**МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕГО И СРЕДНЕГО СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН**

**ТАШКЕНТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ**

**УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИСЛАМА КАРИМОВА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

#### *На правах рукописи*

#### *УДК:* 662:620.001.76(575.1)

**АЛЛАЕВА ГУЛЬЧЕХРА ЖАЛГАСОВНА**

**ЭФФЕКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИИЙ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА**

**08.00.03 – «Экономика промышленности»**

**(экономические науки)**

**ДИССЕРТАЦИЯ**

**на соискание ученой степени**

**доктора философи (PhD) по экономическим наукам**

**Ташкент – 2018**

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ВВЕДЕНИЕ**...................................................................................................... | | 4 |
| **ГЛАВА-I. Научные и теоретические основы развития иннова-ционных процессов на предприятиях топливно-энергетического комплекса в условиях формирования инновационной эконо-мики**………........................................................................................................ | | 13 |
| 1.1. | Роль инноваций и их категориальная сущность.................................. | 13 |
| 1.2. | Закономерности развития инновационной деятельности в условиях формирования инновационной экономики.......................................... | 28 |
| 1.3. | Влияние инновационной среды на активизацию деятельности предприятий............................................................................................. | 38 |
| Выводы по 1-главе............................................................................................ | | 43 |
| **ГЛАВА-II. Научно-методический подход к оценке эффективности инновационной деятельности предприятий топливно-энергетичес-кого комплекса**................................................................................................. | | 46 |
| 2.1. | Методы оценки качества инновационной среды и эффективности использования носителей инновационного потенциала....................... | 46 |
| 2.2. | Методы оценки эффективности инновационной деятельнсти.............. | 58 |
| 2.3. | Современное состояние развития и экономическая оценка предприятий ТЭК Узбекистана……………………………..................... | 80 |
| Выводы по 2-главе............................................................................................. | | 103 |
| **ГЛАВА-III. Пути повышения экономической эффективности инновационной деятельности предприятий топливно-энергетичес-кого комплекса**…………………………………............................................. | | 105 |
| 3.1. | Особенности и тенденции формирования национальной инновационной системы в Узбекистане........................................................................................... | 105 |
| 3.2. | Уровень использования инновационного потенциала и проблемы эффективного развития инновационной деятельности на предприятиях ТЭК Узбекистана..................................................................................................... | 116 |
| 3.3. | Совершенствование механизма формирования и использования инновационного потенциала предприятий ТЭК Узбекистана....................... | 136 |
| Выводы по 3-главе........................................................................................................... | | 146 |
| **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**............................................................................................... | | 148 |
| **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**................................... | | 150 |