Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

Должность: Ректор образования
Дата подписания: 15.11,2024 09:33:14
Уникальный программный ключ: образования в разования образования образ имени В.Р. Филиппова»

056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

#### Агрономический факультет

	УТВЕРЖДАЮ Декан агрономического факультета ———————————————————————————————————	
	ФИО	
	подпись	
	«»20 г.	

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины (модуля) Б1.О.10 Физическая культура и спорт Направление подготовки 35.03.01 Лесное дело Направленность (профиль) Лесное хозяйство

	Бакалавр		
Обеспечивающая преподавание дисциплины кафедра	Физвоспитания		
Разработчик (и)	подпись	уч.ст., уч. зв	И.О.Фамилия
Внутренние эксперты:			
Председатель методической комиссии		уч.ст., уч. зв	И.О.Фамилия
Директор библиотеки		, ,	
	подпись		И.О.Фамилия

	Рабочая программа обсу	ждена на заседан	нии кафедры Физво	спитания	
	От «»	20 г. про <sup>.</sup>	гокол №		
	Зав. кафедрой Физвоспи	тания			
	подпись		уч.ст., уч. зв		И.О.Фамилия
факу	Рабочая программа расс /льтета от «»	смотрена и одобр 20 г.,	ена на заседании м протокол №	иетодической к	омиссии агрономичес
	Председатель методичес	ской комиссии агр	ономического факу	льтета	
	подпись		уч.ст., уч. зв		И.О.Фамилия
	Внешний эксперт		.О.Фамилия		
<b>№</b> п/п	Учебный год	Одобрено на з	Одобрено на заседании кафедры		гверждаю» ощий кафедрой (ФИО)
		Протокол	Дата	Подпись	Дата
1	20/20г.г.	Nº	«»20г		«»20г
2	20/20г.г.	Nº	«»20г		«»20г
3	20_/20_г.г.	Nº	«»20г		«»20г
4	20_/20_г.г.	Nº	«»20г		«»20г
5	20 /20 гг	No	« » 20 г		« » 20 г

#### 1.1. Основания для введения дисциплины (модуля) в учебный план:

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело утверждённый приказом Министерства образования и науки от 26.07.2017 № 706;
- Профессиональный стандарт «Инженер по лесопользованию», утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.08.2018 № 566н.

#### 1.2. Статус дисциплины (модуля) в учебном плане:

- относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины» ОПОП.
- является дисциплиной обязательной для изучения.
- 1.3. В рабочую программу дисциплины в установленном порядке могут быть внесены изменения и дополнения, осуществляемые в рамках планового ежегодного и ситуативного совершенствования, которые отражаются в п. 8 рабочей программы.

# 2. ЦЕЛЕВАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП. ЛОГИЧЕСКИЕ И СОДЕРЖАТЕЛЬНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ ДИСЦИПЛИНЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ И ПРАКТИКАМИ В СОСТАВЕ ОПОП

2.1. Процесс изучения дисциплины (модуля) в целом направлен на подготовку обучающегося к следующим видам (типам задач) профессиональной деятельности: организационно- управленческая, научно-исследовательская, производственно-технологическая; к решению им профессиональных задач, предусмотренных федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки, а также ОПОП ВО академии, в рамках которой преподаётся данная дисциплина.

**Цель дисциплины (модуля)**: получение в процессе обучения теоретических знаний и практических навыков по физической культуре и спорту; формирование и развитие компетенций в сферепрофессиональной деятельности обучающихся

Задачи: получение в процессе обучения теоретических знаний и практических навыков по физической культуре и спорту; развитие знаний, умений, навыков использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; понимание социальной значимости физической культуры и еè роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности; знание научно биологических, педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни; формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом

#### 2.2. Планируемые результаты освоения ОПОП

Дисциплина Б1.О.10 Физическая культура и спорт в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

	нции, в формировании рых задействована дисциплина наименование	Код и наименование индикатора достижений компетенции	Компоненты компетенций, формируемые в рамках данной дисциплины (как ожидаемый результат ее освоения)  знать и понимать  действовать)  цействовать)  (иметь навыкам (действовать)  3		
		Универс	альные компетенци	iu	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ИД-1 —ук. 7 поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	Знает и понимает теоретические основы по поддержанию должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	Умеет поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	Владеет навыками поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни

	0	\ /	
ИД-2 — ук – 7	Знает и понимает	Умеет использовать	Владеет навыками
использует основ	основы	основы физической	использовать основы
физической	физической	культуры для	физической культуры
	культуры для	осознанного выбора	для осознанного
культуры для осознанного	осознанного	здоровьесберегающи	выбора
выбора	выбора	х технологий с	здоровьесберегающих
	здоровьесберегаю	учетом внутренних и	технологий с учетом
здоровьесбереган щих технологий с	, щих технологий с	внешних условий	внутренних и внешних
	учетом	реализации	условий реализации
учетом внутренни	I BUVTNEUUNY N	конкретной	конкретной
и внешних услови	внешних условий	профессиональной	профессиональной
реализации	реализации	деятельности	деятельности
конкретной	конкретной		
профессионально	и профессионально		
деятельности	й деятельности		

#### 2.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать: теоретические основы по поддержанию должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдать нормы здорового образа жизни; основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности

уметь: способностью осуществлять действия, поддерживающие должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдения нормы здорового образа жизни; применять основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности

владеть: способностью выполнять действия, поддерживающие должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдать нормы здорового образа жизни; способностью использовать основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.

