

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 17 г.

23.03.01

23.03.01 Технология транспортных процессов

направленность (профиль) Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте

Кафедра: Технологические, транспортные машины и оборудование

Факультет: Транспортно-технологический

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

Год начала подготовки (по учебному плану) 2013

Образовательный стандарт № 165 от 06.03.2015

Разработан с учетом профессиональных стандартов:

Код	Номер	Дата	Наименование профессионального стандарта
40.049	34134	26.09.2014	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ

+	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая
<input checked="" type="checkbox"/>	экспериментально-исследовательская

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

 / Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

 / Шугина Т. И./

Декан

 / Самородницкий А. А./

Зав. кафедрой

 / Свойкин В. Ф./

Представитель основного работодателя

 / Прудов В. П./
Вице-президент
Сюза промпредприятий РК

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					ЗЕТ		Часов в ЗЕТ	Итого акад. часов					Курс 1					Курс 2										
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Контр.	Экспертное	Факт		Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Интер часы	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	
Блок 1. Дисциплины (модули)																															
Базовая часть																															
+	Б1.Б.01	История	1				1	4	4	36	144	144	12	123	9	2	4	144	4		8	123	9								
+	Б1.Б.02	Философия	2				2	4	4	36	144	144	12	123	9	2							4	144	4		8	123	9		
+	Б1.Б.03	Иностранный язык	2	1			12	7	7	36	252	252	24	215	13	4	3	108			10	94	4	4	144		14	121	9		
+	Б1.Б.04	Культурология		1			1	2	2	36	72	72	8	60	4	2	2	72	4		4	60	4								
+	Б1.Б.05	Правоведение		1			1	2	2	36	72	72	8	60	4	2	2	72	4		4	60	4								
+	Б1.Б.06	Экономика	1				1	3	3	36	108	108	10	89	9	2	3	108	4		6	89	9								
+	Б1.Б.07	Менеджмент		4			4	3	3	36	108	108	16	88	4	4															
+	Б1.Б.08	Маркетинг		4			4	2	2	36	72	72	10	58	4	2															
+	Б1.Б.09	Основы логистики		1			1	3	3	36	108	108	14	90	4	6	3	108	4		10	90	4								
+	Б1.Б.10	Управление социально-техническими системами		2			2	2	2	36	72	72	8	60	4	4							2	72	4		4	60	4		
+	Б1.Б.11	Управление персоналом		4			4	3	3	36	108	108	12	92	4	4															
+	Б1.Б.12	Математика	2	1			12	8	8	36	288	288	32	243	13	4	4	144	4		14	122	4	4	144	4	10	121	9		
+	Б1.Б.13	Транспортная логистика	4			4	4	4	4	36	144	144	16	119	9	4															
+	Б1.Б.14	Информатика	1				1	3	3	36	108	108	12	87	9	2	3	108	4	8		87	9								
+	Б1.Б.15	Организация грузовых и пассажирских автомобильных перевозок	3	3		3	3	4	4	36	144	144	18	113	13	4															
+	Б1.Б.16	Химия		1			1	2	2	36	72	72	8	60	4		2	72	4	4		60	4								
+	Б1.Б.17	Экология		1			1	3	3	36	108	108	12	92	4	3	3	108	4		8	92	4								
+	Б1.Б.18	Механика:	1	2			12	7	7	252	252	20	219	13	4	4	144	4		8	123	9	3	108	4		4	96	4		
+	Б1.Б.18.01	Теоретическая механика	1				1	4	4	36	144	144	12	123	9	2	4	144	4		8	123	9								
+	Б1.Б.18.02	Прикладная механика		2			2	3	3	36	108	108	8	96	4	2							3	108	4		4	96	4		
+	Б1.Б.19	Материаловедение	2				2	3	3	36	108	108	12	87	9	2							3	108	4		8	87	9		
+	Б1.Б.20	Общая электротехника и электроника	2				2	3	3	36	108	108	8	91	9	2							3	108	4		4	91	9		
+	Б1.Б.21	Метрология, стандартизация и сертификация		3			3	3	3	36	108	108	12	92	4	2															
+	Б1.Б.22	Начертательная геометрия и инженерная графика	1	1			11	4	4	36	144	144	14	117	13	2	4	144	4		10	117	13								
+	Б1.Б.23	Безопасность жизнедеятельности	4				4	6	6	36	216	216	20	187	9																
+	Б1.Б.24	Транспортная энергетика		3			3	3	3	36	108	108	16	88	4	2															
+	Б1.Б.25	Информационные технологии на транспорте	4				4	3	3	36	108	108	12	87	9	2															
+	Б1.Б.26	Экономика отрасли	3				3	5	5	36	180	180	12	159	9	4															
+	Б1.Б.27	Транспортное право			5		5	3	3	36	108	108	26	78	4																
+	Б1.Б.28	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	3				3	3	3	36	108	108	12	87	9	4															
+	Б1.Б.29	Транспортная инфраструктура	3				3	3	3	36	108	108	12	87	9	4															
+	Б1.Б.30	Транспортная психология		4			4	3	3	36	108	108	12	92	4	2															
+	Б1.Б.31	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	5				5	6	6	36	216	216	32	175	9	4															
+	Б1.Б.32	Основы информационно-библиографической культуры		5			5	2	2	36	72	72	8	60	4																
+	Б1.Б.33	Русский язык и культура речи		4			4	2	2	36	72	72	8	60	4																
+	Б1.Б.34	Физическая культура и спорт		1				2	2	36	72	72	6	62	4		2	72	6			62	4								
									120	120		4320	4320	474	3600	246	85	39	1404	50	12	82	1179	81	23	828	24	52	699	53	
Вариативная часть																															
+	Б1.В.01	Основы бухгалтерского учета		3			3	3	3	36	108	108	12	92	4	2															
+	Б1.В.02	Финансы, денежное обращение и кредит	4				4	4	4	36	144	144	10	125	9	2															
+	Б1.В.03	Основы научных исследований		2			2	3	3	36	108	108	12	92	4	2						3	108	4		8	92	4			

