Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано с председателем методической комиссии факультета ветеринарной медицины и зоотехнии 15.05.2019 года. Утверждено деканом факультета ветеринарной медицины и зоотехнии 17.05.2019 года (с изменениями, утвержденными деканом факультета ветеринарной медицины и зоотехнии 08.07.2020 года).

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### Адаптивная физическая культура

Специальность	36.05.01. Ветеринария
Направленность (специали- зация)/профиль	«Болезни мелких домашних и экзотических животных «Качество и безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов» «Ветеринарная фармация»
Квалификация выпускника	ветеринарный врач
Форма обучения	очная_
Срок освоения ОПОП ВО	<u>5 лет</u>

#### 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование физической культуры личности и способности методически обоснованно и целенаправленно использовать средства физической культуры, сформировать индивидуальную здоровьесберегающую жизнедеятельность, обеспечивающую социальную мобильность, профессиональную надежность и устойчивость на рынке труда лиц с отклонениями в состоянии здоровья.

### Задачи дисциплины:

- формирование осознанного отношения к своим физическим возможностям, потребности к их поддержанию и развитию;
- содействие общему улучшению самочувствия студентов с отклонениями в состоянии здоровья, повышение сил и возможностей, укрепление иммунитета;
- формирование знаний, необходимых для грамотного использования средств и методов физической культуры для физического саморазвития, профилактики заболеваний, двигательной реабилитации, повышения работоспособности, подготовки к профессиональной деятельности;
- развитие способности к выполнению необходимых и доступных физических нагрузок;
- формирование способности к преодолению не только физических, но и психологических барьеров, препятствующих полноценной жизнедеятельности;
- развитие потребности быть здоровым, насколько это возможно, вести здоровый образ жизни;
- формирование стремления к повышению умственной и физической работоспособности.

# 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

- **2.1.** Дисциплина Б1.О.ДВ.01.03 Адаптивная физическая культура относится к **обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО».**
- **2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
  - Физическая культура и спорт.
- **2.3.** Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
  - безопасность жизнедеятельности;
  - государственная итоговая аттестация.

# 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенции: УК-7.

Категория	Код и наименование	Наименование индикатора	
компетенции	компетенции	формирования компетенции	
	Универсальные компетен	щии	
Самоорганизация	УК-7. Способен поддержи-	Знать: основные средства и ме-	
и саморазвитие	вать должный уровень физи-	тоды физического воспитания	
(в том числе	ческой подготовленности для	Уметь: подбирать и применять	
здоровьесбережение)	обеспечения полноценной	методы и средства физической	
	социальной и профессио-	культуры для совершенствова-	
	нальной деятельности	ния основных физических ка-	
		честв	

Владеть: методами и средства-
ми физической культуры для
обеспечения полноценной со-
циальной и профессиональной
деятельности

# В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать основные средства и методы физического воспитания

Уметь подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических качеств

Владеть методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

# 4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Вид учебной работы		Всего	Распределение по семестрам			
		часов	2	3	4	
	онтактная работа – всего			семестр	семестр	
Контактная работа – все	20	198				
в том числе:						
Лекции (Л)		8	4	4		
Практические занятия (	Пр)	190	66	58	66	
Семинары (С)						
Лабораторные работы (.	Лаб)					
Консультации (К)						
Курсовой проект	КП					
(работа)	KP					
Самостоятельная работа	а студента (СР) (всего)	130	40	48	42	
в том числе:						
Курсовой проект	КП					
(работа)	KP					
Другие виды СРС:						
Реферативная работа						
Подготовка к практичес	ким занятиям					
Самостоятельное изуче	ние учебного материала					
(в том числе самостояте	ельные физкультурно-	130	40	48	42	
оздоровительные заняти	ия)					
Форма	зачет (3)*		Зачет	Зачет	Зачет	
промежуточной	экзамен (Э)*					
аттестации	JASUMEN (S)					
Общая трудоемкость /	часов	328	110	110	108	
контактная работа	зач. ед.	-	-	-	-	

