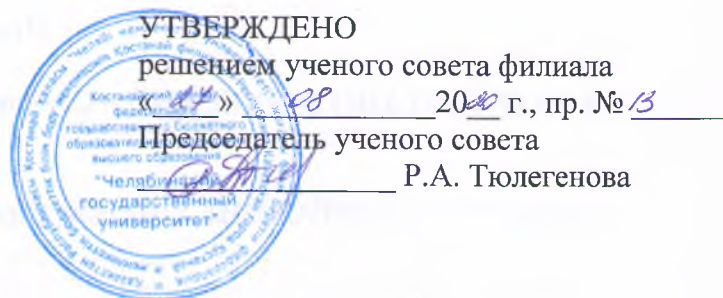


Документ подписан простой электронной подписью	МИНОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИИ		
Информация о владельце	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)		
ФИО: Тюлегенова Раиса Амиржановна	Костанайский филиал		
Должность: Директор	Положение об электронной информационно-образовательной среде		
Дата подписания: 09.06.2023 12:26:26	Костанайского филиала ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»		
Уникальный программный ключ: 125b8acc44c5368c45bd8abf3dc3ced4a4e9d767e8486e18dc8ae8b889439a47		Экземпляр <u>1</u>	КОПИЯ № _____
Версия документа - 2	стр. 1 из 12		



ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ
КОСТАНАЙСКОГО ФИЛИАЛА ФГБОУ ВО
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

П 74 - 2018

Костанай, 2020



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал

Положение об электронной информационно-образовательной среде
Костанайского филиала ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»

Версия документа - 2

стр. 2 из 12

Экземпляр 1

КОПИЯ № _____

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО – Слипченко П.Н., заведующим учебным отделом

2 ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ приказом директора филиала от «28» 08 2020 г. № 97/04-01


3 ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕРКИ

1 год

4 ВВЕДЕНО ВПЕРВЫЕ

2018

Настоящее Положение может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения директора Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

 МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал			
Положение об электронной информационно-образовательной среде Костанайского филиала ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»			
Версия документа - 2	стр. 3 из 12	Экземпляр <u>1</u>	КОПИЯ № _____

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение об электронной информационной образовательной среде определяет назначение, структуру и содержание электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) Костанайского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет» (далее – Филиал).

1.2 Положение устанавливает:

- назначение и структуру ЭИОС;
- требования к компонентам ЭИОС;
- порядок индивидуального доступа пользователей к ЭИОС;
- способы и порядок поддержки использования ЭИОС.

1.3 ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Филиала в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- информационного обеспечения и повышения эффективности образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (далее — ФГОС ВО) к реализации образовательных программ.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Настоящее Положение разработано с учётом требований и принципов, изложенных в следующих нормативных документах:

- Федеральный закон от 27 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования (ФГОС ВО).
- Закон Республики Казахстан от 24 ноября 2015 г. №418-V ЗРК «Об информатизации».
- Закон Республики Казахстан от 21 мая 2013 г. № 94-V ЗРК «О персональных данных и их защите».
- Приказ Минобрнауки России от 05 апреля 2017 года № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».
- Приказ Минобрнауки России от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)
Костанайский филиал

Положение об электронной информационно-образовательной среде
Костанайского филиала ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»

Версия документа - 2

стр. 4 из 12

Экземпляр 1

КОПИЯ № _____

3 ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Термины, используемые в настоящем Положении:

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) – совокупность информационно-телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, необходимых и достаточных для организации опосредованного (на расстоянии) взаимодействия обучающихся с педагогическим, учебно-вспомогательным, административно-хозяйственным персоналом, а также между собой.

Дистанционные образовательные технологии – технологии, реализуемые, в основном, с применением информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или не полностью опосредованном взаимодействии обучающегося и преподавателя.

Индивидуальный неограниченный доступ к ЭИОС – возможность доступа к ЭИОС в любое время из любой точки с доступом к сети Интернет (как на территории Филиала, так и вне её) с использованием открытого и авторизованного доступа на основании индивидуальных учётных данных.

Компонент ЭИОС – электронный информационный ресурс, автоматизированное средство доступа к электронному информационному ресурсу, пользователь, средство вычислительной техники.

Массовый открытый онлайн-курс (Massive open online courses, далее – MOOC) – обучающий курс с массовым интерактивным участием с применением технологий электронного обучения и открытым доступом через Интернет.

