

Составила зав. заочного отделения
Кондратьева Н.С.

«Утверждаю» Директор ГАПОУ
«Лениногорский нефтяной техникум»
Врублевский И.С.

от _____ 2024г

ГРАФИК

УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ГАПОУ «Лениногорский нефтяной техникум» НА 2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

№	курс	курс группа	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь
1	Первый курс (9 классов) Дистант	1 ЭКС-24-9 1 Б-24-9 1 ЭП-24-9 1 ПГ-24-9				<u>Зимняя сессия с 09.12.24 по 23.12.24</u>				<u>Весенняя сессия с 21.04.25 по 05.05.25</u>		
2	1 курс (11 классов) Дистант	1 ЭКС-24-11 1 Б-24-11 1 ЭП-24-11 1 ПГ-24-11				<u>Зимняя сессия с 09.12.24 по 23.12.24</u>				<u>Весенняя сессия с 21.04.25 по 05.05.25</u>		
	2 курс (9 классов) Дистант	2 ЭКС-23-9 2 Б-23-9 2 ПГ-23-9										
3	Второй Курс (11 классов)	2-ЭКС-23-11 2-Б-23-11 2-ПГ-23-11		<u>Осенняя сессия с 21.10.24 по 04.11.24 (15дней)</u>					<u>Весенняя сессия с 03.03.25 по 17.03.25 (15дней)</u>			
	Третий курс (9классов)	3 ЭКС-22-9 3 Б-22-9 3 ПГ-22-9										
4	3 курс(11 классов)	3 ЭКС-22-11 3 Б-22-11 3 ПГ-22-11 3 ЭП-22-11	<u>Осенняя сессия с 16.09.2024 по 05.10.24 (20дней)</u>					<u>Зимняя сессия с 27.01.25 по 15.02.25 (20дней)</u>				
	4 курс (9классов)	4 ЭКС-21-9 4 Б-21-9 4 ПГ-21-9 4 ЭП-21-9										
5	4й курс (11 классов)	4 ЭКС-21-11 4 Б-21-11 4 ПГ-21-11 4 ЭП-21-11			<u>Осенняя сессия с 25.11.24 по 14.12.24 (20дней)</u>					<u>Весенняя сессия с 31.03.25 по 19.04.25 (20дней)</u>	<u>Подготовка к ИГА 19.05.25 до 15.06.25 Защита диплома с 16.06.25 до 28.06.25 (42дня)</u>	
	5й курс (9классов)	5 ЭКС-20-9 5 Б-20-9 5 ПГ-20-9 5 ЭП-20-9										

ПЕРВАЯ СЕССИЯ ПЕРВЫХ КУРСОВ (на базе 9 классов)	ВТОРАЯ СЕССИЯ ПЕРВЫХ КУРСОВ (на базе 9 классов)
История –зачет (116ч.)	Основы безопасности жизнедеятельности- зачет (78ч.)
Русский язык-экзамен (92ч)	Химия дифзачет (78час)
Литература-дифзачет (116ч)	Обществознание -дифзачет (78ч.)
Физическая культура –зачет(78ч)	Физика-экзамен (196ч.)
Математика-экзамен (262ч.)	География-дифзачет (46ч.)
Информатика-дифзачет (94ч)	Биология дифзачет (48 час)
Иностранный язык-зачет (78ч.)	Индивидуальный проект -дифзачет (24 ч.)
Родной язык –зачет (32ч)	

