



Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат – по направлению подготовки 36.03.02. Зоотехния, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22.09.2017 г. № 972 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 27.02.2023 № 208 самый новый).

**Программу разработал:**

доцент кафедры частной зоотехнии  
и кормления животных

\_\_\_\_\_  
(должность)



\_\_\_\_\_  
подпись

**С.П. Князев**

\_\_\_\_\_  
ФИО

## 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с результатами освоения образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.01 Основы дрессировки и тренинга в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства	ИПК 1.1 Умеет управлять технологическими процессами содержания, кормления и воспроизводства сельскохозяйственных животных	<b>знать:</b> способы содержания, дрессировки, тренинга; <b>уметь:</b> организовывать и проводить основные мероприятия по дрессировке и тренингу; <b>владеть:</b> основными терминами и понятиями служебного собаководства и конного спорта
ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных	ИПК 4.1 Использует стандартные и/или специализированные информационные программы по обработке показателей продуктивности и воспроизводства животных и регистрации данных в базах по племенному животноводству	<b>знать:</b> особенности назначения и методов использования собак и лошадей различных пород в различных областях кинологии и конного спорта; <b>уметь:</b> организовывать процесс обучения и тренировки животных; <b>владеть:</b> методами и приёмами сбережения животных в процессе их тренировки и последующего применения

## 2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.01 Основы дрессировки и тренинга относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Данная дисциплина опирается на курсы дисциплин: Введение в специальность, Кинология, Коневодство, Генетика животных, Разведение животных, Зоопсихология, Этология собаки, Физиология ВНД и является основой для последующего изучения дисциплин: Благополучие животных, Организация аукционов и выставок в животноводстве.

### 3. Содержание дисциплины (модуля)

Распределение часов по темам и видам занятий представляется в таблице 2 по каждой форме обучения (очная, заочная):

Таблица 2.1. Очная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции
		лекции (Л)	Вид занятия (ПР)	Самост. работа (СР)	Всего по теме	
Семестр 8						
<b>1</b>	<b>Теоретические основы дрессировки и тренинга</b>					
1.1	Физиология высшей нервной деятельности и учение об условных рефлексах как теоретические основы дрессировки и тренинга	2	2	2	6	ПК-1, ПК-4
1.2	Физиологическая сущность и принципы тренировки лошадей разных пород	2	2	2	6	ПК-1, ПК-4
1.3	Новейшие достижения этологии и зоопсихологии и их влияние на развитие современного служебного собаководства и конного спорта	2	2	2	6	ПК-1, ПК-4
<b>2</b>	<b>Практика дрессировки</b>					
2.1	Основные методы дрессировки собак разных пород	2	2	2	6	ПК-1, ПК-4
2.2	Тренировка молодняка лошадей рысистых и верховых пород	2	2	2	6	ПК-1, ПК-4
<b>3</b>	<b>Тренинг и совершенствование вырабатываемых навыков</b>					
3.1	Основные виды и курсы дрессировки служебных собак в РКФ и в ведомствах. Подготовка к испытаниям и состязаниям	2	4	3	9	ПК-1, ПК-4
3.2	Особенности тренинга лошадей разного направления использования	2	4	3	9	ПК-1, ПК-4
	Контрольная работа			12	12	
	Зачет с оценкой			12	12	
	Итого:	14	18	40	72	

Таблица 2.2. Заочная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции
		лекции (Л)	Вид занятия (ПР)	Самост. работа (СР)	Всего по теме	
Семестр 7						
<b>1</b>	<b>Теоретические основы дрессировки и тренинга</b>					

1.1	Физиология высшей нервной деятельности и учение об условных рефлексах как теоретические основы дрессировки и тренинга	1		6	7	ПК-1, ПК-4
1.2	Физиологическая сущность и принципы тренировки лошадей разных пород		1	6	7	ПК-1, ПК-4
1.3	Новейшие достижения этологии и зоопсихологии и их влияние на развитие современного служебного собаководства и коннозаводства	1	1	6	8	ПК-1, ПК-4
<b>2</b>	<b>Практика дрессировки</b>					
2.1	Основные методы дрессировки собак разных пород	1		6	7	ПК-1, ПК-4
2.2	Тренировка молодняка лошадей рысистых и верховых пород	1		6	7	ПК-1, ПК-4
<b>3</b>	<b>Тренинг и совершенствование вырабатываемых навыков</b>					
3.1	Основные виды и курсы дрессировки служебных собак в РКФ и в ведомствах. Подготовка к испытаниям и состязаниям		2	5	7	ПК-1, ПК-4
3.2	Особенности тренинга лошадей разного направления использования		2	5	7	ПК-1, ПК-4
<b>1</b>						
	Контрольная работа			18	18	
	Зачет с оценкой			4	4	
	Итого:	4	6	62	72	

Учебная деятельность состоит из лекций, практических занятий, самостоятельной работы, контрольной работы.

