

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "ЕЛЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.А. БУНИНА"  
Институт среднего профессионального образования

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 14 от 25.04.2024

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор - проректор по образовательной  
деятельности

Поляков Р.Ю.

25 апреля 2024 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального  
образования

35.02.16

## 35.02.16 ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Направленность программы: Эксплуатация сельскохозяйственных машин

Квалификация: техник-механик

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Виды деятельности

Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования

Год начала подготовки (по учебному плану)	2024
Учебный год	2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 235 от 14.04.2022



Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого академ. часов										Объем ОП	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра	
			Эксп. мен.	Зачет	Зачет с оц.	Др.	Экспер. часы	По плану	С. преп.	Ауд.	СР	ПАТ	Пр. проект	Общ. часы	Вар. часы	Семестр о.1		Семестр о.2	Семестр о.3	Семестр о.4	Семестр о.5	Семестр о.6	Семестр о.7	Семестр о.8	Код	Наименование	
<b>ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>																											
<b>СОО.Среднее общее образование</b>																											
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	2222	12	11111	11111	1476	1476	1365	1365	39	72	20	59,76	40,24	612	864										
+	ОУП.01	Русский язык	2			1	96	96	78	78	18	4	78	18	34	62							48	Русского языка, методики его преподавания и правоисполнения			
+	ОУП.02	Литература			1		51	51	51	51			51		51								57	Литературоведения и журналистики			
+	ОУП.03	Математика	2			1	279	279	261	261		18	2	122	157	85	194						14	Математики и методики ее преподавания			
+	ОУП.04	Иностранный язык				2	78	78	78	78			4	78		34	44						11	Иностранных языков и методики их преподавания			
+	ОУП.05	Информатика				1	118	118	100	100		18		78	40	34	84						61	Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности			
+	ОУП.06	Физика	2			1	296	296	278	278		18	4	139	157	102	194						53	Физики, радиотехники и электроники			
+	ОУП.07	Химия				2	44	44	44	44			2	44		44							64	Химико-биологических дисциплин и фармакологии			
+	ОУП.08	Биология				1	34	34	34	34			2	34		34							64	Химико-биологических дисциплин и фармакологии			
+	ОУП.09	История				2	78	78	78	78			2	78	34	44							55	Истории и историко-культурного наследия			
+	ОУП.10	Обществознание				1	34	34	34	34				34		34							60	Юриспруденции			
+	ОУП.11	География				1	34	34	34	34				34		34							64	Химико-биологических дисциплин и фармакологии			
+	ОУП.12	Физическая культура				12	78	78	78	78				78	34	44							54	Теории и методики физического воспитания			
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины				1	34	34	34	34				34		34							62	Медицинских дисциплин и безопасности жизнедеятельности			
+	ОУП.14	Индивидуальный проект по предмету "Физика"				2	39	39			39			39	17	22							53	Физики, радиотехники и электроники			
+	ДУП	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору			2	112	117	117	117	117				117	51	66											
+	ДУП.01	Основы проектной деятельности					12	39	39	39				39	17	22							57	Литературоведения и журналистики			
+	ДУП.02	Астрономия				2	78	78	78	78				78	34	44							53	Физики, радиотехники и электроники			
+	КВ	Курсы по выбору			2		66	66	66	66				66		66											
+	КВ.01	Родной язык																									
+	КВ.02	Родная литература				2	66	66	66	66				66		66											
<b>ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>																											
<b>СПЦ.Социально-гуманитарный цикл</b>																											
+	СПЦ.01	История России				3	48	48	48	48			48		48								55	Истории и историко-культурного наследия			
+	СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности				6	140	140	132	132	8		140		32	34	40	34						11	Иностранных языков и методики их преподавания		
+	СПЦ.03	Безопасность жизнедеятельности				4	68	68	68	68			68		68								62	Медицинских дисциплин и безопасности жизнедеятельности			
+	СПЦ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура				3456	132	132	132	132			132		32	34	32	34					54	Теории и методики физического воспитания			
<b>ОПЦ.Общепрофессиональный цикл</b>																											
+	ОПЦ.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач				3	80	80	64	64	16		60	20		80							64	Математики и методики ее преподавания			
+	ОПЦ.02	Экологические основы природопользования				3	64	64	48	48	16		64		64								64	Химико-биологических дисциплин и фармакологии			
