

**Положение о рейтинговой системе оценки знаний
по дисциплине «Химия нефти и газа» для студентов ФРНГМ (бакалавриат)
в осеннем семестре 2019/2020 уч.г.**

Обязательным условием получения зачета является написание двух контрольных работ на минимальный балл, а также выполнение и защита шести лабораторных работ.

Семестровый балл складывается из текущих оценок за следующие контрольные мероприятия:

№	Мероприятие	Кол-во	Оценка одного мероприятия, баллы		Максимальное количество баллов
			мин	макс	
1	Посещение лекций	9	1		9
2	Выполнение лабораторных работ	6	1	3	18
3	Контрольные работы	2	8	20	40
4	Защита лабораторных работ	6	2	5	30
5	Работа на семинарах	–	0	3	3
Всего					100

Итоговая семестровая оценка знаний студентов определяется по 100-бальной шкале и на ее основании выставляется дифференцированный зачет:

менее 50 баллов – «неудовлетворительно»,

50–69 баллов – «удовлетворительно»,

70–84 баллов – «хорошо»,

85 и более баллов – «отлично».

Контрольные работы пишутся в сроки, установленные календарным планом занятий. В случае пропуска контрольной работы по неуважительной причине или получении менее установленного минимального количества баллов студент может написать ее на консультации своего преподавателя, при этом полученная оценка не может превышать минимума. Переписывание контрольных работ с целью повышения оценки не проводится.

К выполнению лабораторных работ допускаются студенты, прошедшие инструктаж по технике безопасности и подготовившие конспект соответствующей лабораторной работы. В случае пропуска какой-либо лабораторной работы по уважительной причине студенту предоставляется возможность отработать ее в лаборатории в конце семестра, при этом основанием для допуска к выполнению работы является подпись ведущего преподавателя в конце конспекта.

Лектор, д.х.н., доцент

М.В. Гируц

**Положение о рейтинговой системе оценки знаний
по дисциплине «Химия нефти и газа» для студентов ФРНГМ (гр. РС-18-10)
в осеннем семестре 2019/2020 уч.г.**

В соответствии с рейтинговой системой оценки качества учебной работы студентов Им 900-20, утвержденной ректором 28 декабря 2009 г., разработана следующая система ранжирования студентов 2-го курса ФРНГМ по результатам их учебной деятельности в процессе обучения по дисциплине «Химия нефти и газа».

Обязательным условием получения зачета является написание двух контрольных работ на минимальный балл, а также выполнение и защита шести лабораторных работ.

Семестровый балл складывается из текущих оценок за следующие контрольные мероприятия:

№	Мероприятие	Кол-во	Оценка одного мероприятия, баллы		Количество баллов	
			мин	макс	Мин.	Макс.
1	Посещение лекций	9	1		4	
2	Выполнение лабораторных работ	6	1	2	6	12
3	Контрольные работы	2	8	15	16	30
4	Защита лабораторных работ	6	1	2	6	12
5	Работа на семинарах	–	2		2	
Всего					34	60

Итоговая семестровая оценка знаний студентов определяется по 100-бальной шкале и на ее основании выставляется дифференцированный зачет:

менее 50 баллов – «неудовлетворительно»,

50–69 баллов – «удовлетворительно»,

70–84 баллов – «хорошо»,

85 и более баллов – «отлично».

Контрольные работы пишутся в сроки, установленные календарным планом занятий. В случае пропуска контрольной работы по неуважительной причине или получении менее установленного минимального количества баллов студент может написать ее на консультации своего преподавателя, при этом полученная оценка не может превышать минимума. Переписывание контрольных работ с целью повышения оценки не проводится.

К выполнению лабораторных работ допускаются студенты, прошедшие инструктаж по технике безопасности и подготовившие конспект соответствующей лабораторной работы. В случае пропуска какой-либо лабораторной работы по уважительной причине студенту предоставляется возможность отработать ее в лаборатории в конце семестра, при этом основанием для допуска к выполнению работы является подпись ведущего преподавателя в конце конспекта.