|  |
| --- |
| **ПРОЕКТ подготовлен и вносится на рассмотрение**  **ученого совета начальником учебно-методического управления Т.А. Бутаковой**  ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  РЕШЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА от 17 сентября 2024 г. № \_\_\_  **Об утверждении Положения о порядке применения**  **электронного обучения, дистанционных образовательных технологий**  **при реализации образовательных программ**    В целях организации учебного процесса по программам среднего профессионального, высшего образования и (или) дополнительных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, руководствуясь подпунктом 3 пункта 4.11 устава Университета, ученый совет ФГБОУ ВО «БГУ»  РЕШИЛ:  Утвердить Положение о порядке применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ.  Председатель ученого совета О.П. Грибунов |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  высшего образования  **«БАЙКАЛЬСКИЙ**  **ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  **(ФГБОУ ВО «БГУ»)**  **ПОЛОЖЕНИЕ** |  | УТВЕРЖДЕНО  Ученым советом ФГБОУ ВО «БГУ»  (протокол от 17.09.2024 № 1)  Председатель ученого совета  ФГБОУ ВО «БГУ»,  Исполняющий обязанности ректора ФГБОУ ВО «БГУ»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.П. Грибунов |
| № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | |
| г. Иркутск |  | |

о порядке применения электронного обучения,

дистанционных образовательных технологий

при реализации образовательных программ

1. **Общие положения**

1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе при проведении учебных занятий, практик, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и государственной итоговой аттестации обучающихся в ходе реализации основных образовательных программ среднего профессионального образования, высшего образования и (или) дополнительных образовательных программ (далее – образовательные программы) или их частей в ФГБОУ ВО «Байкальский государственный университет» (далее – университет).

1.2. Реализация образовательных программ или их частей в университете может осуществляться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и федеральных государственных требований, примерных дополнительных профессиональных программ или типовых дополнительных профессиональных программ, примерных программ профессионального обучения или типовых программ профессионального обучения.

1.3. При применении электронного обучения организуется как отложенное во времени, так и в режиме реального времени взаимодействие обучающегося с педагогическим работником университета посредством использования баз данных, цифровых образовательных сервисов, информационных технологий, технических средств и информационно-телекоммуникационных сетей, при котором обучающийся самостоятельно выполняет задания в порядке, определенном педагогическим работником в том числе для осуществления контроля усвоения материала, в целях освоения обучающимся учебных предметов, курсов и дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

1.4. При применении дистанционных образовательных технологий образовательные программы реализуются в университете в основном с применением информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или частично опосредованном взаимодействии обучающегося и педагогического работника университета.

1.5. При реализации образовательных программ высшего образования, образовательных программ среднего профессионального образования, основных программ профессионального обучения, дополнительных общеобразовательных программ, дополнительных профессиональных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в университете предполагается режим обучения, при котором обучающийся осваивает образовательную программу удаленно, взаимодействуя с педагогическим работником университета исключительно посредством цифровых образовательных сервисов и ресурсов электронной информационно-образовательной среды, и допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.

1.6. В целях реализации образовательной программы в течение всего периода обучения для участников образовательных отношений университетом создаются условия получения доступа к электронной информационно-образовательной среде образовательной организации университета, обеспечивающей независимо от места нахождения обучающихся:

а) через личный кабинет обучающегося и (или) на сайте университета – доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, содержащим электронные учебно-методические материалы, указанным в рабочих программах, в том числе к онлайн-курсам;

б) доступ к государственным информационным системам, предусматривающим обработку персональных данных обучающихся, создаваемым, модернизируемым и эксплуатируемым для реализации образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

в) через личный кабинет обучающегося и (или) на сайте университета – доступ к базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах учебных предметов, курсов и дисциплин (модулей) для образовательных программ среднего профессионального образования и образовательных программ высшего образования;

г) в личном кабинете обучающегося – фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и государственной итоговой аттестации, формирование цифрового индивидуального электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок в отношении этих работ;

