# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)



### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

по направлению подготовки

42.04.02 Журналистика

Направленность (профиль) подготовки: Журналистика и медиаисследования

Форма обучения **Очная** 

Квалификация **Магистр** 

Год приема **2025** 

АКТУАЛИЗИРОВАНА Решением ученого совета  $\Phi Ж$  Протокол № 6 от 10.10.2024 г.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Об	щие положения	3
2. Об	разовательный стандарт высшего образования	3
	щая характеристика образовательной программы	
3.1	Цель образовательной программы	
3.2	Форма обучения	
3.3	Язык реализации образовательной программы	4
3.4	Срок получения образования по образовательной программе	4
3.5	Объем образовательной программы	4
3.6	Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной	
деятельно	ости выпускников образовательной программы	4
3.7	Типы задач профессиональной деятельности выпускников образовательной	
программ	иы	5
3.8	Направленность (профиль) образовательной программы	5
3.9	Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения программы	6
3.10	Квалификация выпускника образовательной программы	7
4. Ст	руктура образовательной программы	7
4.1	Общее описание	
4.2	Структура Блока 1 «Дисциплины (модули)»	
4.3	Структура Блока 2 «Практика»	8
4.4	Структура Блока 3 «Государственная итоговая аттестация»	8
5. Pe3	ультаты освоения образовательной программы	8
5.1	Общее описание	
5.2	Универсальные компетенции	8
5.3	Общепрофессиональные компетенции	0
5.4	Профессиональные компетенции	2
6. Усл	повия реализации образовательной программы1	7
6.1	Общесистемные условия реализации образовательной программы1	7
6.2	Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение	
The second secon	гельной программы1	
6.3	Кадровые условия реализации образовательной программы1	
6.4	Финансовые условия реализации образовательной программы	9
	рименяемые механизмы оценки качества образовательной деятельности и	
	ки обучающихся по образовательной программе1	
	ЖЕНИЕ А2	1
	нь средств информационно-коммуникационных технологий электронной	
	онно-образовательной среды (ЭИОС) НИ ТГУ2	
	ЖЕНИЕ Б22	2
	нь программного обеспечения образовательной программы (2025/26 учебный	
	ЖЕНИЕ В	3
	обратной связи от обучающихся с целью оценивания условий, содержания,	
	и и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин	
модулей) и	практик в рамках внутренней оценки качества образования	3

#### 1. Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа магистратуры (далее – образовательная программа, ОПОП), реализуемая Национальным исследовательским Томским государственным университетом по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика, направленность (профиль) подготовки «Журналистика и медиаисследования», представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), практик, иных компонентов, оценочных и методических материалов.

Нормативно-правовую базу ОПОП магистратуры составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.
   № 273-ФЗ;
- Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г. № 1061;
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 апреля 2021 г. № 245;
- Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11.10.2023 г. № 1678;
- Положение о практической подготовке обучающихся, утвержденное приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390.
- Реестр профессиональных стандартов (перечень видов профессиональной деятельности), утвержденный Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2014 г. № 667н;
- Устав Национального исследовательского Томского государственного университета, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28 декабря 2018 г. № 1378 (с дополнениями и изменениями);
- Образовательный стандарт ТГУ по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика, утвержденный решением Ученого совета НИ ТГУ 29 декабря 2021 г., протокол № 10 и введенный в действие приказом ректора НИ ТГУ № 1206/ОД от 30.12.2021 г.;
  - Локальные нормативные акты НИ ТГУ.

#### 2. Образовательный стандарт высшего образования

Данная образовательная программа разработана в соответствии с образовательным стандартом ТГУ по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика, утвержденным решением ученого совета НИ ТГУ 29.12.2021 г., протокол № 10 и введенным в действие приказом ректора НИ ТГУ № 1206/ОД от 30.12.2021 г.

Образовательный стандарт университета доступен на сайте НИ ТГУ по ссылке: <a href="https://www.tsu.ru/sveden/eduStandarts/">https://www.tsu.ru/sveden/eduStandarts/</a>.

#### 3. Общая характеристика образовательной программы

#### 3.1 Цель образовательной программы

Целью данной образовательной программы является подготовка профессионалов в области журналистики и медиакоммуникаций, обладающих критическим пониманием профессии и способных анализировать актуальные тенденции в медиасфере. Идея магистратуры основывается на том, что становление цифрового общества требует и новой логики в профессиональной подготовке, которая предполагает формирование у обучающихся не только практических, но и интеллектуальных навыков и умений. Программа имеет академический характер, ее предмет - медиаисследования как широкая область на стыке социальных и гуманитарных наук, комбинирующая их методы для комплексного анализа медиакоммуникаций в аспектах коммуникатора, контента, каналов, аудитории и эффектов, производимых медиа в обществе. В ходе освоения программы обучающийся познакомится с исследовательскими теоретическими современными подходами концепциями медиакоммуникаций, сможет усовершенствовать свое владение методологией научного анализа и навыки академического письма, подготовившись тем самым к обучению в аспирантуре.

