

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ БАНКОВСКИЙ ИНСТИТУТ
ИМЕНИ АНАТОЛИЯ СОБЧАКА»

СОГЛАСОВАНО
решением учёного совета
АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»
от 20.02.2020 №2

СОГЛАСОВАНО
решением учебно-методического совета АНО
ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»
от 20.02.2020 №2

УТВЕРЖДАЮ
Ректор М.В. Сигова
"25" февраля 2020 г.
Введено в действие приказом АНО ВО «МБИ
имени Анатолия Собчака»
от 25.02.2020 №8-ЛНА



**Положение об организации обучения с применением электронного обучения и
дистанционных образовательных технологий в АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»**

В настоящем Положении приведены основные правила, виды учебной деятельности, прописана схема взаимодействия и ответственность подразделений АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» при организации учебного процесса с применением электронных и дистанционных образовательных технологий.

1. Принятые сокращения и определения

АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»/Институт ВО	– Автономная некоммерческая организация высшего образования «Международный банковский институт имени Анатолия Собчака»
ЭО	– высшее образование
ЭО	– электронное обучение – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников
ДОТ	– дистанционные образовательные технологии – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников
ЕЭОС	– единая электронная образовательная среда
ИТ и ТТ	– информационные технологии и телекоммуникационные технологии
ЛВС	– локальная вычислительная сеть
ОП ВО	– образовательная программа высшего образования
ПО	– программное обеспечение
РПД	– рабочая программа дисциплины

ФГОС	– федеральный государственный образовательный стандарт
ЭОР	– электронные образовательные ресурсы – электронные учебно-методические и контрольно-измерительные материалы, а так же электронные средства управления ими, разработанные для учебных и информационных целей, находящиеся на определенных электронных средствах и функционирующие под управлением специального или общего программного обеспечения
ЭУМК	– электронный учебно-методический комплекс дисциплины – совокупность электронных учебно-методических материалов и средств их предъявления, средств автоматизированного контроля и управления самостоятельной работой и познавательной деятельностью обучающихся, обеспечивающих самостоятельное изучение дисциплины и формирование необходимых компетенций на уровне, регламентированном требованиями федеральных государственных образовательных стандартов
On-line	– в режиме реального времени
Вебинар	– (онлайн-семинар, веб-конференция) проведение онлайн-встреч или презентаций через Интернет. Во время вебинара каждый из участников находится у своего компьютера, а связь между ними поддерживается через Интернет
УАО	– Учебно-аналитический отдел
УМУ	– Учебно-методическое управление

2. Общие положения

2.1. Настоящее положение регулирует организацию учебного процесса с использованием ЭО и ДОТ по программам, реализуемым АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» и:

- определяет порядок организации и применения ЭО и ДОТ в АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- регламентирует деятельность профессорско-преподавательского состава и структурных подразделений института, участвующих в процессе организации ЭО и реализации ДОТ по основным и дополнительным программам высшего образования на всех формах обучения.

2.2. Настоящее положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Законом Российской Федерации от 21 июля 1993 г. N 5485-1 "О государственной тайне",
- Федеральным законом от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных"
- Федеральным законом от 6 апреля 2011 г. N 63-ФЗ "Об электронной подписи"
- Приказом Министерства образования и науки от 9 января 2014 г. N 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Уставом АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- решениями Ученого совета АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- организационно-распорядительными документами администрации АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- другими нормативными и правовыми актами, регламентирующими процесс обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

2.3. Основными целями развития ЭО и ДОТ в образовательном процессе АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» являются:

