

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шутов Олег Леонтьевич

Должность: Директор

Дата подписания: 31.01.2025 11:11:21

Уникальный программный ключ:

2ee6ded937fc2877009a3b03e0f0a7f33d8083d5

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«КУБАНСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

(АНПОО «КУБАНСКИЙ ИПО»)

Учебно-методический центр дополнительного профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНПОО «Кубанский ИПО»

_____ О.Л.Шутов

«___» _____ 2025 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ВЕТЕРИНАРИЯ. ТЕРАПИЯ МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ»**

72 часа

Краснодар, 2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
1.1. Нормативные документы для разработки дополнительной профессиональной программы	3
1.2. Общая характеристика дополнительной профессиональной программы.....	4
1.3. Цель и планируемые результаты обучения.....	4
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ	5
2.1. Область профессиональной деятельности.....	5
2.2. Объекты профессиональной деятельности.....	5
2.3. Виды и задачи профессиональной деятельности.....	5
2.4. Характеристика квалификации обучающихся в соответствии с профессиональным стандартом.....	5
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ	6
3.1. Перечень компетенций, формирующихся (совершенствующихся) в результате освоения программы	6
4. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ПОСТУПАЮЩЕГО НА ОБУЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.....	10
5. СТРУКТУРА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ.....	10
5.1. Учебный план.....	10
5.2. Календарный график учебного процесса.....	11
6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.....	11
6.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса реализации дополнительной профессиональной программы.....	11
6.2. Основные материально-технические условия реализации образовательного процесса.....	12
6.3. Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы.....	14
7. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.....	14
ПРИЛОЖЕНИЯ:	
Приложение А. Учебный план.....	16
Приложение Б. Календарный график учебного процесса	18
Приложение В. Оценочные материалы для проведения аттестационных процедур итогового контроля.....	19
Приложение Г. Оценочные материалы для проведения промежуточного контроля.....	24

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Дополнительная профессиональная программа (ДПП) повышения квалификации представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную АНПОО «Кубанский институт профессионального образования» с учетом потребностей регионального рынка труда с учетом потребностей регионального рынка труда области ветеринарии.

ДПП регламентирует цели и планируемые результаты обучения, требования к контингенту, характеристику совершенствуемых компетенций и, связанных с ними видов профессиональной деятельности, трудовых функций. Перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы и включает в себя: цель, планируемые результаты обучения, учебный план, календарный учебный график, организационно-педагогические условия, формы аттестации, оценочные материалы.

1.1. Нормативные документы для разработки дополнительной профессиональной программы по направлению подготовки

Нормативно-правовую базу разработки ДПП составляют:

- Федеральный закон № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г. «Об образовании Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 сентября 2017 г. № 974 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 36.05.01 Ветеринария»;
- Приказ Минпросвещения России от 23.11.2020 N 657 (ред. от 03.07.2024) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария";
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.10.2021 № 712н "Об утверждении профессионального стандарта "Работник в области ветеринарии";
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 15.02.2012 № 126н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников сельского хозяйства»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 499 от 01.07.2013 г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 N 1678 "Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- Постановление Правительства РФ от 10 апреля 2023 г. N 580 “О разработке и утверждении профессиональных стандартов”;

– Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации № ВК-1032/06 от 22 апреля 2015 г. «О направлении методических рекомендаций»;

– Устав АНПОО «Кубанский институт профессионального образования».

1.2. Общая характеристика дополнительной профессиональной программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» предназначена для получения новых знаний диагностирования различных заразных и незаразных болезни мелких домашних животных.

Категория обучающихся: специалисты, имеющие высшее или среднее ветеринарное образования.

Срок освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» составляет 12 учебных дней.

Трудоемкость освоения слушателями дополнительной профессиональной программы повышения квалификации составляет 72 часа.

1.3. Цель и планируемые результаты обучения

Целью реализации дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» является, предназначена для того, чтобы обеспечить необходимой информацией слушателей по вопросам возникновения и развития структурных изменений в больном организме, их этиологии и патогенезе для дальнейшего применения в лечебно-диагностической и профилактической работе ветеринарного врача.

Планируемые результаты обучения по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации заключаются в том, что слушатель должен получить навыки диагностирования различных заразных и незаразных болезни мелких домашних животных и оказания лечебной помощь при инфекционной и не инфекционной патологии.

