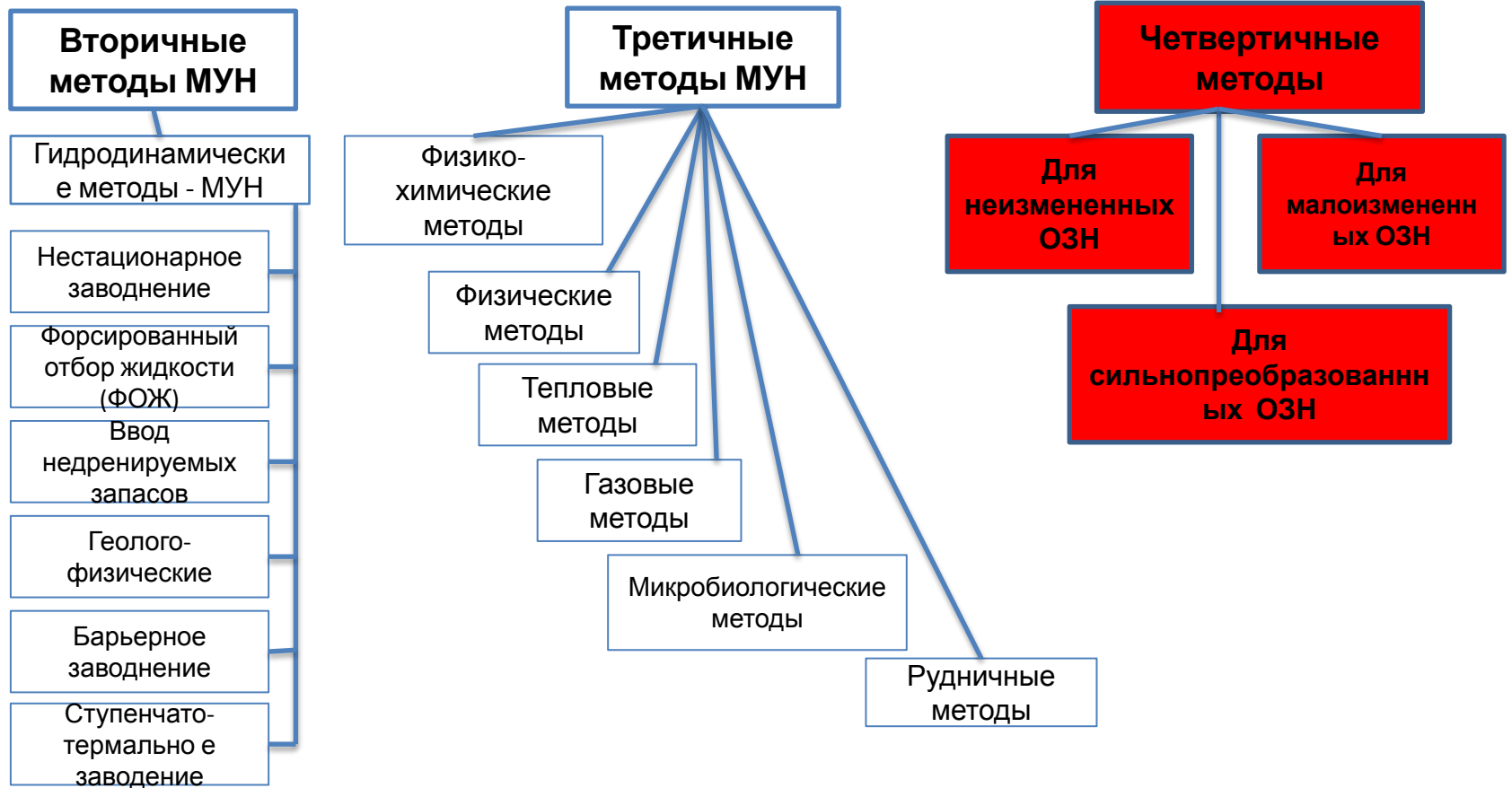