- улучшение качества образования;
 - повышения доступности образования;
 - расширение контингента обучающихся путем осуществления доступа населения регионов России к качественным образовательным услугам;
 - использование в учебном процессе инновационных информационных образовательных технологий;
 - интенсификация научного, методического, технического и кадрового потенциала института;
 - предоставление обучающимся возможности освоения основных и дополнительных профессиональных образовательных программ за счет предоставления образовательных услуг по месту их проживания или работы;
 - расширение форм и методов обучения обучающихся.
- 2.4. Задачами развития ЭО и ДОТ в институте являются:
- создание нормативной, административной, технологической и методической баз для развития ЭО и ДОТ в учебном процессе образовательной организации на всех его факультетах и по всем формам обучения;
 - усиление активной роли обучающихся в учебном процессе за счет возможности индивидуализации обучения, повышения самостоятельности в организации учебного процесса, использования современных технологий управления самостоятельной работой и познавательной деятельностью обучающегося;
 - расширение спектра и повышение качества предоставляемых образовательных услуг путем дальнейшего применения в процессе обучения ЭО и ДОТ для повышения эффективности обучения;
 - овладение профессорско-преподавательским составом и обучающимися современными методиками и технологиями ЭО и ДОТ и непрерывность процесса совершенствования приобретенных навыков в условиях современного развития информационно-образовательных технологий.
- 2.5. Обучение с применением ЭО и ДОТ обеспечивает:
- предоставление обучающимся электронных учебно-методических материалов для самостоятельного изучения учебных дисциплин;
 - изучение предоставленных учебно-методических материалов по месту нахождения обучающегося и в удобное для него время;
 - интерактивное опосредованное взаимодействие преподавателей с обучающимися;
 - изучение и практическую работу с современными лицензионными программными продуктами самостоятельно или в группе в режиме on-line (например, посредством вебинара);
 - автоматизированное выявление уровня усвоения учебного материала, оценку знаний и навыков обучающихся;
 - использование современных технологий управления самостоятельной работой и познавательной деятельностью обучающегося;
 - использование современных технологий удаленной организации учебной деятельности обучающегося и процесса обучения в целом.

3. Субъекты дистанционного и электронного обучения

3.1. Субъектами ЭО и ДОТ являются преподаватели, обучающиеся всех факультетов института, сотрудники подразделений института, взаимодействие которых осуществляется в процессе организации учебного процесса и проведения учебных мероприятий.

3.2. Лица, обучающиеся с применением ЭО и ДОТ, обладают равными правами и обязанностями с обучающимися в АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» с применением других технологий обучения

4. Организация учебного процесса с применением ЭО и ДОТ

4.1. Образовательные программы могут осваиваться обучающимися с применением ЭО и ДОТ на всех факультетах института и по всем формам обучения: очная, очно-заочная, заочная.

4.2. Применение ЭО и ДОТ при организации обучения по конкретной дисциплине обеспечивается соответствующей готовностью учебно-методического, технологического, административного и организационного обеспечения, а так же всех участников образовательного процесса.

4.3. Обучение студента или слушателя по конкретной образовательной программе в целом или по отдельным учебным дисциплинам регулируется ФГОС по направлению подготовки и может быть организовано таким образом, что ЭО и ДОТ используются при организации:

- всех или большинства учебных занятий (полное дистанционное и электронное обучение);
- некоторых учебных занятий (частичное дистанционное и электронное обучение).

4.4. Применение ЭО и ДОТ при реализации образовательного процесса осуществляется в рамках функционирования ЭУМК дисциплин в ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» и реализуются посредством самостоятельной работы обучающегося с элементами ЭУМК.

4.5. Отношения между АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» и обучающимся определяются на основании заключенного договора в соответствии с нормативными документами Министерства образования и науки РФ и Положением об организации образовательной деятельности АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака».

4.6. Основой учебного процесса является учебный план подготовки обучающихся или индивидуальный учебный план подготовки обучающегося, составленный в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта.

4.7. Доступ в ЕЭОС МБИ осуществляется с главной страницы официального сайта АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака».

4.8. Важнейшим средством организации обучения с применением ЭО и ДОТ являются электронные учебно-методические комплексы, которые применяются в ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» для:

- предъявления обучающимся учебно-методических материалов в электронном виде;
- организации автоматизированного контроля (самостоятельного, текущего и промежуточного);
- организации самостоятельной работы и познавательной деятельности обучающихся;
- взаимодействия обучающихся с профессорско-преподавательским составом, сотрудниками факультетов и специалистами подразделений института, обеспечивающих организацию и сопровождение учебного процесса.

4.9. При организации учебного процесса в ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» с применением ЭУМК дисциплин реализованы следующие основные функции:

- создание (наполнение) ЭУМК дисциплины;
- предъявление обучающимся ЭУМК дисциплины;
- распределение прав доступа к электронным образовательным ресурсам и средствам управления содержанием ЭУМК дисциплины;
- разграничение полномочий участников образовательного процесса в соответствии с их ролями;
- организация текущего и промежуточного контроля и управление самостоятельной работой и познавательной деятельностью обучающихся;
- управление процессом обучения (индивидуальное и групповое);
- сбор, обработка, предъявление информации о ходе образовательного процесса, а также учет и хранение его результатов.