## 2.4. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций в рамках дисциплины (модуля)

				Урог	вни сформированн	ости компетенциі	й	
				компетенция не сформирована	минимальный	средний	высокий	
				Оце	нки сформированн	ости компетенциі	Й	
				2	3	4	5	
				Оценка	Оценка	Оценка	Оценка	
				«неудовлетвори	«удовлетвори	«хорошо»	«отлично»	
				тельно»	тельно»	•		
				Характе	ристика сформиров	ванности компете	нции	
			Показа	Компетенция в	Сформированн	Сформирова	Сформирова	
	Код		тель	полной мере не	ость	нность	нность	Формы и
Код и	индикат		оценив	сформирована.	компетенции	компетенции	компетенции	средства
названи	opa	Индикат	ания –	Имеющихся	соответствует	в целом	полностью	контроля
е	достиже	оры	знания,	знаний, умений и	минимальным	соответствуе	соответствуе	формиро
компете	ний	компете	умения,	навыков	требованиям.	Т	Т	вания
нции	компете	нции	навыки	недостаточно	Имеющихся	требованиям.	требованиям.	компетен
	нции		(владен	для решения	знаний,	Имеющихся	Имеющихся	ций
			` ия)	практических	умений,	знаний,	знаний,	
			,	(профессиональ	навыков в	умений,	умений,	
				ных) задач	целом	навыков и	навыков и	
					достаточно для	мотивации в	мотивации в	
					решения	целом	полной мере	
					практических	достаточно	достаточно	
					(профессионал	для решения	для решения	
					ьных) задач	стандартных	сложных	
						практических	практических	
						(профессиона	(профессиона	
1	2	3	4	5	6	льных) задач 7	льных) задач 8	9
<u>'</u>				<u>Баратерии с</u> Критерии с	· ·	<u>'</u>		<u> </u>
УК-7		Полнота	Знает и	Не знает и не	Не в полной	Хорошо знает	В полной	Перечень
Способе	145.4	знаний	понима	понимает	мере знает и	и понимает	мере знает и	вопросов
Н	ИД-1		ет	теоретические	понимает	теоретически	понимает	к зачету
поддерж			теорети	основы по	теоретические	е основы по	теоретически	,

	1						
ивать должны й уровень физичес кой подгото вленнос ти для обеспеч ения полноце нной социаль ной и професс иональн ой деятель ности		ческие основы по поддер жанию должно го уровня физиче ской подгото вленно сти для обеспе чения полноц енной социал ьной и профес сионал ьной деятел ьности и соблюд ает нормы здоров ого образа жизни	поддержанию должного уровня физической подготовленност и для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности и не соблюдает нормы здорового образа жизни	основы по поддержанию должного уровня физической подготовленно сти для обеспечения полноценной социальной и профессиональ ной деятельности и не полностью соблюдает нормы здорового образа жизни	поддержанию должного уровня физической подготовленн ости для обеспечения полноценной социальной и профессиона льной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	е основы по поддержанию должного уровня физической подготовленн ости для обеспечения полноценной социальной и профессиона льной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	Контроль ные норматив ы Комплект заданий для практичес ких работ Комплект заданий для самостоя тельной работы обучающ ихся
	Наличие умений	Умеет поддер живать должны й уровен ь физиче ской подгото вленно сти для обеспе чения полноц енной социал ьной и профес сионал ьной деятел ьности и соблюд ает нормы здоров ого образа жизни	Не умеет поддерживать должный уровень физической подготовленност и для обеспечения полноценной социальной и профессиональн ой деятельности и не соблюдает нормы здорового образа жизни	Не в полной мере умеет поддерживать должный уровень физической подготовленно сти для обеспечения полноценной и профессиональ ной деятельности и не полностью облюдает нормы здорового образа жизни	Хорошо умеет поддерживат ь должный уровень физической подготовленн ости для обеспечения полноценной социальной и профессиона льной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	В полной мере умеет поддерживат ь должный уровень физической подготовленн ости для обеспечения полноценной социальной и профессиона льной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	
	Наличие навыко в (владен ие опытом)	владее т навыка ми поддер живать должны й уровен ь физиче ской подгото вленно сти для	Не владеет навыком поддерживать должный уровень физической подготовленност и для обеспечения полноценной и профессиональн ой деятельности и не соблюдает нормы здорового образа жизни	Не в полной мере владеет навыком поддерживать должный уровень физической подготовленно сти для обеспечения полноценной и профессиональ ной деятельности и не полностью	Хорошо владеет навыком поддерживат ь должный уровень физической подготовленн ости для обеспечения полноценной и профессиона льной деятельности	В полной мере владеет навыком поддерживат ь должный уровень физической подготовленн ости для обеспечения полноценной и профессиона льной деятельности	

 Π	1	· -	T				
		обеспе		соблюдает	и не	и не	
		чения		нормы	полностью	полностью	
		полноц		здорового	соблюдает	соблюдает	
		енной		образа жизни	нормы	нормы	
		социал			здорового	здорового	
		ьной и			образа жизни	образа жизни	
		профес					
		сионал					
		ьной					
		деятел					
		ьности					
		И					
		соблюд					
		ает					
		нормы					
		здоров ого					
		образа					
		жизни					
	Полнота	Знает и	Не знает и не	Не в полной	Хорошо знает	В полной	
	знаний	понима	понимает	мере знает и	и понимает	мере знает и	
	O I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	ет	основы	понимает	ОСНОВЫ	понимает	
		основы	физической	ОСНОВЫ	физической	ОСНОВЫ	
		физиче	культуры для	физической	культуры для	физической	
		ской	осознанного	культуры для	осознанного	культуры для	
		культур	выбора	осознанного	выбора	осознанного	
		ы для	здоровьесберега	выбора	здоровьесбер	выбора	
		осозна	ющих	здоровьесбере	егающих	здоровьесбер	
		нного	технологий с	гающих	технологий с	егающих	
		выбора	учетом	технологий с	учетом	технологий с	
		здоров	внутренних и	учетом	внутренних и	учетом	
		ьесбер	внешних условий	внутренних и	внешних	внутренних и	
		егающи	реализации	внешних	условий	внешних	
		х	конкретной	условий	реализации	условий	
		технол	профессиональн	реализации	конкретной	реализации	
		огий с	ой деятельности	конкретной	профессиона	конкретной	
		учетом		профессиональ	льной	профессиона	
		внутрен		ной	деятельности	льной	Перечень
		них и		деятельности		деятельности	вопросов
		внешни					к зачету
		х					
		услови					Контроль
		Й					ные
		реализ					норматив
		ации					Ы
		конкрет					
		ной .					Комплект
140.0		профес					заданий
ИД-2		сионал					для
		ьной					практичес
		деятел					ких работ
	Наличие	ЬНОСТИ	Но умерот	Но в попис	Yongura	В попис	Комплект
	мений <b>умений</b>	Умеет	Не умеет	Не в полной	Хорошо	В полной	заданий
	умении	примен ять	применять основы	мере умеет применать	умеет применять	мере умеет применять	задании ДЛЯ
		ОСНОВЫ	физической	применять основы	основы	применять основы	самостоя
		физиче	культуры для	физической	физической	физической	тельной
	1	СКОЙ	осознанного	культуры для	культуры для	культуры для	работы
	1	культур	выбора	осознанного	осознанного	осознанного	обучающ
	1	ы для	здоровьесберега	выбора	выбора	выбора	ихся
		осозна	ющих	здоровьесбере	здоровьесбер	здоровьесбер	
		нного	технологий с	гающих	егающих	егающих	
		выбора	учетом	технологий с	технологий с	технологий с	
		здоров	внутренних и	учетом	учетом	учетом	
		ьесбер	внешних условий	внутренних и	внутренних и	внутренних и	
		егающи	реализации	внешних	внешних	внешних	
		х	конкретной	условий	условий	условий	
	1	технол	профессиональн	реализации	реализации	реализации	
		огий с	ой деятельности	конкретной	конкретной	конкретной	
		учетом		профессиональ	профессиона	профессиона	
		внутрен		ной	льной	льной	
		них и		деятельности	деятельности	деятельности	
		внешни					
		X					
l	1	услови					
		×					
		Й					
		й реализ ации					

