Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Комарова Светлана Юриевна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

изменения и дополнения Дата подписания: 07.07.2025 13:57:40 к рабочей программе дисциплины

Уникальный программный ключ: к рабочей программе дисциплины Б1. О.13 Физиология и этология животных

43ba42f5deae4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee6c4aee ФПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

№ п/п	Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
1	Обновления на 2025/26 учебный год	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
-10		Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
		Включение в перечень электронных сетевых учебных ресурсов открытого доступа федерального портала «Моё образование», предоставляющее доступ к	Решение научно- методического совета университета об утверждении списка МООК на учебный год
		открытым онлайн-курсам образовательных организаций (Приложение 5)	моок на учесный год

Ведущий преподаватель	Zzyoczó	/ Е.А. Зубарева/
	() ()	

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 7 от «07» марта 2025 г.

Зав. кафедрой анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии

/В.Н. Теленков/

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол № 8 OT «22» 04 2025 г.

/Коршева И.А./ Председатель МКН, канд. с.-х. наук, доцент

Перечень

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины

Б1.О.12 «Физиология и этология животных»

(на 2025/26 уч. год)

(на 2025/26 уч. год)		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
1	2	
Кожушко, А. А. Физиология животных : учебное пособие / А. А. Кожушко, Д. В. Капралов. — Уссурийск : Приморский ГАТУ, 2024. — 92 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/459851 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Баданова, Э. В. Физиология и этология животных : учебное пособие / Э. В. Баданова, Е. А. Зубарева. – Омск : Омский ГАУ, 2022. – 201 с. – ISBN 978-5-907507-67-8 – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: https://e.lanbook.com/book/326402 . – Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Смолин, С. Г. Физиология и этология животных : учебное пособие для вузов / С. Г. Смолин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 628 с. — ISBN 978-5-8114-9329-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/189495 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Баданова, Э. В. Физиология животных : учебно-методическое пособие / Э. В. Баданова, Е. А. Зубарева. — Омск : Омский ГАУ, 2024 — Часть 1 — 2024. — 104 с. — ISBN 978-5-907687-55-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/407564 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Баданова, Э. В. Физиология животных : учебно-методическое пособие / Э. В. Баданова, Е. А. Зубарева, М. В. Кошкарев. — Омск : Омский ГАУ, 2024 — Часть 2 — 2024. — 140 с. — ISBN 978-5-907687-64-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/407567 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Максимов, В. И. Основы физиологии и этологии животных : учебник для вузов / В. И. Максимов, В. Ф. Лысов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 504 с. — ISBN 978-5-507-44827-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/247586 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Вестник Омского государственного аграрного университета: научно-практический журнал – Омск, 1996. – Текст :электронный	https://e.lanbook.com	

Гудин, В. А. Физиология и этология сельскохозяйственных птиц: учебник / В. А. Гудин, В. Ф. Лысов, В. И. Максимов. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-0941-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210452 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com
Максимов, В. И. Основы физиологии : учебное пособие / В. И. Максимов, И. Н. Медведев. – СПб. Санкт-Петербург: Лань, 2013. – 288 с. – Текст : непосредственный.	НСХБ
О ветеринарии [Электронный ресурс] : закон Рос. Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-I (с изм. и доп.).	СПС КонсультантПлюс"
Скопичев, В. Г. Морфология и физиология животных : учебное пособие для вузов / В. Г. Скопичев, В. Б. Шумилов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-9175-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/187726 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

 Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронные библиотечные системы – ЭБС) 				
Наименование Доступ				
Электронно-библис	отечная система издательства «Лань»	https://e.lanbook.com		
Электронно-библис	отечная система «Znanium.com»	http://znanium.com		
Электронно-библис	отечная система «Консультант студента»	https://www.studentlibrary.ru		
Универсальная баз	ва данных ИВИС	https://eivis.ru/		
Справочная правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru				
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных, массовые открытые онлайн-курсы и пр.):				
Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8Ag		https://clck.ru/MC8Aq		
Федеральный портал «Мое образование», предоставляющий		https://online.edu.ru		
доступ к открытым онлайн-курсам образовательных организаций				
МООК «Физиологи	я центральной нервной системы»	https://openedu.ru/course/msu/PCNS		
Разработчик курса: МГУ имени М.В. Ломоносова				
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:				
Автор(ы)	Наименование	Доступ		

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.О.14 Механизация и автоматизация животноводства в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Nº ⊓/⊓	Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
1	Обновление на	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
1	2025/26 учебный год	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры агроинженерии
протокол №13 от «10» марта 2025 г.
Зав. кафедрой агроинженерии/Мяло В.В./

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол № 8 от «22» апреля 2025 г.

Председатель МКС/Н ______/Коршева И.А./

	ПРИЛОЖЕНИЕ 1	
ПЕРЕЧЕНЬ		
литературы, рекомендуемой		
для изучения дисциплины		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
1	2	
Механизация и технология животноводства : учебник / В.В. Кирсанов, Д.Н. Мурусидзе, В.Ф. Некрашевич, В.В. Шевцов, Р.Ф. Филонов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 585 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-005704-0 Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1834750. — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Механизация и технология животноводства: учебник / В. В. Кирсанов, Д. Н. Мурусидзе, В. Ф. Некрашевич [и др.]. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 585 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-005704-0 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1074181 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Техника и технологии в животноводстве / В. И. Трухачев, И. В. Атанов, И. В. Капустин, Д. И. Грицай. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 440 с. — ISBN 978-5-507-46325-1. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305996. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Пронин, В. В. Технология первичной переработки продуктов животноводства: учебное пособие для вузов / В. В. Пронин, С. П. Фисенко, И. А. Мазилкин. — 4-е изд. стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 176 с. — ISBN 978-5-8114-8289-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/174285. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Машины и оборудование в животноводстве : учебное пособие / Ю. В. Саенко, Е. А. Мартынов, Г. С. Походня, Г. С. Чехунова. — Белгород : БелГАУ им.В.Я.Горина, 2024. — 171 с. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/455423. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Техника и технологии в животноводстве: курс лекций: учебное пособие / У. К. Сабиев, В. А. Пиварчук, А. Г. Щербакова, А. С. Союнов. — Омск: Омский ГАУ, 2015. — 62 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/60833 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Тракторы и сельхозмашины. – Москва : МПУ, 1930. – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 0321-4443. – Текст : непосредственный.	НСХБ	

ПЕРЕЧЕНЬ

РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа,		
сформированные на основании прямых договоров с правообладателями		
	(электронные библиотечные системы - Э	ьс)
	Наименование	Доступ
Электронно-библиотечна	ая система издательства «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечна	ая система «Znanium.com»	http:// znanium.com
Электронно-библиотечна	ая система «Консультант студента»	http://studentlibrary.ru
Электронно-библиотечна	ая система "Руконт"	https://lib.rucont.ru/search
Универсальная База Данных ИВИС https://eivis.ru/		
Справочная правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru		
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных, массовые		
	открытые онлайн-курсы и пр.):	
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации http://mcx.gov.ru/		
		https://clck.ru/MC8Aq
Федеральный портал «Мое образование», предоставляющий доступ к		https://online.edu.ru
открытым онлаин-курсам ооразовательных организации		
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:		
Автор(ы)	Наименование	Доступ

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.О.18 Разведение животных в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Nº n/n	Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
1	Обновление на 25/26 учебный год	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
		Актуализация профессиональных баз данных и информационно-справочных систем (Приложения 2, 5)	Ежегодное обновление

	Ведущий преподаватель
	Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании разведения и генетики
сельс	«охозяйственных животных, протокол № 9 от «24» 03 2025 г.
	Зав. кафедрой разведения и генетики сельскохозяйственных животных
	Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол № 8
от «22	» 04 2025 r.
	Председатель МКС 36.03.02 Зоотехния/И.А. Коршева/

ПЕРЕЧЕНЬ	
литературы, рекомендуемой	
для изучения дисциплины	Поступ
Автор, наименование, выходные данные	Доступ 2
Туников, Г. М. Разведение животных с основами частной зоотехнии / Г. М.	<u> </u>
Туников, А. А. Коровушкин. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 744 с. — ISBN 978-5-507-45308-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/166344 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Разведение и селекция сельскохозяйственных животных : учебник для вузов / Е. Я. Лебедько, Л. А. Танана, Н. Н. Климов, С. И. Коршун. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 268 с. — ISBN 978-5-8114-6685-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/151665 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Разведение животных: учебник / В. Г. Кахикало, Н. Г. Фенченко, О. В. Назарченко, С. А. Гриценко. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-4085-6. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133905. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Разведение с основами частной зоотехнии :учеб. пособие/ ред. Н. М. Костомахин СПб. : Лань, 2006 448 с. — Текст : непосредственный.	НСХБ
Кахикало, В. Г. Практикум по разведению животных : учебное пособие / В. Г. Кахикало, Н. Г. Предеина, О. В. Назарченко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-1532-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/213239. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Генофонд сельскохозяйственных животных: учебное пособие / составители Н. П. Казанцева, М. И. Васильева. — Ижевск: Ижевская ГСХА, 2020. — 84 с. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/173765 .— Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com.
Справочник зоотехника / авт. А. Ф. Зипер М. : АСТ; Донецк : Сталкер, 2007. — 446 с. — Текст : непосредственный.	НСХБ
Генетика и разведение животных. – Дубровицы : ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Акад. Л.К. Эрнста, 2014. – . – Выходит ежеквартально. – ISSN 2410-2733. – Текст : непосредственный.	НСХБ
Зоотехния. – Москва : АНО Редакция журнала Зоотехния, 1928. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 0235-2478. – Текст : непосредственный.	НСХБ

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронные библиотечные системы - ЭБС),

информационные справочные системы		
Наименование		Доступ
Электронно-библиотечная систе	ма Znanium.com	http://znanium.com
Электронно-библиотечная систе	ма «Электронная библиотека	http:// studentlibrary.ru
технического ВУЗа» («КОНСУЛ	ЉТАНТ СТУДЕНТА»)	
Электронно-библиотечная систе	ма издательства «Лань»,	http://e.lanbook.com
Универсальная база данных ИВИС		https://eivis.ru/
Справочная правовая система Консультнт Плюс		Локальная сеть университета
2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа:		
Профессиональные базы данных		https://do.omgau.ru
3. Электронные учебные и уч	отовленные в университете:	
Автор(ы)	Наименование	Доступ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

1. Программные продукты, необходимые для реализации учебного процесса				
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт		
Пакет офисных программ		Лекции, практические занятия, ВАРО		
2. Информационные справочн	ные системы, необходимые	для реализации учебного процесса		
Наименов справочной с	ание	Доступ		
СПС «КонсультантПлюс»		http://www.consultant.ru, Локальная сеть университета		
3. Специализированные помещения и оборудование,				
	в рамках информатизации			
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение		
Компьютерные классы с выходом в интернет	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции, практические занятия, ВАРО		
Учебная аудитория университета	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции		
4. Электронные информационно-образовательные системы (ЭИОС)				
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система		
ЭИОС ОмГАУ-Moodle	http://do.omgau.org	Самостоятельная работа студента, текущий контроль		

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.О.20 Зоогигиена в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
	Актуализация списка литературы (Приложение	Ежегодное обновление
Обновление на	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
2025/26 учебный год	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры, протокол №8 от «18» марта 2025 г

Зав. кафедрой Ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены с.-х. животных

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02, 36.04.02 Зоотехния, протокол №8 от «22» апреля 2025 г.

