


**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ СОЕДИНЕННЫХ ШТАТОВ АМЕРИКИ И КАНАДЫ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИСКРАН)**

ПРИНЯТО  
Решением  
Ученого совета ИСКРАН  
Протокол № 3

«23» марта 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ИСКРАН



д.и.н. В.Н.Гарбузов

«23» марта 2022 г.



**ОТЧЕТ  
О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –  
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ  
В АСПИРАНТУРЕ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ  
41.06.01 - Политические науки и регионоведение**

(направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы  
международных отношений, глобального и регионального развития  
(5.5.4- Международные отношения)  
за 2021 год

МОСКВА  
2022

1. Самообследование основной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 41.06.01 - Политические науки и регионоведение (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4 - Международные отношения (по Приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 августа 2021г. №786 «Об установлении соответствия направлений подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) научным специальностям, предусмотренным номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2021г. №118)) (далее – Программы аспирантуры) проводилось я в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 № 462 с изменениями и дополнениями от 14 декабря 2017 и на основании Приказа ФГБУН ИСКРАН от 16 февраля 2022 г. № 6/А (далее – Приказ).

3. В соответствии с Приказом председателем учебно-методической комиссии по проведению самообследования Программы аспирантуры являлся кандидат технических наук, руководитель политического направления, профессор отдела аспирантуры ИСКРАН Золотарев Павел Семенович. Члены учебно-методической комиссии по Программе аспирантуры :

1. Гарбузов В.Н. - д.и.н., директор ИСКРАН;
2. Юшина Е.А. – к.полит.н., доцент, заместитель директора ИСКРАН по научной работе;
3. Грецкая О.С. – заведующий отделом аспирантуры ИСКРАН.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования (далее - Отчет). Отчет включает внутреннюю экспертизу соответствия содержания и качества подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по Программе аспирантуры федеральному государственному образовательному стандарту высшего образования по направлению подготовки 41.06.01 «Политические науки и регионоведение» (далее –ФГОС ВО).

2. Процедура самообследования включает в себя следующие этапы:

- планирование и подготовку работ по самообследованию организации;
- организацию и проведение самообследования в организации;

- обобщение полученных результатов и на их основе формирование отчета;
- рассмотрение отчета органом управления организации, к компетенции которого относится решение данного вопроса.

Объекты внутренней экспертизы:

1. Структура освоения программы аспирантуры
2. Срок и трудоемкость освоения программы аспирантуры
3. Результаты освоения программы аспирантуры
4. Условия реализации программы аспирантуры
5. Кадровые условия реализации программы аспирантуры
6. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы аспирантуры
7. Финансовое обеспечение программы аспирантуры.

Аккредитационные требования и структура освоения Программы аспирантуры

Аккредитационные требования:

1. 100% наличия обязательных дисциплин обязательной (базовой) части в учебном плане, расписании занятий;
2. 100% наличия рабочих программ дисциплин (модулей) и программ практики;
3. Наличие в учебной программе каждой дисциплины (модуля) четко сформулированных универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций;
4. Наличие вариативных дисциплин (модулей) по выбору обучающихся в установленном ФГОС ВО объеме.

Образовательный процесс по данному направлению подготовки организован в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки, утвержденными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.07.2014 № 900 с изменениями и дополнениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 30 апреля 2015 г. № 464.

В 2015 году на заседании Ученого совета ИСКРАН (протокол №6 от 05.10.2015) была утверждена основная профессиональная образовательная программа аспирантуры по направлению подготовки кадров высшей квалификации 41.06.01 «Политические науки и регионоведение», профиль «Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития», представляющая собой систему документов, разработанных и утвержденных Институтом США и Канады РАН, на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по соответствующему направлению подготовки, в которой нашли отражение изменения в российской нормативно-правовой базе, регулирующей сферу образования, а также изменения в локальных актах и уставных документах Института. В соответствии с требованиями п. 5.5

ФГОС ВО был сформирован перечень профессиональных компетенций в соответствии с направленностью (профилем) программы. В 2020 г. Программа аспирантуры была актуализирована и в нее были внесены изменения и дополнения в соответствии с ФГОС ВО и иной нормативно-правовой базой Российской Федерации (Протокол № 2 от 23 сентября 2020 г. заседания Ученого совета ИСКРАН).

