

ОХРАНА ТРУДА

Наименование программы	Кол-во часов в программе	Стоимость дистанционного обучения	Стоимость очного обучения
Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (программа А)	16	1500	2000
Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (программа Б)	16	1500	2000
Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (программа В):	16	1500	2000
В1- Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ		300	
В2 - Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений		300	
В3 - Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)		300	
В4 - Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте		300	
В5 - Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ		300	
В6 - Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)		300	
В7 - Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: -окрасочные работы –электросварочные и газосварочные работы		300	
В8 - Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью взаимодействия сильнодействующих и ядовитых веществ		300	
В9 - Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ		300	
В10 - Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ			
В11 - Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений		300	
В12 - Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с эксплуатацией тепловых энергоустановок		300	
В13- Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках		300	
В14 - Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением		300	
В15 - Безопасные методы и приемы обращения с животными		300	
В16 -Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ		300	
В17 - Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов		300	
В18 - Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог		300	
В 19 - Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы		300	
В 20 - Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях		300	

ОХРАНА ТРУДА

V21 - Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов присутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей крупных лесоматериалов		300	
V22 - Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений		300	
V23 - Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим		300	
V24 - Безопасные методы и приемы работ в театрах		300	
Использование СИЗ (средств индивидуальной защиты)	8	1200	1500
Программа профессиональной переподготовки «Специалист по Охране труда» / «Техносферная безопасность»	От 250	15 000	20 000

Стоимость не окончательная, скидки оговариваются индивидуально!

Специалисты в области охраны труда, промышленной, пожарной и электробезопасности работают более 10 лет.