<sup>\* –</sup> часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

**5. Содержание дисциплины 5.1.** Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

	1	азделы дисциплины, виды учеоной дея					_	1
				ід учеб				Форма
	N₂			лючая ботк ст			-	текущего
No	COMO-	Наименование раздела (темы)	pa	боту ст		ов (в д	acax)	контроля
п/г	стра	дисциплины			K/	C.P.	все-	успевае-
	1		Л	Пр	KP/	CP	ГО	мости
			_		КΠ			
1	2	Социально-биологические основы	2				2	Тестиро-
		адаптивной физической культуры						вание
2	2	Значение физической культуры	2				2	Тестиро-
		в профилактике заболеваний						вание
3	2	Общая физическая подготовка:		20		10	30	Контроль
		развитие общей выносливости						уровня
								развития
								основных
								физиче-
								СКИХ
								качеств
4	2	Фитнес: комплексное развитие		40		10	50	Техника
		физических качеств						выпол-
								нения
5	2	Лечебная физическая культура:		6		20	26	Разра-
		комплексы ЛФК при заболеваниях						ботка
		и травмах опорно-двигательного						комплек-
		аппарата						са ЛФК
		Всего во 2 семестре:	4	66		40	110	
6	3	Основы здорового образа жизни	2				2	Тестиро-
								вание
7	3	Основы методики самостоятельных	2				2	Тестиро-
		занятий физическими упражнения-						вание
		ми. Профессионально-прикладная						
		физическая культура.						
8	3	Простейшие методики самооценки		4		4	8	Опрос
		работоспособности, усталости,						_
		утомления и применение средств						
		адаптивной физической культуры						
		для их направленной коррекции						
9	3	Общая физическая подготовка: раз-		24		14	38	Контроль
		витие гибкости, силовой выносливо-						уровня
		сти, общей выносливости						развития
								ОСНОВНЫХ
								физиче-
								СКИХ
								качеств

№ п/п	№ семе- стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	BK	д учеб лючая боту с Пр	самос	тоятел	ьную	Форма текущего контроля успевае- мости
10	3	Фитнес: комплексы для развития гибкости и силовой выносливости		20		10	30	Техника выпол- нения
11	3	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях сердечно-сосудистой и дыхательной систем, нарушениях зрения		6		20	26	Разра- ботка комплек- са ЛФК
12	3	Стрельба из пневматической винтовки		4			4	Стрельба из поло- жения сидя
		Всего в 3 семестре:	4	58		48	110	
13	4	Методика круговой тренировки		4			4	Опрос
14	4	Методика планирования и проведения самостоятельных занятий физическими упражнениями кондиционной направленности		4		4	8	Опрос
15	4	Методы самоконтроля физического развития и функционального состояния		4		4	8	Опрос
16	4	Общая физическая подготовка: комплексное развитие основных физических качеств		26		14	40	Контроль уровня развития основных физиче- ских качеств
17	4	Фитнес: программы самостоятель- ных занятий комплексной направ- ленности		26		14	40	Техника выпол- нения
18	4	Лечебная физическая культура: ком- плексы дыхательной гимнастики		2		6	8	Разра- ботка комплек- са дыха- тельной гимна- стики
		Всего в 4 семестре:		66		42	108	
		итого:	8	190		130	328	

# 5.2. Практические занятия

	No			
No	ce-	Наименование раздела	Наименование	Всего
п/п	мест	(темы) дисциплины	практических работ	часов
	pa			
3	2	Общая физическая подго-	Оздоровительная ходьба	10
		товка: развитие общей вы-	Оздоровительный бег	4
		носливости	Аэробика	6
4	2	Фитнес: комплексное раз-	Комплексы упражнений без снарядов	14
		витие физических качеств	Комплексы упражнений со снарядами	10
			Комплексы упражнений в партере	16
5	2	Лечебная физическая куль-	Комплексы ЛФК при сколиозе	2
		тура: комплексы ЛФК при	Комплексы ЛФК при остеохондрозе	2
		заболеваниях и травмах	Комплексы ЛФК при артрозе	2
		опорно-двигательного ап-		
		парата		
8	3	Простейшие методики са-	Определение ЧСС в покое и во время	2
		мооценки работоспособно-	занятий физическими упражнениями;	
		сти, усталости, утомления	проведение ортостатической пробы,	
		и применение средств адап-	пробы Руффье.	
		тивной физической культу-	Методика применения средств	1
		ры для их направленной	физической культуры для повышения	
		коррекции	и поддержания работоспособности	
			Проведение опроса по данной теме	1
9	3	Общая физическая подго-	Динамическое и статическое растяги-	4
		товка: развитие гибкости,	вание. Активное и пассивное растяги-	
		силовой выносливости, об-	вание	_
		щей выносливости	Комплексы силовой гимнастики	6
			Оздоровительная ходьба	10
_	_		Оздоровительный бег	4
10	3	Фитнес: комплексы для	Комплексы упражнений в партере для	10
		развития гибкости и сило-	развития гибкости	
		вой выносливости	Комплексы упражнений с фит-боллом,	10
	_		с гантелями	_
11	3	Лечебная физическая куль-	Комплексы ЛФК при ВСД и гиперто-	3
		тура: комплексы ЛФК при	нии	
		заболеваниях сердечно-	Комплексы ЛФК при заболеваниях	3
		сосудистой и дыхательной	дыхательной системы	
		систем, нарушениях зрения	Методика занятий при заболеваниях	3
4.5			органов зрения	
12	3	Стрельба из	Техника стрельбы из положения сидя	2
4.5	4	пневматической винтовки	Стрельба на результат	2
13	4	Методика круговой трени-	Круговая тренировка для развития си-	3,5
		ровки	ловой выносливости	0.5
			Опрос по данной теме	0,5

