



## 2. Учебный план

№ п/п	Учебные циклы и предметы	Всего часов	Теор-е занятия	Практ-е занятия	Форма контроля
1.	Базовый цикл	18	18	–	Зачёт
1.1	Основы экономики и организации труда	2	2	–	
1.2	Охрана труда и промышленная безопасность	8	8	–	
1.3	Основы материаловедения и чтения чертежей	4	4	–	
1.4	Основы электротехники и гидравлики	4	4	–	
2.	Специальный цикл	68	68	–	Экзамен
2.1	Свойства и ассортимент нефти, нефтепродуктов и газов	6	6	–	
2.2	Устройство и эксплуатация резервуарных парков и насосных станций	10	10	–	
2.3	Трубопроводная арматура, коммуникации и технологические схемы	6	6	–	
2.4	Технологии слива-налива, перекачки и хранения продуктов	12	12	–	
2.5	Коммерческий учёт, отбор проб и контроль качества	8	8	–	
2.6	Автоматизированные системы управления товарными операциями	6	6	–	
2.7	Обслуживание установок компаундирования, этилирования и регенерации	4	4	–	
2.8	Охрана окружающей среды и обращение с нефтесодержащими отходами	4	4	–	
2.9	Техническая документация и оперативная отчётность	6	6	–	
2.10	Организация работы смены и оперативное руководство	6	6	–	
3.	Производственное обучение	120	–	120	Дневник практики
3.1	Вводное занятие, инструктаж по охране труда	4	–	4	
3.2	Обслуживание резервуарного оборудования и запорной арматуры	24	–	24	
3.3	Выполнение операций приёма, хранения и отпуска	32	–	32	
3.4	Работа с системами измерения и учёта, отбор проб	20	–	20	

3.5	Обслуживание насосных агрегатов, компрессоров и эстакад	24	–	24	
3.6	Действия в аварийных ситуациях и оказание первой помощи	16	–	16	
4.	Квалификационный экзамен	8	8	–	Экзамен
Итого		214	94	120	