



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПСП

Фонд оценочных средств
(приложение к рабочей программе модуля)
«ОРГАНИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ДЕЛА»

основной профессиональной образовательной программы специалитета
по специальности
36.05.01 ВЕТЕРИНАРИЯ

ИНСТИТУТ

агроинженерии и пищевых систем

РАЗРАБОТЧИК

кафедра производства и экспертизы качества
сельскохозяйственной продукции

1 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными индикаторами достижения компетенций.

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
<p>ОПК-5: Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных</p> <p>ПК-2: Способен проводить диагностику состояния животных при различных патологиях, проводить мероприятия по лечению больных животных и осуществлять общеоздоровительные мероприятия для формирования здорового поголовья животных</p> <p>ПК-4: Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, оценивать правильность лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного</p>	<p>ОПК-5.1: Знает состав и правила оформления специальной документации и предоставления отчетов о результатах профессиональной деятельности</p> <p>ПК-2.5: Осуществляет общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового поголовья животных</p> <p>ПК-4.2: Способен организовывать мероприятия по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и паразитарных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных</p> <p>ПК-4.3: Осуществляет ветеринарно-санитарный контроль хранения и утилизации трупов,</p>	<p>Организация ветеринарного дела</p>	<p><u>Знать:</u> организацию ветеринарного дела в Российской Федерации, законодательство в области ветеринарии, особенности международного сотрудничества, порядок материально-технического обеспечения в соответствии нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса, порядок оформления специальной документации, отчетные документы, специализированные базы данных в сфере ветеринарии</p> <p><u>Уметь:</u> оценивать эффективность лечения и проведенных профилактических мероприятий и способов их осуществления, определять степень опасности риска возникновения и распространения болезней</p> <p><u>Владеть:</u> готовностью пропагандировать ветеринарные знания среди работников организаций, способностью анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.</p>

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Дисциплина	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
производства, соблюдать правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов	биологических отходов		

2 ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

2.1 К оценочным средствам текущего контроля успеваемости относятся:

- задания открытого и закрытого типов.

2.2 К оценочным средствам для промежуточной аттестации относятся:

- экзаменационные задания по дисциплине, представленные в виде заданий закрытого и открытого типов.

2.3 Критерии оценки результатов освоения дисциплины

Универсальная система оценивания результатов обучения включает в себя системы оценок: 1) «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» 2) «зачтено», «не зачтено» 3) 100 – балльную/процентную систему и правило перевода оценок в пятибалльную систему (табл. 2).

Таблица 2 – Система оценок и критерии выставления оценки

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
1 Системность и полнота знаний в отношении изучаемых объектов	Обладает частичными и разрозненными знаниями, которые не может научно-корректно связывать между собой (только некоторые из которых может связывать между собой)	Обладает минимальным набором знаний, необходимым для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает набором знаний, достаточным для системного взгляда на изучаемый объект	Обладает полнотой знаний и системным взглядом на изучаемый объект
2 Работа с информацией	Не в состоянии находить	Может найти необходимую	Может найти, интерпретировать	Может найти, систематизировать

Система оценок Критерий	2	3	4	5
	0-40%	41-60%	61-80 %	81-100 %
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
	«не зачтено»	«зачтено»		
	необходимую информацию, либо в состоянии находить отдельные фрагменты информации в рамках поставленной задачи	информацию в рамках поставленной задачи	и систематизировать необходимую информацию в рамках поставленной задачи	необходимую информацию, а также выявить новые, дополнительные источники информации в рамках поставленной задачи
3. Научное осмысление изучаемого явления, процесса, объекта	Не может делать научно корректных выводов из имеющихся у него сведений, в состоянии проанализировать только некоторые из имеющихся у него сведений	В состоянии осуществлять научно корректный анализ предоставленной информации	В состоянии осуществлять систематический и научно корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные задаче данные	В состоянии осуществлять систематический и научно-корректный анализ предоставленной информации, вовлекает в исследование новые релевантные поставленной задаче данные, предлагает новые ракурсы поставленной задачи
4. Освоение стандартных алгоритмов решения профессиональных задач	В состоянии решать только фрагменты поставленной задачи в соответствии с заданным алгоритмом, не освоил предложенный алгоритм, допускает ошибки	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом	В состоянии решать поставленные задачи в соответствии с заданным алгоритмом, понимает основы предложенного алгоритма	Не только владеет алгоритмом и понимает его основы, но и предлагает новые решения в рамках поставленной задачи

3 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Ключи правильных ответов выделены жирным шрифтом

КОМПЕТЕНЦИЯ ОПК-5: СПОСОБЕН ОФОРМЛЯТЬ СПЕЦИАЛЬНУЮ ДОКУМЕНТАЦИЮ, АНАЛИЗИРОВАТЬ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРЕДСТАВЛЯТЬ ОТЧЕТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ БАЗ ДАННЫХ

Задания открытого типа:

1. Срок представления отчета Ф-1вет по стригущему лишаяу, актиномикозу, колибактериозу, гиподерматозу _____.

