



Утверждено
Приказом директора Колледжа
от 16.01.2023 № 4

Положение об электронной информационно-образовательной среде ЧПОУ «Ивановский колледж управления и права»

1

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение об электронной информационно-образовательной среде (далее - Положение) является локальным нормативным актом Частного профессионального образовательного учреждения «Ивановский колледж управления и права» (далее - Колледж), регламентирующим структуру, прядок, условия доступа обучающихся, работников Колледжа к электронной информационно-образовательной среде Колледжа.

1.2 Настоящее Положение разработано на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федерального закона от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;

- Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- Федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям среднего профессионального образования, реализуемых в Колледже;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;

- Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 N 762 (ред. от 20.12.2022) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2022 N 70167)

- Устава и иных локальных нормативных актов Колледжа.

1.3 Электронная информационно-образовательная среда (далее - ЭИОС) является совокупностью информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия для реализации образовательной и других видов деятельности Колледжа.

1.4 Пользователями ЭИОС являются обучающиеся, преподавательский состав, учебно-вспомогательный персонал и иные работники Колледжа.

1.5 Настоящее Положение устанавливает: назначение и компоненты ЭИОС, требования к функционированию и ответственность пользователей электронной информационно-образовательной среды Колледжа, способы и порядок поддержки пользователей, порядок внесения изменений в структуру среды.

1.6 Целью применения электронной информационно-образовательной среды Колледжа является предоставление обучающимся возможности независимо от их места нахождения иметь доступ к информационным и образовательным ресурсам, а также взаимодействие с другими участниками образовательного процесса.

2 НАЗНАЧЕНИЕ И КОМПОНЕНТЫ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

2.1 ЭИОС Колледжа предназначена для:

- обеспечения информационной открытости Колледжа в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования;
- обеспечения доступа пользователей ЭИОС Колледжа к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий, серверов Колледжа и сети «Интернет»;
- организации и поддержки образовательного процесса по реализуемым образовательным программам среднего профессионального образования;
- повышения эффективности и качества образовательного процесса, воспитательной, научно- исследовательской и других видов деятельности Колледжа;
- Информатизация образовательного пространства Колледжа, внедрение в образовательный процесс современных информационных технологий;
- Повышение инновационного потенциала Колледжа для Ивановского региона путем развития темпов цифровой трансформации образования в Колледже.

2.2 ЭИОС Колледжа обеспечивает и выполняет следующие задачи:

п/п	Задачи, которые выполняет ЭИОС	Наименование компонента (элемента) ЭИОС, обеспечивающего конкретную задачу ЭИОС
	Доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик; программам государственной итоговой аттестации; программам воспитания и календарным графикам воспитания по реализуемым в Колледже образовательным программам;	Официальный сайт Колледжа
	Доступ к электронной библиотечной системе, в том числе доступ к электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ЭБС «ЮРАЙТ» – Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle – Справочная правовая система «Консультант Плюс» – Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU – Научная электронная библиотека открытого доступа «КиберЛенинка – Федеральный портал "Российское образование" – Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" – Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов – Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов

	<p>доступ к электронным образовательным ресурсам и (или) профессиональным базам данных (подборкам информационных ресурсов по тематикам в соответствии с содержанием реализуемой образовательной программы);</p>	<p>– Электронно-библиотечная система ЭБС «ЮРАЙТ» – Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle – Справочная правовая система «Консультант Плюс» – Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU – Научная электронная библиотека открытого доступа «КиберЛенинка» – Федеральный портал "Российское образование" – Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" – Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов – Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов</p>
	<p>доступ к электронной справочно-правовой системе;</p>	<p>– Справочная правовая система «Консультант Плюс»</p>
	<p>фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;</p>	<p>– Цифровая образовательная платформа Дневник.ру – Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle</p>
	<p>доступ к электронной системе учета обучающихся, учета и хранения их образовательных результатов (электронный журнал);</p>	<p>– Цифровая образовательная платформа Дневник.ру – Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle</p>
	<p>доступ к электронному расписанию;</p>	<p>– Цифровая образовательная платформа Дневник.ру</p>
	<p>проведение консультаций, конференций, круглых столов, секций, бесед, собраний, встреч, открытых лекций, заседаний коллегиальных органов и т.д. посредством видео конференц связи;</p>	<p>– Площадка для проведения мероприятий в формате онлайн Webinar.ru</p>
	<p>проведение опросов, анкетирования участников образовательного процесса, работодателей, в том числе в рамках системы внутренней системы оценки качества образования;</p>	<p>– Яндекс. Формы – Сообщества Колледжа в Viber</p>
	<p>проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация и иных</p>	<p>Все элементы</p>

