

УТВЕРЖДЕНО

И.о директора Т.В. Циленко

Приказ № 01-01-06/232 от 27апреля 2024 г.



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат
00EE2140EC5BA136531C0C436F40D75680
Владелец Циленко Татьяна Владимировна
Действителен с 25.03.2024 по 18.06.2025

Рабочий учебный план по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (период обучения 2024 - 2027 г.) на базе среднего общего образования, форма обучения заочная

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
						лаб. и практ. Занятий	курсовых работ (проектов)						
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		400	354	46	24	0	20	14	8	4	0	0
СГ 01	Основы финансовой грамотности	---ДЗ	48	44	4	2					4		
СГ 02	История России	3	72	64	8	4		8					
СГ 03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	--ДЗ	136	114	22	10		8	6	8			
СГ 04	Физическая культура	3	72	68	4			4					
СГ 05	Безопасность жизнедеятельности	-ДЗ	36	32	4	4			4				
СГ 06	Основы бережливого производства	-ДЗ	36	32	4	4			4				
П.00	Профессиональный цикл		4064	2442	1622	1424	60	52	254	64	300	504	448
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		806	666	140	88	0	52	36	44	8	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	72	56	16	8		16					
ОП.02	Электротехника и электроника	ДЗ	72	56	16	10		16					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	---3	56	48	8	8					8		
ОП.04	Геология	-ДЗ	72	62	10	6			10				
ОП.05	Техническая механика	-ДЗ	68	58	10	6			10				
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	--ДЗ	56	48	8	8				8			
ОП.07	Основы экономики	--3	36	26	10	6				10			
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	3	36	28	8	4		8					
ОП.09	Охрана труда	--ДЗ	56	46	10	8				10			

МДК.01.02	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений		124										
МДК.02.01	Технология добычи углеводородного сырья		108										
МДК.03.01	Технология текущего (подземного) и капитального ремонта нефтяных и газовых скважин		138										
МДК.04.01	Работа основного и вспомогательного оборудования для добычи углеводородного сырья		84										
МДК.05.01	Работа по добыче углеводородного сырья		86										
МДК.06.01	15832 Выполнение работ по профессии: Оператор по исследованию скважин		160										
МДК.06.02	15862 Выполнение работ по профессии Оператор по апробированию (испытанию) скважин		170										
МДК.06.03	Выполнение работ по профессии 15759 Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции		140										
Всего часов:			4464	4572	3150	2784	120	72	88	72	88	72	88
Всего часов в неделю:								36	36	36	36	36	36
УП.00	Учебная практика												
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)				1188				180	0	216	432	360
ПДП.00	Преддипломная практика				144								144
ПА.00	Лабораторно-экзаменационная сессия				480			72	88	72	88	72	88
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				216								216
Государственная (итоговая) аттестация					Всего	дисциплин и МДК	7	11	9	4	3	5	
						учебной практики							
						производственной практики/ преддипломной практики		5,00	0,00	6,00	12,00	14,00	
1. Программа базовой подготовки						экзаменов		2		2	2	4	
1.1. Дипломный проект (работа)						диф. зачётов	3	3	6	1		4	
1.2. Демонстрационный экзамен						зачётов	2 (1ФК)	1	1	3	1	1	

Исполнитель: Заместитель директора по УМР М.Н.Котова

