



МОРСКАЯ АРКТИЧЕСКАЯ  
ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНАЯ  
ЭКСПЕДИЦИЯ

## ПРЕСС-РЕЛИЗ

Москва, 02.11.2017

### **МАГЭ достигла рекордно высоких показателей производительности в море Лаптевых**

В период с июля по октябрь МАГЭ выполнила 13 300 пог. км морских сейсморазведочных работ 2Д для ПАО НК «Роснефть», что является рекордным показателем для Арктического региона.

Работы проводились в тяжёлых ледовых условиях Усть-Оленекского, Усть-Ленского и Анисинско-Новосибирского, Притаймырского и Хатангского лицензионных участков недр моря Лаптевых.

Сейсмическая съёмка выполнялась двумя научно-исследовательскими судами при поддержке судов сопровождения.

Для прибытия судов на объекты исследований в районе пролива Вилькицкого была организована ледокольная проводка атомными ледоколами ФГУП «Атомфлот».

В ходе работ проводился непрерывный мониторинг ледовой обстановки: специалисты МАГЭ ежедневно анализировали спутниковые снимки, отстраивали границы распространения плавучих льдов и прогнозировали направление их движения. Ледовая обстановка отслеживалась также с помощью судов обеспечения. По результатам мониторинга постоянно корректировался план выполнения исследований.

В полевом сезоне 2017 года объём сейсморазведочной программы был перевыполнен благодаря опыту проектной команды и оперативному планированию работ с учетом ледовой обстановки. Работы проведены без происшествий и без ущерба окружающей среде. Впереди у команды проекта – завершение демобилизации в порту Мурманск, подготовка и сдача отчетной документации Заказчику и в Росгеолфонд.

---

**И.О. специалиста по связям с общественностью**

**Московского филиала ОАО «МАГЭ»**

**Анна НЕПОЧАТОВА**

**Тел. (495) 66-555-66 доб. 361 | [pr@mage.ru](mailto:pr@mage.ru)**

**[www.mage.ru](http://www.mage.ru)**

