

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 24.04.2025 13:39:08  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf351

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»**

**ПРИНЯТО:**  
решением УМС  
« 19 » февраля  
(протокол № 2)



**УТВЕРЖДАЮ:**  
Сердитова  
2025 г. проректор по ОДиМП  
Н.Е. Сердитова  
« 19 » февраля 2025 г.

**ПРОГРАММА КАНДИДАТСКОГО ЭКЗАМЕНА  
ПО СПЕЦИЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ  
5.9.9 Медиакоммуникации и журналистика**

**Тверь, 2025**

## 1. Общие положения

Кандидатский экзамен по научной специальности проводится в соответствии с нормативными документами, регламентирующими подготовку научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20 октября 2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- приказом Минобрнауки России от 28 марта 2014 г. № 247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»;
- приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093»;
- постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- паспортом научной специальности 5.9.9 Медиакommunikации и журналистика.

## 2. Цель проведения кандидатского экзамена

Целью проведения кандидатского экзамена является установление степени сформированности у аспиранта системных, глубоких и актуальных знаний в рамках научной специальности, способности к научному анализу и самостоятельному проведению научных исследований.

## 3. Задачи, решаемые в ходе экзамена

- Проверка знаний ключевых теоретических положений и понятий научной специальности.
- Оценка умения анализировать научную информацию, формулировать научные проблемы и подходы к их решению.

- Выявление степени подготовленности к самостоятельной научной деятельности.

- Подтверждение владения методами научных исследований и применения их к решению актуальных задач в избранной области.

#### 4. Структура и содержание кандидатского экзамена

Кандидатский экзамен проводится в устной форме. Экзамен состоит из ответов на теоретические вопросы, охватывающие основные разделы научной специальности, и обсуждения научной тематики, разрабатываемой аспирантом в рамках диссертационного исследования. Содержание экзамена охватывает:

- фундаментальные положения научной специальности;
- современные достижения и направления исследований в данной области;
- методы научного анализа и интерпретации результатов исследований.

Критериями оценки являются полнота и глубина ответов, логичность изложения, корректность использования понятийного аппарата, умение аргументированно отстаивать свою точку зрения.

#### 5. Вопросы для подготовки к экзамену

1. Специфика репортерской работы
2. Наблюдение как метод сбора информации. Виды наблюдения
3. Интервью как метод сбора информации. Классификация вопросов
4. Документальный метод сбора информации
5. Классификация документов
6. Установление подлинности и достоверности документа
7. Эксперимент как метод сбора информации
8. Информация. Определение. Социальная направленность личного опыта. Требования, предъявляемые к журналистской информации. Виды журналистской информации
9. Новостная журналистика. Факт. Определение факта и новости. Три категории новостных материалов: календарные, горячие и организованные.
10. Источники информации. Определение понятия. Типы источников информации.
11. Пути получения информации. Общая характеристика
12. Методология получения информации. Коммуникативные и некоммуникативные методы сбора информации. Общая характеристика.
13. Коммуникативные методы сбора информации. Общая характеристика.
14. Интервью. Определение. Технология интервью. Цель интервью. Методика интервью. Ошибки при проведении интервью. Психологические и этические аспекты интервью.
15. Беседа. Определение. Целесообразность метода. Технические средства. Подготовка к проведению беседы. Объект беседы. Технология беседы. План беседы.
16. Опрос. Объект опроса. Технология опроса. План опроса. Цель опроса. Методика опроса. Ошибки при проведении опроса.

17. Профессиональный социологический опрос. Телефонный опрос. Экспертный опрос.
18. Запрос информации. Закон о СМИ, регламентирующий право журналиста на получение информации.
19. Некоммуникативные способы получения информации. Общая характеристика.
20. Личный опыт и наблюдение. Проверка информации.
21. Акция как метод получения информации.
22. Методы работы с документами. Редакционные архивы и пресса.
23. Информационные агентства и интернет СМИ.
24. Пресс-службы и службы связей с общественность.
25. Материалы нештатных корреспондентов (stringers, freelances).
26. Измерения и научные данные.
27. Аналитические методы получения информации. Общая характеристика.
28. Моделирование. Реконструкция. Прогноз.

## **6. Рекомендуемая литература**

### **а) Основная литература**

Зубаркина, Е. С. Основы журналистики : практикум / Е. С. Зубаркина, И. Б. Игнатова. - Москва : МПГУ, 2018. - 36 с. - ISBN 978-5-4263-0615-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1020563> (дата обращения: 23.05.2022). – Режим доступа: по подписке.