д) в системе «Электронный университет» на образовательной платформе Moodle – взаимодействие между участниками образовательных отношений, в том числе отложенное во времени и опосредованное (на расстоянии) в режиме реального времени, проведение всех видов занятий, оценки результатов обучения по образовательным программам, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

1.7. При реализации образовательных программ или их частей с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий структурные подразделения университета, ответственные за реализацию образовательных программ, в образовательных программах определяют:

а) в рабочих программам дисциплин, практик – основные средства обучения и цифровой образовательный контент, виды используемых дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ или их частей;

б) в рабочих программах дисциплин, практик – способы применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, необходимость и (или) ограничения по применению цифровых образовательных сервисов и цифрового образовательного контента в обучении, которые учитываются при разработке образовательных программ.

1.8. Образовательные программы, реализуемые с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в соответствии с требованиями [части 3 статьи 16](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=461363&dst=712) Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» определяются в ежегодных правилах приема в университет.

1.9. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий структурные подразделения университета, ответственные за реализацию образовательных программ:

а) обеспечивают соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников университета;

б) обеспечивают обучающемуся доступ к средствам обучения, в том числе к программному обеспечению для реализации дистанционных образовательных технологий в объеме, предусмотренном образовательной программой, необходимом для освоения соответствующей образовательной программы или ее части;

в) отдельными локальными актами определяют порядок оказания учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;

г) самостоятельно и (или) совместно с операторами используемых информационных систем определяют порядок оказания технической помощи обучающимся и педагогическим работникам и оформляют его отдельными инструкциями;

д) в учебных планах определяют соотношение объема занятий, проводимых в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками университета и (или) лицами, привлекаемыми университетом, и объема занятий, проводимых на иных условиях, а также с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

е) определяют порядок фиксации хода образовательного процесса, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации путем издания локального нормативного акта университета;

ж) обеспечивают реализацию образовательных программ обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития и в соответствии с их особыми образовательными потребностями;

з) обеспечивают соблюдение установленных государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и гигиеническими нормативами (санитарными правилами) санитарно-эпидемиологических требований, за исключением случаев, когда реализация образовательных программ предусмотрена с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.10. Порядок проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также порядок применения сервиса прокторинга, а также сервисов взаимодействия преподавателей с обучающимися и законными представителями посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеоинформацией, файлами и перечень лиц, ответственных за поддержку применяемых технологий, по реализуемым программам среднего профессионального и высшего образования, по дополнительным образовательным программам, реализуемым на подготовительном факультете университета, регламентируется пунктом 2 настоящего положения.

Порядок проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также порядок применения сервиса прокторинга по иным реализуемым дополнительным образовательным программам регламентируются отдельными локальными нормативными актами университета, разрабатываемыми структурными подразделениями университета, ответственными за реализацию этих программ.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий регламентируется положениями университета о государственной итоговой аттестации.

1.11. Системы управления обучением, программное обеспечение, используемое в составе дистанционных образовательных технологий, а также для реализации образовательных программ, идентификации обучающегося в составе сервисов прокторинга, видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеоинформацией, файлами создаются и используются в университете в соответствии с законодательством Российской Федерации и (или) должны включаться в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=463509) Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2015 г. № 1236 «Об установлении запрета на допуск программного обеспечения, происходящего из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд», за исключением программного обеспечения и систем, указанных в [пункте 1.20](#P94) настоящего Положения.

1.12. Сведения о результатах проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального и высшего образования, реализуемым с применением электронного обучения и (или) дистанционных образовательных технологий вносятся преподавателями университета в бумажном виде в экзаменационно-зачетные ведомости, а также преподавателями в электронном виде в АРМ «Преподаватель» или сотрудниками дирекций институтов, деканата факультета, учебных отделений в АРМ «Сессия», после чего автоматически отображаются в электронной зачетной книжке обучающегося и в его личном кабинете на сайте университета.

