

РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина
Качественная характеристика приёма в Университет (г. Москва) очная форма обучения (бюджетный набор) 2019 г.
Баллы указаны по сумме 3-х вступительных испытаний

Специальности/направления (конкурсные группы)			2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год	
			балл(мин)	средний балл	балл(мин)	средний балл	балл(мин)	средний балл	балл(мин)	средний балл	балл(мин)	средний балл
ГТ	21.05.02	«Прикладная геология»	210	234	207	224	222	237	222	238	224	242
ГТ	21.05.03	«Технология геологической разведки»	206	230	178	222	214	231	221	236	228	249
ГБ	05.03.01	«Геология». Геология природных резервуаров нефти и газа							242	254	247	255
ГЭ	05.03.06	«Экология и природопользование». Геоэкология	235	251	247	261	202	234	284	296	245	257
РФ	21.05.05	«Физические процессы горного или нефтегазового производства»	244	259	230	245	245	254	234	252	222	249
РТ	21.05.06	«Нефтегазовая техника и технологии»							244	258	252	264
РБ	21.03.01	«Нефтегазовое дело». Бурение нефтяных и газовых скважин										
РН	21.03.01	«Нефтегазовое дело». Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти										
РГ	21.03.01	«Нефтегазовое дело». Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ	248	263	250	261	257	269	255	267	237	264
ТС	21.03.01	«Нефтегазовое дело». Сооружение и ремонт объектов систем трубопроводного транспорта										
ТП	21.03.01	«Нефтегазовое дело». Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки										
МИ	15.03.01	«Машиностроение». Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов	212	227	221	227	231	238	230	239	181	220
ТМ	15.03.01	«Машиностроение». Оборудование и технология сварочного производства										
МА	15.03.02	«Технологические машины и оборудование». Оборудование нефтегазопереработки										
МО	15.03.02	«Технологические машины и оборудование». Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	233	243	230	238	239	249	237	248	209	248
ММ	15.03.02	«Технологические машины и оборудование». Морские нефтегазовые сооружения										
МП	27.03.01	«Стандартизация и метрология». Стандартизация и сертификация в нефтяной и газовой промышленности	225	247	223	232	235	244	243	251	193	238
МБ	20.03.01	«Техносферная безопасность». Безопасность технологических процессов и производств нефтяной и газовой промышленности	212	230	220	238	234	247	232	247	243	252
АН	12.03.01	«Приборостроение». Информационно-измерительная техника и технологии	205	226	211	223	230	236	236	245	231	244
АЭ	13.03.02	«Электроэнергетика и электротехника». Электропривод и автоматика	240	248	231	240	235	254	246	252	214	249
АТ	27.03.04	«Управление в технических системах». Системы и средства автоматизации технологических процессов	235	251	239	246	245	255	249	258	243	258
АС	09.03.01	«Информатика и вычислительная техника». Автоматизированные системы обработки информации и управления	234	252	241	253	234	252	249	260	249	262
АА	09.03.01	«Информатика и вычислительная техника». Интегрированные автоматизированные информационные системы										
АМ	01.03.04	«Прикладная математика». Математическое моделирование в технике и экономике	223	239	229	233	240	249	252	258	260	268
ХО	18.03.01	«Химическая технология». Химическая технология органических веществ									-	-
ХТ	18.03.01	«Химическая технология». Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	260	272	265	282	266	278	269	278	-	-
ХН	18.03.01	«Химическая технология». Химическая технология нефти и газа									268	281
ХЭ	18.03.02	«Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии». Экология нефтегазового комплекса	244	254	255	256	258	263	261	267	249	265
БЭ	38.03.01	«Экономика». Мировая экономика	нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет	
ЭЭ	38.03.01	«Экономика». Экономика предприятий и организаций	нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		261	272	273	277
БМ	38.03.02	«Менеджмент». Менеджмент организации	нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет	
ЭМ	38.03.02	«Менеджмент». Производственный менеджмент	нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		нет приема на бюджет	
ЮЮ	40.03.01	«Юриспруденция»	нет приема на бюджет		нет приема на бюджет		254	266	266	272	267	273

КФ	10.03.01	«Информационная безопасность». Комплексная защита объектов информатизации							нет приема на бюджет	233	253	
КИ	10.03.01	«Информационная безопасность». Безопасность автоматизированных систем							нет приема на бюджет	262	268	
КС	10.05.03	«Информационная безопасность автоматизированных систем»							нет приема на бюджет	256	272	
КА	10.05.04	«Информационно-аналитические системы безопасности»							нет приема на бюджет	250	267	
КЭ	38.03.01	«Экономика». Финансовая и экономическая безопасность в нефтегазовой отрасли				256	266	261	272	265	273	
КЦ	38.03.01	«Экономика». Безопасность цифровой экономики							нет приема на бюджет	255	266	
КБ	38.05.01	«Экономическая безопасность»							нет приема на бюджет	260	266	
КМ	40.03.01	«Юриспруденция». Международное энергетическое право							нет приема на бюджет	283	288	
КЮ	40.05.01	«Правовое обеспечение национальной безопасности»							нет приема на бюджет	258	268	
Учебный Военный Центр (Целевой набор согласно приказу Министра обороны и министерства образования и науки РФ №666/249 от 10 июля 2009 г.)												
ХВ	18.03.01	«Химическая технология». Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	208*	261*	200*	261*	201*	255*	201*	255*	252*	274*
ТВ	21.03.01	«Нефтегазовое дело». Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	220*	253*	217*	250*	239*	267*	239*	267*	275*	282*

* — баллы указаны по сумме 4-х вступительных испытаний