Председатель МКС/Н

Mujum

/И.В.Якушкин /

Muymm

/ И.В.Якушкин /

Rap

/И.В.Коршева/

приложение 1

	ПРИЛОЖЕНИЕ 1
ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.О.20 Зоогигиена	a
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Родионов, Г. В. Основы животноводства / Г. В. Родионов, Ю. А. Юлдашбаев, Л. П. Табакова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 564 с. — ISBN 978-5-507-48585-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/356171 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Зоогигиена: учебник / И. И. Кочиш, Н. С. Калюжный, Л. А. Волчкова, В. В. Нестеров. — 2-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 464 с. — ISBN 978-5-8114-0773-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211319 .— Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Мухачев, И. С. Озерное товарное рыбоводство: учебник / И. С. Мухачев. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 400 с. — ISBN 978-5-8114-1408-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211097. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Штеле, А. Л. Яичное птицеводство / А. Л. Штеле, А. К. Османян, Г. Д. Афанасьев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 272 с. — ISBN 978-5-507-47843-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/329108 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Гигиена содержания животных : учебник / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов [и др.] ; под редакцией А. Ф. Кузнецова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 380 с. — ISBN 978-5-8114-5279-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/139267	http://e.lanbook.com
Рыжакина, Е. А. Гигиена животных : учебно-методическое пособие / Е. А. Рыжакина. — Вологда : ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2019. — 110 с. — ISBN 978-5-98076-306-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/138546	http://e.lanbook.com
О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения [Электронный ресурс] : федер. закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ : с изм. и доп.	СПС Консультант Плюс
О ветеринарии [Электронный ресурс] : закон Рос. Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-I (с изм. и доп.).	СПС Консультант Плюс
Ветеринария. – Москва : Ветеринария, 1921. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 0042-4846. – Текст : непосредственный.	НСХБ
Вестник Омского государственного аграрного университета: научно-практический журнал Омск, 1996 – . – Выходит ежеквартально. – ISSN 2222-0364. – Текст : электронный. – URL: https://e.lanbook.com/journal/2367	https://e.lanbook.com/journal/ 2367
Птицеводство. – Москва : ВНИИиТИ птицеводства РАН, 1951. – . – Выходит 11 раз в год. – ISSN 0033-3239. – Текст : непосредственный.	НСХБ

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

	1. Удаленные электронные сетевые учебные		
	сформированные на основании прямых дого		
(электронные библиотечные системы - ЭБС)			
Наименован	ие	Доступ	
Электронно-	библиотечная система издательства «Лань»	http://e.lanbook.com	
Электронно-	библиотечная система «Znanium.com»	http:// znanium.com	
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»		http://studentlibrary.ru	
Универсальная база данных ИВИС		https://eivis.ru/	
Справочная правовая система КонсультантПлюс		Локальная сеть университета	
2. Эл	ектронные сетевые ресурсы открытого доступа	а (профессиональные базы данных,	
	массовые открытые онлайн-кур	сы и пр.):	
Профессиональные базы данных		https://clck.ru/MC8Aq	
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университ			
Автор(ы)	Наименование	Доступ	

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины			
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт	
Пакет офисных программ		Лекции, практические и внеаудиторные занятия студента	
2. Информационные справо	чные системы, необходимые д	іля реализации учебного процесса	
Наимено справочной		Доступ	
«Консультант+»		http://www.consultant.ru	
	ализированные помещения и ы ы в рамках информатизации		
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение	
Компьютерные классы с выходом в интернет	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции, практические и внеаудиторные занятия студента	
4. Инфор	мационно-образовательные с	истемы (ЭИОС)	
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle https://do.omgau.ru		Самостоятельная внеаудиторная работа студента, текущий контроль	
4.1 Соотношение объема занятий, проводимых в форме контактной работы обучающихся с применением ЭО, ДОТ			

	Контактная работа, час				
Всего	Из них:				
по УП	Аудиторные занятия¹			ие с ДОТ³	
-	-	-		-	
-	-	-		-	
-			-		
-			-		
	5. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ,				
	испол	ьзуемые при осуществлен	нии образовательного пр	ооцесса	
		по дисц	иплине		
Наименование цифровой технологии (ЦТ) Наименование цифровой компетенции, в освоении которой освоение цифровой используемого		Наименование специализированного помещения, используемого для реализации освоения ЦТ			

¹ Учебное занятие, проводимое путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися в

аудитории.

² Учебное занятие, проводимое посредством ресурсов электронной информационно-образовательной среды и цифровых образовательных сервисов (Лекция-форум, Лекция-тест, Занятие-форум, Занятие-комментарий, Занятие-тренажер), при котором обучающийся изучает материалы и выполняет задания в порядке, определенным педагогическим работником. Учебное занятие с применением ЭО может быть как отложенным во времени, так и проводимым в режиме реального времени.

³ Учебное занятия, проводимое в формате видеоконференцсвязи (опосредованное взаимодействие педагогического работника с обучающимися (на расстоянии)).

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе Б1.О.23 «Основы ветеринарии» в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния Ведомость изменений

Содержание изменений, вносимых в ОПОП	* Обоснование измене
Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Придожение 5)	Ежегодное обновление
	ОПОП Актуализация списка литературы (Приложение 1) Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2) Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении

MALL) = ONL	
Ведущий преподаватель// Шитиков В.В./	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседани	и кафедры,
протокол № 2 от «18» марта 2025 г. зав. кафедрой «Диагностики, внут	гренних неза
болезней, фармакологии, хирургии и акушерства»	/Бойко ¯
Одобрена методической комиссией по специальности 36.03.02 Зоотехн	ния,
протокол <u>№ 8 от «22» апреля 2025 г.</u>	
Председатель МКС 36 03 02 Зоотехния	Соршева И А

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.О.23 «Основы ветеринарии» Автор, наименование, выходные данные Доступ Дюльгер, Г. П. Основы ветеринарии : учебное пособие для вузов / Г. П. Дюльгер, Г. П. Табаков. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 476 с. — ISBN 978-5-8114-5875-2. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/146658 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Крупный рогатый скот: содержание, кормление, болезни: диагностика и лечение: учебное пособие для вузов / А. Ф. Кузнецов, А. А. Стекольников, И. Д. Алемайкин [и др.]; под редакцией А. Ф. Кузнецов. — 6-е изд., стер. -Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 752 с. — ISBN 978-5-507-47692-3. – http://e.lanbook.com Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/405299 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Байматов, В. Н. Практикум по патологической физиологии / В. Н. Байматов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 352 с. — ISBN 978-5-507-44099-3. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/208409 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Жаров, А. В. Патологическая анатомия животных : учебник для вузов / А. В. Жаров. — 6-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 604 с. — ISBN 978-5-507-51967-5. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/434135 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Внутренние болезни животных : учебник для вузов / Г. Г. Щербаков, А. В. Яшин, А. П. Курдеко [и др.]; под редакцией Г. Г. Щербаков [и др.]. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 716 с. — ISBN 978-5-507-49682-2. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/399197 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Свиньи: содержание, кормление и болезни: учебное пособие для вузов / А. Ф. Кузнецов, И. Д. Алемайкин, Г. Андреев [и др.]; под редакцией А. Ф. Кузнецов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 544 с. — ISBN 978-5-507-50423-7. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/430562 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Шакуров, М. Ш. Основы общей ветеринарной хирургии : учебное пособие / М. Ш. Шакуров. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 252 с. — ISBN 978-5-8114-5554-6. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/143118 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Никитин, И. Н. Организация ветеринарного дела: учебное пособие / И. Н. Никитин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-1228-0. — Текст : электронный // Лань : http://e.lanbook.com электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211196 — Режим доступа: для авториз.

пользователей.

Общая фармакология: учебное пособие / М. И. Рабинович, Г. А. Ноздрин, И. М. Самородова, А. Г. Ноздрин. — 2-е изд. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 272 с. — ISBN 5-8114-0652-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210149 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Кочарян, В. Д. Основы ветеринарии: учебное пособие / В. Д. Кочарян, И. С. Федоренко, С. П. Перерядкина. — 2-е изд. — Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2016. — 116 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/100792	http://e.lanbook.com

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

	1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа,			
	сформированные на основании прямых договоров с правообладателями			
	(электронные библиотечные с	истемы - ЭБС)		
Наименовани	1e	Доступ		
Электронно-б	библиотечная система издательства «Лань»	http://e.lanbook.com		
Электронно-б	библиотечная система «Znanium.com»	http:// znanium.com		
Электронно-б	библиотечная система «Консультант студента»	http://studentlibrary.ru		
Универсальн	ая база данных ИВИС	https://eivis.ru/		
Справочная г	правовая система КонсультантПлюс	Локальная сеть университета		
2. Эле	2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных,			
	массовые открытые онлайн-курсы и пр.):			
Профессиона	альные базы данных	https://clck.ru/MC8Aq		
3. Элект	3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете			
Автор(ы)	Наименование	Доступ		
		<u> </u>		

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины		
Наименование программного продукта (ПП)	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт	
Пакет офисных программ	Оформление отчётной	
документации		
2. Информационные справочные системы, необходимые для реализации учебного		
процесса		

	Наимено				Доступ	
справочной с Справочной правовая система				le 44 m . //		
					v.consultant.ru	
		изированные пог				
испол	<u>ьзуемые</u>	в рамках инфор	матизациі			
		Наименова	ние Виды учебных занятий и работ,		•	
Наименование помец	цения	оборудова	ния		торых используется	
				Да	анное помещение	
		ПК, комплект				
Компьютерные класс	ыс	мультимедийног	0		Оформление отчётной	
выходом в интернет		оборудования		документа	ации и поведение	
				защиты о	тчётов по прохождению	
				практики		
4.	Информа	ационно-образова	ательные	системы (Э	NOC)	
		•			ебных занятий и работ,	
Наименование ЭИ	oc	Доступ			торых используется	
					данная система	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle		https://do.omgau.ru	ı	Самостоят	CORL LIGHT BLICOVERTATION IN A	
		, ,			ельная внеаудиторная	
				paoora cry	дента, текущий контроль	
	<u> 4. Инфор</u> і	<u>мационно-образова</u>	ательные с			
		_			небных занятий и работ,	
Наименование ЭИ	C	Доступ			•	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle		https://do.omgou.ru			данная система	
3/10C OMI Ay-Ividodie		https://do.omgau.ru	au.ru Самостоятел текущий конт		льная работа студента,	
4.1 Соотношение о	бъема зан	<u> </u>	в форме н		обучающихся с	
		ем и занятий, прово				
•		, ,		я работа, час	,	
Dun vijohuoğ nofotu	D			Из них:		
Вид учебной работы	Всего по УП	Аудиторные	Элек	тронное	Обучение с ДОТ ³	
	110 311	занятия ¹	обу	чение²	Обучение с дот	
Лекции	-	-		-	-	
Практические (включая	_	_		_	_	
семинары)						
Лабораторные	-	-		-	-	
Итого				<u>-</u>	-	
испо	ULSVOME I	5. ЦИФРОВЫЕ Т при осуществлені			oonecca	
ИСПО	, ies à civieit	при осуществлені по дисци	-	ω ι στισποι ο πρ	оцосса	
	Т			ьно-техническ	Наименование	
11a		нование цифровой		база,	специализированного	
Наименование цифровой		енции, в освоении		чивающая	помещения,	
технологии (ЦТ)	которс	ой задействованы	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		используемого для	
		ЦТ		ологии	реализации освоения ЦТ	

¹ Учебное занятие, проводимое путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися в

аудитории.

² Учебное занятие, проводимое посредством ресурсов электронной информационно-образовательной среды и цифровых образовательных сервисов (Лекция-форум, Лекция-тест, Занятие-форум, Занятие-комментарий, Занятие-тренажер), при котором обучающийся изучает материалы и выполняет задания в порядке, определенным педагогическим работником. Учебное занятие с применением ЭО может быть как отложенным во времени, так и проводимым в режиме реального времени.

³ Учебное занятия, проводимое в формате видеоконференцсвязи (опосредованное взаимодействие педагогического работника с обучающимися (на расстоянии)).

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.О.26 Технология первичной переработки продуктов животноводства в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Обновление на 2025/26 учебный	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
год	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель//eeef Рябкова Д.С.	
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры,	протокол №7 от
«14» 03.2025 г.	
Зав. кафедрой « <i>Кормления животных и частной зоотехнии Мина</i> Чаунина	E.A.
Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехни	я, протокол №8
от «22» 04.2025 г.	
Председатель МККоршева И.А.	