Электронный информационный ресурс – информация, использование которой возможно при помощи средств вычислительной техники, в том числе электронный информационный образовательный ресурс, используемый в процессе обучения.

Электронные образовательные ресурсы – образовательные ресурсы представлены в электронно-цифровой форме и включающие структуру, предметное содержание и метаданные о них.

Электронное обучение – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих её обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

4 ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

ЭИОС – Электронная информационно-образовательная система.
ДОТ – Дистанционные образовательные технологии.
ЭИР – Электронный информационный ресурс.



ЭОР	Электронные образовательные ресурсы.
ЭБС	Электронные библиотечные системы.
ФГОС ВО	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования.
Филиал	Костанайский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет».

5 ЦЕЛИ И ФУНКЦИИ ЭИОС

5.1 Целью ЭИОС является обеспечение возможности удалённого интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам Филиала и информационной открытости Филиала в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации и Республики Казахстан в сфере образования и информатизации.

5.2 Сервисы ЭИОС обеспечивают возможность предоставления обучающимся электронных образовательных ресурсов (далее – ЭОР) независимо от места нахождения обучающихся, формирование открытых и общедоступных информационных ресурсов, содержащих информацию о деятельности Филиала и доступ к этим ресурсам.

5.3 Действующая ЭИОС обеспечивает следующие функции:

- обеспечение доступа к образовательным программам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем;
- обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- обеспечение информационной базы управления образовательным процессом в Филиале и обеспечение его информационной открытости;
- обеспечения механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса.

5.4 ЭИОС может быть модернизирована для обеспечения других функций, необходимых для реализации образовательных задач Филиала.

6 ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ ЭИОС

6.1 Построение ЭИОС включает аппаратный и программный уровень, которые обеспечивают доступ к электронным образовательным и информационным ресурсам Филиала и их обработку.

6.2 Аппаратная часть ЭИОС Филиала включает:

- центр обработки данных (серверы и системы хранения данных);
- персональные компьютеры и точки доступа в сеть Интернет для портативных



(мобильных) абонентских устройств.

6.3 Программная часть ЭИОС построена на базе различных подсистем и модулей. К основным программным продуктам относится программное обеспечение, разработанное компанией ООО «Лаборатория ММИС»:

- программное обеспечение «Деканат»;
- программное обеспечение «Электронные ведомости» и «Ведомости-Онлайн»;
- программное обеспечение «Интернет расширение информационной системы»;
- программное обеспечение «Планы»;
- программное обеспечение «Приёмная комиссия» и «Приёмная комиссия-Онлайн»;
- программное обеспечение «Визуальная студия тестирования».

6.4 В структуру ЭИОС Филиала входят:

- официальный сайт Филиала;
- электронный деканат;
- система электронного обучения ЗКЛ (Русский Moodle);
- библиотечный электронный каталог.

6.5 Автоматизированные средства доступа к электронным информационным ресурсам (далее – ЭИР):

- личный кабинет обучающегося ЭИОС;
- личный кабинет преподавателя ЭИОС;
- личный кабинет к системе ЗКЛ (Русский Moodle).

7 ТРЕБОВАНИЯ К КОМПОНЕНТАМ ЭИОС


7.1 Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-телекоммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

7.2 Программно-аппаратная база ЭИОС представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса (серверы, персональные компьютеры, маршрутизаторы, системы передач данных, лицензионное программное обеспечение и пр.).

7.3 Программно-аппаратная база ЭИОС включает в себя также комплекс специализированных аудиторий, расположенных в корпусах Филиала:

- мультимедийные лекционные аудитории, оснащенные проекционным экраном, мультимедийными проекторами, звукоусиливающей аппаратурой;
- компьютерные классы, оснащенные персональными компьютерами, имеющими доступ к сети Интернет;
- помещения для самостоятельной работы студентов, оснащенные персональными компьютерами, имеющими доступ к сети Интернет;
- рабочие места преподавателей, оснащенные компьютерами, имеющими выход в сеть Интернет;
- точки беспроводного доступа к сети Интернет на основе технологии Wi-Fi.

7.4 Защита и соблюдение конфиденциальности ЭИР и ЭИОР должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации и Республики Казахстан в области образования, защиты авторских прав, защиты информации.


 МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)			
Костанайский филиал Положение об электронной информационно-образовательной среде Костанайского филиала ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»			
Версия документа - 2	стр. 7 из 12	Экземпляр <u>1</u>	КОПИЯ № _____

8 ПОЛЬЗОВАТЕЛИ ЭИОС И ПОРЯДОК ДОСТУПА В ЭИОС

- 8.1 К пользователям ЭИОС относятся обучающиеся, слушатели, научно-педагогические работники и работники Филиала, задействованные в образовательном процессе.
- 8.2 Каждый обучающийся Филиала обеспечен в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС.
- 8.3 Доступ в ЭИОС осуществляется с использованием логинов и паролей, выдачу которых осуществляет учебный отдел.
- 8.4 Регистрацию в ЭБС и выдачу логинов и паролей пользователям осуществляет библиотека Филиала. Регистрация осуществляется на основании приказов ректора ФГБОУ ВО «ЧелГУ» о зачислении/переводе обучающихся.
- 8.5 Предоставление доступа к отдельным компонентам ЭИОС (личный кабинет обучающегося; личный кабинет преподавателя; система электронного обучения Moodle) осуществляется по личному заявлению (в соответствии с законодательством Российской Федерации и Республики Казахстан и защите персональных данных).
- 8.6 В случае утраты или компрометации регистрационных данных они подлежат изменению.
- 8.7 Учетные записи студентов, завершивших обучение, и уволенных работников блокируются.

9 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПОНЕНТОВ ЭИОС

- 9.1 Пользователь ЭИОС обязан зарегистрированные учетные данные для доступа к ЭИОС хранить в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.
- 9.2 Пользователь ЭИОС несет ответственность за:
- несанкционированное использование компонентов ЭИОС: использование учетных данных других пользователей, осуществление различных операций с ЭИР от имени другого пользователя и т.п.;
 - несанкционированный доступ к компонентам ЭИОС Филиала с целью их модификации, кражи, угадывания учетных данных, осуществления любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий;
 - использование сети Интернет в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений.
- 9.3 В случае невозможности осуществления авторизованного индивидуального доступа пользователь обязан уведомить работника, отвечающего за эксплуатацию соответствующего компонента ЭИОС.
- 9.4 В случае несоблюдения требований Положения Филиал имеет право привлечь пользователя к дисциплинарной и гражданской ответственности в соответствии с действующим законодательством.
- 9.5 ЭИР ЭИОС Филиала являются интеллектуальной собственностью Филиала. В случае нарушения авторских прав пользователи несут административную, гражданскую и уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

 МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал			
Положение об электронной информационно-образовательной среде Костанайского филиала ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»			
Версия документа - 2	стр. 8 из 12	Экземпляр <u>1</u>	КОПИЯ № _____

10 СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭИОС

10.1 Информация об ЭИОС Филиала, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте Филиала.

10.2 Пользователь ЭИОС имеет право получения консультационной и технической поддержки при работе с ЭИОС Филиала.

10.3 Консультационную и техническую поддержку по вопросам использования ЭИОС оказывают работники сектора по обеспечению поддержки и развития автоматизированных систем в образовательном процессе.

10.4 Для методической поддержки пользователей ЭИОС разработаны инструкции по использованию компонентов ЭИОС.

11 ИЗМЕНЕНИЯ

11.1 Положение вступает в силу с момента его введения в действие приказом директора Филиала.

11.2 Возможные изменения и дополнения согласуются и утверждаются в установленном порядке.

11.3 Утвержденные изменения и дополнения вводятся в действие с момента утверждения положения.

11.4 Ответственность за своевременное внесение дополнений и изменений в положение несет заместитель директора по учебной работе.

12 СОГЛАСОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И РАССЫЛКА

12.1 Проект положения согласовывается с:

- директором Филиала;
- заместителем директора по учебной работе;
- заведующим учебным отделом;
- начальником отдела оценки качества образования;
- начальником информационно-технического отдела;
- заведующим библиотекой;
- юрисконсультom;
- председателем Студенческого совета.

12.2 Рассылка учтенных рабочих экземпляров положения должна осуществляться отделом оценки качества образования в структурные подразделения.

12.3 Ответственность за хранение учтенного рабочего положения несет отдел оценки качества образования.

