Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Азимут»

ПЕРЕЧЕНЬ РЕАЛИЗУЕМЫХ НАПРАВЛЕНИЙ В ОБЛАСТИ ПОДГОТОВКИ И АТТЕСТАЦИИ (ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ) РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ

No	Наименование специальности	Стоимость обучения	Срок обучени я
1.	Направления предаттестационной подготовки и аттестации по промышлени	юй безопасн	ости
	руководителей и специалистов		1
A.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций по основам промышленной безопасности	от 3500	32 часа
Б.1.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих химически опасные производственные объекты	от 3500	24 часа
Б.1.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	от 3500	24 часа
Б.1.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты сжиженного газа	от 3500	24 часа
Б.1.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих хлорные объекты	от 3500	24 часа
Б.1.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих производства минеральных удобрений	от 3500	24 часа
Б.1.6	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих химически опасные производственные объекты аммиачных холодильных установок и систем	от 3500	24 часа
Б.1.7	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты складов нефти и нефтепродуктов	от 3500	
Б.1.8	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование химически опасных производственных объектов	от 3500	24 часа
Б.1.9	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию химически опасных производственных объектов	от 3500	24 часа
Б.1.10	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервацию и ликвидацию опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	от 3500	24 часа
Б.1.11	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов о порядке безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ	от 3500	24 часа
Б.1.12	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использование, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических ядовитых жидких кислот и щелочей	от 3500	24 часа
Б.1.13	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использование, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением лакокрасочных материалов	от 3500	24 часа

1

Б.1.14	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использование, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением желтого фосфора, пятисернистого фосфора, фосфида цинка, термической фосфорной кислоты, других неогранических соединений фосфора, при получении которых в качестве одного из компонентов сырья применяется элементарный фосфор	от 3500	24 часа
Б.1.15	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии	от 3500	24 часа
Б.1.16	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров		
Б.1.17	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство и потребление продуктов разделения воздуха		
Б.1.18	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты производства шин, резинотехнических и латексных изделий		
Б.1.19	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих химически опасные производственные объекты наземных складов жидкого аммиака		
Б.2.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты нефтяной и газовой промышленности	от 3500	24 часа
Б.2.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонт нефтяных и газовых скважин	от 3500	24 часа
Б.2.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	от 3500	24 часа
Б.2.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих бурение нефтяных и газовых скважин	от 3500	24 часа
Б.2.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих промысловые трубопроводы для транспорта нефти, газа и газового конденсата	от 3500	24 часа
Б.2.6	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разведку и разработку морских месторождений углеводородного сырья	от 3500	
Б.2.7	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	от 3500	24 часа
Б.2.8	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные газопроводы	от 3500	24 часа
Б.2.9	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные аммиакапроводы	от 3500	24 часа
Б.2.10	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию подземных хранилищ газа	от 3500	24 часа
Б.2.11	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи		
Б.4.1	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих обогащение полезных ископаемых	от 3500	24 часа
Б.4.2	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов горной промышленности	от 3500	24 часа
Б.4.3	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку	от 3500	24 часа

Б.4.4	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку месторождений полезных ископаемых подземным способом	от 3500	24 часа
Б.5.1	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку угольных месторождений открытым способом	от 3500	24 часа
Б.5.2	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих обогощениеи брикетирование углей(сланцев)	от 3500	24 часа
Б.5.3	Предаттестационная подготовка в области промышленной безопасности руководителей и специалистов организаций, осуществляющих разработку	от 3500	24 часа
Б.6.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием	от 3500	24 часа
Б.6.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительство и эксплуатацию гидротехнических сооружений	от 3500	24 часа
Б.6.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	от 3500	24 часа
Б.6.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	от 3500	24 часа
Б.6.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	от 3500	24 часа
Б.7.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления	от 3500	24 часа
Б.7.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих сети газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций	от 3500	24 часа
Б.7.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих сети газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок	от 3500	24 часа
Б.7.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие сжиженные углеводородные газы	от 3500	24 часа
Б.7.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	от 3500	24 часа
Б.7.6	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию автогазозаправочных станций газомоторного топлива	от 3500	24 часа
Б.8.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, с органическими и неорганическими теплоносителями)	от 3500	24 часа

