-

<p>продукции; отраслевые, межотраслевые и международные программы по созданию сложных высокотехнологичных систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– проекты и процессы освоения новых наукоемких продуктов, услуг, технологий, новых форм и методов организации производства и управления;</li> <li>– структурные подразделения университета, институты и лаборатории кафедр ЮФУ, осуществляющие деятельность в области профессиональных задач выпускников по указанному направлению подготовки.</li> </ul> <p>Описание каждого заявленного результата приводится отдельным абзацем.</p> <p>По каждому результату указывается его вид в соответствии со структурой портфолио, наименование, уровень (при наличии) и другая необходимая информация. По каждому результату либо приводятся подтверждающие гиперссылки на электронные версии документов, расположенные на официальных сайтах соответствующих организаций, либо ссылки на приложения к портфолио, в которых приведены сканированные версии соответствующих документальных подтверждений.</p>	
<p><b>Раздел 1. Мотивационное письмо</b></p>	<p><b>Максимальный балл - 10</b></p>
<p><b>1.1 Мотивационное письмо</b> должно дать аргументированное обоснование выбора ЮФУ и программы специализированного высшего образования, видение планируемой профессиональной деятельности (в том числе научно-исследовательской, управленческой, аналитической), перспектив применения полученных знаний, навыков, компетенций.</p> <p>Рекомендуемый объем мотивационного письма – 1–2 страницы.</p> <p>Критерии оценивания мотивационного письма:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– обоснование целей и ожидаемых результатов обучения по программе, планов научной деятельности, осуществляемой в ходе обучения – до 3 баллов;</li> <li>– обоснование выбора Южного федерального университета в качестве места обучения – до 2 баллов;</li> <li>– обоснование выбора программы специализированного высшего образования и связь ее с настоящей или будущей профессиональной (исследовательской) деятельностью – до 5 баллов.</li> </ul> <p><b>Требования к оформлению.</b> Оригинальность текста – не менее 60 %, отсутствие фрагментов, полученных с помощью генеративных нейросетей. В случае оригинальности текста менее 60 % или выявления системой Антиплагиат фрагментов, сгенерированных с помощью систем искусственного интеллекта, выставляется</p>	<p style="text-align: center;">3</p> <p style="text-align: center;">2</p> <p style="text-align: center;">5</p>

оценка 0 (ноль) баллов за соответствующий раздел портфолио.	
<b>Раздел 2. Тематические кейсы</b>	<b>Максимальный балл - 30</b>
<p><b>2.1 Общие требования к тематическим кейсам.</b> Тематические кейсы должны продемонстрировать наличие у конкурсанта ключевых компетенций, необходимых для успешного освоения образовательной программы «Информационно-аналитическое обеспечение процессов управления жизненным циклом наукоемкой продукции» по направлению 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами посредством выполнения проектной, творческой, расчетной или научно-исследовательской работы, которая может быть представлена в одной из следующих форм (по выбору конкурсанта):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– эссе;</li> <li>– проект;</li> <li>– выпускная квалификационная работа.</li> </ul>	-
<p><b>2.2 Эссе</b> представляет собой развернутый научный ответ по одной из предложенных тем в рамках тематической области данной образовательной программы. Тематика и требования к оформлению эссе устанавливаются правилами проведения конкурса по направлению подготовки 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами (программа «Информационно-аналитическое обеспечение процессов управления жизненным циклом наукоемкой продукции») (Приложение № 5).</p> <p>Эссе должно содержать обоснование актуальности, современное состояние, основные достижения и перспективы развития выбранной области исследований. В эссе необходимо кратко отразить имеющиеся у поступающего в области выбранной темы исследований результаты научной деятельности, практические навыки использования средств информационных технологий для выполнения исследований в выбранной области, опыт профессиональной деятельности. Эссе должно давать возможность оценить уровень общей научной культуры и аналитические способности поступающего.</p> <p>Рекомендуемый объем эссе – 7–15 страниц.</p> <p>Требования к оформлению – в соответствии с ГОСТ 2.105-2019. Оригинальность текста – не менее 60 %, отсутствие фрагментов, полученных с помощью генеративных нейросетей. В случае оригинальности текста менее 60 % или выявления системой</p>	30

