

Сыктывкарский лесной институт (филиал) ФГБОУ ВПО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С. М. Кирова"

Идентификационный номер документа: _____

Идентификационный номер документа: _____

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7

21.05.2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

23.03.01

23.03.01 "Технология транспортных процессов"

профиль "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте"

Кафедра: Автомобили и автомобильное хозяйство

Факультет: Лесотранспортный

Виды деят.: экспериментально-исследовательская; производственно-технологическая;

Квалификация: бакалавр	Срок обучения: 5л
Программа подготовки: академ. бакалавриат	
Форма обучения: заочная	
Срок обучения: 5л	

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт 165
06.03.2015



Утверждаю

Ректор

25 / 106 / 20 15 г.

Согласовано

Директор СЛИ _____ / Жиделева В. В./

Зам. директора по УиНР _____ / Гурьева Л. А./

Начальник УМУ _____ / Боровлева З. А./

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

Декан _____ / Белозерова Н.В./

Декан _____ / Попова Т.В./

Зав. кафедрой _____ / Чудов В.И./

Представитель основного работодателя _____

1. Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль			Март					Апрель				Май					Июнь				Июль				Август																	
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31												
	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	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52												
I					Э	Э													К	К		Э	Э	Э																									К	К	К	К	К	К										
II														Э	Э	Э	Э	К	К	У	У									Э	Э	Э																			К	К	К	К	К	К								
III											Э	Э	Э	Э	Э	У	У		К	К						Э	Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К	К								
IV											Э	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К				Э	Э	Э	Э	Э																						К	К	К	К	К	К							
V						Э	Э	Э	Э									К	К																																				К	К	К	К	К	К	К	К	К	=

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	35	35	32	28	31	161
Э	Экзаменационные сессии	9	7	10	10	4	40
У	Учебная практика		2	2			4
П	Производственная практика				6	2	8
Д	Выпускная квалификационная работа					4	4
К	Каникулы	8	8	8	8	10	42
Итого		52	52	52	52	51	259
Студентов							
Групп							

