Документ подписан пункти быть подписания о владельное государственное бю джетное образовательное фио: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Дата подписания: 23.06.2024.21:35:40
Уникальный программным ключ: государственный аграрный университет имени в.я.горина» 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Инженерный факультет

**УТВЕРЖДАЮ** 

Декан инженерного факультета,

к.т.н., доцент

Макаренко А.Н./

27 > 33

2024 г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### Социальные коммуникации

Направление подготовки/специальность — <u>35.03.06 Агроинженерия</u> <sub>шифр, наименование</sub>

Направленность (профиль): «Технический сервис в АПК»

Квалификация – бакалавр

Год начала подготовки: 2024

Рабочая программа составлена с учетом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. №813;
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 г. №245;
- профессионального стандарта «Специалист в области механизации сельского хозяйства», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 02 сентября 2020 г. № 555н

Организация - разработчик: ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

Разработчик(и): канд. соц. наук, доцент кафедры экономики Белов А.А.

Рассмотрена на заседании кафедры экономики

<u>"15" мая 2024 г.</u> г., протокол № <u>9</u>

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Голованева Е.А.

Согласована с выпускающей кафедрой технического сервиса в АПК

<u>"27" мая 2024 г.</u> г., протокол № <u>10-2/23-59</u>

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Бондарев А.В.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы

Бондарев А.В.

#### І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины: формирование у обучающихся системных знаний и представлений об общих закономерностях, различных видах, уровнях и формах социальной коммуникации, позволяющих обучающимся в их будущей профессиональной деятельности применять эффективные коммуникативные технологии и осуществлять деловое общение.

#### 1.2. Задачи:

- систематизация представлений обучающихся о процессе социальной коммуникации, его элементах и функциях;
- формирование у обучающихся знаний о современных коммуникативных технологиях и навыков их практического применения в профессиональной деятельности;
- формирование у обучающихся компетенций, позволяющих им осуществлять эффективное деловое общение;
- формирование у обучающихся знаний об этических аспектах социальной коммуникации и навыков их практического применения в профессиональной деятельности.

### II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕОСНОВНОЙ ПРОФЕССИ-ОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

#### 2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Дисциплина «Социальные коммуникации» относится к дисциплинам по выбору обязательной части (Б1.О.ДВ.02.04) основной профессиональной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование предше-	1. Системно-критическое мышление.
_	
ствующих дисциплин,	1
практик, на которых	3. Управление конфликтами
базируется данная дис-	
циплина (модуль)	
Требования к предва-	знать:
рительной подготовке	- способы взаимодействия с другими членами команды, в т.ч.
обучающихся	участия в обмене информацией, знаниями и опытом, и презен-
	тации результатов работы команды;
	- возможные источники получения информации для решения
	поставленных задач;
	уметь:
	- эффективно взаимодействовать с другими членами команды,
	в т.ч. участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом,
	и презентации результатов работы команды;
	- критически анализировать информацию, необходимую для
	решения поставленной задачи;
	владеть:
	- навыками эффективного взаимодействия с другими членами
	команды, в т.ч. участия в обмене информацией, знаниями и
	опытом, и презентации результатов работы команды;

- умением критически обрабатывать полученную информацию и формировать системное знание о научной проблеме