<p>Антиплагиат фрагментов, сгенерированных с помощью систем искусственного интеллекта, выставляется оценка 0 (ноль) баллов за соответствующий раздел портфолио.</p> <p>Критерии оценивания эссе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– понимание предложенной темы – до 5 баллов;</li> <li>– актуальность предлагаемых методов решения проблем, соответствие предлагаемых инструментов, методов и программных средств современному уровню развития науки, техники, технологий – до 7 баллов;</li> <li>– продемонстрированные практические навыки использования информационных технологий и прикладных программ для выполнения исследований в выбранной области – до 6 баллов;</li> <li>– общий уровень профессиональных знаний в области системного анализа и управления – до 7 баллов;</li> <li>– соблюдение требований к оформлению документации (ГОСТ 2.105-2019, ГОСТ 7.32–2017) – до 5 баллов.</li> </ul> <p>При несоответствии тематики эссе выставляется оценка 0 (ноль) баллов за соответствующий раздел портфолио.</p>	
<p><b>2.3 Проект</b> (исследовательская или техническая разработка), лично выполненный конкурсантом, по тематике, близкой к направлению подготовки 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами или по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки (УГСН): 01.00.00, 02.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 23.00.00, 27.00.00, 38.00.00, 44.00.00. При несоответствии тематики проекта выставляется оценка 0 (ноль) баллов за соответствующий раздел портфолио.</p> <p>Проект представляет собой письменную работу, содержащую обоснование актуальности решаемых задач, цель и задачи проекта, основные результаты, необходимые пояснения, схемы, чертежи, алгоритмы, вычисления и т.п., сведения об апробации и внедрении (при наличии), выводы и используемые литературные источники; отзывы, рецензии, дипломы участников, призеров и победителей конкурсов, конференций и др. по тематике проекта (при наличии).</p> <p>Рекомендуемый объем проекта – 15-25 страниц.</p> <p>Требования к оформлению – в соответствии с ГОСТ 2.105-2019. Оригинальность текста – не менее 60 %, отсутствие фрагментов,</p>	30

<p>полученных с помощью генеративных нейросетей. В случае оригинальности текста менее 60 % или выявления системой Антиплагиат фрагментов, сгенерированных с помощью систем искусственного интеллекта, выставляется оценка 0 (ноль) баллов за соответствующий раздел портфолио.</p> <p>Проект оценивается по следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соответствие проекта области, объектам и задачам организации и управления наукоемкими предприятиями – до 5 баллов;</li> <li>– актуальность решаемых задач – до 3 баллов;</li> <li>– логичность, взаимосвязь и последовательность этапов проекта; объем и полнота разработок, законченность, степень проработанности предлагаемых решений; уровень творчества, оригинальность раскрытия темы, подходов, предлагаемых решений; аргументированность предлагаемых решений, подходов, выводов, полнота библиографии, цитируемость; научная (при наличии) и практическая значимость результатов проекта; внедрение и апробация (при наличии) – до 6 баллов;</li> <li>– актуальность предлагаемых методов решения проблем, соответствие предлагаемых инструментов, методов и программных средств современному уровню развития науки, техники, технологий – до 6 баллов;</li> <li>– продемонстрированные практические навыки использования информационных технологий и прикладных программ для выполнения исследований в выбранной области – до 5 баллов;</li> <li>– качество проекта: оформление, соответствие стандартным требованиям, рубрицирование и структура текста, качество моделей, схем, рисунков; перспективы развития проекта после завершения проекта; соответствие ожиданий от проекта / планируемого результата полученному продукту; степень решения заявленной проблемы – до 5 баллов.</li> </ul>	
<p><b>2.4 Выпускная квалификационная работа</b> (бакалавра, специалиста, дипломированного специалиста, магистра) конкурсанта по тематике, близкой к направлению подготовки 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами или по укрупненным группам специальностей и направлений подготовки (УГСН): 01.00.00, 02.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 23.00.00, 27.00.00, 38.00.00, 44.00.00 (сопровождается копиями отзыва руководителя и рецензий – при</p>	30

