DETAILS OF WORK (CONTINUED)

- July 16, 1962 Cleaned up fishing job July 15, 1962, after milling up slips and slip cage. Helliburton sand fractured down casing, using 5000 gallons crude oil and 5789# sand. Treated at 2100# at the rate of 15 BPM. Total load 178 bbl. oil. Blod pressure off slowly and perforated with 4 radial jots each: 1311', 1313 1/2', and 1316'. Set B. P. at 1330'.
- July 17, 1962 Did not S. F. upper set of perforations as planned because determined there was communication between both sones behind the casing.
- July 23, 1962 Preparing to run tracer survey in order to plan further remodial work. Swabbed well July 19 and 20 at rate of 5 BFFH, 1/2 load oil and 1/2 water. By the end of the swabbing period, water cut had risen to 90%.
- July 25, 1962 W. O. C. on squeeze job. Squeezed all perforations with 200 sacks Incor with 150# Halad 9 + 2% CaCl2. Circulated out approximately 25 sacks. Pressure to 30004.
- August 6, 1962 Drilled out cement. Found top cement 852'. Preparing to resquesse. Drilled out to 1334', ran tracer survey. Yound squeeze job no good.
- August 7, 1962 W. O. C. Squeezed 100 sacks Incor + 75# Helad 9 + 2% CaCl₂. Pressure up to 4000#.
- Shut in. Drilled out coment to 1336". August 10, 1962
- Sand jet perforated (1313 and 1310 with 8 holes total. August 15, 1962 8. 7. 15,000 gal. oil and 11,600# sand,
- August 16, 1962 Well flowed 20 BLO and died. Ran 2" se 1278'.
- August 18, 1962 Put on pump.
- August 27, 1962 Installed larger unit and put to pumping.
- August 28, 1962 No gauge due to circumstances beyond our control.
- September 13, 1962 Rig up pulling unit -- pull rods and tubing, prep to perf another sons. Set cast iron bridge plug @ 1294, perf 16-1270-74.
- Hole dry no fluid entry overnight. Spot 250 gal. mud September 14, 1962 acid. Broke formation down and pumped away.

APPROVED September 24, 1962 Shut pump down and moved unit off location. May 31, 1963 Well Shot In.

JUL 3 1953 RONNIE E. SHOOK ACTING DISTRICT ENGINEER

3

and the second of the second sec

- Etty in its a structure of the interpolate to the transmission of the transmission
- งระบบไปไป 1966 (2016) 1. ซึ่ง สมุระชากาณของ 1. 20 (2017) ในสารณระชากาณชากาณชากาณชากาณชาการ 5. 2017) และและ จังประชาชมโมชาชี กับสมาร เลย และ และ และโนษชาร์ 2016 (2017) (2017) และสะบบไปสมบัตร์ 1812 สลุษฐณญา
- ್ರಾಲ ತನ್ಮಿ ಕಿನ್ನಿಸ್ ಸಂಗ್ರಾಮಕ್ರಿತ್ರಿಗಳು ಇಲ್ಲಾಲ್ ಅಳಿಕೊಳಿತ್ರ ನಿರ್ಮಾರ್ಥ ನಿರ್ಮಾಪ್ ನಿರ್ಧಿಷ್ಟಿದ್ದು ನಿರ್ದಾರ್ಭದಲ್ಲಿ ಆರ್ ಎಂಗಾನ್ ಹಾಗಿ ಅಳಿಕೊಳಿ ಸಾರ್ಥಿಯ ಸಾಹಿತಿಕೆ ಆರ್ ವಿವರ್ಷ ಸ್ಥಾನಿ ಸಿದ್ದಿಗಳು ಸ್ಥಾನಿಕ ಸ್ಥಾನಿ ಸಾಧಿ ಎಂಗಾನ್ ನಿರ್ದಾರ್ಭ ಆರ್ಟ್ ನಿರ್ದಾಪ್ ಆರ್ಟ್ ಸಿದ್ದಾ ಸ್ಥಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾನಿ ಸಾಧಿಕ ಸ್ಥಾನಿ ಸಾಧಿಕ ಸ್ಥಾನಿ ನಿರ್ಮಾ ನಾಡಕ್ ತಿರ್ಧಿಪ್ರಿ ಗಳಕ ಕೊಳಿತ್ರ ಕಾಡ್ ಆರ್ಟ್ ನಿರ್ಧಾ ಆರ್ಟ್ ನಿರ್ಧಾ ಆರ್ಟ್ ಸ್ಥಾನಿಗಳು
- ూర్లో కేర్య సోర్ల్ - ఈ గాలానిక ప్రభుత్త సంఘటనం గ్రామం స్థరాజాలాని ఉన్న ఆజాధియం రాష్ట్ర - ఈ గాలానిక ప్రభుత్త ప్రభుత్త కేపింది కోపింది ప్రభుత్వ - గా ఆధన్రశతిక ఎందికాలికి చేస్ కడుపింది గ్రామం స్థుత్వ
 - ા ચુદ્ધ થયે છે. તે સંદેશ છે પૈયર્થ પ્રેશા વસ્તા કે સ્ટિપ્ટ પ્રયુપ્ત સ્વાન કે પ્રદેશ છે. જાણવાર ક્યુપ્ત કે પ્ર તેમ તે ગાંદના સમયવાર કે દાર્થદે દેશના વસ્તા દાર્થ્ય છે. તે કે પ્રત્ય છે. તે ગાંદ સંદેશના પ્રયુપ્ત છે. તેમ સ્વાન્ય સ્વાન સ્વાન
 - adigman di ka ku su aa ah si qirranced kusaan sa kiraan ayka **ka**kka ya Kira Sista ay karatii siya ahkaratiin waxaa karatii s
 - and in 1965. The second products and the second offs with the second states of the second second second second s I also designed and the second second
 - the set of the second and the off the part of the second sec

 - a compare on any an other regret realed a state of the state of
 - "让你们的现在分词是我们的这些话的,我们就是我们的我们的,我们的人们是我们的法国,我们都能能
 - ીજાણકારજાજી કરેલું કે કે વિવર્ણ છે. કું મુખ્યત્વે જાણકાર કે મહત્વ કે બનાવ છે. તે જે પ્રિકૃત કુલ તુલ કે મુખ્યત્વે તે સંસ્થળિજી જાણકારજા કે સાથે કે સંસ્થળ કે બનાવ સંસ્થળ ગોલાં કે લોકો વિવર્ણ પ્રચાર તે કે દીવિવર્ષણ
 - માજુપાલી સીમાજ મેળવા છે. તે તે તે બેલવા વ્યવણ ગાયેલ્ટી છે મહાવશું, પ્રાપ્ત તે તે તે છે છે તે પૂચી તે પ્રાપ્ત પ્ તે કે કે બોલવા સીમાજ પ્રાપ્ત કે કે કે બોલવા માજવાન વાર્ત કે કે લોવવા છે. તે તે તે કે કે કે કે કે કે કે કે કે કે

Autority file and the second s

JUL 3 1943 RONNE - SINDOR ACTING DISTRICT ENGINEER