Ответ: 1 раз в год

2. Право на занятие ветеринарной деятельностью имеют специалисты, у которых _____ образование:

Ответ: ветеринарное

3. Раздел закона «О ветеринарии» РФ регламентирует защиту населения от болезней, общих для человека и животных.

Ответ: 5

4. Система непрерывного контроля, проводимого ветеринарными специалистами в различных отраслях – это _____.

Ответ: ветеринарный надзор

5. Какое лечебно-профилактическое учреждение является центральным на территории района (города).

Ответ: станция по борьбе с болезнями животных

6. На животноводческий груз (субпродукты, яичный порошок, рыбу живую) выдается _____.

Ответ: ветеринарное свидетельство №2

7. Журнал ветеринарного учета № 3-вет хранят _____

Ответ: постоянно.

8. К формам ветеринарной отчетности дополнительно составляется _____

Ответ: пояснительная записка

9. Информационная система, предназначенная для электронной сертификации поднадзорных государственному ветеринарному надзору грузов при их производстве, обороте и перемещении по территории Российской Федерации.

Ответ: Меркурий

10. На основании каких документов ведутся записи в журнале учета противоэпизоотических мероприятий.

Ответ: актов

11. Потери, обусловленные болезнями животных и выраженные в денежной форме в животноводстве это _____.

Ответ: экономический ущерб

12. Результатом исполнения государственной функции по осуществлению государственного ветеринарного надзора является _____ установленной формы

Ответ: акт

13. Порядок и условия содержания животных на предприятиях, их реализацию, порядок и возможные решения в отношении объектов ветеринарно-санитарного надзора устанавливают _____.

Ответ: ветеринарные правила

14. Срок действия ветеринарного свидетельства форм 1,2,3 _____ с момента выдачи.

Ответ: 3 дня

15. Периодичность представления отчета по форме № 5-вет "Отчет о ветеринарносанитарном надзоре на мясокомбинатах, мясоптице-перерабатывающих предприятиях, убойных пунктов хозяйств и организаций, птицефабрик, лабораторий ветсанэкспертизы рынков

Ответ: полугодовая

16. Акт на проведенные ветеринарные мероприятия подписывают не менее чем _____ человека.

Ответ: 3

17. Ветеринарными сертификатами формы № 5 сопровождаются все виды грузов _____.

Ответ: при экспорте

18. Формы ветеринарной отчетности состоят из основных частей - _____, _____, _____.

Ответ: заголовочной, содержательной, оформляющей.

19. Журналы ветеринарного учета 1-вет 2-вет. со времени окончания в них записей хранят _____.

Ответ: в течение трех лет.

20. Для сопровождения за пределы района (города) животных и биологических объектов, используемых для размножения оформляется _____.

Ответ: ветеринарное свидетельство №1

21. Зарегистрированному пользователю ФГИС ВетИС, являющемуся уполномоченным лицом органа или организации, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, который может оформлять ВСД на подконтрольные товары, включенные в перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами предоставляется право доступа " _____ "

Ответ: должностное лицо

22. Право доступа " _____ " предоставляется зарегистрированному пользователю ФГИС ВетИС, являющемуся специалистом в области ветеринарии, не являющиеся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, который может оформлять ВСД на подконтрольные товары, включенные в Перечень подконтрольных товаров, на которые могут проводить оформление ветеринарных сопроводительных документов аттестованные специалисты в области ветеринарии, не являющиеся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации

Ответ: аттестованный специалист

23. В случае неоднократных (5 и более) не критических ошибок при оформлении ВСД, допущенных уполномоченным лицом организации или аттестованным специалистом, его регистрация приостанавливается на срок до _____ месяцев

Ответ: 3

24. Оформление ветеринарных сопроводительных документов производится в электронной форме с _____.