<p>наличии). При несоответствии тематики проекта выставляется оценка 0 (ноль) баллов за соответствующий раздел портфолио.</p> <p>Выпускная квалификационная работа оценивается по следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соответствие проекта области, объектам и задачам организации и управления наукоемкими предприятиями – до 5 баллов;</li> <li>– актуальность решаемых задач – до 3 баллов;</li> <li>– логичность, взаимосвязь и последовательность этапов проекта; объем и полнота разработок, законченность, степень проработанности предлагаемых решений; уровень творчества, оригинальность раскрытия темы, подходов, предлагаемых решений; аргументированность предлагаемых решений, подходов, выводов, полнота библиографии, цитируемость; научная (при наличии) и практическая значимость результатов проекта; внедрение и апробация (при наличии) – до 6 баллов;</li> <li>– актуальность предлагаемых методов решения проблем, соответствие используемых инструментов, методов и программных средств современному уровню развития науки, техники, технологий – до 6 баллов;</li> <li>– продемонстрированные практические навыки использования информационных технологий и прикладных программ для выполнения исследований в выбранной области – до 5 баллов;</li> <li>– качество проекта: оформление, соответствие стандартным требованиям, рубрицирование и структура текста, качество моделей, схем, рисунков; перспективы развития проекта после; соответствие ожиданий от проекта / планируемого результата полученному продукту; степень решения заявленной проблемы – до 5 баллов.</li> </ul>	
<p><b>Раздел 3. Результаты образовательной деятельности</b></p>	<p><b>Максимальный балл - 50</b></p>
<p><b>3.1 Общие требования к результатам образовательной деятельности.</b></p> <p>В случае, если после оценивания результатов образовательной деятельности, заявленных конкурсантом в данном разделе портфолио, сумма баллов будет превышать максимально допустимые 50 баллов, набранная сумма баллов за данный раздел портфолио ограничивается значением 50 баллов.</p> <p>По каждому результату указывается его вид в соответствии со</p>	<p>-</p>

<p>структурой портфолио, наименование, уровень (при наличии) и другая необходимая информация. По каждому результату приводятся подтверждающие гиперссылки на электронные версии сертификатов, дипломов, справок, удостоверений и иных документов, расположенные на официальных сайтах соответствующих организаций, либо ссылки на приложения к портфолио, в которых приведены сканированные версии соответствующих документальных подтверждений.</p>	
<p><b>3.2 Базовое образование:</b> копия диплома специалиста/бакалавра/магистра (возможно предоставление только 1 диплома, при наличии нескольких поступающий должен представить лишь один) или справки с места обучения с указанием направления, на котором обучается конкурсант – 5 баллов.</p> <p>Оцениваемые параметры:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соответствие базового образования направленности программы (базовое образование по одной из укрупненных групп специальностей и направлений подготовки 01.00.00, 02.00.00, 04.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 22.00.00, 23.00.00, 24.00.00, 25.00.00, 26.00.00, 27.00.00, 28.00.00, 38.00.00, 44.00.00) – 5 баллов.</li> </ul>	5
<p><b>3.3 Результаты федерального интернет-экзамена бакалавров (ФИЭБ) по направлениям подготовки УГСН:</b> 01.00.00, 02.00.00, 04.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 22.00.00, 23.00.00, 24.00.00, 25.00.00, 26.00.00, 38.00.00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– сертификат участника – 4 балла;</li> <li>– бронзовый сертификат – 6 балла;</li> <li>– серебряный сертификат – 6 балла;</li> <li>– золотой сертификат – 10 баллов.</li> </ul>	10
<p><b>3.4 Участие в Олимпиаде федеральных университетов для поступающих в магистратуру в 2026 году, подтвержденное соответствующими сертификатами (кроме победителей и призеров):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– набранные баллы от 40 до 60 – 10 баллов;</li> <li>– набранные баллы от 61 до 90 – 20 баллов.</li> </ul>	20
<p><b>3.5 Участие в профильных олимпиадах, подтвержденное соответствующими сертификатами (за каждое достижение):</b></p> <p>а) университетский уровень:</p>	30