# III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ

Коды	Формули-	Индикаторы	РАЗОВА I ЕЛЬНОИПРОГРАММЫ Планируемые результаты обучения по дисци-
компе-	ровка	достижения	плине
тенций	компетен-	компетенции	Homme
Тепции	ции	Компотенции	
УК-4	Способен	УК-4.3	Знать:
	осуществ-	Демонстри-	- коммуникативные, этические аспекты устной и
	лять дело-	рует знания	письменной речи;
	вую ком-	коммуника-	-правила и закономерности личной и деловой
	муникацию	тивных, эти-	устной и письменной коммуникации.
	в устной и	ческие ас-	Уметь:
	письмен-	пекты устной	- на практике ориентироваться на коммуникатив-
	ной фор-	и письменной	ные, этические аспекты устной и письменной речи;
	мах на гос-	речи; правила	- применять правила и закономерности личной и
	ударствен-	и закономер-	деловой устной и письменной коммуникации в де-
	ном языке	ности личной	ловых взаимоотношениях.
	Российской	и деловой уст-	Владеть:
	Федерации	ной и пись-	- навыками устной и письменной речи, осуществ-
	и ино-	менной ком-	ляемой с учетом её коммуникативных и этических
	стран-	муникации	аспектов;
	ном(ых)		- навыками применения правил и закономерностей
	языке(ах)		личной и деловой устной и письменной коммуни-
			кации в деловых взаимоотношениях.
		УК-4.4	Знать:
		Применяет на	- коммуникативные технологии, методы и способы
		практике	делового общения для академического и професси-
		коммуника-	онального общения.
		тивные техно-	Уметь:
		логии, методы	- применять коммуникативные технологии, ме-
		и способы де-	тоды и способы делового общения для академи-
		лового обще-	ческого и профессионального общения.
		ния для акаде-	Владеть:
		профессио-	- навыками применения коммуникативных техно- логий, методов и способов делового общения для
		нального об-	академического и профессионального общения.
		щения	академического и профессионального общения.
		УК-4.5	Знать:
		Демонстри-	- методику межличностного делового общения,
		рует владение	методику составления суждения в межличност-
		методикой	ном деловом общении и изложения собственной
		межличност-	точки зрения.
		ного делового	Уметь:
		общения, ме-	- применяет на практике методику межличност-
		тодикой со-	ного делового общения, использовать методику
		ставления	составления суждения в межличностном деловом
		суждения в	общении и изложения собственной точки зрения.

межличност-	Владеть:
ном деловом	- методикой межличностного делового общения,
общении и из-	методикой составления суждения в межличност-
ложения соб-	ном деловом общении и изложения собственной
ственной	точки зрения.
точки зрения	

# IV.ОБЪЕМ, СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

4.1. Распределение объема учебной работы по формам обучения

Вид работы (в соответствии с учебным планом)	•	ебной ра- ı, час
Формы обучения (вносятся данные по реализуемым формам)	Очная	Заочная
Семестр изучения дисциплины	2	2
Общая трудоемкость, всего, час	108	108
зачетные единицы	3	3
1.Контактная работа		
1.1. Контактная аудиторная работа (всего)	32,25	14,25
В том числе:		
Лекции (Лек)	16	4
Лабораторные занятия (Лаб)		8
Практические занятия $(\Pi p)$	16	2
Установочные занятия (УЗ)		-
Предэкзаменационные консультации (Конс)		
Текущие консультации (ТК)		
1.2.Промежуточная аттестация		
Зачет (КЗ)	0,25	0,25
Экзамен(КЭ)		
Выполнение курсовой работы (проекта) (КНКР)		
Выполнение контрольной работы (ККН)		
1.3. Контактная внеаудиторная работа (контроль)	16	4
2. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	59,75	89,75
в том числе:		
Самостоятельная работа по проработке лекционного материала	10	10
Самостоятельная работа по подготовке к лабораторно-практи-	10	10
ческим занятиям	10	10
Работа над темами (вопросами), вынесенными на самостоятель-ное изучение	29,75	49,75
Самостоятельная работа по видам индивидуальных заданий: подготовка реферата (контрольной работы)	10	20
Подготовка к зачету	-	

# 4.2 Общая структура дисциплины и виды учебной работы

н.2 Оощая структура дисциплинн		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		чебной	работь	т по ф	орма	и обу-
Наименование модулей и разделов дисциплины		і форма	чения чения	Заочная форма обуче- ния				
		Лекции	Практ.занятия	Самостоятель- ная работа	Всего	Лекции	Практ. занятия	Самостоятель- ная работа
1	2	3	4	6	7	8	9	11
Модуль 1. «Формы и виды социальных коммуникаций»	45,75	8	8	29,75	51	2	4	45
1. Понятие о социальной коммуникации	9	2	1	6	14	-	1	13
2. Типы социальных коммуникаций	10	2	2	6	11	-	1	10
3. Коммуникативная культура и этика коммуникации	10	2	2	6	12	1	1	10
4. Бизнес-коммуникации	10	2	2	6	12	1	1	10
Итоговое занятие по модулю <i>1</i>		-	1	5,75	2	-	-	2
Модуль 2. «Технологии социальных ком- муникаций»	46	8	8	30	50,75	2	4	44,75
5. Личные контакты в социальной коммуникации	10	2	2	6	12	1	1	10
6. Публичное выступление и самопрезентация	10	2	2	6	12	1	1	10
7. Манипулятивные технологии социальной коммуникации	9	2	1	6	15,75	-	1	14,75
8. Использование PR-технологий в соци- альной коммуникации	10	2	2	6	11	-	1	10
Итоговое занятие по модулю 2	7	-	1	6	-	-	-	_
Предэкзаменационные консультации		-		•				
Текущие консультации		-		_				
Установочные занятия	-				2			
Промежуточная аттестация		0,25	5			0,	25	
Контактная аудиторная работа (всего)	32,25	14,25	4	8	14,25	4	8	-
Контактная внеаудиторная работа (всего)	16				4			
Самостоятельная работа (всего)	59,75				89,75			
Общая трудоемкость	108					1	98	

