

**Негосударственное частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Образовательный центр «Гелиос»
Тюменского научно-исследовательского и
проектного института нефти и газа**



УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
НЧОУ ДПО «Образовательный
центр «Гелиос»
Долотин Д.А.

(Handwritten signature)

11 января 2021 года

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ»**

Цель: совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области инженерно- геологических изысканий

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование

Срок обучения: 72 часа

Форма обучения: очная, очно – заочная, заочная

№ п/п	Наименование дисциплины	Общая трудоемкость, ч	Промежуточная аттестация	
			зачет	экзамен
1	2	3	4	5
1	Система нормативного регулирования инженерно-геологических изысканий в строительстве.	16	-	-
2	Государственная и негосударственная экспертиза результатов инженерно-геологических изысканий.	8	-	-
3	Современные методы инженерно-геологических изысканий.	16	-	-
4	Требования к оформлению документов.	8	-	-
5	Геофизические технологии в инженерных изысканиях.	8	-	-
6	Полевые методы определения физико-механических свойств характеристик грунтов.	8	-	-
7	Организация лабораторных исследований физико-механических свойств грунтов.	6	-	-
	Итоговая аттестация	2	Экзамен	
	Итого	72	-	