

Электронная зачетная книжка Виноградов Илья Вячеславович РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Группа: ХВ-18-07



м.п.

Подпись студента Виноградов И. В., эл. вид 28.07.2018

(дата выдачи зачетной книжки)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

(учредитель)

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина"

(полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Зачетная книжка №109702/ХВ-18-07 Виноградов Илья Вячеславович

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) студента)

Код, направление подготовки (специальность) 18.03.01

Химическая технология

Структурное подразделение факультет ХТиЭ

Зачислен приказом <u>1214-у</u> от <u>28.07.2018</u>

Руководитель организации,

Введено в эл. виде (подпись) м.п.

Мартынов Виктор Георгиевич

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии))

осуществляющей образовательную деятельность, или иное уполномоченное им должностное лицо

Руководитель структурного Введено в эл. виде Тонконогов Б. подразделения

(подпись, фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

1-	й семестр 2018/2019 уч	чебно	го года			<u>1</u>		КУРС				-	адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	іежуто	очной а	ттестации	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Дифференциальное исчисление и аналитическая геометрия	180/5	3	28.02.2019	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	1	Информатика	108/3	зачтено	07.06.2019	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.
2	История	108/3	4	14.01.2019	Введено в эл. виде	Мусаева З.А.	2	Начертательная геометрия	72/2	3	07.06.2019	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.
3	Физические основы механики и молекулярная физика	144/4	3	18.01.2019	Введено в эл. виде	Ригер Е.Р.	3	Начертательная геометрия	72/2	3	07.06.2019	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.
4	Общая химия	216/6	3	23.01.2019	Введено в эл. виде	Дедов А.Г.	4	Начертательная геометрия	72/2	3	21.09.2019	Введено в эл. виде	Стоколос О.А.
5	Экология	72/2	4	25.01.2019	Введено в эл. виде	Орлова М.Н.	5	Основы деловой этики и корпоративной культуры	72/2	зачтено	22.01.2019	Введено в эл. виде	Тараданова Т.М.
							6	Физическая культура	72/0	зачтено	23.01.2019	Введено в эл. виде	Уралова З.К.

2-	й семестр 2018/2019 уч	небно	го года			<u>1</u>		КУРС					адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	іежуто	очной а	ттестациі	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	точной	аттестаці	ии (зачеть	1)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Электромагнетизм и волны	144/4	3	08.06.2019	Введено в эл. виде	Ригер Е.Р.	1	Правоведение	108/3	зачтено	20.05.2019	Введено в эл. виде	Силинский В.А.
2	Интегральное исчисление. Ряды	144/4	3	22.09.2019	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	2	Физическая культура	68/0	зачтено	19.06.2019	Введено в эл. виде	Уралова З.К.
3	Интегральное исчисление. Ряды	144/4	3	30.12.2019	Введено в эл. виде	Ростовцев В.О.	3	История нефтегазовой отрасли	72/2	зачтено	21.06.2019	Введено в эл. виде	Поплетеева Г.А.
4	Неорганическая химия	144/4	3	30.12.2019	Введено в эл. виде	Ростовцев В.О.	4	Прикладная механика	108/3	3	24.06.2019	Введено в эл. виде	Фролова В.Н.
5	Неорганическая химия	144/4	3	20.09.2019	Введено в эл. виде	Ростовцев В.О.	5	Вычислительная математика	72/2	зачтено	24.06.2019	Введено в эл. виде	Серова Д.А.
6	Программные комплексы общего назначения	108/3	3	30.12.2019	Введено в эл. виде	Ростовцев В.О.	6	Инженерная графика	72/2	3	25.06.2019	Введено в эл. виде	Герасимов В.Н.
							7	Электротехника и промышленная электроника	108/3	3	26.12.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.

Студент Виноградов И.В. переведен на 2 курс

3-	й семестр 2019/2020 уч	небно	го года			<u>2</u>		КУРС					адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	іежуто	очной а	аттестациі	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	ı)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Философия	108/3	3	28.02.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	1	Химическая термодинамика	108/3	зачтено	16.01.2020	Введено в эл. виде	Сваровская Н.А.
2	Квантовая физика	108/3	3	14.01.2020	Введено в эл. виде	Ригер Е.Р.	2	Основы нефтегазодобычи	72/2	3	17.01.2020	Введено в эл. виде	Давлетшина Л.Ф.
3	Химия углеводородов	144/4	3	26.12.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	3	Техническая термодинамика и теплотехника	72/2	4	21.01.2020	Введено в эл. виде	Шотиди К.Х.
4	Функции многих переменных. Дифференциальные уравнения	108/3	3	25.10.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	4	Основы гидравлики	72/2	зачтено	21.01.2020	Введено в эл. виде	Исакова Е.А.
5	Функции многих переменных. Дифференциальные уравнения	108/3	3	29.02.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	5	Физическая культура	68/0	зачтено	26.10.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.
							6	Аналитическая химия и ФХМА	180/5	3	26.10.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.

