

## Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр повышения квалификации и переподготовки кадров для строительства и ЖКХ»

УТВЕРЖДЕНО						
приказом от07.2017 №						
_						
Директор АНО ДПО						
«Учебный центр РСС»						
М.М. Куликов						

## ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Требования к организации проведения и порядок выполнения инженерно-экологических изысканий. Взаимовлияние экосистемы и объектов строительства» (И4)

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы повышения квалификации

«Требования к организации проведения и порядок выполнения инженерно-экологических изысканий. Взаимовлияние экосистемы и объектов строительства»

**Категория слушателей:** работники изыскательской, проектноизыскательской организаций: руководители и их заместители, начальник отдела изысканий, главный специалист-эколог, ведущий инженер, инженер отдела изысканий, руководитель полевой партии, полевые работники (старший эколог, техник-эколог), лаборант.

**Продолжительность обучения:** 72 акад. часа **Форма обучения:** без отрыва от работы с применением дистанционных технологий

Nº	Наименование разделов		Продолжительность, часы		
		всего	лекции	П3	контроля
	Общая часть				
1	Правовая и нормативно-техническая база по	8	8	-	
	инженерным изысканиям для проектирования,				
	строительства объектов капитального строительства				
2	Порядок выполнения инженерных изысканий для	20	20		
	строительства				
3	Контроль производства инженерных изысканий и	4	4	-	
	качества изыскательской продукции				
4	Ответственность за выполнение инженерных	2	2		
	изысканий				
	Специальная тема				
5	Состав и порядок проведения работ по инженерно-	16	16	-	
	экологическим изысканиям				
6	Техническая оснащенность организации для	8	8	-	
	выполнения инженерно-экологических изысканий				
7	Оформление результатов инженерно-экологических	4	4	-	
	изысканий				
8	Техника безопасности при выполнении инженерно-	2	2	-	
	экологических изысканий в условиях экологической				
	опасности				
9	Специалист по организации инженерных изысканий	4	4		
	(ГИП, ГАП)				
	Итоговая аттестация	4			тестирова
					ние
	ВСЕГО:	72	68	-	4