ПЕРВАЯ СЕССИЯ ПЕРВЫХ КУРСОВ на базе 11 классов И ВТОРЫХ КУРСОВ НА базе 9 классов			
1 ЭКС-24-11; 2ЭКС -23-9	1-Б-24-11; 2Б-23-9	1 ПГ-24-11; 2 ПГ-23-9	1ЭП-24-11;
История –зачет (84-макс.нагр)	Эл.техника и электроника-ДКР-экзамен (105-макс.нагр)	Эл.техника и электроника-ДКР-экзамен (126-макс.нагр)	Иностранный язык -зачет (60 час в зач.книжку)
Психология общения зачет (92-макс.нагр)	История России–зачет (84-макс.нагр)	История России –зачет (56-макс.нагр)	Метрология,стан.сетриф.- ДКР+ экзамен (60 час в зач.книжку)
Иностранный язык -зачет (100-макс.нагр)	Психология общения зачет (56-макс.нагр)	Психология общения - зачет (60-макс.нагр)	Психология общения - зачет (63 час в зач.книжку)
Математика- экзамен (92-макс.нагр)	Основы финансовой грамотности - дифзачет(56-макс.нагр)	Основы финансовой грамотности - дифзачет(76-макс.нагр)	История –зачет (48 час в зач.книжку)
Эл.техника и электроника-ДКР-экзамен (190-макс.нагр)	Математические методы решения прикладных профессиональных задач- экзамен (63-макс.нагр)	Иностранный язык -зачет (100-макс.нагр)	Эл.техника и электроника-ДКР-экзамен (182 час в зач.книжку)
	Иностранный язык в профессиональной деятельности -зачет (50-макс.нагр)		
ВТОРАЯ СЕССИЯ ПЕРВЫХ КУРСОВ на базе 11 классов И ВТОРЫХ КУРСОВ НА базе 9 классов			
1 ЭКС-24-11; 2ЭКС -23-9	1-Б-24-11; 2Б-23-9	1 ПГ-24-11; 2 ПГ-23-9	1ЭП-24-11;
Инженерная графика-ДКР-дифзачет (244-макс.нагр)	Инженерная графика-ДКР- дифзачет (105-макс.нагр)	Топографическое черчение-ДКР- дифзачет (119-макс.нагр)	Инженерная графика-ДКР- дифзачет (100 час в зач.книжку)
Физкультура- зачет (288-макс.нагр)	Техническая механика -ДКР-экзамен (117-макс.нагр)	Физкультура- зачет (142-макс.нагр)	Математика- экзамен (72 час в зач.книжку)
Метрология,стан.сетриф.- экзамен (99-макс.нагр)	Метрология,стан.сетриф.- экзамен (89-макс.нагр)	Математика - экзамен (60 макс.нагр)	Материаловедение –ДКР+экзамен (72 час в зач.книжку)
Техническая механика -ДКР-экзамен (190-макс.нагр)	Основы гидравлики и термодинамики – дифзачет (60-макс.нагр)	Метрология и стандарт.- экзамен (76-макс.нагр)	Техническая механика -ДКР-экзамен (138 час в зач.книжку)
Основы гидравлики и термодинамики – дифзачет (100-макс.нагр)	Физкультура- зачет (138-макс.нагр)		Физкультура- зачет (146 час в зач.книжку)

ПЕРВАЯ СЕССИЯ ВТОРЫХ КУРСОВ на базе 11 классов и ТРЕТЬИХ КУРСОВ на базе 9 классов

2 ЭКС-23-11; 3ЭКС-22-9	2-Б-23-11; 3Б-22-9	2 ПГ-23-11, 3 ПГ-22-9	
Иностранный язык-зачет (100 час в зачетную книжку)	Иностранный язык-зачет (100 час в зачетную книжку)	Иностранный язык-зачет (100 час в зачетную книжку)	
Охрана труда- экзамен (120 час в зач.книжку)	Охрана труда- экзамен (120 час в зач.книжку)	Охрана труда-экзамен(120 час в зач.книжку)	
Осн.экономики- диф зачет(120 час в зач.книжку)	Осн.экономики- диф зачет(120 час в зач.книжку)	Осн.экономики- диф зачет(140 час в зач.книжку)	
		Геология – экзамен (226 час)	
Безопасность жизнед.-сти-дифзачет +ДКР (132 час в зач.книжку)	Безопасность жизнед.-сти-дифзачет +ДКР (132 час в зач.книжку)	Безопасность жизнед.-сти-дифзачет + ДКР (132 час в зач.книжку)	
Учебная практика: слесарно-механическая- с 07.11 по 20.11 (72 час в зач.книжку)	Учебная практика: слесарно- механическая- с 07.11 по 20.11 (72 час в зач.книжку)	Учебная практика геологическая - с 02.12 по 09.12 -1 неделя Учебная практика по электрорадиомонтажу с 14.11 по 27.11 -2 недели	

