

**广汇能源股份有限公司**  
**收到哈萨克斯坦共和国投资和发展部**  
**地质和矿产资源利用委员会关于萨拉布雷克油田**  
**石油和天然气储量确认的公告**

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

公司于近日收到哈萨克斯坦共和国投资和发展部地质和矿产资源利用委员会发来 No. 1563-15-II 号备忘录（以下简称“备忘录”），通过哈萨克斯坦国家可利用矿藏储量委员会（以下简称“哈国储委会”）会议审核确认：公司全资子公司新疆广汇石油有限公司控股 52% 股权的 Tarbagatay Munay LLP（以下简称“TBM”公司）所拥有的斋桑项目东哈萨克州萨拉布雷克油田（中萨拉布雷克隆起）石油、天然气原始地质储量和可开采储量的类型及数量。

**一、萨拉布雷克油田及历史勘探情况：**

萨拉布雷克油田位于哈萨克斯坦东部扎伊萨斯科流域普利曼拉科斯坳陷中部，哈萨克斯坦共和国东哈萨克斯坦州坦尔巴哈台境内和扎伊萨斯科区。

2009 年，根据 No. 862-09-P 号备忘录，完成《萨拉布雷克油田石油天然气储量有效统计》。

2011 年，根据 No. 1132-11-V 号备忘录），完成《萨拉布雷克油田（萨拉布雷克东向隆起）石油天然气储量有效统计》。

2011 年，在面积达 517 平方公里的区域进行了三维地震勘探工作。

2013 年，完成 2011 年野外三维地震资料专项处理和说明。通过核定结构，获取中萨拉布雷克隆起的二叠纪沉积层油流，初次完成二叠纪沉积层油气储量有效基础统计。

2015 年，完成《萨拉布雷克油田（中萨拉布雷克隆起）二叠纪沉

积层油藏石油和天然气初始地质和开采储量》的报告，并获得了哈国储委会的审核通过。

2016年，完成《萨拉布雷克油田（中萨拉布雷克隆起）侏罗系的气田先导实验补充方案》的报告，获得哈国储委会审核通过。

## 二、哈萨克斯坦共和国国家可利用矿藏储量委员会决议：

1、经哈国储委会核定确认后，本次备忘录显示新疆广汇石油有限公司控股52%股权的TBM公司所拥有的萨拉布雷克油田（中萨拉布雷克隆起）石油、天然气已探明原始地质储量和可开采储量的类型及数量如下：

石油 C1+C2 级地质储量 258667 千吨，可采储量 38801 千吨；  
溶解气 C1+C2 级地质储量 9777 千吨，可采储量 1468 千吨；  
天然气 C1+C2 级地质储量 6360 百万立方米。

单项内容分别统计如下：

### ●石油：

C1 级地质储量：30628 千吨，其中可采储量：4595 千吨；

C2 级地质储量：228039 千吨，其中可采储量：34206 千吨。

### ●溶解气：

C1 级地质储量：1157 百万立方米，其中可采储量：175 百万立方米；

C2 级地质储量：8620 百万立方米，其中可采储量：1293 百万立方米。

### ●天然气：

C1 级地质储量：5472 百万立方米；

C2 级地质储量：888 百万立方米。

其中：天然气储量是本次备忘录明确新增的气藏储量确认部分，按照同类气藏的最终采收率一般为85%的标准比例计算，该区块天然气可采储量为54.06亿方；按照每年5亿方的采气速度，该新增气藏具有提供连续稳定生产10年的开采储量规模。本次储量确认不仅再一次刷新了公司在哈萨克斯坦所拥有丰富的油气资源原始地质资源储量和可开采储量的总数据，且储量数据均已正式载入了哈萨克斯坦

共和国矿藏储量国家资产平衡表中。

后期 TBM 公司作为矿产资源利用方还将对该区域层状流体深度和表层试样进行取样和研究，继续岩石地槽的岩石岩相的分析，持续勘探开发工作。

### 三、对上市公司的影响

本次备忘录储量确认是在取得了哈国储委会批准的情况下进行公布的，数据来源科学可靠。TBM 公司拥有的斋桑项目东哈萨克州萨拉布雷克油田是连续的大型地质构造隆起，分为东西两段。目前，TBM 公司正在继续加大各区域勘探力度，开展地质勘探及岩相分析工作，待取得相应成果后，再行上报哈国储委会确认。

哈国储委会对我公司所拥有的境外油气原始地质储量及可开采储量进行客观的确认，对公司现拥有及未来拥有更多的石油和天然气资源价值形成了科学的依据，亦为后续斋桑项目油气资源的开发与生产夯实了牢固的勘探数据基础。公司将严格按照有关法律、法规以及《上海证券交易所股票上市规则》的相关规定持续履行信息披露义务。

公司指定的信息披露报刊为《上海证券报》、《中国证券报》、《证券时报》和上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)），有关信息均以在上述指定媒体刊登的内容为准。敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

广汇能源股份有限公司董事会  
二〇一七年二月二十四日