

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ МГУ

geogr.msu.ru @msugeograph



Географический факультет МГУ имени М.В.Ломоносова основан в 1938 г.



Президент факультета Академик РАН, профессор Касимов Николай Сергеевич



Декан факультета Академик РАН, профессор Добролюбов Сергей Анатольевич

www.geogr.msu.ru



Крупнейший в мире педагогический, научный и студенческий коллектив географов:

- 830 студентов;
- 130 аспирантов;
- −650 сотрудников, в т.ч. 100 профессоров и докторов наук, 280 кандидатов наук.
 Среди них 2 академика РАН, 2 чл.-корр. РАН, заслуженные деятели науки РСФСР и РФ, лауреаты Государственных премий СССР и РФ, премии Правительства РФ в области образования, науки и техники и др.

На факультете сформировалось 13 научных школ, охватывающих весь комплекс географических наук.



В структуре факультета:

- 15 кафедр;
- 8 научно-исследовательских лабораторий;
- 5 учебно-научных баз для прохождения практик;
- 3 научно-образовательных центра.



Эльбрусская УНБ в поселке Терскол (Кабардино-Балкария)



Факультет реализует образовательные программы в двух филиалах:

- филиале МГУ имени М.В.Ломоносова в г. Севастополь;
- Казахстан ском филиале МГУ имени М.А. Ломоносова (г. Астана)

а также в Университете МГУ-ППИ в Шэньчжэне (Китай)



Филиал в г. Севастополь



Университете МГУ-ППИ



При факультете действуют:

- 4 диссертационных совета, на которых защищается до 30% всех российских диссертаций в области географических наук.
- Межвузовский научно-координационный совет при МГУ по проблеме эрозионных, русловых и устьевых процессов;
- Учебно-методические советы по направлениям подготовки «География», «Картография и геоинформатика», «Гидрометеорология», «Экология и природопользование» при Федеральном учебнометодическом объединении «Науки о Земле»;
- Научно-методический совет по экологии Министерства Образования и науки РФ;



3/2017



• Редакция журналов «Geography, Environment, sustainability», «Вестник МГУ.Сер.5. География», «Региональные исследования», «ИнтерКарто. ИнтерГис», газеты «GeograpH».



Подготовка кадров высшей квалификации – бакалавров и магистров

Широкий спектр направлений подготовки:

- «ГЕОГРАФИЯ»;
- «ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЯ»;
- «КАРТОГРАФИЯ И ГЕОИНФОРМАТИКА»;
- «ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»;
- «ТУРИЗМ».





Соответствие направлений образования и кафедр

Направления образования	Кафедры
«География»	 Геоморфологии и палеогеографии; Криолитологии и гляциологии; Физической географии и ландшафтоведения; Экономической и социальной географии России; Социальной и экономической географии зарубежных стран; Географии мирового хозяйства; Рекреационной географии и туризма
«Гидрометеорология»	 Гидрологии суши; Метеорологии и климатологии; Океанологии.

www.geogr.msu.ru



Соответствие направлений образования и кафедр

Направления образования	Кафедры
«Картография и геоинформатика»	• Картографии и геоинформатики.
«Экология и	• Биогеографии;
природопользование»>>>	• Геохимии ландшафтов и географии почв;
	• Физической географии мира и геоэкологии;
	• Рационального природопользования.
«Туризм»	• Рекреационной географии и туризма.



ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Структура практик

КУРС	НАЗВАНИЕ ПРАКТИКИ	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ
1 курс	Общегеографическая	8 недель
2 курс	Учебная профильная	8 недель
3 курс	Практика по получению опыта профессиональной деятельности	8 недель
4 курс	Преддипломная	3 зачетные единицы
Магистратура 1 г/о (лето)+ Магистратура 2 г/о (осень)	Научно-исследовательская	8+4 недели (всего 12 недель)
Магистратура 2 г/о	Преддипломная	14 недель

www.geogr.msu.ru



Учебная общегеографическая практика 1 курса

Проходит на Сатинской учебно-научной базе, длится 8 недель, состоит из 8 частей:

- •топографической;
- •геолого-геоморфологической;
- •почвенной;
- •геоботанической;

- гидрологической;
- метеорологической;
- ландшафтной;
- социально-экономической.









www.geogr.msu.ru



Учебная профильная практика 2 курса





Проводится каждой кафедрой по индивидуальной программе и имеет целью овладение методами конкретной географической дисциплины.