ПЕРЕЧЕНЬ

литературы, рекомендуемой

для изучения дисциплины Б1.O.26 Технология первичной переработки продуктов животноводства

Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Пронин, В. В. Технология первичной переработки продуктов животноводства : учебное пособие для вузов / В. В. Пронин, С. П. Фисенко, И. А. Мазилкин. — 4-е изд. стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 176 с. — ISBN 978-5-8114-8289-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/174285 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Третьяков, Е. А. Технология первичной переработки продуктов животноводства : учебно-методическое пособие / Е. А. Третьяков. — Вологда : ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2018. — 148 с. — ISBN 978-5-98076-277-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/130902 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства : учебное пособие / Г. С. Шарафутдинов, Ф. С. Сибагатуллин, Н. А. Балакирев [и др.]. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 624 с. — ISBN 978-5-8114-3954-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/130579 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Зоотехния. – Москва : Редакция журнала Зоотехния, 1928. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 0235-2478. – Текст : непосредственный.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

1. Удален	іные электронные сетевые учебные ресурсь	і временного доступа,
сформиј	рованные на основании прямых договоров с	правообладателями
	(электронные библиотечные системы	- ЭБС)
	Наименование	Доступ
Электронно-библис	отечная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com
Электронно-библис	утечная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библис	отечная система «Консультант студента»	http://www.studentlibrary.ru
Универсальная база	данных ИВИС	https://eivis.ru/
Справочная правовая система Консультнт Плюс		Локальная сеть
		университета
2. Электронные	е сетевые ресурсы открытого доступа (проф	ессиональные базы данных,
	массовые открытые онлайн-курсы и	ı пр.):
Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8Aq		
3. Электронные уч	ебные и учебно-методические ресурсы, под	готовленные в университете:
Автор(ы)	Наименование	Доступ

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ К рабочей программы дисциплины Б1.О.27 Скотоводство В составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния Профиль IT-технологии в животноводстве

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
DIA CONCENTRAL	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
Обновление на 2025/26 учебный год	Актуализация профессиональных баз данных и информационно-справочных систем (Приложения 2)	Ежегодное обновление
	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

	Ведущий преподаватель (В.Н. Юрченко/
	Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры «Разведения и генетики
сел	ьскохозяйственных животных», протокол № 98от 24.03.2025 г.
	Зав.кафедрой «Разведения и генетики сельскохозяйственных животных
	Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния №8 от 22.04.2025 г.
	Председатель МКН 36.03.02 Зоотехния/Коршева Инна Анатольевна/

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.О.27 Скотоводство	
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1 Карамаев, С. В. Скотоводство: учебник / С. В. Карамаев, Х. З. Валитов, А. С. Карамаева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 548 с. — ISBN 978-5-8114-4165-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/206396 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	2 http://e.lanbook.com
Басонов, О. А. Скотоводство : учебное пособие / О. А. Басонов, Е. Г. Хламова. — Нижний Новгород : Нижегородский ГАТУ, 2023. — 49 с. — ISBN 978-5-6048435-5-0. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/326318 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Скотоводство: учебное пособие / сост. К. В. Беспоместных. — Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2024. — 303 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/465548 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Молочное скотоводство : учебное пособие / составитель Н. С. Баранова. — пос. Караваево : КГСХА, 2021. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/252167 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Шевхужев, А.Ф. Мясное скотоводство и производство говядины: учебник для вузов / А.Ф. Шевхужев, Г.П. Легошин. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 380 с. — ISBN 978-5-507-50404-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/425156 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Быданцева, Е. Н. Скотоводство. Технология производства и переработки молока и говядины: лабораторный практикум: учебное пособие / Е. Н. Быданцева. — Пермь: ПГАТУ, 2024. — 91 с. — Текст: электронный // Пань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/464387 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Приступа, В. Н. Интенсификация скотоводства: учебник / В. Н. Приступа. — Персиановский: Донской ГАУ, 2021. — 240 с. — Текст: электронный // Пань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216734 — Режим доступа: для авториз.	http://e.lanbook.com
Молочное скотоводство : учебное пособие / составитель Н. С. Баранова. — пос. Караваево : КГСХА, 2021. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/252167 — Режим доступа: для авториз.	http://e.lanbook.com
Шевхужев, А. Ф. Мясное скотоводство и производство говядины : учебник для вузов / А. Ф. Шевхужев, Г. П. Легошин. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 380 с. — ISBN 978-5-8114-7642-8. — Текст : влектронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/163400 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Гехнология производства продуктов скотоводства : учебное пособие / составитель Н. С. Баранова. — пос. Караваево : КГСХА, 2022. — 106 с. — Гекст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/328691 — Режим доступа; для авториз. нользователей.	http://e.lanbook.com
Современные технологии производства продукции скотоводства : учебное пособие / О. В. Горелик, О. П. Неверова, С. Ю. Харлап [и др.]. — 2-е изд., доп. и перераб. — Екатеринбург : УрГАУ, 2023. — 344 с. — ISBN 978-5-87203-526-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная	http://e.lanbook.com

Y	and the second s
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/364451 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Инновационные технологии в высокопродуктивном молочном скотоводстве / А. Ю. Медведев, Н. В. Волгина, П. Б. Должанов, Е. А. Перькова. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 168 с. — ISBN 978-5-507-44054-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/247319 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Плешакова, И. Н. Породы крупного рогатого скота: учебное пособие / И. Н. Плешакова. — Барнаул: АГАУ, 2023. — 123 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/406169 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Зоотехния : ежемес. теорет. и научпракт. журн. / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации. – М. : [б. и.], 1928 -	НСХБ
Молочное и мясное скотоводство : научпроизв. журн М. : [б. и.], 1956 -	НСХБ
Главный зоотехник : ежемес. научпракт. журн М. : [б. и.], 2003 -	НСХБ
Животноводство России: научпракт.журн. для руководителей и специалистов АПК М. : Животноводство, 2000 -	НСХБ

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины Б1.О.27 Скотоводство

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы вр	еменного доступа,
сформированные на основании прямых договоров с правообладателями	
(электронные библиотечные системы - ЭЕ	5C)
Наименование	Доступ
Электронно-библиотечная система издательства «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Znanium.com»	http:// znanium.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	http://studentlibrary.ru
Универсальная База Данных ИВИС	https://eivis.ru/
Справочная правовая система КонсультантПлюс	http://www.consultant.ru
2. Электронные сетевые учебные ресурсы откры	того доступа:
Профессиональные базы данных https://dk.ru/MC8Aq	
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подго	товленные в университете:
or one permanent in the second	

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине Б1.О.27 Скотоводство

по дисциплине в т.о.27 скотоводство					
1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины					
				Виды учебных занятий и работ,	
Наименование				в которых используется	
программного продукта (ПП)			данный продукт		
			Лекции, практические и		
Пакет офисных программ	Пакет офисных программ			внеаудиторные занятия студента	
2. Информационные	е справочные системы, н	еобходимые д	ля реал	изации учебного процесса	
	Lleure year august 1		Доступ		
справочной системы			доступ		
Справочная правовая систе	Справочная правовая система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru				
3. Специализированные помещения и оборудование,			вание,		
испо	ользуемые в рамках инф	орматизации у	/чебного	процесса	
			Виды учебных занятий и работ, в которых		
Наименование помещения	н Наименование обо	рудования	используется данное помещение		
Компьютерный класс с	ПК, комплект мультим	едийного	Лекции	ии, практические и внеаудиторные	
выходом в интернет	оборудования	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		я студента	
4. Электронные информационно-образовательные системы (ЭИОС				стемы (ЭИОС	
Вилы учебных занятий и рабо		й и работ, в которых используется			
Наименование ЭИОС	Доступ	данная система			
		Самостоятельная внеаудиторная работа студента,			
MOC OMENY Moodlo http://do.omgall.tl		The state of the s	текущий контроль		

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.О.29 Свиноводство в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

		•	
	Обновление на	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Ежегодное обновление
' 25.		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель ________/H.В. Маркина/

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры кормления животных и частной зоотехнии, протокол № 7 от «14» 03 2025 г.

Зав. кафедрой кормления животных и частной зоотехнии Сашена. А. Чаунина/

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол № 8 от «22» апреля 2025 г.

Председатель МКН 36.03.02 Зоотехния ______/ И.А. Коршева/

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.О.29 Свиноводство		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
1	2	
Арнаутовский, И. Д. Племенное дело в свиноводстве: учебное пособие / И. Д. Арнаутовский. — Благовещенск: ДальГАУ, 2017. — 233 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/137718. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Свиноводство: учеб. пособие / Н. Н. Пельц, И. П. Иванова, Е. Н. Юрченко; Ом. гос. аграр. ун-т, Ин-т ветеринар. медицины и биотехнологии Омск: ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2015 192 с ISBN 978-5-89764-433-9. — Текст: непосредственный.	НСХБ	
Свиноводство: учебник / В. Д. Кабанов Москва: Колос, 2001 431 с (Учебники и учебные пособия для высших сельскохозяйственных учебных заведений) ISBN 5-10-003743-1 — Текст: непосредственный	НСХБ	
Бажов, Г. М. Интенсивное свиноводство: учебник для вузов / Г. М. Бажов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 416 с. — ISBN 978-5-507-47701-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/407585. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Лимаренко А. А. Кормовые отравления сельскохозяйственных животных : учеб. пособие для вузов / А. А. Лимаренко, Г. М. Бажов, А. И. Бараников СПб. : Лань, 2007 384 с. : ил ISBN 978-5-8114-0711-8 — Текст : непосредственный.	НСХБ	
Бекенёв, В. А. Технология разведения и содержания свиней : учебное пособие / В. А. Бекенёв. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-1257-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210836 .— Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Плешков, В. А. Эффективность использования свиней отечественной селекции при производстве товарной свинины : монография / В. А. Плешков, А. П. Гришкова. — Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2016. — 100 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/143065. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	

Кузнецов, А. Ф. Современные производственные технологии содержания сельскохозяйственных животных: учебное пособие / А. Ф. Кузнецов, Н. А. Михайлов, П. С. Карцев. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 456 с. — ISBN 978-5-8114-1312-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211223 . — Режим доступа: для авториз. пользователей	http://e.lanbook.com
Фаритов, Т. А. Корма и кормовые добавки для животных : учебное пособие / Т. А. Фаритов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-1026-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210464 .— Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Бажов Г. М. Справочник свиновода: учеб. пособие учеб. пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки Зоотехния / Г. М. Бажов, Л. А. Бахирева, А. Г. Бажов СПб.: Лань, 2007 272 с ISBN 978-5-8114-0680-7 — Текст: непосредственный	НСХБ
Мироненко А. Т. Животноводство Омского Прииртышья: монография / А. Т. Мироненко, В. В. Никитин Омск: Кн. изд-во, 2004 336 с ISBN 5-85540-476-5. — Текст: непосредственный	НСХБ
Свиноводство: учебное пособие / составитель Н. С. Баранова. — пос. Караваево: КГСХА, 2019. — 111 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/133655. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Межгосударственный стандарт ГОСТ 31476-2012 "Свиньи для убоя. Свинина в тушах и полутушах. Технические условия" (введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 октября 2012 г. N 507-ст) [Электронный ресурс].	СПС Консультант Плюс
О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения [Электронный ресурс]: федер. закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ: с изм. и доп.	СПС Консультант Плюс
О ветеринарии [Электронный ресурс]: закон Рос. Федерации от 14 мая 1993 г. N 4979-I (с изм. и доп.).	СПС Консультант Плюс
Ветеринария. – Москва : Ветеринария, 1921. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 0042-4846. – Текст : непосредственный.	НСХБ
Свиноводство. – Москва : ООО ИД Свиноводство, 1930. – . – Выходит 8 раз в год. – ISSN 0039-713Х. – Текст : непосредственный.	НСХБ

Комлацкий, В. И. Этология свиней / В. И. Комлацкий. — 4-е изд., стер.
— Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 416 с. — ISBN
978-5-507-47221-5. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL:
https://e.lanbook.com/book/352091 . — Режим доступа: для авториз.

Пользователей.

Технология производства и переработки продукции свиноводства :
учебник для во / В. Г. Кахикало, Н. Г. Фенченко, О. В. Назарченко, Н. И.
Хайруллина. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 340 с. — ISBN
978-5-8114-4645-2. — Текст : электронный // Лань :
электронно-библиотечная система. — URL:
https://e.lanbook.com/book/143674 . — Режим доступа: для авториз.
пользователей.

