



Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования «Институт
повышения квалификации экологической безопасности»
Адрес юридический, почтовый: Россия, 650070,
г. Кемерово, ул. Заузелкова, д. 7.
тел./факс 8(3842) 31-75-73, 45-45-07,
e-mail: ecologi42@gmail.com
ИНН 4205129718 КПП 420501001

Руководителю организации

Обязательно! Актуально! Важно!

Уважаемые коллеги!

ИПК «Экологической безопасности» (Лицензия № 14217 от 25.12.2013г., выдана государственной службой по надзору и контролю в сфере образования Кемеровской области) приглашает на обучение руководителей и специалистов организаций, ответственных за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, на основании требований, установленных нормативными правовыми актами в сфере охраны окружающей среды и экологической безопасности:

- *ст. 67, п.2, ФЗ №7 от 10.01.2002 года. Субъекты хозяйственной и иной деятельности обязаны представлять сведения о лицах, ответственных за проведение производственного экологического контроля, об организации экологических служб на объектах хозяйственной и иной деятельности, а также результаты производственного экологического контроля в соответствующий орган государственного надзора;*
- *ст. 73, п.1, ФЗ №7 от 10.01.2002 года. Руководители организаций и специалисты, ответственные 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;*
- *ст. 15, п.1,2 ФЗ №89 от 24.06.1998 года. Лица, которые допущены к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности, обязаны иметь документы о квалификации, выданные по результатам прохождения профессионального обучения или получения дополнительного профессионального образования, необходимых для работы с отходами I - IV классов опасности.*
- *Ответственность за допуск работников к работе с отходами I-IV класса опасности несет соответствующее должностное лицо организации.*

Обучение проводится в соответствии с программами дополнительного профессионального обучения, прошедшими лицензирование в Кузбассобрнадзоре, по очно-заочной и дистанционной формам обучения.

В процессе обучения слушатели ознакомятся с актуальными вопросами в области ООС, рационального природопользования и экологической безопасности. Информация имеет также практическое значение.

После успешного завершения обучения, выдаются документы – удостоверение о повышении квалификации установленного образца сроком до 5 лет.

**График обучения на 2021 г.
(очно-заочная форма)**

№ п/п	Название программ	Объем час.	Дата обучения на I полугодие 2021 г.	Дата обучения на II полугодие 2021 г.	Стоим. руб.
I Экологическая безопасность. Программы ПК					
1	«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»	72	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7200
2	«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля»	90	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7450
3	«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV класса опасности»	112	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7500
4	«Актуальные вопросы обращения с медицинскими отходами в лечебно-профилактических учреждениях»	72	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7000
5	«Дезинфекция и стерилизация в лечебно-профилактических учреждениях и стационарах. Работа с автоклавом и сухожаром»	72	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 4000
4	«Профессиональная подготовка на право работы с отходами I-IV класса опасности»	112	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7200
4.1	«Профессиональное обучение водителей на право работы с отходами I-IV класса опасности»	112	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 6500
5	«Экологическая безопасность предприятия. Нормативно-правовое обеспечение природоохранной деятельности»	74	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7500
6	«Подготовка проектов мероприятий по охране окружающей среды»	74	03.02-05.02.2021 01.03-03.03.2021 05.04-07.04.2021 24.05-26.05.2021 05.07-07.07.2021	23.08-25.08.2021 20.09-23.09.2021 25.10-27.10.2021 22.11-24.11.2021 20.12-22.12.2021	** 7000
7	«Ответственные за безопасную эксплуатацию и техническое содержание детских игровых площадок»	72	*	*	** 5000
7	«Система управления воздухоохранной деятельности на предприятии»	72	*	*	** 6300
8	«Система управления водоохранной деятельности на предприятии»	72	*	*	** 6300

