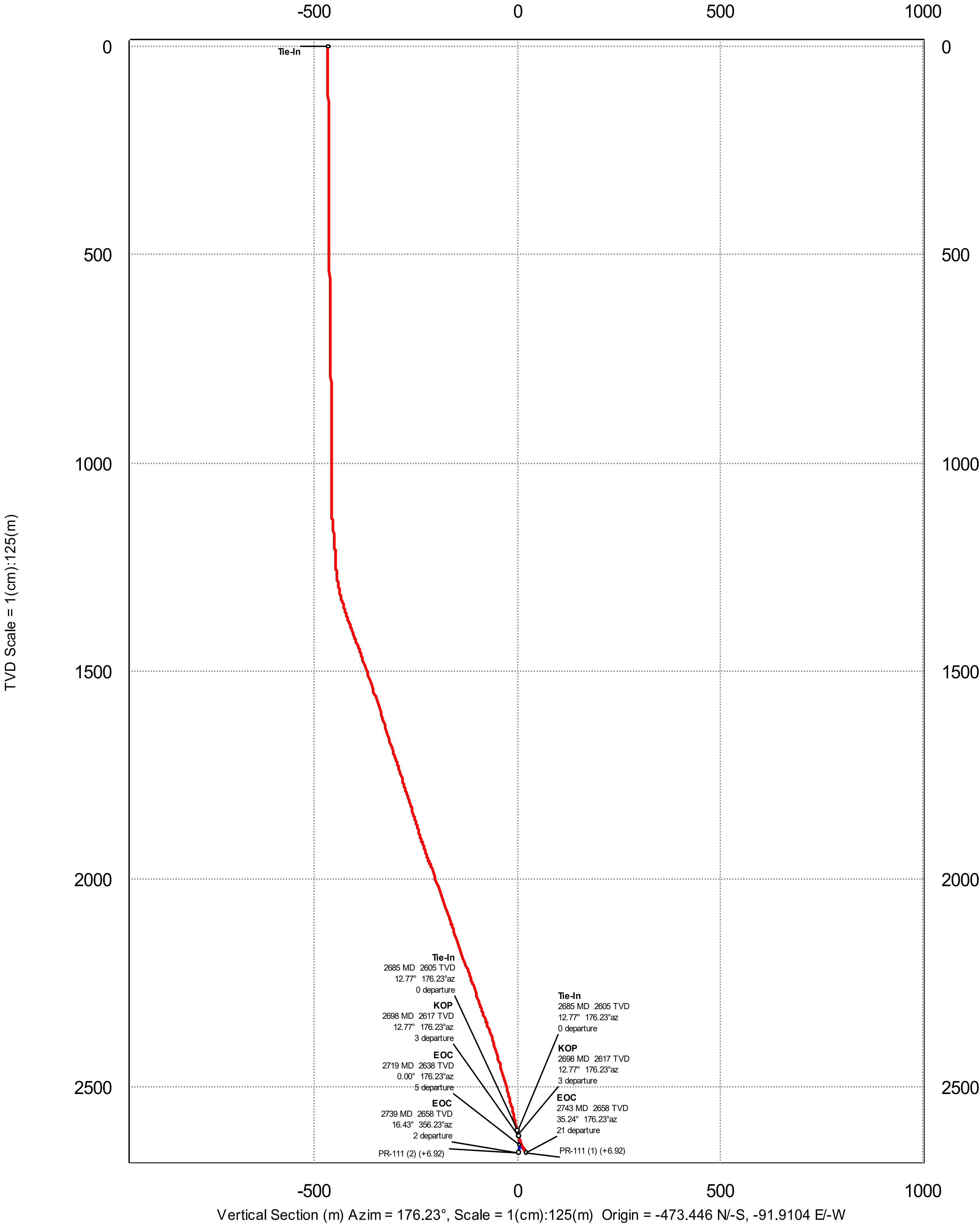


Вертикальный профиль скважины



WELL111			FIELDDavidovska			STRUCTURE111		
Magnetic Parameters Model:IGRF 2000			Surface Location Lat:N52 32 30.851 Lon:E29 33 54.588			Miscellaneous Slot:111 Plan:PR-111 (2) (+6.92)		
Dip:68.545° Mag Dec:+6.282°			UTM Zone 36N, Meters Northing:5826980.00 m Easting:267079.50 m			TVD Ref:Rotary Table (148.00 m above MSL) Srvy Date:May 28, 2007		
Date:May 22, 2007			Grid Conv:-2.72778498° Scale Fact:1.000265922					



УО ГТУ им. П.О. Сухова Кафедра РЭНМиТН	ДП.НЭ-11.2021.04 ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА МНОГОЗАБОЙНЫХ СКВАЖИН НА ДАВЫДОВСКОМ НЕФТЯНОМ МЕСТОРОЖДЕНИИ	2021
Приложение №4	Вертикальный профиль скважины	
Составил		
Изменения внес		
Чертил	Кравчук М.В.	
Проверил	Матвеев Д.С.	