ВТОРАЯ СЕССИЯ ВТОРЫХ КУРСОВ на базе 11 классов и ТРЕТЬИХ КУРСОВ на базе 9 классов

2 ЭКС-23-11; 3ЭКС-22-9	2-Б-23-11; 3Б-22-9	2 ПГ-23-11, 3 ПГ-22-9	
Термодинамика экзамен+ ДКР (144 час в зач.книжку)	Термодинамика экзамен+ ДКР (120 час в зач.книжку)	Бурение и горное дело-дифзачет (56 час в зач.книжку)	
МДК 01.03Материаловедение- экзамен (105 час в зач.книжку)	МДК 01.02 Материаловедение- диф.зачет (105 час в зач.книжку)	Полезные ископаемые -экзамен (132 час в зач.книжку)	
Геология –экзамен (130 час в зач.книжку)	Геология –экзамен (132 час в зач.книжку)	Структурная геология -дифзачет (96 час в зач.книжку)	
Бурение нефтяных и газовых скважин- дифзачет (144 час в зач.книжку)	МДК 01.07Геофизические методы исследования скважин - дифзачет (96 час в зач.книжку)	МДК 02.02 Гравимагниторазведка-ДКР+Э (183 час в зач.книжку)	
Правовые основы проф. деятельности- экзамен (72 час в зач.книжку)	Правовые основы проф. деятельности- экзамен (72 час в зач.книжку)	Правовое основы проф.деятельности- экзамен (72 час в зач.книжку)	
Зачет по учебной практике	Зачет по учебной практике	Зачеты по учебным практикам	

ПЕРВАЯ СЕССИЯ ТРЕТЬИХ КУРСОВ на базе 11 классов

3 ЭКС-22-11, 4 ЭКС-21-9	3-Б-22-11, 4 Б-20-9	3 ПГ-22-11, 4 ПГ-21-9	3 ЭП-22-11, 4 ЭП-21-9
МДК 01.05.Геофизические методы исследования скважин-диф.зачет (120 макс.нагр)	Экологические основы природопользования ДИФ ЗАЧЕТ(68-макс.нагр)	Экологические основы природопользования ДЗ (66 час.)	Экологические основы природопользования ДИФ ЗАЧЕТ(60-макс.нагр)
МДК 02.01.Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования – дкр+экзамен (264 час макс нагрузки)	МДК 01.05 Автоматизация ПП-ДКР+экзамен (88 макс.нагр)	МДК 01.01 Аппаратура геофизических методов поисков и разведки месторождений полезных ископаемых ДКР + КП+Э (197 час)	МДК 01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование дифзачет ДКР+ курсовой проект (272 час.)
МДК 01.06 Автоматизация ПП-ДКР+экзамен (92 макс.нагр)	МДК 01.06 Эксплуатация НГС-дифзачет (188-макс.нагр)	МДК02.03 Сейсморазведка Экзамен (144час)	МДК 01.06 Электроснабжение отрасли ДКР дифзачет (152час.)
Учебная практика (геологическая).-зачет с 21.11. до 27.11 1 неделя-36 часов	МДК 01.03Буровые и тампонажные растворы- дифзачет +курсовой проект (144-макс.нагр)	МДК 02.08 Обработка и интерпрет.геоф.методов исслед.скважин ДЗ –(168ч.)	МДК 02.01.Типовые технологические процессы обслуживания бытовых машин и приборов - экзамен (73час.)

