

**Общество с ограниченной ответственностью  
«Учебный центр «Меридиан»**

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

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

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

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

<b>Б.8.1.1</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.1.2</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.1.3</b>	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 *С	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.1.4</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.1.5</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.3</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.4</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются медицинские барокамеры	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.5</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых используются водолазные барокамеры	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.6</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана 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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.6.1</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.6.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана с изготовлением, монтажом (демонтажем), обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) с применением сварки и наладкой оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.7</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана с наполнением, техническим освидетельствованием и ремонтов баллонов для хранения и транспортировки сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>

<b>Б.9.1</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана 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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.3</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.4</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, техническим перевооружением, капитальным ремонтом, консервацией, ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.5</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, наладку, обслуживание, ремонт, реконструкцию и модернизацию подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектов	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.6</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.7</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана с проектированием, строительством, реконструкцией, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.8</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.9</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, деятельность которых связана 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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.10.1</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за безопасность при транспортировании опасных веществ железнодорожным транспортом	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.10.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за безопасность при транспортировании опасных веществ автомобильным транспортом	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.11.1</b>	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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>

<b>Б.11.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за проектирование, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию объектов хранения и переработки растительного сырья	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.12.1</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих 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	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.12.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.12.3</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих специальные взрывные работы с взрывчатыми веществами при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии в оборонных целях	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>В.1</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов промышленности	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>В.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>В.3</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>В.4</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области проведения экспертизы деклараций безопасности гидротехнических сооружений	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>В.5</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности судоходных гидротехнических сооружений	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Г.1.1</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Г.2.1</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих тепловые электрические станции	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Г.2.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих электрические сети	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Г.2.3</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих гидроэлектростанции		
<b>Г.2.4</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты возобновляемых источников энергии		
<b>2. Охрана труда</b>			
2.1	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда в организации (ПП №2464, п. 46 пп а) б) в), на основании п.47)	<b>2000</b>	<b>40 ч.</b>
2.1.1	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда в организации (п. 46 а)	<b>1500</b>	<b>16 ч</b>
2.1.2.	Техносферная безопасность. Профессиональная переподготовка специалистов по охране труда	<b>8000</b>	<b>256 ч</b>
2.1.2.1.	Повышение квалификации по программе: Техносферная безопасность. Профессиональная переподготовка специалистов по охране труда	<b>3000</b>	<b>72 ч</b>
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда	<b>1000</b>	<b>16 ч.</b>
2.1.4	Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40)	<b>1500</b>	<b>8 ч</b>
2.1.5	Программа обучения по 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 (п.46 в)	<b>1500</b>	<b>16 ч</b>
	более одной программы обучения каждая следующая по программе В	<b>1000</b>	<b>16 ч</b>

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	<b>Инструктор по обучению навыкам оказания первой помощи</b>	8000	256 ч
2.2.1	Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим	1500	8 ч.
2.3	<b>Повышение квалификации и профессиональной переподготовки в сфере строительства руководящих работников и специалистов;</b>		
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, водоплавающих 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, реконструкции и капитального ремонта	4500	72 ч.
2.4	<b>Организация проведения работ на высоте</b>		
2.4.1	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.	2500	40ч.
2.4.2	Работы на высоте без применения инвентарных лесов и подмостей, с 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	<b>«Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей», «Правила охраны труда при эксплуатации электроустановок»</b>		
2.5.1	Персонал по электробезопасности:		
	II группа	2500	72ч.
	III группа	2200	32 ч.
	IV группа	2000	24 ч.
	V группа	2000	24 ч.
2.6	<b>"Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления"</b>		
2.6.1	Руководители и специалисты	4000	72 ч.
2.7.2	Руководители и специалисты с профессиональным образованием эколога	4000	72 ч.
2.7	<b>"Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля"</b>		
2.7.1	Руководители и специалисты	8000	200 ч.
2.7.2	Руководители и специалисты с профессиональным образованием эколога	8000	200 ч.
2.8	<b>«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»</b>		
2.8.1	Руководители и специалисты	6000	112ч.
2.8.2	Руководители и специалисты с профессиональным образованием эколога	6000	112ч.
2.9	<b>Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами 1-4 класса опасности</b>	6000	112 ч.
2.10	<b>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)</b>	3000	0,5 ч
2.11	<b>ДППК в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности</b>	6000	112 ч
<b>3. Нефтяная и газовая промышленность</b>			
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	Изолировщик на термоизоляции, подготовка	3000	236 ч.
3.33.1	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	повышение квалификации	2500	240ч.
3.36	Термист на установке ТВЧ	7000	160 ч



