

Религиозная организация –  
духовная образовательная организация высшего образования  
«МОСКОВСКАЯ ДУХОВНАЯ АКАДЕМИЯ  
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ»

---

Принято на заседании  
Ученого совета  
Московской духовной академии  
протокол № 2  
от «31» августа 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор  
епископ Звенигородский  
Осипов  
«31» августа 2020 г.

**Положение  
об электронной информационно-образовательной среде  
Религиозной организации – духовной образовательной  
организации высшего образования  
«Московская духовная академия  
Русской Православной Церкви»**

## **I. Общие положения**

1.1. Настоящее «Положение об электронной информационно-образовательной среде Религиозной организации – духовной образовательной организации высшего образования «Московская духовная академия Русской Православной Церкви»» (далее – Положение) разработано Религиозной организацией – духовной образовательной организацией высшего образования «Московская духовная академия Русской Православной Церкви» (далее - Московская духовная академия, Академия) с целью определения назначения, составных частей и порядка функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) Академии и процедуры её наполнения.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующей нормативной базой:

- Федеральный закон Российской Федерации: «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;

- Федеральный закон «О персональных данных» от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ;

- Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ;

- Постановление Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «интернет» и обновления информации об образовательной организации» от 10 июля 2013 г. № 582;

- приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нём информации» от 29 мая 2014 г. № 785;

- Методические рекомендации представления информации об образовательной организации в открытых источниках с учетом соблюдения требований законодательства в сфере образования (для образовательных организаций высшего образования), письмо Рособнадзора от 25 марта 2015 г. № 07-675;

- Устав, локальные нормативные акты Академии.

1.3. ЭИОС предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Академии в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

- организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам;

- обеспечения доступа обучающихся и работников Академии к ЭИОС посредством использования информационно - телекоммуникационных технологий и сервисов.

## **II. Принятые сокращения**

2.1. ЭИОС (Электронная информационно-образовательная среда) – представляет собой 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.

2.2. ЭИР (Электронный информационный ресурс) – источник информации, пользование которым возможно только при помощи компьютера, подключенных к нему периферийных устройств или иных электронных устройств.

## **III. Цели и задачи**

3.1. Целью функционирования ЭИОС является обеспечение возможности удалённого интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам Академии и информационной открытости в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования.

### **3.2. Задачи ЭИОС:**

- обеспечение информационной базы управления образовательным процессом в Академии и обеспечение его информационной открытости;
- обеспечения механизмов и процедур мониторинга качества образовательного процесса.

## **IV. Структура ЭИОС Академии**

ЭИОС Академии представлена следующими видами ресурсов:

1. Система автоматизации учебного процесса: «1С:Университет ПРОФ». Программный продукт представляет собой решение для автоматизации управленческой деятельности в учреждениях высшего профессионального образования; охватывает все уровни деятельности основных подразделений вуза. Программный продукт позволяет автоматизировать учет, хранение, обработку и анализ информации об основных процессах высшего учебного заведения: поступление, обучение, оплата за обучение, выпуск и трудоустройство выпускников, управленческая деятельность учебно-методических отделов, расчет и

распределение нагрузки профессорско-преподавательского состава. «1С:Университет ПРОФ» поддерживает многопользовательскую работу в локальной сети или через Интернет, в том числе и через веб-браузеры.

Программный продукт применяется для автоматизации следующих видов деятельности:

- организация и проведение приемной кампании;
- планирование учебного процесса, расчет и распределение учебной нагрузки;
- управление контингентом студентов (личные дела, учет успеваемости и посещаемости, воинский учет);
- формирование приказов и отчетности;
- печать дипломов, приложений и справок;
- учет трудоустройства выпускников;
- учет оплаты за обучение и назначение стипендий;
- составление расписания учебных занятий;
- проведение итоговой (государственной итоговой) аттестации;
- обмен данными с информационными системами («ВПО-1», «ГЗГУ», «GosInsp», «ФИС ГИА и приема», ФРДО, ГУП МСР, «1С:Зарплата и управление персоналом», «1С:Зарплата и кадры бюджетного учреждения»);

2. Внутренний портал Академии (<https://home.mpda.ru>) с личными кабинетами преподавателей и студентов, с поддержкой технологий дистанционного обучения, а также собственный облачный сервис (<https://cloud.mpda.ru>) для хранения портфолио студентов и иных документов и файлов, используемых в образовательном процессе, с возможностью общего доступа, синхронизации и обмена файлами и синхронного или асинхронного общения между участниками в локальной сети и сети «Интернет». Портал реализован на открытых платформах Moodle и Nextcloud (open source).