Программа аспирантуры содержит следующие разделы:

1. Общие положения.
  - 1.1. Определения.
  - 1.2. Нормативные документы для разработки Программы аспирантуры.
  - 1.3. Общая характеристика Программы аспирантуры
2. Обобщенные трудовые функции выпускников, освоивших программу аспирантуры в соответствии с проектами профессиональных стандартов.
  - 2.1. Область профессиональной деятельности выпускника.
  - 2.2. Виды и задачи профессиональной деятельности выпускника.
3. Компетенции выпускника по Программе аспирантуры как совокупный ожидаемый результат образования по завершению освоения данной ОП ВО.
  - 3.1. Универсальные компетенции выпускника.
  - 3.2. Общепрофессиональные компетенции выпускника.
  - 3.3. Профессиональные компетенции выпускника.
  - 3.4. Матрица соответствия компетенций.
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы аспирантуры.
  - 4.1. Календарный учебный график.
  - 4.2. Учебный план подготовки аспиранта.
  - 4.3. Рабочие программы учебных дисциплин.
  - 4.4. Программы практик и организация научно-исследовательской работы обучающихся.
  - 4.5. Фонды оценочных средств к программам учебных дисциплин
5. Ресурсное обеспечение ОП ВО по Программе аспирантуры
  - 5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации Программы аспирантуры.
  - 5.2. Кадровое обеспечение реализации Программы аспирантуры .
  - 5.3. Основные материально-технические условия для реализации Программы аспирантуры.
  - 5.4. Финансовое обеспечение Программы аспирантуры.

6. Характеристики среды Института, обеспечивающие развитие компетенций выпускников.

7. Требования и рекомендации к организации и учебно-методическому обеспечению итоговой государственной аттестации выпускников по Программе аспирантуры

8. Приложения.

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших Программу аспирантуры включает решение профессиональных задач в сфере научно-исследовательской деятельности в области глобальных политических процессов на локальном, региональном, национальном и международном уровнях, международных отношений и внешней политики, преподавательской деятельности в области международных отношений, внешней политики, международной безопасности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших Программу аспирантуры по соответствующему направлению подготовки являются:

- фундаментальные исследования в области политологии, международных отношений и внешней политики;

- исследования в области истории политики и международных отношений, российско-американских и российско-канадских отношений;

- исследования политических, экономических, социальных, демографических и лингвистических процессов на локальном, региональном, национальном и международном уровнях;

- навыки в проведении политической экспертизы и политического консультирования;

- изучение американской идеологии и ее ветвей, особенностей американской демократии;

- изучение государственно-политического устройства США и Канады;

- изучение современных конфликтов и способов их урегулирования, международной и глобальной безопасности.

- процессы научного исследования, включающие методологию, методы и инструменты проведения научных исследований, техники анализа и систематизации информации, разработку моделей исследуемых процессов, явлений и объектов профессиональной деятельности, механизмы прогнозирования, проектирования и оптимизации экономических показателей, процессов и отношений, разработку методологии и инструментальных средств для проведения политического анализа в соответствии с условиями, целями и задачами.

Целями реализации Программы аспирантуры являются:

- подготовка квалифицированных кадров высшей квалификации в области

исследования политических проблем международных отношений, глобального и регионального развития, внешней политики России, США и Канады к защите научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата политических наук;

– развитие у аспирантов личностных качеств и формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 41.06.01 «Политические науки и регионоведение», профилю «Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития»;

– формирование модели профессионально-личностного роста, высокой профессиональной культуры научно-исследовательской деятельности будущих специалистов высшей квалификации в области исследования политических проблем международных отношений, глобального и регионального развития, международной безопасности, внешней политики США и Канады.

Структура исследуемой Программы включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую Институтом (вариативную).

Базовая часть программы аспирантуры является обязательной, обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, установленных ФГОС ВО.

Вариативная часть программы аспирантуры направлена на расширение и углубление компетенций, установленных ФГОС ВО, а также на формирование у обучающегося компетенций, установленных Институтом дополнительно к компетенциям, установленным ФГОС ВО.

Содержание вариативной части сформировано в соответствии с направленностью (профилем) Программы аспирантуры.

#### **Программа аспирантуры состоит из следующих блоков:**

- Блок 1 «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части;
- Блок 2 «Практики» ;
- Блок 3 «Научные исследования»;
- Блок 4 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

Блок 1. «Дисциплины (модули)» включает следующие дисциплины (модули):

**Базовая часть учебного плана подготовки аспирантов включает в себя следующие дисциплины (модули):**

Б1.БД.1 – История и философия науки.

Б1.БД.2 – Иностранный язык.