Б.8.1.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, 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	от 3500	24 часа
Б.8.1.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используется паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением не более 4,0 МПа и (или) при температуре, не вызывающей ползучесть металла	от 3500	24 часа
Б.8.1.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используется водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева воды более 115 *C	от 3500	24 часа
Б.8.1.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются электрические (паровые, водогрейные) котлы с давлением более 0,07 МПа и с температурой нагрева воды более 115*С	от 3500	24 часа
Б.8.1.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями	от 3500	24 часа
Б.8.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	от 3500	24 часа
Б.8.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	от 3500	24 часа
Б.8.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются медицинские барокамеры	от 3500	24 часа
Б.8.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются водолазные барокамеры	от 3500	24 часа
Б.8.6	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, изготовлением, монтажом (демонтажем), обслуживанием и ремонтом (модернизацией) с применением сварки и наладкой оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах	от 3500	24 часа
Б.8.6.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением	от 3500	24 часа
Б.8.6.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с изготовлением, монтажом (демонтажем), обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) с применением сварки и наладкой оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах	от 3500	24 часа
Б.8.7	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с наполнением, техническим освидетельствованием и ремонтов баллонов для хранения и транспортировки сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	от 3500	24 часа

Б.9.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, проводящих эксплуатацию и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах	от 3500	24 часа
Б.9.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с проектированием, строительством, реконструкцией, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж, и наладка эскалаторов	от 3500	24 часа
Б.9.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения	от 3500	24 часа
Б.9.4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с проектированием, строительством, реконструкцией, техническим перевооружением, капитальным ремонтом, консервацией, ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	от 3500	24 часа
Б.9.5	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, наладку, обслуживание, ремонт, реконструкцию и модернизацию подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектов	от 3500	24 часа
Б.9.6	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию 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	от 3500	24 часа
Б.9.7	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с проектированием, строительством, реконструкцией, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление,	от 3500	24 часа
Б.9.8	монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог	от 3500	24 часа
Б.9.9	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связанна с проектированием, строительством, реконструкцией, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых подвесных канатных дорог	от 3500	24 часа
Б.10.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за безопасность при транспортировании опасных веществ железнодорожным транспортом	от 3500	24 часа
Б.10.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за безопасность при транспортировании опасных веществ автомобильным транспортом	от 3500	24 часа
Б.11.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов ответственных за эксплуатацию объектов хранения и переработки растительного сырья, в том числе изготовление, монтаж, наладка, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на таких объектах	от 3500	24 часа