### 3.2 Форма обучения

Обучение по данной образовательной программе осуществляется в очной форме, в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – инвалиды и лица с OB3), предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Данная образовательная программа реализуется НИ ТГУ самостоятельно на базе факультета журналистики.

#### 3.3 Язык реализации образовательной программы

Основным языком реализации данной образовательной программы является русский.

#### 3.4 Срок получения образования по образовательной программе

Срок получения образования по данной образовательной программе (вне зависимости от применяемых образовательных технологий), включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на полгода.

#### 3.5 Объем образовательной программы

Объем данной образовательной программы составляет 120 зачетных единиц

# 3.6 Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников образовательной программы

Областями профессиональной деятельности и сферами профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие данную программу (далее — выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность, являются следующие:

- 01 Образование и наука (в сфере основного общего и среднего общего образования, профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного образования, в сфере научных исследований);
- 06 Связь, информационные и коммуникационные технологии (в сфере продвижения продукции средств массовой информации, включая печатные издания, телевизионные и радиопрограммы, онлайн-ресурсы);
- 11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия (в сфере мультимедийных, печатных, теле- и радиовещательных средств массовой информации).

После завершения обучения выпускники образовательной программы смогут осуществлять профессиональную деятельность в сферах медиаобразования и

профессионального образования журналистов, научных исследований и медиааналитики, в радиовещание, средствах массовой информации (телевидение, онлайн-издания, информационные агентства, газеты, журналы), в издательских структурах и медиа-холдингах, а также в смежных информационно-коммуникационных организациях (продюсерские компании, пресс-службы, рекламные агентства и агентства по связям с общественностью), в коммерческих компаниях, общественных организациях и проектных группах, ведущих активную медиасферы креативных индустрий, в других областях деятельность, организациях профессиональной деятельности и сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

# 3.7 Типы задач профессиональной деятельности выпускников образовательной программы

В рамках освоения данной образовательной программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- научно-исследовательский;
- проектно-аналитический;
- авторский.

#### 3.8 Направленность (профиль) образовательной программы

Выпускник, освоивший данную образовательную программу, в соответствии с указанными типами задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована данная образовательная программа, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

научно-исследовательский:

– выполнение фундаментальных и прикладных работ поискового, теоретического и экспериментального характера в области масс-медиа.

проектно-аналитический:

- организация и контроль выпуска продукции сетевого издания или информационного агентства; организация продвижения и распространения продукции средств массовой информации (СМИ), включая печатные издания, телевизионные и радиопрограммы, сетевые издания;
- организация производственного процесса создания и продвижения медийных проектов в целях удовлетворения информационных потребностей различных аудиторий.

авторский:

- создание и управление информационными ресурсами в сети «Интернет»; удовлетворение потребностей аудитории в продукции сетевых изданий и информационных агентств;
- подготовка и создание информационного материала, освещающего события, явления, факты, предназначенного для распространения с помощью средств массовой информации; удовлетворение потребностей аудитории в актуальной информации различной тематики.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших данную образовательную программу, являются:

- медиааналитика, новое знание;
- медиапроект;
- массовая информация.

Таблица 1 – Соотнесение областей, типов задач, задач и объектов профессиональной деятельности

Области профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или
			области знания)

01 Образование и наука (в сфере основного общего и среднего общего образования, профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного образования, в сфере научных исследований)	Научно- исследовательский	Выполнение фундаментальных и прикладных работ поискового, теоретического и экспериментального характера в области масс-медиа	Медиааналитика, новое знание
06 Связь, информационные и коммуникативные технологии (в сфере продвижения продукции средств массовой информации, включая печатные издания, телевизионные и радиопрограммы, онлайн-ресурсы).	Проектно- аналитический	Организация и контроль выпуска продукции сетевого издания или информационного агентства; организация продвижения и распространения продукции средств массовой информации (СМИ), включая печатные издания, телевизионные и радиопрограммы, сетевые издания.	Медиапроект
	Авторский	Создание и управление информационными ресурсами в сети «Интернет»; удовлетворение потребностей аудитории в продукции сетевых изданий и информационных агентств.	Массовая информация
11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия (в сфере мультимедийных, печатных, теле- и радиовещательных средств массовой	Проектно- аналитический	Организация производственного процесса создания и продвижения медийных проектов в целях удовлетворения информационных потребностей различных аудиторий.	Медиапроект
информации).	Авторский	Подготовка и создание информационного материала, освещающего события, явления, факты, предназначенного для распространения с помощью средств массовой информации; удовлетворение потребностей аудитории в актуальной информации различной тематики.	Массовая информация

К освоению данной образовательной программы допускаются лица, имеющие высшее образование

Прием на данную образовательную программу осуществляется на конкурсной основе в соответствии с правилами приема НИ ТГУ.

#### 3.10 Квалификация выпускника образовательной программы

При успешном завершении обучения по программе выпускнику присваивается квалификация «Магистр».

#### 4. Структура образовательной программы

#### 4.1 Общее описание

Реализация образовательной программы осуществляется в соответствии с учебным планом и доступен по ссылке: <a href="https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/">https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/</a>.

