

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО
« Многопрофильный УКК»

« 03 » февраля 2020г.

В.Н.Иванов

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1. Пояснительная записка

1.1. Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации): «Системы управления обеспечением экологической безопасности» разработана в целях осуществления единой государственной политики в области повышения квалификации руководящих работников и специалистов, субъектов хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду, для обновления их теоретических и практических знаний в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области охраны окружающей среды, а также в соответствии со ст. 73 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

1.2. Цель и назначение программы заключается в том, чтобы руководители и специалисты, работающие в отраслях, связанных с использованием природных ресурсов или загрязняющим воздействием на окружающую среду, получили необходимые знания о состоянии и тенденциях изменения качества окружающей среды под влиянием антропогенных воздействий, более обстоятельно ознакомились с экологическими проблемами той сферы деятельности, где они работают, а также с нормативно-правовыми документами, законодательными и подзаконными актами, технологическими, и организационными решениями, направленными на управления обеспечением экологической безопасности.

1.3. Программа разработана, принята и реализована АНО «Многопрофильный УКК» руководствуется положениями Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 №499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

1.4. Программа предназначена для повышения уровня квалификации специалистов, получивших высшее образование технического или иного профиля. Слушатели, успешно завершившие обучение, могут занимать должности специалистов экологических служб (отделов) хозяйствующих субъектов, непосредственно осуществляющих: производственный экологический контроль, экологическое проектирование, работы и услуги природоохранного назначения, функции по обеспечению систем управления экологической безопасностью хозяйствующих субъектов

1.5. Образовательная организация осуществляет обучение по Программе и имеет лицензию на право ведения образовательной деятельности.

1.6. По завершении обучения по Программе проводится итоговая аттестация и слушателям выдаются удостоверения о повышении квалификации.

2. Базовые требования к содержанию Программы

2.1. Настоящая программа отвечает следующим требованиям:

- отражает квалификационные требования к профессиям и должностям работников, занятых в хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду. Соответствие Программы квалификационным требованиям к профессиям и должностям определено содержанием тем, включенных в состав Программы.
- не противоречит федеральным государственным образовательным стандартам высшего и среднего профессионального образования и ориентирована на современные образовательные технологии и средства обучения. Ориентация на современные образовательные технологии реализована в формах и методах обучения, в методах контроля и управления образовательным процессом и средствах обучения;
- соответствует принятым правилам оформления программ.

2.2. В Программе реализован механизм варьирования между теоретической подготовкой и практическим обучением решению задач.

2.3. Содержание Программы определено учебным планом и календарным учебным графиком (Приложение № 1) и рабочими программами учебных модулей (Приложение № 2).

2.4. Условия реализации программы, оценка качества освоения программы и кадровые условия представлены в приложениях № 3, 4 и 5 соответственно.

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО
« Многопрофильный УКК»

« 03 » февраля 2020г.

В.Н.Иванов



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН И КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК
ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ»**

Цель - повышение квалификации, углубление теоретических знаний и практических навыков специалистов в сфере управления обеспечением экологической безопасности, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

Категория слушателей - руководители и специалисты организаций и учреждений всех форм собственности.

Период обучения: 200 часов.

Форма обучения: Очная, дистанционная, без отрыва от производства.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего, час	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические лабораторные, семинарские занятия	
1	2	3	4	6	7
1.	Общие вопросы экологической безопасности	45	45	-	
1.1.	Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды	6	6	-	Тестирование
1.2.	Государственное регулирование экологической безопасности	6	6	-	Тестирование
1.3.	Лицензирование в области экологической безопасности.	9	9	-	Тестирование

1.4.	Ответственность за нарушение требований законодательства в области экологической безопасности.	8	8	-	Тестирование
1.5.	Система государственного управления в области охраны окружающей среды. Государственный экологический контроль действующих предприятий	9	9	-	Тестирование
1.6.	Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	7	7	-	Тестирование
2.	Экологическая безопасность предприятия	116	113	3	
2.1.	Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии. Разрешительная документация на предприятии. Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды	15	15	-	Тестирование
2.2.	Организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии. Рабочая документация производственного экологического контроля. Порядок осуществления аналитического контроля на предприятии	12	12	-	Тестирование
2.3.	Нормативные и качественные показатели состояния окружающей среды. Система природоохранных норм и нормативов. Нормативы качества окружающей среды и нормативы предельно допустимых воздействий на окружающую среду. Нормирование и лимитирование деятельности предприятий, получение разрешений	15	14	1	Тестирование
2.4.	Воздухоохранная деятельность на предприятии. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны атмосферного воздуха	16	16	-	Тестирование
2.5.	Порядок использования водных ресурсов на предприятии. Права и обязанности водопользователей. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны водных объектов. Контроль и надзор за соблюдением водного законодательства	16	16	-	Тестирование

