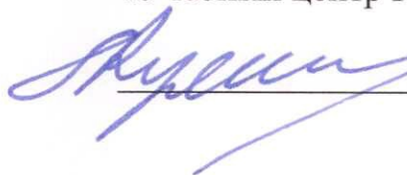




Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Центр повышения квалификации и переподготовки кадров
для строительства и ЖКХ»

УТВЕРЖДЕНО
приказом от 26.10.2015 № 7

Директор АНО ДПО
«Учебный центр РФ»


М.М. Куликов

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Требования к организации проведения и порядок проведения инженерно-геодезических изысканий, в т.ч. для строительства линейных объектов» (И1)

Москва - 2015

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы повышения квалификации

«Требования к организации проведения и порядок проведения инженерно-геодезических изысканий, в т.ч. для строительства линейных объектов»

Продолжительность обучения: 72 акад. часа

Форма обучения: без отрыва от работы с применением дистанционных технологий

| № | Наименование разделов | Продолжительность, часы | | | Форма контроля |
|---|---|-------------------------|-----------|----|----------------|
| | | всего | лекции | ПЗ | |
| | Общая часть | | | | |
| 1 | Правовая и нормативно-техническая база по инженерным изысканиям для проектирования, строительства объектов капитального строительства | 8 | 8 | | |
| 2 | Порядок выполнения инженерных изысканий для строительства | 20 | 20 | | |
| 3 | Контроль производства инженерных изысканий и качества изыскательской продукции | 4 | 4 | | |
| 4 | Ответственность за выполнение инженерных изысканий | 2 | 2 | | |
| | Специальная тема | | | | |
| 5 | Состав и порядок проведения работ по инженерно-геодезическим изысканиям | 12 | 12 | | |
| 6 | Техническая оснащенность организации для выполнения инженерно-геодезических изысканий. Метрологический контроль | 10 | 10 | | |
| 7 | Оформление результатов инженерно-геодезических изысканий. | 10 | 10 | | |
| 8 | Техника безопасности при выполнении инженерно-геодезических изысканий | 2 | 2 | | |
| | Итоговая аттестация | 4 | | | тестирование |
| | ВСЕГО: | 72 | 68 | | 4 |