

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

35.03.06

35.03.06 Агронженерия

направленность (профиль) Электрооборудование и электротехнологии

Кафедра: Агронженерия, электро- и теплоэнергетика
Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр

Программа подготовки: академический бакалавриат

Форма обучения: Заочная

Срок обучения: 5 лет

+	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	научно-исследовательская;
<input checked="" type="checkbox"/>	проектная;
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая;
<input checked="" type="checkbox"/>	организационно-управленческая.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2013

Образовательный стандарт № 1172 от 20.10.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Боровлева З. А./

Зам. начальника УМУ

Шугина Т. И./

Декан

Попова Т. В./

Зав. кафедрой

Чукреев Ю. Я./

Представитель основного работодателя

*Генеральный директор ПО "Юж" филиал
ПАО "МРСК Северо-Запада"
"Коломзкого"*



УТВЕРЖДАЮ

Гурьева Л. А.

"17" 04

2017 г.

Календарный учебный график

Нед	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль					
	1 - 6	7 - 12	13 - 21	22 - 28	1 - 6	7 - 12	13 - 21	22 - 28	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28				
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		
I																																				
II																																				
III																																				
IV																																				
V																																				

График сессий

	Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4						Курс 5										
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 5		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 5		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 5		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 5		Сессия 1		Сессия 2		Сессия 5						
Преддипломные практики																																			
Дата начальства куратора	9 октября 2015 г.	3	21 января 2014 г.	22	12 апреля 2014 г.	52	1 декабря 2014 г.	14	8 декабря 2014 г.	14	1 апреля 2015 г.	51																							
Дата окончания куратора	9 октября 2015 г.	6	13 февраля 2014 г.	24	29 апреля 2014 г.	53	3 декабря 2014 г.	14	22 декабря 2014 г.	17	13 апреля 2015 г.	55																							
Практическость																																			
Дата начальства куратора	3 ноября 2015 г.	10	12 ноября 2015 г.	11	20 марта 2016 г.	51	19 октября 2016 г.	7	26 октября 2016 г.	7	25 февраля 2017 г.	26																							
Дата окончания куратора	11 ноября 2015 г.	11	29 ноября 2015 г.	15	25 апреля 2016 г.	54	23 октября 2016 г.	7	12 ноября 2016 г.	11	21 марта 2017 г.	29																							
Курс 5																																			
Дата начальства куратора	10	15	25																																
Дата окончания куратора	27 сентября 2017 г.	4	7 октября 2017 г.	6																															
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)																																			

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	36	35	28	32	26 8/6	137 1/6
Э Экзаменационные сессии	3	7	3	3	3 3/6	24 5/6
У Учебная практика		2	4			6
П Производственная практика			4	4		8
Пд Преддипломная практика				4	4	8
Д Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы				6	6	12
К Каникулы	3	3	3	3	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 59 нед.	260				
Итого	32	32	32	32	32	260
Студентов					17	
Групп					1	

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.06-13-5-2445plx', код направления 35.03.06, год начала подготовки 2013

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.06-13-5-2445plx', код направления 35.03.06, год начала подготовки 2013