	No			
No	ce-	Наименование раздела	Наименование	Всего
п/п	мест	(темы) дисциплины	практических работ	часов
11, 11	pa	(101121) Hiredinania	inputtin teetam puoot	14.002
14	4	Методика планирования	Формы занятий кондиционной направ-	3,5
		и проведения самостоя-	ленности. Принципы планирования	
		тельных занятий физиче-	самостоятельных занятий. Содержание	
		скими упражнениями кон-	занятий кондиционной направленно-	
		диционной направленности	сти, средства и методы физической	
		_	культуры, направленные на решение	
			оздоровительных задач и повышение	
			работоспособности	
			Опрос по данной теме	0,5
15	4	Методы самоконтроля	Измерение основных антропометриче-	2
		физического развития и	ских показателей. Методы оценки	
		функционального	функционального состояния.	
		состояния	Контрольные испытания для опреде-	1
			ление уровня физического развития	
			Опрос по данной теме	1
16	4	Общая физическая подго-	Практические занятия комплексной	26
		товка: комплексное разви-	направленности, включающие сред-	
		тие основных физических	ства развития гибкости, общей вынос-	
		качеств	ливости (оздоровительная ходьба и	
			бег) и силовой выносливости (силовая	
			гимнастика, включающая упражнения	
			на все основные мышечные группы)	
17	4	Фитнес: программы само-	Комплексы фитнеса для занятий	26
		стоятельных занятий ком-	в домашних условиях (со снарядами,	
		плексной направленности	без снарядов), включающие аэробные	
			упражнения, силовые упражнения и	
			стрейчинг	
18	4	Лечебная физическая куль-	Значение дыхательных упражнений	2
		тура: комплексы дыхатель-	для сохранения и укрепления здоровья.	
		ной гимнастики	Методика занятий дыхательной гимна-	
			стикой.	
		ИТОГО:		190

# **5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)** Не предусмотрены

# 5.4. Самостоятельная работа студента

N <sub>Ω</sub> π/π	№ семе-	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
3	стра 2	Общая физическая подго- товка: развитие общей вы- носливости	Оздоровительная ходьба, оздорови- тельный бег	10
4	2	Фитнес: комплексное разви-	Комплексы упражнений без снарядов	6
		тие физических качеств	Комплексы упражнений в партере	4
5	2	Лечебная физическая куль-	Изучение учебного материала, разра-	10
		тура: комплексы ЛФК при	ботка комплекса ЛФК в соответствии	
		заболеваниях и травмах	со своими индивидуальными особен-	
		опорно-двигательного аппа-	ностями	
		рата	Занятия лечебной гимнастикой по ин-	10
			дивидуальной программе	
		ИТОГО часов в	во 2 семестре:	40
8	3	Простейшие методики са-	Изучение учебного материала, подго-	4
		мооценки работоспособно-	товка к опросу	
		сти, усталости, утомления и		
		применение средств адап-		
		тивной физической культу-		
		ры для их направленной		
		коррекции		_
9	3	Общая физическая подго-	Динамическое и статическое растягива-	2
		товка: развитие гибкости,	ние	2
		силовой выносливости, об-	Силовая гимнастика.	2
10	2	щей выносливости	Оздоровительная ходьба, бег	10
10	3	Фитнес: комплексы для раз- вития гибкости и силовой	Комплексы упражнений в партере для	4
			развития гибкости Комплексы силовых упражнений без	6
		выносливости	снарядов, с фит-боллом, с гантелями	0
11	3	Лечебная физическая куль-	Изучение учебного материала, разра-	10
11	5	тура: комплексы ЛФК при	ботка комплекса ЛФК при заболевани-	10
		заболеваниях сердечно-	ях сердечно-сосудистой или дыхатель-	
		сосудистой и дыхательной	ной систем, или при нарушениях	
		систем, нарушениях зрения	зрения.	
		, F3	Занятия лечебной гимнастикой по ин-	10
			дивидуальной программе	
		ИТОГО часов :		48
14	4	Методика планирования и	Изучение учебного материала, подго-	4
Τ-τ		проведения самостоятель-	товка к опросу	
		ных занятий физическими		
		упражнениями кондицион-		
		ной направленности		
<u> </u>		ной направленности		

