

Автономная некоммерческая организация высшего образования
«Российский новый университет»
(АНО ВО «Российский новый университет»)

ПРИКАЗ

«25» 12 2015 г.

Москва

№ 140/0

Об утверждении Положения о формировании
электронной информационно-образовательной среды в
АНО ВО «Российский новый университет»

В соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о формировании электронной информационно-образовательной среды в АНО ВО «Российский новый университет».
2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить в головном вузе на проректора по информационным технологиям Д.В. Растягаева, в филиалах – на проректора по учебной работе И.В. Дарду.
3. Настоящий приказ вступает в силу 1 января 2016 года.

Ректор



В. А. Зернов

Согласовано:

Проректор по учебной работе



Г. А. Шабанов

Проректор по учебной работе



И. В. Дарда

Проректор по информационным технологиям



Д.В. Растягаев

Начальник УМУ



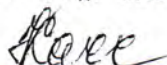
Л.Ю. Михальченкова

Начальник юридической службы

Ю.Г. Рогачев

СОГЛАСОВАНО
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СТУД. СОВЕТА

КАСС К.



Нач. общего отдела



ВЕРНО:



ПОЛОЖЕНИЕ

о формировании электронной информационно-образовательной среды АНО ВО «Российский новый университет»

1. Общие положения

1.1. Положение о формировании электронной информационно-образовательной среды (далее – ЭИОС) АНО ВО «Российский новый университет» (далее – Университет) разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» от 19.12.2013 г. № 1367, Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования, Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (далее – образовательными стандартами), Уставом АНО ВО «Российский новый университет».

1.2. Настоящее Положение определяет совокупность требований к формированию ЭИОС, используемым информационным технологиям и распространяется на всех сотрудников, преподавателей и обучающихся Университета.

2. Термины, определения, обозначения и сокращения

2.1. **Электронное обучение (ЭО)** – организация образовательной деятельности 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 линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся, сотрудников и преподавателей.

2.2. **Дистанционные образовательные технологии (ДОТ)** – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся, сотрудников и преподавателей.

2.3. **КИС РосНОУ** – корпоративная информационная система АНО ВО «Российский новый университет».

2.4. **Корпоративный портал** – корпоративный портал, предназначенный для работы сотрудников Университета.

2.5. **Конечный пользователь** – пользователь (обучающийся, преподаватель, сотрудник Университета), который не управляет работой информационной системы или информационной сети, а только использует их для решения своих задач.

2.6. **ТЦД** – территориальный центр доступа.

2.7. **ЭБС** – электронно-библиотечная система.

2.8. **Лог-файл** – файл, в котором фиксируется все действия пользователя на сайте.

2.9. **ОИС** – образовательная информационная система РосНОУ

2.10. **ОП** – образовательная программа.

2.11. **ОПАИС** – отдел поддержки и администрирования информационных систем Управления информатизации.

2.12. **ПАБ** – программно-аппаратная база.

2.13. **ЭИОС** – электронная информационно-образовательная среда.

2.14. **ФГОС** – Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования и федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования.

3. Цели и задачи электронной информационно-образовательной среды

3.1. Цель создания ЭИОС – информационное обеспечение образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС.

3.2. ЭИОС включает в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, а также совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися ОП независимо от места нахождения обучающихся.

3.3. ЭИОС Университета решает следующие задачи:

- комплексного учебно-методического обеспечения реализуемых ОП;
- обеспечения непрерывного доступа обучающихся к образовательным ресурсам Университета;
- создания условий для самостоятельной познавательной деятельности обучающихся;
- ЭО при реализации ОП;
- применения ДОТ при реализации ОП;
- педагогическое сопровождение и поддержка познавательной деятельности обучающихся посредством различных средств связи;
- обеспечения открытого информирования обучающихся о содержании и результатах освоения ОП;
- обеспечения надежности используемых в ЭО и в обучении с применением ДОТ.

3.4. ЭИОС обеспечивает выполнение следующих требований ФГОС:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям ЭБС и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата/специалитета/магистратуры;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением ЭО и ДОТ;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет".

3.5. Схема обеспечения требования ФГОС информационными технологиями, применяемыми ЭИОС Университета, представлена в Приложении 1.

