

[Главная](#) > [Пресс-центр](#) > [Новости](#) > На Одесском ГМ обнаружили новые залежи природного газа

На Одесском ГМ обнаружили новые залежи природного газа

29.10.2015



28 октября в ходе работ по интенсификации добычи на скважине № 13 Одесского газового месторождения на шельфе Черного моря было произведено вскрытие продуктивного горизонта с высоким пластовым давлением. Это говорит о перспективности газонасыщенных отложений верхнего палеоцена, ожидается серьезное наращивание добычи.

Для приема газа из вскрытой залежи добыча на скважине была приостановлена. В настоящий момент производится подготовка к подаче дополнительных объемов газа на берег в газотранспортную систему Крыма.



Новости

27.10.2017

[«Черноморнефтегаз» реализует проект по повышению надежности газоснабжения г. Севастополя и Южного берега Крыма](#)

27.10.2017

[Работники «Черноморнефтегаза» первыми в Крыму стали участниками проекта «Моя профсоюзная карта»](#)

25.10.2017

[«Черноморнефтегаз» проводит замену изоляции на магистральном газопроводе Красноперекопск-Джанкой](#)

20.10.2017

[«Черноморнефтегаз» и КФУ им. В.И. Вернадского заключили Соглашение о сотрудничестве](#)

Аукционы и Закупки

30.12.2016

[Закупка рабочих станций - запрос цен 1\(120\)](#)

30.12.2016

[Закупка батарей и аккумуляторов - запрос цен 1\(119\)](#)

30.12.2016

[Закупка песка строительного - запрос цен 1\(118\)](#)

30.12.2016

[Закупка продуктов питания - запрос предложений 4\(114\)](#)



Телефон доверия



Вежливый Крым



Прием граждан



Контакты СМИ



Аукционы и Закупки



Карта сайта



Спецтехника

ВАКАНСИИ

PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK

TRANSLATION

11/7/2017 Chernomorneftegaz – New natural gas deposits found at Odeske GF

[logo] CHERNOMORNEFTEGAZ
State Unitary Enterprise of the Republic of Crimea

Our
operating
activity
online

November 8, 2017

[links to other sections of the website]

Home > Press center > News > New natural gas deposits found at Odeske GF

New Natural Gas Deposits Found at Odeske GF

10/29/2015

On 28 October, in the course of work on boosting production at well No. 13 of the Odeske gas field on the shelf of the Black Sea, a producing horizon with high formation pressure was discovered. This suggests the likely presence of gas-saturated deposits in the Upper Paleocene layer, which is expected to result in a significant increase in production.

Production at the well has been suspended in order to receive gas from the uncovered deposit. Preparations are currently being made to transport the additional volumes of gas onshore to the Crimean gas transportation system.

[advertisement, links to unrelated news reports, links to other sections of the website, copyright information]

<http://gas.crimea.ru/novosti/press-relizy/1548-na-odesskom-gm-obnaruzhili-novye-zalezhi-prirodnogo-gaza>

1/1