Структура образовательной программы включает в себя Блок 1 «Дисциплины (модули)», Блок 2 «Практика», Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений. Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет более 30% общего объема программы магистратуры.

Учебный план предусматривает возможность освоения обучающимися факультативных дисциплин, объем которых не учитывается в общем объеме образовательной программы.

Инвалидам и лицам с ОВЗ по их заявлению предоставляется возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизиологического развития, индивидуальные возможности и, при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

#### 4.2 Структура Блока 1 «Дисциплины (модули)»

Блок 1 «Дисциплины (модули)» состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В обязательной части Блока 1 образовательной программы реализуются дисциплины (модули), обеспечивающие формирование универсальных, общепрофессиональных, компетенций, а также дисциплины (модули), которые дополнительно участвуют в формировании профессиональных компетенций.

В части Блока 1, формируемой участниками образовательных отношений, реализуются элективные и обязательные дисциплины (модули), определяющие профессиональную направленность (профиль) образовательной программы и формирующие профессиональные компетенции, а также участвующие дополнительно в формировании универсальных и общепрофессиональных компетенций.

При этом ОПОП магистратуры предполагает сбалансированное сочетание теоретических и практикоориентированных дисциплин и постепенную индивидуализацию обучения. Если первый год обучения посвящен формированию у магистранта широкого спектра универсальных и общепрофессиональных компетенций, а также основ профессиональных компетенций, необходимых для освоения программы, то основное содержание второго года обучения составляет освоение дисциплин по выбору, когда обучающийся формирует индивидуальную траекторию подготовки, комбинируя набор профессиональных компетенций, которые он хочет освоить (например, в сфере новых медиа, практической журналистики, продвижения медиапроектов, теледокументалистики и так далее).

Рабочие программы дисциплин (модулей) размещены на сайте НИ ТГУ и доступны на странице, содержащей информацию об образовательных программах <a href="https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/">https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/</a>.

#### 4.3 Структура Блока 2 «Практика»

Блок 2 «Практика» состоит из обязательной части. В нее входит производственная практика, включающая в себя семинар по подготовке магистерской диссертации, профессионально-творческую практику и преддипломную практику, которые обеспечивают формирование общепрофессиональных, а также универсальных и профессиональных компетенций. Профессионально-творческая практика предполагает в соответствии с задачами индивидуализации образования подготовку либо самостоятельного научно-исследовательского проекта в области медиакоммуникаций, либо авторского медиапроекта, либо сотрудничество в редакции СМИ (или другого учреждения, выполняющего задачи в сфере медиакоммуникаций). Преддипломная практика нацелена на подготовку выпускной квалификационной работы, являющейся обязательной частью государственной итоговой аттестации.

Рабочие программы практик размещены на сайте НИ ТГУ и доступны на странице, содержащей информацию об образовательных программах https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/.

#### 4.4 Структура Блока 3 «Государственная итоговая аттестация»

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», в которую входит подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы. В соответствии с задачами индивидуализации образования выпускная квалификационная работа может быть двух типов:

- научно-исследовательская работа, в которой выпускник ставит научную проблему в определенной области современных медиаисследований и последовательно решает ее, опираясь на широкую теоретическую базу и применяя специальную научную методологию;
- проектно-аналитическая работа, предполагающая подготовку самостоятельного медиапроекта, его итоговое воплощение (публикацию) и анализ.

Программа государственной итоговой аттестации размещена на сайте НИ ТГУ и доступна на странице, содержащей информацию об образовательных программах <a href="https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/">https://www.tsu.ru/sveden/education/eduop/</a>.

#### 5. Результаты освоения образовательной программы

#### 5.1 Общее описание

В результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

#### 5.2 Универсальные компетенции

В соответствии с образовательным стандартом НИ ТГУ по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика в результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы универсальные компетенции (таблица 2). Сформированность компетенций проверяется индикаторами достижения, установленными образовательным стандартом НИ ТГУ.

Таблица 2 – Универсальные компетенции образовательной программы

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Системное и критическое мышление	критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.	ИУК-1.1 Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет ее многофакторный анализ и диагностику.  ИУК-1.2 Осуществляет поиск,