4. Структура электронной информационно-образовательной среды

4.1. ЭИОС включает в себя:

- систему дистанционного предоставления контента (образовательная информационная система РосНОУ – ОИС);
- подсистему дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ;
- систему видео-конференцсвязи РосНОУ (ВКС РосНОУ);
- электронные библиотечные системы (ЭБС КИС РосНОУ, внешняя ЭБС IPRbooks);
- корпоративную информационную систему РосНОУ (КИС РосНОУ);
- официальный сайт Университета со специальными разделами приемной комиссии, сведениями об образовательной организации;
- сайт журнала «Вестник Российского нового университета»,

– корпоративную электронную почту.

Расширением ЭИОС является использование комплекса образовательных и справочных ресурсов, электронно-библиотечных ресурсов Интернет.

Для организации ЭО используются: ОИС РосНОУ, ЭИОС, ЭБС РосНОУ и IPRBooks, а также подсистема дистанционного взаимодействия, реализованная в интернет модулях КИС РосНОУ.

Для реализации ОП с использованием ДОТ предназначена подсистема дистанционного взаимодействия, реализованная в интернет-модулях КИС РосНОУ, совместно с ОИС РосНОУ, системой ВКС и ресурсами Интернет.

4.2. Образовательная информационная система (портал ОИС) создана в целях выполнения требования ФГОС по обеспечению доступа обучающихся к содержанию учебных дисциплин через Интернет, педагогического сопровождения и информационной поддержки образовательной деятельности всех уровней и форм обучения.

Портал ОИС РосНОУ обеспечивает: публикацию учебно-методического контента; доставку контента обучающимся; систему обмена информацией между преподавателями и обучающимися.

Функциональные возможности портала ОИС РосНОУ представлены в Приложении 2.

4.3. Подсистема (модули) дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ создана в целях выполнения требования ФГОС по обеспечению доступа обучающихся к содержанию учебных дисциплин через сеть Интернет и организации внеаудиторной учебной самостоятельной работы обучающихся.

Подсистема (модули) дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ предоставляет широкий спектр возможностей для преподавателей по созданию электронных курсов: разработку лекций и банка тестовых заданий; дистанционный контроль знаний обучающихся; организацию тестирования, размещение учебно-методических материалов. Подсистема (модули) дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ обеспечивает широкий функционал для работы сотрудников по контролю учебного процесса: планирование учебных мероприятий, контроль за прохождением образовательной траектории обучающимся, формирование документации по прохождению учебного процесса.

Функциональные возможности подсистемы (модулей) дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ представлены в Приложении 3.

4.4. Система видеоконференцсвязи создана в целях выполнения требования ФГОС по обеспечению интерактивного взаимодействия в он-лайн режиме между студентами и преподавателями, организации занятий в форме трансляции видеолекций, проведения вебинаров, государственной итоговой аттестации.

4.5. ЭБС создана в целях обеспечения информационно-библиотечного обслуживания обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС и удовлетворения потребностей профессорско-преподавательского состава и сотрудников Университета в современной основной и дополнительной учебной и научной литературе.

4.6. КИС РосНОУ и корпоративная почта Университета создают условия для функционирования ЭИОС, закладывают основы системы электронного документооборота.

4.7. Цель официального сайта Университета – выполнение требований федерального законодательства об обеспечении открытости образовательной организации – Университета.

4.8. Компоненты ЭИОС имеют однозначные инструкции для студентов, преподавателей и сотрудников по работе с ними, размещенные в справочных разделах соответствующих компонентов.

4.9. Компоненты ЭИОС используют открытые форматы информации (HTML, XML, SCORM), являющиеся гибким способом обмена данными и в рамках интранет-сетей Университета, и в сети Интернет.

5. Программно-аппаратная база

5.1. Программно-аппаратная база представляет собой специализированную инфраструктуру, включающую в себя совокупность программно-аппаратных средств (более 10 серверов, более 800 станций конечных пользователей, размещенных в учебных корпусах университета, а также домашние рабочие станции конечных пользователей, каналы телекоммуникаций и сетевое оборудование) обеспечения взаимодействия участников образовательного процесса, включая специализированные системы, обеспечивающие применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения:

- веб-сервер портала ОИС РосНОУ;
- сервер КИС РосНОУ, включая подсистему дистанционного взаимодействия и ЭБС РосНОУ;
- сервисы доступа к ЭБС IPRBooks;
- серверы ВКС РосНОУ;
- сервер корпоративной электронной почты РосНОУ.