Программа является преемственной к основной образовательной программе высшего образования направления подготовки по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета) и среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, КВАЛИФИКАЦИИ И, СВЯЗАННЫХ С НЕЙ ВИДОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ТРУДОВЫХ ФУНКЦИЙ

2.1 Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности слушателей, освоивших дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» на базе высшего профессионального образования включает: сохранение и обеспечение здоровья животных, профилактика и диагностика болезней.

Область профессиональной деятельности слушателей, освоивших дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» на базе среднего профессионального образования включает: организация и осуществление деятельности по оказанию ветеринарных услуг путем проведения профилактических, диагностических и лечебных мероприятий.

2.2 Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности обучающихся, освоивших программу на базе высшего профессионального образования являются: домашние животные.

Объектами профессиональной деятельности обучающихся, освоивших программу на базе среднего профессионального образования являются: домашние животные, их окружение и условия содержания.

2.3 Виды и задачи профессиональной деятельности

Общепрофессиональные компетенции, к которым готовят слушателя прошедшего повышение квалификации (ФГОС ВО) является: врачебная деятельность.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовят слушателя прошедшего повышение квалификации (ФГОС СПО) является: участие в диагностике и лечении заболеваний мелких домашних животных.

2.4 Характеристика квалификации выпускника в соответствии с профессиональным стандартом.

В соответствии с профессиональным стандартом, слушатель должен овладеть следующей трудовой функцией:

Е - Проведение ветеринарно-санитарных, профилактических, диагностических и лечебных мероприятий

Текущий контроль ветеринарно-санитарного и зоогигиенического состояния объектов животноводства и кормов - Е/01.5

Организация работ по реализации ветеринарно-санитарных мероприятий - E/02.5

Организация работ по предупреждению заболеваний животных - E/03.5

Выполнение лечебно-диагностических ветеринарных манипуляций - E/04.5

G - Оказание ветеринарной помощи животным всех видов

Проведение клинического обследования животных с целью установления диагноза - G/01.7

Проведение мероприятий по лечению больных животных - G/02.7

Управление системой мероприятий по предотвращению возникновения незаразных, инфекционных и инвазионных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных - G/03.7

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

3.1. Перечень компетенций, формирующихся в результате освоения программы

Слушатель должен обладать общепрофессиональными компетенциями на базе ФГОС ВО.

Код	Наименование профессиональных компетенций ФГОС ВО
ВД 1	Врачебная
ПК 1.1	Осуществлением необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, знанием методов асептики и антисептики и их применением, осуществлением профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владением методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств
ПК 1.2	Способностью и готовностью выполнять основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у животных

Слушатель должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности на базе ФГОС СПО

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций ФГОС СПО
ВД 2	Участие в диагностике и лечении заболеваний мелких домашних животных
2.1	Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции с применением фармакологических средств
2.2	Оказывать доврачебную помощь мелким домашним в неотложных ситуациях.
2.3	Осуществлять диагностику, лечение и профилактику внутренних незаразных болезней, инфекционных, паразитарных заболеваний мелких домашних

Перечень компетенций, формирующихся в результате освоения программы

Виды деятельности ФГОС ВО	Виды деятельности ФГОС СПО	Общепрофессиональные компетенции ФГОС ВПО	Профессиональные компетенции ФГОС СПО	Профессиональный стандарт	
				Необходимые умения	Необходимые знания
врачебная	участие в диагностике и лечении заболеваний мелких домашних животных	ПК 1.1	ПК 2.1 ПК2.3	Осуществлять сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормлении (анамнез жизни животных) Осуществлять сбор и анализ информации	Методика сбора анамнеза жизни и болезни животных Факторы жизни животных, способствующие возникновению инфекционных и неинфекционных заболеваний

1	2	3	4	5	6
				Оформлять результаты клинических исследований животных	Этиология и патогенез заболеваний животных различных видов Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности
		ПК1.2	ПК 2.2 ПК2.3	Пользоваться специализированным и информационными базами данных при выборе способов лечения заболеваний животных. Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения лечебных процедур Рассчитывать количество	Методы медикаментозного лечения больных животных и показания к их применению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и

1	2	3	4	5	6
				<p>медикаментов для лечения животных и профилактики заболеваний с составлением рецептов на определенный период</p> <p>Определять способ и дозы введения лекарственных препаратов в организм животных</p> <p>5. Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных</p>	<p>лечения животных</p> <p>Виды немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их применению</p> <p>3. Оперативные методы лечения животных и показания к их применению</p>