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
																					3	Информационные системы	ПК-26
3	108	4	4		91	9															3	Информационные системы	ОПК-3
																					8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-3
3	108	4	4		96	4															5	Теплотехники и гидравлики	ОПК-3
2	72	4		4	60	4															14	Автомобили и автомобильное хозяйство	ПК-25
														3	108	4		6	89	9	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-27
																					14	Автомобили и автомобильное хозяйство	ПК-24
														2	72	4		6	58	4	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-25
3	108	10		6	88	4															13	Дорожное, промышленное и гражданское строительство	ПК-22
1	36	2		2	23	9															14	Автомобили и автомобильное хозяйство	ПК-5
														4	144	8		10	117	9	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-2
														6	216	4		10	193	9	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-12
														4	144	4		10	121	9	28	Технологические, транспортные машины и оборудование	ПК-10
																					1	Высшая математика	ОПК-3
																					21	Автоматизация технологических процессов и производств	ОПК-3
																					16	Физкультуры и спорта	ОК-8
																							ОПК-3
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОПК-3
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОПК-3
																							ОК-1
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-1
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6
4	144	4		8	123	9																	ОПК-3
4	144	4		8	123	9															1	Высшая математика	ОПК-3
4	144	4		8	123	9															15	Экономика отраслевых производств	ПК-26
							3	108	4		12	88	4										ПК-23
							3	108	4		12	88	4								28	Технологические, транспортные машин	ПК-23
							3	108	4		12	88	4								28	Технологические, транспортные машин	ПК-24
							2	72	4	6		58	4										ОПК-2
							2	72	4	6		58	4								28	Технологические, транспортные машин	ОПК-2
							2	72	4	6		58	4								26	Химия и химическая технология	ОПК-3
							2	72	6		6	56	4										ПК-3
							2	72	6		6	56	4								28	Технологические, транспортные машин	ПК-3
							2	72	6		6	56	4								28	Технологические, транспортные машин	ПК-10
							2	72	6		6	56	4										ПК-9
							2	72	6		6	56	4								28	Технологические, транспортные машин	ПК-9
							2	72	6		6	56	4								28	Технологические, транспортные машин	ПК-4
														4	144	6		12	117	9			ПК-4
							4	144	6		12	117	9								28	Технологические, транспортные машин	ПК-4
							4	144	6		12	117	9								28	Технологические, транспортные машин	ПК-2

