

МОДУЛЬНЫЕ КУРСЫ
повышения квалификации начальников и заместителей начальников
участков хранения нефти и нефтепродуктов
с использованием дистанционных образовательных технологий

Шифр курса	Наименование курса	Кол-во часов на слушателя
Нефтяное товароведение		
НТ-1	Нефтяные топлива	10
НТ-2	Масла	8
Прием, хранение и распределение нефти и нефтепродуктов		
ПХР-1	Резервуарные парки	10
ПХР-2	Приемные и раздаточные устройства для нефти и нефтепродуктов	4
ПХР-3	Насосные станции и трубопроводные коммуникации нефтебаз	8
ПХР-4	Замер и учет нефтепродуктов в резервуарном парке	8
ПХР-5	Подогрев нефтепродуктов на нефтебазах	4
Эксплуатация сооружений и оборудования нефтебаз		
Э-1	Ремонт оборудования и сооружений нефтебаз	8
Э-2	Противокоррозионная защита резервуаров и трубопроводов	2
Э-3	Организация лабораторного контроля качества нефтепродуктов	2
Курсы для выбора		
ИТ	Информационные технологии в профессиональной деятельности	8
ДО	Документационное обеспечение управления	8
ПО	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	8
УК	Управление качеством (с основами метрологии и стандартизации)	8
УП	Управление персоналом участка хранения	8
ЭиПДО	Этика и психология деловых отношений	8
ОТиТБ	Охрана труда и техника безопасности	8

МОДУЛЬНЫЕ КУРСЫ
повышения квалификации начальников и заместителей начальников
участков хранения промышленных товаров
с использованием дистанционных образовательных технологий

Шифр курса	Наименование курса	Кол-во часов на слушателя
ОВТ	Общие вопросы технологии длительного хранения промышленных товаров	8
ТХБ	Технология длительного хранения бумаги	2
ТХХВ	Технология длительного хранения хлопка-волокна	4
ТХШ	Технология длительного хранения шерсти	4
ТХП	Технология длительного хранения парусины	4
ТХПК	Технология длительного хранения палаток каркасных	2
ТХНК	Технология длительного хранения натурального каучука	4
ТХСК	Технология длительного хранения синтетического каучука	4
ТХАШ	Технология длительного хранения автомобильных шин	4
ТХКТ	Технология длительного хранения кожевенных товаров	6
ТХДЭ	Технология длительного хранения дубильных экстрактов	4
ТХКС	Технология длительного хранения каустической и кальцинированной соды	4
ТХК	Технология длительного хранения канифоли	4
ТХПП	Технология длительного хранения полиэтиленовой плёнки	4
ТХОС	Технология длительного хранения оконного стекла	6
Курсы для выбора		
ИТ	Информационные технологии в профессиональной деятельности	8
ДО	Документационное обеспечение управления	8
ПО	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	8
УК	Управление качеством (с основами метрологии и стандартизации)	8
УП	Управление персоналом участка хранения	8
ЭиПДО	Этика и психология деловых отношений	8
ОТиТБ	Охрана труда и техника безопасности	8

УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ Колледж Росрезерва
Ю. В. Скворцов

« _____ » _____ 2014 г.

График работы

дистанционных курсов повышения квалификации для работников комбинатов Росрезерва при ФГБУ Колледж Росрезерва
на 2014 год

№ п/п	Должности работников	Сроки обучения							
		Апрель	Май	Июнь	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
1.	Начальники и заместители начальников участков хранения непродовольственных товаров		07.04 - 06.06			01.09 - 31.10		05.11 - 26.12	
2.	Начальники и заместители начальников участков хранения нефти и нефтепродуктов		07.04 - 06.06			01.09 - 31.10		05.11 - 26.12	

Примечания: 1. Расчетная численность обучаемых: в группе **15** человек.

2. Продолжительность обучения – **72** часа.

Руководитель курсов повышения квалификации

Ю.А.Рубцов