

Приложение
к приказу БЮИ МВД России
от «18» апреля 2019 г. № 184

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде федерального государственного казенного образовательного учреждения высшего образования «Барнаульский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации»

I. Общие положения

1. Положение об электронной информационно-образовательной среде федерального государственного казенного образовательного учреждения высшего образования «Барнаульский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации»¹ определяет порядок формирования ЭИОС Института.

2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденным приказом Минобрнауки России от 19 ноября 2013 г. № 1259, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Минобрнауки России от 19 декабря 2013 г. № 1367, Порядком применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 января 2014 г. № 2, федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования², Перечнем информации о деятельности образовательных организаций системы МВД России для размещения в открытых информационно-телекоммуникационных сетях, в том числе на официальном сайте МВД России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», Порядком размещения этой информации, утвержденными приказом МВД России от 28 июня 2013 г. № 490, Уставом Института и локальными нормативными актами Института.

¹ Далее – ЭИОС Института.

² Далее – ФГОС ВО.

3. ЭИОС Института включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств и обеспечивает освоение обучающимися основных образовательных программ³ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

4. Под электронными образовательными ресурсами⁴ понимаются образовательные ресурсы, представленные в электронно-цифровой форме и включающие структуру, предметное содержание и метаданные о них.

5. Под электронным обучением понимается 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 каналам связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и профессорско-преподавательского состава Института.

6. Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и профессорско-преподавательского состава Института.

II. Цели, задачи и принципы ЭИОС Института

7. Цель ЭИОС Института – создание на основе современных информационных технологий единого образовательного пространства для повышения качества и эффективности образования, информационного обеспечения образовательного процесса в соответствии с требованиями к реализации образовательных программ.

8. Задачами ЭИОС являются:

8.1. Обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и ЭОР, указанным в рабочих программах, в режиме удаленного доступа.

8.2. Обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы.

8.3. Обеспечение проведения всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

8.4. Формирование электронного портфолио обучающегося.

8.5. Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством телекоммуникационных сетей.

³ Далее – образовательные программы.

⁴ Далее – ЭОР.

8.6. Предоставление возможности в электронной форме размещать, сохранять, структурировать материалы образовательного процесса.

8.7. Приобретение обучающимися ряда компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

8.8. Осуществление контролируемого доступа участников образовательного процесса к ЭОР.

9. Основные принципы создания и функционирования ЭИОС Института:

9.1. Доступность ЭИОС Института.

9.2. Открытость ЭИОС Института.

9.3. Организация разграничения доступа к информационному содержанию ЭИОС Института.

9.4. Интеграция всех компонентов ЭИОС Института в единое образовательное пространство.

9.5. Использование международных и национальных стандартов как основы для проектирования и формирования ЭИОС Института.

9.6. Информационная компетентность профессорско-преподавательского состава Института и обучающихся.

9.7. Выполнение требований законодательства в области информационной безопасности.

III. Структура ЭИОС Института

10. Структура ЭИОС Института включает в себя следующие базовые составляющие:

10.1. Официальный сайт Института – <https://bui.mvd.ru>, <https://бюи.мвд.рф>.

10.2. Элемент Системы дистанционных образовательных технологий МВД России – система видеоконференцсвязи «Polysom».

10.3. Система дистанционного обучения «Moodle» – <http://lms.buimvd.ru>.

10.4. Система электронных портфолио обучающихся.

10.5. Консультационно-образовательные порталы по должностным категориям «Участковый уполномоченный полиции» – <http://10.229.4.151:8080>, «Дознаватель» – <http://10.229.4.151:81>, «Следователь» – <http://10.229.4.202>.

10.6. Портал поддержки образовательного процесса – <http://10.229.4.190>.

10.7. Система автоматизации учебного процесса «АСУ-ВУЗ».

10.8. Автоматизированная информационная система управления электронными учебно-методическими комплексами «Методика».

10.9. Корпоративный портал Института – <http://buimain>.

10.10. Электронный библиотечный каталог системы «Ирбис».

10.11. Электронная (-ые) библиотечная (-ые) система (-ы), используемые в Институте.

10.12. Сервис общения и взаимодействия между участниками образовательного процесса «Мост» – <https://most.buimvd.ru>.

10.13. Корпоративная электронная почта в домене @buimvd.ru – <https://post.buimvd.ru>.

10.14. Система видеоконференцсвязи «TrueConf» – <https://conf.buimvd.ru>.

10.15. Система проведения онлайн-семинаров (вебинаров) «BigBlueButton» в составе системы дистанционного обучения «Moodle».

10.16. Справочно-правовые системы, используемые в Институте.

10.17. Система обнаружения текстовых заимствований «Антиплагиат» – <http://бюи.ап.мвд.рф>.

11. Телекоммуникационной основой ЭИОС Института является специализированная инфраструктура, включающая в себя совокупность программно-аппаратных средств для обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса через сеть «Интернет», корпоративную вычислительную сеть Института, Интегрированную мультисервисную телекоммуникационную сеть МВД России⁵.

12. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется совместными усилиями профессорско-преподавательского состава Института, сотрудников отдела информационно-технического обеспечения учебного процесса⁶, учебного отдела, библиотеки, адъюнктуры, руководства факультетов и других структурных подразделений Института.

13. Программно-техническую и технологическую поддержку ЭИОС Института осуществляет отдел ИТОУП Института.

IV. Требования к техническому, технологическому и телекоммуникационному обеспечению функционирования ЭИОС Института

14. ЭИОС Института обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по образовательной программе.

15. В целях надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС Института устанавливаются следующие технические, технологические и телекоммуникационные требования:

15.1. Все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.

15.2. Все серверное оборудование должно иметь сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

15.3. Для всех участников образовательного процесса обеспечивается высокоскоростной доступ в сеть «Интернет» и ИМТС МВД России.

15.5. Обеспечивается модульное подключение сервисов и ресурсов в состав ЭИОС Института.

⁵ Далее – ИМТС МВД России.

⁶ Далее – отдел ИТОУП.

V. Ответственность за сохранность регистрационных данных в ЭИОС Института

16. Обучающиеся или сотрудники (работники) Института, получившие учетные данные для авторизованного доступа в ЭИОС Института, обязаны хранить их в тайне, не разглашать, не передавать их иным лицам.

17. Обучающиеся и сотрудники (работники) Института несут ответственность:

17.1. За несанкционированное использование регистрационной информации других обучающихся или сотрудников (работников) Института, в частности, за использование других логинов и паролей для входа в ЭИОС Института и осуществление различных операций от имени другого обучающегося и (или) сотрудника (работника) Института.

17.2. За умышленное использование программных средств (вирусов и (или) самовоспроизводящегося кода), позволяющих осуществлять несанкционированное проникновение в ЭИОС Института с целью модификации информации, кражи паролей и других несанкционированных действий.

18. В случае невозможности авторизованного входа с первичным или измененным пользователем паролем с целью временного блокирования доступа в ЭИОС обучающийся или сотрудник (работник) Института обязаны немедленно уведомить начальника отдела ИТОУП.

19. Обучающийся или сотрудник (работник) Института обязаны немедленно уведомить начальника отдела ИТОУП о любом случае несанкционированного доступа в ЭИОС и (или) о любом нарушении информационной безопасности.

20. Базы данных ЭИОС Института являются интеллектуальной собственностью Института. В случае нарушения авторских прав, обучающиеся и сотрудники (работники) Института несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.