

№ п/п	Наименование курса обучения	
1. ОХРАНА ТРУДА		
1.1.	Общие по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (А) <i>16 часов</i>	
1.2.	Обучение по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с НПА, содержащим государственные нормативные требования охраны труда, (В) <i>16 часов</i>	
1.3.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (ремонтные, монтажные и демонтажные работы), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 ч)	
1.4.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (работы на высоте), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 ч)	
1.5.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (работы, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 ч)	
1.6.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (работы в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 ч)	
1.7.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (газоопасные работы), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 ч)	
1.8.	Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности (работы, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (16 ч)	
1.9.	Обучение по использованию (применению) СИЗ, (8ч)	
1.10.	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим, <i>8 часов</i>	
1.11	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте, при которых существуют риски, связанные с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более, в том числе выполняемых при подъеме на высоту более 5 м., или спуска с высоты более 5 м по лестнице, угол наклона которой к горизонтальной поверхности составляет более 75°, а также при проведении работ на площадках на расстоянии ближе 2 м. от неогражденных перепадов по высоте более 1,8 м., а также если высота защитного ограждения площадок менее 1,1 м.	
2. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
2.1.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, <i>22 часа</i>	

2.2.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, <i>24 часа</i>	
2.3.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, <i>27 часов</i>	
2.4.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа, <i>21 час</i>	
3. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
3.1.	Блок А.1 Общие требования промышленной безопасности, <i>16 часов</i>	
Б 1. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ХИМИЧЕСКОЙ, НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ		
3.1.	Блок 1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов, <i>32 часа</i>	
3.2.	Блок 1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств, <i>32 часа</i>	
3.3.	Блок 1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ, <i>32 часа</i>	
Б.7. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ		
3.4.	Блок 7.3. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления, <i>32 часа</i>	
Б 8. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ОБОРУДОВАНИЮ, РАБОТАЮЩЕМУ ПОД ДАВЛЕНИЕМ		
3.5.	Блок 8.6. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах, <i>32 часа</i>	
Б 9. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ		
3.6.	Блок 9.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей, <i>32 часа</i>	
3.7.	КЦН «Подготовка рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке)», <i>24 часа</i>	
3.8.	КЦН для персонала, выполняющего газоопасные работы, <i>40 часов</i>	
4. АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ (РАБОЧИЕ)		
4.1.	Ежегодные занятия с водителями автотранспорта (тех. минимум), <i>20 часов</i>	
4.2.	«Зимнее вождение. Защитное вождение. Вождение спецтехники», <i>16 часов</i>	