



**ИНВЕСТИЦИИ В РАЗРАБОТКУ МЕСТОРОЖДЕНИЯ
ИМ. ФИЛАНОВСКОГО СОСТАВИЛИ
БОЛЕЕ 87 МЛРД РУБ**

→ ологические запасы нефти категорий С1 + С2 месторождения Кравцовское составили 21,5 млн тонн, извлекаемые запасы — 9,1 млн тонн. На месторождении пробурено 14 продуктивных скважин, 13 из которых с горизонтальным окончанием. За весь период работы платформы объем добычи нефти составил около 6,9 млн тонн.

Примечательно, что бурение и добыча нефти ведутся с морской ледостойкой стационарной платформы, постро-

енной на принадлежащем ЛУКОЙЛу Заводе по производству строительных металлоконструкций, расположенном в поселке Ижевское под Калининградом. Это первая добывающая платформа на российском шельфе, спроектированная и построенная силами отечественных проектных и производственных организаций.

В 2015 году ЛУКОЙЛ открыл на Балтике четыре новых месторождения, запасы которых оцениваются в 28,2 млн тонн нефти. До 2031 года ЛУКОЙЛ планирует пробурить 47 новых эксплуатационных скважин.

Несмотря на то что запасы Балтики уступают по размерам месторождениям каспийского шельфа, опыт работы, полученный в этом регионе, неоценим. Именно здесь



НА СВОИХ МОРСКИХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ ЛУКОЙЛ ПРИМЕНЯЕТ СИСТЕМУ НУЛЕВОГО СБРОСА, КОТОРАЯ ПОЗВОЛЯЕТ ИЗБЕЖАТЬ ВЛИЯНИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

МОРСКАЯ ДОБЫЧА