

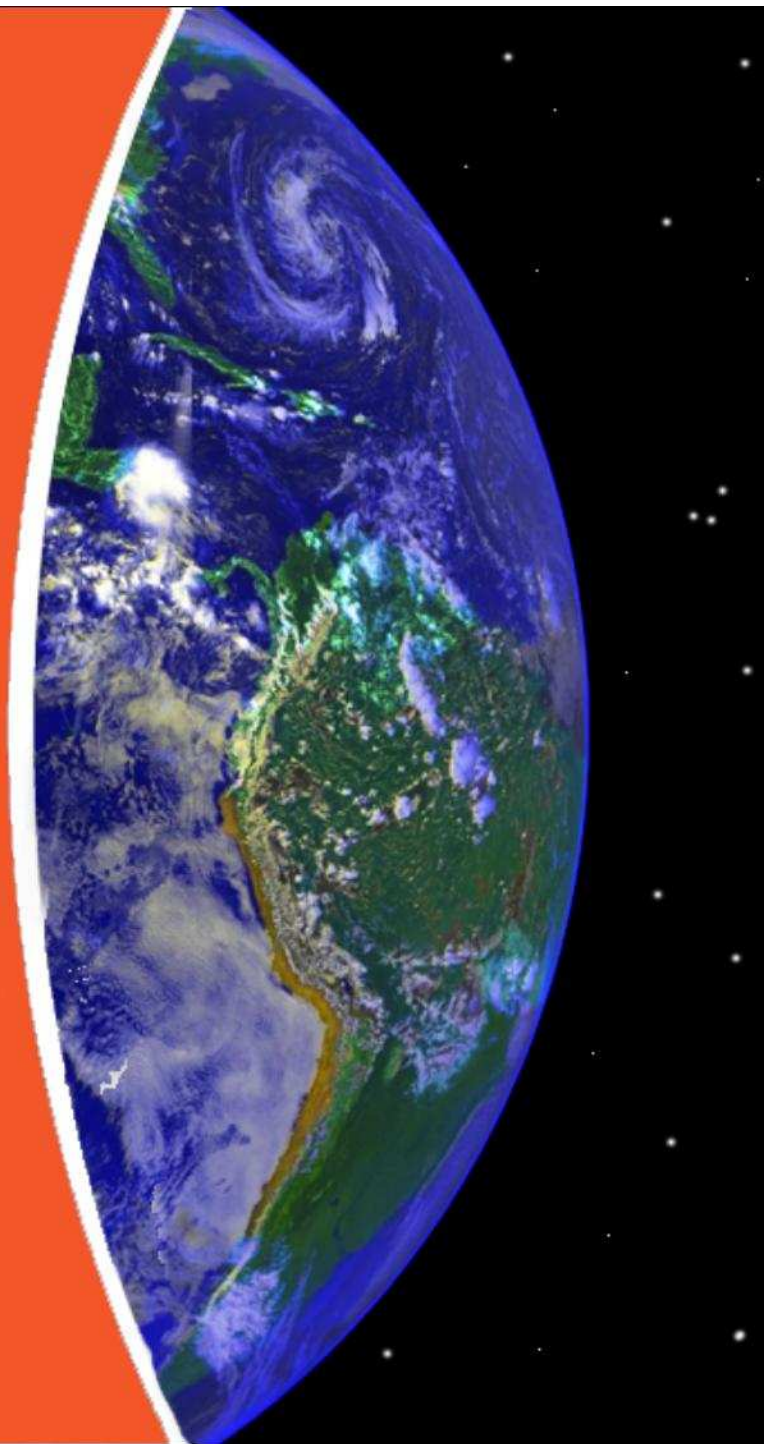


It's Supernova!

