

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ 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 19.04.2018

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

20.03.01 Техносферная безопасность (АООП)  
направленность (профиль) Инженерная защита окружающей среды

Кафедра: Охрана окружающей среды и техносферная безопасность

Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академический бакалавриат

Форма обучения: Заочная

Срок обучения: 5л

+ <input type="checkbox"/>	Виды профессиональной деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	экспертная, надзорная и инспекционно-аудиторская
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) 2017

Образовательный стандарт № 246 от 21.03.2016

### СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Зам. начальника УМУ

Декан

Декан

Представитель основного работодателя



УТВЕРЖДАЮ

Гурьев Л. А.  
"16" апреля 2018 г.

*Боровлева З. А.*  
/ Боровлева З. А./

*Шугина Т. И.*  
/ Шугина Т. И./

*Попова Т. В.*  
/ Попова Т. В./

*Попова Т. В.*  
/ Попова Т. В./

*Нечаев*  
Нечаев

## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август									
Число	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	1 - 7	8 - 14	15 - 21	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	17 - 23	24 - 30	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40			
I																																											
II																																											
III																																											
IV																																											
V																																											

## График сессий

	Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4						Курс 5															
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3					
<b>Продолжительность</b>																																								
Дата начала/Начало сессии	11 октября 2017 г.	6	5 февраля 2018 г.	23	11 апреля 2018 г.	32	12 ноября 2018 г.	11	17 ноября 2018 г.	12	8 апреля 2019 г.	31																												
Дата окончания/Начало сессии	14 октября 2017 г.	7	22 февраля 2018 г.	25	26 апреля 2018 г.	35	16 ноября 2018 г.	11	5 декабря 2018 г.	14	23 апреля 2019 г.	34																												
<b>Продолжительность</b>																																								
Дата начала/Начало сессии	14 ноября 2019 г.	11	21 ноября 2019 г.	12	8 апреля 2020 г.	32	7 ноября 2020 г.	10	14 ноября 2020 г.	11	27 февраля 2021 г.	28																												
Дата окончания/Начало сессии	20 ноября 2019 г.	12	8 декабря 2019 г.	15	30 апреля 2020 г.	35	15 ноября 2020 г.	11	1 декабря 2020 г.	14	25 марта 2021 г.	30																												
<b>Продолжительность</b>																																								
Дата начала/Начало сессии	15 ноября 2021 г.	11	22 ноября 2021 г.	12	14 февраля 2022 г.	25																																		
Дата окончания/Начало сессии	21 ноября 2021 г.	12	9 декабря 2021 г.	15	12 марта 2022 г.	25																																		

## Сводные данные

							Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
<b>Теоретическое обучение</b>							35 4/6	35 5/6	32 4/6	31 5/6	23	199
<b>Э Экзаменационные сессии</b>							6	5 5/6	7	6 5/6	6 5/6	33 5/6
<b>У Учебная практика</b>									2			2
<b>П Производственная практика</b>										4		4
<b>Пд Преддипломная практика</b>										4		4
<b>Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</b>										6		6
<b>К Каникулы</b>							5	5	5	7	9 5/6	40 5/6
<b>* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)</b>							2 2/6 (14 дн)	11 4/6 (70 дн)				
<b>Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)</b>							Более 39 нед.					
<b>Итого</b>							52	52	52	52	52	260



План Учебный план бакалавриата 'з20.03.01-17-2-2445 АООПplx', код направления 20.03.01, год начала подготовки 2017

Индекс	Содержание	Тип
<b>Вид деятельности:</b>		
OK-1	владением компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни и физической культуры)	OK
B1.Б.16	Медико-биологические основы безопасности	
B1.Б.29	Физическая культура и спорт	
B1.Б.ДВ.02.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
B1.Б.ДВ.02.02	Общая физическая подготовка	
B1.Б.ДВ.06.02	Основы микробиологии и биотехнологии	
B3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-2	владением компетенциями ценностно-смысловой ориентации (понимание ценности культуры, науки, производства, рационального потребления)	OK
B1.Б.02	История	
B1.Б.23	Культурология	
B1.Б.24	Этика делового общения	
B3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-3	владением компетенциями гражданственности (знание и соблюдение прав и обязанностей гражданина, свободы и ответственности)	OK
B1.Б.04	Правоведение	
B3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-4	владением компетенциями самосовершенствования (сознание необходимости, потребность и способность обучаться)	OK
B1.Б.05	Психология	
B3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-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	OK
B1.Б.06	Социология	
B1.Б.24	Этика делового общения	
B1.Б.ДВ.01.01	Психология профессионального становления личности	
B3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-6	способностью организовать свою работу ради достижения поставленных целей и готовностью к использованию инновационных идей	OK
B1.Б.22	Методология чистого производства	
B1.Б.ДВ.01.01	Психология профессионального становления личности	
B3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
OK-7	владением культурой безопасности и рискориентированным мышлением, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве важнейших приоритетов в жизни и деятельности	OK
B1.Б.12	Ноксология	
B1.Б.17	Надежность технических систем и техногенный риск	