	1	
		отбор и систематизацию
	1	информации для определения
		альтернативных вариантов
		стратегических решений в
		проблемной ситуации.
		ИУК-1.3 Предлагает и
		обосновывает стратегию действий с
		учетом ограничений, рисков
		и возможных последствий.
Разработка и реализация	УК-2 Способен управлять	ИУК-2.1 Формулирует цель
проектов	проектом на всех этапах его	проекта, обосновывает его
	жизненного цикла.	значимость и реализуемость.
		ИУК-2.2 Разрабатывает программу
		действий по решению задач проекта
		с учетом имеющихся ресурсов и
		ограничений.
		ИУК-2.3 Обеспечивает выполнение
		проекта в соответствии с
		установленными целями, сроками и
		затратами.
Командная работа и	УК-3 Способен организовывать	ИУК-3.1 Формирует стратегию
лидерство	и руководить работой команды,	командной работы на основе
пидеретво	вырабатывая командную	совместного обсуждения целей и
	стратегию для достижения	направлений деятельности для их
	поставленной цели.	
	поставленной цели.	реализации.
		ИУК-3.2 Организует работу
l l		команды с учетом объективных
		условий (технология, внешние
		факторы, ограничения) и
		индивидуальных возможностей
		членов команды.
		членов команды.
		ИУК-3.3 Обеспечивает выполнение
		поставленных задач на основе
		мониторинга командной работы и
		своевременного реагирования на
		существенные отклонения.
Коммуникация	УК-4 Способен применять	ИУК-4.1 Обосновывает выбор
1-1	современные коммуникативные	актуальных коммуникативных
	технологии, в том числе на	технологий (информационные
	иностранном(ых) языке(ах), для	технологии, модерирование,
	академического и	медиация и др.) для обеспечения
	профессионального	академического и
	взаимодействия.	профессионального взаимодействия.
		<b>ИУК-4.2</b> Применяет современные
		средства коммуникации для
		повышения эффективности
	0	повышения эффективности

		академического и
		профессионального взаимодействия,
		в том числе на иностранном(ых)
		языке(ах).
		ИУК-4.3 Оценивает эффективность
		применения современных
		коммуникативных технологий в
		академическом и профессиональном
		взаимодействиях.
Межкультурное	УК-5 Способен анализировать и	ИУК-5.1 Выявляет, сопоставляет,
взаимодействие	учитывать разнообразие культур	типологизирует своеобразие
	в процессе межкультурного	культур для разработки стратегии
	взаимодействия.	взаимодействия с их носителями.
		ИУК-5.2 Организует и модерирует
		межкультурное взаимодействие.
Самоорганизация и	УК-6 Способен определять и	ИУК-6.1 Разрабатывает стратегию
саморазвитие (в том	реализовывать приоритеты	личностного и профессионального
числе	собственной деятельности и	развития на основе соотнесения
здоровьесбережение)	способы ее совершенствования	собственных целей и возможностей
здороввое обрежение)	на основе самооценки.	с развитием избранной сферы
	in conose cameo demin.	профессиональной деятельности.
		<b>ИУК-6.2</b> Реализует и корректирует
		стратегию личностного и
		профессионального развития с
		учетом конъюнктуры и перспектив
		развития рынка труда.
		развития рынка труда.
		ИУК-6.3 Оценивает результаты
		реализации стратегии личностного и
		профессионального развития на
		основе анализа (рефлексии) своей
		деятельности и внешних суждений.

## 5.3 Общепрофессиональные компетенции

В соответствии с образовательным стандартом НИ ТГУ по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика в результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы общепрофессиональные компетенции (таблица 3). Сформированность компетенций проверяется индикаторами достижения, установленными образовательным стандартом НИ ТГУ.

Таблица 3 – Общепрофессиональные компетенции ОПОП магистратуры

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Продукт	ОПК-1 Способен планировать,	ИОПК-1.1 Выявляет
профессиональной	организовывать и	типологические особенности
деятельности	координировать процесс	медиатекстов, и (или)
	создания востребованных	медиапродуктов, и (или)

	обществом и индустрией медиатекстов и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных	коммуникационных продуктов разных медиасегментов и платформ.
Общество и государство	продуктов, отслеживать и учитывать изменение норм русского и иностранного языков, особенностей иных знаковых систем.  ОПК-2 Способен анализировать основные тенденции развития	иопк-1.2 Осуществляет планирование и подготовку журналистских текстов и (или) продуктов различных жанров и форматов в соответствии с нормами русского и иностранного языков, особенностями иных знаковых систем.  иопк-2.1 Демонстрирует понимание системы общественных и
	общественных и государственных институтов для их разностороннего освещения в создаваемых медиатекстах и (или) медиапродуктах, и (или) коммуникационных продуктах.	государственных институтов, механизмов их функционирования и тенденций развития.  ИОПК-2.2 Соблюдает принципы объективности и полноты информации при создании журналистских текстов и (или) продуктов.
Культура	ОПК-3 Способен анализировать многообразие достижений отечественной и мировой культуры в процессе создания медиатекстов и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов.	иопк-3.1 Демонстрирует кругозор в сфере отечественного и мирового культурного процесса.  иопк-3.2 Использует разнообразие средств художественной выразительности при создании журналистских текстов и (или) продуктов.
Аудитория	ОПК-4 Способен анализировать потребности общества и интересы аудитории в целях прогнозирования и удовлетворения спроса на медиатексты и (или) медиапродукты, и (или) коммуникационные продукты.	иопк-4.1 Демонстрирует знание инструментов социологических исследований, аналитической обработки полученных данных.  иопк-4.2 Учитывает основные характеристики целевой аудитории при проектировании, планировании и создании журналистских текстов и (или) продуктов.
Медиа- коммуникационная система	ОПК-5 Способен для принятия профессиональных решений анализировать	иопк-5.1 Знает совокупность политических, экономических факторов, правовых и этических

