

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 СЛИ

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) 2016

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

Наименование профессионального стандарта

+	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 / Шугина Т. И./

Декан Самородницкий / Самородницкий А. А./

Декан Самородницкий / Самородницкий А. А./

Представитель основного работодателя  
главный инженер, руководитель лаборатории ООО, экспертный центр промышленности безопасности / Кортункова З И/

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-30															
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	15	16	17	18	19	20									
II																																																												
III																																																												
IV																																																												
V																																																												

График сессий

	Курс 1			Курс 2		
	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3
Продолжительность	10			10		
Дата начала/конец сессии	10 октября 2016 г.	8	27 января 2017 г.	22	12 мая 2017 г.	37
Дата окончания/конец сессии	13 октября 2016 г.	7	11 февраля 2017 г.	24	29 мая 2017 г.	39
	Курс 3			Курс 4		
Продолжительность	7			7		
Дата начала/конец сессии	2 ноября 2018 г.	9	9 ноября 2018 г.	10	29 марта 2019 г.	30
Дата окончания/конец сессии	8 ноября 2018 г.	10	26 ноября 2018 г.	15	22 апреля 2019 г.	34
	Курс 5			Курс 6		
Продолжительность	3			3		
Дата начала/конец сессии	3 сентября 2020 г.	2	16 сентября 2020 г.	5	30 января 2021 г.	22
Дата окончания/конец сессии	13 сентября 2020 г.	5	4 октября 2020 г.	3	21 февраля 2021 г.	25

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и раскрепощенные практики	32	33 3/6	32	31	22	150 3/6
Э Экзаменационные сессии	8	3 3/6	8	9	8	36 3/6
У Учебная практика		2	1	1		4
П Производственная практика			3	3	2	8
Пд Преддипломная практика					4	4
Д Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					6	6
К 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 нед.					
Итого	48	32	32	32	32	236
Студентов		7				
Групп		1				



Курс 3							Курс 4							Курс 5							Закрепленная кафедра		-					
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Код	Наименование	Компетенции					
																						7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-2				
																							7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-1; ОК-6			
																							7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-5; ОПК-9			
																							7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-4; ОПК-8			
																							15	Экономика отраслевых производств	ОК-3; ПК-7			
																							1	Высшая математика	ОПК-1			
																							3	Информационные системы	ОПК-4; ОПК-6			
																							24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-3			
																							26	Химия и химическая технология	ОПК-1			
																							27	Физика и автоматизация технологических процессов и	ОПК-2			
																							25	Охрана окружающей среды и технологическая безопасность	ОПК-1			
<b>3</b>	<b>108</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>91</b>	<b>9</b>																			<b>ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-14</b>			
																								24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-1		
																								24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-1		
3	108	4	4		91	9																	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-3; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-14			
																								13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОК-7; ПК-1; ПК-2; ПК-3		
																								13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4; ПК-5; ПК-16; ПК-18		
3	108	6		6	92	4																	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ОК-9; ОПК-5			
																								13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-2; ПК-3; ПК-13; ПК-15; ПК-17		
3	108	6		10	83	9																	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ОПК-7; ПК-13; ПК-19			
<b>8</b>	<b>288</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>224</b>	<b>22</b>																			<b>ОПК-1; ПК-3; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-20</b>			
3	108	6		10	83	9																		13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-3; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-20		
2	72	6		6	56	4																		13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-1		
3	108	6	8		85	9																		24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-1		
3	108	6		10	88	4																		13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-9; ПК-15; ПК-16; ПК-19		
							2	72	6		6	56	4											15	Экономика отраслевых производств	ПК-6; ПК-7; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-21; ПК-22		
																								7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-5		
																								7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-8		
<b>20</b>	<b>720</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>42</b>	<b>578</b>	<b>48</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>6</b>		<b>6</b>	<b>56</b>	<b>4</b>															
																									7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ОК-7	
																									24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-1	
																									13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-3; ПК-1; ПК-2	
																									13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-2	
5	180	6	8	6	156	4																			24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-1	
8	288	10	8	10	247	13																			24	Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-6; ПК-2; ПК-14	
							5	180	12		12	147	9												13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-8	
4	144	8		8	119	9	2	72	4		4	55	9												13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4	
							6	216	12		12	183	9													13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-16
							4	144	6		12	117	9													13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-16



