МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Горский государственный аграрный университет"

Аграрный колледж

		УТВЕРЖДАЮ)
УЧЕБНЫЙ ПЛАН	ВРИО		
	ректора		_О.К. Гогаев

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 6 от 11.04.2023

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

35.02.08 Электрификация и автоматизация сельского хозяйства Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технический

Квалификация: Техник-электрик	Год начала подготовки (по учебному г 2021
Программа подготовки: базовая	<u> </u>
Форма обучения: Очная	Образовательный стандарт (ФГ∟№ 457 от 07.05.2014
Срок получения СПО по ППССЗ: 2 г. 10 м.	
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ: среднее общее образование	

Календарный учебный график

Mec	(Сент	ябрь	•	5	Oı	ктяб	рь	2		Ноя	ібрь			Дек	абрь	•	4	5	Інвар	Ъ	1	Фе	еврал	пь	1		Ма	рт		5	Аг	трель	,	<u></u>		Май			И	ЮНЬ		5		Июл	Ь	2		Авгу	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	- 1	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	-	20 - 26	۱^	7	18 - 24	- 1	1	8 - 14	1.1	10	5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -:		- 0	17 - 23	24 - 31
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 3	34 3	5 3	6 3	7 3	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																		К	К																				У	У	У	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II												у	У	У	У	у	Э	К	К															Г	1 [ПГ	1 [П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
III											П	П	П	П	П	П	Э	К	К										У	У	У	П	Э	1д П	дП	1д П	ДД	1 Дг	1 Дп	Дп	Д	Д	=	=	=	=	Ш	=	=	=	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	ИПОГО
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	20	37	11	15	26	10	9	19	82
У	Учебная практика		3	3	5		5		3	3	11
П	Производственная практика (по профилю специальности)					9	9	6	1	7	16
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация		1	1	1	1	2	1	1	2	5
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы								4	4	4
Д	Защита выпускной квалификационной работы								2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2		2	23
(не в	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни и кулы)	бо.	лее 39 н	ед.	бо.	лее 39 н	ед.	бо.	лее 39 н	ед.	
Итог	-o	19	33	52	19	33	52	19	24	43	147
Студ	центов										
Груг	ın										