Учебная практика по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования С 28.11 до 25.12 4 недели-144 часа	МДК 04.01. Автоматизированные технологии проводки скважин дифзачет (56-макс.нагр)	Учебная практика по ремонту и настройке аппаратуры 28.11 до 11.12 – 2 недели	Учебная практика по сервисному обслуживанию бытового оборудования – 28.11 до 04.12 1 неделя
Практика производственная по профилю специальности -с 24.03. по 28.06.- 14 нед	Учебная практика (по изучению технологии производства и оборудования на буровых предприятиях) - с 21.11 по 27.11.-1 неделя-36 часов	Учебная практика геофизическая с 13.01 до 25.01 – 2 недели	Практика производственная по профилю специальности- с 24.03. по 28.06.- 14 нед
	Учебная практика по буровым и тампонажным растворам с 09.12 по 21.12 – 2 н – 72 часа Практика производственная по профилю специальности- с 24.03. по 28.06.- 14 нед	Практика производственная по профилю специальности- с 24.03. по 28.06.- 14 нед	

ВТОРАЯ СЕССИЯ ТРЕТЬИХ КУРСОВ на базе 11 классов

3 ЭКС-22-11, 4 ЭКС-21-9	3-Б-22-11, 4 Б-20-9	3 ПГ-22-11, 4 ПГ-21-9	3 ЭП-22-11, 4 ЭП-21-9
Основы философии-экзамен(84)	Основы философии- экзамен (84 макс.нагр)	Основы философии- экзамен (84ч)	Основы философии- экзамен (48 час)
МДК 01.01. Разработка НГМ-экзамен + курсовой проект по (238 час макс нагрузки)	МДК 02.01. Эксплуатация бурового оборудования-ДКР- экзамен (272-макс.нагр)	МДК 02.04.Электроразведка –ДКР –Э (144ч)	МДК 01.05 Технология отрасли ДКР дифзачет (132 час.)
Экологические основы природопользования - диф зачет (72-макс.нагр)	МДК 02.02Буровое электрооборудование – дифзачет (48-макс.нагр)	МДК 02.07 Комплексирование ГМ –ДЗ (96ч)	Охрана труда – экзамен(86ч.)
Иностранный язык-зачет (52 час в зачетную книжку)	Иностранный язык-зачет (52 час)	Иностранный язык-зачет (52 час)	Иностранный язык-зачет (52 час)
Зачеты по учебным и производственной практикам	Зачеты по учебной и производственной практикам	МДК 02.05.Радиометрия и ядерногеофиз.методы ДЗ (96ч)	МДК 04.01.Выполнение работ по рабочей профессии 18590 "Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования" - дифзачет (44 час.)
		Зачеты по учебной и производственной практикам	Зачеты по учебной и производственной практикам. Защита курсового проекта