Курс 3							Курс 4							Курс 5							Закрепленная кафедра		-	
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	Код	Наименование	Компетенции	
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-1; ОК-6; ОК-7	
																					4	Иностранные языки	ОК-5	
																					7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-2	
																					15	Экономика отраслевых производств	ОК-3	
																					20	ЦБП, лесохимии и промышленной экологии	ОПК-2; ПК-3	
																					8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-3	
5	180	6	6	14	145	9															5	Теплотехники и гидравлики	ОПК-4	
																					12	Машины и оборудование лесного комплекса	ОПК-5; ПК-9; ПК-13	
							6	216	6	12	6	183	9								28	Технологические, транспортные, машины и оборудование	ОПК-6; ОПК-7	
																				12	Машины и оборудование лесного комплекса	ОК-4; ОК-9; ОПК-8		
							3	108	6	2	2	89	9								27	Физика и автоматизация технологических процессов и	ОПК-9	
5	180	12	14		145	9															3	Информационные системы	ОПК-1; ПК-6	
																				7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-5		
																				17	Менеджмент и маркетинг	ПК-4; ПК-14; ПК-15		
																				21	Автоматизация технологических процессов и производств	ПК-11		
																				4	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ОПК-2; ОПК-4; ОПК-6; ПК-1		
																				6	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ПК-3; ПК-4; ПК-5		
							6	216	12	6	12	177	9							15	Экономика отраслевых производств	ПК-12; ПК-14		
							3	108	6	6	6	86	4							24	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ПК-8; ПК-9; ПК-10		
1	36	2			30	4														24	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ПК-2; ПК-4; ПК-7		
11	396	20	20	14	320	22	18	648	30	26	26	535	31	21	756	52	22	38	608	36	16	Физкультуры и спорта	ОК-8	
							3	108	4		4	96	4							7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6		
																			8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-2; ОПК-4			
3	108	4	4	4	92	4														8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5		
																			3	Информационные системы	ОПК-1			
5	180	10	6	6	149	9														8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-2; ОПК-4		
																			24	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ПК-3; ПК-11; ПК-14			
							3	108	12		6	81	9							24	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ОПК-4; ПК-10		
							4	144	6		12	117	9							24	Агрономия, электро- и теплознегергетика	ПК-4		
																			21	Автоматизация технологических процессов и производств	ОПК-2; ПК-3			
																			10	Воспроизведение лесных ресурсов, землеустройство и ландшафтная	ОПК-2			
5	180	12	6	6	147	9														5	Теплотехники и гидравлики	ОПК-4		
																			1	Высшая математика	ОПК-2			
							76	2			70	4								16	Физкультуры и спорта	ОК-8		
																						OK-6		
																				7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-6		
																				7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-7		
2	72	4		4	60	4																	OK-3	
2	72	4		4	60	4														15	Экономика отраслевых производств	ОК-3		
2	72	4		4	60	4														7	Гуманитарные и социальные дисциплины	ОК-1		

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.06-13-5-2445plx', код направления 35.03.06, год начала подготовки 2013

-	-	-	Форма контроля								ЗЕТ		-	Итого акад.часов							Курс 1						Курс 2							
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Часов в ЗЕТ	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Контроль	Интер часы	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль			
Считать в плане	Индекс	Наименование							3	3	3		108	108	14	90	4	3																
+	Б1.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.3		3					3	3	3																							
+	Б1.ДВ.03.01	Программирование в среде Builder		3					3	3	3	36	108	108	14	90	4	3																
-	Б1.ДВ.03.02	Компьютерная обработка экспериментальных данных		3					3	3	3	36	108	108	14	90	4	3																
+	Б1.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.4		4					4	2	2			72	72	6	62	4	1															
+	Б1.ДВ.04.01	Техника безопасности в системах электроснабжения		4					4	2	2	36	72	72	6	62	4	1																
-	Б1.ДВ.04.02	Электроматериаловедение		4					4	2	2	36	72	72	6	62	4	1																
+	Б1.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.5	23						3	2	12	12		432	432	54	360	18	10									7	252	18	6	6	213	9
+	Б1.ДВ.05.01	Теоретические основы электротехники	23						3	2	12	12	36	432	432	54	360	18	10								7	252	18	6	6	213	9	
-	Б1.ДВ.05.02	Экономика сельского хозяйства	23						3	2	12	12	36	432	432	54	360	18	10								7	252	18		12	213	9	
+	Б1.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.6	4						4	5	5			180	180	24	147	9																
+	Б1.ДВ.06.01	Технологии и технические средства в сельском хозяйстве	4						4	5	5	36	180	180	24	147	9																	
-	Б1.ДВ.06.02	Основы организации энергоснабжения сельского хозяйства	4						4	5	5	36	180	180	24	147	9																	
+	Б1.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.7		4					4	4	4			144	144	12	128	4	2															
+	Б1.ДВ.07.01	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации		4					4	4	4	36	144	144	12	128	4	2																
-	Б1.ДВ.07.02	Сопротивление материалов		4					4	4	4	36	144	144	12	128	4	2																
+	Б1.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.8	4						4	3	3			108	108	12	92	4	2															
+	Б1.ДВ.08.01	Электрические и технологические измерения	4						4	3	3	36	108	108	12	92	4	2																
-	Б1.ДВ.08.02	Нетрадиционные источники электроэнергии	4						4	3	3	36	108	108	12	92	4	2																
+	Б1.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.9	5						5	4	4			144	144	18	117	9	4															
+	Б1.ДВ.09.01	Релейная защита и автоматика	5						5	4	4	36	144	144	18	117	9	4																
-	Б1.ДВ.09.02	Методы и средства научных исследований	5						5	4	4	36	144	144	18	117	9	4																
+	Б1.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.ДВ.10	3						3	2	2			72	72	12	56	4	2															
+	Б1.ДВ.10.01	Электроника		3					3	2	2	36	72	72	12	56	4	2																
-	Б1.ДВ.10.02	Топливно-энергетический комплекс Республики Коми		3					3	2	2	36	72	72	12	56	4	2																
												107	107		4180	4180	438	3557	185	84	21	900	38	10	38	777	37	25	1008	42	12	34	880	40
												204	204		7672	7672	856	6450	366	175	48	1872	70	14	88	1615	85	45	1728	70	30	72	1472	84