### 3.1. Содержание отдельных разделов и тем

#### Раздел 1. Теоретические основы дрессировки и тренинга

Тема 1.1. Физиология высшей нервной деятельности и учение об условных рефлексах как теоретические основы дрессировки

Анатомическая основа рефлекса головного мозга. Условные и безусловные рефлексы по акад. Павлову. Типы высшей нервной деятельности и критерии их выделения и определения. Раздражители, применяемые при дрессировке собак. Дрессировщик как основной раздражитель. Требования к дрессировщику и к служебной собаке.

Тема 1.2. Физиологическая сущность и принципы тренировки спортивных лошадей

Контроль физиологического состояния лошади в тренинге и при выступлениях. Энергообеспечение мышечной деятельности. Динамика физиологических показателей лошади при тренинге. Принципы тренировки спортивных лошадей. Цели тренировки спортивных лошадей.

Тема 1.3. Новейшие достижения этологии и зоопсихологии и их влияние на развитие современного служебного собаководства и конного спорта

Основные достижения зоопсихологии и этологии, внесшие вклад в современное служебное собаководство и кинологический спорт. Этология и зоопсихология лошади. Этологические и зоопсихологические принципы мотивирования спортивных лошадей.

## Раздел 2. Практика дрессировки

Тема 2.1. Основные методы дрессировки служебных собак

Понятие о методе дрессировки как способе воздействия на собаку для выработки нужных навыков. Основные классические методы – механический, вкусопоощрительный, контрастный и подражательный. Новые современные методы дрессировки собак. Оперантный метод, его сущность и значение в современном собаководстве. Значение индивидуального подхода к дрессировке собак. Дрессировка общая и специальная

Тема 2.2. Тренировка молодняка лошадей рысистых и верховых пород

Заездка молодняка. Чередование работы и отдыха как основа методов тренинга лошадей. Роль гипоксии при тренинге и адаптации спортивных лошадей. Сочетание различных нагрузок при тренинге лошадей. Повторный и переменный методы тренинга лошадей. Интервальный метод тренировки лошадей. Соревновательный метод и его значение

## Раздел 3. Тренинг и совершенствование вырабатываемых навыков

Тема 3.1. Основные виды и курсы дрессировки служебных собак в РКФ и в ведомствах. Подготовка к испытаниям и состязаниям

Сходство и различия в служебном ведомственном и любительском собаководстве. Значение любительского служебного собаководства для использования служебных собак в разных службах. Виды общей дрессировки собак. Значение общего курса дрессировки (ОКД) и других курсов начального обучения собак. Наиболее распространенные виды курсов специальной дрессировки служебных собак в РКФ и в ФЦИ. Защитно-караульная служба (ЗКС). Международный порядок испытаний служебных собак (IGP), их основные отличия. Испытания и состязания служебных и охотничьих собак, их отличия.

Тема 3.2. Особенности тренинга лошадей разного направления использования

Основные селекционируемые признаки рысаков. Наследуемость факторов работоспособности (резвость, выносливость). Рысистые породы лошадей, допущенные к испытаниям на территории РФ. Содержание беговой лошади. Уход за копытами. Снаряжение. Этапы подготовки рысаков к ипподромным испытаниям. Основные особенности скаковых лошадей. Наследуемость факторов их работоспособности (резвость, выносливость). Снаряжение. Особенности содержания и ухода за скаковой лошастью. Тренинг скаковых лошадей и подготовка к скачкам. Особенности лошадей для выездки. Породы лошадей, использующиеся в выездке. Экипировка и снаряжение лошади для тренинга и участия в соревнованиях по выездке. Особенности конкурных лошадей. Породы лошадей, традиционно использующихся в конкуре. Экстерьерные особенности конкурных лошадей. Снаряжение конкурной лошади. Содержание конкурной лошади. Снаряжение лошади для тренинга и участия в соревнованиях по троеборью. Тренинг лошадей в троеборье. Периоды подготовки к соревнованиям по троеборью. Методы и приемы тренинга лошади в троеборье. Подготовка к полевым испытаниям в троеборье. Напрыгивание на полевые препятствия. Этапы подготовки лошади к соревнованиям по троеборью.