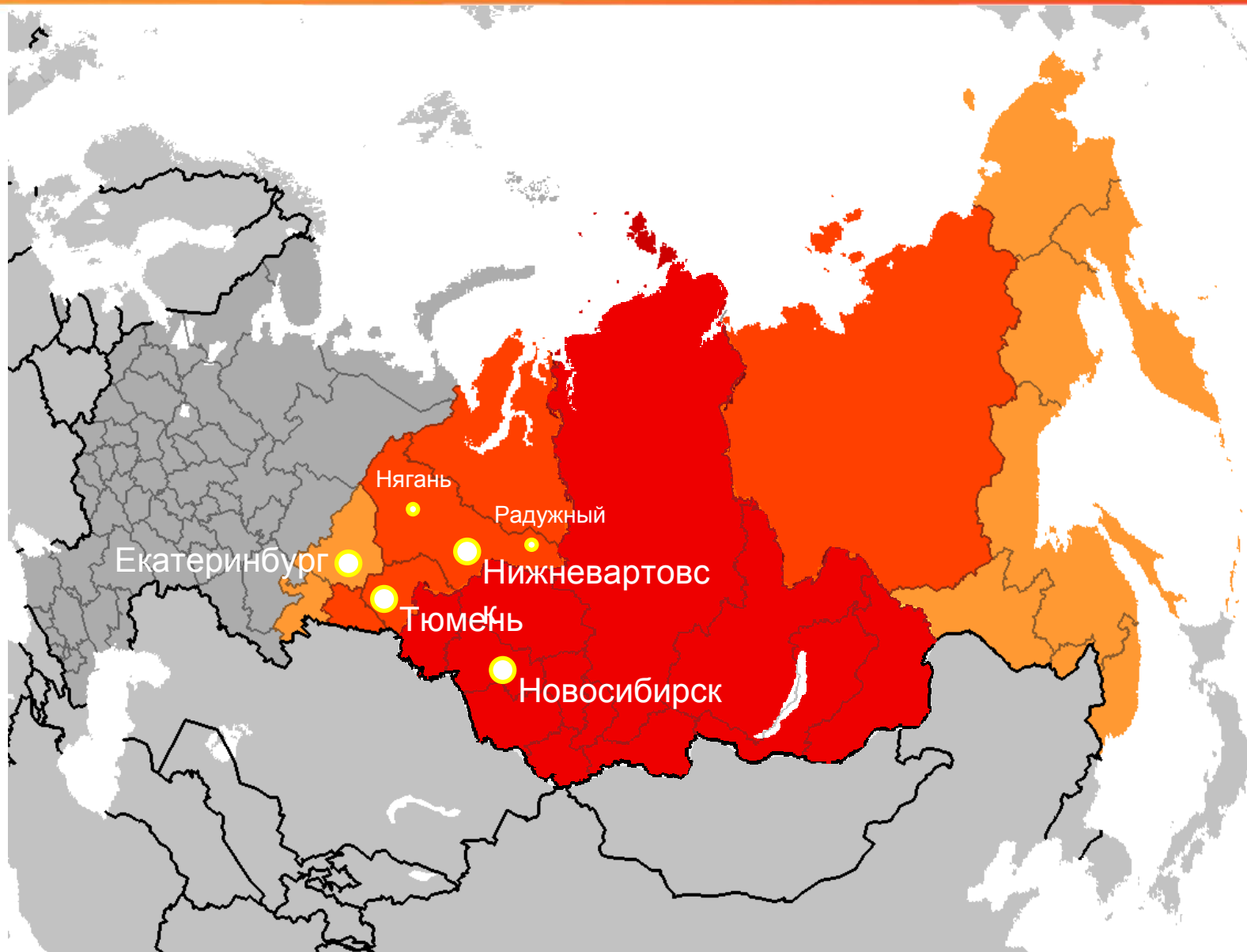
GCE
G R O U P

Эксперименты по техническому аудиту

Москаленко А.В.
Президент группы компаний
«Городской центр экспертиз»
(GCE Group)



■ Сибирский федеральный округ



Основные отрасли:



Добыча нефти,
газа и газового
конденсата



Электро- и
теплогенерация



Транспортировка и
хранение этих
продуктов
различными видами
транспорта



Добыча нерудных
полезных ископаемых



Переработка
нефти и газа



Строительство



Буровые работы

Идея:

1. Передать часть объема работ по контролю за соблюдением норм промышленной безопасности экспертной компании.
2. Выявить системные ошибки в деятельности предприятия.
3. Составить план их устранения.
4. Ростехнадзору контролировать реализацию плана, не прибегая к другим формам контроля (за исключением экстренных случаев)



Участники

Ростехнадзор



Самотлорнефтегаз



**Группа компаний
«Городской центр экспертиз»**



группа компаний
ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗ



Самотлорнефтегаз



- ❑ Крупнейшее добывающее предприятие ТНК-ВР, которое ведет разработку центральной и юго-западной части Самотлорского месторождения. Оно добывает 65% всех его текущих извлекаемых запасов.
- ❑ Учрежден в марте 1999 года в результате реорганизации акционерного общества «Нижневартовскнефтегаз».
- ❑ Основными видами деятельности предприятия являются разведка и разработка нефтяных и газовых месторождений, бурение параметрических, поисковых, разведочных, эксплуатационных скважин, добыча, транспортировка, подготовка, переработка и реализация углеводородного сырья, обустройство нефтяных и газовых месторождений.
- ❑ В 2008 году Самотлорнефтегаз добыл 22,2 млн тонн углеводородного сырья. Входящее в состав компании управление по компримированию газа подготовило к транспортировке 3,3 млрд куб. нефтяного газа, всего транспортировало – 5,8 млрд куб.
- ❑ Площадь лицензионного участка Самотлора, разработку которого ведет Самотлорнефтегаз, – 1751 м². На месторождении около 8300 добывающих и более 2700 нагнетательных скважин, оснащенных новейшим высокотехнологичным оборудованием.
- ❑ Протяженность нефтепроводов – 1140 км, водоводов – 1223 км, других трубопроводов — 2833 км.
- ❑ Разветвленная сеть автомобильных дорог с твердым покрытием общей протяженностью 2077 км проложена по всему месторождению.

Система промышленной безопасности

