

Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования
20.04.01, Мониторинг территорий с высокой антропогенной нагрузкой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1		2	3
1	Философские проблемы науки и техники	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 303, 107).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 210).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
2	Экономика природопользования и охраны окружающей среды	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 209, 107).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 209).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
3	Дополнительные главы математики. Теория системного анализа и принятия решений	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 513).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 513).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
4	Иностранный язык	Лингафонный кабинет, (ауд. № 8).	Помещение оснащено компьютерами, с выходом в сеть Интернет; лингафонным оборудованием; учебной мебелью: доска, компьютерные столы и стулья для обучающихся и преподавателя
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 4).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
5	Психология и педагогика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 210, 107).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 209, 210).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.

1		2	3
6	Основы рециклинга	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
7	Поверхностные явления и дисперсные системы	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 39, 30).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Лаборатория " Поверхностных явлений и дисперсных систем", (ауд. № 56).	Помещение оснащено фотоэлектроколориметром КФК-2УХЛ - 2 шт.; тряской универсальной WU-4 - 1 шт.; вискозиметром капиллярным стеклянным ВПЖ-2 - 1 шт.; магнитной мешалкой ММ-5 - 2 шт.; весами торсионными WAGA TORSYNA-WT - до 500 мг - 3 шт.; набором стеклянных измерительных инструментов.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 40).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
8	Биологический мониторинг	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Лаборатория "Лабораторный комплекс", (ауд. № 116).	Помещение оснащено универсальными газоанализаторами УГ-2, хроматографом, рН-метрами, калориметром, вытяжной вентиляцией.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
9	Мониторинг физического и химического загрязнения окружающей среды	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.

1		2	3
		Лаборатория "Лабораторный комплекс", (ауд. № 116).	Помещение оснащено универсальными газоанализаторами УГ-2; хроматографом; рН-метрами; калориметром; вытяжной вентиляцией.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
10	Экологический контроль и сертификация	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
11	Экспертиза безопасности	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
12	Методы и приборы контроля окружающей среды	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
13	Системная инженерия безопасности и экологического риска	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.

1		2	3
14	Основы научных исследований	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
15	Производственный экологический контроль	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Лаборатория "Лабораторный комплекс", (ауд. № 108).	Помещение оснащено универсальными газоанализаторами УГ-2; хроматографом; рН-метрами; калориметром; вытяжной вентиляцией.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
16	Оценка и регулирование качества окружающей среды	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Лаборатория "Лабораторный комплекс", (ауд. № 108).	Помещение оснащено универсальными газоанализаторами УГ-2; хроматографом; рН-метрами; калориметром; вытяжной вентиляцией.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 118).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.

1		2	3
17	Методы минимизации воздействия предприятия на окружающую среду	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
18	Устойчивое функционирование эколого-экономических систем	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
19	Основы планирования и математической обработки результатов эксперимента	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
20	Основы анализа многомерных данных	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (ауд. № 116).	Помещение оснащено мультимедийными средствами обучения; оснащенная учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска.

1		2	3
21	Использование профессиональных программных продуктов	Компьютерный класс (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; мультимедийная доска, компьютеры: Intel Core i5 (5 шт.); Intel Core 2 DunE 6300 (1 шт.); P-4631\3 0GHz (8 шт.); Intel C2D 7300/1 Gb/160 (4 шт.); P4-2800E (1 шт.); принтер HP LJ1022 (2 шт.); мультимедийные проекторы (3 шт.)
22	Информационные технологии для обеспечения технологической безопасности	Компьютерный класс (ауд. № 114).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; мультимедийная доска, компьютеры: Intel Core i5 (5 шт.); Intel Core 2 DunE 6300 (1 шт.); P-4631\3 0GHz (8 шт.); Intel C2D 7300/1 Gb/160 (4 шт.); P4-2800E (1 шт.); принтер HP LJ1022 (2 шт.); мультимедийные проекторы (3 шт.)
23	Научно-исследовательская работа	Лаборатория "Научная лаборатория", (ауд. № 110).	Помещение оснащено установкой для определения окисляемости сточных вод; установкой для определения фазового состава нефтешлама; установкой для определения нефтепродуктов в почве и воде.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
24	Научно-исследовательская практика	Лаборатория "Научная лаборатория", (ауд. № 110).	Помещение оснащено установкой для определения окисляемости сточных вод; установкой для определения фазового состава нефтешлама; установкой для определения нефтепродуктов в почве и воде.
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).
25	Технологическая практика	Лаборатория "Научная лаборатория", (ауд. № 110).	Помещение оснащено установкой для определения окисляемости сточных вод; установкой для определения фазового состава нефтешлама; установкой для определения нефтепродуктов в почве и воде.
26	Преддипломная практика	Лаборатория "Научная лаборатория", (ауд. № 110).	Помещение оснащено установкой для определения окисляемости сточных вод; установкой для определения фазового состава нефтешлама; установкой для определения нефтепродуктов в почве и воде.

1		2	3
		Компьютерный класс (ауд. № 118).	Помещение оснащено учебной мебелью: столы, стулья для обучающихся; стол, стул для преподавателя; доска; компьютеры: Intel Core i5 (10 шт.); сервер "Прага Server 5500 E"; принтер Xerox Phaser (2 шт.).

Наименование документа	Наименование документа (№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
<p>Заключения, выданные в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, строений, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям</p>	<p>1. Заключение № 241 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Первомайская, дом 18, учебный корпус № 1), серия ЗС № 001977 от 08 ноября 2013 г. выданное ГЛАВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧЕРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ</p> <p>2. Заключение № 242 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Первомайская, дом 18, учебный корпус № 1, литер В), серия ЗС № 001978 от 08 ноября 2013 г. выданное ГЛАВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧЕРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ</p> <p>3. Заключение № 245 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Молодогвардейская, дом 244, учебный корпус № 8), серия ЗС № 001981 от 08 ноября 2013 г. выданное ГЛАВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧЕРЕЗВЫЧАЙ-</p>

НЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

4. Заключение № 247 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Октябрьский р-н, ул. Циолковского, дом 1, учебный корпус № 10), серия ЗС № 001983 от 08 ноября 2013 г. выданное ГЛАВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧЕРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

5. Заключение № 256 о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (Самарская область, г. Самара, Ленинский р-н, ул. Куйбышева, дом 153, учебный корпус № 2), серия ЗС № 001992 от 08 ноября 2013 г. выданное ГЛАВНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧЕРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Руководитель организации,
осуществляющей образовательную деятельность

М.П.
дата составления 23.10.2015.



подпись

/ Быков Дмитрий Евгеньевич /
Ф.И.О. полностью