

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ИСКУССТВ» (ДВГИИ)

СОГЛАСОВАНО
Учёным советом ДВГИИ
(протокол от 29.10.2018 № 2)



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ДВГИИ
А.М. Чугунов
29.10.2018

ПОРЯДОК

организации применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, при реализации образовательных программ в ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный институт искусств»

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок определяет порядок организации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный институт искусств» (далее – Институт).

1.2. Настоящий Порядок разработан в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 16);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 05.04.2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (далее – Порядок);
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее – ФГОС ВО);
- Уставом ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный институт искусств».

1.3. В настоящем Положении используются следующие определения:

Электронное обучение – организация образовательного процесса с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие участников образовательного процесса.

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

Электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) – включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, и обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места их нахождения.

1.4. Цели использования электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

- повышение доступности образовательных ресурсов для обучаемых; максимальное удовлетворение спроса на образовательные услуги;
- предоставление обучающимся возможности освоения образовательных программ непосредственно по месту жительства обучающегося или его временного пребывания (нахождения).
- повышение качества подготовки обучающихся за счет внедрения новых, современных форм, технологий и средств обучения, включая электронную информационно-образовательную среду и сеть Интернет;
- расширение сферы основной деятельности Института, стимулирование спроса на образовательные услуги, расширение рынка образовательных услуг.
- интеграция электронного обучения с классическими формами обучения с целью повышения их эффективности.

1.5. Основными задачами электронного обучения являются реализация:

- основных образовательных программ высшего образования (подготовка специалистов, бакалавров, магистров);
- образовательных программ среднего профессионального образования;
- образовательных программ аспирантуры, ассистентуры-стажировки, а также программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации.

2. Организация электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий

2.1. Институт самостоятельно устанавливает порядок и формы применения дистанционных образовательных технологий, в т.ч. доступ к используемым информационным ресурсам при реализации образовательных программ с использованием электронного обучения.

2.2. Процесс электронного обучения представляет собой модель регулируемого самообучения, что включает работу с рабочими программами дисциплин и практик (далее – РПД), фондом оценочных средств (далее – ФОС) и ЭИОС Института, функционирование которой регламентировано «Положением об электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный институт искусств».

2.3. Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий не исключает возможности проведения учебных занятий, практик, контрольных мероприятий, промежуточной и итоговой аттестаций путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся.

2.4. Наряду с традиционными информационными ресурсами для обеспечения учебного процесса могут использоваться следующие средства электронного обучения:

- электронные библиотеки;
- электронные рабочие программы дисциплин и практик;
- электронные оценочные средства;

– электронные учебники, учебные пособия, тренинговые компьютерные программы, учебные видеофильмы, аудиозаписи, иные материалы, предназначенные для передачи по телекоммуникационным каналам связи.

2.5. Основным компонентом электронного обучения является электронная РПД, обеспечивающая учебно-методическое сопровождение обучения и эффективную работу по всем видам занятий в соответствии с рабочим учебным планом, а именно:

- организацию самостоятельной работы студента по изучаемым дисциплинам;
- текущий контроль знаний с использованием ФОСа;
- дополнительную информационную поддержку обучения (дополнительные учебные и информационно-справочные материалы).
- перечень учебников и учебных пособий.

2.6. РПУД и ФОС размещаются в ЭИОС Института.

Прошито, пронумеровано и
скреплено печатью 4 л.



[Handwritten signature]

А.М. Чугунов