

**Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Консультационно-учебный центр «ИНФАРС»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
АНО ДПО «Консультационно-учебный центр  
«ИНФАРС»



О.Ю. Салыхова

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
образовательной программы  
дополнительного профессионального образования  
**«Autodesk Civil 3D: моделирование геологических  
слоев и скважин»**

**Цель:** повышение квалификации  
**Категория слушателей:** специалисты  
**Трудоемкость обучения:** 40 час.  
**Форма обучения:** очная  
**Режим занятий:** не более 8 часов в день

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	В том числе			Форма контроля
			лекции	практич. занятия	самостоят. подготовка	
1	Интерфейс программы. Точки COGO. Поверхность.	5	2	3		
2	Понятие «стиль метки поверхности». Обзор инструментов редактирования	6	2	4		
3	Объекты профилирования	2	1	1		
4	Основы проектирования линейных сооружений	16	7	9		
5	Создание объемной геологической модели	10	5	5		
	Итоговая аттестация:	1				зачет
	<b>ИТОГО</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>22</b>		<b>1</b>