	1		ı	ı			1
		конкрет					
		ной					
		профес					
		сионал					
		ьной					
		деятел					
		ьности					
	Наличие	Владее	Не владеет	Не в полной	Хорошо	В полной	
	навыко	т ''	навыками	мере владеет	владеет	мере владеет	
	В	навыка	использовать	навыками	навыками	навыками	
	(владен	МИ	основы	использовать	использовать	использовать	
	ие	использ	физической	основы	ОСНОВЫ	основы	
	опытом)	овать	культуры для	физической	физической	физической	
	OTIDITIONITY	основы	осознанного	культуры для	культуры для	культуры для	
		физиче	выбора	осознанного	осознанного	осознанного	
		ской	здоровьесберега	выбора	выбора	выбора	
		культур	ющих	здоровьесбере	здоровьесбер	здоровьесбер	
			ющих технологий с	гающих	егающих	егающих	
		ы для		•	•	•	
		осозна	учетом	технологий с	технологий с	технологий с	
		ННОГО	внутренних и	учетом	учетом	учетом	
		выбора	внешних условий	внутренних и	внутренних и	внутренних и	
		здоров	реализации	внешних	внешних	внешних	
		ьесбер	конкретной	условий	условий	условий	
		егающи	профессиональн	реализации	реализации	реализации	
		Х	ой деятельности	конкретной	конкретной	конкретной	
		технол		профессиональ	профессиона	профессиона	
		огий с		ной	льной	льной	
		учетом		деятельности	деятельности	деятельности	
		внутрен					
		них и					
		внешни					
		x					
		услови					
		й					
		реализ					
		ации					
		конкрет					
		ной					
		профес					
		сионал					
		ьной					
		деятел					
		ьности					
L	1	1 21100111	I	I		l .	l .

#### 2.5. Этапы формирования компетенций

Nº	Код и наименование	Этап формирования			
	компетенции	компетенции	обеспечивающих формирование компетенции		
1	УК-7 Способен	1 этап	Б1.О.10 Физическая культура и спорт		
	поддерживать должный	2 этап	Б1.В.05.07.01 Базовая физическая культура		
	уровень физической		Б1.В.05.07.02 Базовые виды спорта		
	подготовленности для		Б2.О.01.01(У) Учебная практика: ознакомительная практика		
	обеспечения полноценной	3 этап	Б2.О.01.02 (У) Учебная практика: технологическая (проектно-		
	социальной и		технологическая) практика		
	профессиональной		Б2.О.01.03 (У) Учебная практика: научно-исследовательская		
	деятельности		работа (получение первичных навыков научно-		
			исследовательской работы)		
		4 этап	Б2.О.02.01 (П) Производственная практика: технологическая		
			(проектно-технологическая) практика		
			Б2.О.02.02 (П) Производственная практика: научно-		
			исследовательская работа		
		5 этап	Б2.В.01 (Пд) преддипломная практика		
			Б3.О.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной		
ł			работы		

# 2.6. Логические, методические и содержательные взаимосвязи дисциплины (модуля) сдругими дисциплинами (модулями), практиками и ГИА в составе ОПОП

	(модуля), практики*, на которые опирается жание данной дисциплины (модуля)	Индекс и наименование дисциплин (модулей),	Индекс и наименование дисциплин (модулей),
Индекс и наименовани дисциплины (модуля)	- 4 - 1	практик, ГИА, для которых содержание данной дисциплины (модуля) выступает основой	практик, с которыми данная дисциплина (модуль) осваивается параллельно в ходе одного семестра

1	2	3	4
Физическая культура в средней школе	- знать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности - знание основных терминов по предмету, приемы самостраховки при выполнении упражнений, оказание первой медицинской помощи при травмах, основы личной гигиены, профилактика травматизма на занятиях, правила поведения и меры безопасности на занятиях физической культурой, гигиену физических упражнений и профилактики заболеваний, влияние занятий физической культуры на организм человека, историю физической культуры и олимпийского движения, - умение выполнять основные физкультурные двигательные действия, упражнения и приемы (бег, прыжки, правила спортивных игр, приемы со спортивным инвентарем (мячом).	Б1.В.05.07.01 Базовая физическая культура Б1.В.05.07.02 Базовые виды спорта Б2.О.01.01(У) Учебная практика: ознакомительная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика: технологическая (проектно-технологическая) практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) Б2.О.02.01 (П) Производственная практика: технологическая) практика: технологическая (проектно-технологическая) практика: технологическая (проектно-технологическая) практика: научно-исследовательская работа Б2.В.01 (Пд) преддипломная практика Б3.О.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	

