



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное казенное учреждение здравоохранения
«Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт»
Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ФКУЗ Ставропольский
противочумный институт
Роспотребнадзора, д-р мед. наук,
проф., член-корр. РАН

А.Н. Куличенко

«28» _____ 2018 г.



ПОЛОЖЕНИЕ О ФУНКЦИОНИРОВАНИИ ЭЛЕКТРОННОЙ
ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Ставрополь, 2018

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Положение о функционировании электронно-информационно-образовательной среды Федерального казённого учреждения здравоохранения «Ставропольский научно-исследовательский противочумный институт» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее - Положение и Институт соответственно) (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями), уставом Института, федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО), Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (с изменениями и дополнениями), Федеральным законом от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных».

2. Основные понятия, используемые в Положении:

2.1. Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) - совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от их места нахождения.

2.2. Электронный информационный ресурс (далее - ЭИР) - источник информации, пользование которого возможно только при помощи компьютера или подключенного к нему периферийного устройства.

2.3. Электронный образовательный ресурс (далее - ЭОР) - образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя данные, информацию, программное обеспечение, необходимые для его использования в процессе обучения.

3. Положение устанавливает: назначение и составные части ЭИОС, порядок и формы доступа к ЭИОС; требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС; ответственность за использование информационных ресурсов ЭИОС.

4. Положение является обязательным для всех обучающихся, научно-педагогических работников Института.

5. Назначение и составные части электронной информационно-образовательной среды, порядок и формы доступа к ЭИОС

5.1 ЭИОС предназначена для:

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

- фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы;

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

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

5.2. Обеспеченность каждого обучающегося в течение всего периода обучения индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации (ЭИОС) из любой точки, имеющей доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

6. Составными элементами ЭИОС являются:

6.1. ЭИР, в том числе:

6.1.1. Официальный сайт, режим доступа: <http://snipchi.ru>

6.1.2. Корпоративная почта.

6.1.3. ЭОР - аннотации к рабочим программам дисциплин (модулей);

6.1.4. Информационные и телекоммуникационные технологии:

6.1.5. Научная электронная библиотека eLibrary, обеспечивающая доступ пользователям ЭОИС (в том числе авторизованный к полнотекстовым документам) к информационным ресурсам. Режим доступа: <http://elibrary.ru/>. Для получения доступа пользователи проходят процедуру регистрации на страницах систем eLibrary. Порядок прохождения регистрации размещен на сайте научной электронной библиотеки eLibrary. Доступ предоставляется с момента получения учетных данных пользователем.

6.1.6. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача», обеспечивающая доступ пользователям ЭОИС (в том числе авторизованный к полнотекстовым документам) к информационным ресурсам. Режим доступа: <http://www.rosmedlib.ru>. Для получения доступа пользователи проходят процедуру регистрации на страницах систем «Консультант врача». Порядок прохождения регистрации размещен на сайте электронной медицинской библиотеки «Консультант врача». Доступ предоставляется с момента получения учетных данных пользователем.

6.1.7. Другие электронные каталоги российских библиотек:

6.1.7.1. Федеральная электронная медицинская библиотека (ФМЭБ): <http://www.femb.ru/feml/>

6.1.7.2. Российская национальная электронная библиотека: <http://www.nlr.ru/>

6.1.7.3. Электронный каталог Российской Государственной библиотеки: <http://www.rsl.ru/>

6.1.7.4. Электронная медицинская библиотека Центральная научная медицинская библиотека им. И.М. Сеченова: <http://www.scsml.rssi.ru>

6.1.7.5. Библиотека по естественным наукам РАН: <http://www.benran.ru/>

6.1.8. Прочие электронные ресурсы

6.1.8.1 Банк электронных документов Роспотребнадзора
<http://rospotrebнадzor.ru/documents/documents.php>)

6.1.8.2 Справочно-правовая система «Гарант»

6.1.9. Зарубежные электронные ресурсы

6.1.9.1. Всемирная организация здравоохранения : <http://www.who.int/ru/>

6.1.9.2. Британские медицинские журналы: <http://www.bmjournals.com>

6.1.9.3. Свободные медицинские журналы: <http://www.freemedicaljournals.com>

6.1.9.4. Полнотекстовая база канадских диссертаций:

<http://www.collection scanada.gc.ca/thesescanada>

6.1.9.5. Американская патентная база : <http://www.uspto.gov/patft/>

6.1.9.6. База данных PubMed, доступ к БД Medline:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>

6.1.9.7. Полнотекстовые научные журналы издательства «Oxford University Press»: <http://www.oxfordjournals.org/> <http://onlinelibrary.wiley.com>

6.1.9.8. Бесплатные медицинские книги на английском, немецком, французском, испанском языках <http://www.freebooks4doctors.com/>

6.1.9.9. Кокрановская библиотека – база данных доказательной медицины: <http://www.cochranelibrary.com/>

7. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС в целях надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

7.1. Технические характеристики серверного оборудования должны удовлетворять текущим требованиям для одновременной работы всех пользователей, включая всех обучающихся и работников, использующих ЭИОС.

7.2. Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных. Все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

7.3. Должно обеспечиваться восстановление информации в ретроспективе не менее двух недель.

7.4. Все компьютеры должны быть объединены в высокоскоростную локальную сеть.

7.5. Для всех обучающихся и работников должен быть обеспечен из локальной сети постоянный высокоскоростной (не менее 10 Мбит/с) выход в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет».

7.6. Для всех обучающихся и работников должен быть обеспечен доступ по схеме 365/24/7 к работе в ЭИОС из любого рабочего места в

Институте, имеющего подключение к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Ответственность за использование информационных ресурсов ЭИОС. Обучающиеся и работники несут ответственность за умышленное использование программных средств (вирусов и/или самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС с целью модификации информации, кражи, угадывания паролей, осуществление любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.

8.1 Обучающиеся и работники несут ответственность за использование информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в противоправных целях, для распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность, пропагандирующих насилие, способствующих разжиганию расовой или национальной вражды, а также рассылку обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений.

8.2 За нарушение Положения пользователи могут быть привлечены к дисциплинарной и гражданско-правовой ответственности в соответствии с действующим законодательством.

8.3. Базы данных ЭИОС ФКУЗ Ставропольский противочумный институт Роспотребнадзора являются интеллектуальной собственностью Института. В случае нарушения авторских прав обучающиеся и работники несут административную, гражданско-правовую и уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Рассмотрено и одобрено

Ученым советом ФКУЗ Ставропольский противочумный институт
Роспотребнадзора

(протокол Ученого совета № 3 от 25.05.2018)