

*План утвержден ученым советом университета
Протокол № 07 от 30.05.2023*

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.06

Специальность 21.05.06 НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ □

Специализация: Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Кафедра: проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов

Факультет: нефтегазовый

Квалификация: Горный инженер (специалист)

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 27 от 11.01.2018

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 6 л.

<i>Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты</i>	
19	ДОБЫЧА, ПЕРЕРАБОТКА, ТРАНСПОРТИРОВКА НЕФТИ И ГАЗА
19.010	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
19.013	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ И СТАНЦИЙ ОХЛАЖДЕНИЯ ГАЗА ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
19.016	СПЕЦИАЛИСТ ПО ДИАГНОСТИКЕ ТРУБОПРОВОДОВ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
19.055	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ НЕФТЕПРОДУКТОПЕРЕКАЧИВАЮЩЕЙ СТАНЦИИ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРУБОПРОВОДА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ
19.061	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЪЕКТОВ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
19.053	СПЕЦИАЛИСТ ПО ДИАГНОСТИКЕ ОБОРУДОВАНИЯ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРУБОПРОВОДА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ
19.034	СПЕЦИАЛИСТ ПО АВАРИЙНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫМ И РЕМОНТНЫМ РАБОТАМ В ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

<i>Основной</i>	<i>Типы задач профессиональной деятельности</i>
+	научно-исследовательский
+	проектный (технологический и конструкторский)
+	организационно-управленческий
+	производственно-технологический

ПЛАН АКТУАЛИЗИРОВАН:

Протокол заседания ученого совета

№ 07 от 29.05.2024

Протокол заседания ученого совета

№ 06 от 28.05.2025

И. о. ректора

-	-	-	-	Формы пром. атт.							з.е.		Итого акад.часов							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Закрепленная кафедра				
				Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	РАР			Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е. на курсе	Код	Наименование						
Считать в плане	Индекс		Наименование								272	272	9792	9792	959.4	900	8832.6			50	50	46	45	46	35					
Блок 1.Дисциплины (модули)											266	266	9576	9576	941	882	8635			50	50	46	45	40	35					
Обязательная часть																														
+	Б1.0.01	Безопасность жизнедеятельности		3							4	4	144	144	12	10	132						4					42	химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности	
+	Б1.0.02	Высшая математика		12	12				11		14	14	504	504	44.5	40	459.5			7	7							43	физики и высшей математики	
+	Б1.0.03	Информатика		1					1		4	4	144	144	10	10	134			4								38	вычислительной техники, информационных систем и технологий	
+	Б1.0.04	История России			1	1			11		4	4	144	144	60	60	84			4								1	документоведения, истории и философии	
+	Б1.0.05	Физика		122					1		12	12	432	432	40	34	392			4	8							43	физики и высшей математики	
+	Б1.0.06	Физическая культура и спорт			1						2	2	72	72	4	4	68			2								4	физической культуры	
+	Б1.0.07	Философия			1						3	3	108	108	10	10	98			3								1	документоведения, истории и философии	
+	Б1.0.08	Химия		1					1		4	4	144	144	12	10	132			4								42	химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности	
+	Б1.0.09	Экология			3						3	3	108	108	6.2	6	101.8					3					42	химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности		
+	Б1.0.10	Теоретическая и прикладная механика	3	2	23						13	13	468	468	46.6	44	421.4					6	7							
+	Б1.0.10.01	Теоретическая механика			2	2					6	6	216	216	20.4	20	195.6					6					40	механики		
+	Б1.0.10.02	Сопротивление материалов		3							4	4	144	144	14	12	130					4					40	механики		
+	Б1.0.10.03	Прикладная механика			3						3	3	108	108	12.2	12	95.8					3					40	механики		
+	Б1.0.11	Гидравлика		2							4	4	144	144	26	24	118				4							22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.12	Диагностика объектов транспорта нефти и газа		4							4	8	8	288	288	18	16	270					8					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.13	Инженерная геодезия		3							3	3	108	108	6.2	6	101.8					3					32	поисков и разведки месторождений полезных ископаемых		
+	Б1.0.14	Иностранный язык			1	1		11			6	6	216	216	12	12	204			6							1	документоведения, истории и философии		
+	Б1.0.15	Материаловедение			1						3	3	108	108	10	10	98			3							22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.16	Метрология, квалиметрия и стандартизация		3							3	3	108	108	8.2	8	99.8					3					44	электроэнергетики, метрологии и лесопромышленных технологий		
+	Б1.0.17	Механика грунтов			3						3	3	108	108	6.2	6	101.8					3					32	поисков и разведки месторождений полезных ископаемых		
+	Б1.0.18	Надежность и ресурс газонефтепроводов		6							6	7	7	252	252	30	28	222								7	22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.19	Начертательная геометрия и инженерная компьютерная графика		1							4	4	144	144	8	8	136			4							40	механики		
+	Б1.0.20	Организация и планирование на предприятиях транспорта и хранения нефти и газа			5						3	3	108	108	6.2	6	101.8						3					45	экономики, управления и рекламы	
+	Б1.0.21	Основы менеджмента на нефтегазовых предприятиях		6							3	3	108	108	6.2	6	101.8						3					45	экономики, управления и рекламы	
+	Б1.0.22	Основы нефтегазового дела			1		1				6	6	216	216	22	22	194			6							22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.23	Основы транспорта нефти и газа			2						2	8	8	288	288	16.2	16	271.8			8						22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.24	Правоведение			2						3	3	108	108	6.2	6	101.8			3							1	документоведения, истории и философии		
+	Б1.0.25	Приобретение навыков по рабочей профессии		2	2						8	8	288	288	34.2	32	253.8			8							22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.26	Проектирование линейной части газонефтепроводов		34		4					12	12	432	432	40.2	36	391.8					6	6				22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.27	Проектирование площадных объектов газонефтепроводов		4	4	4					10	10	360	360	36.4	34	323.6						10					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.28	Защита объектов транспорта нефти и газа от коррозии		6							5	5	180	180	22	20	158									5	22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.29	Русский язык и культура речи		1							3	3	108	108	10.3	10	97.7			3							45	экономики, управления и рекламы		
+	Б1.0.30	Системы автоматизированного проектирования		2							3	3	108	108	10.2	10	97.8			3							22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.31	Сооружение и ремонт объектов газораспределения		4							4	3	108	108	10.2	10	97.8					3					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.32	Сооружение компрессорных и нефтеперекачивающих станций		5	5	5					10	10	360	360	44.4	42	315.6						10					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.33	Сооружение линейной части магистральных трубопроводов		5	4	5					10	10	360	360	40.4	38	319.6						4	6				22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.34	Энергетико-технологическое оборудование насосных и компрессорных станций			5						5	5	180	180	14.2	14	165.8						5					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.35	Термодинамика и теплопередача		3							3	3	108	108	6.2	6	101.8			3							43	физики и высшей математики		
+	Б1.0.36	Техническое регулирование в нефтегазовой отрасли		3							3	3	108	108	14.2	14	93.8			3							22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.37	Технология сварки трубопроводов и резервуаров		4							3	3	108	108	14.2	14	93.8					3					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.38	Трубопроводостроительные материалы			3						3	4	144	144	14.2	14	129.8					4					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		

