



Национальный
исследовательский

**Томский
государственный
университет**

ПОЛОЖЕНИЕ

о премиях Томского государственного университета

за высокие достижения в науке, образовании, в создании электронных образовательных ресурсов, в создании электронных научных ресурсов, в области литературы, искусства и культуры, в социально-просветительской деятельности
(новая редакция)

**Томск
2025**

Утверждено решением Ученого совета ТГУ
от 29 января 2025 г., протокол № 01

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Общие положения.....	3
2. Объявление конкурса и выдвижение работ.....	7
3. Рассмотрение работ в комиссии по присуждению премий.....	10
4. Рассмотрение и присуждение премий Ученым советом университета.....	11

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. В целях стимулирования научной, учебно-методической и творческой деятельности в области литературы и искусства, а также поощрения сотрудников Томского государственного университета, достигших высоких результатов в этой работе, в университете ежегодно проводится конкурс на соискание премий Томского государственного университета по следующим номинациям:

- 1) за высокие достижения в науке;
- 2) за высокие достижения в образовании;
- 3) за высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов;
- 4) за высокие достижения в создании электронных научных ресурсов;
- 5) за высокие достижения в области литературы, искусства и культуры;
- 6) за высокие достижения в социально-просветительской деятельности.

Размеры денежных премий по номинациям устанавливаются приказом ректора ежегодно перед объявлением конкурса.

1.2. Премии за высокие достижения в науке

1.2.1. За высокие достижения в науке ежегодно присуждаются 2 денежные премии университета, в том числе 1 премия молодому ученому.

1.2.2. Премии за высокие достижения в науке присуждаются преподавателям и научным сотрудникам Томского госуниверситета (коллективам) за научные труды, опубликованные в виде отдельных книг (монографий) объёмом не менее 5 печатных листов или цикл статей (от 3 до 10) с аффилиацией Томского государственного университета.

В порядке исключения премии университета могут присуждаться за разделы монографических работ, опубликованных совместно с авторами, не работающими в Томском госуниверситете и его научных подразделениях.

1.2.3. При оценке работ учитывается их фундаментальность, признание мировым и российским научным сообществом, инновационный характер, а также вклад авторов в развитие науки в Томском госуниверситете.

1.2.4. Премии молодым ученым в возрасте до 35 лет (ко дню объявления конкурса включительно) присуждаются за оригинальные работы, опубликованные аспирантами, преподавателями и научными сотрудниками Томского государственного университета.

1.3. Премии за высокие достижения в образовании

1.3.1. За высокие достижения в образовании ежегодно присуждается 2 денежные премии университета, в том числе 1 премия молодому преподавателю.

1.3.2. Премии за высокие достижения в образовании присуждаются преподавателям и научным сотрудникам ТГУ за учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия объёмом не менее 5 печатных листов, изданные в течение 5 предшествующих конкурсу календарных лет и прошедшие апробацию в учебном

процессе в течение не менее одного года.

В порядке исключения премии могут присуждаться сотрудникам ТГУ, являющимся авторами основных разделов учебников и учебных пособий, учебно-методических пособий, опубликованных совместно с сотрудниками, не работающими в ТГУ.

1.3.3. При оценке работ учитывается характер использования в ТГУ и в других вузах, присвоение им грифов различного уровня, а также вклад авторов в развитие образования в Томском госуниверситете, учитывается наличие рецензентов публикаций и рецензий на публикации.

1.3.4. Премии молодым преподавателям в возрасте до 35 лет (ко дню объявления конкурса включительно) присуждаются за учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия, опубликованные аспирантами, преподавателями и научными сотрудниками ТГУ.

1.4. Премия за высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов

1.4.1. За высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов (ЭОР) ежегодно присуждается 2 денежные премии университета:

премия – молодым преподавателям, аспирантам, научным сотрудникам в возрасте до 35 лет (ко дню объявления конкурса включительно);

премия – преподавателям, аспирантам, научным сотрудникам старше 35 лет.

В порядке исключения премии могут присуждаться сотрудникам ТГУ, являющимся авторами основных разделов электронных образовательных ресурсов, опубликованных совместно с сотрудниками, не работающими в ТГУ.