№ п/п	№ семе- стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего
15	4	Методы самоконтроля физического развития и функционального состояния	Изучение учебного материала, подго- товка к опросу	4
16	4	Общая физическая подготовка: комплексное развитие основных физических качеств	Занятия в спортивном зале и на открытых площадках, направленные комплексное развитие основных физических качеств	14
17	4	Фитнес: программы само- стоятельных занятий ком- плексной направленности	Комплексы фитнеса со снарядами, без снарядов, включающие аэробные упражнения, силовые упражнения и стрейчинг	14
18	4	Лечебная физическая культура: комплексы дыхательной гимнастики	Изучение учебного материала, разра- ботка комплекса дыхательной гимна- стики	6
	ИТОГО часов в 4 семестре:			

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Рекомендуемая литература:

№ п/п	Выходные данные	Количество экземпляров
1.	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Григорович Е.С.; Переверзев В.А 4-е изд., испр Электрон. дан Минск : Вышэйшая школа, 2014 350 с. : ил Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/65350/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-985-06-2431-4.	Неограниченный доступ
2.	Физическая культура [Электронный ресурс]: курс лекций: для студентов сх. вузов / Антонов М.Ф.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта 2-е изд., перераб. и доп Электрон. дан Кострома: КГСХА, 2010 1 электрон. опт. диск (Учебники и учебные пособия для студентов вузов) Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3.	Физическая культура [Электронный ресурс] : учебметод. пособие для студентов 1-3 курсов всех специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта ; Токмакова О.Н Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус.	Неограниченный доступ
4.	Атлетическая подготовка студентов [Текст]: учебметод. пособие для студентов 1 - 3 курсов всех спец. очной формы обучения / Якунин Ю.И.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта Кострома: КГСХА, 2011 46 с.	98
5.	Методика развития гибкости [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для студентов 1-3 курсов специальной и основной медицинской группы всех специальностей / Костромская ГСХА, каф. физического воспитания и спорта; Дрепелев Р.А. Дрепелева О.П. // Учебно-методические издания факультета ветеринарной медицины и зоотехнии КГСХА, 2014 - Электрон. дан. (1 файл).	Неограниченный доступ
6.	Общеразвивающие упражнения на занятиях по физической культуре в вузе [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для студентов всех специальностей и направлений подготовки / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта; Кривошеева В.Б Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация	Неограниченный доступ
7.	Общеразвивающие упражнения на занятиях по физической культуре в вузе [Текст]: метод. рекомендации для студентов всех специальностей и направлений подготовки / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта; Кривошеева В.Б Караваево: Костромская ГСХА, 2015 46 с.	88
8	<b>Методика обучения технике и тактике игры в баскетбол</b> / методические рекомендации / сост. И.В. Кудрякова, Р.А. Дрепелев. – Караваево : Костромская ГСХА, 2017. – 49 с.	102
9	Физическая культура [Текст]: курс лекций: для студентов сх. вузов / Антонов М.Ф.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта 2-е изд., перераб. и доп Кострома: КГСХА, 2010 158 с (Учебники и учебные пособия для студентов вузов).	86
10	<b>Теплов, В.И.</b> Физиология питания [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. И. Теплов, В. Е. Боряев 3-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2017 456 с (Учебные издания для бакалавров) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/91243/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-394-02696-6	24