4-	й семестр 2019/2020 уч	іебноі	го года			2		КУРС				_	<u>адов И.В.</u> И.О. студента)
	Результаты пром	ежуто	очной а	ттестации	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Теория вероятностей и математическая статистика	108/3	3	23.06.2020	Введено в эл. виде	Филиппова Т.С.	1	Общая химическая технология	72/2	5	07.07.2020	Введено в эл. виде	Цыганков В.А.
2	Химия производных углеводородов	72/2	3	27.06.2020	Введено в эл. виде	Стоколос О.А.	2	Иностранный язык	108/3	зачтено	09.07.2020	Введено в эл. виде	Максимова М.Е.
3	Химические реакторы	108/3	3	27.10.2020	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.	3	Физическая культура	68/0	зачтено	13.07.2020	Введено в эл. виде	Уралова З.К.
4	Основы экономики и управления производством	108/3	4	14.07.2020	Введено в эл. виде	Муравьева Е.К.	4	Синтетические методы органической химии	144/4	5	13.07.2020	Введено в эл. виде	Зиновьева Л.В.
5	Физическая химия растворов	144/4	3	20.07.2020	Введено в эл. виде	Сваровская Н.А.	5	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	72/2	3	16.07.2020	Введено в эл. виде	Кривошеев Ю.В.
				ĺ							İ	İ	

Студент Виноградов И.В. переведен на 3 курс

5-	й семестр 2020/2021 уч	небно	го года			<u>3</u>		КУРС				-	адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	ежуто	очной а	ттестации	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
N _Ω π/ π	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Переработка газа	180/5	3	24.04.2021	Введено в эл. виде	Карпов А.Б.	1	Системы смазки машин и механизмов	72/2	зачтено	29.12.2020	Введено в эл. виде	Багдасаров Л.Н.
2	Технология переработки нефти	216/6	3	03.05.2021	Введено в эл. виде	Сердюкова Е.Ю.	2	Иностранный язык	108/3	зачтено	20.01.2021	Введено в эл. виде	Максимова М.Е.
3	Технология переработки нефти	216/6	3	04.03.2022	Введено в эл. виде	Кожевникова Ю.В.	3	Синтетические методы органической химии	72/2	3	22.01.2021	Введено в эл. виде	Зиновьева Л.В.
4	Технология переработки нефти	216/6	3	28.04.2022	Введено в эл. виде	Кожевникова Ю.В.	4	Физическая культура	68/2	зачтено	26.02.2021	Введено в эл. виде	Ерофеева О.В.
5	Технология переработки нефти	216/6	3	18.10.2021	Введено в эл. виде	Кожевникова Ю.В.							
6	Процессы и аппараты химической технологии	108/3	3	20.01.2021	Введено в эл. виде	Мельников В.Б.							
7	Химия нефти и газа	144/4	3	20.10.2021	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.							
8	Химия нефти и газа	144/4	3	29.04.2021	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.							
9	Химия нефти и газа	144/4	3	05.03.2022	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.							
1 0	Химия нефти и газа	144/4	3	06.05.2022	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.							

6-	-й семестр 2020/2021 уч	іебно	го года			<u>3</u>		КУРС				_	адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	ежуто	очной а	ттестации	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Иностранный язык	108/3	4	12.06.2021	Введено в эл. виде	Максимова М.Е.	1	Социология	72/2	3	08.06.2021	Введено в эл. виде	Майер В.В.
2	Основы производства смазочных материалов	144/4	3	21.06.2021	Введено в эл. виде	Макаров А.Д.	2	Экономика и организация нефтегазопереработки	108/3	4	10.06.2021	Введено в эл. виде	Лындин В.Н.
3	Основы нефтехимического синтеза	144/4	3	04.03.2022	Введено в эл. виде	Толстых Л.И.	3	Расчеты технологических процессов производства базовых масел	72/2	зачтено	10.06.2021	Введено в эл. виде	Голованова Е.В.
4	Основы нефтехимического синтеза	144/4	3	14.10.2021	Введено в эл. виде	Толстых Л.И.	4	Физическая культура	34/0	зачтено	23.06.2021	Введено в эл. виде	Уралова З.К.
5	Процессы и аппараты химической технологии	108/3	3	26.06.2021	Введено в эл. виде	Мельников В.Б.	5	Основы биотехнологии	72/2	3	14.10.2021	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.
							6	Основы биотехнологии	72/2	3	03.03.2022	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.
							7	Основы нанохимии	72/2	зачтено	11.03.2022	Введено в эл. виде	Новиков А.А.
							8	Основы нанохимии	72/2	зачтено	17.05.2022	Введено в эл. виде	Гришина И.Н.
							9	Основы нанохимии	72/2	зачтено	18.10.2021	Введено в эл. виде	Гришина И.Н.