	мероприятий в рамках применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;	
	возможность взаимодействия педагогических работников с обучающимися (личные кабинеты обучающихся и преподавателей) в электронной информационно-образовательной среде: взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет", в том числе выдача и проверка домашнего задания, иных форм контроля в рамках текущей аттестации обучающихся;	<ul style="list-style-type: none"> – Корпоративная электронная почта Колледжа – Цифровая образовательная платформа Дневник.ру – Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle
	доступ к результатам проведения воспитательной работы, ресурсам, разработанным и внедренным для эффективной реализации направлений воспитательной работы.	<ul style="list-style-type: none"> – Официальный сайт Колледжа – Официальная группа Колледжа «ВКонтакте» – Сообщества Колледжа в Viber
	оперативное информирование (новости, анонсы, объявление, рассылка (направление) материалов, электронных документов и т.д.) и взаимодействие участников образовательного процесса, иных субъектов с администрацией и сотрудниками Колледжа по направлениям деятельности Колледжа.	<ul style="list-style-type: none"> – Официальный сайт Колледжа – Корпоративная электронная почта Колледжа – Официальная группа Колледжа «ВКонтакте» – Сообщества Колледжа в Viber

2.3 Составными компонентами (элементами) ЭИОС Колледжа являются (в том числе электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, а также внешние информационные ресурсы):

п/п	Наименование компонента (элемента) ЭИОС	Порядок и форма доступа	Ссылка	Описание
	Официальный сайт Колледжа	Свободный доступ по ссылке	http://www.iv-kuip.ru	Информация по основным направлениям деятельности Колледжа: Основные сведения, Структура и органы управления, Документы (размещены уставные документы, лицензия, локальные акты организации и распорядительные акты по важным направлениям деятельности), Образование (размещены образовательные программы по реализуемым направлениям подготовки: учебные планы, рабочие программы учебных дисциплин и практик, аннотации к ним, программы итоговой аттестации и иные методические материалы, рабочие программы воспитания и т.д.), Образовательные стандарты, Информация о руководстве, педагогическом составе, материально-техническом обеспечении и

				<p>оснащенности образовательного процесса, реализуемых видах материальной поддержки студентов, информация о платных образовательных услугах, финансово-хозяйственной деятельности организации, вакантных местах для приема (перевода); текущей и предстоящей приемной кампании и другая информация; подробная информация о для потенциальных абитуриентах, условиях предстоящей приемной кампании.</p> <p>На сайте размещена и актуализируется новостная и анонсная лента, на главной странице выносятся важные анонсы, новости и объявления, результаты внеучебной деятельности, результаты воспитательной работы и т.д.</p> <p>На главной странице ведется специальный раздел «Меры противодействия коронавирусной инфекции», «Доступная среда» и иные полезные просветительские разделы.</p>
	<p>Официальная группа Колледжа «ВКонтакте»</p>	<p>Свободный доступ по ссылке</p>	<p>https://vk.com/ivkuip</p>	<p>Размещение анонсов мероприятий, объявлений и новостей Колледжа, результатов воспитательной работы; информации об успехах, достижениях студентов и сотрудников Колледжа; размещение фото и видео отчетов о проведенных мероприятиях в рамках учебной и воспитательной работы; размещение наглядных информационных материалов по охране жизни и здоровья обучающихся, финансовой грамотности, правового просвещения; размещение информации о вакансиях для трудоустройства обучающихся выпускников и т.д.</p>
	<p>Корпоративная электронная почта Колледжа</p>	<p>Доступ только для сотрудников Колледжа по паролю и логину. Пароль и логин выдает Отдел технической поддержки и информационных технологий. При увольнении сотрудника пароль меняется.</p>	<p>iv-kuip@mail.ru - основная почта</p>	<p>Обеспечивает обмен информацией между сотрудниками Колледжа и иными субъектами по вопросам деятельности Колледжа.</p>
	<p>Яндекс.Формы на аккаунте Колледжа https://yandex.ru/</p>	<p>Доступ только у ответственных лиц по логину и паролю для формирования опросов/анкет и генерации ссылок для субъектов анкетирования/ При увольнении работника – ответственного лица за Яндекс.Формы меняется пароль в официальный аккаунт Колледжа на https://yandex.ru/</p>	<p>https://passport.yandex.ru/</p>	<p>Обеспечивает конструктор (формирование) анкет, опросов участников образовательного процесса, проведение дистанционного анкетирования, анализ результатов опросов (анкетирования)</p>
	<p>Официальные сообщества Колледжа в</p>	<p>Доступ обучающихся, их родителей,</p>	<p>По наименованию учебных групп</p>	<p>Обеспечивает оперативный обмен информацией между сотрудниками Колледжа и обучающимися (их родителями); между</p>

