

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук (ИНГГ СО РАН)

ЕЛЬЦОВ Игорь Николаевич

Доктор технических наук, профессор

Директор ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск, 1959 г.р.,
заслуженный ветеран Сибирского отделения РАН

Ельцов И.Н. - специалист в области наземной и скважинной геофизики, физики нефтяного пласта, автор и соавтор 319 научных работ, из них 3 учебных издания, 13 монографий, 9 свидетельств о регистрации программ и баз данных и 3 патента на изобретение.

Ельцов И.Н. обогатил науку выдающимися научными трудами по совместному анализу геофизических, гидродинамических и геомеханических процессов, имеющих место в нефтяном пласте при бурении, геофизических и других работах на нефтяных скважинах. Выполненный им цикл исследований, позволил разработать оригинальную модель эволюции прискважинной зоны вскрываемого бурением пласта. Геофизические модели строятся с учетом фактора времени, гидродинамической и геомеханической обстановки в окрестности скважины.

Ельцов И.Н. - заведующий кафедрой геофизических систем в НГТУ, профессор НГУ, под его руководством успешно защитились более 40 дипломников, 6 кандидатов наук.

Ельцов И.Н. работает в составе ОУС СО РАН по наукам о Земле, Ученых советов ИНГГ СО РАН, ФИТ и ГГФ НГУ, ФТФ НГТУ, диссертационного совета Д 003.068.03 при ИНГГ СО РАН, Совета по защите диссертаций по техническим наукам и наукам о Земле в НГУ.

Ельцов И.Н. - член редколлегии журналов Геология и геофизика, Геофизические технологии. Эксперт РАН, РФФИ, Газпром, Федерального реестра экспертов.

С 2017 года Ельцов И.Н. возглавляет один из крупнейших в СО РАН институт первой категории. Институт твердо удерживает лидирующие позиции в мероприятиях нацпроекта «Наука и университеты», конкурсах научных фондов. Под руководством директора разработана и реализуется программа развития, которая одобрена Минобрнауки и Российской академией наук. В Институте созданы три новые молодёжные лаборатории, обновляется приборная база. Активная международная и инновационная деятельность Ельцова И.Н. способствуют повышению престижа института на международном уровне.

Выдвижение: Ельцов И.Н. выдвинут кандидатом на должность директора ИНГГ СО РАН Ученым советом ИНГГ СО РАН. На заседании присутствовал 31 член Ученого совета из 39 по списочному составу. В голосовании приняли участие 30 членов Ученого совета: «за» - 26, «против» - 3, недействительных бюллетеней - 1.