

ПРЕСС-РЕЛИЗ
08.05.2009

ЛУКОЙЛ УСТАНОВИЛ ОПОРНЫЙ БЛОК ЛСП-2 НА КАСПИЙСКОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ ИМЕНИ ЮРИЯ КОРЧАГИНА

ЛУКОЙЛ установил опорный блок ледостойкой стационарной платформы (ЛСП-2), которая входит в состав объектов обустройства месторождения имени Юрия Корчагина в Каспийском море.

Опорный блок весом 1340 тонн с помощью буксира был доставлен на точку установки, заполнен водой и прикреплен ко дну моря пятнадцатью сваями.

В ближайшее время опорный блок будет готов к установке на него верхнего строения ЛСП-2.

В верхнем строении ЛСП-2 размещаются жилые, общественные и медицинские помещения, камбузный блок, провизионные кладовые, общесудовые системы и механизмы, включая вертолетную площадку и спасательные средства.

Жилой блок рассчитан на проживание 105 человек. Длина платформы 41,5 м, ширина - 40,2 м. Высота платформы от уровня моря - 38 м. Автономность - 15 суток.

В дальнейшем ЛСП-2 будет соединена переходным мостом длиной 74,2 м. с ЛСП-1, предназначенной для бурения, сбора, подготовки и транспорта нефти и газа, установка которой на месторождении запланирована на конец лета текущего года.

ЛСП-2 изготовлена на заводе по производству строительных металлоконструкций ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» и в виде отдельных монтажных модулей и блоков была доставлена на речных баржах в Астрахань для дооборудования и укрупненной сборки на площадке Астраханского Судостроительного Производственного Объединения.

Ввод в эксплуатацию месторождения имени Юрия Корчагина запланирован на декабрь 2009 года. Месторождение расположено в 180 км от Астрахани и 240 км от Махачкалы. Глубина моря в районе месторождения составляет 11-13 метров.

Запасы месторождения по категориям ЗР оцениваются в 570 млн. барр. н. э. Максимальный уровень добычи нефти и газового конденсата составляет 2,3 млн. тонн в год и 1,2 млрд. куб. м газа в год.