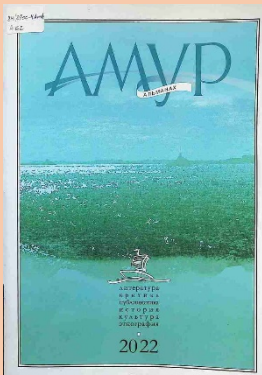




## Новые поступления в библиотеку 2-й квартал



Амур : лит. альм. Вып. № 21 / гл. ред. А. В. Урманов. — Благовещенск : Изд-во БГПУ, 2022. — 127, [1] с. : ил. — Содерж. авт.: Лецик В. ; Черкесов В. ; Игнатенко И. ; Левченко Н. ; Круткова О. ; Юрьева А. ; Станковский А. ; Одинцова М. ; Голышкова Е. ; Шеремет В. ; Савинкин П. ; Аркатова А. ; Лаптева Н. — Текст : непосредственный.

Экземпляры: всего: 1 — Художественный абонемент (1)

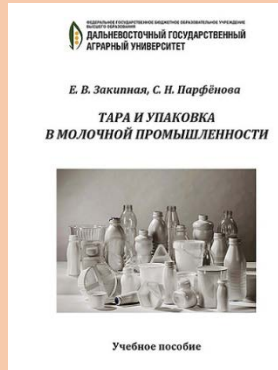
Литературный альманах «Амур» издаётся Благовещенским государственным педагогическим университетом с 2002 года. Главная цель альманаха – дать возможность талантливым авторам сделать свои творческие искания доступными, отточить художественный талант. «Амур» – одна из важнейших в Амурской области творческих площадок, на которой встречаются история и современность, разные регионы и страны, маститые авторы и дебютанты, художественная литература и критика, мемуары и публицистика.

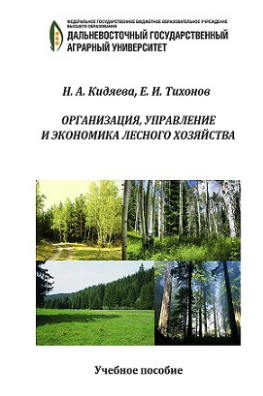
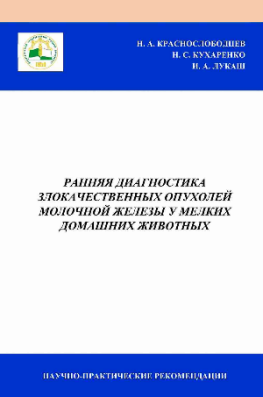


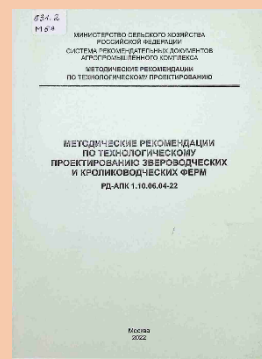
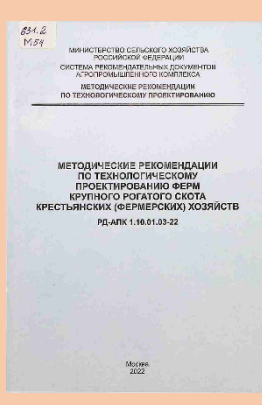
Аналитическое сопровождение реализации федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы : сборник. Вып. 2 / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации. — Москва : Росинформагротех, 2021. — 260 с. — Текст : непосредственный.

Экземпляры: всего: 1 — Абонемент (1)

Содержит информацию о состоянии селекции и семеноводства масличных, овощных, зерновых культур, кукурузы; о состоянии и перспективах развития льноводства, виноградарства, комбикормов и кормовых добавок, питомниководства и садоводства, мясного и молочного скотоводства, аквакультуры и др. Направлен на повышение оперативности и качества принятия управленических решений в сфере управления АПК, ускорение освоения сельскохозяйственным производством инновационных разработок во исполнение ФНТП.

