

г. Краснодар

Ценовая информация на оказание образовательных услуг

Стоимость обучения по образовательной программе повышения квалификации и профессиональной переподготовки «**Промышленная безопасность**» в дистанционной форме в зависимости от количества академических часов и количества слушателей, руб.:

Количество академических часов	Количество слушателей			
	1 человек	2 человека	3 человека	4 человека
40 академических часов	4900	4459	3822	3185
72 академических часов	5900	5369	4602	3835
120 академических часов	7500	6825	5850	4875
144 академических часов	8900	8099	6942	5785
260 академических часов	12900	11739	10062	8385
520 академических часов	19900	18109	15522	12935

В стоимость обучение входит отправка заказным письмом ФГУП «Почта России» и консультационная поддержка в ходе обучения и после успешной итоговой аттестации в течение 1 месяца.

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации или диплом о профессиональной переподготовке.

Учебный план прилагается.

Ректор академии



/ В.М. Алексеев /

Предложение действительно до 31.12.2018.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Промышленная безопасность»

№ п/п	Наименование дисциплин и их основные модули
1	Российское законодательство в области промышленной безопасности и охраны окружающей среды.
2	Требования к обеспечению промышленной безопасности.
3	Экспертиза и декларирование промышленной безопасности.
4	Требования промышленной безопасности на объектах котлонадзора.
5	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности.
6	Требования промышленной безопасности для химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств.
7	Требования промышленной безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов и средств инициирования; для взрывоопасных объектов хранения и переработки растительного сырья; для объектов и средств транспортирования опасных веществ.
8	Требования промышленной безопасности в угольной, горнорудной, нерудной и металлургической промышленности.
9	Требования по рациональному использованию и охране недр, проведению маркшейдерских и геологических работ.
10	Требования промышленной безопасности на подъемных сооружениях.
11	Экзамен (тестирование) и/или защита итоговой работы