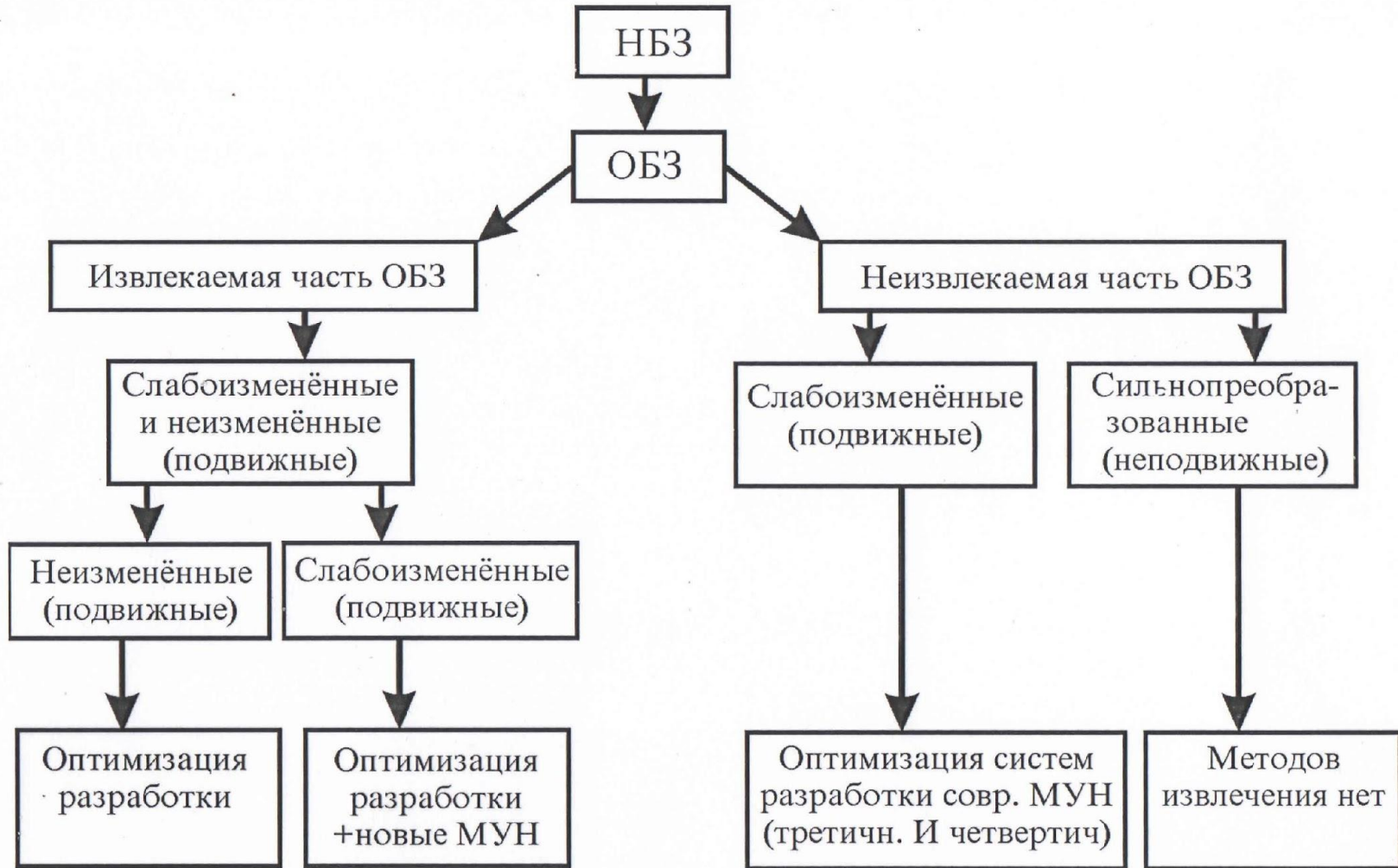