**Вариативная часть учебного плана представлена дисциплинами (модулями):**

*обязательные дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена:*

Б.1.В.ОД.1 – Теория и практика международных отношений в условиях глобализации

Б.1.В.ОД.2 – США в современном мире

Б.1.В.ОД.3 – Изменение роли военного насилия в современном мире

Б.1.В.ОД.4 – Политическая система США, политическая система Канады

*дисциплины, направленные на подготовку к исследовательской деятельности:*

Б.1.В.ПВД.1 – Методология научных исследований в области политики

*дисциплины, направленные на подготовку к педагогической деятельности:*

Б.1.В.ППД.1 – Педагогика и психология высшего образования

*дисциплины по выбору аспиранта:*

Б.1.В.ДВ.1 – Гендерная политическая культура

Б.1.В.ДВ.2 – Политология и современные международные отношения

Б.1.В.ДВ.3 – Китай в многополярном мире

Б.1.В.ДВ.4 – Современные конфликты и проблемы их урегулирования

***факультативы:***

Б.1.В.Ф.1 – Методология работы с американскими информационными источниками

Б.1.В.Ф.2 – Идеология внешней политики США

По каждой дисциплине (модулю) образовательной программы составлены и утверждены рабочие программы. Во всех рабочих программах указаны формируемые дисциплиной и практикой компетенции в качестве конечных результатов обучения.

Каждый аспирант ИСКРАН по Программе аспирантуры обеспечен утвержденным в установленном порядке индивидуальным учебным планом, в котором отражена программа обучения.

Обязательным компонентом учебного плана в соответствии с п. 6.4 ФГОС ВО являются практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая и научно-исследовательская практики) (Блок 2.). Цели и задачи практик определены в программах практик, утвержденных руководителем образовательной программы.

В ходе практики аспиранты закрепляют теоретические знания, приобретают навыки

профессиональной деятельности, и собирают материал для выпускной квалификационной работы. Аттестация по итогам практики осуществляется на основе оценки реферата (отчета о практике) и отзыва руководителя практики об уровне знаний и квалификации аспиранта.

В рамках учебного плана подготовки аспиранта предусмотрено выполнение научных исследований (Блок 3.), соответствующих критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата политических наук.

Завершается освоение учебного плана государственной итоговой аттестацией (Блок 4.), в которую входит подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена и защита выпускной научно-квалификационной работы, выполненной на основе результатов научных исследований. Требования к содержанию выпускной научно-квалификационной работы аспиранта, выполненной на основе результатов научно-исследовательской работы, и процедура ее защиты определены в Положении о проведении государственной итоговой аттестации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ИСКРАН, утвержденном директором Института 01 июля 2015 г.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации «Исследователь. Преподаватель-исследователь».

#### **Срок и трудоемкость освоения программы аспирантуры**

Аккредитационные требования:

1. Выполнение требований по нормативному сроку освоения Программы аспирантуры;
2. Выполнение требований к общей трудоемкости освоения Программы аспирантуры;
3. Выполнение требований к трудоемкости освоения Программы аспирантуры по очной форме обучения;
4. Выполнение требований к трудоемкости освоения учебных циклов и разделов;
5. Выполнение требований к трудоемкости каждой дисциплины;
6. Выполнение требований к объему вариативных дисциплин за весь период обучения;
7. Выполнение требований к часовому эквиваленту зачетной единицы.

Обучение по Программе аспирантуры заявлено в очной и заочной формах. Фактически обучение проводится по очной форме обучения. Объем Программы аспирантуры составляет 180 зачетных единиц (далее - з.е.) вне зависимости от формы обучения, реализации программы аспирантуры по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, что соответствует требованиям п. 3.2 ФГОС ВО по направлению подготовки.

#### **Срок получения образования по Программе аспирантуры:**

- при очной форме обучения, включая каникулы, составляет 3 года. Объем



Программы аспирантуры по очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е.;

- в заочной форме обучения составляет 4 года. Объем программы аспирантуры в заочной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 45 з.е.

Структура Программы аспирантуры включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую Институтом (вариативную).

Структура, подлежащей самообследованию Программы аспирантуры ИСКРАН с разбивкой по объему нагрузки, представлена в таблице 1.

**Таблица 1. Структура Программы аспирантуры ИСКРАН**

Наименование элемента программы		Объем (в з.е.)
<b>Блок 1 "Дисциплины (модули)"</b>		<b>30</b>
<i>Базовая часть</i>		<b>9</b>
Б.1.БД.1	История и философия науки	5
Б.1.БД.2	Иностранный язык	4
<i>Вариативная часть</i>		<b>21</b>
<i>Б.1.В.ОД Обязательные дисциплины, направленные на подготовку к сдаче кандидатского экзамена</i>		
Б.1.В.ОД.1	Теория и практика международных отношений в условиях глобализации	4
Б.1.В.ОД.2	США в современном мире	3
Б.1.В.ОД.3	Изменение роли военного насилия в современном мире	3
Б.1.В.ОД.4	Политическая система США, политическая система Канады	3
<i>Б.1.В.ПВД Дисциплины, направленные на подготовку к исследовательской деятельности</i>		
Б.1.В.ПВД.1	Методология научных исследований в области политики	2
<i>Б.1.В.ППД Дисциплины, направленные на подготовку к педагогической деятельности</i>		
Б.1.В.ППД.1	Педагогика и психология высшего образования	2
<i>Б.1.В.ДВ. Дисциплины (модули) по выбору аспиранта</i>		
Б.1.В.ДВ.1	Гендерная политическая культура	2
Б.1.В.ДВ.2	Политология и современные международные отношения	2
Б.1.В.ДВ.3	Китай в многополярном мире	2
Б.1.В.ДВ.4	Современные конфликты и проблемы их урегулирования	2
<b>Блок 2. Практики</b>		<b>12</b>
Б.2.ПП	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	6
Б.2.НИП	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)	6
<b>Блок 3. Научные исследования</b>		<b>129</b>
Б.3.НИ	Научно-исследовательская деятельность	127
Б.3.НКР	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на	2

