Ильменский заповедник



Уникальность заповедника



В мире нет участка равного по своей научной ценности Ильменским горам. Здесь как в музее, в многочисленных копях можно видеть в естественной обстановке ценнейшее и красивейшие драгоценные камни. В их числе: солнечный камень, лунный камень, амазонит, гиацинт, аметист, опал, морион, топаз, шерл и другие.

Географическое положение

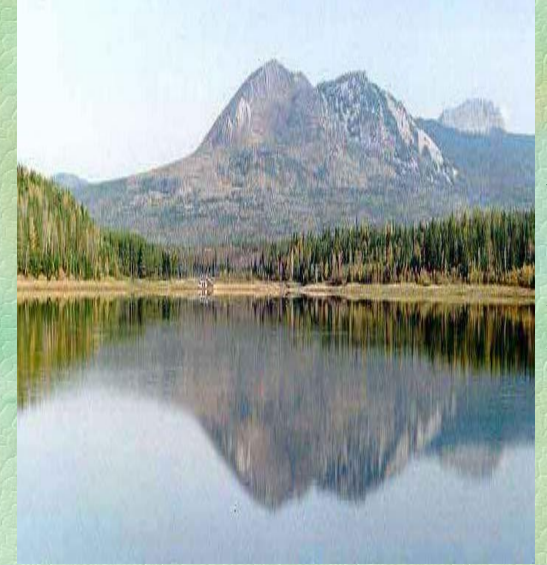


• Заповедник расположен в восточных предгорьях Южного Урала на Ильменском хребте, в Челябинской области к северовостоку от г. Миасс.



«Для каждого приезжающего впервые в Ильмены знакомство с особенностями этих гор начинается со станции Миасс. Точнее- со станционного здания. Оно выложено из камня, который впервые в мире был открыт и добыт здесь, в Ильменских горах. Миаскит- так назвали эту горную породу. Светло серый, с мелкими темными крапинками слюды миаскитовый камень станционного домика – это первое, чем встречают путешественника Ильменские горы .На каменном миаскитовом постаменте прибита доска с надписью: « Ввиду исключительного научного значения Ильменских гор на Южном Урале у Миасса и в целях охраны природных богатств, Совет Народных Комиссаров постановляет: объявить Ильменские горы на Южном Урале у Миасса Государственным минералогическим заповедником ,т.е. национальным достоянием, предназначенным исключительно для выполнения научных задач страны» Председатель СНК В.Ульянов (Ленин) 14 мая 1920 года»

История создания



Ильменский государственный минералогический заповедник создан в 1920 году для охраны недр Южного Урала. Здесь найдено более 260 минералов, из которых 18 впервые в мире.

Цель создания



Большое разнообразие животного и растительного мира подтолкнуло власти к тому, что в 1935 году заповедник был преобразован в комплексный для сохранения и изучения природных минеральных богатств, флоры и фауны Южного Урала.





Всемирную славу заповеднику принесли находки драгоценных камней. Копи, в которых они были обнаружены, расположены в основном в окрестностях Ильменского озера.

«Ильменский заповедник»

Библиотека

Музей

Копи

Паспорт копи

- 1.Имя
- 2.Год рождения
- 3. Состав минералов

Минералы и горные породы Ильменского заповедника

Ильменский заповедник - это единственное место в мире, где встречаются около 200 видов минералов.

Наиболее редкие: **топаз**, **ильменит**, аквамарин, фенакит, циркон, сапфир, **кварц**, турмалин, амазонит.

Здесь впервые в мире были открыты 18 минералов. Всего минералов — 264. Горные породы — свыше 70.







Музей Ильменского

заповедника

Естественнонаучный музей Ильменского заповедника входит в пятерку крупнейших геолого-минералогических музеев России.

Современная экспозиция Ильменского заповедника распределена по четырем залам: Зал минералогии месторождений, Зал систематической коллекции минералов, Ильменский зал, Биологический зал.





- **Жуприт**
- **Алмаз**





- Халькопирит (медный колчедан)
- м Красный корунд

