## Перечень программ повышения квалификации

|  |
| --- |
| **Строительство на обычных объектах** |
| 1. | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов  | 72 часа |  |
| 2. | Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций  | 72 часа |  |
| 3. | Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций  | 72 часа |  |
| 4. | Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования  | 72 часа |  |
| 5. | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей  | 72 часа |  |
| 6. | Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи  | 72 часа |  |
| 7. | Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройство скважин  | 72 часа |  |
| 8. | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения  | 72 часа |  |
| 9. | Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов  | 72 часа |  |
| 10. | Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей  | 72 часа |  |
| 11. | Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве  | 72 часа |  |
| 12. | Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов  | 72 часа |  |
| 13. | Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ  | 72 часа |  |
| 14. | Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб  | 72 часа |  |
| 15. | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля  | 72 часа |  |
| 16. | Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта  | 72 часа |  |
| 17 | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ | 72 часа |  |
| 18 | Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства. Строительство зданий и сооружений  | 72 часа |  |
| 19 | Строительство зданий и сооружений 1 и 2 уровня ответственности  | 72 часа |  |
| 20 | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) ,  | 72 часа |  |
| 21 | Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем | 72 часа |  |
| 22 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках | 72 часа |  |
| 23 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Подготовительные работы | 72 часа |  |
| 24 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Земляные работы | 72 часа |  |
| 25 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Свайные работы. Закрепление грунтов | 72 часа |  |
| 26 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций. | 72 часа |  |
| 27 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций | 72 часа |  |
| 28 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Работы по устройству каменных конструкций | 72 часа |  |
| 29 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж металлических конструкций. | 72 часа |  |
| 30 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Монтаж деревянных конструкций. | 72 часа |  |
| 31 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов). | 72 часа |  |
| 32 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство кровель. | 72 часа |  |
| 33 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений | 72 часа |  |
| 34 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей водопровода | 72 часа |  |
| 35 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей канализации. | 72 часа |  |
| 36 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей теплоснабжения. | 72 часа |  |
| 37 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных | 72 часа |  |
| 38 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных электрических сетей. | 72 часа |  |
| 39 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство наружных систем линий связи, в том числе и телефонных, радио и телевидения. | 72 часа |  |
| 40 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство автомобильных дорог. | 72 часа |  |
| 41 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство железнодорожных путей | 72 часа |  |
| 42 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Отделочные работы | 72 часа |  |
| 43 | Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту. Устройство полов. | 72 часа |  |
| 44 | Ценообразование, сметное нормирование и договорные отношения в строительстве и ЖКК. | 72 часа |  |
| 45 | Обследование, испытание и реконструкция зданий и сооружений | 72 часа |  |
| 46 | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений. Вентиляция и кондиционирование | 72 часа |  |
| 47 | Организация строительной деятельности. Строительный контроль | 72 часа |  |
| 48 | Строительный контроль (технический надзор) за соблюдением проектных решений и качеством строительства | 72 часа |  |
| 49 | Градостроительство и охрана объектов культурного наследия | 72 часа |  |
| 50 | Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, конструктивные решения | 72 часа |  |
| 51 | Строительство зданий и сооружений  | 72 часа |  |