1.4.2. Премии присуждаются за электронные образовательные ресурсы. Под электронными образовательными ресурсами (ЭОР) понимается средство учебного назначения, представленное в электронно-цифровой форме и включающее в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них. Виды ЭОР:

1) электронный практикум – обучающая программа, осуществляющая дидактический цикл процесса обучения, обеспечивающая интерактивную учебную деятельность и контроль уровня знаний;

2) электронный тренажер – электронный образовательный ресурс, предполагающий многократное выполнение обучающимися подобных заданий с целью закрепления учебного материала и формирования прочных навыков;

3) электронный учебный курс (ЭУК) – учебное электронное издание или электронный образовательный ресурс для поддержки учебного процесса в рамках образовательных программ, в том числе нацеленных на непрерывное образование. ЭУК обеспечивает полноту дидактического цикла обучения, предоставляет теоретический материал, организует тренировочную учебную деятельность и контроль уровня знаний, информационно-поисковую деятельность, математическое и имитационное моделирование с компьютерной визуализацией и сервисные функции.

ЭУК разрабатываются в среде электронного обучения LMS iDO;

4) виртуальная лаборатория – программно-аппаратный комплекс, ориентированный на развитие практических умений посредством лабораторной установки с удаленным доступом, основанной на программно-аппаратном обеспечении для управления установкой и обработки данных, включая средства коммуникации.

1.4.3. Премии за высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов присуждаются преподавателям и научным сотрудникам Томского государственного университета за электронные образовательные ресурсы, изданные в течение 5 предшествующих конкурсу календарных лет и прошедшие апробацию в учебном процессе в течение не менее одного учебного года.

1.4.4. При оценке работ учитывается содержательная часть ЭОР, методический уровень представления материала, использование современных образовательных и цифровых технологий/инструментов, масштаб использования в ТГУ и других вузах, влияние на совершенствование учебного процесса и научно-инновационной деятельности на основе современных информационных и образовательных технологий.

1.4.5. На конкурс не принимаются онлайн-курсы в формате MOOK. Под MOOK (MOOC – massive open online course) понимается обучающий курс с массовым интерактивным участием с применением технологий электронного обучения и открытым доступом через Интернет, размещенный на специализированной онлайн-платформе.

1.4.6. Экспертное оценивание конкурсных работ проводится с использованием двух типов экспертных анкет: для ЭУК в среде электронного обучения LMS iDO и для прочих ЭОР.

1.5. Премия за высокие достижения в создании электронных научных ресурсов

1.5.1. За высокие достижения в создании электронных научных ресурсов ежегодно присуждается 1 премия.

1.5.2. На конкурс принимаются научные электронные ресурсы, под которыми понимаются ресурсы, предназначенные для использования в научных исследованиях и/или являющиеся их результатом, а именно:

1) Научно-исследовательские программные продукты – специализированное программное обеспечение для проведения исследований, решения научно-исследовательских задач, сбора, анализа и обработки научных (экспериментальных) данных, построения цифровых моделей изучаемых объектов, процессов, явлений, работающее в режиме десктопного или онлайн приложения;

2) База данных – организованная в соответствии с определенными правилами и поддерживаемая в памяти компьютера совокупность данных, характеризующая актуальное состояние определенной научной предметной области и используемая для удовлетворения информационных потребностей ученых;

3) Геоинформационная система – автоматизированная система, предназначенная для сбора, обработки, анализа, моделирования и отображения данных, а также решения информационных и расчетных задач с использованием цифровой картографической, аналоговой и текстовой информации;

4) Набор данных (dataset) – идентифицируемая и ограниченная по какому-то параметру (параметрам) совокупность исследуемых данных, представленных в электронном виде и предназначенных для машинной обработки;

5) Цифровой двойник – цифровая модель реального объекта, в которой используются постоянно обновляемые данные об оригинале и его аналогах, позволяющие моделировать и прогнозировать состояние оригинала для оптимизации процесса эксплуатации объекта.

1.5.3. Премии за высокие достижения в создании электронных научных ресурсов присуждаются преподавателям и научным сотрудникам (коллективам) Томского государственного университета за электронные научные ресурсы, разработанные (или опубликованные) в течение 5 предшествующих конкурсу календарных лет.

В порядке исключения премии могут присуждаться сотрудникам ТГУ, являющимся авторами (разработчиками) основных разделов электронных научных ресурсов, созданных и опубликованных совместно с сотрудниками, не работающими в ТГУ.