	менеджере Viber	сотрудников Колледжа только по приглашению ответственных лиц. При отчислении студента, увольнении работника - исключаются из сообществ.		администрацией Колледжа и работками Колледжа, в том числе в целях объявлений, анонсов, публикации ссылок на опросы и анкеты.
	Электронно-библиотечная система ЭБС «ЮРАЙТ»	Доступ для обучающихся, преподавателей и работников после самостоятельной регистрации и последующей авторизации библиотекой Колледжа. Далее вход по логину и паролю. Доступ возможен с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. При отчислении студента, увольнении работника авторизация отменяется.	http://www.urait.ru и https://biblio-online.ru/	В ЭБС размещены полнотекстовые учебники и учебные пособия, медиаматериалы (видеолекции), практические пособия и тренировочные тесты по рабочим программам учебных предметов и модулей образовательных программ, реализуемых в Колледже. Фонд электронной библиотеки составляет более 5000 наименований и постоянно пополняется новинками, в большинстве своем это учебники и учебные пособия для всех уровней профессионального образования от ведущих научных школ с соблюдением требований новых федеральных государственных образовательных стандартов.
	Площадка для проведения мероприятий в формате онлайн Webinar.ru	Доступ для ведущих-организаторов мероприятий Колледжа (преподавателей, директора, сотрудников Колледжа) по специальным ссылкам, которые доводятся до сведения обучающихся и (или) иных посетителей мероприятий. Ссылки генерируют ответственные лица.	https://webinar.ru/	Платформа для проведения консультаций, конференций, круглых столов, секций, бесед, собраний, встреч, открытых лекций, заседаний коллегиальных органов и т.д. посредством видео конференц связи и т.д. Webinar Meetings – российский сервис для онлайн-встреч и совещаний, функционал которого аналогичен Zoom
	Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle	Доступ для преподавателей (авторов курсов) и обучающихся через созданный личный кабинет по паролям и логинам, сгенерированным администратором (Ответственное лицо).	http://edu.ivkuip.ru/	Вспомогательный электронный образовательный ресурс Колледжа: размещены электронные учебные курсы по учебным дисциплинам, включающие: курсы лекций, перечень рекомендуемых источников для изучения курса, материалов для текущей и промежуточной аттестации (компьютерное тестирование), практических занятий, методические указания и т.д.. Возможность сбора результатов выполнения тестов, и иных заданий в рамках текущей и промежуточной аттестации. Возможность удаленного взаимодействия всех

		<p>Доступ возможен с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.</p> <p>При отчислении студента, увольнении работника Личный кабинет удаляется.</p>		<p>участников образовательного процесса, учета успеваемости по учебным курсам, массовой рассылки информации участникам образовательного процесса. Обеспечивает хранение отчетов по практикам, выпускных квалификационных работ в электронном виде.</p>
	<p>Цифровая образовательная платформа Дневник.ру</p>	<p>Доступ для руководства, преподавателей, студентов по персональным паролям и логинам через созданные личные кабинеты. Пароли и логины, личные кабинеты генерирует и создает ответственное лицо. Далее возможен вход через Госуслуги.ру.</p> <p>Доступ возможен с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.</p> <p>При отчислении студента, увольнении работника Личный кабинет удаляется</p>	<p>https://dnevnik.ru</p>	<p>Цифровая образовательная платформа, которая обеспечивает наличие доступа к электронной системе учета обучающихся, учета и хранения их образовательных результатов (электронный журнал); наличие возможности взаимодействия педагогических работников с обучающимися (личные кабинеты обучающихся и преподавателей) в электронной информационно-образовательной среде; наличие доступа к электронному расписанию (под электронным расписанием понимается сервис, с помощью которого каждый студент может узнать свое актуальное расписание занятий и сессии); наличие интерактивного модуля управления домашними заданиями позволяет выдавать их учебной группе или отдельным обучающимся, копировать задания для разных учебных групп, добавлять к ним файлы и контролировать ход выполнения.</p>
0.	<p>Справочная правовая система «Консультант Плюс»</p>	<p>Доступ сетевой (полная проф-версия) с любого компьютера в локальной Колледжа (компьютерные классы, читальный зал библиотеки).</p> <p>Доступ в помещениях Колледжа через Ярлык на рабочем столе компьютерного парка Колледжа.</p> <p>Интернет версия доступна с любого компьютера, имеющего выход в сеть Интернет за пределами Колледжа.</p>	<p>http://www.consultant.ru</p>	<p>Актуальное федеральное и законодательство субъектов, ведомственные документы и письма, справочная информация, бланки и формы договоров и бухгалтерских документов, конструктор договоров, электронные учебные и периодические издания, материалы федеральной и местной судебной практики, новости законодательства, история изменений законодательства и т.д.</p>
1.	<p>Образовательная платформа «Юрайт»</p>	<p>Доступ свободный после самостоятельной регистрации на</p>	<p>https://urait.ru/online-course</p>	<p>Онлайн ресурс с вебинарами и курсами, в т.ч. с курсами повышения квалификации преподавателей. Регулярно используется преподавателями Колледжа в целях для</p>