	актуальные тенденции развития медиакоммуникационных систем региона, страны и мира, исходя из политических и экономических механизмов их функционирования, правовых и этических норм регулирования	норм, регулирующих развитие разных медиакоммуникационных систем на глобальном, национальном и региональном уровнях.  ИОПК-5.2 Осуществляет свои профессиональные журналистские действия с учетом механизмов функционирования конкретной медиакоммуникационной системы.
Технологии	ОПК-6 Способен отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии.	иопк-6.1 Отбирает для осуществления профессиональной деятельности необходимое техническое оборудование и программное обеспечение.  иопк-6.2 Эксплуатирует современные стационарные и мобильные цифровые устройства на всех этапах проектирования и создания журналистского текста и (или)
Эффекты	ОПК-7 Способен оценивать и прогнозировать возможные эффекты в медиасфере, следуя принципам социальной ответственности.	продукта.  ИОПК-7.1 Демонстрирует понимание социальной роли медиа, принципов социальной ответственности, знает типовые эффекты и последствия профессиональной деятельности.  ИОПК-7.2 Осуществляет поиск корректных творческих приемов при сборе, обработке и распространении информации в соответствии с общепринятыми стандартами и правилами профессии журналиста.

### 5.4 Профессиональные компетенции

В соответствии с типами задач профессиональной деятельности, на которые ориентирована образовательная программа, в результате освоения образовательной программы у выпускника будут сформированы профессиональные компетенции, разработанные на основе профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, а также на основе анализа требований к профессиональным компетенциям выпускников, предъявляемых на рынке труда соответствующей области профессиональной деятельности, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с

ведущими работодателями, объединениями работодателей области профессиональной деятельности, в которой востребованы выпускники в рамках направления подготовки, иных источников (далее – требования, предъявляемые выпускникам) (таблица 4). Сформированность компетенций проверяется индикаторами достижения, установленными данной образовательной программой.

Таблица 4 – Профессиональные компетенции образовательной программы в

соответствии с типами задач профессиональной деятельности

Основание	Код и наименование	Код и наименование
Основание	профессиональной	
		индикатора достижения
	компетенции	профессиональной
T	выпускника	компетенции
	нальной деятельности: ав	
ОТФ А – Работа над содержанием	ПК-1 Способность	ИПК-1.1 Осуществляет
публикаций СМИ.	выбирать актуальные	обоснованный поиск,
Профессиональный стандарт 11.006	темы, проблемы для	отбор, сист <mark>е</mark> матизацию
Редактор средств массовой информации.	публикаций, владеть	тем и пово <mark>д</mark> ов для
Утв. приказом Министерства труда и	технологией	публикаций <mark>,</mark>
социальной защиты РФ № 538н от 4	интервьюирования и	придерживается заданной
августа 2014 г.	методами сбора	тематики и проблематики
	информации с помощью	публикаци <mark>й.</mark>
ОТФ В – Разработка основных	современных	
направлений (концепций) вещания и	информационно-	<b>ИПК-1.2</b> П <mark>л</mark> анирует и
осуществление эфирного планирования	коммуникационных	осуществляет комплекс
совместно с коллегами.	систем, методиками	мер по сбору
Профессиональный стандарт 11.004	проверки и анализа	информации из
Ведущий телевизионной программы.	информации.	разноплановых
Утв. приказом Министерства труда и		источников, лично либо с
социальной защиты РФ № 534н от 4		применением
августа 2014 г.		информационно-
•		коммуникационных
		систем, выбирая метод
		работы в соответствии с
		задачами публикации.
		ИПК-1.3 Осуществляет в
		ходе подготовки
		публикации проверку
		достоверности фактов,
		релевантности
		полученных выводов,
		верификацию
		информаци <mark>и</mark> .
ОТФ А – Работа над содержанием	ПК-2 Способность в	ИПК-2.1 Осуществляет
публикаций СМИ.	рамках отведенного	выбор методов работы по
Профессиональный стандарт 11.006	бюджета и времени	подготовке материала из
Редактор средств массовой информации.	создавать материалы в	максимально широкого
Утв. приказом Министерства труда и	определенных жанрах,	спектра жанров,
социальной защиты РФ № 538н от 4	форматах с	форматов, знаковых
августа 2014 г.	использованием	систем и платформ.
	различных знаковых	

ОТФ А – Предметная реализация требований к художественнотехническому оформлению сетевого издания / сайта информационного агентства.

Профессиональный стандарт 06.008 Специалист по производству продукции сетевых изданий и информационных

Утв. приказом Министерства труда и социальной зашиты РФ № 332н от 21 мая 2014 г.

ОТФ А – Предметная реализация требований к художественнотехническому оформлению СМИ. Профессиональный стандарт 11.008 Специалист по производству продукции печатных средств массовой информации.

Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 533н от 4 августа 2014 г.

ОТФ В – Управление созданием и выпуском в эфир продуктов телерадиовещательных СМИ. Профессиональный стандарт 11.005 Специалист по производству продукции телерадиовещательных средств массовой информации. Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 811н от 28 октября 2014 г.

ОТФ D – Руководство деятельностью по разработке объектов и систем визуальной информации, идентификации и коммуникации. Профессиональный стандарт 11.013 Графический дизайнер. Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 40н от 17 января 2017 г.