4.10. Основой обучения с применением ЭО и ДОТ являются самостоятельная работа обучающихся с элементами ЭУМК дисциплин, выполнение ими всех учебных заданий, предусмотренных в ЭУМК, в т.ч.: изучение предъявляемого учебного материала; выполнение предусмотренных тестов, компьютерных практических упражнений, кейсов и заданий, участие в вебинарах, форумах, чатах, видеоконференциях и др., дистанционное общение с преподавателями и сотрудниками деканатов с применением встроенных в ЭУМК инструментов ИТ и ТТ.

4.11. Методическое обеспечение для сопровождения обучения с применением ЭО и ДОТ состоит из ЭУМК дисциплин, входящих в учебный план.

4.12. На все дополнительные ЭОР в ЭУМК должны иметься ссылки с организацией доступа к ним по имеющимся у пользователя логину и паролю.

4.13. Учебный процесс основывается на сочетании контактной работы преподавателя и обучающихся (лекции, практические занятия, коллоквиумы, консультации, зачеты, экзамены) с приме-

нением ДОТ, и самостоятельной работы обучающихся на основе ЭУМК, ЭОР (в т.ч. электронной библиотеки и иной учебной, научной и методической литературы).

4.14. Взаимодействие «Преподаватель - Обучающийся» может быть очным и дистанционным. Очное взаимодействие преподавателя и обучающегося имеет место во время лекционных и практических занятий в очной форме, очных консультаций и промежуточных и государственной итоговой аттестации в институте. Дистанционное взаимодействие преподавателя и обучающегося осуществляется через средства ЭУМК дисциплины и может проводиться синхронно, в режиме on-line) и асинхронно, в режиме off-line).

4.15. При организации обучения с применением ЭО и ДОТ возможны следующие виды учебной деятельности:

- лекционные и практические занятия, консультации доступ к которым осуществляется обучающимся либо в режиме on-line (вебинар), видеозапись которого впоследствии, размещается в ЭУМК дисциплины. Расписание занятий составляется УАО и размещается на сайте института в разделе «Расписание» и в новостном форуме ЭУМК;
- самостоятельное изучение учебно-методических материалов, (чтение контента, просмотр мультимедийных презентаций, видеолекций и т.д.);
- групповые или индивидуальные on-line или off-line консультации и другие мероприятия (видео конференции, вебинары, форумы, чат);
- выполнение автоматизированных контрольных и обучающих интерактивных заданий (тесты, кейсы, задачи, другие компьютерные практические задания);
- выполнение письменных заданий с последующей проверкой преподавателем (эссе, рефераты, контрольные и курсовые работы, коллоквиумы и др.).

Конкретные формы проведения занятий с применением ЭО и ДОТ и методика расчета педагогической нагрузки преподавателей при их проведении устанавливаются локальными актами АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака».

4.16. После выхода приказа о зачислении и оформления идентификационных документов, обучающемуся выдаются индивидуальные учетные данные (логин и пароль) для доступа в локальную сеть и ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака». Обучающийся в свою очередь, подписывает обязательство о неразглашении конфиденциальной информации и о недопущении использования его учетных данных (логина и пароля) для доступа в локальную сеть и ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» третьими лицами. Данное требование распространяется на всех обучающихся АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака», т.к. любой обучающийся образовательной организации в процессе своего обучения имеет право воспользоваться ЭОР АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака».

4.17. Обучающийся (с применением ЭО и ДОТ) самостоятельно изучает учебно-методические материалы, выполняет необходимые задания, тесты и иные компьютерные задания, готовится к текущему, промежуточному и итоговому контролям знаний. В процессе изучения материалов обучающийся пользуется материалами, размещенными в ЕЭОС, иными ЭОР свободного доступа и любой доступной ему литературой.

4.18. Порядок изучения дисциплины и аттестации по ней с применением ДОТ:

- дисциплина изучается последовательно тема за темой,
- по каждой теме (если это предусмотрено методическими рекомендациями по дисциплине) выполняются различные контрольные мероприятия (контрольные задания, практикумы, курсовые работы, рефераты, эссе и пр.);
- выполненные письменные работы (контрольные, курсовые, рефераты и др.) размещаются ответом на соответствующее задание в ЕЭОС в установленный срок. Преподаватель, который будет проводить промежуточный контроль по данной дисциплине, проверяет представленную работу и если она не соответствует методическим рекомендациям по выполнению данного вида работ по дисциплине, то она с замечаниями возвращается обучающемуся для доработки или написания новой;
- в случае возникновения вопросов по теме, обучающийся направляет вопрос преподавателю, который будет проводить промежуточный контроль по данной дисциплине, используя средства коммуникации данного ЭУМК;
- по окончании изучения темы обучающийся выполняет тесты для самостоятельно контроля;
- после изучения всех тем и получения положительных результатов по контрольным тестам и выполнения указанных в методических рекомендациях заданий, обучающийся допуска-

