

Утверждены Ректором
Российского государственного университета
нефти и газа имени И.М. Губкина
23 марта 2015 года

**Порядок и сроки прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов,
сдачи кандидатских экзаменов и их перечня к Федеральному
государственному бюджетному образовательному учреждению высшего
профессионального образования «Российский государственный
университет нефти и газа имени И. М. Губкина»**

1. Настоящий порядок и сроки прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня разработаны в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 марта 2014г. № 247 г. Москва «Об утверждении порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня», зарегистрированного в Минюсте РФ 5 июня 2014г. регистрационный № 32577.
2. Прикрепление лиц для сдачи кандидатских экзаменов в качестве экстернов для похождения промежуточной аттестации (далее в качестве экстернов) осуществляется на срок не более 6 месяцев и в сроки установленные графиком проведения промежуточной аттестации аспирантов.
3. Прикрепиться для сдачи кандидатских экзаменов в качестве экстернов Университета могут лица, имеющие высшее образование, подтвержденное дипломом специалиста или магистра.
4. В перечень кандидатских экзаменов входят:
 - история и философия науки
 - иностранный язык
 - специальная дисциплина в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.
5. Прикрепление лиц в качестве экстернов и прием кандидатских экзаменов осуществляется на безвозмездной основе.
6. Консультации и дополнительные занятия для подготовки к сдаче кандидатских экзаменов являются дополнительной платной услугой оказываемой Университетом, сроки и стоимость оказания которых, оформляются договором в соответствии с утвержденными расценками и правилами в установленном в Университете порядке.
7. Прикрепление в качестве экстернов осуществляется на следующие специальности по указанным отраслям науки:

01.02.05	Механика жидкости, газа и плазмы	физико-математические науки, технические науки
01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	технические науки
02.00.03	Органическая химия	химические науки
02.00.11	Коллоидная химия	технические науки
02.00.13	Нефтехимия	химические науки, технические науки

03.02.08	Экология (химия, нефтегазовая отрасль, химия и нефтехимия)	химические науки, технические науки
05.02.04	Трение и износ в машинах	технические науки
05.02.08	Технология машиностроения	технические науки
05.02.10	Сварка, родственные процессы и технологии	технические науки
05.02.13	Машины, агрегаты и процессы (по отраслям)	технические науки
05.02.18	Теория механизмов и машин	технические науки
05.02.23	Стандартизация и управление качеством	технические науки
05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	технические науки
05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (по отраслям)	технические науки
05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	технические науки
05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	технические науки
05.13.11	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	технические науки
05.13.12	Системы автоматизации проектирования (по отраслям)	технические науки
05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	технические науки
05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	технические науки
05.17.07	Химическая технология топлив и высокоэнергетических веществ	химические науки, технические науки
05.26.01	Охрана труда (по отраслям)	технические науки
05.26.02	Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям)	технические науки
05.26.03	Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)	технические науки
08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством	экономические науки
08.00.10	Финансы, денежное обращение и кредит	экономические науки
08.00.14	Мировая экономика	экономические науки
12.00.05	Трудовое право, право социального обеспечения	юридические науки
12.00.06	Земельное право; природоресурсное право; экологическое право; аграрное право	юридические науки
12.00.08	Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право	юридические науки
22.00.03	Экономическая социология и демография	социологические науки
25.00.06	Литология	геолого-минералогические науки
25.00.10	Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых	геолого-минералогические науки, технические науки

25.00.12	Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений	геолого-минералогические науки
25.00.15	Технология бурения и освоения скважин	технические науки
25.00.16	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	геолого-минералогические науки
25.00.17	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	технические науки
25.00.18	Технология освоения морских месторождений полезных ископаемых	технические науки
25.00.19	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	технические науки
25.00.36	Геоэкология (науки о Земле)	геолого-минералогические науки

8. Кандидаты на прикрепление подают в университет в установленные сроки (приложение 1) следующие документы:

8.1 Заявление о прикреплении в качестве экстернов (приложение 2);

