Задание на бурение ІЕ на 2022 год

		Устье		Цель																оценочный расчет Норд Империал		
	ст / Скважины	х	Y		х	Υ	dX	dY	cos	отход	азимут _грид	четверть	азимут_грид с учетом четверти	а.о. кровли, Т1	a.o. M1, M2, M3, M4, T3	Мощность вскрытия с учётом ЗУМПФ	Длина ГС	альтитуда	глубина TVD T1	Глубина MD		Примечание
ВЕРХНЕВАСЮГАНСКАЯ																						
_	3 Верхневасюганска	332827,00		T1	332827,00	6358393,00	0,0	0,0	-0,7	0	135,00	2	225,00	-2950		410		85	3445	3634		Поисково-оценочная. Отбор керна 140м.
"	я	332627,00	6358393,00	Т3	332264,00	6357638,00	-563,0	-755,0	-0,8	942	143,29	2	216,71		-3360							Наклонно-Направленная.
CPE	(НЯЯ										-					•						
п	1 Средняя	332970,00	6459920,00	T1	332970,00	6459920,00	0,0	0,0	-0,7	0	135,00	2	225,00	-2570		480		90	3140	3190		Поисково-оценочная. Отбор керна 160м.
				Т3	332970,00	6459920,00	0,0	0,0	-0,7	0	135,00	2	225,00		-3050							Наклонно-Направленная

^{*}Предварительные данные для проектирования