Студент Виноградов И.В. переведен на 4 курс

7-	й семестр 2021/2022 уч	іебно	го года			<u>4</u>		КУРС					адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	ежут	очной а	ттестациі	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
1	Современные физико-химические и инструментальные методы испытания и исследования горюче-смазочных материалов	144/4	3	11.01.2022	Введено в эл. виде	Килякова А.Ю.	1	Проектирование и оборудование нефте- и газоперерабатывающих заводов	72/2	4	17.01.2022	Введено в эл. виде	Туманян Б.П.
2	Химия смазочных материалов	144/4	3	17.01.2022	Введено в эл. виде	Спиркин В.Г.	2	Политология	72/2	4	24.01.2022	Введено в эл. виде	Магарил О.Н.
3	Системы управления химикотехнологическими процессами	144/4	3	03.03.2022	Введено в эл. виде	Шарова И.Я.	3	УНИРС в процессах производства смазочных материалов	72/2	4	24.01.2022	Введено в эл. виде	Килякова А.Ю.
4	Моделирование химико- технологических процессов	108/3	3	17.05.2022	Введено в эл. виде	Семенов А.П.	4	Коллоидная химия	144/4	3	26.02.2022	Введено в эл. виде	Дадашев М.Н.
5	Моделирование химико- технологических процессов	108/3	3	05.03.2022	Введено в эл. виде	Гришина И.Н.							

8-	й семестр 2021/2022 уч	небног	го года			<u>4</u>		КУРС				_	адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	ежутс	очной а	ттестации	и (экзамеі	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя
							1	Введение в химию и технологию присадок к смазочным материалам	72/2	зачтено	28.04.2022	Введено в эл. виде	Килякова А.Ю.
							2	Моделирование и управление технологическими процессами нефтегазопереработки	108/3	5	03.05.2022	Введено в эл. виде	Кожевникова Ю.В.
							3	Введение в химмотологию	108/3	зачтено	04.05.2022	Введено в эл. виде	Татур И.Р.
							4	УНИРС в процессах производства смазочных материалов	108/3	4	04.05.2022	Введено в эл. виде	Килякова А.Ю.
							5	Профессионально-ориентированный русский язык	72/2	зачтено	04.05.2022	Введено в эл. виде	Александрова И.Н.
							6	Качество и сертификация нефтепродуктов	108/3	4	05.05.2022	Введено в эл. виде	Облащикова И.Р.
							7	Безопасность жизнедеятельности	108/3	3	05.05.2022	Введено в эл. виде	Глебова Е.В.
							8	Правовое обеспечение нефтегазового бизнеса (экологическое право)	72/2	зачтено	05.05.2022	Введено в эл. виде	Муштакова Е.С.

Студент _____ переведен на ____ курс

17

				ФАКУ	ЛЬТАТИ	ВНЫЕ		дисциплины					адов И.В. И.О. студента)
	Результаты пром	ежуто	очной а	ттестации	и (экзамен	ны)		Результаты про	межу	гочной	аттестаці	ии (зачеть	1)
Nº π/ π	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи экзамена	Подпись экзамена- тора	Фамилия экзаменатора	№ п/ п	Наименование дисциплины (модуля), раздела	Обще е кол- во час./з. ед.	Оценка	Дата сдачи зачета	Подпись преподава- теля	Фамилия преподавателя

