Приложение №24

**«ООПТ - зеленые острова мега полиса»**

(виртуальное путешествие)

*Авторский коллектив*

*МБУ ДО «ЦЭБО»*

Старооскольский городской округ расположен в северо-восточной части Белгородской области на Средне-Русской возвышенности в регионе с высокоразвитым горнодобывающим производством железорудного бассейна КМА, строительной индустрией и интенсивным сельским хозяйством.

Территория Старооскольского городского округа – это уникальный по своим минеральным и земельным ресурсам регион Белгородской области. В то же время территория испытывает значительную экологическую нагрузку. Это прежде всего связано с развитием горно-металлургического комплекса, перерабатывающей промышленности, производством строительных материалов.

На территории города расположены карьеры по добыче полезных ископаемых. Ведется разработка глины, мергеля и песка.

Существующие природные и историко-культурные ресурсы территории Старооскольского городского округа для развития рекреационных зон, основываются на имеющихся лесах, садово-дачных участках, парках, скверах, пляжах, акваториях рек, прудах, зеленых насаждений общего пользования, спортивных сооружениях.

Растительный покров территории входит в состав двух зон - степной и лесостепной.

На территории Старооскольского района произрастают такие лекарственные растения как бессмертник, душица, зверобой, крапива, боярышник, липа, мать-и-мачеха, пижма, подорожник, пастушья сумка, пустырник, тысячелистник, чебрец, череда, чистотел, шиповник, водяной перец, полынь.

Фауну района представляют 250 видов птиц, 40 видов рыб, 20 видов земноводных и пресмыкающихся, 60 видов млекопитающих. В том числе: воробьи, дятлы, синицы, скворцы, вороны, грачи, галки, сороки, соловьи, обыкновенные овсянки, лесные коньки, перепела, чирки, лебеди, серая куропатка, утка, сизоворонки, кукушки, удод, козодой, кулики, совы, иволга, сойка, стрижи и т. д. Рыбы: щука, карп, лещ, карась, судак, плотва, окунь, ерш, красноперка, толстолобик, рыбец, линь, язь, сазан, голавль, уклея и другие.Животные: дикий кабан, лось, косули, заяц-русак, сурок-байбак, лисица, куница, хорь, ласка, енотовидная собака, ондатра, барсук, норка и др. Земноводные: лягушка, жабы, тритон. Пресмыкающиеся: ящерицы, змеи, болотные черепахи. Насекомоядные: ежи. Насекомые: пчелы, шмели, осы, жуки и бабочки. Водную фауну представляют двухстворчатые моллюски, беззубки, перловицы, мелкие черви, зоопланктон.

Правительство Белгородской области (постановление №299 –пп) 15 августа 2016 года утвердило перечень особоохраняемых природных территорий регионального значения, в который вошли природные парки, природные заказники, памятники природы и дендрологические парки.

## ПЕРЕЧЕНЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ СТАРООСКОЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

## ПРИРОДНЫЕ ПАРКИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование особо охраняемой природной территории | Площадь, га | Муниципальное образование | Местоположение |
| Урочище «Горняшка» | 478 | г. Старый Оскол | Северо-западная часть  г. Старый Оскол |
| Урочище  «Ублинские горы» | 613 | г. Старый Оскол | Восточная часть  г. Старый Оскол, кварталы № 90 - 103 |

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРИРОДНЫЕ ЗАКАЗНИКИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование особо охраняемой природной территории | Площадь, га | Муниципальное образование | Местоположение |
| Урочище «Долгое» | 414 | Старооскольскийгородской округ | Вблизи с. Долгая Поляна |
| Река Котел | 35,1125 | Старооскольскийгородской округ | В границах Обуховской сельской территории |
| Река Убля | 16,2355 | г. Старый Оскол | г. Старый Оскол |

**ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование особо охраняемой природной территории | Площадь, га | Муниципальное образование | Местоположение |
| Дуб-долгожитель | 0,125 | Старооскольский городской округ | с. Обуховка |
| Три дуба-долгожителя | 0,3085 | Старооскольский городской округ | г. Старый Оскол, территория медицинского колледжа |
| Карстовый источник в пойме р. БороваяПотудань | 0,7814 | Старооскольский городской округ | Пойма реки Боровая Потудань, с. Сергеевка Знаменской сельской территории |
| Карстовый источник «Криница» | 0,7814 | Старооскольский городской округ | с. Бабанинка  Обуховской сельской территории |
| Карстовый источник «Потудань» | 0,7814 | Старооскольский городской округ | Пойма реки Боровая Потудань, с. ЛогвиновкаПотуданской сельской территории |

**ДЕНДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРКИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование особо охраняемой природной территории | Площадь, га | Муниципальное образование | Местоположение |
| Парк «Горняшка» | 1,2 | г. Старый Оскол | Юго-западная сторона урочища «Горняшка»,  г. Старый Оскол |
| Парк «Ильины» | 2,941 | г. Старый Оскол | х. Ильины Котовской сельской территории, урочище «Заубля» |

Особо охраняемые природные территории предназначены для сохранения природной чистоты, не тронутой человеком, для сохранения уникальных элементов живой природы. Такие территории позволяют человечеству сохранить памятники культуры и древности, прикоснуться к истории нашей планеты. А эстетическое значение таких территорий неоценимо!

И только когда мы осознаем достоинства и значимость ООПТ мы сумеем достойно ими пользоваться без причинения ущерба для их профильных природоохранных задач.

**Подробное описание объектов:** исторические данные, легенды об объектах, животный и растительный мир можно найти по ссылке

<https://semenkoyulia.wixsite.com/nasledie-zemli-oskol>.