М. И. Корабельникову, кандидату технических наук, доценту кафедры «Нефтегазовое дело» филиала Тюменского индустриального университета в г. Нижневартовске — 80 лет!



Михаил Иванович родился 3 августа 1943 г. в Челябинской области, станция Еманжелинская. В 1970 г. окончил Тюменский индустриальный институт. В 1978 г. защитил кандидатскую диссертацию «Исследование и разработка устройств импульснодинамического воздействия для ликвидации прихватов бурильного инструмента» по специальности 05.15.10 «Бурение скважин». Научно-педагогический стаж — 34 года, из них 14 лет работал в филиале Тюменского индустри-

ального университета в г. Нижневартовске.

Корабельников Михаил Иванович — специалист нефтегазопромыслового дела, стаж — более 50 лет в области бурения скважин, ликвидации аварий при бурении скважин, механизированной добычи нефти, конструирования нефтепромыслового оборудования, инструмента. Автор 28 научных статей, в том числе 12 статей в журналах, рецензируемых ВАК и 3 статей, индексируемых в базе Scopus и Web of Science, 1 монографии и 1 учебного пособия.

М. И. Корабельников является дипломированным специалистом в области патентной работы по специальности «Патентоведение», им разработано 30 технических решений на уровне изобретений.

За достигнутые успехи в развитии народного хозяйства СССР, Главным комитетом ВДНХ СССР Михаил Иванович награжден серебряной и бронзовой медалями. За заслуги в развитии топливно-энергетического комплекса РФ в 1998 г. награжден почетной грамотой Министерства топлива и энергетики. Имеет почетные грамоты Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, Тюменского индустриального университета, ученого совета ТИУ и благодарности. За значительные заслуги в сфере образования и добросовестный труд М. И. Корабельников награжден в 2023 г. почетной грамотой Министерства науки и высшего образования РФ.

Под руководством Михаила Ивановича в сборниках международных конференций опубликованы 24 статьи. Студенты, подготовленные Михаилом Ивановичем, ежегодно принимают участие и становятся победителями в региональной научно-практической конференции АО «Самотлорнефтегаз», АО «Варьеган-нефтегаз», Молодежном научно-практическом форуме «Нефтяная столица» (г. Нижневартовск), международной конференции ТИУ «Опыт, актуальные проблемы и перспективы развития нефтегазового комплекса», Международной научно-практической конференции им. Д. И. Менделеева и др.

Под руководством М. И. Корабельникова выигран грант «НК «Роснефть» на выполнение научно-исследовательской работы по теме «Исследование новых подходов и конструкций при строительстве нефтегазовых скважин». Он является руководителем группы экспертов при выполнении договоров на экспертизу для ООО «НефтеСервис», АО «Самотлорнефтегаз».

За последний год под руководством Михаила Ивановича по его изобретениям изготовлены опытные образцы оборудования: клапан опрессовочный многократного действия (КОМД-15.00); разъединитель бурильной колонны (РБК-110); клапан обратный противофонтанный (КОП-168.00); ключ для сбора колонной головки (ключ арматурный — 245.00); резьбовое коническое соединение для бурильных труб. В настоящее время проведены промысловые испытания и получены положительные результаты, о чем имеются акты испытаний КОМД-15.00 и РБК-110. Устройства были представлены на выставке международного научнопрактического форума «Нефтяная столица» в г. Нижневартовске.

Уважаемый Михаил Иванович!

Сердечно поздравляем Вас с замечательным юбилеем!
Мы искренне благодарны Вам за высоту планки в Ваших научных работах, за широту научного поиска, за оригинальность технических изобретений. Мы равняемся на Вас и благодарны за все, что Вы подарили отечественной науке. Желаем новых достижений, открытий и изобретений, удачи и творческого вдохновения в сфере педагогического воспитания и наставничества.

Здоровья Вам и Вашим близким, любви, поддержки и взаимопонимания, стабильности мира вокруг Вас, возможности оставаться самим собой и сохранять верность выбранным ценностям, привязанностям, призванию. А также бодрости духа, пусть задуманное превращается в реальность, и чтобы в жизни все складывалось наилучшим образом!

Ректорат, коллеги, друзья, редакционная коллегия и коллектив редакции журнала «Известия высших учебных заведений. Нефть и газ»