_		- Форма контроля Итого акад-часов Макс. уч. нагр. Обяз. уч. нагр. Обяз. уч. нагр. Семестр 1 Курс 1 Семестр 2 Семестр 3 Семестр 4																																						
Считать в			Экза		T		Экспер		Обяз.		Обяз.		- 1																				T	-						-
плане	Индекс	Наименование	мен	Зачет Диф. зачет	KP	Др	тное	плану	нагр.	CP	часть		часть	Вар. часть	Итого Л	1ек	Лаб	Пр	крп к	онс	CP I	того	Пек	Паб	Пр КРП	Конс	CP	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП Ко	+c C	СР Из	того Лек	Лаб	Пр	КРП Ко	онс СР	Р
		тЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																																						
СО.Средн е		бразование Базовые дисциплины	Ι		Т	T															-													+	-				-	-
	Д	Профильные дисциплины																																						
	00	Предлагаемые ОО					4420	4470	2052	1464	2070	1250	2052	000	918 2	100	20	204			200	1000	246	25	220	4	256	F04	254		147	1	10	07	210 270		242	20 .	3 267	C 7
		ІЬНАЯ ПОДГОТОВКА гтарный и социально-экономический цик	л				641	4428 641	2952 424	217	636	5	424	900		44		72				1080	2		339 78	*	356 40	66	254		142 42	1			98 278	,	242 60	20 .	3 263	
	ГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура		1235 46			328	328	164	164	328		164		68	4		30			34	80	2		38		40	44	2		20		2	22 (60		30		30	10
+ 0	ГСЭ.01	Основы философии				6	61	61	48	13	61		48																					-					_	_
	ГСЭ.02	История		1	_		60	60	48	12	60		48			40		8			12																			\Box
	ГСЭ.03	Иностранный язык и общий естественнонаучный цикл		6		12345	192 173	192 173	164 116	28 57	187	5 65	164 72	44	44			34			_	40 91	31		40 30		30	22 82	45		22 10		2	27	38		30		8	J
	н.01	Математика		2	Т	T	91	91	61	30	51	40	37	24							_		31		30		30	02	43		10			,	_				-	7
	H.02	Экологические основы природопользования				3	82	82	55	27	57	25	35	20														82	45		10		_	27						
	сиональны	ый цикл нальные дисциплины					3614 1721	3614 1721	2412 1146	1190 573	2334 840	1280 881		856 586	746 2 589 1			182				869 649			231 177	4	286 214	446 99	207 46		90 20	1			712 278 90 22		182 38	20	3 229	
	П.11	Безопасность жизнедеятельности		2	Т	T	102	102	68	34	102	001	68	500	303 1	.01	20	102					20	33	48		34	33	-10		20				70 22		30		30	_
	П.01	Инженерная графика		1			129	129	85	44	65	64	39	46		8		77			44																			
	П.02 П.03	Техническая механика Материаловедение		1	_	1	179 128	179 128	119 85	60 43	99 64	80 64	67 45	52 40	-	77 50	12	30 35		_	60 43	-											+	+	4	-			+	4
	П.03	Основы электротехники	2		1	1	305	305	203	101	155	150	103	100	_	46	16	40		_	_	152	52	19	30	1	50						+	+		+			+	\dashv
+ 0	П.05	Основы механизации сельскохозяйственного производства		2			172	172	122	50	87	85	64	58										8	60		50													٦
-	П.06	Информационные технологии в		4			90	90	60	30	45	45	32	28		+					\dashv												+	+	90 22	+	38		30	ın
-		профессиональной деятельности/Адаптивные Метрология, стандартизация и подтверждение	-	4	1											-				+	\dashv			_									-	#	~ 22	+	30		30	4
+ 0	П.07	метрология, стандартизация и подтверждение качества	2				133	133	82	50	67	66	42	40								133	49	8	25	1	50							_					_	_
+ 0	П.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		3			99	99	66	33	54	45	34	32														99	46		20		3	33						
+ 0	П.09	Правовые основы профессиональной деятельности				6	96	96	64	32	54	42	36	28																										٦
+ 0	П.10	Охрана труда		2			90	90	60	30	48	42	30	30								90	46		14		30							-					_	-
	П.12	Возобновляемые источники электроэнергии				5	120	120	80	40		120		80																										
	П.13	Электронная техника ные модули		5			78 1893	78 1893	52 1266	26 617	1494	78 399	996	52 270	157 (65		40			52	220	92		54	2	72	247	161		70	1	11	15 6	522 256		144	20 :	3 199	00
пм.профе	ссиональ	Монтаж, наладка и эксплуатация			Т	T	1053	1093	1200	017	1454	355	990	2/0	13/ (03		40			32	220	52		34		12	347	101		70	1	1.	15 0	22 230		144	20 .) 15:	9
+ 1	IM.01	электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных организаций	24	23444	4 4	133	747	747	499	244	557	190	381	118	157	65		40		!	52	220	92		54	2	72	165	60		50		5	55 2	205 83		45	10	2 65	5
+ M	ДК.01.01	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий	2	4		13	534	534	356	175	434	100	272	84	157	65		40			52	220	92		54	2	72	66	24		20		2	22 !	91 41		20		1 29	9
+ M	ДК.01.02	Системы автоматизации сельскохозяйственных предприятий		4	4	3	213	213	143	69	123	90	109	34														99	36		30		3	33 1	114 42		25	10	1 36	6
+ Y	Π.01.01	Учебная практика: Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий		23			216	216	216		216		216									108			108			108			108			4					\perp	
+ п	П.01.01	Производственная практика (по профилю специальности): Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования сельскохозяйственных предприятий		4			144	144	144		144		144																					1	144		144			
<i>→</i> П	м.01.ЭК	Квалификационный экзамен:Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования (в т.ч. электроосвещения), автоматизация сельскохозяйственных организаций	4																																					
+ 1	1M.02	Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных организаций	4	344		3	310	310	210	99	234	76	141	69		1					T							50	23		10		1	17 2	260 108	3	69	:	1 82	2
+ M	ДК.02.01	Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций		4		3	157	157	108	48	112	45	69	39														50	23		10		1	17 1	107 40		35		1 31	1
+ M	ДК.02.02	Эксплуатация систем электроснабжения		4	1		153	153	102	51	122	31	72	30		1					7			1									1	1	153 68	1	34		51	1
	П.02.01	сельскохозяйственных предприятий Учебная практика: Монтаж воздушных линий электропередач и трансформаторных подстанций		3			72	72	72		72		72															72			72								+	1
<i>→</i> Π	М.02.ЭК	подстанции Квалификационный экзамен:Обеспечение электроснабжения сельскохозяйственных организаций	4																																				\dagger	٦
+ 1	1M.03	организации Техническое обслуживание, диагностирование неисправностей и ремонт электрооборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	35	455	4	445	484	484	323	158	361	123	246	77														132	78		10	1	4	43 1	157 65		30	10	52	2
+ M	ДК.03.01	Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий	3		4	4	244	244	163	80	210	34	136	27														132	78		10	1	4	43 1	112 45		20	10	37	7
+ M	ДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт автоматизированных систем сельскохозяйственной техники		5		4	180	180	120	59	151	29	110	10							_ [45 20		10		15	5
+ M	ДК.03.03	Основы автоматики				5	60	60	40	19		60		40																				4					\bot	Д
+ п	П.03.01	Производственная практика (по профилю специальности): Эксплуатация и ремонт электротехнических изделий		45			396	396	396		396		396																					1	180		180			
<i>→</i> п	М.03.ЭК	Квалификационный экзамен:Техническое обслуживание, диагистирование нексправиссей и ремонт экскуроборудования и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	5																																					