систем (вербальной, фото-, ИПК-2.2 Соблюдает аудио-, видео-, графической) для размещения на различных мультимедийных платформах СМИ.

творческие, методические, технологические требования и рекомендации жанровых форм, форматов, знаковых систем и платформ наряду с выполнением профессиональнотворческих задач.

#### ИПК-2.3

Придерживается ограничений, заданных бюджетом и графиком работы над материалом без ущерба для выполнения профессиональнотворческих задач.

Тип задач профессиональной деятельности: проектно-аналитический

ОТФ В – Организация работы подразделения СМИ. Профессиональный стандарт 11.006 Редактор средств массовой информации. формулировать его цель, Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 538н от 4 августа 2014 г.

ПК-3 Способность разрабатывать идею авторского медиапроекта, обосновывая ее информационными

ИПК-3.1 Оценивает творческий замысел, цели медиапроекта в широком контексте, учитывающем потребности аудитории, потребностями аудитории, общественные интересы ОТФ В – Разработка основных направлений (концепций) вещания и осуществление эфирного планирования совместно с коллегами.

Профессиональный стандарт 11.004 Ведущий телевизионной программы. Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 534н от 4 августа 2014 г.

общественной значимостью и/или информационной политикой редакции.

и запросы редакции, которые способен выявить и сформулировать.

ИПК-3.2 Учитывает технологические требования к материалам, принимаемым в эфир / печать / к выпуску, корректирует характеристики материала в соответствии с принятыми техническими требованиями и регламентами, а также по запросу технических служб и других специалистов редакции.

ОТФ В – Организация работы подразделения СМИ. Профессиональный стандарт 11.006 Редактор средств массовой информации. Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 538н от 4 августа 2014 г.

ОТФ В – Организация и контроль выпуска продукции печатного СМИ. Профессиональный стандарт 11.008 Специалист по производству продукции печатных средств массовой информации.

Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 533н от 4 августа 2014 г.

ОТФ В – Управление созданием и выпуском в эфир продуктов телерадиовещательных СМИ. Профессиональный стандарт 11.005 Специалист по производству продукции телерадиовещательных средств массовой информации. Утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ № 811н от 28 октября 2014 г.

ОТФ В – Организация и контроль выпуска продукции сетевого издания/информационного агентства.

ПК-4 Способность планировать и организовывать процесс создания медиапроекта, в том числе основываясь на понимании технологических особенностей различных видов СМИ (периодическая печать, радио, телевидение, новые качества результата и медиа).

ИПК-4.1 Составляет структурированный план работ проекта, осуществляет декомпозицию задач, выявляя основные этапы и промежуточные результаты проекта, соблюдая требования бюджета, ограничения времени на реализацию проекта.

ИПК-4.2 Распределяет задачи по исполнителям, учитывая график проекта и профиль компетенций различных исполнителей, осуществляя координацию действий исполнителей на основе разработанной системы показателей.

The decessory was a considered 06 000		
Профессиональный стандарт 06.008		
Специалист по производству продукции		
сетевых изданий и информационных		
агентств.		
Утв. приказом Министерства труда и		
социальной защиты РФ № 332н от 21 мая 2014 г.		
Тип задач профессиональной		
ОТФ А – Решение исследовательских	ПК-5 Способность	ИПК-5.1 Выявляет
задач в рамках реализации научного	проводить научные	актуальные научные
(научно-технического, инновационного)	исследования и	проблемы, в том числе
проекта под руководством более	реализовывать	ориентированные на
квалифицированного работника.	самостоятельные	потребности общества и
Решение УМС по направлению	исследовательские	экономики; формулирует
подготовки «Журналистика» о том, что	проекты.	тему исследования и
способность проводить самостоятельные		обосновывает ee
научные исследования в сфере		актуальность; определяет
журналистики и медиа является		цель, задачи и материал
необходимым условием для присвоения		исследования, планирует
магистерского уровня квалификации		ход и этапы выполнения
выпускника.		работ.
		ИПК-5.2 Владеет
		исследовательской
N .		методологией и уверенно
		применяет ее в ходе
		анализа материала;
		эффективно использует
		информаци <mark>о</mark> нные
		технологии и базы
		данных научной
		информации.
ОТФ В – Самостоятельное выполнение	ПК-6 Способность	ИПК-6.1 Владеет
исследовательских задач в рамках	представлять и обсуждать	основными формами
реализации научного (научно-	результаты своих научных	научной коммуникации,
технического, инновационного проекта).	исследований в публичном	The state of the s
Решение УМС по направлению	пространстве.	научной печ <mark>а</mark> ти и
подготовки «Журналистика» о том, что		выступает на научных
способность проводить самостоятельные		конференциях и
научные исследования в сфере		семинарах.
журналистики и медиа является		
необходимым условием для присвоения		<b>ИПК-6.2</b> Знает принципы
магистерского уровня квалификации		публикацио <mark>н</mark> ной этики и
выпускника.		нормы авторского права,
		придерживается их в
		своей работе.
		ИПК-6.3 Формирует
		портфолио ученого,
		позволяющее
		THOUGHTON HOTEL BOOKING TOTEL

представлять результаты

научно- исследовательской работы на рынке труда.