Ряд кафедр проводит практику на базах и стационарах, другие организуют автобусные и железнодорожные маршруты, третьи комбинируют стационарную и экскурсионноознакомительную формы.







Производственные практики

Основная цель - закрепление и углубление знаний, приобретение опыта решения профессиональных задач по профилю подготовки, сбор материалов для выпускной квалификационной работы.

Ежегодно на факультете более:

- •10 000 человеко-часов практики магистрантов;
- •более 8 000 человеко-часов практики бакалавров;
- •более 250 отчетов по произв. практике;
- •более 100 договоров с профильными организациями.





Производственные практики проходят в профильных научноисследовательских и производственных организациях: институтах Академии наук, департаментах министерств и ведомств, государственных природных заповедниках и т.д., в том числе на кафедрах, лабораториях, в экспедициях факультета в рамках работ научным грантам и проектам. Доля полевых практик разная, что отражает специфику специализации. Примерно половина студентов выезжает в другие регионы Российской Федерации (от Калининграда до Камчатского края), в ближнее и дальнее зарубежье.



Учебно-научные базы

Летние учебные и производственные практики — это неотъемлемая часть учебного процесса. Для проведения полевых практик на факультете создана и поддерживается сеть учебно-научных баз (УНБ), которые также используются для проведения зимних студенческих экспедиций научного студенческого общества (НСО):

- **Сатинская УНБ** (основана в 1968г.), дер.Сатино Боровского района Калужской обл.;
- Эльбрусская УНБ (основана в 1969г.), пос.Терскол;
- **Хибинская УНБ** (основана в 1948г), окрестности г.Кировск Мурманской обл.
- Красновидовская УНБ (основана в 1945г.), пос.Красновидово Можайского р-на Московской обл.;
- **Архангельская (Устьянская)** УНС (основана в 1992 г.), южная часть Архангельской области









Зимние экспедиции НСО

Одна из самых замечательных традиций географического факультета, не имеющая аналогов на других факультетах МГУ и в других ВУЗах — зимние экспедиции Научного студенческого общества. Ежегодно проводится 15-18 экспедиций НСО.





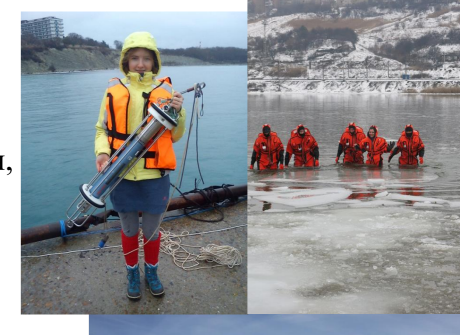






Зимние экспедиции НСО

Каждый год в зимние каникулы более 150 студентов со всех кафедр факультета с научными руководителями выезжают в разные регионы России и ближнего зарубежья, чтобы провести исследования в рамках кафедральных научных тем. По итогам экспедиционных исследований студенты пишут научные отчеты, а в апреле выступают с докладами на конференции «Ломоносов».







АБИТУРИЕНТАМ

В 2024 г. прием в БАКАЛАВРИАТ осуществляется

- на укрупненную группу направлений подготовки «Науки о Земле», многопрофильный конкурс: направления подготовки «География», «Картография и геоинформатика», «Гидрометеорология», «Экология и природопользование» 147 бюджетных мест
- на направление подготовки «Туризм»
 10 бюджетных мест

Очная форма, бюджет + договор

Проходной балл в 2023 году (из 400, 3 ЕГЭ+ДВИ) 290



ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ БАКАЛАВРИАТА

Укрупненная группа направлений подготовки «Науки о Земле»	
«География»	 Физическая география и ландшафтоведение Гляциология и криолитология; Геоморфология и палеогеография; Экономическая и социальная география России; Социально-экономическая география зарубежных стран; География мирового хозяйства; Рекреационная география и туризм
«Картография и геоинформатика»	• Картография и геоинформатика



ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ БАКАЛАВРИАТА

Укрупненная группа направлений подготовки «Науки о Земле»	
«Гидрометеорология»	 Гидрология; Метеорология; Океанология
«Экология и природопользование»»	 Рациональное природопользование; Геоэкология и физическая география мира; Геохимия окружающей среды; Экологическая биогеография.
Направление подготовки «Туризм»	
	• Туризм



