

Приложение к приказу  
МГУ

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА»  
ФИЛОСОФСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

Программа утверждена  
Ученым Советом  
МГУ имени М.В. Ломоносова  
Протокол № 3 от 30 августа 2022

## **ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ**

Научная специальность: 5.7.5. «Логика»

Направленность программы (при наличии) «Философские науки»

Структурное подразделение МГУ, реализующее программу аспирантуры: Философский факультет

Наименование и шифр программы аспирантуры:

**Логика (113-01-00-575)**

**Logics (113-01-00-575)**

Проект программы  
утвержден Ученым Советом  
философского факультета  
МГУ имени М.В. Ломоносова  
Протокол № 7 от 29.08.2022

**МОСКВА 2022**

## Общая характеристика

### 1. Общие сведения о программе аспирантуры

**1.1.** Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее – Программа аспирантуры), реализуемая в МГУ имени М.В. Ломоносова по научной специальности 5.7.5. «Логика», направленность (профиль) 5.7. «Философия», разработана в соответствии с Федеральным законом от 30.12.2020 г. № 517 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и в отдельные законодательные акты», Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 07.10.2022) "Об образовании в Российской Федерации", Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)», Приказом МГУ от 24.11.2021 г. № 1216 «Об утверждении Требований к основным программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре», Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.08.2021 № 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 науки и высшего образования Российской Федерации от 24 февраля 2021 г. № 118», Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)», документами, разработанными и утвержденными Ученым советом МГУ имени М.В. Ломоносова (далее - МГУ) в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и локальными нормативными актами МГУ.

Программа аспирантуры включает научный и образовательный компоненты, представленные следующим комплектом документов: общей характеристикой программы, планом научной деятельности, учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами дисциплин (модулей), программой практики.

Результатом научно-исследовательской деятельности по данной образовательной программе является подготовленная диссертация на соискание ученой степени кандидата наук к защите.

Расшифровка программы: 113-01-00-575

113 – философский факультет

01 – язык программы «русский»

575 – Шифр научной специальности «Логика»

**1.2. Объем образовательной компоненты программы аспирантуры:** 16 зачетных единиц (далее – з.е.).

**1.3. Форма (формы) обучения:** очная

**1.4. Срок получения образования:** 3 года

**1.5. Язык (языки) образования:**

*Образовательная деятельность по Программе подготовки кадров высшей квалификации осуществляется на государственном языке Российской Федерации.*

**1.6. Шифр и наименование научной специальности, по которой реализуется программа аспирантуры:** 5.7.5 «Логика»

**1.7. Отрасли науки, по которым возможны защиты, после освоения данной программы аспирантуры:** 5.7. «Философия»

**1.8. Диссертационные советы, где возможна защита диссертации на соискание степени кандидата наук:** Диссертационный совет МГУ.057.1 МГУ имени М.В. Ломоносова и иные диссертационные советы, которые осуществляют защиты по данной специальности.

**1.9. Особенности программы аспирантуры.**

Основная цель – подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата философских наук и проведение исследований. На философском факультете имеется диссертационный совет по специальности 5.7.5. «Логика».

В рамках данной программы обучающиеся получают, с одной стороны, навыки самостоятельной научной работы, с другой, углубленные знания по предметам, необходимым для сдачи кандидатских экзаменов. Данная направленность программы отражена в ее структуре, предполагающей научный и образовательный компоненты. Научный компонент организован так так, чтобы аспирант постепенно приобретал необходимые компетенции для успешной исследовательской работы, начиная формулировкой темы и заканчивая подготовкой серьезных научных публикаций и глав диссертационной работы (в соответствии с установленным планом научной работы). Предполагается апробация результатов исследовательской работы в виде участия в разнообразных научных мероприятиях (конференции, симпозиумы, круглые столы и т.п.). Важно отметить и то обстоятельство, что образовательный компонент программы имеет непосредственное влияние и на научные компетенции. Специальный курс по академическому письму развивает и закрепляет навыки грамотного использования специфического пласта письменной речи, необходимого для создания качественных научных текстов, обладающих ясным смыслом и внутренней структурой. Иностранный язык необходим для ориентации в современном состоянии той или иной области научного знания. Наконец, курс по специальности также углубляет и совершенствует профессиональные навыки обучающегося. Так, например, курс «Логика для аспирантов» предполагает детальное изучение ряда классических результатов, доказательств фундаментальных теорем, которые сами по себе являются иллюстрациями применения основных, часто встречающихся в практике работы логика-исследователя конструкций и доказательств наличия у них тех или иных метатеоретических свойств. На примере уже известных доказательств фундаментальных теорем аспиранты учатся и самостоятельной работе, осуществляя подробный разбор отдельных случаев доказательства, оставляемых преподавателем в качестве упражнения. Курс «Логика для аспирантов» охватывает довольно большой спектр результатов подобного типа: от теоремы дедукции для классического исчисления предикатов, до знаменитой теоремы Гёделя о неполноте формальной арифметики. Все упомянутые, а также некоторые другие специальные курсы объединены в отдельный образовательный компонент, имеющий свой подробный учебный план и рабочие программы дисциплин.