приложение 2

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

неооходимых для освоения дисциплины		
1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа,		
сформированные на основании прямых договоров с правообладателями		
(электронные библиотечные системы - ЭБС),		
информационные справочные системы		
Наименование		Доступ
Электронно-библиотечная систе	ма «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM		http://znanium.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»		http://www.studentlibrary.ru
Справочная правовая система КонсультантПлюс		Локальная сеть университета
Универсальная база данных ИВИС		https://eivis.ru/
2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа:		
Сайт журнала «Свиноводство»		https://www.svinoprom.ru/
Сайт журнала «Животноводство России»		http://www.zzr.ru/
Агропромышленный портал		https://www.agroxxi.ru/
Профессиональные базы данных		https://do.omgau.ru
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подг		отовленные в университете:
Автор(ы)	Наименование	Доступ
Маркина Н.В.	Электронный УМКД «Свиноводство»	Локальная сеть Омского ГАУ

приложение 3

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

по дисциплине

1. Учебно-методическая литература		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	

			1		
Свиньи: содержание, кормление и болезни: учеб. пособие / ред. А. Ф. Кузнецов СПб.: Лань, 2007 544 с.			НСХБ		
	Бажов Г. М. Племенное свиноводство: учеб. пособие / Г. М. Бажов				
Лимаренко А. А. Кормовые отравления сельскохозяйственных животных: учеб. пособие / А. А. Лимаренко, Г. М. Бажов, А. И. Бараников СПб. : Лань, 2007 384 с.			НСХБ		
пособие / В. Д. Кабано	Кабанов В. Д. Практикум по свиноводству [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Д. Кабанов 2-е изд., перераб. и доп М. : КолосС, 2008. – НСХБ 311 с. – Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru.				
Новейшая энциклопедия животноводства для профессионалов и любителей / сост. Н. В. Гордиенко Донецк : БАО, 2008. — 448 с.			НСХБ		
Бажов Г. М. Справочник свиновода: учеб. пособие / Г. М. Бажов, Л. А. Бахирева, А. Г. Бажов СПб. : Лань, 2007 272 с.			НСХБ		
Справочник зоотехника / сост. А. Ф. Зипер М.: Сталкер, 2007 446, [2] с.			НСХБ		
2. Учебно-методические разработки на правах рукописи					
Автор(ы)		Наименование			
-		-			
3. Учебные ресурсы открытого доступа (МООК)					
Наименование МООК	Платформа	ВУЗ разработчик	Доступ (ссылка на МООК, дата последнего обращения)		
-	-	-	-		

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

1. Программные продукты, необходимые для реализации учебного процесса				
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт		
Пакет офисных программ		Лекции, практические занятия, ВАРО		
2. Информационные справочн	ные системы, необходимые	для реализации учебного процесса		
Наименование справочной системы		Доступ		
СПС «КонсультантПлюс»		http://www.consultant.ru, Локальная сеть университета		
3. Специализированные помещения и оборудование,				
используемые в рамках информатизации учебного процесса				
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение		
Компьютерные классы с выходом в интернет	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции, практические занятия, ВАРО		
Учебная аудитория университета	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции		
4. Электронные ин	4. Электронные информационно-образовательные системы (ЭИОС)			
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется		

		данная система
ЭИОС ОмГАУ-Moodle	http://do.omgau.org	Самостоятельная работа студента, текущий контроль

изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины Б1.О.35 Элективные курсы по физической культуре и спорту в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Обновление на	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель _

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 8 от «19» марта 2025 г.

И.о. зав. кафедрой «физической культуры и спорта» /// / В.В.Сумина

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол № 8 от « 22» апреля 2025 г.

Председатель МКС/Н

Ли.А. Коршева

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисципли Б1.О.35 Элективные курсы по физической культуре и с	
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
Барчуков И. С. Физическая культура : учебник / И. С. Барчуков ; ред. Н. Н. Маликов. – Москва : Академия, 2013 528 с. – ISBN 978-5-406-01846-0 Текст : непосредственный.	НСХБ
Бишаева А. А. Профессионально-оздоровительная физическая культура студента: учебное пособие / А. А. Бишаева Москва: Кнорус, 2013 304 с. – ISBN 978-5-406-01846-0 Текст: непосредственный.	НСХБ
Каргин, Н. Н. Теоретические основы здоровья человека и его формирования средствами физической культуры и спорта: учебное пособие / Н. Н. Каргин, Ю. А. Лаамарти. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 243 с ISBN 978-5-16-015939-3 Текст: электронный URL: https://znanium.ru/read?id=423010 Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com
Пягай, Л. П. Методические основы дисциплины «Физическая культура и спорт» : учебное пособие / Л. П. Пягай. — Омск : Омский ГАУ, 2020. — 115 с. — ISBN 978-5-89764-856-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136154. — Режим доступа : для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Пягай, Л.П. Элективные курсы по физической культуре и спорту: учебное пособие / Л.П.Пягай, С.Н.Якименко, Ю.А.Елохова; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина. — Омск: ФГБОУ ВО Омский ГАУ, 2022. — 1 CD-R — Загл. с титул. экрана. — ISBN 978-5-907507-84-5. — Текст: электронный	НСХБ
Теория и методика обучения предмету «Физическая культура и спорт»: учебное пособие для вузов / под ред. Ю. Д. Железняка. — 4-е изд., перераб Москва: Академия, 2010 272 с. — ISBN 978-5-7695-6404-8 Текст: непосредственный.	НСХБ
Физическая культура: учебник / ред. М. Я. Виленский 3-е изд., стер Москва: Кнорус, 2016 424 с. ISBN 978-5-406-05195-5 Текст: непосредственный.	НСХБ
Физическая культура студентов специального учебного отделения : учебное пособие / Л. Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д. А. Шубин, Р. И. Коновалова Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014 220 с ISBN 978-5-7638-2997-6 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/511522. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com
Филиппова, Ю. С. Физическая культура: учебно-методическое пособие / Ю. С. Филиппова. — Москва: ИНФРА-М, 2024. — 201 с ISBN 978-5-16-019217-8Текст: электронный URL: https://znanium.ru/read?id=434458 . — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com
Теория и практика физической культуры Москва : Теория и практика физической культуры, 1925 Выходит ежемесячно. – ISSN 0040-3601. – Текст : непосредственный.	НСХБ

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины Б1.О.35 Элективные курсы по физической культуре и спорту

 Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронные библиотечные системы - ЭБС), информационные справочные системы 			
	Наименование Доступ		
Электронно-библиотечная система «ZNANIUM.COM»		http://znanium.com	
Электронно-библи	иотечная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com	
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»		http://www.studentlibrary.ru	
Универсальная база данных ИВИС		https://evis.ru	
Справочная правовая система КонсультантПлюс		http://www.consultant.ru	
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных, массовые открытые онлайн-курсы и пр.):			
Профессиональные базы данных		https://clck.ru/MC8Aq	
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:			
Автор(ы)	Наименование	Доступ	
Пягай Л.П.	Методические основы дисциплины «Физическая культура и спорт»: учебное пособие / Л. П. Пягай Электрон. текстовые дан Омск: Омский ГАУ, 2020 115 с.	http://e.lanbook.com	

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Б1.О.35 Элективные курсы по физической культуре и спорту

1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины		
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт
Пакет офисных программ		BAPC
2. Информационные справочные системы, необходимые для реализации учебного		
процесса		
Наименование справочной системы		Доступ
СПС «Консультант+»		http://www.consultant.ru/
3. Специализированные помещения и оборудование, используемые в рамках информатизации учебного процесса		
используемые п	в рамках информатизаци 	
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение
Компьютерный класс с выходом в интернет	ПК, комплект мультимедийного оборудования	BAPC
4. Электронные информационно-образовательные системы (ЭИОС)		
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система
ИОС ОмГАУ-Moodle	http://do.omgau.ru	Самостоятельная работа студента

изменения и дополнения

к рабочей программе Б1.О.36 Проектная деятельность в составе по направлению подготовки 36.03.02 - Зоотехния направленность (профиль) - «IT-технологии в животноводстве»

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
***	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
Обновление на 2025/26 учебный год	Изменение фиксированных видов ВАРС: - исключить виды ВАРС: презентационный паспорт проекта и промежуточных результатов; - добавлены фиксированные виды ВАРС: комплекс отчетных проектных документов, включая презентационный паспорт проекта и промежуточных результатов	Решение научно-методического совета от 31.01.2019 (Протокол № 2
	Изменение содержания пункта 2.6 «Социально-воспитательный компонент дисциплины»	Введение в программу модуля «Обучение служением» (2 курс, 4 семестр)

Ведущий преподаватель

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры «Разведения и генетики сельскохозяйственных животных», протокол № 9 от «24» марта 2025 г.

Зав. кафедрой «Разведения и генетики сельскохозяйственных животных ас /Юрченко Е.Н./

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол № 8 от «22» апреля 2025 г.

Председатель МКС/Н 36.03.02 Зоотехния _

Мау /Коршева И.А./

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

(обязательное)

ПЕРЕЧЕНЬ		
литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.О.36 Проектная деятельность		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
1	2	
Основы проектной деятельности: учебник / Ю.А. Алексеева, М.В. Гашков, М.И. Имамвердиева; под ред. О.Л. Чулановой. — Москва: ИНФРА-М, 2025. — 307 с. — (Высшее образование). — DOI 10.12737/2143432 ISBN 978-5-16-019902-3 Текст: электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2143432 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Проектная деятельность: методическое пособие / сост. И. П. Кириенко, Т. О. Махова 2-е изд., стер Москва: ФЛИНТА, 2024 84 с ISBN 978-5-9765-5626-3 Текст: электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2179350 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Патрикова, Е. Н. Проектная деятельность преподавателей и студентов в условиях цифровой трансформации общества: монография / Е. Н. Патрикова, Т. С. Патрикова. — Тула: ТулГУ, 2024. — 98 с. — ISBN 978-5-7679-5400-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/427346 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Бусарова, Ю. Д. Проектная деятельность: учебное пособие / Ю. Д. Бусарова. — Омск: ОмГТУ, 2023. — 84 с. — ISBN 978-5-8149-3634-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/421706. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Тихомирова, О. Г. Управление проектами: практикум : учебное пособие / О.Г. Тихомирова. — Москва: ИНФРА-М, 2023. — 273 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/17635 ISBN 978-5-16-011601-3 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1893799 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Управление проектами : учебник / под ред. Н. М. Филимоновой, Н. В. Моргуновой, Н. В. Родионовой. — Москва: ИНФРА-М, 2023. — 349 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5a2a2b6fa850b2.17424197 ISBN 978-5-16-013197-9 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1914139 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Поташева, Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент): учебное пособие / Г. А. Поташева. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 224 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/17508 ISBN 978-5-16-010873-5 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1840953 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Романова, М. В. Управление проектами: учебное пособие / М. В. Романова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 256 с. : ил. — (Высшее образование) ISBN 978-5-8199-0308-7 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1860010 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Проектная деятельность: учебно-методическое пособие / Г. В. Ахметжанова, И. В. Руденко, И. В. Голубева, Т. В. Емельянова. — Тольятти: ТГУ, 2019. — 72 с. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/140033 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Яковлева, А. О. Информационные технологии в проектной деятельности : учебно-методическое пособие / А. О. Яковлева. — Москва: РТУ МИРЭА, 2021. — 74 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171539 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	

Антонов, Г. Д. Управление проектами организации: учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 244 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5a03fa3bd86424.97179473 ISBN 978-5-16-013132-0 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1124349 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Грекул, В. И. Проектное управление в сфере информационных технологий / В. И. Грекул, Н, В. Коровкина, Ю. В. Куприянов. — 3-е изд. — Москва : Лаборатория знаний, 2020. — 339 с. — (Проекты, программы, портфели). — ISBN 978-5-00101-792-9 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1094833 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Ильин, В. В. По ту сторону проектов. Записки консультанта: практическое руководство/ В. В. Ильин. — 4-е изд. — Москва: Лаборатория знаний, 2020. — 379 с. — (Проекты, программы, портфели). — ISBN 978-5-00101-766-0 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1094839 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Подругина, И. А. Проектно-исследовательская деятельность: развитие одаренности : монография / И. А. Подругина, И. В. Ильичева. — 2-е изд. — Москва : МПГУ, 2017. — 300 с. — ISBN 978-5-4263-0463-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/106097 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com
Рыхтикова, Н. А. Анализ и управление рисками организации : учебное пособие / Н. А. Рыхтикова 2-е изд Москва : ФОРУМ, 2014 240 с ISBN 978-5-91134-355-2 Текст : непосредственный.	НСХБ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины

 Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронные библиотечные системы - ЭБС), информационные справочные системы 			
	Наименование	Доступ	
Электронно-библиотеч	ная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com	
Электронно-библиотечная система «Издательства Лань» http://e.lanbook.com			
Электронно-библиотечная система Консультант студента http://www.studentlibra			
Универсальная база данных ИВИС https://eivis.ru/			
Справочная правовая «Система Консультант плюс» Локальная сеть университета			
2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа:			
Профессиональные базы данных http://do.omgau.ru			
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:			
Автор(ы)	Наименование	Доступ	

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе Б1.В.02 Информационные системы и зоотехнические базы данных в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

питературы (Припожение Ежеголное обновление

Содержание изменений, вносимых в ОПОП

_/Коршева И.А./

Вид обновлений

Председатель МК

Обоснование изменений

201	1)	
Обновление на	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
2025/26 учебный год	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление
Ведущий пре	еподаватель /Скрябина О.	B,/
Рабочая про	грамма пересмотрена, обсуждена и одобрена на	а заседании кафедры, протокол №7 от
« <u>14</u> » <u>марта</u> 2025 г. Зав. кафедр	ой «Кормления животных и частной зоотехнии»	. <u>СТАШ</u> Наунина Е.А./
	етодической комиссией по направлению подгото	
от « <u>22</u> » <u>апреля</u> 20	25 г.	98.04.2025

ПЕРЕЧЕНЬ

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины

Б1.В.02 Информационные системы и зоотехнические базы данных		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
1	2	
Сидорова, Н. П. Информационное обеспечение и базы данных : практикум по дисциплине «Информационное обеспечение, базы данных» : учебное пособие / Н. П. Сидорова. — Королёв : МГОТУ, 2019. — 84 с. — ISBN 978-5-4475-9996-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149444. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Петрова, Е. А. Информационный менеджмент: учебник для вузов / Е. А. Петрова, Е. А. Фокина. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 144 с. — ISBN 978-5-507-49298-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/386036 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Филинская, О. В. Информационные технологии в животноводстве: практикум: учебное пособие / О. В. Филинская. — Ярославль: Ярославская ГСХА, 2019. — 58 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/172587. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://znanium.com	
Ловцов, Д.А. Информационное право [Электронный ресурс]: Учеб. пособие / Д.А. Ловцов Москва: РАП, 2011 228 с ISBN 978-5-93916-270-8 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/517558	http://znanium.com	
Хорошайло, Т. А. Информационные технологии в зоотехнии / Т. А. Хорошайло, Ю. А. Алексеева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 124 с. — ISBN 978-5-507-46328-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/306005. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 149-ФЗ "Обинформации,	СПС	
информационных технологиях и о защите информации" (с изм. и доп)	Консультант Плюс	
Информационные технологии. — Москва : Новые технологии, 1995. — Выходит ежемесячно. — ISSN 1684-6400. — Текст : электронный. — URL: https://eivis.ru/browse/publication/115066.	https://eivis.ru/	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа,				
сформированные на основании прямых договоров с правообладателями				
	(электронные библиотечные системы -	ЭБС)		
	Наименование	Доступ		
Электронно-библио	течная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com		
Электронно-библио	течная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com		
Электронно-библи	иотечная система «Консультант студента»	http://www.studentlibrary.ru		
Универсальная база	https://eivis.ru/			
Cumopovivos umopo	Локальная сеть			
Справочная правовая система Консультнт Плюс		университета		
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы				
данных, массовые открытые онлайн-курсы и пр.):				
Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8Ac				
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в				
университете:				
Автор(ы)	Наименование	Доступ		

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

1. Программные проду	кты, необходимые для осв	оения учебной дисциплины
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт
Пакет офисных программ	Лекции, лабораторные работы, практические занятия, ВАРО	
2. Информационные спра	вочные системы, необході	имые для реализации учебного
	процесса	
Наименов справочной с		Доступ
СПС «КонсультантПлюс»		http://www.consultant.ru, Локальная сеть университета
	изированные помещения и в рамках информатизациі	
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение
Компьютерный класс с	ПК, комплект	Практические занятия, ВАРО

DI IVOGOM DI MUTODUOT		NAVEL TIMAGEL	ığı ioro		
выходом в интернет		мультимеди оборудова			
ПК комп		ПК, компл			
Учебная аудитория		мультимеди		Лекции	
университета		оборудова		7101.4111	
4. И	нформа	ционно-образов		системы (ЭК	1OC)
	•	•			ебных занятий и работ,
Наименование ЭИС	C	Доступ		в которых используется	
				данная система	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle		https://do.omgau.ru		Самостоятельная работа студента,	
				текущий контроль	
		5 LUADODI IE:	TEVUOROE	1414	
		5. ЦИФРОВЫЕ			
использ	уемые г	іри осуществлен по дисці	-	вательного	процесса
	1.1-				Наименование
Наименование	_	именование		иально- ская база,	специализированного
цифровой технологии		цифровой ипетенции, в		ская оаза, Іивающая	помещения,
(ЦТ)		рении которой		цифровой	используемого для
(4.)	задействованы ЦТ			ологии	реализации освоения
		•	10.1	ludononos	ЦТ
	Работает с базами данных (ИД-3 _{пк-1} - Владеет			Дифровое новодство.	
				новодство. Эативный	
				управление	
	навыками			водством.	
		еменного		; - «Корм	Компьютерный класс
Базы данных		·		ітима»,	(ауд. 256, 259, ИВМиБ)
		цифровых		мационно-	(dyd. 200, 200, VIBININD)
	данных			гическая	
		ствления		«СЕЛЭКС»:	
		рочного ования)	молочный скот. Племенной учет в		
	Innamp	obalini)		йствах	
	Исполь	зует			
	специа	лизированное		Дифровое новодство.	
	програ			поводство. Эативный	
		чение для		управление	
		а медико-		водством.	
Большие данные		ических данных		; - «Корм	Компьютерный класс
		₋₁ - умеет нировать	Ог	тима»,	(ауд. 256, 259, ИВМиБ)
		тизировать тизированные		мационно-	(Gy4. 200, 200, FIDIVIVID)
		огические		гическая	
		сы, отслеживать		«СЕЛЭКС»:	
		олировать		ный скот. ной учет в	
	произв	одственные		нои учет в йствах	
	показа	гели)	AUSA	MOTBUA	

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе Б1.В.04 Качество и безопасность молочной продукции в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Вид соповлении	Актуализация списка литературы (Приложение	Ежегодное обновление
Обновление на	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
2025/26 учебный год	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель	/Скрябина О.В,/
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена	и одобрена на заседании кафедры, протокол №7 от
« <u>14</u> » <u>марта</u> 2025 г.	ой зоотехнии» СМИС У (Чаунина Е.А./
Зав. кафедрой «Кормления животных и частн	000111071111111111111111111111111111111
Одобрена методической комиссией по направ	лению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол №8
от «22» апреля 2025 г.	
Председатель МК/Коршева И.А./	
(f) Harana	

ПЕРЕЧЕНЬ

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины

Б1.В.04 Качество и безопасность молочных продуктов		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
1	2	
Биотехнология молока и молочных продуктов: учебное пособие для вузов / Ю. Ф. Мишанин, Т. Ю. Хворостова, А. Ю. Мишанин, М. Ю. Мишанин. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 180 с. — ISBN 978-5-507-48334-1. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/380600. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Мамаев, А. В. Тара и упаковка молочных продуктов : учебное пособие / А. В. Мамаев, А. О. Куприна, М. В. Яркина. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-1755-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211721 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Рябцева, С. А. Микробиология молока и молочных продуктов / С. А. Рябцева, В. И. Ганина, Н. М. Панова. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 192 с. — ISBN 978-5-507-45229-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/262502. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Бурмагина, Т. Ю. Экспертиза качества сырья и пищевых продуктов: учебное пособие / Т. Ю. Бурмагина. — Вологда: ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2023 — Часть 1: Молочное сырье и молочные продукты — 2023. — 143 с. — ISBN 978-5-98076-383-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/387686. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com	
Контроль качества продукции. — Москва : Стандарты и Качество, 1999. — . — Выходит ежемесячно. — ISSN 1990-7850. — Текст : электронный. — URL: https://eivis.ru/browse/publication/80347.	https://eivis.ru/	
Молочная промышленность. – Москва : Молочная промышленность, 1902. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 1019-8946. – Текст : непосредственный.	НСХБ	

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями					
	(электронные библиотечные системы -	ЭБС)			
	Наименование	Доступ			
Электронно-библио	течная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com			
Электронно-библио	течная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com			
Электронно-библи	отечная система «Консультант студента»	http://www.studentlibrary.ru			
Универсальная база	https://eivis.ru/				
Строромиод троро	Локальная сеть				
Справочная право	университета				
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы					
	данных, массовые открытые онлайн-курсы и пр.):				
Профессиональны	Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8A				
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в					
университете:					
Автор(ы)	Наименование	Доступ			

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

1. Программные проду	кты, необходимые для осв	оения учебной дисциплины
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт
Пакет офисных программ		Лекции, практические занятия, ВАРО
2. Информационные спра	вочные системы, необходь	имые для реализации учебного
	процесса	
Наименов справочной с		Доступ
·		http://www.consultant.ru,
СПС «Консультанті ілюс»	СПС «КонсультантПлюс»	
	изированные помещения и	• • • •
используемые	в рамках информатизации	у учебного процесса
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение
Компьютерный класс с ПК, комплект мультимедийного оборудования		Практические занятия, ВАРО
Учебная аудитория ПК, комплект мультимедийного оборудования		Лекции
4. Информа	ционно-образовательные	системы (ЭИОС)
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ,

		в которых используется данная система
ЭИОС ОмГАУ-Moodle	https://do.omgau.ru	Самостоятельная работа студента, текущий контроль

изменения и дополнения

к рабочей программе Б1.В.06 Интенсивные технологии производства продукции скотоводства в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Обновление на 2025/26 учебный год	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

00	
Ведущий преподаватель	_ /Скрябина О.В,/
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена	и одобрена на заседании кафедры, протокол №7 от
« <u>14</u> » <u>марта</u> 2025 г.	STAIL.
Зав. кафедрой «Кормления животных и частн	ной зоотехнии» <u>СМММ</u> Чаунина Е.А./
Одобрена методической комиссией по направ	влению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол №8
от « <u>22</u> » <u>апреля</u> 2025 г.	
Председатель МК/Коршева И.А./	HEOGENERAL OFF AHVIALINE

ПЕРЕЧЕНЬ

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.В.06 Интенсивные технологии производства продуктов

для изучения дисциплины Б1.В.06 Интенсивные технологии произ скотоводства	вводства продуктов
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Самусенко, Л. Д. Практические занятия по скотоводству: учебное пособие / Л. Д. Самусенко, А. В. Мамаев. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-1059-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210467 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.co m
Крупный рогатый скот. Содержание, кормление, болезни их диагностика и лечение : учебное пособие / А. Ф. Кузнецов, А. В. Святковский, В. Г. Скопичев, А. А. Стекольников. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 624 с. — ISBN 5-8114-0678-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/210191 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.co m
Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства : учебное пособие / Л. Ю. Киселев, Ю. И. Забудский, А. П. Голикова, Н. А. Федосеева. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-1364-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/211115 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.co m
Хазиахметов, Ф. С. Рациональное кормление животных / Ф. С. Хазиахметов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 364 с. — ISBN 978-5-507-46117-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/297695 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.co m
Перминова О. В. Интенсивные технологии производства говядины : учеб. пособие / О. В. Перминова ; Ом. гос. аграр. ун-т, Ин-т ветеринар. медицины Омск : Изд-во ОмГАУ, 2012 92 с ISBN 978-5-89764-365-3 : – Текст: непосредственный.	НСХБ
Костомахин Н. М. Скотоводство : учеб. для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 110401 - "Зоотехния" / Н. М. Костомахин 2-е изд., стер Санкт-Петербург : Лань, 2009 432 с (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-0712-5 — Текст: непосредственный.	НСХБ
Карамаев, С. В. Скотоводство : учебник / С. В. Карамаев, Х. З. Валитов, А. С. Карамаева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 548 с. — ISBN 978-5-8114-4165-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/206396 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.co m