АБИТУРИЕНТАМ

В 2024 г. прием в МАГИСТРАТУРУ осуществляется:

- на укрупненную группу направлений подготовки «Науки о Земле», многопрофильный конкурс: направления подготовки «География», «Картография и геоинформатика», «Гидрометеорология», «Экология и природопользование» (очная форма, бюджет и договор) 120 бюджетных мест
- на направление подготовки «Туризм» (очная форма, бюджет и договор)
 12 бюджетных мест



ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

Укрупненная группа направлений подготовки «Науки о Земле»	
«География»	 Физическая география и ландшафтоведение Гляциология и криолитология; Геоморфология и палеогеография; Экономическая и социальная география России; Социально-экономическая география зарубежных стран; География мирового хозяйства.
«Картография и геоинформатика»	• Геоинформационные и аэрокосмические методы картографирования
«Гидрометеорология»	Гидрология;Метеорология;Океанология



ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ МАГИСТРАТУРЫ

Укрупненная группа направлений подготовки «Науки о Земле»	
«Экология и природопользование»»	 Рациональное природопользование; Геоэкология и физическая география мира; Геохимия окружающей среды; Экологическая биогеография; Климат и окружающая среда*; Природная и социальная среда Арктики*; Экология городов*.
Направление подготовки «Туризм»	
	• Теория и практика туризма

В рамках Междисциплинарной научно-образовательной школы «Будущее планеты и глобальные изменения окружающей среды» www.geogr.msu.ru



АБИТУРИЕНТАМ Вступительные испытания БАКАЛАВРИАТ

Укрупненная группа направлений подготовки «Науки о Земле»

(многопрофильный конкурс: направления подготовки "География", "Картография и геоинформатика",

"Гидрометеорология", "Экология и природопользование").

Очная форма, бюджет и договор:

ЕГЭ:

- география;
- математика (профильная), или информатика и ИКТ, или биология, или иностранный язык (один по выбору поступающего;
- русский язык.

+ дополнительное вступительное испытание по **географии** (письменно)

Направление «Туризм» (очная форма, договор):

ЕГЭ:

- история;
- •обществознание, или география, или иностранный язык (один по выбору поступающего);
- русский язык;
- + дополнительное вступительное испытание по обществознанию (письменно)

www.geogr.msu.ru



АБИТУРИЕНТАМ

Вступительные испытания МАГИСТРАТУРА

Укрупненная группа направлений подготовки «Науки о Земле» (многопрофильный конкурс: направления подготовки "География", "Картография и геоинформатика", "Гидрометеорология", "Экология и природопользование") (очная форма, бюджет и договор):

География (письменно)

Направление «Туризм»:

Теория и практика туризма (письменно)

Победители и призеры Студенческой универсиады «Ломоносов» для поступающих в магистратуру имеют льготы



АБИТУРИЕНТАМ: Олимпиады школьников по географии

В 2024 году льготами при поступлении смогут воспользоваться победители и призеры следующих олимпиад школьников по географии:

- Всероссийская олимпиада школьников http://vos.olimpiada.ru
- Олимпиада школьников «Ломоносов» (I уровень) http://olymp.msu.ru/
- Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета (I уровень) http://olympiada.spbu.ru/
- Многопредметная олимпиада «Юные таланты» (І уровень) http://olymp.psu.ru/
- Московская олимпиада школьников (I уровень) http://mos.olimpiada.ru/

- Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы» (II уровень) https://pvg.mk.ru/
- Герценовская олимпиада школьников (РГПУ им.А.И. Герцена) (II уровень)
 https://www.herzen.spb.ru/abiturients/olymp_for_high_school_students/gosh_geography/
- Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба» (II уровень) https://olymp.hse.ru/mmo



ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

МГУ имени М.В.Ломоносова

АБИТУРИЕНТАМ

Очно-заочные (вечерние) подготовительные курсы

Подготовка по следующим предметам (предметы выбираются по желанию):

- География (физическая и социально-экономическая)
- Математика
- Русский язык

Наряду с одногодичной, существует двухгодичная форма подготовки (для учащихся 10-11 классов средней школы) с углубленным разбором наиболее сложных разделов дисциплин (география, математика, русский язык). Обучение платное.



