

**ПРИНЯТО**

На заседании Ученого  
совета Академии  
хорового искусства  
имени В.С. Попова

«22» сентября 2016 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

И.о. ректора

Академии хорового искусства  
имени В.С. Попова

А.К. Петров



«22» сентября 2016 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**об электронной информационно-образовательной среде**  
**ФГБОУ ВО «Академия хорового искусства**  
**имени В.С. Попова»**

## 1. Назначение и область применения

Настоящее Положение определяет назначение, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды в Академии хорового искусства имени В.С. Попова (далее – Академия).

Положение относится к числу организационных документов Академии и является обязательным к применению должностными лицами и в структурных подразделениях.

## 2. Нормативное обеспечение

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования;
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.11.2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;
- Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 12.01.2015 № 1 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам ассистентуры-стажировки, включающего в себя порядок приема на обучение по программам ассистентуры-стажировки»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.12.2013 г. № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9.01.2014 г. № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 29.05.2014 г. № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации»;
- Устав Академии.

## 3. Используемые понятия и сокращения

*Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС)* — совокупность информационных систем (ИС, АИС), информационных ресурсов (ЭИР, ЭОР) и данных, предназначенная для организации взаимодействия сотрудников, преподавателей, обучающихся, административного и вспомогательного персонала посредством информационных технологий для целей образовательного, научного, творческого и административного процессов в рамках соблюдения существующих норм и законов РФ в сфере образования и информационных технологий.

*Техническое оборудование (Оборудование)* — компьютеры, серверы, периферийное, сетевое и сопутствующее оборудование. Составляет материальную базу для построения сетей и систем.

*Программное обеспечение (ПО)* — нематериальный компонент сетей и систем, предназначенный для выполнения сетями и системами конкретных задач.

*Сеть* — комбинация оборудования, ПО и коммуникационной инфраструктуры. Предназначена для соединения оборудования и систем в единую информационную инфраструктуру.

*Система* — комбинация оборудования и ПО, направленная на решение определенного круга задач.

*Информационная система (ИС)* — система, основной целью и задачей которой является сбор, обработка, хранение и предоставление доступа к информации. Для конечного не административно-технического пользователя ИС обычно предоставляет ЭИР.

*Автоматизированная информационная система (АИС)* — крупная ИС с широким спектром задач, в которой операции с информацией по большей части автоматизированны.

*Электронный информационный ресурс (ЭИР)* — источник информации, доступ к которой возможен только посредством компьютера (или аналогичного по функционалу электронного терминала).

*Электронный образовательный ресурс (ЭОР)* — ЭИР, основная направленность которого — образовательная, научная или творческая.

*Электронная библиотечная система (ЭБС)* — электронная база данных, содержащая издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе.

#### **4. Общие положения**

4.1. ЭИОС Академии — динамично развивающаяся среда, которая при необходимости изменяется и пополняется новыми ресурсами.

4.2. Функционирование ЭИОС Академии обеспечивается соответствующими средствами информационных технологий Академии и квалификацией работников, ее использующих, разрабатывающих и поддерживающих. Функционирование ЭИОС обеспечивается в соответствии с требованиями действующих и готовящихся ко вводу в действие Федеральных государственных образовательных стандартов, а также существующих норм и законов РФ в сфере образования и информационных технологий.

4.3. Основными целями ЭИОС являются:

- обеспечение информационной открытости Академии в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ в сфере образования;
- информационное обеспечение организации образовательной деятельности по реализуемым образовательным программам;
- обеспечение доступа сотрудников, преподавателей, обучающихся, административного и вспомогательного персонала Академии, вне зависимости от места их нахождения, к ЭИР и ЭОР посредством информационных технологий.

#### **5. Состав ЭИОС Академии**

5.1. ЭИОС Академии включает в себя следующие компоненты:

5.1.1. Корпоративную сеть Академии, терминалы доступа для сотрудников, преподавателей, обучающихся, административного и вспомогательного персонала с доступом в сеть «Интернет».

5.1.2. Сайт Академии в сети «Интернет».

5.1.3. Электронную библиотечную систему РГБ.

5.1.4. Электронную библиотечную систему Академии.