ется к промежуточной аттестации по дисциплине в целом в форме экзамена или зачета в соответствии с расписанием занятий;

- промежуточную аттестацию по дисциплине преподаватель может проводить как в форме теста в ЕЭОС (тест открывается в день проведения экзамена, с ограничением времени на прохождение), так и в режиме вебинара (преподаватель задает вопросы обучающемуся и соответственно получает ответы, после чего выставляет итоговую оценку). При проведении экзамена в режиме вебинара преподаватель должен произвести дистанционную идентификацию личности обучающегося (производится визуально преподавателем в режиме вебинара или видеоконференции на соответствие фотографии паспорта и личности обучающегося, снятых веб камерой);
- для повышения объективности оценки знаний, преподавателю в ЕЭОС дополнительно доступны: результаты тестирования для самопроверки по темам, контрольных тестов по темам, итогового тестирования по дисциплине, различные контрольные мероприятия (контрольные задания, практикум, курсовые работы, рефераты, эссе и пр.);
- общая оценка знаний обучающегося по учебной дисциплине определяется из оценок, полученных по различным видам контрольных мероприятий, предусмотренных в ЭУМК дисциплины.
- результаты выполнения тестов по дисциплине, а также результаты прохождения других, предусмотренных данной дисциплиной контрольных мероприятий, фиксируются в ЭУМК, являются доступными для обучающихся, преподавателей и уполномоченных сотрудников деканатов;
- оценка знаний (результат текущей аттестации) заносится преподавателем в зачетно-экзаменационную ведомость. Ведомость визируется деканом факультета. Положительные оценки из ведомости переносятся в зачетную книжку;
- возможность и порядок переаттестации и перезачета дисциплин определяется Положением о проведении перезачетов и переаттестации;
- сроки (дата) проведения текущей аттестации устанавливаются институтом;
- результаты экзаменационного тестирования и письменных ответов на экзаменационные вопросы в полном объеме хранятся на бумажных или электронных носителях в АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака».

4.19. Порядок ликвидации академической задолженности и академической разницы по дисциплине с применением ДОТ:

- Обучающийся изучает методические рекомендации по изучению дисциплины для соответствующей формы обучения в ЕЭОС;
- Обучающийся выполняет все предусмотренные в методических рекомендациях мероприятия текущего контроля (тесты по темам, контрольный тест по курсу, задания и т.д.);
- Обучающийся направляет сообщение через ЕЭОС преподавателю, который будет проводить промежуточный контроль по данной дисциплине, о прохождении им всех предусмотренных мероприятий текущего контроля и о готовности пройти экзаменационный тест;
- Преподаватель в течение трех рабочих дней проверяет выполнение обучающимся всех предусмотренных мероприятий текущего контроля, открывает экзаменационный тест (ограниченный по времени прохождения) и уведомляет обучающегося через сообщение в ЕЭОС об открытии экзаменационного теста и дате его прохождения;
- Обучающийся в указанный срок проходит экзаменационный тест в тот же день направляет через ЕЭОС сообщение преподавателю о прохождении экзаменационного теста;
- Преподаватель в течение трех рабочих дней проверяет результаты прохождения экзаменационного теста и сообщает обучающемуся его оценку, а также в случае успешного прохождения промежуточного контроля выставляет оценку в ведомость и зачетную книжку;
- Сотрудник деканата в течение одного рабочего дня вносит оценку в базу данных «СПРУТ-Студенты».

4.20. Функции факультетов в условиях применения частичного или полного ЭО с применением ДОТ определены Приказом об организации приема на обучение по образовательным программам высшего образования на соответствующий учебный год, Правилами приема на соответствующий год, Положением о порядке формирования, ведения, выдачи и хранения личных дел обучающихся

АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака» по программам высшего, Регламентом заключения договоров об образовании и кроме того включают в себя:

- организацию проведения вступительных испытаний;
- заключение договоров и подготовку приказов о зачислении обучающихся;
- подготовку экзаменационных ведомостей;
- подготовку организационно-учебной документации (зачетные книжки, студенческие билеты, ведомости, журналы учета занятий и т.д.);
- организацию учебного процесса с применением ДОТ и ЭО и контроль его проведения;
- контроль выполнения учебного графика;
- контроль результатов обучения;
- подготовка документов для проведения ГИА и оформление диплома с приложением;
- выдачу обучающимся, успешно прошедшим итоговые аттестационные мероприятия, дипломов установленного образца.