	соискание ученой степени кандидата наук	
<b>Блок 4. Государственная итоговая аттестация</b>		<b>9</b>
Б.4.ГИА.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	5
Б.4.ГИА.2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	4
<b>ИТОГО</b>		<b>180</b>
<i>Б.1.В.Ф</i>	<i>Факультативы</i>	
Б.1.В.Ф.1	Методология работы с американскими информационными источниками	1
Б.1.В.Ф.2	Идеология внешней политики США	1

Академические часы теоретического обучения занимают 30 з.е., практика - 12 з.е., научно-исследовательская работа - 129 з.е., государственная итоговая аттестация - 9 з.е. Объем зачетной единицы в учебном плане составляет 36 часов. Трудоемкость всех дисциплин (модулей), практик, научных исследований и ГИА составляет 180 зачетных единиц.

Учебным планом по обследуемой Программе аспирантуры предусмотрено проведение практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) и практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика). Положение ИСКРАН о практике по основным профессиональным образовательным программам аспирантуры предусматривает освоение аспирантами программы практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогической практики) (Б.2.ПП) и практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской практики) (Б.2.НИП) как в ИСКРАН (стационарная форма), так и в иной образовательной или научной организации, которые реализуют ОПОП ВО по направлению подготовки и имеют государственную аккредитацию (выездная форма).

Объем практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательской практики) составляет 6 з.е. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) также является обязательной и проводится на базе Факультета мировой политики ФГБОУ ВО «Государственный академический университет гуманитарных наук» на основе соответствующих договоров. Объем практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогической практики) составляет 6 з.е. Аттестация по итогам практики осуществляется на основе оценки решения аспирантом задач практики, отзыва научного руководителя аспиранта об уровне его знаний и квалификации. К практикам по получению

профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогической практики, научно-исследовательской практики) разработаны и утверждены программы практик.

В блок 3 «Научные исследования» (НИ) входит научно-исследовательская деятельность в соответствии с направленностью (профилем) Программы аспирантуры и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук. Выполненное исследование должно соответствовать критериям, установленным для научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата политических наук.

Время и место проведения научных исследований, а также тема научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени исследования и конкретные планы на каждый год внесены в индивидуальный план аспиранта. НИ аспиранта отражает особенности темы научно-квалификационной работы (диссертации). Общий объем трудоемкости НИ составляет 129 з.е.

Государственная итоговая аттестация аспирантов состоит из: подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена и представления научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени. Государственная итоговая аттестация аспирантов по учебному плану рассчитана на 6 недель, составляет 9 зачетных единиц.

### **Результаты освоения программы аспирантуры**

#### ***Аккредитационные требования:***

- 1) Сформированность универсальных компетенций;
- 2) Сформированность общепрофессиональных компетенций;
- 3) Сформированность профессиональных компетенций.

Результаты освоения обследуемой Программы аспирантуры определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личностные качества.

В результате освоения Программы аспирантуры у выпускника должны быть сформированы:

- универсальные компетенции, не зависящие от заявленного направления подготовки;
- общепрофессиональные компетенции, определяемые направлением подготовки 41.06.01 «Политические науки и регионоведение»;
- профессиональные компетенции, определяемые направленностью профиля (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4 – Международные отношения)

### Универсальные компетенции (УК):

Наименование компетенции	Код
• способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	УК-1
• способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии	УК-2
• готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	УК-3
• готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	УК-4
• способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	УК-5

### Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

Наименование компетенции	Код
• способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	ОПК-1
• готовность организовать работу исследовательского коллектива в научной отрасли, соответствующей направлению подготовки	ОПК-2
• готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	ОПК-3

### Профессиональные компетенции (ПК)

Наименование компетенции	Код
• Способность проводить научный анализ политических проблем международных отношений, глобального и регионального развития США, Канады и других государств	ПК-1
• Способность анализировать международные конфликты с учетом вызовов и угроз национальной безопасности России	ПК-2
• Готовность самостоятельно осуществлять научные исследования по теме диссертации в области международных отношений, глобального и регионального развития	ПК-3
• Готовность к преподавательской деятельности по ООП ВО профиля подготовки, в том числе политического развития США и Канады	ПК-4

Соответствие требуемых компетенций и формирующих их составных частей программы аспирантуры по блокам представлены в матрице в Таблице 2.

