



Многопрофильный Учебный Центр
Дополнительного профессионального образования
«Образовательный стандарт»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООС МУН ЦПО «Образовательный стандарт»

Ю.И. Смылова
«09» января 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы профессиональной переподготовки

«Экология и экологическая безопасность»

Цель – совершенствование приобретенных ранее и получение новых компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности.

Требования к образованию: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 520 академических часов.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	СРС	
1.	Нормативно-правовая база экологического аудита в природоохранной деятельности зарубежных стран и России	28	26	2	
2.	Экологический аудит	28	26	2	
3.	Требования к аудиторским организациям и аудиторам	28	26	2	
4.	Методология системы управления экологической деятельностью на российских предприятиях. Аудит системы управления охраной окружающей среды	28	26	2	
5.	Этапы экологического аудита	28	26	2	
6.	Методы и перспективные направления экологического аудита	28	26	2	
7.	Характеристика экологической документации, анализируемой в ходе экологического аудита	28	26	2	
8.	Экологический паспорт промышленных объектов. Проекты нормативов образования отходов и лимиты на их размещение	28	26	2	
9.	Паспорт опасного отхода. Проекты нормативов ПДВ и ПДС. Статистическая отчетность промышленного объекта	28	26	2	
10.	Система экономического регулирования природопользования в России. Аудит платежей предприятий	28	26	2	
11.	Аудит соответствия деятельности предприятий теплоэнергетики природоохранным требованиям	30	28	2	
12.	Нормирование загрязняющих примесей газовых выбросов ТЭС и котельных	30	28	2	



Многопрофильный Учебный Центр
Дополнительного профессионального образования
«Образовательный стандарт»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ООС МУЦ ДПО «Образовательный стандарт»

Ю.И. Смылова
«09» января 2023 г.



13.	Нормирование водопотребления, водоотведения и сбросов загрязняющих сбросов ТЭС и котельных. Нормирование образования отходов	30	28	2	
14.	Основные направления природоохранных мероприятий на ТЭС. Методы снижения загрязнения воздушной среды от сернистых соединений	30	28	2	
15.	Методы снижения вредных выбросов в атмосферу. Золоулавливание на ТЭС	30	28	2	
16.	Анализ методов снижения и предотвращения загрязнения водных бассейнов стоками ТЭС	30	28	2	
	Подготовка и защита выпускной аттестационной работы	40	-	40	Защита ВАР
	Итоговая аттестация по учебному курсу	20	-	20	Экзамен
	Итого	520	428	92	