#### 4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

##### 4.1. Список основной литературы

- ✓1. Кинология / Г. И. Блохин, Т. В. Блохина, Г. А. Бурова [и др.]. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2025. — 376 с. — ISBN 978-5-507-46062-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/449909>
- ✓2. Коневодство: учебник для вузов / В.А. Демин, А.Р. Акимбеков, Д.А. Баймуканов [и др.]; под общей редакцией В.А. Демина. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 324 с.: — ISBN 978-5-507-50390-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://lanbook.com/book/424847>

##### 4.2. Список дополнительной литературы

- ✓1. Иванов, А. А. Этология с основами зоопсихологии / А. А. Иванов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 624 с. — ISBN 978-5-507-47395-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/367001>
- ✓2. Иванов, А. А. Практикум по этологии с основами зоопсихологии : учебное пособие для вузов / А. А. Иванов, А. А. Ксенофонтова, О. А. Войнова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — 368 с. — ISBN 978-5-507-51097-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/504569>
- ✓3. Введение в профессиональную деятельность: учебник для вузов / В.А. Реймер, С.П. Князев, К.В. Жучаев, Е.А. Романькова; под ред. В.А. Реймера. — Санкт-Петербург: Лань, 2024. — 232 с. : ил. ISBN 978-5-507-48569-7. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/385865>
- ✓4. Назарова Г.Г., Князев С.П. Онтогенез социального поведения многоплодных млекопитающих: лабораторная модель: монография / Г.Г. Назарова, С.П. Князев: Новосибирский государственный аграрный университет, Институт систематики и экологии животных. — Новосибирск: ИЦ НГАУ «Золотой колос», 2024. — 177 с. ISBN 978-5-94477-325-8

##### 4.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Таблица 3. Перечень информационных ресурсов

№ п/п	Наименование	Адрес
1.	Официальный сайт Российской кинологической федерации	<a href="http://www.rkf.org.com">http://www.rkf.org.com</a>
2.	Справочник по наследственным заболеваниям собак	<a href="http://www.allvet.ru">www.allvet.ru</a>
3.	Федерация конного спорта России	<a href="http://fksr.ru">http://fksr.ru</a>
4.	Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства	<a href="http://www.ruhorses.ru">http://www.ruhorses.ru</a>

#### 4.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модулю) и самостоятельной работы

1. **Кинология:** методические указания / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Биолого-технолог. фак.; сост. С.П. Князев. – Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2015. – 60 с. <http://nsau.edu.ru/file/266511> — Режим доступа: для авториз. пользователей
2. Коневодство: рабочая тетрадь для лабор.-практ. занятий, изд-е 2-е / Новосиб. гос. аграр. ун-т, Биолого-технолог. фак.; сост.: Ж.Р. Степаненко, С.П. Князев. – Новосибирск, 2015. – 39 с. URL: <https://nsau.edu.ru/file/361991/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Коневодство: учеб.-метод. пособие, изд-е 2-е / Новосиб. гос. аграр. ун-т., Биолого-технолог. фак.; сост. Ж.Р. Степаненко, С.П. Князев. – Новосибирск, 2015. – 67 с. URL: <https://nsau.edu.ru/file/362001/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Коневодство: метод. указания, изд-е 2-е / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Биолого-технолог. фак-т; сост.: Ж.Р. Степаненко. – Новосибирск, 2015. – 34 с. URL: <https://nsau.edu.ru/file/362881/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 4.5. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения и информационных справочных систем, наглядных пособий

Таблица 4. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Тип лицензии или правообладатель
1.	MS Windows 2007	Microsoft
2.	VS Office 2007 prof (Word, Excel, PowerPoint)	Microsoft
3.	Браузер Mozilla FireFox	Mozilla Public License

Таблица 5. Перечень плакатов (по темам), карт, стендов, макетов, презентаций, фильмов и т.д.