5.2. Указанные специализированные системы обеспечивают:

- приобретение обучающимися компетенций, предусмотренных ФГОС;
- систематизированное освоение обучающимся учебного материала, методов самообразования и самооценки, методом взаимодействия с преподавателем;
- педагогическое сопровождение информационной поддержки обучающихся посредством специализированных средств связи (обмен сообщениями в ОИС РосНОУ, через электронную почту, видеообщение с помощью технологий Skype и системы ВКС РосНОУ) с тьютором и преподавателем.

5.3. Специализированные системы ЭО имеют систему информационной безопасности, защищены от вмешательства и попыток взлома внутренними системами авторизации доступа и ведением журналов обращения к системе. Всем пользователям систем выдается персональный логин и пароль, формируемой на основании заявки.

5.4. Программно-аппаратная база также включает сеть специализированных аудиторий, расположенных на учебных площадках Университета:

- мультимедийные аудитории в корпусах Университета;
- компьютерные классы в корпусах Университета;
- специализированные аудитории для проведения вебинаров и приема ГИА, в режиме ВКС, оснащенные современными средствами вычислительной техники и мультимедийным оборудованием (система аудио- и видео-обеспечения и др.);
- читальные залы библиотек, оснащенные компьютерным и мультимедиа оборудованием, беспроводными точками доступа, с возможностью доступа ко всем информационным ресурсам, включая доступ к полнотекстовым текстам учебно-методических материалов в ЭБС РосНОУ и ЭБС IPRBooks.

6. Пользователи электронной информационно-образовательной среды

6.1. К пользователям ЭИОС относятся абитуриенты, студенты, аспиранты, преподаватели и сотрудники Университета, его филиалов и ТЦД.

6.2. Доступ к ресурсам, размещенным в сетях Интренет/Интранет возможен только зарегистрированным пользователям.

6.3. По уровню доступа к размещенной информации пользователи ЭИОС делятся на основные группы: авторизованные и неавторизованные пользователи.

Неавторизованные пользователи имеют доступ к ресурсам;

- официального сайта Университета;
- раздела официального сайта со сведениями об образовательной организации,
- на остальных сайтах и сервисах к главной странице, где представлена общая информация о ресурсе с возможностью перехода на страницу с формой регистрации.

Авторизованные пользователи имеют доступ к разделам, определенным соответствующей им ролью.

6.4. Регистрация пользователя (выдача логина и пароля, назначение прав доступа) осуществляется администратором ресурса после получения заявки от пользователей.

Подробная информация о регистрации в том или ином ресурсе представлена в соответствующем положении о ресурсе.

7. Функционирование электронной информационно-образовательной среды

7.1. Функционирование ЭИОС осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий.

7.2. Информационное наполнение ЭИОС определяется потребностями пользователей и осуществляется объединенными усилиями Управления информатизации, институтов, деканатов факультетов, кафедр Университета, филиалов, колледжей и других структурных подразделений Университета. Запрещается размещение:

- информации, которая противоречит законодательству Российской Федерации и внутренним нормативным документам Университета;
- заведомо ложной информации,
- использование не нормативной лексики;
- ресурсов, содержащих информацию, разжигающую религиозную или межнациональную рознь, призывающую к насилию и т.п.

7.3. Техническая поддержка и сопровождение компонентов ЭИОС осуществляется Управлением информатизации.

7.4. Повышение квалификации работников, использующих и поддерживающих ЭИОС Университета, обеспечивается обучением их на краткосрочных курсах повышения квалификации, в ходе инструкторско-методических занятий, разработкой подробных инструкций для обучающихся, преподавателей и сотрудников Университета, повседневным инструктированием и консультированием.

8. Обеспечение информационной безопасности электронной информационно-образовательной среды

Информационная безопасность обеспечивается:

- собственным программно-аппаратным обеспечением каждого отдельного компонента ЭИОС,
- жесткими требованиями к паролю: пароль должен содержать хотя бы одну заглавную букву, строчную букву, цифру и специальный символ. Длина пароля должна быть не меньше 8 символов;
- гибким инструментом разграничения прав доступа. Уровень доступа к учебно-методическим материалам определяется администратором системы и может быть настроен по потребностям.
- постоянным отслеживанием и записью в лог-файлы входов в систему и внесенных в нее изменений.