Инновационные технологии производства молока и говядины : учебное. пособие / А. А. Свидинский [и др.] ; Ом. гос. аграр. ун-т, Ин-т повышения квалификации Омск : Изд-во ОмГАУ, 2010 417 с. : ил Библиогр.: с. 412-416 ISBN 978-5-9901886-2-4 — Текст: непосредственный.	НСХБ
Технологические и экономические аспекты производства говядины: рекомендации / под ред. Е. Б. Петрова М.: Росинформагротех, 2007 36 с. НСХБ Актуальные вопросы животноводства Западной Сибири: сб. науч. тр. / Ом. гос. аграр. ун-т, Ин-т ветеринар. медицины Омск: [б. и.], 2002 104 с. – Текст: непосредственный.	НСХБ
Зоотехния. – Москва : АНО Редакция журнала Зоотехния, 1928. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 0235-2478. – Текст : непосредственный.	НСХБ
Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – Москва: ИД Панорама, 2000. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 2075-1524. – Текст: непосредственный.	НСХБ
Справочник зоотехника / [авт. А. Ф. Зипер] М. : АСТ ; Донецк : Сталкер, 2007 446, [2] с (Практическое пособие) Библиогр.: с. 445 ISBN 5-17-041345-9 ISBN 966-09-0128-3: —Текст : непосредственный	НСХБ
Главный зоотехник. – Москва : ИД Панорама, 2003. – . – Выходит ежемесячно. – ISSN 2074-7454. – Текст : непосредственный.	НСХБ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

	ые электронные сетевые учебные ресурсы	<u> </u>		
сформиров	ванные на основании прямых договоров с і			
	(электронные библиотечные системы -	ЭБС)		
	Наименование	Доступ		
Электронно-библис	течная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com		
Электронно-библис	течная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com		
Электронно-библи	иотечная система «Консультант студента»	http://www.studentlibrary.ru		
Универсальная база	https://eivis.ru/			
Спровонной прово	Справочная правовая система Консультнт Плюс			
Справочная право				
2. Электронн	ые сетевые ресурсы открытого доступа (пр	офессиональные базы		
	данных, массовые открытые онлайн-курс	ы и пр.):		
Профессиональны	Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8A			
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в				
университете:				
Автор(ы)	Наименование	Доступ		

1. Программны	е проду	кты, необходимь	ые для осв	оения учебн	юй дисциплины
Наименование программного продукта (ПП)			Виды уче в кот	ебных занятий и работ, орых используется данный продукт	
Пакет офисных програм	М			Лекции, лаб	бораторные работы, ие занятия, ВАРО
2. Информационн	ые спра	вочные системы проц		имые для ре	ализации учебного
	аименов вочной (Доступ
СПС «КонсультантПлюс	»			http://www.consultant.ru, Локальная сеть университета	
		изированные по в рамках инфор			
Наименование помеш		Наименова оборудова	ание ания	Виды уче в кот	ебных занятий и работ, орых используется нное помещение
Компьютерный класс с выходом в интернет		ПК, компл мультимеди оборудова	ийного Эния	Практическ	ие занятия, ВАРО
Учебная аудитория университета		оборудования		Лекции	100
4. W	нформа	ционно-образов	ательные		
Наименование ЭИОС		Доступ		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle http		https://do.omgau.ru		Самостоятельная работа студента, текущий контроль	
использ	уемые г	5. ЦИФРОВЫЕ при осуществлен	ии образо		процесса
	1	по дисц	иплине		
Наименование цифровой технологии (ЦТ)	технологии компетенции, в		техническая база, обеспечивающая освоение цифровой используем		Наименование специализированного помещения, используемого для реализации освоения ЦТ
Базы данных	Работает с базами данных (ИД-3 _{пк-1} - Владеет навыками своевременного принятия решений на основе цифровых данных и осуществления долгосрочного планирования)		аналит система « молочн Племен	мационно- гическая «СЕЛЭКС»: ный скот. ной учет в йствах	Компьютерный класс (ауд. 256, 259, ИВМиБ)
планирования) Использует специализированное программное обеспечение для анализа медико-		аналит система « молочн	мационно- гическая «СЕЛЭКС»: ный скот. ной учет в	Компьютерный класс (ауд. 256, 259, ИВМиБ)	

би	ологических данных	хозяйствах	
		AUSHIICTBAA	
(N	Д-3 _{пк-1} - умеет		
КО	ординировать		
ав	томатизированные		
те	хнологические		
пр	оцессы, отслеживать		
NH	онтролировать		
пр	оизводственные		
ПО	казатели)		

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе Б1.В.07 Цифровизация и автоматизация технологических процессов в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Обновление на 2025/26 учебный год	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

год	используемых при осущес образовательного процес		
Ведуш	ций преподаватель	/Скрябина О.В,/	
Рабоча	ая программа пересмотрена, обсу	ждена и одобрена на заседании	кафедры, протокол №7 от
« <u>14</u> » <u>марта</u> 2	2025 г.	1 Tour	
Зав. ка	афедрой <i>«Кормления животных и</i>	частной зоотехнии»	/Чаунина Е.А./
Одобр	рена методической комиссией по	направлению подготовки 36.03.0	2 Зоотехния, протокол №8
от « <u>22</u> » <u>апре</u> Предс	<u>еля</u> 2025 г. едатель МК/Коршева	и.A./	
		Marie Control of the	
	ненос Гарожиния		
	A ST		NUACHHAT

ПРОФИЛЬНОЙ ОРГАНИЗАНИИ, предпранимать необходамие действия, направленны

2.4.1. Тробовать от обучающихся собщоления правил внутреннего трудового распорадка

ПЕРЕЧЕНЬ

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины

для изучения дисциплины	
Б1.В.07 Цифровизация и автоматизация технологически	х процессов
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Литвинов, В. И. Механизация и автоматизация в животноводстве :	http://e.lanbook.com
учебное пособие / В. И. Литвинов, Н. Ю. Литвинова. — Вологда:	
ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2022. — 116 с. — ISBN 978-5-98076-	
364-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная	
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/256076 — Режим	
доступа: для авториз. пользователей.	
Дорн, Г. А. Основы цифровых технологий реализации продукции	http://e.lanbook.com
АПК : учебное пособие / Г. А. Дорн, О. В. Кирилова. — Тюмень :	
ГАУ Северного Зауралья, 2019. — 152 с. — Текст : электронный //	
Лань : электронно-библиотечная система. — URL:	
https://e.lanbook.com/book/135480 — Режим доступа: для авториз.	
пользователей.	1 //
Информационные системы и цифровые технологии. Часть 1:	https://znanium.com
учебное пособие / В.В. Трофимов, М.И. Барабанова, В.И. Кияев,	
Е.В. Трофимова ; под общ. ред. проф. В.В. Трофимова и В.И.	
Кияева. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 253 с. — (Высшее	
образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-109479-2 Текст :	
электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1370826 Гапонова, В. Е. Механизация и автоматизация технологический	http://e.lanbook.com
процессов животноводства : учебно-методическое пособие / В. Е.	imp.//e.iaiibook.com
Гапонова, Х. М. Исаев, Е. И. Слезко. — Брянск : Брянский ГАУ,	
2022. — 88 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-	
библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/304742	
— Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Механизация и автоматизация технологических процессов	http://e.lanbook.com
растениеводства и животноводства : учебное пособие / Е. В. Янзина,	intepii/ estanooon.com
М. А. Канаев, А. С. Грецов [и др.]. — Самара : СамГАУ, 2022. —	
195 с. — ISBN 978-5-88575-667-9. — Текст : электронный // Лань :	
электронно-библиотечная система. — URL:	
https://e.lanbook.com/book/244628 — Режим доступа: для авториз.	
пользователей.	
Пронин, В. В. Технология первичной переработки продуктов	http://e.lanbook.com
животноводства: учебное пособие для вузов / В. В. Пронин, С. П.	•
Фисенко, И. А. Мазилкин. — 4-е изд. стер. — Санкт-Петербург:	
Лань, 2021. — 176 с. — ISBN 978-5-8114-8289-4. — Текст :	
электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:	
https://e.lanbook.com/book/174285 — Режим доступа: для авториз.	
пользователей	
Тракторы и сельхозмашины. – Москва : МПУ, 1930. – . – Выходит 6	НСХБ
раз в год. – ISSN 0321-4443. – Текст : непосредственный.	

Информационные технологии. – Москва: Новые технологии, 1995. –	https://eivis.ru/
Выходит ежемесячно. – ISSN 1684-6400. – Текст : электронный. – URL:	
https://eivis.ru/browse/publication/115066.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленні	ые электронные сетевые учебные ресурсы в	ременного доступа,
сформирог	ванные на основании прямых договоров с п	
	(электронные библиотечные системы -	ЭБС)
	Наименование	Доступ
Электронно-библио	течная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com
Электронно-библио	течная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система «Консультант студента» http://www.stud		http://www.studentlibrary.ru
Универсальная база данных ИВИС https://eivis.ru/		https://eivis.ru/
Справочная правовая система Консультнт Плюс		Локальная сеть
Справочная правовая система Консультит тілюс		университета
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы		
	данных, массовые открытые онлайн-курсн	ы и пр.):
Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8Aq		https://clck.ru/MC8Aq
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в		
университете:		
Автор(ы)	Наименование	Доступ

1. Программны	е проду	кты, необходимь	ые для осв	оения учебн	юй дисциплины
Наименование программного продукта (ПП)		в кот Д	ебных занятий и работ, орых используется цанный продукт		
Пакет офисных програм	М				бораторные работы, ие занятия, ВАРО
2. Информационн	ые спра	вочные системы проц			ализации учебного
	аименов	ание	GOCA		Доступ
СПС «КонсультантПлюс				http://www.c	onsultant.ru , еть университета
		изированные по в рамках инфор			
Наименование помещ	ения	Наименова оборудова	-	в кот	ебных занятий и работ, орых используется нное помещение
Компьютерный класс с выходом в интернет		ПК, компл мультимеди оборудова	ійного ания	Практические занятия, ВАРО	
Учебная аудитория университета		ПК, компл мультимеди оборудова	ійного	Лекции	
4. <i>V</i>	Інформа	ционно-образов	ательные		
Наименование ЭИС	OC	Доступ	1	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система	
ЭИОС ОмГАУ-Moodle		https://do.omgau.			ельная работа студента,
		5. ЦИФРОВЫЕ			
использ	уемые г	іри осуществлен по дисці	•	вательного	процесса
Наименование цифровой технологии (ЦТ)	KOM OCBO	Наименование Ма цифровой техн компетенции, в обес освоении которой освое		иально- ская база, ивающая цифровой ологии	Наименование специализированного помещения, используемого для реализации освоения ЦТ
Новые производственные технологии: аддитивные технологии и быстрое прототипирование; новые материалы	инфорг технол Примен	яют новые Оперативный Оперативный Оперативный		тизация; ифровое оводство. вный учет и вление	Компьютерный класс (ауд. 256, 259, ИВМиБ)

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 Информационная безопасность в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

5 £	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Вид обновлений	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз данных	Ежегодное обновление
Обновление на 2025/26 учебный год	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

	Ведущий преподаватель /Харитонова Н.Д./
	Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 7 от
«20»	марта 2025 г.
	Зав. кафедрой «Математических и естественнонаучных дисциплин»/Степанова Т.Ю./
	Одобрена методической комиссией по направлению 36.03.02, протокол № 8 от «22» апреля 2025 г.
	Председатель МК/Коршева И.А./

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины на 2025-26 уч. год	
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для бакалавров / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский ; СПетерб. гос. электротехн. ун-т 6-е изд Москва : Юрайт, 2012 263 с ISBN 978-5-9916-2016-1 — Текст : непосредственный.	НСХБ
Информационная безопасность : учебное пособие / составители Е. Р. Кирколуп [и др.]. — Барнаул : АлтГПУ, 2017. — 316 с. — ISBN 978-5-88210-898-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/112164 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com
Моргунов, А. В. Информационная безопасность: учебно-методическое пособие / А. В. Моргунов Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2019 83 с ISBN 978-5-7782-3918-0 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1866895 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Баранова, Е. К. Информационная безопасность и защита информации : учебное пособие / Е.К. Баранова, А.В. Бабаш. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 336 с. — (Высшее образование). — DOI: https://doi.org/10.29039/1761-6 ISBN 978-5-369-01761-6 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1861657 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Попов, И. В. Информационная безопасность: практикум / И. В. Попов, Н. И. Улендеева Самара: Самарский юридический институт ФСИН России, 2022 90 с ISBN 978-5-91612-375-3 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/2016193. – Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Сычев, Ю. Н. Защита информации и информационная безопасность: учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 201 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1013711 ISBN 978-5-16-014976-9 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1844364 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Использование облачных технологий в образовательной деятельности: руководство пользователя: учебное пособие / Т. Ю. Степанова, Л. В. Ламонина, Д. И. Гуляс, С. А. Беляков. — Омск: Омский ГАУ, 2015. — 60 с. — ISBN 978-5-89764-479-7. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/64855 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com
Инженерные технологии и системы: научный журнал Саранск: ФГБОУ ВПО "МГУ им. Н.П. Огарёва" - ISSN 2658-6525 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/magazines/issues?ref=eca003ec-77e5-11e9-9e8a-90b11c31de4c. – Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com
Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы : учебное пособие / Е.Л. Федотова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 352 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-8199-0927-0. – Текст : электронный. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1913829 – Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