1.13. Дополнительно в целях возможности получения обучающимися университета или законными представителями таких обучающихся по программам высшего образования, посредством федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – единый портал) сведений из зачетной книжки в части фиксации результатов проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации таких обучающихся университет может направлять в государственную информационную систему «Современная цифровая образовательная среда» следующие сведения об обучающихся университета по программам высшего образования:

а) фамилия, имя, отчество (при наличии);

б) страховой номер индивидуального лицевого счета обучающегося;

в) форма обучения;

г) уровень образования;

д) наименование факультета;

е) наименование направления подготовки (специальности);

ж) дата выдачи и номер зачетной книжки;

з) реквизиты приказа о зачислении (дата и номер);

и) номер курса;

к) семестр;

л) период обучения;

м) сведения о результатах проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации, а также о лицах, проводивших промежуточную аттестацию, текущий контроль успеваемости и итоговую аттестацию;

н) плановая дата окончания обучения;

о) сведения о факте прекращения обучения, реквизиты приказа об отчислении (дата и номер);

п) полное наименование университета, основной государственный регистрационный номер, идентификационный номер налогоплательщика образовательной организации (филиала), код причины постановки на учет образовательной организации (филиала), наименование учредителя (учредителей) образовательной организации.

1.14. Сведения, указанные в [пункте 1.12](#P46) настоящего Положения, подлежат передаче Министерством науки и высшего образования Российской Федерации из государственной информационной системы «Современная цифровая образовательная среда» в федеральную государственную информационную систему «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» (далее – единая система идентификации и аутентификации) в целях формирования на их основании в личном кабинете обучающегося на едином портале сведений из зачетной книжки.

1.15. Предоставление обучающимся в университете по программам высшего образования, и (или) в его филиалах или законным представителям таких обучающихся сведений из зачетной книжки посредством личного кабинета обучающегося на едином портале осуществляется с их согласия, выраженного с использованием единой системы идентификации и аутентификации.

1.16. Для реализации образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий университет должен использовать государственные информационные системы, создаваемые, модернизируемые и эксплуатируемые для реализации указанных образовательных программ.

1.17. В целях обеспечения возможности реализации университетом образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования, среднего профессионального образования и дополнительным профессиональным программам или их частям с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, в том числе при использовании сетевой формы реализации образовательных программ, университет вправе использовать государственную информационную систему «Современная цифровая образовательная среда».

1.18. При принятии решения о реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в следующем учебном году (за исключением дополнительных профессиональных программ и основных программ профессионального обучения) структурные подразделения университета, ответственные за реализацию программ, доводят до сведения участников образовательных отношений эту информацию не позднее 1 мая текущего учебного года путем ее размещения в открытом доступе на официальном сайте в сети «Интернет».

В срок, установленный [частью 3 статьи 29](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=461363&dst=862) Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», структурные подразделения университета, ответственные за реализацию программ, обеспечивают открытость и доступность информации о реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий путем размещения указанной информации на официальном сайте университета в сети «Интернет».

1.19. В целях проведения промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости, итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам среднего профессионального образования, программам дополнительного профессионального образования с использованием дистанционных образовательных технологий университет вправе осуществлять идентификацию и аутентификацию обучающихся с использованием единой системы идентификации и аутентификации и государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных» (далее – единая биометрическая система) и получать из единой системы идентификации и аутентификации сведения о фамилии, имени, отчестве (при наличии) и идентификаторе учетной записи единой системы идентификации и аутентификации.

1.20. Университет по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры и программам среднего профессионального образования, примерным дополнительным профессиональным программам или типовым дополнительным профессиональным программ, примерным программам профессионального обучения или типовым программам профессионального обучения, вправе осуществлять проведение промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам среднего профессионального образования, программам дополнительного профессионального образования с использованием дистанционных образовательных технологий, обеспечивающих идентификацию и (или) аутентификацию физического лица посредством единой биометрической системы в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436110) «Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» и [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=473079) Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2011 г. № 977 «О федеральной государственной информационной системе «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме», а также посредством других информационных систем, обеспечивающих идентификацию и (или) аутентификацию личности.

