

Учебный план Образовательной программы
«Количественное определение углеродного следа продукции»

Цель: формирование, поддержание и развитие профессиональных компетенций по вопросам определения углеродного следа продукции физических лиц, являющихся исполнителем климатического проекта, и (или) владельцем углеродных единиц, персонала юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, хозяйственная и иная деятельность которых сопровождается выбросами парниковых газов, персонала юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, являющихся исполнителем климатического проекта, и (или) владельцем углеродных единиц, персонала карбоновых полигонов, а также персонала органов по валидации и верификации парниковых газов и экспертов по аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов.

Категория слушателей: руководители хозяйствующих субъектов, специалисты, ответственные за деятельность по управлению парниковыми газами, валидаторы и верификаторы органов по валидации и верификации парниковых газов, эксперты по аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов, а также физические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по ограничению выбросов парниковых газов.

Начальный уровень: лица, имеющие высшее или средне-профессиональное образование.

Нормативный срок освоения программы: 24 академических часов.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе		
			лекции	самостоятельная работа	контроль
1.	Обзор законодательства Российской Федерации об ограничении выбросов парниковых газов. (РУДН)	2	2	-	-
2.	Деятельность по предотвращению изменения климата (РУДН)	3	2	1	-
3.	Национальный стандарт ГОСТ Р ИСО 14067-2021 Область применения. Термины и основополагающие принципы. (РУДН)	2	2	-	-
4.	Методология количественного определения углеродного следа продукции и частного углеродного следа продукции. (РУДН)	3	3	-	-
5.	Отчет по исследованию углеродного следа продукции. (РУДН)	3	2	1	-
6.	Критический анализ результатов исследования углеродного следа продукции. (РУДН)	2	2	-	-
7.	Верификация отчета по исследованию углеродного следа продукции (РУДН)	4	2	2	-
8.	Требования к органам по валидации и верификации парниковых газов. (ФАУ НИА)	4	4	-	-
9.	Итоговая аттестация (РУДН, ФАУ НИА)	1	-	-	1

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе		
			лекции	самостоя- тельная работа	контроль
Всего		24	19	4	1

Директор института экологии

Генеральный директор

М.П.  Ф.В. Савенкова

М.П.  Д.В. Сухещкий

