Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоМаркет»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «ЭкоМаркет»

Петров А.В.

20141

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС по образовательной программе повышения квалификации

«ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

Челябинск 2014

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Цель обучения:

обновление теоретических и практических знаний руководителей и специалистов в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области экологической безопасности, совершенствование кадрового обеспечения государственных, муниципальных и производственных нужд для подготовки компетенций специалистов в сфере обеспечения экологической безопасности, организации предупреждения угрозы вреда от деятельности, способной оказывать негативное воздействие на окружающую среду

Категория слушателей:

: руководящие работники и специалисты различных субъектов хозяйственной или иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду

Форма обучения: очная, очно-заочная, дистанционная

Режим занятий: 8 часов в день

Экологическая безопасность

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего	В том числе		_	
			Лекции	Практические занятия	Форма контроля	
Модуль 1 – Экологическая безопасность для руководителей и специалистов общехозяйственных систем управления						
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины	42	22	20	зачет	
ОПД.01	Экологическое и природноресурсное законодательство	12	12	10	зачет	
ОПД.02	Экономическое развитие Экологический фактор	10	10	10	зачет	
ОПДОЗ	Экологический контроль	10	10	10	зачет	
ОПД.04	Экологический менеджмент	10	10	10		
СД.00	Специальные дисциплины	10	6	4		
СД.01	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности	10	6	4	зачет	
C.00	Стажировка	12	2	10 (самостоятельное выполнение курсовой работы)	Курсовая работа, отчет	
ИА.00	Контрольное тестирование	8	-	8	Зачет	
	Итого:	72	30	42		

Модуль 2 – Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами					
ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины	26	18	8	
ОПД.01	Правовое регулирование обращения с отходами	10	8	2	зачет
ОПД.02	Международные обязательства России в области регулирования деятельности по обращению с отходами	2	2	-	зачет
ОПД.03	Этапы обращения с отходами	8	4	4	зачет
ОПД.О4	Экологический контроль	6	4	2	зачет
СД.00	Специальные дисциплины	50	34	16	зачет
СД01	Нормирование воздействия отходов на окружающую среду	8	4	4	зачет
СД.02	Экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды	6	4	2	зачет
СД.03	Использование и обезвреживание отходов	14	10	4	зачет
СД.04	Наилучшие имеющиеся технологии использования и обезвреживания отходов	10	6	4	зачет
СД.05	Лицензирование деятельности по обращению с опасными отходами	8	6	2	зачет
СД.06	Информационное обеспечение деятельности по обращению с отходами	4	4	-	зачет
C.00	Стажировка	28	2	26 (выполнение курсовой работы самостоятельно)	Курсовая работа, отчет
ИА.00	Контрольное тестирование	8	-	8	зачет
	Итого:	112	54	58	

Π

Модуль 3 — Экологическая безопасность для руководителей и специалистов экологических
служб и систем экологического контроля

ОПД.00	Общепрофессиональные дисциплины	80	64	16		
ОПД.01	Экологическое и природноресурсное законодательство	18	14	4	зачет	
ОПД.02	Экономическое развитие Экологический фактор	14	10	4	зачет	
ОПД.ОЗ	Управление охраной окружающей среды	8	6	2	зачет	
ОПД.04	Экономические методы регулирования в области охраны окружающей среды.	10	8	2	зачет	
ОПД.05	Экологический контроль	10	8	2	зачет	
ОПД.06	Экологический менеджмент	6	6	-	зачет	
ОПД.07	Источники загрязнения окружающей среды и экоаналитический мониторинг	6	6	-	зачет	
ОПД.08	Системы обеспечения экологической безопасности	8	6	2	зачет	
СД.00	Специальные дисциплины	40	22	18		
СД.01	Нормативные и качественные показатели состояния окружающей среды	6	4	2	зачет	
СД.02	Документирование деятельности по обеспечению экологической безопасности	6	4	2	Зачет	
СД.03	Экологическое проектирование и экспертиза	8	4	4	зачет	
СД.04	Безопасное обращение с отходами на предприятии	14	6	8	зачет	
СД.05	Компьютерная обработка данных учета и оценки	6	4	2	зачет	

	техногенного воздействия				
C.00	Стажировка	72	2	70 (выполнение курсовой работы самостоятельно)	Курсовая работа, отчет
ИА.00	Итоговая аттестация	8	-	8	Зачет
	Итого:	200	88	112	
	ИТОГОВЫЙ КОНТРОЛЬ (Модуль1+Модуль2+Модуль3)	24	-	-	Зачет
	итого	384	172	212	