

АНТРОПОГЕННЫЕ ЛАНДШАФТЫ КАНЕВСКОГО РАЙОНА

Автор работы: КУЗНЕЦОВА Алиса Олеговна

7 класс «Б», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

Средняя общеобразовательная школа №32

Руководитель: Федяева Наталья Юрьевна

Аннотация

Представленная работа посвящена теме антропогенных ландшафтов Каневского района.

Актуальность работы обусловлена изучением процессов изменения природных ландшафтов хозяйственными видами деятельности человека в Каневском районе, что дает возможность предусмотреть и исключить вредные последствия эксплуатации природы и найти способы ее оптимального исследования.

Цель исследования: изучение и характеристика современных антропогенных ландшафтов Каневского района.

В соответствии с целью были поставлены следующие **задачи**:

- 1.Опираясь на литературные источники, охарактеризовать основные виды антропогенных ландшафтов.
- 2.Выявить виды антропогенных ландшафтов в Каневском районе.
- 3.Подсчитать площади антропогенных и естественных ландшафтов в исследуемом районе.
- 4.Определить процентное соотношение площадей антропогенных ландшафтов.

В ходе решения вышеуказанных задач, были использованы следующие **методы исследования**: математический, картографический и сравнительного анализа.

С помощью данных методов были выявлены следующие **виды антропогенных ландшафтов в Каневском районе**:

1.**Сельские селитебные ландшафты**. К ним отнесли 9 сельских поселений с постройками, скверами, парками, дорогами, огородами, свалками. Их общая площадь составила 4, 4% площади района.

2.**Сельскохозяйственные ландшафты полевого типа** – это сельскохозяйственные угодья, составляющие 74% площади района.

3.**Лесные антропогенные ландшафты** - искусственные насаждения (лесополосы и Челбасское лесничество). Их площадь 3% от площади района.

4. Водные антропогенные ландшафты. К ним отнесли искусственные водоемы – пруды, составляющие 0,6%.

Общая площадь антропогенных ландшафтов в Каневском районе 82%. Естественные ландшафты представлены естественными водоемами (реками, плавнями, лиманами) и участками, неудобными для распахивания. Они занимают 18 % площади.

В процентном соотношении сельскохозяйственные составляют 90,4%, сельские селитебные - 5,4%, лесные-3,7%, водные – 0,5%.

На основе полученных результатов сделаны следующие **выводы:**

1. Опираясь на литературные источники, было установлено, что существует два основных типа ландшафтов: природный (естественный) и антропогенный. Антропогенные ландшафты классифицируют на несколько видов: культурные, промышленные, селитебные, водные, сельскохозяйственные, лесные, рекреационные.

2. В результате проведенных исследований на территории Каневского района выделены следующие виды антропогенных ландшафтов: сельские селитебные, сельскохозяйственные, лесные, водные.

3. Антропогенные ландшафты составляют 82% от общей площади района, а 18 % приходится на естественные ландшафты. Наибольшую площадь (74%) занимают сельскохозяйственные ландшафты, наименьшую – водные (0,6%).

4. Установлено процентное соотношение площадей антропогенных ландшафтов: сельские селитебные составляют 5,4%, сельскохозяйственные – 90,4%, лесные – 3,7%, водные – 0,5%.