#### 4.3 Содержание дисциплины

### Наименование и содержание модулей и разделов дисциплины Модуль 1. «Формы и виды социальных коммуникаций» 1. Понятие о социальной коммуникации 1.1. Объект и предмет учебной дисциплины «Социальные коммуникации» 1.2. Социальные коммуникации и их функции 1.3. Система социальной коммуникации и её компоненты 1.4. Модели социальной коммуникации 2. Типы социальных коммуникаций 2.1. Типы коммуникаций по их субъекту 2.2. Типы коммуникаций по их каналам 2.3. Специфика массовых коммуникаций 2.4. Слухи и сплетни как особый вид коммуникации 3. Коммуникативная культура и этика коммуникации 3.1. Коммуникативная культура в деловом общении 3.2. Закономерности и этические проблемы межличностных и деловых отношений 3.3. Принципы и функции этики деловых отношений 3.4. Этика решения спорных вопросов 4. Бизнес-коммуникации 4.1. Сущность и признаки деловых коммуникаций 4.2. Деловая беседа 4.3. Деловые совещания 4.4. Деловые переговоры Модуль 2. «Технологии социальных коммуникаций» 5. Личные контакты в социальной коммуникации 1.1. Вербальные межличностные коммуникации 1.2. Невербальные межличностные коммуникации 1.3. Коммуникативные барьеры и пути их преодоления 1.4. Психологические аспекты межличностных коммуникаций 6. Публичное выступление и самопрезентация 2.1. Технология подготовки публичного выступления 2.2. Организация и динамика выступления 2.3. Самопрезентация 2.4. Культура речи в деловом общении 7. Манипулятивные технологии социальной коммуникации 3.1. Информационно-коммуникативное воздействие 3.2. Манипуляции в общении 3.3. Пропаганда и внушение 3.4. Стереотипы и мифы 8. Использование PR-технологий в социальной коммуникации 4.1. Специфика PR-коммуникаций

4.2. Взаимоотношения со СМИ и общественностью 4.3. Правила подготовки письменных документов 4.4. Особенности маркетинговых коммуникаций

# V. ОЦЕНКА ЗНАНИЙ И ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕ-ДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Формы контроля знаний, рейтинговая оценка и формируемые ком-

петенции (очная форма обучения)

тет	енции (очная форма с	<u>)бучені</u>	ия)						
		-Мо	Объем	и учеб	ной р	аботы		•	
<b>№</b> п/п	Наименование рейтин- гов, модулей и блоков	Формируемые ком- петенции	Общая трудоем- кость	Лекции	Практ.занятия	Самост. работа	Форма кон- троля знаний	Количество баллов (min	Количество баллов (max)
Bce	го по дисциплине	УК-4	108	16	16	59,75	Зачет	51	100
I. P	убежный рейтинг							31	60
	дуль 1. «Формы и виды иальных коммуникаций»	УК-4.3 УК-4.4 УК-4.5	45,75	8	8	29,75		15	30
1.	Понятие о социальной коммуникации	УК-4.5	9	2	1	6	Устный опрос	3	6
2.	Типы социальных ком- муникаций	УК-4.4 УК-4.5	10	2	2	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6
3.	Коммуникативная культура и этика коммуникации	УК-4.3	10	2	2	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6
4.	Бизнес-коммуникации	УК-4.3 УК-4.4 УК-4.5	10	2	2	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6
Итоговый контроль знаний по темам модуля 1		УК-4.3 УК-4.4 УК-4.5	6,75	ı	1	5,75	Тестирование	3	6
Модуль 2. «Технологии социальных коммуникаций»		УК-4.3 УК-4.4 УК-4.5	46	8	8	30		16	30
5.	Личные контакты в социальной коммуникации	УК-4.3 УК-4.4	10	2	2	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6
6.	Публичное выступление и самопрезентация	УК-4.3 УК-4.4	10	2	2	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6

