

Программа обучения	Шифр	Кол-во часов	Повышение квалификации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.	Подготовка к аттестации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.
А. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ				
Основы промышленной безопасности	А.1	60	6 000	3 000
Б. 1. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ХИМИЧЕСКОЙ, НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
Эксплуатация химически опасных производственных объектов	Б.1.1	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	Б.1.2	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	Б.1.3	60	6 000	3 000
Эксплуатация хлорных объектов	Б.1.4	60	6 000	3 000
Эксплуатация производств минеральных удобрений	Б.1.5	60	6 000	3 000
Химически опасные производственные объекты аммиачных холодильных установок и систем	Б.1.6	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	Б.1.7	60	6 000	3 000
Проектирование химически опасных производственных объектов	Б.1.8	60	6 000	3 000
Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	Б.1.9	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	Б.1.10	60	6 000	3 000
Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	Б.1.11	60	6 000	3 000
Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических жидких кислот и щелочей	Б.1.12	60	6 000	3 000
Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением лакокрасочных материалов	Б.1.13	60	6 000	3 000
Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением желтого фосфора, пентисернистого фосфора, фосфида цинка, термической фосфорной кислоты, других неорганических соединений фосфора, при получении которых в качестве одного из компонентов сырья применяется элементарный фосфор	Б.1.14	60	6 000	3 000

Программа обучения	Шифр	Кол-во часов	Повышение квалификации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.	Подготовка к аттестации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.
Опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии	Б.1.15	60	6 000	3 000
Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	Б.1.16	60	6 000	3 000
Производство и потребление продуктов разделения воздуха	Б.1.17	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий	Б.1.18	60	6 000	3 000
Химически опасные производственные объекты наземных складов жидкого аммиака	Б.1.19	60	6 000	3 000
Б.2. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	Б.2.1	60	6 000	3 000
Ремонт нефтяных и газовых скважин	Б.2.2	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	Б.2.3	60	6 000	3 000
Бурение нефтяных и газовых скважин	Б.2.4	60	6 000	3 000
Промысловые трубопроводы для транспортирования нефти, газа и газового конденсата	Б.2.5	60	6 000	3 000
Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	Б.2.6	60	6 000	3 000
Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	Б.2.7	60	6 000	3 000
Магистральные газопроводы	Б.2.8	60	6 000	3 000
Магистральные аммиакопроводы	Б.2.9	60	6 000	3 000
Подземные хранилища газа	Б.2.10	60	6 000	3 000
Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи	Б.2.11	60	6 000	3 000
Разработка нефтяных месторождений шахтным способом	Б.2.12	60	6 000	3 000
Б.3. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
Литейное производство черных и цветных металлов	Б.3.1	60	6 000	3 000
Медно-никелевое производство	Б.3.2	60	6 000	3 000
Коксохимическое производство	Б.3.3	60	6 000	3 000
Производство первичного алюминия	Б.3.4	60	6 000	3 000

Программа обучения	Шифр	Кол-во часов	Повышение квалификации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.	Подготовка к аттестации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.
Производство редких, благородных и других цветных металлов	Б.3.5	60	6 000	3 000
Доменное и сталеплавильное производство	Б.3.6	60	6 000	3 000
Производство ферросплавов	Б.3.7	60	6 000	3 000
Производство с полным металлургическим циклом	Б.3.8	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	Б.3.9	60	6 000	3 000
Энергетические службы металлургических предприятий	Б.3.19	60	6 000	3 000
Б.4. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
Обогащение полезных ископаемых	Б.4.1	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности	Б.4.2	60	6 000	3 000
Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	Б.4.3	60	6 000	3 000
Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	Б.4.4	60	6 000	3 000
Б. 5. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ				
Разработка угольных месторождений открытым способом	Б.5.1	60	6 000	3 000
Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	Б.5.2	60	6 000	3 000
Разработка угольных месторождений подземным способом	Б.5.3	60	6 000	3 000
Б. 6. ТРЕБОВАНИЯ ПО МАРКШЕЙДЕРСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОГО ВЕДЕНИЯ ГОРНЫХ РАБОТ				
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием	Б.6.1	60	6 000	3 000
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	Б.6.2	60	6 000	3 000
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	Б.6.3	60	6 000	3 000
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	Б.6.4	60	6 000	3 000
Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	Б.6.5	60	6 000	3 000

Программа обучения	Шифр	Кол-во часов	Повышение квалификации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.	Подготовка к аттестации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.
Б.7. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ				
Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления	Б.7.1	60	6 000	3 000
Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций	Б.7.2	60	6 000	3 000
Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок	Б.7.3	60	6 000	3 000
Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	Б.7.4	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	Б.7.5	60	6 000	3 000
Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	Б.7.6	60	6 000	3 000
Б. 8. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ОБОРУДОВАНИЮ, РАБОТАЮЩЕМУ ПОД ДАВЛЕНИЕМ				
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	Б.8.1	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов тепловых электростанций и иных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа, включая паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением более 4,0 МПа и (или) при температуре, вызывающей ползучесть металла	Б.8.1.1	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением не более 4,0 МПа при температуре, не вызывающей ползучесть металла	Б.8.1.2	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева воды более 115 °С	Б.8.1.3	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются электрические (паровые и водогрейные) котлы с давлением более 0,07 МПа и с температурой нагрева воды более 115 °С	Б.8.1.4	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями	Б.8.1.5	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	Б.8.2	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	Б.8.3	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские барокамеры	Б.8.4	60	6 000	3 000

Программа обучения	Шифр	Кол-во часов	Повышение квалификации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.	Подготовка к аттестации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водолазные барокамеры	Б.8.5	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (модернизация) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах	Б.8.6	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением	Б.8.6.1	60	6 000	3 000
Изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (реконструкция) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах	Б.8.6.2	60	6 000	3 000
Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	Б.8.7	60	6 000	3 000
Б. 9. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ				
Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов	Б.9.1	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы	Б.9.2	60	6 000	3 000
Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	Б.9.3	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	Б.9.4	60	6 000	3 000
Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	Б.9.5	60	6 000	3 000
Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	Б.9.6	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление,	Б.9.7	60	6 000	3 000

Программа обучения	Шифр	Кол-во часов	Повышение квалификации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.	Подготовка к аттестации Стоимость обучения за 1 слушателя, руб.
монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров				
Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог	Б.9.8	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог	Б.9.9	60	6 000	3 000
Б. 10. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВАНИИ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ				
Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	Б.10.1	60	6 000	3 000
Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	Б.10.2	60	6 000	3 000
Б. 11. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ				
Эксплуатация объектов хранения и переработки растительного сырья, в том числе изготовление, монтаж, наладка, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на таких объектах	Б.11.1	60	6 000	3 000
Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	Б.11.2	60	6 000	3 000
Б. 12. ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ВЗРЫВНЫМ РАБОТАМ				
Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	Б.12.1	60	6 000	3 000
Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	Б.12.2	60	6 000	3 000
Специальные взрывные работы с взрывчатыми веществами при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии в оборонных целях	Б.12.3	60	6 000	3 000