УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНО ДПО «МАСПК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В. Маковский

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«**[**Безопасность строительства, строительный контроль и организация строительства, реконструкции и капремонта**](https://rostbk.com/catalog/professionalnaya-perepodgotovka/pp-stroitelstvo/bs-stroy-kontrol-org-stroit-rekonstr-kap-rem/)**»**

**Цель программы профессиональной переподготовки:** формирование у специалистов необходимых знаний для продолжения профессиональной деятельности в данной области на более высоком уровне.

**Категория слушателей: специалисты со средним профессиональным образованием,** бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры

**Срок обучения** – 520 часов.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  пп | Наименование разделов и дисциплин | Всего часов | В том числе: | | Форма контроля |
| Лекции | Практич. занятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **1** | **Модуль №1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства** | **58** | **54** | **4** |  |
| 1.1 | Система государственного регулирования градостроительной деятельности | 16 | 16 |  |  |
| 1.2 | Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства | 20 | 18 | 2 |  |
| 1.3 | Стандарты и правила саморегулируемых организаций | 22 | 20 | 2 |  |
| **2** | **Модуль №2. Экономика строительного производства** | **68** | **64** | **4** |  |
| 2.1 | Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве | 18 | 18 |  |  |
| 2.2 | Оценка экономической эффективности строительного производства | 24 | 22 | 2 |  |
| 2.3 | Оценка достоверности сметной стоимости возведения объектов капитального строительства | 26 | 24 | 2 |  |
| **3** | **Модуль №3. Менеджмент качества строительного производства и система строительного контроля. Исполнительная документация в строительстве** | **78** | **72** | **6** |  |
| 3.1 | Анализ проблем безопасности зданий и сооружений | 18 | 18 |  |  |
| 3.2 | Управление качеством строительства и оценка соответствия строительной продукции | 22 | 20 | 2 |  |
| 3.3 | Система строительного контроля | 18 | 16 | 2 |  |
| 3.4 | Исполнительная документация в строительстве | 20 | 18 | 2 |  |
| **4** | **Модуль №4. Техника безопасности строительного производства** | **32** | **26** | **6** |  |
| **5** | **Модуль №5. Региональные особенности осуществления строительства** | **80** | **74** | **6** |  |
| 5.1 | Порядок и правила получения разрешения на строительство | 18 | 18 |  |  |
| 5.2 | Порядок и правила ввода объекта в эксплуатацию. Региональные особенности подключений объектов капитального строительства | 20 | 18 | 2 |  |
| 5.3 | Порядок и правила проведения аукционов в строительстве | 22 | 20 | 2 |  |
| 5.4 | Система территориальных норм в строительстве | 20 | 18 | 2 |  |
| **6** | **Модуль №6. Методология организации строительства, реконструкции, капитального ремонта** | **60** | **54** | **6** |  |
| 6.1 | Организация и управление строительством | 16 | 14 | 2 |  |
| 6.2 | Организация и управление капитальным ремонтом | 20 | 18 | 2 |  |
| 6.3 | Организация и управление реконструкцией | 24 | 22 | 2 |  |
| **7** | **Модуль 7. Договор строительного подряда** | **32** | **26** | **6** |  |
| **8** | **Модуль 8. Особенности организации и управления строительством на технически сложных, уникальных и особо опасных объектах** | **34** | **28** | **6** |  |
| **9** | **Модуль 9. Судебная практика и правонарушения в области контрольной деятельности** | **42** | **34** | **8** |  |
| 9.1 | Виды и составы административных правонарушений и уголовных преступлений в области контрольной и экспертной деятельности. | 22 | 18 | 4 |  |
| 9.2 | Судебная практика по вопросам качества строительных работ | 20 | 16 | 4 |  |
| **ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ**  **ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ** | | 36 |  | 36 | Подготовка и защита выпускной квалификационной работы |
| Всего часов: | | **520** | **432** | **88** |  |