#### 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	3000	156 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
<b>5. Дорожно - строительные машины.</b>			
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 (переподготовка)	4000	280 ч.
5.14	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
<b>6. Строительные, монтажные и ремонтно-строительные специальности.</b>			
6.9	Арматурщик	3000	144 ч
6.10	Кровельщик по стальным кровлям, подготовка	4000	440ч.
6.10.1	повышение квалификации	2500	
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	200ч.
6.12.1	повышение квалификации	2500	
6.13	Столяр строительный, подготовка	3500	200ч.
6.13.1	повышение квалификации	3000	
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	200ч.
6.16.1	повышение квалификации	3000	
6.17	Каменщик, подготовка	3000	216ч.
6.17.1	повышение квалификации	2000	
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 установкой высокопрочных болтов с контролируемым напряжением)	5500	256 ч
6.21	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.	Машинист компрессорных установок	3500	200 ч
6.24	Крепильщик	5500	320 ч
	повышение квалификации	4500	160 ч
6.25	Каменьщик	5000	240 ч
6.26.	Мастер строительно-монтажных работ	6500	256 ч
6.27	Моторист бетоносмесительных установок	4000	160 ч

6.28	Машинист передвижного компрессора	6000	236 ч
	Рабочий по нанесению защитных покрытий	3200	72 ч
	Машинист подъемника строительного (грузопассажирского)	3500	100 ч
<b>8. Автомобильный транспорт</b>			
8.1	Технический минимум для водителей (ежегодное обучение водителей транспортных средств по безопасности дорожного движения)	2000	20ч.
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
9.1	Водитель 1 класса	10000	72 ч
	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
<b>9. Механическая обработка металлов и других материалов</b>			
9.1	Токарь, подготовка	6500	544ч.
	повышение квалификации	4000	308ч.
9.2	Фрезеровщик, подготовка	6500	544 ч.
	повышение квалификации	4000	308ч.
9.3	Антикоррозийщик	3500	160 ч
9.4	Аппаратчик дозирования	4200	320 ч
9.5	Аппаратчик перегонки	4000	240 ч
<b>10. Специальности общепромышленного применения</b>			
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.
	повышение квалификации	3500	320ч.
10.12	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию, подготовка	4000	160ч.
	повышение квалификации	2500	
10.13	Слесарь – электромонтажник, подготовка	4000	320 ч.
	повышение квалификации	2500	160 ч.
10.14	Электромонтер охранно – пожарной сигнализации, подготовка	3000	160 ч.
	повышение квалификации	2500	
10.15	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям, подготовка	4000	160 ч.
	повышение квалификации	2500	
10.16	Слесарь по контрольно измерительным приборам и автоматике, подготовка	6500	680 ч.
	повышение квалификации	5000	300 ч.
10.17	Кабельщик - спайщик, подготовка	4000	240ч.
	повышение квалификации	2500	56ч.
10.18	Вальщик леса, подготовка	2000	320ч.
	повышение квалификации	1500	
10.19	Повар, подготовка	6000	320ч.
	повышение квалификации	4000	180ч.
10.20	Машинист-наладчик стекольных автоматов и полуавтоматов	3000	256 ч.
	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	160 ч
	повышение квалификации	3600	160 ч
10.27	КЦН: Релейная защита и автоматика распределительных сетей	2000	80 ч
11.1	Вышкомонтажник	4800	198 ч
<b>11. Сварочные работы</b>			
11.1	Газорезчик, подготовка	5000	480ч.
	повышение квалификации - 3-5 разряды	4000	240ч
11.2	Электрогазосварщик, подготовка	5000	480 ч.
	повышение квалификации - 3-6 разряды	3500	320 ч
11.3	Сварщик пластмасс, подготовка	3000	240ч.
	повышение квалификации		
11.4	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования, подготовка	3000	240ч.
	повышение квалификации		
11.5	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	4500	160 ч
<b>12. ГО И ЧС</b>			
12.1	Гражданская оборона и защита населения от чрезвычайных ситуаций для должностных лиц	4000	72 ч
12.2	Обучение должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	4000	72 ч
<b>13. Противопожарная профилактика</b>			

13.1	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, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	4000	16 ч
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
<b>14. Дополнительное образование</b>			
14.1	КЦН: Персонал, обслуживающий объекты, использующие сжиженные углеводородные газы	1000	20 ч
14.2	КЦН: Контроль газовой 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 газовой 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			