Ответ: 1 июля 2018

25. Форма ветеринарного учета, которая заполняется ветеринарными специалистами, выполняющими лечебную работу _____.

Ответ: №1-вет

26. Срок представления отчета №1-вет по стригущему лишаю, актиномикозу, колибактериозу, гиподерматозу.

Ответ: 1 /один раз в год

27. В случае появления угрозы возникновения и распространения заразных болезней животных на территории одного субъекта РФ решение об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на территории субъекта РФ принимает _____ субъекта РФ.

Ответ: высшее должностное лицо

28. Право на занятие ветеринарной деятельностью имеют специалисты, у которых _____ образование.

Ответ: ветеринарное

29. Отчет по форме №2-вет о незаразных болезнях животных составляют _____.

Ответ: 1/один раз в год

30. Отчет по форме №1-вет А о противозoonотических мероприятиях составляют _____.

Ответ: ежеквартально

31. Записи в журнале учета больных животных, результатов лабораторных диагностических исследований, а также в журнале эпизоотического состояния района (города) служат исходными данными для отчета по форме:

Ответ: №1-вет

32. Корма, пути перевозки и помещения для животных являются _____ ветеринарного надзора.

Ответ: объектами

33. Срок проведения документарной и (или) выездной проверки не может превышать _____ рабочих дней.

Ответ 20

34. Основным документом, регулирующим деятельность ветеринарных органов и специалистов, является _____.

Ответ: закон РФ «О Ветеринарии»

35. Плановые проверки в сфере ветеринарии проводятся (кратность) _____.

Ответ: не чаще, чем один раз в три года.

Задания закрытого типа:

1. В России ветеринарное дело находится в ведении:

1. государственных органов управления
2. различных министерств и ведомств
3. Федеральной службе безопасности
4. системе Министерства обороны

2. Межправительственная организация, занимающаяся состоянием здоровья животных:

1. Всемирная ветеринарная ассоциация.
2. **Всемирная организация по охране здоровья животных.**
3. Всемирная организация по охране здоровья человека и животных.
4. Всемирная организация здравоохранения.

3. Ветеринарно-санитарные требования определяют:

1. **обязательные ветеринарные нормы, предъявляемые к определенным предприятиям, связанным с животными, продуктами и сырьем животного происхождения**
2. обязанности, права и юридический статус ветеринарных учреждений, организаций и должностных лиц ветеринарной службы
3. размеры трудового и материального обеспечения ветеринарной службы

4. требования к квалификации ветеринарных работников

4. Форма ветеринарного учета, которая заполняется ветеринарными специалистами, выполняющими лечебную работу:
 1. **№1-вет**
 2. №2-вет
 3. №3-вет
 4. №4-вет

5. Ветеринарное свидетельство №1 выдается на:
 1. сырье животного происхождения и корма для животных.
 2. животных и животноводческую продукцию.
 3. все виды продовольственного сырья и пищевые продукты.
 4. **животных и генетический материал.**

6. Правовое положение ветеринарной службы предприятия агропромышленного комплекса определяется:
 1. **положением о ветеринарной службе предприятия агропромышленного комплекса**
 2. уставом ветеринарной службы предприятия агропромышленного комплекса
 3. правилами для ветеринарной службы предприятия агропромышленного комплекса
 4. правилами внутреннего распорядка

7. Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства РФ несет:
 1. ветеринарные специалисты
 2. частные предприниматели
 3. руководители животноводческих и перерабатывающих предприятий
 4. **должностные лица и граждане РФ**

8. Разрешение на выдачу ветеринарных сопроводительных документов при неблагополучии территории по карантинным болезням животных дает:
 1. главный государственный ветеринарный инспектор России
 2. главный ветеринарный врач хозяйства
 3. **руководитель органа исполнительной власти субъекта РФ в области ветеринарии**

4. главный ветеринарный врач район

9. К оперативному плану относится:

1. план ликвидации хронических инфекционных и инвазионных болезней.
2. план профилактических противоэпизоотических мероприятий.
3. план ветеринарно-санитарных мероприятий.
4. **план ликвидации очага остро заразных болезней животных**

10. Санитарные дни проводят на ферме периодичностью _____ дней:

1. 10–15
2. 20–30
3. **30–40**
4. 40–60

11. Подразделения госветнадзора на мясоперерабатывающих предприятиях подчиняются:

1. **районной станции по борьбе с болезнями животных**
2. территориальному управлению по ветеринарному надзору
3. директору мясокомбината
4. главному ветеринарному врачу мясокомбината