1.5.4. При оценке работ учитывается их инновационный характер, признание мировым и российским научным сообществом, масштаб и характер использования, вклад в развитие науки в ТГУ.

1.6. Премия за высокие достижения в области литературы, искусства и культуры

1.6.1. За высокие достижения в области литературы и искусства ежегодно присуждается 1 премия. Премия присуждается с целью развития литературного и художественного творчества в Томском госуниверситете и поощрения сотрудников университета за создание высокохудожественных произведений, имеющих большое значение в нравственно-эстетическом воспитании студентов.

1.6.2. Премия за высокие достижения в литературе и искусстве и культуры присуждается сотрудникам Томского госуниверситета за опубликованные художественные, публицистические и научно-популярные работы, произведения искусства (концертные программы, спектакли, фильмы, произведения изобразительного искусства).

1.6.3. Премии за высокие достижения в области литературы и искусства присуждаются преподавателям и научным сотрудникам (коллективам) Томского государственного университета произведения, созданные или опубликованные в течение 5 предшествующих конкурсу календарных лет.

1.7. Премия за высокие достижения в социально-просветительской деятельности

1.7.1. За высокие достижения в социально-просветительской деятельности ежегодно присуждается 1 премия. Премия присуждается с целью формирования мировоззренческих основ, расширения круга знаний и компетенций у студентов и сотрудников ТГУ, жителей Томска и области, развития культурной среды в университете и в городе, реализации Томским государственным университетом просветительской миссии в регионе.

1.7.2. Премия «За высокие достижения в социально-просветительской деятельности» присуждается преподавателям и сотрудникам Томского государственного университета (коллективам) за успешные креативные проекты (в том числе, с участием студентов), представительные циклы лекций, концерты, выставки в университете, городе и области, продемонстрированные в течение 5 предшествующих конкурсу календарных лет

1.7.3. При оценке конкурсных проектов учитываются содержательные характеристики (идеологические, ценностные, общеобразовательные, этические, эстетические), высокий профессиональный уровень ведущих организаторов, широкая вовлеченность непрофессиональных участников (слушателей, зрителей, учащихся, соорганизаторов мероприятий).

2. ОБЪЯВЛЕНИЕ КОНКУРСА И ВЫДВИЖЕНИЕ РАБОТ

2.1. Конкурс на соискание премий Томского государственного университета за высокие достижения в науке, образовании, в создании электронных образовательных ресурсов, в создании электронных научных ресурсов, в области литературы и искусства проводится один раз в год в определяемые ректором календарные сроки.

2.2. Объявление о конкурсе публикуется на сайте ТГУ в разделах «Ученый совет», «Анонсы и объявления», газете «Alma mater», рассылается Управлением информационной политики. В объявлении указываются место и срок представления работ на конкурс.

2.3 Выдвижение работ на конкурс производится учеными советами структурных подразделений. Выдвижение работ от структурных подразделений, не имеющих собственных ученых советов осуществляется через комиссии ученого совета ТГУ. Каждое подразделение может представить на конкурс работы по шести номинациям, но не более одной работы по каждой номинации. В номинациях «За высокие достижения в науке», «За высокие достижения в образовании» и «За высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов», имеющих в своем составе суноминации «ученые/преподаватели ТГУ», «молодые ученые/преподаватели ТГУ», подразделения могут представить на конкурс работы по каждой из них.

2.4. Конкурс считается состоявшимся, если в номинации заявлено *и участвует* не менее трех работ.

2.5. Заявки на конкурс размещаются в системе <https://bitrix24.tsu.ru>, в разделе «Премия ТГУ».

2.6. Для участия в конкурсе на соискание премии за высокие достижения в науке в Научное управление университета в установленные сроки должны быть представлены:

1) представление на соискание премии Томского государственного университета (приложение 1);

2) выписка из решения ученого совета подразделения с обоснованием выдвижения работы на конкурс;

3) отзыв об использовании результатов работы;

4) 1 экземпляр работы;

5) не менее 2 рецензий на работу, в том числе не менее одной рецензии от специалиста, не работающего в университете (включая НИИ и другие подразделения). В качестве внешней рецензии может быть представлена рецензия на работу, опубликованная в рецензируемом научно-образовательном журнале.

