

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Сыктывкарский лесной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова" (СЛИ)

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 6 от 29.04.2021

20.03.01

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01 Техносферная безопасность
направленность (профиль) Инженерная защита окружающей среды
Адаптированная образовательная программа

Кафедра: Химическая технология и техносферная безопасность
Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 5л
Виды профессиональной деятельности
экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская
научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019
Учебный год 2021-2022
Образовательный стандарт (ФГОС) № 246 от 21.03.2016

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ Бор / Боровлева З. А. /

Зам. начальника УМУ Шугина / Шугина Т. И. /

Декан Попова / Попова Т. В. /

Зав. кафедрой Демин / Демин В. А. /

Представитель основного работодателя Емельяненко А.Г.
Директор ГАУ РК «Комп. региональный лесопромышленный центр»

УТВЕРЖДАЮ

Директор СЛИ

Гурьева Л. А.

"29" 04 20 21 г.



Календарный учебный график

К	Каникулы	9 1/6	8 1/6	8 2/6	7 3/6	9 5/6	43
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 3/6 (15 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 2/6 (14 дн)	11 3/6 (69 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	
Итого		52	52	52	52	52	260

План Учебный план бакалавриата 'з20.03.01-19-3-2445 АОП.рпх', код направления 20.03.01, год начала подготовки 2019