Классификация современных МУН и методов стимуляции скважин

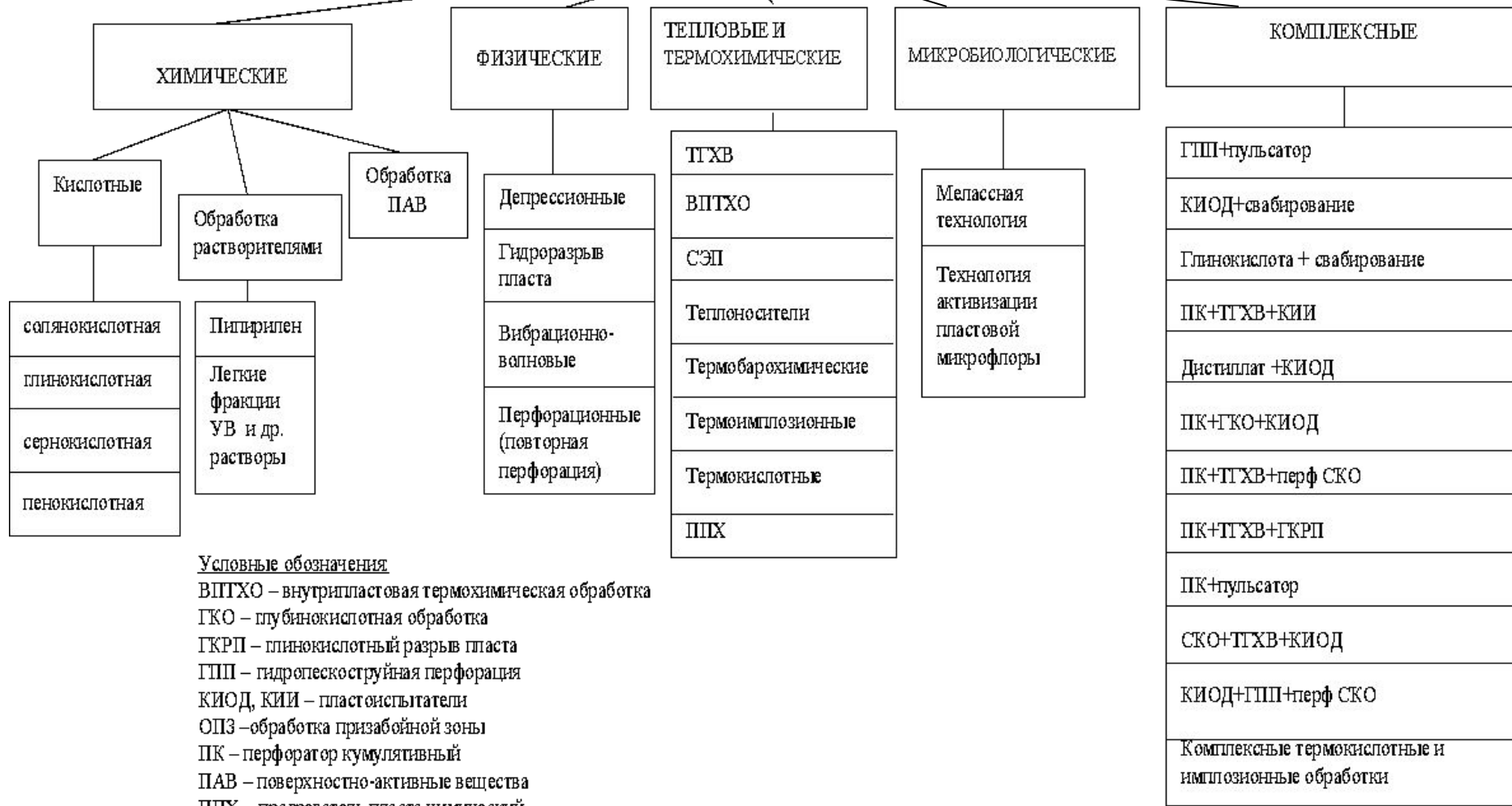
Классификация МУН (по Р.Х. Муслимову)



КЛАССИФИКАЦИЯ ОСТАТОЧНЫХ НЕФТЕЙ



Методы, улучшающие фильтрацию в призабойной зоне пласта путем ОПЗ



Условные обозначения

ВПТХО – внутрипластовая термохимическая обработка

ГКО – глинокислотная обработка

ГКРП – глинокислотный разрыв пласта

ГПП – гидродескоструйная перфорация

КИОД, КИИ – пластоиспытатели

ОПЗ – обработка призабойной зоны

КП – перфоратор кумулятивный

ПАВ – поверхностно-активные вещества

ППХ – прогреватель пласта химический

СКО – селянокислотная обработка

СЭП – стационарный электропрогрев призабойной зоны пласта

ТГХВ – термогазохимическое воздействие