ЭИОС на базе Moodle и Nextcloud обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик,
- доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов текущего контроля успеваемости обучающегося (не менее 3-х оценок в семестр) и промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, которые предусмотрена при организации образовательной деятельности образовательных программ высшего образования, реализуемых с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

3. Официальный сайт Академии <http://www.mpda.ru/> позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны жизнедеятельности Академии. Официальный сайт Структура раздела сайта «Сведения об образовательной организации» заполняется согласно требованиям федеральных органов управления образованием (приложение).

4. Сайт Библиотеки МДА <http://lib.mda.ru/> создан на базе системы ИРБИС и имеет встроенный электронный каталог Библиотеки.

5. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» подключена в целях обеспечения информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС и удовлетворения информационных потребностей профессорско-преподавательского состава и сотрудников Академии.

6. Современная профессиональная база данных «Православная энциклопедия» подключена в целях обеспечения информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС и удовлетворения информационных потребностей профессорско-преподавательского состава и сотрудников Академии.

7. ФГБУ «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина» предусматривает 5 пользовательских мест, обеспечивающих доступ к электронному читальному залу Президентской библиотеки.

8. Реферативная база данных eLIBRARY.RU предназначена для оперативного обеспечения научных исследований актуальной справочно-библиографической информацией.

9. «Система автоматизации библиотек ИРБИС64» включает модули АРМ «Администратор», АРМ «Каталогизатор», АРМ «Комплектатор», АРМ «Книговыдача» и др. и обеспечивает автоматизацию современных библиотечных технологических процессов.

10. Модуль сбора данных для специального раздела сайта «Сведения об образовательной организации». Программное обеспечение предназначено для подготовки информации об образовательной организации к размещению на официальном сайте в соответствии с приказом Рособнадзора от 29.05.2014 № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нём информации».

#### **V. Технические требования к ЭИОС Академии**

- технические характеристики серверного оборудования обеспечивают одновременную работу не менее 25% от общего числа обучающихся;

- все серверное оборудование имеет аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- все компьютеры объединены в высокоскоростную корпоративную вычислительную сеть (не менее 100 Мбит/с);
- для всех обучающихся и сотрудников обеспечен доступ к работе в ЭИОС Академии из любой точки, имеющей подключение к Интернет;
- обеспечивается возможность подключения мобильных компьютеров студентов и сотрудников к ЭИОС на территории Академии по технологии Wi-Fi.

## **VI. Требования к аутентификации обучающихся и педагогических работников в ЭОИС Академии**

6.1. Для аутентификации обучающихся и сотрудников в ЭИОС Академии используется разграничительная политика доступа и парольная аутентификация, с применением следующих мер надежности:

- технические ограничения на парольную защиту – пароль должен содержать символов - не менее 6, цифр - не менее 1, строчных букв - не менее 1, прописных букв - не менее 1;
- управление сроком действия паролей.

6.2. Для доступа обучающихся и сотрудников в составные части ЭИОС используется единая система аутентификации.

## **VII. Порядок регистрации педагогических работников и обучающихся в электронной информационно-образовательной среде**

7.1. Пользование обучающимися ЭИОС Академии осуществляется по авторизованному доступу с использованием личного логина и пароля.

7.2. Присвоение обучающемуся Академии логина и пароля осуществляет ответственный за ЭИОС.

7.3. Физическое лицо, являющееся педагогическим работником, имеет право получить учетные данные (пароль и логин) для доступа в электронную информационно-образовательную среду.

7.4. Учетные данные (пароль и логин) для доступа педагогических работников в ЭИОС предоставляет ответственный за ЭИОС Академии.

## **VIII. Формирование электронной информационно-образовательной среды**

8.1. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями ППС Академии, сотрудников Деканата, Библиотеки, кафедр и других структурных подразделений Академии.

Религиозная организация –  
духовная образовательная организация высшего образования  
«МОСКОВСКАЯ ДУХОВНАЯ АКАДЕМИЯ  
РУССКОЙ ПРАВОСЛАВНОЙ ЦЕРКВИ»

**Положение**  
**об электронной информационно-образовательной среде**  
**Религиозной организации – духовной образовательной**  
**организации высшего образования**  
**«Московская духовная академия**  
**Русской Православной Церкви»**

**Лист согласования**

<b>Должность</b>	<b>ФИО</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата</b>
И. о. проректора по учебной работе	<i>Иерей Павел Лизгунов</i>	<i>иер. П. Лизгунов</i>	<i>31.08.2020</i>
Начальник Учебно-методического отдела	<i>Прохоренко Л.В.</i>	<i>Л.В. Прохоренко</i>	<i>31.08.2020</i>
Зав. инженерно-техническим отделом	<i>иером. Варнава (Лосев)</i>	<i>и. Варнава</i>	<i>31.08.2020</i>