Манипулятивные техно- 7. логии социальной ком- муникации		УК-4.4 УК-4.5	9	2	1	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6
8.	Использование PR-тех- нологий в социальной коммуникации	УК-4.3 УК-4.4	10	2	2	6	Устный опрос Решение ситуационных задач	3	6
Итоговый контроль знаний по темам модуля 2		УК-4.3 УК-4.4 УК-4.5	7	-	1	6	Тестирование	4	6
<i>II</i> . 7	Гворческий рейтинг	УК-4					Реферат	2	5
III. Рейтинг личностных качеств		УК-4						3	10
IV. Рейтинг сформирован- ности прикладных практи- ческих требований		УК-4						+	+
	V. Промежуточная атте- стация						Зачет	15	25

# 5.2. Оценка знаний студента

# 5.2.1. Основные принципы рейтинговой оценки знаний

Оценка знаний по дисциплине осуществляется согласно Положению о балльно-рейтинговой системе оценки обучения в ФГБОУ Белгородского ГАУ.

Уровень развития компетенций оценивается с помощью рейтинговых баллов.

		Макси-
Рейтинги	Характеристика рейтингов	мум
		баллов
Рубежный	Отражает работу студента на протяжении всего периода изучения дисциплины. Определяется суммой баллов, которые студент получит по результатам изучения каждого модуля.	60
Творческий	Результат выполнения студентом индивидуального творческого задания различных уровней сложности, в том числе, участие в различных конференциях и конкурсах на протяжении всего курса изучения дисциплины.	5
Рейтинг личност- ных качеств	Оценка личностных качеств обучающихся, проявленных ими в процессе реализации дисциплины (модуля) (дисциплинированность, посещаемость учебных занятий, сдача вовремя контрольных мероприятий, ответственность, инициатива и др.)	10
Рейтинг сформированности прикладных практических требований	Оценка результата сформированности практических навыков по дисциплине (модулю), определяемый преподавателем перед началом проведения промежуточной аттестации и оценивается как «зачтено» или «не зачтено».	+
Промежуточная	Является результатом аттестации на окончательном этапе	25

аттестация	изучения дисциплины по итогам сдачи зачета или экзамена. Отражает уровень освоения информационно-теоретического компонента в целом и основ практической деятельности в частности.	
	тельности в частности.	
Итоговый рейтинг	Определяется путём суммирования всех рейтингов	100

Итоговая оценка компетенций студента осуществляется путём автоматического перевода баллов общего рейтинга в стандартные оценки:

Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
менее 51 балла	51-67 баллов	67,1-85 баллов	85,1-100 баллов

#### 5.2.2. Критерии оценки знаний студента на зачете

Оценка «зачтено» на зачете определяется на основании следующих критериев:

- студент усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины и их значение для приобретаемой профессии, при этом проявил творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала;
- студент демонстрирует полное знание учебно-программного материала, успешно выполнил предусмотренные в программе задания, усвоил основную литературу, рекомендованную в программе;
- студент показал систематический характер знаний по дисциплине и способность к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценка «не зачтено» на зачете определяется на основании следующих критериев:

- студент допускает грубые ошибки в ответе на зачете и при выполнении заданий, при этом не обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя;
- студент демонстрирует проблемы в знаниях основного учебно-программного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий;
- студент не может продолжать обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.
- 5.3. Фонд оценочных средств. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки формируемых компетенций по дисциплине(приложение 1).

### VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕ-ЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

# 6.1. Основная учебная литература

1. **Козловская, С. Н.** Теория и практика социальных коммуникаций / Козловская С.Н., - 2-е изд., сокр. - Москва :НИЦ ИНФРА-М, 2016 - 98 c.ISBN 978-5-16-104596-1 (online). - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/548840">https://znanium.com/catalog/product/548840</a> - Режим доступа: по подписке..