**Таблица 2. Матрица соответствия требуемых компетенций и формирующих их составных частей Программы аспирантуры:**

Индекс	Наименование	Код компетенции		
		УК	ОПК	ПК
<b>Б1</b>	<b>Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>			
Б.1.БД.1	История и философия науки	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5	ОПК-1; ОПК-2	
Б.1.БД.2	Иностранный язык	УК-2; УК-1; УК-5	ОПК-1	
Б.1.В.ОД.1	Теория и практика международных отношений в условиях глобализации	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ОД.2	США в современном мире	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ОД.3	Изменение роли военного насилия в современном мире	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ОД.4	Политическая система США, политическая система Канады	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ДВ.1	Гендерная политическая культура	УК-1	ОПК-1	ПК-1
Б.1.В.ДВ.2	Политология и современные международные отношения	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ДВ.3	Китай в многополярном мире	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ДВ.4	Современные конфликты (и проблемы их урегулирования)	УК-1	ОПК-1	ПК-1; ПК-2
Б.1.В.ПИД.1	Методология научных исследований в области политики	УК-1; УК-2, УК-4	ОПК-1	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б.1.В.ППД.1	Педагогика и психология высшего образования	УК-3; УК-4; УК-5	ОПК-2, ОПК-3	ПК-4
Б.1.В.Ф.1.	Методология работы с американскими информационными источниками	УК-1		ПК-1
Б.1.В.Ф.2.	Идеология внешней политики США	УК-1		ПК-1
<b>Б2</b>	<b>Блок 2 «Практики»</b>			
Б.2.ПП	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5	ОПК-3	ПК-4
Б.2.НИП	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)	УК-1; УК-3; УК-5	ОПК-1, ОПК-2	ПК-1; ПК-2; ПК-3
<b>Б3</b>	<b>Блок 3 «Научные исследования»</b>			
Б.3.НИ	Научно-исследовательская деятельность	УК-1; УК-2; УК-4	ОПК-1, ОПК-3	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б.3.НКР	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	УК-1	ОПК-2	ПК-1; ПК-2
<b>Б4</b>	<b>Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»</b>			
Б.4.ГИА.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5	ОПК-1; ОПК-3	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
Б.4.ГИА.2	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	УК-1; УК-2; УК-4	ОПК-2	ПК-1; ПК-2; ПК-3

**Требования к условиям реализации Программы аспирантуры.**

### **Аккредитационные требования:**

#### **1) Общесистемные требования к реализации программы аспирантуры:**

- наличие материально-технической базы, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом;
- 100 % обеспечение обучающихся индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации.
- квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации должна соответствовать квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования", утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный N20237);
- доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) должна составлять не менее 60 процентов от общего количества научно-педагогических работников организации;
- среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) должно составлять не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus или не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования или в научных рецензируемых изданиях.
- соответствие объема финансирования научных исследований на одного научно-педагогического работника величине аналогичного показателя мониторинга системы образования, утверждаемого Министерством образования и науки Российской Федерации.

2) Требования к кадровым условиям реализации программы аспирантуры: соответствие требованиям ФГОС ВО доли научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих Программу аспирантуры; соответствие требованиям ФГОС ВО научных руководителей аспирантов.

3) Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению Программы аспирантуры:

- наличие специальных укомплектованных помещений для проведения занятий лекционного и семинарского типа, а также помещения для самостоятельной работы аспирантов, оснащенного компьютерной техникой и возможностью подключения к сети «Интернет»;
- 100% обеспечение всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебно-методической документацией;
- наличие возможности доступа всех аспирантов к фондам учебно-методической документации и изданиям по основным изучаемым дисциплинам, в том числе доступа к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями; наличие необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения.

#### 4) Требования к финансовому обеспечению Программы аспирантуры:

- соответствие финансового обеспечения реализации программы аспирантуры объему установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки), утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2015 г. №1272.

ИСКРАН располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Образовательный процесс по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре организован в зданиях и помещениях, закрепленных за Институтом на праве оперативного управления.

ИСКРАН имеет специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования.

Помещения укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации. Помещения для самостоятельной работы

обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ИСКРАН.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников ИСКРАН соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20237).

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 60 процентов от общего количества научно-педагогических работников Института.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих Программу аспирантуры, составляет более 70 процентов.

