

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


ПРИНЯТО

на заседании Учёного совета
ГБУ СПб НИИ СП им. И.И. Джанелидзе
Протокол № 1
от « 25 » Анварь 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор института ГБУ СПб НИИ
СП им. И.И. Джанелидзе

д.м.н. профессор


В.Е. Парфёнов

« 25 » Анварь 2018 г.



**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 науки 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 информационно-телекоммуникационной 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: <http://emergency.elearn.ru/>

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 центр Института.

1.9. Доступ обучающимся предоставляется после зачисления в Институт. Обучающийся лично (либо через своих законных представителей) получает у уполномоченных сотрудников Учебного центра Института карточку с учетными данными авторизованного 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 Институтom 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



И.А. Вознюк

Руководитель Учебного центра
д.м.н.



И.М. Барсукова