№ п/п	Тип	Наименование	Примечание
1	Презентация	Дрессировка собак	50 слайдов
2	Видеофильм	Тайная жизнь собак	
3	Презентация	Высшая нервная деятельность	60 слайдов
4	Презентация	Этология и зоопсихология	48 слайдов
5	Презентация	Общий курс дрессировки	47 слайдов
6	Презентация	Защитно-караульная служба	69 слайдов
7	Презентация	Типы ВНД	16 слайдов
8	Презентация	Пороки и недостатки экстерьера	11 слайдов
9	Презентация	Выращивание и воспитание молодняка	19 слайдов
10	Видеофильм	Жизнь до рождения	53 слайда
11	Презентация	Скелет собаки	35 слайдов
12	Презентация	Череп собаки	22 слайда
13	Презентация	Происхождение домашних собак и систематика семейства собачьих одомашненных животных	49 слайдов
14	Презентация	Конечности лошади	10 слайдов
22	Презентация	Основы дрессировки	11 слайдов
15	Презентация	Этология и зоопсихология собак	37 слайдов
16	Макет	Собака	4 штуки
17	Макет	Внутренне строение собаки	1 штука

18	Плакат	Стати экстерьера собаки	1 штука
19	Фотографии	Лошади разных пород	10 штук
20	Фотографии		100 штук
21	Книги	Тренинг рысаков	50 штук
22	Инструмент	Мерная лента (взятие промеров)	1 штука
23	Инструмент	Мерная палка (взятие промеров)	1 штука
24	Инструмент	Циркуль Вилькенса (взятие промеров)	1 штука
25	Документ	Правила РКФ испытания по ОКД и ЗКС	4 штуки
26	Документ	Правила испытаний лошадей рысистых пород	3 штуки
27	Видеофильм	Путеводитель Мир собак	
28	Подборка литературы	Книги по кинологии и конному спорту	20 штук
29	Журналы	Подборка кинологических журналов	50 штук

## 5. Описание материально-технической базы

Таблица 6. Перечень используемых помещений:

№ аудитории	Тип аудитории	Перечень оборудования
3-308 «Учебно-исследовательская лаборатория коневодства»	лаборатория для групповых и индивидуальных консультаций, дипломного и курсового проектирования (выполнения курсовых работ), занятий семинарского типа, текущего контроля, промежуточной аттестации	Доска ученическая; телевизор; компьютер; наглядные пособия (комплект); мебель учебная – 16 шт.

## 6. Порядок аттестации студентов по дисциплине

Для аттестации студентов по дисциплине используется традиционная система контроля и оценки успеваемости обучающихся.

## 7. Согласование рабочей программы

Соответствует учебному плану, утвержденному Ученым советом  
ФГБОУ ВО Университет биотехнологий, протокол от 25.12.2025 г. № 8

Рабочая программа обсуждена и утверждена  
на заседании кафедры частной зоотехнии и кормления животных  
протокол от 14 января 2026 г. № 8.

И.о. заведующего кафедрой, к.б.н.,  
доцент

(должность)



подпись

Ж.Р. Степаненко  
ФИО

Председатель учебно-методического  
совета

(должность)



подпись

Л.А. Араканцева  
ФИО

Рабочая программа обсуждена и соответствует учебному плану,  
утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Университета биотехнологий,  
протокол от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): \_\_\_\_\_

нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического  
совета

(должность)

подпись

ФИО

Рабочая программа обсуждена и соответствует учебному плану,  
утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Университета биотехнологий,  
протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): \_\_\_\_\_

нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического  
совета

(должность)

подпись

ФИО

## АННОТАЦИЯ

**учебной дисциплины (модуля) Б1.В.ДВ.02.01 Основы дрессировки и тренинга**

**36.03.02 Зоотехния**

**Направленность (профиль) Генетика и зооинжиниринг**

Код и наименование направления подготовки

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.01 Основы дрессировки и тренинга в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций:

ПК-1 Способен осуществлять оперативное управление технологическими процессами производства, первичной переработки и хранения продукции животноводства

ПК-4 Способен использовать выведенные, усовершенствованные и сохраняемые породы, типы, линии животных

Учебная деятельность состоит из лекций, практических занятий, самостоятельной работы, контрольной работы.

Промежуточная форма контроля – зачет с оценкой.