

Министерство образования Тульской области

Утверждаю
Директор ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный
колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута»



Лабутин В.В.

«30» июня 2021 г. приказ № 29-од

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
государственного профессионального образовательного учреждения
Тульской области
«Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута»

по специальности среднего профессионального образования
36.02.02 Зоотехния

по программе базовой подготовки
уровень образования среднее общее
квалификация зоотехник

форма обучения заочная срок получения СПО по ППССЗ – 3 год. и 10 мес. год начала подготовки по УП 2021
профиль получаемого профессионального образования естественно-научный

Приказ об утверждении ФГОС «12» мая 2014г. №505

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоя- тельное изучение	Лабораторно- экзамена- ционная сессия	Практики			Государствен- ная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	37	6	0	0	0	0	9	52
II курс	30	6	5	2	0	0	9	52
III курс	21	6	8	8	0	0	9	52
IV курс	21	6	4	2	4	6	0	43
Всего	109	24	17	12	4	6	27	199

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Контрольные работы (кол-во)		Максимальная учебная нагрузка обучающихся (час.)	Учебная нагрузка обучающихся (час.) по очной форме обучения					Учебная нагрузка обучающихся (час.) по заочной форме обучения					Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам (час.)											
			домашние	итоговые классные (письм.)		самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс							
							всего занятий	в том числе:			всего занятий	в том числе:		160 час.	0 нед.	160 час.	7 нед.	160 час.	16 нед.	160 час.	6 нед.						
			лекций, уроков и т.д.	лабораторных и практических занятий				курсовых работ (проектов)	обзорные и установочные занятия			лабораторных и практических занятий	курсовых проектов (работ)									Обзорные и установочные занятия	Лабораторные и практические занятия	Учебная и производственная практика	Обзорные и установочные занятия	Лабораторные и практические занятия	Учебная и производственная практика
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
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1 _з /2 _{дз} / 2 _з	4	0	624	208	416	80	336	0	560	64	22	42	0	22	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	1		60	12	48	40	8	0	50	10	8	2	0	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.02	История	э	1		60	12	48	40	8	0	48	12	10	2	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	дз, э	1		184	24	160	0	160	0	144	40	2	38	0	2	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.04	Физическая культура	з	1		320	160	160	0	160	0	318	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	-з/1дз/ -з	1	0	48	16	32	16	16	0	40	8	4	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ЕН.01	Экологические основы природопользования	дз	1		48	16	32	16	16	0	40	8	4	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
П.00	Профессиональный цикл	-з/ 29дз/17з	29	0	3647	1215	3476	1142	2304	30	4123	568	236	302	30	36	52	0	62	98	252	60	70	576	78	82	216
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-з/ 8дз/ 6з	14	0	1470	490	980	470	510	0	1252	218	94	124	0	36	52	0	18	32	0	0	0	0	40	40	0
ОП.01	Анатомия и физиология животных	э	2		216	72	144	58	86	0	178	38	14	24	0	14	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.02	Микробиология, санитария и гигиена	дз	1		48	16	32	16	16	0	40	8	4	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы зоотехнии	э	1		150	50	100	48	52	0	128	22	10	12	0	10	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Сельскохозяйственная биотехнология	дз	1		72	24	48	26	22	0	62	10	4	6	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.05	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	э	1		96	32	64	34	30	0	80	16	6	10	0	0	0	0	6	10	0	0	0	0	0	0	0
ОП.06	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	дз	1		87	29	58	28	30	0	77	10	4	6	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.07	Правовые основы профессиональной деятельности	дз	1		72	24	48	24	24	0	60	12	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	э	1		75	25	50	20	30	0	61	14	6	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	0	0
ОП.09	Охрана труда	дз	1		72	24	48	32	16	0	62	10	4	6	0	0	0	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	э	1		102	34	68	20	48	0	88	14	4	10	0	0	0	0	4	10	0	0	0	0	0	0	0
ОП.11	Другие отрасли животноводства	э	1		240	80	160	80	80	0	206	34	18	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	16	0	0
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности	дз	1		120	40	80	40	40	0	108	12	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	0
ОП.13	Делопроизводство в профессиональной деятельности	дз			48	16	32	16	16	0	40	8	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0
ОП.14	Основы ветеринарии	дз	1		72	24	48	28	20	0	62	10	4	6	0	0	0	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0