Курс 3							Курс 4							Курс 5							Закрепленная кафедра		-
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Код	Наименование	Компетенции
							6	216	8		12	187	9								13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-8; ПК-16
							2	72	4		6	58	4	3	108	10		8	81	9	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4
							3	108	6		6	87	9	2	72	8		8	47	9	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-5; ПК-8
							3	108	6		6	87	9	6	216	8		8	191	9	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-1
																					15	Экономика отраслевых производств	ПК-3; ПК-8; ПК-21; ПК-22
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-8
																							<b>ПК-5</b>
																					13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-5
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6; ОК-7
<b>2</b>	<b>72</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>60</b>	<b>4</b>																	<b>ОПК-1; ОПК-2</b>
2	72	4	4		60	4															26	Химия и химическая технология	ОПК-1; ОПК-2
2	72	4	4		60	4															13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-1
<b>3</b>	<b>108</b>	<b>4</b>	<b>8</b>		<b>92</b>	<b>4</b>																	<b>ОПК-4; ПК-10; ПК-14</b>
3	108	4	8		92	4															13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОПК-4; ПК-10; ПК-14
3	108	4	8		92	4															24	Агроинженерия, электро- и теплотехника	ОПК-3; ПК-3
							<b>2</b>	<b>72</b>						<b>6</b>	<b>62</b>	<b>4</b>							<b>ПК-1; ПК-5; ПК-8</b>
							2	72						6	62	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство					ПК-1; ПК-5; ПК-8
							2	72						6	62	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство					ПК-1; ПК-12
							<b>3</b>	<b>108</b>	<b>6</b>					<b>6</b>	<b>92</b>	<b>4</b>							<b>ПК-1; ПК-3; ПК-4</b>
							3	108	6					6	92	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство					ПК-1; ПК-3; ПК-4
							3	108	6					6	92	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство					ПК-2; ПК-8
							<b>4</b>	<b>144</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>116</b>	<b>4</b>										<b>ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-16</b>
							4	144	8	8	8	116	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство								ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-16
							4	144	8	8	8	116	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство								ОПК-6; ОПК-8; ПК-4
							<b>4</b>	<b>144</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>116</b>	<b>4</b>										<b>ПК-1; ПК-5; ПК-18</b>
							4	144	8	8	8	116	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство								ПК-1; ПК-5; ПК-18
							4	144	8	8	8	116	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство								ПК-1; ПК-8
							<b>3</b>	<b>108</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>92</b>	<b>4</b>											<b>ПК-1; ПК-16</b>
							3	108	6		6	92	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство								ПК-1; ПК-16
							3	108	6		6	92	4	24	Агроинженерия, электро- и теплотехника								ОПК-1; ОПК-2; ПК-1
							<b>4</b>	<b>144</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>128</b>	<b>4</b>											<b>ПК-3; ПК-11; ПК-22</b>
							4	144	6		6	128	4	17	Менеджмент и маркетинг								ПК-3; ПК-11; ПК-22
							4	144	6		6	128	4	3	Информационные системы								ОПК-4; ОПК-6
							<b>2</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>56</b>	<b>4</b>											<b>ОПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-10; ПК-21</b>
							2	72	6		6	56	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство								ОПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-10; ПК-21
							2	72	6		6	56	4	1	Высшая математика								ОПК-1
							<b>2</b>	<b>72</b>						<b>16</b>	<b>52</b>	<b>4</b>							<b>ПК-3; ПК-4; ПК-19</b>
							2	72						16	52	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство					ПК-3; ПК-4; ПК-19
							2	72						16	52	4	17	Менеджмент и маркетинг					ПК-3; ПК-22
							<b>4</b>	<b>144</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>111</b>	<b>9</b>										<b>ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-19</b>



Курс 3							Курс 4							Курс 5							Закрепленная кафедра		-
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Код	Наименование	Компетенции
							4	144	8	8	8	111	9								13	Дорожное, промышленное и гражданск	ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-19
							4	144	8	8	8	111	9								13	Дорожное, промышленное и гражданск	ПК-1; ПК-5; ПК-8; ПК-19
22	792	32	28	24	674	34	40	1440	78	8	90	1180	84	30	1080	54	32	58	885	51			
42	1512	72	40	66	1252	82	42	1512	84	8	96	1236	88	30	1080	54	32	58	885	51			
																					13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-15; ПК-17
1	36				54																13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4; ПК-13; ПК-15; ПК-17
							2	72				54									13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-8; ПК-9; ПК-13; ПК-15; ПК-17
4	144				162																13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-4; ПК-13; ПК-15
							5	180				162									13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-15; ПК-20
														3	108				108		13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-1; ПК-2; ПК-4; ПК-6; ПК-8; ПК-9; ПК-15; ПК-16; ПК-19; ПК-20
														6	216				216		13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-13; ПК-15; ПК-16
5	180				216	7	252					216	9	324					324				
5	180				216	7	252					216	9	324					324				
														9	324						13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОК-10; ОК-11; ОК-12; ОК-13; ОК-14; ОК-15; ОК-16; ОК-17; ОК-18; ОК-19; ОК-20; ОК-21; ОК-22
														9	324								
														9	324								
														2	72	4		4	60	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-5
														2	72	4		4	60	4	13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-3; ПК-21
														4	144	8		8	120	8			
														4	144	8		8	120	8			