

**Информационная справка
о количестве и функционале современного оборудования,
внедренного в учебный процесс
Мастерская №2 «Зоотехния»**

№ п/п	Наименование	Назначение	Количество
1	Люминоскоп	Предназначен для определения качества пищевых продуктов методом люминоскопного анализа	1
2	Термостат суховоздушный	Предназначен для получения и поддержания внутри рабочей камеры высокостабильной температуры, необходимой для проведения бактериологических и серологических исследований.	1
3	Овоскоп	Прибор для определения свежести яйца просвечиванием, а также для наблюдения за развитием зародыша в яйце.	1
4	Анализатор качества молока «Клевер»	Обеспечивает без применения химических реактивов быструю оценку содержания в молоке и молочных продуктах массовые доли жира, белка, сухого обезжиренного молочного остатка, добавленной воды, а также плотность и температуру пробы.	1
5	Чемодан техника осеменатора укомплектованный	Предназначен для подготовки семени и проведения осеменения коров.	1
6	Анализатор соматических клеток и бактерий	Анализатор молока осуществляет проверку качества молока и измерение сравнительной вязкости (для определения количества соматических клеток)	1
7	Баня водяная специализированная (STEGLER)	Лабораторная водяная баня применяется для дистилляции, концентрирования, сушки и термостатического нагрева образцов и проб.	1
8	Щипцы для татуировки	Предназначены для маркировки животных красящими веществами	1

9	Трихинеллоскоп	Предназначен для диагностики трихинеллеза и саркоцистоза.	1
10	Биркач	Биркач предназначен для ручной установки бирок в ушные раковины животным.	1
11	Доильный аппарат	Предназначена для доения КРС	1
12	Термостат	Предназначен для стерилизации сухим горячим воздухом изделий, изготовленных из термостойких материалов – хирургических, стоматологических и других инструментов.	1
13	Анатомический ветеринарный тренажер «Строение вымени коровы»	Тренажер предназначен для изучения анатомического строения вымени.	1
14	Анатомический ветеринарный тренажер «Голова коровы с ушами»	Тренажер предназначен для изучения анатомического строения головы коровы и отработки способов мечения.	1
15	Макет «Голова и уши» свиньи	Тренажер предназначен для изучения анатомического строения головы свиньи и отработки способов мечения	1
16	Тренажерный комплекс "Ректальный осмотр и искусственное осеменение"	Служит естественным ориентиром и позволяет реалистично проводить процедуру ректального осмотра, а также изучить правильные методы вставки и доставки спермы.	1
17	Электрифицированный макет коровы на каркасе	Предназначен для подготовки специалистов ветеринарного профиля и позволяет отработать общие вопросы внешнего анатомического строения коровы, а также базовые приемы и процедуры при доении.	1
18	Тренажерный комплекс "Отработка навыков доения КРС"	Предназначен для отработки навыков доения крупного рогатого скота при помощи автоматического аппарата.	1
19	Ноутбук Lenovo IdeaPad 3 15ARE05	Работа с учебными программами по ветеринарии, работа в сети Internet	5

Директор



С.А. Янкин