		портале		независимой оценки качества образования (НОКО), входное тестирование по учебным предметам.
2.	Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU	Доступ свободный	http://www.elibrary.ru	eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты научных статей и публикаций.
3.	Научная электронная библиотека открытого доступа «КиберЛенинка»	Доступ свободный	https://cyberleninka.ru	КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, построенная на парадигме <u>открытой науки</u> (Open Science), основными задачами которой является популяризация науки и научной деятельности, общественный контроль качества научных публикаций, развитие междисциплинарных исследований, современного института научной рецензии, повышение цитируемости российской науки и построение <u>инфраструктуры знаний</u> .
4.	Федеральный портал "Российское образование"	Доступ свободный	http://www.edu.ru/	Федеральный портал, где собрана вся информация об образовании в России
5.	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"	Доступ свободный	http://window.edu.ru/	<p>ИС "Единое окно" объединяет в единое информационное пространство электронные ресурсы свободного доступа для всех уровней образования в России.</p> <p><u>Электронная библиотека</u> является крупнейшим в российском сегменте Интернета хранилищем полнотекстовых версий учебных, учебно-методических и научных материалов с открытым доступом. Библиотека содержит более 30 000 материалов, источниками которых являются более трехсот российских вузов и других образовательных и научных учреждений, включая ссузы. Основу наполнения библиотеки составляют электронные версии учебно-методических материалов, подготовленные в образовательных организациях, прошедшие рецензирование и рекомендованные к использованию учебно-методическими комиссиями и другими структурами, осуществляющими контроль учебно-методической деятельности.</p> <p>Интегральный <u>каталог</u> образовательных интернет-ресурсов содержит представленные в стандартизированной форме метаданные внешних ресурсов, а также содержит описания полнотекстовых публикаций электронной библиотеки</p>
6.	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	Доступ свободный	http://school-collection.edu.ru/	<p>Целью создания Коллекции является сосредоточение в одном месте и предоставление доступа к полному набору современных обучающих средств, предназначенных для преподавания и изучения различных учебных дисциплин в соответствии с федеральным компонентом государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования.</p> <p>В настоящее время в Коллекции размещено более 111 000 цифровых образовательных ресурсов практически по всем предметам базисного учебного плана. В Коллекции представлены наборы цифровых ресурсов к большому количеству учебников, рекомендованных Минобрнауки РФ к использованию в школах России, инновационные учебно-методические разработки, разнообразные</p>

				тематические и предметные коллекции, а также другие учебные, культурно-просветительские и познавательные материалы.
7.	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	Доступ свободный	http://fcior.edu.ru/	Сайт ФЦИОР обеспечивает каталогизацию электронных образовательных ресурсов различного типа за счет использования единой информационной модели метаданных, основанной на стандарте LOM. Электронные учебные модули создаются по тематическим элементам учебных предметов и дисциплин и представляют собой законченные интерактивные мультимедиа продукты, нацеленные на решение определенной учебной задачи.

3 ТРЕБОВАНИЯ К ФУНКЦИОНИРОВАНИЮ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

3.1 С целью обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного, безотказного и производительного функционирования ЭИОС Колледжа установлены требования:

- ЭИОС и её отдельные компоненты должны соответствовать действующему законодательству Российской Федерации в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;
- порядок доступа к элементам ЭИОС Колледжа регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами Колледжа;
- функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих.

3.2 Всё серверное оборудование должно иметь:

- средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных;
- сертифицированные аппаратные и программные средства обеспечения информационной безопасности.

3.3 ЭИОС формируется на основе отдельных компонентов, входящих в её состав.

3.4 Пользователи ЭИОС должны обладать соответствующей квалификацией по работе с элементами среды Колледжа:

- обучающиеся должны иметь базовые навыки работы с компьютером, быть ознакомлены с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Колледжа и приложение 2);
- работники должны иметь базовые навыки работы с компьютером, пройти курсы повышения квалификации (при необходимости) по работе с ЭИОС.

