

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Программы дополнительного профессионального образования

(Повышения квалификации) по профессии:

«Оператор заправочных станций»

| Календарный месяц | Даты начала и окончания обучения по программе | День освоения програм мы | Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы) | Колич ество часов Учебн ой нагруз ки всего | Количество часов Учебной нагрузки в день |
|----------------------|---|-----------------------------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия) | | Модуль 1. Общепрофессиональный курс | 36 | |
| | | 1 день | Введение | 2 | 2 |
| | | 1 день | Производственная санитария и охрана труда рабочих | 2 | 2 |
| | | 1 день | Устройство стационарных заправочных средств | 4 | 4 |
| | | 2 день | Устройство передвижной автозаправочной станции | 4 | 4 |
| | | 2 день | Системы централизованной заправки самолетов (ЦЗС) топливом | 4 | 4 |
| | | 3 день | Устройство стационарных заправочных агрегатов системы ЦЗС | 4 | 4 |
| | | 3 день | Устройство передвижных средств заправки системы ЦЗС | 4 | 4 |
| | | 4 день | Техническое обслуживание и эксплуатация средств заправки | 4 | 4 |
| | | 4 день | Охрана окружающей среды | 4 | 4 |

| | | | | |
|--|---------|---|----|---|
| | 5 день | Промежуточный контроль | 4 | 4 |
| | | Модуль 2. Профессиональный курс | 44 | |
| | 5 день | Общие сведения об автоматизированных системах отпуска нефтепродуктов | 8 | 4 |
| | 6 день | Общие сведения об автоматизированных системах отпуска нефтепродуктов | | 4 |
| | 6 день | Устройство автоматизированных систем отпуска нефтепродуктов | 16 | 4 |
| | 7 день | Устройство автоматизированных систем отпуска нефтепродуктов | | 8 |
| | 8 день | Устройство автоматизированных систем отпуска нефтепродуктов | | 4 |
| | 8 день | Обслуживание, наладка и эксплуатация автоматизированных систем отпуска нефтепродуктов | 16 | 4 |
| | 9 день | Обслуживание, наладка и эксплуатация автоматизированных систем отпуска нефтепродуктов | | 8 |
| | 10 день | Обслуживание, наладка и эксплуатация автоматизированных систем отпуска нефтепродуктов | | 4 |
| | 10 день | Промежуточный контроль | 4 | 4 |
| | | Модуль 3. Практическое обучение | 72 | |
| | 11 день | Выполнение основных функций оператора заправочной станции под руководством ответственного лица. | 40 | 8 |
| | 12 день | Выполнение основных функций оператора | | 8 |

| | | | | | |
|--|--|--------------|---|------------|---|
| | | | заправочной станции под руководством ответственного лица. | | |
| | | 13 день | Выполнение основных функций оператора заправочной станции под руководством ответственного лица. | | 8 |
| | | 14 день | Выполнение основных функций оператора заправочной станции под руководством ответственного лица. | | 8 |
| | | 15 день | Выполнение основных функций оператора заправочной станции под руководством ответственного лица. | | 8 |
| | | 16 день | Самостоятельное выполнение работ оператора заправочной станции 4-5 разряда | 32 | 8 |
| | | 17 день | Самостоятельное выполнение работ оператора заправочной станции 4-5 разряда | | 8 |
| | | 18 день | Самостоятельное выполнение работ оператора заправочной станции 4-5 разряда | | 8 |
| | | 19 день | Самостоятельное выполнение работ оператора заправочной станции 4-5 разряда | | 8 |
| | | 20 день | Консультации и подготовка к экзамену | 4 | 4 |
| | | 20 день | Квалификационный экзамен | 4 | 4 |
| | | ВСЕГО | | 160 | |