ПМ.00	Профессиональные модули	- /9л/11,	15	0	2177	725	2496	672	1794	30	2871	350	142	178	30	0	0	0	44	66	252	60	70	576	38	42	216
ПМ.01	Содержание, кормление и разведение сельскохозяйственных животных	- /1л/3,	5	0	675	225	702	188	514	0	817	110	44	66	0	0	0	0	44	66	252	0	0	0	0	0	0
МДК.01.01	Содержание сельскохозяйственных животных	э	2		234	78	156	66	90	0	194	40	16	24	0	0	0	0	16	24	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Кормопроизводство	э	2		303	101	202	80	122	0	253	50	20	30	0	0	0	0	20	30	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.03	Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных	дз	1		138	46	92	42	50	0	118	20	8	12	0	0	0	0	8	12	0	0	0	0	0	0	0
УП.01.01	Учебная практика «Содержание сельскохозяйственных животных»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0
УП.01.02	Учебная практика «Кормопроизводство»	-			0	0	72	0	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0
УП.01.03	Учебная практика «Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных»	-			0	0	72	0	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0
ПП.01.02	Практика по профилю специальности «Кормопроизводство»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0
ПП.01.03	Практика по профилю специальности «Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0
ПМ.02	Производство и первичная переработка продукции животноводства	- / 1л/3,	4	0	750	250	644	234	380	30	770	124	44	50	30	0	0	0	0	0	0	44	50	144	0	0	0
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	э	2		459	153	306	138	138	30	379	80	22	28	30	0	0	0	0	0	0	22	28	0	0	0	0
МДК.02.02	Оценка и контроль качества продукции животноводства	дз	1		72	24	48	24	24	0	62	10	6	4	0	0	0	0	0	0	0	6	4	0	0	0	0

МДК.02.03	Технологии первичной переработки продукции животноводства	э	1		219	73	146	72	74	0	185	34	16	18	0	0	0	0	0	0	0	16	18	0	0	0	0
УП.02.02	Учебная практика «Оценка и контроль качества продукции животноводства»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0
УП.02.03	Учебная практика «Технологии первичной переработки продукции животноводства»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0
ПП.02.01	Практика по профилю специальности «Технологии производства продукции животноводства»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0
ПП.02.02	Практика по профилю специальности «Оценка и контроль качества продукции животноводства»	-			0	0	18	0	18	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0
ПП.02.03	Практика по профилю специальности «Технологии первичной переработки продукции животноводства»	-			0	0	18	0	18	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация продукции животноводства	-/ -дз/2,	2	0	243	81	270	80	190	0	315	36	16	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	20	108	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	э	2		243	81	162	80	82	0	207	36	16	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	20	0	
УП.03.01	Учебная практика «Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства»	-			0	0	36	0	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	
ПП.03.01	Практика по профилю специальности «Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства»	-			0	0	72	0	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	

ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции животноводства	- 3/1 кв/ 2,	2	0	260	86	282	88	194	0	324	44	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	108	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	э	2		260	86	174	88	86	0	216	44	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	22	0	
УП.04.01	Учебная практика «Управление структурным подразделением организации»	дз			0	0	108	0	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих	- 3/ 6 кв/1,	2	0	249	83	598	82	516	0	645	36	16	20	0	0	0	0	0	0	0	16	20	432	0	0	
МДК.05.01	Выполнение работ по рабочей профессии Оператор машинного доения	дз	1		126	42	84	42	42	0	108	18	8	10	0	0	0	0	0	0	0	8	10	0	0	0	
МДК.05.02	Выполнение работ по рабочей профессии Птицевод	дз	1		123	41	82	40	42	0	105	18	8	10	0	0	0	0	0	0	0	8	10	0	0	0	
УП.05.01	Учебная практика «Выполнение работ по рабочей профессии Оператор машинного доения»	дз			0	0	108	0	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	
УП.05.02	Учебная практика «Выполнение работ по рабочей профессии Птицевод»	дз			0	0	108	0	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	
ПП.05.01	Практика по профилю специальности «Выполнение работ по рабочей профессии Оператор машинного доения»	дз			0	0	108	0	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	
ПП.05.02	Практика по профилю специальности «Выполнение работ по рабочей профессии Птицевод»	дз			0	0	108	0	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	
Всего		1 з/ 20 кв/19э	34	0	4319	1439	3924	1238	2656	30	4723	640	262	348	30	62	98	0	62	98	252	60	70	576	78	82	216

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

Таблица 1- Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Экологических основ природопользования
5	Безопасности жизнедеятельности
6	Охраны труда
	Лаборатории:
1	Анатомии и физиологии животных
2	Микробиологии, санитарии и гигиены
3	Кормопроизводства
4	Кормления животных
5	Биотехники размножения, акушерства и гинекологии
6	Частной зоотехнии и технологии производства продукции животноводства
7	Технологии первичной переработки продукции животноводства
8	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
9	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
	Тренажеры:
1	Тренажер машинного доения
	Полигоны:
1	Учебная ферма
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

4. Пояснительная записка

1. Настоящий учебный план ППССЗ разработан на основе федерального образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.02 Зоотехния, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №505 от 12.05.2014 г.

