

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Цыбиков Бэликто Батовевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 21.05.2026 14:08:27
 Уникальный программный ключ:
 056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В.Р. Филиппова"

План одобрен Ученым советом Академии
 Протокол № 8 от 28.04.2026

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



13.03.01

Направление 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Направленность (профиль) Цифровые энергосистемы и комплексы

Профиль: Цифровые энергосистемы и комплексы
 Кафедра: Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
 Факультет: Инженерный

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026
 Учебный год 2026-2027
 Образовательный стандарт (ФГОС) № 143 от 28.02.2018

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО	
16.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ КОТЛОВ, РАБОТАЮЩИХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ	№ 192н от 07.04.2014 г.
20	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА	
20.025	РАБОТНИК ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ, ТРУБОПРОВОДОВ И АРМАТУРЫ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ	№ 541н от 09.10.2024 г.

Типы задач профессиональной деятельности
производственно-технологический
научно-исследовательский
сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректора по УВР, молодежной политике и цифровизации

И.о. начальника УМУ

Декан инженерного факультета
 Заведующий кафедрой "Электрификация и автоматизация сельского хозяйства "

/ Имескенева Э.Г./
 / Тумурхонова Н.В./
 / Кокиева Г.Е./
 / Балданов М.Б./

Курс 2								Курс 3								Курс 4								Курс 5								Закрепленная кафедра		
Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия								Код	Наименование	
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.			
45	1728	72	20	98	1448	90		62	2344	78	30	80	2067	89		27	972	64	52	64	758	34		42	1512	64	42	74	1283	49				
39	1404	56	16	86	1177	69		25	900	32		38	796	34		17	612	40	32	40	479	21												
2	72	10		20	42		о																								27	Социально-гуманитарные науки,		
3	108			10	89	9	э																							8	Иностранные и русский языки			
																														27	Социально-гуманитарные науки,			
																														8	Иностранные и русский языки			
6	216	8		12	188	8	2э																											
3	108	4		6	94	4	э																							26	Физическое воспитание			
3	108	4		6	94	4	э																							26	Физическое воспитание			
3	108	4	6		89	9	э	3	108	4		8	92	4	э																			
3	108	4	6		89	9	э																							7	Информатика и информационные			
								3	108	4		8	92	4	э															7	Информатика и информационные технологии в экономике			
																														27	Социально-гуманитарные науки,			
																														26	Физическое воспитание			
3	108	6		10	88	4	э																							30	Экономика и организация АПК			
								3	108	6		6	92	4	о															30	Экономика и организация АПК			
3	108	6		10	88	4	э																							14	Менеджмент			
								3	108	4		6	94	4	э															10	Кадастры и право			
																														14	Менеджмент			
																														5	Естественно-научные дисциплины			
4	144	4		6	125	9	эг																						5	Естественно-научные дисциплины				
4	144	6	6	6	117	9	э																						5	Естественно-научные дисциплины				
3	108	6		6	92	4	э																						24	Технический сервис в АПК и общинженерные дисциплины				
																														31	Электрификация и автоматизация			
7	252	6	4	6	227	9	э																						24	Технический сервис в АПК и				
1	36				32	4	э	5	180	6		6	164	4	о														31	Электрификация и автоматизация				
																7	252	14	10	14	201	13	эо						31	Электрификация и автоматизация				
								6	216	6		6	195	9	э														31	Электрификация и автоматизация				
															6	216	14	12	14	172	4	о							31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства				
								5	180	6		6	159	9	эг														31	Электрификация и автоматизация				
															4	144	12	10	12	106	4	о							31	Электрификация и автоматизация				
6	324	16	4	12	271	21		37	1444	46	30	42	1271	55		10	360	24	20	24	279	13		42	1512	64	42	74	1283	49				
6	216	12	4	12	175	13	эо	26	936	30	18	30	824	34	2ээ2о г	5	180	12	10	12	142	4	э	42	1512	64	42	74	1283	49	5эоп			
3	108	6		6	92	4	о	6	216	6	6	6	189	9	эг														31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства				
								4	144	6	6	6	122	4	о	5	180	12	10	12	142	4	э						31	Электрификация и автоматизация				
																									7	252	10		12	221	9	э	31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
								7	252	6	6	6	221	13	э															31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства			
																								6	216	10	14	14	169	9	эп	31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	
																								7	252	10	8	10	220	4	о	31	Электрификация и автоматизация	
																								9	324	12	10	16	277	9	э	31	Электрификация и автоматизация	
																								8	288	12	10	12	245	9	э	31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	