#### 3. СТРУКТУРА И ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

				Трудоемкость, час					
Вид учебной ра	семестр, курс*								
		очная	форма	заочная форма					
		1 сем.	№ сем.	1 курса	№ курса				
1. Аудиторные занятия, всего		48		10					
- занятия лекционного типа		16		10					
- занятия семинарского типа (включая лабор	раторные работы)	32							
2. Внеаудиторная академическая работа	обучающихся (ВАРО)	24		58					
2.1 Фиксированные виды внеаудиторных	с самостоятельных работ:	-		-					
2.2 Самостоятельная работа	•	24		58					
3. Получение зачёта по итогам освоения	дисциплины	-		4					
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины:	Часы	72		72					
	Зачетные единицы	2		2					

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 4.1. Укрупненная содержательная структура дисциплины (модуля) иобщая схема ее реализации в учебном процессе

	Труд	доемкою по ви	сть разд ідам уч	дела и е ебной р	е распр аботы,	час.		75	×
		Ay	/диторн	ая рабо	та	BAI	90	чной	Ha Ve)
			0	заня	ятия			÷.	ций, на которых раздел
Номер и наименование раздела дисциплины. Темы раздела	общая	BCero	занятия лекционного типа	практические (всех форм)	лабораторные работы	всего сам.работы	Фиксированные виды	Формы промежут аттестации	Коды компетенций, формирование кото ориентирован разд
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Очная форма обучения									
_ Теоретическая подготовка									УК-7
1.1. Физическая культура в общекультурной и	2	2	2	-	•				

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
	профессиональной подготовке студентов 1.2. Социально-биологические основы	4	2	2	-	-	2			
	физической культуры 1.3. Основы здорового образа жизни.	4	2	2	-	-	2			
	Физическая культура в обеспечении здоровья 1.4. Психофизиологические основы учебного	4	2	2			2			
	труда и интеллектуальной деятельности	•			_	_				
	1.5. Основы методики физической культуры	4	2	2	-	-	2			
	1.6. Основы теории и методики	4	2	2	-	-	2			
	самостоятельных занятий физическими упражнениями									
	1.7. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.	2	2	2	-	-	-			
	1.8. Физическая культура в профессиональной деятельности выпускника вуза	4	2	2	-	-	2			
	Легкая атлетика									
		4	2		2		2			
	2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)	4	2		2		2			
	2.2. Определение физической подготовленности студентов	8	6		6		2			
2	2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге	8	6		6		2			
	2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий	8	6		6		2			
	2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м; средние дистанции - 1000м.	8	6		6		2			
	2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами.	8	6		6		2			
	Промежуточная аттестация		×	×	×	×	×	×	Зачет	
	Итого по дисциплине	72	48	16	32		24		-	
			форма				27			
		аочпая	форма	ооуче	пия	1				) // C =
	Теоретическая подготовка									УК-7
	1.1. Физическая культура в общекультурной и	6	2	2			4			
	профессиональной подготовке студентов									
	1.2. Социально-биологические основы	4					4			
		4					4			
	физической культуры									
	1.3. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья	4					4			
1	1.4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности	4					4			
	1.5. Основы методики физической культуры	4					4			
	1.6. Основы теории и методики самостоятельных занятий физическими	6	2	2			4			
	упражнениями	4					4			
	1.7. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.	4					4			
	1.8. Физическая культура в профессиональной	4	ı	Ī	Ī	l	4			
	деятельности выпускника вуза									
	Легкая атлетика	-	2	2			1			
	Легкая атлетика 2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма,	6	2	2			4			
	Легкая атлетика 2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена) 2.2. Определение физической	-	2	2			4			
	Легкая атлетика 2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена) 2.2. Определение физической подготовленности студентов 2.3. Высокий, низкий старты в спортивном	6								
2	Легкая атлетика  2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)  2.2. Определение физической подготовленности студентов  2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге	6 6	2	2			4			
2	Легкая атлетика 2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена) 2.2. Определение физической подготовленности студентов 2.3. Высокий, низкий старты в спортивном	6					4			
2	Легкая атлетика  2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)  2.2. Определение физической подготовленности студентов  2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге  2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий  2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м;	6 6	2	2			4			
2	Легкая атлетика  2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)  2.2. Определение физической подготовленности студентов  2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге  2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий  2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м; средние дистанции - 1000м.  2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя	6 4 6	2	2			4 4			
2	Легкая атлетика  2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)  2.2. Определение физической подготовленности студентов  2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге  2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий  2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м; средние дистанции - 1000м.  2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами.	6 6 4 6	2	2			4 4 4			
2	Легкая атлетика  2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)  2.2. Определение физической подготовленности студентов  2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге  2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий  2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м; средние дистанции - 1000м.  2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами. Контроль	6 4 6	2	2			4 4 4 6	4	22000	
2	Легкая атлетика  2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)  2.2. Определение физической подготовленности студентов  2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге  2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий  2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м; средние дистанции - 1000м.  2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами.	6 6 4 6	2	2	×	×	4 4 4	4 × 4	Зачет	

#### 4.2. Занятия лекционного типа

Nº	Темы	Трудоемкость по разделу, час.	Применяемые интерактивные формы	
----	------	-------------------------------	------------------------------------	--

а	_						обучения	1
раздела	лекции					заочная форма		
1	2	3			4	5	6	
	1	1.1. Физическая культура в общекуль профессиональной подготовке студе			2	2		
	2	1.2. Социально-биологические основ культуры	вы физиче	еской	2	-		
	3	1.2 OCUODU TOODINA NA NOTOTININA			2	2		
1	4	1.4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности			2	-		
	5	1.5. Вводные занятия (правила техні безопасности, профилактика травма самоконтроля, гигиена)		тоды	2	2		
	6	1.6. Определение физической подготовленности студентов			2	2		
	7	1.7. Особенности занятий избранныг системой физических упражнений.	и видом с	порта или	2	-		
	8	1.8. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий			2	2		
ı	Общая трудоемкость лекционного курса		16	10	Х			
_		Всего лекций по дисциплине:	час.		Из		ктивной форме:	час.
		- очная форма обучения	16				оорма обучения	-
- заочная форма обучения 4					- заочная ф	оорма обучения	-	

