

**ФГБОУ ВО**  
**«Государственный музыкально-педагогический институт**  
**имени М. М. Ипполитова-Иванова»**

**УТВЕРЖДЕНО**

Ректор



(подпись)



В. И. Ворона

« 21 » апреля 2017г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО- ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ ИНСТИТУТА**

**ПРИНЯТО**

Учёным Советом ГМПИ  
имени М. М. Ипполитова-  
Иванова

Протокол № 6  
от «21» 04 2017года

Москва  
2017

## 1. Общие положения

1.1. Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее – Положение) определяет порядок формирования и функционирования электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «Государственный музыкально-педагогический институт имени М.М.Ипполитова-Иванова» (далее – Институт).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее – ФГОС ВО);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 09.01.2014 №2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации» от 10.07.2013 № 582;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Уставом Института;
- Локальными нормативными актами Института.

## 2. Термины, определения и сокращения

– **Электронная информационно-образовательная среда** - совокупность электронных информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, предназначенных для освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме.

В настоящем приложении применены следующие сокращения:

- **УМК** – учебно-методический комплекс;
- **ЭБС** – электронная библиотечная система;
- **ЭИОС** – электронная информационно-образовательная среда;
- **АИБС** – автоматизированная информационно-библиотечная система;
- **ИКТ** - информационно-коммуникационные технологии;

## 3. Назначение ЭИОС

3.1. ЭИОС предназначена для:

– обеспечения информационной открытости Института в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;

– обеспечения доступа обучающихся и работников Института к информационно-образовательным ресурсам при помощи телекоммуникационных технологий и сервисов Института и сети «Интернет»;

– организации и поддержки образовательной деятельности Института в соответствии с реализуемыми образовательными программами;

– обеспечения индивидуализации образовательного процесса;

– повышения эффективности и качества образовательной, научно-исследовательской и других видов деятельности Института.

3.2. Целями ЭИОС Института являются:

- формирование единого образовательного пространства;

- информационное обеспечение образовательного процесса;
- создание современной коммуникационной площадки для взаимодействия обучающихся, научно-педагогических работников, учебно-вспомогательного персонала.

### 3.3. Основные задачи ЭИОС Института:

В соответствии с ФГОС ВО:

- организация доступа к учебным планам, рабочим программам (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах Института;

- фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения обучающимися основной образовательной программы Института;

- обеспечение взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного, посредством сети Интернет;

- обеспечение доступа к ЭБС и ЭИОС Института из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-коммуникационной сети «Интернет» как на территории Института, так и вне ее;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса, фиксация и учет индивидуальных достижений обучающегося.

### 3.4. Структура портфолио обучающегося Института.

Портфолио содержит следующую информацию об обучающемся:

- фамилию, имя, отчество;
- сведения об обучающемся (какие образовательные учреждения закончил/не закончил (по какой причине), творческую биографию);
- копии дипломов о предыдущем образовании в области искусства (при наличии);

- творческие работы (афиши и программы концертов, дипломы победителей творческих конкурсов, благодарственные письма, сертификаты, аудио и видеоматериалы), тезисы докладов на конференциях, статьи, рефераты, выпускные квалификационные работы.

#### 4. Структура ЭИОС

##### 4.1 Электронные информационные ресурсы:

- официальный сайт Института, режим доступа <http://www.ippolitovka.ru>;
- официальные сообщества Института в социальных сетях «ВКонтакте», «Facebook»;
- официальный канал Института на видеохостинге Youtube, режим доступа [https://www.youtube.com/channel/UCFLaf296Fxi\\_s6Y01Ov4F1g](https://www.youtube.com/channel/UCFLaf296Fxi_s6Y01Ov4F1g);
- автоматизированная информационная система «Единое пространство в сфере культуры»;

##### 4.2 Электронные образовательные ресурсы:

- ресурсы подписных электронно-библиотечных систем (ЭБС «Лань», ЭБС Юрайт, государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»);
- база электронных учебно-методических комплексов, рабочих программ дисциплин, база фондов оценочных средств, разработанных профессорско-преподавательским составом Института;

##### 4.3 Программные комплексы и телекоммуникационные технологии:

- система автоматической проверки текстов на наличие заимствований из общедоступных сетевых источников «Антиплагиат»;
- корпоративная электронная почта Microsoft Outlook.

## 5. Функционирование ЭИОС

5.1 К пользователям ЭИОС относятся обучающиеся, аспиранты, преподаватели и работники Института, прошедшие соответствующую авторизацию.

5.2. Возможность доступа к ЭИОС Института обеспечивается из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Института, так и вне её.

5.3. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, производительного и безотказного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

5.3.1. ЭИОС Института и отдельные её элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

5.3.2. Порядок доступа к элементам ЭИОС Института регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Института;

5.3.3. Функционирование ЭИОС Института обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

5.3.4. Все серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности;

5.3.5. Пользователи ЭИОС Института должны иметь соответствующую подготовку, необходимую для работы с ЭИОС:

– обучающиеся должны обладать базовыми навыками работы с компьютером и быть ознакомлены с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Института;

– работники должны иметь базовые навыки работы с компьютером, пройти курсы повышения квалификации и обучающие семинары соответствующей направленности с целью приобретения и развития компетенций, необходимых для работы с ЭИОС Института.

5.4. Информационное наполнение ЭИОС осуществляется объединенными усилиями профессорско-преподавательского состава, учебной части, библиотеки, деканов факультетов, заведующих кафедрами и других структурных подразделений Института.

5.5. Техническая и методическая поддержка функционирования ЭИОС обеспечивается структурными подразделениями Института, отвечающими за сопровождение элементов ЭИОС.

## **6. Ответственность за использование и сохранность ресурсов ЭИОС**

6.1. Обучающиеся и работники, получившие учётные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Института, обязуются:

– хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам;  
– немедленно уведомить администратора информационных систем о невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в систему от своего имени.

6.2. Авторизованные пользователи ЭИОС несут ответственность:

– за несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся и/или работников, в частности - использование другого логина и пароля для входа в ЭИОС Института и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и/или работника;

– за умышленное использование программных средств (вирусов, и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Института с целью модификации информации, кражи паролей, угадывания паролей и других несанкционированных действий.

6.3. Использование материалов, извлеченных из ЭИОС Института, способом, предполагающим получение к ним доступа неограниченного круга лиц, должно сопровождаться указанием на ЭИОС Института.

## **7. Требования к обеспечению функционирования ЭИОС**

7.1. Работники, отвечающие за обеспечение деятельности ЭИОС, обязаны выполнить следующие технические, технологические, телекоммуникационные требования и обеспечить надежное, безотказное и производительное функционирование ЭИОС:

- обеспечить корпоративную локальную сеть для функционирования ЭИОС;
- технические характеристики серверного оборудования должны обеспечить одновременную работу не менее 25% от общего числа пользователей, включая всех обучающихся и работников, использующих сервисы ЭИОС;
- серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- серверное оборудование должно иметь аппаратные качества и программные средства обеспечения информационной безопасности;
- обеспечить восстановление информации в ретроспективе не менее 2 (двух) недель;
- обеспечить для всех обучающихся и работников постоянный выход из локальной сети (365/24/7) высокоскоростной (не менее 4 Мбит/с) в сеть Интернет;



– обеспечить для всех обучающихся и работников постоянный доступ к работе в ЭИОС из любой точки, имеющей подключение к сети Интернет.

## **8. Заключительные положения**

8.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его ректором Института на основании решения Ученого совета Института.

8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся и утверждаются ректором Института на основании решения Ученого совета Института.