

NEW MEXICO OIL CONSERVATION COMMISSION
Santa Fe, New Mexico

MISCELLANEOUS REPORTS ON WELLS

Submit this report in triplicate to the Oil Conservation Commission or its proper agent within ten days after the work specified is completed. It should be signed and sworn to before a notary public for reports on beginning drilling operations, results of shooting well, results of test of casing shut-off, result of plugging of well, and other important operations, even though the work was witnessed by an agent of the Commission. Reports on minor operations need not be signed and sworn to before a notary public. See additional instructions in the Rules and Regulations of the Commission.

Indicate nature of report by checking below:

REPORT ON BEGINNING DRILLING OPERATIONS		REPORT ON REPAIRING WELL	
REPORT ON RESULT OF SHOOTING OF CHEMICAL TREATMENT OF WELL	XXX	REPORT ON PULLING OR OTHERWISE ALTERING CASING	
REPORT ON RESULT OF TEST OF CASING SHUT-OFF		REPORT ON DEEPENING WELL	
REPORT ON RESULT OF PLUGGING OF WELL			

Hobbs, New Mexico November 1936

Place

Date

OIL CONSERVATION COMMISSION,
Santa Fe, New Mexico.

Gentlemen:

Following is a report on the work done and the results obtained under the heading noted above at the _____

Gulf Oil Corpn - Gypsy Division - H. T. Orcutt "C" Well No. **2** in the _____
 _____ Company or Operator Lease _____
Center Lot #1 of Sec. **6**, T. **21**, R. **36**, N. M. P. M.,
Bunice Field, **Lea** County.

The dates of this work were as follows: _____

Notice of intention to do the work was [was not] submitted on Form C-102 on _____ 19____
 and approval of the proposed plan was [was not] obtained. (Cross out incorrect words.)

DETAILED ACCOUNT OF WORK DONE AND RESULTS OBTAINED

11-23-36 acidized with 1,000 gallons.

Test before acid - None

Test after acid - 210 barrels in 12 hours 18 barrels 1st hour, 463,000 gas.

Witnessed by Charley Taylor Gulf Foreman
 Name Company Title

Subscribed and sworn to before me this _____

27th day of November, 19 36

Catharine McManis
 Notary Public

My Commission expires Oct 24, 1939

I hereby swear or affirm that the information given above is true and correct.

Name O. O. Cummings

Position District Supt.

Representing Gulf Oil Corpn - Gypsy Division
 Company or Operator

Address Hobbs, New Mexico.

Remarks:

[Signature]
 Name
 Title

一、项目背景及意义

随着全球气候变暖，极端天气事件频发，对人类社会和自然环境造成了严重影响。为应对这一挑战，各国纷纷采取行动，加强应对气候变化能力建设。我国作为负责任的大国，积极参与全球气候治理，推动构建人类命运共同体。

（一）项目背景

本项目旨在通过引进先进技术和设备，提升我国在应对气候变化方面的科技水平。项目将重点研发和推广一批具有自主知识产权的关键技术，为应对气候变化提供有力的科技支撑。同时，项目还将加强国际交流与合作，推动我国应对气候变化能力建设走向世界先进水平。

（二）项目意义

本项目的实施将有助于提升我国应对气候变化的科技水平，增强我国在国际气候治理中的话语权和影响力。同时，项目还将带动相关产业的发展，创造更多的就业机会，为我国经济社会可持续发展做出积极贡献。

（三）项目目标

项目的主要目标是：通过引进先进技术和设备，提升我国在应对气候变化方面的科技水平；研发和推广一批具有自主知识产权的关键技术；加强国际交流与合作，推动我国应对气候变化能力建设走向世界先进水平。具体目标包括：完成项目可行性研究报告编制；完成项目立项审批手续；完成项目资金筹措工作；完成项目设备采购和安装调试工作；完成项目技术攻关和成果转化工作；完成项目验收和总结评价工作。

项目将采取“引进消化吸收再创新”的策略，通过引进国外先进技术和设备，结合我国实际情况进行消化吸收和再创新。项目还将加强与国际先进企业的合作，引进国外先进管理经验和技术人才，提升我国应对气候变化能力建设水平。

项目将严格按照国家有关规定进行资金管理，确保项目资金专款专用。项目还将建立健全财务管理制度，加强项目资金使用的监督和审计。项目还将加强项目进度管理，确保项目按期完成。

二、项目实施方案

（一）项目组织

项目将成立项目领导小组，负责项目的整体协调和管理工作。领导小组由项目单位负责人担任组长，成员包括项目技术负责人、财务负责人、行政负责人等。

项目将实行项目经理负责制，项目经理负责项目的具体实施工作。项目经理将组建项目执行团队，负责项目的技术攻关、设备采购、安装调试等工作。项目还将设立项目办公室，负责项目的日常管理工作。

（二）项目进度安排

项目将严格按照国家有关规定进行资金管理，确保项目资金专款专用。项目还将建立健全财务管理制度，加强项目资金使用的监督和审计。项目还将加强项目进度管理，确保项目按期完成。

项目将实行项目经理负责制，项目经理负责项目的具体实施工作。项目经理将组建项目执行团队，负责项目的技术攻关、设备采购、安装调试等工作。项目还将设立项目办公室，负责项目的日常管理工作。

（三）项目资金管理

项目将严格按照国家有关规定进行资金管理，确保项目资金专款专用。