№	Семестр	Индекс	Наименование	Формы контроля				Эксперт		Итого	Курс 1										Курс 2										Курс 3										Курс 4										Курс 5										Зачетная нагрузка		Коллективы
				Экс. мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	Контр.	Эксперт		Факт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРт	СР	Контр. с.з.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРт	СР	Контр. с.з.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРт	СР	Контр. с.з.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРт	СР	Контр. с.з.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРт	СР	Контр. с.з.	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРт	СР	Контр. с.з.										
Блок 1. Дисциплины (модули)				216	216	120	120	8104	8104	866,65	6770	367,35	84	48	2056	60	16	108	108	1325	1769	92,75	48	1728	78	28	94	8,7	1442	77,3	13	468	18	8	14	2,8	402	23,2	5	180	14	6	216	14	14	14	175	11,6															
+	Б1.01	История	1	1	1	1	3	3	108	108	9,25	91	7,75	3	108	4	4	1,25	91	7,75	4	108	4	4	1,25	91	7,75	4	108	4	4	1,25	91	7,75	4	108	4	4	1,25	91	7,75	4	108	4	4	1,25	91	7,75	4	108	4	4	1,25	91	7,75	29	Экономика и управление	ОК-2					
+	Б1.02	Философия	1	1	1	1	3	3	108	108	13,25	87	7,75	2	3	108	4	8	1,25	87	7,75	3	108	4	12	0,15	88	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	29	Экономика и управление	ОК-11				
+	Б1.03	Исторический язык	1	1	1	1	11	5	36	180	180	23,4	145	11,6	6	5	180	4	22	14	145	11,6	6	5	180	4	22	14	145	11,6	6	5	180	4	22	14	145	11,6	6	5	180	4	22	14	145	11,6	6	5	180	4	22	14	145	11,6	29	Экономика и управление	ОК-13						
+	Б1.04	Безопасность жизнедеятельности	2	2	2	2	3	3	36	108	108	16,15	88	3,85	4	4	108	4	8	1,25	87	7,75	3	108	4	12	0,15	88	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	3	108	4	4	0,15	96	3,85	28	Технологические, транспортные	ОК-15; ОПК-4										
+	Б1.05	Физическая культура и спорт	2	2	2	2	2	2	36	72	72	4,15	64	3,85	2	2	72	4	0,15	64	3,85	2	72	4	0,15	64	3,85	2	72	4	0,15	64	3,85	2	72	4	0,15	64	3,85	2	72	4	0,15	64	3,85	2	72	4	0,15	64	3,85	29	Экономика и управление	ОК-1									
+	Б1.06	Проведение	2	2	2	2	2	2	36	108	108	8,15	96	3,85	2	2	108	4	4	0,15	96	3,85	2	108	4	4	0,15	96	3,85	2	108	4	4	0,15	96	3,85	2	108	4	4	0,15	96	3,85	2	108	4	4	0,15	96	3,85	29	Экономика и управление	ОК-3										
+	Б1.07	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	2	2	2	2	4	4	36	144	144	13,25	123	7,75	4	4	144	4	8	1,25	123	7,75	4	144	4	8	1,25	123	7,75	4	144	4	8	1,25	123	7,75	4	144	4	8	1,25	123	7,75	4	144	4	8	1,25	123	7,75	27	Физика и автоматизация	ОК-12										
+	Б1.08	Психология управления	1	1	1	1	4	4	36	144	144	8,15	122	3,85	2	4	144	4	4	0,15	122	3,85	2	4	144	4	4	0,15	122	3,85	2	4	144	4	4	0,15	122	3,85	2	4	144	4	4	0,15	122	3,85	2	4	144	4	4	0,15	122	3,85	26	Экономика и управление	ОК-4; ОК-8; ОК-10						
+	Б1.09	Культура речи и деловое общение	1	1	1	1	3	3	36	108	108	8,15	96	3,85	2	3	108	4	4	0,15	96	3,85	2	3	108	4	4	0,15	96	3,85	2	3	108	4	4	0,15	96	3,85	2	3	108	4	4	0,15	96	3,85	2	3	108	4	4	0,15	96	3,85	26	Экономика и управление	ОК-13						
+	Б1.10	Общая и неорганическая химия	1	1	1	1	11	7	7	36	252	252	27,4	213	11,6	2	7	252	8	4	14	213	11,6	2	7	252	8	4	14	213	11,6	2	7	252	8	4	14	213	11,6	2	7	252	8	4	14	213	11,6	2	7	252	8	4	14	213	11,6	26	Химическая технология и	ОК-8; ПК-22					