2. Годовой бюджет времени распределяется следующим образом (кроме последнего курса): каникулы - 9 недель, лабораторно-экзаменационная сессия: на первом и втором курсах - по 30 календарных дней (разделена на 2 части по 15 календарных дней каждая); на каждом из последующих курсов - по 40 календарных дней (разделена на 2 части по 20 календарных дней каждая); самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе помимо лабораторно-экзаменационной сессии предусмотрено прохождение преддипломной практики - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) - 6 недель, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

3. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

4. Количество часов в учебном году на обзорные, установочные, практические занятия и лабораторные работы, проводимые в период сессий, устанавливается не менее 160. В общую продолжительность лабораторно - экзаменационных сессий включены дни отдыха обучающихся и сдачи экзаменов, а также время обязательных учебных занятий, продолжительность которых составляет не более 8 часов в день. Курсовое проектирование включено в отводимое на лабораторно - экзаменационную сессию время. Установочные занятия проводятся по учебным дисциплинам (модулям), изучение которых предусмотрено учебным планом на следующем курсе, а отводимое на них время включено в общую продолжительность сессии на данном курсе.

5. Продолжительность занятий (45 мин. – академический час), занятия группируются парами по два академических часа, с обязательным промежутком для отдыха между занятиями в паре не менее 5 мин.

6. Формы и процедуры контроля знаний и умений студентов.

6.1 При заочной форме обучения осуществляются следующие виды деятельности: обзорные и установочные занятия, лабораторные работы и практические занятия, курсовые работы (проекты), промежуточная аттестация, консультации, производственная (профессиональная) практика, итоговая государственная аттестация. Основная форма организации учебного процесса - лабораторно-экзаменационная сессия, которая условно фиксируется в графике учебного процесса рабочего плана.

6.2 Текущий контроль знаний и умений на учебных занятиях. При текущем контроле проверяется уровень достижения обучающимся знаний и умений, установленных рабочей программой учебной дисциплины или профессионального модуля. Виды и формы текущего контроля знаний и умений обучающихся указываются в рабочих программах по дисциплинам(модулям) и календарно–тематических планах преподавателей. Для проведения текущего контроля преподаватель использует различные методы и средства, обеспечивающие объективность оценки знаний и умений. Однако систематическая оценка знаний обучающихся не является обязательной при заочном обучении.

6.3 Лабораторные работы и практические занятия. Лабораторные работы и практические занятия проводятся в соответствии с Письмом Минобрнауки России от 05 апреля 1999 г №16-52-58ин/16-13 «О рекомендациях по планированию, организации и проведению лабораторных работ практических занятий в образовательных учреждениях среднего профессионального образования», «Положением о планировании, организации и проведении лабораторных работ и практических занятий в ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута».

Содержание лабораторных работ и практических занятий фиксируется в рабочих программах дисциплин (модулей). Оценки за выполненные лабораторные и практические занятия выставляются по пятибалльной системе или в форме зачета и учитываются как показатели текущей успеваемости обучающихся.

6.4 Домашние контрольные работы. В межсессионный период по дисциплинам (модулям) выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более 10, а по отдельной дисциплине не более 2. Обязательная домашняя контрольная работа отражается в рабочей программе и календарно–тематическом плане преподавателя. Задания для домашних контрольных работ рассматриваются и утверждаются на заседании предметной (цикловой) комиссии. Домашние контрольные работы подлежат рецензированию, результатом правильного выполнения контрольной работы является оценка в виде слова «зачтено».

7. Организация консультаций. Консультации по всем изучаемым в учебном году дисциплинам (модулям) планируются из расчета 4 часа в год на каждого студента и могут проводиться как в период сессии, так и в межсессионное время. Учебным планом предусмотрено проведение консультаций в различных формах: групповые, индивидуальные, письменные, устные. Выбор проведения консультаций в той или иной форме и объем времени отводимого на каждую консультацию осуществляется образовательной организацией самостоятельно, с учетом наибольшей эффективности

организации учебного процесса. За счет времени, отводимого на консультации, с обучающимися первого года обучения проводятся занятия по изучению основ организации самостоятельной работы.

8. Порядок проведения учебной и производственной практики.

8.1 Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Виды практики и способы ее проведения определяются образовательной программой.

8.2 Учебная и производственная практика проводится в соответствии с приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся осваивающих основные образовательные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся», «Положением об учебной и производственной практике обучающихся ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута», «Положением о практической подготовке обучающихся в ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута».

8.3 Этапы практики: учебная практика; производственная практика (по профилю специальности); производственная практика (преддипломная). Результатом учебной и производственной практики (по профилю специальности) является дифференцированный зачет по пятибалльной шкале. Результатом производственной практики (преддипломной) является зачет.

9. Промежуточная аттестация. Формы, периодичность и порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся устанавливается образовательным учреждением самостоятельно на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464».