- 5.1.5. АИС Академии.
- 5.1.6. Систему электронной почты.
- 5.1.7. Систему личных и разделяемых календарей и адресных книг универсального доступа.
- 5.1.8. Систему электронной службы технической поддержки «topo.rom».
- 5.1.9. Канал Академии на видеосервисе «Youtube».
- 5.1.10. Группу Академии в социальной сети «ВКонтакте».
- 5.1.11. Группу Академии в системе мгновенных сообщений «Telegram».
- 5.1.12. Вспомогательное программное обеспечение (система учета успеваемости WinMarks, система проверки работ на плагиат Plagiarism Detector, и т.д.).
- 5.1.13. Вспомогательные системы (система электронных информационных табло, система видеонаблюдения, система контроля и управления доступом и т.д.).

## **6. Порядок доступа**

- 6.1. Доступ к компонентам п. 2.1.1. сотрудники, преподаватели, обучающиеся, административный и вспомогательный персонал получает посредством доступа с персональных или разделяемых терминалов (АРМ) Академии, либо используя общедоступные терминалы (АРМ) компьютерного кабинета.
- 6.2. Доступ к компонентам п. 2.1.2.:
  - 6.2.1. Доступ к открытой части неограничен для всех, в том числе посредством сети «Интернет».
  - 6.2.2. Доступ к закрытой части ограничен, порядок доступа устанавливается отделом информационных технологий.
  - 6.2.3. Адреса доступа: [http\(s\)://\(www.\)axu.ru](http(s)://(www.)axu.ru), [http\(s\)://porov.academy](http(s)://porov.academy). Адреса доступа могут изменяться. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в отделе информационных технологий.
- 6.3. Доступ к компонентам п. 2.1.3.:
  - 6.3.1. Устанавливается регламентом системы РГБ и возможен только посредством компонентов п. 2.1.1. для сотрудников, преподавателей, обучающихся, административного и вспомогательного персонала.
  - 6.3.2. Адреса доступа могут изменяться в соответствии с регламентом системы. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в библиотеке Академии.
- 6.4. Доступ к компонентам п. 2.1.4.:
  - 6.4.1. Доступ к открытой части неограничен для сотрудников, преподавателей и обучающихся, в том числе посредством сети «Интернет».
  - 6.4.2. Доступ к закрытой части ограничен, порядок доступа устанавливается отделом информационных технологий.
  - 6.4.3. Адреса доступа: <http://lib.axu.ru>. Адреса доступа могут изменяться. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в отделе информационных технологий.
- 6.5. Доступ к компонентам п. 2.1.5.:
  - 6.5.1. Доступ к открытой части неограничен для всех, в том числе посредством сети «Интернет».
  - 6.5.2. Доступ к закрытой части ограничен, порядок доступа устанавливается отделом информационных технологий.
  - 6.5.3. Адреса доступа: <https://ais.axu.ru>, <https://sphere.axu.ru>, <https://sfera.axu.ru>. Адреса доступа могут изменяться. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в отделе информационных технологий.
- 6.6. Доступ к компонентам п. 2.1.6. и 2.1.7.:
  - 6.6.1. Отправка корреспонденции на электронные почтовые ящики в домене @axu.ru не ограничена, в том числе посредством сети «Интернет».
  - 6.6.2. Оформление почтового ящика, календарей и адресных книг, а также организация полного доступа к ним осуществляется для сотрудников, преподавателей и

административного персонала при необходимости.

6.6.3. Порядок получения полного доступа устанавливается отделом информационных технологий.

6.6.4. Адреса полного доступа: <https://mail.axu.ru>, <https://dav.axu.ru>. Адреса доступа могут изменяться. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в отделе информационных технологий.

6.6.5. Доступ возможен как посредством веб-интерфейса, так и с использованием мобильных устройств и/или почтовых клиентов/органайзеров.

6.7. Доступ к компоненту п. 2.1.8.:

6.7.1. Доступ к открытой части неограничен для всех и может осуществляться только из внутренней сети Академии. Заявки на техническую поддержку принимаются от ограниченного круга лиц и исполняются в соответствии с потребностями Академии, положением об Отделе информационных технологий и иными установленными регламентами.

6.7.2. Доступ к закрытой части ограничен, порядок доступа устанавливается отделом информационных технологий.

