

Приветствие участникам XXX Научно-практической конференции им. Лаптева В.В. «Новая техника и технологии для трудноизвлекаемых запасов углеводородов» руководителя «Центра компетенции технологического развития ТЭК» советника генерального директора ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Минэнерго РФ.

Уважаемые участники, гости и организаторы, поздравляю Вас с открытием 30-й научно-практической конференции им. Лаптева В.В. «Модернизация российского геофизического комплекса», ставшей традиционной, проводимой в одном из ключевых центров развития нефтегазовых технологий у нас в стране, в Башкирии.

Одной из ключевых задач, обозначенных в Энергетической стратегии Российской Федерации, является поддержание добычи нефти и газового конденсата на уровне 490 – 555 млн. тонн в период до 2035г. за счет внедрения современных технологий разработки существующих и вновь разведанных месторождений, в том числе месторождений с трудноизвлекаемыми запасами углеводородного сырья.

Для реализации поставленных задач необходимо обеспечить отрасли ТЭК техникой, технологиями и современным нефтегазовым оборудованием, которое по своим техническим и технологическим возможностям соответствует или превосходит лучшие мировые образцы. К тому же по ключевым высокотехнологичным направлениям таким как полевая и промысловая геофизика необходимо обеспечить технологический суверенитет путем модернизации существующего и создания нового оборудования с использованием собственных компетенций и наработок российских предприятий, включая развитие испытательных и метрологических центров.

Уверен, что совместными усилиями, плодотворной и конструктивной работой мы сможем достичь практических научно-технических результатов на полях Конференции.

**Руководитель «Центра компетенции технологического развития ТЭК»
советник генерального директор ФГБУ «Российское энергетическое агентство»
Минэнерго РФ.
О.В. Жданев**