Структура дополнительной профессиональной программы

Общепрофессиональные компетенции ФГОС ВО	Профессиональные компетенции ФГОС СПО	Необходимые умения и знания	Учебные курсы, дисциплины, модули, программы
1	2	3	4
<p>ПК 1.1 Осуществлением необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, знанием методов асептики и антисептики и их применением, осуществлением профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владением методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств</p>	<p>ПК 2.1 Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические манипуляции с применением фармакологических средств</p> <p>ПК 2.3 Осуществлять диагностику, лечение и профилактику внутренних незаразных болезней, инфекционных, паразитарных заболеваний мелких домашних</p>	<p>Умение</p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормления (анамнез жизни животных)</p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных)</p> <p>Производить клиническое исследование животных с использованием общих методов: осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации и термометрии</p> <p>Устанавливать предварительный диагноз на основе анализа анамнеза и</p>	<p>Современные методы лечения мелких домашних животных</p> <p>Терапия и профилактика органов сердечно-сосудистой системы</p> <p>Терапия и профилактика ЖКТ мелких домашних животных</p> <p>Современные методы диагностики, лечения дыхательных путей и легких.</p> <p>Терапия и профилактика парвовирусных инфекций мелких домашних животных</p> <p>Диагностика и терапия</p>

		клинического обследования общими методами Отбирать пробы биологического материала животных для проведения	
--	--	---	--

1	2	3	4
		лабораторных исследований Осуществлять постановку диагноза в соответствии с общепринятыми критериями и классификациями, перечнями заболеваний животных Оформлять результаты клинических исследований животных Знание Методика сбора анамнеза жизни и болезни животных Факторы жизни животных, способствующие возникновению инфекционных и неинфекционных заболеваний Этиология и патогенез заболеваний животных различных видов Форма и правила заполнения журнала для регистрации больных животных и истории болезни животного в соответствии с требованиями ветеринарной отчетности	грибковых и паразитарных заболеваний (гельмитоз) мелких домашних животных
ПК 1.2. Способностью и готовностью выполнять основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у животных	ПК 2.2 Оказывать доврачебную помощь мелким домашним в неотложных ситуациях ПК 2.3 Осуществлять диагностику, лечение и профилактику внутренних незаразных болезней, инфекционных, паразитарных заболеваний мелких	Умение: Пользоваться специализированными информационными базами данных при выборе способов лечения заболеваний животных. Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения лечебных процедур Рассчитывать количество медикаментов для	Современные методы лечения мелких домашних животных Терапия и профилактика органов сердечно-сосудистой системы Терапия и профилактика ЖКТ мелких

	домашних	лечения животных и профилактики заболеваний с составлением рецептов на определенный период Определять способ и дозы введения лекарственных препаратов в организм животных Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных Знание: Методы медикаментозного лечения больных животных и показания к их применению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных Виды немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их применению Оперативные методы лечения животных и показания к их применению	домашних животных Современные методы диагностики, лечения дыхательных путей и легких. Терапия и профилактика парвовирусных инфекций мелких домашних животных Диагностика и терапия грибковых и паразитарных заболеваний (гельмитоз) мелких домашних животных
--	----------	--	---

4. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ПОСТУПАЮЩЕГО НА ОБУЧЕНИЕ, НЕОБХОДИМОМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу повышения квалификации, должны иметь высшее или среднее ветеринарное образование.

Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца.

5. СТРУКТУРА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

5.1. Учебный план

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» состоит из 6 тем.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ:

Тема 1. Современные методы лечения мелких домашних животных

Тема 2. Терапия и профилактика органов сердечно - сосудистой системы

Тема 3. Терапия и профилактика ЖКТ мелких домашних животных

Тема 4. Современные методы диагностики, лечения дыхательных путей и легких.

Тема 5. Терапия и профилактика парвовирусных инфекций мелких домашних животных

Тема 6. Диагностика и терапия грибковых и паразитарных заболеваний (гельминтоз) мелких домашних животных

Практические занятия

1. Диагностики и лечение внутренних незаразных болезней

2. Методы диагностики инфекционных болезней животных

3. Диагностирование болезней собак и кошек.

5.2. Календарный учебный график

В календарном графике учебного процесса (приложение Б) указывается последовательность и распределение по периодам обучения учебных модулей, иных видов учебной деятельности, формы аттестации.

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

6.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса реализации дополнительной профессиональной программы

Учебно-методические и информационные ресурсы института обеспечивают изучение теоретического материала, выполнение практических работ, самостоятельную работу.