|  |
| --- |
| **Строительство на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах** |
| 1. | Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 2. | Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 3. | Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 4. | Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 5. | Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 6. | Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 7. | Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройство скважин в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 8. | Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 9. | Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 10. | Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 11. | Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 12. | Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 13. | Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 14. | Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 15. | Безопасность строительства и осуществление строительного контроля в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 16. | Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 17 | Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов  |  |
| 18 | Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства. Строительство зданий и сооружений  | 140 часов |  |
| 19 | Строительство зданий и сооружений 1 и 2 уровня ответственности в том числе на технически сложных и особо опасных и объектах | 140 часов |  |
| 20 | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) , в том числе на особо опасных технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 21  | Внутренние и наружные системы отопления, вентиляции, теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов  |  |
| 22 | Внутренние и наружные системы электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация и управление инженерными системами на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов |  |
| 23 | Технологические решения и организация работ по подготовке проектной документации на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов |  |
| 24 | Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, подготовка проектов организации строительства, сноса демонтажа зданий и сооружений на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Проектирование на обычных объектах** |  |  |
| 1 | Схемы планировочной организации земельного участка  | 72 часа |  |
| 2 | Объемно-планировочные решения  | 72 часа |  |
| 3 | Конструктивные решения  | 72 часа |  |
| 4 | Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения  | 72 часа |  |
| 5 | Внутренние системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами  | 72 часа |  |
| 6 | Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения  | 72 часа |  |
| 7 | Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами  | 72 часа |  |
| 8 | Технологические решения  | 72 часа |  |
| 9 | Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного  | 72 часа |  |
| 10 | Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов в том числе  | 72 часа |  |
| 11 | Декларация безопасности гидротехнических сооружений  | 72 часа |  |
| 12 | Обоснование радиационной и ядерной защиты  | 72 часа |  |
| 13 | Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации  | 72 часа |  |
| 14 | Проекты мероприятий по охране окружающей среды  | 72 часа |  |
| 15 | Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности  | 72 часа |  |
| 16 | Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения | 72 часа |  |
| 17 | Обследование строительных конструкций зданий и сооружений  | 72 часа |  |
| 18 | Организация  подготовки строительной документации  | 72 часа |  |
| 19 | Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения | 72 часа |  |
| 20 | Проектирование зданий и сооружений  | 72 часа |  |
| 21 | Проектирование линейных объектов строительства  | 72 часа |  |
| 22 | Проектирование зданий и сооружений. Архитектурные, конструктивные и технологические решения  | 72 часа |  |
| 23 | Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения | 72 часа |  |
| 24 | Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий | 72 часа |  |
| 25 |  Проектирование зданий и сооружений. Проекты  организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и  сооружений | 72 часа |  |
| 26 |  Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по  обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной  документации привлекаемым застройщиком или заказчиком (генеральным  проектировщиком), специальных разделов проектной документации | 72 часа |  |
| 27 | Проектирование линейных объектов строительства | 72 часа |  |
| 28 | **Управление проектами в стройиндустрии** | 72 часа |  |
| 29 | Схемы планировочной организации земельного участка, проекты мероприятий по охране окружающей среды, проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности | 72 часа |  |
| 30 | Объемно-планировочные и конструктивные решения, подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения, проекты мероприятий по охране окружающей среды, проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности | 72 часа |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Проектирование на опасных, уникальных и технически сложных объектах** |  |  |
| 1 | Схемы планировочной организации земельного участка в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 2 | Объемно-планировочные решения в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 3 | Конструктивные решения в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 4 | Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 5 | Внутренние системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 6 | Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 7 | Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах  | 140 часов |  |
| 8 | Технологические решения в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 9 | Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах характера  | 140 часов |  |
| 10 | Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 11 | Декларация безопасности гидротехнических сооружений в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 12 | Обоснование радиационной и ядерной защиты в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 13 | Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 14 | Проекты мероприятий по охране окружающей среды в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 15 | Проекты мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 16 | Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства | 140 часов |  |
| 17 | Обследование строительных конструкций зданий и сооружений в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 18 | Организация  подготовки строительной документации в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 19 | Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения | 140 часов |  |
| 20 | Проектирование зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 21 | Проектирование линейных объектов строительства в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 22 | Проектирование зданий и сооружений, архитектурные, конструктивные и технологические решения в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 23 |  Проектирование зданий и сооружений. Схемы планировочной организации земельного участка. Архитектурные, конструктивные и технологические решения. Мероприятия по обеспечению доступа маломобильных групп населения, в том числе на особо опасных, технически сложных и  уникальных объектах | 140 часов |  |
| 24 |  Проектирование зданий и сооружений. Внутреннее инженерное оборудование, внутренние и наружные сети инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 25 |  Проектирование зданий и сооружений. Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продление срока эксплуатации и консервации. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 26 |  Проектирование зданий и сооружений. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Организация подготовки проектной документации привлекаемой застройщиком или заказчиком (генеральным проектировщиком), специальных разделов проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов |  |
| 27 | Технологические решения и организация работ по подготовке проектной документации на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов |  |
| 28 | Проекты мероприятий по охране окружающей среды, пожарной безопасности и разработке специальных разделов проектной документации на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов |  |
| 29 | Схема планировочной организации земельного участка на объектах повышенного уровня ответственности | 140 часов |  |

|  |
| --- |
| **Инженерные изыскания на обычных объектах** |
| 1 | Организация и управление инженерными изысканиями  | 108часов |  |
|  2 | Работы по инженерным изысканиям  | 72 часа  |  |
| 3 | Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства и реконструкции объектов капитального строительства | 72 часа |  |
| 4 | Инженерно- геодезические изыскания | 108часов |  |
| 5 | Инженерно-геологические изыскания | 108часов  |  |
| 6 | Инженерно-гидрометерологические изыскания | 108часов  |  |
| 7 | Инженерно-экологические изыскания | 108часов  |  |
| 8 | Инженерно-геотехнические изыскания | 108часов |  |

|  |
| --- |
| **Инженерные изыскания на опасных, уникальных и технически сложных объектах** |
| 1 | Организация и управление инженерными изысканиями , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
|  2 | Работы по инженерным изысканиям, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 3 | Инженерно- геодезические изыскания , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 4 | Инженерно-геологические изыскания , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 5 | Инженерно-гидрометерологические изыскания , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 6 | Инженерно-экологические изыскания , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 7 | Инженерно-геотехнические изыскания , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 8 | Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения , в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |
| 9 | Инженерные изыскания для подготовки проектной документации, строительства и реконструкции объектов капитального строительства, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах | 140 часов  |  |