+	Б1.0.39	Физико-химические свойства газа и нефти		3					3	3	108	108	14.2	14	93.8				3				22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.41	Автоматизация систем управления технологическими процессами транспорта и хранения нефти, газа	5		5			5	10	10	360	360	22.2	20	337.8						10			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов	
+	Б1.0.42	Эксплуатация и ремонт газонефтепроводов и газонефтегазоразлищ	5					6	6	216	216	20	18	196						6			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.43	Эксплуатация и ремонт оборудования компрессорных и нефтеперекачивающих станций	6			6		6	6	216	216	32.2	30	183.8						6			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.0.44	Эксплуатация и ремонт объектов хранения нефти и газа	6				6	6	216	216	26	24	190						6			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов			
+	Б1.0.45	Электротехника	3					4	4	144	144	16	14	128				4				44	электроэнергетики, метрологии и лесопромышленных технологий			
+	Б1.0.46	Электрохимия		2				3	3	108	108	6.2	6	101.8			3					42	химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности			
+	Б1.0.47	Энергосберегающие технологии в транспорте нефти и газа	6				6	8	288	288	32	30	256						8			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов			
+	Б1.0.48	Проектирование объектов хранения нефти и газа	44		4			11	11	396	396	34.2	30	361.8				11				22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов			
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											6	6	216	216	18.4	18	197.6				6					
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	5					3	3	108	108	10.2	10	97.8						3						
+	Б1.В.ДВ.01.01	Физическое и математическое моделирование процессов в транспорте нефти и газа	5					3	3	108	108	10.2	10	97.8						3			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Компьютерное моделирование процессов в транспорте нефти и газа	5					3	3	108	108	10.2	10	97.8						3			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	5				5	3	3	108	108	8.2	8	99.8						3						
-	Б1.В.ДВ.02.02	Социология и политология		5				5	3	108	108	8.2	8	99.8						3			1	документоведения, истории и философии		
+	Б1.В.ДВ.02.03	Основы научных исследований		5				5	3	108	108	8.2	8	99.8						3			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
Блок 2.Практика											43	43	1548	1548	22.8		1525.2			5	6	12	11	9		
Обязательная часть											34	34	1224	1224	16.6		1207.4			5	6	12	11			
+	Б2.0.01	Учебная практика		23				11	11	396	396	4.2		391.8					5	6						
+	Б2.0.01.01(У)	учебная (ознакомительная)		2				5	5	180	180	2.2		177.8				5					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б2.0.01.02(Н)	учебная (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))		3				6	6	216	216	2		214				6					22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б2.0.02	Производственная практика	45					23	23	828	828	12.4		815.6						12	11					
+	Б2.0.02.01(П)	производственная (эксплуатационная)		4				12	12	432	432	6.2		425.8						12			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
+	Б2.0.02.02(П)	производственная (проектно-технологическая)		5				11	11	396	396	6.2		389.8						11			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений											9	9	324	324	6.2		317.8					9				
+	Б2.В.01(Пд)	производственная (преддипломная)		6				9	9	324	324	6.2		317.8						9			22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация											15	15	540	540	18.3	18	521.7					15				
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						15	15	540	540	18.3	18	521.7									15		22	проектирования и эксплуатации магистральных газонефтепроводов
ФТД.Факультативы											4	4	144	144	16.3	16	127.7		4							
+	ФТД.01	Основы библиотечно-информационной культуры в отрасли		1				1	1	36	36	4	4	32			1					45	экономики, управления и рекламы			
+	ФТД.02	Основы этики и межкультурные коммуникации		1				1	1	36	36	4	4	32			1					1	документоведения, истории и философии			
+	ФТД.03	Основы российской государственности		1				2	2	72	72	8.3	8	63.7			2					1	документоведения, истории и философии			