**Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Экономика природопользования»**

Контрольная работа должна состоять из следующих разделов:

1. Содержание контрольной работы.
2. Введение.
3. Основная часть.
4. Заключение.
5. Список использованных источников.

Объём контрольной работы не должен превышать 20 страниц печатного текста.

**Работы, содержащие грубые ошибки, а так же не соответствующие требованием, оцениваются неудовлетворительно и предлагается новый вариант.**

Тема контрольной работы определяется по первой букве фамилии студента согласно представленной ниже таблице. В случае затруднения необходимо обратиться за помощью к преподавателю.

|  |  |
| --- | --- |
| ВАРИАНТ | Первая буква фамилии |
| 1 | А. П |
| 2 | Б. Р |
| 3 | В. С |
| 4 | Г. Т |
| 5 | Д. У |
| 6 | Е. Ф |
| 7 | Ж. Х |
| 8 | З. Ц |
| 9. | И. Ч |
| 10. | К. Ш |
| 11. | Л, Щ |
| 12. | М Э |
| 13. | Н, Ю |
| 14. | О, Я |

**Темы для контрольных работ**

1. Сущность и функции экономики природопользования. Экономические цели общества. Экологическая безопасность, как важнейшая цель современного общества.
2. Понятие внешних эффектов (экстерналий), их учет в экономическом развитии. Отрицательные и положительные эффекты.
3. Формирование типов экономического механизма природопользования.
4. Методики экономической оценки ущерба от загрязнения окружающей среды физическими факторами атмосферного воздуха, водоемов, земель.
5. Техногенный тип экономического развития. Устойчивое экономическое развитие.
6. Подходы к определению экономической ценности природы. Экономическая эффективность природопользования.
7. Учет общественных издержек. Природоемкость и ее показатели.
8. Направления экологизации экономического развития. Прямые природоохранные мероприятия.
9. Методы эколого-экономической оценки природоохранных мероприятий.
10. Финансирование реализации природоохранной программы.
11. Система платежей за загрязнение окружающей среды в России. Методы управления охраной окружающей природной среды.
12. Плата за выбросы вредных веществ в атмосферу от стационарных и передвижных источников.
13. Плата за выбросы вредных веществ в поверхностные и подземные водные объекты.
14. Плата за хранение и размещение отходов.