

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПРИВОЛЖСКИЙ ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ»**

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
учебной программы повышения квалификации по курсу

**«ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ
ИЗЫСКАНИЯМ (ПО ВИДАМ РАБОТ)»**

Цель - освоение новаций в управленческих, экономических и технологических аспектах осуществления инженерных изысканий в строительстве; углублённое изучение проблем обеспечения качества инженерных изысканий в строительстве

Категория слушателей - руководители организаций, заместители руководителя, главные инженеры, начальники (руководители) производственных подразделений (отдела, сектора, бригады, группы), главные специалисты, ведущие инженеры, инженеры в области инженерных изысканий

Срок обучения - 72 - 100 часов

Форма организации обучения: электронное обучение с использованием дистанционных образовательных технологий в полном объеме

Режим занятий - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			лекции	практич. занятия	
1	2	3	4	5	6
ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ					
1	Модуль №1. Нормативно-правовые основы производства инженерных изысканий	Расчет учебного времени по модулям, разделам и темам определяется учебным заведением совместно с конкретным Заказчиком			
2	Модуль №2. Требования к производству инженерных изысканий в строительстве				
3	Модуль №3. Технологии производства инженерных изысканий				
ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ (ТЕКУЩИЙ) КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ ПО МОДУЛЯМ ОБЩЕЙ ЧАСТИ ПРОГРАММЫ (выборочно, по согласованию с заказчиком)		Не менее 2-х академических часов			Тестирование
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ					
4	Модуль №4. Специальные методы выполнения инженерных изысканий	Расчет учебного времени по модулям, разделам и темам определяется учебным заведением совместно с конкретным Заказчиком			
5	Модуль №5. Организационные мероприятия, обеспечивающие качество выполнения инженерных изысканий				
6	Модуль №6. Взаимодействие изыскателей и проектировщиков в процессе подготовки проектной документации				
7	Модуль №7. Работы в составе инженерных изысканий				
8	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности. Мероприятия по охране окружающей среды.				
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ		Не менее 2-х академических часов			Тестирование