

Учебный план*

по программе «Повышение квалификации по курсу инженерно-экологические изыскания»

| № п/п | Наименование модуля | Академических часов |
|---------|---|---------------------|
| Тема 1 | Изучение нормативно-правовых основ выполнения различных инженерных изысканий: Правительственные постановления и федеральные законы, действующие на территории РФ | 6ч |
| Тема 2 | Содержание постановлений министерств, профильных ведомств, включая постановления муниципальных органов | 4ч |
| Тема 3 | Изучение сводов правил, технического регламента и стандартов, принятых в организациях. Требования, которые предъявляются к выполнению различных инженерно-экологических изысканий в РФ: Актуальная на сегодняшний день нормативно-техническая база, которая используется для проведения различных инженерно-экологических изысканий | 4ч |
| Тема 4 | Общие принципы и особенности проведения различных инженерно-экологических изысканий | 4ч |
| Тема 5 | Охрана труда работников и основы техники безопасности | 4ч |
| Тема 6 | Контроль качества выполнения различных инженерно-экологических изысканий, от которых будет зависеть безопасность строительства и дальнейшая эксплуатация сооружений и зданий | 4ч |
| Тема 7 | Проведение экспертизы итогов инженерных изысканий. Технологии проведения выполнения различных инженерно-экологических изысканий: Методики осуществления работ | 4ч |
| Тема 8 | Приборная база и технологическое оборудования | 4ч |
| Тема 9 | Применение современных способов и методов выполнения различных инженерно-экологических изысканий | 4ч |
| Тема 10 | Методики проведения современных инженерно-экологических исследований | 4ч |
| Тема 11 | Технологии и методы проведения инженерно-экологической съёмки | 4ч |
| Тема 12 | Методы исследования загрязнения воздуха, грунтов, а также подземных и поверхностных вод | 4ч |

| № п/п | Наименование модуля | Академических часов |
|---------|--|---------------------|
| Тема 13 | Способы медико-биологических и санитарно-эпидемиологических исследований территории. Специальные методы осуществления различных инженерно-экологических изысканий: Особенности проведения работ в зависимости от региона | 4ч |
| Тема 14 | Изыскания, производящиеся на уникальных, особо опасных, а также технически-сложных объектах | 4ч |
| Тема 15 | Особенности проведения различных инженерных изысканий (в зависимости от отрасли). Организационные мероприятия, которые направлены на обеспечение высокого качества проведения инженерно-экологических изысканий | 4ч |
| Тема 16 | Осуществление взаимодействия изыскателей и проектировщиков при подготовке требуемой проектной документации. | 10ч |
| | ИТОГО: | 72ч |



Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утвержденным и применяемым организацией