



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
«Аграрно-технологический техникум»  
по специальности среднего профессионального образования  
**36.02.01 Ветеринария**  
по программе базовой подготовки

Квалификация: **Ветеринарный фельдшер**

Форма обучения – **очно-заочная**

Нормативный срок освоения ППССЗ– **3 года 10 мес.**

Профиль получаемого профессионального образования **естественнонаучный**

Приказ об утверждении ФГОС от 23.10.2020 №657

Год начала подготовки по УП 2021

# 1. Календарный учебный график

	сентябрь					октябрь				ноябрь				декабрь				январь		февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август																											
	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	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52																			
1					1 7												К	К					1 8												У	У	У	У	У	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К																			
2					1 5										У 1	У 1	К	К					1 5									У 3	У 3	У 3	П	П	П	П	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К																		
3					1 0						П 1	П 1	П 1	П 1	П 1	П 1	А	К	К					1 9												У	У	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К																				
4					1 0						А	У 2	У 2	У 2	У 2	У 2	У 2	К	К					7			П 2	П 2	П 2	П 2	П 2	П 2	А	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	3	3																										

Теоретическое обучение

У- учебная практика (производственное обучение)

П- производственная практика

ПД- преддипломная практика

А - промежуточная аттестация

З – государственная итоговая аттестация

К - каникулы

Д – выполнение дипломного проекта

## 2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Учебная практика			Производственная практика						Промежуточная аттестация			Государственная итоговая аттестация		Каникулы	Всего																
										по профилю специальности			преддипломная																									
	Всего	1 сем		2 сем		Все го	1 сем	2 сем	Все го	1 сем	2 сем	Все го	1 сем	2 сем	Все го	1 сем	2 сем	Подготовка	Проведение	нед	нед																	
I курс	35	560	17	272	18	288	5		5														1		1												11	52
II курс	30	480	15	240	15	240	5	2	3	5		5											1		1												11	52
III курс	29	464	10	160	19	304	2		2	8	6	2											2	1	1												11	52
IV курс	17	272	10	160	7	112	6	6		6		6	4		4								2	1	1		4		2							2	43	
<b>Всего</b>	<b>111</b>	<b>1776</b>	<b>52</b>	<b>832</b>	<b>59</b>	<b>944</b>	<b>18</b>			<b>19</b>			<b>4</b>										<b>6</b>				<b>4</b>		<b>2</b>							<b>35</b>	199	

## План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Профессиональная подготовка	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
								Максимальная	Самостоятельная работа	Консультации	Промежуточная аттестация	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
		всего	в т. ч.		1 семестр	2 семестр	3 семестр					4 семестр	5 семестр	6 семестр		7 семестр	8 семестр						
			Лекций	лаб. и практик. занятий, вкл. семинары														курсовых работ (проектов)					
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>			<b>468</b>	<b>238</b>	<b>18</b>		<b>212</b>	<b>48</b>	<b>164</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>42</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	
ОГСЭ.01	Основы философии			5			48	26	2		20	16	4						20				
ОГСЭ.02	История			3			48	26	2		20	16	4			20							
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	7					172	88	12		72		72		10	10	12	10	10	12	8		
ОГСЭ.04	Физическая культура			8			160	80			80		80		10	10	10	10	10	14	8	8	
ОГСЭ.05	Психология общения		7				40	18	2		20	16	4								20		
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			<b>4</b>			<b>188</b>	<b>40</b>	<b>18</b>		<b>130</b>	<b>58</b>	<b>72</b>			<b>18</b>	<b>48</b>	<b>32</b>		<b>32</b>			
ЕН.03	Экологические основы природопользования			6			38	2	4		32	32								32			
ЕН.04	Математика			4			42	4	2		36	18	18			18	18						
ЕН.01	Химия			3			54	18	6		30	6	24				30						
ЕН.02	Информатика			4			54	16	6		32	2	30					32					
<b>ПП.00</b>																							
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>8</b>			<b>966</b>	<b>62</b>	<b>156</b>	<b>16</b>	<b>732</b>	<b>288</b>	<b>444</b>		<b>228</b>	<b>188</b>		<b>34</b>	<b>22</b>	<b>128</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	
ОП.01	Анатомия и физиология	2					166		38	8	120	40	80	<b>80</b>	50	70							

	животных																						
ОП.02	Латинский язык в ветеринарии			1			48	8	6		34		34		<b>34</b>	34							
ОП.03	Основы микробиологии			1			50	10	6		34	24	10		<b>10</b>	34							
ОП.11	Основы зоотехнии	2					198	4	42	8	144	64	80		<b>80</b>	60	84						
ОП.04	Ветеринарная фармакология			2			112	10	18		84	24	60		<b>60</b>	50	34						
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности			5			58	4	4		50	20	30						22	28			
ОП.06	Правовое обеспечение ветеринарной деятельности			8			48	12	4		32	24	12									32	
ОП.07	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		6				38	2	4		32	24	8								32		
ОП.08	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			6			40	4	4		32	12	20								32		
ОП.09	Охрана труда			4			42	4	4		34	26	8		<b>4</b>				34				
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			8			80	4	8		68	20	48		<b>48</b>						28	40	
ОП.12	Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения			6			50		14		36	4	32		<b>32</b>						36		
ОП.13	Ветеринарное предпринимательство		8				36		4		32	10	22									32	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>		<b>2482</b>	<b>140</b>	<b>252</b>	<b>56</b>	<b>2034</b>	<b>168</b>	<b>502</b>	<b>20</b>		<b>24</b>	<b>62</b>	<b>150</b>	<b>154</b>	<b>98</b>	<b>118</b>	<b>64</b>	<b>32</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Проведение ветеринарных и зооигиенических мероприятий</b>	<b>2</b>		<b>3</b>			<b>940</b>	<b>4</b>	<b>96</b>	<b>16</b>	<b>824</b>	<b>110</b>	<b>162</b>			<b>24</b>	<b>62</b>	<b>122</b>	<b>50</b>	<b>26</b>			
МДК.01.01	Контроль санитарного и зооигиенического состояния объектов животноводства и			2			112	2	24		86	32	54		<b>54</b>	24	62						



