



Утверждаю: Директор
 ООО «Каменск-Уральский
 Центр Подготовки Персонала»
 Е.М. Адриановская
 «12» апреля 2023г.

Учебный план

По программе обучения: «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.»

Срок обучения: 16 часов.

Режим занятий: стандартный - 2 дня по 8 часов в день.

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная с применением дистанционных технологий.

№ п/п	Наименование модулей, разделов, тем	Количество часов		
		Всего	В том числе	
			лекции	Практ. занятия
1.1.	Нормативно-правовая база по охране труда	0,5	0,5	-
1.2.	Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности	14	10	4
1.2.1	Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ	0,5	0,5	-
1.2.2	Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных, демонтажных работ зданий и сооружений	0,5	0,25	0,25
1.2.3	Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование	1,0	0,5	0,5
1.2.4	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	1,0	0,5	0,5
1.2.5	Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ	1,0	0,5	0,5
1.2.6	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	1,0	0,5	0,5
1.2.7	Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в т. ч. окрасочные работы, электросварочные и газосварочные работы	0,5	0,25	0,25
1.2.8	Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействием сильнодействующих и ядовитых веществ	0,5	0,5	-
1.2.9	Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ	0,5	0,25	0,25
1.2.10	Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ	1,0	0,5	0,5
1.2.11	Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений	0,5	0,25	0,25
1.2.12	Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок	0,5	0,25	0,25
1.2.13	Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках	0,5	0,25	0,25
1.2.14	Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением	0,5	0,5	0,25
1.2.15	Безопасные методы и приемы выполнения при обращении с животными	0,5	0,5	-
1.2.16	Безопасные методы и приемы выполнения водолазных работ	0,5	0,5	-
1.2.17	Безопасные методы и приемы выполнения работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов	0,5	0,5	-
1.2.18	Безопасные методы и приемы выполнения работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог	0,5	0,5	-
1.2.19	Безопасные методы и приемы выполнения работ на участках с патогенным заражением почвы	0,5	0,5	-
1.2.20	Безопасные методы и приемы выполнения работ по валке леса в особо опасных условиях	0,5	0,5	-
1.2.21	Безопасные методы и приемы выполнения работ по перемещению тяжелых и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборе покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов	0,5	0,5	-
1.2.22	Безопасные методы и приемы выполнения работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений	0,5	0,5	-
1.2.23	Безопасные методы и приемы выполнения работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим	0,5	0,5	-
1.3.	Несчастные случаи	0,5	0,5	-
1.4.	Ответственность за нарушения общих правил	0,5	0,5	-
	Проверка знаний требований охраны труда	0,5	0,5	-
	Итого	16	12	4