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. **Ореховская, Н.А.** PR в сфере социальной коммуникации: учебник / Н.А. Ореховская. М.: Альфа-М, 2013. —198 с. ISBN 978-5-98281-385-5. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/read?id=291310">https://znanium.com/read?id=291310</a> (дата обращения: 02.05.2023). Режим доступа: по подписке.
- 2. **Пивоваров, А.М.** Деловые коммуникации: социально-психологические аспекты: учеб. пособие / А.М. Пивоваров. М.: РИОР: ИНФРА-М, 2019. 145 с. ISBN 978-5-369-01641-1. Текст: электронный. URL: <a href="https://znanium.com/read?id=372749">https://znanium.com/read?id=372749</a>(дата обращения: 02.05.2023). Режим доступа: по подписке.

#### 6.2.1. Периодические издания

- 1. Журнал «Коммуникология». URL: <a href="https://www.communicology.ru/jour/index">https://www.communicology.ru/jour/index</a>.
- 2. Журнал «Коммуникативные исследования. Международный научный журнал». URL: http://com-studies.omsu.ru/ru/.
- 3. Журнал «Философия социальных коммуникаций». URL: https://viesp.ru/zhurnal-filosofiya-sotsialnyh-kommunikatsij/?ysclid=lh6r72r4bd 91538393.

# 6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа обучающихся заключается в инициативном поиске информации о наиболее актуальных проблемах, которые имеют большое практическое значение и являются предметом научных дискуссий в рамках изучаемой дисциплины.

Самостоятельная работа планируется в соответствии с календарными планами рабочей программы по дисциплине и в методическом единстве с тематикой учебных аудиторных занятий.

6.3.1. Методические указания по освоению дисциплины

v	.5.1. Memoon reekae ykusunun no ocoochalo ouequistanoi						
	Вид учебных	Организация деятельности студента					
	занятий						
	Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последо-					
		вательно фиксировать основные положения, выводы, форму-					
		лировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять					
		ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с по-					
		мощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыва-					
		нием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины,					

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
	материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практиче- ские занятия	Проработка рабочей программы, при которой уделяется особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, решение ситуационных задач. Просмотр видеозаписей по заданной теме и рекомендованных ресурсов информационно-телеком-муникационной сети «Интернет», профессиональных баз данных и ин-
Самостоя- тельная работа	Энакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др. Подготовка рефератов по темам дисциплины. Решение ситуационных задач, в которых обучающемуся предлагают осмыслить реальную профессиональноориентированную ситуацию, необходимую для решения данной проблемы.  Тестирование - система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.  Контрольная работа - средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.
Подготовка к зачету	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, полученные навыки по решению ситуационных задач

# 6.3.2. Видеоматериалы

1. Каталог учебных видеоматериалов на официальном сайте  $\Phi \Gamma EOY$  ВО Белгородский  $\Gamma AY$  – Режим доступа: http://www.bsaa.edu.ru/InfResource/library/video/economy.php.