9	«Актуальные требования к персоналу испытательных лабораторий химических и физико-химических методов анализа»	40	*	*	6500
10	«Контроль качества результатов анализа испытательных лабораторий в рамках производственного контроля»	40	*	*	6500
11	«Лаборант химического анализа I, II, III разряда»	40	*	*	6500
12	«Лабораторно-аналитическое обеспечение охраны окружающей среды на предприятии»	72	*	*	6500
13	«Основа работы экоаналитической лаборатории. Лабораторное обеспечение и определение интегральных показателей загрязнений окружающей среды»	72	*	*	**
14	«Экологический аудит»	72	*	*	**
15	«Экологический туризм»	72	*	*	**
16	«Охрана лесов. Порядок ведения лесного хозяйства. Правовое регулирование лесохозяйственной деятельности»	74	*	*	**
17	«Охрана и рациональное использование почв и земельных ресурсов. Проблемы и практика земельно-имущественных отношений»	74	*	*	**
18	«Правовое регулирование недропользования. Охрана подземных вод»	74	*	*	**
Программы ПК для саморегулируемых организаций					
19	«Экологические требования в строительной отрасли»	72	*	*	**
20	«Экологические изыскания»	72	*	*	6500
21	«Инженерно-геологические изыскания»	72	*	*	6500
22	«Современные требования к организации и управлению инженерными изысканиями»	72	*	*	6500
23	«Обследование состояния грунтов оснований зданий и сооружений»	72	*	*	6500
24	«Подготовка схемы планировочной организации земельного участка»	72	*	*	6500
25	«Подготовка архитектурных решений»	72	*	*	6500
26	«Организация экологического мониторинга на угольных предприятиях»	72	*	*	**
27	«Аудит систем экологического менеджмента, систем менеджмента качества»	72	*	*	**
II Промышленная безопасность. Программы ПК					
28	Повышение квалификации руководителей и специалистов горных предприятий в области промышленного сейсмического контроля	72	*	*	**
29	Повышение квалификации руководителей и специалистов организаций, осуществляющих проектирование ОПО	72	*	*	**

30	Повышение квалификации руководителей и специалистов горных предприятий в области геолого-маркшейдерского обеспечения безопасного ведения горных работ и рационального недропользования»	72	*	*	**
31	Повышение квалификации по программе «Безопасность гидротехнических сооружений объектов промышленности»	108	*	*	**
Товка ответственных лиц за промышленную безопасность и охрану труда на предприятии					
А. Общие требования промышленной безопасности					
32	А.1. Основы промышленной безопасности	20	*	*	2500
33	Программа обучения работодателей и работников вопросам охраны труда	40	*	*	2000
Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений					
34	Д.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности	20	*	*	**
35	Правила промышленной безопасности, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением (область аттестации Б.8.21./Б.8.22./Б.8.23.)	40	*	*	**
36	Правила безопасности ОПО на которых используются ПС	40	*	*	**
III	Повышение квалификации				
37	Правила по охране труда на автотранспорте	20	*	*	**
38	Правила по охране труда при работе на высоте	24	*	*	**
39	«Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов»	16	*	*	**
40	«Пожарно-технический минимум для электрогазосварщиков»	16	*	*	**
41	Оказание первой помощи пострадавшим	8	*	*	**
IV	Программы дополнительной профессиональной переподготовки с присвоением квалификации				
42	Техносферная безопасность	512	*	*	12500
43	Специалист по экологической безопасности (в промышленности)	256	*	*	12500
44	Специалист контроля качества и обеспечения экологической и биологической безопасности в области обращения с отходами	256	*	*	12500
45	Аудитор-эколог	256	*	*	**
46	Радиационная безопасность	250	*	*	**
47	Специалист по метрологии	512	*	*	**
48	Инженер-строитель	512	*	*	**
49	Инженер-проектировщик	512	*	*	**
50	Инженер-изыскатель	512	*	*	**
51	Горный инженер	512	*	*	**
52	Горный инженер-маркшейдер	512	*	*	**
53	Геолог	512	*	*	**

54	Инженер-энергетик	512	*	*	**
55	Контролер технического состояния автотранспортных средств	512	*	*	**
56	IT-специалист	512	*	*	**
57	Менеджер	512	*	*	**
V	Программы ПК для рабочих профессий				
58	«Оператор очистных сооружений водоотведения (водоподготовки) I, II, III разряда»	40	*	*	4500
59	«Слесарь аварийно-восстановительных работ (водопроводно-канализационное хозяйство)»	40	*	*	4500
60	Рабочие люльки, подъемники (вышки)	40	*	*	3200
61	Правила устройства и безопасной эксплуатации теплоэнергоустановок	40	*	*	4000

**** Дистанционная форма обучения.**

Стоимость дистанционной формы обучения по программам, включенным в график 2021 г., составляет 6000 рублей.

При корпоративном обучении предусмотрена гибкая система скидок.

Благодарим за сотрудничество!

Директор АНО ДПО «ИПК Эко безопасности»



Г.Н. Фалькова