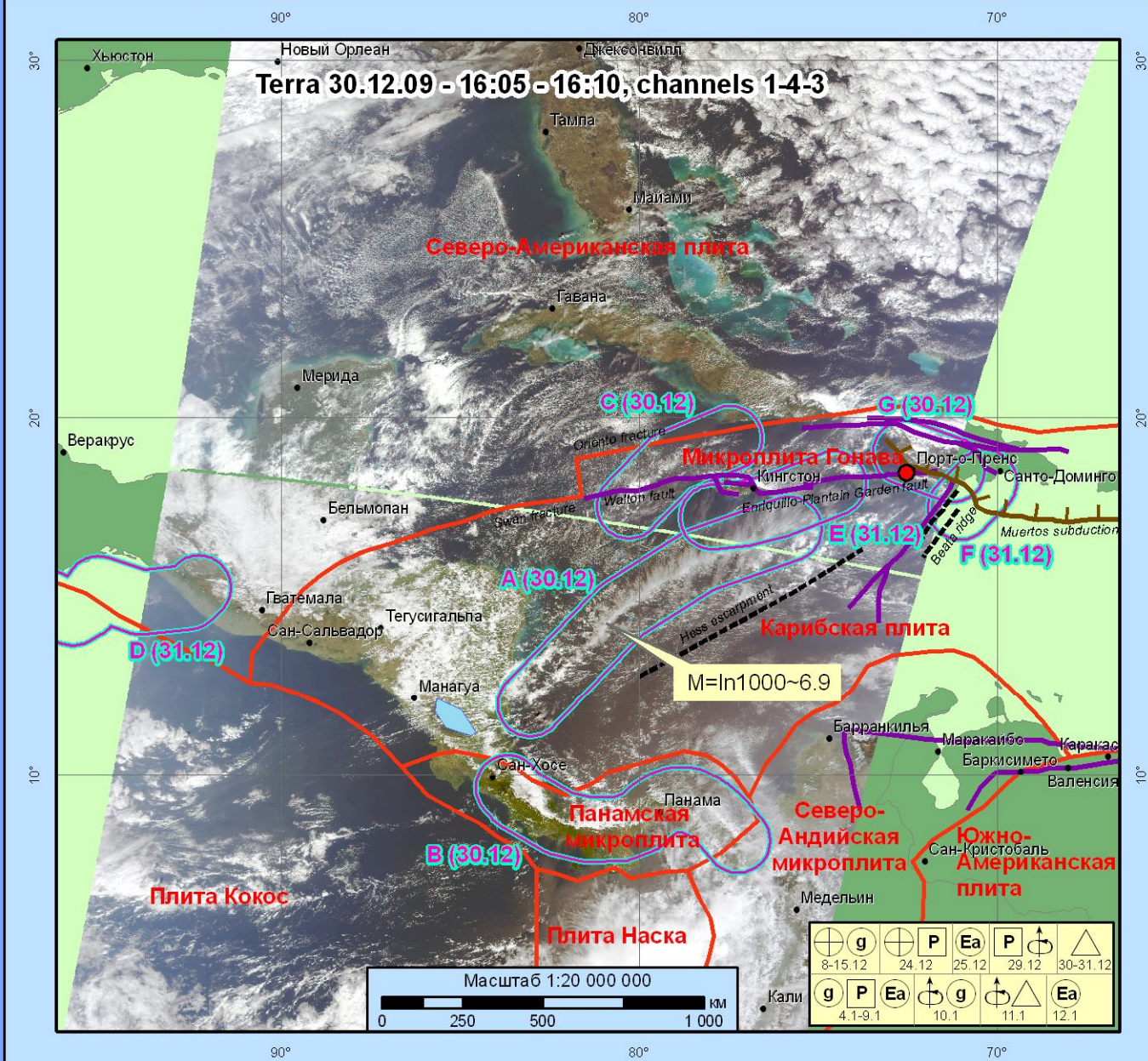




Облачные сейсмо-тектонические индикаторы в Центральной Америке на 30-31 декабря 2009 года



- Процессы подготовки землетрясений
- | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| P | ⊕ | P | ⊕ | e | △ |
| 24.8 | 28.8 | 29.8 | 29.8 | 31.8 | 31.8 |
- ⊕ Георотационные
 - △ Облачные
 - P Протонные
 - ⊕ Геоэлектрические
 - e Электронные
 - Ea Атмосферное электричество
 - g Гравиметрические
 - Облачные сеймотектонические индикаторы
 - ┌─┐ Зона субдукции
 - ─ Разломы
 - Океанические хребты
 - Границы плит
 - Землетрясение 12.01.2010 - M7 о. Гаити

⊕ g	⊕ P	Ea	P	⊕	△
8-15.12	24.12	25.12	29.12	30-31.12	
g P	Ea	⊕ g	⊕	△	Ea
4.1-9.1	10.1	11.1	12.1		