

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 11.04.2017

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе бакалавриата



УТВЕРЖДАЮ

Директор С.П.

Гурьева Л. А.

20 / 17г.

08.03.01

08.03.01 Строительство

Кафедра: Дорожное, промышленное и гражданское строительство
Факультет: Транспортно-технологический

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок обучения: 5л

Год начала подготовки (по учебному плану) 2014

Образовательный стандарт № 201 от 12.03.2015

Разработан с учетом профессиональных стандартов:

Код	Номер	Дата	Наименование профессионального стандарта
16.025	35272	19.12.2014	ОРГАНИЗАТОР СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

+	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	изыскательская и проектно-конструкторская
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая и производственно-управленческая
<input checked="" type="checkbox"/>	экспериментально-исследовательская
<input checked="" type="checkbox"/>	монтажно-наладочная и сервисно-эксплуатационная
<input checked="" type="checkbox"/>	предпринимательская

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ 507 / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ Шугина Т. И./

Декан Самородницкий А. А./

Декан Самородницкий А. А./

Представитель основного работодателя
Куртцикова З.И. /
инженер, руководитель
ООО, выполняющей работ
по обеспечению

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-3	6-12	13-19	20-26	27-3	5-9	10-16	17-23	24-30	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26	1-5	6-12	13-19	20-26															
И	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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14															
II																																																												
III																																																												
IV																																																												
V																																																												

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и раскрепощенные практики	32	32	32	30 2/6	20	149 2/6
Экзаменационные сессии	8	7	8	6 2/6	10	39 2/6
Учебная практика		2	1	1		4
Производственная практика			3	3	2	8
Преддипломная практика					4	4
Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					6	6
Каникулы	8	8	8	8	10	42
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)				2 2/6 (14 дн)		2 2/6 (14 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	Более 30 мес.	Более 30 мес.	Более 30 мес.	Более 30 мес.	Более 30 мес.	
Итого	48	32	32	32	32	220
Студентов				20		
Групп				1		

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля						ЗЕТ		Часов ЗЕТ	Экспертное	Итого академических часов				Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Занятая кафедра										
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Факт	ЗЕТ			Факт	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	Код	Наименование	Компетенции	
Вариативная часть																																																				
+	Б2.Б.01(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по геологии			2				3	3	36	108	108																					3	108									108						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-14; ПК-15; ПК-17
+	Б2.Б.02(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по геологии и паропроизводению			3				2	2	36	72	72			54																	2	72									54						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4; ПК-13; ПК-15; ПК-17	
+	Б2.Б.03(У)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по эксплуатации строительных машин			4				2	2	36	72	72			54																	2	72									54						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-8; ПК-9; ПК-13; ПК-15; ПК-17	
+	Б2.Б.04(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			3				4	4	36	144	144			162																	4	144									162						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4; ПК-13; ПК-14; ПК-15	
+	Б2.Б.05(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика), расширения			4				4	4	36	144	144			162																	4	144									162						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-10; ПК-14; ПК-15; ПК-20	
+	Б2.Б.06(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика)			5				3	3	36	108	108			108																		108									108						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-11; ПК-12; ПК-15; ПК-16; ПК-18; ПК-19; ПК-20	
+	Б2.Б.07(Па)	Преддипломная практика. Научно-исследовательская работа			5				6	6	36	216	216			216																											216						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-12; ПК-13; ПК-15; ПК-16; ПК-21; ПК-22	
					24				24	24																																										
					24				24	24																																										
Блок 3. Государственная итоговая аттестация																																																				
Базовая часть																																																				
+	Б3.Б.01	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы							9	9	36	324	324																																			13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ЭК-1; ЭК-2; ЭК-3; ЭК-4; ЭК-5; ЭК-6; ЭК-7; ЭК-8; ЭК-9; ЭК-10; ЭК-11; ЭК-12; ЭК-13; ЭК-14; ЭК-15; ЭК-16; ЭК-17; ЭК-18; ЭК-19; ЭК-20; ЭК-21; ЭК-22		
					9				9	9																																										
					9				9	9																																										
					9				9	9																																										
ФТД. Факультативы																																																				
Вариативная часть																																																				
+	ФТД.Б.01	Реконструкция, ремонт и восстановление зданий и сооружений		5					5	2	2	36	72	72	8	60	4																														13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-5			
+	ФТД.Б.02	Износобразование и сметное дело в строительстве		5					5	2	2	36	72	72	8	60	4																														13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-3; ПК-21			
					4				4	4																																										
					4				4	4																																										
					4				4	4																																										
					4				4	4																																										