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» обеспечивается учебно-методическими и информационными ресурсами:

- электронно-библиотечная система;
- библиотека;
- информационно-справочная система «Консультант плюс»;
- ресурсы Интернет;
- учебно-методическое обеспечение.

Нормативная документация необходимая для освоения курса

1. Закон РФ № 4979-1 «О ветеринарии» от 14 мая 1993 г. с изменениями от 3 июля 2016 г.
2. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 N 195-ФЗ
3. Федеральный закон от 27 декабря 2018 г. N 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Основная:

1. Белкин, Б.Л. Практическое руководство по патологоанатомической диагностике болезней сельскохозяйственных животных : учебное пособие / Белкин Б.Л., Прудников В.С., Комаров В.Ю. — Москва : Русайнс, 2021. — 159 с. — ISBN 978-5-4365-5460-0. — URL: <https://book.ru/book/937047>
2. Белкин, Б.Л. Болезни лошадей и мелкого рогатого скота (патоморфологическая диагностика) : учебное пособие / Белкин Б.Л., Прудников В.С., Комаров В.Ю. — Москва : Русайнс, 2021. — 268 с. — ISBN 978-5-4365-5443-3. — URL: <https://book.ru/book/938069>
3. Писменская, В. Н. Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных : учебник и практикум для вузов / В. Н. Писменская, Е. М. Ленченко, Л. А. Голицына. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 292 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07289-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <http://www.biblio-online.ru/bcode/450785>
4. Ветеринарная токсикология : учебник для среднего профессионального образования / Л. Ю. Ананьев [и др.] ; под редакцией Л. А. Смирновой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 299 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13462-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <http://www.biblio-online.ru/bcode/459159>
5. Скопичев, В. Г. Зоотехническая физиология : учебное пособие для вузов / В. Г. Скопичев, Н. Н. Максимюк, Б. В. Шумилов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 344 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07596-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <http://www.biblio-online.ru/bcode/453013>

Дополнительная:

1. Сюзанна Кайзер. Терапия мелких домашних животных. Причины болезни, симптомы, диагноз, стратегия лечения/ Сюзанна Кайзер – М.: Аквариум-Принт, 2014 г. -416 с.
2. Макинтайр Дуглас К. Скорая помощь и интенсивная терапия мелких домашних животных / Макинтайр Дуглас К., Саксон Уильям Д., Хаскингз Стивен С – М.: Аквариум-Принт, 2013 г.-560 с.

6.2 Основные материально-технические условия реализации образовательного процесса

Материально-технические ресурсы института обеспечивают проведение аудиторных занятий (лекций, практических и семинарских, консультаций и т.п.).

Слушателям предоставлена возможность пользования оборудованными компьютерными классами с выходом в Интернет и доступом к справочной системе «Консультант плюс», а также возможность использования оргтехники (копиры, сканеры, принтеры).

Для проведения лекций и семинаров с использованием активных форм и методов обучения учебные аудитории оборудованы аудиовизуальными техническими средствами.

Таблица. Материально-технические средства реализации программы дистанционного обучения

Наименование специализированных аудиторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1	2	3
Кабинет дистанционного обучения	Вебинары (лекции, практические занятия)	Интерактивные средства обучения и/или специального программного обеспечения для создания электронных образовательных ресурсов и проведения занятий с применением дистанционных образовательных технологий для работников организации, осуществляющей образовательную деятельность, и обучающихся в случае, если предусмотрено их нахождение на территории организации, осуществляющей образовательную деятельность. информационно-справочная система «Консультант-Плюс»); учебные плакаты; мультимедийное оборудование (проектор, экран, компьютер); веб-камера; лингафонное оборудование на 10 мест; наушники и микрофоны, электромагнитная интерактивная доска Screen Media M-8022, интерактивный мобильный комплект - доска
Электронная библиотека	Самостоятельная работа	Компьютер, интернет - высокоскоростные каналы доступа к электронной информационно-образовательной среде, серверное оборудование, обеспечивающее функционирование электронной информационно-образовательной среды (Microsoft Windows Server – Standard, Microsoft Office Communications Server)

Портал дистанционного обучения	Лекции, практические задания, самостоятельная работа	Компьютер, интернет - высокоскоростные каналы доступа к электронной информационно-образовательной среде, серверное оборудование, обеспечивающее функционирование электронной информационно-образовательной среды (Microsoft Windows Server – Standard, Microsoft Office Communications Server)
--------------------------------	--	--

6.3. Кадровое обеспечение реализации дополнительной профессиональной программы

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Ветеринария. Терапия мелких домашних животных» обеспечивается профессорско-преподавательским составом, удовлетворяющим следующим условиям:

- имеют высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин из числа штатных преподавателей и (или) привлеченных на условиях почасовой оплаты труда;

- имеют ученую степень и (или) значительный опыт практической деятельности в соответствующей сфере из числа штатных преподавателей и (или) привлеченных на условиях почасовой оплаты труда.