сформир	ные электронные сетевые учебные ресурсы ованные на основании прямых договоров с библиотечные системы - ЭБС), информацион	правообладателями	
	Наименование	Доступ	
Электронно-библиоте	чная система издательства «Лань»	https://e.lanbook.com	
Электронно-библиоте	чная система «Znanium.com»	https://znanium.com/	
Электронно-библиотечная система «Электронная библиотека технического ВУЗа («Консультант студента»)			
Электронно-библиоте	Электронно-библиотечная система «Руконт» https://lib.rucont.ru		
Универсальная база данных ИВИС https://eivis.ru/			
Справочная правовая система КонсультантПлюс https://www.consultant.ru			
2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа:			
Профессиональные базы данных https://do.omgau.ru			
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:			
Автор(ы)	Наименование	Доступ	
Харитонова Н.Д.	Электронный УМКД по дисциплине	https://do.omgau.ru	

1. Программные прод	укты, необходимые для осв	воения учебной дисциплины		
Наименова программного про	ание	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт		
Пакет офисных программ		Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа обучающихся		
2. Информационные справочн	ные системы. необходимые	е для реализации учебного процесса		
Наименова справочной с	ание	Доступ		
СПС «Консультант+»		https://www.consultant.ru		
3. Специа	лизированные помещения і	ированные помещения и оборудование,		
используемы	используемые в рамках информатизации учебного процесса			
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение		
Учебная аудитория университета	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции, лабораторные занятия		
4. Электронные и	нформационно-образовате	льные системы (ЭИОС)		
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система		
ЭИОС ОмГАУ-Moodle	https://do.omgau.ru	Самостоятельная работа обучающегося		

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.01.02 Информационно-коммуникативные технологии в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в (ОПОП Обоснование изменений
	Актуализация списка литературы (Прило	жение 1) Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз да (Приложение 2)	нных Ежегодное обновление
Обновление на 2025/26 учебный год		нологий, Ежегодное обновление ствлении е 5)

_	
	Ведущий преподаватель Су /Смирнова О.Б./
	Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 7 от
«20»	марта 2025 г.
	Зав. кафедрой «Математических и естественнонаучных дисциплин»/Степанова Т.Ю.
	Одобрена методической комиссией по направлению 36.03.02, протокол № 8 от «22» апреля 2025 г.
	Председатель МК/Коршева И.А./

ПЕРЕЧЕНЬ
литературы, рекомендуемой
для изучения дисциплины на 2025-26 уч. год

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины на 2025-26 уч. год		
Автор, наименование, выходные данные	Доступ	
Советов, Б. Я. Информационные технологии: учебник для бакалавров / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский; СПетерб. гос. электротехн. ун-т 6-е изд Москва: Юрайт, 2012 263 с ISBN 978-5-9916-2016-1 — Текст: непосредственный.	НСХБ	
Введение в инфокоммуникационные технологии : учебное пособие / Л.Г. Гагарина, Г.А. Кузнецов, Е.М. Портнов, А.А. Доронина ; под ред. д-ра техн. наук, проф. Л.Г. Гагариной. — 2-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 339 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1189946 ISBN 978-5-16-016577-6 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1816362 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Коммуникативные технологии: методические указания / составители Ю. И. Сидоренко [и др.]. — пос. Караваево: КГСХА, 2020. — 65 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/171725 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Гвоздева, В. А. Базовые и прикладные информационные технологии : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2021. — 383 с. — (Высшее образование) ISBN 978-5-8199-0885-3 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1406486 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Информационные системы и цифровые технологии. Практикум : учебное пособие. Часть 1 / под общ. ред. проф. В.В. Трофимова, доц. М.И. Барабановой. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 212 с. — (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-109660-4 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/1731904 — Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Использование облачных технологий в образовательной деятельности: руководство пользователя : учебное пособие / Т. Ю. Степанова, Л. В. Ламонина, Д. И. Гуляс, С. А. Беляков. — Омск : Омский ГАУ, 2015. — 60 с. — ISBN 978-5-89764-479-7. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/64855 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.com	
Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы : учебное пособие / Е.Л. Федотова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 352 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-8199-0927-0. – Текст : электронный. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1913829 – Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Инженерные технологии и системы : научный журнал Саранск : ФГБОУ ВПО "МГУ им. Н.П. Огарёва" - ISSN 2658-6525 Текст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/magazines/issues?ref=eca003ec-77e5-11e9-9e8a-90b11c31de4c. – Режим доступа: по подписке.	https://znanium.com	
Информационные технологии. – Москва : Новые технологии, 1995. – Выходит ежемесячно. – ISSN 1684-6400. – Текст : электронный. – URL: https://lib.rucont.ru/efd/701466/info.	РУКОНТ	
Смирнова О.Б. Задания по теории вероятностей и математической статистике : учебное пособие / О.Б. Смирнова, Н.В. Щукина. — Омск : Омский ГАУ, 2020. — 84 с. — ISBN 978-5-89764-924-22. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/159612 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http:// e.lanbook.com	
Харитонова Н. Д. Практикум по математике и математической статистике : учебное пособие / Н. Д. Харитонова, О. В. Корчинская. — Омск : Омский ГАУ, 2021. — 60 с. — ISBN 978-5-89764-984-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/197768 . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http:// e.lanbook.com	

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа,		
сформированные на основании прямых договоров с правообладателями		
(электронные	библиотечные системы - ЭБС), информационные сі	правочные системы
	Наименование	Доступ
Электронно-библиоте	чная система издательства «Лань»	https://e.lanbook.com
Электронно-библиоте	чная система «Znanium.com»	https://znanium.com/
•	чная система «Электронная библиотека технического	https://studentlibrary.ru
ВУЗа («Консультант студента»)		
Электронно-библиотечная система «Руконт» https://lib.rucont.ru		
Универсальная база данных ИВИС https://eivis.ru/		
Справочная правовая система КонсультантПлюс https://www.consultant.ru		
2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа:		
Профессиональные базы данных https://do.omgau.ru		
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в университете:		
Автор(ы)	Наименование	Доступ
Харитонова Н.Д.	Электронный УМКД по дисциплине	https://do.omgau.ru

1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины					
Наименова программного про		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт			
Пакет офисных программ		Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа обучающихся			
2. Информационные справоч	ные системы, необходимые	для реализации учебного процесса			
Наименова	Наименование справочной системы Доступ				
СПС «Консультант+»		https://www.consultant.ru			
3. Специа	3. Специализированные помещения и оборудование,				
используемы	е в рамках информатизаци	и учебного процесса			
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение			
Учебная аудитория университета	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции, лабораторные занятия			
4. Электронные и	4. Электронные информационно-образовательные системы (ЭИОС)				
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система			
ЭИОС ОмГАУ-Moodle	https://do.omgau.ru	Самостоятельная работа обучающегося			

изменения и дополнения к рабочей программе Б1.В.ДВ.02.01 Интегрированные информационные системы в зоотехнии в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Актуализация списка литературы (Приложение	Ежегодное обновление
(Припожение 2)	Ежегодное обновление
Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление
	Актуализация списка литературы (Приложение 1) Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2) Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении

2025/2665	(Приложение 2)	=
2025/26 учебный год	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление
229 0	DO ROSK CHARRY DROWN OF GOVERNORM	CITCH DESIGN DEVICES STREET, SEC.
Ведущий пр	еподаватель /Скрябина С	D.B,
Рабочая про	ограмма пересмотрена, обсуждена и одобрена н	на заседании кафедры, протокол №7 от
« <u>14</u> » <u>марта</u> 2025 г Зав. кафедр	юй «Кормления животных и частной зоотехнии	» <u>СТИШ</u> Чаунина Е.А./
Одобрена м	петодической комиссией по направлению подго	товки 36.03.02 Зоотехния, протокол №8
от « <u>22</u> » <u>апреля</u> 20 Председате	ль МК/Коршева И.А./	реболония ехраны труде на рабоче
S.24. (apot pantata 'u,	S. BITHERE . THE DESIGNATION OF SHEET AND SECURE OF SHEET	
практической п	опсилать обсторени профильной орг	

противопожурной ословаености, правил охраны труди, тахынки безопасности и сани

ОРГАНИЗАЦИИ за реализацию компонентов образовательной программы в форме практической

ПЕРЕЧЕНЬ

литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины

Б1.В.ДВ.02.01 Интегрированные информационные технологии в зоотехнии

Б1.В.ДВ.02.01 Интегрированные информационные технологии в зоотехнии			
Автор, наименование, выходные данные	Доступ		
1	2		
Биометрия в MS Excel: учебное пособие для вузов / Е. Я. Лебедько,	http://e.lanbook.com		
А. М. Хохлов, Д. И. Барановский, О. М. Гетманец. — 3-е изд., стер.			
— Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 172 с. — ISBN 978-5-507-			
44764-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная			
система. — URL: https://e.lanbook.com/book/242864. — Режим			
доступа: для авториз. пользователей.			
Точное сельское хозяйство / Е. В. Труфляк, Н. Ю. Курченко, А. А.	http://e.lanbook.com		
Тенеков [и др.]; под редакцией Е. В. Труфляк. — 4-е изд., стер. —			
Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 512 с. — ISBN 978-5-507-49080-6.			
— Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.			
— URL: https://e.lanbook.com/book/370976. — Режим доступа: для			
авториз. пользователей.			
Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные	http://znanium.com		
информационные технологии и системы : учебник / В. А. Гвоздева.			
— Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 542 с ISBN 978-5-8199-			
0877-8 Текст : электронный URL:			
https://znanium.com/catalog/product/1066785	1 //		
Ловцов, Д.А. Информационное право [Электронный ресурс]: Учеб.	http://znanium.com		
пособие / Д.А. Ловцов Москва : РАП, 2011 228 с ISBN 978-5-93916-270-8 Текст : электронный URL:			
1			
https://znanium.com/catalog/product/517558			
Хорошайло, Т. А. Информационные технологии в зоотехнии / Т. А.	http://e.lanbook.com		
Хорошайло, Ю. А. Алексеева. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург:			
Лань, 2023. — 124 с. — ISBN 978-5-507-46328-2. — Текст :			
электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:			
https://e.lanbook.com/book/306005 . — Режим доступа: для авториз.			
пользователей. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. N 149-ФЗ "Обинформации,	СПС		
информационных технологиях и о защите информации" (с изм. и доп)			
	Консультант Плюс		
Информационные технологии. – Москва : Новые технологии, 1995. –	https://eivis.ru/		
Выходит ежемесячно. – ISSN 1684-6400. – Текст : электронный. – URL:			
https://eivis.ru/browse/publication/115066.			