|  |
| --- |
| **Энергоаудит** |
| 1 | Энергоаудит: планирование и проведение | От 72 до 500 часов |  |
| 2 | Энергоаудит зданий, строений, сооружений | От 72 до 500 часов |  |
| 3 | Энергоаудит организаций, осуществляющих производство и (или) транспортировку энергетических ресурсов | От 72 до 500 часов |  |
| 4 | Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения осуществляющих регулируемые виды деятельности комплексе | От 72 до 500 часов |  |
| 5 | Энергоаудит организаций (по отраслям) | От 72 до 500 часов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Пожарная безопасность** |  |  |
| 1 | Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средствобеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений | От 72 до 500 часов |  |
| 2 | Пожарная безопасность (по отраслям) | От 72 до 500 часов |  |
| 3 | Независимая оценка рисков в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности | От 72 до 500 часов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Пожарно-технический минимум** |  |  |
| 1 | Пожарно-технический минимум для руководителей организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность, и проведение противопожарного инструктажа пожароопасных производств | 28 ч. | ПТМ-01 |
| 2 | Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств | 14 ч. | ПТМ-02 |
| 3 | Пожарно-технический минимум для газоэлектросварщиков | 10 ч. | ПТМ-03 |
| 4 | Пожарно-технический минимум для киномехаников | 7 ч. | ПТМ-04 |
| 5 | Пожарно-технический минимум для работников, осуществляющих пожароопасные работы | 11 ч. | ПТМ-05 |
| 6 | Пожарно-технический минимум для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций | 7 ч. | ПТМ-06 |
| 7 | Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность | 17 ч. | ПТМ-07 |
| 8 | Пожарно-технический минимум для работников на сельскохозяйственных объектах | 9 ч. | ПТМ-08 |
| 9 | Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность на вновь строящихся и реконструируемых объектах | 10 ч. | ПТМ-09 |
| 10 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в дошкольных учреждениях и общеобразовательных школах | 15 ч. | ПТМ-10 |
| 11 | Пожарно-технический минимум для воспитателей дошкольных учреждений | 9 ч. | ПТМ-11 |
| 12 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в организациях бытового обслуживания | 14 ч. | ПТМ-12 |
| 13 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в организациях торговли, общественного питания, на базах и складах | 14 ч. | ПТМ-13 |
| 14 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в лечебных учреждениях | 14 ч. | ПТМ-14 |
| 15 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждениях | 14 ч. | ПТМ-15 |
| 16 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в жилых домах | 8 ч. | ПТМ-16 |
| 17 | Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) | 10 ч. | ПТМ-17 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Экологическая безопасность на обычных объектах** |  |  |
| 1 | Обеспечение экологической безопасности на предприятии (по отраслям) | 72 часа |  |
| 2 | Экологическая безопасность при строительстве зданий и сооружений | 72 часа |  |
| 3 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | 72 часа |  |
| 4 | Управление природопользованием и охраной окружающей среды | 72 часа |  |
| 5 | Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами | 72/112 часов |  |
| 6 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб экологического управления и контроля | 200 часов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Охрана труда** |   |  |
| 1 | Охрана труда для работников организаций строительного комплекса | 72 часа |  |
|  2 | Охрана труда на предприятии (по отраслям) | 72 часа |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Реставрация и ЖКХ** |  |  |
| 3 | Градостроительство и охрана объектов культурного наследия. Организация реставрационной работы | 72 часа |  |
| 4 | Ценообразование, сметное нормирование и договорные отношения в строительстве и ЖКК | 72 часа |  |
| 5 | Управление многоквартирными домами | 72 часа |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Промышленная безопасность** |  |  |
| 1 | Промышленная безопасность на опасных производственных объектах (по отраслям) | 72 часа |  |
| 2 | Промышленная, экологическая, энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений для предаттестационной (предэкзаменационной) подготовки руководителей и специалистов организаций, поднадзорный Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. | 72 часа |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Нефть и газ/Добыча ресурсов** |  |  |
| 1 | Обустройство и инфраструктура месторождений | 72 часа |  |
| 2 | Риск менеджмент в магистральном транспорте нефти и нефтепродуктов и страхование рисков | 72 часа |  |
| 3 | Супервайзинг при строительстве нефтяных и газовых скважин | 72 часа |  |
| 4 | Предотвращение и тушение газонефтяных фонтанов | 72 часа |  |
| 5 | Геология нефти и газа | 72 часа |  |
| 6 | Разработка месторождений полезных ископаемых | 72 часа |  |
| 7 | Специалист технологического надзора и контроля при строительстве скважин (буровой супервайзер) | От 500 часов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Профессиональная переподготовка (переквалификация)** |  |  |
| 1 | Промышленное и гражданское строительство (ПГС) | От 500 часов |  |
| 2 | Специалист технологического надзора и контроля при строительстве скважин (буровой супервайзер) | От 500 часов |  |
| 3 | Профессиональная переподготовка в области охраны труда | От 500 часов |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Курсы первой, доврачебной медицинской помощи** |  |  |
| 1 | Первая доврачебная медицинская помощь | От 6 до 18 часов |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| С уважением,Руководитель департамента образовательных услугООО «ФАВОР» |  |  Линник Ю.И. |
|  |