Руководитель структурного подразделения <u>Тонконогов</u> <u>Б.П.эл.вид</u> 20

		КУРСОВЫЕ	PAE	БОТЫ ((ПРОЕКТ	ГЫ)	Виноградов И.В. (Фамилия И.О. студента)
№ п/п		Тема курсовой работы (проекта)	Семестр	Оценка	Дата сдачи	Подпись преподавателя	Фамилия преподавателя
1	Техническая термодинамика и теплотехника		4	3	12.07.2020	Введено в эл. виде	Мерициди И.И.
2	Синтетические методы органической химии	Получение 4-аминорезорцина и его применение в органическом синтезе	5	3	29.04.2021	Введено в эл. виде	Иванова Л.В.
3	Технология переработки нефти	Разработка поточной схемы НПЗ по переработке карсакской нефти мощностью 6 млн тонн/год по топливному варианту. Установка каталитического риформинга со стационарным слоем катализатора.	6	3	18.10.2021	Введено в эл. виде	Кожевникова Ю.В.
4	Синтетические методы органической химии	Получение 4-аминорезорцина и его применение в органическом синтезе	5	3	19.10.2021	Введено в эл. виде	Воробьев С.В.
5	Процессы и аппараты химической технологии	Реактор установки каталитического риформинга	7	3	16.02.2022	Введено в эл. виде	Гафарова Э.Б.
6	Технология переработки нефти	Разработка поточной схемы НПЗ по переработке карсакской нефти мощностью 6 млн тонн/год по топливному варианту. Установка каталитического риформинга со стационарным слоем катализатора.	6	3	01.03.2022	Введено в эл. виде	Кожевникова Ю.В.
7	Расчеты технологических процессов производства базовых масел	Разработать поточную схему переработки мазута заданной нефти с получением ассортимента масел, парафинов и церезинов	7	3	05.03.2022	Введено в эл. виде	Килякова А.Ю.
8	Расчеты технологических процессов производства базовых масел	Разработать поточную схему переработки мазута заданной нефти с получением ассортимента масел, парафинов и церезинов	7	3	16.05.2022	Введено в эл. виде	Голованова Е.В.

21

			ПРАКТ	ГИКА					Виноградов И. В. (Фамилия И.О. студента)
Наименование вида практики		оведения	(должность)	Ф.И.О. руководителя практики от предприятия (организации, учреждения)	кол-во час./з.ед.	Ф.И.О. руководителя практики от организации, осуществляющей образовательную деятельность	Оценка по итогам аттестации	Дата проведения аттестации	Подпись и фамилия лица, проводившего аттестацию
Ознакомительная практика	2	-	-	-	3	-	зачтено	29.02.2020	Ерофеева О.В., эл. вид
Учебная практика	4	-	-	-	6	-	3	01.10.2020	Голованова Е.В., эл. вид
Производственная практика	6	-	1	-	3	-	3	02.03.2022	Ефанова О.Ю., эл. вид
Преддипломная практика	8	-	-	-	3	-	зачтено	18.05.2022	Голованова Е.В., эл. вид

	НАУЧ	ІНО-ИС	ССЛЕД	ĮOBAT	ЕЛЬСКАЯ	РАБОТА				<u>Виг</u> (Фамл	ноградов И. В илия И.О. студента
Вид научно-исследователь-ской работы	Семестр	Оценка	Дата сдачи		Фамилия препода- вателя	Вид научно-исследователь-ской работы	Семестр	Оценка	Дата сдачи		Фамилия преподавателя

Руководитель структурного подразделения

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ		ЭКЗ	ВАМЕНЫ Виноградов И.В. (Фамилия И.О. студента)	
№п/п	Наименование дисциплин (модуля)	Дата сдачи экзамена	Оценка	Подписи председателя и членов Государственной экзаменационной комиссии
1	Государственный экзамен		3	

Студент		допущен к государственной итоговой аттестации от	_20Γ. №
_	(Фамилия И.О.)	-	

Руководитель структурного подразделения _____

Виноградов И. В. (Фамилия И.О. студента)

Выпускная квалификационная работа

Форма выпускной квалификационной работы					
Тема					
(выпускной квалификационной работы)					
Руководитель:					
(Фамилия И.О.)					
Дата защиты:					
Оценка:					
Подписи председателя и членов Государственной					
экзаменационной комиссии:					

Решением Государственной экзаменационной комиссии

OT	20 года протокол №					
студенту						
	имя, отчество (последнее – при наличии)					
Присвоена квалификац	ция					
(наименование)						
Председатель:						
-	(подпись)					
Члены комиссии:						
	(подписи)					
Выдан диплом	Nº от 20	Γ.				

Руководитель структурного подразделения _____ (подпись, Ф.И.О.)