Научным руководителем Программы аспирантуры по направлению подготовки 41.06.01 «Политические науки и регионоведение», (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4- Международные отношения) является академик РАН, доктор исторических наук, профессор С.М. Рогов.

С.М.Рогов осуществляет самостоятельную научно-исследовательскую деятельность по направленности подготовки, имеет публикации по результатам указанной научно-исследовательской деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляет апробацию результатов указанной научно-исследовательской деятельности на российских и международных конференциях.

В соответствии с п. 7.2.1. ФГОС ВО реализация Программы аспирантуры обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками ИСКРАН.

Реализацию Программы аспирантуры в 2021г. обеспечивали 9 человек, из них:

- 4 доктора наук (Рогов Сергей Михайлович, Батюк Владимир Игоревич, Шведова Надежда Александровна, Комкова Елена Геннадиевна).



- имеют ученую степень кандидата наук - 5 человек (Криволапов Олег Олегович, Труш Сергей Михайлович, Золотарев Павел Семенович, Филиппенко Александра Александровна, Юшина Елена Александровна).

8 из 9 человек являются штатными сотрудниками по основному месту работы.

В соответствии с п. 7.2.3. ФГОС ВО научные руководители, назначенные аспирантам ИСКРАН, имеют ученую степень, осуществляют самостоятельную научно- исследовательскую деятельность по направленности подготовки, имеют публикации по результатам указанной научно- исследовательской деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляют апробацию результатов указанной научно- исследовательской деятельности на национальных и международных конференциях.

100% штатных преподавателей по Программе аспирантуры принимают участие в научной и научно-методической деятельности.

На официальном сайте ИСКРАН размещен Информационно-образовательный портал, к которому имеют доступ как аспиранты, так и профессорско-преподавательский состав аспирантуры .

***Список профессорско-преподавательского состава, обеспечивающего реализацию ОПОП по направлению подготовки 41.06.01 «Политические науки и регионоведение», (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4- Международные отношения) :***

Б.1.БД.1 – История и философия науки – преподаватели ФГБОУ ВО «Государственный академический университет гуманитарных наук» – по Договору между ФГБУН ИСКРАН и ФГБОУ ВО ГАУГН

Б.1.БД.2 – Иностранный язык – преподаватели Института языкознания РАН – по Договору между ФГБУН ИСКРАН и ФГБУН ИНЯЗ

Б.1.В.ОД.1 – Теория и практика международных отношений в условиях глобализации – Рогов С.М., Филиппенко А.А.

Б.1.В.ОД.2 – США в современном мире – Батюк В.И.

Б.1.В.ОД.3 – Изменение роли военного насилия в современном мире – Золотарев П.С.

Б.1.В.ОД.4 – Политическая система США, политическая система Канады – Шведова Н.А.,

Комкова Е.Г.

Б.1.В.ДВ.1 – Гендерная политическая культура – Шведова Н.А.

Б.1.В.ДВ.2 – Политология и современные международные отношения – Криволапов О.О.

Б.1.В.ДВ.3 – Китай в многополярном мире – Труш С.М.

Б.1.В.ДВ.4 – Современные конфликты и проблемы их урегулирования – Золотарев П.С.

Б.1.В.ПВД.1 – Методология научных исследований в области политики – Юшина Е.А.

Б.1.В.ППД.1 – Педагогика и психология высшего образования – Юшина Е.А.

Б.1.В.Ф.1 – Методология работы с американскими информационными источниками – Криволапов О.О.

Б.1.В.Ф.2 – Идеология внешней политики США – Батюк В.И.

Практику по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) аспиранты проходят в структурных подразделениях ИСКРАН под руководством научных руководителей.

Каждый обучающийся по Программе аспирантуры в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе и к электронной информационно-образовательной среде (порталу) ИСКРАН.

Электронная информационно-образовательная среда ИСКРАН обеспечивает:

- доступ к учебным планам, календарным учебным графикам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, расписанию, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников организации в расчете на 100 научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus и не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования.

Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают одновременный доступ не менее 30 процентов обучающихся по Программе аспирантуры.

Обучающимся и научно-педагогическим работникам обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных (в том числе международным реферативным базам данных научных изданий) и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

В ИСКРАН представлены более 100 изданий на русском и английском языке по направлению подготовки аспирантов. С учетом степени устареваемости литературы фонд библиотека достаточно укомплектован изданиями основной учебной литературы, вышедшими за последние 5 лет.

В соответствии с требованиями ФГОС информационное обеспечение основывается на библиотечных, издательских и телекоммуникационных технологиях.

Обучающиеся по Программе аспирантуры в Институте имеют доступ к базе данных международного индекса научного цитирования – Scopus -<http://www.scopus.com>

Институт обеспечен компьютерами и компьютерной периферией, мультимедийным оборудованием, лицензионным программным обеспечением, установлена программа «Антиплагиат».