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями				
	(электронные библиотечные системы -	ЭБС)		
	Наименование	Доступ		
Электронно-библио	течная система ZNANIUM.COM	http://znanium.com		
Электронно-библио	течная система «Издательства Лань»	http://e.lanbook.com		
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»		http://www.studentlibrary.ru		
Универсальная база данных ИВИС https://eivis.ru/				
Сипоромующиноро	Локальная сеть			
Справочная правовая система Консультнт Плюс		университета		
2. Электронные сетевые ресурсы открытого доступа (профессиональные базы				
	данных, массовые открытые онлайн-курсн	ы и пр.):		
Профессиональны	Профессиональные базы данных https://clck.ru/MC8Aq			
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в				
университете:				
Автор(ы)	Наименование	Доступ		
• • •				

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

1. Программные проду	кты, необходимые для осв	оения учебной дисциплины		
Наименование программного продукта (ПП)		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт		
Пакет офисных программ		Лекции, лабораторные работы, практические занятия, ВАРО		
2. Информационные спра	вочные системы, необходи процесса	имые для реализации учебного		
Наименов справочной с		Доступ		
СПС «КонсультантПлюс»		http://www.consultant.ru, Локальная сеть университета		
	изированные помещения и в рамках информатизации			
Наименование помещения	Наименование оборудования	Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение		
Компьютерный класс с выходом в интернет	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Практические занятия, ВАРО		
Учебная аудитория университета	ПК, комплект мультимедийного оборудования	Лекции		
4. Информационно-образовательные системы (ЭИОС)				
Наименование ЭИОС	Доступ	Виды учебных занятий и работ,		

ЭИОС ОмГАУ-Moodle		https://do.omgau	ru	Į.	орых используется данная система ельная работа студента, нтроль
исполь:	вуемые і	 5. ЦИФРОВЫЕ при осуществлен по дисц	ии образо		процесса
Наименование цифровой технологии (ЦТ)	КОГ	по дисц именование цифровой ипетенции, в рении которой йствованы ЦТ	Матер техниче обеспеч освоение	иально- ская база, ивающая с цифровой ологии	Наименование специализированного помещения, используемого для реализации освоения ЦТ
Базы данных	данных (ИД-3 _г навыка своевр принят основе данных осуществогос)	_{к-1} - Владеет ими еменного ия решений на цифровых	живот Опеј учет и произ КРС Ог - Инфор аналит система « молочн Племен	Дифровое новодство. ративный управление водством. ; - «Корм тима», мационно-гическая «СЕЛЭКС»: ный скот. ной учет в йствах	Компьютерный класс (ауд. 256, 259, ИВМиБ)
Большие данные	програ обеспе анализ биолог (ИД-3 _п , коорди автома технол процес и контр	лизированное ммное чение для а медико- ических данных а - умеет нировать птизированные огические сы, отслеживать оолировать	живот Опеј учет и произ КРС Ог - Инфор аналит система « молочн Племен	Дифровое новодство. ративный управление вводством. ; - «Корм птима», мационно-гическая «СЕЛЭКС»: ный скот. ной учет в йствах	Компьютерный класс (ауд. 256, 259, ИВМиБ)

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ к рабочей программе ФТД.01 Основы межкультурной коммуникации в составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
Обновление на 2025/26 учебный год	Актуализация профессиональных баз данных (Приложение 2)	Ежегодное обновление
	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

Ведущий преподаватель	О.Н. Лебеденко
Рабочая программа пересмотрена, обсу	ждена и одобрена на заседании кафедры,
протокол № 8 от «31» марта 2025 г.	10 -
Зав. кафедрой иностранных языков	М.Н. Зырянова
Одобрена методической комиссией по н	направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния,
протокол № 8 от «22» апреля 2025 г.	
Председатель МКС/Н/И.А.	Коршева/

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Основы межкультурной коммуникации

Автор, наименование, выходные данные	Доступ
1	2
Введение в основы межкультурной коммуникации: учебно-методическое пособие / составитель Е. В. Мишенькина. — Ярославль: Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского, 2012. — 43 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154032. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e. lanbook.com
Коноваленко, Ж. Ф. Язык общения. Английский для успешной коммуникации / Ж. Ф. Коноваленко Ж.Ф Санкт-Петербург : КАРО, 2009 192 с ISBN 978-5-9925-0327-2. — Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785992503272.html - Режим доступа : по подписке.	http://studentlibrary.ru
Садохин, А. П. Межкультурная коммуникация: учебное пособие / А. П. Садохин Москва: ИНФРА-М, 2016 288 с ISBN 978-5-16-104204-5 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/542898. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com
Тер-Минасова, С. Г. Язык и межкультурная коммуникация / С. Г. Тер-Минасова Москва : Издательство Московского государственного университета, 2008 352 с. (Классический университетский учебник) - ISBN 978-5-211-05472-1. — Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт] URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785211054721.html Режим доступа: по подписке.	http://studentlibrary.ru
Иностранные языки в высшей школе. – Рязань : Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина, 2004. – . – Выходит 4 раза в год. – ISSN 2072-7607. – Текст : электронный. – URL: https://lib.rucont.ru/efd/915404/info.	РУКОНТ (2025)

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА, необходимых для освоения дисциплины

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсы временного доступа, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями (электронные библиотечные системы - ЭБС) Наименование Доступ http://znanium.com Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM http://e.lanbook.com Электронно-библиотечная система «Издательства Лань» Электронно-библиотечная система «Консультант студента» http://www.studentlibrary.r Справочная правовая система КонсультантПлюс Локальная сеть университета https://lib.rucont.ru/search Электронно-библиотечная система "Руконт" Универсальная база данных ИВИС https://eivis.ru/ 2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа (профессиональные базы данных, массовые открытые онлайн курсы и пр.) https://clck.ru/MC8Aq Профессиональные базы данных

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине ФТД.01 Основы межкультурной коммуникации

1. Программные	э продуі	кты, необходим	ые для осв	оения учебн	ой дисциплины	
Наименование программного продукта (ПП) Пакет офисных программ				Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт Лекции, практические занятия		
2. Информационны	ые спраі			имые для реа	ализации учебного	
Ц	SIAMOHOR	проц	ecca			
Наименование справочной системы			Доступ			
		ътитран		https://v	www.multitran.com/	
		изированные по	мещения и			
		в рамках инфо				
Наименование помец	цения	Наименование оборудования		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данное помещение		
Учебная аудитори университета	ІЯ	комплект мультимедийного оборудования		Лекции, практические занятия		
4. И	нформа	⊥ ционно-образов	зательные	системы (ЭИ	IOC)	
Наименование ЭИОС		Доступ		Виды учебных занятий и работ, в которых используется данная система		
ЭИОС ОмГАУ-Моо	dle	https://do.omgau.ru		Самостоятельная работа студента, текущий контроль		
		5. ЦИФРОВЫЕ	ТЕХНОЛОГ		Jagrin Rolli posta	
используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине						
Наименование цифровой технологии (ЦТ)	L KOM OCBO	именование цифровой ппетенции, в ении которой йствованы ЦТ	техниче обеспеч освоение	оиально- ская база, нивающая е цифровой ологии	Наименование специализированного помещения, используемого для реализации освоения ЦТ	
-	l	-		-	-	

изменения и дополнения

к рабочей программы дисциплины ФТД 02 Генетика в животноводстве В составе ОПОП 36.03.02 Зоотехния Профиль IT-технологии в животноводстве

Ведомость изменений

Вид обновлений	Содержание изменений, вносимых в ОПОП	Обоснование изменений
Обновление на 2024/25 учебный год	Актуализация списка литературы (Приложение 1)	Ежегодное обновление
	Актуализация профессиональных баз данных (Приложения 2)	Ежегодное обновление
	Актуализация цифровых технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса (Приложение 5)	Ежегодное обновление

	1	
Ведущий преподаватель _	Clau/	/Е.Н. Юрченко/
- THE STATE OF THE SECRETARY SECTION OF THE SECRETARY SECTION OF THE SECRETARY SECTION OF THE S		

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена на заседании кафедры «Разведения и генетики сельскохозяйственных животных», протокол № 9 от 24.03.2025 г.

Зав.кафедрой «Разведения и генетики сельскохозяйственных животных Е.Н. Юрченко/

Одобрена методической комиссией по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, протокол №8 от 22.04.2025 г.

Председатель МКС 36.03.02 Зоотехния ______/И.А. Коршева/

ПЕРЕЧЕНЬ	
литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины	
ФТД 02 Генетика в животноводстве	
Автор, наименование, выходные данные	Доступ
Уколов, П. И. Ветеринарная генетика: учебник для вузов / П. И. Уколов, О. Г. Шараськина. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2025. — 372 с. — ISBN 978-5-507-50769-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/462740 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
Загороднев, Ю. П. Племенное дело в животноводстве / Ю. П. Загороднев. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 228 с. — ISBN 978-5-507-47220-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/352088. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Загороднев, Ю. П. Управление мировым генофондом животных / Ю. П. Загороднев. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 104 с. — ISBN 978-5-507-47850-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/352202 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Генетика: учебник для вузов / Н. М. Макрушин, Ю. В. Плугатарь, Е. М. Макрушина [и др.]; под редакцией д. сх. н. [и др.]. — 3-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 432 с. — ISBN 978-5-8114-8097-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/177828. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Абылкасымов, Д. Ветеринарная генетика: учебное пособие / Д. Абылкасымов, Е. А. Воронина, О. В. Абрампальская. — Тверь: Тверская ГСХА, 2020. — 92 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/151290. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Снигур, Г. Л. Основы молекулярной генетики: учебное пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова. — 2-е изд. — Волгоград: ВолгГМУ, 2022. — 96 с. — ISBN 978-5-9652-0714-5. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/295784. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Александрова, Е. Г. Генетика растений и животных: учебное пособие / Е. Г. Александрова. — Самара: СамГАУ, 2022. — 155 с. — ISBN 978-5-88575-685-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/301955. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Базылев, С. Е. Генетика животных: учебное пособие / С. Е. Базылев, Д. С. Долина, Э. И. Бариева. — Минск: РИПО, 2023. — 191 с. — ISBN 978-985-895-177-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/432086 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Генетика животных: сборник задач: учебное пособие / А. Г. Максимов, В. В. Федюк, Н. В. Иванова, Н. А. Максимов. — Персиановский: Донской ГАУ, 2021. — 142 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/216569. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Мкртчян, Г. В. Курс лекций по генетике сельскохозяйственных животных : учебное пособие / Г. В. Мкртчян, А. П. Храмов, А. Н. Кровикова. — Москва : МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2024. — 60 с. — ISBN 978-5-6051631-0-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/426926 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com
Генетика: ежемес. журн./ Рос. акад. наук М.: Наука, 1965	НСХБ
Вестник Омского государственного аграрного университета: научпракт. журн./ Ом. гос. аграр. ун-т Омск: Изд-во ОмГАУ, 1996	НСХБ

ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» И ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ УНИВЕРСИТЕТА,

необходимых для освоения дисциплины ФТД.02 генетика в животноводстве на 2025-26 уч. год 36.03.02 Зоотехния

1. Удаленные электронные сетевые учебные ресурсформированные на основании прямых договоров с правооб	ладателями (электронные		
библиотечные системы - ЭБС), информационные справочные системы			
Наименование	Доступ		
Электронно-библиотечная система издательства «Лань»	http://e.lanbook.com		
Электронно-библиотечная система «Znanium.com»	http://znanium.com		
Электронно-библиотечная система «Консультант студента»	http://studentlibrary.ru		
Универсальная База Данных ИВИС	https://eivis.ru/		
Справочная правовая система КонсультантПлюс	http://www.consultant.ru		
2. Электронные сетевые учебные ресурсы открытого доступа:			
Профессиональные базы данных	https:clck.ru/MC8Aq		
3. Электронные учебные и учебно-методические ресурсы, подготовленные в			
университете:			

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ,

используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине ФТД 02 Генетика в животноводстве

1. Программные продукты, необходимые для освоения учебной дисциплины					
Наименование программного продукта (ПП)				Виды учебных занятий и работ, в которых используется данный продукт	
Пакет офисных программ			Лекции, практические и внеаудиторные занятия студента		
2. Информационные справочные системы, необходимые для реализации учебного процесса					
Наимено справочной	Доступ				
Справочная правовая систем	http://www.consultant.ru				
	3. Специализированные помещения и оборудование,				
используемые в рамках информатизации учебного процесса					
Наименование помещения Наименование обо		рудования Виды учебных занятий и работ, которых используется данное поме		иды учебных занятий и работ, в ых используется данное помещение	
Компьютерный класс с	ПК, комплект мульти			и, практические и внеаудиторные	
выходом в интернет	выходом в интернет оборудования		занятия студента		
4. Электронные информационно-образовательные системы (ЭИОС					
Наименование ЭИОС	Доступ	Доступ Виды учебных занятий и работ, в которых исполь- данная система			
ИОС ОмГАУ-Moodle	http://do.omgau.ru	Самостоятельная внеаудиторная работа студента, текущий контроль			