Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владе**МИ**НИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должно ФЕДЕРАУЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Дата подписания: 12.09.2023 12:51:51

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уникальный программный ключ: ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
b2dc75470204bc2brec58d57/a1b983ee223ea27339d45aa8c272d0b10c6c81

Согласовано:	Утверждаю:
Председатель методической комиссии	Декан архитектурно-строительного
архитектурно-строительного факультета	факультета
Е.И. Примакина	С.В. Цыбакин
17 мая 2023 года	17 мая 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Адаптивная физическая культура

Направление подготовки (специальность) 07.03.01 Архитектура

Направленность (профиль) «Архитектурное проектирование»

Квалификация выпускника бакалавр

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* Физическая подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья 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	Код и наименование индикатора	
компетенции	компетенции	достижения компетенции	
Универсальные компетенции			
Самоорганизация	УК-7. Способен поддерживать	ИД-1УК-7.	
и саморазвитие (в том	должный уровень физической	Знает здоровье сберегающие	
числе	подготовленности для	технологии.	

здоровьесбережение)	обеспечения полноценной	ИД-2УК-7.
	социальной и	Занимается физической культурой
	профессиональной	и спортом.
	деятельности	Использует методы и средства
		физической культуры для
		обеспечения полноценной
		социальной 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.**

Очная форма обучения						
Вил уче	Вид учебной работы		Распределение по семестрам			
	Вид учебной работы			3	4	
			семестр	семестр	семестр	
Контактная работа – вс	198	70	62	66		
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 работ	а студента (СР) (всего)	130	40	48	42	
в том числе:						
Курсовой проект	КП					
(работа)	KP					
Другие виды СРС:						
Реферативная работа						
Подготовка к практичес	ским занятиям					
Самостоятельное изуче	ние учебного материала					
(в том числе самостояте	ельные физкультурно-	130	38	46	40	
оздоровительные занятия)						
Форма	зачет (3)*		2*	2*	2*	
промежуточной	экзамен (Э)*					
аттестации	JASUMEN (J)					
Общая трудоемкость /	часов	328	110	110	108	
контактная работа	зач. ед.	-	-	-	-	

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

Nº	No	Hayreyanayaya naayaya (mayyy)	BK	д учеб лючая боту ст	самос	тоятел	ьную	Форма текущего
п/п	семе- стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	<u>ра</u> Л	Пр	удент К/ КР/ КП	СР	всег 0	контроля успеваемо сти
1	2	Социально-биологические основы адаптивной физической культуры	2				2	Тестирова ние
2	2	Значение физической культуры в профилактике заболеваний	2				2	Тестирова ние
3	2	Общая физическая подготовка: развитие общей выносливости		20		10	30	Контроль уровня развития основных физических качеств
4	2	Фитнес: комплексное развитие физических качеств		40		10	50	Техника выполнен ия
5	2	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата		6		20	26	Разработк а комплекс а ЛФК
		Всего во 2 семестре:	4	66		40	110	
6	3	Основы здорового образа жизни	2				2	Тестирова ние
7	3	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Профессионально-прикладная физическая культура.	2				2	Тестирова ние
8	3	Простейшие методики самооценки работоспособности, усталости, утомления и применение средств адаптивной физической культуры для их направленной коррекции		4		4	8	Опрос
9	3	Общая физическая подготовка: развитие гибкости, силовой выносливости, общей выносливости		24		14	38	Контроль уровня развития основных физических качеств
10	3	Фитнес: комплексы для развития гибкости и силовой выносливости		20		10	30	Техника выполнен ия
11	3	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях		6		20	26	Разработк а

