

Утверждено

на Ученом совете

Геологического факультета МГУ

15 декабря 2011 г.

Декан

Геологического факультета МГУ

МГУ имени М.В.Ломоносова,

академик РАН, профессор

Д.Ю. Пушаровский



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке проведения практики студентов

Геологического факультета

Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (МГУ)

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке проведения практики студентов Геологического факультета Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова (МГУ) разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании» от 10.07.1992 г. № 3266—1, Федеральным Законом РФ от 13.02.2009 г. № 19-ФЗ «О внесении изменений в статью 16 Закона Российской Федерации "Об образовании" и статью 11 Федерального закона "О высшем и послевузовском профессиональном образовании», Федеральным законом «О

высшем и послевузовском профессиональном образовании» от 22.08.1996 г. № 125-ФЗ, Трудовым кодексом РФ, постановлением Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2001 года № 264 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении высшего профессионального образования (высшем учебном заведении) РФ», Приказом Минобрнауки РФ от 25.03.2003 г. №1154 «Об утверждении Положения о порядке проведения практики студентов образовательных учреждений высшего профессионального образования», Положением о порядке проведения практик МГУ от 18 марта 2009 года, в целях совершенствования учебно-образовательного процесса геологического факультета МГУ и учитывает требования образовательного стандарта МГУ (ОС_МГУ) по направлению подготовки 020700 «Геология» (квалификация «бакалавр», «магистр») учебный план по направлению подготовки 020700 «Геология» (квалификация «бакалавр», «магистр») специфику геологического факультета и проведение конкретных учебных и производственных практик.

1.2. Практика на геологическом факультете МГУ - это вид учебной работы, основным содержанием которой является выполнение практических учебных, учебно-исследовательских, научно-исследовательских, производственных, творческих заданий на учебно-производственной базе геологического факультета в Звенигороде, в п. Прохладное (Крым), п. Александровка и других. Практика направлена на приобретение студентами умений и навыков по направлению подготовки 020700 «Геология». Практика студентов является обязательной частью основной образовательной программы подготовки студентов геологического факультета.

1.3. Объемы практики определяются учебным планом, составленным в соответствии с действующим Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования по направлению подготовки 020700 «Геология, квалификация «бакалавр», «магистр», и образовательными стандартами МГУ.

1.4. Цели и задачи практики определяются программами конкретных практик, утвержденных Ученым Советом геологического факультета.

1.5. Учебные программы практик утверждаются Ученым Советом геологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова в соответствии с, ОС_МГУ по направлению подготовки 020700 «Геология» с учетом учебно-производственных планов подготовки бакалавра 020700.62 «Геология» и магистра 020700.68 «Геология».

1.6. Основными видами практики студентов геологического факультета МГУ, обучающихся по основным образовательным программам, в соответствии с утверждаемыми ректором МГУ учебными планами являются: учебная (общепрофессиональная и профильная) и производственная (научно-исследовательская, научно-учебная, научно-педагогическая), включающая преддипломную практики.

Учебная практика может включать в себя несколько этапов: общепрофессиональный и профильный

Учебные общепрофессиональные практики (по общей геологии и по полевым методам геологических исследований) проводятся для всех студентов 1 и 2 курса геологического факультета на учебно-научной базе МГУ в п. Прохладное (Крым, Украина). Здесь студенты получают первые профессиональные навыки работы в полевых геологических условиях и навыки по профессионально-прикладной физической подготовке.

Учебные профильные практики организуются для студентов 2, 3 курсов и проводятся на специализированных базах и полигонах в зависимости от специализации студентов. Среди них главными местами по проведению практик на геологическом факультете являются: учебно-научная геологическая база МГУ в п. Прохладное (Крым, Украина), учебно-научный инженерно-геологический полигон в Звенигороде (ЗБС), учебно-научная геофизическая база в п. Александровка (Калужская область). Здесь проводятся 1-я и 2-я геофизические ,

геокриологическая эколого-геохимическая практики, практики по специальным полевым методам исследований и другие.

Производственная практика (научно-исследовательская, научно-учебная, научно-педагогическая), включающая преддипломную может проводиться на научно-учебных базах и полигонах геологического факультета, на кафедрах и в лабораториях факультета или в сторонних организациях (научно-производственных предприятиях, научно-исследовательских институтах, коммерческих геологических организациях), обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом.