#### 4.3. Занятия семинарского типа

Nº				мкость по лу, час.				
раздела	занятия	Темы	очная форма	заочная форма	Используемые интерактивные формы*	Форма занятия (ПЗ, ЛР)	Форма теі контро успеваеі	оля
1	2	3	4	5	6	7	8	
		Легкая атлетика						
	1	2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)	2		Работа в команде	П3	Комплект з для практи рабо	ических
	2	2.2. Определение физической подготовленности студентов	6		Работа в команде	ПЗ	Контрол нормат	
2	3	2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге	6			ПЗ	Комплект з для практи рабо	ческих
	4	2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши). Преодоление естественных препятствий	6		Работа в команде	П3	Комплект з для практи рабо	ических
	5	2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м; средние дистанции - 1000м.	6		Работа в команде	ПЗ	Комплект з для практи рабо	ических
	6	2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами.	6			П3	Комплект з для практи рабо	ических
			циплине:	час.		Из них в интеракти		час.
		- очная форма	,	32			ма обучения	8
		- заочная форма	обучения		- заочная форма обучения -			

## 5. ПРОГРАММА ВНЕАУДИТОРНОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ВАРО) ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

#### 5.1. Фиксированные виды внеаудиторных самостоятельных работ

Не предусмотрено учебным планом.

#### 5.2 Самостоятельная работа

Номер раздела дисциплины	Тема в составе раздела	Вид работы	Расчетная трудоемкость, час	Форма текущего контроля успеваемости
1	2	3	4	успеваемости 5
	Очная форм	иа обучения		l
1	Теоретическая подготовка			
	1.2. Социально-биологические основы физической культуры	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий для самостоятельной работы обучающихся
	1.3. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий для самостоятельной работы обучающихся
	1.4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий дл самостоятельной работы обучающихся
	1.5. Основы методики физической культуры	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий дл самостоятельной работы обучающихся
	1.6. Основы теории и методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий дл самостоятельной работы обучающихся
	1.8. Физическая культура в профессиональной деятельности выпускника вуза	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий дл самостоятельной работы обучающихся
2	Легкая атлетика			
	2.1. Вводные занятия (правила техники безопасности, профилактика травматизма, методы самоконтроля, гигиена)	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Комплект заданий для самостоятельной работы обучающихся
	2.2. Определение физической подготовленности студентов	самостоятельное изучение разделов и тем	2	Контрольные нормативы
	2.3. Высокий, низкий старты в спортивном беге	самостоятельное изучение	2	Комплект заданий дл самостоятельной
	2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону (2000м девушки и 3000м юноши).	разделов и тем самостоятельное изучение	2	работы обучающихс Комплект заданий дл самостоятельной
	Преодоление естественных препятствий 2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м;	разделов и тем самостоятельное	2	работы обучающихс Комплект заданий дл
	средние дистанции - 1000м.	изучение	_	самостоятельной работы обучающихс
	2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя ногами.	разделов и тем самостоятельное изучение	2	Комплект заданий дл самостоятельной
		разделов и тем		работы обучающихс
	Итого:		24	
	Заочная фор	ма обучения		1
1	Теоретическая подготовка			
	1.1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	самостоятельное изучение разделов и тем	4	Комплект заданий дл самостоятельной работы обучающихс
	1.2. Социально-биологические основы физической культуры	самостоятельное изучение	4	Комплект заданий дл самостоятельной
	1.3. Основы здорового образа жизни.	разделов и тем	4	работы обучающихс Комплект заданий дл
	Физическая культура в обеспечении	самостоятельное изучение	4	самостоятельной
	здоровья  1.4. Психофизиологические основы учебного	разделов и тем самостоятельное	4	работы обучающихс Комплект заданий дл
	труда и интеллектуальной деятельности	изучение разделов и тем		самостоятельной работы обучающихс
	1.5. Основы методики физической культуры	самостоятельное изучение разделов и тем	4	Комплект заданий дл самостоятельной работы обучающихс
	1.6. Основы теории и методики самостоятельных занятий физическими	самостоятельное изучение	4	Комплект заданий дл самостоятельной
	упражнениями 1.7. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических	разделов и тем самостоятельное изучение	4	работы обучающихс Комплект заданий для самостоятельной
	упражнений. 1.8. Физическая культура в	разделов и тем самостоятельное	4	работы обучающихся Комплект заданий для
	профессиональной деятельности выпускника вуза	изучение разделов и тем		самостоятельной работы обучающихся
2	Легкая атлетика			

1	0.4.0			
	2.1. Вводные занятия (правила техники	самостоятельное	4	Комплект заданий для
	безопасности, профилактика травматизма,	изучение		самостоятельной
	методы самоконтроля, гигиена)	разделов и тем		работы обучающихся
	2.2. Определение физической	самостоятельное	4	Контрольные
	подготовленности студентов	изучение		нормативы
		разделов и тем		·
	2.3. Высокий, низкий старты в спортивном	самостоятельное	4	Комплект контрольных
	беге	изучение		вопросов для
		разделов и тем		проведения устных
				опросов
	2.4. Бег на длинные дистанции по стадиону	самостоятельное	4	Комплект контрольных
	(2000м девушки и 3000м юноши).	изучение		вопросов для
	Преодоление естественных препятствий	разделов и тем		проведения устных
				опросов
	2.5. Бег на короткие дистанции - 60-100м;	самостоятельное	4	Комплект контрольных
	средние дистанции - 1000м.	изучение		вопросов для
		разделов и тем		проведения устных
				опросов
	2.6. Прыжки в длину с места толчком двумя	самостоятельное	6	Комплект контрольных
	ногами.	изучение		вопросов для
		разделов и тем		проведения устных
		' ''		опросов
	Итого:		58	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