6) библиографический перечень монографий/статей (приложение 2).

2.7. Для участия в конкурсе на соискание премии за высокие достижения в образовании в Учебное управление университета в установленные сроки должны быть представлены:

1) выписка из решения ученого совета подразделения с обоснованием выдвижения работы на конкурс;

2) 1 экземпляр работы;

3) справки об использовании работы в учебном процессе;

4) не менее 2 рецензий на работу, в том числе не менее одной от специалиста, не работающего в университете (включая НИИ и другие подразделения). В качестве внешней рецензии может быть представлена рецензия на работу, опубликованная в рецензируемом научно-образовательном журнале.

2.8. Для участия в конкурсе на соискание премии за высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов в Институт дистанционного образования в установленные сроки должны быть представлены:

1) выписка из решения ученого совета структурного подразделения с обоснованием выдвижения работы на конкурс;

2) 1 экземпляр работы (или интернет-ссылка на ресурс с правом доступа) с указанием уникальности электронного образовательного ресурса;

3) справка об использовании работы в учебном процессе ТГУ с указанием периода использования курса;

4) не менее 2 экспертных заключений на работу, в том числе не менее одного экспертного заключения от специалиста, не работающего в университете;

5) экспертное заключение методической комиссии факультета/института на основе проведенной экспертизы электронного образовательного ресурса;

2.9. Для участия в конкурсе на соискание премии за высокие достижения в создании электронных научных ресурсов в Научную библиотеку университета в установленные сроки должны быть представлены:

1) выписка из решения ученого совета подразделения с обоснованием выдвижения работы на конкурс, включая краткое описание научного исследования, для проведения которого создан данный электронный научный ресурс или результатом которого он является;

2) 1 экземпляр работы (или интернет-ссылка на ресурс с правом доступа);

3) отзыв об использовании результатов работы;

4) не менее 2 рецензий на работу, в том числе не менее одной рецензии от специалиста, не работающего в университете (включая НИИ и другие подразделения).

5) копия авторского свидетельства (Роспатент, Информрегистр или ОФЭРНиО) – при наличии;

6) сведения о руководителе и исполнителях работы, учитывающие вклад авторов в развитие научной и инновационной деятельности в университете.

2.10. Для участия в конкурсе на соискание премии за высокие достижения в области литературы, искусства и культуры в Учебное управление университета в установленные сроки должны быть представлены:

1) выписка из решения ученого совета подразделения с обоснованием выдвижения работы на конкурс;

2) 1 экземпляр опубликованной работы или описание произведения искусства;

3) не менее 2-х рецензий на опубликованную работу или произведение искусства, в том числе одной от специалиста, не работающего в университете (включая НИИ и другие подразделения).

2.11. Для участия в конкурсе за высокие достижения в социально-просветительской деятельности в Учебное управление университета в установленные сроки должны быть представлены:

1) выписка из решения ученого совета подразделения с обоснования выдвижения работы (проекта) на конкурс;

2) документы, отражающие содержание уже проведенных мероприятий – каталог выставки, программы лекций, концертов и других мероприятий;

3) две профессиональные рецензии о качестве мероприятия;

4) не менее двух отзывов от его непрофессиональных участников (слушателей, зрителей, членов студий, кружков, объединений).

2.12. Премия Томского государственного университета за высокие достижения в науке, образовании, в создании электронных образовательных ресурсов, в создании электронных научных ресурсов, в области литературы, искусства и культуры, в социально-просветительской деятельности присуждается сотруднику ТГУ (коллективу) по одной и той же номинации один раз в 5 лет.

2.13. Не подлежат выдвижению на соискание премии университета работы:

1) удостоенные Премий более высокого ранга (Государственные премии, Премии Президента РФ, ведомственные Премии, Премии Администрации Томской области);

2) удостоенные в течение 5 последних лет Премии Томского государственного университета по заявляемой номинации за высокие достижения в

науке, образовании, в создании электронных образовательных ресурсов, в создании электронных научных ресурсов, в области литературы, искусства и культуры, в социально-просветительской деятельности;

- 3) опубликованные более, чем за 5 лет до объявления конкурса;
- 4) опубликованные менее, чем за 1 год до объявления конкурса (кроме научных работ молодых ученых).
- 5) публикации, в которых у соискателя отсутствует аффилиация ТГУ;
- 6) публикации по результатам проектов, выполненных не в ТГУ, за исключением учебников.