### 6. Условия реализации образовательной программы

#### 6.1 Общесистемные условия реализации образовательной программы

НИ ТГУ располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием), обеспечивающими реализацию образовательной программы по Блоку 1 «Дисциплины (модули)», Блоку 2 «Практика (проходящие в НИ ТГУ) и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде НИ ТГУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории НИ ТГУ, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) НИ ТГУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;
- проведение всех видов учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий (приложение А) и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование ЭИОС соответствует законодательству Российской Федерации.

Фиксация хода образовательного процесса осуществляется путем ведения журнала проведения учебных занятий, журнала посещаемости учебных занятий обучающимися, регулярного мониторинга текущего контроля успеваемости и в иных формах.

Результаты промежуточной аттестации отражаются в ведомостях, а также в ЭИОС НИ ТГУ по результатам освоения дисциплин, практик.

Результаты освоения образовательной программы отражаются в ведомостях, а также в ЭИОС НИ ТГУ по результатам ГИА.

# 6.2 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы

Организация обеспечена материально-технической базой, необходимой для реализации всех видов занятий согласно учебному плану.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду НИ ТГУ.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации ОПОП магистратуры, включает в себя:

- компьютерное оборудование и оргтехнику для выполнения аудиторных учебных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин (модулей);
- демонстрационное (стенды) и мультимедиа-оборудование для презентаций и показов работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин (модулей);
- комплект специализированного программного обеспечения, освоение которого предполагается рабочими программами дисциплин (модулей);
- программно-аппаратные комплексы, предназначенные для медиапроизводства, используемые в ходе выполнения аудиторных практических работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин (модулей) (учебные теле-, кино-, радио-, фотостудии, студии VR/AR, участки видеомонтажа, специализированные компьютерные классы/кластеры для работы в сфере фотографии, дизайна, мультимедиа, цифровых издательских технологий).

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения (приложение Б), в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

В образовательном процессе используются печатные издания, библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и регулярно обновляется. Сведения о профессиональных базах данных и информационных справочных системах доступны по ссылке: http://lib.tsu.ru/sp/subjects/guide.php?subject=VSE#tab-1

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

#### 6.3 Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками НИ ТГУ, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы магистратуры на иных условиях.

Квалификация педагогических работников НИ ТГУ отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональным стандартам.

Не менее 75% численности педагогических работников НИ ТГУ, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую деятельность, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 10% численности педагогических работников НИ ТГУ, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций,

осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники образовательной программы (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 60% численности педагогических работников НИ ТГУ и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности в НИ ТГУ на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Руководство программой осуществляет Каминский Петр Петрович (p.kaminskij@hq.tsc.ru), кандидат филологических наук, доцент по кафедре теории и практики журналистики. Имеет свыше шестидесяти опубликованных научных работ, в том числе одну монографию и двадцать статей в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых журналах; свыше сорока раз выступал на научных конференциях международного и всероссийского уровня; выполнял исследовательские проекты по грантам Президента РФ, РГНФ, Минобрнауки РФ и МИОН. Член редколлегии научного журнала «Вестник ТГУ. Филология», ответсекретарь редакции научного журнала «Вопросы журналистики». Лауреат Премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры и Премии Законодательной думы Томкой области для молодых ученых. Член Союза журналистов России. Начальник отдела по связям с общественностью Томского научного центра СО РАН.

#### 6.4 Финансовые условия реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки), утвержденной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.03.2021 г. № 209.

# 6.5 Применяемые механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе определяется в рамках системы внутренней и внешней оценки.

Система внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе включает в себя оценивание условий, содержания, организации и качества образовательного процесса. В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по образовательной программе обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик, а также работы преподавателей путем регулярного анкетирования обучающихся в конце теоретического обучения и перед началом экзаменационной сессии. Вопросы анкеты представлены в Приложении В.

В целях совершенствования образовательной программы НИ ТГУ при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая научно-педагогических работников НИ ТГУ (рецензирование ОПОП, частей ОПОП, участие представителей работодателей в составе ГЭК, привлечение к участию в работе совета ОПОП и др.)

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе осуществляется в рамках государственной аккредитации, профессионально-общественной аккредитации. Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе осуществляется организациями в сфере образования, общественно-профессиональными объединениями, исследовательскими коллективами по направлению программы, выпускники. Внешние стейкхолдеры оценивают актуальность программы на рынке. Эти данные становятся основой для актуализации содержания и форм реализации программы. Для анализа удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников систематически проводится мониторинг, данные для которого собираются методом экспертного интервью, фокус-групп, анкетирования.