ПЕРВАЯ СЕССИЯ четвертых КУРСОВ

4 ЭКС-21-11 5 ЭКС-20-9	4 Б-21-11, 5 Б-20-9	4 ПГ-21-11, 5 ПГ-20-9	4 ЭП-21-11,5-ЭП-20-9
Информационные технологии- ДКР+ экзамен (96-макс.нагр)	Информационные технологии- ДКР+ экзамен (86-макс.нагр)	Информационные технологии- ДКР+ экзамен (96-макс.нагр)	Информационные технологии- ДКР+ экзамен (64-макс.нагр)
Подземный ремонт скважин ДКР+ дифзачет (168-макс.нагр)	Подземный ремонт скважин ДКР+ дифзачет (168-макс.нагр)	ПМ 01. Обслуживание оборудования и установок поисков и разведки месторождений полезных ископаемых-экзамен-297 часа макс.нагрузки	Безопасность жизнедеятельности- диф.зачет (68- макс.нагр)
Сбор и подготовка скваж.продукции- диф зачет (118-макс.нагр)	Заканчивание скважин- диф.зачет (96-макс.нагр)	Технология поисково-разведочных работ - Диф зачет (120)	МДК 03.01. Планирование и организация работы структурного подразделения- курсов. раб.+ Диф.зачет (186-макс.нагр)
МДК 03.01. Основы организации и планирования произв.работ на НГМ- дифзачет+КП (144-макс.нагр)	МДК 03.01 Основы организации и планирования пр.работ на буровой-КП + дифзачет (136-макс.нагр)	Прострелочные и взрывные работы работы ДКР+ диф.зачет (168-макс.нагр)	ПМ 02. .Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов экзамен (266 макс нагрузки)
МДК 04.01. Автоматизированные технологии провед.технол.процессов РНГМ- дифзачет (52 час.)	ПМ 02. Обслуживание и эксплуатация бурового оборудования- экзамен (320 макс.нагрузки)	МДК 04.01.Геофизические методы исследования скважин Курсовой проект+ дифзачет (296-макс.нагр)	ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям экзамен (56 час.макс нагрузки)
ПМ.02. Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования- экзамен (264-макс.нагр)	Учебная практика по автоматизации производства с 13.01 по 25.01 – 2 недели	ПМ02. Проведение поисково-разведочных работ- экзамен (1119-макс.нагр)	Практика производственная по получению раб.проф. с 13.01 по 01.02. - 3 недели
Практика производственная по получению раб.проф. - с 13.01 по 08.02. - 4 недели	Практика производственная по получению раб.проф. - с 03.02 по 01.03. -4 недели	Практика производственная по получению раб.проф с 13.01 по 08.02. - 4 недели	

ВТОРАЯ СЕССИЯ четвертых КУРСОВ

4 ЭКС-21-11 5 ЭКС-20-9	4 Б-21-11, 5 Б-20-9	4 ПГ-21-11, 5 ПГ-20-9	4 ЭП-21-11,5-ЭП-20-9
Бережливое производство-дифзачет (48-макс.нагр)	Бережливое производство-дифзачет (48-макс.нагр)	Бережливое производство-дифзачет (48-макс.нагр)	Бережливое производство-дифзачет (48-макс.нагр)
МДК 01.02. Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений- дифзачет +кур.проект (276-макс.нагр)	МДК 01.01. Технология бурения КП+Диф.зачет (388-макс.нагр)	МДК 03.01. Основы организации и управления на производственном участке- КП+дифзачет (144-макс.нагр)	МДК 01.02. Основы техн.эксплуатации и обс.-я Э.ИЭО – ДКР+курсовой проект+ Диф.зачет (272-макс.нагр)
ПМ 01. Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации НГМ-экзамен (1117-макс.нагр)	ПМ 01. Проведение буровых работ в соответствии с технологическим регламентом – экзамен (1273-макс нагрузки)	ПМ 03. Управление персоналом структурного подразделения- экзамен (144-макс.нагр)	ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения- экзамен (270-макс.нагр)
ПМ 03. Организация деятельности коллектива исполнителей- экзамен (144-макс.нагр)	ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям экзамен (56 час.макс нагрузки)	ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям экзамен (296 час.макс нагрузки)	ПМ-01. Организация технического обслуживания и ремонта Э иЭО– экзамен (2010-макс.нагр)
ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям экзамен (52 час.макс нагрузки)	МДК 03.01 Основы организации и планирования пр.работ на буровой- КП+дифзачет (136-макс.нагр)	Зачет по практике по пол.раб.проф.	Зачет по практике по пол.раб.проф.
	ПМ 03 Организация деятельности коллектива Экзамен (136 макс нагр)		
Зачет по практике по пол.раб.проф.	Зачет по производственной практике по получению раб.п. Зачет учебной практике	Практика квалификационная - с 21.04 по 18.05 4 недели - зачет	Демонстрационный экзамен
Практика квалификац. -с 21.04 по 18.05 4 недели - зачет	Практика квалификационная - с 21.04 по 18.05 4 недели - зачет		Практика квалификационная - с 21.04 по 18.05 4 недели - зачет

«Ознакомлена»

Заместитель директора по учебной работе

И.П.Власова _____