Выбор форм проведения промежуточной аттестации обусловлен ограничениями на количество экзаменов (не более 8 в каждом учебном году), зачетов и дифференцированных зачетов (суммарно не более 10 в каждом учебном году, без учета зачета по физической культуре).

С целью эффективной организации и проведения учебного процесса, учебным планом предусмотрено проведение промежуточной аттестации обучающихся в следующих формах:

- по дисциплинам профессионального цикла и циклов ОГСЭ и ЕН в форме дифференцированного зачета или экзамена;
- по составным элементам программы профессионального модуля (по МДК, учебной и производственной практике (по профилю специальности в форме дифференцированного зачета);
- по профессиональным модулям в форме - экзамен (квалификационный);
- по производственной практике (преддипломной) в форме зачета.

Программа дисциплины "Физическая культура" реализуется обучающимся самостоятельно. Для контроля ее выполнения образовательное учреждение планирует проведение письменной домашней контрольной работы (в форме реферата), оценка за ее выполнение, является итоговым результатом по дисциплине. В учебных планах предусматривается по данной дисциплине занятия в количестве не менее 2 часов на группу, которые проводятся как установочные.

9.1 Дифференцированный зачет, зачет или итоговая письменная классная (аудиторная) контрольная работа проводится за счет времени отведенного на изучение дисциплины (модуля) или прохождение практики. На проведение одной итоговой письменной классной (аудиторной) контрольной работы отводится не более трех часов на группу. На проверку трех работ предусматривается один час. Результатом дифференцированного зачета является оценка, выставляемая по пятибалльной системе. Результатом зачета является оценка в виде слова "зачтено", итоговой письменной классной (аудиторной) контрольной работы является оценка, выставляемая по пятибалльной системе.

9.2 Курсовые работы. Организация выполнения курсовых работ осуществляется на основании Письма Минобразования России от 05 апреля 1999 г. №16-52-55ин/16-13 «О рекомендациях по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования», «Положения об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине, МДК, профессиональному модулю ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебуга».

В учебном плане на 3 курсе предусмотрено выполнение студентами курсовой работы по МДК.02.01 Технология производства продукции животноводства в объеме 30 час. из расчета на одного обучающегося.

Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

10. Формы государственной итоговой аттестации, порядок ее подготовки и проведения.

Подготовка и организация государственной итоговой аттестации выпускников осуществляется на основании приказа Минобрнауки России «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» от 16.08.2013 № 968; приказа Минпросвещения России от 10 ноября 2020 года № 630 «О внесении изменения в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России» от 16.08.2013 № 968».

Учебным планом предусмотрено при проведении государственной итоговой аттестации выполнение и защита выпускной квалификационной работы в форме дипломной работы.

Формирование вариативной части ПССЗ

В соответствии с необходимостью формирования у выпускника общих и профессиональных компетенций в полном объеме и на высоком уровне владения сделано распределение объема часов вариативной части по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Учебные дисциплины и профессиональные модули (в т. ч. МДК в их составе), которые образовательное учреждение вводит дополнительно к содержащимся в обязательной части ФГОС за счет часов вариативной части (таблица2):

Таблица 2 - Учебные дисциплины, профессиональные модули (в т. ч. МДК в их составе), которые образовательное учреждение вводит дополнительно к содержащимся в обязательной части ФГОС за счет часов вариативной части

№ п.п.	Наименование дисциплин и профессиональных модулей	Количество часов		
		по базисному учебному плану ФГОС	добавленных часов за счет часов вариативной части	Итоговое
1.	ОП.01 Анатомия и физиология	100	44	144

	животных			
2.	ОП.03 Основы зоотехнии	66	34	100
3.	ОП.05 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	60	4	64
4.	ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности	32	18	50
5.	ОП.10 Другие отрасли животноводства	0	160	160
6.	ОП.11 Основы предпринимательской деятельности	0	70	70
7.	ОП.12 Делопроизводство в профессиональной деятельности	0	32	32
8.	ОП.13 Основы ветеринарии	0	48	48
9.	МДК.01.01 Содержание сельскохозяйственных животных	108	48	156
10.	МДК.01.02 Кормопроизводство	144	58	202
11.	МДК.01.03 Биотехника размножения, акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных	72	20	92
12.	МДК.02.01 Технология производства продукции животноводства	246	60	306
13.	МДК.02.02 Оценка и контроль качества продукции животноводства	36	12	48
14.	МДК.02.03 Технология первичной переработки животноводства	108	38	146
15.	МДК.03.01 Технологии хранения, транспортировки и реализации продукции животноводства	72	90	162
16.	МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации	104	70	174
17.	МДК.05.02 Выполнение работ по рабочей профессии Птицевод	34	48	82