-
Компетенции
УК-5
УК-4
УК-1; УК-5
УК-4
УК-8
УК-8
УК-8
ОПК-1; ОПК-4; ПЦК-1
ОПК-1; ОПК-4
ОПК-1; ОПК-4; ПЦК-1
УК-5
УК-7
УК-9
УК-1; УК-9
УК-6; УК-9
УК-2; УК-10; ОПК-2
УК-1; УК-2; УК-3; УК-5; УК-6
ОПК-1
ОПК-1
ОПК-1
УК-1; ОПК-2
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-5
ОПК-1; ОПК-2
ОПК-1; ОПК-2
ОПК-2; ОПК-3; ОПК-6
ОПК-2
ОПК-5
ОПК-5; ОПК-6
ОПК-1
УК-9; УК-10; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1; ПЦК-2
ПКС-4; ПКС-6
УК-9; УК-10; ПКС-2; ПКС-5; ПКС-7
ПКС-7
ПКС-3; ПКС-7
ПКС-7
ПКС-7
ПКС-6
ПКС-6; ПКС-7

Курс 2								Курс 3								Курс 4								Курс 5								Закрепленная кафедра													
Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия								Летняя сессия								Код	Наименование												
з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Формы контр.														
																																5	180	10		10	151	9	э	31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства				
								6	216	6		6	200	4	э																		31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства											
								3	108	6		6	92	4	о																		31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства											
3	108	6	4	6	83	9	э																										31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства											
	108	4			96	8	2э		112	4			100	8	2э																														
	54	2			48	4	э		56	2			50	4	э																		26	Физическое воспитание											
	54	2			48	4	э		56	2			50	4	э																		26	Физическое воспитание											
								5	180	6	6	6	158	4	э	5	180	12	10	12	137	9	эр																						
								5	180	6	6	6	158	4	э	5	180	12	10	12	137	9	эр													31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства								
								5	180	6	6	6	158	4	э	5	180	12	10	12	137	9	эр													31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства								
								6	216	6	6	6	189	9	э																														
								6	216	6	6	6	189	9	э																											31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		
								6	216	6	6	6	189	9	э																											31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		
6	216	4			212			6	216	2			214			6	216	4			212												3	108	2			106							
6	216	4			212			6	216	2			214			6	216	4			212													3	108	2			106						
3	108	2			106		о																																						
3	108	2			106		о																											31	Электрификация и автоматизация										
3	108	2			106		о	6	216	2			214		о	6	216	4			212												3	108	2			106		о					
3	108	2			106		о	6	216	2			214		о																			31	Электрификация и автоматизация										
																3	108	2			106													31	Электрификация и автоматизация										
																3	108	2			106													31	Электрификация и автоматизация										
																																		3	108	2			106		о	31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		
																																		6	216	2			214						
																																		6	216	2			214						
																																		6	216	2			214		э	31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		
2	72	6	4	6	52	4		2	72	2		6	60	4		2	72	6		6	56	4																							
2	72	6	4	6	52	4		2	72	2		6	60	4		2	72	6		6	56	4																							
																2	72	6		6	56	4	э											15	Механизация сельскохозяйственных										
								2	72	2		6	60	4	э																			24	Технический сервис в АПК и										
2	72	6	4	6	52	4	о																											31	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства										

-
Компетенции
ПКС-6; ПКС-7
ПКС-1; ПЦК-1
ПКС-1; ПЦК-1; ПЦК-2
ПЦК-1; ПЦК-2
УК-7
УК-7
УК-7
ПКС-7
ПКС-7
ПКС-7
ПКС-7
ПКС-7
ПКС-7
ОПК-3
ОПК-3
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6
ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1
УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС-4; ПКС-5; ПКС-6; ПКС-7; ПЦК-1; ПЦК-2
УК-8; ПКС-3
УК-2
ОПК-6; ПЦК-2