# Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе» (ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе)

ОТЯНИЯП

на заседании Учёного совета

ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе

OT « St » Rubafre 2018 r.

УТВЕРЖДАЮ

Директор института РБУ СП6 НИИ

СП им. И.И. Джанелидзе

д.м.н. профессор

В.Е. Парфёнов

« do » assiafil 2018 r

положение

об электронной информационно - образовательной среде ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе

Санкт-Петербург

2018 г.

### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок и условия использования электронной информационно образовательной средой при реализации Государственным бюджетным учреждением «Санкт-Петербургский научно-исследовательский Институт скорой помощи имени И.И. Джанелидзе» (далее Институт) основных профессиональных образовательных программ высшего образования программ подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре (далее программы ординатуры).
  - 1.2. Настоящий документ разработан в соответствии с:
- Федеральным законом от 29 декабря 2013 г. N 273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации»;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам ординатуры. утвержденным приказом Министерства образования и пауки Российской Федерации от 19.11.2013 г. N 1258;
- Приказом Минобрнауки РФ от 23.08.2017 N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 18.09.2017 N 48226)
- Приказом Минздрава России № 620н от 03.09.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- Приказом Рособрнадзора от 29.05.2014 № 785 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления на нем информации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования;
  - Уставом Института;
  - Иными локальные акты Института, принятые в установленном порядке.
- 1.3. Под электронной информационно образовательной средой (далее ЭИОС) Института понимается системно организованная совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, необходимых и достаточных для организации опосредованного (на расстоянии) взаимодействия всех участников образовательного процесса, а также предоставления доступа к ресурсам Института участникам образовательного процесса.
- 1.6. В Институте согласно внутренним локальным актам в качестве платформы для обучения используется система «Программное средство», расположенная по адресу: <a href="http://emergency.elearn.ru/">http://emergency.elearn.ru/</a>
- 1.7. Каждый научно-педагогический работник (далее преподаватель), задействованный в обучении, и обучающийся получает персонализированный доступ в ЭИОС.
- 1.8. Доступ преподавателям в ЭИОС (логин, пароль) предоставляется на основании запроса от руководителя подразделения в Учебный цент Института.
- Доступ обучающимся предоставляется после зачисления Институт. Обучающийся лично (либо через своих законных представителей) получает у уполномоченных сотрудников Учебного центра Института карточку с учетными данными авторизированного доступа в ЭИОС (логин, пароль) в целях получения доступа к образовательным и информационным ресурсам, размещенным в ЭИОС.
- 1.10. Учет предоставления единых учетных записей (логинов и паролей) ведет Учебный центр Института.

- 1.11. В рамках образовательной программы преподаватель и/или Учебный центр института наполняет раздел (далее раздел) в ЭИОС, необходимыми учебными материалами для проведения занятий и материалами для самостоятельной работы обучающихся.
- 1.12. Раздел должен содержать лекционные материалы, методические пособия по изучаемым темам, задания, лекции, а также тестовые задания для проведения начального (базового), промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся. Банк тестовых заданий обновляется не реже одного раза в год.
- 1.13. Каждый пользователь имеет право получения учебно-методической, технической поддержки при работе с ЭИОС.
- 1.14. Учебно-методическую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования электронных информационных ресурсов и электронным образовательным ресурсам, информационных и телекоммуникационных технологий, входящих в состав ЭИОС, оказывают сотрудники структурных подразделений и Учебный центр Института, отвечающие за сопровождение элементов ЭИОС в соответствии с действующими регламентами.
- 1.14. Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих работу в ЭИОС Института, оказывают работники Группы компьютерной поддержки.

### 2. Цели функционирования и задачи ЭИОС

- 2.1. Целью функционирования ЭИОС является обеспечение возможности удаленного доступа к информационным и образовательным ресурсам Института, создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства и информационной открытости Института в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.
- 2.2. Основные задачи ЭИОС состоят в предоставлении информационно-коммуникационных технологий для:
- 2.2.1. организации доступа к общим характеристикам, учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, календарным учебным графикам, программам государственной итоговой аттестации, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- 2.2.2. фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- 2.2.3. проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- 2.2.4. взаимодействия между участниками образовательного процесса посредством информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»);
- 2.2.5. формирования электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- 2.2.6. создания условий для организации взаимодействия между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет».
- 2.3. Цели функционирования и задачи ЭИОС достигаются в интеграции с автоматизированной системой управления организацией высшего образования Института и системой электронных информационных ресурсов Института, включая внешние электронные информационные ресурсы, используемые Институтом посредством сети Интернет.
- 2.4. Функциональные возможности применения электронных информационных ресурсов в образовательном процессе определяются помимо прочего их дидактическими свойствами, такими, как интерактивность, коммуникативность, возможность представления

учебных материалов (текст, графика, анимация, аудио, видео) средствами мультимедиа, применением компьютерного моделирования для исследования образовательных объектов, а также автоматизация различных видов учебных работ.

- 2.5. Применение электронных информационных ресурсов в образовательном процессе в сочетании с системами управления обучением и управления образовательным контентом позволяет эффективно реализовать:
  - организацию самостоятельной когнитивной деятельности обучающихся;
- организацию индивидуальной образовательной поддержки учебной деятельности каждого обучающегося преподавателями;
- организацию групповой учебной деятельности с применением средств информационно-коммуникационных технологий.

# 3. Обязанности обучающихся, связанные с освоением образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

- 3.1. Обучающийся обязан хранить в тайне свои учетные данные (логин и пароль), не передавать их третьим лицам, пользоваться предоставленными доступами к электронным ресурсам Института только лично.
- 3.2. При возникновении у обучающегося проблем с доступом к ресурсам ЭИОС он обязан подать заявление о техническом отказе, обратившись к уполномоченным сотрудникам Учебного центра Института и Группе компьютерной поддержки Института в установленном порядке.
- 3.3. Обучающиеся обязаны самостоятельно изучать учебные, учебно-методические и иные материалы по дисциплинам, размещенные в ЭИОС. Технические требования, которым должен соответствовать персональный компьютер, с которого осуществляется доступ к электронным образовательным ресурсам Института, а также требования к программному обеспечению устанавливаются программой обучения, а также в соответствии с Положением об ЭИОС.
- 3.4. Обучающиеся обязаны самостоятельно знакомиться с графиком выполнения самостоятельной работы, выполнять задания и представлять результаты их выполнения в установленный срок через ЭИОС, если такая система сдачи установлена программой обучения.
- 3.5. Обучающийся обязан лично участвовать во всех предусмотренных расписанием вебинарах, для чего не позднее пяти минут до начала вебинара должен с использованием своей единой учетной записи войти в электронный образовательный ресурс, при помощи которого будет проводиться вебинар, и подключиться к соответствующему сеансу. Обучающийся должен до начала вебинара выполнить все задания, указанные в соответствующем разделе электронного курса.

## 4. Учет результатов итогового контроля и промежуточной аттестации в ЭИОС

4.1. При реализации образовательных программ с применением ЭИОС учет результатов прохождения итогового контроля и промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с Правилами и Положениями об обучении по образовательным программам соответствующего уровня и иным локальным нормативным актам Института.

### 5. Заключительные положения

5.1. Все изменения и дополнения к настоящему Положению вносятся в соответствии с нормативно-правовыми актами и утверждаются приказом директора Института в установленном порядке.

### Согласовано:

Заместитель директора по научной работе д.м.н., профессор

Руководитель Учебного центра д.м.н.

И.А. Вознюк

И.М. Барсукова