## 6. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

	6.1 Нормативная база проведения					
промежуточной аттестации обучающихся по результатам изучения дисциплины: Б1.О.08 Физическая культура и спорт						
1) действующее «Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ФГБОУ ВС Бурятская ГСХА»						
6.2 Основные характеристики						
промежуточной атт	естации обучающихся по итогам изучения дисциплины					
1 2						
Цель промежуточной аттестации -	установление уровня достижения каждым обучающимся целей и задач обучения по данной дисциплине, изложенным в п.2.2 настоящей программы					
Форма промежуточной аттестации -	зачёт					
Место процедуры получения зачёта в графике учебного процесса	1) участие обучающегося в процедуре получения зачёта осуществляется за счёт учебного времени (трудоёмкости), отведённого на изучение дисциплины					
графике учесного процесса	2) процедура проводится в рамках ВАРО, на последней неделе семестра					
Основные условия получения обучающимся зачёта:	1) обучающийся выполнил все виды учебной работы (включая самостоятельную) и отчитался об их выполнении в сроки, установленные графиком учебного процесса по дисциплине					
Процедура получения зачёта -						
Методические материалы,	EDOCUTOREOUS DE OUGUSTUS MOTORIAGEON EO EOUSIOÙ EMOUSEEURO					
определяющие процедуры оценивания	представлены в оценочных материалах по данной дисциплине					
знаний, умений, навыков:						

## 7. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 7.1. Перечень литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины

Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Основная литература	
Чертов, Н. В. Физическая культура: учебное пособие / Н. В. Чертов Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2012 118 с ISBN 978-5-9275-0896-9 Текст: электронный	https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785927508969.html
Физическая культура студента: учебное пособие / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко, А. Ю. Близневский Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2011 172 с ISBN 978-5-7638-2126-0 Текст: электронный.	https://znanium.com/catalog/do cument?id=150515
Дополнительная литература	
Развитие личностных качеств обучающихся в учебной и спортивной деятельности: Учеб. пособие / Под ред. Кузьменко Г.А Москва: Прометей, 2013 560 с.ISBN 978-5-7042-2507-2 Текст: электронный	https://www.studentlibrary.ru/ book/ISBN97857042250 72.html
Каткова, А.М. Физическая культура и спорт: учебное наглядное пособие / А.М. Каткова, А.И. Храмцова М.: МПГУ, 2018 64 с ISBN 978-5-4263-0617-2 Текст: электронный	http://www.iprbookshop.ru/790 30.html
Арамхиева, С. В. Методические указания по организации занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех направлений очной формы обучения : методические указания / С. В. Арамхиева ; Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова, Кафедра "Физического воспитания" Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2017 49 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=2287
Яшин, В. Н. ОБЖ: Здоровый образ жизни [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. Н. Яшин 3- е изд., перераб М.: ФЛИНТА: Наука, 2011.	https://rucont.ru/efd/244866

## «Интернет» и локальных сетей академии, необходимых для освоения дисциплины (модуля)

<ol> <li>Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного до сформированные на основании прямых договоров с правообладата (электронно-библиотечные системы - ЭБС)</li> </ol>	
Наименование	Доступ
1	2
Электронно-библиотечная система Издательства «Инфра-М»	https://znanium.com
Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»	https://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система Издательства «Юрайт»	https://urait.ru
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных, м курсы и пр.):	ассовые открытые онлайн-
1	2
Научная электронная библиотека eLibrary.Ru	https://www.elibrary.ru/
Национальная электронная библиотека Российской Федерации	https://rusneb.ru/
Научная электронная библиотека КиберЛенинка	https://cyberleninka.ru/
Платформа открытых онлайн-курсов «Открытое образование»	https://openedu.ru/
Платформа онлайн-курсов от лучших вузов России «Универсариум»	https://universarium.org/
Платформа открытых онлайн-курсов и медиатека «Лекториум»	https://www.lektorium.tv/
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в академии:	•
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Арамхиева, С. В. Методические указания по организации занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех направлений очной формы обучения: методические указания / С. В. Арамхиева; Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова, Кафедра "Физического воспитания" Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2017 49 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=2287
Методические рекомендации по коррекции фигуры для женщин / Г. Б. Сункуева, Н. А. Тагангаева, Г. Б. Бардамов; М-во сел. хоз-ва РФ, Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова Улан- Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2019 37 с	http://bgsha.ru/art.php?i=2444
Реабилитационно-восстановительные средства физической культуры в вузе: учебно- методическое пособие / А. Р. Шулунов, И. С. Алексеев; ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2015 93 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=2471
Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту: волейбол (техника, тактика игры): методические рекомендации для обучающихся по направлениям подготовки высшего образования / М-во сел. хоз-ва РФ, Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова; сост.: А. И. Батуев [и др.] Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА. 2021 55 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=4416

## 7.3. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихсяпо дисциплине (модулю)

1. Учебно-методическая литература	
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Арамхиева, С. В. Методические указания по организации занятий по дисциплине «Физическая культура и спорт» для обучающихся всех направлений очной формы обучения: методические указания / С. В. Арамхиева; Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова, Кафедра "Физического воспитания" Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2017 49 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=2287
Методические рекомендации по коррекции фигуры для женщин / Г. Б. Сункуева, Н. А. Тагангаева, Г. Б. Бардамов; М-во сел. хоз-ва РФ, Бурятская ГСХА им. В. Р. Филиппова Улан- Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2019 37 с	http://bgsha.ru/art.php?i=2444
Реабилитационно-восстановительные средства физической культуры в вузе: учебно- методическое пособие / А. Р. Шулунов, И. С. Алексеев; ФГБОУ ВО Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2015 93 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=2471
Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту: волейбол (техника, тактика игры): методические рекомендации для обучающихся по направлениям подготовки высшего образования / М-во сел. хоз-ва РФ, Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова; сост.: А. И. Батуев [и др.] Улан-Удэ: ФГБОУ ВО БГСХА, 2021 55 с.	http://bgsha.ru/art.php?i=4416

