

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального директора
по персоналу и социальным программам
АО «Самаранефтепродукт»


Н.В. Максименко

«12» декабря 2018 года

Сведения об обеспеченности образовательного процесса по программам профессионального обучения учебной литературой или иными информационными ресурсами

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Название нормативного документа / учебной литературы, автор и характеристика
1	Основы рыночной экономики и предпринимательства	Снегирева В.В. Книга мерчендайзера Е. Бузукова Мерчендайзинг. Курс управления ассортиментом в рознице Рубцова Л.И. Тимофеева Л.А. Основы организации торговли продовольственными товарами Снегирева В.В. Розничный магазин. Управление ассортиментом по товарным категориям Комкова Е. Товарный портфель и управление закупками в рознице Сысоева С. Тренинг продаж и обслуживания покупателей в розничном магазине Кантович Л.В. Экономика и оптимизация/ отв. Ред. В.Л. Макаров. - М.: Наука, 1990. Экономический анализ. Основы теории. Комплексный анализ хозяйственной деятельности организации: Учебник/ Под ред. Н.В. Войтоловского, А.П. Калининой, И.И. Мазуровой, 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Высшее образование, 2006. Юрьев Т.В. Социальная рыночная экономика. - М.: Русская деловая литература, 2000 Бисерова В.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Конспект лекций
2	Электротехника	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок Данилов И.А. Общая электротехника с основами Электроники - М.: Высшая школа, 2009. Кудрин К.М. Электроснабжение промышленных предприятий. - М.: Феникс, 2005. Сиднеев А.М. Электротехника с основами электроники. - М.: Феникс, 2006. Марченко Г.П. Основы электротехники. - М.: Физико-математическая литература,

		<p>2006. Шакиров М.А. Основы электротехники. - М.: Санкт-Петербургский Университет, 2005</p>
3	<p>Материаловедение</p>	<p>Ржевская С.В. Материаловедение. - М.: Логос, 2004 Арзамасов Г.П. Материаловедение. - М.: МГТУ, 2003 Чумаченко А.И. Материаловедение и слесарное дело. - М.: Феникс, 2002</p>
4	<p>Оборудование и эксплуатация заправочных станций</p>	<p>Правила технической эксплуатации АЗС РД 153-39.2-080-01. Временное положение (стандарт) «Порядок работы персонала автозаправочных комплексов Компании». Инструкция по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения. Приказ Минэнерго России от 19.06.2003 г. № 231. ГОСТ 2517-85 Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб ГОСТ 10541-78. Масла моторные универсальные и для автомобильных карбюраторных двигателей. Технические условия. Технический регламент Таможенного Союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту". Коршак А.А., Г.Е. Коробков, Муфтахов Е.М. Нефтебазы и АЗС Анисимов Г.А. Метрология, стандартизация, сертификация и электроизмерительная техника Бондарь В.А., Зоря Е.И., Цагарелли Д.В. Операции с нефтепродуктами. - М: 2000 Коваленко А.В. Автозаправочные станции. Оборудование, эксплуатация. Санкт-Петербург, 2003 Коршак Нефтебазы и АЗС. УГНТУ, 2006 Физико-химические свойства бензинов. Дегонационная стойкость: ГОСТ 511, ГОСТ 8226 Коновлов А.П. Оборудование резервуаров, НПИКЦ, 2003 Лефлер У.Л. Переработка нефти. М. Феникс, 2006 Гринин А.С, Новиков В.Н. Промышленные и бытовые отходы. Хранение, утилизация, переработка</p>
5	<p>Охрана труда и техника безопасности</p>	<p>Инструкция по оказанию первой доврачебной помощи при несчастных случаях. СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнегасители. Требования к эксплуатации" (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 179 Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2015 г. № 873н.</p>

Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ
 Золотые правила по охране труда
 ПЗ-05 И-75152 ЮЛ-055 Инструкция по общим правилам безопасности труда, гигиены труда
 ПЗ-05 И-75546 ЮЛ-055 По охране труда при работе на высоте
 П4-05 И-055 ЮЛ-055 Инструкция по электробезопасности для неэлектротехнического персонала 2 группы по электробезопасности
 ПЗ-05 И-75994 ЮЛ-055 Инструкция по пожарной безопасности для АЗК АЗС
 ФЗ-7 от 10.01.2002 Об охране окружающей среды
 Васина Ю.А. Большой справочник специалиста по охране труда
 Гусов К.Н. Комментарий к трудовому кодексу РФ Федеральный закон от 17 июля 1999 г. №181-ФЗ Об основах охраны труда в Российской Федерации (с изм. и доп. От 20 мая 2002 г., 10 января 2003 г., 9 мая, 26 декабря 2005 г.)
 Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. №197-ФЗ (ТК РФ) (с изм. и доп. От 24,25 июля 2002 г, 30 июня 2003 г., 27 апреля, 22 августа, 29 декабря 2004 г., 9 мая 2005 г., 30 июня 2006 г.)
 Инструкция по охране труда для оператора АЗС
 Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях
 Долин П.А. Справочник по технике безопасности. - М., 2004
 Охрана труда. Справочник нормативных документов. - Мытищи: Талант, 1996.
 Панов Е.Г., Григорьев Ю.М. Общие вопросы охраны труда. - М. Феникс, 2004
 Комплект плакатов Оказание первой доврачебной помощи, Пожарная безопасность, Техника безопасности на нефтяных и газовых объектах.

Электронные образовательные ресурсы

№	Тема	Форма	Правообладатель	Источник
1	«Автозаправочные станции: основные требования, технологическое оборудование, правила эксплуатации» «О компании»	Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
3	«Безопасность труда при работе на АЗК/АЗС»	Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
4	«Стандарты обслуживания оператора-заправщика»	Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель

5	«Внешний вид и рабочее место»		Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
6	«Решение конфликтных ситуаций. Оператор-заправщик»		Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
7	«Действия оператора-заправщика в сложных ситуациях»		Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
8	«Стандарты обслуживания оператора-кассира»		Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
9	«Мерчендайзинг»		Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
10	«Решение конфликтных ситуаций. Оператор-кассир»		Учебный фильм	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
11	Роснефть сегодня		Сайт	ПАО «НК «Роснефть»	https://www.rosneft.ru/abouut/Glance/
12	Автомобильные масла «Роснефть»		Сайт	ПАО «НК «Роснефть»	http://www.rosneft-masla.ru/index.phpD?&id=2
13	Внутренний трудовой распорядок		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
14	Устройство АЗК/АЗС		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
15	Безопасность при работе на АЗК		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
16	Наименования, марки, сорта и назначение НП		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
17	Моторные масла		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
18	Мерчендайзинг		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
19	Метрологическое обеспечение		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
20	Прием НП на АЗК/АЗС		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
21	Организация работы кафе		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
22	Сервисное обслуживание		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
23	Правила взаимодействия с посетителями в конфликтных ситуациях		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
24	Стандарты обслуживания клиентов		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
25	Основные правила ПБ, ОТ, ОС и реагирования на ЧС		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель
26	Техника презентации выгодного предложения		Презентация	ПАО «НК «Роснефть»	Флэш-накопитель