

**Общество с ограниченной ответственностью
Учебный центр «ПрофиТЭК»**

«Утверждаю»

Директор
Общество с ограниченной ответственностью
Учебный центр «ПрофиТЭК»

З.И. Хабибуллина

« 02 » 2022 г.



ПРОГРАММА
дополнительного профессионального образования
(повышение квалификации)
**«Обеспечение экологической безопасности руководителями и
специалистами общехозяйственных систем управления»**

г.Уфа

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**По повышению квалификации руководителей и специалистов
по теме: «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами
общехозяйственных систем управления»**

Вид образования	Дополнительное профессиональное образование
Категория обучающихся	Руководители и специалисты, ответственные за экологическую безопасность и охрану окружающей среды.
Минимальный уровень образования принимаемых на обучение	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.
Форма обучения	Очная, с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения
Длительность обучения	72 академических часа
Недельная нагрузка	40 часов
Документ об образовании	Удостоверение о повышении квалификации

№ п/п	Наименование разделов	Всего	Лекции	Практические занятия	Самостоятельные занятия
I.	Общепрофессиональные дисциплины				
1.1.	Экологическое и природо-ресурсное законодательство	7	4	3	
1.1.1.	Экологическое право. Предмет, нормы, объекты, субъекты, принципы и источники экологического права.	2	1	1	
1.1.2.	Экологическое законодательство	1	1	-	
1.1.3.	Природно-ресурсное законодательство.	1	1		
1.1.4.	Концепция взаимодействия общества и природы.	1		1	
1.1.5.	Виды ответственности за нарушения в области охраны окружающей среды и природопользования.	2	1	1	
1.2.	Экономическое развитие. Экологический фактор.	18	10	3	5
1.2.1.	Природные ресурсы и их классификация. Проблемы истощения природных ресурсов.	2	1	1	
1.2.2.	Экологические факторы. Абиотические и биотические экологические факторы.	2	2		
1.2.3.	Негативное воздействие производственной сферы на экологические факторы.	2	1	1	

1.2.4.	Последствия загрязнения окружающей среды.	2	1		1
1.2.5.	Защита трудовых прав и свобод. Права наемных работников в рыночной экономике.	3	2		1
1.2.6.	Взаимосвязь между экономикой и окружающей средой и понятием устойчивого развития.	3	1	1	1
1.2.7.	Экономический механизм природопользования.	2	1		1
1.2.8.	Оценка экономического ущерба от загрязнения окружающей среды.	2	1		1
1.3.	Экологический контроль	12	10	-	2
1.3.1	Правовые основы экологического контроля в РФ. Виды: государственный, производственный и общественный. Объекты и субъекты контроля.	2	2	-	-
1.3.2	Производственный экологический контроль на предприятиях. Требования к экологическим службам и обеспечение эффективности их функционирования. Документация.	4	3	-	1
1.3.3	Особенности организации и проведения эколого-аналитического контроля на предприятиях.	2	1	-	1
1.3.4	Общественный экологический контроль.	2	2	-	-
1.3.5	Системы наблюдения за состоянием окружающей среды. Экологический мониторинг.	2	2	-	
1.4.	Организация обращения с опасными отходами	20	14	3	3
1.4.1	Организация обращения с ТБО и транспортирование отходов	4	4	-	
1.4.2	Использование и обезвреживание отходов, проектирование и эксплуатация отходов	12	6	3	3
1.4.3	Контроль и лицензирование деятельности в области обращения с отходами	4	4	-	
II.	Специальные дисциплины				
2.1.	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.	11	8	3	-
2.1.1	Экологическое обоснование хозяйственной и иной деятельности	2	1	1	-
2.1.2	Прединвестиционная и проектная документация.	2	1	1	-

2.1.3	Государственная экологическая экспертиза.	2	1	1	-
2.1.4	Экологическая нормативно-разрешительная документация.	1	1	-	-
2.1.5	Документация по контролю соблюдения установленных нормативов воздействия на окружающую среду.	1	1	-	-
2.1.6	Документация по эксплуатации природоохранного оборудования.	1	1	-	-
2.1.7	Документация по действиям организации в аварийных (нештатных) ситуациях, связанных с загрязнением окружающей среды.	1	1	-	-
2.1.8	Учет и отчетность по охране окружающей среды и природопользованию.	1	1		-
	Зачет	4		4	
	ИТОГО	72	46	16	10