ПП.03.01	Производственная практика			4				108					108					108						
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4						8				8												
	Учебная и производственная практики							1332					1332			180	72	108			72	216		
	Учебная практика (концентрированная)							648					648			180	108	144			36	288		
	Производственная практика (концентрированная)							684					684					180	216	72			216	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)			8				144					144										144	
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация							216					216										216	
	Подготовка выпускной квалификационной работы							144					144										144	
	Защита выпускной квалификационной работы							72					72										72	
	Подготовка к государственным экзаменам																							
	Проведение государственных экзаменов																							
	<b>Всего по дисциплинам и МДК</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>23</b>			<b>1</b>	<b>2772</b>	<b>482</b>	<b>444</b>	<b>72</b>	<b>1776</b>	<b>562</b>	<b>1182</b>	<b>20</b>		<b>272</b>	<b>288</b>	<b>240</b>	<b>240</b>	<b>160</b>	<b>304</b>	<b>160</b>	<b>112</b>
<b>Консультации на учебную группу 4 часа на неделю</b>											<b>Всего</b>	экзаменов				2		2	1	2	1	1		
									дифф. зачетов					2	3	3	5	2	2	2	5			
									зачетов								1		1	1	1			

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

№	Наименование
1.	Кабинет математики
2.	Кабинет истории
3.	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности
4.	Кабинет социально-экономических дисциплин
5.	Кабинет животноводства
6.	Кабинет экологических основ природопользования
7.	Кабинет организации ветеринарного дела
8.	Кабинет иностранного языка
9.	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10.	Лаборатория кормления животных
11.	Лаборатория анатомии и физиологии животных
12.	Лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка
13.	Лаборатория зоогигиены и ветеринарной санитарии
14.	Лаборатория патологической физиологии и патологической анатомии
15.	Лаборатория внутренних незаразных болезней
16.	Лаборатория эпизоотологии с микробиологией
17.	Лаборатория паразитологии и инвазионных болезней
18.	Лаборатория ветеринарной хирургии
19.	Лаборатория акушерства, гинекологии и биотехники размножения
20.	Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы
21.	Полигоны
22.	Учебно-производственное хозяйство с учебной фермой
23.	Ветеринарная клиника
24.	Спортивный комплекс
	Спортивный зал
25.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
26.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место стрельбы
	Залы
27.	Библиотека
28.	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
29.	Актовый зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Тамбовского областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 657 от «23» октября 2020 г., зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 61609 от 21 декабря 2020 г.), 36.02.01 Ветеринария. Форма обучения - очно-заочная. Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес. на базе среднего общего образования.

Учебный процесс организован в соответствии с Уставом ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум».

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар и другое), практики и самостоятельной работы обучающихся по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очно-заочной форме получения образования составляет 16 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность учебного занятия – 45 минут.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Общий объем дисциплины «Физическая культура» -160 академических часов.

Часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (70% от общего объёма времени), отведённого на изучение основ военной службы для девушек будет использовано на освоение основ медицинских знаний.

Консультации на учебную группу предусматриваются из расчёта 4 часа в неделю. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением цикловых комиссий.

Реализация основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

По учебным дисциплинам, профессиональным модулям и междисциплинарным курсам, указанным в общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, профессиональном циклах, предусмотрены зачёты, экзамены, дифференцированные зачёты, которые проводятся в счёт времени, отведённого на изучение дисциплины (модуля).

Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов -10. В указанное количество не входят зачеты и дифференцированные зачеты по физической культуре.

Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ). Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Производственная практика состоит из двух этапов: практика по профилю специальности и преддипломная практика. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены в рабочих программах по каждому виду практики.

В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очно-заочной форме обучения не входят учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуемые обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета.

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

### **Формирование вариативной части ППССЗ**

С целью повышения качества подготовки обучающихся по специальности, формирования общих и профессиональных компетенций в соответствии с потребностями работодателей вариативная часть распределена следующим образом:

- на введение дополнительных дисциплин «Ветеринарное предпринимательство», «Методики ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения»
- на увеличение объема времени, выделяемого ФГОС на изучение общепрофессионального и профессионального циклов.

### **Формы проведения промежуточной аттестации**

Формами текущего контроля, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются: экзамен, дифференцированный зачёт, зачёт, экзамен (квалификационный) в соответствии с учебным планом. Формы контроля доводятся до сведения обучающихся в течении первых двух месяцев обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Аграрно-технологическим техникумом создаются условия максимального приближения программы текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся.

На промежуточную аттестацию отводится 6 недель.

### **Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация (ГИА) включает: подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена. Обязательное требование дипломной работы (дипломного проекта) – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Объем часов, отводимых в ФГОС СПО на проведение государственной итоговой аттестации в учебном плане программ подготовки специалистов среднего звена составляет 216 часов.