Mary Not	ΙЛ	ан Учебный план IIIICC3 СПО 'ЭАСХ-11 к. Курс 3 Семестр 5 Семестр 6													ЛΖ	
15 10 10 10 10 10 10 10			(еместр	5	1	1			(еместр	6				Закрепленная кафедра
60	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	CP	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	CP	Код	Наименование
50																
60 10																
60 10																
60 10																
40		210	10			2						10	2			
20									40							
20	10			20			20		40							
480 210 10 100 2 158 361 144 866 10 2 119								01	70					13		
198	20			20				28			18			10		
1988 92																
1988 92																
			10			2						10	2			
120	198	92		40			66	96	44		20			32		
120																
120																
120																
120																
120																
120																
120																
120																
120								Q¢	44		20			22		
78								96	44		20			32		
78	120	60		20			40									
195 80 10 40 2 63 11 15 11 1										L						
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	282	118	10	60		2	92	265	100		66	10	2	87		
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
135 60 10 20 1 44 660 20 20 1 19 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																
60 20 20 1 19	195	80	10	40		2	63									
60 20 20 1 19																
60 20 20 1 19																
60 20 20 1 19	135	60	10	20		1	44									
216		20				1	19									
	216			216												
				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	l		<u> </u>	

		_		Фог	ома конт	nona			Uttoro av	ад.часов		лакс. уч. н	arn Ofer	vu uarr							Кур	oc 1												Ку	рс 2						
				Ψυμ	oria koni	ponn			PITOTO GKI	ад.часов		iakc. y-i. n	агр. Оолз	y-ı. naı p	^			Семестр	1					Семестр	2	_			,		Семест	р 3					C	Семестр	4		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Диф. зачет	КР	Др	Экспер тное	По плану	Обяз. нагр.	CP	Обяз. В часть ча	ар. Обя: сть част	в. Вар. ь часть	Ито	го Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	СР	Итого	Лек Лаб	Пр	КРП	Конс	СР	Итого	Лен	Лаб	Пр	КР	РП Конс	CP	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	СР
+	ПМ.04	Управление работами по обеспечению работоспособности электрического хозяйства сельскохозяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохозяйственной техники	6		66	6	5	223	223	148	74	213 1	142	6																											
+	мдк.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)			6	6	5	223	223	148	74	213	10 142	6																											
+	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности): Управление структурным подразделением организации (предприятия)			6			36	36	36		36	36																												
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен:Управление работами по обествечению работоспособности электрического хозяйстве сельскохазяйственных потребителей и автоматизированных систем сельскохазяйственной техники	6																																						
+	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	6		66			129	129	86	42	129	86																												
+	мдк.05.1	Электромонтер по обслуживанию электроустановок			6			129	129	86 4	42	129	86																												
+	уП.05.01	Учебная практика:Электромонтер по обслуживанию электроустановок			6			108	108	108		108	108																												
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен:Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	6																																						
+	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			6			144	144	144		144	144																												
ГИА.Госу	/дарственна	я итоговая аттестация		•				216	216	216		216	216																												
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144	144		144	144																												
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						72	72	72		72	72																												
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам																																							
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов											T																				T								

	Курс 3 Семестр 5 Семестр 6														Закрепленная кафедра
		С	еместр	5						еместр	6				
Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	Конс	СР	Код	Наименование
87	38		20			29	136	50		30	10	1	45		
87	38		20			29	136	50		30	10	1	45		
							36			36					
							129	50		36		1	42		
							129	50		36		1	42		
							108			108					
							144			144					
							216			216					
							144			144					
							72			72					