2. Организация практики

2.1. Требования к организации практики определяются программами практик, составленных на основе государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования. Организация учебной, производственной и преддипломной практик на всех этапах направлена на обеспечение непрерывности и последовательности овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с требованиями к уровню подготовки выпускника геологического факультета МГУ.

2.2. Учебная, производственная и преддипломная практики в основном осуществляются непрерывным циклом в соответствии с учебным планом и годовым календарным графиком геологического факультета МГУ. Все практики, как правило, проходят в летний период, за исключением геокриологической практики. Эта практика организуется в зимние месяцы (обычно январь), так как для ее проведения необходимы минусовые температуры и достаточно значительный по толщине снежный покров земли.

2.3. Для организации практик заблаговременно издаются приказы по факультету, в которых определяются виды практик, сроки и места их проведения, материальное обеспечение, предоставление общежития,

медицинское сопровождение, ответственные лица и списочный состав направляемых студентов, преподавателей и сопровождающих лиц.

2.4. Сроки проведения практики устанавливаются в соответствии с учебным планом и годовым календарным учебным графиком геологического факультета МГУ, с учетом теоретической подготовленности студентов, возможностей вышеназванных баз практик геологического факультета. Начало учебных и производственных практик, как правило, приходится на 1 июня календарного года. Учебные практики в основном завершаются к середине июля. Производственные практики заканчиваются к первому сентября.

2.5. Руководители геологического факультета МГУ устанавливают порядок и обеспечивают комплекс мероприятий по охране труда и безопасности жизнедеятельности в процессе подготовки и проведения практик, своевременно распределяют студентов по местам прохождения практик и организуют проезд студентов на практики, с обязательным предварительным инструктажем по технике безопасности.

2.6. Для руководства практикой студентов назначаются руководители практики. Сотрудники геологического факультета МГУ, назначенные руководителями практик, обязаны пройти на факультете соответствующее обучение и проверку знаний по охране труда при проведении учебной и производственной практик согласно специфике образовательного процесса факультета и на основании нормативных актов по охране труда под руководством ответственного лица на факультете по охране труда. Результаты обучения фиксируются в протоколах установленной формы.

2.7. Перед началом учебных и производственных практик на рабочем месте руководители практик в обязательном порядке проводят инструктаж

студентов по безопасным методам работы с профессиональным оборудованием.

2.8. Студенты, выезжающие на полевую практику, в обязательном порядке должны пройти медицинскую комиссию. Студенты, не прошедшие медицинскую комиссию и не получившие разрешение на прохождение практики, к практике не допускаются. Все студенты, находящиеся на выездных практиках должны иметь при себе полис обязательного медицинского страхования.

2.9. За студентами сохраняется место в общежитии и медицинское обслуживание на время прохождения практики по месту постоянного обучения. В случае командирования студентов на практику общежитие сохраняется на время необходимое для организации выезда и приезда на практики, (не более 3-5 дней). Заместитель декана по общежитию Геологического факультета до 01 июня предоставляет в Управление общежитий МГУ имени М.В.Ломоносова согласованный с Управлением академической политики и организации учебного процесса план сохранения мест в общежитии в соответствии со сроками и объемом практик, предусмотренных учебным планом. План сохранения мест должен содержать пофамильный список оставляемых студентов с указанием периода прохождения практики.

2.10. При прохождении любой практики студент обязан:

- знать и полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики и индивидуальным заданием;
- подчиняться действующим на базе практики, в маршруте или в организации (на предприятии) правилам внутреннего распорядка;
- соблюдать нормы общежития на стационарных базах, согласно инструкций и морально-этическому уровню студента МГУ;

- изучить и неукоснительно соблюдать правила охраны труда и техники безопасности;
- нести ответственность за выполнение работы и за ее результаты;
- заполнять связанные с практикой документы, своевременно представить отчет по практике и другие необходимые материалы и документацию; явиться на аттестацию по практике.

При несоблюдении студентом перечисленных обязанностей, руководство практики и факультета, вправе применять административные взыскания, вплоть до отчисления с практики.

2.11. Координацию подготовки, обеспечения и проведения практик студентов геологического факультета осуществляет учебный отдел геологического факультета МГУ, который работает в соответствии с Положением Московского университета, утвержденным ректором МГУ и Положением о геологическом факультете МГУ, утвержденным деканом факультета.

3. Учебная практика

3.1. Учебная практика может проводиться в МГУ, а также в других организациях, предприятиях и учреждениях. Практики по общей геологии и по полевым методам геологических исследований проводятся на учебно-научной геологической базе МГУ в п. Прохладное (Бахчисарайский район, Крым, Украина).