<ul style="list-style-type: none"> <li>– победители – 2 балла;</li> <li>– призеры - 1 балл;</li> </ul> <p>б) региональный уровень:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– победители – 5 баллов;</li> <li>– призеры – 4 балла;</li> <li>– участники – 2 балла;</li> </ul> <p>в) всероссийский уровень:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– победители – 10 баллов;</li> <li>– призеры – 8 баллов;</li> <li>– участники – 5 баллов;</li> </ul> <p>г) международный уровень:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– победители – 15 баллов;</li> <li>– призеры – 12 баллов;</li> <li>– участники – 7 баллов.</li> </ul>	
<p><b>3.6 Сертификат о владении иностранным(ыми) языком(ами)</b> по итогам сдачи международных экзаменов (не ниже уровня B2): TOEFL, IELTS, TOEIC, ESOL, TELC, PTE и т.п. (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– уровень владения иностранным языком не ниже B1 – 5 баллов;</li> <li>– уровень владения иностранным языком B2 и выше – 10 баллов.</li> </ul>	20
<p><b>3.7 Именные стипендии вузов</b>, подтвержденные справкой образовательной организации, копией приказа или сертификатом (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– университетский уровень – 2 балла;</li> <li>– региональный уровень – 3 балла;</li> <li>– всероссийский уровень – 5 баллов;</li> <li>– международный уровень – 10 баллов.</li> </ul>	20
<p><b>3.8 Средний балл по диплому о высшем образовании</b> (по перечню экзаменов, сданных на момент заполнения портфолио, или по диплому) от 4,0 и выше, подтвержденный справкой образовательного учреждения или копией диплома с вкладышем. Кроме дипломов с отличием по УГНС 27.00.00</p>	5
<p><b>3.9 Участие в программе международной академической мобильности</b>, подтвержденное документально – 10 баллов.</p>	10
<p><b>3.10 Сертификаты и дипломы о прохождении онлайн-курсов/офлайн-курсов</b>, соответствующих областям исследований и / или объектам профессиональной деятельности</p>	15

выбранной магистерской программы – до 7 баллов за каждое достижение (в зависимости от объема программы и уровня образовательной организации).	
<p><b>3.11 Индивидуальные достижения на платформе АНО «Россия – страна возможностей»:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– наличие паспорта надпрофессиональных компетенций – 1 балл;</li> <li>– наличие результатов «высокий» и «средний» для всех оценок надпрофессиональных навыков – 5 баллов;</li> <li>– наличие результатов «Высокий» для всех оценок надпрофессиональных навыков – 10 баллов.</li> </ul>	10
<p><b>3.12 Иные образовательные или стипендиальные конкурсы, хакатоны (за каждое достижение):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– победители – до 15 баллов;</li> <li>– призеры – до 10 баллов;</li> <li>– участники – до 5 баллов.</li> </ul>	15
<b>Раздел 4. Опыт научной, исследовательской и профессиональной деятельности</b>	<b>Максимальный балл - 50</b>
<p><b>4.1 Общие требования к результатам научной, исследовательской и профессиональной деятельности.</b></p> <p>В случае, если после оценивания результатов научной, исследовательской и профессиональной деятельности, заявленных конкурсантом в данном разделе портфолио, сумма баллов будет превышать максимально допустимые 50 баллов, набранная сумма баллов за данный раздел портфолио ограничивается значением 50 баллов.</p> <p>По каждому результату указывается его вид в соответствии со структурой портфолио, наименование, уровень (при наличии) и другая необходимая информация. По каждому результату приводятся подтверждающие гиперссылки на электронные версии научных статей, патентов, сертификатов, дипломов и т. д., расположенные на официальных сайтах соответствующих изданий, организаций и т. п., либо ссылки на приложения к портфолио, в которых приведены сканированные версии соответствующих документальных подтверждений – научных статей, патентов, сертификатов, дипломов и т. п.</p>	-
<p><b>4.2 Научные публикации по направлению подготовки в индексируемых и других изданиях, подтвержденные сканированными копиями публикаций и ссылками на публикации в наукометрических базах данных (за каждое достижение):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– в изданиях, индексируемых РИНЦ – 10 баллов (без соавторов), 5 баллов (с соавторами);</li> <li>– в журналах из списка ВАК – 20 баллов (без соавторов), 10 баллов (с соавторами);</li> </ul>	40