+	ОПЦ.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии				3	80	80	64	64	16		47	33		80							61	Математического моделирования, компьютерных технологий и информационной безопасности			
+	ОПЦ.04	Инженерная графика				3	92	92	64	64	16	12	92		92								45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	ОПЦ.05	Техническая механика				3	92	92	64	64	16	12	92		92								45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	ОПЦ.06	Материаловедение				3	92	92	64	64	16	12	92		92								45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	ОПЦ.07	Электротехника и электроника				5	78	78	48	48	12	18	60	18									53	Физики, радиотехники и электроники			
+	ОПЦ.08	Основы гидравлики и теплотехники				4	148	148	102	102	34	12	78	70			148						45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	ОПЦ.09	Основы агрономии				5	78	78	48	48	12	18	60	18			78						65	Кафедры анатомологии, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции			
+	ОПЦ.10	Основы зоотехники				5	52	52	48	48	4		52				52					64	30	Технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции			
+	ОПЦ.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения				6	85	85	68	68	17		60	25		85							45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	ОПЦ.12	Основы экономики, менеджмента и маркетинга				6	85	85	68	68	17		55	30		85							59	Экономики и управления ин. Н.Г.Иванова			
+	ОПЦ.13	Правовые основы профессиональной деятельности и охраны труда				7	64	64	64	64			64									64	60	Юриспруденции			
+	ОПЦ.14	Основы научно-исследовательской деятельности				8	78	78	52	52	26		78										78	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	ОПЦ.15	Метрология, стандартизация и сертификация				7	140	140	64	64	40	36	140										45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	ОПЦ.16	Основы безопасности технологических процессов и производств				8	104	104	78	78	26		104										104	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	ОПЦ.17	Основы безопасности движения				8	104	104	78	78	26		104										104	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
<b>ПП.Профессиональный цикл</b>																											
+	ПМ.01	Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	4466		46	45	1086	1086	924	924	102	60	478	860	226		616	48	422				45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии			
+	МДЖ.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	4				131	131	102	102	17	12	2	93	38								131	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	МДЖ.01.02	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	6			45	315	315	252	252	51	12	6	183	132								85	48	182	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии
+	МДЖ.01.03	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	4				148	148	102	102	34	12	2	92	56								148	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	УП.01.01	Учебная практика				4	252	252	252	252			252										252	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	ПМ.01.01	Производственная практика				6	216	216	216	216			216										216	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	ПМ.01.01(Э)	Экзамен по модулю				6	24	24	24	24			24										24	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	ПМ.02	Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	88		578		1114	1114	947	947	131	36	304	828	286		284	204	408	218			45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	МДЖ.02.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов				8	367	367	277	277	90		367	107		84	85	120	78				45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	МДЖ.02.02	Технологические процессы ремонтного производства				8	435	435	382	382	41	12	8	256	179		56	119	144	116			45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии		
+	УП.02.01	Учебная практика				5	144	144	144	144			144	144									144	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
+	ПМ.02.01	Производственная практика				7	144	144	144	144			144										144	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
+	ПМ.02.01(Э)	Экзамен по модулю				8	24	24	24	24			24										24	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
+	ПП.01	Производственная практика (преддипломная)				8	144	144	144	144			144										144	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>																											
+	ГИА.01 (П)	Подготовка к демонстрационному экзамену					72	72					72										72	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
+	ГИА.02 (Г)	Демонстрационный экзамен					36	36					36										36	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
+	ГИА.03 (Др)	Подготовка к защите дипломного проекта (работы)					72	72					72										72	45	45	Технологических процессов в машиностроении и агроинженерии	
+	ГИА.04 (Д)	Защита дипломного проекта (работы)					36	36					36														