3.2. В тех случаях, когда учебная практика является продолжением (частью) изучения дисциплин, она проводится преподавателями соответствующих кафедр. Перечень учебных профильных практик, являющихся продолжением учебных дисциплин, определяется учебным планом факультета. Профильная нефтегеологическая практика организуется в районе г. Темрюк Краснодарского края, в пределах территории деятельности НК «Роснефть», профильная практика по полемому изучению магматических

комплексов проводится недалеко от г. Миасс (Уральский государственный заповедник), профильные геофизические практики проходят на учебно-научной геофизической базе в п. Александровка (Калужская область), профильная практика по полевым методам исследований организуется в пределах учебно-научного инженерно-геологического полигона в Звенигороде (ЗБС).

3.3. Программы практик, места проведения учебных практик и их продолжительность утверждаются ученым советом факультета на основании учебного плана факультета и выполнения образовательных программ геологического факультета по специальности 020700 «Геология».

3.4. По форме проведения учебные практики могут быть полевыми и камеральными. Полевыми считаются практики (части практик), связанные выездом из мест постоянного обучения и необходимостью командирования студентов и преподавателей. Полевые практики могут быть маршрутными или стационарными. Стационарные полевые практики проходят на базах практик, состоящих в структуре МГУ или специально для этих целей арендуемых базах других организаций. Камеральные практики проходят по месту постоянного обучения и не требуют командирования студентов и преподавателей.

3.5. Деканат геологического факультета обеспечивает студентов, находящихся на базах практик, проживанием по нормам общежития и ежедневным трехразовым питанием. На базе практики или в непосредственной близости от нее должен постоянно находиться медицинский работник. База практики должна иметь помещение, приспособленное для медицинского осмотра студентов, оснащенное аптечкой и необходимыми средствами оказания первой медицинской помощи.

3.6. При подготовке стационарных баз к проведению практики

администрация баз совместно с руководителями геологического факультета обязаны создать безопасные условия для обучения и проживания студентов, обеспечить соблюдение требований и мер по охране труда и пожарной безопасности. Готовность базы практики к приему студентов подтверждается соответствующим актом, который заблаговременно составляется на месте уполномоченными представителями факультета с привлечением необходимых представителей подразделений ректората и других ответственных лиц и утверждается Комиссией.

3.7. Для руководства практикой студентов на геологическом факультете МГУ назначается руководитель (руководители) практики. С учетом повышенных требований по охране труда, на полевой практике группу студентов должно сопровождать не менее 2 преподавателей (включая учебно-вспомогательный персонал) из расчета не более 8-10 студентов на одного преподавателя. В случае если студенты работают на практике с высокотехнологичной, высокоточной, исключительно сложной и дорогостоящей аппаратурой, требующей постоянного и индивидуального контроля со стороны преподавателя, количество преподавателей на одного студента, при проведении такой практики может быть увеличено.

3.8. Руководители учебной практики МГУ:

- участвуют в предварительной подготовке базы практики и пунктов остановок маршрутов к приему студентов в соответствии с действующими нормами санитарно-гигиенической и противопожарной безопасности;
- сопровождают студентов до места проведения практики и обратно;
- разрабатывают тематику индивидуальных заданий;
- принимают участие в распределении студентов по рабочим местам или перемещении их по видам работ;
- осуществляют контроль за соблюдением сроков практики и ее

содержанием;

- оказывают методическую помощь студентам при выполнении ими индивидуальных заданий и сборе материалов к курсовым и научно-исследовательским работам, дипломному проекту (работе);
- оценивают результаты выполнения практикантами программы практики;
- обеспечивают условия для оказания первой медицинской помощи студентам во время проведения практики;
- осуществляют вводный и другие виды инструктажа на все работы, выполняемые студентами;
- несут ответственность за соблюдение правил охраны труда, обеспечение мероприятий производственной санитарии и охраны труда на рабочих местах студентов и в пути следования к месту проведения практики в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами;
- принимают все необходимые меры для обеспечения безопасности студентов и преподавателей в течение всего периода проведения практики, следования к месту проведения практики и обратно.

