

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**программы повышения квалификации**  
**«Инженерно-геологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически**  
**сложных и уникальных объектах»**

**Цель** – совершенствование компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности.

**Категория слушателей** – специалисты, имеющие среднее профессиональное или высшее образование.

**Срок обучения** – 72 ак. часа.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком.

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практическая часть	
1	Нормативно-правовые основы строительства и производства инженерных изысканий (в том числе и на ОПО)	12	10	2	
2	Основные требования к организации и порядку выполнения инженерно-геологических изысканий	14	12	2	
3	Правила производства инженерно-геологических изысканий для подготовки документов территориального планирования, документации по планировке территории и выбора площадок строительства	14	12	2	
4	Правила производства инженерно-геологических изысканий для архитектурно-строительного проектирования при подготовке проектной документации объектов капитального строительства	14	12	2	
5	Правила производства инженерно-геологических изыскания при строительстве и реконструкции зданий и сооружений	12	10	2	
<b>Итоговая аттестация по учебному курсу</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>Тест</b>
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>56</b>	<b>16</b>	