6.7.3. Адреса доступа: <http://topo.rom/>. Адреса доступа могут изменяться. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в отделе информационных технологий.

6.8. Доступ к компонентам пп. 2.1.9 – 2.1.11.:

6.8.1. Доступ к открытой части неограничен для всех, в том числе посредством сети «Интернет».

6.8.2. Доступ к закрытой части ограничен, порядок доступа устанавливается отделом информационных технологий.

6.8.3. Адреса доступа: [http\(s\)://\(www.\)vk.com/popovacad](http(s)://(www.)vk.com/popovacad), [http\(s\)://\(www.\)youtube.com/popovacad](http(s)://(www.)youtube.com/popovacad), [http\(s\)://\(www.\)telegram.me/popovacad](http(s)://(www.)telegram.me/popovacad). Адреса доступа могут изменяться. Актуальные адреса и порядок доступа можно получить в отделе информационных технологий.

6.8.4. Доступ и работа с компонентами пп. 2.1.12 – 2.1.13. осуществляется сотрудниками, преподавателями и административным персоналом, за которыми закреплено данное вспомогательное ПО или система. Порядок закрепления и доступа устанавливается отделом информационных технологий.

## **7. Техническое обеспечение**

7.1. Технические характеристики серверного оборудования должны обеспечивать одновременную работу не менее 25% от общего числа пользователей компонентов ЭИОС пп. 2.1.2 – 2.1.5.

7.2. Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.

7.3. Для всех пользователей должен быть обеспечен доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к корпоративной сети Академии или сети «Интернет» (для компонентов ЭИОС, предусматривающих такое использование).

## **8. Права**

8.1. Академия имеет право:

8.1.1. Устанавливать регламенты эксплуатации отдельных компонентов ЭИОС, в том числе относительно их открытых частей.

8.1.2. Частично или полностью отказывать пользователям в доступе к компонентам ЭИОС в случае нарушения ими пп. п. 6.2.

8.2. Пользователи имеют право:

8.2.1. Получения доступа к компонентам ЭИОС в степени, установленной настоящим

положением, а также дополнительными регламентами для компонентов ЭИОС, в случае наличия таковых.

8.2.2. Получения методической и технической поддержки при работе с ЭИОС.

## **9. Ответственность**

9.1. Академия несет ответственность за:

9.1.1. Соблюдение регламентов компонентов ЭИОС, для которых таковые регламенты разработаны и приняты.

9.1.2. Соблюдение законодательства РФ в сфере защиты персональных данных пользователей ЭИОС, если в процессе эксплуатации компонентов ЭИОС осуществляется сбор, обработка, хранение и/или использование таковых.

9.1.3. Сохранность данных и информации, размещенной пользователями ЭИОС в компонентах, предусматривающих в своем регламенте сбор и сохранение информации пользователей, в той степени, в которой это является возможным.

9.1.4. Непрерывность предоставления доступа пользователей к ЭИОС в компонентах, предусматривающих в своем регламенте непрерывность доступа пользователей, в той степени, в которой это является возможным.

9.2. Пользователи несут ответственность за:

9.2.1. Соблюдение регламентов компонентов ЭИОС, для которых таковые регламенты разработаны и приняты.

9.2.2. Соблюдение законодательства РФ (в том числе в сфере информационных технологий) в процессе эксплуатации ЭИОС.

9.2.3. Соблюдение норм авторского и смежного права относительно информации, размещенной в ЭИОС Академией и другими пользователями.

9.2.4. Разглашение персональной ключевой, парольной, криптографической информации, используемой при эксплуатации ЭИОС; несогласованную должным образом передачу таковой любым другим лицам, а также несогласованное должным образом получение таковой явным или скрытым путем.

## **10. Поддержка**

10.1. Методическую поддержку по вопросам использования ЭИОС, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывает отдел информационных технологий, а также, в установленных рамках, другие отделы, сотрудники, административный персонал и преподаватели, в обязанности которых вменено оказание такой поддержки.

10.2. Техническую поддержку по вопросам использования ЭИОС, установки и настройки оборудования и ПО, обеспечивающих работу с ЭИОС, оказывает отдел информационных технологий.