+	Б1.11	Математика	2	11	11	11	112	10	36	360	360	39,55	305	15,45	6	6	216	10	10	0,3	188	7,7	4	144	8	10	1,25	117	7,75	4	144	8	10	1,25	117	7,75	4	144	8	10	1,25	117	7,75	4	144	8	10	1,25	117	7,75	26	Экономика и управление	ОК-11; ПК-22										
+	Б1.12	Физика	1	1	1	1	11	6	36	216	216	37,4	167	11,6	2	6	216	12	12	1,4	167	11,6	2	6	216	12	12	1,4	167	11,6	2	6	216	12	12	1,4	167	11,6	2	6	216	12	12	1,4	167	11,6	2	6	216	12	12	1,4	167	11,6	27	Физика и автоматизация	ОК-8; ПК-22						
+	Б1.13	Инженерная и компьютерная графика	1	1	1	1	11	5	36	180	180	27,4	141	11,6	5	5	180	6	20	1,4	141	11,6	5	5	180	6	20	1,4	141	11,6	5	5	180	6	20	1,4	141	11,6	5	5	180	6	20	1,4	141	11,6	5	5	180	6	20	1,4	141	11,6	24	Архитектура, электротехника и	ОК-12						
+	Б1.14	Введение в профессиональную деятельность	1	1	1	1	4	4	36	144	144	13,25	123	7,75	2	4	144	4	8	1,25	123	7,75	2	4	144	4	8	1,25	123	7,75	2	4	144	4	8	1,25	123	7,75	2	4	144	4	8	1,25	123	7,75	2	4	144	4	8	1,25	123	7,75	26	Химическая технология и	ОК-4; ОК-6; ОК-9						
+	Б1.15	Социология	4	4	4	4	2	2	36	72	72	8,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	29	Экономика и управление	ОК-5; ОК-14						
+	Б1.16	Экологическое право	2	2	2	2	4	4	36	144	144	21,25	115	7,75	4	4	144	10	10	1,25	115	7,75	4	4	144	10	10	1,25	115	7,75	4	4	144	10	10	1,25	115	7,75	4	4	144	10	10	1,25	115	7,75	4	4	144	10	10	1,25	115	7,75	26	Химическая технология и	ОПК-3						
+	Б1.17	Психология	2	2	2	2	5	5	36	180	180	21,25	151	7,75	4	4	180	10	10	1,25	151	7,75	4	4	180	10	10	1,25	151	7,75	4	4	180	10	10	1,25	151	7,75	4	4	180	10	10	1,25	151	7,75	4	4	180	10	10	1,25	151	7,75	26	Химическая технология и	ОК-7; ОПК-5; ПК-14; ПК-15; ПК-17; ПК-19						
+	Б1.18	Общая электротехника с основами электроники	2	2	2	2	4	4	36	144	144	28,15	132	3,85	4	4	144	10	10	1,15	132	3,85	4	4	144	10	10	1,15	132	3,85	4	4	144	10	10	1,15	132	3,85	4	4	144	10	10	1,15	132	3,85	4	4	144	10	10	1,15	132	3,85	24	Архитектура, электротехника и	ОК-10; ПК-22						
+	Б1.19	Металлургия, сталеведение и сертификация	2	2	2	2	3	3	36	108	108	19,25	81	7,75	4	4	108	4	4	1,25	81	7,75	4	4	108	4	4	1,25	81	7,75	4	4	108	4	4	1,25	81	7,75	4	4	108	4	4	1,25	81	7,75	4	4	108	4	4	1,25	81	7,75	26	Химическая технология и	ОПК-1; ПК-21						
+	Б1.20	Материаловедение основы безопасности	3	3	3	3	3	3	36	108	108	12,15	92	3,85	2	3	108	6	6	0,15	92	3,85	2	3	108	6	6	0,15	92	3,85	2	3	108	6	6	0,15	92	3,85	2	3	108	6	6	0,15	92	3,85	2	3	108	6	6	0,15	92	3,85	26	Химическая технология и	ОК-1; ПК-16						
+	Б1.21	Экономика и организация производства	5	5	5	5	3	3	36	108	108	12,25	83	7,75	4	4	108	4	4	0,15	83	7,75	4	4	108	4	4	0,15	83	7,75	4	4	108	4	4	0,15	83	7,75	4	4	108	4	4	0,15	83	7,75	4	4	108	4	4	0,15	83	7,75	29	Экономика и управление	ОПК-2; ПК-22						
+	Б1.22	Физическая химия	3	2	2	2	6	6	36	216	216	24,4	183	11,6	6	6	216	4	4	1,25	91	7,75	3	108	4	4	1,25	91	7,75	3	108	4	4	1,25	91	7,75	3	108	4	4	1,25	91	7,75	3	108	4	4	1,25	91	7,75	26	Химическая технология и	ОК-11; ПК-22										
+	Б1.23	Металлургия чистого производства	2	2	2	2	2	2	36	72	72	8,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4	0,15	60	3,85	2	2	72	4	4																				