No	No	Наименование раздела (темы)	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)				ьную	Форма текущего
п/п	семе- стра	дисциплины	Л	Пр	К/ КР/ КП	СР	всег	контроля успеваемо сти
		сердечно-сосудистой и дыхательной систем, нарушениях зрения						комплекс а ЛФК
12	3	Стрельба из пневматической винтовки		4			4	Стрельба из положени
								я 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 физических качеств
17	4	Фитнес: программы самостоятельных занятий комплексной направленности		26		14	40	Техника выполнен ия
18	4	Лечебная физическая культура: комплексы дыхательной гимнастики		2		6	8	Разработк а комплекс а дыхатель ной гимнасти ки
		Всего в 4 семестре:		66		42	108	
		итого:	8	190		130	328	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семе стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование практических работ	Всего часов
3	2	Общая физическая подготовка: развитие общей выносливости	Оздоровительная ходьба Оздоровительный бег Аэробика	10 4 6
4	2	Фитнес: комплексное развитие физических качеств	Комплексы упражнений без снарядов Комплексы упражнений со снарядами Комплексы упражнений в партере	14 10 16
5	2	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата	Комплексы ЛФК при сколиозе Комплексы ЛФК при остеохондрозе Комплексы ЛФК при артрозе	2 2 2
8	3	Простейшие методики самооценки работоспособности, усталости, утомления и применение средств адаптивной физической культуры для их	Определение ЧСС в покое и во время занятий физическими упражнениями; проведение ортостатической пробы, пробы Руффье. Методика применения средств физической культуры для повышения и поддержания работоспособности	2
9	3	направленной коррекции Общая физическая подготовка: развитие гибкости, силовой	Проведение опроса по данной теме Динамическое и статическое растягивание. Активное и пассивное растягивание	4
		выносливости, общей выносливости	Комплексы силовой гимнастики Оздоровительная ходьба Оздоровительный бег	6 10 4
10	3	Фитнес: комплексы для развития гибкости и силовой выносливости	Комплексы упражнений в партере для развития гибкости Комплексы упражнений с фит-боллом, с гантелями	10 10
11	3	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях сердечно-	Комплексы ЛФК при ВСД и гипертонии Комплексы ЛФК при заболеваниях дыхательной системы	3
		сосудистой и дыхательной систем, нарушениях зрения	Методика занятий при заболеваниях органов зрения	3
12	3	Стрельба из пневматической винтовки	Техника стрельбы из положения сидя Стрельба на результат	2 2
13	4	Методика круговой тренировки	Круговая тренировка для развития силовой выносливости Опрос по данной теме	3,5 0,5
14	4	Методика планирования и проведения самостоятельных занятий физическими упражнениями кондиционной направленности	Формы занятий кондиционной направленности. Принципы планирования самостоятельных занятий. Содержание занятий кондиционной направленности, средства и методы физической культуры, направленные на решение	3,5

№ п/п	№ семе стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование практических работ	Всего часов
			оздоровительных задач и повышение работоспособности Опрос по данной теме	0,5
15	4	Методы самоконтроля физического развития и функционального состояния	Измерение основных антропометрических показателей. Методы оценки функционального состояния.	2
			Контрольные испытания для определение уровня физического развития Опрос по данной теме	1
16	4	Общая физическая подготовка: комплексное развитие основных физических качеств	Практические занятия комплексной направленности, включающие средства развития гибкости, общей выносливости (оздоровительная ходьба и бег) и силовой выносливости (силовая гимнастика, включающая упражнения на все основные мышечные группы)	26
17	4	Фитнес: программы самостоятельных занятий комплексной направленности	Комплексы фитнеса для занятий в домашних условиях (со снарядами, без снарядов), включающие аэробные упражнения и стрейчинг	23
18	4	Лечебная физическая культура: комплексы дыхательной гимнастики	Значение дыхательных упражнений для сохранения и укрепления здоровья. Методика занятий дыхательной гимнастикой.	2
		итого:		190

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ) Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

	1	Очнал	т форма обучения	1
№ п/п	№ семе- стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
3	2	Общая физическая подготовка: развитие общей выносливости	Оздоровительная ходьба, оздоровительный бег	10
4	2	Фитнес: комплексное развитие физических качеств	Комплексы упражнений без снарядов Комплексы упражнений в партере	6 4
5	2	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата	Изучение учебного материала, разработка комплекса ЛФК в соответствии со своими индивидуальными особенностями Занятия лечебной гимнастикой по индивидуальной программе	10
		ИТОГО часов в		40
8	3	Простейшие методики самооценки работоспособности, усталости, утомления и применение средств адаптивной физической культуры для их направленной коррекции	Изучение учебного материала, подготовка к опросу	4
9	3	Общая физическая подготовка: развитие гибкости, силовой выносливости, общей выносливости	Динамическое и статическое растягивание Силовая гимнастика. Оздоровительная ходьба, бег	2 2 10
10	3	Фитнес: комплексы для развития гибкости и силовой выносливости	Комплексы упражнений в партере для развития гибкости Комплексы силовых упражнений без снарядов, с фит-боллом, с гантелями	4 6
11	3	Лечебная физическая культура: комплексы ЛФК при заболеваниях сердечно-сосудистой и дыхательной систем, нарушениях зрения	Изучение учебного материала, разработка комплекса ЛФК при заболеваниях сердечно-сосудистой или дыхательной систем, или при нарушениях зрения. Занятия лечебной гимнастикой по индивидуальной программе	10
		ИТОГО часов з	в 3 семестре:	48
14	4	Методика планирования и проведения самостоятельных занятий физическими упражнениями кондиционной направленности	Изучение учебного материала, подготовка к опросу	4
15	4	Методы самоконтроля физического развития и функционального состояния	Изучение учебного материала, подготовка к опросу	4
16	4	Общая физическая подготовка: комплексное развитие	Занятия в спортивном зале и на открытых площадках, направленные комплексное	14