4.21. Функции кафедр определены локальными нормативными актами, и кроме того включают в себя:

- создание в ЕЭОС АНО ВО «МБИ» ЭУМК дисциплин по образовательным программам;
- разработку структуры, содержания, формы и редакцию элементов ЭУМК;
- разработку фондов оценочных средств (вопросов в форме тестов, средств проведения тестирования для самостоятельного, текущего, промежуточного контроля и к аттестационным мероприятиям, теоретических и практических заданий, заданий для контрольных и курсовых работ) и последующее их размещение в ЭУМК ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- разработку методик эффективного применения ДОТ в ЭУМК ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- оснащение ЭУМК дисциплин элементами, обеспечивающими применение необходимых ДОТ и ЭОР для эффективного усвоения учебного материала;
- постоянную актуализацию элементов ЭУМК в соответствии с требованиями ФГОС, уровнем развития науки, культуры, экономики, технологий, социальной сферы, внедрением новых подходов в практику ведения бизнеса и методиками обучения;
- назначение преподавателей, ответственных наполнение и актуализацию ЭУМК дисциплин;
- распределение учебной нагрузки в дистанционной форме (лекционных и практических занятий, проведение промежуточного контроля и т.д) между преподавателями кафедры;
- обеспечение корректного функционирования ЭУМК и их элементов;
- обеспечение эффективного применения ЭУМК в учебном процессе;
- организацию и проведение занятий и консультаций с применением ДОТ в on-line и в off-line режимах;
- организацию средствами ДОТ взаимодействия преподавателей с обучающимися с целью индивидуального и группового управления учебным процессом;
- организацию выполнения обучающимися письменных заданий ЭУМК и их проверка средствами ДОТ;
- своевременный возврат экзаменационно-зачетных ведомостей при проведении аттестационных мероприятий;
- назначение научных руководителей по выбранным обучающимся темам выпускных квалификационных работ и руководство ими.

4.22. Функции Отдела информационных технологий АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»:

- осуществляет программно-техническое функционирования ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- консультирует преподавателей и обучающихся по работе в ЕЭОС и с ЭУМК;
- осуществляет настройку программных модулей, элементов и средств ЭОР, ИТ и ТТ в ЕЭОС;
- ведет реестр ЭУМК в ЕЭОС АНО ВО «МБИ имени Анатолия Собчака»;
- создает в ЕЭОС учетные записи для преподавателей и обучающихся и обеспечивает доступ участников к ЭУМК, их элементам и другим ЭОР;

- организует пользователям удаленный доступ к лицензионным программным продуктам и прикладным информационным системам для проведения практических занятий и лабораторных работ в соответствии с назначенными правами;
- обеспечивает техническую поддержку проведения вебинаров, видеоконференций и др. современных технологий;
- периодически контролирует корректность функционирования элементов ЭУМК;
- оказывает программно-техническую помощь пользователям по созданию и редактированию элементов ЭУМК;
- обеспечивает работоспособность компьютерных классов, серверного оборудования, локальной компьютерной сети в режиме 24*7*365;
- обеспечивает установку на серверное оборудование ПО, используемого в образовательном процессе, и его работоспособность;
- обеспечивает комплекс мер по защите персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. N 152-ФЗ "О персональных данных".

5. Ответственность

5.1. Ответственность деканатов:

- за своевременную подготовку информации и приказов по организации учебного процесса с применением ДОТ;
- за учебную документацию по обеспечению учебного процесса с применением ДОТ и личную учебную документацию по контингенту обучающихся.

5.2. Ответственность кафедр:

- за содержание ЭУМК дисциплин;
- за своевременную проверку работ обучающихся;
- за проведение занятий и промежуточной аттестации в соответствии с расписанием;
- за заполнение организационно-учебной документации (зачетные книжки, студенческие билеты, ведомости, журналы учета занятий и т.д..)

5.3. Отдела информационных технологий:

- за обеспечение учебного процесса программным обеспечением в ЕЭОС;
- за организационное, программное и методическое сопровождение процесса обучения в ЕЭОС;
- за учет, хранение и архивацию ЭУМК и ЭОР в системе управления дистанционным обучением.
- за функционирование вычислительной и множительной техники, программного обеспечения ЕЭОС и хранение данных на серверах;
- за обеспечение телекоммуникационными услугами процесса дистанционного и электронного обучения;
- за защиту персональных данных.