<ul style="list-style-type: none"> <li>– в журналах, индексируемых в базах данных Scopus или Web of Science – 30 баллов;</li> <li>– соавторство в монографиях, размещенных в РИНЦ – 20 баллов;</li> <li>– иные научные публикации – 5 баллов (без соавторов), 2 балла (с соавторами).</li> </ul>	
<p><b>4.3 Выступление с докладом на научных конференциях</b> по теме исследований, соответствующей направлению подготовки, подтвержденное программой мероприятия, содержащей сведения о составе оргкомитета, докладе и докладчике и об участниках мероприятия, а также копией тезисов (текста доклада), при отсутствии программы - сертификатами, свидетельствами, справками, дипломами об очном участии в мероприятии (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– университетский уровень – 2 балла;</li> <li>– региональный уровень – 3 балла;</li> <li>– всероссийский уровень – 5 баллов;</li> <li>– международный уровень – 7 баллов.</li> </ul>	20
<p><b>4.4 Полученные конкурсантом патенты, свидетельства на регистрацию программ для ЭВМ и другие результаты интеллектуальной деятельности,</b> подтвержденные сканированными копиями охранных документов, (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– патенты на изобретение, полезные модели и промышленные образцы – 10 баллов;</li> <li>– свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных и др. – 7 баллов.</li> </ul>	20
<p><b>4.5 Участие в выполнении научно-исследовательских работ и исследовательских проектах, поддержанных грантами российских и международных научных фондов, учреждений и организаций,</b> подтвержденное документально (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– руководитель гранта – 15 баллов;</li> <li>– исполнитель гранта – 5 баллов.</li> </ul>	30
<p><b>4.6 Членство в международных, всероссийских или региональных вузовских, научных, профессиональных сообществах IEEE или ACM,</b> подтвержденное документально.</p>	10
<p><b>4.7 Опыт трудовой деятельности,</b> направленный на решение задач профессиональной деятельности, соответствующих выбранному направлению программы специализированного высшего образования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– стаж работы до 1 года – 5 баллов;</li> <li>– стаж работы от 1 года до 2 лет – 10 баллов;</li> <li>– стаж работы более 2 лет – 20 баллов.</li> </ul> <p>Опыт трудовой деятельности подтверждается выпиской из трудовой книжки (либо копией трудового договора),</p>	20