подпись

Руководитель ОПОП

П. П. Каминский

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УУ

М. А. Игнатьева

#### приложение а

# Перечень средств информационно-коммуникационных технологий электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) НИ ТГУ

Таблица А.1 – Перечень ресурсов ЭИОС НИ ТГУ и их адреса

Название ресурса (средств информационно- коммуникационных технологий)	Адрес (URL)		
Сайт Томского государственного университета	http://www.tsu.ru		
Сайт Научной библиотеки Томского государственного	http://www.lib.tsu.ru		
университета			
Сайт факультета журналистики Томского	http://newsman.tsu.ru		
государственного университета	k .		
Среда электронного обучения іОО	https://lms.tsu.ru		
Личный кабинет студента	https://lk.student.tsu.ru		
Многофункциональный сервис для студентов Фламинго	http://flamingo.tsu.ru		

Таблица А.2 – Соответствие средств ЭИОС задачам, решение которых они обеспечивают

(согласно требованиям СУОС НИ ТГУ)

ЭИОС должна обеспечивать:	Средств информационно-		
	коммуникационных технологий		
Доступ к учебным планам	Сайт Томского государственного		
	университета		
Доступ к рабочим программам дисциплин	Сайт Томского государственного		
	университета		
	Среда электронного обучения iDO		
Доступ к рабочим программам практик	Сайт Томского государственного		
	университета		
	Среда электронного обучения iDO		
Доступ к изданиям электронных библиотечных систем	Сайт Научной библиотеки Томского		
	государственного университета		
Доступ к электронным образовательным ресурсам,	Сайт Научной библиотеки Томского		
указанным в рабочих программах	государственного университета		
Фиксация хода образовательного процесса	Среда электронного обучения iDO		
Результаты промежуточной аттестации	Среда электронного обучения iDO		
	Личный кабинет студента		
Результаты освоения программы магистратуры	Личный кабинет студента		
Проведение всех видов занятий, процедур оценки	Среда электронного обучения iDO		
результатов обучения, реализация которых			
предусмотрена с применением электронного обучения,			
дистанционных образовательных технологий			
Формирование электронного портфолио обучающегося,	Многофункциональный сервис для		
в том числе сохранение его работ, рецензий и оценок на	студентов Фламинго		
эти работы со стороны других участников			
образовательного процесса			
Взаимодействие между участниками образовательного	Среда электронного обучения iDO		
процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное			
взаимодействия посредством сети «Интернет»			

# ПРИЛОЖЕНИЕ Б Перечень программного обеспечения образовательной программы (2025/26 учебный год)

№п\п	Перечень лицензионного программного обеспечения	Тип лицензии	Реквизиты подтверждающего документа	
Платн	ое программное обеспечение			
1.	MicrosoftWindows 10	Commercial	Номер лицензии 65802298, дата выдачи 28.09.2015	
2.	MicrosoftWindows 7	Commercial	Номер лицензии 47729022, дата выдачи 26.11.2010	
3.	MS Office Prof.	Академическая лицензия для образовательных учреждений	Выданы Управлением ИТ инфраструктуры	
	Программное обе	спечение свободног	о доступа	
1.	Программное обеспечение свободного доступа Astra Linux – операционная система	Свободное бесплатное	Файл в каталоге программы	
2.	WinRAR: архиватор файлов для операционных систем Windows	Shareware (условно- бесплатная)	Файл в каталоге программы	
3.	LibreOffice 7.2 (офисный пакет)	Свободное бесплатное	Файл в каталоге программы	
4.	GIMP 2.10	Свободное бесплатное	Файл в каталоге программы	

#### приложение в

Анкета обратной связи от обучающихся с целью оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках внутренней оценки качества образования ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

#### Факультет журналистики АНКЕТА ОБРАТНОЙ СВЯЗИ

Уважаемый студент, предлагаем Вам заполнить анкету с целью получения обратной связи и выявления качества обучения по прослушанной дисциплине. Просим ответить на вопросы анкеты, оценив каждый критерий по предложенной шкале. Эти данные будут использованы для анализа учебного процесса и принятия решений об изменении учебных планов и содержания учебных дисциплин.

Группа	000000			
Дисциплина	Наименование дисциплины			
Период обучения	1 семестр 1 курса (2025/2026 учебный год)			
		Оценка		
Вопрос		Лекции	Пр. занятия (семинары)	
		ФИО преподавателя	ФИО преподавателя	
Оцените полезность курса карьеры («1» – курс бес полезен)				
Оцените полезность курса д кругозора и разносторонне бесполезен, «5» – очень пол	го развития («1» – курс			
Оцените новизну получе знания не обладали новизно	й, «5» – знания новые)			
Оцените сложность курса легкий, «5» – курс очень сло	ожный для освоения)			
Оцените ясность требов преподавателем к студент непонятные, «5» – требован	ам («1» – требования			
Оцените логичность и изложения материала («1 непонятен, «5» – материал	» – материал курса			
Оцените контакт преподава – контакт отсутствует, «5» аудиторией)				
Оцените качество внеауд преподавателем («1» – вне преподавателем отсутствуе общение с преподавателем за Выскажите Ваши преди	аудиторное общение с г, «5» – внеаудиторное корошее)			

Выскажите Ваши предложения по улучшению качества организации и содержания дисциплины:

Спасибо	<b>3a</b>	COTDY	VДНИ	чество