	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов,	от 3500	
Б.11.2	ответственных за проектирование, строительство, реконструкцию,		24 2200
D.11.2	капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и		24 часа
	ликвидацию объектов хранения и переработки растительного сырья		
İ	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,	от 3500	
ı	осуществляющих взрывные работы в подземных выработках и на		
Б.12.1	поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности),		24 часа
ı	угольных и сланцевых шахт опасных (не опасных) по газу или пыли и		
	специальные взрывные работы		
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,	от 3500	
Б.12.2	осуществляющих взрывные работы на открытых горных разработках и		24 часа
	специальные взрывные работы	2700	
ı	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,	от 3500	
Б.12.3	осуществляющих специальные взрывные работы с взрывчатыми веществами		24 часа
1	при осуществдении деятельности по использованию атомной энергии в		
	оборонных целях	2500	
D 1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в	от 3500	24
B.1	области безопасности гидротехнических сооружений объектов		24 часа
	промышленности	om 2500	+
B.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в	от 3500	24 часа
	области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики	от 3500	
B.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов	01 2200	24 часа
Б.Э	водохозяйственного комплекса		24 4aca
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в	от 3500	
B.4	области проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических	01 3300	24 часа
D.4	сооружений		24 4 aca
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в	от 3500	
B.5	области безопасности судоходных гидротехнических сооружений	01 3300	24 часа
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,	от 3500	
Γ.1.1	осуществляющих эксплуатацию электроустановок	01 5500	24 часа
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,	от 3500	
Γ.2.1	эксплуатирующих тепловые электрические станции	01 0000	24 часа
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,	от 3500	2.4
Γ.2.2	эксплуатирующих электрические сети		24 часа
	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,		
Γ.2.3	эксплуатирующих гидроэлектростанции		
E 2 4	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций,		
Γ.2.4	эксплуатирующих объекты возобновляемых источников энергии		
	2. Охрана труда		
2.1	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления	2000	40
2.1	охраной труда в организации (ПП №2464, п. 46 пп а) б) в), на основании п.47)	2000	40 ч.
0.1.1	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления	1500	17
2.1.1	охраной труда в организации (п. 46 а)	1500	16 ч
212	Техносферная безопасность. Профессиональная переподготовка специалистов	0000	256
2.1.2.	по охране труда	8000	256 ч
2.1.2.1.	Повышение квалификации по программе: Техносферная безопасность.	2000	
	Профессиональная переподготовка специалистов по охране труда	3000	72 ч
<i>□</i> .1. <i>□</i> .1.			1
		1000	16 ч.
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда	1000	16 ч.
	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда Программа обучения по использованию (применению) средств	1000 1500	16 ч. 8 ч
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40)		
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40) Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ		
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40) Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные		
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40) Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими	1500	8 ч
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40) Программа обучения по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные	1500	8 ч

2.1.6	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 (п. 46 б)	1500	16 ч
2.2	Инструктор по обучению навыкам оказания первой помощи	8000	256 ч
2.2.1	Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим	1500	8 ч.
2.3	Повышение квалификации и профессиональной переподготовки		
2.3	в сфере строительства руководящих работников и специалистов;		
2.3.1	- БС - ОСР Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе, на технически сложных и особо опасных объектах	6500	102 ч.
2.3.2	- БС-01 Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	4500	72 ч.
2.3.3	- БС – 02 Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе, на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	4500	72 ч.
2.3.4	- БС – 03 Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе, на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	4500	72 ч.
2.3.5	- БС – 04 Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования	4500	72 ч.
2.3.6	- БС -05 Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе, на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах	4500	72 ч.
2.3.7	- БС -06 Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	4500	72 ч.
2.3.8	- БС- 07 Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	4500	72 ч.
2.3.9	- БС-08 Безопасность строительства и качество выполнения и пусконаладочных работ (по видам оборудования и программного обеспечения)	4500	72ч.
2.3.10	- БС -09 Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	4500	72 ч.
2.3.11	- БС – 10 Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей	4500	72 ч.
2.3.12	- БС – 11 Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве	4500	72 ч.
2.3.13	- БС -12 Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад, водолазных работ	4500	72 ч.
2.3.14	- БС -14 Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и домовых труб	4500	72 ч.
2.3.15	- БС – 15 Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	4500	72 ч.
2.3.16	- БС-16 Безопасность строительства. Организация строительства,	4500	72 ч.
	реконструкции и капитального ремонта		
2.4	Организация проведения работ на высоте	2500	40
2.4.1	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте. Работы на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с	2500	40ч.
2.4.2	применением систем канатного доступа	2000	40ч.
2.4.3	1 группа безопасности работ на высоте (члены бригады)	2500	72ч.
2.4.4	2 группа безопасности работ на высоте (мастера, бригадиры, руководители стажировки, ответственные исполнители работ на высоте)	2300	40ч.