## 7.4. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины			
Наименование	Виды учебных занятий и работ, в которых		
программного продукта (ПП)	используется данный продукт		
1	2		
Microsoft OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc. Договор № ПП-61/2015 г. О поставке программных продуктов от 9 декабря 2015 года	Занятия семинарского типа, занятия лекционного типа, самостоятельная работа		
Microsoft OfficeProPlus 2016 RUS OLP NL Acdmc. Договор № ПП-61/2015 г. О поставке программных продуктов от 9 декабря 2015 года	Занятия семинарского типа, занятия лекционного типа, самостоятельная работа		
Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level Государственный контракт № 25 от 1 апреля 2008 года	Занятия семинарского типа, занятия лекционного типа, самостоятельная работа		
Система дифференцированного интернет-обучения CMS «Moodle»	Занятия семинарского типа, занятия лекционного типа, самостоятельная работа		

	равочные системы, необходимые дл	я реализации у	чебного процесса	
Наименование справочной системы			Доступ	
	D		2	
Справочно-правовая система по зако Гар			https://www.garant.ru	
Справочно-поисковая система «Консул	ьтант Плюс»		ttp://www.consultant.ru/	
	пециализированные помещения и об зуемые в рамках информатизации уч		са	
Наименование помещения	Наименование оборудова	ния	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение	
1	2		3	
Помещение для занятий спортом (Спорткомплекс)	Тренажеры: велотренажер ketller площадка (стойки, сетка);вышка баскетбольная площадка (баскетб (кольца),для настольного тенниса теннисная, ракетки, гантели, канат, для футбола, стойка баскетбольное, стол д/сорев армрестлингу, табло электронное, ск лежа, скамья для жимов и приседан пресса, скамья регулируемая, тренажет горизонтальный, тренажер кроссогодинарная блочная рама, тренажер гренажер сведение перед грудью, тремашина, тренажер для ягодичных мысиловой, Беговая дорожка	ольные щиты столы, сетка штанга, ворота пьная, кольцо нований по амья для жима ий, скамья для ер баттерфляй, о жим —ногами вер, тренажер Разгибание ног, енажер трицепо		
Спортивный зал 301	Стойка волейбольная, сетка, степ пла мяч медицинбол, гриф сложный с волейбольные, скамья.		Групповые и индивидуальные консультации,текущий контроль и промежуточнойаттестации	
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля № 445	42 посадочных места, рабочее место преподавателя, оснащенные учебной учебная доска, экран, мультимедийни ноутбук с возможностью подключени. Интернет и доступом в ЭИОС, стенды на ноутбуке: Kaspersky Endpoint Secu бизнеса, Microsoft Windows Vista Busi Upgrade Academic OPEN No Level, M OfficeProPlus 2016 RUS OLP NL Acdm Office Professional Plus 2007 Russian A NL AE	й мебелью, ый проектор, я к сети ы. Список ПО urity для ness Russian icrosoft nc. Microsoft	Занятия лекционного типа, занятиясеминарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,текущего контроля и промежуточнойаттестации	
Помещение для самостоятельной работы № 345	5 посадочных мест, оснащенные учекомпьютер, Список ПО на компьют Каspersky; система Антиплагиат; РгоРlus 2016; Microsoft OfficeStd Windows Vista Business Russian Upg Microsoft Office Professional Plus 2007;	epe: Антивирус Microsoft Office 2016; Microsoff grade Academic;		
	и6 посадочных мест, оснащенных		Для хранения и	
профилактического обслуживани учебного оборудования № 427	Professional Plus 2007; LibreOffice; Ad	бор указок для ензопила Штиль рав для твердой И, дальнометр метр Master RC ектронный Silva, молоток для гель толщины іная 55 мм, rsky; система 2016; Microsoft Vista Business icrosoft Office	учебного оборудования	
	VLC Media Player.			
4. И	нформационно-образовательные сис		ных занятий и работ, в которых	
Наименование ЭИОС	Доступ	Биды учео	используется данная система	
1	2		3	
Эфициальный сайт академии	http://bgsha.ru/		еминарского типа, занятия типа, самостоятельная работа	

Личный кабинет студента и преподавателя	http://lk.bgsha.ru/	Занятия семинарского типа, самостоятельная работа
Официальный сайт академии	http://bgsha.ru/	Занятия семинарского типа, занятия лекционного типа, самостоятельная работа
Деканат	в локальной сети академии	-
ИС «Планы»	в локальной сети академии	-
АС Нагрузка	в локальной сети академии	-
Электронные ведомости	в локальной сети академии	-
Сайт научной библиотеки	http://lib.bgsha.ru/	Занятия семинарского типа, занятия лекционного типа, самостоятельная работа

#### 7.5. Материально-техническое обеспечение учебного процесса по дисциплине (модулю)

	Наименование специальных помещений и	Оснащенность специальных помещений ипомещений для
Nº	помещений для самостоятельной работы. Номер	самостоятельной работы
	аудитории. Адрес согласно лицензии	Samos of Street Page 15.
1	2	3
1	(Спорткомплекс) Республика Бурятия, г. Улан- Удэ, ул. Пушкина,д. №8	Тренажеры: велотренажер ketller ,волейбольная площадка (стойки, сетка);вышка судейская-, баскетбольная площадка (баскетбольные щиты (кольца),для настольного тенниса столы, сетка теннисная, ракетки, гантели, канат, штанга, ворота для футбола, стойка баскетбольная, кольцо баскетбольное, стол д/соревнований по армрестлингу, табло электронное, скамья для жима лежа, скамья для жимов и приседаний, скамья для пресса, скамья регулируемая, тренажер баттерфляй, тренажер бицепс машина, тренажер жим – ногами горизонтальный, тренажер кроссовер, тренажер одинарная блочная рама, тренажер Разгибание ног, тренажер сведение перед грудью, тренажер трицепс машина, тренажер для ягодичных мышц, тренажер силовой, Беговая дорожка
2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Стойка волейбольная, сетка, степ платформа, табло, мяч медицинбол, гриф сложный с дисками, мячи волейбольные, скамья ultrabench
3	лекционного типа (Кабинет социально- экономических дисциплин) (445) Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина,д. №8	42 посадочных места, рабочее место преподавателя, оснащенные учебной мебелью, учебная доска, экран, мультимедийный проектор, ноутбук с возможностью подключения к сети Интернет и доступом в ЭИОС, стенды. Список ПО на ноутбуке: Kaspersky Endpoint Security для бизнеса, Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level, Microsoft OfficeProPlus 2016 RUS OLP NL Acdmc. Microsoft Office Professional Plus 2007 Russian Academic OLP NL AE
4	Помещение для самостоятельной работы (345) Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина,д. №8	5 посадочных мест, оснащенные учебной мебелью, компьютер, Список ПО на компьютере: Антивирус Kaspersky; система Антиплагиат; Microsoft Office ProPlus 2016; Microsoft OfficeStd 2016; Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic; Microsoft Office Professional Plus 2007; LibreOffice.
5	обслуживания учебного оборудования № 427 Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина,д. №8	6 посадочных мест, оснащенных мебелью, 2 персональных компьютера с доступом в интернет, ноутбук — 1 шт. Оборудование: набор указок для досок Smart, GPS навигатор Gemin, бензопила Штиль MS, бинокль Levenhuk Energy Plus, бурав для твердой древесины, высотомер Suuto PM, дальнометр (высотомер, углометр) Vertex, дендрометр Master RC 3 H, измеритель коры, курвиметр электронный Silva, люксметр Testo 540, микроскоп, молоток для определения прироста, определитель толщины годичных колец, труба посадочная 55 мм, электронная мерная вилка Haglot MD. Список ПО: Антивирус Kaspersky; система Антиплагиат; Microsoft Office ProPlus 2016; Microsoft OfficeStd 2016; Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic; Microsoft Office Professional Plus 2007; LibreOffice; Adobe Reader DC; VLC Media Player.