4. Производственная практика

4.1. Производственная, в том числе преддипломная, практики геологического факультета проводятся по территории всей России в местах работы горнодобывающей, угольной и нефтяной промышленности. Основные места проведения производственных практик это профильные организации и учреждения центральной полосы России, на Кавказе, Урале, в Западной и Восточной Сибири, на Чукотке, а также для морских специальностей это Черное, Баренцево, Белое и Охотское моря. Производственная практика осуществляется на основе договоров или писем-подтверждений (в случае

приема малых групп практикантов на безвозмездной основе) от организаций, которые предоставляют места для прохождения практики студентам геологического факультета МГУ. Если для прохождения практики требуется высокоточная аналитическая база, то такая практика может проходить в лабораториях соответствующих кафедр МГУ, а также московских НИИ.

4.2. В договоре геологический факультет МГУ и организация оговаривают все вопросы, касающиеся проведения практики. Организации обязаны проводить обязательные инструктажи по технике безопасности и обеспечить студентам условия безопасной работы при прохождении практики.

4.3. Договор или письмо-подтверждение должны предусматривать назначение руководителя практики от производства из числа ведущих специалистов. Для руководства производственной практикой студентов назначаются два руководителя: руководитель практики от геологического факультета и руководитель практики от производства – штатный сотрудник организации из числа ведущих специалистов.

4.4. Руководитель производственной практики от геологического факультета МГУ:

- устанавливает связь с руководителями практики от организации и совместно с ними курирует проведение практики в соответствии с программами производственной практики на местах;
- разрабатывает (при необходимости) тематику индивидуальных заданий;
- принимает участие в распределении студентов по рабочим местам или перемещении их по видам работ;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков практики и ее содержанием;

- оказывает методическую помощь студентам при выполнении ими индивидуальных заданий и сборе материалов к квалификационной работе;
- оценивает результаты выполнения студентами программ практик;
- несет ответственность совместно с руководителем практики от организации за соблюдением правил и норм охраны труда, производственной санитарии и проведение мероприятий по охране труда на рабочих местах студентов в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами и осуществляют вводный инструктаж за соблюдением правил техники безопасности.;

4.5. При наличии вакантных рабочих и практикантских мест студенты могут зачисляться на них, если работа соответствует требованиям программы практики.

4.6. Студенты, заключившие контракт с будущими работодателями, производственную и преддипломную практики, как правило, проходят в этих организациях.

4.7. Студентам, имеющим стаж практической работы по профилю подготовки, по решению соответствующих кафедр с последующим утверждением Ученого совета геологического факультета на основе аттестации может быть зачтена учебная и производственная практики. На преддипломную производственную практику студенты направляются в установленном порядке.

4.8. Продолжительность рабочего дня студентов при прохождении практики в организациях составляет для студентов в возрасте от 16 до 18 лет не более 35 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ), в возрасте от 18 лет и старше - не более 40 часов в неделю (ст.91 ТК РФ). Для студентов в возрасте от 15 до 16 лет продолжительность рабочего дня при прохождении практики в организациях

составляет не более 24 часов в неделю (ст. 92 ТК РФ). С момента зачисления студентов в период практики в качестве практикантов на рабочие места на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка и другие локальные нормативные акты, действующие в организации, с которыми они должны быть ознакомлены в установленном в организации порядке.

4.9. Расследование несчастных случаев со студентами, произошедшими во время прохождения производственной и преддипломной практик, проводится организациями с участием представителей МГУ. Порядок расследования несчастных, случаев со студентами, произошедшими во время прохождения производственной практики (выполнения трудовых обязанностей) в сторонних организациях, определяется в соответствии с «Положением об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях» (Постановление Минтруда РФ от 24.10.2002 г. №73).

5. Материальное обеспечение

5.1. Финансирование учебных и производственных практик факультетов осуществляется за счет средств соответствующего бюджета (учебные практики - госбюджет, производственные практики бюджет и внебюджет) в первой декаде марта текущего года в соответствии с утвержденными ректором статьями расходов по проведению практик, представляемыми ежегодно геологическим факультетом, где предусматриваются оплата проезда к месту практик, проживание, выплата суточных студентам и преподавателям по действующим нормам. При необходимости дополнительного финансирования практик, в том числе расходов на питание, могут привлекаться внебюджетные средства геологического факультета.

5.2. Расходы на содержание баз практик не включаются в смету расходов на проведение практик, а их финансирование осуществляется в общем порядке как за счет бюджетных, так и с внебюджетных средств МГУ и факультета.

5.3. В период прохождения практики за студентами-стипендиатами, независимо от получения ими заработной платы по месту прохождения практики, сохраняется право на получение стипендии и иных выплат, назначенных МГУ.