3. РАССМОТРЕНИЕ РАБОТ В КОМИССИИ ПО ПРИСУЖДЕНИЮ ПРЕМИЙ

3.1. Конкурсная комиссия по присуждению премий утверждается приказом ректора университета ежегодно в составе:

- 1) председателя комиссии;
- 2) членов комиссии, представляющих различные отрасли науки и искусства из числа авторитетных учёных и организаторов научно-исследовательской и учебно-методической работы, писателей и деятелей искусства;
- 3) экспертных комитетов по номинациям (в составе 8-10 человек по каждой номинации).

3.2. Конкурсная комиссия по присуждению премий рассматривает представленные работы и принимает решение не позднее, чем за 5 дней до заседания Ученого совета университета, на котором утверждаются результаты конкурса.

3.3. Экспертиза принятых на конкурс работ проводится экспертными комитетами по номинациям.

3.4. Рекомендации по присуждению премий лауреатам конкурса конкурсная комиссия принимает на основании экспертных заключений экспертных комитетов по номинациям открытым голосованием простым большинством голосов.

3.5. Экспертными комитетами в номинации «За высокие достижения в науке» и в номинации «За высокие достижения в образовании» на заседание конкурсной комиссии по присуждению премий представляются работы, получившие высшую экспертную оценку по направлениям: физико-математическому, естественнонаучному и социально-гуманитарному. Одновременно Экспертный комитет рекомендует конкурсной комиссии работу-победителя в номинации.

Экспертным комитетом в номинации «За высокие достижения в создании электронных образовательных ресурсов» на заседание конкурсной комиссии по присуждению премий представляются работы, получившие высшую экспертную оценку по типам электронных образовательных ресурсов. Одновременно Экспертный комитет рекомендует конкурсной комиссии работу-победителя в номинации.

Экспертным комитетом в номинации «За высокие достижения в создании электронных научных ресурсов» на заседание конкурсной комиссии по присуждению премий представляются работы, получившие высшую экспертную оценку по типам электронных научных ресурсов. Одновременно Экспертный комитет рекомендует

конкурсной комиссии работу-победителя в номинации.

Экспертным комитетом по номинации «За высокие достижения в области литературы, искусства и культуры» на заседание конкурсной комиссии по присуждению премий представляется 1 работа.

Рассмотрение конкурсных работ и подведение итогов конкурса в номинации «За высокие достижения в социально-просветительской деятельности» осуществляет экспертный комитет по номинации «За высокие достижения в области литературы, искусства и культуры». Так как комитет состоит в основном из представителей социо-гуманитарных наук, для профессионального оценивания широкого спектра работ в области просветительской деятельности в его состав по приказу вводятся дополнительно специалисты из других отраслей знаний. На заседание конкурсной комиссии по присуждению премий представляется 1 работа.

Конкурсная комиссия по присуждению премий рассматривает представленные работы и рекомендует Ученому совету для присуждения Премии ТГУ по одной работе в каждой номинации.

Конкурсная комиссия вправе по своему усмотрению перераспределять премиальный фонд Премии Томского государственного университета за высокие достижения в науке, образовании, в создании электронных образовательных ресурсов, в создании электронных научных ресурсов, в области литературы, искусства и культуры, в социально-просветительской деятельности между номинациями.

3.5. Конкурсанты имеют право ознакомиться с материалами всех работ, выдвинутых на конкурс, а также с результатами экспертной оценки. Время и место определяет председатель конкурсной комиссии.

3.6. Конкурсанты вправе оспорить рекомендации комиссии по присуждению премий, представив ректору университета письменное заявление не позднее, чем за 3 дня до заседания ученого совета.

Ректор университета может не согласиться с рекомендациями комиссии и до заседания Ученого совета передать ей материалы на повторное рассмотрение.

3.7. Решение, вынесенное по результатам голосования Ученого совета, является окончательным и пересмотру не подлежит.

4. РАССМОТРЕНИЕ И ПРИСУЖДЕНИЕ ПРЕМИЙ УЧЕНЫМ СОВЕТОМ УНИВЕРСИТЕТА

4.1. Членам Ученого совета должна быть обеспечена возможность ознакомления с решением конкурсной комиссии.