2.6.	Безопасное обращение с отходами на предприятии. Учет образования отходов, получение разрешений на право работы с отходами и установленных лимитов. Контроль и надзор за соблюдением законодательства по обращению с отходами	12	12	-	Тестирование
2.7.	Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды. Налоговые льготы и освобождения. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологические риски и экологическое страхование. Экологический ущерб и порядок возмещения ущерба. Экологический аудит	15	14	1	Тестирование
2.8.	Общие требования в области охраны окружающей среды при размещении, проектировании, строительстве, реконструкции, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, консервации и ликвидации зданий, строений, сооружений и иных объектов, оказывающих и могущих оказать негативное воздействие на окружающую среду. Порядок подачи документов на государственную экологическую экспертизу, обосновывающих хозяйственную деятельность, получение лицензий и разрешений. Процедура проведения оценки воздействия предприятия на окружающую среду	15	14	1	Тестирование
3.	Система экологического менеджмента в организации	37	36	1	
3.1.	Система экологического менеджмента	12	12	-	Тестирование
3.2.	Обеспечение функционирования системы экологического менеджмента	15	14	1	Тестирование
3.3.	Порядок сертификации систем экологического менеджмента	10	10	-	Тестирование
	Консультирование, итоговый контроль	2	-	-	Тестирование
	ИТОГО:	200	194	4	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№ п/п	Наименование модуля, темы	Количество учебных часов по неделям (Н)					Итого часов
		Н1	Н2	Н3	Н4	Н5	
1.	Общие вопросы экологической безопасности	40	5				45
1.1.	Российское законодательство в области экологической безопасности и охраны окружающей среды	5,5					6,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>	0,5					
1.2.	Государственное регулирование экологической безопасности	5,5					6,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>	0,5					
1.3.	Лицензирование в области экологической безопасности.	8,5					9,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>	0,5					
1.4.	Ответственность за нарушение требований законодательства в области экологической безопасности.	7,5					8,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>	0,5					
1.5.	Система государственного управления в области охраны окружающей среды. Государственный экологический контроль действующих предприятий	8,5					9,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>	0,5					
1.6.	Природопользование, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	2	4,5				7,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>		0,5				
2.	Экологическая безопасность предприятия		35	40	40	1	116
2.1.	Система документации по вопросам охраны окружающей среды. Документы по организации экологической службы на предприятии. Разрешительная документация на предприятии. Государственная статистическая отчетность по вопросам охраны окружающей среды		14,5				15,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>		0,5				
2.2.	Организация и проведение производственного экологического контроля на предприятии. Рабочая документация производственного		11,5				12,0

	экологического контроля. Порядок осуществления аналитического контроля на предприятии					
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>	0,5				
2.3.	Нормативные и качественные показатели состояния окружающей среды. Система природоохранных норм и нормативов. Нормативы качества окружающей среды и нормативы предельно допустимых воздействий на окружающую среду. Нормирование и лимитирование деятельности предприятий, получение разрешений	8,0	6,5			15,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>		0,5			
2.4.	Воздухоохранная деятельность на предприятии. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны атмосферного воздуха		15,5			16,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>		0,5			
2.5.	Порядок использования водных ресурсов на предприятии. Права и обязанности водопользователей. Учет источников воздействия и отчетность в области охраны водных объектов. Контроль и надзор за соблюдением водного законодательства		15,5			16,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>		0,5			
2.6.	Безопасное обращение с отходами на предприятии. Учет образования отходов, получение разрешений на право работы с отходами и установленных лимитов. Контроль и надзор за соблюдением законодательства по обращению с отходами		1	10,5		12,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>			0,5		
2.7.	Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды. Налоговые льготы и освобождения. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологические риски и экологическое страхование. Экологический ущерб и порядок возмещения ущерба. Экологический аудит			14,5		15,0
	<i>Промежуточный контроль (тестирование)</i>			0,5		