



ВНИИ  
ЭКОЛОГИЯ

# ФГБУ «ВНИИ Экология»

---

Директор – Закондырин А.Е., д.э.н.





# ФГБУ «ВНИИ Экология»

Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды  
(ФГБУ «ВНИИ Экология»)



Единый научный центр Минприроды России. Старейший институт страны, занимающийся вопросами охраны природы с 1952 года.



Научно-методическое и информационно-аналитическое обеспечение деятельности Минприроды России в области реализации государственной природоохранной политики



Выполнение научно-исследовательских и научно-методических работ, в том числе, в коллаборации с Российской Академией Наук



# Учёный совет ФГБУ «ВНИИ Экология»

**31**  
доктор наук



**ЗАКОНДЫРИН А.Е.**  
Директор ФГБУ  
«ВНИИ Экология», д.э.н.



**СОЛОВЬЯНОВ А.А.**  
Научный руководитель  
ФГБУ «ВНИИ Экология»,  
д.х.н., профессор



**ЛИПИНА С.А.**  
Советник директора ФГБУ  
«ВНИИ Экология» по работе  
с РАН, д.э.н., профессор



**ШЕНФЕЛЬД Б.Е.**  
Советник директора ФГБУ  
«ВНИИ Экология», д.т.н.,  
профессор

из которых

**5**  
академиков  
РАН



**КАЛМЫКОВ С.Н.**  
Вице-президент РАН,  
академик РАН



**ДЕДОВ А.Г.**  
Академик РАН,  
заведующий кафедры  
Общей и прикладной химии



**МАТИШОВ Г.Г.**  
Академик РАН, научный  
руководитель Южного  
научного центра РАН



**ПАРМОН В.Н.**  
Академик РАН,  
председатель Сибирского  
отделения РАН



# Флагманские проекты ФГБУ «ВНИИ Экология»



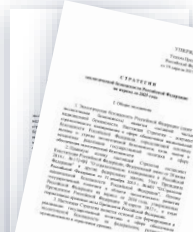
**Красная книга  
Российской Федерации**



**Стратегия экологической  
безопасности Российской  
Федерации**



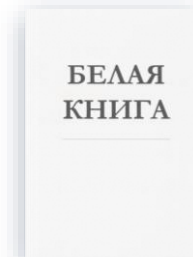
**Проект ежегодного  
государственного доклада  
«О состоянии и об охране  
окружающей среды  
Российской Федерации»**



**Отраслевые стратегии  
в рамках полномочий  
Минприроды России**



**Проект государственного  
доклада  
«О состоянии озера Байкал  
и мерах по его охране»**



**Белая книга  
(ДНР, ЛНР, Запорожская  
область, Херсонская  
область)**



# Научно-технологическое развитие в сфере экологии

ФГБУ «ВНИИ Экология» назначен головной научной организацией научно-технологического развития в сфере экологии.

Задачи:



Организация экспертной работы по подготовке позиции Минприроды России по текущим документам в области НТР



Выявление технологических рисков реализации государственных программ Минприроды России и нацпроекта «Экологическое благополучие»



Работа по запуску национального проекта технологического лидерства «Биоэкономика» (биокомпостирование отходов, биологическая очистка сточных вод, ликвидация последствий нефтеразливов)



Формирование справочника технологий, применявшихся в проектах нацпроекта «Экология», определение эталонных решений





# Сопровождение деятельности Минприроды России в сфере промышленной экологии



Разработка информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям



Экспертный анализ Программ повышения экологической эффективности промышленных предприятий



Осуществление функции выделенного центра Базельской конвенции



Научно-методическое сопровождение оценки достижения целевых показателей выбросов парниковых газов в секторе обращения с отходами



Осуществление функций национального координационного центра РФ, предусмотренных Стокгольмской конвенцией о стойких органических загрязнителях



Научно-методическое сопровождение совершенствования нормативной правовой базы в области регулирования негативного воздействия на окружающую среду



Экспертиза материалов по объектам накопленного вреда окружающей среде для включения в ГРОНВОС



Экспертиза проектов методик расчета выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух



# Сопровождение деятельности Минприроды России в сфере сохранения биоразнообразия и развития ООПТ



Научно-методическое и информационное сопровождение ведения и издание Красной книги РФ, координация деятельности Комиссии по редким, находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам



Проектирование новых и расширение действующих ООПТ федерального значения



Экспертиза проектов нормативно-правовых актов регионов в сфере территориальной охраны природы