**3. Условия реализации программы аспирантуры.**

**2.1. Структурное подразделение, где реализуется программа:** Философский факультет МГУ имени М.В. Ломоносова

**2.2. Фактический адрес/адреса реализации программы:** Москва, Ломоносовский пр-т, д. 27, корп. 4.

**2.3 Максимально возможное число аспирантов, одновременно обучающихся на данной программе – 5 человек.**

**2.4. Кадровые условия реализации программы:** приложение 1 к программе.

**2.5. Материально-технические условия реализации программы:** приложение 2 к программе.

**2.6. Информационное и учебно-методическое обеспечение программы:** приложение 3 к программе.

**Приложение 1**  
к программе аспирантуры  
5.7.5. «Логика» (113-01-00-575)

**Перечень научных руководителей данной программы:**

№ п.п.	Фамилия И.О.	Год рождения	степень	звание	Опыт научного руководства (лет)	Количество аспирантов, защитивших диссертацию, под руководством с 2017 по н.вр.	Количество аспирантов, осуществляющих подготовку диссертации под научным руководством на сегодняшний день
1.	Зайцев Дмитрий Владимирович	1962	Доктор философских наук	профессор	26	1	-
2.	Маркин Владимир Ильич	1958	Доктор философских наук	профессор	33	-	2
3.	Ивлев Юрий Васильевич	1936	Доктор философских наук	профессор	44	-	1
4.	Григорьев Олег Михайлович	1975	Кандидат философских наук	доцент	13	-	1

**Список научно-педагогических кадров, обеспечивающих реализацию образовательной компоненты программы**

	Дисциплина/модуль, практика	ФИО	Степень	Звание	Педагогический стаж
	Логика для аспирантов	Попов Владимир Михайлович	Кандидат наук	доцент	33
	Академическое письмо	Гавриленко С.М.	Кандидат наук	доцент	22
	История и философия науки	Чусов А.В.	Кандидат наук	доцент	30
	Английский язык	Кочетова М.Г.	Кандидат филол. наук	доцент	18
	Немецкий язык	Фидарова Ф.К.	Кандидат культурологии	доцент	28
	Французский язык	Афинская З.Н.	Кандидат фил.н.	доцент	62
	Практика	Шестакова М.А.	Кандидат наук	доцент	22

**Материально-техническое обеспечение  
образовательной деятельности по образовательной программе**

N п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием площади и номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда (субаренда), безвозмездное пользование, практическая подготовка	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Документ - основание возникновения права и (реквизиты и срок действия)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Образовательный компонент: история и философия науки, иностранный язык, специальность, Междисциплинарность научного познания в исследованиях Московского университета, академическое письмо, педагогическая практика	Большой телевизор для демонстрации презентационных материалов, системный блок и монитор, акустическая система (колонки + усилитель звукового сигнала (при наличии)) для вывода аудиоконтента. Также имеется камера и	г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4, ауд. Г-359it (пл. 81,5 кв.м.)	Оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно

	микрофон для ВКС				
	<p>Большой телевизор для демонстрации презентационных материалов, системный блок и монитор, акустическая система (колонки + усилитель звукового сигнала (при наличии)) для вывода аудиоконтента. Также имеется камера и микрофон для ВКС</p>	г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4, ауд. Г232it, (пл. 79,5 кв.м.)	Оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно
	<p>Конференц-зал. Проектор с большим экраном, 4 дополнительных экрана для просмотра демонстрационных материалов практически из любой точки аудитории. Проработанная система ВКС: высококачествен</p>	г. Москва, Ломоносовский проспект, д.27, корпус 4, ауд. А 307 (пл. 85 кв.м.)	Оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно

	ная камера, 2 радиомикрофона и кафедральные микрофоны				
	Телевизор для демонстрации презентационных материалов, системный блок монитор, акустическая система (колонки, усилитель звукового для вывода аудиоконтента). Камера и микрофон для ВКС	г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4, ауд. Г 309, пл. 54,8 кв.м.)	Оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно
	Телевизор для демонстрации презентационных материалов, системный блок монитор, акустическая система (колонки, усилитель звукового для вывода аудиоконтента). Камера и микрофон для ВКС	г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4, ауд. Г 354, (пл. 29,7 кв.м.)	Оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно
	Телевизор для	г. Москва,	Оперативное	Российская	Свидетельство о