Индекс	Содержание	Тип
ОК-1	владением компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни и физической культуры)	ОК
Б1.Б.05	Физическая культура и спорт	
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	
Б1.Б.ДВ.02.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б1.Б.ДВ.02.02	Общая физическая подготовка	
Б1.В.ДВ.06.02	Основы микробиологии и биотехнологии	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-2	владением компетенциями ценностно-смысловой ориентации (понимание ценности культуры, науки, производства, рационального потребления)	ОК
Б1.Б.01	История	
Б1.Б.ДВ.01.01	Культурология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-3	владением компетенциями гражданственности (знание и соблюдение прав и обязанностей гражданина, свободы и ответственности)	ОК
Б1.Б.06	Правоведение	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-4	владением компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)	ОК
Б1.Б.08	Психология управления	
Б1.Б.14	Введение в профессиональную деятельность	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-5	владением компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности, готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью	ОК
Б1.Б.15	Социология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-6	способностью организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей	ОК
Б1.Б.14	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.Б.23	Методология чистого производства	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-7	владением культурой безопасности и рискориентированным мышлением, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности	ОК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.17	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-8	способностью работать самостоятельно	ОК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.08	Психология управления	
Б1.Б.10	Общая и неорганическая химия	
Б1.Б.12	Физика	
Б1.Б.29	Органическая химия	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-9	способностью принимать решения в пределах своих полномочий	ОК
Б1.Б.14	Введение в профессиональную деятельность	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-10	способностью к познавательной деятельности	ОК
Б1.Б.08	Психология управления	
Б1.Б.18	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.24	Прикладная механика	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-11	способностью к абстрактному и критическому мышлению, исследованию окружающей среды для выявления ее возможностей и ресурсов, способностью к принятию нестандартных решений и разрешению проблемных ситуаций	ОК
Б1.Б.02	Философия	
Б1.Б.11	Математика	
Б1.Б.22	Физическая химия	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-12	способностью использования основных программных средств, умением пользоваться глобальными информационными ресурсами, владением современными средствами телекоммуникаций, способностью использовать навыки работы с информацией из различных источников для решения профессиональных и социальных задач	ОК
Б1.Б.07	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
Б1.Б.13	Инженерная и компьютерная графика	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-13	владением письменной и устной речью на русском языке, способностью использовать профессионально-ориентированную риторiku, владением методами создания понятных текстов, способностью осуществлять социальное взаимодействие на одном из иностранных языков	ОК
Б1.Б.03	Иностранный язык	
Б1.Б.09	Культура речи и деловое общение	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-14	способностью использовать организационно-управленческие навыки в профессиональной и социальной деятельности	ОК
Б1.Б.15	Социология	
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б1.В.11	Управление техносферной безопасностью	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-15	готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	ОК
Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.28	Теория горения и взрыва	
Б1.В.05	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-1	способностью учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности, измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.19	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.03	Промышленная экология	
Б1.В.ДВ.02.01	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросферы, литосферы	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-2	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.21	Экономика и организация производства	
Б1.В.ДВ.01.01	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-3	способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности	ОПК
Б1.Б.16	Экологическое право	
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.В.08	Экологическое нормирование и техническое регулирование	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-4	способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и окружающей среды	ОПК
Б1.Б.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.26	Инженерная экология	
Б1.В.12	Защита человека от опасных излучений	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОПК-5	готовностью к выполнению профессиональных функций при работе в коллективе	ОПК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.17	Ноксология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская		
ПК-14	способностью определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.01	Экологический мониторинг	
Б1.В.04	Водопотребление и водоотведение промышленных предприятий	
Б1.В.08	Экологическое нормирование и техническое регулирование	
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	
Б1.В.ДВ.02.01	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросферы, литосферы	
Б1.В.ДВ.07.02	Мониторинг окружающей среды Республики Коми	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.01	Разработка проектов нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ	
ПК-15	способностью проводить измерения уровней опасностей в среде обитания, обрабатывать полученные результаты, составлять прогнозы возможного развития ситуации	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.12	Защита человека от опасных излучений	
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	
Б1.В.ДВ.01.01	Экономика и прогнозирование промышленного природопользования	
Б1.В.ДВ.03.02	Воздействие физических факторов на промышленных предприятиях	
Б2.В.02(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-16	способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов	ПК
Б1.Б.20	Медико-биологические основы безопасности	
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.В.06	Экологическая экспертиза, экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б1.В.ДВ.01.02	Основы токсикологии	
Б1.В.ДВ.04.02	Экологический аудит промышленных предприятий	
Б1.В.ДВ.06.02	Основы микробиологии и биотехнологии	
Б2.В.02(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-17	способностью определять опасные, чрезвычайно опасные зоны, зоны приемлемого риска	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.17	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б1.В.ДВ.04.01	Пожарная безопасность	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ФТД.В.02	Оценка риска объектов производственной безопасности	
ПК-18	готовностью осуществлять проверки безопасного состояния объектов различного назначения, участвовать в экспертизах их безопасности, регламентированных действующим законодательством Российской Федерации	ПК
Б1.Б.27	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.В.05	Анализ безопасности и организация охраны труда на производстве	
Б1.В.ДВ.02.02	Промышленная безопасность	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
Вид деятельности: научно-исследовательская		
ПК-19	способностью ориентироваться в основных проблемах техносферной безопасности	ПК
Б1.Б.17	Ноксология	
Б1.В.04	Водопотребление и водоотведение промышленных предприятий	
Б1.В.11	Управление техносферной безопасностью	
Б1.В.16	Экологическая безопасность при обращении с опасными отходами	
Б1.В.ДВ.05.02	Экологическая безопасность промышленных предприятий	
Б1.В.ДВ.06.01	Утилизация и рекуперация отходов производства и потребления	
Б1.В.ДВ.07.01	Технологические основы переработки природных ресурсов	
Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-20	способностью принимать участие в научно-исследовательских разработках по профилю подготовки: систематизировать информацию по теме исследований, принимать участие в экспериментах, обрабатывать полученные данные	ПК
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-21	способностью решать задачи профессиональной деятельности в составе научно-исследовательского коллектива	ПК