АБИТУРИЕНТАМ

Дистанционные подготовительные курсы по географии

Принимаются школьники 10-11 классов Продолжительность программы 1 год, начало занятий — октябрь. Обучение платное.

Тел.: +7 (916) 816 44 04

dopobr@geogr.msu.ru



АБИТУРИЕНТАМ Подготовка к ЕГЭ по географии

С 2022 года результаты ЕГЭ по географии, помимо географического ф-та, принимают следующие факультеты и подразделения МГУ (в качестве альтернативы по выбору абитуриента):

- факультет почвоведения
- геологический факультет
- философский факультет
- экономический факультет
- социологический факультет
- факультет политологии

- факультет государственного управления
- факультет мировой политики
- факультет глобальных процессов
- Московская школа экономики
- Институт стран Азии и Африки
- Высшая школа государственного аудита

Тел. +7(968) 867 96 46 +7(495) 939 47 70



АБИТУРИЕНТАМ

Школа ЮНГ

Действует с 1948 года. Программа обучения в Школе рассчитана на 3 года. Прием в Школу ЮНГ происходит в сентябре, принимаются учащиеся 9-х классов.

Занятия ведут опытные педагоги, профессора и доценты географического факультета.

Занятия в школе предполагают и выезднь полевые практики.

Сайт школы ЮНГ www.youngeo.ru

тел. +7 (977) 390 55 24





АБИТУРИЕНТАМ

Дистанционная образовательная программа «Мир географии»

Принимаются школьники 8 - 9 классов, продолжительность обучения — 3 года (6 семестров). Программа платная. Начало занятий — октябрь.

Тел. +7(977) 390 55 24 <u>www.mirgeograf.ru</u>



АБИТУРИЕНТАМ

Лекторий для школьников

Ведущие преподаватели факультета выступают с лекциями широкой географической тематики. Занятия рассчитаны на школьников - учащихся 7 классов и старше, проводятся по субботам. Все лекции сопровождаются онлайн-трансляциями

Посещение занятий – бесплатное.

http://www.geogr.msu.ru/abiturient/lektory/

https://vk.com/msugeograph

https://www.youtube.com/c/msugeograph







АБИТУРИЕНТАМ

Приемная комиссия географического факультета:

119991, Москва, Ленинские горы, МГУ, 19-й этаж, ауд. 19-20, тел. (495) 939-1020

pk@geogr.msu.ru @priem_msugeograph

Дни открытых дверей традиционно проводятся в один из дней осенних, зимних и весенних школьных каникул

Сайт Центральной приемной комиссии МГУ имени М.В.Ломоносова www.cpk.msu.ru



Сферы трудоустройства выпускников географического факультета

Министерства и ведомства, службы

Министерство экономического развития РФ (Минэкономразвития России), Министерство финансов РФ, Министерство природных ресурсов и экологии РФ (Минприроды России), Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор), ГАУ «Институт Генплана Москвы», Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос», Федеральное агентство по туризму (Ростуризм), Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет), АО «Роскартография», Федеральное агентство водных ресурсов (Росводресурсы), Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) и др.

Международные и региональные природоохранные организации

Всемирный фонд дикой природы, Международный зеленый крест, Гринпис, Фонд содействия сохранению озера Байкал.

www.geogr.msu.ru



Сферы трудоустройства выпускников географического факультета

Академические и научно-исследовательские институты

Институт географии РАН Институт геоэкологии РАН, Институт экономики РАН, Институт океанологии имени П.П. Ширшова РАН (ФГБУ "ГОИН"), Государственный океанографический институт, Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО), Институт водных проблем РАН, Институт градостроительного и системного проектирования, Фонд «Институт экономики города», Институт комплексного развития территорий, Институт реформирования общественных финансов

Коммерческие структуры, занимающиеся экологическими, гидрологическими, метеорологическими, социально-экономическими изысканиями, оказанием услуг в сфере дистанционного зондирования, картографии, геоинформационных систем; а также консалтинговые и аналитические агентства (международная рейтинговая компания "Standard&Poor's", Международная компания «Thomson Reuters»), проектные, строительные, эксплуатирующие предприятия нефтегазового комплекса, высшие учебные заведения, проектные организации, предприятия туристического комплекса, службы массмедиа

www.geogr.msu.ru



