

**Частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебно-курсовой комбинат «Знание»**



УТВЕРЖДАЮ:

Н.О. Шевченко Н.О. Шевченко

Шевченко 20/19 г.

**ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО, ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО
«Оператор заправочных станций»**

КОД: 15594

Квалификация: 2-5 разряд

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Учебно-курсового комбината «Знание»



Н.О. Шевченко
2019

Н.О. Шевченко

2019 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование программы профессионального обучения:	Оператор заправочных станций
Цель:	Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, обеспечивающие выполнение нового вида профессиональной деятельности по обслуживанию заправочного оборудования без изменения уровня образования
Категория слушателей	Лица различного возраста
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Допуск к самостоятельной работе осуществляется в соответствии с Межотраслевыми правилами по охране труда при эксплуатации нефтебаз, складов ГСМ, стационарных и передвижных автозаправочных станций (ПОТ РМ 021-2002), утв. постановлением Минтруда России от 06.05.2002 № 33
Срок освоения программы:	72
Форма подготовки:	Очная
Режим занятий:	Не более 10 академических часов (8 астрономических часов) в день

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Трудо-емкость, час	Всего, ауд. час.	Аудиторные занятия, час.		СРС, час	Промежу-точная аттестация
				Лек-ции	Практ. занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Введение	1	1	1	-	-	-
2	Правила технической эксплуатации стационарных и автомобильных заправочных станций	7	7	6	1	-	-
3	Физико-химические свойства нефтепродуктов	2	2	2	-	-	-
4	Метрологическое обеспечение работ на заправочных станциях	2	2	2	-	-	-
5	Компьютеры и кассовые аппараты на заправочных станциях. Система безналичных расчетов	2	2	2	-	-	-
6	Требования промышленной безопасности, правил техники безопасности, охраны труда при эксплуатации заправочных станций. Соблюдение правил промышленной санитарии	10	9,5	9,5	-	-	0,5 (по темам 1-6)
7	Правила пожарной и экологической безопасности на заправочных станциях	6	6	6	-	-	-
8	Основные правила и требования по электробезопасности	4	4	4	-	-	-
9	Действия оператора заправочных станций в условиях ЧС	2	2	2	-	-	-
10	Учет и отчетность	2	2	2	-	-	-
11	Номенклатура товаров, общие правила работы с ГСМ	2	2	2	-	-	-

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Трудо- емкость, час	Всего, ауд. час.	Аудиторные занятия, час.		СРС, час	Промежу- точная аттестация
				Лек- ции	Практ. занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
12	Коммерческая безопасность, денежные купюры, распознавание фальшивых денежных купюр	2	2	2	-	-	-
13	Оказание первой помощи при несчастных случаях	2	1,5	1,5	-	-	0,5 (по темам 7-13)
14	Производственная практика	24	-	-	-	-	-
15	Итоговая аттестация	4	4	-	-	-	-
	Итого:	72	47	42	1	-	1

*СРС - Самостоятельная работа слушателей

**Частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебно-курсовой комбинат «Знание»»**

УТВЕРЖДАЮ:



Н.О. Шевченко Н.О. Шевченко

2019 2019 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА**

«Оператор заправочных станций»
(периодическая проверка знаний)

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

Учебно-курсового комбината «Знание»



Н.О.Шевченко

2019 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование дополнительной общеобразовательной программы:	Оператор заправочных станций (периодическая проверка знаний)
Цель:	Подготовка к периодической проверке знаний оператора заправочных станций
Категория слушателей:	Лица, имеющие квалификацию «Оператор заправочных станций»
Срок освоения программы:	16 часов
Форма подготовки:	Очная
Режим занятий:	Не более 10 академических часов (8 астрономических часов) в день

№ п/п	Наименование раздела, дисциплин (модулей)	Трудоемкость, час	Всего, ауд. час.	В том числе		СРС*, час
				лекции	практ. занятия	
1	Введение	0,5	0,5	0,5	-	-
2	Правила технической эксплуатации стационарных и автомобильных заправочных станций	1,5	1,5	1,5	-	-
3	Физико-химические свойства нефтепродуктов	1	1	1	-	-
4	Метрологическое обеспечение работ на заправочных станциях	1	1	1	-	-
5	Компьютеры и кассовые аппараты на заправочных станциях. Система безналичных расчетов	0,5	0,5	0,5	-	-
6	Требования промышленной безопасности, правил техники безопасности, охраны труда при эксплуатации заправочных станций. Соблюдение правил промышленной санитарии	3	3	3	-	-
7	Правила пожарной и экологической безопасности на заправочных станциях	1	1	1	-	-
8	Основные правила и требования по электробезопасности	1	1	1	-	-
9	Действия оператора заправочных станций в условиях ЧС	1	1	1	-	-
10	Учет и отчетность	0,5	0,5	0,5	-	-
11	Номенклатура товаров, общие правила работы с ГСМ	0,5	0,5	0,5	-	-
12	Коммерческая безопасность, денежные купюры, распознавание фальшивых денежных купюр	0,5	0,5	0,5	-	-
13	Оказание первой помощи при несчастных случаях	2	2	2	-	-
14	ЭКЗАМЕН	2	2	-	-	-
	ИТОГО	16	16	14	-	-

*СРС - Самостоятельная работа слушателей