

Ввод новых нефтяных скважин в эксплуатацию

45. Вводом новых скважин в эксплуатацию следует считать:

для нефтяных скважин - момент, когда принятая на баланс юридического лица, осуществляющего добычу нефти и зачисленная в эксплуатационный фонд нефтяная скважина освоена, подключена к промысловому нефтесборному коллектору, установлен режим ее работы, и она пущена в промышленную эксплуатацию для добычи нефти. С этого момента скважина находится в действующем фонде, и ведется ежедневный учет показателей ее работы в документах первичного учета;

для нагнетательных скважин - момент, когда скважина, принятая на баланс юридического лица, осуществляющего добычу нефти, и зачисленная в эксплуатационный фонд нагнетательных скважин, освоена, подключена к соответствующим сооружениям, установлен режим ее работы, и она пущена в промышленную эксплуатацию по приему рабочего агента (для поддержания пластового давления или для других методов повышения нефтеотдачи пластов). С этого момента скважина находится в действующем фонде нагнетательных скважин и ведется ежедневный учет показателей ее работы в документах первичного учета

Источник: Постановление Госкомстата России от 29.05.1996 № 44 (редакция от 14.10.2009) "Об утверждении инструкций по заполнению форм федерального государственного статистического наблюдения за эксплуатацией нефтяных и газовых скважин" (вместе с "Инструкцией по заполнению формы федерального государственного статистического наблюдения за эксплуатацией газовых скважин (форма № 2-ТЭК (газ))", "Инструкцией по заполнению формы федерального государственного статистического наблюдения за эксплуатацией нефтяных скважин (форма № 1-ТЭК (нефть))")

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/13855/>