№ п/п	№ семе- стра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
		основных	развитие основных физических качеств	
		физических качеств		
17	4	Фитнес: программы самостоятельных занятий комплексной направленности	Комплексы фитнеса со снарядами, без снарядов, включающие аэробные упражнения и стрейчинг	14
18	4	Лечебная физическая культура: комплексы дыхательной гимнастики	Изучение учебного материала, разработка комплекса дыхательной гимнастики	6
ИТОГО часов в 4 семестре:				42

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Рекомендуемая литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1.	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Григорович Е.С. ;	Неограниченный
	Переверзев В.А 4-е изд., испр Электрон. дан Минск : Вышэйшая школа,	доступ
	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.	
2.	Физическая культура [Электронный ресурс] : курс лекций: для студентов сх.	Неограниченный
	вузов / Антонов М.Ф.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и	доступ
	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.	
3.	Физическая культура [Электронный ресурс] : учебметод. пособие для	Неограниченный
	студентов 1-3 курсов всех специальностей и направлений подготовки очной и	доступ
	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.	
4.	регистрация загл. с экрана яз. рус. Атлетическая подготовка студентов [Текст]: учебметод. пособие для	98
4.	студентов 1 - 3 курсов всех спец. очной формы обучения / Якунин Ю.И.;	90
	Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта Кострома: КГСХА,	
	2011 46 с.	
5.	Методика развития гибкости [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для	Неограниченный
٠,	студентов 1-3 курсов специальной и основной медицинской группы всех	доступ
	специальностей / Костромская ГСХА, каф. физического воспитания и спорта;	113
	Дрепелев Р.А. Дрепелева О.П. // Учебно-методические издания факультета	
	ветеринарной медицины и зоотехнии КГСХА, 2014 - Электрон. дан. (1 файл).	
6.	Общеразвивающие упражнения на занятиях по физической культуре в вузе	
	[Электронный ресурс]: метод. рекомендации для студентов всех специальностей и	II
	направлений подготовки / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и	Неограниченный
	спорта ; Кривошеева В.Б Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская	доступ
	ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация	
7.	Общеразвивающие упражнения на занятиях по физической культуре в	
	вузе [Текст] : метод. рекомендации для студентов всех специальностей и	88
	направлений подготовки / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и	00
	спорта ; Кривошеева В.Б Караваево : Костромская ГСХА, 2015 46 с.	
8	Методика обучения технике и тактике игры в баскетбол / методические	102
	рекомендации / сост. И.В. Кудрякова, Р.А. Дрепелев. – Караваево : Костромская	
	ГСХА, 2017. – 49 с.	
9	Физическая культура [Текст] : курс лекций: для студентов сх. вузов /	
	Антонов М.Ф.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта 2-	86
	е изд., перераб. и доп Кострома : КГСХА, 2010 158 с (Учебники и учебные	
1.0	пособия для студентов вузов).	0.4
10	Теплов, В.И. Физиология питания [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.	24
	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	

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
	Яз. рус ISBN 978-5-394-02696-6	
11	Методика развития выносливости [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
18	Самостоятельные физкультурно-оздоровительные занятия : методические рекомендации / сост. Ю.И. Якунин, О.Н. Токмакова. – Караваево : Костромская ГСХА, 2020, - 32 с.	100

6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
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
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
ARCHICAD 20	ЕАО "Графисофт", 14.04.2021, постоянная
Renga Architecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015, постоянная
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС 3D V9	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010, постоянная
Лира Canp Academic Set	Лира, 623931176, 08.04.2009, постоянная
nanoCAD	Нанософт, 22.06.2022, 1 год
Программное обеспечение	АО «Антиплагиат», лицензионный
«Антиплагиат»	договор № 5442 от 05.09.2022, 1 год
Kaspersky Endpoint Security	Касперский, 2В1Е-220406-143016-9-7494, 04.04.2023,
Standart Edition Educational	1год, ДОГОВОР № 121 на продление антивируса

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных*	Оснащенность специальных помещений и помещений для	Перечень лицензионного	
помещений и помещений для	самостоятельной работы	программного обеспечения	
самостоятельной работы			
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,	
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 (З шт.), тренажером беговая дорожка, гантелями, фитболами, бодибарами, обручами, степплатформами, 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 для	Аудитория 257, оснащенная специализированной мебелью и	Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic	
самостоятельной работы	техническими средствами обучения. Бездисковые терминальные	Open License 64407027, Microsoft Office 2010	
	станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО	Russian Academic Open License 47105956,	
	Костромской ГСХА, Intel(R) Pentium(R) CPU G4600 @ 3.60GHz Количество рабочих мест: 16	Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational	

Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic 44794865, Microsoft Office 2013
		Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями $\Phi\Gamma OC$ ВО по направлению подготовки 07.03.01 Архитектура, направленность (профиль) «Архитектурное проектирование».

Адаптированная рабочая программа дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированной образовательной программе высшего образования, разрабатывается индивидуально с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Составитель:		
Заведующий кафедрой		
физической культуры и спорта		
Ю.И. Якунин		