

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

**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</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 объекты нефтеперерабатывающих 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 аммиачные холодильные установки	<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 объектов химической промышленности	<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 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 компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.1.13</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.1.14</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих производство водорода методом электролиза воды	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>

<b>Б.1.15</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, на которых осуществляются технологические процессы нитрирования	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<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, проектирующих объекты нефтегазодобычи	<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 нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.2.6</b>		<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 трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	<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.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 строительство, реконструкцию, капитальный ремонт подземных сооружений	<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.4.5</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.4.6</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов горной промышленности	<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 пользованием 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 рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых	<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 пластовых месторождений полезных ископаемых	<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 системы газораспределения и газопотребления	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.7.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих объекты, использующие сжиженные углеводородные газы	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.7.3</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.7.4</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) на опасных производственных объектах	<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 и водолазные барокамеры	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.8.5</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	<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), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого 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, 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, предназначенные для подъема и перемещения грузов	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.4</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.5</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.9.6</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих монтаж, наладку, обслуживание, реконструкцию и модернизацию подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектов	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.7</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.9.8</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 пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.9.9</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.9.10</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 подвесные грузовые канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых 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 строительство, эксплуатацию, консервацию и ликвидацию объектов хранения и переработки растительного сырья	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.11.2</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за разработку проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>
<b>Б.11.3</b>	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов, ответственных за изготовление, монтаж, наладку, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкцию и эксплуатацию технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	<b>от 3500</b>	<b>24 часа</b>

Б.12.1	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	от 3500	24 часа
Б.12.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	от 3500	24 часа
Г.1.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок	от 3500	24 часа
Г.2.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих тепловые электрические станции	от 3500	24 часа
Г.2.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих электрические сети	от 3500	24 часа
В.1	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов	от 3500	24 часа
В.2	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов энергетики	от 3500	24 часа
В.3	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов организаций в области безопасности гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса	от 3500	24 часа
В.4			
<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)	1500	40 ч.
2.1.1	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда в организации (п. 46 а)	1000	16 ч
2.1.2.	Техносферная безопасность. Профессиональная переподготовка специалистов по охране труда	8000	256 ч
2.1.3	Внеочередное обучение руководителей и специалистов по охране труда	1000	16 ч.
2.1.4	Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (п. 40)	1000	8 ч
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)	1000	16 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)	1000	16 ч
2.2	Инструктор по обучению навыкам оказания первой помощи	8000	256 ч
2.2.1	Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим	1000	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	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, 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:		
	<b>II группа</b>	2500	72ч.
	<b>III группа</b>	2200	32 ч.
	<b>IV группа</b>	2000	24 ч.
	<b>V группа</b>	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>КЦН: «Хранение, выдача, транспортировка и эксплуатация сжиженного (сжатого), растворенного газа в баллонах»</b>	1000	40 ч
2.11	<b>КЦН "Повышение квалификации руководителей и специалистов, ответственных за установку высокопрочных болтов с контролируемым напряжением"</b>	1000	40 ч
2.12	<b>КЦН: Обслуживающий и ремонтный персонал объектов, использующих сжиженные и углеводородные газы</b>	1500	40 ч
2.12.1	<b>КЦН: Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ</b>	1500	16 ч
2.13	<b>Педагог дополнительного образования</b>	10000	256 ч
<b>3. Нефтяная и газовая промышленность</b>			
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.
3.34.1	переподготовка и повышение квалификации	2500	80 ч.
3.35	Изолировщик на гидроизоляции, подготовка	3000	240ч.
3.35.1	повышение квалификации	2500	240ч.
<b>4. Грузоподъемные машины</b>			
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) 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
<b>5. Дорожно - строительные машины.</b>			
5.1	Машинист автоякобура, 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)	12000	264 ч.
5.16.2	Тракторист категории «С» (теория+экзамен)	12000	264 ч.
5.16.3	Тракторист категории «Д» (теория+экзамен)	12000	264 ч.
5.16.4	Машинист экскаватора	5000	320 ч
5.16.4.1	Машинист экскаватора, повышение квалификации	4500	160 ч
<b>6. Строительные, монтажные и ремонтно-строительные специальности.</b>			
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	
6.14	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
	Крепильщик	5500	320 ч
	повышение квалификации	4500	160 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
<b>9. Механическая обработка металлов и других материалов</b>			
9.1	Токарь, подготовка	6500	544ч.
	повышение квалификации		
9.2	Фрезеровщик, подготовка	6500	544 ч.
	повышение квалификации		
<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	294ч.
	повышение квалификации – 3, 4, 5 разряды	2500	160 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	
<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		
<b>12. ГО И ЧС</b>			
12.1	Организация и выполнение гражданской обороны по защите населения при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	4000	200 ч
<b>13. Противопожарная профилактика</b>			
13.1	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	4000	16 ч

13.2	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, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности.	<b>4000</b>	<b>16 ч</b>
13.3	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	<b>400</b>	<b>16 ч</b>
13.4	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	<b>4000</b>	<b>16 ч</b>
13.5	Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки для получения квалификации "Специалист по противопожарной профилактике"	<b>8000</b>	<b>250 ч</b>