8.2 Копию диплома о высшем профессиональном образовании и приложения к нему, а также иные документы о профессиональном образовании (оригиналы предъявляются лично);

8.3 Лица, получившие высшее профессиональное образование в образовательных учреждениях иностранных государств, при прикреплении дополнительно представляют: перевод на русский язык документа об иностранном образовании и (или) иностранной квалификации; документы об иностранном образовании и (или) иностранной квалификации легализованный в установленном порядке, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации; заявление на имя ректора (приложение 3) с просьбой о признании иностранного образования и (или) иностранной квалификации необходимыми для прикрепления

8.4 Копию документа, удостоверяющего личность (оригинал предъявляется лично);

8.5 Фотокарточка размером 3x4 (матовая) в 2-х экз.

9. Документы подаются кандидатами на прикрепление в качестве экстернов лично в деканат факультета послевузовского образования. Возможность подачи документов по почте и в электронной форме не предусматривается.

10. Документы, поданные не в полном объеме или с нарушением установленных сроков, не рассматриваются и возвращаются заявителю лично или по почте.

11. Лица, относительно которых принято положительное решение о прикреплении, представляют в деканат ФПО анкету/личный листок по учету кадров с фотокарточкой (3x4; матовая).

12. Прикрепление лиц в качестве экстернов производится приказом ректора Университета.

13. Программы кандидатских разрабатываются и утверждаются Университетом на основе примерных программ кандидатских экзаменов, утверждаемых Министерством образования и науки Российской Федерации.

14. Составы экзаменационных комиссий по приему кандидатских экзаменов по каждому предмету устанавливаются приказом ректора Университета.
 15. Состав экзаменационной комиссии формируется из числа научно-педагогических работников (в том числе работающих по совместительству) Университета в количестве не более 5 человек, и включает в себя председателя, заместителя председателя и членов экзаменационной комиссии. В состав экзаменационной комиссии могут включаться научно-педагогические работники других организаций.
 16. Регламент работы экзаменационных комиссий определяется положением о промежуточной аттестации аспирантов.
 17. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по специальной дисциплине правомочна принимать кандидатский экзамен по специальной дисциплине, если в ее заседании участвуют не менее трех специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности, соответствующей специальной дисциплине, в том числе, не менее одного доктора наук.
 18. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по истории и философии науки правомочна принимать кандидатский экзамен по истории и философии науки, если в ее заседании участвуют не менее трех специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора философских наук, в том числе, не менее одного доктора философских, исторических, политических или социологических наук.
 19. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по иностранному языку правомочна принимать кандидатский экзамен по иностранному языку, если в ее заседании участвуют не менее двух специалистов, имеющих высшее образование в области языкознания, подтвержденное дипломом специалиста или магистра, и владеющих этим иностранным языком, в том числе, не менее одного доктора или кандидата филологических наук, а также один специалист по проблемам научной специальности, по которой лицо, сдающее кандидатский экзамен (далее – экстерн), подготовило или подготавливает диссертацию, имеющий ученую степень кандидата или доктора наук и владеющий этим иностранным языком.
 20. Оценка уровня знаний экстерна определяется экзаменационными комиссиями в порядке, установленном положением о проведении промежуточной аттестации аспирантов.
 21. Повторная сдача кандидатского экзамена в течение текущей промежуточной аттестации не допускается.
 22. Результаты кандидатского экзамена оформляются протоколом установленного образца. Протоколы, подписанные членами экзаменационной комиссии, передаются экзаменационной комиссией в деканат факультета послевузовского образования (для граждан РФ и лиц без гражданства, постоянно проживающих на территории РФ) или в управление по работе с иностранными учащимися (для граждан иностранных государств и лиц без гражданства, не проживающих постоянно на территории РФ) в день экзамена. Протоколы утверждаются проректором Университета по научной работе.
- Сдача кандидатских экзаменов подтверждается выдаваемой на основании решения экзаменационных комиссий справкой об обучении или о периоде обучения по форме утвержденной Университетом, срок действия которой не ограничен.