3.5 Для ознакомления участников образовательного процесса с порядком доступа к отдельным элементам ЭИОС Колледжа настоящее Положение размещается в открытом доступе в разделах официального сайта Колледжа «Документы» и «Материально-техническое обеспечение».

4 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

4.1 ЭИОС является интеллектуальной собственностью Колледжа. Пользователи обязаны использовать ЭИОС с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

4.2 Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС Колледжа в противоправных целях:

- модификации и кражи информации;
- распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность;

- пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды;
- осуществления рассылки обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений;
- любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий;
- порочащих репутацию отдельных участников образовательного процесса Колледжа и Колледжа, как образовательной организации/юридического лица.

4.3 Пользователи ЭИОС Колледжа обязаны немедленно уведомить заведующего отделом технической поддержки и информационных технологий о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности среды или её отдельных компонентов.

4.4 Администрация Колледжа имеет право в случае несоблюдения пользователем требований Положения ограничить доступ данного пользователя к отдельным элементам ЭИОС Колледжа.

4.5 За нарушение Положения в части действия пп. 4.1-4.3 пользователи ЭИОС Колледжа могут быть привлечены к ответственности, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5 СПОСОБЫ И ПОРЯДОК ПОДДЕРЖКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

3.6 Настоящее Положение размещается в разделах официального сайта Колледжа «Документы» и «Материально-техническое обеспечение», т.е. информация об ЭИОС Колледжа, порядок доступа к её отдельным компонентам находятся в открытом доступе.

5.1 Каждый пользователь имеет право на получение методической и технической поддержки при работе с ЭИОС Колледжа.

5.2 В соответствии с компонентами ЭИОС, перечисленными в пункте 2.3, ответственными за методическую и техническую поддержку среды являются следующие структурные подразделения Колледжа:

п/п	Наименование компонента (элемента) ЭИОС	Ответственное подразделение
	Официальный сайт Колледжа	Директор Отдел технической поддержки и информационных технологий Отдел по организации учебного процесса Отдел воспитательной и профориентационной работы, содействия трудоустройству студентов и выпускников Иные подразделения в части касающейся
	Официальная группа Колледжа «ВКонтакте»	Отдел воспитательной и профориентационной работы, содействия трудоустройству студентов и выпускников
	Корпоративная электронная почта	Основная: Директор и Отдел по организации учебного процесса Дополнительные: руководители и специалисты содействующих отделов.
	Яндекс.Формы на аккаунте Колледжа https://yandex.ru/	Директор
	Официальные	Директор

	сообщества Колледжа в менеджере Viber	Отдел по организации учебного процесса
	Электронно-библиотечная система ЭБС «ЮРАЙТ»	Библиотека
	Площадка для проведения мероприятий в формате онлайн Webinar.ru	Директор Отдел по организации учебного процесса Организаторы конкретных мероприятий из числа работников Колледжа
	Электронный образовательный ресурс на платформе Moodle	Директор Отдел по организации учебного процесса Преподаватели Колледжа - авторы учебных курсов, модулей
	Цифровая образовательная платформа Дневник.ру	Директор Отдел технической поддержки и информационных технологий Отдел по организации учебного процесса
	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Отдел технической поддержки и информационных технологий
	Образовательная платформа «Юрайт»	Библиотека Отдел кадрового и правового обеспечения Преподаватели
	Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU	Библиотека
	Научная электронная библиотека открытого доступа «КиберЛенинка»	Библиотека
	Федеральный портал "Российское образование"	Библиотека
	Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"	Библиотека
	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	Библиотека
	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	Библиотека

5.3 Техническую поддержку по вопросам установки и настройки технических устройств и программных средств, обеспечивающих эффективную работу с серверами Колледжа, оказывает Отдел технической поддержки и информационных технологий.

6 ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В СТРУКТУРУ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

6.1 Изменения в структуру электронной информационно-образовательной среды (добавление и/или исключение компонентов из состава ЭИОС) могут вноситься на основании приказа директора Колледжа.

6.2 При добавлении нового компонента в структуру ЭИОС Директор проводит с работниками Колледжа планерку-консультацию, в которой озвучивает цели, задачи нового компонента, порядок доступа, ответственных лиц, алгоритм и порядок работы компонента.

6.3 В случае временного прекращения работы ресурса в связи с проведением технических работ ответственные лица совместно с Отделом технической поддержки и информационных технологий заблаговременно оповещают пользователей.

7 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

7.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения приказом директора Колледжа и действует до принятия нового локального нормативного акта.

7.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение утверждается приказом директора Колледжа.