<p>заверенными уполномоченным работником организации или выпиской из электронной трудовой книжки, полученной на портале государственных услуг.</p>	
<p><b>4.8 Сертификаты об окончании программ дополнительного профессионального образования</b> (повышение квалификации, профессиональная переподготовка и т. п.) по тематике, связанной с областями исследований и / или объектами профессиональной деятельности данной программы специализированного высшего образования (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– удостоверение о повышении квалификации – 5 баллов;</li> <li>– диплом о профессиональной переподготовке – 10 баллов;</li> <li>– профессиональные сертификаты (Cisco, Microsoft, Google, CompTIA, Oracle, 1C, Citrix, ITIL, Amazon и др.) – 10 баллов.</li> </ul>	30
<p><b>4.9 Победители и призеры профессиональных соревнований, олимпиад и других мероприятий по направлениям (профилям, компетенциям), связанным с областями исследований и / или объектами профессиональной деятельности выбранной магистерской программы</b> (за каждое достижение):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– участники отборочного и заключительного туров Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» (по каждому направлению, учитывается наивысший результат): участник отборочного тура – 5 баллов; участник заключительного тура – 15 баллов;</li> <li>– победители и призеры Национального межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (WorldSkills Russia), отраслевых и корпоративных чемпионатов по стандартам WorldSkills – до 30 баллов;</li> <li>– победители и призеры открытых чемпионатов вузов по стандартам WorldSkills – до 20 баллов;</li> <li>– обладатели сертификата (паспорт компетенций, Skills Passport) о сдаче демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills, полученного по итогам промежуточной аттестации по дисциплинам (модулям) в рамках освоения образовательных программ бакалавриата или специалитета – до 20 баллов;</li> <li>– участники и призеры «Конкурса на лучший научный доклад студентов» в рамках университетской «Недели науки» в секциях, соответствующих направлению магистерской подготовки и укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 01.00.00, 02.00.00, 04.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 22.00.00, 23.00.00, 24.00.00, 25.00.00, 26.00.00, 27.00.00, 28.00.00, 38.00.00, 44.00.00: участники – 5 баллов, призеры – 10 баллов;</li> <li>– дипломанты - участники, победители и призеры этапов Международного инженерного чемпионата «CASE-IN» (за</li> </ul>	50

<p>каждое достижение): отборочного этапа – до 5 баллов; полуфинала – до 10 баллов; финала – до 15;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– победители, призеры и участники акселерационных программ различного уровня – до 15 баллов;</li> <li>– победители, призеры и участники профессиональных грантовых конкурсов (в том числе УМНИК, СТАРТ и др.) различного уровня – до 15 баллов;</li> <li>– победители, призеры и участники прочих профессиональных соревнований, олимпиад и других мероприятий различного уровня по направлениям (профилям, компетенциям), связанным с областями исследований и / или объектами профессиональной деятельности данной магистерской программы – до 15 баллов.</li> </ul>	
<p><b>Раздел 5. Собеседование</b></p>	<p><b>Максимальный балл - 20</b></p>
<p><b>5.1 Общие сведения.</b> Собеседование проводится по разделам портфолио с целью определения готовности поступающего к успешному освоению образовательной программы, способности к самостоятельному ведению исследовательской и / или проектной деятельности. Продолжительность проведения собеседования – до 15 минут на одного поступающего. Расписание проведения собеседования утверждается правилами и сроками проведения конкурса по соответствующему направлению</p> <p style="text-align: right;">Конкурса.</p> <p>Собеседование оценивается по следующим критериям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– демонстрация мотивации к обучению на данной программе – до 5 баллов;</li> <li>– демонстрация своих научных и учебных достижений, общего уровня профессиональной подготовки, полученные навыки и опыт работы – до 10 баллов;</li> <li>– пояснение возможных направлений своей исследовательской работы в контексте программы и отражение своих научных интересов – до 5 баллов.</li> </ul>	<p style="text-align: center;">20</p>
<p><b>Раздел 6. Достижения, учитываемые в качестве максимального результата</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>100</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>– дипломанты (медалисты, победители, призеры) Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал» по направлениям, близким к направлению программы специализированного высшего образования и укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 01.00.00, 02.00.00, 04.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 22.00.00, 23.00.00, 24.00.00, 25.00.00, 26.00.00, 27.00.00, 28.00.00, 38.00.00;</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>100</b></p>

<p>– победители «Конкурса на лучший научный доклад студентов» в рамках университетской «Недели науки» по направлениям, близким к направлению программы специализированного высшего образования и укрупненным группам специальностей и направлений подготовки 01.00.00, 02.00.00, 04.00.00, 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00, 12.00.00, 15.00.00, 22.00.00, 23.00.00, 24.00.00, 25.00.00, 26.00.00, 27.00.00, 28.00.00, 38.00.00.</p>	
--	--

Максимальное количество баллов, которое конкурсант может получить в рамках конкурса, составляет 100 баллов.