

Form W-12
(1-1-71)

RECORD OF INCLINATION

If additional space is needed, use the reverse side of this form.

- INCLINATION DATA CERTIFICATION

Signature of Authorized Representative

E. J. Rorer, Pres.
Name of Person and Title (type or print)

Roper Energy Co.

Name of Company	Address	City	State	Zip	Telephone	Teletype	Radio	Telex	Facsimile	Other
1. <u>General Electric</u>	<u>General Electric Building</u>	<u>Schenectady</u>	<u>New York</u>	<u>12301</u>	<u>518-536-1000</u>	<u>518-536-1000</u>	<u>518-536-1000</u>	<u>518-536-1000</u>	<u>518-536-1000</u>	<u>518-536-1000</u>
2. <u>IBM</u>	<u>IBM Building</u>	<u>Armonk</u>	<u>New York</u>	<u>10504</u>	<u>914-899-6000</u>	<u>914-899-6000</u>	<u>914-899-6000</u>	<u>914-899-6000</u>	<u>914-899-6000</u>	<u>914-899-6000</u>
3. <u>AT&T</u>	<u>AT&T Building</u>	<u>New York</u>	<u>New York</u>	<u>10036</u>	<u>212-850-6000</u>	<u>212-850-6000</u>	<u>212-850-6000</u>	<u>212-850-6000</u>	<u>212-850-6000</u>	<u>212-850-6000</u>
4. <u>Motorola</u>	<u>Motorola Building</u>	<u>Phoenix</u>	<u>Arizona</u>	<u>85004</u>	<u>602-955-6000</u>	<u>602-955-6000</u>	<u>602-955-6000</u>	<u>602-955-6000</u>	<u>602-955-6000</u>	<u>602-955-6000</u>
5. <u>Rockwell International</u>	<u>Rockwell International Building</u>	<u>Van Nuys</u>	<u>California</u>	<u>91406</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>
6. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
7. <u>Lockheed</u>	<u>Lockheed Building</u>	<u>Long Beach</u>	<u>California</u>	<u>90801</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>
8. <u>Northrop</u>	<u>Northrop Building</u>	<u>Van Nuys</u>	<u>California</u>	<u>91406</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>	<u>818-709-6000</u>
9. <u>Grumman</u>	<u>Grumman Building</u>	<u>Long Beach</u>	<u>California</u>	<u>90801</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>
10. <u>McDonnell Douglas</u>	<u>McDonnell Douglas Building</u>	<u>Long Beach</u>	<u>California</u>	<u>90801</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>	<u>562-590-6000</u>
11. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
12. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
13. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
14. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
15. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
16. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
17. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
18. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
19. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>	<u>206-426-6000</u>
20. <u>Boeing</u>	<u>Boeing Building</u>	<u>Seattle</u>	<u>Washington</u>	<u>98108</u>	<u>206-426-60</u>					

Telephone: (915) 561-9700

Area Code

OPERATOR CERTIFICATION

Signature of Authorized Representative

Name of Person and Title (type or print)

Operator

Telephone: _____
Area Code _____

Railroad Commission Use Only:

Approved By: _____ Title: _____ Date: _____

* Designates items certified by company that conducted the inclination surveys.

RECEIVED

APR 22 1996

OIL CON. DIV.
DIST. 2