

НОВОСТЬ

02.05.2023

## ЛУКОЙЛ ДОБЫЛ 9 МЛН ТОНН НЕФТИ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ ИМЕНИ А.УСОЛЬЦЕВА В ЮГРЕ

Накопленная добыча нефти ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» (100% дочернее общество ПАО «ЛУКОЙЛ») на месторождении им. А. Усольцева в Ханты-Мансийском автономном округе превысила 9 млн тонн. На месторождении обустроены 44 кустовые площадки. Эксплуатационный фонд составляют 864 скважины, 29 из них разбурены с начала 2023 года. Развивается производственная инфраструктура: строятся блочная кустовая насосная станция, установка предварительного сброса воды, компрессорная и мультифазная насосные станции.

В 2022 году на месторождении им. А. Усольцева проведена сейсморазведка 3Д в объеме 62 км<sup>2</sup> с целью геометризации залежей пластов Ач, ЮС1. В 2023-2025гг. планируется обработка и переобработка с учетом полученных данных с применением 5Д регуляризации. На одной из скважин промысла опробован новый метод геофизических исследований 3Д-ИК (индукционный каротаж), что позволило более качественно детализировать литологический разрез.

Извлекаемые запасы месторождения им. А. Усольцева - более 100 млн тонн нефти по категориям АВ1 и В2. Продуктивные пласты отличаются многообразием геологических условий и различием фильтрационно-ёмкостных свойств. Порядка 70% запасов углеводородов залегает в низкопроницаемых коллекторах юрских пластов и ачимовской толщи. Для повышения нефтеотдачи пластов используются технологии интенсификации, позволяющие повысить эффективность процесса извлечения углеводородов.

*ДЛЯ СПРАВКИ: Месторождение имени А. Усольцева, одно из крупнейших в Западной Сибири, открыто в 1981 году. Расположено на территории Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа-Югры в 84 километрах от Когалыма. В 2012 году ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» получила лицензию на участок, включающий Имлорское, Западно-Имлорское и Источное месторождения. В начале 2014 года началось опытно-промышленное освоение Имлорского месторождения, в октябре, на полгода ранее намеченного срока, получена первая нефть. В промышленную эксплуатацию месторождение введено с декабря 2017 года. В 2022 году переименовано в честь легендарного нефтяника Александра*

*Викторовича Усольцева.*