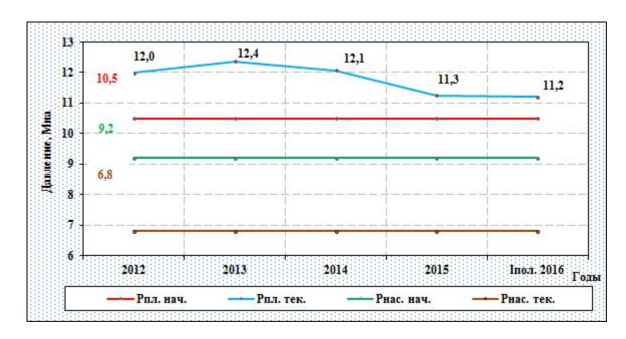
Характеристика месторождения

Характеристика пластовой

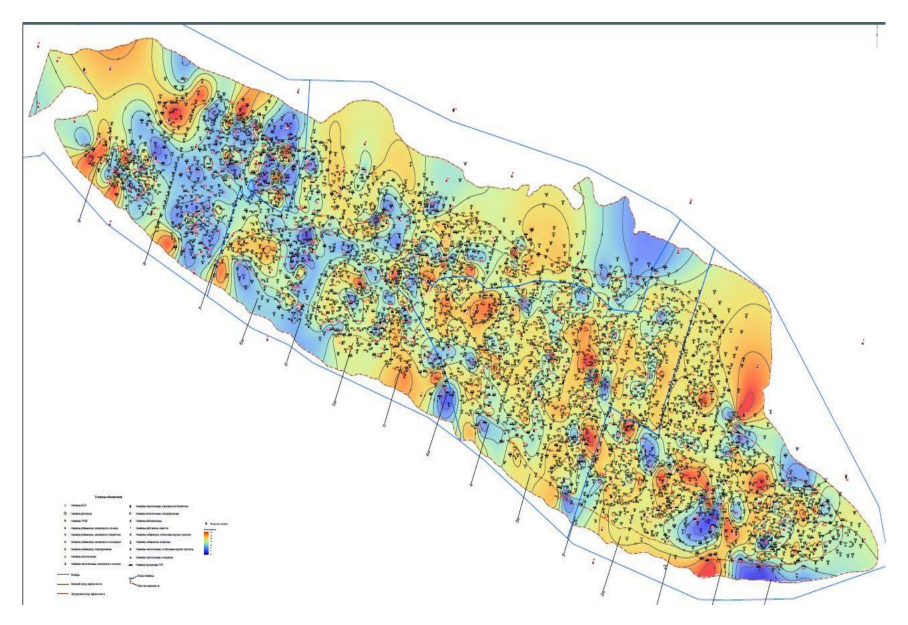
нефти

гориз онт	По состоянию	Давление насыщения, МПа	Газосодержание, м³/м³	Объемный коэффициент, ед.	Плотность, г/см³	Вязкость, мПа*с
1	Проект разработки	6,80	50,00	1,145	0,787	3,58
	Текущие	5,62	32,82	1,134	0,810	4,61



