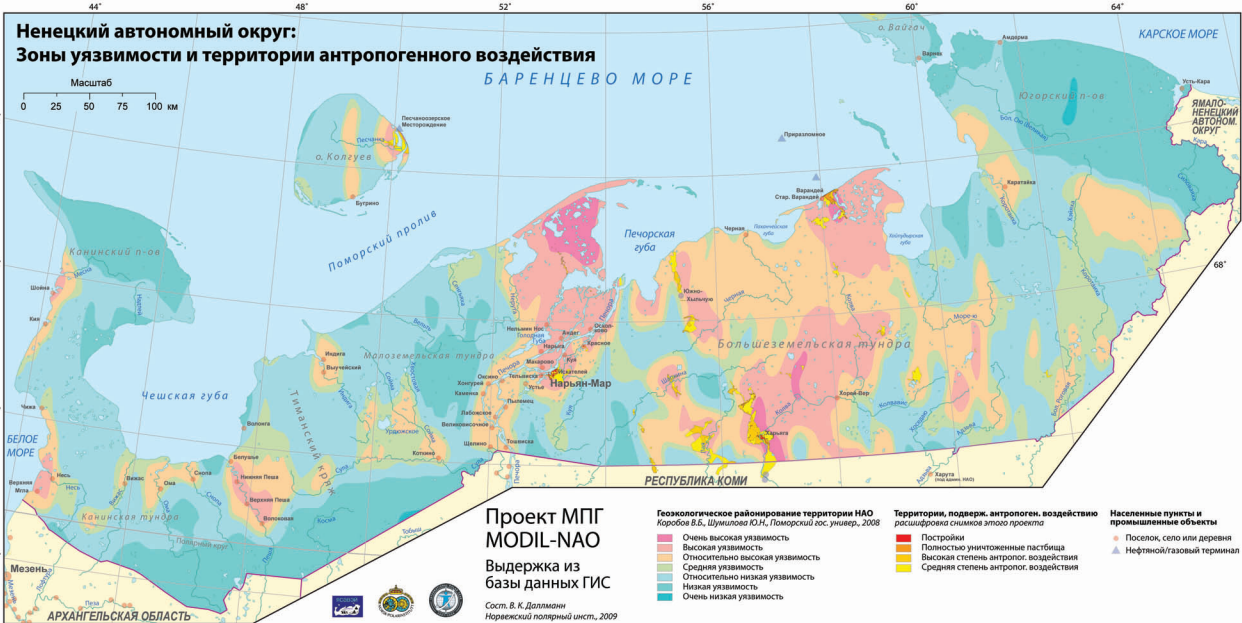


Ненецкий автономный округ: Зоны уязвимости и территории антропогенного воздействия

Масштаб
0 25 50 75 100 км



Проект МПГ
MODIL-NAO
Выдержка из
базы данных ГИС

Сост. В. К. Даллманн
Норвежский полярный инст., 2009

Геозоологическое районирование территории НАО
Коробов В.Б., Шумилова Ю.Н., Поморский гос. универ., 2008

- Очень высокая уязвимость
- Высокая уязвимость
- Относительно высокая уязвимость
- Средняя уязвимость
- Относительно низкая уязвимость
- Низкая уязвимость
- Очень низкая уязвимость

Территории, подверг. антропоген. воздействию
расшифровка снимков этого проекта

- Постройки
- Полностью уничтоженные пастбища
- Высокая степень антропог. воздействия
- Средняя степень антропог. воздействия

Населенные пункты и промышленные объекты

- Поселок, село или деревня
- Нефтяной/газовый терминал