	<p>Предназначен для специалистов сельского хозяйства и обслуживающих отраслей, научных работников, студентов и аспирантов аграрных вузов, сельскохозяйственных колледжей и техникумов.</p>
	<p><b>Горбунова, Людмила Николаевна. Теоретические основы электротехники : лаб. практикум. Ч. 1 / Л. Н. Горбунова ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ЭЭФ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2023. — 66 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Лабораторный практикум разработан в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования, образовательными программами и рабочей программой дисциплины «Теоретические основы электротехники». Он содержит перечень лабораторных работ с методикой их выполнения и практическими заданиями. Включены тестовые задания по темам дисциплины.</p> <p>Лабораторный практикум предназначен для студентов, обучающихся по направлениям подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» и 35.03.06 «Агроинженерия».</p>
	<p><b>Жизнь за други своя : истории участников СВО : [воспоминания, заметки, стихотворения] / сост.: З. Прилепин [и др.] ; авт. предисл. А. Е. Цивилева ; Благотворит. фонд Захара Прилепина, Гос. фонд "Зашитники Отечества". — Санкт-Петербург : Лира, 2024. — 255, [1] с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>"Жизнь за други своя" — первый в своем роде сборник воспоминаний и заметок участников Специальной военной операции, сражающихся за Родину. Это в большинстве безыскусные, честные и точные рассказы о героических свершениях и военных буднях, долгे и вере, фронтовом товариществе и самопожертвовании, штурмовиках и военных медиках, боевой технике и солдатских сердцах, в которых главное место занимают дорогой дом, родители, дети, близкие... Истории и сюжеты последовательно складываются в общую картину событий, происходящих сегодня на Украине, и сообщают им несколько измерений: от живых эпизодов боевой работы до высшей моральной и метафизической правоты России. Также в сборнике принимают участие военные корреспонденты и поэты — непосредственные свидетели и участники происходящего "за ленточкой". Воспоминания и творческие произведения собраны в разных регионах России сотрудниками Государственного фонда "Зашитники Отечества".</p>
	<p><b>Закипная, Елена Витальевна. Тара и упаковка в молочной промышленности : учеб. пособие / Е. В. Закипная, С. Н. Парфёнова ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФВМЗБ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 89 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Учебное пособие подготовлено в соответствии с рабочей программой дисциплины «Тара и упаковка в молочной промышленности». В нем приведена информация о видах упаковочных материалов и упаковки для молока и молочных продуктов; рассмотрены способы фасования и упаковывания молочных продуктов. Также приведены данные по упаковыванию молочных продуктов под вакуумом и в модифицированной газовой среде.</p>

	<p>Учебное пособие предназначено для студентов 4 курса, обучающихся по направлению подготовки «Продукты питания животного происхождения» (профиль подготовки — «Технология молока и молочных продуктов»), а также может быть использовано специалистами молочной промышленности.</p>
	<p><b>Кидяева, Наталья Анатольевна. Организация, управление и экономика лесного хозяйства : учеб. пособие / Н. А. Кидяева, Е. И. Тихонов ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФЭФ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 142 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Учебное пособие подготовлено в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и рабочей программой дисциплины «Организация, управление и экономика лесного хозяйства». В нем рассматриваются экономические аспекты и особенности организации, управления и функционирования отрасли лесное хозяйство в условиях рыночных отношений.</p> <p>Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавриата 35.03.01 «Лесное дело» (профиль «Государственное управление лесами»).</p>
	<p><b>Колотова, Юлия Иннокентьевна. Лабораторный практикум по дисциплине "Инженерная геодезия" : учеб. пособие / Ю. И. Колотова ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФСиП. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2023. — 65 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 6 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Учебное пособие содержит задания и алгоритм их выполнения на лабораторных занятиях по дисциплине «Инженерная геодезия». Рассмотрены инженерные задачи, решаемые по топографическим картам, построение профиля местности и подсчет площади земельного участка. Показаны устройство и порядок работы с геодезическими приборами (теодолитом, нивелиром, тахеометром, приемником ГНСС). Приведены тесты для проверки знаний. Предназначено для использования в учебном процессе на лабораторных занятиях и в самостоятельной работе при закреплении теоретического материала для студентов направлений подготовки 08.03.01 «Строительство», 21.03.02 «Землеустройство и кадастры», 20.03.01 «Техносферная безопасность».</p>
	<p><b>Краснослободцев, Николай Анатольевич. Ранняя диагностика злокачественных опухолей молочной железы у мелких домашних животных : науч.-практ. рекомендации / Н. А. Краснослободцев, Н. С. Кухаренко, И. А. Лукаш ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФВМЗ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2022. — 16 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Абонемент (1)</b></p> <p>В научно-практических рекомендациях изложены основные методы ранней диагностики злокачественных опухолей молочной железы у мелких домашних животных. Подробное рассмотрение методов в рекомендациях будет способствовать лучшему усвоению специалистами вопросов диагностики, особенно дифференциации сходных по симптоматике заболеваний, а также пониманию механизма развития данного рода заболеваний.</p>