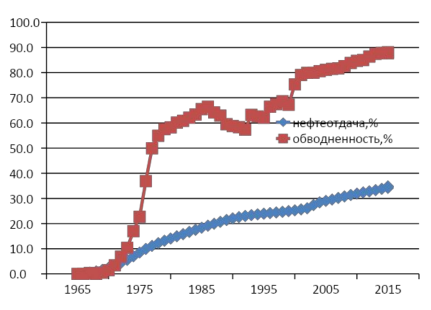
Динамика текущего пластового давления

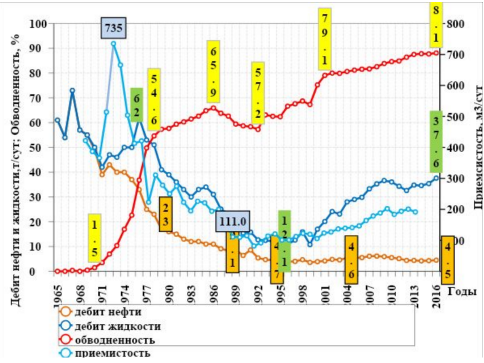
Энергетическое состояние залежи



Текущее состояние разработки

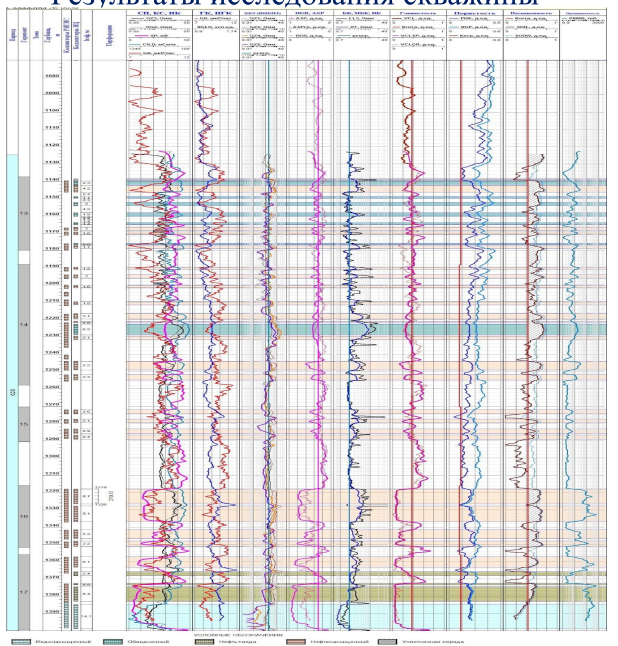




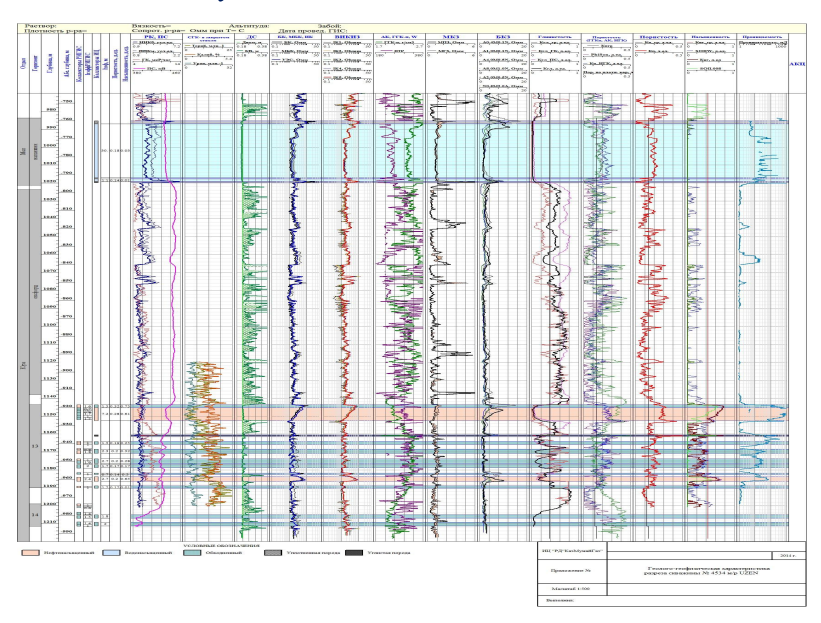


Показатели	залежь
Накопленная добыча нефти, тыс. т	130070,5
Накопленная закачка воды, тыс. м3	650737,6
Обводненность, %	88,4
Газовый фактор, м3/т	54,1
Текущая компенсация отбора	126
закачкой, %	
ВНФ, т/т	1,9
Текущие извлекаемые запасы, тыс. т	63404
Текущий КИН, д.ед.	0,301
Утвержденный КИН, д.ед.	0,446
Отбор НИЗ,%	67

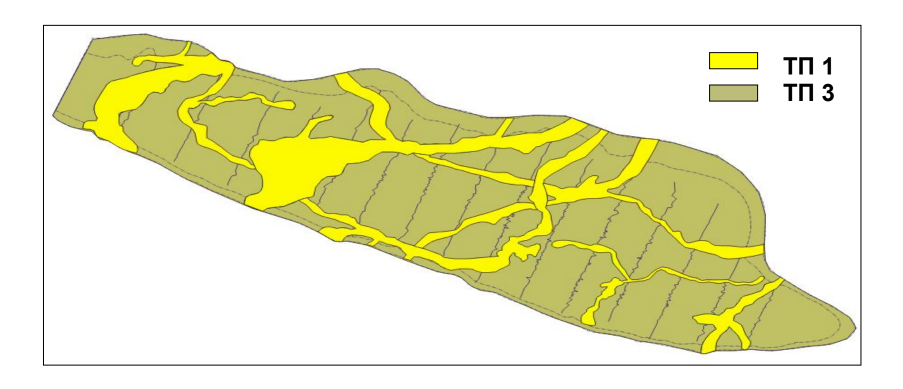
Результаты исследования скважины



Результаты исследования скважины



Распределение по типу коллектора



Запасы	Диапазоны проницаемости, мкм ²	Средние значения начальной нефтенасыщенности
Трудно- извлекаемые	0,001-0,050	48,23
	0,050-0,100	64,97
Активные	0,100-0,200	70,04
	0,200-0,300	73,41
Drygono	0,300-0,500	75,59
Высоко-	0,500-1,200	76,02
продуктивные	более 1,200	76,02