2.4.5	3 группа безопасности работ на высоте (ответственные за безопасную организацию и проведения работ на высоте, проведение инструктажей, преподаватели, ЧАК)	3000	40ч.
2.4.6	Программа обучения работников 1-й группы, допускаемых к работам в ограниченных и замкнутых пространствах	1700	16 ч
2.4.7	Программа обучения работников 2-й группы, допускаемых к работам в ограниченных и замкнутых пространствах	1900	16 ч
2.4.8	Программа обучения работников 3-й группы, допускаемых к работам в ограниченных и замкнутых пространствах	2000	16 ч
2.5	«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», «Правила охраны труда при эксплуатации электроустановок»		
	Персонал по электробезопасности:		
	II группа	2500	72ч.
	III группа	2200	32 ч.
2.5.1	IV группа	2000	24 ч.
	V группа	2000	24 ч.
2.6	"Обеспечение экологической безопасности руководителями и		
	специалистами общехозяйственных систем управления"		
2.6.1	Руководители и специалисты	4000	72 ч.
2.7.2	Руководители и специалисты с профессиональным образованием эколога	4000	72 ч.
2.7	"Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля"		
2.7.1	Руководители и специалисты	8000	200 ч.
2.7.2	Руководители и специалисты с профессиональным образованием эколога	8000	200 ч.
2.8	«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»		
2.8.1	Руководители и специалисты	6000	112ч.
2.8.2	Руководители и специалисты с профессиональным образованием эколога	6000	112ч.
2.9	Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности	6000	112 ч.
2.10	Оказание услуг по подготовке и тестированию на сайте Минтруда по направлениям обучения п.2.1.1, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.2.1 (каждое)	3000	0,5 ч
2.11	ДППК в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности	6000	112 ч
2.1	3. Нефтяная и газовая промышленность	6000	400
3.1.	Бурильщик шпуров, подготовка	6800	480 ч
3.32	Изолировщик, подготовка	3000	244 ч.
3.32.1	повышение квалификации	3000	244 ч.
3.33.1	Изолировщик на термоизоляции, подготовка	3000	236 ч.
	повышение квалификации	2500	236 ч.
3.34	Изолировщик – пленочник, подготовка	3000	244 ч.
3.3 4.1	переподготовка и повышение квалификации	2500	80 ч.
3.35	Изолировщик на гидроизоляции, подготовка	3000	240ч.
3.35.1			
3.36	повышение квалификации	2500	240ч.