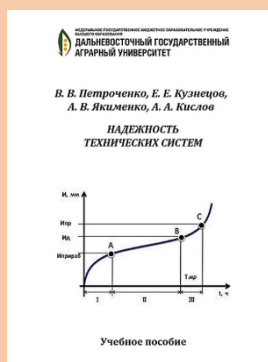
	<p><i>Научно-практические рекомендации предназначены практикующим ветеринарным специалистам и ученым, а также студентам старших курсов специальности 36.05.01 «Ветеринария».</i></p>
	<p><b>Кухаренко, Наталья Степановна. Жизнь, посвященная науке : [80 лет] / Н. С. Кухаренко ; Дальневост. гос. аграр. ун-т. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2022. — 60 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Издание посвящено 80-летнему юбилею Кухаренко Натальи Степановны, доктора ветеринарных наук, профессора, заслуженного работника высшей школы Российской Федерации. Отражает этапы жизни, научно-исследовательской, научно-педагогической деятельности известного ученого в области патологии, морфологии, онкологии, диагностики болезней животных и судебной ветеринарной экспертизы, основателя и руководителя научной школы ветеринарных патоморфологов в Дальневосточном регионе.</p>
	<p><b>Методические рекомендации по технологическому проектированию ферм крупного рогатого скота крестьянских (фермерских) хозяйств : РД-АПК 1.10.01.03-22 / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации. — Москва : Росинформагротех, 2022. — 132 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Аbonемент (1)</b></p> <p>Настоящие методические рекомендации распространяются на проектирование вновь организуемых, реконструируемых, подвергающихся техническому перевооружению звероводческих и кролиководческих ферм независимо от их организационно-правовой формы и формы собственности при содержании зверей и кроликов в шедах и отдельно стоящих клетках, в том числе содержании нутрий и кроликов в зданиях с регулируемым микроклиматом.</p>
	<p><b>Методические рекомендации по технологическому проектированию ферм крупного рогатого скота крестьянских (фермерских) хозяйств : РД-АПК 1.10.01.03-22 / М-во сел. хоз-ва Рос. Федерации. — Москва : Росинформагротех, 2022. — 132 с. — Текст : непосредственный.</b>  <b>Экземпляры: всего: 1 — Аbonемент (1)</b></p> <p>Настоящие методические рекомендации распространяются на проектирование вновь организуемых, реконструируемых, подвергающихся техническому перевооружению ферм крупного рогатого скота крестьянских (фермерских) хозяйств (далее — Хозяйства), личных подсобных хозяйств (далее — Личных хозяйств), содержащих крупный рогатый скот (далее — скот), мощностью, указанной в таблице 3 настоящих методических рекомендаций, а также входящих в их состав зданий и сооружений.</p>

**Методы совершенствования транспортно-технологического обеспечения уборочных работ в сельском хозяйстве : монография / С. Н. Марков, Е. Е. Кузнецов, С. В. Щитов, З. Ф. Кривуца ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФМСХ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 145 с. — Текст : непосредственный.**

**Экземпляры: всего: 2 — Читальный зал (1), Абонемент (1)**



*В монографии изложены результаты исследований и научных разработок методов совершенствования транспортно-технологического обеспечения уборочных работ в сельском хозяйстве на почвах с низкой несущей способностью. Представлены перспективные конструкции, предназначенные для повышения тягово-сцепных свойств колесных энергетических средств, а также предложены технические решения по снижению нормального давления движителей на почву. Приведен анализ эффективности предложенных способов, показаны результаты производственной проверки опытных образцов разработанных устройств. Материалы монографии могут представлять интерес для работников научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, специалистов агропромышленного комплекса, преподавателей, аспирантов, магистров, занимающихся вопросами использования и модернизации мобильных колесных энергетических средств.*

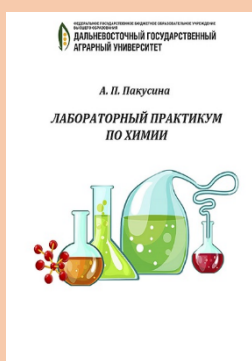


**Надежность технических систем : учеб. пособие / В. В. Петроценко, Е. Е. Кузнецов, А. В. Якименко, А. А. Кислов ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФМСХ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 196, [1] с. — Текст : непосредственный.**

**Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)**

*Учебное пособие разработано в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования, образовательными программами и рабочей программой дисциплины «Надежность технических систем». Оно содержит основные понятия теории надежности машин. Приведены методы расчета количественных показателей надежности. Описаны физические основы надежности и пути ее повышения.*

*Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по инженерным направлениям подготовки бакалавриата и магистратуры, а также для аспирантов технических специальностей.*



**Пакусина, Антонина Павловна. Лабораторный практикум по химии / А. П. Пакусина ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФАиЭ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 166 с. — Текст : непосредственный.**

**Экземпляры: всего: 58 — Читальный зал (1), Абонемент (57)**

*Практикум разработан в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования и рабочими программами по дисциплине «Химия». Он содержит методики выполнения и задания для лабораторных работ по соответствующей дисциплине.*

*Практикум предназначен для студентов всех направлений бакалавриата и специалитета очной, очно-заочной и заочной форм обучения.*

**Петроченко, Виталий Владимирович. Организация фирменного и сервисного обслуживания : лаб. практикум / В. В. Петроченко, В. Н. Ковалевский, А. В. Якименко ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФМСХ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 75 с. — Текст : непосредственный.**

**Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)**

Лабораторный практикум разработан в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования, образовательными программами и рабочей программой дисциплины «Организация фирменного и сервисного обслуживания». Он содержит сведения о работе с каталогами запасных частей, средствах технического сервиса, диагностике электрооборудования автомобилей, организации рабочих мест сервисной мастерской, оценке рынка сервисных услуг и организации рекламы.

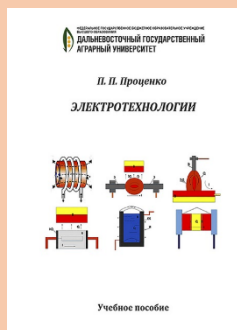
Лабораторный практикум предназначен для студентов, обучающихся по укрупненной группе направлений подготовки бакалавриата и магистратуры 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта», а также для аспирантов инженерных специальностей.



**Повышение эффективности использования машинно-тракторного агрегата при подготовке почвы под посев : монография / Е. Е. Кузнецов, С. В. Щитов, З. Ф. Кривуца [и др.] ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФМСХ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 163 с. — Текст : непосредственный.**

**Экземпляры: всего: 2 — Читальный зал (1), Абонемент (1)**

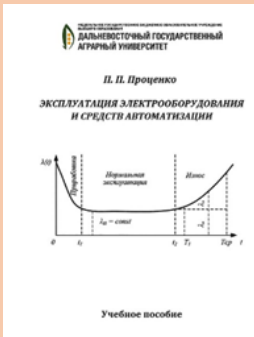
В монографии рассмотрены вопросы повышения эффективности использования машинно-тракторного агрегата, состоящего из колесного трактора класса 1,4 и дисковой бороны БДТ-3 при подготовке почвы под посев. Проведен анализ способов обработки и подготовки почвы, предложены перспективные способы перераспределения сцепного веса в ходовой системе машинно-тракторного агрегата с целью повышения тягово-сцепных свойств энергетического средства и изменения вертикальной силовой нагрузки на секции бороны. Монография предназначена для работников научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций, специалистов агропромышленного комплекса, бакалавров, магистров и аспирантов, занимающихся вопросами механизации возделывания сельскохозяйственных культур.

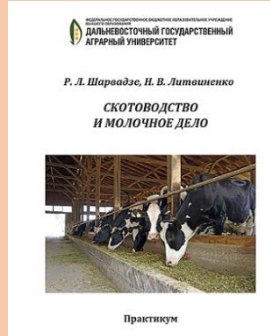


**Проценко, Палина Павловна. Электротехнологии : учеб. пособие / П. П. Проценко ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ЭЭФ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 175 с. — Текст : непосредственный.**

**Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)**

Учебное пособие по дисциплине «Электротехнологии» содержит теоретические сведения о способах преобразования электрической энергии в тепловую. Приведен алгоритм расчета установок. Содержатся задачи для самостоятельной работы, контрольные вопросы по темам, а также тестовые задания по дисциплине. Учебное пособие предназначено для использования в учебном процессе при проведении практических занятий для бакалавров очной и заочной форм обучения, обучающихся по направлениям подготовки 13.03.02 «Электротехника и электроэнергетика» (направленность (профиль)