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.19	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.03	Промышленная экология	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-22	способностью использовать законы и методы математики, естественных, гуманитарных и экономических наук при решении профессиональных задач	ПК
Б1.Б.10	Общая и неорганическая химия	
Б1.Б.11	Математика	
Б1.Б.12	Физика	
Б1.Б.18	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.21	Экономика и организация производства	
Б1.Б.22	Физическая химия	
Б1.Б.24	Прикладная механика	
Б1.Б.26	Инженерная экология	
Б1.Б.28	Теория горения и взрыва	
Б1.Б.29	Органическая химия	
Б1.Б.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	
Б1.В.02	Химия окружающей среды	
Б1.В.09	Гидрогазодинамика	
Б1.В.10	Теплофизика	
Б1.В.15	Контроль качества воды и атмосферного воздуха	
Б1.В.ДВ.03.01	Метеорология и климатология	
Б1.В.ДВ.05.01	Контроль качества грунтов	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ПК-23	способностью применять на практике навыки проведения и описания исследований, в том числе экспериментальных	ПК
Б1.Б.24	Прикладная механика	
Б1.Б.25	Основы научных исследований	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б2.В.03(П)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата 'з20.03.01-19-3-2445 АОП.plx', код направления 20.03.01, год начала подготовки 2019

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.								
					Мин.	Макс.	Факт						
	Итого (с факультативами)				238	250	244	48	48	48	52	48	
	Итого по ОП (без факультативов)				234	246	240	48	48	48	48	48	
Б1	Дисциплины (модули)	56%	44%	30.2%	213	216	216	48	48	45	42	33	
Б1.Б	Базовая часть				96	120	120	48	48	13	5	6	
Б1.В	Вариативная часть				96	117	96			32	37	27	
Б2	Практики	0%	100%	0%	15	21	15			3	6	6	
Б2.В	Вариативная часть				15	21	15			3	6	6	
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9	
Б3.Б	Базовая часть				6	9	9					9	
ФТД	Факультативы				4	4	4				4		
ФТД.В	Вариативная часть				4	4	4				4		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					43.6	50.8	41.5	41.4	43.2	39.9	
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					192.9	192.1	208.7	200.7	174.15	188.85	
		необязательная					9.2	2.15			16.3		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					966.65	194.25	208.7	200.7	174.15	188.85	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					2.15	2.15					
		Блок Б2					6.45			1.15	1.15	4.15	
		Блок Б3					8					8	
		Блок ФТД					16.3				16.3		
		Итого по всем блокам					997.4	194.25	208.7	201.85	191.6	201	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Эк)						7	6	9	5	5	
		ЗАЧЕТЫ (За)						9	6	3	3	3	
		ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	2	1	4	2	
		КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	1		
		КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						15	14	11	10	9	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных						42.92%					
		в интерактивной форме						18.5%					