# 6.4. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современные профессиональные базы данных, информационные

#### справочные системы

Электр	онные ресурсы свободного доступа
http://elibrary.ru/defaultx.asp	Всероссийский институт научной и технической инфор-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	мации
http://www2.viniti.ru	Научная электронная библиотека
https://mcx.gov.ru/	Министерство сельского хозяйства РФ
https://agro.ru/	Агропромышленный комплекс. Новости агротехники, аг-
	рохимии, животноводства, растениеводства, переработки
	сельхозпродукции и т.д. Отраслевая доска объявлений.
	Календарь выставок. Блоги.
http://www.scintific.narod.ru/	Научные поисковые системы: каталог научных ресурсов,
	ссылки на специализированные научные поисковые си-
	стемы, электронные архивы, средства поиска статей и
	ссылок.
http://www.ras.ru/	Российская Академия наук: структура РАН; инновацион-
	ная и научная деятельность; новости, объявления, пресса.
https://grnti.ru/	Государственный рубрикатор научно-технической ин-
	формации (ГРНТИ) - универсальная классификационная
	система областей знаний по научно-технической инфор-
	мации в России и государствах СНГ.
http://www.cnshb.ru/	Центральная научная сельскохозяйственная библиотека
http://www.agroportal.ru	АГРОПОРТАЛ. Информационно-поисковая система
	АПК.
http://www.rsl.ru	Российская государственная библиотека
http://www.edu.ru	Российское образование. Федеральный портал
http://n-t.ru/	Электронная библиотека «Наука и техника»: книги, ста-
	тьи из журналов, биографии
http://www.nauki-online.ru/	Науки, научные исследования и современные технологии
*1	сы ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ
http://lib.belgau.edu.ru	Электронные ресурсы библиотеки ФГБОУ ВО Белгород-
	ский ГАУ
http://ebs.rgazu.ru/	Электронно-библиотечная система (ЭБС) "AgriLib"
http://znanium.com/	ЭБС «ZNANIUM.COM»
http://e.lanbook.com/books/	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»
http://www.garant.ru/	Информационное правовое обеспечение «Гарант» (для
	учебного процесса)
http://www.consultant.ru	СПС Консультант Плюс: Версия Проф

### VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ-ПЛИНЫ

7.1. Помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории

Виды помещений	Оборудование и технические средства обу-
	чения
Учебная аудитория для прове-	Специализированная мебель на 200 посадочных
дения занятий лекционного	мест.
типа № 2.	Рабочее место преподавателя: стол, стул, кафедра-
	трибуна напольная, доска меловая настенная.

Набор демонстрационного оборудования: проектор NEC (NP 405 G); экран для проектора с элек-троприводом 406х305 Screen Champion 4:3 MW; ноутбук AsusK50C 15.6"/Celeron.-VGA, конвертер ATEN VE022; 4 акустические колонки KENWOOD; трансляционный микшер-усилитель ProAudioPA-913M; беспроводной микрофон UHFSR40; система видеонаблюдения

Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации № 233

Специализированная мебель для обучающихся на 30 посадочных мест.

Рабочее место преподавателя: стол, стул, кафедратрибуна напольная, доска меловая настенная, комплект компьютерной техники (системный блок, монитор, клавиатура, мышь) с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ.

Набор демонстрационного оборудования: мультимедийный проектор Optoma DLP Texas Instruments, настенный рулонный экран для проектора Screen Media, 2 акустические колонки Defender. Информационные стенды (планшеты настенные).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ (читальные залы библиотеки)

Читальный зал №1 (010-012)

- Специализированная мебель;
- комплект компьютерной техники в сборе (системный блок: Asus P4BGL-MX\Intel Celeron, 1715 MHz\256 M6 PC2700 DDR SDRAM\ST320014A (20  $\Gamma$ 6, 5400 RPM, Ultra-ATA/100)\ NEC CD-ROM CD-3002A\Intel(R) 82845G/GL/GE/PE/GV Graphics Controller, монитор: Proview 777(N) / 786(N) [17" CRT], клавиатура, мышь.) в количестве 10 единиц с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского  $\Gamma$ AУ;
- неттоп Intel NUC BOXNUC8I13BEH2,i3 8109U, 3.6 GHz, 4Gb DDR4/3;
- ЭкранLumien Control LMC-100110 (305\*229)/2;
- мультимедийный-проектор Epson EB-X39/2;
- акустическая система SVEN SPS-635;
- микшерный пульт SOUNDKING MIX02AU;
- вокальный динамический микрофон VOLTA DM-b58 Читальный зал №2 (009-011)
- Специализированная мебель;
- комплект компьютерной техники в сборе (системный блок: Intel 000001101340596/10; монитор: SAMSUNG 000001101340591/100
- настенный плазменный телевизор SAMSUNG PS50C450B1 Black HD (диагональ 127 см);
- аудиовидео кабель HDMI

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 214

Стол 2-х тумбовый — 3шт., стулья полумягкие деревянные — 1шт., стулья полумягкие металлические — 2шт., тумбочка — 2шт., шкаф книжный со стеклом — 2шт., шкаф платяной двух дверный — 1шт., сейф — 1шт.,

компьютер в комплекте – 1шт., принтер – 1шт., ноут-
бук – 2шт., жалюзи – 1шт.