1.21. В случае принятия решения использования единой системы идентификации и аутентификации и единой биометрической системы в целях аутентификации обучающегося (законного представителя) в информационной системе университет обеспечивает присоединение информационной системы университета к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме, в соответствии с [постановлением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=429426) Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2012 г. № 1382 «О присоединении информационных систем организаций к инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме».

1.22. Обработка биометрических персональных данных обучающегося с использованием единой биометрической системы допускается с согласия обучающегося или с согласия родителя (законного представителя) в соответствии с Федеральным [законом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=436110) «Об осуществлении идентификации и (или) аутентификации физических лиц с использованием биометрических персональных данных, о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации" в случае, если обучающийся не достиг совершеннолетия, при соблюдении следующих условий:

а) завершение обучающимся прохождения процедуры регистрации в единой системе идентификации и аутентификации;

б) размещение биометрических персональных данных обучающегося в единой биометрической системе.

1.23. При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий структурные подразделения университета, ответственные за реализацию программ, ведут учет и осуществляют хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и (или) в электронной форме в соответствии с требованиями [Закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=454288) Российской Федерации «О государственной тайне» и Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=465535) «Об архивном деле в Российской Федерации», а также обеспечивают обработку персональных данных обучающихся и иных участников образовательных отношений в соответствии с требованиями Федерального [закона](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=439201) «О персональных данных».

1. **Порядок реализации образовательных программ среднего профессионального и высшего образования, дополнительных образовательных программам, реализуемых на международном факультете университета с применением дистанционных образовательных технологий**
   1. Учебный процесс с применением дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с учебными планами, календарным учебным графиком, рабочими программами дисциплин и практик, программой государственной итоговой аттестации.
   2. Образовательный процесс осуществляется через систему «Электронный университет» на платформе Moodle, ссылка на которую размещается на сайте университета.
   3. Состав, порядок разработки и размещения электронных учебно-методических материалов, включаемых в электронный курс, определяется Регламентом разработки и размещения электронных онлайн курсов.
   4. Разработку электронного курса, его сопровождение, обновление обеспечивает кафедра, ответственная за его реализацию.
   5. Обучающиеся, зачисляемые на образовательную программу, реализуемую с использованием дистанционных образовательных технологий, при зачислении дают свое согласие на освоение образовательной программы с использованием ДОТ. Для освоения образовательной программы с использованием ДОТ, каждый обучающийся должен иметь собственный персональный компьютер/ноутбук с необходимым программным обеспечением и доступом в Интернет и собственный (не корпоративный) адрес электронной почты.
   6. На период обучения обучающимся присваиваются уникальные имена (логин) и выдается пароль, которые используются ими для идентификации и (или) аутентификации в системе «Электронного университета».

Для прохождения обучения с использованием системы «Электронный университет» обучающийся должен авторизоваться в системе под своим логином и паролем. После успешной авторизации обучающемуся становятся доступны курсы в соответствии с учебным планом реализуемой образовательной программы в разделе «Мои курсы» либо «Личный кабинет» главного меню системы (<https://exam.bgu.ru/edu-portal/my/>). Доступ к курсам открывается по семестрам.

По завершении освоения образовательной программы или при отчислении обучающегося из университета логин и пароль блокируются. Информация об аутентификационных данных (логин и пароль) доводятся до обучающихся дирекцией института/деканатом факультета/учебным отделением посредством рассылаются на электронный адрес обучающегося. Выданный пароль обучающийся имеет право изменить.

