## ФОРМА № 56

### Учебный план программы профессиональной переподготовки для выполнения

### нового вида профессиональной деятельности

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

Центр инновационных технологий в строительстве

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Директор по дополнительному  профессиональному  образованию  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А. Коваль  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.  МП |

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программыпрофессиональной переподготовки**

**«*Градостроительная деятельность – руководитель строительной (проектной, изыскательской) организации*»**

на 2016/2017 учебный год

**Направление подготовки: Программа профессиональной переподготовки разработана с учетом квалификационных требований к должностям руководящих работников и специалистов организаций, осуществляющих функции по градостроительному проектированию, проведению инженерных изысканий, архитектурно-строительному проектировании, строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства в соответствии с профессиональным стандартом “Руководитель строительной организации”, утвержденным Приказом Минтруда России от 26.12.2014 № 1182н.**

**Цель программы:** формирование системных знаний и компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере градостроительной деятельности и позволяющих осуществлять управление деятельностью организациями, специализирующимися на **градостроительном проектировании, проведении инженерных изысканий, архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства и** обеспечивающих безопасность объектов капитального строительства.

Категория слушателей: руководители и специалисты различных отраслей народного хозяйства, имеющие высшее образование, непрофильное и дополнительное профессиональное образование.

Трудоемкость программы: 15 зачетных единиц, 570 часов.

**Срок обучения: 4-6месяцев**.

**Форма обучения: очно-заочная с использованием дистанционных образовательных технологий (ДОТ) в полном объеме**.

**Режим занятий:** по согласованию с заказчиком.

| **№ п/п** | **Наименование разделов, модулей, циклов, дисциплин** | **Трудоемкость** | | **Обучение с использованием ДОТ** | | | | **Форма итогового контроля** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **в зачетных единицах** | **в часах** | **Всего часов, сопровождаемых компьютером** | **в том числе:** | | **Самостоятельная работа** |
| **лекции** | **семинары/**  **практические занятия** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **1** | **Управление деятельностью строительной (проектной, изыскательской) организации** | **1** | **38** | **30** | **22** | **8** | **8** | **зачет** |
| **2** | **Организация производственной деятельности** | **2** | **76** | **62** | **52** | **10** | **14** | **экзамен** |
| **3** | **Организация финансово-хозяйственной деятельности** | **2** | **76** | **62** | **52** | **10** | **14** | **экзамен** |
| **4** | **Оптимизация производственной и финансово-хозяйственной деятельности** | **2** | **76** | **62** | **52** | **10** | **14** | **экзамен** |
| **5** | **Формирование корпоративной культуры** | **2** | **76** | **62** | **52** | **10** | **14** | **экзамен** |
| **6** | **Руководство работниками** | **2** | **76** | **62** | **52** | **10** | **14** | **экзамен** |
| **7** | **Представление и защита интересов организации** | **2** | **76** | **62** | **52** | **10** | **14** | **экзамен** |
| **ВСЕГО:** | | **13** | **494** | **402** | **334** | **68** | **14** | **экзамен** |
| **Итоговая аттестация:**  **Подготовка и защита аттестационной работы** | | **2** | **76** | **76** |  | **76** |  | **1 зачет, 6 экзаменов** |
| **ИТОГО:** | | **15** | **570** | **478** | **334** | **144** | **92** |  |

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Збрицкий

Института ДПО ГАСИС

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.Ю. Абелев

Центра инновационных технологий

в строительстве

Исполнитель:

Гринёв В.П.

Тел. 8-905-767-4613