

## Памятники природы Минского района и города Минска и их потенциал для развития зелёного туризма

Научный руководитель – Кольмакова Елена Геннадьевна

*Кукса Анна Андреевна*

*Студент (специалист)*

Белорусский государственный университет, Географический факультет, Кафедра физической географии мира и образовательных технологий, Минск, Беларусь

*E-mail: anuta\_kyksa\_30.05@mail.ru*

Формирование системы особо охраняемых природных территорий Республики Беларусь направлено на сохранение естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия страны, которое имеет огромное значение для достижения устойчивого развития и обеспечения благосостояния людей.

Памятник природы - особо охраняемая природная территория, объявленная в целях сохранения ценных природных комплексов или объектов [1].

На территории Минского района и города Минска расположено 17 памятников природы республиканского и местного значения общей площадью 161,5 га [2].

Республиканское значение имеют 6 памятников природы. Среди них преобладают геологические: валун «Камень любви», обнажение «Заславль», парк камней. Ботаническими памятниками природы являются Центральный ботанический сад и дубрава, гидрологическим является памятник природы родник «Святые криницы».

Местное значение имеют 11 памятников природы. Однако до 2017 года их было всего 3: парк Игнатичи, сросшиеся дуб и сосна, Роговский родник, которые располагаются на территории Минского района. В самом Минске не было ни одного. 12 октября 2017 года Минский городской исполнительный комитет объявил ботаническими памятниками природы: дубово - липовый массив «Белая дача», вековую аллею, вековую дубраву парка Курасовщина, клёны Александровского сквера, ясень Александровского сквера, липу Губернаторского сада, тополь-великан, вековой дуб. Целью объявления данных памятников природы стало сохранение старейших деревьев города Минска [2].

Все памятники природы Минского района и города Минска являются уникальными, ценными в экологическом, научном, историко-культурном и эстетическом отношении природными объектами естественного и искусственного происхождения, обладающие богатым потенциалом для развития зеленого туризма, который используется недостаточно. В связи с этим автором был разработан зелёный маршрут, который включает территорию ботанических памятников природы местного значения: дубово - липовый массив «Белая дача», вековая аллея, вековая дубрава парка Курасовщина, вековой дуб.

Основные цели создания зелёного маршрута: эколого- просветительская (сочетание активного отдыха посетителей в природной обстановке с расширением их кругозора) и природоохранная (локализация посетителей природной территории на определенном маршруте).

Данный зелёный маршрут проходит в южной части города Минска. По назначению маршрут является прогулочно-познавательным, учебным экологическим, спортивным. По содержанию - ботаническим и предназначен для изучения типичных видов растительности Минска, а также знакомства с охраной природы и местными ботаническими памятниками природы.

Длина маршрута 12,9 км. Маршрут является линейным. В состав входят 3 экологические тропы: «Урочище Серебряный лог», «Лошицкий парк», «Вековые деревья парка

Курасовщина». Количество стоянок на всём маршруте - 14. Прохождение предполагается с экскурсоводом или аудиогидом.

### Источники и литература

- 1) Закон Республики Беларусь от 15 ноября 2018 г. № 150-З «Об особо охраняемых природных территориях» - Минск, 2018 г. – 45с.
- 2) Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь: <http://www.minpriroda.gov.by>.

### Иллюстрации

#### ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ МИНСКОГО РАЙОНА

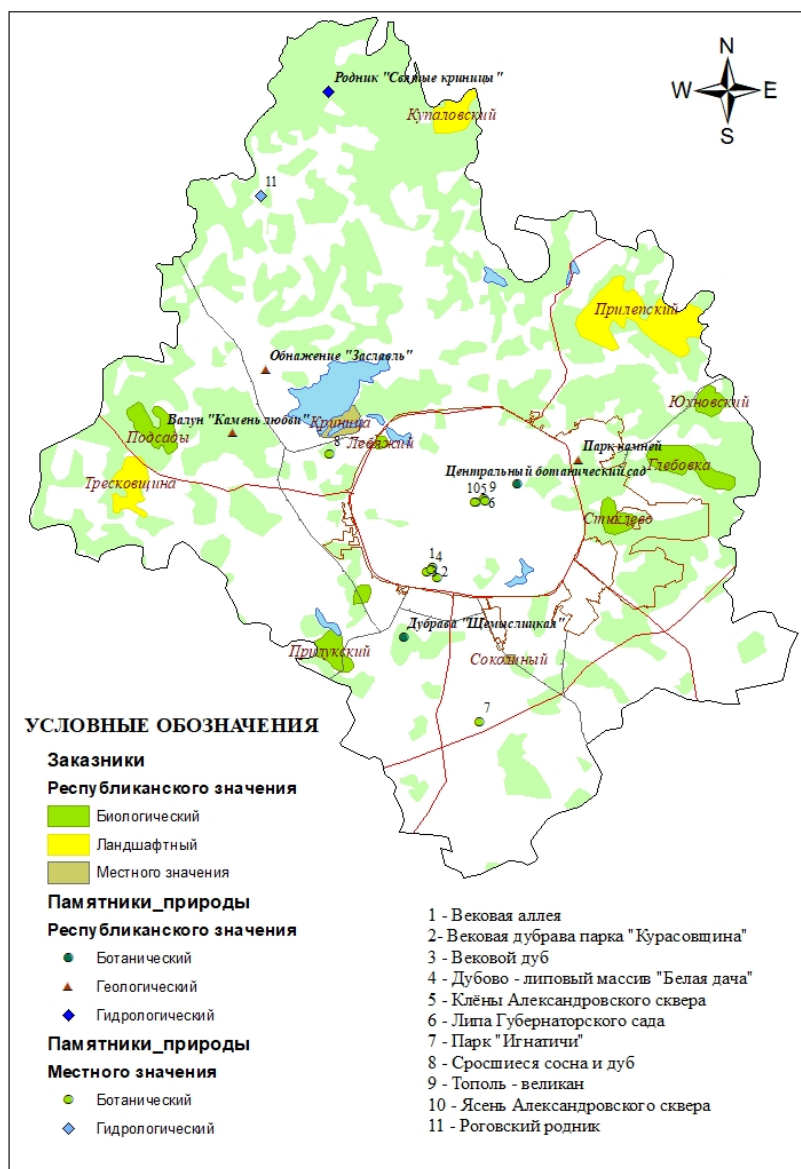


Рис. 1. Карта ООПТ Минского района и города Минска



Рис. 2. Картограмма зеленого маршрута