	Министерство спорта РФ ФГБОУ ВО Чувашский государственный институт физической культуры и спорта
	<b>Документированная процедура</b>
	4.2.3. Управление документацией
<b>СМК.УП-2/РК-4.2.3</b>	<b>УП. 2. Управление документацией</b>



Ректор *И.И. Готовцев* Утверждаю:  
*И.И. Готовцев* И.И. Готовцев  
 2016 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА


ПОЛОЖЕНИЕ  
 об электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО  
 «Чувашский государственный институт физической культуры и спорта»

СМК.УП-2/РК-4.2.3 \_\_\_\_\_ - 16

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УВР *Т.К. Колесова* Т.К. Колесова  
 Проректор по НР *С.С. Гуляева* С.С. Гуляева  
 Юрист *Е.И. Попов* Е.И. Попов

Чурапча 2016 г.

	Министерство спорта РФ ФГБОУ ВО Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта
	<b>Документированная процедура</b>
	4.2.3. Управление документацией
<b>СМК.УП-2/РК-4.2.3</b>	<b>УП. 2. Управление документацией</b>

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает назначение, требования к инфраструктуре, содержанию и функционированию электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) ФГБОУ ВО «Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта», (далее - Институт).

1.2. Нормативно-правовую базу Положения составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 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 (ФГОС).

- ИСО 9001:2008 (ГОСТ ISO 9001-2011) Системы менеджмента качества. Требования.

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 января 2014 г. № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

- Стандарт ГОСТ Р 53620-2009 Электронные образовательные ресурсы.

- ГОСТ 7.32-2001 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления».

- Закон РФ от 09.07.1993г №5351-1 «Об авторском праве и смежных правах» (в текущей редакции).

- Закон РФ от 23 сентября 1992 года № 3523-1 «О правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных» (в текущей редакции).

- ГОСТ Р 7.0.83—2013 "СИБИД. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения".


- ГОСТ Р 52653-2006 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Термины и определения.

- ГОСТ Р 52657-2006 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Образовательные интернет-порталы федерального уровня. Рубрикация информационных ресурсов.

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2013г. № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

- Устав Института и другие локальные нормативные акты, определяющие организацию учебного процесса, формирующие и составляющие информационные ресурсы; объединяющие и защищающие интеллектуальные и научные достижения.

1.3. ЭИОС представляет собой совокупность образовательных,

	Министерство спорта РФ ФГБОУ ВО Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта
	<b>Документированная процедура</b>
	4.2.3. Управление документацией
	<b>УП. 2. Управление документацией</b>
<b>СМК.УП-2/РК-4.2.3</b>	

телекоммуникационных и информационных технологий и ресурсов, технологических и электронно-информационных средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ (или их части) независимо от их места нахождения.

1.4. ЭИОС Института предназначена для:

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

обеспечения доступа пользователей ЭИОС посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий и сервисов Института в сети «Интернет»;

организации и поддержки образовательного процесса по реализуемым образовательным программам;

повышения эффективности и качества образовательного процесса в Институте.

1.5. Обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа к информационным и образовательным ресурсам для повышения эффективности и качества образовательной деятельности является целью функционирования ЭИОС.

1.6. Задачи ЭИОС:

- обеспечение доступа к учебным планам, программам дисциплин (модулей), практик и государственной итоговой аттестации, учебно-методическим комплексам дисциплин, изданиям электронных библиотечных систем, электронным образовательным ресурсам (далее - ЭОР);

- обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной и итоговой аттестации освоения образовательной программы;

- обеспечение проведения всех видов занятий, процедур оценки качества электронного обучения и/или элементов с применением дистанционных образовательных технологий;

- создание возможности по формированию электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

- организация взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;

- обеспечение функционирования и информационной открытости управления образовательным процессом в Институте;


- обеспечение функционирования механизмов и процедур проведения мониторинга качества образовательного процесса;

- обеспечение выполнения требований ФГОС и профессиональных стандартов по направлениям подготовки Института;

- структурирование учебного материала;

- обеспечение доступа к элементам электронного обучения (далее - ЭО) и дистанционным образовательным технологиям (далее - ДОТ) при реализации образовательных программ.

Настоящее Положение обязательно для исполнения всеми структурными подразделениями Института, обеспечивающими реализацию образовательного процесса с применением (при наличии) ЭО и ДОТ по

	Министерство спорта РФ ФГБОУ ВО Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта
	<b>Документированная процедура</b>
	4.2.3. Управление документацией
	<b>УП. 2. Управление документацией</b>
<b>СМК.УП-2/РК-4.2.3</b>	

соответствующим образовательным программам высшего образования.

## 2. Основные понятия и определения

2.1. Под электронным обучением (ЭО) понимается организация образовательной деятельности 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 для передачи по линиям связи указанной информации, взаимодействия обучающихся и ППС Института.

2.2. Под дистанционными образовательными технологиями (ДОТ) понимаются образовательные технологии, реализуемые, с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и ППС.

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

2.4. Электронный образовательный ресурс (ЭОР) - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них, обеспечивающие полноценное и комплексное сопровождение образовательной деятельности по отдельной дисциплине.

## 3. Инфраструктура ЭИОС

3.1. Основными элементами инфраструктуры ЭИОС Института являются: электронные информационные ресурсы;

электронные образовательные ресурсы;

электронная образовательная среда Института, расположенная по адресу [www.chgifkis.ru](http://www.chgifkis.ru)

система проведения анализа учебных и научных работ на предмет неправомерных заимствований;

электронно-библиотечная система (внешние ЭБС);

корпоративная информационная сеть; официальный сайт [www.chgifkis.ru](http://www.chgifkis.ru);


автоматизированные рабочие места преподавателей;

аудиторный фонд Института оборудованный мультимедиа аппаратурой, дисплейные (компьютерные) и лингафонные классы;

совокупность других технических и программных средств, обеспечивающих функционирование ЭИОС.

3.2. Основные ЭИР:

нормативно-правовая документация, утвержденная как федеральными органами исполнительной власти, так и локальные нормативные акты Института, регламентирующие зачисление, обучение, отчисление, поведение, проживание и другие аспекты повседневной деятельности обучающихся, ППС и административно-управленческого аппарата, размещенная на официальном сайте Института;

	Министерство спорта РФ ФГБОУ ВО Чурапчинский государственный институт физической культуры и спорта
	<b>Документированная процедура</b>
	4.2.3. Управление документацией
<b>СМК.УП-2/РК-4.2.3</b>	<b>УП. 2. Управление документацией</b>

электронные базы (в том числе и архивной) данных актуальной информации по учебной, методической, научной и административно-управленческой тематике; справочно-правовая база данных.

3.3. Основные ЭОР, прошедшие редакционно-издательскую обработку на кафедрах, имеющие выходные сведения и предназначенные для распространения в неизменном виде:

фонды оценочных средств;

электронные учебно-методические комплексы дисциплин (ЭУМКД).

Требования к содержанию, оформлению, структуре ЭОР регламентируются локальными нормативными актами Института.

#### **4. Требования к функционированию ЭИОС Института**

4.1. Обеспечение защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к ней определяется законодательством РФ в области образования, защиты авторских прав и защиты информации.

4.2. Функционирование ЭИОС Института обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией пользователей, ее использующих и поддерживающих.

4.3. Пользователи обязаны иметь соответствующий уровень подготовки и разграничение в доступе к отдельным элементам сети.