	4. Грузоподъемные машины		
4.1	Машинист трубоукладчика, переподготовка-5р.	5500	480 ч.
4.1.1	повышение квалификации-6,7,8 р.	3000	240 ч.
4.3	Оператор (машинист) крана- манипулятора, подготовка	3500	80ч.
4.3.1	повышение квалификации	2500	40ч.
4.4	Машинист автовышки и автогидроподъемника, подготовка	4000	160ч.
4.4.1	повышение квалификации	3500	160ч.
4.5	Машинист (крановщик) крана пневмоколесного, гусеничного, подготовка	4500	420 ч.
4.5.1	повышение квалификации	3000	420 ч.
4.7	Машинист (крановщик) крана мостового, козлового типа, подготовка	4000	454 ч.
4.7.1	переподготовка из числа машинистов	3000	374ч.
4.7.2	повышение квалификации - 4,5,6 разряды	3000	266ч.
4.8	Оператор (машинист) крана, управляемого с пола, подготовка	2000	22 ч.
4.8.1	повышение квалификации	1500	22 ч
4.9	Крановщик-оператор крана, оснащенного радиоэлектронными средствами дистанционного управления	2500	136ч.
4.10	Машинист подъемника (вышки), подготовка	4000	160ч.
4.10.1	переподготовка	3500	160ч.
4.11	Рабочий люльки подъемника (вышки)	2500	32ч.
4.12	Стропальщик	3200	160 ч.
4.12.1	(подготовка / повышение квалификации)	2700	80ч.
4.13	Такелажник, подготовка	3000	320 ч.
4.13.1	повышение квалификации	2500	180 ч.
4.14	Машинист крана автомобильного, подготовка	4500	480ч.
4.14.1	повышение квалификации	3500	280ч.
4.16	Слесарь по техническому обслуживанию и ремонту ГПМ, подготовка	3000	246 ч.
4.16.1	повышение квалификации	2500	152ч.
4.16.2	Слесарь по РТУ	6000	256 ч
4.17	Электромонтер по ремонту ГПМ, подготовка	3000	162 ч.
4.17.1	повышение квалификации	2500	162 ч.
4.18	Слесарь-ремонтник 5 разряд	5500	320 ч
4.19	Лебедчик	2500	40 ч
	5. Дорожно - строительные машины.		
5.1	Машинист автоямобура, подготовка	5500	320ч.
5.1.1	повышение квалификации	3000	320ч.
5.3	Машинист бульдозера 4, 5, 6 разряда	5000	320ч.
5.3.1	переподготовка	3500	266 ч.
5.3.2	повышение квалификации 7,8разр	3500	266 ч.
5.8	Машинист автогрейдера -подготовка 5, 6 разряда	5000	320 ч.
5.8.1	переподготовка	3000	168ч.
5.8.2	повышение квалификации	3000	168ч.
5.9	Машинист копра (переподготовка)	4000	320ч.
5.10	Копровщик (переподготовка)	3500	248ч.
5.11	Водитель погрузчика		
	5, 6 разряда (переподготовка)	4000	220 ч.
5.12	Водитель погрузчика - 4 разряда (переподготовка)	4500	220 ч.
5.13	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 4, 5, 6 разряда	4000	280 ч.
5.14	(переподготовка) Машинист бурильно-крановой самоходной машины, переподготовка		
	5 разряд	4500	320 ч.
5.14.1	повышение квалификации 6 разряд	3000	320 ч.

5.15	Машинист укладчика асфальтобетона 6 разряда	4000	320 ч.
5.15.1	повышение квалификации	3000	320 ч.
5.16.1	Тракторист категории «В» (теория+экзамен)	16000	264 ч.
5.16.2	Тракторист категории «С» (теория+экзамен)	16000	264 ч.
5.16.3	Тракторист категории «Д» (теория+экзамен)	16000	264 ч.
5.16.4	Машинист экскаватора	5000	320 ч
5.16.4.1	Машинист экскаватора, повышение квалификации	4500	160 ч
5.17.	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий и сооружений	4500	160 ч
	Машинист технологических компрессоров	5000	236
	Машинист (оператор) насосных установок	5500	212
	6. Строительные, монтажные и ремонтно-строительные специал	ьности.	
6.9	Арматурщик	3000	144 ч
6.10	Кровельщик по стальным кровлям, подготовка	4000	177 1
6.10.1	повышение квалификации	2500	440ч.
6.11	Кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов, подготовка	3500	214ч.
6.11.1	повышение квалификации	2500	120ч.
6.12	Станочник деревообрабатывающих станков, подготовка	3000	1201,
6.12.1	повышение квалификации	2500	200ч.
6.13	Столяр строительный, подготовка	3500	
6.13.1	повышение квалификации	3000	200ч.
6.13.2	Станочник деревообрабатывающих станков	4000	220 ч
6.14	Маляр, подготовка	3000	318ч.
6.14.1	повышение квалификации	2500	252ч.
6.15	Штукатур, подготовка	3000	318ч.
6.15.1	повышение квалификации	2500	260 ч.
6.16	Облицовщик - плиточник, подготовка	3500	
6.16.1	повышение квалификации	3000	200ч.
6.17	Каменщик, подготовка	3000	
6.17.1	повышение квалификации	2000	— 216ч.
6.18	Плотник, подготовка	3000	212ч.
6.18.1	повышение квалификации	2500	80 ч.
6.19	Монтажник технологического трубопровода	5500	256 ч
6.20	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций (в т.ч. с	5500	256 ч
6.21	установкой высокопрочных болтов с контролируемым напряжением) Резчик металла на ножницах и прессах 2,3 разряд	5500	220 ч
6.21.1	повышение квалификации	4500	196 ч
6.22	Машинист компрессора передвижного с ДВС	3000	156 ч
6.23.		3500	200 ч
0.23.	Машинист компрессорных установок	5500	
6.24	Крепильщик		320 ч 160 ч
6 25	повышение квалификации	4500	
6.25	Каменьщик	5000	240 ч
6.26.	Мастер строительно-монтаных работ	6500	256 ч
6.27	Моторист бетоносмесительных установок	4000	160 ч