12. При возникновении африканской чумы свиней отчет оформляется:

1. ежедневно Ф №1-вет А
2. **немедленно Ф №1-вет Б**
3. ежедневно Ф № 1-вет Б
4. немедленно Ф №1- вет А

КОМПЕТЕНЦИЯ ПК-2: СПОСОБЕН ПРОВОДИТЬ ДИАГНОСТИКУ СОСТОЯНИЯ ЖИВОТНЫХ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ПАТОЛОГИЯХ, ПРОВОДИТЬ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЛЕЧЕНИЮ БОЛЬНЫХ ЖИВОТНЫХ И ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ОБЩЕОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ПОГОЛОВЬЯ ЖИВОТНЫХ

Задания открытого типа:

1. Функцией государственных ветеринарных инспекторов РФ является проведение _____ мероприятий.

Ответ: профилактических противоэпизоотических

2. Вид ветеринарного надзора, проводимый в структуре Министерства внутренних дел РФ.

Ответ: ведомственный

3. Исследованию на вибриоз подвергают быков-производителей на станциях искусственного осеменения и племпредприятиях _____

Ответ: один раз в 6 месяцев / один раз в полгода

4. От рожи свиней в неблагополучных хозяйствах прививают всё восприимчивое поголовье начиная с возраста _____ мес.

Ответ: 2

Задания закрытого типа:

1. В проведении ветеринарно-санитарного обследования фермы обязательно участвует:

1. главный ветврач хозяйства
2. руководитель хозяйства
- 3. государственный ветеринарный инспектор**
4. эпизоотолог районной ветеринарной станции.

КОМПЕТЕНЦИЯ ПК-4: СПОСОБЕН ПРОВОДИТЬ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНУЮ ЭКСПЕРТИЗУ, ОЦЕНИВАТЬ ПРАВИЛЬНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ В ПОРЯДКЕ СУДЕБНО-ВЕТЕРИНАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ И АРБИТРАЖНОГО ПРОИЗВОДСТВА, СОБЛЮДАТЬ ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ ТРУПОВ, БИОЛОГИЧЕСКИХ ОТХОДОВ

Задания открытого типа:

1. План ликвидации хронических инфекционных болезней относится к _____ плану.

Ответ: перспективному

2. План профилактических противозооотических мероприятий относится к _____ плану.

Ответ: текущему

3. Требования при проведении предубойной подготовки животных ветеринарными специалистами предусматривают выдачу на каждую партию животных _____.

Ответ: ветеринарного сопроводительного документа.

4. Размер санитарно-защитной зоны для комплексов и откор- мочных площадок на 5 тыс. голов и более должен быть не менее _____ метров.

Ответ: 1000

5. Карантин и ветеринарные ограничения в случае возникновения очагов заразных и массовых незаразных болезней животных устанавливает _____

Ответ: администрация района / города

6. Метод обеззараживания медицинских отходов с применением дезинфицирующих средств называется _____.

Ответ: химический

7. Способ, при котором обрабатываемые отходы подвергаются прямому действию пара при соответствующих показателях температуры и давления в течение определенного времени – это _____.

Ответ: автоклавирование

8. Совокупность всех расходов, связанных с осуществлением ветеринарных мероприятий: оплата труда ветспециалистов стоимость медикаментов, дезсредств и т.д. – это _____.

Ответ: затраты на ветеринарные мероприятия

9. Общее количество случаев или вспышек болезни в определённой популяции восприимчивых животных в течение ограниченного времени и в определённой географической зон называется _____

Ответ: превалентность

10. Разрешение о завозе животных на комплекс дает _____.

Ответ: главный ветеринарный врач комплекса.

11. В карантинное помещение входят:

Ответ: 4 изолированные секции

12. Внеплановый клинический осмотр проводят в случаях:

Ответ: при возникновении массовых заразных и незаразных болезней

13. Размер санитарно-защитной зоны для комплексов и откормочных площадок на 4,5 тыс. голов и менее должен быть _____.

Ответ: 500 метров

14. Минимальное расстояние от предприятия по откорму и выращиванию ремонтного молодняка КРС до автодороги местного значения (4 и 5 категории) _____.

Ответ: 50 метров

15. Навозохранилище располагается за пределами ограждения территории комплекса на расстоянии не менее _____.