		демонстрации презентационных материалов, системный блок монитор, акустическая система (колонки, усилитель звукового для вывода аудиоконтента). Камера и микрофон для ВКС	Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4, ауд. Г 307, (пл. 50 кв.м.)	управление	Федерация	государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно
		Телевизор для демонстрации презентационных материалов, системный блок монитор, акустическая система (колонки, усилитель звукового для вывода аудиоконтента). Камера и микрофон для ВКС	г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4, ауд. Г 531, (пл. 50 кв.м.)	Оперативное управление	Российская Федерация	Свидетельство о государственной регистрации права № 77-77-13/013/2009-959 от 14.08.2009 бессрочно

Перечень оборудования, материально-технических и информационных условий доступных для обучающихся в аспирантуре по представленной программе аспирантуры:

№ п/п	Наименование оборудования, программного продукта, помещения	Целевое предназначение оборудования	Применимость в программе аспирантуры Научный компонент/	Место нахождения
-------	---	-------------------------------------	--	------------------



			образовательный компонент	
1.	Мультимедийные аудитории философского факультета с подключением интернета	Сбор и обработка информации	Научный компонент	119992 Москва, р-н Раменки, пр-кт Ломоносовский, д 27, корп 4, этаж 3
2	Онлайн- и офлайн-библиотеки	Изучение и реферирование текстов	Научный компонент, образовательный компонент	119992 Москва, р-н Раменки, пр-кт Ломоносовский, д 27, корп 4, 3 этаж

## **Справка об информационном и учебно-методическом обеспечении реализации программы**

**Информационная среда факультета** включает в себя совокупность технологических средств (компьютеры, базы данных, коммуникационные каналы, программные продукты и др.), компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а также наличие службы поддержки применения ИКТ.

Информационная среда факультета обеспечивает эффективную деятельность аспирантов по освоению программы подготовки научных и научно-педагогических кадров и эффективную образовательную деятельность профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и руководящих работников по реализации указанной программы, в том числе возможность:

- создания, поиска, сбора, анализа, обработки и представления информации (работа с текстами в бумажной и электронной форме, запись и обработка изображений и звука, выступления с аудио-, видео- и графическим сопровождением, общение в Интернете);
- размещения и сохранения используемых участниками процесса информационных ресурсов, учебных материалов, предназначенных для подготовки и самоподготовки аспирантов, а также анализа и оценки этой деятельности; доступа к размещаемой информации;
- мониторинга хода и результатов процесса подготовки научных и научно-педагогических кадров, мониторинга здоровья участников процесса;
- дистанционного взаимодействия всех участников процесса подготовки научных и научно-педагогических кадров: аспирантов, профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников, администрации подразделения и МГУ;
- максимального доступа аспирантов, профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников к достижениям отечественной и зарубежной культуры, науки и искусства; электронным информационно-образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных;
- организации работы в режиме как индивидуального, так и коллективного доступа к информационно-образовательным ресурсам;
- организации дистанционного образования;
- взаимодействия подразделения с организациями социальной сферы: учреждениями дополнительного образования, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности;

**Учебно-методическое обеспечение реализации программы подготовки научных и научно-педагогических кадров.**

Реализация программы обеспечена наличием информационно-библиотечного центра, читального зала, работой сервера, внутренней (локальной) сети и внешней (в том числе глобальной) сети, что обеспечивают широкий, постоянный и устойчивый доступ для всех участников процесса к любой информации, связанной с реализацией образовательного и научного компонентов программы подготовки научных и научно-педагогических кадров, планируемыми результатами, организацией процесса и условиями его осуществления.

Фонд основной и дополнительной литературы обеспечивается функционированием Научной библиотеки МГУ имени М.В. Ломоносова и включает в себя уникальные и массовые отечественные и зарубежные научные издания, научную периодику, отечественную и зарубежную классическую и современную художественную литературу; научно-популярную и научно-техническую литературу;

издания по изобразительному искусству, музыке, физкультуре и спорту, экологии; справочно-библиографические и периодические издания; собрание словарей. Поиск изданий по любому критерию возможен как в традиционных картотеках, так и в электронных каталогах, позволяющих осуществлять дистанционный выбор и заказ литературы. Также с терминалов НБ МГУ возможен доступ к ряду международных баз данных научной литературы.

Обслуживание читателей осуществляется как в Фундаментальной библиотеке, так и в ее отделе расположенном на 3-4 этажах Шуваловского корпуса.