6.28	Машинист передвижного компрессора	6000	236 ч
8. Авт	омобильный транспорт		
8.1	Технический минимум для водителей (ежегодное обучение водителей	2000	20ч.
	транспортных средств по безопасности дорожного движения)		
8.2	Курс контраварийного вождения «Женщина за рулем»	2000	9ч.
8.3	Курс контраварийного вождения «Профессиональное вращения руля»	1000	6ч.
8.4	Курс защитной подготовки «Активная безопасность водителя» (летняя подготовка)	1000	15ч.
8.5	Курс защитного вождения «Управление автомобилем в городе» (индивидуальная подготовка)	1000	6ч.
8.6	Курс «Управление автомобилем на скользкой дороге»	2000	15ч.
8.7	Ускоренный курс базовой подготовки «Основы безопасности управления автомобилем»	800	9ч.
8.8	Курс «Зимнее вождение автомобиля»	2000	15ч.
8.9	Курс «Защитное вождение»	2000	14ч.
8.10	Курс «Безопасность дорожного движения»	2000	20ч.
8.11	Специалист по БДД	10000	272 ч
	Водитель 1 класса	10000	72 ч
9.1	Водитель 2 класса	9000	72 ч
9.2	Водитель транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях (ГБО)	2000	40 ч
9.3	Контролер технического состояния автотранспортных средств	10000	256 ч
9.3.1	Контролер технического состояния автотранспортных средств (при наличии автомобильного образования)	5000	72 ч
0 Mov	автомооильного образования) заническая обработка металлов и других материалов		
9. Iviex			
9.1	Токарь, подготовка	6500	544ч.
7.1		4000	308ч.
	повышение квалификации	4000	3004.
9.2	Фрезеровщик, подготовка	6500	544 ч.
7.4	повышение квалификации	4000	308ч.
0.2		3500	
9.3	Антикоррозийщик		160 ч
9.4	Аппаратчик дозирования	4200	320 ч
9.5	Аппаратчик перегонки	4000	240 ч
	10.Специальности общепромышленного применения	5000	
10.5	Водитель погрузчика (аккумуляторного), подготовка	5000	214ч.
	повышение квалификации	3500	
10.6	Водитель электро- и автотележки, подготовка	3500	178 ч.
	повышение квалификации	2000	
10.7	Аккумуляторщик, подготовка	3000	168 ч
	повышение квалификации – 3, 4, 5разряды	2500	128 ч.
10.8	Машинист машины для изоляции газо-нефтепродуктопроводов, подготовка	3000	320ч.
	повышение квалификации	2000	
10.9	Оператор очистных сооружений, подготовка	3500	109ч.
-	повышение квалификации	3000	170ч.
10.10	Машинист двигателей внутреннего сгорания, подготовка	5000	480ч.
	повышение квалификации	3500	240 ч.
10.11	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, подготовка	5000	420ч.
10.11		2500	320ч.
	повышение квалификации	3500	3204.
10.11	повышение квалификации Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию, подготовка	3500 4000	160ч.