Ответ: 60 метров

16. Минимальная площадь при транспортировке на одного теленка (40-80 кг ж.м.) ____ кв.м.

Ответ: 0,4-0,75

17. Максимальное число животных, которые могут содержаться в одной секции карантинного помещения _____ голов.

Ответ: 60

18. Расстояние между отдельными зданиями и сооружениями ветеринарных объектов должно быть не менее _____.

Ответ: противопожарных разрывов

19. Минимальные зооветеринарные расстояния следует принимать от общехозяйственных ветлечебниц, карантинных помещений, изоляторов, убойно-санитарных и лечебно-санитарных пунктов до животноводческих и звероводческих предприятий - _____ м.

Ответ: 200

20. Когда хозяйства расположены вне зоны деятельности ветсанутильзавода и не имеют цеха по переработке биологических отходов предусматривается устройство _____.

Ответ: биотермической ямы

21. При въезде в зону хранения кормов следует устраивать _____, обеспечивающие обработку колес транспорта в период заготовки кормов.

Ответ: открытые дезбарьеры

22. Биотермическая яма размещается на возвышенном месте с низким стоянием грунтовых вод, на расстоянии от рек, прудов и водоемов не менее _____ м, огораживается сплошным забором высотой _____ м с въездными воротами.

Ответ: 1000, 2

23. Вместимость стационаров или число мест в стационарных стойлах, станках, в процентах от поголовья обслуживаемых животных для коров при беспривязном содержании – _____%.

Ответ: 3

24. В изоляторах содержание животных следует предусматривать _____.

Ответ: безвыгульным

25. При аэрозольной дезинфекции расчетная температура в помещении для дезинфекции транспортных средств должна быть _____°С.

Ответ: 16.

Задания закрытого типа:

1. В животноводческих хозяйствах ветнадзор осуществляют:

1. ветспециалисты хозяйств
2. специалисты госветслужбы
- 3. специалисты хозяйств и госветслужбы**
4. ветспециалисты района

2. Отходы класса Б образуются в:

1. административно-хозяйственных помещениях
- 2. операционных**
3. центральных пищеблоках
4. фармацевтических цехах

3. Для сбора колющих, режущих отходов класса Б и В используется:

- 1. специальная одноразовая не прокалываемая влагостойкая емкость (контейнер)**
2. любая приспособленная пластиковая емкость
3. одноразовая мягкая упаковка (пакет)
4. не требуют специальной упаковки

4. Патологоанатомические отходы – это отходы класса:
1. Г
 - 2. Б**
 3. А
 4. В
5. К биологическому методу дератизации относят использование:
1. капканов
 - 2. естественных врагов грызунов- кошек, собак**
 3. зоокумарина
 4. пенокумарина
6. К задачам дезинфекции относят:
- 1. уничтожение возбудителя**
 2. уничтожение факторов передачи
 3. увлажнение поверхности
 4. снижение количества возбудителя
7. Объектами вынужденной дезинфекции являются:
- 1. животноводческие помещения и территория вокруг ферм, где зарегистрирована инфекционная болезнь животных**
 2. больные животные
 3. биотермическая яма, или яма Беккари
 4. поля орошения, и поля фильтрации
8. Карантин от ограничительных мероприятий отличается:
1. сроком
 - 2. степенью ограничения**
 3. видом животных
 4. расстоянием
9. Основные преимущества активной специфической профилактики:
1. создание экстренного, немедленного иммунитета
 2. возможность использования в лечебных целях
 - 3. напряженный и продолжительный иммунитет, иммунологическая память**

4. выработка колострального иммунитета

4 ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ НА КОНТРОЛЬНУЮ РАБОТУ, КУРСОВУЮ РАБОТУ/КУРСОВОЙ ПРОЕКТ

Данный вид контроля по дисциплине не предусмотрен учебным планом.

5 СВЕДЕНИЯ О ФОНДЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ И ЕГО СОГЛАСОВАНИИ

Фонд оценочных средств для аттестации по дисциплине «Организация ветеринарного дела» представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы специалитета по специальности 36.05.01 Ветеринария.

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании кафедры производства и экспертизы качества сельскохозяйственной продукции (протокол № 8 от 29.04.2022 г.).

Фонд оценочных средств актуализирован. Изменения, дополнения рассмотрены и одобрены на заседании кафедры производства и экспертизы качества сельскохозяйственной продукции (протокол № 8 от 20.04.2023 г.).

Заведующая кафедрой



А.С. Баркова