<b>№</b> п/п	Выходные данные	Количество экземпляров
11	<b>Методика развития выносливости</b> [Текст] : учеб. пособие для студентов всех спец. очной формы обучения / Якунин Ю.И. ; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта Кострома: КГСХА, 2010 46 с.	52
12	Организационно-методические основы подготовки спортсменов в гиревом спорте [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов, специализирующихся по гиревому спорту / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта; Антонов М.Ф КГСХА, 2014 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с этикетки диска Электрон. дан. (1 файл).	Неограниченный доступ
13	Основы обучения игры в шахматы [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для студентов 1 - 3 курсов всех специальностей / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта ; Зорихин Д.Л. ; Фролов Н.А. ; Фролов И.ИКГСХА, 2014 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация	Неограниченный доступ
14	Культура физическая и здоровье [Электронный ресурс]: научный журнал / Воронежский государственный педагогический университет Воронеж: Воронежский ГПУ, 2004 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2337, требуется регистрация	Неограниченный доступ
15	Физическая культура и спорт в современном мире: проблемы и решения [Электронный ресурс]: материалы Международной научно-практической конференции 20 июня 2014 г. / Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет Комсомольск-на-Амуре: Амурский ГПГУ, 2014 Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2459, требуется регистрация	Неограниченный доступ
16	Физическая культура, спорт - наука и практика [Электронный ресурс] : научнометодический журнал / Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и туризма Краснодар : Кубанский ГУФКСТ, 1999 4 вып. в год Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/element.php?pl10_id=2290, требуется регистрация	Неограниченный доступ
17	Организация самостоятельных занятий оздоровительной направленности [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для студентов I-II курсов всех специальностей / Токмакова О.Н. ; Кривошеева В.Б. ; Фролов Н.А. ; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта Электрон. дан Кострома : КГСХА, 2009 1 электрон. опт. диск Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ

6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии,
программного обеспечения	дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	AO «Антиплагиат», лицензионный договор №1553 от
	25.09.2019, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса –	000 «Invacedor», думенения и дополог N-44 от 14.02.2020. 1
Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational	ООО «ДримСофт», лицензионный договор №44 от 14.02.2020, 1
Renewal License	ГОД

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

No	Наименование	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного
п\п	специальных* помещений	помещений и помещений для	программного обеспечения
	и помещений для	самостоятельной работы	
	самостоятельной работы		
1.	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Аудитория 531 Лекционная поточная аудитория, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.	Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105980,
2.	Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	Спортивный зал (30 * 15) м игровой, оснащен: баскетбольные щиты, футбольные ворота, волейбольная сетка, гимнастическая сетка, игровой инвентарь  Зал атлетической гимнастики, оснащенный силовыми тренажерами, штангами, гантелями, гирями	

		Зал фитнеса, оснащенный велотренажерами (3 шт.), тренажером беговая дорожка, гантелями,	
		фитболами, бодибарами, обручами, степ- платформами, гимнастическими ковриками.	
		Спортивный зал (16 * 16) м, оснащенный	
		теннисными столами (4 шт), степ-платформами,	
		медболами, гантелями, гимнастическими	
		ковриками, игровым инвентарем, гантелями,	
		штангами, тренажерами.	
		Лыжная база, оснащенная 200-ми	
		комплектами лыжного инвентаря	
		Легкоатлетический манеж с беговой	
		дорожкой 200 м	
		Стадион: беговая дорожка 400 м	
	Учебные аудитории	Аудитория 257, оснащенная	Microsoft Windows SL 8.1 Russian
	для курсового	специализированной мебелью и техническими	Academic Open License 64407027, Microsoft Office
_	проектирования	средствами обучения. Бездисковые	2010 Russian Academic Open License 47105956,
3.	(выполнения курсовых	терминальные станции 12шт. с выходом в	Kaspersky Endpoint Security Standart Edition
	работ) и самостоятельной	Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской	Educational
	работы	ΓCXA, Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @	
		3.60GHz	
	Помещения для	Аудитория 440	Microsoft Windows Server Standard 2008
	хранения и	Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер	Academic 44794865, Microsoft Windows Server
4.	профилактического	IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер	Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft
	обслуживания учебного	i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер	SQL Server Standard Edition Academic 44794865,
	оборудования	E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G	Microsoft Office 2013 Russian Academic Open
			License, Windows Prof 7 Academic Open License
			64407027,47105956

Аудитория 117	Microsoft Office 2013 Russian Academic
Компьютер i7/4/500, Компьютер Celer	on Open License, Windows Prof 7 Academic Open
2.8/512/360, Паяльная станция, осциллог	раф, License 64407027,47105956
мультиметр, микроскоп	

Рабочая программа дисциплинь ФГОС ВО по специальности <u>36.05.01</u>	г составлена в соответствии с требованиями Ветеринария.
Составитель (и) доцент О.Н. Токмакова	
Заведующий кафедрой физической культуры и спорта Ю.И. Якунин	