Обеспечение требований ФГОС и технологии обучения, применяемые в ЭОИС Университета

Требования ФГОС	Обеспечивающие системы ЭОИС
<p>доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах</p>	<p>модули КИС РосНОУ обеспечение работы сотрудников – модули электронная УМЧ, электронный деканат, электронный ректорат, электронная библиотека; обеспечение работы преподавателей – модуль электронный кабинет преподавателя, электронная библиотека; обеспечение работы студентов – Личный кабинет в КИС РосНОУ;</p> <p>портал ОИС РосНОУ – доступ к учебно-методическим материалам преподавателей;</p> <p>ЭБС IPRBooks – доступ к учебникам и учебным пособиям электронной библиотеки.</p>
<p>фиксация хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата/специалитета/ магистратуры</p>	<p>модули КИС РосНОУ обеспечение работы сотрудников – модули электронная УМЧ, электронный деканат; обеспечение работы преподавателей – модуль электронный кабинет преподавателя; обеспечение работы студентов – Личный кабинет в КИС РосНОУ.</p>
<p>проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий</p>	<p>модули КИС РосНОУ – поддержка проведения учебных мероприятий, проведение онлайн тестирования, доступ к электронным учебным материалам, организация обмена между участниками образовательного процесса; обеспечение работы сотрудников – модули электронная УМЧ, электронный деканат; обеспечение работы преподавателей – модуль электронный кабинет преподавателя; обеспечение работы студентов – Личный кабинет в КИС РосНОУ;</p> <p>система ВКС РосНОУ – обеспечение проведения видеолекций и вебинаров.</p>

Требования ФГОС

Обеспечивающие системы ЭОИС

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

модули КИС РосНОУ – автоматическое формирование Портфолио студента
обеспечение работы сотрудников – модули электронная УМЧ, электронный деканат;
обеспечение работы преподавателей – модуль электронный кабинет преподавателя;
обеспечение работы студентов – Личный кабинет в КИС РосНОУ;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет"

модули КИС РосНОУ – отправка сообщений между участниками образовательного процесса в режиме офф-лайн (асинхронный);

портал ОИС РосНОУ – возможность отправки преподавателями заданий и вопросов для групп студентов;

Электронная почта – отправка сообщений между участниками образовательного процесса в режиме офф-лайн (асинхронный);

Система ВКС РосНОУ – возможность обмена текстовыми, голосовыми и видео сообщениями в процессе учебного мероприятия – режим онлайн (синхронное взаимодействие).

Функциональные возможности Портала ОИС РосНОУ

1. Область применения.

Образовательная информационная система (ОИС) РосНОУ разработана в целях информационной поддержки образовательной деятельности всех уровней и форм обучения в Университете.

ОИС РосНОУ представляет собой комплексную и закрытую образовательную веб-систему для студентов, преподавателей и сотрудников, интегрированную в учебный процесс Университета.

ОИС РосНОУ представляет собой хранилище учебно-методических материалов и позволяет организовать эффективное дистанционное взаимодействие обучающихся и преподавателей Университета.

2. Общие положения.

Настоящее положение определяет назначение, задачи и структуру ОИС РосНОУ, а также порядок его наполнения электронными информационно-образовательными ресурсами, доступа к ресурсам, технического сопровождения и администрирования.

ОИС является элементом ЭОИС Университета.

Портал Образовательная информационная система РосНОУ разработан в виде веб-приложения на платформе Drupal – свободно распространяемом программном обеспечении.

Помимо учебно-методической документации Университета на портале размещены ссылки на другие образовательные и справочные ресурсы Интернет, электронно-библиотечные ресурсы.

Портал Образовательная информационная система РосНОУ размещается по адресу <http://professor.rosnou.ru/>.

3. Цели и задачи портала ОИС РосНОУ

Портал Образовательная информационная система РосНОУ создан в целях выполнения требования ФГОС по обеспечению доступа обучающихся к содержанию учебных дисциплин через Интернет.

4. Функциональные возможности портала ОИС РосНОУ.

Портал предоставляет следующие возможности для кафедр (преподавателей):

- размещение учебно-методической документации;
- размещение видеоматериалов;
- общение с обучающимися в группах;

Портал предоставляет следующие возможности для обучающихся:

- доступ к учебно-методическим материалам по отдельным дисциплинам;
- общение обучающихся с преподавателями;

5. Структура портала ОИС РосНОУ.

Структура размещения учебно-методических материалов по ОП высшего образования/среднего профессионального образования организована на портале следующим образом:

- список преподавателей по факультетам Университета;
- направление подготовки/специальность/;
- курс;
- учебная дисциплина.

6. Пользователи портала ОИС.

По уровню доступа к размещенной информации пользователи портала Образовательная информационная система делятся на основные группы: авторизованные и неавторизованные пользователи.