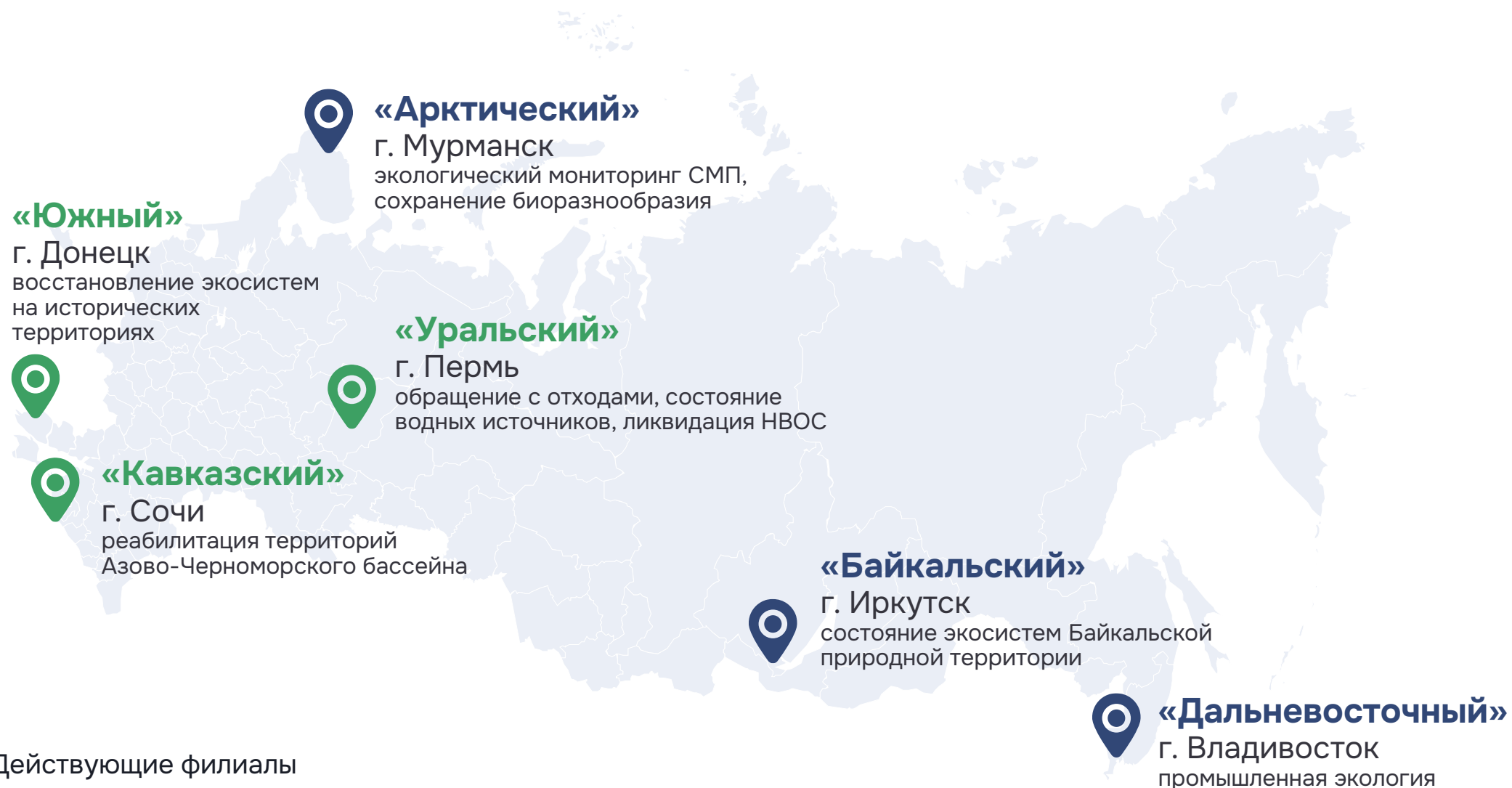
Совершенствование тактики и стратегии сохранения редких видов, разработка новых подходов и методик по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения видов / подвидов / популяций, занесенных в Красную книгу РФ



Научно-методическое сопровождение международных договоров РФ в области охраны и использования животного мира



# Филиальная сеть



 Действующие филиалы

 Готовятся к открытию





ВНИИ  
ЭКОЛОГИЯ

# Спасибо за внимание!

Связаться с нами:



+7 (495) 739-66-41



[reception@vniiecolology.ru](mailto:reception@vniiecolology.ru)



117628, г. Москва, 36 км МКАД, двлд. 1, стр. 4.