	<p>подготовки «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений») и 35.03.06 «Агроинженерия» (направленность (профиль) подготовки «Электрооборудование и электротехнологии»).</p>
	<p><b>Проценко, Палина Павловна. Эксплуатация электрооборудования и средств автоматизации : учеб. пособие / П. П. Проценко ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ЭЭФ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 81_2024 с. — Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Учебное пособие по дисциплине «Эксплуатация электрооборудования и средств автоматизации» содержит необходимый объем теоретической информации по осуществлению деятельности электротехнической службы сельскохозяйственного предприятия. Представлены индивидуальные варианты заданий на курсовую работу «Обоснование оптимальной электротехнической службы предприятия» и изложена методика ее выполнения.</p> <p>Учебное пособие предназначено для использования в учебном процессе при выполнении курсовой работы для студентов направления подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника», а также для подготовки к государственной итоговой аттестации и выполнения раздела выпускной квалификационной работы для студентов направлений подготовки 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» и 35.03.06 «Агроинженерия» (направленность (профиль) подготовки «Электрооборудование и электротехнологии»).</p> 
	<p><b>Фёдорова, Анастасия Олеговна. История болезни в ветеринарии, акушерстве, гинекологии и биотехнике размножения животных : учеб.-метод. пособие / А. О. Фёдорова ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФВМЗБ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 46 с. — Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Учебно-методическое пособие направлено на организацию самостоятельной работы студентов, которая позволяет им проводить клинико-лабораторные исследования, ставить диагноз, своевременно осуществлять лечебные процедуры и наблюдать за животными в период их выздоровления. Одновременно студенты изучают рекомендованную основную и дополнительную литературу, самостоятельно анализируют полученный материал, что формирует у них врачебное мышление. Учебно-методическое пособие предназначено для студентов очной формы обучения по специальности 36.05.01 «Ветеринария».</p> 
	<p><b>Федоренко, Татьяна Валерьевна. Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) : метод. указания / Т. В. Федоренко ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФВМЗ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2022. — 16 с. — Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Методические указания составлены в соответствии с учебным планом и рабочей программой, в которых содержатся основные положения, обозначены цели, задачи, форма и место проведения, компетенции, структура, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение учебной практики: научно-исследовательской</p> 

	<p>работы, особенности реализации данной практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов, и её содержание. Методические указания предназначены для обучающихся очной формы обучения по направлению подготовки бакалавриата 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза.</p>
	<p></p> <p><b>ФИЗИКА</b></p> $\sum_{i=1}^n \vec{F}_i = \frac{d\vec{p}}{dt}$ $\vec{F} = m \frac{d\vec{v}}{dt} = m\vec{a}$ <p>УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ</p> <p><b>Физика : учеб.-метод. пособие / В. В. Сергеева, Т. А. Илюхина, Н. Н. Сенникова, З. Ф. Кривуца ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ЭЭФ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2023. — 140 с. — Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Учебно-методическое пособие написано в соответствии с рабочей программой дисциплины «Физика» и включает в себя методические указания по выполнению работ, теоретический материал, примеры решения задач, задачи для самостоятельного решения, варианты контрольных заданий. В начале каждого раздела приведены основные законы и формулы, необходимые для решения задач.</p> <p>Учебно-методическое пособие предназначено для проведения практических занятий по физике для обучающихся очной и заочной форм обучения по программам бакалавриата.</p>
	<p></p> <p><b>Шарвадзе, Раини Леванович. Скотоводство и молочное дело : практикум / Р. Л. Шарвадзе, Н. В. Литвиненко ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФВМЗБ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2024. — 93 с. — Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Экземпляры: всего: 1 — Читальный зал (1)</b></p> <p>Практикум содержит методические указания и задания к лабораторно-практическим занятиям по дисциплине «Скотоводство и молочное дело». Даны определения некоторым зоотехническим понятиям. Приведены практические задания; при решении отдельных заданий требуется использовать материалы, собранные во время прохождения практики. Практикум предназначен для студентов очной и заочной форм обучения бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки «Зоотехния».</p>
	<p></p> <p><b>Якубик, Ольга Леонидовна. Учебная общепрофессиональная практика : метод. указания [обучающихся по направлению подгот. 36.03.01 "Ветеринар.-санитар. экспертиза"] / О. Л. Якубик, З. А. Литвинова ; Дальневост. гос. аграр. ун-т, ФВМЗБ. — Благовещенск : Дальневосточный ГАУ, 2022. — 14 с. — Текст : непосредственный.</b></p> <p><b>Экземпляры: всего: 2 — Читальный зал (1), Абонемент (1)</b></p> <p>Методические указания составлены в соответствии с учебным планом и рабочей программой учебной общепрофессиональной практики. Рассмотрены методические и организационные вопросы проведения практики. Представлены структура и содержание практики, правила оформления дневника и проведения защиты практики. Методические указания предназначены для обучающихся очной формы обучения по направлению подготовки бакалавриата 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза».</p>