Неавторизованные пользователи имеют доступ к главной странице, где могут перейти на

страницу с формой регистрации.

На портале ОИС могут работать авторизованные пользователи следующих категорий: преподаватель, обучающийся, администратор.

Преподаватель. Преподаватель имеет право размещать материалы по учебным дисциплинам на портале; добавлять учебные курсы; просматривать и редактировать личный профиль; просматривать профили других пользователей, размещать объявления и комментарии.

Обучающийся. Обучающийся обладает свободным доступом к электронным ресурсам портала, может просматривать профили других пользователей, взаимодействовать с преподавателями путем размещения комментариев или посредством электронной почты.

Администратор. Администратор портала – сотрудник, в обязанности которого входит сопровождение портала: выполнение технических требований функционирования портала и обеспечение порядка доступа различных групп пользователей, регистрация пользователей.

Регистрация пользователей (выдача логина и пароля, назначение прав) осуществляется администратором портала. После того, как пользователь подаст заявку, администратор проверяет данные пользователя. Проверка регистрационных данных из заявки обучающегося осуществляется с помощью КИС РосНОУ, при отсутствии данного обучающегося в базе КИС отправляется запрос в деканат. Проверка регистрационных данных из заявки сотрудника или преподавателя осуществляется с помощью КИС РосНОУ или посредством запроса в отдел кадров.

7. Технология размещения учебно-методических материалов.

Экспертизу и контроль размещаемой на портале учебно-методических материалов осуществляет заведующий кафедрой.

К видам учебно-методических материалов, размещаемых на портале ОИС РосНОУ, относятся:

- аннотация рабочей программы дисциплины;
- рабочая программа дисциплины;
- учебно-методическое обеспечение курса лекций;
- учебно-методическое обеспечение практических занятий;
- учебно-методические материалы к семинару;
- учебно-методическое обеспечение лабораторных работ;
- учебно-методические материалы по курсовому проектированию;
- учебно-методические материалы по организации самостоятельной работы;
- фонды оценочных средств и др.

8. Требования, предъявляемые к информации, размещаемой на портале ОИС РосНОУ, а также на специализированных сайтах подразделений.

Запрещается размещение информации, которая противоречит законодательству Российской Федерации и внутренним нормативным документам Университета, заведомо ложной информации, использование не нормативной лексики, размещение ресурсов, содержащих информацию, разжигающую религиозную или межнациональную рознь, призывающую к насилию и т.п.

9. Техническая поддержка и сопровождение портала Образовательная информационная система РосНОУ.

Сопровождение и техническую поддержку образовательного портала осуществляет администратор портала – сотрудник редакции сайта и пресс-службы. Электронный адрес для взаимодействия rosnou@live.ru.

Подсистема (модули) дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ

1. Подсистема (модули) дистанционного взаимодействия КИС РосНОУ (далее – ПДВ КИС РосНОУ) является элементом электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) Университета.

2. ПДВ КИС РосНОУ работает на платформе Universys Web Server 5, которая представляет собой программный комплекс, обеспечивающий комплексную реализацию управления и ведения учётной деятельности в учреждениях образовательного сектора, реализующих ОП подготовки бакалавров/специалистов/магистров/аспирантов, как в классической форме, так и с применением ДОТ.

3. Портал КИС РосНОУ размещен по адресу <http://cis.rosnou.ru/>.

4. Информационное наполнение ПДВ КИС РосНОУ определяется потребностями целевой аудитории Университета (студенты, аспиранты, докторанты, преподаватели) и осуществляется усилиями преподавателей кафедр Университета, филиалов и колледжей.

5. Цель ПДВ КИС РОСНОУ - обеспечение учебной внеаудиторной самостоятельной деятельности студентов и слушателей.

6. Задачи ПДВ КИС РОСНОУ:

- выполнение требований ФГОС по обеспечению доступа обучающихся к содержанию учебных дисциплин через Интернет;
- применение ДОТ при реализации образовательных программ;
- обеспечение обучающимся возможности самостоятельной подготовки к занятиям, выполнению заданий, подготовки к аттестации;
- публикация материалов, определяющих цели занятий, требуемую компетентность обучающихся, навыки, которые они должны получить;
- обеспечение работы сервиса новостей и объявлений;
- тестирование и оценивание знаний обучающихся;
- предоставление педагогической поддержки обучающимся со стороны преподавателей и тьюторов посредством различных средств связи;

7. Функциональные возможности ПДВ КИС РОСНОУ

7.1. Функциональные возможности ПДВ КИС РОСНОУ для учебно-методического управления и деканатов:

- размещение расписаний учебных занятий и экзаменационных сессий;
- размещение ФГОС, ОП, учебных планов, календарных учебных графиков по специальностям и направлениям подготовки, рабочих программ дисциплин.

