

**Программы обучения, длительность и стоимость обучения  
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ИЗОЛЯЦИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ И  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРУБОПРОВОДОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

№ п/п	Наименование программы	Продолжительность обучения (дней/часов)			Стоимость обучения (руб.)		
		Первичное		Очер.	Первичное		Очередная проверка знаний
		Теория	Практика		Теория	Практика	
1.1.	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием одного антикоррозионного покрытия)	4/32	5/40	-	38200		-
1.2.	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием антикоррозионного покрытия) на предприятии с использованием оборудования и материалов предприятия	4/32	5/40	-	23100		-
2.	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием двух антикоррозионных покрытий)	3.25/26	6.75/54	-	47200		-
3.	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием дополнительного антикоррозионного покрытия)	1/8	2/16	-	15200		-
4.	Раздел «Изоляция стыков магистрального трубопровода термоусаживающимися полимерными материалами» по курсу «Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности»	1/8	2/16	-	6500		-
5.	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности с разделом «Изоляция стыков магистрального трубопровода термоусаживающимися полимерными материалами»	3.25/26	6.75/54	-	41500		-

6.	Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности (с использованием 2-х антикоррозионных покрытий) с разделом «Изоляция стыков магистральных и технологических трубопроводов термоусаживающимися полимерными материалами»	3,75/30	7,25/58	-	53200	-
7.	Раздел «Требования промышленной безопасности к выполнению газоопасных и огневых работ на магистральных и технологических трубопроводах нефтяной и газовой промышленности» по курсу «Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности»	2/16	-	-	6500	-
8.	Раздел «Контроль качества нанесенного покрытия» по курсу «Современные методы изоляции магистральных и технологических трубопроводов нефтяной и газовой промышленности»	1/8	1/8	-	6500	-