	Слесарь – электромонтажник, подготовка	4000	320 ч.
10.13	повышение квалификации	2500	160 ч.
	Электромонтер охранно – пожарной сигнализации, подготовка	3000	
10.14	повышение квалификации	2500	— 160 ч.
10.15	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям, подготовка	4000	4.60
10.15	повышение квалификации	2500	160 ч.
10.16	Слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике, подготовка	6500	680 ч.
10.10	повышение квалификации	5000	300 ч.
10.17	Кабельщик - спайщик, подготовка	4000	240ч.
10.17	повышение квалификации	2500	56ч.
10.18	Вальщик леса, подготовка	2000	320ч.
10.10	повышение квалификации	1500	
10.19	Повар, подготовка	6000	320ч.
10.17	повышение квалификации	4000	180ч.
10.20	Машинист-наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов	3000	256 ч.
10.20	повышение квалификации	2500	160 ч.
10.21	Пескоструйщик	5500	256 ч
10.22	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, 3 и 4 разряд	5000	320 ч
10.22.1	повышение квалификации	4000	220 ч
10.23	Оператор по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров 3-5 разряд	6500	480 ч
10.24	Оператор(машинист) установок обогащения и брикетирования 3-5 разряд	8000	542 ч
10.25	Машинист дробильно-погрузочного агрегата 5 разряд	6000	
10.26	Бетонщик	4500	256 ч
10.26	повышение квалификации	3600	160 ч
10.27	КЦН: Релейная защита и автоматика распределительных сетей	2000	80 ч
11.1	Вышкомонтажник	4800	198 ч
12.	Моторист бетоносмесительных установок, 3 разряд	3500	160 ч
	11. Сварочные работы		
	Газорезчик, подготовка	5000	480ч.
11.1	повышение квалификации - 3-5 разряды	4000	240ч
	Электрогазосварщик, подготовка	5000	480 ч.
11.2	повышение квалификации - 3-6 разряды	3500	320 ч
	Сварщик пластмасс, подготовка		
11.3	повышение квалификации	3000	240ч.
11.4	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования, подготовка	2000	240ч.
11.4	повышение квалификации	3000	2404.
11.5	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	4500	160 ч
	12. ГО И ЧС		
12.1	Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций для должностных лиц	4000	72 ч
	Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой		
12.2	государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	4000	72 ч
	13. Противопожарная профилактика	•	·
	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для		
13.1	руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты,	4000	16 ч
13.1	в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	7000	10 H

13.2	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	4000	16 ч
13.3	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 человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	4000	16 ч
13.4	дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	4000	16 ч
13.5	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки для получения квалификации "Специалист по противопожарной профилактике"	8000	250 ч
	14. Дополнительное образование	T	1
14.1	КЦН: Персонал, обслуживающий объекты, использующие сжиженные углеводородные газы	1000	20 ч
14.2	КЦН: Контроль газовоздушной среды	2000	24 ч
14.3	КЦН: Ответственный за газовое хозяйство	2000	20 ч
14.4	ДПП ПК Основы эксплуатации и обслуживания стоматологических установок	6000	40 ч
14.5	ДПП ПК Основы эксплуатации и обслуживания периферийного стоматологического оборудования	6000	40 ч
14.6	КЦН: Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением	1000	40 ч
14.7	КЦН: Контроль газовоздушной среды	2000	24 ч
14.8	КЦН: «Хранение, выдача, транспортировка и эксплуатация сжиженного (сжатого), растворенного газа в баллонах»	1000	40 ч
14.9	КЦН "Повышение квалификации руководителей и специалистов, ответственных за установку высокопрочных болтов с контролируемым напряжением"	1000	40 ч
14.10	КЦН: Обслуживающий и ремонтный персонал объектов, использующих сжиженные и углеводородные газы	1500	40 ч
14.11	КЦП: Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ	1500	16 ч
14.12.	Педагог дополнительного образования	10000	256 ч
14.13	КЦН: «Хранение, выдача, транспортировка и эксплуатация сжиженного (сжатого), растворенного газа в баллонах»	1000	40 ч
14.14	КЦН «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	2000	80 ч
14.15	КЦН Безопасная работа с электроинструментом	2000	32 ч
14.16			