Индекс	Содержание	Тип
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
ОК-8	способностью работать самостоятельно	ОК
Б1.Б.05	Психология	
Б1.Б.19	Физика	
Б1.Б.21	Химия:	
Б1.Б.21.01	Общая и неорганическая химия	
Б1.Б.21.02	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.ДВ.01.01	Психология профессионального становления личности	
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.05	Психология	
Б1.Б.13	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.25	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.01	Философия	
Б1.Б.18	Математика	
Б1.Б.20	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.08	Информационные технологии	
Б1.Б.09	Информатика	
Б1.Б.14	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 риторику, владением методами создания понятных текстов, способностью осуществлять социальное взаимодействие на одном из иностранных языков	ОК
Б1.Б.03	Иностранный язык	
Б1.Б.10	Русский язык и культура речи	

Индекс	Содержание	Тип
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.06	Социология	
Б1.Б.28	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.Б.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	
Б1.Б.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б1.Б.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.07	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.30	Теория горения и взрыва	
Б1.Б.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.15	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.26	Основы научных исследований	
Б1.Б.03	Промышленная экология	
Б1.Б.ДВ.02.01	Инженерные методы защиты атмосферы, гидросфера, литосфера	
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.17	Экономика и организация производства	
Б1.Б.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.11	Экологическое право	
Б1.Б.28	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.Б.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.07	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.Б.27	Экология	

Индекс	Содержание	Тип
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
Б1.В.12	Ноксология	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	
<b>Вид деятельности: экспертичная, надзорная и инспекционно-аудиторская</b>		
ПК-14	способностью определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду	ПК
Б1.Б.12	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(Пд)	производственная практика, 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.12	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.16	Медико-биологические основы безопасности	
Б1.Б.28	Надзор и контроль в сфере безопасности	
Б1.В.06	Экологическая экспертиза, экологическая сертификация и экологическое страхование промышленных объектов	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	

Индекс	Содержание	Тип
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	
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.12	Ноксология	
Б1.В.17	Надежность технических систем и техногенный риск	
Б1.В.ДВ.04.01	Пожарная безопасность	
Б2.В.03(Пд)	производственная практика, 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.28	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(Пд)	производственная практика, 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.12	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.26	Основы научных исследований	
Б1.В.13	Специальная оценка условий труда	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б2.В.03(Пд)	производственная практика, 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
Б1.Б.15	Метрология, стандартизация и сертификация	
Б1.Б.26	Основы научных исследований	
Б1.В.03	Промышленная экология	
Б1.В.07	Экологический менеджмент и экологический аудит	
Б2.В.03(Пд)	производственная практика, 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.13	Общая электротехника с основами электроники	
Б1.Б.17	Экономика и организация производства	
Б1.Б.18	Математика	
Б1.Б.19	Физика	
Б1.Б.20	Физическая химия	
Б1.Б.21	Химия:	
Б1.Б.21.01	Общая и неорганическая химия	
Б1.Б.21.02	Органическая химия	
Б1.Б.25	Механика	
Б1.Б.27	Экология	
Б1.Б.30	Теория горения и взрыва	
Б1.Б.ДВ.01.01	Психология профессионального становления личности	
Б1.Б.ДВ.01.02	Средства коммуникации в учебной и профессиональной деятельности	
Б1.В.02	Химия окружающей среды	
Б1.В.09	Гидrogазодинамика	
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(Пд)	производственная практика, 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

Индекс	Содержание	Тип
Б1.Б.25	Механика	
Б1.Б.26	Основы научных исследований	
Б1.В.14	Техносферная токсикология	
Б2.В.03(Пд)	производственная практика, преддипломная практика. Научно-исследовательская работа	
Б3.Б.01	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	

	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			
Дисциплины (модули)	56%	44%	30.2%	213	216	216	48	48	45	42	33			
Базовая часть				96	120	120	43	44	22	5	6			
Вариативная часть				96	117	96	5	4	23	37	27			
Практики	0%	100%	0%	15	21	15			3	6	6			
Вариативная часть				15	21	15			3	6	6			
Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9			
Базовая часть				6	9	9					9			
Факультативы				4	4	4					4			
Вариативная часть				4	4	4					4			
Процент ... занятий от аудиторных	лекционных			42,37%										
	в интерактивной форме			20,5%										
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы			43,1			49,4	41,5	40,9	42,9	39,9			
Контактная работа (акад.час/год)	ОП - элект. курсы по физ.к.			195,6			193,3	209,15	210,5	176,35	188,85			
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						5	9	7	7	5			
	ЗАЧЕТЫ (За)						7	6	3	3	3			
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (Зао)						1		3	2	2			
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)								1	1				
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)													
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)						11	14	11	10	9			