7.2. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

	исле отечественного производства
Виды помещений	Программное обеспечение
Учебная аудитория для прове-	MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL
дения занятий лекционного	NL. Договор № 180 от 12.02.2011. Срок действия ли-
типа № 2	цензии – бессрочно.
	MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор №
	180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бес-
	срочно.
	Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Суб-
	лицензионный договор от 28.11.2023 №
	УТУЦ7873/4.1.23.988
	231310200541231020100100080005829244) — 522 лицен-
	зии. Срок действия лицензии 1 год.
Учебная аудитория для прове-	MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL
дения лекционных занятий,	NL. Договор № 180 от 12.02.2011. Срок действия ли-
занятий семинарского типа,	цензии – бессрочно.
групповых и индивидуальных	MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор №
консультаций, текущего кон-	180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бес-
троля, промежуточной атте-	срочно.
стации № 233	Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Суб-
,	лицензионный договор от 28.11.2023 №
	УТУЦ7873/4.1.23.988
	231310200541231020100100080005829244) — 522 лицен-
	зии. Срок действия лицензии 1 год.
Помещения для самостоятель-	МойОфис Образование free бессрочная для СПО; Оте-
ной работы обучающихся с	чественное офисное программное обеспечение "Р7-
возможностью подключения к	офис Десктоп». Сублицензионный договор на россий-
Интернету и обеспечением до-	ское офисное программное обеспечение для учебных
ступа в электронную инфор-	целей №4 от 11.06.2020. Срок действия лицензии – бес-
мационно-образовательную	срочно; Операционная система – АльтЛинукс; Офисное
среду Белгородского ГАУ (чи-	приложение – МойОфис; Anti-virus Kaspersry Endpoint
тальные залы библиотеки)	Security для бизнеса (Договор от 28.11.2023 №
	УТУЦ7873/4.1.23.988
	231310200541231020100100080005829244) - 522 лицен-
	зия. Срок действия лицензии – 1 год; - Информационно
	правовое обеспечение "Гарант" (для учебного про-
	цесса). Договор №ЭПС-12-119 от 01.09.2012. Срок дей-
	ствия - бессрочно.; СПС КонсультантПлюс: Версия
	Проф. Консультант Финансист. КонсультантПлюс:
	Консультации для бюджетных организаций. Договор от
	01.01.2017. Срок действия – бессрочно; RHVoice-v0.4-
	a2 синтезатор речи Программа Balabolka (portable) для
	чтения вслух текстовых файлов (свободно распростра-
	няемое программное обеспечение); Программа экран-
	ного доступа NDVA (свободно распространяемое про-
	граммное обеспечение).

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 214

MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL NL. Договор № 180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно.

MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор № 180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии — бессрочно.

Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Сублицензионный договор от 28.11.2023 №

УТУЦ7873/4.1.23.988

231310200541231020100100080005829244) — 522 лицензии. Срок действия лицензии 1 год.

# 7.3. Электронные библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда

- ЭБС «ZNANIUM.COM», лицензионный договор (неисключительная лицензия) № 1605эбс—4.1.23.1044 от 12.12.2023 с Обществом с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»;
- ЭБС «AgriLib», дополнительное соглашение № 1 от 31.01.2020/33 к Лицензионному договору №ПДД 3/15 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВПО РГАЗУ от 15.01.2015;
- ЭБС «ВООК.ru», договор с Обществом с ограниченной ответственностью «КноРусмедиа», договор №4.1.23.768 от 26.09.2023 г.
- ЭБС «Лань», договор №1-14-23 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство Лань» от 06.10.2023
- ЭБС «Руконт», договор №ДС-284 от 15.01.2016 с открытым акционерным обществом «ЦКБ» БИБКОМ», с обществом с ограниченной ответственностью «Агентство «Книга-Сервис».

# VIII. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае обучения в университете инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояние здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий). На аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и (или) тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме:

обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста н списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению университетом обеспечивается выпуск и использование на учебных занятиях альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы) а также обеспечивает обучающихся надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата материально-технические условия университета обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, а также пребывания в них (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; наличие специальных кресел и других приспособлений). На аудиторных занятиях, а также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации лицам с ограниченными возможностями здоровья, имеющим нарушения опорно-двигательного аппарата могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).