7.2. Функциональные возможности ПДВ КИС РОСНОУ для преподавателей:

- размещение учебно-методическим материалов;
- разработка лекций и банка тестовых заданий,
- дистанционный контроль знаний обучающихся;
- проверка и оценка знаний обучающихся посредством тестирования с учетом настроек: время теста, шкала оценивания, мониторинг результатов.
- общение с другими преподавателями и обучающимися;
- организация опросов для обучающихся.

7.3. Функциональные возможности ПДВ КИС РОСНОУ для обучающихся:

- доступ к учебно-методическим материалам;
- выполнение заданий по дисциплине;
- прохождение обучающих и контрольных тестирований,
- мониторинг результатов;
- общение с преподавателями и другими обучающимися;
- размещение материалов для проверки преподавателями;
- участие в опросах.

8. Размещение учебно-методических материалов ОП высшего образования и среднего профессионального образования следующим образом:
- факультет/филиал/колледж университета
 - направление подготовки/специальность;
 - направленность (профиль)/специализация;
 - учебная дисциплина.
9. Размещение видеоресурсов на Образовательном портале организовано следующим образом:
- образовательные видео-ресурсы Университета;
 - образовательные видео-ресурсы Интернет;
 - помощь преподавателю.
10. По уровню доступа к размещенной информации пользователи ПДВ КИС РОСНОУ делятся на следующие категории: гость и авторизованный пользователь.
- 10.1. Гость не имеет логина и пароля для входа, имеет право просматривать курсы, которые открыты для гостевого доступа.
- 10.2. Авторизованный пользователь имеет персональный логин и пароль. Авторизованные пользователи делятся на следующие категории: администратор, сотрудник деканата/УМУ, преподаватель, обучающийся.
- 10.2.1. Администратор ПДВ КИС РОСНОУ – сотрудник отдела управления информатизации, в обязанности которого входит сопровождение системы: выполнение технических требований функционирования ПДВ КИС РОСНОУ и обеспечение порядка доступа различных групп пользователей, копирование и восстановление электронных курсов дисциплин, регистрация пользователей.
- Регистрация пользователей (выдача логина и пароля, назначение прав) осуществляется администратором ПДВ КИС РОСНОУ. После того, как пользователь подает заявку, администратор проверяет данные пользователя. Проверка регистрационных данных из заявки обучающегося осуществляется с помощью КИС РосНОУ, при отсутствии данного обучающегося в базе КИС РосНОУ отправляется запрос в деканат. Проверка регистрационных данных из заявки сотрудника или преподавателя осуществляется с помощью запроса в отдел кадров.
- 10.2.2. Сотрудник деканата/УМУ имеет право самостоятельно размещать материалы в соответствующих разделах или отправлять материалы на адрес технической поддержки для размещения на портале; направлять заявку на замену/удаление материалов; создавать и управлять учебными группами; размещать материалы по дисциплинам; просматривать и редактировать личный профиль; просматривать профили других пользователей.
- 10.2.3. Преподаватель имеет право отправлять материалы на адрес технической поддержки для размещения на Образовательном портале; направлять заявку на замену/удаление материалов; создавать и управлять учебными группами; размещать материалы по дисциплине в группе; просматривать и редактировать личный профиль; просматривать профили других пользователей.
- 10.2.4. Обучающийся обладает свободным доступом к электронным ресурсам портала и видео-портала; может просматривать и редактировать личный профиль; просматривать профили других пользователей; взаимодействовать с другими пользователями.
11. Для преподавателей и обучающихся разработаны инструкции по работе с ПДВ КИС РосНОУ. Инструкции по работе с порталом для обучающихся, сотрудников и преподавателей размещена на портале КИС РосНОУ.
12. Экспертизу и контроль размещаемой на портале учебно-методических материалов осуществляет заведующий кафедрой и директор (зам. директора) Института дистанционного обучения.
13. Сопровождение и техническую поддержку ПДВ КИС РОСНОУ осуществляет администратор – сотрудник отдела поддержки и администрирования информационных систем Управления информатизации.