* 1. Доступ к учебно-методическим материалам электронного курса открывается (становится доступным) в соответствии с расписанием учебных занятий и остается доступным для обучающегося до окончания его обучения в университете.
  2. Преподаватели, реализующие дисциплину, обязаны обеспечить консультирование обучающихся в период изучения дисциплины минимум один раз в две недели с использованием форума (чата) для консультаций в используемом электронном курсе в системе «Электронный университет».
  3. Преподаватель имеет право в рамках преподаваемой дисциплины организовать процесс обучения в форме вебинара с применением сервиса видеоконференцсвязи, на использование которого в период реализации образовательной программы в университете заключен договор.
  4. В случае наличия авторского видеоконтента по дисциплине его можно частично или полностью использовать для проведения обучения (видеолекции, инструкции, вводные части семинарских занятий). Решение об использовании видеоконтента принимает преподаватель или проректор, курирующий учебную работу.
  5. Обучающиеся обязаны выполнять задания для учета текущей успеваемости в сроки, указанные преподавателем. Результаты текущей успеваемости отображаются в электронном журнале курса в системе Электронный университет и в личном кабинете обучающегося на сайте университета.
  6. Промежуточная аттестация проводится в системе «Электронный университет» в соответствии с расписанием зачетов и экзаменов. Результаты промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся преподавателей, не позднее окончания следующего дня, за днем экзамена/зачета; также они отображаются в электронном журнале курса в системе Электронный университет и в личном кабинете обучающегося на сайте университета. Результаты промежуточной аттестации автоматически отображаются в электронной зачетной книжке после внесения преподавателем в АРМ «Преподаватель» и утверждения сотрудниками деканата факультета (дирекции института), учебного отделения оценок в АРМ «Сессия». Порядок формирования балльной оценки регламентируется положением университета «О балльной оценке обучающихся».
  7. Государственная итоговая аттестация осуществляется с применением дистанционных образовательных технологий в соответствии с графиком проведения ГИА с использованием сервисов видеоконференц-связи, на использование которого в период реализации образовательной программы в университете заключен договор.
  8. Порядок использования сервиса контроля условий проведения промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и государственной итоговой аттестации в целях предотвращения и фиксации нарушений (далее – сервис прокторинга) ежегодно определяется распорядительным документом университета и оформляется инструкциями по использованию программного обеспечения для сервиса прокторинга.
  9. Порядок применения сервисов прокторинга (инструкции по использованию) и взаимодействия преподавателей с обучающимися и законными представителями посредством видео-конференц-связи, быстрого обмена текстовыми сообщениями, фото-, аудио- и видеоинформацией, файлами размещаются в открытом доступе на официальном сайте образовательной организации в сети "Интернет".
  10. Для координации работ по реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий обучающимся назначается куратор программы от выпускающей кафедры.
  11. При возникновении технических проблем, препятствующих проведению промежуточной аттестации и текущего контроля успеваемости с применением дистанционных образовательных технологий обучающийся или преподаватель должны сообщить в службу технической поддержки Управления цифровизации и информационно-технического обеспечения.

**3. Заключительные положения**

3.1. Настоящее Положение вступает в действие с момента его утверждения на Ученом совете университета и действует до его замены новым.

3.2. Настоящее Положение подлежит размещению на официальном сайте университета www.bgu.ru (раздел «Документы»).

Начальник учебно-методического управления Т.А. Бутакова

Лист согласования

к положению «О порядке применения электронного обучения,

дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», утвержденного ученым советом ФГБОУ ВО «БГУ» от \_\_\_\_ сентября 2024 г., протокол № 1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

Начальник

учебно-методического управления Т.А. Бутакова

Ведущий юрисконсульт Г.А. Хаитов

Начальник

отдела документационного обеспечения В.В. Шипунова

Председатель объединенного

студенческого совета ФГБОУ ВО «БГУ» Д.С. Чужинова

Председатель Первичной профсоюзной

организации студентов профессионального

союза работников народного

образования и науки РФ А.А. Малых

Председатель совета родителей

(законных представителей) А.В. Распутина