



Государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ИНСТИТУТ ИСКУССТВ  
им. Л. и М. РОСТРОПОВИЧЕЙ»

(ГБОУ ВО «ОГИИ им. Л. и М. Ростроповичей»)

## ПОЛОЖЕНИЕ

30.08.2017 № 02-04

Оренбург

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ГБОУ ВО ОГИИ  
им. Л. и М. Ростроповичей

*Б.П. Хавторин*  
Б.П. Хавторин

30 августа 2017



### Положение об электронной информационно-образовательной среде ГБОУ ВО «ОГИИ им. Л. и М. Ростроповичей»

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок формирования электронной информационно-образовательной среды государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный институт искусств им. Л. и М. Ростроповичей» (далее - Институт).

1.2. Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами;
- Приказом Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Уставом Института;

#### 2. Основные понятия, определения, сокращения

ООП – основная образовательная программа

ППС – профессорско-преподавательский состав

ФГОС – федеральный государственный образовательный стандарт

ЭИОС – электронная информационно-образовательная среда

ЭО – электронное обучение

#### 3. Цели и задачи ЭИОС

3.1. С целью информационного обеспечения образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ в Институте создана и активно развивается ЭИОС.

3.2. ЭИОС включает в себя электронные информационно-образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств.

3.3. При реализации образовательных программ в Институте используются различные образовательные технологии.

3.4. ЭИОС Института решает следующие задачи:

- приобретение обучающимися ряда компетенций в соответствии с требованиями ФГОС;
- обеспечение результатов обучения, которые отвечают всем требованиям по предоставлению и демонстрации основных знаний и профессионализма в данной области;
- структурирование учебного материала;

#### 4. Структура ЭИОС

4.1. ЭИОС включает в себя следующие составляющие:

- система электронной поддержки учебных курсов на базе онлайн сервисов Google Apps for Education со встроенной подсистемой тестирования (Google Forms);
- электронные библиотечные системы: Университетская библиотека онлайн и Электронно-библиотечная система Лань;
- корпоративная сеть и электронная почта;
- официальный сайт Института.

4.2. Система электронной поддержки учебных курсов Google Classroom предназначена для накопления, систематизации, хранения и использования электронных образовательных ресурсов. Система позволяет обеспечить информационно-методическое сопровождение учебного процесса, эффективное взаимодействие преподавателей и обучающихся.

Система решает следующие задачи:

- регистрация пользователей (слушатели, преподаватели, организаторы и др.);
- разработка тестов и контрольно-измерительных материалов, опросов, контрольных заданий, тестирование проходит по контрольно-измерительным материалам, разработанным профессорско-преподавательским составом Института;
- организация обучения с помощью различных инструментов цифрового пространства Google Apps for Education, в том числе с доступом через приложения для мобильных устройств;
- формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающихся, рецензий и оценок на эти работы (Google Drive, Google Classroom);
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное (Google Chat, Google Meet, Google Hangouts) и (или) асинхронное (Google Mail, Google Classroom) взаимодействия посредством сети Интернет.

4.3. Система тестирования на основе Google Forms позволяет осуществлять текущее и промежуточное оценивание обучающихся.

4.6. Доступ к Электронным библиотечным системам предоставляется в целях обеспечения информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС и удовлетворения потребностей профессорско-преподавательского состава и сотрудников Института. Электронные библиотечные

системы: Университетская библиотека онлайн и Электронно-библиотечная система Лань обеспечивают доступ как на территории Института, так и вне его через Интернет к наиболее востребованным материалам учебной и научной литературы по всем отраслям знаний от ведущих российских издательств. Ресурсы содержат учебники, учебные пособия, монографии, периодические издания, справочники, словари, энциклопедии, видео- и аудиоматериалы, иллюстрированные издания по искусству, художественную и нотную литературу.

4.7. Корпоративная сеть и корпоративная электронная почта Института являются частью ЭИОС.

4.8. Официальный сайт Института [www.osiart.ru](http://www.osiart.ru) позволяет выполнить требования федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации. На сайте института размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса, информация о деятельности приемной комиссии: данные об образовательных программах, образцы документов для поступления, расписания вступительных испытаний и их результаты.

## **5. Программно-аппаратная база**

5.1 Программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (серверы, более 70 компьютеров, коммутаторы, маршрутизаторы, системы передачи данных, лицензионное программное обеспечение и пр.) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса.

5.2 Также программно-аппаратная база включает специализированные аудитории:  
– учебные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием (проекционная техника, интерактивные доски, видеооборудование и т.д.);  
– компьютерный класс;

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

6.1 Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями преподавателей Института, учебно-методического управления, библиотеки, кафедр и других структурных подразделений Института.

Положение принято на заседании Ученого совета Института искусств от 30.08.2017 г. протокол № 9.

Первый проректор по учебной  
и воспитательной работе



В.И. Горшков

СОГЛАСОВАНО

Главный юрист  
 О.Н. Парфенова  
2017