

Экология в цифрах



Облагораживаем территории природных парков

- ✓ установлено 80 информационных знаков,
- ✓ установлена беседка для проведения массовых мероприятий в заказнике «Режевской»,
- ✓ обустроено 2 экологических маршрута, включая инклюзивный, в природном парке «Оленьи ручьи»,
- ✓ запланировано обустройство 3 ООПТ в 2025 году.



25 000
мальков сазана
выпустили в три водоема

Кроме того, более 1,3 миллиона мальков будут выпущены в водоемы Свердловской области в рамках компенсационных мероприятий. Предприятия и организации, пользующиеся водоемами, по специальной формуле компенсируют вред, который нанесли окружающей среде.



536
особо охраняемых
природных территорий



- 5 – федерального значения
- 507 – областного значения
- 24 – местного значения

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ



Свердловская область является одной из крупнейших в РФ по разведанным запасам и прогнозным ресурсам разнообразных полезных ископаемых

по **12 видам полезных ископаемых**: торф, строительный камень, сырье для грубой керамики, сапропель, облицовочный камень, строительные пески, песчано-гравийные смеси, грунтовые материалы, керамзитовое сырье, карбонатное сырье для обжига на известь, кремнистое сырье, гипс.

Суммарный объем добычи общераспространенных полезных ископаемых

2022 г. **36 млн м³**
2023 г. **41 млн м³**

Обеспеченность запасами по каждому виду при существующей производительности предприятий составляет **более 100 лет**.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ ПО РЕШЕНИЮ ПРЕЗИДЕНТА

- В рамках федерального проекта «Чистая страна» в 2022 году началась реализация природоохранного проекта по рекультивации свалки бытовых и промышленных отходов в Арамили. Работы завершены в 2022 году.
- В рамках федерального проекта «Чистая страна» с 2021 года велись работы по рекультивации нарушенных земель на территории полигона твердых бытовых отходов «Широкореченский». Работы завершены в 2024 году.
- С 2021 года организована совместная работа с муниципальными образованиями в рамках федерального проекта «Генеральная уборка», направленная на выявление и ликвидацию объектов накопленного вреда окружающей среде на территории области.
- Разработан и реализуется Комплексный план мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городе Нижнем Тагиле. Планом предусмотрено снижение совокупного объема выбросов к 2026 году на 21,52% от уровня 2017 года (31,368 тыс. тонн).
- С целью снижения негативного воздействия на окружающую среду в Свердловской области с 2011 года применяется практика заключения Соглашений о взаимодействии в сфере охраны окружающей среды между правительством Свердловской области и предприятиями – крупными источниками загрязнения окружающей среды. В настоящее время заключено 21 Соглашение.

ЛЕСНАЯ ОХРАНА

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЛЕСНОЙ КОНТРОЛЬ

В 2024 году благодаря эффективной организации патрулирования лесов, профилактической работы и дистанционному мониторингу использования лесов удалось добиться в первом полугодии 2024 года по сравнению с аналогичным периодом 2023 года снижения числа незаконных рубок на 28% (в 2024-м – 80 случаев), снижение объема на 39% (в 2024-м – 7,4 тыс. куб. м).

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЛЕСНОЙ КОНТРОЛЬ

В 2023–2024 годах благодаря систематической профилактической работе инспекторов в области охраны окружающей среды началась переориентация деятельности предприятий-лесопереработчиков на использование отходов деревообработки (древесного опила) для получения тепловой энергии для собственных нужд, производства древесных пеллет и брикетов, что положительно сказалось на количестве несанкционированных свалок древесных отходов, в том числе на проблемных территориях.

Впервые на территории Свердловской области для фиксации образования несанкционированных свалок стали применяться фотоловушки, установленные в местах, где часто возникают стихийные свалки мусора.