***Компьютеры и компьютерная периферия, лицензионное программное обеспечение:***

- по адресу г. Москва, пер. Хлебный, 2/3 установлены 4 современных персональных компьютера с предустановленной лицензионной операционной системой Windows (Vista, 7, 10), 1 ноутбук с предустановленной лицензионной операционной системой Windows (7), 4 многофункциональных устройства. На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение Microsoft Office. Компьютерная сеть построена на базе маршрутизатора Zyxel ZyWall USG 50, обеспечивающего комплексное решение задач сетевой безопасности и управления трафиком. Также в учебной аудитории есть телевизор и DVD-проигрыватель для демонстрации презентаций.
- телефоны установлены во всех кабинетах, также установлены 2 факса.
- по адресу г. Москва, пер. Хлебный, 2/3 в конференц-зале, используемом также для дистанционного обучения, установлен 1 беспроводной проектор, 1 компьютер (системный блок) и интерактивная доска, используемые для визуализации выступлений. Также в кабинетах научных отделов для работы во время научных исследований и научно-исследовательской практики размещены 3 современных персональных компьютера с предустановленной лицензионной операционной системой Windows (7, 10), 1 многофункциональное устройство, 1 принтер.

Материально-техническое обеспечение реализуемой Программы аспирантуры представлено в Приложении 1.

В соответствии с письмом Минобрнауки России № 13–2999 от 13 сентября 2013 г. «О подключении к ЕИС ГА» в ИСКРАН создана и введена в промышленную эксплуатацию Единая информационная система государственной научной аттестации (в настоящее время Федеральная информационная система государственной научной аттестации (ФИС ГНА)), поддерживается бесперебойное функционирование данной системы. В 2020 г. объекты информатизации были аттестованы по требованиям защиты конфиденциальной информации, включая персональные данные, обновлены лицензии, необходимые для работы системы (1 персонального компьютера) в здании ИСКРАН по адресу г. Москва, Хлебный пер., 2/3 кабинет 29.

Установлена в 2020 и аттестована в 2021 году программа ФИС ФРДО по адресу г. Москва, Хлебный пер., 2/3 кабинет 1.

Среднегодовой объем финансирования научных исследований на одного научного сотрудника (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет величину не менее чем величина аналогичного показателя мониторинга НИР, утверждаемого Министерством науки и высшего образования Российской Федерации для научных учреждений.

Финансовое обеспечение реализации программы аспирантуры осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки), утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 октября 2015 г. № 1272.

## **ВЫВОДЫ**

Комиссия по самообследованию пришла к следующим выводам:

1. Структура освоения программы аспирантуры соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 41.06.01 - Политические науки и регионоведение (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4- Международные отношения)
2. Срок и трудоемкость освоения Программы аспирантуры соответствует требованиям ФГОС ВО.
3. Условия реализации Программы аспирантуры соответствуют требованиям ФГОС ВО.
4. Результаты освоения Программы аспирантуры отвечают требованиям ФГОС ВО.
5. Учебно-методическое обеспечение реализуемой Программы аспирантуры соответствует требованиям ФГОС ВО.
6. Квалификация штатного профессорско-преподавательского состава, обеспечивающего реализацию Программы аспирантуры соответствует требованиям ФГОС ВО.
7. Материально-техническое обеспечение реализуемой Программы аспирантуры соответствует требованиям ФГОС ВО.

**Рекомендации комиссии по совершенствованию качества реализации программы аспирантуры по направлению подготовки 41.06.01 - Политические науки и регионоведение (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4- Международные отношения)**

1. Увеличить публикационную активность профессорско-преподавательского состава и научных работников, обеспечивающего подготовку по направлению

подготовки 41.06.01 - Политические науки и регионоведение (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4- Международные отношения) в высокорейтинговых журналах России и за рубежом, также в журналах, входящих в системы Web of Science и Scopus.

1. Продолжить взаимодействие с ведущими иностранными и российскими учеными с целью проведения курса лекций, тренингов по приоритетным направлениям развития политической науки.
2. Продолжить формирование портфолио обучающихся в аспирантуре на официальном сайте ИСКРАН.
3. Продолжать совершенствовать и ежегодно обновлять фонд основной учебной литературы в соответствии с ФГОС ВО в целях повышения качества реализации Программы аспирантуры, в том числе и посредством электронных библиотечных баз.
4. Продолжать совершенствование материально-техническую базу в соответствии с ФГОС ВО по обследуемому направлению подготовки в соответствии с актуальными требованиями к подготовке научно-педагогических кадров в аспирантуре и обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Приложение 1**

**Материально-техническое обеспечение основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ИСКРАН по направлению подготовки 41.06.01 - Политические науки и регионоведение (направленность (профиль) 23.00.04 Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития (5.5.4-Международные отношения)**

