УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНО ДПО «МАСПК»

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

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

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Эксперт по строительству и оценке объектов промышленного и гражданского комплекса»**

**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 | Законодательные и нормативные акты РФ в области градостроительной деятельности | 16 | 16 |  |  |
| 2 | Основы законодательства, регулирующего взаимоотношения участников строительства | 18 | 12 | 6 |  |
| 3 | Менеджмент и маркетинг в строительной организации | 24 | 18 | 6 |  |
| 4 | Финансовый анализ в строительстве | 26 | 20 | 6 |  |
| 5 | Законодательство и налогообложение | 16 | 10 | 6 |  |
| 6 | Информационные технологии в строительстве | 32 | 26 | 6 |  |
| 7 | Стратегия развития строительного комплекса и строительной организации | 26 | 20 | 6 |  |
| 8 | Порядок разработки и оформления проектно-сметной документации | 34 | 28 | 6 |  |
| 9 | Проектирование реконструкции зданий | 28 | 22 | 6 |  |
| 10 | Управление проектами в строительстве | 44 | 38 | 6 |  |
| 11 | Методы проектирования и проведения технико-экономических расчетов | 32 | 26 | 6 |  |
| 12 | Требования нормативно-технической документации по организации, технологии и сдачи-приемки строительных работ | 28 | 22 | 6 |  |
| 13 | Правила обеспечения качества строительных работ. | 24 | 18 | 6 |  |
| 14 | Организация и технология строительного производства. Основы строительного дела | 28 | 22 | 6 |  |
| 15 | Организация и управление в строительстве | 22 | 16 | 6 |  |
| 16 | Экономика строительства | 28 | 22 | 6 |  |
| 17 | Реконструкция зданий, сооружений и застройки | 16 | 10 | 6 |  |
| 18 | Безопасность жизнедеятельности. | 16 | 10 | 6 |  |
| 19 | Охрана труда в строительстве | 14 | 8 | 6 |  |
| 20 | Охрана окружающей среды в ходе строительной деятельности | 12 | 6 | 6 |  |
| **ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ**  **ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ** | | 36 |  | 36 | Подготовка и защита выпускной квалификационной работы |
| Всего часов: | | **520** | **370** | **150** |  |