4.2. Решение по присуждению премий принимается тайным голосованием. Победившими считаются работы, набравшие большее число голосов «за».

4.3. Лауреаты премий утверждаются приказом ректора университета.

4.4. После подведения итогов конкурса работы подлежат возврату авторам.

4.5. Информация об итогах конкурса публикуется в газете «Alma mater», на сайте ТГУ в разделе «Ученый совет», в отчетных материалах ТГУ по

образовательной, научной и инновационной деятельности. Особое внимание следует уделить освещению работ победителей (призеров) на сайте ТГУ и в средствах массовой информации в период между конкурсами.

4.5. Победителям конкурса вручаются дипломы лауреатов, награды призерам конкурса на заседании Ученого совета ТГУ. При соавторстве диплом и награда вручается каждому автору.

4.6. Выплату премий производит бухгалтерия ТГУ из внебюджетных средств университета.

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

на соискание премии Томского государственного университета

1. Фамилия, имя, отчество:
2. Дата и место рождения:
3. Адрес места жительства:
4. Телефоны:
5. Адрес электронной почты:
6. Место работы: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36.
7. Занимаемая должность:
8. Ученая степень:
9. Электронный адрес профиля/идентификатор в международных реферативных базах данных и системах цитирования: Web of Science Researcher ID; Scopus ID, ORCID
10. Сведения о наличии у кандидата премий, призов и иных наград:
11. Описание научной деятельности и вклада в развитие науки *(краткая характеристика за последние 5 лет (конкурсный период), включающая, в том числе, данные об использовании результатов работы, а также информацию о патентах/свидетельствах ПЭВМ/ БД, в которых соискатель указан в качестве автора/соавтора)*

Декан/директор

« » 202_ г.

Библиографический перечень статей

№	Авторы	Наименование работы	Название журнала	Год	Том, номер	Страницы	IF	DOI	Доля соавторов
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									
Суммарный вклад соискателя (ей), рассчитанный по предложенной формуле									

Руководитель коллектива _____ /ФИО

Вклад соавтора в цикл статей рассчитывается как сумма вкладов по каждой статье по формуле

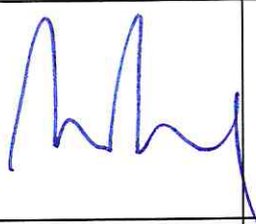
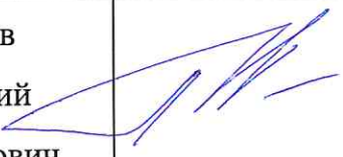
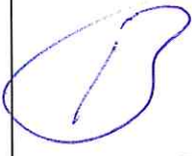
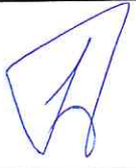
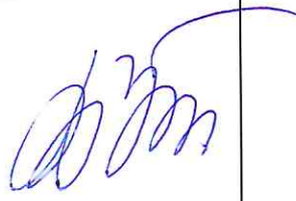
$$КП = \sum_{i=1}^N \frac{K_i}{OK_i} \quad (1)$$

где K_i – количество соавторов в данной работе, входящих в состав коллектива соискателей (равно 1, если соискатель один), OK_i – общее количество соавторов данной работы, N – общее количество статей, представленных на конкурс.

Примечание: формула используется в конкурсе на соискание премии томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Положения о премиях Томского государственного университета
за высокие достижения в науке, образовании, в создании электронных
образовательных ресурсов, в создании электронных научных ресурсов,
в области литературы, искусства и культуры, в просветительской
деятельности
(новая редакция)

Должность	ФИО	Результат	Дата	Комментарий
Проректор по научной и инновационной деятельности	Ворожцов Александр Борисович			И. О. ПРОРЕКТОРА ПО ИИИ
Проректор по образовательной деятельности	Луков Евгений Викторович			
Директор Научной библиотеки	Васильев Артем Викторович			
Директор ИДО-проректор по развитию дополнительного образования	Шепель Михаил Олегович			
Начальник Правового управления	Котляр Инна Анатольевна			
Председатель организационно-нормативной комиссии Ученого совета	Уткин Владимир Александрович			
Ученый секретарь Ученого совета	Сазонтова Наталья Анатольевна			