



**Каталог дополнительных профессиональных программ
Института непрерывного образования РГГМУ
на 2023/2024 учебный год**



№п/п	Наименование курса, программы	Очная, очно-заочная форма обучения с применением дистанционных технологий	
		Стоимость	Срок проведения
Курсы повышения квалификации (от 40 до 140 академ. часов)			
1.	Метеорологическое обеспечение гражданской авиации для авиационных синоптиков» (по стандарту БИП-М ВМО)	28600	По графику
2.	Метеорологическое обеспечение гражданской авиации для техников-метеорологов» (по стандарту БИП-МТ ВМО)	28600	По графику
3.	Инженерно-гидрометеорологические изыскания	28600	По запросу
4.	Комплексное управление прибрежными зонами	28600	По запросу
5.	Моделирование русловых процессов и прогноз русловых деформаций в различных гидрологических условиях	28600	По графику
6.	Мониторинг состояния подводных переходов нефтегазопроводов	28600	По графику
7.	Определение основных расчетных гидрологических характеристик СП 101-33-2003	28600	По запросу
8.	Отбор проб компонентов окружающей среды в процессе производственного экологического мониторинга	28600	По графику
9.	Прикладная гидрология и применение программно-аппаратных комплексов в оперативной гидрометеорологической практике	28600	По запросу
10.	Современные методы и технологии в инженерно-гидрометеорологических изысканиях	28600	По графику
11.	Инженерно-экологические изыскания	28600	По графику
12.	Мониторинг природных экосистем и контроль загрязнения окружающей среды	28600	По графику
13.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	28600	По графику
14.	Организация работы по обращению с опасными отходами	28600	По графику
15.	Оценка компетентности авиационного метеорологического персонала	28600	По графику
16.	Повышение квалификации для менеджеров занятых в области обучения персонала и подготовки кадров для национальных гидрометеорологических служб (НГМС) в соответствии с требованиями ВМО	28600	По графику

17.	Профессиональная подготовка лиц, допущенных к обращению с отходами 1-4 класса опасности	28600	По графику
18.	Повышение квалификации для преподавателей занятых в области обучения персонала и подготовки кадров для национальных гидрометеорологических служб (НГМС) в соответствии с требованиями ВМО	28600	По графику
19.	Современные методики разработки проектов нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты	28600	По графику
20.	Эксплуатация комплексной радиотехнической аэродромной метеорологической станции КРАМС-4	37800	По графику
21.	Эксплуатация и техническое обслуживание системы приема и распределения метеорологического контента на базе многофункционального метеорологического комплекса «МИТРА»	37800	По графику
22.	WEB-разработчик	28600	По графику
23.	Компьютерная графика и моделирование	28600	По графику

Все программы могут корректироваться по содержанию, формату и по времени с учетом интересов Заказчика.

Место проведения: ФГБОУ ВО «РГГМУ», г. Санкт-Петербург, Малоохтинский пр.д.98 (ст. м. «Новочеркасская»).

Контакты: тел/факс (812) 372-50-91, 8(921) 77-88-223; e-mail: fpk@rshu.ru

Директор ЦДПО ИНО РГГМУ: Сабанчиева Динара Хазраталиевна