Основы журналистики : учебник для среднего профессионального образования / С. Г. Корконосенко [и др.] ; под редакцией С. Г. Корконосенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 332 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09838-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495008> (дата обращения: 23.05.2022).

### **б) Дополнительная литература**

Колесниченко, А. В. Основы журналистской деятельности : учебное пособие для вузов / А. В. Колесниченко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 341 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05559-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493477> (дата обращения: 23.05.2022).

## **7. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

1. ЭБС «ZNANIUM.COM» [www.znanium.com](http://www.znanium.com);
2. ЭБС «ЮРАЙТ» [www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru);
3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <https://biblioclub.ru/> ;
4. ЭБС IPRbooks <http://www.iprbookshop.ru/>;
5. ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com>;
6. ЭБС BOOK.ru <https://www.book.ru/>
7. ЭБС ТвГУ <http://megapro.tversu.ru/megapro/Web>
8. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы)

- [https://elibrary.ru/projects/subscription/rus\\_titles\\_open.asp?](https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?) ;
9. Репозиторий ТвГУ <http://eprints.tversu.ru>,
  10. Wiley Online Library <https://onlinelibrary.wiley.com/>
  11. Журналы American Institute of Physics (AIP) <http://aip.scitation.org/> ;
  12. Журналы American Chemical Society (ACS)  
<https://www.acs.org/content/acs/en.html>;
  13. Журналы American Physical Society (APS) <https://journals.aps.org/about>
  14. Журналы издательства Taylor&Francis <http://tandfonline.com/> ;
  15. Патентная база компании QUESTEL- ORBIT <https://www.orbit.com/> ;
  16. БД Scopus <https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic>
  17. БД Web of Science  
[http://apps.webofknowledge.com/WOS\\_GeneralSearch\\_input.do?product=WOS&search\\_mode=GeneralSearch&SID=F5lxbbgjnOdTHHnpOs&preferencesSaved=](http://apps.webofknowledge.com/WOS_GeneralSearch_input.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&SID=F5lxbbgjnOdTHHnpOs&preferencesSaved=)
  18. Электронная коллекция книг Оксфордского Российского фонда  
<https://ebookcentral.proquest.com/lib/tverstate/home.action>
  19. Ресурсы издательства Springer Nature <http://link.springer.com/> ;
  20. Архивы журналов издательства Oxford University Press  
<http://archive.neicon.ru/xmlui/> ,
  21. Архивы журналов издательства Sage Publication  
<http://archive.neicon.ru/xmlui/> ,
  22. Архивы журналов издательства The Institute of Physics  
<http://archive.neicon.ru/xmlui/>,
  23. Архивы журналов издательства Nature <http://archive.neicon.ru/xmlui/>,
  24. Архивы журналов издательства Annual Reviews  
<http://archive.neicon.ru/xmlui/> .
  25. Polpred.com Обзор СМИ <http://www.polpred.com/>
  26. СПС КонсультантПлюс (в сети ТвГУ);
  27. ИПС «Законодательство России» <http://pravo.fso.gov.ru/ips.html>
  28. Сводные каталоги фондов российских библиотек АРБИКОН, МАРС  
<http://arbicon.ru/>; КОРБИС <http://corbis.tverlib.ru/catalog/> , АС РСК по НТЛ  
[http://library.gpntb.ru/cgi/irbis64r/62/cgiirbis\\_64.exe?C21COM=F&I21DBN=RSK&P21,DBN=RSK&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=](http://library.gpntb.ru/cgi/irbis64r/62/cgiirbis_64.exe?C21COM=F&I21DBN=RSK&P21,DBN=RSK&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=); ЭКБСОН  
<http://www.vlibrary.ru>

**Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

- Сайт журнала «Россия в глобальной политике» // <http://www.globalaffairs.ru>
- Сайт РБК // <http://www.rbc.ru>
- Сайт «Эксперта» // <http://www.expert.ru>
- Сайт ИД «Коммерсантъ» // <http://www.kommersant.ru>
- Сайт газеты «Ведомости» // <http://www.vedomosti.ru>
- <http://www.eastudies.ru/Ssylki/SredstvaMassovojjInformacii>
- <http://www.medien.ru/smi>
- <http://www.karta-smi.ru/>

<http://www.ruj.ru/catalog/>  
<http://top.mail.ru/Rating/MassMedia/>  
<http://www.mediaguide.ru/>