Организацию учебного процесса по реализации ДПП обеспечивает учебно-вспомогательный персонал структурного подразделения института – факультет дополнительного образования Кубанского института профессионального образования.

7. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

7.1. Формы аттестации и оценочные материалы по результатам освоения дополнительной профессиональной программы.

Учебным планом ДПП при реализации программы предусмотрен итоговый, промежуточный и текущий контроль знаний слушателей.

Текущий контроль осуществляется в ходе практических занятий в форме устного опроса слушателей, выполнения практических заданий, консультаций и обсуждений по вопросам учебного материала.

Формы текущего контроля	Содержание деятельности обучающихся по программе ДПП
Текущий контроль	Выполнение практических заданий, заданий самостоятельной работы, консультации по вопросам изучаемых тем, устный опрос
Промежуточная аттестация	Тестирование
Итоговый контроль	Итоговое тестирование

Оценка качества освоения программы повышения квалификации осуществляется преподавателем по итогам изучения тем в форме тестирования по вопросам пройденного материала в соответствии с учебным планом программы. Для реализации ДПП учебным планом программы предусмотрено создание оценочных материалов.

Оценочные материалы по дополнительной профессиональной программе включают перечень вопросов итогового и промежуточного тестирования, и представлены в приложении В, Г программы.

Правообладатель программы: Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация «Кубанский институт профессионального образования» (сокращенное наименование АНПОО «Кубанский ИПО»).

Разработано рабочей группой в составе:

Методист учебно-методического центра дополнительного профессионального образования Л.М. Наймушина

Согласовано:

Заместитель директора по дополнительному профессиональному образованию И.М. Зуйко

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«КУБАНСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
(АНПОО «КУБАНСКИЙ ИПО»)

Учебно-методический центр дополнительного профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНПОО «Кубанский ИПО»
_____ О.Л.Шутов
«___» _____ 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы
повышения квалификации
«ВЕТЕРИНАРИЯ. ТЕРАПИЯ МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ»

Цель совершенствование специальных профессиональных знаний слушателей в области лечения и профилактики наиболее распространенных заболеваний мелких домашних животных.

Категория слушателей специалисты, имеющие высшее или среднее ветеринарное образование.

Форма обучения: определяется совместно с образовательным учреждением и Заказчиком (с отрывом от производства, с частичным отрывом от производства и без отрыва от производства)

Срок обучения: 72 часа

Форма итоговой аттестации итоговое тестирование

№ п/п	Наименование тем	Общая трудоемкость	Лекции	Семинары	С/Р
1.	Современные методы лечения мелких домашних животных	14	8	2	4
2.	Терапия и профилактика заболеваний ЖКТ мелких домашних животных	12	6	2	4
3.	Промежуточная аттестация	1	-	1	-
4.	Современные методы диагностики болезней легких, лечения и профилактики отека легких у мелких домашних животных	16	8	2	6
5.	Терапия и профилактика парвовирусных инфекций мелких домашних животных	14	8	2	4
6.	Диагностика и терапия грибковых и паразитарных заболеваний мелких домашних животных	14	8	2	4
7.	Итоговая аттестация	1	-	1	-
	Итого:	72	38	12	22

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

№ п/ п	Наименование модулей	Объем нагрузки, ч	Дни недели		
			1-4	5-8	9-12
1.	Современные методы лечения мелких домашних животных	18			
2.	Терапия и профилактика органов сердечно - сосудистой системы	4			
3.	Терапия и профилактика ЖКТ мелких домашних животных.	12			
4.	Промежуточная аттестация	1			
5.	Современные методы диагностики, лечения дыхательных путей и легких.	14			
6.	Терапия и профилактика парвовирусных инфекций мелких домашних животных	12			
7.	Диагностика и терапия грибковых и паразитарных заболеваний (гельмитоз) мелких домашних животных	10			
8.	Итоговая аттестация	1			
Итого		72			