5.4. Оплата труда студентов в период практики при выполнении ими производительного труда осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством для организаций соответствующей отрасли, а также в соответствии с договорами, заключаемыми геологическим факультетом с организациями.

5.5. На студентов, принятых в организации на должности по трудовому договору, распространяется Трудовой кодекс РФ, и они подлежат государственному социальному страхованию наравне со всеми работниками.

5.6. За период прохождения всех видов практики, связанных с выездом из места постоянного обучения, студентам очной формы обучения выплачиваются суточные в размере 50% от нормы суточных, установленных действующим законодательством за счет средств, предусматриваемых по сметам расходов МГУ. Выплата суточных студентам производится за каждый день практики, включая нахождение в пути к месту практики и обратно. Факультет вправе производить доплаты к суточным студентам и преподавателей.

5.7. Проезд студентов очного отделения к месту проведения практики и обратно железнодорожным (плацкарт), автобусным или водным транспортом оплачивается за счет средств МГУ, на основании предъявленных документов.

5.8. Студентам, принятым на период практики на штатные должности в геологических партиях, экспедициях, в составе экипажей судов и получающим кроме заработной платы полевое довольствие или бесплатное питание, выплата суточных не производится. Если учебная практика студентов проводится в структурных подразделениях МГУ, расположенных по месту обучения, суточные не выплачиваются.

5.9. Оплата преподавателям суточных и проезда к месту практики вне места постоянного обучения и обратно, а также возмещение расходов по найму жилого помещения производится в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации об оплате служебных командировок.

5.10. Учебная нагрузка преподавателей на учебной практике определяется исходя из количества учебных педагогических часов (недель), предусмотренных учебным планом, и формы проведения практики (не более 40 часов в неделю на камеральной и 9 часов в день на полевой практике). Учебная нагрузка преподавателей на производственной практике определяется исходя из количества недель, предусмотренных учебным планом и формы проведения практики (не более 18 часов в неделю на базовых предприятиях при группе 6-8 студентов и час в неделю на студента, проходящего производственную практику по индивидуальному плану).

5.11. Стоимость проведения практики для студентов, обучающихся на договорной основе, входит в общую стоимость обучения, оплачивается из внебюджетных средств факультета, и не может взиматься отдельно.

5.12. Для студентов, обучающихся на договорной основе, издается отдельный приказ с указанием всех видов расходов, необходимых для проведения практики.

6. Организация контроля знаний

- 6.1. Форма и вид отчетности (дневник производственной практики, отчет, характеристика и т. д.) студентов о прохождении практики определяется программой практики.
- 6.2. Форма аттестации результатов практики устанавливается учебным планом по направлению подготовки 020700 «Геология» (квалификация «бакалавр», «магистр») с учетом требований образовательного стандарта 3-го поколения - ОС_МГУ по направлению подготовки 020700 «Геология» (квалификация «бакалавр», «магистр»).
- 6.3. Преподаватель, руководитель практики или специальная комиссия от факультета оценивает учебные практики студентов после предоставления ими отчета, составленного в соответствии с утвержденной программой. Аттестация по итогам учебной практик включает написание и защиту отчета по практике. По результатам защиты выставляется дифференцированный зачет.
- 6.4. Оценка или зачет по производственной практике проставляется после отчета студента перед специальной комиссией с участием руководителя практики от кафедры. Аттестация по итогам производственной практики включает оценку материалов, собранных на практике, и защиту отчета. Защита отчета о производственной практике происходит перед специальной комиссией не позднее двух недель после начала аудиторных занятий. По результатам защиты выставляется дифференцированный зачет.
- 6.5. Оценка или зачет по практике приравнивается к зачетам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов в следующем за проведением практики семестре
- 6.6. Студенты, не выполнившие программы практики по уважительной причине, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время. Студенты, не выполнившие программы практики без уважительной причины или

получившие неудовлетворительную оценку, могут быть отчислены из МГУ как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном положением о курсовых экзаменах и зачетах.

7. Другие вопросы.

Вопросы организации и порядка проведения практик геологического факультета МГУ, не рассмотренные настоящим положением, регулируются действующим Положением о порядке проведения практик студентов МГУ и действующего законодательства РФ.

Проект положения вносит:

Зам. декана по практикам

Геологического факультета МГУ

_____ О.В.Крылов

Согласовано:

Зам. декана по учебной работе

Геологического факультета МГУ

_____ П.Ю.Степанов

Председатель профкома

Геологического факультета МГУ

_____ Т.В.Посухова