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
Иностранный язык	Учебная аудитория, (125009, Москва, Большой Кисловский пер. 1 стр. 1)	Доска, экран, проектор. Ноутбук преподавателя	
История и философия науки	Учебная аудитория, (119049, г. Москва, Мароновский переулок, д. 26)	Преподавательский стол – 1, Преподавательский стул – 1, Парты – 30, Стулья – 60, Доска интерактивная «Prestigio» – 1	
Методология научных исследований в области политики	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Innotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22” Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Теория и практика международных отношений в условиях глобализации	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Innotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22” Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)

		Pro M426fdw (F6WI5A)	
США в современном мире	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Изменение роли военного насилия в современном мире	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Политическая система США, политическая система Канады	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)



Гендерная политическая культура	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Политология и современные международные отношения	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Китай в многополярном мире	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Современные конфликты (и проблемы их	Кабинеты для дистанционного обучения,	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN

урегулирования )	(121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6W15A)	№61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Методология работы с американскими информационными источниками	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6W15A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Идеология внешней политики США	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6W15A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Педагогика и психология высшего образования	Кабинеты для дистанционного обучения, (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1, 14)	Стационарный набор демонстрационного мультимедийного оборудования (Системный блок Dero Neos, Видеокамера Panasonic NV-	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN №61541394 OLP NL ACADEMICEDIT (бессрочная, Open

		G200, Электронная интерактивная доска Poly Vision, Мультимедиапроектор Epson EB-410WE, акустическая система Yamaha MSR -100, микрофон Invotone WM 210, микшерный пульт Berenger UB-1204 FXPRO), стационарное рабочее место (Системный блок НИКС, Монитор ЖК 22" Philips 223V5L), МФУ HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	License) Win SL 8/1, 10 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской профессиональной деятельности (педагогическая практика)	Учебная аудитория (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 1,25)	Телевизор Samsung LE32R82B 32", DVD-проигрыватель Panasonic DMR-ES55, доска белая магнитно-маркерная, системный блок НИКС, монитор ЖК 21.5" Samsung S22B150N, МФУ (HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN OLP NL ACADEMIC EDIT #62789632 (бессрочная, Open License) Win SL 7, Vista Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
	Помещение для самостоятельной работы (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 14)	2 стационарных рабочих места (монитор ЖК 17"Hansol H750, системный блок Scaleo Pi 2662, ноутбук Asus X507U), МФУ Ecosys M2535, МФУ (HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN OLP NL ACADEMIC EDIT #62789632 (бессрочная, Open License) Win SL 7, Vista Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской профессиональной деятельности (Научно-исследовательская практика)	Отдел внутриполитических исследований, отдел внешнеполитических исследований, отдел военно-политических исследований, отдел Канады (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, каб.26Ф, 26, 30)	3 стационарных рабочих места (системный блок НИКС, монитор ЖК 19" Acer V193, системный блок HP 260 G2DM, монитор ЖК 21,5" Philips 220V5Q, системный блок HP ProDesk400G3 mini, монитор ЖК 20" Samsung SyncMaster 206bw), МФУ (HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A), принтер (HP LaserJet Pro M203dn)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN OLP NL ACADEMICEDIT #62789632 (бессрочная, Open License) Win SL 7 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome

			(Бессрочная, Бесплатное ПО)
Научно-исследовательская деятельность	Отдел внутривнутриполитических исследований, отдел внешнеполитических исследований, отдел военно-политических исследований, отдел Канады (121069 г. Москва, каб.26Ф, 26, 30)	3 стационарных рабочих места (системный блок НИКС, монитор ЖК 19" Acer V193, системный блок HP 260 G2DM, монитор ЖК 21,5" Philips 220V5Q, системный блок HP ProDesk400G3 mini, монитор ЖК 20" Samsung SyncMaster 206bw), МФУ (HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A), принтер (HP LaserJet Pro M203dn)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN OLP NL ACADEMICEDIT #62789632 (бессрочная, Open License) Win SL 7 Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)
Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)	Помещение для самостоятельной работы (121069 г. Москва, Хлебный пер. 2/3, 14)	2 стационарных рабочих места (монитор ЖК 17"Hansol H750, системный блок Scaleo Pi 2662, ноутбук Asus X507U), МФУ Ecosys M2535, МФУ (HP Laser Jet Pro M426fdw (F6WI5A)	OFFICE PROFESSIONAL PLUS 2013 RUSSIAN OLP NL ACADEMIC EDIT #62789632 (бессрочная, Open License) Win SL 7, Vista Adobe Reader (Бессрочная, Бесплатное ПО) Adobe Flash Player (Бессрочная, Бесплатное ПО) Google Chrome (Бессрочная, Бесплатное ПО)

\*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.