## 7.6. Организационное обеспечение учебного процесса и специальные требования к немус учетом характера учебной работы по дисциплине

Аудиторные учебные занятия по дисциплине ведутся в соответствии с расписанием, внеаудиторная академическая работа организуется в соответствии с семестровым графиком ВАР и графиками сдачи/приёма выполненных работ. Консультирование обучающихся, изучающих данную дисциплину, осуществляется в соответствии с графиком консультаций.

#### 7.7. Кадровое обеспечение учебного процесса по дисциплине

ФИО преподавателя	Уровень образования. Специальность и квалификация в соответствии с дипломом. Профессиональнаяпереподготовка	Ученая степень, ученое звание
Бардамов Гаврил Борисович	Высшее образование – специалитет, Физическое воспитание, Преподаватель физического воспитания средней школы	Кандидат педагогических наук, доцент
Батуев Амгалан Иванович	Высшее образование – специалитетФизическая культура, Учитель физической культуры	Доцент
Шулунов Алексей Рампилович	Высшее образование – специалитетУчитель физической культуры	
Сункуева Галина Борисовна	Высшее образование — специалитет Культпросветработник высшей квалификации, руководитель самодеятельного хореографическогоколлектива Диплом о профессиональной переподготовке 232409320696 от 14.08.2019, «Специалист физической культуры и спорта. Тренерпреподаватель», 550 часов, НОЧУ ДПО «Краснодарский многопрофильный институт дополнительного образования»;	

### 7.8. Обеспечение учебного процесса по дисциплине (модулю) для инвалидов и лицс ограниченными возможностями здоровья

Организационно-педагогическое, психолого-педагогическое сопровождение обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основании соответствующей рекомендации в заключении психолого-медико-педагогической комиссии или индивидуальной программе реабилитации инвалида. Академия, по заявлению обучающегося, создает специальные условия для получения высшего образования инвалидами и лицам с ограниченными возможностями здоровья:

- использование специализированных (адаптированных) рабочих программ дисциплин (модулей) и методов обучения и воспитания, включая наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

использование специальных учебников, учебных пособий и других учебно-методических материалов, включая альтернативные форматы печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

- использование специальных технических средств обучения (мультимедийное оборудование, оргтехника и иные средства) коллективного и индивидуального пользования, включая установку мониторов с возможностью трансляции субтитров, обеспечение надлежащими звуковыми воспроизведениями информации;
- предоставление услуг ассистента (при необходимости), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь или услуги сурдопереводчиков / тифлосурдопереводчиков;
- проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий для разъяснения отдельных вопросов изучаемой дисциплины (модуля);
- проведение процедуры оценивания результатов обучения возможно с учетом особенностей нозологий (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.) при использовании доступной формы предоставления заданий оценочных средств и ответов на задания (в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме аудиозаписи, в форме электронного документа, задания зачитываются ассистентом, задания предоставляются с использованием сурдоперевода) с использованием дополнительного времени для подготовки ответа;
- обеспечение беспрепятственного доступа обучающимся в учебные помещения, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений);
- обеспечение сочетания онлайн и офлайн технологий, а также индивидуальных и коллективных форм работы в учебном процессе, осуществляемом с использованием дистанционных образовательных технологий;
  - и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП ВО.
- В целях реализации ОПОП ВО в академии оборудована безбарьерная среда, учитывающая потребности лиц с нарушением зрения, с нарушениями слуха, с нарушениями опорно-двигательного аппарата. Территория соответствует условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Вход в учебный корпус оборудован пандусами, стекла входных дверей обозначены специальными знаками для слабовидящих, используется система Брайля. Сотрудники охраны знают порядок действий при прибытии в академию лица с ограниченными возможностями. В академии создана толерантная социокультурная среда, осуществляется необходимое сопровождение образовательного процесса, при необходимости предоставляется волонтерская помощь обучающимся инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья.

# 8. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины (модуля) в составе ОПОП 35.03.01 Лесное дело

#### Ведомость изменений

<b>№</b> п/п	Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			

#### Оглавление

1. ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), ЕЕ СТАТУС	3
2. ЦЕЛЕВАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП. ЛОГИЧЕСКИЕ И СОДЕРЖАТЕЛЬНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ВЗАИМОСВЯЗИ ДИСЦИПЛИНЫ	•
С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ И ПРАКТИКАМИ В СОСТАВЕ ОПОП	3
3. СТРУКТУРА И ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	8
4. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	8
5. ПРОГРАММА ВНЕАУДИТОРНОЙ АКАДЕМИЧЕСКОЙ РАБОТЫ	
ОБУЧАЮЩИХСЯ (ВАРО) ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)	.10
6. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	.12
7. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	.12
8. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ	17