Блок 2.Практики**Вариативная часть**

+	Б2.В.01(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			2				3	3	36	108	108		108																3	108			108
+	Б2.В.02(У)	практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Электромонтажная			3				6	6	36	216	216		216																				
+	Б2.В.03(П)	технологическая			3				6	6	36	216	216		216																				
+	Б2.В.04(П)	практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			4				6	6	36	216	216		216																				
+	Б2.В.05(Пд)	преддипломная практика. Научно-исследовательская работа			5				6	6	36	216	216		216																				
												27	27		972	972	972												3	108			108		
												27	27		972	972	972												3	108			108		

Блок 3.Государственная итоговая аттестация

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.06-13-5-2445plx', код направления 35.03.06, год начала подготовки 2013

Курс 3							Курс 4							Курс 5							Закрепленная кафедра				
ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	ЗЕТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Контроль	Код	Наименование	Компетенции		
3	108	4	10		90	4																ОПК-1			
3	108	4	10		90	4																8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-1	
3	108	4	10		90	4																1	Высшая математика	ПК-3	
							2	72	2		4	62	4										ОПК-8		
							2	72	2		4	62	4									24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-8	
							2	72	2		4	62	4									24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-5	
5	180	12	6	6	147	9																	ОПК-4		
5	180	12	6	6	147	9																5	Технологии и гидравлики	ОПК-4	
5	180	12			12	147	9															15	Экономика отраслевых производств	ПК-14	
							5	180	12		12	147	9										ПК-5; ПК-7; ПК-10; ПК-13		
							5	180	12		12	147	9								24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-5; ПК-7; ПК-10; ПК-13		
							5	180	12		12	147	9								24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-9; ПК-10		
							4	144	6	2	4	128	4										ПК-9; ПК-10		
							4	144	6	2	4	128	4								24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-9; ПК-10		
							4	144	6	2	4	128	4								24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-2; ОПК-4; ПК-3		
							3	108	6	2	4	92	4										ОПК-6; ПК-11		
							3	108	6	2	4	92	4								24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-6; ПК-11		
							3	108	6	2	4	92	4								24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-5; ПК-14		
														4	144	12		6	117	9			ОПК-9; ПК-5		
														4	144	12		6	117	9	24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ОПК-9; ПК-5		
														4	144	12		6	117	9	24	Агронженерия, электро- и теплоэнергетика	ПК-1; ПК-13		
2	72	6		6	56	4																	ОПК-6; ПК-1; ПК-4		
2	72	6		6	56	4															8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-6; ПК-1; ПК-4		
2	72	6		6	56	4															8	Электрификация и механизация сельского хозяйства	ОПК-7; ПК-4; ПК-14		
25	976	54	32	32	811	47	24	864	48	4	46	723	43	12	432	32	8	8	366	18					
36	1372	74	52	46	1131	69	42	1512	78	30	72	1258	74	33	1188	84	30	46	974	54					

6	216				216																				
6	216				216																				
6	216				216																				
					6	216				216					6	216			216						
					6	216				216					6	216			216						
					6	216				216					6	216			216						
12	432				432					216					6	216			216						
12	432				432					216					6	216			216						

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.06-13-5-2445plx', код направления 35.03.06, год начала подготовки 2013/2014

План Учебный план бакалавриата 'з35.03.06-13-5-2445plx', код направления 35.03.06, год начала подготовки 2013/2014