

Автономная некоммерческая организация  
«Региональный Центр Дополнительного Профессионального Образования»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
 Л.Г.Курбатова  
«10» октября 2022 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:  
«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами  
общехозяйственных систем управления»»**  
Срок обучения 72 часа

Ижевск  
2022г.

# 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

## 1.1. Общие положения

Дополнительная профессиональная программа предназначена для руководителей организаций и специалистов, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, должны иметь подготовку в области охраны окружающей среды и экологической безопасности.

Программа разработана в соответствии с нормами:

- Федерального закона от 29 декабря 2012г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 2021г.);

- Федерального закона от 24 июня 1998 г. №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

- Федерального закона от 10.01. 2002г. «Об охране окружающей среды

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г. №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Обучение лиц, осуществляющих трудовую деятельность, проводится по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации, разработанной организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Содержание Программы определяется с учетом потребностей лица, организации, по инициативе которых осуществляется дополнительное профессиональное образование. Программа построена на модульном принципе представления содержания обучения и построении учебных планов, которые позволяют обеспечить дифференцированный подход к проведению подготовки обучающихся с учетом их образования, квалификации и опыта. Срок освоения Программы составляет 72 часа.

Периодичность повышения квалификации-один раз в пять лет.

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Формы обучения слушателей (очная, очно-заочная, заочная) определяются организацией, осуществляющей образовательную деятельность, самостоятельно. Повышение квалификации может осуществляться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также с использованием сетевой формы реализации программы.

По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

## 1.2. Цель и планируемые результаты обучения

Целью Программы является подготовка слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленные на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, обеспечивающей соответствие работ (услуг) в области экологической безопасности.

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план

Учебный план Программы разрабатывается на основании содержания модулей, установленных Типовой программой.

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование модулей (разделов)</b>	<b>Количество часов</b>
1	Экологическое и природо- ресурсное законодательство	7
2	Экономическое развитие. Экологический фактор.	18
3	Экологический контроль	12
4	Организация обращения с опасными отходами	20
5	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности	11
<b>6</b>	<i>Итоговая аттестация (зачёт).</i>	<i>4</i>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>

## 2.2. Учебно-тематический план программы обучения

№ п/п	Наименование разделов	Всего	Лекции	Практические занятия	Самостоятельные занятия
<b>I.</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>				
<b>1.1.</b>	<b>Экологическое и природо-ресурсное законодательство</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	
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	
<b>1.2.</b>	<b>Экономическое развитие. Экологический фактор.</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	
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	<b>2</b>	
1.2.7.	Экономический механизм природопользования.	2	1	1	
1.2.8.	Оценка экономического ущерба от загрязнения окружающей среды.	2	1	1	
<b>1.3.</b>	<b>Экологический контроль</b>	<b>12</b>	<b>12</b>		

1.3.1	Правовые основы экологического контроля в РФ. Виды: государственный, производственный и общественный. Объекты и субъекты контроля.	2	<b>2</b>	-	
1.3.2	Производственный экологический контроль на предприятиях. Требования к экологическим службам и обеспечение эффективности их функционирования. Документация.	4	4		
1.3.3	Особенности организации и проведения эколого-аналитического контроля на предприятиях.	2	2	-	
1.3.4	Общественный экологический контроль.	2	<b>2</b>	-	
1.3.5	Системы наблюдения за состоянием окружающей среды. Экологический мониторинг.	2	2	-	
<b>1.4.</b>	<b>Организация обращения с опасными отходами</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	
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	6	
1.4.3	Контроль и лицензирование деятельности в области обращения с отходами	4	4	-	
<b>II.</b>	<b>Специальные дисциплины</b>				
<b>2.1.</b>	<b>Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности.</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	
2.1.1	Экологическое обоснование хозяйственной и иной деятельности	3	2	1	
2.1.2	Преинвестиционная и проектная документация.	3	2	1	
2.1.3	Государственная экологическая экспертиза.	2	1	1	
2.1.4	Экологическая нормативно-разрешительная документация.	3	3	-	
	Итоговая аттестация	4	4		
	Итого	72	52	<b>20</b>	

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график определяет количество учебных недель в соответствии с трудоемкостью и сроком освоения программы, а также понедельное распределение учебной нагрузки на обучающегося. Даты начала и окончания обучения устанавливаются по мере комплектации групп в течение всего календарного года.

№	Наименование модулей	1 месяц				Всего
		недели месяца				
		1	2	3	4	
		кол-во часов в неделю				
1	Экологическое и природо- ресурсное законодательство	7				7
2	Экономическое развитие. Экологический фактор.	18				18
3	Экологический контроль	12				12
4	Организация обращения с опасными отходами		20			20
5	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности		11			11
6	<i>Итоговая аттестация (зачёт).</i>	4				4
	<i>Итого</i>	72				72